

KOMITET REDAKCYJNY GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO

EDITORIAL BOARD OF CENTRAL STATISTICAL OFFICE

PRZEWODNICZĄCY PRESIDENT

Józef Oleński

REDAKTOR GŁÓWNY CHIEF EDITOR

Halina Dmochowska

CZŁONKOWIE MEMBERS

Ewa Adach-Stankiewicz, Wojciech Adamczewski, Marek Cierpiat-Wolan, Maria Jeznach, Stanisław Kamiński,
Liliana Kursa, Bogusław Lasocki, Grażyna Marciniak, Lucyna Nowak, Hanna Poławska (sekretarz), Dominika Rogalińska,
Grażyna Szydłowska, Wanda Tkaczyk, Katarzyna Walkowska, Agnieszka Zgierska

Redakcja merytoryczna i prace techniczne *Editorial and technical supervision*

Departament Opracowań Zbiorczych *Aggregated Studies Division*

Prace projektowe i przetwarzanie danych *Designing and data processing*

Centrum Informatyki Statystycznej *Statistical Computing Centre*

Uwaga

Główny Urząd Statystyczny prezentuje w Internecie publikację pt.: „Polska — wskaźniki makroekonomiczne”, zawierającą obszerny zestaw miesięcznych, kwartalnych i rocznych wskaźników makroekonomicznych (wersja polska i angielska).

Publikacja składa się z czterech części, bieżąco aktualizowanych. W części I zawarte są wybrane miesięczne wskaźniki makroekonomiczne, w części II — wybrane kwartalne wskaźniki makroekonomiczne, w części III — statystyczne mierniki gospodarcze w rozszerzonym zakresie w układzie kwartalnym, a w części IV roczne mierniki gospodarcze.

Adres w Internecie: www.stat.gov.pl

Note

Central Statistical Office presents on the Internet publication "Poland — macroeconomic indices" containing broad set of monthly, quarterly and annual macroeconomic data (Polish and English version).

Publication consists of four currently updated parts. Part I contains selected monthly macroeconomic indicators, part II — quarterly macroeconomic indicators, part III — more detail statistical economic indicators (quarterly data), and part IV — annual economic data.

Internet address: www.stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych GUS — prosimy o podanie źródła
When publishing the CSO data — please indicate the source

ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH, al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa
Informacje w sprawach zbytu publikacji tel.: 0-22 608-3210, 608-3810

BIULETYN STATYSTYCZNY

STATISTICAL BULLETIN

ROK LIV

2010

NR 3 (629)

SPIS TREŚCI

Tablice oznaczone literą **m** — zawierają dane miesięczne
literami **kw** — kwartalne
literami **pr** — półroczne.

Tablica
Table

x	Uwagi ogólne
x	Wyjaśnienia metodyczne
1.	Podstawowe wskaźniki
2. kw	Podstawowe dane według sektorów własności

RACHUNKI NARODOWE

3. kw	Produkt krajowy brutto
4. kw	Dynamika produktu krajowego brutto niewyrównanego sezonowo
5. kw	Dynamika produktu krajowego brutto wyrównanego sezonowo
6. kw	Skala wpływu poszczególnych kategorii na wzrost realny produktu krajowego brutto

METEOROLOGIA

7. m	Dane meteorologiczne
------	----------------------------

LUDNOŚĆ

8. m	Stan i ruch naturalny ludności
------	--------------------------------------

PRACA

9. kw	Pracujący. Stan w końcu okresu
10. m	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw. Stan w końcu miesiąca
11. kw	Przeciętne zatrudnienie
12. m	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
13. m	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy. Stan w końcu miesiąca
14. m	Bezrobotni zarejestrowani w szczególnej sytuacji na rynku pracy. Stan w końcu miesiąca
15. kw	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL
16. kw	Bezrobocie według BAEL

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

17. kw	Wynagrodzenia
18. m	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne w sektorze przedsiębiorstw
19. m	Świadczenia społeczne

PIENIĄDZ

20. m	Podaż pieniądza. Stan w końcu miesiąca
21. m	Aktywa krajowe i zagraniczne netto. Stan w końcu miesiąca

FINANSE PAŃSTWA

22. m	Budżet państwa
23. m	Źródła i sposób wydatkowania środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych według metodologii Międzynarodowego Funduszu Walutowego
24. kw	Państwowy dług publiczny. Stan w końcu okresu
25. m	Dług krajowy Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji
26. m	Dług zagraniczny Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji
27. m	Dług Skarbu Państwa według kryterium rezydenta

CONTENTS

Tables marked with letter **m** — contain monthly data
with letter **q** — quarterly data
with letter **sa** — semi-annual data.

Strona
Page

	General notes	6
	Methodological notes	11
	Main indicators	28
q	Basic data by ownership sectors	52

NATIONAL ACCOUNTS

q	Gross domestic product	57
q	Indices of gross domestic product seasonally unadjusted	58
q	Indices of gross domestic product seasonally adjusted	59
q	Impact scale of particular categories on real growth of gross domestic product	60

METEOROLOGY

m	Meteorological data	61
---	---------------------------	----

POPULATION

m	Population and vital statistics	63
---	---------------------------------------	----

LABOUR

q	Employed persons. End of period	64
m	Employed persons in enterprise sector. End of month	65
q	Average paid employment	68
m	Average paid employment in enterprise sector	69
m	Registered unemployed persons and job offers. End of month ..	72
m	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market. End of month	72
q	Economic activity of population aged 15 and more by LFS	73
q	Unemployment by LFS	73

WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

q	Wages and salaries	74
m	Average monthly wages and salaries in enterprise sector	76
m	Social benefits	81

MONEY

m	Money supply. End of month	82
m	Net domestic and foreign assets. End of month	83

STATE FINANCE

m	The state budget	84
m	Statement of sources and uses of cash of the central government according to the International Monetary Fund	85
q	Public debt. End of period	86
m	Domestic debt of the State Treasury according to the place of issue criterion	86
m	Foreign debt of the State Treasury according to the place of issue criterion	87
m	State Treasury debt according to residency criterion	87

Tablica Table			Strona Page
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
28. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	q Financial results of non-financial enterprises	88
29. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji i działów	q Financial results of non-financial enterprises by sections and divisions	
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	I. Revenues, costs, financial result from sale	90
	II. Wynik finansowy brutto	II. Gross financial result	94
	III. Wynik finansowy netto	III. Net financial result	98
30. kw	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw	q Economic relations and composition of non-financial enterprises	
	według uzyskanych wyników finansowych	by obtained financial result	102
31. kw	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długo-	q Current assets and short-term and long-term liabilities of non-	
	terminowe przedsiębiorstw. Stan w końcu okresu	financial enterprises. End of period	114
32. kw	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według	q Current assets and liabilities of non-financial enterprises by	
	sekcji	sections	115
33. kw	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według	q Current assets and liabilities of non-financial enterprises by	
	sekcji i działów	sections and divisions	121
	CENY	PRICES	
34. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu	m Price indices of sold production of industry	123
35. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według	m Price indices of sold production of industry by main industrial	
	głównych grupowań przemysłowych	groupings	127
36. m	Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych i produkcji	m Price indices of investment outlays and construction and as-	
	budowlano-montażowej	sembly production	128
37. m	Wskaźniki cen usług transportu i gospodarki magazynowej	m Price indices of transport and storage and telecommunications	
	oraz telekomunikacji	Average procurement prices of major agricultural products	128
38. m	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych ...	m Average marketplace prices received by farmers	130
39. m	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targow-	m Price relations in agriculture	130
	iskach	m Price indices of consumer goods and services	131
40. m	Relacje cen w rolnictwie	q Price indices of consumer goods and services by household	
41. m	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych	groups	138
42. kw	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych według		
	grup gospodarstw domowych		
	INWESTYCJE	INVESTMENTS	
43. kw	Nakłady inwestycyjne	q Investment outlays	146
44. kw	Inwestycje rozpoczęte	q Investments newly started	149
45. m	Mieszkania	m Dwellings	153
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES	
46. kw	Podmioty gospodarki narodowej. Stan w końcu okresu	q National economy entities. End of period	154
	ROLNICTWO	AGRICULTURE	
47.	Zwierzęta gospodarskie	Livestock	155
48. m	Skup ważniejszych produktów rolnych	m Procurement of major agricultural products	156
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
49. m	Produkcja sprzedana przemysłu	m Sold production of industry	157
50. m	Indeks produkcji sprzedanej przemysłu	m Volume index of sold production of industry	159
51. m	Produkcja sprzedana przemysłu według głównych gru-	m Sold production of industry by main industrial groupings	161
	powań przemysłowych	m Production of major products by PKWiU	162
52. m	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU	m Sale of construction and assembly production	166
53. m	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej	q Sale of construction and assembly production by types of	
54. kw	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej według ro-	constructions	167
	dzaju obiektów		
	TRANSPORT	TRANSPORT	
55. m	Przewozy ładunków i pasażerów	m Transport of goods and passengers	169
56. m	Ładunki załadowane i wyładowane w portach morskich	m Goods loaded and unloaded in seaports	170
	HANDEL	TRADE	
57. m	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działal-	m Retail sales of goods by type of enterprise activity	171
58. m	ności przedsiębiorstwa		
59. kw	Sprzedaż hurtowa towarów według rodzajów działalno-	m Wholesale of goods by type of enterprise activity	174
	ści przedsiębiorstwa	q Deliveries of selected products by PKWiU	176
60. kw	Dostawy wybranych wyrobów według PKWiU	q Stocks of selected products at producers by PKWiU. End of	
	Zapasy wybranych wyrobów u producentów według	period	180
61. m	PKWiU. Stan w końcu okresu	m External trade turnover by groups of countries	183
62. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów	m External trade turnover by groups of countries and SITC no-	
	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów i no-	menklatury SITC	184
63. kw	menklatury SITC	q Balance of payments on a transaction basis. End of period	186
	Bilans płatniczy na bazie transakcji. Stan w końcu okresu		
	TURYSTYKA	TOURISM	
64. kw	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwa-	q Occupancy in collective accommodation establishments in	
	terowania w Polsce	Poland	188
	WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY	BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS	
65. m	Wskaźniki koniunktury konsumenckiej — niewyrównane	m Tendency of consumer confidence — seasonally unadjusted	
	sezonowo (opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej	(consumer opinion on economic and financial conditions)	189
66. m	i finansowej)	m Business tendency indicators	190
	Wskaźniki koniunktury gospodarczej		
	* * *	* * *	
67. m	Podstawowe dane o województwach	m Basic data on voivodships	202
68. m, kw	Podstawowe dane o krajach Unii Europejskiej	m, q Basic data on the European Union member states	208
x	Kalendarz Udostępniania Danych	Advance Release Calendar	244

СОДЕРЖАНИЕ

Таблица	Стро- ница	Таблица	Стро- ница
x Общие замечания	6	36. Индексы цен капиталовложений и строительно-монтажной продукции	128
x Методические пояснения	11	37. Показатели цен транспортных услуг и складского хозяйства и телекоммуникации	128
1. Основные показатели	28	38. Средние заготовительные цены важнейших сельскохозяйственных продуктов	129
2. Основные данные по секторам собственности	52	39. Средние цены получаемые земледельцами на базарах ..	130
НАЦИОНАЛЬНЫЕ СЧЕТЫ		40. Соотношение цен в сельском хозяйстве	130
3. Валовый внутренний продукт	57	41. Индексы цен потребительских товаров и услуг	131
4. Изменение Валового внутреннего продукта сезонно неуровно-вешенного	58	42. Индексы цен потребительских товаров и услуг по группам домашних хозяйств	138
5. Изменение Валового внутреннего продукта сезонно уравно-вешенного	59	КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ	
6. Масштаб влияния отдельных категорий на реальный рост Валового внутреннего продукта	60	43. Капиталовложения	146
МЕТЕОРОЛОГИЯ		44. Начатые инвестиции	149
7. Метеорологические данные	61	45. Квартыры	153
НАСЕЛЕНИЕ		ЕДИНИЦЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ	
8. Состояние и движение народонаселения	63	46. Единицы национальной экономики по состоянию на конец периода	154
ТРУД		СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	
9. Работающие по состоянию на конец периода	64	47. Сельскохозяйственные животные	155
10. Работающие в области предприятий	65	48. Заготовка важнейших сельскохозяйственных продуктов ..	156
11. Средняя занятость	68	ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И СТРОИТЕЛЬСТВО	
12. Средняя занятость в области предприятий	69	49. Реализованная продукция промышленности	157
13. Зарегистрированные безработные и трудовые предложения по состоянию на конец месяца	72	50. Индекс проданной продукции промышленности	159
14. Безработные зарегистрированные в особенном положении на рынке труда на конец месяца	72	51. Реализованная продукция промышленности по главным промышленным группировкам	161
15. Экономическая активность населения в возрасте 15 лет и старше	73	52. Продукция важнейших изделий	162
16. Безработица по БАЕЛ	73	53. Реализация строительно-монтажной продукции	166
ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ И СОЦИАЛЬНЫЕ ПОСОБИЯ		54. Реализация строительно-монтажной продукции по видам строительных объектов	167
17. Вознаграждения	74	ТРАНСПОРТ	
18. Среднемесячные вознаграждения в области предприятий	76	55. Перевозки грузов и пассажиров	169
19. Социальные пособия	81	56. Погрузочно-разгрузочные работы в морских торговых портах	170
ДЕНЬГИ		ТОРГОВЛЯ	
20. Предложение денег по состоянию на конец месяца	82	57. Розничная продажа товаров по родам деятельности предприятия	171
21. Общегосударственные и внешние активы нетто по состоянию на конец месяца	83	58. Оптовая продажа товаров по родам деятельности предприятия	174
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ		59. Доставки избранных изделий	176
22. Государственный бюджет	84	60. Запасы избранных изделий у производителей. Состояние на конец периода	180
23. Источники и способы расходования денежных средств единицами центральных органов правительственных и самоуправленных институций по методологии Международного валютного фонда	85	61. Обороты внешней торговли по группам стран	183
24. Государственный долг на конец периода	86	62. Обороты внешней торговли по группам стран и номенклатуре МСРК	184
25. Внутренняя задолженность государственного бюджета по критерию места эмисии	86	63. Платежный баланс на основе сделок на конец периода ..	186
26. Внешний долг обслуживаемый государственным бюджетом по критерию места эмисии	87	ТУРИЗМ	
27. Задолженность Государственного казначейства по критерию резидента	87	64. Использование ночлежных объектов общественного квартирования в Польше	188
ФИНАНСЫ ПРЕДПРИЯТИЙ		РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ КОНЬЮНКТУРЫ	
28. Финансовые результаты нефинансовых предприятий	88	65. Показатели потребительской конъюнктуры — сезонно неуравновешенные (мнения потребителей об экономической и финансовой ситуации)	189
29. Финансовые результаты нефинансовых предприятий по секциям и отраслям		66. Показатели хозяйственной конъюнктуры	190
I. Приходы, расходы, финансовый результат из продажи	90	*	
II. Финансовый результат брутто	94	* *	
III. Чистый финансовый результат	98	67. Основные данные о воеводствах	202
30. Экономические реляции и структура нефинансовых предприятий по достигнутым финансовым результатам ..	102	68. Основные данные о странах Европейского Союза	208
31. Оборотный актив а также краткосрочные и долгосрочные обязательства нефинансовых предприятий по состоянию на конец периода	114	X Календарь доступа к данным	244
32. Оборотный актив и обязательства нефинансовых предприятий по секциям	115		
33. Оборотный актив и обязательства нефинансовых предприятий по секциям и отраслям	121		
ЦЕНЫ			
34. Индексы цен реализованной промышленностью продукции	123		
35. Индексы цен реализованной промышленностью продукции по главным промышленным группировкам	127		

UWAGI OGÓLNE

1. Od 2009 r. dane w Biuletynie Statystycznym prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej — Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885), w miejsce stosowanej dotychczas klasyfikacji PKD 2004. Dane z zakresu rachunków narodowych prezentowane są nadal w układzie PKD 2004.

Zmiany klasyfikacji wynikają z potrzeby harmonizacji statystyk gospodarczych w ramach Unii Europejskiej i zgodności z obowiązującymi standardami na poziomie światowym oraz potrzeby uwzględnienia nowych rodzajów działalności, które pojawiły się w gospodarce w ciągu ostatnich lat.

Wprowadzone zmiany w klasyfikacji PKD 2007 w stosunku do klasyfikacji PKD 2004 wynikają przede wszystkim ze zmian zakresowych, polegających na wprowadzeniu nowych grupowań rodzajów działalności (uwzględnienie nowych, podział lub agregacja dotychczasowych), a także na przesunięciach rodzajów działalności pomiędzy poszczególnymi poziomami klasyfikacyjnymi.

Spowodowało to, że w PKD 2007 wyróżnia się m.in. 21 sekcji i 88 działów, a w PKD 2004 — 17 sekcji i 62 działy.

Należy również zwrócić uwagę, że w niektórych przypadkach, pomimo niezmiennych nazw poziomów klasyfikacyjnych wg PKD 2007 w stosunku do PKD 2004 — dane mogą być nieporównywalne z poprzednio prezentowanymi (wg PKD 2004) ze względu na ww. zmiany.

Poczynając od Biuletynu Statystycznego Nr 1/2009 publikuje się bieżące dane wg PKD 2007 oraz dane przeliczone wg tej klasyfikacji za okresy poprzednie.

2. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD według sekcji, działów i — w niektórych przypadkach — grup.

3. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. Do sektora publicznego zalicza się ogół podmiotów grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego. Do sektora prywatnego zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mieniu) podmiotu.

4. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.

5. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

6. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

7. W Biuletynie Statystycznym **dane miesięczne i kwartalne** w zakresie:

1) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i in.

W okresach kwartalnych tylko przeciętne miesięczne wynagrodzenie ogółem dotyczy pełnej zbiorowości;

2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych i inwestycji rozpoczętych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

GENERAL NOTES

1. From 2009 onwards data contained in the Statistical Bulletin are presented in accordance with the **Polish Classification of Activities — PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24 December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) to replace the formerly applied PKD 2004. Data on national accounts are still presented in accordance with PKD 2004.

The changes of classification result of the need to harmonize economic statistics in the European Union and the accordance with applicable standards on world level as well as the need to include new types of activities which have appeared in economy over the last years.

The changes introduced to the PKD 2007, in relation to the PKD 2004, result mainly the modifications concerning the scope, consisting in new groupings of types of activity (taking new into consideration, division or aggregation of hitherto), and also in shifts of types of activity between particular classification levels.

In consequence, the PKD 2007 makes distinction between 21 sections and 88 divisions, while the PKD 2004 — between 17 sections and 62 divisions.

It should be noted too, that in certain cases, although the name of classification levels according to the PKD 2007 have remained unchanged, compared to the PKD 2004, data may not be comparable to the one previously presented (according to the PKD 2004), given the above-mentioned changes.

Starting with the Statistical Bulletin No. 1/2009, the current data are published according to the PKD 2007. Data for previous periods are also converted according to this classification.

2. Statistical data are presented in accordance with NACE as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.

3. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership, i.e. included in the public and private sectors. The public sector includes entities of state ownership (of the State Treasury and state legal persons), local self-government entities ownership and "mixed ownership" with a predominance of capital (property) of public sector entities. The private sector includes entities of private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) and "mixed ownership" with a predominance of capital (property) of private sector entities or lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.

4. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.

5. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

6. The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and service activity, on their own-account in order to earn a profit.

7. In the Statistical Bulletin, **monthly and quarterly data** in regard to:

1) employed persons, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) and in social and political organizations, trade unions, etc.

In quarterly periods only average monthly total wages and salaries include complete statistical population;

2) financial results of non-financial enterprises and investment outlays and newly started investments refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of entities in which the principal activity is classified as "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities" according to the NACE), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;

3) skupu produktów rolnych:

- za okresy miesięczne dotyczą danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
- za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) w danych uwzględnia się korekty wynikające ze sprawozdawczości za okresy półroczne obejmującej również skup realizowany przez osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł.

Wskaźniki dynamiki liczone są w zakresie porównywalnym na bazie danych meldunkowych, a po półroczu — po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej;

- 4) nowych zamówień w przemyśle — dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób oraz 10% reprezentacji podmiotów o liczbie pracujących od 10 do 49 osób;
- 5) produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej i hurtowej towarów — dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 6) produkcji wyrobów i zapasów wyrobów dotyczą podmiotów — producentów wyrobów przemysłowych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- 7) dostaw towarów na zaopatrzenie kraju — w zakresie produkcji i zapasów — dotyczą podmiotów gospodarczych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- 8) przewozu ładunków i pasażerów obejmują przewozy dokonane przez przedsiębiorstwa transportowe, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 9) badania koniunktury gospodarczej w przetwórstwie przemysłowym dotyczą przedsiębiorstw o liczbie pracujących 10 i więcej osób; w budownictwie, handlu; naprawie pojazdów i usługach — pełnej zbiorowości.

8. W Biuletynie Statystycznym **dane roczne** prezentuje się:

- 1) w zakresie porównywalnym z danymi prezentowanymi w okresach miesięcznych i kwartalnych, przy czym sumy niektórych danych miesięcznych i kwartalnych mogą nie być zgodne z danymi narastającymi; dane roczne prezentowane w II półroczu (dane skorygowane) mogą mieć inny zakres podmiotowy niż dane miesięczne z tego roku;
- 2) w niektórych tablicach dodatkowo — w zakresie pełnej zbiorowości danych tak pod względem podmiotowym, tj. obejmującym podmioty bez względu na liczbę pracujących, jak i przedmiotowym;
- 3) w tablicach dotyczących skupu produktów rolnych (tabl. 48) oraz produkcji wyrobów (tabl. 52) dane roczne korygowane są w II półroczu dodatkowo o wyniki obejmujące w przypadku:
 - skupu — osoby fizyczne prowadzące skup (patrz pkt 7.3 uwag ogólnych),
 - produkcji wyrobów — producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i nie jest wyższa niż 49 osób. Wskaźniki dynamiki obliczono w warunkach porównywalnych na bazie danych ze sprawozdawczości miesięcznej.

9. Ileć w Biuletynie jest mowa o sektorze przedsiębiorstw, dotyczy to podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych

3) *procurement of agricultural products:*

- *for monthly periods concerns data reported on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,*
- *for semi-annual periods (with a one month delay) data include revisions resulting from reports for the semi-annual periods and also include procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł.*

Indices are compiled in comparable conditions on the basis of data reported; after half-year periods — with the correction revisions from reporting half-year system;

- 4) *industrial new orders — concern economic entities in which the number of employees exceeds 49 and 10% of representation of entities with the number of employed persons within the range from 10 to 49;*
- 5) *sold production of industry and of assembly-construction, and wholesale and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;*
- 6) *production of products and stocks of products refer to entities — producers of industrial products (all kinds of activities refer to those units), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;*
- 7) *deliveries of goods for domestic supply — within the scope of production and stock of products — cover economic units (in all kinds of activities), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;*
- 8) *transport of goods and passengers includes transport services rendered by transport enterprises, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;*
- 9) *business tendency survey in manufacturing cover enterprises with the number of employed persons 10 and more; in construction, trade; repair of motor vehicles and services — complete statistical population.*

8. **Annual data** in the Statistical Bulletin are presented:

- 1) *in comparable conditions with monthly and quarterly data, nevertheless grand totals of selected monthly and quarterly data may differ from data on an accrued base; annual data presented in the second half of the year (corrected data) may differ in the subject scope in comparison with monthly data for this year;*
- 2) *in selected tables — in addition — for complete statistical population in relation to subjects, that is, covering all units, regardless the number of employed persons as well as in relation to objects;*
- 3) *in tables referring to procurement of agricultural products (table 48) and production of products (table 52) annual data are revised in the second half year, in addition, by the results including:*
 - *in the case of procurement — natural persons conducting procurement (see item 7.3 of general notes),*
 - *in the case of production of products — producers of industrial products, in which the number of employed persons exceeds 9 persons and not higher than 49 persons. Indices are calculated in comparable conditions on the basis data from reporting of monthly system.*

9. The category — enterprise sector — used in the Bulletin, indicates those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head

wych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego; działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

10. Ileż to w Biuletynie jest mowa o przemyśle, dotyczy to sekcji PKD: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

11. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.

12. Wskaźniki produkcji, obrotów w handlu detalicznym i koniunktury gospodarczej (z wyjątkiem usług), wyrównane sezonowo przy pomocy procedury TRAMO/SEATS — zawierają trend oraz składnik nieregularny. Wyrównanie sezonowe polega na eliminacji efektu zmienności kalendarzowej i zmienności dni roboczych (różnice czasu pracy w kolejnych miesiącach) oraz efektu sezonowości (coroczne, regularne odchylenia od trendu obserwowane w cyklu rocznym).

13. W tablicach — o ile nie zaznaczono inaczej — dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe od 2006 r. przyjęto ceny stałe 2005 r. (średnie ceny bieżące 2005 r.), z wyjątkiem obrotów handlu zagranicznego, w przypadku których poczynając od 1993 r. i nakładów inwestycyjnych od 1996 r. — jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany oraz sprzedaży detalicznej — jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego.

14. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych — wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

15. Dane według sekcji, działów i grup PKD oraz województw opracowano metodą przedsiębiorstw.

16. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. Wprowadzone zmiany oznaczono „*“.

17. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

18. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

19. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.

20. Grupowania wyrobów i usług dokonuje się na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2008), wprowadzonej od 1 stycznia 2009 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 października 2008 r. (Dz. U. Nr 207, poz. 1293 z późn. zm.). PKWiU 2008 została oparta na następujących klasyfikacjach i nomenklaturach międzynarodowych: „Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2”, „Classification of Products by Activity — CPA”, oraz „Combined Nomenclature — CN”.

21. W Biuletynie Statystycznym zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007 i PKWiU 2008; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

10. The category — industry — used in the Bulletin, refers to the NACE (Rev. 2) sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” and “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”.

11. The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.

12. Ratios of production and turnover in retail trade, as well as business tendency indicators (except for services) seasonally adjusted using the TRAMO/SEATS method, contain the trend and irregular component. Seasonal adjustment consists in elimination of the calendar variability effect and the variability of working days (changes of working time in succeeding months) and seasonality effect (annual, regular deviations trend, observed in annual cycle).

13. In the tables — unless otherwise stated — data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices since 2006 were adopted — 2005 constant prices (2005 average current prices) excluding foreign trade turnover in the case of which, beginning from 1993 and investment outlays since 1996 as constant prices the current prices from the year preceding the surveyed year were used as well as retail sales — as constant prices the current prices from corresponding period of previous year were used.

14. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.

15. Data by the NACE sections, divisions and groups and by voivodships are compiled following the enterprise method.

16. Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Bulletin. Such revised data will be marked with sign “*”.

17. Due to electronic data method of data processing, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item “total”.

18. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.

19. In tables presenting monthly data on the side, when such data are not available, quarterly data are shown in the line of the month ending a given quarter.

20. Products and goods are grouped in accordance with the Polish Classification of Products and Services (PKWiU 2008), introduced on 1st January 2009 by the decree of Council of Ministers, dated 29 October 2008 (Journal of Laws No. 207, item 1293 with later amendments). PKWiU 2008 was compiled on the basis of the following international classifications and nomenclatures: “Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev.2”, “Classification of Products by Activity — CPA” and “Combined Nomenclature CN”.

21. The names of some classifications levels of PKD 2007 and PKWiU 2008 used in Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows:

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD		sections of the NACE	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	accommodation and catering	accommodation and food service activities
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	real estate activities
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	administrative and support service activities
działy PKD		divisions of the NACE	
produkcja skór i wyrobów skórzanych	produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych	x	manufacture of leather and related products
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcja wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	x	manufacture of coke and refined petroleum products
produkcja wyrobów farmaceutycznych	produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych	manufacture of pharmaceutical products	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipments n.e.c.
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	construction of buildings
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	civil engineering
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	wholesale trade	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	retail trade	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	land and pipeline transport	land transport and transport via pipelines

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
wyroby wg PKWiU		Products of PKWiU	
margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa	margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa o obniżonej i niskiej zawartości tłuszczów, z wyłączeniem płynnej margaryny	<i>margarine and spreads</i>	<i>margarine and reduced and low fat spreads, excluding liquid margarine</i>
mleko	mleko płynne przetworzone	<i>milk</i>	<i>processed liquid milk</i>
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymane z mleka	<i>butter</i>	<i>butter and other fats from milk</i>
wina owocowe	napoje fermentowane z wyjątkiem moszczy i miodów	<i>fruit wines</i>	<i>fermented beverages excluding grape must and mead</i>
plyty pilśniowe	plyty pilśniowe z drewna lub pozostałych materiałów drewnopochodnych	<i>fibreboards</i>	<i>fibreboards of wood or other wood-derived materials</i>
koks	koks i półkoks z węgla kamiennego, lignitu lub torfu; węgiel retortowy	<i>coke</i>	<i>coke and semi-coke obtained, from coal, lignite or peat; retort carbon</i>
polichlorek winylu	polichlorek winylu niez mieszan z innymi substancjami, w formach podstawowych	<i>polyvinyl chloride</i>	<i>polyvinyl chloride not mixed with any other substances, in primary forms</i>
cement	cement portlandzki, cement glinowy, cement żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego	<i>cement</i>	<i>portland cement, aluminous cement, slag cement and other hydraulic cement</i>
aluminium hutnicze	aluminium nieobrobione plastycznie, technicznie czyste — hutnicze	<i>primary aluminium</i>	<i>unwrought primary aluminium, technically pure</i>
miedź rafinowana	katody i części katod z miedzi rafinowanej	<i>refined copper</i>	<i>cathodes and parts of cathodes of refined copper</i>
maszyny pralnicze automatyczne	maszyny pralnicze automatyczne włączając maszyny piorąco-suszące	<i>automatic washing machines</i>	<i>automatic washing machines (including machines which both wash and dry)</i>
akumulatory kwasowo-ołowiowe do pojazdów samochodowych	akumulatory kwasowo-ołowiowe stosowane do uruchamiania silników tłokowych w pojazdach samochodowych	<i>lead-acid accumulators for motor vehicles</i>	<i>lead-acid accumulators used for starting piston engines for motor vehicles</i>
odbiorniki telewizyjne	odbiorniki telewizyjne (łącznie z monitorami ekranowymi, z wyjątkiem stosowanych do komputerów).	<i>TV receivers</i>	<i>television receivers (including monitors except used for computers)</i>

grupy obiektów wg PKOB

ogólnodostępne obiekty kulturalne, edukacyjne, opieki zdrowotnej i kultury fizycznej	ogólnodostępne obiekty kulturalne, budynki o charakterze edukacyjnym, budynki szpitali i zakładów opieki medycznej oraz budynki kultury fizycznej
--	---

21. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

groups of constructions of PKOB

<i>buildings for public entertainment, education, institutional care and sport halls</i>	<i>buildings for public entertainment, education, hospital and institutional care and sport halls</i>
--	---

21. Broader information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Central Statistical Office.

ZNAKI UMOWNE

Kreska (—)	— oznacza, że zjawisko nie wystąpiło.
Zero (0)	— zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
(0,0)	— zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka (.)	— oznacza zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak x	— oznacza, że wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
Znak *	— oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych.
Znak Δ	— oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji.
Linia —	— oznacza, że dane (wskaźniki) są nieporównywalne z danymi dla wcześniejszych okresów.
∏	— oznacza „w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy.
A	— analogiczny okres roku poprzedniego=100.
B	— okres poprzedni=100.
C	— grudzień roku poprzedniego=100.
I	— przeciętna miesięczna 2005=100.

SYMBOLS

(—)	— magnitude zero.
(0)	— magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;
(0,0)	— magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.
(.)	— data not available or not reliable.
x	— not applicable.
*	— data revised.
Δ	— categories of applied classification are presented in abbreviated form.
—	— data (indices) is not comparable with data for earlier periods.
∏	— term "of which", indicates that not all elements of sum are given.
A	— corresponding period of previous year=100.
B	— previous period=100.
C	— December of previous year=100.
I	— monthly average of 2005=100.

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o produkcie krajowym brutto i wartości dodanej brutto oraz elementach jego rozdysponowania opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA 1995”.

Produkt krajowy brutto obrazuje końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Zasadniczym składnikiem produktu krajowego brutto, od strony jego tworzenia, jest suma wartości dodanej brutto wszystkich sekcji, działów gospodarki narodowej powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów.

Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim.

Produkcję globalną i wartość dodaną brutto prezentuje się w cenach bazowych, natomiast zużycie pośrednie — w cenach nabycia.

Szacunki elementów rozdysponowania PKB opracowywane są oddzielnie dla: spożycia, które obejmuje spożycie prywatne (spożycie indywidualne w sektorze gospodarstw domowych oraz spożycie w sektorze instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych) i spożycie publiczne (spożycie w sektorze instytucji rządowych i samorządowych) oraz akumulacji (nakładów brutto na środki trwałe, przyrostu rzeczowych środków obrotowych oraz aktywów o wyjątkowej wartości).

Końcowym etapem opracowań PKB jest doprowadzenie do zgodności oszacowanej wartości PKB od strony tworzenia z sumą elementów jego rozdysponowania, z uwzględnieniem salda wymiany produktów z zagranicą.

Skala wpływu jest instrumentem analitycznym służącym do określenia rozmiarów wpływu poszczególnych kategorii produktu krajowego brutto na jego przyrost realny, zarówno od strony tworzenia, jak i rozdysponowania.

Szeregi danych dla PKB i jego elementów prezentuje się niewyrównane i wyrównane sezonowo. Wyrównanie sezonowe przeprowadzane jest metodą bezpośrednią, tj. oddzielnie dla poszczególnych zmiennych, przy pomocy procedury TRAMO/SEATS w ramach pakietu DEMETRA 2.0. Wyrównanie sezonowe polega na eliminacji efektu zmienności kalendarzowej i zmienności dni roboczych oraz efektu sezonowości.

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące opracowywania kwartalnych szacunków produktu krajowego brutto od strony tworzenia i rozdysponowania, zostały opublikowane w opracowaniu „Rachunki kwartalne produktu krajowego brutto w latach 2004—2008”, GUS, Warszawa 2009.

2. Dane o:

- 1) ludności zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności;
- 2) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka — rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

3. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do pracujących zaliczono:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- 2) właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

Prezentowane w Biuletynie dane nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

4. Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning gross domestic product and gross value added as well as components of its distribution are compiled according to the principles of the “ESA 1995” (European System of Accounts).

Gross domestic product illustrates the final result of the activity of all entities of the national economy. The basic component of gross domestic product, in regard to its generation is the sum of gross value added of all sections (divisions) of the national economy, increased by taxes on products less subsidies on products.

Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption.

Gross output and gross value added are presented in basic prices, and intermediate consumption — at purchasers' prices.

Estimates of the components of distribution of GDP are compiled separately for: final consumption expenditure which includes private consumption expenditure (individual consumption expenditure of households sector and consumption expenditure of non-profit institutions serving households) and public consumption expenditure of the general government sector as well as gross capital formation (gross fixed capital formation, changes in inventories and changes in valuables).

The final work of the estimation of GDP is to achieve the consistency from the generation of GDP and the estimates of the components of distribution, including the net exports.

Impact scale is an analytical tool used in defining the impact of each category of gross domestic product on its real change from both sides: generation and distribution.

Data for GDP and its elements are presented seasonally unadjusted and adjusted. Seasonal adjustment is carried out with use of the direct method, i.e. separately for each variable, using the TRAMO/SEATS procedure in DEMETRA version 2.0. Seasonal adjustment consists in elimination of the calendar variability effect and the variability of working days and seasonality effect.

Methodological notes concerning the compilation of the quarterly GDP estimates from generation and distribution sides have been published in “Quarterly national accounts 2004—2008”, CSO, Warsaw 2009.

2. Data concerning:

- 1) population are compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2002 as well as current reporting data on vital statistics and population migration;
- 2) births and deaths (including infant deaths) — are calculated according to the definition of infant birth and death — recommended by the World Health Organization (WHO).

3. Data on employed persons include those employed on a full and part-time basis in the main place of work.

Employed persons include:

- 1) persons employed on the basis of a labour contract;
- 2) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- 3) outworkers;
- 4) agents and persons employed by agents;
- 5) members of agricultural production co-operatives.

Data presented in the Bulletin do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

4. Data on average paid employment include persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.

5. Dane o bezrobociu rejestrowanym dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. Nr 99, poz. 1001, z późniejszymi zmianami).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych i pracę społecznie użyteczną.

Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę bezrobotną zarejestrowaną w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia (potwierdzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to, zgodnie z art. 49 ww. ustawy, osoby spełniające jedno z kryteriów:

- 1) bezrobotni do 25 roku życia,
- 2) długotrwale bezrobotni,
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- 4) bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych,
- 5) bezrobotni samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko do 18 roku życia,
- 6) bezrobotni, którzy po odbyciu kary pozbawienia wolności nie podjęli zatrudnienia,
- 7) bezrobotni niepełnosprawni.

Długotrwale bezrobotni są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego w miejscu pracy.

Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako udział zarejestrowanych bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez osób odbywających czynną służbę wojskową oraz pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Oferta pracy (wolne miejsce pracy i miejsce aktywizacji zawodowej) oznacza zgłoszenie przez pracodawcę do powiatowego urzędu pracy:

- co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów cywilnoprawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
- miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

6. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), prowadzonego w cyklu kwartalnym, metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych. Od II kwartału 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

Do pracujących zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w okresie badanego tygodnia:

- 1) wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą zarobek lub dochód, tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem;
- 2) miały pracę, ale jej nie wykonywały:
 - z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego lub wypoczynkowego,
 - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła do 3 miesięcy oraz od 2006 r. — powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

Bezrobotni to osoby w wieku 15–74 lata, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

5. The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001, with later amendments).

Registered unemployment has not include persons who: undergoing traineeships, an internship, person undergoing occupational preparation of adults and social utility works.

For the unemployed graduate is a unemployed person registered within the period of 12 months since the completion (confirmed with a diploma, certificate, or other document) of school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or acquired the right to perform a job as the disabled person.

Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons who in accordance with the Article 49 of the above-mentioned Law meet one of the following criteria:

- 1) unemployed persons below 25 years of age,
- 2) are long-term unemployed,
- 3) unemployed persons over 50 years of age,
- 4) unemployed persons without occupational qualifications,
- 5) unemployed persons bringing up single-handed at least one child below 18 years of age,
- 6) unemployed persons who after serving a prison sentence did not take up employment,
- 7) disabled unemployed persons.

The long term unemployed are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding the periods of traineeship and occupational preparation in the workplace.

Registered unemployment rate was compiled as a ratio of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e. excluding persons in active military service as well as employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

Job offer (vacant place of employment and place of occupational activation) means declaring by the employer to the powiat labour office:

- at least one vacant place of employment or other paid work (i.e. performing work or providing services on the basis of the civil-legal contracts), in a particular occupation or speciality, in order to find an appropriate employee,
- place of occupational activation, adopted to implementation, such as traineeship, occupational preparation of adults, social utility work.

6. Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, are compiled on the basis of Labour Force Survey (LFS), which is conducted quarterly using continuous observation method (a sliding survey week). The survey includes the members of randomly selected households. Since the 2nd quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth.

Among the employed persons are included all persons aged 15 or more who within the surveyed week:

- 1) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employee, worked on own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture;
- 2) had work but did not perform it:
 - due to illness, maternity leave or vacation,
 - due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

The unemployed are persons aged 15–74, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was available for work within two weeks after the surveyed week.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę podjąć.

Współczynnik aktywności zawodowej obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Stopę bezrobocia obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

7. Składnikami wynagrodzeń są: wynagrodzenia osobowe, wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach, dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej, wynagrodzenia bezosobowe, wynagrodzenia agencyjno-prowizyjne, honoraria.

Dane za okresy kwartalne nie uwzględniają wynagrodzeń bezosobowych, wynagrodzeń agencyjno-prowizyjnych i honorariów.

8. Przeciętne wynagrodzenia miesięczne nominalne przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- 4) honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.

9. Dane o wynagrodzeniach i przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

10. Wskaźniki przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia realnego brutto obliczono jako iloraz wskaźnika wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia nominalnego brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych pracowników.

11. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez:

- 1) Zakład Ubezpieczeń Społecznych — ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i budżetu państwa — w ramach odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa i dotacji celowej (do 2006 r. w ramach dotacji celowej);
- 2) Ministerstwo Obrony Narodowej w zakresie świadczeń wypłacanych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej;
- 3) Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom służby bezpieczeństwa publicznego oraz członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji;
- 4) Ministerstwo Sprawiedliwości w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom Służby Więziennej i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Sprawiedliwości.

Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa — w ramach odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa i dotacji celowej (do 2006 r. w ramach dotacji celowej), a także ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i budżetu państwa (renty kombatanckie i socjalne), w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.

Świadczenia emerytalno-rentowe nie obejmują wypłat emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących oraz wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągnięcia przychodów z pracy.

The unemployed also include persons who had found and were waiting to begin work within a 3-month period as well as persons who were available for that work.

The activity rate is calculated as the share of the economically active persons (total or a given group) in population aged 15 and more (total or a given group).

The employment rate is calculated as the share of the employed persons (total or a given group) in population aged 15 and more (total or a given group).

The unemployment rate is calculated as the share of the unemployed persons (total or a given group), in the number of the economically active persons, aged 15 and more (total or a given group).

7. The components of wages and salaries are personal wages and salaries, payments from profit and balance surplus in co-operatives, additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities, impersonal wages and salaries, commission and agent payments, fees.

Data concerning quarterly periods do not include unemployment benefits, agency and commission wages and salaries as well as fees.

8. Average monthly nominal wage and salary per employee are computed assuming the following:

- 1) personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);*
- 2) payments from a share in profit or in the balance surplus of co-operatives;*
- 3) additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;*
- 4) fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.*

9. Data on wages and salaries and average monthly wages and salaries are presented in gross terms.

10. Average monthly real gross wage and salary indices are calculated as a quotient of the average monthly nominal gross wage and salary index and consumer price index of households of employees.

11. Information regarding retirement pay and pension benefits (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the:

- 1) Social Insurance Institution — from the source of the Social Insurance Fund and the state budget — within the scope of separate division of the state budgeted expenditures and within the appropriated allocations of the state budget (until 2006 only from the appropriated allocation);*
- 2) Ministry of National Defence, in regard to benefits for former professional soldiers and members of their families — from the source of the Ministry of National Defence;*
- 3) Ministry of the Interior and Administration, in regard to benefits for former functionaries of public safety and members of their families — from the source of the Ministry of the Interior and Administration;*
- 4) Ministry of Justice, in regard to benefits for former functionaries of Penitentiary Staff and members of their families — from the source of the Ministry of Justice.*

Information regarding retirement pay and pension benefits for farmers concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the source of the Pension Fund and by the state budget — within the scope of separate division of the state budget expenditure and within the appropriated allocations of the state budget (until 2006 only from the appropriated allocation) as well as from the source of the Social Insurance Fund and the state budget (combatant and social pensions), in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

Retirement pay and pension benefits systems do not provide for the payments of retirement pays and pensions arising out of international agreements.

Retirement pay and pension benefits include the amount of benefits due (current and compensatory), taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

Wskaźniki przeciętnej miesięcznej emerytury i renty realnej brutto obliczono jako iloraz wskaźnika wzrostu przeciętnej miesięcznej emerytury i renty nominalnej brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych emerytów i rencistów (bez spożycia naturalnego).

12. Zasiłki obejmują wypłaty zasiłków chorobowych, macierzyńskich, opiekuńczych, wyrównawczych, pogrzebowych i świadczeń rehabilitacyjnych oraz jednorazowych odszkodowań powypadkowych (w przypadku rolników indywidualnych nie obejmują zasiłku opiekuńczego, wyrównawczego i świadczeń rehabilitacyjnych).

Renta socjalna przysługuje osobie pełnoletniej całkowicie niezdolnej do pracy z powodu naruszenia sprawności organizmu, które powstało:

- przed ukończeniem 18 roku życia,
- w trakcie nauki w szkole lub w szkole wyższej przed ukończeniem 25 roku życia,
- w trakcie studiów doktoranckich lub aspirantury naukowej.

Od 1 października 2003 r. przysługuje ona osobom uprawnionym z mocy ustawy z dnia 27 czerwca 2003 r. o rencie socjalnej (Dz. U. Nr 135, poz. 1268) i jest finansowana ze środków budżetu państwa.

13. Dane prezentowane w dziale „Pieniądz” stanowią zbiór wybranych pozycji z zestawienia „Podaż pieniądza M₃ i czynniki jego kreacji” według metodologii dostosowanej do standardów obowiązujących w krajach zrzeszonych w Europejskim Systemie Banków Centralnych. Narodowy Bank Polski (NBP) zestawia kategorie pieniężne na podstawie danych otrzymanych od podmiotów sektora monetarnych instytucji finansowych, który obejmuje bank centralny — Narodowy Bank Polski (NBP) i pozostałe monetarne instytucje finansowe, tj. banki działające w Polsce, rezydujące w kraju oddziały instytucji kredytowych i oddziały banków zagranicznych oraz od stycznia 2005 r. — spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe, a od stycznia 2006 r. — również fundusze rynku pieniężnego.

14. Podaż pieniądza M₁ obejmuje:

- 1) pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania bieżące złotowe i walutowe (łącznie z depozytami jednodniowymi typu overnight oraz depozytami bezterminowymi) gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych.

15. Podaż pieniądza M₂ obejmuje:

- 1) pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych:
 - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
 - terminowe i zablokowane (depozyty z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie),
 - depozyty z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie.

16. Podaż pieniądza M₃ obejmuje:

- 1) pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych:
 - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
 - terminowe i zablokowane (depozyty z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie),
 - depozyty z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie.
- 3) pozostałe składniki M₃, tj. dłużne papiery wartościowe z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie, wyemitowane przez monetarne instytucje finansowe, (wykazywane jako wartość zobowiązań z tytułu emisji własnych papierów wartościowych pomniejszona o wartość papierów wartościowych będących w portfelu krajowych monetarnych instytucji finansowych wyemitowanych przez inne

The average monthly real gross retirement pay and pension indicators were computed as a ratio of a growth index of average monthly nominal gross retirement pay and pension and the price index of consumer goods and services for households of retirees and pensioners (excluding own consumption).

12. Benefits include the payments of sick, maternity, nursing, compensatory, funeral and rehabilitation benefits as well as one-off accident compensations (in case of farmers do not include the nursing, compensatory and rehabilitation benefits).

Social pension is designated to adult incapable for work due to impairment of the body functions that occurred:

- before the age of 18,
- during the school or tertiary school education before the age of 25,
- during doctorate studies or scientific post-graduate studies.

Since 1 October 2003 it has been designated to persons authorized on the basis of the Law on Social Pension dated 27 June 2003 (Journal of Laws No. 135, item 1268) and is financed from the state budget.

13. Data presented in the section "Money" results from the aggregation of selected items from the compilation "Broad money M₃ and counterparts" according to methodology adjusted to the standards binding in the member countries of European System of Central Banks. National Bank of Poland (NBP), presents monetary aggregates on the data received from monetary financial institutions (MFIs) sector which comprises the central bank — National Bank of Poland (NBP) and other monetary financial institutions (MFIs), the latter including Polish banks, branches of credit institutions having their registered office in Poland, branches of foreign banks and, since January 2005, — co-operative savings and credit unions, and since January 2006 — also money market funds (MMFs).

14. The M₁ money supply comprises:

- 1) currency in circulation (outside banks);
- 2) zloty and foreign currency deposits and other current liabilities (including overnight deposits and deposits without an agreed term) of households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds.

15. The M₂ money supply comprises:

- 1) currency in circulation (outside banks);
- 2) zloty and foreign currency deposits and other liabilities of households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds:
 - current liabilities (overnight deposits and deposits without an agreed term),
 - term and blocked (deposits with agreed maturity up to 2 years),
 - deposits redeemable at notice up to 3 months.

16. The M₃ money supply comprises:

- 1) currency in circulation (outside banks);
- 2) zloty and foreign currency deposits and other liabilities of households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds:
 - current liabilities (overnight deposits and deposits without an agreed term),
 - term and blocked (deposits with agreed maturity up to 2 years)
 - deposits redeemable at notice up to 3 months.
- 3) other components of M₃, i.e. debt securities including up to 2 years, issued by monetary financial institutions (calculated as the value of debt securities issued by monetary financial institutions (MFIs) less the value of (MFIs) holdings debt securities issued by other MFIs) and liabili-

krajowe monetarne instytucje finansowe) oraz zobowiązania monetarnych instytucji finansowych z tytułu operacji z przyrzeczeniem odkupu, a także jednostki uczestnictwa w funduszach rynku pieniężnego.

17. Depozyty oraz należności prezentowane są w układzie sektorowym:

- 1) gospodarstwa domowe obejmują osoby prywatne, rolników indywidualnych i przedsiębiorców indywidualnych zatrudniających do 9 osób włącznie;
- 2) niemonetarne instytucje finansowe obejmują:
 - instytucje ubezpieczeniowe i fundusze emerytalne,
 - pozostałe instytucje pośrednictwa finansowego,
 - pomocnicze instytucje finansowe.
- 3) przedsiębiorstwa, obejmują przedsiębiorstwa i spółki państwowe i prywatne oraz spółdzielnie;
- 4) instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych obejmują podmioty nie nastawione na zysk (m.in. instytucje dobroczynne, związki zawodowe, towarzystwa naukowe, partie polityczne, kościoły);
- 5) instytucje samorządowe obejmują jednostki samorządu terytorialnego;
- 6) fundusze ubezpieczeń społecznych obejmują ZUS, KRUS i zarządzane przez nie fundusze oraz Narodowy Fundusz Zdrowia.

18. Aktywa krajowe netto obejmują:

- 1) należności od gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych, na które składają się kredyty i pożyczki, skupione wierzytelności, zrealizowane gwarancje i poręczenia, należności banków z tytułu zakupionych papierów wartościowych z otrzymanym przyrzeczeniem odkupu oraz należności z tytułu dłużnych papierów wartościowych z wyłączeniem odsetek zapadłych niespłaconych;
- 2) zadłużenie netto instytucji rządowych szczebla centralnego, tj. saldo należności (z wyłączeniem odsetek zapadłych niespłaconych) i zobowiązań monetarnych instytucji finansowych wobec jednostek zaliczanych do instytucji rządowych szczebla centralnego (z wyłączeniem jednostek działających w sferze ubezpieczeń społecznych);
- 3) saldo pozostałych pozycji (netto), na które składają się należności i zobowiązania NBP i pozostałych monetarnych instytucji finansowych, stanowiące dopełnienie bilansu monetarnego sektora monetarnych instytucji finansowych (m.in. majątek trwały, papiery z prawem do kapitału, odsetki od należności i zobowiązań, dochody i koszty, kapitały i fundusze, rezerwy, rozliczenia międzybankowe i międzyoddziałowe, zobowiązania długoterminowe, o terminie pierwotnym dłuższym niż 2 lata).

19. Aktywa zagraniczne netto stanowią różnicę pomiędzy całością należności sektora monetarnych instytucji finansowych od nierezydentów a całością zobowiązań tego sektora wobec nierezydentów, z wyłączeniem kapitału (fundusze własne podstawowe i uzupełniające) wniesionego przez podmioty zagraniczne do polskich monetarnych instytucji finansowych.

20. Podatki pośrednie obejmują: podatek od towarów i usług (wprowadzony od 5 lipca 1993 r., a w rolnictwie — od 4 września 2000 r.), podatek akcyzowy (wprowadzony od 5 lipca 1993 r.) oraz podatek od gier losowych i zakładów wzajemnych (wprowadzony od 10 grudnia 1992 r.).

21. Ubezpieczenia społeczne obejmują dotacje m.in. do Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, Funduszu Emerytalno-Rentowego, Funduszu Prewencji i Rehabilitacji oraz świadczenia na rzecz osób fizycznych.

22. Dane w tabl. 23 opracowano zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego obowiązującą od 2001 r. Źródła i sposób wydatkowanych środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych prezentowane są w ujęciu kasowym i po wyeliminowaniu transferów wewnętrznych. Prezentowane informacje służą do oceny płynności finansowej jednostek szczebla centralnego i przedstawiają łączną kwotę środków pieniężnych otrzymanych lub wydatkowanych przez te jednostki w wyniku dokonywanych operacji.

ties of monetary financial institutions related to repurchase agreements and also in money market funds (MMFs) shares.

17. *Deposits and dues are classified in the sector structure:*

- 1) *households includes private persons, individual farmers and individual entrepreneurs employing up to 9 staff;*
- 2) *non-monetary financial institutions covers:*
 - *insurance corporation and pension funds,*
 - *other financial intermediaries,*
 - *financial auxiliaries.*
- 3) *non-financial corporations comprise state-owned and private enterprises and companies as well as co-operatives;*
- 4) *non-profit institutions serving households comprise non-profit entities (among others: charities, trade unions, scientific societies, political parties, churches);*
- 5) *local government institutions comprise local self-government entities;*
- 6) *social security funds comprise Social Insurance Institution and Agricultural Social Insurance Fund and managed by them funds as well as National Health Fund.*

18. *Net domestic assets include:*

- 1) *due from households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds, which comprise credits and loans, purchased debts, guarantees and collateral's, amounts due banks from purchased securities bearing a repurchase promise as well as receivables related to debt securities excluding unpaid due interest;*
- 2) *net central governmental debt, i.e. the balance of banking system's dues (excluding unpaid due interest) and liabilities (MFIs) towards the entities which includes: central government institutions (except institutions acting in social security area);*
- 3) *other items (net), comprise assets and liabilities of the NBP and other monetary financial institutions (MFIs) not included elsewhere (among others fixed assets, shares and other equity, accrued interest on loans and deposits, amounts receivable and payable, capital and reserves, inter- and intra-MFIs positions, longer term financial liabilities with agreed maturity over 2 years).*

19. *Net foreign assets constitute the difference between total monetary financial institutions sector receivables from non-residents and total liabilities towards non-residents, excluding capital (basic and supplementary own funds) deposited by foreign entities in Polish monetary financial institutions (MFIs).*

20. *Indirect taxes cover: value added tax (introduced since 5 July 1993, in agriculture — since 4 September 2000), excise tax (introduced since 5 July 1993) and gambling and betting tax (introduced since 10 December 1992).*

21. *Social security includes subsidies to among others: the Social Insurance Fund, the Pension Fund, the Prevention and Rehabilitation Fund, as well as benefits for natural persons.*

22. *Data in tabl. 23 are presented in accordance with the International Monetary Fund methodology valid since 2001. Statement of sources and uses of cash the central government are presented on cash basis, after consolidation of internal transfers. The informations is important for assessing the liquidity of the central government and shows the total amount of cash generated or absorbed by government operations.*

Nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych jest to napływ środków pieniężnych netto z działalności operacyjnej minus wypływ środków pieniężnych netto z tytułu inwestycji w aktywa niefinansowe.

Zmiana stanu środków pieniężnych netto jest to nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych plus napływ środków pieniężnych netto z działalności finansowej. Oznacza to, że jest to suma środków pieniężnych netto otrzymanych w wyniku bieżących operacji, transakcji dokonywanych na aktywach niefinansowych oraz transakcji na aktywach i pasywach finansowych innych niż środki pieniężne.

23. Przez państwowy dług publiczny rozumie się nominalne zadłużenie podmiotów sektora finansów publicznych ustalone po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do tego sektora.

Państwowy dług publiczny obejmuje zobowiązania sektora finansów publicznych z następujących tytułów:

- 1) wyemitowanych dłużnych papierów wartościowych;
- 2) zaciągniętych kredytów i pożyczek;
- 3) przyjętych depozytów;
- 4) zobowiązań wymagalnych.

Państwowy dług publiczny obejmuje:

- 1) dług podsektora rządowego, tj.:
 - a) Skarbu Państwa,
 - b) pozostałych instytucji podsektora rządowego;
- 2) dług podsektora samorządowego;
- 3) dług podsektora ubezpieczeń społecznych.

24. Przez dług Skarbu Państwa rozumie się nominalne zadłużenie Skarbu Państwa. Dane o zadłużeniu Skarbu Państwa, w podziale na dług krajowy i zagraniczny, prezentowane są w podwójnym ujęciu: według kryterium miejsca emisji oraz kryterium rezydenta.

Zadłużenie według kryterium miejsca emisji uwzględnia miejsce zaciągania zobowiązań (krajowy lub zagraniczny rynek finansowy) niezależnie od tego kto jest wierzycielem.

Dług krajowy Skarbu Państwa (wg kryterium miejsca emisji) obejmuje:

- 1) zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek krajowy;
- 2) pozostały dług krajowy Skarbu Państwa z tytułu zobowiązań wymagalnych państwowych jednostek i zakładów budżetowych, gospodarstw pomocniczych oraz funduszy celowych nie posiadających osobowości prawnej, zobowiązań z tytułu niepodwyższania płac w sferze budżetowej, przedpłat na samochody, zobowiązań Funduszu Pracy.

Dług zagraniczny Skarbu Państwa (wg kryterium miejsca emisji) obejmuje:

- 1) zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek międzynarodowy, tj.:
 - a) obligacje zagraniczne:
 - obligacje nominowane w walutach obcych, sprzedawane na rynkach zagranicznych,
 - obligacje emitowane na rynkach zagranicznych nominowane w walucie kraju, w którym są sprzedawane,
 - b) obligacje typu Brady — obligacje wyemitowane w październiku 1994 r. w ramach redukcji i restrukturyzacji zadłużenia wobec banków komercyjnych zrzeszonych w Klubie Londyńskim;
- 2) zaciągnięte kredyty i pożyczki.

Dług według kryterium rezydenta uwzględnia podmiot (rezydent lub nierezydent), który jest w posiadaniu wierzytelności. Termin rezydent odnosi się do osób fizycznych mających miejsce zamieszkania w Polsce oraz osób prawnych, a także innych podmiotów posiadających zdolność zaciągania zobowiązań i nabywania praw we własnym imieniu mających siedzibę w Polsce. Rezydentami są również znajdujące się w kraju oddziały, przedstawicielstwa i przedsiębiorstwa utworzone przez nierezydentów.

25. Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej jest to potencjalne zadłużenie Skarbu Państwa.

Cash surplus or deficit equals net cash inflow from operating activities minus the net cash outflow from investments in non-financial assets.

Net change in stock of cash is defined as cash surplus or deficit plus the net cash inflow from financing activities. It is the sum of the net cash received from current operations, transactions in non-financial assets, and transactions involving financial assets and liabilities other than cash itself.

23. *Public debt is understood as the nominal indebtedness of entities of the public finance sector established after elimination cash flows between entities belonging to that sector.*

The public debt consists of the following liabilities of the public finance sector under the following:

- 1) *outstanding debt securities;*
- 2) *drawn credits and loans;*
- 3) *accepted deposits;*
- 4) *matured payables.*

Public debt includes:

- 1) *the government sub-sector debt, i.e.:*
 - a) *the State Treasury,*
 - b) *other the government sub-sector institutions;*
- 2) *the self-government sub-sector debt;*
- 3) *the social security sub-sector debt.*

24. *Debt of the State Treasury is understood as the nominal indebtedness of the State Treasury. The data on the State Treasury debt divided into domestic and foreign debt are presented according to the place of issue criterion and residency criterion*

Debt according to the place of issue criterion takes into consideration the place of contracting debt (domestic and foreign financial market), irrespective of the creditor.

Domestic debt of the State Treasury (according to the place of issue criterion) includes:

- 1) *liabilities of the State Treasury due to treasure securities issued on the domestic market;*
- 2) *other domestic debt of the State Treasury consists of matured payables of state budgetary entities and budgetary establishments, as well as auxiliary units and appropriated funds without legal personality, liabilities from non-implemented wage increases in the budget sphere, prepayments for passenger vehicles, liabilities of the Labour Fund.*

Foreign debt of the State Treasury (according to the place of issue criterion) includes:

- 1) *liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the international capital market, i.e.:*
 - a) *foreign bonds:*
 - *bonds denominated in foreign currencies, sold on the foreign markets,*
 - *bonds issued in foreign markets, denominated in the currency of the country where they are sold,*
 - b) *Brady bonds — bonds issued in October 1994 within the framework of a reduction and restructuring of debt to commercial banks associated in the London Club;*
- 2) *drawn credits and loans.*

Debt according to residency criterion takes into consideration the unit (resident or non-resident), which is a creditor. The term resident refers to individuals, companies and any other institutions who reside in Poland, including representative offices, branches or companies set up by non-residents.

25. *Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland is a potential debt of the State Treasury.*

26. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw prezentuje się w dostosowaniu do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (tekst jednolity ustawy — Dz. U. z 2002 r. Nr 76, poz. 694 z późniejszymi zmianami).

27. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów (tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji).

Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;

- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

28. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem, pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 3) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

29. Wyniki finansowe:

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi

26. Data on financial results of enterprises are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text Journal of Laws 2002 No. 76, item 694, with later amendments).

27. Revenues from total activity includes:

- 1) net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;
- 2) revenues from sale of goods and materials i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.

Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result is established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;

- 3) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;
- 4) financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

28. Cost of obtaining revenues from total activity includes:

- 1) cost of products sold, goods and materials related to the basic operating activity, which includes: the value of goods and materials sold as well as total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;
- 2) other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penalties and damages paid, wholly or partially written-off receivables relating to bankruptcies, composition or reorganization, provisions formed for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (losses on current business transactions), adjustments of the depreciation value for non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations and fixed assets received free of charge;
- 3) financial costs, i.e., among others, things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.

29. Financial results:

- 1) the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and

- ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. zawiera część zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
 - 3) wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
 - 4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
 - 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
 - 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zawężony do finansowych skutków zdarzeń trudnych do przewidzenia, występujących poza działalnością operacyjną jednostki. Do zdarzeń nadzwyczajnych nie są kwalifikowane zdarzenia, takie jak: zmiana metod produkcji, sprzedaż zorganizowanej części jednostki, zaniechania lub zawieszenia części działalności, postępowania układowe;

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
 - 8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowe i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).
- Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część odroczonej stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego;
- 9) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

30. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych, wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje oraz rozliczenia międzyokresowe;

costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);

- 2) the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 this item comprise part of extraordinary events related to operating activity;
- 3) the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;
- 4) the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
- 5) the result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- 6) the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.

This item was narrowed down to the financial results of the events, which are difficult to foresee and are not part of operating activity of the entity. Extraordinary events do not include changes in production methods, the sale of an organized part of the entity, abandonment or suspension of a part of activity, and composition;

- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;
- 8) encumbrances of gross financial result include: income tax on legal and natural persons and other payments pursuant to separate regulations (payable out of profits after taxation with income tax to the benefit of the state budget by state owned enterprises and sole-shareholder companies of the State Treasury).

The income tax affecting the financial result relating to a given reporting period is composed of a current part and a deferred part. The deferred part constitutes a difference between provisions and assets relating to defer tax (pertaining to timing differences between gross financial result and taxable base due to different moments of reporting revenues and costs in accordance with the Accounting Act and tax regulations) as at the end and beginning of the reporting period;

- 9) net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.

30. Current assets and liabilities:

- 1) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future; they include stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;

- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

31. Wskaźniki:

- 1) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- 2) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 5) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- 6) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

32. Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji są ceny bazowe, tj. kwoty pieniędzy otrzymywane przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszone o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty, a powiększone o dotacje do produktu.

Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. Badaniem objęto ok. 3,3 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

W celu uzyskania wskaźników cen dla każdego rodzaju działalności obliczane są kolejno:

- a) wskaźniki cen przy podstawie miesiąc poprzedni=100:
 - dla szerebla przedsiębiorstw — jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szerebla grup, działów i sekcji — jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,

- 2) *short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*
- 3) *short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;*
- 4) *short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;*
- 5) *liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;*
- 6) *short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*
- 7) *long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.*

31. Indices:

- 1) *sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;*
- 2) *the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;*
- 3) *the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;*
- 4) *the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;*
- 5) *the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;*
- 6) *the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.*

32. *The subject of the price survey, in the field of sold production of industry, construction and assembly production and the transportation, storage and telecommunication services are basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for unit of product (good and service), decreased by the taxes on the product as well as by applicable rebates and deductions and increased by subsidies received for the product.*

Price indices of:

- 1) *sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. The survey covers about 3,3 thous. units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.*

With the aim of obtaining price indices for each type of activity, the following calculations are made in turn:

- a) *price indices on the base — previous month=100:*
 - *at enterprise level — as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, their sale value in the surveyed month,*
 - *at group, division and section level — as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their full sale value in the surveyed month,*

b) wskaźniki cen przy innych podstawach — jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2005 r. Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży i strukturze odbiorców.

Podziału wskaźników cen produkcji sprzedanej przemysłu na główne grupowania, tzn. dobra zaopatrzeniowe, inwestycyjne, konsumpcyjne trwałe i nietrwałe oraz związane z energią (ang. MIGs — Main Industrial Groupings), dokonano zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 656/2007 z dnia 14 czerwca 2007 r. zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 586/2001 w sprawie wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 1165/98 dotyczącego krótkookresowej statystyki w zakresie definicji Głównych Grupowań Przemysłowych.

- 2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, tj. przez ok. 480 przedsiębiorstw budowlano-montażowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 32.1;
- 3) usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen usług świadczonych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa” i działu „Telekomunikacja” tj. przez ok. 310 przedsiębiorstw.

Wskaźniki cen na szczeblu przedsiębiorstw obliczone są jako średnie indywidualnych wskaźników cen reprezentantów usług ważone wartością ich sprzedaży w badanym miesiącu. Do obliczania agregatowych wskaźników cen przyjęto strukturę sprzedaży agregatów niższego szczebla z 2005 r.

33. Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych uzyskano na podstawie wskaźników cen nakładów na środki trwałe (tj. budynków i budowli, maszyn, urządzeń technicznych, narzędzi oraz środków transportu z produkcji krajowej i z importu oraz wskaźników cen innych nakładów) oraz pozostałych nakładów, po wyeliminowaniu wartości odsetek od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.

34. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1600 w 2010 r.) w 209 rejonach badania cen na terenie kraju.

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych. Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu, zaadaptowanej na potrzeby zharmonizowanych wskaźników cen konsumpcyjnych (COICOP/HICP).

35. Wskaźniki cen transakcyjnych eksportu i importu obliczono na podstawie obserwacji cen wybranych towarów na najniższym szczeblu CN, przy wykorzystaniu danych o obrotach w handlu zagranicznym (w imporcie na warunkach cif, w eksporcie na warunkach fob). Źródłem danych jest dokument zgłoszenia celnego SAD i deklaracja INTRASTAT. Wskaźniki cen na najniższym szczeblu agregacji CN obliczane są jako „unit value”.

Wskaźniki cen na wyższych szczeblach agregacji opracowano:

- miesięczne i kwartalne — jako relację wskaźników dynamiki wartości obrotów w złotych do wskaźników dynamiki wolumenu obrotów,
 - miesięczne narastające i roczne — przyjmując jako system wag strukturę wartości obrotów z roku badanego.
- „Terms of trade” określa relację zmian cen towarów eksportowanych do zmian cen towarów importowanych.

b) price indices on other bases — as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their sale value of 2005. The indices are updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

The price indices illustrate the index of prices resulting from actually introduced price changes and changes in the commodity structure of sales and structure the of customers.

Price indices of sold production of industry have been divided into the Main Industrial Groupings, i.e. intermediate and capital goods, durable and non-durable consumer goods as well as energy in accordance with Commission Regulation (EC) No 656/2007 of June 2007 amending Regulation (EC) No 586/2001 on implementing Council Regulation (EC) No 1165/98 concerning short-term statistics as regards the definition of Main Industrial Groupings (MIGs)

- 2) construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in "Construction" section, i.e. by about 480 construction and assembly enterprises, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 32.1;
- 3) transport, storage and telecommunication services are obtained on the basis of a monthly survey of prices of services rendered by specifically selected economic units, classified in "Transport and storage" section and "Telecommunication" division, that is by about 310 enterprises.

Price indices at the enterprise level are calculated as averages of individual price indices of representative services weighted by the value of their sale in the month under examination. For the calculation of aggregate price indices the structure of the value of sale of aggregates at a lower level in 2005 is used.

33. The price index of investment outlays are obtained on the basis of price indices of expenditures for fixed assets, (i.e. buildings and structures of domestic and imported purchases of machinery, technical equipment tools and means of transport and price indices of other outlays) and other outlays which calculations exclude value of interest on credits and investment loans for the investment realization period.

34. Price indices of consumer goods and services was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1600 in 2010) in 209 price survey regions of the country.

The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose adapted to the needs of the Harmonized Indices of Consumer Prices (COICOP/HICP).

35. Transaction price indices of exports and imports calculated on the basis of observations of prices of selected commodities on the lowest CN level, utilising data regarding external trade turnover (imports — cif, exports — fob). Source of data — a SAD custom declaration and INTRASTAT declaration. Price indices of the lowest level of the CN aggregation are calculated as "unit value".

Price indices on the higher aggregation levels are compiled:

- monthly and quarterly, as the relation of the indices of turnover value in zlotys to the indices of turnover volume,
- cumulative monthly periods and annual, utilising the structure of turnover value in the surveyed year as the system of weights.

"Terms of trade" shows the relation of changes in prices of exported commodities to changes in the prices of imported commodities.

36. Dane o cenach skupu dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych (patrz uwagi ogólne na str. 7, pkt 7.3).

37. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen dokonywane przez stałych ankietatorów na celowo wytypowanych ok. 450 targowiskach. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.

38. Prezentowany podział nakładów inwestycyjnych, obejmujących nakłady na nowe środki trwałe i (lub) ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego, opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA 1995”. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe;
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem);
- środki transportu;
- inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz od 1995 r. inwentarz żywy (stado podstawowe) i zaszczepienia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określonych do 31 grudnia 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

Pozostałe nakłady są to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

39. Pogłowie zwierząt gospodarskich podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego prowadzone są 3-krotnie w roku — w kwietniu według stanu w końcu marca, w sierpniu według stanu w końcu lipca i w grudniu według stanu w końcu listopada, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich — 2-krotnie w roku — według stanu w czerwcu i grudniu.

40. Wskaźnik nowe zamówienia w przemyśle służy ocenie przyszłej produkcji i pokazuje rozwój popytu na wyroby i usługi przemysłowe w wybranych działach sekcji „Przetwórstwo przemysłowe” (dział 13, 14, 17, 20, 21, 24 — 30) według PKD 2007, zgodnie z wymogami Rozporządzenia Rady (WE) Nr 1165/98 z dnia 19 maja 1998 r. dotyczącego statystyk krótkookresowych, z uwzględnieniem Rozporządzenia (WE) Nr 1158/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 6 lipca 2005 r. Zamówienia w przemyśle określone są jako wartość kontraktów (bez VAT) wiążących producenta i stronę trzecią w zakresie dostarczania wyrobów i usług.

41. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytworzenia i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) i produkcji budowlano-montażowej prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych do wyrobów i usług — w tzw. cenach bazowych.

Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej, wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.

36. Data on procurement prices concern prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax — VAT) and quantity of each agricultural product (see general notes on page 7, item 7.3).

37. The information on prices of agricultural products and livestock received by farmers on marketplaces comes from price quotations of agricultural products, provided by a network of interviewers collecting it on selected about 450 marketplaces. Average monthly prices were calculated as arithmetic mean of quotations from the entire country and from voivodships.

38. The presented division of investment outlays, including outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital asset items, was compiled according to the principles of the “ESA 1995” recommendations. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which, among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation;
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movable and fittings);
- transport equipment;
- others, i.e. detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and since 1995, livestock (basic herd) and long-term plantings and moreover costs of treatment of constructed liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 31 December 2001 as interest on credits and investment loans) for the period of investment realization (including exclusively in data expressed at current prices).

Other outlays include outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

39. Farm animal stocks have been disclosed on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheep, poultry and animal production related to these species, with data being presented according to production — utility groups. Surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter are conducted three times a year — in April (as at the end of March), in August (as at the end of July) and in December (as at the end of November), while surveys of cattle and other farm animal species — twice a year — as at June and December.

40. Industrial new orders indicator serves to assess future production and shows development of demand for industrial products and services in selected divisions of the “Manufacturing” section (divisions no. 13, 14, 17, 20, 21, 24 — 30) according to the NACE 2007, and in line with the requirements of Regulation of the Council (EC) No. 1165/98 of 19 May 1998 concerning short-term statistics, including the requirements of Regulation (EC) of the European Parliament and the Council No. 1158/2005 of 6 July 2005. Industrial new orders are defined as the value of contracts (excluding VAT) linking a producer and a third party in respect of supply of products and services.

41. Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) and of construction and assembly production are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of objective subsidies for products and services, in so-called basic prices.

The value of sales construction and assembly production, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej według rodzajów obiektów budowlanych opracowano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB), wprowadzonej Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1999 r. (Dz. U. Nr 112, poz. 1316 z późniejszymi zmianami).

42. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa — działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te obejmują:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Podziału produkcji sprzedanej przemysłu na główne grupowania, tzn. dobra zaopatrzeniowe, inwestycyjne, konsumpcyjne trwałe i nietrwałe, oraz związane z energią (ang. MIGs — Main Industrial Groupings) dokonano zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 656/2007 z dnia 14 czerwca 2007 r. zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 586/2001 r. w sprawie wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 1165/98 dotyczącego krótkookresowej statystyki w zakresie definicji Głównych Grupowań Przemysłowych.

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zleceńodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

43. Prezentowane dane dotyczące wyrobów (tabl. 52) obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytwarzanych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przeznaczonych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa, oraz zużywanych wewnątrz zakładu na cele produkcyjne (tj. na potrzeby własne).

44. Dane dotyczące:

- 1) przewozów ładunków obejmują przewozy w komunikacji krajowej i międzynarodowej dokonane taborem przedsiębiorstw transportowych;
- 2) przewozów pasażerów obejmują przewozy pasażerów zarówno w ruchu krajowym, jak i międzynarodowym w komunikacji regularnej (na podstawie ogłoszonego rozkładu jazdy) i komunikacji nieregularnej (np. przewozy wycieczkowe, kolonijne) dokonane przez przedsiębiorstwa transportowe.

45. Dane o ładunkach załadowanych i wyładowanych w portach morskich obejmują ładunki przywiezione i wywiezione do/z portów morskich statkami polskimi i obcymi w ramach międzynarodowego obrotu morskiego. Dane te, zgodnie z metodologią UE (dyrektywa 95/64WE dot. statystyki transportu morskiego) nie obejmują statków o pojemności brutto (GT) mniejszej niż 100, nie dotyczą przewozu bunkru (tj. paliwa dla statków) oraz przeładunków wewnątrz-

Data regarding sale of construction and assembly production by types of constructions are compiled in accordance with the Polish Classification of Types of Constructions, introduced by the Resolution of the Council of Ministers from 30 December 1999 (Journal of Laws, No. 112, item 1316 with later amendments).

42. *Data on sold production of industry cover industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: "Mining and quarrying", "Manufacturing" and "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities", instead data on sold production of construction, cover construction and non-construction activities of economic entities included to the section „Construction”. Data concern:*

- 1) *the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);*
- 2) *the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;*
- 3) *lump sum agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fees in the case of concluding an agency agreement;*
- 4) *the value of products in the form of settlements in kind;*
- 5) *products designated for increasing the value of own fixed assets.*

Sold production of industry has been divided into the Main Industrial Groupings, i.e. intermediate goods, capital goods, durable and non-durable consumer goods as well as energy on the basis of Commission Regulation (EC) No 656/2007 of 14 June 2007 amending Regulation (EC) No. 586/2001 on implementing Council Regulation (EC) No. 1165/98 concerning short-term statistics as regards the definition of Main Industrial Groupings (MIGs)

Data regarding construction and assembly production sales concern work realized domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE in the section "Construction", consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.

43. *Presented data concerning products (table. 52) include total production of products which are manufactured during the reference year, intended for sale outside the reporting unit transferred to other plants of the same undertaking and used for further processing.*

44. *Data on:*

- 1) *transport of goods cover transport in domestic and international traffic performed by means of transport enterprises;*
- 2) *transport of passengers cover regular passenger transport services in domestic and international traffic (on the basis of announced time-table) and irregular services (holiday camps and excursion transport) rendered by transport enterprises.*

45. *Data on loaded and unloaded cargos in seaports include cargos carried to and from seaports by Polish and foreign ships under international maritime traffic. This data according to the EU methodology (Directive 95/64EC on maritime transport statistics) does not cover ships of gross tonnage (GT) less than 100, and does not apply to transport of bunker (i.e. fuel for ships) and domestic cargo handling excluding coastwise trade (i.e. seaborne cargo traffic be-*

krajowych z wyjątkiem kabotażu (tj. ładunków przewożonych drogą morską w obrocie pomiędzy polskimi portami morskimi). Waga ładunków załadowanych i wyładowanych podawana jest bez wagi własnej jednostek ładunkowych (tj. bez wagi kontenerów, pojazdów samochodowych, wagonów, na których znajdują się ładunki itp.).

Prezentowane dane pochodzą z urzędów morskich — kapitanatów lub bosmanatów portów, które uzyskują informacje od przedstawicieli statków zawijających i wypływających z polskich portów.

46. Dane o sprzedaży detalicznej towarów obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. sklepy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.

47. Dane o sprzedaży hurtowej towarów obejmują sprzedaż z magazynów handlowych własnych lub użytkowanych, w których składowane towary stanowią własność przedsiębiorstw handlowych zaliczanych do sekcji „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”.

Sprzedaż hurtowa realizowana przez przedsiębiorstwa hurtowe dotyczy sprzedaży towarów przez przedsiębiorstwa zaliczane do działu „Handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi.

48. Dostawy na zaopatrzenie kraju to ilość wytworzonych w kraju produktów, pomniejszona o ich eksport i powiększona o import oraz skorygowana o saldo zmiany stanu zapasów u producenta.

49. Statystyka obrotów handlu zagranicznego od 1992 r. prowadzona jest według metodologii Departamentu Statystyki ONZ.

50. Od 1992 r. do końca kwietnia 2004 r. źródłem danych dla statystyki handlu zagranicznego był dokument zgłoszenia celnego — Jednolity Dokument Administracyjny (SAD).

Od 1 maja 2004 r., tj. od dnia przystąpienia Polski do Unii Europejskiej (UE), dane o obrotach handlowych Polski z zagranicą oparte są na:

- systemie EXTRASTAT — bazującym na zgłoszeniach celnych; system ten obejmuje obroty towarowe realizowane pomiędzy Polską a tzw. krajami trzecimi, tj. niebędącymi członkami UE;
- systemie INTRASTAT — bazującym na deklaracjach przywozu i wywozu INTRASTAT; system ten obejmuje obroty towarowe realizowane pomiędzy Polską a państwami członkowskimi UE;
- alternatywnych źródłach danych, wykorzystywanych, od 1 stycznia 2006 r., do rejestracji obrotów tzw. „towarami specyficznymi”, tj. energią elektryczną, gazem ziemnym, produktami morskimi oraz militariami.

Dane otrzymane z połączenia ww. źródeł tworzą jednolity zbiór statystyki handlu zagranicznego.

51. W systemie INTRASTAT podmioty realizujące wymianę towarową pomiędzy państwami członkowskimi UE zobowiązane są do przesłania comiesięcznej deklaracji INTRASTAT. Poprawność deklaracji zapewniona jest dzięki ich ścisłemu powiązaniu z systemem podatkowym VAT. W systemie INTRASTAT obowiązek sprawozdawczy dotyczy tych podmiotów, realizujących obroty z krajami UE, których wartość przywozu lub wywozu przekracza ustalone tzw. progi statystyczne. Na 2009 r. przyjęto następujące wartości progów:

- próg podstawowy, który wynosi dla wywozu 1 mln zł, a dla przywozu — 1 mln zł. Podmioty, których wartość obrotów z krajami UE w danym roku sprawozdawczym przekroczyła próg podstawowy są zobowiązane każdego miesiąca do nadesłania uproszczonego zakresu danych w deklaracji INTRASTAT. Podmioty, których wartość obrotów nie przekroczyła ustalonego progu podstawowego zwolnione są z obowiązku sprawozdawczego, a ich obroty w statystyce handlu zagranicznego są szacowane;
- próg szczegółowy, którego wartość wynosi dla wywozu 60 mln zł, a dla przywozu — 33 mln zł. Podmioty, które przekroczyły ustalony próg szczegółowy wypełniają rozszerzony zakres danych w deklaracji INTRASTAT.

tween Polish seaports). The weight of loaded and unloaded cargos is provided excluding the tare weight of ro-ro units (i.e. excluding the weight of containers, motor vehicles, wagons, on which there are cargos, etc.)

The presented data comes from maritime offices — harbour master's offices, which obtain information from representatives of ships arriving at and departing Polish ports.

46. Data on retail sales cover the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sales outlets, catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.

47. Data concerning the wholesale of commodities include sale from owned warehouses or in use, in which commodities stored account for the property of trade enterprises are included in the section "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles".

Wholesale realized by wholesale enterprises including sales of commodities by enterprises is included in the division "Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles".

48. Deliveries for domestic supply cover the quantity of products produced in the country, decreased by exports and increased by imports and corrected by the balance of stocks at the producer.

49. Since 1992, the statistics of foreign trade turnover has been conducted according to the methodology of the Statistics Department of the United Nations.

50. Since 1992 till the end of April 2004 — the source of the data for foreign trade statistic was the custom declaration document — Single Administrative Document (SAD).

Since 1st May 2004, i.e. from the day of Poland's accession to European Union (EU), the data on the Poland's foreign trade turnover are based on:

- EXTRASTAT system — based on customs declaration — include trade turnover data registered between Poland and the third countries, i.e. EU non-member countries;
- INTRASTAT system — based on INTRASTAT declaration of arrivals and dispatches — include trade turnover data registered between Poland and other EU member states;
- alternative data sources which register since 1st of January 2006 the specific goods and movements: electricity, gas, sea products and military goods.

The data obtained from combination of the above mentioned sources constitute a uniform collection of foreign trade statistics.

51. In the INTRASTAT system, the entities realizing the exchange of the merchandise between the EU member countries are obliged to submit the monthly declaration INTRASTAT. The correctness of the declarations is assured due to their compatibility with the VAT system. In the INTRASTAT system, the obligation of the report relies on the entities realizing the foreign exchange of the value of the import or export exceeding arbitrarily set threshold statistical values. For 2009 the following threshold values were adopted:

- basic threshold is set to 1 mln PLN for export and 1 mln PLN for import. The entities with yearly value of the exchange with the EU countries exceeding the basic threshold are obliged to submit every month simplified data using the INTRASTAT declaration. The entities having the turnover below the threshold, are exempt from that obligation, and their freeing trade turnover is estimated for the purposes of foreign trade statistics;
- the detailed threshold which is set to 60 mln PLN for the export and 33 mln PLN for the import. The entities with the intra EU trade turnover exceeding the detailed threshold are obliged to provide the extended data in the INTRASTAT declaration.

52. Wartość importu została wykazana na warunkach cif, tzn. łącznie z kosztami transportu i ubezpieczenia do granicy polskiej. Wartość eksportu została wykazana na warunkach fob.

53. Od 1 maja 2004 r. podstawę klasyfikacji obrotów towarowych w handlu zagranicznym stanowi Nomenklatura Scalona CN.

54. Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu SITC wydana została przez Departament Statystyki ONZ w 1950 r., w celu klasyfikowania towarów objętych handlem zagranicznym.

55. Dane dotyczące obrotów według grup krajów wykazywane są w imporcie według kraju pochodzenia, a w eksporcie — według kraju przeznaczenia.

Za kraj pochodzenia uważa się kraj, w którym towar został wytworzony, obrobiony lub przerobiony i w tym stanie nadszedł do polskiego obszaru celnego.

Za kraj przeznaczenia przyjmuje się kraj konsumpcji, tj. kraj, w którym towar zostanie ostatecznie zużyty, poddany obróbce lub przetworzeniu.

56. Obroty handlu zagranicznego towarami przedstawiono według następujących grup krajów:

- grupa I — kraje rozwinięte gospodarczo: Kanada, Stany Zjednoczone wraz z Portoryko, kraje europejskie (poza wymienionymi w grupie III i IV), Australia i Nowa Zelandia, Izrael, Japonia, Republika Południowej Afryki; w ramach tej grupy wyodrębniono ugrupowanie gospodarcze — Unię Europejską;
- grupa II — Unia Europejska — do której zaliczane są: Austria, Belgia, Bułgaria (od 1 stycznia 2007 r.), Cypr, Dania, Estonia, Finlandia, Francja wraz z Monako i departamentami zamorskimi (Gujana Francuska, Gwadelupa, Martynika i Reunion), Grecja, Hiszpania, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niemcy, Portugalia, Republika Czeska, Rumunia (od 1 stycznia 2007 r.), Słowacja, Słowenia, Szwecja, Węgry, W. Brytania, Włochy;
- grupa III — kraje rozwijające się gospodarczo: kraje Afryki (poza Rep. Pd. Afryki), Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (poza Izraelem, Japonią i Cyprzem, łącznie z azjatyckimi krajami b. ZSRR), Oceanii (Polinezja, Mikronezja i Melanezja) oraz kraje b. Jugosławii (od 1 maja 2004 r. — bez Chorwacji). Do tej grupy zalicza się także obroty, dla których nie udało się ustalić z dokumentów celnych kraju pochodzenia lub przeznaczenia;
- grupa IV — kraje Europy Środkowo-Wschodniej: Albania, Białoruś, Chorwacja, Mołdowa, Rosja, Ukraina.

57. Bilans płatniczy na bazie transakcji jest statystycznym zestawieniem obrotów z zagranicą, które w odniesieniu do określonego czasu, w usystematyzowany sposób prezentuje transakcje gospodarcze zrealizowane przez Polskę z resztą świata (tzn. między rezydentami i nierezydentami). Bilans płatniczy prezentowany jest z uwzględnieniem rachunku bieżącego, rachunku kapitałowego i finansowego, salda błędów i opuszczeń oraz oficjalnych aktywów rezerwowych.

Znaczna część obrotów bilansu płatniczego na bazie transakcji pochodzi z zamkniętego systemu zbierania danych o transakcjach rozliczanych przez polski system bankowy. Banki przesyłają do NBP informacje zarówno o transakcjach swoich, jak i wykonanych w imieniu klientów banków. Dane pochodzące z banków są uzupełniane informacjami uzyskanymi bezpośrednio z przedsiębiorstw, z badań statystyki publicznej oraz z Instytutu Turystyki.

Poszczególne pozycje bilansu płatniczego obejmują:

- 1) rachunek bieżący — transakcje dotyczące rozliczeń za towary, usługi, dochody oraz przekazy transferów bieżących;
- 2) rachunek kapitałowy — transfery kapitałowe oraz transfery środków związanych z nabyciem lub sprzedażą aktywów niefinansowych i nieprodukowanych;
- 3) rachunek finansowy — transakcje finansowe obejmujące inwestycje bezpośrednie, portfelowe, pozostałe inwestycje oraz pochodne instrumenty finansowe;

52. The value of imports is presented according to cif, i.e. including the transportation and insurance costs to Polish border. The value of exports is presented according to fob.

53. Since 1st May 2004, the basis of the foreign trade turnover classification is set by Combined Nomenclature (CN).

54. The Standard International Trade Classification SITC, was issued in 1950 by United Nation Statistic Department for the purpose of the classification of all commodities subject to international trade.

55. The data on the turnover by group of countries are presented in imports — according to the country of origin, and in exports — according to the country of destination.

The country of the origin is considered the country in which the good was produced, processed or transformed to the state in which they entered Polish Custom territory.

The country of the destination is the country in which the good is consumed, i.e. the country in which the good is finally used, processed or transformed.

56. Foreign trade turnover is presented according to the following groups of countries:

- group I — economically developed countries: Canada, the United States with Puerto Rico, European countries (excluding those listed in group III and IV), Australia, New Zealand, Israel, Japan, South Africa, from this group the members of EU were excluded;
- group II — European Union, which includes: Austria, Belgium, Bulgaria (since 1st of January 2007), Cyprus, Denmark, Estonia, Finland, France including Monaco and the French overseas departments (French Guiana, Guadeloupe, Martinique and Reunion), Greece, Spain, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, the Netherlands, Germany, Portugal, the Czech Republic, Romania (since 1st of January 2007), Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, the United Kingdom, Italy;
- group III — economically developing countries: African (excluding South Africa), Central and South American, Asian (excluding Israel, Japan, and Cyprus, including Asian countries of former USSR), Oceanic (Polynesian, Micronesian and Melanesian) and former Yugoslavia (since 1st May 2004 — excluding Croatia). This group turnover includes also the exchange for which the country of the origin or destination was not determined from the custom documents;
- group IV — Central and Eastern European countries: Albania, Belarus, Croatia, Moldova, Russia, Ukraine.

57. The balance of payments on a transaction basis is a statistical specification of turnover with abroad, for a specific time period, systematically presents the economic transactions realized by Poland and the rest of the world (i.e. between residents and non-residents). The balance of payments includes current, capital and financial account, as well as, net errors and omissions and official reserve assets.

Considerable part of the balance of payments on a transaction basis is from the closed collection data system about transactions settled via Polish banking system. The banks provide to the National Bank of Poland information on their own transactions and transactions realized by customers of banks. The data from banks are completed with direct information from enterprises, official statistical surveys and from the Institute of Tourism.

Balance of payments items include:

- 1) current account — transactions concerning the settlement for goods, services and current transfers;
- 2) capital accounts — capital transfers and transfers of assets connected with acquisition or disposal of non-financial and non-produced assets;
- 3) financial account — the financial transactions including direct investments, portfolio investments, other investments and financial derivatives;

- 4) saldo błędów i opuszczeń — transakcje, które nie zostały włączone do komponentów bilansu płatniczego;
- 5) oficjalne aktywa rezerwowe — transakcje w zakresie: złota monetarnego, transzy rezerwowej w MFW, foreign exchange (gotówka i lokaty w walutach wymienialnych) oraz pozostałych należności dokonane z nierezydentami w walutach wymienialnych.

58. Wskaźniki koniunktury konsumenckiej oblicza się w oparciu o wyniki badania kondycji gospodarstw domowych (postaw konsumentów) prowadzonego metodą testu koniunktury. Test zawiera zestaw pytań skierowanych bezpośrednio do konsumentów. Uzyskane odpowiedzi dotyczą ocen kształtowania się podstawowych wielkości makroekonomicznych w gospodarce narodowej oraz sytuacji finansowej konsumentów. Badanie jest zharmonizowane z zaleceniami Komisji Europejskiej i realizowane wspólnie przez Główny Urząd Statystyczny oraz Narodowy Bank Polski z częstotliwością miesięczną (w latach 1997–2003 — kwartalnie).

Wskaźniki obliczane są w formie sald ważonych, powstających jako różnica odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Podstawowymi wskaźnikami opisującymi tendencje zmian w konsumpcji indywidualnej są:

- 1) bieżący wskaźnik ufności konsumenckiej — będący średnią sald ocen przeszłych oraz przewidywanych (w perspektywie 12 miesięcy) zmian sytuacji finansowej gospodarstwa domowego oraz zmian ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju, a także obecnego dokonywania ważnych zakupów;
- 2) wyprzedzający wskaźnik ufności konsumenckiej — stanowiący średnią sald ocen zmian sytuacji finansowej gospodarstwa domowego, ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju, trendów poziomu bezrobocia i możliwości oszczędzania w najbliższych 12 miesiącach.

Wskaźniki mogą przyjmować wartości od –100 do +100. Wartość dodatnia oznacza przewagę liczebną konsumentów nastawionych optymistycznie nad konsumentami nastawionymi pesymistycznie, natomiast wartość ujemna oznacza przewagę liczebną konsumentów nastawionych pesymistycznie nad konsumentami nastawionymi optymistycznie.

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury konsumenckiej przedstawiono w publikacji „Koniunktura konsumencka. Tendencje zmian październik 2003—styczeń 2004”, Warszawa 2004.

59. Wybrane wskaźniki koniunktury gospodarczej oblicza się na podstawie prowadzonych co miesiąc badań opinii dyrektorów przedsiębiorstw metodą testu koniunktury (przetwórstwo przemysłowe — od połowy 1992 r., budownictwo — od połowy 1993 r., handel; naprawa pojazdów samochodowych — od października 1993 r., usługi — od stycznia 2003 r.), zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów członkowskich Unii Europejskiej. Wskaźniki są obliczane w formie sald powstających jako różnica między procentem odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury jest średnią arytmetyczną z ważonych sald odnoszących się do pytań o aktualną oraz przewidywaną ogólną sytuację gospodarczą przedsiębiorstwa. Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury gospodarczej przedstawiono w publikacjach: „Badanie koniunktury gospodarczej”, Warszawa 2007, GUS (wydanej w serii Zeszyty Metodyczne i Klasyfikacje) i „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, prezentowana na stronie internetowej GUS — www.stat.gov.pl. Wskaźniki koniunktury w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie, handlu; naprawie pojazdów samochodowych, transporcie i gospodarce magazynowej, zakwaterowaniu i gastronomii zostały wyrównane sezonowo przy pomocy procedury TRAMO-SEATS.

60. Dane dotyczące ugrupowania gospodarczego — Unia Europejska (UE), obejmują od 1 stycznia 2007 r., 27 krajów członkowskich. Dane prezentuje się oddzielnie dla poszczególnych krajów członkowskich oraz następujących agregatów:

- 4) *net errors and omissions — transactions, which are not included in the balance of payments components;*
- 5) *official reserve assets — transactions concerning: monetary gold, reserve position in IMF, foreign exchange and other claims realized with non-residents in exchange currency.*

58. *Consumer tendency indicators are calculated based on the results of the household survey (consumer opinion survey) carried out with the use of the consumer tendency test. The test contains a set of questions directly addressing the consumers. The answers reflect their assessment of the basic macroeconomic variables in the national economy and of the consumer's financial condition. The survey is carried out jointly by the Central Statistical Office and the National Bank of Poland in accordance with the European Commission's recommendations on a monthly basis (in 1997–2003 — quarterly).*

The indicators are expressed in the form of weighted variables representing the difference between positive and negative answers. The basic indicators representing individual consumption trends include:

- 1) *current consumer confidence indicator — being the arithmetic mean of the evaluations of the previous and predicted (over the following 12 months) changes concerning the household's financial condition as well as the general economic situation of the country and major purchases currently made;*
- 2) *leading consumer confidence indicator — being the arithmetic mean of the evaluations of changes in the household's financial condition, the economic situation of the country, trends in unemployment (with inverted sign) and saving propensity, all over the next 12 months.*

The indicators may range from –100 to +100. The positive value means that the majority of the consumers express a positive attitude, while the negative value signifies the prevalence of the pessimistic attitudes.

Methodological notes concerning the household survey have been published in "Koniunktura konsumencka. Tendencje zmian październik 2003—styczeń 2004", Warszawa 2004.

59. *The selected indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly research of the opinions of enterprises' directors using business tendency test method (manufacturing — since the middle of 1992, construction — since the middle of 1993, trade; repair of motor vehicles — since October 1993, services — since January 2003) with suitable recommendations of the European Commission for the membership countries of the European Union. The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. General business indicator is an arithmetical average of weighted balances referring to questions about the current and expected general economic situation of the enterprise. Methodological notes concerning business tendency survey have been published in: "Business tendency survey", Warsaw 2007, CSO (edited in series Methodologies and Classifications) and "Business tendency survey in industry, construction, trade and services", presented on website of CSO — www.stat.gov.pl. Business tendency indicators in manufacturing, construction, trade; repair of motor vehicles, transportation and storage, accommodation and catering were seasonally adjusted using the TRAMO-SEATS procedure.*

60. *Data concerning economic grouping — the European Union (EU), including, since 1st January 2007, 27 of the member countries. Data are presented separately for particular member countries and for the following aggregates:*

- UE 27 (27 krajów — członków UE: Austria, Belgia, Bułgaria, Cypr, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niemcy, Polska, Portugalia, Republika Czeska, Rumunia, Słowacja, Słowenia, Szwecja, Węgry, W. Brytania, Włochy);
- strefa euro (16 krajów Unii Gospodarczo-Walutowej: Austria, Belgia, Cypr, Francja, Finlandia, Grecja, Hiszpania, Irlandia, Luksemburg, Malta, Niemcy, Portugalia, Słowacja (od 1 stycznia 2009 r.), Słowenia, Włochy).

Źródłem danych o krajach UE są, wydawane przez Urząd Statystyczny Wspólnot Europejskich — Eurostat, publikacje w serii News Release oraz baza danych New Cronos (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

Dane statystyczne prezentuje się za okresy najbardziej aktualne. Dane mają na ogół charakter wstępny:

- 1) produkt krajowy brutto (PKB) — dane prezentuje się zgodnie z metodologią systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA'95”;
- 2) źródłem danych o pracujących, bezrobotnych i stopie bezrobocia jest badanie reprezentacyjne siły roboczej (dla Polski Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności — BAEL), prowadzone w każdym z wymienionych krajów UE zgodnie z metodologią opracowaną przez Międzynarodową Organizację Pracy (ILO).

Do pracujących zalicza się osoby w wieku 15 lat i więcej, które w badanym okresie wykonywały pracę zarobkową przez co najmniej jedną godzinę, tzn. prowadziły własną działalność gospodarczą (zatrudniając co najmniej jednego pracownika najemnego), pracowały na własny rachunek, były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego na podstawie stosunku pracy, pomagały bez umownego wynagrodzenia w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej. Osoby, które tymczasowo nie wykonywały pracy z powodu choroby, urlopu, przerwy w działalności zakładu, strajku, trudnych warunków atmosferycznych są również zaliczone do pracujących, pod warunkiem że zachowały formalny związek z pracodawcą.

Bezrobotni to osoby w wieku 15—74 lata, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć.

Stopa bezrobocia obliczana jest jako procentowy udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo (tj. sumy pracujących i bezrobotnych) w wieku 15 lat i więcej.

Zharmonizowana stopa bezrobocia jest wynikiem przyjętej przez Eurostat zharmonizowanej metody wyznaczania liczby bezrobotnych dla każdego z krajów. Dane obliczane są przez Eurostat na podstawie kwartalnych wyników badania siły roboczej (w Polsce BAEL) oraz miesięcznych danych z bezrobocia rejestrowanego.

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące wyznaczania zharmonizowanej stopy bezrobocia zostały zawarte w aneksie do News Release 136/2008 z dn. 1 października 2008 r.

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących w liczbie ludności (w wieku 15 lat i więcej) ogółem;

- 3) indeks kosztów zatrudnienia pokazuje kształtowanie się całkowitego kosztu zatrudnienia siły roboczej na godzinę pracy, ponoszonego przez pracodawcę w krótkim okresie (kwartał). Koszty zatrudnienia ogółem zawierają wynagrodzenia brutto i pozostałe koszty zatrudnienia. Wynagrodzenia brutto zawierają wynagrodzenie zasadnicze oraz dodatki (tj. wartość składki na ubezpieczenie społeczne, podatek dochodowy itp., płacone przez pracującego, nawet jeśli w jego imieniu odprowadzane są bezpośrednio przez pracodawcę do instytucji ubezpieczeniowych i podatkowych).

Pozostałe koszty zatrudnienia obejmują:

- składki na ubezpieczenie społeczne płacone przez pracodawcę w celu zabezpieczenia pracującym prawa do świadczeń społecznych,

- EU 27 (27 countries — members of the EU: Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Spain, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, the Netherlands, Germany, Poland, Portugal, the Czech Republic, Romania, Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, the United Kingdom, Italy);
- euro area (16 countries of Economic and Monetary Union: Austria, Belgium, Cyprus, France, Finland, Greece, Spain, Ireland, Luxembourg, Malta, the Netherlands, Germany, Portugal, Slovakia (since 1st January 2009), Slovenia, Italy).

The sources of data on the EU countries are edited by the Statistical Office of the European Communities, Eurostat, publications in series News Release as well as New Cronos Database (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

Statistical data are presented for the most current periods, and generally as preliminary results:

- 1) gross domestic product (GDP) — data are presented according to the methodology of the "European System of Accounts ESA 1995";
- 2) the source of data regarding employed, unemployed and the unemployment rate is Labour Force Survey (LFS) conducted in all EU countries according to methodology, elaborated by International Labour Office (ILO).

The employed persons are persons aged 15 and more who, within a surveyed period, performed paid labour for at least 1 hour, i.e. conducted economic activity (employing at least 1 hired worker), were self-employed, were employed as a hired worker on the basis of a labour contract, assisted (without an agreed wage or salary) in conducting a family business. Persons who temporarily did not work due to illness, holiday or vacation as well as maternity leave, strike, break in workplace activity, adverse atmospheric conditions are also considered as employed, if they had a formal job attachment.

The unemployed are persons aged 15—74, who within the reference week, did not work, actively sought work and were prepared to accept work.

The unemployment rate is calculated as the percentage share of unemployed persons in the number of economically active population (i.e. sum employed and unemployed persons) aged 15 and more.

The harmonized unemployment rate is as result accepted by Eurostat harmonized compilation method of the number of unemployed persons for each country. Eurostat computes data on the basis of quarterly results of Labour Force Survey and monthly figures on registered unemployment.

Methodological notes concerning calculation of the harmonized unemployment rate were included in the annex to News Release 136 dated 1st October 2008.

The employment rate is calculated as the share of employed persons in the number of the total population (aged 15 and more);

- 3) labour costs index shows the short-term (quarterly) development of the total labour cost on an hourly basis paid by employer. Total labour costs include employees gross wages and salaries and other labour costs. Gross wages and salaries include basic wages and salaries and bonuses (i.e. the value of social contribution, income tax, etc. payable by the employee even if actually withheld by the employer and paid directly to social insurance institution, tax authorities, on behalf of the employee).

The other labour costs include:

- social contributions paid by employer in order to secure their employees the entitlement to social benefits,

- podatki związane z zatrudnieniem, pomniejszone o dotacje otrzymane w celu refundacji części lub całości kosztu wynagrodzeń pracowników.

