



**GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY**  
CENTRAL STATISTICAL OFFICE



**URZĄD STATYSTYCZNY W KATOWICACH**  
STATISTICAL OFFICE IN KATOWICE

# **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO RACHUNKI REGIONALNE W 2009 R.**

**GROSS DOMESTIC PRODUCT  
REGIONAL ACCOUNTS IN 2009**

**Rok XV**

**ISSN 1733-8638**



**Katowice 2011**

## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS

- Zero (0,0) – zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.  
*magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.*
- Kropka (.) – zupełny brak informacji lub brak informacji wiarygodnych.  
*data not available or not reliable.*
- Znak x – wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.  
*not applicable.*
- Znak Δ – oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do klasyfikacji PKD 2007; ich pełne nazwy podano w uwagach metodycznych do publikacji na str. 11.  
*categories of applied classification PKD 2007 are presented in abbreviated form; their full names are given in the methodological notes to the publication on page 18.*
- „W tym” – oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.  
*„Of which” – indicates that not all elements of the sum are given.*
- Comma (,) – used in figures represents the decimal point.

## WAŻNIEJSZE SKRÓTY MAJOR ABBREVIATIONS

- tys. = tysiąc  
*thous. = thousand*
- mln = milion  
*million*
- mld = miliard  
*bn = billion*
- zł = złoty  
*zl = zloty*
- cd. = ciąg dalszy  
*cont. = continued*
- dok. = dokończenie  
*cont. = continued*
- PKB = produkt krajowy brutto  
*GDP = gross domestic product*
- tabl. = tablica  
*table*
- m. st. = miasto stołeczne  
*capital city*
- m. = miasto  
*city*
- pkt proc. = punkt procentowy  
*pp = percentage point*

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

**Publikacja dostępna w Internecie**  
*Publication available at website*  
[www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl)

Opracowanie publikacji  
*Preparation of the publication*

Urząd Statystyczny w Katowicach  
Ośrodek Rachunków Regionalnych  
*Statistical Office in Katowice*  
*Centre for Regional Accounts*

kierujący  
*supervisor*

Dorota Doniec – kierownik

zespół  
*team*

Aneta Argasińska-Skórka, Natalia Baron,  
Aleksandra Bartoń, Agnieszka Borówka,  
Ewa Byrczek, Elżbieta Dmoch, Anna Holeczek,  
Iwona Jaźwińska, Agnieszka Matys,  
Barbara Nowok, Katarzyna Owsiany,  
Małgorzata Piotrowska, Agata Smoter,  
Alina Szczerba, Małgorzata Szczygieł

konsultacja  
*consultation*

Maria Jeznach – dyrektor Departamentu  
Rachunków Narodowych GUS

Projekt okładki  
*Cover design*

Dorota Doniec, Agnieszka Kaim

Zdjęcia *Photos*

Tomasz Czaja, Marek Czasnojc, Wiesław Krajewski, Janusz Moczulski,  
Lidia Ostafin, Alicja Pawłowska-Pal

Druk i oprawa *Printing and binding*

Urząd Statystyczny w Katowicach – *Statistical Office in Katowice –*  
Wydział Poligrafii Komputerowej *Computer Desktop Publishing Division*

ul. Owocowa 3, 40-158 Katowice, tel. 32 77 91 219, poligrafiaKCE@stat.gov.pl

zam. 103/2011 *order No. 103/2011*

## PRZEDMOWA

Przekazuję Państwu kolejne wydanie publikacji pt. „**Produkt krajowy brutto – Rachunki regionalne w 2009 r.**”, zawierającej informacje statystyczne o podstawowych kategoriach makroekonomicznych obliczanych w rachunkach regionalnych.

Po raz pierwszy dane z rachunków regionalnych według rodzajów działalności prezentowane są 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.

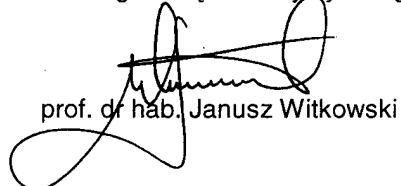
W tablicach przedstawiono wyniki obliczeń produktu krajowego brutto i jego elementów oraz dochodów w sektorze gospodarstw domowych w przekroju regionów (NTS 1) i województw (NTS 2), jak również podstawowe kategorie makroekonomiczne w układzie podregionów (NTS 3) za lata 2007-2009.

Ponadto zaprezentowano dane uzupełniające w zakresie wartości brutto środków trwałych, nakładów brutto na środki trwałe oraz pracujących w gospodarce narodowej i ludności w podziale na ekonomiczne grupy wieku.

Informacje statystyczne zostały uzupełnione zestawem definicji podstawowych pojęć stosowanych w rachunkach narodowych i regionalnych, analizą zmian w strukturze gospodarki województw w latach 2007-2009 oraz mapami i wykresami odzwierciedlającymi terytorialne zróżnicowanie wybranych kategorii makroekonomicznych.

Wyrażam nadzieję, że niniejsza publikacja będzie cennym źródłem informacji o poziomie i dynamice rozwoju gospodarczego regionów, województw i podregionów do prowadzenia analiz ekonomicznych, a także narzędziem wspierającym procesy podejmowania decyzji w obszarze polityki regionalnej oraz monitorowania zmian zachodzących w gospodarce w ujęciu przestrzennym.

Prezes  
Głównego Urzędu Statystycznego



prof. dr hab. Janusz Witkowski

Warszawa, listopad 2011 r.

## **PREFACE**

*I would like to present a successive edition of publication “**Gross Domestic Product – Regional Accounts in 2009**” containing statistical information on basic macroeconomic categories calculated in the regional accounts.*

*Data from regional accounts by kind of activity are, for the first time, 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.*

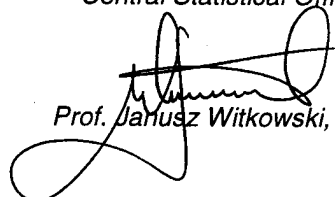
*The results of calculations of gross domestic product and its elements and income in the households sector by regions (NUTS 1) and voivodships (NUTS 2) as well as basic macroeconomic categories by subregions (NUTS 3) for the years 2007-2009 are presented in the tables.*

*Furthermore, there are inserted complementary data in the field of gross value of fixed assets, gross fixed capital formation as well as employment in the national economy and population according to economic age groups.*

*The statistical information was supplemented by a set of definitions of basic concepts used in the national and regional accounts, analysis of changes in structure of voivodships’ economies in the years 2007-2009 as well as maps and graphs reflecting territorial differentiation of selected macroeconomic categories.*

*I hope that this publication will be a valuable source of information on the level and dynamism of economic development of regions, voivodships and subregions, for economic analyses purposes and will constitute a tool supporting decision-making processes in the field of regional policy as well as monitoring of economy changes in spatial approach.*

*President  
Central Statistical Office*



*Prof. Janusz Witkowski, Ph.D.*

## SPIS TREŚCI

|  | Strona |
|--|--------|
| Przedmowa .....  | 3      |
| Uwagi metodyczne .....                                   | 9      |
| Produkt krajowy brutto .....                             | 23     |
| Wartość dodana brutto według rodzajów działalności ..... | 27     |
| Dochody gospodarstw domowych .....                       | 33     |
| Podsumowanie .....                                       | 37     |

## SPIS TABLIC

|  | Numer | Strona |
|--|-------|--------|
| Ważniejsze dane o regionach – 2007, 2008, 2009 .....   | 1     | 55     |
| Produkt krajowy brutto według województw (ceny bieżące) – 2007, 2008, 2009 .....   | 2     | 58     |
| Dynamika produktu krajowego brutto według województw (ceny stałe) – 2008, 2009 .....   | 3     | 59     |
| Wartość dodana brutto według rodzajów działalności i województw (ceny bieżące) – 2007, 2008, 2009 .....                        | 4     | 60     |
| Wartość dodana brutto na 1 pracującego według rodzajów działalności i województw (ceny bieżące) – 2007, 2008, 2009 .....       | 5     | 66     |
| Wartość dodana brutto według sektorów instytucjonalnych i województw (ceny bieżące) – 2007, 2008, 2009 .....                   | 6     | 71     |
| Podstawowe elementy rachunku produkcji i rachunku tworzenia dochodów według województw (ceny bieżące) – 2007, 2008, 2009 ..... | 7     | 76     |
| Nominalne dochody w sektorze gospodarstw domowych według województw – 2007, 2008, 2009 .....                                   | 8     | 82     |
| Dynamika realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych według województw – 2008, 2009 .....           | 9     | 85     |
| Pracujący w gospodarce narodowej według rodzajów działalności i województw – 2008, 2009 ...                                    | 10    | 86     |
| Wartość brutto środków trwałych według rodzajów działalności i województw (bieżące ceny ewidencyjne) – 2008, 2009 .....        | 11    | 90     |
| Nakłady brutto na środki trwałe według rodzajów działalności i województw (ceny bieżące) – 2008, 2009 .....                    | 12    | 94     |
| Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym według województw w 2009 r. ....  | 13    | 98     |
| Produkt krajowy brutto według podregionów (ceny bieżące) – 2007, 2008, 2009 .....  | 14    | 100    |
| Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według podregionów (ceny bieżące) – 2007, 2008, 2009 .....                              | 15    | 105    |
| Wartość dodana brutto według rodzajów działalności i podregionów (ceny bieżące) – 2007, 2008, 2009 .....                       | 16    | 110    |
| Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym według podregionów w 2009 r. ....   | 17    | 143    |

**SPIS WYKRESÓW I MAP**

Strona

|  |       |
|--|-------|
| Udział województw w tworzeniu produktu krajowego brutto – 2007, 2009 .....   | 23    |
| Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w 2009 r. ....  | 25    |
| Struktura wartości dodanej brutto według rodzajów działalności – 2007, 2009 .....  | 27    |
| Zmiany udziału handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2007 r. .... | 28    |
| Zmiany udziału przemysłu w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2007 r. ...   | 29    |
| Zmiany udziału pozostałych usług w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2007 r. ....  | 30    |
| Zmiany udziału działalności finansowej i ubezpieczeniowej; obsługi rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2007 r. ....  | 30    |
| Zmiany udziału budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2007 r. ....  | 31    |
| Zmiany udziału rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2007 r. ....   | 32    |
| Porównanie nominalnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych oraz ludności w przekroju województw w 2009 r. ....   | 33    |
| Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w 2009 r. ....  | 36    |
| Regiony, województwa i podregiony według Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych obowiązującej od 1 stycznia 2008 r. ....  | 54-55 |
| Produkt krajowy brutto według regionów i województw w 2009 r. (ceny bieżące) .....   | 54-55 |
| Udział regionów i województw w tworzeniu produktu krajowego brutto w 2009 r. (ceny bieżące) .....  | 54-55 |
| Produkt krajowy brutto według województw w 2009 r. ....  | 54-55 |
| Dynamika produktu krajowego brutto według województw w 2009 r. (ceny stałe) .....  | 54-55 |
| Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według województw w 2009 r. (ceny bieżące) .....  | 54-55 |
| Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według województw – odchylenia względne od przeciętnej wartości w kraju (ceny bieżące) – 2007, 2009 .....   | 54-55 |
| Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według parytetu siły nabywczej i województw w 2008 r. ....  | 54-55 |
| Wartość dodana brutto według rodzajów działalności i województw w 2009 r. (ceny bieżące) .....   | 54-55 |
| Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca według województw w 2009 r. ....  | 54-55 |
| Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca według województw – odchylenia względne od przeciętnej wartości w kraju – 2007, 2009 .....  | 54-55 |
| Dynamika realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych według województw w 2009 r. ....   | 54-55 |
| Struktura nominalnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych według województw w 2009 r. ....   | 54-55 |
| Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według podregionów w 2009 r. (ceny bieżące) .....   | 54-55 |

## CONTENTS

|  | <i>Page</i> |
|--|-------------|
| <i>Preface</i> .....                               | 4           |
| <i>Methodological notes</i> .....                  | 16          |
| <i>Gross domestic product</i> .....                | 39          |
| <i>Gross value added by kind of activity</i> ..... | 43          |
| <i>Income of households</i> .....                  | 49          |
| <i>Summary</i> .....                               | 53          |

## LIST OF TABLES

|   | <i>Number</i> | <i>Page</i> |
|---|---------------|-------------|
| <i>Major data on regions – 2007, 2008, 2009</i> .....   | 1             | 55          |
| <i>Gross domestic product by voivodships (current prices) – 2007, 2008, 2009</i> .....  | 2             | 58          |
| <i>Indices of gross domestic product by voivodships (constant prices) – 2008, 2009</i> .....  | 3             | 59          |
| <i>Gross value added by kind of activity and voivodships (current prices) – 2007, 2008, 2009</i> .....                                | 4             | 60          |
| <i>Gross value added per employed person by kind of activity and voivodships (current prices) – 2007, 2008, 2009</i> .....            | 5             | 66          |
| <i>Gross value added by institutional sectors and voivodships (current prices) – 2007, 2008, 2009</i> .....                           | 6             | 71          |
| <i>Basic elements of production account and generation of income account by voivodships (current prices) – 2007, 2008, 2009</i> ..... | 7             | 76          |
| <i>Nominal income in the households sector by voivodships – 2007, 2008, 2009</i> .....  | 8             | 82          |
| <i>Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships – 2008, 2009</i> .....                             | 9             | 85          |
| <i>Employed persons in the national economy by kind of activity and voivodships – 2008, 2009</i> .....                                | 10            | 86          |
| <i>Gross value of fixed assets by kind of activity and voivodships (current book-keeping prices) – 2008, 2009</i> .....               | 11            | 90          |
| <i>Gross fixed capital formation by kind of activity and voivodships (current prices) – 2008, 2009</i> .....                          | 12            | 94          |
| <i>Population in working and non-working age by voivodships in 2009</i> .....   | 13            | 98          |
| <i>Gross domestic product by subregions (current prices) – 2007, 2008, 2009</i> .....   | 14            | 100         |
| <i>Gross domestic product per capita by subregions (current prices) – 2007, 2008, 2009</i> .....                                      | 15            | 105         |
| <i>Gross value added by kind of activity and subregions (current prices) – 2007, 2008, 2009</i> .....                                 | 16            | 110         |
| <i>Population in working and non-working age by subregions in 2009</i> .....  | 17            | 143         |



**LIST OF GRAPHS AND MAPS**

Page

|  |       |
|--|-------|
| <i>Share of voivodships in the generation of gross domestic product – 2007, 2009 .....</i>   | 39    |
| <i>Gross domestic product per capita in 2009 .....</i>   | 41    |
| <i>Structure of gross value added by kind of activity – 2007, 2009 .....</i>   | 43    |
| <i>Changes of share of trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication in generating voivodships' gross value added in comparison with 2007 .....</i> | 44    |
| <i>Changes of share of industry in generating voivodships' gross value added in comparison with 2007 ..</i>  | 45    |
| <i>Changes of share of other services in generating voivodships' gross value added in comparison with 2007 ..</i>  | 46    |
| <i>Changes of share of financial and insurance activities; real estate activities in generating voivodships' gross value added in comparison with 2007 .....</i>   | 46    |
| <i>Changes of share of construction in generating voivodships' gross value added in comparison with 2007 .....</i>   | 47    |
| <i>Changes of share of agriculture, forestry and fishing in generating voivodships' gross value added in comparison with 2007 .....</i>  | 48    |
| <i>Comparison between gross nominal disposable income in the households sector and population in voivodships' breakdown in 2009 .....</i>  | 49    |
| <i>Gross nominal disposable income in the households sector per capita in 2009 .....</i>   | 52    |
| <i>Regions, voivodships and subregions by Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes obligatory from 1 January 2008 .....</i>  | 54-55 |
| <i>Gross domestic product by regions and voivodships in 2009 (current prices) .....</i>  | 54-55 |
| <i>Share of regions and voivodships in the generation of gross domestic product in 2009 (current prices) .....</i>   | 54-55 |
| <i>Gross domestic product by voivodships in 2009 .....</i>   | 54-55 |
| <i>Indices of gross domestic product by voivodships in 2009 (constant prices) .....</i>  | 54-55 |
| <i>Gross domestic product per capita by voivodships in 2009 (current prices) .....</i>   | 54-55 |
| <i>Gross domestic product per capita by voivodships – relative deviations from the national average value (current prices) – 2007, 2009 .....</i>  | 54-55 |
| <i>Gross domestic product per capita at purchasing power parity and voivodships in 2008 .....</i>  | 54-55 |
| <i>Gross value added by kind of activity and voivodships in 2009 (current prices) .....</i>  | 54-55 |
| <i>Gross nominal disposable income in the households sector per capita by voivodships in 2009 .....</i>  | 54-55 |
| <i>Gross nominal disposable income in the households sector per capita by voivodships – relative deviations from the national average value – 2007, 2009 .....</i>   | 54-55 |
| <i>Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships in 2009 .....</i>   | 54-55 |
| <i>Structure of gross nominal disposable income in the households sector by voivodships in 2009 .....</i>  | 54-55 |
| <i>Gross domestic product per capita by subregions in 2009 (current prices) .....</i>  | 54-55 |

## UWAGI METODYCZNE

Publikacja zawiera wyniki obliczeń regionalnego produktu krajowego brutto i jego elementów za 2009 rok dla 6 regionów stanowiących jednostki 1 poziomu, 16 województw – jednostki 2 poziomu oraz dla 66 podregionów – jednostki 3 poziomu według Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), która została opracowana na podstawie *Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS)* obowiązującej w krajach Unii Europejskiej, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 maja 2003 r. (Dz. Urz. UE L 154 z 21.06.2003 r., z późn. zm.). Dane w układzie 66 podregionów, wprowadzonym do Nomenklatury NTS Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 listopada 2007 r. (Dz. U. Nr 214, poz. 1573, z późn. zm.), zestawiono zgodnie ze stanem obowiązującym od 1 I 2010 r.

Prezentowane w publikacji kategorie makroekonomiczne obliczane w rachunkach regionalnych opracowano zgodnie z zasadami polskich rachunków narodowych oraz zaleceniami Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych (ESA 1995). W systemie rachunków regionalnych dla każdego województwa zestawiane są: rachunek produkcji i rachunek tworzenia dochodów według sektorów instytucjonalnych i rodzajów działalności oraz rachunek podziału pierwotnego dochodów i rachunek podziału wtórnego dochodów w sektorze gospodarstw domowych. Dla podregionów obliczane są: produkt krajowy brutto (PKB) i wartość dodana brutto (WDB) według grup rodzajów działalności.

Dane z rachunków regionalnych za lata 2007-2009 prezentowane w niniejszej publikacji po raz pierwszy zostały obliczone w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, wprowadzonej z dniem 1 I 2008 r. Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885), która zastąpiła Polską Klasyfikację Działalności – PKD 2004.

PKD 2007, w stosunku do dotychczas stosowanej klasyfikacji PKD 2004, wprowadza zmiany zakresowe polegające na uwzględnieniu nowych grupowań rodzajów działalności (ujęcie nowych, podział lub agregacja dotychczasowych), a także na przesunięciu rodzajów działalności pomiędzy poszczególnymi poziomami klasyfikacyjnymi. W efekcie w PKD 2007 wyróżnia się m.in. 21 sekcji, wobec 17 sekcji w PKD 2004. Zmiany te powodują również w niektórych przypadkach brak porównywalności danych przy niezmienionych nazwach poziomów klasyfikacyjnych.

Dane prezentowane w niniejszej publikacji uwzględniają szacunek rozmiarów *szarej gospodarki* dla:

- zarejestrowanych podmiotów gospodarczych z liczbą pracujących do 9 osób (niezależnie od formy własności) oraz z liczbą pracujących od 10 do 49 osób w sektorze prywatnym (bez spółdzielni),
- osób fizycznych z tytułu wykonywania pracy nierejestrowanej, głównie w działalności usługowej.

Szacunek *szarej gospodarki* dotyczy produkcji ukrytej, która obejmuje:

- zaniżanie efektów działalności przez podmioty gospodarcze zarejestrowane,
- uchylanie się od płacenia podatku od towarów i usług (tzw. VAT fraud),
- działalność gospodarczą nierejestrowaną, prowadzoną na własny rachunek.

W obliczeniach dynamiki wolumenu produktu krajowego brutto jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany.

Podstawą obliczeń produktu krajowego brutto w cenach stałych są dane dla kategorii rachunku produkcji i rachunku tworzenia dochodów w cenach bieżących według województw. Obliczenia prowadzone są oddzielnie dla pięciu krajowych sektorów instytucjonalnych. Stosowana jest metoda podwójnej deflacji – przeliczane są na ceny stałe poszczególne elementy produkcji globalnej oraz zużycia pośredniego, a wartość dodana brutto jest obliczana jako różnica między produkcją globalną i zużyciem pośrednim. W przypadku sektora instytucji rządowych i samorządowych na ceny stałe przeliczane są poszczególne elementy wartości dodanej brutto, tj. nadwyżka operacyjna, koszty związane z zatrudnieniem, podatki od producentów oraz amortyzacja. Do przeliczeń wykorzystywane są wskaźniki cen obliczone na poziomie województw (m.in. wskaźniki cen bazowych produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji i działów Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu – COICOP) lub wskaźniki cen dostępne tylko na poziomie kraju (m.in. wskaźniki cen producentów wyrobów przemysłowych według działów Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług – PKWiU 2004, wskaźniki cen skupu produkcji rolniczej).

Dynamikę realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w przekroju województw obliczono metodą uproszczoną przy zastosowaniu wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych według województw.

W publikacji oprócz danych dotyczących produktu krajowego brutto i jego elementów zaprezentowano także dane uzupełniające, pomocne w analizach zróżnicowania potencjału społecznego i ekonomicznego regionów, województw i podregionów. Dane te dotyczą wartości brutto środków trwałych, nakładów brutto na środki trwałe oraz pracujących w gospodarce narodowej i ludności w podziale na ekonomiczne grupy wieku.

Grupowanie danych z rachunków regionalnych według województw i podregionów w podziale na rodzaje działalności według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) zostało dokonane *metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności*, tj. według siedziby i podstawowego rodzaju działalności jednostki lokalnej przedsiębiorstwa.

Dane o liczbie pracujących według województw pogrupowano według faktycznego (stałego) miejsca pracy pracowników.

Dane dotyczące pracujących (tablice: 1 i 10) oraz wartości dodanej brutto na 1 pracującego (tablice: 1 i 5) w latach 2007-2009 opracowano uwzględniając w obliczeniach pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

Podziału środków trwałych według sekcji Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) w układzie województw dokonano *metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności*.

Podziału nakładów brutto na środki trwałe według województw dokonano na podstawie faktycznej lokalizacji inwestycji.

Do przeliczeń określonych kategorii makroekonomicznych na 1 mieszkańca przyjęto liczbę ludności faktycznie zamieszkałej – stan w dniu 30 VI, a do przeliczeń na 1 pracującego – przeciętną w roku liczbę pracujących.

Dane na 1 mieszkańca za lata 2007-2009 obliczono na podstawie liczby ludności uwzględniającej wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002.

Dane według rodzajów działalności zostały obliczone zgodnie z **Polską Klasyfikacją Działalności – PKD 2007**, opracowaną na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. Dane w niniejszej publikacji zostały zaprezentowane według następujących grup rodzajów działalności obejmujących kilka sekcji PKD 2007:

- rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo – sekcja: „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo”,
- przemysł – sekcje: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „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”,
- budownictwo – sekcja „Budownictwo”,
- handel; naprawa pojazdów samochodowych; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia; informacja i komunikacja – sekcje: „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”, „Transport i gospodarka magazynowa”, „Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi”, „Informacja i komunikacja”,
- działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości – sekcje: „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”, „Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości”,
- pozostałe usługi – sekcje: „Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna”, „Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca”, „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”, „Edukacja”, „Opieka zdrowotna i pomoc społeczna”, „Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją”, „Pozostała działalność usługowa”, „Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników; gospodarstwa domowe produkujące wyroby i świadczące usługi na własne potrzeby”.

Unia Europejska (UE27) obejmuje kraje: Austrię, Belgię, Danię, Finlandię, Francję, Grecję, Hiszpanię, Irlandię, Luksemburg, Niderlandy, Niemcy, Portugalię, Szwecję, Wielką Brytanię i Włochy, a dodatkowo od 1 V 2004 r.: Cypr, Estonię, Litwę, Łotwę, Malte, Polskę, Republikę Czeską, Słowację, Słowenię i Węgry oraz od 1 I 2007 r.: Bułgarię i Rumunię.

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

Wskaźniki jednopodstawowe obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

W tablicach mogą wystąpić drobne rozbieżności w sumowaniu danych (wyrażonych w liczbach bezwzględnych i względnych) na ogółem wynikające z automatycznych zaokrągleń.

## PODSTAWOWE POJĘCIA

**Jednostka instytucjonalna** jest podstawową jednostką klasyfikacyjną w systemie rachunków narodowych. Jest to podmiot prowadzący działalność produkcyjną, posiadający autonomię w podejmowaniu decyzji w zakresie swojej działalności oraz prowadzący pełny zestaw rachunków.

**Sektory instytucjonalne** są to grupy działających na terenie kraju jednostek instytucjonalnych, różniące się typami zachowań, realizujące odmienne cele ekonomiczne oraz

pełniące różne funkcje w procesie produkcji i podziału. Kryteriami zaliczania danej jednostki gospodarki narodowej do określonego sektora instytucjonalnego są: funkcje pełnione w gospodarce narodowej, rodzaj aktywności w tworzeniu nowych wartości ekonomicznych oraz sposób uczestniczenia w podziale dochodów. Wyróżnia się pięć krajowych sektorów instytucjonalnych:

- sektor przedsiębiorstw, do którego zaliczono podmioty gospodarcze wytwarzające produkty rynkowe (wyroby i usługi niefinansowe),
- sektor instytucji finansowych i ubezpieczeniowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze zajmujące się pośrednictwem finansowym, pomocniczą działalnością finansową oraz działalnością ubezpieczeniową,
- sektor instytucji rządowych i samorządowych, do którego zaliczono podmioty gospodarki narodowej działające na zasadach określonych w ustawie o finansach publicznych oraz podmioty, których system finansowy został określony odrębnymi ustawami, a których podstawowym źródłem finansowania są dotacje z budżetu państwa,
- sektor gospodarstw domowych, który tworzą osoby fizyczne pracujące na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz osoby fizyczne pracujące na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie z liczbą pracujących do 9 osób, a także osoby fizyczne uzyskujące dochody z pracy najemnej i niezarobkowych źródeł,
- sektor instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, który obejmuje: organizacje społeczne, partie polityczne, organizacje związków zawodowych, stowarzyszenia, fundacje oraz jednostki organizacji wyznaniowych.

Suma jednostek instytucjonalnych wchodzących w skład pięciu krajowych sektorów instytucjonalnych tworzy całą gospodarkę narodową.

**Rachunek produkcji** obejmuje transakcje związane z działalnością produkcyjną. Po stronie przychodów uwzględnia się produkcję globalną (wartość wytworzonych wyrobów i usług), po stronie rozchodów – zużycie pośrednie (wartość wyrobów i usług zużytych w procesie produkcji). Pozycją bilansującą jest wartość dodana brutto.

**Rachunek tworzenia dochodów** przedstawia powstawanie dochodów, które są bezpośrednio związane z procesem produkcji. Przychodem jest wartość dodana brutto, która jest pozycją bilansującą rachunek produkcji. Po stronie rozchodów występują koszty związane z zatrudnieniem oraz podatki od producentów pomniejszone o dotacje dla producentów. Pozycją zamykającą jest nadwyżka operacyjna brutto (w sektorze gospodarstw domowych dochód mieszany brutto).

**Rachunek podziału pierwotnego dochodów** obrazuje podział dochodów powstałych w procesie produkcji pomiędzy sektorami instytucjonalnymi. Pozycją bilansującą są dochody pierwotne brutto.

**Rachunek podziału wtórnego dochodów** przedstawia sposób powstawania dochodów do dyspozycji brutto. Pozycją otwierającą – po stronie przychodów – są dochody pierwotne brutto. Podział dochodów pierwotnych brutto dokonuje się w wyniku przepływów pieniężnych pomiędzy jednostkami i sektorami instytucjonalnymi. Dochody pierwotne brutto korygowane są o podatki od dochodów i majątku, składki na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenia z ubezpieczeń społecznych pieniężne, świadczenia z pomocy społecznej pieniężne) oraz inne transfery bieżące. Pozycją zamykającą są dochody do dyspozycji brutto, które przeznaczone są na finansowanie spożycia i oszczędności brutto.

**Produkcja globalna** obejmuje wartość wyrobów i usług wytworzonych przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne. Produkcja globalna jest wyceniana w cenach bazowych lub według kosztów produkcji.

**Zużycie pośrednie** obejmuje wartość zużytych materiałów (łącznie z paliwami) netto, surowców (łącznie z opakowaniami), energii, gazów technicznych i usług obcych (obróbka obca, usługi transportowe, najem sprzętu, usługi telekomunikacyjne i obliczeniowe, prowizje płacone za usługi bankowe), usługi pośrednictwa finansowego mierzone pośrednio (FISIM) oraz koszty podróży służbowych (bez diet) i inne koszty (np. koszty reklamy, reprezentacji, dzierżawy i najmu, koszty biletów służbowych, koszty ryczałtów za używanie własnych pojazdów do celów służbowych, opłaty giełdowe i opłaty z tytułu uczestnictwa w Krajowym Depozycie Papierów Wartościowych). Zużycie pośrednie jest wyceniane w cenach nabycia.

W systemie rachunków regionalnych przyjmuje się zasadę ewidencjonowania produkcji globalnej oraz zużycia pośredniego z uwzględnieniem **obrotów wewnętrznych**, to jest łącznie z wartością produktów wytworzonych przez jedną jednostkę lokalną i przeznaczonych do dalszego przetwarzania w innych jednostkach lokalnych tej samej jednostki instytucjonalnej.

**Wartość dodana brutto (WDB)** mierzy wartość nowo wytworzoną w wyniku działalności produkcyjnej krajowych jednostek instytucjonalnych. Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim, jest wyrażona w cenach bazowych.

**Produkt krajowy brutto (PKB)** przedstawia końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Produkt krajowy brutto równa się sumie wartości dodanej brutto wytworzonej przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów. Produkt krajowy brutto jest liczony w cenach rynkowych.

Zgodnie z zaleceniami Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT, w obliczeniach rachunków regionalnych przyjęto zasadę regionalizacji PKB proporcjonalnie do wartości dodanej brutto wytwarzanej w województwach i podregionach.

Kategoria **podatków od produktów** obejmuje następujące podatki:

- podatek od towarów i usług VAT (od produktów krajowych i z importu),
- podatek akcyzowy (od wyrobów krajowych, importowanych i nabytych wewnątrzspółnotowo),
- cła,
- podatki od niektórych rodzajów usług (np. od gier losowych i zakładów wzajemnych).

**Koszty związane z zatrudnieniem** są to płatności dokonywane przez pracodawcę na rzecz pracowników w zamian za świadczoną przez nich pracę. Na koszty związane z zatrudnieniem składają się: wynagrodzenia (powiększone o składki na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne płacone przez pracowników), składki na ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców powiększone o składki na Fundusz Pracy oraz inne koszty związane z zatrudnieniem (np. nagrody, stypendia fundowane oraz premie niezaliczone do wynagrodzeń, odpisy na zakładowy fundusz świadczeń socjalnych, diety delegacji służbowych, diety poselskie i senatorskie).

**Nadwyżka operacyjna brutto** określa nadwyżkę lub deficyt powstające w wyniku procesu produkcji przed uwzględnieniem dochodów z tytułu własności. Uzyskuje się ją po odjęciu od wartości dodanej brutto kosztów związanych z zatrudnieniem i podatków od producentów oraz dodaniu dotacji dla producentów. W sektorze gospodarstw domowych jest ona dochodem mieszanym brutto.

**Dochody pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych** składają się z dochodu mieszanego brutto, dochodów związanych z pracą najemną (obejmujących całkowite koszty związane z zatrudnieniem ponoszone przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne, tj. wynagrodzenia łącznie ze składkami na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne płaconymi przez pracowników, składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców i inne koszty związane z zatrudnieniem) oraz dochodów z tytułu własności. Dochody pierwotne brutto pełnią funkcję kreującą dochody do dyspozycji brutto.

**Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych** powstają w wyniku skorygowania dochodów pierwotnych brutto o podatki od dochodów i majątku, składki na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenia z ubezpieczeń społecznych pieniężne, świadczenia z pomocy społecznej pieniężne) oraz inne transfery bieżące.

Dane o **pracujących**<sup>1</sup> dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód.

Do pracujących zalicza się:

- osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy,
- pracodawców i pracujących na własny rachunek, a mianowicie:
  - właścicieli, współwłaścicieli i dzierżawców gospodarstw indywidualnych w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), tj. pracujących w indywidualnych gospodarstwach rolnych (o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha), na indywidualnych działkach rolnych (o powierzchni użytków rolnych do 1 ha) oraz indywidualnych właścicieli zwierząt gospodarskich nieposiadających użytków rolnych,
  - właścicieli i współwłaścicieli (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin; z wyłączeniem wspólników spółek, którzy nie pracują w spółce) podmiotów prowadzących działalność gospodarczą poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie,
  - inne osoby pracujące na własny rachunek, np. osoby wykonujące wolne zawody,
- osoby wykonujące pracę nakładczą,
- agentów (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin oraz osobami zatrudnionymi przez agentów),
- członków spółdzielni produkcji rolniczej (rolniczych spółdzielni produkcyjnych, innych spółdzielni zajmujących się produkcją rolną i spółdzielni kółek rolniczych),
- duchownych wszystkich wyznań pełniących obowiązki duszpasterskie.

Do pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie według stanu w dniu 31 XII nie zaliczono osób pracujących w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha produkujących wyłącznie na własne potrzeby oraz w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych do 1 ha (łącznie z indywidualnymi właścicielami zwierząt gospodarskich nieposiadających użytków rolnych) produkujących wyłącznie lub głównie na własne potrzeby.

Do **środków trwałych** zalicza się kompletne i nadające się do użytku składniki majątku o przewidywanym okresie używania dłuższym niż rok. Do środków trwałych zalicza się również drogi

---

<sup>1</sup> Bez pracujących w *szarej gospodarce*.

publiczne, ulice i place łącznie z poboczami i podbudową, uzbrojenie terenu, zasadzenia wieloletnie, melioracje, budowle wodne, grunty, inwentarz żywy (stado podstawowe), spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego i spółdzielcze prawo do lokalu niemieszkalnego (użytkowego).

**Wartość brutto środków trwałych** jest to wartość równa nakładom poniesionym na ich zakup lub wytworzenie, bez potrącenia wartości zużycia (umorzenia). Przez wartość brutto środków trwałych w bieżących cenach ewidencyjnych według stanu w dniu 31 XII należy rozumieć:

- w zakresie środków trwałych przekazanych do eksploatacji przed 1 I 1995 r. – wartość w cenach odtworzenia z września 1994 r.,
- w zakresie środków trwałych przekazanych do eksploatacji po 1 I 1995 r. – wartość w cenach bieżących nabycia lub wytworzenia,
- w podmiotach stosujących Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r. – wycenę według wartości godziwej.

Wartość brutto w cenach odtworzenia została ustalona w wyniku aktualizacji (wyceny) środków trwałych w gospodarce narodowej dokonanej według stanu w dniu 1 I 1995 r.

**Nakłady brutto na środki trwałe** są to nakłady zwiększające wartość majątku trwałego, przeznaczone na rzeczowe środki trwałe, wartości niematerialne i prawne oraz remonty środków trwałych. Do nakładów brutto na środki trwałe nie zalicza się nakładów na pierwsze wyposażenie inwestycji oraz odsetek od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.

Przez ludność **w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18-64 lata, a dla kobiet 18-59 lat. Przez ludność **w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność **w wieku przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz ludność **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej.

**Parytety siły nabywczej** (Purchasing Power Parities – PPP) są to współczynniki walutowe odzwierciedlające realną siłę nabywczą waluty danego kraju w relacji do średniej umownej waluty porównywanych krajów, tj. jednostki **standardowej siły nabywczej** (Purchasing Power Standard – PPS). Wyrażenie PKB i jego głównych elementów we wspólnej umownej walucie, poprzez eliminację różnic cen, umożliwia bezpośrednie porównanie wolumenów PKB wszystkich krajów uczestniczących w badaniu.

**Wskaźnik dyspersji** (miara zróżnicowania) regionalnego PKB na 1 mieszkańca został obliczony na poziomie województw (NTS 2) jako suma wartości bezwzględnych różnic między wojewódzkimi a krajową wartością PKB na 1 mieszkańca, ważonych udziałem liczby ludności poszczególnych województw, wyrażona w procentach krajowego PKB na 1 mieszkańca.

**Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych** jest obliczany w oparciu o wyniki badania cen towarów i usług konsumpcyjnych na rynku detalicznym oraz badania budżetów gospodarstw domowych, dostarczającego danych o przeciętnych wydatkach na towary i usługi konsumpcyjne, wykorzystywanych do opracowania systemu wag. Przy obliczaniu wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych stosowana jest Klasyfikacja Spożycia Indywidualnego według Celu, zaadaptowana na potrzeby Zharmonizowanych Wskaźników Cen Konsumpcyjnych (COICOP/HICP). Wskaźnik cen obliczany jest według formuły Laspeyres'a, przy zastosowaniu wag z roku poprzedzającego rok badany.



## **METHODOLOGICAL NOTES**

*The publication contains the results of calculations of regional gross domestic product and its elements for 2009 by 6 regions and 16 voivodships as well as 66 subregions, corresponding to 1, 2 and 3 level of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in the countries of the European Union in accordance with Regulation (EC) No 1059/2003 of the European Parliament and of the Council of 26 May 2003 (Official Journal of the EU L 154, 21.06.2003, with later amendments). Data by 66 subregions, implemented in the Nomenclature NTS by the Regulation of Council of Ministers of 14 November 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573, with later amendments), were compiled as of 1 I 2010.*

*Macroeconomic categories presented in the publication are calculated in the regional accounts according to the principles of the Polish national accounts as well as recommendations of the European System of National and Regional Accounts (ESA 1995). The following accounts are compiled in the regional accounts system for each voivodship: the production account and the generation of income account by institutional sectors and kind of activity as well as the allocation of primary income account and the secondary distribution of income account in the households sector. The following categories are calculated for subregions: gross domestic product (GDP) and gross value added (GVA) by kind-of-activity groups.*

*Data from regional accounts for the years 2007-2009 presented in this publication for the first time were calculated in accordance with the **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, implemented on 1 I 2008 by the Regulation of the Council of Ministers of 24 December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) which replaced the Polish Classification of Activities – PKD 2004.*

*PKD 2007/NACE Rev. 2, in relation to previously used PKD 2004/NACE Rev. 1.1 classification, introduces changes in scope, i.e. including new grouping of activity types (presentation of new types, division or aggregation of previous ones) as well as shifting some types of activities between individual classification levels. As a result, there are among others 21 sections in PKD 2007/NACE Rev. 2 compared with 17 sections in PKD 2004/NACE Rev. 1.1. In some cases these changes result also in incomparability of data with the names of classification levels unchanged.*

*Data presented in this publication include the estimate of scale of the hidden economy for:*

- *registered economic entities employing up to 9 persons (independently of the kind of ownership) as well as employing from 10 to 49 persons in private sector (excluding co-operatives),*
- *natural persons engaged in non-registered work, primarily within the service activity.*

*The estimation of the hidden economy concerns the concealed production that includes:*

- *lowered effects of activities by registered economic units,*
- *value added tax evasion (VAT FRAUD),*
- *non-registered economic activity conducted on own account.*

*Current prices from the year preceding the reference year were adopted as constant prices in the calculations of gross domestic product volume indices.*

*Data for categories of production account and generation of income account at current prices by voivodships are the basis for calculations of gross domestic product at constant prices. Calculations are conducted separately for five institutional sectors. Method of double deflation is applied – particular elements of gross output and intermediate consumption are recalculated into constant prices, gross value added is calculated as a difference between gross output and intermediate consumption. In case of general government sector separate elements of gross value added, i.e. operating surplus, compensation of employees, taxes on production as well as consumption of fixed capital are calculated at constant prices. For recalculation price indices calculated at the voivodships' level (including basis price indices of sold production of industry by sections and divisions of the Polish Classification of Activities – PKD 2007, price indices of consumer goods and services by groups of the Classification of Individual Consumption by Purpose – COICOP) or price indices available only at the national level (including producers price indices of industrial products by divisions of the Polish Classification of Products and Services – PKWiU 2004, price indices of agricultural products procurement) are applied.*

*Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships are calculated applying simplified method using price indices of consumer goods and services by voivodships.*

*In the publication apart from data concerning gross domestic product and its elements, there are also presented additional data that can be helpful in preparing analyses of differentiation of social and economic potential of regions, voivodships and subregions. The data concern gross value of fixed assets, gross fixed capital formation as well as employment in the national economy and population according to economic age groups.*

*Grouping regional accounts data by voivodships and subregions according to kind of activity of the Polish Classification of Activities (PKD 2007) was conducted applying the local kind-of-activity unit method, i.e. by the place of residence and main kind of activity of the local unit of the enterprise.*

*Data on employed persons by voivodships were grouped according to factual (constant) place of work.*

*Data concerning employed persons (tables 1 and 10) as well as gross value added per employed person (tables 1 and 5) in the years 2007-2009 were elaborated including the results of the 2002 Population and Housing Census and Agricultural Census in the calculations of persons employed on private farms in agriculture.*

*The division of fixed assets according to sections of the Polish Classification of Activities (PKD 2007) and by voivodships was made applying the local kind-of-activity unit method.*

*The division of gross fixed capital formation by voivodships was made on the basis of actual localisation of investment.*

*When computing particular macroeconomic categories per capita, the population by actual place of residence – as of 30 VI was adopted, whereas computing per employed person – average number of employed persons was applied.*

Data per capita for the years 2007-2009 were calculated on the basis of number of population, which considered the results of the 2002 Population and Housing Census.

Data by kind of activity were calculated 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. Data in this publication are presented according to the following kind-of-activity groups, covering a few sections of the PKD 2007:

- agriculture, forestry and fishing – section: "Agriculture, forestry and fishing",
- industry – sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply, sewerage, waste management and remediation activities",
- construction – section "Construction",
- trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication – sections: "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles", "Transportation and storage", "Accommodation and food service activities", "Information and communication",
- financial and insurance activities; real estate activities – sections: "Financial and insurance activities", "Real estate activities",
- other services – sections: "Professional, scientific and technical activities", "Administrative and support service activities", "Public administration and defence; compulsory social security", "Education", "Human health and social work activities", "Arts, entertainment and recreation", "Other service activities", "Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use".

The European Union (EU27) includes the countries: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Greece, Spain, Ireland, Luxembourg, the Netherlands, Germany, Portugal, Sweden, the United Kingdom and Italy and additionally since 1 V 2004: Cyprus, Estonia, Lithuania, Latvia, Malta, Poland, the Czech Republic, Slovakia, Slovenia and Hungary as well as since 1 I 2007: Bulgaria and Romania.

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

Single-base price indices were calculated applying chain-link methodology.

There is a possibility of some discrepancies in the addition of data for total items in the tables (expressed in absolute as well as relative numbers) due to the electronic method of data processing.

## **BASIC CONCEPTS**

**The institutional unit** is a basic classification unit in the system of national accounts. The institutional unit is a unit conducting manufacturing activities, characterised by a decision-making autonomy in the field of its activities and keeping a complete set of accounts.

**Institutional sectors** are groups of institutional units conducting activities on the territory of the country, differing in their economic behaviour, realising separate economic purposes and having different functions in the process of production and distribution. Criteria of rating a given unit of the

*national economy among institutional sectors are: functions fulfilled in the national economy, kind of activity in the creation of new economic values as well as the way of participation in the distribution of income. The five following institutional sectors are defined:*

- *non-financial corporations sector which includes economic entities manufacturing market products (goods and non-financial services),*
- *financial corporations sector which includes economic entities engaged in financial intermediation, auxiliary financial activity as well as in insurance activity,*
- *general government sector which includes entities of the national economy operating according to the principles described in the Law on Public Finance as well as entities for which the financial system was defined in special regulations and the main source of financing of which are subsidies from the state budget,*
- *households sector which includes own-account workers on private farms in agriculture as well as natural persons working outside private farms in agriculture, employing up to 9 persons as well as natural persons obtaining income from hired work and non-earned sources,*
- *non-profit institutions serving households sector which includes: social organisations, political parties, trade unions, associations, foundations and units of religious organisations.*

*The sum of institutional units grouped in five national institutional sectors composes the entire national economy.*

**Production account** *includes transactions connected with production activity. It is composed of gross output (value of manufactured goods and services) on the side of resources and of intermediate consumption (value of goods and services consumed in the production process) on the side of uses. Gross value added is the balancing item of this account.*

**Generation of income account** *presents the formation of income, which is directly connected with the production process. The balancing item of the production account, i.e. gross value added is on the resources side of this account. On the uses side there are compensation of employees as well as taxes on production less subsidies. Gross operating surplus is a closing item of this account (in the households sector – gross mixed income).*

**Allocation of primary income account** *presents the distribution of income resulting from production process among institutional sectors. The balancing item of this account is gross primary income.*

**Secondary distribution of income account** *presents the way of creation of gross disposable income. The opening item on the side of resources is gross primary income. The distribution of gross primary income is accomplished through monetary flows between units and institutional sectors. Gross primary income is corrected by current taxes on income, wealth, etc., social contributions, social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash, social assistance benefits in cash) and other current transfers. Gross disposable income, which is the closing item of this account, is designated for final consumption expenditures and gross savings.*

**Gross output** includes the value of goods and services produced by all national institutional units. Gross output is valued at basic prices or according to the production costs.

**Intermediate consumption** includes the value of consumed materials (including fuels) in net terms, raw materials (including packaging), energy, technological gases and outside services (outside processing, transport services, equipment rental, telecommunication and accounting services, commissions paid for banking services), financial intermediation services indirectly measured (FISIM) and costs of business trips (excluding travelling allowances) as well as other costs (e.g. advertising, representation, rental and leasing costs, ticket costs for official business, costs of lump-sum payments for using personal vehicles for official business, stock exchange payments as well as payments from participating in the National Depository for Securities). Intermediate consumption is presented at purchasers' prices.

In the regional accounts system the principle of recording gross output as well as intermediate consumption including **internal turnover** is accepted, i.e. jointly with value of products produced by one local unit and destined for further processing in other local units of the same institutional units.

**Gross value added (GVA)** measures the newly generated value as a result of the production activity of national institutional units. Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption, and is presented at basic prices.

**Gross domestic product (GDP)** presents the final result of the activity of all entities of the national economy. Gross domestic product is equal to the sum of gross value added generated by all national institutional units, increased by taxes on products and decreased by subsidies on products. Gross domestic product is calculated at market prices.

According to recommendations of Statistical Office of the European Communities EUROSTAT, the principle of regionalization of GDP proportionally to gross value added generated in the voivodships as well as the subregions was adopted in calculations of regional accounts.

The category of **taxes on products** comprises the following taxes:

- VAT on goods and services (domestic and imported),
- excise tax (on domestic, imported and Intra-Community acquired products),
- duties,
- taxes on certain services (e.g. gambling and betting).

**Compensation of employees** is payments paid by employers to employees in return for work done by the latter. Compensation of employees comprises wages and salaries (increased by contributions to compulsory social and health security paid by employees), contributions to compulsory social security paid by employers increased by contributions to the Labour Fund as well as other costs connected with employment (e.g. awards, funded scholarships as well as bonuses not included in wages and salaries, company social benefit fund, traveling allowances, parliamentary allowances).

**Gross operating surplus** defines the surplus or deficit created as a result of the production process before including the property income. It is calculated as a result of subtraction between gross value added and compensation of employees as well as taxes on production less subsidies on production. In the households sector it is gross mixed income.

**Gross primary income in the households sector** is comprised of: gross mixed income, income connected with hired work (including total compensation of employees borne by all national institutional units, i.e. wages and salaries jointly with contributions to compulsory social security and health security paid by employees, contributions to compulsory social security paid by employers and other costs connected with employment) as well as property income. Gross primary income fulfils the function of creating gross disposable income.

**Gross disposable income in the households sector** is obtained as a result of correcting gross primary income by: current taxes on income, wealth, etc., social contributions, social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash, social assistance benefits in cash) and other current transfers.

Data regarding **employment**<sup>1</sup> concern persons performing work providing earnings or income.

Employment includes:

- employees hired on the basis of employment,
- employers and own-account workers, i.e.:
  - owners, co-owners and leaseholders of private farms in agriculture (including contributing family workers), i.e. working on private farms (with area up to 1 ha and more than 1 ha of agricultural land) as well as individual owners of livestock who do not possess agricultural land,
  - owners and co-owners (including contributing family workers; excluding partners in companies who do not work in them) of entities conducting economic activity other than that related to private farms in agriculture,
  - other self-employed persons, e.g. persons practising learned professions,
- outworkers,
- agents (including contributing family workers and persons employed by agents),
- members of agricultural production co-operatives (agricultural producers' co-operatives, other co-operatives engaged in agricultural production and agricultural farmers' co-operatives),
- clergy fulfilling priestly obligations.

Employed persons on private farms in agriculture as of 31 XII do not include persons employed on farms with the area of more than 1 ha of agricultural land producing only for their own needs as well as on farms with the area of up to 1 ha of agricultural land (including individual owners of livestock who do not possess agricultural land) producing only or mainly for their own needs.

**Fixed assets** include asset components and other objects completed and ready for usage with an expected period of utility exceeding 1 year. Fixed assets also include public roads, streets and squares, together with shoulders and foundations, development of tracts of land, long-term plantings,

---

<sup>1</sup> Excluding persons working in the hidden economy.

*meliorations, water structures, land, livestock (basic herd), co-operative ownership right to residential premise and co-operative right to non-residential (utilitarian) premise.*

**The gross value of fixed assets** is the value equal to the outlays incurred on purchasing or manufacturing them, without deducting consumption value (depreciation). The gross value of fixed assets at current book-keeping prices as of 31 XII is understood as:

- *within the scope of fixed assets designated for exploitation before 1 I 1995 – the value at replacement prices of September 1994,*
- *within the scope of fixed assets designated for exploitation after 1 I 1995 – the value at the purchasing or manufacturing prices,*
- *in units applying International Accounting Standards (IAS) implemented on 1 I 2005 – valuation according to fair value.*

*The gross value at replacement prices was established as a result of the revaluation of fixed assets in the national economy made as of 1 I 1995.*

**Gross fixed capital formation** are expenditures increasing the value of tangible fixed assets designated for tangible fixed assets, intangible fixed assets as well as for renovation of fixed assets. These expenditures do not include initial investments and interest on investment credits and loans for the period of investment realization.

*The **working age** population refers to the population in age of ability to work. It refers to males, aged 18-64, and females, aged 18-59. The **non-working age** population is defined as the **pre-working age** population, i.e. up to the age of 17 and the **post-working age** population, i.e. 65 and more for males and 60 and more for females.*

**Purchasing Power Parities (PPP)** are currency converters reflecting real purchasing power of currency of a given country in relation to the average conventional currency of compared countries, i.e. the unit of **Purchasing Power Standard (PPS)**. The expression of GDP and its main elements in the common conventional currency, by elimination of the price differences, enables direct comparison of GDP volumes of all countries taking part in the survey.

**Indicator of dispersion** (diversity measure) of regional GDP per capita was calculated at voivodships' level (NUTS 2) as a sum of the absolute differences between voivodships' and national GDP per inhabitant, weighted with the share of population in particular voivodships and expressed in percent of the national GDP per inhabitant.

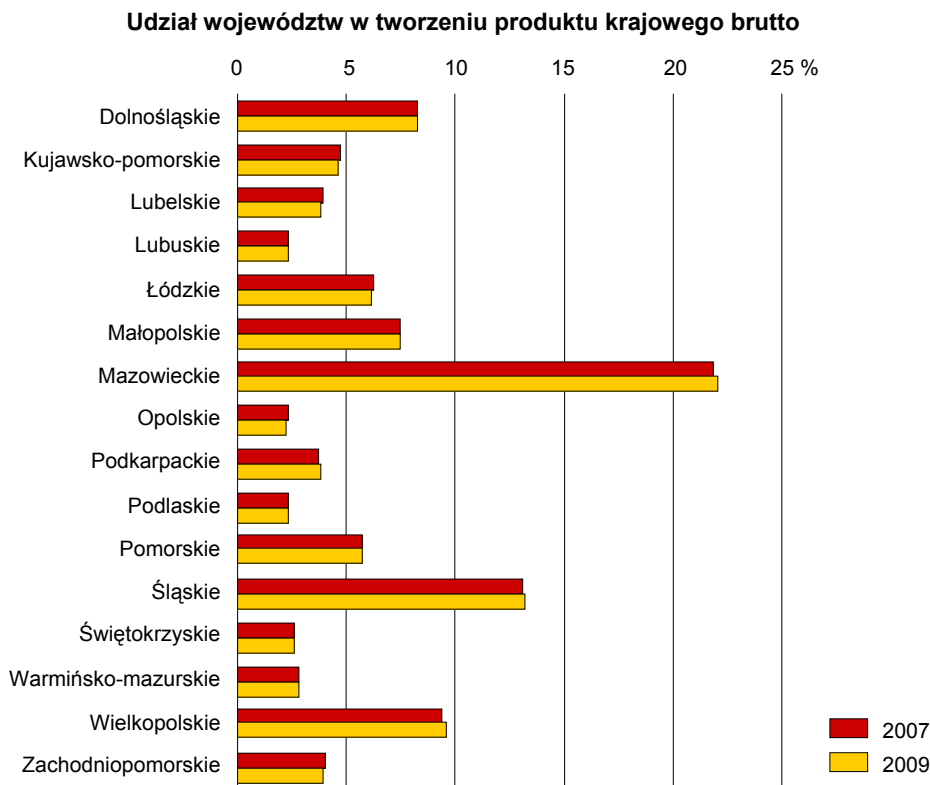
**Price index of consumer goods and services** is calculated on the basis of the results of surveys on prices of consumer goods and services on the retail market, surveys on households budgets, providing data on average expenditures on consumer goods and services; these data are then used for compilation of a weight system. For the calculation of price index of consumer goods and services Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP) adapted for the use of Harmonized Indices of Consumer Prices (HICP) is applied. Price index is calculated according to the Laspeyres formula by applying weights from the year preceding the reference year.

## PRODUKT KRAJOWY BRUTTO

W 2009 roku wartość wytworzonego **produktu krajowego brutto** wyniosła 1343366 mln zł. W porównaniu do 2008 roku była wyższa w cenach bieżących o 5,3%, a w cenach stałych o 1,6%. W przekroju województw dynamika PKB w ujęciu realnym w porównaniu do 2008 roku była zróżnicowana – w 4 województwach wystąpił spadek PKB od 0,5% w województwie opolskim do 1,2% w województwie kujawsko-pomorskim, natomiast w pozostałych województwach odnotowano wzrost PKB kształtujący się na poziomie od 0,2% w województwie lubuskim do 3,9% w województwie pomorskim. W porównaniu z 2007 rokiem największy wzrost wolumenu PKB odnotowano w województwie małopolskim (o 9,0%), a najmniejszy w województwie opolskim (o 0,2%), wobec 6,8% dla kraju ogółem.

W latach 2007-2009 średnie roczne tempo wzrostu produktu krajowego brutto kształtowało się na poziomie 3,3% (w cenach stałych). W omawianym okresie najszybciej wzrastała z roku na rok wartość PKB w województwie małopolskim – o 4,4%, a najwolniej w województwie opolskim o 0,1%. Tempo wzrostu PKB przewyższające średnią krajową – oprócz województwa małopolskiego – odnotowano także w województwach: mazowieckim (4,3%), podkarpackim (4,0%) i śląskim (3,5%). Natomiast w województwach dolnośląskim i warmińsko-mazurskim tempo wzrostu PKB kształtowało się na poziomie średniej krajowej.

W latach 2007-2009 udziały poszczególnych województw w generowaniu produktu krajowego brutto były wyraźnie zróżnicowane, przy czym dysproporcje w poziomie PKB pomiędzy województwami kształtowały się podobnie – w 2009 roku od 2,2% w województwie opolskim do 21,9% w województwie mazowieckim (w 2007 roku od 2,3% w województwach: opolskim, podlaskim i lubuskim do 21,7% w województwie mazowieckim). Wartość PKB wytworzonego w województwie mazowieckim była w 2009 roku prawie 10-krotnie wyższa niż w województwie opolskim (podobnie jak w 2007 roku).





W latach 2007-2009 cztery województwa – mazowieckie, wielkopolskie, podkarpackie i śląskie – zwiększyły swoje udziały w tworzeniu produktu krajowego brutto, udziały 7 województw nie zmieniły się (dolnośląskie, lubuskie, małopolskie, podlaskie, pomorskie, świętokrzyskie i warmińsko-mazurskie), a pozostałych 5 województw zmniejszyły się (kujawsko-pomorskie, lubelskie, łódzkie, opolskie i zachodniopomorskie).

Wśród województw o największych udziałach w tworzeniu produktu krajowego brutto w latach 2007-2009 niezmiennie pozostawały 2 województwa: mazowieckie i śląskie, wytwarzające razem w kolejnych latach omawianego okresu ponad 1/3 krajowej wartości PKB. W 2009 roku wymienione województwa wypracowały łącznie 35,0% krajowej wartości produktu krajowego brutto (w 2007 roku – 34,7%), skupiając na swoim terenie 28,6% ogółu pracujących w gospodarce narodowej (w 2007 roku – 28,4%).

W latach 2007-2009 w grupie województw z największymi udziałami w generowaniu produktu krajowego brutto, oprócz mazowieckiego i śląskiego, były także województwa: wielkopolskie, dolnośląskie i małopolskie, zajmujące w każdym z omawianych lat te same lokaty. W 2009 roku jednostki prowadzące działalność w wymienionych 5 województwach, w których pracowało 53,9% ogółu pracujących w gospodarce narodowej (w 2007 roku – 53,5%), wytworzyły w sumie 60,1% krajowej wartości PKB (w 2007 roku – 59,6%).

Stała była również grupa województw, dla których w kolejnych latach omawianego okresu odnotowano najniższe udziały w tworzeniu produktu krajowego brutto (mniej niż 3% każde) – były to województwa: opolskie, lubuskie, podlaskie, świętokrzyskie i warmińsko-mazurskie. W 2009 roku łączny udział tych województw w generowaniu produktu krajowego brutto wynosił 12,2% (w 2007 roku – 12,3%), a pracowało w nich 14,1% ogółu pracujących w gospodarce narodowej (w 2007 roku – 14,2%).

Przeciętny poziom **produktu krajowego brutto w przeliczeniu na 1 mieszkańca** dla Polski w 2009 roku wyniósł 35210 zł (w 2007 roku – 30873 zł, a w 2008 roku – 33462 zł). W ujęciu realnym był on wyższy w porównaniu do 2008 roku o 1,5%, a do 2007 roku – o 6,7%. W przekroju województw w porównaniu do 2008 roku w 4 województwach wystąpił realny spadek PKB na 1 mieszkańca – od 0,3% w województwie opolskim do 1,3% w województwie kujawsko-pomorskim, a w pozostałych województwach odnotowano realny wzrost PKB na 1 mieszkańca – od 0,1% w województwie lubuskim do 3,4% w województwie pomorskim. W porównaniu z 2007 rokiem największy realny wzrost PKB na 1 mieszkańca odnotowano dla województwa małopolskiego (o 8,4%), a najmniejszy dla województwa opolskiego (o 0,9%).

W przekroju województw poziom PKB na 1 mieszkańca w 2009 roku był znacznie zróżnicowany. W latach 2007-2009 zróżnicowanie PKB na 1 mieszkańca pomiędzy województwami znacznie zwiększyło się. Świadczy o tym wzrost wskaźnika dyspersji PKB na 1 mieszkańca<sup>2</sup> obliczonego na poziomie województw – w 2007 roku wynosił 19,9%, a w 2009 roku 20,7%.

Najwyższy poziom produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w 2009 roku odnotowano w województwie mazowieckim – 56383 zł, przekraczający przeciętną w kraju o 60,1% (w 2007 roku – o 59,9%, a w 2008 roku – o 58,4%). W 2009 roku drugą lokatę pod względem

---

<sup>2</sup> Patrz uwagi metodyczne na str. 15

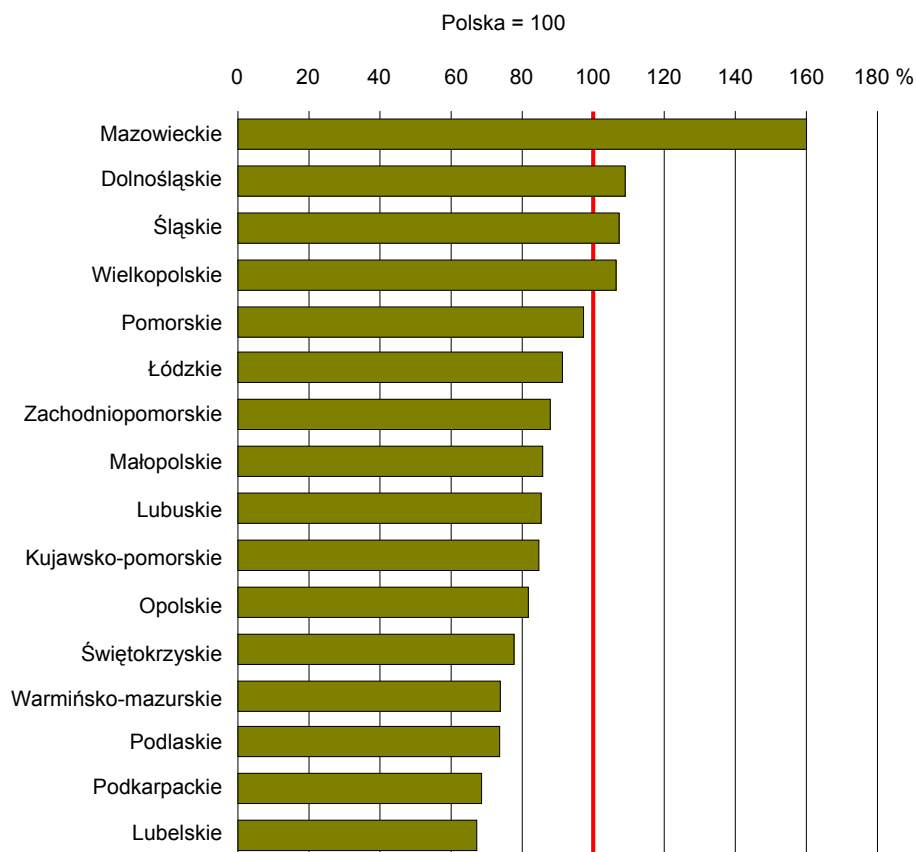
wysokości PKB na 1 mieszkańca zajęło województwo dolnośląskie (w 2008 roku województwo śląskie). Relacja do średniej krajowej dla województwa dolnośląskiego była jednak znacznie mniej korzystna niż dla województwa mazowieckiego – wartość PKB na 1 mieszkańca w 2009 roku wyniosła 38395 zł, przewyższając przeciętną dla kraju o 9,0% (w 2007 roku – o 8,4%, a w 2008 roku – o 7,4%). W 2009 roku poziom PKB na 1 mieszkańca przekraczający przeciętną w kraju odnotowano również w województwach: śląskim – 107,2% średniej krajowej (w 2007 roku – 106,3%, a w 2008 roku – 107,9%) oraz w województwie wielkopolskim – 106,3% średniej krajowej (w 2007 roku oraz w 2008 roku – 104,4%).

Niski poziom produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w latach 2007-2009 utrzymywał się w województwach: lubelskim, podkarpackim, podlaskim, warmińsko-mazurskim i świętokrzyskim – w kolejnych latach nieznacznie zmieniały się tylko ich lokaty. W 2009 roku wartość PKB na 1 mieszkańca kształtowała się w tych województwach na poziomie od 67,2% do 77,6% średniej krajowej (w 2007 roku od 67,7% do 77,1%, a w 2008 roku od 68,9% do 79,9%).

Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w pozostałych 7 województwach w 2009 roku kształtował się również na poziomie poniżej przeciętnej wartości w kraju – wynosił od 81,7% do 97,3% średniej krajowej (w 2007 roku od 82,5% do 98,3%, a w 2008 roku od 84,5% do 94,9%).

Najniższy poziom produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w 2009 roku odnotowany w województwie lubelskim stanowił 41,9% poziomu tego miernika najlepszego pod tym względem województwa mazowieckiego. W porównaniu do 2007 roku relacja ta uległa nieznacznemu pogorszeniu – najniższy poziom PKB na 1 mieszkańca województwa podkarpackiego stanowił w 2007 roku 42,3% wartości PKB na 1 mieszkańca województwa mazowieckiego.

#### Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w 2009 r.



W 2008 roku w krajach Unii Europejskiej w poszczególnych regionach NUTS 2 poziom PKB na 1 mieszkańca wyrażony we wspólnej umownej walucie – standardzie siły nabywczej (PPS) kształtował się od 28% średniej UE (UE27) w regionie Severozapaden (Bułgaria) do 343% średniej UE dla regionu Inner London (Wielka Brytania).

Wartość PKB na 1 mieszkańca poniżej 75% średniej UE odnotowano w 2008 roku w 63 regionach poziomu NUTS 2. W grupie tej znalazło się 15 polskich województw, a tylko PKB na 1 mieszkańca województwa mazowieckiego przekroczył tę granicę, osiągając poziom 89% średniej UE. Dwa polskie województwa – podkarpackie i lubelskie – zajmowały pozycje na końcu listy regionów o najniższym poziomie PKB na 1 mieszkańca w Unii Europejskiej (poniżej 40% średniej UE). Oprócz polskich województw w grupie tej było również 5 z 6 regionów Bułgarii oraz 4 z 8 regionów Rumunii. Poniższe zestawienie przedstawia poziom PKB na 1 mieszkańca w relacji do średniej UE dla Polski oraz poszczególnych województw w latach 2006-2008:

| Województwa               | Produkt krajowy brutto według parytetu siły nabywczej na 1 mieszkańca w PPS <sup>3</sup> |           |           |
|---------------------------|--|-----------|-----------|
|                           | 2006   | 2007      | 2008      |
|                           | UE27 = 100   |           |           |
| Mazowieckie .....         | 83   | 87        | 89        |
| Śląskie .....             | 55   | 58        | 61        |
| Dolnośląskie .....        | 55   | 59        | 60        |
| Wielkopolskie .....       | 55   | 57        | 59        |
| <b>Polska .....</b>       | <b>52</b>  | <b>54</b> | <b>56</b> |
| Pomorskie .....           | 51   | 54        | 53        |
| Łódzkie .....             | 48   | 50        | 52        |
| Zachodniopomorskie .....  | 47   | 49        | 51        |
| Małopolskie .....         | 45   | 47        | 49        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 45   | 47        | 49        |
| Lubuskie .....            | 46   | 48        | 48        |
| Opolskie .....            | 42   | 45        | 48        |
| Świętokrzyskie .....      | 39   | 42        | 45        |
| Warmińsko-mazurskie ..... | 39   | 41        | 42        |
| Podlaskie .....           | 38   | 40        | 41        |
| Lubelskie .....           | 35   | 37        | 39        |
| Podkarpackie .....        | 35   | 37        | 39        |

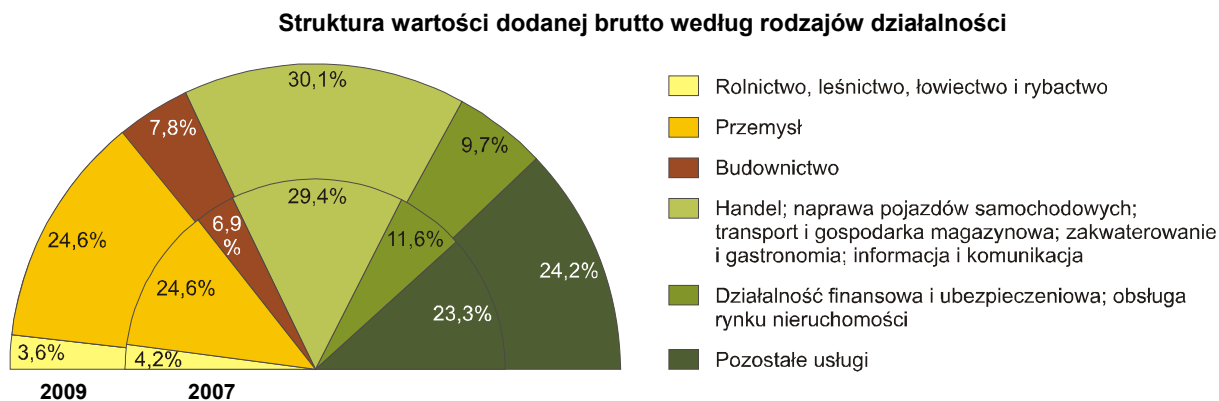
Źródło: Eurostat

W czołówce europejskich regionów o najwyższym poziomie PKB na 1 mieszkańca, oprócz Inner London (Wielka Brytania), znajdowały się także regiony: Luxembourg (Luksemburg) – 279% średniej UE, Région de Bruxelles-Capitale/Brussels Hoofdstedelijk Gewest (Belgia) – 216% średniej UE i Groningen (Niderlandy) – 198% średniej UE. Wśród regionów krajów przyjętych do Unii Europejskiej od 2004 roku najlepsze pozycje pod względem poziomu PKB na 1 mieszkańca zajmowały: Praha (Republika Czeska) – 172% średniej UE oraz Bratislavský kraj (Słowacja) – 167% średniej UE. Natomiast najniższy poziom PKB na 1 mieszkańca odnotowano w następujących regionach: Severozapaden (Bułgaria) – 28% średniej UE, Nord-Est (Rumunia) – 29% średniej UE, Severen tsentralen i Yuzhen tsentralen (Bułgaria) – 30% średniej UE.

<sup>3</sup> Patrz uwagi metodyczne na str. 15

## WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI

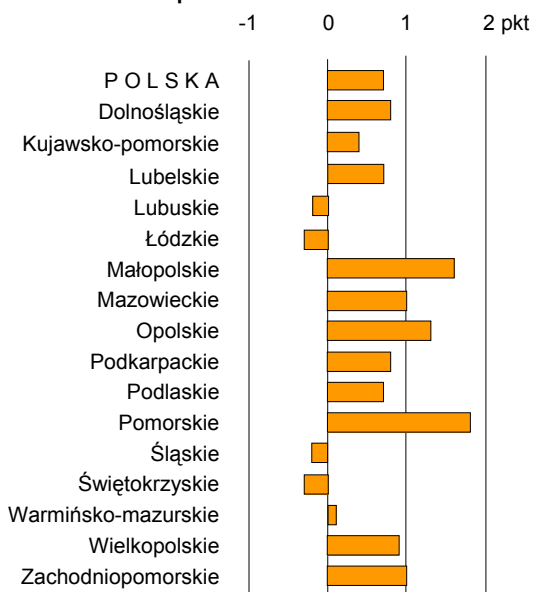
W latach 2007-2009 nie zaobserwowano istotnych zmian w strukturze rodzajowej gospodarki kraju i województw.



W 2009 roku 30,1% krajowej wartości dodanej brutto łącznie wypracowały podmioty prowadzące działalność w usługach, obejmujących **handel; naprawę pojazdów samochodowych; transport i gospodarkę magazynową; zakwaterowanie i gastronomię; informację i komunikację** – więcej o 0,9 pkt proc. niż w 2008 roku oraz o 0,7 pkt proc. w porównaniu do 2007 roku. W poszczególnych województwach udział tych jednostek w generowaniu wartości dodanej brutto w 2009 roku kształtował się na poziomie od 25,1% w województwie dolnośląskim do 35,3% w województwie mazowieckim (w 2007 roku od 24,3% w województwie dolnośląskim do 34,3% w województwie mazowieckim). W 2009 roku wyższym odsetkiem handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji niż przeciętna w kraju – oprócz województwa mazowieckiego – charakteryzowały się także województwa: pomorskie, zachodniopomorskie, małopolskie i wielkopolskie. Województwa o udziałach jednostek handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji w tworzeniu wartości dodanej brutto przekraczających średnią krajową przedstawiono w poniższym zestawieniu:

| Województwa              | Udział handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji w tworzeniu wartości dodanej brutto |             |             |
|--------------------------|---|-------------|-------------|
|                          | 2007  | 2008        | 2009        |
| <b>Polska</b> .....      | <b>29,4</b>   | <b>29,2</b> | <b>30,1</b> |
| Województwo = 100        |   |             |             |
| Mazowieckie .....        | 34,3  | 34,1        | 35,3        |
| Pomorskie .....          | 30,2  | 30,4        | 32,0        |
| Zachodniopomorskie ..... | 30,8  | 30,7        | 31,8        |
| Małopolskie .....        | 29,2  | 29,3        | 30,8        |
| Wielkopolskie .....      | 29,4  | 29,4        | 30,3        |

**Zmiany udziału handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2007 r.**



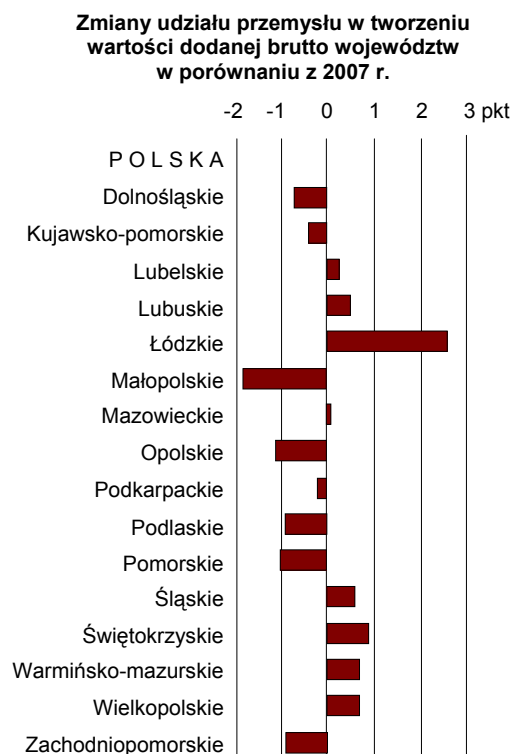
województwach odnotowano spadek udziału tych jednostek na poziomie 0,2 – 0,3 pkt proc.

W przekroju województw w porównaniu do 2008 roku wzrósł łączny udział jednostek prowadzących działalność w handlu; naprawach pojazdów samochodowych; transporcie i gospodarce magazynowej; zakwaterowaniu i gastronomii; informacji i komunikacji w 14 województwach – od 0,3 pkt proc. w województwie łódzkim do 2,1 pkt proc. w województwie opolskim. W 2 województwach: warmińsko-mazurskim i lubuskim – odnotowano spadek udziału omawianych jednostek (odpowiednio o 0,2 i o 0,1 pkt proc.). W porównaniu do 2007 roku wzrost udziału handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji wystąpił w 12 województwach – największy w województwach: pomorskim i małopolskim (odpowiednio o 1,8 i o 1,6 pkt proc.). W pozostałych

W 2009 roku jednostki prowadzące działalność w **przemśle** wytworzyły 24,6% krajowej wartości dodanej brutto. W porównaniu do 2008 roku wystąpił wzrost udziału przemysłu w generowaniu wartości dodanej brutto o 0,3 pkt proc., a w stosunku do 2007 roku udział jednostek przemysłowych nie zmienił się. W przekroju województw w 2009 roku odnotowano znaczne zróżnicowanie udziału przemysłu – od 15,3% w województwie mazowieckim do 33,6% w województwie śląskim (w 2007 roku od 15,2% w województwie mazowieckim do 33,3% w województwie dolnośląskim). Poniżej zestawiono województwa, w których udział jednostek przemysłowych w tworzeniu wartości dodanej brutto przewyższał przeciętną w kraju:

| Województwa               | Udział przemysłu w tworzeniu wartości dodanej brutto |             |             |
|---------------------------|--|-------------|-------------|
|                           | 2007   | 2008        | 2009        |
| <b>Polska</b> .....       | <b>24,6</b>  | <b>24,3</b> | <b>24,6</b> |
| Województwo = 100         |  |             |             |
| Śląskie .....             | 33,0   | 33,8        | 33,6        |
| Dolnośląskie .....        | 33,3   | 31,7        | 32,6        |
| Lubuskie .....            | 29,7   | 29,2        | 30,2        |
| Łódzkie .....             | 26,7   | 26,8        | 29,3        |
| Opolskie .....            | 30,1   | 31,8        | 29,0        |
| Wielkopolskie .....       | 27,5   | 27,4        | 28,2        |
| Świętokrzyskie .....      | 26,5   | 27,5        | 27,4        |
| Podkarpackie .....        | 26,9   | 26,8        | 26,7        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 25,3   | 24,6        | 24,9        |
| Warmińsko-mazurskie ..... | 24,0   | 22,9        | 24,7        |

W porównaniu do 2008 roku odnotowano wzrost udziału przemysłu w 9 województwach – od 0,3 pkt proc. w województwach: kujawsko-pomorskim i pomorskim do 2,5 pkt proc. w województwie łódzkim. W pozostałych województwach wystąpił spadek udziału jednostek przemysłowych – od 0,1 pkt proc. w województwach podkarpackim i świętokrzyskim do 2,8 pkt proc. w województwie opolskim. W porównaniu z 2007 rokiem spadek udziału jednostek przemysłowych wystąpił w 8 województwach – od 0,2 pkt proc. w województwie podkarpackim do 1,8 pkt proc. w województwie małopolskim. Natomiast w pozostałych województwach odnotowano wzrost udziału jednostek przemysłu, przy czym największy w województwie łódzkim o 2,6 pkt proc.

