

SPIS NOT

LIST OF NOTES

Str.
Page

1. WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA *ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION*

WARUNKI NATURALNE *ENVIRONMENT*

Powierzchnia ogólna kraju	25
<i>Total area of the country</i>	
Układ pionowy powierzchni Polski	27
<i>Elevations</i>	
Wyższe szczyty w pasmach górskich	27
<i>Highest mountain peaks in mountain ranges</i>	
Większe i głębsze jeziora	31
<i>Larger and deeper lakes</i>	
Sztuczne zbiorniki wodne	32
<i>Artificial reservoirs</i>	
Dane meteorologiczne	35
<i>Meteorological data</i>	
Stacje naukowo-badawcze PAN poza granicami kraju	36
<i>Foreign-based research stations of the Polish Academy of Sciences</i>	

OCHRONA ŚRODOWISKA *ENVIRONMENTAL PROTECTION*

Grunty wyłączone na cele nierolnicze i nieleśne	39
<i>Land designated for non-agricultural and non-forest purposes</i>	
Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji i zagospodarowania	39
<i>Devastated and degraded land requiring reclamation and management</i>	
Zasoby wodne	42
<i>Water resources</i>	
Stan czystości jezior kontrolowanych	46
<i>Purity of controlled lakes</i>	
Oczyszczanie ścieków	50
<i>Waste water treatment</i>	
Zanieczyszczenia powietrza	52
<i>Air pollutants</i>	
Całkowita zawartość ozonu w atmosferze	53
<i>Total atmospheric ozone content</i>	
Promieniowanie jonizujące	54
<i>Ionising radiation</i>	
Nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska	62
<i>Investment outlays on environmental protection</i>	

2. ORGANIZACJA PAŃSTWA *ORGANIZATION OF THE STATE*

ORGANY PRZEDSTAWICIELSKIE *REPRESENTATIVE ORGANS*

Kadencje Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej	64
<i>Terms of office of the Sejm and Senate of the Republic of Poland</i>	
Kadencja Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej	64
<i>The term of office of the President of the Republic of Poland</i>	
Wybory do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej	66
<i>Elections to the Sejm and Senate of the Republic of Poland</i>	
Wybrane dane o działalności III kadencji Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej	70
<i>Selected data regarding the III term of the Sejm of the Republic of Poland</i>	
Wybrane dane o działalności IV kadencji Senatu Rzeczypospolitej Polskiej	72
<i>Selected data regarding the IV term of the Senate of the Republic of Poland</i>	
Wybory do organów jednostek samorządu terytorialnego	74
<i>Elections to organs of local self-government entities</i>	
Trybunał Konstytucyjny	76
<i>The Constitutional Tribunal</i>	
Rzecznik Praw Obywatelskich oraz jego działalność	76
<i>The Commissioner for Civil Rights Protection</i>	77
Najwyższa Izba Kontroli	79
<i>The Supreme Chamber of Control</i>	

ADMINISTRACJA *ADMINISTRATION*

Samorząd terytorialny	84
<i>Local self-government</i>	
Struktura terytorialna	85
<i>Territorial structure</i>	
Zróżnicowanie województw według powierzchni i liczby ludności	86
<i>Differentiation of voivodships by area and population</i>	
Zróżnicowanie gmin według powierzchni i liczby ludności	87
<i>Differentiation of gminas by area and population</i>	
Zróżnicowanie powiatów według powierzchni i liczby ludności	88
<i>Differentiation of powiats by area and population</i>	
Jednostki terytorialne do celów statystycznych	89
<i>Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes</i>	

**OBRONA NARODOWA I BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE
NATIONAL DEFENCE AND PUBLIC SAFETY**

Obrona narodowa i bezpieczeństwo publiczne.....	90
<i>National defence and public safety</i>	
Udział Polski w misjach i operacjach pokojowych	93
<i>Participation of Poland in peacekeeping missions and operations</i>	
Pożary	95
<i>Fires</i>	
Działalność Ochotniczej Straży Pożarnej	95
<i>Activity of the Volunteer Fire Department</i>	

**3. WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI
JUSTICE**

Wpływ spraw do sądów i prokuratur	97
<i>Incoming cases to courts and prosecutors' offices</i>	98
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw	99
<i>The rate of detectability of delinquents</i>	
Prawomocne orzeczenia kolegiów do spraw wykroczeń w 2000 r.	105
<i>Upheld adjudications of petty offences' boards in 2000</i>	
Odbijający kary wielokrotnie karani	106
<i>Repeat offenders serving sentences</i>	
Biblioteki w zakładach karnych	108
<i>Prison libraries</i>	

**4. LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE
POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS**

**LUDNOŚĆ
POPULATION**

Bilans ludności	109
<i>Population balance</i>	110
Rodziny z dziećmi w 1995 r.	117
<i>Families with children in 1995</i>	
Sieć osiedleńcza kraju w 2000 r.	118
<i>Settlements system of country in 2000</i>	

Stan zdrowia ludności w 1996 r.	123
<i>Health status of the population in 1996</i>	

Przyczyny zgonów	126
<i>Causes of deaths</i>	

Migracje zagraniczne ludności	129
<i>International migration</i>	

WYZNANIA RELIGIJNE *RELIGIOUS DENOMINATIONS*

Obrządki Kościoła Katolickiego w Polsce	132
<i>Rites of the Catholic Church in Poland</i>	

Organizacja kościołów stowarzyszonych w Polskiej Radzie Ekumenicznej w 1999 r.	134
<i>Structure of churches associated in the Polish Ecumenical Council in 1999</i>	

5. RYNEK PRACY *LABOUR MARKET*

Aktywność ekonomiczna ludności	135
<i>Economic activity of the population</i>	

Ludność bierna zawodowo w IV kwartale 2000 r.	137
<i>Economically inactive persons in the IV quarter 2000</i>	

Pracujący	138
<i>Employed persons</i>	

Poszkodowani w wypadkach przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie	145
<i>Persons injured in accidents at work on private farms in agriculture</i>	

Wypadki przy pracy – przyczyny i wydarzenia	145
<i>Accidents at work - causes and events</i>	

Bezrobocie	149
<i>Unemployment</i>	

Formy przeciwdziałania bezrobociu	153
<i>Labour market policies</i>	

Stopa bezrobocia według BAEL	154
<i>The LFS unemployment rate</i>	

6. DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH *HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE*

DOCHODY *INCOME*

Sektor gospodarstw domowych	155
<i>Households sector</i>	

Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych	157
<i>Gross disposable income in the households sector</i>	
Relacja nominalnych dochodów do dyspozycji brutto do dochodów do dyspozycji brutto powiększonych o podatki od dochodów i majątku oraz o składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne w sektorze gospodarstw domowych	160
<i>Relation of gross nominal disposable income to gross disposable income of households sector, increased by current taxes on income and wealth, etc. as well as of contributions to compulsory social security</i>	
Dynamika realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych	160
<i>Indices of gross real disposable income of households sector</i>	
Rozdysponowanie nominalnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych	161
<i>Distribution of gross nominal disposable income of households sector</i>	
Wynagrodzenia.....	162
<i>Wages and salaries</i>	
Świadczenia	167
<i>Benefits</i>	
Świadczenia emerytalne i rentowe	168
<i>Retirement pay and pension benefits</i>	
Przeciętne miesięczne emerytury i renty brutto.....	169
<i>Average monthly gross retirement pay and pensions</i>	
Zasiłki i odszkodowania wypadkowe z tytułu ubezpieczenia społecznego	170
<i>Benefits and accident compensations from social security</i>	
Zasiłki rodzinne i pielęgnacyjne	171
<i>Family and nursing benefits</i>	
Zasiłki wypłacane z Funduszu Pracy	172
<i>Benefits from the Labour Fund</i>	
SPOŻYCIE INDYWIDUALNE	
<i>INDIVIDUAL CONSUMPTION EXPENDITURE</i>	
Udział spożycia indywidualnego (z dochodów osobistych) w nominalnych dochodach do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych	173
<i>Share of individual consumption in gross nominal disposable income of households sector</i>	
Spożycie indywidualne w sektorze gospodarstw domowych	173
<i>Individual consumption expenditure in the households sector</i>	174
Dynamika spożycia indywidualnego w sektorze gospodarstw domowych (z dochodów osobistych; ceny stałe)	174
<i>Indices of individual consumption expenditure of households sector (constant prices)</i>	

BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH
HOUSEHOLD BUDGETS

Budżety gospodarstw domowych	176
<i>Household budgets</i>	177
Dochody i wydatki	179
<i>Income and expenditures</i>	180
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych	187
<i>Price indices of consumer goods and services</i>	
Spożycie artykułów żywnościowych	190
<i>Consumption of foodstuffs</i>	

7. HANDEL I GASTRONOMIA. CENY
TRADE AND CATERING. PRICES

HANDEL I GASTRONOMIA
TRADE AND CATERING

Handel i gastronomia	195
<i>Trade and catering</i>	
Punkty sprzedaży detalicznej	198
<i>Retail sales outlets</i>	

CENY
PRICES

Wskaźniki cen towarów i usług	202
<i>Price indices of goods and services</i>	203
Ceny detaliczne towarów i usług	205
<i>Retail prices of goods and services</i>	

8. INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA
MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA
MUNICIPAL INFRASTRUCTURE

Odpady komunalne	213
<i>Municipal waste</i>	

MIESZKANIA
DWELLINGS

Wspólnota mieszkaniowa	217
<i>Condominiums</i>	

Mieszkania w budowie	218
<i>Dwellings under construction</i>	
Mieszkania oddane do użytku na 1000 ludności i 1000 zawartych małżeństw	220
<i>Dwellings completed per 1000 population and per 1000 marriages contracted</i>	

9. EDUKACJA I WYCHOWANIE *EDUCATION*

Edukacja i wychowanie	221
<i>Education</i>	
Współczynnik skolaryzacji brutto	226
<i>Gross education ratio</i>	
Współczynnik skolaryzacji netto	226
<i>Net education ratio</i>	
Cudzoziemcy studiuujący w Polsce	233
<i>Foreigners studying in Poland</i>	
Internaty, bursy i domy studenckie w roku szkolnym 2000/2001	236
<i>Boarding-schools and dormitories in the 2000/2001 school year</i>	
Studenci otrzymujący stypendia w roku szkolnym 2000/2001	236
<i>Students receiving scholarships in the 2000/2001 school year</i>	

10. OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA *HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE*

Zmiany systemowe w ochronie zdrowia	238
<i>Changes in the health care system</i>	
Praktyki lekarskie i stomatologiczne w 1999 r.	241
<i>Medical and stomatological practices in 1999</i>	242
Stacjonarna opieka zdrowotna	243
<i>In-patient health care</i>	
Osoby zarejestrowane w poradniach: gruźlicy i chorób płuc, zdrowia psychicznego oraz odwykowych w 1999 r.	248
<i>Persons registered in tuberculosis and lung disease, psychiatric and anti-addict out-patient clinics in 1999</i>	
Zakażenia wirusem HIV	248
<i>Cases of HIV</i>	
Rodziny zastępcze w 2000 r.	250
<i>Foster homes in 2000</i>	
Dzieci i młodzież w placówkach stacjonarnej pomocy społecznej w 2000 r.	250
<i>Children and young people in stationary social welfare facilities in 2000</i>	

11. KULTURA. TURYSTYKA. SPORT *CULTURE. TOURISM. SPORT*

TURYSTYKA *TOURISM*

Szlaki turystyczne	262
<i>Tourist trails</i>	

12. NAUKA I TECHNIKA *SCIENCE AND TECHNOLOGY*

Nauka i technika	267
<i>Science and technology</i>	
Nadane tytuły naukowe profesora	274
<i>Number of titles of professor granted</i>	
Wynalazki polskie zgłoszone za granicą i udzielone patenty	279
<i>Polish patent applications filed abroad and patents granted</i>	
Realizacja licencji w przemyśle	279
<i>Realization of licences in industry</i>	

13. ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO *AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING*

ROLNICTWO *AGRICULTURE*

Rolnictwo	280
<i>Agriculture</i>	
Gospodarstwa indywidualne	286
<i>Private farms</i>	
Zmieriorowane użytki rolne	286
<i>Drained agricultural land</i>	
Produkcyjność zwierząt	299
<i>Farm animal productivity</i>	
Sprzedaż pasz treściwych i podaż (dostawy) pestycydów	307
<i>Protein feed sales and supply of pesticides</i>	

LEŚNICTWO *FORESTRY*

Powierzchnia gruntów leśnych	310
<i>Forest land</i>	

	Page
Lesistość	311
<i>Woodiness</i>	
Zasoby drzewne na pniu	313
<i>Growing stock of standing wood</i>	
Zręby, halizny, płazowiny, odnowienia i zalesienia	314
<i>Felling sites, blanks, irregularly stocked open stands, renewals and afforestation</i>	
Ochrona lasów	316
<i>Forest protection</i>	
Stan zdrowotny lasów	317
<i>Forest condition</i>	

14. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO *INDUSTRY AND CONSTRUCTION*

PRZEMYSŁ *INDUSTRY*

Przemysł	320
<i>Industry</i>	
Nośniki energii	334
<i>Energy commodities</i>	

BUDOWNICTWO *CONSTRUCTION*

Budownictwo	337
<i>Construction</i>	

15. TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ *TRANSPORT AND COMMUNICATIONS*

TRANSPORT *TRANSPORT*

Średnia odległość przewozu 1 tony ładunku i 1 pasażera	344
<i>Average transport distance per ton of goods and per passenger</i>	
Przeladunek ładunków tranzytowych w morskich portach handlowych	348
<i>Loaded and unloaded transit cargo in commercial seaports</i>	
Wybrane dane o transporcie lotniczym w 2000 r.	349
<i>Selected air transport data in 2000</i>	
Wypadki drogowe	352
<i>Road traffic accidents</i>	

ŁĄCZNOŚĆ
COMMUNICATIONS

Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług łączności (ceny bieżące)	353
<i>Sales revenues of communication products and services (current prices)</i>	

16. HANDEL ZAGRANICZNY
FOREIGN TRADE

Obroty handlu zagranicznego i wskaźniki cen transakcyjnych	359
<i>Foreign trade turnover and transaction price indices</i>	
Ugrupowania gospodarcze	361
<i>Economic groupings</i>	
Nomenklatura PCN	365
<i>PCN Nomenclature</i>	
Nomenklatura SITC	368
<i>SITC Nomenclature</i>	

17. FINANSE
FINANCE

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW
FINANCE OF ENTERPRISES

Finanse przedsiębiorstw	370
<i>Finance of enterprises</i>	371
Relacje ekonomiczne	379
<i>Economic relations</i>	

PIENIĄDZ I BANKI. ZAKŁADY UBEZPIECZEŃ. RYNEK GIEŁDOWY
MONEY AND BANKS. INSURANCE COMPANIES. THE STOCK MARKET

Podaż pieniądza (M_2)	380
<i>M_2 money supply</i>	
Należności banków od podmiotów gospodarczych i osób prywatnych	382
<i>Due of banks from corporates and persons</i>	
Bilans płatniczy Polski	383
<i>Poland's balance of payments</i>	
Zakłady ubezpieczeń	388
<i>Insurance companies</i>	
Giełda papierów wartościowych	393
<i>Stock exchange</i>	394
Akcja	394
<i>A share</i>	395

Indeksy giełdowe	397
<i>Stock exchange indices</i>	
Obligacja	398
<i>A bond</i>	
Prawo poboru, kontrakt terminowy, warrant, prawo do akcji i certyfikat inwestycyjny	400
<i>Subscription right, future contract, warrant, allotment certificate and investment certificate</i>	
Pozagięldowy rynek papierów wartościowych	401
<i>The kerb market of securities</i>	
Przedsiębiorstwa maklerskie	403
<i>Brokerages</i>	
FINANSE PUBLICZNE	
PUBLIC FINANCE	
Finanse publiczne	405
<i>Public finance</i>	
Państwowy dług publiczny, dług krajowy i zagraniczny Skarbu Państwa	408
<i>State public debt, domestic and foreign debt of the State Treasury</i>	409
Relacja do produktu krajowego brutto dochodów, wydatków i wyniku budżetu państwa.....	411
<i>Relation to gross domestic product revenue, expenditure and result of the state budget</i>	
Sektor instytucji rządowych i samorządowych	416
<i>General government sector</i>	417

18. INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE **INVESTMENTS. FIXED ASSETS**

INWESTYCJE **INVESTMENTS**

Nakłady inwestycyjne	421
<i>Investment outlays</i>	

ŚRODKI TRWAŁE **FIXED ASSETS**

Środki trwałe	426
<i>Fixed assets</i>	427

19. RACHUNKI NARODOWE NATIONAL ACCOUNTS

Rachunki narodowe	433
<i>National accounts</i>	<i>434</i>
Dynamika popytu krajowego w 2000 r. (ceny stałe)	447
<i>Indices of domestic demand in 2000 (constant prices)</i>	

20. PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

Proces prywatyzacji gospodarki	449
<i>Privatization process of the economy</i>	<i>450</i>
Przedsiębiorstwa państwowie objęte procesem prywatyzacji	454
<i>State owned enterprises included in the privatization process</i>	
Przedsiębiorstwa państwowie zlikwidowane	456
<i>State owned enterprises liquidated</i>	
Pracujący w 2000 r. w prywatyzowanych podmiotach gospodarczych	462
<i>Employment in 2000 in economic entities involved in the privatization process</i>	

21. PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY INTERNATIONAL REVIEW

Przegląd międzynarodowy	467
<i>International review</i>	<i>469</i>

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

I. WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

WARUNKI NATURALNE

Położenie geograficzne Polski
Granice Polski
Najdłuższe jaskinie
Powierzchnie zlewni i dorzeczy
Najdłuższe rzeki
Ważniejsze kanały
Większe sztuczne zbiorniki i stopnie wodne
Dane meteorologiczne
Rozkład średnich temperatur powietrza w 2000 r.
Rozkład sum opadów atmosferycznych w 2000 r.

OCHRONA ŚRODOWISKA

Powierzchnia ogólna kraju według kierunków wykorzystania w 2001 r.
Zasoby ważniejszych kopalni w 1999 r.
Zasoby wodne i pobór wody
Zasoby eksploatacyjne wód podziemnych
Wyniki badania jakości wód podziemnych
Stan czystości rzek kontrolowanych
Stan czystości rzek kontrolowanych według klasyfikacji ogólnej
Stan czystości większych jezior kontrolowanych w 1999 r.
Ocena sanitarna wody pobieranej przez ludność
Ocena sanitarna niektórych artykułów spożywczych
Ścieki przemysłowe i komunalne odprowadzone do wód powierzchniowych
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania według województw w 2000 r.

I. ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

ENVIRONMENT

Geographic location of Poland	wykres chart	25
Borders of Poland	1	26
Longest caverns	2	28
Drainage areas and drainage basins	3	29
Longest rivers	4	30
Major canals	5	31
Major artificial reservoirs and falls	6	32
Meteorological data	7	34
Distribution of average air temperature in 2000	wykres chart	37
Distribution of sum of precipitation in 2000	wykres chart	37

ENVIRONMENTAL PROTECTION

Total area of the country by direction of use in 2001	8	38
Major mineral resources in 1999	9	40
Water resources and withdrawal	10	42
Exploitable underground water resources	11	43
Underground water quality survey results	12	43
Purity of controlled rivers	13	44
Purity of controlled rivers by general classification	wykres chart	45
Purity of larger lakes controlled in 1999	14	45
Sanitary evaluation of water withdrawn by the population	15	46
Sanitary evaluation of selected foodstuff articles	16	47
Industrial and municipal waste water discharged into surface waters	17	48
Industrial and municipal waste water requiring treatment by voivodship in 2000	wykres chart	49

Tabl.
Table | Str.
Page

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Oczyszczalnie ścieków w 2000 r.	18	50
Calkowita emisja głównych zanieczyszczeń powietrza	19	51
Calkowita emisja dwutlenku siarki, dwutlenku azotu i pyłów według źródeł zanieczyszczeń	20	51
Emisja i redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza	21	52
Średnie miesięczne całkowitej zawartości ozonu w atmosferze	wykres chart	53
Roczną dawkę efektywną promieniowania jonizującego według źródeł w 2000 r.	wykres chart	54
Odpady według rodzajów	22	55
Odpady wytworzone według województw w 2000 r.	wykres chart	56
Ważniejsze dane o ochronie przyrody	23	57
Struktura nakładów inwestycyjnych na ochronę środowiska w 1999 r. (ceny bieżące)	wykres chart	62
Fundusze ekologiczne	24	63

2. ORGANIZACJA PAŃSTWA

ORGANY PRZEDSTAWIELSKIE

Wybory Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 8 X 2000 r.	1 (25)	65
Wybory do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej	2 (26)	66
Wyniki wyborów do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej według komitetów wyborczych w dniu 21 IX 1997 r.	3 (27)	66
Posłowie i senatorowie	4 (28)	67
Kluby i koła poselskie III kadencji Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej w 2000 r.	5 (29)	68
Działalność stałych komisji sejmowych III kadencji Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej	6 (30)	69
Kluby i koła senackie IV kadencji Senatu Rzeczypospolitej Polskiej w 2000 r.	7 (31)	71
Działalność stałych komisji senackich IV kadencji Senatu Rzeczypospolitej Polskiej	8 (32)	71
Wybory do organów jednostek samorządu terytorialnego	9 (33)	73
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego	10 (34)	74

2. ORGANIZATION OF THE STATE

REPRESENTATIVE ORGANS

Election of President of the Republic of Poland on 8 X 2000	1 (25)	65
Elections to the Sejm and Senate of the Republic of Poland	2 (26)	66
Results of the election to the Sejm and Senate of the Republic of Poland on 21 IX 1997, by election committees	3 (27)	66
Deputies and senators	4 (28)	67
Deputy clubs and groups of the III term of the Sejm of the Republic of Poland in 2000	5 (29)	68
Activities of standing committees of the Sejm of the Republic of Poland during the III term	6 (30)	69
Senate factions and groups of the IV term of the Senate of the Republic of Poland in 2000	7 (31)	71
Activities of standing committees of the Senate of the Republic of Poland during the IV term	8 (32)	71
Elections to organs of local self-government entities	9 (33)	73
Councillors of organs of local self-government entities	10 (34)	74

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page	
Wyroki i postanowienia Trybunału Konstytucyjnego	Verdicts and decisions of the Constitutional Tribunal	11 (35)	76
Nowe sprawy rozpatrzane przez Rzecznika Praw Obywatelskich	New cases considered by the Commissioner for Civil Rights Protection	12 (36)	77
Wystąpienia Rzecznika Praw Obywatelskich	Pronouncements of the Commissioner for Civil Rights Protection	13 (37)	78
Wybrane dane o działalności Najwyższej Izby Kontroli	Selected data regarding the activity of the Supreme Chamber of Control	14 (38)	79
ADMINISTRACJA			
Zatrudnienie i wynagrodzenia w administracji państowej	Paid employment and wages and salaries in the state administration	15 (39)	81
Zatrudnienie i wynagrodzenia w administracji samorządu terytorialnego	Paid employment and wages and salaries in local self-government administration	16 (40)	82
Jednostki podziału terytorialnego w 2000 r.	The administrative division of Poland in 2000	wykres chart	86
Gminy w 2000 r.	Gminas in 2000	wykres chart	87
Powiaty i miasta na prawach powiatu w 2000 r.	Powiat s and cities with powiat status in 2000	wykres chart	88
Podregiony w 2000 r.	Subregions in 2000	wykres chart	89
OBRONA NARODOWA I BEZPIECZENSTWO PUBLICZNE			
Stan osobowy Wojska Polskiego	Polish Military personnel	17 (41)	91
Zatrudnieni w Wojsku Polskim	Paid employment in the Polish Military	18 (42)	91
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w Wojsku Polskim	Average monthly gross wages and salaries in the Polish Military	19 (43)	92
Udział Wojska Polskiego w misjach i operacjach pokojowych według krajów w 2000 r.	Participation of the Polish Military in peace-keeping missions and operations by country in 2000	wykres chart	93
Pełnozatrudnieni w bezpieczeństwie publicznym	Full-time paid employment in public safety services	20 (44)	94
Zatrudnienie i wynagrodzenia w bezpieczeństwie publicznym	Paid employment and wages and salaries in public safety services	21 (45)	94
Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej	Registered activity of the State Fire Department	22 (46)	95
3. WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI			
Sądownictwo powszechnie i prokuratura w 2000 r.	Common courts and public prosecutor's office in 2000	1 (47)	96
Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings	2 (48)	98
3. JUSTICE			

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Wskazniki wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych	Rates of detectability of delinquents in ascertained crimes	3 (49)
Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych oraz wskazniki wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych według województw w 2000 r.	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes by voivodship in 2000	wykres chart
Postępowania w sprawach o przestępstwa skarbowe i wykroczenia skarbowe w 2000 r.	Proceedings regarding treasury crimes and offences in 2000	4 (50)
Nieletni, wobec których prawomocnie orzeczone środki wychowawcze, poprawcze lub kary w sądach powszechnych w związku z demoralizacją i czynami karalnymi	Juveniles with respect to whom educational or correctional measures or penalties were adjudicated and upheld by common courts for demoralization and punishable acts	5 (51)
Nieletni według wykonywanych środków wychowawczych lub poprawczych	Juveniles by educational or correctional measures adjudicated	6 (52)
Orzeczenia sądów powszechnych pierwszej instancji w sprawach karnych dorosłych	Adjudications of common courts of first instance in criminal cases involving adults	7 (53)
Dorosły skazani prawomocnie przez sądy powszechne za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego według rodzajów przestępstw	Adults sentenced by common courts for crimes prosecuted on the basis of an indictment by type of crime	8 (54)
Dorosły skazani prawomocnie przez sądy powszechne za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego według wymiaru kary	Adults sentenced by common courts for crimes prosecuted on the basis of an indictment by type of punishment	9 (55)
Prawomocne orzeczenia kolegium do spraw wykroczeń przy sądach rejonowych	Upheld adjudications of petty offences' boards in district courts	10 (56)
Zakłady karne i areszty śledcze	Prisons and remand prisons	11 (57)
Tymczasowo aresztowani i odbywający kary	Pretrial and convicts undergoing punishment	12 (58)
Zatrudnienie i wynagrodzenia służby więziennej	Paid employment and wages and salaries of penitentiary staff	13 (59)
Pełnozatrudnieni w służbie więziennej w 2000 r.	Full-time paid employment of penitentiary staff in 2000	14 (60)
Służba zdrowia w zakładach karnych	Health service in prisons	15 (61)
Szkolnictwo w zakładach karnych	Education in prisons	16 (62)

4. LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

LUDNOŚĆ

Ludność na podstawie spisów	Population based on census data	1 (63)
Bilans ludności	Population balance	2 (64)
Ludność na podstawie bilansów	Population based on balances	3 (65)
Struktura ludności według płci i wieku	Structure of population by sex and age	4 (66)
Ludność według płci i wieku w 2000 r.	Population by sex and age in 2000	wykres chart
Kobiety na 100 mężczyzn w 2000 r.	Females per 100 males in 2000	wykres chart

4. POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

POPULATION

Population based on census data	1 (63)	109
Population balance	2 (64)	110
Population based on balances	3 (65)	111
Structure of population by sex and age	4 (66)	111
Population by sex and age in 2000	wykres chart	112
Females per 100 males in 2000	wykres chart	113

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym	Working and non-working age population	5 (67) 114
Ludność według głównego źródła utrzymania w 1995 r.	Population by main source of maintenance in 1995	6 (68) 114
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym w wybranych krajach	Non-working age population per 100 persons of working age in selected countries	wykres chart 115
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia	Population aged 15 and more by educational level	7 (69) 116
Rodziny	Families	8 (70) 117
Gospodarstwa domowe	Households	9 (71) 118
Ludność w miastach	Urban population	10 (72) 119
Ludność na wsi	Rural population	11 (73) 119
Ruch naturalny ludności	Vital statistics	wykres chart 120
Ruch naturalny ludności	Vital statistics	12 (74) 120
Małżeństwa zawarte i rozwijane	Marriages contracted and dissolved	13 (75) 122
Współczynniki reprodukcji ludności	Reproduction rates	14 (76) 122
Niepełnosprawni w wieku 15 lat i więcej w 1996 r.	Disabled persons aged 15 and more in 1996	15 (77) 123
Zgony	Deaths	16 (78) 124
Zamachy samobójcze zarejestrowane przez policję	Suicides registered by police	17 (79) 126
Przeciętne dalsze trwanie życia w wybranych krajach	Life expectancy in selected countries	wykres chart 127
Przeciętne dalsze trwanie życia	Life expectancy	18 (80) 128
Prognoza ludności	Population projection	19 (81) 128
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały	Internal migration of population for permanent residence	20 (82) 129
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według płci i poziomu wykształcenia migrantów	International migration of population for permanent residence	21 (83) 129
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według płci i poziomu wykształcenia migrantów	International migration of population for permanent residence by sex and educational level of migrants	22 (84) 130
WYZNANIA RELIGIJNE		
Niektóre wyznania religijne w Polsce w 1999 r.	Selected religious denominations in Poland in 1999	23 (85) 131
Diecezje i metropolie Kościoła Rzymskokatolickiego w 1999 r.	Dioceses and metropolises of the Roman Catholic Church in 1999	wykres chart 133
5. RYNEK PRACY		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej w IV kwartale	Economic activity of the population aged 15 and more in IV quarter	1 (86) 136
Ludność aktywna zawodowo w wybranych krajach w 1999 r.	Economically active population in selected countries in 1999	wykres chart 137
5. LABOUR MARKET		

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Pracujący	Employed persons	2 (87)
Struktura pracujących według sektorów własności	Structure of employed persons by ownership sectors	wykres chart
Pracujący według sekcji	Employed persons by sections	3 (88)
Pracujący według statusu zatrudnienia	Employed persons by employment status	4 (89)
Struktura pracujących według sektorów własności (przeciętne w roku)	Structure of employed persons by ownership sectors (annual averages)	wykres chart
Struktura pracujących według poziomu wykształcenia i wieku w IV kwartale 2000 r.	Structure of employed persons by educational level and age in IV quarter 2000	5 (90)
Przeciętne zatrudnienie	Average paid employment	6 (91)
Poszkodowani w wypadkach przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)	Persons injured in accidents at work (excluding private farms in agriculture)	7 (92)
Poszkodowani w wypadkach przy pracy na 1000 pracujących według województw w 2000 r. (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)	Persons injured in accidents at work per 1000 persons employed by voivodship in 2000 (excluding private farms in agriculture)	wykres chart
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)	Persons working in hazardous conditions (excluding private farms in agriculture)	8 (93)
Działalność Państwowej Inspekcji Pracy	Activities of the National Labour Inspectorate	9 (94)
Strajki	Strikes	10 (95)
Bezrobotni zarejestrowani, stopa bezrobocia oraz oferty pracy	Registered unemployed persons, unemployment rate as well as job offers	11 (96)
Struktura bezrobotnych zarejestrowanych według płci i wieku w 2000 r.	Structure of registered unemployed persons by sex and age in 2000	wykres chart
Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy	Registered unemployed persons by educational level, duration of unemployment and work seniority	12 (97)
Stopa bezrobocia rejestrowanego według województw i podregionów w 2000 r.	Registered unemployment rate by voivodship and subregion in 2000	wykres chart
Stopa bezrobocia w wybranych krajach (w % ogółu aktywnych zawodowo)	Unemployment rate in selected countries (in % of total economically active population)	wykres chart
Stopa bezrobocia w IV kwartale	Unemployment rate in IV quarter	13 (98)

6. DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

DOCHODY

- Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych
 Nominalne dochody w sektorze gospodarstw domowych
 Rozdysponowanie nominalnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych

6. HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

INCOME

- | | | |
|--|--------------|-----|
| Gross nominal disposable income of households sector | wykres chart | 156 |
| Nominal income of households sector | I (99) | 158 |
| Distribution of gross nominal disposable income of households sector | wykres chart | 161 |

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto Odchylenia względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto od przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej	<i>Average monthly gross wages and salaries</i> <i>Relative deviations of average monthly gross wages and salaries from the average wages and salaries in the national economy</i>	2 (100) 163 wykres chart 164
Relacje przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto w sektorach własności do przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej	<i>Relation of average monthly gross wages and salaries in ownership sectors to the average wages and salaries in the national economy</i>	wykres chart 165
Wskaźniki wynagrodzeń nominalnych, cen towarów i usług konsumpcyjnych oraz wynagrodzeń realnych	<i>Indices of nominal wages and salaries, prices of consumer goods and services and real wages and salaries</i>	3 (101) 165
Pieniężnictwo i renciści	<i>Full-time paid employment and average gross wages and salaries by occupational groups in October 1999</i>	4 (102) 166
Emeryci i renciści	<i>Retirees and pensioners</i>	5 (103) 167
Przeciętne miesięczne emeryturę i renty brutto	<i>Average monthly gross retirement pay and pensions</i>	6 (104) 168
Relacje przeciętnej miesięcznej emeryturę brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych do przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej	<i>Relation of average monthly gross retirement pay from non-agricultural social security system to the average wages and salaries in the national economy</i>	wykres chart 169
Wskaźniki emerytur i rent nominalnych, cen towarów i usług konsumpcyjnych oraz emerytur i rent realnych	<i>Indices of nominal retirement pay and pensions, prices of consumer goods and services and real retirement pay and pensions</i>	7 (105) 170
Przeciętne zasiłki i odszkodowania wypadkowe z tytułu ubezpieczenia społecznego	<i>Average benefits and accident compensations from social security</i>	8 (106) 171
Zasiłki rodzinne, pielęgnacyjne i wychowawcze	<i>Family, nursing and child-care benefits</i>	9 (107) 172
SPOŻYCIE INDYWIDUALNE		
Spożycie indywidualne w sektorze gospodarstw domowych (z dochodów osobistych)	<i>Individual consumption expenditure of households sector</i>	10 (108) 175
BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH		
Gospodarstwa domowe	<i>Households</i>	11 (109) 178
Aktywni zawodowo w gospodarstwach domowych w 1999 r.	<i>Economically active persons in households in 1999</i>	wykres chart 179
Przeciętny miesięczny dochód na 1 osobę w gospodarstwach domowych	<i>Average monthly income per capita in households</i>	12 (110) 180
Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwach domowych	<i>Average monthly expenditures per capita in households</i>	13 (111) 182
Przeciętne miesięczne dochody i wydatki na 1 gospodarstwo domowe w 1999 r.	<i>Average monthly income and expenditures per household in 1999</i>	wykres chart 187

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page	
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup gospodarstw domowych	Price indices of consumer goods and services by household groups	14 (112)	188
Przeciętne miesięczne spożycie niektórych artykułów żywieniowych na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 1999 r.	Average monthly per capita consumption of selected foodstuffs in households in 1999	15 (113)	190
Gospodarstwa domowe wyposażone w niektóre przedmioty trwałego użytkowania	Households furnished with selected durable goods	16 (114)	192
Gospodarstwa domowe w miastach i na wsi wyposażone w niektóre przedmioty trwałego użytkowania w 1999 r.	Rural and urban households furnished with selected durable goods in 1999	wykres chart	194
7. HANDEL I GASTRONOMIA. CENY	7. TRADE AND CATERING. PRICES		
HANDEL I GASTRONOMIA	TRADE AND CATERING		
Dynamika sprzedaży detalicznej (ceny stałe)	Indices of retail sales (constant prices)	wykres chart	196
Niektóre dane o handlu	Selected data on trade	1 (115)	196
Struktura sprzedaży detalicznej i hurtowej według sektorów własności (ceny bieżące)	Structure of retail and wholesale sales by ownership sectors (current prices)	wykres chart	197
Struktura sprzedaży detalicznej (ceny bieżące)	Structure of retail sales (current prices)	wykres chart	198
Sklepy i stacje paliw w 2000 r.	Shops and petrol stations in 2000	2 (116)	199
Magazyny handlowe	Trade warehouses	3 (117)	200
Gastronomia	Catering	4 (118)	200
Sprzedaż wybranych towarów konsumpcyjnych	Sales of selected consumer goods	5 (119)	201
CENY	PRICES		
Wskaźniki cen towarów i usług	Price indices of goods and services	6 (120)	203
System wag stosowany w obliczeniach wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych w 2000 r.	Weighting system applied to calculations of price indices of consumer goods and services in 2000	wykres chart	204
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych	Price indices of consumer goods and services	7 (121)	204
Ceny detaliczne ważniejszych towarów i usług	Retail prices of major goods and services	8 (122)	206
8. INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA	8. MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS		
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA	MUNICIPAL INFRASTRUCTURE		
Miasta i ludność w miastach wyposażonych w urządzenia komunalne	Towns and population in urban areas possessing municipal installations	I (123)	210

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page	
Miasta i oczyszczalnie ścieków obsługujące miasta w 2000 r.	2 (124)	211	
Podstawowe urządzenia komunalne	3 (125)	212	
Odbiorcy oraz zużycie energii elektrycznej, gazu i wody w gospodarstwach domowych w 2000 r.	4 (126)	214	
MIESZKANIA			
Zasoby mieszkaniowe na podstawie spisów	5 (127)	215	
Zaludnienie mieszkań	wykres chart	216	
Zasoby mieszkaniowe zamieszkałe w 2000 r.	6 (128)	216	
Mieszkania zamieszkałe według stosunków własnościowych	7 (129)	217	
Wyposażenie mieszkań w % ogółu mieszkań zamieszkałych	wykres chart	218	
Mieszkania oddane do użytku	8 (130)	219	
Mieszkania oddane do użytku na 1000 ludności według województw w 2000 r.	wykres chart	220	
DWELLINGS			
Dwelling stocks based on census data	5 (127)	215	
Residential density	wykres chart	216	
Inhabited dwelling stocks in 2000	6 (128)	216	
Inhabited dwellings by type of ownership	7 (129)	217	
Dwellings fitted in % of total inhabited dwellings	wykres chart	218	
Dwellings completed	8 (130)	219	
Dwellings completed per 1000 population by voivodship in 2000	wykres chart	220	
9. EDUKACJA I WYCHÓWANIE			
Edukacja w roku szkolnym 2000/2001	wykres chart	222	
Edukacja	1 (131)	223	
Szkołnictwo według organów prowadzących szkoły w roku szkolnym 2000/2001	2 (132)	224	
Współczynnik skolaryzacji brutto	3 (133)	226	
Współczynnik skolaryzacji netto w roku szkolnym 2000/2001	wykres chart	227	
Uczyący się języków obcych w szkolnictwie dla dzieci i młodzieży oraz policealnym (bez szkół specjalnych)	Pupils and students studying foreign languages in schools for children and youth and in post-secondary schools (excluding special schools)	4 (134)	228
Szkołnictwo dla dzieci i młodzieży mniejszości narodowych i grup etnicznych	Education for children and youth of national and ethnic minorities	5 (135)	229
Szkołnictwo dla niepełnosprawnych w roku szkolnym 2000/2001	Education for the handicapped in the 2000/2001 school year	6 (136)	230
Uczniowie liceów ogólnokształcących dla młodzieży (bez szkół specjalnych)	Students of general secondary schools for youth (excluding special schools)	7 (137)	231
Uczniowie i absolwenci w szkolnictwie średnim zawodowym dla młodzieży	Students and graduates of technical and vocational secondary education for youth	8 (138)	231
Uczniowie i absolwenci w szkolnictwie policealnym	Students and graduates of post-secondary education	9 (139)	232
9. EDUCATION			
Educación in the 2000/2001 school year	wykres chart	222	
Education	1 (131)	223	
Education by school governing authority in the 2000/2001 school year	2 (132)	224	
Gross education ratio	3 (133)	226	
Net education ratio in the 2000/2001 school year	wykres chart	227	
Education for children and youth of national and ethnic minorities	4 (134)	228	
Education for the handicapped in the 2000/2001 school year	5 (135)	229	
Students of general secondary schools for youth (excluding special schools)	6 (136)	230	
Students and graduates of technical and vocational secondary education for youth	7 (137)	231	
Students and graduates of post-secondary education	8 (138)	231	
Students and graduates of post-secondary education	9 (139)	232	