Prezentowane dane dotyczą podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie sekcji PKD od B do N;

- 4) Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych (HICP) obliczany jest według ujednoliconej metodologii Unii Europejskiej przez kraje członkowskie oraz kandydujące do UE. Podstawę do opracowania HICP dla Polski stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz system wag oparty na strukturze spożycia indywidualnego w sektorze gospodarstw domowych (w 2010 r. struktura spożycia z 2008 r. w cenach grudnia 2009 r.). Grupowanie towarów i usług konsumpcyjnych oparto na Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu opracowanej na potrzeby HICP (COICOP/HICP);
- 5) wskaźnik cen producentów w przemyśle na rynku krajowym odzwierciedla miesięczne zmiany cen uzyskiwanych przez producentów w transakcjach faktycznie zrealizowanych na rynku krajowym. Ceny te pomniejszono o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty zafakturowane przez producentów, a powiększono o dotacje do produktu;
- 6) obroty w handlu detalicznym są to przychody netto ze sprzedaży obejmujące wartość sprzedanych na zewnątrz przedsiębiorstwa produktów (wyrobów gotowych i usług), towarów i materiałów z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat — bez podatku od towarów i usług (VAT).

- taxes connected with employment minus received subsidies intended to refund part or whole of the cost of employees' wages and salaries.

Data presented concern entities conducting economic activities within the scope of the NACE rev. 2 sections from B to N;

- 4) Harmonized Index of Consumer Prices (HICP) is computed according to unified methodology of the European Union by EU member and candidate countries. The basis for computation of HICP for Poland constitutes observation of prices of representatives consumer goods and services and the weights system based on the structure of individual consumption expenditure in the households sector (in 2010 structure of consumption from 2008 in prices of December 2009). The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose adapted to the needs of the HICP (COICOP/HICP);
- 5) industrial producer price index on the domestic market shows monthly changes in prices received by producers in transactions actually executed on the domestic market. Prices decreased by the taxes on the product as well as applicable rebates and deductions invoiced by the producers and increased by subsidies for the products;
- 6) turnover in retail trade are net revenues from sale including the value of the products (finished goods and services), goods and materials that an enterprise sells outside, after discounts, rebates and deductions — without value added tax (VAT).

U w a g a. W rubrykach tabl. 1 oznaczonych literami: A, B, C, I prezentowane są wskaźniki dynamiki liczone przy podstawach: A — analogiczny okres roku poprzedniego=100, B — okres poprzedni=100, C — grudzień roku poprzedniego=100, I — przeciętna miesięczna 2005=100.

Note. In columns of Tabl. No 1 marked with letters A, B, C, I index numbers are presented as compared to the base: A — corresponding period of previous year=100, B — previous period=100, C — December of previous year=100, I — monthly average of 2005=100.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI
MAIN INDICATORS

Okresy Periods	Ludność ^b w tys. <i>Population ^b in thous.</i>	Niewyrównany sezonowo <i>Seasonally unadjusted</i>				Wyrównany sezonowo ^c <i>Seasonally adjusted ^c</i>			
		produkt krajowy brutto ^{de} <i>gross domestic product ^{de}</i>	z produktu krajowego brutto ^{de} <i>gross domestic product, of which ^{de}</i>			produkt krajowy brutto ^{de} <i>gross domestic product ^{de}</i>	wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	z produktu krajowego brutto ^{de} <i>gross domestic product, of which ^{de}</i>	
			wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	spożycie indywidualne <i>individual consumption</i>	nakłady brutto na środki trwałe <i>gross fixed capital formation</i>			spożycie indywidualne <i>individual consumption</i>	nakłady brutto na środki trwałe <i>gross fixed capital formation</i>
A						B			
2005 ^a		103,6	103,3	102,1	106,5	x	x	x	x
2006 ^a		106,2	106,0	105,0	114,9	x	x	x	x
2007 ^a		106,8	106,7	104,9	117,6	x	x	x	x
2008 ^a		105,0	105,0	105,9	108,2	x	x	x	x
2009 ^a		101,8*	101,9*	102,3	99,6*	x	x	x	x
2010	I—II	x	x	x	x
	I—III	x	x	x	x
2008	X—XII	103,0	103,5	105,7	104,5	99,7	100,2	101,3	100,4
2009	I—III	100,8	101,1	103,3	101,0	100,4*	99,9*	100,4*	99,5
	IV—VI	101,2*	100,9*	101,7	96,8*	100,7	100,9	100,0	99,7*
	VII—IX	101,8*	102,0*	102,2	98,4*	100,7*	100,6	100,5*	100,1
	X—XII	103,3*	103,3*	101,8*	101,5*	101,3*	100,9*	100,1*	100,0
2010	I—III
2007	IX	106,6	106,3	104,7	116,6	101,2	100,9	101,2	104,7
	X
	XI	106,6	106,4	103,5	115,1	102,2	101,9	101,0	102,3
	XII	106,6	106,4	103,5	115,1	102,2	101,9	101,0	102,3
2008	I
	II
	III	106,2	105,7	106,1	115,6	101,2	101,7*	101,7*	102,3*
	IV
	V
	VI	106,0	106,2	106,1	114,5	100,7*	100,3	101,7*	101,8*
	VII
	VIII
	IX	105,1	104,9	105,7	104,0	100,8	101,0	100,9*	99,2*
	X
	XI
	XII	103,0	103,5	105,7	104,5	99,7	100,2	101,3	100,4
2009	I
	II	100,8	101,1	103,3	101,0	100,4*	99,9*	100,4*	99,5
	III
	IV
	V	101,2*	100,9*	101,7	96,8*	100,7	100,9	100,0	99,7*
	VI
	VII
	VIII	101,8*	102,0*	102,2	98,4*	100,7*	100,6	100,5*	100,1
	IX
	X
	XI	103,3*	103,3*	101,8*	101,5*	101,3*	100,9*	100,1*	100,0
	XII	103,3*	103,3*	101,8*	101,5*	101,3*	100,9*	100,1*	100,0
2010	I
	II
	III
Patrz tablica	See table No	8	4	4	4	5	5	5	5
na stronie	on page	63	58	58	58	60	60	60	60

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 2. ^c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych 2000 r. ^d Dane prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 1. ^e Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19.

^a Data cover complete statistical population. ^b See methodological notes on page 11, item 2. ^c Indices are calculated on the basis at constant prices of 2000. ^d Data are presented in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes on page 11, item 1. ^e Quarterly data; see general notes on page 8, item 19.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętne zatrudnienie ^b Average paid employment ^b				sektor przedsiębiorstw enterprise sector				Stopa bezrobocia rejestro- wanego ^c w % Registered unemployment rate ^c in %
	w tysiącach in thousand	I	A	B	w tysiącach in thousand	I	A	B	
2005 ^a	8725	100,0	x	x	4769	100,0	x	x	17,6
2006 ^a	8904	102,1	102,1	x	4915	103,0	103,0	x	14,8
2007 ^a	9326	106,9	104,7	x	5146	107,8	104,7	x	11,2
2008 ^a	9789	112,2	105,0	x	5392	113,0	104,8	x	9,5
2009 ^a	8075	112,1	99,9	x	5327	111,6	98,8	x	11,9
2010 I—II	x	x	x	x	5299	x	98,6	x	13,0
I—III	x	x	x	x	5295	x	98,7	x	12,9
2008 X—XII	8143	108,6	102,9	100,6	5430	111,1	103,9	100,5	9,5
2009 I—III	8051	107,4	100,2	98,9	5365	109,8	100,1	98,8	11,1
IV—VI	8046	107,3	99,6	99,9	5322	108,9	99,0	99,2	10,6
VII—IX	8016	106,9	99,1	99,6	5302	108,5	98,2	99,6	10,9
X—XII	8167	108,9	100,3	101,9	5320	108,8	98,0	100,3	11,9
2010 I—III	5295	108,3	98,7	99,5	12,9
2007 IX	7815	104,4	103,6	100,5	5189	108,7	104,7	100,2	11,6
X	5216	109,2	105,0	100,5	11,3
XI	5229	109,5	105,0	100,3	11,2
XII	7912	105,7	103,6	101,2	5237	109,6	104,9	100,1	11,2
2008 I	5339	111,8	105,8	102,0	11,5
II	5363	112,2	105,8	100,4	11,3
III	8034	107,3	104,3	101,5	5376	112,4	105,7	100,2	10,9
IV	5382	112,5	105,5	100,1	10,3
V	5383	112,5	105,3	100,0	9,8
VI	8077	107,8	103,9	100,5	5383	112,5	104,7	100,0	9,4
VII	5392	112,7	104,6	100,2	9,2
VIII	5391	112,7	104,1	100,0	9,1
IX	8092	108,0	103,5	100,2	5395	112,8	104,0	100,1	8,9
X	5397	112,8	103,5	100,0	8,8
XI	5386	112,6	103,0	99,8	9,1
XII	8143	108,6	102,9	100,6	5353	111,9	102,2	99,4	9,5
2009 I	5374	112,3	100,7	100,4	10,4
II	5352	111,9	99,8	99,6	10,9
III	8051	107,4	100,2	98,9	5325	111,3	99,1	99,5	11,1
IV	5309	111,0	98,6	99,7	10,9
V	5292	110,7	98,3	99,7	10,7
VI	8046	107,3	99,6	99,9	5280	110,5	98,1	99,8	10,6
VII	5273	110,4	97,8	99,9	10,7
VIII	5270	110,3	97,8	99,9	10,8
IX	8016	106,9	99,1	99,6	5267	110,2	97,6	99,9	10,9
X	5267	110,2	97,6	100,0	11,1
XI	5265	110,2	97,8	100,0	11,4
XII	8167	108,9	100,3	101,9	5255	110,0	98,2	99,8	11,9
2010 I	5301	111,0	98,6	100,9	12,7
II	5293	110,8	98,9	99,8	13,0
III	5294	110,8	99,4	100,0	12,9
Patrz tablica See table No	11	—	11	11	12	—	12	12	13
na stronie on page	68	—	68	68	69	—	69	69	72

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. ^c Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12, pkt 5.

^a Data cover complete statistical population. ^b Quarterly data; see general notes on page 8, item 19. ^c End of period; see methodological notes, page 12, item 5.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Podaż pieniądza ^{ab} Money supply ^{ab}			Należności ^{ab} Dues ^{ab}	Aktywa zagraniczne netto ^{bc} Net foreign assets ^{bc}
	M ₁	M ₂	M ₃		
	w miliardach złotych in billion zloty				
2005	220,6	415,2	427,1	297,6	176,0
2006	275,8	481,2	495,3	367,3	168,4
2007	335,3	549,4	561,7	477,5	122,4
2008	349,7	660,3	666,3	649,0	47,9
2009	388,9	715,3	720,3	704,7	68,2
2010 I—II	383,4	711,0	715,6*	701,9*	90,5*
I—III	722,1	700,3	88,1
2008 X—XII	349,9	660,2	666,3	649,0	47,9
2009 I—III	356,9	678,9	683,7	684,8	53,0
IV—VI	370,6	687,5	693,7	683,9	57,5
VII—IX	372,8	685,5	691,3	687,7	67,9
X—XII	388,9	715,3	720,3	704,7	68,2
2010 I—III	722,1	700,3	88,1
2007 IX	309,7	523,5	537,3	453,2	137,0
X	302,7	527,9	541,9	461,0	131,7
XI	313,4	536,1	549,0	470,4	130,2
XII	335,3	549,4	561,7	477,5	122,4
2008 I	330,4	556,0	568,6	490,8	122,9
II	328,7	565,6	578,0	496,6	118,9
III	338,0	570,2	581,8	509,2	107,0
IV	327,1	582,0	594,3	516,9	111,9
V	343,8	589,3	600,1	526,2	103,1
VI	353,7	595,6	606,6	539,2	95,8
VII	352,9	605,6	616,1	544,2	93,5
VIII	353,0	614,8	628,6	563,3	98,7
IX	355,0	619,7	630,5	579,9	79,8
X	345,5	627,5	635,7	611,9	60,0
XI	344,9	640,0	648,3	619,6	66,6
XII	349,9	660,2	666,3	649,0	47,9
2009 I	341,3	663,0	668,9	666,3	56,0
II	347,6	674,2	680,9	681,4	65,1
III	356,9	678,9	683,7	684,8	53,0
IV	352,0	675,2	680,0	672,8	55,9
V	359,9	680,4	685,4	680,3	55,5
VI	370,6	687,5	693,7	683,9	57,5
VII	363,7	682,4	689,4	671,1	65,4
VIII	371,1	678,9	685,4	675,0	69,3
IX	372,8	685,5	691,3	687,7	67,9
X	378,6	698,9	711,2	703,4	77,7
XI	381,5	694,9	699,9	702,6	69,0
XII	388,9	715,3	720,3	704,7	68,2
2010 I	381,3	705,3	711,0	702,5	84,1
II	383,4	711,0	715,6*	701,9*	90,5*
III	722,1	700,3	88,1
Patrz tablica See table No	—	—	20	21	21
na stronie on page	—	—	82	83	83

a Stan w końcu okresu. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 14—15, pkt 13—19. **c** Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu miesiąca.

a End of period. **b** See methodological notes on pages 14—15, items 13—19. **c** Data are converted into zlotys according to the official exchange rate of USD of the National Bank of Poland at the end of the month.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods		Stopa oprocentowania ^{ab} Interest rate ^{ab}						
		redyskonta weksli bill rediscount	kredytu lombardo- wego lombard credit	referen- cyjna ^c reference rate ^c	depozytów złotych w bankach komercyjnych ^d of złoty deposits in commercial banks ^d			
					gospodarstw domowych i instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych households and non-profit institutions serving households		przedsiębiorstw non-financial corporations	
					na rachunkach bieżących current accounts	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie with agreed maturity up to 2 years	na rachunkach bieżących current accounts	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie with agreed maturity up to 2 years
w % in %								
2005	.	4,75	6,00	4,50	1,30	3,20	1,90	4,00
2006	.	4,25	5,50	4,00	1,20	2,80	1,60	3,60
2007	.	5,25	6,50	5,00	1,50	3,50	1,90	4,40
2008	.	5,25	6,50	5,00	1,70	6,10	2,40	6,00
2009	.	3,75	5,00	3,50	1,70	4,80	1,20	3,80
2010	I—II	3,75	5,00	3,50	1,80	4,90	1,30	3,80
	I—III	3,75	5,00	3,50
2008	X—XII	5,25	6,50	5,00	1,70	6,10	2,40	6,00
2009	I—III	4,00	5,25	3,75	1,50	6,20	1,30	4,70
	IV—VI	3,75	5,00	3,50	1,50	5,40	1,40	4,20
	VII—IX	3,75	5,00	3,50	1,60	5,20	1,30	3,90
	X—XII	3,75	5,00	3,50	1,70	4,80	1,20	3,80
2010	I—III	3,75	5,00	3,50
2007	IX	5,00	6,25	4,75	1,40	3,30	2,00	4,10
	X	5,00	6,25	4,75	1,50	3,30	2,10	4,30
	XI	5,25	6,50	5,00	1,50	3,40	2,10	4,40
	XII	5,25	6,50	5,00	1,50	3,50	1,90	4,40
2008	I	5,50	6,75	5,25	1,60	3,60	2,30	4,80
	II	5,75	7,00	5,50	1,60	3,50	2,40	4,70
	III	6,00	7,25	5,75	1,70	3,70	2,50	4,90
	IV	6,00	7,25	5,75	1,70	3,80	2,70	5,10
	V	6,00	7,25	5,75	1,80	3,90	2,60	5,20
	VI	6,25	7,50	6,00	1,80	4,00	2,60	5,30
	VII	6,25	7,50	6,00	1,90	4,20	2,70	5,40
	VIII	6,25	7,50	6,00	1,80	4,30	2,80	5,40
	IX	6,25	7,50	6,00	1,70	4,60	2,70	5,50
	X	6,25	7,50	6,00	1,70	4,90	2,70	5,60
	XI	6,00	7,25	5,75	1,70	5,90	2,50	5,80
	XII	5,25	6,50	5,00	1,70	6,10	2,40	6,00
2009	I	4,50	5,75	4,25	1,70	6,30	2,10	5,70
	II	4,25	5,50	4,00	1,60	6,50	1,70	5,10
	III	4,00	5,25	3,75	1,50	6,20	1,30	4,70
	IV	4,00	5,25	3,75	1,50	5,60	1,30	4,30
	V	4,00	5,25	3,75	1,50	5,60	1,50	4,40
	VI	3,75	5,00	3,50	1,50	5,40	1,40	4,20
	VII	3,75	5,00	3,50	1,60	5,30	1,30	4,10
	VIII	3,75	5,00	3,50	1,60	5,30	1,30	3,90
	IX	3,75	5,00	3,50	1,60	5,20	1,30	3,90
	X	3,75	5,00	3,50	1,70	5,10	1,30	3,90
	XI	3,75	5,00	3,50	1,70	5,00	1,30	3,90
	XII	3,75	5,00	3,50	1,70	4,80	1,20	3,80
2010	I	3,75	5,00	3,50	1,70	5,00	1,30	3,90
	II	3,75	5,00	3,50	1,80	4,90	1,30	3,80
	III	3,75	5,00	3,50
Patrz tablica See table No		—	—	—	—	—	—	—
na stronie on page		—	—	—	—	—	—	—

a Stan w końcu okresu. **b** W stosunku rocznym. **c** Minimalna stopa rentowności 7-dniowych operacji otwartego rynku. **d** Średnie oprocentowanie wszystkich istniejących umów o charakterze depozytowym zawartych pomiędzy monetarnymi instytucjami finansowymi a krajowymi podmiotami sektora niefinansowego na koniec okresu sprawozdawczego.

a End of period. **b** Per annum. **c** Reference rate of 7-day open market operations. **d** The outstanding amounts refer to all interest paid and received deposit activity of monetary financial institutions in relation with resident non-financial sector at the end of reporting period.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^{bc} Average monthly gross wages and salaries ^{bc}								
	nominalne nominal								
	ogółem grand total			sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa budgetary sphere		
	w złotych in złoty	A	B	w złotych in złoty	A	B	w złotych in złoty	A	B
2005 ^a	2360,62	x	x	2515,70	x	x	2500,89	104,9	x
2006 ^a	2475,88	104,9	x	2643,78	105,1	x	2621,18	104,8	x
2007 ^a	2672,58	107,9	x	2889,09	109,3	x	2773,63	105,8	x
2008 ^a	2942,17	110,1	x	3185,75	110,3	x	3099,20	111,7	x
2009 ^a	3102,96	105,5	x	3324,91	104,4	x	3309,57	106,8	x
2010 I—II	x	x	x	3264,07	101,6	x	x	x	x
I—III	x	x	x	3340,89	102,8	x	x	x	x
2008 X—XII	3096,55	106,8	104,3	3329,81	107,2	104,2	3219,37	113,9	110,4
2009 I—III	3185,61	106,8	102,9	3249,29	106,3	97,6	3712,90	111,3	115,3
IV—VI	3081,48	104,4	96,7	3276,94	103,7	100,9	3115,23	106,0	83,9
VII—IX	3113,86	104,9	101,1	3317,45	103,9	101,2	3110,88	106,7	99,9
X—XII	3243,60	104,7	104,2	3456,61	103,8	104,2	3304,14	102,6	106,2
2010 I—III	.	.	.	3340,89	102,8	96,7	.	.	.
2007 IX	2703,41	109,7	102,2	2858,09	109,5	99,1	2582,60	105,5	100,0
X	.	.	.	2950,95	111,0	103,2	.	.	.
XI	.	.	.	3091,33	112,0	104,8	.	.	.
XII	2899,83	108,9	107,3	3245,14	107,2	105,0	2827,00	107,1	109,5
2008 I	.	.	.	2975,54	111,7	91,7	.	.	.
II	.	.	.	3040,46	113,2	102,2	.	.	.
III	2983,98	110,1	102,9	3152,96	110,5	103,7	3334,46	107,4	118,0
IV	.	.	.	3144,87	112,9	99,7	.	.	.
V	.	.	.	3076,14	110,8	97,8	.	.	.
VI	2951,36	111,6	98,9	3222,47	112,3	104,8	2937,79	113,7	88,1
VII	.	.	.	3234,96	111,8	100,4	.	.	.
VIII	.	.	.	3172,54	109,9	98,1	.	.	.
IX	2968,55	109,8	100,6	3176,84	111,2	100,1	2915,76	112,9	99,3
X	.	.	.	3247,77	110,1	102,2	.	.	.
XI	.	.	.	3326,94	107,6	102,4	.	.	.
XII	3096,55	106,8	104,3	3428,01	105,6	103,0	3219,37	113,9	110,4
2009 I	.	.	.	3215,75	108,1	93,8	.	.	.
II	.	.	.	3195,56	105,1	99,4	.	.	.
III	3185,61	106,8	102,9	3332,65	105,7	104,3	3712,90	111,3	115,3
IV	.	.	.	3294,76	104,8	98,9	.	.	.
V	.	.	.	3193,90	103,8	96,9	.	.	.
VI	3081,48	104,4	96,7	3287,88	102,0	102,9	3115,23	106,0	83,9
VII	.	.	.	3361,90	103,9	102,3	.	.	.
VIII	.	.	.	3268,69	103,0	97,2	.	.	.
IX	3113,86	104,9	101,1	3283,18	103,3	100,4	3110,88	106,7	99,9
X	.	.	.	3312,32	102,0	100,9	.	.	.
XI	.	.	.	3403,92	102,3	102,8	.	.	.
XII	3243,60	104,7	104,2	3652,40	106,5	107,3	3304,14	102,6	106,2
2010 I	.	.	.	3231,13	100,5	88,5	.	.	.
II	.	.	.	3288,29	102,9	101,8	.	.	.
III	.	.	.	3493,42	104,8	106,2	.	.	.
Patrz tablica See table No	17	17	17	18	18	18	—	—	—
na stronie on page	74	74	74	76	76	76	—	—	—

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.1.

a Data cover complete statistical population. **b** Quarterly data; see general notes on page 8, item 19. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 6, item 7.1.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto (dok.) ^{bc} Average monthly gross wages and salaries (cont.) ^{bc}						
	realne real						
	ogółem grand total		sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa budgetary sphere	
	A	B	I	A	B	A	B
2005 ^a	x	x	100,0	x	x	102,8	x
2006 ^a	104,0	x	104,2	104,2	x	103,9	x
2007 ^a	105,5	x	111,3	106,8	x	103,4	x
2008 ^a	105,9	x	118,1	106,1	x	107,4	x
2009 ^a	102,1	x	119,4	101,1	x	103,4	x
2010 I—II	x	x	x	98,4	x	x	x
I—III	x	x	x	99,8	x	x	x
2008 X—XII	103,2	103,8	122,1	103,6	103,7	110,0	109,9
2009 I—III	103,7	101,9	117,9	103,2	96,6	108,1	114,2
IV—VI	100,9	95,0	116,8	100,2	99,1	102,4	82,4
VII—IX	101,5	100,9	118,0	100,5	101,0	103,2	99,7
X—XII	101,4	104,0	122,7	100,5	104,0	99,3	106,0
2010 I—III	.	.	117,7	99,8	95,9	.	.
2007 IX	107,8	102,2	109,7	107,2	98,3	103,6	100,0
X	.	.	112,6	108,0	102,6	.	.
XI	.	.	117,3	108,3	104,2	.	.
XII	105,4	105,7	122,9	103,3	104,8	103,7	107,9
2008 I	.	.	112,1	107,6	91,2	.	.
II	.	.	114,1	108,8	101,8	.	.
III	106,0	101,5	117,9	106,4	103,3	103,4	116,4
IV	.	.	117,2	108,8	99,4	.	.
V	.	.	113,7	106,4	97,0	.	.
VI	107,2	97,6	118,8	107,6	104,5	109,2	87,0
VII	.	.	119,3	107,0	100,4	.	.
VIII	.	.	117,5	105,0	98,5	.	.
IX	105,1	100,3	117,3	106,6	99,8	108,0	99,0
X	.	.	119,4	105,9	101,8	.	.
XI	.	.	122,0	104,0	102,2	.	.
XII	103,2	103,8	125,8	102,4	103,1	110,0	109,9
2009 I	.	.	117,5	105,4	93,4	.	.
II	.	.	115,9	101,9	98,6	.	.
III	103,7	101,9	120,1	102,2	103,6	108,1	114,2
IV	.	.	117,9	101,1	98,2	.	.
V	.	.	113,8	100,3	96,5	.	.
VI	100,9	95,0	116,9	98,6	102,7	102,4	82,4
VII	.	.	119,5	100,5	102,2	.	.
VIII	.	.	116,6	99,5	97,6	.	.
IX	101,5	100,9	117,1	100,0	100,4	103,2	99,7
X	.	.	118,0	98,9	100,8	.	.
XI	.	.	121,0	99,0	102,5	.	.
XII	101,4	104,0	130,0	102,9	107,4	99,3	106,0
2010 I	.	.	114,4	97,0	88,0	.	.
II	.	.	116,2	99,9	101,6	.	.
III	.	.	123,1	102,1	105,9	.	.
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—	—

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.1.

a Data cover complete statistical population. **b** Quarterly data; see general notes on page 8, item 19. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 6, item 7.1.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto <i>Average monthly gross retirement pay and pension</i>					
	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>					
	nominalna <i>nominal</i>			realna <i>real</i>		
	w złotych <i>in zloty</i>	A	B	I	A	B
2005 ^a	1170,74	102,6	x	100,0	100,3	x
2006 ^a	1260,84	107,7	x	106,2	106,2	x
2007 ^a	1298,83	103,0	x	106,2	100,0	x
2008 ^a	1418,65	109,2	x	110,6	104,1	x
2009 ^a	1542,63	108,7	x	115,4	104,3	x
2010 I—II	1568,69	107,8	x	x	104,5	x
I—III	1595,29	107,3	x	x	104,2	x
2008 X—XII	1449,48	110,8	100,4	111,4	105,9	99,3
2009 I—III	1486,37	110,4	102,5	112,2	105,7	100,7
IV—VI	1557,11	108,6	104,8	115,3	103,7	102,8
VII—IX	1559,94	108,0	100,2	115,9	103,6	100,5
X—XII	1566,94	108,1	100,4	116,1	104,3	100,2
2010 I—III	1595,29	107,3	101,8	116,8	104,2	100,6
2007 IX	1306,86	102,0	100,5	106,7	99,2	99,7
X	1310,39	102,0	100,3	106,2	98,6	99,5
XI	1308,24	102,0	99,8	105,2	98,1	99,1
XII	1305,22	101,9	99,8	104,7	97,6	99,5
2008 I	1309,20	101,9	100,3	104,1	97,4	99,4
II	1309,77	102,0	100,0	103,6	97,2	99,5
III	1421,25	109,7	108,5	112,1	104,8	108,2
IV	1426,41	110,1	100,4	112,1	105,3	100,0
V	1429,82	110,3	100,2	111,2	104,9	99,2
VI	1444,09	111,2	101,0	112,2	105,5	100,9
VII	1442,75	111,0	99,9	112,2	105,1	100,0
VIII	1440,59	110,8	99,9	112,6	105,0	100,4
IX	1448,89	110,9	100,6	112,8	105,5	100,2
X	1451,01	110,7	100,1	112,2	105,5	99,5
XI	1448,34	110,7	99,8	111,5	105,9	99,4
XII	1449,20	111,0	100,1	111,5	106,4	100,0
2009 I	1453,94	111,1	100,3	110,9	106,8	99,5
II	1456,86	111,2	100,2	110,1	106,5	99,3
III	1548,18*	108,9	106,3	116,2	103,9	105,5
IV	1556,11	109,1	100,5	116,0	103,8	99,8
V	1557,16	108,9	100,1	115,5	104,1	99,6
VI	1558,61	107,9	100,1	115,6	103,4	100,1
VII	1558,37	108,0	100,0	115,7	103,5	100,1
VIII	1557,41	108,1	99,9	116,2	103,5	100,4
IX	1562,81	107,9	100,3	116,5	103,8	100,3
X	1566,27	107,9	100,2	116,5	104,2	100,0
XI	1567,49	108,2	100,1	116,3	104,4	99,8
XII	1566,03	108,1	99,9	116,1	104,2	99,8
2010 I	1566,35	107,7	100,0	115,3	104,1	99,3
II	1571,05	107,8	100,3	115,2	104,8	99,9
III	1648,55	106,5	104,9	120,6	103,9	104,7
Patrz tablica <i>See table No</i>	19	19	19	—	—	—
na stronie <i>on page</i>	81	81	81	—	—	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości.^a Data cover complete statistical population.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto (dok.) Average monthly gross retirement pay and pension (cont.)					
	rolników indywidualnych of farmers					
	nominalna nominal			realna real		
	w złotych in złoty	A	B	I	A	B
2005 ^a	758,11	101,5	x	100,0	99,2	x
2006 ^a	802,52	105,9	x	104,4	104,4	x
2007 ^a	813,93	101,4	x	102,7	98,4	x
2008 ^a	857,91	105,4	x	103,2	100,5	x
2009 ^a	911,04	106,2	x	105,2	101,9	x
2010 I—II	922,12	106,0	x	x	102,7	x
I—III	933,50	105,5	x	x	102,4	x
2008 X—XII	867,93	106,5	100,1	103,1	101,8	99,0
2009 I—III	884,67	106,6	101,9	103,2	102,1	100,1
IV—VI	919,79	106,1	104,0	105,4	101,3	102,1
VII—IX	919,84	106,1	100,0	105,7	101,8	100,3
X—XII	920,35	106,0	100,1	105,6	102,3	99,9
2010 I—III	933,50	105,5	101,4	105,8	102,4	100,2
2007 IX	809,82	100,2	100,1	102,1	97,5	99,3
X	825,82	100,3	102,0	103,3	96,9	101,2
XI	809,63	100,3	98,0	100,5	96,4	97,3
XII	808,50	100,3	99,9	100,1	96,1	99,6
2008 I	822,28	100,1	101,7	100,9	95,7	100,8
II	807,95	100,1	98,3	98,7	95,4	97,8
III	859,01	106,2	106,3	104,6	101,4	106,0
IV	877,95	106,7	102,2	106,5	102,0	101,8
V	860,95	106,5	98,1	103,4	101,3	97,1
VI	861,09	106,5	100,0	103,3	101,0	99,9
VII	877,66	106,6	101,9	105,4	100,9	102,0
VIII	861,08	106,5	98,1	103,9	100,9	98,6
IX	862,43	106,5	100,2	103,7	101,3	99,8
X	879,39	106,5	102,0	105,2	101,5	101,4
XI	861,77	106,4	98,0	102,7	101,8	97,6
XII	861,91	106,6	100,0	102,6	102,2	99,9
2009 I	877,56	106,7	101,8	103,6	102,6	101,0
II	861,79	106,7	98,2	100,8	102,2	97,3
III	914,12*	106,4	106,1	106,1	101,5	105,3
IV	931,53	106,1	101,9	107,4	101,0	101,2
V	914,50	106,2	98,2	104,9	101,5	97,7
VI	913,58	106,1	99,9	104,8	101,6	99,9
VII	931,22	106,1	101,9	106,9	101,7	102,0
VIII	913,11	106,0	98,1	105,4	101,5	98,6
IX	914,66	106,1	100,2	105,6	102,0	100,2
X	932,60	106,1	102,0	107,5	102,4	101,8
XI	914,17	106,1	98,0	105,0	102,4	97,7
XII	913,56	106,0	99,9	104,8	102,2	99,8
2010 I	930,38	106,0	101,8	106,0	102,4	101,1
II	914,07	106,1	98,2	103,7	103,1	97,8
III	956,35	104,6	104,6	108,3	102,0	104,4
Patrz tablica See table No	19	19	19	—	—	—
na stronie on page	81	81	81	—	—	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Data cover complete statistical population.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wynik budżetu państwa ^a w mln zł State budget result ^a in mln zł	Wskaźnik rentowności obrotu brutto ^{abc} Profitability rate of gross turnover ^{abc}	Wskaźnik rentowności obrotu netto ^{acd} Profitability rate of net turnover ^{acd}	Zapasy produktów gotowych i towarów ^e (ceny bieżące) Stock of finished products and goods ^e (current prices)	towary goods
		w % in %	in %	B	
2005	-28360,7	4,9	3,9	105,1	101,1
2006	-25063,1	5,8	4,7	108,7	104,0
2007	-15956,4	6,1	5,0	107,6	104,2
2008	-24346,2	4,2	3,3	101,6	97,7
2009	-23790,0	5,0	4,1	100,7	97,9
2010 I—II	-16835,6*
I—III	-22706,5
2008 X—XII	x	4,2	3,3	101,6	97,7
2009 I—III	x	3,0	2,2	103,4	104,6
IV—VI	x	4,9	4,0	97,2	97,7
VII—IX	x	5,2	4,2	98,5	99,7
X—XII	x	5,0	4,1	100,7	97,9
2010 I—III	-22706,5
2007 IX	178,9	6,4	5,2	106,3	106,9
X	-4403,9
XI	-6024,8
XII	-15956,4	6,1	5,0	107,6	104,2
2008 I	4407,3
II	-136,6
III	1802,9	5,9	4,6	103,3	106,0
IV	554,3
V	-1876,9
VI	-3380,7	6,0	4,8	104,8	105,5
VII	-2744,7
VIII	-317,4
IX	-4224,6	5,7	4,5	101,7	102,8
X	-11485,3
XI	-14972,8
XII	-24346,2	4,2	3,3	101,6	97,7
2009 I	2918,0
II	-5250,9
III	-11219,8	3,0	2,2	103,4	104,6
IV	-15306,1
V	-16356,7
VI	-16629,2	4,9	4,0	97,2	97,7
VII	-15037,1
VIII	-15655,8
IX	-21343,7	5,2	4,2	98,5	99,7
X	-23918,6
XI	-24342,1
XII	-23790,0	5,0	4,1	100,7	97,9
2010 I	-4779,2
II	-16835,6*
III	-22706,5
Patrz tablica See table No	22	30	30	31	31
na stronie on page	84	102	106	114	114

a Dane za okresy narastające. **b** Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. **c** Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31. **d** Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności. **e** Stan w końcu okresu.

a Data on accrued base. **b** Relation of gross financial result to revenues from total activity. **c** See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31. **d** Relation of net financial result to revenues from total activity. **e** End of period.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach ^a Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on marketplace ^a	Wskaźniki cen Price indices							
		skupu of procurement							
		ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
		pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
		A	B	A	B	A	B	A	B
2005	11,1	77,8	x	78,6	x	119,5	x	91,5	x
2006	8,8	122,0	x	139,4	x	99,8	x	93,1	x
2007	5,2	157,9	x	156,3	x	97,6	x	97,4	x
2008	6,0	90,9	x	85,8	x	102,2	x	115,8	x
2009	10,2	75,1	x	63,4	x	112,2	x	113,8*	x
2010 I—II	8,9	95,4	x	86,7	x	110,9	x	82,7	x
I—III	8,9	92,6	x	85,9	x	105,0	x	81,0	x
2008 X—XII	7,9	57,3	81,3	53,4	76,0	105,0	100,1	128,1	96,3
2009 I—III	8,9	58,3	110,0	51,8	104,2	112,9	110,8	131,6	104,3
IV—VI	10,2	59,0	100,4	51,5	97,9	116,4	105,3	124,1	107,9
VII—IX	11,5	81,5	90,7	62,2	80,2	113,9	97,5	107,7	99,3
X—XII	10,2	99,1	98,9	80,9	98,9	111,0	97,6	93,4	83,5
2010 I—III	8,9	92,6	102,8	85,9	110,6	105,0	104,7	81,0	90,4
2007 IX	5,7	169,6	123,4	159,8	120,5	98,6	102,0	98,4	99,7
X	4,9	163,9	98,6	146,8	102,1	97,7	96,7	95,8	88,5
XI	4,6	149,1	96,8	137,9	96,8	97,3	96,7	95,3	91,1
XII	4,7	140,4	100,6	129,9	98,5	97,8	102,3	102,0	102,6
2008 I	4,7	136,6	107,1	120,1	109,7	97,8	101,9	110,3	103,9
II	4,4	136,0	102,1	117,5	101,4	96,0	101,2	100,4	93,8
III	4,7	143,4	103,4	120,2	99,3	96,8	100,1	109,9	110,5
IV	4,7	148,6	101,3	127,0	100,7	98,9	100,3	109,4	100,4
V	5,1	141,5	93,8	123,4	97,6	103,6	100,8	124,7	110,7
VI	5,5	138,1	93,0	124,2	95,9	107,0	102,6	122,7	107,2
VII	5,8	124,9	85,8	116,4	80,7	103,9	96,4	112,8	103,5
VIII	6,5	84,5	83,2	85,0	86,2	102,4	101,7	110,8	101,1
IX	7,4	61,8	90,2	62,7	88,9	100,8	100,4	114,3	102,8
X	7,2	56,6	90,3	53,8	87,6	102,6	98,5	120,4	93,2
XI	7,9	57,6	98,5	53,9	96,9	106,9	100,7	130,8	99,0
XII	8,6	58,5	102,3	53,7	98,2	105,6	101,0	134,1	105,2
2009 I	8,6	55,4	101,5	51,1	104,4	106,8	103,0	127,0	98,3
II	8,9	60,1	110,7	51,9	103,0	112,7	106,8	136,1	100,5
III	9,3	56,9	97,9	52,2	99,8	117,2	104,0	132,3	107,4
IV	9,5	54,3	96,7	49,0	94,5	118,6	101,5	134,3	102,0
V	10,1	58,8	101,6	51,0	101,8	113,8	96,7	119,7	98,6
VI	11,1	66,9	105,9	55,9	105,1	117,0	105,5	117,5	105,2
VII	11,3	75,8	97,1	63,4	91,5	118,6	97,7	113,9	100,4
VIII	12,0	78,7	86,3	60,8	82,6	111,2	95,3	109,1	96,9
IX	11,1	89,4	102,4	66,6	97,4	111,4	100,6	100,6	94,8
X	10,4	97,7	98,7	76,2	100,3	110,9	98,1	97,6	90,5
XI	10,5	100,1	100,9	82,1	104,5	110,0	99,9	97,0	98,3
XII	9,7	100,2	102,4	84,8	101,4	112,4	103,2	86,2	93,5
2010 I	8,9	103,7	105,0	87,3	107,4	115,6	105,9	84,0	95,8
II	8,8	90,6	96,7	86,6	102,2	107,2	99,0	81,4	97,4
III	9,1	87,8	94,9	84,5	97,4	96,1	93,3	77,8	102,6
Patrz tablica See table No	40	38	38	38	38	38	38	38	38
na stronie on page	130	129	129	129	129	129	129	129	129

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 37.^a See methodological notes on page 21, item 37.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)					
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a sold production of industry ^a					
	ogółem grand total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		
	A	B	C	A	B	C
2005	x	x	.	x	x	.
2006	102,0	x	.	115,5	x	.
2007	102,0	x	.	103,3	x	.
2008	102,2	x	.	110,8	x	.
2009	103,4	x	.	113,0	x	.
2010 I—II	98,9	x	.	117,0*	x	.
I—III	98,5	x	.	115,9	x	.
2008 X—XII	102,4	100,0	.	109,6	96,5	.
2009 I—III	105,0	103,7	.	108,8	107,8	.
IV—VI	104,2	100,0	.	112,3	104,8	.
VII—IX	102,2	98,6	.	111,1	101,9	.
X—XII	102,0	99,8	.	120,0	104,3	.
2010 I—III	98,5	100,1	.	115,9	104,1	.
2007 IX	101,5	99,9	103,3	99,6	99,6	107,0
X	101,6	99,6	102,9	101,4	101,2	108,3
XI	102,2	99,9	102,8	100,9	96,3	104,3
XII	101,9	99,2	101,9	102,6	98,5	102,6
2008 I	102,5	101,3	101,3	112,2	109,4	109,4
II	102,8	100,5	101,8	114,4	102,0	111,6
III	102,5	100,2	102,0	113,9	101,2	112,9
IV	101,9	99,8	101,8	109,6	100,6	113,6
V	102,4	100,8	102,6	108,9	99,0	112,5
VI	102,2	100,3	102,9	109,0	100,3	112,8
VII	101,7	99,8	102,7	110,1	102,9	116,1
VIII	101,4	100,1	102,8	111,4	100,4	116,6
IX	102,0	100,4	103,2	111,7	99,9	116,5
X	102,4	100,0	103,2	108,2	98,0	114,2
XI	102,2	99,8	103,0	110,1	98,0	111,9
XII	102,7	99,6	102,7	110,9	99,2	110,9
2009 I	103,6	102,3	102,3	107,4	105,9	105,9
II	105,7	102,6	104,9	108,9	103,4	109,5
III	105,5	100,0	104,9	110,1	102,4	112,1
IV	104,8	99,1	104,0	111,4	101,8	114,1
V	103,7	99,7	103,7	111,8	99,3	113,3
VI	104,1	100,8	104,5	113,7	102,1	115,7
VII	102,8	98,5	102,9	108,6	98,3	113,7
VIII	102,2	99,6	102,5	111,8	103,3	117,5
IX	101,6	99,8	102,3	112,8	100,8	118,4
X	102,0	100,4	102,7	117,3	101,9	120,6
XI	101,9	99,6	102,3	119,7	100,1	120,7
XII	102,1	99,8	102,1	123,1	102,0	123,1
2010 I	100,2	100,4	100,4	119,6	102,8	102,8
II	97,6	99,9	100,3	114,4*	98,9*	101,7*
III	97,6	100,0	100,3	113,7	101,7	103,4
Patrz tablica See table No	34	34	—	34	34	—
na stronie on page	123	125	—	123	125	—

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)								
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) sold production of industry ^a (cont.)								
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2005	x	x	.	x	x	.	x	x	.
2006	100,2	x	.	106,5	x	.	104,2	x	.
2007	101,5	x	.	104,0	x	.	105,8	x	.
2008	100,8	x	.	108,8	x	.	107,9	x	.
2009	100,9	x	.	115,9	x	.	104,2	x	.
2010 I—II	97,2*	x	.	101,4	x	.	106,7	x	.
I—III	96,8	x	.	101,4	x	.	106,6	x	.
2008 X—XII	100,7	100,0	.	112,2	102,2	.	104,8	98,0	.
2009 I—III	102,5	102,0	.	121,3	112,2	.	103,2	103,0	.
IV—VI	101,9	99,6	.	116,9	100,3	.	101,9	102,0	.
VII—IX	99,8	98,2	.	114,0	99,1	.	104,6	101,6	.
X—XII	99,2	99,4	.	111,8	100,2	.	107,4	100,7	.
2010 I—III	96,8	99,5	.	101,4	101,9	.	106,6	102,2	.
2007 IX	101,1	99,9	102,9	103,7	100,0	103,6	106,6	100,0	106,6
X	101,2	99,4	102,3	103,7	100,0	103,6	106,6	99,9	106,5
XI	101,9	100,1	102,4	103,7	100,0	103,6	106,2	100,1	106,6
XII	101,4	99,1	101,4	103,7	100,0	103,7	106,5	99,8	106,5
2008 I	101,7	100,6	100,6	102,9	102,3	102,3	109,0	104,0	104,0
II	101,6	100,2	100,8	105,2	102,3	104,7	109,2	100,7	104,7
III	101,3	100,1	100,9	105,2	100,1	104,8	108,3	100,9	105,6
IV	100,7	99,6	100,5	106,2	101,0	105,8	109,2	101,4	107,1
V	100,9	100,6	101,1	109,6	103,3	109,3	111,5	101,8	109,0
VI	100,7	100,4	101,5	109,6	100,1	109,4	111,1	99,6	108,6
VII	100,1	99,5	101,0	109,7	100,2	109,6	109,0	99,4	107,9
VIII	99,7	100,1	101,1	109,9	100,2	109,8	107,1	99,2	107,0
IX	100,3	100,5	101,6	110,4	100,5	110,3	106,2	99,2	106,1
X	101,0	100,1	101,7	110,4	100,0	110,3	105,1	98,9	104,9
XI	100,4	99,5	101,2	113,3	102,7	113,3	104,7	99,8	104,7
XII	100,9	99,6	100,9	113,4	100,1	113,4	105,1	100,2	105,1
2009 I	101,0	100,7	100,7	121,6	109,8	109,8	103,1	102,1	102,1
II	103,4	102,6	103,4	121,4	102,1	112,1	103,5	101,1	103,3
III	103,2	99,9	103,3	120,9	99,6	111,7	102,9	100,3	103,6
IV	102,3	98,8	102,0	120,1	100,3	112,0	102,4	100,8	104,4
V	101,3	99,6	101,6	116,3	100,1	112,1	101,3	100,7	105,1
VI	101,9	101,0	102,6	114,4	98,4	110,3	102,0	100,3	105,4
VII	100,7	98,3	100,9	114,3	100,1	110,4	103,0	100,4	105,8
VIII	99,8	99,2	100,1	114,2	100,1	110,5	104,6	100,9	106,7
IX	99,0	99,7	99,8	113,7	100,1	110,6	106,2	100,7	107,4
X	99,2	100,3	100,1	113,8	100,1	110,7	107,2	99,9	107,3
XI	99,3	99,6	99,7	110,9	100,1	110,8	107,4	99,9	107,2
XII	99,3	99,6	99,3	110,8	100,0	110,8	107,7	100,5	107,7
2010 I	98,7	100,1	100,1	101,7	100,8	100,8	107,1	101,5	101,5
II	95,9	99,7*	99,8*	101,1*	101,5	102,3	106,2*	100,3*	101,8*
III	95,8	99,9	99,7	101,6	100,1	102,4	106,5	100,6	102,4
Patrz tablica See table No	34	34	—	34	34	—	34	34	—
na stronie on page	123	125	—	124	126	—	124	126	—

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)					
	produkcji budowlano-montażowej ^a of construction and assembly production ^a			towarów i usług konsumpcyjnych ^b of consumer goods and services ^b		
	A	B	C	A	B	C
2005	x	x	.	102,1	x	100,5
2006	103,2	x	.	101,0	x	101,0
2007	107,4	x	.	102,5	x	102,1
2008	104,8	x	.	104,2	x	102,4
2009	100,2	x	.	103,5	x	102,8
2010 I—II	99,3	x	.	103,2	x	100,7
I—III	99,4	x	.	103,0	x	100,9
2008 X—XII	103,2	100,2	.	103,8	100,6	103,3
2009 I—III	101,8	99,7	.	103,3	101,2	101,3
IV—VI	100,3	99,7	.	103,7	101,8	103,1
VII—IX	99,3	99,8	.	103,5	100,1	103,2
X—XII	99,2	100,1	.	103,3	100,2	103,4
2010 I—III	99,4	99,8	.	103,0	100,9	100,9
2007 IX	108,1	100,4	106,5	102,3	100,8	102,3
X	107,9	100,4	106,9	103,0	100,6	103,0
XI	107,8	100,2	107,1	103,6	100,7	103,7
XII	107,6	100,2	107,6	104,0	100,3	104,0
2008 I	107,4	100,3	100,3	104,0	100,7	100,7
II	107,0	100,4	100,7	104,2	100,4	101,1
III	106,5	100,4	101,1	104,1	100,4	101,5
IV	106,0	100,5	101,6	104,0	100,4	101,8
V	105,2	100,3	101,9	104,4	100,8	102,6
VI	104,7	100,3	102,2	104,6	100,2	102,9
VII	104,3	100,3	102,5	104,8	100,0	102,8
VIII	104,0	100,2	102,7	104,8	99,6	102,4
IX	103,7	100,1	102,8	104,5	100,3	102,8
X	103,4	100,1	102,9	104,2	100,4	103,2
XI	103,2	100,0	102,9	103,7	100,2	103,4
XII	102,9	99,9	102,9	103,3	99,9	103,3
2009 I	102,4	99,9	99,9	102,8	100,5	100,5
II	101,8	99,8	99,7	103,3	100,9	101,3
III	101,3	99,9	99,6	103,6	100,7	102,0
IV	100,7	99,9	99,5	104,0	100,7	102,7
V	100,3	99,8	99,3	103,6	100,5	103,2
VI	99,9	100,0	99,3	103,5	100,2	103,4
VII	99,6	99,9	99,2	103,6	100,1	103,5
VIII	99,3	99,9	99,1	103,7	99,6	103,1
IX	99,2	100,0	99,1	103,4	100,0	103,1
X	99,1	100,1	99,2	103,1	100,1	103,3
XI	99,2	100,1	99,3	103,3	100,3	103,5
XII	99,3	100,0	99,3	103,5	100,0	103,5
2010 I	99,3	99,8	99,8	103,5	100,6	100,6
II	99,4*	99,9	99,7	102,9	100,9	100,2
III	99,4	100,0	99,7	102,6	100,3	101,2
Patrz tablica See table No	36	36	—	41	41	41
na stronie on page	128	128	—	131	131	131

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32. b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 34.

a See methodological notes on page 19, item 32. b See methodological notes on page 20, item 34.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods		Wskaźniki cen (dok.) Price indices (cont.)				Terms of trade	
		transakcyjnych in external trade				w okresie in a given period	narastająco on accrued base
		eksportu exports		importu — cif imports — cif			
		A	B	A	B		
2005	95,9	x	95,8	x	100,1	x
2006	102,5	x	102,8	x	99,7	x
2007	102,7	x	100,7	x	102,0	x
2008	98,2	x	100,3	x	97,9	x
2009	113,4	x	108,9	x	104,1	x
2010	I—II	x	.	x	.	x
	I—III	x	.	x	.	x
2008	X—XII	100,3	102,4	104,1	104,8	96,3	97,9
2009	I—III	117,9	118,5	112,5	110,5	104,8	104,8
	IV—VI	116,2	96,7	113,2	99,9	102,7	103,5
	VII—IX	112,5	95,7	108,2	93,5	104,0	103,8
	X—XII	107,5	98,2	102,5	99,3	104,9	104,1
2010	I—III
2007	IX	101,9	99,1	99,5	100,3	102,4	103,1
	X	102,7	97,7	98,5	98,7	104,3	103,1
	XI	96,3	96,5	101,5	99,9	94,9	102,4
	XII	98,4	105,3	100,4	98,5	98,0	102,0
2008	I	99,7	97,6	100,1	103,1	99,6	99,6
	II	99,1	99,5	96,8	98,9	102,4	100,9
	III	101,0	104,1	101,0	103,1	100,0	100,6
	IV	98,7	95,7	97,1	96,4	101,6	100,9
	V	100,4	102,9	102,7	102,4	97,8	100,1
	VI	95,9	94,7	99,6	98,2	96,3	99,5
	VII	92,8	99,7	98,5	98,4	94,2	98,7
	VIII	94,8	102,2	95,4	97,4	99,4	98,7
	IX	96,2	100,7	99,6	104,9	96,6	98,5
	X	98,6	100,3	98,9	97,9	99,7	98,7
	XI	99,1	97,1	107,7	109,1	92,0	98,1
	XII	104,3	110,6	106,9	97,7	97,6	97,9
2009	I	113,8	106,0	105,5	102,6	107,9	107,9
	II	120,8	105,7	115,2	108,4	104,9	106,3
	III	118,4	101,9	116,1	103,1	102,0	104,8
	IV	117,4	95,2	115,7	97,3	101,5	104,0
	V	113,9	99,6	110,7	97,4	102,9	103,8
	VI	117,3	97,6	113,0	100,3	103,8	103,5
	VII	117,0	99,3	111,3	97,2	105,1	104,0
	VIII	110,1	96,2	110,0	95,5	100,1	103,6
	IX	110,5	101,5	103,8	99,6	106,5	103,8
	X	110,2	100,1	106,6	100,8	103,4	103,9
	XI	111,2	98,0	99,0	101,0	112,3	104,4
	XII	99,6	99,4	101,4	99,2	98,2	104,1
2010	I	100,6	106,7	103,3	104,3	97,4	97,4
	II
	III
Patrz tablica See table No		—	—	—	—	—	—
na stronie on page		—	—	—	—	—	—

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Średnie kursy walut w zł Average exchange rates in zł		Nakłady inwestycyjne ^{ab} Investment outlays ^{ab}	na budynki i budowle ^d for buildings and structures ^d	na maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ^d for machinery, installations, tools and means of transport ^d	Wartość kosztorysowa inwestycji rozpoczętych ^{ac} (ceny bieżące) Estimated value of investments started ^{ac} (current prices)
	100 EUR	100 dolarów USA 100 USD				
	Narodowy Bank Polski ^e National Bank of Poland (NBP) ^e					
2005 ^f	402,54	323,48	107,7	107,6	108,0	127,2
2006 ^f	389,51	310,25	116,8	114,9	118,5	90,9
2007 ^f	378,29	276,67	120,4	117,3	124,8	138,4
2008 ^f	351,66	240,92	110,7	109,3	112,5	116,0
2009 ^f	432,73	311,62
2010 I—II	404,38	289,52
I—III	399,31	288,58
2008 X—XII	377,46	286,34	108,8	105,2	110,7	99,2
2009 I—III	449,53	344,81
IV—VI	444,60	326,54	94,7	106,8	88,2	76,9
VII—IX	419,99	293,82	90,6	102,1	83,9	81,0
X—XII	417,78	282,70	88,1	96,6	83,0	81,2
2010 I—III	399,31	288,58
2007 IX	378,99	272,86	131,5	138,3	128,1	118,8
X	370,52	260,42
XI	365,56	249,15
XII	360,42	247,54	127,4	128,0	127,3	121,1
2008 I	360,80	245,37
II	358,25	243,05
III	353,74	228,16
IV	344,44	218,52
V	340,69	219,04
VI	337,60	216,94	122,0	119,9	123,1	124,7
VII	326,00	206,74
VIII	328,84	219,26
IX	337,12	234,97	111,1	109,4	112,2	102,9
X	358,55	269,80
XI	372,07	292,09
XII	401,77	297,15	108,8	105,2	110,7	99,2
2009 I	421,81	317,17
II	464,42	363,14
III	462,37	354,12
IV	441,93	334,80
V	441,05	323,37
VI	450,81	321,46	94,7	106,8	88,2	76,9
VII	430,53	305,96
VIII	413,11	289,56
IX	416,35	285,95	90,6	102,1	83,9	81,0
X	421,73	284,69
XI	417,34	279,90
XII	414,27	283,52	88,1	96,6	83,0	81,2
2010 I	407,20	285,18
II	401,55	293,85
III	389,19	286,72
Patrz tablica See table No	—	—	43	43	—	44
na stronie on page	—	—	146	146	—	151

a Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. **c** Dane roczne dotyczą podmiotów gospodarczych oraz jednostek budżetowych i samorządu terytorialnego. **d** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 38. **e** Kurs urzędowy. **f** Dane dotyczą pełnej zbiorowości, z wyjątkiem danych w zakresie kursów walut.

a Data on accrued base; see general notes on page 8, item 19. **b** See general notes on page 8, item 13. **c** Annual data concern economic units and budgetary and local self-government units. **d** See methodological notes on page 21, item 38. **e** Official exchange rate. **f** Data cover complete statistical population, with the exception of data on exchange rates.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo ^b Seasonally unadjusted ^b					
	produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- -montażowa ^d construction and assembly production ^d
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
I						
2005 ^a		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2006 ^a		111,6	97,4	113,8	101,2	118,1
2007 ^a		123,5	97,9	127,9	102,8	136,4
2008 ^a		127,9	101,1	133,0	101,1	152,9
2009 ^a	
2010	I—II	x	x	x	x	x
	I—III	x	x	x	x	x
2008	X—XII	123,5	100,7	126,6	111,5	x
2009	I—III	114,9	83,9	117,5	111,4	x
	IV—VI	119,8	84,5	126,5	82,7	x
	VII—IX	122,8	88,4	129,4	85,2	x
	X—XII	130,3	93,1	135,0	111,7	x
2010	I—III	125,7	82,1	130,0	114,5	x
2007	IX	126,2	102,5	132,7	87,5	156,9
	X	138,4	112,7	144,0	110,1	180,4
	XI	132,0	102,3	135,6	121,6	151,5
	XII	121,0	87,8	121,7	134,3	223,8
2008	I	126,3	95,2	128,0	134,0	80,5
	II	128,3	96,6	131,1	125,6	99,5
	III	129,2	92,7	132,7	122,7	115,3
	IV	134,4	105,2	140,3	104,0	130,0
	V	122,2	94,0	128,8	83,3	140,4
	VI	128,6	103,8	135,8	82,7	162,7
	VII	125,2	105,6	131,9	79,5	156,0
	VIII	114,2	93,7	119,4	81,3	154,3
	IX	133,1	107,5	140,7	85,9	171,9
	X	135,6	104,5	142,3	99,0	190,4
	XI	117,9	97,2	121,2	103,1	152,1
	XII	114,2	87,4	114,9	122,5	228,3
2009	I	107,0	78,4	107,8	115,8	86,5
	II	109,6	78,4	111,8	107,9	101,4
	III	126,7	86,3	131,9	108,0	116,7
	IV	118,0	83,1	123,0	96,0	130,7
	V	115,9	79,2	122,6	79,4	140,8
	VI	122,9	84,5	130,5	80,2	163,6
	VII	119,6	85,3	126,8	78,1	172,6
	VIII	114,3	81,5	120,5	79,6	171,2
	IX	131,5	96,5	139,3	85,3	181,7
	X	133,9	92,7	140,7	101,0	195,5
	XI	129,6	94,1	135,0	105,7	167,1
	XII	122,7	88,4	124,4	125,2	235,6
2010	I	116,1	70,6	118,7	119,2	73,3
	II	119,7	77,8*	123,8	108,6*	76,4*
	III	142,3	93,3	149,8	108,7	104,1
Patrz tablica See table No		50	50	50	50	—
na stronie on page		159	159	159	160	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tabeli nie jest wskazane. ^c Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a Data cover complete statistical population. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. ^c See general notes on page 8, item 13. ^d See methodological notes on page 22, item 42.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównana sezonowo ^b (cd.) Seasonally unadjusted ^b (cont.)					
		produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- -montażowa ^{de} construction and assembly production ^{de}
		ogółem <i>grand total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
A							
2005 ^a	
2006 ^a		111,6	97,4	113,8	101,2	106,7	118,1
2007 ^a		110,7	100,5	112,4	101,6	103,1	115,5
2008 ^a		103,6	103,3	104,0	98,3	112,2	112,1
2009 ^a	
2010 I—II		109,0	93,8*	110,5	103,2	103,1*	79,1
I—III		109,4	97,9	110,7	102,8	106,9	84,8
2008 X—XII		93,7	98,2	94,3	85,2	100,6	x
2009 I—III		90,0	87,7	90,1	88,4	100,1	x
IV—VI		93,3	82,0	93,8	92,4	97,9	x
VII—IX		98,7	86,2	99,1	102,0	100,7	x
X—XII		105,5	92,4	106,7	100,2	109,2	x
2010 I—III		109,4	97,9	110,7	102,8	106,9	x
2007 IX		105,4	94,7	106,5	101,2	100,1	101,3
X		110,9	102,6	111,4	112,3	103,3	105,5
XI		108,5	94,4	108,9	112,8	102,6	112,1
XII		105,8	97,2	105,3	114,3	100,4	114,0
2008 I		110,5	99,7	110,9	113,6	99,4	108,6
II		114,7	105,5	115,8	111,0	104,7	121,3
III		100,7	92,7	100,0	111,6	101,4	116,8
IV		114,4	108,7	115,5	108,0	104,3	120,9
V		101,4	96,9	101,9	96,9	104,6	115,9
VI		106,5	110,0	106,9	100,2	107,6	119,4
VII		104,8	109,7	105,7	89,5	115,1	113,4
VIII		95,6	96,9	95,1	97,6	107,1	102,9
IX		105,5	104,9	106,0	98,2	109,6	109,6
X		98,0	92,7	98,8	90,0	106,5	105,6
XI		89,4	95,0	89,4	84,8	97,9	100,4
XII		94,4	99,5	94,4	91,2	102,1	102,0
2009 I		84,7	82,4	84,2	86,4	104,3	107,4
II		85,4	81,1	85,3	85,9	99,3	101,9
III		98,1	93,2	99,4	88,0	99,8	101,2
IV		87,8	79,0	87,6	92,3	97,3	100,5
V		94,8	84,2	95,2	95,3	97,5	100,3
VI		95,5	81,4	96,1	96,9	96,9	100,5
VII		95,6	80,7	96,1	98,2	96,9	110,7
VIII		100,1	87,0	100,9	98,0	101,0	111,0
IX		98,7	89,8	99,0	99,3	105,8	105,7
X		98,7	88,6	98,9	102,0	100,7	102,7
XI		109,9	96,8	111,4	102,5	109,5	109,9
XII		107,4	101,2	108,3	102,2	110,4	103,2
2010 I		108,5	90,0	110,1	102,9	106,4	84,7
II		109,2	99,3*	110,8*	100,6*	103,6*	75,3
III		112,3	108,1	113,6	100,6	111,5	89,2
Patrz tablica See table No		49	49	49	49	49	53
na stronie on page		157	157	157	158	158	166

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. **c** Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. **d** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42. **e** W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze.

a Data cover complete statistical population. **b** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. **c** See general notes on page 8, item 13. **d** See methodological notes on page 22, item 42. **e** Corrections made by reporting entities were included in cumulative data.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównana sezonowo ^b (dok.) Seasonally unadjusted ^b (cont.)					
		produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- -montażowa ^d construction and assembly production ^d
		ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
B							
2005 ^a		x	x	x	x	x	x
2006 ^a		x	x	x	x	x	x
2007 ^a		x	x	x	x	x	x
2008 ^a		x	x	x	x	x	x
2009 ^a		x	x	x	x	x	x
2010 I—II		x	x	x	x	x	x
I—III		x	x	x	x	x	x
2008 X—XII		99,3	98,2	96,9	133,4	93,2	x
2009 I—III		93,1	83,3	92,8	99,9	94,6	x
IV—VI		104,2	100,7	107,7	74,3	107,5	x
VII—IX		102,5	104,6	102,3	103,0	106,2	x
X—XII		106,1	105,3	104,3	131,1	101,1	x
2010 I—III		96,4	88,3	96,3	102,5	92,6	x
2007 IX		105,6	106,0	105,7	105,1	100,6	104,7
X		109,7	110,0	108,5	125,8	104,0	115,0
XI		95,3	90,8	94,1	110,5	97,0	84,0
XII		91,7	85,8	89,7	110,5	105,4	147,7
2008 I		104,4	108,4	105,2	99,8	88,4	36,0
II		101,5	101,5	102,4	93,7	106,7	123,6
III		100,7	95,9	101,2	97,7	102,4	115,8
IV		104,1	113,5	105,8	84,8	102,4	112,8
V		90,9	89,4	91,8	80,1	101,2	107,9
VI		105,2	110,4	105,4	99,3	105,6	115,9
VII		97,3	101,8	97,1	96,1	100,3	95,8
VIII		91,2	88,7	90,5	102,2	94,5	98,9
IX		116,6	114,7	117,9	105,7	103,0	111,4
X		101,9	97,3	101,2	115,3	101,1	110,8
XI		86,9	93,0	85,2	104,1	89,1	79,9
XII		96,9	89,8	94,7	118,8	109,9	150,1
2009 I		93,7	89,8	93,8	94,5	90,3	37,9
II		102,4	100,0	103,7	93,2	101,5	117,2
III		115,6	110,1	117,9	100,1	102,8	115,1
IV		93,1	96,2	93,3	88,9	99,8	112,0
V		98,2	95,3	99,7	82,7	101,5	107,7
VI		106,0	106,8	106,4	101,0	105,0	116,2
VII		97,4	100,9	97,2	97,3	100,3	105,5
VIII		95,6	95,6	95,0	102,0	98,5	99,2
IX		115,0	118,4	115,6	107,2	107,9	106,1
X		101,9	96,0	101,1	118,4	96,2	107,6
XI		96,8	101,6	95,9	104,6	96,9	85,5
XII		94,6	93,9	92,1	118,4	110,8	141,0
2010 I		94,6	79,8	95,4	95,2	87,1	31,1
II		103,1	110,3*	104,4*	91,1*	98,9*	104,2*
III		118,9	120,0	121,0	100,1	110,7	136,2
Patrz tablica See table No		49	49	49	49	49	53
na stronie on page		157	157	157	158	158	166

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tabeli nie jest wskazane. ^c Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a Data cover complete statistical population. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. ^c See general notes on page 8, item 13. ^d See methodological notes on page 22, item 42.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo ^b Seasonally adjusted ^b					
	produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- montażowa ^d construction and assembly production ^d
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
I						
2005 ^a		X	X	X	X	X
2006 ^a		X	X	X	X	X
2007 ^a		X	X	X	X	X
2008 ^a		X	X	X	X	X
2009 ^a		X	X	X	X	X
2010	I—II	X	X	X	X	X
	I—III	X	X	X	X	X
2008	X—XII	X	X	X	X	X
2009	I—III	X	X	X	X	X
	IV—VI	X	X	X	X	X
	VII—IX	X	X	X	X	X
	X—XII	X	X	X	X	X
2010	I—III	X	X	X	X	X
2007	IX	123,0	98,0	127,0	102,6	134,9
	X	125,9	99,7	130,0	108,9	138,8
	XI	126,9	92,7	131,0	111,1	142,5
	XII	128,4	94,9	133,3	108,3	146,9
2008	I	132,8	100,4	139,0	109,1	142,5
	II	130,5	102,0	136,3	107,4	146,6
	III	127,6	96,6	132,7	107,4	148,8
	IV	130,5	106,5	135,4	105,3	150,1
	V	123,7	99,3	128,0	98,7	147,9
	VI	128,7	105,1	133,7	102,1	153,4
	VII	125,8	103,3	130,6	98,5	147,5
	VIII	122,7	97,9	126,6	100,8	146,2
	IX	125,4	97,1	130,5	100,0	148,1
	X	122,8	91,9	127,9	98,0	150,0
	XI	116,7	92,6	120,9	94,8	146,6
	XII	117,4	89,0	121,1	98,1	150,5
2009	I	114,0	86,9	118,0	94,6	153,6
	II	117,0	85,0	122,1	92,4	152,1
	III	120,2	87,8	125,7	94,2	151,7
	IV	118,2	84,5	123,2	97,1	152,5
	V	120,3	84,7	125,4	94,1	153,7
	VI	120,7	85,6	125,9	99,0	152,6
	VII	120,6	83,1	125,9	96,7	158,2
	VIII	121,3	83,3	126,2	98,4	156,9
	IX	122,6	85,9	127,9	99,3	156,2
	X	122,5	82,8	127,9	100,3	154,2
	XI	127,6	86,4	134,5	96,9	157,0
	XII	123,5	86,8	128,4	99,8	155,3
2010	I	126,9	82,3	133,7	97,6	135,7
	II	128,8*	86,9*	136,2*	93,6*	132,6*
	III	131,7	90,2	140,1	94,6	137,4
Patrz tablica See table No		—	—	—	—	—
na stronie on page		—	—	—	—	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tabeli nie jest wskazane. ^c Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a Data cover complete statistical population. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. ^c See general notes on page 8, item 13. ^d See methodological notes on page 22, item 42.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods		Wyrównana sezonowo ^b (cd.) Seasonally adjusted ^b (cont.)					
		produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- -montażowa ^d construction and assembly production ^d
		ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
A							
2005 ^a		x	x	x	x	x	x
2006 ^a		x	x	x	x	x	x
2007 ^a		x	x	x	x	x	x
2008 ^a		x	x	x	x	x	x
2009 ^a		x	x	x	x	x	x
2010 I—II		x	x	x	x	x	x
I—III		x	x	x	x	x	x
2008 X—XII		x	x	x	x	x	x
2009 I—III		x	x	x	x	x	x
IV—VI		x	x	x	x	x	x
VII—IX		x	x	x	x	x	x
X—XII		x	x	x	x	x	x
2010 I—III		x	x	x	x	x	x
2007 IX		107,6	96,6	109,0	101,6	101,7	106,6
X		108,4	100,8	108,8	111,9	102,0	107,2
XI		109,6	94,4	109,6	112,8	103,5	115,0
XII		108,7	97,9	108,9	114,2	102,3	115,6
2008 I		112,1	100,3	112,7	113,6	100,8	108,9
II		108,4	101,9	108,7	110,5	105,0	113,2
III		105,9	95,7	106,1	112,0	103,9	113,3
IV		108,6	107,9	108,9	108,1	102,9	113,8
V		100,2	97,1	100,6	96,9	103,7	111,8
VI		107,8	108,8	108,7	100,2	108,8	120,1
VII		101,6	106,4	102,4	89,2	112,0	109,9
VIII		98,8	102,4	98,5	98,3	109,4	106,6
IX		102,0	99,1	102,8	97,5	106,9	109,8
X		97,5	92,2	98,4	90,0	106,1	108,1
XI		92,0	99,9	92,3	85,3	100,1	102,9
XII		91,4	93,8	90,8	90,6	100,1	102,5
2009 I		85,8	86,6	84,9	86,7	103,8	107,8
II		89,7	83,3	89,6	86,0	98,9	103,8
III		94,2	90,9	94,7	87,7	99,2	101,9
IV		90,6	79,3	91,0	92,2	98,3	101,6
V		97,3	85,3	98,0	95,3	99,4	103,9
VI		93,8	81,4	94,2	97,0	96,3	99,5
VII		95,9	80,4	96,4	98,2	97,3	107,3
VIII		98,9	85,1	99,7	97,6	100,0	107,3
IX		97,8	88,5	98,0	99,3	104,7	105,5
X		99,8	90,1	100,0	102,3	101,0	102,8
XI		109,3	93,3	111,2	102,2	108,4	107,1
XII		105,2	97,5	106,0	101,7	108,2	103,2
2010 I		111,3	94,7	113,3	103,2	106,9	88,3
II		110,1*	102,2*	111,5*	101,3*	105,8*	87,2*
III		109,6	102,7	111,5	100,4	109,0	90,6
Patrz tablica See table No		—	—	—	—	—	—
na stronie on page		—	—	—	—	—	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tabeli nie jest wskazane. ^c Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a Data cover complete statistical population. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. ^c See general notes on page 8, item 13. ^d See methodological notes on page 22, item 42.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo ^b (dok.) Seasonally adjusted ^b (cont.)					
	produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- -montażowa ^d construction and assembly production ^d
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
B						
2005 ^a	x	x	x	x	x	x
2006 ^a	x	x	x	x	x	x
2007 ^a	x	x	x	x	x	x
2008 ^a	x	x	x	x	x	x
2009 ^a	x	x	x	x	x	x
2010 I—II	x	x	x	x	x	x
I—III	x	x	x	x	x	x
2008 X—XII	x	x	x	x	x	x
2009 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
VII—IX	x	x	x	x	x	x
X—XII	x	x	x	x	x	x
2010 I—III	x	x	x	x	x	x
2007 IX	99,0	102,5	98,8	100,1	100,6	98,3
X	102,4	101,7	102,4	106,1	102,1	102,9
XI	100,8	93,0	100,8	102,0	100,3	102,7
XII	101,2	102,4	101,8	97,5	99,9	103,1
2008 I	103,4	105,8	104,3	100,7	98,6	97,0
II	98,3	101,6	98,1	98,4	104,2	102,9
III	97,8	94,7	97,4	100,0	100,0	101,5
IV	102,3	110,2	102,0	98,0	100,9	100,9
V	94,8	93,2	94,5	93,7	100,2	98,5
VI	104,0	105,8	104,5	103,4	103,4	103,7
VII	97,7	98,3	97,7	96,5	101,0	96,2
VIII	97,5	94,8	96,9	102,3	98,1	99,1
IX	102,2	99,2	103,1	99,2	98,3	101,3
X	97,9	94,6	98,0	98,0	101,4	101,3
XI	95,0	100,8	94,5	96,7	94,6	97,7
XII	100,6	96,1	100,2	103,5	99,9	102,7
2009 I	97,1	97,6	97,4	96,4	102,2	102,1
II	102,6	97,8	103,5	97,7	99,3	99,0
III	102,7	103,3	102,9	101,9	100,3	99,7
IV	98,3	96,2	98,0	103,1	99,9	100,5
V	101,8	100,2	101,8	96,9	101,3	100,8
VI	100,3	101,1	100,4	105,2	100,2	99,3
VII	99,9	97,1	100,0	97,7	102,0	103,7
VIII	100,6	100,2	100,2	101,8	100,9	99,2
IX	101,1	103,1	101,3	100,9	103,0	99,6
X	99,9	96,4	100,0	101,0	97,8	98,7
XI	104,2	104,3	105,2	96,6	101,4	101,8
XII	96,8	100,5	95,5	103,0	99,8	98,9
2010 I	102,8	94,8	104,1	97,8	101,1	87,4
II	101,5*	105,6*	101,9*	95,9*	98,3*	97,7*
III	102,3	103,8	102,9	101,1	103,3	103,6
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. ^c Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a Data cover complete statistical population. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. ^c See general notes on page 8, item 13. ^d See methodological notes on page 22, item 42.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Nowe zamówienia w przemyśle ^{bc} Industrial new orders ^{bc}			Wydobycie węgla kamiennego ^d Production of hard coal ^d	Produkcja stali surowej ^e Production of crude steel ^e	Produkcja energii elektrycznej ^f w GWh Production of electric power ^f in GWh	Import ropy naftowej ^g w tys. t Imports of crude petroleum ^g in thous. t
	I	A	B	w tys. t	in thous. t		
2005 ^a	x	x	x	97903	8336	156935	17641
2006 ^a	x	x	x	95221	9992	161742	19458
2007 ^a	x	x	x	88313	10632	159348	20691
2008 ^a	x	x	x	84345	9727	156178	20760
2009 ^a	x	x	x	77910	7129	151697	19954
2010 I—II	x	x	x	12677	1139	28171*	3384
I—III	x	x	x	19862	1835	42191	.
2008 X—XII	x	x	x	21027	1580	40678	4748
2009 I—III	x	x	x	20063	1448	40721	5013
IV—VI	x	x	x	18836	1725	33938	4641
VII—IX	x	x	x	19313	2052	35676	5274
X—XII	x	x	x	19698	1904	41362	5026
2010 I—III	x	x	x	19862	1835	42191	.
2007 IX	202,5	154,1	99,7	6821	859	12854	1731
X	218,7	164,7	108,0	8149	859	14565	1729
XI	212,6	137,5	97,2	7480	829	14789	1943
XII	209,3	177,5	98,5	6071	819	15212	1763
2008 I	188,1	109,6	89,9	7352	825	14928	1826
II	173,4	101,2	92,2	7132	841	13531	1748
III	184,3	97,5	106,3	6809	988	13464	1965
IV	193,8	104,6	105,2	7521	892	12666	1676
V	189,2	104,2	97,6	6574	970	12025	1614
VI	201,3	108,9	106,4	6953	916	12052	1614
VII	188,9	97,3	93,8	7468	967	12171	1747
VIII	197,0	96,9	104,3	6360	926	12115	2093
IX	206,6	102,0	104,9	7042	821	12548	1729
X	197,6	90,4	95,7	7895	660	13554	1557
XI	185,2	87,1	93,7	6543	489	13201	1669
XII	171,4	81,9	92,6	6589	433	13923	1522
2009 I	151,9	80,8	88,7	6876	492	14413	1737
II	143,9	83,0	94,7	6351	483	12747	1566
III	158,4	86,0	110,1	6839	473	13561	1710
IV	154,5	79,7	97,5	6513	479	11624	1210
V	160,1	84,6	103,6	6012	569	11243	1444
VI	144,6	71,8	90,3	6313	677	11071	1987
VII	162,7	86,1	112,5	6685	697	11662	1938
VIII	133,3	67,7	81,9	5966	686	11592	1746
IX	167,0	80,8	125,2	6662	669	12422	1590
X	157,5	79,7	94,3	6801	747	13590	1741
XI	161,9	87,5	102,8	6656	607	13356	1558
XII	149,4	87,2	92,3	6244	551	14416	1727
2010 I	161,3	106,2	108,0	6409	603	14900	1579
II	160,3	111,4	99,4	6269	536	13271*	1805
III	195,8	123,6	122,2	7185	696	14020	.
Patrz tablica na stronie	—	—	—	52	52	52	—
See table No on page	—	—	—	162	165	166	—

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Wybrane działy sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”; patrz uwagi ogólne na str. 7, pkt 7.4 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 40. **c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. **d** Łącznie z brykietami i podobnymi paliwami stałymi. **e** Dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki. **f** Dane dotyczą produkcji energii elektrycznej w elektrowniach zawodowych, niezależnych i przemysłowych; pochodzą ze specjalistycznych badań (obejmujących jednostki bez względu na liczbę pracujących) prowadzonych przez Ministerstwo Gospodarki i Urząd Regulacji Energetyki. **g** Od stycznia 2009 r. — dane tymczasowe.

a Data cover complete statistical population. **b** Selected divisions of "Manufacturing"; see general notes on page 7, item 7.4 and methodological notes on page 21, item 40. **c** Indices are calculated on the basis of value at current prices. **d** Including coal briquettes and similar solid fuels. **e** Data from specialized surveys of the Ministry of Economy. **f** Data cover production of electricity and include production in public plants, independent plants and autoproducing plants; data come from specialized surveys (including all units, regardless of the number of employees) conducted by the Ministry of Economy and the Energy Regulatory Office. **g** Since January 2009 — provisional data.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	Przewozy ładunków ^b w mln t Freight transport ^b in mln t	Abonenci telefonii ruchomej ^c (komórkowej) w tys. Cellular telephony subscribers ^c in thous.	Obroty w handlu detalicznym ^{ade} Deflated turnover in retail trade ^{ade}			Sprzedaż detaliczna towarów ^f Retail sales of commodities ^f	
				niewyrównane sezonowo seasonally unadjusted		wyrównane sezonowo seasonally adjusted		
				I	A	I	A	B
2005 ^a	114066	790,2	29166,4	x	x	x	97,6	x
2006 ^a	115353	829,8	36757,8	x	x	x	107,2	x
2007 ^a	133698	823,0	41509,8	x	x	x	107,6	x
2008 ^a	165189	836,0	44085,9	x	x	x	105,0	x
2009 ^a	160002*	.	44989,1	x	x	x	.	x
2010 I—II	21697	55,5*	.	x	x	x	98,4	x
I—III	33902	87,8	45233,9	x	x	x	100,3	x
2008 X—XII	57705	86,9	44085,9	x	x	x	104,8	103,0
2009 I—III	41498*	94,3	43953,3	x	x	x	101,0	88,3
IV—VI	34649*	98,8	44426,6	x	x	x	101,0	109,9
VII—IX	38694	111,1	44562,9	x	x	x	103,6	103,3
X—XII	45161*	112,7	44989,1*	x	x	x	104,7	104,3
2010 I—III	33902	87,8	45233,9	x	x	x	100,3	84,7
2007 IX	11038	30,8	40057,7	127,2	107,1	126,3	112,1	97,5
X	15983	32,6	.	134,6	112,1	128,9	116,3	106,6
XI	13548	30,4	.	125,6	111,6	129,8	115,0	94,8
XII	17215	28,0	41509,8	150,8	107,2	130,4	108,0	115,5
2008 I	14640	28,5	.	114,3	108,8	127,3	116,1	81,4
II	10977	27,8	.	116,5	115,2	131,3	120,4	101,3
III	9798	30,5	41738,6	129,1	106,6	128,7	111,9	110,4
IV	13717	32,8	.	131,6	107,2	131,0	114,6	103,0
V	9724	32,6	.	130,1	105,5	130,2	111,3	97,2
VI	10427	31,9	41729,3	131,4	105,3	131,7	110,1	101,9
VII	14630	32,6	.	133,9	107,2	131,0	110,4	102,1
VIII	11184	32,1	.	131,7	101,3	130,6	104,4	96,7
IX	12387	32,3	42855,2	133,7	105,1	131,7	109,1	101,7
X	15792	31,8	.	137,9	102,4	132,2	106,3	103,8
XI	12036	28,0	.	123,4	98,2	130,7	101,5	90,4
XII	29877	27,1	44085,9	152,0	100,8	131,7	106,2	120,8
2009 I	22096*	30,5	.	122,6	107,3	135,7	103,8	79,2
II	9737	30,3	.	119,7	102,8	134,7	99,9	97,5
III	9665	33,5	43953,3	135,5	105,0	136,5	100,7	111,3
IV	12893	32,2	.	139,8	106,2	136,0	101,2	103,5
V	9909*	33,1	.	134,1	103,1	135,4	100,7	96,7
VI	11847	33,5	44426,6	135,1	102,8	134,2	100,4	101,6
VII	15472	36,6	.	138,8	103,6	135,1	103,6	105,6
VIII	11568	35,7	.	136,2	103,4	134,1	103,1	96,5
IX	11654	38,8	44562,9	133,9	100,2	132,5	100,7	99,3
X	15512*	39,6	.	137,5	99,7	132,3	100,7	103,7
XI	13569	38,5	.	125,0	101,3	132,3	103,9	93,5
XII	16080*	34,6	44989,1*	153,8	101,2	132,9	104,1	121,2
2010 I	11681	27,0	.	115,9	94,5	130,9	98,8	75,3
II	10016	28,5*	.	112,8	94,2	129,1	97,2	95,9
III	12205	32,3	45233,9	134,8	99,5	132,2	105,9	121,3
Patrz tablica See table No	45	55	—	—	—	—	57	—
na stronie on page	153	169	—	—	—	—	173	—

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Bez transportu samochodowego gospodarczego; w latach 2005-2006, dla pełnej zbiorowości, łącznie z przewozami manewrowymi w transporcie kolejowym. **c** Łącznie z użytkownikami. **d** Dane dotyczą przedsiębiorstw zaklasyfikowanych według PKD do działu 47. **e** Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów. **f** W danych narastających i kwartalnych uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze; do obliczenia wskaźników dynamiki przy podstawie okres poprzedni=100, jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z okresu poprzedzającego okres badany.

a Data cover complete statistical population. **b** Excluding own account motor transport; in 2005-2006, for complete statistical population, including shunting in railway transport. **c** Including users. **d** Data cover enterprises, which are classified in division 47. **e** Net sales revenues of products, goods and materials. **f** Corrections made by reporting entities were included in cumulative and quarterly data; for calculating indices by the base of the previous period=100, as constant prices the current prices from the year preceding the surveyed year were used.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (dok.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Obroty handlu zagranicznego ^a w mln zł External trade turnover ^a in mln zł			Eksport ^b Exports ^b		Import ^b Imports ^b	
	eksport exports	import — cif imports — cif	saldo balance	A	B	A	B
2005	288780,8	328192,0	-39411,2	110,6	x	105,2	x
2006	343779,0	394030,0	-50251,0	116,1	x	116,8	x
2007	386555,6	456828,4	-70272,8	109,4	x	115,1	x
2008	405383,1	497028,3	-91645,2	106,8	x	108,5	x
2009	417051,1	454766,1	-37715,0	90,7	x	84,0	x
2010 I—II	66334,7	71683,5	-5348,8	.	x	.	x
I—III	x	.	x
2008 X—XII	96960,9	123053,9	-26093,0	95,6	93,9	96,8	95,3
2009 I—III	102602,8	112710,3	-10107,5	84,2	89,3	81,1	82,9
IV—VI	103865,2	113512,9	-9647,7	85,7	104,6	78,8	100,8
VII—IX	103546,1	112304,0	-8757,9	91,3	104,2	84,3	105,8
X—XII	107037,0	116238,9	-9201,9	102,7	105,3	92,1	104,2
2010 I—III
2007 IX	33712,0	39623,0	-5911,0	103,0	107,4	110,6	110,8
X	37949,7	43880,5	-5930,8	110,1	115,2	116,2	112,2
XI	35139,0	41968,5	-6829,5	113,8	96,0	114,0	95,7
XII	28018,8	36267,3	-8248,5	106,9	75,7	107,5	87,7
2008 I	33558,7	39582,7	-6024,0	113,8	122,7	114,9	105,8
II	35401,7	41617,2	-6215,5	119,9	106,0	128,1	106,3
III	34315,7	42400,6	-8084,9	99,2	93,1	104,2	98,8
IV	37497,7	44536,9	-7039,2	123,9	114,2	126,6	108,9
V	32679,5	40068,9	-7389,4	101,5	84,7	103,3	87,9
VI	34157,0	42622,0	-8465,0	110,7	110,4	111,3	108,3
VII	33855,0	41840,8	-7985,8	115,8	99,4	109,8	99,8
VIII	30219,7	37164,9	-6945,2	100,6	87,2	109,2	91,3
IX	36737,2	44140,4	-7403,2	113,3	120,7	111,8	113,2
X	37490,8	45413,1	-7922,3	100,2	101,8	104,7	105,1
XI	32384,5	40475,2	-8090,7	93,0	89,0	89,5	81,7
XII	27085,6	37165,6	-10080,0	92,7	75,6	95,9	94,0
2009 I	29820,5	34094,1	-4273,6	78,1	103,9	81,6	89,4
II	34324,7	36676,3	-2351,6	80,3	108,9	76,5	99,3
III	38457,6	41939,9	-3482,3	94,7	109,9	85,2	111,0
IV	34124,4	37699,2	-3574,8	77,5	93,2	73,1	92,4
V	33565,5	36155,0	-2589,5	90,2	98,8	81,5	98,5
VI	36175,3	39658,7	-3483,4	90,3	110,5	82,3	109,4
VII	34951,4	38771,4	-3820,0	88,2	97,3	83,3	100,6
VIII	30429,0	34008,2	-3579,2	91,5	90,5	83,2	91,8
IX	38165,7	39524,4	-1358,7	94,0	123,6	86,2	116,7
X	39658,1	41862,5	-2204,4	96,0	103,8	86,5	105,1
XI	36786,2	39299,6	-2513,4	102,2	94,7	98,1	93,0
XII	30592,7	35076,8	-4484,1	113,3	83,7	93,1	90,0
2010 I	32110,4*	34821,8*	-2711,4*	107,1	98,4	98,8	95,2
II	34224,3	36861,7	-2637,4
III
Patrz tablica See table No	62	62	62	—	—	—	—
na stronie on page	184	184	185	—	—	—	—

^a Od stycznia 2009 r. — dane tymczasowe. ^b Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13.

^a Since January 2009 — provisional data. ^b See general notes on page 8, item 13.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment				przemysł ^a industry ^a			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach in thousand		w % ogółem % of total		w tysiącach in thousand		w % ogółem % of total	
2008 I—XII ^b	9789	3257	6532	66,7
2009 I—XII ^b
A
2008 I—IX	8068	3247	4821	59,8	2622	472	2151	82,0
I—XII	8086	3241	4846	59,9	2623	462	2160	82,4
2009 I—III	8051	3209	4843	60,1	2524	457	2066	81,9
I—VI	8049	3213	4836	60,1	2504	453	2050	81,9
I—IX	8045	3217	4828	60,0	2485	448	2037	82,0
I—XII	8075	3234	4842	60,0	2478	446	2032	82,0
A	99,9	99,8	99,9	x	94,5	96,5	94,1	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne zatrudnienie (cd.) Average paid employment (cont.)							
	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach in thousand		w % ogółem % of total		w tysiącach in thousand		w % ogółem % of total	
2008 I—XII ^b
2009 I—XII ^b
A
2008 I—IX	416	26	390	93,8	1058	18	1039	98,3
I—XII	422	26	396	93,8	1063	18	1044	98,3
2009 I—III	433	25	408	94,2	1093	13	1080	98,8
I—VI	436	25	411	94,3	1092	13	1079	98,8
I—IX	439	25	414	94,4	1093	13	1081	98,8
I—XII	443	25	418	94,3	1093	12	1080	98,9
A	105,1	96,3	105,7	x	102,8	66,6	103,5	x

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 10. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a See general notes on page 8, item 10. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne zatrudnienie (dok.) Average paid employment (cont.)							
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage				informacja i komunikacja information and communication			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach in thousand		w % razem % of total		w tysiącach in thousand		w % razem % of total	
2008 I—XII ^b
2009 I—XII ^b
A
2008 I—IX	473	302	171	36,2	158	16	142	90,1
I—XII	474	299	175	36,9	158	15	142	90,2
2009 I—III	482	289	193	40,0	161	15	146	90,7
I—VI	482	290	192	39,9	161	16	146	90,4
I—IX	480	288	192	40,0	160	15	145	90,8
I—XII	475	284	191	40,1	160	15	145	90,9
A	100,3	95,2	109,0	x	101,3	94,2	102,1	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto Average monthly gross wages and salaries				przemysł ^a industry ^a			
	ogółem ^c grand total ^c	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in złoty		w % ogółem % of total		w złotych in złoty		w % ogółem % of total	
2008 I—XII ^b	2942,17	3407,23	2709,57	92,1
2009 I—XII ^b	3102,96
A	105,5
2008 I—IX	2965,32	3322,51	2775,89	93,6	3107,12	3951,20	2921,93	94,0
I—XII	2943,88	3411,33	2791,44	94,8	3154,86	4142,92	2943,44	93,3
2009 I—III	3185,61	3775,14	2883,15	90,5	3217,65	4283,45	2981,68	92,7
I—VI	3134,65	3580,48	2906,25	92,7	3234,51	4166,62	3028,48	93,6
I—IX	3129,29	3550,17	2910,26	93,0	3252,80	4194,05	3045,62	93,6
I—XII	3102,96	3607,32	2922,01	94,2	3309,69	4397,89	3070,97	92,8
A	105,5	105,7	104,7	x	104,9	106,2	104,3	x

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 10. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^c Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.1.

^a See general notes on page 8, item 10. ^b Data cover complete statistical population. ^c Total data cover complete statistical population; see general notes on page 6, item 7.1.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto (cd.) Average monthly gross wages and salaries (cont.)							
	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in złoty		w % razem % of total		w złotych in złoty		w % razem % of total	
2008 I—XII ^b
2009 I—XII ^b
A
2008 I—IX	3303,20	3141,11	3313,98	100,3	2923,70	3378,51	2915,64	99,7
I—XII	3366,27	3257,40	3373,43	100,2	2947,69	3502,27	2937,96	99,7
2009 I—III	3313,15	3395,21	3308,13	99,8	3035,15	3418,50	3030,63	99,9
I—VI	3367,49	3326,08	3369,98	100,1	3046,69	3478,31	3041,63	99,8
I—IX	3418,59	3341,94	3423,17	100,1	3038,13	3544,89	3032,15	99,8
I—XII	3464,03	3447,06	3465,05	100,0	3050,48	3729,46	3042,81	99,7
A	102,9	105,7	102,7	x	103,5	106,5	103,6	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto (dok.) Average monthly gross wages and salaries (cont.)							
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage				informacja i komunikacja information and communication			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in złoty		w % razem % of total		w złotych in złoty		w % razem % of total	
2008 I—XII ^b
2009 I—XII ^b
A
2008 I—IX	3062,62	3104,88	2988,05	97,6	5722,77	5175,81	5782,88	101,1
I—XII	3171,65	3263,05	3015,49	95,1	5693,56	5238,79	5742,90	100,9
2009 I—III	3097,86	3192,45	2955,84	95,4	6153,86	5117,27	6260,46	101,7
I—VI	3120,59	3211,92	2983,07	95,6	6002,98	5093,55	6099,90	101,6
I—IX	3195,45	3321,81	3005,64	94,1	5952,33	5207,46	6027,67	101,3
I—XII	3254,56	3409,87	3022,86	92,9	5934,94	5233,77	6005,10	101,2
A	102,6	104,5	100,2	x	104,2	99,9	104,6	x

^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.^b Data cover complete statistical population.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Nakłady inwestycyjne ^d Investment outlays ^d				Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych in million złoty			w % ogółem % of total	w milionach złotych in million złoty			w % ogółem % of total
2008 I—XII ^b . . .	217259,7	74960,7	142299,0	65,5
2009 I—XII ^b
A
2008 I—IX . . .	68320,6	16928,6	51392,0	75,2	649781,4	108782,1	540999,3	83,3
I—XII . . .	105117,6	27369,8	77747,8	74,0	860819,8	143386,6	717433,2	83,3
2009 I—III	204286,9	35432,9	168854,0	82,7
I—VI . . .	43650,7	13493,1	30157,6	69,1	415391,5	66616,3	348775,2	84,0
I—IX . . .	64326,2	20405,5	43920,7	68,3	628853,6	97976,7	530876,9	84,4
I—XII . . .	94063,1	29701,3	64361,8	68,4	854934,6	135848,9	719085,7	84,1
A	89,5	108,5	82,8	x	96,8	87,6	98,4	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obroty handlu zagranicznego External trade turnover							
	eksport exports				import imports			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych in million złoty			w % ogółem % of total	w milionach złotych in million złoty			w % ogółem % of total
2008 I—XII . . .	405383,1	66713,0	338670,1	83,5	497028,3	76233,0	420795,3	84,7
2009 I—XII . . .	417051,1	74022,1	343029,0	82,3	454766,1	73397,9	381368,2	83,9
A	102,9	111,0	101,3	x	91,5	96,3	90,6	x
2008 I—IX . . .	308422,2	49125,6	259296,6	84,1	373974,4	54374,4	319600,0	85,5
I—XII . . .	405383,1	66713,0	338670,1	83,5	497028,3	76233,0	420795,3	84,7
2009 I—III . . .	102602,8	18374,7	84228,1	82,1	112710,3	19985,5	92724,8	82,3
I—VI . . .	206468,0	35836,0	170632,0	82,6	226223,2	38308,6	187914,6	83,1
I—IX . . .	310014,1	54888,9	255125,2	82,3	338527,2	55576,1	282951,1	83,6
I—XII . . .	417051,1	74022,1	343029,0	82,3	454766,1	73397,9	381368,2	83,9
A	102,9	111,0	101,3	x	91,5	96,3	90,6	x

a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 10. b Dane dotyczą pełnej zbiorowości. d Wskaźniki dynamiki obliczono z cen bieżących.

a See general notes on page 8, item 10. b Data cover complete statistical population. d Index numbers are calculated according to current price level.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (dok.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

Okresy Periods	Przychody z całokształtu działalności ^e Revenues from total activity ^e				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^f Cost of obtaining revenues from total activity ^f			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych in million złoty			w % ogółem % of total	w milionach złotych in million złoty			w % ogółem % of total
2008 I—IX	1400691,5	209997,2	1190694,3	85,0	1321332,7	198241,3	1123094,4	85,0
I—XII	1903409,4	282875,6	1620533,8	85,1	1823495,8	272553,3	1550942,5	85,1
2009 I—III	453459,6	71473,7	381985,9	84,2	440125,4	70460,6	369664,8	84,0
I—VI	927341,3	135859,1	791482,2	85,3	882269,7	130410,9	751858,8	85,2
I—IX	1415674,7	201108,2	1214566,6	85,8	1342742,5	192474,8	1150267,7	85,7
I—XII	1932978,3	278051,1	1654927,3	85,6	1837000,3	265293,4	1571706,9	85,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Wynik finansowy netto ^g w mln zł Net financial result ^g in mln zł			Wskaźniki rentowności obrotu brutto ^h w % Profitability rates of gross turnover ^h in %			Wskaźniki rentowności obrotu netto ⁱ w % Profitability rates of net turnover ⁱ in %		
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2008 I—IX	63658,2	8298,0	55360,3	5,7	5,6	5,7	4,5	4,0	4,6
I—XII	63033,9	7630,6	55403,2	4,2	3,6	4,3	3,3	2,7	3,4
2009 I—III	9760,5	187,8	9572,7	3,0	1,4	3,2	2,2	0,3	2,5
I—VI	37055,6	3693,7	33361,9	4,9	4,0	5,0	4,0	2,7	4,2
I—IX	60043,9	6287,6	53756,3	5,2	4,3	5,3	4,2	3,1	4,4
I—XII	78865,4	9618,1	69247,3	5,0	4,6	5,0	4,1	3,5	4,2

^{e—i} Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: ^e — na str. 17, pkt 27, ^f — na str. 17, pkt 28, ^g — na str. 18, pkt 29.9, ^h — na str. 19, pkt 31.3, ⁱ — na str. 19, pkt 31.4.

^{e—i} See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes: ^e — on page 17, item 27, ^f — on page 17, item 28, ^g — on page 18, item 29.9, ^h — on page 19, item 31.3, ⁱ — on page 19, item 31.4.

RACHUNKI NARODOWE

NATIONAL ACCOUNTS

Uwaga do tablic: 3—6

Dane w tablicach prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 1.

Note to tables: 3—6

Data are presented in tables in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes on page 6, item 1.

TABL. 3. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^{ab}
GROSS DOMESTIC PRODUCT^{ab}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	usługi rynkowe ^d market services ^d	usługi nierynkowe ^e non-market services ^e
	w milionach złotych in million złoty					
2008 I—XII . . .	1272837,8	1114590,5	271981,0	84927,2	554958,0	161053,8
2009 I—XII . . .	1342611,7*	1193090,7*	274180,4	88766,8	613755,4	173096,5*
2008 VII—IX . .	314556,0	274967,2	66369,3	23288,8	137249,0	38603,6
X—XII . .	349566,9	304342,8	75106,6	28629,2	148099,2	42479,3
2009 I—III . . .	313811,6*	284406,2*	69766,5	13914,8	143895,3	46573,3*
IV—VI . .	326582,8*	289128,7*	61655,3*	21152,6	155109,1*	39066,4*
VII—IX . .	331582,5*	289268,9*	62929,4*	24445,6	151138,0*	40827,7*
X—XII . .	370634,8*	330286,9*	79829,2*	29253,8	163613,0*	46629,1*

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	popyt krajowy domestic demand						eksport exports	import imports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
w milionach złotych in million złoty								
2008 I—XII . . .	1323471,7	1021466,5	773911,0	236262,8	302005,2	280935,2	508887,5	559521,4
2009 I—XII . . .	1342182,7*	1071804,6*	813214,4*	247291,0*	270378,1*	281920,3*	523414,4*	522985,4*
2008 VII—IX . . .	327441,4	254558,0	194698,8	56911,0	72883,4	64429,0	127824,9	140710,3
X—XII . . .	363609,0	258005,9	190595,6	64749,0	105603,1	107831,8	124955,3	138997,4
2009 I—III . . .	313471,1*	272024,5*	207692,7	61563,0*	41446,6	46785,1	126412,5*	126072,0*
IV—VI . . .	325246,2*	264561,9*	201258,1*	60334,0*	60684,3*	63528,7*	130317,8*	128981,2*
VII—IX . . .	332102,6*	267218,0*	205931,0*	58337,0*	64884,6*	65152,0*	130792,1*	131312,2*
X—XII . . .	371362,8*	268000,2*	198332,6*	67057,0*	103362,6*	106454,5*	135892,0*	136620,0*

a Ceny bieżące. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 1. **c—e** Obejmują sekcje (według PKD 2004): **c** — górnictwo, przetwórstwo przemysłowe oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę, **d** — handel i naprawy; hotele i restauracje; transport, gospodarka magazynowa i łączność; pośrednictwo finansowe; obsługa nieruchomości i firm, działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała, **e** — administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne; edukacja; ochrona zdrowia i pomoc społeczna.

a Current prices. **b** See methodological notes on page 11, item 1. **c—e** Include sections (according to PKD 2004): **c** — mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply, **d** — trade and repair; hotels and restaurants; transport, storage and communication; financial intermediation; real estate and business activities, other community, social and personal service activities, **e** — public administration and defence; compulsory social security; education; health and social work.

TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIEWYRÓWNaNEGO SEZONOWO^{ab}
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY UNADJUSTED^{ab}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	usługi rynkowe ^d market services ^d	usługi nierynkowe ^e non-market services ^e
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				
2008 I—XII . . .	105,0	105,0	106,6	109,1	105,3	101,1
2009 I—XII . . .	101,8*	101,9*	98,9	104,7	102,5	103,1*
2008 VII—IX . .	105,1	104,9	106,2	109,0	105,2	102,1
X—XII . .	103,0	103,5	101,2	103,2	105,0	102,5
2009 I—III . . .	100,8	101,1	94,1	103,5	103,2	104,9
IV—VI . .	101,2*	100,9*	95,0	104,6	102,9	101,6*
VII—IX . .	101,8*	102,0*	99,8	107,2	102,0	103,0*
X—XII . .	103,3*	103,3*	105,6	103,4	102,2	102,7*

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	popyt krajowy domestic demand						eksport exports	import imports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure			akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
			indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public				
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2008 I—XII . . .	105,5	106,3	105,9	107,5	102,9	108,2	107,1	108,0
2009 I—XII . . .	99,1	102,1 *	102,3	101,9 *	89,0 *	99,6 *	92,0 *	86,5 *
2008 VII—IX . . .	105,1	105,8	105,7	106,0	102,9	104,0	109,5	109,1
X—XII . . .	103,1	107,5	105,7	113,8	94,0	104,5	96,8	97,5
2009 I—III . . .	98,5	103,8	103,3	105,6 *	73,9	101,0	86,6 *	82,7 *
IV—VI . . .	97,9	101,5	101,7	101,2 *	84,7 *	96,8 *	87,6 *	81,2 *
VII—IX . . .	98,5 *	101,7 *	102,2	100,1 *	87,5 *	98,4 *	92,8 *	86,2 *
X—XII . . .	101,3 *	101,5 *	101,8 *	100,6 *	100,8 *	101,5 *	101,4 *	96,0 *

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego. **b—e** Patrz notki do tabl. 3, na str. 57.
a Indices are calculated on the basis of annual average prices of previous year. **b—e** See footnotes to table 3, on page 57.

TABL. 5. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO^{ab}
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED^{ab}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product						
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	usługi rynkowe ^d market services ^d	usługi nierynkowe ^e non-market services ^e	
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
2008	VII—IX	105,1	104,8	104,5	107,4	105,6	101,8
	X—XII	102,5	103,1	99,1	106,7	104,4	103,3 *
2009	I—III	101,6 *	101,3	95,6	104,5	103,5	103,8 *
	IV—VI	101,6 *	102,0 *	96,4	104,0	103,4	102,7 *
	VII—IX	101,4 *	101,6 *	99,6	105,5	102,0	103,1 *
	X—XII	103,1 *	102,4 *	104,1	102,6	101,8	101,9 *

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		popyt krajowy domestic demand						eksport exports	import imports
		ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100									
2008	VII—IX . . .	105,0*	105,6*	105,5*	108,2*	99,6	105,7	108,6*	108,4
	X—XII . . .	102,5*	106,3*	105,8	107,9*	91,1	103,7*	97,2	98,2
2009	I—III . . .	100,5*	103,9*	104,4*	105,9*	82,2*	100,8*	89,8*	89,1
	IV—VI . . .	99,6*	102,3*	102,7*	100,4*	89,0*	98,8*	88,1*	81,6*
	VII—IX . . .	99,6*	102,0*	102,2*	101,6*	88,8*	99,7*	92,1*	86,0*
	X—XII . . .	101,2*	101,1*	101,0*	103,5*	96,9*	99,2*	101,5*	95,2*

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2000. **b—e** Patrz notki do tabl. 3, na str. 57.

a Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2000. **b—e** See footnotes to table 3, on page 57.

