

URZĄD STATYSTYCZNY W BYDGOSZCZY  
STATISTICAL OFFICE IN BYDGOSZCZ

---

**BIULETYN  
STATYSTYCZNY  
WOJEWÓDZTWA  
KUJAWSKO-POMORSKIEGO**

**STATISTICAL  
BULLETIN  
OF  
KUJAWSKO-POMORSKIE  
VOIVODSHIP**

I KWARTAŁ  
—  
1<sup>st</sup> QUARTER      **2004**

BYDGOSZCZ, MAJ 2004

Przygotowano w Wydziale Analiz Urzędu Statystycznego w Bydgoszczy  
*Prepared by Division of Analysis of the Statistical Office in Bydgoszcz*

Projekt okładki: Sylwester Jabłoński  
*Cover design*

Niektóre dane liczbowe mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianom w następnych wydaniach buletynu statystycznego.

*Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the statistical bulletin.*

Liczby względne (wskaźniki) wyliczono na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podane w tablicach.

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

**ISSN 1507-6318**

---

Druk: URZĄD STATYSTYCZNY W BYDGOSZCZY

Zam. – 18/2004 - 100 egz.

Cena 20,00 zł

---

## SPIS TREŚCI

## CONTENTS

Tablica <i>Table</i>		Strona <i>Page</i>
x Uwagi ogólne .....	<i>General notes</i> .....	5
x Wyjaśnienia metodyczne .....	<i>Methodological notes</i> .....	9
<b>WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE</b>		
1. Wybrane dane o województwie .....	<i>Selected data on voivodship</i> .....	16
2. Wybrane dane według sektorów własności .....	<i>Selected data by ownership sector</i> .....	19
<b>LUDNOŚĆ</b>		
3. Stan i ruch naturalny ludności .....	<i>Population and vital statistics</i> .....	23
<b>PRACA</b>		
4. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw .....	<i>Employed persons in enterprise sector</i> .....	23
5. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw .....	<i>Average paid employment in enterprise sector</i> .....	26
6. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy .....	<i>Registered unemployed persons and job offers</i> .....	29
7. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy .....	<i>Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority</i> .....	30
8. Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL .....	<i>Economic activity of population aged 15 and more by LFS</i> .....	31
9. Bezrobocie według BAEL .....	<i>Unemployment by LFS</i> .....	32
<b>WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE</b>		
10. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i> .....	32
11. Świadczenia społeczne .....	<i>Social benefits</i> .....	35
<b>FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW</b>		
12. Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	<i>Financial results of enterprises</i> .....	36
13. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji .....	<i>Financial results of enterprises by section</i> .....	38
I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .....	<i>I. Income, cost, financial result from sale</i> .....	38
II. Wynik finansowy brutto .....	<i>II. Gross financial result</i> .....	39
III. Wynik finansowy netto .....	<i>III. Net financial result</i> .....	40
14. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i> .....	41
15. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długotrwałego i krótkoterminowego przedsiębiorstw .....	<i>Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises</i> .....	44
16. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	<i>Current assets and liabilities of enterprises by section</i> .....	45
<b>CENY</b>		
17. Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych .....	<i>Price indices of consumer goods and services</i> .....	46
18. Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	<i>Average retail prices of selected consumer goods and services</i> .....	46
19. Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	<i>Average procurement prices of major agricultural products</i> .....	49
20. Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	<i>Average market-place prices received by farmers</i> .....	50
21. Relacje cen w rolnictwie .....	<i>Price relations in agriculture</i> .....	50
<b>INWESTYCJE</b>		
22. Nakłady inwestycyjne .....	<i>Investment outlays</i> .....	51
23. Mieszkania .....	<i>Dwellings</i> .....	52
<b>INVESTMENT</b>		

Tablica Table		Strona Page
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES
24.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji .....	<i>National economy entities by sections</i> ..... 53
25.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnnej.....	<i>National economy entities by form of legal</i> ..... 54
	ROLNICTWO	AGRICULTURE
26.	Zwierzęta gospodarskie .....	<i>Livestock</i> ..... 55
27.	Skup ważniejszych produktów rolnych .....	<i>Procurement of major agricultural products</i> ..... 56
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION
28.	Produkcja sprzedana przemysłu .....	<i>Sold production of industry</i> ..... 57
29.	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU ..	<i>Production of major products by PRODCOM</i> ..... 60
30.	Produkcja sprzedana budownictwa .....	<i>Sold production of construction</i> ..... 62
	TRANSPORT	TRANSPORT
31.	Przewozy ładunków i pasażerów.....	<i>Transport of goods and passengers</i> ..... 63
	HANDEL	TRADE
32.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa .....	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i> ... 64
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY
33.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie styczeń-marzec..	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period January-March</i> ..... 66
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS
34.	Ludność .....	<i>Population</i> ..... 67
35.	Ruch naturalny ludności w 2003 r.....	<i>Vital statistics in 2003</i> ..... 70
36.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy.....	<i>Registered unemployed persons and job offers</i> ..... 71
37.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku .....	<i>Registered unemployed persons by age</i> ..... 72
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wykształcenia ...	<i>Registered unemployed persons by educational level</i> . 73
39.	Mieszkania oddane do użytku w okresie I-III 2004 r..	<i>Dwellings completed in period I-III 2004</i> ..... 74
40.	Podmioty gospodarki narodowej .....	<i>Entities of the national economy</i> ..... 75
41.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I-III 2004 r..	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I-III 2004</i> ..... 78
42.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I-III 2004 r. ....	<i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I-III 2004</i> ..... 79
43.	Wypadki drogowe w okresie I-III 2004 r.....	<i>Road traffic accidents in the period I-III 2004</i> ..... 80
44.	Edukacja w roku szkolnym 2003/2004 .....	<i>Education in the 2003/2004 school year</i> ..... 81
	I. Szkoły .....	<i>I. Schools</i> ..... 81
	II. Uczniowie .....	<i>II. Pupils</i> ..... 82
	III. Absolwenci .....	<i>III. Graduates</i> ..... 83
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND
45.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie .....	<i>Selected indicators for Poland</i> ..... 84
46.	Podstawowe dane o województwach .....	<i>Basic data on voivodships</i> ..... 88

**UWAGI OGÓLNE**

**1.** Dane w *Biuletynie* prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD)**, opracowanej na podstawie wydawnictwa Biura Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT – “Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. I”. PKD wprowadzona została z dniem 1 stycznia 1998 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 7 października 1997 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (Dz. U. Nr 128, poz. 829 z późn. zmianami), w miejsce stosowanej wcześniej Europejskiej Klasyfikacji Działalności.

**2.** Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. Do **sektora publicznego** zalicza się podmioty stanowiące własność państwową, jednostek samorządu terytorialnego oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora publicznego. Do **sektora prywatnego** zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (m.in. spółki, spółdzielnie, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, organizacje społeczne, stowarzyszenia, fundacje), zagraniczną (m.in. oddziały przedsiębiorstw zagranicznych, przedstawicielstwa zagraniczne, spółki z wyłącznym udziałem kapitału zagranicznego) oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego.

**3.** Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.

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

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

**6.** W zależności od częstotliwości i zakresu pozyskiwanego materiału źródłowego (sprawozdania, wyniki badań i inne), dane prezentowane w *Biuletynie* różnią się zakresem podmiotowym i czasowym:

- 1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przesiębiornstw, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju (z wyjątkiem pracujących) oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 2) dane o wynikach finansowych przedsiębiorstw niefinansowych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe i zobowiązanych do sporządzania sprawozdania o przychodach, kosztach i wyniku finansowym F-01/I-01 (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo”, „Rybołówstwo i rybactwo”, „Pośrednictwo finansowe”), przy czym dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49;

**GENERAL NOTES**

**1.** Data in the Bulletin is presented according to Polish Classification of Activities (PKD) - fully adapted to **NACE** compiled on the European Community EUROSTAT, “Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE, rev. I ”. PKD has been implemented 1 January 1998 by Resolution of the Council of Ministers dated 7 October 1997 on Polish Classification of Activities.

**2.** Presented data covers units of the national economy regardless of ownership, that is, included in the public and private sectors. **The public sector** includes units of state ownership, units of territorial self-government administration ownership and “mixed” ownership with a public sector unit capital majority. **The private sector** includes unit of private domestic ownership (among others: companies, cooperatives, natural persons conducting economic activities, social organizations, associations, foundations), private foreign ownership (among others: foreign enterprises' branches, foreign representatives, partnerships with exclusive foreign capital share) and “mixed” ownership with a private sector unit capital majority.

**3.** Data is compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.

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

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

**6.** Data presented in the Bulletin differ in subject and time period depending on frequency and scope of source documents (reports, research finding and other). Data concerning:

- 1) data on employment, employees, wages and salaries – for monthly periods – refer to those units of the national economy, included in enterprises sector which employ more than 9 persons; data does not include persons employed abroad (excluding employees) or in social and political organizations, trade unions and other;
- 2) data on financial results of non-financial enterprises cover economic units – for quartely periods – maintaining accounting records and which are obligated to prepare reports on income, costs and the financial result F-01/I-01 (with the exception of units in which the principal activity is classified according to the NACE “Agriculture, hunting and forestry”, “Fishing”, “Financial intermediation”), furthermore data refer to those units, in which the number of employees exceeds 49 persons;

- 3) dane o nakładach inwestycyjnych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 49;
- 4) dane o skupie produktów rolnych – w ujęciu miesięcznym – dotyczą danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej (w tym spółki cywilne i jawne), które mają siedzibę na terenie województwa, a prowadzą w ramach działalności gospodarczej skup produktów rolnych bezpośrednio od producentów niezależnie od miejsca dokonania transakcji i siedziby dostawcy. W danych za okresy roczne uwzględnia się korekty wynikające ze sprawozdawczości na bazie danych półrocznych, obejmującej również skup, o wartości przekraczającej 10 tys. zł, realizowany przez osoby fizyczne, jak i zakres sprawozdawczości, która obejmuje tylko producentów z terenu województwa;
- 5) dane o produkcji sprzedanej przemysłu, budownictwa-montażu oraz sprzedaży detalicznej towarów – dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9;
- 6) dane o produkcji wyrobów przemysłowych dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49;

7. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o **sektorze przedsiębiorstw**, dotyczy to podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa, łącznie z działalnością usługową; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i kopalnictwa; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego, naprawy pojazdów mechanicznych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego; hoteli i restauracji; transportu, gospodarki magazynowej i łączności; obsługi nieruchomości, wynajmu maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczania artykułów użytku osobistego i domowego, informatyki, pozostałych usług związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej; odprowadzania ścieków, wywozu odpadów, usług sanitarnych i pokrewnych; działalności związanej z kulturą, rekreacją i sportem oraz pozostałą działalnością usługową.

8. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o **przemysle**, dotyczy to sekcji PKD: „Górnictwo i kopalnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

9. W tablicach – o ile nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe przyjęto ceny stałe 2000 r. (średnie ceny bieżące 2000 r.).

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

11. Dane według sekcji, działów i grup PKD opracowano metodą przedsiębiorstw.

12. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu. W momencie wprowadzenia zmiany dane te oznaczone są „\*”.

13. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy danych z niższych poziomów klasyfikacji – z tytułu zaokrągleń – mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem” na wyższych poziomach klasyfikacji.

3) *data on investment outlays – for quarterly periods – refer to units of the national economy, in which the number of employees exceeds 49 persons;*

4) *data on procurement of agricultural products – for monthly period – concerns data reported on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality (of which civil association and unlimited partnership), which have the seat within the region and carry out, in the framework of economic activity, procurement of agricultural products direct from producers regardless the place of transaction and the seat of the contractor. Data for annual periods take into consideration revisions resulting from reports on the basis of semi-annual data includes also procurement by natural person when its value exceeds 10 thous. zł as well reporting range cover only region producers;*

5) *data on sold production of industry and of assembly-construction, and wholesale and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employees exceeds 9 persons;*

6) *data of products refer to entities, in which the number of employees exceeds 49 persons.*

7. *The category – enterprise sector – used in the Bulletin, indicates those units which carry out economic activities in the following areas: forestry, logging and related service activities; sea fishing; mining, quarrying; manufacturing; electricity, gas and water supply; construction; whole sale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods; hotels and restaurants; transport, storage and communication; real estate activities, renting of machinery and equipment without an operator as well as renting of articles of personal and home use, computers and similar activity, other activity connected with operating a business; sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities; recreational, cultural and sporting activities and other service activities.*

8. *The category – industry used in the Bulletin, refers to the NACE (rev. 1) sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas and water supply”.*

9. *In the tables – unless otherwise stated – data in terms of value and structural indicators is presented at current prices and index numbers, on the basis of value at constant prices. As constant prices – 2000 constant prices (2000 average current prices).*

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

11. *Data by the NACE section, division and group is compiled following the enterprise method.*

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

13. *Due to electronic data processing technology, in selected cases the grand totals for lower classification levels, due to number roundings, may differ from the figure “total” at higher classification levels.*

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

**15.** W tablicach zawierających w boczkach okresy miesięczne, w przypadku braku informacji – podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.

**16.** Kolejność wyrobów i towarów prezentuje się na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU), wprowadzonej z dniem 1 lipca 1997 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 marca 1997 r. (Dz. U. Nr 42, poz. 264, z późniejszymi zmianami).

**17.** W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) oraz Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU) w Biuletynie zastosowano skróty; skrócone nazwy oznaczone zostały w tablicach znakiem “Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

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

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

**16.** The order of products and goods are presented on the basis of the Polish Classification of Products and Services (PKWiU), introduced on 1 July 1997 by a decree of the Council of Ministers, dated 18 March 1997 with later amendments.

**17.** In regard to NACE and PRODCOM (PKWiU) abbreviations are used in the Bulletin; those abbreviations are marked in the tables with sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are given below:

skrót	pełna nazwa	abberviation	complete name
<b>sekcje PKD</b>			
handel i naprawy	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów mechanicznych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego	trade and repair	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
obsługa nieruchomości i firm; nauka	obsługa nieruchomości, wynajem, nauka i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej	x	real estate, renting and business activities
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszecze ubezpieczenia zdrowotne	x	public administration and defence; compulsory social security
<b>działy PKD</b>			
x	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	manufacture of wearing apparel and furriery	manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich	produkcja skór wyprawionych i wyrobów ze skór wyprawionych	processing of leather and manufacture of leather products	tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz korka (oprócz mebli), artykułów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of wood and wood, straw and wicker products	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja masy włóknistej oraz papieru	produkcja masy włóknistej oraz wyrobów z papieru	manufacture of pulp and paper	manufacture of pulp, paper and paper products
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyjątkiem maszyn i urządzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipment n.e.c.

<b>skrót</b>	<b>pełna nazwa</b>	<b>abberviation</b>	<b>complete name</b>
<b>działы PKD (dok.)</b>			
produkcja maszyn i aparatury elektrycznej	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej nie-skasyfikowana	x	manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna	produkcja mebli; działalność produkcyjna, gdzie indziej nie-skasyfikowana	x	manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
sprzedaż i naprawa pojazdów mechanicznych; sprzedaż detaliczna paliw	sprzedaż, obsługa i naprawa pojazdów mechanicznych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw do pojazdów samochodowych	sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel	sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail trade of automotive fuel
handel hurtowy i komisowy	handel hurtowy i komisowy, z wyjątkiem handlu pojazdami mechanicznymi i motocyklami	wholesale and commission trade	wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
handel detaliczny; naprawy artykułów użytku osobistego i domowego	handel detaliczny, z wyjątkiem sprzedaży pojazdów mechanicznych i motocykli; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego	retail trade; repair of personal and household goods	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and households goods
<b>grupy PKD</b>			
wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna	wznoszenie kompletnych obiektów budowlanych lub ich części; inżynieria lądowa i wodna	building constructions; building of complete construction or parts there of; civil engineering	building constructions; building of complete construction or parts there of; civil engineering
<b>wyroby według PKWiU</b>			
mleko	mleko płynne przetworzone	milk	processed liquid milk
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka	butter	butter and other fats from milk
płyty pilśniowe	płyty pilśniowe z drewna lub innych materiałów drewnopochodnych	fireboards	fireboards from wood or other wood derivated materials
akumulatory	akumulatory ołowiowe (kwasowe) stosowane do uruchamiania silników tłokowych	accumulators	lead-acid accumulators used for starting piston engines
samochody osobowe	samochody osobowe ogólnego przeznaczenia	passenger cars	passengers cars for general purpose
<b>NACE groups</b>			
<b>products by PRODCOM (PKWiU)</b>			

**18.** Zgodnie z ustawą z dn. 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88, poz. 439) wprowadzono rozporządzeniem Rady Ministrów z dn. 13 VII 2000 r. (Dz. U. Nr 58, poz. 685) Nomenklaturę Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), która została opracowana na podstawie Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS), obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS dzieli Polskę na terytorialne, hierarchicznie powiązane jednostki na pięciu poziomach, z czego trzy określamy jako poziomy regionalne, a dwa – lokalne.

Przyporządkowanie poszczególnych jednostek terytorialnych do odpowiednich poziomów NTS podano w załączniku do cytowanego wyżej rozporządzenia.

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

**18.** According to the Act on Public Statistics dated 29 VI 1995 (Journal of Laws No. 88, item 439) was introduced on the decree of the Council of Ministers dated 13 VII 2000 (Journal of Laws No. 58, item 685) the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), which was elaborated on the basis of Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS), standing in countries of the European Union. NTS divides Poland in the territorial, hierarchically connected units with five levels; three of them are described as regional levels, and two left – as local levels.

An allocation of particular territorial units to respective levels of NTS was given in the enclosure with the above-cited decree.

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

## WYJAŚNIENIA METODYCZNE

**1. Dane o:**

- 1) ludności zbilansowano w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz dane ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności;
- 2) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) opracowano zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka rekommendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

Prezentowane w *Biułetynie* dane nie obejmują pracujących w rolnictwie indywidualnym oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

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

**4. Dane o bezrobociu rejestrowanym** dotyczą osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy.

Od 1 stycznia 1997 r. liczba zarejestrowanych bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających szkolenie lub staż u pracodawców.

Bezrobotni nieposiadający prawa do zasiłku to zarejestrowane w powiatowych urzędach pracy osoby poszukujące pracy, które utraciły prawo do zasiłku lub go nie nabyły.

**Stopę bezrobocia rejestrowanego** obliczono jako udział zarejestrowanych bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo.

Dane o stopie bezrobocia rejestrowanego prezentuje się po uwzględnieniu skorygowanej liczby pracujących w rolnictwie indywidualnym, będącej składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo. Weryfikacji liczby pracujących dokonano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

**5. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej** opracowano na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)**, prowadzonego w cyklu kwartalnym. Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych. Do pracujących zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:

- wykonywały pracę przynoszącą dochód lub zarobek albo pomagały w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej,
- nie wykonywały pracy (np. z powodu choroby, urlopu, strajku), ale formalnie miały pracę.

Bezrobotni to osoby, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć. Od I kwartału 2001 r. populacja bezrobotnych, według zaleceń Eurostatu, została ograniczona do osób w wieku 15–74 lata.

## METHODOLOGICAL NOTES

**1. Data concerning:**

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

**2. Data on employed persons includes those employed on a full and part-time basis in the main place of work.**

**Employed persons include:**

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

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

**3. Data on average paid employment** includes persons employed on the basis of a labour contract on a full and parttime basis, converted to full-time work period.

**4. Data of registered unemployment** covers persons registered in powiat labour offices.

Since January 1997 registered unemployed has not included persons directed to training or practice at employers.

The unemployed without benefits, are the persons registered in powiat labour offices, in search for work, who either lost or did not acquire rights to benefits.

**Unemployment rate** was compiled as a ratio of registered unemployed persons to the economically active civilian population.

Data concerning the registered unemployment rate are presented after taking into account the verified number of persons employed in private farms. The number is a component of economically active civil population. The verification of the number of the employed was done on the basis of the results of the 2002 Population and Housing Census and 2002 Agricultural Census.

**5. Data on the economic activity of the population, aged 15 and older, are compiled from the representative Labor Force Survey (LFS), which is conducted quarterly. The survey includes the members of randomly selected households. The LFS counts as employed, persons who within the surveyed week:**

- worked earning income or wages or helped in the family economic activity,
- did not work (for example, because of illness, vacation, strike), but formally had work.

An unemployed person, is a person who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was prepared to accept work. Since the I quarter of 2001 the population of unemployed persons, in compliance with the Eurostat recommendation, has been limited to persons aged 15–74 years.

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

**Wskaźnik zatrudnienia** obliczono jako udział pracujących w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej ogółem oraz danej grupy.

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

**6. Przeciętne wynagrodzenia miesięczne nominalne** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono, przyjmując:

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonyujących pracę nakładcą oraz uczniów;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- 4) honoraria wypłacane niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.

7. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

8. Dane dotyczące wyników **finansów przedsiębiorstw** prezentuje się w dostosowaniu do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity ustawy – Dz. U. z 2002 r. Nr 76, poz. 694 z późniejszymi zmianami).

#### **9. Przychody z całokształtu działalności obejmują:**

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

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

- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności sojalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;

- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

*The activity rate is calculated as the share of the economically active persons, aged 15 and older, in a total and in a given group.*

*The employment rate is calculated as the share of the employed persons, aged 15 and older, in a total and in a given group.*

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

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

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

**7. Data on average monthly wages and salaries are presented in gross value.**

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

#### **9. Income from activity as a whole includes:**

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

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

- 3) other operating income, i.e. income indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including, donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, income from social activities, income from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;

- 4) financial income, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

**10. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:**

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

**11. Wyniki finansowe:**

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

**10. Cost of obtaining income from total activity**  
includes:

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

**11. Financial results:**

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

5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałą działalność operacyjną oraz na operacjach finansowych;

6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

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

7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;

8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych i płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowie i jednoosobowe spółki skarbu państwa).

Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część odroczona stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego;

9) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

## **12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:**

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

2) należności krótkoterminowe obejmują ogólną należność z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;

4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;

5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;

5) the result on economic activity is the sum of financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;

6) the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.

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

7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;

8) encumbrances of gross financial result include: income tax on legal and natural persons and other payments pursuant to separate regulations (payable out of profits after taxation with income tax to the benefit of the state budget by state owned enterprises and sole-shareholder companies of the State Treasury).

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

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

## **12. Current assets and liabilities:**

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

2) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;

3) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;

4) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;

5) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity's current or future assets;

6) zobowiązania krótkoterminowe to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego. Od 2002 r. nie zawierają funduszy specjalnych;

7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

### 13. Wskaźniki:

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

**14.** Wartość produkcji sprzedanej i usług w przemyśle od 1996 r. wykazywana jest w bieżących lub stałych cenach bazowych. **Cena bazowa** definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymywana przez producenta za jednostkę produktu, pomniejszona o podatki opłacone od danego produktu (podatek od towarów i usług VAT, podatek akcyzowy) względnie rabaty i upusty, powiększona o dotacje otrzymywane do danego produktu. Jako stałe ceny bazowe przyjmuje się średnie ceny z 2000 roku.

**15. Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu** opracowano na podstawie miesięcznego reprezentacyjnego badania zmian cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane do próby w sposób celowy, podmioty gospodarcze, zaklasyfikowane do sekcji: „Górnictwo i kopalnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie miesiąc poprzedni = 100:  
  - dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen aggegratów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen aggegratów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te uaktualniane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

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

6) short-term liabilities are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date. From 2002 special funds shall not be included in this category;

7) long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

### 13. Indices:

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

**14.** The value of sold production and service in the industry since 1996 has been presented in current or constant base prices. The **base price** is defined as the amount of money obtained by a producer for the unit of product decreased by the tax on this product (the tax on goods and services VAT, excises tax) or discounts and rebates, increased by subsidies to the very product. The average prices in 2000 are assumed as constant base prices.

**15. Price indices of sold production of industry** are calculated on the basis of a representative monthly survey on change of prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas and water supply”.

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

- a) price indices on the base – previous month = 100:
  - at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in use, as their weight system, their sale value in the surveyed month,
  - at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their full sale value in the surveyed month,
- b) price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their sale value of 2000. The indices are updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

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

**16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** uzyskano na podstawie obserwacji zmian cen wytypowanych towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 w 2004 r.) notowanych w 307 rejonach na terenie całego kraju.

Wskaźniki cen obliczono, przyjmując jako system wag roczną strukturę wydatków (bez spożycia naturalnego) gospodarstw domowych na zakup towarów i usług z roku poprzedzającego rok badany.

**17. Dane o cenach skupu produktów rolnych** dotyczą cen przeciętnych (obliczonych jako iloraz wartości i ilości poszczególnych produktów) płaconych w danym okresie przez jednostki skupujące produkty rolne bezpośrednio od producentów rolnych (patrz uwagi ogólne pkt. 6.4).

**18. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych** uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne informacje korespondentów rolnych GUS (notowania w połowie miesiąca). Przeciętne ceny w miesiącu obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego województwa.

**19. Źródłem informacji o cenach detalicznych** prezentowanych towarów i usług są notowania cen prowadzone przez ankieterów urzędów statystycznych. Ceny żywności notowane są raz w miesiącu, a owoców i warzyw – trzy razy w miesiącu (w każdej dekadzie).

**20. Zasady podziału nakładów inwestycyjnych** zostały dostosowane do zasad wdrażanego systemu rachunków narodowych, zgodnych z zaleceniami „ESA 1995”. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

**Nakłady na środki trwałe** to nakłady na:

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

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

**21. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego** prowadzone są 3-krotnie w roku – w kwietniu według stanu w końcu marca, w sierpniu według stanu w końcu lipca i w grudniu według stanu w końcu listopada, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich – 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

**16. The price index of consumer commodities and services** are obtained on the basis of price observation of selected consumer commodities and services (about 1800 in 2004) quoted in 307 districts of the country.

Price indices are based on the following weights system of annual structure expenditures (excluding subsistence consumption) of household for purchases of goods and services in the year preceding the one examined.

**17. Data on prices of agricultural products procurement** concern average prices (computed as a quotient of value and quantity of each product) paid in a given period by units purchasing agricultural products directly from agricultural producers (See general notes item 6.4).

**18. Monthly reporting of agricultural correspondents** of the Central Statistical Office (mid-month quotations) constitutes the source of information on **prices of agricultural products** received by farmers in market-places. Average prices in month are computed as arithmetical means of all quotations on voivodship level.

**19. The sources of information on retail prices** of presented consumer goods and services are quotations conducted by price collectors of statistical offices. Prices of food are collected once a month, prices of fruit and vegetables – three times a month (every decade).

**20. The presented division principles of investment outlays** were developed according to the principles of the “ESA 1995” recommendations. Investment outlays are divided into outlays for fixed assets and other outlays.

**Outlays for fixed assets** include outlays for:

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

**Other outlays** include outlays for so-called primary equipment investments as well as other costs connected the investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

**21. Surveys of pigs stocks and the production of pigs for slaughter** are conducted 3 times a year – in April end of March, in August end of July and in December end of November, while surveys of cattle stocks and other types of farm animals will be conducted twice a year end of June and December.

**22.** Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i kopalnictwa, przetwórstwa przemysłowego oraz wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę) oraz budowlano-montażowej prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, łącznie natomiast z wartością dotacji przedmiotowych do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.

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

**23.** Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i kopalnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę” i obejmują:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego czy otrzymano za nie należne opłaty);
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej.

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

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

**25. Przestępstwo stwierdzone** jest to zbrodnia lub występek, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego.

**26. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw** jest to stosunek procentowy liczby przestępstw wykrytych do ogólnej liczby przestępstw stwierdzonych.

**22. Data on the value of sold production of industry (i.e., of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply) and of construction and assembly is presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of objective subsidies for products and services, in so-called basic prices.**

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

**23. Data on sold production of industry** covers industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas and water supply” and concerns:

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

Data regarding **construction-assembly production sales** concerns work realized nation-wide by construction entities (i.e., classified according to NACE in the section “Construction”), consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, groundworked (zero state), construction of bearing elements, partitions the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.

**24. Date on retail sales covers the sale** of consumer and non-consumer commodities carried by sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet to needs of individual customers.

**25. Ascertained crime** is a crime or offence, the nature of which has been recorded in the course of preparatory proceedings.

**26. The rate of detectability of delinquents in ascertained crimes** is the proportion between the number of detected crimes to the total number of recorded crimes.

## WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE  
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>ab</sup> w tys. <i>Population<sup>ab</sup></i> <i>10<sup>3</sup></i>	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w tys. <i>National economy entities<sup>ac</sup></i> <i>10<sup>3</sup></i>	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> <i>Registered unemployed persons<sup>a</sup></i>			Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>ad</sup> w % <i>Unemployment rate<sup>ad</sup></i> <i>in %</i>	Oferty pracy <sup>e</sup> <i>Job offers<sup>e</sup></i>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> <i>Registered unemployed persons per job offer<sup>a</sup></i>
			w tys. <i>10<sup>3</sup></i>	A	B			
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100</b> <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
<b>B – okres poprzedni = 100</b> <i>previous period = 100</i>								
2002 I–XII .....	2069,2	184,6	211,6	103,1	103,5	22,6	x	430
2003 I–XII .....	2068,1	191,0	212,1	100,2	103,4	22,8	x	425
2003 III .....	2068,4	185,3	218,9	101,9	99,7	23,2	3335	135
IV .....	.	.	212,7	100,1	97,1	22,7	4881	155
V .....	.	.	207,2	101,6	97,4	22,3	4041	173
VI .....	2068,4	187,4	207,5	100,9	100,1	22,3	4447	108
VII .....	.	.	206,1	99,9	99,3	22,2	6637	83
VIII .....	.	.	204,0	99,5	99,0	22,0	4744	138
IX .....	2069,0	188,9	201,9	98,5	99,0	21,8	6040	135
X .....	.	.	201,8	100,1	100,0	21,8	3665	216
XI .....	.	.	205,1	100,3	101,6	22,1	3200	332
XII .....	2068,1	191,0	212,1	100,2	103,4	22,8	2324	425
2004 I .....	.	.	220,4	100,8	103,9	25,3	2317	395
II .....	.	.	220,9	100,6	100,2	25,4	2555	305
III .....	.	188,8	219,0	100,0	99,2	25,3	4714	121

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>f</sup> brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>Average monthly gross retirement pay and pension<sup>f</sup> from non-agricultural social security system</i>	
	w tys. <i>10<sup>3</sup></i>	A	B	w zł <i>zl</i>	A	B	w zł <i>zl</i>	A
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100</b> <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
<b>B – okres poprzedni = 100</b> <i>previous period = 100</i>								
2002 I–XII .....	225,1	93,8	93,8	1911,04	103,5	103,5	920,57	107,0
2003 I–XII .....	216,2	96,0	96,0	1950,53	102,1	102,1	967,48	105,1
2003 III .....	211,2	93,2	99,2	1892,00	97,4	103,0	942,61	.
IV .....	210,9	93,8	99,9	1928,80	102,3	101,9	.	.
V .....	210,0	93,8	99,6	1902,91	102,4	98,7	.	.
VI .....	210,0	93,9	100,0	1899,00	102,2	99,8	956,12	.
VII .....	210,0	94,0	100,0	1952,45	100,7	102,8	.	.
VIII .....	209,5	94,0	99,8	1973,16	102,6	101,1	.	.
IX .....	210,7	94,7	100,6	1957,83	97,9	99,2	962,59	.
X .....	218,6	97,5	103,7	2000,69	104,2	102,2	.	.
XI .....	218,1	97,1	99,8	2014,48	103,4	100,7	.	.
XII .....	212,6	95,7	97,5	2108,38	105,4	104,7	967,48	.
2004 I .....	214,2	100,1	100,7	1930,82	103,6	91,6	.	.
II .....	211,1	99,1	98,5	1940,65	105,7	100,5	.	.
III .....	210,4	99,7	99,7	2053,86	108,6	105,8	995,37	105,6

*a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. d Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo; od 2001 r. dane nieporównywalne z publikowanymi wcześniej; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. e W ciągu miesiąca. f Dane za okresy narastające.*

*a End of period. b See methodological notes item 1. c Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. d Ratio of unemployed persons to the economically active civil population; since 2001 – data are not comparable to those published earlier; see methodological notes item 4. e During a month. f Data on accrued base.*

**TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)**  
**SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)**

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu <i>Price indice of procurement</i>							
	ziarna zbóż (bez siewnego) <i>cereal grain (excluding sowing seed)</i>				żywca rzeźnego <i>animals for slaughter</i>			
	pszenicy <i>wheat</i>		żыта <i>rye</i>		bydło (bez cieląt) <i>cattle (excluding calves)</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2002 I–XII.....	x	x	x	x	x	x	x	x
2003 I–XII.....	x	x	x	x	x	x	x	x
2003 III .....	94,4	101,2	95,9	99,9	89,9	96,6	77,8	101,6
IV .....	100,1	103,8	98,8	104,8	90,2	100,4	82,8	100,0
V .....	113,9	110,2	111,9	114,2	97,3	99,2	86,6	98,7
VI .....	117,0	103,1	109,9	98,2	99,2	98,8	92,6	103,0
VII .....	110,5	91,3	107,9	82,7	95,0	98,4	94,4	112,4
VIII .....	100,3	88,2	100,8	91,4	95,8	100,4	98,9	101,4
IX .....	101,9	101,1	104,1	103,9	95,8	99,6	109,1	104,2
X .....	101,5	100,3	105,0	101,3	99,6	100,4	98,8	86,1
XI .....	115,8	113,8	136,7	136,1	100,4	100,8	95,3	94,1
XII.....	149,0	127,3	140,3	105,3	96,2	100,4	94,9	99,3
2004 I .....	155,7	109,6	142,7	107,6	104,0	102,0	106,0	99,7
II .....	156,8	101,4	146,4	101,5	100,4	103,5	106,9	108,7
III .....	152,7	98,6	144,3	98,5	107,4	103,4	123,6	117,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu namięso <i>Procurement of animals for slaughter in terms of meat</i>			Krycie Loch <i>Mating of sows</i>		Skup mleka <i>Procurement of milk</i>			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen zesztawu pasz <sup>a</sup> <i>Procurement prices of pigs for slaughter to prices of fodder set<sup>a</sup></i>
	w tonach <i>t</i>	A	B	A	B	w tys. 1 <i>10<sup>3</sup> l</i>	A	B	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2002 I–XII.....	148547	118,8	118,8	.	.	474045	113,4	113,4	x
2003 I–XII.....	172356	116,0	116,0	.	.	481113	101,5	101,5	x
2003 III .....	14724	111,5	116,0	98,9	98,7	39579	108,9	115,5	7,1
IV .....	15811	128,2	107,4	99,3	100,6	39786	103,9	100,5	7,0
V .....	14555	114,5	92,1	99,5	99,1	46036	100,3	115,7	6,8
VI .....	13642	124,4	93,7	98,6	99,8	45675	99,2	99,2	6,7
VII.....	14054	118,9	103,0	100,2	100,0	45811	97,9	100,3	5,4
VIII .....	12151	103,4	86,5	98,6	99,5	43365	99,0	94,7	7,8
IX .....	13741	130,8	113,1	99,5	100,2	39876	95,7	92,0	8,9
X .....	16293	120,3	118,6	98,9	100,2	38124	95,3	95,6	7,7
XI .....	14434	104,2	88,6	99,3	100,2	34514	100,8	90,5	6,9
XII.....	16924	124,8	117,3	98,0	98,6	37106	104,0	107,5	6,6
2004 I.....	14807	111,0	87,5	98,4	99,2	38116	103,1	102,7	6,3
II .....	13535	106,6	91,4	98,1	98,0	36715	107,2	96,3	6,6
III .....	16434	111,6	121,4	99,6	101,5	40445	102,2	110,2	7,7

a Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanki „PT-2” (w 2002 r. „T-2”) według cen detalicznych.

a Fodder set consists of: 0,58 kg of potatoes and 0,35 kg of cereals according to market-place prices and 0,07 kg of compound “PT-2” (in 2002 “T-2”) according to retail prices.

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (dok.)  
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> <i>Sold production of industry<sup>a</sup></i>							
	ogółem <i>total</i>		górnictwo i kopalinictwo <i>mining and quarrying</i>		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2002 I–XII .....	99,7	99,7	125,3	125,3	100,2	100,2	89,3	89,3
2003 I–XII .....	116,2	116,2	94,0	94,0	110,9	110,9	112,0	112,0
2003 III .....	102,0	113,1	110,1	239,0	101,6	114,2	107,3	94,4
IV .....	108,8	99,0	98,7	59,9	109,3	100,0	101,5	86,3
V .....	111,9	98,3	92,8	102,5	112,4	99,4	104,0	79,0
VI .....	101,8	97,0	84,3	157,0	101,9	96,9	102,6	93,4
VII .....	105,3	103,4	95,1	76,2	105,3	104,0	108,5	94,7
VIII .....	106,9	97,2	95,8	90,6	106,6	97,0	116,5	102,6
IX .....	108,6	108,7	92,4	173,3	109,5	109,0	89,7	94,4
X .....	108,6	99,5	88,8	63,6	109,3	98,4	96,8	139,0
XI .....	108,6	91,8	92,4	81,3	109,0	91,0	102,6	108,4
XII .....	112,8	103,3	90,2	164,5	113,9	102,3	100,4	116,7
2004 I .....	112,6	98,2	98,4	50,0	113,1	98,3	106,7	100,3
II .....	121,9	97,9	112,9	96,9	123,2	97,9	105,3	96,8
III .....	128,7	119,8	110,3	227,7	130,2	121,1	107,1	95,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> <i>Construction and assembly production<sup>b</sup></i>		Mieszkania oddane do użytku <i>Dwellings completed</i>			Sprzedaż detaliczna towarów <i>Retail sales of goods</i>			
	A		B		ogółem <i>total</i>	A	B	A	B
	A	B	A	B	ogółem <i>total</i>	A	B	A	B
2002 I–XII .....	80,9	80,9	4247	80,4	80,4	93,7	93,7		
2003 I–XII .....	87,9	87,9	6776	159,5	159,5	103,3	103,3		
2003 III .....	61,2	106,3	414	118,6	151,6	94,6	108,7		
IV .....	82,2	125,6	396	126,1	95,7	109,3	114,7		
V .....	87,1	118,6	486	227,1	122,7	107,7	95,9		
VI .....	87,7	116,8	644	181,4	132,5	101,6	93,3		
VII .....	94,8	111,1	1679	550,5	260,7	99,8	104,1		
VIII .....	88,6	98,4	295	156,1	17,6	103,5	102,4		
IX .....	90,2	110,7	249	63,7	84,4	109,8	101,2		
X .....	83,0	102,1	570	228,0	228,9	107,1	104,0		
XI .....	87,4	72,6	461	136,8	80,9	110,4	95,7		
XII .....	87,2	154,6	809	114,6	175,5	110,6	115,2		
2004 I .....	81,6	30,3	492	98,4	60,8	121,6	91,9		
II .....	93,7	120,7	275	100,7	55,9	100,7	80,0		
III .....	111,7	126,7	250	60,4	90,9	111,4	120,2		

<sup>a</sup> Ceny stałe 2000 (średnie ceny bieżące z 2000 r.); patrz uwagi ogólne pkt 8. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23.<sup>a</sup> Constant prices 2000 (2000 average current prices); see general notes item 8. <sup>b</sup> See methodological notes item 23.

**TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI**  
**SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR**

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> <i>National economy entities<sup>a</sup></i>			Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>								
				ogółem <i>grand total</i>			w tym <i>of which</i>					
				przemysł <sup>b</sup> <i>industry<sup>b</sup></i>		sektor publiczny <i>public sector</i>	przemysł <sup>b</sup> <i>industry<sup>b</sup></i>		sektor prywatny <i>private sector</i>			
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>			
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100</b>												
			stan w końcu okresu <i>end of period</i>			w osobach <i>number of persons</i>		w % ogółem <i>% of grand total</i>	w osobach <i>number of persons</i>	w % razem <i>% of total</i>		
2002	I–XII .....	184573	5736	178837	225141	35768	189373	84,1	135330	23781	111549	82,4
2003	I–XII .....	191040	6165	184875	216153	35708	180445	83,5	133028	23960	109068	82,0
	<b>A</b>	<b>103,5</b>	<b>107,5</b>	<b>103,4</b>	<b>96,0</b>	<b>99,8</b>	<b>95,3</b>	x	<b>98,3</b>	<b>100,8</b>	<b>97,8</b>	x
2003	I–III .....	185290	5740	179550	211546	31626	179920	85,1	128570	19890	108680	84,5
	I–VI .....	187406	5798	181608	210349	31434	178915	85,1	128120	19710	108410	84,6
	I–IX .....	188906	5961	182945	210320	31098	179222	85,2	128072	19356	108716	84,9
	I–XII .....	191040	6165	184875	216153	35708	180445	83,5	133028	23960	109068	82,0
2004	I–III .....	188759	6273	182486	210099	32070	178029	84,7	129441	20902	108539	83,9
	<b>A</b>	<b>101,9</b>	<b>109,3</b>	<b>101,6</b>	<b>99,3</b>	<b>101,4</b>	<b>98,9</b>	x	<b>100,7</b>	<b>105,1</b>	<b>99,9</b>	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>								
	w tym <i>of which</i>								
	budownictwo <i>construction</i>			handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>					
	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sekto prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sekto prywatny <i>private sector</i>			
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100</b>									
			w osobach <i>number of persons</i>		w % razem <i>% of total</i>	w osobach <i>number of persons</i>	w % razem <i>% of total</i>		
2002	I–XII .....	19508	297	19211	98,5	34509	406	34103	98,8
2003	I–XII .....	16267	367	15900	97,7	32298	217	32081	99,3
	<b>A</b>	<b>83,4</b>	<b>123,6</b>	<b>82,8</b>	x	<b>93,6</b>	<b>53,4</b>	<b>94,1</b>	x
2003	I–III .....	16197	303	15894	98,1	32870	365	32505	98,9
	I–VI .....	15930	338	15592	97,9	32393	279	32114	99,1
	I–IX .....	15796	361	15435	97,7	32306	238	32068	99,3
	I–XII .....	16267	367	15900	97,7	32298	217	32081	99,3
2004	I–III .....	13730	336	13394	97,6	33155	153	33002	99,5
	<b>A</b>	<b>84,8</b>	<b>110,9</b>	<b>84,3</b>	x	<b>100,9</b>	<b>41,9</b>	<b>101,5</b>	x

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.<sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)  
SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>				
	w tym <i>of which</i>							
	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>							
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year= 100</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>grand total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w osobach <i>number of persons</i>		w % razem <i>% of total</i>	w złotych <i>in zł</i>		w % ogółem <i>% of grand total</i>		
2002 I–XII .....	7142	4181	2961	41,5	1911,04	2361,76	1825,90	95,5
2003 I–XII .....	6759	3973	2786	41,2	1950,53	2357,93	1869,91	95,9
A	<b>94,6</b>	<b>95,0</b>	<b>94,1</b>	x	<b>94,5</b>	<b>99,8</b>	<b>102,4</b>	x
2003 I–III .....	6521	4001	2520	38,6	1866,31	2254,89	1798,01	96,3
I–VI .....	6610	4009	2591	39,2	1889,31	2326,07	1812,57	95,9
I–IX .....	6671	3980	2691	40,4	1916,58	2348,01	1841,72	96,1
I–XII .....	6759	3973	2786	41,2	1950,53	2357,93	1869,91	95,9
2004 I–III .....	7165	3882	3283	45,8	1974,95	2366,89	1904,34	96,4
A	<b>109,9</b>	<b>97,0</b>	<b>130,3</b>	x	<b>105,8</b>	<b>105,0</b>	<b>105,9</b>	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>							
	przemysł <sup>a</sup> <i>industry<sup>a</sup></i>			budownictwo <i>construction</i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year= 100</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w złotych <i>in zł</i>		w % razem <i>% of total</i>	w złotych <i>in zł</i>		w % razem <i>% of total</i>		
2002 I–XII .....	1989,18	2374,48	1907,04	95,9	1863,31	1841,41	1863,64	100,0
2003 I–XII .....	2033,45	2358,88	1961,96	96,5	1853,48	1779,86	1855,18	100,1
A	<b>102,2</b>	<b>99,3</b>	<b>102,9</b>	x	<b>99,5</b>	<b>96,7</b>	<b>99,5</b>	x
2003 I–III .....	1950,49	2288,69	1888,59	96,8	1769,37	1941,69	1766,08	99,8
I–VI .....	1971,88	2382,72	1897,19	96,2	1792,26	1813,46	1791,80	100,0
I–IX .....	2003,57	2390,37	1934,70	96,6	1814,40	1764,05	1815,58	100,1
I–XII .....	2033,45	2358,88	1961,96	96,5	1853,48	1779,86	1855,18	100,1
2004 I–III .....	2063,35	2375,95	2003,16	97,1	1803,84	1810,62	1803,67	100,0
A	<b>105,8</b>	<b>103,8</b>	<b>106,1</b>	x	<b>101,9</b>	<b>93,2</b>	<b>102,1</b>	x

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
*a* See general notes item 8.

**TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)**  
**SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)**

OKRESY PERIODS		Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)</i>							
		w tym <i>of which</i>							
		handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair</i> <sup>Δ</sup>			transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>				
		razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
		w złotych <i>in zl</i>			w % razem <i>% of total</i>	w złotych <i>in zl</i>			
					w % razem <i>% of total</i>				
2002	I–XII .....	1683,89	2046,53	1679,57	99,9	2089,42	2126,69	2036,80	97,5
2003	I–XII .....	1731,99	2052,84	1729,82	99,9	2152,91	2130,33	2185,13	101,5
	A	<b>102,9</b>	<b>100,3</b>	<b>103,0</b>	x	<b>103,1</b>	<b>100,1</b>	<b>107,3</b>	x
2003	I–III .....	1658,92	1700,09	1658,46	100,0	2018,15	1996,78	2052,08	102,8
	I–VI .....	1689,13	1850,00	1687,73	99,9	2024,65	1999,19	2064,16	102,0
	I–IX .....	1699,81	1956,82	1697,90	99,9	2111,60	2088,17	2146,27	101,6
	I–XII .....	1731,99	2052,84	1729,82	99,9	2152,91	2130,33	2185,13	101,5
2004	I–III .....	1769,62	2516,78	1766,16	99,8	2106,27	2158,69	2044,28	97,1
	A	<b>106,7</b>	<b>148,0</b>	<b>106,5</b>	x	<b>104,4</b>	<b>108,1</b>	<b>99,6</b>	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Nakłady inwestycyjne <sup>a</sup> <i>Investment outlays</i> <sup>a</sup>			Produkcja sprzedana przemysłu <sup>b</sup> <i>Sold production of industry</i> <sup>b</sup>				
		ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
		w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zl</i>			w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zl</i>				
		w % ogółem <i>% of total</i>		w % ogółem <i>% of total</i>		w % ogółem <i>% of total</i>			
2002	I–XII .....	1620,4	543,9	1076,5	66,4	23351,2	3836,8	19514,4	83,6
2003	I–XII .....	1395,0	362,8	1032,2	74,0	26220,3	4594,6	21625,7	82,5
	A	<b>86,1</b>	<b>66,7</b>	<b>95,9</b>	x	<b>110,8</b>	<b>119,8</b>	<b>110,8</b>	x
2003	I–III .....	.	.	.	.	5872,3	905,1	4967,2	84,6
	I–VI .....	515,4	113,1	402,3	78,1	12215,5	1881,9	10333,6	84,6
	I–IX .....	910,1	208,5	701,6	77,1	18742,8	2784,8	15958,0	85,1
	I–XII .....	1395,0	362,8	1032,2	74,0	26220,3	4594,6	21625,7	82,5
2004	I–III .....	.	.	.	.	7313,8	1206,5	6107,3	83,5
	A	x	x	x	x	<b>122,9</b>	x	x	x

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono z cen bieżących. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.<sup>a</sup> Index numbers are calculated according to current price level. <sup>b</sup> See general notes item 8.

**TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (dok.)**  
**SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)**

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności <sup>a</sup> <i>Income from the whole activity<sup>a</sup></i>			Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <sup>b</sup> <i>Cost of income acquisition from the whole activity<sup>b</sup></i>				
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zł</i>	w % ogółem <i>% of total</i>	w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zł</i>	w % ogółem <i>% of total</i>				
2002 I–XII .....	35212,8	6695,8	28517,0	81,0	34145,4	6734,4	27411,0	80,3
2003 I–III .....	8437,8	1360,9	7076,9	83,9	8077,6	1301,3	6776,3	83,9
I–VI .....	17857,7	2670,9	15186,8	85,0	16994,6	2607,0	14387,6	84,7
I–IX .....	27294,0	3788,1	23505,9	86,1	26032,2	3762,6	22269,6	85,5
I–XII .....	38339,6	6708,1	31631,5	82,5	36946,9	6759,3	30187,6	81,7
2004 I–III .....	10635,2	1693,3	8941,9	84,1	9970,1	1621,6	8348,5	83,7
A	<b>126,0</b>	<b>124,4</b>	<b>126,4</b>	x	<b>123,4</b>	<b>124,6</b>	<b>123,2</b>	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy netto <sup>c</sup> w mln zł <i>Net financial result<sup>c</sup> 10<sup>6</sup> zł</i>			Wskaźnik rentowności obrotu <sup>d</sup> w % <i>Profitability rate of turnover<sup>d</sup> in %</i>					
				brutto <sup>e</sup> <i>gross<sup>e</sup></i>			netto <sup>f</sup> <i>net<sup>f</sup></i>		
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>
2002 I–XII .....	692,6	-63,2	755,8	3,0	-1,3	3,8	2,0	-0,9	2,7
2003 I–III .....	248,0	38,1	209,9	4,2	4,2	4,2	2,9	2,8	3,0
I–VI .....	614,5	26,8	587,7	4,8	2,3	5,3	3,4	1,0	3,9
I–IX .....	902,6	-19,0	921,6	4,6	0,5	5,3	3,3	-0,5	3,9
I–XII .....	914,8	-102,9	1017,7	3,6	-0,9	4,6	2,4	-1,5	3,2
2004 I–III .....	533,3	47,7	485,6	6,2	4,1	6,7	5,0	2,8	5,4
A	<b>245,0</b>	<b>125,1</b>	<b>231,4</b>	x	x	x	x	x	x

a – d Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: a – pkt 9, b – pkt 10, c – pkt 11.9, d – pkt 13. e Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. f Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

a – d See general notes item 6.2 and methodological notes: a – item 9, b – item 10, c – item 11.9, d – item 13. e Relation of gross financial result to income from total activity. f Relation of net financial result to income from total activity

## LUDNOŚĆ POPULATION

TABL. 3. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>  
POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>			
				ogółem total	w tym nie-mowląt <sup>d</sup> of which <sup>d</sup> infants				ogółem total	w tym nie-mowląt <sup>de</sup> of which <sup>de</sup> infants				
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100</b>														
<b>B – okres poprzedni = 100 previous period = 100</b>				w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>				na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>						
2002 I-XII.....	2069166	10513	20143	19036	172	1107	5,1	9,7	9,2	8,5	0,5			
2003 I-XII.....	2068142	10457	20134	19241	159	893	5,1	9,7	9,3	7,9	0,4			
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>99,5</b>	<b>100,0</b>	<b>101,1</b>	<b>92,4</b>	<b>80,7</b>	x	x	x	x	x			
Kwartały: <i>Quarters:</i>														
2002 IV.....	2069166	2413	4801	5025	53	-224	4,7	9,3	9,7	11,0	-0,4			
2003 I.....	2068358	1137	4976	5401	42	-425	2,2	9,6	10,4	8,4	-0,8			
II.....	2068441	2619	4968	4645	34	323	5,1	9,6	9,0	6,8	0,6			
III.....	2068990	4389	5337	4479	52	858	8,5	10,3	8,6	9,7	1,7			
IV.....	2068142	2312	4853	4716	31	137	4,5	9,4	9,1	6,4	0,3			
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>95,8</b>	<b>101,1</b>	<b>93,9</b>	<b>58,5</b>	x	x	x	x	x	x			
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>52,7</b>	<b>90,9</b>	<b>105,3</b>	<b>59,6</b>	<b>16,0</b>	x	x	x	x	x			

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Stan w końcu okresu. c Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. d Dzieci w wieku poniżej 1 roku. e Na 1000 urodzeń żywych.

a See methodological notes item 1. b End of period. c The difference between the number of live births and deaths in a given period. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

## PRACA LABOUR

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which	produkcia artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles					
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>												
		razem total	górnictwo i kopalnictwo mining and quarrying	razem total	w tym of which									
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100</b>														
<b>B – okres poprzedni = 100 previous period = 100</b>														
2003 III.....	217397	130945		705		122540		26496		5146				
IV.....	217092	130637		696		122241		26419		5131				
V.....	216815	130503		695		122089		26489		5122				
VI.....	216133	129789		686		121370		26317		5182				
VII.....	216384	130038		678		121519		26792		5119				
VIII.....	215486	129701		627		121296		26889		5202				
IX.....	216990	131267		621		122857		27551		5264				
X.....	225164	139700		601		131302		36367		5345				
XI.....	222127	137083		595		128693		34402		5293				
XII.....	214447	130728		559		122400		29692		5250				
2004 I.....	219847	134083		557		125794		29956		5176				
II.....	216583	132209		549		124007		29857		5126				
III.....	215861	132004		526		123872		29628		5250				
<b>A</b>	<b>99,3</b>	<b>100,8</b>		<b>74,6</b>		<b>101,1</b>		<b>111,8</b>		<b>102,0</b>				
<b>B</b>	<b>99,7</b>	<b>99,8</b>		<b>95,8</b>		<b>99,9</b>		<b>99,2</b>		<b>100,7</b>				

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) <i>industry<sup>a</sup> (cont.)</i>						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>manufacturing (cont.)</i>						
	w tym <i>of which</i>						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery<sup>Δ</sup></i>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> <i>processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> <i>manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcia wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemical products</i>	produkcia wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2003 III .....	11740	1022	3827	5379	3492	8880	7999
IV .....	11605	1016	3787	5344	3466	8856	8060
V .....	11482	1008	3737	5330	3454	8921	8132
VI .....	11236	950	3678	5294	3427	8857	8242
VII .....	11204	929	3614	5353	3398	9021	8292
VIII .....	11037	942	3666	4978	3377	8880	8313
IX .....	11030	942	3742	4879	3363	8950	8242
X .....	10713	952	3749	4850	3360	8968	8205
XI .....	10694	961	3759	4808	3348	8943	8199
XII .....	10618	952	3738	4957	3122	8810	7497
2004 I .....	10458	1262	4164	5007	3062	8860	7852
II .....	10322	1279	4091	5020	2985	8822	7885
III .....	10185	1279	4096	4731	2936	8835	7856
A	86,8	125,1	107,0	88,0	84,1	99,5	98,2
B	98,7	100,0	100,1	94,2	98,4	100,1	99,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) <i>industry<sup>a</sup> (cont.)</i>						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>manufacturing (cont.)</i>						
	w tym <i>of which</i>						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> <i>manufacture of electrical machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> <i>manufacture of electrical machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcia sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus n.e.c.</i>	produkcia instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2003 III .....	3710	698	14180	10221	3082	1290	2027
IV .....	3746	705	14194	10243	3108	1292	2015
V .....	3727	727	14370	9948	3106	1263	2000
VI .....	3713	740	14249	9848	3144	1206	2017
VII .....	3670	746	14368	9511	3128	1202	1971
VIII .....	3676	751	14492	9492	3138	1184	1978
IX .....	3606	750	14590	9477	3725	1187	1978
X .....	3569	756	14700	9352	3692	1191	1988
XI .....	3496	753	14763	9269	3724	1183	1987
XII .....	3429	733	14624	9160	3640	1179	1963
2004 I .....	3626	711	15081	9369	3622	1166	1973
II .....	3667	714	14800	9183	3646	1165	1960
III .....	3751	721	14953	9155	3625	1164	1955
A	101,1	103,3	105,5	89,6	117,6	90,2	96,4
B	102,3	101,0	101,0	99,7	99,4	99,9	99,7

*a* Patrz uwagi ogólne pkt 8.*a* See general notes item 8.

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)					
	w tym of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałyego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2003 III .....	1169	2252	9636	7700	5621	2079
IV .....	1187	2269	9506	7700	5622	2078
V .....	1184	2280	9509	7719	5646	2073
VI .....	1226	2402	9333	7733	5626	2107
VII .....	1226	2441	9227	7841	5674	2167
VIII .....	1222	2485	9287	7778	5617	2161
IX .....	1236	2521	9519	7789	5623	2166
X .....	1228	2537	9473	7797	5626	2171
XI .....	1219	2545	9033	7795	5614	2181
XII .....	1208	2542	8974	7769	5602	2167
2004 I .....	1261	2545	9175	7732	5571	2161
II .....	1270	2590	9010	7653	5520	2133
III .....	1133	2688	9407	7606	5494	2112
A	96,9	119,4	97,6	98,8	97,7	101,6
B	89,2	103,8	104,4	99,4	99,5	99,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>		
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów mechanicznych; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> <i>sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> <i>wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>
		wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> <i>building constructions; civil engineering<sup>Δ</sup></i>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2003 III .....	16797	13737	2696	33841	5413	15564
IV .....	17113	14058	2708	33566	5288	15455
V .....	16947	14015	2611	33614	5177	15678
VI .....	16939	14023	2588	33369	5096	15546
VII .....	16864	14015	2524	33436	5104	15519
VIII .....	16663	13891	2447	33256	5120	15404
IX .....	16611	13832	2451	33302	5134	15609
X .....	16481	13664	2490	33096	5101	15515
XI .....	16156	13378	2451	33201	5120	15593
XII .....	15460	12710	2405	32880	5112	15395
2004 I .....	14665	12017	2294	35518	5406	17006
II .....	14378	11768	2257	34251	5203	16367
III .....	14338	11714	2265	34130	5158	16525
A	85,4	85,3	84,0	100,9	95,3	106,2
B	99,7	99,5	100,4	99,6	99,1	101,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	hotele i restauracje hotels and restaurants	W tym Of which			
		transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm; nauka <sup>Δ</sup> real estate, rentig and business activities	
		razem total	w tym transport lądowy i rurociągowy of which land and pipeline transport	razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2003 III .....	2326	6600	5516	20099	4653
IV .....	2314	6611	5524	20050	4664
V .....	2301	6601	5462	19994	4658
VI .....	2312	6816	5755	20069	4655
VII .....	2321	6655	5657	20191	4749
VIII .....	2275	6701	5716	19997	4699
IX .....	2271	6704	5710	19953	4732
X .....	2258	6726	5747	20027	4733
XI .....	2286	6676	5710	19924	4720
XII .....	2225	6684	5702	19632	4710
2004 I .....	2140	6884	5815	19856	4745
II .....	2146	7254	5826	19666	4709
III .....	2099	7216	5771	19447	4661
A	90,2	109,3	104,6	96,8	100,2
B	97,8	99,5	99,1	98,9	99,0

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which			
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	
		razem total	górnictwo i kopalnictwo mining and quarrying	razem total	w tym of which
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2002 I–XII.....	225141	135330	722	125525	27204
2003 I–XII.....	216153	133028	623	124680	31253
2004 I–III .....	210099	129441	530	121296	28874
A	99,3	100,7	76,9	100,9	112,6
2003 III .....	211165	128325	688	119997	25471
IV .....	210913	128168	680	119848	25409
V .....	210007	127580	677	119244	25228
VI .....	210017	127330	668	118979	25282
VII .....	210034	127401	661	118957	25589
VIII .....	209543	127199	621	118846	25819
IX .....	210724	128305	606	119963	26125
X .....	218571	136428	585	128105	34502
XI .....	218063	136137	580	127820	34882
XII .....	212637	131547	544	123283	31526
2004 I .....	214197	131609	557	125794	30670
II .....	211078	129754	535	121592	28978
III .....	210431	129670	512	121601	28748
A	99,7	101,0	74,4	101,3	112,9
B	99,7	99,9	95,7	100,0	99,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.<sup>a</sup> See general notes item 8.

**TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100</b> <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery<sup>Δ</sup></i>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> <i>processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> <i>manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemical products</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>
<b>B – okres poprzedni = 100</b> <i>previous period = 100</i>							
2002 I–XII.....	12146	1148	3989	5126	3430	9808	8087
2003 I–XII.....	11078	974	3668	5304	3190	8842	7401
2004 I–III.....	9977	1224	3943	4701	2872	8771	7589
<b>A</b>	<b>85,7</b>	<b>122,8</b>	<b>106,1</b>	<b>90,7</b>	<b>83,3</b>	<b>98,4</b>	<b>97,5</b>
2003 III.....	11499	1015	3765	5254	3424	8832	7798
IV.....	11356	1008	3752	5283	3406	8807	7853
V.....	11196	1001	3692	5274	3394	8812	7900
VI.....	11028	982	3653	5233	3362	8799	8019
VII.....	11024	930	3575	5285	3351	9030	8021
VIII.....	10887	928	3632	4963	3331	8809	8056
IX.....	10859	932	3643	4934	3307	8885	8019
X.....	10509	941	3679	4848	3295	8871	7983
XI.....	10464	950	3684	4761	3294	8874	7959
XII.....	10430	937	3733	4936	3078	8782	7311
2004 I.....	10458	1198	4029	4944	2994	8775	7606
II.....	10074	1235	4029	4963	2910	8765	7637
III.....	9933	1266	4033	4707	2870	8780	7622
<b>A</b>	<b>86,4</b>	<b>124,7</b>	<b>107,7</b>	<b>89,6</b>	<b>83,8</b>	<b>99,4</b>	<b>97,7</b>
<b>B</b>	<b>98,6</b>	<b>102,5</b>	<b>100,1</b>	<b>94,8</b>	<b>98,6</b>	<b>100,2</b>	<b>99,8</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100</b> <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostacych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>
<b>B – okres poprzedni = 100</b> <i>previous period = 100</i>							
2002 I–XII.....	3984	683	13921	9694	3060	1801	2181
2003 I–XII.....	3513	724	14154	9605	3232	1187	1996
2004 I–III.....	3545	704	14690	8965	3589	1152	1946
<b>A</b>	<b>96,8</b>	<b>104,1</b>	<b>104,6</b>	<b>89,2</b>	<b>124,7</b>	<b>90,7</b>	<b>93,1</b>
2003 III.....	3659	686	13972	10092	2953	1277	2014
IV.....	3686	686	13935	10094	3076	1281	2009
V.....	3670	708	14093	9790	3079	1250	1986
VI.....	3651	724	13948	9731	3111	1198	1984
VII.....	3611	737	14123	9359	3092	1190	1958
VIII.....	3617	739	14223	9369	3102	1176	1955
IX.....	3548	738	14319	9372	3681	1177	1962
X.....	3540	740	14451	9234	3676	1178	1968
XI.....	3462	740	14575	9128	3682	1174	1977
XII.....	3367	745	14474	9042	3651	1169	1966
2004 I.....	3514	702	14875	9201	3575	1154	1956
II.....	3575	708	14614	9010	3594	1152	1950
III.....	3646	711	14762	9019	3601	1151	1946
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>103,6</b>	<b>105,7</b>	<b>89,4</b>	<b>121,9</b>	<b>90,1</b>	<b>96,6</b>
<b>B</b>	<b>102,0</b>	<b>100,4</b>	<b>101,0</b>	<b>100,1</b>	<b>100,2</b>	<b>99,9</b>	<b>99,8</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
*a See general notes item 8..*

**TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)					
	w tym of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę i gorącą wodę electricity, gas and water supply		
	produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałygo sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2002 I–XII.....	1408	2352	10087	9083	7138	1945
2003 I–XII.....	1233	2408	9389	7725	5610	2115
2004 I–III .....	1115	2642	9335	7615	5495	2120
	<b>A</b> <b>96,4</b>	<b>119,4</b>	<b>98,0</b>	<b>99,7</b>	<b>98,4</b>	<b>103,1</b>
2003 III .....	1156	2229	9534	7640	5582	2058
IV .....	1172	2254	9441	7640	5582	2058
V.....	1169	2259	9385	7659	5607	2052
VI .....	1208	2379	9273	7683	5598	2085
VII .....	1210	2403	9123	7783	5638	2145
VIII.....	1207	2459	9174	7732	5590	2142
IX .....	1221	2494	9287	7736	5590	2146
X.....	1210	2517	9409	7738	5590	2148
XI .....	1207	2523	8982	7737	5579	2158
XII .....	1196	2528	8940	7720	5574	2146
2004 I .....	1241	2533	9065	7670	5529	2141
II .....	1251	2567	8965	7627	5497	2130
III .....	1113	2671	9365	7557	5465	2092
	<b>A</b> <b>96,3</b>	<b>119,8</b>	<b>98,2</b>	<b>98,9</b>	<b>97,9</b>	<b>101,7</b>
	<b>B</b> <b>89,2</b>	<b>104,1</b>	<b>104,5</b>	<b>99,1</b>	<b>99,4</b>	<b>98,2</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>		
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów mechanicznych; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel <sup>Δ</sup>	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>
		wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> <i>building constructions; civil engineering<sup>Δ</sup></i>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2002 I–XII.....	19508	16029	3044	34509	4997	15777
2003 I–XII.....	16267	13449	2425	32298	5089	14981
2004 I–III .....	13730	11238	2156	33155	4985	15991
	<b>A</b> <b>84,8</b>	<b>85,1</b>	<b>81,9</b>	<b>100,9</b>	<b>95,3</b>	<b>105,1</b>
2003 III .....	16084	13144	2588	32813	5226	15160
IV .....	16363	13425	2599	32501	5113	15022
V.....	16061	13258	2493	32558	4975	15225
VI .....	16162	13373	2478	32362	4892	15141
VII .....	16097	13367	2417	32416	4896	15096
VIII.....	15978	13280	2385	32327	4931	15041
IX .....	16024	13347	2364	32490	4951	15285
X.....	16032	13297	2423	32201	4942	15120
XI.....	15762	13058	2389	32295	4935	15225
XII .....	15293	12615	2340	32176	4946	15130
2004 I.....	14254	11682	2223	34641	5239	16634
II .....	13993	11456	2194	33406	5027	15997
III .....	13915	11360	2215	33237	5002	16122
	<b>A</b> <b>86,5</b>	<b>86,4</b>	<b>85,6</b>	<b>101,3</b>	<b>95,7</b>	<b>106,3</b>
	<b>B</b> <b>99,4</b>	<b>99,2</b>	<b>101,0</b>	<b>99,5</b>	<b>99,5</b>	<b>97,8</b>

*a Patrz uwagi ogólne pkt 8.**a See general notes item 8.*

**TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

OKRESY PERIODS	hotele i restauracje hotels and restaurants	W tym Of which				
		razem total	w tym transport lądowy i rurociągowy of which land and pipeline transport	razem total	w tym obsługa nieruchomości i firm; nauka <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities of which real estate activities	
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100</b>						
<b>B – okres poprzedni = 100 previous period = 100</b>						
2002 I–XII.....	2044	7142	5899	19888	4771	
2003 I–XII.....	2020	6759	5674	19021	4620	
2004 I–III .....	1807	7165	5755	18385	4553	
<b>A</b>	<b>95,3</b>	<b>109,9</b>	<b>105,5</b>	<b>96,7</b>	<b>100,0</b>	
2003 III .....	1913	6505	5445	19015	4545	
IV .....	1896	6520	5461	18938	4552	
V .....	1875	6525	5490	18848	4538	
VI .....	1885	6714	5688	19006	4548	
VII .....	1911	6563	5588	19023	4632	
VIII.....	1908	6616	5656	18838	4574	
IX .....	1911	6613	5649	18723	4605	
X.....	1878	6625	5671	18773	4594	
XI .....	1895	6594	5651	18786	4595	
XII .....	1857	6575	5619	18576	4584	
2004 I .....	1816	6819	5771	18606	4615	
II .....	1814	7195	5783	18461	4583	
III .....	1801	7111	5707	18292	4541	
<b>A</b>	<b>94,1</b>	<b>109,3</b>	<b>104,8</b>	<b>96,2</b>	<b>99,9</b>	
<b>B</b>	<b>99,3</b>	<b>98,8</b>	<b>98,7</b>	<b>99,1</b>	<b>99,1</b>	

**TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY**

Stan w końcu miesiąca

*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS  
End of month*

OKRESY PERIODS	ogółem grand total	Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>						
		kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total		bez prawa do zasiłku without benefit rights	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>a</sup> <i>out of job for period longer than 1 year.<sup>a</sup></i>	
				uprzednio pracujący previously working	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason			
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100</b>								
<b>B – okres poprzedni = 100 previous period = 100</b>								
2003 III .....	218911	113448	46593	172318	8890	180411	113775	11388
IV .....	212658	112014	45178	167480	8736	176410	.	10494
V .....	207179	110434	44045	163134	8539	172602	.	9407
VI .....	207466	111735	44945	162521	8566	173767	111969	6654
VII .....	206089	112237	45882	160207	8621	172784	.	8391
VIII .....	204034	111441	44991	159043	8628	171393	.	8011
IX .....	201897	110080	44587	157310	8542	168967	109391	8079
X .....	201834	109905	44154	157680	8414	169293	.	8239
XI .....	205083	110639	44396	160687	8490	171341	.	8806
XII .....	212066	112734	45582	166484	8590	176557	111576	10416
2004 I .....	220355	115188	47396	172959	8507	182797	.	11424
II .....	220879	115241	47352	173527	8304	183366	.	11464
III .....	219017	114835	47085	171932	8072	182432	114232	11334
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>101,2</b>	<b>101,1</b>	<b>99,8</b>	<b>90,8</b>	<b>101,1</b>	<b>100,4</b>	<b>99,5</b>
<b>B</b>	<b>99,2</b>	<b>99,6</b>	<b>99,4</b>	<b>99,1</b>	<b>97,2</b>	<b>99,5</b>	<b>102,4</b>	<b>98,9</b>

<sup>a</sup> Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał.<sup>a</sup> As of the end of a month ending a quarter.

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY (dok.)

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia <sup>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed persons <sup>b</sup>	Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>		Oferty pracy Job offers	
			ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	w ciągu miesiąca during a month	stan w końcu miesiąca end of month
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2003 III .....	25,2	11325	11996	6318	3335	1620
IV .....	24,6	10643	16896	9767	4881	1374
V .....	24,1	10196	15675	9106	4041	1201
VI .....	24,1	15471	15184	7763	4447	1924
VII .....	24,0	17367	18744	9390	6637	2473
VIII .....	23,8	12183	14238	6999	4744	1475
IX .....	23,6	17285	19422	9748	6040	1498
X .....	23,6	16136	16199	8341	3665	934
XI .....	24,0	15251	12002	6353	3200	617
XII .....	24,7	17769	10786	5208	2324	499
2004 I .....	25,3	19355	11066	5891	2317	558
II .....	25,4	12372	11848	6019	2555	725
III .....	25,3	12605	14467	8035	4714	1811
A	x	111,3	120,6	127,2	141,3	111,8
B	x	101,9	122,1	133,5	184,5	249,8

<sup>a</sup> Dane nieporównywalne z publikowanymi wcześniej; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. <sup>b</sup> W ciągu miesiąca.<sup>a</sup> Data are not comparable to those published earlier; see methodological notes item 4. <sup>b</sup> During a month.TABL. 7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYSZKOLECENIA, WIEKU, CZASU  
POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŽU PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION

OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which of educational level				W wieku In age				
		wyższym tertiary	średnim zawodo- wym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadni- czym zawodo- wym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>										
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>										
2003 III .....	218911	5750	37938	12537	84497	62042	62218	48296	41463	4892
VI .....	207466	5771	37760	12930	78190	59233	58277	45193	39893	4870
IX .....	201897	5960	36207	12464	76425	57197	56875	43590	39277	4958
XII .....	212066	6483	37685	12847	80242	58204	60729	45639	41950	5544
2004 III .....	219017	6547	38376	13292	82985	59360	62837	46760	44043	6017
A	100,0	113,9	101,2	106,0	98,2	95,7	101,0	96,8	106,2	123,0
B	103,3	101,0	101,8	103,5	103,4	102,0	103,5	102,5	105,0	108,5

<sup>a</sup> Łącznie ze szkołami policealnymi.<sup>a</sup> Including post-secondary schools.

**TABL. 7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU  
POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŽU PRACY (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION  
OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY (cont.)*

*End of month*

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>a,b</sup> <i>By duration of unemployment<sup>a,b</sup></i>						Według stażu pracy w latach <sup>b</sup> <i>By work seniority in years<sup>b</sup></i>						
	1 miesiąc <i>1 month and less</i>	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 miesięcy <i>more than 24 months</i>	1 rok i mniej <i>1 year and less</i>	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	30 lat i więcej <i>30 and more</i>	bez stażu <i>no work seniority</i>
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>													
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>													
2003 III .....	10398	25339	32255	37144	41143	72632	29523	47860	32278	36656	23578	2423	46593
VI .....	14794	16904	25166	38633	39740	72229	28180	45731	29954	34377	21973	2306	44945
IX .....	15622	20217	20524	36143	37822	71569	27298	44116	29241	33195	21193	2267	44587
XII .....	14056	28177	26100	32157	38482	73094	28205	46283	31348	35124	22748	2776	45582
2004 III .....	10450	26772	32587	34976	39586	74646	28948	47928	32520	35919	23729	2888	47085
A	<b>100,5</b>	<b>105,7</b>	<b>101,0</b>	<b>94,2</b>	<b>96,2</b>	<b>102,8</b>	<b>98,1</b>	<b>100,1</b>	<b>100,7</b>	<b>98,0</b>	<b>100,6</b>	<b>119,2</b>	<b>101,1</b>
B	<b>74,3</b>	<b>95,0</b>	<b>124,9</b>	<b>108,8</b>	<b>102,9</b>	<b>102,1</b>	<b>102,6</b>	<b>103,6</b>	<b>103,7</b>	<b>102,3</b>	<b>104,3</b>	<b>104,0</b>	<b>103,3</b>

*a* Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. *b* Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

*a From the date of registering in a labour office. b Intervals were shifted upward.*

**TABL. 8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL<sup>a,b</sup>  
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS<sup>a,b</sup>**

OKRESY PERIODS	Ludność w tys. <i>Population 10<sup>3</sup></i>				Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>
	ogółem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unemployed persons</i>	bierni zawodowo <i>economically inactive persons</i>		
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year=100</i>						
<b>B</b> – okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>						
2002 X–XII.....	1805	787	217	801	55,6	43,6
2003 I–III .....	1785	795	220	771	56,8	44,5
IV–VI .....	1771	790	214	766	56,7	44,6
VII–IX .....	1768	753	208	806	54,4	42,6
X–XII.....	1808	763	224	820	54,6	42,2
A	x	x	x	x	x	x
B	<b>102,3</b>	<b>101,3</b>	<b>107,7</b>	<b>101,7</b>	<b>100,4</b>	<b>99,1</b>

*a* Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). *b* Dane od I kwartału 2003 r. uogólniono na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r.; dane nieporównywalne z wynikami badań publikowanymi dla okresów wcześniejszych.

*a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Since 1st quarter 2003 data were generalized on the basis of population balances elaborated after using the results of the Population and Housing Census 2002. The data are not comparable with surveys published for previous periods.*

TABL. 9. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL<sup>ab</sup>  
UNEMPLOYMENT BY LFS<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS	Bezrobotni w tys. Unemployed persons 10 <sup>3</sup>				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %				osoby z wykształceniem podstawowym i zasadniczym zawodowym <sup>c</sup> persons by primary and basic vocational education attainment <sup>c</sup>		
	z ogółem of total				z ogółem of total						
	ogółem total	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
2002 X–D . . . . .	217	105	147	70	21,6	20,0	23,7	23,7	18,2	45,0	27,8
2003 I–III . . . . .	220	95	141	79	21,7	22,4	20,8	22,3	20,7	46,4	29,2
IV–VI . . . . .	214	96	128	87	21,3	21,6	21,0	20,6	22,6	43,9	27,4
VII–IX . . . . .	208	104	135	73	21,6	20,0	23,6	22,7	19,9	48,3	27,4
X–D . . . . .	224	109	143	81	22,7	21,0	24,8	23,4	21,4	47,8	30,3
A	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
B	<b>107,7</b>	<b>104,8</b>	<b>105,9</b>	<b>111,0</b>							

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). b Dane od I kwartału 2003 r. uogólniono na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r.; dane nieporównywalne z wynikami badań publikowanych dla okresów wcześniejszych. c Od II kwartału 2002 r. – łącznie z wykształceniem gimnazjalnym i niepełnym podstawowym

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Since 1<sup>st</sup> quarter 2003 data were generalized on the basis of population balances elaborated after using the results of the Population and Housing Census 2002. The data are not comparable with surveys published for previous periods. c Since the II quarter of 2002 – including lower secondary education and incomplete education.

## WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>										
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		w tym of which								
		razem total	górniectwo i kopalnictwo mining and quarrying	razem total	produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles						
w złotych in zł												
2002 I–D . . . . .	1911,04	1989,18	2841,00	1931,78	1969,01	2053,86						
2003 I–D . . . . .	1950,53	2033,45	2895,97	1987,99	2025,82	2102,19						
2004 I–III . . . . .	1974,95	2063,35	2725,79	2024,88	2070,82	2212,38						
A	<b>105,8</b>	<b>105,8</b>	<b>109,6</b>	<b>106,1</b>	<b>106,5</b>	<b>107,1</b>						
2003 III . . . . .	1892,00	1983,46	2590,26	1941,58	1915,21	2041,19						
IV . . . . .	1928,80	2025,32	4416,18	1930,69	1942,29	2008,41						
V . . . . .	1902,91	1976,02	2390,69	1930,23	1937,18	2007,12						
VI . . . . .	1899,00	1969,46	3383,53	1924,56	1906,26	2042,14						
VII . . . . .	1952,45	2034,59	2670,50	1997,63	2007,50	2357,06						
VIII . . . . .	1973,16	2073,44	2582,77	2039,59	2086,14	2109,81						
IX . . . . .	1957,83	2038,04	3438,45	1994,61	1986,22	2171,44						
X . . . . .	2000,69	2078,27	2637,61	2048,83	2009,66	2151,85						
XI . . . . .	2014,48	2082,32	3457,41	2043,45	2089,73	2031,21						
XII . . . . .	2108,38	2194,96	2721,14	2126,50	2228,70	2091,08						
2004 I . . . . .	1930,82	2000,85	2731,11	1969,07	2051,31	2142,97						
II . . . . .	1940,65	2024,63	2677,20	1984,72	2124,66	2119,14						
III . . . . .	2053,86	2166,40	2722,46	2123,39	2102,25	2315,19						
A	<b>108,6</b>	<b>109,2</b>	<b>105,1</b>	<b>109,4</b>	<b>109,8</b>	<b>113,4</b>						
B	<b>105,8</b>	<b>107,0</b>	<b>101,7</b>	<b>107,0</b>	<b>98,9</b>	<b>109,3</b>						

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

**TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furtry</i> <sup>Δ</sup>	produkcja skór i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> <i>processing of leather and manufacture of leather products</i> <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i> <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> <i>manufacture of pulp and paper</i> <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemical products</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>
	w złotych in zl						
2002 I-XII.....	1128,38	1361,09	1365,94	2719,06	2105,18	2514,90	1907,29
2003 I-XII.....	1185,95	1462,04	1441,48	2837,27	2097,05	2603,42	1871,54
2004 I-III.....	1246,80	1491,18	1468,03	3414,73	2136,63	2616,80	1908,52
A	<b>103,3</b>	<b>109,8</b>	<b>105,0</b>	<b>118,1</b>	<b>105,5</b>	<b>102,4</b>	<b>104,4</b>
2003 III.....	1188,12	1340,69	1413,15	3648,08	1961,54	2595,49	1833,47
IV.....	1158,33	1458,23	1395,79	2740,15	2101,50	2659,40	1848,80
V.....	1138,22	1502,20	1394,77	2493,89	2064,26	2519,52	1892,47
VI.....	1166,08	1438,70	1399,15	2590,58	2093,84	2545,62	1919,18
VII.....	1220,85	1516,34	1472,87	2848,59	2073,77	2583,78	2017,87
VIII.....	1237,10	1487,93	1423,44	2711,57	2234,01	3123,10	1960,91
IX.....	1176,66	1534,23	1435,79	2566,72	2181,40	2603,82	1950,31
X.....	1208,94	1564,40	1531,86	4157,65	2154,45	2464,56	1965,83
XI.....	1189,13	1490,11	1506,79	3057,07	2107,41	2546,86	1952,26
XII.....	1186,88	1482,07	1455,37	2603,16	2161,21	2628,95	1925,85
2004 I.....	1232,54	1396,91	1427,72	2933,37	2139,08	2442,01	1881,49
II.....	1250,44	1500,49	1450,73	2720,13	2157,91	2603,50	1878,56
III.....	1296,13	1574,41	1517,48	4488,27	2141,71	2801,53	1970,49
A	<b>109,1</b>	<b>117,4</b>	<b>107,4</b>	<b>123,0</b>	<b>109,2</b>	<b>107,9</b>	<b>107,5</b>
B	<b>103,7</b>	<b>104,9</b>	<b>104,6</b>	<b>165,0</b>	<b>99,3</b>	<b>107,6</b>	<b>104,9</b>
(cd.) (cont.)							
OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>manufacture of metal products</i>	produkcja maszyn i urządzeń elektrycznej <sup>Δ</sup> <i>manufacture of machiner and equipment n.e.c.</i>	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus n.e.c.</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>
	w złotych in zl						
2002 I-XII.....	1796,25	1967,28	1819,10	1913,01	1809,52	5775,17	1944,55
2003 I-XII.....	1818,42	2018,66	1889,63	2041,87	2045,84	5468,46	2054,56
2004 I-III.....	1811,17	2081,20	1898,21	1979,00	2007,15	4937,36	2008,89
A	<b>104,6</b>	<b>107,2</b>	<b>105,7</b>	<b>103,6</b>	<b>111,8</b>	<b>106,2</b>	<b>105,3</b>
2003 III.....	1811,42	1936,59	1817,06	1873,66	1816,36	5074,31	1852,93
IV.....	1698,24	2001,17	1817,84	2027,22	1860,89	4738,72	1954,06
V.....	1713,05	2243,79	1878,23	2148,44	1825,11	5435,12	1949,30
VI.....	1745,47	2142,27	1839,91	1917,25	1990,68	5851,92	2210,18
VII.....	1892,99	2049,80	1873,02	2042,34	2002,49	4338,57	2172,88
VIII.....	1833,73	1995,67	1935,44	1996,73	2005,42	4902,98	1987,88
IX.....	1910,48	2000,14	1941,73	2132,24	2116,14	5364,49	2115,04
X.....	1881,36	2006,22	1966,33	2044,14	2215,37	4495,84	2053,76
XI.....	1824,49	1886,76	1978,26	2012,97	2573,71	5120,95	2054,88
XII.....	2009,59	2030,20	1879,84	2125,87	2370,17	10923,10	2102,03
2004 I.....	1775,38	2030,06	1866,79	1960,54	1987,86	4754,68	2039,31
II.....	1714,24	2079,24	1863,85	1931,61	1939,90	4694,62	1925,90
III.....	1907,65	2087,34	1935,23	1994,77	2055,65	5364,90	1997,74
A	<b>105,3</b>	<b>107,8</b>	<b>106,5</b>	<b>106,3</b>	<b>113,2</b>	<b>105,7</b>	<b>107,8</b>
B	<b>111,3</b>	<b>100,4</b>	<b>103,8</b>	<b>103,3</b>	<b>106,0</b>	<b>114,3</b>	<b>103,7</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
a See general notes item 8.

**TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)					
	w tym of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
					w złotych in zl	
2002 I–XII.....	1642,79	2275,91	1537,70	2714,71	2764,70	2531,28
2003 I–XII.....	1666,45	2381,31	1620,52	2697,61	2763,92	2521,70
2004 I–III.....	1778,80	2324,40	1633,85	2630,02	2714,51	2411,01
	<b>110,9</b>	<b>101,8</b>	<b>104,6</b>	<b>102,7</b>	<b>101,8</b>	<b>106,0</b>
A						
2003 III.....	1512,46	2418,12	1550,71	2586,58	2685,27	2318,90
IV.....	1561,35	2534,25	1593,68	3296,96	3631,05	2390,82
V.....	1645,17	2342,28	1576,25	2652,23	2732,19	2433,72
VI.....	1622,68	2226,15	1599,33	2541,73	2567,83	2471,65
VII.....	1674,63	2525,47	1584,53	2545,56	2621,44	2346,11
VIII.....	1622,20	2412,28	1617,04	2552,87	2624,87	2364,99
IX.....	1683,62	2475,62	1605,62	2601,80	2631,22	2525,16
X.....	1720,66	2358,72	1656,11	2523,29	2585,74	2360,75
XI.....	1648,63	2431,71	1715,58	2621,36	2691,90	2439,02
XII.....	1757,94	2595,77	1732,77	3251,05	3036,87	3807,36
2004 I.....	1713,05	2362,02	1577,36	2460,66	2520,26	2306,77
II.....	1694,00	2325,75	1585,92	2615,09	2698,47	2399,91
III.....	1863,34	2365,74	1707,97	2820,80	2938,57	2513,15
	<b>A</b>	<b>123,2</b>	<b>97,8</b>	<b>110,1</b>	<b>109,1</b>	<b>109,4</b>
	<b>B</b>	<b>110,0</b>	<b>101,7</b>	<b>107,7</b>	<b>107,9</b>	<b>108,9</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>		
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów mechanicznych; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> <i>sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> <i>wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>
		wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> <i>building constructions; civil engineering<sup>Δ</sup></i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
					w złotych in zl	
2002 I–XII.....	1863,31	1840,74	2041,85	1683,89	1703,05	1996,05
2003 I–XII.....	1853,48	1802,29	2224,15	1731,99	1645,04	2069,70
2004 I–III.....	1803,84	1767,72	2058,87	1769,62	1716,90	2106,50
	<b>A</b>	<b>101,9</b>	<b>102,1</b>	<b>101,4</b>	<b>106,7</b>	<b>107,7</b>
A						
2003 III.....	1759,94	1706,63	2099,00	1684,86	1590,26	2017,24
IV.....	1823,86	1768,74	2175,91	1726,60	1607,16	2075,90
V.....	1803,60	1746,08	2171,72	1715,74	1579,53	2045,04
VI.....	1802,18	1748,63	2157,14	1728,05	1611,39	2085,33
VII.....	1917,13	1850,40	2368,89	1720,07	1636,60	2068,20
VIII.....	1915,90	1872,42	2233,21	1730,23	1668,34	2078,19
IX.....	1833,76	1770,43	2264,72	1725,92	1636,13	2054,20
X.....	1922,94	1869,90	2286,30	1759,01	1684,86	2094,44
XI.....	1974,94	1908,07	2421,77	1772,61	1766,73	2079,87
XII.....	1933,47	1877,77	2320,21	1843,59	1735,18	2218,44
2004 I.....	1802,39	1773,89	2023,48	1756,43	1678,87	2102,33
II.....	1765,70	1726,18	2043,89	1748,41	1674,50	2091,39
III.....	1848,57	1814,83	2086,46	1789,57	1774,65	2114,86
	<b>A</b>	<b>105,0</b>	<b>106,3</b>	<b>99,4</b>	<b>106,2</b>	<b>111,6</b>
	<b>B</b>	<b>104,7</b>	<b>105,1</b>	<b>102,1</b>	<b>102,4</b>	<b>106,0</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
a See general notes item 8.

**TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**  
**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>		obsługa nieruchomości i firm; nauka <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>		
		razem <i>total</i>	transport lądowy i rurociągowy <i>land and pipeline transport</i>	razem <i>total</i>	w tym obsługa nieruchomości <i>of which real estate activities</i>	
w złotych in zł						
2002 I–XII .....	1452,16	2089,42	2101,07	1731,20	2147,97	
2003 I–XII .....	1421,63	2152,91	2144,03	1763,97	2207,51	
2004 I–III .....	1444,20	2106,27	2140,59	1809,34	2219,75	
A	<b>105,7</b>	<b>104,4</b>	<b>107,1</b>	<b>107,6</b>	<b>105,2</b>	
2003 III .....	1351,80	2058,40	2034,58	1683,81	2120,99	
IV .....	1388,45	2014,97	2006,24	1700,22	2258,59	
V .....	1401,97	2036,44	2009,18	1766,00	2125,14	
VI .....	1444,88	2044,46	2046,87	1717,26	2179,22	
VII .....	1388,28	2221,58	2223,62	1775,28	2378,20	
VIII .....	1442,71	2183,92	2186,90	1740,44	2089,62	
IX .....	1559,92	2337,35	2349,60	1773,64	2211,47	
X .....	1426,73	2281,10	2287,32	1854,54	2216,35	
XI .....	1460,74	2259,95	2242,79	1866,28	2194,73	
XII .....	1490,85	2275,27	2273,70	1953,53	2425,68	
2004 I .....	1461,51	2099,63	2083,83	1797,41	2249,38	
II .....	1480,49	2046,96	2048,42	1799,17	2130,57	
III .....	1430,15	2231,19	2301,73	1840,96	2274,72	
A	<b>105,8</b>	<b>108,4</b>	<b>113,1</b>	<b>109,3</b>	<b>107,2</b>	
B	<b>96,6</b>	<b>109,0</b>	<b>112,4</b>	<b>102,3</b>	<b>106,8</b>	

**TABL. 11. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE<sup>a</sup>**  
**SOCIAL BENEFITS<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Przeciętna liczba emerytów i rencistów <i>Average number of retirees and pensioners</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto <i>Average monthly gross retirement pay and pension</i>		
	ogółem <i>total</i>	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>	
				w tys. $10^3$	w zł in zł	
2002 I–XII .....	465,1	359,3	105,8	920,57	692,58	
2003 I–XII .....	464,5	360,6	103,9	967,48	718,67	
A	<b>99,9</b>	<b>100,4</b>	<b>98,2</b>	<b>105,1</b>	<b>103,8</b>	
2003 I–III .....	464,9	360,2	104,7	942,61	704,06	
I–VI .....	464,7	360,3	104,4	956,12	712,75	
I–IX .....	464,4	360,3	104,1	962,59	716,20	
I–XII .....	464,5	360,6	103,9	967,48	718,67	
2004 I–III .....	466,0	363,2	102,8	995,37	730,37	
A	<b>100,2</b>	<b>100,8</b>	<b>98,2</b>	<b>105,6</b>	<b>103,7</b>	

<sup>a</sup> Bez emerytur i rent zagranicznych.

<sup>a</sup> Excluding foreign retirement pays and pension.

**FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW**  
**FINANCE OF ENTERPRISES**

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności <i>Income from total activity</i>					przychody finansowe <i>financial income</i>	
	ogółem <i>grand total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>			
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>		
w milionach złotych $10^6 \text{ zł}$							
2002 I–XII .....	35212,8	22926,5	10999,1	820,3	61,2	466,9	
2003 I–III .....	8437,8	5718,2	2469,3	146,3	13,5	104,0	
I–VI .....	17857,6	11931,0	5373,7	301,1	26,8	251,8	
I–IX .....	27294,0	18225,0	8230,7	481,7	42,4	356,6	
I–XII .....	38339,6	25639,5	11556,5	714,9	65,6	428,7	
2004 I–III .....	10635,2	7119,7	3314,6	127,7	16,1	73,2	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining revenues from total activity</i>					koszty finansowe <i>financial costs</i>	
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>			
w milionach złotych $10^6 \text{ zł}$							
2002 I–XII.....	34145,4	22873,7	9686,1	621,8		963,8	
2003 I–III .....	8077,6	5613,0	2176,2	104,0		184,4	
I–VI .....	16994,6	11712,1	4700,0	222,0		360,5	
I–IX .....	26032,2	17906,1	7186,9	369,2		570,0	
I–XII .....	36946,9	25383,0	10086,0	604,0		874,0	
2004 I–III .....	9970,1	6865,0	2867,2	92,2		145,7	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9, 10, 11.  
<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 9, 10, 11.

**TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)**  
**FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>b</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych $10^6 \text{ zł}$						
2002 I-XII .....	1365,9	1067,5	3,4	1070,9	1490,0	419,1
2003 I-III .....	398,3	360,2	-2,1	358,1	505,3	147,2
I-VI .....	892,7	863,1	-5,6	857,5	1046,7	189,2
I-IX .....	1362,7	1261,8	-4,4	1257,4	1522,9	265,5
I-XII .....	1727,0	1392,6	-3,8	1388,8	1852,1	463,3
2004 I-III .....	702,1	665,1	-0,7	664,3	780,4	116,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych $10^6 \text{ zł}$						
2002 I-XII .....	378,3	371,0	7,3	692,6	1119,3	426,7
2003 I-III .....	110,1	108,4	1,7	248,0	396,6	148,6
I-VI .....	243,0	237,7	5,4	614,5	805,6	191,1
I-IX .....	354,8	348,8	5,9	902,6	1170,1	267,5
I-XII .....	474,0	402,8	71,3	914,8	1368,9	454,1
2004 I-III .....	131,1	123,5	7,6	533,3	654,8	121,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9, 10, 11.  
<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 9, 10, 11.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI

I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION

I. INCOME, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which								
		przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>			wytwó- rzanie i zaopatrzy- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budow- nictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and re- pair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm; nauka <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
		razem total	przetwór- stwo przemys- łowe manufacturing							

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

Net income from the sale of products, goods and materials 10<sup>6</sup> zł

2002 I–XII.....	33925,6	23593,2	20707,0	2781,5	1467,5	6664,8	41,4	405,7	1469,5
2003 I–III .....	8187,5	5761,0	5057,2	679,6	171,9	1729,5	8,9	97,7	340,5
I–VI .....	17304,7	11901,5	10680,0	1169,7	463,6	3808,3	20,5	206,0	740,8
I–IX .....	26455,7	18049,6	16369,6	1601,5	849,6	5859,7	30,7	310,8	1100,6
I–XII.....	37196,0	25650,3	23344,1	2200,0	1221,5	7957,2	40,9	430,1	1556,1
2004 I–III .....	10434,2	7265,8	6558,9	674,1	167,5	2374,9	8,3	114,4	423,6

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products sold of products, goods and materials 10<sup>6</sup> zł

2002 I–XII.....	32559,7	22380,2	19569,6	2724,7	1443,6	6548,0	41,8	422,4	1449,1
2003 I–III .....	7789,2	5364,5	4739,7	603,8	191,7	1700,8	9,4	104,0	340,2
I–VI .....	16412,1	11105,7	9974,6	1086,8	468,4	3721,9	20,3	213,6	725,5
I–IX .....	25093,0	16868,6	15252,9	1551,7	834,7	5715,6	30,6	326,0	1080,7
I–XII .....	35469,0	24173,0	21952,8	2133,5	1177,0	7758,7	41,2	456,1	1544,2
2004 I–III .....	9732,2	6663,1	6036,4	599,2	179,8	2274,9	9,0	121,9	407,1

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

Financial result from sale of products, goods and materials 10<sup>6</sup> zł

2002 I–XII.....	1365,9	1213,0	1137,4	56,8	23,8	116,7	-0,3	-16,7	20,3
2003 I–III .....	398,3	396,5	317,5	75,8	-19,7	28,6	-0,5	-6,2	0,3
I–VI .....	892,7	795,8	705,4	82,8	-4,8	86,4	0,2	-7,5	15,2
I–IX .....	1362,7	1181,0	1116,7	49,7	14,9	144,3	0,1	-15,3	19,9
I–XII .....	1727,0	1477,3	1391,3	66,6	44,5	198,3	-0,3	-26,0	12,0
2004 I–III .....	702,1	602,7	522,6	74,9	-12,3	100,1	-0,7	-7,5	16,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9, 10, 11. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 9, 10, 11. <sup>b</sup> See general notes item 8.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which								
		przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>			wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	
		razem total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing							
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit 10<sup>6</sup> zł</i>										
2002	I–XII .....	1490,0	1185,0	1085,8	85,8	62,2	149,7	1,0	9,8	66,1
2003	I–III .....	505,3	450,9	367,1	80,1	2,7	32,6	0,1	3,4	10,3
	I–VI .....	1046,7	904,4	822,0	76,1	12,9	77,8	0,8	9,3	31,0
	I–IX .....	1522,9	1285,7	1219,2	55,9	33,2	128,1	1,0	12,1	44,4
	I–XII .....	1852,1	1520,3	1452,8	54,6	50,2	187,5	1,0	13,2	57,9
2004	I–III .....	780,4	650,2	567,8	78,0	4,8	95,3	0,1	2,3	21,3
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss 10<sup>6</sup> zł</i>										
2002	I–XII .....	419,1	322,0	286,2	33,2	36,5	29,8	0,2	11,0	17,5
2003	I–III .....	147,2	94,6	90,1	2,1	19,7	14,7	0,3	4,1	8,5
	I–VI .....	189,2	143,9	139,6	1,6	13,9	16,2	0,1	5,8	6,4
	I–IX .....	265,5	208,3	194,7	13,6	15,0	19,9	0,1	11,3	8,0
	I–XII .....	463,3	363,1	358,9	4,1	7,7	42,2	0,0	20,8	24,9
2004	I–III .....	116,1	77,6	74,4	2,2	17,2	9,0	0,5	4,2	3,8
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result 10<sup>6</sup> zł</i>										
2002	I–XII .....	1070,9	863,0	799,6	52,6	25,7	119,9	0,8	-1,2	48,6
2003	I–III .....	358,1	356,3	277,0	78,0	-17,0	17,9	-0,2	-0,7	1,8
	I–VI .....	857,5	760,5	682,4	74,5	-1,0	61,6	0,7	3,5	24,6
	I–IX .....	1257,4	1077,4	1024,5	42,3	18,2	108,2	0,9	0,8	36,4
	I–XII .....	1388,8	1157,2	1093,9	50,5	42,5	145,3	1,0	-7,6	33,0
2004	I–III .....	664,3	572,6	493,4	75,8	-12,4	86,3	-0,4	-1,9	17,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 11. <sup>b</sup> See general notes item 8.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (dok.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>							
		przemysł <sup>b</sup> <i>industry</i> <sup>b</sup>			wytwó- rzanie i zaopatrzy- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair</i> <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>
		razem <i>total</i>	przetwór- stwo przemys- łowe <i>manufac- turing</i>	wytwó- rzanie i zaopatrzy- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>					
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10<sup>6</sup> zł</i>									
2002 I–XII.....	1119,3	880,2	820,4	50,2	45,3	121,0	0,7	6,5	54,2
2003 I–III .....	396,6	354,0	287,1	64,4	2,3	25,5	0,1	2,6	8,0
I–VI .....	805,6	695,3	634,0	57,0	10,2	59,5	0,6	6,3	25,6
I–IX .....	1170,1	985,6	938,8	39,0	25,8	97,8	0,7	9,0	36,6
I–XII.....	1368,9	1114,5	1067,4	38,2	35,8	144,7	0,6	9,1	46,9
2004 I–III .....	654,8	545,1	477,6	64,1	4,1	80,1	0,1	1,8	17,9
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10<sup>6</sup> zł</i>									
2002 I–XII.....	426,7	328,8	293,0	33,2	36,7	29,8	0,2	11,6	17,6
2003 I–III .....	148,6	95,7	91,1	2,1	20,1	14,7	0,3	4,1	8,5
I–VI .....	191,1	144,2	139,9	1,6	14,5	16,2	0,1	6,2	7,2
I–IX .....	267,5	208,9	196,7	12,2	15,3	19,9	0,1	11,7	8,8
I–XII.....	454,1	353,2	349,1	4,0	7,9	42,3	0,0	20,8	25,1
2004 I–III .....	121,5	82,4	79,1	2,2	17,5	9,1	0,5	4,3	3,9
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10<sup>6</sup> zł</i>									
2002 I–XII.....	692,6	551,4	527,4	17,0	8,6	91,2	0,5	-5,1	36,6
2003 I–III .....	248,0	258,3	196,0	62,3	-17,8	10,8	-0,2	-1,5	-0,5
I–VI .....	614,5	551,1	494,1	55,4	-4,3	43,3	0,5	0,1	18,4
I–IX .....	902,6	776,7	742,1	26,8	10,5	77,9	0,6	-2,7	27,8
I–XII.....	914,8	761,3	718,3	34,2	27,9	102,4	0,6	-11,7	21,8
2004 I–III .....	533,3	462,7	398,5	61,9	-13,4	71,0	-0,4	-2,5	14,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 11. <sup>b</sup> See general notes item 8.

TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH

WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup>ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which							
		przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>			budow- nictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm; nauka <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
		razem total	przetwór- stwo przemys- łowe manufacturing	wytwa- rzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply					

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %

Sales profitability rate in %

2002	I–XII.....	4,0	5,1	5,5	2,0	1,6	1,8	-0,8	-4,1	1,4
2003	I–III.....	4,9	6,9	6,3	11,2	-11,5	1,7	-5,1	-6,4	0,1
	I–VI.....	5,2	6,7	6,6	7,1	-1,0	2,3	1,1	-3,7	2,1
	I–IX.....	5,2	6,5	6,8	3,1	1,8	2,5	0,4	-4,9	1,8
	I–XII.....	4,6	5,8	6,0	3,0	3,6	2,5	-0,7	-6,0	0,8
2004	I–III.....	6,7	8,3	8,0	11,1	-7,3	4,2	-8,3	-6,6	3,9

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2002	I–XII.....	97,0	96,5	96,3	98,2	98,4	98,3	98,1	98,9	96,9
2003	I–III.....	95,7	94,0	94,7	88,8	109,5	99,0	102,6	98,9	99,5
	I–VI.....	95,2	93,8	93,8	93,8	100,2	98,4	96,6	96,8	96,8
	I–IX.....	95,4	94,2	94,0	97,4	97,9	98,2	97,1	98,1	96,8
	I–XII.....	96,4	95,5	95,5	97,8	96,6	98,2	97,7	100,0	98,0
2004	I–III.....	93,7	92,3	92,6	88,9	107,2	96,4	105,0	99,9	96,0

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Profitability rate of gross turnover in %

2002	I–XII.....	3,0	3,5	3,7	1,8	1,7	1,7	2,0	-0,3	3,2
2003	I–III.....	4,2	6,0	5,3	11,2	-9,5	1,0	-2,6	-0,7	0,5
	I–VI.....	4,8	6,2	6,2	6,2	-0,2	1,6	3,4	1,5	3,2
	I–IX.....	4,6	5,8	6,0	2,6	2,1	1,8	3,0	0,2	3,2
	I–XII.....	3,6	4,4	4,5	2,2	3,4	1,8	2,3	-1,6	2,0
2004	I–III.....	6,2	7,7	7,4	11,1	-7,2	3,6	-5,0	-1,6	4,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> See general notes item 8.

**TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (cd.)**

*ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)*

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>								
		przemysł <sup>b</sup> <i>industry</i> <sup>b</sup>			wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair</i> <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm; nauka <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>
		razem <i>total</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>							
		Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Profitability rate of net turnover in %</i>								
2002	I–XII .....	2,0	2,3	2,5	0,6	0,6	1,3	1,2	-1,1	2,4
2003	I–III .....	2,9	4,3	3,7	9,0	-9,9	0,6	-2,7	-1,4	-0,1
	I–VI .....	3,4	4,5	4,5	4,6	-0,9	1,1	2,4	0,0	2,4
	I–IX .....	3,3	4,2	4,4	1,6	1,2	1,3	1,8	-0,8	2,4
	I–XII .....	2,4	2,9	3,0	1,5	2,2	1,3	1,4	-2,5	1,3
2004	I–III .....	5,0	6,2	6,0	9,1	-7,8	2,9	-5,1	-2,0	3,2
		Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i>								
2002	I–XII .....	14,9	12,6	11,9	19,9	24,2	6,9	97,8	55,8	79,6
2003	I–III .....	17,0	16,7	15,6	31,3	19,3	6,2	80,6	38,8	69,5
	I–VI .....	18,3	18,9	17,6	37,8	12,6	5,7	90,1	41,2	73,8
	I–IX .....	15,6	14,7	13,3	32,2	15,0	5,3	101,3	35,3	86,2
	I–XII .....	15,5	13,1	12,0	26,5	31,2	9,3	95,6	40,0	66,6
2004	I–III .....	19,6	19,6	18,7	32,8	26,0	7,2	88,5	24,9	64,9
		Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the second degree in %</i>								
2002	I–XII .....	83,4	80,4	79,6	90,1	108,9	71,6	149,9	110,6	160,2
2003	I–III .....	88,8	88,9	87,7	106,5	108,4	69,7	135,0	105,6	153,9
	I–VI .....	91,1	92,0	91,3	104,9	100,0	71,9	145,7	107,5	153,7
	I–IX .....	92,2	93,2	93,1	94,0	110,1	69,9	171,7	102,1	165,7
	I–XII .....	84,6	82,1	82,0	83,4	120,7	73,3	154,9	107,9	139,0
2004	I–III .....	90,3	90,5	89,6	103,5	123,7	72,5	151,3	87,9	136,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. b See general notes item 8.

**TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (cd.)**

*ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)*

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>								
		przemysł <sup>b</sup> <i>industry<sup>b</sup></i>			budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- mości i firm; nauka <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>	
		razem <i>total</i>	przetwór- stwo przemys- łowe <i>manufac- turing</i>	wytwa- rzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>						
<b>Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem</b> <i>Number of enterprises covered by survey</i>										
2002	I–XII.....	916	536	503	30	113	140	8	24	62
2003	I–III.....	870	518	485	30	92	133	7	23	57
	I–VI.....	882	524	491	30	92	137	7	23	58
	I–IX.....	885	525	492	31	92	137	7	24	60
	I–XII.....	874	515	483	30	89	138	7	17	60
2004	I–III.....	860	508	478	27	76	147	6	25	62
<b>Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w %</b> <i>Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %</i>										
2002	I–XII.....	67,7	66,8	66,8	70,0	65,5	72,9	75,0	54,2	64,5
2003	I–III.....	56,8	64,5	64,5	66,7	27,2	58,6	28,6	47,8	52,6
	I–VI.....	66,1	69,1	69,5	66,7	57,6	67,9	85,7	52,2	60,3
	I–IX.....	70,6	73,1	74,2	58,1	67,4	71,5	71,4	58,3	61,7
	I–XII.....	74,4	75,1	75,4	73,3	84,3	71,0	71,4	64,7	71,7
2004	I–III.....	71,9	78,0	78,5	70,4	44,7	73,5	33,3	60,0	75,8
<b>Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności w %</b> <i>Share of income of enterprises showing net profit in total income from the whole activity in %</i>										
2002	I–XII.....	79,3	79,3	78,4	85,3	83,2	84,0	83,3	53,0	59,7
2003	I–III.....	76,5	79,4	78,0	89,2	45,1	79,4	34,0	49,2	45,2
	I–VI.....	81,8	83,7	83,2	87,2	71,4	84,0	94,4	52,2	55,9
	I–IX.....	84,3	85,6	86,5	76,2	78,1	88,3	76,0	58,7	57,2
	I–XII.....	80,9	79,2	77,8	93,7	92,4	90,5	75,5	53,3	57,6
2004	I–III.....	88,2	88,4	87,5	96,9	64,6	92,2	31,3	52,3	86,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

*a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. b See general notes item 8.*

**TABL. 15. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA DŁUGO- I KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu

*CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES<sup>a</sup>*  
*End of period*

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets							
	ogółem <i>grand total</i>	razem <i>total</i>	zapasy inventories			należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>		
			materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>	razem <i>total</i>	z tytułu dostaw i usług <i>from deliveries and services<sup>c</sup></i>
				w tym <i>of which</i>				
w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zł</i>								
2002 XII .....	10788,9	3356,1	1192,0	434,1	947,6	748,7	5973,9	5065,2
2003 III .....	10904,2	3243,2	1060,7	436,2	874,9	842,2	6007,9	5165,6
VI .....	11083,3	3096,0	992,2	462,2	801,2	812,9	6214,3	5379,6
IX .....	11248,4	3249,0	1280,9	476,6	627,7	819,8	6510,3	5527,7
XII .....	12012,8	4000,3	1260,2	469,3	1326,0	890,5	6426,2	5300,0
2004 III .....	12808,4	3879,1	1214,0	460,2	1073,7	1090,1	6792,1	5927,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> <i>Short-term liabilities<sup>b</sup></i>				Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>	
			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				
	inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter-period settlements</i>		kredyty bankowe i pożyczki <i>bank credits and loans</i>	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> <i>from deliveries and services<sup>c</sup></i>			
						z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>		
w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zł</i>								
2002 XII .....	1303,3	155,5	8730,6	2520,0	4424,9	765,2	2089,9	
2003 III .....	1423,2	230,0	8366,2	2365,9	4322,7	620,0	2266,8	
VI .....	1561,8	211,2	8536,8	2277,1	4367,3	899,6	2475,4	
IX .....	1324,3	164,8	8494,6	2298,5	4491,2	682,2	2493,5	
XII .....	1437,6	148,7	9295,3	2658,7	4885,1	617,3	2391,9	
2004 III .....	1882,0	255,3	9607,1	2679,9	4842,6	644,4	2454,8	

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług oraz w 2002 r. – bez funduszy specjalnych. c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services, and in 2002 – excluding special funds. c Regardless the maturity date.

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup>

Stan w końcu marca 2004 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION<sup>a</sup>

End of March 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets								Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>		
	ogółem grand total	zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwestycje krótkoterminowe short-term investments	ogółem total	w tym		of which
		razem total	w tym	of which	razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> of which from deliveries and services <sup>c</sup>			w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> of which from deliveries and services <sup>c</sup>		
			produkty gotowe finished products	towary goods		w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> of which from deliveries and services <sup>c</sup>			kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>	
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł											
<b>OGÓŁEM .....</b>	12808,4	3879,1	1073,7	1090,1	6792,1	5927,2	1882,0	9607,1	2679,9	4842,6	
<i>TOTAL</i>											
w tym:											
<i>of which:</i>											
Przemysł <sup>d</sup> .....	9479,8	2830,2	1050,8	193,0	5065,8	4417,1	1403,9	7150,6	2196,7	3168,2	
<i>Industry<sup>d</sup></i>											
w tym: .....											
<i>of which:</i>											
przetwórstwo przemysłowe .....	8873,1	2769,4	1050,0	192,5	4716,2	4106,4	1241,2	6651,7	2014,0	2998,5	
<i>manufacturing</i>											
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę ..	583,5	586,3	0,0	0,3	336,0	298,8	155,7	451,1	172,5	165,0	
<i>electricity, gas and water supply</i>											
Budownictwo .....	396,5	86,4	4,0	16,2	229,2	189,5	61,0	234,5	37,1	153,2	
<i>Construction</i>											
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> .....	2157,6	881,4	3,1	858,0	1129,0	1018,4	124,6	1729,1	377,5	1247,0	
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>											
Hotele i restauracje .....	5,8	0,1	0,0	0,8	2,0	1,0	2,8	3,1	0,4	1,5	
<i>Hotels and restaurants</i>											
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....	115,0	23,1	8,7	3,0	58,6	35,6	23,2	93,1	6,8	42,3	
<i>Transport, storage and communication</i>											
Obsługa nieruchomości i firm; nauka <sup>Δ</sup> .....	556,6	52,3	7,0	18,4	254,7	222,8	231,7	356,7	57,7	213,9	
<i>Real estate, renting and business activities</i>											

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez względu na okres wymagalności zapłaty. d Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Regardless the maturity date. d See general notes item 8.

# CENY

## PRICES

TABL. 17. WSKAŹNIK CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH  
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalkoholowe <i>food and non- alcoholic beverages</i>	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe <i>alcoholic beverages and tobacco</i>	odzież i obuwie <i>clothing and footwear</i>	mieszkania <i>dwellings</i>	zdrowie <i>health</i>	transport <i>transport</i>	rekreacja i kultura <i>recreation and culture</i>	
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
2002 I–XII.....	101,6	99,0	102,2	97,4	104,6	104,9	101,8	102,5	102,5
2003 I–XII.....	100,5	98,5	98,0	96,5	102,4	101,6	104,2	102,3	103,4
2002 X–XII .....	100,5	96,9	98,0	97,5	103,5	104,0	104,8	102,6	104,2
2003 I–III .....	99,9	95,6	96,7	96,8	102,0	103,2	107,0	102,4	104,3
IV–VI .....	100,0	97,1	96,4	96,9	102,2	101,3	104,8	102,3	104,2
VII–IX .....	100,7	99,8	97,4	96,4	102,4	101,1	103,1	102,2	104,3
X–XII .....	101,4	101,6	101,6	95,9	102,8	100,9	102,1	102,2	100,9

TABL. 18. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH  
AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2003		2004	
	marzec <i>March</i>	grudzień <i>December</i>	marzec <i>March</i>	grudzień <i>December</i>
	w zł	in zł	A	
Ryż – za 1 kg <i>Rice – per kg</i>	1,95	1,85	1,91	97,9
Bułka pszenna – za 50 g <i>Wheat roll – per 50 g</i>	0,29	0,30	0,31	106,9
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg <i>Wheat-rye bread – per 0,5 kg</i>	1,15	1,19	1,25	108,7
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg <i>Wheat flour "Poznańska" – per kg</i>	1,43	1,39	1,51	105,6
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg <i>Pearl-barley groats – per 0,5 kg</i>	0,89	0,85	0,89	100,0
Mięso – za 1 kg: <i>Meat – per kg:</i>				
wołowe: z kością (rostbef) <i>beef: bone-in (roast beef)</i>	10,77	10,93	11,10	103,1
bez kości (z udzca) <i>boneless (gammon)</i>	15,08	15,86	15,94	105,7
wieprzowe z kością (schab środkowy ) <i>pork, bone-in (centre loin)</i>	10,99	11,63	12,10	110,1
Kurczęta patroszone – za 1 kg <i>Disembowelled chicken – per kg</i>	4,41	4,75	5,27	119,5
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg <i>Pork ham, boiled – per kg</i>	17,94	17,70	18,19	101,4

**TABL. 18. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)  
AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2003		2004	
	marzec <i>March</i>	grudzień <i>December</i>	marzec <i>March</i>	
	w zł	in zł	<b>A</b>	
Kiełbasa – za 1 kg: <i>Sausage – per kg:</i>				
„Toruńska” .....	11,08	10,97	11,09	100,1
„Myśliwska” .....	22,36	22,36	22,59	101,0
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg .....	13,82	12,46	12,38	89,6
<i>Fillets of hake, frozen – per kg</i>				
Karp świeży – za 1 kg .....	10,33	11,02	11,25	108,9
<i>Fresh carp – per kg</i>				
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: <i>Cows' milk – per l:</i>				
o zawartości tłuszcza 3-3,5%, sterylizowane .....	2,23	2,31	2,37	106,3
<i>fat content 3-3,5%, sterilized</i>				
o zawartości tłuszcza 2-2,5% .....	1,25	1,30	1,31	104,8
<i>fat content 2-2,5%</i>				
Ser – za 1 kg: <i>Cheese – per kg:</i>				
twarzogowy półtłusty .....	8,89	9,02	9,11	102,5
<i>semi-fat cottage cheese</i>				
dojrzewający „Gouda” .....	14,43	15,25	15,72	108,9
<i>ripening "Gouda" cheese</i>				
Śmietana o zawartości tłuszcza 18% – za 200 ml .....	1,20	1,23	1,24	103,3
<i>Sour cream, fat content 18% – per 200 ml</i>				
Jaja kurze świeże – za 1 szt .....	0,31	0,41	0,40	129,0
<i>Hen eggs, fresh – per piece</i>				
Masło świeże o zawartości tłuszcza 82,5% – za 200 g .....	2,33	2,91	2,86	122,7
<i>Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g</i>				
„Masło roślinne” – za 500 g .....	2,73	3,04	3,07	112,5
<i>Vegetable butter "Masło roślinne" – per 500 g</i>				
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l .....	4,09	4,63	4,68	114,4
<i>Rape-oil, domestic production – per l</i>				
Cytryny – za 1 kg .....	4,49	5,62	4,82	107,3
<i>Lemons – per kg</i>				
Marchew – za 1 kg .....	1,41	1,12	1,21	85,8
<i>Carrots – per kg</i>				
Cebula – za 1 kg .....	1,24	1,31	1,52	122,6
<i>Onions – per kg</i>				
Ziemniaki – za 1 kg .....	0,57	0,55	0,58	101,8
<i>Potatoes – per kg</i>				
Cukier biały kryształ – za 1 kg .....	2,12	1,84	2,10	99,1
<i>White sugar, crystallized – per kg</i>				
Czekolada pełna mleczna – za 100 g .....	2,65	2,73	2,82	106,4
<i>Milk chocolate – per 100 g</i>				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g .....	4,18	4,36	4,28	102,4
<i>Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g</i>				
Herbata „Madras” – za 100 g .....	2,03	2,02	2,09	103,0
<i>Tea "Madras" – per 100 g</i>				
Sok jabłkowy – za 1 l .....	2,98	2,85	2,89	97,0
<i>Apple juice – per l</i>				

TABL. 18. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)  
 AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2003		2004	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł	in zł	A	
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l <i>Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l</i>	2,62	2,56	2,58	98,5
Papierosy „Caro” – za 20 szt <i>Cigarettes "Caro" – per 20 pcs</i>	3,86	3,97	4,01	103,9
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowejlny – za 1 kpl <i>Men's suit, polyester staple fibres and wool – per set</i>	350,77	352,75	330,75	94,3
Spodnie męskie z tkaniny typu texsas <i>Men's trousers, jeans type</i>	80,28	86,47	93,41	116,4
Koszula męska z elanobawelny, długi rękaw <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	78,70	75,56	76,41	97,1
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	14,75	15,23	15,30	103,7
Rajstopy damskie cienkie, gładkie <i>Women's tights thin, plain</i>	2,80	2,54	2,54	90,7
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	23,80	23,60	23,80	100,0
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie men's	140,19	145,50	143,19	102,1
damskie women's	127,94	136,38	134,13	104,8
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę <i>Resoling men's shoes – per pair</i>	21,41	22,53	23,03	107,6
Bateria zlewozmywakowa <i>Sink fixture</i>	67,78	71,31	73,24	108,1
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m <sup>3</sup> <i>Cold water by munical water-system – per m<sup>3</sup></i>	1,76	1,80	1,87	106,3
Wywóz śmieci – za 1 m <sup>3</sup> <i>Refuse collection – per m<sup>3</sup></i>	35,18	34,17	34,17	97,1
Wegiel kamienny – za 1 t <i>Hard coal – per t</i>	448,72	463,01	459,81	102,5
Ciepła woda – za 1 m <sup>3</sup> <i>Hot water – per m<sup>3</sup></i>	13,06	12,79	12,91	98,9
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	18,84	20,36	20,46	108,6
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size)</i>	13,76	14,19	14,16	102,9
Robot kuchenny, elektryczny <i>Kitchen food processor, electric</i>	210,63	207,58	435,71	206,9
Kuchnia mikrofalowa, o poj. 16-20 l <i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>	472,25	449,75	444,06	94,0
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated</i>	7,02	6,93	6,93	98,7
Proszek do prania – za 0,6 kg <i>Washing powder – per 0,6 kg</i>	5,88	5,60	5,62	95,6

TABL. 18. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)  
AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2003		2004	
	marzec <i>March</i>	grudzień <i>December</i>	marzec <i>March</i>	
	w zł <i>in zł</i>		A	
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia .....	47,50	46,88	46,88	98,7
<i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>				
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l .....	3,44	3,35	3,58	104,1
<i>Motor petrol "Euro-Super" – per l</i>				
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim .....	1,66	1,71	1,73	104,2
<i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>				
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km .....	10,78	10,86	10,97	101,8
<i>Taxi daily fare – for 5 km distance</i>				
Odtwarzacz płyt kompaktowych .....	689,00	667,57	667,57	96,9
<i>Compact disc player</i>				
Bilet normalny do kina .....	10,13	10,36	10,43	103,0
<i>Regular cinema ticket</i>				
Gazeta – dziennik lokalny .....	1,20	1,20	1,20	100,0
<i>Local daily newspaper</i>				
Strzyżenie włosów męskich .....	8,77	9,33	9,14	104,2
<i>Men's hair-cutting</i>				
Mydło toaletowe – za 100 g .....	1,40	1,43	1,44	102,9
<i>Toilet soap – per 100 g</i>				
Pasta do zębów – za 75 ml .....	6,81	6,50	6,60	96,9
<i>Tooth-paste – per 75 ml</i>				

TABL. 19. PRZECIĘTNE CENY SKUPU<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
AVERAGE PROCUREMENT PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY <i>PERIODS</i>	Ziarno zbóż (bez siewnego) <i>Cereal grain (excluding sowing seed)</i>		Ziemniaki <i>Potatoes</i>	Żywice rzeźny <i>Animals for slaughter</i>			Mleko krowie w zł za 1 hl <i>Cow's milk in zł per hl</i>
	pszenicy <i>wheat</i>	żыта <i>rye</i>		bydło (bez cieląt) <i>cattle (excluding calves)</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>			w zł za 1 kg wagi żywej <i>in zł per kg live weight</i>			
2002 I–XII .....	44,07	33,68	14,13	2,69	3,57	2,78	69,19
2003 I–XII .....	45,43	34,76	15,20	2,53	3,18	2,84	68,25
2004 I–III .....	70,59	53,02	12,89	2,67	3,38	2,95	78,66
A	155,0	144,5	.	142,0	113,0	114,3	114,7
2003 III .....	45,98	36,56	.	2,57	3,09	2,56	68,51
IV .....	47,73	38,32	17,51	2,58	3,09	2,66	68,80
V .....	52,60	43,75	11,76	2,56	3,05	2,80	66,89
VI .....	54,22	42,97	12,76	2,53	3,14	2,96	65,05
VII .....	49,49	35,54	53,45	2,49	3,53	3,02	63,83
VIII .....	43,65	32,50	14,66	2,50	3,58	3,04	63,93
IX .....	44,11	33,77	15,36	2,49	3,73	2,98	64,33
X .....	44,23	34,20	15,38	2,50	3,21	2,94	68,72
XI .....	50,34	46,54	15,00	2,52	3,02	2,90	78,64
XII .....	64,08	49,02	15,99	2,53	3,00	2,91	76,84
2004 I .....	70,22	52,77	.	2,58	2,99	2,87	78,61
II .....	71,22	53,56	.	2,67	3,25	3,00	78,19
III .....	70,21	52,77	.	2,76	3,82	2,98	79,14
A	152,7	144,3	x	107,4	123,6	116,4	115,5
B	98,6	98,5	x	103,4	117,5	99,3	101,2

a Ceny bieżące bez VAT.

a Current prices excluding VAT.