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Szkoły wyższe	Higher education institutions	10 (140)
Szkolnictwo wyższe według województw w roku szkolnym 2000/2001	wykres chart	232
Studenti i absolwenci szkół wyższych	Students and graduates of higher education institutions	11 (141)
Wychowanie przedszkolne	Pre-school education	12 (142)
10. OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA		
Pracownicy medyczni	Medical personnel	1 (143)
Lekarze specjalisci w 1999 r.	Doctors specialists in 1999	wykres chart
Ambulatoryjna opieka zdrowotna	Out-patient health care	2 (144)
Stacjonarna opieka zdrowotna	In-patient health care	3 (145)
Pomoc doraźna	First-aid	4 (146)
Slużba zdrowia resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i administracji oraz Urzędu Ochrony Państwa	Health service of the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration and the Office of State Protection	5 (147)
Apteki i punkty apteczne	Pharmacies and pharmaceutical outlets	6 (148)
Krwiodawstwo	Blood donation	wykres chart
Nowo zarejestrowane zachorowania na niektóre choroby	Incidence of selected diseases	7 (149)
Żłobki	Nurseries	8 (150)
Dzieci w żłobkach	Children in nurseries	wykres chart
Placówki opiekuńczo-wychowawcze dla dzieci i młodzieży	Care and education centres for children and young people	9 (151)
Pomoc społeczna stacjonarna	Stationary social welfare	10 (152)
Mieszkańcy domów pomocy społecznej na 10 tys. ludności	Residents of social welfare homes per 10 thous. population	wykres chart
Świadczenia pomocy społecznej	Social welfare benefits	11 (153)
10. HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE		
11. KULTURA. TURYSTYKA. SPORT		
KULTURA	CULTURE	
Książki i broszury wydane	Books and pamphlets published	1 (154)
Gazety i czasopisma wydane	Newspapers and magazines published	2 (155)
Biblioteki publiczne (z filiami)	Public libraries (with branches)	3 (156)
11. CULTURE. TOURISM. SPORT		

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page	
Muzea	Museums	4 (157)	254
Galerie sztuki	Art galleries	5 (158)	255
Teatry, instytucje muzyczne, przedsiębiorstwa estradowe	Theatres, music institutions, entertainment enterprises	6 (159)	255
Kinematografia	Cinematography	7 (160)	256
Widzowie na 1000 ludności	Audience per 1000 population	wykres chart	256
Rozgłośnie radiowe i ośrodki telewizyjne	Radio and television broadcasting institutions	8 (161)	257
TURYSTYKA			
Przyjazdy do Polski i wyjazdy z Polski	Arrivals to and departures from Poland	9 (162)	257
Przyjazdy cudzoziemców do Polski	Arrivals of foreigners to Poland	10 (163)	258
Przyjazdy cudzoziemców do Polski oraz wyjazdy obywateli polskich za granicę	Arrivals of foreigners to Poland and foreign departures of Poles	wykres chart	259
Uczestnictwo Polaków w wieku 15 lat i więcej w wyjazdach turystycznych	Participation of Poles aged 15 and more in tourist trips	11 (164)	259
Baza noclegowa turystyki	Tourist accommodation establishments	12 (165)	260
Korzystający z noclegów w bazie turystyki według województw w 2000 r.	Tourists using tourist accommodation establishments by voivodship in 2000	wykres chart	261
Turyści zagraniczni z wybranych krajów korzystający z bazy noclegowej w Polsce w 2000 r.	Foreign tourists from selected countries using tourist accommodation establishments in Poland in 2000	wykres chart	261
Działalność Polskiego Towarzystwa Turystyczno-Krajoznawczego	Activity of the Polish Tourist Association	13 (166)	262
SPORT			
Sekcje i ćwiczący w klubach sportowych	Sections and exercisers in sports clubs	14 (167)	263
Udział Polski w igrzyskach olimpijskich	Participation of Poland in the Olympic Games	15 (168)	264
Zdobyte medale na igrzyskach olimpijskich Sydney 2000	Medals won at the Olympic Games Sydney 2000	wykres chart	264
Udział Polski w igrzyskach paraolimpijskich	Participation of Poland in the Paralympic Games	16 (169)	265
Zdobyte medale na igrzyskach paraolimpijskich Sydney 2000	Medals won at the Paralympic Games Sydney 2000	wykres chart	265
Zdobyte medale przez zawodników polskich na mistrzostwach świata i Europy w 2000 r.	Medals won by Polish competitors at the World and European Championships in 2000	17 (170)	266
12. NAUKA I TECHNIKA			
Jednostki oraz zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej	Units and employment in research and development activity	I (171)	269

12. SCIENCE AND TECHNOLOGY

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Struktura zatrudnionych w działalności badawczej i rozwojowej według dziedzin nauk	wykres chart	270
Struktura nakładów na działalność badawczą i rozwojową (ceny bieżące)	wykres chart	270
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową (ceny bieżące)	wykres chart	271
Struktura zatrudnionych i nakładów na działalność badawczą i rozwojową według województw w 1999 r.	wykres chart	272
Nakłady bieżące na działalność badawczą i rozwojową (ceny bieżące)	wykres chart	272
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową w wybranych krajach	wykres chart	273
Nadane stopnie naukowe	wykres chart	274
Członkowie Polskiej Akademii Nauk	wykres chart	275
Biblioteki naukowe	wykres chart	275
Środki automatyzacji procesów produkcyjnych w przemyśle	wykres chart	276
Udział produkcji sprzedanej wyrobów nowych i zmodernizowanych w produkcji sprzedanej wyrobów w przemyśle (ceny bieżące)	wykres chart	277
Wynalazki i wzory użytkowe	wykres chart	278
Wynalazki zagraniczne zgłoszone w Polsce i udzielone patenty	wykres chart	278
Share of sales due to technologically new and improved products in sold production of industrial products (current prices)	wykres chart	278
Inventions and utility models	wykres chart	278
Non-resident patent applications and patents granted	wykres chart	278

13. ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO

ROLNICTWO

Produkcja rolnicza (ceny bieżące)	1 (181)	282
Dynamika produkcji rolniczej (ceny stałe)	2 (182)	283
Globalna i towarowa produkcja rolnicza (ceny bieżące)	3 (183)	283
Wskaźniki cen towarowej produkcji rolniczej	4 (184)	285
Użytkowanie gruntów	5 (185)	285
Użytkowanie gruntów w 2000 r.	wykres chart	286
Zróżnicowanie indywidualnych gospodarstw rolnych według grup obszarowych i województw w 2000 r.	wykres chart	287

13. AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

AGRICULTURE

Agricultural output (current prices)	1 (181)	282
Indices of agricultural output (constant prices)	2 (182)	283
Gross and market agricultural output (current prices)	3 (183)	283
Price indices of agricultural market output	4 (184)	285
Land use	5 (185)	285
Land use in 2000	wykres chart	286
Differentiation of private farms by size and voivodship in 2000	wykres chart	287

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Przeciętna powierzchnia indywidualnego gospodarstwa rolnego	wykres chart	287
Powierzchnia zasiewów	6 (186)	288
Struktura zasiewów w indywidualnych gospodarstwach rolnych w 2000 r.	wykres chart	289
Zbiory i plony głównych ziemnopłodów	7 (187)	290
Zróżnicowanie plonów oraz udział województw w zbiorach głównych ziemnopłodów w 2000 r.	wykres chart	292
Zbiory i plony warzyw	8 (188)	294
Zbiory owoców	9 (189)	295
Bydło, trzoda chlewnia i owce	10 (190)	295
Bydło i trzoda chlewnia na 100 ha użytków rolnych w wybranych krajach	wykres chart	297
Drób	11 (191)	298
Produkcja ważniejszych produktów pochodenia zwierzęcego	12 (192)	298
Produkcja ważniejszych produktów rolnych	wykres chart	300
Skup produktów rolnych na 1 ha użytków rolnych	13 (193)	301
Skup ważniejszych produktów rolnych	14 (194)	301
Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	15 (195)	303
Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	16 (196)	303
Relacje cen detalicznych wybranych środków produkcji dla rolnictwa do cen skupu niektórych produktów rolnych	wykres chart	304
Ciągniki	17 (197)	304
Zużycie nawozów sztucznych i wapniowych	18 (198)	306
Zużycie nawozów sztucznych w przeliczeniu na czysty składnik na 1 ha użytków rolnych w wybranych krajach	19 (199)	307
ŁOWIECTWO		
Niektóre zwierzęta lowne	wykres chart	308
Odstrzał, odlów i zasiedlenie niektórych zwierząt lownych	20 (200)	309
	Selected species	309
	Selected species of game shot, trapped and stocked	309
LEŚNICTWO		
Powierzchnia gruntów leśnych	wykres chart	311
Pozyskanie drewna	22 (202)	312
Lesistość i pozyskanie drewna według województw w 2000 r.	23 (203)	312
	wykres chart	312
	Woodiness and removals by voivodship in 2000	312

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Struktura powierzchni lasów według składu gatunkowego	wykres chart	313
Odnowienia, zalesienia i inne prace hodowlane	24 (204)	315
Ochrona lasów	25 (205)	315
Stan zdrowotny lasów	26 (206)	316
Stan zdrowotny lasów w Polsce i w krajach sąsiednich	wykres chart	318
RYBOŁÓSTWO		
Połowy ryb morskich i słodkowodnych	27 (207)	319
Połowy ryb morskich i słodkowodnych na 1 mieszkańców w wybranych krajach	wykres chart	319
FISHING		
14. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO		
PRZEMYSŁ		
Produkcja sprzedana przemysłu	1 (208)	320
Struktura produkcji sprzedanej przemysłu według sektorów własności (ceny bieżące)	wykres chart	321
Produkcja sprzedana przemysłu według sekcji i działów (ceny bieżące)	2 (209)	322
Dynamika produkcji sprzedanej przemysłu (ceny stałe)	3 (210)	324
Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu	4 (211)	326
Produkcja ważniejszych wyrobów w 2000 r.	5 (212)	328
Bilans węgla kamiennego	6 (213)	334
Bilans węgla brunatnego	7 (214)	335
Bilans ropy naftowej	8 (215)	335
Bilans gazu ziemnego wysokometanowego	9 (216)	336
Bilans gazu ziemnego zaazotowanego	10 (217)	336
Bilans energii elektrycznej	11 (218)	337
BUDOWNICTWO		
Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące)	wykres chart	338
Dynamika produkcji budowlano-montażowej (ceny stałe)	12 (219)	338
Produkcja budowlano-montażowa (ceny bieżące)	13 (220)	339
FISHING		
14. INDUSTRY AND CONSTRUCTION		
INDUSTRY		
Sold production of industry	wykres chart	320
Structure of sold production of industry by ownership sectors (current prices)	321	
Sold production of industry by sections and divisions (current prices)	322	
Indices of sold production of industry (constant prices)	324	
Price indices of sold production of industry	326	
Production of major products in 2000	328	
Balance of hard coal	334	
Balance of lignite	335	
Balance of crude oil	335	
Balance of high-methane natural gas	336	
Balance of nitrified natural gas	336	
Balance of electricity	337	
CONSTRUCTION		
Sold production of construction (current prices)	wykres chart	338
Indices of construction and assembly production (constant prices)	338	
Construction and assembly production (current prices)	339	

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej	Price indices of construction and assembly production	14 (221)
Struktura produkcji budowlano-montażowej według rodzajów obiektów budowlanych w 2000 r. (ceny bieżące)	Structure of construction and assembly production by type of constructions in 2000 (current prices)	wykres chart
Budynki oddane do użytku	Buildings completed	15 (222)

15. TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ

TRANSPORT

Sieć komunikacyjna	Transport infrastructure	I (223)	342
Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług transportu i gospodarki magazynowej (ceny bieżące)	Sales revenues of products and services of transport and storage (current prices)	wykres chart	343
Przewozy ładunków i pasażerów	Transport of goods and passengers	2 (224)	343
Udział linii kolejowych zelektryfikowanych w ogólnej długości linii normalnotorowych eksploatowanych według województw w 2000 r.	Share of electrified railway lines in total standard gauge railway lines operated by voivodship in 2000	wykres chart	345
Drogi publiczne o twardej nawierzchni na 100 km ² powierzchni ogólnej (gestość sieci) według województw w 2000 r.	Hard surface public roads per 100 km ² of total area (network density) by voivodship in 2000	wykres chart	345
Przewozy ładunków transportem kolejowym według grup ładunków	Railway transport of goods by groups of goods	wykres chart	346
Średni dobowy czynny tabor kolejowy normalnotorowy pp PKP	PP PKP daily average active standard gauge rolling stock	3 (225)	346
Morska flota transportowa	Maritime transport fleet	4 (226)	347
Przeladunek i pojemność statków wchodzących do morskich portów handlowych	Goods loaded and unloaded as well as capacity of vessels docking at commercial seaports	5 (227)	347
Ruch pasażerów w morskich portach handlowych	Passenger traffic in commercial seaports	wykres chart	348
Tabor pływający śródlądowego transportu wodnego	Inland waterway transport fleet	6 (228)	349
Wybrane dane o transporcie lotniczym	Selected air transport data	7 (229)	349
Ruch pasażerów w portach lotniczych	Passenger traffic in airports	wykres chart	350
Pojazdy samochodowe i ciągniki zarejestrowane	Registered road vehicles and tractors	8 (230)	351
Samochody osobowe zarejestrowane na 1000 ludności według województw w 2000 r.	Registered passenger cars per 1000 population by voivodship in 2000	wykres chart	351
Samochody osobowe w użytkowaniu na 1000 ludności w wybranych krajach w 1998 r.	Passenger cars in use per 1000 population in selected countries in 1998	wykres chart	352

15. TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

TRANSPORT

Transport infrastructure	I (223)	342
Sales revenues of products and services of transport and storage (current prices)	wykres chart	343
Transport of goods and passengers	2 (224)	343
Share of electrified railway lines in total standard gauge railway lines operated by voivodship in 2000	wykres chart	345
Hard surface public roads per 100 km ² of total area (network density) by voivodship in 2000	wykres chart	345
Railway transport of goods by groups of goods	wykres chart	346
PP PKP daily average active standard gauge rolling stock	3 (225)	346
Maritime transport fleet	4 (226)	347
Goods loaded and unloaded as well as capacity of vessels docking at commercial seaports	5 (227)	347
Passenger traffic in commercial seaports	wykres chart	348
Inland waterway transport fleet	6 (228)	349
Selected air transport data	7 (229)	349
Passenger traffic in airports	wykres chart	350
Registered road vehicles and tractors	8 (230)	351
Registered passenger cars per 1000 population by voivodship in 2000	wykres chart	351
Passenger cars in use per 1000 population in selected countries in 1998	wykres chart	352

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

Tabl. Table	Str. Page
----------------	--------------

ŁĄCZNOŚĆ

Ważniejsze dane o łączności	
Niektóre usługi łączności w obrocie zagranicznym	
Telefoniczne łącza główne na 1000 ludności według województw w 2000 r.	

16. HANDEL ZAGRANICZNY

Obroty handlu zagranicznego według głównych partnerów (ceny bieżące)	
Dynamika importu i eksportu oraz wskaźnik terms of trade	
Dynamika importu i eksportu oraz wskaźniki cen handlu zagranicznego	
Struktura importu i eksportu według sektorów własności (ceny bieżące)	
Obroty handlu zagranicznego według grup krajów (ceny bieżące)	
Obroty handlu zagranicznego według wybranych krajów (ceny bieżące)	
Import i eksport według sekcji Polskiej Skalnej Nomenklatury Towarowej Handlu Zagranicznego PCN (ceny bieżące)	
Import i eksport według sekcji SITC (ceny bieżące)	

17. FINANSE

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

Przychody, koszty i wynik finansowy przedsiębiorstw	
Struktura przychodów, kosztów i wyniku finansowego brutto przedsiębiorstw według sektorów własności	
Przychody, koszty i wynik finansowy przedsiębiorstw w wybranych sekcjach w 2000 r.	
Majątek obrotowy przedsiębiorstw	
Zobowiązania krótkoterminowe przedsiębiorstw	
Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach	

COMMUNICATIONS

Major communications data	9 (231)	353
Selected communication services in foreign turnover	10 (232)	355
Telephone main line per 1000 population by voivodship in 2000	wykres chart	356

16. FOREIGN TRADE

Foreign trade turnover by main trading partners (current prices)	I (233)	357
Indices of imports and exports and terms of trade	wykres chart	360
Indices of imports and exports and price indices of foreign trade	2 (234)	360
Structure of imports and exports by ownership sectors (current prices)	wykres chart	361
Foreign trade turnover by groups of countries (current prices)	3 (235)	362
Foreign trade turnover by selected countries (current prices)	4 (236)	362
Imports and exports by Polish Combined Nomenclature PCN (current prices) . . .	5 (237)	365
Imports and exports by SITC sections (current prices)	6 (238)	368

17. FINANCE

FINANCE OF ENTERPRISES

Revenues, costs and financial results of enterprises	I (239)	373
Structure of revenues, costs and gross financial result of enterprises by ownership sectors	wykres chart	374
Revenues, costs and financial results of enterprises in selected sections in 2000 . . .	2 (240)	375
Current assets of enterprises	3 (241)	377
Short-term liabilities of enterprises	4 (242)	378
Economic relations in enterprises	5 (243)	379

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

PIENIĄDZ I BANKI. ZAKŁADY UBEZPIECZEŃ. RYNEK GIEŁDOWY

Podaż pieniądza (M_2)
Struktura podaży pieniądza (M_2)
Należności banków od podmiotów gospodarczych i osób prywatnych
Struktura należności banków od podmiotów gospodarczych i osób prywatnych
Bilans płatniczy Polski
Zadłużenie zagraniczne i oficjalne aktywa rezerwowe Polski
Kurs urzędowy dolara USA w Narodowym Banku Polskim
Przychody, koszty i wynik finansowy banków
Przychody, koszty i wynik finansowy zakładów ubezpieczeń
Ubezpieczenia obowiązkowe i dobrowolne według rodzajów ryzyka
Giełdowy rynek akcji
Obroty na giełdowym rynku obligacji
Pozagieldowy rynek papierów wartościowych (CTO)
Przychody, koszty i wynik finansowy przedsiębiorstw maklerskich

FINANSE PUBLICZNE

Budżet państwa
Państwowy dług publiczny
Dług krajowy Skarbu Państwa
Dług zagraniczny Skarbu Państwa
Wydatki budżetu państwa według działów
Budżety jednostek samorządu terytorialnego
Wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego na 1 mieszkańca według województw w 2000 r.
Skonsolidowane operacje finansowe sektora instytucji rządowych i samorządowych
Relacja wydatków oraz wyniku sektora instytucji rządowych i samorządowych do produktu krajowego brutto (ceny bieżące)

MONEY AND BANKS. INSURANCE COMPANIES. THE STOCK MARKET

M_2 Money supply	6 (244) wykres chart	381
Structure of M_2 money supply	382	
Due of banks from corporates and persons	7 (245) wykres chart	382
Structure of banks due from corporates and persons	383	
Poland's balance of payments	8 (246)	384
Foreign debt and official reserve assets of Poland	9 (247) wykres chart	386
Official USD exchange rate of the National Bank of Poland	386	
Revenues, costs and financial results of banks	10 (248)	387
Revenues, costs and financial results of insurance companies	11 (249)	389
Compulsory and voluntary insurance by type of risk	12 (250)	391
The share market	13 (251)	395
Turnover on the bond market	14 (252)	399
The kerb market of securities (CTO)	15 (253)	402
Revenues, costs and financial results of brokerages	16 (254)	403

PUBLIC FINANCE

The state budget	17 (255)	406
State public debt	18 (256)	410
Domestic debt of the State Treasury	19 (257)	410
Foreign debt of the State Treasury	20 (258)	411
State budget expenditure by divisions	21 (259)	412
Local self-government entities budgets	22 (260)	413
Per capita expenditure of local self-government entities budgets by voivodship in 2000	wykres chart	416
Consolidated financial operations of the general government sector	23 (261)	418
Relation of expenditure and result of the general government sector to gross domestic product (current prices)	wykres chart	420

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

Tabl. Table	Str. Page
----------------	--------------

18. INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

INWESTYCJE

Nakłady inwestycyjne	1 (262)	422	
Struktura nakładów inwestycyjnych według rodzajów (ceny bieżące)	wykres chart	423	
Struktura nakładów inwestycyjnych według sektorów własności (ceny bieżące)	wykres chart	424	
Nakłady inwestycyjne według sekcji (ceny bieżące)	Investment outlays by sections (current prices)	2 (263)	424
Dynamika nakładów inwestycyjnych (ceny stałe)	Indices of investment outlays (constant prices)	3 (264)	425