TABL. 5. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO^{ab} (dok.)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED^{ab} (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	usługi rynkowe ^d market services ^d	usługi nierynkowe ^e non-market services ^e
			okres poprzedni=100	previous period=100		
2008 VII—IX . . .	100,8	101,0	98,6	99,9	101,6	100,8*
X—XII . . .	99,7	100,2	98,1	101,6	100,7	101,0*
2009 I—III . . .	100,4*	99,9*	98,8	100,8	100,5	100,9*
IV—VI . . .	100,7	100,9	100,8	101,6	100,6	100,0*
VII—IX . . .	100,7*	100,6	101,9	101,3	100,2	101,1*
X—XII . . .	101,3*	100,9*	102,5	98,9	100,5	99,9*

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		popyt krajowy domestic demand						eksport exports	import imports
		ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
okres poprzedni=100 previous period=100									
2008	VII—IX . .	100,4*	101,0*	100,9*	100,1*	98,3	99,2*	98,9	99,7
	X—XII . .	99,4	101,3*	101,3	100,2*	93,7	100,4	93,6*	91,9*
2009	I—III . .	99,8*	100,1*	100,4*	99,6*	94,8*	99,5	96,3*	93,2
	IV—VI . .	100,0*	99,8*	100,0	100,5*	102,0*	99,7*	98,8*	95,6*
	VII—IX . .	100,4*	100,7*	100,5*	101,2*	98,0	100,1	103,3*	105,1*
	X—XII . .	100,9*	100,4*	100,1*	102,1*	102,2*	100,0	103,2*	101,7*

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2000. b—e Patrz notki do tabl. 3, na str. 57.

a Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2000. b—e See footnotes to table 3, on page 57.

TABL. 6. SKALA WPŁYWU POSZCZEGÓLNYCH KATEGORII NA WZROST REALNY PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO^{abc}
IMPACT SCALE OF PARTICULAR CATEGORIES ON REAL GROWTH OF GROSS DOMESTIC PRODUCT^{abc}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	popyt krajowy domestic demand					saldo obrotów z zagranicą balance of trade turnover	
			ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
w % in %									
2008 I—XII . . .	5,0	4,4	5,6	4,9	3,5	0,7	1,8	-0,6	
2009 I—XII . . .	1,8*	1,6*	-0,9	1,7*	1,3*	-2,6*	-0,1*	2,7*	
2008 VII—IX . . .	5,1	4,2	5,3	4,6	3,5	0,7	0,8	-0,2	
X—XII . . .	3,0	3,0	3,2	5,2	3,0	-2,0	1,4	-0,2	
2009 I—III . . .	0,8	1,1	-1,7*	3,4	2,3	-5,1*	0,2	2,5*	
IV—VI . . .	1,2*	0,7*	-2,1	1,2	1,0	-3,3	-0,6	3,3*	
VII—IX . . .	1,8*	1,7*	-1,5*	1,4*	1,3*	-2,9	-0,4*	3,3*	
X—XII . . .	3,3*	2,9*	1,3*	1,1*	1,0*	0,2*	0,4*	2,0*	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 1. b Niewyrównany sezonowo. c Dane obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego.

a See methodological notes on page 11, item 1. b Seasonally unadjusted. c Data are calculated on the basis at constant prices, at annual average prices of previous year.

METEOROLOGIA

METEOROLOGY

TABL. 7. DANE METEOROLOGICZNE
METEOROLOGICAL DATA

Okresy Periods		Stacje meteorologiczne <i>Meteorological stations</i>										
		Bielsko-Biała	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
Temperatury powietrza w °C ^a <i>Air temperatures in degrees centigrade^a</i>												
2008	I—XII . . .	9,9	8,9	8,6	10,2	9,6	8,0	10,2	9,3	9,8	9,0	10,2
2009	I—XII . . .	9,0	8,2	7,7	9,2	9,0	6,8	9,3	8,7	8,8	8,2	9,4
2009	I—III . . .	-0,4	-0,9	-1,1	0,3	-0,3	-2,3	1,1	1,3	-0,2	-1,0	0,7
2010	I—III . . .	-1,1	-2,4	-3,2	-1,3	-1,8	-4,7	-0,7	-0,8	-2,0	-3,0	-0,9
2009	I	-2,5	-3,5	-3,0	-2,6	-2,2	-4,0	-1,5	0,3	-2,7	-3,0	-2,5
	II	-1,0	-1,2	-1,8	-0,3	-1,0	-3,3	0,3	0,3	-0,6	-1,4	0,1
	III	2,4	2,0	1,4	3,9	2,4	0,4	4,5	3,3	2,7	1,3	4,5
	IV	12,3	10,8	9,7	12,1	11,1	8,4	11,9	8,5	11,3	10,2	12,2
	V	13,4	12,9	12,3	13,6	13,3	12,1	13,2	11,1	13,6	12,9	14,2
	VI	15,3	15,6	14,5	15,7	16,6	14,6	15,1	13,8	16,2	16,1	15,6
	VII	19,5	19,1	18,6	19,5	20,0	18,2	19,2	18,3	19,9	19,6	19,4
	VIII	18,6	17,9	17,4	19,6	18,8	16,3	19,1	18,4	18,6	17,8	19,4
	IX	15,2	14,7	14,3	15,6	15,2	13,7	14,9	15,5	15,5	14,7	15,6
	X	7,6	6,8	5,8	7,5	8,2	5,1	7,8	8,1	6,9	6,9	7,9
	XI	6,6	4,6	4,9	6,6	6,1	3,5	7,3	6,8	5,6	4,8	6,8
	XII	0,1	-1,3	-1,9	-0,6	-0,4	-3,0	-0,1	0,1	-1,0	-2,1	-0,5
2010	I	-6,0	-7,3	-8,9	-6,5	-6,7	-10,6	-5,6	-5,0	-8,0	-9,0	-5,8
	II	-0,9	-2,1	-2,9	-1,0	-2,0	-4,0	-0,4	-0,7	-1,9	-2,9	-0,9
	III	3,6	2,2	2,2	3,6	3,4	0,6	4,0	3,2	3,9	2,9	4,0
Opady atmosferyczne w mm <i>Atmospheric precipitation in mm</i>												
2008	I—XII . . .	828	560	666	496	736	593	575	608	537	627	471
2009	I—XII . . .	1092	642	604	583	773	601	631	707	654	740	724
2009	I—III . . .	258	107	127	105	152	98	109	100	96	99	121
2010	I—III . . .	119	95	87	88	110	83	101	99	86	70	78
2009	I	46	17	29	21	25	32	13	23	19	14	30
	II	78	31	31	30	39	29	43	37	33	21	45
	III	134	59	67	54	88	37	53	40	44	64	46
	IV	3	1	11	20	4	6	10	10	6	14	14
	V	105	71	65	86	103	75	71	44	79	100	78
	VI	250	109	100	110	146	97	65	62	149	214	171
	VII	116	101	93	86	98	91	80	110	88	40	124
	VIII	90	47	38	24	45	51	82	99	60	57	69
	IX	33	28	32	32	32	20	21	74	13	31	9
	X	111	79	65	52	88	72	108	99	67	89	64
	XI	91	57	44	35	59	56	59	56	51	41	29
	XII	35	42	29	33	46	35	26	53	45	55	45
2010	I	54	28	29	28	39	24	35	46	25	25	30
	II	40	32	22	18	49	29	23	29	37	27	8
	III	25	35	36	42	22	30	43	24	24	18	40

^a Wartości średnie.

^a Averages.

TABL. 7. DANE METEOROLOGICZNE (dok.)
METEOROLOGICAL DATA (cont.)

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne <i>Meteorological stations</i>										
	Bielsko-Biala	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław

Zachmurzenie w oktantach ^{ab} <i>Cloudiness in octants^{ab}</i>											
2008 I—XII . . .	5,2	5,6	5,4	5,1	5,3	5,3	5,1	5,2	5,2	5,3	5,4
2009 I—XII . . .	5,3	5,6	5,4	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,2	5,2	5,6
2009 I—III . . .	6,6	6,7	6,4	6,2	6,4	6,5	6,2	6,2	6,2	6,3	6,7
2010 I—III . . .	6,1	6,3	5,9	6,1	6,0	6,0	6,4	6,2	6,0	6,2	6,2
2009 I	6,0	6,4	6,0	5,5	6,3	6,1	5,7	5,9	5,7	6,1	6,2
II	7,1	7,1	6,9	7,0	6,6	7,0	6,7	6,4	6,7	6,7	7,2
III	6,7	6,5	6,4	6,1	6,2	6,4	6,1	6,3	6,1	6,2	6,6
IV	2,2	2,8	2,3	2,1	2,3	2,2	2,0	2,7	2,7	3,0	2,9
V	4,5	4,8	4,4	4,3	4,4	3,9	4,4	3,8	4,2	4,7	4,8
VI	6,1	6,3	6,2	5,8	6,0	5,9	5,3	5,0	5,5	5,6	6,2
VII	4,3	4,7	4,7	4,9	4,2	4,6	4,8	4,6	4,5	4,3	5,3
VIII	3,9	4,1	3,7	3,6	3,9	3,3	3,8	3,7	3,7	3,4	4,0
IX	4,1	4,3	4,0	3,8	3,7	3,7	4,0	4,2	3,7	3,3	4,5
X	6,6	7,0	6,3	6,2	6,8	6,2	6,1	6,2	6,2	6,4	6,6
XI	5,1	6,1	6,2	5,7	5,3	6,4	6,2	6,1	5,9	5,9	5,7
XII	6,7	7,1	7,2	6,9	6,9	7,0	6,8	6,3	7,0	7,1	6,8
2010 I	6,5	6,8	5,8	6,5	6,6	5,7	6,8	6,2	6,1	6,4	6,8
II	6,4	6,7	6,8	6,7	6,3	7,2	6,8	6,9	6,6	6,7	6,4
III	5,4	5,4	5,1	5,1	5,0	5,0	5,6	5,5	5,2	5,4	5,3

Ustępowanie w h <i>Insolation in h</i>											
2008 I—XII	1693	.	1851	2083	1670	1710	.	2246	1764	1950
2009 I—XII	1830	.	1853	.	1798	1757	.	2256	1827	1838
2009 I—III	161	.	160	185	155	157	.	211	162	183
2010 I—III	248	.	194	284	239	145	.	315	238	268
2009 I	45	.	44	38	48	51	.	65	61	73
II	40	.	26	58	36	31	.	48	46	40
III	76	.	90	89	71	75	.	98	55	70
IV	308	.	326	289	295	317	.	318	265	294
V	261	.	248	299	281	244	.	320	244	267
VI	189	.	193	231	179	205	.	282	210	163
VII	285	.	258	.	279	238	.	355	290	272
VIII	284	.	311	.	295	277	.	340	300	300
IX	207	.	211	.	190	175	.	280	213	171
X	60	.	61	.	67	76	.	78	73	65
XI	60	.	77	.	39	45	.	50	58	91
XII	15	.	8	20	18	23	.	22	12	32
2010 I	44	.	35	36	66	28	.	48	45	44
II	66	.	52	81	33	35	.	76	55	80
III	138	.	107	167	140	82	.	191	138	144

a Wartości średnie. **b** Stopień zachmurzenia nieba: od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

a Averages. **b** Degree of cloudiness: from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

LUDNOŚĆ

POPULATION

TABL. 8. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ludność ^b Population ^b	Mał- żeństwa Marriages	Separa- cje ^c Separations ^c	Roz- wody ^c Divorces ^c	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lą ^e infant ^e	Przyrost natu- ralny ^d Natural increase ^d	Mał- żeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lą ^{ef} infant ^{ef}	Przyrost natu- ralny ^d Natural increase ^d
	w tysiącach in thousand							na 1000 ludności per 1000 population					
2008 I—XII . . .	38136	257,7	3,8	65,5	414,5	379,4	2,3	35,1	6,8	10,9	10,0	5,6	0,9
2009 I—XII . . .	38167	250,8	3,2	65,2	417,6	384,9	2,3	32,7	6,6	10,9	10,1	5,6	0,8
A	100,1	97,3	85,3	99,6	100,7	101,5	99,5	93,0	97,2	100,7	101,4	98,8	93,0
2009 I—II . . .	38135	18,0	.	.	73,3	74,5	0,4	-1,2	2,8	11,5	11,7	5,3	-0,2
2010 I—II . . .	38169	13,4	.	.	69,6	67,4	0,3	2,2	2,1	10,9	10,6	4,9	0,3
A	100,1	74,7	.	.	94,9	90,5	87,9	x	74,6	94,8	90,4	92,7	x
2008 XII . . .	38136	13,8	1,3	22,5	32,6	35,5	0,2	-2,9	4,3	10,3	11,2	5,5	-0,9
2009 I . . .	38134	8,9	.	.	38,3	40,2	0,2	-1,9	2,8	12,1	12,7	5,7	-0,6
II . . .	38135	9,1	.	.	35,0	34,3	0,2	0,7	2,9	11,0	10,8	4,9	0,2
III . . .	38139	5,4	0,8	14,9	38,6	33,7	0,2	4,9	1,7	12,1	10,6	5,7	1,5
IV . . .	38144	19,9	.	.	35,7	30,2	0,2	5,5	6,3	11,2	9,5	5,6	1,7
V . . .	38149	17,0	.	.	35,5	30,9	0,2	4,6	5,4	11,2	9,7	5,5	1,5
VI . . .	38153	36,0	0,8	17,8	34,0	30,1	0,2	3,9	11,3	10,7	9,5	6,9	1,2
VII . . .	38162	26,9	.	.	39,3	30,4	0,2	8,9	8,5	12,3	9,6	4,6	2,7
VIII . . .	38169	46,0	.	.	36,9	29,7	0,2	7,2	14,5	11,6	9,3	5,2	2,3
IX . . .	38178	36,4	0,7	14,4	37,5	28,6	0,2	8,9	11,4	11,8	9,0	4,8	2,8
X . . .	38176	28,1	.	.	30,0	32,2	0,2	-2,2	8,8	9,4	10,1	6,6	-0,7
XI . . .	38174	6,7	.	.	30,0	31,6	0,2	-1,6	2,1	9,4	10,0	5,8	-0,6
XII . . .	38167	10,4	0,9	18,1	26,8	33,0	0,2	-6,2	3,3	8,4	10,4	6,0	-2,0
2010 I . . .	38171	7,4	.	.	35,6	31,4	0,2	4,2	2,3	11,2	9,9	5,0	1,3
II . . .	38169	6,0	.	.	34,0	36,0	0,2	-2,0	1,9	10,7	11,3	4,8	-0,6
A	100,1	65,9	.	.	97,1	104,9	95,3	x	65,8	97,0	104,8	98,2	x
B	100,0	80,5	.	.	95,5	114,5	92,1	x	80,5	95,5	114,5	96,4	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 2. **b** Stan w końcu okresu. **c** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. **d** Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. **e** Dzieci w wieku poniżej 1 roku. **f** Na 1000 urodzeń żywych.

a See methodological notes on page 11, item 2. **b** End of period. **c** Quarterly data; see general notes on page 8, item 19. **d** Number of live births minus deaths in a given period. **e** Infants less than 1 year old. **f** Per 1000 live births.

PRACA

LABOUR

TABL. 9. PRACUJĄCY^a

Stan w końcu okresu

EMPLOYED PERSONS^a

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100			Ogółem Grand total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	
					razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities
w tysiącach in thousand											
2008	31 XII ^b	. .	11702	119	3061	185	2592	153	132	877	2287
2009	31 XII ^b
A		
2008	30 IX	. . .	8347	94	2654	182	2202	151	120	454	1122
	31 XII	. .	8270	87	2598	181	2146	151	120	445	1127
2009	31 III	. . .	8238	83	2543	181	2090	150	121	462	1127
	30 VI	. . .	8225	85	2503	180	2050	149	123	469	1126
	30 IX	. . .	8233	86	2486	180	2033	149	123	472	1123
	31 XII	. .	8213	85	2467	179	2016	149	123	462	1124
A			99,3	97,5	95,0	99,1	93,9	99,0	102,4	103,8	99,8
B			99,8	99,2	99,3	99,6	99,1	100,2	99,7	97,8	100,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastro- nomia Δ accommoda- tion and cateringΔ	informacja i komunikacja information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	admini- strowanie i działalność wspierająca Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
w tysiącach in thousand											
2008	31 XII ^b	733	275	233	348	193	473	374	593	1058	729
2009	31 XII ^b
A	
2008	30 IX	483	121	163	280	116	204	298	605	1010	613
	31 XII	480	123	164	277	115	208	284	594	1020	617
2009	31 III	485	124	164	277	113	211	284	595	1022	619
	30 VI	485	126	164	275	114	209	287	612	1015	624
	30 IX	482	125	162	275	114	211	295	626	1022	625
	31 XII	476	124	161	276	113	214	293	621	1033	633
A		99,1	101,3	98,1	99,8	98,0	103,0	103,0	104,5	101,3	102,6
B		98,7	99,6	99,5	100,5	99,2	101,4	99,3	99,1	101,1	101,3

^a Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Excluding farms in agriculture and employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 10. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem Grand total	przemysł industry					
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
w tysiącach in thousand								
2009	I	5547	2551	181	139	2120	362	30
	II	5527	2534	181	139	2102	359	30
	III	5498	2520	181	139	2089	362	29
	IV	5487	2503	181	138	2072	362	30
	V	5472	2488	181	138	2058	361	30
	VI	5463	2479	180	138	2050	363	30
	VII	5453	2469	180	137	2039	363	29
	VIII	5450	2463	180	137	2034	363	29
	IX	5450	2462	180	138	2032	363	28
	X	5449	2460	180	138	2030	363	28
	XI	5449	2457	180	137	2026	362	28
	XII	5418	2444	179	137	2015	360	28
2010	I	5474	2465	181	136	2034	368	27
	II	5468	2464	182	136	2032	367	27
	III	5478	2464	181	136	2032	368	26
	A	99,6	97,8	100,0	97,9	97,3	101,6	88,7
	B	100,2	100,0	99,7	99,8	100,0	100,2	95,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja wyrobów tytoniowych <i>manufacture of tobacco products</i>	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wiklinyΔ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wickerΔ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
2009	I	7	47	113	23	91	45	28	16
	II	7	47	112	23	90	45	27	16
	III	7	46	111	23	89	45	27	16
	IV	6	45	110	22	89	45	27	16
	V	6	44	110	22	89	45	27	16
	VI	6	44	109	22	88	45	27	16
	VII	6	43	108	22	88	45	27	15
	VIII	6	43	108	22	88	45	27	15
	IX	7	43	107	22	87	45	26	15
	X	6	43	107	22	87	45	26	15
	XI	6	44	107	22	88	45	27	15
	XII	6	44	106	21	88	45	26	15
2010	I	6	44	98	21	89	46	28	15
	II	6	44	96	20	90	46	29	15
	III	6	44	96	21	90	46	29	15
	A	89,0	96,3	86,2	91,5	100,8	102,7	105,5	96,8
	B	93,8	100,7	99,4	100,7	100,4	100,2	101,0	98,9

TABL. 10. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		w tysiącach in thousand							
2009	I	69	24	142	112	64	218	57	91
	II	69	24	141	111	63	215	57	90
	III	68	25	140	110	63	213	56	89
	IV	68	24	140	110	62	211	55	87
	V	68	24	140	110	61	210	55	87
	VI	67	24	140	109	61	209	55	86
	VII	67	24	140	109	59	208	55	86
	VIII	67	24	140	109	58	207	55	86
	IX	67	24	140	108	57	207	55	87
	X	66	24	140	108	57	206	55	87
	XI	66	24	140	108	57	206	55	87
	XII	66	24	140	106	56	205	54	87
2010	I	68	23	141	109	57	207	58	89
	II	67	23	142	108	58	210	58	87
	III	68	23	142	109	57	211	58	86
	A	99,8	95,0	101,8	99,2	90,8	99,0	104,7	96,4
	B	100,7	100,2	100,4	100,8	99,2	100,6	100,4	98,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i> B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>		przemysł (cd.) <i>industry (cont.)</i>							
						wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostalego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>				
2009	I	144	147	54	133	149	100	28	41
	II	143	143	54	133	149	100	28	41
	III	144	140	52	131	149	100	28	41
	IV	142	137	51	131	149	100	28	41
	V	140	136	45	130	149	101	29	42
	VI	139	135	44	129	149	101	29	42
	VII	138	134	42	129	148	101	29	42
	VIII	137	134	42	129	148	101	29	42
	IX	136	134	41	130	148	101	29	42
	X	135	134	41	131	148	102	29	42
	XI	133	133	42	131	148	102	29	43
	XII	133	132	41	131	148	102	29	42
2010	I	132	134	42	133	147	104	29	43
	II	127	136	42	132	147	104	31	43
	III	126	139	41	128	146	104	32	43
	A	87,6	99,4	79,8	97,5	97,9	103,8	113,2	105,0
	B	99,3	101,9	97,2	97,4	99,8	100,1	101,9	99,7

TABL. 10. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		budownictwo <i>construction</i>				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>			
		razem <i>total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	razem <i>total</i>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade ^Δ</i>	handel detaliczny ^Δ <i>retail trade ^Δ</i>
w tysiącach <i>in thousand</i>									
2009	I	454	200	124	131	1135	92	474	569
	II	453	197	124	131	1135	92	475	568
	III	454	198	125	131	1127	91	469	567
	IV	458	198	129	132	1131	91	468	572
	V	460	198	131	132	1127	91	465	571
	VI	462	199	131	132	1126	91	465	570
	VII	463	199	132	132	1127	91	465	571
	VIII	464	200	132	132	1124	92	464	569
	IX	465	200	133	132	1123	92	462	569
	X	465	200	133	132	1124	92	461	570
	XI	463	198	132	132	1125	92	459	574
	XII	455	195	129	131	1124	92	457	575
2010	I	452	197	124	131	1122	94	456	572
	II	449	194	123	131	1119	94	454	571
	III	453	195	125	133	1120	94	449	577
	A	99,7	98,7	99,8	100,9	99,4	103,1	95,9	101,7
	B	101,0	100,5	101,9	100,8	100,1	100,5	99,0	100,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100						zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation				
w tysiącach in thousand									
2009	I	480	309	2	58	114	164	91	281
	II	477	306	2	58	115	163	91	283
	III	473	302	2	58	115	163	90	280
	IV	470	301	2	57	115	163	91	279
	V	472	300	2	56	115	162	91	280
	VI	469	301	2	55	116	162	91	284
	VII	466	298	2	56	117	162	91	285
	VIII	466	298	2	57	116	161	91	288
	IX	466	298	2	57	115	161	91	291
	X	465	297	2	57	116	161	91	292
	XI	465	297	2	57	115	161	91	297
	XII	463	296	2	57	115	160	91	289
2010	I	471	299	2	62	118	165	92	308
	II	471	260	2	103	119	163	92	309
	III	472	260	2	104	119	163	92	312
	A	100,0	86,0	97,9	179,1	103,9	100,0	102,1	111,2
	B	100,2	100,0	101,5	100,4	100,0	100,0	99,9	100,9

TABL. 11. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE^a
AVERAGE PAID EMPLOYMENT^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
w tysiącach in thousand										
2008 I—XII ^b . . .	9789	88	2891	182	2431	152	126	671	1634	
2009 I—XII ^b	
A	
2008 I—XII . . .	8086	76	2623	179	2176	150	118	422	1063	
2009 I—XII . . .	8075	73	2478	180	2028	149	122	443	1093	
A	99,9	96,8	94,5	100,4	93,2	99,4	103,3	105,1	102,8	
2008 VII—IX . . .	8092	79	2615	180	2167	150	119	421	1070	
X—XII . . .	8143	69	2623	181	2173	150	120	437	1078	
2009 I—III . . .	8051	71	2524	180	2074	150	120	433	1093	
IV—VI . . .	8046	74	2483	181	2032	149	121	439	1091	
VII—IX . . .	8016	73	2449	180	1999	149	121	445	1096	
X—XII . . .	8167	75	2458	179	2005	149	125	456	1090	
A	100,3	109,1	93,7	99,1	92,3	99,4	104,1	104,3	101,2	
B	101,9	102,2	100,4	99,9	100,3	100,1	102,7	102,5	99,5	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ accommo- dation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administro- wanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna, i pomoc społeczna human health and social work activities
			w tysiącach in thousand									
2008	I—XII ^b	. . .	602	182	190	283	139	314	320	586	1022	641
2009	I—XII ^b
A		
2008	I—XII	. . .	474	105	158	258	114	196	272	586	1011	606
2009	I—XII	. . .	475	111	160	262	111	207	269	616	1027	624
A			100,3	105,5	101,3	101,7	97,5	105,8	98,6	105,2	101,6	103,0
2008	VII—IX	. . .	473	111	159	257	114	195	275	597	998	606
	X—XII	. . .	476	103	159	267	113	205	276	583	1011	614
2009	I—III	. . .	482	110	161	260	110	206	264	584	1017	613
	IV—VI	. . .	482	111	162	262	112	204	263	601	1017	619
	VII—IX	. . .	475	115	159	254	111	205	269	617	1004	618
	X—XII	109	160	272	110	214	278	.	1071	647
A			.	105,7	100,6	102,1	97,1	104,2	100,7	.	105,9	105,3
B			.	94,7	94,7	100,4	107,1	98,8	104,1	.	103,6	106,7

^a Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Excluding farms in agriculture and employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 12. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	przemysł industry					
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
w tysiącach in thousand							
2008 I—XII	5392	2598	179	138	2173	359	31
2009 I—XII	5327	2455	180	138	2027	355	29
A	98,8	94,5	100,4	100,2	93,3	98,9	92,7
2009 I—III	5365	2502	180	138	2073	353	29
2010 I—III	5295	2419	181	136	1990	357	26
A	98,7	96,7	100,3	98,4	96,0	101,1	87,9
2009 I	5374	2509	180	138	2081	352	29
II	5352	2489	180	139	2061	349	29
III	5325	2476	180	139	2048	352	29
IV	5309	2457	180	138	2028	351	29
V	5292	2440	180	138	2013	350	29
VI	5280	2431	180	138	2003	351	29
VII	5273	2421	179	138	1994	352	29
VIII	5270	2415	179	137	1988	352	29
IX	5267	2413	179	137	1986	352	28
X	5267	2413	179	138	1986	353	28
XI	5265	2410	179	137	1982	352	28
XII	5255	2405	179	137	1977	351	28
2010 I	5301	2420	180	137	1991	358	27
II	5293	2419	181	136	1989	356	27
III	5294	2418	180	136	1988	356	26
A	99,4	97,6	100,2	98,1	97,1	101,4	88,4
B	100,0	99,9	99,7	99,8	99,9	100,0	95,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
2008 I—XII	7	52	125	25	98	45	27	16
2009 I—XII	6	45	107	22	87	45	27	16
A	93,3	86,6	85,3	86,6	89,3	99,0	99,5	95,8
2009 I—III	7	46	108	22	89	45	27	16
2010 I—III	6	43	93	20	88	45	28	15
A	89,8	94,1	86,2	90,6	99,4	101,7	104,1	95,9
2009 I	7	47	108	22	89	44	27	16
II	7	46	107	22	88	45	27	16
III	7	45	106	22	88	45	27	16
IV	6	44	106	22	87	45	27	16
V	6	43	105	21	87	45	26	16
VI	6	43	105	21	86	45	26	15
VII	6	42	104	21	86	45	26	15
VIII	6	42	103	21	86	44	26	15
IX	6	42	103	21	85	45	26	15
X	6	42	103	21	86	45	26	15
XI	6	43	102	21	86	45	26	15
XII	6	43	101	21	86	45	26	15
2010 I	6	43	94	20	87	45	28	15
II	6	43	93	20	88	45	28	15
III	6	43	92	20	88	46	28	15
A	89,9	95,9	86,7	91,3	100,6	102,2	105,1	96,6
B	97,5	100,6	99,4	100,8	100,4	100,4	101,3	99,2

TABL. 12. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		w tysiącach in thousand							
2008	I—XII	69	24	146	119	67	210	61	94
2009	I—XII	67	24	139	108	59	204	54	87
	A	96,5	101,6	94,9	90,3	88,8	97,2	89,3	92,7
2009	I—III	68	24	140	110	63	208	55	89
2010	I—III	67	23	140	107	57	204	57	85
	A	99,0	95,1	99,9	97,2	89,6	98,0	102,6	94,8
2009	I	68	24	140	111	64	210	56	90
	II	68	23	139	109	63	208	55	89
	III	67	24	138	109	62	205	54	88
	IV	67	24	137	108	61	203	54	86
	V	67	24	138	108	61	201	54	86
	VI	67	24	138	108	60	201	54	85
	VII	66	24	138	107	59	200	54	85
	VIII	66	24	138	107	58	199	54	85
	IX	66	24	137	107	57	198	54	85
	X	66	24	138	107	56	198	54	86
	XI	66	24	138	106	56	198	53	86
	XII	66	24	138	105	56	198	54	87
2010	I	67	23	139	107	57	200	56	88
	II	67	23	139	107	57	202	57	86
	III	67	23	140	107	57	204	57	85
	A	100,0	94,8	101,3	98,6	90,7	99,4	105,2	96,3
	B	100,8	100,1	100,2	100,7	99,2	100,5	100,6	99,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
						wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
2008	I—XII	146	157	54	139	149	97	27	39
2009	I—XII	137	136	46	130	148	100	28	42
	A	93,8	86,8	85,6	93,2	99,6	103,7	104,5	108,4
2009	I—III	144	143	53	131	149	99	28	40
2010	I—III	123	138	40	127	146	103	32	42
	A	85,7	96,0	75,7	96,6	97,9	103,7	113,1	104,8
2009	I	143	147	54	132	149	99	28	40
	II	142	143	54	131	149	99	28	40
	III	142	140	52	130	149	99	28	40
	IV	139	137	50	129	149	99	28	40
	V	138	135	46	128	148	99	28	41
	VI	137	134	43	127	148	99	28	41
	VII	136	133	42	127	148	100	28	41
	VIII	135	133	41	128	148	100	28	41
	IX	134	133	41	129	148	100	28	41
	X	133	133	41	129	148	100	29	42
	XI	131	132	41	130	148	101	29	42
	XII	130	131	41	130	148	100	29	42
2010	I	129	133	41	131	146	103	29	42
	II	124	136	42	130	146	103	31	43
	III	123	138	41	126	146	103	32	42
	A	86,8	98,7	77,7	97,3	97,9	103,8	113,1	105,1
	B	99,1	101,6	97,1	97,2	99,9	100,1	102,0	99,6

TABL. 12. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	razem total	budowa budyneków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
w tysiącach in thousand								
2008 I—XII	414	180	121	113	1062	85	455	523
2009 I—XII	436	185	129	122	1093	90	456	547
A	105,3	103,3	106,2	107,5	102,9	105,5	100,3	104,7
2009 I—III	426	184	122	120	1093	89	461	543
2010 I—III	423	181	121	121	1080	92	440	548
A	99,3	98,4	99,1	100,8	98,8	102,9	95,5	101,0
2009 I	425	185	121	120	1094	90	461	543
II	424	183	122	120	1095	90	464	542
III	424	182	122	119	1088	89	458	541
IV	427	182	125	120	1091	89	456	545
V	430	182	128	120	1088	89	454	545
VI	431	183	129	120	1085	88	454	543
VII	432	183	129	120	1086	89	453	544
VIII	434	184	130	120	1084	90	452	542
IX	434	183	130	120	1083	90	450	543
X	435	184	130	121	1082	90	450	542
XI	434	183	130	121	1082	90	448	544
XII	430	182	128	120	1083	90	447	547
2010 I	427	184	121	121	1082	92	446	544
II	421	180	121	120	1080	91	444	544
III	423	180	122	121	1079	92	439	548
A	99,7	99,0	99,5	101,0	99,2	103,2	95,9	101,4
B	100,3	100,0	101,0	100,0	99,9	100,3	98,8	100,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca administrative and support service activities
	w tysiącach in thousand							
2008 I—XII	460	297	2	56	96	157	90	264
2009 I—XII	463	299	2	56	102	159	89	265
A	100,5	100,7	101,0	100,8	106,7	101,4	98,1	100,7
2009 I—III	469	304	2	57	101	160	88	261
2010 I—III	464	257	2	102	105	160	90	284
A	98,7	84,7	96,0	178,1	103,4	100,3	102,1	109,0
2009 I	472	307	2	57	100	161	88	260
II	468	303	2	57	101	160	88	262
III	465	300	2	57	101	160	88	259
IV	463	299	2	56	101	160	88	258
V	463	297	2	55	102	159	88	258
VI	460	298	2	54	102	159	88	261
VII	459	296	2	55	103	158	88	263
VIII	457	295	2	56	103	159	88	265
IX	457	295	2	56	102	158	88	268
X	456	295	2	56	101	158	88	270
XI	456	294	2	56	100	158	88	273
XII	455	294	2	56	101	158	88	271
2010 I	462	296	2	61	104	162	89	285
II	462	257	2	102	105	160	90	285
III	463	257	2	102	104	160	90	286
A	99,6	85,7	96,9	179,5	103,4	100,3	102,2	110,4
B	100,2	100,0	101,2	100,5	99,8	100,0	99,8	100,6

TABL. 13. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>								Stopa bezrobocia ^a w % <i>Unem- ployment rate ^a in %</i>	Bezro- botni nowo zareje- strowa- ni ^b <i>Newly regi- stered unem- ployed ^b</i>	Bezro- botni wyreje- strowani ^b <i>Persons removed from unem- ployment rolls ^b</i>	Oferty pracy ^a <i>Job offers ^a</i>		
		ogółem <i>grand total</i>	z ogółem <i>of grand total</i>										z tytułu podjęcia pracy <i>received jobs</i>	zgło- szone w ciągu miesią- ca <i>declaring during a month</i>	stan w końcu miesią- ca <i>end of month</i>
			dotych- czas niepra- cujący <i>previo- usly not employ- ed</i>	uprze- dnio- pracu- jący <i>previo- usly wor- king</i>	zwol- nieni z przyczyn dotyczą- cych zakładów pracy <i>termina- ted for company reasons</i>	bez prawa do zasiłku <i>without benefit rights</i>	absol- wenci ^a <i>gradu- ates ^a</i>	szkół wyższych, którzy nie ukończyli 27 lat <i>of the tertiary school who did not finish 27 years of age</i>	pozosta- jący bez pracy dłużej niż 1 rok ^c <i>out of job for period longer than 1 year ^c</i>						
w tysiącach <i>in thousand</i>									w tysiącach <i>in thousand</i>						
2009	I	1634,4	351,2	1283,2	45,0	1312,3	89,6	26,4	.	10,4	307,5	146,9	57,4	67,6	34,5
	II	1718,8	361,7	1357,1	48,1	1369,6	94,7	26,7	.	10,9	237,9	153,5	57,3	64,9	35,3
	III	1758,8	359,3	1399,5	52,3	1390,2	94,6	24,7	497,2	11,1	252,3	212,3	75,0	94,2	45,6
	IV	1719,9	348,8	1371,1	55,4	1346,1	57,4	23,3	.	10,9	217,5	256,4	100,0	93,7	45,6
	V	1683,4	350,5	1333,0	57,2	1312,2	73,2	21,7	.	10,7	218,7	255,2	96,6	85,0	43,7
	VI	1658,7	349,7	1309,0	58,5	1287,7	61,9	18,1	454,0	10,6	225,8	250,5	89,0	78,9	41,2
	VII	1676,1	358,5	1317,6	61,9	1302,0	73,7	23,1	.	10,7	264,1	246,7	86,8	79,8	43,3
	VIII	1689,0	364,8	1324,2	63,7	1324,3	85,0	28,4	.	10,8	229,1	216,2	80,1	78,9	44,3
	IX	1715,9	378,3	1337,6	63,3	1360,7	106,8	29,3	449,1	10,9	298,9	272,0	109,6	87,9	44,5
	X	1744,3	379,3	1365,0	64,3	1388,0	110,5	30,2	.	11,1	293,1	264,6	100,7	75,7	33,3
	XI	1811,1	386,8	1424,3	65,5	1444,8	114,4	32,0	.	11,4	273,9	207,1	83,5	54,8	28,2
	XII	1892,7	398,8	1493,9	67,7	1512,7	120,3	34,2	488,9	11,9	265,0	183,4	76,5	41,4	21,3
2010	I	2052,5	420,7	1631,8	72,8	1633,3	132,6	37,7	.	12,7	316,8	157,3	64,7	60,4	30,8
	II	2101,5	422,1	1679,5	74,4	1674,7	132,9	35,5	.	13,0	238,8	189,7	70,1	82,0	42,6
	III	2076,7	408,6	1668,1	73,8	1663,1	125,9	32,0	.	12,9	242,8	267,6	99,6	117,9	55,7
	A	118,1	113,7	119,2	141,1	119,6	133,1	129,4	.	x	96,2	126,0	132,9	125,2	122,1
	B	98,8	96,8	99,3	99,2	99,3	94,7	90,1	.	x	101,7	141,0	142,2	143,8	130,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12, pkt 5. b W ciągu miesiąca. c Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał.

a See methodological notes on page 12, item 5. b During a month. c As of the end of a month ending a quarter.

TABL. 14. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY^a

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET^a

End of month

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy <i>Unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>						
		ogółem <i>grand total</i>	z ogółem <i>of grand total</i>					
			do 25 roku życia <i>below 25 years of age</i>	długotrwale bezrobotni <i>long-term unemployed</i>	powyżej 50 roku życia <i>over 50 years of age</i>	bez kwalifikacji zawodowych <i>without occupational qualifications</i>	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia <i>bringing up single- handed at least one child below 18 years of age</i>	niepełnosprawni <i>disabled</i>
		w tysiącach <i>in thousand</i>						
2009	I	345,0	782,4	342,6	472,1	130,4	78,8
	II	367,4	787,9	353,2	494,2	134,2	81,7
	III	372,8	778,7	359,4	503,0	136,1	84,1
	IV	362,1	752,5	352,8	487,2	132,8	84,1
	V	361,4	725,9	345,2	476,5	129,2	83,1
	VI	358,7	707,0	341,0	466,4	126,8	82,8
	VII	369,5	701,2	342,5	461,0	127,1	83,5
	VIII	374,4	702,3	343,9	461,6	129,2	84,7
	IX	396,0	703,2	345,9	469,2	131,9	85,8
	X	400,4	713,4	354,3	475,4	133,8	87,5
	XI	411,5	736,9	371,1	494,0	138,1	90,5
	XII	425,9	774,5	391,7	515,5	143,3	94,5
2010	I	1852,0	463,2	826,6	419,4	555,9	152,7	99,5
	II	1896,0	468,9	843,6	428,9	570,5	155,6	101,1
	III	1872,0	451,8	843,8	428,6	566,4	154,5	101,3
	A	x	121,2	108,4	119,3	112,6	113,5	120,4
	B	98,7	96,4	100,0	99,9	99,3	99,2	100,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12, pkt 5.

a See methodological notes on page 12, item 5.

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

TABL. 17. WYNAGRODZENIA^a
WAGES AND SALARIES^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Wynagro- dzenia ^b w mld zł Wages and salaries ^b in bn zł	Przeciętne wynagro- dzenia miesięczne ^c Average monthly wages and salaries ^c	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochod- owych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	
					razem total	górnictwo i wydoby- wanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwa- ranie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
w złotych in zloty												
Brutto Gross												
2008	I—XII ^d	. .	362,7	2942,17	3001,86	2961,77	5417,15	2683,17	4535,31	2881,89	2531,50	2433,91
2009	I—XII ^d	. .	.	3102,96
	A		.	105,5
2008	I—XII	. .	315,2	x	3333,55	3154,86	5470,69	2876,73	4558,75	2980,43	3366,27	2947,69
2009	I—XII	. .	330,7	x	3290,92	3309,69	5717,52	2988,55	4885,85	3167,62	3464,03	3050,48
	A		104,9	x	98,7	104,9	104,5	103,9	107,2	106,3	102,9	103,5
2008	VII—IX	. .	78,0	2968,55	3365,21	3161,81	4993,06	2924,70	4538,22	2978,69	3462,01	2940,60
	X—XII	. .	82,7	3096,55	4046,88	3298,00	6749,51	2904,27	4933,57	3176,50	3546,36	3018,34
2009	I—III	. .	83,6	3185,61	2996,91	3217,65	5413,49	2920,78	4795,61	3080,97	3313,15	3035,15
	IV—VI	. .	80,2	3081,48	2930,76	3251,63	5300,98	2968,47	4777,12	3069,43	3421,19	3058,25
	VII—IX	. .	80,8	3113,86	3262,52	3290,22	5187,13	3016,06	4802,56	3144,56	3518,77	3021,08
	X—XII	. .	86,0	3243,60	3956,30	3482,25	6972,59	3051,59	5168,82	3368,53	3595,23	3087,61
	A		104,0	104,7	97,8	105,6	103,3	105,1	104,8	106,0	101,4	102,3
	B		106,4	104,2	121,3	105,8	134,4	101,2	107,6	107,1	102,2	102,2
w tym bez nagród rocznych ^e of which excluding annual bonuses ^e												
2008	I—XII ^d	. .	358,6	2907,16	2986,92	2955,70	5406,67	2678,17	4512,38	2847,82	2527,81	2432,47
2009	I—XII ^d	. .	.	3062,19
	A		.	105,3
2008	I—XII	. .	311,2	x	3317,29	3146,80	5460,03	2871,50	4534,68	2944,52	3361,50	2946,67
2009	I—XII	. .	326,2	x	3287,51	3299,40	5695,76	2983,84	4835,92	3129,98	3459,44	3049,82
	A		104,8	x	99,1	104,8	104,3	103,9	106,6	106,3	102,9	103,5
2008	VII—IX	. .	77,8	2963,18	3337,30	3150,51	4968,26	2918,12	4471,01	2972,31	3458,41	2939,10
	X—XII	. .	82,6	3091,58	4018,84	3294,75	6748,58	2901,53	4928,45	3162,84	3545,88	3017,78
2009	I—III	. .	79,4	3036,99	2988,61	3210,62	5413,37	2918,61	4788,94	2978,74	3297,70	3034,59
	IV—VI	. .	80,1	3077,26	2930,76	3240,98	5299,65	2960,54	4733,07	3040,18	3419,73	3057,15
	VII—IX	. .	80,6	3106,59	3260,44	3270,01	5101,64	3010,41	4654,35	3138,21	3517,55	3020,52
	X—XII	. .	85,9	3236,88	3951,92	3478,86	6972,37	3048,46	5167,57	3353,95	3593,75	3087,22
	A		104,0	104,7	98,3	105,6	103,3	105,1	104,9	106,0	101,4	102,3
	B		106,5	104,2	121,2	106,4	136,7	101,3	111,0	106,9	102,2	102,2

a Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13, pkt 7. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.1. **d** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **e** Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej.

a Data do not include budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. **b** See methodological notes on page 13, item 7. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 6, item 7.1. **d** Data cover complete statistical population. **e** Concerns payments from profit and balance surplus in cooperatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities.

TABL. 17. WYNAGRODZENIA^a (dok.)
WAGES AND SALARIES^a (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100											
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- rowanie i gastronomia ^Δ accommo- dation and catering ^Δ	informacja i komunikacja ^Δ information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administro- wanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
		w złotych in zloty									
Brutto Gross											
2008	I—XII ^d . .	2824,85	1829,02	5069,42	5046,83	3112,93	3615,59	1985,11	3799,72	2963,72	2875,16
2009	I—XII ^d
	A
2008	I—XII . . .	3171,65	2265,72	5693,56	5353,08	3274,86	4716,22	1925,26	3794,79	2959,35	2931,43
2009	I—XII . . .	3254,56	2326,82	5934,94	5535,01	3421,41	5007,88	2065,48	4030,36	3173,63	3113,76
	A	102,6	102,7	104,2	103,4	104,5	106,2	107,3	106,2	107,2	106,2
2008	VII—IX . .	3178,26	2268,44	5758,46	5154,98	3270,41	4616,99	1911,77	3534,61	2861,03	2931,58
	X—XII . . .	3496,82	2315,87	5606,49	5128,81	3441,57	4910,53	1993,34	4116,23	2937,51	3115,69
2009	I—III . . .	3097,86	2335,82	6153,86	5885,23	3383,02	5026,71	2055,98	4490,34	3567,57	3157,58
	IV—VI . . .	3143,31	2298,26	5853,55	5486,68	3368,69	4948,58	2022,81	3781,33	2959,27	3009,09
	VII—IX . . .	3347,33	2328,92	5839,58	5197,96	3365,45	5035,37	2054,14	3757,56	3054,47	3121,33
	X—XII	2344,69	5882,61	5562,53	3570,20	5019,90	2125,79	.	3114,84	3165,16
	A	.	101,2	104,9	108,5	103,7	102,2	106,6	.	106,0	101,6
	B	.	100,7	100,7	107,0	106,1	99,7	103,5	.	102,0	101,4
w tym bez nagród rocznych ^e of which excluding annual bonuses ^e											
2008	I—XII ^d . .	2813,72	1820,21	5056,98	5040,70	3081,43	3602,09	1981,27	3595,30	2820,35	2842,88
2009	I—XII ^d
	A
2008	I—XII . . .	3159,54	2252,07	5680,67	5346,36	3237,18	4696,17	1920,82	3590,99	2814,45	2897,25
2009	I—XII . . .	3243,99	2312,95	5932,04	5524,33	3380,58	4988,25	2062,18	3802,53	3015,46	3075,41
	A	102,7	102,7	104,4	103,3	104,4	106,2	107,4	105,9	107,1	106,1
2008	VII—IX . .	3171,07	2267,06	5717,92	5154,09	3262,24	4614,66	1908,38	3533,60	2859,48	2931,47
	X—XII . . .	3488,56	2313,89	5603,44	5126,63	3437,20	4898,94	1991,88	4107,42	2936,69	3114,92
2009	I—III . . .	3069,37	2287,46	6149,54	5844,28	3246,37	4954,35	2046,52	3555,95	2925,48	3005,74
	IV—VI . . .	3138,85	2293,60	5845,89	5475,39	3347,41	4945,36	2022,33	3779,35	2959,27	3008,06
	VII—IX . . .	3339,57	2326,57	5835,21	5197,96	3363,09	5034,65	2049,76	3756,22	3052,25	3120,48
	X—XII	2344,24	5882,29	5562,40	3566,15	5015,49	2125,79	.	3113,89	3162,72
	A	.	101,3	105,0	108,5	103,8	102,4	106,7	.	106,0	101,5
	B	.	100,8	100,8	107,0	106,0	99,6	103,7	.	102,0	101,4

^a Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego. ^d Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^e Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej.

^a Data do not include budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^d Data cover complete statistical population. ^e Concerns payments from profit and balance surplus in cooperatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities.

TABL. 18. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE MONTHLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem Grand total	przemysł industry								
			razem total	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	wydobycie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel
w złotych in złoty											
Brutto Gross											
2008	I—XII . . .	3185,75	3161,22	5470,69	5397,82	2877,62	2579,47	4181,31	4840,65	2073,41	1632,72
2009	I—XII . . .	3324,91	3315,38	5717,52	5662,20	2988,63	2684,24	4482,63	5209,53	2201,45	1722,86
	A	104,4	104,9	104,5	104,9	103,9	104,1	107,2	107,6	106,2	105,5
2009	I—III . . .	3249,29	3219,51	5413,49	5671,25	2920,78	2676,59	4589,19	5104,58	2118,53	1692,35
2010	I—III . . .	3340,89	3371,04	5337,87	5573,62	3059,90	2798,79	4597,47	5237,95	2255,98	1802,24
	A	102,8	104,7	98,6	98,3	104,8	104,6	100,2	102,6	106,5	106,5
2009	I	3215,75	3161,80	5273,41	5474,20	2899,99	2670,98	4084,64	4698,54	2115,61	1690,19
	II	3195,56	3195,35	6059,49	6553,78	2851,42	2612,10	4478,63	4607,36	2069,68	1712,01
	III	3332,65	3311,13	4935,07	5015,18	3008,61	2744,34	5100,18	6017,15	2162,99	1681,69
	IV	3294,76	3261,61	5058,79	5057,00	2977,76	2677,75	4415,83	5678,16	2233,17	1744,78
	V	3193,90	3175,90	4887,24	4472,16	2931,99	2590,11	4318,75	4907,45	2162,32	1673,54
	VI	3287,88	3324,54	5993,42	4862,98	2984,97	2644,55	5218,61	6458,36	2165,07	1705,27
	VII	3361,90	3347,30	5267,92	5422,95	3053,39	2728,36	4223,53	5127,32	2232,23	1734,33
	VIII	3268,69	3257,33	5092,03	4886,81	2985,72	2659,84	4337,45	5038,23	2167,38	1714,55
	IX	3283,18	3282,47	5284,44	5249,42	2999,08	2691,42	4339,43	4856,83	2240,04	1727,00
	X	3312,32	3242,67	4843,04	4863,12	3004,92	2721,27	4329,97	4621,00	2292,68	1730,92
	XI	3403,92	3480,32	6954,67	6624,51	3053,83	2701,94	4317,25	5333,32	2261,52	1739,73
	XII	3652,40	3757,05	9193,65	9706,30	3091,85	2777,47	4346,73	5110,67	2321,42	1775,05
2010	I	3231,13	3203,48	4609,95	4621,99	2976,38	2703,36	4400,36	4632,20	2229,97	1802,95
	II	3288,29	3358,77	6307,96	6934,95	3000,26	2774,31	4600,73	5529,40	2220,75	1780,37
	III	3493,42	3531,45	4981,68	5014,46	3190,25	2898,81	4815,40	5558,82	2353,55	1816,64
	A	104,8	106,7	100,9	100,0	106,0	105,6	94,4	92,4	108,8	108,0
	B	106,2	105,1	79,0	72,3	106,3	104,5	104,7	100,5	106,0	102,0
w tym bez wypłat z zysku of which excluding payments from profit											
2008	I—XII . . .	3180,84	3154,42	5460,03	5386,49	2872,42	2577,67	4156,77	4840,65	2073,29	1631,80
2009	I—XII . . .	3319,88	3306,62	5695,76	5636,19	2983,99	2683,54	4451,56	5205,66	2201,45	1722,52
	A	104,4	104,8	104,3	104,6	103,9	104,1	107,1	107,5	106,2	105,6
2009	I—III . . .	3247,75	3217,71	5413,37	5671,09	2918,88	2676,58	4589,19	5104,58	2118,53	1692,25
2010	I—III . . .	3339,91	3369,77	5337,29	5573,55	3058,64	2798,76	4596,94	5237,95	2255,98	1802,13
	A	102,8	104,7	98,6	98,3	104,8	104,6	100,2	102,6	106,5	106,5
2009	I	3213,62	3157,57	5273,10	5473,80	2895,09	2670,97	4084,64	4698,54	2115,61	1690,09
	II	3195,35	3195,11	6059,44	6553,71	2851,37	2612,09	4478,63	4607,36	2069,68	1711,90
	III	3330,49	3310,31	4935,06	5015,17	3008,18	2744,34	5100,18	6017,15	2162,99	1681,58
	IV	3292,66	3258,14	5058,79	5056,99	2975,41	2677,75	4407,23	5631,05	2233,17	1744,55
	V	3190,67	3169,99	4885,73	4471,80	2926,38	2590,04	4318,75	4907,45	2162,32	1672,78
	VI	3276,51	3302,73	5991,04	4862,98	2969,02	2638,55	4877,43	6458,36	2165,07	1704,24
	VII	3335,18	3298,60	5014,02	5111,76	3045,65	2726,31	4205,93	5127,32	2232,23	1734,20
	VIII	3265,78	3251,52	5088,85	4886,71	2984,34	2659,84	4337,45	5038,23	2167,38	1714,43
	IX	3280,09	3276,06	5284,43	5249,41	2991,35	2691,42	4339,43	4856,83	2240,04	1726,02
	X	3311,79	3242,05	4842,94	4863,00	3004,17	2720,94	4329,97	4621,00	2292,68	1730,73
	XI	3402,06	3479,98	6954,38	6624,41	3053,64	2701,94	4317,20	5333,32	2261,52	1739,58
	XII	3648,60	3750,00	9193,37	9705,96	3083,38	2777,47	4346,73	5110,67	2321,42	1774,88
2010	I	3230,47	3202,33	4609,93	4621,95	2974,98	2703,09	4399,58	4632,20	2229,97	1802,73
	II	3287,84	3358,42	6307,86	6934,82	2999,92	2774,31	4600,73	5529,40	2220,75	1780,29
	III	3491,57	3529,16	4980,04	5014,42	3188,11	2898,81	4815,40	5558,82	2353,55	1816,57
	A	104,8	106,6	100,9	100,0	106,0	105,6	94,4	92,4	108,8	108,0
	B	106,2	105,1	78,9	72,3	106,3	104,5	104,7	100,5	106,0	102,0

TABL. 18. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE MONTHLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)									
		produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals
		w złotych in złoty									
		Brutto Gross									
2008	I—XII . . .	1779,95	2256,48	3230,29	3277,14	5787,28	3690,86	4721,12	2841,08	3143,34	3545,53
2009	I—XII . . .	1915,83	2330,49	3421,40	3423,37	5700,06	3881,61	5227,76	2970,35	3280,82	3552,18
	A	107,6	103,3	105,9	104,5	98,5	105,2	110,7	104,6	104,4	100,2
2009	I—III . . .	1870,56	2261,31	3359,14	3432,91	5155,25	3855,33	5342,17	2844,63	3171,39	3497,34
2010	I—III . . .	1985,65	2379,38	3513,62	3428,42	5668,83	4015,89	5335,06	3081,22	3337,72	3475,11
	A	106,2	105,2	104,6	99,9	110,0	104,2	99,9	108,3	105,2	99,4
2009	I	1808,86	2243,41	3340,38	3766,43	5066,44	3788,41	4959,75	2850,95	3108,33	3624,34
	II	1857,57	2244,29	3342,10	3115,08	5042,94	3589,97	5276,47	2768,94	3067,94	3289,77
	III	1890,87	2282,48	3399,78	3449,89	5386,96	4207,72	5405,12	2918,22	3336,47	3582,34
	IV	1914,72	2307,16	3485,86	3327,29	5480,91	3910,84	5163,88	2972,68	3243,72	3504,51
	V	1866,61	2284,96	3320,16	3198,93	6029,43	3785,94	5658,21	2870,61	3137,98	3477,54
	VI	1902,82	2285,39	3311,87	3213,45	5210,77	3990,18	5619,74	2946,58	3187,01	3577,89
	VII	1947,56	2382,96	3459,04	3342,73	8135,92	4058,42	5001,34	3046,33	3316,37	3531,65
	VIII	1943,20	2395,83	3504,10	3380,70	5756,83	3762,96	4830,72	2985,45	3266,03	3524,79
	IX	1971,55	2361,75	3366,73	4166,42	5444,26	3762,18	4990,18	3022,93	3311,79	3567,11
	X	1978,88	2381,21	3479,64	3306,13	5649,12	3753,47	4963,25	3016,90	3298,50	3526,56
	XI	1924,90	2379,95	3465,64	3512,13	5526,85	3873,58	5154,12	3012,35	3373,28	3725,27
	XII	1924,10	2400,61	3559,75	3393,43	5739,25	4045,28	5310,74	3034,01	3480,69	3539,85
2010	I	1910,83	2341,21	3442,54	3329,41	5298,72	3853,65	4855,79	3037,90	3255,79	3440,67
	II	1942,88	2315,16	3514,70	3213,14	5224,61	3895,24	5305,59	2964,04	3188,54	3373,14
	III	2103,56	2453,23	3560,13	3752,20	6454,08	4273,19	5832,97	3213,84	3561,12	3588,84
	A	111,2	107,5	104,7	108,8	119,8	101,6	107,9	110,1	106,7	100,2
	B	108,3	106,0	101,3	116,8	123,5	109,7	109,9	108,4	111,7	106,4
w tym bez wypłat z zysku of which excluding payments from profit											
2008	I—XII . . .	1776,90	2254,11	3229,79	3244,36	5736,02	3669,20	4677,36	2838,42	3136,88	3530,97
2009	I—XII . . .	1912,29	2330,36	3420,88	3358,99	5687,30	3865,43	5154,48	2968,12	3273,32	3545,04
	A	107,6	103,4	105,9	103,5	99,2	105,3	110,2	104,6	104,3	100,4
2009	I—III . . .	1870,56	2261,31	3359,14	3313,22	5155,25	3855,13	5339,11	2843,79	3168,41	3495,49
2010	I—III . . .	1976,64	2378,93	3513,62	3428,42	5668,83	4015,89	5305,00	3080,15	3337,60	3475,10
	A	105,7	105,2	104,6	103,5	110,0	104,2	99,4	108,3	105,3	99,4
2009	I	1808,86	2243,41	3339,52	3407,50	5066,44	3788,36	4957,05	2850,91	3108,33	3619,13
	II	1857,57	2244,29	3342,10	3115,08	5042,94	3589,85	5274,11	2768,88	3067,94	3289,61
	III	1890,87	2282,48	3399,78	3449,89	5386,96	4207,27	5400,76	2915,78	3333,51	3582,22
	IV	1880,57	2306,30	3484,11	3326,92	5480,91	3909,37	5159,66	2970,93	3243,72	3500,38
	V	1863,19	2284,96	3319,41	3198,68	6029,43	3785,94	5240,76	2868,17	3137,72	3477,50
	VI	1899,00	2284,57	3308,36	3208,70	5210,77	3981,17	5184,13	2946,20	3186,65	3503,72
	VII	1947,56	2382,96	3458,79	3342,73	7987,88	4058,00	5000,38	3040,75	3313,49	3531,59
	VIII	1943,20	2395,83	3504,10	3380,48	5755,89	3762,71	4830,71	2972,53	3266,03	3524,77
	IX	1971,55	2361,75	3366,73	3755,04	5444,26	3761,91	4989,38	3021,58	3273,76	3567,04
	X	1978,88	2381,21	3479,64	3306,13	5647,12	3753,47	4962,94	3016,87	3298,50	3526,56
	XI	1924,54	2379,95	3465,64	3512,13	5526,85	3873,57	5143,64	3012,33	3373,28	3725,06
	XII	1923,37	2400,61	3559,75	3393,27	5735,82	3860,69	5309,12	3033,96	3442,65	3539,85
2010	I	1906,72	2339,85	3442,54	3329,41	5298,72	3853,05	4846,51	3037,52	3255,44	3437,75
	II	1942,88	2315,16	3514,70	3213,14	5224,61	3895,24	5278,84	2963,99	3188,54	3373,13
	III	2076,56	2453,23	3560,13	3752,20	6454,08	4273,19	5800,52	3211,07	3561,12	3588,84
	A	109,8	107,5	104,7	108,8	119,8	101,6	107,4	110,1	106,8	100,2
	B	106,9	106,0	101,3	116,8	123,5	109,7	109,9	108,3	111,7	106,4

TABL. 18. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE MONTHLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)																
		produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycz- nych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodo- wych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekulty- wacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						
		w złotych in złoty																
Brutto Gross																		
2008	I—XII . . .	2855,87	3095,52	2950,96	3260,73	3153,43	3472,58	2278,71	4572,85	3077,82	3221,71	2840,81						
2009	I—XII . . .	2912,55	3143,24	3082,47	3273,37	3325,00	3356,13	2371,40	4897,15	3267,55	3428,51	3024,59						
	A	102,0	101,5	104,5	100,4	105,4	96,6	104,1	107,1	106,2	106,4	106,5						
2009	I—III . . .	2805,35	3143,97	3088,16	3133,61	3059,04	3446,81	2319,74	4805,34	3095,16	3216,90	2885,01						
2010	I—III . . .	2912,18	3227,40	3279,55	3291,67	3450,21	3280,81	2391,45	5235,67	3286,94	3445,43	3120,43						
	A	103,8	102,7	106,2	105,0	112,8	95,2	103,1	109,0	106,2	107,1	108,2						
2009	I	2813,20	3127,31	2963,69	3153,83	3002,49	3429,60	2343,65	4315,79	3092,23	3208,01	2901,77						
	II	2757,91	3122,65	2992,12	3071,32	3061,79	3337,91	2286,16	4627,41	2988,52	3071,57	2821,60						
	III	2845,83	3168,12	3327,00	3193,01	3113,74	3582,37	2348,60	5565,91	3219,38	3404,19	2950,71						
	IV	2895,39	3123,86	2972,35	3222,47	3228,37	3488,47	2330,53	5001,48	3186,89	3352,17	2961,54						
	V	2821,57	3026,94	3060,37	3224,47	3482,12	3419,41	2267,00	4424,44	3152,13	3256,36	2956,02						
	VI	2840,23	3054,44	3005,57	3337,09	3459,26	3400,35	2287,09	4755,60	3214,78	3365,57	2970,78						
	VII	2995,05	3091,49	3102,64	3407,25	3414,17	3401,77	2373,15	5031,18	3275,60	3430,66	3071,91						
	VIII	2988,78	3083,17	3049,33	3256,66	3456,94	3256,44	2351,84	4731,63	3192,95	3349,52	2974,51						
	IX	2958,67	3120,66	3081,82	3280,68	3267,53	3281,11	2398,56	4656,89	3293,32	3432,53	3006,52						
	X	2999,92	3074,47	3116,97	3309,65	3307,57	3278,45	2443,64	4509,63	3222,97	3365,56	2998,72						
	XI	3002,99	3157,20	3094,48	3361,41	3676,79	3345,53	2472,28	5050,88	3390,02	3615,06	3088,24						
	XII	2999,21	3465,97	3192,35	3414,51	3519,38	3250,26	2457,05	5985,12	3888,18	4239,08	3350,83						
2010	I	2864,87	3135,47	3094,61	3243,58	3280,36	3231,07	2385,76	4521,70	3261,90	3446,64	3130,65						
	II	2858,66	3129,12	3099,49	3266,96	3501,82	3289,49	2385,01	4703,50	3199,10	3318,55	3063,96						
	III	3004,04	3341,94	3576,76	3383,91	3523,47	3343,36	2461,36	6475,06	3406,78	3589,83	3180,82						
	A	105,6	105,5	107,5	106,0	113,2	93,3	104,8	116,3	105,8	105,5	107,8						
	B	105,1	106,8	115,4	103,6	100,6	101,6	103,2	137,7	106,5	108,2	103,8						
w tym bez wypłat z zysku of which excluding payments from profit																		
2008	I—XII . . .	2851,05	3089,81	2947,34	3259,20	3152,72	3469,42	2278,10	4549,63	3067,83	3207,75	2833,44						
2009	I—XII . . .	2909,89	3136,62	3080,94	3272,73	3324,26	3351,84	2371,13	4847,91	3258,74	3417,64	3016,91						
	A	102,1	101,5	104,5	100,4	105,4	96,6	104,1	106,6	106,2	106,5	106,5						
2009	I—III . . .	2805,35	3143,93	3088,14	3133,61	3059,04	3446,81	2319,74	4802,09	3094,47	3216,90	2883,33						
2010	I—III . . .	2909,53	3216,35	3278,34	3291,23	3450,13	3280,79	2390,92	5234,92	3283,74	3440,68	3116,18						
	A	103,7	102,3	106,2	105,0	112,8	95,2	103,1	109,0	106,1	107,0	108,1						
2009	I	2813,14	3127,20	2963,69	3153,83	3002,49	3429,60	2343,65	4315,79	3088,64	3208,01	2896,59						
	II	2757,91	3122,65	2992,09	3071,32	3061,79	3337,91	2286,16	4624,14	2988,52	3071,57	2821,60						
	III	2845,83	3168,09	3326,99	3193,01	3113,74	3582,37	2348,60	5559,44	3217,33	3404,19	2945,66						
	IV	2890,65	3121,53	2969,17	3221,61	3228,37	3473,44	2329,75	4990,97	3164,68	3311,57	2953,31						
	V	2821,28	3026,94	3060,37	3223,59	3478,78	3419,41	2267,00	4418,61	3131,98	3239,57	2932,64						
	VI	2838,03	3019,04	3001,98	3333,62	3458,72	3397,64	2287,09	4640,30	3179,09	3292,28	2957,14						
	VII	2976,48	3058,68	3099,13	3407,25	3410,06	3370,36	2373,15	4658,20	3257,58	3430,66	3029,27						
	VIII	2988,78	3073,27	3047,83	3255,20	3456,87	3256,44	2351,84	4659,02	3192,95	3349,52	2974,51						
	IX	2958,57	3120,66	3081,82	3280,68	3267,19	3277,10	2398,56	4656,53	3292,81	3430,75	3006,52						
	X	2994,25	3074,47	3116,97	3309,47	3307,57	3278,45	2442,38	4509,63	3222,97	3365,56	2998,72						
	XI	3002,99	3156,09	3094,24	3361,27	3676,79	3345,53	2472,28	5048,66	3389,50	3615,06	3087,70						
	XII	2998,93	3465,97	3191,10	3414,51	3518,80	3249,84	2455,84	5984,28	3887,88	4239,08	3350,30						
2010	I	2857,01	3135,47	3094,61	3240,84	3280,36	3231,07	2385,74	4521,70	3261,90	3446,64	3130,65						
	II	2858,66	3129,12	3099,43	3266,63	3501,82	3289,49	2385,01	4703,49	3197,72	3318,55	3060,62						
	III	3003,96	3309,05	3573,19	3382,91	3523,22	3343,31	2459,77	6472,81	3400,47	3575,61	3176,08						
	A	105,6	104,4	107,4	105,9	113,2	93,3	104,7	116,4	105,7	105,0	107,8						
	B	105,1	105,8	115,3	103,6	100,6	101,6	103,1	137,6	106,3	107,7	103,8						

TABL. 18. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE MONTHLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

<div>Okresy</div> <div>Periods</div> <div>A — analogiczny okres roku poprzedniego=100</div> <div>corresponding period of previous year=100</div> <div>B — okres poprzedni=100</div> <div>previous period=100</div>	budownictwo <i>construction</i>				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles</i> ^Δ			
	razem <i>total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	razem <i>total</i>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade</i> ^Δ	handel detaliczny ^Δ <i>retail trade</i> ^Δ
w złotych <i>in złoty</i>								

Brutto

Gross

2008	I—XII . . .	3367,29	3396,13	3379,73	3308,22	2947,81	3377,47	3587,96	2321,00
2009	I—XII . . .	3462,99	3452,41	3523,81	3414,86	3050,48	3418,69	3746,98	2409,96
	A	102,8	101,7	104,3	103,2	103,5	101,2	104,4	103,8
2009	I—III . . .	3302,93	3330,76	3225,48	3339,01	3035,14	3316,17	3720,94	2406,91
2010	I—III . . .	3334,46	3392,56	3303,01	3278,68	3078,67	3361,73	3850,01	2411,76
	A	101,0	101,9	102,4	98,2	101,4	101,4	103,5	100,2
2009	I	3325,24	3322,25	3248,57	3407,55	3056,58	3307,23	3753,85	2422,75
	II	3179,92	3176,65	3176,12	3188,79	2995,67	3294,98	3657,34	2380,30
	III	3385,23	3459,90	3259,51	3400,28	3061,17	3364,58	3775,85	2406,58
	IV	3447,69	3471,67	3395,97	3465,48	3091,45	3477,39	3785,43	2447,80
	V	3329,75	3305,43	3369,74	3324,16	2966,53	3386,39	3609,54	2362,24
	VI	3386,53	3351,81	3499,73	3317,85	2997,34	3344,44	3656,63	2390,39
	VII	3537,02	3537,29	3611,82	3455,89	3058,88	3433,69	3785,14	2392,79
	VIII	3544,36	3608,70	3606,86	3378,27	3002,51	3443,14	3648,26	2391,25
	IX	3470,15	3442,12	3625,47	3344,63	2989,68	3431,72	3646,26	2372,10
	X	3510,26	3493,71	3614,86	3422,68	3044,01	3469,30	3741,74	2395,18
	XI	3545,68	3436,42	3706,30	3538,06	3039,27	3417,29	3754,06	2388,92
	XII	3709,04	3574,42	3873,76	3737,19	3175,87	3554,08	3862,74	2552,07
2010	I	3274,29	3302,55	3211,00	3294,86	3061,57	3345,69	3771,71	2431,62
	II	3222,95	3226,37	3224,56	3216,21	3006,35	3365,39	3732,67	2353,11
	III	3533,39	3672,65	3482,90	3376,10	3164,25	3424,99	3987,38	2461,64
	A	104,4	106,1	106,9	99,3	103,4	101,8	105,6	102,3
	B	109,6	113,8	108,0	105,0	105,3	101,8	106,8	104,6

w tym bez wypłat z zysku
of which excluding payments from profit

2008	I—XII . . .	3365,89	3395,62	3377,16	3306,65	2946,80	3376,70	3586,76	2320,11
2009	I—XII . . .	3462,08	3451,65	3522,10	3414,57	3049,84	3418,57	3746,14	2409,40
	A	102,9	101,7	104,3	103,3	103,5	101,2	104,4	103,8
2009	I—III . . .	3302,90	3330,76	3225,48	3338,90	3034,60	3316,17	3719,89	2406,72
2010	I—III . . .	3333,80	3392,31	3301,14	3278,63	3078,20	3361,73	3849,06	2411,61
	A	100,9	101,8	102,3	98,2	101,4	101,4	103,5	100,2
2009	I	3325,23	3322,21	3248,57	3407,53	3056,37	3307,23	3753,77	2422,41
	II	3179,92	3176,65	3176,12	3188,79	2995,45	3294,98	3657,06	2380,09
	III	3385,15	3459,90	3259,51	3399,98	3060,02	3364,58	3773,32	2406,40
	IV	3447,32	3471,67	3395,19	3464,98	3090,84	3477,39	3784,30	2447,51
	V	3329,24	3304,77	3368,96	3324,16	2966,15	3386,39	3609,44	2361,57
	VI	3383,09	3350,36	3490,54	3317,60	2994,89	3343,88	3654,39	2387,46
	VII	3535,68	3536,78	3608,05	3455,89	3057,78	3432,33	3783,43	2392,24
	VIII	3543,12	3606,62	3606,86	3376,98	3002,22	3443,14	3648,04	2390,85
	IX	3469,81	3442,06	3625,45	3343,52	2989,52	3431,72	3646,11	2371,90
	X	3509,71	3493,65	3613,12	3422,68	3043,83	3469,30	3741,67	2394,89
	XI	3545,19	3436,40	3704,67	3538,06	3039,11	3417,29	3754,01	2388,64
	XII	3707,04	3569,85	3873,53	3737,19	3175,26	3554,08	3861,91	2551,55
2010	I	3273,75	3302,01	3209,93	3294,86	3061,31	3345,69	3771,40	2431,34
	II	3221,46	3226,16	3219,73	3216,16	3005,84	3365,39	3731,60	2352,97
	III	3533,37	3672,65	3482,90	3376,03	3163,48	3424,99	3985,71	2461,47
	A	104,4	106,1	106,9	99,3	103,4	101,8	105,6	102,3
	B	109,7	113,8	108,2	105,0	105,2	101,8	106,8	104,6

TABL. 18. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
AVERAGE MONTHLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods						zakwaterowanie i gastronomia Δ accommodation and catering Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca administrative and support service activities	
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy Δ land and pipeline transport Δ	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation					
		w złotych in zloty								
		Brutto Gross								
2008	I—XII . . .	3167,26	2959,23	5003,72	3998,65	2255,14	5702,53	3289,59	1913,27	
2009	I—XII . . .	3249,55	3037,50	5459,01	4116,01	2310,33	5941,99	3415,74	2056,89	
	A	102,6	102,6	109,1	102,9	102,4	104,2	103,8	107,5	
2009	I—III . . .	3075,71	2869,64	5283,66	3988,40	2298,73	6161,22	3292,28	2041,32	
2010	I—III . . .	3142,17	2995,12	5203,57	3533,62	2375,41	6358,80	3426,17	2120,21	
	A	102,2	104,4	98,5	88,6	103,3	103,2	104,1	103,9	
2009	I	3105,59	2924,49	5374,70	3906,79	2290,79	5787,46	3312,22	1976,10	
	II	3033,85	2857,63	4955,36	3881,20	2255,74	5917,82	3219,25	2004,91	
	III	3132,30	2926,95	5461,84	4195,08	2364,47	6674,38	3389,93	2057,44	
	IV	3110,88	2896,74	5461,47	4101,11	2284,98	6045,64	3476,99	2040,69	
	V	3061,14	2879,22	5234,78	4045,53	2265,16	5810,88	3300,16	2009,23	
	VI	3169,09	3006,67	5860,90	4082,14	2281,14	5635,15	3433,75	2008,14	
	VII	3535,88	3512,46	5683,90	4220,40	2324,56	5715,20	3463,12	2074,47	
	VIII	3173,26	3006,90	5236,29	4018,23	2310,42	5800,76	3327,53	2021,76	
	IX	3239,47	3067,92	5093,07	4132,42	2312,01	5855,07	3452,02	2001,91	
	X	3701,68	3022,33	5424,20	4049,50	2317,74	5728,45	3359,19	2047,12	
	XI	3218,64	3148,10	5189,37	4141,04	2316,37	5937,78	3391,06	2072,96	
	XII	3364,95	3199,66	6186,59	4491,95	2406,62	5922,10	4104,09	2117,47	
2010	I	3126,43	2990,59	5044,43	3850,69	2339,77	5932,17	3324,42	2092,08	
	II	3079,98	2925,99	5020,80	3511,20	2366,24	6082,19	3379,68	2066,02	
	III	3213,04	3089,06	5504,15	3637,61	2437,67	7037,23	3596,66	2166,89	
	A	102,6	105,5	100,8	86,7	103,1	105,4	106,1	105,3	
	B	104,3	105,6	109,6	103,6	103,0	115,7	106,4	104,9	
w tym bez wypłat z zysku of which excluding payments from profit										
2008	I—XII . . .	3160,63	2954,47	4989,83	3969,81	2254,05	5690,68	3285,50	1911,32	
2009	I—XII . . .	3244,36	3032,93	5450,81	4097,88	2309,06	5940,12	3411,66	2055,66	
	A	102,6	102,7	109,2	103,2	102,4	104,4	103,8	107,6	
2009	I—III . . .	3069,55	2868,82	5283,66	3942,45	2297,53	6161,16	3291,88	2041,25	
2010	I—III . . .	3139,81	2994,79	5203,57	3523,77	2375,41	6358,72	3425,61	2120,13	
	A	102,3	104,4	98,5	89,4	103,4	103,2	104,1	103,9	
2009	I	3104,42	2922,70	5374,70	3906,79	2290,79	5787,43	3312,10	1976,08	
	II	3033,84	2857,63	4955,36	3881,06	2255,74	5917,78	3218,18	2004,42	
	III	3115,28	2926,95	5461,84	4056,29	2364,29	6674,32	3389,93	2057,38	
	IV	3110,52	2896,74	5379,53	4101,05	2282,52	6045,60	3471,82	2040,58	
	V	3061,08	2879,14	5234,78	4045,53	2260,54	5804,47	3295,35	2009,04	
	VI	3168,64	3006,10	5860,90	4081,41	2281,14	5633,34	3411,42	2006,99	
	VII	3516,25	3495,64	5683,90	4146,94	2320,40	5703,61	3457,78	2062,78	
	VIII	3173,05	3006,70	5221,36	4018,11	2310,42	5800,71	3326,12	2021,42	
	IX	3238,91	3067,60	5093,07	4129,53	2312,01	5854,55	3451,60	2001,58	
	X	3701,62	3022,23	5424,20	4049,45	2317,74	5727,25	3357,76	2045,85	
	XI	3200,10	3119,39	5189,37	4140,99	2316,37	5937,71	3389,63	2072,89	
	XII	3364,50	3199,26	6186,59	4490,36	2406,62	5921,40	4098,45	2117,08	
2010	I	3126,29	2990,37	5044,43	3850,69	2339,77	5932,17	3323,35	2092,01	
	II	3079,57	2925,32	5020,80	3511,05	2366,24	6082,19	3379,68	2065,95	
	III	3206,46	3088,91	5504,15	3608,21	2437,67	7036,99	3595,35	2166,80	
	A	102,9	105,5	100,8	89,0	103,1	105,4	106,1	105,3	
	B	104,1	105,6	109,6	102,8	103,0	115,7	106,4	104,9	

TABL. 19. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE^a
SOCIAL BENEFITS^a

Okresy Periods	Świadczenia społeczne brutto w mln zł gross social benefits in mln zł							
	ogółem grand total	emerytury i renty retirement pays and pensions			zasiłki benefits	renta socjalna social pension	zasiłki dla bezrobotnych unemployment benefits	zasiłki i świadczenia przedemerytalne pre-retirement benefits and allowances
		razem total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers				
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
B — okres poprzedni=100 previous period=100								
2008 I—XII	164045,8	147649,6	132434,8	15214,8	10785,8	1527,4	1465,2	2617,8
2009 I—XII	181101,8	161948,2	146360,5	15587,7	13554,0	1643,2	2280,6	1675,8
A	110,4	109,7	110,5	102,5	125,7	107,6	155,7	64,0
2009 I—III	43634,4	39014,7	35177,3	3837,4	3331,0	396,8	464,1	427,8
2010 I—III	41674,4	37772,5	3901,9	3597,3	425,3	.	392,2
A	.	106,8	107,4	101,7	108,0	107,2	.	91,7
2009 I	14226,8	12731,1	11456,5	1274,6	1088,0	129,5	134,0	144,2
II	14283,0	12735,9	11490,1	1245,8	1118,5	129,4	156,2	143,0
III	15124,8*	13547,8*	12230,8*	1317,0*	1124,5*	138,0	173,8	140,7
IV	15188,0	13631,5	12293,8	1337,7	1081,7	137,9	189,1	147,8
V	15231,5	13640,1	12332,2	1307,9	1114,5	138,0	194,8	144,1
VI	15278,5	13655,8	12351,4	1304,4	1143,6	138,4	198,4	142,3
VII	15319,3	13675,0	12349,5	1325,5	1160,9	138,2	205,7	139,5
VIII	15253,6	13646,4	12349,8	1296,6	1118,9	138,5	211,0	138,8
IX	15288,5	13630,9	12338,8	1292,1	1173,8	138,5	208,2	137,1
X	15229,0	13661,3	12347,3	1314,0	1093,1	138,6	201,1	134,9
XI	15241,6	13651,8	12366,3	1285,5	1118,9	139,2	199,2	132,5
XII	15334,7	13641,2	12360,0	1281,2	1217,8	139,0	205,6	131,1
2010 I	15354,5	13671,6	12370,3	1301,3	1202,9	139,5	209,4	131,1
II	15348,2	13665,3	12392,8	1272,5	1180,3	139,3	233,2	130,1
III	14337,7	13009,6	1328,1	1214,1	146,5	.	130,4
A	.	105,8	106,4	100,8	108,0	106,2	.	92,7
B	.	104,9	105,0	104,4	102,9	105,2	.	100,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Liczba emerytów i rencistów ^b w tys. Number of retirees and pensioners ^b in thous.			Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł Average monthly retirement pay and pension in zł					
					z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system					rolników indywidualnych of farmers
		ogółem grand total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers	wypłacona przez ZUS paid by SII	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	rolników indywidualnych of farmers	
		brutto gross								
2008	I—XII	9257	7779	1478	1418,65	1370,83	1523,05	1124,66	1338,76	857,91
2009	I—XII	9332	7906	1426	1542,63	1491,53	1651,21	1215,60	1441,30	911,04
	A	100,8	101,6	96,5	108,7	108,8	108,4	108,1	107,7	106,2
2009	I—III	9335	7889	1446	1486,36	1437,48	1592,15	1175,50	1389,73	884,67
2010	I—III	9286	7893	1393	1595,29	1543,55	1704,05	1267,62	1482,99	933,50
	A	99,5	100,0	96,3	107,3	107,4	107,0	107,8	106,7	105,5
2009	I	9332	7880	1452	1453,94	1406,53	1558,29	1151,11	1357,52	877,56
	II	9333	7887	1446	1456,86	1408,87	1560,50	1151,55	1362,13	861,79
	III	9341	7900	1441	1548,18*	1496,93*	1657,32*	1224,21*	1449,59*	914,12*
	IV	9336	7900	1436	1556,11	1504,66	1668,46	1225,35	1448,94	931,53
	V	9350	7920	1430	1557,16	1505,79	1669,50	1224,59	1448,81	914,50
	VI	9352	7925	1428	1558,61	1506,78	1669,27	1229,78	1450,67	913,58
	VII	9348	7925	1423	1558,37	1506,48	1669,86	1226,14	1448,79	931,22
	VIII	9350	7930	1420	1557,41	1505,35	1668,11	1226,40	1449,10	913,11
	IX	9308	7895	1413	1562,81	1510,76	1669,77	1226,40	1472,89	914,66
	X	9292	7883	1409	1566,27	1514,13	1671,12	1229,55	1481,96	932,60
	XI	9296	7889	1406	1567,49	1515,31	1674,10	1237,58	1468,34	914,17
	XII	9295	7893	1403	1566,03	1514,15	1674,28	1237,91	1458,45	913,56
2010	I	9296	7898	1399	1566,35	1515,96	1673,44	1244,22	1456,17	930,38
	II	9281	7888	1392	1571,05	1520,15	1677,89	1248,89	1460,21	914,07
	III	9280	7892	1389	1648,55	1594,60	1761,04	1309,06	1532,73	956,35
	A	99,4	99,9	96,4	106,5	106,5	106,3	106,9	105,7	104,6
	B	100,0	100,0	99,7	104,9	104,9	105,0	104,8	105,0	104,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13, pkt 11 i na str. 14, pkt 12. ^b W okresach narastających — przeciętna miesięczna.^a See methodological notes on page 13, item 11 and on page 14, item 12. ^b On accrued base — monthly average.

PIENIĄDZ

MONEY

TABL. 20. PODAŻ PIENIĄDZA^a

Stan w końcu miesiąca

MONEY SUPPLY^a

End of month

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków) Currency in circulation (outside banks)	Depozyty i inne zobowiązania Deposits and other liabilities		
			razem total	gospodarstwa domowe households	niemonetarne instytucje finansowe non-monetary financial institutions
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
B — okres poprzedni=100 previous period=100					
	w milionach złotych in million złoty				
2008 XII	666304,6	90741,2	569571,9	332737,2	34903,2
2009 I	668851,7	88575,0	574453,0	342567,0	34874,5
II	680923,1	90806,7	583347,8	352192,5	34352,3
III	683678,5	91060,8	587800,5	357458,6	33740,1
IV	680025,8	92309,4	582892,8	358402,2	34097,0
V	685393,4	92144,3	588301,0	360679,1	33895,3
VI	693693,4	92270,4	595184,2	365135,0	33847,0
VII	689427,7	91499,3	590905,6	366084,5	31448,8
VIII	685391,1	90953,3	587936,5	365814,9	32452,5
IX	691267,9	89665,1	595848,7	366975,9	33123,4
X	711193,5	89428,4	609512,3	367332,0	46150,7
XI	699860,6	88222,7	606674,6	370571,9	32740,5
XII	720327,2	89776,8	625497,4	383601,7	32464,6
2010 I	711029,2	87868,3	617477,8	387238,9	32490,7
II	715590,9	88024,0	622990,1	392263,3	31624,1
A	105,1	96,9	106,8	111,4	92,1
B	100,6	100,2	100,9	101,3	97,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Depozyty i inne zobowiązania (dok.) Deposits and other liabilities (cont.)				Pozostałe składniki Other components
	przedsiębiorstwa non-financial corporations	instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych non-profit institutions serving households	instytucje samorządowe local government	fundusze ubezpieczeń społecznych social security funds	
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
B — okres poprzedni=100 previous period=100					
	w milionach złotych in million złoty				
2008 XII	149447,3	13979,9	21520,5	16983,7	5991,5
2009 I	144757,8	13897,2	22433,6	15922,8	5823,7
II	142406,8	13987,7	24531,3	15877,2	6768,6
III	142797,9	13969,8	24726,9	15107,1	4817,2
IV	137173,1	13967,5	24485,4	14767,6	4823,6
V	140901,6	14260,9	26801,1	11763,0	4948,2
VI	148159,5	14326,2	25159,5	8557,1	6238,8
VII	145024,5	14611,2	26410,4	8593,2	7022,8
VIII	142428,1	14838,2	24699,1	7703,7	6501,3
IX	147101,3	14892,4	26119,9	7635,7	5754,1
X	147339,4	15055,9	26322,0	7312,4	12252,8
XI	154135,3	14875,5	25724,9	8626,6	4963,2
XII	164932,6	14137,5	22401,1	7959,9	5053,0
2010 I	153893,6	14137,7	22114,5	7602,3	5683,2
II	153496,2	14276,6	24054,8	7275,1	4576,8
A	107,8	102,1	98,1	45,8	67,6
B	99,7	101,0	108,8	95,7	80,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 14, pkt 13 i na str. 15, pkt 17.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a See methodological notes on page 14, item 13 and on page 15, item 17.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

TABL. 21. AKTYWA KRAJOWE I ZAGRANICZNE NETTO^a

Stan w końcu miesiąca

NET DOMESTIC AND FOREIGN ASSETS^a

End of month

Okresy Periods		Aktywa krajowe netto <i>Net domestic assets</i>				
		ogółem <i>grand total</i>	należności <i>dues</i>			
			razem <i>total</i>	gospodarstwa domowe <i>households</i>	niemonetarne instytucje finansowe <i>non-monetary financial institutions</i>	przedsiębiorstwa <i>non-financial corporations</i>
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>		w milionach złotych <i>in million złoty</i>				
2008	XII	618416,8	649037,1	376002,6	22200,4	228061,2
2009	I	612821,1	666323,9	389358,6	20873,0	233389,6
	II	615847,1	681426,0	399807,4	21587,0	237504,6
	III	630640,7	684848,1	402250,8	22348,8	238087,4
	IV	624082,8	672773,3	396377,2	20926,6	232675,9
	V	629850,9	680281,9	403303,0	21654,7	232492,3
	VI	636178,4	683936,6	406471,9	23068,6	231090,3
	VII	623985,6	671050,1	399321,7	21481,6	226338,8
	VIII	616047,6	675047,1	402858,0	22678,2	225106,3
	IX	623377,7	687716,1	412490,3	22326,9	227615,8
	X	633454,8	703360,0	421175,9	27901,0	226783,0
	XI	630866,2	702573,7	417561,3	27421,8	224960,1
	XII	652130,7	704727,4	420990,1	28386,3	219847,4
2010	I	626941,3	702480,1	422817,4	25591,8	220476,7
	II	625070,3	701852,6	421838,2	26843,7	220395,5
	A	101,5	103,0	105,5	124,4	92,8
	B	99,7	99,9	99,8	104,9	100,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Aktywa krajowe netto (dok.) <i>Net domestic assets (cont.)</i>					Aktywa zagraniczne netto ^b <i>Net foreign assets ^b</i>
		należności (dok.) <i>dues (cont.)</i>			zadłużenie netto instytucji rządowych szczebla centralnego <i>net central government debt</i>	saldo pozostałych pozycji (netto) <i>other items (net)</i>	
		instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych <i>non-profit institutions serving households</i>	instytucje samorządowe <i>local government</i>	fundusze ubezpieczeń społecznych <i>social security funds</i>			
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>		w milionach złotych <i>in million złoty</i>					
2008	XII	2243,9	20529,0	0,0	110918,9	-141539,1	47887,7
2009	I	2236,7	20465,9	0,0	105366,1	-158868,8	56030,6
	II	2220,1	20306,7	0,2	106427,1	-172006,0	65076,0
	III	2195,5	19965,5	0,0	118366,9	-172574,2	53037,8
	IV	2204,4	20589,3	0,0	111166,1	-159856,7	55943,0
	V	2236,9	20595,0	0,0	114030,8	-164461,8	55542,5
	VI	2231,2	20874,6	200,0	118591,6	-166349,9	57515,0
	VII	2286,7	21621,3	0,0	108251,3	-155315,8	65442,1
	VIII	2345,8	22058,8	0,0	95138,0	-154137,5	69343,5
	IX	2426,9	22856,1	0,1	93364,6	-157703,0	67890,2
	X	2533,2	23939,2	1027,2	94198,0	-164103,2	77738,7
	XI	2625,0	24883,4	5122,0	95983,0	-167690,5	68994,4
	XII	2718,0	29025,6	3760,1	116853,3	-169450,0	68196,5
2010	I	2757,1	29227,1	1610,1	99638,2	-175177,0	84087,9
	II	2748,0	28417,1	1610,1	101702,3	-178484,6	90520,6
	A	123,8	139,9	x	95,6	103,8	139,1
	<i>B</i>	<i>99,7</i>	<i>97,2</i>	<i>100,0</i>	<i>102,1</i>	<i>101,9</i>	<i>107,6</i>

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 14, pkt 13 i na str. 15, pkt 18.3 i 19. ^b Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu miesiąca.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a See methodological notes on page 14, item 13 and on page 15, item 18.3 and 19. ^b Data are converted into zlotys according to the official exchange rate of USD of the National Bank of Poland at the end of the month.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

FINANSE PAŃSTWA

STATE FINANCE

TABL. 22. BUDŻET PAŃSTWA
THE STATE BUDGET

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Dochody ^a Revenue ^a				podatek dochodowy income tax		dywidendy i wpływy z zysku dividends and income from profit	wpływy z cła receipts from customs duties	Wydatki Expenditure
		podatki pośrednie indirect taxes	podatek od towarów i usług (VAT) value added tax (VAT)	podatek akcyzowy excise tax	od osób prawnych on corporate	od osób fizycznych on personal			
w milionach złotych in million złoty									
2009 I	27743,8	22329,2	13151,8	9043,6	375,7	2969,7	13,3	141,7	24825,8
I—II	46755,0	32151,0	20202,0	11693,5	1776,0	5530,6	20,7	293,1	52005,9
I—III	65726,9	40418,8	24841,2	15187,0	7830,1	7465,9	51,0	452,6	76946,7
I—IV	89338,4	52170,2	33417,1	18234,0	10620,0	12304,2	106,2	598,3	104644,5
I—V	111123,4	62685,4	40690,6	21342,2	11970,8	14842,9	215,4	729,2	127480,1
I—VI	134389,0	74538,2	48441,3	25312,4	12321,9	16941,8	299,7	844,4	151018,2
I—VII	160027,6	88912,3	57853,4	30150,9	13966,9	19512,6	756,4	965,1	175064,7
I—VIII	183330,5	101854,4	66181,6	34644,4	15672,3	22546,2	3038,8	1089,4	198986,3
I—IX	202582,0	114918,0	73994,5	39764,6	17219,0	25513,6	3217,9	1226,5	223925,7
I—X	225673,4	129640,3	84003,7	44322,5	18980,5	28786,5	4020,2	1370,1	249592,0
I—XI	250937,0	143510,7	93089,3	49003,4	20947,3	32006,1	8190,9	1497,6	275279,1
I—XII	274366,6	154996,0	.	54183,5	24179,6	35691,7	.	1627,5	298156,6
2010 I	22137,5	17445,2	13258,5	4060,9	366,8	2638,2	502,5	103,2	26916,7
I—II	38207,1*	28064,0*	20173,2	7634,3*	1925,3*	5316,8*	541,8	229,4	55042,7*
I—III	56969,2	39132,5	.	12865,0	5957,8	7246,3	.	372,3	79675,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							Wynik budżetu ^a <i>Budget result ^a</i>	Saldo finansowania zagranicznego <i>Balance of foreign financing</i>	
		ubezpieczenia społeczne <i>social security contributions</i>	wydatki bieżące jednostek budżetowych <i>current expenditure of budgetary entities</i>	obsługa długu krajowego <i>domestic debt service</i>	obsługa zadłużenia zagra- nicznego <i>foreign debt service</i>	subwencje ogólne dla jednostek samorządu terytorialnego <i>general subsidies for local self- government entities</i>			wydatki inwestycyjne <i>investment expenditure</i>
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>							
2009	I	3944,7	4364,5	1326,5	1222,6	6073,3	2423,1	2918,0	-2117,7
	I—II	8656,9	9183,8	1507,1	2142,7	12109,3	2846,4	-5250,9	-1116,1
	I—III	14881,2	13589,4	4456,2	2860,5	15610,2	3531,0	-11219,8	-478,4
	I—IV	22122,3	17797,6	8739,2	4046,8	19115,0	4405,1	-15306,1	643,9
	I—V	26789,4	22094,1	11136,6	4526,7	22620,6	5365,4	-16356,7	1154,2
	I—VI	33582,4	25923,1	11778,5	5214,6	26190,2	6524,6	-16629,2	-283,5
	I—VII	39958,8	29962,0	13659,4	5682,9	29764,9	7831,6	-15037,1	-383,4
	I—VIII	45735,3	33731,1	14427,4	5742,0	33281,8	8698,1	-15655,8	949,6
	I—IX	53142,8	37554,0	16440,9	6010,0	36771,7	9624,8	-21343,7	3973,9
	I—X	58343,2	41594,2	21942,3	6153,2	40300,2	10603,2	-23918,6	7901,5
	I—XI	61156,5	45644,6	25389,2	6402,1	43888,5	11834,6	-24342,1	9504,8
	I—XII	25552,5	6675,2	45303,6	.	-23790,0	18556,3
2010	I	8258,2	3296,9	1294,6	1200,3	6322,2	386,3	-4779,2	-4809,4
	I—II	14968,9	8373,0	2206,7	2543,2	12645,4	668,8	-16835,6*	-1812,8
	I—III	3978,2	3119,4	16291,2	.	-22706,5	8776,1

^a Dochody z prywatyzacji nie stanowią bieżących dochodów budżetu państwa, a są źródłem finansowania deficytu budżetowego.
Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a Income from privatization does not constitute current income to the state budget but is a source of financing the budget deficit.
Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 23. ŹRÓDŁA I SPOSÓB WYDATKOWANIA ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH PRZEZ JEDNOSTKI SZCZEBŁA CENTRALNEGO^{ab} SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG METODOLOGII MIĘDZYNARODOWEGO FUNDUSZU WALUTOWEGO
STATEMENT OF SOURCES AND USES OF CASH OF THE CENTRAL GOVERNMENT^{ab} ACCORDING TO THE INTERNATIONAL MONETARY FUND

Okresy Periods	Wpływy pieniężne z działalności operacyjnej Cash receipts from operating activity					Płatności kasowe na działalność operacyjną Cash payments for operating activity					
	ogółem grand total	podatki taxes	składki na ubezpieczenia społeczne social contributions	dotacje grants	pozostałe wpływy other receipts	ogółem grand total	wynagrodzenia pracowników ^c compensation of employees ^c	nabywanie towarów i usług purchases of goods and services	odsetki interest	subsydia dla przedsiębiorstw subsidies to enterprises	dotacje grants
	w milionach złotych in million złoty										
2008 XII	32585	16433	12828	572	2752	41280	4257	2585	1133	1990	12046
2009 I	39547	25856	11504	430	1757	33460	1374	2834	2508	684	10480
II	28301	13990	13142	636	533	39044	3879	1031	1069	679	15065
III	31758	16509	13109	325	1815	41210	3523	1341	3643	885	11824
IV	34510	19559	12609	447	1895	40837	2930	1450	5491	445	11207
V	28576	14566	12708	274	1028	35894	2951	1451	3131	796	10839
VI	28708	14479	12229	1284	716	37253	2952	1345	1347	292	11179
VII	33095	18741	12418	691	1245	36201	2896	1295	2305	569	10492
VIII	33357	17857	12363	296	2841	33840	2895	1098	799	421	10603
IX	32129	17774	12967	457	931	37017	3032	1152	2256	411	10753
X	33019	19937	11179	518	1385	38996	2852	1201	5621	450	10637
XI	36734	19221	12399	500	4614	38881	2931	1272	4043	379	11574
XII	32864	18600	13362	215	687	44511	4754	2364	825	2944	11871
2010 I	35049*	20561	12207*	201	2080	33702*	1399*	1601*	2323	867*	10522*
II	29604	15048	13596	237	723	41730	4157	946	2129	957	15062

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Płatności kasowe na działalność operacyjną (dok.) Cash payments for operating activity (cont.)		Napływ środków pieniężnych netto z działalności operacyjnej Net cash inflow from operating activity	Nabycie netto nie- finansowych aktywów Net acquisition of non- financial assets	Nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych Cash surplus or deficit	Nabycie netto finansowych aktywów innych niż środki pieniężne Net acquisition of financial assets other than cash		Zaciągnięte zobowiązania netto Net incurrence of liabilities		Zmiana stanu środków pieniężnych netto Net change in the stock of cash
	zasiłki socjalne ^d social benefits ^d	pozostałe wydatki other payments				krajowe domestic	zagraniczne foreign	krajowe domestic	zagraniczne foreign	
	w milionach złotych in million złoty									
2008 XII	18332	937	-8695	5424	-14119	2875	-45	11213	-79	-5815
2009 I	14956	624	6087	2019	4068	1146	362	653	460	3673
II	16605	716	-10743	748	-11491	-1260	-741	4442	2467	-2581
III	19303	691	-9452	884	-10336	1180	-337	5575	-2176	-7780
IV	17793	1521	-6327	977	-7304	924	-1306	7034	4073	4185
V	15588	1138	-7318	1058	-8376	5	-4972	-3350	2911	-3848
VI	19037	1101	-8545	1590	-10135	1873	-5936	1838	2935	-1299
VII	17254	1390	-3106	1168	-4274	-55	-3296	-2337	14633	11373
VIII	17041	983	-483	698	-1181	-1499	1364	6478	6451	11883
IX	18445	968	-4888	671	-5559	488	1448	1794	3708	-1993
X	17045	1190	-5977	564	-6541	-642	1502	-1945	7622	-1724
XI	17971	711	-2147	689	-2836	-3171	3593	1528	2787	1057
XII	19716	2037	-11647	1664	-13311	8252	-1198	3118	8639	-8608
2010 I	16290*	700*	1347*	187*	1160	-848*	98	-393*	11805	13322
II	17727	752	-12126	173	-12299	-304	56	1306	5658	-5087

^a Obejmuje budżet państwa, Fundusz Ubezpieczeń Społecznych, Fundusz Emerytalno-Rentowy, Fundusz Pracy i Narodowy Fundusz Zdrowia; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 22. ^b Od stycznia 2010 r. — z wyłączeniem środków europejskich. ^c Łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne. ^d Obejmują świadczenia z ubezpieczeń społecznych i świadczenia pomocy społecznej.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a Includes State Budget, Social Insurance Fund, Pension and Disability Fund, Labour Fund and National Health Fund; see methodological notes on page 15, item 22.

^b Since January 2010 — excluding European funds. ^c Including social contributions. ^d Including social security benefits and social assistance benefits.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 24. PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY^a

Stan w końcu okresu

PUBLIC DEBT^a

End of period

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług podsektora rządowego Debt of the government sub-sector		Dług podsektora samorządowego Debt of the self-government sub-sector		Dług podsektora ubezpieczeń społecznych Debt of social security sub-sector
		dług Skarbu Państwa debt of the State Treasury	pozostały dług other debt	dług jednostek samorządu terytorialnego debt of the local self-government entitles	pozostały dług other debt	
	w milionach złotych in million złoty					
2008 IX	538460,2	512415,7	1316,5	20214,6	3374,9	1138,5
XII	597764,4	565461,6	1421,4	24966,7	3140,1	2774,7
2009 III	627623,1	596192,1	1340,0	24583,5	3120,9	2386,7
VI	635614,5	602653,5	1240,5	26216,3	3080,6	2423,6
IX	659790,4	624489,8	1208,9	28991,7	3081,0	2018,9
XII	669992,6	622489,7	1219,6	36368,9	2954,4	6959,9

^a Według wartości nominalnych, po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do sektora finansów publicznych.
Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a According to nominal value, excluding financial flows between public finance sector entities.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 25. DŁUG KRAJOWY SKARBU PAŃSTWA^a WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSCA EMISJI**DOMESTIC DEBT OF THE STATE TREASURY^a ACCORDING TO THE PLACE OF ISSUE CRITERION**

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług według pierwotnych okresów zapadalności Debt by original term of maturity				Dług według wierzycieli Debt by holders				Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej ^b Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland ^b
		krótko-terminowe zadłużenie krajowe ^{cd} short-term domestic debt ^{cd}	średnio-terminowe zadłużenie krajowe ^{ce} medium-term domestic debt ^{ce}	długo-terminowe zadłużenie krajowe ^{cf} long-term domestic debt ^{cf}	pozostały dług krajowy Skarbu Państwa other domestic debt of the State Treasury	bank centralny (NBP) central bank (NBP)	pozostałe banki krajowe other domestic banks	inwestorzy krajowi poza systemem bankowym domestic investors outside banking system	inwestorzy zagraniczni foreign investors	
		w milionach złotych in million złoty								
2008 XII	420202,1	50403,4	139759,4	229259,9	779,4	—	135603,6	228723,3	55875,1	8644,9
2009 I	423637,8	49190,5	146934,3	226733,8	779,2	—	133770,4	231236,7	58630,7	.
II	426308,2	49946,6	148827,8	226755,0	779,1	—	138889,8	230889,2	56529,5	.
III	434259,3	54587,7	156199,9	223323,4	148,3	—	145084,8	230087,9	59086,6	8223,3
IV	445942,5	59212,7	161894,6	224693,2	142,0	—	146953,0	235587,1	63402,4	.
V	442388,2	59679,0	165115,4	217457,5	136,3	—	142832,2	236291,6	63264,5	.
VI	449174,6	60364,5	171332,2	217207,1	270,8	—	143254,3	237939,2	67981,1	7756,4
VII	451123,4	64327,6	168557,9	217972,9	265,0	—	138880,1	240107,5	72135,8	.
VIII	458281,9	63554,8	177394,1	217073,0	260,0	—	141510,3	244595,9	72175,7	.
IX	462408,9	60757,4	181898,9	219518,1	234,4	—	141946,7	245911,0	74551,3	9237,1
X	463663,6	56566,3	187287,0	219575,9	234,4	—	141202,8	244012,6	78448,2	.
XI	462443,1	52689,5	192334,9	217200,0	218,6	—	148321,9	234210,9	79910,3	.
XII	462944,2	47544,6	197809,7	217129,4	460,5*	—	146018,4	235112,5	81813,3	18306,6
2010 I	472260,6*	48077,6	203934,9	219787,5	460,5*	—	147535,3	235811,0*	88914,3	.
II	480111,9	46657,7	209132,0	223861,6	460,5	—	149157,6	235873,2	95081,1	.