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH  
AVERAGE MARKET-PLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki <sup>a</sup> Potatoes <sup>a</sup>	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny Animal for slaughter	
	pszenicy wheat	żыта rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-roczna one-year heifer	prosię na chów piglet	bydło (bez cieląt) <sup>b</sup> cattle (excluding calves) <sup>b</sup>	trzoda chlewna pigs
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	w zł za 1 dt in zł per dt				w zł za 1 szt in zł per head			w zł za 1 kg in zł per kg
2002 I–XII .....	48,62	36,89	43,11	36,63	46,08	1560	932	104,08	1,94	3,57
2003 I–XII .....	53,70	41,46	49,72	41,48	41,49	1482	912	72,79	1,58	3,12
2004 I–III .....	65,51	49,57	59,25	50,05	40,28	1504	939	69,81	1,63	3,18
A	<b>136,6</b>	<b>134,8</b>	<b>134,4</b>	<b>136,8</b>	<b>103,6</b>	<b>99,3</b>	<b>101,2</b>	<b>95,6</b>	<b>100,6</b>	<b>109,5</b>
2003 III .....	49,13	38,24	45,98	38,28	40,25	1528	946	69,09	1,63	2,98
IV .....	52,62	39,89	49,89	41,99	39,73	1486	919	66,63	1,62	3,04
V .....	56,10	43,85	53,21	44,37	39,23	1436	923	64,59	1,50	3,04
VI .....	56,74	44,93	54,24	45,06	41,59	1467	907	66,07	1,49	3,03
VII .....	57,60	45,28	55,12	45,57	72,18	1470	902	74,90	1,55	3,38
VIII .....	50,98	39,03	45,53	39,13	44,42	1475	878	77,07	1,59	3,38
IX .....	53,74	41,68	48,13	40,38	35,94	1493	900	82,96	1,65	3,70
X .....	55,30	42,49	50,80	42,45	33,68	1479	908	76,22	1,57	3,20
XI .....	57,47	44,23	52,79	43,65	36,43	1459	918	73,62	1,54	2,97
XII .....	59,99	45,89	54,63	45,41	38,10	1482	906	72,37	1,56	2,97
2004 I .....	62,91	47,66	57,30	47,87	39,19	1498	919	67,12	1,53	2,92
II .....	66,29	50,01	59,43	50,15	40,88	1502	920	67,78	1,61	3,09
III .....	67,33	51,03	61,02	52,13	40,77	1511	977	74,52	1,75	3,53
A	<b>137,0</b>	<b>133,4</b>	<b>132,7</b>	<b>136,2</b>	<b>101,3</b>	<b>98,9</b>	<b>103,3</b>	<b>107,9</b>	<b>107,4</b>	<b>118,5</b>
B	<b>101,6</b>	<b>102,0</b>	<b>102,7</b>	<b>103,9</b>	<b>99,7</b>	<b>100,6</b>	<b>106,2</b>	<b>109,9</b>	<b>108,7</b>	<b>114,2</b>

a Przeciętne ceny roczne – bez notowań cen ziemniaków jadalnych wczesnych; od lipca – dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku.

b Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

a Average annual prices – excluding price quotations of early kind of potatoes; since July – for monthly periods potatoes prices refer to current year crops.

b Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 21. RELACJE CEN W ROLNICTWIE  
PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen: Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of:						Relacje cen targowiskowych do cen skupu Market-place prices to procurement prices of		
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka 1 of milk		1 kg zestawu pasz <sup>a</sup> kg of fodder set <sup>a</sup>	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	1 l mleka 1 of milk				
2003 III .....	8,1	8,5	7,7	.	4,5	7,1	1,1	1,0	
IV .....	7,7	8,1	7,8	17,6	4,5	7,0	1,1	1,0	
V .....	7,0	7,0	7,8	25,9	4,6	6,8	1,1	1,0	
VI .....	7,0	7,3	7,5	24,6	4,8	6,7	1,0	1,0	
VII .....	7,8	9,9	4,9	6,6	5,5	5,4	1,2	1,0	
VIII .....	9,2	11,0	8,1	24,4	5,6	7,8	1,2	0,9	
IX .....	8,9	11,0	10,4	24,3	5,8	8,9	1,2	1,0	
X .....	7,6	9,4	9,5	20,9	4,7	7,7	1,2	1,0	
XI .....	6,8	6,5	8,3	20,1	3,8	6,9	1,1	1,0	
XII .....	6,5	6,1	7,9	18,8	3,9	6,6	0,9	1,0	
2004 I .....	6,3	5,7	7,6	.	3,8	6,3	0,9	1,0	
II .....	6,5	6,1	8,0	.	4,2	6,6	0,9	1,0	
III .....	7,5	7,2	9,4	.	4,8	7,7	1,0	0,9	

a Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanek „PT-2” (w 2002 r. „T-2”) według cen detalicznych.

a Fodder set consists of: 0,58 kg of potatoes and 0,35 kg of cereals according to market-place prices and 0,07 kg of compound “PT-2” (in 2002 “T-2”) according to retail prices.

## INWESTYCJE INVESTMENT

TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE<sup>a</sup>  
INVESTMENT OUTLAYS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Nakłady inwestycyjne <i>Investment outlays</i>					
	ogółem <i>grand total</i>	razem <i>total</i>	w tym na środki trwałe <sup>b</sup> <i>of which for fixed assets<sup>b</sup></i>			
			w tym <i>of which</i>			
			budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, installations and tools</i>	środki transportu <i>means of transport</i>	
w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>10<sup>3</sup> zł, current prices</i>						
2002 I–XII .....	1620425	1590185	545796	947418	93397	
2003 I–VI .....	515425	502736	169412	288199	44890	
I–IX .....	910056	897203	342577	483375	70887	
I–XII .....	1395011	1365331	557345	693965	113238	
A	<b>86,1</b>	<b>85,9</b>	<b>102,1</b>	<b>73,2</b>	<b>121,2</b>	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Z nakładów ogółem <sup>c</sup> <i>Of grand total<sup>c</sup></i>						
	przemysł <sup>d</sup> <i>industry<sup>d</sup></i>				budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	
	razem <i>total</i>	górnictwo i kopalnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>			
w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>10<sup>3</sup> zł, current prices</i>							
2002 I–XII .....	1346264	45246	1010450	290568	29016	66169	14063
2003 I–VI .....	416968	8267	347722	60979	11164	30273	9765
I–IX .....	742229	13015	610054	119160	25846	51352	14301
I–XII .....	1125417	18838	889926	216653	31324	86075	21843
A	<b>83,6</b>	<b>41,6</b>	<b>88,1</b>	<b>74,6</b>	<b>108,0</b>	<b>130,1</b>	<b>155,3</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20. <sup>b</sup> Łącznie z odsetkami od kredytów i pożyczek inwestycyjnych nieuwzględnionymi w dalszym podziale.<sup>c</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>d</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

*a See methodological notes item 20. b Including interest on credits and investment loans, not included in the further division. c Indices are calculated on the basis of value at current prices. d See general notes item 8.*

TABL. 23. MIESZKANIA  
DWELLINGS

OKRESY PERIODS	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits has been granted</i>				Mieszkania których budowę rozpoczęto <sup>a</sup> <i>Dwellings which are construction <sup>a</sup></i>	
	ogółem total	w tym <i>of which</i>				
		spółdzialelnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
2002 I–XII.....	3609	573	2272	473	3172	
2003 I–XII.....	4840	655	3319	417	4099	
A	134,1	114,3	146,1	88,2	129,2	
2003 I–III .....	547	41	440	38	275	
I–IV .....	885	53	697	106	742	
I–V .....	1285	104	982	149	1104	
I–VI .....	1690	174	1292	174	1578	
I–VII .....	2131	213	1547	174	1916	
I–VIII .....	2782	435	1878	266	2234	
I–IX .....	3350	547	2205	277	2786	
I–X .....	3771	547	2528	354	3276	
I–XI .....	4080	587	2754	366	3783	
I–XII .....	4840	655	3319	417	4099	
2004 I .....	118	14	104	–	184	
I–II .....	397	38	291	8	365	
I–III .....	740	38	562	8	778	
A	135,3	92,7	127,7	21,1	282,9	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Mieszkania oddane do użytku <i>Dwellings completed</i>					
	mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable floor area in m<sup>2</sup></i>		
	ogółem total	w tym <i>of which</i>		ogółem total	w tym <i>of which</i>	
		spółdzialelnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>		spółdzialelnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
2002 I–XII.....	4247	748	2138	746	409731	39015
2003 I–XII.....	6776	1060	4739	521	751280	51823
A	159,5	141,7	221,7	69,8	183,4	132,8
2003 I–III .....	1187	226	720	107	125647	11388
I–IV.....	1583	333	945	127	165568	16764
I–V .....	2069	388	1222	281	213857	19434
I–VI .....	2713	388	1833	305	300244	19434
I–VII .....	4392	511	3304	337	511384	26536
I–VIII .....	4687	511	3467	376	539866	26536
I–IX.....	4936	541	3647	415	570759	27810
I–X .....	5506	796	3847	457	615486	38982
I–XI .....	5967	992	4068	457	656990	48653
I–XII .....	6776	1060	4739	521	751280	51823
2004 I.....	492	42	389	61	58027	2050
I–II .....	767	81	558	128	87959	4109
I–III .....	1017	105	762	140	118678	5456
A	85,7	46,5	105,8	130,8	94,5	47,9
						101,9
						154,7

a Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.  
a End of period, data is estimated.

**PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES**

**TABL. 24. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> BY SECTIONS**

SEKCJE SECTION	Ogółem <i>Grand total</i>	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej <i>Legal entities and independent organizational units without legal personality</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> <i>Natural persons conducting economic activity<sup>b</sup></i>
		razem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	
A – stan w dniu 31 XII 2003 <i>as of December 31, 2003</i>					
B – stan w dniu 31 III 2004 <i>as of March 31, 2004</i>					
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>A</b>	<b>191040</b>	<b>35493</b>	<b>6165</b>	<b>29328</b>
<b>TOTAL .....</b>	<b>B</b>	<b>188759</b>	<b>35803</b>	<b>6273</b>	<b>29530</b>
w tym: <i>of which:</i>					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo .....	A	6768	1274	37	1237
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	B	4899	1282	38	1244
Rybołówstwo i rybactwo .....	A	67	12	–	12
<i>Fishing</i>	B	65	11	–	11
Przemysł <sup>c</sup> .....	A	19996	4383	193	4190
<i>Industry<sup>c</sup></i>	B	19902	4389	191	4198
górnictwo i kopalnictwo .....	A	96	37	2	35
<i>mining and quarrying</i>	B	95	37	2	35
przetwórstwo przemysłowe .....	A	19704	4224	116	4108
<i>manufacturing</i>	B	19611	4225	112	4113
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę .....	A	196	122	75	47
<i>electricity, gas and water supply</i>	B	196	127	77	50
Budownictwo .....	A	18392	2295	58	2237
<i>Construction</i>	B	18301	2300	59	2241
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> .....	A	67617	9036	26	9010
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	B	67210	9040	26	9014
Hotele i restauracje .....	A	4979	760	51	709
<i>Hotels and restaurants</i>	B	4962	765	51	714
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....	A	14562	867	29	838
<i>Transport, storage and communication</i>	B	14321	878	28	850
Pośrednictwo finansowe .....	A	7232	445	5	440
<i>Financial intermediation</i>	B	7238	444	5	439
Obsługa nieruchomości i firm; nauka <sup>Δ</sup> .....	A	25915	6767	2329	4438
<i>Real estate, renting and business activities</i>	B	26175	6940	2438	4502
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne <sup>X</sup> .....	A	1184	1184	617	567
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	B	1188	1188	618	570
Edukacja .....	A	3930	2164	1952	212
<i>Education</i>	B	4241	2411	2188	223
Ochrona zdrowia i opieka społeczna .....	A	8686	1078	622	456
<i>Health and social welfare</i>	B	8542	848	395	453
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna .....	A	11619	5210	237	4973
<i>Other community, social and personal service activities</i>	B	11696	5306	236	5070

a Zarejestrowane w rejestrze REGON. b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. c Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
*a Registered in the REGON register. b Excluding persons tending private farms. c See general notes item 8.*

TABL. 25. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG FORMY PRAWNEJ

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> BY FORM OF LEGAL

End of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwe State owned enterprises					Spółdzielnicie Cooperatives		
	ogółem total	w tym of which		handel i naprawy Δ trade and repair Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	ogółem total	w tym	of which
		przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction				rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2002 XII .....	84	47	10	6	12	1055	230	133
2003 III .....	83	47	9	6	12	1053	226	135
VI .....	81	46	9	6	12	1054	227	134
IX .....	77	43	10	5	10	1055	226	133
XII .....	76	43	10	5	9	1051	224	131
2004 III .....	76	43	10	5	9	1050	223	131
A	91,6	91,5	111,1	83,3	75,0	99,7	98,7	97,0
B	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,6	100,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnicie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem grand total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	z ogółem – spółki of grand total – companies			
	budownictwo construction	handel i naprawy Δ trade and repair Δ	obsługa nieruchomości i firm; nauka Δ real estate, renting and business activities Δ			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel i naprawy Δ trade and repair Δ	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2002 XII .....	30	212	354	8181	1264	2149	1077	2907	1003
2003 III .....	29	209	358	8313	1259	2186	1086	2949	1018
VI .....	29	209	359	8413	1259	2219	1093	2980	1027
IX .....	29	210	361	8485	1258	2248	1097	2997	1035
XII .....	28	211	361	8585	1281	2269	1101	3032	1049
2004 III .....	28	211	361	8668	1301	2279	1115	3062	1055
A	96,6	101,0	100,8	104,3	103,3	104,3	102,7	103,8	103,6
B	100,0	100,0	100,0	101,0	101,6	100,4	101,3	101,0	100,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)					Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>c</sup> Natural persons conducting economic activity <sup>c</sup>	
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)						
	akcyjne join-stock		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability				
	razem total	w tym of which	razem total	w tym of which	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2002 XII .....	351	28	32	6948	1212	9	150323
2003 III .....	351	27	32	7024	1225	9	150878
VI .....	351	27	32	7079	1225	10	152726
IX .....	352	26	34	7124	1222	9	153885
XII .....	345	19	37	7207	1241	9	155547
2004 III .....	343	17	38	7261	1260	9	152956
A	97,7	63,0	118,8	103,4	102,9	100,0	101,4
B	99,4	89,5	102,7	100,7	101,5	100,0	98,3

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8. <sup>c</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.<sup>a</sup> Registered in the REGON register. <sup>b</sup> See general notes item 8. <sup>c</sup> Excluding persons tending private farms.

# ROLNICTWO AGRICULTURE

TABL. 26. ZWIERZETA GOSPODARSKIE<sup>a</sup>  
*LIVESTOCK<sup>a</sup>*

OKRESY PERIODS	Bydło <i>Cattle</i>			Trzoda chlewna <i>Pigs</i>												
	ogółem <i>total</i>	krowy <i>cows</i>	pozostałe <i>others</i>	ogółem <i>grand total</i>	prosięta o wagę do 20 kg <i>piglets up to 20 kg</i>	warchlaki o wagę od 20 kg do 50 kg <i>piglets from 20-50 kg</i>	na ubój o wagę 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wagę 50 kg i więcej <i>for breeding 50 kg and more</i>								
								razem <i>total</i>	w tym lochy <i>of which sows</i>							
w sztukach <i>in heads</i>																
Ogółem <i>Total</i>																
2002 III .....	x	x	x	2268672	822349	562024	632025	252274	246443	159226						
VI <sup>d</sup> .....	415371	173507	241864	2224203	790405	628820	568624	236354	227268	x						
XII <sup>c</sup> .....	409572	174669	234903	2412687	822996	602198	739133	248360	241988	154388						
2003 III .....	x	x	x	2297640	752691	620658	694749	229542	222577	144929						
VI <sup>b</sup> .....	399754	167743	232011	2262517	783555	577307	683492	218163	211376	128045						
XII <sup>c</sup> .....	393551	165744	227807	2246234	730408	560621	745526	209679	203524	128770						
A	96,1	94,9	97,0	93,1	88,7	93,1	100,9	84,4	84,1	83,4						
B	98,4	98,8	98,2	99,3	93,2	97,1	109,1	96,1	96,3	100,6						
w tym w gospodarstwach indywidualnych <i>of which in individual farms</i>																
2002 III .....	x	x	x	2093794	762352	517938	580927	232577	227435	147509						
VI <sup>d</sup> .....	379898	159315	220583	2081419	741540	585530	533389	220960	212970	x						
XII <sup>c</sup> .....	372302	159953	212349	2233946	764717	552274	686153	227802	222629	142476						
2003 III .....	x	x	x	2103626	686497	573271	637147	206711	200957	131514						
VI <sup>b</sup> .....	362411	152389	210022	2081440	723326	531939	629102	197073	191374	116102						
XII <sup>c</sup> .....	356619	150760	205859	2068625	671198	517233	690915	189279	184168	116702						
A	95,8	94,3	96,9	92,6	87,8	93,1	100,7	83,1	82,7	81,9						
B	98,4	98,9	98,0	99,4	92,8	97,2	109,8	96,0	96,2	100,5						

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21. <sup>b</sup> Dane dotyczące trzody chlewej – stan w końcu lipca. <sup>c</sup> Dane dotyczące trzody chlewej – stan w końcu listopada. <sup>d</sup> Dane Powszechnego Spisu Rolnego według stanu w dniu 20 V; dane dla trzody chlewej nieporównywalne z wynikami badań reprezentacyjnych.

<sup>a</sup> See methodological notes item 21. <sup>b</sup> Data of pigs – end of July. <sup>c</sup> Data of pigs – end of November. <sup>d</sup> Data of Agriculture Census as of 20 May; data of pigs – uncomparable with of representative surveys.

TABL. 27. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>			Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>			
	ogółem total	w tym	of which	ogółem total	w tym	of which	
		pszenicy wheat	żыта rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
		w tonach in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszciami) <sup>c</sup> – w tonach in terms of meat (including fats) <sup>c</sup> – in t		
2002 I–XII.....	711853	591456	73236	148547	8436	108289	31821
2003 I–XII.....	714712	617095	63289	172356	8745	129353	34258
2004 I–III .....	75302	57972	7527	44776	2267	32748	9761
A	<b>120,6</b>	<b>111,8</b>	<b>194,7</b>	<b>109,9</b>	<b>118,0</b>	<b>106,4</b>	<b>121,1</b>
2003 III .....	21284	17925	1486	14724	723	11279	2722
IV .....	21732	18902	1681	15811	816	12011	2984
V .....	14184	11655	1470	14555	749	11075	2731
VI .....	12932	10298	1844	13642	715	10234	2694
VII .....	19131	13197	4730	14054	783	10411	2860
VIII .....	242797	203697	29951	12151	584	8737	2830
IX .....	112242	100468	7205	13741	693	10280	2768
X .....	175358	160909	9786	16293	850	11908	3534
XI .....	37059	32619	1605	14434	746	11037	2653
XII .....	16846	13498	1152	16924	890	12888	3146
2004 I .....	24470	19474	2887	14807	753	10904	3150
II .....	28461	21834	2413	13535	691	9756	3088
III .....	22371	16664	2227	16434	823	12088	3523
A	<b>105,1</b>	<b>93,0</b>	<b>149,9</b>	<b>111,6</b>	<b>113,8</b>	<b>107,2</b>	<b>129,4</b>
B	<b>78,6</b>	<b>76,3</b>	<b>92,3</b>	<b>121,4</b>	<b>119,1</b>	<b>123,9</b>	<b>114,1</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny <sup>b</sup> (dok.) Animals for slaughter <sup>b</sup> (cont.)			Mleko krowie w tys. l Cow's milk 10 <sup>3</sup> l	
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
		w wadze żywej – w tonach in live weight – in t			
2002 I–XII .....	200188	15778	138829	45457	474045
2003 I–XII .....	231260	16379	165836	48939	481113
2004 I–III .....	60201	4244	41985	13944	115276
A	<b>110,3</b>	<b>118,3</b>	<b>106,4</b>	<b>121,1</b>	<b>104,0</b>
2003 III .....	19710	1346	14460	3888	39579
IV .....	21200	1528	15399	4263	39786
V .....	19512	1401	14199	3901	46036
VI .....	18315	1335	13120	3848	45675
VII .....	18909	1465	13347	4086	45811
VIII .....	16346	1101	11201	4043	43365
IX .....	18440	1295	13180	3954	39876
X .....	21919	1596	15266	5049	38124
XI .....	19343	1402	14150	3790	34514
XII .....	22695	1670	16523	4494	37106
2004 I .....	19898	1408	13979	4500	38116
II .....	18221	1292	12508	4411	36715
III .....	22082	1544	15498	5033	40445
A	<b>112,0</b>	<b>114,7</b>	<b>107,2</b>	<b>129,4</b>	<b>102,2</b>
B	<b>121,2</b>	<b>119,5</b>	<b>123,9</b>	<b>114,1</b>	<b>110,2</b>

a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. c W wadze poubowejj ciepłej.

a Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. b Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. c In post-slaughter warm weight.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 6.4.

N o t e. See general notes item 6.4.

**PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO**  
**INDUSTRY AND CONSTRUCTION**

TABL. 28. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	Górnictwo i kopalnictwo <i>Mining and quarrying</i>	razem total	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>			
					w tym <i>of which</i>		
					produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> <i>processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>
w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zł</i>							
2002 I–XII .....	23351,2	116,1	21763,5	6637,1	766,3	379,2	149,7
2003 I–XII .....	26220,3	116,2	24444,4	7605,8	874,1	389,6	142,1
2004 I–III .....	7313,8	27,6	6814,5	2176,9	223,1	109,3	42,4
A	<b>122,9</b>	<b>108,2</b>	<b>124,3</b>	<b>138,3</b>	<b>109,2</b>	<b>104,2</b>	<b>117,4</b>
2003 III .....	2115,2	12,8	1951,7	560,8	67,3	34,5	12,9
IV .....	2105,7	7,7	1965,3	591,3	65,9	28,0	12,6
V .....	2086,4	7,9	1967,0	568,0	73,0	28,1	13,7
VI .....	2041,2	12,5	1922,3	543,7	72,0	28,6	9,5
VII .....	2127,6	9,5	2009,9	591,8	73,8	33,2	10,3
VIII .....	2084,7	8,6	1967,2	571,1	68,0	34,3	10,5
IX .....	2347,9	14,9	2228,7	643,7	68,7	35,3	14,8
X .....	2378,4	9,4	2234,8	616,9	77,4	32,8	13,8
XI .....	2196,8	7,7	2043,7	620,8	69,3	29,8	11,4
XII .....	2317,3	12,8	2135,2	676,8	65,0	30,1	6,9
2004 I .....	2286,9	6,5	2113,7	696,3	69,0	35,3	12,9
II .....	2283,8	6,3	2112,5	648,0	73,2	37,9	13,5
III .....	2773,5	14,7	2599,4	850,5	80,6	38,2	16,2
A	<b>128,7</b>	<b>110,3</b>	<b>130,2</b>	<b>146,5</b>	<b>118,9</b>	<b>105,6</b>	<b>127,8</b>
B	<b>119,8</b>	<b>227,7</b>	<b>121,1</b>	<b>129,5</b>	<b>109,7</b>	<b>100,7</b>	<b>116,5</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

Uwaga. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w stałych cenach bazowych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

a See general notes item 8 and methodological notes item 22.

Note. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant base prices (average current prices in 2000).

TABL. 28. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)  
*SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)*

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>Manufacturing (cont.)</i>								produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> <i>manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych <sup>Δ</sup> <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <sup>Δ</sup> <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostały <sup>Δ</sup> <i>manufacture of other non-metallic mineral</i>	produkcja metali <sup>Δ</sup> <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	
w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zł</i>									
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2002 I–XII .....	414,8	2335,2	546,1	3197,9	1373,3	444,7	112,6	1707,9	926,1
2003 I–XII.....	421,7	2551,5	498,8	3740,4	1418,4	458,5	126,9	2030,1	962,4
2004 I–III .....	126,7	651,0	115,4	1154,5	394,9	101,1	32,1	563,5	214,4
A	<b>123,2</b>	<b>104,5</b>	<b>86,1</b>	<b>119,9</b>	<b>123,5</b>	<b>134,2</b>	<b>121,8</b>	<b>133,5</b>	<b>102,0</b>
2003 III .....	38,3	219,4	47,4	316,6	109,7	34,2	7,5	154,6	75,5
IV .....	38,1	216,9	49,2	309,2	117,6	38,8	9,5	157,5	82,6
V.....	37,5	227,9	50,6	305,9	128,2	45,7	10,2	161,2	82,2
VI .....	36,0	212,2	45,0	286,6	136,6	44,1	10,3	163,9	89,8
VII .....	30,5	223,2	44,8	301,8	148,9	51,2	10,0	182,5	86,4
VIII.....	33,0	197,9	46,7	317,6	140,9	46,9	10,9	175,0	76,2
IX .....	35,4	199,9	53,7	328,7	156,0	47,6	11,9	199,7	78,1
X.....	41,1	207,2	54,5	361,8	155,4	46,8	13,6	206,6	90,9
XI .....	35,6	193,6	50,3	335,3	132,4	37,1	11,4	173,0	69,6
XII .....	34,1	186,2	42,3	310,0	114,9	33,2	10,0	173,8	90,6
2004 I .....	42,2	221,2	38,1	348,0	111,4	25,1	7,5	172,8	66,7
II .....	41,3	208,5	38,4	374,8	125,6	31,5	10,6	174,0	65,1
III .....	46,1	229,0	40,8	426,0	156,4	44,9	11,4	222,4	83,6
A	<b>119,8</b>	<b>104,2</b>	<b>84,5</b>	<b>125,1</b>	<b>133,6</b>	<b>145,8</b>	<b>149,1</b>	<b>143,5</b>	<b>110,6</b>
B	<b>112,2</b>	<b>107,1</b>	<b>105,3</b>	<b>109,8</b>	<b>123,3</b>	<b>141,8</b>	<b>107,9</b>	<b>126,3</b>	<b>129,3</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

Uwaga. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w stałych cenach bazowych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

a See general notes item 8 and methodological notes item 22.

Note. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant base prices (average current prices in 2000).

**TABL. 28. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)						Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply		
	produkcja maszyn i aparatury elektrycz- nej <sup>Δ</sup> <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja sprzętu i urządzeń radioowych, telewizyjnych i telekomuni- kacyjnych <i>manufacture of radio, television and communi- cation equipment and apparatus</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	produkcja pojazdów mechani- cznych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna <sup>Δ</sup> <i>manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.</i>	razem total	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozpro- wadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>
							w milionach złotych $10^6 \text{ zł}$		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2002 I–XII.....	281,0	761,0	187,9	87,5	247,3	1141,6	1471,6	1218,6	253,0
2003 I–XII.....	377,7	794,5	204,7	88,1	299,3	1366,2	1659,7	1401,3	258,4
2004 I–III .....	113,0	185,3	57,0	30,1	91,5	374,3	471,7	415,0	56,7
A	<b>154,2</b>	<b>131,5</b>	<b>128,6</b>	<b>159,2</b>	<b>151,2</b>	<b>114,9</b>	<b>103,9</b>	<b>104,4</b>	<b>97,2</b>
2003 III .....	26,3	77,1	14,7	7,2	25,5	109,1	150,8	129,3	21,5
IV .....	28,3	50,2	16,3	7,4	30,7	105,3	132,8	111,0	21,8
V .....	26,4	60,4	16,5	8,3	19,9	95,2	111,5	89,5	21,9
VI .....	27,3	74,1	17,3	7,1	18,8	94,3	106,3	84,1	22,2
VII .....	29,1	52,4	16,8	7,4	24,6	85,9	108,2	86,4	21,9
VIII .....	26,9	60,6	17,2	5,6	21,2	99,4	108,9	86,9	22,0
IX .....	40,3	117,2	19,2	7,1	32,9	129,0	104,4	82,5	21,9
X .....	43,0	49,4	22,0	7,5	27,5	157,5	134,2	112,8	21,4
XI .....	43,7	38,2	18,7	7,0	23,6	135,8	145,4	124,6	20,8
XII .....	41,9	107,9	19,9	6,9	46,1	129,9	169,3	144,9	24,4
2004 I .....	36,7	53,7	17,9	7,8	30,2	108,9	166,7	150,8	15,8
II .....	35,7	46,3	17,9	9,4	31,1	111,0	165,0	144,7	20,2
III .....	41,0	85,2	21,4	11,6	25,3	141,1	159,4	138,3	21,0
A	<b>151,0</b>	<b>127,6</b>	<b>143,1</b>	<b>162,3</b>	<b>92,0</b>	<b>125,7</b>	<b>107,1</b>	<b>108,0</b>	<b>97,5</b>
B	<b>115,0</b>	<b>182,6</b>	<b>119,6</b>	<b>123,0</b>	<b>81,2</b>	<b>126,6</b>	<b>95,9</b>	<b>95,3</b>	<b>104,1</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

Uwaga. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w stałych cenach bazowych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

a See general notes item 8 and methodological notes item 22.

Note. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant base prices (average current prices in 2000).