ŚRODKI TRWAŁE

Wartość brutto środków trwałych	4 (265)	428	
Struktura wartości brutto środków trwałych według grup klasyfikacji rodzajowej (bieżące ceny ewidencyjne)	wykres chart	429	
Struktura wartości brutto środków trwałych według sektorów własności (bieżące ceny ewidencyjne)	wykres chart	429	
Wartość brutto i stopień zużycia środków trwałych	Gross value and degree of consumption of fixed assets	5 (266)	430
Stopień zużycia środków trwałych w 1999 r.	Degree of consumption of fixed assets in 1999	wykres chart	431
Dynamika wartości brutto środków trwałych (ceny stałe)	Indices of gross value of fixed assets (constant prices)	6 (267)	432

19. RACHUNKI NARODOWE

Dochód narodowy brutto (ceny bieżące)	1 (268)	436	
Dynamika podstawowych transakcji makroekonomicznych w gospodarce narodowej (ceny stałe)	Indices of main macroeconomic transactions in the national economy (constant prices)	2 (269)	436
Wskaźniki cen podstawowych transakcji makroekonomicznych w gospodarce narodowej	Price indices of main macroeconomic transactions in the national economy	3 (270)	437
Tworzenie i wykorzystanie produktu krajowego brutto w 1999 r. (ceny bieżące)	Generation and use of gross domestic product in 1999 (current prices)	wykres chart	438
Dynamika produktu krajowego brutto (ceny stałe)	Indices of gross domestic product (constant prices)	wykres chart	439
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące)	Gross domestic product (current prices)	4 (271)	439

18. INVESTMENTS. FIXED ASSETS

INVESTMENTS

Investment outlays	1 (262)	422
Structure of investment outlays by type (current prices)	wykres chart	423
Structure of investment outlays by ownership sectors (current prices)	wykres chart	424
Investment outlays by sections (current prices)	2 (263)	424
Indices of investment outlays (constant prices)	3 (264)	425

FIXED ASSETS

Gross value of fixed assets	4 (265)	428
Structure of gross value of fixed assets by type classification groups (current book-keeping prices)	wykres chart	429
Structure of gross value of fixed assets by ownership sectors (current book-keeping prices)	wykres chart	429
Gross value and degree of consumption of fixed assets	5 (266)	430
Degree of consumption of fixed assets in 1999	wykres chart	431
Indices of gross value of fixed assets (constant prices)	6 (267)	432

19. NATIONAL ACCOUNTS

Gross national income (current prices)	1 (268)	436
Indices of main macroeconomic transactions in the national economy (constant prices)	2 (269)	436
Price indices of main macroeconomic transactions in the national economy	3 (270)	437
Generation and use of gross domestic product in 1999 (current prices)	wykres chart	438
Indices of gross domestic product (constant prices)	wykres chart	439
Gross domestic product (current prices)	4 (271)	439

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według województw i podregionów w 1998 r. (ceny bieżące)	wykres chart	440
Udział sektorów własności w tworzeniu produktu krajowego brutto (ceny bieżące)	wykres chart	441
Dynamika produktu krajowego brutto według sekcji (ceny stałe)	Indices of gross domestic product by sections (constant prices)	441
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w wybranych krajach (ceny bieżące)	wykres chart	442
Sektorы instytucjonalne i ich wzajemne powiązania	schemat scheme	443
Udział sektorów instytucjonalnych w tworzeniu produktu krajowego brutto (ceny bieżące)	wykres chart	444
Popyt krajowy (ceny bieżące)	Domestic demand (current prices)	444
Relacja popytu krajowego do produktu krajowego brutto (ceny bieżące)	Relation of domestic demand to gross domestic product (current prices)	446
Dynamika popytu krajowego (ceny stałe)	Indices of domestic demand (constant prices)	446
Relacja spożycia prywatnego i nakładów brutto na środki trwałego do produktu krajowego brutto w wybranych krajach (ceny bieżące)	Relation of private consumption expenditure and gross fixed capital formation to gross domestic product in selected countries (current prices)	448
20. PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI	20. PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY	
Przedsiębiorstwa państowe objęte procesem prywatyzacji	I (276) schemat scheme	451
Schemat procesu prywatyzacji	452	
Spółki powstałe w wyniku komercjalizacji przedsiębiorstw państowych w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2000 r.	2 (277)	454
Spółki sprywatyzowane metodą kapitałową (pośrednia) według województw w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2000 r.	wykres chart	455
Przedsiębiorstwa państowe sprywatyzowane metodą bezpośrednią według województw w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2000 r.	wykres chart	455
Przedsiębiorstwa państowe sprywatyzowane metodą bezpośrednią w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2000 r.	3 (278)	456
Spółki powstałe na bazie majątku sprywatyzowanych bezpośrednio i zlikwidowanych przedsiębiorstw państwowych w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2000 r.	4 (279)	457

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Spółki w 2000 r. powstałe w wyniku komercjalizacji oraz wniesienia majątku przedsiębiorstw państwowych	5 (280)	458
Zagospodarowanie gruntów włączonych do Zasobu Właściwości Rolnej Skarbu Państwa	6 (281)	459
Relacje ekonomiczne w 2000 r. w prywatyzowanych podmiotach gospodarczych	7 (282)	461
Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON	8 (283)	463
Spółki według form prawnych	9 (284)	465

21. PRZEGŁAD MIEDZYNARODOWY

Powierzchnia Ziemi	
Największe wyspy świata	
Najwyższe szczyty górskie kontynentów	
Największe morza i zatoki świata . . .	
Najdłuższe rzeki świata	
Największe jeziora świata	
Nektóre wskaźniki społeczno-gospodarcze świata	
Zbiory i produkcja światowa wybranych artykułów rolnych	
Produkcja światowa ważniejszych wyrobów przemysłowych	
Udział i miejsce Polski w świecie	
Udział i miejsce Polski w Europie	
Powierzchnia i ludność świata	
Powierzchnia, ludność i stolice krajów świata	
Największe miasta świata	
Ruch naturalny ludności na 1000 ludności	
Wierni i duchowieństwo Kościoła Rzymskokatolickiego na świecie w 1998 r. . . .	
Ludność obsługiwana przez oczyszczalnie ścieków	
Emisja zanieczyszczeń powietrza	
Odpady wytworzone	
Główne obszary chronionej przyrody w 1997 r.	
Ocena stanu uszkodzenia drzew metodą bioindykacyjną w 1999 r.	

21. INTERNATIONAL REVIEW

Total area of the world	1 (285)	472
The largest islands of the world	2 (286)	473
The highest summits of the continents . . .	3 (287)	474
The largest seas and gulfs of the world . . .	4 (288)	476
The longest rivers of the world	5 (289)	476
The largest lakes of the world	6 (290)	478
Selected indices of socio-economic world development	7 (291)	479
World production of selected agricultural products	8 (292)	485
World production of principal industrial products	9 (293)	486
Poland in the world	10 (294)	487
Poland in Europe	11 (295)	488
Total area and population of the world . . .	12 (296)	489
Total area, population and capital cities of the countries of the world	13 (297)	489
The largest cities of the world	14 (298)	501
Vital statistics per 1000 population	15 (299)	502
Catholics and clergy of the Roman Catholic Church in the world in 1998	16 (300)	503
Population served by waste water treatment plants	17 (301)	505
Emission of air pollutants	18 (302)	506
Waste generated	19 (303)	508
Major protected nature areas in 1997	20 (304)	509
Evaluation of tree damages with bioindication method in 1999	21 (305)	510

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Ludność aktywna zawodowo w 1999 r.	Economically active population in 1999	22 (306)
Bezrobotni	Unemployment	23 (307)
Dynamika przeciętnych wynagrodzeń nominalnych brutto	Indices of average gross nominal wages and salaries	24 (308)
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych	Consumer price indices	25 (309)
Mieszkania	Dwellings	26 (310)
Uczniowie i studenci na 1000 ludności	Pupils and students per 1000 population	27 (311)
Pracownicy medyczni oraz łóżka w szpitalach na 10 tys. ludności	Medical personnel and beds in hospitals per 10 thous. population	28 (312)
Książki i broszury oraz gazety wydane w 1996 r.	Books, pamphlets and newspapers published in 1996	29 (313)
Turystyka zagraniczna	International tourism	30 (314)
Dynamika produkcji rolniczej (ceny stałe) — na podstawie metodologii FAO	Indices of agricultural production (constant prices) — according to FAO methodology	31 (315)
Powierzchnia zasiewów i zbioru ziemiopłodów	Sown area and crop production	32 (316) wykres chart
Plony ziemiopłodów w 1999 r.	Crop yields in 1999	522
Bydło i trzoda chlewna	Cattle and pigs	526
Produkcja mięsa i mleka	Production of meat and milk	527
Połów morskie i słodkowodne	Sea and freshwater fish catches	528
Dynamika produkcji przemysłowej (ceny stałe)	Indices of industrial production (constant prices)	529
Produkcja surowców energetycznych (w przeliczeniu na węgiel kamienny)	Production of power raw materials (in hard coal equivalent)	36 (320)
Wydobycie węgla kamiennego	Production of hard coal	530
Wydobycie ropy naftowej	Production of crude petroleum	531
Produkcja cukru surowego	Production of raw sugar	531
Produkcja papieru i tektury	Production of paper and paperboard	532
Produkcja kwasu siarkowego (w przeliczeniu na 100%)	Production of sulphuric acid (in terms of 100%)	533
Produkcja cementu	Production of cement	533
Produkcja stali surowej	Production of crude steel	534
Produkcja miedzi rafinowanej	Production of refined copper	535
Produkcja odbiorników telewizyjnych	Production of television receivers	536
Produkcja samochodów osobowych	Production of passenger cars	537
Produkcja energii elektrycznej	Production of electricity	538
Transport kolejowy — przewozy ładunków	Railway transport — transport of goods	539
Transport kolejowy — przewozy pasażerów	Railway transport — transport of passengers	540
Transport samochodowy — przewozy ładunków	Road transport — transport of goods	541
Transport samochodowy — przewozy pasażerów	Road transport — transport of passengers	542
Samochody ciężarowe w użytkowaniu	Commercial vehicles in use	543
Samochody osobowe w użytkowaniu	Motor vehicles in use	544

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Transport lotniczy — przewozy ładunków	55 (339)	543
Transport lotniczy — przewozy pasażerów	56 (340)	544
Samoloty	57 (341)	544
Abonenci telefoniczni	58 (342)	545
Dynamika importu i eksportu (ceny stałe)	59 (343)	546
Import i eksport (ceny bieżące)	60 (344)	548
Struktura importu i eksportu według grup towarowych w 1999 r. (ceny bieżące) — na podstawie klasyfikacji SITC	61 (345)	549
Kursy walut (rynkowe)	62 (346)	551
Skonsolidowany budżet centralny	63 (347)	552
Dynamika produktu krajowego brutto (ceny stałe)	64 (348)	554
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące)	65 (349)	555
Relacja spożycia i akumulacji do produktu krajowego brutto (ceny bieżące)	66 (350)	557

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

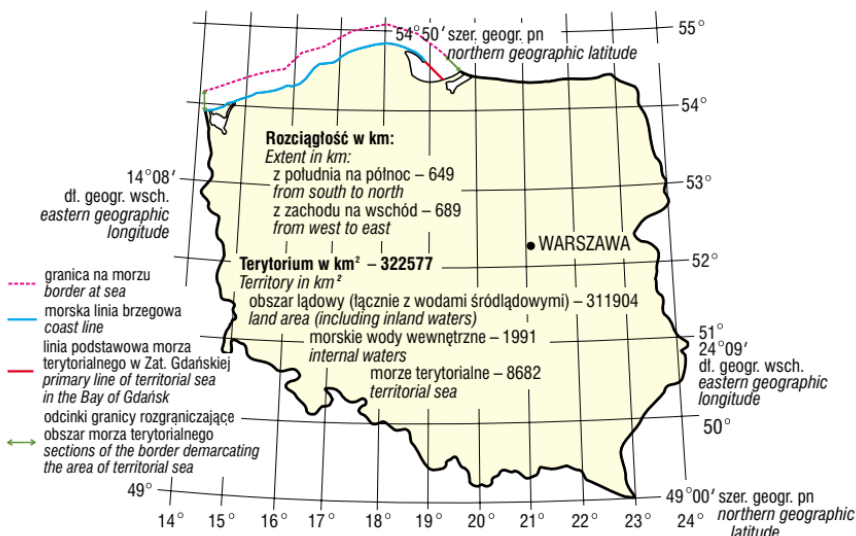
1

WARUNKI NATURALNE

ENVIRONMENT

POŁOŻENIE GEOGRAFICZNE POLSKI GEOGRAPHIC LOCATION OF POLAND

Skala 1 : 10 000 000



Powierzchnia ogólna kraju przyjęta według podziału administracyjnego wynosi 312685 km² i obejmuje obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) — 311904 km² oraz część morskich wód wewnętrznych — 781 km², tj.: Zalewu Wiślanego wraz z portami — 303 km², Zalewu Szczecińskiego wraz z: Jez. Nowowarpieńskim, jez. Wicko Wielkie, Zalewem Kamińskim i portami — 466 km² oraz portów Zatoki Gdańskiej i portów granicznych — 12 km².

The total area of the country according to the administrative division amounts to 312685 km² and includes a land area (including inland waters) of 311904 km² as well as a part of internal waters — 781 km², i.e.: Wisła Bay, including ports — 303 km², Szczecin Bay, including: Lake Nowowarpieńskie, Lake Wicko Wielkie, Kamiński Bay and ports — 466 km² as well as Gulf of Gdańsk ports and border ports — 12 km².

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. I. GRANICE POLSKI
BORDERS OF POLAND

Wyszczególnienie	W liczbach bezwzględnych In absolute numbers	Specification
Długość granicy państwowej w km	3495	Length of national border in km
Lądowej	3055	<i>Land border</i>
w tym na wodach granicznych	1281	<i>of which boundary of territorial waters</i>
z Rosją	210	<i>with Russian Federation</i>
z Litwą	103	<i>with Lithuania</i>
z Białorusią	416	<i>with Belarus</i>
z Ukrainą	528 ^a	<i>with Ukraine</i>
ze Słowacją	541	<i>with Slovakia</i>
z Republiką Czeską	790	<i>with Czech Republic</i>
z Niemcami	467	<i>with Germany</i>
Morskiej	440	<i>Sea border</i>
na morzu ^b	395	<i>at sea^b</i>
odcinki rozgraniczające obszar morza terytorialnego:		<i>sections demarcating the area of territorial sea:</i>
z Rosją	22	<i>with Russian Federation</i>
z Niemcami	22	<i>with Germany</i>
Długość linii brzegowej w km	788 ^c	Length of coast in km

a Dane uściślono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika. b Przebiega wzduż linii, której każdy punkt jest oddalony o 12 mil morskich od morskiej linii brzegowej, a w Zat. Gdańskiej — od linii podstawowej morza terytorialnego. c W tym Mierzeja Helska — 75 km; łącznie z Zalewem Szczecińskim i Zalewem Wiślanym.

a Data are more precise in relation to data published in the previous edition of the Yearbook. b Running along a line 12 nautical miles from the coast line, and 12 nautical miles from the primary line of territorial sea in the Bay of Gdańsk. c Of which the Hel Peninsula — 75 km; including Szczecin Bay and Wiśla Bay.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

Układ pionowy powierzchni Polski *Elevations*

Udział w powierzchni ogólnej kraju — powierzchni o wznieśieniu nad poziom morza:
Share in total area of country — elevations:

poniżej 0 m <i>below</i>	— 0,2%,	300— 500 m	— 5,6%,
0—100 m	— 25,2%,	500—1000 m	— 2,9%,
100—200 m	— 49,7%,	powyżej 1000 m	— 0,2%,
200—300 m	— 16,2%,	<i>above</i>	

Wznieśienie nad poziom morza w m:

Elevation above sea level in m:

średnie <i>average</i>	173	województwo <i>voivodship</i> x
najwyższej położony punkt — Rysy <i>highest point — Rysy</i>	2499	małopolskie
najwyższej położona miejscowości — Gubałówka (część m. Zakopane)	1125	małopolskie
<i>highest locality — Gubałówka (part of the city of Zakopane)</i>		
najniżzej położony punkt — na terenie wsi Raczkki Elbląskie <i>lowest point — in the village of Raczkki Elbląskie</i>	-1,8	warmińsko-mazurskie
najniższej położona miejscowości — Żółwiniec <i>lowest locality — Żółwiniec</i>	-1,3	warmińsko-mazurskie

WYŻSZE SZCZYTЫ W PASMACH GÓRSKICH *HIGHEST MOUNTAIN PEAKS IN MOUNTAIN RANGES*

Szczyty górskie
Mountain peaks

Wznieśienie nad poziom
morza w m
Elevation above sea level in m

Karpaty *Carpathian Mountains*

Rysy	2499	Tatry
Miguszwiecki Szczyt	2438	
Świnica	2301	
Wołowiec	2064	
Kasprowy Wierch	1987	
Giewont	1894	
Babia Góra	1723	
Tarnica	1346	
Turbacz	1315	
Radziejowa	1262	
Skrzyżne	1257	
Barania Góra	1220	
Mogielica	1170	
Wysokie Skalki	1050	
Trzy Korony	982	Pieniny

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA **ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION**

WYŻSZE SZCZYTY W PASMACH GÓRSKICH (dok.)

HIGHEST MOUNTAIN PEAKS IN MOUNTAIN RANGES (cont.)

Szczyty górskie
Mountain peaks

Wzniesienie nad poziom
morza w m
Elevation above sea level in m

Sudety Sudeten Mountains

Śnieżka	1602	} Karkonosze Masyw Śnieżnika Góry Izerskie Góry Sowie Góry Stołowe
Wielki Szyszak	1509	
Śnieżnik	1425	
Wysoka Kopa	1126	
Smrek	1124	
Wielka Sowa	1015	
Szczeliniec Wielki	919	

Góry Świętokrzyskie Świętokrzyskie Mountains

Łysica	612	} Łysogóry Pasmo Jeleniowskie
Łysa Góra	595	
Szczytniak	554	

TABL. 2. NAJDŁUŻSZE JASKINIE
LONGEST CAVERNS

Regiony Regions Jaskinie Caverns	Długość w m Length in m	Głębokość w m Depth in m	Regiony Regions Jaskinie Caverns	Długość w m Length in m	Głębokość w m Depth in m
REGION WEWNĄTRZKARPACKI					
Tatry Zachodnie					
System Wielka Śnieżna — Wielka Litworowa	17800	814	Jaskinia w Trzech Kopach	900	24
System Wysoka — Za Siedmiu Programi	11660	435	Jaskinia Niedźwiedzia	500	28
Jaskinia Miętusia	10220	266	REGION SUDECKI		
Jaskinia Bańdzioch Kominiarski	9550	562	Jaskinia Niedźwiedzia w Kletnie	2230	69
Śnieżna Studnia	6600	763	Jaskinia Gwiazdzista	562	65
Jaskinia Czarna	6500	303	Szczelina Wojcieszowska	440	113
System Ptasia Studnia — Lodowa Litworowa	6100	356	REGION GÓR ŚWIĘTOKRZYSKICH		
Jaskinia Zimna	4250	176	— System Chelosiowa Jama —		
Jaskinia Kozia	3300	389	Jaskinia Jaworznicka	3670	61
Jaskinia Kasprowa Niżnia	2350	80	REGION WYZNINY KRAKÓWSKO-CZĘSTOCHOWSKIEJ		
Pieniny — Jaskinia w Ociemnem	196	47	Jaskinia Wierna	1027	30
			Jaskinia Szachownica	1000	14
			Jaskinia Wierchowska Góra	975	25
			Jaskinia pod Skipirzepą	450	11
			Jaskinia Piętrowa Szczelina	400	45
			REGION NIECKI NIDZIANSKIEJ —		
			Jaskinia Skorocicka	280	5

U waga. Podziału na regiony występowania jaskiń dokonano ze względu na ich genezę.