^a Według wartości nominalnej. ^b Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. ^c Z tytułu Skarbowych Papierów Wartościowych (SPW).
^d 1 rok i mniej. ^e Powyżej 1 roku do 5 lat włącznie. ^f Powyżej 5 lat.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a According to nominal value. ^b Quarterly data; see general notes on page 8, item 19. ^c In Treasury Securities (TSs). ^d One year and less. ^e More than one year including five years. ^f More than five years.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 26. DŁUG ZAGRANICZNY SKARBU PAŃSTWA^a WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSCA EMISJI
FOREIGN DEBT OF THE STATE TREASURY^a ACCORDING TO THE PLACE OF ISSUE CRITERION

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług według pierwotnych okresów zapadalności Debt by original term of maturity			Dług według rodzaju instrumentu dłużnego i według wierzycieli Debt by type of instrument and by holders							Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland
		krótko-terminowe zadłużenie zagraniczne ^b short-term foreign debt ^b	średnio-terminowe zadłużenie zagraniczne ^c medium-term foreign debt ^c	długo-terminowe zadłużenie zagraniczne ^d long-term foreign debt ^d	obligacje skarbowe ^e treasury bonds ^e			kredyty i pożyczki ^e credits and loans ^e				
					razem total	obligacje zagraniczne foreign bonds	obligacje typu Brady Brady bonds	razem total	Klub Paryski Paris Club	Europejski Bank Inwestycyjny European Investment Bank	inne other	
w milionach złotych in million zloty												
2008 XII	149743,8	—	12171,3	137572,5	121156,2	120147,7	1008,5	28587,6	3172,6	19265,5	6149,5	22895,4
2009 I	160213,7	—	6492,4	153721,3	125210,4	124033,6	1176,8	35003,3	3571,0	20484,6	10947,7	.
II	171906,7	—	11330,1	160576,6	135216,1	133964,5	1251,6	36690,5	3689,5	21533,0	11468,0	.
III	166813,6	—	9991,4	156822,3	133320,0	132114,1	1205,9	33493,6	418,3	21578,6	11496,8	25426,1
IV	155655,0	—	9333,0	146322,0	124375,9	123257,0	1118,9	31279,1	390,2	20121,2	10767,7	.
V	160154,6	—	12764,7	147389,9	128687,4	127604,2	1083,2	31467,2	382,9	20381,0	10703,3	.
VI	158950,5	—	11119,6	147830,9	127305,7	126225,2	1080,5	31644,8	385,4	20523,4	10736,0	29190,7
VII	157977,0	—	10332,8	147644,2	128742,5	127737,2	1005,3	29234,5	358,2	19085,3	9790,9	.
VIII	161833,8	—	10216,3	151617,5	126726,8	125750,4	976,4	35107,0	357,9	21011,8	13737,4	.
IX	168066,5	—	12635,1	155431,5	132106,1	131249,2	856,9	35960,4	340,5	21501,8	14118,0	28968,1
X	172089,9	—	12694,8	159395,2	135982,8	135133,5	849,3	36107,2	331,7	21605,5	14169,9	.
XI	169343,2	—	13829,7	155513,4	134294,6	133476,7	817,9	35048,6	336,5	21060,4	13651,7	.
XII	168772,9	—	13759,7	155013,2	134064,7	133218,1	846,6	34708,2	326,2	20846,0	13536,1	30580,3
2010 I	180652,2	—	13742,9	166909,3	146307,6	145443,8	863,8	34344,6	340,7	20584,0	13419,9	.
II	177884,1	—	13521,6	164362,4	144285,2	143416,4	868,8	33598,9	346,0	20106,2	13146,7	.

^a Według wartości nominalnej. ^b 1 rok i mniej. ^c Powyżej 1 roku do 5 lat włącznie. ^d Powyżej 5 lat. ^e Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu miesiąca.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a According to nominal value. ^b One year and less. ^c More than one year including five years. ^d More than five years. ^e Data are converted into zlotys according to the official exchange rate of USD of the National Bank of Poland at the end of the month.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 27. DŁUG SKARBU PAŃSTWA WEDŁUG KRYTERIUM REZYDENTA^a

Stan w końcu okresu

STATE TREASURY DEBT ACCORDING TO RESIDENCY CRITERION^a

End of period

Okresy Periods		Dług ogółem Grand total debt	Dług krajowy (wobec rezydentów) Domestic debt (to residents)				Dług zagraniczny (wobec nierezydentów) Foreign debt (to non- -residents)
			razem total	bank centralny (NBP) central bank (NBP)	pozostałe banki krajowe other domestic banks	inwestorzy krajowi poza systemem bankowym domestic investors outside banking system	
w milionach złotych in million zloty							
2008	XII	569945,9	373545,1	—	144822,1	228723,0	196400,8
2009	I	583851,5	374163,5	—	142927,0	231236,5	209688,0
	II	598215,2	380183,2	—	149294,2	230888,9	218032,0
	III	601073,0	385983,9	—	155070,0	230913,9	215089,1
	IV	601597,5	392612,6	—	156199,5	236413,1	208984,8
	V	602542,8	388689,9	—	151572,3	237117,6	213852,9
	VI	608125,2	390963,4	—	152132,2	238831,2	217161,7
	VII	609100,4	388419,5	—	147420,0	240999,5	220680,8
	VIII	620115,7	395006,1	—	149518,3	245487,8	225109,6
	IX	630475,4	396154,2	—	149642,8	246511,4	234321,3
	X	635753,5	393061,5	—	148448,5	244613,0	242692,0
	XI	631786,2	390017,5	—	155206,2	234811,3	241768,7
	XII	631717,1	389145,5*	—	153322,9	235822,6*	242571,6
2010	I	652912,8*	392107,2*	—	155586,2*	236521,0*	260805,6*
	II	657996,0	393385,2	—	156801,9	236583,2	264610,8

^a Według wartości nominalnej; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 24.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a According to nominal value; see methodological notes on page 16, item 24.

Source: data of the Ministry of Finance.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCES OF ENTERPRISES

TABL. 28. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a

Okresy Periods	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
	ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operating revenues		przychody finansowe financial revenues
					dotacje subsidies	
	w milionach złotych in million złoty					
2008 I—IX	1400691,5	843418,8	513243,7	22881,5	2505,4	21147,6
I—XII	1903409,4	1130677,9	702999,7	37422,4	3647,7	32309,4
2009 I—III	453459,6	265978,0	167179,0	8042,9	826,5	12259,7
I—VI	927341,3	543280,8	345183,4	17149,7	2179,5	21727,4
I—IX	1415674,7	828622,2	532149,0	26802,7	3380,8	28100,8
I—XII	1932978,3	1131435,3	722474,3	41647,3	4086,4	37421,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity				
	ogółem grand total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost
	w milionach złotych in million złoty				
2008 I—IX	1321332,7	842855,2	439701,8	16840,1	21935,5
I—XII	1823495,8	1145389,3	596464,1	32188,3	49454,0
2009 I—III	440125,4	265862,3	145235,9	6523,9	22503,3
I—VI	882269,7	547003,8	295906,3	13441,1	25918,6
I—IX	1342742,5	835873,8	455760,4	20067,4	31040,9
I—XII	1837000,3	1149117,5	611721,3	35741,6	40420,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 28. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a (cont.)

Okresy Periods	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów, materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary events</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
				w milionach złotych <i>in million złoty</i>		
2008 I—IX	74105,5	79358,9	39,4	79398,2	90248,1	10849,8
I—XII	91824,1	79913,6	73,2	79986,8	103318,4	23331,7
2009 I—III	22058,7	13334,2	47,9	13382,2	29865,3	16483,1
I—VI	45554,2	45071,6	6,3	45078,0	60402,9	15324,9
I—IX	69137,0	72932,2	20,9	72953,1	89460,0	16506,9
I—XII	93070,8	95978,1	-63,5	95914,5	114957,8	19043,2

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>grand total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych <i>in million złoty</i>						
2008 I—IX	15740,0	14918,1	821,9	63658,2	74694,5	11036,2
I—XII	16952,9	16004,8	948,1	63033,9	85323,7	22289,9
2009 I—III	3621,7	3419,8	201,9	9760,5	25665,8	15905,4
I—VI	8022,3	7594,3	428,0	37055,6	51967,1	14911,5
I—IX	12909,2	12311,8	597,5	60043,9	76202,4	16158,6
I—XII	17049,1	16424,6	624,5	78865,4	97535,4	18670,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓWI. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł

2008	I—IX . .	1356662,5	708259,4	31881,0	18555,3	565019,9	85611,3	20496,3	9338,7	4719,9
	I—XII . .	1833677,6	939178,2	42524,1	25237,0	742118,6	112357,2	27700,2	12736,8	6102,0
2009	I—III . .	433157,0	224192,8	9413,7	6131,1	167680,2	28386,7	5671,2	3071,0	1437,3
	I—VI . . .	888464,2	453147,3	19089,5	11463,7	349339,9	57758,7	13095,3	7412,8	2829,1
	I—IX . . .	1360771,2	686870,8	29425,7	17618,6	535012,3	88206,9	20876,5	11218,1	4168,3
	I—XII . .	1853909,6	935609,8	40835,5	24252,5	724623,0	119431,5	27469,1	15530,9	5656,3

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2008	I—IX . .	1282557,0	661221,8	25660,0	16409,7	531103,5	82777,2	18410,3	9185,3	4625,4
	I—XII . .	1741853,5	884120,9	34761,0	22147,0	703320,5	108397,4	25276,0	12567,1	6011,8
2009	I—III . .	411098,2	208267,7	7985,4	5440,1	157368,7	26739,3	5424,8	2985,5	1344,9
	I—VI . . .	842910,1	422480,1	16573,6	10629,9	328072,7	54381,1	12085,0	7365,4	2660,4
	I—IX . . .	1291634,2	642204,9	25715,3	16624,3	503693,6	83356,5	18965,4	11107,9	3978,7
	I—XII . .	1760838,8	876275,9	35649,5	22864,8	685434,7	112878,5	25280,8	15404,0	5426,9

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł

2008	I—IX . .	74105,5	47037,6	6221,0	2145,6	33916,4	2834,1	2086,0	153,4	94,4
	I—XII . .	91824,1	55057,3	7763,1	3090,0	38798,1	3959,8	2424,2	169,6	90,2
2009	I—III . .	22058,7	15925,1	1428,2	691,0	10311,5	1647,4	246,4	85,5	92,4
	I—VI . . .	45554,2	30667,3	2515,9	833,8	21267,2	3377,5	1010,3	47,4	168,7
	I—IX . . .	69137,0	44665,9	3710,3	994,3	31318,7	4850,5	1911,1	110,2	189,6
	I—XII . .	93070,8	59333,9	5186,0	1387,7	39188,3	6552,9	2188,3	126,9	229,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł

2008	I—IX . .	3703,5	1590,5	12553,6	12749,3	3698,6	82184,8	28495,4	8138,8	28280,8
	I—XII . .	4936,7	2008,7	16700,4	16866,7	5084,8	104299,0	37849,5	11196,1	36949,0
2009	I—III . .	1085,1	449,8	3767,5	4338,5	1308,7	18461,6	9399,1	3243,0	8580,5
	I—VI . . .	2082,2	915,5	7661,5	8631,1	2638,4	40190,0	18792,0	6609,5	17878,9
	I—IX . . .	3214,4	1411,5	11695,4	13109,4	3992,8	65632,5	27879,6	10034,8	28222,2
	I—XII . .	4384,8	1844,9	15716,0	17497,6	5361,9	90124,8	36967,8	13686,6	38027,6

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2008	I—IX . .	3626,1	1501,0	11959,4	11843,7	3454,0	78597,0	25360,9	6939,8	26743,7
	I—XII . .	4826,0	1910,9	15984,9	15600,5	4717,1	102732,5	34509,1	9690,6	35037,1
2009	I—III . .	1041,5	411,0	3605,8	3861,1	1224,9	18853,3	8574,5	2890,6	7839,7
	I—VI . . .	2029,2	841,5	7280,8	7706,0	2478,6	40094,3	17453,6	5934,2	16358,0
	I—IX . . .	3140,9	1308,7	11024,1	11797,4	3746,7	64951,6	26084,4	8914,6	25804,0
	I—XII . .	4313,4	1728,4	14832,5	15828,6	5079,1	88780,1	35137,4	12230,2	35033,6

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł

2008	I—IX . .	77,4	89,5	594,2	905,5	244,6	3587,8	3134,6	1199,0	1537,1
	I—XII . .	110,8	97,8	715,5	1266,2	367,7	1566,5	3340,4	1505,5	1911,9
2009	I—III . .	43,6	38,7	161,6	477,4	83,8	-391,7	824,5	352,4	740,8
	I—VI . . .	53,1	74,0	380,7	925,1	159,9	95,7	1338,4	675,3	1520,9
	I—IX . . .	73,5	102,9	671,3	1312,0	246,1	680,9	1795,2	1120,1	2418,2
	I—XII . .	71,4	116,5	883,5	1669,0	282,9	1344,7	1830,4	1456,3	2993,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non- metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł

2008	I—IX . .	27580,7	32487,2	31631,3	16483,8	24759,0	26935,2	68847,1	7225,5	16619,3
	I—XII . .	35602,7	39225,5	42804,0	23975,5	33978,7	35756,3	87747,0	10442,0	22549,1
2009	I—III . .	6293,2	6646,0	9791,3	6261,5	8631,0	8726,1	20298,7	2740,8	5732,6
	I—VI . . .	15084,3	13041,3	19721,5	13002,6	17165,0	17504,2	43313,4	5844,8	11235,1
	I—IX . . .	24465,4	19992,5	30086,7	19426,9	26377,1	25828,8	63817,1	7903,2	16857,2
	I—XII . .	32281,3	26471,3	40329,8	28207,5	36621,8	33845,1	86953,0	10291,4	23075,1

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2008	I—IX . .	22920,0	29738,5	29158,1	16193,3	23030,3	25231,7	66131,4	7447,2	16042,3
	I—XII . .	30138,6	36993,0	39482,5	23115,7	31654,8	33501,4	84635,2	10596,0	21692,2
2009	I—III . .	5925,6	6372,8	8860,8	5823,1	7697,9	8011,6	18992,5	2436,7	5339,2
	I—VI . . .	13509,0	13282,3	17883,0	12195,5	15516,5	16022,9	40637,5	5546,4	10369,3
	I—IX . . .	21481,5	20490,3	27468,8	18925,2	23945,6	23804,6	60392,2	7583,7	15595,2
	I—XII . .	28677,2	27158,2	37129,6	27442,6	33679,7	31330,4	82938,0	9939,3	21343,9

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł

2008	I—IX . .	4660,7	2748,8	2473,2	290,5	1728,7	1703,5	2715,7	-221,8	577,0
	I—XII . .	5464,1	2232,6	3321,5	859,8	2323,9	2254,9	3111,9	-154,1	856,8
2009	I—III . .	367,6	273,2	930,5	438,4	933,1	714,5	1306,3	304,0	393,4
	I—VI . . .	1575,3	-241,0	1838,5	807,1	1648,5	1481,3	2675,9	298,3	865,8
	I—IX . . .	2983,9	-497,7	2618,0	501,7	2431,4	2024,2	3424,8	319,4	1262,0
	I—XII . .	3604,2	-686,9	3200,3	764,8	2942,1	2514,8	4015,0	352,0	1731,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a (dok.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommodation and catering Δ	informacja i komu- nikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł

2008	I—IX	99622,1	11736,4	2594,4	6058,5	68026,9	411955,2	52945,8	5345,0	53308,4	10796,1
	I—XII	138945,5	15590,0	3546,4	7782,6	98774,7	564637,1	70467,1	7129,1	73290,7	14513,1
2009	I—III	43601,4	3497,6	900,8	1573,3	17326,6	132592,5	17019,9	1666,3	17559,3	3834,6
	I—VI	77294,1	7423,8	1909,1	3368,5	42455,8	274531,3	33580,8	3602,5	35804,1	7485,8
	I—IX	110736,8	11696,0	2936,7	5466,1	71231,5	421461,6	51364,4	5600,7	53213,4	11025,1
	I—XII	153959,2	16192,2	4013,8	7631,7	102808,9	568568,5	70029,7	7394,7	73008,7	14912,7

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2008	I—IX	93424,9	11033,4	2518,0	5554,3	63974,8	400641,7	52452,1	4797,4	45863,1	10340,1
	I—XII	131258,4	14781,1	3473,0	7242,2	92048,0	548609,9	70746,8	6518,6	63684,2	14080,0
2009	I—III	39552,3	3361,3	908,1	1443,1	16611,6	130271,5	16516,6	1617,9	15961,8	3631,7
	I—VI	70847,8	6985,9	1854,2	3116,4	39713,8	268645,4	33055,8	3375,1	32114,3	7106,1
	I—IX	101846,3	10949,6	2814,9	5075,7	66355,5	411732,0	50754,1	5155,6	47420,7	10447,1
	I—XII	139891,2	15300,6	3889,7	7167,2	95382,8	555434,3	69237,0	6904,9	64872,1	14221,9

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł

2008	I—IX	6197,3	703,0	76,4	504,2	4052,1	11313,5	493,7	547,6	7445,3	456,0
	I—XII	7687,2	808,9	73,3	540,4	6726,7	16027,2	-279,7	610,5	9606,5	433,0
2009	I—III	4049,1	136,2	-7,3	130,2	715,0	2321,0	503,3	48,4	1597,5	202,9
	I—VI	6446,3	437,9	54,8	252,1	2742,0	5885,9	525,0	227,4	3689,8	379,6
	I—IX	8890,5	746,4	121,8	390,4	4876,0	9729,6	610,4	445,1	5792,6	578,1
	I—XII	14068,0	891,6	124,2	464,4	7426,1	13134,3	792,8	489,8	8136,6	690,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2008	I—IX . . .	90248,1	53639,5	5624,5	1384,6	39960,1	3975,6	2093,7	153,5	289,3
	I—XII . . .	103318,4	57347,3	6851,3	1954,5	41373,8	4664,5	2227,4	255,8	299,9
2009	I—III . . .	29865,3	18648,5	1180,8	283,5	12377,6	1882,4	367,7	78,0	132,5
	I—VI . . .	60402,9	35334,4	2509,3	468,6	23974,8	3576,5	1163,8	116,4	232,3
	I—IX . . .	89460,0	51876,6	3534,5	776,2	36909,9	5021,8	2067,4	525,5	289,2
	I—XII . . .	114957,8	66857,2	4634,7	912,1	45563,1	7165,9	2417,9	565,6	354,0

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2008	I—IX . . .	10849,8	5857,4	131,5	104,4	5427,2	1123,0	157,0	58,9	134,2
	I—XII . . .	23331,7	14209,4	317,8	290,3	13581,0	1732,8	388,8	204,0	268,5
2009	I—III . . .	16483,1	9314,5	186,7	89,7	8162,3	443,2	311,1	50,5	94,8
	I—VI . . .	15324,9	7617,2	361,5	329,0	6371,4	580,3	168,1	183,3	147,6
	I—IX . . .	16506,9	8321,2	559,9	515,9	7384,3	828,6	157,7	170,4	169,9
	I—XII . . .	19043,2	9978,6	579,0	501,7	9186,0	951,5	220,4	226,3	228,1

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2008	I—IX . . .	79398,2	47782,1	5493,0	1280,2	34532,8	2852,6	1936,7	94,6	155,2
	I—XII . . .	79986,8	43137,8	6533,6	1664,2	27792,8	2931,7	1838,7	51,7	31,4
2009	I—III . . .	13382,2	9334,0	994,1	193,8	4215,3	1439,2	56,6	27,5	37,7
	I—VI . . .	45078,0	27717,2	2147,8	139,6	17603,3	2996,3	995,7	-66,9	84,7
	I—IX . . .	72953,1	43555,4	2974,7	260,3	29525,6	4193,2	1909,7	355,1	119,2
	I—XII . . .	95914,5	56878,6	4055,7	410,3	36377,0	6214,4	2197,5	339,3	125,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ <i>manufacture of pharma- ceutical products Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>

Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2008	I—IX . .	262,0	111,8	946,8	1110,3	396,3	4635,1	3061,5	1113,8	1737,9
	I—XII . .	352,7	136,7	896,8	1304,1	519,8	1766,0	3087,3	1510,8	1893,1
2009	I—III . .	104,4	60,6	214,8	465,5	126,0	312,8	838,5	446,0	722,1
	I—VI . . .	153,3	103,5	430,3	912,1	210,2	451,0	1607,9	778,5	1401,7
	I—IX . . .	213,6	131,4	714,1	1316,1	333,7	2625,4	2289,6	1173,8	2200,5
	I—XII . .	280,8	138,9	910,0	1744,3	408,2	3514,7	2424,5	1462,4	2724,9

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2008	I—IX . .	102,8	20,5	184,8	131,0	149,0	25,6	141,6	62,8	350,6
	I—XII . .	146,7	40,6	591,3	200,5	247,5	1530,6	833,2	84,1	752,4
2009	I—III . .	34,9	11,8	364,5	92,1	96,8	2820,5	356,9	69,0	257,3
	I—VI . . .	64,5	17,6	392,4	58,3	100,6	228,5	391,6	80,9	233,8
	I—IX . . .	89,8	24,4	342,3	55,2	113,0	305,4	537,3	76,3	293,6
	I—XII . .	116,1	30,9	358,7	85,5	149,7	288,1	670,9	330,5	292,7

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2008	I—IX . .	159,2	91,3	762,0	979,2	247,3	4609,4	2919,9	1051,0	1387,4
	I—XII . .	206,0	96,1	305,4	1103,6	272,3	235,4	2254,0	1426,6	1140,7
2009	I—III . .	69,6	48,8	-149,7	373,4	29,3	-2507,7	481,6	377,0	464,8
	I—VI . . .	88,9	85,9	37,9	853,8	109,6	222,4	1216,4	697,7	1167,9
	I—IX . . .	123,8	107,0	371,8	1261,0	220,6	2320,0	1752,3	1097,5	1906,9
	I—XII . .	164,7	108,0	551,4	1658,9	258,5	3226,5	1753,7	1131,9	2432,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a (cont.)

przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektrycznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture

Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2008	I—IX . .	4819,5	3130,2	2607,6	677,4	1862,3	1811,1	3088,8	318,4	889,0
	I—XII . .	5421,9	3067,6	3106,5	1090,3	1898,5	1996,4	3329,8	338,9	1112,0
2009	I—III . .	559,2	513,7	960,7	671,4	696,0	838,3	1423,4	267,6	359,1
	I—VI . . .	1797,3	654,1	1864,4	953,3	1442,4	1505,2	2658,4	519,1	835,4
	I—IX . . .	3307,1	827,2	2640,6	892,5	2203,0	2031,3	3502,8	556,4	1156,5
	I—XII . .	3592,3	923,9	3121,2	1114,9	2720,5	2508,4	3964,7	744,1	1588,3

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2008	I—IX . .	194,8	247,4	269,5	323,9	59,6	227,5	309,3	776,2	254,6
	I—XII . .	599,8	657,8	576,9	637,5	270,1	836,4	1214,4	1109,8	492,9
2009	I—III . .	319,2	293,2	326,1	309,4	188,1	327,4	1019,6	71,0	185,2
	I—VI . . .	354,0	720,3	367,2	226,3	293,1	294,2	871,2	273,7	141,8
	I—IX . . .	397,2	1129,4	452,3	362,1	209,0	353,7	754,5	292,7	98,2
	I—XII . .	581,2	1715,9	545,8	306,7	239,0	504,4	751,1	279,2	121,6

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2008	I—IX . .	4624,7	2882,8	2338,1	353,5	1802,6	1583,6	2779,5	-457,8	634,5
	I—XII . .	4822,2	2409,7	2529,6	452,8	1628,4	1160,0	2115,4	-770,9	619,1
2009	I—III . .	240,0	220,5	634,6	362,0	507,9	510,9	403,7	196,6	173,9
	I—VI . . .	1443,4	-66,2	1497,3	727,0	1149,3	1211,0	1787,2	245,4	693,6
	I—IX . . .	2909,9	-302,2	2188,3	530,4	1994,1	1677,7	2748,3	263,7	1058,3
	I—XII . .	3011,1	-792,0	2575,4	808,3	2481,5	2004,0	3213,6	464,9	1466,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a (dok.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nieru- chomości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2008	I—IX	7099,1	955,8	155,3	608,1	5120,1	13971,3	3069,0	649,5	8707,9	1290,0
	I—XII	8063,7	1058,4	160,8	626,1	7779,1	17697,5	2973,2	682,4	10228,6	1534,5
2009	I—III	4830,5	259,6	47,7	172,5	1531,6	3987,5	1732,3	142,9	1880,5	538,8
	I—VI	8242,0	608,4	122,2	338,5	3370,0	8034,1	2407,5	322,5	7337,4	891,2
	I—IX	10449,0	983,2	210,0	503,0	5370,2	13742,5	3145,1	518,5	9664,9	1187,3
	I—XII	15531,7	1127,8	213,6	588,3	7756,6	17631,9	3216,7	667,8	12065,2	1395,5

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2008	I—IX	228,6	70,0	19,5	37,0	670,6	1631,4	1049,2	51,1	1128,8	34,5
	I—XII	207,5	103,2	19,3	62,2	560,8	2502,7	2602,9	316,2	1958,7	357,6
2009	I—III	864,3	101,1	33,8	39,3	1405,1	2401,6	1368,1	193,8	781,5	392,9
	I—VI	773,5	110,7	24,2	65,8	978,3	3047,4	1398,3	143,4	1101,4	256,8
	I—IX	261,7	115,3	15,8	82,9	769,0	3345,7	1624,7	119,8	1407,8	127,8
	I—XII	46,0	167,6	14,8	134,2	695,7	3958,4	2086,1	147,5	1351,5	37,9

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2008	I—IX	6870,5	885,8	135,7	571,0	4449,5	12339,9	2019,8	598,5	7579,1	1255,5
	I—XII	7856,2	955,3	141,5	563,9	7218,3	15194,8	370,3	366,2	8270,0	1176,9
2009	I—III	3966,1	158,5	13,9	133,3	126,4	1585,9	364,2	-50,9	1099,0	145,9
	I—VI	7468,4	497,7	98,0	272,7	2391,7	4986,7	1009,2	179,1	6236,0	634,4
	I—IX	10187,3	867,9	194,2	420,1	4601,3	10396,8	1520,4	398,7	8257,1	1059,5
	I—XII	15485,7	960,1	198,9	454,2	7060,8	13673,5	1130,6	520,3	10713,6	1357,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2008	I—IX . .	74694,5	44457,5	4278,5	827,4	33851,3	3426,7	1710,3	139,0	243,4
	I—XII . .	85323,7	47520,4	5539,5	1571,4	34683,0	3921,1	1807,7	223,8	248,1
2009	I—III . .	25665,8	16203,3	943,5	226,1	11101,3	1698,7	305,4	68,1	121,3
	I—VI . . .	51967,1	30413,3	2048,8	340,3	21127,9	3143,0	980,7	102,6	196,8
	I—IX . . .	76202,4	44164,5	2836,2	527,6	31981,5	4324,0	1700,7	507,6	247,5
	I—XII . .	97535,4	56877,0	3808,2	722,4	39455,9	6185,3	2083,1	529,0	292,6

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2008	I—IX . .	11036,2	5873,6	116,8	77,6	5460,6	1100,3	163,6	62,8	136,0
	I—XII . .	22289,9	13468,7	115,8	89,0	13064,4	1718,5	386,0	202,1	262,9
2009	I—III . .	15905,4	8687,0	188,3	89,7	7619,8	456,6	277,0	49,9	94,5
	I—VI . . .	14911,5	7208,7	364,2	329,0	6083,8	574,7	169,1	177,5	147,3
	I—IX . . .	16158,6	7948,1	561,2	515,9	7072,6	811,0	165,4	162,8	169,6
	I—XII . .	18670,0	9540,9	506,5	429,8	8817,6	907,0	235,7	226,2	229,2

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2008	I—IX . .	63658,2	38583,8	4161,7	749,8	28390,7	2326,4	1546,6	76,2	107,4
	I—XII . .	63033,9	34051,6	5423,7	1482,5	21618,5	2202,6	1421,7	21,7	-14,8
2009	I—III . .	9760,5	7516,3	755,1	136,4	3481,5	1242,1	28,4	18,3	26,8
	I—VI . . .	37055,6	23204,6	1684,7	11,2	15044,1	2568,3	811,7	-75,0	49,5
	I—IX . . .	60043,9	36216,4	2275,0	11,7	24908,9	3513,0	1535,4	344,7	77,9
	I—XII . .	78865,4	47336,1	3301,7	292,6	30638,3	5278,3	1847,4	302,8	63,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych Δ <i>manufacture of pharmaceutical products Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>

Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2008	I—IX . .	232,9	100,2	840,9	950,7	316,9	3874,2	2530,5	968,2	1521,9
	I—XII . .	309,6	121,8	787,3	1130,8	415,4	1397,7	2561,0	1276,5	1618,4
2009	I—III . .	90,8	52,0	190,5	411,4	102,7	252,4	709,0	383,5	642,8
	I—VI . . .	130,5	91,3	381,4	825,1	166,8	412,5	1366,3	683,2	1251,0
	I—IX . . .	186,8	114,2	635,2	1163,7	266,2	2202,3	1949,0	1018,9	1914,2
	I—XII . .	244,9	120,4	808,5	1559,3	328,4	2960,4	2047,0	1229,7	2382,4

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2008	I—IX . .	104,3	20,7	188,8	132,3	149,5	26,0	142,9	56,6	339,9
	I—XII . .	147,5	40,6	598,8	220,4	246,5	1138,4	784,1	74,4	740,5
2009	I—III . .	35,3	11,9	354,0	93,1	95,6	2327,4	365,7	62,9	254,6
	I—VI . . .	65,3	17,8	371,3	59,8	101,2	185,1	392,0	69,1	229,0
	I—IX . . .	90,8	24,5	326,2	56,4	117,0	305,0	518,0	65,8	298,3
	I—XII . .	117,4	31,0	339,9	88,2	151,5	243,6	704,2	336,0	301,0

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2008	I—IX . .	128,6	79,5	652,1	818,4	167,4	3848,2	2387,6	911,6	1182,1
	I—XII . .	162,0	81,1	188,5	910,4	168,9	259,3	1776,8	1202,1	877,9
2009	I—III . .	55,5	40,1	-163,5	318,3	7,1	-2075,1	343,3	320,7	388,2
	I—VI . . .	65,2	73,4	10,1	765,2	65,6	227,3	974,3	614,1	1022,0
	I—IX . . .	96,0	89,6	309,0	1107,3	149,2	1897,2	1431,0	953,1	1615,9
	I—XII . .	127,5	89,4	468,6	1471,1	176,9	2716,8	1342,9	893,6	2081,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)								
		produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture
Zysk netto w mln zł Net profit in mln zł										
2008	I—IX . .	4132,7	2560,9	2222,9	590,0	1516,5	1531,6	2702,3	275,7	754,9
	I—XII . .	4551,8	2502,1	2594,4	937,5	1562,4	1664,5	2947,4	280,1	934,9
2009	I—III . .	485,0	580,6	839,9	678,3	602,5	753,6	1269,9	252,7	317,5
	I—VI . . .	1554,4	554,4	1646,7	954,0	1238,0	1313,6	2374,2	491,3	753,6
	I—IX . . .	2841,4	701,1	2263,1	838,2	1873,8	1765,4	3160,1	516,5	1033,3
	I—XII . .	3049,6	784,1	2673,3	1047,2	2306,8	2168,3	3585,4	701,2	1377,0
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł										
2008	I—IX . .	192,6	248,7	285,6	328,4	66,3	230,1	324,6	779,0	254,1
	I—XII . .	554,2	646,7	589,0	645,2	264,2	820,0	1213,4	1120,7	481,1
2009	I—III . .	328,0	280,9	328,6	289,9	194,2	340,1	1005,2	70,7	181,4
	I—VI . . .	352,1	495,6	378,6	228,5	310,6	296,9	854,0	273,9	147,1
	I—IX . . .	381,3	866,3	471,4	325,2	229,7	355,9	759,4	293,1	104,2
	I—XII . .	558,6	1316,9	556,8	332,9	249,1	506,1	782,1	287,3	123,2
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł										
2008	I—IX . .	3940,1	2312,1	1937,3	261,6	1450,2	1301,5	2377,7	-503,3	500,8
	I—XII . .	3997,5	1855,4	2005,4	292,3	1298,2	844,5	1734,0	-840,6	453,8
2009	I—III . .	156,9	299,7	511,3	388,4	408,3	413,5	264,7	182,0	136,1
	I—VI . . .	1202,4	58,8	1268,1	725,4	927,4	1016,7	1520,2	217,4	606,5
	I—IX . . .	2460,0	-165,2	1791,8	513,0	1644,1	1409,4	2400,7	223,4	929,0
	I—XII . .	2491,0	-532,9	2116,6	714,3	2057,7	1662,3	2803,3	414,0	1253,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (dok.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastro- nomia Δ accommodation and catering Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2008	I—IX	5544,5	783,1	123,7	511,6	4285,8	11704,7	2365,3	559,5	7157,8	1012,3
	I—XII	6458,8	839,1	122,5	511,8	6434,1	14684,5	2345,1	565,5	8459,1	1189,6
2009	I—III	3934,0	224,5	40,5	152,4	1284,7	3436,4	1389,5	122,1	1588,6	457,8
	I—VI	6732,7	503,8	102,1	294,7	2880,8	6877,8	1911,0	285,6	6611,5	715,3
	I—IX	8531,2	815,6	172,1	437,1	4635,2	11655,6	2545,2	441,6	8543,4	949,5
	I—XII	12709,4	903,5	167,4	493,9	6612,9	14929,6	2484,3	591,2	10521,1	1085,7

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2008	I—IX	224,6	71,7	20,7	37,0	678,0	1697,6	1075,4	54,0	1151,5	38,2
	I—XII	183,2	105,3	20,2	62,9	543,5	2482,7	2383,7	305,0	1937,1	349,8
2009	I—III	770,3	108,6	35,5	39,0	1412,7	2415,3	1337,5	180,3	836,2	396,2
	I—VI	649,6	111,1	25,3	64,7	998,0	3022,0	1379,2	143,7	1101,0	259,1
	I—IX	199,2	115,2	16,8	81,5	749,6	3325,2	1618,6	119,4	1437,8	130,1
	I—XII	50,7	166,1	15,5	131,9	722,7	3946,3	2119,2	152,8	1346,3	40,7

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2008	I—IX	5319,9	711,5	103,1	474,6	3607,8	10007,1	1289,8	505,5	6006,4	974,1
	I—XII	6275,6	733,9	102,3	448,9	5890,6	12201,8	-38,5	260,5	6522,0	839,8
2009	I—III	3163,8	115,9	5,0	113,5	-128,0	1021,0	51,9	-58,2	752,3	61,5
	I—VI	6083,1	392,7	76,9	230,0	1882,7	3855,8	531,8	141,9	5510,6	456,3
	I—IX	8332,0	700,5	155,3	355,6	3885,6	8330,3	926,6	322,2	7105,7	819,4
	I—XII	12658,7	737,4	151,9	362,0	5890,2	10983,3	365,1	438,4	9174,9	1045,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2008	I—IX . .	5,5	6,6	19,5	11,6	6,0	3,3	10,2	1,6	2,0
	I—XII . .	5,0	5,9	18,3	12,2	5,2	3,5	8,8	1,3	1,5
2009	I—III . .	5,1	7,1	15,2	11,3	6,1	5,8	4,3	2,8	6,4
	I—VI . . .	5,1	6,8	13,2	7,3	6,1	5,8	7,7	0,6	6,0
	I—IX . . .	5,1	6,5	12,6	5,6	5,9	5,5	9,2	1,0	4,5
	I—XII . .	5,0	6,3	12,7	5,7	5,4	5,5	8,0	0,8	4,1

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2008	I—IX . .	94,3	93,5	83,4	93,2	94,1	96,8	90,7	99,0	96,9
	I—XII . .	95,8	95,6	85,8	94,0	96,4	97,5	93,5	99,6	99,5
2009	I—III . .	97,1	96,1	90,0	96,9	97,6	95,1	99,0	99,1	97,5
	I—VI . . .	95,1	94,2	89,3	98,7	95,2	95,0	92,7	100,9	97,1
	I—IX . . .	94,8	93,9	90,4	98,6	94,7	95,4	91,1	97,0	97,3
	I—XII . .	95,0	94,2	90,8	98,4	95,2	95,0	92,7	97,9	97,9

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %
Profitability rate of gross turnover in %

2008	I—IX . .	5,7	6,5	16,6	6,7	5,9	3,2	9,3	1,0	3,1
	I—XII . .	4,2	4,4	14,2	6,0	3,6	2,5	6,5	0,4	0,5
2009	I—III . .	3,0	4,0	10,1	3,1	2,4	4,9	1,0	0,9	2,5
	I—VI . . .	4,9	5,8	10,6	1,2	4,8	5,0	7,3	-0,9	2,9
	I—IX . . .	5,2	6,1	9,6	1,4	5,3	4,6	8,9	3,0	2,7
	I—XII . .	5,0	5,8	9,2	1,6	4,8	5,0	7,3	2,1	2,1

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2008	I—IX . .	2,1	5,6	4,7	7,1	6,6	4,4	11,0	14,7	5,4
	I—XII . .	2,2	4,9	4,3	7,5	7,2	1,5	8,8	13,4	5,2
2009	I—III . . .	4,0	8,6	4,3	11,0	6,4	-2,1	8,8	10,9	8,6
	I—VI . . .	2,5	8,1	5,0	10,7	6,1	0,2	7,1	10,2	8,5
	I—IX . . .	2,3	7,3	5,7	10,0	6,2	1,0	6,4	11,2	8,6
	I—XII . .	1,6	6,3	5,6	9,5	5,3	1,5	5,0	10,6	7,9

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2008	I—IX . .	95,9	94,4	94,2	92,6	93,6	94,5	90,1	87,4	95,2
	I—XII . .	96,0	95,4	98,3	93,7	94,9	99,8	94,3	87,8	97,0
2009	I—III . . .	94,0	89,7	103,9	91,7	97,9	113,1	95,2	89,1	94,8
	I—VI . . .	96,0	91,0	99,6	90,4	96,0	99,5	93,8	89,9	93,7
	I—IX . . .	96,3	92,7	97,0	90,7	94,7	96,6	94,0	89,5	93,5
	I—XII . .	96,5	94,4	96,6	90,8	95,4	96,6	95,5	92,0	93,8

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %
Profitability rate of gross turnover in %

2008	I—IX . .	4,1	5,6	5,8	7,4	6,4	5,5	9,9	12,5	4,8
	I—XII . .	3,9	4,6	1,7	6,3	5,1	0,2	5,7	12,1	3,0
2009	I—III . . .	6,0	10,3	-3,7	8,3	2,1	-13,1	4,8	10,9	5,2
	I—VI . . .	4,0	9,0	0,5	9,6	4,0	0,5	6,2	10,1	6,3
	I—IX . . .	3,6	7,3	3,0	9,3	5,3	3,4	6,0	10,5	6,6
	I—XII . .	3,5	5,6	3,4	9,2	4,6	3,4	4,5	8,0	6,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2008	I—IX . .	16,9	8,5	7,8	1,8	7,0	6,3	3,9	-3,1	3,5
	I—XII . .	15,3	5,7	7,8	3,6	6,8	6,3	3,5	-1,5	3,8
2009	I—III . .	5,8	4,1	9,5	7,0	10,8	8,2	6,4	11,1	6,9
	I—VI . . .	10,4	-1,8	9,3	6,2	9,6	8,5	6,2	5,1	7,7
	I—IX . . .	12,2	-2,5	8,7	2,6	9,2	7,8	5,4	4,0	7,5
	I—XII . .	11,2	-2,6	7,9	2,7	8,0	7,4	4,6	3,4	7,5

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2008	I—IX . .	83,8	91,6	92,8	97,9	92,9	94,4	96,0	105,8	96,3
	I—XII . .	87,0	94,3	94,3	98,2	95,4	96,9	97,6	106,7	97,3
2009	I—III . .	96,5	96,9	93,8	94,8	94,4	94,8	98,1	94,1	97,0
	I—VI . . .	90,9	100,5	92,7	94,8	93,6	93,6	96,0	96,5	94,0
	I—IX . . .	88,6	101,4	93,0	97,4	92,7	94,0	95,8	97,1	93,9
	I—XII . .	91,1	102,8	93,8	97,2	93,5	94,5	96,4	96,2	93,8

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %
Profitability rate of gross turnover in %

2008	I—IX . .	16,2	8,4	7,2	2,1	7,1	5,6	4,0	-5,8	3,7
	I—XII . .	13,0	5,7	5,7	1,8	4,6	3,1	2,4	-6,7	2,7
2009	I—III . .	3,5	3,1	6,2	5,3	5,6	5,2	1,9	6,2	2,9
	I—VI . . .	9,1	-0,5	7,3	5,2	6,4	6,4	4,0	3,5	5,9
	I—IX . . .	11,3	-1,4	7,0	2,6	7,3	6,0	4,2	2,9	6,0
	I—XII . .	8,9	-2,8	6,2	2,8	6,6	5,5	3,6	3,8	6,1

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komu- nikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2008	I—IX . .	6,2	6,0	2,9	8,3	6,0	2,7	0,9	10,2	14,0	4,2
	I—XII . .	5,5	5,2	2,1	6,9	6,8	2,8	-0,4	8,6	13,1	3,0
2009	I—III . . .	9,3	3,9	-0,8	8,3	4,1	1,8	3,0	2,9	9,1	5,3
	I—VI . . .	8,3	5,9	2,9	7,5	6,5	2,1	1,6	6,3	10,3	5,1
	I—IX . . .	8,0	6,4	4,1	7,1	6,8	2,3	1,2	7,9	10,9	5,2
	I—XII . . .	9,1	5,5	3,1	6,1	7,2	2,3	1,1	6,6	11,1	4,6

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2008	I—IX . .	93,3	92,8	95,0	91,0	93,7	97,1	96,4	89,5	86,6	89,7
	I—XII . .	94,6	94,1	96,2	92,9	93,1	97,4	99,5	95,2	89,4	92,8
2009	I—III . . .	91,3	95,7	98,5	91,9	99,3	98,8	98,0	102,9	94,2	96,6
	I—VI . . .	90,8	93,5	95,1	92,1	94,6	98,2	97,2	95,3	84,7	92,4
	I—IX . . .	91,2	92,9	93,7	92,5	93,8	97,6	97,2	93,3	86,0	91,3
	I—XII . . .	90,4	94,2	95,3	94,0	93,4	97,6	98,5	93,5	86,6	91,7

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %
Profitability rate of gross turnover in %

2008	I—IX . .	6,7	7,2	5,0	9,1	6,3	2,9	3,6	10,5	13,4	10,4
	I—XII . .	5,4	5,8	3,8	7,0	6,9	2,6	0,5	4,8	10,7	7,2
2009	I—III . . .	8,7	4,3	1,5	8,1	0,7	1,2	2,0	-2,9	5,8	3,4
	I—VI . . .	9,2	6,4	4,9	7,7	5,4	1,8	2,8	4,7	15,3	7,6
	I—IX . . .	8,8	7,1	6,3	7,4	6,2	2,4	2,8	6,8	14,0	8,7
	I—XII . . .	9,6	5,6	4,7	5,7	6,6	2,3	1,5	6,5	13,4	8,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**

ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %
Profitability rate of net turnover in %

2008	I—IX . .	4,5	5,3	12,6	3,9	4,9	2,6	7,4	0,8	2,2
	I—XII . .	3,3	3,5	11,8	5,3	2,8	1,9	5,0	0,2	-0,2
2009	I—III . .	2,2	3,2	7,7	2,2	2,0	4,2	0,5	0,6	1,8
	I—VI . . .	4,0	4,9	8,3	0,1	4,1	4,3	6,0	-1,0	1,7
	I—IX . . .	4,2	5,1	7,4	0,1	4,5	3,9	7,1	2,9	1,8
	I—XII . .	4,1	4,8	7,5	1,1	4,1	4,3	6,2	1,9	1,1

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %
Financial liquidity ratio of the first degree in %

2008	I—IX . .	33,1	33,7	78,6	43,1	26,3	19,5	20,3	18,9	18,5
	I—XII . .	33,6	32,9	65,7	32,0	26,3	19,0	26,5	6,6	18,4
2009	I—III . .	31,9	30,9	69,4	32,1	25,3	17,9	33,0	3,6	17,1
	I—VI . . .	33,4	33,7	48,9	26,9	28,3	28,2	26,3	4,3	18,6
	I—IX . . .	34,9	34,6	52,8	39,4	29,3	25,4	27,5	16,4	18,8
	I—XII . .	38,5	37,2	50,2	38,5	30,5	24,2	22,8	19,0	15,9

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %
Financial liquidity ratio of the second degree in %

2008	I—IX . .	100,1	103,8	141,2	91,7	96,8	88,5	74,1	57,3	78,4
	I—XII . .	95,1	96,5	112,4	65,7	89,9	86,5	84,1	39,2	72,4
2009	I—III . .	94,8	95,6	122,5	76,7	88,6	93,3	89,1	24,1	78,7
	I—VI . . .	97,1	99,3	89,5	62,8	95,1	100,6	81,3	29,6	83,0
	I—IX . . .	101,1	103,1	102,1	80,8	99,1	98,5	85,9	51,9	82,1
	I—XII . .	102,2	105,0	93,7	69,9	98,3	95,1	92,3	44,3	74,1

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ manufacture of pharma- ceutical products Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %
Profitability rate of net turnover in %

2008	I—IX . .	3,3	4,9	5,0	6,2	4,4	4,6	8,1	10,9	4,1
	I—XII . .	3,1	3,9	1,1	5,2	3,2	0,2	4,5	10,2	2,3
2009	I—III . .	4,8	8,5	-4,1	7,1	0,5	-10,8	3,4	9,3	4,3
	I—VI . . .	2,9	7,7	0,1	8,6	2,4	0,5	4,9	8,9	5,5
	I—IX . . .	2,8	6,1	2,5	8,2	3,6	2,8	4,9	9,1	5,6
	I—XII . .	2,7	4,7	2,9	8,2	3,2	2,9	3,5	6,3	5,3

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %
Financial liquidity ratio of the first degree in %

2008	I—IX . .	21,2	23,7	21,0	35,5	30,6	25,4	43,0	87,6	17,4
	I—XII . .	27,8	30,3	23,4	33,0	30,7	42,3	35,2	98,2	19,4
2009	I—III . .	26,9	28,8	23,1	35,4	41,6	23,8	35,2	90,1	20,6
	I—VI . . .	27,2	31,8	24,1	39,2	49,5	34,6	37,3	89,5	22,2
	I—IX . . .	22,7	33,1	27,6	42,1	41,7	32,2	35,8	98,2	23,2
	I—XII . .	26,7	37,3	24,4	41,9	41,5	44,7	33,2	94,1	27,9

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %
Financial liquidity ratio of the second degree in %

2008	I—IX . .	102,2	108,6	87,4	110,7	89,3	105,2	128,7	220,4	97,5
	I—XII . .	104,8	102,2	76,2	100,0	85,8	115,1	103,7	219,1	97,2
2009	I—III . .	107,2	107,5	83,2	107,5	116,7	56,7	103,9	188,0	104,3
	I—VI . . .	109,7	112,1	87,8	107,9	105,0	96,4	109,8	202,7	106,8
	I—IX . . .	102,4	121,8	96,5	113,5	106,2	99,2	110,5	228,0	112,7
	I—XII . .	96,0	111,4	84,1	108,1	104,6	100,4	107,1	218,0	113,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %
Profitability rate of net turnover in %

2008	I—IX . .	13,8	6,8	6,0	1,5	5,7	4,6	3,4	-6,4	2,9
	I—XII . .	10,8	4,4	4,6	1,2	3,7	2,3	1,9	-7,4	1,9
2009	I—III . .	2,3	4,2	5,0	5,6	4,5	4,2	1,3	5,7	2,3
	I—VI . . .	7,6	0,4	6,2	5,2	5,2	5,4	3,4	3,1	5,2
	I—IX . . .	9,6	-0,8	5,7	2,5	6,0	5,1	3,7	2,4	5,3
	I—XII . .	7,4	-1,9	5,1	2,4	5,4	4,6	3,2	3,4	5,2

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %
Financial liquidity ratio of the first degree in %

2008	I—IX . .	46,5	53,9	16,8	14,7	14,6	24,1	29,8	18,3	13,9
	I—XII . .	48,1	43,8	19,2	19,0	17,3	22,5	25,1	17,7	18,1
2009	I—III . .	46,2	43,2	19,1	28,4	19,8	25,7	19,0	12,3	15,5
	I—VI . . .	40,3	47,6	21,5	20,4	21,2	29,5	21,1	14,8	15,1
	I—IX . . .	41,6	48,8	24,4	15,0	19,8	31,6	29,0	15,7	19,6
	I—XII . .	39,6	40,0	25,3	21,9	17,0	31,4	30,7	22,7	26,6

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %
Financial liquidity ratio of the second degree in %

2008	I—IX . .	126,3	119,4	86,9	85,6	88,7	86,4	107,5	47,1	72,4
	I—XII . .	115,5	93,7	81,2	99,3	92,0	81,2	91,2	41,9	70,9
2009	I—III . .	117,9	103,8	81,8	104,6	91,1	88,9	90,6	38,6	74,9
	I—VI . . .	102,4	108,1	86,3	95,3	88,7	91,6	98,4	40,2	73,3
	I—IX . . .	116,0	106,6	93,8	81,9	95,6	94,9	106,1	43,7	77,7
	I—XII . .	110,7	87,5	89,3	92,1	95,5	94,7	110,3	49,9	94,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nieru- chomości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %
Profitability rate of net turnover in %

2008	I—IX . .	5,2	5,8	3,8	7,6	5,1	2,4	2,3	8,9	10,7	8,0
	I—XII . .	4,3	4,5	2,7	5,5	5,7	2,1	-0,1	3,4	8,4	5,1
2009	I—III . .	6,9	3,2	0,5	6,9	-0,7	0,7	0,3	-3,3	4,0	1,4
	I—VI . . .	7,5	5,1	3,9	6,5	4,2	1,4	1,5	3,7	13,5	5,5
	I—IX . . .	7,2	5,7	5,0	6,2	5,3	1,9	1,7	5,5	12,1	6,8
	I—XII . .	7,9	4,3	3,6	4,6	5,5	1,9	0,5	5,5	11,5	6,4

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %
Financial liquidity ratio of the first degree in %

2008	I—IX . .	70,4	95,9	97,2	65,1	33,3	17,2	59,3	105,0	56,4	132,6
	I—XII . .	59,9	78,6	80,5	71,4	42,0	19,2	53,1	84,2	59,7	98,4
2009	I—III . .	53,3	91,3	77,8	77,5	38,0	16,7	52,3	73,7	74,7	95,7
	I—VI . . .	58,3	87,4	88,7	74,6	36,6	17,4	57,2	74,6	64,6	92,7
	I—IX . . .	57,0	88,3	86,7	62,7	44,3	18,1	54,1	77,3	74,9	96,2
	I—XII . .	68,9	71,8	68,3	61,1	56,9	21,4	51,5	47,6	86,3	90,2

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %
Financial liquidity ratio of the second degree in %

2008	I—IX . .	139,0	174,3	160,4	159,7	111,6	76,8	127,6	173,0	111,8	194,2
	I—XII . .	129,8	139,5	138,4	145,3	111,1	74,2	116,7	145,5	116,5	145,5
2009	I—III . .	132,4	158,4	132,0	157,1	102,8	73,2	119,6	126,7	138,6	144,5
	I—VI . . .	125,7	154,8	149,0	147,5	105,6	74,1	123,8	125,3	126,2	142,3
	I—IX . . .	123,7	161,7	145,7	146,6	115,0	76,2	124,6	128,0	143,8	142,7
	I—XII . .	147,8	131,7	118,0	136,8	120,4	76,2	109,4	82,7	154,9	132,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węгля kamiennego i węгля brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2008	I—IX . .	17379	8649	128	21	7707	1314	94	12	222
	I—XII . .	17541	8717	128	21	7773	1327	96	12	223
2009	I—III . .	17440	8394	132	21	7450	1286	83	11	201
	I—VI . . .	17916	8601	134	21	7642	1312	88	12	209
	I—IX . . .	18097	8672	134	21	7712	1325	88	12	210
	I—XII . .	18299	8768	135	21	7801	1341	89	12	214

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w %
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %

2008	I—IX . .	73,5	71,3	86,7	81,0	71,2	70,7	69,1	58,3	55,4
	I—XII . .	76,7	73,1	89,1	85,7	72,2	73,6	66,7	66,7	54,3
2009	I—III . .	62,3	64,6	46,2	81,0	64,7	73,7	51,8	63,6	52,7
	I—VI . . .	69,3	69,0	79,1	81,0	68,5	78,6	69,3	58,3	54,5
	I—IX . . .	72,5	70,9	88,1	81,0	70,4	78,9	75,0	75,0	55,7
	I—XII . .	77,3	75,6	88,9	85,7	74,3	84,8	74,2	66,7	56,5

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności^b w %
Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity^b in %

2008	I—IX . .	84,5	85,6	91,6	86,4	84,2	75,4	86,1	41,5	70,3
	I—XII . .	76,3	72,2	74,0	57,7	67,5	75,7	79,4	52,0	62,2
2009	I—III . .	69,5	68,3	86,4	84,8	65,0	79,1	62,4	23,5	74,8
	I—VI . . .	78,0	79,5	88,5	84,2	78,1	83,4	76,0	18,1	75,3
	I—IX . . .	81,3	83,2	88,9	83,4	82,5	85,1	83,2	62,8	75,5
	I—XII . .	84,4	86,7	89,1	83,3	83,8	89,5	86,3	55,6	74,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31. ^b Of section and division respectively.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ manufacture of pharma- ceutical products Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2008	I—IX . .	472	108	389	212	110	28	210	66	617
	I—XII . .	477	108	391	213	112	28	212	66	621
2009	I—III . . .	384	96	348	207	112	26	208	68	601
	I—VI . . .	397	98	360	216	112	26	217	69	617
	I—IX . . .	403	100	359	219	115	26	222	69	626
	I—XII . . .	408	100	369	221	117	27	219	69	633

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w %
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %

2008	I—IX . .	49,8	62,0	65,3	79,7	60,0	85,7	79,0	81,8	76,5
	I—XII . .	57,7	60,2	67,3	77,0	61,6	64,3	74,5	87,9	74,1
2009	I—III . . .	56,5	65,6	60,9	72,0	47,3	46,2	65,9	80,9	65,2
	I—VI . . .	53,9	62,2	64,4	74,1	49,1	69,2	74,7	81,2	72,3
	I—IX . . .	56,1	70,0	65,7	80,4	57,4	73,1	77,9	84,1	76,0
	I—XII . . .	61,3	70,0	70,2	86,0	60,7	77,8	77,6	85,5	79,6

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności^b w %
Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity^b in %

2008	I—IX . .	70,2	66,9	80,5	86,5	58,9	99,4	90,8	78,1	83,2
	I—XII . .	73,3	64,1	66,1	82,8	60,1	12,1	80,7	93,5	66,4
2009	I—III . . .	76,0	85,6	56,3	76,1	62,5	8,8	75,5	70,0	73,2
	I—VI . . .	68,5	81,8	60,9	85,8	63,4	97,2	79,1	81,5	75,5
	I—IX . . .	77,2	88,4	79,2	90,6	53,5	97,8	80,6	83,3	85,7
	I—XII . . .	80,4	87,2	81,9	93,1	55,2	97,6	73,0	93,0	88,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31. ^b Of section and division respectively.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali; ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2008	I—IX . .	421	166	980	165	264	586	313	98	454
	I—XII . .	423	169	990	167	265	588	314	100	463
2009	I—III . .	405	165	984	170	258	584	307	103	445
	I—VI . . .	415	170	1012	172	267	594	312	107	454
	I—IX . . .	412	169	1026	173	268	601	313	109	457
	I—XII . .	418	172	1042	174	271	600	313	110	464

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w %
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %

2008	I—IX . .	78,1	68,1	77,1	63,6	73,9	79,0	74,8	62,2	64,1
	I—XII . .	75,2	65,7	76,8	69,5	77,0	78,4	67,5	65,0	73,9
2009	I—III . .	49,4	52,7	66,1	62,4	64,7	67,5	59,9	67,0	70,6
	I—VI . . .	63,6	53,5	69,8	57,6	66,3	70,4	63,5	71,0	68,9
	I—IX . . .	69,9	55,0	70,3	57,2	68,7	70,4	62,3	67,9	72,0
	I—XII . .	71,1	57,0	72,4	67,2	77,1	73,0	62,6	66,4	80,0

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności^b w %
Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity^b in %

2008	I—IX . .	92,9	86,4	83,5	69,1	91,1	88,5	84,1	51,0	80,6
	I—XII . .	87,4	87,2	79,7	59,7	81,3	74,6	75,5	56,0	78,9
2009	I—III . .	62,8	67,7	74,8	69,7	80,5	66,6	74,3	82,5	59,9
	I—VI . . .	76,8	45,1	80,5	72,9	73,4	79,4	78,1	84,1	78,5
	I—IX . . .	85,3	42,6	80,3	66,8	82,7	87,1	81,6	81,5	88,8
	I—XII . .	78,8	37,4	77,8	77,1	87,5	86,0	85,2	72,8	92,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31. ^b Of section and division respectively.

TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (dok.)
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2008	I—IX . .	295	519	129	222	1762	3499	835	251	396	480
	I—XII . .	295	521	131	223	1769	3540	840	256	404	481
2009	I—III . .	292	520	137	212	1800	3629	874	267	421	472
	I—VI . . .	293	532	140	223	1859	3736	890	276	436	478
	I—IX . . .	293	533	140	224	1878	3765	906	283	439	478
	I—XII . .	294	538	143	226	1898	3795	912	289	445	479

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w %
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %

2008	I—IX . .	62,7	75,0	58,9	86,0	76,6	80,9	54,0	77,7	76,0	70,0
	I—XII . .	79,0	79,1	72,5	82,5	88,6	82,5	60,2	73,4	79,0	74,6
2009	I—III . .	88,0	54,0	38,0	75,0	54,3	61,1	60,2	48,7	65,6	60,6
	I—VI . . .	83,6	65,4	51,4	76,7	66,3	71,7	64,6	61,2	68,1	70,1
	I—IX . . .	68,9	74,9	61,4	83,5	74,7	76,0	62,3	72,8	70,4	75,5
	I—XII . .	90,8	82,3	74,8	85,8	85,0	79,3	65,4	69,9	76,9	81,2

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności^b w %
Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity^b in %

2008	I—IX . .	91,1	89,0	82,0	94,5	87,0	83,7	70,9	89,1	86,7	77,4
	I—XII . .	95,1	89,4	90,8	88,9	94,4	80,5	50,4	83,0	87,7	79,7
2009	I—III . .	77,9	61,7	58,6	76,8	77,6	69,3	61,8	65,0	81,7	69,7
	I—VI . . .	83,6	77,2	75,0	75,6	79,8	75,6	65,9	76,9	85,0	76,7
	I—IX . . .	84,6	85,6	79,9	86,7	89,2	79,7	55,8	86,1	84,2	79,7
	I—XII . .	99,4	86,2	91,2	78,8	93,3	82,0	58,5	83,2	86,9	86,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31. ^b Of section and division respectively.

TABL. 31. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a

End of period

Okresy Periods	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>							
	ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>	materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>	należności krótko- terminowe <i>short-term dues</i>	z tytułu dostaw i usług ^d <i>resulting from deliveries and services ^d</i>
w milionach złotych <i>in million złoty</i>								
2008 IX 	586701,7	169881,8	53203,6	27240,8	25194,1	60409,0	267985,9	225547,4
XII 	591419,1	163056,1	49295,6	23908,2	27953,0	59042,1	263208,2	218983,8
2009 III 	593995,6	164168,1	46947,7	24682,4	28192,1	61741,1	271254,5	227452,7
VI 	606959,3	167555,3	47222,7	25382,5	27124,6	60317,1	275915,2	232235,1
IX 	606721,0	164731,3	50046,8	25877,5	25968,7	60146,5	277867,6	233501,7
XII 	606843,1	160808,1	48501,3	22915,1	27857,6	58874,6	267831,3	224184,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)						
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter- period settlements	Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty ^c bankowe i pożyczki bank ^c credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d	z tytułu podatków ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	w milionach złotych in million złoty						
2008 IX	132358,2	16475,8	400044,4	74499,1	204606,1	33881,8	158106,4
XII	144162,8	20991,9	428534,2	78850,9	215966,9	39456,9	171278,2
2009 III	137203,0	21370,0	430774,6	88672,1	207430,5	33176,3	176724,6
VI	144607,0	18881,8	433279,5	75437,6	211296,0	33978,7	187632,3
IX	146576,6	17545,5	420024,9	75039,3	215619,8	33855,3	189791,8
XII	162069,0	16134,8	420836,6	72645,0	222340,2	33856,7	183507,1

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 30. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

TABL. 32. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS^a

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities
		w milionach złotych in million złoty				

AKTYWA OBROTOWE
CURRENT ASSETS

2008	I—IX . .	586701,7	312817,4	13790,6	258744,4	34470,4	5812,0
	I—XII . .	591419,1	313266,3	13770,4	253106,4	40453,5	5935,9
2009	I—III . .	593995,6	318767,0	14316,3	258859,2	39772,4	5819,2
	I—VI . . .	606959,3	320254,8	15087,5	260105,9	38739,9	6321,6
	I—IX . . .	606721,0	318586,1	14570,0	259163,9	38260,6	6591,7
	I—XII . .	606843,1	320972,4	14441,8	252757,9	46965,8	6807,0

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — ZAPASY
CURRENT ASSETS, OF WHICH — STOCKS

2008	I—IX . .	169881,8	95722,1	3004,4	87478,2	4774,5	464,9
	I—XII . .	163056,1	91959,7	2885,8	83276,4	5354,5	443,0
2009	I—III . .	164168,1	90097,8	3555,1	81617,1	4506,7	418,9
	I—VI . . .	167555,3	88459,3	4049,2	78606,6	5356,1	447,5
	I—IX . . .	164731,3	90415,0	4081,5	79591,1	6251,6	490,7
	I—XII . .	160808,1	89100,6	3902,3	78779,5	5930,1	488,8

W tym:
Of which:

Produkty gotowe
Finished products

2008	I—IX . .	25194,1	22709,7	718,8	21887,6	43,1	60,2
	I—XII . .	27953,0	25035,0	881,2	24030,4	62,0	61,3
2009	I—III . .	28192,1	25031,7	1471,6	23436,8	62,4	60,8
	I—VI . . .	27124,6	23644,9	1811,5	21730,2	52,4	50,9
	I—IX . . .	25968,7	22262,2	1710,5	20429,5	68,3	53,9
	I—XII . .	27857,6	23333,5	1469,0	21668,9	139,7	56,0

Towary
Goods

2008	I—IX . .	60409,0	7050,3	61,7	6485,7	435,7	67,2
	I—XII . .	59042,1	7233,1	56,1	6453,7	669,1	54,2
2009	I—III . .	61741,1	7624,3	59,3	6832,3	682,2	50,5
	I—VI . . .	60317,1	7556,6	52,9	6660,7	787,5	55,4
	I—IX . . .	60146,5	7389,3	46,6	6573,5	719,9	49,4
	I—XII . .	58874,6	7441,4	46,0	6430,1	902,5	62,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 30.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30.

TABL. 32. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a (cd.)
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS^a (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł <i>industry</i>				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energie elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
w milionach złotych <i>in million złoty</i>						

AKTYWA OBROTOWE (dok.)
CURRENT ASSETS (cont.)

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE
CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM DUES

2008	I—IX . . .	267985,9	141949,0	4506,1	121009,0	14092,7	2341,2
	I—XII . . .	263208,2	140000,1	4303,9	114939,4	18420,1	2336,7
2009	I—III . . .	271254,5	148071,2	4255,0	121607,2	20033,5	2175,5
	I—VI . . .	275915,2	147587,1	4550,9	123429,0	17153,5	2453,8
	I—IX . . .	277867,6	147143,7	4660,2	123217,5	16573,8	2692,2
	I—XII . . .	267831,3	145684,9	4512,3	117111,6	21268,7	2792,1

^b
W tym z tytułu dostaw i usług
Of which resulting from deliveries and services^b

2008	I—IX . . .	225547,4	121874,1	3855,9	104062,0	12132,4	1823,9
	I—XII . . .	218983,8	117359,4	3223,8	97171,5	15384,1	1579,9
2009	I—III . . .	227452,7	125635,1	3504,2	103305,6	17203,9	1621,4
	I—VI . . .	232235,1	125605,7	3594,2	106706,6	13486,6	1818,3
	I—IX . . .	233501,7	125702,0	3908,4	106250,5	13506,8	2036,3
	I—XII . . .	224184,5	122989,2	3811,5	99422,1	17769,1	1986,5

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE
CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2008	I—IX . . .	132358,2	68202,5	5659,5	45222,2	14456,9	2863,9
	I—XII . . .	144162,8	72460,6	6058,7	47577,4	15808,1	3016,3
2009	I—III . . .	137203,0	70545,7	5556,4	48511,1	13519,3	2959,0
	I—VI . . .	144607,0	75695,4	5468,5	52197,3	14849,9	3179,7
	I—IX . . .	146576,6	74181,2	5003,1	51767,6	14173,8	3236,7
	I—XII . . .	162069,0	79791,6	5217,5	52673,1	18556,1	3344,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 30. ^b Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30. ^b Regardless the maturity date.

TABL. 32. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a (cd.)
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS^a (cont.)

Okresy Periods						
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia Δ accommodation and catering Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości Δ real estate activities
	w milionach złotych in million złoty					

AKTYWA OBROTOWE (dok.)
CURRENT ASSETS (cont.)

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE
CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM DUES

2008	I—IX . .	23116,3	65028,7	12194,8	771,8	11157,2	2298,3
	I—XII . .	21648,1	62135,2	10751,4	772,1	12399,5	2344,2
2009	I—III . .	19080,3	63520,2	12137,6	709,9	11504,8	2349,7
	I—VI . . .	22433,9	64072,0	11585,9	745,7	12592,2	2403,3
	I—IX . . .	24196,8	65720,0	11437,9	739,6	12010,3	2310,2
	I—XII . .	20276,0	61735,4	10164,0	731,3	11864,6	2275,9

^b
W tym z tytułu dostaw i usług
Of which resulting from deliveries and services ^b

2008	I—IX . .	18740,4	55645,7	9842,5	454,3	9416,0	1653,0
	I—XII . .	19084,1	53026,4	8054,7	410,7	10391,1	1662,0
2009	I—III . .	16374,0	53999,2	9718,0	415,2	9749,9	1705,3
	I—VI . . .	19493,5	55117,9	9250,2	460,5	10068,8	1750,2
	I—IX . . .	20753,1	55717,5	9494,7	481,2	9461,6	1676,1
	I—XII . .	17552,1	52541,2	8059,3	439,2	10063,9	1688,4

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE
CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2008	I—IX . .	9851,9	18800,8	10592,9	1189,9	11360,0	4942,4
	I—XII . .	13180,9	21715,7	8981,8	1060,8	13010,9	4886,5
2009	I—III . .	11179,0	18808,5	9412,1	989,5	13460,1	4607,9
	I—VI . . .	11895,0	19607,7	9958,7	1096,0	13189,5	4496,1
	I—IX . . .	15152,2	20521,8	8779,6	1125,9	13073,5	4786,1
	I—XII . .	18146,8	24161,9	9034,7	992,9	14949,2	4829,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 30. ^b Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30. ^b Regardless the maturity date.

TABL. 32. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a (cd.)
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS^a (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities
		w milionach złotych in million złoty				

ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE^b
SHORT-TERM LIABILITIES^b

2008	I—IX . .	400044,4	202507,6	7201,1	171787,0	20533,9	2985,6
	I—XII . .	428534,2	220156,1	9219,8	180720,5	26377,6	3838,2
2009	I—III . .	430774,6	228632,3	8009,4	192036,3	25344,5	3242,1
	I—VI . . .	433279,5	224919,3	11192,5	184629,7	25457,2	3639,8
	I—IX . . .	420024,9	214637,7	9468,7	176637,2	24864,5	3667,3
	I—XII . .	420836,6	214666,4	10389,1	172678,8	26939,0	4659,5

W tym:
Of which:

Kredyty bankowe i pożyczki^c
Bank credits and loans^c

2008	I—IX . .	74499,1	38000,4	555,1	34593,9	2297,2	554,2
	I—XII . .	78850,9	39806,1	539,6	34974,7	3548,0	743,8
2009	I—III . .	88672,1	49237,2	681,6	45226,9	2593,5	735,2
	I—VI . . .	75437,6	37494,8	940,0	33718,4	2159,6	676,8
	I—IX . . .	75039,3	38410,3	1002,2	32449,9	4161,2	796,9
	I—XII . .	72645,0	37574,3	705,6	31668,3	4197,3	1003,2

Z tytułu dostaw i usług^d
Resulting from deliveries and services^d

2008	I—IX . .	204606,1	100748,1	2911,5	87987,2	8798,0	1051,5
	I—XII . .	215966,9	102172,6	3302,0	86213,0	11510,3	1147,2
2009	I—III . .	207430,5	103448,1	3080,6	88136,3	11211,6	1019,6
	I—VI . . .	211296,0	104760,9	3172,5	90919,1	9569,2	1100,0
	I—IX . . .	215619,8	106807,6	3294,8	92286,6	10056,1	1170,1
	I—XII . .	222340,2	110221,2	3585,1	92784,0	12514,1	1338,1

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 30. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

TABL. 32. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a (dok.)
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS^a (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia Δ accommodation and catering Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości Δ real estate activities
	w milionach złotych in million złoty					

ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE^b
SHORT-TERM LIABILITIES^b

2008	I—IX . .	29542,5	109132,1	17862,6	1133,7	20133,1	3728,5
	I—XII . .	31361,9	113074,6	16911,6	1259,7	21809,5	4968,5
2009	I—III . .	29446,2	112403,3	18013,5	1341,8	18007,2	4815,3
	I—VI . . .	32509,7	112995,7	17401,6	1470,1	20422,4	4849,8
	I—IX . . .	34219,0	113197,0	16232,1	1456,9	17444,6	4972,9
	I—XII . .	31905,1	112752,7	17557,1	2085,9	17312,7	5357,0

W tym:
Of which:

Kredyty bankowe i pożyczki^c
Bank credits and loans^c

2008	I—IX . .	6080,2	20741,2	1152,0	197,9	3091,5	767,0
	I—XII . .	4529,3	21234,8	1815,9	263,7	5555,3	894,1
2009	I—III . .	5673,2	21693,8	2270,9	318,5	3025,5	1422,1
	I—VI . . .	5576,8	21126,6	1680,7	275,5	2911,7	1696,3
	I—IX . . .	5708,6	19217,1	1577,3	308,3	3458,1	1716,6
	I—XII . .	4591,3	18402,1	2113,1	868,0	3435,9	1289,4

Z tytułu dostaw i usług^d
Resulting from deliveries and services^d

2008	I—IX . .	15132,8	67841,7	6961,3	359,4	7147,3	1674,9
	I—XII . .	15740,4	72718,6	7195,3	420,6	9070,6	2063,5
2009	I—III . .	12915,5	68272,7	6858,8	416,4	7841,2	1860,9
	I—VI . . .	15564,2	68836,2	6808,2	495,9	7627,7	1644,8
	I—IX . . .	17130,1	70574,2	6428,4	474,6	6619,3	1730,5
	I—XII . .	17254,4	71042,0	6850,0	569,1	7512,9	2103,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 30. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

TABL. 33. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW^a

Stan w końcu 2009 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS^a

End of 2009

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deli- veries and services ^d	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i pożycz- ki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d
	w milionach złotych					in million złoty				
Ogółem Grand total	606843,1	160808,1	27857,6	58874,6	267831,3	224184,5	162069,0	420836,6	72645,0	222340,2
w tym: of which:										
Przemysł Industry	320972,4	89100,6	23333,5	7441,4	145684,9	122989,2	79791,6	214666,4	37574,3	110221,2
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	14441,8	3902,3	1469,0	46,0	4512,3	3811,5	5217,5	10389,1	705,6	3585,1
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego of which mining of coal and lignite	7594,8	1536,1	972,1	21,1	2385,7	2114,1	2928,5	7604,5	309,1	2582,8
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	252757,9	78779,5	21668,9	6430,1	117111,6	99422,1	52673,1	172678,8	31668,3	92784,0
w tym: of which:										
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	33135,4	11163,2	4366,7	829,2	16150,3	13656,8	5525,9	22789,4	6362,3	11895,7
produkcja napojów manufacture of beverages	7961,4	1361,6	425,5	207,0	4791,9	4536,6	1577,2	6902,7	1019,8	2349,9
produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	2262,2	780,6	165,2	68,4	757,6	475,8	566,2	2985,8	249,4	491,3
produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	2280,5	1019,8	340,3	133,8	959,9	835,0	261,3	1648,1	345,3	842,9
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	2074,7	899,4	337,1	248,6	831,4	679,9	321,0	1200,9	253,9	546,7
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	945,9	371,8	112,8	12,6	377,3	342,4	189,5	508,5	74,0	252,0
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	6161,8	2254,5	790,0	150,5	2693,9	2224,6	1100,9	4514,0	1810,8	1725,4
produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	6558,7	1695,2	575,8	122,3	2958,2	2614,5	1868,1	4463,7	941,8	2119,3
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	1936,7	394,8	51,1	24,7	909,9	810,4	599,3	1443,1	391,9	737,2
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke, refined petroleum products	24077,6	10915,2	3029,7	646,7	7221,6	6388,9	5809,2	12983,8	1203,8	8522,6
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	13374,9	3668,9	1369,6	326,3	6585,4	5502,8	2956,2	8906,1	1711,1	4708,8
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	8298,4	2434,2	627,3	806,1	3261,1	2795,9	2474,9	2631,3	596,1	1537,0
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	14626,9	4308,4	1403,4	406,2	7656,9	6551,1	2489,2	8930,3	1981,9	4954,7
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	13470,5	4139,3	1802,7	359,0	5883,5	4785,0	3283,4	8281,5	2451,0	3527,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 30. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

TABL. 33. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW^a (dok.)

Stan w końcu 2009 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS^a (cont.)

End of 2009

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets				należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deli- veries and services ^d	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i poży- czki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d
		zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods						
	w milionach złotych					in million złoty				
Przemysł (dok.) Industry (cont.)										
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)										
w tym: of which:										
produkcja metali manufacture of basic metals	12494,1	4171,3	937,3	55,0	4471,4	3493,8	3763,4	9413,9	1965,1	4767,7
produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	16622,1	5684,5	1200,2	519,5	7436,6	6337,2	2943,2	11619,8	2513,8	5740,2
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	11460,9	2977,8	433,5	131,9	6389,9	5607,3	1996,0	9108,5	763,8	7229,5
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	12802,8	3462,8	688,3	364,9	7526,7	6232,8	1624,5	9583,4	1365,7	6336,6
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipments n.e.c.	15670,6	5532,8	1058,0	293,7	6426,1	5325,3	3181,2	10146,3	1488,3	4527,3
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	26881,8	5091,6	861,3	263,4	15601,9	13439,0	6011,0	19602,2	1732,3	14222,8
produkcja pozostałego sprzętu transportowego . manufacture of other transport equipment	5771,7	2141,0	161,0	33,5	1660,3	1331,6	1390,7	6115,1	566,2	1684,7
produkcja mebli manufacture of furniture	7251,6	2354,7	699,2	210,2	3466,2	2817,8	1358,6	5098,6	1182,2	2244,6
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	46965,8	5930,1	139,7	902,5	21268,7	17769,1	18556,1	26939,0	4197,3	12514,1
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	6807,0	488,8	56,0	62,7	2792,1	1986,5	3344,9	4659,5	1003,2	1338,1
w tym: of which:										
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	1807,0	59,6	0,1	3,1	717,3	427,2	988,3	1446,0	302,7	449,0
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	2602,3	333,2	46,6	56,8	1223,5	1067,8	988,3	1616,4	425,8	586,5
Budownictwo Construction	55953,1	14379,2	2451,3	2929,5	20276,0	17552,1	18146,8	31905,1	4591,3	17254,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	138765,9	50442,6	916,3	46319,6	61735,4	52541,2	24161,9	112752,7	18402,1	71042,0
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	21841,8	1825,4	53,6	544,2	10164,0	8059,3	9034,7	17557,1	2113,1	6850,0
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	2022,1	169,0	3,9	51,6	731,3	439,2	992,9	2085,9	868,0	569,1
Informacja i komunikacja Information and communication	30618,6	2319,9	760,6	870,5	11864,6	10063,9	14949,2	17312,7	3435,9	7512,9
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	8371,5	850,8	245,3	284,2	2275,9	1688,4	4829,6	5357,0	1289,4	2103,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 30. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

CENY

PRICES

TABL. 34. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2008 I—XII	102,2	110,8	123,9	100,8	101,2	104,7	101,3
2009 I—XII	103,4	113,0	114,9	100,9	101,7	101,3	107,1
2009 I—II	104,7	108,1	125,5	102,2	100,3	105,0	95,6
2010 I—II	98,9	117,0	101,6	97,2	98,5	98,7	104,6
2008 XII	102,7	110,9	133,6	100,9	98,7	101,5	95,6
2009 I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	103,6	107,4	125,8	101,0	99,4	103,2	93,7
	105,7	108,9	125,2	103,4	101,1	106,8	97,6
	105,5	110,1	124,0	103,2	102,3	102,2	99,2
	104,8	111,4	121,4	102,3	103,0	101,4	103,2
	103,7	111,8	119,7	101,3	102,4	102,1	111,5
	104,1	113,7	117,6	101,9	102,6	101,0	131,9
	102,8	108,6	109,9	100,7	102,6	100,0	108,3
	102,2	111,8	110,6	99,8	102,0	99,9	107,7
	101,6	112,8	110,0	99,0	101,5	99,9	115,2
	102,0	117,3	109,3	99,2	101,7	99,9	113,3
	101,9	119,7	106,8	99,3	101,2	99,9	106,9
	102,1	123,1	104,2	99,3	100,6	100,2	102,8
2010 I II	100,2	119,6	101,3	98,7	99,6	99,8	104,1
	97,6	114,4	101,9	95,9	97,5	97,7	105,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods							
	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						
2008 I—XII	98,0	100,2	96,8	97,9	99,5	102,3	118,8
2009 I—XII	102,1	102,4	101,4	98,5	100,3	100,5	85,6
2009 I—II	102,2	103,9	102,7	98,4	104,9	102,8	81,7
2010 I—II	97,4	93,4	97,3	96,1	91,7	97,3	123,4
2008 XII	101,0	101,6	100,5	99,2	103,2	104,4	82,1
2009 I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	100,6	102,1	102,2	98,3	103,6	101,7	78,7
	103,9	105,8	103,2	98,6	106,2	104,0	84,7
	103,6	103,3	104,3	99,0	104,8	102,4	80,2
	102,7	104,7	101,7	99,3	104,0	100,7	79,9
	102,5	104,2	103,2	99,7	102,0	101,5	76,7
	103,1	104,3	102,5	100,7	102,6	101,1	82,2
	103,9	103,1	100,3	100,4	101,0	103,3	78,3
	102,7	100,8	101,0	99,0	99,0	100,5	83,8
	102,7	101,4	99,7	98,8	96,9	98,2	80,9
	101,9	100,8	99,0	97,5	96,2	98,0	91,2
	99,3	100,8	100,3	96,2	94,2	98,2	103,8
	98,3	97,7	99,5	95,2	93,9	96,8	119,3
2010 I II	99,0	95,7	98,5	96,1	92,3	98,3	129,3
	95,9	91,1	96,2	96,1	91,2	96,3	118,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 34. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (cd.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							
2008 I—XII	106,9	101,4	96,9	102,4	102,3	100,0	91,9	93,5
2009 I—XII	100,7	103,8	105,1	97,5	90,3	102,6	95,7	102,5
2009 I—II	107,8	103,2	105,3	99,4	105,4	107,0	98,8	100,2
2010 I—II	97,3	102,3	97,1	92,9	89,8	93,1	88,7	95,4
2008 XII	110,5	102,9	103,9	100,3	108,0	105,5	95,8	95,9
2009 I	107,7	102,6	104,0	99,5	105,1	106,4	97,6	98,3
II	107,9	103,7	106,5	99,3	105,7	107,7	100,0	102,2
III	107,7	103,7	107,1	98,6	102,9	107,5	98,3	103,4
IV	106,3	103,0	107,2	97,8	95,0	105,8	97,5	103,2
V	104,0	104,3	107,9	97,2	88,7	105,3	96,8	103,6
VI	101,1	104,0	108,6	98,2	86,4	104,8	98,0	104,6
VII	100,3	103,6	107,7	97,7	81,5	103,0	97,2	105,0
VIII	97,4	104,8	105,5	97,5	79,7	101,1	95,2	103,1
IX	96,1	104,1	104,3	96,9	82,2	99,8	93,0	103,7
X	93,3	104,4	102,8	95,8	84,9	98,2	91,7	102,3
XI	93,3	104,4	101,0	95,5	87,1	96,6	91,5	100,9
XII	95,9	103,1	99,0	95,3	89,4	96,3	91,4	99,8
2010 I	97,8	103,2	98,6	93,5	89,6	94,6	90,0	97,5
II	96,8	101,4	95,7	92,2	89,9	91,7	87,4	93,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							
2008 I—XII	97,8	96,6	95,5	98,9	108,8	107,9	104,9	112,1
2009 I—XII	103,7	111,9	111,6	105,2	115,9	104,2	110,5	99,6
2009 I—II	102,8	111,6	114,9	104,6	121,5	103,3	107,7	99,5
2010 I—II	96,2	93,2	92,4	98,9	101,4	106,7	108,8	106,8
2008 XII	102,2	106,2	107,7	102,4	113,4	105,1	105,4	104,8
2009 I	101,5	109,3	111,3	103,1	121,6	103,1	106,8	99,9
II	104,2	113,9	118,5	106,1	121,4	103,5	108,5	99,0
III	105,6	116,3	118,2	105,0	120,9	102,9	109,3	97,6
IV	104,4	115,2	118,8	105,6	120,1	102,4	111,0	94,8
V	106,0	115,1	118,8	106,0	116,3	101,3	111,2	92,7
VI	106,2	116,9	118,9	108,0	114,4	102,0	111,2	94,2
VII	105,5	116,7	118,9	107,8	114,3	103,0	111,1	96,5
VIII	103,7	113,3	110,6	106,1	114,2	104,6	111,5	99,7
IX	104,0	112,0	109,2	104,9	113,7	106,2	111,3	103,1
X	103,3	109,7	102,5	104,5	113,8	107,2	111,2	105,6
XI	101,6	105,6	99,1	102,9	110,9	107,4	111,2	106,3
XII	98,3	99,9	98,1	102,3	110,8	107,7	111,2	107,2
2010 I	97,7	95,3	94,5	100,5	101,7	107,1	109,7	107,0
II	94,6	91,1	90,4	97,5	101,1	106,2	108,0	106,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 34. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (cd.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2008 XII	99,6	99,2	102,9	99,6	100,5	99,2	100,8
2009 I	102,3	105,9	105,0	100,7	100,4	100,6	99,4
II	102,6	103,4	99,2	102,6	101,4	102,9	101,2
III	100,0	102,4	100,3	99,9	101,3	97,0	101,0
IV	99,1	101,8	99,4	98,8	100,2	99,6	98,9
V	99,7	99,3	98,8	99,6	99,5	101,1	101,2
VI	100,8	102,1	98,9	101,0	100,8	100,4	105,9
VII	98,5	98,3	98,7	98,3	99,6	98,8	89,1
VIII	99,6	103,3	101,9	99,2	99,0	100,3	105,2
IX	99,8	100,8	100,9	99,7	99,3	100,3	112,8
X	100,4	101,9	102,0	100,3	99,6	99,6	98,6
XI	99,6	100,1	98,9	99,6	99,7	100,2	94,5
XII	99,8	102,0	100,4	99,6	99,9	99,5	97,0
2010 I	100,4	102,8	102,1	100,1	99,4	100,3	100,6
II	99,9	98,9	99,7	99,7	99,4	100,6	102,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100						
2008 XII	100,8	101,1	100,9	100,7	99,7	101,2	85,9
2009 I	99,6	100,8	100,2	99,9	102,2	98,3	97,9
II	102,9	102,4	101,9	100,6	101,8	100,6	109,9
III	99,8	98,2	99,7	99,4	99,3	99,5	97,4
IV	98,6	101,6	97,4	99,1	98,1	99,4	100,8
V	99,3	99,9	99,9	99,8	97,8	101,3	103,8
VI	99,7	100,2	100,6	100,1	99,8	99,2	111,2
VII	99,6	97,8	98,2	98,4	97,6	102,7	94,4
VIII	99,0	98,2	100,3	98,2	97,5	98,0	103,6
IX	100,1	100,2	100,4	99,8	99,4	99,3	96,3
X	100,5	100,7	99,5	100,3	101,1	98,2	103,8
XI	99,3	99,7	101,3	99,9	100,1	100,6	101,3
XII	99,8	98,1	100,1	99,6	99,3	99,8	98,8
2010 I	100,4	98,7	99,2	100,9	100,5	99,8	106,1
II	99,7	97,4	99,6	100,6	100,5	98,5	100,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 34. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (dok.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods								
	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2008 XII	97,5	100,9	101,5	99,5	96,6	100,2	100,5	101,2
2009 I	98,9	101,1	100,7	100,6	98,5	101,3	101,3	102,2
II	102,0	100,5	102,7	100,9	101,7	101,9	102,1	103,1
III	100,5	100,3	100,4	100,4	98,6	99,0	98,5	99,7
IV	98,4	99,1	97,9	99,1	95,2	98,4	97,5	98,3
V	98,7	100,9	99,6	99,1	96,3	99,5	99,1	99,3
VI	99,1	100,1	100,4	99,8	99,4	99,8	100,2	99,6
VII	100,7	98,8	98,8	98,9	96,3	98,5	98,2	99,0
VIII	99,4	102,0	98,4	99,3	101,1	98,7	97,0	98,2
IX	100,6	99,8	100,1	99,4	102,8	99,9	98,5	100,1
X	99,0	100,1	100,9	99,1	103,1	99,7	99,2	100,4
XI	98,6	100,7	99,8	99,4	97,0	99,7	99,2	99,8
XII	100,3	99,7	99,5	99,3	99,1	99,9	100,5	100,1
2010 I	100,8	101,2	100,3	98,7	98,7	99,5	99,7	99,8
II	101,0	98,7	99,7	99,5	102,0	98,8	99,1	98,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods					Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>				
	miesiąc poprzedni=100 <i>previous month=100</i>							
2008 XII	102,5	104,4	101,7	100,7	100,1	100,2	100,0	100,4
2009 I	100,3	103,7	104,0	101,2	109,8	102,1	103,8	101,3
II	102,4	103,9	104,9	103,2	102,1	101,1	102,3	100,0
III	100,8	101,2	97,7	98,9	99,6	100,3	101,0	100,1
IV	98,4	97,6	99,0	99,8	100,3	100,8	102,3	99,4
V	100,8	98,9	98,9	100,1	100,1	100,7	100,4	101,0
VI	100,1	100,8	99,4	101,6	98,4	100,3	100,4	100,3
VII	98,4	98,1	98,2	98,9	100,1	100,4	100,2	100,9
VIII	98,4	97,5	97,4	98,9	100,1	100,9	100,3	101,5
IX	100,4	100,1	99,5	99,7	100,1	100,7	100,0	101,4
X	99,7	100,6	99,0	100,4	100,1	99,9	100,0	99,8
XI	99,5	99,0	99,6	99,6	100,1	99,9	100,0	100,0
XII	99,2	98,8	100,7	100,1	100,0	100,5	100,0	101,2
2010 I	99,7	98,8	100,3	99,3	100,8	101,5	102,4	101,1
II	99,2	99,4	100,3	100,1	101,5	100,3	100,8	99,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 35. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH^a
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY ACCORDING TO MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (MIGs)^a

Okresy Periods	Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	Dobra inwestycyjne Capital goods	Dobra konsumpcyjne trwale Durable consumer goods	Dobra konsumpcyjne nietrwale Non-durable consumer goods	Dobra związane z energią Energy
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2008 I—XII	100,6	97,3	93,7	101,1	114,2
2009 I—XII	99,7	106,5	102,3	102,9	106,0
2008 XII	102,3	104,1	97,7	100,9	105,3
2009 I	101,5	105,7	99,8	101,7	107,9
II	102,7	108,8	104,3	104,1	109,5
III	102,8	110,1	103,9	104,0	107,6
IV	101,4	109,1	103,7	104,4	106,9
V	100,0	109,5	103,7	104,2	103,1
VI	100,2	110,4	105,4	104,2	103,8
VII	98,7	109,8	105,1	103,5	100,9
VIII	97,3	106,9	102,9	102,8	103,6
IX	97,3	105,8	101,6	102,2	102,2
X	97,7	104,0	100,4	101,8	106,5
XI	98,0	101,2	99,0	101,2	109,1
XII	99,2	97,9	98,3	100,4	112,5
2010 I	98,8	94,9	96,3	99,5	108,5
II	96,7	91,9	91,6	97,2	105,9
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2008 XII	98,9	102,5	101,0	100,6	96,7
2009 I	100,6	102,3	101,9	100,4	106,1
II	102,3	102,6	104,2	101,7	103,3
III	100,4	100,4	98,8	100,2	99,3
IV	98,6	98,1	98,5	99,9	100,4
V	98,8	99,5	99,4	99,9	100,9
VI	100,2	100,4	100,9	100,6	102,4
VII	98,6	98,2	98,5	99,2	97,8
VIII	99,5	98,1	97,7	99,4	101,6
IX	100,2	100,0	99,0	99,9	98,9
X	100,5	100,0	100,1	99,6	101,5
XI	99,5	99,2	99,2	99,8	100,2
XII	100,1	99,3	100,2	99,8	99,7
2010 I	100,3	99,2	99,8	99,5	102,3
II	100,1	99,4	99,2	99,3	100,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 36. WSKAŹNIKI CEN NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH I PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ
PRICE INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS AND CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

Okresy Periods	Nakłady inwestycyjne ^{ab} Investment outlays ^{ab}		Produkcja budowlano-montażowa ^c Construction and assembly production ^c							
			maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ^d machinery, installations, tools and means of transport ^d	ogółem grand total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	ogółem grand total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				miesiąc poprzedni=100 previous month=100					
2008 I—XII ^e	102,0	96,8	104,8	105,5	104,0	104,4	x	x	x	x
2009 I—XII ^e	.	.	100,2	99,8	101,1	99,8	x	x	x	x
2009 I—II	.	.	102,1	102,2	102,4	101,5	x	x	x	x
2010 I—II	.	.	99,3	98,9	100,4	98,9	x	x	x	x
2008 XII	99,7	96,5	102,9	103,1	102,9	102,2	99,9	99,8	99,9	99,9
2009 I	.	.	102,4	102,6	102,5	101,8	99,9	99,8	100,1	99,9
II	.	.	101,8	101,9	102,4	101,2	99,8	99,7	100,1	99,8
III	.	.	101,3	101,2	102,2	100,9	99,9	99,9	100,1	99,9
IV	.	.	100,7	100,6	101,5	100,3	99,9	99,8	100,1	99,7
V	.	.	100,3	100,0	101,2	99,9	99,8	99,8	99,9	99,9
VI	104,1	106,2	99,9	99,5	100,9	99,8	100,0	99,9	100,1	100,0
VII	.	.	99,6	98,9	100,7	99,5	99,9	99,8	100,0	99,9
VIII	.	.	99,3	98,6	100,5	99,2	99,9	100,0	99,9	99,8
IX	103,7	106,1	99,2	98,6	100,4	99,0	100,0	100,1	100,1	99,9
X	.	.	99,1	98,6	100,4	98,7	100,1	100,1	100,0	100,0
XI	.	.	99,2	98,7	100,4	98,8	100,1	100,1	100,1	100,0
XII	102,0	103,3	99,3	98,9	100,5	98,9	100,0	100,0	100,1	100,0
2010 I	.	.	99,3	98,8	100,4	98,8	99,8	99,7	100,0	99,8
II	.	.	99,4	99,0	100,3	99,0	99,9	99,9	100,0	100,0

a Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 33. **c** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32. **d** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 38. **e** Dane dotyczą pełnej zbiorowości w zakresie wskaźników cen nakładów inwestycyjnych.

a Data on accrued base; see general notes on page 8, item 19. **b** See methodological notes on page 20, item 33. **c** See methodological notes on page 19, item 32. **d** See methodological notes on page 21, item 38. **e** Data cover complete statistical population on the price indices of investment outlays.

TABL. 37. WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ ORAZ TELEKOMUNIKACJI^a
PRICE INDICES OF TRANSPORT AND STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS^a

Okresy Periods	Transport i gospo- darka maga- zynowa Trans- portation and storage	transport lądowy i ru- rociagowy Δ land and pipeline transport Δ	transport wodny water transport	maga- zynowanie i dzia- łalność usługowa wspoma- gająca transport ware- housing and support activities for trans- portation	działalność pocztowa i kurierska postal and courier activities	Teleko- munikacja Teleco- mmuni- cations	Transport i gospo- darka maga- zynowa Trans- portation and storage	transport lądowy i ru- rociagowy Δ land and pipeline transport Δ	transport wodny water transport	maga- zynowanie i dzia- łalność usługowa wspoma- gająca transport ware- housing and support activities for trans- portation	działalność pocztowa i kurierska postal and courier activities	Teleko- munikacja Teleco- mmuni- cations
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							miesiąc poprzedni=100 previous month=100					
2008 I—XII	105,6	107,1	101,1	103,4	107,0	99,7	x	x	x	x	x	x
2009 I—XII	106,8	109,3	100,8	103,0	105,0	93,5	x	x	x	x	x	x
2009 I—II	107,9	111,5	100,8	103,8	103,8	96,9	x	x	x	x	x	x
2010 I—II	102,6	102,4	99,4	101,6	104,1	92,4	x	x	x	x	x	x
2008 XII	106,3	107,3	100,8	104,0	108,9	99,5	100,1	100,3	100,1	100,0	100,0	100,1
2009 I	107,9	111,5	100,6	103,6	103,8	97,7	103,0	105,3	100,4	100,5	100,0	98,1
II	108,0	111,5	100,9	104,0	103,8	96,1	100,4	100,3	100,5	100,6	100,0	98,1
III	107,8	111,2	101,2	103,9	103,8	95,8	100,1	100,1	99,9	100,2	100,0	100,1
IV	108,2	111,1	101,4	103,8	108,0	93,8	100,6	100,2	100,4	100,1	104,1	97,9
V	108,1	110,8	101,0	103,9	108,0	94,5	100,2	100,1	99,9	100,3	100,0	100,4
VI	107,6	110,1	101,1	103,5	108,0	94,5	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,1
VII	106,9	109,6	100,8	102,9	104,2	94,0	100,1	100,0	99,8	99,9	100,0	99,5
VIII	106,6	109,3	100,4	102,5	104,2	91,9	100,0	100,1	99,5	100,1	100,0	98,0
IX	105,2	106,9	100,4	101,8	104,1	92,2	100,0	100,0	100,3	100,0	100,0	99,8
X	105,0	106,7	100,3	101,8	104,1	91,3	100,1	100,2	99,7	100,0	100,0	99,0
XI	105,0	106,8	100,7	102,0	104,1	90,0	100,3	100,1	100,1	100,3	100,0	98,4
XII	105,1	106,9	100,5	102,1	104,1	89,8	100,3	100,4	100,0	100,2	100,0	100,0
2010 I	102,7	102,5	100,0	101,8	104,1	91,7	100,6	101,0	99,8	100,1	100,0	100,1
II	102,5	102,4	98,9	101,4	104,1	93,2	100,2	100,2	99,4	100,3	100,0	99,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 38. PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (exluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w zł za 1 dt in zł per dt			w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight			
2008 I—XII . . .	64,24	51,65	29,72	4,03	4,01	3,46	102,26
2009 I—XII . . .	48,26	32,74	31,73	4,52	4,56*	3,64	89,62
A	75,1	63,4	106,8	112,2	113,8	105,3	87,6
2009 I—III . . .	51,28	37,92	44,39	4,53	4,56	3,49	87,26
2010 I—III . . .	47,48	32,57	.	4,76	3,69	3,28	102,19
A	92,6	85,9	x	105,0	81,0	93,8	117,1
2009 I 	47,75	37,10	.	4,25	4,43	3,28	87,92
II 	52,84	38,23	.	4,54	4,45	3,49	86,84
III 	51,75	38,15	.	4,73	4,78	3,68	87,05
IV 	50,05	36,06	52,77	4,80	4,88	4,05	87,71
V 	50,83	36,70	50,95	4,64	4,81	3,72	86,84
VI 	53,83	38,56	61,64	4,90	5,06	4,00	86,40
VII . . .	52,28	35,27	46,81	4,78	5,08	3,99	85,77
VIII . . .	45,14	29,15	37,39	4,56	4,92	3,88	85,58
IX 	46,24	28,38	20,49	4,59	4,67	3,71	87,64
X 	45,63	28,46	20,87	4,50	4,22	3,55	91,93
XI 	46,04	29,73	25,19	4,49	4,15	3,26	99,35
XII . . .	47,15	30,15	37,34	4,64	3,88	3,27	104,87
2010 I 	49,50	32,39	.	4,91	3,72	3,24	102,22
II 	47,85	33,10	.	4,87	3,62	3,23	102,22
III 	45,43	32,24	.	4,54	3,72	3,35	102,13
A	87,8	84,5	x	96,1	77,8	91,1	117,3
B	94,9	97,4	x	93,3	102,6	103,8	99,9

TABL. 39. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH^a
AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS^a

Okresy Periods		Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne ^b <i>Edible potatoes^b</i>	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny animals for slaughter	
		pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-roczna one-year heifer	prosię na chów piglet	bydło (bez cieląt) ^c cattle (excluding calves) ^c	trzoda chlewna pigs
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		w zł za 1 dt in zł per dt				w zł za 1 szt. in zł per head			w zł za 1 kg in zł per kg		
B — okres poprzedni=100 previous period=100											
2008	I—XII	82,82	69,41	77,42	70,29	63,40	2484	1551	103,20	4,40	4,06
2009	I—XII	57,30	45,53	52,78	48,30	78,84	2487	1570	172,61	4,75	4,51
	A	69,2	65,6	68,2	68,7	124,4	100,1	101,3	167,3	108,0	111,1
2009	I—III	62,07	51,03	58,39	53,98	80,39	2430	1548	161,66	4,68	4,40
2010	I—III	55,26	41,33	49,89	42,79	86,96	2525	1592	150,16	4,94	3,71
	A	89,0	81,0	85,4	79,3	108,2	103,9	102,8	92,9	105,6	84,3
2009	I	62,98	51,64	59,24	54,12	78,19	2474	1582	150,29	4,54	4,37
	II	62,06	50,06	57,91	54,44	80,93	2365	1588	158,76	4,72	4,27
	III	61,16	51,38	58,01	53,39	82,05	2450	1474	175,92	4,79	4,55
	IV	60,86	51,34	56,83	52,76	84,28	2442	1693	183,83	4,83	4,69
	V	58,16	47,51	54,64	49,57	85,56	2491	1589	180,52	4,81	4,56
	VI	56,96	45,77	52,81	48,92	92,20	2593	1605	186,59	4,77	4,81
	VII	57,11	45,11	51,62	48,19	89,97	2521	1612	187,74	4,81	4,78
	VIII	54,73	41,14	49,41	45,43	76,64	2589	1577	179,95	4,80	4,77
	IX	53,75	42,06	48,78	44,68	69,09	2480	1489	179,95	4,87	4,78
	X	53,28	40,45	47,82	43,45	67,87	2446	1490	168,96	4,73	4,27
	XI	53,12	39,67	48,26	42,34	71,64	2480	1589	160,27	4,59	4,22
	XII	53,39	40,18	48,07	42,33	76,63	2512	1558	158,50	4,78	4,03
2010	I	55,21	41,93	49,70	43,58	81,89	2495	1598	156,70	4,90	3,95
	II	55,72	41,21	50,02	42,30	88,48	2570	1620	142,19	5,00	3,60
	III	54,85	40,85	49,96	42,49	90,52	2509	1558	151,58	4,93	3,59
	A	89,7	79,5	86,1	79,6	110,3	102,4	105,7	86,2	102,9	78,9
	B	98,4	99,1	99,9	100,4	102,3	97,7	96,1	106,6	98,6	99,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 37. **b** Przeciętne ceny roczne — bez notowań cen ziemniaków wczesnych; od lipca — dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku. **c** Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

a See methodological notes on page 21, item 37. **b** Average annual prices — excluding price quotations of early kind of potatoes; since July — for monthly periods potatoes prices refer to current year crops. **c** Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 40. RELACJE CEN W ROLNICTWIE
PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE

Okresy Periods		Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price of kg of pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych ^a do cen skupu Marketplace prices ^a to procurement prices of	
		1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley		1 kg ziemniaków kg of potatoes	1 l mleka krowiego l of cows' milk	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
		na targowiskach ^a on marketplaces ^a	w skupie in procurement	na targowiskach ^a on marketplaces ^a	w skupie in procurement				
2008	I—XII	6,0	8,0	5,5	6,3	11,9	4,1	1,20	1,00
2009	I—XII	10,2	13,8	8,8	10,7	12,7	5,2	1,20	0,98
2009	I	8,6	11,9	7,5	8,9	.	5,0	1,32	0,99
	II	8,9	11,6	7,7	9,2	.	5,1	1,17	0,96
	III	9,3	12,5	8,2	9,9	.	5,5	1,18	0,95
	IV	9,5	13,5	8,6	10,5	9,3	5,6	1,22	0,96
	V	10,1	13,1	8,8	10,5	9,4	5,5	1,14	0,95
	VI	11,1	13,1	9,6	11,1	8,2	5,9	1,06	0,95
	VII	11,3	14,4	9,8	12,8	10,9	5,9	1,09	0,94
	VIII	12,0	16,9	10,0	12,6	13,2	5,7	1,21	0,97
	IX	11,1	16,5	9,6	11,8	22,8	5,3	1,16	1,02
	X	10,4	14,8	8,8	11,0	20,2	4,6	1,17	1,01
	XI	10,5	14,0	8,6	10,5	16,5	4,2	1,15	1,02
	XII	9,7	12,9	8,1	9,9	10,4	3,7	1,13	1,04
2010	I	8,9	11,5	7,5	8,7	.	3,7	1,12	1,06
	II	8,8	10,9	7,2	8,7	.	3,6	1,16	0,99
	III	9,1	11,5	7,5	9,0	.	3,7	1,21	0,97

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 37.

a See methodological notes on page 21, item 37.

TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages					
		razem total	żywność food	pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	mięso meat	wieprzowe pork	drób poultry

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2008 I—XII	104,2	106,1	106,2	111,5	104,7	106,8	98,6
2009 I—XII	103,5	104,1	104,1	103,5	108,4	108,2	109,9
2009 I—III	103,3	103,8	103,9	105,7	107,6	108,8	108,0
2010 I—III	103,0	102,4	102,2	101,5	101,6	99,0	94,8
2009 I	102,8	103,1	103,1	106,3	106,4	106,7	107,5
II	103,3	103,4	103,5	105,6	107,1	108,4	106,9
III	103,6	104,8	105,0	105,3	109,3	111,3	109,5
IV	104,0	105,6	105,9	104,9	111,2	113,4	113,4
V	103,6	105,2	105,4	104,0	110,7	112,6	110,1
VI	103,5	104,7	104,8	103,2	109,8	108,8	114,6
VII	103,6	104,0	104,0	102,8	110,1	110,1	112,6
VIII	103,7	104,5	104,6	102,4	109,4	108,9	112,4
IX	103,4	103,6	103,6	102,2	108,4	107,4	110,5
X	103,1	103,0	102,9	102,0	107,3	105,4	108,6
XI	103,3	103,4	103,4	101,8	106,4	104,4	106,3
XII	103,5	103,4	103,3	101,8	105,4	102,2	105,5
2010 I	103,5	103,0	102,9	101,6	103,0	101,0	96,0
II	102,9	102,8	102,7	101,5	102,3	99,6	96,6
III	102,6	101,4	101,2	101,5	99,5	96,4	91,9

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2009 III	102,0	103,6	103,8	100,7	104,9	102,5	116,8
2010 III	101,2	101,5	101,6	100,4	99,1	96,7	101,7

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2009 I	100,5	101,1	101,2	100,5	102,5	100,9	111,8
II	100,9	100,6	100,6	100,1	99,9	98,9	99,4
III	100,7	101,9	102,0	100,1	102,5	102,7	105,1
IV	100,7	101,6	101,7	100,3	101,6	102,2	102,2
V	100,5	100,7	100,7	100,2	100,4	100,8	97,7
VI	100,2	98,9	98,8	100,2	101,2	100,5	103,9
VII	100,1	98,8	98,6	100,2	101,0	101,6	99,7
VIII	99,6	98,7	98,5	100,1	100,1	100,0	98,9
IX	100,0	99,8	99,7	100,0	99,6	99,7	97,4
X	100,1	100,3	100,3	99,9	98,9	98,1	96,0
XI	100,3	100,7	100,7	100,2	98,8	98,3	96,4
XII	100,0	100,5	100,5	100,0	99,0	98,5	98,0
2010 I	100,6	100,9	101,0	100,2	100,2	99,7	101,6
II	100,2	100,3	100,3	100,0	99,2	97,5	100,0
III	100,3	100,3	100,3	100,2	99,6	99,4	100,1

TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods							
	ryby fish	mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	oleje i pozostałe tłuszcze oils and fats	owoce fruit	warzywa vegetables	cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze sugar, jam, honey, chocolate and confectionery	cukier sugar

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2008	I—XII	102,8	109,5	110,5	106,2	98,4	101,0	90,7
2009	I—XII	108,4	98,8	101,8	95,8	104,5	106,5	114,9
2009	I—III	105,1	97,5	102,6	85,8	110,8	104,4	104,8
2010	I—III	107,2	102,3	105,4	100,2	104,2	100,1	91,2
2009	I	104,0	97,6	102,2	83,3	108,7	102,2	96,0
	II	105,0	97,2	102,7	83,5	111,4	103,3	101,1
	III	106,4	97,7	102,9	90,5	112,4	107,7	117,9
	IV	107,5	98,1	101,7	90,4	115,2	109,6	127,2
	V	108,6	98,4	102,2	96,0	108,5	109,4	127,2
	VI	109,4	98,7	101,2	102,8	102,2	109,1	126,9
	VII	110,0	98,8	99,9	99,5	96,7	108,8	125,5
	VIII	110,3	98,9	99,5	100,9	104,6	108,3	123,2
	IX	110,6	99,0	99,1	99,6	98,9	107,3	118,8
	X	110,2	99,4	100,4	100,7	94,9	105,7	112,4
	XI	109,5	100,3	104,1	104,2	98,7	104,0	105,5
	XII	109,0	101,3	105,8	104,9	99,8	102,7	101,3
2010	I	108,2	102,2	106,1	103,4	102,3	102,4	99,5
	II	107,5	102,6	105,7	101,1	104,5	101,0	94,1
	III	105,8	102,0	104,5	96,4	105,9	96,9	81,6

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2009	III	103,7	99,9	99,7	110,9	111,8	105,3	117,4
2010	III	100,9	100,6	98,3	102,5	116,7	99,2	94,6

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2009	I	101,0	99,7	100,2	96,9	104,7	100,3	100,2
	II	101,1	99,8	99,5	103,4	103,5	101,1	103,9
	III	101,6	100,4	100,0	110,6	103,2	103,8	112,8
	IV	101,4	100,4	99,2	105,6	106,8	101,3	104,4
	V	101,1	100,1	100,3	108,0	99,3	100,2	99,4
	VI	100,7	99,7	100,0	88,7	92,5	99,6	97,7
	VII	100,8	99,9	99,6	102,7	81,9	99,7	97,0
	VIII	100,4	99,8	100,2	88,7	90,3	99,4	97,4
	IX	100,3	99,9	100,0	93,7	102,5	99,4	96,8
	X	100,1	100,3	101,5	101,4	105,5	99,8	98,7
	XI	100,3	100,6	103,7	103,3	107,5	99,1	96,5
	XII	99,9	100,7	101,5	104,5	105,8	99,3	97,5
2010	I	100,5	100,6	100,4	99,7	107,1	100,0	98,4
	II	100,3	100,2	99,1	101,2	104,9	99,6	98,4
	III	100,0	99,8	98,8	101,6	103,9	99,5	97,8

TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages			Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages, tobacco			Odzież i obuwie Clothing and footwear		
	razem total	kawa, herbata i kakao coffee, tea and cocoa	wody mineralne, inne napoje bezalkoholowe, soki z owoców i warzyw mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices	razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco	razem total	odzież clothing	obuwie footwear

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2008	I—XII	105,0	106,5	103,9	106,4	102,7	113,4	93,1	94,6	89,5
2009	I—XII	103,5	104,0	103,1	109,4	106,1	115,7	92,6	93,6	90,3
2009	I—III	102,8	103,6	102,2	108,4	104,6	116,1	92,5	93,6	89,8
2010	I—III	103,9	105,1	103,1	107,5	104,3	113,7	95,2	95,3	94,7
2009	I	102,8	103,7	102,2	107,8	103,7	116,2	92,8	93,9	90,0
	II	102,8	103,5	102,2	108,3	104,4	116,1	92,7	93,8	89,9
	III	102,7	103,6	102,1	109,2	105,7	116,0	92,1	93,1	89,4
	IV	102,9	103,5	102,6	109,8	106,7	116,1	92,1	93,2	89,2
	V	103,2	103,6	103,0	110,0	107,1	115,9	92,1	93,3	89,3
	VI	103,5	103,7	103,3	110,2	106,8	117,0	91,9	93,0	89,2
	VII	103,8	103,9	103,7	112,1	106,7	122,7	91,9	93,0	89,1
	VIII	104,0	104,1	103,9	110,3	106,4	117,7	92,1	93,1	89,5
	IX	103,8	104,2	103,6	109,4	106,5	114,9	92,4	93,3	90,1
	X	104,1	104,5	103,8	108,9	106,5	113,3	93,7	94,3	92,3
	XI	104,2	104,8	103,7	108,3	106,2	112,3	93,8	94,4	92,4
	XII	104,2	105,3	103,5	108,0	106,0	111,6	93,9	94,2	92,9
2010	I	104,3	105,4	103,5	107,5	105,4	111,5	95,0	95,2	94,3
	II	103,8	105,0	103,0	107,4	104,6	112,8	95,1	95,4	94,6
	III	103,5	104,7	102,7	107,7	103,1	116,7	95,4	95,5	95,3

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2009	III	100,8	100,8	100,8	102,1	103,0	100,7	95,1	95,6	93,9
2010	III	100,2	100,3	100,2	102,0	100,2	105,2	96,7	96,9	96,3

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2009	I	100,3	100,3	100,2	100,5	100,6	100,2	96,5	96,9	95,7
	II	100,3	100,3	100,4	100,7	100,9	100,3	98,2	98,4	97,7
	III	100,2	100,3	100,1	101,0	101,4	100,2	100,3	100,3	100,5
	IV	100,5	100,4	100,5	100,8	101,1	100,3	99,9	99,9	99,9
	V	100,8	100,9	100,7	100,5	100,6	100,3	100,0	99,9	100,1
	VI	100,5	100,7	100,3	100,9	100,4	101,7	99,5	99,3	99,8
	VII	100,6	100,7	100,5	102,7	100,4	107,0	98,3	98,5	97,7
	VIII	100,4	100,6	100,3	100,1	100,1	100,0	98,3	98,6	97,5
	IX	100,3	100,5	100,2	100,3	100,1	100,5	101,7	101,6	102,1
	X	100,3	100,3	100,2	100,2	100,1	100,4	101,7	101,3	102,7
	XI	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,0	100,0	100,0
	XII	100,0	100,3	99,7	100,0	100,0	100,1	99,4	99,5	99,1
2010	I	100,4	100,4	100,4	100,1	100,1	100,1	97,7	98,0	97,1
	II	99,9	99,9	99,9	100,6	100,1	101,4	98,4	98,5	98,0
	III	99,9	99,9	99,9	101,3	100,0	103,7	100,6	100,4	101,2

TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	Użytkowanie mieszkania i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	nośniki energii electricity, gas and other fuels					Wypożyczenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	meble oraz artykuły do urządzenia i wystroju mieszkania furniture and furnishings, carpets and other floor coverings	sprzęt gospodarstwa domowego household appliances
			razem total	energia elektryczna electricity	gaz gas	opał liquid and solid fuels	energia ciepła heat energy			

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2008	I—XII . . .	109,1	105,8	109,9	110,7	110,5	115,6	103,5	102,1	102,5	98,6
2009	I—XII . . .	108,5	104,7	110,4	111,9	106,0	114,6	108,3	102,0	101,7	99,3
2009	I—III . . .	110,9	105,3	114,4	113,2	116,0	122,3	107,4	101,9	101,6	97,9
2010	I—III . . .	103,7	102,9	103,5	105,7	99,1	101,2	106,9	101,9	100,9	99,9
2009	I	111,1	105,6	114,8	114,3	116,1	123,1	106,8	101,9	101,6	97,7
	II	110,9	105,1	114,4	113,3	116,0	122,6	107,3	101,8	101,3	97,8
	III	110,6	105,1	113,9	112,1	115,9	121,2	108,2	102,0	102,0	98,2
	IV	110,5	104,8	113,8	113,7	113,4	120,3	108,5	102,2	102,1	98,7
	V	109,0	105,4	111,1	111,5	104,6	119,6	108,7	102,2	102,0	99,1
	VI	108,7	105,2	110,6	111,5	103,2	118,4	108,6	102,1	101,9	99,2
	VII	108,3	105,2	110,1	111,3	102,9	116,6	108,6	102,1	101,9	99,5
	VIII	108,1	104,8	109,8	111,3	102,5	115,3	108,7	102,0	101,7	99,7
	IX	107,6	104,2	108,9	111,3	102,4	111,1	109,0	102,0	101,5	100,1
	X	106,7	103,8	107,5	111,3	102,3	105,2	108,8	102,0	101,5	100,4
	XI	105,8	103,4	105,9	110,5	98,5	103,6	108,1	102,0	101,2	100,5
	XII	105,7	103,3	105,8	110,5	98,6	103,4	108,1	102,1	101,3	100,3
2010	I	104,4	102,8	104,5	108,5	98,9	101,1	107,6	102,0	101,1	100,2
	II	103,4	103,1	102,8	103,7	99,1	101,2	107,1	102,0	101,2	99,9
	III	103,5	102,9	103,2	105,1	99,2	101,3	106,2	101,6	100,6	99,6

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2009	III	104,3	101,5	104,9	110,7	100,0	102,3	103,5	100,8	101,2	100,0
2010	III	102,1	101,1	102,4	105,3	100,6	100,4	101,7	100,3	100,4	99,4

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2009	I	102,3	100,8	102,3	103,8	100,0	102,6	101,6	100,1	100,1	99,8
	II	101,9	100,3	102,9	107,8	100,1	100,4	100,7	100,2	100,1	100,0
	III	100,0	100,4	99,7	99,0	99,9	99,3	101,1	100,5	100,9	100,2
	IV	100,2	100,0	100,0	99,8	99,9	99,6	100,6	100,3	100,3	100,3
	V	100,2	100,7	100,0	100,0	99,7	99,6	100,4	100,2	100,1	100,3
	VI	100,0	100,2	99,8	100,0	98,8	100,3	100,1	100,2	100,1	100,0
	VII	100,2	100,1	100,1	100,0	100,0	100,3	100,3	100,1	100,0	100,0
	VIII	100,2	100,1	100,2	100,0	100,0	100,4	100,4	100,0	99,8	100,0
	IX	100,2	100,1	100,3	100,0	100,0	100,4	100,8	100,2	99,9	100,1
	X	100,2	100,2	100,3	100,0	100,1	100,5	100,9	100,2	100,0	100,1
	XI	100,1	100,1	100,1	100,0	100,2	100,0	100,4	100,1	99,9	99,8
	XII	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	99,9	100,4	100,1	100,1	99,6
2010	I	101,1	100,3	101,1	101,9	100,3	100,5	101,1	100,0	99,8	99,8
	II	100,9	100,6	101,3	103,1	100,3	100,3	100,3	100,1	100,2	99,6
	III	100,1	100,3	100,1	100,3	100,1	99,5	100,2	100,1	100,3	100,0

TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	Zdrowie Health					Transport Transport						
		artykuły medyczo- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	artykuły farmaceu- tyczne pharma- ceutical products	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej out-patient services	lekarskie medical services	razem total	środki transportu purchase of vehicles	eksploatacja prywatnych środków transportu operation of personal transport equipment	paliwa fuels	usługi trans- portowe transport services	transport kolejowy passenger transport by rail	autobusy miejskie intra-urban buses

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2008	I—XII . . .	103,4	102,6	102,7	105,3	104,4	103,1	97,3	104,5	104,7	105,5	103,5	105,2
2009	I—XII . . .	103,2	102,0	102,1	105,6	104,8	97,6	98,9	95,3	93,1	104,4	103,2	104,5
2009	I—III . . .	103,2	102,1	102,2	105,7	105,2	93,2	94,7	89,3	85,5	106,2	104,0	106,6
2010	I—III . . .	102,9	102,0	102,0	104,9	103,8	109,3	102,2	113,6	117,4	103,9	109,7	101,8
2009	I	103,2	102,1	102,2	105,8	105,3	91,2	94,4	85,8	81,2	106,9	104,6	106,9
	II	103,3	102,2	102,4	105,7	105,2	94,3	94,6	91,2	87,9	106,4	104,6	106,8
	III	103,1	102,0	102,1	105,7	105,1	94,1	95,2	90,9	87,5	105,2	102,7	106,1
	IV	103,1	101,9	101,9	105,8	105,0	95,3	97,1	91,8	88,6	106,0	103,5	105,4
	V	103,0	101,8	101,8	105,6	105,0	95,5	98,2	91,7	88,5	106,2	103,4	105,4
	VI	103,0	101,8	101,8	105,6	105,0	96,6	98,3	94,0	91,5	104,2	103,4	104,6
	VII	103,0	101,8	101,8	105,7	104,7	98,2	99,9	95,9	94,0	104,9	102,5	104,4
	VIII	103,2	102,0	102,0	105,7	104,7	98,2	100,5	96,0	94,0	103,3	101,8	103,8
	IX	103,3	102,1	102,1	105,8	104,6	99,0	102,1	96,9	95,1	102,0	101,8	103,5
	X	103,3	102,2	102,2	105,6	104,5	99,3	102,4	97,1	95,4	102,2	101,8	102,8
	XI	103,3	102,2	102,2	105,5	104,3	103,0	102,3	103,7	103,7	101,5	101,8	102,5
	XII	103,2	102,3	102,3	105,4	104,2	107,2	102,9	110,2	112,3	104,0	106,7	102,2
2010	I	103,1	102,1	102,1	105,1	103,9	111,3	102,6	117,1	122,3	103,1	108,8	101,7
	II	102,9	101,9	101,9	104,8	103,7	108,2	102,1	111,6	114,5	104,8	110,3	101,7
	III	102,9	102,0	102,0	104,8	103,9	108,4	101,9	112,3	115,6	103,8	109,9	102,0

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2009	III	101,3	100,9	101,0	102,2	101,8	101,3	101,8	101,4	101,4	99,9	100,5	100,9
2010	III	101,0	100,6	100,7	101,7	101,5	102,6	101,0	103,7	104,7	100,3	103,6	100,7

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2009	I	100,6	100,5	100,5	100,8	100,9	97,5	100,3	95,5	93,9	99,7	100,2	100,6
	II	100,5	100,4	100,4	100,8	100,6	103,2	100,6	105,4	107,1	100,6	100,0	100,3
	III	100,2	100,1	100,1	100,6	100,3	100,6	100,9	100,8	100,9	99,6	100,3	100,0
	IV	100,3	100,1	100,0	100,6	100,5	101,4	101,8	101,0	101,1	102,2	100,8	100,0
	V	100,3	100,2	100,2	100,3	100,2	101,2	101,0	102,0	102,6	98,8	100,0	100,3
	VI	100,3	100,2	100,2	100,3	100,3	103,0	100,0	105,4	106,9	100,0	100,0	100,1
	VII	100,2	100,1	100,1	100,3	100,1	102,1	100,0	103,2	104,1	101,4	100,2	100,2
	VIII	100,2	100,1	100,1	100,3	100,3	99,1	99,8	98,5	98,1	99,9	100,0	100,1
	IX	100,3	100,2	100,2	100,5	100,4	99,2	99,8	99,0	98,7	98,7	100,0	100,4
	X	100,1	100,0	100,0	100,2	100,2	99,2	99,6	98,7	98,3	100,5	100,0	100,0
	XI	100,1	100,1	100,1	100,3	100,2	100,9	99,5	101,9	102,4	100,1	100,0	100,1
	XII	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,6	99,6	98,9	98,5	102,5	105,2	100,0
2010	I	100,5	100,3	100,4	100,7	100,7	101,1	99,9	102,0	102,6	99,3	102,1	100,2
	II	100,3	100,2	100,2	100,5	100,4	100,5	100,3	100,3	100,3	102,2	101,4	100,2
	III	100,2	100,1	100,1	100,5	100,4	100,9	100,9	101,3	101,7	98,8	100,0	100,4

TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	Łączność communications				Rekreacja i kultura Recreation and culture	sprzęt audiowizualny, fotograficzny i informatyczny audio-visual, photographic and information processing equipment	usługi w zakresie rekreacji i kultury recreational and cultural services	gazety, czasopisma, książki i artykuły piśmienne, kreślarskie, malarskie newspapers, books and stationery
	razem total	usługi pocztowe postal services	sprzęt i usługi telekomu- nikacyjne telephone and telefax equipment and telephone and telefax services	rozmowy telefoniczne krajowe telephone domestic calls				

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2008 I—XII	99,3	102,6	99,3	100,0	99,7	86,5	99,7	102,7
2009 I—XII	99,6	101,9	99,6	99,6	102,1	93,5	101,9	103,7
2009 I—III	99,9	101,6	99,9	100,0	101,1	88,6	102,4	103,2
2010 I—III	98,8	101,5	98,8	97,6	100,9	93,5	99,2	103,1
2009 I	99,8	101,6	99,8	100,0	100,2	87,0	101,4	103,6
II	100,0	101,6	100,0	100,0	101,2	88,4	102,9	103,0
III	100,0	101,6	100,0	100,0	101,8	90,5	102,9	103,1
IV	100,0	103,1	100,0	100,0	102,2	92,4	102,8	103,8
V	100,0	103,1	100,0	100,0	102,4	93,1	102,4	103,8
VI	99,5	103,1	99,5	100,0	102,4	94,6	101,0	103,5
VII	99,4	101,5	99,4	100,0	102,3	95,3	100,7	103,6
VIII	99,8	101,5	99,7	100,0	103,0	96,4	102,3	104,1
IX	99,8	101,5	99,8	100,0	103,0	96,6	102,1	104,0
X	99,7	101,5	99,7	100,0	102,8	97,0	102,5	103,6
XI	99,3	101,5	99,3	97,6	102,8	96,6	102,8	103,9
XII	98,4	101,5	98,4	97,6	101,2	96,0	99,2	103,8
2010 I	99,1	101,5	99,1	97,6	101,8	94,8	100,7	102,8
II	98,8	101,5	98,7	97,6	100,9	93,6	99,0	103,5
III	98,5	101,5	98,5	97,6	100,0	92,1	98,0	103,1

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2009 III	100,0	100,0	100,0	100,0	101,1	101,0	100,7	100,8
2010 III	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	96,9	100,7	100,1

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2009 I	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	99,7	100,3	100,9
II	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,9	100,2	99,3
III	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,5	100,2	100,5
IV	100,0	101,5	100,0	100,0	100,4	100,2	100,1	100,7
V	100,0	100,0	100,0	100,0	100,4	99,4	100,2	100,0
VI	100,0	100,0	100,0	100,0	101,1	100,1	100,5	100,3
VII	100,0	100,0	100,0	100,0	100,6	99,2	100,1	100,4
VIII	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	99,5	100,0	100,7
IX	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5	99,0	100,2	100,2
X	99,9	100,0	99,9	100,0	99,4	99,4	100,6	99,9
XI	99,6	100,0	99,6	97,6	99,9	99,3	100,3	100,5
XII	99,0	100,0	99,0	100,0	98,7	98,8	96,6	100,0
2010 I	100,6	100,0	100,6	100,0	101,3	98,9	103,1	99,9
II	99,6	100,0	99,6	100,0	99,4	99,2	98,6	100,0
III	99,8	100,0	99,8	100,0	99,6	98,8	99,1	100,2

TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	Edukacja Education	Restauracje i hotele Restaurants and hotels	Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services			
				higiena osobista personal care	środki do higieny osobistej articles for personal hygiene	wyroby kosmetyczne i perfumeryjne beauty products

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2008	I—XII	103,5	106,1	101,4	101,9	100,7	101,6
2009	I—XII	103,5	105,1	102,6	103,0	103,2	102,4
2009	I—III	104,0	105,9	101,8	102,5	102,0	101,9
2010	I—III	102,6	103,9	102,6	103,4	104,1	103,3
2009	I	104,0	106,1	101,6	102,4	101,6	101,9
	II	104,0	105,9	101,9	102,6	102,0	102,1
	III	104,1	105,7	102,0	102,5	102,5	101,8
	IV	104,0	105,5	101,5	102,8	102,9	102,1
	V	104,1	105,4	101,7	102,9	103,5	102,0
	VI	103,6	105,2	102,9	103,3	103,3	103,2
	VII	103,4	105,0	103,0	103,0	103,7	102,0
	VIII	103,2	104,8	103,0	103,1	103,7	102,2
	IX	102,8	104,6	103,2	103,2	103,7	102,3
	X	102,8	104,4	103,6	103,3	104,0	102,9
	XI	102,8	104,4	103,5	103,3	103,9	102,7
	XII	102,8	104,1	103,4	103,5	104,1	103,2
2010	I	102,7	104,0	102,9	103,5	103,9	103,6
	II	102,6	103,9	102,6	103,2	104,1	102,9
	III	102,5	103,8	102,4	103,4	104,3	103,2

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2009	III	100,7	101,1	101,3	100,8	100,5	100,8
2010	III	100,4	100,8	100,5	100,7	100,7	100,9

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2009	I	100,4	100,4	100,5	100,3	100,0	100,3
	II	100,1	100,4	100,6	100,3	100,0	100,4
	III	100,2	100,4	100,3	100,2	100,4	100,0
	IV	100,1	100,4	100,0	100,4	100,6	100,4
	V	100,0	100,5	100,4	100,3	100,5	100,0
	VI	99,6	100,5	100,4	100,5	100,3	100,9
	VII	100,0	100,4	100,1	100,0	100,6	99,1
	VIII	100,1	100,2	100,3	100,6	100,3	101,0
	IX	101,1	100,3	100,2	100,2	100,3	100,2
	X	101,0	100,2	100,3	100,3	100,4	100,5
	XI	100,1	100,2	100,1	100,1	100,2	99,9
	XII	100,0	100,1	100,2	100,3	100,4	100,4
2010	I	100,2	100,3	100,1	100,3	99,8	100,8
	II	100,0	100,3	100,2	100,1	100,3	99,8
	III	100,1	100,3	100,2	100,3	100,6	100,3

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS

Okresy Periods		Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
		ogółem grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages			napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages, tobacco			odzież i obuwie clothing and footwear	użytkowanie mieszkania i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	nośniki energii electricity, gas and other fuels
			razem total	żywność food	napoje bez- alkoholowe non- alcoholic beverages	razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco				
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100												
Gospodarstwa pracowników Households of employees												
2008	I—XII . .	104,0	106,1	106,2	104,9	106,0	102,7	113,4	93,2	108,8	105,9	109,5
2009	I—XII . .	103,3	104,1	104,1	103,5	109,1	106,1	115,8	92,6	108,4	104,7	110,4
2008	VII—IX . .	104,5	106,7	106,8	104,9	106,0	103,2	112,0	93,1	109,3	105,6	110,7
	X—XII . .	103,5	103,4	103,4	103,8	107,5	103,4	115,9	93,6	110,6	105,9	113,0
2009	I—III . .	103,0	103,9	104,0	102,7	108,1	104,6	116,2	92,5	110,5	105,3	114,1
	IV—VI . .	103,5	105,2	105,3	103,2	109,8	107,0	116,4	92,0	109,1	105,1	111,6
	VII—IX . .	103,4	104,0	104,0	103,9	110,2	106,6	118,3	92,1	107,8	104,7	109,5
	X—XII . .	103,3	103,3	103,2	104,2	108,2	106,3	112,4	93,8	106,1	103,5	106,6
Gospodarstwa rolników Households of farmers												
2008	I—XII . .	104,4	106,7	106,9	104,7	106,4	102,6	113,5	93,1	110,6	104,8	112,7
2009	I—XII . .	103,0	104,4	104,4	103,7	109,1	105,8	115,8	92,5	108,7	104,5	111,6
2008	VII—IX . .	104,7	106,9	107,1	104,7	106,3	103,1	112,1	93,0	111,0	104,6	114,0
	X—XII . .	103,5	103,6	103,6	103,6	107,9	103,3	116,0	93,4	113,2	104,9	117,3
2009	I—III . .	102,7	103,9	104,0	102,6	108,2	104,4	116,3	92,4	112,0	105,1	116,6
	IV—VI . .	103,2	105,4	105,6	103,3	109,7	106,6	116,4	92,0	110,2	105,0	113,9
	VII—IX . .	103,2	104,7	104,7	104,1	110,3	106,3	118,4	92,0	108,1	104,6	110,8
	X—XII . .	102,9	103,5	103,4	104,5	108,2	106,0	112,4	93,8	104,8	103,5	105,6
Gospodarstwa pracujących na własny rachunek Households of the self-employed												
2008	I—XII . .	103,5	105,9	106,0	105,1	105,1	102,5	113,6	93,1	109,0	105,7	109,7
2009	I—XII . .	102,9	103,9	104,0	103,5	108,3	106,1	115,9	92,6	107,9	104,7	109,6
2008	VII—IX . .	104,0	106,3	106,4	105,1	105,2	103,0	112,2	93,0	109,6	105,4	111,1
	X—XII . .	103,0	103,1	103,0	104,0	106,4	103,2	116,1	93,5	110,7	105,7	113,1
2009	I—III . .	102,5	103,6	103,7	102,8	107,2	104,5	116,5	92,5	110,2	105,3	113,6
	IV—VI . .	103,0	104,8	105,0	103,2	109,0	106,8	116,6	92,0	108,5	105,2	110,5
	VII—IX . .	103,0	103,9	103,9	103,8	109,4	106,6	118,5	92,1	107,2	104,7	108,4
	X—XII . .	103,2	103,3	103,2	104,0	107,8	106,3	112,4	93,8	105,8	103,5	106,2

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods		Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services											
		wypożyczenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	zdrowie health	artykuły medycyno- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej out-patient services	transport transport	łączność communi- cations	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education	restauracje i hotele restaurants and hotels	inne towary i usługi miscella- neous goods and services	higiena osobista personal care	
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100													
Gospodarstwa pracowników Households of employees													
2008	I—XII	. .	102,1	103,8	102,5	105,4	103,1	99,2	99,3	103,6	106,1	101,4	101,9
2009	I—XII	. .	102,0	103,5	102,0	105,7	97,6	99,6	101,9	103,5	105,1	102,6	103,0
2008	VII—IX	. .	102,1	103,8	102,6	105,7	103,9	100,0	100,5	103,6	106,7	101,3	102,1
	X—XII	. .	102,0	103,6	102,2	105,9	97,5	100,6	101,5	104,2	106,4	101,2	102,4
2009	I—III	. .	101,8	103,5	102,0	105,8	93,3	99,9	100,8	104,1	105,9	101,8	102,5
	IV—VI	. .	102,2	103,4	101,8	105,8	95,8	99,8	102,2	103,9	105,3	102,1	102,9
	VII—IX	. .	102,0	103,5	102,0	105,8	98,4	99,6	102,6	103,2	104,8	103,1	103,1
	X—XII	. .	102,0	103,6	102,2	105,6	102,9	99,1	102,0	102,9	104,3	103,5	103,3
Gospodarstwa rolników Households of farmers													
2008	I—XII	. .	101,8	103,5	102,6	105,3	103,5	99,4	99,4	102,7	105,7	101,0	101,7
2009	I—XII	. .	101,9	103,3	102,1	105,6	96,2	99,5	101,5	102,5	105,0	102,3	103,0
2008	VII—IX	. .	101,9	103,7	102,7	105,6	104,6	100,1	99,8	102,8	106,3	100,8	101,9
	X—XII	. .	101,8	103,5	102,3	105,7	96,5	100,5	100,6	103,2	106,2	100,5	102,2
2009	I—III	. .	101,7	103,4	102,2	105,7	91,6	99,8	100,4	103,3	105,8	101,5	102,4
	IV—VI	. .	102,0	103,2	101,8	105,7	94,1	99,7	101,7	103,0	105,3	101,5	102,9
	VII—IX	. .	101,9	103,3	102,0	105,7	97,1	99,6	102,2	102,0	104,7	102,9	103,2
	X—XII	. .	101,9	103,4	102,2	105,5	102,4	99,0	101,8	101,9	104,3	103,4	103,4
Gospodarstwa pracujących na własny rachunek Households of the self-employed													
2008	I—XII	. .	102,1	103,8	102,5	105,4	101,8	99,1	100,3	103,9	105,9	101,4	102,0
2009	I—XII	. .	102,0	103,8	102,0	105,7	97,4	99,6	102,8	103,7	105,0	102,5	103,0
2008	VII—IX	. .	102,1	104,0	102,6	105,7	102,7	100,1	101,4	104,0	106,5	101,3	102,2
	X—XII	. .	102,0	103,9	102,2	105,9	95,9	100,8	102,2	104,6	106,3	101,1	102,5
2009	I—III	. .	101,9	103,8	102,0	105,8	92,5	99,9	101,8	104,2	105,8	101,7	102,6
	IV—VI	. .	102,2	103,7	101,8	105,7	95,5	99,8	103,1	104,1	105,2	101,9	103,0
	VII—IX	. .	102,0	103,8	102,0	105,8	98,5	99,6	103,5	103,5	104,7	102,9	103,1
	X—XII	. .	102,0	103,8	102,2	105,6	103,3	99,0	102,7	103,0	104,2	103,4	103,4

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods		Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
		ogółem grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages			napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages, tobacco			odzież i obuwie clothing and footwear	użytkowanie mieszkania i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	nośniki energii electricity, gas and other fuels
			razem total	żywność food	napoje bez- alkoholowe non- -alcoholic beverages	razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco				
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100												
Gospodarstwa emerytów i rencistów Households of retirees and pensioners												
2008	I—XII . .	104,9	106,0	106,1	105,1	109,3	102,7	113,2	93,2	109,4	105,1	110,1
2009	I—XII . .	104,2	104,1	104,2	103,5	111,7	105,9	115,6	92,8	109,1	104,3	110,7
2008	VII—IX . .	105,4	106,5	106,6	105,1	108,7	103,2	111,8	93,1	110,1	104,9	111,3
	X—XII . .	104,6	103,2	103,2	104,0	111,2	103,4	115,6	93,6	111,9	105,2	114,0
2009	I—III . .	104,4	103,7	103,8	102,9	111,2	104,5	115,9	92,7	111,8	104,7	114,9
	IV—VI . .	104,7	105,3	105,5	103,2	112,3	106,7	116,2	92,2	110,2	104,7	112,3
	VII—IX . .	104,2	104,2	104,2	103,7	113,5	106,4	118,2	92,4	108,5	104,4	109,8
	X—XII . .	103,6	103,3	103,3	104,1	110,0	106,1	112,4	94,0	106,2	103,5	106,2
gospodarstwa emerytów households of retirees												
2008	I—XII . .	104,9	106,0	106,1	105,1	108,9	102,6	113,2	93,2	109,4	104,8	110,1
2009	I—XII . .	104,2	104,1	104,2	103,5	111,5	105,9	115,6	92,8	109,1	104,2	110,7
2008	VII—IX . .	105,3	106,4	106,5	105,1	108,4	103,1	111,9	93,1	110,1	104,6	111,3
	X—XII . .	104,5	103,2	103,1	104,0	110,8	103,3	115,6	93,7	111,9	105,0	114,1
2009	I—III . .	104,3	103,7	103,7	102,9	111,0	104,5	116,0	92,7	111,8	104,5	115,0
	IV—VI . .	104,6	105,2	105,4	103,2	112,1	106,7	116,2	92,2	110,2	104,5	112,3
	VII—IX . .	104,2	104,2	104,2	103,7	113,2	106,4	118,2	92,4	108,6	104,3	109,9
	X—XII . .	103,6	103,4	103,3	104,0	109,8	106,1	112,4	94,0	106,2	103,5	106,2
gospodarstwa rencistów households of pensioners												
2008	I—XII . .	105,2	106,0	106,1	105,1	110,3	102,8	113,1	92,9	109,5	105,9	110,0
2009	I—XII . .	104,5	104,2	104,3	103,5	112,7	106,0	115,5	92,6	109,1	104,7	110,4
2008	VII—IX . .	105,7	106,8	107,0	105,1	109,5	103,3	111,8	92,9	110,1	105,6	111,2
	X—XII . .	105,0	103,5	103,5	103,9	112,4	103,5	115,5	93,4	111,8	105,9	113,8
2009	I—III . .	104,7	103,9	104,0	102,9	112,3	104,6	115,7	92,4	111,6	105,3	114,4
	IV—VI . .	105,0	105,5	105,7	103,2	113,2	106,9	116,0	91,9	110,1	105,2	112,0
	VII—IX . .	104,4	104,2	104,2	103,8	114,7	106,5	118,1	92,1	108,5	104,7	109,6
	X—XII . .	103,7	103,3	103,2	104,2	110,6	106,2	112,4	93,8	106,3	103,5	106,2
Gospodarstwa utrzymujących się z niezarobkowych źródeł Households maintained from non-earned sources												
2008	I—XII . .	104,6	106,0	106,1	105,0	109,5	102,9	113,1	92,9	108,7	106,1	109,2
2009	I—XII . .	103,8	104,1	104,2	103,5	111,8	106,3	115,4	92,3	107,9	104,8	110,0
2008	VII—IX . .	105,3	107,1	107,3	105,0	108,9	103,4	111,8	92,8	109,3	105,8	110,3
	X—XII . .	104,6	103,8	103,8	103,8	111,5	103,7	115,5	93,3	110,3	106,1	112,1
2009	I—III . .	103,8	104,1	104,3	102,7	111,2	104,8	115,5	92,2	109,6	105,5	113,2
	IV—VI . .	104,2	105,2	105,4	103,2	112,4	107,2	115,8	91,7	108,6	105,3	111,0
	VII—IX . .	103,8	103,9	103,9	103,9	113,6	106,7	118,0	91,8	107,5	104,8	109,2
	X—XII . .	103,3	103,1	103,0	104,2	110,1	106,4	112,4	93,5	106,1	103,5	106,8

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods		Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
		wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego <i>furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>	zdrowie <i>health</i>	artykuły medyczno- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny <i>medical products, appliances and equipment</i>	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej <i>out-patient services</i>	transport <i>transport</i>	łączność <i>communi- cations</i>	rekreacja i kultura <i>recreation and culture</i>	edukacja <i>education</i>	restauracje i hotele <i>restaurants and hotels</i>	inne towary i usługi <i>miscella- neous goods and services</i>	higiena osobista <i>personal care</i>
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100												
Gospodarstwa emerytów i rencistów Households of retirees and pensioners												
2008	I—XII	102,1	103,1	102,6	105,1	103,9	99,6	100,4	102,8	107,0	101,5	101,9
2009	I—XII	102,2	102,7	102,0	105,4	98,4	99,7	102,5	102,9	105,8	102,6	103,1
2008	VII—IX	102,2	103,2	102,7	105,4	105,0	100,1	101,1	102,8	107,6	101,4	102,2
	X—XII	102,2	102,9	102,3	105,6	98,4	100,4	101,8	103,3	107,6	101,3	102,5
2009	I—III	102,1	102,8	102,1	105,6	93,9	100,0	101,6	103,5	106,7	102,0	102,6
	IV—VI	102,3	102,6	101,8	105,5	96,8	99,9	102,6	103,4	106,2	102,0	103,1
	VII—IX	102,2	102,7	102,0	105,4	99,2	99,8	102,9	102,6	105,5	103,0	103,2
	X—XII	102,2	102,8	102,2	105,2	103,7	99,2	102,8	102,3	104,9	103,5	103,5
gospodarstwa emerytów households of retirees												
2008	I—XII	102,1	103,1	102,6	105,1	103,8	99,6	100,3	102,8	106,9	101,5	102,0
2009	I—XII	102,2	102,7	102,0	105,4	98,3	99,7	102,5	102,9	105,8	102,5	103,1
2008	VII—IX	102,2	103,2	102,7	105,4	104,9	100,1	101,0	102,8	107,6	101,4	102,2
	X—XII	102,2	102,9	102,3	105,6	98,2	100,4	101,7	103,3	107,6	101,1	102,5
2009	I—III	102,1	102,8	102,1	105,6	93,7	100,0	101,5	103,5	106,7	101,8	102,6
	IV—VI	102,3	102,6	101,8	105,5	96,7	99,9	102,5	103,3	106,2	101,8	103,1
	VII—IX	102,2	102,7	102,0	105,5	99,3	99,8	102,9	102,5	105,5	103,0	103,2
	X—XII	102,2	102,8	102,2	105,2	103,8	99,2	102,9	102,2	104,9	103,5	103,5
gospodarstwa rencistów households of pensioners												
2008	I—XII	102,2	103,0	102,6	105,0	104,0	99,7	100,5	102,8	107,1	101,6	101,7
2009	I—XII	102,2	102,7	102,0	105,3	98,6	99,7	102,4	103,2	105,9	103,2	103,0
2008	VII—IX	102,3	103,2	102,7	105,3	105,2	100,0	101,4	102,9	107,8	101,7	102,0
	X—XII	102,3	102,9	102,3	105,5	99,1	100,2	102,2	103,3	107,8	101,7	102,3
2009	I—III	102,1	102,8	102,1	105,5	94,9	100,0	101,8	103,7	106,7	102,6	102,5
	IV—VI	102,3	102,5	101,8	105,4	97,2	99,9	102,6	103,7	106,2	102,8	103,0
	VII—IX	102,2	102,6	102,0	105,3	99,1	99,8	102,8	102,9	105,6	103,6	103,2
	X—XII	102,2	102,8	102,2	105,1	103,2	99,2	102,5	102,5	104,9	103,9	103,4
Gospodarstwa utrzymujących się z niezarobkowych źródeł Households maintained from non-earned sources												
2008	I—XII	102,2	103,3	102,5	105,3	105,2	99,5	99,4	103,1	106,6	101,6	101,8
2009	I—XII	102,1	103,0	101,9	105,7	99,1	99,7	101,9	103,3	105,4	103,0	102,9
2008	VII—IX	102,3	103,5	102,6	105,6	106,8	99,9	100,7	103,2	107,2	101,7	102,1
	X—XII	102,3	103,3	102,2	105,7	104,4	100,2	101,8	103,7	107,1	101,7	102,3
2009	I—III	102,0	103,0	101,9	105,8	96,1	99,9	101,0	103,7	106,2	102,4	102,4
	IV—VI	102,3	102,9	101,7	105,7	97,9	99,8	102,2	103,8	105,7	102,7	102,9
	VII—IX	102,1	103,0	102,0	105,8	99,5	99,7	102,5	103,0	105,1	103,4	103,0
	X—XII	102,2	103,1	102,2	105,6	102,9	99,3	102,0	102,5	104,4	103,6	103,3

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods	Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
	ogółem grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages			napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages, tobacco			odzież i obuwie clothing and footwear	użytkowanie mieszkania i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	nośniki energii electricity, gas and other fuels
		razem total	żywność food	napoje bez- alkoholowe non- alcoholic beverages	razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco				
kwartał poprzedni=100 previous quarter=100											

Gospodarstwa pracowników
Households of employees

2008	VII—IX	100,3	98,2	97,9	100,9	103,1	101,3	106,8	97,3	101,7	101,0	102,1
	X—XII	100,5	101,4	101,5	100,4	102,5	100,6	106,4	100,3	102,1	101,7	103,4
2009	I—III	101,0	102,6	102,8	100,5	101,7	101,9	101,3	95,0	104,0	101,5	104,9
	IV—VI	101,8	103,1	103,2	101,4	102,4	103,0	101,2	99,3	101,1	101,0	100,7
	VII—IX	100,2	97,4	97,0	101,6	103,4	101,0	108,5	97,4	100,5	100,6	100,2
	X—XII	100,2	100,3	100,3	100,7	100,5	100,3	100,9	102,1	100,5	100,5	100,7

Gospodarstwa rolników
Households of farmers

2008	VII—IX	100,4	99,0	98,8	100,9	103,3	101,2	106,9	97,3	102,3	100,7	103,1
	X—XII	100,7	101,7	101,8	100,4	102,7	100,5	106,4	100,3	103,9	101,0	105,8
2009	I—III	100,7	102,1	102,3	100,5	101,8	102,0	101,3	95,0	103,9	101,5	105,0
	IV—VI	101,6	102,7	102,8	101,5	102,2	102,7	101,2	99,3	100,3	101,0	99,9
	VII—IX	100,4	98,5	98,1	101,7	103,5	100,9	108,6	97,4	100,3	100,6	100,2
	X—XII	100,2	100,2	100,2	100,8	100,5	100,2	100,9	102,2	100,3	100,4	100,5

Gospodarstwa pracujących na własny rachunek
Households of the self-employed

2008	VII—IX	100,2	97,7	97,4	100,9	102,6	101,2	106,9	97,3	101,7	100,9	102,1
	X—XII	100,1	101,6	101,7	100,4	102,1	100,6	106,5	100,3	101,9	101,6	102,9
2009	I—III	100,8	102,7	103,0	100,5	101,8	101,9	101,3	95,0	103,9	101,5	104,7
	IV—VI	101,9	102,9	103,1	101,4	102,5	102,9	101,2	99,3	101,0	100,9	100,7
	VII—IX	100,3	97,2	96,7	101,5	102,8	101,0	108,6	97,4	100,4	100,6	100,1
	X—XII	100,1	100,5	100,5	100,6	100,5	100,3	100,9	102,1	100,5	100,5	100,6

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods	Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
	wypożyczenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	zdrowie health	artykuły medyczo- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej out-patient services	transport transport	łączność communi- cations	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education	restauracje i hotele restaurants and hotels	inne towary i usługi miscella- neous goods and services	higiena osobista personal care
kwartał poprzedni=100 previous quarter=100											

Gospodarstwa pracowników
Households of employees

2008	VII—IX	100,5	100,6	100,4	101,0	101,1	100,1	101,0	100,9	101,7	99,7	100,7
	X—XII	100,4	100,5	100,1	101,1	94,8	99,8	99,4	102,2	101,2	100,2	100,5
2009	I—III	100,4	101,3	100,8	101,9	95,9	99,9	100,7	100,6	101,1	101,2	100,7
	IV—VI	100,9	101,0	100,5	101,6	104,6	100,0	101,5	100,1	101,3	100,8	101,0
	VII—IX	100,3	100,7	100,5	101,0	103,6	100,0	101,4	100,2	101,2	100,8	100,9
	X—XII	100,3	100,6	100,3	101,0	99,0	99,3	98,4	101,9	100,7	100,7	100,8

Gospodarstwa rolników
Households of farmers

2008	VII—IX	100,5	100,6	100,4	101,0	101,3	100,1	100,3	100,8	101,5	99,3	100,7
	X—XII	100,3	100,5	100,1	101,1	93,6	99,8	100,2	102,0	101,2	99,9	100,6
2009	I—III	100,4	101,2	100,9	101,9	94,8	99,9	100,7	100,3	101,1	101,3	100,6
	IV—VI	100,9	100,9	100,5	101,5	104,7	100,0	100,8	99,9	101,3	100,7	101,0
	VII—IX	100,3	100,7	100,5	101,0	104,1	100,0	100,6	99,8	101,1	100,8	100,9
	X—XII	100,3	100,5	100,3	100,9	99,0	99,2	99,6	101,9	100,7	100,6	100,8

Gospodarstwa pracujących na własny rachunek
Households of the self-employed

2008	VII—IX	100,5	100,7	100,4	101,0	100,2	100,2	101,9	100,9	101,6	99,7	100,7
	X—XII	100,4	100,6	100,1	101,1	94,1	99,8	98,6	102,3	101,1	100,0	100,5
2009	I—III	100,4	101,3	100,8	101,9	96,4	99,9	100,8	100,7	101,1	101,2	100,7
	IV—VI	100,9	101,1	100,5	101,6	105,4	100,0	102,0	100,2	101,3	100,8	101,0
	VII—IX	100,3	100,8	100,5	101,0	103,3	100,0	102,2	100,3	101,1	100,8	100,8
	X—XII	100,3	100,6	100,3	100,9	98,4	99,2	97,9	101,8	100,6	100,7	100,8

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods	Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
	ogółem grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages			napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages, tobacco			odzież i obuwie clothing and footwear	użytkowanie mieszkania i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	nośniki energii electricity, gas and other fuels
		razem total	żywność food	napoje bez- alkoholowe non- alcoholic beverages	razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco				
kwartał poprzedni=100 previous quarter=100											

Gospodarstwa emerytów i rencistów
Households of retirees and pensioners

2008	VII—IX	100,1	97,8	97,5	101,0	104,8	101,3	106,7	97,3	102,0	100,8	102,5
	X—XII	101,1	101,4	101,4	100,3	104,3	100,6	106,3	100,3	102,9	101,2	104,3
2009	I—III	101,8	102,7	102,8	100,5	101,6	102,0	101,3	95,2	104,1	101,4	104,6
	IV—VI	101,9	103,5	103,7	101,4	101,9	102,8	101,3	99,4	100,9	101,1	100,5
	VII—IX	99,7	97,1	96,8	101,6	105,5	101,0	108,5	97,4	100,5	100,6	100,2
	X—XII	100,2	100,1	100,1	100,6	100,7	100,3	101,0	102,0	100,6	100,4	100,7

gospodarstwa emerytów
households of retirees

2008	VII—IX	100,0	97,7	97,4	101,0	104,6	101,3	106,7	97,3	102,0	100,7	102,5
	X—XII	101,0	101,4	101,5	100,3	104,1	100,6	106,3	100,3	102,9	101,0	104,3
2009	I—III	101,8	102,7	102,8	100,5	101,6	102,0	101,3	95,2	104,1	101,4	104,6
	IV—VI	101,9	103,5	103,6	101,3	101,9	102,8	101,3	99,4	100,9	101,1	100,5
	VII—IX	99,7	97,1	96,8	101,5	105,4	101,0	108,5	97,4	100,5	100,6	100,3
	X—XII	100,2	100,2	100,1	100,6	100,7	100,3	101,0	102,0	100,6	100,4	100,7

gospodarstwa rencistów
households of pensioners

2008	VII—IX	100,1	98,0	97,8	101,0	105,3	101,4	106,6	97,2	101,9	101,0	102,4
	X—XII	101,2	101,3	101,4	100,3	104,8	100,6	106,2	100,3	102,8	101,7	104,1
2009	I—III	101,9	102,6	102,8	100,5	101,5	101,9	101,3	95,0	104,2	101,5	104,7
	IV—VI	101,8	103,5	103,7	101,4	101,8	102,9	101,3	99,4	100,9	100,9	100,5
	VII—IX	99,6	97,2	96,8	101,6	106,3	101,0	108,4	97,3	100,5	100,6	100,2
	X—XII	100,3	100,1	100,0	100,7	100,8	100,3	101,0	102,0	100,6	100,5	100,7

Gospodarstwa utrzymujących się z niezarobkowych źródeł
Households maintained from non-earned sources

2008	VII—IX	100,2	98,3	98,0	100,9	104,9	101,4	106,7	97,2	101,5	101,0	101,8
	X—XII	101,0	101,4	101,5	100,4	104,4	100,6	106,2	100,3	101,9	101,8	102,9
2009	I—III	101,5	102,5	102,7	100,5	101,5	101,9	101,3	94,8	103,8	101,5	104,9
	IV—VI	101,8	103,2	103,4	101,4	102,0	103,1	101,4	99,3	101,1	100,9	100,8
	VII—IX	99,7	97,0	96,6	101,6	105,5	101,0	108,4	97,3	100,5	100,6	100,2
	X—XII	100,4	100,5	100,5	100,7	100,7	100,3	101,0	102,1	100,5	100,5	100,7

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (dok.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods	Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	zdrowie health	artykuły medyczo- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej out-patient services	transport transport	łączność communi- cations	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education	restauracje i hotele restaurants and hotels	inne towary i usługi miscella- neous goods and services	higiena osobista personal care
	kwartał poprzedni=100 previous quarter=100										

Gospodarstwa emerytów i rencistów
Households of retirees and pensioners

2008	VII—IX	100,6	100,5	100,4	101,0	101,7	100,1	100,7	100,8	102,1	99,7	100,7
	X—XII	100,4	100,2	100,1	101,1	94,5	99,9	99,9	102,0	101,8	100,0	100,6
2009	I—III	100,4	101,0	100,9	101,9	96,5	99,9	101,0	100,5	101,0	101,2	100,7
	IV—VI	100,9	100,7	100,5	101,5	105,2	100,0	101,2	100,1	101,2	100,8	101,0
	VII—IX	100,5	100,6	100,5	100,9	103,6	100,0	100,9	100,0	101,5	100,9	100,9
	X—XII	100,4	100,4	100,3	100,9	98,6	99,3	99,7	101,8	101,2	100,6	100,8

gospodarstwa emerytów
households of retirees

2008	VII—IX	100,6	100,5	100,4	101,0	101,6	100,1	100,7	100,8	102,1	99,6	100,7
	X—XII	100,4	100,2	100,1	101,1	94,4	99,9	99,8	102,0	101,7	100,0	100,6
2009	I—III	100,4	101,0	100,9	101,9	96,5	99,9	101,0	100,4	101,0	101,2	100,7
	IV—VI	100,9	100,7	100,5	101,5	105,3	100,0	101,2	100,0	101,2	100,8	101,0
	VII—IX	100,5	100,7	100,5	100,9	103,6	100,0	101,0	100,0	101,5	100,9	100,9
	X—XII	100,4	100,4	100,3	100,9	98,5	99,3	99,7	101,8	101,2	100,6	100,8

gospodarstwa rencistów
households of pensioners

2008	VII—IX	100,7	100,5	100,4	101,0	101,9	100,1	100,7	100,8	102,1	100,1	100,7
	X—XII	100,5	100,2	100,1	101,1	95,1	99,9	100,2	101,9	102,0	100,3	100,5
2009	I—III	100,4	101,0	100,9	101,8	96,4	99,9	101,0	100,6	101,0	101,3	100,6
	IV—VI	100,9	100,7	100,5	101,4	104,6	100,0	101,0	100,1	101,1	100,9	101,0
	VII—IX	100,5	100,6	100,5	100,9	103,5	100,0	100,7	100,1	101,4	101,0	100,9
	X—XII	100,4	100,4	100,3	100,9	98,9	99,3	99,8	101,7	101,3	100,7	100,8

Gospodarstwa utrzymujących się z niezarobkowych źródeł
Households maintained from non-earned sources

2008	VII—IX	100,7	100,6	100,4	101,0	101,4	100,1	101,2	100,8	101,9	100,2	100,7
	X—XII	100,5	100,3	100,1	101,1	97,6	99,9	99,3	102,1	101,7	100,4	100,5
2009	I—III	100,4	101,1	100,8	101,9	96,9	99,9	100,7	100,7	101,0	101,2	100,6
	IV—VI	100,8	100,8	100,5	101,6	103,8	100,0	101,3	100,2	101,1	100,9	101,0
	VII—IX	100,5	100,7	100,5	101,0	102,9	100,0	101,2	100,0	101,2	100,8	100,9
	X—XII	100,4	100,5	100,3	100,9	99,4	99,4	98,8	101,5	101,0	100,7	100,8

INWESTYCJE

INVESTMENTS

TABL. 43. NAKŁADY INWESTYCYJNE
INVESTMENT OUTLAYS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Nakłady inwestycyjne ^a <i>Investment outlays^a</i>					
		ogółem <i>grand total</i>	na środki trwałe <i>for fixed assets</i>	budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, technical equipment and tools</i>	środki transportu <i>transport equipment</i>	pozostałe nakłady <i>other outlays</i>
w milionach złotych <i>in million złoty</i>							
2008	I—XII ° . .	217259,9	217047,6	120859,9	70807,0	23559,0	212,1
2009	I—XII °
	A
2008	I—IX . . .	68320,6	68214,3	25548,6	33578,5	8471,5	106,3
	I—XII . . .	105117,6	104965,0	40223,7	51555,6	11783,5	152,6
2009	I—III
	I—VI . . .	43650,7	43589,3	16919,4	22472,8	3504,9	61,4
	I—IX . . .	64326,2	64273,1	26227,0	31988,2	5429,6	53,1
	I—XII . . .	94063,1	93983,4	38917,1	46179,7	8097,8	79,7
	A	88,1	88,1	96,6	86,5	67,5	51,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem ^b Of grand total ^b						
		przemysł industry						
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2008	I—XII ^c
2009	I—XII ^c
	A
2008	I—IX . . .	40044,1	3017,7	1946,5	27197,7	3151,3	1069,1	223,7
	I—XII . . .	62868,3	5053,5	3321,0	41320,1	4804,9	1500,8	560,0
2009	I—III
	I—VI . . .	27148,9	2522,9	1815,6	17435,3	1665,0	442,4	169,9
	I—IX . . .	40094,8	3578,0	2470,2	24798,3	2560,5	616,6	213,0
	I—XII . . .	58339,2	4947,1	3391,4	34754,7	4124,0	731,9	641,8
	A	92,8	97,9	102,1	84,1	85,8	48,8	114,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 38. **b** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. **c** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes on page 21, item 38. **b** Indices are calculated on the basis of value at current prices. **c** Data cover complete statistical population.

TABL. 43. NAKŁADY INWESTYCYJNE (cd.)
INVESTMENT OUTLAYS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)							
	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
	w milionach zł w millionach zł							
2008 I—XII ^c
2009 I—XII ^c
A
2008 I—IX . . .	172,5	118,2	48,9	814,3	990,8	267,3	2582,4	1507,2
I—XII . . .	247,9	166,9	62,4	1094,8	1904,1	426,0	4374,0	2419,2
2009 I—III
I—VI . . .	59,2	84,6	36,3	260,5	915,1	238,9	3965,7	814,9
I—IX . . .	84,6	116,4	43,1	369,2	1234,1	307,3	5195,4	1405,8
I—XII . . .	164,0	162,7	54,2	531,2	1721,7	456,9	6193,7	2107,0
A	66,2	97,5	86,9	48,5	90,4	107,3	141,6	87,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)							
	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.
	w milionach złotych in million złoty							
2008 I—XII ^c
2009 I—XII ^c
A
2008 I—IX . . .	384,5	2002,1	2926,5	1715,5	1761,1	783,7	1155,2	1485,7
I—XII . . .	643,7	2804,1	4188,7	2702,3	2829,2	956,8	1481,4	2125,7
2009 I—III
I—VI . . .	219,5	1052,3	1369,3	1179,1	957,3	806,3	440,8	639,6
I—IX . . .	330,1	1389,5	1721,3	1510,9	1442,3	1004,4	809,8	1052,9
I—XII . . .	477,5	1997,3	2405,3	2064,6	2030,9	1193,6	1203,1	1410,1
A	74,2	71,2	57,4	76,4	71,8	124,7	81,2	66,3

^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^b Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 43. NAKŁADY INWESTYCYJNE (dok.)
INVESTMENT OUTLAYS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)						
	przemysł (dok.) industry (cont.)						
	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	w milionach złotych in million złoty						
2008 I—XII ^c
2009 I—XII ^c
A
2008 I—IX . . .	2239,8	345,4	1068,0	7464,9	2363,8	1006,4	411,0
I—XII . . .	3432,9	531,6	1477,2	12249,1	4245,6	1598,2	635,2
2009 I—III
I—VI . . .	1219,6	212,5	465,1	4843,1	2347,6	867,4	262,7
I—IX . . .	1940,4	307,5	741,4	7754,9	3963,6	1493,2	435,4
I—XII . . .	3129,1	416,9	976,1	12239,6	6397,8	2254,1	695,1
A	91,2	78,4	66,1	99,9	150,7	141,0	109,4

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^b (dok.) Of grand total ^b (cont.)					
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
	w milionach złotych in million złoty					
2008 I—XII ^c
2009 I—XII ^c
A
2008 I—IX . . .	2228,9	7675,3	5275,5	497,4	5216,7	1402,7
I—XII . . .	2920,7	12344,2	8091,7	788,9	7669,6	2153,0
2009 I—III
I—VI . . .	1515,1	5317,0	2825,6	313,5	2898,8	769,7
I—IX . . .	2095,4	7614,9	4570,4	428,7	4179,9	1209,2
I—XII . . .	2953,1	10682,9	6965,0	704,0	6321,0	2004,6
A	101,1	86,5	86,1	89,2	82,4	93,1

^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^b Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 44. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE
INVESTMENTS NEWLY STARTED

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte Investments newly started								
		liczba zadań number of tasks	przemysł industry							
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
2008	I—IX	108682	89940	797	406	13775	2108	400	98	393
	I—XII	153504	134659	1286	712	19543	2779	556	123	553
2009	I—III
	I—VI	69153	54006	399	257	10410	2821	166	91	267
	I—IX	104907	85504	712	456	14303	3564	301	152	389
	I—XII	143280	118332	1051	758	18899	2894	380	173	496
	A	93,3	87,9	81,7	106,5	96,7	104,1	68,3	140,7	89,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)									
		przemysł (cd.) industry (cont.)									
		produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ <i>manufacture of coke, refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ <i>manufacture of pharmaceu- tical products Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non- metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali Δ <i>manufacture of metal products Δ</i>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	
2008	I—IX . . .	1552	844	87	676	985	508	965	673	1112	
	I—XII . . .	3049	1275	109	898	1222	581	1309	840	1756	
2009	I—III	
	I—VI . . .	1312	578	61	739	364	179	711	764	616	
	I—IX . . .	1452	949	112	859	607	218	920	1063	1242	
	I—XII . . .	2375	1196	139	1284	921	261	1071	1967	2262	
	A	77.9	93.8	127.5	143.0	75.4	44.9	81.8	234.2	128.8	

TABL. 44. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)							
		przemysł (dok.) industry (cont.)							
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
2008	I—IX	615	914	333	624	75368	3928	1605	302
	I—XII	977	1160	430	744	107778	6052	2993	408
2009	I—III
	I—VI	407	306	136	317	40977	2220	1060	186
	I—IX	533	439	180	480	67016	3473	1659	264
	I—XII	774	609	301	547	93508	4874	2375	346
	A	79,2	52,5	70,0	73,5	86,8	80,5	79,4	84,8

(cd.) (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)					
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						
		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
2008	I—IX	608	5001	999	149	5920	620
	I—XII	935	5581	1637	209	7965	737
2009	I—III
	I—VI	535	2536	545	150	10153	250
	I—IX	739	3704	713	195	12290	388
	I—XII	784	4764	1188	302	15838	575
	A	83,9	85,4	72,6	144,5	198,8	78,0

TABL. 44. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)								
		wartość kosztorysowa ^a estimated value ^a	przemysł industry							
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
w milionach złotych in million złoty										
2008	I—IX	31782,5	20158,4	1938,1	1263,6	12379,6	1300,9	169,9	33,1	1691,7
	I—XII	44061,9	31200,5	2793,6	1951,9	16361,6	1715,9	211,1	40,2	1975,9
2009	I—III
	I—VI	17329,3	11789,7	2640,8	1028,1	4293,5	608,6	84,1	14,3	187,1
	I—IX	25746,8	17568,6	2989,2	1309,9	6096,5	953,1	107,5	20,3	338,0
	I—XII	35757,3	24912,2	3833,9	2096,7	8994,3	1296,0	156,6	34,4	450,7
	A	81,2	79,8	137,2	107,4	55,0	75,5	74,2	85,6	22,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)								
		przemysł (cd.) industry (cont.)								
		produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke, refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ manufacture of pharmaceu- tical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		w milionach złotych in million złoty								
2008	I—IX	1168,3	1069,8	117,8	516,4	905,3	1964,8	514,8	128,6	639,0
	I—XII	1220,9	1251,1	241,9	709,1	1234,6	2190,4	785,3	188,1	845,3
2009	I—III
	I—VI	117,5	460,9	66,8	339,4	473,5	255,0	270,3	148,1	209,0
	I—IX	181,6	557,1	81,8	444,5	581,7	483,0	355,3	219,2	349,2
	I—XII	321,3	1021,0	116,2	544,9	942,1	556,5	473,7	229,0	568,1
	A	26,3	81,6	48,0	76,8	76,3	25,4	60,3	121,7	67,2

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 44. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (dok.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)							
		przemysł (dok.) industry (cont.)							
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		w milionach złotych in million złoty							
2008	I—IX	350,9	672,4	199,0	421,8	5840,7	2442,3	669,4	108,3
	I—XII	838,0	1080,1	316,0	469,1	8698,6	3346,7	872,7	129,5
2009	I—III
	I—VI	203,5	334,2	66,1	119,1	3693,6	1161,8	447,8	131,0
	I—IX	247,6	462,8	84,1	184,6	6408,1	2074,7	950,6	149,2
	I—XII	381,3	797,7	145,9	259,6	9490,3	2593,7	1125,8	215,0
	A	45,5	73,9	46,2	55,3	109,1	77,5	129,0	166,0

(dok.) (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (dok.) Investments newly started (cont.)					
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
		w milionach złotych in million złoty					
2008	I—IX	386,3	3715,9	969,8	114,3	2495,9	1067,0
	I—XII	499,8	4936,4	1742,0	200,3	3442,4	1329,3
2009	I—III
	I—VI	365,5	1550,3	989,6	125,3	1813,7	363,7
	I—IX	374,3	2351,9	1960,1	175,0	2463,3	455,4
	I—XII	558,2	3035,8	2415,3	193,2	3452,8	650,8
	A	111,7	61,5	138,7	96,5	100,3	49,0

TABL. 45. MIESZKANIA
DWELLINGS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits have- been granted</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings in which construction has begun</i>	Mieszkania w budowie ^a <i>Dwellings under construction^a</i>
	w tysiącach <i>in thousand</i>					
2008 I—XII	230,1	5,5	113,2	101,1	174,7	687,4
2009 I—XII	178,8	3,7	102,9	63,4	142,9	670,3
A	77,7	68,0	90,9	62,7	81,8	97,5
2009 I	12,4	0,1	6,6	5,2	5,9	671,2
I—II	28,4	0,6	13,9	12,3	12,2	667,8
I—III	43,5	1,2	22,6	17,1	23,5	669,4
I—IV	58,7	1,6	31,9	22,1	38,8	671,9
I—V	74,8	1,9	41,5	28,0	52,7	675,8
I—VI	90,2	2,2	51,5	32,9	67,8	679,1
I—VII	106,9	2,7	62,0	38,3	80,7	676,5
I—VIII	121,7	3,0	70,8	43,6	94,5	678,7
I—IX	138,6	3,2	80,0	49,2	109,9	682,5
I—X	152,6	3,5	88,3	53,6	124,2	681,3
I—XI	164,2	3,5	95,0	57,9	134,5	678,0
I—XII	178,8	3,7	102,9	63,4	142,9	670,3
2010 I	10,6	0,2	6,5	3,9	4,5	663,1
I—II	21,7	0,4	13,0	7,8	11,0	659,7
I—III	35,4	0,5	22,0	11,8	27,2	663,7
A	81,4	45,0	97,9	68,8	116,1	99,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania <i>dwellings</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>usable floor area in thous. m²</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2008 I—XII	165189	8647	83338	66703	17185	512	11829	4524
2009 I—XII	160002*	7260	71971*	72326*	15943*	415	10375*	4752*
A	96,9	84,0	86,4	108,4	92,8	81,1	87,7	105,0
2009 I	22096*	723	12558*	7867	2466	43	1843	538
I—II	31833*	1051	16257*	13026	3382	63	2394	856
I—III	41498*	1555	20004*	18044	4308	91	2941	1189
I—IV	54391*	2132	24643*	25378	5516	123	3618	1672
I—V	64300*	2732	29206*	29825	6501	157	4247	1979
I—VI	76147*	3169	34144*	36060	7628	183	4955	2360
I—VII	91619*	4109	40192*	43715	9107	241	5818	2877
I—VIII	103187*	4580	45271*	49150	10266	266	6565	3237
I—IX	114841*	5352	50572*	53986	11409	307	7329	3539
I—X	130353*	5842	57081*	61431*	12907	334	8257	4030
I—XI	143922*	6738	63498*	66491*	14254	384	9163*	4365*
I—XII	160002*	7260	71971*	72326*	15943*	415	10375*	4752*
2010 I	11681	947	5858	4300	1258	57	865	309
I—II	21697	1159	11214	8196	2361	72	1658	583
I—III	33902	1351	17220	13718	3627	84	2541	928
A	81,7	86,9	86,1	76,0	84,2	92,0	86,4	78,0

^a Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.^a End of period, data are estimated.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 46. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON

Stan w końcu okresu
NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a IN THE REGON REGISTER
End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total						spółdzielnie cooperatives	rolnictwo, leśnictwo, i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b
		przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			
2008 31 XII . . .	3757093	363	17352	.	.
2009 31 III . . .	3736310	333	17281	.	.
30 VI . . .	3744776	316	17250	.	.
30 IX . . .	3732717	297	17213	.	.
31 XII . . .	3742673	289	130	52	28	20	17193	2755	1756
2010 31 III . . .	3779505	275	129	43	27	19	17170	2745	1742
A	101,2	82,6	x	x	x	x	99,4	x	x
B	101,0	95,2	99,2	82,7	96,4	95,0	99,9	99,6	99,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem (cd.) Grand total (cont.)								
					spółki handlowe commercial companies				
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities	ogółem grand total	z ogółem — spółki of grand total — companies				
					z udziałem kapitału z zagranicą with foreign capital participation	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities
2008 31 XII	268942	63871
2009 31 III	272438	64403
30 VI	275552	64819
30 IX	279361	65312
31 XII . . .	2165	2913	5545	283712	65831	52828	34089	91779	12634
2010 31 III . . .	2166	2913	5535	288120	66314	53447	34408	92556	12988
A	x	x	x	105,8	103,0	x	x	x	x
B	100,0	100,0	99,8	101,6	100,7	101,2	100,9	100,8	102,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem (dok.) Grand total (cont.)						
		spółki handlowe (dok.) commercial companies (cont.)						osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
		z ogółem — spółki (dok.) of grand total — companies (cont.)						
		akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału z zagranicznego with foreign capital participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału z zagranicznego with foreign capital participation	
2008	31 XII . . .	8842	304	1534	224345	307	61364	2845321
2009	31 III . . .	8865	301	1549	227043	315	61812	2823399
	30 VI . . .	8892	300	1548	229558	322	62182	2826061
	30 IX . . .	8924	300	1537	232766	322	62646	2812451
	31 XII . . .	8969	296	1550	236355	317	63121	2815618
2010	31 III . . .	9050	289	1556	240026	309	63552	2844479
	A	102,1	96,0	100,5	105,7	98,1	102,8	100,7
	B	100,9	97,6	100,4	101,6	97,5	100,7	101,0

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ^b Obejmuje sekcje (według PKD 2007): górnictwo i wydobywanie, przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę oraz dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture. ^b Include sections (according to PKD 2007): mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and water supply; sewerage, waste management and remediation activities.

ROLNICTWO

AGRICULTURE

TABL. 47. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE ^a
LIVESTOCK ^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
	ogółem grand total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
								razem total	lochy sows	prośne in farrow
w tysiącach sztuk in thousand heads										

O g ó ł e m
Grand total

2008	III	15687	4791	4385	5051	1460	1423	918
	VI ^b	5757	2807	2950	15425	4708	4213	5103	1401	1367	854
	XII ^c	5564	2772	2792	14242	4295	3778	4855	1314	1279	823
2009	III	13287	4095	3661	4146	1385	1350	890
	VI ^b	5700	2688	3012	14279	4457	3834	4578	1410	1374	867
	XII ^c	5590	2678	2912	14253	4300	3717	4839	1397	1361	875
	A	100,5	96,6	104,3	100,1	100,1	98,4	99,7	106,4	106,4	106,4
	<i>B</i>	<i>98,1</i>	<i>99,6</i>	<i>96,7</i>	<i>99,8</i>	<i>96,5</i>	<i>96,9</i>	<i>105,7</i>	<i>99,1</i>	<i>99,1</i>	<i>100,9</i>

w tym w gospodarstwach indywidualnych
of which in individual farms

2008	III	13612	4161	3652	4540	1259	1227	790
	VI ^b	5424	2665	2759	13404	4094	3475	4626	1209	1179	730
	XII ^c	5235	2632	2603	12283	3735	3031	4389	1128	1097	707
2009	III	11460	3519	3042	3697	1202	1170	772
	VI ^b	5385	2551	2834	12367	3878	3123	4142	1224	1191	748
	XII ^c	5284	2546	2738	12331	3729	3005	4388	1209	1176	752
	A	100,9	96,8	105,2	100,4	99,8	99,1	100,0	107,2	107,3	106,3
	<i>B</i>	<i>98,1</i>	<i>99,8</i>	<i>96,6</i>	<i>99,7</i>	<i>96,2</i>	<i>96,2</i>	<i>105,9</i>	<i>98,8</i>	<i>98,7</i>	<i>100,5</i>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 39. **b, c** Dane dotyczące trzody chlewnej: **b** — stan w końcu lipca, **c** — stan w końcu listopada.
a See methodological notes on page 21, item 39. **b, c** Data of pigs: **b** — end of July, **c** — end of November.

TABL. 48. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a	pszenicy wheat	żyta rye	Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny ^b animals for slaughter ^b	wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
		w tysiącach ton in thousand tonnes				w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c — w tys. t in terms of meat (including fats) ^c — in thous. t			
2008 I—XII . . .		3910,7 ^d	2597,5 ^d	551,1 ^d	1192,6 ^d	2853,7	290,8	1513,4	1040,5
2009 I—XII . . .		4850,5 ^e	2962,6 ^e	841,9 ^e	1119,3 ^e	2884,8	305,4	1425,7	1142,6
	A	124,0	114,1	152,8	93,9	101,1	105,0	94,2	109,8
2009 I—III . . .		5263,1 ^f	3645,4 ^f	689,9 ^f	.	458,2	39,8	222,7	194,5
2010 I—III . . .		6672,4 ^g	4645,3 ^g	855,0 ^g	.	522,1	30,7	241,8	248,3
	A	126,8	127,4	123,9	.	114,0	77,3	108,5	127,7
2009 I		309,1	230,5	34,4	.	149,3	11,1	77,8	60,1
II		505,5	398,6	54,5	.	146,3	13,2	68,7	64,0
III		537,8	418,8	49,9	.	162,6	15,5	76,2	70,4
IV		418,5	319,3	39,3	50,1	182,7	13,8	71,7	96,8
V		415,3	285,0	70,5	35,6	148,9	13,1	65,6	69,7
VI		395,4	285,6	48,2	33,0	156,9	11,9	68,1	76,5
VII		434,2	240,3	37,9	27,8	162,8	12,0	68,2	82,2
VIII		1149,8	717,6	152,6	43,7	154,2	9,2	66,8	77,9
IX		693,9	474,7	79,1	249,4	167,2	10,8	72,3	83,6
X		546,0	387,0	59,8	299,3	171,1	11,8	77,3	81,7
XI		492,8	328,5	69,1	121,9	173,6	10,6	74,7	87,9
XII		406,6	270,7	54,1	38,5	172,9	10,0	80,0	82,6
2010 I		357,6	241,8	48,6	.	166,5	9,2	75,0	82,0
II		433,8*	290,8	54,6	.	157,7	9,7	71,5	76,1
III		437,7	290,3	60,6	.	197,9	11,8	95,3	90,2
	A	81,4	69,3	121,4	.	121,8	76,4	125,0	128,3
	B	100,9	99,8	111,1	.	125,5	121,9	133,3	118,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Żywiec rzeźny ^b w wadze żywej — w tys. t animals for slaughter ^b in live weight — in thous. t	bydło cattle	cielęta calves	trzoda chlewna pigs	drób poultry	Mleko krowie w mln l Cow milk in mln l
2008 I—XII . . .		3995,3	537,6	14,6	1940,2	1486,4	8686,4
2009 I—XII . . .		4060,2	565,6	14,4	1827,8	1632,3	8878,2
	A	101,6	105,2	98,9	94,2	109,8	102,2
2009 I—III . . .		640,2	72,6	1,9	285,6	277,8	2074,6
2010 I—III . . .		724,7	55,5	2,1	310,0	354,8	2019,8
	A	113,2	76,3	109,4	108,5	127,7	97,4
2009 I		206,9	20,3	0,4	99,8	85,8	663,3
II		205,1	24,1	0,7	88,1	91,5	673,9
III		228,2	28,2	0,8	97,7	100,5	737,4
IV		256,8	24,8	0,9	92,0	138,3	752,0
V		209,2	24,1	0,7	84,0	99,6	834,6
VI		219,7	21,5	0,9	87,3	109,3	818,9
VII		228,0	21,6	0,8	87,4	117,5	811,2
VIII		214,7	16,5	0,9	85,6	111,2	796,2
IX		233,3	19,6	0,7	92,7	119,4	737,6
X		238,5	21,3	0,7	99,1	116,7	700,6
XI		241,9	19,4	0,6	95,8	125,5	648,5
XII		239,9	18,3	0,5	102,5	118,0	671,7
2010 I		231,2	16,7	0,6	96,2	117,1	680,2
II		219,2	17,5	0,6	91,7	108,8	625,0
III		274,3	21,3	0,9	122,1	128,9	714,6
	A	120,2	75,3	111,0	125,0	128,3	96,9
	B	125,1	120,9	146,2	133,3	118,5	114,3

a Podstawowych (bez ziarna siewnego) łącznie z mieszkankami zbożowymi. **b** Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. **c** W wadze poubojowej ciepłej. **d** Okres VII—XII 2008 r. **e** Okres VII—XII 2009 r. **f** Okres VII 2008—III 2009. **g** Okres VII 2009—III 2010. U w a g a. Patrz uwagi ogólne na str. 7, pkt 7.3.

a Basic (excluding sowing seed) including cereal mixes. **b** Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. **c** In post-slaughter warm weight. **d** The period of VII—XII 2008. **e** The period of VII—XII 2009. **f** The period of VII 2008—III 2009. **g** The period of VII 2009—III 2010. **N o t e.** See general notes on page 7, item 7.3.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 49. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
w milionach złotych in million złoty							
2008 I—XII ^b	918281,9	45449,2	26334,5	769679,0	127557,5	19446,2	2725,8
2009 I—XII ^b
A
2008 I—XII	860819,8	43983,8	25837,5	720694,2	127126,6	18224,3	2956,4
2009 I—XII	854934,6	42352,4	24951,9	706943,0	137157,5	19804,6	3065,6
A	96,8	87,0	83,9	97,3	106,1	107,4	97,2
2009 I—III	204286,9	9626,9	6262,5	165683,6	32600,0	4527,8	786,2
2010 I—III	217459,8	10922,8	6383,5	175886,2	34262,4	3807,1	849,7
A	109,4	97,9	100,4	110,7	107,5	84,4	103,1
2009 I	62409,7	2938,6	2097,1	49612,7	10320,0	1168,3	273,7
II	65264,4	3018,2	1994,0	52766,0	10247,7	1411,5	263,5
III	75180,0	3405,0	2163,9	62273,4	12021,0	1944,9	266,3
IV	69333,0	3298,1	1794,6	57404,1	11305,4	1660,0	241,3
V	67588,4	3130,1	1850,2	57034,5	10997,4	1735,2	235,2
VI	72174,2	3410,8	1846,8	61299,5	11645,2	2261,0	272,2
VII	69437,0	3364,1	1993,5	58751,3	11364,8	2112,2	242,0
VIII	66059,3	3335,9	1991,8	55292,8	11048,2	1984,0	250,8
IX	75335,0	3981,7	2309,9	63362,1	11552,8	1639,3	303,6
X	77012,0	3894,4	2314,0	64021,0	12167,5	1415,9	276,8
XI	74455,1	3963,3	2306,7	61097,4	11352,3	1470,9	263,0
XII	71090,4	3829,1	2114,9	56244,4	11265,5	1683,3	255,5
2010 I	67008,0	3123,5	1952,3	53435,6	10545,7	1041,7	264,4
II	68678,6	3421,3	2096,2	55489,7	10532,7	1197,3	266,2
III	81494,0	4170,0	2252,3	67369,8	13023,2	1613,0	307,1
A	112,3	108,1	102,5	113,6	112,5	82,2	109,7
B	118,9	120,0	107,5	121,0	123,6	134,4	114,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
w milionach złotych in million złoty								
2008	I—XII ^b	8090,2	9527,5	3297,9	25472,0	18959,2	10000,7	57535,0
2009	I—XII ^b
A	
2008	I—XII	6771,3	7480,3	2775,2	21034,8	18767,8	6965,6	59077,3
2009	I—XII	6543,9	6839,1	2510,4	20426,2	19715,0	7404,4	48046,4
A		94,7	89,3	89,2	98,6	104,9	105,8	94,9
2009	I—III	1639,9	1679,9	608,4	4940,6	4899,9	1779,9	9340,8
2010	I—III	1763,8	1541,3	658,5	4970,0	5459,6	1851,2	13032,7
A		111,1	99,2	111,6	104,6	121,5	107,0	111,7
2009	I	494,6	537,6	172,2	1481,0	1616,1	550,3	3073,5
	II	529,1	546,8	196,7	1608,4	1573,2	570,0	2997,7
	III	591,2	574,1	231,1	1805,4	1710,6	655,7	3103,0
	IV	554,8	540,7	231,5	1732,8	1592,6	600,9	3002,9
	V	527,1	502,5	192,1	1686,9	1594,8	593,7	3366,4
	VI	546,0	527,8	195,5	1719,3	1677,1	613,2	3906,3
	VII	497,0	495,9	162,6	1611,8	1617,7	576,3	4335,0
	VIII	460,6	532,5	217,9	1744,7	1548,7	603,4	4383,8
	IX	579,2	605,3	265,2	1847,6	1743,6	647,9	4422,1
	X	551,5	627,5	251,6	1842,7	1792,1	643,3	4739,9
	XI	537,1	557,1	196,4	1691,7	1693,1	659,3	4418,8
	XII	486,5	579,6	149,0	1429,7	1575,4	606,6	4387,3
2010	I	519,9	478,6	172,8	1457,6	1778,2	577,4	3967,6
	II	571,8	495,5	220,8	1577,0	1709,8	573,0	3886,1
	III	671,3	562,6	260,3	1917,3	1969,9	683,2	5005,9
	A	118,5	107,6	116,6	110,4	125,8	107,5	127,7
	B	117,7	115,6	117,8	122,3	115,6	119,0	123,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 41. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 22, item 41. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 49. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (dok.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ manufacture of pharmaceutical products Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
	w milionach złotych in million złoty							
2008 I—XII ^b	38603,5	9632,1	44359,7	41160,1	41217,1	59766,8	26760,7	31855,4
2009 I—XII ^b
A
2008 I—XII	37966,8	9558,8	41764,8	37971,6	39887,3	49928,4	26469,5	31012,1
2009 I—XII	36473,6	10646,7	43109,4	34599,1	27262,2	48329,2	28007,5	34069,9
A	95,0	107,3	98,1	93,6	75,7	94,4	111,4	107,3
2009 I—III	9243,9	2452,5	9669,6	6730,7	6994,0	11626,1	6403,3	7925,0
2010 I—III	9828,0	2776,1	10631,6	6455,2	6766,8	11040,5	8578,6	9258,2
A	109,5	111,1	114,1	104,1	106,7	102,5	152,0	123,6
2009 I	2709,4	752,0	2822,2	1909,5	2138,8	3485,3	1917,0	2386,5
II	3098,1	711,6	3109,7	2099,4	2242,3	3551,6	2174,0	2647,9
III	3409,4	915,9	3659,5	2703,9	2434,5	4447,9	2237,9	2865,2
IV	3164,6	804,4	3436,9	2954,3	2110,2	3931,8	2113,9	2524,4
V	2998,7	852,4	3591,9	3157,4	2136,3	3888,9	2037,5	2647,0
VI	3056,0	928,7	3751,5	3191,2	2322,4	4176,6	2014,1	2705,8
VII	2899,9	827,9	3874,7	3329,4	2515,1	4010,9	1945,1	2664,2
VIII	2801,0	824,4	3590,1	3153,6	2163,2	3830,0	2208,4	2706,6
IX	3049,8	1075,2	4122,1	3465,8	2490,9	4126,2	2569,6	3294,7
X	3079,6	853,2	4107,0	3212,2	2448,9	4241,3	3109,7	3513,0
XI	3135,5	982,8	3701,3	2855,1	2299,8	3921,9	3056,0	3226,1
XII	2800,0	946,2	3164,9	2198,2	1884,3	3624,3	2491,9	2876,4
2010 I	3031,3	886,6	3151,6	1640,9	2399,0	3229,4	2878,2	2695,7
II	2924,6	829,0	3323,3	1885,8	2728,0	3334,1	2989,1	3032,6
III	3779,4	1055,2	4108,7	2930,6	2546,4	4242,4	2767,2	3555,9
A	114,5	113,8	117,9	118,9	113,0	103,7	141,9	133,3
B	128,7	127,2	123,9	156,5	92,0	128,1	94,3	118,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	w milionach złotych in million złoty							
2008 I—XII ^b	39814,8	84708,4	12038,0	26418,8	81591,4	21562,3	4575,3	11355,9
2009 I—XII ^b
A
2008 I—XII	36947,5	84162,1	10628,0	24656,7	78752,6	17389,2	3951,2	8656,9
2009 I—XII	35349,0	83165,2	11402,3	25247,4	87194,2	18445,1	4476,6	8904,0
A	92,2	88,2	96,1	97,4	95,2	101,9	102,5	103,3
2009 I—III	9174,5	19612,3	2728,4	6191,1	24874,2	4102,1	978,3	1929,1
2010 I—III	8144,7	22311,4	2289,6	5413,6	25946,2	4704,6	1212,2	2337,9
A	93,6	124,8	90,9	88,7	102,8	106,9	114,3	113,3
2009 I	2619,0	5437,6	655,5	1929,2	8525,5	1332,9	299,8	634,5
II	2914,4	6097,3	840,5	2003,8	8113,8	1366,4	331,6	632,6
III	3590,3	8099,0	1174,0	2241,8	8092,0	1409,6	345,0	638,9
IV	3027,2	7280,6	1071,6	2089,4	7212,3	1418,4	352,3	641,4
V	2972,6	7225,9	790,0	1877,8	5971,5	1452,4	368,1	668,7
VI	3050,4	7838,7	1326,7	2031,4	5934,5	1529,4	380,2	714,2
VII	2890,9	6701,5	810,3	1863,0	5781,0	1540,6	375,6	740,9
VIII	2258,5	5067,6	705,3	1943,0	5901,0	1529,7	376,1	730,4
IX	3221,0	7622,1	800,9	2342,9	6327,0	1664,2	385,3	834,0
X	2804,3	7703,9	666,3	2372,1	7498,2	1598,3	381,8	785,1
XI	2782,8	7807,6	785,1	2302,7	7848,4	1546,0	371,8	750,1
XII	2927,3	6326,3	738,9	2052,5	9296,5	1720,3	421,4	818,1
2010 I	2579,3	6502,8	562,4	1942,7	8923,6	1525,3	348,7	769,9
II	2542,3	7058,3	623,6	2036,9	8254,7	1512,9	394,9	736,1
III	3234,8	8402,5	1116,0	2006,9	8269,7	1684,5	430,6	830,6
A	97,0	117,4	102,7	91,4	100,6	111,5	115,9	121,2
B	128,6	121,4	178,8	99,1	100,1	110,7	108,3	111,9

a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 41. **b** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 22, item 41. **b** Data cover complete statistical population.

TABL. 50. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^{ab}
VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{ab}

Okresy Periods		Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
przeciętna miesięczna 2005=100 monthly average of 2005=100								
2008	I—XII ^c . .	127,9	101,1	93,4	133,0	115,0	119,9	61,1
2009	I—XII ^c
2008	I—XII	126,0	100,5	93,7	130,6	116,2	119,6	68,2
2009	I—XII	122,0	87,4	78,6	127,1	123,3	128,5	66,3
2009	I	107,0	78,4	78,2	107,8	113,8	89,5	73,3
	II	109,6	78,4	75,0	111,8	111,4	105,1	69,7
	III	126,7	86,3	81,2	131,9	129,0	149,3	69,7
	IV	118,0	83,1	67,7	123,0	121,1	127,9	63,9
	V	115,9	79,2	70,6	122,6	118,3	132,2	61,5
	VI	122,9	84,5	71,3	130,5	124,3	171,7	67,3
	VII	119,6	85,3	78,0	126,8	121,9	162,3	67,2
	VIII	114,3	81,5	76,5	120,5	119,7	151,9	66,2
	IX	131,5	96,5	87,8	139,3	126,1	125,1	71,0
	X	133,9	92,7	86,3	140,7	133,3	108,5	65,7
	XI	129,6	94,1	87,0	135,0	124,8	112,5	66,0
	XII	122,7	88,4	79,5	124,4	124,0	129,5	66,1
2010	I	116,1	70,6	71,9	118,7	116,8	79,9	68,0
	II	119,7	77,8*	77,4*	123,8	117,4*	91,3*	67,0*
	III	142,3	93,3	83,2	149,8	145,1	122,7	76,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Wyroby przemysłu i rzemiosła						
		produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
		przeciętna miesięczna 2005=100 monthly average of 2005=100						
2008	I—XII ^c	115,6	101,2	111,1	122,3	110,6	131,3	133,8
2009	I—XII ^c
2008	I—XII	111,3	102,7	114,3	117,2	110,5	123,6	116,3
2009	I—XII	105,4	91,7	102,0	115,6	115,9	130,8	110,4
2009	I	96,3	87,3	84,6	99,4	109,0	116,1	99,9
	II	100,1	86,6	94,8	107,2	104,3	119,6	88,6
	III	112,1	92,6	111,7	121,2	114,2	138,3	94,1
	IV	106,6	85,8	114,9	117,3	108,4	127,5	90,4
	V	102,0	79,8	95,4	114,5	111,1	124,4	97,6
	VI	106,0	83,7	96,5	116,6	117,1	129,4	101,9
	VII	96,9	80,4	81,7	111,1	115,8	118,5	119,8
	VIII	90,7	87,9	109,2	122,4	113,6	126,6	117,0
	IX	113,9	99,7	132,4	129,9	128,7	136,9	122,5
	X	107,9	102,7	126,2	129,1	130,8	138,4	126,4
	XI	105,8	91,4	97,2	118,7	123,5	141,0	116,3
	XII	96,0	97,0	73,7	100,7	115,7	129,9	117,0
2010	I	102,3	81,1	86,2	101,7	129,9	123,9	99,7
	II	112,8*	86,2*	110,5*	109,4*	124,3*	124,8*	97,4*
	III	132,8	99,6	130,2	133,8	143,7	148,6	120,2

^a Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 14. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Seasonally unadjusted; see general notes on page 8, item 14. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 50. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^{ab} (dok.)
VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{ab} (cont.)

Okresy Periods		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		przeciętna miesięczna 2005=100 monthly average of 2005=100							
2008	I—XII ^c	113,8	137,8	131,6	136,3	123,7	151,7	194,3	180,3
2009	I—XII ^c
2008	I—XII	112,3	138,1	136,7	136,9	117,8	147,3	192,7	177,8
2009	I—XII	106,7	148,2	134,1	128,1	89,2	139,1	214,7	190,8
2009	I	94,4	130,8	104,6	84,4	79,1	118,5	165,3	159,7
	II	105,8	123,2	112,2	92,0	81,6	118,5	183,7	171,9
	III	115,9	158,1	131,6	118,0	89,8	150,0	192,1	186,5
	IV	109,4	140,0	126,3	130,1	81,7	134,8	186,0	167,2
	V	105,0	147,0	132,5	140,4	85,9	133,9	181,0	176,5
	VI	108,1	160,1	137,9	142,1	93,9	144,2	178,5	181,2
	VII	101,9	144,4	144,2	150,0	105,7	140,6	175,6	180,2
	VIII	99,0	141,0	135,7	143,0	89,9	136,0	205,5	186,4
	IX	107,2	184,2	155,7	158,2	100,6	146,6	242,7	226,6
	X	109,4	146,1	153,7	148,0	95,9	151,1	296,1	240,6
	XI	112,9	167,0	138,8	132,3	92,9	140,1	293,4	221,3
	XII	100,6	161,3	119,3	102,6	76,8	129,7	238,1	197,0
2010	I	108,0	149,3	118,5	77,6	99,1	116,1	275,9	185,1
	II	103,1*	141,5*	125,3*	89,6*	110,4*	121,4*	289,0*	210,5*
	III	132,7	180,0	155,2	140,3	101,5	155,6	272,5	248,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		przeciętna miesięczna 2005=100 monthly average of 2005=100							
2008	I—XII ^c	150,7	148,3	130,2	125,3	101,1	123,4	105,0	137,1
2009	I—XII ^c
2008	I—XII	149,9	148,1	123,3	121,9	102,6	115,9	103,9	125,3
2009	I—XII	138,2	130,6	118,5	118,7	97,7	118,1	106,5	129,4
2009	I	122,4	102,8	81,8	110,2	115,8	106,9	90,9	113,3
	II	133,0	110,9	99,9	111,0	107,9	108,5	98,3	113,0
	III	162,6	145,6	142,8	125,5	108,0	111,6	101,3	113,9
	IV	139,3	134,1	131,7	117,2	96,0	111,4	101,1	115,0
	V	135,7	134,5	98,1	105,3	79,4	113,0	105,2	118,8
	VI	139,2	144,7	165,9	112,1	80,2	118,7	108,2	126,4
	VII	134,1	126,1	103,2	103,9	78,1	119,0	106,7	130,0
	VIII	106,4	97,8	92,2	109,6	79,6	117,1	106,5	126,2
	IX	151,2	147,0	105,2	132,5	85,3	126,4	109,1	142,1
	X	132,0	147,7	88,4	133,6	101,0	121,6	108,1	134,0
	XI	131,7	151,2	104,6	130,2	105,7	117,8	105,3	128,1
	XII	139,6	124,0	97,8	115,9	125,2	130,6	119,4	138,1
2010	I	123,3	129,0	74,2	110,5	119,2	113,7	96,4	128,5
	II	122,6*	140,9*	82,1*	115,8*	108,6*	112,4*	108,4*	123,4*
	III	157,6	171,0	146,7	114,7	108,7	124,4	117,4	138,1

^a Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 14. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Seasonally unadjusted; see general notes on page 8, item 14. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 51. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH^a
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS^a

Okresy Periods	Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	Dobra inwestycyjne Capital goods	Dobra konsumpcyjne trwałe Durable consumer goods	Dobra konsumpcyjne nietrwałe Non-durable consumer goods	Dobra związane z energią Energy
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2008 I—XII	99,9	107,8	106,9	100,6	101,4
2009 I—XII	93,7	91,0	113,7	105,1	93,5
2009 I—III	84,4	86,9	97,3	103,0*	87,7*
2010 I—III	110,0	108,2	128,8	104,6	105,4
2009 I	78,4	76,8	91,3	100,1	88,2
II	81,2	80,0	94,9	97,8	83,9
III	91,1	101,1	108,1	112,3	88,1
IV	84,1	82,7	98,3	99,4	83,8
V	92,1	89,9	121,3	101,3	89,5
VI	92,1	91,2	115,0	104,6	89,6
VII	94,2	84,1	119,9	106,1	94,3
VIII	99,4	92,6	112,5	106,4	96,2
IX	99,2	90,9	102,9	106,1	96,3
X	101,6	89,6	104,0	102,9	97,1
XI	112,5	108,2	123,8	111,0	102,1
XII	112,5	99,5	130,9	105,6	104,6
2010 I	110,7	111,1	130,2	100,6	100,5
II	109,7*	107,8*	140,3*	101,7*	104,1
III	116,9	105,0	128,2	109,2	109,2
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2009 I	102,5	80,5	102,6	94,8	94,9
II	106,1	109,7	102,5	100,1	92,3
III	113,1	129,9	108,2	118,5	103,0
IV	98,2	88,3	95,1	92,0	90,6
V	101,6	96,2	101,5	98,0	93,6
VI	105,0	110,4	95,6	108,7	102,5
VII	101,6	88,9	94,6	95,4	106,0
VIII	95,4	83,1	114,7	98,8	99,8
IX	112,9	135,5	120,0	105,8	107,0
X	99,7	97,3	109,2	100,8	109,2
XI	92,3	100,9	106,1	96,3	99,2
XII	86,8	94,1	82,5	99,0	108,7
2010 I	100,8	89,8	102,1	90,4	91,2
II	105,2*	106,5*	110,5*	101,1*	95,7*
III	120,5	126,6	99,0	127,2	107,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 22 item 42.

TABL. 52. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Węgiel kamienny ^b <i>Hard coal^b</i>	Węgiel brunatny ^c <i>Lignite^c</i>	Gaz ziemny ^d w hm ³ <i>Natural gas^d in hm³</i>	Siarka ^e <i>Sulphur^e</i>	Produkty uboju ^f <i>Slaughter products^f</i>		Mięso drobiowe <i>Poultry</i>
					bydła i cieląt <i>cattle and calves</i>	trzody chlewnej <i>pigs</i>	
	w tys. ton <i>in thous. tonnes</i>	w tys. ton <i>in thous. tonnes</i>					
2008 I—XII	84345	59668	5382	762	194	1020	1408
2009 I—XII	77910	56944	5479	263	165	816	1217
A	92,4	95,8	102,4	34,5	103,8	94,4	101,8
2009 I—III	20063	15245	1444	70,4	46,8	203	279
2010 I—III	19862	14899	1540	70,0	40,7	230	318
A	99,0	97,7	106,7	99,4	87,0	113,4	114,0
2009 I	6876	5470	513	27,8	13,8	68,1	95,3
II	6351	4842	492	18,6	14,8	62,9	85,7
III	6839	4934	473	24,0	18,2	72,1	98,1
IV	6513	4164	478	23,5	14,8	67,3	99,3
V	6012	4233	415	26,9	15,1	64,3	97,0
VI	6313	4400	402	25,8	13,3	67,3	101
VII	6685	4874	428	23,3	14,3	67,4	107
VIII	5966	4743	413	21,5	10,7	66,2	101
IX	6662	4662	432	20,9	13,0	67,3	105
X	6801	4769	487	18,1	13,5	70,9	113
XI	6656	4823	509	16,4	12,0	68,8	105
XII	6244	5030	470	16,1	12,3	72,2	107
2010 I	6409	5111	548	18,5	10,3	70,8*	103
II	6269	4752	524	22,2	14,0	69,0	95,5
III	7185	5036	505	29,3	16,4	90,5	118
A	105,0	102,1	106,8	122,1	90,2	125,5	120,7
B	114,6	106,0	96,4	132,0	117,5	131,1	123,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Wędliny ^g Cured meat products ^g	Margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa ^Δ Margarine and spreads ^Δ	Mleko ^{hΔ} w tys. hl Milk ^{hΔ} in thous. hl	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery Cheese		Cukier ⁱ Sugar ⁱ
					podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	niedojrzewające i twaróg unripened fresh and curd	
	w tys. ton in thous. tonnes	w tys. ton in thous. tonnes					
2008 I—XII	899	341	23434	182	282	335	1397
2009 I—XII	638	344	24872	169	276	334	1489
A	90,5	102,2	114,1	94,3	98,3	104,9	109,9
2009 I—III	155	85,5	5762	42,1	70,8	84,0	64,3
2010 I—III	155	86,4	6280	39,8	61,6	90,2	191
A	99,9	101,1	109,0	94,6	86,9	107,3	297,2
2009 I	54,0	24,9	1835	14,1	25,5	27,4	22,3
II	47,3	28,2	1694	12,9	21,6	24,8	3,2
III	51,1	32,3	2239	15,1	23,7	31,9	38,8
IV	54,3	28,1	2111	13,8	22,4	27,7	29,3
V	53,3	22,4	2252	14,3	23,7	28,9	25,1
VI	52,7	29,1	2150	14,1	24,5	26,7	2,0
VII	54,8	24,4	2152	15,1	24,9	26,9	—
VIII	54,8	26,5	2125	14,7	23,1	26,0	10,1
IX	52,1	31,8	2104	13,8	23,6	26,9	80,8
X	54,3	34,7	2057	14,2	22,9	28,9	441
XI	46,9	33,3	2029	13,0	19,7	28,7	450
XII	47,4	28,5	2131	14,0	20,0	28,6	387
2010 I	46,2	24,7	2041	13,6	19,6	28,4	163
II	43,6	26,6	1993	11,9	19,2	26,8	14,4
III	59,8	35,2	2241	14,3	22,9	35,5	13,3
A	117,1	108,9	100,1	94,8	96,9	111,2	34,2
B	137,1	132,5	112,4	120,4	119,5	132,5	92,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 43. **b** Łącznie z brykietami i podobnymi paliwami stałymi. **c** Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. **d** W stanie ciekłym lub gazowym. **e** W przeliczeniu na 100%; rodzima z wydobycia. **f** Obejmują mięso, tłuszcz, podroby oraz części niejadalne (odpady); ubój przemysłowy; w wadze poubojowej ciepłej. **g** Do roku 2009 bez końskich, z dziczyzny i królików. **h** Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. **i** W przeliczeniu na cukier biały.

a See methodological notes on page 22, item 43. **b** Including coal briquettes and similar solid fuels. **c** Excluding coal briquettes and similar solid fuels. **d** In liquid or gas state. **e** In terms of 100%; native from mining. **f** Including meat, fats, offal and animal parts unfit for human consumption; industrial slaughter; in post-slaughter warm weight. **g** Until 2009 excluding horseflesh, game and rabbit meat. **h** Including milk for further processing. **i** In terms of white sugar.

TABL. 52. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU^a (cont.)