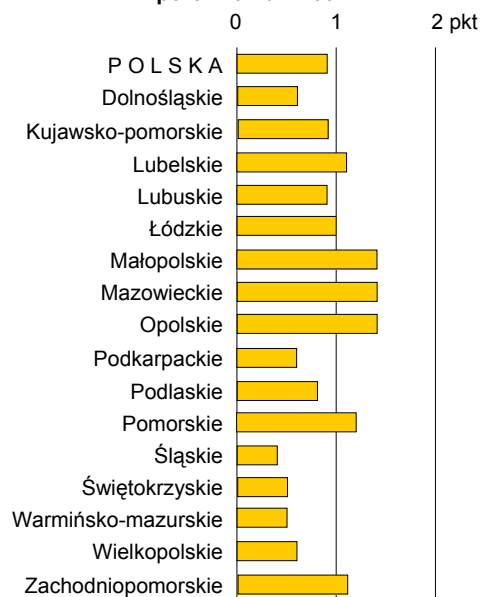


W 2009 roku jednostki prowadzące działalność w zakresie **pozostałych usług** (w tym administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne) wypracowały 24,2% krajowej wartości dodanej brutto – więcej o 0,2 pkt proc. niż w 2008 roku oraz o 0,9 pkt proc. w porównaniu z 2007 rokiem. Największy udział pozostałych usług w 2009 roku charakteryzował województwa: lubelskie i małopolskie – 27,4%, a najmniejszy województwo śląskie – 20,9% (w 2007 roku największy udział w województwie lubelskim – 26,3%, a najmniejszy w województwach: śląskim i wielkopolskim – 20,5%). Poniższe zestawienie przedstawia województwa, w których udział pozostałych usług w tworzeniu wartości dodanej brutto przekraczał średnią krajową:

| Województwa               | Udział pozostałych usług w tworzeniu wartości dodanej brutto |             |             |
|---------------------------|--|-------------|-------------|
|                           | 2007   | 2008        | 2009        |
| <b>Polska</b> .....       | <b>23,3</b>  | <b>24,0</b> | <b>24,2</b> |
| Województwo = 100         |  |             |             |
| Lubelskie .....           | 26,3   | 26,5        | 27,4        |
| Małopolskie .....         | 26,0   | 26,7        | 27,4        |
| Zachodniopomorskie .....  | 26,1   | 26,6        | 27,2        |
| Mazowieckie .....         | 24,6   | 25,5        | 26,0        |
| Podkarpackie .....        | 25,2   | 25,2        | 25,8        |
| Podlaskie .....           | 25,0   | 25,9        | 25,8        |
| Warmińsko-mazurskie ..... | 24,6   | 25,2        | 25,1        |

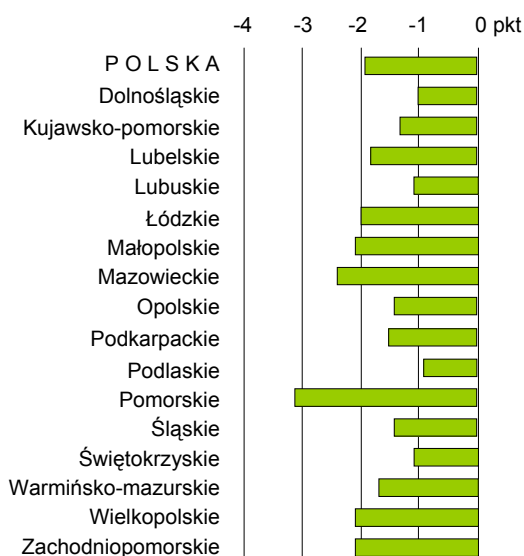
W przekroju województw w porównaniu do 2008 roku spadek udziału jednostek prowadzących działalność w zakresie pozostałych usług wystąpił w 4 województwach: dolnośląskim – o 0,3 pkt proc. oraz podlaskim, warmińsko-mazurskim i wielkopolskim – o 0,1 pkt proc. Wzrost udziału tych jednostek odnotowano w 10 województwach – od 0,1 pkt proc. w województwie pomorskim do 1,1 pkt proc. w województwie opolskim. W województwach: lubuskim i łódzkim ich udział nie zmienił się. Natomiast w porównaniu z 2007 rokiem we wszystkich województwach odnotowano wzrost udziału jednostek prowadzących działalność w zakresie pozostałych usług – od 0,4 pkt proc. w województwie śląskim do 1,4 pkt proc. w województwach: małopolskim, mazowieckim i opolskim.

Zmiany udziału pozostałych usług w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2007 r.



Jednostki prowadzące **działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości** w 2009 roku wypracowały 9,7% krajowej wartości dodanej brutto – mniej o 1,8 pkt proc. niż w 2008 roku oraz o 1,9 pkt proc. w porównaniu z 2007 rokiem. W poszczególnych województwach udział jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto w 2009 roku kształtował się na poziomie od 6,5% w województwie świętokrzyskim do 14,1% w województwie mazowieckim (w 2007 roku od 7,6% w województwie świętokrzyskim do 16,5% w województwie mazowieckim). W 2009 roku udział działalności finansowej i ubezpieczeniowej; obsługi rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto przekraczający średnią krajową odnotowano tylko w województwie mazowieckim.

Zmiany udziału działalności finansowej i ubezpieczeniowej; obsługi rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2007 r.

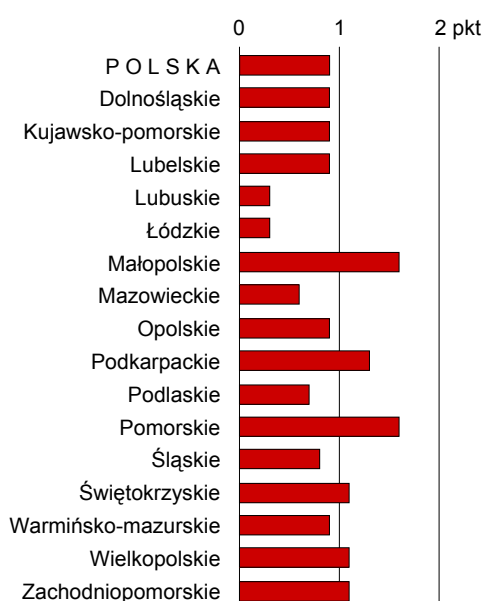


W porównaniu do 2008 roku we wszystkich województwach wystąpił spadek udziału jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości – od 0,9 pkt proc. w województwach: opolskim i świętokrzyskim do 2,7 pkt proc. w województwie pomorskim. W porównaniu z 2007 rokiem również we wszystkich województwach odnotowano spadek udziału działalności finansowej i ubezpieczeniowej; obsługi rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto – od 0,9 pkt proc. w województwie podlaskim do 3,1 pkt proc. w województwie pomorskim.

Jednostki prowadzące działalność w **budownictwie** w 2009 roku wytworzyły 7,8% krajowej wartości dodanej brutto – więcej o 0,4 pkt proc. niż w 2008 roku oraz o 0,9 pkt proc. w porównaniu do 2007 roku. W przekroju województw w 2009 roku udział jednostek budowlanych w generowaniu wartości dodanej brutto kształtował się na poziomie od 6,3% w województwie mazowieckim do 9,9% w województwie małopolskim (w 2007 roku od 5,7% w województwie mazowieckim do 8,4% w województwie świętokrzyskim i zachodniopomorskim). Poniższe zestawienie przedstawia województwa, w których udział budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto przekraczał średnią krajową:

| Województwa               | Udział budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto |            |            |
|---------------------------|--|------------|------------|
|                           | 2007   | 2008       | 2009       |
| <b>Polska</b> .....       | <b>6,9</b>   | <b>7,4</b> | <b>7,8</b> |
| Województwo = 100         |  |            |            |
| Małopolskie .....         | 8,3  | 9,4        | 9,9        |
| Świętokrzyskie .....      | 8,4  | 9,2        | 9,5        |
| Zachodniopomorskie .....  | 8,4  | 9,2        | 9,5        |
| Pomorskie .....           | 7,4  | 8,3        | 9,0        |
| Opolskie .....            | 7,4  | 7,7        | 8,3        |
| Wielkopolskie .....       | 7,2  | 7,9        | 8,3        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 7,3  | 8,2        | 8,2        |
| Warmińsko-mazurskie ..... | 7,2  | 8,3        | 8,1        |

**Zmiany udziału budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2007 r.**



W porównaniu do 2008 roku wzrost udziału budownictwa odnotowano w 10 województwach – od 0,2 pkt proc. w województwie lubelskim do 0,7 pkt proc. w województwie pomorskim. Spadek udziału jednostek budowlanych wystąpił w 3 województwach: warmińsko-mazurskim – o 0,2 pkt proc. oraz lubuskim i podlaskim – o 0,1 pkt proc. Natomiast w województwach: dolnośląskim, kujawsko-pomorskim i łódzkim ich udział nie zmienił się. W porównaniu do 2007 roku odnotowano wzrost udziału budownictwa – od 0,3 pkt proc. w województwach: lubuskim i łódzkim do 1,6 pkt proc. w województwach: małopolskim i pomorskim.

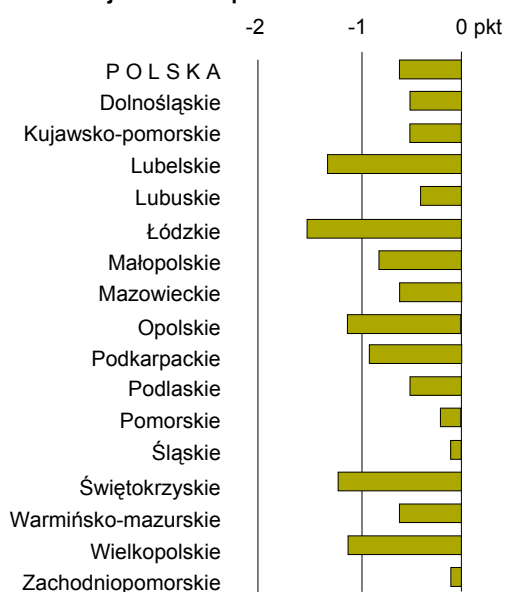


Udział rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w generowaniu krajowej wartości dodanej brutto w 2009 roku wyniósł 3,6% – mniej o 0,1 pkt proc. w porównaniu z 2008 rokiem oraz o 0,6 pkt proc. w odniesieniu do 2007 roku. W poszczególnych województwach udziały jednostek prowadzących działalność w rolnictwie, leśnictwie, łowiectwie i rybactwie były w 2009 roku znacznie zróżnicowane – od 1,0% w województwie śląskim do 10,2% w województwie podlaskim (w 2007 roku od 1,1% w województwie śląskim do 10,7% w województwie podlaskim). Poniżej zestawiono województwa, w których udział rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w tworzeniu wartości dodanej brutto przewyższał średnią krajową:

| Województwa               | Udział rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w tworzeniu wartości dodanej brutto |            |            |
|---------------------------|---|------------|------------|
|                           | 2007  | 2008       | 2009       |
| <b>Polska</b> .....       | <b>4,2</b>  | <b>3,7</b> | <b>3,6</b> |
| Województwo = 100         |   |            |            |
| Podlaskie .....           | 10,7  | 9,6        | 10,2       |
| Warmińsko-mazurskie ..... | 7,8   | 6,6        | 7,2        |
| Lubelskie .....           | 7,8   | 6,6        | 6,5        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 5,9   | 5,2        | 5,4        |
| Wielkopolskie .....       | 6,4   | 5,2        | 5,3        |
| Świętokrzyskie .....      | 6,3   | 5,3        | 5,1        |
| Łódzkie .....             | 6,4   | 5,6        | 4,9        |
| Opolskie .....            | 5,3   | 4,3        | 4,2        |
| Lubuskie .....            | 4,4   | 3,6        | 4,0        |
| Zachodniopomorskie .....  | 4,1   | 3,5        | 4,0        |

W porównaniu do 2008 roku wzrost udziału jednostek prowadzących działalność w rolnictwie, leśnictwie, łowiectwie i rybactwie odnotowano w 7 województwach – od 0,1 pkt proc. w województwie wielkopolskim do 0,6 pkt proc. w województwach: podlaskim i warmińsko-mazurskim. Spadek udziału tych jednostek wystąpił w 7 województwach – od 0,1 pkt proc. w województwach: lubelskim i opolskim do 0,7 pkt proc. w województwie łódzkim. Natomiast w 2 województwach – dolnośląskim i śląskim udział rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa nie zmienił się. W porównaniu z 2007 rokiem we wszystkich województwach wystąpił spadek udziału rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa – od 0,1 pkt proc. w województwach: śląskim i zachodniopomorskim do 1,5 pkt proc. w województwie łódzkim.

**Zmiany udziału rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2007 r.**

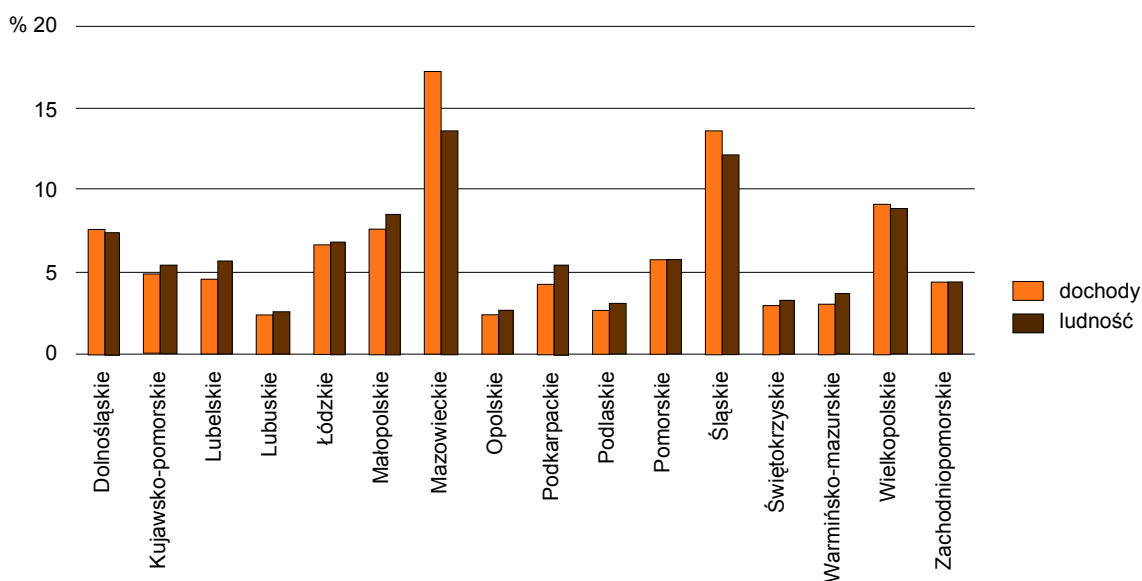


## DOCHODY GOSPODARSTW DOMOWYCH

**Nominalne dochody do dyspozycji brutto** w sektorze gospodarstw domowych w 2009 roku wyniosły 860625 mln zł – były wyższe o 7,1% w porównaniu do 2008 roku oraz o 15,9% w odniesieniu do 2007 roku. Realne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w 2009 roku wzrosły o 3,7% w porównaniu do 2008 roku, a do 2007 roku o 7,8%. W przekroju województw w porównaniu do 2008 roku dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych były realnie niższe w 2 województwach – łódzkim i świętokrzyskim (odpowiednio o 0,3% i o 0,1%), natomiast w pozostałych województwach realnie wyższe – od 0,5% w województwie kujawsko-pomorskim do 7,6% w województwie pomorskim. W porównaniu z rokiem 2007 największy wzrost realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych odnotowano w województwie pomorskim (o 12,1%), a najmniejszy w województwie lubuskim (o 2,4%).

**Porównanie nominalnych dochodów do dyspozycji brutto  
w sektorze gospodarstw domowych oraz ludności  
w przekroju województw w 2009 r.**

Polska = 100



W latach 2007-2009 udziały poszczególnych województw w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych kształtowały się na zbliżonym poziomie, największe odnotowano dla województw: mazowieckiego i śląskiego – w 2009 roku odpowiednio 17,8% i 13,8%. Łącznie ich udział w 2009 roku wyniósł 31,6% dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych w kraju (w 2007 roku – 31,0%, w 2008 roku – 31,2%). W grupie województw o największych udziałach pod względem poziomu dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych były także województwa: wielkopolskie, małopolskie i dolnośląskie. Razem wymienione województwa w 2009 roku osiągnęły 56,3% krajowej wielkości dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (w 2007 roku – 55,6%, w 2008 roku – 55,9%), skupiając na swoim terenie 50,9% ludności kraju (podobnie jak w 2007 roku).

W omawianym okresie stała była również grupa województw o najniższych udziałach (poniżej 4%) w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych w kraju – były to województwa: lubuskie, opolskie, podlaskie, świętokrzyskie i warmińsko-mazurskie. W 2009 roku ich łączny udział wyniósł 13,2% krajowej wielkości dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (w 2007 roku – 13,6%, w 2008 roku – 13,3%). Na terenie tych województw w 2009 roku mieszkało 15,4% ludności kraju (podobnie jak w 2007 roku).

Podstawowym elementem kształtującym dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych są dochody pierwotne brutto. Ich udział w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (łącznie z podatkami od dochodów i majątku oraz składkami na ubezpieczenia społeczne) w 2009 roku w kraju wyniósł 79,8% (w 2007 roku – 79,7%, w 2008 roku – 80,0%). W poszczególnych województwach udziały te kształtowały się na poziomie od 75,4% w województwie lubelskim do 85,2% w województwie mazowieckim (w 2007 roku w tych samych województwach od 75,3% do 85,2%). Udziały powyżej przeciętnej w kraju odnotowano – oprócz województwa mazowieckiego – także w województwach: wielkopolskim i pomorskim (odpowiednio 81,3% i 81,0%).

Relacja wynagrodzeń i innych dochodów związanych z pracą najemną (łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne płaconymi przez pracowników) do dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (łącznie z podatkami od dochodów i majątku oraz składkami na ubezpieczenia społeczne) wyniosła w 2009 roku w kraju 40,1% (w 2007 roku – 38,9%, w 2008 roku – 41,0%). W przekroju województw relacja ta kształtowała się na poziomie od 34,6% w województwie zachodniopomorskim do 47,2% w województwie mazowieckim (w 2007 roku od 33,3% w województwie świętokrzyskim do 45,9% w województwie mazowieckim).

Znaczącym składnikiem dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych są świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenia z ubezpieczeń społecznych oraz świadczenia z pomocy społecznej). Udział świadczeń społecznych w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (łącznie z podatkami od dochodów i majątku oraz składkami na ubezpieczenia społeczne) w 2009 roku w kraju wyniósł 17,9% (w 2007 roku – 17,3%, w 2008 roku – 17,2%). W poszczególnych województwach udział ten wynosił od 13,1% w województwie mazowieckim do 21,5% w województwie lubelskim (w 2007 roku w tych samych województwach od 12,5% do 20,5%).

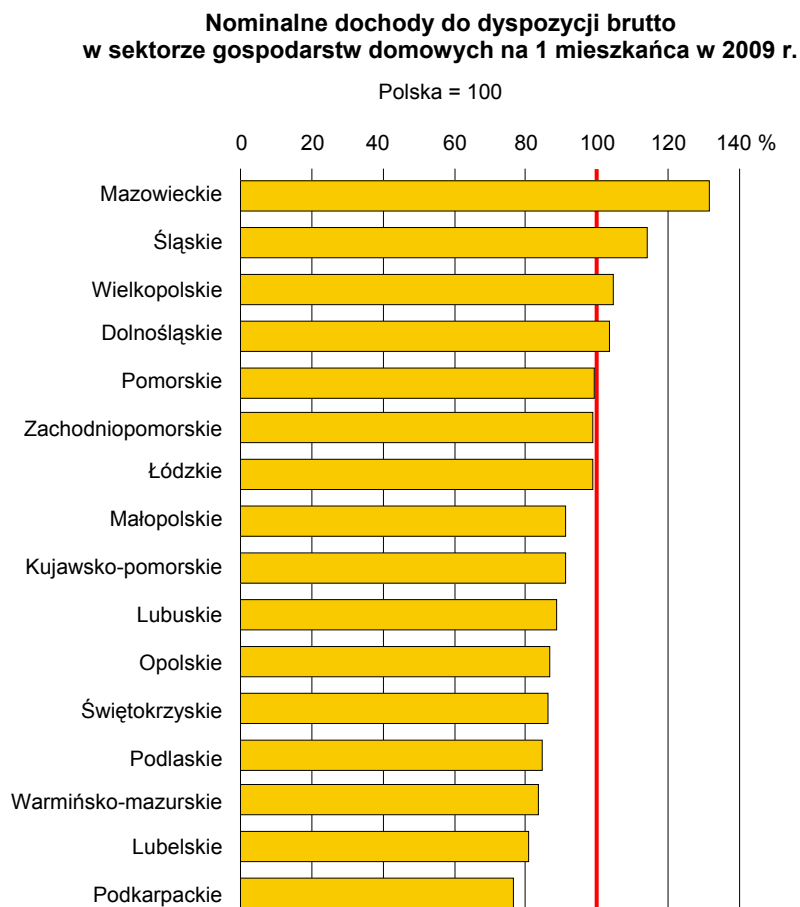
W 2009 roku relacja podatków od dochodów i majątku do dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (obliczanymi łącznie z tymi podatkami oraz ze składkami na ubezpieczenia społeczne) – przedstawiająca obciążenia dochodów gospodarstw domowych na rzecz sektora instytucji rządowych i samorządowych – wyniosła 6,0% (w 2007 roku – 6,7%, w 2008 roku – 7,0%). W przekroju województw zróżnicowanie obciążeń dochodów gospodarstw domowych kształtowało się od 4,4% w województwie podkarpackim i świętokrzyskim do 8,5% w województwie mazowieckim (w 2007 roku od 4,8% w województwie świętokrzyskim do 9,6% w województwie mazowieckim).

**Nominalne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca** w 2009 roku w kraju wyniosły 22557 zł – w porównaniu do 2008 roku wzrosły o 7,0%, a do 2007 roku o 15,8%. W ujęciu realnym dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w 2009 roku były wyższe w porównaniu do 2008 roku o 3,6%, a do 2007 roku – o 7,7%. W przekroju województw w porównaniu do 2008 roku realne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w województwie łódzkim nieznacznie zmniejszyły się (o 0,1%), a w pozostałych województwach były wyższe – od 0,1% w województwie świętokrzyskim do 7,1% w województwie pomorskim. W porównaniu z 2007 rokiem największy realny wzrost dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca odnotowano dla województwa pomorskiego (o 11,2%), a najmniejszy dla województwa lubuskiego (o 2,3%).

W latach 2007-2009 poziom nominalnych dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w poszczególnych województwach był znacznie zróżnicowany. Najwyższe dochody do dyspozycji brutto na 1 mieszkańca osiągnęli członkowie gospodarstw domowych w województwie mazowieckim – w 2009 roku wyniosły one 29459 zł i przewyższały o 30,6% przeciętne dochody mieszkańca kraju (w 2007 roku o 27,2%, w 2008 roku o 27,3%). W 2009 roku poziom dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca powyżej średniej krajowej, oprócz województwa mazowieckiego, uzyskali również mieszkańcy województw: śląskiego – 113,3% (w 2007 roku 112,4%, w 2008 roku 112,8%), wielkopolskiego – 103,7% (w 2007 i 2008 roku 103,3%) oraz dolnośląskiego – 102,8% (w 2007 roku 102,3%, w 2008 roku 102,8%).

Najniższy poziom nominalnych dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w latach 2007-2009 odnotowano w województwie podkarpackim – w 2009 roku 17109 zł, stanowiący 75,9% średniej krajowej (w 2007 roku 77,3%, w 2008 roku 77,1%). Przeciętne dochody do dyspozycji brutto mieszkańca województwa podkarpackiego w 2009 roku stanowiły 58,1% dochodów mieszkańca województwa mazowieckiego (w 2007 roku 60,8%, w 2008 roku 60,6%). Oprócz województwa podkarpackiego, niski poziom tego miernika – poniżej 85% średniej krajowej – odnotowano również w województwach: lubelskim – 80,3% (w 2007 i 2008 roku 81,7%), warmińsko-mazurskim – 83,0% (w 2007 roku 84,1%, w 2008 roku 84,0%) oraz podlaskim – 84,0% (w 2007 roku 84,8%, w 2008 roku 84,0%).

W pozostałych 8 województwach nominalne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca kształtowały się w 2009 roku na poziomie od 85,7% (w województwie świętokrzyskim) do 99,1% (w województwie pomorskim) średniej krajowej.



## PODSUMOWANIE

W 2009 roku dynamika produktu krajowego brutto w ujęciu realnym w porównaniu do 2008 roku była zróżnicowana – w 4 województwach wystąpił niewielki spadek PKB, największy w województwie kujawsko-pomorskim (o ponad 1%), a w pozostałych województwach odnotowano wzrost PKB – największy w województwie pomorskim (o prawie 4%). W porównaniu z 2007 rokiem największy wzrost wolumenu PKB odnotowano w województwie małopolskim (o 9%), a najmniejszy w województwie opolskim. Od 2007 roku najszybciej wzrastała średniorocznie wartość wolumenu PKB w województwach: małopolskim i mazowieckim (o ponad 4%).

W latach 2007-2009 największe udziały w generowaniu PKB niezmiennie utrzymywały województwa: mazowieckie, śląskie, wielkopolskie, dolnośląskie i małopolskie. Jednostki prowadzące działalność w tych województwach wytwarzały łącznie w kolejnych latach omawianego okresu około 3/5 krajowej wartości PKB. Czołówkę tej grupy stanowiły 2 województwa: mazowieckie i śląskie, wytwarzające razem ponad 1/3 krajowej wartości PKB.

W grupie województw z najniższymi udziałami w tworzeniu PKB (mniej niż 3% każde) w omawianym okresie były województwa: opolskie, lubuskie, podlaskie, świętokrzyskie i warmińsko-mazurskie. Ich łączny udział w generowaniu PKB wynosił około 12%.

W 2009 roku wartość PKB wytworzonego w województwie mazowieckim była prawie 10-krotnie wyższa niż w województwie opolskim (podobnie jak w 2007 roku).

W 2009 roku w 4 województwach wystąpił realny spadek produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w porównaniu z 2008 rokiem – największy w województwie kujawsko-pomorskim (o ponad 1%), a w pozostałych województwach odnotowano realny wzrost PKB na 1 mieszkańca – największy w województwach: pomorskim i podlaskim (o ponad 3%). W porównaniu do 2007 roku największy realny wzrost PKB na 1 mieszkańca odnotowano w województwach: małopolskim i mazowieckim (o ponad 8%), a najmniejszy w województwie opolskim (o około 1%).

W latach 2007-2009 poziom PKB na 1 mieszkańca powyżej średniej krajowej odnotowano w 4 województwach: mazowieckim, dolnośląskim, śląskim i wielkopolskim. Natomiast niski poziom PKB na 1 mieszkańca utrzymywał się w 5 województwach Polski Wschodniej: lubelskim, podkarpackim, podlaskim, warmińsko-mazurskim i świętokrzyskim.

Najwyższy poziom PKB na 1 mieszkańca uzyskany w 2009 roku w województwie mazowieckim przewyższał o ponad 60% przeciętną w kraju oraz ponad 2-krotnie wartość PKB na 1 mieszkańca województwa lubelskiego, w którym to odnotowano najniższy jego poziom.

W 2008 roku 15 polskich województw znalazło się w grupie 63 regionów Unii Europejskiej poziomu NUTS 2, w których wartość PKB na 1 mieszkańca (wyrażona we wspólnej umownej walucie – PPS) nie przekraczała 75% średniej UE. Dwa polskie województwa – podkarpackie i lubelskie – zajmowały pozycje na końcu listy regionów o najniższym poziomie PKB na 1 mieszkańca w Unii Europejskiej (poniżej 40% średniej UE). Wartość PKB na 1 mieszkańca województwa mazowieckiego stanowiła 89% średniej UE.

Zmiany w strukturze rodzajowej gospodarki województw odnotowane w 2009 roku zarówno w porównaniu z 2008 rokiem, jak również w stosunku do 2007 roku, dotyczyły wzrostu udziału jednostek prowadzących działalność w zakresie handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji oraz pozostałych usług i budownictwa w generowaniu wartości dodanej brutto, a także spadku udziału jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości oraz w rolnictwie, leśnictwie, łowiectwie i rybactwie.

Nominalne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca powyżej średniej krajowej w 2009 roku uzyskali mieszkańcy 4 województw: mazowieckiego, śląskiego, wielkopolskiego i dolnośląskiego.

W 2009 roku najwyższe nominalne dochody do dyspozycji brutto na 1 mieszkańca osiągnięte przez gospodarstwa domowe w województwie mazowieckim przewyższały o prawie 31% przeciętne dochody mieszkańca kraju oraz o ponad 72% dochody mieszkańca województwa podkarpackiego, w którym to odnotowano najniższy ich poziom.

Niski poziom nominalnych dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca (poniżej 85% średniej krajowej) w 2009 roku, oprócz województwa podkarpackiego, odnotowano także w następujących województwach Polski Wschodniej: lubelskim, warmińsko-mazurskim oraz podlaskim.

W 2009 roku relacja wynagrodzeń i innych dochodów związanych z pracą najemną do dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych kształtowała się na poziomie od prawie 35% w województwie zachodniopomorskim do ponad 47% w województwie mazowieckim i nie uległa istotnej zmianie w porównaniu do 2007 roku.

Udział świadczeń z ubezpieczeń społecznych oraz świadczeń z pomocy społecznej w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych w 2009 roku wynosił od ponad 13% w województwie mazowieckim do ponad 21% w województwie lubelskim, analogicznie jak w latach poprzednich.

Zróżnicowanie obciążeń dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych podatkami od dochodów i majątku w 2009 roku kształtowało się na poziomie od ponad 4% w województwach: podkarpackim i świętokrzyskim do około 9% w województwie mazowieckim i nie uległo istotnym zmianom w porównaniu do 2007 roku.

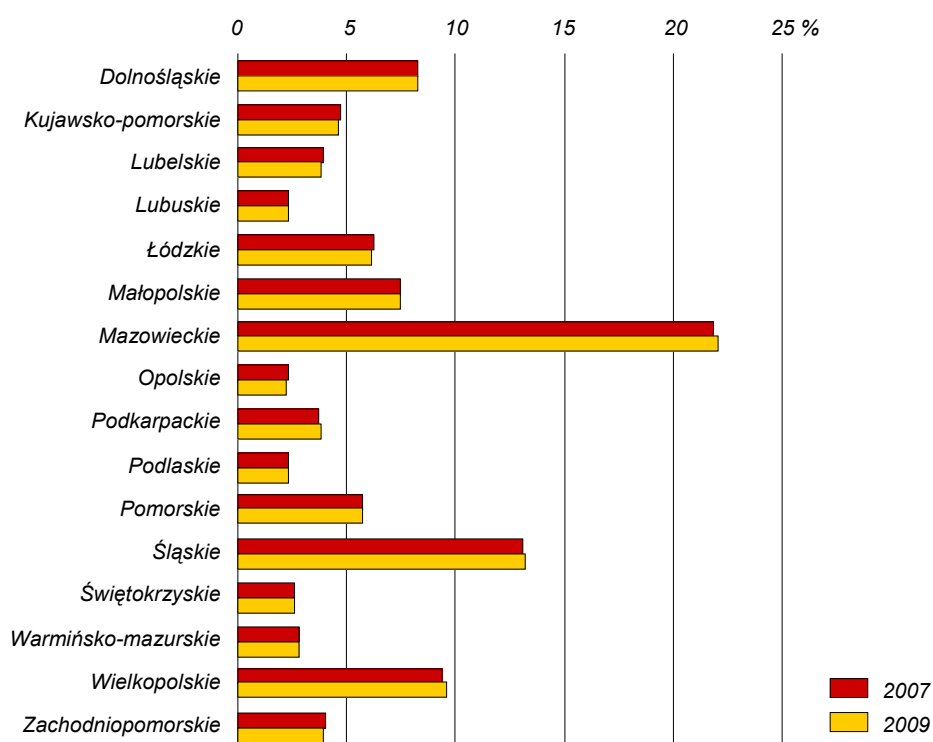
## GROSS DOMESTIC PRODUCT

In 2009, the value of generated **gross domestic product** amounted to 1343366 million zlotys. In comparison to 2008, it grew by 5,3% at current prices and by 1,6% at constant prices. In the voivodships' breakdown, indices of GDP in real terms in comparison with 2008 were varied – in 4 voivodships a decrease of GDP was noted from 0,5% in Opolskie voivodship to 1,2% in Kujawsko-pomorskie voivodship, while in the remaining voivodships an increase of GDP was noted ranging from 0,2% in Lubuskie voivodship to 3,9% in Pomorskie voivodship. In comparison to 2007, the highest growth of GDP volume was recorded in Małopolskie voivodship (by 9,0%) and the lowest was noted in Opolskie voivodship (by 0,2%), compared with the national growth of GDP volume – 6,8%.

In the years 2007-2009, the average annual gross domestic product rate of growth was 3,3% (at constant prices). In the period under discussion, the fastest year-on-year growth of GDP value was observed in Małopolskie voivodship – by 4,4%, whereas the slowest in Opolskie voivodship – by 0,1%. Apart from Małopolskie voivodship, the GDP rate of growth above the national average was also noted in Mazowieckie (4,3%), Podkarpackie (4,0%) and Śląskie (3,5%) voivodships. While in Dolnośląskie and Warmińsko-mazurskie voivodships GDP rate of growth was recorded at the national average level.

In the years 2007-2009, the shares of individual voivodships in the generation of gross domestic product were clearly differentiated but disproportions between voivodships were similar – in 2009, from 2,2% in Opolskie voivodship to 21,9% in Mazowieckie voivodship (in 2007, from 2,3% in Opolskie, Podlaskie and Lubuskie voivodships to 21,7% in Mazowieckie voivodship). In 2009, the value of GDP generated in Mazowieckie voivodship was nearly 10 times higher than the value in Opolskie voivodship (similarly as in 2007).

Share of voivodships in the generation of gross domestic product





*In the years 2007-2009, four voivodships – Mazowieckie, Wielkopolskie, Podkarpackie and Śląskie – increased their shares in the generation of gross domestic product, the share of 7 voivodships did not change (Dolnośląskie, Lubuskie, Małopolskie, Podlaskie, Pomorskie, Świętokrzyskie and Warmińsko-mazurskie), whereas the shares of the 5 remaining voivodships decreased (Kujawsko-pomorskie, Lubelskie, Łódzkie, Opolskie and Zachodniopomorskie).*

*In the years 2007-2009, 2 voivodships – Mazowieckie and Śląskie – invariably were among the voivodships with the highest shares in the generation of gross domestic product, generating jointly above 1/3 of the national value of GDP in successive years of the period under discussion. In 2009, above-mentioned voivodships jointly generated 35,0% of the national value of gross domestic product (in 2007 – 34,7%), concentrating on their territories 28,6% of the total employed persons of the national economy (in 2007 – 28,4%).*

*In the years 2007-2009, in the group of voivodships with the highest shares in the generation of gross domestic product, apart from Mazowieckie and Śląskie, there were also the following voivodships: Wielkopolskie, Dolnośląskie and Małopolskie, which held the same positions in successive years of the period in question. In 2009, entities acting in the 5 above-mentioned voivodships, in which 53,9% of the total employed persons of the national economy worked (in 2007 – 53,5%), jointly generated 60,1% of the national value of GDP (in 2007 – 59,6%).*

*The group of voivodships for which in successive years of the period in question there were observed the lowest shares in the generation of gross domestic product (less than 3% each) was also constant – these were voivodships as follows: Opolskie, Lubuskie, Podlaskie, Świętokrzyskie and Warmińsko-mazurskie. In 2009, the total share in the generation of gross domestic product of these voivodships, in which 14,1% of the total employed persons of the national economy worked (in 2007 – 14,2%), amounted to 12,2% (in 2007 – 12,3%).*

*In 2009, the average level of **gross domestic product per capita** in Poland amounted to 35210 zlotys (in 2007 – 30873 zlotys, in 2008 – 33462 zlotys). In real terms it was higher by 1,5% in comparison with 2008 and by 6,7% in comparison with 2007. In voivodships' breakdown, in comparison with 2008, real decrease of GDP per capita was noted in 4 voivodships – from 0,3% in Opolskie voivodship to 1,3% in Kujawsko-pomorskie voivodship, while in the remaining voivodships real growth of GDP per capita was noted – from 0,1% in Lubuskie voivodship to 3,4% in Pomorskie voivodship. In comparison to 2007, the highest real growth of GDP per capita was observed in Małopolskie voivodship (by 8,4%) while the lowest for Opolskie voivodship (by 0,9%).*

*In 2009, in voivodships' breakdown, level of GDP per capita was considerably differentiated. In the years 2007-2009, disparities in GDP per capita between voivodships significantly increased. It is shown by an increase in dispersion of GDP per capita<sup>2</sup>, calculated at the voivodships' level – in 2007, it came to 19,9% and in 2009, it amounted to 20,7%.*

*The highest level of gross domestic product per capita in 2009 was recorded in Mazowieckie voivodship – 56383 zlotys, exceeding the national average by 60,1% (in 2007 – by 59,9%,*

---

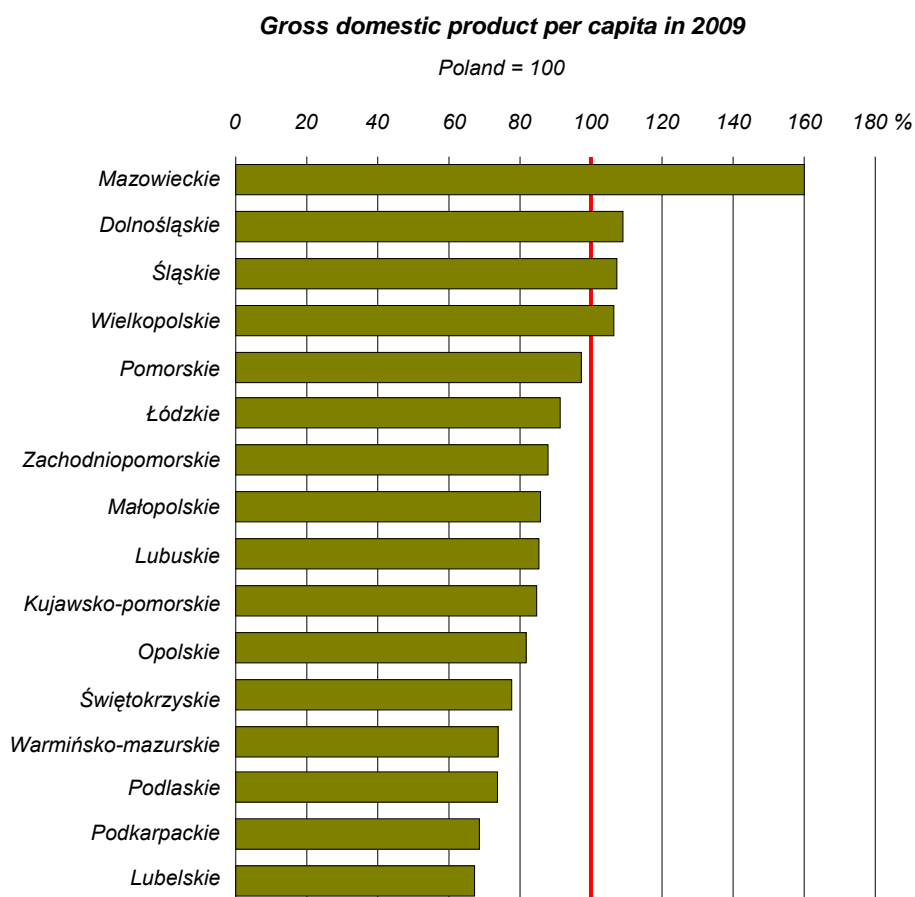
<sup>2</sup> See methodological notes on page 22.

in 2008 – by 58,4%). In 2009, Dolnośląskie voivodship took the second position, taking into account GDP per capita (in 2008 Śląskie voivodship). The relation to the national average of Dolnośląskie voivodship was considerably less favourable than the relation of Mazowieckie – in 2009, the value of GDP per capita amounted to 38395 zlotys, exceeding the national average by 9,0% (in 2007 by 8,4%, in 2008 – by 7,4%). In 2009, the level GDP per capita above the national average was also observed in the following voivodships: Śląskie – 107,2% of the national average (in 2007 – 106,3%, in 2008 – 107,9%) and Wielkopolskie – 106,3% of the national average (in 2007 and in 2008 – 104,4%).

A low level of gross domestic product per capita in the years 2007-2009 maintained in the following voivodships: Lubelskie, Podkarpackie, Podlaskie, Warmińsko-mazurskie and Świętokrzyskie – in successive years they only slightly changed their positions. In 2009, the value of GDP per capita in these voivodships ranged from 67,2% to 77,6% of the national average (in 2007 from 67,7% to 77,1%, in 2008 from 68,9% to 79,9%).

In 2009, the gross domestic product per capita in the 7 remaining voivodships was also below the national average value and ranged from 81,7% to 97,3% of the national average (in 2007 from 82,5% to 98,3%, in 2008 from 84,5% to 94,9%).

In 2009, the lowest level of gross domestic product per capita, recorded in Lubelskie voivodship, represented 41,9% of the level of this indicator for the best in this regard Mazowieckie voivodship. Compared to 2007, this relation slightly worsened – in 2007, the lowest level of GDP per capita in the Podkarpackie voivodship represented 42,3% of the level achieved in the Mazowieckie voivodship.



In 2008, in NUTS 2 regions of all European Union member states, GDP per capita, expressed in the common conventional currency – purchasing power standards (PPS), ranged from 28% of the EU27 average in the region of Severozapaden (Bulgaria) to 343% of the EU average in Inner London (United Kingdom).

In 2008, the value of gross domestic product below 75% of the EU average was recorded for the 63 regions of NUTS 2 level. Among these regions there were 15 Polish voivodships and only GDP per capita of Mazowieckie voivodship exceeded this level, reaching 89% of the EU average. Two Polish voivodships – Podkarpackie and Lubelskie – were at the end of the ranking of the regions with the lowest level of GDP per capita in the European Union (below 40% of the EU average). Besides the Polish voivodships, there were also 5 of 6 Bulgarian regions as well as 4 of 8 Romanian regions in the group. GDP per capita of Poland as well as voivodships in relation to the EU average in the years 2006-2008 is presented in the table below:

| Voivodships               | Gross domestic product according to purchasing power parity per capita in PPS <sup>3</sup> |           |           |
|---------------------------|--|-----------|-----------|
|                           | 2006   | 2007      | 2008      |
|                           | EU27 = 100   |           |           |
| Mazowieckie .....         | 83   | 87        | 89        |
| Śląskie .....             | 55   | 58        | 61        |
| Dolnośląskie .....        | 55   | 59        | 60        |
| Wielkopolskie .....       | 55   | 57        | 59        |
| <b>Poland</b> .....       | <b>52</b>  | <b>54</b> | <b>56</b> |
| Pomorskie .....           | 51   | 54        | 53        |
| Łódzkie .....             | 48   | 50        | 52        |
| Zachodniopomorskie .....  | 47   | 49        | 51        |
| Małopolskie .....         | 45   | 47        | 49        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 45   | 47        | 49        |
| Lubuskie .....            | 46   | 48        | 48        |
| Opolskie .....            | 42   | 45        | 48        |
| Świętokrzyskie .....      | 39   | 42        | 45        |
| Warmińsko-mazurskie ..... | 39   | 41        | 42        |
| Podlaskie .....           | 38   | 40        | 41        |
| Lubelskie .....           | 35   | 37        | 39        |
| Podkarpackie .....        | 35   | 37        | 39        |

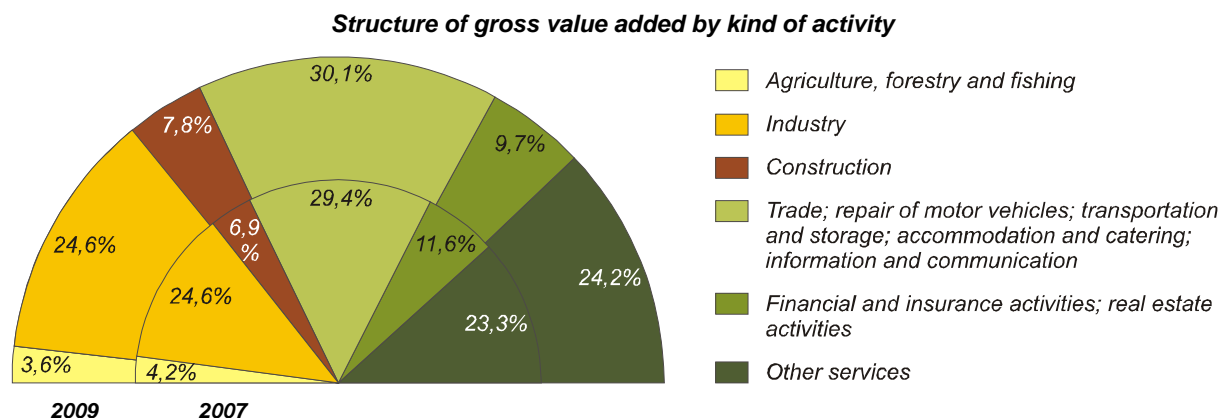
Source: Eurostat

Among leading European regions with the highest level of GDP per capita recorded, apart from Inner London (United Kingdom), there were also Luxembourg (Luxembourg) – 279% of the EU average, Région de Bruxelles-Capitale/Brussels Hoofdstedelijk Gewest (Belgium) – 216% of the EU average and Groningen (the Netherlands) – 198% of the EU average. Among regions of countries that have joined European Union since 2004, the following regions displayed the highest level of GDP per capita: Praha (Czech Republic) – 172% of the EU average and Bratislavský kraj (Slovakia) – 167% of the EU average. At the same time, the lowest level of GDP per capita was recorded in the following regions: Severozapaden (Bulgaria) – 28% of the EU average, Nord-Est (Romania) – 29% of the EU average, Severen tsentralen and Yuzhen tsentralen (Bulgaria) – 30% of the EU average.

<sup>3</sup> See methodological notes on page 22.

## GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY

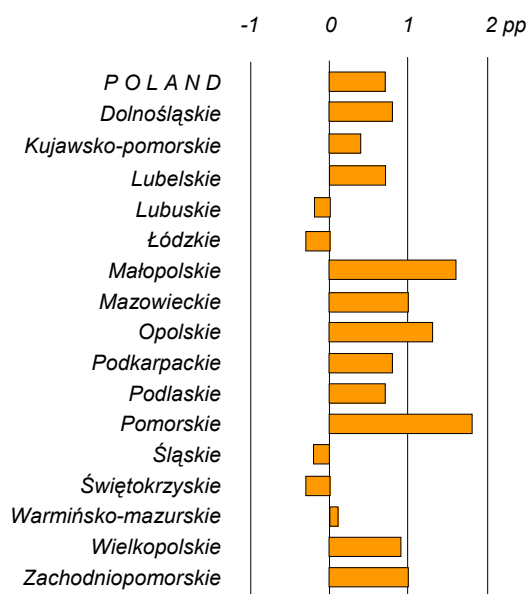
In the years 2007-2009 any significant changes in the kind-of-activity structure of national and voivodships' economies were not observed.



In 2009, entities engaged in activities in the area of services, covering **trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication** jointly generated 30,1% of the national gross value added – that was by 0,9 pp more than in 2008 and by 0,7 pp more in comparison with 2007. In the individual voivodships, the share of these entities in the generation of gross value added ranged in 2009 between 25,1% in Dolnośląskie voivodship and 35,3% in Mazowieckie voivodship (in 2007 from 24,3% in Dolnośląskie voivodship to 34,3% in Mazowieckie voivodship). In 2009, the share of trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication higher than the national average, apart from Mazowieckie voivodship, was also noted in the following voivodships: Pomorskie, Zachodniopomorskie, Małopolskie and Wielkopolskie. The voivodships with the shares of entities engaged in trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication in the generation of gross value added exceeding the national average are presented as follows:

| Voivodships              | Share of trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication in the generation of gross value added |             |             |
|--------------------------|--|-------------|-------------|
|                          | 2007   | 2008        | 2009        |
| <b>Poland</b> .....      | <b>29,4</b>  | <b>29,2</b> | <b>30,1</b> |
| Voivodship = 100         |  |             |             |
| Mazowieckie .....        | 34,3   | 34,1        | 35,3        |
| Pomorskie .....          | 30,2   | 30,4        | 32,0        |
| Zachodniopomorskie ..... | 30,8   | 30,7        | 31,8        |
| Małopolskie .....        | 29,2   | 29,3        | 30,8        |
| Wielkopolskie .....      | 29,4   | 29,4        | 30,3        |

**Changes of share of trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication in generating voivodships' gross value added in comparison with 2007**

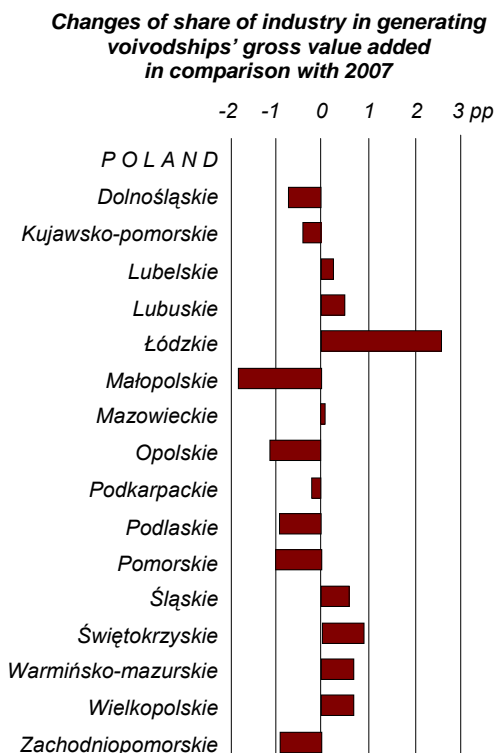


In the voivodships' breakdown and compared to 2008, an increase of the total share of entities engaged in trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication was noted in 14 voivodships – from 0,3 pp in Łódzkie voivodship to 2,1 pp in Opolskie voivodship. In 2 voivodships – Warmińsko-mazurskie and Lubuskie – a decrease of the share of above mentioned entities was recorded (by 0,2 pp and 0,1 pp respectively). In comparison with 2007, an increase in the share of trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication was observed in 12 voivodships – the largest in Pomorskie and Małopolskie voivodships (by 1,8 pp and by 1,6 pp respectively). In the remaining voivodships a decrease of share of these entities was recorded at the level of 0,2 – 0,3 pp.

In 2009, entities engaged in **industry** generated 24,6% of the national gross value added. The share of industry in the generation of gross value added grew by 0,3 pp in comparison with 2008 and compared to 2007 didn't change. In the breakdown by voivodships in 2009, a significant differentiation of the shares of industry was recorded – the shares varied from 15,3% in Mazowieckie voivodship to 33,6% in Śląskie voivodship (in 2007 from 15,2% in Mazowieckie voivodship to 33,3% in Dolnośląskie voivodship). The voivodships with the shares of industrial entities in the generation of gross value added exceeding the national average are presented in the table below:

| Voivodships               | Share of industry in the generation of gross value added |             |             |
|---------------------------|--|-------------|-------------|
|                           | 2007   | 2008        | 2009        |
| <b>Poland</b> .....       | <b>24,6</b>  | <b>24,3</b> | <b>24,6</b> |
| Voivodship = 100          |  |             |             |
| Śląskie .....             | 33,0   | 33,8        | 33,6        |
| Dolnośląskie .....        | 33,3   | 31,7        | 32,6        |
| Lubuskie .....            | 29,7   | 29,2        | 30,2        |
| Łódzkie .....             | 26,7   | 26,8        | 29,3        |
| Opolskie .....            | 30,1   | 31,8        | 29,0        |
| Wielkopolskie .....       | 27,5   | 27,4        | 28,2        |
| Świętokrzyskie .....      | 26,5   | 27,5        | 27,4        |
| Podkarpackie .....        | 26,9   | 26,8        | 26,7        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 25,3   | 24,6        | 24,9        |
| Warmińsko-mazurskie ..... | 24,0   | 22,9        | 24,7        |

In comparison with 2008, an increase in the share of industry was recorded in the 9 voivodships – from 0,3 pp in Kujawsko-pomorskie and Pomorskie voivodships to 2,5 pp in Łódzkie voivodship. In the remaining voivodships a decrease in the share of industrial entities was observed – from 0,1 pp in Podkarpackie and Świętokrzyskie voivodships to 2,8 pp in Opolskie voivodship. In comparison with 2007, a decline in shares of industrial entities was observed in 8 voivodships – from 0,2 pp in Podkarpackie voivodship to 1,8 pp in Małopolskie voivodship. In the remaining voivodships an increase of industry entities' share was observed, the largest in Łódzkie – by 2,6 pp.

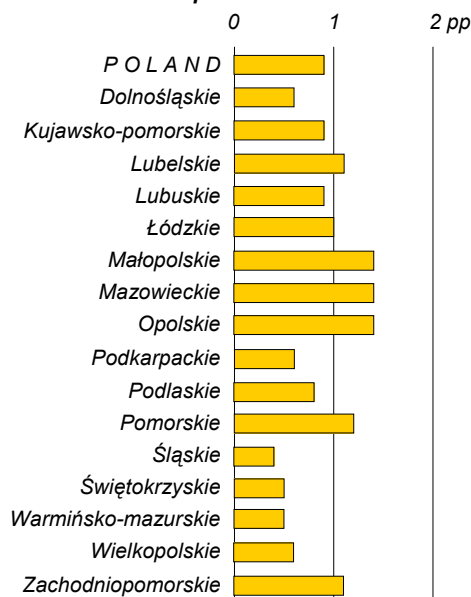


In 2009, entities engaged in **other services** (including public administration and defence; compulsory social security) generated 24,2% of the national gross value added – what was by 0,2 pp more than in 2008 and by 0,9 pp more than in 2007. In 2009, the highest share of other services entities was noted in Lubelskie and Małopolskie voivodships – 27,4%, whereas the lowest share was observed in Śląskie voivodship – 20,9% (in 2007 the highest share was noted in Lubelskie – 26,3%, whereas the lowest in Śląskie and Wielkopolskie voivodships – 20,5%). The voivodships with the shares of other services in the generation of gross value added exceeding the national average are presented in the table below:

| Voivodships               | Share of other services in the generation of gross value added |             |             |
|---------------------------|--|-------------|-------------|
|                           | 2007   | 2008        | 2009        |
| <b>Poland</b> .....       | <b>23,3</b>  | <b>24,0</b> | <b>24,2</b> |
| Voivodship = 100          |  |             |             |
| Lubelskie .....           | 26,3   | 26,5        | 27,4        |
| Małopolskie .....         | 26,0   | 26,7        | 27,4        |
| Zachodniopomorskie .....  | 26,1   | 26,6        | 27,2        |
| Mazowieckie .....         | 24,6   | 25,5        | 26,0        |
| Podkarpackie .....        | 25,2   | 25,2        | 25,8        |
| Podlaskie .....           | 25,0   | 25,9        | 25,8        |
| Warmińsko-mazurskie ..... | 24,6   | 25,2        | 25,1        |

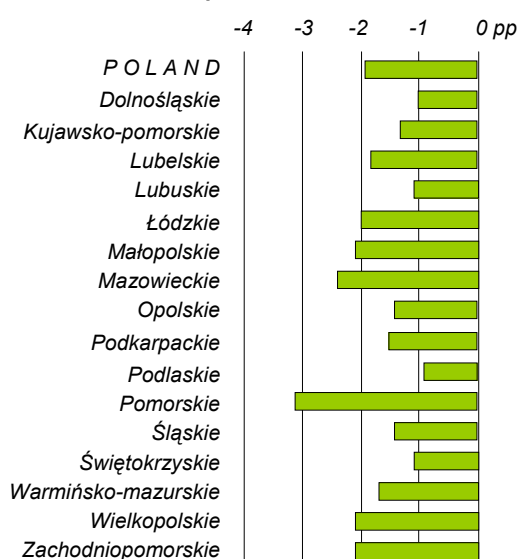
In voivodships' breakdown, in comparison with 2008, a decrease in the share of entities conducting activity in the field of other services was noted in 4 voivodships: Dolnośląskie – by 0,3 pp as well as Podlaskie, Warmińsko-mazurskie and Wielkopolskie – by 0,1 pp. An increase in the share of these entities was noted in 10 voivodships – from 0,1 pp in Pomorskie to 1,1 pp in Opolskie voivodships. In Lubuskie and Łódzkie voivodships their share did not change. In comparison with 2007, a growth of the share of other services' entities was observed in all voivodships – from 0,4 pp in Śląskie voivodship to 1,4 pp in Małopolskie, Mazowieckie and Opolskie voivodships.

**Changes of share of other services in generating voivodships' gross value added in comparison with 2007**



In 2009 entities engaged in **financial and insurance activities; real estate activities** generated 9,7% of the national gross value added – less by 1,8 pp in comparison to 2008 and by 1,9 pp in comparison to 2007. In the individual voivodships, the share of entities acting in the field of financial and insurance activities; real estate activities in the generation of gross value added in 2009 ranged between 6,5% in Świętokrzyskie voivodship and 14,1% in Mazowieckie voivodship (in 2007 from 7,6% in Świętokrzyskie voivodship to 16,5% in Mazowieckie voivodship). In 2009, the share of financial and insurance activities; real estate activities in the generation of gross value added exceeding national average was noted only in Mazowieckie voivodship.

**Changes of share of financial and insurance activities; real estate activities in generating voivodships' gross value added in comparison with 2007**

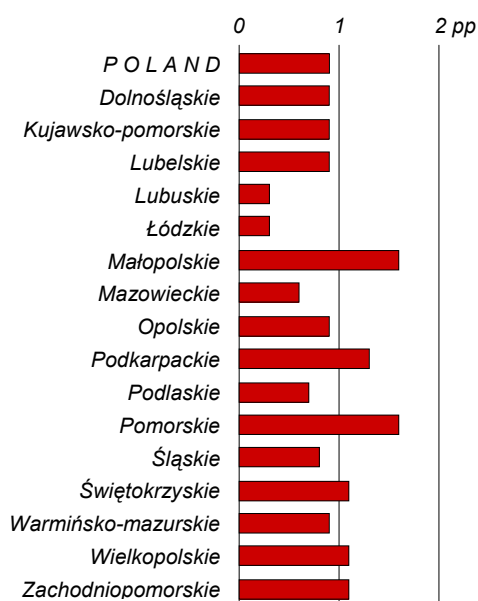


In comparison to 2008, a decrease in the share of financial and insurance activities; real estate activities entities was observed in all voivodships – from 0,9 pp in Opolskie and Świętokrzyskie voivodships to 2,7 pp in Pomorskie voivodship. In comparison with 2007, shares of financial and insurance activities; real estate activities in generation of gross value added decreased in all voivodships – from 0,9 pp in Podlaskie voivodship to 3,1 pp in Pomorskie voivodship.

In 2009, entities engaged in **construction** activities generated 7,8% of the national gross value added – what was by 0,4 pp more than in 2008 and by 0,9 pp more in comparison with 2007. In the voivodships' breakdown in 2009, the share of units engaged in construction in the generation of gross value added ranged from 6,3% in Mazowieckie voivodship to 9,9% in Małopolskie voivodship (in 2007 from 5,7% in Mazowieckie voivodship to 8,4% in Świętokrzyskie and Zachodniopomorskie voivodships). The voivodships with the shares of construction in the generation of gross value added exceeding the national average are presented as follows:

| Voivodships               | Share of construction in the generation of gross value added |            |            |
|---------------------------|--|------------|------------|
|                           | 2007   | 2008       | 2009       |
| <b>Poland</b> .....       | <b>6,9</b>   | <b>7,4</b> | <b>7,8</b> |
| Voivodship = 100          |  |            |            |
| Małopolskie .....         | 8,3  | 9,4        | 9,9        |
| Świętokrzyskie .....      | 8,4  | 9,2        | 9,5        |
| Zachodniopomorskie .....  | 8,4  | 9,2        | 9,5        |
| Pomorskie .....           | 7,4  | 8,3        | 9,0        |
| Opolskie .....            | 7,4  | 7,7        | 8,3        |
| Wielkopolskie .....       | 7,2  | 7,9        | 8,3        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 7,3  | 8,2        | 8,2        |
| Warmińsko-mazurskie ..... | 7,2  | 8,3        | 8,1        |

**Changes of share of construction in generating voivodships' gross value added in comparison with 2007**



In comparison to 2008, in 10 voivodships an increase of construction share was recorded – from 0,2 pp in Lubelskie voivodship to 0,7 pp in Pomorskie voivodship. A decrease of share of construction entities was observed in 3 voivodships: Warmińsko-mazurskie – by 0,2 pp as well as in Lubuskie and Podlaskie – by 0,1 pp. Whereas in the following voivodships: Dolnośląskie, Kujawsko-pomorskie and Łódzkie their share did not change. In comparison to 2007, an increase of construction share was recorded – from 0,3 pp in Lubuskie and Łódzkie voivodships to 1,6 pp in Małopolskie and Pomorskie voivodships.

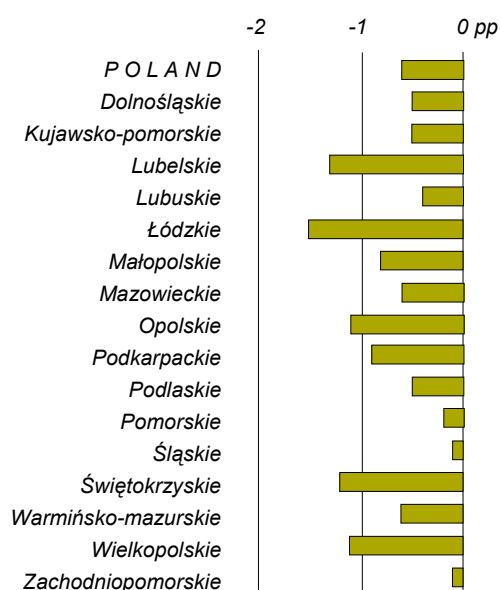


In 2009, the share of **agriculture, forestry and fishing** in the generation of the national gross value added amounted to 3,6% – by 0,1 pp less than in 2008 and by 0,6 pp less than in 2007. In the individual voivodships, the shares of entities conducting activity in the range of agriculture, forestry and fishing were significantly differentiated – in 2009 from 1,0% in Śląskie voivodship to 10,2% in Podlaskie voivodship (in 2007 from 1,1% in Śląskie voivodship to 10,7% in Podlaskie voivodship). The voivodships with the share of agriculture, forestry and fishing in the generation of gross value added exceeding the national average are presented in the table below:

| Voivodships               | Share of agriculture, forestry and fishing in the generation of gross value added |            |            |
|---------------------------|---|------------|------------|
|                           | 2007  | 2008       | 2009       |
| <b>Poland</b> .....       | <b>4,2</b>  | <b>3,7</b> | <b>3,6</b> |
| Voivodship = 100          |   |            |            |
| Podlaskie .....           | 10,7  | 9,6        | 10,2       |
| Warmińsko-mazurskie ..... | 7,8   | 6,6        | 7,2        |
| Lubelskie .....           | 7,8   | 6,6        | 6,5        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 5,9   | 5,2        | 5,4        |
| Wielkopolskie .....       | 6,4   | 5,2        | 5,3        |
| Świętokrzyskie .....      | 6,3   | 5,3        | 5,1        |
| Łódzkie .....             | 6,4   | 5,6        | 4,9        |
| Opolskie .....            | 5,3   | 4,3        | 4,2        |
| Lubuskie .....            | 4,4   | 3,6        | 4,0        |
| Zachodniopomorskie .....  | 4,1   | 3,5        | 4,0        |

In comparison with 2008, an increase of the share of entities conducting activity in the field of agriculture, forestry and fishing was recorded in 7 voivodships – from 0,1 pp in Wielkopolskie voivodship to 0,6 pp in Podlaskie and Warmińsko-mazurskie voivodships. A decrease of share of these entities was noted in 7 voivodships – from 0,1 pp in Lubelskie and Opolskie voivodships to 0,7 pp in Łódzkie voivodship. Whereas in 2 voivodships – Dolnośląskie and Śląskie shares of agriculture, forestry and fishing remained the same. In comparison with 2007, all voivodships experienced a decrease in the share of agriculture, forestry and fishing – from 0,1 pp in Śląskie and Zachodniopomorskie voivodships to 1,5 pp in Łódzkie voivodship.

**Changes of share of agriculture, forestry and fishing in generating voivodships' gross value added in comparison with 2007**

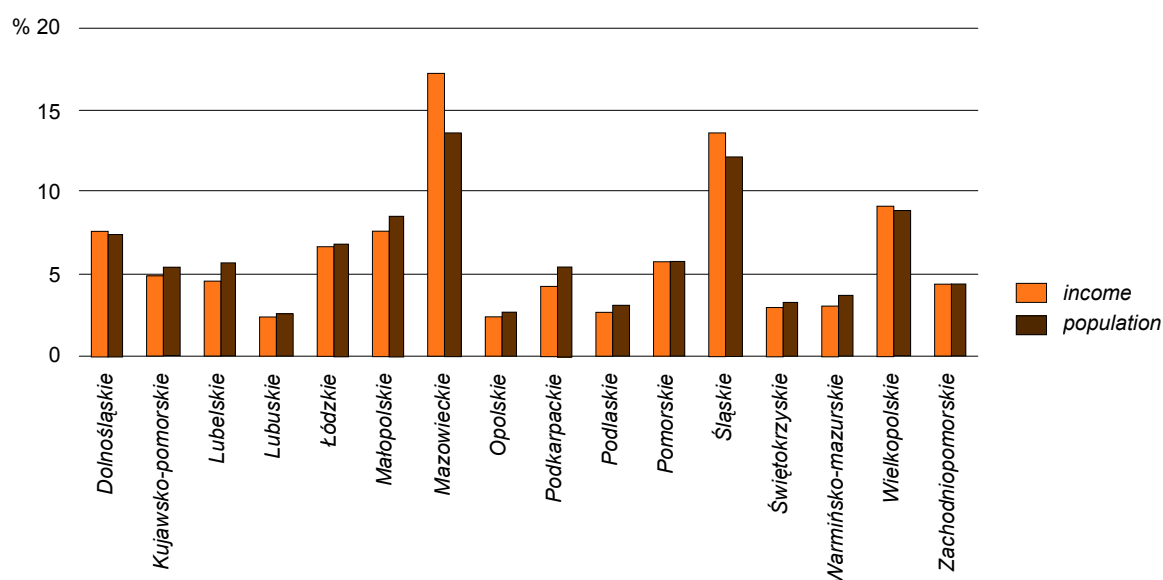


## INCOME OF HOUSEHOLDS

**Gross nominal disposable income** in the households sector in 2009 amounted to 860625 million zlotys and went up by 7,1% in comparison with 2008 and by 15,9% compared to 2007. **Gross real disposable income** in the households sector in 2009 increased by 3,7% in comparison with 2008, whereas in comparison to 2007 by 7,8%. In voivodships' breakdown, in comparison to 2008 gross disposable income in the households sector were lower in real terms in 2 voivodships – Łódzkie and Świętokrzyskie (by 0,3% and 0,1% respectively), whereas in the remaining voivodships were higher in real terms – from 0,5% in Kujawsko-pomorskie voivodship to 7,6% in Pomorskie voivodship. Compared to 2007 the highest growth of gross real disposable income in the households sector was noted in Pomorskie voivodship (by 12,1%) and the lowest in Lubuskie voivodship (by 2,4%).

**Comparison between gross nominal disposable income in the households sector and population in voivodships' breakdown in 2009**

Poland = 100



In the years 2007-2009, the shares of the individual voivodships in the gross disposable income of households were on the similar level, with the largest shares recorded for Mazowieckie and Śląskie voivodships – 17,8% and 13,8% respectively (in 2009). In 2009, their share jointly constituted 31,6% of the national value of gross disposable income of households (in 2007 – 31,0%, in 2008 – 31,2%). Wielkopolskie, Małopolskie and Dolnośląskie voivodships also belonged to the group of voivodships with the largest shares as regards scale of gross disposable income of households. Jointly, above-mentioned voivodships in 2009 achieved 56,3% of the national value of gross disposable income of households (in 2007 – 55,6%, in 2008 – 55,9%), concentrating 50,9% of country's population within their territories (similarly as in 2007).

*In the period under discussion, the group of voivodships with the lowest shares in the national value of gross disposable income of households (below 4%) was also constant and consisted of the following voivodships: Lubuskie, Opolskie, Podlaskie, Świętokrzyskie and Warmińsko-mazurskie. In 2009, their total share amounted to 13,2% of the national value of gross disposable income of households (in 2007 – 13,6%, in 2008 – 13,3%). In 2009, 15,4% of the country's population lived on the territory of above-mentioned voivodships (similarly as in 2007).*

*Gross primary income is a main component creating gross disposable income of households. Share of gross primary income in gross disposable income of households (jointly with current taxes on income, wealth, etc. as well as social contributions) in 2009 amounted to 79,8% at the national level (in 2007 – 79,7%, in 2008 – 80,0%). The shares in individual voivodships varied between 75,4% in Lubelskie voivodship and 85,2% in Mazowieckie voivodship (in 2007 in the same voivodships from 75,3% to 85,2%). Apart from Mazowieckie voivodship, the shares above the national average were also recorded in the following voivodships: Wielkopolskie and Pomorskie (81,3% and 81,0% respectively).*

*In 2009, relation of wages and salaries as well as other income connected with hired work (jointly with employees' social contributions) to gross disposable income of households (jointly with current taxes on income, wealth, etc. as well as social contributions) amounted to 40,1% at the national level (in 2007 – 38,9%, in 2008 – 41,0%). In the breakdown by voivodships, this relation ranged from 34,6% in Zachodniopomorskie voivodship to 47,2% in Mazowieckie voivodship (in 2007 from 33,3% in Świętokrzyskie voivodship to 45,9% in Mazowieckie voivodship).*

*Social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash and social assistance benefits in cash) are significant element of gross disposable income of households. The share of social benefits other than social transfers in kind in gross disposable income of households (jointly with current taxes on income, wealth, etc. as well as social contributions) in 2009 amounted to 17,9% at the national level (in 2007 – 17,3%, in 2008 – 17,2%). In the individual voivodships this share varied from 13,1% in Mazowieckie voivodship to 21,5% in Lubelskie voivodship (in 2007 in the same voivodships from 12,5% to 20,5%).*

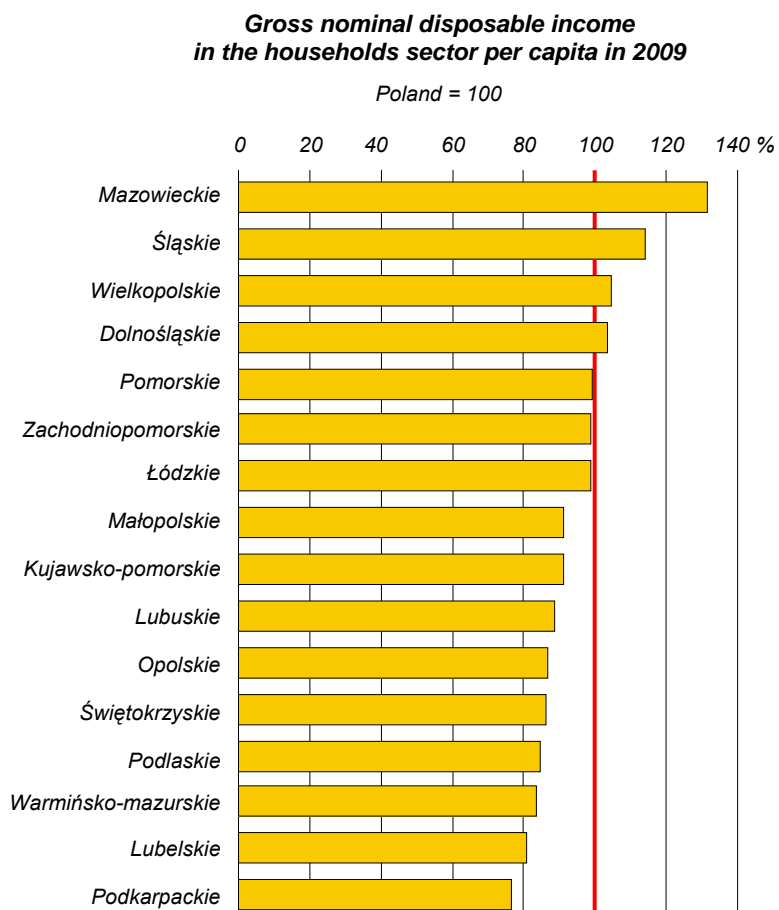
*The relation between current taxes on income, wealth, etc. and gross disposable income of households (calculated jointly with these taxes as well as social contributions) – illustrating encumbrances of households income in favour of general government sector – in 2009 amounted to 6,0% (in 2007 – 6,7%, in 2008 – 7,0%). In the voivodships' breakdown the differentiation of encumbrances of households income varied from 4,4% in Podkarpackie and Świętokrzyskie voivodships to 8,5% in Mazowieckie voivodship (in 2007 from 4,8% in Świętokrzyskie voivodship to 9,6% in Mazowieckie voivodship).*

*In 2009, **gross nominal disposable income of households per capita** in Poland amounted to 22557 zlotys – in comparison with 2008 went up by 7,0% and in comparison with 2007 went up by 15,8%. In real terms gross disposable income of households per capita in 2009 increased by 3,6% compared to 2008, while compared to 2007 – by 7,7%. In voivodships' breakdown and in comparison with 2008, real gross disposable income of households per capita in Łódzkie voivodship slightly decreased (by 0,1%) and in the remaining voivodships were higher – from 0,1% in Świętokrzyskie voivodship to 7,1% in Pomorskie voivodship. Compared to 2007, the highest real growth of disposable income of households per capita was recorded in Pomorskie voivodship (by 11,2%) and the lowest in Lubuskie voivodship (by 2,3%).*

*In the years 2007-2009, the level of gross nominal disposable income of households per capita in the individual voivodships was highly differentiated. The highest level of gross disposable income per capita was obtained by households' members of Mazowieckie voivodship – in 2009 it amounted to 29459 zlotys and exceeded the national average income per capita by 30,6% (in 2007 by 27,2%, in 2008 by 27,3%). In 2009, apart from Mazowieckie voivodship, the level of gross disposable income of households per capita above the national average was achieved by inhabitants of the following voivodships: Śląskie – 113,3% (in 2007 112,4%, in 2008 112,8%), Wielkopolskie – 103,7% (in 2007 and in 2008 103,3%) as well as Dolnośląskie – 102,8% (in 2007 102,3%, in 2008 102,8%).*

*In the years 2007-2009, the lowest level of gross nominal disposable income of households per capita was recorded in Podkarpackie voivodship – in 2009 – 17109 zlotys, constituting 75,9% of the national average (in 2007 77,3%, in 2008 77,1%). In 2009, average gross disposable income falling to Podkarpackie voivodship's inhabitant constituted 58,1% of income of inhabitant of Mazowieckie voivodship (in 2007 60,8%, in 2008 60,6%). Apart from Podkarpackie voivodship, the low level of the indicator – below 85% of national average – was also recorded in the following voivodships: Lubelskie – 80,3% (in 2007 and in 2008 81,7%), Warmińsko-mazurskie – 83,0% (in 2007 84,1%, in 2008 84,0%) as well as Podlaskie – 84,0% (in 2007 84,8%, in 2008 84,0%).*

In 2009, gross nominal disposable income of households per capita in the 8 remaining voivodships ranged from 85,7% (in Świętokrzyskie voivodship) to 99,1% (in Pomorskie voivodship) of the national average.