Note. Caverns are divided into regions based on their origin.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

TABL. 3. POWIERZCHNIE ZLEWISK I DORZECZY
DRAINAGE AREAS AND DRAINAGE BASINS

Zlewiska i dorzecza Drainage areas and drainage basins	Ogółem Total	W tym w Polsce Of which in Poland		
	w tys. km ² in thous. km ²	w % powierzchni ogólnej in % of total area		
			zlewiska lub dorzecza of drainage area or drain- age basin	Polski ^a of Poland ^a
Zlewisko Morza Bałtyckiego	1380,9	311,9	22,6	99,7
Dorzecze Odry	118,9	106,1	89,2	33,9
Zlewisko Zalewu Szczecińskiego ^b Szczecin Bay drainage area ^b	12,1	2,5	20,4	0,8
Bezpośrednie zlewisko Bałtyku ^c Direct drainage area of Baltic Sea ^c	x	17,3	x	5,5
Dorzecze Wisły ^d Wista drainage basin ^d	194,4	168,7	86,8	54,0
Zlewisko Zalewu Wiślanego ^e Wiśla Bay drainage area ^e	24,2	14,8	60,9	4,7
Dorzecze Niemna	98,1	2,5	2,5	0,8
Zlewisko Morza Północnego	519,9	0,2	0,04	0,1
Dorzecze Łaby	146,5	0,2	0,1	0,1
Zlewisko Morza Czarnego	1838,5	0,6	0,03	0,2
Dorzecze Dunaju	817,0	0,4	0,05	0,1
Dorzecze Dniestru	72,0	0,2	0,3	0,1

a Patrz nota na str. 25. b Bez Odry. c Łącznie z Martwą Wisłą. d Bez delty. e Łącznie z prawostronną częścią delty.

a See note on page 25. b Excluding the Odra. c Together with the Martwa Wista. d Excluding the delta. e Together with the right side of the delta.

TABL. 4. NAJDŁUŻSZE RZEKI
LONGEST RIVERS

Rzeki Rivers	Recipient ^a Recipient ^a	Długość w km Length in km		Powierzchnia dorzecza w km ² Drainage basin area in km ²	
		ogółem total	w tym w Polsce of which in Poland	ogółem total	w tym w Polsce of which in Poland
Wisła	Morze Bałtyckie	1047	1047	194424 ^b	168699 ^b
Odra	Baltic Sea	854	742	118861	106056
Warta	Odra	808	808	54529	54529
Bug	Narew	772	587	39420 ^c	19284 ^c
Narew	Wisła	484	448	75175	53873
San	Wisła	443	443	16861	14390
Noteć	Warta	388	388	17330	17330
Pilica	Wisła	319	319	9273	9273
Wieprz	Wisła	303	303	10415	10415
Bóbr	Odra	272	270	5876	5830
Łyna	Pregóra	264	190	7126	5719
Nysa Łużycka	Odra	252	198	4297	2197
Wkra	Narew	249	249	5322	5322
Dunajec	Wisła	247 ^d	247	6804	4852
Brda	Wisła	238	238	4627	4627
Prośna	Warta	217	217	4925	4925
Drwęca	Wisła	207	207	5344	5344
Wiśłok	San	205	205	3528	3528
Wda (Czarna Woda)	Wisła	198	198	2325	2325
Drawa	Noteć	186	186	3296	3296
Nysa Kłodzka	Odra	182	182	4566	3744
Poprad	Dunajec	170	63	2077	483
Pastęka	Zalew Wiślany Wisła Bay	169	169	2294	2294
Rega	Morze Bałtyckie Baltic Sea	168	168	2725	2725
Bzura	Wisła	166	166	7788	7788
Wiśłoka	Wisła	164	164	4110	4110
Obra ^e	Warta	164	164	2758	2758
Biebrza	Narew	155	155	7057	7051
Nida	Wisła	151	151	3865	3865

^a Rzeka lub zbiornik wodny, do którego uchodzi dopływ. ^b Bez delty. ^c Po ujście do Jeziora Zegrzyńskiego. ^d Łącznie z Czarnym Dunajcem. ^e Za początek Obry przyjęto początek Północnego Kanału Obry; górna Obra (Kościarski Kanał Obry) bifurkuje, tj. rozgałęzia się, kierując większą część wód do Kanału Mosińskiego, mniejszą zaś do kanałów Obry: Północnego, Środkowego i Południowego.

^a River or reservoir into which the water flows. ^b Excluding the delta. ^c Up to Lake Zegrzyńskie. ^d Together with the Czarny Dunajec. ^e The beginning of the Northern Canal of the Obra was adopted as the beginning of the Obra; the upper Obra (the Kościarski Canal of the Obra) branches with the greater portion of the water flowing into the Mosiński Canal and the lesser portion flowing into the Northern, Central and Southern Canals of the Obra.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

WIĘKSZE I GŁĘBSZE JEZIORA LARGER AND DEEPER LAKES

Większe jeziora — powierzchnia^a w km²
Larger lakes — area^a in km²

Śniardwy (woj. warmińsko-mazurskie)	113,8
Mamry ^b (woj. warmińsko-mazurskie)	104,4
Lebsko (woj. pomorskie)	71,4
Dąbie (woj. zachodniopomorskie)	56,0
Miedwie (woj. zachodniopomorskie)	35,3
Jeziorak (woj. warmińsko-mazurskie)	34,6
Niegocin (woj. warmińsko-mazurskie)	26,0
Gardno (woj. pomorskie)	24,7
Jamno (woj. zachodniopomorskie)	22,4
Wigry (woj. podlaskie)	21,9
Gopło (woj. kujawsko-pomorskie)	21,8
Drawsko (woj. zachodniopomorskie)	19,6
Rós (woj. warmińsko-mazurskie)	18,9
Wielimie (woj. zachodniopomorskie)	18,7
Taty (z Jeziorem Ryńskim; woj. warmińsko-mazurskie)	18,4
Nidzkie (woj. warmińsko-mazurskie)	18,3

a Zwierciadła wody i wysp na jeziorze. *b* System wodny jeziora Mamry: Mamry, Święcajty, Kirsajty, Dargin, Dobskie, Kisajno.

a Water and island lake level. *b* Water system of Lake Mamry: Mamry, Święcajty, Kirsajty, Dargin, Dobskie, Kisajno.

Głębsze jeziora — maksymalna głębokość w m
Deeper lakes — maximum depth in m

Hańcza (woj. podlaskie)	108,5
Drawsko (woj. zachodniopomorskie)	79,7
Wielki Staw ^b (woj. małopolskie)	79,3
Czarny Staw ^b (woj. małopolskie)	76,4
Wigry (woj. podlaskie)	73,0
Wdzydze ^c (woj. pomorskie)	68,7
Wujsniki (woj. warmińsko-mazurskie)	68,0
Babięty Wlk. (woj. warmińsko-mazurskie)	65,0
Morzycko (woj. zachodniopomorskie)	60,0
Trześniowskie (Ciecz; woj. lubuskie)	58,8
Pitakno (woj. warmińsko-mazurskie)	56,6
Elckie (woj. warmińsko-mazurskie)	55,8
Użewo (Ożewo; woj. podlaskie)	55,5

a W Dolinie Pięciu Stawów Polskich w Tatrach. *b* Nad Morskim Okiem w Tatrach, c System wodny jeziora Wdzydze: Wdzydze Południowe, Radolne, Jelenie, Golun.

a In the Valley of the Pięć Stawów Polskich in the Tatra Mountains. *b* Above Lake Morskie Oko in the Tatra Mountains. *c* Water system of Lake Wdzydze: Wdzydze Południowe, Radolne, Jelenie, Golun.

TABL. 5. WAŻNIEJSZE KANAŁY
MAJOR CANALS

Kanały ^a Canals ^a	Połączenia Linking	Rok uruchomienia Year opened	Długość w km Length in km
Wieprz—Krzna	Wieprz—Krzna Południowa	1961	140,0
Augustowski	Czarna Hańcza—Biebrza	1840	80,0 ^b
Elbląski	Jeziоро Drwęckie—jezioro Drużno	1850	62,5
Gliwicki	Kłodnica—Odra ^c	1941	41,2
Śleskiński	Warta—jezioro Gopło	1950	32,0
Notecki	Noteć—Kanał Bydgoski	1892	25,0
Bydgoski	Brda—Noteć	1914	24,7
Zerański	Wisła—Narew	1963	17,6
Łąckański	Wisła—Wisła	1961	17,2

a Uszeregowane malejąco według długości. *b* Długość kanału w granicach Polski wraz z jeziorami i odcinkami cieków naturalnych, leżącymi na trasie kanału. *c* Łącznie z portem Gliwice.

a Listed according to decreasing length. *b* Canal length within the borders of Poland together with lakes and sections of water along the canal's course. *c* Together with the Port of Gliwice.

W Polsce mamy — o pojemności powyżej 1 hm³ — 109 retencyjnych zbiorników wodnych oraz 11 zbiorników suchych przeciwpowodziowych; 43 z nich uruchomiono przed II wojną światową.

Najstarszy jest zbiornik uruchomiony w 1848 r. na rzece Brda — zapora Mylof, a najnowszy — Czorsztyn-Niedzica na rzece Dunajec, uruchomiony w 1997 r.

Poland has a total of 109 storage reservoirs (with a capacity above 1 hm³) as well as 11 dry flood control reservoirs, of which 43 were built before the Second World War.

The oldest reservoir, the Mylof Dam on the Brda river, was opened in 1848, and the newest, Czorsztyn-Niedzica on the Dunajec river, was opened in 1997.

TABL. 6. WIĘKSZE SZTUCZNE ZBIORNIKI I STOPNIE WODNE
MAJOR ARTIFICIAL RESERVOIRS AND FALLS

Zbiorniki i stopnie wodne ^a Reservoirs and falls ^a	Rzeka River	Rok uruchomienia Year opened	Calkowita pojemność przy maksymalnym piętrzeniu w hm ³ Total capacity at maximum accumulation in hm ³	Powierzchnia przy maksymalnym piętrzeniu w km ² Area at maximum accumulation in km ²	Maksymalna wysokość piętrzenia lub spadu w m Maximum height of accumulation or fall in m
Solina	San	1968	472,0	21,1	60,0
Włocławek ^b	Wisła	1970	408,0	70,4	11,5
Czorsztyn-Niedzica	Dunajec	1997	231,9	12,3	54,5
Jeziorsko	Warta	1986	202,8	42,3	11,5
Goczałkowice	Mała Wisła	1956	166,8	32,0	13,0
Roźnów	Dunajec	1941	166,6	16,0	31,5
Dobczyce	Raba	1986	125,0	10,7	27,9
Otmuchów	Nysa Kłodzka	1933	124,5	19,8	17,3
Nysa	Nysa Kłodzka	1972	113,6	20,4	13,3
Turawa	Mała Panew	1948	106,2	20,8	13,6
Tresna	Sola	1967	100,0	10,0	22,0
Dębe ^b	Narew	1963	94,3	30,3	6,8

a Uszeregowane malejąco według całkowej pojemności przy maksymalnym piętrzeniu. b Stopień wodny.

a Listed according to decreasing total capacity at maximum accumulation. b Fall.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

TABL. 6. WIĘKSZE SZTUCZNE ZBIORNIKI I STOPNIE WODNE (dok.)
MAJOR ARTIFICIAL RESERVOIRS AND FALLS (cont.)

Zbiorniki i stopnie wodne ^a Reservoirs and falls ^a	Rzeka River	Rok uruchomienia Year opened	Całkowita pojemność przy maksymalnym piętrzeniu w hm ³ Total capacity at maximum accumulation in hm ³	Powierzchnia przy maksymalnym piętrzeniu w km ² Area at maximum accumulation in km ²	Maksymalna wysokość piętrzenia lub spadu w m Maximum height of accumulation or fall in m
Dzierżno Duże	Kłodnica	1964	94,0	6,2	8,0
Koronowo	Brda	1960	80,6	15,6	26,0 ^c
Siemianówka	Narew	1995	79,5	32,5	7,0
Sulejów	Pilica	1973	78,8	19,8	10,5
Mietków	Bystrzyca	1986	70,5	9,2	16,6
Pilchowice	Bóbr	1912	54,0	2,4	46,7
Dziećkowice	Sola, Skawa	1976	52,5	7,1	14,5
Klimkówka	Ropa	1994	43,5	3,1	36,1
Ślup	Nysa Szalona	1978	38,6	4,9	20,0
Pławniowice	Potok Toszecki	1976	29,1	2,4	3,8
Porąbka	Sola	1936	28,4	3,7	20,0
Poraj	Warta	1978	25,1	5,5	12,0
Chańcza	Czarna Staszowska	1984	24,5	4,7	15,7
Rybnik	Ruda	1972	22,0	4,7	11,0
Przeczyce	Czarna Przemsza	1963	20,7	5,1	7,4

a Uszeregowane malejąco według całkowitej pojemności przy maksymalnym piętrzeniu. c Wysokość spadu.
a Listed according to decreasing total capacity at maximum accumulation. c Height of fall.

W 2000 r. (według stanu w dniu 31 XII) pomiary temperatury i opadów prowadziły 223 stacje i posterunki, a wyłącznie pomiary opadów — 992 posterunki.

In 2000 (as of 31 XII) temperature and precipitation measurements were recorded by 223 stations and posts, while 992 posts recorded only precipitation measurements.

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 7. DANE METEOROLOGICZNE
METEOROLOGICAL DATA

Stacje meteorologiczne <i>Meteorological stations</i>	Średnie temperatury powietrza w °C <i>Average air temperature in °C</i>				Rocne sumy opadów atmosferycznych w mm <i>Total annual atmospheric precipitation in mm</i>				Uslonecznienie w h <i>Insolation in h</i>	Średnia prędkość wiatru w m/s <i>Average wind velocity in m/s</i>		
	1951— —1980	1981— —1990	1991— —2000	2000 ^a	1951— —1980	1981— —1990	1991— —2000	2000 ^a				
	roczne <i>annual</i>	średnie <i>average</i>	średnie <i>average</i>		średnie <i>average</i>	średnie <i>average</i>	średnie <i>average</i>					
Hel	7,7	8,1	8,4	9,4	562	591	590	554	1894	3,9		
Łeba	7,2	7,8	8,0	9,1	667	661	638	594	1871	4,4		
Koszalin	7,5	8,1	8,4	9,7	698	695	740	670	1780	2,9		
Suwałki	6,0	6,4	6,8	8,1	584	599	575	512	1746	3,3		
Olsztyn	6,8	7,4	7,6	8,7	623	609	623	607	.	2,5		
Szczecinek	7,2	7,7	7,8	9,1	596	645	612	440	.	2,5		
Szczecin	8,3	8,9	9,1	9,9	520	512	572	571	1637	3,4		
Białystok	6,8	7,0	7,2	8,6	594	542	573	453	1856	2,4		
Toruń	7,6	8,2	8,5	9,8	526	503	526	627	1639	2,4		
Ostrołęka	7,2	7,8	7,6	9,0	565	526	581	458	.	2,4		
Gorzów Wielkopolski	8,1	8,6	9,0	10,1	550	513	541	606	1695	2,4		
Poznań	8,0	8,5	8,8	10,0	519	478	555	610	1769	3,6		
Warszawa	7,7	8,2	8,3	9,6	505	492	532	524	2282	3,8		
Terespol	7,2 ^b	7,6	7,9	9,2	533	477	527	576	1944	2,6		
Zielona Góra . . .	8,2	8,5	8,8	10,1	588	564	598	757	1485	2,8		
Kalisz	7,8	8,5	8,8	10,1	512	479	505	594	1699	3,4		
Łódź	7,6	8,1	8,3	9,6	566	544	565	695	1695	2,8		
Lublin	7,4	7,4	7,7	9,0	597	518	590	626	2035	2,7		
Wrocław	8,2	8,7	9,1	10,4	576	529	522	533	1739	3,0		
Jelenia Góra	6,9	7,5	7,7	9,0	696	642	686	700	1682	2,0		
Kielce	7,2	7,4	7,7	9,0	650	569	626	723	1813	2,6		
Częstochowa	7,7	8,1	8,2	9,6	628	568	660	707	1667	2,3		

a Dane nieostateczne. b Okres 1955—1980.

a Preliminary data. b 1955—1980 period.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

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

Stacje meteorologiczne <i>Meteorological stations</i>	Średnie temperatury powietrza w °C <i>Average air temperature in °C</i>				Roczne sumy opadów atmosferycznych w mm <i>Total annual atmospheric precipitation in mm</i>				Uslonecznienie w h <i>Insolation in h</i>	Średnia prędkość wiatru w m/s <i>Average wind velocity in m/s</i>		
	1951— —1980	1981— —1990	1991— —2000	2000 ^a	1951— —1980	1981— —1990	1991— —2000	2000 ^a				
	roczne <i>annual</i>		średnie <i>average</i>									
Śnieżka	0,4	0,6	1,0	2,1	1363	1046	1101	1026	1441	12,5		
Zamość	7,2	7,6	7,8	9,2	581	536	584	631	.	2,7		
Kłodzko	7,2	7,4	7,6	9,0	610	525	596	656	1733	2,5		
Katowice	7,7	8,3	8,6	9,9	717	669	728	831	1749	2,5		
Rzeszów	7,6	8,1	8,2	9,5	614	566	666	761	1769	3,0		
Kraków	8,0	8,1	8,5	9,9	706	622	669	720	1702	2,7		
Bielsko-Biała	7,7	8,1	8,4	10,0	892	892	879	1093	.	3,7		
Nowy Sącz	7,9 ^c	8,3	8,5	10,0	737	683	703	726	1803	1,5		
Zakopane	5,0	5,4	5,8	7,0	1126	1069	992	1218	1601	1,3		

a Dane niestateczne. c Okres 1954—1980.

a Preliminary data. c 1954—1980 period.

Absolutne maksimum temperatury w 2000 r. zostało zanotowane na stacji meteorologicznej w Kole i wyniosło 36,9°C.

Absolutne maksimum temperatury w okresie 1951—2000 zostało zanotowane w 1994 r. na stacji meteorologicznej w Słubicach i wyniosło 39,5°C.

Absolutne minimum temperatury w 2000 r. zostało zanotowane na stacji meteorologicznej w Katowicach i wyniosło -25,0°C.

Absolutne minimum temperatury w okresie 1951—2000 zostało zanotowane w 1956 r. na stacji meteorologicznej w Jeleniej Górze i wyniosło -36,9°C.

Największa amplituda skrajnych wartości temperatury w 2000 r. w Polsce wyniosła 61,9°C.

Maksymalny dobowy opad atmosferyczny w 2000 r. zanotowano na stacji meteorologicznej w Dolinie Pięciu Stawów i wyniósł 97,0 mm.

Maksymalny dobowy opad atmosferyczny w okresie 1951—2000 zanotowano w 1973 r. na stacji meteorologicznej na Hali Gąsienicowej i wyniósł 300 mm.

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA **ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION**

The absolute maximum temperature in 2000 was recorded at the meteorological station in Koło and was 36,9°C.

The absolute maximum temperature in the period 1951—2000 was recorded in 1994 at the meteorological station in Słubice and was 39,5°C.

The absolute minimum temperature in 2000 was recorded at the meteorological station in Katowice and was -25,0°C.

The absolute minimum temperature in the period 1951—2000 was recorded in 1956 at the meteorological station in Jelenia Góra and was -36,9°C.

The largest amplitude of extreme temperature values in 2000 in Poland was 61,9°C.

The maximum one-day atmospheric precipitation in 2000 was recorded at the meteorological station in the Valley of the Pięć Stawów Polskich and was 97,0 mm.

The maximum one-day atmospheric precipitation in the period 1951—2000 was recorded in 1973 at the Hala Gąsienicowa meteorological station and was 300 mm.

Polska Akademia Nauk prowadzi badania w 3 stacjach naukowo-badawczych działających poza granicami kraju:

Polska Stacja Polarna

„Hornsund” założona 77°00'04" N
w 1957 r. 15°33'37" E

— położona w Fiordzie Hornsund na Spitsbergenie; prowadzi ciągłe obserwacje geofizyczne i środowiskowe, a latem — badania w zakresie nauk o Ziemi i biologii.

Polska Stacja Antarktyczna

im. A. B. Dobrowolskiego 66°17' S
przejęta od ZSRR w 1959 r. 100°45' E

— położona w Oazie Bungera na Ziemi Królowej Marii we Wschodniej Antarktydzie; prowadzi sezonowe badania geodynamiczne i środowiskowe; czynna okresowo.

Polska Stacja Antarktyczna

im H. Arctowskiego 62°09'51" S
założona w 1977 r. 50°27'45" W

— położona w Zatoce Admiralicji na Wyspie Króla Jerzego w Archipelagu Szetlandów Południowych; prowadzi badania głównie biologiczne i ciągły monitoring środowisko-wy.