Okresy Periods	Wódka czysta ^b Vodka ^b	Wina owocowe ^Δ Fruit wines ^Δ	Piwo ^c Beer ^c	Papierosy z tytoniu w mln szt. Cigarettes from tobacco in mln units	Obuwie ^d w mln par Footwear ^d in mln pairs	z wierzchami ze skóry ^h with leather uppers ^h
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	w tysiącach hl in thousand hl					
2008 I—XII	1081	2143	37108	130171	38,0	14,0
2009 I—XII	1040	1181	35996	115357	29,7	8,4
A	96,7	97,7	92,1	88,4	94,2	81,4
2009 I—III	218	236	7547	23575	8,1	2,3
2010 I—III	230	214	7624	31045	7,9	2,4
A	105,7	90,5	101,0	131,7	97,6	103,6
2009 I	61,2	73,4	2424	7677	2,3	0,7
II	68,3	73,0	2787	8037	2,9	0,8
III	88,3	89,8	2335	7861	3,0	0,8
IV	82,8	103	3321	7721	2,7	0,7
V	94,0	97,0	3839	9496	2,5	0,7
VI	91,6	98,2	3572	10040	2,4	0,7
VII	74,6	104	3868	10712	2,3	0,5
VIII	82,8	100	3715	9997	2,6	0,8
IX	104	104	2813	10772	2,3	0,8
X	82,4	111	2478	11227	2,2	0,7
XI	93,0	116	2274	11637	2,1	0,6
XII	125	112	2567	10025	2,1	0,5
2010 I	74,7	78,3	2368	9772	2,4	0,7
II	66,1	55,5	2137	10325	2,4	0,7
III	86,6	80,1	3119	10948	3,1	0,9
A	101,5	89,2	133,6	139,3	105,5	113,3
B	135,7	144,2	145,9	106,0	129,7	124,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Tarcica liściasta Deciduous sawnwood	Płyty pilśniowe ^Δ w tys. m ² Fibreboards ^Δ in thous. m ²	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^e Motor gasoline ^e	Oleje napędowe ^f Diesel oils ^f	Oleje opałowe ^g Fuel oils ^g
w dam ³ in dam ³				w tys. ton in thous. tonnes				
2008	I—XII	3299	487	452148	9761	4128	8435	5396
2009	I—XII	1839	280	404076	6967	4283	9546	5121
	A	82,7	87,9	94,5	73,2	103,7	113,2	94,9
2009	I—III	410	63,2	94706	1743	1029	2133	1425
2010	I—III	467	75,1	112744	2360	939	2103	1521
	A	114,0	118,8	119,0	135,4	91,2	98,6	106,8
2009	I	113	18,8	25793	609	405	737	579
	II	141	20,7	31199	550	312	721	463
	III	154	23,2	37405	581	312	675	382
	IV	156	23,3	33017	446	312	728	368
	V	161	22,8	34361	390	371	853	361
	VI	166	22,9	29914	354	378	836	311
	VII	148	21,1	32228	439	384	878	426
	VIII	146	24,7	35109	562	398	835	444
	IX	164	24,5	37618	690	349	742	432
	X	162	27,2	38265	782	348	894	373
	XI	159	26,4	38096	772	343	844	478
	XII	140	23,4	30762	788	366	806	483
2010	I	133	23,1	34892	773	358	704	583
	II	152	25,8*	36343	747	268	682	452
	III	177	26,3	41509	843	320	717	486
	A	114,9	113,2	111,0	145,2	102,6	106,3	127,2
	B	116,4	101,8	114,2	112,9	119,1	105,2	107,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 43. b W przeliczeniu na 100% o objętościowej mocy alkoholu 45,4% i mniej. c Otrzymywane ze stodu, o zawartości od 0,5% alkoholu. d Łącznie z gumowym. e Łącznie z lotniczą. f Do silników z zapłonem samoczynnym; bez komponentów paliwowych. g Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie. h Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwem ze spodem z drewna.

a See methodological notes on page 22, item 43. b In terms of 100% of an alcoholic strength of 45,4% and less. c Obtained from malt; with 0,5% and more alcohol. d Including rubber footwear. e Including aviation gasoline. f For diesel engines; excluding fuel components. g Including fuel oils hard and light. h Excluding footwear with uppers of leather, other than sports footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

TABL. 52. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU^a (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Wodorotlenek sodowy ^b Sodium hydroxide ^b	Nawozy mineralne lub chemiczne ^c Mineral or chemical fertilizers ^c		Polietylen ^d Polyethylene ^d	Polichlorek winylu ^Δ Polivinyli chloride ^Δ	Polipropylen ^d Polypropylene ^d	Pestycydy Pesticides
		azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic				
w tysiącach ton in thousand tonnes							
2008 I—XII	409	1715	536	359	251	281	41,5
2009 I—XII	380	1503	243	335	258	257	19,3
A	93,5	88,8	46,3	94,8	110,2	102,0	54,6
2009 I—III	92,8	417	71,5	83,4	62,6	66,3	8,5
2010 I—III	96,2	460	123	94,7	62,4	61,6	7,9
A	103,6	110,1	171,5	113,5	99,7	93,0	92,9
2009 I	25,7	119	16,9	27,5	15,6	24,0	2,4
II	31,5	137	23,4	25,0	23,5	19,0	3,1
III	35,6	161	31,2	30,9	23,5	22,7	3,0
IV	35,4	142	17,8	29,3	22,3	22,4	2,9
V	24,9	147	12,3	28,5	17,4	19,4	2,1
VI	25,9	117	14,0	14,6	17,3	17,9	1,2
VII	27,6	108	16,0	28,1	23,5	20,6	0,9
VIII	37,6	104	20,4	32,9	25,2	23,6	0,9
IX	34,8	111	17,2	27,2	25,7	19,9	0,8
X	32,2	112	22,4	31,1	24,9	22,4	0,7
XI	34,5	117	20,1	31,2	12,9	22,1	0,8
XII	33,9	128	31,3	28,9	26,2	22,6	0,6
2010 I	37,6	152	35,7	32,7	21,7	23,8	2,4
II	29,5	148	37,0	28,5	20,5	17,8	2,5
III	29,1	160	45,0	33,5	20,3	20,1	3,0
A	81,6	99,4	144,1	108,3	86,3	88,4	99,8
B	98,5	108,1	121,5	117,3	99,3	112,9	119,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100								
		Mydło ^e Soap ^e	Włókna chemiczne Chemical fibres	syntetyczne synthetic filament yarn	Opony ^f w tys. szt. Tyres ^f in thous. units	do pojazdów samochodowych ^g for motor vehicles ^g	ciągnikowe for tractors	do maszyn i urządzeń rolniczych for agricultural machinery and equipment
2008	I—XII . . .	70,1	59,3	58,9	38320	27942	369	226
2009	I—XII . . .	73,4	34,9	34,6	37610	27721	258	231
	A	118,2	64,2	64,1	98,2	99,2	69,9	102,2
2009	I—III . . .	16,6	8,1	8,0	8465	6410	78,0	60,0
2010	I—III . . .	18,8	9,5	9,5	10101	8088	87,4	57,0
	A	113,0	117,0	118,5	119,3	126,2	112,1	95,1
2009	I	5,6	2,3	2,3	2660	1863	20,0	14,0
	II	5,5	2,9	2,9	2816	2181	29,0	20,0
	III	5,8	2,9	2,9	2989	2366	29,0	26,0
	IV	5,7	2,8	2,7	2763	2140	19,0	25,0
	V	6,0	3,1	3,0	3373	2514	21,0	26,0
	VI	5,7	3,3	3,3	3483	2480	18,0	24,0
	VII	6,8	2,2	2,2	3131	2177	19,0	15,0
	VIII	6,3	2,6	2,6	3032	1974	20,0	17,0
	IX	7,2	3,2	3,2	3489	2609	23,0	19,0
	X	7,0	3,4	3,4	3526	2751	21,0	18,0
	XI	6,6	3,4	3,4	3473	2625	20,0	14,0
	XII	5,8	2,9	2,9	2875	2041	19,0	13,0
2010	I	6,1	2,8	2,8	3322*	2568	28,7	14,6
	II	6,3	3,2	3,2	3401*	2621	26,2	18,7
	III	6,4	3,4	3,4	3378	2899	32,5	23,6
	A	110,5	118,5	119,8	113,0	122,5	112,1	91,0
	B	100,9	106,5	106,5	99,3	110,6	123,9	126,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 43. ^b Stały i w roztworze wodnym; w przeliczeniu na 96%. ^c W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. ^d W formach podstawowych. ^e Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty używane jako mydło. ^f Bez opon rowerowych, motorowerowych, motocyklowych oraz bieżnikowanych. ^g Obejmuje opony do samochodów osobowych, ciężarowych i autobusów.

^a See methodological notes on page 22, item 43. ^b Solid and in aqueous solution; in terms of 96%. ^c In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. ^d In primary forms. ^e Soap, organic surface - active products and preparations used as a soap. ^f Excluding bicycle, moped, motorbike and retreaded tyres. ^g Including tyres for passenger cars, lorries and buses.

TABL. 52. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a (cd.)PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU^a (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Cement ^Δ Cement ^Δ	Stal surowa ^b Crude steel ^b	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) ^b Hot rolled products (excluding semi-finished products) ^b	Rury stalowe ^b Steel tubes ^b	Aluminium hutnicze ^Δ Metallurgic aluminium ^Δ	Miedź rafinowana ^Δ Refined copper ^Δ	Aparaty telefoniczne ^c Telephone sets ^c
	w tysiącach ton in thousand tonnes						w tys. szt. in thous. units
2008 I—XII	17207	9727	7610	409	30,0	527	610
2009 I—XII	15347	7129	6207	347	10,3	502	373
A	90,2	73,3	81,6	84,8	35,0	95,4	61,5
2009 I—III	2165	1448	1427	82,4	3,7	123	108
2010 I—III	1806	1835	1656	87,4	2,4	129	2,8
A	83,4	126,8	116,0	106,0	67,0	104,8	2,6
2009 I	551	492	424	23,7	2,8	42,6	30,8
II	644	483	497	27,0	0,4	39,8	37,7
III	970	473	506	31,7	0,4	40,9	39,6
IV	1369	479	396	26,3	1,7	39,8	32,4
V	1809	569	489	27,4	1,3	37,4	20,6
VI	1517	677	560	29,5	1,4	39,2	90,1
VII	1672	697	586	29,2	0,8	39,4	46,6
VIII	1653	686	565	30,6	0,3	40,3	38,2
IX	1664	669	585	34,1	0,3	45,1	34,8
X	1497	747	600	36,0	0,3	46,5	0,7
XI	1179	607	498	28,6	0,3	44,9	0,8
XII	822	551	500	22,4	0,2	46,6	0,7
2010 I	253	603	543	24,6	0,5	42,9	0,9
II	441	536	532*	28,8*	0,8	39,5	0,9
III	1113	696	580	34,0	1,1	46,8	1,0
A	114,7	147,2	114,6	107,1	288,9	114,4	2,5
B	252,5	129,9	109,1	117,8	132,9	118,4	106,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Odbiorniki telewizyjne ^Δ TV receivers ^Δ	Akumulatory kwasowo-ołowiowe Lead-acid accumulators	do pojazdów samochodowych ^Δ for motor vehicles ^Δ	Chłodziarki i zamrażarki ^d Refrigerators and freezers ^d	Maszyny pralnicze automatyczne ^{dΔ} Automatic washing machines ^{dΔ}	Odkurzacze ^d Vacuum cleaners ^d	Kuchnie gazowe z piekarnikiem ^d Gas stoves with oven ^d
	w tysiącach sztuk in thousand units						
2008 I—XII	17618	6150	4759	2253	2471	1290	1042
2009 I—XII	23418	6045	4708	1886	3251	1013	625
A	140,0	98,3	113,4	83,7	130,1	83,3	60,0
2009 I—III	4707	1321	1006	455	632	193	194
2010 I—III	7537	1884	1423	459	950	211	150
A	160,1	142,6	141,4	101,0	150,4	109,6	77,3
2009 I	1585	509	388	141	191	75,6	67,8
II	1525	430	331	158	219	52,7	61,2
III	1595	382	287	155	222	64,6	64,9
IV	1569	350	267	152	222	83,0	60,1
V	1667	369	282	162	240	67,0	49,4
VI	1694	444	344	170	227	62,6	37,4
VII	1506	438	313	199	232	54,1	60,6
VIII	2074	542	434	157	296	76,8	19,5
IX	2528	654	522	198	383	106	59,8
X	2772	701	557	185	400	120	58,1
XI	2773	658	517	137	349	124	53,6
XII	2127	568	466	72,8*	270	126	32,8
2010 I	2520	631	491	134	316	70,1	52,8
II	2619	648	504	145	302	67,2	50,4
III	2401	605	428	180	332	72,7	46,6
A	150,5	158,4	149,2	115,9	149,7	112,6	71,8
B	91,6	93,3	84,9	123,5	110,0	108,1	92,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 43. b Dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki. c Włączając sieciowe aparaty bezprzewodowe, wideotelefony, wideofony (nie obejmuje telefonów komórkowych). d Typu domowego.

a See methodological notes on page 22, item 43. b Data from specialized surveys of the Ministry of Economy. c Including network wireless phones and videophones (excluding mobile phones). d Of the household type.

TABL. 52. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a (dok.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU^a (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ciągniki rolnicze w szt. Agricultural tractors in units	Samochody osobowe ^b Passenger cars ^b	Pojazdy do transportu publicznego ^c Public transport vehicles ^c	Samochody ciężarowe i ciągniki drogowe do ciągnięcia naczep Lorries and road tractors for semi-trailers	Wagony kolejowe towarowe ^d Rail wagons ^d	Rowery ^e w tys. szt. Bicycles ^e in thous.	Energia elektryczna ^f w GWh Electricity ^f in GWh
		w tys. szt. in thous. units	w sztukach in units				
2008 I—XII	6504	842	4572	99387	4517	1268	156178
2009 I—XII	3561	819	4822	55364	3287	758	151697
A	56,9	97,3	105,6	55,8	82,0	71,9	97,1
2009 I—III	842	200	1257	13326	1041	334	40721
2010 I—III	760	226	775	15449	578	255	42191
A	90,3	113,4	61,7	115,9	55,5	76,3	103,6
2009 I	243	53,6	385	4501	324	89,7	14413
II	267	64,5	415	3137	361	120	12747
III	332	81,5	457	5688	356	125	13561
IV	311	72,3	463	4359	297	90,8	11624
V	316	70,4	440	4376	211	90,9	11243
VI	300	70,7	414	4091	283	67,4	11071
VII	410	69,6	389	2859	258	38,6	11662
VIII	143	39,8	255	4161	291	23,6	11592
IX	336	74,7	402	5928	177	41,8	12422
X	327	81,6	333	5245	116	49,0	13590
XI	252	74,7	420	5597	209	44,3	13356
XII	324	65,4	449	5422	404	39,5	14416
2010 I	151	70,5	197	4130	169	60,7	14900
II	262	72,6	293	4841	216	80,7	13271*
III	347	83,3	286	6478	193	113	14020
A	104,5	102,2	62,6	113,9	54,2	90,9	103,4
B	132,4	114,6	97,6	133,8	89,4	140,5	105,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 43. b Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfu i podobnych. c Wyposażone w silniki spalinowe tłokowe do przewozu 10 osób i więcej. d Bez wąskotorowych. e Łącznie z dziećmi. f Dane dotyczą produkcji energii elektrycznej w elektrowniach zawodowych, niezależnych i przemysłowych; pochodzą ze specjalistycznych badań (obejmujących jednostki bez względu na liczbę pracujących) prowadzonych przez Ministerstwo Gospodarki i Urząd Regulacji Energetyki.

a See methodological notes on page 22, item 43. b Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. c With piston engine, for transport of 10 or more persons. d Excluding narrow-gauge. e Including children bicycles. f Data cover production of electricity and include production in public plants, independent plants and autoproducing plants; data come from specialized surveys (including all units, regardless of the number of employees) conducted by the Ministry of Economy and the Energy Regulatory Office.

TABL. 53. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^{ab}
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^{ab}

Okresy Periods		Ogółem Grand total	Budowa budynków ^Δ Construction of buildings	Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ Civil engineering	Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100					
		w milionach złotych in million złoty			
2008	I—XII ^c	147350,6	72092,1	27747,4	47511,1
2009	I—XII ^c	:	:	:	:
	A	:	:	:	:
2008	I—XII	77187,7	35784,5	24048,7	17354,5
2009	I—XII	79971,6	35247,5	28362,7	16361,4
	A	103,7	98,9	116,9	94,7
2009	I—III	12573,1	6454,7	2808,5	3309,9
2010	I—III	10559,9	5196,4	2598,3	2765,3
	A	84,8	81,5	92,6	84,4
2009	I	3638,5	1989,6	687,6	961,4
	II	4254,1	2265,3	922,7	1066,1
	III	4887,5	2434,0	1201,8	1251,7
	IV	5456,0	2501,6	1677,9	1276,6
	V	5863,3	2493,4	2094,5	1275,4
	VI	6811,1	2962,5	2446,9	1401,8
	VII	7172,4	3175,0	2555,0	1442,4
	VIII	7108,1	2860,4	2876,0	1371,7
	IX	7541,6	3032,8	3082,0	1426,8
	X	8130,2	3599,3	3104,5	1426,4
	XI	6948,1	2973,5	2714,8	1259,7
	XII	9788,6	3731,2	4129,4	1927,9
2010	I	3048,1	1521,4	691,6	835,1
	II	3170,3	1562,4	766,6	841,3
	III	4322,7	2094,7	1110,5	1117,6
	A	89,2	87,0	92,6	90,0
	B	136,2	133,8	144,8	132,6

a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 41. b Bez podwykonawców. c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 21, item 41. b Excluding sub-contractors. c Data cover complete statistical population.

TABL. 54. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^{abc} WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^{abc} BY TYPES OF CONSTRUCTIONS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Ogółem Grand total	Budynki Buildings				
		razem total	budynki mieszkalne residential buildings			
			razem total	budynki jednorodzinne one-dwelling buildings	budynki o dwóch mieszkaniach i wielomieszkaniowe two and more dwelling buildings	budynki zbiorowego zamieszkania residences for communities
w milionach złotych in million złoty						
2008 I—XII
2009 I—III . . .	12573,1	7124,6	2638,8	270,7	2104,6	263,5
I—VI . . .	31516,7	15381,3	5493,6	579,3	4355,6	558,8
I—IX . . .	54167,3	23617,4	8418,2	926,9	6613,7	877,6
I—XII . . .	79971,6	33342,4	11490,5	1317,2	8897,5	1275,8
2010 I—III . . .	10559,9	5607,7	1896,1	220,0	1479,3	196,8
A	84.0	78.7	71.9	81.3	70.3	74.7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Budynki (dok.) Buildings (cont.)							
	budynki niemieszkalne non-residential buildings							
	razem total	hotele i budynki zakwaterowania turystycznego hotels and similar buildings	budynki biurowe office buildings	budynki handlowo- usługowe wholesale and retail trade buildings	budynki transportu i łączności traffic and communication buildings	budynki przemysłowe i magazynowe industrial buildings and warehouses	ogólnodostępne obiekty kulturalne, edukacyjne, opieki zdrowotnej i kultury fizycznej ^Δ buildings for public entertainment, education, institutional care and sport halls ^Δ	pozostałe others
w milionach złotych in million złoty								
2008 I—XII
2009 I—III . . .	4485,8	174,9	574,8	997,3	38,8	1769,9	702,4	227,7
I—VI . . .	9887,7	376,9	1202,0	2326,2	119,6	3716,0	1662,7	484,2
I—IX . . .	15199,1	515,5	1774,9	3617,4	189,6	5277,6	2975,0	849,1
I—XII . . .	21851,9	705,2	2547,0	5073,6	283,7	7214,0	4711,4	1316,9
2010 I—III . . .	3711,6	122,5	385,7	935,0	61,5	1022,1	967,3	217,5
A	82,7	70,1	67,1	93,8	158,7	57,7	137,7	95,5

a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 41. b Bez podwykonawców. c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 22, item 41. b Excluding sub-contractors. c Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 54. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^{abc} WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (dok.)
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^{abc} BY TYPES OF CONSTRUCTIONS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej Civil engineering works					
	razem total	autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe highways, streets and roads	drogi szynowe, drogi kolei napowietrznych lub podwieszanych railways, suspension and elevated railways	drogi lotniskowe airfield runways	mosty, wiadukty i estakady, tunele i przejścia nadziemne i podziemne bridges, elevated highways, tunnels and subways	budowle wodne harbours, waterways, dams and other waterworks
	w milionach złotych in million złoty					
2008 I—XII
2009 I—III	5448,5	1457,4	282,8	6,2	350,2	88,6
I—VI	16135,4	5654,5	947,3	27,4	1106,9	269,7
I—IX	30549,9	12852,2	1705,7	63,9	1963,9	437,8
I—XII	46629,2	19791,7	2662,0	105,9	2849,0	722,7
2010 I—III	4952,2	1425,4	163,0	8,5	320,4	89,0
A	90,9	97,8	57,6	137,6	91,5	100,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej (dok.) Civil engineering works (cont.)					
	rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przesyłowe long-distance pipelines, long-distance communication and electricity power lines	rurociągi sieci rozdzielczej i linie kablowe rozdzielcze local pipelines and cables	oczyszczalnie wód i ścieków waste water treatment plants	kompleksowe budowle na terenach przemysłowych complex constructions on industrial sites	budowle sportowe i rekreacyjne sport and recreations constructions	obiekty inżynierii lądowej i wodnej pozostałe, gdzie indziej nie sklasyfikowane other civil engineering works not elsewhere classified
	w milionach złotych in million złoty					
2008 I—XII
2009 I—III	657,6	1368,9	264,3	772,3	208,2	256,3
I—VI	1660,5	3577,6	744,4	1699,1	608,7	583,7
I—IX	2655,3	6091,8	1226,8	2665,3	1135,1	978,9
I—XII	4131,2	9316,5	1758,7	3695,4	1884,7	1470,1
2010 I—III	625,2	1122,6	272,6	750,9	204,3	242,9
A	95,1	82,0	103,1	97,2	98,1	94,8

a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 41. b Bez podwykonawców. c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 22, item 41. b Excluding sub-contractors. c Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TRANSPORT

TRANSPORT

TABL. 55. PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW
TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS

Okresy Periods		Przewozy ładunków ^{abd} w tys. t <i>Transport of goods^{abd} in thous. t</i>	transport kolejowy ^{bd} railway transport ^{bd}	transport samo- chodowy ^{ad} road trans- port ^{ad}	transport rurociagowy pipeline transport	śródlądowy transport wodny inland water transport	transport morski maritime transport	Przewozy pasażerów ^c w tys. <i>Transport of passe- ngers^c in thous.</i>	transport kolejowy railway transport	transport samocho- dowy ^c road transport ^c	transport lotniczy air transport
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100											
2008	I—XII ^e . . .	835957	248860	519465	49029	8109	10447	966001	291892	666162	5463
2009	I—XII ^e
	A
2008	I—XII . . .	368026	142794	160799	49029	5177	10181	964559	291859	666162	5463
2009	I—XII . . .	416891	239193	112239	51198	5618	8607	849551	283640	559174	5821
	A	95,2	90,0	104,1	104,4	108,5	84,5	88,1	97,2	83,9	106,6
2009	I—III . . .	94328	54383	24980	12486	535	1934	227304	71868	153981	1408
2010	I—III . . .	87814	46684	27140	11930	390	1660	210827	63935	145659	1207
	A	105,7	108,3	108,6	95,5	73,0	85,8	92,8	89,0	94,6	85,7
2009	I	30499	17531	8121	4156	46	642	80168	24122	55594	433
	II	30302	17390	8315	3874	108	611	69024	23073	45454	484
	III	33527	19462	8544	4456	381	681	78112*	24673*	52933	491*
	IV	32171	17145	9516	4467	382	659	76066	24121	51476	431
	V	33099	17777	9534	4400	715	671	74039	23921	49556	483
	VI	33462	17799	9933	4373	649	705	65803	22006	43037	634
	VII	36606	21322	9724	4282	549	726	53199	22617	29789	531
	VIII	35732	20640	9768	4054	526	741	54327	23322	30375	394
	IX	38779	23353	10271	3732	621	799	74488	23785	50233	412
	X	39626	23825	10287	4240	466	804	77787	24637	52628	491
	XI	38512	23109	9532	4245	782	841	75131	24041	50615	459
	XII	34576	19840	8694	4919	393	727	70159	22250	47484	402
2010	I	27030	13799	8722	3923	19	564	69603	21707	47486	392
	II	28526*	15085*	8781*	4123*	15*	519*	69000*	21028*	47595*	373*
	III	32258	17800	9637	3884	356	577	72232	21200	50581	442
	A	111,6	120,0	112,8	87,2	93,5	84,6	92,5	85,9	95,6	90,0
	B	113,1	118,0	109,7	94,2	ponad 23 razy	111,2	104,7	100,8	106,3	118,5

a Bez transportu samochodowego gospodarczego. **b** Dla transportu kolejowego dane miesięczne i narastające dotyczą Grupy PKP oraz podmiotów posiadających licencje na transport kolejowy, w 2009 r. prowadzących podstawową działalność w zakresie transportu kolejowego towarów, łącznie z przewozami manewrowymi, a w 2010 r. zaliczanych do sekcji "Transport i gospodarka magazynowa". **c** Bez przewozów taboru przedsiębiorstw komunikacji miejskiej. **d** Wskaźniki dynamiki dla transportu samochodowego dot. 2009 r. i dla transportu kolejowego dot. 2009 r. i 2010 r. obliczono w warunkach porównywalnych. **e** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Excluding own account motor transport. **b** For railway transport monthly and accrued base data refer to PKP Group and refer to entities having a licence for railway transport, in 2009 carry out the basic activity in scope of railway transport of goods, including shuttle services and in 2010 classified in "Transport and storage" section. **c** Excluding transports by urban road transport fleet. **d** Indicators for the road transport related to 2009 and the railway transport related to 2009 and 2010 are calculated in comparable conditions. **e** Data cover complete statistical population.

TABL. 56. ŁADUNKI ZAŁADOWANE I WYŁADOWANE W PORTACH MORSKICH^{ab}
GOODS LOADED AND UNLOADED IN SEAPORTS^{ab}

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	Masowe ciekłe Liquid bulk		Masowe suche Dry bulk		Kontenery Containers	Ładunki toczne ^c roll-on, roll-off ^c	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
		razem total	ropa naftowa ^d crude petroleum ^d	razem total	węgiel i koks coal and coke			
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2008 I—XII . . .	48832,6	13670,6	11567,5	19993,6	7204,1	5609,5	5714,1	3844,5
2009 I—XII . . .	45080,0	12797,1	11193,2	19209,8	8145,0	5092,8	4810,3	3170,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 45. b Międzynarodowy obrót morski i kabotaż; bez statków o pojemności brutto (GT) poniżej 100; bez wagi własnej jednostek ładunkowych (np. kontenerów, pojazdów). c Pojazdy drogowe, wagony kolejowe i inne ładunki przeładowane systemem roll-on, roll-off. d Łącznie z przetworami naftowymi.

a See methodological notes on page 22, item 45. b International maritime traffic and coastwise trade; excluding ships of gross tonnage less than 100; excluding the tare weight of ro-ro units (e.g. containers, vehicles). c Road vehicles, rail wagons and other cargo reloaded by roll-on, roll-off system. d Including petroleum products.

HANDEL

TRADE

TABL. 57. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a

I. CENY BIEŻĄCE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a

I. CURRENT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samocho- dowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2008 I—XII	113,3	104,9	115,7	110,1	127,1	121,2	124,6	115,9	127,5	104,4
2009 I—XII	104,3	94,8	94,2	110,1	118,1	116,8	114,1	98,5	104,0	105,0
2009 I—III	101,6*	84,0	88,1	109,9*	118,3	116,0	113,9	102,5	109,4	100,0
2010 I—III	103,4	92,8	116,8	99,3	114,4	117,0	111,7	110,4	88,7	95,6
2009 I	103,8	72,4	85,8	114,3	127,7	117,6	120,3	103,6	113,4	114,5
II	100,6	87,7	87,2	110,1	122,9	113,1	105,6	102,6	111,2	92,5
III	101,8	89,5	89,9	105,7	107,8	116,8	110,8	101,1	110,1	106,8
IV	102,9	78,5	91,7	115,4	127,5	114,0	122,2	91,2	106,8	100,6
V	102,4	89,3	88,8	109,0	119,3	115,0	117,1	103,0	103,4	103,3
VI	102,1	91,4	90,3	106,9	118,4	115,2	113,3	106,3	101,9	102,9
VII	105,7	95,0	93,7	111,9	122,4	116,1	119,6	102,4	110,7	104,2
VIII	105,2	98,1	96,4	111,2	120,7	115,9	114,9	95,1	109,2	102,2
IX	102,5	97,6	93,8	107,9	117,5	119,0	104,1	92,6	101,2	104,0
X	102,1	97,0	96,5	109,2	116,2	117,0	125,1	90,8	104,8	90,6
XI	106,3	108,2	101,6	111,8	111,6	118,6	101,5	93,3	104,0	106,2
XII	107,2	103,9	112,7	107,0	112,0	115,7	116,8	93,2	99,7	110,6
2010 I	102,5	97,6	118,4	96,7	111,2	118,3	106,7	94,3	103,1	93,7
II	100,1	87,2	114,8	95,1	112,2	115,7	114,1	84,3	98,6	96,4
III	108,7	103,8	118,4	107,1	118,6	122,4	116,8	117,2	95,5	95,8

^a Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

^a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 57. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a (cd.)

I. CENY BIEŻĄCE (dok.)

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a (cont.)

I. CURRENT PRICES (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		miesiąc poprzedni=100 previous month=100								
2009 I	79,0	76,2	88,8	79,5	79,5	80,9	79,6	60,0	65,7	89,1
II	98,2	116,1	100,1	97,4	97,1	95,4	82,4	97,0	105,2	90,6
III	112,2	109,9	111,7	110,5	116,4	109,5	121,8	107,9	105,6	119,7
IV	104,3	95,5	105,9	107,0	107,2	100,9	118,0	88,1	110,6	104,0
V	97,2	91,5	103,8	93,6	94,3	98,8	93,9	108,7	96,7	99,5
VI	102,1	107,1	105,3	97,7	100,0	102,1	101,3	101,5	100,9	105,7
VII	105,7	96,3	108,0	107,1	109,2	100,7	104,4	105,7	113,8	102,9
VIII	95,8	81,9	100,6	98,1	98,4	94,6	91,9	100,9	97,8	91,4
IX	99,3	120,1	94,5	94,9	93,2	105,3	100,9	98,9	96,5	105,7
X	103,9	109,2	102,1	105,1	108,1	106,5	132,3	101,7	98,2	94,1
XI	93,9	106,4	90,8	94,9	90,4	97,8	72,2	103,0	95,6	91,8
XII	121,1	103,8	103,1	128,4	125,9	128,8	140,6	138,1	125,5	121,9
2010 I	75,6	71,5	93,3	71,8	79,0	82,7	72,7	60,7	68,0	75,5
II	96,0	103,8	97,0	95,8	98,0	93,3	88,1	86,8	100,6	93,2
III	121,9	130,7	115,2	124,5	123,0	115,8	124,8	150,0	102,3	119,0

^a Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

^a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 57. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a (dok.)

II. CENY STAŁE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a (cont.)

II. CONSTANT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samocho- dowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2008 I—XII	109,9	106,7	106,7	103,6	128,7	118,7	132,7	115,0	129,7	101,0
2009 I—XII	102,7	95,3	93,7	104,8	118,7	114,2	122,3	98,7	101,2	103,4
2009 I—III	101,0*	87,8	89,4	105,0*	119,3	113,6	122,2	103,4	107,5	99,0
2010 I—III	100,3	90,7	106,3	96,0	114,4	114,0	116,8	110,4	86,7	94,4
2009 I	103,8	76,0	89,1	110,0	128,7	115,3	128,6	104,4	111,9	113,7
II	99,9	91,9	87,0	105,6	123,8	110,6	113,1	103,7	109,2	91,7
III	100,7	93,2	90,4	100,1	108,6	114,4	119,4	101,8	107,5	105,3
IV	101,2	80,1	91,9	108,4	128,2	111,7	131,7	91,6	104,0	98,8
V	100,7	90,3	89,6	102,7	119,9	112,6	126,1	103,3	100,2	101,5
VI	100,4	92,3	90,0	101,1	119,0	112,6	122,2	106,5	98,7	101,3
VII	103,6	94,7	92,4	106,1	123,2	113,6	129,1	102,4	107,2	102,4
VIII	103,1	97,1	95,4	105,3	121,3	113,2	123,7	95,0	105,7	100,5
IX	100,7	95,4	93,3	103,0	117,9	116,1	111,7	92,5	97,9	102,5
X	100,7	94,4	97,6	104,8	116,3	114,0	132,5	90,6	101,6	89,2
XI	103,9	105,4	98,5	107,1	111,7	115,6	107,5	93,1	100,9	104,5
XII	104,1	100,7	104,9	102,6	112,1	112,7	123,6	93,0	96,8	108,9
2010 I	98,8	94,9	105,6	93,1	111,1	115,2	111,7	94,2	100,4	92,3
II	97,2	85,3	105,9	91,7	112,2	112,9	119,3	84,2	96,3	95,1
III	105,9	101,6	108,4	104,4	118,7	119,4	121,8	117,5	93,6	95,0

^a Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

^a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 58. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a
WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a

Okresy Periods					
	Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych Wholesale of trade enterprises	sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw hurtowych wholesale of wholesale enterprises	realizowana na zlecenie realized by contract	żywność food	napoje alkoholowe i bezalkoholowe alcoholic and non-alcoholic beverages
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
2008 I—XII	108,6	114,6	115,1	124,7	104,7
2009 I—XII	93,4	93,0	80,7	110,2	72,7
2009 I—III	90,6	91,1	153,6	107,6	68,4
2010 I—III	104,2	103,2	61,6	102,6	98,3
2009 I	89,1	89,2	177,8	97,4	66,2
II	85,1	88,0	138,7	101,1	70,0
III	96,8	97,0	171,2	117,5	68,1
IV	88,2	88,2	104,0	113,8	74,5
V	89,6	89,6	113,7	110,9	64,1
VI	91,6	91,8	83,4	115,0	82,7
VII	93,0	92,5	81,6	116,1	80,2
VIII	94,6	93,9	78,1	114,1	72,7
IX	95,1	94,4	78,9	110,2	75,0
X	92,4	91,2	77,9	105,5	68,3
XI	102,5	102,3	89,2	104,7	81,4
XII	100,8	100,8	84,6	100,2	71,8
2010 I	98,2	98,0	49,5	104,3	87,1
II	103,8	100,1	71,8	101,9	90,2
III	110,4	109,6	59,3	106,2	113,4

(cd.) (cont.)

Okresy Periods						
	wyroby tytoniowe tobacco products	agd, rtv, artykuły użytku domowego radio, TV and household appliances	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne cosmetic and pharmaceutical products	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowane non-specialized
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						
2008 I—XII	155,9	108,0	107,4	122,5	108,6	103,1
2009 I—XII	113,5	96,2	106,1	81,0	94,2	97,0
2009 I—III	103,3	96,2	107,9	77,7	94,9	90,8
2010 I—III	116,0	94,1	101,2	110,0	88,1	103,7
2009 I	103,0	95,4	106,6	78,7	88,2	86,5
II	106,7	91,4	101,7	76,6	85,7	88,8
III	104,6	103,6	114,8	79,8	105,7	101,1
IV	116,9	90,3	96,4	73,3	94,0	89,8
V	105,0	96,1	105,0	77,7	101,5	87,9
VI	124,5	100,9	104,4	79,7	86,1	91,1
VII	121,6	100,5	104,5	79,4	103,1	92,1
VIII	132,3	83,1	106,3	83,4	104,1	94,7
IX	127,8	97,8	106,1	85,0	98,7	94,1
X	117,0	89,2	103,4	83,8	89,8	90,5
XI	122,6	97,1	120,1	101,2	105,9	97,0
XII	119,3	99,0	100,3	108,8	96,0	97,2
2010 I	102,1	82,7	92,0	101,2	82,9	105,5
II	107,8	95,7	104,0	100,6	96,7	102,0
III	136,1	95,3	107,4	123,6	91,5	102,8

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 58. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a (dok.)
WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a (cont.)

Okresy Periods		Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych <i>Wholesale of trade enterprises</i>	sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw hurtowych <i>wholesale of wholesale enterprises</i>	realizowana na zlecenie <i>realized by contract</i>	żywność <i>food</i>	napoje alkoholowe i bezalkoholowe <i>alcoholic and non-alcoholic beverages</i>
		miesiąc poprzedni=100 <i>previous month=100</i>				
2009	I	90,2	90,8	119,1	90,3	43,4
	II	98,5	100,4	87,0	101,6	103,1
	III	119,9	116,2	126,1	119,5	116,6
	IV	96,7	96,6	75,7	98,0	116,1
	V	94,4	94,8	96,3	94,7	88,8
	VI	106,0	106,1	76,0	103,0	128,7
	VII	102,4	102,3	92,5	104,4	103,5
	VIII	95,9	96,6	93,4	91,9	83,4
	IX	107,8	107,1	118,5	100,2	92,6
	X	100,2	99,7	104,6	106,0	92,4
	XI	94,9	95,1	102,6	97,7	109,8
	XII	97,0	97,6	106,6	95,9	128,1
2010	I	88,0	88,2	69,6	94,0	52,6
	II	104,1	102,6	126,3	99,3	106,7
	III	127,5	127,3	104,1	124,6	146,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods							
	wyroby tytoniowe tobacco products	agd, rtv, artykuły użytku domowego radio, TV and household appliances	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne cosmetic and pharmaceutical products	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowane non-specialized	
miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2009	I	92,2	85,0	115,7	103,5	61,5	83,5
	II	97,8	98,4	86,2	103,0	102,4	103,4
	III	102,4	115,2	116,9	109,6	125,8	121,1
	IV	122,0	88,6	89,2	101,3	94,4	91,7
	V	90,0	99,6	95,2	98,1	95,2	93,1
	VI	119,7	107,3	104,8	106,5	105,6	106,0
	VII	113,4	98,7	95,0	104,7	102,2	99,4
	VIII	97,0	101,4	95,6	100,1	89,2	95,2
	IX	92,2	111,6	124,6	104,6	116,3	112,1
	X	99,3	100,7	95,0	96,8	96,3	104,3
	XI	89,4	98,6	105,2	89,7	103,6	95,0
	XII	109,3	97,9	85,5	92,5	120,7	97,8
2010	I	78,9	71,0	106,2	96,3	53,1	90,6
	II	103,3	113,8	97,4	102,4	119,5	100,0
	III	129,3	114,8	120,8	134,6	119,0	122,0

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 59. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Węgiel kamienny ^a Hard coal ^a	Węgiel brunatny ^b Lignite ^b	Siarka Sulphur	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Mięso drobiowe Poultry	Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzeźnych ^c Meat and variety meats products from animals for slaughter ^c	wędliny ^d cured meat products ^d	szynki i łopatki konserwowe oraz inne konserwy mięsne, podrobowe i tłuszczowe canned hams and shoulders as well as other canned meat, offals and fats
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2008 I—IX	64618	43286	457	1038	711	704	504	15,5
I—XII	86856	59279	545	1411	951	930	667	19,5
2009 I—III	20397	15311	77,6	332	228	204	144	6,8
I—VI	36929	28242	149	671	460	415	298	11,3
I—IX	55786	42471	208	1026	698	624	446	18,4
I—XII	77404	56918	294	1380	946	825	593	21,4
A	89,1	96,0	53,9	97,8	99,5	88,6	88,9	109,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Konserwy i przetwory z ryb Fish preserves	Dżemy owocowe Fruit jams	Margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa ^Δ Margarine and spreads ^Δ	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery i twarogi Cheese and curd	podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	świeże niedojrzewające i twarogowe unripened fresh and curd
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2008 I—IX	3,7	31,9	214	50,5	114	420	161	217
I—XII	5,7	40,4	295	62,3	156	562	217	290
2009 I—III	2,0	9,8	80,3	3,9	38,8	152	60,4	78,4
I—VI	4,8	18,3	148	20,8	78,2	301	117	155
I—IX	6,3	28,2	218	38,6	121	455	179	228
I—XII	12,9	40,8	302	46,2	162	606	235	308
A	227,2	101,0	102,5	74,2	103,7	107,8	108,1	106,3

^a Łącznie z brykietami i podobnymi paliwami stałymi. ^b Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. ^c Obejmują: konserwy, wędliny, wyroby wędliniarskie i pozostałe przetwory. ^d Do 2009 r. bez końskich, wątrobianych, z dziczyzny i królików.

^a Including coal briquettes and similar solid fuels. ^b Excluding coal briquettes and similar solid fuels. ^c Including: variety and cured meat products and others. ^d Until 2009 excluding horseflesh, liver, game and rabbit meat.

TABL. 59. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)**DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i gryski Groats and meals	Czekolada (łącznie z białą) ^a Chocolate (including white) ^a	Cukierki Sweets	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2008 I—IX	986	79,0	40,2	155	21,9	109	44,8	34,4
I—XII	1319	105	52,2	216	23,3	161	58,2	47,7
2009 I—III	423	34,7	37,8	51,7	5,0	37,6	18,8	18,3
I—VI	818	67,7	80,2	91,3	11,7	82,5	40,7	31,4
I—IX	1234	101	119	126	14,2	121	58,4	44,6
I—XII	1664	134	157	175	18,6	163	74,0	59,9
A	126,2	127,5	300,0	80,8	80,1	100,9	127,3	125,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe ^b Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages ^b	Wina i miody pitne Wine and honey wine	wina gronowe ^d grape wine ^d	Piwo ^c Beer ^c	Papierosy z tytoniu ^e w mld szt. Cigarettes from tobacco ^e in bn units	Dywany, chodniki i wykładziny włókiennicze w tys. m ² Carpets, mats and textile floor coverings in thous. m ²	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe Particle boards
	w tysiącach hl in thousand hl						w dam ³ in dam ³	
2008 I—IX	893	1538	757	28675			1836	3987
I—XII	1308	2247	1128	35843			3423	5341
2009 I—III	246	385	182	6726			446	1225
I—VI	553	868	416	16145			955	2413
I—IX	842	1362	656	25905			1439	3770
I—XII	1223	2023	1008	32522			1961	5145
A	93,5	90,0	89,3	90,7	68,9	85,5	57,3	96,3

a Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. **b** W przeliczeniu na 100%. **c** Otrzymywane ze słodu, o zawartości od 0,5% alkoholu. **d** Łącznie z wermutem. **e** Łącznie z licencyjnymi.

a With sweet and chocolate goods. **b** In terms of 100%. **c** Obtained from malt; with 0,5% and more alcohol. **d** Including vermouth. **e** Including licences.

TABL. 59. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Masa celulozowa drzewna Chemical wood pulp	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^a Motor gasoline ^a	Oleje napędowe ^b Diesel oils ^b	Węglan sodu Disodium carbonate	Wodorotlenek sodowy Sodium hydroxide
	w tysiącach ton in thousand tonnes					
2008 I—IX	1053	2626	3143	7898	511	582
I—XII	1391	3363	4346	10852	683	801
2009 I—III	312	596	1038	2451	159	165
I—VI	665	1021	2122	5195	301	342
I—IX	1004	1679	3274	8388	412	536
I—XII	1367	2535	.	.	558	734
A	98,2	75,4	.	.	81,7	91,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Nawozy mineralne lub chemiczne ^c Mineral or chemical fertilizers ^c			Tworzywa sztuczne (w formach podsta- wowych) ^d Plastics (in primary forms) ^d	Mydło ^e Soap ^e	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samocho- dowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in thous. units	Zestawy stolowe i naczynia kuchenne China table- -ware and kitchen utensils	Cement ^Δ Cement ^Δ
		azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic						
2008	I—IX	912	341	680	1366	36,3	112	8997	15,0	13550
	I—XII	1166	377	728	1801	39,6	149	10692	20,3	17504
2009	I—III	472	84,7	51,2	364	18,7	28,7	3473	4,0	2358
	I—VI	825	142	111	785	31,8	55,5	5759	7,8	6767
	I—IX	1067	210	192	1233	47,8	92,7	8581	11,3	12045
	I—XII	1438	305	314	1650	60,4	130	10011	16,5	15472
	A	123.4	80.9	43.1	91.6	152.6	87.1	93.6	81.3	88.4

^a Bez lotniczej. ^b Do silników z zapłonem samoczynnym. ^c W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. ^d Polietylen, polistyren z kopolimerami, polichlorek winylu z kopolimerami niezmieszany z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami. ^e Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty używane jako mydło.

^a Excluding airplane petrol. ^b For diesel engines. ^c In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. ^d Polyethylene, polystyrene with copolymers, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers. ^e Soap, organic surface - active products and preparations used as a soap.

TABL. 59. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)

DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi-finished products)	Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem Zinc coated sheets and strips	Rury stalowe Steel tubes	Aluminium hutnicze ^Δ Metallurgic aluminium ^Δ	Cynk Zinc	Miedź rafinowana ^Δ Refined copper ^Δ	Chłodziarki i zamrażarki ^a Refrigerators and freezers ^a
	w tysiącach ton in thousand tonnes							w tys. szt. in thous. units
2008 I—IX	6507	1042	1222	557	77,4	11,8	206	1330
I—XII	8002	1257	1518	700	99,2	11,8	247	1781
2009 I—III	1581	250	277	97,5	25,6	5,2	62,5	307
I—VI	2868	477	578	217	60,2	8,8	107	661
I—IX	4326	690	907	323	108	17,2	175	1079
I—XII	5679	997	1249	454	153	19,8	217	1506
A	71,0	79,3	82,3	64,9	154,1	168,3	87,9	84,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Maszyny pralnicze ^a Washing machines ^a	Młynki i miksery spożywcze, sokowirówki Food grinders, mixers and juice extractors	Odbiorniki radiowe Radio sets	Odbiorniki telewizyjne ^Δ TV receivers ^Δ	Samochody osobowe Passenger cars	Rowery ^b Bicycles ^b	Energia elektryczna w GWh Electricity in GWh
	w tysiącach sztuk in thousand units						
2008 I—IX	1328	2437	2846	6846	364	564	113514
I—XII	1945	3441	3659	8904	442	598	153365
2009 I—III	195	696	823	577	71,7	255	39672
I—VI	436	1229	1423	1691	136	512	73347
I—IX	930	1751	2108	3720	206	587	108909
I—XII	1504	2562	2680	6934	277	601	.
A	78,5	74,5	73,2	77,9	62,6	100,5	.

^a Typu domowego. ^b Łącznie z dziećmi.^a Of the household type. ^b Including children bicycles.

TABL. 60. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Węgiel kamienny ^a Hard coal ^a	Węgiel brunatny ^b Lignite ^b	Siarka Sulphur	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Tłuszcze zwierzęce topione jadalne Edible animal fats melted	Mięso drobiowe Poultry	Szynki i topatki konserwowe oraz inne konserwy mięsne podrobowe i tłuszczowe Canned hams and shoulders as well as other canned meat, offals and fats	Konserwy i przerwy z ryb Fish preserves	Margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa ^d Margarine and spreads ^d	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form
	w tysiącach ton in thousand tonnes			w tonach in tonnes						
2008 IX	1095	380	33,6	15758	1304	26096	4176	2610	11683	17451
XII	1621	433	119	19658	1228	19573	4147	2598	11255	11942
2009 III	3027	357	165	16657	1088	16414	3390	2542	5729	7526
VI	5401	224	132	15247	1412	20334	2862	2765	6330	11190
IX	5524	269	153	16639	1173	29490	2919	2508	7702	7427
XII	4424	421	158	16599	925	29841	3112	1562	6741	6709
A	272,9	97,2	132,9	84,4	75,3	152,5	75,0	60,1	59,9	56,2
B	80,1	156,7	103,8	99,8	78,9	101,2	106,6	62,3	87,5	90,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery Cheese		Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i grysiki Groats and meals	Cukier ^c Sugar ^c	Czekolada (łącznie z białą) ^d Chocolate (including white) ^d	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea
		podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	przetworzone (topione) processed (melted)								
		w tonach in tonnes									
2008 IX	4517	10814	3657	24,9	2,3	2327	175	5,9	5,4	1360	2906
XII	3495	10486	3490	29,6	3,2	2406	912	5,5	4,5	1498	3011
2009 III	2923	5746	3878	27,3	2,7	1165	657	5,2	5,6	1259	1714
VI	1851	8724	3051	27,9	4,2	1240	392	4,3	8,3	1146	1430
IX	1588	7203	3157	31,8	3,3	961	113	6,8	7,2	1402	1673
XII	2902	6018	3547	28,9	2,6	1669	1004	6,5	7,7	1311	1092
A	83,0	57,4	101,6	97,7	81,4	69,4	110,1	119,6	169,4	87,5	36,3
B	182,7	83,5	112,4	91,0	80,4	173,7	około 9 razy	95,9	106,1	93,5	65,3

^a Łącznie z brykietami i podobnymi paliwami stałymi. ^b Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. ^c W przeliczeniu na cukier biały. ^d Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi.

^a Including coal briquettes and similar solid fuels. ^b Excluding coal briquettes and similar solid fuels. ^c In terms of white sugar. ^d With sweet and chocolate goods.

TABL. 60. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe ^a Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages ^a	Wina i miody pitne Wine and honey wine	Piwo ^b Beer ^b	Papierosy z tytoniu ^c w mld szt. Cigarettes from tobacco in bn units	Dywany, chodniki i wykładziny włókiennicze w tys. m ² Carpets, mats and textile floor coverings in thous. m ²	Rajstopy i rajtuzy Pantyhose and tights	Okrycia i ubiory z tkanin Fabric outerwear and clothing	Bielizna osobista z tkanin Fabric underwear	Obuwie ^d Footwear ^d	Obuwie z wierzchami wykonanymi z tkanin Footwear with textile uppers
	w tysiącach hl in thousand hl					w mln szt. in mln units			w mln par in mln pairs	
2008 IX	70,2	112	732	9,7	641	16,7	1,6	0,5	2,7	0,3
XII	50,1	72,5	654	13,3	444	16,4	1,8	0,5	3,5	0,5
2009 III	77,6	74,7	839	8,2	418	19,3	1,8	0,6	5,2	0,4
VI	70,0	81,1	1229	5,6	396	20,8	1,7	0,3	2,7	0,4
IX	86,2	138	797	1,8	319	22,4	1,9	0,3	2,2	0,3
XII	74,3	110	744	2,2	275	22,2	1,5	0,4	3,3	0,4
A	148,2	152,0	113,8	16,3	61,9	135,7	83,0	71,3	95,6	90,4
B	86,2	80,1	93,5	117,6	86,2	98,9	79,8	107,8	152,0	149,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe Particle boards	Masa celulozowa drzewna Chemical wood pulp	Papier gazetowy ^e Newsprint ^e	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^f Motor gasoline ^f	Oleje napędowe ^g Diesel oils ^g	Oleje opałowe ^h Fuel oils ^h	Węglan sodu Disodium carbonate	Wodorotlenek sodowy Sodium hydroxide
	w dam ³ in dam ³					w tysiącach ton in thousand tonnes				
2008 IX	134	304	11,6	3,1	110	373	764	422	8,7	23,3
XII	160	323	11,7	4,4	525	337	602	232	12,5	12,3
2009 III	139	240	10,7	8,2	764	389	640	230	27,1	37,2
VI	121	275	14,6	6,5	727	360	617	307	27,7	22,6
IX	115	196	7,3	6,9	417	388	574	319	18,9	16,9
XII	118	213	14,7	7,2	200	414	608	300	28,0	26,3
A	73,4	65,9	125,5	165,0	38,1	122,6	101,0	129,1	224,8	214,4
B	102,6	108,6	201,5	104,8	48,1	106,6	105,9	93,9	148,1	155,4

a W przeliczeniu na 100%. **b** Otrzymywane ze słoju, o zawartości od 0,5% alkoholu. **c** Łącznie z licencyjnymi. **d** Łącznie z gumowym. **e** W zwojach lub arkuszach. **f** Bez lotniczej. **g** Do silników z zapłonem samoczynnym. **h** Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie.

a In terms of 100%. **b** Obtained from malt; with 0,5% and more alcohol. **c** Including licences. **d** Including rubber footwear. **e** In rolls or sheets. **f** Excluding airplane petrol. **g** For diesel engines. **h** Including fuel oils heavy and light.

TABL. 60. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Nawozy mineralne lub chemiczne ^a Mineral or chemical fertilizers ^a			Tworzywa sztuczne (w formach podstawowych) ^b Plastics (in primary forms) ^b	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samochodowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in thous. units	Cement ^Δ Cement ^Δ	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi-finished products)	Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem Zinc coated sheets and strips
	azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic							
	w tysiącach ton in thousand tonnes									
2008 IX	41,9	40,0	21,2	88,5	5,9	1798	515	232	19,8	17,2
XII	99,7	70,6	32,7	90,6	6,1	2035	627	310	16,5	16,7
2009 III	41,8	49,7	22,7	88,0	3,0	1470	411	238	14,0	12,5
VI	54,1	34,8	16,9	41,0	3,1	1981	515	258	11,5	9,6
IX	116	38,4	31,6	55,8	2,2	1523	458	219	18,6	5,3
XII	59,4	19,4	13,3	68,3	2,5	2072	496	348	28,5	13,3
A	59,5	27,4	40,8	75,3	42,1	101,8	79,1	112,2	172,7	79,2
B	51,3	50,4	42,1	122,4	115,5	136,0	108,4	159,1	153,9	251,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Rury stalowe w tys. ton Steel tubes in thous. tonnes	Aluminium hutnicze ^Δ Metallurgic aluminium ^Δ	Cynk Zinc	Miedź rafinowana ^Δ Refined copper ^Δ	Chłodziarki i zamrażarki ^c Refrigerators and freezers ^c	Maszyny pralnicze ^c Washing machines ^c	Młynki i miksery spożywcze, sokowirówki Food grinders, mixers and juice extractors	Odbiorniki telewizyjne ^Δ TV recei- vers ^Δ	Samochody osobowe Passenger cars	Rowery ^d Bicycles ^d
w tonach in tonnes					w tysiącach sztuk in thousand units						
2008	IX	17,3	0,0	202	7437	137	93,8	175	229	4,4	154
	XII	22,5	0,0	2940	9068	73,2	92,3	93,7	139	2,7	212
2009	III	27,4	113	1000	5391	115	73,4	60,9	94,0	4,3	189
	VI	23,2	437	197	11684	138	116	78,3	187	4,8	123
	IX	21,9	490	258	3667	143	113	96,5	270	5,3	93,9
	XII	23,6	137	257	4897	131	96,2	81,3	215	3,8	131
	A	104,5	x	8,7	54,0	178,7	104,2	86,7	153,9	141,4	61,9
	B	107,7	28,0	99,6	133,5	91,2	85,0	84,3	79,6	72,2	139,3

^a W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. ^b Polietylen, polistyren z kopolimerami, polichlorek winylu z kopolimerami niezmieszany z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami. ^c Typu domowego. ^d Łącznie z dziecięcymi.

^a In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. ^b Polyethylene, polystyrene with copolymers, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers. ^c Of the household type. ^d Including children bicycles.

TABL. 61. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{ab}
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{ab}

Okresy Periods		Eksport Exports				
		ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			
			I	II	III	IV
w milionach euro in million euro						
2008	I—XII	116243,8	96485,1	90457,0	7769,0	11989,7
2009	I	7256,6	6423,3	6042,4	382,1	451,2
	I—II	15109,3	13247,5	12494,3	839,9	1021,9
	I—III	23012,3	19908,3	18702,7	1480,6	1623,4
	I—IV	30583,1	26336,4	24646,2	2019,9	2226,8
	I—V	38176,0	32875,3	30664,4	2515,3	2785,4
	I—VI	46477,8	39958,0	37179,4	3143,0	3376,8
	I—VII	54234,0	46458,7	43164,6	3765,2	4010,1
	I—VIII	61357,8	52432,6	48761,4	4330,8	4594,4
	I—IX	70487,1	60243,1	56030,2	4972,3	5271,7
	I—X	79987,8	68359,9	63686,6	5606,8	6021,1
	I—XI	88848,1	75975,8	70639,6	6190,9	6681,4
	I—XII	96326,3	82236,2	76368,8	6781,3	7308,8
2010	I	7695,9*	6617,4*	6183,4*	560,8*	517,7*
	I—II	16221,4	13881,8	12863,2	1188,9	1150,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Import <i>Imports</i>					Saldo ogółem <i>Total balance</i>
		ogółem <i>grand total</i>	grupy krajów <i>groups of countries</i>				
			I		III	IV	
		w milionach euro <i>in million euro</i>					
2008	I—XII	142447,9	98721,3	88171,1	27175,0	16551,6	-26204,1
2009	I	8299,0	5483,7	4814,6	1910,3	905,0	-1042,4
	I—II	16709,2	11296,1	10059,5	3595,0	1818,1	-1599,9
	I—III	25333,7	17285,9	15325,9	5405,2	2642,6	-2321,4
	I—IV	33689,5	23144,8	20536,4	7217,1	3327,6	-3106,4
	I—V	41876,9	28971,1	25698,6	8824,0	4081,8	-3700,9
	I—VI	50975,0	35349,8	31447,9	10667,5	4957,7	-4497,2
	I—VII	59580,2	41234,5	36675,5	12467,0	5878,7	-5346,2
	I—VIII	67536,3	46522,1	41475,5	14214,3	6799,9	-6178,5
	I—IX	76988,9	53161,6	47462,0	16144,6	7682,7	-6501,8
	I—X	87017,4	60024,5	53660,9	18300,6	8692,3	-7029,6
	I—XI	96483,0	66534,6	59465,9	20315,0	9633,4	-7634,9
	I—XII	105045,4	72230,1	64511,3	22093,5	10721,8	-8719,1
2010	I	8349,9*	5443,4*	4789,8*	1833,1*	1073,4*	-654,0*
	I—II	17532,4	11422,5	10075,5	3825,9	2284,0	-1311,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 56. b Od stycznia 2009 r. — dane tymczasowe.

a See methodological notes on page 24, item 56. b Since January 2009 — provisional data.

TABL. 62. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{ab} I NOMENKLATURY SITC
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{ab} AND SITC NOMENCLATURE

Okresy Periods		Eksport Exports							
		ogółem grand total	grupy krajów groups of countries				z ogółem of grand total		
					III	IV	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels
			I	II					
w milionach złotych in million złoty									
2008	I—XII	405383,1	336536,0	315461,3	27125,4	41721,7	34515,7	3718,3	8970,7
2009	I	29820,5	26364,9	24787,8	1582,5	1873,1	2948,6	375,6	556,1
	I—II	64145,2	55993,8	52718,0	3674,2	4477,2	6398,4	908,4	1145,5
	I—III	102602,8	88549,3	83127,7	6714,9	7338,6	10297,6	1522,9	1804,6
	I—IV	136727,2	117623,8	110057,0	9099,1	10004,3	13643,3	1994,0	2458,1
	I—V	170292,7	146529,9	136661,0	11288,7	12474,1	16894,0	2570,1	3096,7
	I—VI	206468,0	177393,3	165050,5	14024,0	15050,7	20271,4	3190,9	3755,6
	I—VII	241419,4	206714,6	192062,1	16815,2	17889,6	23524,9	3730,6	4381,6
	I—VIII	271848,4	232233,0	215970,1	19230,9	20384,5	26507,5	4216,3	5075,3
	I—IX	310014,1	264885,8	246358,1	21912,5	23215,8	29960,2	4661,9	5773,2
	I—X	349672,2	298767,1	278318,0	24561,1	26344,0	33561,5	5123,1	6478,7
	I—XI	386458,4	330386,7	307185,6	26986,2	29085,5	36908,8	5601,8	7130,9
	I—XII	417051,1	355997,6	330623,5	29401,5	31652,0	39746,4	5949,4	7709,3
2010	I	32110,4*	27610,3*	25799,1*	2339,7*	2160,4*	2989,2*	389,4*	673,0*
	I—II	66334,7	56771,9	52614,2	4861,4	4701,4	6126,9	830,1	1365,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Eksport (dok.) Eksports (cont.)						Import Imports
		z ogółem (dok.) of grand total (cont.)						
		paliwa mineralne, smary i materiały pochodne <i>mineral fuels, lubricants and related materials</i>	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne <i>animal and vegetable oils, fats and waxes</i>	chemikalia i produkty pokrewne <i>chemicals and related products</i>	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca <i>manufactured goods classified chiefly by material</i>	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy <i>machinery and transport equipment</i>	różne wyroby przemysłowe <i>miscellaneous manufactured articles</i>	ogółem <i>grand total</i>
2008	I—XII	17120,3	864,4	31814,3	88119,4	167938,1	52039,2	497028,3
2009	I	987,7	67,8	2381,3	5884,4	12399,4	4202,3	34094,1
	I—II	2027,6	130,3	5024,3	12271,8	27437,0	8737,8	70770,4
	I—III	3147,2	211,1	8002,4	19301,0	43928,6	14296,0	112710,3
	I—IV	3900,8	271,6	10718,2	25901,7	58973,0	18761,0	150409,5
	I—V	4709,3	354,7	13309,8	32239,6	73903,3	23094,6	186564,5
	I—VI	5686,3	433,3	16064,1	39352,8	89826,5	27736,2	226223,2
	I—VII	6797,7	487,5	18843,8	46296,8	105132,8	32060,9	264994,6
	I—VIII	7835,0	569,0	21404,2	52744,4	116849,8	36473,7	299002,8
	I—IX	9043,7	648,3	24408,9	60362,2	133363,5	41603,9	338527,2
	I—X	10255,6	731,5	27354,3	68211,5	151076,3	46675,7	380389,7
	I—XI	11544,6	806,6	30213,0	75435,5	167197,1	51397,2	419689,3
	I—XII	12771,7	866,2	32609,5	81487,3	180072,5	55570,1	454766,1
2010	I	1108,6*	71,7*	2641,7*	6009,9*	13889,2*	4318,2*	34821,8*
	I—II	2314,8	142,3	5340,3	12455,8	28942,7	8783,2	71683,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 56. b Od stycznia 2009 r. — dane tymczasowe.

a See methodological notes on page 24, item 56. b Since January 2009 — provisional data.

TABL. 62. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{ab} I NOMENKLATURY SITC (dok.)
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{ab} AND SITC NOMENCLATURE (cont.)

Okresy Periods		Import (cd.) Imports (cont.)								
		grupy krajów groups of countries				z ogółem of grand total				
		I	II	III	IV	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels	paliwa mineralne, smary i materiały pochodne mineral fuels, lubricants and related materials	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne animal and vegetable oils, fats and waxes
w milionach złotych in million złoty										
2008	I—XII	344373,1	307570,1	95005,8	57649,4	28205,0	2615,1	15193,7	55767,5	1845,8
2009	I	22508,6	19750,8	7871,6	3713,9	2573,9	151,5	859,6	2806,1	132,2
	I—II	47735,2	42450,5	15394,8	7640,4	5098,9	363,4	1774,6	5756,5	260,3
	I—III	77018,6	68240,3	24111,9	11579,8	8228,6	588,3	2790,3	8908,1	417,9
	I—IV	103516,5	91851,8	32216,1	14676,9	11191,5	853,5	3803,8	11257,6	540,0
	I—V	129266,4	114665,9	39320,7	17977,4	13740,6	1100,4	4701,3	14152,7	673,3
	I—VI	157063,6	139720,0	47357,1	21802,5	16330,0	1351,2	5646,5	18382,8	790,0
	I—VII	183617,2	163316,0	55435,5	25941,9	18936,4	1612,2	6844,6	23050,6	915,5
	I—VIII	206206,4	183823,2	62906,2	29890,2	21299,7	1824,2	7872,7	27132,2	1036,7
	I—IX	233964,0	208850,6	70977,3	33585,9	23722,3	2121,0	9020,4	31257,6	1151,7
	I—X	262611,3	234726,8	79977,3	37801,1	26304,7	2391,8	10224,3	35538,4	1292,4
	I—XI	289640,0	258828,1	88340,8	41708,5	29022,6	2667,5	11392,0	39286,2	1417,9
	I—XII	312940,0	279468,7	95665,0	46161,1	31469,4	2922,6	12325,8	43569,1	1525,3
2010	I	22711,1*	19983,4*	7649,4*	4461,3*	2422,4*	198,5*	1114,6*	3742,6*	100,1*
	I—II	46713,3	41202,3	15649,3	9320,9	4747,3	411,3	2107,3	7856,5	209,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Import (dok.) Imports (cont.)				Saldo Balance				
		z ogółem (dok.) of grand total (cont.)				ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			
		chemikalia i produkty pokrewne chemicals and related products	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca manufactured goods classified chiefly by material	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy machinery and transport equipment	różne wyroby przemysłowe miscellaneous manufactured articles		I	II	III	IV
w milionach złotych in million złoty										
2008	I—XII . . .	64795,7	93016,1	176287,3	45446,2	-91645,2	-7837,0	7891,2	-67880,4	-15927,7
2009	I	4574,5	5961,8	11783,3	3660,6	-4273,6	3856,3	5037,0	-6289,1	-1840,8
	I—II	9729,3	12579,3	24273,1	7848,6	-6625,2	8258,6	10267,5	-11720,6	-3163,2
	I—III	15426,8	19827,9	39383,9	12634,4	-10107,5	11530,7	14887,4	-17397,0	-4241,2
	I—IV	20770,2	26251,7	53510,7	16723,3	-13682,3	14107,3	18205,2	-23117,0	-4672,6
	I—V	25911,8	32719,1	66623,6	20553,3	-16271,8	17263,5	21995,1	-28032,0	-5503,3
	I—VI	31433,7	39574,1	81020,6	24346,5	-19755,2	20329,7	25330,5	-33333,1	-6751,8
	I—VII	37064,6	46281,2	94012,6	28406,4	-23575,2	23097,4	28746,1	-38620,3	-8052,3
	I—VIII	42105,0	52276,3	104885,5	32186,9	-27154,4	26026,6	32146,9	-43675,3	-9505,7
	I—IX	47833,8	59420,2	118551,9	36586,6	-28513,1	30921,8	37507,5	-49064,8	-10370,1
	I—X	53631,2	66828,5	133664,3	41032,1	-30717,5	36155,8	43591,2	-55416,2	-11457,1
	I—XI	58914,7	73666,4	148220,2	44951,4	-33230,9	40746,7	48357,5	-61354,6	-12623,0
	I—XII	63549,2	79130,4	160510,7	48168,0	-37715,0	43057,6	51154,8	-66263,5	-14509,1
2010	I	5173,5*	5951,0*	11607,4*	3517,6*	-2711,4*	4899,2*	5815,7*	-5309,7*	-2300,9*
	I—II	10472,6	12079,7	24649,1	7222,1	-5348,8	10058,6	11411,9	-10787,9	-4619,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 56. b Od stycznia 2009 r. — dane tymczasowe.

a See methodological notes on page 24, item 56. b Since January 2009 — provisional data.

TABL. 63. BILANS PŁATNICZY NA BAZIE TRANSAKCJI

Stan w końcu okresu

BALANCE OF PAYMENTS ON A TRANSACTION BASIS

End of period

Okresy Periods				Rachunek bieżący <i>Current account</i>													
				ogółem <i>grand total</i>	towary <i>goods</i>			usługi <i>services</i>			dochody ^a <i>income^a</i>			transfery bieżące <i>current transfers</i>			
					eksport <i>exports</i>	import <i>imports</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozchody <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozchody <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozchody <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>	
				w milionach złotych <i>in million złoty</i>													
2008	I—XII	.	.	.	-64490	423712	486094	-62382	84985	72587	12398	23964	57564	-33600	39481	20387	19094
2009	I—XII	.	.	.	-21238	433108	446793	-13685	89347	74397	14950	25377	68856	-43479	48473	27497	20976
2008	VII—IX	.	.	.	-13365	105581	120437	-14856	22206	20071	2135	6675	13842	-7167	10213	3690	6523
	X—XII	.	.	.	-18189	101489	120347	-18858	23465	18226	5239	6127	13691	-7564	9516	6522	2994
2009	I—III	.	.	.	-131	105719	109059	-3340	20426	16760	3666	5893	13101	-7208	14451	7700	6751
	IV—VI	.	.	.	-4836	107784	110066	-2282	22294	18323	3971	6732	20637	-13905	13274	5894	7380
	VII—IX	.	.	.	-4875*	107154*	110562*	-3408*	23297*	20366*	2931*	7089*	16918*	-9829*	10962*	5531*	5431*
	X—XII	.	.	.	-11396	112451	117106	-4655	23330	18948	4382	5663	18200	-12537	9786	8372	1414

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek kapitałowy Capital account	Rachunek finansowy <i>Financial account</i>								
		ogółem <i>grand total</i>	polskie inwestycje bezpośrednie za granicą <i>polish direct investment abroad</i>	zagraniczne inwestycje bezpośrednie w Polsce <i>foreign direct investment in Poland</i>	inwestycje portfelowe — aktywa <i>portfolio investment — assets</i>			inwestycje portfelowe — pasywa <i>portfolio investment — liabilities</i>		
					razem <i>total</i>	dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>	razem <i>total</i>	dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>
w milionach złotych <i>in million zloty</i>										
2008 I—XII	14248	93634	-7038	35389	6014	2713	3301	-13506	-14089	583
2009 I—XII	22041	109161	-8899	35554	-686	1462	-2148	48042	43883	4159
2008 VII—IX	1442	11470	-2274	5231	4554	3751	803	232	-422	654
2008 X—XII	2001	8455	-149	7413	2613	2815	-202	-14029	-11013	-3016
2009 I—III	8376	12410	-710	6694	502	293	209	-3883	-529	-3354
2009 IV—VI	4526	24400	-3151	8884	2310	1815	495	14799	13273	1526
2009 VII—IX	1903*	46157*	-2315*	13774*	-2384*	-183*	-2201*	23394*	20304*	3090*
2009 X—XII	7236	26194	-2723	6202	-1114	-463	-651	13732	10835	2897

(cd.) (cont.)

Okresy Periods			Rachunek finansowy (dok.) <i>Financial account (cont.)</i>										Saldo błędów i opuszczeń <i>Net errors and omissions</i>	Oficjalne aktywa rezerwowe <i>Official reserve assets</i>
			pozostałe inwestycje — aktywa <i>other investment — assets</i>					pozostałe inwestycje — pasywa <i>other investment — liabilities</i>						
			Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłączeniem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory <i>other sectors</i>	Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłączeniem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory <i>other sectors</i>	pochodne instrumenty finansowe <i>financial derivatives</i>			
w milionach złotych <i>in million złoty</i>														
2008	I—XII	. . .	-1771	-280	18429	-636	-17942	-3328	56864	23603	-2164	-53290	9898	
2009	I—XII	. . .	-3128	-562	23276	-2149	8651	8199	-1073	6822	-4886	-65557	-44407	
2008	VII—IX	. . .	-408	23	2909	-1443	-13003	-2415	15475	3369	-780	-11944	12397	
	X—XII	. . .	-859	-18	12363	7492	-26080	664	19514	1555	-2024	-22703	30436	
2009	I—III	. . .	-503	-379	16728	138	-1036	1034	1688	-2986	-4877	-19751	-904	
	IV—VI	. . .	-856	-13	-1507	-507	3170	-110	-603	3079	-1095	-12724	-11366	
	VII—IX	. . .	-821	-90	2053*	-2969*	5779	6609	1025	1356*	746*	-16091*	-27094	
	X—XII	. . .	-948	-80	6002	1189	738	666	-3183	5373	340	-16991	-5043	

^a Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a Including investment and interest income.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

TABL. 63. BILANS PŁATNICZY NA BAZIE TRANSAKCJI (dok.)

Stan w końcu okresu

BALANCE OF PAYMENTS ON A TRANSACTION BASIS (cont.)

End of period

Okresy Periods				Rachunek bieżący <i>Current account</i>												
				ogółem <i>grand total</i>	towary <i>goods</i>			usługi <i>services</i>			dochody ^a <i>income^a</i>			transfery bieżące <i>current transfers</i>		
					eksport <i>exports</i>	import <i>imports</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozchody <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozchody <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozchody <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>
w milionach euro <i>in million euro</i>																
2008 I—XII	-18302	120890	138614	-17724	24217	20733	3484	6845	16435	-9590	11274	5746	5528			
2009 I—XII	-5005	100215	103398	-3183	20698	17243	3455	5872	15945	-10073	11157	6361	4796			
2008 VII—IX	-4040	31938	36432	-4494	6718	6071	647	2021	4188	-2167	3090	1116	1974			
X—XII	-4814	26883	31878	-4995	6217	4826	1391	1623	3625	-2002	2520	1728	792			
2009 I—III	-30	23544	24288	-744	4550	3735	815	1313	2919	-1606	3219	1714	1505			
IV—VI	-1088	24245	24758	-513	5016	4123	893	1515	4642	-3127	2986	1327	1659			
VII—IX	-1159*	25510*	26322*	-812*	5546*	4849*	697*	1689*	4027*	-2338*	2610*	1316*	1294*			
X—XII	-2728	26916	28030	-1114	5586	4536	1050	1355	4357	-3002	2342	2004	338			

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek kapitałowy Capital account	Rachunek finansowy <i>Financial account</i>								
		ogółem <i>grand total</i>	polskie inwestycje bezpośrednie za granicą <i>polish direct investment in abroad</i>	zagraniczne inwestycje bezpośrednie w Polsce <i>foreign direct investment in Poland</i>	inwestycje portfelowe — aktywa <i>portfolio investment — assets</i>			inwestycje portfelowe — pasywa <i>portfolio investment — liabilities</i>		
					razem <i>total</i>	dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>	razem <i>total</i>	dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>
w milionach euro <i>in million euro</i>										
2008 I—XII	3987	26796	-2046	10030	1699	743	956	-3480	-3735	255
2009 I—XII	5069	25506	-2071	8251	-206	317	-523	11322	10296	1026
2008 VII—IX	417	3469	-688	1582	1378	1135	243	71	-127	198
2008 X—XII	466	2239	-39	1964	692	746	-54	-3718	-2920	-798
2009 I—III	1865	2764	-159	1491	111	65	46	-864	-117	-747
2009 IV—VI	1018	5490	-709	1998	519	408	111	3330	2986	344
2009 VII—IX	454*	10989*	-551*	3279*	-568*	-44	-524*	5569*	4833*	736*
2009 X—XII	1732	6263	-652	1483	-268	-112	-156	3287	2594	693

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek finansowy (dok.) <i>Financial account (cont.)</i>									Saldo błędów i opuszczeń <i>Net errors and omissions</i>	Oficjalne aktywa rezerwowe <i>Official reserve assets</i>
	pozostałe inwestycje — aktywa <i>other investment — assets</i>				pozostałe inwestycje — pasywa <i>other investment — liabilities</i>				pochodne instrumenty finansowe <i>financial derivatives</i>		
	Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory <i>other sectors</i>	Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory <i>other sectors</i>			
w milionach euro <i>in million euro</i>											
2008 I—XII	-493	-78	5134	-376	-4935	-998	16174	6759	-594	-14909	2428
2009 I—XII	-728	-129	5312	-506	2034	1940	-277	1636	-1072	-15156	-10414
2008 VII—IX	-123	6	881	-437	-3934	-730	4681	1018	-236	-3597	3751
2008 X—XII	-227	-5	3274	1984	-6908	175	5170	413	-536	-5953	8062
2009 I—III	-112	-84	3725	32	-231	231	376	-665	-1087	-4399	-200
2009 IV—VI	-193	-3	-339	-115	713	-24	-135	693	-245	-2862	-2558
2009 VII—IX	-196	-22	489*	-706*	1376	1574	244	323*	178*	-3833*	-6451
2009 X—XII	-227	-20	1437	283	176	159	-762	1285	82	-4062	-1205

^a Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a Including investment and interest income.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

TURYSTYKA

TOURISM

TABL. 64. WYKORZYSTANIE OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA W POLSCE
OCCUPANCY IN COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN POLAND

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje Rooms rented		Stopień wykorzystania pokoi w % Utilisation of rooms in %
	ogółem grand total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists	
	w tysiącach in thousand					w tysiącach in thousand		

OBIEKTY OGÓŁEM

TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS — GRAND TOTAL

2008	I—XII . . .	19556,1	4046,3	56645,5	10173,2	37,6	15518,3	5198,8	43,4
2009	I—XII . . .	19353,7	3861,9	55020,1	9609,4	35,7*	14956,5	4806,8	39,2
	A	99,0	95,4	97,1	94,5	x	96,4	92,5	x
2008	VII—IX . . .	6362,1	1394,3	22481,8	3546,4	45,6	4453,9	1613,9	48,1
	X—XII . . .	4097,7	757,5	10142,8	1898,2	31,3	3552,4	1063,8	39,4
2009	I—III . . .	3541,8	622,5	9337,6	1591,9	29,5	3018,0	822,5	33,5
	IV—VI . . .	5169,5	1059,9	13598,6	2592,5	35,8	3859,4	1307,0	41,2
	VII—IX . . .	6529,4	1388,5	22197,1	3465,4	44,4	4555,2	1611,4	45,5
	X—XII . . .	4112,9	791,1	9886,8	1959,7	28,9	3527,5	1066,3	35,9
	A	100,4	104,4	97,5	103,2	x	99,3	100,2	x

HOTELE, MOTELE, PENSJONATY I INNE OBIEKTY HOTELOWE — RAZEM

HOTELS AND SIMILAR ESTABLISHMENTS — TOTAL

2008	I—XII . . .	13076,2	3565,8	25239,6	7939,3	35,3	15518,3	5198,8	43,4
2009	I—XII . . .	12985,8	3394,0	24514,5	7478,0	32,2	14956,5	4806,8	39,2
	A	99,3	95,2	97,1	94,2	x	96,4	92,5	x
2008	VII—IX . . .	3713,0	1182,0	7613,0	2599,6	40,9	4453,9	1613,9	48,1
	X—XII . . .	3051,1	690,4	5613,8	1556,5	31,1	3552,4	1063,8	39,4
2009	I—III . . .	2632,4	559,5	4948,5	1260,2	27,5	3018,0	822,5	33,5
	IV—VI . . .	3405,2	935,1	6261,2	2033,1	33,8	3859,4	1307,0	41,2
	VII—IX . . .	3849,2	1182,2	7757,5	2588,0	38,8	4555,2	1611,4	45,5
	X—XII . . .	3099,0	717,3	5547,2	1596,6	28,3	3527,5	1066,3	35,9
	A	101,6	103,9	98,8	102,6	x	99,3	100,2	x

w tym hotele of which hotels

2008	I—XII . . .	10739,1	3268,4	19849,7	6992,6	37,0	12803,9	4714,4	46,0
2009	I—XII . . .	10642,2	3141,5	19445,3	6675,0	33,6	12400,7	4392,4	41,2
	A	99,1	96,1	98,0	95,5	x	96,9	93,2	x
2008	VII—IX . . .	3002,1	1079,2	5837,1	2295,6	42,2	3608,4	1461,8	50,4
	X—XII . . .	2530,7	634,2	4482,1	1365,4	32,7	2964,6	971,0	41,9
2009	I—III . . .	2146,2	514,5	3892,0	1112,8	28,5	2516,5	755,8	35,4
	IV—VI . . .	2782,2	867,3	4990,4	1821,4	35,5	3217,0	1197,9	43,6
	VII—IX . . .	3121,7	1092,9	6033,7	2310,8	40,0	3693,6	1463,7	47,2
	X—XII . . .	2592,1	666,8	4529,2	1430,1	30,1	2975,2	975,1	38,1
	A	102,4	105,1	101,1	104,7	x	100,4	100,4	x

POZOSTAŁE OBIEKTY ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA

OTHER TOURIST COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

2008	I—XII . . .	6479,9	480,5	31405,9	2233,9	39,6	x	x	x
2009	I—XII . . .	6367,9	467,9	30505,6	2131,4	39,3	x	x	x
	A	98,3	97,4	97,1	95,4	x	x	x	x
2008	VII—IX . . .	2649,2	212,3	14868,9	946,8	48,5	x	x	x
	X—XII . . .	1046,6	67,1	4529,0	341,7	31,5	x	x	x
2009	I—III . . .	909,4	63,0	4389,1	331,7	32,1	x	x	x
	IV—VI . . .	1764,4	124,8	7337,5	559,4	37,7	x	x	x
	VII—IX . . .	2680,2	206,3	14439,5	877,3	48,1	x	x	x
	X—XII . . .	1014,0	73,8	4339,6	363,0	29,8	x	x	x
	A	96,9	109,9	95,8	106,2	x	x	x	x

WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

TABL. 65. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY KONSUMENCKIEJ – niewyrównane sezonowo
(opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej)^a
TENDENCY OF CONSUMER CONFIDENCE – seasonally unadjusted
(consumer opinion on economic and financial conditions)^a

Okresy Periods	Wskaźniki ufności konsumenckiej Consumer confidence indicators		Prognoza na najbliższe 12 miesięcy Forecast for next 12 months					
	bieżący (BWUK) current	wyprzedzający (WWUK) leading	zmiany sytuacji finansowej gospodarstwa domowego financial situation of households	zmiany ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju general economic situation	zmiany cen konsumpcyjnych price trends	zmiany poziomu bezrobocia unemployment	dokonywanie ważnych zakupów major purchases	oszczędzanie pieniędzy savings
2005	-22,1	-27,2	-12,0	-16,7	28,0	24,8	-37,8	-54,6
2006	-14,9	-18,5	-6,1	-13,0	29,7	6,3	-32,8	-48,3
2007	-7,1	-7,9	-1,9	-6,6	38,3	-17,6	-28,4	-40,7
2008	-8,0	-11,6	-4,5	-9,7	45,3	-5,1	-27,9	-37,2
2009	-22,3	-32,5	-11,1	-26,5	37,2	54,6	-39,5	-37,1
2008 III	-5,1	-7,7	-3,8	-0,1	46,6	-15,5	-27,7	-42,2
IV	-3,8	-5,5	-0,5	-2,5	45,0	-15,3	-28,1	-34,1
V	-5,3	-8,9	-2,9	-6,3	45,6	-11,9	-27,1	-38,1
VI	-8,6	-10,7	-6,6	-8,5	45,6	-12,0	-26,9	-39,4
VII	-7,9	-10,7	-4,7	-9,9	45,1	-9,5	-28,3	-37,5
VIII	-8,0	-11,6	-3,6	-12,2	42,8	-6,0	-26,7	-36,2
IX	-6,6	-10,4	-4,4	-9,5	42,2	-7,5	-23,8	-35,0
X	-13,1	-18,0	-8,1	-19,6	44,9	5,3	-30,0	-38,4
XI	-12,6	-19,5	-6,6	-18,7	44,3	15,8	-30,1	-36,4
XII	-15,6	-23,8	-10,1	-23,4	44,3	27,5	-29,7	-33,7
2009 I	-18,9	-31,6	-13,1	-29,0	46,9	44,8	-36,7	-39,0
II	-26,4	-41,2	-16,2	-38,2	42,7	67,5	-35,3	-42,0
III	-30,3	-42,2	-18,5	-41,6	42,9	69,8	-39,4	-38,1
IV	-24,9	-35,5	-12,9	-30,3	39,9	61,1	-42,9	-37,0
V	-24,3	-34,8	-11,6	-28,7	37,4	60,9	-39,4	-37,4
VI	-24,3	-32,8	-11,0	-26,3	34,2	57,1	-41,0	-36,2
VII	-22,5	-30,9	-9,3	-28,0	36,5	50,8	-40,7	-34,8
VIII	-20,0	-28,5	-8,8	-19,1	31,7	48,7	-42,6	-37,0
IX	-19,2	-27,9	-8,2	-18,1	33,0	47,9	-38,6	-36,6
X	-20,1	-29,7	-7,9	-22,2	33,4	51,7	-39,5	-36,4
XI	-18,5	-27,7	-6,4	-17,6	32,4	49,5	-39,1	-36,6
XII	-18,9	-26,9	-8,8	-18,5	35,6	45,4	-38,6	-34,5
2010 I	-18,4	-27,2	-7,4	-19,4	41,2	46,5	-39,2	-35,0
II	-15,7	-24,7	-7,2	-14,0	33,4	40,5	-35,1	-36,8
III	-17,3	-23,4	-6,5	-14,6	32,6	39,5	-35,6	-32,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 58.

^a See methodological notes on page 25, item 58.

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	zatrudnienie employment
2006	IX	17,0	14,0	14,7	19,1	1,1	20,0	22,4	25,6	7,4	2,0
	X	16,9	15,0	14,6	20,2	2,9	18,7	18,7	22,1	8,0	2,7
	XI	15,7	16,9	11,8	19,9	2,9	14,4	13,0	15,6	3,2	0,1
	XII	14,8	15,7	5,1	11,2	0,1	13,9	11,9	13,4	4,3	1,6
2007	I	19,5	22,1	6,1	10,4	0,0	16,9	21,0	20,1	6,1	3,8
	II	22,1	23,8	11,3	8,8	-1,5	20,3	26,9	28,6	8,3	4,9
	III	23,8	23,9	16,8	15,1	-0,7	23,7	31,0	33,2	12,2	4,3
	IV	24,7	24,3	22,4	26,0	0,5	25,0	32,3	35,3	10,4	8,5
	V	24,9	26,3	17,7	22,5	-0,4	23,4	30,4	33,6	8,9	8,2
	VI	23,1	25,1	18,7	20,2	2,6	20,9	25,1	29,3	7,6	8,4
	VII	21,5	25,3	11,3	17,0	2,2	17,7	22,4	27,9	7,4	7,2
	VIII	22,8	25,7	12,5	15,4	2,9	19,9	23,9	28,2	9,1	3,6
	IX	22,1	27,9	15,3	14,7	2,0	16,3	19,7	23,6	6,1	3,4
	X	21,0	25,8	10,6	15,1	2,7	16,1	15,7	17,5	4,8	2,6
	XI	17,8	26,1	8,1	16,2	1,4	9,5	7,9	11,1	5,2	-1,3
	XII	17,4	23,8	2,4	4,5	-2,2	10,9	10,1	10,7	4,0	0,0
2008	I	19,7	23,1	3,2	4,9	0,7	16,3	21,2	22,2	7,5	4,9
	II	21,4	23,0	8,2	5,7	-1,2	19,6	25,3	28,3	8,3	4,4
	III	21,2	20,9	11,3	11,2	-2,8	21,4	29,9	31,1	6,9	4,6
	IV	22,4	22,2	8,5	11,4	-2,1	22,5	28,2	30,9	8,9	2,5
	V	20,2	20,7	9,1	13,6	-2,8	19,6	24,9	26,9	5,3	2,6
	VI	17,0	18,7	3,1	2,8	-5,2	15,3	22,1	23,6	4,9	-0,7
	VII	13,9	17,0	0,0	2,3	-6,7	10,7	14,7	16,3	3,4	-3,4
	VIII	14,6	17,4	-0,2	1,8	-5,5	11,7	17,1	16,8	2,7	-4,3
	IX	11,2	13,2	-5,2	-5,2	-7,8	9,1	14,6	16,7	-0,7	-6,1
	X	5,6	9,4	-9,0	-5,2	-9,0	1,9	2,5	6,4	-3,2	-10,9
	XI	-1,5	6,4	-17,4	-10,0	-12,1	-9,5	-11,3	-7,8	-9,7	-19,3
	XII	-10,5	-1,8	-32,3	-26,9	-18,0	-19,3	-19,3	-19,8	-17,0	-26,9
2009	I	-13,2	-9,0	-36,0	-34,9	-20,0	-17,3	-16,9	-16,9	-16,9	-29,1
	II	-17,7	-15,3	-36,9	-40,4	-25,7	-20,1	-16,7	-16,0	-19,2	-34,1
	III	-15,6	-15,0	-32,3	-34,0	-24,4	-16,2	-12,8	-12,1	-17,5	-30,8
	IV	-8,2	-13,1	-20,7	-19,1	-19,8	-3,3	-0,1	1,6	-10,7	-24,7
	V	-5,3	-8,2	-15,3	-15,8	-15,8	-2,4	1,6	1,9	-10,9	-22,0
	VI	-4,6	-7,9	-12,8	-13,0	-14,8	-1,3	0,4	1,9	-11,3	-18,9
	VII	-4,2	-8,6	-10,7	-9,7	-14,2	0,1	2,9	3,3	-10,2	-17,7
	VIII	-0,5	-5,8	-3,5	-3,9	-11,7	4,8	9,8	9,4	-5,4	-14,6
	IX	2,1	-2,4	-4,9	-5,4	-10,9	6,7	9,7	9,8	-4,4	-14,1
	X	0,8	-3,1	0,0	2,2	-9,2	4,7	5,0	6,3	-5,9	-13,6
	XI	1,1	2,4	-5,4	0,3	-9,7	-0,2	-1,8	-1,0	-7,5	-14,7
	XII	-1,9	-0,2	-13,3	-6,0	-12,1	-3,7	-5,2	-6,1	-10,1	-14,7
2010	I	0,0	-2,5	-12,0	-11,4	-7,0	2,4	6,4	4,9	-4,8	-9,8
	II	3,1	-3,9	-11,9	-11,6	-12,7	10,1	16,0	15,8	-1,1	-8,2
	III	7,4	-5,0	-1,5	-1,1	-11,6	19,7	24,9	24,1	3,6	-6,7
	IV	9,9	-1,3	13,0	11,9	-6,7	21,1	24,3	24,0	6,5	-3,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

^a See methodological notes on page 25, item 59.

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	zatrudnienie employment
2006	IX	15,4	14,2	11,4	15,1	-1,8	18,5	21,7	24,4	5,9	0,7
	X	17,5	15,4	12,0	15,5	-0,2	21,0	24,6	26,4	9,2	3,8
	XI	19,2	16,5	13,6	16,6	0,9	23,1	25,2	27,5	7,5	4,3
	XII	20,3	17,8	12,4	17,2	1,8	23,0	25,9	27,9	9,2	6,2
2007	I	22,0	21,1	13,8	17,9	0,9	19,3	24,4	25,6	7,8	5,5
	II	23,3	23,2	14,1	18,2	2,6	20,7	24,7	26,3	9,0	5,3
	III	23,6	23,5	15,1	18,3	3,5	20,7	24,9	26,9	11,2	4,5
	IV	22,4	23,9	15,6	18,3	1,5	19,6	23,8	26,7	7,5	6,3
	V	21,8	24,9	13,7	17,5	-0,5	19,1	23,2	26,1	7,5	6,1
	VI	21,5	25,1	15,0	17,1	2,7	18,4	21,4	26,2	6,1	5,9
	VII	20,1	24,8	11,6	16,0	0,5	15,8	20,9	25,3	6,0	5,3
	VIII	19,8	25,4	13,3	15,3	0,2	16,1	18,6	23,7	5,8	1,2
	IX	20,1	26,7	13,0	14,6	-0,6	15,8	18,4	21,6	5,1	2,1
	X	21,1	26,3	11,2	14,2	-0,3	17,3	20,1	21,5	5,3	3,4
	XI	20,9	25,6	11,3	13,6	-0,4	17,7	20,8	22,6	8,9	2,6
	XII	22,9	25,4	10,8	12,4	-0,4	19,9	23,9	25,6	9,4	4,3
2008	I	22,9	24,8	10,1	12,3	1,5	20,1	25,9	27,6	10,1	7,0
	II	23,5	24,1	9,7	12,1	3,0	17,2	23,9	26,9	8,0	5,4
	III	21,7	23,0	7,9	9,9	1,3	18,2	24,7	25,4	6,3	5,0
	IV	20,1	21,7	2,7	6,0	-1,1	17,2	20,1	23,7	6,2	1,3
	V	16,9	19,0	2,2	3,0	-3,1	15,5	17,2	20,5	3,3	-0,1
	VI	15,0	16,4	-2,8	-0,5	-5,4	12,6	16,8	18,5	3,6	-3,5
	VII	12,2	15,2	-3,9	-2,9	-8,3	9,6	11,8	13,7	2,1	-5,3
	VIII	11,0	13,3	-7,4	-5,4	-8,3	7,9	11,3	11,7	-0,8	-6,8
	IX	8,3	9,6	-10,4	-8,4	-10,5	6,2	10,3	11,4	-1,9	-8,0
	X	5,0	6,7	-12,9	-11,3	-12,0	2,9	4,9	7,0	-3,7	-10,7
	XI	0,9	3,9	-15,9	-14,0	-13,9	-0,7	1,3	3,0	-6,1	-15,3
	XII	-4,8	-0,3	-19,2	-16,8	-16,0	-11,3	-4,4	-4,3	-11,4	-22,0
2009	I	-9,1	-4,9	-21,3	-19,7	-19,3	-12,9	-9,8	-9,2	-14,4	-27,3
	II	-14,2	-8,4	-22,9	-21,8	-21,1	-18,4	-14,0	-15,0	-17,6	-32,4
	III	-13,9	-9,4	-22,9	-21,6	-20,0	-19,4	-14,4	-16,0	-17,1	-29,5
	IV	-10,1	-8,7	-19,6	-19,7	-18,7	-7,2	-8,3	-4,0	-13,5	-26,3
	V	-8,3	-7,2	-19,3	-18,5	-16,1	-6,4	-5,3	-2,7	-13,3	-24,2
	VI	-6,6	-7,4	-17,1	-16,7	-15,1	-3,9	-4,3	-1,4	-11,9	-21,4
	VII	-5,8	-8,4	-16,0	-15,1	-15,7	-1,8	-0,8	0,9	-12,6	-20,1
	VIII	-4,2	-7,5	-13,4	-13,2	-14,5	1,0	2,3	3,5	-8,5	-17,6
	IX	-1,2	-5,9	-12,4	-11,1	-13,6	3,6	4,5	4,2	-6,3	-15,6
	X	-0,1	-5,0	-9,5	-8,6	-12,3	6,0	7,3	6,9	-5,9	-13,8
	XI	2,9	-3,1	-8,6	-6,1	-11,5	7,0	9,3	7,9	-4,4	-11,3
	XII	3,5	-2,4	-7,2	-3,7	-10,2	5,9	10,3	9,2	-3,8	-9,8
2010	I	4,0	-2,4	-5,3	-1,5	-6,6	6,6	14,0	12,0	-2,8	-7,8
	II	6,4	-2,0	-3,9	0,9	-8,2	11,5	17,9	15,4	0,4	-6,5
	III	6,6	-2,5	2,6	6,8	-7,3	15,1	21,5	18,7	3,0	-5,5
	IV	7,8	-0,4	8,6	9,8	-5,8	16,1	17,2	17,7	3,2	-5,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

^a See methodological notes on page 25, item 59.

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods			Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
			budownictwo construction									
			wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
				ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order-books at the domestic market</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order-books at the domestic market</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2006	IX	. . .	31,6	27,3	32,4	33,2	18,2	35,9	31,9	30,5	28,7	15,6
	X	. . .	29,2	29,2	29,9	34,1	18,6	29,1	23,0	25,1	24,0	9,9
	XI	. . .	25,4	27,8	23,1	30,7	19,3	22,9	14,3	16,1	19,2	2,6
	XII	. . .	20,3	24,3	14,1	23,9	16,8	16,2	10,5	11,4	12,7	0,6
2007	I	21,3	24,7	9,8	22,6	17,0	17,8	19,4	16,3	14,4	11,1
	II	. . .	15,2	8,5	3,5	10,0	3,2	21,8	28,7	23,9	17,7	18,2
	III	. . .	18,7	3,8	8,4	13,3	1,6	33,6	40,9	36,9	28,1	27,5
	IV	. . .	23,4	10,2	19,9	24,9	6,1	36,5	45,5	42,5	32,3	31,1
	V	. . .	27,8	16,4	26,7	33,5	11,0	39,1	45,8	43,5	34,1	30,5
	VI	. . .	30,0	21,9	28,5	36,0	13,8	38,1	45,4	42,0	33,7	26,2
	VII	. . .	29,8	23,7	26,9	35,4	15,1	35,9	40,6	40,1	33,0	24,1
	VIII	. . .	29,2	23,0	26,7	34,4	17,2	35,3	37,3	38,0	31,3	21,3
	IX	. . .	27,4	21,9	24,1	32,0	17,1	32,8	32,1	33,0	30,0	17,8
	X	. . .	25,6	22,9	22,5	31,1	17,2	28,2	24,5	27,1	26,0	12,1
	XI	. . .	22,0	21,9	16,7	28,5	16,7	22,1	17,2	19,7	20,1	7,2
	XII	. . .	15,6	17,4	8,7	21,7	13,5	13,7	12,1	13,0	12,2	3,9
2008	I	18,6	18,9	6,3	18,8	14,5	18,3	21,9	19,7	15,9	12,2
	II	. . .	16,8	7,6	1,7	11,0	5,1	26,0	31,8	29,4	21,7	20,7
	III	. . .	18,4	4,5	7,1	11,8	1,8	32,2	38,2	36,1	27,6	26,3
	IV	. . .	21,0	6,7	10,5	15,0	4,1	35,2	40,8	37,4	30,4	27,5
	V	. . .	23,3	11,9	17,8	19,3	7,3	34,7	39,3	34,7	29,2	25,2
	VI	. . .	23,9	14,7	18,6	21,1	8,0	33,0	35,7	34,3	27,0	21,9
	VII	. . .	23,1	16,7	17,4	20,3	9,7	29,4	30,2	29,7	25,0	18,3
	VIII	. . .	22,2	16,4	15,3	18,8	11,4	27,9	27,1	27,0	24,0	15,9
	IX	. . .	19,0	14,8	12,5	16,8	9,5	23,1	20,6	21,6	18,4	11,1
	X	. . .	14,4	13,5	8,5	13,4	8,2	15,2	10,7	12,5	10,7	3,0
	XI	. . .	5,6	7,8	-2,7	4,6	3,6	3,3	-3,7	-0,8	-0,5	-6,4
	XII	. . .	-5,9	-1,0	-16,2	-8,7	-4,8	-10,8	-16,6	-14,3	-14,2	-16,7
2009	I	-18,0	-13,4	-32,9	-26,9	-16,7	-22,6	-24,1	-27,3	-27,6	-23,3
	II	. . .	-31,0	-34,4	-45,1	-42,9	-34,6	-27,5	-26,7	-29,3	-32,6	-24,4
	III	. . .	-30,1	-38,4	-43,4	-44,5	-38,4	-21,8	-20,1	-24,9	-29,0	-22,4
	IV	. . .	-17,0	-25,3	-28,1	-30,5	-29,1	-8,6	-7,2	-12,5	-17,8	-13,7
	V	. . .	-10,8	-16,6	-18,3	-22,7	-23,6	-4,9	-2,2	-8,5	-13,3	-11,2
	VI	. . .	-8,0	-12,0	-16,6	-18,6	-21,1	-4,0	-3,3	-7,4	-12,9	-12,3
	VII	. . .	-6,8	-9,6	-12,7	-16,6	-17,7	-3,9	-4,1	-7,7	-12,7	-14,2
	VIII	. . .	-4,5	-6,3	-9,4	-12,5	-14,5	-2,6	-3,9	-7,4	-10,7	-13,4
	IX	. . .	-4,8	-6,2	-10,6	-11,6	-13,7	-3,3	-6,3	-8,7	-11,1	-14,7
	X	. . .	-7,5	-6,5	-13,7	-12,0	-15,1	-8,5	-14,7	-13,0	-15,5	-20,0
	XI	. . .	-11,3	-9,2	-19,4	-16,3	-16,7	-13,4	-19,9	-19,4	-21,0	-25,0
	XII	. . .	-15,5	-12,3	-26,3	-22,2	-18,8	-18,6	-22,1	-23,2	-24,1	-28,4
2010	I	-14,7	-10,4	-34,4	-34,1	-28,7	-19,0	-13,2	-21,8	-26,2	-21,8
	II	. . .	-14,7	-22,0	-38,8	-44,3	-41,9	-7,3	1,9	-4,7	-17,1	-14,9
	III	. . .	-5,6	-24,7	-25,5	-32,2	-37,1	13,5	18,8	16,7	2,1	-0,5
	IV	. . .	1,5	-18,2	-5,5	-10,3	-23,0	21,2	24,8	24,2	10,4	6,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

^a See methodological notes on page 25, item 59.

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
		budownictwo (dok.) construction (cont.)									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2006	IX	23,7	17,7	19,6	22,3	9,2	30,2	30,7	27,0	22,8	15,7
	X	23,8	18,7	20,3	23,8	10,5	29,5	31,0	28,0	22,7	16,3
	XI	24,6	19,0	20,5	24,7	11,3	31,3	31,7	28,6	25,3	16,7
	XII	26,1	19,7	21,9	25,9	12,2	33,6	34,3	31,2	27,4	20,6
2007	I	26,3	20,5	21,2	27,9	13,8	32,3	32,8	31,1	27,5	20,0
	II	26,3	20,6	21,5	27,5	13,8	31,6	32,7	30,9	27,9	19,8
	III	27,0	20,9	21,9	29,3	15,3	32,6	34,1	32,7	29,1	21,3
	IV	25,5	20,4	21,5	28,9	14,5	29,4	32,3	31,6	26,8	19,4
	V	25,8	20,3	21,5	29,1	14,5	29,6	32,0	32,7	26,5	18,7
	VI	24,7	19,6	19,9	28,3	13,4	28,8	32,4	31,6	25,4	17,4
	VII	23,0	18,4	18,4	27,4	12,5	27,8	31,2	31,2	24,9	17,9
	VIII	22,3	17,8	18,7	27,2	11,7	27,8	30,9	31,5	24,3	17,6
	IX	22,0	17,4	17,5	26,5	11,4	27,4	30,2	30,5	24,4	17,5
	X	22,2	17,4	17,4	26,1	10,4	28,3	31,1	30,8	24,9	17,9
	XI	22,3	17,2	17,3	26,7	10,2	29,4	32,6	31,7	26,0	19,7
	XII	22,3	16,7	16,3	26,8	9,2	29,7	33,4	31,7	25,6	21,7
2008	I	26,2	17,0	18,0	26,6	16,1	33,2	35,7	32,7	29,8	20,4
	II	28,3	17,2	17,6	26,3	16,2	34,4	37,0	33,5	30,2	22,5
	III	26,6	16,6	16,5	25,5	13,9	32,5	33,6	32,5	29,0	21,7
	IV	22,6	14,5	12,5	16,1	11,9	28,3	29,1	28,1	25,0	17,3
	V	18,8	12,5	10,1	13,7	9,2	25,3	25,8	24,9	21,6	14,6
	VI	16,2	10,4	8,3	12,2	6,9	23,3	23,1	22,9	18,7	13,6
	VII	15,1	10,1	6,1	10,4	5,0	20,6	20,5	20,3	16,7	12,2
	VIII	12,4	7,5	2,1	7,8	2,4	18,7	18,8	17,6	14,2	11,2
	IX	10,0	6,2	-0,3	6,0	-0,6	15,7	16,4	15,3	10,7	9,3
	X	7,8	4,2	-2,9	3,7	-2,6	13,2	14,7	12,0	7,7	7,3
	XI	4,9	2,4	-6,7	0,8	-5,9	8,6	8,9	7,9	2,7	4,4
	XII	0,7	-0,2	-10,1	-3,0	-9,5	3,6	3,1	3,0	-2,5	-0,1
2009	I	-7,0	-12,8	-15,4	-14,6	-12,2	-5,5	-8,4	-12,7	-11,5	-15,0
	II	-13,2	-16,0	-19,3	-23,8	-15,8	-14,0	-18,0	-16,0	-19,0	-21,2
	III	-15,7	-16,6	-21,6	-24,3	-17,6	-17,6	-20,6	-18,7	-23,0	-24,3
	IV	-15,2	-16,3	-21,3	-23,8	-18,8	-14,2	-17,2	-16,9	-20,7	-22,1
	V	-15,8	-16,5	-22,3	-23,9	-20,3	-13,7	-15,3	-16,8	-20,6	-20,7
	VI	-16,3	-16,0	-23,4	-23,9	-21,3	-13,2	-15,0	-16,8	-20,3	-20,0
	VII	-17,2	-16,6	-23,7	-24,3	-22,7	-12,4	-13,4	-16,6	-20,3	-19,8
	VIII	-16,4	-15,5	-23,3	-23,8	-23,7	-11,5	-12,0	-16,4	-19,8	-18,3
	IX	-15,2	-15,0	-23,3	-24,0	-24,0	-10,2	-10,2	-15,8	-18,4	-17,0
	X	-14,1	-14,3	-23,8	-24,2	-25,2	-9,5	-9,7	-15,0	-17,9	-16,4
	XI	-11,8	-13,5	-23,2	-24,3	-25,7	-7,3	-6,3	-14,0	-16,5	-15,0
	XII	-7,3	-11,6	-22,1	-23,0	-25,3	-4,2	-2,5	-11,8	-12,7	-13,1
2010	I	-1,8	-10,9	-21,3	-24,5	-26,2	-1,9	1,8	-12,3	-11,2	-13,9
	II	5,1	-8,4	-20,0	-25,0	-26,0	3,9	8,2	7,1	-6,3	-12,1
	III	10,1	-6,7	-11,7	-10,0	-22,1	13,7	15,2	23,7	3,6	-3,7
	IV	2,1	-9,9	-7,9	-5,2	-19,3	11,8	12,5	10,6	4,9	-3,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

^a See methodological notes on page 25, item 59.