TABL. 29. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU  
 PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM

OKRESY PERIODS	Sól Salt	Produkty uboju <sup>a</sup> Slaughter products <sup>a</sup> of		Drób (kura domowa) cały, świeży lub chłodzony Poultry (hen) complete, fresh and refrigerated	Kiełbasy <sup>b</sup> „pozostałe” z mięsa zwierząt rzeźnych Other sausages <sup>b</sup> of meat of animals for slaughter
		bydła i cieląt cattle and calves	trzody chlewnej pigs		
		w tonach in t			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2002 I–XII .....	3489957	6655	57809	15492	11153
2003 I–XII .....	3715126	6827	74183	13469	14782
2004 I–III .....	982422	1006	19548	4468	4105
A	<b>108,0</b>	<b>73,1</b>	<b>117,0</b>	<b>109,4</b>	<b>126,3</b>
2003 III .....	321162	476	6230	1392	1114
IV .....	306433	662	6966	1164	1535
V .....	289715	574	6167	1057	1183
VI .....	297237	547	5424	877	1189
VII .....	299288	646	5930	1062	1275
VIII .....	319529	553	5354	995	1309
IX .....	319553	606	6190	1039	1332
X .....	335763	629	7080	1172	1303
XI .....	314331	538	6683	1090	1125
XII .....	323712	689	7681	928	1282
2004 I .....	334542	356	6310	1489	1379
II .....	313264	324	6284	1391	1255
III .....	335616	326	6954	1588	1471
A	<b>104,5</b>	<b>68,5</b>	<b>111,6</b>	<b>114,1</b>	<b>132,0</b>
	<b>B</b>	<b>107,1</b>	<b>100,6</b>	<b>110,7</b>	<b>114,2</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wędliny Meat products		Dżemy owocowe (bez cytrusowych) Fruit jams (excluding citrus)	Tłuszcze roślinne konsumpcyjne Edible vegetable fats	Mleko płynne przetworzone w tys. hl Processed liquid milk in 10 <sup>3</sup> hl
	drobiowe poultry	mięsne wieprzowe pork cured			
	w tonach in t				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2002 I–XII .....	1220	5409	6673	162242	1324,9
2003 I–XII .....	1156	5915	7229	147042	1498,7
2004 I–III .....	249	1580	2922	44179	432,4
A	<b>67,1</b>	<b>119,1</b>	<b>151,7</b>	<b>90,4</b>	<b>117,9</b>
2003 III .....	132	453	630	19120	129,9
IV .....	108	491	733	11533	118,0
V .....	90	446	621	7069	123,3
VI .....	80	461	490	6838	119,2
VII .....	93	521	593	8864	137,0
VIII .....	95	545	679	13948	122,8
IX .....	86	556	553	12708	125,1
X .....	85	574	492	12517	123,9
XI .....	74	432	495	12220	108,0
XII .....	73	562	647	12497	145,5
2004 I .....	58	498	977	11555	135,6
II .....	85	503	1022	13694	135,2
III .....	106	567	923	18930	153,6
A	<b>80,3</b>	<b>125,2</b>	<b>146,5</b>	<b>99,0</b>	<b>118,3</b>
	<b>B</b>	<b>124,7</b>	<b>112,7</b>	<b>90,3</b>	<b>138,2</b>

*a* W wadze poubojowej ciepłej.*b* Z wyjątkiem wątrobianych.*a* In post-slaughter warm weight.*b* With the exception of liver sausages.

**TABL. 29. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)**  
**PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM (cont.)**

OKRESY PERIODS	Masło Butter	Sery Cheese		Jogurty w hl <i>Yogurts in hl</i>	Pieczywo świeże w tonach <i>Fresh bakery products in t</i>
		podpuszczkowe dojrzewające <i>rennet ripening</i>	świeże niedojrzewające i twaróg <i>unripened fresh and curd</i>		
		w tonach <i>in t</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2002 I–XII .....	18078	4187	15536	68261	39373
2003 I–XII .....	26336	3640	14676	72771	39442
2004 I–III .....	6732	1030	3646	19330	8728
A	139,2	153,5	94,0	100,8	96,5
2003 III .....	1875	267	1353	7244	3398
IV .....	2038	236	1338	6616	3422
V .....	2068	239	1276	7157	3422
VI .....	2132	267	1113	6332	3291
VII .....	2614	352	1160	5904	3415
VIII .....	2637	358	1097	5836	3202
IX .....	2514	314	1108	5217	3194
X .....	2500	360	1219	5576	3395
XI .....	2219	311	1041	6046	3048
XII .....	2715	295	1270	4911	3085
2004 I .....	2476	391	1219	5899	2937
II .....	2133	293	1142	5882	2728
III .....	2123	346	1285	7549	3063
A	113,2	129,6	95,0	104,2	90,1
B	99,5	118,1	112,5	128,3	112,3

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Cukierki czekoladowane w tonach <i>Chocolate sweets in t</i>	Wody mineralne i gazowane <sup>a</sup> w tys. hl <i>Mineral and soda waters<sup>a</sup> 10<sup>3</sup> hl</i>	Pasza dla zwierząt w tys. ton <i>Animal feedingstuffs 10<sup>3</sup> t</i>	Tarcica iglasta <i>Coniferous sawnwood</i>	
				Tarcica liściasta <i>Deciduous sawnwood</i>	
				w m <sup>3</sup>	in m <sup>3</sup>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2002 I–XII .....	2794	393,4	492,2	78546	14833
2003 I–XII .....	3050	319,3	656,7	95393	12801
2004 I–III .....	775	77,2	232,1	25707	4600
A	95,0	152,4	177,8	126,5	124,5
2003 III .....	280	17,7	46,6	7632	1478
IV .....	140	36,1	52,4	7392	948
V .....	148	44,8	57,4	8268	897
VI .....	162	31,8	61,5	8516	1176
VII .....	193	36,5	65,6	9164	848
VIII .....	116	40,1	51,1	8272	1083
IX .....	301	21,4	53,5	8326	1359
X .....	387	18,3	53,3	8991	1087
XI .....	401	15,3	47,5	8738	750
XII .....	386	24,3	47,8	7356	958
2004 I .....	232	17,4	77,8	7359	1380
II .....	270	26,1	69,5	8836	1598
III .....	273	33,7	84,8	9512	1622
A	97,5	190,1	180,6	124,6	109,7
B	101,1	129,1	122,0	107,7	101,5

<sup>a</sup> Z dodatkiem cukru.<sup>a</sup> Including sugar.

TABL. 29. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)  
 PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM (cont.)

OKRESY PERIODS	Gazety w tys. szt <i>Newspapers in 10<sup>3</sup> units</i>	Soda <sup>a</sup> <i>Soda<sup>a</sup></i>	Nawozy azotowe <sup>b</sup> <i>Nitrogenous fertilizers<sup>b</sup></i>	Włókna syntetyczne w tonach <i>Synthetic fibres in t</i>	Wodomierze w tys. szt <i>Water metres 10<sup>3</sup> units</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
		w tys. ton <i>in 10<sup>3</sup> t</i>			
2002 I–XII . . . . .	42108	1065,8	713,9	66744	969,2
2003 I–XII . . . . .	100551	1058,7	772,5	69859	1141,5
2004 I–III . . . . .	26153	276,0	200,8	17477	234,4
	<b>A</b>	<b>105,6</b>	<b>103,2</b>	<b>114,0</b>	<b>103,7</b>
2003 III . . . . .	8437	94,6	50,5	5356	101,4
IV . . . . .	7880	88,6	70,5	5761	88,8
V . . . . .	8164	83,5	69,7	6342	112,7
VI . . . . .	8173	86,6	36,9	6335	101,4
VII . . . . .	8845	89,4	67,5	3720	100,0
VIII . . . . .	8207	89,4	65,7	5922	94,1
IX . . . . .	8587	82,7	66,2	5748	99,0
X . . . . .	9187	90,6	74,6	6882	107,1
XI . . . . .	8224	89,0	71,8	6509	105,3
XII . . . . .	8513	91,7	73,3	5790	109,4
2004 I . . . . .	9185	92,0	42,9	6066	65,8
II . . . . .	8032	89,6	76,8	5328	99,0
III . . . . .	8936	94,4	81,1	6083	69,6
	<b>A</b>	<b>105,9</b>	<b>99,8</b>	<b>160,5</b>	<b>113,6</b>
	<b>B</b>	<b>111,3</b>	<b>105,4</b>	<b>105,6</b>	<b>114,2</b>

a Soda bezwonna łącznie z ciężką i bikarbonatem surowym na zbyt w przeliczeniu na 98 %. b Mineralne lub chemiczne.

a Soda ash including heavy and raw bicarbonate (for sale) in terms of 98 %. b Mineral or chemical.

TABL. 30. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA<sup>a</sup>  
 SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym produkcja budowlano-montażowa <i>Of whic construction and assembly production</i>		
		razem <i>total</i>	w tym of which	
			wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> <i>building constructions; civil engineering<sup>Δ</sup></i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>
		w milionach złotych		<i>10<sup>6</sup> zł</i>
2002 I–XII . . . . .	2476,3	1745,3	1509,0	219,9
2003 I–XII . . . . .	2195,2	1534,1	1299,2	227,0
2004 I–III . . . . .	287,3	203,1	153,8	48,3
	<b>A</b>	<b>95,6</b>	<b>98,6</b>	<b>87,0</b>
2003 III . . . . .	113,4	75,2	63,5	11,5
IV . . . . .	136,4	94,5	76,9	17,3
V . . . . .	150,3	112,1	93,8	17,5
VI . . . . .	175,2	130,9	112,2	18,4
VII . . . . .	197,1	145,4	127,5	17,6
VIII . . . . .	181,5	143,1	122,0	19,5
IX . . . . .	218,3	158,4	134,6	22,7
X . . . . .	222,5	161,7	134,2	26,5
XI . . . . .	168,7	117,4	94,5	22,3
XII . . . . .	260,6	181,6	144,4	36,2
2004 I . . . . .	74,6	55,0	40,9	14,0
II . . . . .	89,0	66,3	49,1	17,0
III . . . . .	123,3	84,1	66,0	17,5
	<b>A</b>	<b>108,7</b>	<b>111,7</b>	<b>103,9</b>
	<b>B</b>	<b>138,5</b>	<b>126,7</b>	<b>134,5</b>

a Bez podwykonawców.

a Excluding sub-contractors.

# TRANSPORT

## TRANSPORT

**TABL. 31. PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW**  
**TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS**

OKRESY PERIODS	Przewozy ładunków <sup>a</sup> w tys. t <i>Transport of goods<sup>a</sup></i> <i>10<sup>3</sup> t</i>		Przewozy pasażerów transportem samochodowym <sup>b</sup> w tys. <i>Transport of passengers by road transport<sup>b</sup></i> <i>10<sup>3</sup></i>
	ogółem <i>total</i>	w tym transport samochodowy <i>of which motor transport</i>	
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>			
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>			
2002 I–XII.....	2696,9	2088,3	186564
2003 I–XII.....	2804,7	1466,2	187143
2004 I–III .....	620,3	338,1	50832
<b>A</b>	<b>190,5</b>	<b>124,6</b>	<b>104,5</b>
2003 III .....	147,9	127,6	16733
IV .....	170,4	133,9	16559
V .....	184,8	129,5	16110
VI .....	166,3	114,0	14989
VII .....	168,8	105,3	11351
VIII .....	250,1	114,2	4944
IX .....	247,1	137,2	15767
X .....	359,2	204,1	18400
XI .....	295,5	170,3	17464
XII .....	229,2	119,6	17325
2004 I .....	146,0	94,3	16388
II .....	223,5	100,8	16419
III .....	271,8	126,5	18032
<b>A</b>	<b>217,6</b>	<b>120,9</b>	<b>107,8</b>
<b>B</b>	<b>121,6</b>	<b>125,5</b>	<b>109,8</b>

*a* Bez transportu samochodowego gospodarczego. *b* Łącznie z przewozami taborem przedsiębiorstw komunikacji miejskiej.  
*a* Excluding own account transport. *b* Including transports by urban road transport fleet.

## HANDEL

## TRADE

**TABL. 32. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI  
PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup>**  
**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup>**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which			
		pojazdy mechaniczne, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	sprzedaż w niewyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sales in non-specialized stores with a predominance of foodstuffs, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			
2002 I–XII . . . . .	93,7	113,1	73,8	96,3	61,4
2003 I–XII . . . . .	103,3	100,7	124,3	91,5	183,8
2004 I–III . . . . .	105,2	118,8	100,3	111,0	134,3
2003 III . . . . .	94,6	106,2	157,5	75,4	105,0
IV . . . . .	109,3	97,7	157,0	100,2	114,0
V . . . . .	107,7	100,3	148,5	91,6	100,7
VI . . . . .	101,6	102,2	135,9	92,1	108,1
VII . . . . .	99,8	86,5	134,2	96,8	105,6
VIII . . . . .	103,5	88,3	159,6	94,4	118,5
IX . . . . .	109,8	104,3	164,9	96,1	149,7
X . . . . .	107,1	101,1	164,0	93,8	184,7
XI . . . . .	110,4	117,9	132,8	96,6	205,0
XII . . . . .	110,6	133,1	142,7	101,1	171,8
2004 I . . . . .	121,6	93,6	118,7	119,0	131,3
II . . . . .	100,7	103,7	81,8	107,5	113,0
III . . . . .	111,4	143,8	91,6	110,8	110,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym Of which			
		żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, alcoholic and non-alcoholic beverages as well as tobacco products</i>	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	włókno, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			
2002 I–XII . . . . .	100,0	104,8	174,4	68,5	48,1
2003 I–XII . . . . .	116,8	107,4	83,6	118,4	80,4
2004 I–III . . . . .	126,6	93,8	91,4	48,4	127,1
2003 III . . . . .	77,4	72,1	101,2	119,8	58,7
IV . . . . .	109,6	84,2	98,2	131,3	77,5
V . . . . .	95,7	94,6	93,5	137,5	66,5
VI . . . . .	113,1	92,0	85,5	118,2	46,0
VII . . . . .	104,7	84,8	82,0	120,3	47,2
VIII . . . . .	93,4	86,3	80,0	132,6	54,3
IX . . . . .	116,1	99,0	89,5	106,6	82,9
X . . . . .	114,9	94,3	85,7	117,8	100,2
XI . . . . .	117,6	118,4	81,1	129,8	84,9
XII . . . . .	89,1	103,2	75,8	130,8	105,1
2004 I . . . . .	123,1	95,1	102,8	81,9	546,4
II . . . . .	121,5	105,1	93,6	56,8	135,2
III . . . . .	131,2	90,9	91,9	57,0	144,5

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowanie przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m. in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities (PKD), and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

**TABL. 32. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup> (dok.)**  
**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which			
		pojazdy mechaniczne, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	sprzedaż w niewyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sales in non-specialized stores with a predominance of foodstuffs, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cializowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100					
2003 III .....	108,7	107,8	89,9	110,8	115,2
IV .....	114,7	103,0	115,5	112,3	108,4
V .....	95,9	100,4	88,1	95,9	94,0
VI .....	93,3	95,7	96,5	97,2	96,6
VII .....	104,1	94,6	106,5	106,5	109,0
VIII .....	102,4	86,2	114,8	101,9	112,5
IX .....	101,2	116,7	100,4	95,0	106,7
X .....	104,0	107,3	110,2	103,6	122,0
XI .....	95,7	117,2	91,9	93,6	88,4
XII .....	115,2	168,7	111,4	115,6	136,5
2004 I .....	91,9	68,8	87,2	84,5	71,4
II .....	80,0	102,8	77,9	87,4	83,4
III .....	120,2	149,5	100,7	114,2	112,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, alcoholic and non-alcoholic beverages as well as tobacco products</i>	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	włókno, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki <i>papers, books</i>
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100					
2003 III .....	104,8	116,5	114,4	127,5	137,1
IV .....	140,7	90,7	111,1	106,9	135,2
V .....	90,1	97,9	101,1	92,2	85,9
VI .....	87,6	96,6	90,1	95,7	78,6
VII .....	100,4	94,1	100,0	124,1	114,2
VIII .....	123,7	95,8	96,4	85,0	128,2
IX .....	88,6	117,4	105,0	95,2	104,8
X .....	99,4	114,8	109,7	114,7	91,3
XI .....	92,9	111,9	86,5	90,8	84,0
XII .....	99,5	137,5	114,7	150,5	103,1
2004 I .....	89,7	83,7	92,0	46,5	370,5
II .....	94,1	101,5	79,7	64,0	19,3
III .....	113,1	100,7	112,1	127,9	146,6

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m. in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities (PKD), and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

**TABL. 33. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH  
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE STYCZEN-MARZEC  
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD  
JANUARY-MARCH**

RODZAJE PRZESTĘPSTW <i>TYPE OF CRIMES</i>	Ogółem <i>Total</i>				W tym popełnione przez nieletnich <i>Of which committed by juveniles</i>					
	2003	2004		2003	2004	2003	2004		2003	2004
	w liczbach <i>in absolute numbers</i>	A	wskaźnik wykrywalności sprawców w % <i>rate of detectability in %</i>	w liczbach <i>in absolute numbers</i>	A	ogółem = 100 <i>total=100</i>				
<b>OGÓŁEM .....</b> <i>TOTAL</i>	<b>16753</b>	<b>23249</b>	<b>138,8</b>	<b>61,7</b>	<b>69,4</b>	<b>695</b>	<b>1361</b>	<b>195,8</b>	<b>4,1</b>	<b>5,9</b>
<b>Przestępstwa o charakterze kryminalnym .....</b> <i>Criminal crimes</i>	<b>12802</b>	<b>15335</b>	<b>119,8</b>	<b>50,8</b>	<b>54,8</b>	<b>683</b>	<b>1335</b>	<b>195,5</b>	<b>5,3</b>	<b>8,7</b>
w tym <i>of which:</i>										
Zabójstwo .....	2	4	200,0	100,0	100,0	—	—	x	x	x
<i>Homicide</i>										
Uszczerbek na zdrowiu .....	173	171	98,8	87,9	87,7	33	38	115,2	19,1	22,2
<i>Damage to health</i>										
Udział w bójce lub pobiciu .....	147	170	115,6	78,4	84,1	18	48	266,7	12,2	28,2
<i>Participation in violence or assault</i>										
Zgwałcenie .....	33	26	78,8	90,9	84,6	9	1	11,1	27,3	3,8
<i>Rape</i>										
Rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze .....	533	574	107,7	61,3	73,0	100	239	239,0	18,8	41,6
<i>Violence, theft with assault, criminal coercion</i>										
Kradzież rzeczy .....	3070	3633	118,3	30,5	29,1	131	133	101,5	4,3	3,7
<i>Property theft</i>										
Kradzież z włamaniem .....	4148	4098	98,8	30,8	29,6	202	186	92,1	4,9	4,5
<i>Theft with burglary</i>										
<b>Przestępstwa o charakterze gospodarczym .....</b> <i>Commercial crimes</i>	<b>2205<sup>a</sup></b>	<b>5657</b>	<b>256,6<sup>a</sup></b>	<b>97,3</b>	<b>98,7</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>240,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>
<b>Przestępstwa drogowe .....</b> <i>Road crimes</i>	<b>1220</b>	<b>1325</b>	<b>108,6</b>	<b>99,0</b>	<b>99,1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>150,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>
<b>Inne .....</b> <i>Other</i>	<b>526</b>	<b>932</b>	<b>177,2</b>	<b>96,8</b>	<b>94,7</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>220,0</b>	<b>0,9</b>	<b>1,9</b>
w tym pożar i podpalenie .....	1	7	700,0	100,0	57,1	—	—	x	x	x
<i>of which fire and arson</i>										

<sup>a</sup> W związku ze zmianami w zakresie kategorii przestępstwa o charakterze gospodarczym ponownie przeliczono dane za 2003 r.  
*a The commercial crimes data of 2003 were recalculated in connection with crime category changes.*

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Bydgoszczy.  
*Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Bydgoszcz.*

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH

### MAJOR DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 34. LUDNOŚĆ W 2003 R.

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION IN 2003**As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Z liczbą ogółem <i>In grand total number</i>			Na 1 km <sup>2</sup> <i>Per km<sup>2</sup></i>	Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>
		mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	w miastach w % ogółu ludności <i>urban areas in % of total population</i>		
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>2068142</b>	<b>999307</b>	<b>1068835</b>	<b>61,9</b>	<b>115,1</b>	<b>107,0</b>
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Bydgoski .....</b>	<b>1013852</b>	<b>489809</b>	<b>524043</b>	<b>64,7</b>	<b>113,7</b>	<b>107,0</b>
<b>powiaty powiats</b>						
bydgoski .....	90755	44732	46023	28,4	65,1	102,9
inowrocławski .....	166362	80717	85645	65,9	135,8	106,1
mogileński .....	47137	23162	23975	39,6	69,7	103,5
nakielski .....	84354	41576	42778	45,0	75,3	102,9
sępoleński .....	40864	20258	20606	42,4	51,7	101,7
świecki .....	97224	47556	49668	33,0	66,0	104,4
tucholski .....	47098	23446	23652	29,6	43,8	100,9
żniński .....	69813	34485	35328	43,9	70,9	102,4
<b>miasto na prawach powiatu city with powiat status</b>						
Bydgoszcz .....	370245	173877	196368	x	2127,8	112,9
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>	<b>1054290</b>	<b>509498</b>	<b>544792</b>	<b>59,3</b>	<b>116,4</b>	<b>106,9</b>
<b>powiaty powiats</b>						
aleksandrowski .....	55325	26723	28602	45,9	116,2	107,0
brodnicki .....	74837	36828	38009	43,2	72,0	103,2
chełmiński .....	51444	25122	26322	40,0	97,4	104,8
golubsko-dobrzyński .....	45123	22325	22798	38,1	73,6	102,1
grudziądzki .....	38333	19069	19264	13,8	52,7	101,0
lipnowski .....	66344	32768	33576	31,2	65,3	102,5
radziejowski .....	42626	21002	21624	24,1	70,2	103,0
rypiński .....	44453	21849	22604	37,2	75,7	103,5
toruński .....	85382	42045	43337	17,9	69,4	103,1
wąbrzeski .....	35115	17207	17908	39,7	70,1	104,1
włocławski .....	85620	42593	43027	20,4	58,2	101,0
<b>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</b>						
Grudziądz .....	100024	47634	52390	x	1695,3	110,0
Toruń .....	208936	97226	111710	x	1801,2	114,9
Włocławek .....	120728	57107	63621	x	1420,3	111,4

TABL. 34. LUDNOŚĆ W 2003 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2003 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age										
	0–2 lata years	3–6	7–14	15–17	18–19	20–29	30–39	40–49	50–59	60–64	65 lat i więcej years and more
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>60304</b>	<b>87241</b>	<b>222928</b>	<b>97197</b>	<b>74705</b>	<b>340713</b>	<b>268200</b>	<b>316913</b>	<b>269250</b>	<b>81654</b>	<b>249037</b>
<b>Podregiony Subregions</b>											
<b>Bydgoski .....</b>	<b>28990</b>	<b>41736</b>	<b>107790</b>	<b>47034</b>	<b>36513</b>	<b>167681</b>	<b>131272</b>	<b>155669</b>	<b>134718</b>	<b>40684</b>	<b>121765</b>
<b>powiaty powiats</b>											
bydgoski .....	3001	4371	11145	4391	3337	14749	12727	13711	11019	3098	9206
inowrocławski .....	4505	6730	18111	7933	5983	26629	22022	26479	22065	6343	19562
mogileński .....	1365	2171	5464	2452	1797	7471	6058	7221	5862	1747	5529
nakielski .....	2798	4003	10322	4265	3248	13947	11147	12793	10250	2871	8710
sępoleński .....	1314	1991	5016	2184	1578	6580	5024	6223	4765	1432	4757
świecki .....	3094	4428	11340	4705	3594	16142	12667	15126	12045	3582	10501
tucholski .....	1595	2235	5750	2719	1951	7226	5944	7370	5349	1700	5259
żniński .....	2190	3187	8029	3393	2575	11385	8752	10764	9239	2484	7815
<b>miasto na prawach powiatu city with powiat status</b>											
Bydgoszcz .....	9128	12620	32613	14992	12450	63552	46931	55982	54124	17427	50426
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>	<b>31314</b>	<b>45505</b>	<b>115138</b>	<b>50163</b>	<b>38192</b>	<b>173032</b>	<b>136928</b>	<b>161244</b>	<b>134532</b>	<b>40970</b>	<b>127272</b>
<b>powiaty powiats</b>											
aleksandrowski .....	1612	2398	5904	2610	1914	8611	6881	8524	7223	2196	7452
brodnicki .....	2463	3541	9454	3916	2865	11787	9684	11018	8546	2579	8984
chełmiński .....	1653	2417	6020	2626	2004	8376	6719	7833	6101	1875	5820
golubsko-dobrzyński .....	1503	2278	5743	2258	1624	7065	5866	6724	5050	1616	5396
grudziądzki .....	1339	1972	4875	2014	1496	6200	5034	5630	4360	1323	4090
lipnowski .....	2171	3483	8550	3384	2410	10404	8596	9671	7370	2286	8019
radziejowski .....	1174	1820	5105	2200	1519	6072	5542	6501	5021	1728	5944
rypiński .....	1438	2057	5466	2257	1571	6669	5473	6821	5241	1672	5788
toruński .....	3043	4357	10406	4328	3217	14508	11576	12790	9516	2732	8909
wąbrzeski .....	1187	1651	4209	1681	1278	5523	4578	5197	4212	1313	4286
włocławski .....	2506	3935	10174	4113	2910	12591	11408	12893	10191	3210	11689
<b>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</b>											
Grudziądz .....	2679	3732	9589	4839	3653	15786	12433	16439	13549	4624	12701
Toruń .....	5355	7359	18253	8720	7696	39961	27057	32015	29518	8708	24294
Włocławek .....	3191	4505	11390	5217	4035	19479	16081	19188	18634	5108	13900

TABL. 34. LUDNOŚĆ W 2003 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2003 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	W wieku <i>At age</i>						Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at post- -working age per 100 persons at working age</i>	
	przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>		produkcyjnym <i>working</i>		poprodukcyjnym <i>post-working</i>			
	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>		
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>467670</b>	<b>228347</b>	<b>1306605</b>	<b>640670</b>	<b>293867</b>	<b>199818</b>	<b>58,3</b>	
<i>Podregiony Subregions</i>								
<b>Bydgoski .....</b>	<b>225550</b>	<b>110100</b>	<b>644346</b>	<b>316375</b>	<b>143956</b>	<b>97568</b>	<b>57,3</b>	
<i>powiaty powiats</i>								
bydgoski .....	22908	11215	57022	27592	10825	7216	59,2	
inowrocławski .....	37279	18051	106072	51919	23011	15675	56,8	
mogileński .....	11452	5574	29222	14023	6463	4378	61,3	
nakielski .....	21388	10477	52710	25389	10256	6912	60,0	
sępoleński .....	10505	5084	24867	11850	5492	3672	64,3	
świecki .....	23567	11655	61246	29617	12411	8396	58,7	
tucholski .....	12299	5977	28643	13573	6156	4102	64,4	
żniński .....	16799	8208	43868	21024	9146	6096	59,1	
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>								
Bydgoszcz .....	69353	33859	240696	121388	60196	41121	53,8	
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>	<b>242120</b>	<b>118247</b>	<b>662259</b>	<b>324295</b>	<b>149911</b>	<b>102250</b>	<b>59,2</b>	
<i>powiaty powiats</i>								
aleksandrowski .....	12524	6087	34120	16578	8681	5937	62,1	
brodnicki .....	19374	9428	45037	21561	10426	7020	66,2	
chełmiński .....	12716	6187	31899	15523	6829	4612	61,3	
golubsko-dobrzyński .....	11782	5760	27073	12833	6268	4205	66,7	
grudziądzki .....	10200	4997	23327	11067	4806	3200	64,3	
lipnowski .....	17588	8519	39480	18748	9276	6309	68,0	
radziejowski .....	10299	5033	25432	11948	6895	4643	67,6	
rypiński .....	11218	5471	26566	12614	6669	4519	67,3	
toruński .....	22134	10926	52881	25430	10367	6981	61,5	
wąbrzeski .....	8728	4318	21383	10190	5004	3400	64,2	
włocławski .....	20728	10117	51525	24039	13367	8871	66,2	
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>								
Grudziądz .....	20839	10162	63843	31603	15342	10625	56,7	
Toruń .....	39687	19401	140031	72054	29218	20255	49,2	
Włocławek .....	24303	11841	79662	40107	16763	11673	51,6	

TABL. 35. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2003 R.  
VITAL STATISTICS IN 2003

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase<sup>a</sup></i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase<sup>a</sup></i>
			ogółem <i>total</i>	w tym nie-mowląt <sup>b</sup> <i>of which infants<sup>b</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie-mowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants<sup>bc</sup></i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>							
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>10457</b>	<b>20134</b>	<b>19241</b>	<b>159</b>	<b>893</b>	<b>5,1</b>	<b>9,7</b>	<b>9,3</b>	<b>7,9</b>	<b>0,4</b>
<i>Podregiony Subregions</i>										
<b>Bydgoski .....</b>	<b>4988</b>	<b>9669</b>	<b>9376</b>	<b>84</b>	<b>293</b>	<b>4,9</b>	<b>9,5</b>	<b>9,2</b>	<b>8,7</b>	<b>0,3</b>
<i>powiaty powiats</i>										
bydgoski .....	463	981	701	8	280	5,2	10,9	7,8	8,2	3,1
inowrocławski .....	800	1514	1507	14	7	4,8	9,0	9,0	9,3	0,0
mogileński .....	236	456	496	5	-40	5,0	9,6	10,4	11,0	-0,8
nakielski .....	439	947	738	11	209	5,2	11,2	8,7	11,6	2,5
sępoleński .....	227	452	350	3	102	5,5	10,9	8,4	6,6	2,5
świecki .....	510	1056	918	13	138	5,2	10,8	9,4	12,3	1,4
tucholski .....	234	524	480	5	44	5,0	11,1	10,2	9,5	0,9
żniński .....	343	729	634	2	95	4,9	10,3	9,0	2,7	1,3
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>										
Bydgoszcz .....	1736	3010	3552	23	-542	4,7	8,2	9,7	7,6	-1,5
<b>Toruńsko-więckawski .....</b>	<b>5469</b>	<b>10465</b>	<b>9865</b>	<b>75</b>	<b>600</b>	<b>5,2</b>	<b>9,9</b>	<b>9,3</b>	<b>7,2</b>	<b>0,6</b>
<i>powiaty powiats</i>										
aleksandrowski .....	280	571	592	7	-21	5,0	10,3	10,7	12,3	-0,4
brodnicki .....	366	840	716	5	124	4,8	11,1	9,5	6,0	1,6
chełmiński .....	265	516	461	5	55	5,1	10,0	8,9	9,7	1,1
golubsko-dobrzyński .....	248	502	405	1	97	5,5	11,0	8,9	2,0	2,1
grudziądzki .....	198	448	377	6	71	5,1	11,4	9,6	13,4	1,8
lipnowski .....	351	727	642	8	85	5,2	10,8	9,5	11,0	1,3
radziejowski .....	246	405	467	1	-62	5,7	9,3	10,7	2,5	-1,4
rypiński .....	269	501	452	1	49	5,9	11,1	10,0	2,0	1,1
toruński .....	471	985	740	4	245	5,6	11,7	8,8	4,1	2,9
wąbrzeski .....	179	394	331	4	63	5,1	11,1	9,3	10,2	1,8
więckawski .....	406	835	913	3	-78	4,7	9,7	10,6	3,6	-0,9
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>										
Grudziądz .....	496	898	981	6	-83	4,9	8,9	9,7	6,7	-0,8
Toruń .....	1055	1771	1760	16	11	5,1	8,6	8,5	9,0	0,1
Wielka Wieś .....	639	1072	1028	8	44	5,3	8,8	8,4	7,5	0,4

a Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. c Na 1000 urodzeń żywych.

a The difference between the number of live births and deaths in a given period. b Children under the age of 1. c Per 1000 live births.