The Polish Academy of Sciences conducts research in 3 scientific research stations located outside the country:

The Polish Polar Station

„Hornsund”, established 77°00'04" N
in 1957 15°33'37" E

— located in Hornsund Fiord on Spitsbergen; conducts on-going geophysical and environmental observations, and geologic and biologic research during the summer.

The A. B. Dobrowolski

Polish Antarctic Station, 66°17' S
acquired from the USSR in 1959 100°45' E

— located at Bunger Oasis on Queen Mary Coast in Eastern Antarctica; conducts seasonal geodynamic and environmental research; operates seasonally.

The H. Arctowski

Polish Antarctic Station, 62°09'51" S
established in 1977 50°27'45" W

— located in the Gulf of Admirals on King George Island in the South Shetlands Archipelago; primarily conducts biological research and on-going monitoring of the environment.

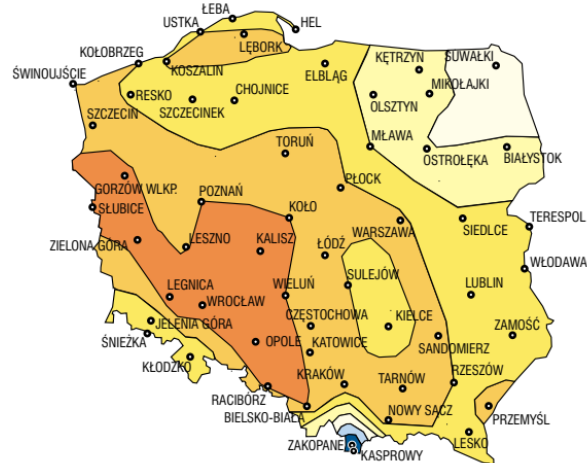
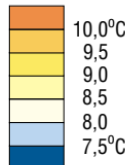
WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

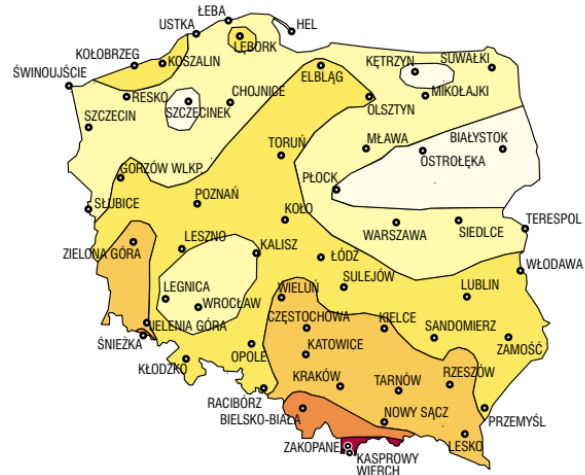
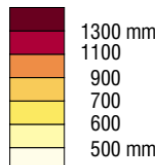
ROZKŁAD ŚREDNICH TEMPERATUR POWIETRZA W 2000 R.
DISTRIBUTION OF AVERAGE AIR TEMPERATURE IN 2000

Temperatury (izotermy):
Temperatures (isotherms):



ROZKŁAD SUM OPADÓW ATMOSFERYCZNYCH W 2000 R.
DISTRIBUTION OF SUM OF PRECIPITATION IN 2000

Sumy opadów (izohiety):
Precipitation (isohyets):



OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 8. POWIERZCHNIA OGÓLNA KRAJU WEDŁUG KIERUNKÓW WYKORZYSTANIA
W 2001 R.

Stan w dniu 1 I

TOTAL AREA OF THE COUNTRY BY DIRECTION OF USE IN 2001
As of 1 I

Wyszczególnienie	Ogółem Total		Przyrost (+) lub ubytek (-) w tys. ha w stosunku do roku		Specification	
	w tys. ha in thous. ha	na 1 mieszkańca ^d w ha per capita ^d in ha	Increase (+) or decrease (-) in thous. ha in relation to			
			1990 ^b	2000		
Powierzchnia ogólna^c	31269	0,81	+0,2^d	—	Total area^c	
w tym:					of which:	
Użytki rolne	18504	0,48	-280	-33	Agricultural land	
Lasy i zadrzewienia . . .	9122	0,24	+238	+28	Forests and wooded land	
Wody	834	0,02	+8	+1	Waters	
Użytki kopalne	38	0,00	-4	0	Minerals	
Tereny:					Land:	
komunikacyjne	954	0,02	-35	-4	transport	
osiedlowe	1061	0,03	+109	+11	residential	
Nieużytki	499	0,01	-5	0	Wasteland	

a Stan ludności w dniu 31 XII 2000 r. b Stan w końcu roku. c Obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich wód wewnętrznych; patrz nota na str. 25. d W wyniku zmian linii brzegowej spowodowanej głównie budowlami portowymi w rejonie Zatoki Gdańskiej i nanoszeniem materiału dennego przy ujściu Wisły.

a Population as of 31 XII 2000. b End of year. c Land area (including inland waters) and a part of internal waters; see note on page 25. d The result of changes in the shore-line connected primarily with the construction of port facilities in the Gdańsk Bay region and the accumulation of bed material at the mouth of the Wisla.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

Od 1995 r., w trybie nowych przepisów prawnych o ochronie gruntów rolnych i leśnych, wyłączano na cele nierolnicze i nieleśne średniorocznie ok. 2 tys. ha gruntów. W 2000 r. wyłączono 2,2 tys. ha gruntów rolnych, w tym 69,0% (1,5 tys. ha) stanowiły użytki rolne, z tego 70,1% stanowiły gleby najwartościowsze I—III klasy bonitacyjnej, 26,2% — gleby klasy IV, 3,7% — gleby klas najwyższych oraz 0,7 tys. ha gruntów leśnych. 49,8% wyłączonych gruntów rolnych przeznaczonych było pod budowę osiedli mieszkaniowych.

Since 1995, based on new legal regulations concerning the protection of agricultural and forest land, an annual average of approximately 2 thous. ha of land has been designated for non-agricultural and non-forest related purposes. In 2000, 2,2 thous. ha of agricultural land was designated for non-agricultural and non-forest related purposes, of which 69,0% (1,5 thous. ha) accounted for arable land, of which 70,1% accounted for I—III class quality soil, 26,2% — IV class quality soil and 3,7% — the lowest quality soil and 0,7 thous. ha of forest land. 49,8% of this agricultural land was designated for residential purposes.

Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji i zagospodarowania to grunty, które utraciły całkowicie wartości użytkowe (grunty zdewastowane) oraz grunty, których wartość użytkowa zmalała w wyniku pogorszenia się warunków przyrodniczych lub wskutek zmian środowiska oraz działalności przemysłowej, a także wadliwej działalności rolniczej (grunty zdegradowane).

Powierzchnia gruntów zdewastowanych i zdegradowanych wymagających rekultywacji i zagospodarowania w końcu 2000 r. wyniosła 71,5 tys. ha (0,2% powierzchni ogólnej kraju). Stopień procesów degradacji i dewastacji gleb nie wykazuje dużego zróżnicowania według województw (od 0,1% ogólnej powierzchni w woj. lubuskim do 0,5% w woj. śląskim), stanowi jednak poważny problem w rejonach o dużym uprzemysłowieniu.

W 2000 r. zrekultywowano tylko 2235 ha, a zagospodarowano 1219 ha gruntów, głównie na cele leśne i rolnicze.

Devastated and degraded land requiring reclamation and management is land which has completely lost its utility value (devastated land) as well as land the utility value of which has declined due to a worsening in natural conditions or environmental changes and industrial activity as well as to inappropriate agricultural practices (degraded land).

The area of devastated and degraded land requiring reclamation and management at the end of 2000 totalled 71,5 thous. ha (0,2% of the country's total area). The degree of soil degradation and devastation processes do not show considerable differentiation by voivodship (from 0,1% of the total area in the lubuskie voivodship to 0,5% in the śląskie voivodship), but do account for an important problem in highly industrialized regions.

In 2000, only 2235 ha of land were recultivated and 1219 ha of land were managed, primarily for forest and agricultural purposes.

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 9. ZASOBY WAŻNIEJSZYCH KOPALIN W 1999 R.

Stan w dniu 31 XII

MAJOR MINERAL RESOURCES IN 1999

As of 31 XII

Kopaliny Minerals	Liczba złóż Number of deposits		Zasoby złóż udokumentowanych geologicznie w mln t Geologically documented deposit resources in mln t		
	ogółem total	w tym zagospo- darowane of which exploited	ogółem total	w tym zagospo- darowane of which exploited	przyrost (+) lub ubytek (-) w stosunku do 1998 r. increase (+) or decrease (-) in relation to 1998
SUROWCE ENERGETYCZNE FUELS					
Ropa naftowa <i>Crude petroleum</i>	95	83	14	14	-0,2
Gaz ziemny <i>Natural gas</i>	242	178	149 ^a	119 ^a	+6,8 ^a
Metan z pokładów węgla <i>Methane from coal deposits</i>	42	18	89 ^a	18 ^a	-2,9 ^a
Węgiel kamienny <i>Hard coal</i>	129	51	46846	18152	-4061
Węgiel brunatny <i>Lignite</i>	78	11	14051	2145	-14,1
SUROWCE METALICZNE METALLIC RAW MATERIALS					
Rudy cynku i ołowiu <i>Zinc and lead ores</i>	20	3	190	49	-4,1
Rudy miedzi <i>Copper ores</i>	14	5	2542	1624	-45,6
SUROWCE CHEMICZNE CHEMICAL RAW MATERIALS					
Siarka rodzima <i>Brimstone</i>	17	5	505	161	-3,2
Sól kamienna <i>Rock-salt</i>	20	4	80389	8464	-16,5

^a W km³.^a In km³.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

TABL. 9. ZASOBY WAŻNIEJSZYCH KOPALIN W 1999 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

MAJOR MINERAL RESOURCES IN 1999 (cont.)

As of 31 XII

Kopaliny Minerals	Liczba złóż Number of deposits		Zasoby złóż udokumentowanych geologicznie w mln t Geologically documented deposit resources in mln t		
	ogółem total	w tym zagospo- darowane of which exploited	ogółem total	w tym zagospo- darowane of which exploited	przyrost (+) lub ubytek (-) w stosunku do 1998 r. increase (+) or decrease (-) in relation to 1998
SUROWCE SKALNE MINERAL RESOURCES					
Wapienie i margle dla przemysłu cementowego <i>i wapienniczego</i>	182	36	17680	5770	+359
Limestone and marls for the cement and lime industry					
Kamienie drogowe i budowlane	507	203	8014	3872	-24,8
Road and building stones					
Piasek kwarcowy do produkcji cegły i betonów <i>Quartz sand for the production of bricks and con- crete</i>	155	53	718	155	-1,7
Piasek podsadzkowy	34	10	5183	1224	-568
Filling sand					
Piasek formierski	78	12	356	122	-0,4
Moulding sand					
Piasek szklarski	30	5	607	66	+2,3
Glass-sand					
Gliny ogniotrwałe	18	5	57	8	-0,4
Fire-resistant clay					
Gliny ceramiczne	27	6	142	12	+1,9
Ceramic clay					
Dolomity	10	4	341	172	-3,1
Dolomites					
Kruszywo naturalne	3915	1360	14464	3005	+125
Gravel aggregate					
Surowce ilaste ceramiki budowlanej	1199	424	3993	681	-4,1
Argillaceous raw materials for construction ceramics					

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 10. ZASOBY WODNE I POBÓR WODY
WATER RESOURCES AND WITHDRAWAL

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Opady^a w: mm	578,4	655,7	639,0	631,0	Precipitation^a in: mm
km ³	203,1	205,0	199,8	197,3	km ³
Odpływy^b w km³	43,3	61,6	80,3	71,0	Outflow^b in km³
na 1 km ^{2c} w dam ³	138,6	197,0	256,8	227,1	per km ^{2c} in dam ³
na 1 mieszkańców w dam ³	1,1	1,6	2,1	1,8	per capita in dam ³
W tym z obszaru kraju w km ³	37,9	54,4	70,4	61,9	Of which from the area of the country in km ³
na 1 km ² w dam ³	121,3	173,9	225,1	198,0	per 1 km ² in dam ³
na 1 mieszkańców w dam ³	1,0	1,4	1,8	1,6	per capita in dam ³
Pobór wody w hm³	14247,7	12065,5	11274,6	11048,6	Water withdrawal in hm³
z źródeł:					from sources:
wód powierzchniowych . . .	11927,7	10078,0	9339,1	9150,6	surface waters
wód podziemnych . . .	2029,4	1720,7	1771,4	1747,4	underground waters
wód z odwadniania zakładów górnictwicznych ^d (użytych do produkcji)	290,6	266,9	164,1	150,6	drainage water from mines ^d (used for production)
na cele:					for purposes:
Produkcyjne (poza rolnictwem, łowiectwem i leśnictwem) — z ujęć własnych	9549,4	8431,6	7836,7	7637,9	Production (excluding agriculture, hunting and forestry) — from own intakes
Nawodnienie w rolnictwie i leśnictwie oraz uzupełniania stawów rybnych	1693,7	1176,8	1045,4	1060,6	Irrigation in agriculture and forestry as well as filling fish ponds
Eksplotacji sieci wodociągowej ^e	3004,6	2457,1	2392,5	2350,1	Exploitation water-line system ^e

^a Łącznie z obszarami zlewni poza granicami kraju. ^b Łącznie z dopływami z zagranicy. ^c Powierzchni ogólnej kraju. ^d Do 1999 r. określanych jako wody kopalniowe. ^e Pobór wody na ujęciach przed wtórczeniem do sieci; do 1999 r. określanej jako zaopatrywanie wodociągów komunalnych.

^a Including catchment basins outside the borders of the country. ^b Including foreign tributaries. ^c Total area of the country. ^d Until 1999 defined as mining waters. ^e Water withdrawal by intakes before entering the water system; until 1999 defined as supplying public water-pipe system.

Polska należy do najuboższych w zasoby wodne krajów Europy. Średni roczny odpływ wód powierzchniowych wynosi ok. 70 km³, tj. ok. 1,8 dam³ na mieszkańca. Jest to trzykrotnie mniej niż średnio w Europie i ponad czterokrotnie mniej od średniej dla świata.

Zasoby wodne Polski cechuje duża zmienność sezonowa i nierównomierność rozmieszczenia terytorialnego. Zbiorniki retencyjne w Polsce posiadają małą pojemność. Mogą one zatrzymać tylko 6% rocznego odpływu wód w kraju, co nie zapewnia dostatecznej ochrony przed okresowymi nadmiarami lub deficytami wody.

Among European countries, Poland is one of the most deficient in terms of water resources. The average annual outflow of surface water amounts to approximately 70 km³, i.e., approximately 1,8 dam³ per capita. This is three times less than the average in Europe and more than four times less than the world average.

Poland's water resources are characterized by significant seasonal variability and an uneven territorial distribution. The capacity of storage reservoirs in Poland is small, able to hold only 6% of the annual outflow of water, which does not provide adequate protection against periodic surpluses or deficits of water.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

TABL. 11. ZASOBY EKSPOŁATACYJNE WÓD PODZIEMNYCH

Stan w dniu 31 XII

EXPLOITABLE UNDERGROUND WATER RESOURCES

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1998	1999	Specification w hm ³ in hm ³	Total from geological formations of the:
OGÓŁEM	14039,6	15393,2	15792,0	15872,2^a		TOTAL
z utworów geologicznych:						from geological formations of the:
Czwartorzędowych	9125,7	9993,6	10249,2	10478,2		Quaternary period
Trzeciorzędowych	1544,4	1643,1	1674,8	1613,1		Tertiary period
Kredowych	1825,1	2105,8	2129,4	2145,5		Cretaceous period
Starszych	1544,4	1650,7	1738,6	1635,4		Older

a Dla województw: kujawsko-pomorskiego, lubuskiego, małopolskiego i zachodniopomorskiego dane szacunkowe.

a For voivodships: kujawsko-pomorskie, lubuskie, małopolskie and zachodniopomorskie estimated data.

TABL. 12. WYNIKI BADANIA JAKOŚCI WÓD PODZIEMNYCH

UNDERGROUND WATER QUALITY SURVEY RESULTS

Wyszczególnienie Specification	Stanowiska badawcze (z poborem prób) Research centres (sampl- ings)	Wody — w % badanych prób — o klasie jakości ^a Waters — in % of tested samples — by quality class ^a		
		Ia (najwyższe) (highest)	II (średnie) (moderate)	III (niskiej) (low)
OGÓŁEM	1995	696	54,9	13,6
TOTAL	1999	681	59,9	12,9
	2000	652	60,9	15,3
z utworów geologicznych: from geological formations of the:				
Czwartorzędowych	413	58,6	14,3	27,1
Quaternary period				
Trzeciorzędowych	94	61,7	21,3	17,0
Tertiary period				
Kredowych	70	71,5	12,8	15,7
Cretaceous period				
Starszych	75	62,7	16,0	21,3
Older				

a Według kryterium dopuszczalnych wskaźników zanieczyszczeń dla zwykłych wód podziemnych; wody o klasach Ia i Ib odpowiadają wymaganiom stawianym dla wód pitnych.

a According to permissible level criteria for ordinary underground waters; waters classified among Ia and Ib purity classes correspond to drinking waters.

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 13. STAN CZYSTOŚCI RZEK KONTROLOWANYCH^a
PURITY OF CONTROLLED RIVERS^a

Lata Years Rzeki ^b Rivers ^b	Długość odcinków kontrolowanych Length of controlled sections	Kryterium fizykochemiczne Physical-chemical criterion			Kryterium bakteriologiczne ^c Bacteriological criterion ^c					
		wody o klasie czystości waters with quality class		wody nadmiernie zanieczyszczone waters excessively polluted	wody o klasie czystości waters with quality class		wody nadmiernie zanieczyszczone waters excessively polluted			
		I	II	III	I	II	III			
		w % długości kontrolowanego odcinka in % of length of controlled section								
OGÓŁEM	1995	6188	2,9	20,3	33,8	43,0	0,0	3,1	11,8	85,1
TOTAL	1998	6175	3,0	21,7	36,1	39,2	0,0	2,4	26,6	71,0
1999	6175	3,3	25,8	39,0	31,9	—	3,9	29,7	66,4	
Wisła ^d	979	0,9	19,2	47,4	32,5	—	0,9	22,0	77,1	
Sola	68	21,9	78,1	—	—	—	—	40,1	59,9	
Dunajec ^e	156	13,1	39,7	34,7	12,5	—	22,1	50,2	27,7	
Wistoka	164	14,1	—	—	85,9	—	14,1	20,5	65,4	
San	316	6,9	42,5	21,1	29,5	—	—	72,4	27,6	
Kamienna	128	—	11,6	58,8	29,6	—	11,6	45,4	43,0	
Wieprz	303	—	20,5	34,7	44,8	—	—	36,0	64,0	
Pilica	285	—	72,1	27,9	—	—	—	58,7	41,3	
Narew	416	—	32,7	62,1	5,2	—	31,9	54,0	14,1	
Bug	570	—	14,4	44,0	41,6	—	—	58,4	41,6	
Odra	742	—	1,2	65,0	33,8	—	—	18,9	81,1	
Mala Panew	124	—	14,9	61,0	24,1	—	12,3	21,3	66,4	
Nysa Kłodzka	165	10,7	48,2	35,3	5,8	—	—	44,4	55,6	
Bystrzyca	89	12,7	6,6	24,3	56,4	—	—	34,7	65,3	
Barycz	123	—	47,3	51,1	1,6	—	—	—	100,0	
Bóbr	254	—	69,1	30,9	—	—	—	22,7	77,3	
Nysa Łużycka	198	43,4	3,6	7,9	45,1	—	—	—	100,0	
Warta	778	—	23,9	16,2	59,9	—	—	—	100,0	
Noteć	317	—	36,9	42,4	20,7	—	3,7	8,8	87,5	

a Dane o stanie czystości rzek opracowano na podstawie badań stanu zanieczyszczenia rzek objętych monitoringiem podstawowym. b U szeregowane w porządku hydrograficznym. c Oparte na wynikach badań mianu coli typu fekalnego. d Łącznie z Małą Wisłą. e Łącznie z Czarnym Dunajcem.