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted								
		handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{bΔ} trade; repair of motor vehicles ^{bΔ}								
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	zatrudnienie employment
2006	IX	-2,7	-1,5	4,2	-6,5	-4,0	-2,5	-2,1	-6,7	-3,6
	X	-1,4	-1,0	5,1	-5,3	-1,8	1,5	2,0	-6,0	-0,2
	XI	-1,0	-0,1	8,2	-5,8	-1,9	3,7	2,8	-5,4	-0,7
	XII	-2,8	-1,6	9,7	-3,9	-4,0	0,4	-1,1	-7,0	0,1
2007	I	0,7	9,7	15,2	3,2	-8,3	-13,1	-14,7	-8,2	-0,4
	II	2,9	6,4	-1,0	-4,1	-0,6	-0,4	-0,7	-2,8	1,4
	III	6,2	4,0	-4,4	-5,4	8,4	12,0	13,6	3,4	2,7
	IV	9,4	7,1	12,3	0,2	11,5	15,3	16,0	6,2	4,0
	V	10,8	8,4	17,4	3,3	13,1	16,3	16,8	6,0	3,3
	VI	10,5	10,5	17,4	3,3	10,6	13,8	13,8	4,9	4,4
	VII	8,4	7,5	15,4	2,7	9,1	10,9	12,3	5,0	4,1
	VIII	9,9	9,6	15,2	2,5	10,2	11,7	12,4	5,0	4,0
	IX	8,8	10,2	15,8	4,5	7,3	9,3	9,4	2,9	3,3
	X	9,7	12,1	15,3	1,9	7,3	10,4	11,3	1,0	3,7
	XI	8,2	11,7	16,6	0,6	4,8	9,1	9,9	0,4	3,2
	XII	6,1	10,6	12,7	-1,0	1,6	3,9	3,9	-2,4	1,3
2008	I	4,8	13,3	19,0	1,8	-3,8	-6,6	-6,4	-6,0	0,7
	II	6,2	8,6	0,5	-4,5	3,8	5,4	5,6	-0,9	4,1
	III	8,4	6,5	-0,3	-4,2	10,2	15,5	16,1	5,2	4,9
	IV	9,7	7,5	8,5	-1,3	11,9	14,1	15,5	5,4	3,8
	V	11,0	10,1	14,9	0,4	11,9	14,0	14,8	6,4	3,6
	VI	9,8	10,4	14,6	1,0	9,1	9,5	11,6	3,9	3,2
	VII	7,6	9,6	11,4	0,5	5,7	8,1	9,0	1,9	1,6
	VIII	9,4	10,8	12,1	1,9	7,8	7,9	9,0	1,5	0,5
	IX	7,9	9,8	7,7	-0,5	5,9	5,9	6,3	-0,1	1,1
	X	5,8	8,8	4,9	-2,8	2,8	4,0	5,1	-1,2	0,6
	XI	2,1	7,3	5,1	-4,7	-3,2	-1,8	-0,7	-5,9	-2,8
	XII	-5,0	3,5	-5,8	-11,4	-13,3	-11,5	-10,9	-13,5	-6,7
2009	I	-3,7	12,3	4,4	-8,3	-19,6	-23,8	-23,7	-14,7	-8,0
	II	-10,4	3,2	-22,6	-16,8	-23,9	-26,3	-26,2	-18,7	-11,8
	III	-10,6	-1,4	-31,3	-18,9	-19,8	-19,9	-19,5	-15,7	-12,6
	IV	-2,8	1,1	-12,3	-12,5	-6,6	-4,2	-4,0	-7,4	-9,4
	V	1,0	4,5	-1,1	-7,8	-2,6	-2,8	-2,0	-4,5	-7,1
	VI	-1,3	3,8	-7,6	-10,1	-6,4	-6,7	-6,0	-8,6	-8,0
	VII	-1,7	3,1	-6,3	-8,6	-6,5	-6,5	-6,4	-8,9	-7,7
	VIII	2,5	6,1	2,8	-4,1	-1,1	-0,9	-0,4	-4,8	-7,5
	IX	0,3	4,8	-5,8	-7,2	-4,3	-4,6	-4,6	-7,4	-6,1
	X	-1,9	3,5	-9,4	-9,3	-7,3	-7,2	-6,8	-9,3	-6,8
	XI	-2,2	2,8	-8,2	-11,6	-7,1	-7,0	-7,0	-9,9	-6,8
	XII	-6,3	-1,1	-17,9	-15,4	-11,4	-9,8	-9,7	-12,7	-8,4
2010	I	-5,1	5,1	-9,1	-13,3	-15,3	-20,6	-18,5	-11,3	-4,6
	II	-3,1	1,0	-23,3	-16,0	-7,2	-6,1	-4,4	-7,4	-4,7
	III	2,6	0,1	-20,6	-15,5	5,0	8,9	9,4	-0,7	-2,9
	IV	5,8	5,1	-1,2	-9,6	6,4	8,7	9,3	-0,6	-2,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy ^Δ”.

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Excluding division "Wholesale trade ^Δ".

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted								
		handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{bΔ} (dok.) trade; repair of motor vehicles ^{bΔ} (cont.)								
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	zatrudnienie employment
2006	IX	-2,2	-3,8	2,9	-8,1	-3,5	-2,3	-1,5	-8,3	-3,5
	X	-0,7	-2,7	4,5	-5,2	-1,3	-0,4	0,5	-5,9	-0,2
	XI	0,2	-2,6	5,6	-5,1	0,0	2,3	1,5	-3,9	-0,8
	XII	1,3	-2,0	8,0	-3,7	2,2	5,6	4,2	-0,6	0,3
2007	I	3,3	7,6	9,0	-0,7	2,0	3,7	3,0	-0,8	-0,5
	II	4,7	9,1	10,1	-0,9	3,0	5,7	5,1	1,3	1,4
	III	5,1	8,1	9,6	-1,0	4,2	8,3	8,9	2,3	2,7
	IV	6,2	9,4	12,7	-0,1	4,9	6,2	6,8	1,1	4,1
	V	6,9	8,8	11,4	0,9	6,3	9,2	8,8	1,5	3,2
	VI	7,8	9,4	12,2	1,0	6,7	10,1	9,4	2,2	4,5
	VII	7,6	8,7	12,5	0,7	6,7	9,0	10,1	2,9	4,1
	VIII	8,6	9,0	13,0	0,7	7,6	9,8	10,5	2,1	3,9
	IX	8,5	9,4	13,7	1,6	6,4	8,6	9,3	1,3	3,5
	X	9,3	10,1	13,8	1,2	7,4	9,3	9,8	1,1	3,6
	XI	9,2	9,7	13,5	1,2	7,3	9,3	11,3	2,0	3,1
	XII	10,2	10,4	13,4	0,6	8,7	9,9	11,0	3,6	1,5
2008	I	8,8	9,8	12,8	0,9	7,3	10,9	11,3	1,6	0,6
	II	8,6	9,9	12,6	0,2	7,3	10,7	11,0	3,5	4,1
	III	9,3	10,3	13,9	0,5	7,2	9,7	9,9	4,2	5,1
	IV	7,8	9,6	9,8	-0,3	5,9	8,5	8,6	1,6	3,7
	V	7,3	9,4	8,9	-2,3	5,1	6,4	8,1	1,2	3,6
	VI	7,1	9,2	9,1	-1,6	5,1	5,8	7,0	0,3	3,3
	VII	6,4	9,3	7,0	-2,5	3,0	5,7	6,2	0,2	1,5
	VIII	5,5	8,3	4,8	-3,2	3,0	3,6	4,5	-1,4	0,7
	IX	5,3	8,2	3,6	-4,8	2,1	4,0	5,2	-1,9	1,0
	X	4,3	7,4	2,0	-4,7	0,8	2,7	3,0	-1,8	0,5
	XI	3,0	6,9	0,8	-5,7	-1,2	-1,1	0,1	-3,9	-2,6
	XII	1,2	5,8	-2,6	-7,4	-4,2	-4,2	-2,7	-7,2	-6,8
2009	I	1,4	7,1	-1,2	-7,7	-6,0	-5,4	-3,6	-7,5	-8,0
	II	-7,4	5,1	-6,3	-9,1	-17,4	-20,9	-22,3	-13,7	-11,8
	III	-6,5	4,4	-9,0	-10,2	-18,5	-19,6	-18,8	-15,5	-12,6
	IV	-4,0	4,3	-7,9	-10,7	-11,3	-13,4	-12,8	-11,8	-9,5
	V	-3,0	4,2	-8,0	-9,9	-9,4	-10,9	-10,6	-9,9	-6,9
	VI	-3,0	3,7	-10,6	-11,3	-9,5	-10,0	-8,9	-11,2	-8,1
	VII	-2,6	3,0	-10,3	-11,0	-8,7	-8,9	-8,0	-11,4	-7,8
	VIII	-1,9	3,5	-8,9	-10,8	-5,7	-6,1	-5,6	-8,3	-7,3
	IX	-2,1	2,9	-11,0	-10,9	-6,9	-6,6	-6,7	-8,9	-6,2
	X	-2,4	2,5	-11,3	-11,3	-7,3	-7,5	-5,8	-9,3	-6,8
	XI	-1,8	2,7	-11,1	-11,2	-5,1	-5,5	-5,2	-8,6	-6,7
	XII	-1,7	2,3	-11,6	-11,2	-4,2	-3,1	-3,5	-6,1	-8,5
2010	I	-1,8	2,0	-11,9	-11,2	-4,5	-2,8	-3,2	-4,4	-4,4
	II	-1,7	2,5	-9,6	-9,9	-3,9	-1,7	-3,4	-2,5	-4,7
	III	4,4	3,1	-5,8	-9,2	0,9	5,3	3,4	-0,8	-3,0
	IV	3,3	4,1	-4,7	-9,8	-0,8	0,3	0,0	-4,4	-2,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy ^Δ”.

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Excluding division "Wholesale trade ^Δ".

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods				Niewyrównane sezonowo					Seasonally unadjusted				
				transport i gospodarka magazynowa					transportation and storage				
				wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza				prognoza				
diagnosis	forecast												
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment			
2006	IX	5,4	-5,1	-2,5	-3,4	-3,2	15,9	14,1	14,7	11,0	-10,3		
	X	3,4	-6,5	4,4	3,7	-3,3	13,3	10,8	12,5	7,6	-10,1		
	XI	2,8	-2,0	5,3	6,0	3,0	7,6	6,7	6,5	4,2	-3,7		
	XII	2,5	-0,7	-0,3	-1,1	3,4	5,8	1,1	-0,4	1,5	-5,3		
2007	I	5,7	5,1	3,6	3,0	3,2	6,3	7,4	8,6	5,1	3,0		
	II	7,9	5,9	1,8	1,6	-0,4	10,0	9,2	11,2	8,2	3,5		
	III	10,4	6,7	-0,2	-0,9	-0,7	14,1	14,5	17,4	9,9	4,9		
	IV	11,7	7,4	6,5	6,2	2,9	16,0	17,8	18,2	13,3	5,6		
	V	10,8	9,1	8,5	9,4	8,4	12,4	13,8	13,5	9,0	4,6		
	VI	12,0	12,1	11,9	13,8	11,5	11,7	10,8	9,5	5,1	2,0		
	VII	11,7	12,9	9,4	9,0	9,4	10,4	8,3	5,7	6,3	-0,9		
	VIII	12,3	11,0	-0,4	-2,1	2,0	13,7	14,6	16,5	12,6	1,3		
	IX	15,3	11,1	7,3	6,2	1,8	19,5	24,0	21,3	15,2	3,0		
	X	12,8	11,7	13,1	11,2	5,8	13,9	15,3	15,7	11,9	6,3		
	XI	10,1	10,1	9,1	8,5	4,7	10,2	13,3	12,5	8,7	3,2		
	XII	5,7	8,7	5,9	4,6	0,6	2,7	5,9	4,8	-0,4	6,3		
2008	I	13,0	12,6	7,2	5,5	0,2	13,2	16,5	16,2	8,7	13,6		
	II	13,3	10,6	-0,5	-1,4	-4,5	16,1	10,9	18,0	13,9	8,8		
	III	11,1	4,3	3,2	3,5	-2,6	17,8	19,1	20,1	15,7	7,8		
	IV	10,7	8,6	3,3	0,9	-1,0	12,7	17,9	18,8	13,4	8,0		
	V	9,7	8,4	5,4	4,6	-4,7	10,9	11,7	10,8	4,9	7,3		
	VI	3,8	5,4	1,6	1,1	-7,9	2,1	4,8	5,3	1,0	1,4		
	VII	-1,6	-0,4	-1,5	-3,3	-10,9	-2,7	0,4	-0,2	-5,9	2,2		
	VIII	2,4	-3,6	-7,3	-9,0	-15,1	8,3	9,9	9,8	1,9	-2,4		
	IX	4,0	-4,1	-7,7	-9,5	-10,4	12,1	10,6	11,6	7,4	0,1		
	X	-0,2	-3,5	-6,1	-6,7	-9,0	3,0	1,9	4,0	1,0	-6,5		
	XI	-3,8	-4,4	-6,6	-5,3	-9,0	-3,1	-6,1	-3,6	-3,5	-8,3		
	XII	-10,3	-8,4	-13,5	-15,9	-13,5	-12,2	-16,0	-16,5	-14,6	-15,0		
2009	I	-18,2	-16,2	-31,7	-31,9	-28,5	-20,0	-19,4	-17,0	-20,3	-10,2		
	II	-20,9	-21,1	-40,6	-39,6	-35,0	-20,6	-23,7	-22,9	-22,6	-14,1		
	III	-20,1	-22,5	-37,6	-35,9	-32,3	-17,7	-17,5	-17,3	-20,6	-17,4		
	IV	-15,3	-22,9	-23,5	-21,0	-21,8	-7,8	-7,0	-7,6	-13,7	-14,7		
	V	-11,6	-18,3	-20,1	-18,6	-19,8	-4,9	-5,2	-5,7	-13,4	-10,7		
	VI	-13,0	-17,1	-18,6	-17,6	-19,9	-8,8	-9,8	-9,1	-14,1	-10,5		
	VII	-11,1	-13,3	-16,0	-14,9	-19,9	-8,8	-7,0	-6,8	-9,6	-9,1		
	VIII	-6,3	-10,6	-12,7	-11,3	-14,8	-1,9	-1,3	-1,6	-3,9	-3,5		
	IX	-6,8	-10,3	-11,5	-11,5	-13,6	-3,2	-1,4	-1,9	-3,6	-7,9		
	X	-6,2	-9,4	-7,2	-6,4	-12,5	-3,1	-3,5	-2,9	-5,9	-7,8		
	XI	-9,1	-11,0	-5,6	-6,6	-12,7	-7,3	-7,0	-8,7	-9,8	-7,7		
	XII	-13,9	-14,4	-12,8	-13,0	-19,1	-13,3	-11,5	-12,4	-13,2	-9,2		
2010	I	-9,7	-8,8	-18,4	-18,7	-15,3	-10,5	-7,9	-6,9	-15,1	-8,0		
	II	-7,6	-12,8	-19,4	-19,9	-21,2	-2,4	-0,3	-0,4	-8,2	-8,9		
	III	-6,8	-18,7	-15,1	-17,0	-21,6	5,2	9,7	10,2	-0,7	-9,2		
	IV	-1,1	-13,1	-4,3	-3,0	-13,6	10,9	11,6	13,1	4,6	-5,3		

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

^a See methodological notes on page 25, item 59.

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
		transport i gospodarka magazynowa (dok.) transportation and storage (cont.)									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2006	IX	3,3	-5,7	-3,7	-1,0	-1,5	8,6	6,2	7,5	5,4	-10,3
	X	3,6	-6,6	-1,6	-0,3	-1,8	9,0	7,5	8,5	3,9	-9,5
	XI	4,8	-1,3	1,2	2,6	0,6	8,8	8,4	8,2	3,5	-4,2
	XII	5,6	-0,9	-0,4	0,3	2,0	10,7	9,1	8,6	6,4	-4,6
2007	I	7,0	4,4	5,7	3,1	1,3	12,9	11,0	11,2	8,4	2,9
	II	7,9	5,9	7,9	5,6	3,2	11,7	11,5	11,3	7,9	2,8
	III	9,0	7,1	3,7	2,4	2,1	10,5	10,1	11,6	6,8	4,3
	IV	9,3	7,2	3,8	5,1	3,0	11,4	11,0	11,6	9,1	6,1
	V	10,0	9,9	6,2	5,7	6,1	10,5	11,5	12,3	10,1	4,1
	VI	11,0	11,5	7,8	7,1	5,8	15,7	15,1	14,4	9,8	2,0
	VII	11,8	12,8	7,7	6,2	5,5	16,3	14,8	13,2	12,8	-0,3
	VIII	10,8	10,7	6,9	5,8	5,0	10,4	11,0	13,6	9,2	1,1
	IX	11,8	11,9	5,8	6,6	3,1	11,9	16,5	14,2	9,6	3,3
	X	10,6	11,0	8,4	7,1	3,7	9,7	12,1	12,2	7,9	6,2
	XI	10,1	10,1	5,7	4,9	2,2	11,3	15,0	13,9	8,0	3,0
	XII	9,0	8,9	6,5	5,5	0,5	8,0	14,5	14,4	4,8	6,4
2008	I	18,2	13,4	9,4	4,8	-0,1	20,3	20,5	19,2	12,4	13,1
	II	15,4	9,5	7,2	3,1	-1,2	18,3	14,3	20,8	13,9	11,4
	III	11,6	4,5	7,3	4,8	-1,3	14,7	16,2	16,0	13,3	7,9
	IV	9,0	8,4	1,6	-0,7	-3,2	8,4	10,9	11,9	9,1	8,1
	V	6,6	8,8	1,9	0,1	-6,4	8,7	9,0	9,6	6,1	6,7
	VI	3,5	5,2	-2,4	-3,3	-7,3	5,7	8,0	9,0	5,4	1,9
	VII	0,1	0,4	-3,4	-4,7	-9,4	2,8	4,8	6,1	-0,2	1,7
	VIII	-0,6	-3,8	-4,8	-6,8	-11,5	4,4	6,0	6,1	-1,3	-1,7
	IX	-2,3	-4,5	-8,4	-8,6	-11,1	4,5	2,2	4,2	1,0	0,0
	X	-4,5	-3,8	-10,6	-10,5	-11,7	-1,2	-1,2	0,2	-3,1	-6,7
	XI	-5,9	-3,6	-11,4	-10,7	-12,9	-2,3	-3,4	-1,7	-3,8	-8,0
	XII	-8,2	-9,1	-11,0	-13,5	-13,9	-6,5	-7,7	-6,9	-9,8	-15,1
2009	I	-11,5	-15,8	-28,1	-28,1	-30,0	-12,7	-13,6	-13,2	-15,9	-10,8
	II	-13,4	-21,1	-31,6	-27,3	-28,2	-18,0	-18,7	-20,7	-22,0	-14,8
	III	-13,9	-22,6	-30,4	-25,3	-25,7	-20,2	-19,5	-20,8	-22,7	-16,8
	IV	-13,1	-22,2	-24,6	-19,6	-21,5	-12,0	-13,6	-13,5	-17,7	-15,2
	V	-12,6	-18,5	-23,9	-20,0	-19,9	-7,5	-8,1	-7,9	-12,0	-10,0
	VI	-13,0	-17,5	-21,5	-18,2	-19,8	-5,5	-7,8	-5,5	-10,1	-10,6
	VII	-11,7	-13,6	-18,6	-16,9	-18,7	-3,7	-3,8	-2,2	-4,3	-9,3
	VIII	-10,8	-10,4	-12,9	-15,0	-16,6	-6,0	-5,9	-5,5	-7,4	-3,4
	IX	-10,9	-10,5	-13,7	-15,0	-16,8	-10,7	-9,3	-8,9	-10,2	-7,8
	X	-9,8	-9,0	-13,3	-13,8	-16,9	-7,4	-6,0	-7,1	-9,8	-8,4
	XI	-9,9	-11,2	-11,0	-13,7	-15,9	-6,4	-4,6	-5,9	-10,4	-7,2
	XII	-9,8	-13,6	-11,1	-12,9	-17,6	-7,4	-2,9	-3,7	-8,5	-9,7
2010	I	-7,4	-9,0	-14,4	-14,5	-15,8	-3,2	-1,3	-2,0	-10,4	-7,3
	II	-6,4	-12,8	-10,2	-12,0	-16,6	0,1	4,3	1,2	-7,5	-9,6
	III	-6,1	-19,4	-7,7	-10,7	-17,1	2,6	6,7	6,3	-3,4	-9,3
	IV	-2,5	-13,5	-6,4	-7,6	-14,3	6,1	4,9	6,4	0,0	-5,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

^a See methodological notes on page 25, item 59.

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2006	IX	7,0	17,8	21,6	22,6	19,2	-3,7	-0,5	3,3	-3,1	-0,1
	X	8,3	18,7	14,5	7,9	7,5	-2,1	-3,6	-0,6	-2,4	-3,3
	XI	8,0	18,3	-2,4	-5,5	1,8	-2,4	-2,7	-0,2	-0,7	-4,3
	XII	11,1	12,2	-1,8	1,2	-5,7	10,0	5,4	8,3	5,7	3,5
2007	I	13,4	15,2	12,0	8,9	2,1	11,7	12,3	13,8	0,9	6,0
	II	14,6	11,7	2,4	2,9	-2,0	17,4	15,1	16,7	6,0	9,1
	III	15,2	11,4	1,7	0,9	-1,2	18,9	22,1	21,2	16,3	7,7
	IV	15,8	8,1	10,1	10,1	-0,2	23,4	27,0	28,3	22,0	12,4
	V	20,6	13,2	17,0	19,2	7,4	28,0	31,5	31,6	25,1	18,4
	VI	20,7	11,6	20,8	21,2	6,4	29,7	33,6	34,1	24,5	13,0
	VII	18,5	13,4	26,7	24,5	15,9	23,6	23,5	27,3	21,0	12,6
	VIII	17,3	14,2	18,6	19,1	13,3	20,3	22,2	24,3	18,3	6,2
	IX	15,4	16,2	14,7	13,6	8,8	14,4	8,3	10,2	8,5	-2,9
	X	8,7	11,0	10,9	9,4	13,0	6,4	-2,1	0,0	1,9	-4,2
	XI	13,2	18,3	12,6	12,2	9,6	8,1	2,8	7,5	6,0	4,3
	XII	9,0	16,1	13,2	14,7	6,0	1,9	0,6	4,6	2,0	-1,3
2008	I	8,1	12,1	9,4	6,6	2,3	4,1	3,7	6,9	1,9	0,6
	II	6,5	6,9	-1,0	-5,4	-7,9	6,1	15,9	10,9	1,8	6,1
	III	10,9	8,5	6,9	7,2	-2,9	13,3	17,5	18,1	9,0	10,2
	IV	13,2	6,0	9,0	7,3	-1,4	20,3	9,5	29,3	15,4	14,9
	V	17,2	9,1	16,0	16,8	1,1	25,3	27,5	30,6	19,3	17,9
	VI	15,3	9,4	16,4	16,8	2,5	21,1	22,0	23,8	16,1	16,7
	VII	12,3	11,3	14,9	15,0	2,6	13,3	15,3	15,3	9,8	12,5
	VIII	8,2	11,1	7,3	6,5	5,2	5,3	6,2	9,4	6,3	5,1
	IX	8,4	9,8	3,8	3,2	0,1	7,0	4,3	5,2	3,9	0,0
	X	4,9	7,2	1,1	2,1	-0,8	2,6	2,0	2,9	-1,5	-4,7
	XI	0,8	3,3	-4,5	-3,8	-6,5	-1,9	-1,4	-0,5	-4,1	-2,7
	XII	-4,7	-1,0	-13,5	-13,2	-11,5	-8,3	-9,6	-8,7	-8,4	-6,0
2009	I	-6,5	1,4	-19,5	-17,8	-19,7	-14,4	-13,7	-14,0	-15,4	-5,9
	II	-1,9	-0,1	-31,4	-28,4	-26,3	-3,8	-6,5	-5,8	-12,8	-5,0
	III	-3,0	-5,4	-25,8	-27,7	-29,7	-0,4	-3,0	-4,0	-9,0	-5,4
	IV	4,4	-5,9	-12,4	-11,5	-16,5	14,7	14,2	15,6	9,6	3,6
	V	6,4	-4,6	-4,4	-4,0	-10,7	17,4	18,7	21,0	11,9	1,2
	VI	5,0	-0,6	-0,9	2,2	-4,0	10,6	9,0	12,0	7,0	0,9
	VII	4,8	4,6	0,5	1,3	-4,2	5,1	1,5	2,6	-1,2	-1,3
	VIII	2,2	-0,2	2,5	0,2	-0,2	4,7	1,8	6,4	-6,6	-0,4
	IX	3,3	3,8	-1,6	-0,5	1,5	2,7	-1,2	5,0	-4,7	-0,7
	X	-8,0	-6,5	-9,2	-11,7	-10,3	-9,5	-10,7	-9,7	-14,3	-6,2
	XI	-8,4	-7,8	-16,7	-19,8	-20,6	-9,0	-9,9	-9,5	-13,8	-4,5
	XII	-8,2	-10,6	-22,1	-24,1	-24,5	-5,7	-6,2	-5,2	-7,8	-1,2
2010	I	-11,8	-17,1	-27,1	-26,9	-27,0	-6,5	-8,5	-7,4	-10,3	-6,1
	II	-9,9	-20,5	-29,6	-29,6	-27,4	0,8	-1,4	-0,2	-6,7	-2,9
	III	-1,1	-15,0	-23,1	-25,4	-24,9	12,9	12,1	12,6	5,6	3,8
	IV	3,5	-9,4	-4,7	-5,2	-12,6	16,3	18,9	20,5	12,5	4,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

^a See methodological notes on page 25, item 59.

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo				Seasonally adjusted					
		zakwaterowanie i gastronomia (dok.) ^Δ				accommodation and catering (cont.) ^Δ					
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast					
ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand		sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment		
2006	IX	6,0	10,0	12,5	14,8	5,8	10,9	8,3	12,1	-0,4	-0,4
	X	12,6	15,1	8,9	5,5	5,6	13,1	13,3	16,2	8,1	-3,0
	XI	10,3	15,3	3,6	-1,2	1,8	12,0	10,6	12,1	11,2	-4,3
	XII	16,0	13,4	4,1	10,3	0,7	14,1	14,2	16,5	14,3	3,3
2007	I	17,5	16,6	29,3	21,3	5,0	14,3	15,0	15,6	11,5	6,8
	II	18,7	18,3	18,0	17,0	9,2	14,9	13,3	15,9	11,0	9,1
	III	18,0	18,2	11,7	10,8	7,6	15,0	15,3	16,6	12,4	6,8
	IV	10,5	13,0	12,1	11,4	5,9	15,3	17,4	17,3	8,1	13,6
	V	14,5	14,6	12,3	10,6	8,1	15,3	16,0	16,8	13,9	17,5
	VI	16,1	12,6	9,7	11,2	2,6	16,1	17,5	17,3	12,1	12,7
	VII	15,5	10,2	11,7	14,7	8,4	15,0	15,3	17,7	16,2	12,9
	VIII	12,6	8,8	9,2	10,0	3,1	15,5	16,4	17,3	12,0	5,1
	IX	14,8	9,0	4,8	3,1	-1,3	15,9	16,2	18,0	13,8	-2,0
	X	12,2	5,7	10,0	7,6	8,2	13,8	13,1	14,5	12,8	-3,4
	XI	15,7	16,5	15,2	18,0	9,1	14,5	13,5	18,2	12,7	2,6
	XII	13,5	16,0	17,8	21,5	10,9	13,4	13,4	15,5	10,6	0,7
2008	I	13,6	14,4	23,0	15,9	8,5	12,8	12,4	15,0	12,7	-0,3
	II	15,4	13,7	13,6	12,2	2,3	11,7	16,8	16,4	15,6	5,0
	III	13,3	14,9	17,4	14,4	6,0	11,9	13,2	13,8	9,5	12,2
	IV	10,7	11,7	14,2	11,0	5,9	10,5	7,3	13,7	5,9	14,6
	V	10,9	9,8	8,6	7,8	-1,6	9,8	11,1	12,7	3,8	17,0
	VI	8,3	10,3	4,0	5,6	0,8	9,4	9,0	11,4	4,5	17,9
	VII	9,2	7,4	2,2	3,3	-4,5	8,3	10,3	11,0	5,9	11,6
	VIII	6,5	7,2	-3,7	-1,8	-4,2	6,9	5,1	8,7	3,6	4,9
	IX	6,1	2,5	-5,1	-5,5	-11,8	6,5	6,1	8,0	5,9	0,2
	X	6,7	1,6	-0,9	0,5	-5,1	6,1	6,5	8,3	4,9	-5,8
	XI	6,2	1,9	-1,6	0,4	-5,6	5,4	6,3	6,8	8,4	-1,8
	XII	-0,6	-1,1	-4,8	-5,2	-6,5	3,8	2,2	4,5	0,2	-5,2
2009	I	-0,6	3,1	-8,3	-7,1	-16,9	2,9	0,6	4,4	-8,7	-6,8
	II	1,9	6,5	-14,8	-13,4	-15,1	4,0	-0,8	3,3	-8,0	-5,0
	III	-0,2	2,8	-15,2	-16,7	-17,8	2,0	-0,3	2,9	-7,4	-5,1
	IV	-0,4	-1,7	-9,5	-11,6	-10,1	2,5	3,6	3,0	-3,5	3,6
	V	0,5	-2,9	-10,7	-10,0	-11,9	3,3	1,3	3,1	-1,0	1,0
	VI	-0,1	0,9	-12,3	-9,0	-6,4	1,7	0,4	2,6	-3,6	1,1
	VII	-1,0	-0,6	-11,3	-9,0	-14,0	1,5	-2,2	0,8	-8,9	-2,4
	VIII	-0,4	-5,4	-9,4	-10,5	-11,0	2,7	0,8	2,8	-7,8	1,6
	IX	1,2	-3,3	-7,8	-10,2	-8,5	1,9	0,5	2,5	-0,2	-1,0
	X	-3,5	-11,5	-14,3	-13,2	-15,3	1,1	-2,4	1,1	-7,4	-7,1
	XI	-5,9	-10,0	-13,8	-15,9	-21,0	2,0	-1,9	1,3	-4,6	-3,3
	XII	-3,1	-9,7	-15,4	-16,5	-16,2	2,2	0,9	2,8	0,0	-2,1
2010	I	-5,3	-14,5	-14,8	-14,6	-22,7	2,2	-0,1	2,1	-1,1	-6,3
	II	-6,0	-13,9	-13,1	-13,9	-16,2	2,6	0,4	2,5	-2,2	-2,9
	III	-1,0	-9,1	-9,5	-15,3	-16,7	5,2	5,6	5,4	3,9	4,4
	IV	-2,0	-5,0	-6,7	-5,0	-8,9	3,8	3,3	5,0	-4,2	3,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

^a See methodological notes on page 25, item 59.

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2006	IX	44,8	46,6	37,0	43,7	33,2	43,0	45,8	50,9	37,8	15,6
	X	39,8	40,7	31,5	38,2	24,2	38,7	42,0	46,5	36,7	15,6
	XI	38,0	39,1	28,6	32,4	24,5	36,8	38,3	42,5	33,5	17,7
	XII	33,9	33,4	30,2	37,3	25,9	34,3	42,1	43,3	34,0	22,9
2007	I	55,5	57,9	52,2	57,8	45,8	53,0	48,3	51,9	50,2	30,4
	II	65,5	66,7	51,4	57,6	48,8	64,4	57,7	65,9	60,4	43,3
	III	56,6	60,9	49,7	53,6	45,4	52,3	57,0	62,9	57,2	41,2
	IV	61,6	63,6	53,9	62,3	49,9	59,5	58,7	64,8	63,4	36,6
	V	61,6	64,4	59,3	62,5	49,5	58,7	58,7	65,3	59,2	40,0
	VI	57,7	63,1	55,7	58,5	51,7	52,4	60,8	64,9	58,7	40,8
	VII	60,6	64,9	57,2	65,0	56,6	56,3	56,8	67,3	59,2	38,6
	VIII	56,0	63,8	53,8	57,4	55,1	48,1	53,1	57,5	51,1	33,2
	IX	59,3	66,1	57,5	61,6	54,3	52,3	57,0	59,1	55,2	37,5
	X	52,6	59,2	48,7	55,8	50,4	45,9	55,4	65,2	52,0	34,8
	XI	59,1	66,9	47,2	50,5	45,5	51,3	60,7	62,9	54,7	38,2
	XII	54,6	63,1	49,4	51,0	47,3	46,1	53,5	58,4	46,9	37,0
2008	I	60,2	64,9	42,7	52,0	57,5	55,4	60,1	63,0	52,5	55,5
	II	59,7	66,9	42,2	45,2	53,6	52,4	32,8	64,8	62,0	47,3
	III	59,8	62,7	51,8	54,7	48,8	56,9	61,8	70,6	58,7	41,3
	IV	61,7	63,7	55,0	58,4	56,6	59,6	60,4	72,5	65,4	51,4
	V	56,4	63,4	46,5	54,9	53,0	49,3	55,7	69,2	64,4	42,2
	VI	57,5	60,5	42,7	50,4	48,6	54,4	54,1	67,3	55,3	44,8
	VII	54,7	57,4	36,2	43,7	45,3	52,0	50,9	59,9	51,7	37,3
	VIII	53,9	58,7	43,9	45,1	43,4	49,1	56,9	58,0	49,5	34,7
	IX	51,8	53,4	40,7	46,3	47,4	50,2	54,6	58,1	52,3	36,9
	X	39,1	44,9	30,6	35,1	39,1	33,3	34,0	32,7	43,0	24,3
	XI	34,5	44,5	17,9	17,9	29,5	24,6	21,7	26,7	34,7	23,0
	XII	31,9	45,1	17,4	16,8	24,4	18,6	22,6	22,2	23,4	19,2
2009	I	26,1	40,1	2,4	9,2	13,0	12,0	15,2	23,6	16,3	-0,4
	II	20,9	35,2	5,4	6,1	10,9	6,6	7,7	14,1	11,2	1,6
	III	17,0	24,5	-2,2	1,5	-3,9	9,5	13,0	20,5	13,3	-3,5
	IV	19,2	27,0	5,2	5,7	-2,6	11,4	15,2	18,2	10,6	-9,2
	V	22,7	27,2	3,5	1,2	-2,3	18,1	21,0	23,0	19,4	-5,4
	VI	24,7	26,0	10,3	8,8	4,8	23,4	24,5	29,0	21,4	-4,0
	VII	22,8	25,0	16,0	13,7	8,7	20,5	27,7	29,1	22,6	-9,5
	VIII	25,8	29,5	19,9	22,9	15,0	22,1	27,5	30,9	29,4	-8,3
	IX	26,2	25,5	14,5	14,3	15,2	27,0	32,6	35,9	29,3	-7,6
	X	29,0	27,2	24,4	17,4	13,6	30,8	32,0	39,4	29,9	-10,0
	XI	29,0	25,1	23,6	28,3	17,0	32,8	38,5	45,1	32,3	-4,7
	XII	30,2	27,7	22,2	21,4	17,1	32,7	33,6	43,4	27,6	-3,8
2010	I	23,7	20,7	18,7	24,4	16,2	26,6	27,0	41,0	23,8	-2,1
	II	27,2	22,6	20,9	22,0	14,2	31,7	36,4	43,3	28,6	-2,8
	III	30,0	24,0	20,1	19,3	11,6	36,0	40,5	43,1	30,6	1,3
	IV	32,6	24,8	30,6	33,0	18,7	40,4	39,5	49,9	37,1	3,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

^a See methodological notes on page 25, item 59.

TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (dok.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo (dok.) Seasonally unadjusted (cont.)									
		obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2006	IX	16,6	26,1	10,0	8,9	4,6	7,2	10,4	7,8	4,3	-0,5
	X	13,2	24,4	7,2	5,0	1,5	2,0	4,8	4,2	2,4	0,1
	XI	10,7	18,9	4,4	-1,0	-3,5	2,6	5,6	6,1	4,7	0,2
	XII	12,4	23,1	3,8	0,9	5,0	1,6	5,2	5,2	2,8	-1,3
2007	I	17,9	28,2	4,0	-0,7	-0,2	7,6	9,4	9,0	4,6	2,0
	II	10,9	16,7	0,1	-7,9	-7,7	5,2	8,5	7,9	2,5	-0,6
	III	10,8	14,1	10,6	2,8	-1,0	7,5	8,1	10,1	-3,6	0,0
	IV	10,7	16,1	8,0	0,1	-0,1	5,3	8,5	10,1	1,1	-4,9
	V	13,0	21,3	10,5	3,7	-2,0	4,7	2,8	3,7	-0,1	-4,5
	VI	9,1	14,7	1,8	-5,2	-0,1	3,4	2,6	2,8	0,1	-2,5
	VII	12,6	19,6	8,0	0,6	4,3	5,6	5,1	4,2	0,2	-1,0
	VIII	9,8	15,5	6,8	0,3	-2,0	4,1	10,1	6,8	1,6	0,9
	IX	9,9	14,9	7,5	1,1	2,6	4,9	6,9	7,0	1,0	-1,5
	X	5,2	10,3	-1,6	-5,1	-1,9	0,1	3,2	0,6	-4,1	-0,3
	XI	10,3	13,9	-0,1	-1,3	0,4	6,6	6,8	2,7	-2,7	-1,4
	XII	7,1	13,6	2,8	-0,2	-0,2	0,7	4,8	1,0	-1,0	2,3
2008	I	14,0	19,3	10,3	7,1	8,2	8,7	12,8	12,1	1,6	-0,3
	II	9,5	14,1	9,2	4,4	2,0	4,9	-18,1	6,8	-1,2	4,2
	III	11,4	17,5	6,9	3,2	-0,4	5,2	8,0	10,7	2,6	4,7
	IV	11,5	14,2	0,6	-2,0	-1,1	8,7	9,3	12,8	4,7	6,2
	V	16,2	18,5	3,5	1,3	0,9	13,8	12,3	13,1	13,8	6,0
	VI	13,5	14,9	2,3	1,9	2,6	12,0	13,2	9,5	7,8	6,9
	VII	16,1	21,8	-0,9	0,2	4,8	10,4	11,3	10,1	8,4	5,9
	VIII	10,7	12,9	0,1	1,5	-1,4	8,4	11,3	11,7	3,7	1,6
	IX	14,6	18,2	3,0	2,9	0,7	10,9	12,3	10,4	8,7	4,8
	X	8,4	12,7	-0,7	-2,9	-7,9	4,1	7,7	4,1	0,7	3,3
	XI	4,5	10,0	-0,8	-0,4	-7,8	-1,1	4,6	7,8	-0,5	0,4
	XII	5,7	12,3	0,4	-1,3	-4,4	-1,0	5,5	3,3	-9,2	-3,4
2009	I	4,3	12,9	-2,5	-1,8	-7,8	-4,3	-3,2	2,3	-5,0	-5,3
	II	5,5	13,6	-6,3	-6,8	-13,1	-2,7	-2,5	0,9	-7,6	-4,9
	III	2,4	10,2	-20,9	-7,8	-15,5	-5,3	-4,6	-1,4	-9,8	-5,1
	IV	4,0	13,2	-14,6	-0,8	-7,5	-5,2	-3,2	-0,5	-8,1	-4,6
	V	2,2	9,7	-12,0	-7,3	-9,1	-5,3	-3,8	-1,8	-3,7	-4,6
	VI	4,5	13,8	-15,2	-6,0	-8,6	-5,0	-3,8	-3,7	-6,0	-3,8
	VII	4,0	12,0	-15,2	-3,5	-9,4	-4,0	-3,3	0,9	-6,0	-2,9
	VIII	0,1	11,2	-11,2	-9,3	-14,6	-11,1	-10,7	-7,4	-10,3	-3,4
	IX	3,9	12,4	-11,2	-5,0	-9,7	-4,7	-0,3	2,9	-4,8	-2,6
	X	0,3	9,3	-11,7	-3,6	-8,9	-8,6	-2,0	1,2	-10,8	-2,8
	XI	-0,7	7,2	-13,5	-5,4	-9,3	-8,7	-2,8	-1,6	-10,7	-4,4
	XII	2,1	9,0	-10,6	-5,9	-9,8	-4,8	-2,0	-0,8	-9,4	-4,4
2010	I	3,2	10,7	-8,1	-7,2	-10,8	-4,4	-0,8	0,8	-7,3	-1,0
	II	0,4	6,1	-6,1	-4,2	-13,2	-5,4	1,5	1,7	-8,1	-0,3
	III	6,0	9,8	-5,5	-5,1	-11,0	2,2	3,7	4,5	-1,6	-5,7
	IV	6,0	10,4	-5,5	-3,6	-9,9	1,6	2,1	1,9	-2,6	-4,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

^a See methodological notes on page 25, item 59.

TABL. 67. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

Województwa Voivodships	Ludność — stan w dniu 30 IX 2009 r. <i>Population</i> — as of September 30, 2009			Bezrobotni zarejestrowani — stan w końcu marca 2010 r. <i>Unemployed persons, registered</i> — end of March 2010			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of enemployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w marcu 2010 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in March 2010</i>	W marcu 2010 r. — w tys. <i>In March 2010</i> — in thous.		
	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>grand total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^a <i>in % of civil economically active population ^a</i>					bezrobotni nowo zare- jestrowani <i>inflow</i>	bezrobotni wyrejes- trowani <i>outflow</i>
P o l s k a	38178,0	23296,0	14882,0	2076,7	109,7	12,9	80,1	37	242,8	267,6	
<i>P o l a n d</i>											
Dolnośląskie	2878,2	2024,3	853,8	164,7	112,6	13,8	79,0	34	22,3	22,2	
Kujawsko-pomorskie	2069,7	1257,7	812,1	145,8	108,7	16,9	78,2	37	16,4	17,9	
Lubelskie	2159,4	1005,2	1154,1	125,8	107,3	13,6	86,7	41	13,2	15,7	
Lubuskie	1010,4	642,8	367,5	66,1	108,3	16,9	77,3	28	9,3	11,3	
Łódzkie	2544,9	1633,5	911,4	142,7	111,4	12,7	78,5	32	16,5	18,2	
Małopolskie	3297,6	1626,3	1671,3	145,6	112,0	10,7	81,6	28	15,4	16,5	
Mazowieckie	5221,2	3374,0	1847,2	246,2	109,7	9,8	79,7	51	25,8	26,7	
Opolskie	1031,7	540,2	491,5	51,6	109,4	13,5	82,0	28	7,0	8,5	
Podkarpackie	2101,9	863,7	1238,1	149,5	105,3	16,2	83,0	53	13,0	15,7	
Podlaskie	1190,7	716,6	474,2	65,6	107,2	13,3	85,5	81	6,4	8,1	
Pomorskie	2228,5	1476,6	751,9	111,9	111,6	13,1	76,4	37	14,6	16,0	
Śląskie	4643,2	3628,2	1015,0	190,2	112,9	10,3	81,2	24	28,7	28,0	
Świętokrzyskie	1271,0	574,3	696,7	89,1	106,3	15,4	81,2	52	9,2	11,5	
Warmińsko-mazurskie	1428,0	854,9	573,1	115,9	106,1	21,1	76,4	94	12,2	15,8	
Wielkopolskie	3407,5	1914,6	1492,9	150,7	112,8	10,1	78,6	31	18,7	19,3	
Zachodniopomorskie	1694,1	1163,0	531,1	115,5	109,1	17,7	78,0	42	14,0	16,1	

^a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

^a Estimated as of the end of each month.

TABL. 67. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2010 r. Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in March 2010							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziemniaki jadalne edible potatoes		prosię na chów piglet	
	w zł za 1 dt in zł per dt	III 2009=100	w zł za 1 dt in zł per dt	III 2009=100	w zł za 1 dt in zł per dt	III 2009=100	w zł za 1 szt. in zł per head	III 2009=100
P o l s k a	54,85	89,7	40,85	79,5	90,52	110,3	151,58	86,2
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	70,00	x	.	x	97,50	101,5	.	x
Kujawsko-pomorskie	51,29	78,6	65,00	105,4	93,23	94,3	147,88	99,7
Lubelskie	48,72	98,0	32,27	86,1	83,59	139,3	142,43	80,2
Lubuskie	76,67	90,8	73,33	101,5	93,56	88,3	.	x
Łódzkie	53,79	91,7	35,69	80,1	78,55	100,7	146,46	79,1
Małopolskie	57,66	92,9	51,85	89,8	85,94	116,6	162,91	85,3
Mazowieckie	52,90	86,8	31,89	68,0	96,60	134,8	148,95	83,8
Opolskie	x	.	x	101,11	102,2	.	x
Podkarpackie	57,90	89,2	41,11	75,5	94,91	109,8	161,07	86,0
Podlaskie	50,98	89,3	33,59	81,5	101,42	158,8	164,55	86,0
Pomorskie	59,00	93,1	70,00	x	92,11	118,7	147,50	94,1
Śląskie	62,81	87,7	53,00	76,9	96,84	107,3	178,00	106,4
Świętokrzyskie	49,83	95,1	37,11	84,3	71,38	120,4	147,29	79,0
Warmińsko-mazurskie	55,62	97,8	32,71	53,3	107,56	127,2	161,75	105,9
Wielkopolskie	55,31	84,6	41,03	77,1	83,64	87,1	142,32	81,8
Zachodniopomorskie	59,00	80,7	44,80	79,2	91,27	100,4	128,00	104,5

TABL. 67. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Zwierzęta gospodarskie — stan Livestock			
	w grudniu 2009 r. in December 2009.		w końcu listopada 2009 r. end of November2009.	
	bydło cattle	krowy cows	trzoda chlewna pigs	lochy na chów sows for breeding
w tysiącach sztuk in thousand heads				
P o l s k a	5590,2	2678,2	14252,5	1360,8
P o l a n d				
Dolnośląskie	98,9	44,3	326,5	43,2
Kujawsko-pomorskie . . .	478,3	189,5	1756,7	187,5
Lubelskie	369,3	187,5	944,8	94,5
Lubuskie	58,7	25,9	171,7	18,0
Łódzkie	477,9	227,0	1197,4	107,6
Małopolskie	187,5	115,0	346,1	38,9
Mazowieckie	984,0	533,9	1366,8	122,0
Opolskie	121,5	48,2	585,1	54,6
Podkarpackie	113,4	78,6	235,4	22,5
Podlaskie	924,2	486,7	570,0	51,5
Pomorskie	172,2	69,5	868,3	87,7
Śląskie	120,5	51,4	316,6	30,3
Świętokrzyskie	164,8	83,7	373,9	41,0
Warmińsko-mazurskie . .	413,0	203,7	618,1	66,2
Wielkopolskie	814,8	294,6	4225,8	358,6
Zachodniopomorskie . .	91,2	38,7	349,3	36,7

TABL. 67. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I—III 2010									
	przemysł ^a industry ^a						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I—III 2009=100	w tys. in thous.	I—III 2009=100	w złotych in złoty	I—III 2009=100	w mln zł in mln zł	I—III 2009=100 ^b	w tys. in thous.	I—III 2009=100
P o l s k a	217459,8	109,4	2419	96,7	3371,04	104,7	21654,0	84,2	423	99,3
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie	20227,0	117,4	208	95,3	3541,74	107,6	1345,0	84,8	31	95,7
Kujawsko-pomorskie	9792,5	119,2	124	98,9	2893,95	104,9	695,6	97,4	21	105,0
Lubelskie	4900,9	101,9	81	97,3	2921,10	104,5	529,8	90,9	16	97,0
Lubuskie	5497,9	127,3	65	98,7	2844,73	105,3	215,0	67,9	7	88,2
Łódzkie	11358,7	103,0	164	95,6	2950,14	106,5	816,0	76,6	21	103,2
Małopolskie	12728,7	113,0	169	98,8	3222,44	103,5	1844,1	86,8	40	106,4
Mazowieckie	47138,9	113,1	318	99,3	3922,16	103,7	6933,2	81,7	84	96,5
Opolskie	4629,6	112,5	57	97,7	3155,28	102,1	360,1	75,5	8	100,4
Podkarpackie	6565,8	111,8	115	91,7	2792,23	107,9	612,2	94,0	18	101,2
Podlaskie	3809,7	106,7	47	94,6	2906,30	107,2	413,3	77,2	9	102,5
Pomorskie	12780,6	115,6	134	93,5	3408,79	103,5	1288,8	85,7	26	103,2
Śląskie	40799,4	120,3	437	97,7	3996,64	102,5	2627,6	96,0	60	98,0
Świętokrzyskie	4064,8	101,0	59	93,9	2974,66	102,7	490,0	94,7	12	102,5
Warmińsko-mazurskie	4887,9	109,0	76	97,3	2684,98	105,2	422,0	67,8	14	98,6
Wielkopolskie	22700,7	105,4	286	97,3	3144,13	107,2	2377,7	88,6	42	95,0
Zachodniopomorskie	5576,8	104,8	79	91,1	3064,91	102,3	683,7	62,0	14	107,2

^a Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie, przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę, dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja. ^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Includes sections: mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities. ^b Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 67. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I—III 2010		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I—III 2010 r. Dwellings completed in the period of I—III 2010						
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor area			budownictwo indywidualne private construction
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries								
	w złotych in złoty	I—III 2009=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	I—III 2009=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	w tys. m ² in thous. sq. m	I—III 2009=100	w tys. m ² in thous. sq. m	
P o l s k a	3334,46	101,0	33902	81,7	17220	3627	84,2	2541	
<i>P o l a n d</i>									
Dolnośląskie	3417,95	103,2	3330	66,7	1271	319	73,3	187	
Kujawsko-pomorskie	2685,60	95,9	1426	78,8	851	148	73,2	113	
Lubelskie	2623,30	101,5	1207	67,8	800	139	64,5	111	
Lubuskie	2578,36	102,4	529	63,4	441	63	65,9	58	
Łódzkie	2814,82	99,6	1562	102,0	925	180	93,6	134	
Małopolskie	2867,29	100,8	3872	66,6	1883	409	74,4	273	
Mazowieckie	4816,17	104,7	7265	73,5	2851	748	74,8	440	
Opolskie	2950,43	99,5	622	144,3	277	64	122,8	45	
Podkarpackie	2594,61	101,5	1089	81,0	840	132	75,0	118	
Podlaskie	3124,08	98,5	1001	118,6	388	94	113,4	60	
Pomorskie	3218,70	96,5	3018	125,9	1290	315	120,8	209	
Śląskie	3058,13	98,9	2279	83,5	1802	311	92,4	275	
Świętokrzyskie	2724,42	94,5	670	151,9	351	69	133,2	49	
Warmińsko-mazurskie	2610,38	100,0	989	112,4	539	105	120,1	79	
Wielkopolskie	3134,87	102,5	3676	93,7	1979	392	99,5	288	
Zachodniopomorskie	3085,27	101,0	1367	73,7	732	139	79,3	102	

TABL. 67. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} — stan w dniu 31 marca 2010 r. <i>National economy entities^{ab} — as of March 31, 2010</i>											
	ogółem <i>grand total</i>	przedsiębiorstwa państwowe <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie <i>cooperatives</i>	spółki handlowe <i>commercial companies</i>								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>
				ogółem <i>grand total</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	z ogółem — spółki <i>of grand total — companies</i>						
						akcyjne <i>join-stock</i>	jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>	jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	
P o l s k a 	3779505	275	17170	288120	66314	9050	289	1556	240026	309	63552	2844479
<i>P o l a n d</i>												
Dolnośląskie 	320286	14	1378	23600	6411	680	23	96	20060	23	6207	227416
Kujawsko-pomorskie . .	183097	9	958	10950	1661	337	15	42	9123	10	1585	141334
Lubelskie 	157528	8	1161	8330	1031	241	13	23	6486	9	979	122108
Lubuskie 	102436	9	474	7220	2677	162	4	29	6237	6	2613	75343
Łódzkie 	222178	15	958	13601	2665	434	8	57	10758	21	2571	172980
Małopolskie 	318784	31	1123	21278	3605	668	14	97	16580	25	3358	243218
Mazowieckie 	654333	99	3154	84063	24533	2895	67	704	72774	52	23487	468033
Opolskie 	96346	4	488	5208	1370	107	6	26	4339	11	1331	71481
Podkarpackie 	146471	2	732	7106	928	240	15	28	5340	8	855	113546
Podlaskie 	89052	2	471	4325	495	105	5	21	3056	15	460	70887
Pomorskie 	252205	8	1064	21198	4093	754	19	117	18399	10	3924	187707
Śląskie 	436674	24	1156	31219	5436	1048	46	126	25586	45	5204	331304
Świętokrzyskie 	105595	6	492	4589	550	223	17	24	3461	6	511	84083
Warmińsko-mazurskie . .	115507	4	692	5810	932	129	8	9	4731	11	910	85107
Wielkopolskie 	363295	29	1750	26243	5737	774	18	118	21446	46	5457	282970
Zachodniopomorskie . .	215718	11	1119	13380	4190	253	11	39	11650	11	4100	166962

a Zarejestrowane w rejestrze REGON. **b** Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a Registered in the REGON register. **b** Excluding persons tending private farms in agriculture.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR

GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR

2008 VII—IX . . .	3110398,9*	2293454,6*	71506,5	84357,0	9515,1	4459,6*	58417,5	4091,0	46097,0	476460,0*
X—XII . . .	3154953,4*	2363441,8*	71237,1	88480,0	9556,6	4364,6*	59072,8	3941,8	47408,0	498418,0*
2009 I—III . . .	2866271,0*	2188973,0*	66288,5	81344,0	7138,3	4011,8*	54378,6*	3347,2	41231,0	477092,0*
IV—VI . . .	2929011,2*	2233440,1*	68460,5	84915,0	8345,3	4391,3*	55095,0*	3447,5	42906,0	478496,0*
VII—IX . . .	2942218,5*	2223500,4*	70511,5	82522,0	9232,2	4284,2*	55639,4*	3401,7	42228,0	467976,0*
X—XII . . .	3068161,3*	2332763,7*	71631,5	88976,0	9161,1	4259,1	57779,9*	3533,6	44606,0	497303,0*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2008 VII—IX . . .	2791255,3*	2064817,2*	64891,9	75447,0	7933,8	3959,2*	50032,7	3610,9	40416,0	426385,0*
X—XII . . .	2823555,2*	2121753,2*	64689,3	78697,0	7870,7	3870,9*	50846,2	3506,8	41360,0	447592,0*
2009 I—III . . .	2569125,8*	1963182,1*	59879,0	73241,0	5934,6	3580,1*	46525,6*	2956,6	36228,0	433208,0*
IV—VI . . .	2638174,1*	2016921,6*	61674,4	76190,0	7084,4	3975,5*	47064,6*	2993,9	37185,0	432002,0*
VII—IX . . .	2647437,0*	2005768,4*	63754,9	73466,0	7776,4	3854,9*	47962,7*	2942,4	36729,0	420685,0*
X—XII . . .	2749154,6*	2097837,4*	64977,2	78858,0	7582,6	3810,2	49739,7*	2948,5	38755,0	447442,0*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2008 VII—IX . . .	3111237,1*	2276919,0*	68590,7	83739,0	10679,8	4765,7*	56024,4	4205,7	45571,0	490096,0*
X—XII . . .	3147320,0*	2350459,8*	67849,2	88581,0	12069,8	4818,2*	57795,1	4171,6	45448,0	510609,0*
2009 I—III . . .	2854740,1*	2168833,9*	61537,9	80690,0	8356,2	4413,4*	53276,7*	3333,4	40578,0	486988,0*
IV—VI . . .	2893395,4*	2204743,3*	66821,8	82414,0	9356,7	4536,3*	53353,4*	3154,0	41613,0	485833,0*
VII—IX . . .	2910048,0*	2189009,7*	68464,3	79487,0	8868,7	4271,1*	52966,7*	3153,9	42484,0	473351,0*
X—XII . . .	3030449,3*	2296723,2*	68321,3	85804,0	9915,7	4710,1	55619,4*	3331,2	42493,0	509350,0*

W tym:

Of which:

Spżycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2008 VII—IX . . .	1820188,0*	1321495,0*	37317,8	43928,0	6063,8	2833,7*	27806,2	2246,4	23892,0	276832,0
X—XII . . .	1791328,3*	1317102,2*	39010,1	45596,0	6349,2	3203,3*	28676,3	2212,6	24427,0	284891,0*
2009 I—III . . .	1673065,6*	1265718,4*	35423,2	44085,0	5279,3	3124,2*	26779,3	1851,1	22337,0	277799,0*
IV—VI . . .	1712151,4*	1288747,3*	37323,2	44377,0	5339,5	2939,8*	27361,4	1848,5	23843,0	277706,0*
VII—IX . . .	1735663,6*	1296960,3*	37975,4	42625,0	5612,0	2662,7*	26925,4*	1777,5	23647,0	276457,0*
X—XII . . .	1762741,1*	1318795,7*	40394,7	45010,0	5929,0	2923,1	28707,9*	1791,5	24644,0	289367,0*

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2008 VII—IX . . .	652669,7*	497575,0*	16267,3	18334,0	2923,4	985,6*	12004,1	1206,9	10778,0	105650,0*
X—XII . . .	668081,5*	501364,1*	16019,7	22557,0	3522,0	1015,2*	12351,0	1114,6	10140,0	109554,0*
2009 I—III . . .	544174,8*	426144,0*	12167,7	16714,0	1848,7	903,1*	10911,2*	845,9	8062,0	96173,0*
IV—VI . . .	570200,5*	454682,8*	14510,3	17822,0	2437,9	949,3*	10273,4*	730,2	8499,0	100309,0*
VII—IX . . .	556741,7*	436767,2*	15588,5	16654,0	1845,5	785,6*	9927,1*	748,4	8437,0	96882,0*
X—XII . . .	591736,6*	455250,6*	15410,4	20463,0	2263,4	826,6	10419,8*	677,4	8799,0	103243,0*

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR
GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR

2008 VII—IX . . .	63141,9	262260,0	45472,3	8537,6	9407,7*	5915,6	1502,1*	143953,0	634400,0	95086,6
X—XII . . .	61058,9	280760,0	44852,6	8218,7	10193,1*	5905,0	1448,3*	153903,0	626100,0	92826,8*
2009 I—III . . .	55046,9*	258810,0	41117,2*	6047,9	9150,4*	4689,3	1327,9*	143078,0*	579500,0	69822,4
IV—VI . . .	59437,7*	266345,0	41298,3*	6913,4	9195,5*	4809,6	1404,2*	142811,0*	589600,0	73284,1
VII—IX . . .	62211,7*	250981,0	40867,4*	6892,7	9279,5*	4627,2	1496,9*	136667,0*	616000,0	78968,5
X—XII . . .	60797,2	275015,0	40260,1	6893,3	10129,7	4640,6	1482,6	147652,0*	622100,0	88630,3

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2008 VII—IX . . .	55881,4	244450,0	40840,5*	7688,5	8505,9*	5289,5	1298,8*	127794,0	570410,0	83119,4
X—XII . . .	53132,1	257799,0	40502,3*	7308,9	9249,4*	5369,3	1238,4*	136993,0	560910,0	80817,6
2009 I—III . . .	49188,5*	232473,0	37486,0*	5462,9	8323,4*	4241,7	1161,2*	126631,0*	515790,0	63276,9
IV—VI . . .	53918,2*	252989,0	37652,4*	6165,0	8301,9*	4327,6	1225,5*	127378,0*	526430,0	64896,6
VII—IX . . .	55994,1*	235797,0	36988,6*	6157,1	8411,9*	4146,9	1293,8*	122211,0*	551910,0	68914,8
X—XII . . .	53988,1	254891,0	36361,2	6170,8	9183,5	4216,4	1254,2	131851,0*	556580,0	78482,6

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2008 VII—IX . . .	66009,0	273807,0	40253,3	9350,9	6795,9*	6692,1	1435,3*	133479,0	604440,0	98981,6*
X—XII . . .	68598,7	294517,0	39281,2	8787,7	7087,4*	6544,7	1473,5*	141165,0	595600,0	96555,6
2009 I—III . . .	64140,4*	267592,0	35079,5*	6093,8	5624,5*	4895,8	1343,8*	132120,0*	558060,0	69745,9
IV—VI . . .	64180,5*	269082,0	33899,6*	7086,3	6399,7*	4811,4	1359,7*	133229,0*	563680,0	72779,5*
VII—IX . . .	65328,6*	254130,0	32776,3*	7006,3	6054,5*	4660,1	1392,6*	127599,0*	595640,0	79201,5
X—XII . . .	66900,8	281900,0	33277,6	6911,4	6992,9	4575,4	1468,7	136082,0*	579890,0	88696,4

W tym:
Of which:

Spżycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2008 VII—IX . . .	43300,5	160047,0	21909,8	5460,7	3198,6*	3721,8	940,6*	68587,0	358070,0	59746,4
X—XII . . .	41146,7	146100,0	23599,1	5213,2	3332,2*	3464,9	963,7*	68438,0	361670,0	51318,9
2009 I—III . . .	44244,8*	149061,0	20498,2*	4497,1	3081,9*	3021,9	847,6*	66650,0	338180,0	46781,7
IV—VI . . .	44040,4*	144583,0	19709,6*	4687,2	3149,6*	2934,9	900,4*	65439,0	355230,0	45824,5
VII—IX . . .	42761,6*	149549,0	19369,9*	4662,9	3159,1*	2735,2	948,1*	65884,0*	358170,0	49675,2
X—XII . . .	41294,2	145551,0	21379,9	4349,3	3285,9	2734,8	972,4	66234,0*	363110,0	48269,5

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2008 VII—IX . . .	11397,7	76709,0	9804,3	2242,9	1932,6*	1788,3	206,0*	28521,0	123850,0	19476,2
X—XII . . .	12525,8	72579,0	7869,0	2002,2	2131,4*	1854,3	218,5*	30665,0	121670,0	28634,5
2009 I—III . . .	10055,0*	66620,0	7502,8*	1007,9	1696,1*	912,8	182,7*	28173,0	93480,0	10399,5
IV—VI . . .	9789,0*	67070,0	6689,7*	1180,9	1674,4*	1032,9	183,6*	28845,0	109900,0	14153,3
VII—IX . . .	9628,0*	61773,0	6012,1*	1173,2	1419,3*	991,0	237,4*	24596,0	113750,0	15398,9
X—XII . . .	10428,0	61208,0	5275,1	1158,7	1772,2	1062,9	197,1	26057,0*	113510,0	25811,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR</i>									
2008 VII—IX . . .	41768,3*	38813,6	39837,5	17481,1	9656,4	81015,6	27946,4	452921,9	385495,7
X—XII . . .	42850,5*	37131,0	42403,6	16889,4	9195,2	78512,8	27040,8	435261,7	404792,9
2009 I—III . . .	39049,2*	31650,9*	22636,4	14655,9	8287,1	66898,5	20220,1	385501,4*	367259,5
IV—VI . . .	40816,9*	34404,0*	26707,6	15586,6	8928,4	72679,6	22515,6	385752,6*	379417,1
VII—IX . . .	41275,3*	35519,3*	30828,1	16567,5	8920,6	71120,0	24084,4	400283,4*	375410,1
X—XII . . .	42749,7	35742,0	35683,1	16521,7	8757,8	77309,9	26498,9	395249,9	398783,3
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</i>									
2008 VII—IX . . .	36320,8*	34676,3	35172,2	15801,6	8456,1	71128,7	23689,7	.	347598,1
X—XII . . .	36714,1*	33588,9	38659,0	15245,4	8084,1	68464,7	23168,6	.	363764,1
2009 I—III . . .	34212,4*	28604,0*	20084,2	13276,8	7286,2	58738,3	17349,8	.	329814,5
IV—VI . . .	35838,6*	30873,2*	23508,4	14261,8	7750,9	63455,3	19131,3	.	340585,1
VII—IX . . .	36492,3*	31820,7*	27952,9	15139,0	7768,0	61973,4	20338,2	.	338848,5
X—XII . . .	37368,8	32065,9	32667,9	14870,2	7601,3	66898,3	22488,2	.	358477,9
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</i>									
2008 VII—IX . . .	45186,7*	37075,3	45089,3	17743,8	9935,9	75407,2	27820,6	471645,5	386607,8
X—XII . . .	47105,9*	36946,7	46553,4	17632,9	9662,1	73271,4	27053,5	445788,8	409526,4
2009 I—III . . .	42597,0*	29594,1*	24207,2	15219,2	8172,8	61659,1	19283,6	391181,6*	373272,8
IV—VI . . .	43638,9*	32085,2*	28436,5	15631,2	8620,7	66468,0	20627,3	390910,6*	378020,7
VII—IX . . .	43771,8*	33694,2*	32530,1	16325,3	8821,8	66138,9	22009,8	415347,5*	372079,7
X—XII . . .	46309,7	34114,4	37566,6	16593,1	8747,7	72639,9	24832,6	409777,5	403540,4
W tym: Of which:									
Spożycie prywatne <i>Household and NPISH final consumption expenditure</i>									
2008 VII—IX . . .	27413,3*	19585,9	24375,5	9694,4	4996,8	38242,6	15733,9	296259,3	236686,8
X—XII . . .	28321,7*	18714,4	25130,9	9832,7	4987,6	36709,7	13578,7	285833,1	229955,0
2009 I—III . . .	26572,9*	15873,2*	15640,8	9404,3	4473,9	32178,0	11326,3	242396,4*	222630,5
IV—VI . . .	26826,4*	17322,1*	17296,8	9456,7	4865,9	34959,2	12149,1	252916,9*	228659,2
VII—IX . . .	26482,3*	18214,7*	18039,8	9722,7	4863,2	35372,5	13000,3	261999,1*	230976,5
X—XII . . .	27989,5	18148,2	21723,2	9728,1	4920,5	37632,3	12977,6	264857,5	229246,7
Nakłady brutto na środki trwałe <i>Gross fixed capital formation</i>									
2008 VII—IX . . .	9057,1*	9426,4	16023,3	4397,1	2861,5	14765,9	5886,9	74163,6	76827,6
X—XII . . .	8657,7*	8982,5	13070,7	4268,9	2539,7	16103,2	7404,5	72998,7	79926,3
2009 I—III . . .	7406,8*	6965,8*	5387,6	3404,7	1995,3	11203,8	3190,4	63363,0*	72481,8
IV—VI . . .	7826,5*	7975,1*	6330,4	3678,5	2111,5	13123,0	4362,0	52854,4*	74325,7
VII—IX . . .	8143,0*	8012,9*	9777,1	3907,2	2182,8	11708,3	4804,5	58378,2*	66666,4
X—XII . . .	7799,4	8175,2	8187,7	3952,8	2079,3	14013,8	6411,3	58576,7	74159,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)**

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2008 VII—IX . . .	100,5*	100,4	101,9	101,1	.	103,4*	99,2	96,1*	102,0	100,1
X—XII . . .	98,1*	98,1*	99,5	98,5	.	102,2*	96,5	90,8*	97,2	98,3
2009 I—III . . .	95,0	95,0*	96,2	96,3	.	100,4	96,0*	85,3*	92,0	96,6*
IV—VI . . .	95,0	95,1	95,4	95,8	.	98,3*	93,0*	83,7*	91,0	97,2*
VII—IX . . .	95,7	95,9	96,5	96,8	.	97,3*	94,6*	84,3*	91,2	97,7
X—XII . . .	97,7	97,8*	98,1	99,2	.	97,2*	97,0*	90,6	94,9	99,7

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2008 VII—IX . . .	100,7*	100,6*	102,0	101,3	.	103,3	99,6	96,6*	102,0	100,4
X—XII . . .	98,2*	98,2	99,4	98,9	.	102,2*	97,1*	92,1	96,8	98,6
2009 I—III . . .	95,0	94,9*	96,5	96,4	.	100,3	96,9*	84,7*	91,7	96,6
IV—VI . . .	94,9	95,0	95,5	95,8	.	98,3*	93,8*	82,5*	90,1	97,3*
VII—IX . . .	95,6	95,7*	96,6	96,5	.	97,3*	95,3*	83,0*	90,0	97,8*
X—XII . . .	97,6	97,6*	98,6	98,9	.	97,2	97,2*	89,3	94,1	99,8*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2008 VII—IX . . .	100,4*	100,3	100,6	102,0	.	113,0*	99,6	86,8	100,1	100,3
X—XII . . .	98,9	99,5	99,7	100,1	.	101,7	97,0*	79,7*	97,8	99,2
2009 I—III . . .	95,8	96,5	99,1	97,9	.	94,3*	94,1	78,4*	94,8	97,8*
IV—VI . . .	95,3*	96,3	98,0	97,0	.	90,6*	91,7	67,9*	93,1	97,4*
VII—IX . . .	95,8	96,6*	99,0	96,8	.	89,3*	93,5*	72,3*	93,1	97,4*
X—XII . . .	97,0	97,1*	99,3	97,9	.	98,2	95,4*	80,7	93,3	99,6

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2008 VII—IX . . .	100,4	100,0	100,5	101,3	.	110,0*	99,4	93,9*	100,3	100,5
X—XII . . .	99,3	99,3	100,5	99,7	.	101,8*	94,6	87,9*	99,0	100,1*
2009 I—III . . .	98,1*	98,6	100,5	98,5	.	105,2*	93,8	83,5*	97,0	100,5
IV—VI . . .	98,3*	99,0	100,6	97,9	.	98,7*	93,4	80,6*	96,8	100,7*
VII—IX . . .	98,2	98,9	100,8	98,1	.	94,2*	95,5	80,1*	98,6	100,6
X—XII . . .	98,9	99,4	100,9	99,1	.	89,8	99,1*	81,8	100,3	101,5

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2008 VII—IX . . .	99,1*	99,1*	100,5	103,0	.	107,9*	97,7	86,4*	103,2	99,7
X—XII . . .	93,8*	94,0*	97,2	100,1	.	99,7*	90,9	78,1*	92,0	95,8
2009 I—III . . .	88,6*	88,6*	92,9	96,4	.	96,8*	94,8	72,0*	89,3	92,4*
IV—VI . . .	87,2*	88,4*	91,4	95,9	.	88,3*	84,2*	61,3*	86,6	92,9*
VII—IX . . .	88,1	88,7*	91,8	95,1	.	82,8*	85,5*	63,0*	80,9	92,8
X—XII . . .	90,0*	91,2*	93,0	94,6	.	84,2	87,6*	65,7	89,9	94,0*

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2008 VII—IX . . .	101,9	100,5	98,7*	101,2	99,0*	94,3	102,2*	101,7	100,8	105,1
X—XII . . .	100,7	98,8	92,1*	98,3	95,7*	89,2*	100,3*	99,1	98,2	102,5
2009 I—III . . .	99,0*	96,7	91,4*	84,7	94,0*	81,5*	98,3*	95,9	93,3	101,6*
IV—VI . . .	98,1*	95,8	92,7*	83,4	92,4*	83,0*	97,0*	94,8	94,2	101,6*
VII—IX . . .	97,5*	96,0	92,6*	85,3	98,9*	80,8*	97,8*	96,0	95,2	101,4*
X—XII . . .	97,5	96,9	95,0	86,8	101,4	82,9	99,9	97,4	97,6	103,1*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2008 VII—IX . . .	102,0	100,7	99,8	101,4	99,1*	94,8*	.	101,9	100,9	104,8
X—XII . . .	100,5	98,9	93,9	99,1	95,4*	90,6	.	99,0*	98,0	103,1
2009 I—III . . .	100,6*	96,5	93,7*	86,2	93,5*	86,4*	.	96,0	92,9	101,3
IV—VI . . .	99,6*	95,6	93,3*	80,0	92,0*	84,6*	.	95,4	93,5	102,0*
VII—IX . . .	99,2*	95,9	93,1*	86,2	98,4*	83,3*	.	96,5*	94,6	101,6*
X—XII . . .	99,7	96,8	95,8	87,8	101,2	82,6	.	98,0	96,9	102,4*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2008 VII—IX . . .	101,2	98,8	98,6*	102,7	108,5*	87,4*	103,9*	101,9	101,5	105,0*
X—XII . . .	100,1	96,5	89,0*	94,9	101,7*	83,2*	91,7*	101,2	101,8	102,5*
2009 I—III . . .	99,8*	94,2	84,1*	73,2	91,4*	75,0*	91,5*	97,8	98,3	100,5*
IV—VI . . .	98,5*	93,2	88,0*	74,6	100,2*	70,9*	86,7*	95,3	98,2	99,6*
VII—IX . . .	96,8*	94,0	84,7*	77,0	90,3*	70,1*	95,3*	94,9	98,4	99,6*
X—XII . . .	95,1	95,1	87,8	80,0	98,1	74,1	99,7	95,4*	96,7	101,2*

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2008 VII—IX . . .	101,6	98,7	98,9	103,9	104,5*	92,2*	110,1*	100,4	99,9	105,4
X—XII . . .	101,5	96,7	96,4*	92,0	102,7*	85,8*	102,1*	100,0	99,7	105,8
2009 I—III . . .	98,7*	94,7	90,7*	85,5	100,9*	81,7*	98,7*	98,5	100,0	104,4
IV—VI . . .	97,6*	94,2	93,3	83,1	98,8*	76,5*	99,4*	96,9	101,5	102,6*
VII—IX . . .	98,1*	95,2	92,6	82,3	99,2*	74,4*	102,2*	97,5	100,2	102,2
X—XII . . .	98,4	96,6	94,6	81,0	98,8	78,3	103,4	97,0*	99,6	100,9*

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2008 VII—IX . . .	90,2	94,0	91,7*	90,8	105,7*	80,8*	79,9*	104,8	102,9	105,7
X—XII . . .	98,7	89,1	74,3*	84,3	107,8*	76,8*	61,6*	99,1*	98,6	103,7*
2009 I—III . . .	94,8*	85,1	67,4*	61,3	98,1*	71,5*	68,5*	91,4	88,6	100,8*
IV—VI . . .	83,4*	83,0	75,3*	59,6	89,2*	63,6*	70,1*	86,8	91,5	98,8*
VII—IX . . .	85,2*	84,0	67,3*	59,5	73,3*	59,5*	109,2*	85,1	91,8	99,7*
X—XII . . .	81,0	87,1	71,9	63,2	81,7	54,0	79,9	84,7*	93,1	99,2*

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2008 VII—IX . . .	100,4	102,2	.	106,6	103,2	100,0	100,4	100,2	98,4
X—XII . . .	98,2*	100,5	.	101,4	99,5	95,0	97,6	97,9	96,7
2009 I—III . . .	96,2*	96,0*	.	95,1	91,3	93,9	94,4	94,7*	93,8
IV—VI . . .	96,6*	95,1*	.	94,7	91,0	94,2	93,2	94,1	93,9
VII—IX . . .	97,5	95,5*	.	95,1	91,3	94,6	92,9	94,7	95,2
X—XII . . .	99,0	96,9	.	96,5	94,2	98,5	94,7	96,9*	97,0

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2008 VII—IX . . .	100,6	102,4	.	106,5	103,3	.	100,7	100,1	98,6
X—XII . . .	98,8	101,9	.	102,9	99,4	.	97,6	97,7	96,7
2009 I—III . . .	97,1*	95,7*	.	93,2	91,3	.	94,1	94,4	93,5
IV—VI . . .	97,7*	94,8*	.	94,9	91,0	.	93,1	94,0	93,4
VII—IX . . .	98,5*	95,6*	.	95,7	91,4	.	92,8	94,6	94,7
X—XII . . .	99,5	96,1	.	97,9	94,7	.	94,9	96,8	96,6

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2008 VII—IX . . .	101,5	98,7	.	106,8	101,9	.	101,5	99,5	98,3
X—XII . . .	99,4	104,0	.	100,3	99,7	.	97,6	96,6	97,7
2009 I—III . . .	96,7*	97,1*	.	96,7	90,4	.	89,0	94,0*	95,3
IV—VI . . .	96,2*	95,7*	.	93,2	88,7	.	85,7	93,4*	95,4
VII—IX . . .	98,0*	96,5*	.	92,5	90,3	.	87,2	94,3*	96,1
X—XII . . .	98,9	92,8	.	92,8	90,8	.	91,4	97,3	98,0

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2008 VII—IX . . .	102,2	103,0	.	105,7	99,2	99,0	99,9	100,8	99,3
X—XII . . .	101,1	102,7	.	105,4	100,7	96,8	96,1	99,1	98,6
2009 I—III . . .	98,6	100,9*	.	99,2	98,9	97,2	93,5	96,8*	97,1
IV—VI . . .	99,1	100,2*	.	99,9	97,3	98,6	92,7	96,1*	98,1
VII—IX . . .	99,0*	99,7*	.	99,4	99,3	99,8	90,9	96,4*	98,4
X—XII . . .	100,2	99,0	.	98,8	98,3	101,5	92,8	97,8*	99,5

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2008 VII—IX . . .	98,8	98,9	.	98,3	104,6	100,6	101,1	96,0	96,7
X—XII . . .	92,1	95,9	.	93,6	99,6	95,5	98,8	90,9	90,1
2009 I—III . . .	85,9*	91,9*	.	91,4	77,1	86,1	95,4	87,3*	87,3
IV—VI . . .	85,6*	92,3*	.	85,9	76,1	84,3	94,3	80,9*	84,8
VII—IX . . .	93,2*	89,6*	.	88,3	78,3	84,5	92,4	86,3*	86,8
X—XII . . .	91,1	93,0	.	92,8	82,2	84,8	91,9	86,0*	92,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100

GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2008 VII—IX . . .	99,5	99,6	99,4	99,8	.	100,2	98,7	98,8*	100,1	99,8
X—XII . . .	98,1	98,1	98,7	97,9	.	99,8*	97,7*	95,3*	96,1	98,5
2009 I—III . . .	97,6*	97,5	97,8	98,3	.	99,4*	98,2*	91,0*	94,8	98,7*
IV—VI . . .	99,7*	99,9	99,5	99,9	.	98,8*	98,1*	97,7*	99,7	100,3
VII—IX . . .	100,3	100,4	100,5	100,7	.	99,2	100,4*	99,5*	100,3	100,2
X—XII . . .	100,1	100,0*	100,4	100,3	.	99,7	100,2	102,5	100,0	100,6

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2008 VII—IX . . .	99,5	99,5*	99,3	99,8	.	100,2	99,0	98,9*	100,1	99,8
X—XII . . .	98,1	98,1	98,5	97,9	.	99,9*	98,1	95,1*	95,7	98,5*
2009 I—III . . .	97,5	97,4*	98,3	98,1	.	99,1*	98,5*	90,4*	94,8	98,6
IV—VI . . .	99,7	99,8	99,4	99,9	.	99,1*	98,1*	97,1*	99,2	100,3*
VII—IX . . .	100,3	100,4	100,4	100,6	.	99,2*	100,5*	99,4*	100,0	100,3
X—XII . . .	100,1	100,0*	100,4	100,4	.	99,8	100,1	102,3	100,0	100,6

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2008 VII—IX . . .	99,9	100,1	99,4	100,2	.	105,8*	98,8	94,6*	98,9	99,9*
X—XII . . .	98,7*	99,2*	99,6	98,8	.	90,6*	98,4*	90,8*	98,3	99,1
2009 I—III . . .	97,5	97,7*	99,3	98,5	.	97,5*	96,8*	94,3*	97,6	98,8*
IV—VI . . .	99,2	99,2	99,8	99,4	.	96,9*	97,4	83,8*	98,2	99,5*
VII—IX . . .	100,4	100,4	100,3	100,1	.	104,3*	100,7	100,7*	98,9	99,9*
X—XII . . .	100,0*	99,8	99,9	99,9	.	99,7	100,5	101,3	98,5	101,4*

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2008 VII—IX . . .	99,9	100,0	100,1	100,1	.	100,9*	98,3	96,0*	98,7	100,3
X—XII . . .	99,3	99,4	100,1	98,8	.	98,6*	96,8	94,1*	99,0	100,0
2009 I—III . . .	99,2	99,5	100,2	99,4	.	104,4*	98,8	94,3*	99,1	100,1*
IV—VI . . .	99,9*	100,1	100,3	99,6	.	95,1*	99,4	94,6*	99,9	100,3
VII—IX . . .	99,9*	99,9*	100,3	100,2	.	96,2*	100,5	95,4*	100,6	100,1
X—XII . . .	100,0	100,0	100,2	99,8	.	94,0	100,4*	96,1	100,7	100,9

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2008 VII—IX . . .	98,4*	98,7*	98,5	99,1	.	101,1*	98,7*	92,5*	101,8	98,8
X—XII . . .	96,3	95,9	97,1	99,2	.	95,2*	95,6*	90,8*	92,4	97,4
2009 I—III . . .	94,5	94,8*	96,7	97,5	.	99,0*	100,5*	90,3*	96,3	97,5*
IV—VI . . .	97,4*	98,4*	98,8	100,0	.	92,6*	88,7*	80,9*	95,6	99,0
VII—IX . . .	99,4*	99,1	98,9	98,3	.	94,8*	100,3*	95,0*	95,1	98,7*
X—XII . . .	98,4*	98,7*	98,4	98,7	.	96,9	97,9	94,7	102,7	98,7*

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2008 VII—IX . . .	100,1	99,4	100,0*	98,8	97,9*	98,6*	99,8*	99,3	99,7	100,8
X—XII . . .	99,3	98,9	95,3*	98,8	97,3*	94,7*	98,7*	98,8	97,6	99,7
2009 I—III . . .	99,0*	98,3	98,0*	86,3	98,7*	89,3*	99,0*	97,7	96,5	100,4*
IV—VI . . .	99,7*	99,0	99,3*	99,0	98,4*	99,6*	99,5*	98,9	100,4	100,7
VII—IX . . .	99,5*	99,7	99,9*	101,0	104,8*	96,0	100,6*	100,5	100,7	100,7*
X—XII . . .	99,2	99,9	97,7	100,5	99,8	97,1	100,9	100,2*	100,0	101,3*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2008 VII—IX . . .	100,1	99,5	99,4*	99,8	97,6*	96,9*	.	99,4	99,4	101,0
X—XII . . .	99,1	98,8	95,6*	99,1	97,1*	96,1*	.	98,8*	97,5	100,2
2009 I—III . . .	100,7*	98,2	100,0*	87,1	98,3*	94,9*	.	97,8*	96,3	99,9*
IV—VI . . .	99,6*	99,1	98,3*	93,0	98,8*	95,7*	.	99,3*	100,1	100,9
VII—IX . . .	99,7*	99,8	99,2*	107,5	104,3*	95,5*	.	100,6	100,6	100,6
X—XII . . .	99,6	99,8	98,3	101,0	99,9	95,3	.	100,4	99,9	100,9*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2008 VII—IX . . .	100,2	98,9	100,4*	98,0	111,3*	98,2*	98,1*	99,7*	101,2	100,4*
X—XII . . .	99,8	98,5	92,9*	95,4	92,8*	93,3*	92,2*	99,3	99,6	99,4
2009 I—III . . .	100,3*	97,3	93,4*	78,6	92,7*	82,0*	98,8*	97,9	98,8	99,8*
IV—VI . . .	98,3*	98,3	101,0*	101,5	104,6*	94,4*	97,1*	98,2	98,6	100,0*
VII—IX . . .	98,4*	99,7	96,7*	101,2	100,4	97,1*	107,8*	99,4	101,4	100,4*
X—XII . . .	98,0	99,7	96,2	99,1	100,8	98,5	96,4	99,8*	97,9	100,9*

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2008 VII—IX . . .	99,6	98,9	100,2*	96,6	100,5*	95,9*	102,9*	99,2*	100,3	100,9
X—XII . . .	100,6	98,8	97,6*	96,4	99,2*	91,6*	94,4*	100,0	99,6	101,3
2009 I—III . . .	97,9*	97,6	95,1*	93,9	99,4*	94,7*	101,0*	99,1*	100,8	100,4
IV—VI . . .	99,5*	98,7	100,4*	95,1	99,8*	91,9*	101,2*	98,5*	100,9	100,0*
VII—IX . . .	100,1*	100,0	99,4*	95,5	100,9	93,2*	105,9*	99,9	99,0	100,5
X—XII . . .	101,0	100,3	99,7	94,8	98,7	96,4	95,5	99,5*	99,0	100,1

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2008 VII—IX . . .	98,8	96,5	100,3*	95,8	119,7*	91,7*	81,7*	98,3*	100,6	99,2*
X—XII . . .	100,9	95,4	84,4*	92,5	95,3	92,5*	107,1*	96,2*	98,0	100,4
2009 I—III . . .	94,3*	94,0	87,6*	71,0	92,1*	88,5*	78,8*	95,7*	92,1	99,5
IV—VI . . .	88,7*	95,9	101,5*	94,7	85,0*	84,8*	101,6*	96,0	100,8	99,7*
VII—IX . . .	100,9*	97,6	89,7*	95,7	98,2*	85,7*	127,3*	96,4*	100,9	100,1
X—XII . . .	95,9	99,0	90,3	98,2	106,3	84,0	78,3	95,7*	99,3	100,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100

GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2008 VII—IX . . .	99,5	100,2	.	101,2	100,3	99,4	99,1	99,1	99,1
X—XII . . .	98,3	99,3	.	100,6	97,0	95,6	97,7	98,2	97,8
2009 I—III . . .	98,1*	95,9*	.	91,9	93,2	99,1	97,7	97,4	97,3
IV—VI . . .	100,6*	99,7*	.	101,2	100,3	100,0	98,6	99,3*	99,5
VII—IX . . .	100,5*	100,6*	.	101,6	100,6	99,9	98,8	99,7	100,5
X—XII . . .	99,8	100,7	.	102,0	100,1	99,4	99,6	100,4*	99,7

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2008 VII—IX . . .	99,6	100,1	.	101,4	100,5	.	99,2	99,1	99,1
X—XII . . .	99,2	100,4	.	100,0	96,8	.	97,5	98,0	97,7
2009 I—III . . .	98,1*	94,8*	.	91,4	93,1	.	97,7	97,4	97,1
IV—VI . . .	100,9*	99,5*	.	102,4	100,5	.	98,6	99,4	99,4
VII—IX . . .	100,4*	100,9*	.	102,3	101,0	.	98,8	99,7	100,4
X—XII . . .	100,3	101,0	.	102,3	100,3	.	99,7	100,4	99,7

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2008 VII—IX . . .	100,6	100,5	.	100,3	99,1	.	98,2	98,9	99,6
X—XII . . .	98,7*	104,4	.	98,4	99,1	.	96,8	97,7	98,6
2009 I—III . . .	97,7*	93,7*	.	97,1	91,1	.	91,7	97,6*	97,6
IV—VI . . .	99,2*	97,3*	.	97,3	99,1	.	98,3	99,0*	99,5
VII—IX . . .	102,5*	101,3*	.	99,6	100,9	.	100,0	99,9*	100,3
X—XII . . .	99,6	100,4	.	98,7	99,7	.	101,5	100,8*	100,5

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2008 VII—IX . . .	101,0	100,0	.	101,5	98,7	99,3	99,4	99,7	100,3
X—XII . . .	99,7	100,2	.	101,3	100,8	98,6	97,0	98,8	98,8
2009 I—III . . .	98,3	100,0*	.	95,7	98,8	100,0	97,7	98,4*	98,7
IV—VI . . .	100,2	99,9*	.	101,6	99,0	100,7	98,4	99,1	100,3
VII—IX . . .	100,8	99,6*	.	101,0	100,7	100,4	97,5	100,0*	100,6
X—XII . . .	100,9	99,4	.	100,6	99,8	100,3	99,0	100,3	99,9

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2008 VII—IX . . .	97,4*	101,1	.	96,1	98,4	97,0	99,9	96,4	97,7
X—XII . . .	95,3*	96,6	.	94,9	96,9	96,3	98,7	97,6	92,8
2009 I—III . . .	92,3*	95,3*	.	98,6	80,4	93,6	96,8	92,7*	96,1
IV—VI . . .	100,0	99,2*	.	95,4	99,2	96,5	98,8	92,8*	97,3
VII—IX . . .	106,0*	98,1*	.	98,9	101,4	97,1	97,9	102,8*	100,0
X—XII . . .	93,1	100,2	.	99,7	101,7	96,7	98,1	97,3*	99,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

P R A C U J Ą C Y^b — w tysiącach
EMPLOYED PERSONS^b — in thousand

2008 VII—IX . . .	219512	143117	4064	4430	3360	371	2819	639	2535	25949
X—XII . . .	217710	142027	4027	4429	3310	374	2807	630	2473	25724
2009 I—III . . .	213648*	139282*	3954	4389	3214	365	2744	591	2413	25493
IV—VI . . .	214288*	139772	4006	4375	3249	372	2735	578	2462	25701
VII—IX . . .	214385*	139456*	4043	4377	3232	370	2737	576	2444	25673*
X—XII . . .	213211	139210	4008	4417	3124	371	2666	559	2375	25400

W S K A Ź N I K Z A T R U D N I E N I A^b — w %
EMPLOYMENT RATE^b — in %

2008 VII—IX . . .	66,4	66,4	72,8	62,6	65,0	71,0	78,6	70,4	72,1	65,4
X—XII . . .	65,8	65,8	72,2	62,4	64,3	71,1	78,3	69,6	70,3	64,7
2009 I—III . . .	64,6	64,7	70,8	61,7	62,6	69,5	76,2	65,3	68,5	64,1
IV—VI . . .	64,8	64,9	71,7	61,5	63,3	70,2	76,2	63,8	69,8	64,6
VII—IX . . .	64,8	64,8	72,3	61,4	63,1	70,0	76,3	63,4	69,3	64,5*
X—XII . . .	64,4	64,5	71,6	61,8	61,2	70,0	74,2	61,7	67,3	63,7

I N D E K S K O S Z T Ó W Z A T R U D N I E N I A^c — O G Ó Ł E M
LABOUR COSTS INDEX^c — TOTAL

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2008 VII—IX . . .	98,6	99,2	92,7	96,2	103,0	102,4	98,1	102,9	.	96,0
X—XII . . .	104,5	107,0	110,0	114,0	107,7	113,6	99,1	100,4	.	105,3
2009 I—III . . .	98,0	95,9	94,6	96,8	108,0	94,8	101,3	98,8	.	99,2
IV—VI . . .	104,3	105,7	113,9	103,1	112,1	98,0	108,5	100,9	.	100,1
VII—IX . . .	101,5	102,1	96,1	99,9	113,8	104,7	100,6	98,5	.	97,1
X—XII . . .	107,0	109,3	117,1	115,8	119,9	116,8	100,8	94,6	.	107,0

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2008 VII—IX . . .	103,6	103,6	104,5	102,5	119,9	106,0	104,1	113,1	.	102,8
X—XII . . .	104,9	104,5	104,4	107,1	118,7	106,8	103,5	108,5	.	102,8
2009 I—III . . .	101,3	103,6	105,6	105,3	117,9	104,7	103,9	103,7	.	99,8
IV—VI . . .	104,1	104,3	105,7	105,4	114,8	104,8	103,1	99,4	.	100,9
VII—IX . . .	102,9	103,0	103,8	103,8	110,4	102,3	102,6	95,7	.	101,1
X—XII . . .	102,4	102,2	106,5	101,6	111,3	102,9	101,7	94,2	.	101,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi.
Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data concern persons aged 15—64. ^c Data adjusted for working days.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRACUJĄCY^b — w tysiącach
EMPLOYED PERSONS^b — in thousand

2008 VII—IX . . .	4503	20188	2069	1507	203	1082	162	8506	38689	15750
X—XII . . .	4470	19699	2001	1478	199	1043	159	8516	38694	15751
2009 I—III . . .	4401	18939	1908	1408	212	1003	160	8486	37878*	15475
IV—VI . . .	4446	18799	1884	1393	217	957	160	8451	37997	15607
VII—IX . . .	4456	18722	1870	1395	216	933	161	8444	37998*	15778
X—XII . . .	4391	18484	1831	1355	215	911	161	8392	38649	15659

WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA^b — w %
EMPLOYMENT RATE^b — in %

2008 VII—IX . . .	62,2	64,5	68,0	65,0	63,9	69,0	56,1	77,5	71,3	60,0
X—XII . . .	61,7	62,8	65,6	63,8	62,6	66,5	55,0	77,6	71,3	60,0
2009 I—III . . .	61,0	60,4	62,8	61,0	64,5	64,3	54,9	77,4	70,4	58,9
IV—VI . . .	61,6	59,9	62,2	60,3	65,7	61,4	54,9	77,0	70,8	59,3
VII—IX . . .	61,7	59,7	61,8	60,4	65,8	59,8	55,1	77,0	71,0	59,9
X—XII . . .	60,8	59,0	60,6	58,7	64,8	58,4	54,9	76,5	71,6	59,4

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^c — OGÓŁEM
LABOUR COSTS INDEX^c — TOTAL

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2008 VII—IX . . .	99,4	103,9	.	104,0	94,2	100,9	99,9	106,7	98,0	101,6
X—XII . . .	109,6	106,3	.	99,3	107,9	104,0	100,7	90,7	108,6	103,9
2009 I—III . . .	88,8	98,4	.	98,7	100,7	100,4	100,5	88,6	95,6	102,3
IV—VI . . .	105,4	101,9	.	94,1	106,0	105,7	100,7	118,8	108,9	103,5
VII—IX . . .	110,6	108,8	.	92,6	96,3	98,4	100,2	106,3	102,0	104,9
X—XII . . .	120,8	109,9	.	88,6	110,7	98,2	100,4	92,6	109,9	109,8

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2008 VII—IX . . .	102,7	104,9	.	116,1	103,2	119,4	100,7	105,4	102,5	109,5
X—XII . . .	105,7	105,3	.	110,4	103,8	116,6	100,7	101,4	104,8	107,7
2009 I—III . . .	96,5	105,4	.	101,7	101,6	106,9	101,4	102,0	105,7	105,4
IV—VI . . .	106,6	105,7	.	94,5	107,1	104,4	100,3	102,6	105,9	106,1
VII—IX . . .	111,2	104,6	.	89,1	102,3	97,6	100,4	99,7	104,1	103,3
X—XII . . .	110,2	103,4	.	89,2	102,6	94,4	99,6	102,1	101,2	105,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.
Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 60. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.
S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

P R A C U J Ą C Y^b — w tysiącach
EMPLOYED PERSONS^b — in thousand

2008 VII—IX . . .	4870	4947	9101	2462	999	4578	3891	28721	23119
X—XII . . .	4853	4962	8765	2455	981	4451	3851	28636	22974
2009 I—III . . .	4785	4873	8630	2381	941	4366	3736	28328	22578
IV—VI . . .	4762	4861	8904	2369	954	4420	3765	28048	22819
VII—IX . . .	4697	4846	9065	2357	967	4435	3753	28179	22661
X—XII . . .	4698	4849	8619	2320	958	4345	3751	28164	22543

W S K A Ź N I K Z A T R U D N I E N I A^b — w %
EMPLOYMENT RATE^b — in %

2008 VII—IX . . .	68,1	66,7	60,5	63,1	70,1	75,7	57,3	71,5	59,0
X—XII . . .	67,9	66,8	58,3	62,9	68,8	73,4	56,7	71,3	58,5
2009 I—III . . .	67,0	65,6	57,4	61,0	66,7	71,9	55,1	70,4	57,4
IV—VI . . .	66,7	65,4	59,2	60,4	67,6	72,7	55,6	69,6	57,9
VII—IX . . .	65,8	65,2	60,4	60,1	68,3	72,9	55,5	69,8	57,5
X—XII . . .	65,7	65,3	57,4	59,2	67,5	71,3	55,5	69,7	57,1

I N D E K S K O S Z T Ó W Z A T R U D N I E N I A^c — OGÓŁEM
LABOUR COSTS INDEX^c — TOTAL

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2008 VII—IX . . .	112,2	101,2	101,5	101,2	105,5	98,3	98,8	96,1	99,1
X—XII . . .	113,6	107,5	109,1	109,6	105,5	100,3	111,3	96,9	113,3
2009 I—III . . .	89,0	101,2	106,2	99,1	99,3	103,4	98,2	104,6	92,9
IV—VI . . .	91,7	100,2	111,2	100,0	100,8	104,1	101,7	98,5	101,5
VII—IX . . .	117,6	107,8	111,3	103,1	108,1	101,4	100,0	97,7	101,0
X—XII . . .	116,8	113,4	114,7	108,8	101,7	103,5	110,1	97,8	.

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2008 VII—IX . . .	105,4	104,5	121,2	105,5	111,4	101,2	107,5	102,2	105,6
X—XII . . .	104,6	107,9	120,5	104,9	109,4	101,6	107,4	105,6	105,2
2009 I—III . . .	102,6	107,2	118,1	107,6	105,9	103,3	105,3	94,4	102,3
IV—VI . . .	104,8	103,5	111,7	102,9	105,8	102,8	105,3	102,4	104,8
VII—IX . . .	104,9	106,4	109,6	101,9	102,5	103,2	101,2	101,7	102,0
X—XII . . .	102,8	105,4	105,2	99,3	96,4	103,2	98,9	100,9	.