TABL. 36. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2004 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2004

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>					Stopa bezrobocia rejestrowanego w % <i>Registered unemployment rate in %</i>	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) <i>Job offers (during a month)</i>	
	ogółem <i>grand total</i>	z liczbą ogółem <i>of grand total number</i>		dotychczas niepracujący previously not employed				
		kobiety <i>females</i>	bez prawa do zasiłku without benefit rights	razem <i>total</i>	w tym absolwenci szkół ponad-podstawowych of which school-leavers of post-primary schools			
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>219017</b>	<b>114835</b>	<b>175150</b>	<b>47085</b>	<b>11335</b>	<b>25,3</b>	<b>4714</b>	
<i>Podregiony Subregions</i>								
<b>Bydgoski .....</b>	<b>100570</b>	<b>53926</b>	<b>76201</b>	<b>21364</b>	<b>5236</b>	<b>23,7</b>	<b>2257</b>	
<i>powiaty powiats</i>								
bydgoski .....	7751	4161	6842	1722	402	23,5	169	
inowrocławski .....	21518	11739	17249	3872	1083	30,2	922	
mogileński .....	5961	3369	4855	1500	340	31,3	206	
nakielski .....	11261	5875	9133	3083	618	36,7	133	
sępoleński .....	5482	2792	4372	1051	251	33,3	155	
świecki .....	11063	6022	9309	2470	615	28,2	53	
tucholski .....	5693	2943	4591	1047	241	30,8	76	
żniński .....	9958	5297	809	2744	510	34,6	189	
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>								
Bydgoszcz .....	21883	11728	19041	3875	1176	13,1	354	
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>	<b>118447</b>	<b>60909</b>	<b>98949</b>	<b>25721</b>	<b>6098</b>	<b>26,9</b>	<b>2457</b>	
<i>powiaty powiats</i>								
aleksandrowski .....	6873	3271	5709	1599	314	29,1	89	
brodnicki .....	8374	4329	6675	1497	507	27,1	251	
chełmiński .....	6209	3329	5142	1528	322	29,9	178	
golubsko-dobrzyński .....	5325	2721	4426	1319	288	30,3	108	
grudziądzki .....	5729	2957	4804	1187	223	35,9	75	
lipnowski .....	8383	3958	7155	2797	500	30,9	203	
radziejowski .....	4996	2459	4183	1636	251	27,6	63	
rypiński .....	6246	3127	5311	1537	276	31,6	169	
toruński .....	9774	5049	7737	1678	567	33,1	196	
wąbrzeski .....	4648	2398	3746	930	155	32,9	70	
włocławski .....	10389	5043	8902	3019	438	31,7	64	
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>								
Grudziądz .....	13491	7337	11141	1976	518	34,1	333	
Toruń .....	14575	7915	12862	2342	1169	15,4	350	
Włocławek .....	13435	7016	11156	2676	570	23,7	308	

TABL. 37. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2004 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2004

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 15 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>59360</b>	<b>62837</b>	<b>46760</b>	<b>44043</b>	<b>6017</b>
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Bydgoski .....</b>	<b>26820</b>	<b>28846</b>	<b>21640</b>	<b>20616</b>	<b>2648</b>
<i>powiaty powiats</i>					
bydgoski .....	2090	2151	1720	1573	217
inowrocławski .....	5864	6317	4603	4188	546
mogileński .....	1715	1783	1253	1063	147
nakielski .....	3139	3174	2442	2238	268
sępoleński .....	1496	1550	1150	1187	99
świecki .....	3213	3224	2321	2030	275
tucholski .....	1687	1626	1250	1025	105
żniński .....	2671	2928	2235	1915	209
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Bydgoszcz .....	4945	6093	4666	5397	782
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>					
<i>powiaty powiats</i>					
aleksandrowski .....	1853	2050	1425	1362	183
brodnicki .....	2722	2222	1742	1501	187
chełmiński .....	1785	1754	1322	1184	164
golubsko-dobrzyński .....	1693	1528	1115	897	92
grudziądzki .....	1644	1750	1281	918	136
lipnowski .....	2461	2698	1636	1379	209
radziejowski .....	1423	1596	1064	798	115
rypiński .....	1861	1763	1283	1186	153
toruński .....	3145	2606	1986	1805	232
wąbrzeski .....	1409	1260	1011	856	112
włocławski .....	2677	3248	2308	1818	338
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>					
Grudziądz .....	3200	3567	3160	3169	395
Toruń .....	3941	3915	2866	3367	486
Włocławek .....	2726	4034	2921	3187	567

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WYKSZTAŁCENIA W 2004 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2004

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Z wykształceniem <i>With educational level</i>				
	wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niższym <i>lower secondary and lower</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>6547</b>	<b>38376</b>	<b>13292</b>	<b>82985</b>	<b>77817</b>
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Bydgoski .....</b>	<b>3161</b>	<b>18323</b>	<b>5907</b>	<b>40703</b>	<b>32476</b>
<i>powiaty powiats</i>					
bydgoski .....	194	1120	384	3099	2954
inowrocławski .....	632	4451	1433	8334	6668
mogileński .....	119	1163	464	2558	1657
nakielski .....	203	1741	514	4976	3827
sępoleński .....	87	1035	307	2400	1653
świecki .....	179	1612	627	4150	4495
tucholski .....	79	879	233	2675	1827
żniński .....	200	1997	329	4853	2579
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Bydgoszcz .....	1468	4325	1616	7658	6816
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>	<b>3386</b>	<b>20053</b>	<b>7385</b>	<b>42282</b>	<b>45341</b>
<i>powiaty powiats</i>					
aleksandrowski .....	160	1055	455	2978	2225
brodnicki .....	193	1238	581	3370	2992
chełmiński .....	95	865	353	2442	2454
golubsko-dobrzyński .....	68	854	371	2062	1970
grudziądzki .....	65	678	265	2120	2601
lipnowski .....	149	1146	406	2857	3825
radziejowski .....	134	1119	234	1928	1581
rypiński .....	125	1109	377	1749	2886
toruński .....	164	1478	490	3727	3915
wąbrzeski .....	71	792	188	1943	1654
włocławski .....	227	1520	487	3634	4521
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>					
Grudziądz .....	302	2476	1160	4596	4957
Toruń .....	983	3310	1071	4531	4680
Włocławek .....	650	2413	947	4345	5080

<sup>a</sup> Łącznie ze szkołami policealnymi.<sup>a</sup> Together with post-secondary schools.

TABL. 39. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKU W OKRESIE I-III 2004 R.  
*DWELLINGS COMPLETED IN PERIOD I-III 2004*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> A – analogiczny okres poprzedniego roku = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>Usable floor space in m<sup>2</sup></i>		
	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>1017</b>	<b>85,7</b>	<b>762</b>	<b>118678</b>	<b>94,5</b>	<b>103861</b>
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Bydgoski .....</b>	<b>467</b>	<b>88,8</b>	<b>295</b>	<b>52376</b>	<b>86,3</b>	<b>42250</b>
<i>powiaty powiats</i>						
bydgoski .....	80	61,5	80	12487	62,6	12487
inowrocławski .....	104	208,0	47	9447	130,8	6142
mogileński .....	6	60,0	6	1113	63,0	1113
nakielski .....	65	295,5	44	6936	259,7	5902
sępoleński .....	5	50,0	5	571	43,8	571
świecki .....	20	35,7	20	2882	40,5	2882
tucholski .....	22	157,1	22	2481	138,3	2481
żniński .....	18	112,5	18	2341	108,4	2341
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Bydgoszcz .....	147	67,4	53	14118	84,4	8331
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>	<b>550</b>	<b>83,2</b>	<b>467</b>	<b>66302</b>	<b>102,1</b>	<b>61611</b>
<i>powiaty powiats</i>						
aleksandrowski .....	53	123,3	33	4334	83,8	3363
brodnicki .....	94	191,8	53	9105	144,4	7079
chełmiński .....	6	13,6	6	922	34,2	922
golubsko-dobrzyński .....	21	37,5	21	1885	55,5	1885
grudziądzki .....	10	45,5	10	1759	44,0	1759
lipnowski .....	27	128,6	27	3008	111,3	3008
radziejowski .....	8	266,7	8	995	347,9	995
rypiński .....	8	100,0	8	937	117,4	937
toruński .....	131	113,9	131	16767	139,7	16767
wąbrzeski .....	6	50,0	6	1013	67,7	1013
włocławski .....	36	144,0	36	5373	156,4	5373
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>						
Grudziądz .....	19	111,8	19	2656	102,2	2656
Toruń .....	91	50,0	79	12333	84,7	11655
Włocławek .....	40	62,5	30	5215	94,8	4199

TABL. 40. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2004 R.

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN 2004

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>Legal entities and organizational units without legal personality</i>			
			razem <i>total</i>		w tym <i>of which</i>	
			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	przedsiębiorstwa państwowe <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie cooperatives
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>188759</b>	<b>101,9</b>	<b>35803</b>	<b>104,0</b>	<b>76</b>	<b>1050</b>
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Bydgoski .....</b>	<b>95557</b>	<b>102,3</b>	<b>18532</b>	<b>103,4</b>	<b>49</b>	<b>451</b>
<i>powiaty powiats</i>						
bydgoski .....	7753	104,4	1460	104,9	6	34
inowrocławski .....	12514	101,0	2317	107,2	7	68
mogileński .....	3171	101,6	510	103,7	–	27
nakielski .....	6301	101,1	1076	102,5	3	52
sępoleński .....	2783	101,6	510	103,9	–	23
świecki .....	6797	103,3	1256	107,0	4	42
tucholski .....	3208	101,2	663	105,6	1	28
żniński .....	4933	99,7	741	103,1	1	46
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Bydgoszcz .....	48097	102,8	9999	101,9	27	131
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>	<b>93202</b>	<b>101,4</b>	<b>17271</b>	<b>104,7</b>	<b>27</b>	<b>599</b>
<i>powiaty powiats</i>						
aleksandrowski .....	5089	102,3	837	103,7	2	37
brodnicki .....	5056	102,5	846	106,4	–	46
chełmiński .....	3115	98,1	731	104,7	–	41
golubsko-dobrzyński .....	3103	101,7	437	105,6	–	25
grudziądzki .....	1983	105,4	360	111,8	–	23
lipnowski .....	4715	103,4	764	103,0	2	45
radziejowski .....	3015	95,3	468	102,6	1	29
rypiński .....	3535	102,8	501	105,9	–	20
toruński .....	5883	101,1	1034	105,4	–	59
wąbrzeski .....	2343	93,8	505	106,1	1	24
włocławski .....	5186	100,9	961	103,3	1	41
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>						
Grudziądz .....	9406	102,7	1494	115,5	6	45
Toruń .....	25781	101,4	5548	103,6	6	112
Włocławek .....	14992	102,1	2785	101,3	8	52

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.<sup>a</sup> Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms.

TABL. 40. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2004 R. (cd.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN 2004 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) <i>Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> <i>Natural persons conducting economic activity<sup>b</sup></i>				
	w tym <i>of which</i>		spółki handlowe <i>commercial companies</i>	spółki cywilne civil law partnerships <i>companies</i>	razem	<i>total</i>	w tym	<i>of which</i>
	razem <i>total</i>	w tym z udziałem kapitału zagranicznego <i>of which with foreign capital participation</i>			A	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>agriculture, hunting and forestry</i>	przemysł <sup>c</sup>	<i>industry<sup>c</sup></i>
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100</b> <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>8668</b>	<b>1301</b>	<b>12696</b>	<b>152956</b>	<b>101,3</b>	<b>3617</b>	<b>15513</b>	<b>15386</b>
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Bydgoski .....</b>	<b>4663</b>	<b>703</b>	<b>6962</b>	<b>77025</b>	<b>102,1</b>	<b>2020</b>	<b>8271</b>	<b>8216</b>
<b>powiaty powiats</b>								
bydgoski .....	357	58	584	6293	104,3	263	826	821
inowrocławski .....	454	65	810	10197	99,7	461	986	976
mogileński.....	72	12	194	2661	101,3	96	240	238
nakielski .....	193	32	364	5225	100,8	190	696	690
sępoleński .....	80	17	130	2273	101,2	116	257	256
świecki .....	187	32	478	5541	102,5	211	632	625
tucholski .....	98	29	161	2545	100,1	239	376	370
żniński .....	120	17	240	4192	99,1	276	507	497
<b>miasto na prawach powiatu city with powiat status</b>								
Bydgoszcz.....	3102	441	4001	38098	103,1	168	3751	3743
<b>Toruńsko-więckawski .....</b>	<b>4005</b>	<b>598</b>	<b>5734</b>	<b>75931</b>	<b>100,7</b>	<b>1597</b>	<b>7242</b>	<b>7170</b>
<b>powiaty powiats</b>								
aleksandrowski .....	129	10	230	4252	102,0	95	457	454
brodnicki .....	131	21	268	4210	101,7	195	409	406
chełmiński .....	115	31	162	2384	96,3	77	229	229
golubsko-dobrzyński .....	72	11	112	2666	101,1	149	383	375
grudziądzki .....	62	8	54	1623	104,1	81	163	160
lipnowski .....	99	10	277	3951	103,4	105	342	333
radziejowski .....	56	7	100	2547	94,1	85	407	403
rypiński .....	74	10	164	3034	102,3	90	284	282
toruński .....	220	34	318	4849	100,2	250	541	528
wąbrzeski .....	56	6	121	1838	90,9	118	221	220
włocławski .....	151	20	256	4225	100,3	146	404	397
<b>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</b>								
Grudziądz .....	381	58	541	7912	100,6	42	625	618
Toruń .....	1718	290	1968	20233	100,8	101	1885	1878
Włocławek .....	741	82	1163	12207	102,2	63	892	887

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON. <sup>b</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. <sup>c</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.<sup>a</sup> Registered in the REGON register. <sup>b</sup> Excluding persons tending private farms. <sup>c</sup> See general notes item 8

TABL. 40. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2004 R. (dok.)

Stan w dniu 31 III

*ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN 2004 (cont.)**As of 31 III*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> (dok.) <i>Natural persons conducting economic activity by section<sup>b</sup> (cont.)</i>						
	w tym <i>of which</i>						
	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka, magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	pośrednictwo finansowe <i>financial intermediation</i>	obsługa nieruchomości i firm; nauka <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activity</i>	pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna <i>other community, social and personal service activities</i>
WOJEWÓDZTWO ..... <i>VOIVODSHIP</i>	16001	58170	4197	13443	6794	19235	6390
<i>Podregiony Subregions</i>							
Bydgoski .....	7789	27743	2009	6829	3493	10674	3335
<i>powiaty powiats</i>							
bydgoski .....	683	2259	174	584	259	711	257
inowrocławski .....	757	3733	325	946	445	1531	431
mogileński.....	281	1176	73	201	89	275	101
nakielski .....	615	2086	152	364	214	498	209
sępoleński .....	304	819	83	166	66	202	85
świecki .....	582	2097	185	569	224	487	216
tucholski .....	327	826	82	151	61	253	101
żniński .....	472	1535	118	373	142	432	150
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Bydgoszcz.....	3768	13212	817	3475	1993	6285	1785
Toruńsko-więckowski .....	8212	30427	2188	6614	3301	8561	3055
<i>powiaty powiats</i>							
aleksandrowski .....	477	1756	218	329	129	400	188
brodnicki .....	524	1664	114	298	184	421	187
chełmiński .....	234	966	52	205	98	254	109
golubsko-dobrzyński .....	310	960	63	283	77	237	87
grudziądzki .....	161	722	30	137	73	116	34
lipnowski.....	493	1956	101	272	107	270	140
radziejowski .....	296	1027	59	145	65	232	110
rypiński .....	548	1297	66	238	83	208	106
toruński .....	596	1859	126	526	151	435	178
wąbrzeski .....	209	728	45	120	63	179	62
wielkopolski .....	510	1970	141	361	120	258	148
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>							
Grudziądz .....	626	3122	190	646	480	814	262
Toruń.....	2001	6960	634	1999	1082	3320	892
Wieluń .....	1227	5440	349	1055	589	1417	552

*a* Zarejestrowane w rejestrze REGON. *b* Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.*a* Registered in the REGON register. *b* Excluding persons tending private farms.

**TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH  
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2004 R.**

*ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III 2004*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Of criminal character</i>	Gospodarcze Commer- <i>Commercial</i>	Drogowe Road	Inne Others	Z ogółem <i>Of grand total</i>				
						przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>	kradzież rzeczy <i>property theft</i>	kradzież z włamaniem <i>impudent theft with burglary</i>	rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze <i>assault and criminal coercion</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>23249</b>	<b>15335</b>	<b>5657</b>	<b>1325</b>	<b>932</b>	<b>361</b>	<b>12503</b>	<b>3633</b>	<b>4098</b>	<b>574</b>
<i>Podregiony Subregions</i>										
<b>Bydgoski .....</b>	<b>5681</b>	<b>3360</b>	<b>1398</b>	<b>471</b>	<b>452</b>	<b>118</b>	<b>2723</b>	<b>867</b>	<b>970</b>	<b>93</b>
<i>powiaty powiats</i>										
bydgoski.....	765	526	137	90	12	15	528	134	176	14
inowrocławski .....	2254	1238	665	86	265	50	911	322	309	59
mogileński .....	274	134	82	42	16	4	167	42	37	3
nakielski.....	985	657	220	58	50	15	451	121	209	6
sępoleński.....	226	141	12	35	38	5	95	38	32	1
świecki.....	465	320	32	91	22	13	288	118	111	5
tucholski .....	242	143	45	31	23	4	113	42	46	—
żniński .....	470	201	205	38	26	12	170	50	50	5
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>										
Bydgoszcz .....	6300	4125	1912	148	115	49	3695	981	1199	267
<b>Toruńsko-włocławski ...</b>	<b>4356</b>	<b>2853</b>	<b>821</b>	<b>506</b>	<b>176</b>	<b>112</b>	<b>2329</b>	<b>611</b>	<b>786</b>	<b>79</b>
<i>powiaty powiats</i>										
aleksandrowski.....	429	329	11	55	34	20	209	87	73	7
brodnicki .....	670	238	365	58	9	13	247	78	60	2
chełmiński .....	245	189	11	32	13	6	142	52	56	4
golubsko-dobrzyński ..	235	124	69	35	7	7	101	24	23	1
grudziądzki .....	58	46	3	8	1	3	39	14	168	—
lipnowski .....	533	411	31	67	24	28	294	54	10	23
radziejowski.....	210	87	63	50	10	1	83	20	18	2
rypiński .....	251	186	33	28	4	3	127	51	33	4
toruński .....	968	749	116	76	27	8	687	118	184	23
wąbrzeski .....	227	134	22	50	21	10	103	33	40	4
włocławski .....	530	360	97	47	26	13	297	80	121	9
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>										
Grudziądz.....	821	589	111	65	56	23	508	180	154	6
Toruń .....	4534	3290	1083	67	94	36	2139	686	670	64
Włocławek .....	1557	1118	332	68	39	23	1109	308	319	65

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Bydgoszczy.

Source: data of the Voivodship Police Headquareres in Bydgoszcz.

**TABL. 42. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH  
W OKRESIE I-III 2004 R.**

*RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE  
PERIOD I-III 2004*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Criminal</i>		Gospodarcze <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>	Inne <i>Others</i>
		razem <i>total</i>	w tym przeciwko życiu i zdrowiu <i>of which against life and health</i>			
		w procentach <i>in %</i>				
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>69,4</b>	<b>54,8</b>	<b>86,1</b>	<b>98,7</b>	<b>99,1</b>	<b>94,6</b>
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Bydgoski</b>						
<b>powiaty powiats</b>						
bydgoski .....	64,6	47,2	84,4	99,5	97,5	95,3
inowrocławski .....	70,2	46,7	88,0	98,5	98,8	99,6
mogileński .....	75,3	48,9	75,0	100,0	100,0	100,0
nakielski .....	75,5	64,2	93,3	97,7	100,0	100,0
sepoleński .....	84,5	76,0	100,0	100,0	100,0	100,0
świecki .....	74,8	63,7	92,3	97,0	100,0	100,0
tucholski .....	70,8	55,6	100,0	82,2	100,0	100,0
żniński .....	80,4	55,1	100,0	99,5	100,0	100,0
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Bydgoszcz .....	64,9	47,5	79,6	99,4	95,9	94,8
<b>Toruńsko-włocławski</b>						
<b>powiaty powiats</b>						
aleksandrowski .....	75,0	68,0	80,0	100,0	98,2	100,0
brodnicki .....	81,6	49,0	100,0	100,0	100,0	100,0
chełmiński .....	71,7	64,1	100,0	100,0	100,0	92,3
golubsko-dobrzyński .....	89,8	80,8	85,7	100,0	100,0	100,0
grudziądzki .....	55,4	43,6	73,1	100,0	98,6	42,1
lipnowski .....	72,1	65,3	96,4	87,5	98,5	100,0
radziejowski .....	89,0	73,6	100,0	100,0	100,0	100,0
rypiński .....	87,0	83,0	100,0	97,0	100,0	100,0
toruński .....	70,6	60,8	70,5	98,3	98,6	91,7
wąbrzeski .....	76,4	61,0	100,0	95,5	100,0	100,0
włocławski .....	65,6	52,3	86,1	97,9	99,1	100,0
<b>miasta na prawach powiatu</b> <i>cities with powiat status</i>						
Grudziądz .....	54,9	43,3	78,4	100,0	98,7	36,7
Toruń .....	69,0	58,0	69,4	98,7	97,0	91,5
Włocławek .....	60,6	46,3	78,3	97,3	98,5	100,0

**TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2004 R.**  
*ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2004*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>			Kolizje <i>Clashes</i>
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>480</b>	<b>642</b>	<b>52</b>	<b>590</b>	<b>7510</b>
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Bydgoski .....</b>	<b>254</b>	<b>340</b>	<b>25</b>	<b>315</b>	<b>3984</b>
<i>powiaty powiats</i>					
bydgoski .....	57	68	5	63	320
inowrocławski .....	35	45	4	41	577
mogileński .....	12	15	2	13	151
nakielski .....	12	25	2	23	223
sępoleński .....	6	6	1	5	87
świecki .....	21	33	10	23	303
tucholski .....	11	16	—	16	121
żniński .....	10	13	—	13	157
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Bydgoszcz .....	90	119	1	118	2045
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>	<b>226</b>	<b>302</b>	<b>27</b>	<b>275</b>	<b>3526</b>
<i>powiaty powiats</i>					
aleksandrowski .....	12	21	2	19	169
brodnicki .....	23	31	1	30	225
chełmiński .....	7	8	4	4	123
golubsko-dobrzyński .....	12	18	3	15	85
grudziądzki .....	8	14	—	14	35
lipnowski .....	18	26	2	24	149
radziejowski .....	5	9	—	9	100
rypiński .....	7	9	—	9	111
toruński .....	35	50	5	45	314
wąbrzeski .....	—	—	—	—	85
włocławski .....	20	24	4	20	206
<b>miasta na prawach powiatu</b> <i>cities with powiat status</i>					
Grudziądz .....	18	20	4	16	418
Toruń .....	44	53	2	51	1000
Włocławek .....	17	19	—	19	506

TABL. 44. EDUKACJA W ROKU SZKOLNYM 2003/2004<sup>a</sup>EDUCATION IN THE 2003/2004 SCHOOL YEAR<sup>a</sup>

## I. SZKOŁY

## I. SCHOOLS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły Schools								
	podsta- wowe primary	gimnazja <i>lower secondary</i>	zasadnicze zawodowe <sup>b</sup> <i>basic vocational</i> <sup>b</sup>	licea ogólno- kształcące <sup>b</sup> <i>general secondary</i> <sup>b</sup>	licea iprofilo- wane <sup>c</sup> <i>specialized secondary</i> <sup>c</sup>	średnie zawodowe <sup>d</sup> <i>vocational secondary</i> <sup>d</sup>	technika <sup>c</sup> <i>technical secondary</i> <sup>c</sup>	policealne i pomatu- ralne <i>post-second- ary and post-bacca- laureat</i>	artystyczne dające uprawnienia zawodowe <i>job-training art schools</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>783</b>	<b>391</b>	<b>132</b>	<b>218<sup>e</sup></b>	<b>80</b>	<b>216</b>	<b>153</b>	<b>200</b>	<b>12<sup>f</sup></b>
<i>Podregiony Subregions</i>									
<b>Bydgoski .....</b>	<b>347</b>	<b>185</b>	<b>67</b>	<b>109</b>	<b>41</b>	<b>109</b>	<b>83</b>	<b>91</b>	<b>7</b>
<i>powiaty powiats</i>									
bydgoski .....	40	20	5	8	3	5	8	3	—
inowrocławski .....	54	20	10	14	5	19	16	7	1
mogileński .....	23	8	5	6	2	6	6	2	—
nakielski .....	42	23	8	11	4	16	4	4	—
sępoleński .....	25	13	4	3	3	5	3	3	—
świecki .....	43	22	5	14	3	8	10	8	—
tucholski .....	28	11	4	4	2	8	8	4	—
żniński .....	30	12	6	10	4	6	6	7	—
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>									
Bydgoszcz.....	62	56	20	39	15	36	22	53	6
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>	<b>436</b>	<b>206</b>	<b>65</b>	<b>109</b>	<b>39</b>	<b>107</b>	<b>70</b>	<b>109</b>	<b>5</b>
<i>powiaty powiats</i>									
aleksandrowski .....	32	15	3	5	2	6	6	2	—
brodnicki .....	43	15	4	6	2	5	6	3	—
chełmiński .....	25	13	4	7	-	3	3	3	—
golubsko-dobrzyński .....	26	9	3	7	3	1	1	2	—
grudziądzki .....	28	10	1	2	1	—	—	—	—
lipnowski .....	43	15	3	6	2	11	5	4	—
radziejowski .....	21	9	3	3	2	5	5	4	—
rypiński .....	24	8	3	3	3	2	4	4	—
toruński .....	45	17	3	7	—	2	2	2	—
wąbrzeski .....	20	7	2	6	1	1	3	1	—
włocławski .....	56	17	5	6	3	6	4	2	—
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>									
Grudziądz .....	16	16	7	11	6	14	9	21	1
Toruń .....	38	35	12	26	7	28	13	41	2
Włocławek .....	19	20	12	14	7	23	9	20	2

<sup>a</sup> Stan na początku roku szkolnego. <sup>b</sup> Ponadpodstawowe i ponadgimnazjalne. <sup>c</sup> Ponadgimnazjalne. <sup>d</sup> Ponadpodstawowe. <sup>e</sup> W tym 86 ponadpodstawowych szkół dla dorosłych. <sup>f</sup> W tym 7 szkół ogólnokształcących.

<sup>a</sup> At the beginning school year. <sup>b</sup> Upper secondary (post-primary) schools and upper secondary schools. <sup>c</sup> Upper secondary schools. <sup>d</sup> Upper secondary (post-primary) schools. <sup>e</sup> Including 86 upper secondary (post-primary) schools for adults. <sup>f</sup> Including 7 general secondary schools.

TABL. 44. EDUKACJA W ROKU SZKOLNYM 2003/2004<sup>a</sup> (cd.)EDUCATION IN THE 2003/2004 SCHOOL YEAR<sup>a</sup> (cont.)

## II. UCZNIOWIE

## II. PUPILS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie szkół Pupils of school								
	podsta- wowych primary	gimnazjal- nych <i>lower secondary</i>	zasadni- czych zawodo- wych <sup>b</sup> <i>basic vocational</i> <sup>b</sup>	liceów ogólno- kształcą- cych <sup>b</sup> <i>general secondary</i> <sup>b</sup>	liceów profili- wanych <sup>c</sup> <i>specialized secondary</i> <sup>c</sup>	średnich zawodo- wych <sup>d</sup> <i>vocational secondary</i> <sup>d</sup>	techników <sup>c</sup> <i>technical secondary</i> <sup>c</sup>	policeal- nych i pomatura- ralnych <i>post-second- ary and post-hacca- laureat</i>	artysty- cznych dajacych uprawnienia zawodowe <i>job-training art schools</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>163831</b>	<b>95697</b>	<b>14921</b>	<b>50606</b>	<b>7311</b>	<b>31531</b>	<b>14839</b>	<b>16064</b>	<b>1081</b>
<b>Podregiony Subregions</b>									
<b>Bydgoski .....</b>	<b>79029</b>	<b>46140</b>	<b>7322</b>	<b>24439</b>	<b>3724</b>	<b>15866</b>	<b>6840</b>	<b>7240</b>	<b>646</b>
<b>powiaty powiats</b>									
bydgoski .....	8039	4176	389	857	161	859	406	151	—
inowrocławski .....	13130	7773	1382	4155	402	3321	1677	913	121
mogileński .....	4010	2427	424	956	166	602	341	72	—
nakielski .....	7520	4420	652	1736	498	876	215	135	—
sępoleński .....	3606	2087	391	779	209	542	237	254	—
świecki .....	8439	4753	651	1606	291	811	331	449	—
tucholski .....	4139	2525	466	595	300	1006	598	203	—
żniński .....	5837	3374	625	1150	350	986	496	243	—
<b>miasto na prawach powiatu city with powiat status</b>									
Bydgoszcz.....	24309	14605	2342	12605	1347	6863	2539	4820	525
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>	<b>84802</b>	<b>49557</b>	<b>7599</b>	<b>26167</b>	<b>3587</b>	<b>15665</b>	<b>7999</b>	<b>8824</b>	<b>435</b>
<b>powiaty powiats</b>									
aleksandrowski .....	4481	2645	381	744	218	665	311	168	—
brodnicki .....	6984	3982	817	1787	109	1217	611	203	—
chełmiński .....	4522	2628	379	1000	—	370	461	125	—
golubsko-dobrzyński .....	4124	2334	308	995	317	178	61	178	—
grudziądzki .....	3492	1833	100	312	62	—	—	—	—
lipnowski .....	6413	3405	395	1053	293	873	295	104	—
radziejowski .....	3806	2148	352	474	242	885	403	276	—
rypiński .....	3974	2325	332	722	381	545	273	214	—
toruński .....	7564	3885	179	832	—	218	437	669	—
wąbrzeski .....	3289	1654	227	634	114	464	231	90	—
włocławski .....	7254	3925	308	888	141	582	208	104	—
<b>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</b>									
Grudziądz .....	7063	4872	1140	3503	452	2096	1268	1220	47
Toruń .....	13405	8594	1398	8558	382	4589	2114	4303	245
Włocławek .....	8431	5327	1283	4665	876	2983	1326	1170	143

<sup>a</sup> Stan na początku roku szkolnego. <sup>b</sup> Ponadpodstawowych i ponadgimnazjalnych. <sup>c</sup> Ponadgimnazjalnych. <sup>d</sup> Ponadpodstawowych.<sup>a</sup> At the beginning school year. <sup>b</sup> Upper secondary (post-primary) school and upper secondary school. <sup>c</sup> Upper secondary school. <sup>d</sup> Upper secondary (post-primary) school.