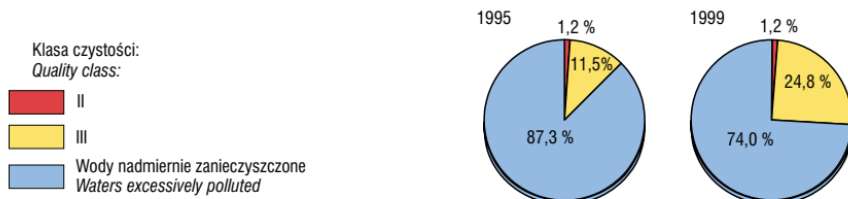
a Data concerning river purity are compiled on the basis of river pollution surveys included in basic monitoring. b Listed according to hydrographic order. c Based on results of the coli test. d Including Mała Wisła. e Including Czarny Dunajec.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

STAN CZYSTOŚCI RZEK KONTROLOWANYCH WEDŁUG KLASYFIKACJI OGÓLNEJ PURITY OF CONTROLLED RIVERS BY GENERAL CLASSIFICATION



TABL. 14. STAN CZYSTOŚCI WIĘKSZYCH JEZIOR KONTROLOWANYCH W 1999 R.
PURITY OF LARGER LAKES CONTROLLED IN 1999

Jeziora ^a (nazwa i lokalizacja) Lakes ^a (name and location)	Powierzchnia zwierciadła wody w ha Surface area in ha	Objętość w hm ³ Volume in hm ³	Głębokość maksymalna w m Maximum depth in m	Klasa czystości wód Water quality class	Kategoria podatności na degradację Category susceptibility to degradation
Miedwie (woj. zachodniopomorskie) . . .	3527,0	681,7	43,8	II	I ^{b,c}
Dargin (woj. warmińsko-mazurskie) . . .	3030,0	322,1	37,6	II	I
Mamry Północne (woj. warmińsko-mazurskie)	2504,0	298,3	43,8	II	II
Kisajno (woj. warmińsko-mazurskie) . . .	1896,0	159,8	25,0	II	I
Dobskie (woj. warmińsko-mazurskie) . . .	1776,0	140,0	22,5	II	II
Święcajty (woj. warmińsko-mazurskie) . . .	869,4	76,4	28,0	III	II
Luterskie (woj. warmińsko-mazurskie) . . .	691,1	49,8	20,7	II	II
Gluszyńskie (woj. kujawsko-pomorskie) . .	608,5	56,0	36,5	III	II ^c
Gielszkie (woj. warmińsko-mazurskie) . . .	475,5	32,5	27,0	III	II
Osieki (Chomętowskie; woj. lubuskie) . . .	466,2	51,2	35,3	II	II
Blanki (woj. warmińsko-mazurskie) . . .	440,1	21,9	8,4	III	III ^c
Marag (Morag; woj. warmińsko-mazurskie)	393,0	31,6	20,1	II	II ^c
Szelment Wielki (woj. podlaskie)	356,1	53,5	45,0	II	I
Zdworskie (woj. mazowieckie)	355,3	7,6	5,0	III	III ^{b,c}
Chłop (w zlewni Myśli; woj. zachodniopomorskie)	326,7	34,9	32,9	II	I
Wąsosze (woj. zachodniopomorskie) . . .	326,4	11,3	8,5	poza klasą outside class	III ^c
Chrzypskie (woj. wielkopolskie)	304,3	18,7	15,0	poza klasą outside class	III ^c
Wielkie (Strzyżmińskie; woj. wielkopolskie)	260,8	25,1	30,1	III	II

a Uszeregowane malejąco według powierzchni zwierciadła wody. b, c Występowanie punktowych źródeł zanieczyszczeń doprowadzających ścieki bezpośrednio: b — do jeziora, c — do dopływu jeziora.

a Listed according to declining surface area. b, c Point sources of pollutants discharged directly into: b — lake, c — lake tributary.

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

W 1999 r. na 99 badanych jezior tylko 2 posiadały wody I klasy czystości, co stanowiło 0,1% objętości badanych jezior, a 57 posiadało wody klasy III i poza klasą (20% objętości).

Do 26 badanych jezior odprowadzane były ścieki, które istotnie pogarszały ich stan czystości i przyspieszały proces degradacji. Około 45% jezior badanych w 1999 r. charakteryzowało się dużą podatnością na degradację (III kategoria i poza kategorią).

In 1999, of the 99 surveyed lakes only 2 possessed class I purity water, which accounts for 0,1% of volume of surveyed lakes, 57 possessed class III and worse water (20% of volume).

Waste water was discharged into 26 of the surveyed lakes which substantially worsened the quality of their water and accelerated the process of degradation. Approximately 45% of lakes surveyed in 1999 were characterized by a large susceptibility to degradation.

TABL. 15. OCENA SANITARNA WODY POBIERANEJ PRZEZ LUDNOŚĆ
SANITARY EVALUATION OF WATER WITHDRAWN BY THE POPULATION

Wyszczególnienie Specification	Miasta Urban areas				Wieś Rural areas			
	obiekty w ewidencji (stan w dniu 31 XII) registered facilities (as of 31 XII)	w tym skontrolowane of which controlled			obiekty w ewidencji (stan w dniu 31 XII) registered facilities (as of 31 XII)	w tym skontrolowane of which controlled		
		razem total	w tym ocena wody w % of which water evaluation in %	nie-pewna unsure		razem total	w tym ocena wody w % of which water evaluation in %	nie-pewna unsure
WODOCIĄGI WATERWORKS								
Publiczne	1990 894	894 6,9	4,0 4823	4821 6,1	3,9			
Public	1995 969	966 6,1	2,3 6366	6347 6,3	4,0			
	2000 992	991 5,4	1,8 7501	7484 8,3				
Zakładowe	1990 774	773 6,8	5,4 3678	3656 9,1	8,7			
Plant	1995 713	706 5,3	4,2 3061	3004 11,0	10,2			
	2000 681	673 8,7	5,1 1777	1751 16,7				
Lokalne	1990 7317	6256 7,9	13,6 35566	28319 10,5	19,0			
Local	1995 5598	4805 7,8	13,0 27126	20138 9,1	15,5			
	2000 3665	3244 8,6	11,1 16414	11452 9,2				
STUDNIE WELLS								
Publiczne	1990 4287	3905 25,6	45,5 3055	2832 14,4	50,9			
Public	1995 3394	2844 24,0	42,9 1749	1509 22,0	40,4			
	2000 2558	1900 35,6	35,1 900	676 28,8				

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

TABL. 15. OCENA SANITARNA WODY POBIERANEJ PRZEZ LUDNOŚĆ (dok.)
SANITARY EVALUATION OF WATER WITHDRAWN BY THE POPULATION (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Miasta Urban areas				Wieś Rural areas				
	obiekty w ewidencji (stan w dniu 31 XII) registered facilities (as of 31 XII)	w tym skontrolowane of which controlled		obiekty w ewidencji (stan w dniu 31 XII) registered facilities (as of 31 XII)	w tym skontrolowane of which controlled				
		razem total	w tym ocena wody w % of which water evaluation in %		razem total	w tym ocena wody w % of which water evaluation in %			
STUDNIE (dok.) WELLS (cont.)									
Zakładowe	1990	364	285	11,9	28,8	4388	3735	11,3	36,0
Plant	1995	179	120	9,1	29,2	1792	1373	13,3	26,5
	2000	232	76	18,4	23,7	1716	587	16,7	21,8
Przydomowe	1990	57644 ^a	4264	6,7	51,6	808168 ^b	27962	8,0	61,1
Household	1995	.	1102	6,8	49,7	.	4925	6,3	54,0
	2000	.	311	5,4	47,3	.	2037	7,6	44,8

a Ewidencja niepełna.

a Incomplete register.

TABL. 16. OCENA SANITARNA NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW SPOŻYWCZYCH^a
SANITARY EVALUATION OF SELECTED FOODSTUFF ARTICLES^a

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	próby zdyskwalifikowane w % ogółu zbadanych prób	disqualified samples in % of tested samples			
Mleko spożywcze (bez mleka w proszku)	20,8	24,0	17,3	14,6	Consumer milk (excluding powdered milk)
Masło	17,5	25,3	23,8	23,2	Butter
Mięso (bez konserw) ^b	11,6		6,7	7,8	Meat (excluding tinned products) ^b
Tłuszcze: roślinne	5,1	3,3	3,9	3,2	Fats: plant
zwierzęce	11,3	11,8	10,8	10,7	animal
Pieczywo	8,4	7,1	6,0	8,7	Bread
Owoce, warzywa, grzyby i przetwory (bez konserw)	6,3	8,4	9,3	11,0	Fruit, vegetables, mushrooms and their products (excluding tinned products)
Napoje bezalkoholowe	26,4	18,4	12,0	13,1	Non-alcoholic beverages

a Badane przez Inspekcję Sanitarną w punktach sprzedaży, w zakresie miasta — przez Weterynaryjny Inspektorat Sanitarny w punktach uboju. b Dane za lata 1990 i 1999 skorygowane w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika z powodu zmiany zakresu wskaznika oceny sanitarniej mięsa, obejmującego również drób i przetwory mięsne.

a Tested by the Sanitary Inspectorate in sales outlets, in the case of meat — by the Veterinary Sanitary Inspectorate in slaughterhouses. b Data for 1990 and 1999 have been corrected in relation to data published in the previous edition of the Yearbook due to changes in the scope of the meat hygiene ratio, which also includes poultry and meat products.

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

**TABL. 17. ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WÓD POWIERZCHNIOWYCH**

INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO SURFACE WATERS

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w hm ³	in hm ³			
OGÓŁEM	11368,4	9980,9	9492,2	9160,7	TOTAL
odprowadzone bezpośrednio z zakładów ^a	9054,5	8128,5	7902,3	7666,7	discharged directly by plants ^a
w tym wody chłodnicze (umownie czyste)	7253,7	6961,3	6827,4	6659,2	of which cooling water (assumed pure)
odprowadzone siecią kanalizacyjną	2313,9	1852,4	1589,9	1494,0	discharged by sewerage system
W tym ścieki wymagające oczyszczania	4114,7	3019,6	2664,8	2501,5	Of which waste water requiring treatment
oczyszczane	2772,1	2319,4	2288,4	2200,2	treated
w tym odprowadzone siecią kanalizacyjną	1391,0	1257,6	1292,7	1243,4	of which discharged by sewerage system
mechanicznie	1458,5	917,3	850,1	732,7	mechanically
chemicznie	217,8	188,0	134,6	131,2	chemically
biologicznie	1095,8	1133,0	919,6	875,9	biologically
z podwyższonym usuwaniem biogenów ^b	81,1	384,2	460,4		with increased biogene removal (disposal)
nieoczyszczane	1342,6	700,2	376,4	301,3	untreated
odprowadzone bezpośrednio z zakładów ^a	419,7	105,4	79,2	50,7	discharged directly by plants ^a
odprowadzone siecią kanalizacyjną	922,9	594,8	297,2	250,6	discharged by sewerage system

a W latach 1999 i 2000 ścieki odprowadzone do wód powierzchniowych lub do ziemi. b W latach 1990 i 1995 dane dotyczyły ścieków komunalnych; w przypadku wystąpienia zjawiska w 1990 r. dane ujmowane były w oczyszczaniu biologicznym.

a In 1999 and 2000 waste water discharged into surface waters or into the ground. b In 1990 and 1995 data concern municipal waste water; in 1990 data were included in the biological treatment.

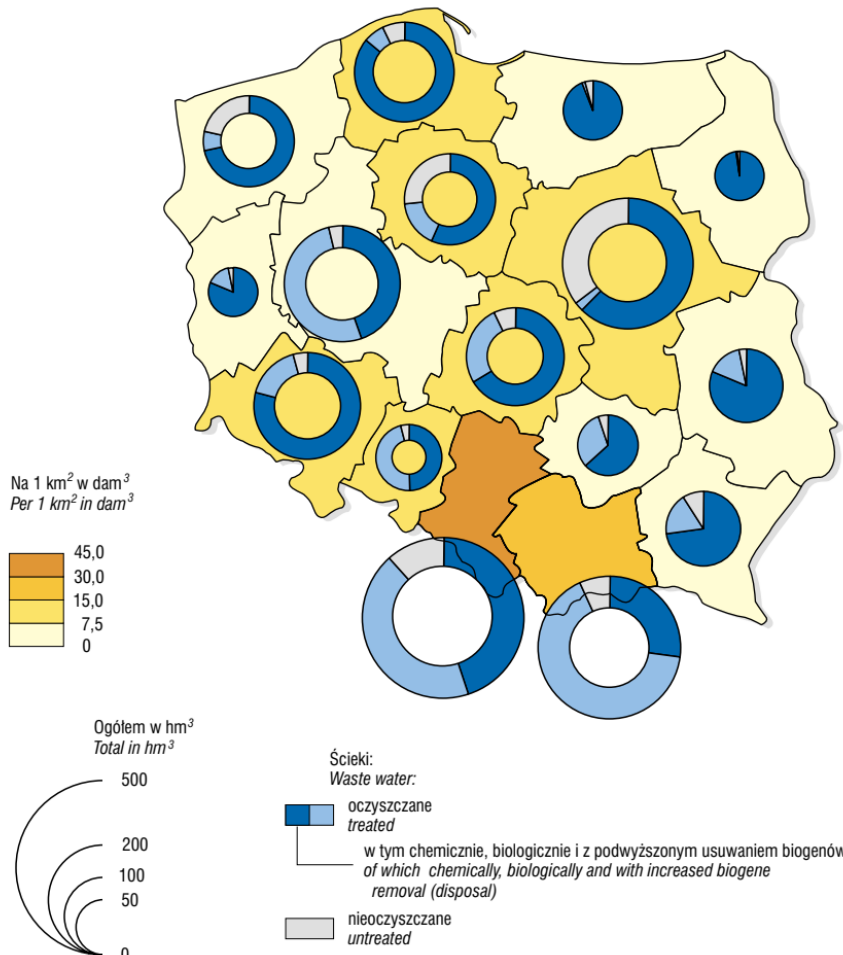
WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE WYMAGAJĄCE OCZYSZCZANIA WEDŁUG WOJEWÓDZTWA
W 2000 R.

INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER REQUIRING TREATMENT BY VOIVODSHIP IN 2000



TABL. 18. OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

WASTE WATER TREATMENT PLANTS IN 2000

As of 31 XII

Wyszczególnienie	Ogółem Total	Mechaniczne Mechani- cal	Chemiczne Chemi- cal	Biologyczne Bio- logical	Z podwyższonym usuwaniem biogenów With increased biogene removal (disposal)	Specification
Oczyszczalnie ścieków prze- mysłowych	1626	601	133	860	32	<i>Industrial waste water treat-</i> <i>ment plants</i>
Liczba	7896	5007	1175	1571	143	Number
Przepustowość w dam ³ /d						Capacity in dam ³ /24h
Oczyszczalnie ścieków ko- munalnych	2416	136	17	1843	420	<i>Municipal waste water treat-</i> <i>ment plants</i>
Liczba	9274	996	4	4729	3545	Number
Przepustowość w dam ³ /d						Capacity in dam ³ /24h
Ludność ^a obsługiwana przez oczyszczalnie ścieków w % ludności ogółem	53,1	3,4	0,1	29,7	19,9	Population ^a served by waste wa- ter treatment plants in % of total population

*a Według szacunków.**a Estimated data.*

W 2000 r. oczyszczalnie ścieków obsługiwały tylko 53% ludności kraju (w miastach 80%, na wsi, gdzie mieszka 38% ludności kraju, jedynie 11%). W krajach Europy Zachodniej oczyszczalnie ścieków obsługują ponad 90% ludności.

W 2000 r. 79 miast i ok. 34% zakładów odprowadzających ścieki bezpośrednio do wód powierzchniowych lub do ziemi nie posiadało oczyszczalni ścieków.

Tylko 247 miast i 176 gmin wiejskich wyposażonych było w nowoczesne oczyszczalnie ścieków o podwyższonej redukcji związków azotu i fosforu. W obiektach tych oczyszczono 450 hm³ ścieków, co stanowi 30% ścieków odprowadzonych siecią kanalizacyjną z miast i wsi. W krajach Europy Zachodniej wskaźnik ten waha się w granicach 50–90%.

In 2000, waste treatment plants serviced only 53% of the population (80% in urban areas and 11% in rural areas, where 38% of the population lives). In countries of Western Europe, more than 90% of the population is serviced by waste treatment plants.

In 2000, 79 cities and approximately 34% of plants discharged waste water directly to surface water or to ground did not possess a waste treatment plant.

Only 247 cities and 176 rural gminas possessed a modern waste treatment plant with increased nitrogen and phosphorus compound removal. In these plants, 450 hm³ of waste was treated, which accounts for 30% of the waste discharged through urban and rural sewerage systems. This ratio fluctuates between 50 and 90% in countries of Western Europe.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

TABL. 19. CAŁKOWITA EMISJA GŁÓWNYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA^a
TOTAL EMISSION OF MAIN AIR POLLUTANTS^a

Wyszczególnienie	1990	1995	1998	1999	Specification
	w tys. t	in thous t			
Dwutlenek siarki	3210	2376	1897	1719	Sulphur dioxide
Dwutlenek azotu	1280	1120	991	951	Nitrogen dioxide
Dwutlenek węgla ^b	381482	348926	338095	329739	Carbon dioxide ^b
Tlenek węgla	4547	4302	4365	Carbon monoxide
Niemetanowe lotne związki organiczne	1121	1076	1032	1038	Volatile non-methane organic compounds anthropogenic sources
źródła antropogeniczne	831	769	730	731	anthropogenic sources
przyroda	290	307	302	307	nature
Amoniak	550	380	371	341	Ammonia
Pyły	1950	1308	871	815	Particulates ^c

^a Dane szacunkowe. ^b Dane za lata 1990, 1995 i 1998 skorygowano w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika. ^c Dane dotyczą emisji ze źródeł stacjonarnych.

^a Estimated data. ^b Data for 1990, 1995 and 1998 have been corrected in relation to data published in the previous edition of the Yearbook. ^c Data concern emission from stationary sources.

TABL. 20. CAŁKOWITA EMISJA DWUTLENKU SIARKI, DWUTLENKU AZOTU I PYŁÓW^a
WĘDŁUG ŹRÓDEŁ ZANIECZYSZCZEN

TOTAL EMISSION OF SULPHUR DIOXIDE, NITROGEN DIOXIDE
AND PARTICULATES^a BY SOURCES OF POLLUTION

Wyszczególnienie Specification	Dwutlenek siarki Sulphur dioxide		Dwutlenek azotu Nitrogen dioxide		Pyły Particulates	
	1990	1999	1990	1999	1990	1999
	w tys. t	w odsetkach in percent	w tys. t	w odsetkach in percent	w tys. t	w odsetkach in percent
	in thous. t		in thous. t		in thous. t	
OGÓŁEM	3210	1719	100,0	1280	951	100,0
TOTAL						
Źródła stacjonarne:						
Stationary sources:						
energetyka - zawodowa . . .	1570	915	53,2	370	247	26,0
power generating plants						
energetyka przemysłowa . . .	500	262	15,2	130	82	8,6
industrial power plants						
technologie przemysłowe . . .	270	92	5,4	200	110	11,6
industrial technologies						
inne źródła ^b	760	402	23,4	100	113	11,9
other sources ^b						
Źródła mobilne	110	48	2,8	480	399	41,9
Mobile sources						

^a Dane szacunkowe. ^b Kotłownie lokalne, paleniska domowe, rolnictwo i inne.

^a Estimated data. ^b Local boiler plants, household furnaces, agriculture and others.

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 21. EMISJA I REDUKCJA PRZEMYSŁOWYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA
EMISSION AND REDUCTION OF INDUSTRIAL AIR POLLUTANTS

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Zakłady szczególnie uciążliwe dla czystości powietrza ^a (stan w dniu 31 XII) w tym wyposażone w urządzenia do redukcji zanieczyszczeń:	1622	1665	1718	1725	Plants generating substantial air pollution ^a (as of 31 XII) of which possessing systems to reduce the emission of: particulates gases
pyłowych	1401	1419	1351	1353	
gazowych	161	215	238	235	
Emissja zanieczyszczeń w tys. t:					Emission of pollutants in thous.t:
pyłowych	1163	432	202	181	particulates
gazowych (bez dwutlenku węgla)	4115	2785	2169	2083	gases (excluding carbon dioxide)
w tym dwutlenek siarki	2210	1643	1182	1040	of which sulphur dioxide
Zanieczyszczenia zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń: w tysiącach ton:					Pollutants retained in pollutant reduction systems: in thousand tonnes:
pyłowe	22976	18971	17294	17970	particulates
gazowe (bez dwutlenku węgla)	766	1048	1426	1620	gases (excluding carbon dioxide)
w % zanieczyszczeń wytworzonych:					in % of pollutants produced:
pyłowych	95,2	97,8	98,8	99,0	particulates
gazowych (bez dwutlenku węgla)	15,7	27,3	39,7	43,7	gases (excluding carbon dioxide)

a Emitujące pyły, gazy lub równocześnie pyły i gazy.

a Emitting particulates, gases or particulates and gases.