## **SUMMARY**

*In 2009 indices of gross domestic product in real terms were differentiated in comparison with 2008 – in 4 voivodships a slight decrease of GDP was recorded, the largest one in Kujawsko-pomorskie voivodship (by over 1%) while in the remaining voivodships an increase of GDP was recorded – the largest in Pomorskie voivodship (by almost 4%). In comparison to 2007 the highest growth of GDP volume was recorded in Małopolskie voivodship (by 9%), and the lowest was recorded in Opolskie voivodship. Since 2007 the fastest average annual growth of GDP volume was recorded in Małopolskie and Mazowieckie voivodships (by over 4%).*

*In the years 2007-2009, the following voivodships: Mazowieckie, Śląskie, Wielkopolskie, Dolnośląskie and Małopolskie invariably maintained the largest shares in the generation of GDP. Entities acting in these voivodships generated jointly about 3/5 of the national value of GDP in successive years of the period under discussion. The lead of this group was constituted of 2 voivodships: Mazowieckie and Śląskie, generating jointly above 1/3 of the national value of GDP.*

*In the group of voivodships for which in the period in question there were observed the lowest shares in the generation of gross domestic product (3% and less each) remained: Opolskie, Lubuskie, Podlaskie, Świętokrzyskie and Warmińsko-mazurskie voivodships. The total share of these voivodships in the generation of GDP amounted to about 12%.*

*In 2009 the value of GDP generated in Mazowieckie voivodship was almost 10 times higher than the value in Opolskie voivodship (similarly as in 2007).*

*In 2009 a real decrease of gross domestic product per capita was noted in 4 voivodships comparing to 2008 – the largest in Kujawsko-pomorskie (by over 1%) and in the remaining voivodships real growth of GDP per capita was noted – the largest in Pomorskie and Podlaskie voivodships (by over 3%). Comparing to 2007 the highest real growth of GDP per capita was noted in Małopolskie and Mazowieckie voivodships (by over 8%) and the lowest in Opolskie (by about 1%).*

*In the years 2007-2009, GDP per capita exceeding the national average was recorded in 4 voivodships: Mazowieckie, Dolnośląskie, Śląskie, and Wielkopolskie. Whereas a low level of GDP per capita remained in the 5 voivodships of Eastern Poland: Lubelskie, Podkarpackie, Podlaskie, Warmińsko-mazurskie and Świętokrzyskie.*

*The highest level of GDP per capita obtained in 2009 in Mazowieckie voivodship exceeded by over 60% the national average and over 2 times the value of GDP per capita of Lubelskie voivodship, in which the lowest level of GDP per capita was recorded.*



**GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY**  
**CENTRAL STATISTICAL OFFICE**  
**URZĄD STATYSTYCZNY W KATOWICACH**  
**STATISTICAL OFFICE IN KATOWICE**



informują  
inform

**dane z rachunków regionalnych są dostępne w następujących formach:**  
*data of the regional accounts are available in the following forms:*

**publikacje zbiorcze Głównego Urzędu Statystycznego i Urzędów Statystycznych:**  
*comprehensive publications of the Central Statistical Office and Statistical Offices:*

**Rocznik Statystyczny Rzeczypospolitej Polskiej**  
*Statistical Yearbook of the Republic of Poland*

**Mały Rocznik Statystyczny Polski**  
*Concise Statistical Yearbook of Poland*

**Rocznik Statystyczny Województw**  
*Statistical Yearbook of the Regions – Poland*

**Rocznik Statystyczny Województwa ...**  
*Statistical Yearbook of the ... Voivodship*

**Regiony Polski**  
*Regions of Poland*

**Polska w liczbach**  
*Poland in figures*

**Obwieszczenie Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego w sprawie szacunków wartości produktu krajowego brutto na jednego mieszkańca**  
*The Announcement of the President of the Central Statistical Office on estimates of value of gross domestic product per capita*

**bazy danych:**  
*databases:*

**Bank Danych Lokalnych**  
*Local Data Bank*  
[www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl)

**baza REGIO (Eurostat)**  
*database REGIO (Eurostat)*  
[epp.eurostat.ec.europa.eu](http://epp.eurostat.ec.europa.eu)

**Informacje w sprawie sprzedaży publikacji i udostępniania danych**  
*Information on the sales of publications and data dissemination*

**Główny Urząd Statystyczny**  
**00-925 Warszawa, Al. Niepodległości 208**  
*Central Statistical Office,*  
**Centralne Informatorium Statystyczne**  
*Statistical Information Centre*  
**(+48 22) 608 31 61, (+48 22) 608 31 64 do 68**  
**e-mail: dane@stat.gov.pl**  
**ZWS, Dział Sprzedaży**  
*SPE, Sale Department*  
**(+48 22) 608 32 10, (+48 22) 608 38 10**  
**e-mail: zws-sprzedaz@stat.gov.pl**

**Urząd Statystyczny**  
**40-158 Katowice, ul. Owocowa 3**  
*Statistical Office,*  
**Śląski Ośrodek Badań Regionalnych**  
*Śląski Centre for Regional Surveys*  
**(+48 32) 7791 233, (+48 32) 7791 234**  
**e-mail: InformatoriumKCE@stat.gov.pl**

Tabl. 1. WAŻNIEJSZE DANE O REGIONACH  
MAJOR DATA ON REGIONS

| LATA<br>REGIONY<br>YEARS<br>REGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Produkt krajowy brutto (ceny bieżące)<br>Gross domestic product (current prices) |                              |                               |                              | Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych<br>Gross nominal disposable income in the households sector |                              |                               |                              |              |
|---|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------|
|   | w mln zł<br>in mln zł  | Polska = 100<br>Poland = 100 | na 1 mieszkańca<br>per capita |                              | w mln zł<br>in mln zł  | Polska = 100<br>Poland = 100 | na 1 mieszkańca<br>per capita |                              |              |
|   |  |                              | w zł<br>in zł                 | Polska = 100<br>Poland = 100 |  |                              | w zł<br>in zł                 | Polska = 100<br>Poland = 100 |              |
| <b>POLSKA POLAND</b> .....  | <b>a</b>   | <b>1176737</b>               | <b>100,0</b>                  | <b>30873</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>742545</b>                | <b>100,0</b>                  | <b>19481</b>                 | <b>100,0</b> |
|   | <b>b</b>   | <b>1275432</b>               | <b>100,0</b>                  | <b>33462</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>803360</b>                | <b>100,0</b>                  | <b>21077</b>                 | <b>100,0</b> |
|   | <b>c</b>   | <b>1343366</b>               | <b>100,0</b>                  | <b>35210</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>860625</b>                | <b>100,0</b>                  | <b>22557</b>                 | <b>100,0</b> |
| Centralny .....   | a  | 328677                       | 27,9                          | 42468                        | 137,6  | 179305                       | 24,1                          | 23168                        | 118,9        |
|   | b  | 354570                       | 27,8                          | 45771                        | 136,8  | 193921                       | 24,1                          | 25033                        | 118,8        |
|   | c  | 375843                       | 28,0                          | 48437                        | 137,6  | 209875                       | 24,4                          | 27048                        | 119,9        |
| Południowy .....  | a  | 240040                       | 20,4                          | 30243                        | 98,0   | 158925                       | 21,4                          | 20024                        | 102,8        |
|   | b  | 262839                       | 20,6                          | 33139                        | 99,0   | 172358                       | 21,5                          | 21731                        | 103,1        |
|   | c  | 274833                       | 20,5                          | 34632                        | 98,4   | 185935                       | 21,6                          | 23430                        | 103,9        |
| Wschodni .....  | a  | 147072                       | 12,5                          | 21826                        | 70,7   | 107787                       | 14,5                          | 15996                        | 82,1         |
|   | b  | 161768                       | 12,7                          | 24050                        | 71,9   | 116149                       | 14,5                          | 17268                        | 81,9         |
|   | c  | 167415                       | 12,5                          | 24905                        | 70,7   | 122210                       | 14,2                          | 18180                        | 80,6         |
| Północno-zachodni .....   | a  | 183029                       | 15,6                          | 30087                        | 97,5   | 118925                       | 16,0                          | 19549                        | 100,3        |
|   | b  | 198423                       | 15,6                          | 32570                        | 97,3   | 128673                       | 16,0                          | 21121                        | 100,2        |
|   | c  | 210107                       | 15,6                          | 34410                        | 97,7   | 137105                       | 15,9                          | 22454                        | 99,5         |
| Południowo-zachodni .....   | a  | 122862                       | 10,4                          | 31349                        | 101,5  | 74847                        | 10,1                          | 19098                        | 98,0         |
|   | b  | 132652                       | 10,4                          | 33914                        | 101,3  | 81147                        | 10,1                          | 20746                        | 98,4         |
|   | c  | 140128                       | 10,4                          | 35851                        | 101,8  | 86747                        | 10,1                          | 22194                        | 98,4         |
| Północny .....  | a  | 155057                       | 13,2                          | 27209                        | 88,1   | 102756                       | 13,8                          | 18031                        | 92,6         |
|   | b  | 165179                       | 13,0                          | 28939                        | 86,5   | 111111                       | 13,8                          | 19466                        | 92,4         |
|   | c  | 175040                       | 13,0                          | 30594                        | 86,9   | 118753                       | 13,8                          | 20756                        | 92,0         |



Tabl. 1. WAŻNIEJSZE DANE O REGIONACH (cd.)  
MAJOR DATA ON REGIONS (cont.)

| LATA<br>REGIONS<br>YEARS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Wartość dodana brutto (ceny bieżące) Gross value added (current prices) |                              |  |                      |                             |   |  |                                    |   |                              |
|--|---|------------------------------|--|----------------------|-----------------------------|---|--|------------------------------------|---|------------------------------|
|  | w mln zł<br>in mln zł   | Polska = 100<br>Poland = 100 | według rodzajów działalności<br>by kind of activity  |                      |                             |   |  |                                    | na 1 pracującego<br>per employed person |                              |
|  |   |                              | rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>agriculture,<br>forestry<br>and fishing | przemysł<br>industry | budownictwo<br>construction | handel; naprawa<br>pojazdów samo-<br>chodowych <sup>Δ</sup> ;<br>transport i gos-<br>podarka maga-<br>zynowa; zakwa-<br>terowanie i ga-<br>stronomia <sup>Δ</sup> ;<br>informacja<br>i komunikacja<br>trade; repair of<br>motor vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>accommodation<br>and catering <sup>Δ</sup> ;<br>information and<br>communication | działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nieruchomości <sup>Δ</sup><br>financial<br>and insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | pozostałe usługi<br>other services | w zł<br>in zł                           | Polska = 100<br>Poland = 100 |
|  |   |                              |  |                      |                             |   |  |                                    |   |                              |
| <b>POLSKA POLAND</b> ..... a                                 | <b>1029442</b>  | <b>100,0</b>                 | <b>4,2</b>   | <b>24,6</b>          | <b>6,9</b>                  | <b>29,4</b>   | <b>11,6</b>  | <b>23,3</b>                        | <b>75550</b>                            | <b>100,0</b>                 |
| b  | <b>1116476</b>  | <b>100,0</b>                 | <b>3,7</b>   | <b>24,3</b>          | <b>7,4</b>                  | <b>29,2</b>   | <b>11,5</b>  | <b>24,0</b>                        | <b>78778</b>                            | <b>100,0</b>                 |
| c  | <b>1193691</b>  | <b>100,0</b>                 | <b>3,6</b>   | <b>24,6</b>          | <b>7,8</b>                  | <b>30,1</b>   | <b>9,7</b>   | <b>24,2</b>                        | <b>84895</b>                            | <b>100,0</b>                 |
| Centralny ..... a  | 287535  | 27,9                         | 4,3  | 17,8                 | 5,9                         | 32,7  | 15,3   | 24,1                               | 90342                                   | 119,6                        |
| b  | 310380  | 27,8                         | 4,0  | 17,4                 | 6,1                         | 32,4  | 15,1   | 25,0                               | 94253                                   | 119,6                        |
| c  | 333968  | 28,0                         | 3,5  | 18,4                 | 6,4                         | 33,4  | 13,0   | 25,3                               | 101209                                  | 119,2                        |
| Południowy ..... a   | 209993  | 20,4                         | 1,8  | 29,8                 | 7,3                         | 28,2  | 10,4   | 22,5                               | 75338                                   | 99,7                         |
| b  | 230082  | 20,6                         | 1,6  | 29,9                 | 8,0                         | 27,4  | 10,3   | 22,8                               | 79354                                   | 100,7                        |
| c  | 244212  | 20,5                         | 1,4  | 29,5                 | 8,5                         | 28,6  | 8,8  | 23,2                               | 84565                                   | 99,6                         |
| Wschodni ..... a   | 128663  | 12,5                         | 6,7  | 23,3                 | 7,0                         | 28,7  | 9,4  | 25,0                               | 54791                                   | 72,5                         |
| b  | 141607  | 12,7                         | 5,8  | 23,4                 | 7,8                         | 28,4  | 9,4  | 25,2                               | 58202                                   | 73,9                         |
| c  | 148762  | 12,5                         | 5,7  | 23,4                 | 8,0                         | 29,2  | 8,0  | 25,8                               | 62094                                   | 73,1                         |
| Północno-zachodni ..... a                                    | 160119  | 15,6                         | 5,5  | 25,7                 | 7,4                         | 29,6  | 9,5  | 22,2                               | 73802                                   | 97,7                         |
| b  | 173694  | 15,6                         | 4,5  | 25,5                 | 8,1                         | 29,5  | 9,5  | 22,9                               | 76966                                   | 97,7                         |
| c  | 186698  | 15,6                         | 4,8  | 26,0                 | 8,4                         | 30,3  | 7,6  | 22,9                               | 83960                                   | 98,9                         |
| Południowo-zachodni ..... a                                  | 107483  | 10,4                         | 2,9  | 32,6                 | 6,9                         | 24,6  | 10,1   | 22,8                               | 83242                                   | 110,2                        |
| b  | 116120  | 10,4                         | 2,4  | 31,7                 | 7,6                         | 24,6  | 10,2   | 23,5                               | 85079                                   | 108,0                        |
| c  | 124515  | 10,4                         | 2,3  | 31,9                 | 7,8                         | 25,5  | 9,1  | 23,6                               | 92079                                   | 108,5                        |
| Północny ..... a   | 135648  | 13,2                         | 5,0  | 24,6                 | 7,3                         | 28,7  | 11,2   | 23,2                               | 73445                                   | 97,2                         |
| b  | 144593  | 13,0                         | 4,3  | 23,5                 | 8,3                         | 28,9  | 10,9   | 24,1                               | 75104                                   | 95,3                         |
| c  | 155538  | 13,0                         | 4,5  | 24,1                 | 8,5                         | 29,6  | 9,0  | 24,2                               | 81798                                   | 96,4                         |

Tabl. 1. **WAŻNIEJSZE DANE O REGIONACH** (dok.)  
**MAJOR DATA ON REGIONS** (cont.)

| LATA<br>REGIONS<br>YEARS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ludność (stan w dniu 31 XII)<br>Population (as of 31 XII) |                              | Pracujący w gospodarce narodowej (stan w dniu 31 XII)<br>Employed persons in the national economy (as of 31 XII) |                              |  |                      |                             |   |  |                                    |             |
|--|---|------------------------------|--|------------------------------|--|----------------------|-----------------------------|---|--|------------------------------------|-------------|
|  | w tys.<br>in thous.                                       | Polska = 100<br>Poland = 100 | w tys.<br>in thous.  | Polska = 100<br>Poland = 100 | według rodzajów działalności by kind of activity   |                      |                             |   |  |                                    |             |
|  |   |                              |  |                              | rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>agriculture,<br>forestry<br>and fishing | przemysł<br>industry | budownictwo<br>construction | handel; naprawa<br>pojazdów samo-<br>chodowych <sup>Δ</sup> ;<br>transport i gos-<br>podarka maga-<br>zynowa; zakwa-<br>terowanie i ga-<br>stronomia <sup>Δ</sup> ;<br>informacja<br>i komunikacja<br>trade; repair of<br>motor vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>accommodation<br>and catering <sup>Δ</sup> ;<br>information and<br>communication | działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nieruchomości <sup>Δ</sup><br>financial<br>and insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | pozostałe usługi<br>other services |             |
|  |   |                              |  | region = 100                 |  | region = 100         |                             |   |  |                                    |             |
| <b>POLSKA POLAND</b> .....                                   | <b>a</b>  | <b>38116</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>13457</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>16,0</b>          | <b>23,2</b>                 | <b>5,9</b>  | <b>25,0</b>  | <b>3,9</b>                         | <b>26,0</b> |
|  | <b>b</b>  | <b>38136</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>13711</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>15,7</b>          | <b>22,6</b>                 | <b>6,2</b>  | <b>25,6</b>  | <b>4,0</b>                         | <b>25,9</b> |
|  | <b>c</b>  | <b>38167</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>13449</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>15,8</b>          | <b>21,6</b>                 | <b>6,5</b>  | <b>25,0</b>  | <b>3,9</b>                         | <b>27,1</b> |
| Centralny .....  | a   | 7744                         | 20,3   | 3178                         | 23,6   | 16,2                 | 18,7                        | 5,7   | 27,1   | 5,5                                | 26,9        |
|  | b   | 7753                         | 20,3   | 3223                         | 23,5   | 16,0                 | 18,0                        | 5,6   | 27,7   | 5,6                                | 27,1        |
|  | c   | 7764                         | 20,3   | 3194                         | 23,8   | 16,0                 | 17,2                        | 5,8   | 27,3   | 5,5                                | 28,2        |
| Południowy .....   | a   | 7933                         | 20,8   | 2696                         | 20,0   | 9,5                  | 27,2                        | 6,7   | 26,2   | 3,4                                | 27,1        |
|  | b   | 7933                         | 20,8   | 2754                         | 20,1   | 9,3                  | 27,1                        | 7,0   | 26,4   | 3,5                                | 26,8        |
|  | c   | 7939                         | 20,8   | 2714                         | 20,2   | 9,3                  | 26,0                        | 7,3   | 26,0   | 3,6                                | 27,8        |
| Wschodni .....   | a   | 6732                         | 17,7   | 2303                         | 17,1   | 31,4                 | 18,8                        | 4,5   | 19,5   | 2,5                                | 23,3        |
|  | b   | 6726                         | 17,6   | 2348                         | 17,1   | 30,7                 | 18,1                        | 5,0   | 20,4   | 2,6                                | 23,2        |
|  | c   | 6719                         | 17,6   | 2287                         | 17,0   | 31,4                 | 17,3                        | 5,1   | 19,5   | 2,4                                | 24,2        |
| Północno-zachodni .....                                      | a   | 6088                         | 16,0   | 2154                         | 16,0   | 13,2                 | 26,0                        | 6,2   | 26,2   | 3,4                                | 25,0        |
|  | b   | 6100                         | 16,0   | 2182                         | 15,9   | 13,0                 | 25,4                        | 6,6   | 26,9   | 3,5                                | 24,6        |
|  | c   | 6112                         | 16,0   | 2128                         | 15,8   | 13,2                 | 24,2                        | 6,9   | 26,3   | 3,4                                | 26,0        |
| Południowo-zachodni .....                                    | a   | 3915                         | 10,3   | 1284                         | 9,5  | 9,8                  | 26,6                        | 6,3   | 25,5   | 3,9                                | 27,9        |
|  | b   | 3910                         | 10,3   | 1331                         | 9,7  | 9,3                  | 25,7                        | 6,8   | 25,7   | 4,4                                | 28,1        |
|  | c   | 3908                         | 10,2   | 1291                         | 9,6  | 9,5                  | 24,9                        | 7,1   | 25,0   | 4,1                                | 29,5        |
| Północny .....   | a   | 5703                         | 15,0   | 1841                         | 13,7   | 13,5                 | 25,1                        | 6,1   | 25,0   | 4,0                                | 26,3        |
|  | b   | 5715                         | 15,0   | 1873                         | 13,7   | 13,2                 | 24,2                        | 6,7   | 25,7   | 4,0                                | 26,2        |
|  | c   | 5726                         | 15,0   | 1835                         | 13,6   | 13,4                 | 23,1                        | 7,2   | 25,1   | 3,9                                | 27,3        |

Tabl. 2. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW (ceny bieżące)**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS (current prices)**

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Total</i>       |                           |  |   | Na 1 mieszkańca<br><i>Per capita</i> |                           |  |   |
|---|------------------------------|---------------------------|--|---|--------------------------------------|---------------------------|--|---|
|   | w mln zł<br><i>in mln zł</i> | lokata<br><i>position</i> | Polska =<br>= 100<br>Poland =<br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br><i>= 100</i> | w zł<br><i>in zł</i>                 | lokata<br><i>position</i> | Polska =<br>= 100<br>Poland =<br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br><i>= 100</i> |
| <b>POLSKA POLAND</b> ..... a  | <b>1176737</b>               | <b>x</b>                  | <b>100,0</b>                           | .   | <b>30873</b>                         | <b>x</b>                  | <b>100,0</b>                           | .   |
| b   | <b>1275432</b>               | <b>x</b>                  | <b>100,0</b>                           | <b>108,4</b>  | <b>33462</b>                         | <b>x</b>                  | <b>100,0</b>                           | <b>108,4</b>  |
| c   | <b>1343366</b>               | <b>x</b>                  | <b>100,0</b>                           | <b>105,3</b>  | <b>35210</b>                         | <b>x</b>                  | <b>100,0</b>                           | <b>105,2</b>  |
| Dolnośląskie ..... a  | 96385                        | 4                         | 8,2                                    | .   | 33470                                | 2                         | 108,4                                  | .   |
| b   | 103412                       | 4                         | 8,1                                    | 107,3   | 35947                                | 3                         | 107,4                                  | 107,4   |
| c   | 110448                       | 4                         | 8,2                                    | 106,8   | 38395                                | 2                         | 109,0                                  | 106,8   |
| Kujawsko-pomorskie ..... a  | 55414                        | 8                         | 4,7                                    | .   | 26828                                | 9                         | 86,9                                   | .   |
| b   | 59624                        | 8                         | 4,7                                    | 107,6   | 28854                                | 9                         | 86,2                                   | 107,6   |
| c   | 61721                        | 8                         | 4,6                                    | 103,5   | 29834                                | 10                        | 84,7                                   | 103,4   |
| Lubelskie ..... a   | 45504                        | 10                        | 3,9                                    | .   | 20979                                | 15                        | 68,0                                   | .   |
| b   | 50285                        | 10                        | 3,9                                    | 110,5   | 23243                                | 15                        | 69,5                                   | 110,8   |
| c   | 51082                        | 10                        | 3,8                                    | 101,6   | 23651                                | 16                        | 67,2                                   | 101,8   |
| Lubuskie ..... a  | 27473                        | 14                        | 2,3                                    | .   | 27242                                | 8                         | 88,2                                   | .   |
| b   | 28893                        | 16                        | 2,3                                    | 105,2   | 28645                                | 10                        | 85,6                                   | 105,2   |
| c   | 30358                        | 15                        | 2,3                                    | 105,1   | 30068                                | 9                         | 85,4                                   | 105,0   |
| Łódzkie ..... a   | 73117                        | 6                         | 6,2                                    | .   | 28551                                | 6                         | 92,5                                   | .   |
| b   | 79195                        | 6                         | 6,2                                    | 108,3   | 31037                                | 6                         | 92,8                                   | 108,7   |
| c   | 81869                        | 6                         | 6,1                                    | 103,4   | 32162                                | 6                         | 91,3                                   | 103,6   |
| Małopolskie ..... a   | 86974                        | 5                         | 7,4                                    | .   | 26560                                | 10                        | 86,0                                   | .   |
| b   | 95016                        | 5                         | 7,4                                    | 109,2   | 28947                                | 8                         | 86,5                                   | 109,0   |
| c   | 99509                        | 5                         | 7,4                                    | 104,7   | 30220                                | 8                         | 85,8                                   | 104,4   |
| Mazowieckie ..... a   | 255560                       | 1                         | 21,7                                   | .   | 49350                                | 1                         | 159,9                                  | .   |
| b   | 275375                       | 1                         | 21,6                                   | 107,8   | 53008                                | 1                         | 158,4                                  | 107,4   |
| c   | 293974                       | 1                         | 21,9                                   | 106,8   | 56383                                | 1                         | 160,1                                  | 106,4   |
| Opolskie ..... a  | 26478                        | 16                        | 2,3                                    | .   | 25473                                | 11                        | 82,5                                   | .   |
| b   | 29240                        | 14                        | 2,3                                    | 110,4   | 28261                                | 11                        | 84,5                                   | 110,9   |
| c   | 29680                        | 16                        | 2,2                                    | 101,5   | 28761                                | 11                        | 81,7                                   | 101,8   |
| Podkarpackie ..... a  | 43823                        | 11                        | 3,7                                    | .   | 20895                                | 16                        | 67,7                                   | .   |
| b   | 48385                        | 11                        | 3,8                                    | 110,4   | 23070                                | 16                        | 68,9                                   | 110,4   |
| c   | 50684                        | 11                        | 3,8                                    | 104,8   | 24131                                | 15                        | 68,5                                   | 104,6   |
| Podlaskie ..... a   | 27321                        | 15                        | 2,3                                    | .   | 22872                                | 14                        | 74,1                                   | .   |
| b   | 29047                        | 15                        | 2,3                                    | 106,3   | 24370                                | 14                        | 72,8                                   | 106,6   |
| c   | 30903                        | 14                        | 2,3                                    | 106,4   | 25951                                | 14                        | 73,7                                   | 106,5   |
| Pomorskie ..... a   | 66962                        | 7                         | 5,7                                    | .   | 30346                                | 5                         | 98,3                                   | .   |
| b   | 70341                        | 7                         | 5,5                                    | 105,0   | 31755                                | 5                         | 94,9                                   | 104,6   |
| c   | 76243                        | 7                         | 5,7                                    | 108,4   | 34267                                | 5                         | 97,3                                   | 107,9   |
| Śląskie ..... a   | 153066                       | 2                         | 13,0                                   | .   | 32831                                | 3                         | 106,3                                  | .   |
| b   | 167823                       | 2                         | 13,2                                   | 109,6   | 36099                                | 2                         | 107,9                                  | 110,0   |
| c   | 175324                       | 2                         | 13,1                                   | 104,5   | 37761                                | 3                         | 107,2                                  | 104,6   |

Tabl. 2. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW** (dok.)  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Total</i>       |                           |  |   | Na 1 mieszkańca<br><i>Per capita</i> |                           |  |   |
|---|------------------------------|---------------------------|--|---|--------------------------------------|---------------------------|--|---|
|   | w mln zł<br><i>in mln zł</i> | lokata<br><i>position</i> | Polska =<br>= 100<br>Poland =<br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br><i>= 100</i> | w zł<br><i>in zł</i>                 | lokata<br><i>position</i> | Polska =<br>= 100<br>Poland =<br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br><i>= 100</i> |
| Świętokrzyskie .....  | a 30424                      | 13                        | 2,6                                    | .   | 23816                                | 12                        | 77,1                                   | .   |
|   | b 34051                      | 13                        | 2,7                                    | 111,9   | 26736                                | 12                        | 79,9                                   | 112,3   |
|   | c 34747                      | 13                        | 2,6                                    | 102,0   | 27333                                | 12                        | 77,6                                   | 102,2   |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a 32681                      | 12                        | 2,8                                    | .   | 22908                                | 13                        | 74,2                                   | .   |
|   | b 35214                      | 12                        | 2,8                                    | 107,8   | 24688                                | 13                        | 73,8                                   | 107,8   |
|   | c 37076                      | 12                        | 2,8                                    | 105,3   | 25970                                | 13                        | 73,8                                   | 105,2   |
| Wielkopolskie .....   | a 109028                     | 3                         | 9,3                                    | .   | 32236                                | 4                         | 104,4                                  | .   |
|   | b 118478                     | 3                         | 9,3                                    | 108,7   | 34936                                | 4                         | 104,4                                  | 108,4   |
|   | c 127361                     | 3                         | 9,5                                    | 107,5   | 37424                                | 4                         | 106,3                                  | 107,1   |
| Zachodniopomorskie .....  | a 46529                      | 9                         | 4,0                                    | .   | 27487                                | 7                         | 89,0                                   | .   |
|   | b 51052                      | 9                         | 4,0                                    | 109,7   | 30166                                | 7                         | 90,2                                   | 109,7   |
|   | c 52389                      | 9                         | 3,9                                    | 102,6   | 30939                                | 7                         | 87,9                                   | 102,6   |

Tabl. 3. **DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW (ceny stałe)**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS (constant prices)**

| WOJEWÓDZTWA<br>VOIVODSHIPS | Ogółem<br><i>Total</i>                            |              |              | Na 1 mieszkańca<br><i>Per capita</i>              |              |              |
|----------------------------|---|--------------|--------------|---|--------------|--------------|
|                            | 2008  | 2009         |              | 2008  | 2009         |              |
|                            | rok poprzedni = 100<br><i>previous year = 100</i> | 2007 = 100   |              | rok poprzedni = 100<br><i>previous year = 100</i> | 2007 = 100   |              |
| <b>POLSKA POLAND .....</b> | <b>105,1</b>                                      | <b>101,6</b> | <b>106,8</b> | <b>105,1</b>                                      | <b>101,5</b> | <b>106,7</b> |
| Dolnośląskie .....         | 105,2   | 101,4        | 106,7        | 105,3   | 101,4        | 106,8        |
| Kujawsko-pomorskie .....   | 104,1   | 98,8         | 102,9        | 104,1   | 98,7         | 102,7        |
| Lubelskie .....            | 106,5   | 99,2         | 105,6        | 106,8   | 99,4         | 106,2        |
| Lubuskie .....             | 105,5   | 100,2        | 105,7        | 105,4   | 100,1        | 105,5        |
| Łódzkie .....              | 106,1   | 100,4        | 106,5        | 106,5   | 100,6        | 107,1        |
| Małopolskie .....          | 106,8   | 102,1        | 109,0        | 106,5   | 101,8        | 108,4        |
| Mazowieckie .....          | 105,3   | 103,3        | 108,8        | 105,0   | 103,0        | 108,2        |
| Opolskie .....             | 100,7   | 99,5         | 100,2        | 101,2   | 99,7         | 100,9        |
| Podkarpackie .....         | 106,8   | 101,3        | 108,2        | 106,8   | 101,1        | 108,0        |
| Podlaskie .....            | 102,8   | 103,1        | 106,0        | 103,0   | 103,2        | 106,3        |
| Pomorskie .....            | 102,6   | 103,9        | 106,6        | 102,2   | 103,4        | 105,7        |
| Śląskie .....              | 106,7   | 100,3        | 107,0        | 107,0   | 100,4        | 107,4        |
| Świętokrzyskie .....       | 106,4   | 99,0         | 105,3        | 106,7   | 99,2         | 105,8        |
| Warmińsko-mazurskie .....  | 104,5   | 102,1        | 106,7        | 104,5   | 102,0        | 106,6        |
| Wielkopolskie .....        | 103,7   | 102,1        | 105,9        | 103,4   | 101,8        | 105,3        |
| Zachodniopomorskie .....   | 102,8   | 102,1        | 105,0        | 102,8   | 102,0        | 104,9        |

Tabl. 4. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (ceny bieżące)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (current prices)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transporta-<br>tion and sto-<br>rage; accom-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |               |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|---------------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |               |
| W MILIONACH ŻŁOTYCH<br>IN MILLION ZLOTYS  |                          |  |                      |   |                                       |  |  |  |               |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>                 | <b>1029442</b>   | <b>43511</b>         | <b>253226</b>   | <b>202282</b>                         | <b>70584</b>   | <b>302771</b>  | <b>119152</b>                            | <b>240197</b> |
|   | <b>b</b>                 | <b>1116476</b>   | <b>40901</b>         | <b>271167</b>   | <b>210808</b>                         | <b>83166</b>   | <b>325569</b>  | <b>128017</b>                            | <b>267657</b> |
|   | <b>c</b>                 | <b>1193691</b>   | <b>42434</b>         | <b>293979</b>   | <b>223073</b>                         | <b>92671</b>   | <b>359339</b>  | <b>115931</b>                            | <b>289337</b> |
| Dolnośląskie .....  | a                        | 84320  | 1931                 | 28090   | 22384                                 | 5679   | 20532  | 8835                                     | 19254         |
|   | b                        | 90524  | 1645                 | 28663   | 22345                                 | 6856   | 22206  | 9712                                     | 21442         |
|   | c                        | 98142  | 1739                 | 32037   | 24517                                 | 7468   | 24595  | 9322                                     | 22981         |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                        | 48478  | 2843                 | 12276   | 10991                                 | 3547   | 13957  | 4865                                     | 10989         |
|   | b                        | 52193  | 2718                 | 12815   | 11337                                 | 4280   | 15043  | 5126                                     | 12210         |
|   | c                        | 54844  | 2953                 | 13665   | 12001                                 | 4517   | 15994  | 4758                                     | 12958         |
| Lubelskie .....   | a                        | 39808  | 3121                 | 7719  | 6099                                  | 2694   | 11469  | 4339                                     | 10467         |
|   | b                        | 44018  | 2920                 | 8764  | 6765                                  | 3295   | 12460  | 4898                                     | 11682         |
|   | c                        | 45390  | 2949                 | 8941  | 6517                                  | 3514   | 13408  | 4128                                     | 12451         |
| Lubuskie .....  | a                        | 24034  | 1059                 | 7132  | 5763                                  | 1623   | 6753   | 2161                                     | 5305          |
|   | b                        | 25292  | 916                  | 7382  | 5853                                  | 1813   | 7072   | 2292                                     | 5818          |
|   | c                        | 26975  | 1073                 | 8137  | 6378                                  | 1920   | 7526   | 2128                                     | 6191          |
| Łódzkie .....   | a                        | 63965  | 4097                 | 17080   | 13679                                 | 4294   | 17335  | 7005                                     | 14154         |
|   | b                        | 69325  | 3866                 | 18587   | 14351                                 | 4852   | 18397  | 7603                                     | 16020         |
|   | c                        | 72747  | 3589                 | 21315   | 15258                                 | 5066   | 19466  | 6536                                     | 16776         |
| Małopolskie .....   | a                        | 76087  | 2253                 | 18373   | 15169                                 | 6312   | 22240  | 7136                                     | 19775         |
|   | b                        | 83174  | 2128                 | 19220   | 15751                                 | 7813   | 24403  | 7384                                     | 22227         |
|   | c                        | 88422  | 1921                 | 19739   | 15854                                 | 8794   | 27259  | 6496                                     | 24213         |
| Mazowieckie .....   | a                        | 223571   | 8300                 | 33986   | 25984                                 | 12703  | 76580  | 36900                                    | 55102         |
|   | b                        | 241055   | 8440                 | 35545   | 27085                                 | 13958  | 82289  | 39266                                    | 61558         |
|   | c                        | 261220   | 8135                 | 39976   | 29488                                 | 16339  | 92169  | 36763                                    | 67839         |
| Opolskie .....  | a                        | 23164  | 1227                 | 6976  | 5437                                  | 1715   | 5942   | 2035                                     | 5269          |
|   | b                        | 25596  | 1107                 | 8144  | 6511                                  | 1973   | 6365   | 2132                                     | 5875          |
|   | c                        | 26373  | 1106                 | 7637  | 5732                                  | 2188   | 7133   | 1955                                     | 6353          |
| Podkarpackie .....  | a                        | 38337  | 1315                 | 10314   | 8867                                  | 2449   | 11249  | 3339                                     | 9670          |
|   | b                        | 42355  | 1245                 | 11350   | 9622                                  | 3058   | 12466  | 3563                                     | 10671         |
|   | c                        | 45037  | 1133                 | 12006   | 9923                                  | 3487   | 13544  | 3234                                     | 11632         |
| Podlaskie .....   | a                        | 23901  | 2550                 | 4873  | 4177                                  | 1608   | 6541   | 2363                                     | 5965          |
|   | b                        | 25427  | 2441                 | 4804  | 4078                                  | 1897   | 7027   | 2676                                     | 6582          |
|   | c                        | 27460  | 2808                 | 5347  | 4520                                  | 2023   | 7726   | 2463                                     | 7092          |

Tabl. 4. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transporta-<br>tion and sto-<br>rage; accom-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |

W MILIONACH ZŁOTYCH (dok.)  
IN MILLION ZLOTYS (cont.)

|                           |   |        |      |       |       |       |       |       |       |
|---------------------------|---|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Pomorskie .....           | a | 58580  | 1658 | 14262 | 12473 | 4310  | 17691 | 7166  | 13494 |
|                           | b | 61575  | 1474 | 14162 | 12087 | 5087  | 18739 | 7250  | 14863 |
|                           | c | 67748  | 1730 | 15766 | 13557 | 6071  | 21651 | 6157  | 16373 |
| Śląskie .....             | a | 133906 | 1457 | 44153 | 30137 | 9103  | 36993 | 14746 | 27455 |
|                           | b | 146907 | 1447 | 49606 | 31195 | 10658 | 38620 | 16305 | 30272 |
|                           | c | 155789 | 1481 | 52383 | 32311 | 11870 | 42610 | 14886 | 32559 |
| Świętokrzyskie .....      | a | 26616  | 1669 | 7056  | 5878  | 2225  | 7605  | 2019  | 6042  |
|                           | b | 29807  | 1583 | 8197  | 6504  | 2754  | 8321  | 2199  | 6754  |
|                           | c | 30875  | 1586 | 8452  | 6483  | 2923  | 8745  | 2014  | 7156  |
| Warmińsko-mazurskie ..... | a | 28590  | 2230 | 6856  | 5987  | 2070  | 7277  | 3134  | 7023  |
|                           | b | 30826  | 2041 | 7072  | 6056  | 2572  | 7964  | 3403  | 7774  |
|                           | c | 32946  | 2379 | 8128  | 6979  | 2658  | 8427  | 3075  | 8278  |
| Wielkopolskie .....       | a | 95381  | 6114 | 26230 | 22902 | 6838  | 28084 | 8519  | 19596 |
|                           | b | 103712 | 5360 | 28426 | 24632 | 8206  | 30491 | 9193  | 22036 |
|                           | c | 113171 | 5992 | 31872 | 27007 | 9433  | 34299 | 7731  | 23844 |
| Zachodniopomorskie .....  | a | 40704  | 1688 | 7850  | 6354  | 3414  | 12524 | 4592  | 10636 |
|                           | b | 44690  | 1569 | 8428  | 6636  | 4094  | 13708 | 5016  | 11875 |
|                           | c | 46552  | 1861 | 8578  | 6548  | 4400  | 14785 | 4286  | 12642 |

ROK POPRZEDNI = 100  
PREVIOUS YEAR = 100

|                            |          |              |              |              |              |              |              |              |              |
|----------------------------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>POLSKA POLAND .....</b> | <b>b</b> | <b>108,5</b> | <b>94,0</b>  | <b>107,1</b> | <b>104,2</b> | <b>117,8</b> | <b>107,5</b> | <b>107,4</b> | <b>111,4</b> |
|                            | <b>c</b> | <b>106,9</b> | <b>103,8</b> | <b>108,4</b> | <b>105,8</b> | <b>111,4</b> | <b>110,4</b> | <b>90,6</b>  | <b>108,1</b> |
| Dolnośląskie .....         | b        | 107,4        | 85,2         | 102,0        | 99,8         | 120,7        | 108,2        | 109,9        | 111,4        |
|                            | c        | 108,4        | 105,7        | 111,8        | 109,7        | 108,9        | 110,8        | 96,0         | 107,2        |
| Kujawsko-pomorskie .....   | b        | 107,7        | 95,6         | 104,4        | 103,1        | 120,6        | 107,8        | 105,4        | 111,1        |
|                            | c        | 105,1        | 108,6        | 106,6        | 105,9        | 105,5        | 106,3        | 92,8         | 106,1        |
| Lubelskie .....            | b        | 110,6        | 93,6         | 113,5        | 110,9        | 122,3        | 108,6        | 112,9        | 111,6        |
|                            | c        | 103,1        | 101,0        | 102,0        | 96,3         | 106,7        | 107,6        | 84,3         | 106,6        |
| Lubuskie .....             | b        | 105,2        | 86,5         | 103,5        | 101,6        | 111,7        | 104,7        | 106,1        | 109,7        |
|                            | c        | 106,7        | 117,2        | 110,2        | 109,0        | 105,9        | 106,4        | 92,9         | 106,4        |
| Łódzkie .....              | b        | 108,4        | 94,4         | 108,8        | 104,9        | 113,0        | 106,1        | 108,5        | 113,2        |
|                            | c        | 104,9        | 92,8         | 114,7        | 106,3        | 104,4        | 105,8        | 86,0         | 104,7        |

Tabl. 4. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiactwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transporta-<br>tion and sto-<br>rage; accom-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |

ROK POPRZEDNI = 100 (dok.)  
PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)

|                           |   |       |       |       |       |       |       |       |       |
|---------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Małopolskie .....         | b | 109,3 | 94,5  | 104,6 | 103,8 | 123,8 | 109,7 | 103,5 | 112,4 |
|                           | c | 106,3 | 90,3  | 102,7 | 100,7 | 112,6 | 111,7 | 88,0  | 108,9 |
| Mazowieckie .....         | b | 107,8 | 101,7 | 104,6 | 104,2 | 109,9 | 107,5 | 106,4 | 111,7 |
|                           | c | 108,4 | 96,4  | 112,5 | 108,9 | 117,1 | 112,0 | 93,6  | 110,2 |
| Opolskie .....            | b | 110,5 | 90,2  | 116,7 | 119,7 | 115,0 | 107,1 | 104,8 | 111,5 |
|                           | c | 103,0 | 99,9  | 93,8  | 88,0  | 110,9 | 112,1 | 91,7  | 108,1 |
| Podkarpackie .....        | b | 110,5 | 94,7  | 110,0 | 108,5 | 124,9 | 110,8 | 106,7 | 110,4 |
|                           | c | 106,3 | 91,0  | 105,8 | 103,1 | 114,0 | 108,6 | 90,8  | 109,0 |
| Podlaskie .....           | b | 106,4 | 95,7  | 98,6  | 97,6  | 118,0 | 107,4 | 113,2 | 110,3 |
|                           | c | 108,0 | 115,0 | 111,3 | 110,8 | 106,7 | 110,0 | 92,0  | 107,7 |
| Pomorskie .....           | b | 105,1 | 88,9  | 99,3  | 96,9  | 118,0 | 105,9 | 101,2 | 110,1 |
|                           | c | 110,0 | 117,4 | 111,3 | 112,2 | 119,3 | 115,5 | 84,9  | 110,2 |
| Śląskie .....             | b | 109,7 | 99,3  | 112,4 | 103,5 | 117,1 | 104,4 | 110,6 | 110,3 |
|                           | c | 106,0 | 102,4 | 105,6 | 103,6 | 111,4 | 110,3 | 91,3  | 107,6 |
| Świętokrzyskie .....      | b | 112,0 | 94,8  | 116,2 | 110,7 | 123,8 | 109,4 | 108,9 | 111,8 |
|                           | c | 103,6 | 100,2 | 103,1 | 99,7  | 106,1 | 105,1 | 91,6  | 105,9 |
| Warmińsko-mazurskie ..... | b | 107,8 | 91,5  | 103,1 | 101,2 | 124,3 | 109,4 | 108,6 | 110,7 |
|                           | c | 106,9 | 116,5 | 114,9 | 115,2 | 103,4 | 105,8 | 90,4  | 106,5 |
| Wielkopolskie .....       | b | 108,7 | 87,7  | 108,4 | 107,6 | 120,0 | 108,6 | 107,9 | 112,4 |
|                           | c | 109,1 | 111,8 | 112,1 | 109,6 | 115,0 | 112,5 | 84,1  | 108,2 |
| Zachodniopomorskie .....  | b | 109,8 | 93,0  | 107,4 | 104,4 | 119,9 | 109,5 | 109,2 | 111,6 |
|                           | c | 104,2 | 118,6 | 101,8 | 98,7  | 107,5 | 107,9 | 85,5  | 106,5 |

POLSKA = 100  
POLAND = 100

|                          |   |     |     |      |      |     |     |     |     |
|--------------------------|---|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|
| Dolnośląskie .....       | a | 8,2 | 4,4 | 11,1 | 11,1 | 8,0 | 6,8 | 7,4 | 8,0 |
|                          | b | 8,1 | 4,0 | 10,6 | 10,6 | 8,2 | 6,8 | 7,6 | 8,0 |
|                          | c | 8,2 | 4,1 | 10,9 | 11,0 | 8,1 | 6,8 | 8,0 | 7,9 |
| Kujawsko-pomorskie ..... | a | 4,7 | 6,5 | 4,8  | 5,4  | 5,0 | 4,6 | 4,1 | 4,6 |
|                          | b | 4,7 | 6,6 | 4,7  | 5,4  | 5,1 | 4,6 | 4,0 | 4,6 |
|                          | c | 4,6 | 7,0 | 4,6  | 5,4  | 4,9 | 4,5 | 4,1 | 4,5 |

Tabl. 4. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transporta-<br>tion and sto-<br>rage; accom-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |      |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |      |
| POLSKA = 100 (cd.)<br>POLAND = 100 (cont.)                                      |                          |  |                      |   |                                       |  |  |  |      |
| Lubelskie .....   | a                        | 3,9  | 7,2                  | 3,0   | 3,0                                   | 3,8  | 3,8  | 3,6                                      | 4,4  |
|   | b                        | 3,9  | 7,1                  | 3,2   | 3,2                                   | 4,0  | 3,8  | 3,8                                      | 4,4  |
|   | c                        | 3,8  | 6,9                  | 3,0   | 2,9                                   | 3,8  | 3,7  | 3,6                                      | 4,3  |
| Lubuskie .....  | a                        | 2,3  | 2,4                  | 2,8   | 2,8                                   | 2,3  | 2,2  | 1,8                                      | 2,2  |
|   | b                        | 2,3  | 2,2                  | 2,7   | 2,8                                   | 2,2  | 2,2  | 1,8                                      | 2,2  |
|   | c                        | 2,3  | 2,5                  | 2,8   | 2,9                                   | 2,1  | 2,1  | 1,8                                      | 2,1  |
| Łódzkie .....   | a                        | 6,2  | 9,4                  | 6,7   | 6,8                                   | 6,1  | 5,7  | 5,9                                      | 5,9  |
|   | b                        | 6,2  | 9,5                  | 6,9   | 6,8                                   | 5,8  | 5,7  | 5,9                                      | 6,0  |
|   | c                        | 6,1  | 8,5                  | 7,3   | 6,8                                   | 5,5  | 5,4  | 5,6                                      | 5,8  |
| Małopolskie .....   | a                        | 7,4  | 5,2                  | 7,3   | 7,5                                   | 8,9  | 7,3  | 6,0                                      | 8,2  |
|   | b                        | 7,4  | 5,2                  | 7,1   | 7,5                                   | 9,4  | 7,5  | 5,8                                      | 8,3  |
|   | c                        | 7,4  | 4,5                  | 6,7   | 7,1                                   | 9,5  | 7,6  | 5,6                                      | 8,4  |
| Mazowieckie .....   | a                        | 21,7   | 19,1                 | 13,4  | 12,8                                  | 18,0   | 25,3   | 31,0                                     | 22,9 |
|   | b                        | 21,6   | 20,6                 | 13,1  | 12,8                                  | 16,8   | 25,3   | 30,7                                     | 23,0 |
|   | c                        | 21,9   | 19,2                 | 13,6  | 13,2                                  | 17,6   | 25,6   | 31,7                                     | 23,4 |
| Opolskie .....  | a                        | 2,3  | 2,8                  | 2,8   | 2,7                                   | 2,4  | 2,0  | 1,7                                      | 2,2  |
|   | b                        | 2,3  | 2,7                  | 3,0   | 3,1                                   | 2,4  | 2,0  | 1,7                                      | 2,2  |
|   | c                        | 2,2  | 2,6                  | 2,6   | 2,6                                   | 2,4  | 2,0  | 1,7                                      | 2,2  |
| Podkarpackie .....  | a                        | 3,7  | 3,0                  | 4,1   | 4,4                                   | 3,5  | 3,7  | 2,8                                      | 4,0  |
|   | b                        | 3,8  | 3,0                  | 4,2   | 4,6                                   | 3,7  | 3,8  | 2,8                                      | 4,0  |
|   | c                        | 3,8  | 2,7                  | 4,1   | 4,4                                   | 3,8  | 3,8  | 2,8                                      | 4,0  |
| Podlaskie .....   | a                        | 2,3  | 5,9                  | 1,9   | 2,1                                   | 2,3  | 2,2  | 2,0                                      | 2,5  |
|   | b                        | 2,3  | 6,0                  | 1,8   | 1,9                                   | 2,3  | 2,2  | 2,1                                      | 2,5  |
|   | c                        | 2,3  | 6,6                  | 1,8   | 2,0                                   | 2,2  | 2,2  | 2,1                                      | 2,5  |
| Pomorskie .....   | a                        | 5,7  | 3,8                  | 5,6   | 6,2                                   | 6,1  | 5,8  | 6,0                                      | 5,6  |
|   | b                        | 5,5  | 3,6                  | 5,2   | 5,7                                   | 6,1  | 5,8  | 5,7                                      | 5,6  |
|   | c                        | 5,7  | 4,1                  | 5,4   | 6,1                                   | 6,6  | 6,0  | 5,3                                      | 5,7  |
| Śląskie .....   | a                        | 13,0   | 3,3                  | 17,4  | 14,9                                  | 12,9   | 12,2   | 12,4                                     | 11,4 |
|   | b                        | 13,2   | 3,5                  | 18,3  | 14,8                                  | 12,8   | 11,9   | 12,7                                     | 11,3 |
|   | c                        | 13,1   | 3,5                  | 17,8  | 14,5                                  | 12,8   | 11,9   | 12,8                                     | 11,3 |



Tabl. 4. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiactwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transporta-<br>tion and sto-<br>rage; accom-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |

POLSKA = 100 (dok.)

POLAND = 100 (cont.)

|                           |   |     |      |      |      |      |     |     |     |
|---------------------------|---|-----|------|------|------|------|-----|-----|-----|
| Świętokrzyskie .....      | a | 2,6 | 3,8  | 2,8  | 2,9  | 3,2  | 2,5 | 1,7 | 2,5 |
|                           | b | 2,7 | 3,9  | 3,0  | 3,1  | 3,3  | 2,6 | 1,7 | 2,5 |
|                           | c | 2,6 | 3,7  | 2,9  | 2,9  | 3,2  | 2,4 | 1,7 | 2,5 |
| Warmińsko-mazurskie ..... | a | 2,8 | 5,1  | 2,7  | 3,0  | 2,9  | 2,4 | 2,6 | 2,9 |
|                           | b | 2,8 | 5,0  | 2,6  | 2,9  | 3,1  | 2,4 | 2,7 | 2,9 |
|                           | c | 2,8 | 5,6  | 2,8  | 3,1  | 2,9  | 2,3 | 2,7 | 2,9 |
| Wielkopolskie .....       | a | 9,3 | 14,1 | 10,4 | 11,3 | 9,7  | 9,3 | 7,1 | 8,2 |
|                           | b | 9,3 | 13,1 | 10,5 | 11,7 | 9,9  | 9,4 | 7,2 | 8,2 |
|                           | c | 9,5 | 14,1 | 10,8 | 12,1 | 10,2 | 9,5 | 6,7 | 8,2 |
| Zachodniopomorskie .....  | a | 4,0 | 3,9  | 3,1  | 3,1  | 4,8  | 4,1 | 3,9 | 4,4 |
|                           | b | 4,0 | 3,8  | 3,1  | 3,1  | 4,9  | 4,2 | 3,9 | 4,4 |
|                           | c | 3,9 | 4,4  | 2,9  | 2,9  | 4,7  | 4,1 | 3,7 | 4,4 |

WOJEWÓDZTWO = 100

VOIVODSHIP = 100

|                            |          |              |            |             |             |            |             |             |             |
|----------------------------|----------|--------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>POLSKA POLAND .....</b> | <b>a</b> | <b>100,0</b> | <b>4,2</b> | <b>24,6</b> | <b>19,6</b> | <b>6,9</b> | <b>29,4</b> | <b>11,6</b> | <b>23,3</b> |
|                            | <b>b</b> | <b>100,0</b> | <b>3,7</b> | <b>24,3</b> | <b>18,9</b> | <b>7,4</b> | <b>29,2</b> | <b>11,5</b> | <b>24,0</b> |
|                            | <b>c</b> | <b>100,0</b> | <b>3,6</b> | <b>24,6</b> | <b>18,7</b> | <b>7,8</b> | <b>30,1</b> | <b>9,7</b>  | <b>24,2</b> |
| Dolnośląskie .....         | a        | 100,0        | 2,3        | 33,3        | 26,5        | 6,7        | 24,3        | 10,5        | 22,8        |
|                            | b        | 100,0        | 1,8        | 31,7        | 24,7        | 7,6        | 24,5        | 10,7        | 23,7        |
|                            | c        | 100,0        | 1,8        | 32,6        | 25,0        | 7,6        | 25,1        | 9,5         | 23,4        |
| Kujawsko-pomorskie .....   | a        | 100,0        | 5,9        | 25,3        | 22,7        | 7,3        | 28,8        | 10,0        | 22,7        |
|                            | b        | 100,0        | 5,2        | 24,6        | 21,7        | 8,2        | 28,8        | 9,8         | 23,4        |
|                            | c        | 100,0        | 5,4        | 24,9        | 21,9        | 8,2        | 29,2        | 8,7         | 23,6        |
| Lubelskie .....            | a        | 100,0        | 7,8        | 19,4        | 15,3        | 6,8        | 28,8        | 10,9        | 26,3        |
|                            | b        | 100,0        | 6,6        | 19,9        | 15,4        | 7,5        | 28,3        | 11,1        | 26,5        |
|                            | c        | 100,0        | 6,5        | 19,7        | 14,4        | 7,7        | 29,5        | 9,1         | 27,4        |
| Lubuskie .....             | a        | 100,0        | 4,4        | 29,7        | 24,0        | 6,8        | 28,1        | 9,0         | 22,1        |
|                            | b        | 100,0        | 3,6        | 29,2        | 23,1        | 7,2        | 28,0        | 9,1         | 23,0        |
|                            | c        | 100,0        | 4,0        | 30,2        | 23,6        | 7,1        | 27,9        | 7,9         | 23,0        |
| Łódzkie .....              | a        | 100,0        | 6,4        | 26,7        | 21,4        | 6,7        | 27,1        | 11,0        | 22,1        |
|                            | b        | 100,0        | 5,6        | 26,8        | 20,7        | 7,0        | 26,5        | 11,0        | 23,1        |
|                            | c        | 100,0        | 4,9        | 29,3        | 21,0        | 7,0        | 26,8        | 9,0         | 23,1        |

Tabl. 4. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (dok.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiactwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transporta-<br>tion and sto-<br>rage; accom-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |

WOJEWÓDZTWO = 100 (dok.)  
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

|                           |   |       |      |      |      |     |      |      |      |
|---------------------------|---|-------|------|------|------|-----|------|------|------|
| Małopolskie .....         | a | 100,0 | 3,0  | 24,1 | 19,9 | 8,3 | 29,2 | 9,4  | 26,0 |
|                           | b | 100,0 | 2,6  | 23,1 | 18,9 | 9,4 | 29,3 | 8,9  | 26,7 |
|                           | c | 100,0 | 2,2  | 22,3 | 17,9 | 9,9 | 30,8 | 7,3  | 27,4 |
| Mazowieckie .....         | a | 100,0 | 3,7  | 15,2 | 11,6 | 5,7 | 34,3 | 16,5 | 24,6 |
|                           | b | 100,0 | 3,5  | 14,7 | 11,2 | 5,8 | 34,1 | 16,3 | 25,5 |
|                           | c | 100,0 | 3,1  | 15,3 | 11,3 | 6,3 | 35,3 | 14,1 | 26,0 |
| Opolskie .....            | a | 100,0 | 5,3  | 30,1 | 23,5 | 7,4 | 25,7 | 8,8  | 22,7 |
|                           | b | 100,0 | 4,3  | 31,8 | 25,4 | 7,7 | 24,9 | 8,3  | 23,0 |
|                           | c | 100,0 | 4,2  | 29,0 | 21,7 | 8,3 | 27,0 | 7,4  | 24,1 |
| Podkarpackie .....        | a | 100,0 | 3,4  | 26,9 | 23,1 | 6,4 | 29,3 | 8,7  | 25,2 |
|                           | b | 100,0 | 2,9  | 26,8 | 22,7 | 7,2 | 29,4 | 8,4  | 25,2 |
|                           | c | 100,0 | 2,5  | 26,7 | 22,0 | 7,7 | 30,1 | 7,2  | 25,8 |
| Podlaskie .....           | a | 100,0 | 10,7 | 20,4 | 17,5 | 6,7 | 27,4 | 9,9  | 25,0 |
|                           | b | 100,0 | 9,6  | 18,9 | 16,0 | 7,5 | 27,6 | 10,5 | 25,9 |
|                           | c | 100,0 | 10,2 | 19,5 | 16,5 | 7,4 | 28,1 | 9,0  | 25,8 |
| Pomorskie .....           | a | 100,0 | 2,8  | 24,3 | 21,3 | 7,4 | 30,2 | 12,2 | 23,0 |
|                           | b | 100,0 | 2,4  | 23,0 | 19,6 | 8,3 | 30,4 | 11,8 | 24,1 |
|                           | c | 100,0 | 2,6  | 23,3 | 20,0 | 9,0 | 32,0 | 9,1  | 24,2 |
| Śląskie .....             | a | 100,0 | 1,1  | 33,0 | 22,5 | 6,8 | 27,6 | 11,0 | 20,5 |
|                           | b | 100,0 | 1,0  | 33,8 | 21,2 | 7,3 | 26,3 | 11,1 | 20,6 |
|                           | c | 100,0 | 1,0  | 33,6 | 20,7 | 7,6 | 27,4 | 9,6  | 20,9 |
| Świętokrzyskie .....      | a | 100,0 | 6,3  | 26,5 | 22,1 | 8,4 | 28,6 | 7,6  | 22,7 |
|                           | b | 100,0 | 5,3  | 27,5 | 21,8 | 9,2 | 27,9 | 7,4  | 22,7 |
|                           | c | 100,0 | 5,1  | 27,4 | 21,0 | 9,5 | 28,3 | 6,5  | 23,2 |
| Warmińsko-mazurskie ..... | a | 100,0 | 7,8  | 24,0 | 20,9 | 7,2 | 25,5 | 11,0 | 24,6 |
|                           | b | 100,0 | 6,6  | 22,9 | 19,6 | 8,3 | 25,8 | 11,0 | 25,2 |
|                           | c | 100,0 | 7,2  | 24,7 | 21,2 | 8,1 | 25,6 | 9,3  | 25,1 |
| Wielkopolskie .....       | a | 100,0 | 6,4  | 27,5 | 24,0 | 7,2 | 29,4 | 8,9  | 20,5 |
|                           | b | 100,0 | 5,2  | 27,4 | 23,8 | 7,9 | 29,4 | 8,9  | 21,2 |
|                           | c | 100,0 | 5,3  | 28,2 | 23,9 | 8,3 | 30,3 | 6,8  | 21,1 |
| Zachodniopomorskie .....  | a | 100,0 | 4,1  | 19,3 | 15,6 | 8,4 | 30,8 | 11,3 | 26,1 |
|                           | b | 100,0 | 3,5  | 18,9 | 14,8 | 9,2 | 30,7 | 11,2 | 26,6 |
|                           | c | 100,0 | 4,0  | 18,4 | 14,1 | 9,5 | 31,8 | 9,2  | 27,2 |

Tabl. 5. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI  
I WOJEWÓDZTW (ceny bieżące)  
GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS  
(current prices)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Grand total</i> | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br><i>Agriculture,<br/>forestry<br/>and fishing</i> | Przemysł<br><i>Industry</i> |  | Budownictwo<br><i>Construction</i> | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br><i>Trade; repair<br/>of motor<br/>vehicles<sup>Δ</sup>;<br/>transporta-<br/>tion and stor-<br/>age; accom-<br/>modation<br/>and cate-<br/>ring<sup>Δ</sup>; infor-<br/>mation and<br/>communi-<br/>cation</i> | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br><i>Financial<br/>and<br/>insurance<br/>activities;<br/>real estate<br/>activities</i> | Pozostałe<br>usługi<br><i>Other<br/>services</i> |              |
|---|------------------------------|---|-----------------------------|--|------------------------------------|---|--|--|--------------|
|   |                              |   | razem<br><i>total</i>       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br><i>of which<br/>manufac-<br/>turing</i> |                                    |   |  |  |              |
| W ZŁOTYCH<br>IN ZLOTYS  |                              |   |                             |  |                                    |   |  |  |              |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>                     | <b>75550</b>  | <b>18660</b>                | <b>81825</b>   | <b>77039</b>                       | <b>91065</b>  | <b>89652</b>   | <b>234294</b>                                    | <b>67878</b> |
|   | <b>b</b>                     | <b>78778</b>  | <b>17555</b>                | <b>84721</b>   | <b>77618</b>                       | <b>95922</b>  | <b>91600</b>   | <b>234012</b>                                    | <b>72862</b> |
|   | <b>c</b>                     | <b>84895</b>  | <b>18335</b>                | <b>96934</b>   | <b>86983</b>                       | <b>100101</b>   | <b>102301</b>  | <b>211917</b>                                    | <b>77608</b> |
| Dolnośląskie .....  | a                            | 86503   | 22527                       | 109805   | 106567                             | 95661   | 81401  | 220945   | 68360        |
|   | b                            | 87531   | 19254                       | 106789   | 101146                             | 100173  | 82128  | 211480   | 72536        |
|   | c                            | 95483   | 20743                       | 125133   | 116933                             | 101498  | 92577  | 194910   | 76374        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                            | 69548   | 23754                       | 71321  | 70402                              | 92037   | 83502  | 200240   | 62703        |
|   | b                            | 71636   | 22707                       | 72148  | 70404                              | 96381   | 84596  | 197745   | 66687        |
|   | c                            | 77307   | 24860                       | 81661  | 79168                              | 94623   | 94510  | 193720   | 71277        |
| Lubelskie .....   | a                            | 52249   | 11114                       | 68795  | 64591                              | 87182   | 80863  | 209921   | 59633        |
|   | b                            | 56154   | 10411                       | 76983  | 70696                              | 91580   | 83486  | 216363   | 64291        |
|   | c                            | 58420   | 10544                       | 83505  | 72730                              | 91671   | 91462  | 188746   | 67878        |
| Lubuskie .....  | a                            | 75019   | 32890                       | 81697  | 73198                              | 97621   | 78321  | 197648   | 60925        |
|   | b                            | 76403   | 28683                       | 81638  | 71681                              | 96619   | 79789  | 193311   | 65052        |
|   | c                            | 82812   | 33918                       | 93587  | 81670                              | 95418   | 87729  | 184072   | 69037        |
| Łódzkie .....   | a                            | 66380   | 20785                       | 71236  | 64456                              | 92963   | 79285  | 233275   | 61044        |
|   | b                            | 69380   | 19619                       | 74749  | 65237                              | 94176   | 80611  | 235114   | 66362        |
|   | c                            | 74796   | 18322                       | 90677  | 73619                              | 96795   | 89518  | 207900   | 69767        |
| Małopolskie .....   | a                            | 65802   | 9085                        | 81631  | 78531                              | 88228   | 80641  | 208161   | 65555        |
|   | b                            | 68987   | 8585                        | 81630  | 78397                              | 97076   | 83692  | 205100   | 70723        |
|   | c                            | 72858   | 7778                        | 88228  | 83047                              | 98841   | 92434  | 174241   | 75247        |
| Mazowieckie .....   | a                            | 100747  | 25308                       | 94512  | 81708                              | 99109   | 121030   | 281814   | 86130        |
|   | b                            | 105088  | 25738                       | 96829  | 83566                              | 102074  | 124698   | 278460   | 93104        |
|   | c                            | 112248  | 24965                       | 116602   | 97375                              | 112952  | 135029   | 252760   | 98922        |
| Opolskie .....  | a                            | 73197   | 23088                       | 90448  | 80351                              | 85314   | 82711  | 207423   | 62400        |
|   | b                            | 77409   | 20972                       | 101390   | 92419                              | 86783   | 83226  | 205173   | 66801        |
|   | c                            | 81295   | 21322                       | 99105  | 84747                              | 90026   | 97118  | 199643   | 72263        |

Tabl. 5. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI  
I WOJEWÓDZTW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Grand total</i> | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br><i>Agriculture,<br/>forestry<br/>and fishing</i> | Przemysł<br><i>Industry</i> |   | Budowni-<br>ctwo<br><i>Construc-<br/>tion</i> | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br><i>Trade; repair<br/>of motor<br/>vehicles<sup>Δ</sup>;<br/>transporta-<br/>tion and stor-<br/>age; accom-<br/>modation<br/>and cate-<br/>ring<sup>Δ</sup>; infor-<br/>mation and<br/>communi-<br/>cation</i> | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br><i>Financial<br/>and<br/>insurance<br/>activities;<br/>real estate<br/>activities</i> | Pozostałe<br>usługi<br><i>Other<br/>services</i> |       |
|---|------------------------------|---|-----------------------------|---|---|--|--|--|-------|
|   |                              |   | razem<br><i>total</i>       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br><i>manufac-<br/>turing</i> |   |  |  |  |       |
| W ZŁOTYCH (dok.)<br>IN ZLOTYS (cont.)   |                              |   |                             |   |   |  |  |  |       |
| Podkarpackie .....  | a                            | 53111   | 6367                        | 63892   | 61138   | 74949  | 79996  | 206706   | 58824 |
|   | b                            | 56561   | 6035                        | 67779   | 64054   | 83294  | 83208  | 205068   | 62366 |
|   | c                            | 61324   | 5499                        | 77341   | 71599   | 91173  | 93188  | 194906   | 67255 |
| Podlaskie .....   | a                            | 59613   | 19310                       | 74132   | 71477   | 95973  | 81774  | 215220   | 62526 |
|   | b                            | 60834   | 18528                       | 69526   | 66575   | 96552  | 81540  | 226274   | 66171 |
|   | c                            | 66641   | 21425                       | 82706   | 78918   | 98370  | 92121  | 216185   | 70566 |
| Pomorskie .....   | a                            | 80638   | 25029                       | 80039   | 77552   | 90795  | 88267  | 209973   | 67469 |
|   | b                            | 81393   | 22344                       | 77395   | 73198   | 93207  | 88734  | 207410   | 71853 |
|   | c                            | 88840   | 26656                       | 89822   | 85452   | 97123  | 100623   | 181954   | 77728 |
| Śląskie .....   | a                            | 82099   | 14750                       | 87894   | 87635   | 85422  | 85114  | 248598   | 63936 |
|   | b                            | 86733   | 14657                       | 94896   | 86580   | 92357  | 85781  | 260978   | 68143 |
|   | c                            | 93050   | 15217                       | 103489  | 93697   | 98596  | 97200  | 233271   | 72648 |
| Świętokrzyskie .....  | a                            | 57416   | 11133                       | 80541   | 77552   | 101799   | 80686  | 200192   | 60490 |
|   | b                            | 61796   | 10585                       | 90154   | 82706   | 108889   | 82160  | 196446   | 64851 |
|   | c                            | 65368   | 10620                       | 100394  | 89278   | 104677   | 92361  | 186822   | 67865 |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a                            | 67521   | 32047                       | 65207   | 64034   | 88896  | 75321  | 221622   | 61253 |
|   | b                            | 70035   | 29309                       | 66002   | 63443   | 95126  | 78134  | 221438   | 65314 |
|   | c                            | 76714   | 34495                       | 81612   | 78523   | 93798  | 86206  | 204407   | 69122 |
| Wielkopolskie .....   | a                            | 72257   | 28471                       | 74650   | 71365   | 85086  | 85393  | 203676   | 64707 |
|   | b                            | 75563   | 24945                       | 78434   | 74342   | 91445  | 87891  | 203341   | 70321 |
|   | c                            | 83372   | 28096                       | 92710   | 85922   | 98934  | 100078   | 175484   | 74924 |
| Zachodniopomorskie .....  | a                            | 76920   | 34155                       | 68929   | 65557   | 98425  | 80616  | 218759   | 68691 |
|   | b                            | 80784   | 31481                       | 72590   | 67113   | 103546   | 83342  | 222236   | 73913 |
|   | c                            | 86127   | 37920                       | 79754   | 71322   | 103733   | 93018  | 196904   | 78642 |

Tabl. 5. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI  
I WOJEWÓDZTW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Grand total</i> | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br><i>Agriculture,<br/>forestry<br/>and fishing</i> | Przemysł<br><i>Industry</i> |   | Budownictwo<br><i>Construction</i> | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br><i>Trade; repair<br/>of motor<br/>vehicles<sup>Δ</sup>;<br/>transporta-<br/>tion and stor-<br/>age; accom-<br/>modation<br/>and cate-<br/>ring<sup>Δ</sup>; infor-<br/>mation and<br/>communi-<br/>cation</i> | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br><i>Financial<br/>and<br/>insurance<br/>activities;<br/>real estate<br/>activities</i> | Pozostałe<br>usługi<br><i>Other<br/>services</i> |              |
|---|------------------------------|---|-----------------------------|---|------------------------------------|--|--|--|--------------|
|   |                              |   | razem<br><i>total</i>       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br><i>manufac-<br/>turing</i> |                                    |  |  |  |              |
| ROK POPRZEDNI = 100<br>PREVIOUS YEAR = 100                                      |                              |   |                             |   |                                    |  |  |  |              |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>b</b>                     | <b>104,3</b>  | <b>94,1</b>                 | <b>103,5</b>  | <b>100,8</b>                       | <b>105,3</b>   | <b>102,2</b>   | <b>99,9</b>                                      | <b>107,3</b> |
|   | <b>c</b>                     | <b>107,8</b>  | <b>104,4</b>                | <b>114,4</b>  | <b>112,1</b>                       | <b>104,4</b>   | <b>111,7</b>   | <b>90,6</b>                                      | <b>106,5</b> |
| Dolnośląskie .....  | b                            | 101,2   | 85,5                        | 97,3  | 94,9                               | 104,7  | 100,9  | 95,7   | 106,1        |
|   | c                            | 109,1   | 107,7                       | 117,2   | 115,6                              | 101,3  | 112,7  | 92,2   | 105,3        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | b                            | 103,0   | 95,6                        | 101,2   | 100,0                              | 104,7  | 101,3  | 98,8   | 106,4        |
|   | c                            | 107,9   | 109,5                       | 113,2   | 112,4                              | 98,2   | 111,7  | 98,0   | 106,9        |
| Lubelskie .....   | b                            | 107,5   | 93,7                        | 111,9   | 109,5                              | 105,0  | 103,2  | 103,1  | 107,8        |
|   | c                            | 104,0   | 101,3                       | 108,5   | 102,9                              | 100,1  | 109,6  | 87,2   | 105,6        |
| Lubuskie .....  | b                            | 101,8   | 87,2                        | 99,9  | 97,9                               | 99,0   | 101,9  | 97,8   | 106,8        |
|   | c                            | 108,4   | 118,3                       | 114,6   | 113,9                              | 98,8   | 110,0  | 95,2   | 106,1        |
| Łódzkie .....   | b                            | 104,5   | 94,4                        | 104,9   | 101,2                              | 101,3  | 101,7  | 100,8  | 108,7        |
|   | c                            | 107,8   | 93,4                        | 121,3   | 112,8                              | 102,8  | 111,0  | 88,4   | 105,1        |
| Małopolskie .....   | b                            | 104,8   | 94,5                        | 100,0   | 99,8                               | 110,0  | 103,8  | 98,5   | 107,9        |
|   | c                            | 105,6   | 90,6                        | 108,1   | 105,9                              | 101,8  | 110,4  | 85,0   | 106,4        |
| Mazowieckie .....   | b                            | 104,3   | 101,7                       | 102,5   | 102,3                              | 103,0  | 103,0  | 98,8   | 108,1        |
|   | c                            | 106,8   | 97,0                        | 120,4   | 116,5                              | 110,7  | 108,3  | 90,8   | 106,2        |
| Opolskie .....  | b                            | 105,8   | 90,8                        | 112,1   | 115,0                              | 101,7  | 100,6  | 98,9   | 107,1        |
|   | c                            | 105,0   | 101,7                       | 97,7  | 91,7                               | 103,7  | 116,7  | 97,3   | 108,2        |
| Podkarpackie .....  | b                            | 106,5   | 94,8                        | 106,1   | 104,8                              | 111,1  | 104,0  | 99,2   | 106,0        |
|   | c                            | 108,4   | 91,1                        | 114,1   | 111,8                              | 109,5  | 112,0  | 95,0   | 107,8        |
| Podlaskie .....   | b                            | 102,0   | 95,9                        | 93,8  | 93,1                               | 100,6  | 99,7   | 105,1  | 105,8        |
|   | c                            | 109,5   | 115,6                       | 119,0   | 118,5                              | 101,9  | 113,0  | 95,5   | 106,6        |
| Pomorskie .....   | b                            | 100,9   | 89,3                        | 96,7  | 94,4                               | 102,7  | 100,5  | 98,8   | 106,5        |
|   | c                            | 109,1   | 119,3                       | 116,1   | 116,7                              | 104,2  | 113,4  | 87,7   | 108,2        |
| Śląskie .....   | b                            | 105,6   | 99,4                        | 108,0   | 98,8                               | 108,1  | 100,8  | 105,0  | 106,6        |
|   | c                            | 107,3   | 103,8                       | 109,1   | 108,2                              | 106,8  | 113,3  | 89,4   | 106,6        |
| Świętokrzyskie .....  | b                            | 107,6   | 95,1                        | 111,9   | 106,6                              | 107,0  | 101,8  | 98,1   | 107,2        |
|   | c                            | 105,8   | 100,3                       | 111,4   | 107,9                              | 96,1   | 112,4  | 95,1   | 104,6        |

Tabl. 5. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI  
I WOJEWÓDZTW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Grand total</i> | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br><i>Agriculture,<br/>forestry<br/>and fishing</i> | Przemysł<br><i>Industry</i> |   | Budownictwo<br><i>Construction</i> | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br><i>Trade; repair<br/>of motor<br/>vehicles<sup>Δ</sup>;<br/>transporta-<br/>tion and stor-<br/>age; accom-<br/>modation<br/>and cate-<br/>ring<sup>Δ</sup>; infor-<br/>mation and<br/>communi-<br/>cation</i> | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br><i>Financial<br/>and<br/>insurance<br/>activities;<br/>real estate<br/>activities</i> | Pozostałe<br>usługi<br><i>Other<br/>services</i> |       |
|---|------------------------------|---|-----------------------------|---|------------------------------------|---|--|--|-------|
|   |                              |   | razem<br><i>total</i>       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br><i>manufac-<br/>turing</i> |                                    |   |  |  |       |
| ROK POPRZEDNI = 100 (dok.)<br>PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)                       |                              |   |                             |   |                                    |   |  |  |       |
| Warmińsko-mazurskie .....   | b                            | 103,7   | 91,5                        | 101,2   | 99,1                               | 107,0   | 103,7  | 99,9   | 106,6 |
|   | c                            | 109,5   | 117,7                       | 123,7   | 123,8                              | 98,6  | 110,3  | 92,3   | 105,8 |
| Wielkopolskie .....   | b                            | 104,6   | 87,6                        | 105,1   | 104,2                              | 107,5   | 102,9  | 99,8   | 108,7 |
|   | c                            | 110,3   | 112,6                       | 118,2   | 115,6                              | 108,2   | 113,9  | 86,3   | 106,5 |
| Zachodniopomorskie .....  | b                            | 105,0   | 92,2                        | 105,3   | 102,4                              | 105,2   | 103,4  | 101,6  | 107,6 |
|   | c                            | 106,6   | 120,5                       | 109,9   | 106,3                              | 100,2   | 111,6  | 88,6   | 106,4 |
| POLSKA = 100<br>POLAND = 100  |                              |   |                             |   |                                    |   |  |  |       |
| Dolnośląskie .....  | a                            | 114,5   | 120,7                       | 134,2   | 138,3                              | 105,0   | 90,8   | 94,3   | 100,7 |
|   | b                            | 111,1   | 109,7                       | 126,0   | 130,3                              | 104,4   | 89,7   | 90,4   | 99,6  |
|   | c                            | 112,5   | 113,1                       | 129,1   | 134,4                              | 101,4   | 90,5   | 92,0   | 98,4  |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                            | 92,1  | 127,3                       | 87,2  | 91,4                               | 101,1   | 93,1   | 85,5   | 92,4  |
|   | b                            | 90,9  | 129,3                       | 85,2  | 90,7                               | 100,5   | 92,4   | 84,5   | 91,5  |
|   | c                            | 91,1  | 135,6                       | 84,2  | 91,0                               | 94,5  | 92,4   | 91,4   | 91,8  |
| Lubelskie .....   | a                            | 69,2  | 59,6                        | 84,1  | 83,8                               | 95,7  | 90,2   | 89,6   | 87,9  |
|   | b                            | 71,3  | 59,3                        | 90,9  | 91,1                               | 95,5  | 91,1   | 92,5   | 88,2  |
|   | c                            | 68,8  | 57,5                        | 86,1  | 83,6                               | 91,6  | 89,4   | 89,1   | 87,5  |
| Lubuskie .....  | a                            | 99,3  | 176,3                       | 99,8  | 95,0                               | 107,2   | 87,4   | 84,4   | 89,8  |
|   | b                            | 97,0  | 163,4                       | 96,4  | 92,4                               | 100,7   | 87,1   | 82,6   | 89,3  |
|   | c                            | 97,5  | 185,0                       | 96,5  | 93,9                               | 95,3  | 85,8   | 86,9   | 89,0  |
| Łódzkie .....   | a                            | 87,9  | 111,4                       | 87,1  | 83,7                               | 102,1   | 88,4   | 99,6   | 89,9  |
|   | b                            | 88,1  | 111,8                       | 88,2  | 84,0                               | 98,2  | 88,0   | 100,5  | 91,1  |
|   | c                            | 88,1  | 99,9                        | 93,5  | 84,6                               | 96,7  | 87,5   | 98,1   | 89,9  |
| Małopolskie .....   | a                            | 87,1  | 48,7                        | 99,8  | 101,9                              | 96,9  | 89,9   | 88,8   | 96,6  |
|   | b                            | 87,6  | 48,9                        | 96,4  | 101,0                              | 101,2   | 91,4   | 87,6   | 97,1  |
|   | c                            | 85,8  | 42,4                        | 91,0  | 95,5                               | 98,7  | 90,4   | 82,2   | 97,0  |
| Mazowieckie .....   | a                            | 133,4   | 135,6                       | 115,5   | 106,1                              | 108,8   | 135,0  | 120,3  | 126,9 |
|   | b                            | 133,4   | 146,6                       | 114,3   | 107,7                              | 106,4   | 136,1  | 119,0  | 127,8 |
|   | c                            | 132,2   | 136,2                       | 120,3   | 111,9                              | 112,8   | 132,0  | 119,3  | 127,5 |

Tabl. 5. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI

I WOJEWÓDZTW (dok.)

GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Grand total</i> | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br><i>Agriculture,<br/>forestry<br/>and fishing</i> | Przemysł<br><i>Industry</i> |   | Budowni-<br>ctwo<br><i>Construc-<br/>tion</i> | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br><i>Trade; repair<br/>of motor<br/>vehicles<sup>Δ</sup>;<br/>transporta-<br/>tion and stor-<br/>age; accom-<br/>modation<br/>and cate-<br/>ring<sup>Δ</sup>; infor-<br/>mation and<br/>communi-<br/>cation</i> | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br><i>Financial<br/>and<br/>insurance<br/>activities;<br/>real estate<br/>activities</i> | Pozostałe<br>usługi<br><i>Other<br/>services</i> |       |
|---|------------------------------|---|-----------------------------|---|---|--|--|--|-------|
|   |                              |   | razem<br><i>total</i>       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br><i>manufac-<br/>turing</i> |   |  |  |  |       |
| POLSKA = 100 (dok.)<br>POLAND = 100 (cont.)                                     |                              |   |                             |   |   |  |  |  |       |
| Opolskie .....  | a                            | 96,9  | 123,7                       | 110,5   | 104,3   | 93,7   | 92,3   | 88,5   | 91,9  |
|   | b                            | 98,3  | 119,5                       | 119,7   | 119,1   | 90,5   | 90,9   | 87,7   | 91,7  |
|   | c                            | 95,8  | 116,3                       | 102,2   | 97,4  | 89,9   | 94,9   | 94,2   | 93,1  |
| Podkarpackie .....  | a                            | 70,3  | 34,1                        | 78,1  | 79,4  | 82,3   | 89,2   | 88,2   | 86,7  |
|   | b                            | 71,8  | 34,4                        | 80,0  | 82,5  | 86,8   | 90,8   | 87,6   | 85,6  |
|   | c                            | 72,2  | 30,0                        | 79,8  | 82,3  | 91,1   | 91,1   | 92,0   | 86,7  |
| Podlaskie .....   | a                            | 78,9  | 103,5                       | 90,6  | 92,8  | 105,4  | 91,2   | 91,9   | 92,1  |
|   | b                            | 77,2  | 105,5                       | 82,1  | 85,8  | 100,7  | 89,0   | 96,7   | 90,8  |
|   | c                            | 78,5  | 116,9                       | 85,3  | 90,7  | 98,3   | 90,0   | 102,0  | 90,9  |
| Pomorskie .....   | a                            | 106,7   | 134,1                       | 97,8  | 100,7   | 99,7   | 98,5   | 89,6   | 99,4  |
|   | b                            | 103,3   | 127,3                       | 91,4  | 94,3  | 97,2   | 96,9   | 88,6   | 98,6  |
|   | c                            | 104,6   | 145,4                       | 92,7  | 98,2  | 97,0   | 98,4   | 85,9   | 100,2 |
| Śląskie .....   | a                            | 108,7   | 79,0                        | 107,4   | 113,8   | 93,8   | 94,9   | 106,1  | 94,2  |
|   | b                            | 110,1   | 83,5                        | 112,0   | 111,5   | 96,3   | 93,6   | 111,5  | 93,5  |
|   | c                            | 109,6   | 83,0                        | 106,8   | 107,7   | 98,5   | 95,0   | 110,1  | 93,6  |
| Świętokrzyskie .....  | a                            | 76,0  | 59,7                        | 98,4  | 100,7   | 111,8  | 90,0   | 85,4   | 89,1  |
|   | b                            | 78,4  | 60,3                        | 106,4   | 106,6   | 113,5  | 89,7   | 83,9   | 89,0  |
|   | c                            | 77,0  | 57,9                        | 103,6   | 102,6   | 104,6  | 90,3   | 88,2   | 87,4  |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a                            | 89,4  | 171,7                       | 79,7  | 83,1  | 97,6   | 84,0   | 94,6   | 90,2  |
|   | b                            | 88,9  | 167,0                       | 77,9  | 81,7  | 99,2   | 85,3   | 94,6   | 89,6  |
|   | c                            | 90,4  | 188,1                       | 84,2  | 90,3  | 93,7   | 84,3   | 96,5   | 89,1  |
| Wielkopolskie .....   | a                            | 95,6  | 152,6                       | 91,2  | 92,6  | 93,4   | 95,2   | 86,9   | 95,3  |
|   | b                            | 95,9  | 142,1                       | 92,6  | 95,8  | 95,3   | 96,0   | 86,9   | 96,5  |
|   | c                            | 98,2  | 153,2                       | 95,6  | 98,8  | 98,8   | 97,8   | 82,8   | 96,5  |
| Zachodniopomorskie .....  | a                            | 101,8   | 183,0                       | 84,2  | 85,1  | 108,1  | 89,9   | 93,4   | 101,2 |
|   | b                            | 102,5   | 179,3                       | 85,7  | 86,5  | 107,9  | 91,0   | 95,0   | 101,4 |
|   | c                            | 101,5   | 206,8                       | 82,3  | 82,0  | 103,6  | 90,9   | 92,9   | 101,3 |

Tabl. 6. **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH I WOJEWÓDZTW (ceny bieżące)**  
**GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS AND VOIVODSHIPS (current prices)**

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Total</i> | W tym sektor<br><i>Of which sector</i>                   |  |  |               |
|---|------------------------|--|--|--|---------------|
|   |                        | przedsiębiorstw<br><i>non-financial<br/>corporations</i> | instytucji rządowych<br>i samorządowych<br><i>general government</i> | gospodarstw<br>domowych<br><i>households</i> |               |
| W MILIONACH ZŁOTYCH<br>IN MILLION ZLOTYS  |                        |  |  |  |               |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>               | <b>1029442</b>   | <b>489923</b>  | <b>146942</b>                                | <b>325654</b> |
|   | <b>b</b>               | <b>1116476</b>   | <b>535607</b>  | <b>162364</b>                                | <b>346824</b> |
|   | <b>c</b>               | <b>1193691</b>   | <b>590609</b>  | <b>173700</b>                                | <b>368930</b> |
| Dolnośląskie .....  | a                      | 84320  | 43899  | 11474  | 24261         |
|   | b                      | 90524  | 46608  | 12579  | 26092         |
|   | c                      | 98142  | 52349  | 13353  | 27534         |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                      | 48478  | 21776  | 7090   | 17276         |
|   | b                      | 52193  | 23574  | 7787   | 18476         |
|   | c                      | 54844  | 25459  | 8385   | 18955         |
| Lubelskie .....   | a                      | 39808  | 14402  | 8139   | 15239         |
|   | b                      | 44018  | 16513  | 9064   | 16055         |
|   | c                      | 45390  | 17538  | 9507   | 16668         |
| Lubuskie .....  | a                      | 24034  | 11293  | 3825   | 8060          |
|   | b                      | 25292  | 12040  | 4170   | 8182          |
|   | c                      | 26975  | 13254  | 4442   | 8502          |
| Łódzkie .....   | a                      | 63965  | 27190  | 9182   | 24639         |
|   | b                      | 69325  | 30341  | 10225  | 25655         |
|   | c                      | 72747  | 34015  | 10895  | 25666         |
| Małopolskie .....   | a                      | 76087  | 35607  | 12204  | 24405         |
|   | b                      | 83174  | 39777  | 13476  | 25937         |
|   | c                      | 88422  | 42704  | 14425  | 28081         |
| Mazowieckie .....   | a                      | 223571   | 114696   | 26243  | 53855         |
|   | b                      | 241055   | 121573   | 29222  | 59316         |
|   | c                      | 261220   | 138109   | 31812  | 63053         |
| Opolskie .....  | a                      | 23164  | 10877  | 3785   | 7719          |
|   | b                      | 25596  | 12628  | 4158   | 7992          |
|   | c                      | 26373  | 12622  | 4400   | 8664          |
| Podkarpackie .....  | a                      | 38337  | 17083  | 7174   | 12452         |
|   | b                      | 42355  | 19682  | 7894   | 13068         |
|   | c                      | 45037  | 21239  | 8566   | 13854         |
| Podlaskie .....   | a                      | 23901  | 8997   | 4563   | 9389          |
|   | b                      | 25427  | 9576   | 5046   | 9750          |
|   | c                      | 27460  | 10496  | 5443   | 10666         |
| Pomorskie .....   | a                      | 58580  | 27909  | 8413   | 18561         |
|   | b                      | 61575  | 28826  | 9383   | 19853         |
|   | c                      | 67748  | 32720  | 9989   | 22622         |
| Śląskie .....   | a                      | 133906   | 71444  | 15769  | 40625         |
|   | b                      | 146907   | 79580  | 17544  | 43087         |
|   | c                      | 155789   | 85441  | 18602  | 46257         |



Tabl. 6. **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH I WOJEWÓDZTW** (cd.)  
**GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS AND VOIVODSHIPS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Total</i> | W tym sektor<br><i>Of which sector</i>                   |  |  |              |
|---|------------------------|--|--|--|--------------|
|   |                        | przedsiębiorstw<br><i>non-financial<br/>corporations</i> | instytucji rządowych<br>i samorządowych<br><i>general government</i> | gospodarstw<br>domowych<br><i>households</i> |              |
| W MILIONACH ZŁOTYCH (dok.)<br>IN MILLION ZLOTYS (cont.)                         |                        |  |  |  |              |
| Świętokrzyskie .....  | a                      | 26616  | 11259  | 4411   | 10165        |
|   | b                      | 29807  | 13467  | 4865   | 10645        |
|   | c                      | 30875  | 14001  | 5257   | 10929        |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a                      | 28590  | 11569  | 5318   | 10465        |
|   | b                      | 30826  | 12586  | 5789   | 11116        |
|   | c                      | 32946  | 13839  | 6177   | 11866        |
| Wielkopolskie .....   | a                      | 95381  | 46118  | 12405  | 32383        |
|   | b                      | 103712   | 51340  | 13625  | 33930        |
|   | c                      | 113171   | 58192  | 14454  | 37085        |
| Zachodniopomorskie .....  | a                      | 40704  | 15803  | 6945   | 16160        |
|   | b                      | 44690  | 17496  | 7539   | 17670        |
|   | c                      | 46552  | 18634  | 7993   | 18529        |
| ROK POPRZEDNI = 100<br>PREVIOUS YEAR = 100                                      |                        |  |  |  |              |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>b</b>               | <b>108,5</b>   | <b>109,3</b>   | <b>110,5</b>                                 | <b>106,5</b> |
|   | <b>c</b>               | <b>106,9</b>   | <b>110,3</b>   | <b>107,0</b>                                 | <b>106,4</b> |
| Dolnośląskie .....  | b                      | 107,4  | 106,2  | 109,6  | 107,5        |
|   | c                      | 108,4  | 112,3  | 106,2  | 105,5        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | b                      | 107,7  | 108,3  | 109,8  | 106,9        |
|   | c                      | 105,1  | 108,0  | 107,7  | 102,6        |
| Lubelskie .....   | b                      | 110,6  | 114,7  | 111,4  | 105,4        |
|   | c                      | 103,1  | 106,2  | 104,9  | 103,8        |
| Lubuskie .....  | b                      | 105,2  | 106,6  | 109,0  | 101,5        |
|   | c                      | 106,7  | 110,1  | 106,5  | 103,9        |
| Łódzkie .....   | b                      | 108,4  | 111,6  | 111,4  | 104,1        |
|   | c                      | 104,9  | 112,1  | 106,6  | 100,0        |
| Małopolskie .....   | b                      | 109,3  | 111,7  | 110,4  | 106,3        |
|   | c                      | 106,3  | 107,4  | 107,0  | 108,3        |
| Mazowieckie .....   | b                      | 107,8  | 106,0  | 111,4  | 110,1        |
|   | c                      | 108,4  | 113,6  | 108,9  | 106,3        |
| Opolskie .....  | b                      | 110,5  | 116,1  | 109,8  | 103,5        |
|   | c                      | 103,0  | 100,0  | 105,8  | 108,4        |
| Podkarpackie .....  | b                      | 110,5  | 115,2  | 110,0  | 104,9        |
|   | c                      | 106,3  | 107,9  | 108,5  | 106,0        |

Tabl. 6. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH I WOJEWÓDZTW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Total</i> | W tym sektor<br><i>Of which sector</i>                   |  |  |       |
|---|------------------------|--|--|--|-------|
|   |                        | przedsiębiorstw<br><i>non-financial<br/>corporations</i> | instytucji rządowych<br>i samorządowych<br><i>general government</i> | gospodarstw<br>domowych<br><i>households</i> |       |
| ROK POPRZEDNI = 100 (dok.)<br>PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)                       |                        |  |  |  |       |
| Podlaskie .....   | b                      | 106,4  | 106,4  | 110,6  | 103,8 |
|   | c                      | 108,0  | 109,6  | 107,9  | 109,4 |
| Pomorskie .....   | b                      | 105,1  | 103,3  | 111,5  | 107,0 |
|   | c                      | 110,0  | 113,5  | 106,5  | 114,0 |
| Śląskie .....   | b                      | 109,7  | 111,4  | 111,3  | 106,1 |
|   | c                      | 106,0  | 107,4  | 106,0  | 107,4 |
| Świętokrzyskie .....  | b                      | 112,0  | 119,6  | 110,3  | 104,7 |
|   | c                      | 103,6  | 104,0  | 108,1  | 102,7 |
| Warmińsko-mazurskie .....   | b                      | 107,8  | 108,8  | 108,9  | 106,2 |
|   | c                      | 106,9  | 110,0  | 106,7  | 106,7 |
| Wielkopolskie .....   | b                      | 108,7  | 111,3  | 109,8  | 104,8 |
|   | c                      | 109,1  | 113,3  | 106,1  | 109,3 |
| Zachodniopomorskie .....  | b                      | 109,8  | 110,7  | 108,5  | 109,3 |
|   | c                      | 104,2  | 106,5  | 106,0  | 104,9 |
| POLSKA = 100<br>POLAND = 100  |                        |  |  |  |       |
| Dolnośląskie .....  | a                      | 8,2  | 9,0  | 7,8  | 7,4   |
|   | b                      | 8,1  | 8,7  | 7,7  | 7,5   |
|   | c                      | 8,2  | 8,9  | 7,7  | 7,5   |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                      | 4,7  | 4,4  | 4,8  | 5,3   |
|   | b                      | 4,7  | 4,4  | 4,8  | 5,3   |
|   | c                      | 4,6  | 4,3  | 4,8  | 5,1   |
| Lubelskie .....   | a                      | 3,9  | 2,9  | 5,5  | 4,7   |
|   | b                      | 3,9  | 3,1  | 5,6  | 4,6   |
|   | c                      | 3,8  | 3,0  | 5,5  | 4,5   |
| Lubuskie .....  | a                      | 2,3  | 2,3  | 2,6  | 2,5   |
|   | b                      | 2,3  | 2,2  | 2,6  | 2,4   |
|   | c                      | 2,3  | 2,2  | 2,6  | 2,3   |
| Łódzkie .....   | a                      | 6,2  | 5,5  | 6,2  | 7,6   |
|   | b                      | 6,2  | 5,7  | 6,3  | 7,4   |
|   | c                      | 6,1  | 5,8  | 6,3  | 7,0   |
| Małopolskie .....   | a                      | 7,4  | 7,3  | 8,3  | 7,5   |
|   | b                      | 7,4  | 7,4  | 8,3  | 7,5   |
|   | c                      | 7,4  | 7,2  | 8,3  | 7,6   |
| Mazowieckie .....   | a                      | 21,7   | 23,4   | 17,9   | 16,5  |
|   | b                      | 21,6   | 22,7   | 18,0   | 17,1  |
|   | c                      | 21,9   | 23,4   | 18,3   | 17,1  |

Tabl. 6. **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH I WOJEWÓDZTW** (cd.)  
**GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS AND VOIVODSHIPS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Total</i> | W tym sektor<br><i>Of which sector</i>                   |  |  |             |
|---|------------------------|--|--|--|-------------|
|   |                        | przedsiębiorstw<br><i>non-financial<br/>corporations</i> | instytucji rządowych<br>i samorządowych<br><i>general government</i> | gospodarstw<br>domowych<br><i>households</i> |             |
| POLSKA = 100 (dok.)<br>POLAND = 100 (cont.)                                     |                        |  |  |  |             |
| Opolskie .....  | a                      | 2,3  | 2,2  | 2,6  | 2,4         |
|   | b                      | 2,3  | 2,4  | 2,6  | 2,3         |
|   | c                      | 2,2  | 2,1  | 2,5  | 2,3         |
| Podkarpackie .....  | a                      | 3,7  | 3,5  | 4,9  | 3,8         |
|   | b                      | 3,8  | 3,7  | 4,9  | 3,8         |
|   | c                      | 3,8  | 3,6  | 4,9  | 3,8         |
| Podlaskie .....   | a                      | 2,3  | 1,8  | 3,1  | 2,9         |
|   | b                      | 2,3  | 1,8  | 3,1  | 2,8         |
|   | c                      | 2,3  | 1,8  | 3,1  | 2,9         |
| Pomorskie .....   | a                      | 5,7  | 5,7  | 5,7  | 5,7         |
|   | b                      | 5,5  | 5,4  | 5,8  | 5,7         |
|   | c                      | 5,7  | 5,5  | 5,8  | 6,1         |
| Śląskie .....   | a                      | 13,0   | 14,6   | 10,7   | 12,5        |
|   | b                      | 13,2   | 14,9   | 10,8   | 12,4        |
|   | c                      | 13,1   | 14,5   | 10,7   | 12,5        |
| Świętokrzyskie .....  | a                      | 2,6  | 2,3  | 3,0  | 3,1         |
|   | b                      | 2,7  | 2,5  | 3,0  | 3,1         |
|   | c                      | 2,6  | 2,4  | 3,0  | 3,0         |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a                      | 2,8  | 2,4  | 3,6  | 3,2         |
|   | b                      | 2,8  | 2,3  | 3,6  | 3,2         |
|   | c                      | 2,8  | 2,3  | 3,6  | 3,2         |
| Wielkopolskie .....   | a                      | 9,3  | 9,4  | 8,4  | 9,9         |
|   | b                      | 9,3  | 9,6  | 8,4  | 9,8         |
|   | c                      | 9,5  | 9,9  | 8,3  | 10,1        |
| Zachodniopomorskie .....  | a                      | 4,0  | 3,2  | 4,7  | 5,0         |
|   | b                      | 4,0  | 3,3  | 4,6  | 5,1         |
|   | c                      | 3,9  | 3,2  | 4,6  | 5,0         |
| WOJEWÓDZTWO = 100<br>VOIVODSHIP = 100   |                        |  |  |  |             |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>               | <b>100,0</b>   | <b>47,6</b>  | <b>14,3</b>                                  | <b>31,6</b> |
|   | <b>b</b>               | <b>100,0</b>   | <b>48,0</b>  | <b>14,5</b>                                  | <b>31,1</b> |
|   | <b>c</b>               | <b>100,0</b>   | <b>49,5</b>  | <b>14,6</b>                                  | <b>30,9</b> |
| Dolnośląskie .....  | a                      | 100,0  | 52,1   | 13,6   | 28,8        |
|   | b                      | 100,0  | 51,5   | 13,9   | 28,8        |
|   | c                      | 100,0  | 53,3   | 13,6   | 28,1        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                      | 100,0  | 44,9   | 14,6   | 35,6        |
|   | b                      | 100,0  | 45,2   | 14,9   | 35,4        |
|   | c                      | 100,0  | 46,4   | 15,3   | 34,6        |
| Lubelskie .....   | a                      | 100,0  | 36,2   | 20,4   | 38,3        |
|   | b                      | 100,0  | 37,5   | 20,6   | 36,5        |
|   | c                      | 100,0  | 38,6   | 20,9   | 36,7        |

Tabl. 6. **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH I WOJEWÓDZTW** (dok.)  
**GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS AND VOIVODSHIPS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Total</i> | W tym sektor<br><i>Of which sector</i>                   |  |  |      |
|---|------------------------|--|--|--|------|
|   |                        | przedsiębiorstw<br><i>non-financial<br/>corporations</i> | instytucji rządowych<br>i samorządowych<br><i>general government</i> | gospodarstw<br>domowych<br><i>households</i> |      |
| WOJEWÓDZTWO = 100 (dok.)<br>VOIVODSHIP = 100 (cont.)                            |                        |  |  |  |      |
| Lubuskie .....  | a                      | 100,0  | 47,0   | 15,9   | 33,5 |
|   | b                      | 100,0  | 47,6   | 16,5   | 32,3 |
|   | c                      | 100,0  | 49,1   | 16,5   | 31,5 |
| Łódzkie .....   | a                      | 100,0  | 42,5   | 14,4   | 38,5 |
|   | b                      | 100,0  | 43,8   | 14,7   | 37,0 |
|   | c                      | 100,0  | 46,8   | 15,0   | 35,3 |
| Małopolskie .....   | a                      | 100,0  | 46,8   | 16,0   | 32,1 |
|   | b                      | 100,0  | 47,8   | 16,2   | 31,2 |
|   | c                      | 100,0  | 48,3   | 16,3   | 31,8 |
| Mazowieckie .....   | a                      | 100,0  | 51,3   | 11,7   | 24,1 |
|   | b                      | 100,0  | 50,4   | 12,1   | 24,6 |
|   | c                      | 100,0  | 52,9   | 12,2   | 24,1 |
| Opolskie .....  | a                      | 100,0  | 47,0   | 16,3   | 33,3 |
|   | b                      | 100,0  | 49,3   | 16,2   | 31,2 |
|   | c                      | 100,0  | 47,9   | 16,7   | 32,9 |
| Podkarpackie .....  | a                      | 100,0  | 44,6   | 18,7   | 32,5 |
|   | b                      | 100,0  | 46,5   | 18,6   | 30,9 |
|   | c                      | 100,0  | 47,2   | 19,0   | 30,8 |
| Podlaskie .....   | a                      | 100,0  | 37,6   | 19,1   | 39,3 |
|   | b                      | 100,0  | 37,7   | 19,8   | 38,3 |
|   | c                      | 100,0  | 38,2   | 19,8   | 38,8 |
| Pomorskie .....   | a                      | 100,0  | 47,6   | 14,4   | 31,7 |
|   | b                      | 100,0  | 46,8   | 15,2   | 32,2 |
|   | c                      | 100,0  | 48,3   | 14,7   | 33,4 |
| Śląskie .....   | a                      | 100,0  | 53,4   | 11,8   | 30,3 |
|   | b                      | 100,0  | 54,2   | 11,9   | 29,3 |
|   | c                      | 100,0  | 54,8   | 11,9   | 29,7 |
| Świętokrzyskie .....  | a                      | 100,0  | 42,3   | 16,6   | 38,2 |
|   | b                      | 100,0  | 45,2   | 16,3   | 35,7 |
|   | c                      | 100,0  | 45,3   | 17,0   | 35,4 |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a                      | 100,0  | 40,5   | 18,6   | 36,6 |
|   | b                      | 100,0  | 40,8   | 18,8   | 36,1 |
|   | c                      | 100,0  | 42,0   | 18,8   | 36,0 |
| Wielkopolskie .....   | a                      | 100,0  | 48,4   | 13,0   | 34,0 |
|   | b                      | 100,0  | 49,5   | 13,1   | 32,7 |
|   | c                      | 100,0  | 51,4   | 12,8   | 32,8 |
| Zachodniopomorskie .....  | a                      | 100,0  | 38,8   | 17,1   | 39,7 |
|   | b                      | 100,0  | 39,2   | 16,9   | 39,5 |
|   | c                      | 100,0  | 40,0   | 17,2   | 39,8 |

Tabl. 7. **PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW**  
**WEDŁUG WOJEWÓDZTW (ceny bieżące)**  
*BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT*  
*BY VOIVODSHIPS (current prices)*

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Produkcja<br>globalna<br>Gross output | Zużycie<br>pośrednie<br>Intermediate<br>consumption | Wartość dodana brutto<br>Gross value added |   | Nadwyżka<br>operacyjna<br>brutto<br>Gross<br>operating<br>surplus |
|---|---------------------------------------|---|--|---|---|
|   |                                       |   | ogółem<br>total                            | w tym koszty<br>związane<br>z zatrudnieniem<br>of which<br>compensation<br>of employees |   |
| W MILIONACH ZŁOTYCH<br>IN MILLION ZLOTYS  |                                       |   |  |   |   |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>2460061</b>                        | <b>1430619</b>                                      | <b>1029442</b>                             | <b>418206</b>   | <b>602467</b>   |
| <b>a</b>  | <b>2460061</b>                        | <b>1430619</b>                                      | <b>1029442</b>                             | <b>418206</b>   | <b>602467</b>   |
| <b>b</b>  | <b>2670006</b>                        | <b>1553530</b>                                      | <b>1116476</b>                             | <b>476010</b>   | <b>630833</b>   |
| <b>c</b>  | <b>2715527</b>                        | <b>1521836</b>                                      | <b>1193691</b>                             | <b>495789</b>   | <b>686822</b>   |
| Dolnośląskie .....  | 210741                                | 126421  | 84320                                      | 33814   | 49555   |
| a   | 210741                                | 126421  | 84320                                      | 33814   | 49555   |
| b   | 225567                                | 135043  | 90524                                      | 38830   | 50679   |
| c   | 234132                                | 135989  | 98142                                      | 39979   | 57143   |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 116257                                | 67779   | 48478                                      | 19176   | 29159   |
| a   | 116257                                | 67779   | 48478                                      | 19176   | 29159   |
| b   | 124598                                | 72405   | 52193                                      | 21729   | 30337   |
| c   | 126155                                | 71311   | 54844                                      | 22100   | 32508   |
| Lubelskie .....   | 85280                                 | 45471   | 39808                                      | 16279   | 23713   |
| a   | 85280                                 | 45471   | 39808                                      | 16279   | 23713   |
| b   | 94264                                 | 50246   | 44018                                      | 18589   | 25583   |
| c   | 93231                                 | 47841   | 45390                                      | 19236   | 26145   |
| Lubuskie .....  | 56531                                 | 32497   | 24034                                      | 9569  | 14305   |
| a   | 56531                                 | 32497   | 24034                                      | 9569  | 14305   |
| b   | 60393                                 | 35100   | 25292                                      | 10699   | 14430   |
| c   | 62863                                 | 35887   | 26975                                      | 10915   | 15824   |
| Łódzkie .....   | 145780                                | 81816   | 63965                                      | 24609   | 39015   |
| a   | 145780                                | 81816   | 63965                                      | 24609   | 39015   |
| b   | 155363                                | 86037   | 69325                                      | 28317   | 40630   |
| c   | 157300                                | 84553   | 72747                                      | 28976   | 43300   |
| Małopolskie .....   | 171619                                | 95532   | 76087                                      | 31254   | 44051   |
| a   | 171619                                | 95532   | 76087                                      | 31254   | 44051   |
| b   | 190479                                | 107305  | 83174                                      | 36284   | 45997   |
| c   | 191478                                | 103056  | 88422                                      | 38504   | 49013   |
| Mazowieckie .....   | 544515                                | 320944  | 223571                                     | 91140   | 129189  |
| a   | 544515                                | 320944  | 223571                                     | 91140   | 129189  |
| b   | 587506                                | 346451  | 241055                                     | 102663  | 134977  |
| c   | 604219                                | 342999  | 261220                                     | 110088  | 147307  |
| Opolskie .....  | 54649                                 | 31486   | 23164                                      | 9102  | 13955   |
| a   | 54649                                 | 31486   | 23164                                      | 9102  | 13955   |
| b   | 61308                                 | 35712   | 25596                                      | 10371   | 15123   |
| c   | 61366                                 | 34994   | 26373                                      | 10876   | 15341   |
| Podkarpackie .....  | 88458                                 | 50121   | 38337                                      | 17114   | 20965   |
| a   | 88458                                 | 50121   | 38337                                      | 17114   | 20965   |
| b   | 96964                                 | 54609   | 42355                                      | 19447   | 22585   |
| c   | 97513                                 | 52476   | 45037                                      | 19900   | 24835   |

Tabl. 7. **PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW**  
**WEDŁUG WOJEWÓDZTW** (cd.)  
*BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT*  
*BY VOIVODSHIPS (cont.)*

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Produkcja<br>globalna<br><i>Gross output</i> | Zużycie<br>pośrednie<br><i>Intermediate<br/>consumption</i> | Wartość dodana brutto<br><i>Gross value added</i> |  | Nadwyżka<br>operacyjna<br>brutto<br><i>Gross<br/>operating<br/>surplus</i> |              |
|---|--|---|---|--|--|--------------|
|   |  |   | ogółem<br><i>total</i>                            | w tym koszty<br>związane<br>z zatrudnieniem<br><i>of which<br/>compensation<br/>of employees</i> |  |              |
| W MILIONACH ŻŁOTYCH (dok.)<br>IN MILLION ZLOTYS (cont.)                         |  |   |   |  |  |              |
| Podlaskie .....   | a  | 55120   | 31219   | 23901  | 9383   | 14635        |
|   | b  | 59510   | 34083   | 25427  | 10552  | 15031        |
|   | c  | 60696   | 33236   | 27460  | 10940  | 16548        |
| Pomorskie .....   | a  | 145646  | 87066   | 58580  | 24183  | 33835        |
|   | b  | 155506  | 93932   | 61575  | 27095  | 33881        |
|   | c  | 158454  | 90706   | 67748  | 28088  | 39130        |
| Śląskie .....   | a  | 335095  | 201188  | 133906   | 57813  | 74293        |
|   | b  | 366812  | 219905  | 146907   | 65809  | 78897        |
|   | c  | 370141  | 214352  | 155789   | 68329  | 85163        |
| Świętokrzyskie .....  | a  | 61120   | 34504   | 26616  | 10139  | 16337        |
|   | b  | 68073   | 38265   | 29807  | 11845  | 17804        |
|   | c  | 66466   | 35591   | 30875  | 12107  | 18607        |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a  | 66496   | 37906   | 28590  | 11598  | 17065        |
|   | b  | 72697   | 41871   | 30826  | 13181  | 17733        |
|   | c  | 73787   | 40841   | 32946  | 13606  | 19356        |
| Wielkopolskie .....   | a  | 232491  | 137110  | 95381  | 37305  | 57586        |
|   | b  | 251480  | 147768  | 103712   | 42638  | 60596        |
|   | c  | 259297  | 146126  | 113171   | 43984  | 68463        |
| Zachodniopomorskie .....  | a  | 90263   | 49559   | 40704  | 15730  | 24807        |
|   | b  | 99487   | 54798   | 44690  | 17960  | 26552        |
|   | c  | 98429   | 51878   | 46552  | 18162  | 28137        |
| ROK POPRZEDNI = 100<br>PREVIOUS YEAR = 100                                      |  |   |   |  |  |              |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>b</b>                                     | <b>108,5</b>  | <b>108,6</b>                                      | <b>108,5</b>   | <b>113,8</b>   | <b>104,7</b> |
|   | <b>c</b>                                     | <b>101,7</b>  | <b>98,0</b>                                       | <b>106,9</b>   | <b>104,2</b>   | <b>108,9</b> |
| Dolnośląskie .....  | b  | 107,0   | 106,8   | 107,4  | 114,8  | 102,3        |
|   | c  | 103,8   | 100,7   | 108,4  | 103,0  | 112,8        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | b  | 107,2   | 106,8   | 107,7  | 113,3  | 104,0        |
|   | c  | 101,2   | 98,5  | 105,1  | 101,7  | 107,2        |
| Lubelskie .....   | b  | 110,5   | 110,5   | 110,6  | 114,2  | 107,9        |
|   | c  | 98,9  | 95,2  | 103,1  | 103,5  | 102,2        |

Tabl. 7. **PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW**  
**WEDŁUG WOJEWÓDZTW** (cd.)  
*BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT*  
*BY VOIVODSHIPS (cont.)*

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Produkcja<br>globalna<br><i>Gross output</i> | Zużycie<br>pośrednie<br><i>Intermediate<br/>consumption</i> | Wartość dodana brutto<br><i>Gross value added</i> |  | Nadwyżka<br>operacyjna<br>brutto<br><i>Gross<br/>operating<br/>surplus</i> |       |
|---|--|---|---|--|--|-------|
|   |  |   | ogółem<br><i>total</i>                            | w tym koszty<br>związane<br>z zatrudnieniem<br><i>of which<br/>compensation<br/>of employees</i> |  |       |
| ROK POPRZEDNI = 100 (dok.)<br>PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)                       |  |   |   |  |  |       |
| Lubuskie .....  | b  | 106,8   | 108,0   | 105,2  | 111,8  | 100,9 |
|   | c  | 104,1   | 102,2   | 106,7  | 102,0  | 109,7 |
| Łódzkie .....   | b  | 106,6   | 105,2   | 108,4  | 115,1  | 104,1 |
|   | c  | 101,2   | 98,3  | 104,9  | 102,3  | 106,6 |
| Małopolskie .....   | b  | 111,0   | 112,3   | 109,3  | 116,1  | 104,4 |
|   | c  | 100,5   | 96,0  | 106,3  | 106,1  | 106,6 |
| Mazowieckie .....   | b  | 107,9   | 107,9   | 107,8  | 112,6  | 104,5 |
|   | c  | 102,8   | 99,0  | 108,4  | 107,2  | 109,1 |
| Opolskie .....  | b  | 112,2   | 113,4   | 110,5  | 113,9  | 108,4 |
|   | c  | 100,1   | 98,0  | 103,0  | 104,9  | 101,4 |
| Podkarpackie .....  | b  | 109,6   | 109,0   | 110,5  | 113,6  | 107,7 |
|   | c  | 100,6   | 96,1  | 106,3  | 102,3  | 110,0 |
| Podlaskie .....   | b  | 108,0   | 109,2   | 106,4  | 112,5  | 102,7 |
|   | c  | 102,0   | 97,5  | 108,0  | 103,7  | 110,1 |
| Pomorskie .....   | b  | 106,8   | 107,9   | 105,1  | 112,0  | 100,1 |
|   | c  | 101,9   | 96,6  | 110,0  | 103,7  | 115,5 |
| Śląskie .....   | b  | 109,5   | 109,3   | 109,7  | 113,8  | 106,2 |
|   | c  | 100,9   | 97,5  | 106,0  | 103,8  | 107,9 |
| Świętokrzyskie .....  | b  | 111,4   | 110,9   | 112,0  | 116,8  | 109,0 |
|   | c  | 97,6  | 93,0  | 103,6  | 102,2  | 104,5 |
| Warmińsko-mazurskie .....   | b  | 109,3   | 110,5   | 107,8  | 113,6  | 103,9 |
|   | c  | 101,5   | 97,5  | 106,9  | 103,2  | 109,2 |
| Wielkopolskie .....   | b  | 108,2   | 107,8   | 108,7  | 114,3  | 105,2 |
|   | c  | 103,1   | 98,9  | 109,1  | 103,2  | 113,0 |
| Zachodniopomorskie .....  | b  | 110,2   | 110,6   | 109,8  | 114,2  | 107,0 |
|   | c  | 98,9  | 94,7  | 104,2  | 101,1  | 106,0 |

Tabl. 7. **PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW**  
**WEDŁUG WOJEWÓDZTW** (cd.)  
**BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT**  
**BY VOIVODSHIPS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Produkcja<br>globalna<br>Gross output | Zużycie<br>pośrednie<br>Intermediate<br>consumption | Wartość dodana brutto<br>Gross value added |   | Nadwyżka<br>operacyjna<br>brutto<br>Gross<br>operating<br>surplus |      |
|---|---------------------------------------|---|--|---|---|------|
|   |                                       |   | ogółem<br>total                            | w tym koszty<br>związane<br>z zatrudnieniem<br>of which<br>compensation<br>of employees |   |      |
| POLSKA = 100<br>POLAND = 100  |                                       |   |  |   |   |      |
| Dolnośląskie .....  | a                                     | 8,6   | 8,8  | 8,2   | 8,1   | 8,2  |
|   | b                                     | 8,4   | 8,7  | 8,1   | 8,2   | 8,0  |
|   | c                                     | 8,6   | 8,9  | 8,2   | 8,1   | 8,3  |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                                     | 4,7   | 4,7  | 4,7   | 4,6   | 4,8  |
|   | b                                     | 4,7   | 4,7  | 4,7   | 4,6   | 4,8  |
|   | c                                     | 4,6   | 4,7  | 4,6   | 4,5   | 4,7  |
| Lubelskie .....   | a                                     | 3,5   | 3,2  | 3,9   | 3,9   | 3,9  |
|   | b                                     | 3,5   | 3,2  | 3,9   | 3,9   | 4,1  |
|   | c                                     | 3,4   | 3,1  | 3,8   | 3,9   | 3,8  |
| Lubuskie .....  | a                                     | 2,3   | 2,3  | 2,3   | 2,3   | 2,4  |
|   | b                                     | 2,3   | 2,3  | 2,3   | 2,2   | 2,3  |
|   | c                                     | 2,3   | 2,4  | 2,3   | 2,2   | 2,3  |
| Łódzkie .....   | a                                     | 5,9   | 5,7  | 6,2   | 5,9   | 6,5  |
|   | b                                     | 5,8   | 5,5  | 6,2   | 5,9   | 6,4  |
|   | c                                     | 5,8   | 5,6  | 6,1   | 5,8   | 6,3  |
| Małopolskie .....   | a                                     | 7,0   | 6,7  | 7,4   | 7,5   | 7,3  |
|   | b                                     | 7,1   | 6,9  | 7,4   | 7,6   | 7,3  |
|   | c                                     | 7,1   | 6,8  | 7,4   | 7,8   | 7,1  |
| Mazowieckie .....   | a                                     | 22,1  | 22,4                                       | 21,7  | 21,8  | 21,4 |
|   | b                                     | 22,0  | 22,3                                       | 21,6  | 21,6  | 21,4 |
|   | c                                     | 22,3  | 22,5                                       | 21,9  | 22,2  | 21,4 |
| Opolskie .....  | a                                     | 2,2   | 2,2  | 2,3   | 2,2   | 2,3  |
|   | b                                     | 2,3   | 2,3  | 2,3   | 2,2   | 2,4  |
|   | c                                     | 2,3   | 2,3  | 2,2   | 2,2   | 2,2  |
| Podkarpackie .....  | a                                     | 3,6   | 3,5  | 3,7   | 4,1   | 3,5  |
|   | b                                     | 3,6   | 3,5  | 3,8   | 4,1   | 3,6  |
|   | c                                     | 3,6   | 3,4  | 3,8   | 4,0   | 3,6  |
| Podlaskie .....   | a                                     | 2,2   | 2,2  | 2,3   | 2,2   | 2,4  |
|   | b                                     | 2,2   | 2,2  | 2,3   | 2,2   | 2,4  |
|   | c                                     | 2,2   | 2,2  | 2,3   | 2,2   | 2,4  |
| Pomorskie .....   | a                                     | 5,9   | 6,1  | 5,7   | 5,8   | 5,6  |
|   | b                                     | 5,8   | 6,0  | 5,5   | 5,7   | 5,4  |
|   | c                                     | 5,8   | 6,0  | 5,7   | 5,7   | 5,7  |



Tabl. 7. **PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW**  
**WEDŁUG WOJEWÓDZTW** (cd.)  
*BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT*  
*BY VOIVODSHIPS* (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Produkcja<br>globalna<br>Gross output | Zużycie<br>pośrednie<br>Intermediate<br>consumption | Wartość dodana brutto<br>Gross value added |   | Nadwyżka<br>operacyjna<br>brutto<br>Gross<br>operating<br>surplus |             |
|---|---------------------------------------|---|--|---|---|-------------|
|   |                                       |   | ogółem<br>total                            | w tym koszty<br>związane<br>z zatrudnieniem<br>of which<br>compensation<br>of employees |   |             |
| POLSKA = 100 (dok.)<br>POLAND = 100 (cont.)                                     |                                       |   |  |   |   |             |
| Śląskie .....   | a                                     | 13,6  | 14,1                                       | 13,0  | 13,8  | 12,3        |
|   | b                                     | 13,7  | 14,2                                       | 13,2  | 13,8  | 12,5        |
|   | c                                     | 13,6  | 14,1                                       | 13,1  | 13,8  | 12,4        |
| Świętokrzyskie .....  | a                                     | 2,5   | 2,4  | 2,6   | 2,4   | 2,7         |
|   | b                                     | 2,5   | 2,5  | 2,7   | 2,5   | 2,8         |
|   | c                                     | 2,4   | 2,3  | 2,6   | 2,4   | 2,7         |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a                                     | 2,7   | 2,6  | 2,8   | 2,8   | 2,8         |
|   | b                                     | 2,7   | 2,7  | 2,8   | 2,8   | 2,8         |
|   | c                                     | 2,7   | 2,7  | 2,8   | 2,7   | 2,8         |
| Wielkopolskie .....   | a                                     | 9,5   | 9,6  | 9,3   | 8,9   | 9,6         |
|   | b                                     | 9,4   | 9,5  | 9,3   | 9,0   | 9,6         |
|   | c                                     | 9,5   | 9,6  | 9,5   | 8,9   | 10,0        |
| Zachodniopomorskie .....  | a                                     | 3,7   | 3,5  | 4,0   | 3,8   | 4,1         |
|   | b                                     | 3,7   | 3,5  | 4,0   | 3,8   | 4,2         |
|   | c                                     | 3,6   | 3,4  | 3,9   | 3,7   | 4,1         |
| WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WOJEWÓDZTWA = 100<br>VOIVODSHIP'S GROSS VALUE ADDED = 100 |                                       |   |  |   |   |             |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>                              | <b>239,0</b>  | <b>139,0</b>                               | <b>100,0</b>  | <b>40,6</b>   | <b>58,5</b> |
|   | <b>b</b>                              | <b>239,1</b>  | <b>139,1</b>                               | <b>100,0</b>  | <b>42,6</b>   | <b>56,5</b> |
|   | <b>c</b>                              | <b>227,5</b>  | <b>127,5</b>                               | <b>100,0</b>  | <b>41,5</b>   | <b>57,5</b> |
| Dolnośląskie .....  | a                                     | 249,9   | 149,9                                      | 100,0   | 40,1  | 58,8        |
|   | b                                     | 249,2   | 149,2                                      | 100,0   | 42,9  | 56,0        |
|   | c                                     | 238,6   | 138,6                                      | 100,0   | 40,7  | 58,2        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                                     | 239,8   | 139,8                                      | 100,0   | 39,6  | 60,1        |
|   | b                                     | 238,7   | 138,7                                      | 100,0   | 41,6  | 58,1        |
|   | c                                     | 230,0   | 130,0                                      | 100,0   | 40,3  | 59,3        |
| Lubelskie .....   | a                                     | 214,2   | 114,2                                      | 100,0   | 40,9  | 59,6        |
|   | b                                     | 214,1   | 114,1                                      | 100,0   | 42,2  | 58,1        |
|   | c                                     | 205,4   | 105,4                                      | 100,0   | 42,4  | 57,6        |
| Lubuskie .....  | a                                     | 235,2   | 135,2                                      | 100,0   | 39,8  | 59,5        |
|   | b                                     | 238,8   | 138,8                                      | 100,0   | 42,3  | 57,1        |
|   | c                                     | 233,0   | 133,0                                      | 100,0   | 40,5  | 58,7        |
| Łódzkie .....   | a                                     | 227,9   | 127,9                                      | 100,0   | 38,5  | 61,0        |
|   | b                                     | 224,1   | 124,1                                      | 100,0   | 40,8  | 58,6        |
|   | c                                     | 216,2   | 116,2                                      | 100,0   | 39,8  | 59,5        |

Tabl. 7. **PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW**  
**WEDŁUG WOJEWÓDZTW** (dok.)  
**BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT**  
**BY VOIVODSHIPS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009                | Produkcja<br>globalna<br>Gross output | Zużycie<br>pośrednie<br>Intermediate<br>consumption | Wartość dodana brutto<br>Gross value added |   | Nadwyżka<br>operacyjna<br>brutto<br>Gross<br>operating<br>surplus |      |
|--|---------------------------------------|---|--|---|---|------|
|  |                                       |   | ogółem<br>total                            | w tym koszty<br>związane<br>z zatrudnieniem<br>of which<br>compensation<br>of employees |   |      |
| WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WOJEWÓDZTWA = 100 (dok.)<br>VOIVODSHIP'S GROSS VALUE ADDED = 100 (cont.) |                                       |   |  |   |   |      |
| Małopolskie .....  | a                                     | 225,6   | 125,6                                      | 100,0   | 41,1  | 57,9 |
|  | b                                     | 229,0   | 129,0                                      | 100,0   | 43,6  | 55,3 |
|  | c                                     | 216,6   | 116,6                                      | 100,0   | 43,5  | 55,4 |
| Mazowieckie .....  | a                                     | 243,6   | 143,6                                      | 100,0   | 40,8  | 57,8 |
|  | b                                     | 243,7   | 143,7                                      | 100,0   | 42,6  | 56,0 |
|  | c                                     | 231,3   | 131,3                                      | 100,0   | 42,1  | 56,4 |
| Opolskie .....   | a                                     | 235,9   | 135,9                                      | 100,0   | 39,3  | 60,2 |
|  | b                                     | 239,5   | 139,5                                      | 100,0   | 40,5  | 59,1 |
|  | c                                     | 232,7   | 132,7                                      | 100,0   | 41,2  | 58,2 |
| Podkarpackie .....   | a                                     | 230,7   | 130,7                                      | 100,0   | 44,6  | 54,7 |
|  | b                                     | 228,9   | 128,9                                      | 100,0   | 45,9  | 53,3 |
|  | c                                     | 216,5   | 116,5                                      | 100,0   | 44,2  | 55,1 |
| Podlaskie .....  | a                                     | 230,6   | 130,6                                      | 100,0   | 39,3  | 61,2 |
|  | b                                     | 234,0   | 134,0                                      | 100,0   | 41,5  | 59,1 |
|  | c                                     | 221,0   | 121,0                                      | 100,0   | 39,8  | 60,3 |
| Pomorskie .....  | a                                     | 248,6   | 148,6                                      | 100,0   | 41,3  | 57,8 |
|  | b                                     | 252,5   | 152,5                                      | 100,0   | 44,0  | 55,0 |
|  | c                                     | 233,9   | 133,9                                      | 100,0   | 41,5  | 57,8 |
| Śląskie .....  | a                                     | 250,2   | 150,2                                      | 100,0   | 43,2  | 55,5 |
|  | b                                     | 249,7   | 149,7                                      | 100,0   | 44,8  | 53,7 |
|  | c                                     | 237,6   | 137,6                                      | 100,0   | 43,9  | 54,7 |
| Świętokrzyskie .....   | a                                     | 229,6   | 129,6                                      | 100,0   | 38,1  | 61,4 |
|  | b                                     | 228,4   | 128,4                                      | 100,0   | 39,7  | 59,7 |
|  | c                                     | 215,3   | 115,3                                      | 100,0   | 39,2  | 60,3 |
| Warmińsko-mazurskie .....  | a                                     | 232,6   | 132,6                                      | 100,0   | 40,6  | 59,7 |
|  | b                                     | 235,8   | 135,8                                      | 100,0   | 42,8  | 57,5 |
|  | c                                     | 224,0   | 124,0                                      | 100,0   | 41,3  | 58,8 |
| Wielkopolskie .....  | a                                     | 243,8   | 143,8                                      | 100,0   | 39,1  | 60,4 |
|  | b                                     | 242,5   | 142,5                                      | 100,0   | 41,1  | 58,4 |
|  | c                                     | 229,1   | 129,1                                      | 100,0   | 38,9  | 60,5 |
| Zachodniopomorskie .....   | a                                     | 221,8   | 121,8                                      | 100,0   | 38,6  | 60,9 |
|  | b                                     | 222,6   | 122,6                                      | 100,0   | 40,2  | 59,4 |
|  | c                                     | 211,4   | 111,4                                      | 100,0   | 39,0  | 60,4 |

Tabl. 8. **NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW**  
**NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS**

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Total</i>       |   |  | Na 1 mieszkańca<br><i>Per capita</i> |                           |   |  |              |
|---|------------------------------|---|--|--------------------------------------|---------------------------|---|--|--------------|
|   | w mln zł<br><i>in mln zł</i> | Polska =<br>= 100<br><i>Poland =</i><br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br>= 100 | w zł<br><i>in zł</i>                 | lokata<br><i>position</i> | Polska =<br>= 100<br><i>Poland =</i><br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br>= 100 |              |
| <b>DOCHODY PIERWOTNE BRUTTO</b><br><b>GROSS PRIMARY INCOME</b>                  |                              |   |  |                                      |                           |   |  |              |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>                     | <b>768997</b>                                 | <b>100,0</b>   | <b>.</b>                             | <b>20175</b>              | <b>x</b>                                      | <b>100,0</b>   | <b>.</b>     |
|   | <b>b</b>                     | <b>833557</b>                                 | <b>100,0</b>   | <b>108,4</b>                         | <b>21869</b>              | <b>x</b>                                      | <b>100,0</b>   | <b>108,4</b> |
|   | <b>c</b>                     | <b>879792</b>                                 | <b>100,0</b>   | <b>105,5</b>                         | <b>23060</b>              | <b>x</b>                                      | <b>100,0</b>   | <b>105,4</b> |
| Dolnośląskie .....  | a                            | 59446   | 7,7  | .                                    | 20643                     | 4   | 102,3  | .            |
|   | b                            | 64997   | 7,8  | 109,3                                | 22593                     | 4   | 103,3  | 109,5        |
|   | c                            | 68377   | 7,8  | 105,2                                | 23770                     | 4   | 103,1  | 105,2        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                            | 37643   | 4,9  | .                                    | 18224                     | 8   | 90,3   | .            |
|   | b                            | 40782   | 4,9  | 108,3                                | 19736                     | 8   | 90,2   | 108,3        |
|   | c                            | 41745   | 4,7  | 102,4                                | 20178                     | 9   | 87,5   | 102,2        |
| Lubelskie .....   | a                            | 32642   | 4,2  | .                                    | 15049                     | 15  | 74,6   | .            |
|   | b                            | 35316   | 4,2  | 108,2                                | 16324                     | 15  | 74,6   | 108,5        |
|   | c                            | 36722   | 4,2  | 104,0                                | 17002                     | 15  | 73,7   | 104,2        |
| Lubuskie .....  | a                            | 18221   | 2,4  | .                                    | 18068                     | 9   | 89,6   | .            |
|   | b                            | 19252   | 2,3  | 105,7                                | 19087                     | 10  | 87,3   | 105,6        |
|   | c                            | 19802   | 2,3  | 102,9                                | 19613                     | 10  | 85,1   | 102,8        |
| Łódzkie .....   | a                            | 50432   | 6,6  | .                                    | 19693                     | 6   | 97,6   | .            |
|   | b                            | 54245   | 6,5  | 107,6                                | 21259                     | 7   | 97,2   | 108,0        |
|   | c                            | 55218   | 6,3  | 101,8                                | 21693                     | 7   | 94,1   | 102,0        |
| Małopolskie .....   | a                            | 57262   | 7,4  | .                                    | 17487                     | 10  | 86,7   | .            |
|   | b                            | 62857   | 7,5  | 109,8                                | 19150                     | 9   | 87,6   | 109,5        |
|   | c                            | 67493   | 7,7  | 107,4                                | 20497                     | 8   | 88,9   | 107,0        |
| Mazowieckie .....   | a                            | 151731  | 19,7   | .                                    | 29300                     | 1   | 145,2  | .            |
|   | b                            | 164144  | 19,7   | 108,2                                | 31596                     | 1   | 144,5  | 107,8        |
|   | c                            | 177104  | 20,1   | 107,9                                | 33968                     | 1   | 147,3  | 107,5        |
| Opolskie .....  | a                            | 17458   | 2,3  | .                                    | 16795                     | 11  | 83,2   | .            |
|   | b                            | 18832   | 2,3  | 107,9                                | 18201                     | 11  | 83,2   | 108,4        |
|   | c                            | 19941   | 2,3  | 105,9                                | 19324                     | 11  | 83,8   | 106,2        |
| Podkarpackie .....  | a                            | 30535   | 4,0  | .                                    | 14559                     | 16  | 72,2   | .            |
|   | b                            | 33094   | 4,0  | 108,4                                | 15779                     | 16  | 72,2   | 108,4        |
|   | c                            | 34439   | 3,9  | 104,1                                | 16396                     | 16  | 71,1   | 103,9        |
| Podlaskie .....   | a                            | 19507   | 2,5  | .                                    | 16330                     | 12  | 80,9   | .            |
|   | b                            | 20865   | 2,5  | 107,0                                | 17505                     | 13  | 80,0   | 107,2        |
|   | c                            | 22089   | 2,5  | 105,9                                | 18549                     | 12  | 80,4   | 106,0        |

Tabl. 8. **NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW** (cd.)  
**NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br><i>Total</i>       |   |  | Na 1 mieszkańca<br><i>Per capita</i> |                           |   |  |              |
|---|------------------------------|---|--|--------------------------------------|---------------------------|---|--|--------------|
|   | w mln zł<br><i>in mln zł</i> | Polska =<br>= 100<br><i>Poland =</i><br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br>= 100 | w zł<br><i>in zł</i>                 | lokata<br><i>position</i> | Polska =<br>= 100<br><i>Poland =</i><br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br>= 100 |              |
| <b>DOCHODY PIERWOTNE BRUTTO (dok.)</b><br><b>GROSS PRIMARY INCOME (cont.)</b>   |                              |   |  |                                      |                           |   |  |              |
| Pomorskie .....   | a                            | 43947   | 5,7  | .                                    | 19916                     | 5   | 98,7   | .            |
|   | b                            | 47655   | 5,7  | 108,4                                | 21514                     | 5   | 98,4   | 108,0        |
|   | c                            | 51548   | 5,9  | 108,2                                | 23168                     | 5   | 100,5  | 107,7        |
| Śląskie .....   | a                            | 101796  | 13,2   | .                                    | 21834                     | 2   | 108,2  | .            |
|   | b                            | 110396  | 13,2   | 108,4                                | 23746                     | 2   | 108,6  | 108,8        |
|   | c                            | 116580  | 13,3   | 105,6                                | 25109                     | 2   | 108,9  | 105,7        |
| Świętokrzyskie .....  | a                            | 20817   | 2,7  | .                                    | 16296                     | 13  | 80,8   | .            |
|   | b                            | 22739   | 2,7  | 109,2                                | 17854                     | 12  | 81,6   | 109,6        |
|   | c                            | 23355   | 2,7  | 102,7                                | 18372                     | 13  | 79,7   | 102,9        |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a                            | 22884   | 3,0  | .                                    | 16041                     | 14  | 79,5   | .            |
|   | b                            | 24773   | 3,0  | 108,3                                | 17368                     | 14  | 79,4   | 108,3        |
|   | c                            | 25937   | 2,9  | 104,7                                | 18168                     | 14  | 78,8   | 104,6        |
| Wielkopolskie .....   | a                            | 71770   | 9,3  | .                                    | 21220                     | 3   | 105,2  | .            |
|   | b                            | 77500   | 9,3  | 108,0                                | 22853                     | 3   | 104,5  | 107,7        |
|   | c                            | 82163   | 9,3  | 106,0                                | 24143                     | 3   | 104,7  | 105,6        |
| Zachodniopomorskie .....  | a                            | 32908   | 4,3  | .                                    | 19440                     | 7   | 96,4   | .            |
|   | b                            | 36109   | 4,3  | 109,7                                | 21337                     | 6   | 97,6   | 109,8        |
|   | c                            | 37280   | 4,2  | 103,2                                | 22016                     | 6   | 95,5   | 103,2        |
| <b>DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO</b><br><b>GROSS DISPOSABLE INCOME</b>           |                              |   |  |                                      |                           |   |  |              |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>                     | <b>742545</b>                                 | <b>100,0</b>   | <b>.</b>                             | <b>19481</b>              | <b>x</b>                                      | <b>100,0</b>   | <b>.</b>     |
|   | <b>b</b>                     | <b>803360</b>                                 | <b>100,0</b>   | <b>108,2</b>                         | <b>21077</b>              | <b>x</b>                                      | <b>100,0</b>   | <b>108,2</b> |
|   | <b>c</b>                     | <b>860625</b>                                 | <b>100,0</b>   | <b>107,1</b>                         | <b>22557</b>              | <b>x</b>                                      | <b>100,0</b>   | <b>107,0</b> |
| Dolnośląskie .....  | a                            | 57381   | 7,7  | .                                    | 19926                     | 4   | 102,3  | .            |
|   | b                            | 62344   | 7,8  | 108,6                                | 21671                     | 4   | 102,8  | 108,8        |
|   | c                            | 66674   | 7,7  | 106,9                                | 23178                     | 4   | 102,8  | 107,0        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                            | 37680   | 5,1  | .                                    | 18242                     | 8   | 93,6   | .            |
|   | b                            | 40730   | 5,1  | 108,1                                | 19710                     | 8   | 93,5   | 108,0        |
|   | c                            | 42298   | 4,9  | 103,9                                | 20446                     | 9   | 90,6   | 103,7        |
| Lubelskie .....   | a                            | 34522   | 4,6  | .                                    | 15916                     | 15  | 81,7   | .            |
|   | b                            | 37268   | 4,6  | 108,0                                | 17226                     | 15  | 81,7   | 108,2        |
|   | c                            | 39130   | 4,5  | 105,0                                | 18117                     | 15  | 80,3   | 105,2        |

Tabl. 8. **NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW** (cd.)  
**NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009     | Ogółem<br><i>Total</i>       |   |  | Na 1 mieszkańca<br><i>Per capita</i> |                           |   |  |       |
|---|------------------------------|---|--|--------------------------------------|---------------------------|---|--|-------|
|   | w mln zł<br><i>in mln zł</i> | Polska =<br>= 100<br><i>Poland =</i><br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br>= 100 | w zł<br><i>in zł</i>                 | lokata<br><i>position</i> | Polska =<br>= 100<br><i>Poland =</i><br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br>= 100 |       |
| <b>DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO (cd.)</b><br><b>GROSS DISPOSABLE INCOME (cont.)</b> |                              |   |  |                                      |                           |   |  |       |
| Lubuskie .....  | a                            | 18139   | 2,4  | .                                    | 17987                     | 9   | 92,3   | .     |
|   | b                            | 19186   | 2,4  | 105,8                                | 19022                     | 9   | 90,2   | 105,8 |
|   | c                            | 20022   | 2,3  | 104,4                                | 19831                     | 10  | 87,9   | 104,3 |
| Łódzkie .....   | a                            | 50966   | 6,9  | .                                    | 19902                     | 5   | 102,2  | .     |
|   | b                            | 54538   | 6,8  | 107,0                                | 21374                     | 5   | 101,4  | 107,4 |
|   | c                            | 56278   | 6,5  | 103,2                                | 22109                     | 7   | 98,0   | 103,4 |
| Małopolskie .....   | a                            | 56838   | 7,7  | .                                    | 17357                     | 10  | 89,1   | .     |
|   | b                            | 61853   | 7,7  | 108,8                                | 18844                     | 10  | 89,4   | 108,6 |
|   | c                            | 67325   | 7,8  | 108,8                                | 20446                     | 8   | 90,6   | 108,5 |
| Mazowieckie .....   | a                            | 128339  | 17,3   | .                                    | 24783                     | 1   | 127,2  | .     |
|   | b                            | 139383  | 17,4   | 108,6                                | 26830                     | 1   | 127,3  | 108,3 |
|   | c                            | 153596  | 17,8   | 110,2                                | 29459                     | 1   | 130,6  | 109,8 |
| Opolskie .....  | a                            | 17466   | 2,4  | .                                    | 16803                     | 12  | 86,3   | .     |
|   | b                            | 18803   | 2,3  | 107,7                                | 18174                     | 12  | 86,2   | 108,2 |
|   | c                            | 20073   | 2,3  | 106,8                                | 19452                     | 11  | 86,2   | 107,0 |
| Podkarpackie .....  | a                            | 31595   | 4,3  | .                                    | 15065                     | 16  | 77,3   | .     |
|   | b                            | 34097   | 4,2  | 107,9                                | 16258                     | 16  | 77,1   | 107,9 |
|   | c                            | 35937   | 4,2  | 105,4                                | 17109                     | 16  | 75,9   | 105,2 |
| Podlaskie .....   | a                            | 19731   | 2,7  | .                                    | 16518                     | 13  | 84,8   | .     |
|   | b                            | 21094   | 2,6  | 106,9                                | 17697                     | 13  | 84,0   | 107,1 |
|   | c                            | 22576   | 2,6  | 107,0                                | 18958                     | 13  | 84,0   | 107,1 |
| Pomorskie .....   | a                            | 41703   | 5,6  | .                                    | 18899                     | 7   | 97,0   | .     |
|   | b                            | 45141   | 5,6  | 108,2                                | 20379                     | 7   | 96,7   | 107,8 |
|   | c                            | 49723   | 5,8  | 110,2                                | 22348                     | 5   | 99,1   | 109,7 |
| Śląskie .....   | a                            | 102087  | 13,7   | .                                    | 21896                     | 2   | 112,4  | .     |
|   | b                            | 110505  | 13,8   | 108,2                                | 23770                     | 2   | 112,8  | 108,6 |
|   | c                            | 118610  | 13,8   | 107,3                                | 25546                     | 2   | 113,3  | 107,5 |
| Świętokrzyskie .....  | a                            | 21939   | 3,0  | .                                    | 17173                     | 11  | 88,2   | .     |
|   | b                            | 23691   | 2,9  | 108,0                                | 18601                     | 11  | 88,3   | 108,3 |
|   | c                            | 24568   | 2,9  | 103,7                                | 19326                     | 12  | 85,7   | 103,9 |

Tabl. 8. **NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW** (dok.)  
**NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009      | Ogółem<br><i>Total</i>       |   |  | Na 1 mieszkańca<br><i>Per capita</i> |                           |   |  |       |
|--|------------------------------|---|--|--------------------------------------|---------------------------|---|--|-------|
|  | w mln zł<br><i>in mln zł</i> | Polska =<br>= 100<br><i>Poland =</i><br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br>= 100 | w zł<br><i>in zł</i>                 | lokata<br><i>position</i> | Polska =<br>= 100<br><i>Poland =</i><br>= 100 | rok po-<br>przedni =<br>= 100<br><i>previous</i><br><i>year =</i><br>= 100 |       |
| <b>DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO (dok.)</b><br><b>GROSS DISPOSABLE INCOME (cont.)</b> |                              |   |  |                                      |                           |   |  |       |
| Warmińsko-mazurskie .....  | a                            | 23373   | 3,1  | .                                    | 16383                     | 14  | 84,1   | .     |
|  | b                            | 25240   | 3,1  | 108,0                                | 17695                     | 14  | 84,0   | 108,0 |
|  | c                            | 26731   | 3,1  | 105,9                                | 18724                     | 14  | 83,0   | 105,8 |
| Wielkopolskie .....  | a                            | 68061   | 9,2  | .                                    | 20123                     | 3   | 103,3  | .     |
|  | b                            | 73830   | 9,2  | 108,5                                | 21771                     | 3   | 103,3  | 108,2 |
|  | c                            | 79597   | 9,2  | 107,8                                | 23389                     | 3   | 103,7  | 107,4 |
| Zachodniopomorskie .....   | a                            | 32725   | 4,4  | .                                    | 19332                     | 6   | 99,2   | .     |
|  | b                            | 35657   | 4,4  | 109,0                                | 21070                     | 6   | 100,0  | 109,0 |
|  | c                            | 37487   | 4,4  | 105,1                                | 22138                     | 6   | 98,1   | 105,1 |

Tabl. 9. **DYNAMIKA REALNYCH DOCHODÓW DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH**  
**WEDŁUG WOJEWÓDZTW**  
**INDICES OF GROSS REAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS**

| WOJEWÓDZTWA<br>VOIVODSHIPS | Ogółem<br><i>Total</i>                            |              |              | Na 1 mieszkańca<br><i>Per capita</i>              |              |              |
|----------------------------|---|--------------|--------------|---|--------------|--------------|
|                            | 2008  | 2009         |              | 2008  | 2009         |              |
|                            | rok poprzedni = 100<br><i>previous year = 100</i> | 2007 = 100   |              | rok poprzedni = 100<br><i>previous year = 100</i> | 2007 = 100   |              |
| <b>POLSKA POLAND .....</b> | <b>104,0</b>                                      | <b>103,7</b> | <b>107,8</b> | <b>104,0</b>                                      | <b>103,6</b> | <b>107,7</b> |
| Dolnośląskie .....         | 103,7   | 102,8        | 106,6        | 103,8   | 102,8        | 106,7        |
| Kujawsko-pomorskie .....   | 103,5   | 100,5        | 104,0        | 103,5   | 100,4        | 103,9        |
| Lubelskie .....            | 103,7   | 101,6        | 105,4        | 104,0   | 101,8        | 105,9        |
| Lubuskie .....             | 101,5   | 100,9        | 102,4        | 101,5   | 100,8        | 102,3        |
| Łódzkie .....              | 102,8   | 99,7         | 102,5        | 103,2   | 99,9         | 103,1        |
| Małopolskie .....          | 104,3   | 105,2        | 109,7        | 104,1   | 104,8        | 109,1        |
| Mazowieckie .....          | 104,5   | 106,6        | 111,4        | 104,2   | 106,2        | 110,7        |
| Opolskie .....             | 103,1   | 103,1        | 106,3        | 103,6   | 103,4        | 107,1        |
| Podkarpackie .....         | 103,4   | 101,4        | 104,8        | 103,4   | 101,3        | 104,7        |
| Podlaskie .....            | 102,5   | 103,7        | 106,3        | 102,7   | 103,8        | 106,6        |
| Pomorskie .....            | 104,2   | 107,6        | 112,1        | 103,8   | 107,1        | 111,2        |
| Śląskie .....              | 104,2   | 103,3        | 107,6        | 104,5   | 103,4        | 108,1        |
| Świętokrzyskie .....       | 103,3   | 99,9         | 103,2        | 103,7   | 100,1        | 103,8        |
| Warmińsko-mazurskie .....  | 103,5   | 102,5        | 106,1        | 103,6   | 102,4        | 106,1        |
| Wielkopolskie .....        | 103,6   | 104,1        | 107,8        | 103,3   | 103,7        | 107,1        |
| Zachodniopomorskie .....   | 104,6   | 101,4        | 106,1        | 104,6   | 101,3        | 106,0        |

Tabl. 10. PRACUJĄCY W GOSPODARCE NARODOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW  
Stan w dniu 31 XII  
EMPLOYED PERSONS IN THE NATIONAL ECONOMY BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS  
As of 31 XII

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>A</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwatowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>A</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>A</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>mmodation<br>and cate-<br>ring <sup>A</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>A</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |

W TYSIĄCACH  
IN THOUSANDS

|                            |          |              |             |             |             |            |             |            |             |
|----------------------------|----------|--------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| <b>POLSKA POLAND</b> ..... | <b>a</b> | <b>13711</b> | <b>2146</b> | <b>3104</b> | <b>2635</b> | <b>851</b> | <b>3507</b> | <b>547</b> | <b>3556</b> |
|                            | <b>b</b> | <b>13449</b> | <b>2131</b> | <b>2908</b> | <b>2433</b> | <b>871</b> | <b>3368</b> | <b>526</b> | <b>3646</b> |
| Dolnośląskie .....         | a        | 1010         | 75          | 263         | 217         | 69         | 266         | 49         | 288         |
|                            | b        | 981          | 73          | 246         | 199         | 68         | 254         | 44         | 295         |
| Kujawsko-pomorskie .....   | a        | 710          | 118         | 173         | 157         | 45         | 171         | 26         | 177         |
|                            | b        | 687          | 117         | 160         | 144         | 45         | 162         | 25         | 177         |
| Lubelskie .....            | a        | 769          | 279         | 109         | 91          | 36         | 145         | 22         | 178         |
|                            | b        | 760          | 278         | 104         | 86          | 36         | 141         | 20         | 180         |
| Lubuskie .....             | a        | 318          | 27          | 90          | 81          | 18         | 86          | 11         | 85          |
|                            | b        | 309          | 28          | 83          | 74          | 18         | 81          | 11         | 88          |
| Łódzkie .....              | a        | 970          | 193         | 242         | 215         | 50         | 222         | 31         | 232         |
|                            | b        | 937          | 191         | 226         | 197         | 48         | 207         | 30         | 235         |
| Małopolskie .....          | a        | 1121         | 184         | 226         | 192         | 80         | 289         | 35         | 307         |
|                            | b        | 1121         | 183         | 215         | 182         | 85         | 287         | 37         | 315         |
| Mazowieckie .....          | a        | 2253         | 322         | 340         | 301         | 130        | 671         | 149        | 641         |
|                            | b        | 2257         | 319         | 322         | 280         | 137        | 667         | 145        | 667         |
| Opolskie .....             | a        | 321          | 50          | 79          | 70          | 22         | 75          | 10         | 85          |
|                            | b        | 310          | 49          | 75          | 65          | 23         | 69          | 9          | 86          |
| Podkarpackie .....         | a        | 691          | 159         | 162         | 145         | 36         | 149         | 17         | 168         |
|                            | b        | 667          | 159         | 149         | 132         | 36         | 137         | 15         | 171         |
| Podlaskie .....            | a        | 419          | 139         | 66          | 59          | 20         | 85          | 11         | 97          |
|                            | b        | 409          | 139         | 62          | 55          | 19         | 80          | 11         | 99          |
| Pomorskie .....            | a        | 736          | 61          | 178         | 162         | 55         | 210         | 34         | 198         |
|                            | b        | 737          | 61          | 168         | 151         | 60         | 208         | 33         | 206         |
| Śląskie .....              | a        | 1633         | 71          | 520         | 356         | 113        | 438         | 61         | 430         |
|                            | b        | 1593         | 69          | 491         | 328         | 113        | 419         | 62         | 439         |
| Świętokrzyskie .....       | a        | 469          | 144         | 88          | 76          | 25         | 99          | 11         | 102         |
|                            | b        | 452          | 143         | 80          | 69          | 27         | 87          | 10         | 104         |
| Warmińsko-mazurskie .....  | a        | 426          | 67          | 103         | 92          | 26         | 100         | 15         | 115         |
|                            | b        | 412          | 67          | 96          | 85          | 26         | 92          | 14         | 118         |
| Wielkopolskie .....        | a        | 1332         | 210         | 352         | 323         | 86         | 339         | 45         | 300         |
|                            | b        | 1310         | 208         | 331         | 301         | 90         | 330         | 42         | 309         |
| Zachodniopomorskie .....   | a        | 532          | 45          | 113         | 97          | 39         | 163         | 21         | 151         |
|                            | b        | 508          | 45          | 100         | 85          | 38         | 149         | 20         | 155         |

Tabl. 10. PRACUJĄCY W GOSPODARCE NARODOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
EMPLOYED PERSONS IN THE NATIONAL ECONOMY BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)  
As of 31 XII

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiactwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>A</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwatowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>A</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>A</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>mmodation<br>and cate-<br>ring <sup>A</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>A</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |              |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|--------------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |              |
| ROK POPRZEDNI = 100<br>PREVIOUS YEAR = 100                          |                          |  |                      |   |                                       |  |  |  |              |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>                 | <b>101,9</b>   | <b>99,8</b>          | <b>99,4</b>   | <b>98,9</b>                           | <b>107,6</b>   | <b>104,1</b>   | <b>105,1</b>                             | <b>101,6</b> |
|   | <b>b</b>                 | <b>98,1</b>  | <b>99,3</b>          | <b>93,7</b>   | <b>92,3</b>                           | <b>102,4</b>   | <b>96,0</b>  | <b>96,1</b>                              | <b>102,5</b> |
| Dolnośląskie .....  | a                        | 104,0  | 98,9                 | 100,0   | 99,6                                  | 114,1  | 103,6  | 120,7                                    | 105,1        |
|   | b                        | 97,1   | 98,3                 | 93,5  | 91,6                                  | 98,9   | 95,5   | 89,2                                     | 102,5        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                        | 101,8  | 99,9                 | 99,0  | 99,3                                  | 114,5  | 103,6  | 103,6                                    | 100,9        |
|   | b                        | 96,7   | 99,3                 | 92,6  | 91,8                                  | 101,2  | 94,5   | 95,5                                     | 100,2        |
| Lubelskie .....   | a                        | 101,5  | 100,1                | 97,4  | 96,7                                  | 115,5  | 104,5  | 103,7                                    | 101,2        |
|   | b                        | 98,7   | 99,6                 | 95,8  | 94,3                                  | 98,7   | 96,9   | 92,0                                     | 101,4        |
| Lubuskie .....  | a                        | 100,7  | 97,8                 | 101,6   | 101,7                                 | 109,9  | 100,4  | 107,0                                    | 98,5         |
|   | b                        | 97,3   | 101,4                | 92,3  | 90,8                                  | 98,5   | 94,7   | 95,1                                     | 103,8        |
| Łódzkie .....   | a                        | 101,1  | 100,4                | 99,8  | 99,8                                  | 106,0  | 102,3  | 102,7                                    | 100,8        |
|   | b                        | 96,6   | 98,9                 | 93,6  | 91,9                                  | 97,2   | 93,2   | 95,4                                     | 101,2        |
| Małopolskie .....   | a                        | 102,6  | 100,2                | 100,5   | 100,3                                 | 110,4  | 104,6  | 102,3                                    | 101,8        |
|   | b                        | 100,0  | 99,2                 | 95,2  | 94,8                                  | 105,2  | 99,2   | 106,0                                    | 102,8        |
| Mazowieckie .....   | a                        | 101,5  | 100,1                | 96,9  | 96,3                                  | 97,1   | 103,9  | 104,0                                    | 102,8        |
|   | b                        | 100,2  | 99,2                 | 94,7  | 93,2                                  | 106,0  | 99,4   | 96,8                                     | 104,0        |
| Opolskie .....  | a                        | 102,8  | 98,4                 | 100,8   | 101,1                                 | 109,4  | 106,7  | 102,5                                    | 102,3        |
|   | b                        | 96,5   | 98,9                 | 94,9  | 94,0                                  | 103,2  | 91,1   | 89,6                                     | 100,3        |
| Podkarpackie .....  | a                        | 101,9  | 99,9                 | 97,9  | 98,0                                  | 110,3  | 107,7  | 103,8                                    | 101,3        |
|   | b                        | 96,6   | 99,9                 | 91,8  | 90,8                                  | 99,0   | 92,4   | 93,2                                     | 101,7        |
| Podlaskie .....   | a                        | 102,0  | 99,5                 | 98,7  | 98,3                                  | 115,8  | 105,6  | 103,7                                    | 102,1        |
|   | b                        | 97,7   | 99,8                 | 93,5  | 93,0                                  | 96,5   | 94,3   | 92,4                                     | 101,2        |
| Pomorskie .....   | a                        | 102,0  | 97,8                 | 99,2  | 99,0                                  | 111,8  | 105,3  | 97,0                                     | 101,0        |
|   | b                        | 100,1  | 99,6                 | 94,3  | 93,4                                  | 109,8  | 99,1   | 98,1                                     | 104,1        |
| Śląskie .....   | a                        | 101,9  | 99,8                 | 102,2   | 101,5                                 | 105,2  | 102,0  | 104,5                                    | 100,4        |
|   | b                        | 97,5   | 97,4                 | 94,3  | 92,0                                  | 99,9   | 95,5   | 102,7                                    | 102,1        |
| Świętokrzyskie .....  | a                        | 102,6  | 99,9                 | 98,1  | 97,6                                  | 115,0  | 108,0  | 109,0                                    | 102,1        |
|   | b                        | 96,3   | 99,6                 | 91,2  | 90,1                                  | 108,1  | 87,4   | 89,3                                     | 102,7        |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a                        | 101,0  | 99,6                 | 96,1  | 95,7                                  | 108,3  | 103,8  | 113,9                                    | 101,1        |
|   | b                        | 96,6   | 99,3                 | 93,2  | 92,5                                  | 100,7  | 91,8   | 89,6                                     | 102,2        |
| Wielkopolskie .....   | a                        | 101,0  | 100,3                | 98,9  | 98,8                                  | 104,2  | 104,0  | 105,6                                    | 99,2         |
|   | b                        | 98,4   | 99,1                 | 93,9  | 93,1                                  | 105,2  | 97,4   | 93,7                                     | 103,0        |
| Zachodniopomorskie .....  | a                        | 102,4  | 98,9                 | 97,4  | 96,8                                  | 112,4  | 105,9  | 101,5                                    | 101,7        |
|   | b                        | 95,4   | 99,4                 | 89,0  | 87,4                                  | 97,6   | 91,5   | 94,7                                     | 102,7        |



Tabl. 10. PRACUJĄCY W GOSPODARCE NARODOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
EMPLOYED PERSONS IN THE NATIONAL ECONOMY BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)  
As of 31 XII

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiactwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>A</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwatowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>A</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>A</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>mmodation<br>and cate-<br>ring <sup>A</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>A</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |
| POLSKA = 100<br>POLAND = 100  |                          |  |                      |   |                                       |  |  |  |
| Dolnośląskie .....  | a 7,4                    | 3,5  | 8,5                  | 8,2   | 8,1                                   | 7,6  | 8,9  | 8,1                                      |
|   | b 7,3                    | 3,4  | 8,5                  | 8,2   | 7,8                                   | 7,5  | 8,3  | 8,1                                      |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a 5,2                    | 5,5  | 5,6                  | 6,0   | 5,3                                   | 4,9  | 4,8  | 5,0                                      |
|   | b 5,1                    | 5,5  | 5,5                  | 5,9   | 5,2                                   | 4,8  | 4,7  | 4,9                                      |
| Lubelskie .....   | a 5,6                    | 13,0   | 3,5                  | 3,5   | 4,3                                   | 4,1  | 4,0  | 5,0                                      |
|   | b 5,6                    | 13,1   | 3,6                  | 3,5   | 4,1                                   | 4,2  | 3,8  | 4,9                                      |
| Lubuskie .....  | a 2,3                    | 1,3  | 2,9                  | 3,1   | 2,2                                   | 2,4  | 2,1  | 2,4                                      |
|   | b 2,3                    | 1,3  | 2,9                  | 3,0   | 2,1                                   | 2,4  | 2,0  | 2,4                                      |
| Łódzkie .....   | a 7,1                    | 9,0  | 7,8                  | 8,1   | 5,9                                   | 6,3  | 5,7  | 6,5                                      |
|   | b 7,0                    | 9,0  | 7,8                  | 8,1   | 5,6                                   | 6,1  | 5,7  | 6,5                                      |
| Małopolskie .....   | a 8,2                    | 8,6  | 7,3                  | 7,3   | 9,5                                   | 8,2  | 6,3  | 8,6                                      |
|   | b 8,3                    | 8,6  | 7,4                  | 7,5   | 9,7                                   | 8,5  | 7,0  | 8,6                                      |
| Mazowieckie .....   | a 16,4                   | 15,0   | 10,9                 | 11,4  | 15,2                                  | 19,1   | 27,3   | 18,0                                     |
|   | b 16,8                   | 15,0   | 11,1                 | 11,5  | 15,8                                  | 19,8   | 27,5   | 18,3                                     |
| Opolskie .....  | a 2,3                    | 2,3  | 2,5                  | 2,6   | 2,6                                   | 2,2  | 1,8  | 2,4                                      |
|   | b 2,3                    | 2,3  | 2,6                  | 2,7   | 2,6                                   | 2,0  | 1,7  | 2,3                                      |
| Podkarpackie .....  | a 5,0                    | 7,4  | 5,2                  | 5,5   | 4,3                                   | 4,2  | 3,0  | 4,7                                      |
|   | b 5,0                    | 7,5  | 5,1                  | 5,4   | 4,1                                   | 4,1  | 2,9  | 4,7                                      |
| Podlaskie .....   | a 3,1                    | 6,5  | 2,1                  | 2,2   | 2,3                                   | 2,4  | 2,1  | 2,7                                      |
|   | b 3,0                    | 6,5  | 2,1                  | 2,3   | 2,2                                   | 2,4  | 2,0  | 2,7                                      |
| Pomorskie .....   | a 5,4                    | 2,9  | 5,7                  | 6,1   | 6,5                                   | 6,0  | 6,2  | 5,6                                      |
|   | b 5,5                    | 2,9  | 5,8                  | 6,2   | 6,9                                   | 6,2  | 6,3  | 5,7                                      |
| Śląskie .....   | a 11,9                   | 3,3  | 16,8                 | 13,5  | 13,3                                  | 12,5   | 11,1   | 12,1                                     |
|   | b 11,8                   | 3,2  | 16,9                 | 13,5  | 13,0                                  | 12,4   | 11,8   | 12,0                                     |
| Świętokrzyskie .....  | a 3,4                    | 6,7  | 2,8                  | 2,9   | 2,9                                   | 2,8  | 2,0  | 2,9                                      |
|   | b 3,4                    | 6,7  | 2,8                  | 2,8   | 3,1                                   | 2,6  | 1,8  | 2,9                                      |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a 3,1                    | 3,1  | 3,3                  | 3,5   | 3,1                                   | 2,8  | 2,8  | 3,2                                      |
|   | b 3,1                    | 3,1  | 3,3                  | 3,5   | 3,0                                   | 2,7  | 2,6  | 3,2                                      |
| Wielkopolskie .....   | a 9,7                    | 9,8  | 11,3                 | 12,3  | 10,1                                  | 9,7  | 8,2  | 8,4                                      |
|   | b 9,7                    | 9,8  | 11,4                 | 12,4  | 10,4                                  | 9,8  | 8,0  | 8,5                                      |
| Zachodniopomorskie .....  | a 3,9                    | 2,1  | 3,6                  | 3,7   | 4,6                                   | 4,6  | 3,9  | 4,3                                      |
|   | b 3,8                    | 2,1  | 3,4                  | 3,5   | 4,4                                   | 4,4  | 3,8  | 4,3                                      |