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.
Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 60. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYŚLE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2008 VII—IX . . .	97,8	97,2	91,5	100,1	103,8	105,9	98,9	105,9	.	95,5
X—XII . . .	107,3	108,9	112,3	117,5	107,4	109,6	99,7	99,5	.	106,5
2009 I—III . . .	97,2	95,7	92,5	93,0	106,8	92,5	101,5	97,8	.	97,0
IV—VI . . .	107,1	108,4	116,0	99,3	111,3	99,5	106,8	104,2	.	100,8
VII—IX . . .	101,8	101,5	96,8	104,6	113,2	107,9	101,2	102,3	.	96,0
X—XII . . .	109,3	110,4	116,4	119,3	117,0	112,5	101,5	98,6	.	107,8

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2008 VII—IX . . .	103,4	103,0	105,7	101,8	120,3	106,4	104,2	112,3	.	103,3
X—XII . . .	106,4	106,2	106,2	105,3	118,6	106,5	104,2	108,9	.	102,9
2009 I—III . . .	104,2	105,0	105,6	105,3	118,0	105,2	104,6	106,2	.	99,8
IV—VI . . .	105,3	105,5	106,8	105,6	113,2	103,0	102,4	101,7	.	99,9
VII—IX . . .	104,1	104,4	105,8	104,5	109,0	101,9	102,4	96,6	.	100,5
X—XII . . .	101,9	101,4	103,6	101,5	109,0	102,6	101,8	99,0	.	101,3

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2008 XII . . .	7,6	8,2	4,3*	7,1	5,4	4,0	4,0	7,6	6,9	8,4*
2009 I . . .	8,0	8,5	4,3*	7,5	5,6	4,1	4,3*	11,1	7,1	8,7
II . . .	8,3	8,8	4,4	7,7	6,0	4,3	4,7	11,1	7,4	8,9
III . . .	8,5	9,1	4,5*	7,8	6,3*	4,6	5,3	11,1	7,7	9,1*
IV . . .	8,7	9,2	4,7*	7,8*	6,3	5,1*	5,8	13,5	8,0	9,3*
V . . .	8,8	9,3	4,8	7,7	6,4*	5,2	6,0	13,5	8,2	9,4*
VI . . .	8,9	9,4	5,0	7,8	6,5	5,3	6,2	13,5	8,4	9,5*
VII . . .	9,1	9,6*	5,0*	8,0*	6,7	5,4	6,1	15,2	8,5	9,6*
VIII . . .	9,2	9,6	5,1*	8,1*	6,9	5,7*	6,1	15,2	8,6	9,7*
IX . . .	9,3	9,8	5,1*	8,1*	7,3*	5,9	6,5	15,2	8,6	9,8*
X . . .	9,4	9,8	5,0*	8,1*	7,7*	6,0	6,9	15,5	8,7	9,9
XI . . .	9,4	9,9	4,9*	8,2*	8,1*	6,2	7,2*	15,5	8,8	10,0
XII . . .	9,4*	9,9	4,8*	8,2*	8,3*	6,2*	7,3	15,5	8,9	10,0
2010 I . . .	9,5	9,9	4,9*	8,0	8,5*	6,2	7,4	.	8,9*	10,0*
II . . .	9,6	10,0	5,0	8,0	8,7	6,3	7,5	.	9,0	10,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 60. **b** Data adjusted for working days. **c** Excluding construction. **d** Data seasonally adjusted.
S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYŚLE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2008 VII—IX . . .	99,9	106,6	.	106,4	95,0	104,8	100,8	105,5	93,2	101,7
X—XII . . .	107,2	107,0	.	100,2	111,3	104,0	102,3	90,3	109,3	106,0
2009 I—III . . .	88,3	96,4	.	98,2	101,9	97,7	101,6	87,6	97,2	101,3
IV—VI . . .	104,6	102,0	.	96,3	112,9	107,3	102,0	122,3	115,2	102,5
VII—IX . . .	110,9	111,8	.	96,7	99,1	101,4	102,6	106,8	99,1	105,3
X—XII . . .	118,5	110,6	.	90,7	113,0	96,7	101,8	.	109,0	110,5

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2008 VII—IX . . .	102,3	104,0	.	117,2	102,2	119,0	102,4	104,2	101,3	109,4
X—XII . . .	102,7	105,3	.	112,8	104,5	114,0	103,9	101,3	108,0	109,4
2009 I—III . . .	94,8	106,0	.	104,5	107,0	107,3	103,9	101,7	107,6	106,7
IV—VI . . .	104,9	106,8	.	97,0	114,6	107,3	102,8	103,5	107,5	105,3
VII—IX . . .	111,1	105,0	.	90,8	104,3	96,7	101,8	101,3	106,3	103,6
X—XII . . .	110,5	103,4	.	90,5	101,5	92,9	99,5	.	99,7	104,3

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2008 XII . . .	7,9	14,8	8,5*	8,1*	5,3	11,4*	6,1*	2,7	7,1	7,0
2009 I . . .	8,8	15,8	9,4	11,1*	5,4	12,3	6,4	2,8	7,2	7,4
II . . .	8,8	16,7	10,2*	11,1*	5,4	13,2	6,5	2,8*	7,3	7,7
III . . .	8,8	17,3*	10,9*	11,1*	5,4*	14,2*	6,7	3,1	7,4	7,9
IV . . .	9,2	17,7	11,4*	13,6*	5,3*	15,4*	6,9	3,2	7,6	8,0
V . . .	9,2	17,9*	11,9*	13,6*	5,3*	16,4*	7,0*	3,3	7,6	8,0
VI . . .	9,2	18,1	12,1*	13,6*	5,4*	17,2	7,1*	3,4	7,6	8,1
VII . . .	9,8*	18,4	12,2*	14,4*	5,3*	18,0	7,2*	3,6*	7,6	8,3
VIII . . .	9,8*	18,7	12,4*	14,4*	5,4*	18,8	7,1	3,7	7,6	8,4
IX . . .	9,8*	19,0	12,9*	14,4*	5,4*	19,7*	7,1	3,7*	7,5*	8,5
X . . .	10,2	19,0	13,0*	15,8	5,5*	20,0*	6,9	3,8*	7,5	8,6
XI . . .	10,2	19,0*	13,1*	15,8	5,5*	20,3*	7,0	3,8*	7,5	8,7
XII . . .	10,2	18,9	13,0*	15,8	5,6*	20,5*	7,1*	3,9*	7,5	8,7
2010 I	18,9*	13,2*	.	5,5*	21,0*	7,0	3,9*	7,5	8,9
II	19,0	13,2	.	5,5	21,7	7,1	4,0	7,5	9,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi. ^c Z wyłączeniem budownictwa. ^d Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data adjusted for working days. ^c Excluding construction. ^d Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYŚLE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2008 VII—IX . . .	117,3	101,1	103,8	101,6	106,7	98,5	98,9	98,5	99,9
X—XII . . .	112,7	107,3	109,0	111,2	106,0	100,2	113,2	99,8	117,8
2009 I—III . . .	86,0	101,3	104,8	98,5	100,7	103,7	97,2	103,4	93,3
IV—VI . . .	93,2	101,5	112,9	99,3	103,3	105,5	102,4	100,5	97,2
VII—IX . . .	121,8	109,1	117,7	104,2	112,5	103,0	101,8	100,4	102,6
X—XII . . .	119,0	114,0	118,0	110,1	104,9	104,8	113,0	101,7	.

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2008 VII—IX . . .	104,9	104,1	123,3	105,6	114,0	102,6	107,1	102,2	106,5
X—XII . . .	101,2	106,6	122,0	106,9	111,0	102,8	106,9	106,1	107,2
2009 I—III . . .	103,7	107,8	119,6	109,4	107,7	104,1	107,4	99,2	104,1
IV—VI . . .	107,0	104,0	113,3	102,2	110,1	103,7	105,2	103,0	105,0
VII—IX . . .	103,9	107,9	113,4	102,6	105,4	104,6	102,9	101,9	102,7
X—XII . . .	105,6	106,2	108,3	99,1	98,9	104,6	99,8	101,9	.

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2008 XII . . .	8,0*	4,7	5,9	9,1*	4,3*	6,8	8,5	6,5	7,0
2009 I . . .	8,4*	5,1*	6,2	9,6*	4,6	6,9	8,8	6,8	7,2
II . . .	8,8	5,6	6,2	10,1*	5,0*	7,7	9,3	7,1	7,3
III . . .	9,0*	5,9	6,2	10,6	5,3	7,8	9,6	7,2*	7,6
IV . . .	9,2*	6,2	6,4	10,9*	5,6	8,0	9,6	7,5	7,5
V . . .	9,5	6,4	6,4	11,2*	5,8*	8,6	9,7	7,7	7,4
VI . . .	9,8*	6,7	6,4	11,6	6,2	8,3	9,9*	7,9*	7,6
VII . . .	10,1*	7,1*	7,2	12,1	6,4	8,4	10,2	7,8	7,7
VIII . . .	10,2*	7,3	7,2	12,6	6,4	8,7	10,5	7,8	7,7
IX . . .	10,2*	7,4*	7,2	13,3*	6,4*	8,7	10,6*	7,8	8,0
X . . .	10,1*	7,4*	7,6	13,8*	6,5*	8,8	10,6*	7,8	8,1*
XI . . .	10,1*	7,4*	7,6	14,2*	6,4*	8,7	10,6*	7,7*	8,1*
XII . . .	10,1*	7,5*	7,6	14,2*	6,3*	9,0	10,6*	7,7	8,4*
2010 I . . .	10,3*	7,7*	.	14,2*	6,2*	9,1	11,0*	.	8,5*
II . . .	10,3	7,9	.	14,2	6,1	9,0	11,0	.	8,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 60. **b** Data adjusted for working days. **c** Excluding construction. **d** Data seasonally adjusted.
S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)**

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100

Monthly average of 2005=100

2009	I	108,2	107,0	106,8	107,1	131,8	106,8	106,9	124,9	107,4	106,1
	II	108,8	107,5	107,3	109,5	132,3	106,8	108,0	124,3	108,1	106,5
	III	109,2	107,9	107,5	108,9	131,9	108,2	108,4	123,8	108,5	106,7
	IV	109,6	108,3	107,7	109,2	132,6	109,2	108,3	123,0	108,8	106,9
	V	109,8	108,3	107,8	109,1	132,6	110,0	108,7	123,1	108,7	107,0
	VI	110,0	108,5	107,7	109,0	132,7	110,1	108,9	122,8	109,2	107,2
	VII	109,5	107,8	107,2	107,2	132,6	108,5	108,3	123,9	108,4	106,6
	VIII	109,8	108,2	107,7	109,5	132,7	108,7	108,6	123,7	108,9	107,2
	IX	109,8	108,2	107,9	109,0	132,5	109,6	108,8	123,5	109,2	107,0
	X	110,1	108,4	108,0	109,0	132,7	110,6	108,8	123,4	108,7	107,1
	XI	110,2	108,6	108,2	109,2	132,9	111,4	108,8	123,1	108,9	107,3
	XII	110,6	108,9	108,6	109,5	133,4	111,0	108,6	123,3	109,1	107,6
2010	I	110,1	108,1	108,1	107,9	134,2	109,4	108,9	123,6	109,1	107,3
	II	110,4	108,4	108,3	110,4	134,5	109,7	109,9	123,9	109,5	108,0
	III	111,3	109,4	109,5	111,0	135,0	110,7	110,7	125,5	110,2	108,6

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2009	I	101,7	101,1	101,2	102,1	106,0	100,9	101,7	104,7	102,5	100,8
	II	101,8	101,2	101,4	101,9	105,4	100,6	101,7	103,9	102,7	101,0
	III	101,4	100,6	100,6	100,6	104,0	100,9	101,6	102,5	102,0	100,4
	IV	101,3	100,6	100,5	100,7	103,8	100,6	101,1	100,9	102,1	100,1
	V	100,8	100,0	100,1	99,8	103,0	100,5	101,1	100,3	101,5	99,7
	VI	100,6	99,9	99,7	99,0	102,6	100,1	100,9	99,5	101,6	99,4
	VII	100,2	99,4	99,6	98,3	101,0	99,2	100,7	99,6	101,2	99,2
	VIII	100,6	99,8	100,2	99,3	101,3	99,1	100,7	99,3	101,3	99,8
	IX	100,3	99,7	100,0	99,0	100,2	98,8	100,5	98,3	101,1	99,6
	X	100,5	99,9	100,1	99,1	100,3	99,0	100,6	97,9	100,6	99,8
	XI	101,0	100,5	100,6	100,0	100,9	101,0	100,9	97,9	101,3	100,5
	XII	101,5	100,9	101,1	100,3	101,6	101,6	101,2	98,1	101,8	101,0
2010	I	101,7	101,0	101,2	100,8	101,8	102,5	101,9	99,0	101,6	101,2
	II	101,5*	100,9	100,9	100,8	101,7	102,8	101,8	99,7	101,3	101,4
	III	101,9	101,4	101,8	101,9	102,4	102,3	102,1	101,4	101,5	101,7

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2009	I	99,4	99,2	99,4	98,1	100,4	97,7	99,6	99,4	100,3	99,6
	II	100,5	100,4	100,5	102,3	100,4	100,0	101,0	99,6	100,7	100,4
	III	100,3	100,4	100,2	99,4	99,7	101,4	100,4	99,5	100,4	100,2
	IV	100,3	100,4	100,2	100,3	100,5	100,9	99,9	99,4	100,2	100,1
	V	100,2	100,0	100,1	99,9	100,0	100,7	100,4	100,0	99,9	100,1
	VI	100,2	100,2	99,9	99,9	100,1	100,1	100,2	99,8	100,4	100,1
	VII	99,5	99,3	99,6	98,4	99,9	98,6	99,4	100,8	99,3	99,5
	VIII	100,3	100,3	100,4	102,1	100,1	100,2	100,3	99,9	100,4	100,6
	IX	100,0	100,0	100,2	99,6	99,8	100,8	100,2	99,8	100,3	99,8
	X	100,2	100,2	100,1	100,0	100,2	100,9	100,0	99,9	99,5	100,1
	XI	100,2	100,1	100,2	100,2	100,2	100,7	100,0	99,7	100,2	100,2
	XII	100,3	100,3	100,3	100,2	100,3	99,6	99,8	100,1	100,2	100,3
2010	I	99,5	99,2	99,6	98,6	100,6	98,6	100,3	100,3	100,1	99,8
	II	100,3	100,3	100,2	102,3	100,3	100,3	100,9	100,3	100,4	100,6
	III	100,7	100,9	101,0	100,5	100,4	100,9	100,7	101,2	100,6	100,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP) HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)										
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100										
2009 I	111,0	109,4	107,6	127,8	107,3	140,8	106,5	105,1	106,5	109,8
II	109,8	109,5	107,8	128,1	109,2	142,3	107,3	106,2	107,2	110,7
III	112,0	109,6	107,9	128,1	109,0	142,4	109,0	107,4	107,0	111,6
IV	112,5	110,7	108,0	128,0	109,5	141,9	111,5	107,8	107,1	112,3
V	112,8	110,7	107,6	127,8	109,9	141,3	111,7	107,9	107,0	113,0
VI	112,7	111,2	107,6	127,4	110,6	140,6	111,6	107,4	107,4	113,2
VII	111,8	110,3	106,7	126,4	109,6	139,7	111,5	105,7	107,3	113,5
VIII	110,9	110,7	106,9	126,1	111,1	138,3	112,1	105,9	107,6	113,1
IX	113,0	110,5	106,5	126,8	110,9	137,9	111,9	106,5	107,1	113,1
X	113,6	111,2	106,3	126,3	110,7	137,6	111,5	106,8	107,2	113,3
XI	114,3	111,8	106,2	126,4	111,3	136,6	108,6	106,6	107,0	113,6
XII	114,5	111,8	105,7	125,9	111,2	135,9	108,4	105,8	108,0	113,6
2010 I	113,6	110,6	105,0	127,4	110,5	136,2	107,8	105,5*	107,3	114,1
II	112,9	110,4	105,2	127,3	111,7	136,1	108,1	106,5*	107,7	114,5
III	116,4	111,2	105,3	127,7	112,5	136,8	109,6	108,1	108,3	114,8
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2009 I	102,0	100,8	101,1	109,5	100,0	109,7	103,1	101,7	100,9	103,2
II	101,8	100,7	100,1	108,5	100,7	109,4	103,5	101,9	101,0	103,6
III	101,5	99,9	99,3	107,4	99,7	107,9	103,9	101,8	100,4	104,0
IV	101,1	99,8	99,3	105,9	99,7	105,9	104,0	101,8	100,8	104,3
V	100,7	99,1	98,3	104,9	99,1	104,4	103,4	101,5	100,0	104,2
VI	100,7	99,0	97,8	103,9	99,0	103,1	102,8	101,4	100,0	104,2
VII	100,7	98,6	97,4	102,6	98,5	102,1	100,8	99,9	99,3	104,5
VIII	101,0	99,2	97,6	102,2	99,8	101,5	101,0	99,9	99,9	104,3
IX	100,7	99,0	97,0	102,3	99,6	100,1	100,8	100,0	99,5	104,0
X	101,2	99,4	97,2	101,0	99,8	98,8	99,5	100,4	99,9	103,8
XI	102,1	100,4	97,2	101,3	101,7	98,6	99,9	100,7	100,3	103,8
XII	102,6	100,9	97,4	101,2	102,5	98,6	99,6	100,7	100,8	103,8
2010 I	102,3	101,1	97,6	99,7	103,0	96,7	101,2	100,4	100,8	103,9
II	102,9	100,9	97,6	99,4	102,3	95,7	100,7	100,3*	100,5	103,4
III	103,9	101,5	97,6	99,6	103,2	96,0	100,6	100,7	101,2	102,9
Okres poprzedni=100 Previous period=100										
2009 I	99,5	98,7	99,2	102,6	98,9	102,1	97,8	100,0	99,4	100,4
II	98,9	100,0	100,2	100,3	101,8	101,1	100,8	101,0	100,7	100,8
III	102,0	100,2	100,1	100,0	99,9	100,1	101,5	101,2	99,8	100,8
IV	100,4	101,0	100,1	99,9	100,5	99,6	102,3	100,3	100,1	100,6
V	100,2	100,0	99,6	99,8	100,3	99,6	100,2	100,1	99,9	100,6
VI	99,9	100,5	100,0	99,7	100,7	99,5	99,9	99,6	100,4	100,2
VII	99,3	99,2	99,2	99,2	99,1	99,4	99,9	98,4	99,9	100,3
VIII	99,2	100,4	100,2	99,8	101,3	99,0	100,6	100,2	100,3	99,6
IX	101,9	99,8	99,6	100,6	99,9	99,7	99,8	100,5	99,5	100,0
X	100,5	100,7	99,8	99,6	99,8	99,7	99,6	100,3	100,1	100,2
XI	100,6	100,5	99,9	100,0	100,6	99,3	97,4	99,9	99,8	100,3
XII	100,1	100,0	99,5	99,7	99,9	99,5	99,8	99,3	100,9	100,0
2010 I	99,2	98,9	99,3	101,2	99,4	100,2	99,5	99,7*	99,4	100,4
II	99,4	99,8	100,2	99,9	101,1	100,0	100,3	100,9	100,4	100,4
III	103,1	100,7	100,1	100,3	100,7	100,5	101,4	101,5	100,6	100,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100

Monthly average of 2005=100

2009	I	106,7	112,6	125,2	111,8	111,2	106,9	119,8	108,7	106,9
	II	106,7	112,7	126,2	111,8	111,9	107,5	120,8	109,6	107,1
	III	107,5	112,9	126,9	111,5	112,8	108,0	121,4	109,8	108,4
	IV	107,9	112,8	127,2	111,4	113,0	108,4	122,5	110,1	109,1
	V	107,7	112,9	127,2	111,5	113,7	108,7	124,3	110,7	109,3
	VI	107,9	112,9	127,5	111,5	114,3	109,0	124,4	111,0	109,5
	VII	107,5	112,5	127,4	111,3	113,4	108,7	126,2	110,9	108,2
	VIII	107,2	112,3	127,2	111,1	113,5	108,9	125,5	111,4	108,4
	IX	107,2	111,8	127,6	111,1	113,4	109,4	125,2	111,5	109,2
	X	107,2	111,5	128,2	111,2	113,5	109,7	125,0	111,7	109,6
	XI	107,3	111,6	129,1	111,6	114,4	109,7	125,7	112,0	109,7
	XII	107,5	111,7	129,5	111,5	113,9	110,0	125,4	112,6	109,9
2010	I	106,8	113,0	131,7	111,6	113,2	109,8	127,3	112,4	108,3
	II	106,9	113,1	131,9	111,6	113,6	110,4	127,5	112,9	108,3
	III	108,2	113,3	132,2	111,8	114,8	110,7	128,4	.	109,9

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2009	I	100,1	101,4	106,8	102,7	101,4	102,0	102,4	103,0	101,4
	II	100,1	101,3	106,9	102,4	102,1	102,2	102,9	103,2	101,5
	III	99,4	101,7	106,7	101,8	101,6	101,9	102,8	102,9	101,1
	IV	99,4	101,3	106,5	101,4	101,1	101,8	103,2	102,3	101,2
	V	98,8	100,9	105,9	101,1	100,5	101,7	103,8	102,2	100,8
	VI	98,4	100,8	105,9	100,7	100,2	101,6	103,7	101,8	100,6
	VII	98,6	99,9	105,0	100,6	99,4	101,8	104,9	101,8	99,9
	VIII	98,8	100,0	104,9	100,5	100,1	101,9	105,0	101,6	100,1
	IX	98,2	99,7	104,9	100,0	100,0	101,4	104,8	101,1	100,4
	X	98,4	99,4	104,3	99,9	100,2	101,8	104,2	101,5	100,3
	XI	99,2	100,2	104,6	100,0	101,8	102,4	105,2	101,9	100,8
	XII	99,9	100,5	104,7	100,0	102,1	102,8	105,4	102,9	101,1
2010	I	100,1	100,4	105,2	99,8	101,8	102,7	106,2	103,5	101,3
	II	100,2	100,4	104,5	99,8	101,6	102,8	105,6	103,0	101,1
	III	100,6	100,4	104,2	100,3	101,8	102,5	105,7	.	101,4

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2009	I	99,1	101,4	101,2	100,3	99,7	99,9	100,7	99,3	98,3
	II	100,0	100,1	100,8	100,0	100,6	100,6	100,8	100,9	100,2
	III	100,8	100,2	100,5	99,7	100,8	100,5	100,5	100,2	101,2
	IV	100,4	99,9	100,3	99,9	100,2	100,3	100,9	100,2	100,6
	V	99,8	100,1	100,0	100,1	100,6	100,3	101,5	100,6	100,2
	VI	100,2	100,0	100,2	100,0	100,5	100,2	100,0	100,3	100,2
	VII	99,6	99,6	99,9	99,9	99,2	99,8	101,4	100,0	98,8
	VIII	99,8	99,8	99,8	99,8	100,1	100,2	99,5	100,4	100,2
	IX	99,9	99,6	100,4	99,9	99,9	100,4	99,8	100,0	100,7
	X	100,0	99,7	100,4	100,2	100,1	100,3	99,8	100,2	100,4
	XI	100,1	100,1	100,7	100,3	100,8	100,0	100,5	100,3	100,1
	XII	100,2	100,1	100,3	99,9	99,6	100,2	99,8	100,6	100,2
2010	I	99,4	101,2	101,7	100,1	99,4	99,8	101,5	99,8	98,5
	II	100,0	100,1	100,2	100,0	100,3	100,6	100,2	100,4	100,0
	III	101,2	100,2	100,2	100,1	101,0	100,3	100,6	.	101,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE^b NA RYNKU KRAJOWYM
INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET

Przeciętna miesięczna 2005=100

Monthly average of 2005=100

2008 XII	113,9	111,7	110,1	113,5*	129,5	124,2	113,5	128,6	113,8	109,4
2009 I	113,0	110,4	109,8	112,3*	127,8	120,3	113,0	128,0	112,8	106,5
II	112,7	109,8*	109,8	110,3*	126,7	120,2	114,5	127,1	112,8	105,9
III	112,1	109,1	108,9	108,2*	128,0	118,2	115,0	125,2	111,8	105,6
IV	111,0	108,1*	108,1	108,1*	126,9	117,8	114,5	124,5	111,9	104,7
V	111,1	108,1	108,3	108,6*	127,3	117,4	114,7	123,5	111,4	104,3
VI	111,6	108,5*	108,8	109,1*	127,5	117,8	117,0	123,4	112,6	105,0
VII	110,9	107,8	108,7	108,9*	126,4	120,5	116,7	124,1	111,6	104,9
VIII	111,5	108,3	109,8	109,8*	126,1	120,4	116,6	124,4	112,7	105,4
IX	111,1	107,9*	110,1	109,2*	127,5	121,0	116,7	124,9	111,8	105,0
X	111,7	108,3	110,1	109,5*	127,0	121,1	116,1	125,1	112,5	105,9
XI	112,0	108,4	110,3*	110,3*	127,3	120,5	117,7	124,8	113,2	106,1
XII	112,1	108,5	110,3	110,5*	128,5	120,0	117,0	124,6	113,6	106,2
2010 I	113,0	109,2	110,0	111,5*	130,1	121,2*	121,6	124,7	115,8	106,8*
II	113,1	109,3	.	112,4	129,9	121,0	122,8	125,0	117,6	107,0

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2008 XII	101,9	101,2	101,8	101,4	104,7	109,8	96,4	108,0	100,3	99,8
2009 I	100,1	99,2	100,4	98,4*	102,2	104,3	94,8	105,8	97,2	96,6
II	99,1	98,1	100,3	95,3*	100,5	103,0	96,5	104,4	96,3	95,7
III	97,9	96,8	98,7	92,3*	98,9	100,9	96,9	103,0	95,0	94,8
IV	95,9	95,2	97,7	91,9*	97,7	99,9	93,6	101,1	94,0	93,2
V	94,6	94,1	97,4	91,3*	96,8	98,0	91,2	100,0	91,8	91,6
VI	93,7	93,5	96,9	90,6*	94,9	97,5	88,8	99,3	91,3	91,5
VII	92,0	91,6	95,9	89,7*	91,0	96,7	87,6	97,8	89,9	90,7
VIII	93,2	92,5*	97,5	91,3*	90,2	96,2	89,2	97,8	91,6	91,7
IX	93,1	92,4	97,2	90,6*	92,2	94,8	88,7	98,2	90,4	91,9
X	94,5	93,4	97,5	91,7*	91,7	94,7	92,6	96,8	92,4	93,4
XI	96,7	95,6	99,0*	94,3*	94,8	96,9	99,8	96,7	96,2	95,5
XII	98,4	97,1	100,2	97,4*	99,3	96,6	103,1	96,9	99,8	97,1
2010 I	99,9*	98,9*	100,2	99,3*	101,8	100,8*	107,6	97,4	102,7	100,3*
II	100,4	99,5	.	101,8	102,5	100,7	107,3	98,4	104,3	101,0

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2008 XII	98,3	98,5	98,8	97,0	96,3	99,9	96,3	99,7	96,7	98,5
2009 I	99,3	98,8	99,7	98,9*	98,7	96,9	99,6	99,5	99,1	97,4
II	99,7	99,5	100,0	98,3	99,1	99,9	101,3	99,3	100,0	99,4
III	99,5	99,3	99,2	98,0*	101,1	98,3	100,4	98,5	99,1	99,7
IV	99,1	99,1	99,3	99,9	99,2	99,7	99,6	99,4	100,1	99,2
V	100,1	100,0	100,2	100,4	100,3	99,7	100,2	99,2	99,6	99,6
VI	100,5	100,4	100,5	100,5*	100,2	100,3	102,0	99,9	101,1	100,7
VII	99,4	99,3	99,9	99,8	99,1	102,3	99,7	100,6	99,1	99,9
VIII	100,6	100,5	101,0	100,8*	99,7	99,9	99,9	100,2	101,0	100,5
IX	99,6	99,6	100,3	99,4*	101,2	100,5	100,1	100,4	99,2	99,6
X	100,6	100,3	100,0	100,2	99,6	100,1	99,5	100,2	100,6	100,9
XI	100,2	100,2	100,2*	100,7*	100,3	99,5	101,4	99,8	100,6	100,2
XII	100,1	100,1	100,0*	100,2	100,9	99,6	99,4	99,8	100,4	100,1
2010 I	100,8	100,7	99,7	100,9*	101,2	101,0*	103,9	100,1	101,9	100,6*
II	100,1	100,1	.	100,8	99,8	99,8	101,0	100,2	101,6	100,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Z wyłączeniem budownictwa.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Excluding construction.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE^b NA RYNKU KRAJOWYM INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET										
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100										
2008 XII	113,6	112,1	108,7	131,2	133,4	157,9	161,6	119,2	112,4	112,5
2009 I	114,0	112,6	108,4	131,8	128,4	156,6	166,7	116,2	111,2	114,9
II	113,3	112,6	108,5	130,9	127,5	154,6	166,8	115,5	110,6	116,6
III	112,9	112,0	107,8	128,6	124,4	153,5	166,7	113,4	109,8	116,5
IV	113,2	111,7	108,5	127,4	121,2	152,2	148,1	110,0	108,3	116,5
V	114,3	111,8	108,4	127,6	122,0	148,9	148,0	110,4	108,3	116,4
VI	116,7	112,5	108,4	127,9	123,9	146,2	148,1	111,2	108,2	117,1
VII	116,0	112,3	108,4	125,4	121,3	145,1	148,0	110,5	106,6	115,9
VIII	117,8	113,0	107,8	124,6	122,0	144,9	148,5	110,7	107,0	116,1
IX	116,9	112,5	107,9	123,6	121,1	144,4	148,5	111,1	106,5	115,8
X	118,0	112,4	107,6	122,6	122,1	143,5	148,3	112,3	106,6	115,9
XI	118,4	112,4	107,4	123,1	120,1	141,3	148,4	112,7	106,6	115,7
XII	118,7	112,5	107,2	123,8	122,0	142,0	147,3	112,6*	106,6	115,6
2010 I	120,0	113,6	107,0	124,7*	119,9	141,3*	172,7	111,9*	107,4	116,4
II	120,2	113,8	107,7	126,8	.	141,5	172,9	112,9	107,2	116,6
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2008 XII	96,8	100,4	102,5	104,8	112,4	114,6	135,2	99,8	104,0	103,3
2009 I	96,6	99,5	102,0	101,9	103,2	112,7	139,4	96,5	102,1	104,2
II	94,7	98,9	101,5	100,4	101,6	109,4	139,1	95,5	101,0	104,8
III	93,2	97,5	100,5	97,6	99,3	108,5	138,8	93,3	99,7	104,0
IV	92,2	96,6	99,6	95,9	92,6	102,5	122,8	89,1	97,5	103,5
V	90,6	95,6	98,9	95,4	91,0	99,4	122,1	88,3	96,7	101,9
VI	91,0	95,1	98,7	92,5	90,0	96,7	121,2	87,0	95,7	101,8
VII	88,9	93,3	98,8	90,4	82,8	96,1	100,2	85,1	92,5	100,6
VIII	91,8	94,5	97,4	88,1	83,5	94,8	100,4	86,4	93,2	101,0
IX	92,1	94,6	98,2	87,9	85,0	94,6	100,7	86,6	92,5	100,6
X	96,2	95,7	97,4	87,5	85,2	89,8	91,5	88,9	92,5	101,6
XI	100,8	98,2	97,6	90,2	88,5	89,0	91,9	92,5	94,1	101,8
XII	104,5	100,4	98,6	94,4	91,5	89,9	91,2	94,5*	94,8	102,7*
2010 I	105,3	100,9	98,7	94,6*	93,4	90,3*	103,6	96,3*	96,6	101,3
II	106,1	101,1	99,3	96,9	.	91,5	103,7	97,8	96,9	100,0
Okres poprzedni=100 Previous period=100										
2008 XII	96,7	97,9	98,8	96,1	98,3	99,4	100,1*	97,8	99,2	99,0
2009 I	100,4	100,5	99,7	100,5	96,3	99,2	103,2	97,5	98,9	102,1
II	99,4	100,0	100,1	99,3	99,3	98,8	100,1	99,4	99,5	101,5
III	99,7	99,5	99,4	98,2	97,6	99,3	99,9	98,2	99,3	99,9
IV	100,3	99,7	100,7	99,1	97,5	99,2	88,8	97,0	98,6	100,0
V	101,0	100,1	99,8	100,2	100,7	97,9	99,9	100,4	100,0	99,9
VI	102,1	100,6	100,0	100,2	101,6	98,2	100,1	100,7	99,9	100,6
VII	99,4	99,8	100,0	98,1	97,9	99,2	99,9	99,4	98,5	99,0
VIII	101,6	100,6	99,4	99,4	100,6	99,9	100,3	100,2	100,4	100,2
IX	99,2	99,6	100,1	99,2	99,3	99,7	100,0	100,4	99,5	99,7
X	100,9	99,9	99,7	99,2	100,8	99,4	99,9	101,1	100,1	100,1
XI	100,3	100,0	99,8	100,4	98,3	98,5	100,1	100,4	100,0	99,8
XII	100,3	100,1	99,9	100,6	101,6	100,5	99,3	99,9*	100,0	99,9
2010 I	101,1	101,0	99,8	100,7*	98,3	99,6*	117,2	99,4*	100,8	100,7
II	100,2	100,2	100,6	101,7	.	100,1	100,1	100,9	99,8	100,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Z wyłączeniem budownictwa.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Excluding construction.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE^b NA RYNKU KRAJOWYM
INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET

Przeciętna miesięczna 2005=100

Monthly average of 2005=100

2008 XII	108,3	107,4	134,5	112,6	114,2	116,3	128,7	123,9	111,0
2009 I	109,0	108,6	136,0	111,2	113,8	116,8	129,9	124,3	110,1
II	108,4	108,9	137,1	111,8	114,0	116,4	132,9	124,1	109,5
III	107,9	107,7	136,3	110,6	114,0	116,5	132,0	124,0	108,7
IV	108,0	107,2	136,8	109,3	114,0	116,4	130,8	121,8	108,3
V	108,3	106,8	137,4	108,0	113,2	115,6	130,4	122,8	108,3
VI	108,8	106,8	138,0	107,4	113,5	115,8	131,6	123,6	108,9
VII	108,5	106,4	137,5	106,7	113,3	116,1	129,9	123,3	108,2
VIII	109,2	106,6	138,3	106,5	113,1	116,3	129,7	124,6	108,9
IX	108,9	106,2	138,5	106,6	113,4	115,7	129,6	124,0	108,6
X	108,4	106,0	138,8	106,8	113,6	116,0	129,0	126,9	108,7
XI	109,0	106,4	139,3	106,8	113,5	116,4	129,6	127,7	109,0
XII	109,2	106,5	139,3	106,9	113,5	117,3	129,6	127,9	109,1
2010 I	110,6	107,0	141,0	105,1	113,7	119,5	131,9	128,9*	109,8
II	110,7	106,7	141,5	103,3	114,1	121,2	132,9	128,7	109,9

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2008 XII	99,2	99,9	106,9	106,1	103,5	103,2	108,3	104,7	99,3
2009 I	98,2	99,2	106,4	103,7	102,4	101,9	104,0	103,4	98,0
II	97,7	99,4	105,8	101,8	101,2	101,3	106,1	102,2	96,8
III	96,3	98,0	103,8	100,6	100,8	101,5	104,6	100,7	95,4
IV	95,9	97,5	103,0	99,2	100,2	100,3	102,5	96,4	94,8
V	95,1	96,2	102,5	97,4	99,3	100,1	101,8	93,8	93,4
VI	94,4	95,6	101,2	96,8	99,3	99,1	102,1	91,4	92,9
VII	93,3	95,1	99,3	95,7	98,7	98,6	99,5	90,6	91,4
VIII	94,6	94,8	99,0	95,3	98,3	98,6	99,2	93,7	92,2
IX	94,8	94,6	99,9	94,8	98,4	97,6	98,8	94,1	92,1
X	95,8	95,4	100,1	94,2	98,6	98,2*	97,2	97,8	94,0
XI	98,5	97,6	101,9	94,4	98,9	98,9	99,0	100,6	96,6
XII	100,8	99,2	103,6	94,9	99,4	100,9	100,7	103,2	98,3
2010 I	101,5	98,5	103,7	94,5	99,9	102,3	101,5	103,7*	99,7
II	102,1	98,0	103,3	92,4	100,1	104,1	100,0	103,7	100,4

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2008 XII	97,8	98,5	98,4	99,5	99,6	98,8	98,3	97,6	98,3
2009 I	100,7	101,1	101,1	98,8	99,6	100,4	100,9	100,3	99,2
II	99,5	100,3	100,7	100,5	100,2	99,7	102,3	99,8	99,5
III	99,5	98,9	99,4	98,9	100,0	100,1	99,3	99,9	99,3
IV	100,1	99,5	100,4	98,8	100,0	99,9	99,1	98,2	99,6
V	100,3	99,6	100,4	98,8	99,3	99,3	99,7	100,8	100,0
VI	100,5	100,0	100,4	99,4	100,3	100,2	100,9	100,7	100,6
VII	99,7	99,6	99,7	99,4	99,8	100,3	98,7	99,8	99,4
VIII	100,7	100,2	100,6	99,8	99,9	100,2	99,9	101,1	100,7
IX	99,7	99,6	100,2	100,1	100,3	99,5	99,9	99,5	99,7
X	99,5	99,8	100,2	100,2	100,2	100,3	99,5	102,3	100,1
XI	100,6	100,4	100,4	100,0	99,9	100,3	100,5	100,6	100,3
XII	100,2	100,1	100,0	100,1	100,0	100,8	100,0	100,2	100,1
2010 I	101,3	100,5	101,2	98,3	100,2	101,9	101,8	100,8*	100,6
II	100,1	99,7	100,4	98,3	100,3	101,4	100,8	99,8	100,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Z wyłączeniem budownictwa.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Excluding construction.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — przeciętna miesięczna 2005=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — monthly average of 2005=100										
OGÓŁEM										
TOTAL										
2008 XII	96,5*	96,1*	107,8*	97,1*	105,8*	107,5*	97,8	92,7*	100,3*	91,1*
2009 I	93,6	93,1*	107,2*	97,2*	98,9*	101,8*	93,0*	86,4*	91,7*	87,9*
II	91,9*	91,1*	99,7	93,7*	101,3*	102,5*	89,7*	82,9*	93,0*	87,3*
III	91,0*	90,0*	101,6*	94,5*	98,2*	97,6*	88,6	81,1*	93,6	86,0*
IV	90,3*	89,1*	98,5	91,7*	98,4*	97,5*	87,0	78,1	91,3	85,1*
V	89,8*	88,7*	98,1	91,3*	97,2*	99,6*	86,4*	80,9	90,0*	86,8*
VI	90,1*	89,0*	99,0	91,9*	96,8*	99,7*	84,9*	81,0*	91,9	87,1*
VII	90,2*	89,2*	100,9	92,3*	96,5	102,0*	89,0*	83,6*	91,1*	88,0
VIII	90,6*	89,6*	100,9*	91,4*	96,5*	97,8*	84,4*	84,7*	93,0	90,0
IX	91,0*	90,2*	101,1*	91,3*	93,1*	98,9*	82,3	81,7*	91,4	88,8
X	91,3*	90,5*	104,5*	90,7*	95,0*	100,1*	81,5*	81,8	91,3*	88,7
XI	92,4*	91,6*	103,1*	91,5*	95,4*	99,9*	83,4*	84,0	93,0*	89,5*
XII	92,8*	92,3*	104,2*	90,8*	92,9*	97,2*	80,3*	82,9*	92,7*	89,3
2010 I	94,3*	93,8*	107,4	81,7	97,1*	98,4	82,4*	87,3*	91,5*	90,3*
II	94,9	94,6	.	.	91,5	.	83,9	86,8	91,3	90,3

W tym przetwórstwo przemysłowe
Of which manufacturing

2008 XII	96,6*	95,8*	107,9*	95,7	102,6*	106,1*	101,9	93,7*	99,3*	90,0*
2009 I	92,7	92,0*	104,9*	94,6*	94,9*	100,2*	96,0*	87,1*	89,2*	85,9*
II	91,2*	89,9*	97,5*	92,9*	97,7*	100,6*	92,8*	82,1*	90,9*	85,5*
III	90,7*	89,3*	100,2*	92,0*	91,3*	95,8*	92,3	79,5*	91,7	84,5*
IV	90,3*	88,7*	97,5*	90,8*	95,5*	97,2*	90,3	75,9*	89,5	84,4
V	89,8*	88,4*	96,4*	90,0*	95,7*	97,3*	88,9	77,7*	88,4	85,9*
VI	90,1*	88,6*	97,7*	89,8*	93,5*	96,2*	86,3	78,1*	90,0*	86,5
VII	90,3*	88,9*	99,6*	90,1*	92,8	98,0*	91,7*	82,0*	88,4*	87,5*
VIII	91,0*	89,3*	98,9	89,6*	93,1*	92,3*	85,8*	83,5*	90,2	89,6
IX	91,4*	90,2*	100,4	89,4*	90,2*	95,4*	81,4	81,0*	90,0*	88,3*
X	91,5*	90,1*	103,1	89,9*	93,3*	95,8*	83,3*	81,0*	89,4	88,3*
XI	92,8*	91,4*	102,8*	88,6*	92,8*	96,1*	86,0	84,3*	91,3*	89,4*
XII	92,7*	91,6*	102,5*	86,7*	87,8*	93,4*	82,2*	83,1*	90,1*	88,5
2010 I	94,1*	92,8*	105,5	82,1	94,7*	95,7	83,4*	85,4*	87,9*	89,0*
II	94,8	93,7	.	.	84,4	.	85,5	85,5	87,8	89,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. **b** Dane wyrównane sezonowo.
Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 60. **b** Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — przeciętna miesięczna 2005=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — monthly average of 2005=100										
OGÓŁEM										
TOTAL										
2008 XII	94,2*	85,3*	99,6	106,8*	76,1	93,5*	102,6*	98,9*	100,3*	117,4
2009 I	91,5*	85,0*	106,0	105,2*	79,8*	85,6	97,6*	99,4*	93,4*	114,0
II	94,0*	84,4*	101,6	100,1*	77,7*	82,9*	94,1*	96,0*	90,1*	117,0
III	91,7*	82,4*	105,0	91,8*	74,5*	85,1*	95,5*	94,7*	90,2	120,2
IV	89,5*	84,7*	103,3	94,5*	77,4	87,2*	100,4*	91,7*	87,6*	118,2
V	89,8*	82,9*	101,0	97,5*	78,7*	85,4	93,3*	94,9*	91,8	120,3
VI	88,2*	84,0*	105,8	99,4*	81,2*	86,6	94,0	96,6*	93,1*	120,7
VII	88,6*	83,7*	108,6	99,7*	79,1*	85,8	96,4*	97,5*	92,0	120,6
VIII	89,9*	85,5*	96,7	98,2*	80,8*	87,5	95,8*	98,5*	93,6	121,3
IX	88,2*	84,3*	105,4	97,3*	87,2*	86,1	93,7*	98,2*	96,8*	122,6
X	87,7*	82,6*	101,5	99,4*	85,3*	86,0*	98,6*	99,4*	95,2*	122,5
XI	89,0*	83,3*	95,7	96,9*	84,9*	93,9	100,1*	99,9*	95,9*	127,6
XII	87,0*	83,5*	93,4	98,8*	87,1*	89,9	103,3*	101,5*	95,1*	123,5
2010 I	87,2*	82,8*	112,2*	95,7*	86,7*	88,4*	105,6*	105,3*	96,1*	126,9
II	84,7	82,7	113,5	95,2	89,8	85,7	103,8	102,9	96,0	128,8
W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing										
2008 XII	93,9*	84,6	99,1	109,5*	74,4	90,4*	103,4*	94,6*	101,1	121,1
2009 I	89,9*	84,4	106,6	108,1*	77,9*	82,3	97,9*	97,1*	92,9	118,0
II	92,8*	83,8	101,5	101,8*	76,5	79,2	94,1*	95,6*	89,7	122,1
III	89,4*	80,7*	105,8	92,1*	73,1	81,4	95,5	94,7	90,4	125,7
IV	88,4	84,9	103,6	95,7*	76,1*	84,0	100,8*	94,5*	87,8	123,2
V	90,4	81,4	102,0	98,0*	77,3*	82,4	93,2*	95,1	92,3	125,4
VI	88,9	82,1	107,0	100,5*	80,7*	83,2	93,7	95,1*	92,9	125,9
VII	89,0	82,3	110,1	100,1*	77,6*	83,0*	96,5*	95,9	92,0	125,9
VIII	90,0*	83,4	96,1	99,1*	79,3*	84,7	95,5*	96,5*	94,0	126,2
IX	87,2*	82,5	106,5	98,1*	86,3*	83,2	93,8*	97,1	97,4	127,9
X	85,7*	83,0	102,1	99,7*	84,1*	81,5	98,9*	96,7*	95,6	127,9
XI	89,2*	83,4	95,4	98,0*	84,0*	91,0	100,7*	97,8*	96,6*	134,5
XII	86,4*	83,8*	93,0	99,0*	86,5*	85,7	104,1*	96,3*	95,3	128,4
2010 I	86,3*	82,0*	114,0*	94,2*	85,1	82,4	106,6*	102,2*	95,9*	133,7
II	84,6	81,6	115,4	95,0	.	80,3	104,8	99,7	96,1	136,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — przeciętna miesięczna 2005=100
 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — monthly average of 2005=100

OGÓŁEM
TOTAL

2008 XII	91,9	105,1	108,8	107,8	95,3*	93,9	96,1	91,4	89,1*
2009 I	88,1	100,5	111,2	105,8	101,3*	87,4	97,8	89,2	86,3*
II	88,3	100,7*	113,0	110,7	97,2*	86,7	93,9	88,6	83,5*
III	91,3	101,0*	113,8	117,0	95,7*	84,5*	98,3	88,3	80,3*
IV	91,5	100,6	118,0	116,1	90,2*	84,6*	93,3	88,5	80,9*
V	90,4	99,3	116,3	109,9	92,5*	83,5*	95,7	87,9	82,4*
VI	90,0	102,2	118,5	116,6	94,5*	84,9*	97,7	88,2	82,0*
VII	90,6	100,3	120,3	115,2	92,7*	86,2*	97,2	88,6	84,4*
VIII	95,0	103,8*	117,2	121,4	96,2*	84,9*	96,4	86,0	83,2*
IX	92,7	103,3	120,7	125,8	99,1*	86,1	100,5	87,1	83,8*
X	91,6	104,3*	121,8	126,7	95,3*	85,6	101,8	87,1	84,5*
XI	89,4	104,6*	122,2	125,1	98,7*	85,2	100,5	87,3	85,1*
XII	90,3*	104,4*	119,0	121,0	97,9*	84,7	94,7	87,8	84,2*
2010 I	89,1*	107,2*	117,6*	126,3	92,8	86,4*	103,4	87,6*	85,8*
II	90,5	106,9	114,7	.	98,7	84,9	.	88,6	85,8

W tym przetwórstwo przemysłowe
 Of which manufacturing

2008 XII	91,3	106,5*	110,7	114,9	95,7*	93,7	93,8	92,2	89,4*
2009 I	87,1	100,2*	113,2	110,9	101,8*	85,6	96,8	89,9	86,1*
II	84,1	100,8	117,2	116,8	97,0*	84,7	93,4	89,6	83,3*
III	89,7	101,7	118,0	122,9	96,2*	84,2*	97,8	89,9	80,0*
IV	90,4	101,6	121,8	121,3	89,7*	84,7*	93,3	90,0	80,6*
V	89,4	100,8	120,8	113,5	92,2*	83,0*	95,3	89,5	82,1*
VI	89,3	103,2	123,0	121,6	94,6*	84,5*	97,9	89,7	81,8*
VII	91,9	101,5	124,2	120,2	92,2*	86,7*	96,9	90,3	84,0*
VIII	94,6	106,0*	120,5	128,7	95,7*	84,3*	96,5	88,3	82,7*
IX	92,2	105,7	124,4	134,7	100,7*	85,5	101,4	89,7	83,4*
X	91,3	106,0	124,8	135,3	96,2*	84,1*	102,1	89,6	84,2*
XI	90,9	106,2	127,7	137,1	99,1*	84,4*	101,1	89,7	84,7*
XII	90,2*	105,6*	123,2	133,9	98,8*	82,9*	94,5	90,7	84,2*
2010 I	87,2*	108,9*	120,0*	137,3	93,6	83,8*	104,2	89,9	85,6*
II	90,2	108,9	117,4	.	99,4	83,3	.	91,2	85,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — corresponding period of previous year=100										
OGÓŁEM										
TOTAL										
2008 XII	87,9*	87,5*	92,5*	93,2	89,0	96,5	97,3*	79,3*	84,4	89,6*
2009 I	83,9*	83,3*	90,9*	81,5	82,7	93,2	90,1	73,8	75,9	85,9*
II	82,0	80,7	84,6	80,8	82,6	93,4*	86,7*	69,9	78,6	83,5*
III	82,0*	80,4*	87,1	88,2	80,5	91,3*	87,2*	71,1	79,8*	83,9
IV	80,4*	78,5*	83,0	79,4	81,3	87,9	83,4	65,1	75,8	80,1
V	83,1*	82,0*	82,5	81,9	79,1	88,6*	82,6	70,5	73,8	85,9*
VI	84,2*	83,1*	84,6	86,0	80,7	90,6*	84,2	69,5	78,6	87,1
VII	85,1	84,1	88,4*	84,9	81,3	91,4*	87,6	71,9	75,6*	87,2
VIII	86,3	84,9	86,0	86,1	84,2	90,8*	82,8*	74,9*	80,9*	89,5*
IX	87,7	87,2*	86,1	87,3	78,9	90,6*	82,6*	72,2	76,7	90,4
X	89,6*	88,8*	91,3*	88,1	84,6*	91,6*	83,1	79,4	77,5*	90,9
XI	93,8*	93,0*	96,2	96,0	88,1*	92,3*	86,9	85,8	82,7*	96,6
XII	96,0*	96,1*	96,8*	94,6	87,9	90,4*	82,2	89,4*	92,8	97,7*
2010 I	101,2*	101,0*	100,6	81,5	99,4*	96,3	89,3*	101,1*	99,6*	102,1*
II	103,5	104,1	.	.	90,2	.	93,9	104,8	98,0	103,2
W tym przetwórstwo przemysłowe										
Of which manufacturing										
2008 XII	87,0*	86,7*	92,3*	92,3	89,7	97,6*	97,6*	78,7*	83,8*	87,8*
2009 I	81,3*	80,7*	88,6*	79,4	74,9	93,6*	87,2	71,8	71,9	81,8*
II	80,0*	78,8	82,5	79,1	75,8	93,1*	84,9	66,8	75,8*	80,5
III	80,8*	79,3*	85,8	87,2	74,6	89,1*	86,2	67,9	77,5*	82,3
IV	79,6*	77,9*	82,2	77,9	75,8	89,4*	81,9	63,2	73,8*	79,7*
V	82,2*	81,1*	81,0*	79,9	74,9	87,8*	81,2	68,4	72,2*	84,8*
VI	83,1*	82,1*	83,4*	84,2	77,2	89,2*	81,4	67,2	76,7	86,9
VII	84,0	83,1	87,4	82,5	74,1	89,8*	86,1	69,8	72,7	86,9
VIII	85,5	83,9*	84,5*	84,1	79,6	86,9*	80,2	74,0	78,0	89,1*
IX	87,4	86,9	85,6	85,5	75,2	88,8*	77,8*	72,3	75,9	90,2*
X	89,0*	88,1*	89,9	86,1	79,1	88,6*	80,7*	78,6	75,9	90,7
XI	93,8*	92,8*	95,9*	95,2	86,0	90,0*	86,8	85,8	81,7*	97,6*
XII	95,9	95,6	95,0*	93,8	85,6	88,0*	80,3*	88,7*	91,2*	98,2*
2010 I	101,6*	101,1*	100,8	78,9	98,4*	95,2	87,0*	98,0*	97,8*	103,2*
II	104,0	104,4	.	.	86,3	.	92,2	104,1	96,2	104,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data adjusted for working days.
S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — corresponding period of previous year=100										
OGÓŁEM										
TOTAL										
2008 XII	91,3	79,8	88,1	99,3*	72,5	86,8	94,1	88,2	88,3	90,5
2009 I	87,5	78,9	98,6	93,0*	78,4*	78,8	87,3	95,0*	81,8	85,2
II	94,9	77,6	93,9	84,4*	76,3*	75,9	76,9	88,9*	78,3*	89,3
III	93,2	75,8	96,6	80,5*	71,5	78,6	88,8*	87,0*	78,5	94,3
IV	87,0	80,6	103,4	75,1*	74,4	81,3	92,7*	81,8*	75,9	90,5
V	92,1	79,5	91,0	80,5*	78,1	80,8	82,9	90,2*	81,1	97,1
VI	87,2	84,0	99,1	83,9*	83,9	81,4	86,4*	91,0*	81,4	94,0
VII	89,0	82,4	104,7	84,2*	79,1*	82,7	86,2*	94,1*	81,8	95,8
VIII	90,6	87,3	85,6	85,9	79,9*	87,6	88,2*	93,8*	82,1	98,7
IX	90,9	87,3	98,7	84,4*	91,2*	84,8	85,3	91,6	86,4	98,1
X	90,4	90,9	99,7	90,3*	95,7*	86,4	87,7*	94,6*	86,7	99,8
XI	95,1*	94,4	87,4	92,0*	101,6*	97,6	97,5*	98,6*	91,3*	110,0
XII	92,2*	98,6	93,5	92,8*	114,4*	96,5	101,9*	102,7*	94,5*	104,9
2010 I	94,9*	97,1*	106,0*	92,2*	109,0*	105,6*	109,6*	106,0*	103,2*	111,0
II	89,6	98,1	111,8	95,2	116,0	104,0	110,7	107,2	106,8	110,2

W tym przetwórstwo przemysłowe
Of which manufacturing

2008 XII	91,1	78,0	87,2	101,1*	71,0	84,1	94,9	87,3	88,2	90,1
2009 I	85,2	76,5	98,7	92,8*	76,4	75,8	86,9	87,8	79,9	84,5
II	93,2	76,4	93,2	82,1*	74,5*	72,3	76,1*	86,6	76,8	89,4
III	87,1	75,7	97,2	78,0*	69,8*	75,7	88,3*	87,4	77,7	94,8
IV	84,9	79,5	104,5	74,3*	72,7	79,2	92,6*	86,5	75,4	91,0
V	92,1	78,5	91,0	79,5*	75,6	78,9	82,0	88,3	80,6	98,0
VI	87,3	83,0	100,2	83,5*	82,5	79,9	84,7	87,9	80,3	94,3
VII	88,8	81,3	106,3	83,8*	76,6*	81,6	85,7*	90,5	80,8	96,4
VIII	90,2	86,3	85,3	87,1	78,9*	86,9	87,2*	92,7	81,2	99,6
IX	89,3	86,4	99,2	85,3	91,1*	84,9	84,7*	93,3	86,0	98,1
X	88,1	90,4	100,7	88,5*	95,6*	84,1	87,1*	93,8	86,1*	100,0
XI	95,3*	95,0	87,3	91,1*	101,9*	97,4	97,5*	98,0*	90,9	111,7
XII	92,0*	99,7	93,4	90,2	116,4*	94,6	101,9*	101,8*	93,8	105,7
2010 I	95,4*	97,0*	107,2*	86,8*	109,7	99,9	110,5*	105,2*	103,4*	113,1
II	91,2	97,4	113,7	92,9	.	101,3	111,7	104,3	107,1	111,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 60. **b** Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — corresponding period of previous year=100									
OGÓŁEM									
TOTAL									
2008 XII	91,6	83,9	85,7	78,5	83,1*	83,5	77,2	90,8	85,5*
2009 I	84,6	79,9	85,4	71,9	84,9*	79,8	79,3	88,2	80,5*
II	85,1	80,6	86,0	75,4	81,0*	80,6	74,7	87,9	78,5*
III	93,2	82,1	87,2	85,2	80,6	78,2	80,7	87,6	74,5*
IV	89,8	81,7	92,6	79,4	73,8	78,3	74,5	88,2	74,4*
V	92,2	80,4	90,0	75,3	78,1*	77,2	77,9	87,4	78,6*
VI	88,8	85,7	93,5	80,4	77,2*	80,1	81,4	88,5	77,2*
VII	90,8	84,3	95,9	76,8	79,5	80,7	80,6	88,1	81,8*
VIII	93,1	91,3	92,3	90,8	80,9*	80,6	80,4	91,1	82,0*
IX	94,0	90,8	96,7	91,8	83,5*	83,8*	85,1	88,2	84,4*
X	95,0	94,6	99,4	93,7	80,8*	85,6*	89,0	91,8	87,5*
XI	94,7	97,4	103,1	101,2	96,4*	88,0	91,1	94,8	91,2*
XII	97,6*	99,3	109,3	112,0	102,7	94,2	98,8	94,2	94,2*
2010 I	103,8*	107,5*	106,2*	119,3	91,7	99,9*	105,8	99,9*	99,5*
II	103,6	107,0	99,6	.	101,5	97,7	.	101,0	102,7
W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing									
2008 XII	89,7	83,1	83,1	75,8	80,8*	81,9	73,6	90,2	85,1*
2009 I	82,4	76,2	81,9	68,0	83,1*	76,5	76,6	86,1	80,0*
II	79,1	78,0	85,9	73,4	78,8*	76,8	72,4	86,8	77,7*
III	88,7	79,9	86,4	82,8	79,2*	77,4	79,3	87,0	73,7*
IV	86,0	80,4	92,2	75,8	72,2*	78,2	73,6	87,6	73,9*
V	89,9	79,7	90,2	72,6	76,8*	77,3	77,0	86,9	78,0*
VI	87,1	83,4	92,1	76,6	76,2*	79,2	80,8	87,8	76,5*
VII	91,6	83,2	95,1	74,3	78,2*	80,3	80,3	86,8	81,2*
VIII	91,9	90,6	90,1	91,5	79,1*	79,4	80,5	92,1	81,2*
IX	94,0	90,3	95,2	92,5	83,2*	82,8*	85,8	89,2	84,0*
X	94,9	93,3	98,0	92,9	79,6*	83,1*	89,3	92,7	87,3*
XI	95,9	97,1	105,2	102,1	95,6*	86,7	91,0	96,6	90,8*
XII	97,9*	99,0	111,3	116,5	103,2*	92,7	100,7	96,1	93,8
2010 I	103,5*	109,1*	106,1*	123,6	92,0	98,0*	107,7	102,8*	99,6*
II	108,8	108,4	98,4	.	102,4	98,2	.	102,8	103,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi.
Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 60. **b** Data adjusted for working days.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — okres poprzedni=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — previous period=100										
OGÓŁEM TOTAL										
2008 XII	97,6	97,3	100,6*	100,0*	96,9*	98,9*	101,0*	94,6	88,9*	98,1*
2009 I	97,0*	96,9*	99,4*	100,1*	93,6*	94,7*	95,1*	93,2	91,4*	96,5*
II	98,2*	97,8*	93,0*	96,3*	102,4*	100,6*	96,5*	96,0*	101,4*	99,3*
III	99,0*	98,8*	101,9*	100,9*	96,9*	95,2*	98,8*	97,8	100,7*	98,5
IV	99,3	99,1	97,0*	97,1*	100,2*	100,0*	98,2	96,3*	97,5	99,0*
V	99,4	99,5	99,6	99,6	98,7*	102,1*	99,3*	103,6	98,6*	102,0*
VI	100,3	100,3	100,9	100,7*	99,6*	100,1*	98,3	100,1*	102,1*	100,4*
VII	100,2	100,3	101,9	100,4*	99,7*	102,3*	104,8	103,2	99,1*	101,0*
VIII	100,5	100,4	100,0*	99,1*	99,9*	95,9*	94,8	101,3	102,1*	102,3
IX	100,4	100,7	100,2	99,8*	96,5*	101,1*	97,5*	96,5	98,3	98,7
X	100,4	100,3	103,4	99,4*	102,1*	101,2*	99,0*	100,1*	99,9*	99,9
XI	101,2	101,3	98,7	100,8*	100,4*	99,8*	102,3	102,7	101,9	100,9*
XII	100,4	100,8*	101,1*	99,3*	97,4*	97,4*	96,3*	98,7*	99,7	99,8*
2010 I	101,7*	101,6*	103,1	90,0	104,5*	101,2	102,6*	105,3*	98,7*	101,1*
II	100,7	100,9	.	.	94,3	.	101,8	99,4	99,8	100,0
W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing										
2008 XII	97,2*	97,0	100,7*	97,9*	93,5*	98,6*	101,9	95,3*	88,3*	97,7*
2009 I	96,0*	96,0*	97,2*	98,9*	92,5*	94,5*	94,2*	93,0*	89,8*	95,4*
II	98,4*	97,8*	93,0*	98,2*	102,9*	100,4*	96,7*	94,3*	101,9*	99,5*
III	99,5*	99,3*	102,8*	99,1*	93,4*	95,2*	99,5*	96,8*	100,9*	98,8
IV	99,5	99,3*	97,3*	98,6*	104,7*	101,5*	97,8	95,5	97,6	99,9*
V	99,5	99,6	98,9*	99,2*	100,2*	100,1*	98,5	102,4*	98,8	101,8*
VI	100,3	100,3	101,4	99,8*	97,7	98,8	97,1	100,5*	101,8*	100,7*
VII	100,3	100,3	101,9*	100,3*	99,2*	101,9*	106,3*	105,0*	98,2	101,2*
VIII	100,7	100,4	99,3*	99,5*	100,3*	94,2	93,6	101,8	102,0*	102,4*
IX	100,5	101,0	101,5	99,7*	96,8*	103,4*	94,9*	97,0	99,8*	98,6*
X	100,1	99,9*	102,7	100,6*	103,4*	100,4*	102,3*	100,0*	99,3*	100,0
XI	101,4	101,4	99,7*	98,5*	99,6*	100,3*	103,2*	104,1*	102,1*	101,3*
XII	99,8	100,2	99,7*	97,9*	94,6*	97,2*	95,6*	98,6*	98,7	99,0*
2010 I	101,6*	101,3*	102,9	94,7	107,8*	102,5	101,5*	102,8*	97,6*	100,6*
II	100,7	100,9	.	.	89,2	.	102,5	100,1	99,9	100,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — okres poprzedni=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — previous period=100										
OGÓŁEM										
TOTAL										
2008 XII	100,3*	96,8*	90,8	101,3*	91,3	97,3	99,7*	97,6	95,6	100,6
2009 I	97,2	99,7*	106,4	98,5*	104,9*	91,5	95,2*	100,5*	93,1*	97,1
II	102,8*	99,2*	95,9	95,2*	97,3*	96,9*	96,4*	96,6	96,5*	102,6
III	97,5*	97,6*	103,4	91,7*	96,0*	102,6*	101,5*	98,7*	100,1*	102,7
IV	97,6*	102,8*	98,4	102,9*	103,8*	102,5	105,2*	96,8	97,1*	98,3
V	100,4*	97,9*	97,8	103,2*	101,7*	97,9*	92,9*	103,5*	104,8*	101,8
VI	98,2*	101,3*	104,8	102,0*	103,2	101,5	100,8*	101,8*	101,4*	100,3
VII	100,5*	99,6*	102,7	100,3	97,5*	99,0	102,6*	100,9	98,8*	99,9
VIII	101,5*	102,1*	89,0	98,5*	102,1*	102,0	99,3*	101,0	101,7	100,6
IX	98,2*	98,6*	109,0	99,1*	108,0*	98,4	97,9	99,7*	103,4*	101,1
X	99,3*	97,9*	96,3	102,2*	97,8*	99,9	105,2	101,2	98,4*	99,9
XI	101,5*	100,9*	94,3	97,5*	99,5	109,1	101,6*	100,5	100,7	104,2
XII	97,8*	100,3*	97,6	102,0*	102,6*	95,8	103,2*	101,6*	99,2*	96,8
2010 I	100,2*	99,1*	120,1*	96,9*	99,6*	98,4	102,2*	103,7*	101,1*	102,8
II	97,1	99,9	101,2	99,5	103,6	97,0	98,3	97,7	99,9	101,5
W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing										
2008 XII	99,6	95,6*	90,7	101,4*	90,5	96,5	100,0*	94,8*	95,3	100,2
2009 I	95,7	99,9*	107,6	98,7*	104,7*	91,1	94,7*	102,6*	91,9	97,4
II	103,2*	99,2*	95,2	94,2*	98,2*	96,2	96,1*	98,5*	96,6	103,5
III	96,3*	96,3	104,2	90,5*	95,5	102,8	101,5*	99,1*	100,8	102,9
IV	99,0	105,2	97,9	103,9*	104,0	103,2	105,6*	99,8*	97,1	98,0
V	102,2*	96,0	98,5	102,4*	101,6*	98,1	92,5*	100,6*	105,1	101,8
VI	98,3	100,8*	104,9	102,6*	104,4*	100,9	100,5*	100,0*	100,7	100,4
VII	100,2	100,2	102,9	99,6*	96,1*	99,7	103,0*	100,8*	99,0	100,0
VIII	101,1*	101,3	87,3	99,0	102,1*	102,2*	99,0*	100,6*	102,2	100,2
IX	96,9	98,9	110,8	99,0*	108,9*	98,2	98,1*	100,6*	103,6	101,3
X	98,3	100,6	95,9	101,6*	97,5*	98,0*	105,5*	99,6*	98,2	100,0
XI	104,0*	100,5	93,4	98,3*	99,8*	111,7	101,8*	101,1*	101,1*	105,2
XII	96,9*	100,5	97,5	101,0*	103,0*	94,2	103,3*	98,5*	98,7*	95,5
2010 I	99,9*	97,8*	122,6*	95,2*	98,4	96,1	102,5*	106,1*	100,6*	104,1
II	98,0	99,5	101,2	100,9	.	97,4	98,3	97,6	100,2	101,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo.
Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted.
S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — okres poprzedni=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — previous period=100									
OGÓŁEM									
TOTAL									
2008 XII	96,7	97,5*	91,2	87,1	93,0*	97,7	86,9	98,4	95,2*
2009 I	95,9	95,7*	102,2	98,1	106,3*	93,1	101,8	97,6	96,9*
II	100,2	100,1	101,6	104,6	96,0*	99,2	96,0	99,3	96,8*
III	103,4	100,4	100,7	105,7	98,5*	97,5*	104,7	99,7	96,2*
IV	100,2	99,6	103,7	99,2	94,3*	100,1	94,9	100,3	100,8*
V	98,8	98,7	98,6	94,7	102,6*	98,7	102,6	99,3	101,9*
VI	99,6	102,9	101,9	106,1	102,2*	101,7	102,1	100,4	99,5*
VII	100,7	98,2	101,5	98,8	98,1*	101,5*	99,5	100,4	102,9*
VIII	104,9	103,5	97,4	105,4	103,8*	98,5	99,2	97,1	98,6*
IX	97,6	99,5	103,0	103,6	103,0*	101,4*	104,3	101,3	100,7*
X	98,8	101,0	100,9	100,7	96,2*	99,4	101,3	100,0	100,8*
XI	97,6	100,3	100,3	98,7	103,6*	99,5	98,7	100,2	100,7
XII	101,0*	99,8*	97,4	96,7	99,2*	99,4	94,2	100,6	98,9*
2010 I	98,7*	102,7*	98,8*	104,4	94,8	102,0*	109,2	99,8*	101,9*
II	101,6	99,7	97,5	.	106,4	98,3	.	101,1	100,0
W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing									
2008 XII	95,9	97,3	90,0	85,6	92,3*	97,5	84,5	98,0	95,3*
2009 I	95,4	94,0*	102,3	96,5	106,4*	91,4	103,2	97,4	96,3*
II	96,6	100,7*	103,5	105,3	95,3*	99,0	96,5	99,7	96,8*
III	106,7	100,9	100,7	105,2	99,2*	99,4*	104,7	100,3	96,0*
IV	100,8	99,9	103,2	98,7	93,2*	100,6	95,4	100,2	100,8*
V	98,9	99,1	99,2	93,6	102,8*	98,0	102,1	99,4	101,9*
VI	99,9	102,4*	101,8	107,1	102,6*	101,8*	102,7	100,2	99,6*
VII	102,9	98,3	101,0	98,9	97,5*	102,6	99,0	100,7	102,7*
VIII	102,9	104,5	97,0	107,1	103,8*	97,2*	99,6	97,7	98,5*
IX	97,5	99,7	103,2	104,7	105,2*	101,4*	105,1	101,6	100,9*
X	99,0	100,3	100,3	100,5	95,5*	98,4*	100,7	100,0	101,0*
XI	99,6	100,2	102,3	101,3	103,0*	100,4*	99,0	100,1	100,6*
XII	99,2*	99,5	96,5	97,7	99,7*	98,2	93,5	101,1	99,4*
2010 I	96,7*	103,1*	97,4*	102,5	94,7	101,1*	110,3	99,1	101,7*
II	103,4	100,0	97,8	.	106,2	99,4	.	101,5	100,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr ^d Cyprus (CY)	Dania ^d Denmark (DK)	Estonia ^d Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE PRODUCTION IN CONSTRUCTION										
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^b Monthly average of 2005=100 ^b										
2008 XII	95,9*	90,7*	107,6*	98,7*	147,6	110,1*	98,2*	111,7	113,7*	104,4
2009 I	96,7	95,4*	108,3*	102,6*	148,2*	.	.	.	112,4*	101,7
II	95,2*	94,1*	106,8*	102,0*	146,7*	.	.	.	108,1*	102,1*
III	95,2*	94,9*	106,9*	101,8*	143,7*	106,5*	95,0*	103,2	109,1*	102,6
IV	95,5*	94,5*	108,7*	93,1*	141,3*	.	.	.	108,0*	101,4
V	94,0*	92,5*	105,7*	98,4*	134,8*	.	.	.	102,9*	100,5
VI	93,0*	92,3	107,4*	96,8*	135,4*	102,6*	87,2	93,1	104,7*	100,2
VII	92,7*	91,0*	106,7*	102,3*	131,0*	.	.	.	108,7*	99,4
VIII	92,9	90,8*	107,7*	95,9*	125,6	.	.	.	110,5*	98,4
IX	92,3*	90,0*	108,0*	96,3*	123,3*	101,3	83,2*	84,0	107,9*	98,6*
X	91,7	89,6*	107,8*	98,6*	117,5*	.	.	.	107,4*	97,6
XI	91,2*	88,8*	110,1*	89,4*	115,0*	.	.	.	107,8*	97,0
XII	91,5	87,6*	108,3*	90,5*	113,2*	95,5	79,2	79,9	106,3	95,1*
2010 I	91,0	87,4	128,3	99,0	107,2*	95,1
II	104,1	94,5
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c Corresponding period of previous year=100 ^c										
2008 XII	89,2	86,8	98,0	88,4*	91,3*	95,1	93,3*	77,6	90,1*	96,4*
2009 I	90,0	89,9*	99,9	86,6	95,4	.	.	.	86,0*	91,5
II	88,0*	88,0	91,8	88,6	93,2*	.	.	.	79,1*	93,5
III	89,8*	92,0*	92,7	108,7*	95,1	91,1	89,7*	68,7	83,5*	96,6
IV	92,4*	94,1*	97,4	84,3	91,3	.	.	.	81,3*	94,3
V	90,7*	91,4*	92,7	91,1	85,8	.	.	.	77,3*	95,0
VI	90,8	92,1*	100,6	96,3	90,8	89,4	83,3*	71,7	82,5*	94,7
VII	90,2*	90,2	99,0	89,0	85,6	.	.	.	88,0*	93,1
VIII	90,1*	89,3*	99,4	94,9	82,9	.	.	.	87,8*	89,3
IX	92,3*	92,1*	99,0	95,5	80,6	89,6	84,3	71,5	89,5*	93,7
X	92,6*	92,6*	99,5	103,4*	74,9	.	.	.	90,9*	93,8
XI	92,4*	92,1*	101,7	89,1	77,5	.	.	.	91,9	94,2
XII	95,4*	96,1*	99,8*	89,9	77,0	86,7	81,3*	74,3	92,9	89,4*
2010 I	93,4	90,8	121,8	96,1	71,4*	92,7*
II	70,1	92,0
Okres poprzedni=100 ^b Previous period=100 ^b										
2008 XII	96,7*	94,0*	99,7*	97,5*	100,2*	97,3	98,6*	92,9	96,9*	101,2*
2009 I	100,9*	105,2*	100,7*	104,0*	100,4*	.	.	.	98,9*	97,4
II	98,4*	98,7*	98,6*	99,4*	99,0*	.	.	.	96,2*	100,4*
III	100,1	100,8*	100,1*	99,8*	98,0*	96,7*	96,8*	92,4	100,9*	100,5*
IV	100,3*	99,6*	101,7*	91,4*	98,3	.	.	.	99,0*	98,8
V	98,5*	97,8*	97,2	105,7*	95,4*	.	.	.	95,3*	99,1
VI	98,9*	99,8*	101,6	98,4*	100,4	96,4*	91,8*	90,3	101,8*	99,7
VII	99,7*	98,5	99,4*	105,7*	96,8	.	.	.	103,8*	99,2
VIII	100,2*	99,9*	100,9	93,7*	95,9*	.	.	.	101,7*	99,0
IX	99,3*	99,1*	100,3*	100,4*	98,2	98,7	95,4*	90,2	97,7*	100,2*
X	99,3*	99,6*	99,8*	102,4*	95,3*	.	.	.	99,5*	99,0*
XI	99,5	99,0*	102,1*	90,7*	97,9	.	.	.	100,4*	99,4
XII	100,3*	98,7*	98,4*	101,3*	98,4*	94,2	95,3	95,2	98,6	98,0*
2010 I	99,4	99,7	118,5	109,4	94,7*	100,0*
II	97,1	99,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi. ^d Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days. ^d Quarterly data; see general notes on page 8, item 19.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja ^d Greece ^d (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia ^d Ireland ^d (IE)	Litwa ^d Lithuania ^d (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa ^d Latvia ^d (LV)	Malta ^d Malta ^d (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE PRODUCTION IN CONSTRUCTION										
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^b Monthly average of 2005=100 ^b										
2008 XII	121,8*	69,4*	49,4*	147,4	100,3	114,3	114,9	114,6*	107,1	150,5
2009 I	.	82,2*	.	.	106,4*	.	.	112,6*	100,7	153,6
II	.	75,2*	.	.	104,6*	.	.	112,1*	103,7	152,1
III	106,4*	72,2*	44,3	89,9	109,3*	101,2	112,8	111,4	113,9	151,7
IV	.	75,2*	.	.	106,8*	.	.	110,2	110,9	152,5
V	.	72,1	.	.	100,1*	.	.	108,4*	109,0	153,7
VI	107,7*	72,1*	39,3*	82,8	101,4*	90,4	110,7	107,1*	109,1	152,6
VII	.	68,8*	.	.	110,3*	.	.	107,4*	107,6	158,2
VIII	.	68,5*	.	.	105,8*	.	.	105,3*	111,7	156,9
IX	96,8*	69,7*	35,5*	76,2	106,7*	79,3	107,9	104,6*	109,3	156,2
X	.	70,4*	.	.	105,9*	.	.	103,5*	108,0	154,2
XI	.	68,8*	.	.	104,3*	.	.	102,4*	108,6	157,0
XII	85,4	73,0*	32,4	70,6	100,7*	70,5	105,9	100,5*	106,4	155,3
2010 I	.	68,7	.	.	102,4	.	.	.	91,3*	135,7
II	92,2	132,6
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c Corresponding period of previous year=100 ^c										
2008 XII	96,2	72,7	66,3	90,8	95,8*	88,6	103,0	102,6*	96,0	102,5
2009 I	.	101,9	.	.	101,8*	.	.	96,4*	75,1	105,5
II	.	86,0	.	.	99,8*	.	.	99,6*	79,4	103,2
III	86,2*	79,8	64,5	57,2	102,9*	70,3	101,7	99,0	104,0	100,3
IV	.	94,2	.	.	100,2*	.	.	97,3*	106,4	100,8
V	.	84,0	.	.	93,6*	.	.	93,6*	102,9	103,7
VI	86,1*	87,4	62,2	52,0	96,6*	67,6	98,6	92,1*	102,7	99,6
VII	.	79,5	.	.	112,1*	.	.	95,6*	102,9	110,2
VIII	.	78,6	.	.	105,0*	.	.	92,8*	103,8	108,8
IX	79,3*	89,2	62,4*	50,7	102,6*	63,2	95,4	90,6*	103,1	106,3
X	.	89,8	.	.	105,1*	.	.	92,6*	102,4	102,7
XI	.	86,0	.	.	104,8*	.	.	90,5*	103,7	108,5
XII	69,8	107,5	66,2	47,7	100,5*	61,5	92,2	86,4*	98,8	102,7
2010 I	.	85,7	.	.	96,0	.	.	.	83,9*	87,9
II	83,4	75,8
Okres poprzedni=100 ^b Previous period=100 ^b										
2008 XII	99,5*	86,8*	87,1*	93,1	101,5	92,3	101,5	102,0*	102,6	102,7
2009 I	.	118,3*	.	.	106,1*	.	.	98,3*	94,0	102,1
II	.	91,5*	.	.	98,3*	.	.	99,5*	103,0	99,0
III	87,4*	96,0*	89,6	61,0	104,6	88,5	98,2	99,5	109,8	99,7
IV	.	104,1*	.	.	97,6	.	.	98,9*	97,4	100,5
V	.	95,9*	.	.	93,8*	.	.	98,4	98,3	100,8
VI	101,2*	100,0*	88,8	92,2	101,3*	89,3	98,1	98,8*	100,1	99,3
VII	.	95,4*	.	.	108,8*	.	.	100,3*	98,6	103,7
VIII	.	99,5	.	.	96,0*	.	.	98,0*	103,8	99,2
IX	89,9*	101,8*	90,3*	92,0	100,9*	87,7	97,5	99,3*	97,9	99,6
X	.	101,0*	.	.	99,3*	.	.	99,0*	98,8	98,7
XI	.	97,7*	.	.	98,5*	.	.	99,0*	100,6	101,8
XII	88,2	106,2	91,3	92,7	96,6*	88,9	98,2	98,1*	98,0	98,9
2010 I	.	94,0	.	.	101,7	.	.	.	85,8*	87,4
II	101,0	97,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi. ^d Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days. ^d Quarterly data; see general notes on page 8, item 19.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy ^d Italy ^d (IT)
PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE PRODUCTION IN CONSTRUCTION									
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^b Monthly average of 2005=100 ^b									
2008 XII	86,6	109,1*	192,3*	132,0*	123,5*	119,5*	80,3*	95,8	103,8*
2009 I	84,2	110,9*	189,0*	108,7*	126,5*	118,5*	74,3*	92,6	.
II	84,8	109,8*	185,5*	128,6*	131,5*	119,5*	79,3*	90,3	.
III	88,0	109,2*	181,6*	127,4*	139,4*	116,6*	82,5*	88,0	100,1
IV	87,4	115,3*	165,0*	123,8*	129,4*	119,2*	79,9	90,1	.
V	86,1	111,8	159,7*	129,2*	128,0*	120,0*	76,8*	90,1	.
VI	83,7	111,9	177,8*	126,3*	129,3*	116,4*	86,0*	90,0	99,5*
VII	83,7	111,6*	161,3*	122,9*	124,3*	117,4*	76,0*	91,5	.
VIII	85,5	112,5*	153,4*	125,6*	124,4*	118,9*	75,1*	92,2	.
IX	83,2	115,5*	157,8*	115,5*	118,9*	118,2*	77,2*	92,9	96,5*
X	79,5	111,5*	146,9*	108,1*	119,9*	118,5*	76,5*	91,6	.
XI	83,3	114,3*	162,9*	114,8*	114,4*	117,7*	70,0*	91,3	.
XII	80,0*	112,9*	175,6*	106,6*	113,3*	117,5*	74,6*	91,0	95,6
2010 I	76,7*	88,2*	164,4	103,2	121,3	120,6	65,4	91,8	.
II	77,8	88,2	141,7	103,5	.	.	.	92,1	.
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c Corresponding period of previous year=100 ^c									
2008 XII	94,0	91,6	116,0*	108,2*	96,4	87,7*	103,9	93,6	93,1
2009 I	93,8	90,3	114,9*	75,2*	73,0	104,7	86,3	87,6	.
II	94,3	88,5	107,6*	90,4*	77,3	102,5*	95,5	85,4	.
III	98,9	88,0	93,2*	92,6*	90,3	82,8*	101,0	83,2	87,4
IV	97,1	104,3	84,0	87,5*	79,6	103,5*	92,8	85,9	.
V	97,5	101,5	75,1*	98,4*	79,2	110,7*	90,1	86,1	.
VI	94,8	99,5	94,9	97,9*	84,1	84,1*	115,5	86,4	88,9*
VII	94,6	97,5	82,9*	95,1*	79,2	91,6*	96,3	88,9	.
VIII	96,9	100,1	74,8*	99,0*	80,5	103,2*	92,9	90,4	.
IX	94,1	104,8	77,5*	82,6*	68,0	97,6*	98,5	91,8	86,7*
X	89,8	100,1	74,4	78,8	71,7	99,8	97,6	92,5	.
XI	94,8	104,5	80,9*	86,5*	81,7	92,7*	85,8	93,6	.
XII	92,2*	102,2	92,4*	80,5*	90,5*	90,7*	93,8	94,8	91,8
2010 I	91,1*	75,4	89,4	94,4	93,6	113,6	86,5	101,1	.
II	91,7	77,1	73,1	80,3	.	.	.	105,0	.
Okres poprzedni=100 ^b Previous period=100 ^b									
2008 XII	98,6	99,4	95,4*	98,9*	87,2*	97,5*	99,4*	98,4	92,8*
2009 I	97,2	101,7*	98,3*	82,3*	102,4*	99,2*	92,5*	96,7	.
II	100,7	99,0*	98,2*	118,3*	104,0*	100,8*	106,7*	97,5	.
III	103,8	99,5*	97,9*	99,1	106,0*	97,6*	104,0*	97,5	96,4*
IV	99,3	105,6*	90,9*	97,2*	92,8*	102,3*	96,9*	102,4	.
V	98,5	97,0*	96,8*	104,4*	98,9*	100,7*	96,1*	100,0	.
VI	97,2	100,1	111,3*	97,8	101,0*	97,0*	112,0*	99,9	99,4*
VII	100,0	99,7*	90,7*	97,3*	96,1*	100,9*	88,4*	101,7	.
VIII	102,2	100,8*	95,1*	102,2*	100,1*	101,3	98,8*	100,8	.
IX	97,3	102,7*	102,9*	92,0*	95,6*	99,4*	102,8*	100,8	97,0*
X	95,6	96,5*	93,1*	93,6*	100,8*	100,3*	99,1*	98,6	.
XI	104,8	102,5	110,9*	106,2*	95,4*	99,3*	91,5*	99,7	.
XII	96,0*	98,8*	107,8*	92,8*	99,0*	99,8*	106,6*	99,7	99,1
2010 I	95,9*	78,1*	93,6	96,8	107,1	102,7	87,7	100,9	.
II	101,4	100,0	86,2	100,4	.	.	.	100,3	.

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi. ^d Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 60. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days. ^d Quarterly data; see general notes on page 8, item 19.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
OBROTY W HANDLU DETALICZNYM DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE										
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^b Monthly average of 2005=100 ^b										
2008 XII	130,4*	126,6	125,4	124,5	165,7*	145,8*	118,7	127,8	134,2	136,9*
2009 I	98,5*	96,5*	97,7	106,3	123,4*	105,0*	90,8	99,1	98,1	102,4*
II	91,8*	88,4	91,4	93,4	120,7*	104,2*	81,9	91,3	90,8	91,1*
III	100,3*	97,4*	103,8	108,0	126,9*	111,0*	93,1	102,0	98,7	99,1*
IV	102,6*	99,1*	105,2	105,7	130,7*	136,1*	96,5	102,8	108,1	103,9*
V	102,4*	98,9	102,1	106,0	128,9*	120,9*	98,3	107,4	109,7	103,0*
VI	102,9*	99,1*	99,3	102,5	131,9*	125,7*	96,5	111,8	113,1	109,1*
VII	106,8*	103,6*	104,4	108,3	137,6*	124,3*	97,2	107,1	117,2	108,6*
VIII	102,0*	97,8	99,4*	97,1	136,5*	112,2*	97,8*	105,2	109,6	110,9*
IX	102,4*	99,2	101,8	102,9	137,9*	109,7*	89,7	95,6	105,5*	106,4*
X	107,3*	104,1*	108,6	109,2	142,1*	108,4*	94,9	100,1	110,0*	113,7*
XI	105,5*	100,0*	102,5	99,0	137,4*	103,9*	93,5	91,7	105,6*	108,6*
XII	130,4*	126,7*	129,7	126,3	145,7*	142,5*	117,8*	107,4	136,5*	141,3*
2010 I	97,4*	96,0*	99,5*	103,0*	107,5*	100,4	87,2*	90,2	97,2*	104,0*
II	91,0	87,3	94,3	88,6	105,8	.	80,2	84,7	91,9	88,6
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^b Corresponding period of previous year=100 ^b										
2008 XII	98,7*	98,3	99,4*	103,6	101,9*	99,1*	92,1*	86,3	100,0	98,3
2009 I	98,7*	97,7	101,8*	103,3	98,5*	102,4*	94,6	86,9	98,9	98,8*
II	95,8*	95,4*	98,3	98,1	93,9*	96,7*	90,6	78,4	91,1	97,2*
III	97,5*	97,0*	102,6	102,7	91,9*	94,1*	94,1	83,1	95,7	98,5*
IV	98,6*	97,9	103,2	99,8	90,7	97,8*	94,1	82,5	97,5	100,6*
V	96,9*	96,6	99,5	98,6	89,4*	95,6*	94,8	81,9	93,8	97,6*
VI	98,5*	97,9	102,9*	96,4	89,3*	94,4*	95,8	85,7	98,6	101,5*
VII	99,1	98,5	103,7	105,4	90,7*	97,3*	96,9	79,8	98,6	99,1*
VIII	98,5*	97,9	101,2	98,2	90,3	96,3*	98,1*	79,0	96,1	100,9*
IX	97,9	97,2	103,4	94,2	91,5*	94,7*	94,6	78,7	97,7*	98,6*
X	99,6	99,0	104,4*	104,5	91,1*	95,6*	98,3	81,5	97,8*	102,1*
XI	98,7	97,9	99,7*	103,5*	89,7*	95,9*	96,2*	78,9	100,9*	100,7*
XII	100,0*	100,1*	103,4	101,4	87,9*	97,8*	99,2*	84,0	101,7*	103,2*
2010 I	98,9*	99,6*	101,8*	96,9*	87,1*	95,7	96,0*	91,0	99,1*	101,6*
II	99,2	98,7	103,2	94,8	87,6	.	97,9	92,8	101,2	97,3
Okres poprzedni=100 ^c Previous period=100 ^c										
2008 XII	99,4	99,1*	98,8	101,1*	99,4*	99,8*	97,8*	94,7	99,9	98,8*
2009 I	100,5*	100,2*	101,9	102,0*	99,1	101,3*	100,7*	97,6	99,6	100,8*
II	99,5*	99,5*	98,7*	99,9*	98,5*	99,3*	98,8*	95,3*	99,5	99,5*
III	99,6	99,8*	101,6*	100,2*	99,0	97,8*	100,7*	100,7	99,3	100,1*
IV	100,5	100,4	101,2*	99,1*	99,0*	101,5*	100,2*	99,3*	100,7*	101,1*
V	99,4	99,5	98,6*	100,5	98,9*	99,0*	99,8*	98,5	100,1*	99,0*
VI	100,4*	100,1	100,4*	98,8*	99,0*	99,1*	100,0*	101,2	100,3	101,0
VII	100,3*	100,3	101,3*	101,0	99,3*	101,0*	100,0*	96,0	100,0	99,6*
VIII	99,7*	99,6	98,1*	99,3	98,8*	99,3*	100,0*	98,6*	99,7*	100,6*
IX	99,7	99,7	101,9*	99,8	99,2*	99,1*	98,1*	97,6	100,4	99,6*
X	100,5	100,4	100,6*	100,9*	98,9*	99,9*	101,1*	100,8*	100,4*	100,7*
XI	99,6*	99,5*	97,5	99,9*	98,8*	99,3*	99,1*	97,1	100,4*	99,8*
XII	100,4*	100,8*	102,2*	99,8*	98,7*	100,5*	100,7*	100,7	100,3*	100,8*
2010 I	99,6*	99,8*	99,7*	98,6*	98,8*	99,1	97,8*	104,3	99,9*	99,5*
II	99,9	99,3	100,1	99,2	99,0	.	100,5	97,7	100,2	100,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi. ^c Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 25, item 60. ^b Data adjusted for working days. ^c Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska ^{bc} Poland ^{bc} (PL)
OBROTY W HANDLU DETALICZNYM DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE										
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^d Monthly average of 2005=100 ^d										
2008 XII	129,0	111,1	150,1	144,8	139,7*	143,1*	111,1*	124,4	119,1	153,4
2009 I	99,7	102,0	103,2	98,7	101,6*	96,1*	95,7*	96,8	90,1*	122,4
II	99,5	83,0	103,0	93,1	90,6*	87,0*	92,6*	91,1	85,5*	119,7
III	91,8	90,9	98,8	98,1	105,2*	91,6*	93,6*	102,4	98,9*	137,9
IV	101,4	90,4	103,9	101,6	104,0*	93,0*	96,6*	102,5	98,5*	138,5
V	93,9	93,2	102,3	104,0	103,5*	100,1*	98,8*	105,4	96,5*	136,2
VI	95,8	93,1	104,7	101,0	103,2*	94,3*	97,0*	104,5	92,0*	135,4
VII	99,8	102,0	110,0	106,4	116,5*	95,6*	110,6*	104,2	96,4*	137,8
VIII	97,2	90,5	105,0	106,9	102,3*	94,2*	101,3*	100,5	93,5*	137,4
IX	96,4	92,0	102,8	93,6	109,9*	87,7*	97,2*	100,2	94,7*	133,6
X	98,6	94,5	103,9	96,7	118,1*	87,9*	101,2*	103,3	101,4*	136,6
XI	96,9	88,3	108,1	87,3	120,4*	81,8*	96,2*	101,0*	101,4*	126,4
XII	128,7*	108,1*	140,9	106,2	154,1	100,0*	112,6*	118,1*	117,5*	154,3
2010 I	105,5	98,8	99,0	82,1*	.	80,7*	99,9*	93,4	89,4*	117,9
II	81,5	101,2	77,2	.	75,5	95,5	.	84,7	112,8
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^d Corresponding period of previous year=100 ^d										
2008 XII	91,6	92,8	93,5	95,6	99,5*	87,8*	87,7*	99,4	103,3	100,5
2009 I	89,1	94,6	92,0	84,2	99,4*	79,9	94,5*	97,2	97,9*	107,3
II	86,8	91,0	93,6	82,5	94,0*	73,9	95,6*	95,8*	96,7*	103,3
III	81,3	91,9	92,1	79,4	94,7*	73,1	90,1*	97,3	99,5*	106,5
IV	85,1	92,5	93,2	80,7	96,7	70,4	88,5*	95,3	100,6*	104,4
V	85,4	93,4	91,5	80,6	95,0*	73,6*	88,5*	94,7	98,3*	104,3
VI	85,8	96,1	95,4	80,4	95,1*	71,4	80,6*	94,6	97,8*	102,1
VII	89,8	95,4	95,0	80,8	104,1*	71,0	94,1*	96,8	99,7*	103,4
VIII	95,5	95,9	96,2	80,3	102,7*	70,9	90,6*	95,1	96,9*	102,7
IX	91,1	96,6	94,8	74,4	101,7*	69,6*	87,7*	94,9	96,9*	100,3
X	84,6	96,2	93,4	75,3	104,7*	71,4	96,1*	94,9	99,0*	99,8
XI	89,0	93,3	94,6	72,5	110,1*	69,9	97,3*	95,2*	97,6*	101,0
XII	99,8	97,3*	93,9	73,4	110,3	69,9	101,3*	94,9*	98,7*	100,6
2010 I	105,8	96,9	95,9	83,2*	.	84,0	104,4*	96,5	99,2*	96,3
II	98,3	98,3	82,9	.	86,7	103,1	.	99,1	94,2
Okres poprzedni=100 ^e Previous period=100 ^e										
2008 XII	94,4*	98,3*	100,4	96,1	102,9*	98,3	97,6*	100,5*	100,0*	100,8
2009 I	98,1*	100,5	98,2*	90,8	96,6*	87,6*	102,5*	97,9*	98,8*	103,0
II	99,0*	98,9*	100,5*	99,1	97,4*	95,6*	101,0*	100,1*	99,8*	99,3
III	97,6*	99,4*	99,4*	96,9	101,1*	97,7*	98,8*	99,4*	100,0	101,3
IV	101,6	100,0	98,9*	100,5	100,0*	99,3*	98,4*	99,3	100,5*	99,6
V	99,7	99,5	98,4*	99,0	100,5*	100,7*	98,7*	99,5	99,3*	99,6
VI	99,6	101,0	101,5*	99,2	100,4*	95,5*	99,3*	99,4*	99,1*	99,1
VII	101,1*	99,0*	99,8*	99,6	105,1*	99,2	101,4*	100,8	101,4*	100,7
VIII	102,5*	101,3*	98,1*	99,2	99,6*	97,1	99,5*	99,3	98,5*	99,3
IX	97,4	99,0	101,1*	95,1	100,4*	98,6*	99,9*	99,7	100,3*	98,8
X	97,7*	98,7	98,6*	100,1	101,5*	98,6*	100,3*	99,5	100,9*	99,8
XI	100,7*	99,0	99,8*	93,9	100,4*	97,9	100,5*	99,9	99,1*	100,0
XII	104,7*	100,9	99,5*	96,4	102,5	98,4	101,9*	100,0*	101,0*	100,5
2010 I	103,0	100,1	100,4*	103,1*	.	104,2*	103,5*	99,7	99,5*	98,5
II	100,5	102,6	98,5	.	99,1	100,9	.	99,6	98,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^c Dane dotyczą przedsiębiorstw zaklasyfikowanych według PKD do działu 47. ^d Dane wyrównane dniami roboczymi. ^e Dane wyrównane sezonowo.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 25, item 60. ^b Data cover complete statistical population. ^c Data cover enterprises, which are classified in division 47. ^d Data adjusted for working days. ^e Data seasonally adjusted.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (dok.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
OBROTY W HANDLU DETALICZNYM DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE									
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^b Monthly average of 2005=100 ^b									
2008 XII	125,7	151,9*	190,9	147,4	134,8	131,3	126,4	138,3*	130,7
2009 I	93,6	107,3*	136,4	98,8	105,5	94,4	79,3	102,6*	88,9*
II	85,7	103,4*	132,9	98,2	95,3	89,8	77,7	100,2*	85,9
III	94,0	117,0*	149,9	104,8	110,5	100,4	91,4	103,7*	93,0
IV	94,2	121,8*	153,3	107,8	111,0	110,9	96,0	107,4*	93,6
V	94,6	122,0*	154,5	110,2	108,3	112,1	95,9	106,7*	95,5*
VI	94,5	118,3*	150,5	110,3	109,3	114,1	99,0	109,1*	95,3
VII	106,4	120,9	160,3	114,5	111,9*	115,5	98,9	111,1*	103,5
VIII	106,3	119,3	167,3	115,2	106,5*	112,9	99,3	107,9*	86,5
IX	100,5	121,2	161,2	115,2	110,1*	107,3	96,5	107,2*	97,2
X	100,6	128,7	165,7	117,7	115,0*	108,2	100,3	113,0*	100,0
XI	99,9	125,4	161,3	116,1	104,0*	105,7	95,2	122,6*	93,2
XII	129,9*	151,8	176,3	133,6	125,8*	134,0	117,1	140,3*	130,9*
2010 I	93,9*	103,9	120,9*	95,9	97,2*	95,7*	74,8	100,8*	88,8
II	86,0	100,8	122,1	95,3	91,7	90,7	.	102,9	.
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^b Corresponding period of previous year=100 ^b									
2008 XII	94,4	99,9	95,6	105,3	107,2	97,2	96,3	101,0*	96,4
2009 I	99,2	102,1*	99,2	94,0	102,3	100,2	97,7	101,9*	98,1*
II	94,5	98,1*	91,5	85,7	86,7	97,4	97,0	97,0*	96,5
III	95,1	100,4*	94,0	88,7	94,9	96,9	96,5	99,1*	97,5
IV	98,9	98,5*	90,0	91,1	90,7	102,6	96,7	101,7*	97,7
V	96,3	96,4*	88,5	87,8	85,1	100,6	96,1	97,6*	98,8*
VI	99,5	96,7*	82,1	89,0	90,6	100,1	97,7	102,4*	98,2
VII	99,6	100,9	86,0	89,4	88,7*	103,0	93,2	102,6*	98,7
VIII	98,2	99,3	87,6	90,3	87,0*	99,1	92,6	102,3*	97,9
IX	98,7	97,5	87,7	90,8	83,5*	100,0	93,3	102,2*	98,3
X	98,6	98,5	89,8	89,7	87,4*	102,7	92,4	103,8*	99,7
XI	97,9	96,4	91,1	90,2	86,8*	101,3	92,3	103,0*	99,2
XII	103,3*	100,0	92,4	90,7	93,3*	102,1	92,6	101,5*	100,1*
2010 I	100,3*	96,9	88,6*	97,0	92,1*	101,4*	94,3	98,2*	99,9
II	100,4	97,5	91,9	97,1	96,2	101,0	.	102,8	.
Okres poprzedni=100 ^c Previous period=100 ^c									
2008 XII	93,4	98,7	96,5	100,4	98,5*	99,8*	99,0*	100,7	99,0
2009 I	107,4	102,1*	104,4	92,7	99,3*	100,3*	99,6*	100,0*	100,5*
II	96,8	98,4	96,1	98,4*	91,9*	100,5*	99,8*	98,0*	99,4*
III	96,4	99,9*	99,6	99,3*	98,6*	99,6*	99,3	101,7*	100,1*
IV	104,1	100,5*	98,6	101,0	100,2*	103,3*	99,9	100,5*	99,9
V	97,4	99,1*	99,2	98,3	98,5*	98,8*	99,3*	99,5	100,4*
VI	101,4	98,9*	97,1	99,4	101,5*	99,7	100,3*	101,9*	99,6
VII	103,7	101,8*	100,8	101,6	99,5*	102,3*	97,6	100,6*	100,2
VIII	99,5	99,5*	100,5	100,4	99,5*	97,0*	99,3	99,6*	99,6
IX	97,9	99,2	99,2	101,0*	98,9*	100,2*	99,9*	100,3	100,1
X	101,1	101,0	99,2	98,3	100,9*	100,9*	99,1*	100,9*	100,4*
XI	99,6	98,0	99,9	99,3	99,5*	99,4*	99,4*	99,5*	99,8*
XII	98,3*	101,8	98,2	100,8*	101,5*	100,4	99,5*	99,7*	100,2*
2010 I	104,8*	98,7	100,0*	99,4	99,5*	99,7*	100,5	96,9*	100,1
II	96,6	99,2	99,6	98,5	98,3	99,8	.	102,2	.

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 60. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi. ^c Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 25, item 60. ^b Data adjusted for working days. ^c Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

Kalendarz Udostępniania Danych *

(Advance Release Calendar)*

objętych Specjalnym Standardem Upowszechniania Danych (for The Special Data Dissemination Standard – SDDS)

KATEGORIE (Data Category)	Maj 2010 (May 2010)	Czerwiec 2010 (June 2010)	Lipiec 2010 (July 2010)	Sierpień 2010 (August 2010)
Sektor Podstawowy (Real sector)				
Rachunki narodowe (National accounts)	31 (Q1 2010)			30 (Q2 2010)
Indeks Produkcji (Production index)	20 (04 2010)	18 (05 2010)	19 (06 2010)	18 (07 2010)
Pracujący (Employment)			23 (Q2 2010)	
Bezrobotni (Unemployment)	26 (04 2010)	24 (05 2010)	23 (06 2010)	23 (07 2010)
Wynagrodzenia (Wages/Earnings)			16 (Q2 2010)	
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych (Price indices: Consumer prices)	14 (04 2010)	15 (05 2010)	13 (06 2010)	13 (07 2010)
Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu (Price indices: Producer prices)	20 (04 2010)	18 (05 2010)	19 (06 2010)	18 (07 2010)
Sektor Podatkowo – Budżetowy (Fiscal sector)				
Operacje sektora instytucji rządowych i samorządowych (General Government Sector Operations)				
Operacje szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych (Central Operations of General Government Sector)	20 (03 2010)	21 (04 2010)	20 (05 2010)	20 (06 2010)
Dług krajowy Skarbu Państwa (Domestic Debt of the State Treasury)	20 (03 2010)	21 (04 2010)	20 (05 2010)	20 (06 2010)
Dług zagraniczny Skarbu Państwa (Foreign Debt of the State Treasury)	20 (03 2010)	21 (04 2010)	20 (05 2010)	20 (06 2010)
Państwowy dług publiczny (Public Debt)		10 (Q1 2010)		
Ludność (Population)		14 (Q1 2010)		

*Daty udostępniania danych podawane są jako dzień rozpoczęcia udostępniania. W nawiasach podane są okresy za jakie dane będą udostępniane. Q – kwartał.

*(Release dates can be specified as a specific date. The period (or date) to which data to be released relate is shown in parentheses. Q - quarter).

UWAGA (Note):

Kalendarz Udostępniania Danych aktualizowany na bieżąco znajduje się na stronach WWW GUS

(Advance Release Calendar updated currently is available on WWW GUS pages).

Adres Internetowy (Internet Address): http://www.stat.gov.pl/gus/5840_1058_PLK_HTML.htm

WARUNKI PRENUMERATY

CONDITION ON SUBSCRIPTION

1. BIULETYN STATYSTYCZNY — miesięcznik w języku polskim i angielskim

Prenumerata roczna cena 240,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 20,00 zł.

2. WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE — miesięcznik

Prenumerata: roczna cena 144,00 zł + koszty przesyłki,
kwartalna cena 36,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 12,00 zł.

3. DZIENNIK URZĘDOWY GUS — ukazuje się w 12 numerach oraz skorowidz

Prenumerata roczna cena 60,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 5,00 zł.

Prenumeratę na periodyki GUS przyjmują:

- odpowiednie urzędy statystyczne w województwach;
- KOLPORTER S.A., ul. Zagnańska 61, 25-528 Kielce, tel. (041) 367-82-02, fax (041) 368-36-36.
Prenumeratę instytucjonalną można zamawiać w oddziałach na terenie całego kraju.
Informacja pod numerem infolinii: 0-801-205-555 lub na stronie internetowej <http://sa.kolporter.com.pl>
- GARMOND PRESS S.A., ul. Nakielska 3, 01-106 Warszawa, tel. (022) 837-30-08,
e-mail: prenumerata.warszawa@garmondpress.pl
- ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH (bez Dziennika Urzędowego GUS).

Prenumeratę roczną wyłącznie na miesięcznik WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE oraz na DZIENNIK URZĘDOWY GUS przyjmują również **oddziały RUCH S.A.** na terenie kraju.

WARUNKI PRENUMERATY REALIZOWANEJ PRZEZ „RUCH” S.A.

Prenumerata krajowa:

Wpłaty na prenumeratę przyjmują jednostki kolportażowe „RUCH” S.A. właściwe dla miejsca zamieszkania lub siedziby prenumerującego. Termin przyjmowania wpłat na prenumeratę krajową do 5 każdego miesiąca poprzedzającego okres rozpoczęcia prenumeraty. W Internecie <http://www.prenumerata.ruch.com.pl>

Prenumerata opłacana w zlotówkach ze zleceniem wysyłki za granicę:

Informacji o warunkach prenumeraty i sposobie zamawiania udziela „RUCH” S.A. Oddział Krajowej Dystrybucji Prasy, 01-248 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 31/33, Warszawa.
Telefony: (022) 5328-731 — prenumerata płatna w walucie obcej; 5328-816, 5328-819 — prenumerata płatna w PLN.
Infolinia: 0-800-1200-29, wpłaty w PLN na konto w banku PEKAO S.A. IV O/Warszawa, No. 68124010531111000004430494 lub w kasie Oddziału. Dokonując wpłaty za prenumeratę w banku czy też w urzędzie pocztowym należy podać: nazwę naszej firmy, nazwę banku, numer konta, czytelny pełny adres odbiorcy za granicą, okres prenumeraty, rodzaj wysyłki (pocztą lotniczą czy zwykłą) oraz zamawiany tytuł.
Warunkiem rozpoczęcia wysyłki prenumeraty jest dokonanie wpłaty na nasze konto.

Terminy przyjmowania wpłat na prenumeratę:

- a) na WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE: do 05.12 — na I kwartał roku następnego lub na cały rok następny, do 05.03 — na II kwartał roku bieżącego, do 05.06 — na III kwartał roku bieżącego, do 05.09 — na IV kwartał roku bieżącego;
- b) na DZIENNIK URZĘDOWY GUS — do 05.12 na rok następny.