TABL. 44. EDUKACJA W ROKU SZKOLNYM 2003/2004<sup>a</sup> (dok.)EDUCATION IN THE 2003/2004 SCHOOL YEAR<sup>a</sup> (cont.)

## III. ABSOLWENCI

## III. GRADUATES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Absolwenci szkół <i>Graduates of school</i>						
	podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjalnych <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	liceów ogólnokszta- łczących <i>general secondary</i>	policealnych i pomaturalnych <i>post-secondary and post-baccala- ureat</i>	artystycznych dających uprawnienia zawodowe <i>job-training art schools</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>30659</b>	<b>30975</b>	<b>10674</b>	<b>11724</b>	<b>14230</b>	<b>5384</b>	<b>141</b>
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Bydgoski .....</b>	<b>14878</b>	<b>14934</b>	<b>5091</b>	<b>5820</b>	<b>6259</b>	<b>2574</b>	<b>86</b>
<i>powiaty powiats</i>							
bydgoski .....	1451	1333	257	276	175	28	–
inowrocławski .....	2517	2525	1068	1079	1061	300	8
mogileński .....	768	747	251	182	283	60	–
nakielski .....	1399	1388	532	376	450	23	–
sępoleński .....	660	710	215	243	223	106	–
świecki .....	1510	1613	384	172	458	139	–
tucholski .....	866	779	354	178	163	103	–
żniński .....	1091	1149	427	358	161	122	–
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Bydgoszcz .....	4616	4690	1603	2956	3285	1693	78
<b>Toruńsko-włocławski .....</b>	<b>15781</b>	<b>16041</b>	<b>5583</b>	<b>5904</b>	<b>7971</b>	<b>2810</b>	<b>55</b>
<i>powiaty powiats</i>							
aleksandrowski .....	838	868	218	209	270	43	–
brodnicki .....	1291	1229	528	273	512	43	–
chełmiński .....	822	858	250	130	293	28	–
golubsko-dobrzyński .....	762	686	281	66	215	–	–
grudziądzki .....	596	603	75	–	112	–	–
lipnowski .....	1119	1118	332	426	276	48	–
radziejowski .....	683	741	300	402	119	73	–
rypiński .....	749	687	198	158	194	55	–
toruński .....	1340	1290	98	105	102	32	–
wąbrzeski .....	531	581	174	92	137	–	–
włocławski .....	1323	1248	146	188	218	35	–
<b>miasta na prawach powiatu</b> <i>cities with powiat status</i>							
Grudziądz .....	1417	1561	759	835	1002	397	5
Toruń .....	2668	2833	1235	1722	2999	1674	30
Włocławek .....	1642	1738	989	1298	1522	382	20

<sup>a</sup> Stan na początku roku szkolnego.<sup>a</sup> At the beginning school year.

**PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE**  
**BASIC DATA FOR POLAND**

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> <i>Gross Domestic Produkt<sup>a</sup></i>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>bc</sup> w % <i>Registered unemploy- ment rate<sup>bc</sup> in %</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>								
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> <i>in national economy<sup>a</sup></i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>				
				brutto gross		brutto bez wypłat zysku gross exclusive payment from profit		brutto gross		brutto bez wypłat zysku gross exclusive payment from profit		
				w zł in zł	B	w zł in zł	B	w zł in zł	B	w zł in zł	B	
A												
2002 I–XII .....	101,4	101,3	20,0	2097,83	102,6	2064,37	102,7	2277,43	103,4	2272,91	103,4	
2003 I–XII .....	103,7	103,5	20,0	2201,47	104,9	2170,44	105,1	2341,53	102,8	2337,76	102,9	
2003 I–III .....	102,3	102,0	20,6	2228,68	100,1	2111,34	103,6	2252,84	95,0	2249,55	94,9	
IV–VI .....	103,9	103,8	19,7	2141,01	96,1	2136,25	101,2	2289,83	101,6	2284,22	101,5	
VII–IX .....	104,0	103,9	19,4	2160,02	100,9	2156,39	100,9	2341,58	102,3	2336,84	102,3	
X–XII .....	104,7	104,3	20,0	2276,84	105,4	2274,96	105,5	2481,92	106,0	2480,47	106,1	
2004 I–III .....	.	.	20,5	2332,17	102,4	.	.	2376,63	95,8	2373,86	95,7	
2003 III .....	102,3	102,0	20,6	2228,68	100,1	2111,34	103,6	2267,57	101,4	2261,13	101,2	
IV .....	.	.	20,3	.	.	.	.	2320,68	102,3	2317,21	102,5	
V .....	.	.	19,8	.	.	.	.	2254,40	97,1	2250,10	97,1	
VI .....	103,9	103,8	19,7	2141,01	96,1	2136,25	101,2	2301,00	102,1	2292,05	101,9	
VII .....	.	.	19,6	.	.	.	.	2342,71	101,8	2334,54	101,9	
VIII .....	.	.	19,5	.	.	.	.	2295,08	98,0	2291,16	98,1	
IX .....	104,0	103,9	19,4	2160,02	100,9	2156,39	100,9	2353,11	102,5	2351,62	102,6	
X .....	.	.	19,3	.	.	.	.	2331,08	99,1	2330,49	99,1	
XI .....	.	.	19,5	.	.	.	.	2439,59	104,7	2439,00	104,7	
XII .....	104,7	104,3	20,0	2276,84	105,4	2274,96	105,5	2662,21	109,1	2658,75	109,0	
2004 I .....	.	.	20,6	.	.	.	.	2325,72	87,4	2324,77	87,4	
II .....	.	.	20,6	.	.	.	.	2377,37	102,2	2375,44	102,2	
III .....	.	.	20,5	2332,17	102,4	.	.	2427,28	102,1	2421,93	102,0	

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 15. b Stan w końcu okresu. c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo.

a Quarterly data; see general notes item 15. b End of period. c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population.

**TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)**  
**SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)**

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> <i>of consumer goods and services<sup>a</sup></i>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> <i>of sold production of industry<sup>b</sup></i>			górnictwo i kopalnictwo <i>mining and quarrying</i>		
				ogółem <i>total</i>					
A	B	C	A	B	C	A	B	C	
2002 I–XII .....	101,9	x	100,9	101,0	x	.	103,0	x	.
2003 I–XII .....	100,8	x	100,8	102,6	x	.	103,0	x	.
2003 I–III .....	100,5	100,6	100,6	103,0	101,0	.	101,7	100,3	.
IV–VI .....	100,5	100,4	100,9	102,2	99,9	.	99,2	96,8	.
VII–IX .....	100,8	99,4	100,4	101,9	101,0	.	103,7	105,0	.
X–XII .....	101,5	101,1	101,4	103,4	101,4	.	107,2	105,2	.
2004 I–III .....	101,6	100,8	100,6	104,3	101,9	.	118,2	110,6	.
2003 III .....	100,6	100,3	100,8	103,6	100,9	101,9	101,8	100,8	99,7
IV .....	100,3	100,2	101,0	102,7	99,4	101,3	100,6	98,0	97,6
V .....	100,4	100,0	101,0	102,0	99,4	100,7	98,5	97,3	95,0
VI .....	100,8	99,9	100,8	102,0	100,3	101,0	98,5	100,2	95,2
VII .....	100,8	99,6	100,5	101,9	100,7	101,6	101,5	103,5	98,6
VIII .....	100,7	99,6	100,1	101,8	100,3	101,9	104,0	102,5	101,1
IX .....	100,9	100,5	100,6	102,1	100,5	102,5	105,6	101,4	102,5
X .....	101,3	100,6	101,2	102,7	100,7	103,2	106,8	101,6	104,1
XI .....	101,6	100,3	101,5	103,7	100,4	103,6	107,5	102,3	106,5
XII .....	101,7	100,2	101,7	103,7	100,1	103,7	107,2	100,7	107,2
2004 I .....	101,6	100,4	100,4	104,1	100,8	100,8	114,4	105,5	105,5
II .....	101,6	100,1	100,5	104,2	100,7	101,5	118,8	103,8	109,5
III .....	101,7	100,3	100,8	104,6	101,3	102,8	121,3	102,9	112,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.  
 a See methodological notes item 16. b See methodological notes item 15.

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskażnik cen (dok.) <i>Price indices (cont.)</i>									Średnia cena skupu za 1 q w zł <i>Average procurement price per 1 q in zł</i>	
	produkci sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) <i>of sold production of industry<sup>a</sup> (cont.)</i>						produkci budowlano- -montażowej <sup>a</sup> <i>of construction and assembly production<sup>a</sup></i>				
	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	żыта rye	pszenicy wheat
2002 I–XII .....	99,9	x	.	107,0	x	.	101,2	x	.	33,19	43,61
2003 I–XII .....	102,4	x	.	104,6	x	.	98,9	x	.	35,06	45,47
2003 I–III .....	102,7	101,2	.	106,4	100,3	.	99,4	99,3	.	35,96	44,57
IV–VI .....	102,0	100,0	.	105,8	100,5	.	99,0	99,8	.	.	.
VII–IX .....	101,7	100,7	.	103,2	101,9	.	98,8	99,9	.	.	.
X–XII .....	103,2	101,3	.	103,3	100,5	.	98,6	99,6	.	.	.
2004 I–III .....	103,7	101,6	.	103,1	100,1	.	99,6	100,4	.	51,16	69,49
2003 III .....	103,4	101,0	102,4	106,4	100,1	100,4	99,1	99,9	99,3	36,33	45,42
IV .....	102,5	99,4	101,8	105,8	100,2	100,6	98,9	99,9	99,2	37,65	47,47
V .....	101,7	99,4	101,2	105,8	100,1	100,8	99,2	100,0	99,2	41,88	51,44
VI .....	101,8	100,3	101,5	105,8	100,1	100,9	99,0	100,1	99,3	43,71	53,35
VII .....	101,7	100,4	101,8	103,5	101,6	102,5	98,8	99,9	99,2	36,11	47,88
VIII .....	101,5	100,2	102,0	103,1	100,3	102,8	98,8	99,9	99,1	32,54	43,54
IX .....	101,8	100,5	102,6	103,0	100,0	102,8	98,7	99,8	98,9	33,67	44,25
X .....	102,4	100,7	103,2	103,4	100,4	103,2	98,6	99,8	98,7	34,47	44,55
XI .....	103,7	100,3	103,6	103,3	100,1	103,3	98,6	99,8	98,5	42,80	54,72
XII .....	103,6	100,0	103,6	103,3	100,0	103,3	98,6	99,9	98,6	47,18	62,77
2004 I .....	103,7	100,6	100,6	103,2	100,0	100,0	99,3	100,2	100,2	50,76	68,71
II .....	103,5	100,7	101,3	103,1	100,0	100,0	99,5	100,1	100,3	51,56	70,38
III .....	103,8	101,3	102,6	103,0	100,1	100,1	100,1	100,5	100,8	51,22	69,38

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

a See methodological notes item 15.

**TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)**  
**SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)**

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej <sup>a</sup> <i>Indices of sold production<sup>a</sup></i>				Dynamika nakładów inwestycyjnych <sup>ac</sup> <i>Indices of investment outlays<sup>ac</sup></i>	Wynik budżetu państwa <sup>c</sup> w mln zł <i>State budget in balance<sup>c</sup> 10<sup>6</sup> zł</i>		
	przemysłu <sup>a</sup> <i>industry<sup>a</sup></i>		budowlano-montażowej <sup>b</sup> <i>construction and assembly<sup>b</sup></i>					
	A	B	A	B				
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i></b>								
<b>B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i></b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>A</b>			
2002 I–XII .....	101,1*	x	95,9*	x	90,0	-39402,6		
2003 I–XII .....	x	.	x	.	.	-36516,9		
2003 I–III .....	104,4	x	76,9	x	.	-15430,1		
I–IV .....	105,5	x	80,2	x	.	-17954,0		
I–V .....	106,6	x	82,6	x	.	-23217,6		
I–VI .....	106,7	x	86,0	x	97,8	-23818,4		
I–VII .....	107,5	x	89,1	x	.	-27637,1		
I–VIII .....	107,1	x	90,7	x	.	-29607,1		
I–IX .....	107,5	x	91,3	x	101,2	-33081,5		
I–X .....	108,4	x	93,1	x	.	-34828,4		
I–XI .....	108,3	x	93,3	x	.	-35481,8		
I–XII .....	108,7	x	94,1	x	99,3	-36989,2		
2004 I–II .....	116,4	x	88,4	x	.	-9346,1		
I–III .....	119,1	x	95,7	x	.	-11805,1		
2002 XII .....	105,2	97,5	89,6	137,0	83,4	-39402,6		
2003 III .....	105,5	112,1	74,7	116,1	.	-15430,1		
IV .....	108,5	98,4	86,4	123,0	.	-17954,0		
V .....	111,7	101,3	93,1	120,1	.	-23217,6		
VI .....	107,9	99,6	98,8	115,9	97,8	-23818,4		
VII .....	110,3	104,8	101,7	108,3	.	-27637,1		
VIII .....	105,9	94,9	97,1	94,0	.	-29562,3		
IX .....	110,9	113,2	96,2	112,0	101,2	-33086,1		
X .....	112,1	105,5	95,1	103,8	.	-34828,4		
XI .....	109,2	91,9	95,0	82,6	.	-35481,8		
XII .....	114,0	101,9	99,4	143,5	99,3	-36516,9		
2004 I .....	114,4	93,7	83,2	29,7	.	-4138,2		
II .....	118,3	102,0	93,6	113,2	.	-9346,1		
III .....	123,8	117,3	106,3	131,8	.	-11805,1		

*a* Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. *b* Patrz uwagi ogólne pkt 9. *c* Dane za okresy narastające.

*a* See methodological notes item 23. *b* See general notes item 9. *c* Data on accrued base.

**TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 XII 2003 <i>Population – as of 31 XII 2003</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2004 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2004</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy w marcu 2004 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertis- ement in March 2004</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>	
	ogółem <i>total</i>	mias- ta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>a</sup> <i>in % of civil economically active pop- ulation<sup>a</sup></i>	nowo zarejestro- wani <i>newly registered</i>	wyreje- strowani <i>outflow</i>			
	w tysiącach <i>10<sup>3</sup></i>				XII 2003 = <i>=100</i>	w marcu 2004 r. – w tys. <i>in March 2004 – 10<sup>3</sup></i>				
POLSKA . . . . .	38190,6	23513,4	14677,2	3265,8	102,8	20,5	85,0	153	203,1	231,8
POLAND										
Dolnośląskie . . . . .	2898,3	2061,9	836,4	284,6	102,3	24,3	84,1	149	18,6	21,5
Kujawsko-pomorskie	2068,1	1280,9	787,2	219,0	103,3	25,3	83,3	121	12,6	14,5
Lubelskie . . . . .	2191,2	1021,4	1169,8	179,9	103,1	19,3	90,7	186	9,9	11,8
Lubuskie . . . . .	1008,8	649,6	359,2	108,5	100,4	27,7	81,0	387	7,2	9,8
Łódzkie . . . . .	2597,1	1682,8	914,3	238,8	102,5	21,2	83,5	107	14,1	16,6
Małopolskie . . . . .	3252,9	1623,0	1629,9	215,3	103,5	16,7	85,0	105	14,1	15,5
Mazowieckie . . . . .	5135,7	3322,2	1813,5	376,4	103,5	15,6	86,0	217	21,9	23,7
Opolskie . . . . .	1055,7	553,7	502,0	83,0	101,7	21,8	86,4	211	5,5	5,9
Podkarpackie . . . . .	2097,3	849,2	1248,1	185,8	101,8	20,6	86,4	165	10,1	12,5
Podlaskie . . . . .	1205,1	710,8	494,3	84,5	104,0	17,6	88,1	253	5,7	6,4
Pomorskie . . . . .	2188,9	1483,2	705,7	196,6	102,7	23,1	83,3	221	11,6	13,1
Śląskie . . . . .	4715,0	3720,2	994,8	340,0	104,5	18,1	87,5	102	24,6	25,0
Świętokrzyskie . . . . .	1291,6	589,6	702,0	132,0	104,3	22,8	85,0	232	7,7	7,9
Warmińsko-mazurskie ..	1428,9	858,9	570,0	173,4	101,7	31,0	82,6	305	9,3	11,5
Wielkopolskie . . . . .	3359,9	1930,7	1429,2	252,6	101,9	17,6	82,7	122	18,1	21,1
Zachodniopomorskie ..	1696,1	1175,3	520,8	195,3	102,3	28,7	84,3	172	12,0	14,9

<sup>a</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

<sup>a</sup> Estimated as of the end of each month.

**TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2004 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in March 2004</i>									
	ziarno żyta rye grain		ziemniaki potatoes		krowa dojna dairy cow		prosię na chów piglet		żywiec rzeźny trzoda chlewna <i>pigs for slaughter</i>	
	w zł za 1dt zl per dt	III 2003=100	w zł za 1dt zl per dt	III 2003=100	w zł za 1 szt zl per head	III 2003=100	w zł za 1 szt zl per head	III 2003=100	w zł za 1 kg zl per kg	III 2003=100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>49,08</b>	<b>130,1</b>	<b>39,70</b>	<b>105,8</b>	<b>1464</b>	<b>96,7</b>	<b>80,83</b>	<b>105,6</b>	<b>3,45</b>	<b>113,9</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	48,57	130,5	50,20	113,0	1552	97,0	77,63	95,9	3,44	110,6
<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>51,03</b>	<b>133,4</b>	<b>40,77</b>	<b>101,3</b>	<b>1511</b>	<b>98,9</b>	<b>74,52</b>	<b>107,9</b>	<b>3,53</b>	<b>118,5</b>
Lubelskie . . . . .	47,28	131,1	33,83	104,7	1391	94,9	76,75	110,4	3,32	112,9
Lubuskie . . . . .	51,06	129,6	50,62	106,3	1638	99,8	79,05	90,1	3,50	111,5
Łódzkie . . . . .	50,02	139,0	37,61	107,7	1422	100,3	80,50	106,3	3,43	117,1
Małopolskie . . . . .	52,13	122,1	39,77	102,9	1441	94,8	93,74	108,5	3,48	108,8
Mazowieckie . . . . .	48,47	131,5	34,39	101,1	1462	97,4	76,51	102,9	3,43	115,5
Opolskie . . . . .	48,31	131,0	49,14	117,6	1657	99,1	75,58	97,1	3,54	117,6
Podkarpackie . . . . .	46,72	127,3	39,47	106,4	1463	94,7	87,17	108,9	3,48	112,3
Podlaskie . . . . .	47,45	128,2	35,14	100,0	1494	96,8	85,84	112,5	3,45	112,0
Pomorskie . . . . .	47,81	125,9	41,36	106,5	1406	96,8	72,47	104,9	3,46	114,2
Śląskie . . . . .	51,52	125,1	47,72	107,4	1589	100,6	92,91	104,4	3,39	108,7
Świętokrzyskie . . . . .	47,94	129,8	33,60	106,9	1348	96,0	79,68	104,4	3,37	115,0
Warmińsko-mazurskie ..	46,06	126,3	40,74	104,3	1441	95,9	89,11	104,5	3,45	109,9
Wielkopolskie . . . . .	52,18	138,3	43,43	108,5	1536	97,4	75,90	107,0	3,56	121,9
Zachodniopomorskie ...	48,97	135,1	47,74	112,1	1436	98,2	71,18	97,2	3,44	108,9

**TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestocks</i>				Krycie loch w marcu 2004 <i>Mating of sows in March 2004</i>			
	w grudniu 2003 r. <i>in December 2003</i>		w końcu listopada 2003 r. <i>end of November 2003</i>		III 2003 = 100	II 2004 = 100		
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>					
	razem <i>total</i>	w tym krowy <i>on which cows</i>	razem <i>total</i>	w tym lochy na chów <i>of which sows for breeding</i>				
	w tys. szt <i>10<sup>3</sup> heads</i>							
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>5276,8</b>	<b>2861,9</b>	<b>18439,2</b>	<b>1704,7</b>	<b>99,1</b>	<b>100,4</b>		
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	119,2	55,9	523,0	50,1	100,1	99,6		
<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>393,5</b>	<b>165,8</b>	<b>2246,2</b>	<b>203,5</b>	<b>99,6</b>	<b>101,5</b>		
Lubelskie . . . . .	407,8	256,6	1360,9	117,6	99,7	100,4		
Lubuskie . . . . .	64,2	29,3	253,9	26,4	99,4	100,2		
Łódzkie . . . . .	449,1	265,7	1469,8	135,6	99,7	100,6		
Małopolskie . . . . .	273,9	183,2	538,3	59,4	98,7	100,0		
Mazowieckie . . . . .	891,2	540,1	2023,1	185,2	98,7	100,4		
Opolskie . . . . .	127,2	56,5	756,2	64,7	99,2	99,8		
Podkarpackie . . . . .	180,0	132,1	334,5	34,5	99,7	100,9		
Podlaskie . . . . .	692,9	384,7	872,4	79,7	98,5	99,1		
Pomorskie . . . . .	173,6	79,3	1106,8	102,7	99,7	100,8		
Śląskie . . . . .	129,4	64,8	387,6	32,1	99,4	100,6		
Świętokrzyskie . . . . .	196,8	113,2	414,7	50,4	101,2	100,9		
Warmińsko-mazurskie . .	364,6	178,4	888,4	85,2	98,7	99,5		
Wielkopolskie . . . . .	703,4	308,8	4512,5	401,8	98,5	100,6		
Zachodniopomorskie . . .	110,0	47,5	750,9	75,8	98,3	96,9		

**TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2004									
	przemysł <sup>a</sup> <i>industry</i> <sup>a</sup>						budownictwo <i>construction</i>			
	produkcia sprzedana <i>sold production</i>		przeciętne zatrudnienie <i>average paid employment</i>		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		produkcia sprzedana <i>sold production</i>		przeciętne zatrudnienie <i>average paid employment</i>	
	w mln zł <i>10<sup>6</sup> zł</i>	I-III 2003 = 100	w tys. <i>10<sup>3</sup></i>	I-III 2003 = 100	w zł <i>zł</i>	I-III 2003 = 100	w mln zł <i>10<sup>6</sup> zł</i>	I-III 2003 = 100	w tys. <i>10<sup>3</sup></i>	I-III 2003 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>149120,7</b>	<b>119,1</b>	<b>2397</b>	<b>99,3</b>	<b>2405,29</b>	<b>106,6</b>	<b>10544,9</b>	<b>109,2</b>	<b>310</b>	<b>86,9</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	11862,8	122,2	190	101,6	2396,10	105,9	526,1	111,3	21	86,3
Kujawsko-pomorskie	<b>7313,8</b>	<b>122,9</b>	<b>129</b>	<b>100,7</b>	<b>2063,35</b>	<b>105,8</b>	<b>287,3</b>	<b>95,6</b>	<b>14</b>	<b>84,8</b>
Lubelskie . . . . .	3728,8	113,3	83	97,2	1999,41	104,9	186,0	99,7	11	89,2
Lubuskie . . . . .	3361,4	125,2	58	102,4	1933,94	105,7	154,2	116,6	5	84,7
Łódzkie . . . . .	7583,4	102,6	165	94,7	2020,81	105,5	349,8	118,7	15	85,0
Małopolskie . . . . .	9302,4	116,7	162	99,6	2249,16	106,8	684,0	97,2	27	91,6
Mazowieckie . . . . .	29399,7	114,8	323	98,5	2916,18	103,8	3970,9	129,2	60	92,5
Opolskie . . . . .	3566,7	113,6	59	99,5	2246,41	103,9	177,3	115,2	6	86,2
Podkarpackie . . . . .	5445,7	112,7	124	100,8	1997,26	104,0	233,6	86,6	13	83,7
Podlaskie . . . . .	2523,2	115,0	47	100,4	2018,54	105,3	191,2	67,1	6	95,7
Pomorskie . . . . .	8736,6	129,2	127	98,2	2369,48	115,3	555,5	91,5	17	82,3
Śląskie . . . . .	28953,4	131,2	437	98,0	2907,61	110,2	1265,4	99,2	53	80,7
Świętokrzyskie . . . . .	3039,8	126,5	59	98,2	2204,69	110,2	287,2	75,8	8	81,2
Warmińsko-mazurskie . . . . .	3870,6	116,7	76	103,0	2153,11	105,0	244,5	124,9	10	91,1
Wielkopolskie . . . . .	15970,5	120,3	276	102,4	2194,08	104,7	1129,5	110,5	32	89,8
Zachodniopomorskie . . .	4462,0	117,7	81	98,4	2191,28	104,4	302,5	100,0	11	84,6

*a* Patrz uwagi ogólne pkt 8.

*a* See general notes item 8.

**TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2004		Mieszkania oddane do użytku w okresie I-III 2004 r. <sup>a</sup> <i>Dwellings completed in the period I-III 2004<sup>a</sup></i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>	razem <i>total</i>	w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>	w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>	w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>
	w zł <i>in zł</i>	I-III 2003 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I-III 2003 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> <i>10<sup>3</sup> m<sup>2</sup></i>	I-III 2003 = 100	w tys. m <sup>2</sup> <i>10<sup>3</sup> m<sup>2</sup></i>
POLSKA . . . . .	<b>2120,15</b>	<b>106,5</b>	<b>27695</b>	<b>100,1</b>	<b>16477</b>	<b>3039</b>	<b>100,5</b>	<b>2374</b>
POLAND								
Dolnośląskie . . . . .	2015,03	104,3	2361	95,1	1453	252	109,1	202
Kujawsko-pomorskie	<b>1803,84</b>	<b>101,9</b>	<b>1028</b>	<b>86,6</b>	<b>761</b>	<b>120</b>	<b>95,1</b>	<b>104</b>
Lubelskie . . . . .	1736,84	103,9	992	114,5	775	120	123,7	107
Lubuskie . . . . .	1809,71	107,0	665	97,9	491	84	117,0	75
Łódzkie . . . . .	1722,63	104,2	1378	118,5	932	166	100,9	140
Małopolskie . . . . .	1860,60	104,7	3615	101,7	1770	371	90,4	267
Mazowieckie . . . . .	2991,27	111,0	5820	124,9	2140	535	120,0	316
Opolskie . . . . .	1762,91	105,2	264	54,9	209	34	60,6	31
Podkarpackie . . . . .	1721,31	105,8	1203	70,6	1172	162	75,6	160
Podlaskie . . . . .	1873,45	107,9	548	81,9	381	70	85,3	59
Pomorskie . . . . .	2062,13	107,4	2480	103,2	1215	246	105,0	167
Śląskie . . . . .	1980,98	103,4	2436	99,9	2052	311	102,0	283
Świętokrzyskie . . . . .	1910,14	103,5	525	66,1	353	58	53,6	46
Warmińsko-mazurskie ..	1839,01	109,3	831	92,4	505	90	102,9	73
Wielkopolskie . . . . .	2085,87	103,2	2210	88,7	1619	284	102,1	249
Zachodniopomorskie ..	1761,75	100,4	1339	112,4	649	137	121,8	95

a Dane wstępne.  
*a Preliminary data.*

**TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	przedsie- biorstwa państwo- we state owned enter- prises	spół- dzielnic coopera- tives	ogółem <i>grand total</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> – stan w dniu 31 III 2004 r. <i>National economy entities<sup>a</sup> – as of 30 III 2004</i>						osoby fizyczne prowa- dzące działalność gospo- darczą <sup>b</sup> <i>natural persons conducting economic activity<sup>b</sup></i>	
					spółki handlowe <i>commercial companies</i>							
					w tym <i>of which</i>							
					akcyjne <i>joint stock</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	jedno- osobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>1695</b>	<b>18515</b>	<b>211822</b>	<b>49412</b>	<b>8610</b>	<b>429</b>	<b>1365</b>	<b>179598</b>	<b>259</b>	<b>47944</b>	<b>2771290</b>	
<b>POLAND</b>												
Dolnośląskie . . . . .	82	1505	17377	4882	641	46	82	15022	26	4787	232218	
Kujawsko-pomorskie	<b>76</b>	<b>1050</b>	<b>8668</b>	<b>1301</b>	<b>343</b>	<b>17</b>	<b>38</b>	<b>7261</b>	<b>9</b>	<b>1260</b>	<b>152956</b>	
Lubelskie . . . . .	100	1258	6587	762	259	14	25	5261	11	730	118759	
Lubuskie . . . . .	52	519	5626	2098	182	9	29	4894	7	2065	73862	
Łódzkie . . . . .	138	1043	10499	2106	448	26	59	8411	18	2045	194376	
Małopolskie . . . . .	124	1195	14569	2407	624	27	76	11690	25	2328	223114	
Mazowieckie . . . . .	340	3295	57549	17231	2490	77	600	50684	39	16590	427564	
Opolskie . . . . .	22	540	4177	1110	124	14	22	3525	9	1085	65669	
Podkarpackie . . . . .	24	795	5376	653	234	21	32	4129	17	620	111595	
Podlaskie . . . . .	36	530	3446	390	116	5	21	2552	3	366	79083	
Pomorskie . . . . .	75	1127	16610	3243	720	22	97	14635	11	3138	171720	
Śląskie . . . . .	235	1256	23789	4127	1010	71	107	19802	24	4016	328890	
Świętokrzyskie . . . . .	57	547	3716	480	236	24	25	2873	8	455	83673	
Warmińsko-mazurskie .	59	755	4821	808	164	11	11	3971	5	797	82876	
Wielkopolskie . . . . .	164	1879	18808	4450	747	22	111	15823	38	4331	266292	
Zachodniopomorskie . . .	111	1221	10204	3364	272	23	30	9065	9	3331	158651	

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; dotyczy osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej. <sup>b</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.

<sup>a</sup> Registered in the REGON register; it refers to legal entities and independent organizational units without legal personality. <sup>b</sup> Excluding persons tending private farms.