Tabl. 10. PRACUJĄCY W GOSPODARCE NARODOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (dok.)  
Stan w dniu 31 XII  
EMPLOYED PERSONS IN THE NATIONAL ECONOMY BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)  
As of 31 XII

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>A</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>A</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>A</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>mmodation<br>and cate-<br>ring <sup>A</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>A</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |             |
|---|--------------------------|---|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|-------------|
|   |                          |   | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |             |
| WOJEWÓDZTWO = 100<br>VOIVODSHIP = 100                               |                          |   |                      |   |                                       |  |  |  |             |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>                 | <b>100,0</b>  | <b>15,7</b>          | <b>22,6</b>   | <b>19,2</b>                           | <b>6,2</b>   | <b>25,6</b>  | <b>4,0</b>                               | <b>25,9</b> |
|   | <b>b</b>                 | <b>100,0</b>  | <b>15,8</b>          | <b>21,6</b>   | <b>18,1</b>                           | <b>6,5</b>   | <b>25,0</b>  | <b>3,9</b>                               | <b>27,1</b> |
| Dolnośląskie .....  | a                        | 100,0   | 7,4                  | 26,1  | 21,5                                  | 6,8  | 26,3   | 4,8                                      | 28,5        |
|   | b                        | 100,0   | 7,5                  | 25,1  | 20,3                                  | 6,9  | 25,9   | 4,4                                      | 30,1        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                        | 100,0   | 16,7                 | 24,4  | 22,2                                  | 6,3  | 24,1   | 3,7                                      | 24,9        |
|   | b                        | 100,0   | 17,1                 | 23,3  | 21,0                                  | 6,6  | 23,6   | 3,6                                      | 25,8        |
| Lubelskie .....   | a                        | 100,0   | 36,3                 | 14,1  | 11,9                                  | 4,7  | 18,9   | 2,9                                      | 23,1        |
|   | b                        | 100,0   | 36,6                 | 13,7  | 11,4                                  | 4,7  | 18,5   | 2,7                                      | 23,7        |
| Lubuskie .....  | a                        | 100,0   | 8,6                  | 28,3  | 25,6                                  | 5,8  | 27,0   | 3,5                                      | 26,8        |
|   | b                        | 100,0   | 9,0                  | 26,9  | 23,9                                  | 5,9  | 26,3   | 3,5                                      | 28,6        |
| Łódzkie .....   | a                        | 100,0   | 19,9                 | 24,9  | 22,1                                  | 5,1  | 22,9   | 3,2                                      | 24,0        |
|   | b                        | 100,0   | 20,4                 | 24,1  | 21,0                                  | 5,2  | 22,0   | 3,2                                      | 25,1        |
| Małopolskie .....   | a                        | 100,0   | 16,5                 | 20,1  | 17,1                                  | 7,2  | 25,8   | 3,1                                      | 27,4        |
|   | b                        | 100,0   | 16,3                 | 19,2  | 16,3                                  | 7,6  | 25,6   | 3,3                                      | 28,1        |
| Mazowieckie .....   | a                        | 100,0   | 14,3                 | 15,1  | 13,4                                  | 5,8  | 29,8   | 6,6                                      | 28,5        |
|   | b                        | 100,0   | 14,2                 | 14,3  | 12,4                                  | 6,1  | 29,6   | 6,4                                      | 29,5        |
| Opolskie .....  | a                        | 100,0   | 15,5                 | 24,5  | 21,6                                  | 6,9  | 23,5   | 3,1                                      | 26,5        |
|   | b                        | 100,0   | 15,8                 | 24,1  | 21,1                                  | 7,4  | 22,2   | 2,9                                      | 27,6        |
| Podkarpackie .....  | a                        | 100,0   | 23,0                 | 23,4  | 21,0                                  | 5,3  | 21,5   | 2,4                                      | 24,3        |
|   | b                        | 100,0   | 23,8                 | 22,3  | 19,8                                  | 5,4  | 20,6   | 2,3                                      | 25,6        |
| Podlaskie .....   | a                        | 100,0   | 33,2                 | 15,9  | 14,1                                  | 4,7  | 20,3   | 2,7                                      | 23,3        |
|   | b                        | 100,0   | 33,9                 | 15,2  | 13,4                                  | 4,6  | 19,6   | 2,6                                      | 24,1        |
| Pomorskie .....   | a                        | 100,0   | 8,3                  | 24,2  | 22,0                                  | 7,5  | 28,5   | 4,6                                      | 26,9        |
|   | b                        | 100,0   | 8,3                  | 22,8  | 20,5                                  | 8,2  | 28,2   | 4,5                                      | 28,0        |
| Śląskie .....   | a                        | 100,0   | 4,3                  | 31,9  | 21,8                                  | 6,9  | 26,8   | 3,7                                      | 26,4        |
|   | b                        | 100,0   | 4,3                  | 30,8  | 20,6                                  | 7,1  | 26,3   | 3,9                                      | 27,6        |
| Świętokrzyskie .....  | a                        | 100,0   | 30,7                 | 18,7  | 16,2                                  | 5,4  | 21,2   | 2,3                                      | 21,7        |
|   | b                        | 100,0   | 31,7                 | 17,7  | 15,2                                  | 6,0  | 19,3   | 2,1                                      | 23,1        |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a                        | 100,0   | 15,8                 | 24,1  | 21,6                                  | 6,1  | 23,4   | 3,6                                      | 27,0        |
|   | b                        | 100,0   | 16,2                 | 23,2  | 20,6                                  | 6,4  | 22,3   | 3,3                                      | 28,5        |
| Wielkopolskie .....   | a                        | 100,0   | 15,8                 | 26,4  | 24,3                                  | 6,4  | 25,4   | 3,4                                      | 22,6        |
|   | b                        | 100,0   | 15,9                 | 25,2  | 22,9                                  | 6,9  | 25,2   | 3,2                                      | 23,6        |
| Zachodniopomorskie .....  | a                        | 100,0   | 8,5                  | 21,2  | 18,2                                  | 7,4  | 30,5   | 4,0                                      | 28,4        |
|   | b                        | 100,0   | 8,9                  | 19,7  | 16,7                                  | 7,5  | 29,3   | 3,9                                      | 30,6        |

Tabl. 11. WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW  
(bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (current book-keeping prices)

As of 31 XII

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budownictwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>mmodation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|----------------------------------|--|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwó-<br>rstwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                  |  |  |  |
| W MILIONACH ZŁOTYCH<br>IN MILLION ZLOTYS                            |                          |  |                      |   |                                  |  |  |  |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a 2227406</b>         | <b>126119</b>  | <b>716914</b>        | <b>389754</b>   | <b>52196</b>                     | <b>591875</b>  | <b>460979</b>  | <b>279323</b>                            |
|   | <b>b 2376908</b>         | <b>129675</b>  | <b>768614</b>        | <b>425203</b>   | <b>51240</b>                     | <b>635683</b>  | <b>489992</b>  | <b>301704</b>                            |
| Dolnośląskie .....  | a 179798                 | 7382   | 69351                | 36357   | 6749                             | 40839  | 27118  | 28360                                    |
|   | b 190463                 | 7512   | 76559                | 41529   | 5168                             | 41790  | 31764  | 27669                                    |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a 93853                  | 8119   | 30568                | 20300   | 2352                             | 22613  | 19067  | 11134                                    |
|   | b 102238                 | 8646   | 33998                | 23615   | 2432                             | 23874  | 19820  | 13469                                    |
| Lubelskie .....   | a 99213                  | 11001  | 22253                | 12320   | 1613                             | 27340  | 25265  | 11741                                    |
|   | b 102579                 | 11137  | 23161                | 12039   | 1796                             | 28295  | 25590  | 12600                                    |
| Lubuskie .....  | a 54709                  | 3035   | 20795                | 10735   | 966                              | 13363  | 9826   | 6724                                     |
|   | b 58442                  | 3097   | 21512                | 11554   | 728                              | 15360  | 10524  | 7221                                     |
| Łódzkie .....   | a 133524                 | 9305   | 51626                | 24079   | 1976                             | 26589  | 29074  | 14955                                    |
|   | b 142653                 | 9562   | 56515                | 28335   | 1999                             | 28965  | 29700  | 15912                                    |
| Małopolskie .....   | a 160458                 | 6247   | 48008                | 27833   | 4140                             | 40012  | 39090  | 22960                                    |
|   | b 173531                 | 6642   | 52205                | 30610   | 6073                             | 43723  | 39639  | 25249                                    |
| Mazowieckie .....   | a 477820                 | 16702  | 109532               | 56621   | 10976                            | 174565   | 103499   | 62547                                    |
|   | b 513452                 | 17088  | 114803               | 58816   | 10715                            | 186323   | 114323   | 70200                                    |
| Opolskie .....  | a 59140                  | 4371   | 24802                | 11858   | 845                              | 13819  | 9893   | 5410                                     |
|   | b 62700                  | 4660   | 25657                | 12674   | 927                              | 15794  | 10016  | 5647                                     |
| Podkarpackie .....  | a 97133                  | 6172   | 33717                | 18989   | 1427                             | 22760  | 21529  | 11528                                    |
|   | b 102678                 | 6231   | 35280                | 20238   | 1446                             | 24797  | 22124  | 12799                                    |
| Podlaskie .....   | a 59877                  | 7847   | 13663                | 7533  | 957                              | 16386  | 13978  | 7045                                     |
|   | b 63069                  | 8074   | 14761                | 8180  | 932                              | 17446  | 14166  | 7691                                     |
| Pomorskie .....   | a 122736                 | 5707   | 33105                | 21429   | 5547                             | 35787  | 27492  | 15099                                    |
|   | b 129362                 | 5574   | 35470                | 22460   | 3485                             | 38196  | 30183  | 16454                                    |
| Śląskie .....   | a 268711                 | 5307   | 128509               | 62490   | 6143                             | 45087  | 53419  | 30247                                    |
|   | b 288896                 | 5300   | 136246               | 68106   | 6633                             | 51167  | 56606  | 32943                                    |
| Świętokrzyskie .....  | a 59154                  | 4916   | 20373                | 11593   | 905                              | 14891  | 11548  | 6521                                     |
|   | b 62653                  | 4990   | 21770                | 12428   | 1017                             | 15997  | 11803  | 7077                                     |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a 67546                  | 7334   | 18187                | 11552   | 1235                             | 18680  | 13954  | 8156                                     |
|   | b 69449                  | 7409   | 18436                | 12581   | 1075                             | 19786  | 14552  | 8191                                     |
| Wielkopolskie .....   | a 200268                 | 16411  | 65039                | 41832   | 4381                             | 52787  | 37476  | 24174                                    |
|   | b 214411                 | 17293  | 73015                | 46626   | 4849                             | 54495  | 39754  | 25006                                    |
| Zachodniopomorskie .....  | a 93467                  | 6264   | 27385                | 14232   | 1985                             | 26356  | 18752  | 12725                                    |
|   | b 100332                 | 6460   | 29227                | 15412   | 1966                             | 29674  | 19428  | 13575                                    |

Tabl. 11. WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

As of 31 XII

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br><i>Grand total</i> | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br><i>Agriculture,<br/>forestry<br/>and fishing</i> | Przemysł<br><i>Industry</i> |   | Budownictwo<br><i>Construction</i> | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodowych <sup>A</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>A</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br><i>Trade; repair<br/>of motor<br/>vehicles<sup>A</sup>;<br/>transportation<br/>and storage;<br/>accom-<br/>modation<br/>and cate-<br/>ring<sup>A</sup>; infor-<br/>mation and<br/>communi-<br/>cation</i> | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>A</sup><br><i>Financial<br/>and<br/>insurance<br/>activities;<br/>real estate<br/>activities</i> | Pozostałe<br>usługi<br><i>Other<br/>services</i> |
|---|------------------------------|---|-----------------------------|---|------------------------------------|---|--|--|
|   |                              |   | razem<br><i>total</i>       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br><i>manufac-<br/>turing</i> |                                    |   |  |  |
| ROK POPRZEDNI = 100<br>PREVIOUS YEAR = 100                          |                              |   |                             |   |                                    |   |  |  |
| <b>POLSKA POLAND .....</b> b  | <b>106,7</b>                 | <b>102,8</b>  | <b>107,2</b>                | <b>109,1</b>  | <b>98,2</b>                        | <b>107,4</b>  | <b>106,3</b>   | <b>108,0</b>                                     |
| Dolnośląskie .....  | 105,9                        | 101,8   | 110,4                       | 114,2   | 76,6                               | 102,3   | 117,1  | 97,6   |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 108,9                        | 106,5   | 111,2                       | 116,3   | 103,4                              | 105,6   | 103,9  | 121,0  |
| Lubelskie .....   | 103,4                        | 101,2   | 104,1                       | 97,7  | 111,3                              | 103,5   | 101,3  | 107,3  |
| Lubuskie .....  | 106,8                        | 102,0   | 103,4                       | 107,6   | 75,4                               | 114,9   | 107,1  | 107,4  |
| Łódzkie .....   | 106,8                        | 102,8   | 109,5                       | 117,7   | 101,2                              | 108,9   | 102,2  | 106,4  |
| Małopolskie .....   | 108,1                        | 106,3   | 108,7                       | 110,0   | 146,7                              | 109,3   | 101,4  | 110,0  |
| Mazowieckie .....   | 107,5                        | 102,3   | 104,8                       | 103,9   | 97,6                               | 106,7   | 110,5  | 112,2  |
| Opolskie .....  | 106,0                        | 106,6   | 103,4                       | 106,9   | 109,7                              | 114,3   | 101,2  | 104,4  |
| Podkarpackie .....  | 105,7                        | 101,0   | 104,6                       | 106,6   | 101,3                              | 108,9   | 102,8  | 111,0  |
| Podlaskie .....   | 105,3                        | 102,9   | 108,0                       | 108,6   | 97,4                               | 106,5   | 101,3  | 109,2  |
| Pomorskie .....   | 105,4                        | 97,7  | 107,1                       | 104,8   | 62,8                               | 106,7   | 109,8  | 109,0  |
| Śląskie .....   | 107,5                        | 99,9  | 106,0                       | 109,0   | 108,0                              | 113,5   | 106,0  | 108,9  |
| Świętokrzyskie .....  | 105,9                        | 101,5   | 106,9                       | 107,2   | 112,3                              | 107,4   | 102,2  | 108,5  |
| Warmińsko-mazurskie .....   | 102,8                        | 101,0   | 101,4                       | 108,9   | 87,0                               | 105,9   | 104,3  | 100,4  |
| Wielkopolskie .....   | 107,1                        | 105,4   | 112,3                       | 111,5   | 110,7                              | 103,2   | 106,1  | 103,4  |
| Zachodniopomorskie .....  | 107,3                        | 103,1   | 106,7                       | 108,3   | 99,0                               | 112,6   | 103,6  | 106,7  |

Tabl. 11. WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

As of 31 XII

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br><i>Grand total</i> | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br><i>Agriculture,<br/>forestry<br/>and fishing</i> | Przemysł<br><i>Industry</i> |  | Budownictwo<br><i>Construction</i> | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodowych <sup>A</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>A</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br><i>Trade; repair<br/>of motor<br/>vehicles<sup>A</sup>;<br/>transportation<br/>and storage;<br/>accom-<br/>modation<br/>and cate-<br/>ring<sup>A</sup>; infor-<br/>mation and<br/>communi-<br/>cation</i> | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>A</sup><br><i>Financial<br/>and<br/>insurance<br/>activities;<br/>real estate<br/>activities</i> | Pozostałe<br>usługi<br><i>Other<br/>services</i> |
|---|------------------------------|---|-----------------------------|--|------------------------------------|---|--|--|
|   |                              |   | razem<br><i>total</i>       | w tym<br>przetwórstwo<br>przemysłowe<br>of which<br><i>manufac-<br/>turing</i> |                                    |   |  |  |
| POLSKA = 100<br>POLAND = 100  |                              |   |                             |  |                                    |   |  |  |
| Dolnośląskie .....  | a 8,1                        | 5,9   | 9,7                         | 9,3  | 12,9                               | 6,9   | 5,9  | 10,2   |
|   | b 8,0                        | 5,8   | 10,0                        | 9,8  | 10,1                               | 6,6   | 6,5  | 9,2  |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a 4,2                        | 6,4   | 4,3                         | 5,2  | 4,5                                | 3,8   | 4,1  | 4,0  |
|   | b 4,3                        | 6,7   | 4,4                         | 5,6  | 4,7                                | 3,8   | 4,0  | 4,5  |
| Lubelskie .....   | a 4,5                        | 8,7   | 3,1                         | 3,2  | 3,1                                | 4,6   | 5,5  | 4,2  |
|   | b 4,3                        | 8,6   | 3,0                         | 2,8  | 3,5                                | 4,5   | 5,2  | 4,2  |
| Lubuskie .....  | a 2,5                        | 2,4   | 2,9                         | 2,8  | 1,8                                | 2,3   | 2,1  | 2,4  |
|   | b 2,5                        | 2,4   | 2,8                         | 2,7  | 1,4                                | 2,4   | 2,1  | 2,4  |
| Łódzkie .....   | a 6,0                        | 7,4   | 7,2                         | 6,2  | 3,8                                | 4,5   | 6,3  | 5,4  |
|   | b 6,0                        | 7,4   | 7,4                         | 6,7  | 3,9                                | 4,6   | 6,1  | 5,3  |
| Małopolskie .....   | a 7,2                        | 5,0   | 6,7                         | 7,1  | 7,9                                | 6,8   | 8,5  | 8,2  |
|   | b 7,3                        | 5,1   | 6,8                         | 7,2  | 11,9                               | 6,9   | 8,1  | 8,4  |
| Mazowieckie .....   | a 21,5                       | 13,2  | 15,3                        | 14,5   | 21,0                               | 29,5  | 22,5   | 22,4   |
|   | b 21,6                       | 13,2  | 14,9                        | 13,8   | 20,9                               | 29,3  | 23,3   | 23,3   |
| Opolskie .....  | a 2,7                        | 3,5   | 3,5                         | 3,0  | 1,6                                | 2,3   | 2,1  | 1,9  |
|   | b 2,6                        | 3,6   | 3,3                         | 3,0  | 1,8                                | 2,5   | 2,0  | 1,9  |
| Podkarpackie .....  | a 4,4                        | 4,9   | 4,7                         | 4,9  | 2,7                                | 3,8   | 4,7  | 4,1  |
|   | b 4,3                        | 4,8   | 4,6                         | 4,8  | 2,8                                | 3,9   | 4,5  | 4,2  |
| Podlaskie .....   | a 2,7                        | 6,2   | 1,9                         | 1,9  | 1,8                                | 2,8   | 3,0  | 2,5  |
|   | b 2,7                        | 6,2   | 1,9                         | 1,9  | 1,8                                | 2,7   | 2,9  | 2,5  |
| Pomorskie .....   | a 5,5                        | 4,5   | 4,6                         | 5,5  | 10,6                               | 6,0   | 6,0  | 5,4  |
|   | b 5,4                        | 4,3   | 4,6                         | 5,3  | 6,8                                | 6,0   | 6,2  | 5,5  |
| Śląskie .....   | a 12,1                       | 4,2   | 17,9                        | 16,0   | 11,8                               | 7,6   | 11,6   | 10,8   |
|   | b 12,2                       | 4,1   | 17,7                        | 16,0   | 12,9                               | 8,0   | 11,6   | 10,9   |
| Świętokrzyskie .....  | a 2,7                        | 3,9   | 2,8                         | 3,0  | 1,7                                | 2,5   | 2,5  | 2,3  |
|   | b 2,6                        | 3,8   | 2,8                         | 2,9  | 2,0                                | 2,5   | 2,4  | 2,3  |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a 3,0                        | 5,8   | 2,5                         | 3,0  | 2,4                                | 3,2   | 3,0  | 2,9  |
|   | b 2,9                        | 5,7   | 2,4                         | 3,0  | 2,1                                | 3,1   | 3,0  | 2,7  |
| Wielkopolskie .....   | a 9,0                        | 13,0  | 9,1                         | 10,7   | 8,4                                | 8,9   | 8,1  | 8,7  |
|   | b 9,0                        | 13,3  | 9,5                         | 11,0   | 9,5                                | 8,6   | 8,1  | 8,3  |
| Zachodniopomorskie .....  | a 4,2                        | 5,0   | 3,8                         | 3,7  | 3,8                                | 4,5   | 4,1  | 4,6  |
|   | b 4,2                        | 5,0   | 3,8                         | 3,6  | 3,8                                | 4,7   | 4,0  | 4,5  |

Tabl. 11. WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (dok.)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

As of 31 XII

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>A</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>A</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>A</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>mmodation<br>and cate-<br>ring <sup>A</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>nierucho-<br>mości <sup>A</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|---|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |   |  |
| WOJEWÓDZTWO = 100<br>VOIVODSHIP = 100                               |                          |  |                      |   |                                       |  |   |  |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>100,0</b>             | <b>5,7</b>   | <b>32,2</b>          | <b>17,5</b>   | <b>2,3</b>                            | <b>26,6</b>  | <b>20,7</b>   | <b>12,5</b>                              |
| <b>a</b>  | <b>100,0</b>             | <b>5,5</b>   | <b>32,3</b>          | <b>17,9</b>   | <b>2,2</b>                            | <b>26,7</b>  | <b>20,6</b>   | <b>12,7</b>                              |
| <b>b</b>  | <b>100,0</b>             | <b>5,5</b>   | <b>32,3</b>          | <b>17,9</b>   | <b>2,2</b>                            | <b>26,7</b>  | <b>20,6</b>   | <b>12,7</b>                              |
| Dolnośląskie .....  | 100,0                    | 4,1  | 38,6                 | 20,2  | 3,8                                   | 22,7   | 15,1  | 15,8                                     |
| a   | 100,0                    | 3,9  | 40,2                 | 21,8  | 2,7                                   | 21,9   | 16,7  | 14,5                                     |
| b   | 100,0                    | 3,9  | 40,2                 | 21,8  | 2,7                                   | 21,9   | 16,7  | 14,5                                     |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 100,0                    | 8,7  | 32,6                 | 21,6  | 2,5                                   | 24,1   | 20,3  | 11,9                                     |
| a   | 100,0                    | 8,5  | 33,3                 | 23,1  | 2,4                                   | 23,4   | 19,4  | 13,2                                     |
| b   | 100,0                    | 8,5  | 33,3                 | 23,1  | 2,4                                   | 23,4   | 19,4  | 13,2                                     |
| Lubelskie .....   | 100,0                    | 11,1   | 22,4                 | 12,4  | 1,6                                   | 27,6   | 25,5  | 11,8                                     |
| a   | 100,0                    | 10,9   | 22,6                 | 11,7  | 1,8                                   | 27,6   | 24,9  | 12,3                                     |
| b   | 100,0                    | 10,9   | 22,6                 | 11,7  | 1,8                                   | 27,6   | 24,9  | 12,3                                     |
| Lubuskie .....  | 100,0                    | 5,5  | 38,0                 | 19,6  | 1,8                                   | 24,4   | 18,0  | 12,3                                     |
| a   | 100,0                    | 5,3  | 36,8                 | 19,8  | 1,2                                   | 26,3   | 18,0  | 12,4                                     |
| b   | 100,0                    | 5,3  | 36,8                 | 19,8  | 1,2                                   | 26,3   | 18,0  | 12,4                                     |
| Łódzkie .....   | 100,0                    | 7,0  | 38,7                 | 18,0  | 1,5                                   | 19,9   | 21,8  | 11,2                                     |
| a   | 100,0                    | 6,7  | 39,6                 | 19,9  | 1,4                                   | 20,3   | 20,8  | 11,2                                     |
| b   | 100,0                    | 6,7  | 39,6                 | 19,9  | 1,4                                   | 20,3   | 20,8  | 11,2                                     |
| Małopolskie .....   | 100,0                    | 3,9  | 29,9                 | 17,3  | 2,6                                   | 24,9   | 24,4  | 14,3                                     |
| a   | 100,0                    | 3,8  | 30,1                 | 17,6  | 3,5                                   | 25,2   | 22,8  | 14,6                                     |
| b   | 100,0                    | 3,8  | 30,1                 | 17,6  | 3,5                                   | 25,2   | 22,8  | 14,6                                     |
| Mazowieckie .....   | 100,0                    | 3,5  | 22,9                 | 11,8  | 2,3                                   | 36,5   | 21,7  | 13,1                                     |
| a   | 100,0                    | 3,3  | 22,4                 | 11,5  | 2,1                                   | 36,3   | 22,3  | 13,7                                     |
| b   | 100,0                    | 3,3  | 22,4                 | 11,5  | 2,1                                   | 36,3   | 22,3  | 13,7                                     |
| Opolskie .....  | 100,0                    | 7,4  | 41,9                 | 20,1  | 1,4                                   | 23,4   | 16,7  | 9,1                                      |
| a   | 100,0                    | 7,4  | 40,9                 | 20,2  | 1,5                                   | 25,2   | 16,0  | 9,0                                      |
| b   | 100,0                    | 7,4  | 40,9                 | 20,2  | 1,5                                   | 25,2   | 16,0  | 9,0                                      |
| Podkarpackie .....  | 100,0                    | 6,4  | 34,7                 | 19,5  | 1,5                                   | 23,4   | 22,2  | 11,9                                     |
| a   | 100,0                    | 6,1  | 34,4                 | 19,7  | 1,4                                   | 24,2   | 21,5  | 12,5                                     |
| b   | 100,0                    | 6,1  | 34,4                 | 19,7  | 1,4                                   | 24,2   | 21,5  | 12,5                                     |
| Podlaskie .....   | 100,0                    | 13,1   | 22,8                 | 12,6  | 1,6                                   | 27,4   | 23,3  | 11,8                                     |
| a   | 100,0                    | 12,8   | 23,4                 | 13,0  | 1,5                                   | 27,7   | 22,5  | 12,2                                     |
| b   | 100,0                    | 12,8   | 23,4                 | 13,0  | 1,5                                   | 27,7   | 22,5  | 12,2                                     |
| Pomorskie .....   | 100,0                    | 4,6  | 27,0                 | 17,5  | 4,5                                   | 29,2   | 22,4  | 12,3                                     |
| a   | 100,0                    | 4,3  | 27,4                 | 17,4  | 2,7                                   | 29,5   | 23,3  | 12,7                                     |
| b   | 100,0                    | 4,3  | 27,4                 | 17,4  | 2,7                                   | 29,5   | 23,3  | 12,7                                     |
| Śląskie .....   | 100,0                    | 2,0  | 47,8                 | 23,3  | 2,3                                   | 16,8   | 19,9  | 11,3                                     |
| a   | 100,0                    | 1,8  | 47,2                 | 23,6  | 2,3                                   | 17,7   | 19,6  | 11,4                                     |
| b   | 100,0                    | 1,8  | 47,2                 | 23,6  | 2,3                                   | 17,7   | 19,6  | 11,4                                     |
| Świętokrzyskie .....  | 100,0                    | 8,3  | 34,4                 | 19,6  | 1,5                                   | 25,2   | 19,5  | 11,0                                     |
| a   | 100,0                    | 8,0  | 34,7                 | 19,8  | 1,6                                   | 25,5   | 18,8  | 11,3                                     |
| b   | 100,0                    | 8,0  | 34,7                 | 19,8  | 1,6                                   | 25,5   | 18,8  | 11,3                                     |
| Warmińsko-mazurskie .....   | 100,0                    | 10,9   | 26,9                 | 17,1  | 1,8                                   | 27,7   | 20,7  | 12,1                                     |
| a   | 100,0                    | 10,7   | 26,5                 | 18,1  | 1,5                                   | 28,5   | 21,0  | 11,8                                     |
| b   | 100,0                    | 10,7   | 26,5                 | 18,1  | 1,5                                   | 28,5   | 21,0  | 11,8                                     |
| Wielkopolskie .....   | 100,0                    | 8,2  | 32,5                 | 20,9  | 2,2                                   | 26,4   | 18,7  | 12,1                                     |
| a   | 100,0                    | 8,1  | 34,1                 | 21,7  | 2,3                                   | 25,4   | 18,5  | 11,7                                     |
| b   | 100,0                    | 8,1  | 34,1                 | 21,7  | 2,3                                   | 25,4   | 18,5  | 11,7                                     |
| Zachodniopomorskie .....  | 100,0                    | 6,7  | 29,3                 | 15,2  | 2,1                                   | 28,2   | 20,1  | 13,6                                     |
| a   | 100,0                    | 6,4  | 29,1                 | 15,4  | 2,0                                   | 29,6   | 19,4  | 13,5                                     |
| b   | 100,0                    | 6,4  | 29,1                 | 15,4  | 2,0                                   | 29,6   | 19,4  | 13,5                                     |

Tabl. 12. NAKŁADY BRUTTO NA ŚRODKI TRWAŁE WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW  
(ceny bieżące)  
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (current prices)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>mmodation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |
| W MILIONACH ŻŁOTYCH<br>IN MILLION ZLOTYS                            |                          |  |                      |   |                                       |  |  |  |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a 283906</b>          | <b>15388</b>   | <b>86441</b>         | <b>57874</b>  | <b>11156</b>                          | <b>81824</b>   | <b>51817</b>   | <b>37280</b>                             |
|   | <b>b 284649</b>          | <b>14942</b>   | <b>82948</b>         | <b>50597</b>  | <b>10710</b>                          | <b>87761</b>   | <b>49814</b>   | <b>38474</b>                             |
| Dolnośląskie .....  | a 23306                  | 853  | 8074                 | 4872  | 774                                   | 7245   | 3083   | 3277                                     |
|   | b 23786                  | 825  | 8126                 | 4177  | 744                                   | 7250   | 3742   | 3099                                     |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a 13329                  | 978  | 4783                 | 3812  | 567                                   | 3273   | 2137   | 1591                                     |
|   | b 14501                  | 862  | 5981                 | 4926  | 428                                   | 3351   | 2084   | 1795                                     |
| Lubelskie .....   | a 10409                  | 1159   | 2479                 | 1596  | 255                                   | 2756   | 2375   | 1385                                     |
|   | b 10795                  | 1173   | 2658                 | 1635  | 473                                   | 2719   | 2237   | 1535                                     |
| Lubuskie .....  | a 5995                   | 491  | 1814                 | 1344  | 138                                   | 1364   | 1374   | 814                                      |
|   | b 5822                   | 434  | 2023                 | 1375  | 141                                   | 1344   | 999  | 881                                      |
| Łódzkie .....   | a 18840                  | 921  | 7114                 | 4007  | 434                                   | 4954   | 2891   | 2526                                     |
|   | b 17102                  | 939  | 7089                 | 4082  | 342                                   | 4081   | 2325   | 2326                                     |
| Małopolskie .....   | a 20872                  | 574  | 5183                 | 3432  | 698                                   | 6894   | 4292   | 3231                                     |
|   | b 19310                  | 554  | 4369                 | 2552  | 814                                   | 6307   | 3808   | 3458                                     |
| Mazowieckie .....   | a 61809                  | 2057   | 11720                | 7544  | 2895                                  | 22444  | 13433  | 9260                                     |
|   | b 59596                  | 2137   | 10512                | 5471  | 2398                                  | 23047  | 12813  | 8689                                     |
| Opolskie .....  | a 5320                   | 533  | 1861                 | 1421  | 234                                   | 1372   | 737  | 583                                      |
|   | b 6096                   | 617  | 2357                 | 1796  | 172                                   | 1413   | 759  | 778                                      |
| Podkarpackie .....  | a 10355                  | 569  | 3522                 | 2428  | 321                                   | 2405   | 2114   | 1424                                     |
|   | b 11211                  | 572  | 3145                 | 2046  | 355                                   | 3706   | 1985   | 1448                                     |
| Podlaskie .....   | a 6825                   | 966  | 1558                 | 971   | 195                                   | 1822   | 1468   | 816                                      |
|   | b 6572                   | 1058   | 1240                 | 775   | 235                                   | 1980   | 1095   | 964                                      |
| Pomorskie .....   | a 18533                  | 855  | 5549                 | 4315  | 1451                                  | 4679   | 3524   | 2475                                     |
|   | b 22603                  | 677  | 7256                 | 5762  | 921                                   | 6670   | 4534   | 2545                                     |
| Śląskie .....   | a 33947                  | 581  | 14920                | 8717  | 1497                                  | 8395   | 4857   | 3697                                     |
|   | b 35420                  | 688  | 14018                | 7257  | 1368                                  | 11015  | 4498   | 3833                                     |
| Świętokrzyskie .....  | a 7235                   | 428  | 3461                 | 2766  | 294                                   | 1301   | 947  | 804                                      |
|   | b 7974                   | 437  | 3163                 | 2401  | 178                                   | 2254   | 968  | 974                                      |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a 8189                   | 967  | 2407                 | 1951  | 228                                   | 2076   | 1471   | 1040                                     |
|   | b 7897                   | 837  | 2145                 | 1083  | 233                                   | 2226   | 1376   | 1080                                     |
| Wielkopolskie .....   | a 27074                  | 2563   | 8311                 | 6200  | 848                                   | 7327   | 5131   | 2894                                     |
|   | b 24840                  | 2351   | 6330                 | 4208  | 1640                                  | 6545   | 4640   | 3334                                     |
| Zachodniopomorskie .....  | a 11868                  | 893  | 3685                 | 2498  | 327                                   | 3517   | 1983   | 1463                                     |
|   | b 11124                  | 781  | 2536                 | 1051  | 268                                   | 3853   | 1951   | 1735                                     |

Tabl. 12. NAKŁADY BRUTTO NA ŚRODKI TRWAŁE WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)  
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br><i>Grand total</i> | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br><i>Agriculture,<br/>forestry<br/>and fishing</i> | Przemysł<br><i>Industry</i> |   | Budownictwo<br><i>Construction</i> | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br><i>Trade; repair<br/>of motor<br/>vehicles<sup>Δ</sup>;<br/>transportation<br/>and storage;<br/>acco-<br/>mmodation<br/>and cate-<br/>ring<sup>Δ</sup>; infor-<br/>mation and<br/>communi-<br/>cation</i> | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br><i>Financial<br/>and<br/>insurance<br/>activities;<br/>real estate<br/>activities</i> | Pozostałe<br>usługi<br><i>Other<br/>services</i> |
|---|------------------------------|---|-----------------------------|---|------------------------------------|--|--|--|
|   |                              |   | razem<br><i>total</i>       | w tym<br>przetwó-<br>rstwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br><i>manufac-<br/>turing</i> |                                    |  |  |  |
| ROK POPRZEDNI = 100<br>PREVIOUS YEAR = 100                          |                              |   |                             |   |                                    |  |  |  |
| <b>POLSKA POLAND .....</b> b  | <b>100,3</b>                 | <b>97,1</b>   | <b>96,0</b>                 | <b>87,4</b>   | <b>96,0</b>                        | <b>107,3</b>   | <b>96,1</b>  | <b>103,2</b>                                     |
| Dolnośląskie .....  | b 102,1                      | 96,7  | 100,6                       | 85,7  | 96,1                               | 100,1  | 121,4  | 94,6   |
| Kujawsko-pomorskie .....  | b 108,8                      | 88,1  | 125,0                       | 129,2   | 75,5                               | 102,4  | 97,5   | 112,8  |
| Lubelskie .....   | b 103,7                      | 101,2   | 107,2                       | 102,4   | 185,5                              | 98,7   | 94,2   | 110,8  |
| Lubuskie .....  | b 97,1                       | 88,4  | 111,5                       | 102,3   | 102,2                              | 98,5   | 72,7   | 108,2  |
| Łódzkie .....   | b 90,8                       | 102,0   | 99,6                        | 101,9   | 78,8                               | 82,4   | 80,4   | 92,1   |
| Małopolskie .....   | b 92,5                       | 96,5  | 84,3                        | 74,4  | 116,6                              | 91,5   | 88,7   | 107,0  |
| Mazowieckie .....   | b 96,4                       | 103,9   | 89,7                        | 72,5  | 82,8                               | 102,7  | 95,4   | 93,8   |
| Opolskie .....  | b 114,6                      | 115,8   | 126,7                       | 126,4   | 73,5                               | 103,0  | 103,0  | 133,4  |
| Podkarpackie .....  | b 108,3                      | 100,5   | 89,3                        | 84,3  | 110,6                              | 154,1  | 93,9   | 101,7  |
| Podlaskie .....   | b 96,3                       | 109,5   | 79,6                        | 79,8  | 120,5                              | 108,7  | 74,6   | 118,1  |
| Pomorskie .....   | b 122,0                      | 79,2  | 130,8                       | 133,5   | 63,5                               | 142,6  | 128,7  | 102,8  |
| Śląskie .....   | b 104,3                      | 118,4   | 94,0                        | 83,3  | 91,4                               | 131,2  | 92,6   | 103,7  |
| Świętokrzyskie .....  | b 110,2                      | 102,1   | 91,4                        | 86,8  | 60,5                               | 173,3  | 102,2  | 121,1  |
| Warmińsko-mazurskie .....   | b 96,4                       | 86,6  | 89,1                        | 55,5  | 102,2                              | 107,2  | 93,5   | 103,8  |
| Wielkopolskie .....   | b 91,7                       | 91,7  | 76,2                        | 67,9  | 193,4                              | 89,3   | 90,4   | 115,2  |
| Zachodniopomorskie .....  | b 93,7                       | 87,5  | 68,8                        | 42,1  | 82,0                               | 109,6  | 98,4   | 118,6  |



Tabl. 12. NAKŁADY BRUTTO NA ŚRODKI TRWAŁE WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)  
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>mmodation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |      |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|--|--|------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwó-<br>rstwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |  |  |  |      |
| POLSKA = 100<br>POLAND = 100  |                          |  |                      |   |                                       |  |  |  |      |
| Dolnośląskie .....  | a                        | 8,2  | 5,5                  | 9,3   | 8,4                                   | 6,9  | 8,9  | 5,9                                      | 8,8  |
|   | b                        | 8,4  | 5,5                  | 9,8   | 8,3                                   | 6,9  | 8,3  | 7,5                                      | 8,1  |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                        | 4,7  | 6,4                  | 5,5   | 6,6                                   | 5,1  | 4,0  | 4,1                                      | 4,3  |
|   | b                        | 5,1  | 5,8                  | 7,2   | 9,7                                   | 4,0  | 3,8  | 4,2                                      | 4,7  |
| Lubelskie .....   | a                        | 3,7  | 7,5                  | 2,9   | 2,8                                   | 2,3  | 3,4  | 4,6                                      | 3,7  |
|   | b                        | 3,8  | 7,9                  | 3,2   | 3,2                                   | 4,4  | 3,1  | 4,5                                      | 4,0  |
| Lubuskie .....  | a                        | 2,1  | 3,2                  | 2,1   | 2,3                                   | 1,2  | 1,7  | 2,7                                      | 2,2  |
|   | b                        | 2,0  | 2,9                  | 2,4   | 2,7                                   | 1,3  | 1,5  | 2,0                                      | 2,3  |
| Łódzkie .....   | a                        | 6,6  | 6,0                  | 8,2   | 6,9                                   | 3,9  | 6,1  | 5,6                                      | 6,8  |
|   | b                        | 6,0  | 6,3                  | 8,5   | 8,1                                   | 3,2  | 4,7  | 4,7                                      | 6,0  |
| Małopolskie .....   | a                        | 7,4  | 3,7                  | 6,0   | 5,9                                   | 6,3  | 8,4  | 8,3                                      | 8,7  |
|   | b                        | 6,8  | 3,7                  | 5,3   | 5,0                                   | 7,6  | 7,2  | 7,6                                      | 9,0  |
| Mazowieckie .....   | a                        | 21,8   | 13,4                 | 13,6  | 13,0                                  | 26,0   | 27,4   | 25,9                                     | 24,8 |
|   | b                        | 20,9   | 14,3                 | 12,7  | 10,8                                  | 22,4   | 26,3   | 25,7                                     | 22,6 |
| Opolskie .....  | a                        | 1,9  | 3,5                  | 2,2   | 2,5                                   | 2,1  | 1,7  | 1,4                                      | 1,6  |
|   | b                        | 2,1  | 4,1                  | 2,8   | 3,5                                   | 1,6  | 1,6  | 1,5                                      | 2,0  |
| Podkarpackie .....  | a                        | 3,6  | 3,7                  | 4,1   | 4,2                                   | 2,9  | 2,9  | 4,1                                      | 3,8  |
|   | b                        | 3,9  | 3,8                  | 3,8   | 4,0                                   | 3,3  | 4,2  | 4,0                                      | 3,8  |
| Podlaskie .....   | a                        | 2,4  | 6,3                  | 1,8   | 1,7                                   | 1,7  | 2,2  | 2,8                                      | 2,2  |
|   | b                        | 2,3  | 7,1                  | 1,5   | 1,5                                   | 2,2  | 2,3  | 2,2                                      | 2,5  |
| Pomorskie .....   | a                        | 6,5  | 5,6                  | 6,4   | 7,5                                   | 13,0   | 5,7  | 6,8                                      | 6,6  |
|   | b                        | 7,9  | 4,5                  | 8,7   | 11,4                                  | 8,6  | 7,6  | 9,1                                      | 6,6  |
| Śląskie .....   | a                        | 12,0   | 3,8                  | 17,3  | 15,1                                  | 13,4   | 10,3   | 9,4                                      | 9,9  |
|   | b                        | 12,4   | 4,6                  | 16,9  | 14,3                                  | 12,8   | 12,6   | 9,0                                      | 10,0 |
| Świętokrzyskie .....  | a                        | 2,5  | 2,8                  | 4,0   | 4,8                                   | 2,6  | 1,6  | 1,8                                      | 2,2  |
|   | b                        | 2,8  | 2,9                  | 3,8   | 4,7                                   | 1,7  | 2,6  | 1,9                                      | 2,5  |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a                        | 2,9  | 6,3                  | 2,8   | 3,4                                   | 2,0  | 2,5  | 2,8                                      | 2,8  |
|   | b                        | 2,8  | 5,6                  | 2,6   | 2,1                                   | 2,2  | 2,5  | 2,8                                      | 2,8  |
| Wielkopolskie .....   | a                        | 9,5  | 16,7                 | 9,6   | 10,7                                  | 7,6  | 9,0  | 9,9                                      | 7,8  |
|   | b                        | 8,7  | 15,7                 | 7,6   | 8,3                                   | 15,3   | 7,5  | 9,3                                      | 8,7  |
| Zachodniopomorskie .....  | a                        | 4,2  | 5,8                  | 4,3   | 4,3                                   | 2,9  | 4,3  | 3,8                                      | 3,9  |
|   | b                        | 3,9  | 5,2                  | 3,1   | 2,1                                   | 2,5  | 4,4  | 3,9                                      | 4,5  |

Tabl. 12. NAKŁADY BRUTTO NA ŚRODKI TRWAŁE WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (dok.)  
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>a – 2008<br>b – 2009 | Ogółem<br><i>Grand total</i> | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br><i>Agriculture,<br/>forestry<br/>and fishing</i> | Przemysł<br><i>Industry</i> |   | Budownictwo<br><i>Construction</i> | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastro-<br>nomia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br><i>Trade; repair<br/>of motor<br/>vehicles<sup>Δ</sup>;<br/>transportation<br/>and storage;<br/>acco-<br/>mmodation<br/>and cate-<br/>ring<sup>Δ</sup>; infor-<br/>mation and<br/>communi-<br/>cation</i> | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br><i>Financial<br/>and<br/>insurance<br/>activities;<br/>real estate<br/>activities</i> | Pozostałe<br>usługi<br><i>Other<br/>services</i> |             |
|---|------------------------------|---|-----------------------------|---|------------------------------------|--|--|--|-------------|
|   |                              |   | razem<br><i>total</i>       | w tym<br>przetwó-<br>rstwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br><i>manufac-<br/>turing</i> |                                    |  |  |  |             |
| WOJEWÓDZTWO = 100<br>VOIVODSHIP = 100                               |                              |   |                             |   |                                    |  |  |  |             |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>                     | <b>100,0</b>  | <b>5,4</b>                  | <b>30,4</b>   | <b>20,4</b>                        | <b>3,9</b>   | <b>28,8</b>  | <b>18,3</b>                                      | <b>13,1</b> |
|   | <b>b</b>                     | <b>100,0</b>  | <b>5,2</b>                  | <b>29,1</b>   | <b>17,8</b>                        | <b>3,8</b>   | <b>30,8</b>  | <b>17,5</b>                                      | <b>13,5</b> |
| Dolnośląskie .....  | a                            | 100,0   | 3,7                         | 34,6  | 20,9                               | 3,3  | 31,1   | 13,2   | 14,1        |
|   | b                            | 100,0   | 3,5                         | 34,2  | 17,6                               | 3,1  | 30,5   | 15,7   | 13,0        |
| Kujawsko-pomorskie .....  | a                            | 100,0   | 7,3                         | 35,9  | 28,6                               | 4,3  | 24,6   | 16,0   | 11,9        |
|   | b                            | 100,0   | 5,9                         | 41,2  | 34,0                               | 3,0  | 23,1   | 14,4   | 12,4        |
| Lubelskie .....   | a                            | 100,0   | 11,1                        | 23,8  | 15,3                               | 2,4  | 26,5   | 22,8   | 13,3        |
|   | b                            | 100,0   | 10,9                        | 24,6  | 15,1                               | 4,4  | 25,2   | 20,7   | 14,2        |
| Lubuskie .....  | a                            | 100,0   | 8,2                         | 30,3  | 22,4                               | 2,3  | 22,8   | 22,9   | 13,6        |
|   | b                            | 100,0   | 7,5                         | 34,7  | 23,6                               | 2,4  | 23,1   | 17,2   | 15,1        |
| Łódzkie .....   | a                            | 100,0   | 4,9                         | 37,8  | 21,3                               | 2,3  | 26,3   | 15,3   | 13,4        |
|   | b                            | 100,0   | 5,5                         | 41,5  | 23,9                               | 2,0  | 23,9   | 13,6   | 13,6        |
| Małopolskie .....   | a                            | 100,0   | 2,8                         | 24,8  | 16,4                               | 3,3  | 33,0   | 20,6   | 15,5        |
|   | b                            | 100,0   | 2,9                         | 22,6  | 13,2                               | 4,2  | 32,7   | 19,7   | 17,9        |
| Mazowieckie .....   | a                            | 100,0   | 3,3                         | 19,0  | 12,2                               | 4,7  | 36,3   | 21,7   | 15,0        |
|   | b                            | 100,0   | 3,6                         | 17,6  | 9,2                                | 4,0  | 38,7   | 21,5   | 14,6        |
| Opolskie .....  | a                            | 100,0   | 10,0                        | 35,0  | 26,7                               | 4,4  | 25,8   | 13,9   | 11,0        |
|   | b                            | 100,0   | 10,1                        | 38,7  | 29,5                               | 2,8  | 23,2   | 12,5   | 12,8        |
| Podkarpackie .....  | a                            | 100,0   | 5,5                         | 34,0  | 23,4                               | 3,1  | 23,2   | 20,4   | 13,8        |
|   | b                            | 100,0   | 5,1                         | 28,1  | 18,2                               | 3,2  | 33,1   | 17,7   | 12,9        |
| Podlaskie .....   | a                            | 100,0   | 14,2                        | 22,8  | 14,2                               | 2,9  | 26,7   | 21,5   | 12,0        |
|   | b                            | 100,0   | 16,1                        | 18,9  | 11,8                               | 3,6  | 30,1   | 16,7   | 14,7        |
| Pomorskie .....   | a                            | 100,0   | 4,6                         | 29,9  | 23,3                               | 7,8  | 25,2   | 19,0   | 13,4        |
|   | b                            | 100,0   | 3,0                         | 32,1  | 25,5                               | 4,1  | 29,5   | 20,1   | 11,3        |
| Śląskie .....   | a                            | 100,0   | 1,7                         | 44,0  | 25,7                               | 4,4  | 24,7   | 14,3   | 10,9        |
|   | b                            | 100,0   | 1,9                         | 39,6  | 20,5                               | 3,9  | 31,1   | 12,7   | 10,8        |
| Świętokrzyskie .....  | a                            | 100,0   | 5,9                         | 47,8  | 38,2                               | 4,1  | 18,0   | 13,1   | 11,1        |
|   | b                            | 100,0   | 5,5                         | 39,7  | 30,1                               | 2,2  | 28,3   | 12,1   | 12,2        |
| Warmińsko-mazurskie .....   | a                            | 100,0   | 11,8                        | 29,4  | 23,8                               | 2,8  | 25,4   | 18,0   | 12,7        |
|   | b                            | 100,0   | 10,6                        | 27,2  | 13,7                               | 3,0  | 28,2   | 17,4   | 13,7        |
| Wielkopolskie .....   | a                            | 100,0   | 9,5                         | 30,7  | 22,9                               | 3,1  | 27,1   | 19,0   | 10,7        |
|   | b                            | 100,0   | 9,5                         | 25,5  | 16,9                               | 6,6  | 26,3   | 18,7   | 13,4        |
| Zachodniopomorskie .....  | a                            | 100,0   | 7,5                         | 31,0  | 21,0                               | 2,8  | 29,6   | 16,7   | 12,3        |
|   | b                            | 100,0   | 7,0                         | 22,8  | 9,4                                | 2,4  | 34,6   | 17,5   | 15,6        |

Tabl. 13. **LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2009 R.**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY VOIVODSHIPS IN 2009

As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>VOIVODSHIPS   | Ogółem<br>Total | Ludność w wieku<br>Population in age |                         |                                |
|------------------------------|-----------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
|                              |                 | przedprodukcyjnym<br>pre-working     | produkcyjnym<br>working | poprodukcyjnym<br>post-working |
| W TYSIĄCACH<br>IN THOUSANDS  |                 |                                      |                         |                                |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>   | <b>38167</b>    | <b>7231</b>                          | <b>24624</b>            | <b>6312</b>                    |
| Dolnośląskie .....           | 2877            | 504                                  | 1893                    | 479                            |
| Kujawsko-pomorskie .....     | 2069            | 406                                  | 1338                    | 324                            |
| Lubelskie .....              | 2157            | 422                                  | 1361                    | 374                            |
| Lubuskie .....               | 1010            | 196                                  | 665                     | 150                            |
| Łódzkie .....                | 2542            | 447                                  | 1625                    | 470                            |
| Małopolskie .....            | 3298            | 660                                  | 2099                    | 539                            |
| Mazowieckie .....            | 5222            | 975                                  | 3329                    | 918                            |
| Opolskie .....               | 1031            | 177                                  | 678                     | 176                            |
| Podkarpackie .....           | 2102            | 429                                  | 1342                    | 331                            |
| Podlaskie .....              | 1190            | 229                                  | 754                     | 207                            |
| Pomorskie .....              | 2230            | 453                                  | 1440                    | 338                            |
| Śląskie .....                | 4641            | 806                                  | 3035                    | 800                            |
| Świętokrzyskie .....         | 1270            | 235                                  | 807                     | 228                            |
| Warmińsko-mazurskie .....    | 1427            | 291                                  | 930                     | 206                            |
| Wielkopolskie .....          | 3408            | 682                                  | 2215                    | 511                            |
| Zachodniopomorskie .....     | 1693            | 318                                  | 1115                    | 261                            |
| POLSKA = 100<br>POLAND = 100 |                 |                                      |                         |                                |
| Dolnośląskie .....           | 7,5             | 7,0                                  | 7,7                     | 7,6                            |
| Kujawsko-pomorskie .....     | 5,4             | 5,6                                  | 5,4                     | 5,1                            |
| Lubelskie .....              | 5,7             | 5,8                                  | 5,5                     | 5,9                            |
| Lubuskie .....               | 2,6             | 2,7                                  | 2,7                     | 2,4                            |
| Łódzkie .....                | 6,7             | 6,2                                  | 6,6                     | 7,5                            |
| Małopolskie .....            | 8,6             | 9,1                                  | 8,5                     | 8,5                            |
| Mazowieckie .....            | 13,7            | 13,5                                 | 13,5                    | 14,5                           |
| Opolskie .....               | 2,7             | 2,5                                  | 2,8                     | 2,8                            |

Tabl. 13. **LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2009 R.** (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY VOIVODSHIPS IN 2009 (cont.)

As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>VOIVODSHIPS                  | Ogółem<br>Total | Ludność w wieku<br>Population in age |                         |                                |
|---|-----------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
|   |                 | przedprodukcyjnym<br>pre-working     | produkcyjnym<br>working | poprodukcyjnym<br>post-working |
| POLSKA = 100 (dok.)<br>POLAND = 100 (cont.) |                 |                                      |                         |                                |
| Podkarpackie .....                          | 5,5             | 5,9                                  | 5,4                     | 5,2                            |
| Podlaskie .....                             | 3,1             | 3,2                                  | 3,1                     | 3,3                            |
| Pomorskie .....                             | 5,8             | 6,3                                  | 5,8                     | 5,4                            |
| Śląskie .....                               | 12,2            | 11,1                                 | 12,3                    | 12,7                           |
| Świętokrzyskie .....                        | 3,3             | 3,3                                  | 3,3                     | 3,6                            |
| Warmińsko-mazurskie .....                   | 3,7             | 4,0                                  | 3,8                     | 3,3                            |
| Wielkopolskie .....                         | 8,9             | 9,4                                  | 9,0                     | 8,1                            |
| Zachodniopomorskie .....                    | 4,4             | 4,4                                  | 4,5                     | 4,1                            |
| WOJEWÓDZTWO = 100<br>VOIVODSHIP = 100       |                 |                                      |                         |                                |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>                  | <b>100,0</b>    | <b>18,9</b>                          | <b>64,5</b>             | <b>16,5</b>                    |
| Dolnośląskie .....                          | 100,0           | 17,5                                 | 65,8                    | 16,7                           |
| Kujawsko-pomorskie .....                    | 100,0           | 19,6                                 | 64,7                    | 15,7                           |
| Lubelskie .....                             | 100,0           | 19,6                                 | 63,1                    | 17,3                           |
| Lubuskie .....                              | 100,0           | 19,4                                 | 65,8                    | 14,8                           |
| Łódzkie .....                               | 100,0           | 17,6                                 | 63,9                    | 18,5                           |
| Małopolskie .....                           | 100,0           | 20,0                                 | 63,7                    | 16,3                           |
| Mazowieckie .....                           | 100,0           | 18,7                                 | 63,7                    | 17,6                           |
| Opolskie .....                              | 100,0           | 17,2                                 | 65,7                    | 17,0                           |
| Podkarpackie .....                          | 100,0           | 20,4                                 | 63,8                    | 15,7                           |
| Podlaskie .....                             | 100,0           | 19,2                                 | 63,4                    | 17,4                           |
| Pomorskie .....                             | 100,0           | 20,3                                 | 64,5                    | 15,1                           |
| Śląskie .....                               | 100,0           | 17,4                                 | 65,4                    | 17,2                           |
| Świętokrzyskie .....                        | 100,0           | 18,5                                 | 63,5                    | 17,9                           |
| Warmińsko-mazurskie .....                   | 100,0           | 20,4                                 | 65,2                    | 14,4                           |
| Wielkopolskie .....                         | 100,0           | 20,0                                 | 65,0                    | 15,0                           |
| Zachodniopomorskie .....                    | 100,0           | 18,8                                 | 65,8                    | 15,4                           |

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG PODREGIONÓW (ceny bieżące)**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SUBREGIONS (current prices)**

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | W mln zł<br><i>In mln zł</i> | Lokata<br><i>Position</i> | Polska = 100<br><i>Poland = 100</i> | Woje-<br>wództwo =<br>= 100<br>Voivodship =<br>= 100 | Rok<br>poprzedni =<br>= 100<br><i>Previous<br/>year = 100</i> |
|---|------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--|---|
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>1176737</b>               | <b>x</b>                  | <b>100,0</b>                        | <b>x</b>   | <b>.</b>  |
| <b>a</b>  | <b>1176737</b>               | <b>x</b>                  | <b>100,0</b>                        | <b>x</b>   | <b>.</b>  |
| <b>b</b>  | <b>1275432</b>               | <b>x</b>                  | <b>100,0</b>                        | <b>x</b>   | <b>108,4</b>  |
| <b>c</b>  | <b>1343366</b>               | <b>x</b>                  | <b>100,0</b>                        | <b>x</b>   | <b>105,3</b>  |
| <b>Dolnośląskie</b>   |                              |                           |                                     |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |
| jeleniogórski .....   | 13722                        | 38                        | 1,2                                 | 14,2   | .   |
| a   | 13722                        | 38                        | 1,2                                 | 14,2   | .   |
| b   | 15328                        | 36                        | 1,2                                 | 14,8   | 111,7   |
| c   | 16193                        | 37                        | 1,2                                 | 14,7   | 105,6   |
| legnicko-głogowski .....  | 23911                        | 10                        | 2,0                                 | 24,8   | .   |
| a   | 23911                        | 10                        | 2,0                                 | 24,8   | .   |
| b   | 23274                        | 11                        | 1,8                                 | 22,5   | 97,3  |
| c   | 25179                        | 10                        | 1,9                                 | 22,8   | 108,2   |
| wałbrzyski .....  | 16439                        | 24                        | 1,4                                 | 17,1   | .   |
| a   | 16439                        | 24                        | 1,4                                 | 17,1   | .   |
| b   | 17398                        | 28                        | 1,4                                 | 16,8   | 105,8   |
| c   | 18414                        | 26                        | 1,4                                 | 16,7   | 105,8   |
| wrocławski .....  | 13693                        | 39                        | 1,2                                 | 14,2   | .   |
| a   | 13693                        | 39                        | 1,2                                 | 14,2   | .   |
| b   | 15428                        | 34                        | 1,2                                 | 14,9   | 112,7   |
| c   | 16592                        | 34                        | 1,2                                 | 15,0   | 107,5   |
| m. Wrocław .....  | 28621                        | 6                         | 2,4                                 | 29,7   | .   |
| a   | 28621                        | 6                         | 2,4                                 | 29,7   | .   |
| b   | 31984                        | 6                         | 2,5                                 | 30,9   | 111,8   |
| c   | 34070                        | 6                         | 2,5                                 | 30,8   | 106,5   |
| <b>Kujawsko-pomorskie</b>   |                              |                           |                                     |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |
| bydgosko-toruński .....   | 26622                        | 8                         | 2,3                                 | 48,0   | .   |
| a   | 26622                        | 8                         | 2,3                                 | 48,0   | .   |
| b   | 28692                        | 9                         | 2,2                                 | 48,1   | 107,8   |
| c   | 29598                        | 9                         | 2,2                                 | 48,0   | 103,2   |
| grudziądzki .....   | 11031                        | 47                        | 0,9                                 | 19,9   | .   |
| a   | 11031                        | 47                        | 0,9                                 | 19,9   | .   |
| b   | 11916                        | 47                        | 0,9                                 | 20,0   | 108,0   |
| c   | 12489                        | 49                        | 0,9                                 | 20,2   | 104,8   |
| włocławski .....  | 17761                        | 19                        | 1,5                                 | 32,1   | .   |
| a   | 17761                        | 19                        | 1,5                                 | 32,1   | .   |
| b   | 19016                        | 20                        | 1,5                                 | 31,9   | 107,1   |
| c   | 19634                        | 22                        | 1,5                                 | 31,8   | 103,3   |
| <b>Lubelskie</b>  |                              |                           |                                     |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |
| białski .....   | 5655                         | 65                        | 0,5                                 | 12,4   | .   |
| a   | 5655                         | 65                        | 0,5                                 | 12,4   | .   |
| b   | 6104                         | 64                        | 0,5                                 | 12,1   | 107,9   |
| c   | 6234                         | 65                        | 0,5                                 | 12,2   | 102,1   |
| chełmsko-zamojski .....   | 11969                        | 44                        | 1,0                                 | 26,3   | .   |
| a   | 11969                        | 44                        | 1,0                                 | 26,3   | .   |
| b   | 12925                        | 43                        | 1,0                                 | 25,7   | 108,0   |
| c   | 13004                        | 46                        | 1,0                                 | 25,5   | 100,6   |
| lubelski .....  | 18735                        | 16                        | 1,6                                 | 41,2   | .   |
| a   | 18735                        | 16                        | 1,6                                 | 41,2   | .   |
| b   | 21037                        | 16                        | 1,6                                 | 41,8   | 112,3   |
| c   | 22089                        | 16                        | 1,6                                 | 43,2   | 105,0   |
| puławski .....  | 9145                         | 55                        | 0,8                                 | 20,1   | .   |
| a   | 9145                         | 55                        | 0,8                                 | 20,1   | .   |
| b   | 10218                        | 55                        | 0,8                                 | 20,3   | 111,7   |
| c   | 9755                         | 57                        | 0,7                                 | 19,1   | 95,5  |

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG PODREGIONÓW** (cd.)  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SUBREGIONS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | W mln zł<br><i>In mln zł</i> | Lokata<br><i>Position</i> | Polska = 100<br><i>Poland = 100</i> | Woje-<br>wództwo =<br>= 100<br>Voivodship =<br>= 100 | Rok<br>poprzedni =<br>= 100<br><i>Previous<br/>year = 100</i> |       |
|---|------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--|---|-------|
| <b>Lubuskie</b>   |                              |                           |                                     |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| gorzowski .....   | a                            | 10395                     | 50                                  | 0,9  | 37,8  | .     |
|   | b                            | 11149                     | 51                                  | 0,9  | 38,6  | 107,3 |
|   | c                            | 12000                     | 50                                  | 0,9  | 39,5  | 107,6 |
| zielonogórski .....   | a                            | 17078                     | 21                                  | 1,5  | 62,2  | .     |
|   | b                            | 17745                     | 25                                  | 1,4  | 61,4  | 103,9 |
|   | c                            | 18358                     | 27                                  | 1,4  | 60,5  | 103,5 |
| <b>Łódzkie</b>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| łódzki .....  | a                            | 9927                      | 53                                  | 0,8  | 13,6  | .     |
|   | b                            | 10715                     | 53                                  | 0,8  | 13,5  | 107,9 |
|   | c                            | 11051                     | 53                                  | 0,8  | 13,5  | 103,1 |
| m. Łódź .....   | a                            | 27997                     | 7                                   | 2,4  | 38,3  | .     |
|   | b                            | 30698                     | 7                                   | 2,4  | 38,8  | 109,6 |
|   | c                            | 31864                     | 8                                   | 2,4  | 38,9  | 103,8 |
| piotrkowski .....   | a                            | 16141                     | 26                                  | 1,4  | 22,1  | .     |
|   | b                            | 17636                     | 26                                  | 1,4  | 22,3  | 109,3 |
|   | c                            | 19411                     | 24                                  | 1,4  | 23,7  | 110,1 |
| sieradzki .....   | a                            | 10386                     | 51                                  | 0,9  | 14,2  | .     |
|   | b                            | 10919                     | 52                                  | 0,9  | 13,8  | 105,1 |
|   | c                            | 10370                     | 54                                  | 0,8  | 12,7  | 95,0  |
| skierniewicki .....   | a                            | 8666                      | 58                                  | 0,7  | 11,9  | .     |
|   | b                            | 9227                      | 59                                  | 0,7  | 11,7  | 106,5 |
|   | c                            | 9174                      | 61                                  | 0,7  | 11,2  | 99,4  |
| <b>Małopolskie</b>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| krakowski .....   | a                            | 12922                     | 42                                  | 1,1  | 14,9  | .     |
|   | b                            | 15070                     | 40                                  | 1,2  | 15,9  | 116,6 |
|   | c                            | 15823                     | 39                                  | 1,2  | 15,9  | 105,0 |
| m. Kraków .....   | a                            | 36860                     | 2                                   | 3,1  | 42,4  | .     |
|   | b                            | 39004                     | 2                                   | 3,1  | 41,0  | 105,8 |
|   | c                            | 40386                     | 2                                   | 3,0  | 40,6  | 103,5 |
| nowosądecki .....   | a                            | 13329                     | 41                                  | 1,1  | 15,3  | .     |
|   | b                            | 15247                     | 37                                  | 1,2  | 16,0  | 114,4 |
|   | c                            | 15998                     | 38                                  | 1,2  | 16,1  | 104,9 |
| oświęcimski .....   | a                            | 15028                     | 31                                  | 1,3  | 17,3  | .     |
|   | b                            | 15967                     | 31                                  | 1,3  | 16,8  | 106,3 |
|   | c                            | 17168                     | 32                                  | 1,3  | 17,3  | 107,5 |
| tarnowski .....   | a                            | 8834                      | 57                                  | 0,8  | 10,2  | .     |
|   | b                            | 9728                      | 57                                  | 0,8  | 10,2  | 110,1 |
|   | c                            | 10134                     | 56                                  | 0,8  | 10,2  | 104,2 |
| <b>Mazowieckie</b>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| ciechanowsko-płocki .....   | a                            | 20539                     | 12                                  | 1,7  | 8,0   | .     |
|   | b                            | 22457                     | 13                                  | 1,8  | 8,2   | 109,3 |
|   | c                            | 24015                     | 11                                  | 1,8  | 8,2   | 106,9 |

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG PODREGIONÓW** (cd.)  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SUBREGIONS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | W mln zł<br>In mln zł | Lokata<br>Position | Polska = 100<br>Poland = 100 | Woje-<br>wództwo =<br>= 100<br>Voivodship =<br>= 100 | Rok<br>poprzedni =<br>= 100<br>Previous<br>year = 100 |       |
|---|-----------------------|--------------------|------------------------------|--|---|-------|
| <b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>   |                       |                    |                              |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                       |                    |                              |  |   |       |
| ostrołęcko-siedlecki .....  | a                     | 17312              | 20                           | 1,5  | 6,8   | .     |
|   | b                     | 18601              | 21                           | 1,5  | 6,8   | 107,4 |
|   | c                     | 19564              | 23                           | 1,5  | 6,7   | 105,2 |
| radomski .....  | a                     | 13910              | 36                           | 1,2  | 5,4   | .     |
|   | b                     | 15037              | 41                           | 1,2  | 5,5   | 108,1 |
|   | c                     | 16270              | 35                           | 1,2  | 5,5   | 108,2 |
| m. st. Warszawa .....   | a                     | 159506             | 1                            | 13,6   | 62,4  | .     |
|   | b                     | 170141             | 1                            | 13,3   | 61,8  | 106,7 |
|   | c                     | 180287             | 1                            | 13,4   | 61,3  | 106,0 |
| warszawski wschodni .....   | a                     | 17913              | 18                           | 1,5  | 7,0   | .     |
|   | b                     | 20326              | 18                           | 1,6  | 7,4   | 113,5 |
|   | c                     | 21829              | 17                           | 1,6  | 7,4   | 107,4 |
| warszawski zachodni .....   | a                     | 26379              | 9                            | 2,2  | 10,3  | .     |
|   | b                     | 28812              | 8                            | 2,3  | 10,5  | 109,2 |
|   | c                     | 32009              | 7                            | 2,4  | 10,9  | 111,1 |
| <b>Opolskie</b>   |                       |                    |                              |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                       |                    |                              |  |   |       |
| nyski .....   | a                     | 8239               | 60                           | 0,7  | 31,1  | .     |
|   | b                     | 8778               | 60                           | 0,7  | 30,0  | 106,5 |
|   | c                     | 9367               | 58                           | 0,7  | 31,6  | 106,7 |
| opolski .....   | a                     | 18239              | 17                           | 1,5  | 68,9  | .     |
|   | b                     | 20462              | 17                           | 1,6  | 70,0  | 112,2 |
|   | c                     | 20313              | 20                           | 1,5  | 68,4  | 99,3  |
| <b>Podkarpackie</b>   |                       |                    |                              |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                       |                    |                              |  |   |       |
| krośnieński .....   | a                     | 9038               | 56                           | 0,8  | 20,6  | .     |
|   | b                     | 9765               | 56                           | 0,8  | 20,2  | 108,0 |
|   | c                     | 10217              | 55                           | 0,8  | 20,2  | 104,6 |
| przemyski .....   | a                     | 7007               | 63                           | 0,6  | 16,0  | .     |
|   | b                     | 7576               | 63                           | 0,6  | 15,7  | 108,1 |
|   | c                     | 7619               | 63                           | 0,6  | 15,0  | 100,6 |
| rzeszowski .....  | a                     | 13862              | 37                           | 1,2  | 31,6  | .     |
|   | b                     | 15947              | 32                           | 1,3  | 33,0  | 115,0 |
|   | c                     | 17234              | 31                           | 1,3  | 34,0  | 108,1 |
| tarnobrzeski .....  | a                     | 13916              | 35                           | 1,2  | 31,8  | .     |
|   | b                     | 15096              | 39                           | 1,2  | 31,2  | 108,5 |
|   | c                     | 15614              | 40                           | 1,2  | 30,8  | 103,4 |
| <b>Podlaskie</b>  |                       |                    |                              |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                       |                    |                              |  |   |       |
| białostocki .....   | a                     | 13605              | 40                           | 1,2  | 49,8  | .     |
|   | b                     | 14580              | 42                           | 1,1  | 50,2  | 107,2 |
|   | c                     | 15342              | 42                           | 1,1  | 49,6  | 105,2 |
| łomżyński .....   | a                     | 7954               | 61                           | 0,7  | 29,1  | .     |
|   | b                     | 8587               | 61                           | 0,7  | 29,6  | 108,0 |
|   | c                     | 9195               | 60                           | 0,7  | 29,8  | 107,1 |

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG PODREGIONÓW** (cd.)  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SUBREGIONS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | W mln zł<br><i>In mln zł</i> | Lokata<br><i>Position</i> | Polska = 100<br><i>Poland = 100</i> | Woje-<br>wództwo =<br>= 100<br>Voivodship =<br>= 100 | Rok<br>poprzedni =<br>= 100<br><i>Previous<br/>year = 100</i> |
|---|------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--|---|
| <b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b>   |                              |                           |                                     |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |
| suwalski .....  | a 5762                       | 64                        | 0,5                                 | 21,1   | .   |
|   | b 5880                       | 66                        | 0,5                                 | 20,2   | 102,1   |
|   | c 6366                       | 64                        | 0,5                                 | 20,6   | 108,3   |
| <b>Pomorskie</b>  |                              |                           |                                     |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |
| gdański .....   | a 10400                      | 49                        | 0,9                                 | 15,5   | .   |
|   | b 11623                      | 49                        | 0,9                                 | 16,5   | 111,8   |
|   | c 12729                      | 47                        | 0,9                                 | 16,7   | 109,5   |
| słupski .....   | a 11457                      | 46                        | 1,0                                 | 17,1   | .   |
|   | b 12408                      | 46                        | 1,0                                 | 17,6   | 108,3   |
|   | c 13260                      | 44                        | 1,0                                 | 17,4   | 106,9   |
| starogardzki .....  | a 12017                      | 43                        | 1,0                                 | 17,9   | .   |
|   | b 12545                      | 44                        | 1,0                                 | 17,8   | 104,4   |
|   | c 13293                      | 43                        | 1,0                                 | 17,4   | 106,0   |
| trójmiejski .....   | a 33089                      | 5                         | 2,8                                 | 49,4   | .   |
|   | b 33765                      | 5                         | 2,6                                 | 48,0   | 102,0   |
|   | c 36961                      | 5                         | 2,8                                 | 48,5   | 109,5   |
| <b>Śląskie</b>  |                              |                           |                                     |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |
| bielski .....   | a 19302                      | 15                        | 1,6                                 | 12,6   | .   |
|   | b 21281                      | 15                        | 1,7                                 | 12,7   | 110,3   |
|   | c 22894                      | 15                        | 1,7                                 | 13,1   | 107,6   |
| bytomski .....  | a 11027                      | 48                        | 0,9                                 | 7,2  | .   |
|   | b 11902                      | 48                        | 0,9                                 | 7,1  | 107,9   |
|   | c 12552                      | 48                        | 0,9                                 | 7,2  | 105,5   |
| częstochoowski .....  | a 14328                      | 33                        | 1,2                                 | 9,4  | .   |
|   | b 15178                      | 38                        | 1,2                                 | 9,0  | 105,9   |
|   | c 15402                      | 41                        | 1,1                                 | 8,8  | 101,5   |
| gliwicki .....  | a 17059                      | 22                        | 1,4                                 | 11,1   | .   |
|   | b 18529                      | 22                        | 1,5                                 | 11,0   | 108,6   |
|   | c 19858                      | 21                        | 1,5                                 | 11,3   | 107,2   |
| katowicki .....   | a 34805                      | 3                         | 3,0                                 | 22,7   | .   |
|   | b 37727                      | 3                         | 3,0                                 | 22,5   | 108,4   |
|   | c 39635                      | 3                         | 3,0                                 | 22,6   | 105,1   |
| rybnicki .....  | a 17020                      | 23                        | 1,4                                 | 11,1   | .   |
|   | b 20307                      | 19                        | 1,6                                 | 12,1   | 119,3   |
|   | c 20486                      | 19                        | 1,5                                 | 11,7   | 100,9   |
| sosnowiecki .....   | a 23764                      | 11                        | 2,0                                 | 15,5   | .   |
|   | b 24583                      | 10                        | 1,9                                 | 14,6   | 103,4   |
|   | c 23921                      | 13                        | 1,8                                 | 13,6   | 97,3  |
| tyski .....   | a 15762                      | 28                        | 1,3                                 | 10,3   | .   |
|   | b 18315                      | 23                        | 1,4                                 | 10,9   | 116,2   |
|   | c 20576                      | 18                        | 1,5                                 | 11,7   | 112,3   |
| <b>Świętokrzyskie</b>   |                              |                           |                                     |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |
| kielecki .....  | a 20088                      | 13                        | 1,7                                 | 66,0   | .   |
|   | b 22525                      | 12                        | 1,8                                 | 66,2   | 112,1   |
|   | c 22921                      | 14                        | 1,7                                 | 66,0   | 101,8   |



Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG PODREGIONÓW** (dok.)  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SUBREGIONS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | W mln zł<br><i>In mln zł</i> | Lokata<br><i>Position</i> | Polska = 100<br><i>Poland = 100</i> | Woje-<br>wództwo =<br>= 100<br>Voivodship =<br>= 100 | Rok<br>poprzedni =<br>= 100<br><i>Previous<br/>year = 100</i> |       |
|---|------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--|---|-------|
| <b>Świętokrzyskie (dok.) (cont.)</b>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| sandomiersko-jędrzejowski .....   | a                            | 10336                     | 52                                  | 0,9  | 34,0  | .     |
|   | b                            | 11526                     | 50                                  | 0,9  | 33,8  | 111,5 |
|   | c                            | 11825                     | 51                                  | 0,9  | 34,0  | 102,6 |
| <b>Warmińsko-mazurskie</b>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| elbląski .....  | a                            | 11500                     | 45                                  | 1,0  | 35,2  | .     |
|   | b                            | 12409                     | 45                                  | 1,0  | 35,2  | 107,9 |
|   | c                            | 13143                     | 45                                  | 1,0  | 35,4  | 105,9 |
| elcki .....   | a                            | 5514                      | 66                                  | 0,5  | 16,9  | .     |
|   | b                            | 5954                      | 65                                  | 0,5  | 16,9  | 108,0 |
|   | c                            | 6120                      | 66                                  | 0,5  | 16,5  | 102,8 |
| olsztyński .....  | a                            | 15667                     | 29                                  | 1,3  | 47,9  | .     |
|   | b                            | 16850                     | 29                                  | 1,3  | 47,9  | 107,6 |
|   | c                            | 17813                     | 30                                  | 1,3  | 48,0  | 105,7 |
| <b>Wielkopolskie</b>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| kałiski .....   | a                            | 15807                     | 27                                  | 1,3  | 14,5  | .     |
|   | b                            | 17408                     | 27                                  | 1,4  | 14,7  | 110,1 |
|   | c                            | 18817                     | 25                                  | 1,4  | 14,8  | 108,1 |
| koniński .....  | a                            | 15207                     | 30                                  | 1,3  | 13,9  | .     |
|   | b                            | 16352                     | 30                                  | 1,3  | 13,8  | 107,5 |
|   | c                            | 18142                     | 28                                  | 1,4  | 14,2  | 110,9 |
| leszczyński .....   | a                            | 14267                     | 34                                  | 1,2  | 13,1  | .     |
|   | b                            | 15416                     | 35                                  | 1,2  | 13,0  | 108,1 |
|   | c                            | 16205                     | 36                                  | 1,2  | 12,7  | 105,1 |
| pilski .....  | a                            | 9820                      | 54                                  | 0,8  | 9,0   | .     |
|   | b                            | 10355                     | 54                                  | 0,8  | 8,7   | 105,4 |
|   | c                            | 11251                     | 52                                  | 0,8  | 8,8   | 108,6 |
| poznański .....   | a                            | 19406                     | 14                                  | 1,6  | 17,8  | .     |
|   | b                            | 21865                     | 14                                  | 1,7  | 18,5  | 112,7 |
|   | c                            | 23924                     | 12                                  | 1,8  | 18,8  | 109,4 |
| m. Poznań .....   | a                            | 34521                     | 4                                   | 2,9  | 31,7  | .     |
|   | b                            | 37082                     | 4                                   | 2,9  | 31,3  | 107,4 |
|   | c                            | 39024                     | 4                                   | 2,9  | 30,6  | 105,2 |
| <b>Zachodniopomorskie</b>   |                              |                           |                                     |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                              |                           |                                     |  |   |       |
| koszaliński .....   | a                            | 14618                     | 32                                  | 1,2  | 31,4  | .     |
|   | b                            | 15940                     | 33                                  | 1,2  | 31,2  | 109,0 |
|   | c                            | 16604                     | 33                                  | 1,2  | 31,7  | 104,2 |
| stargardzki .....   | a                            | 7367                      | 62                                  | 0,6  | 15,8  | .     |
|   | b                            | 7945                      | 62                                  | 0,6  | 15,6  | 107,8 |
|   | c                            | 8339                      | 62                                  | 0,6  | 15,9  | 105,0 |
| m. Szczecin .....   | a                            | 16202                     | 25                                  | 1,4  | 34,8  | .     |
|   | b                            | 17766                     | 24                                  | 1,4  | 34,8  | 109,7 |
|   | c                            | 18092                     | 29                                  | 1,3  | 34,5  | 101,8 |
| szczeciński .....   | a                            | 8342                      | 59                                  | 0,7  | 17,9  | .     |
|   | b                            | 9401                      | 58                                  | 0,7  | 18,4  | 112,7 |
|   | c                            | 9353                      | 59                                  | 0,7  | 17,9  | 99,5  |

Tabl. 15. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW (ceny bieżące)**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS (current prices)**

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | W zł<br>In zł | Lokata<br>Position | Polska = 100<br>Poland = 100 | Woje-<br>wództwo =<br>= 100<br>Voivodship =<br>= 100 | Rok<br>poprzedni =<br>= 100<br>Previous<br>year = 100 |              |
|---|---------------|--------------------|------------------------------|--|---|--------------|
| <b>POLSKA POLAND</b> .....  | <b>a</b>      | <b>30873</b>       | <b>x</b>                     | <b>100,0</b>   | <b>x</b>  | <b>.</b>     |
|   | <b>b</b>      | <b>33462</b>       | <b>x</b>                     | <b>100,0</b>   | <b>x</b>  | <b>108,4</b> |
|   | <b>c</b>      | <b>35210</b>       | <b>x</b>                     | <b>100,0</b>   | <b>x</b>  | <b>105,2</b> |
| <b>Dolnośląskie</b>   |               |                    |                              |  |   |              |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |              |
| jeleniogórski .....   | a             | 23643              | 41                           | 76,6   | 70,6  | .            |
|   | b             | 26494              | 34                           | 79,2   | 73,7  | 112,1        |
|   | c             | 28046              | 36                           | 79,7   | 73,0  | 105,9        |
| legnicko-głogowski .....  | a             | 53287              | 3                            | 172,6  | 159,2   | .            |
|   | b             | 51882              | 3                            | 155,0  | 144,3   | 97,4         |
|   | c             | 56169              | 3                            | 159,5  | 146,3   | 108,3        |
| wałbrzyski .....  | a             | 24108              | 35                           | 78,1   | 72,0  | .            |
|   | b             | 25652              | 39                           | 76,7   | 71,4  | 106,4        |
|   | c             | 27243              | 41                           | 77,4   | 71,0  | 106,2        |
| wrocławski .....  | a             | 25602              | 30                           | 82,9   | 76,5  | .            |
|   | b             | 28643              | 26                           | 85,6   | 79,7  | 111,9        |
|   | c             | 30565              | 23                           | 86,8   | 79,6  | 106,7        |
| m. Wrocław .....  | a             | 45146              | 5                            | 146,2  | 134,9   | .            |
|   | b             | 50543              | 5                            | 151,0  | 140,6   | 112,0        |
|   | c             | 53888              | 4                            | 153,0  | 140,4   | 106,6        |
| <b>Kujawsko-pomorskie</b>   |               |                    |                              |  |   |              |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |              |
| bydgosko-toruński .....   | a             | 35107              | 12                           | 113,7  | 130,9   | .            |
|   | b             | 37778              | 13                           | 112,9  | 130,9   | 107,6        |
|   | c             | 38907              | 14                           | 110,5  | 130,4   | 103,0        |
| grudziądzki .....   | a             | 20844              | 52                           | 67,5   | 77,7  | .            |
|   | b             | 22490              | 53                           | 67,2   | 77,9  | 107,9        |
|   | c             | 23515              | 52                           | 66,8   | 78,8  | 104,6        |
| włocławski .....  | a             | 22829              | 47                           | 73,9   | 85,1  | .            |
|   | b             | 24471              | 47                           | 73,1   | 84,8  | 107,2        |
|   | c             | 25270              | 47                           | 71,8   | 84,7  | 103,3        |
| <b>Lubelskie</b>  |               |                    |                              |  |   |              |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |              |
| białski .....   | a             | 18305              | 64                           | 59,3   | 87,3  | .            |
|   | b             | 19816              | 65                           | 59,2   | 85,3  | 108,3        |
|   | c             | 20285              | 63                           | 57,6   | 85,8  | 102,4        |
| chełmsko-zamojski .....   | a             | 18352              | 63                           | 59,4   | 87,5  | .            |
|   | b             | 19896              | 64                           | 59,5   | 85,6  | 108,4        |
|   | c             | 20062              | 64                           | 57,0   | 84,8  | 100,8        |
| lubelski .....  | a             | 26220              | 28                           | 84,9   | 125,0   | .            |
|   | b             | 29463              | 22                           | 88,1   | 126,8   | 112,4        |
|   | c             | 30950              | 22                           | 87,9   | 130,9   | 105,0        |
| puławski .....  | a             | 18537              | 62                           | 60,0   | 88,4  | .            |
|   | b             | 20780              | 61                           | 62,1   | 89,4  | 112,1        |
|   | c             | 19883              | 65                           | 56,5   | 84,1  | 95,7         |

Tabl. 15. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW** (cd.)  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | W zł<br>In zł | Lokata<br>Position | Polska = 100<br>Poland = 100 | Woje-<br>wództwo =<br>= 100<br>Voivodship =<br>= 100 | Rok<br>poprzedni =<br>= 100<br>Previous<br>year = 100 |
|---|---------------|--------------------|------------------------------|--|---|
| <b>Lubuskie</b>   |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| gorzowski .....   | a 27237       | 20                 | 88,2                         | 100,0  | .   |
|   | b 29183       | 23                 | 87,2                         | 101,9  | 107,1   |
|   | c 31378       | 21                 | 89,1                         | 104,4  | 107,5   |
| zielonogórski .....   | a 27245       | 19                 | 88,3                         | 100,0  | .   |
|   | b 28318       | 30                 | 84,6                         | 98,9   | 103,9   |
|   | c 29269       | 27                 | 83,1                         | 97,3   | 103,4   |
| <b>Łódzkie</b>  |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| łódzki .....  | a 26419       | 25                 | 85,6                         | 92,5   | .   |
|   | b 28461       | 28                 | 85,1                         | 91,7   | 107,7   |
|   | c 29264       | 28                 | 83,1                         | 91,0   | 102,8   |
| m. Łódź .....   | a 37000       | 10                 | 119,8                        | 129,6  | .   |
|   | b 40924       | 10                 | 122,3                        | 131,9  | 110,6   |
|   | c 42796       | 11                 | 121,5                        | 133,1  | 104,6   |
| piotrkowski .....   | a 26931       | 22                 | 87,2                         | 94,3   | .   |
|   | b 29472       | 21                 | 88,1                         | 95,0   | 109,4   |
|   | c 32466       | 19                 | 92,2                         | 100,9  | 110,2   |
| sieradzki .....   | a 22842       | 46                 | 74,0                         | 80,0   | .   |
|   | b 24062       | 49                 | 71,9                         | 77,5   | 105,3   |
|   | c 22875       | 56                 | 65,0                         | 71,1   | 95,1  |
| skierniewicki .....   | a 23144       | 43                 | 75,0                         | 81,1   | .   |
|   | b 24748       | 45                 | 74,0                         | 79,7   | 106,9   |
|   | c 24654       | 50                 | 70,0                         | 76,7   | 99,6  |
| <b>Małopolskie</b>  |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| krakowski .....   | a 19405       | 58                 | 62,9                         | 73,1   | .   |
|   | b 22475       | 54                 | 67,2                         | 77,6   | 115,8   |
|   | c 23398       | 53                 | 66,5                         | 77,4   | 104,1   |
| m. Kraków .....   | a 48735       | 4                  | 157,9                        | 183,5  | .   |
|   | b 51562       | 4                  | 154,1                        | 178,1  | 105,8   |
|   | c 53502       | 5                  | 152,0                        | 177,0  | 103,8   |
| nowosądecki .....   | a 17524       | 66                 | 56,8                         | 66,0   | .   |
|   | b 19971       | 63                 | 59,7                         | 69,0   | 114,0   |
|   | c 20847       | 62                 | 59,2                         | 69,0   | 104,4   |
| oświęcimski .....   | a 23773       | 39                 | 77,0                         | 89,5   | .   |
|   | b 25249       | 42                 | 75,5                         | 87,2   | 106,2   |
|   | c 27090       | 42                 | 76,9                         | 89,6   | 107,3   |
| tarnowski .....   | a 19222       | 60                 | 62,3                         | 72,4   | .   |
|   | b 21167       | 58                 | 63,3                         | 73,1   | 110,1   |
|   | c 22003       | 59                 | 62,5                         | 72,8   | 104,0   |
| <b>Mazowieckie</b>  |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| ciechanowsko-płocki .....   | a 32832       | 16                 | 106,3                        | 66,5   | .   |
|   | b 35956       | 15                 | 107,5                        | 67,8   | 109,5   |
|   | c 38476       | 15                 | 109,3                        | 68,2   | 107,0   |

Tabl. 15. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW** (cd.)  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | W zł<br>In zł | Lokata<br>Position | Polska = 100<br>Poland = 100 | Woje-<br>wództwo =<br>= 100<br>Voivodship =<br>= 100 | Rok<br>poprzedni =<br>= 100<br>Previous<br>year = 100 |       |
|---|---------------|--------------------|------------------------------|--|---|-------|
| <b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>   |               |                    |                              |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |       |
| ostrołęcko-siedlecki .....  | a             | 23118              | 44                           | 74,9   | 46,8  | .     |
|   | b             | 24857              | 44                           | 74,3   | 46,9  | 107,5 |
|   | c             | 26153              | 45                           | 74,3   | 46,4  | 105,2 |
| radomski .....  | a             | 22332              | 49                           | 72,3   | 45,3  | .     |
|   | b             | 24169              | 48                           | 72,2   | 45,6  | 108,2 |
|   | c             | 26163              | 44                           | 74,3   | 46,4  | 108,2 |
| m. st. Warszawa .....   | a             | 93567              | 1                            | 303,1  | 189,6   | .     |
|   | b             | 99615              | 1                            | 297,7  | 187,9   | 106,5 |
|   | c             | 105340             | 1                            | 299,2  | 186,8   | 105,7 |
| warszawski wschodni .....   | a             | 24049              | 36                           | 77,9   | 48,7  | .     |
|   | b             | 27021              | 32                           | 80,8   | 51,0  | 112,4 |
|   | c             | 28694              | 32                           | 81,5   | 50,9  | 106,2 |
| warszawski zachodni .....   | a             | 36059              | 11                           | 116,8  | 73,1  | .     |
|   | b             | 38949              | 11                           | 116,4  | 73,5  | 108,0 |
|   | c             | 42819              | 10                           | 121,6  | 75,9  | 109,9 |
| <b>Opolskie</b>   |               |                    |                              |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |       |
| nyski .....   | a             | 20073              | 55                           | 65,0   | 78,8  | .     |
|   | b             | 21469              | 55                           | 64,2   | 76,0  | 107,0 |
|   | c             | 22973              | 55                           | 65,2   | 79,9  | 107,0 |
| opolski .....   | a             | 28998              | 18                           | 93,9   | 113,8   | .     |
|   | b             | 32698              | 18                           | 97,7   | 115,7   | 112,8 |
|   | c             | 32543              | 18                           | 92,4   | 113,1   | 99,5  |
| <b>Podkarpackie</b>   |               |                    |                              |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |       |
| krośnieński .....   | a             | 18789              | 61                           | 60,9   | 89,9  | .     |
|   | b             | 20309              | 62                           | 60,7   | 88,0  | 108,1 |
|   | c             | 21211              | 61                           | 60,2   | 87,9  | 104,4 |
| przemyski .....   | a             | 17709              | 65                           | 57,4   | 84,8  | .     |
|   | b             | 19178              | 66                           | 57,3   | 83,1  | 108,3 |
|   | c             | 19306              | 66                           | 54,8   | 80,0  | 100,7 |
| rzeszowski .....  | a             | 22859              | 45                           | 74,0   | 109,4   | .     |
|   | b             | 26241              | 35                           | 78,4   | 113,7   | 114,8 |
|   | c             | 28239              | 33                           | 80,2   | 117,0   | 107,6 |
| tarnobrzegi .....   | a             | 22657              | 48                           | 73,4   | 108,4   | .     |
|   | b             | 24600              | 46                           | 73,5   | 106,6   | 108,6 |
|   | c             | 25438              | 46                           | 72,2   | 105,4   | 103,4 |
| <b>Podlaskie</b>  |               |                    |                              |  |   |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |       |
| białostocki .....   | a             | 26989              | 21                           | 87,4   | 118,0   | .     |
|   | b             | 28929              | 25                           | 86,5   | 118,7   | 107,2 |
|   | c             | 30414              | 24                           | 86,4   | 117,2   | 105,1 |
| łomżyński .....   | a             | 19245              | 59                           | 62,3   | 84,1  | .     |
|   | b             | 20877              | 60                           | 62,4   | 85,7  | 108,5 |
|   | c             | 22435              | 57                           | 63,7   | 86,5  | 107,5 |

Tabl. 15. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW** (cd.)  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | W zł<br>In zł | Lokata<br>Position | Polska = 100<br>Poland = 100 | Woje-<br>wództwo =<br>= 100<br>Voivodship =<br>= 100 | Rok<br>poprzedni =<br>= 100<br>Previous<br>year = 100 |
|---|---------------|--------------------|------------------------------|--|---|
| <b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b>   |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| suwalski .....  | a 20791       | 53                 | 67,3                         | 90,9   | .   |
|   | b 21258       | 56                 | 63,5                         | 87,2   | 102,2   |
|   | c 23020       | 54                 | 65,4                         | 88,7   | 108,3   |
| <b>Pomorskie</b>  |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| gdański .....   | a 21063       | 51                 | 68,2                         | 69,4   | .   |
|   | b 23151       | 52                 | 69,2                         | 72,9   | 109,9   |
|   | c 24958       | 48                 | 70,9                         | 72,8   | 107,8   |
| śląpski .....   | a 23958       | 38                 | 77,6                         | 78,9   | .   |
|   | b 25911       | 38                 | 77,4                         | 81,6   | 108,2   |
|   | c 27617       | 38                 | 78,4                         | 80,6   | 106,6   |
| starogardzki .....  | a 24624       | 33                 | 79,8                         | 81,1   | .   |
|   | b 25617       | 40                 | 76,6                         | 80,7   | 104,0   |
|   | c 27050       | 43                 | 76,8                         | 78,9   | 105,6   |
| trójmiejski .....   | a 44317       | 7                  | 143,5                        | 146,0  | .   |
|   | b 45356       | 8                  | 135,5                        | 142,8  | 102,3   |
|   | c 49722       | 8                  | 141,2                        | 145,1  | 109,6   |
| <b>Śląskie</b>  |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| bielski .....   | a 29734       | 17                 | 96,3                         | 90,6   | .   |
|   | b 32715       | 17                 | 97,8                         | 90,6   | 110,0   |
|   | c 35056       | 16                 | 99,6                         | 92,8   | 107,2   |
| bytomski .....  | a 24008       | 37                 | 77,8                         | 73,1   | .   |
|   | b 26029       | 37                 | 77,8                         | 72,1   | 108,4   |
|   | c 27536       | 39                 | 78,2                         | 72,9   | 105,8   |
| częstochoowski .....  | a 26830       | 23                 | 86,9                         | 81,7   | .   |
|   | b 28536       | 27                 | 85,3                         | 79,1   | 106,4   |
|   | c 29026       | 30                 | 82,4                         | 76,9   | 101,7   |
| gliwicki .....  | a 33966       | 14                 | 110,0                        | 103,5  | .   |
|   | b 37077       | 14                 | 110,8                        | 102,7  | 109,2   |
|   | c 39838       | 13                 | 113,1                        | 105,5  | 107,4   |
| katowicki .....   | a 44975       | 6                  | 145,7                        | 137,0  | .   |
|   | b 49015       | 6                  | 146,5                        | 135,8  | 109,0   |
|   | c 51771       | 7                  | 147,0                        | 137,1  | 105,6   |
| rybnicki .....  | a 26674       | 24                 | 86,4                         | 81,2   | .   |
|   | b 31880       | 19                 | 95,3                         | 88,3   | 119,5   |
|   | c 32137       | 20                 | 91,3                         | 85,1   | 100,8   |
| sosnowiecki .....   | a 32874       | 15                 | 106,5                        | 100,1  | .   |
|   | b 34156       | 16                 | 102,1                        | 94,6   | 103,9   |
|   | c 33352       | 17                 | 94,7                         | 88,3   | 97,6  |
| tyski .....   | a 41177       | 8                  | 133,4                        | 125,4  | .   |
|   | b 47804       | 7                  | 142,9                        | 132,4  | 116,1   |
|   | c 53492       | 6                  | 151,9                        | 141,7  | 111,9   |
| <b>Świętokrzyskie</b>   |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| kielecki .....  | a 25795       | 29                 | 83,6                         | 108,3  | .   |
|   | b 28990       | 24                 | 86,6                         | 108,4  | 112,4   |
|   | c 29537       | 26                 | 83,9                         | 108,1  | 101,9   |

Tabl. 15. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW** (dok.)  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | W zł<br>In zł | Lokata<br>Position | Polska = 100<br>Poland = 100 | Woje-<br>wództwo =<br>= 100<br>Voivodship =<br>= 100 | Rok<br>poprzedni =<br>= 100<br>Previous<br>year = 100 |
|---|---------------|--------------------|------------------------------|--|---|
| <b>Świętokrzyskie (dok.) (cont.)</b>  |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| sandomiersko-jędrzejowski .....   | a 20725       | 54                 | 67,1                         | 87,0   | .   |
|   | b 23208       | 51                 | 69,4                         | 86,8   | 112,0   |
|   | c 23880       | 51                 | 67,8                         | 87,4   | 102,9   |
| <b>Warmińsko-mazurskie</b>  |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| elbląski .....  | a 21680       | 50                 | 70,2                         | 94,6   | .   |
|   | b 23424       | 50                 | 70,0                         | 94,9   | 108,0   |
|   | c 24808       | 49                 | 70,5                         | 95,5   | 105,9   |
| ełcki .....   | a 19426       | 57                 | 62,9                         | 84,8   | .   |
|   | b 20969       | 59                 | 62,7                         | 84,9   | 107,9   |
|   | c 21552       | 60                 | 61,2                         | 83,0   | 102,8   |
| olsztyński .....  | a 25586       | 31                 | 82,9                         | 111,7  | .   |
|   | b 27503       | 31                 | 82,2                         | 111,4  | 107,5   |
|   | c 29016       | 31                 | 82,4                         | 111,7  | 105,5   |
| <b>Wielkopolskie</b>  |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| kaliski .....   | a 23706       | 40                 | 76,8                         | 73,5   | .   |
|   | b 26082       | 36                 | 77,9                         | 74,7   | 110,0   |
|   | c 28159       | 34                 | 80,0                         | 75,2   | 108,0   |
| koniński .....  | a 23400       | 42                 | 75,8                         | 72,6   | .   |
|   | b 25127       | 43                 | 75,1                         | 71,9   | 107,4   |
|   | c 27815       | 37                 | 79,0                         | 74,3   | 110,7   |
| leszczyński .....   | a 26397       | 26                 | 85,5                         | 81,9   | .   |
|   | b 28440       | 29                 | 85,0                         | 81,4   | 107,7   |
|   | c 29775       | 25                 | 84,6                         | 79,6   | 104,7   |
| pilski .....  | a 24151       | 34                 | 78,2                         | 74,9   | .   |
|   | b 25407       | 41                 | 75,9                         | 72,7   | 105,2   |
|   | c 27514       | 40                 | 78,1                         | 73,5   | 108,3   |
| poznański .....   | a 35004       | 13                 | 113,4                        | 108,6  | .   |
|   | b 38768       | 12                 | 115,9                        | 111,0  | 110,8   |
|   | c 41711       | 12                 | 118,5                        | 111,5  | 107,6   |
| m. Poznań .....   | a 61203       | 2                  | 198,2                        | 189,9  | .   |
|   | b 66281       | 2                  | 198,1                        | 189,7  | 108,3   |
|   | c 70184       | 2                  | 199,3                        | 187,5  | 105,9   |
| <b>Zachodniopomorskie</b>   |               |                    |                              |  |   |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |               |                    |                              |  |   |
| koszaliński .....   | a 24668       | 32                 | 79,9                         | 89,7   | .   |
|   | b 26939       | 33                 | 80,5                         | 89,3   | 109,2   |
|   | c 28058       | 35                 | 79,7                         | 90,7   | 104,2   |
| stargardzki .....   | a 19621       | 56                 | 63,6                         | 71,4   | .   |
|   | b 21183       | 57                 | 63,3                         | 70,2   | 108,0   |
|   | c 22232       | 58                 | 63,1                         | 71,9   | 105,0   |
| m. Szczecin .....   | a 39655       | 9                  | 128,4                        | 144,3  | .   |
|   | b 43624       | 9                  | 130,4                        | 144,6  | 110,0   |
|   | c 44516       | 9                  | 126,4                        | 143,9  | 102,0   |
| szczeciński .....   | a 26386       | 27                 | 85,5                         | 96,0   | .   |
|   | b 29533       | 20                 | 88,3                         | 97,9   | 111,9   |
|   | c 29229       | 29                 | 83,0                         | 94,5   | 99,0  |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (ceny bieżące)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (current prices)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |               |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|---------------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwó-<br>rstwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |               |
| W MILIONACH ZŁOTYCH<br>IN MILLION ZLOTYS  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |               |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>                 | <b>1029442</b>   | <b>43511</b>         | <b>253226</b>   | <b>202282</b>                         | <b>70584</b>  | <b>302771</b>  | <b>119152</b>                            | <b>240197</b> |
|   | <b>b</b>                 | <b>1116476</b>   | <b>40901</b>         | <b>271167</b>   | <b>210808</b>                         | <b>83166</b>  | <b>325569</b>  | <b>128017</b>                            | <b>267657</b> |
|   | <b>c</b>                 | <b>1193691</b>   | <b>42434</b>         | <b>293979</b>   | <b>223073</b>                         | <b>92671</b>  | <b>359339</b>  | <b>115931</b>                            | <b>289337</b> |
| <b>Dolnośląskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |               |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |               |
| jeleniogórski .....   | a                        | 12004  | 452                  | 3492  | 1912                                  | 775   | 2981   | 1229                                     | 3075          |
|   | b                        | 13418  | 385                  | 4031  | 2206                                  | 913   | 3439   | 1267                                     | 3384          |
|   | c                        | 14388  | 407                  | 4449  | 2249                                  | 1021  | 3820   | 1155                                     | 3536          |
| legnicko-<br>-głogowski .....   | a                        | 20918  | 350                  | 12148   | 9495                                  | 1129  | 2961   | 1435                                     | 2895          |
|   | b                        | 20374  | 298                  | 10916   | 8073                                  | 1354  | 3066   | 1506                                     | 3235          |
|   | c                        | 22373  | 315                  | 12400   | 9143                                  | 1408  | 3435   | 1430                                     | 3384          |
| wałbrzyski .....  | a                        | 14381  | 415                  | 4077  | 3528                                  | 939   | 3855   | 1554                                     | 3542          |
|   | b                        | 15230  | 353                  | 4256  | 3652                                  | 1120  | 4038   | 1626                                     | 3836          |
|   | c                        | 16363  | 374                  | 4848  | 4165                                  | 1172  | 4461   | 1536                                     | 3971          |
| wrocławski .....  | a                        | 11979  | 697                  | 4354  | 4026                                  | 779   | 3075   | 837                                      | 2236          |
|   | b                        | 13505  | 594                  | 5198  | 4780                                  | 979   | 3352   | 879                                      | 2503          |
|   | c                        | 14743  | 628                  | 5896  | 5438                                  | 1033  | 3676   | 849                                      | 2662          |
| m. Wrocław .....  | a                        | 25038  | 17                   | 4020  | 3423                                  | 2056  | 7660   | 3779                                     | 7507          |
|   | b                        | 27998  | 15                   | 4262  | 3634                                  | 2490  | 8311   | 4435                                     | 8485          |
|   | c                        | 30274  | 16                   | 4444  | 3523                                  | 2833  | 9203   | 4351                                     | 9427          |
| <b>Kujawsko-pomorskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |               |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |               |
| bydgosko-toruński .....   | a                        | 23290  | 346                  | 5732  | 5047                                  | 1547  | 7622   | 2591                                     | 5451          |
|   | b                        | 25116  | 331                  | 5960  | 5174                                  | 1952  | 8047   | 2717                                     | 6109          |
|   | c                        | 26300  | 359                  | 6355  | 5471                                  | 2040  | 8479   | 2529                                     | 6537          |
| grudziądzki .....   | a                        | 9650   | 1045                 | 2678  | 2457                                  | 688   | 2306   | 904                                      | 2030          |
|   | b                        | 10431  | 999                  | 2792  | 2515                                  | 801   | 2596   | 986                                      | 2257          |
|   | c                        | 11097  | 1085                 | 3011  | 2697                                  | 853   | 2820   | 923                                      | 2404          |
| włocławski .....  | a                        | 15538  | 1452                 | 3867  | 3487                                  | 1312  | 4030   | 1369                                     | 3508          |
|   | b                        | 16646  | 1388                 | 4063  | 3648                                  | 1526  | 4400   | 1423                                     | 3844          |
|   | c                        | 17447  | 1508                 | 4298  | 3833                                  | 1624  | 4695   | 1306                                     | 4016          |
| <b>Lubelskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |               |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |               |
| białski .....   | a                        | 4947   | 685                  | 665   | 549                                   | 297   | 1551   | 436                                      | 1314          |
|   | b                        | 5344   | 641                  | 675   | 526                                   | 351   | 1702   | 517                                      | 1458          |
|   | c                        | 5540   | 647                  | 739   | 579                                   | 370   | 1809   | 432                                      | 1543          |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

W MILIONACH ZŁOTYCH (cd.)  
IN MILLION ZLOTYS (cont.)

| <b>Lubelskie (dok.) (cont.)</b> |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------------|---|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| chełmsko-zamojski .....         | a | 10470 | 1180 | 1991 | 1731 | 610  | 2923 | 1034 | 2732 |
|                                 | b | 11314 | 1103 | 2125 | 1821 | 699  | 3196 | 1147 | 3044 |
|                                 | c | 11555 | 1115 | 2195 | 1851 | 765  | 3354 | 945  | 3182 |
| lubelski .....                  | a | 16390 | 582  | 3226 | 2141 | 1183 | 4760 | 2095 | 4544 |
|                                 | b | 18416 | 545  | 3707 | 2357 | 1518 | 5161 | 2409 | 5076 |
|                                 | c | 19628 | 550  | 4179 | 2460 | 1622 | 5731 | 2051 | 5495 |
| puławski .....                  | a | 8001  | 674  | 1837 | 1678 | 604  | 2235 | 773  | 1877 |
|                                 | b | 8945  | 631  | 2257 | 2062 | 728  | 2400 | 825  | 2104 |
|                                 | c | 8668  | 637  | 1829 | 1627 | 756  | 2515 | 700  | 2231 |
| <b>Lubuskie</b>                 |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| gorzowski .....                 | a | 9094  | 447  | 2264 | 1938 | 700  | 2695 | 899  | 2089 |
|                                 | b | 9759  | 387  | 2591 | 2184 | 773  | 2779 | 955  | 2274 |
|                                 | c | 10663 | 453  | 3162 | 2746 | 804  | 2932 | 880  | 2430 |
| zielonogórski .....             | a | 14940 | 612  | 4869 | 3824 | 923  | 4058 | 1262 | 3216 |
|                                 | b | 15533 | 529  | 4791 | 3669 | 1040 | 4293 | 1337 | 3544 |
|                                 | c | 16313 | 620  | 4975 | 3633 | 1115 | 4593 | 1247 | 3761 |
| <b>Łódzkie</b>                  |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| łódzki .....                    | a | 8685  | 484  | 2711 | 2513 | 669  | 2490 | 850  | 1480 |
|                                 | b | 9379  | 457  | 2927 | 2711 | 719  | 2629 | 952  | 1695 |
|                                 | c | 9819  | 424  | 3156 | 2933 | 770  | 2892 | 810  | 1768 |
| m. Łódź .....                   | a | 24492 | 35   | 5446 | 4532 | 1430 | 7628 | 3446 | 6506 |
|                                 | b | 26872 | 33   | 5921 | 4801 | 1615 | 8134 | 3801 | 7368 |
|                                 | c | 28313 | 31   | 6854 | 5453 | 1711 | 8691 | 3254 | 7772 |
| piotrkowski .....               | a | 14121 | 1201 | 4760 | 2771 | 1117 | 3085 | 1259 | 2697 |
|                                 | b | 15438 | 1134 | 5366 | 2774 | 1250 | 3300 | 1316 | 3073 |
|                                 | c | 17248 | 1052 | 7185 | 3099 | 1234 | 3417 | 1152 | 3208 |
| sieradzki .....                 | a | 9086  | 1286 | 2433 | 2243 | 549  | 2220 | 751  | 1848 |
|                                 | b | 9558  | 1213 | 2502 | 2323 | 660  | 2322 | 792  | 2068 |
|                                 | c | 9214  | 1126 | 2209 | 2013 | 700  | 2366 | 691  | 2123 |
| skierniewicki .....             | a | 7581  | 1091 | 1730 | 1620 | 528  | 1912 | 698  | 1622 |
|                                 | b | 8077  | 1029 | 1872 | 1742 | 608  | 2012 | 741  | 1815 |
|                                 | c | 8152  | 956  | 1911 | 1760 | 651  | 2099 | 629  | 1906 |



Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

W MILIONACH ZŁOTYCH (cd.)  
IN MILLION ZLOTYS (cont.)

| <b>Małopolskie</b>              |   |        |      |       |      |      |       |       |       |
|---------------------------------|---|--------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|
| Podregiony: Subregions:         |   |        |      |       |      |      |       |       |       |
| krakowski .....                 | a | 11305  | 729  | 3184  | 2850 | 1008 | 3321  | 702   | 2361  |
|                                 | b | 13191  | 688  | 4093  | 3721 | 1230 | 3700  | 766   | 2714  |
|                                 | c | 14060  | 621  | 4225  | 3868 | 1409 | 4163  | 690   | 2951  |
| m. Kraków .....                 | a | 32246  | 28   | 6841  | 5793 | 2598 | 9773  | 3688  | 9319  |
|                                 | b | 34143  | 26   | 5810  | 4625 | 3327 | 10821 | 3680  | 10480 |
|                                 | c | 35887  | 23   | 5336  | 4118 | 3652 | 12027 | 3203  | 11645 |
| nowosądecki .....               | a | 11661  | 686  | 1987  | 1706 | 1125 | 3598  | 1009  | 3255  |
|                                 | b | 13347  | 648  | 2507  | 2183 | 1377 | 4103  | 1067  | 3644  |
|                                 | c | 14215  | 585  | 2658  | 2283 | 1564 | 4591  | 936   | 3882  |
| oświęcimski .....               | a | 13147  | 358  | 4539  | 3240 | 943  | 3430  | 1103  | 2772  |
|                                 | b | 13977  | 339  | 4750  | 3476 | 1042 | 3567  | 1184  | 3096  |
|                                 | c | 15255  | 306  | 5402  | 3797 | 1233 | 3990  | 1064  | 3262  |
| tarnowski .....                 | a | 7728   | 452  | 1821  | 1581 | 638  | 2118  | 634   | 2066  |
|                                 | b | 8516   | 427  | 2060  | 1746 | 836  | 2212  | 688   | 2293  |
|                                 | c | 9005   | 385  | 2118  | 1789 | 935  | 2488  | 604   | 2474  |
| <b>Mazowieckie</b>              |   |        |      |       |      |      |       |       |       |
| Podregiony: Subregions:         |   |        |      |       |      |      |       |       |       |
| ciechanowsko-<br>-płocki .....  | a | 17968  | 1994 | 5779  | 5444 | 1139 | 3655  | 1672  | 3728  |
|                                 | b | 19658  | 2027 | 6572  | 6175 | 1337 | 3762  | 1727  | 4232  |
|                                 | c | 21339  | 1954 | 7695  | 7220 | 1520 | 4132  | 1576  | 4461  |
| ostrolęcko-<br>-siedlecki ..... | a | 15145  | 2809 | 2663  | 2189 | 1086 | 3129  | 1685  | 3773  |
|                                 | b | 16283  | 2855 | 2804  | 2255 | 1221 | 3410  | 1756  | 4238  |
|                                 | c | 17385  | 2752 | 3270  | 2532 | 1420 | 3851  | 1567  | 4524  |
| radomski .....                  | a | 12169  | 1332 | 2128  | 1539 | 783  | 2962  | 1509  | 3457  |
|                                 | b | 13163  | 1354 | 2471  | 1836 | 837  | 3059  | 1603  | 3839  |
|                                 | c | 14458  | 1305 | 3164  | 2159 | 974  | 3426  | 1477  | 4111  |
| m. st. Warszawa .....           | a | 139540 | 51   | 15036 | 9128 | 7051 | 53748 | 28154 | 35500 |
|                                 | b | 148937 | 52   | 14164 | 8884 | 7503 | 57953 | 30027 | 39238 |
|                                 | c | 160200 | 50   | 14087 | 7881 | 8871 | 64954 | 28353 | 43885 |
| warszawski<br>wschodni .....    | a | 15671  | 1058 | 3491  | 3100 | 1394 | 4158  | 1634  | 3937  |
|                                 | b | 17793  | 1077 | 4066  | 3683 | 1609 | 4734  | 1764  | 4542  |
|                                 | c | 19397  | 1037 | 4772  | 4306 | 1822 | 5293  | 1610  | 4863  |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |  | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|--|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwórstwo<br>przemysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

W MILIONACH ZŁOTYCH (cd.)  
IN MILLION ZLOTYS (cont.)

|                                |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
|--------------------------------|---|-------|------|------|------|------|-------|------|------|
| <b>Mazowieckie</b>             |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| <b>(dok.) (cont.)</b>          |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i> |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| warszawski                     |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| zachodni .....                 | a | 23077 | 1056 | 4888 | 4585 | 1250 | 8929  | 2246 | 4708 |
|                                | b | 25221 | 1075 | 5467 | 4253 | 1450 | 9371  | 2390 | 5469 |
|                                | c | 28442 | 1036 | 6988 | 5390 | 1731 | 10514 | 2178 | 5995 |
| <b>Opolskie</b>                |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i> |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| nyski .....                    |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
|                                | a | 7207  | 621  | 1679 | 1368 | 511  | 1995  | 705  | 1696 |
|                                | b | 7684  | 560  | 1839 | 1516 | 579  | 2099  | 715  | 1893 |
|                                | c | 8323  | 560  | 2107 | 1753 | 623  | 2349  | 658  | 2027 |
| opolski .....                  |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
|                                | a | 15956 | 606  | 5297 | 4069 | 1204 | 3946  | 1330 | 3573 |
|                                | b | 17912 | 547  | 6306 | 4995 | 1394 | 4266  | 1417 | 3982 |
|                                | c | 18050 | 547  | 5530 | 3979 | 1565 | 4784  | 1297 | 4326 |
| <b>Podkarpackie</b>            |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i> |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| krośnieński .....              |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
|                                | a | 7907  | 310  | 2179 | 1822 | 483  | 2128  | 660  | 2147 |
|                                | b | 8548  | 294  | 2239 | 1838 | 644  | 2334  | 684  | 2354 |
|                                | c | 9078  | 267  | 2450 | 1972 | 670  | 2504  | 620  | 2567 |
| przemyski .....                |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
|                                | a | 6130  | 345  | 1086 | 907  | 352  | 1983  | 587  | 1777 |
|                                | b | 6632  | 327  | 1251 | 1031 | 436  | 2044  | 637  | 1937 |
|                                | c | 6770  | 297  | 1185 | 925  | 470  | 2163  | 577  | 2078 |
| rzeszowski .....               |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
|                                | a | 12127 | 320  | 2565 | 2118 | 848  | 3990  | 1127 | 3278 |
|                                | b | 13959 | 303  | 3065 | 2481 | 1063 | 4691  | 1190 | 3648 |
|                                | c | 15314 | 275  | 3564 | 2787 | 1295 | 5071  | 1083 | 4025 |
| tarnobrzeski .....             |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
|                                | a | 12174 | 340  | 4485 | 4021 | 767  | 3149  | 964  | 2469 |
|                                | b | 13215 | 322  | 4796 | 4272 | 915  | 3397  | 1053 | 2732 |
|                                | c | 13875 | 293  | 4807 | 4239 | 1053 | 3806  | 953  | 2962 |
| <b>Podlaskie</b>               |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i> |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| białostocki .....              |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
|                                | a | 11902 | 616  | 2378 | 1990 | 812  | 3708  | 1275 | 3113 |
|                                | b | 12763 | 589  | 2316 | 1920 | 1004 | 3975  | 1448 | 3431 |
|                                | c | 13633 | 678  | 2506 | 2040 | 1041 | 4304  | 1368 | 3736 |

Tabl. 16. **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW** (cd.)  
**GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS** (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

W MILIONACH ZŁOTYCH (cd.)  
 IN MILLION ZLOTYS (cont.)

| <b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b> |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
|---------------------------------|---|-------|------|------|------|------|-------|------|------|
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| łomżyński .....                 | a | 6959  | 1195 | 1241 | 1067 | 495  | 1719  | 620  | 1689 |
|                                 | b | 7517  | 1143 | 1363 | 1163 | 567  | 1859  | 718  | 1866 |
|                                 | c | 8171  | 1315 | 1577 | 1351 | 609  | 2043  | 637  | 1989 |
| suwalski .....                  | a | 5040  | 740  | 1254 | 1121 | 301  | 1114  | 468  | 1163 |
|                                 | b | 5147  | 708  | 1125 | 996  | 325  | 1194  | 509  | 1285 |
|                                 | c | 5656  | 815  | 1265 | 1128 | 374  | 1379  | 457  | 1366 |
| <b>Pomorskie</b>                |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| gdański .....                   | a | 9098  | 438  | 2176 | 1944 | 1006 | 2920  | 688  | 1869 |
|                                 | b | 10174 | 389  | 2493 | 2215 | 1221 | 3209  | 740  | 2122 |
|                                 | c | 11311 | 457  | 2509 | 2209 | 1489 | 3837  | 647  | 2372 |
| śląski .....                    | a | 10023 | 636  | 2311 | 2089 | 645  | 2699  | 1060 | 2673 |
|                                 | b | 10862 | 565  | 2661 | 2395 | 734  | 2846  | 1106 | 2950 |
|                                 | c | 11783 | 663  | 2881 | 2569 | 870  | 3314  | 963  | 3091 |
| starogardzki .....              | a | 10513 | 565  | 3799 | 3570 | 698  | 2361  | 918  | 2171 |
|                                 | b | 10982 | 502  | 3451 | 3217 | 812  | 2772  | 1011 | 2434 |
|                                 | c | 11812 | 589  | 3614 | 3337 | 922  | 3179  | 898  | 2609 |
| trójmiejski .....               | a | 28947 | 20   | 5975 | 4870 | 1960 | 9711  | 4501 | 6780 |
|                                 | b | 29557 | 17   | 5557 | 4260 | 2320 | 9912  | 4393 | 7357 |
|                                 | c | 32842 | 20   | 6761 | 5443 | 2790 | 11321 | 3648 | 8302 |
| <b>Śląskie</b>                  |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |      |       |      |      |
| bielski .....                   | a | 16886 | 229  | 5433 | 4992 | 1178 | 4981  | 1452 | 3613 |
|                                 | b | 18629 | 228  | 5972 | 5443 | 1341 | 5423  | 1632 | 4033 |
|                                 | c | 20343 | 233  | 6898 | 6274 | 1436 | 5938  | 1492 | 4347 |
| bytomski .....                  | a | 9647  | 142  | 2506 | 1737 | 667  | 2835  | 1166 | 2331 |
|                                 | b | 10419 | 141  | 2715 | 1771 | 726  | 2877  | 1406 | 2555 |
|                                 | c | 11153 | 144  | 2846 | 1838 | 861  | 3254  | 1316 | 2734 |
| częstocheński .....             | a | 12535 | 441  | 4162 | 3840 | 913  | 3113  | 1199 | 2707 |
|                                 | b | 13286 | 438  | 4300 | 3902 | 979  | 3257  | 1352 | 2962 |
|                                 | c | 13686 | 448  | 4184 | 3750 | 1009 | 3661  | 1174 | 3209 |
| gliwicki .....                  | a | 14924 | 105  | 5175 | 3494 | 1013 | 3719  | 1712 | 3200 |
|                                 | b | 16220 | 104  | 5674 | 3418 | 1237 | 3906  | 1781 | 3518 |
|                                 | c | 17645 | 106  | 6300 | 3862 | 1416 | 4376  | 1647 | 3799 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

W MILIONACH ZŁOTYCH (cd.)  
IN MILLION ZLOTYS (cont.)

| Śląskie (dok.) (cont.)              |   |       |      |       |      |      |       |      |      |
|-------------------------------------|---|-------|------|-------|------|------|-------|------|------|
| Podregiony: Subregions:             |   |       |      |       |      |      |       |      |      |
| katowicki .....                     | a | 30448 | 19   | 6944  | 3843 | 2150 | 9961  | 4339 | 7034 |
|                                     | b | 33026 | 19   | 7413  | 3677 | 2733 | 10403 | 4792 | 7665 |
|                                     | c | 35219 | 20   | 8332  | 3512 | 3099 | 11121 | 4374 | 8273 |
| rybnicki .....                      | a | 14890 | 179  | 5519  | 2468 | 1041 | 3702  | 1554 | 2894 |
|                                     | b | 17776 | 178  | 7694  | 2850 | 1166 | 3864  | 1675 | 3200 |
|                                     | c | 18203 | 182  | 7336  | 2986 | 1354 | 4348  | 1545 | 3439 |
| sosnowiecki .....                   | a | 20789 | 231  | 7286  | 5685 | 1348 | 5905  | 2278 | 3740 |
|                                     | b | 21519 | 229  | 7145  | 5365 | 1524 | 5976  | 2478 | 4167 |
|                                     | c | 21256 | 235  | 6169  | 3853 | 1636 | 6606  | 2252 | 4358 |
| tyski .....                         | a | 13789 | 111  | 7127  | 4077 | 792  | 2777  | 1046 | 1936 |
|                                     | b | 16032 | 110  | 8694  | 4770 | 952  | 2914  | 1190 | 2172 |
|                                     | c | 18284 | 113  | 10319 | 6236 | 1061 | 3305  | 1087 | 2400 |
| Świętokrzyskie                      |   |       |      |       |      |      |       |      |      |
| Podregiony: Subregions:             |   |       |      |       |      |      |       |      |      |
| kielecki .....                      | a | 17574 | 568  | 4483  | 3765 | 1637 | 5347  | 1447 | 4092 |
|                                     | b | 19718 | 538  | 5070  | 4247 | 2054 | 5888  | 1585 | 4582 |
|                                     | c | 20367 | 539  | 5142  | 4233 | 2170 | 6188  | 1455 | 4873 |
| sandomiersko-<br>jędrzejowski ..... | a | 9042  | 1101 | 2573  | 2113 | 588  | 2258  | 572  | 1950 |
|                                     | b | 10090 | 1044 | 3126  | 2257 | 701  | 2433  | 614  | 2172 |
|                                     | c | 10508 | 1046 | 3310  | 2251 | 753  | 2558  | 559  | 2283 |
| Warmińsko-<br>-mazurskie            |   |       |      |       |      |      |       |      |      |
| Podregiony: Subregions:             |   |       |      |       |      |      |       |      |      |
| elbląski .....                      | a | 10060 | 761  | 2981  | 2627 | 742  | 2263  | 1004 | 2310 |
|                                     | b | 10863 | 696  | 3113  | 2712 | 918  | 2529  | 1053 | 2555 |
|                                     | c | 11679 | 811  | 3599  | 3156 | 931  | 2635  | 969  | 2734 |
| elcki .....                         | a | 4824  | 537  | 955   | 816  | 381  | 1208  | 552  | 1191 |
|                                     | b | 5212  | 491  | 1070  | 902  | 456  | 1280  | 592  | 1323 |
|                                     | c | 5438  | 573  | 1075  | 885  | 472  | 1375  | 531  | 1413 |
| olsztyński .....                    | a | 13706 | 933  | 2921  | 2544 | 947  | 3806  | 1578 | 3523 |
|                                     | b | 14750 | 854  | 2889  | 2442 | 1198 | 4155  | 1758 | 3896 |
|                                     | c | 15829 | 995  | 3455  | 2938 | 1255 | 4417  | 1576 | 4131 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |  | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samocho-<br>dowych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |      |
|---|--------------------------|--|----------------------|--|---------------------------------------|---|--|--|------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwórstwo<br>przemysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |      |
| W MILIONACH ZŁOTYCH (dok.)<br>IN MILLION ZLOTYS (cont.)   |                          |  |                      |  |                                       |   |  |  |      |
| <b>Wielkopolskie</b>  |                          |  |                      |  |                                       |   |  |  |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |  |                                       |   |  |  |      |
| kaliski .....   | a                        | 13829  | 1275                 | 4065   | 3661                                  | 957   | 3434   | 1171                                     | 2927 |
|   | b                        | 15238  | 1118                 | 4653   | 4193                                  | 1135  | 3770   | 1261                                     | 3301 |
|   | c                        | 16720  | 1250                 | 5317   | 4764                                  | 1249  | 4320   | 1075                                     | 3510 |
| koniński .....  | a                        | 13303  | 1500                 | 3518   | 2371                                  | 920   | 3341   | 1246                                     | 2779 |
|   | b                        | 14314  | 1315                 | 3825   | 2593                                  | 1109  | 3585   | 1324                                     | 3155 |
|   | c                        | 16120  | 1470                 | 4895   | 3045                                  | 1240  | 4034   | 1097                                     | 3385 |
| leszczyński .....   | a                        | 12481  | 1220                 | 3323   | 3105                                  | 935   | 3577   | 910                                      | 2515 |
|   | b                        | 13495  | 1070                 | 3676   | 3421                                  | 1150  | 3830   | 950                                      | 2820 |
|   | c                        | 14399  | 1196                 | 4201   | 3920                                  | 1270  | 4073   | 785                                      | 2874 |
| pilski .....  | a                        | 8591   | 1086                 | 2427   | 2238                                  | 567   | 1909   | 771                                      | 1832 |
|   | b                        | 9065   | 952                  | 2537   | 2312                                  | 680   | 2061   | 788                                      | 2048 |
|   | c                        | 9997   | 1064                 | 3040   | 2795                                  | 780   | 2278   | 656                                      | 2179 |
| poznański .....   | a                        | 16977  | 1007                 | 5945   | 5660                                  | 1450  | 5223   | 1058                                     | 2294 |
|   | b                        | 19140  | 883                  | 6288   | 6002                                  | 1950  | 6220   | 1134                                     | 2666 |
|   | c                        | 21258  | 987                  | 6844   | 6509                                  | 2354  | 7229   | 954                                      | 2889 |
| m. Poznań .....   | a                        | 30200  | 26                   | 6953   | 5868                                  | 2009  | 10599  | 3363                                     | 7250 |
|   | b                        | 32460  | 23                   | 7448   | 6110                                  | 2183  | 11025  | 3737                                     | 8045 |
|   | c                        | 34676  | 26                   | 7575   | 5974                                  | 2541  | 12365  | 3163                                     | 9007 |
| <b>Zachodniopomorskie</b>   |                          |  |                      |  |                                       |   |  |  |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |  |                                       |   |  |  |      |
| koszaliński .....   | a                        | 12788  | 713                  | 2463   | 2123                                  | 1103  | 3754   | 1408                                     | 3347 |
|   | b                        | 13954  | 663                  | 2573   | 2191                                  | 1326  | 4119   | 1513                                     | 3760 |
|   | c                        | 14754  | 786                  | 2728   | 2261                                  | 1481  | 4505   | 1292                                     | 3963 |
| stargardzki .....   | a                        | 6445   | 609                  | 1291   | 1112                                  | 568   | 1646   | 713                                      | 1618 |
|   | b                        | 6955   | 566                  | 1250   | 1063                                  | 698   | 1857   | 772                                      | 1811 |
|   | c                        | 7410   | 672                  | 1368   | 1168                                  | 747   | 2005   | 676                                      | 1942 |
| m. Szczecin .....   | a                        | 14174  | 7                    | 2036   | 1560                                  | 1175  | 4972   | 1822                                     | 4163 |
|   | b                        | 15552  | 7                    | 2143   | 1587                                  | 1370  | 5386   | 2033                                     | 4613 |
|   | c                        | 16077  | 8                    | 2275   | 1630                                  | 1458  | 5688   | 1717                                     | 4931 |
| szczeciński .....   | a                        | 7298   | 359                  | 2060   | 1559                                  | 569   | 2152   | 649                                      | 1508 |
|   | b                        | 8229   | 333                  | 2462   | 1795                                  | 700   | 2345   | 698                                      | 1691 |
|   | c                        | 8311   | 395                  | 2206   | 1490                                  | 714   | 2588   | 601                                      | 1806 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |
| ROK POPRZEDNI = 100<br>PREVIOUS YEAR = 100  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |
| <b>POLSKA POLAND</b> ..... b  | <b>108,5</b>             | <b>94,0</b>  | <b>107,1</b>         | <b>104,2</b>  | <b>117,8</b>                          | <b>107,5</b>  | <b>107,4</b>   | <b>111,4</b>                             |
| c   | <b>106,9</b>             | <b>103,8</b>   | <b>108,4</b>         | <b>105,8</b>  | <b>111,4</b>                          | <b>110,4</b>  | <b>90,6</b>  | <b>108,1</b>                             |
| <b>Dolnośląskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |
| jeleniogórski ..... b   | 111,8                    | 85,2   | 115,4                | 115,4   | 117,7                                 | 115,3   | 103,1  | 110,1                                    |
| c   | 107,2                    | 105,7  | 110,4                | 101,9   | 111,9                                 | 111,1   | 91,2   | 104,5                                    |
| legnicko-<br>-głogowski ..... b   | 97,4                     | 85,2   | 89,9                 | 85,0  | 119,9                                 | 103,6   | 104,9  | 111,7                                    |
| c   | 109,8                    | 105,8  | 113,6                | 113,3   | 104,0                                 | 112,0   | 95,0   | 104,6                                    |
| wałbrzyski ..... b  | 105,9                    | 85,2   | 104,4                | 103,5   | 119,3                                 | 104,8   | 104,6  | 108,3                                    |
| c   | 107,4                    | 105,7  | 113,9                | 114,1   | 104,6                                 | 110,5   | 94,5   | 103,5                                    |
| wrocławski ..... b  | 112,7                    | 85,1   | 119,4                | 118,7   | 125,6                                 | 109,0   | 105,0  | 111,9                                    |
| c   | 109,2                    | 105,8  | 113,4                | 113,8   | 105,5                                 | 109,7   | 96,6   | 106,3                                    |
| m. Wrocław ..... b  | 111,8                    | 87,6   | 106,0                | 106,2   | 121,1                                 | 108,5   | 117,4  | 113,0                                    |
| c   | 108,1                    | 104,3  | 104,3                | 96,9  | 113,8                                 | 110,7   | 98,1   | 111,1                                    |
| <b>Kujawsko-pomorskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |
| bydgosko-toruński ..... b   | 107,8                    | 95,6   | 104,0                | 102,5   | 126,2                                 | 105,6   | 104,8  | 112,1                                    |
| c   | 104,7                    | 108,6  | 106,6                | 105,7   | 104,5                                 | 105,4   | 93,1   | 107,0                                    |
| grudziądzki ..... b   | 108,1                    | 95,6   | 104,3                | 102,3   | 116,4                                 | 112,6   | 109,1  | 111,2                                    |
| c   | 106,4                    | 108,6  | 107,8                | 107,2   | 106,5                                 | 108,7   | 93,6   | 106,5                                    |
| włocławski ..... b  | 107,1                    | 95,6   | 105,1                | 104,6   | 116,3                                 | 109,2   | 103,9  | 109,6                                    |
| c   | 104,8                    | 108,6  | 105,8                | 105,1   | 106,4                                 | 106,7   | 91,7   | 104,5                                    |
| <b>Lubelskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |
| białski ..... b   | 108,0                    | 93,6   | 101,5                | 95,8  | 118,3                                 | 109,7   | 118,5  | 111,0                                    |
| c   | 103,7                    | 101,0  | 109,4                | 110,1   | 105,5                                 | 106,3   | 83,5   | 105,8                                    |
| chełmsko-zamojski ..... b   | 108,1                    | 93,5   | 106,7                | 105,2   | 114,4                                 | 109,4   | 110,9  | 111,4                                    |
| c   | 102,1                    | 101,0  | 103,3                | 101,7   | 109,6                                 | 104,9   | 82,4   | 104,5                                    |
| lubelski ..... b  | 112,4                    | 93,6   | 114,9                | 110,1   | 128,4                                 | 108,4   | 115,0  | 111,7                                    |
| c   | 106,6                    | 101,0  | 112,7                | 104,4   | 106,9                                 | 111,0   | 85,1   | 108,3                                    |
| puławski ..... b  | 111,8                    | 93,6   | 122,9                | 122,9   | 120,4                                 | 107,4   | 106,7  | 112,1                                    |
| c   | 96,9                     | 101,0  | 81,0                 | 78,9  | 103,9                                 | 104,8   | 84,9   | 106,0                                    |
| <b>Lubuskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |
| gorzowski ..... b   | 107,3                    | 86,5   | 114,5                | 112,7   | 110,4                                 | 103,1   | 106,2  | 108,9                                    |
| c   | 109,3                    | 117,2  | 122,0                | 125,7   | 104,1                                 | 105,5   | 92,2   | 106,9                                    |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |       |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|-------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |       |
| ROK POPRZEDNI = 100 (cd.)<br>PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| <b>Lubuskie (dok.) (cont.)</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| zielonogórski .....   | b                        | 104,0  | 86,4                 | 98,4  | 95,9                                  | 112,7   | 105,8  | 105,9                                    | 110,2 |
|   | c                        | 105,0  | 117,2                | 103,8   | 99,0                                  | 107,2   | 107,0  | 93,3                                     | 106,1 |
| <b>Łódzkie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| łódzki .....  | b                        | 108,0  | 94,4                 | 108,0   | 107,9                                 | 107,4   | 105,6  | 112,0                                    | 114,5 |
|   | c                        | 104,7  | 92,8                 | 107,8   | 108,2                                 | 107,2   | 110,0  | 85,0                                     | 104,3 |
| m. Łódź .....   | b                        | 109,7  | 94,4                 | 108,7   | 105,9                                 | 112,9   | 106,6  | 110,3                                    | 113,2 |
|   | c                        | 105,4  | 92,8                 | 115,8   | 113,6                                 | 105,9   | 106,9  | 85,6                                     | 105,5 |
| piotrkowski .....   | b                        | 109,3  | 94,4                 | 112,7   | 100,1                                 | 111,9   | 107,0  | 104,5                                    | 113,9 |
|   | c                        | 111,7  | 92,8                 | 133,9   | 111,7                                 | 98,7  | 103,5  | 87,6                                     | 104,4 |
| sieradzki .....   | b                        | 105,2  | 94,3                 | 102,8   | 103,6                                 | 120,2   | 104,6  | 105,5                                    | 111,9 |
|   | c                        | 96,4   | 92,8                 | 88,3  | 86,7                                  | 106,1   | 101,9  | 87,2                                     | 102,6 |
| skierniewicki .....   | b                        | 106,5  | 94,3                 | 108,2   | 107,6                                 | 115,1   | 105,2  | 106,1                                    | 111,9 |
|   | c                        | 100,9  | 92,8                 | 102,1   | 101,0                                 | 107,1   | 104,3  | 84,9                                     | 105,0 |
| <b>Małopolskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| krakowski .....   | b                        | 116,7  | 94,5                 | 128,5   | 130,6                                 | 122,1   | 111,4  | 109,1                                    | 114,9 |
|   | c                        | 106,6  | 90,3                 | 103,2   | 104,0                                 | 114,5   | 112,5  | 90,1                                     | 108,7 |
| m. Kraków .....   | b                        | 105,9  | 92,5                 | 84,9  | 79,8                                  | 128,1   | 110,7  | 99,8                                     | 112,5 |
|   | c                        | 105,1  | 91,2                 | 91,8  | 89,0                                  | 109,8   | 111,1  | 87,0                                     | 111,1 |
| nowosądecki .....   | b                        | 114,5  | 94,5                 | 126,2   | 127,9                                 | 122,4   | 114,0  | 105,8                                    | 111,9 |
|   | c                        | 106,5  | 90,3                 | 106,0   | 104,6                                 | 113,6   | 111,9  | 87,7                                     | 106,5 |
| oświęcimski .....   | b                        | 106,3  | 94,5                 | 104,6   | 107,3                                 | 110,5   | 104,0  | 107,3                                    | 111,7 |
|   | c                        | 109,1  | 90,3                 | 113,7   | 109,2                                 | 118,3   | 111,9  | 89,8                                     | 105,4 |
| tarnowski .....   | b                        | 110,2  | 94,5                 | 113,1   | 110,4                                 | 131,1   | 104,4  | 108,5                                    | 111,0 |
|   | c                        | 105,7  | 90,3                 | 102,8   | 102,4                                 | 111,9   | 112,5  | 87,8                                     | 107,9 |
| <b>Mazowieckie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| ciechanowsko-<br>-płocki .....  | b                        | 109,4  | 101,7                | 113,7   | 113,4                                 | 117,4   | 102,9  | 103,2                                    | 113,5 |
|   | c                        | 108,6  | 96,4                 | 117,1   | 116,9                                 | 113,7   | 109,8  | 91,3                                     | 105,4 |
| ostrolęcko-<br>-siedlecki .....   | b                        | 107,5  | 101,6                | 105,3   | 103,1                                 | 112,4   | 109,0  | 104,2                                    | 112,3 |
|   | c                        | 106,8  | 96,4                 | 116,6   | 112,3                                 | 116,4   | 112,9  | 89,3                                     | 106,8 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |       |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|-------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |       |
| ROK POPRZEDNI = 100 (cd.)<br>PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| <b>Mazowieckie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| <b>(dok.) (cont.)</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| radomski .....  | b                        | 108,2  | 101,7                | 116,1   | 119,3                                 | 106,9   | 103,3  | 106,2                                    | 111,1 |
|   | c                        | 109,8  | 96,4                 | 128,0   | 117,6                                 | 116,3   | 112,0  | 92,2                                     | 107,1 |
| m. st. Warszawa .....   | b                        | 106,7  | 102,0                | 94,2  | 97,3                                  | 106,4   | 107,8  | 106,7                                    | 110,5 |
|   | c                        | 107,6  | 96,2                 | 99,5  | 88,7                                  | 118,2   | 112,1  | 94,4                                     | 111,8 |
| warszawski  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| wschodni .....  | b                        | 113,5  | 101,8                | 116,5   | 118,8                                 | 115,4   | 113,9  | 107,9                                    | 115,4 |
|   | c                        | 109,0  | 96,3                 | 117,4   | 116,9                                 | 113,2   | 111,8  | 91,3                                     | 107,1 |
| warszawski  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| zachodni .....  | b                        | 109,3  | 101,7                | 111,8   | 92,8                                  | 116,1   | 104,9  | 106,4                                    | 116,2 |
|   | c                        | 112,8  | 96,4                 | 127,8   | 126,7                                 | 119,4   | 112,2  | 91,2                                     | 109,6 |
| <b>Opolskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| nyski .....   | b                        | 106,6  | 90,2                 | 109,5   | 110,8                                 | 113,4   | 105,2  | 101,3                                    | 111,6 |
|   | c                        | 108,3  | 100,0                | 114,6   | 115,6                                 | 107,5   | 111,9  | 92,0                                     | 107,1 |
| opolski .....   | b                        | 112,3  | 90,3                 | 119,0   | 122,7                                 | 115,7   | 108,1  | 106,6                                    | 111,4 |
|   | c                        | 100,8  | 99,9                 | 87,7  | 79,7                                  | 112,3   | 112,2  | 91,5                                     | 108,6 |
| <b>Podkarpackie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| krośnieński .....   | b                        | 108,1  | 94,7                 | 102,8   | 100,9                                 | 133,3   | 109,7  | 103,6                                    | 109,6 |
|   | c                        | 106,2  | 91,0                 | 109,4   | 107,3                                 | 104,0   | 107,3  | 90,7                                     | 109,0 |
| przemyski .....   | b                        | 108,2  | 94,7                 | 115,2   | 113,7                                 | 124,1   | 103,1  | 108,4                                    | 109,1 |
|   | c                        | 102,1  | 91,0                 | 94,7  | 89,7                                  | 107,6   | 105,8  | 90,6                                     | 107,3 |
| rzeszowski .....  | b                        | 115,1  | 94,7                 | 119,5   | 117,1                                 | 125,4   | 117,6  | 105,5                                    | 111,3 |
|   | c                        | 109,7  | 91,0                 | 116,3   | 112,3                                 | 121,8   | 108,1  | 91,1                                     | 110,3 |
| tarnobrzeski .....  | b                        | 108,5  | 94,7                 | 106,9   | 106,2                                 | 119,2   | 107,9  | 109,2                                    | 110,6 |
|   | c                        | 105,0  | 91,0                 | 100,2   | 99,2                                  | 115,0   | 112,0  | 90,5                                     | 108,4 |
| <b>Podlaskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| białostocki .....   | b                        | 107,2  | 95,7                 | 97,4  | 96,5                                  | 123,7   | 107,2  | 113,5                                    | 110,2 |
|   | c                        | 106,8  | 115,0                | 108,2   | 106,3                                 | 103,7   | 108,3  | 94,5                                     | 108,9 |
| łomżyński .....   | b                        | 108,0  | 95,7                 | 109,8   | 109,0                                 | 114,6   | 108,1  | 115,9                                    | 110,5 |
|   | c                        | 108,7  | 115,0                | 115,7   | 116,2                                 | 107,3   | 109,9  | 88,7                                     | 106,6 |
| suwalski .....  | b                        | 102,1  | 95,7                 | 89,7  | 88,8                                  | 108,1   | 107,2  | 108,8                                    | 110,5 |
|   | c                        | 109,9  | 115,0                | 112,4   | 113,3                                 | 114,8   | 115,6  | 89,8                                     | 106,3 |



Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |       |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|-------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |       |
| ROK POPRZEDNI = 100 (cd.)<br>PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| <b>Pomorskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| gdański .....   | b                        | 111,8  | 88,9                 | 114,5   | 113,9                                 | 121,3   | 109,9  | 107,7                                    | 113,5 |
|   | c                        | 111,2  | 117,4                | 100,7   | 99,7                                  | 121,9   | 119,6  | 87,4                                     | 111,8 |
| ślupski .....   | b                        | 108,4  | 88,9                 | 115,2   | 114,6                                 | 113,7   | 105,5  | 104,4                                    | 110,4 |
|   | c                        | 108,5  | 117,4                | 108,3   | 107,3                                 | 118,6   | 116,4  | 87,1                                     | 104,8 |
| starogardzki .....  | b                        | 104,5  | 88,9                 | 90,8  | 90,1                                  | 116,4   | 117,4  | 110,1                                    | 112,1 |
|   | c                        | 107,6  | 117,4                | 104,7   | 103,7                                 | 113,4   | 114,7  | 88,9                                     | 107,2 |
| trójmiejski .....   | b                        | 102,1  | 88,7                 | 93,0  | 87,5                                  | 118,4   | 102,1  | 97,6                                     | 108,5 |
|   | c                        | 111,1  | 117,5                | 121,7   | 127,8                                 | 120,3   | 114,2  | 83,1                                     | 112,8 |
| <b>Śląskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| bielski .....   | b                        | 110,3  | 99,4                 | 109,9   | 109,0                                 | 113,8   | 108,9  | 112,4                                    | 111,6 |
|   | c                        | 109,2  | 102,3                | 115,5   | 115,3                                 | 107,1   | 109,5  | 91,4                                     | 107,8 |
| bytomski .....  | b                        | 108,0  | 99,3                 | 108,3   | 102,0                                 | 108,8   | 101,5  | 120,6                                    | 109,6 |
|   | c                        | 107,0  | 102,4                | 104,8   | 103,8                                 | 118,6   | 113,1  | 93,5                                     | 107,0 |
| częstochowski .....   | b                        | 106,0  | 99,3                 | 103,3   | 101,6                                 | 107,2   | 104,6  | 112,7                                    | 109,4 |
|   | c                        | 103,0  | 102,4                | 97,3  | 96,1                                  | 103,1   | 112,4  | 86,9                                     | 108,3 |
| gliwicki .....  | b                        | 108,7  | 99,2                 | 109,6   | 97,8                                  | 122,1   | 105,0  | 104,1                                    | 109,9 |
|   | c                        | 108,8  | 102,4                | 111,0   | 113,0                                 | 114,5   | 112,0  | 92,5                                     | 108,0 |
| katowicki .....   | b                        | 108,5  | 99,4                 | 106,7   | 95,7                                  | 127,1   | 104,4  | 110,4                                    | 109,0 |
|   | c                        | 106,6  | 102,3                | 112,4   | 95,5                                  | 113,4   | 106,9  | 91,3                                     | 107,9 |
| rybnicki .....  | b                        | 119,4  | 99,4                 | 139,4   | 115,5                                 | 112,0   | 104,4  | 107,8                                    | 110,6 |
|   | c                        | 102,4  | 102,3                | 95,3  | 104,8                                 | 116,1   | 112,6  | 92,2                                     | 107,5 |
| sosnowiecki .....   | b                        | 103,5  | 99,3                 | 98,1  | 94,4                                  | 113,1   | 101,2  | 108,7                                    | 111,4 |
|   | c                        | 98,8   | 102,4                | 86,3  | 71,8                                  | 107,3   | 110,5  | 90,9                                     | 104,6 |
| tyski .....   | b                        | 116,3  | 99,3                 | 122,0   | 117,0                                 | 120,2   | 104,9  | 113,7                                    | 112,2 |
|   | c                        | 114,0  | 102,3                | 118,7   | 130,7                                 | 111,4   | 113,4  | 91,3                                     | 110,5 |
| <b>Świętokrzyskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| kielecki .....  | b                        | 112,2  | 94,8                 | 113,1   | 112,8                                 | 125,5   | 110,1  | 109,5                                    | 112,0 |
|   | c                        | 103,3  | 100,2                | 101,4   | 99,7                                  | 105,7   | 105,1  | 91,8                                     | 106,3 |
| sandomiersko-<br>-jędrzejowski .....  | b                        | 111,6  | 94,8                 | 121,5   | 106,8                                 | 119,1   | 107,7  | 107,4                                    | 111,4 |
|   | c                        | 104,1  | 100,2                | 105,9   | 99,7                                  | 107,4   | 105,1  | 91,0                                     | 105,1 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |       |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|-------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |       |
| ROK POPRZEDNI = 100 (dok.)<br>PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| <b>Warmińsko-<br/>-mazurskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| elbląski .....  | b                        | 108,0  | 91,5                 | 104,4   | 103,2                                 | 123,6   | 111,8  | 104,9                                    | 110,6 |
|   | c                        | 107,5  | 116,6                | 115,6   | 116,4                                 | 101,5   | 104,2  | 92,0                                     | 107,0 |
| elcki .....   | b                        | 108,1  | 91,5                 | 112,0   | 110,6                                 | 119,9   | 105,9  | 107,3                                    | 111,1 |
|   | c                        | 104,3  | 116,6                | 100,5   | 98,1                                  | 103,4   | 107,4  | 89,6                                     | 106,8 |
| olsztyński .....  | b                        | 107,6  | 91,6                 | 98,9  | 96,0                                  | 126,6   | 109,2  | 111,4                                    | 110,6 |
|   | c                        | 107,3  | 116,5                | 119,6   | 120,3                                 | 104,8   | 106,3  | 89,7                                     | 106,0 |
| <b>Wielkopolskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| kaliski .....   | b                        | 110,2  | 87,7                 | 114,5   | 114,5                                 | 118,6   | 109,8  | 107,7                                    | 112,8 |
|   | c                        | 109,7  | 111,8                | 114,3   | 113,6                                 | 110,0   | 114,6  | 85,2                                     | 106,3 |
| koniński .....  | b                        | 107,6  | 87,7                 | 108,7   | 109,4                                 | 120,5   | 107,3  | 106,3                                    | 113,5 |
|   | c                        | 112,6  | 111,8                | 128,0   | 117,4                                 | 111,7   | 112,5  | 82,9                                     | 107,3 |
| leszczyński .....   | b                        | 108,1  | 87,7                 | 110,6   | 110,2                                 | 123,0   | 107,1  | 104,3                                    | 112,1 |
|   | c                        | 106,7  | 111,8                | 114,3   | 114,6                                 | 110,5   | 106,4  | 82,7                                     | 101,9 |
| piłski .....  | b                        | 105,5  | 87,7                 | 104,5   | 103,3                                 | 119,9   | 108,0  | 102,2                                    | 111,8 |
|   | c                        | 110,3  | 111,8                | 119,8   | 120,9                                 | 114,7   | 110,5  | 83,3                                     | 106,4 |
| poznański .....   | b                        | 112,7  | 87,7                 | 105,8   | 106,0                                 | 134,5   | 119,1  | 107,1                                    | 116,2 |
|   | c                        | 111,1  | 111,8                | 108,9   | 108,4                                 | 120,7   | 116,2  | 84,2                                     | 108,4 |
| m. Poznań .....   | b                        | 107,5  | 87,7                 | 107,1   | 104,1                                 | 108,7   | 104,0  | 111,1                                    | 111,0 |
|   | c                        | 106,8  | 111,7                | 101,7   | 97,8                                  | 116,4   | 112,2  | 84,6                                     | 112,0 |
| <b>Zachodniopomorskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |       |
| koszaliński .....   | b                        | 109,1  | 93,0                 | 104,5   | 103,2                                 | 120,2   | 109,7  | 107,4                                    | 112,3 |
|   | c                        | 105,7  | 118,6                | 106,0   | 103,2                                 | 111,7   | 109,4  | 85,4                                     | 105,4 |
| stargardzki .....   | b                        | 107,9  | 92,9                 | 96,9  | 95,5                                  | 122,9   | 112,8  | 108,3                                    | 111,9 |
|   | c                        | 106,5  | 118,6                | 109,4   | 109,9                                 | 107,1   | 107,9  | 87,6                                     | 107,3 |
| m. Szczecin .....   | b                        | 109,7  | 94,3                 | 105,3   | 101,7                                 | 116,6   | 108,3  | 111,6                                    | 110,8 |
|   | c                        | 103,4  | 117,7                | 106,2   | 102,7                                 | 106,4   | 105,6  | 84,5                                     | 106,9 |
| szczeciński .....   | b                        | 112,8  | 93,0                 | 119,5   | 115,1                                 | 123,1   | 109,0  | 107,4                                    | 112,1 |
|   | c                        | 101,0  | 118,5                | 89,6  | 83,0                                  | 101,9   | 110,4  | 86,2                                     | 106,8 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |     |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|-----|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |     |
| POLSKA = 100<br>POLAND = 100  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| <b>Dolnośląskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| jeleniogórski .....   | a                        | 1,2  | 1,0                  | 1,4   | 0,9                                   | 1,1   | 1,0  | 1,0                                      | 1,3 |
|   | b                        | 1,2  | 0,9                  | 1,5   | 1,0                                   | 1,1   | 1,1  | 1,0                                      | 1,3 |
|   | c                        | 1,2  | 1,0                  | 1,5   | 1,0                                   | 1,1   | 1,1  | 1,0                                      | 1,2 |
| legnicko-<br>-głogowski .....   | a                        | 2,0  | 0,8                  | 4,8   | 4,7                                   | 1,6   | 1,0  | 1,2                                      | 1,2 |
|   | b                        | 1,8  | 0,7                  | 4,0   | 3,8                                   | 1,6   | 0,9  | 1,2                                      | 1,2 |
|   | c                        | 1,9  | 0,7                  | 4,2   | 4,1                                   | 1,5   | 1,0  | 1,2                                      | 1,2 |
| wałbrzyski .....  | a                        | 1,4  | 1,0                  | 1,6   | 1,7                                   | 1,3   | 1,3  | 1,3                                      | 1,5 |
|   | b                        | 1,4  | 0,9                  | 1,6   | 1,7                                   | 1,3   | 1,2  | 1,3                                      | 1,4 |
|   | c                        | 1,4  | 0,9                  | 1,6   | 1,9                                   | 1,3   | 1,2  | 1,3                                      | 1,4 |
| wrocławski .....  | a                        | 1,2  | 1,6                  | 1,7   | 2,0                                   | 1,1   | 1,0  | 0,7                                      | 0,9 |
|   | b                        | 1,2  | 1,5                  | 1,9   | 2,3                                   | 1,2   | 1,0  | 0,7                                      | 0,9 |
|   | c                        | 1,2  | 1,5                  | 2,0   | 2,4                                   | 1,1   | 1,0  | 0,7                                      | 0,9 |
| m. Wrocław .....  | a                        | 2,4  | 0,0                  | 1,6   | 1,7                                   | 2,9   | 2,5  | 3,2                                      | 3,1 |
|   | b                        | 2,5  | 0,0                  | 1,6   | 1,7                                   | 3,0   | 2,6  | 3,5                                      | 3,2 |
|   | c                        | 2,5  | 0,0                  | 1,5   | 1,6                                   | 3,1   | 2,6  | 3,8                                      | 3,3 |
| <b>Kujawsko-pomorskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| bydgosko-toruński .....   | a                        | 2,3  | 0,8                  | 2,3   | 2,5                                   | 2,2   | 2,5  | 2,2                                      | 2,3 |
|   | b                        | 2,2  | 0,8                  | 2,2   | 2,5                                   | 2,3   | 2,5  | 2,1                                      | 2,3 |
|   | c                        | 2,2  | 0,8                  | 2,2   | 2,5                                   | 2,2   | 2,4  | 2,2                                      | 2,3 |
| grudziądzki .....   | a                        | 0,9  | 2,4                  | 1,1   | 1,2                                   | 1,0   | 0,8  | 0,8                                      | 0,8 |
|   | b                        | 0,9  | 2,4                  | 1,0   | 1,2                                   | 1,0   | 0,8  | 0,8                                      | 0,8 |
|   | c                        | 0,9  | 2,6                  | 1,0   | 1,2                                   | 0,9   | 0,8  | 0,8                                      | 0,8 |
| włocławski .....  | a                        | 1,5  | 3,3                  | 1,5   | 1,7                                   | 1,9   | 1,3  | 1,1                                      | 1,5 |
|   | b                        | 1,5  | 3,4                  | 1,5   | 1,7                                   | 1,8   | 1,4  | 1,1                                      | 1,4 |
|   | c                        | 1,5  | 3,6                  | 1,5   | 1,7                                   | 1,8   | 1,3  | 1,1                                      | 1,4 |
| <b>Lubelskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| białski .....   | a                        | 0,5  | 1,6                  | 0,3   | 0,3                                   | 0,4   | 0,5  | 0,4                                      | 0,5 |
|   | b                        | 0,5  | 1,6                  | 0,2   | 0,2                                   | 0,4   | 0,5  | 0,4                                      | 0,5 |
|   | c                        | 0,5  | 1,5                  | 0,3   | 0,3                                   | 0,4   | 0,5  | 0,4                                      | 0,5 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

POLSKA = 100 (cd.)  
POLAND = 100 (cont.)

| <b>Lubelskie (dok.) (cont.)</b> |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
|---------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Podregiony: Subregions:         |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| chelmsko-zamojski .....         | a | 1,0 | 2,7 | 0,8 | 0,9 | 0,9 | 1,0 | 0,9 | 1,1 |
|                                 | b | 1,0 | 2,7 | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 1,0 | 0,9 | 1,1 |
|                                 | c | 1,0 | 2,6 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 1,1 |
| lubelski .....                  | a | 1,6 | 1,3 | 1,3 | 1,1 | 1,7 | 1,6 | 1,8 | 1,9 |
|                                 | b | 1,6 | 1,3 | 1,4 | 1,1 | 1,8 | 1,6 | 1,9 | 1,9 |
|                                 | c | 1,6 | 1,3 | 1,4 | 1,1 | 1,8 | 1,6 | 1,8 | 1,9 |
| puławski .....                  | a | 0,8 | 1,5 | 0,7 | 0,8 | 0,9 | 0,7 | 0,6 | 0,8 |
|                                 | b | 0,8 | 1,5 | 0,8 | 1,0 | 0,9 | 0,7 | 0,6 | 0,8 |
|                                 | c | 0,7 | 1,5 | 0,6 | 0,7 | 0,8 | 0,7 | 0,6 | 0,8 |
| <b>Lubuskie</b>                 |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| Podregiony: Subregions:         |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| gorzowski .....                 | a | 0,9 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 0,8 | 0,9 |
|                                 | b | 0,9 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 0,7 | 0,8 |
|                                 | c | 0,9 | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| zielonogórski .....             | a | 1,5 | 1,4 | 1,9 | 1,9 | 1,3 | 1,3 | 1,1 | 1,3 |
|                                 | b | 1,4 | 1,3 | 1,8 | 1,7 | 1,3 | 1,3 | 1,0 | 1,3 |
|                                 | c | 1,4 | 1,5 | 1,7 | 1,6 | 1,2 | 1,3 | 1,1 | 1,3 |
| <b>Łódzkie</b>                  |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| Podregiony: Subregions:         |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| łódzki .....                    | a | 0,8 | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 0,9 | 0,8 | 0,7 | 0,6 |
|                                 | b | 0,8 | 1,1 | 1,1 | 1,3 | 0,9 | 0,8 | 0,7 | 0,6 |
|                                 | c | 0,8 | 1,0 | 1,1 | 1,3 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,6 |
| m. Łódź .....                   | a | 2,4 | 0,1 | 2,2 | 2,2 | 2,0 | 2,5 | 2,9 | 2,7 |
|                                 | b | 2,4 | 0,1 | 2,2 | 2,3 | 1,9 | 2,5 | 3,0 | 2,8 |
|                                 | c | 2,4 | 0,1 | 2,3 | 2,4 | 1,8 | 2,4 | 2,8 | 2,7 |
| piotrkowski .....               | a | 1,4 | 2,8 | 1,9 | 1,4 | 1,6 | 1,0 | 1,1 | 1,1 |
|                                 | b | 1,4 | 2,8 | 2,0 | 1,3 | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 1,1 |
|                                 | c | 1,4 | 2,5 | 2,4 | 1,4 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 1,1 |
| sieradzki .....                 | a | 0,9 | 3,0 | 1,0 | 1,1 | 0,8 | 0,7 | 0,6 | 0,8 |
|                                 | b | 0,9 | 3,0 | 0,9 | 1,1 | 0,8 | 0,7 | 0,6 | 0,8 |
|                                 | c | 0,8 | 2,7 | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 0,7 | 0,6 | 0,7 |
| skierniewicki .....             | a | 0,7 | 2,5 | 0,7 | 0,8 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,7 |
|                                 | b | 0,7 | 2,5 | 0,7 | 0,8 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,7 |
|                                 | c | 0,7 | 2,3 | 0,7 | 0,8 | 0,7 | 0,6 | 0,5 | 0,7 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

POLSKA = 100 (cd.)  
POLAND = 100 (cont.)

| <b>Małopolskie</b>              |   |      |     |     |     |      |      |      |      |
|---------------------------------|---|------|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| Podregiony: Subregions:         |   |      |     |     |     |      |      |      |      |
| krakowski .....                 | a | 1,1  | 1,7 | 1,3 | 1,4 | 1,4  | 1,1  | 0,6  | 1,0  |
|                                 | b | 1,2  | 1,7 | 1,5 | 1,8 | 1,5  | 1,1  | 0,6  | 1,0  |
|                                 | c | 1,2  | 1,5 | 1,4 | 1,7 | 1,5  | 1,2  | 0,6  | 1,0  |
| m. Kraków .....                 | a | 3,1  | 0,1 | 2,7 | 2,9 | 3,7  | 3,2  | 3,1  | 3,9  |
|                                 | b | 3,1  | 0,1 | 2,1 | 2,2 | 4,0  | 3,3  | 2,9  | 3,9  |
|                                 | c | 3,0  | 0,1 | 1,8 | 1,8 | 3,9  | 3,3  | 2,8  | 4,0  |
| nowosądecki .....               | a | 1,1  | 1,6 | 0,8 | 0,8 | 1,6  | 1,2  | 0,8  | 1,4  |
|                                 | b | 1,2  | 1,6 | 0,9 | 1,0 | 1,7  | 1,3  | 0,8  | 1,4  |
|                                 | c | 1,2  | 1,4 | 0,9 | 1,0 | 1,7  | 1,3  | 0,8  | 1,3  |
| oświęcimski .....               | a | 1,3  | 0,8 | 1,8 | 1,6 | 1,3  | 1,1  | 0,9  | 1,2  |
|                                 | b | 1,3  | 0,8 | 1,8 | 1,6 | 1,3  | 1,1  | 0,9  | 1,2  |
|                                 | c | 1,3  | 0,7 | 1,8 | 1,7 | 1,3  | 1,1  | 0,9  | 1,1  |
| tarnowski .....                 | a | 0,8  | 1,0 | 0,7 | 0,8 | 0,9  | 0,7  | 0,5  | 0,9  |
|                                 | b | 0,8  | 1,0 | 0,8 | 0,8 | 1,0  | 0,7  | 0,5  | 0,9  |
|                                 | c | 0,8  | 0,9 | 0,7 | 0,8 | 1,0  | 0,7  | 0,5  | 0,9  |
| <b>Mazowieckie</b>              |   |      |     |     |     |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |      |     |     |     |      |      |      |      |
| ciechanowsko-<br>-płocki .....  | a | 1,7  | 4,6 | 2,3 | 2,7 | 1,6  | 1,2  | 1,4  | 1,6  |
|                                 | b | 1,8  | 5,0 | 2,4 | 2,9 | 1,6  | 1,2  | 1,3  | 1,6  |
|                                 | c | 1,8  | 4,6 | 2,6 | 3,2 | 1,6  | 1,2  | 1,4  | 1,5  |
| ostrołęcko-<br>-siedlecki ..... | a | 1,5  | 6,5 | 1,1 | 1,1 | 1,5  | 1,0  | 1,4  | 1,6  |
|                                 | b | 1,5  | 7,0 | 1,0 | 1,1 | 1,5  | 1,0  | 1,4  | 1,6  |
|                                 | c | 1,5  | 6,5 | 1,1 | 1,1 | 1,5  | 1,1  | 1,4  | 1,6  |
| radomski .....                  | a | 1,2  | 3,1 | 0,8 | 0,8 | 1,1  | 1,0  | 1,3  | 1,4  |
|                                 | b | 1,2  | 3,3 | 0,9 | 0,9 | 1,0  | 0,9  | 1,3  | 1,4  |
|                                 | c | 1,2  | 3,1 | 1,1 | 1,0 | 1,1  | 1,0  | 1,3  | 1,4  |
| m. st. Warszawa .....           | a | 13,6 | 0,1 | 5,9 | 4,5 | 10,0 | 17,8 | 23,6 | 14,8 |
|                                 | b | 13,3 | 0,1 | 5,2 | 4,2 | 9,0  | 17,8 | 23,5 | 14,7 |
|                                 | c | 13,4 | 0,1 | 4,8 | 3,5 | 9,6  | 18,1 | 24,5 | 15,2 |
| warszawski<br>wschodni .....    | a | 1,5  | 2,4 | 1,4 | 1,5 | 2,0  | 1,4  | 1,4  | 1,6  |
|                                 | b | 1,6  | 2,6 | 1,5 | 1,7 | 1,9  | 1,5  | 1,4  | 1,7  |
|                                 | c | 1,6  | 2,4 | 1,6 | 1,9 | 2,0  | 1,5  | 1,4  | 1,7  |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |     |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|-----|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |     |
| POLSKA = 100 (cd.)<br>POLAND = 100 (cont.)  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| <b>Mazowieckie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| <b>(dok.) (cont.)</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| warszawski  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| zachodni .....  | a                        | 2,2  | 2,4                  | 1,9   | 2,3                                   | 1,8   | 2,9  | 1,9                                      | 2,0 |
|   | b                        | 2,3  | 2,6                  | 2,0   | 2,0                                   | 1,7   | 2,9  | 1,9                                      | 2,0 |
|   | c                        | 2,4  | 2,4                  | 2,4   | 2,4                                   | 1,9   | 2,9  | 1,9                                      | 2,1 |
| <b>Opolskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| nyski .....   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
|   | a                        | 0,7  | 1,4                  | 0,7   | 0,7                                   | 0,7   | 0,7  | 0,6                                      | 0,7 |
|   | b                        | 0,7  | 1,4                  | 0,7   | 0,7                                   | 0,7   | 0,6  | 0,6                                      | 0,7 |
|   | c                        | 0,7  | 1,3                  | 0,7   | 0,8                                   | 0,7   | 0,7  | 0,6                                      | 0,7 |
| opolski .....   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
|   | a                        | 1,5  | 1,4                  | 2,1   | 2,0                                   | 1,7   | 1,3  | 1,1                                      | 1,5 |
|   | b                        | 1,6  | 1,3                  | 2,3   | 2,4                                   | 1,7   | 1,3  | 1,1                                      | 1,5 |
|   | c                        | 1,5  | 1,3                  | 1,9   | 1,8                                   | 1,7   | 1,3  | 1,1                                      | 1,5 |
| <b>Podkarpackie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| krośnieński .....   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
|   | a                        | 0,8  | 0,7                  | 0,9   | 0,9                                   | 0,7   | 0,7  | 0,6                                      | 0,9 |
|   | b                        | 0,8  | 0,7                  | 0,8   | 0,9                                   | 0,8   | 0,7  | 0,5                                      | 0,9 |
|   | c                        | 0,8  | 0,6                  | 0,8   | 0,9                                   | 0,7   | 0,7  | 0,5                                      | 0,9 |
| przemyski .....   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
|   | a                        | 0,6  | 0,8                  | 0,4   | 0,4                                   | 0,5   | 0,7  | 0,5                                      | 0,7 |
|   | b                        | 0,6  | 0,8                  | 0,5   | 0,5                                   | 0,5   | 0,6  | 0,5                                      | 0,7 |
|   | c                        | 0,6  | 0,7                  | 0,4   | 0,4                                   | 0,5   | 0,6  | 0,5                                      | 0,7 |
| rzeszowski .....  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
|   | a                        | 1,2  | 0,7                  | 1,0   | 1,0                                   | 1,2   | 1,3  | 0,9                                      | 1,4 |
|   | b                        | 1,3  | 0,7                  | 1,1   | 1,2                                   | 1,3   | 1,4  | 0,9                                      | 1,4 |
|   | c                        | 1,3  | 0,6                  | 1,2   | 1,2                                   | 1,4   | 1,4  | 0,9                                      | 1,4 |
| tarnobrzeski .....  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
|   | a                        | 1,2  | 0,8                  | 1,8   | 2,0                                   | 1,1   | 1,0  | 0,8                                      | 1,0 |
|   | b                        | 1,2  | 0,8                  | 1,8   | 2,0                                   | 1,1   | 1,0  | 0,8                                      | 1,0 |
|   | c                        | 1,2  | 0,7                  | 1,6   | 1,9                                   | 1,1   | 1,1  | 0,8                                      | 1,0 |
| <b>Podlaskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| białostocki .....   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
|   | a                        | 1,2  | 1,4                  | 0,9   | 1,0                                   | 1,2   | 1,2  | 1,1                                      | 1,3 |
|   | b                        | 1,1  | 1,4                  | 0,9   | 0,9                                   | 1,2   | 1,2  | 1,1                                      | 1,3 |
|   | c                        | 1,1  | 1,6                  | 0,9   | 0,9                                   | 1,1   | 1,2  | 1,2                                      | 1,3 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |     |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|-----|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |     |
| POLSKA = 100 (cd.)<br>POLAND = 100 (cont.)  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| <b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| łomżyński .....   | a                        | 0,7  | 2,7                  | 0,5   | 0,5                                   | 0,7   | 0,6  | 0,5                                      | 0,7 |
|   | b                        | 0,7  | 2,8                  | 0,5   | 0,6                                   | 0,7   | 0,6  | 0,6                                      | 0,7 |
|   | c                        | 0,7  | 3,1                  | 0,5   | 0,6                                   | 0,7   | 0,6  | 0,5                                      | 0,7 |
| suwalski .....  | a                        | 0,5  | 1,7                  | 0,5   | 0,6                                   | 0,4   | 0,4  | 0,4                                      | 0,5 |
|   | b                        | 0,5  | 1,7                  | 0,4   | 0,5                                   | 0,4   | 0,4  | 0,4                                      | 0,5 |
|   | c                        | 0,5  | 1,9                  | 0,4   | 0,5                                   | 0,4   | 0,4  | 0,4                                      | 0,5 |
| <b>Pomorskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| gdański .....   | a                        | 0,9  | 1,0                  | 0,9   | 1,0                                   | 1,4   | 1,0  | 0,6                                      | 0,8 |
|   | b                        | 0,9  | 1,0                  | 0,9   | 1,1                                   | 1,5   | 1,0  | 0,6                                      | 0,8 |
|   | c                        | 0,9  | 1,1                  | 0,9   | 1,0                                   | 1,6   | 1,1  | 0,6                                      | 0,8 |
| śląski .....  | a                        | 1,0  | 1,5                  | 0,9   | 1,0                                   | 0,9   | 0,9  | 0,9                                      | 1,1 |
|   | b                        | 1,0  | 1,4                  | 1,0   | 1,1                                   | 0,9   | 0,9  | 0,9                                      | 1,1 |
|   | c                        | 1,0  | 1,6                  | 1,0   | 1,2                                   | 0,9   | 0,9  | 0,8                                      | 1,1 |
| starogardzki .....  | a                        | 1,0  | 1,3                  | 1,5   | 1,8                                   | 1,0   | 0,8  | 0,8                                      | 0,9 |
|   | b                        | 1,0  | 1,2                  | 1,3   | 1,5                                   | 1,0   | 0,9  | 0,8                                      | 0,9 |
|   | c                        | 1,0  | 1,4                  | 1,2   | 1,5                                   | 1,0   | 0,9  | 0,8                                      | 0,9 |
| trójmiejski .....   | a                        | 2,8  | 0,0                  | 2,4   | 2,4                                   | 2,8   | 3,2  | 3,8                                      | 2,8 |
|   | b                        | 2,6  | 0,0                  | 2,0   | 2,0                                   | 2,8   | 3,0  | 3,4                                      | 2,7 |
|   | c                        | 2,8  | 0,0                  | 2,3   | 2,4                                   | 3,0   | 3,2  | 3,1                                      | 2,9 |
| <b>Śląskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| bielski .....   | a                        | 1,6  | 0,5                  | 2,1   | 2,5                                   | 1,7   | 1,6  | 1,2                                      | 1,5 |
|   | b                        | 1,7  | 0,6                  | 2,2   | 2,6                                   | 1,6   | 1,7  | 1,3                                      | 1,5 |
|   | c                        | 1,7  | 0,5                  | 2,3   | 2,8                                   | 1,5   | 1,7  | 1,3                                      | 1,5 |
| bytomski .....  | a                        | 0,9  | 0,3                  | 1,0   | 0,9                                   | 0,9   | 0,9  | 1,0                                      | 1,0 |
|   | b                        | 0,9  | 0,3                  | 1,0   | 0,8                                   | 0,9   | 0,9  | 1,1                                      | 1,0 |
|   | c                        | 0,9  | 0,3                  | 1,0   | 0,8                                   | 0,9   | 0,9  | 1,1                                      | 0,9 |
| częstocheński .....   | a                        | 1,2  | 1,0                  | 1,6   | 1,9                                   | 1,3   | 1,0  | 1,0                                      | 1,1 |
|   | b                        | 1,2  | 1,1                  | 1,6   | 1,9                                   | 1,2   | 1,0  | 1,1                                      | 1,1 |
|   | c                        | 1,1  | 1,1                  | 1,4   | 1,7                                   | 1,1   | 1,0  | 1,0                                      | 1,1 |
| gliwicki .....  | a                        | 1,4  | 0,2                  | 2,0   | 1,7                                   | 1,4   | 1,2  | 1,4                                      | 1,3 |
|   | b                        | 1,5  | 0,3                  | 2,1   | 1,6                                   | 1,5   | 1,2  | 1,4                                      | 1,3 |
|   | c                        | 1,5  | 0,3                  | 2,1   | 1,7                                   | 1,5   | 1,2  | 1,4                                      | 1,3 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |     |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|-----|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |     |
| POLSKA = 100 (cd.)<br>POLAND = 100 (cont.)  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| <b>Śląskie (dok.) (cont.)</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| katowicki .....   | a                        | 3,0  | 0,0                  | 2,7   | 1,9                                   | 3,0   | 3,3  | 3,6                                      | 2,9 |
|   | b                        | 3,0  | 0,0                  | 2,7   | 1,7                                   | 3,3   | 3,2  | 3,7                                      | 2,9 |
|   | c                        | 3,0  | 0,0                  | 2,8   | 1,6                                   | 3,3   | 3,1  | 3,8                                      | 2,9 |
| rybnicki .....  | a                        | 1,4  | 0,4                  | 2,2   | 1,2                                   | 1,5   | 1,2  | 1,3                                      | 1,2 |
|   | b                        | 1,6  | 0,4                  | 2,8   | 1,4                                   | 1,4   | 1,2  | 1,3                                      | 1,2 |
|   | c                        | 1,5  | 0,4                  | 2,5   | 1,3                                   | 1,5   | 1,2  | 1,3                                      | 1,2 |
| sosnowiecki .....   | a                        | 2,0  | 0,5                  | 2,9   | 2,8                                   | 1,9   | 2,0  | 1,9                                      | 1,6 |
|   | b                        | 1,9  | 0,6                  | 2,6   | 2,5                                   | 1,8   | 1,8  | 1,9                                      | 1,6 |
|   | c                        | 1,8  | 0,6                  | 2,1   | 1,7                                   | 1,8   | 1,8  | 1,9                                      | 1,5 |
| tyski .....   | a                        | 1,3  | 0,3                  | 2,8   | 2,0                                   | 1,1   | 0,9  | 0,9                                      | 0,8 |
|   | b                        | 1,4  | 0,3                  | 3,2   | 2,3                                   | 1,1   | 0,9  | 0,9                                      | 0,8 |
|   | c                        | 1,5  | 0,3                  | 3,5   | 2,8                                   | 1,1   | 0,9  | 0,9                                      | 0,8 |
| <b>Świętokrzyskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| kielecki .....  | a                        | 1,7  | 1,3                  | 1,8   | 1,9                                   | 2,3   | 1,8  | 1,2                                      | 1,7 |
|   | b                        | 1,8  | 1,3                  | 1,9   | 2,0                                   | 2,5   | 1,8  | 1,2                                      | 1,7 |
|   | c                        | 1,7  | 1,3                  | 1,7   | 1,9                                   | 2,3   | 1,7  | 1,3                                      | 1,7 |
| sandomiersko-<br>jędrzejowski .....   | a                        | 0,9  | 2,5                  | 1,0   | 1,0                                   | 0,8   | 0,7  | 0,5                                      | 0,8 |
|   | b                        | 0,9  | 2,6                  | 1,2   | 1,1                                   | 0,8   | 0,7  | 0,5                                      | 0,8 |
|   | c                        | 0,9  | 2,5                  | 1,1   | 1,0                                   | 0,8   | 0,7  | 0,5                                      | 0,8 |
| <b>Warmińsko-<br/>-mazurskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |     |
| elbląski .....  | a                        | 1,0  | 1,7                  | 1,2   | 1,3                                   | 1,1   | 0,7  | 0,8                                      | 1,0 |
|   | b                        | 1,0  | 1,7                  | 1,1   | 1,3                                   | 1,1   | 0,8  | 0,8                                      | 1,0 |
|   | c                        | 1,0  | 1,9                  | 1,2   | 1,4                                   | 1,0   | 0,7  | 0,8                                      | 0,9 |
| elcki .....   | a                        | 0,5  | 1,2                  | 0,4   | 0,4                                   | 0,5   | 0,4  | 0,5                                      | 0,5 |
|   | b                        | 0,5  | 1,2                  | 0,4   | 0,4                                   | 0,5   | 0,4  | 0,5                                      | 0,5 |
|   | c                        | 0,5  | 1,3                  | 0,4   | 0,4                                   | 0,5   | 0,4  | 0,5                                      | 0,5 |
| olsztyński .....  | a                        | 1,3  | 2,1                  | 1,2   | 1,3                                   | 1,3   | 1,3  | 1,3                                      | 1,5 |
|   | b                        | 1,3  | 2,1                  | 1,1   | 1,2                                   | 1,4   | 1,3  | 1,4                                      | 1,5 |
|   | c                        | 1,3  | 2,3                  | 1,2   | 1,3                                   | 1,4   | 1,2  | 1,4                                      | 1,4 |



Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

POLSKA = 100 (dok.)  
POLAND = 100 (cont.)

| <b>Wielkopolskie</b>      |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
|---------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Podregiony: Subregions:   |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| kaliski .....             | a | 1,3 | 2,9 | 1,6 | 1,8 | 1,4 | 1,1 | 1,0 | 1,2 |
|                           | b | 1,4 | 2,7 | 1,7 | 2,0 | 1,4 | 1,2 | 1,0 | 1,2 |
|                           | c | 1,4 | 2,9 | 1,8 | 2,1 | 1,3 | 1,2 | 0,9 | 1,2 |
| koniński .....            | a | 1,3 | 3,4 | 1,4 | 1,2 | 1,3 | 1,1 | 1,0 | 1,2 |
|                           | b | 1,3 | 3,2 | 1,4 | 1,2 | 1,3 | 1,1 | 1,0 | 1,2 |
|                           | c | 1,4 | 3,5 | 1,7 | 1,4 | 1,3 | 1,1 | 0,9 | 1,2 |
| leszczyński .....         | a | 1,2 | 2,8 | 1,3 | 1,5 | 1,3 | 1,2 | 0,8 | 1,0 |
|                           | b | 1,2 | 2,6 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,2 | 0,7 | 1,1 |
|                           | c | 1,2 | 2,8 | 1,4 | 1,8 | 1,4 | 1,1 | 0,7 | 1,0 |
| pilski .....              | a | 0,8 | 2,5 | 1,0 | 1,1 | 0,8 | 0,6 | 0,6 | 0,8 |
|                           | b | 0,8 | 2,3 | 0,9 | 1,1 | 0,8 | 0,6 | 0,6 | 0,8 |
|                           | c | 0,8 | 2,5 | 1,0 | 1,3 | 0,8 | 0,6 | 0,6 | 0,8 |
| poznański .....           | a | 1,6 | 2,3 | 2,3 | 2,8 | 2,1 | 1,7 | 0,9 | 1,0 |
|                           | b | 1,7 | 2,2 | 2,3 | 2,8 | 2,3 | 1,9 | 0,9 | 1,0 |
|                           | c | 1,8 | 2,3 | 2,3 | 2,9 | 2,5 | 2,0 | 0,8 | 1,0 |
| m. Poznań .....           | a | 2,9 | 0,1 | 2,7 | 2,9 | 2,8 | 3,5 | 2,8 | 3,0 |
|                           | b | 2,9 | 0,1 | 2,7 | 2,9 | 2,6 | 3,4 | 2,9 | 3,0 |
|                           | c | 2,9 | 0,1 | 2,6 | 2,7 | 2,7 | 3,4 | 2,7 | 3,1 |
| <b>Zachodniopomorskie</b> |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| Podregiony: Subregions:   |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| koszaliński .....         | a | 1,2 | 1,6 | 1,0 | 1,0 | 1,6 | 1,2 | 1,2 | 1,4 |
|                           | b | 1,2 | 1,6 | 0,9 | 1,0 | 1,6 | 1,3 | 1,2 | 1,4 |
|                           | c | 1,2 | 1,9 | 0,9 | 1,0 | 1,6 | 1,3 | 1,1 | 1,4 |
| stargardzki .....         | a | 0,6 | 1,4 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 0,5 | 0,6 | 0,7 |
|                           | b | 0,6 | 1,4 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 0,6 | 0,6 | 0,7 |
|                           | c | 0,6 | 1,6 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 0,6 | 0,6 | 0,7 |
| m. Szczecin .....         | a | 1,4 | 0,0 | 0,8 | 0,8 | 1,7 | 1,6 | 1,5 | 1,7 |
|                           | b | 1,4 | 0,0 | 0,8 | 0,8 | 1,6 | 1,7 | 1,6 | 1,7 |
|                           | c | 1,3 | 0,0 | 0,8 | 0,7 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,7 |
| szczeciński .....         | a | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,5 | 0,6 |
|                           | b | 0,7 | 0,8 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 0,7 | 0,5 | 0,6 |
|                           | c | 0,7 | 0,9 | 0,8 | 0,7 | 0,8 | 0,7 | 0,5 | 0,6 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |      |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |      |
| WOJEWÓDZTWO = 100<br>VOIVODSHIP = 100   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |      |
| <b>Dolnośląskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |      |
| jeleniogórski .....   | a                        | 14,2   | 23,4                 | 12,4  | 8,5                                   | 13,7  | 14,5   | 13,9                                     | 16,0 |
|   | b                        | 14,8   | 23,4                 | 14,1  | 9,9                                   | 13,3  | 15,5   | 13,0                                     | 15,8 |
|   | c                        | 14,7   | 23,4                 | 13,9  | 9,2                                   | 13,7  | 15,5   | 12,4                                     | 15,4 |
| legnicko-<br>-głogowski .....   | a                        | 24,8   | 18,1                 | 43,2  | 42,4                                  | 19,9  | 14,4   | 16,2                                     | 15,0 |
|   | b                        | 22,5   | 18,1                 | 38,1  | 36,1                                  | 19,7  | 13,8   | 15,5                                     | 15,1 |
|   | c                        | 22,8   | 18,1                 | 38,7  | 37,3                                  | 18,9  | 14,0   | 15,3                                     | 14,7 |
| wałbrzyski .....  | a                        | 17,1   | 21,5                 | 14,5  | 15,8                                  | 16,5  | 18,8   | 17,6                                     | 18,4 |
|   | b                        | 16,8   | 21,5                 | 14,8  | 16,3                                  | 16,3  | 18,2   | 16,7                                     | 17,9 |
|   | c                        | 16,7   | 21,5                 | 15,1  | 17,0                                  | 15,7  | 18,1   | 16,5                                     | 17,3 |
| wrocławski .....  | a                        | 14,2   | 36,1                 | 15,5  | 18,0                                  | 13,7  | 15,0   | 9,5                                      | 11,6 |
|   | b                        | 14,9   | 36,1                 | 18,1  | 21,4                                  | 14,3  | 15,1   | 9,1                                      | 11,7 |
|   | c                        | 15,0   | 36,1                 | 18,4  | 22,2                                  | 13,8  | 14,9   | 9,1                                      | 11,6 |
| m. Wrocław .....  | a                        | 29,7   | 0,9                  | 14,3  | 15,3                                  | 36,2  | 37,3   | 42,8                                     | 39,0 |
|   | b                        | 30,9   | 0,9                  | 14,9  | 16,3                                  | 36,3  | 37,4   | 45,7                                     | 39,6 |
|   | c                        | 30,8   | 0,9                  | 13,9  | 14,4                                  | 37,9  | 37,4   | 46,7                                     | 41,0 |
| <b>Kujawsko-pomorskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |      |
| bydgosko-toruński .....   | a                        | 48,0   | 12,2                 | 46,7  | 45,9                                  | 43,6  | 54,6   | 53,3                                     | 49,6 |
|   | b                        | 48,1   | 12,2                 | 46,5  | 45,6                                  | 45,6  | 53,5   | 53,0                                     | 50,0 |
|   | c                        | 48,0   | 12,2                 | 46,5  | 45,6                                  | 45,2  | 53,0   | 53,2                                     | 50,5 |
| grudziądzki .....   | a                        | 19,9   | 36,8                 | 21,8  | 22,4                                  | 19,4  | 16,5   | 18,6                                     | 18,5 |
|   | b                        | 20,0   | 36,8                 | 21,8  | 22,2                                  | 18,7  | 17,3   | 19,2                                     | 18,5 |
|   | c                        | 20,2   | 36,8                 | 22,0  | 22,5                                  | 18,9  | 17,6   | 19,4                                     | 18,6 |
| włocławski .....  | a                        | 32,1   | 51,1                 | 31,5  | 31,7                                  | 37,0  | 28,9   | 28,1                                     | 31,9 |
|   | b                        | 31,9   | 51,1                 | 31,7  | 32,2                                  | 35,7  | 29,3   | 27,8                                     | 31,5 |
|   | c                        | 31,8   | 51,1                 | 31,5  | 31,9                                  | 35,9  | 29,4   | 27,4                                     | 31,0 |
| <b>Lubelskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |      |
| białski .....   | a                        | 12,4   | 21,9                 | 8,6   | 9,0                                   | 11,0  | 13,5   | 10,1                                     | 12,5 |
|   | b                        | 12,1   | 22,0                 | 7,7   | 7,8                                   | 10,6  | 13,7   | 10,6                                     | 12,5 |
|   | c                        | 12,2   | 21,9                 | 8,3   | 8,9                                   | 10,5  | 13,5   | 10,5                                     | 12,4 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

WOJEWÓDZTWO = 100 (cd.)  
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

| <b>Lubelskie (dok.) (cont.)</b> |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Podregiony: Subregions:         |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| chelmsko-zamojski .....         | a | 26,3 | 37,8 | 25,8 | 28,4 | 22,7 | 25,5 | 23,8 | 26,1 |
|                                 | b | 25,7 | 37,8 | 24,2 | 26,9 | 21,2 | 25,7 | 23,4 | 26,1 |
|                                 | c | 25,5 | 37,8 | 24,6 | 28,4 | 21,8 | 25,0 | 22,9 | 25,6 |
| lubelski .....                  | a | 41,2 | 18,6 | 41,8 | 35,1 | 43,9 | 41,5 | 48,3 | 43,4 |
|                                 | b | 41,8 | 18,7 | 42,3 | 34,8 | 46,1 | 41,4 | 49,2 | 43,4 |
|                                 | c | 43,2 | 18,6 | 46,7 | 37,7 | 46,2 | 42,7 | 49,7 | 44,1 |
| puławski .....                  | a | 20,1 | 21,6 | 23,8 | 27,5 | 22,4 | 19,5 | 17,8 | 17,9 |
|                                 | b | 20,3 | 21,6 | 25,8 | 30,5 | 22,1 | 19,3 | 16,8 | 18,0 |
|                                 | c | 19,1 | 21,6 | 20,5 | 25,0 | 21,5 | 18,8 | 17,0 | 17,9 |
| <b>Lubuskie</b>                 |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| gorzowski .....                 | a | 37,8 | 42,2 | 31,7 | 33,6 | 43,1 | 39,9 | 41,6 | 39,4 |
|                                 | b | 38,6 | 42,2 | 35,1 | 37,3 | 42,6 | 39,3 | 41,7 | 39,1 |
|                                 | c | 39,5 | 42,2 | 38,9 | 43,0 | 41,9 | 39,0 | 41,4 | 39,2 |
| zielonogórski .....             | a | 62,2 | 57,8 | 68,3 | 66,4 | 56,9 | 60,1 | 58,4 | 60,6 |
|                                 | b | 61,4 | 57,8 | 64,9 | 62,7 | 57,4 | 60,7 | 58,3 | 60,9 |
|                                 | c | 60,5 | 57,8 | 61,1 | 57,0 | 58,1 | 61,0 | 58,6 | 60,8 |
| <b>Łódzkie</b>                  |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| łódzki .....                    | a | 13,6 | 11,8 | 15,9 | 18,4 | 15,6 | 14,4 | 12,1 | 10,5 |
|                                 | b | 13,5 | 11,8 | 15,7 | 18,9 | 14,8 | 14,3 | 12,5 | 10,6 |
|                                 | c | 13,5 | 11,8 | 14,8 | 19,2 | 15,2 | 14,9 | 12,4 | 10,5 |
| m. Łódź .....                   | a | 38,3 | 0,9  | 31,9 | 33,1 | 33,3 | 44,0 | 49,2 | 46,0 |
|                                 | b | 38,8 | 0,9  | 31,9 | 33,5 | 33,3 | 44,2 | 50,0 | 46,0 |
|                                 | c | 38,9 | 0,9  | 32,2 | 35,7 | 33,8 | 44,6 | 49,8 | 46,3 |
| piotrkowski .....               | a | 22,1 | 29,3 | 27,9 | 20,3 | 26,0 | 17,8 | 18,0 | 19,1 |
|                                 | b | 22,3 | 29,3 | 28,9 | 19,3 | 25,8 | 17,9 | 17,3 | 19,2 |
|                                 | c | 23,7 | 29,3 | 33,7 | 20,3 | 24,4 | 17,6 | 17,6 | 19,1 |
| sieradzki .....                 | a | 14,2 | 31,4 | 14,2 | 16,4 | 12,8 | 12,8 | 10,7 | 13,1 |
|                                 | b | 13,8 | 31,4 | 13,5 | 16,2 | 13,6 | 12,6 | 10,4 | 12,9 |
|                                 | c | 12,7 | 31,4 | 10,4 | 13,2 | 13,8 | 12,2 | 10,6 | 12,7 |
| skierniewicki .....             | a | 11,9 | 26,6 | 10,1 | 11,8 | 12,3 | 11,0 | 10,0 | 11,5 |
|                                 | b | 11,7 | 26,6 | 10,1 | 12,1 | 12,5 | 10,9 | 9,7  | 11,3 |
|                                 | c | 11,2 | 26,6 | 9,0  | 11,5 | 12,8 | 10,8 | 9,6  | 11,4 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

WOJEWÓDZTWO = 100 (cd.)  
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

| <b>Małopolskie</b>              |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Podregiony: Subregions:         |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| krakowski .....                 | a | 14,9 | 32,4 | 17,3 | 18,8 | 16,0 | 14,9 | 9,8  | 11,9 |
|                                 | b | 15,9 | 32,4 | 21,3 | 23,6 | 15,7 | 15,2 | 10,4 | 12,2 |
|                                 | c | 15,9 | 32,4 | 21,4 | 24,4 | 16,0 | 15,3 | 10,6 | 12,2 |
| m. Kraków .....                 | a | 42,4 | 1,2  | 37,2 | 38,2 | 41,2 | 43,9 | 51,7 | 47,1 |
|                                 | b | 41,0 | 1,2  | 30,2 | 29,4 | 42,6 | 44,3 | 49,8 | 47,2 |
|                                 | c | 40,6 | 1,2  | 27,0 | 26,0 | 41,5 | 44,1 | 49,3 | 48,1 |
| nowosądecki .....               | a | 15,3 | 30,5 | 10,8 | 11,2 | 17,8 | 16,2 | 14,1 | 16,5 |
|                                 | b | 16,0 | 30,5 | 13,0 | 13,9 | 17,6 | 16,8 | 14,4 | 16,4 |
|                                 | c | 16,1 | 30,5 | 13,5 | 14,4 | 17,8 | 16,8 | 14,4 | 16,0 |
| oświęcimski .....               | a | 17,3 | 15,9 | 24,7 | 21,4 | 14,9 | 15,4 | 15,5 | 14,0 |
|                                 | b | 16,8 | 15,9 | 24,7 | 22,1 | 13,3 | 14,6 | 16,0 | 13,9 |
|                                 | c | 17,3 | 15,9 | 27,4 | 23,9 | 14,0 | 14,6 | 16,4 | 13,5 |
| tarnowski .....                 | a | 10,2 | 20,0 | 9,9  | 10,4 | 10,1 | 9,5  | 8,9  | 10,5 |
|                                 | b | 10,2 | 20,1 | 10,7 | 11,1 | 10,7 | 9,1  | 9,3  | 10,3 |
|                                 | c | 10,2 | 20,0 | 10,7 | 11,3 | 10,6 | 9,1  | 9,3  | 10,2 |
| <b>Mazowieckie</b>              |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| ciechanowsko-<br>-płocki .....  | a | 8,0  | 24,0 | 17,0 | 21,0 | 9,0  | 4,8  | 4,5  | 6,8  |
|                                 | b | 8,2  | 24,0 | 18,5 | 22,8 | 9,6  | 4,6  | 4,4  | 6,9  |
|                                 | c | 8,2  | 24,0 | 19,2 | 24,5 | 9,3  | 4,5  | 4,3  | 6,6  |
| ostrolęcko-<br>-siedlecki ..... | a | 6,8  | 33,8 | 7,8  | 8,4  | 8,6  | 4,1  | 4,6  | 6,8  |
|                                 | b | 6,8  | 33,8 | 7,9  | 8,3  | 8,7  | 4,1  | 4,5  | 6,9  |
|                                 | c | 6,7  | 33,8 | 8,2  | 8,6  | 8,7  | 4,2  | 4,3  | 6,7  |
| radomski .....                  | a | 5,4  | 16,0 | 6,3  | 5,9  | 6,2  | 3,9  | 4,1  | 6,3  |
|                                 | b | 5,5  | 16,0 | 7,0  | 6,8  | 6,0  | 3,7  | 4,1  | 6,2  |
|                                 | c | 5,5  | 16,0 | 7,9  | 7,3  | 6,0  | 3,7  | 4,0  | 6,1  |
| m. st. Warszawa .....           | a | 62,4 | 0,6  | 44,2 | 35,1 | 55,5 | 70,2 | 76,3 | 64,4 |
|                                 | b | 61,8 | 0,6  | 39,8 | 32,8 | 53,8 | 70,4 | 76,5 | 63,7 |
|                                 | c | 61,3 | 0,6  | 35,2 | 26,7 | 54,3 | 70,5 | 77,1 | 64,7 |
| warszawski<br>wschodni .....    | a | 7,0  | 12,7 | 10,3 | 11,9 | 11,0 | 5,4  | 4,4  | 7,1  |
|                                 | b | 7,4  | 12,8 | 11,4 | 13,6 | 11,5 | 5,8  | 4,5  | 7,4  |
|                                 | c | 7,4  | 12,8 | 11,9 | 14,6 | 11,2 | 5,7  | 4,4  | 7,2  |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

WOJEWÓDZTWO = 100 (cd.)  
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

|                                |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|--------------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|
| <b>Mazowieckie</b>             |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| <b>(dok.) (cont.)</b>          |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i> |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| warszawski                     |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| zachodni .....                 | a | 10,3 | 12,7 | 14,4 | 17,6 | 9,8  | 11,7 | 6,1  | 8,5  |
|                                | b | 10,5 | 12,7 | 15,4 | 15,7 | 10,4 | 11,4 | 6,1  | 8,9  |
|                                | c | 10,9 | 12,7 | 17,5 | 18,3 | 10,6 | 11,4 | 5,9  | 8,8  |
| <b>Opolskie</b>                |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i> |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| nyski .....                    |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|                                | a | 31,1 | 50,6 | 24,1 | 25,2 | 29,8 | 33,6 | 34,6 | 32,2 |
|                                | b | 30,0 | 50,6 | 22,6 | 23,3 | 29,3 | 33,0 | 33,5 | 32,2 |
|                                | c | 31,6 | 50,6 | 27,6 | 30,6 | 28,5 | 32,9 | 33,6 | 31,9 |
| opolski .....                  |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|                                | a | 68,9 | 49,4 | 75,9 | 74,8 | 70,2 | 66,4 | 65,4 | 67,8 |
|                                | b | 70,0 | 49,4 | 77,4 | 76,7 | 70,7 | 67,0 | 66,5 | 67,8 |
|                                | c | 68,4 | 49,4 | 72,4 | 69,4 | 71,5 | 67,1 | 66,4 | 68,1 |
| <b>Podkarpackie</b>            |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i> |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| krośnieński .....              |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|                                | a | 20,6 | 23,6 | 21,1 | 20,5 | 19,7 | 18,9 | 19,8 | 22,2 |
|                                | b | 20,2 | 23,6 | 19,7 | 19,1 | 21,0 | 18,7 | 19,2 | 22,1 |
|                                | c | 20,2 | 23,6 | 20,4 | 19,9 | 19,2 | 18,5 | 19,2 | 22,1 |
| przemyski .....                |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|                                | a | 16,0 | 26,2 | 10,5 | 10,2 | 14,4 | 17,6 | 17,6 | 18,4 |
|                                | b | 15,7 | 26,2 | 11,0 | 10,7 | 14,3 | 16,4 | 17,9 | 18,2 |
|                                | c | 15,0 | 26,2 | 9,9  | 9,3  | 13,5 | 16,0 | 17,8 | 17,9 |
| rzeszowski .....               |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|                                | a | 31,6 | 24,3 | 24,9 | 23,9 | 34,6 | 35,5 | 33,8 | 33,9 |
|                                | b | 33,0 | 24,3 | 27,0 | 25,8 | 34,8 | 37,6 | 33,4 | 34,2 |
|                                | c | 34,0 | 24,3 | 29,7 | 28,1 | 37,1 | 37,4 | 33,5 | 34,6 |
| tarnobrzeski .....             |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|                                | a | 31,8 | 25,9 | 43,5 | 45,3 | 31,3 | 28,0 | 28,9 | 25,5 |
|                                | b | 31,2 | 25,9 | 42,3 | 44,4 | 29,9 | 27,3 | 29,6 | 25,6 |
|                                | c | 30,8 | 25,9 | 40,0 | 42,7 | 30,2 | 28,1 | 29,5 | 25,5 |
| <b>Podlaskie</b>               |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: <i>Subregions:</i> |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| białostocki .....              |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|                                | a | 49,8 | 24,1 | 48,8 | 47,6 | 50,5 | 56,7 | 54,0 | 52,2 |
|                                | b | 50,2 | 24,1 | 48,2 | 47,1 | 52,9 | 56,6 | 54,1 | 52,1 |
|                                | c | 49,6 | 24,1 | 46,9 | 45,1 | 51,4 | 55,7 | 55,6 | 52,7 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

WOJEWÓDZTWO = 100 (cd.)  
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

| <b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b> |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Podregiony: Subregions:         |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| łomżyński .....                 | a | 29,1 | 46,8 | 25,5 | 25,5 | 30,8 | 26,3 | 26,2 | 28,3 |
|                                 | b | 29,6 | 46,8 | 28,4 | 28,5 | 29,9 | 26,4 | 26,8 | 28,4 |
|                                 | c | 29,8 | 46,8 | 29,5 | 29,9 | 30,1 | 26,4 | 25,9 | 28,0 |
| suwalski .....                  | a | 21,1 | 29,0 | 25,7 | 26,8 | 18,7 | 17,0 | 19,8 | 19,5 |
|                                 | b | 20,2 | 29,0 | 23,4 | 24,4 | 17,2 | 17,0 | 19,0 | 19,5 |
|                                 | c | 20,6 | 29,0 | 23,6 | 25,0 | 18,5 | 17,9 | 18,6 | 19,3 |
| <b>Pomorskie</b>                |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| gdański .....                   | a | 15,5 | 26,4 | 15,3 | 15,6 | 23,4 | 16,5 | 9,6  | 13,9 |
|                                 | b | 16,5 | 26,4 | 17,6 | 18,3 | 24,0 | 17,1 | 10,2 | 14,3 |
|                                 | c | 16,7 | 26,4 | 15,9 | 16,3 | 24,5 | 17,7 | 10,5 | 14,5 |
| śląpski .....                   | a | 17,1 | 38,3 | 16,2 | 16,7 | 15,0 | 15,3 | 14,8 | 19,8 |
|                                 | b | 17,6 | 38,3 | 18,8 | 19,8 | 14,4 | 15,2 | 15,3 | 19,8 |
|                                 | c | 17,4 | 38,3 | 18,3 | 18,9 | 14,3 | 15,3 | 15,6 | 18,9 |
| starogardzki .....              | a | 17,9 | 34,1 | 26,6 | 28,6 | 16,2 | 13,3 | 12,8 | 16,1 |
|                                 | b | 17,8 | 34,1 | 24,4 | 26,6 | 16,0 | 14,8 | 13,9 | 16,4 |
|                                 | c | 17,4 | 34,1 | 22,9 | 24,6 | 15,2 | 14,7 | 14,6 | 15,9 |
| trójmiejski .....               | a | 49,4 | 1,2  | 41,9 | 39,0 | 45,5 | 54,9 | 62,8 | 50,2 |
|                                 | b | 48,0 | 1,2  | 39,2 | 35,2 | 45,6 | 52,9 | 60,6 | 49,5 |
|                                 | c | 48,5 | 1,2  | 42,9 | 40,1 | 46,0 | 52,3 | 59,3 | 50,7 |
| <b>Śląskie</b>                  |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| bielski .....                   | a | 12,6 | 15,7 | 12,3 | 16,6 | 12,9 | 13,5 | 9,8  | 13,2 |
|                                 | b | 12,7 | 15,7 | 12,0 | 17,4 | 12,6 | 14,0 | 10,0 | 13,3 |
|                                 | c | 13,1 | 15,7 | 13,2 | 19,4 | 12,1 | 13,9 | 10,0 | 13,4 |
| bytomski .....                  | a | 7,2  | 9,7  | 5,7  | 5,8  | 7,3  | 7,7  | 7,9  | 8,5  |
|                                 | b | 7,1  | 9,7  | 5,5  | 5,7  | 6,8  | 7,4  | 8,6  | 8,4  |
|                                 | c | 7,2  | 9,7  | 5,4  | 5,7  | 7,3  | 7,6  | 8,8  | 8,4  |
| częstochowski .....             | a | 9,4  | 30,3 | 9,4  | 12,7 | 10,0 | 8,4  | 8,1  | 9,9  |
|                                 | b | 9,0  | 30,3 | 8,7  | 12,5 | 9,2  | 8,4  | 8,3  | 9,8  |
|                                 | c | 8,8  | 30,3 | 8,0  | 11,6 | 8,5  | 8,6  | 7,9  | 9,9  |
| gliwicki .....                  | a | 11,1 | 7,2  | 11,7 | 11,6 | 11,1 | 10,1 | 11,6 | 11,7 |
|                                 | b | 11,0 | 7,2  | 11,4 | 11,0 | 11,6 | 10,1 | 10,9 | 11,6 |
|                                 | c | 11,3 | 7,2  | 12,0 | 12,0 | 11,9 | 10,3 | 11,1 | 11,7 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

WOJEWÓDZTWO = 100 (cd.)  
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

**Śląskie (dok.) (cont.)**

Podregiony: Subregions:

|                   |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|
| katowicki .....   | a | 22,7 | 1,3  | 15,7 | 12,8 | 23,6 | 26,9 | 29,4 | 25,6 |
|                   | b | 22,5 | 1,3  | 14,9 | 11,8 | 25,6 | 26,9 | 29,4 | 25,3 |
|                   | c | 22,6 | 1,3  | 15,9 | 10,9 | 26,1 | 26,1 | 29,4 | 25,4 |
| rybnicki .....    | a | 11,1 | 12,3 | 12,5 | 8,2  | 11,4 | 10,0 | 10,5 | 10,5 |
|                   | b | 12,1 | 12,3 | 15,5 | 9,1  | 10,9 | 10,0 | 10,3 | 10,6 |
|                   | c | 11,7 | 12,3 | 14,0 | 9,2  | 11,4 | 10,2 | 10,4 | 10,6 |
| sosnowiecki ..... | a | 15,5 | 15,8 | 16,5 | 18,9 | 14,8 | 16,0 | 15,5 | 13,6 |
|                   | b | 14,6 | 15,8 | 14,4 | 17,2 | 14,3 | 15,5 | 15,2 | 13,8 |
|                   | c | 13,6 | 15,8 | 11,8 | 11,9 | 13,8 | 15,5 | 15,1 | 13,4 |
| tyski .....       | a | 10,3 | 7,6  | 16,1 | 13,5 | 8,7  | 7,5  | 7,1  | 7,1  |
|                   | b | 10,9 | 7,6  | 17,5 | 15,3 | 8,9  | 7,5  | 7,3  | 7,2  |
|                   | c | 11,7 | 7,6  | 19,7 | 19,3 | 8,9  | 7,8  | 7,3  | 7,4  |

**Świętokrzyskie**

Podregiony: Subregions:

|                                     |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-------------------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|
| kielecki .....                      | a | 66,0 | 34,0 | 63,5 | 64,1 | 73,6 | 70,3 | 71,7 | 67,7 |
|                                     | b | 66,2 | 34,0 | 61,9 | 65,3 | 74,6 | 70,8 | 72,1 | 67,8 |
|                                     | c | 66,0 | 34,0 | 60,8 | 65,3 | 74,3 | 70,8 | 72,3 | 68,1 |
| sandomiersko-<br>jędrzejowski ..... | a | 34,0 | 66,0 | 36,5 | 35,9 | 26,4 | 29,7 | 28,3 | 32,3 |
|                                     | b | 33,8 | 66,0 | 38,1 | 34,7 | 25,4 | 29,2 | 27,9 | 32,2 |
|                                     | c | 34,0 | 66,0 | 39,2 | 34,7 | 25,7 | 29,2 | 27,7 | 31,9 |

**Warmińsko-  
-mazurskie**

Podregiony: Subregions:

|                  |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|
| elbląski .....   | a | 35,2 | 34,1 | 43,5 | 43,9 | 35,9 | 31,1 | 32,0 | 32,9 |
|                  | b | 35,2 | 34,1 | 44,0 | 44,8 | 35,7 | 31,8 | 30,9 | 32,9 |
|                  | c | 35,4 | 34,1 | 44,3 | 45,2 | 35,0 | 31,3 | 31,5 | 33,0 |
| ełcki .....      | a | 16,9 | 24,1 | 13,9 | 13,6 | 18,4 | 16,6 | 17,6 | 17,0 |
|                  | b | 16,9 | 24,1 | 15,1 | 14,9 | 17,7 | 16,1 | 17,4 | 17,0 |
|                  | c | 16,5 | 24,1 | 13,2 | 12,7 | 17,8 | 16,3 | 17,3 | 17,1 |
| olsztyński ..... | a | 47,9 | 41,8 | 42,6 | 42,5 | 45,7 | 52,3 | 50,3 | 50,2 |
|                  | b | 47,9 | 41,8 | 40,9 | 40,3 | 46,6 | 52,2 | 51,7 | 50,1 |
|                  | c | 48,0 | 41,8 | 42,5 | 42,1 | 47,2 | 52,4 | 51,2 | 49,9 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

WOJEWÓDZTWO = 100 (dok.)  
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

| <b>Wielkopolskie</b>      |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Podregiony: Subregions:   |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| kaliski .....             | a | 14,5 | 20,9 | 15,5 | 16,0 | 14,0 | 12,2 | 13,7 | 14,9 |
|                           | b | 14,7 | 20,9 | 16,4 | 17,0 | 13,8 | 12,4 | 13,7 | 15,0 |
|                           | c | 14,8 | 20,9 | 16,7 | 17,6 | 13,2 | 12,6 | 13,9 | 14,7 |
| koniński .....            | a | 13,9 | 24,5 | 13,4 | 10,4 | 13,5 | 11,9 | 14,6 | 14,2 |
|                           | b | 13,8 | 24,5 | 13,5 | 10,5 | 13,5 | 11,8 | 14,4 | 14,3 |
|                           | c | 14,2 | 24,5 | 15,4 | 11,3 | 13,1 | 11,8 | 14,2 | 14,2 |
| leszczyński .....         | a | 13,1 | 20,0 | 12,7 | 13,6 | 13,7 | 12,7 | 10,7 | 12,8 |
|                           | b | 13,0 | 20,0 | 12,9 | 13,9 | 14,0 | 12,6 | 10,3 | 12,8 |
|                           | c | 12,7 | 20,0 | 13,2 | 14,5 | 13,5 | 11,9 | 10,2 | 12,1 |
| pilski .....              | a | 9,0  | 17,8 | 9,3  | 9,8  | 8,3  | 6,8  | 9,0  | 9,3  |
|                           | b | 8,7  | 17,8 | 8,9  | 9,4  | 8,3  | 6,8  | 8,6  | 9,3  |
|                           | c | 8,8  | 17,8 | 9,5  | 10,3 | 8,3  | 6,6  | 8,5  | 9,1  |
| poznański .....           | a | 17,8 | 16,5 | 22,7 | 24,7 | 21,2 | 18,6 | 12,4 | 11,7 |
|                           | b | 18,5 | 16,5 | 22,1 | 24,4 | 23,8 | 20,4 | 12,3 | 12,1 |
|                           | c | 18,8 | 16,5 | 21,5 | 24,1 | 25,0 | 21,1 | 12,3 | 12,1 |
| m. Poznań .....           | a | 31,7 | 0,4  | 26,5 | 25,6 | 29,4 | 37,7 | 39,5 | 37,0 |
|                           | b | 31,3 | 0,4  | 26,2 | 24,8 | 26,6 | 36,2 | 40,6 | 36,5 |
|                           | c | 30,6 | 0,4  | 23,8 | 22,1 | 26,9 | 36,0 | 40,9 | 37,8 |
| <b>Zachodniopomorskie</b> |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:   |   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| koszaliński .....         | a | 31,4 | 42,2 | 31,4 | 33,4 | 32,3 | 30,0 | 30,7 | 31,5 |
|                           | b | 31,2 | 42,2 | 30,5 | 33,0 | 32,4 | 30,1 | 30,2 | 31,7 |
|                           | c | 31,7 | 42,2 | 31,8 | 34,5 | 33,7 | 30,5 | 30,1 | 31,3 |
| stargardzki .....         | a | 15,8 | 36,1 | 16,4 | 17,5 | 16,6 | 13,1 | 15,5 | 15,2 |
|                           | b | 15,6 | 36,1 | 14,8 | 16,0 | 17,0 | 13,5 | 15,4 | 15,2 |
|                           | c | 15,9 | 36,1 | 15,9 | 17,8 | 17,0 | 13,6 | 15,8 | 15,4 |
| m. Szczecin .....         | a | 34,8 | 0,4  | 25,9 | 24,6 | 34,4 | 39,7 | 39,7 | 39,1 |
|                           | b | 34,8 | 0,4  | 25,4 | 23,9 | 33,5 | 39,3 | 40,5 | 38,8 |
|                           | c | 34,5 | 0,4  | 26,5 | 24,9 | 33,1 | 38,5 | 40,1 | 39,0 |
| szczeciński .....         | a | 17,9 | 21,2 | 26,2 | 24,5 | 16,7 | 17,2 | 14,1 | 14,2 |
|                           | b | 18,4 | 21,2 | 29,2 | 27,1 | 17,1 | 17,1 | 13,9 | 14,2 |
|                           | c | 17,9 | 21,2 | 25,7 | 22,8 | 16,2 | 17,5 | 14,0 | 14,3 |



Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |             |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|-------------|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |             |
| PODREGION = 100<br>SUBREGION = 100  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |             |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>  | <b>a</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>4,2</b>           | <b>24,6</b>   | <b>19,6</b>                           | <b>6,9</b>  | <b>29,4</b>  | <b>11,6</b>                              | <b>23,3</b> |
|   | <b>b</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>3,7</b>           | <b>24,3</b>   | <b>18,9</b>                           | <b>7,4</b>  | <b>29,2</b>  | <b>11,5</b>                              | <b>24,0</b> |
|   | <b>c</b>                 | <b>100,0</b>   | <b>3,6</b>           | <b>24,6</b>   | <b>18,7</b>                           | <b>7,8</b>  | <b>30,1</b>  | <b>9,7</b>                               | <b>24,2</b> |
| <b>Dolnośląskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |             |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |             |
| jeleniogórski .....   | a                        | 100,0  | 3,8                  | 29,1  | 15,9                                  | 6,5   | 24,8   | 10,2                                     | 25,6        |
|   | b                        | 100,0  | 2,9                  | 30,0  | 16,4                                  | 6,8   | 25,6   | 9,4                                      | 25,2        |
|   | c                        | 100,0  | 2,8                  | 30,9  | 15,6                                  | 7,1   | 26,5   | 8,0                                      | 24,6        |
| legnicko-<br>-głogowski .....   | a                        | 100,0  | 1,7                  | 58,1  | 45,4                                  | 5,4   | 14,2   | 6,9                                      | 13,8        |
|   | b                        | 100,0  | 1,5                  | 53,6  | 39,6                                  | 6,6   | 15,0   | 7,4                                      | 15,9        |
|   | c                        | 100,0  | 1,4                  | 55,4  | 40,9                                  | 6,3   | 15,4   | 6,4                                      | 15,1        |
| wałbrzyski .....  | a                        | 100,0  | 2,9                  | 28,3  | 24,5                                  | 6,5   | 26,8   | 10,8                                     | 24,6        |
|   | b                        | 100,0  | 2,3                  | 27,9  | 24,0                                  | 7,4   | 26,5   | 10,7                                     | 25,2        |
|   | c                        | 100,0  | 2,3                  | 29,6  | 25,5                                  | 7,2   | 27,3   | 9,4                                      | 24,3        |
| wrocławski .....  | a                        | 100,0  | 5,8                  | 36,3  | 33,6                                  | 6,5   | 25,7   | 7,0                                      | 18,7        |
|   | b                        | 100,0  | 4,4                  | 38,5  | 35,4                                  | 7,2   | 24,8   | 6,5                                      | 18,5        |
|   | c                        | 100,0  | 4,3                  | 40,0  | 36,9                                  | 7,0   | 24,9   | 5,8                                      | 18,1        |
| m. Wrocław .....  | a                        | 100,0  | 0,1                  | 16,1  | 13,7                                  | 8,2   | 30,6   | 15,1                                     | 30,0        |
|   | b                        | 100,0  | 0,1                  | 15,2  | 13,0                                  | 8,9   | 29,7   | 15,8                                     | 30,3        |
|   | c                        | 100,0  | 0,1                  | 14,7  | 11,6                                  | 9,4   | 30,4   | 14,4                                     | 31,1        |
| <b>Kujawsko-pomorskie</b>   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |             |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |             |
| bydgosko-toruński .....   | a                        | 100,0  | 1,5                  | 24,6  | 21,7                                  | 6,6   | 32,7   | 11,1                                     | 23,4        |
|   | b                        | 100,0  | 1,3                  | 23,7  | 20,6                                  | 7,8   | 32,0   | 10,8                                     | 24,3        |
|   | c                        | 100,0  | 1,4                  | 24,2  | 20,8                                  | 7,8   | 32,2   | 9,6                                      | 24,9        |
| grudziądzki .....   | a                        | 100,0  | 10,8                 | 27,7  | 25,5                                  | 7,1   | 23,9   | 9,4                                      | 21,0        |
|   | b                        | 100,0  | 9,6                  | 26,8  | 24,1                                  | 7,7   | 24,9   | 9,5                                      | 21,6        |
|   | c                        | 100,0  | 9,8                  | 27,1  | 24,3                                  | 7,7   | 25,4   | 8,3                                      | 21,7        |
| włocławski .....  | a                        | 100,0  | 9,3                  | 24,9  | 22,4                                  | 8,4   | 25,9   | 8,8                                      | 22,6        |
|   | b                        | 100,0  | 8,3                  | 24,4  | 21,9                                  | 9,2   | 26,4   | 8,5                                      | 23,1        |
|   | c                        | 100,0  | 8,6                  | 24,6  | 22,0                                  | 9,3   | 26,9   | 7,5                                      | 23,0        |
| <b>Lubelskie</b>  |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |             |
| Podregiony: Subregions:   |                          |  |                      |   |                                       |   |  |  |             |
| białski .....   | a                        | 100,0  | 13,8                 | 13,4  | 11,1                                  | 6,0   | 31,4   | 8,8                                      | 26,6        |
|   | b                        | 100,0  | 12,0                 | 12,6  | 9,8                                   | 6,6   | 31,8   | 9,7                                      | 27,3        |
|   | c                        | 100,0  | 11,7                 | 13,3  | 10,4                                  | 6,7   | 32,6   | 7,8                                      | 27,9        |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

PODREGION = 100 (cd.)  
SUBREGION = 100 (cont.)

| <b>Lubelskie (dok.) (cont.)</b> |   |       |      |      |      |     |      |      |      |
|---------------------------------|---|-------|------|------|------|-----|------|------|------|
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |     |      |      |      |
| chełmsko-zamojski .....         | a | 100,0 | 11,3 | 19,0 | 16,5 | 5,8 | 27,9 | 9,9  | 26,1 |
|                                 | b | 100,0 | 9,8  | 18,8 | 16,1 | 6,2 | 28,3 | 10,1 | 26,9 |
|                                 | c | 100,0 | 9,6  | 19,0 | 16,0 | 6,6 | 29,0 | 8,2  | 27,5 |
| lubelski .....                  | a | 100,0 | 3,5  | 19,7 | 13,1 | 7,2 | 29,0 | 12,8 | 27,7 |
|                                 | b | 100,0 | 3,0  | 20,1 | 12,8 | 8,2 | 28,0 | 13,1 | 27,6 |
|                                 | c | 100,0 | 2,8  | 21,3 | 12,5 | 8,3 | 29,2 | 10,4 | 28,0 |
| puławski .....                  | a | 100,0 | 8,4  | 23,0 | 21,0 | 7,5 | 27,9 | 9,7  | 23,5 |
|                                 | b | 100,0 | 7,1  | 25,2 | 23,1 | 8,1 | 26,8 | 9,2  | 23,5 |
|                                 | c | 100,0 | 7,4  | 21,1 | 18,8 | 8,7 | 29,0 | 8,1  | 25,7 |
| <b>Lubuskie</b>                 |   |       |      |      |      |     |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |     |      |      |      |
| gorzowski .....                 | a | 100,0 | 4,9  | 24,9 | 21,3 | 7,7 | 29,6 | 9,9  | 23,0 |
|                                 | b | 100,0 | 4,0  | 26,6 | 22,4 | 7,9 | 28,5 | 9,8  | 23,3 |
|                                 | c | 100,0 | 4,3  | 29,7 | 25,8 | 7,5 | 27,5 | 8,3  | 22,8 |
| zielonogórski .....             | a | 100,0 | 4,1  | 32,6 | 25,6 | 6,2 | 27,2 | 8,4  | 21,5 |
|                                 | b | 100,0 | 3,4  | 30,8 | 23,6 | 6,7 | 27,6 | 8,6  | 22,8 |
|                                 | c | 100,0 | 3,8  | 30,5 | 22,3 | 6,8 | 28,2 | 7,6  | 23,1 |
| <b>Łódzkie</b>                  |   |       |      |      |      |     |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |     |      |      |      |
| łódzki .....                    | a | 100,0 | 5,6  | 31,2 | 28,9 | 7,7 | 28,7 | 9,8  | 17,0 |
|                                 | b | 100,0 | 4,9  | 31,2 | 28,9 | 7,7 | 28,0 | 10,2 | 18,1 |
|                                 | c | 100,0 | 4,3  | 32,1 | 29,9 | 7,8 | 29,5 | 8,2  | 18,0 |
| m. Łódź .....                   | a | 100,0 | 0,1  | 22,2 | 18,5 | 5,8 | 31,1 | 14,1 | 26,6 |
|                                 | b | 100,0 | 0,1  | 22,0 | 17,9 | 6,0 | 30,3 | 14,1 | 27,4 |
|                                 | c | 100,0 | 0,1  | 24,2 | 19,3 | 6,0 | 30,7 | 11,5 | 27,5 |
| piotrkowski .....               | a | 100,0 | 8,5  | 33,7 | 19,6 | 7,9 | 21,8 | 8,9  | 19,1 |
|                                 | b | 100,0 | 7,3  | 34,8 | 18,0 | 8,1 | 21,4 | 8,5  | 19,9 |
|                                 | c | 100,0 | 6,1  | 41,7 | 18,0 | 7,2 | 19,8 | 6,7  | 18,6 |
| sieradzki .....                 | a | 100,0 | 14,1 | 26,8 | 24,7 | 6,0 | 24,4 | 8,3  | 20,3 |
|                                 | b | 100,0 | 12,7 | 26,2 | 24,3 | 6,9 | 24,3 | 8,3  | 21,6 |
|                                 | c | 100,0 | 12,2 | 24,0 | 21,8 | 7,6 | 25,7 | 7,5  | 23,0 |
| skierniewicki .....             | a | 100,0 | 14,4 | 22,8 | 21,4 | 7,0 | 25,2 | 9,2  | 21,4 |
|                                 | b | 100,0 | 12,7 | 23,2 | 21,6 | 7,5 | 24,9 | 9,2  | 22,5 |
|                                 | c | 100,0 | 11,7 | 23,4 | 21,6 | 8,0 | 25,7 | 7,7  | 23,4 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

PODREGION = 100 (cd.)  
SUBREGION = 100 (cont.)

| <b>Małopolskie</b>              |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------------|---|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| krakowski .....                 | a | 100,0 | 6,4  | 28,2 | 25,2 | 8,9  | 29,4 | 6,2  | 20,9 |
|                                 | b | 100,0 | 5,2  | 31,0 | 28,2 | 9,3  | 28,0 | 5,8  | 20,6 |
|                                 | c | 100,0 | 4,4  | 30,1 | 27,5 | 10,0 | 29,6 | 4,9  | 21,0 |
| m. Kraków .....                 | a | 100,0 | 0,1  | 21,2 | 18,0 | 8,1  | 30,3 | 11,4 | 28,9 |
|                                 | b | 100,0 | 0,1  | 17,0 | 13,5 | 9,7  | 31,7 | 10,8 | 30,7 |
|                                 | c | 100,0 | 0,1  | 14,9 | 11,5 | 10,2 | 33,5 | 8,9  | 32,4 |
| nowosądecki .....               | a | 100,0 | 5,9  | 17,0 | 14,6 | 9,6  | 30,9 | 8,7  | 27,9 |
|                                 | b | 100,0 | 4,9  | 18,8 | 16,4 | 10,3 | 30,7 | 8,0  | 27,3 |
|                                 | c | 100,0 | 4,1  | 18,7 | 16,1 | 11,0 | 32,3 | 6,6  | 27,3 |
| oświęcimski .....               | a | 100,0 | 2,7  | 34,5 | 24,6 | 7,2  | 26,1 | 8,4  | 21,1 |
|                                 | b | 100,0 | 2,4  | 34,0 | 24,9 | 7,5  | 25,5 | 8,5  | 22,2 |
|                                 | c | 100,0 | 2,0  | 35,4 | 24,9 | 8,1  | 26,2 | 7,0  | 21,4 |
| tarnowski .....                 | a | 100,0 | 5,8  | 23,6 | 20,5 | 8,3  | 27,4 | 8,2  | 26,7 |
|                                 | b | 100,0 | 5,0  | 24,2 | 20,5 | 9,8  | 26,0 | 8,1  | 26,9 |
|                                 | c | 100,0 | 4,3  | 23,5 | 19,9 | 10,4 | 27,6 | 6,7  | 27,5 |
| <b>Mazowieckie</b>              |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| ciechanowsko-<br>-płocki .....  | a | 100,0 | 11,1 | 32,2 | 30,3 | 6,3  | 20,3 | 9,3  | 20,7 |
|                                 | b | 100,0 | 10,3 | 33,4 | 31,4 | 6,8  | 19,1 | 8,8  | 21,5 |
|                                 | c | 100,0 | 9,2  | 36,1 | 33,8 | 7,1  | 19,4 | 7,4  | 20,9 |
| ostrolęcko-<br>-siedlecki ..... | a | 100,0 | 18,5 | 17,6 | 14,5 | 7,2  | 20,7 | 11,1 | 24,9 |
|                                 | b | 100,0 | 17,5 | 17,2 | 13,9 | 7,5  | 20,9 | 10,8 | 26,0 |
|                                 | c | 100,0 | 15,8 | 18,8 | 14,6 | 8,2  | 22,2 | 9,0  | 26,0 |
| radomski .....                  | a | 100,0 | 10,9 | 17,5 | 12,6 | 6,4  | 24,3 | 12,4 | 28,4 |
|                                 | b | 100,0 | 10,3 | 18,8 | 13,9 | 6,4  | 23,2 | 12,2 | 29,2 |
|                                 | c | 100,0 | 9,0  | 21,9 | 14,9 | 6,7  | 23,7 | 10,2 | 28,4 |
| m. st. Warszawa .....           | a | 100,0 | 0,0  | 10,8 | 6,5  | 5,1  | 38,5 | 20,2 | 25,4 |
|                                 | b | 100,0 | 0,0  | 9,5  | 6,0  | 5,0  | 38,9 | 20,2 | 26,3 |
|                                 | c | 100,0 | 0,0  | 8,8  | 4,9  | 5,5  | 40,5 | 17,7 | 27,4 |
| warszawski<br>wschodni .....    | a | 100,0 | 6,8  | 22,3 | 19,8 | 8,9  | 26,5 | 10,4 | 25,1 |
|                                 | b | 100,0 | 6,1  | 22,9 | 20,7 | 9,0  | 26,6 | 9,9  | 25,5 |
|                                 | c | 100,0 | 5,3  | 24,6 | 22,2 | 9,4  | 27,3 | 8,3  | 25,1 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

PODREGION = 100 (cd.)  
SUBREGION = 100 (cont.)

|                         |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
|-------------------------|---|-------|-----|------|------|-----|------|------|------|
| <b>Mazowieckie</b>      |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
| <b>(dok.) (cont.)</b>   |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
| Podregiony: Subregions: |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
| warszawski              |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
| zachodni .....          | a | 100,0 | 4,6 | 21,2 | 19,9 | 5,4 | 38,7 | 9,7  | 20,4 |
|                         | b | 100,0 | 4,3 | 21,7 | 16,9 | 5,8 | 37,2 | 9,5  | 21,7 |
|                         | c | 100,0 | 3,6 | 24,6 | 18,9 | 6,1 | 37,0 | 7,7  | 21,1 |
| <b>Opolskie</b>         |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
| Podregiony: Subregions: |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
| nyski .....             |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
|                         | a | 100,0 | 8,6 | 23,3 | 19,0 | 7,1 | 27,7 | 9,8  | 23,5 |
|                         | b | 100,0 | 7,3 | 23,9 | 19,7 | 7,5 | 27,3 | 9,3  | 24,6 |
|                         | c | 100,0 | 6,7 | 25,3 | 21,1 | 7,5 | 28,2 | 7,9  | 24,4 |
| opolski .....           |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
|                         | a | 100,0 | 3,8 | 33,2 | 25,5 | 7,5 | 24,7 | 8,3  | 22,4 |
|                         | b | 100,0 | 3,1 | 35,2 | 27,9 | 7,8 | 23,8 | 7,9  | 22,2 |
|                         | c | 100,0 | 3,0 | 30,6 | 22,0 | 8,7 | 26,5 | 7,2  | 24,0 |
| <b>Podkarpackie</b>     |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
| Podregiony: Subregions: |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
| krośnieński .....       |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
|                         | a | 100,0 | 3,9 | 27,6 | 23,0 | 6,1 | 26,9 | 8,4  | 27,2 |
|                         | b | 100,0 | 3,4 | 26,2 | 21,5 | 7,5 | 27,3 | 8,0  | 27,5 |
|                         | c | 100,0 | 2,9 | 27,0 | 21,7 | 7,4 | 27,6 | 6,8  | 28,3 |
| przemyski .....         |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
|                         | a | 100,0 | 5,6 | 17,7 | 14,8 | 5,7 | 32,4 | 9,6  | 29,0 |
|                         | b | 100,0 | 4,9 | 18,9 | 15,5 | 6,6 | 30,8 | 9,6  | 29,2 |
|                         | c | 100,0 | 4,4 | 17,5 | 13,7 | 6,9 | 32,0 | 8,5  | 30,7 |
| rzeszowski .....        |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
|                         | a | 100,0 | 2,6 | 21,2 | 17,5 | 7,0 | 32,9 | 9,3  | 27,0 |
|                         | b | 100,0 | 2,2 | 22,0 | 17,8 | 7,6 | 33,6 | 8,5  | 26,1 |
|                         | c | 100,0 | 1,8 | 23,3 | 18,2 | 8,5 | 33,1 | 7,1  | 26,3 |
| tarnobrzeski .....      |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
|                         | a | 100,0 | 2,8 | 36,8 | 33,0 | 6,3 | 25,9 | 7,9  | 20,3 |
|                         | b | 100,0 | 2,4 | 36,3 | 32,3 | 6,9 | 25,7 | 8,0  | 20,7 |
|                         | c | 100,0 | 2,1 | 34,6 | 30,6 | 7,6 | 27,4 | 6,9  | 21,3 |
| <b>Podlaskie</b>        |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
| Podregiony: Subregions: |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
| białostocki .....       |   |       |     |      |      |     |      |      |      |
|                         | a | 100,0 | 5,2 | 20,0 | 16,7 | 6,8 | 31,2 | 10,7 | 26,2 |
|                         | b | 100,0 | 4,6 | 18,1 | 15,0 | 7,9 | 31,1 | 11,3 | 26,9 |
|                         | c | 100,0 | 5,0 | 18,4 | 15,0 | 7,6 | 31,6 | 10,0 | 27,4 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

PODREGION = 100 (cd.)  
SUBREGION = 100 (cont.)

| <b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b> |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------------|---|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| łomżyński .....                 | a | 100,0 | 17,2 | 17,8 | 15,3 | 7,1  | 24,7 | 8,9  | 24,3 |
|                                 | b | 100,0 | 15,2 | 18,1 | 15,5 | 7,5  | 24,7 | 9,6  | 24,8 |
|                                 | c | 100,0 | 16,1 | 19,3 | 16,5 | 7,4  | 25,0 | 7,8  | 24,3 |
| suwalski .....                  | a | 100,0 | 14,7 | 24,9 | 22,2 | 6,0  | 22,1 | 9,3  | 23,1 |
|                                 | b | 100,0 | 13,8 | 21,9 | 19,3 | 6,3  | 23,2 | 9,9  | 25,0 |
|                                 | c | 100,0 | 14,4 | 22,4 | 19,9 | 6,6  | 24,4 | 8,1  | 24,2 |
| <b>Pomorskie</b>                |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| gdański .....                   | a | 100,0 | 4,8  | 23,9 | 21,4 | 11,1 | 32,1 | 7,6  | 20,5 |
|                                 | b | 100,0 | 3,8  | 24,5 | 21,8 | 12,0 | 31,5 | 7,3  | 20,9 |
|                                 | c | 100,0 | 4,0  | 22,2 | 19,5 | 13,2 | 33,9 | 5,7  | 21,0 |
| śląpski .....                   | a | 100,0 | 6,3  | 23,1 | 20,8 | 6,4  | 26,9 | 10,6 | 26,7 |
|                                 | b | 100,0 | 5,2  | 24,5 | 22,0 | 6,8  | 26,2 | 10,2 | 27,2 |
|                                 | c | 100,0 | 5,6  | 24,5 | 21,8 | 7,4  | 28,1 | 8,2  | 26,2 |
| starogardzki .....              | a | 100,0 | 5,4  | 36,1 | 34,0 | 6,6  | 22,5 | 8,7  | 20,7 |
|                                 | b | 100,0 | 4,6  | 31,4 | 29,3 | 7,4  | 25,2 | 9,2  | 22,2 |
|                                 | c | 100,0 | 5,0  | 30,6 | 28,2 | 7,8  | 26,9 | 7,6  | 22,1 |
| trójmiejski .....               | a | 100,0 | 0,1  | 20,6 | 16,8 | 6,8  | 33,5 | 15,5 | 23,4 |
|                                 | b | 100,0 | 0,1  | 18,8 | 14,4 | 7,8  | 33,5 | 14,9 | 24,9 |
|                                 | c | 100,0 | 0,1  | 20,6 | 16,6 | 8,5  | 34,5 | 11,1 | 25,3 |
| <b>Śląskie</b>                  |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:         |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| bielski .....                   | a | 100,0 | 1,4  | 32,2 | 29,6 | 7,0  | 29,5 | 8,6  | 21,4 |
|                                 | b | 100,0 | 1,2  | 32,1 | 29,2 | 7,2  | 29,1 | 8,8  | 21,6 |
|                                 | c | 100,0 | 1,1  | 33,9 | 30,8 | 7,1  | 29,2 | 7,3  | 21,4 |
| bytomski .....                  | a | 100,0 | 1,5  | 26,0 | 18,0 | 6,9  | 29,4 | 12,1 | 24,2 |
|                                 | b | 100,0 | 1,3  | 26,1 | 17,0 | 7,0  | 27,6 | 13,5 | 24,5 |
|                                 | c | 100,0 | 1,3  | 25,5 | 16,5 | 7,7  | 29,2 | 11,8 | 24,5 |
| częstochowski .....             | a | 100,0 | 3,5  | 33,2 | 30,6 | 7,3  | 24,8 | 9,6  | 21,6 |
|                                 | b | 100,0 | 3,3  | 32,4 | 29,4 | 7,4  | 24,5 | 10,2 | 22,3 |
|                                 | c | 100,0 | 3,3  | 30,6 | 27,4 | 7,4  | 26,8 | 8,6  | 23,4 |
| gliwicki .....                  | a | 100,0 | 0,7  | 34,7 | 23,4 | 6,8  | 24,9 | 11,5 | 21,4 |
|                                 | b | 100,0 | 0,6  | 35,0 | 21,1 | 7,6  | 24,1 | 11,0 | 21,7 |
|                                 | c | 100,0 | 0,6  | 35,7 | 21,9 | 8,0  | 24,8 | 9,3  | 21,5 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

PODREGION = 100 (cd.)  
SUBREGION = 100 (cont.)

**Śląskie (dok.) (cont.)**

Podregiony: Subregions:

|                                     |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
|-------------------------------------|---|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| katowicki .....                     | a | 100,0 | 0,1  | 22,8 | 12,6 | 7,1  | 32,7 | 14,2 | 23,1 |
|                                     | b | 100,0 | 0,1  | 22,4 | 11,1 | 8,3  | 31,5 | 14,5 | 23,2 |
|                                     | c | 100,0 | 0,1  | 23,7 | 10,0 | 8,8  | 31,6 | 12,4 | 23,5 |
| rybnicki .....                      | a | 100,0 | 1,2  | 37,1 | 16,6 | 7,0  | 24,9 | 10,4 | 19,4 |
|                                     | b | 100,0 | 1,0  | 43,3 | 16,0 | 6,6  | 21,7 | 9,4  | 18,0 |
|                                     | c | 100,0 | 1,0  | 40,3 | 16,4 | 7,4  | 23,9 | 8,5  | 18,9 |
| sosnowiecki .....                   | a | 100,0 | 1,1  | 35,0 | 27,3 | 6,5  | 28,4 | 11,0 | 18,0 |
|                                     | b | 100,0 | 1,1  | 33,2 | 24,9 | 7,1  | 27,8 | 11,5 | 19,4 |
|                                     | c | 100,0 | 1,1  | 29,0 | 18,1 | 7,7  | 31,1 | 10,6 | 20,5 |
| tyski .....                         | a | 100,0 | 0,8  | 51,7 | 29,6 | 5,7  | 20,1 | 7,6  | 14,0 |
|                                     | b | 100,0 | 0,7  | 54,2 | 29,8 | 5,9  | 18,2 | 7,4  | 13,5 |
|                                     | c | 100,0 | 0,6  | 56,4 | 34,1 | 5,8  | 18,1 | 5,9  | 13,1 |
| <b>Świętokrzyskie</b>               |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:             |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| kielecki .....                      | a | 100,0 | 3,2  | 25,5 | 21,4 | 9,3  | 30,4 | 8,2  | 23,3 |
|                                     | b | 100,0 | 2,7  | 25,7 | 21,5 | 10,4 | 29,9 | 8,0  | 23,2 |
|                                     | c | 100,0 | 2,6  | 25,2 | 20,8 | 10,7 | 30,4 | 7,1  | 23,9 |
| sandomiersko-<br>jędrzejowski ..... | a | 100,0 | 12,2 | 28,5 | 23,4 | 6,5  | 25,0 | 6,3  | 21,6 |
|                                     | b | 100,0 | 10,3 | 31,0 | 22,4 | 6,9  | 24,1 | 6,1  | 21,5 |
|                                     | c | 100,0 | 10,0 | 31,5 | 21,4 | 7,2  | 24,3 | 5,3  | 21,7 |
| <b>Warmińsko-<br/>-mazurskie</b>    |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:             |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| elbląski .....                      | a | 100,0 | 7,6  | 29,6 | 26,1 | 7,4  | 22,5 | 10,0 | 23,0 |
|                                     | b | 100,0 | 6,4  | 28,7 | 25,0 | 8,4  | 23,3 | 9,7  | 23,5 |
|                                     | c | 100,0 | 6,9  | 30,8 | 27,0 | 8,0  | 22,6 | 8,3  | 23,4 |
| ełcki .....                         | a | 100,0 | 11,1 | 19,8 | 16,9 | 7,9  | 25,1 | 11,4 | 24,7 |
|                                     | b | 100,0 | 9,4  | 20,5 | 17,3 | 8,8  | 24,5 | 11,4 | 25,4 |
|                                     | c | 100,0 | 10,5 | 19,8 | 16,3 | 8,7  | 25,3 | 9,8  | 26,0 |
| olsztyński .....                    | a | 100,0 | 6,8  | 21,3 | 18,6 | 6,9  | 27,8 | 11,5 | 25,7 |
|                                     | b | 100,0 | 5,8  | 19,6 | 16,6 | 8,1  | 28,2 | 11,9 | 26,4 |
|                                     | c | 100,0 | 6,3  | 21,8 | 18,6 | 7,9  | 27,9 | 10,0 | 26,1 |

Tabl. 16. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (dok.)  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

| LATA<br>WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>YEARS<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS<br>a – 2007<br>b – 2008<br>c – 2009 | Ogółem<br>Grand<br>total | Rolnictwo,<br>leśnictwo,<br>łowiectwo<br>i rybactwo<br>Agriculture,<br>forestry<br>and fishing | Przemysł<br>Industry |   | Budowni-<br>ctwo<br>Construc-<br>tion | Handel;<br>naprawa<br>pojazdów<br>samochodo-<br>wych <sup>Δ</sup> ; trans-<br>port i gospo-<br>darka maga-<br>zynowa; za-<br>kwaterowanie<br>i gastrono-<br>mia <sup>Δ</sup> ; infor-<br>macja<br>i komunikacja<br>Trade; repair<br>of motor<br>vehicles <sup>Δ</sup> ;<br>transportation<br>and storage;<br>acco-<br>modation<br>and cate-<br>ring <sup>Δ</sup> ; infor-<br>mation and<br>communi-<br>cation | Działalność<br>finansowa<br>i ubezpiecze-<br>niowa;<br>obsługa rynku<br>nierucho-<br>mości <sup>Δ</sup><br>Financial<br>and<br>insurance<br>activities;<br>real estate<br>activities | Pozostałe<br>usługi<br>Other<br>services |
|---|--------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |                          |  | razem<br>total       | w tym<br>przetwór-<br>stwo prze-<br>mysłowe<br>of which<br>manufac-<br>turing |                                       |   |  |  |

PODREGION = 100 (dok.)  
SUBREGION = 100 (cont.)

| <b>Wielkopolskie</b>      |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------|---|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| Podregiony: Subregions:   |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| kaliski .....             | a | 100,0 | 9,2  | 29,4 | 26,5 | 6,9  | 24,8 | 8,5  | 21,2 |
|                           | b | 100,0 | 7,3  | 30,5 | 27,5 | 7,4  | 24,7 | 8,3  | 21,7 |
|                           | c | 100,0 | 7,5  | 31,8 | 28,5 | 7,5  | 25,8 | 6,4  | 21,0 |
| koniński .....            | a | 100,0 | 11,3 | 26,4 | 17,8 | 6,9  | 25,1 | 9,4  | 20,9 |
|                           | b | 100,0 | 9,2  | 26,7 | 18,1 | 7,8  | 25,0 | 9,3  | 22,0 |
|                           | c | 100,0 | 9,1  | 30,4 | 18,9 | 7,7  | 25,0 | 6,8  | 21,0 |
| leszczyński .....         | a | 100,0 | 9,8  | 26,6 | 24,9 | 7,5  | 28,7 | 7,3  | 20,2 |
|                           | b | 100,0 | 7,9  | 27,2 | 25,4 | 8,5  | 28,4 | 7,0  | 20,9 |
|                           | c | 100,0 | 8,3  | 29,2 | 27,2 | 8,8  | 28,3 | 5,5  | 20,0 |
| piłski .....              | a | 100,0 | 12,6 | 28,3 | 26,1 | 6,6  | 22,2 | 9,0  | 21,3 |
|                           | b | 100,0 | 10,5 | 28,0 | 25,5 | 7,5  | 22,7 | 8,7  | 22,6 |
|                           | c | 100,0 | 10,6 | 30,4 | 28,0 | 7,8  | 22,8 | 6,6  | 21,8 |
| poznański .....           | a | 100,0 | 5,9  | 35,0 | 33,3 | 8,5  | 30,8 | 6,2  | 13,5 |
|                           | b | 100,0 | 4,6  | 32,9 | 31,4 | 10,2 | 32,5 | 5,9  | 13,9 |
|                           | c | 100,0 | 4,6  | 32,2 | 30,6 | 11,1 | 34,0 | 4,5  | 13,6 |
| m. Poznań .....           | a | 100,0 | 0,1  | 23,0 | 19,4 | 6,7  | 35,1 | 11,1 | 24,0 |
|                           | b | 100,0 | 0,1  | 22,9 | 18,8 | 6,7  | 34,0 | 11,5 | 24,8 |
|                           | c | 100,0 | 0,1  | 21,8 | 17,2 | 7,3  | 35,7 | 9,1  | 26,0 |
| <b>Zachodniopomorskie</b> |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| Podregiony: Subregions:   |   |       |      |      |      |      |      |      |      |
| koszaliński .....         | a | 100,0 | 5,6  | 19,3 | 16,6 | 8,6  | 29,4 | 11,0 | 26,2 |
|                           | b | 100,0 | 4,8  | 18,4 | 15,7 | 9,5  | 29,5 | 10,8 | 26,9 |
|                           | c | 100,0 | 5,3  | 18,5 | 15,3 | 10,0 | 30,5 | 8,8  | 26,9 |
| stargardzki .....         | a | 100,0 | 9,5  | 20,0 | 17,3 | 8,8  | 25,5 | 11,1 | 25,1 |
|                           | b | 100,0 | 8,1  | 18,0 | 15,3 | 10,0 | 26,7 | 11,1 | 26,0 |
|                           | c | 100,0 | 9,1  | 18,5 | 15,8 | 10,1 | 27,1 | 9,1  | 26,2 |
| m. Szczecin .....         | a | 100,0 | 0,0  | 14,4 | 11,0 | 8,3  | 35,1 | 12,9 | 29,4 |
|                           | b | 100,0 | 0,0  | 13,8 | 10,2 | 8,8  | 34,6 | 13,1 | 29,7 |
|                           | c | 100,0 | 0,0  | 14,2 | 10,1 | 9,1  | 35,4 | 10,7 | 30,7 |
| szczeckiński .....        | a | 100,0 | 4,9  | 28,2 | 21,4 | 7,8  | 29,5 | 8,9  | 20,7 |
|                           | b | 100,0 | 4,1  | 29,9 | 21,8 | 8,5  | 28,5 | 8,5  | 20,5 |
|                           | c | 100,0 | 4,8  | 26,5 | 17,9 | 8,6  | 31,1 | 7,2  | 21,7 |

Tabl. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009

As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br><i>Total</i> | Ludność w wieku<br><i>Population in age</i> |                                |                                       |
|--|------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|
|  |                        | przedprodukcyjnym<br><i>pre-working</i>     | produkcyjnym<br><i>working</i> | poprodukcyjnym<br><i>post-working</i> |
| W TYSIĄCACH<br>IN THOUSANDS                            |                        |   |                                |                                       |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>                             | <b>38167</b>           | <b>7231</b>                                 | <b>24624</b>                   | <b>6312</b>                           |
| <b>Dolnośląskie</b>                                    |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| jeleniogórski .....                                    | 576                    | 104   | 379                            | 93                                    |
| legnicko-głogowski .....                               | 449                    | 85  | 298                            | 66                                    |
| wałbrzyski .....                                       | 675                    | 115   | 440                            | 120                                   |
| wrocławski .....                                       | 545                    | 107   | 359                            | 79                                    |
| m. Wrocław .....                                       | 632                    | 93  | 418                            | 121                                   |
| <b>Kujawsko-pomorskie</b>                              |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| bydgosko-toruński .....                                | 762                    | 138   | 498                            | 126                                   |
| grudziądzki .....                                      | 531                    | 112   | 341                            | 78                                    |
| włocławski .....                                       | 776                    | 156   | 500                            | 120                                   |
| <b>Lubelskie</b>                                       |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| białski .....  | 307                    | 64  | 192                            | 51                                    |
| chełmsko-zamojski .....                                | 647                    | 126   | 405                            | 115                                   |
| lubelski .....   | 713                    | 131   | 462                            | 120                                   |
| puławski .....   | 490                    | 100   | 302                            | 88                                    |
| <b>Lubuskie</b>  |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| gorzowski .....  | 383                    | 74  | 253                            | 56                                    |
| zielonogórski .....                                    | 627                    | 122   | 412                            | 94                                    |
| <b>Łódzkie</b>   |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| łódzki .....   | 378                    | 67  | 243                            | 68                                    |
| m. Łódź .....  | 742                    | 104   | 481                            | 158                                   |
| piotrkowski .....                                      | 597                    | 117   | 381                            | 99                                    |
| sieradzki .....  | 453                    | 89  | 285                            | 79                                    |
| skierniewicki .....                                    | 371                    | 70  | 235                            | 67                                    |
| <b>Małopolskie</b>                                     |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| krakowski .....  | 679                    | 144   | 431                            | 105                                   |
| m. Kraków .....  | 755                    | 117   | 495                            | 143                                   |



Tabl. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009 (cont.)

As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br>Total | Ludność w wieku<br>Population in age |                         |                                |
|--|-----------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
|  |                 | przedprodukcyjnym<br>pre-working     | produkcyjnym<br>working | poprodukcyjnym<br>post-working |
| W TYSIĄCACH (cd.)<br>IN THOUSANDS (cont.)              |                 |                                      |                         |                                |
| <b>Małopolskie (dok.) (cont.)</b>                      |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| nowosądecki .....                                      | 769             | 181                                  | 476                     | 112                            |
| oświęcimski .....                                      | 634             | 122                                  | 406                     | 106                            |
| tarnowski .....  | 461             | 96                                   | 291                     | 74                             |
| <b>Mazowieckie</b>                                     |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| ciechanowsko-płocki .....                              | 624             | 128                                  | 395                     | 101                            |
| ostrołęcko-siedlecki .....                             | 747             | 160                                  | 466                     | 121                            |
| radomski .....   | 621             | 126                                  | 394                     | 101                            |
| m. st. Warszawa .....                                  | 1714            | 254                                  | 1104                    | 357                            |
| warszawski wschodni .....                              | 764             | 161                                  | 488                     | 116                            |
| warszawski zachodni .....                              | 751             | 147                                  | 483                     | 121                            |
| <b>Opolskie</b>  |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| nyski .....  | 407             | 74                                   | 265                     | 68                             |
| opolski .....  | 624             | 103                                  | 412                     | 108                            |
| <b>Podkarpackie</b>                                    |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| krośnieński .....                                      | 482             | 98                                   | 307                     | 77                             |
| przemyski .....  | 395             | 82                                   | 250                     | 64                             |
| rzeszowski .....                                       | 611             | 126                                  | 389                     | 96                             |
| tarnobrzeski .....                                     | 614             | 124                                  | 396                     | 94                             |
| <b>Podlaskie</b>                                       |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| białostocki .....                                      | 505             | 91                                   | 328                     | 86                             |
| łomżyński .....  | 409             | 80                                   | 252                     | 77                             |
| suwalski .....   | 276             | 58                                   | 174                     | 44                             |
| <b>Pomorskie</b>                                       |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| gdański .....  | 514             | 122                                  | 331                     | 61                             |
| słupski .....  | 480             | 102                                  | 312                     | 67                             |
| starogardzki .....                                     | 492             | 109                                  | 317                     | 66                             |
| trójmiejski .....                                      | 743             | 120                                  | 479                     | 144                            |

Tabl. 17. **LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R.** (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009 (cont.)*  
As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br><i>Total</i> | Ludność w wieku<br><i>Population in age</i> |                                |                                       |
|--|------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|
|  |                        | przedprodukcyjnym<br><i>pre-working</i>     | produkcyjnym<br><i>working</i> | poprodukcyjnym<br><i>post-working</i> |
| W TYSIĄCACH (dok.)<br><i>IN THOUSANDS (cont.)</i>      |                        |   |                                |                                       |
| <b>Śląskie</b>   |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| bielski .....  | 655                    | 126   | 419                            | 109                                   |
| bytomski .....   | 455                    | 78  | 296                            | 81                                    |
| częstochoowski .....                                   | 530                    | 91  | 343                            | 96                                    |
| gliwicki .....   | 498                    | 82  | 329                            | 87                                    |
| katowicki .....  | 765                    | 127   | 496                            | 142                                   |
| rybnicki .....   | 637                    | 118   | 419                            | 100                                   |
| sosnowiecki .....                                      | 716                    | 111   | 477                            | 128                                   |
| tyski .....  | 385                    | 72  | 257                            | 55                                    |
| <b>Świętokrzyskie</b>                                  |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| kielecki .....   | 776                    | 141   | 499                            | 136                                   |
| sandomiersko-jędrzejowski .....                        | 494                    | 95  | 308                            | 92                                    |
| <b>Warmińsko-mazurskie</b>                             |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| elbląski .....   | 530                    | 111   | 343                            | 76                                    |
| ełcki .....  | 284                    | 60  | 183                            | 41                                    |
| olsztyński .....                                       | 614                    | 120   | 404                            | 89                                    |
| <b>Wielkopolskie</b>                                   |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| kaliski .....  | 669                    | 136   | 429                            | 104                                   |
| koniński .....   | 653                    | 135   | 419                            | 98                                    |
| leszczyński .....                                      | 545                    | 116   | 353                            | 76                                    |
| piłski .....   | 409                    | 87  | 265                            | 57                                    |
| poznański .....  | 578                    | 123   | 382                            | 74                                    |
| m. Poznań .....  | 554                    | 84  | 366                            | 104                                   |
| <b>Zachodniopomorskie</b>                              |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| koszaliński .....                                      | 592                    | 116   | 387                            | 89                                    |
| stargardzki .....                                      | 375                    | 75  | 245                            | 54                                    |
| m. Szczecin .....                                      | 406                    | 64  | 268                            | 74                                    |
| szczeciński .....                                      | 320                    | 63  | 214                            | 43                                    |

Tabl. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009 (cont.)

As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br>Total | Ludność w wieku<br>Population in age |                         |                                |
|--|-----------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
|  |                 | przedprodukcyjnym<br>pre-working     | produkcyjnym<br>working | poprodukcyjnym<br>post-working |
| POLSKA = 100<br>POLAND = 100                           |                 |                                      |                         |                                |
| <b>Dolnośląskie</b>                                    |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| jeleniogórski .....                                    | 1,5             | 1,4                                  | 1,5                     | 1,5                            |
| legnicko-głogowski .....                               | 1,2             | 1,2                                  | 1,2                     | 1,0                            |
| wałbrzyski .....                                       | 1,8             | 1,6                                  | 1,8                     | 1,9                            |
| wrocławski .....                                       | 1,4             | 1,5                                  | 1,5                     | 1,3                            |
| m. Wrocław .....                                       | 1,7             | 1,3                                  | 1,7                     | 1,9                            |
| <b>Kujawsko-pomorskie</b>                              |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| bydgosko-toruński .....                                | 2,0             | 1,9                                  | 2,0                     | 2,0                            |
| grudziądzki .....                                      | 1,4             | 1,6                                  | 1,4                     | 1,2                            |
| włocławski .....                                       | 2,0             | 2,2                                  | 2,0                     | 1,9                            |
| <b>Lubelskie</b>                                       |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| białski .....  | 0,8             | 0,9                                  | 0,8                     | 0,8                            |
| chełmsko-zamojski .....                                | 1,7             | 1,7                                  | 1,6                     | 1,8                            |
| lubelski .....   | 1,9             | 1,8                                  | 1,9                     | 1,9                            |
| puławski .....   | 1,3             | 1,4                                  | 1,2                     | 1,4                            |
| <b>Lubuskie</b>  |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| gorzowski .....  | 1,0             | 1,0                                  | 1,0                     | 0,9                            |
| zielenogórski .....                                    | 1,6             | 1,7                                  | 1,7                     | 1,5                            |
| <b>Łódzkie</b>   |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| łódzki .....   | 1,0             | 0,9                                  | 1,0                     | 1,1                            |
| m. Łódź .....  | 1,9             | 1,4                                  | 2,0                     | 2,5                            |
| piotrkowski .....                                      | 1,6             | 1,6                                  | 1,5                     | 1,6                            |
| sieradzki .....  | 1,2             | 1,2                                  | 1,2                     | 1,2                            |
| skierniewicki .....                                    | 1,0             | 1,0                                  | 1,0                     | 1,1                            |
| <b>Małopolskie</b>                                     |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| krakowski .....  | 1,8             | 2,0                                  | 1,8                     | 1,7                            |
| m. Kraków .....  | 2,0             | 1,6                                  | 2,0                     | 2,3                            |

Tabl. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009 (cont.)

As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br><i>Total</i> | Ludność w wieku<br><i>Population in age</i> |                                |                                       |
|--|------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|
|  |                        | przedprodukcyjnym<br><i>pre-working</i>     | produkcyjnym<br><i>working</i> | poprodukcyjnym<br><i>post-working</i> |
| POLSKA = 100 (cd.)<br>POLAND = 100 (cont.)             |                        |   |                                |                                       |
| <b>Małopolskie (dok.) (cont.)</b>                      |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| nowosądecki .....                                      | 2,0                    | 2,5   | 1,9                            | 1,8                                   |
| oświęcimski .....                                      | 1,7                    | 1,7   | 1,6                            | 1,7                                   |
| tarnowski .....  | 1,2                    | 1,3   | 1,2                            | 1,2                                   |
| <b>Mazowieckie</b>                                     |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| ciechanowsko-płocki .....                              | 1,6                    | 1,8   | 1,6                            | 1,6                                   |
| ostrołęcko-siedlecki .....                             | 2,0                    | 2,2   | 1,9                            | 1,9                                   |
| radomski .....   | 1,6                    | 1,7   | 1,6                            | 1,6                                   |
| m. st. Warszawa .....                                  | 4,5                    | 3,5   | 4,5                            | 5,7                                   |
| warszawski wschodni .....                              | 2,0                    | 2,2   | 2,0                            | 1,8                                   |
| warszawski zachodni .....                              | 2,0                    | 2,0   | 2,0                            | 1,9                                   |
| <b>Opolskie</b>  |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| nyski .....  | 1,1                    | 1,0   | 1,1                            | 1,1                                   |
| opolski .....  | 1,6                    | 1,4   | 1,7                            | 1,7                                   |
| <b>Podkarpackie</b>                                    |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| krośnieński .....                                      | 1,3                    | 1,4   | 1,2                            | 1,2                                   |
| przemyski .....  | 1,0                    | 1,1   | 1,0                            | 1,0                                   |
| rzeszowski .....                                       | 1,6                    | 1,7   | 1,6                            | 1,5                                   |
| tarnobrzeski .....                                     | 1,6                    | 1,7   | 1,6                            | 1,5                                   |
| <b>Podlaskie</b>                                       |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| białostocki .....                                      | 1,3                    | 1,3   | 1,3                            | 1,4                                   |
| łomżyński .....  | 1,1                    | 1,1   | 1,0                            | 1,2                                   |
| suwalski .....   | 0,7                    | 0,8   | 0,7                            | 0,7                                   |
| <b>Pomorskie</b>                                       |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| gdański .....  | 1,3                    | 1,7   | 1,3                            | 1,0                                   |
| śląski .....   | 1,3                    | 1,4   | 1,3                            | 1,1                                   |
| starogardzki .....                                     | 1,3                    | 1,5   | 1,3                            | 1,0                                   |
| trójmiejski .....                                      | 1,9                    | 1,7   | 1,9                            | 2,3                                   |

Tabl. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009 (cont.)

As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br><i>Total</i> | Ludność w wieku<br><i>Population in age</i> |                                |                                       |
|--|------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|
|  |                        | przedprodukcyjnym<br><i>pre-working</i>     | produkcyjnym<br><i>working</i> | poprodukcyjnym<br><i>post-working</i> |
| POLSKA = 100 (dok.)<br>POLAND = 100 (cont.)            |                        |   |                                |                                       |
| <b>Śląskie</b>   |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions</i> :                        |                        |   |                                |                                       |
| bielski .....  | 1,7                    | 1,7   | 1,7                            | 1,7                                   |
| bytomski .....   | 1,2                    | 1,1   | 1,2                            | 1,3                                   |
| częstochoowski .....                                   | 1,4                    | 1,3   | 1,4                            | 1,5                                   |
| gliwicki .....   | 1,3                    | 1,1   | 1,3                            | 1,4                                   |
| katowicki .....  | 2,0                    | 1,8   | 2,0                            | 2,3                                   |
| rybnicki .....   | 1,7                    | 1,6   | 1,7                            | 1,6                                   |
| sosnowiecki .....                                      | 1,9                    | 1,5   | 1,9                            | 2,0                                   |
| tyski .....  | 1,0                    | 1,0   | 1,0                            | 0,9                                   |
| <b>Świętokrzyskie</b>                                  |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions</i> :                        |                        |   |                                |                                       |
| kielecki .....   | 2,0                    | 1,9   | 2,0                            | 2,2                                   |
| sandomiersko-jędrzejowski .....                        | 1,3                    | 1,3   | 1,2                            | 1,5                                   |
| <b>Warmińsko-mazurskie</b>                             |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions</i> :                        |                        |   |                                |                                       |
| elbląski .....   | 1,4                    | 1,5   | 1,4                            | 1,2                                   |
| ełcki .....  | 0,7                    | 0,8   | 0,7                            | 0,6                                   |
| olsztyński .....                                       | 1,6                    | 1,7   | 1,6                            | 1,4                                   |
| <b>Wielkopolskie</b>                                   |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions</i> :                        |                        |   |                                |                                       |
| kaliski .....  | 1,8                    | 1,9   | 1,7                            | 1,6                                   |
| koniński .....   | 1,7                    | 1,9   | 1,7                            | 1,5                                   |
| leszczyński .....                                      | 1,4                    | 1,6   | 1,4                            | 1,2                                   |
| piłski .....   | 1,1                    | 1,2   | 1,1                            | 0,9                                   |
| poznański .....  | 1,5                    | 1,7   | 1,6                            | 1,2                                   |
| m. Poznań .....  | 1,5                    | 1,2   | 1,5                            | 1,6                                   |
| <b>Zachodniopomorskie</b>                              |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions</i> :                        |                        |   |                                |                                       |
| koszaliński .....                                      | 1,6                    | 1,6   | 1,6                            | 1,4                                   |
| stargardzki .....                                      | 1,0                    | 1,0   | 1,0                            | 0,9                                   |
| m. Szczecin .....                                      | 1,1                    | 0,9   | 1,1                            | 1,2                                   |
| szczeciński .....                                      | 0,8                    | 0,9   | 0,9                            | 0,7                                   |

Tabl. 17. **LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R.** (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
**POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009 (cont.)**  
As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br><i>Total</i> | Ludność w wieku<br><i>Population in age</i> |                                |                                       |
|--|------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|
|  |                        | przedprodukcyjnym<br><i>pre-working</i>     | produkcyjnym<br><i>working</i> | poprodukcyjnym<br><i>post-working</i> |
| WOJEWÓDZTWO = 100<br>VOIVODSHIP = 100                  |                        |   |                                |                                       |
| <b>Dolnośląskie</b>                                    |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| jeleniogórski .....                                    | 20,0                   | 20,7  | 20,0                           | 19,5                                  |
| legnicko-głogowski .....                               | 15,6                   | 16,9  | 15,7                           | 13,7                                  |
| wałbrzyski .....                                       | 23,5                   | 22,8  | 23,2                           | 25,0                                  |
| wrocławski .....                                       | 18,9                   | 21,2  | 19,0                           | 16,5                                  |
| m. Wrocław .....                                       | 22,0                   | 18,4  | 22,1                           | 25,3                                  |
| <b>Kujawsko-pomorskie</b>                              |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| bydgosko-toruński .....                                | 36,8                   | 33,9  | 37,2                           | 38,9                                  |
| grudziądzki .....                                      | 25,7                   | 27,6  | 25,4                           | 24,1                                  |
| włocławski .....                                       | 37,5                   | 38,5  | 37,4                           | 37,0                                  |
| <b>Lubelskie</b>                                       |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| białski .....  | 14,2                   | 15,3  | 14,1                           | 13,6                                  |
| chełmsko-zamojski .....                                | 30,0                   | 30,0  | 29,8                           | 30,7                                  |
| lubelski .....   | 33,1                   | 31,1  | 33,9                           | 32,1                                  |
| puławski .....   | 22,7                   | 23,7  | 22,2                           | 23,5                                  |
| <b>Lubuskie</b>  |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| gorzowski .....  | 37,9                   | 37,8  | 38,0                           | 37,3                                  |
| zielonogórski .....                                    | 62,1                   | 62,2  | 62,0                           | 62,7                                  |
| <b>Łódzkie</b>   |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| łódzki .....   | 14,9                   | 14,9  | 15,0                           | 14,5                                  |
| m. Łódź .....  | 29,2                   | 23,2  | 29,6                           | 33,5                                  |
| piotrkowski .....                                      | 23,5                   | 26,3  | 23,4                           | 21,0                                  |
| sieradzki .....  | 17,8                   | 20,0  | 17,5                           | 16,7                                  |
| skierniewicki .....                                    | 14,6                   | 15,6  | 14,5                           | 14,2                                  |
| <b>Małopolskie</b>                                     |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| krakowski .....  | 20,6                   | 21,7  | 20,5                           | 19,4                                  |
| m. Kraków .....  | 22,9                   | 17,7  | 23,6                           | 26,5                                  |

Tabl. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009 (cont.)

As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br>Total | Ludność w wieku<br>Population in age |                         |                                |
|--|-----------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
|  |                 | przedprodukcyjnym<br>pre-working     | produkcyjnym<br>working | poprodukcyjnym<br>post-working |
| WOJEWÓDZTWO = 100 (cd.)<br>VOIVODSHIP = 100 (cont.)    |                 |                                      |                         |                                |
| <b>Małopolskie (dok.) (cont.)</b>                      |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| nowosądecki .....                                      | 23,3            | 27,4                                 | 22,7                    | 20,8                           |
| oświęcimski .....                                      | 19,2            | 18,5                                 | 19,3                    | 19,6                           |
| tarnowski .....  | 14,0            | 14,6                                 | 13,8                    | 13,7                           |
| <b>Mazowieckie</b>                                     |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| ciechanowsko-płocki .....                              | 11,9            | 13,1                                 | 11,9                    | 11,0                           |
| ostrołęcko-siedlecki .....                             | 14,3            | 16,4                                 | 14,0                    | 13,2                           |
| radomski .....   | 11,9            | 12,9                                 | 11,8                    | 11,1                           |
| m. st. Warszawa .....                                  | 32,8            | 26,0                                 | 33,2                    | 38,9                           |
| warszawski wschodni .....                              | 14,6            | 16,5                                 | 14,7                    | 12,6                           |
| warszawski zachodni .....                              | 14,4            | 15,1                                 | 14,5                    | 13,2                           |
| <b>Opolskie</b>  |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| nyski .....  | 39,5            | 41,8                                 | 39,2                    | 38,5                           |
| opolski .....  | 60,5            | 58,2                                 | 60,8                    | 61,5                           |
| <b>Podkarpackie</b>                                    |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| krośnieński .....                                      | 22,9            | 22,9                                 | 22,9                    | 23,2                           |
| przemyski .....  | 18,8            | 19,0                                 | 18,6                    | 19,2                           |
| rzeszowski .....                                       | 29,1            | 29,2                                 | 29,0                    | 29,1                           |
| tarnobrzeski .....                                     | 29,2            | 28,9                                 | 29,5                    | 28,5                           |
| <b>Podlaskie</b>                                       |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| białostocki .....                                      | 42,4            | 39,7                                 | 43,5                    | 41,4                           |
| łomżyński .....  | 34,4            | 35,1                                 | 33,4                    | 37,2                           |
| suwalski .....   | 23,2            | 25,2                                 | 23,1                    | 21,4                           |
| <b>Pomorskie</b>                                       |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| gdański .....  | 23,1            | 27,0                                 | 23,0                    | 18,2                           |
| śląpski .....  | 21,5            | 22,4                                 | 21,7                    | 19,8                           |
| starogardzki .....                                     | 22,1            | 24,1                                 | 22,0                    | 19,5                           |
| trójmiejski .....                                      | 33,3            | 26,4                                 | 33,3                    | 42,6                           |

Tabl. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009 (cont.)

As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br><i>Total</i> | Ludność w wieku<br><i>Population in age</i> |                                |                                       |
|--|------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|
|  |                        | przedprodukcyjnym<br><i>pre-working</i>     | produkcyjnym<br><i>working</i> | poprodukcyjnym<br><i>post-working</i> |
| WOJEWÓDZTWO = 100 (dok.)<br>VOIVODSHIP = 100 (cont.)   |                        |   |                                |                                       |
| <b>Śląskie</b>   |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| bielski .....  | 14,1                   | 15,6  | 13,8                           | 13,7                                  |
| bytomski .....   | 9,8                    | 9,7   | 9,7                            | 10,2                                  |
| częstochoowski .....                                   | 11,4                   | 11,3  | 11,3                           | 12,0                                  |
| gliwicki .....   | 10,7                   | 10,2  | 10,8                           | 10,9                                  |
| katowicki .....  | 16,5                   | 15,7  | 16,3                           | 17,8                                  |
| rybnicki .....   | 13,7                   | 14,7  | 13,8                           | 12,5                                  |
| sosnowiecki .....                                      | 15,4                   | 13,7  | 15,7                           | 16,0                                  |
| tyski .....  | 8,3                    | 9,0   | 8,5                            | 6,9                                   |
| <b>Świętokrzyskie</b>                                  |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| kielecki .....   | 61,1                   | 59,8  | 61,9                           | 59,6                                  |
| sandomiersko-jędrzejowski .....                        | 38,9                   | 40,2  | 38,1                           | 40,4                                  |
| <b>Warmińsko-mazurskie</b>                             |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| elbląski .....   | 37,1                   | 38,1  | 36,9                           | 36,9                                  |
| ełcki .....  | 19,9                   | 20,6  | 19,7                           | 19,8                                  |
| olsztyński .....                                       | 43,0                   | 41,3  | 43,5                           | 43,3                                  |
| <b>Wielkopolskie</b>                                   |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| kaliski .....  | 19,6                   | 19,9  | 19,4                           | 20,3                                  |
| koniński .....   | 19,1                   | 19,9  | 18,9                           | 19,1                                  |
| leszczyński .....                                      | 16,0                   | 17,0  | 15,9                           | 14,9                                  |
| pilski .....   | 12,0                   | 12,8  | 12,0                           | 11,1                                  |
| poznański .....  | 17,0                   | 18,0  | 17,2                           | 14,4                                  |
| m. Poznań .....  | 16,3                   | 12,4  | 16,5                           | 20,2                                  |
| <b>Zachodniopomorskie</b>                              |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| koszaliński .....                                      | 35,0                   | 36,4  | 34,7                           | 34,2                                  |
| stargardzki .....                                      | 22,1                   | 23,7  | 22,0                           | 20,7                                  |
| m. Szczecin .....                                      | 24,0                   | 20,1  | 24,1                           | 28,5                                  |
| szczeciński .....                                      | 18,9                   | 19,8  | 19,2                           | 16,6                                  |



Tabl. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009 (cont.)

As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br><i>Total</i> | Ludność w wieku<br><i>Population in age</i> |                                |                                       |
|--|------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|
|  |                        | przedprodukcyjnym<br><i>pre-working</i>     | produkcyjnym<br><i>working</i> | poprodukcyjnym<br><i>post-working</i> |
| PODREGION = 100<br>SUBREGION = 100                     |                        |   |                                |                                       |
| <b>POLSKA POLAND .....</b>                             | <b>100,0</b>           | <b>18,9</b>                                 | <b>64,5</b>                    | <b>16,5</b>                           |
| <b>Dolnośląskie</b>                                    |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions</i> :                        |                        |   |                                |                                       |
| jeleniogórski .....                                    | 100,0                  | 18,1  | 65,7                           | 16,2                                  |
| legnicko-głogowski .....                               | 100,0                  | 19,0  | 66,3                           | 14,7                                  |
| wałbrzyski .....                                       | 100,0                  | 17,1  | 65,2                           | 17,7                                  |
| wrocławski .....                                       | 100,0                  | 19,6  | 65,9                           | 14,5                                  |
| m. Wrocław .....                                       | 100,0                  | 14,7  | 66,2                           | 19,2                                  |
| <b>Kujawsko-pomorskie</b>                              |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions</i> :                        |                        |   |                                |                                       |
| bydgosko-toruński .....                                | 100,0                  | 18,1  | 65,4                           | 16,5                                  |
| grudziądzki .....                                      | 100,0                  | 21,1  | 64,1                           | 14,7                                  |
| włocławski .....                                       | 100,0                  | 20,1  | 64,4                           | 15,5                                  |
| <b>Lubelskie</b>                                       |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions</i> :                        |                        |   |                                |                                       |
| białski .....  | 100,0                  | 21,0  | 62,4                           | 16,6                                  |
| chełmsko-zamojski .....                                | 100,0                  | 19,5  | 62,7                           | 17,8                                  |
| lubelski .....   | 100,0                  | 18,4  | 64,8                           | 16,9                                  |
| puławski .....   | 100,0                  | 20,4  | 61,6                           | 18,0                                  |
| <b>Lubuskie</b>  |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions</i> :                        |                        |   |                                |                                       |
| gorzowski .....  | 100,0                  | 19,3  | 66,1                           | 14,6                                  |
| zielonogórski .....                                    | 100,0                  | 19,4  | 65,6                           | 15,0                                  |
| <b>Łódzkie</b>   |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions</i> :                        |                        |   |                                |                                       |
| łódzki .....   | 100,0                  | 17,6  | 64,3                           | 18,1                                  |
| m. Łódź .....  | 100,0                  | 14,0  | 64,8                           | 21,2                                  |
| piotrkowski .....                                      | 100,0                  | 19,6  | 63,8                           | 16,6                                  |
| sieradzki .....  | 100,0                  | 19,7  | 62,9                           | 17,4                                  |
| skierniewicki .....                                    | 100,0                  | 18,8  | 63,3                           | 17,9                                  |
| <b>Małopolskie</b>                                     |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions</i> :                        |                        |   |                                |                                       |
| krakowski .....  | 100,0                  | 21,1  | 63,5                           | 15,4                                  |
| m. Kraków .....  | 100,0                  | 15,5  | 65,6                           | 18,9                                  |

Tabl. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009 (cont.)

As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br>Total | Ludność w wieku<br>Population in age |                         |                                |
|--|-----------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
|  |                 | przedprodukcyjnym<br>pre-working     | produkcyjnym<br>working | poprodukcyjnym<br>post-working |
| PODREGION = 100 (cd.)<br>SUBREGION = 100 (cont.)       |                 |                                      |                         |                                |
| <b>Małopolskie (dok.) (cont.)</b>                      |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| nowosądecki .....                                      | 100,0           | 23,5                                 | 61,9                    | 14,5                           |
| oświęcimski .....                                      | 100,0           | 19,3                                 | 64,0                    | 16,7                           |
| tarnowski .....  | 100,0           | 20,9                                 | 63,0                    | 16,1                           |
| <b>Mazowieckie</b>                                     |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| ciechanowsko-płocki .....                              | 100,0           | 20,4                                 | 63,3                    | 16,2                           |
| ostrołęcko-siedlecki .....                             | 100,0           | 21,4                                 | 62,3                    | 16,2                           |
| radomski .....   | 100,0           | 20,3                                 | 63,4                    | 16,3                           |
| m. st. Warszawa .....                                  | 100,0           | 14,8                                 | 64,4                    | 20,8                           |
| warszawski wschodni .....                              | 100,0           | 21,0                                 | 63,9                    | 15,1                           |
| warszawski zachodni .....                              | 100,0           | 19,6                                 | 64,3                    | 16,1                           |
| <b>Opolskie</b>  |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| nyski .....  | 100,0           | 18,2                                 | 65,2                    | 16,6                           |
| opolski .....  | 100,0           | 16,5                                 | 66,1                    | 17,3                           |
| <b>Podkarpackie</b>                                    |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| krośnieński .....                                      | 100,0           | 20,4                                 | 63,7                    | 15,9                           |
| przemyski .....  | 100,0           | 20,7                                 | 63,2                    | 16,1                           |
| rzeszowski .....                                       | 100,0           | 20,5                                 | 63,7                    | 15,8                           |
| tarnobrzeski .....                                     | 100,0           | 20,2                                 | 64,5                    | 15,3                           |
| <b>Podlaskie</b>                                       |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| białostocki .....                                      | 100,0           | 18,0                                 | 65,0                    | 17,0                           |
| łomżyński .....  | 100,0           | 19,6                                 | 61,6                    | 18,8                           |
| suwalski .....   | 100,0           | 20,9                                 | 63,1                    | 16,1                           |
| <b>Pomorskie</b>                                       |                 |                                      |                         |                                |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                 |                                      |                         |                                |
| gdański .....  | 100,0           | 23,8                                 | 64,3                    | 11,9                           |
| śląpski .....  | 100,0           | 21,1                                 | 65,0                    | 13,9                           |
| starogardzki .....                                     | 100,0           | 22,2                                 | 64,5                    | 13,3                           |
| trójmiejski .....                                      | 100,0           | 16,1                                 | 64,5                    | 19,4                           |

Tabl. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS IN 2009 (cont.)

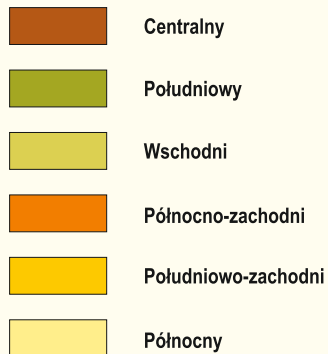
As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA<br>PODREGIONY<br>VOIVODSHIPS<br>SUBREGIONS | Ogółem<br><i>Total</i> | Ludność w wieku<br><i>Population in age</i> |                                |                                       |
|--|------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|
|  |                        | przedprodukcyjnym<br><i>pre-working</i>     | produkcyjnym<br><i>working</i> | poprodukcyjnym<br><i>post-working</i> |
| PODREGION = 100 (dok.)<br>SUBREGION = 100 (cont.)      |                        |   |                                |                                       |
| <b>Śląskie</b>   |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| bielski .....  | 100,0                  | 19,2  | 64,1                           | 16,7                                  |
| bytomski .....   | 100,0                  | 17,2  | 64,9                           | 17,9                                  |
| częstochowski .....                                    | 100,0                  | 17,2  | 64,6                           | 18,1                                  |
| gliwicki .....   | 100,0                  | 16,5  | 66,0                           | 17,5                                  |
| katowicki .....  | 100,0                  | 16,6  | 64,8                           | 18,6                                  |
| rybnicki .....   | 100,0                  | 18,6  | 65,7                           | 15,7                                  |
| sosnowiecki .....                                      | 100,0                  | 15,5  | 66,6                           | 17,9                                  |
| tyski .....  | 100,0                  | 18,8  | 66,8                           | 14,4                                  |
| <b>Świętokrzyskie</b>                                  |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| kielecki .....   | 100,0                  | 18,1  | 64,3                           | 17,5                                  |
| sandomiersko-jędrzejowski .....                        | 100,0                  | 19,1  | 62,3                           | 18,6                                  |
| <b>Warmińsko-mazurskie</b>                             |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| elbląski .....   | 100,0                  | 20,9  | 64,7                           | 14,4                                  |
| ełcki .....  | 100,0                  | 21,2  | 64,5                           | 14,4                                  |
| olsztyński .....                                       | 100,0                  | 19,6  | 65,9                           | 14,5                                  |
| <b>Wielkopolskie</b>                                   |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| kaliski .....  | 100,0                  | 20,3  | 64,2                           | 15,5                                  |
| koniński .....   | 100,0                  | 20,8  | 64,2                           | 15,0                                  |
| leszczyński .....                                      | 100,0                  | 21,3  | 64,7                           | 14,0                                  |
| pilski .....   | 100,0                  | 21,4  | 64,8                           | 13,8                                  |
| poznański .....  | 100,0                  | 21,3  | 66,0                           | 12,7                                  |
| m. Poznań .....  | 100,0                  | 15,2  | 66,1                           | 18,7                                  |
| <b>Zachodniopomorskie</b>                              |                        |   |                                |                                       |
| Podregiony: <i>Subregions:</i>                         |                        |   |                                |                                       |
| koszaliński .....                                      | 100,0                  | 19,6  | 65,4                           | 15,1                                  |
| stargardzki .....                                      | 100,0                  | 20,1  | 65,5                           | 14,4                                  |
| m. Szczecin .....                                      | 100,0                  | 15,7  | 66,0                           | 18,3                                  |
| szczeciński .....                                      | 100,0                  | 19,7  | 66,9                           | 13,5                                  |

**REGIONY, WOJEWÓDZTWA I PODREGIONY WEDŁUG NOMENKLATURY JEDNOSTEK TERYTORIALNYCH DO CELÓW STATYSTYCZNYCH OBOWIĄZUJĄCEJ OD 1 STYCZNIA 2008 R.**  
**REGIONS, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS BY NOMENCLATURE OF TERRITORIAL UNITS FOR STATISTICAL PURPOSES OBLIGATORY FROM 1 JANUARY 2008**



Regiony:  
Regions:

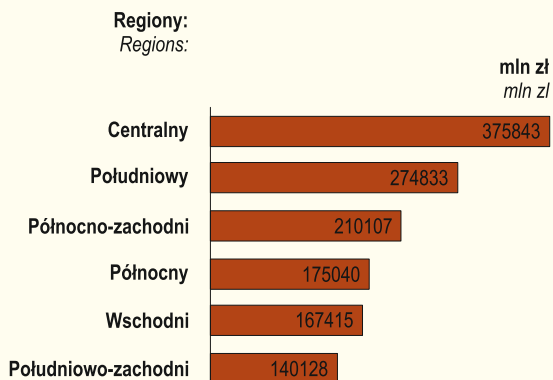


 granice województw  
borders of voivodships

 granice podregionów  
borders of subregions

**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW W 2009 R. (ceny bieżące)**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY REGIONS AND VOIVODSHIPS IN 2009 (current prices)**

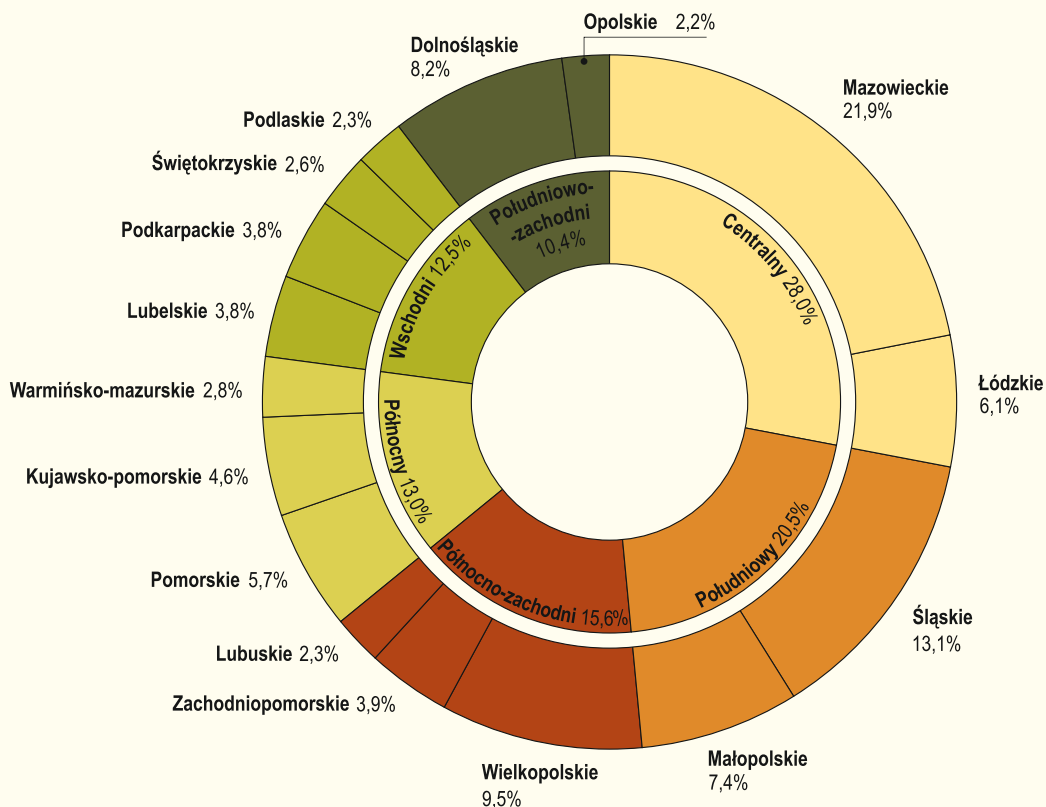
1343366  
mln zł  
mln zł



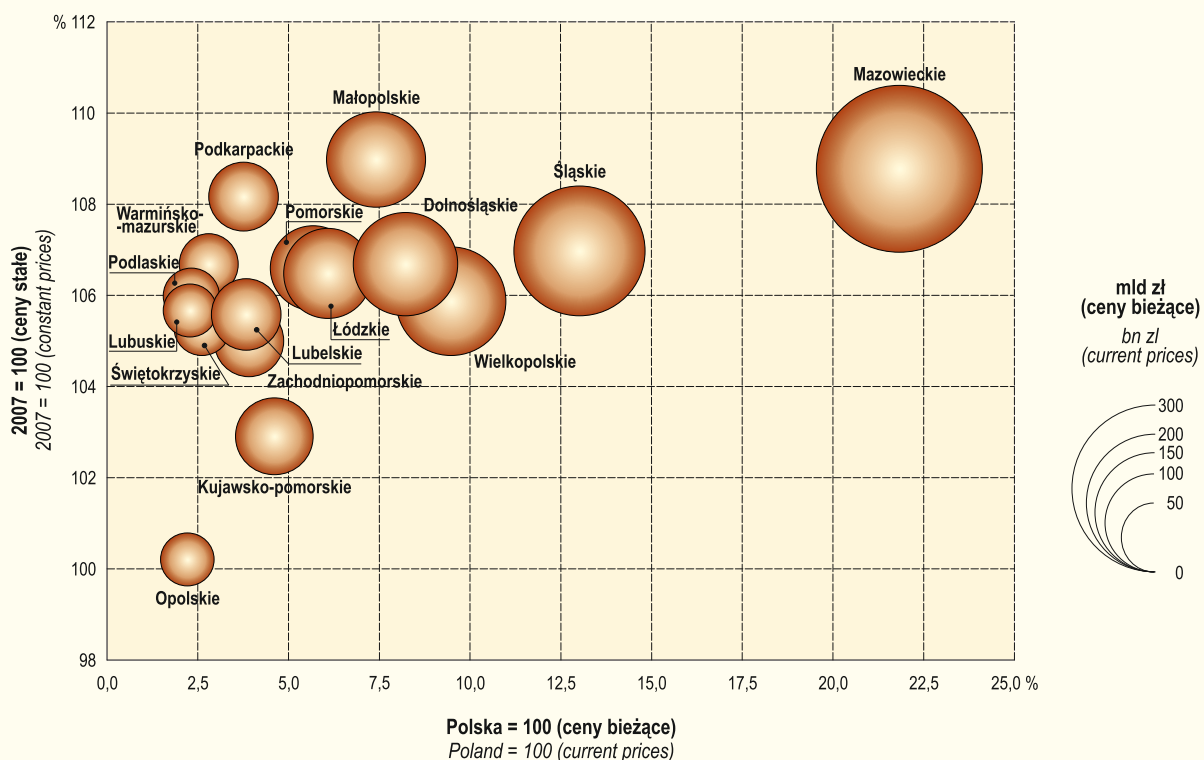
Województwa:  
Voivodships:



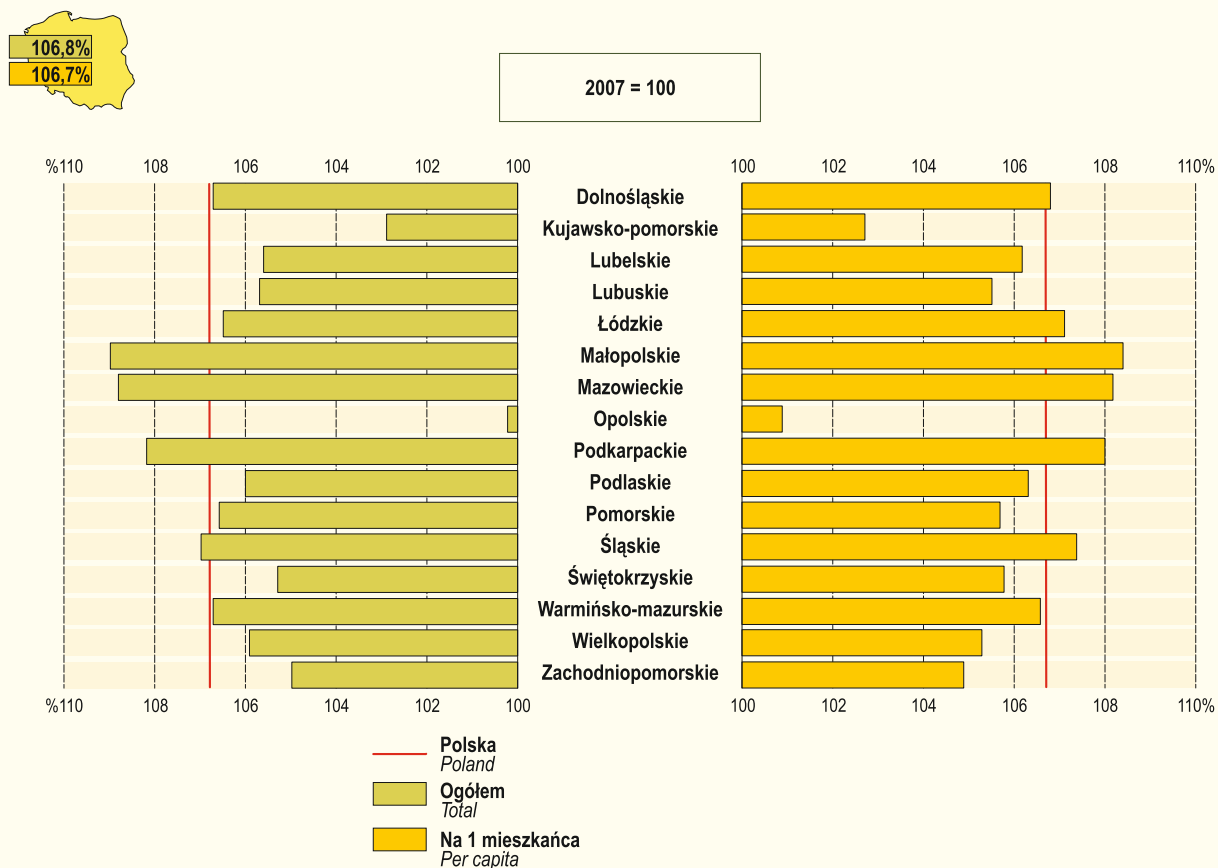
**UDZIAŁ REGIONÓW I WOJEWÓDZTW W TWORZENIU PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO W 2009 R. (ceny bieżące)**  
**SHARE OF REGIONS AND VOIVODSHIPS IN THE GENERATION OF GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2009 (current prices)**



**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2009 R.**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS IN 2009**

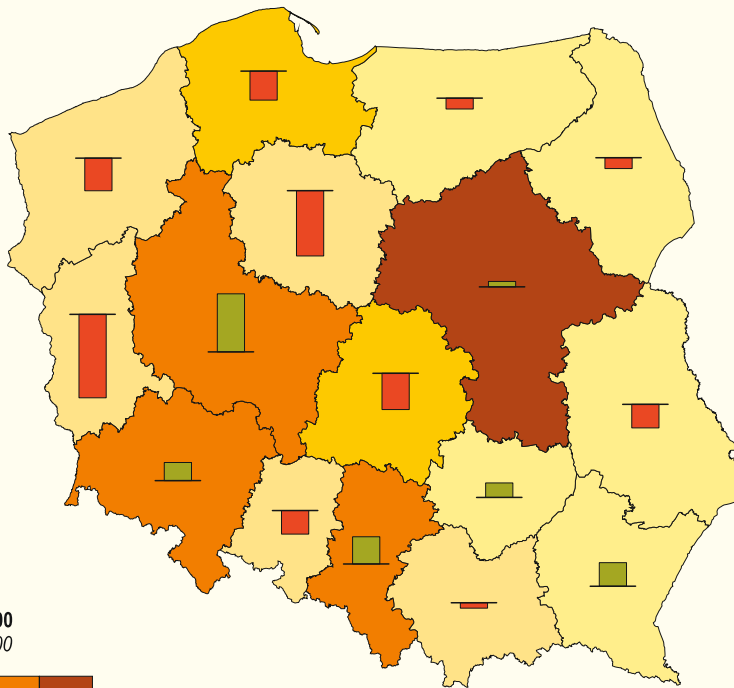
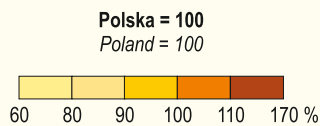
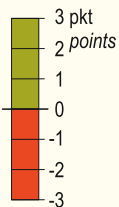


**DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2009 R. (ceny stałe)**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS IN 2009 (constant prices)**

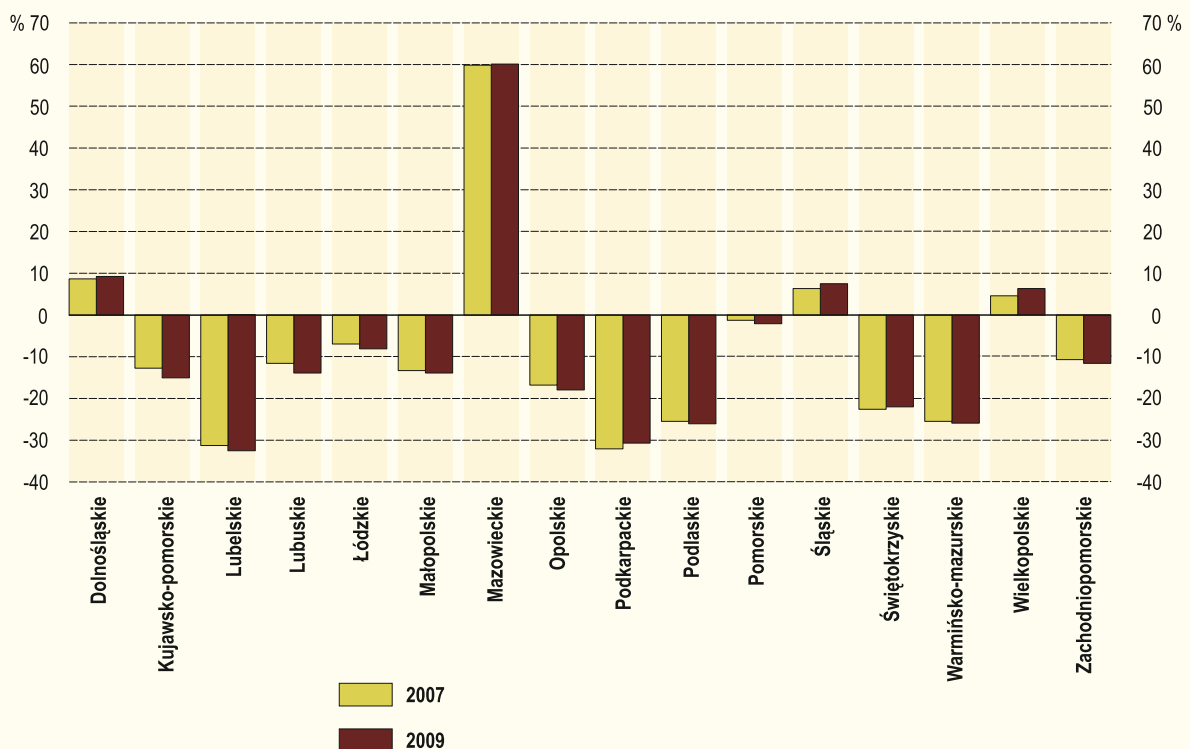


**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2009 R. (ceny bieżące)**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY VOIVODSHIPS IN 2009 (current prices)**

**Wzrost/spadek  
w porównaniu z 2007 r.**  
*Increase/decrease  
in relation to 2007*

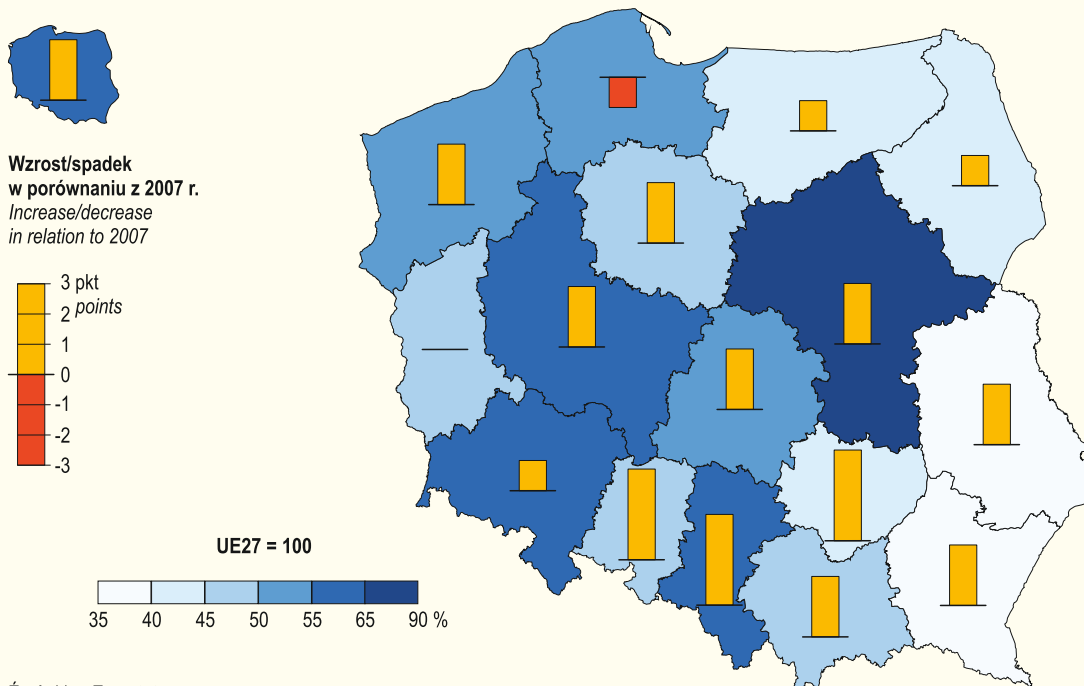


**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW – ODCHYLENIA WZGLĘDNE OD PRZECIĘTNEJ WARTOŚCI W KRAJU (ceny bieżące)**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY VOIVODSHIPS – RELATIVE DEVIATIONS FROM THE NATIONAL AVERAGE VALUE (current prices)**



**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PARYTETU SIŁY NABYWCZEJ I WOJEWÓDZTW W 2008 R.**

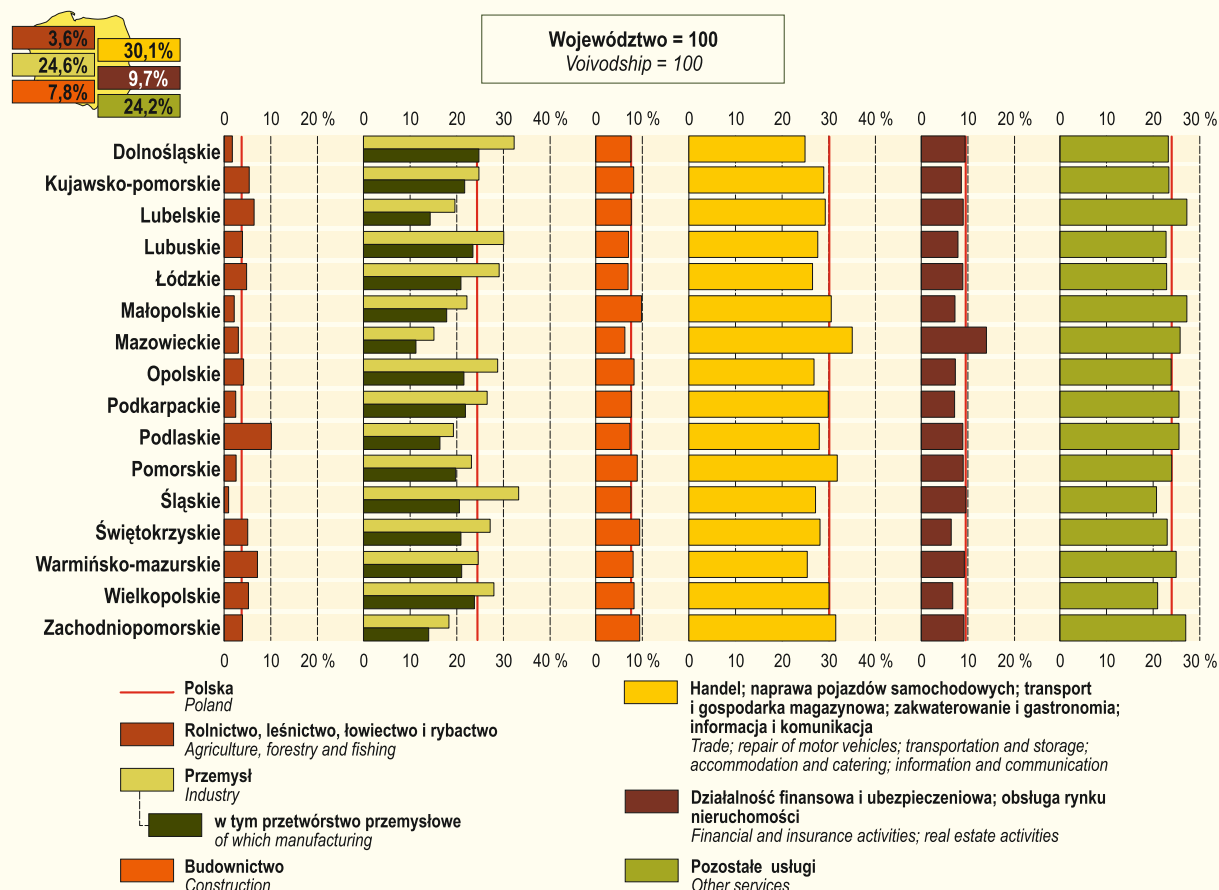
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA AT PURCHASING POWER PARITY AND VOIVODSHIPS IN 2008



Źródło: Eurostat  
Source: Eurostat

**WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW W 2009 R. (ceny bieżące)**

GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS IN 2009 (current prices)

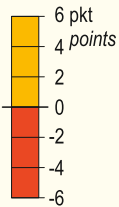




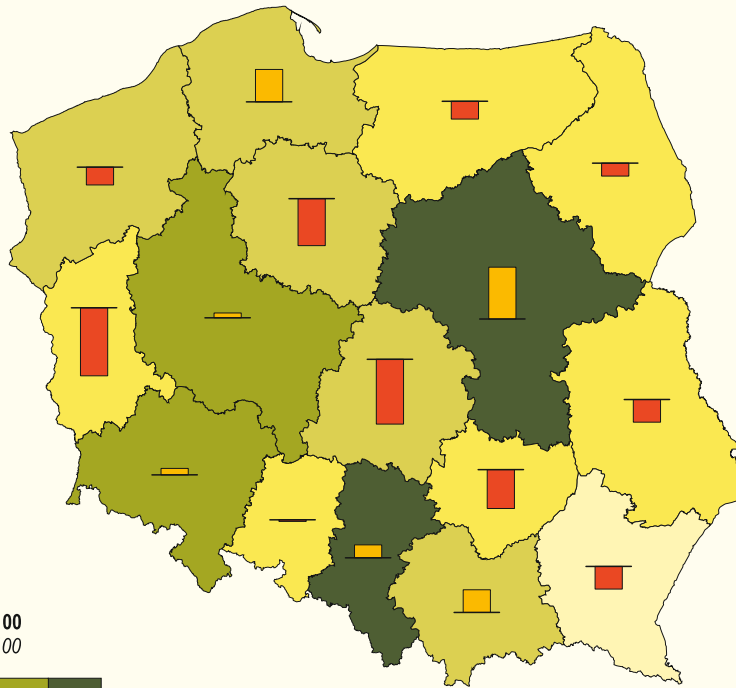
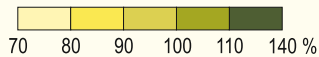
**NOMINALNE DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH  
NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2009 R.**

GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR PER CAPITA BY VOIVODSHIPS IN 2009

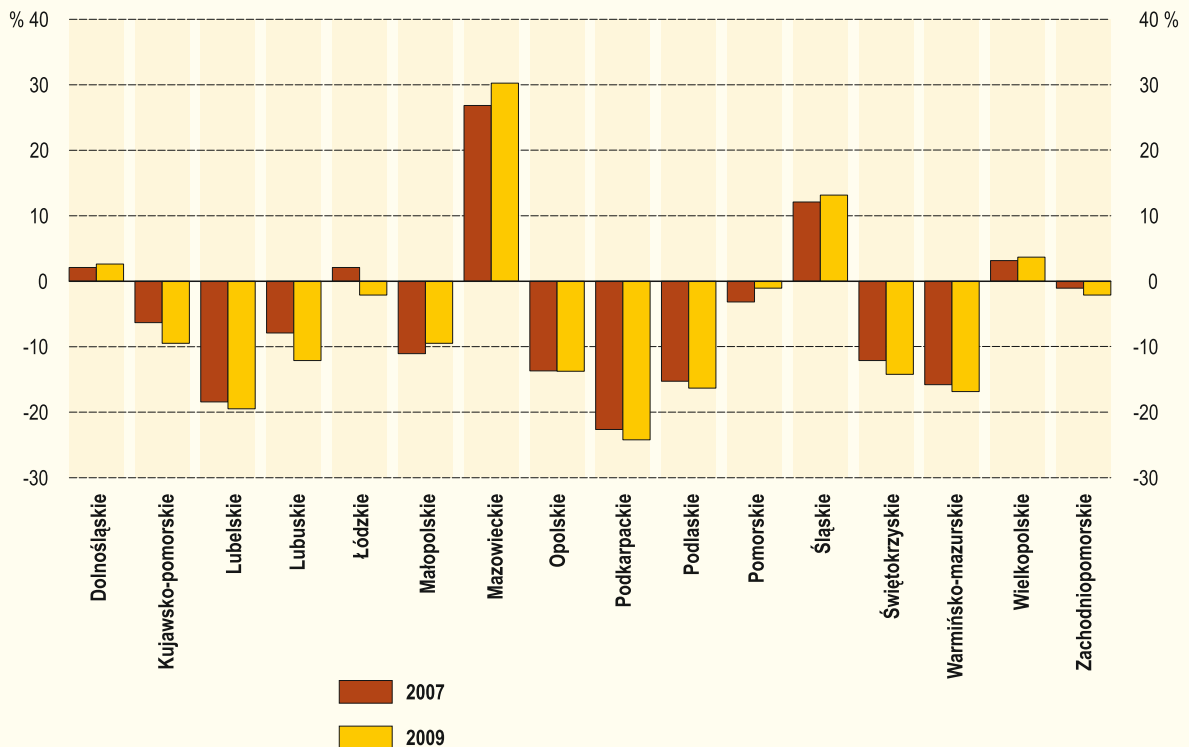
Wzrost/spadek  
w porównaniu z 2007 r.  
Increase/decrease  
in relation to 2007



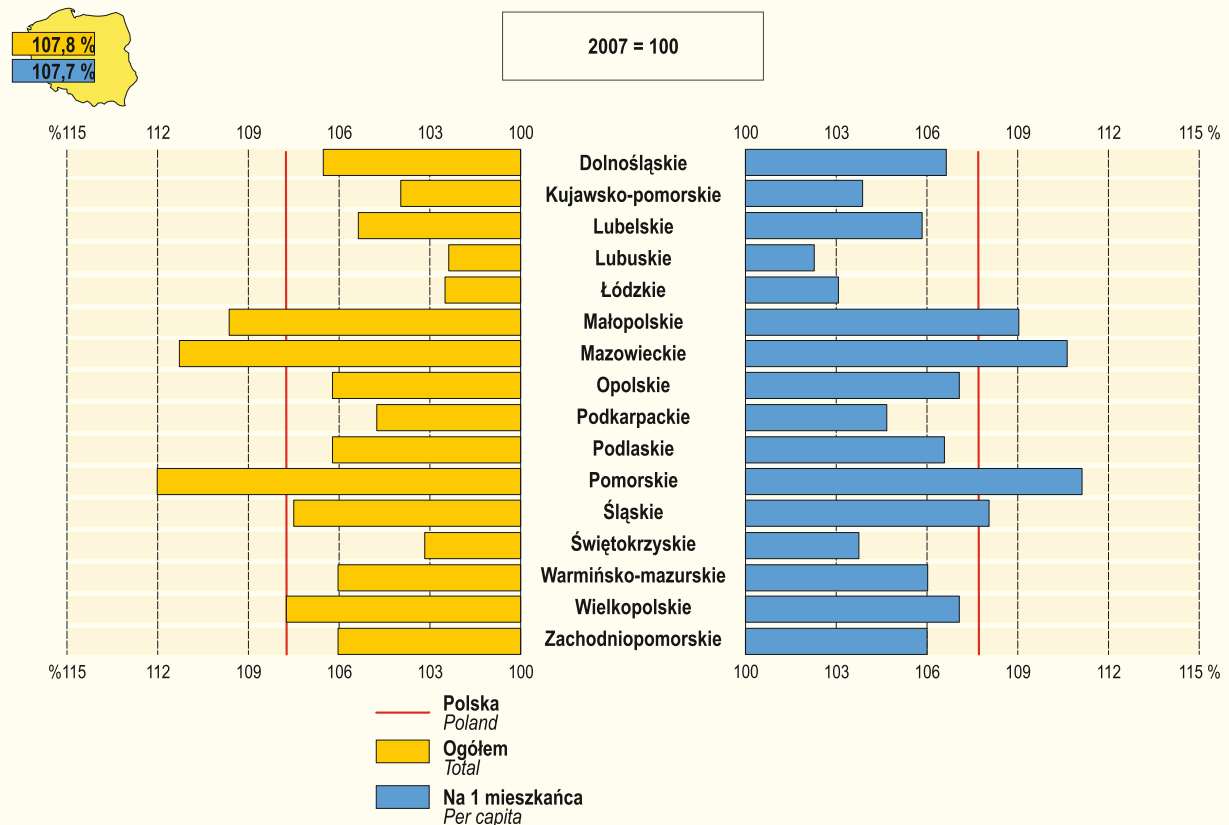
Polska = 100  
Poland = 100



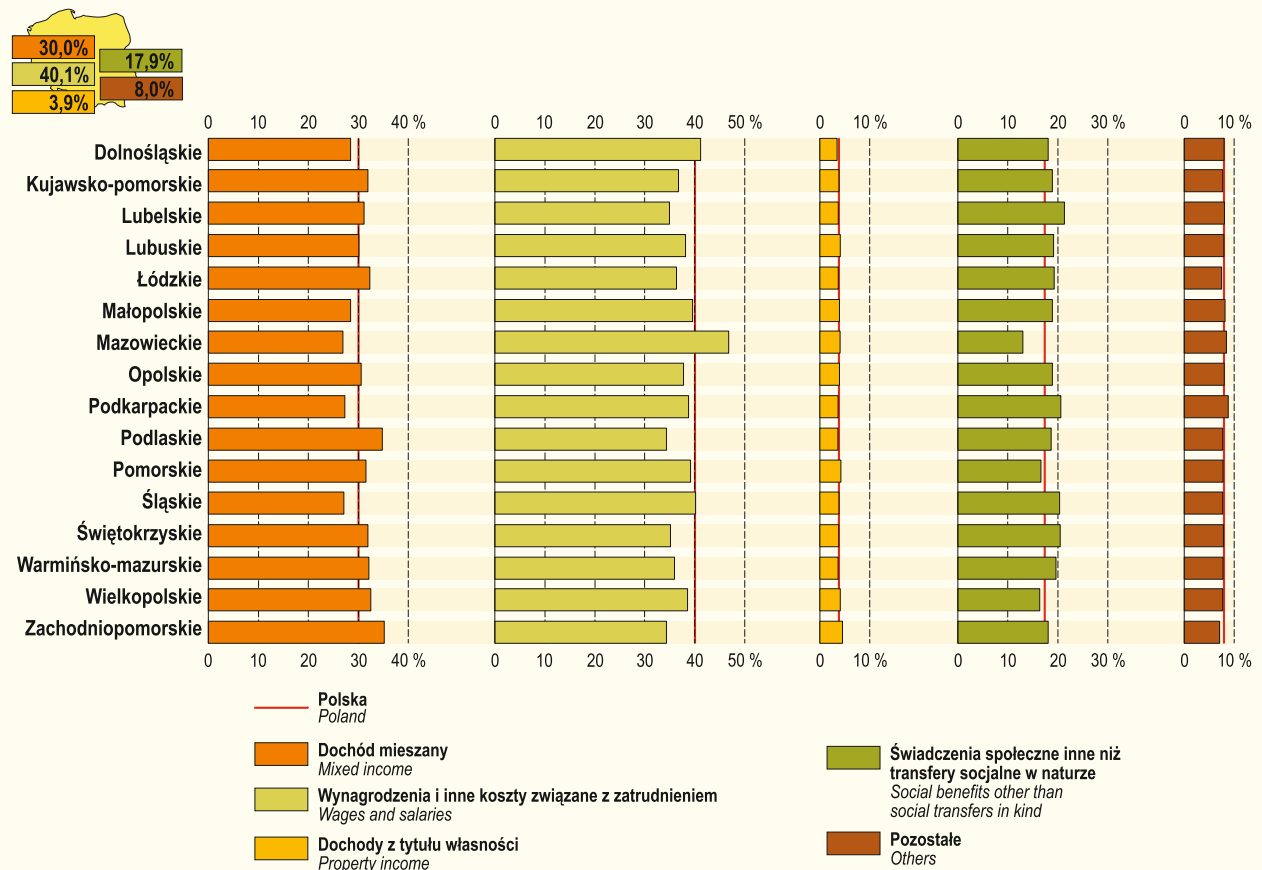
**NOMINALNE DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH  
NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW – ODCHYLENIA WZGLĘDNE OD PRZECIĘTNEJ WARTOŚCI W KRAJU**  
GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR PER CAPITA BY VOIVODSHIPS – RELATIVE DEVIATIONS  
FROM THE NATIONAL AVERAGE VALUE



**DYNAMIKA REALNYCH DOCHODÓW DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2009 R.**  
**INDICES OF GROSS REAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS IN 2009**



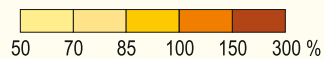
**STRUKTURA NOMINALNYCH DOCHODÓW DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2009 R.**  
**STRUCTURE OF GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS IN 2009**



**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW W 2009 R. (ceny bieżące)**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS IN 2009 (current prices)**



Polska = 100  
 Poland = 100



— granice województw  
 borders of voivodships  
 — granice podregionów  
 borders of subregions