Największe ilości i najbardziej toksyczne zanieczyszczenia powstają przy wytwarzaniu i dystrybucji energii elektrycznej, pary wodnej i gorącej wody oraz przy produkcji metali i chemikaliów. Z tych źródeł pochodzi 60–70% emisji globalnej w kraju. Szczególnie groźne są zanieczyszczenia gazowe. Stopień redukcji tych zanieczyszczeń w urządzeniach ochronnych jest niski (43,7% w 2000 r.), gdyż ok. 86% zakładów uciążliwych dla czystości powietrza nie posiada urządzeń i instalacji oczyszczających gazy.

Całkowita emisja głównych zanieczyszczeń powietrza w Polsce należy do najwyższych (bezwzględnych poziomów) wśród europejskich krajów OECD.

The largest quantities and most toxic pollutants are created in the generation and distribution of electricity, steam and hot water, in the production of metals and chemicals. In Poland, 60–70% of total emission originates from these sources. Particularly threatening are gaseous pollutants. The efficiency of reducing of these pollutants by environmental systems is low (43,7% in 2000) as approximately 86% of plants emitting air pollutants do not possess gas filtering equipment and systems.

The total emission of the main air pollutants in Poland is one of the highest (absolute levels) among European OECD countries.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

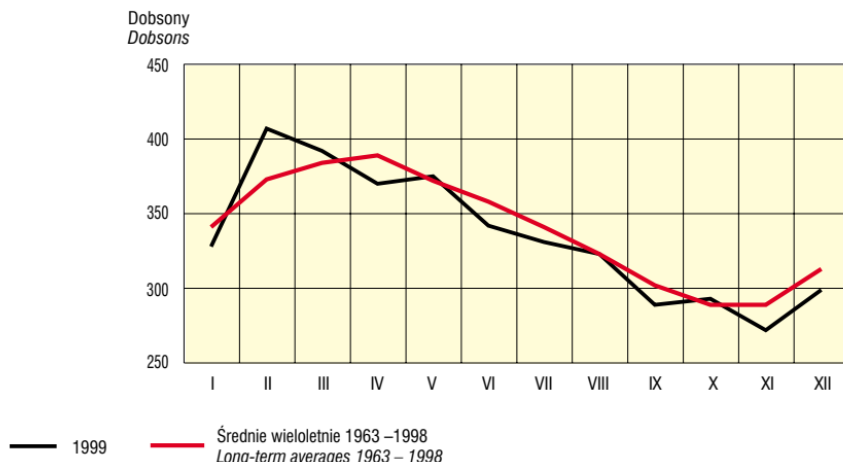
Informacje o całkowej zawartości ozonu w atmosferze są wynikiem systematycznych obserwacji ozonu atmosferycznego za pomocą spektrofotometru Dobsona.

Jednostką całkowej zawartości ozonu w atmosferze jest dobson (D), zwany również miliatmocentymetrem (m atm-cm). Całkowita zawartość ozonu w atmosferze wynosi 1 dobson, jeśli grubość warstwy ozonu zawartego w pionowym słupie powietrza o podstawie 1 cm² i sprowadzonego do warunków normalnych (ciśnienie 760 mm Hg i temperatura 0°C) wynosi 0,001 cm.

Information regarding the total atmospheric ozone content is the result of systematic observations of atmospheric ozone using the Dobson spectrophotometer.

The dobson (D), also called the miliatmocentimetre (m atm-cm) is the unit of total atmospheric ozone content. The total atmospheric ozone content equals 1 D when the thickness of the ozone layer contained in an upright pillar of air with a 1 cm² base and reduced to normal conditions (pressure at 760 mm Hg, and temperature at 0°C) equals 0,001 cm.

ŚREDNIE MIESIĘCZNE CAŁKOWITEJ ZAWARTOŚCI OZONU W ATMOSFERZE MONTHLY AVERAGE TOTAL OZONE CONTENT IN THE ATMOSPHERE



Promieniowanie jonizujące pochodzenia:

- **naturalnego**, to promieniowanie kosmiczne i promieniowanie radionuklidów naturalnych obecnych w środowisku,
- **sztucznego**, to promieniowanie stosowane w diagnostyce medycznej oraz promieniowanie spowodowane próbnymi wybuchami jądrowymi i awariami obiektów techniki jądrowej.

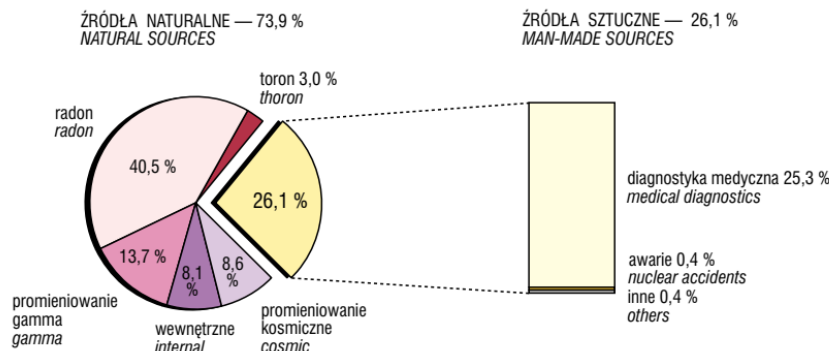
Wielkość dawki, jaką ludzie w ciągu roku otrzymują z różnych źródeł promieniowania, określa całkowita **roczna dawka efektywna**. W 2000 r. średnia jej wartość dla mieszkańców Polski wyniosła 3,36 mSv. Największy udział w tej dawce ma promieniowanie naturalne (73,9%) oraz promieniowanie stosowane w diagnostyce medycznej (25,3%).

Ionising radiation of:

- **natural origin** consists of cosmic radiation and radiation of natural radionuclides present in the environment,
- **man-made** consists of radiation used in medical diagnostics and radiation emitted by radioactive fallout from nuclear test explosions and from accidents in nuclear facilities.

The value of annual dose to the public from various sources of radiation is expressed as the total **annual effective dose**. In 2000 the average value for an inhabitant of Poland (per capita) was 3,36 mSv. A major contribution to this value (73,9%) arises from natural radiation. A substantial contribution also arises from ionizing radiation used in medical diagnostics (25,3%).

ROCZNA DAWKA EFEKTYWNIA PROMIENIOWANIA JONIZUJĄCEGO WEDŁUG ŹRÓDEŁ W 2000 R. ANNUAL EFFECTIVE DOSE BY RADIATION SOURCES IN 2000



WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

TABL. 22. ODPADY^a WEDŁUG RODZAJÓW
WASTE^a BY TYPE

Wyszczególnienie Specification	Odpady wytworzone w ciągu roku Waste generated during the year						Odpady nagromadzone ^b (stan w końcu roku) w mln t Accumulated ^b waste (end of year) in mln t	
	ogółem w mln t grand total in mln t	wykorzy- tane utilized	uneszkodliwione treated		groma- dzone przej- ściowo tempo- rarily accumu- lated			
			rażem total	w tym składo- wane ^c of which stored				
OGÓŁEM TOTAL	1999	126,3	72,9	24,2	22,0	2,9	2009,8	
	2000	125,5	76,9	20,0	17,8	3,1	2011,0	
w tym: of which:								
Odpady przeróbcze ze wzbogacania węgla . . .	35,4	85,8	14,2	14,2	0,0		723,3	
Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nie- żelaznych	28,3	74,6	23,3	23,3	2,1		551,8	
Waste from floatation dressing of non-ferrous metal ores								
Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowa- dzania odpadów paleniskowych	9,1	53,2	46,2	46,0	0,6		244,3	
Dust-slag compounds from wet treatment of furnace waste								
Poopy lotne z węgla kamiennego	4,6	93,5	4,6	4,6	1,9		46,4	
Coal fly ash								
Żużle z procesów wytapiania (wielkopięcowe, sta- lownicze)	3,3	83,6	2,0	2,0	14,4		31,7	
Waste from the processing of slag								
Stale odpady z wapniowych metod odsiarczania spalin	3,1	97,7	1,4	1,4	0,9		2,1	
Calcium based reaction wastes from flue gas desul- phurisation in solid form								
Skruszone skały	2,6	97,6	1,4	1,4	1,0		39,4	
Crushed rocks								

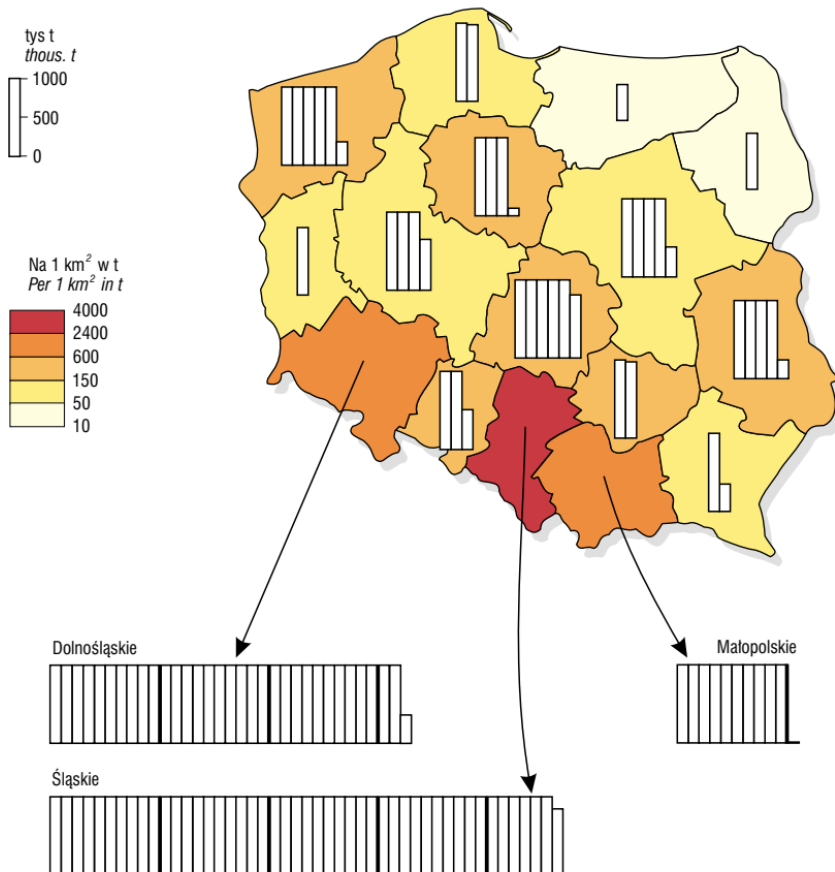
a Badaniem objęto zakłady wytwarzające w ciągu roku powyżej 1 tys. t odpadów lub posiadające 1 mln t i więcej odpadów nagromadzonych; z wyłączeniem odpadów komunalnych (patrz dział „Infrastruktura komunalna i mieszkaniowa” na str. 213). b Na terenach własnych zakładów. c Na terenach własnych zakładów i terenach obcych.

a Plants generating over 1 thous. t of waste during the year or possessing at least 1 mln t of accumulated waste were included in the survey; excluding municipal waste (see chapter “Municipal infrastructure and dwellings” on page 213). b On own plant grounds. c On own plant grounds and other land.

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA **ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION**

ODPADY^a WYTWORZONE WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2000 R.
WASTE^a GENERATED BY VOIVODSHIP IN 2000



a Z wyłączeniem odpadów komunalnych.
a Excluding municipal waste.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

TABL. 23. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE PRZYRODY

Stan w dniu 31 XII

PRINCIPAL DATA ON NATURE PROTECTION

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000
OBSZARY PRAWNIE CHRONIONE LEGALLY PROTECTED AREAS				
O GÓŁEM^a w tys. ha	6073,1	8146,1	10158,8	10163,8
TOTAL^a in thous. ha				
W % powierzchni ogólnej kraju	19,4	26,1	32,5	32,5
In % of total area of the country				
Parki narodowe ^b National parks ^b				
Liczba parków	17	20	22	22
Number of parks				
Powierzchnia w ha	165933	270103	307015	306494
Area in ha				
Biebrzański (woj. podlaskie)	—	59223	59223	59223
Kampinoski (woj. mazowieckie)	35765	36538	38544	38544
Bieszczadzki (woj. podkarpackie)	16233	27064	29202	29202
Tatrzański (woj. małopolskie)	21164	21164	21164	21164
Magurski (woj. podkarpackie, małopolskie)	—	18564	19962	19439
Słowiński (woj. pomorskie)	18247	18619	18618	18618
Wigierski (woj. podlaskie)	14956	15113	15085	15085
Drawieński (woj. zachodniopomorskie, lubuskie, wielkopolskie)	8626	9074	11341	11342
Woliński (woj. zachodniopomorskie)	4897	5001	10937	10943
Białowieski (woj. podlaskie)	5317	5348	10502	10502
Poleski (woj. lubelskie)	4903	9648	9762	9762
Roztoczański (woj. lubelskie)	6859	8482	8482	8483
Świętokrzyski (woj. świętokrzyskie)	5908	5917	7632	7626
Wielkopolski (woj. wielkopolskie)	5194	5887	7584	7584
Narwiński (woj. podlaskie)	—	—	7350	7350
Gorczyński (woj. małopolskie)	6744	6763	7030	7030
Gór Stołowych (woj. dolnośląskie)	—	6280	6340	6340
Karkonoski (woj. dolnośląskie)	5563	5562	5575	5575
Bory Tucholskie (woj. pomorskie)	—	—	4798	4798
Babiogórski (woj. małopolskie)	1734	1734	3392	3392
Pieniński (woj. małopolskie)	2231	2232	2346	2346
Ojcowski (woj. małopolskie)	1592	1890	2146	2146

^a Od 1995 r. łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwał rad gmin; bez powierzchni rezerwatów przyrody oraz w latach 1999 i 2000 także bez innych form ochrony przyrody położonych na terenie parków krajobrazowych i obszarów chronionego krajobrazu (ok. 1% powierzchni obszarów prawnie chronionych). ^b Uszeregowane malejąco według powierzchni w 2000 r.

a Since 1995 including those created on the basis of gmina resolutions; excluding nature reserves and in 1999 and 2000 excluding other forms of nature protection within scenic parks and areas of protected landscape (approximately 1% of legally protected areas). b Listed according to decreasing area in 2000.

TABL. 23. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE PRZYRODY (cd.)

Stan w dniu 31 XII

PRINCIPAL DATA ON NATURE PROTECTION (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000
OBSZARY PRAWNIE CHRONIONE (cd.) LEGALLY PROTECTED AREAS (cont.)				
Rezerwaty przyrody Nature reserves				
Liczba rezerwatów	1001	1122	1269	1307
Number of reserves				
Powierzchnia w ha	116952	121303	144087	148732
Area in ha				
w tym rezerwaty ścisłe	7207	4694	3964	3952
of which strictly protected				
Faunistyczne	40062	31876	40106	40903
Fauna				
Krajobrazowe	30180	35715	36401	36498
Scenic				
Leśne	35890	39051	47473	49993
Forest				
Torfowiskowe	5410	7568	10787	12031
Peat-bog				
Florystyczne	1937	2345	3086	3098
Flora				
Wodne	2511	2860	3946	3946
Water				
Przyrody nieożywionej	487	1431	1766	1777
Inanimate nature				
Stepowe	452	434	471	435
Steppe				
Słonoroślowe	23	23	51	51
Halophyte				
Parki krajobrazowe ^a Scenic parks ^a				
Liczba parków	68	102	120	120
Number of parks				
Powierzchnia ^b w ha	1215445	1971533	2532036	2530953
Area ^b in ha				
w tym większe parki: of which larger parks:				
Zespół Jurajskich Parków Krajobrazowych ^c (woj. śląskie i małopolskie)	103860	115779	115781	115781
Dolina Baryczy (woj. dolnośląskie i wielkopolskie)	—	—	87040	87040

a Uszeregowane malejąco według powierzchni w 2000 r. b Łącznie z rezerwatami przyrody i innymi formami ochrony przyrody. c Obejmuje parki: Bielańsko-Tyniecki, Rudniański, Tenczyński, Dolinki Krakowskie, Dłubniański, Orlich Gniazd, Stawki.

a Listed according to decreasing area in 2000. b Including nature reserves and other forms of nature protection. c Includes parks: Bielańsko-Tyniecki, Rudniański, Tenczyński, Dolinki Krakowskie, Dłubniański, Orlich Gniazd, Stawki.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

TABL. 23. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE PRZYRODY (cd.)

Stan w dniu 31 XII

PRINCIPAL DATA ON NATURE PROTECTION (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	1990	1995	1999	2000
OBSZARY PRAWNIE CHRONIONE (cd.) LEGALLY PROTECTED AREAS (cont.)				
Parki krajobrazowe ^a (dok.) Scenic parks ^a (cont.)				
Puszczy Knyszyńskiej (woj. podlaskie)	73094	71245	74447	74447
Pogórza Przemyskiego (woj. podkarpackie)	—	61862	61862	61862
Zespół Parków Krajobrazowych Góra Świętokrzyskich ^b (woj. świętokrzyskie)	59046	58732	58514	58514
Nadbużański (woj. mazowieckie)	—	57074	57769	57769
Doliny Dolnej Wisły (woj. kujawsko-pomorskie)	—	—	55643	55643
Krajeński (woj. kujawsko-pomorskie)	—	—	54395	54395
Popradzki (woj. małopolskie)	54393	54393	54393	54393
Mazurski (woj. warmińsko-mazurskie)	49616	52156	53655	53655
Stobrawski (woj. opolskie)	—	—	52637	52637
Góry Słonne (woj. podkarpackie)	—	38096	51392	51392
Ciśniańsko-Wetliński (woj. podkarpackie)	—	46025	51146	51146
Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich (woj. śląskie)	—	50470	50470	49387
Drawski (woj. zachodniopomorskie)	41430	41430	41430	41430
Zespół Parków Krajobrazowych Ponidzia ^c (woj. świętokrzyskie)	39875	39875	40692	40692
Lasy Janowskie (woj. podkarpackie i lubelskie)	39150	39214	39150	39150
Gostyński-Włocławski (woj. kujawsko-pomorskie i mazowieckie)	38524	42359	38950	38950
Lasy nad Górną Liswartą (woj. śląskie)	—	—	38701	38701
Beskidu Śląskiego (woj. śląskie)	—	—	38620	38620
Dolina Słupi (woj. pomorskie)	37040	37040	37040	37040
Tucholski (woj. kujawsko-pomorskie i pomorskie)	36983	36983	36984	36984
Żywiecki (woj. śląskie)	35870	35870	35870	35870
Skierbieszowski (woj. lubelskie)	—	35488	35488	35488
Dolina Sanu (woj. podkarpackie)	—	35635	34865	34865
Zaborski (woj. kujawsko-pomorskie)	31279	31279	34026	34026
Kaszubski (woj. pomorskie)	34544	32356	33202	33202
Podlaski Przełom Bugu (woj. mazowieckie i lubelskie)	—	30904	30906	30906
Cedyński (woj. zachodniopomorskie)	—	30850	30850	30850
Sierakowski (woj. wielkopolskie)	—	30413	30413	30413

^a Uszeregowane malejąco według powierzchni w 2000 r. ^b, ^c Obejmuje parki: ^b — Suchedniowsko-Oblegorski, Cisowsko-Orłowiński, Sieradowicki, Jeleniowski, ^c — Szaniecki, Nadnidziałski i Kozubowski.

^a Listed according to decreasing area in 2000. ^b, ^c Includes parks: ^b — Suchedniowsko-Oblegorski, Cisowsko-Orłowiński, Sieradowicki, Jeleniowski, ^c — Szaniecki, Nadnidziałski and Kozubowski.

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 23. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE PRZYRODY (cd.)

Stan w dniu 31 XII

PRINCIPAL DATA ON NATURE PROTECTION (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000
OBSZARY PRAWNIE CHRONIONE (dok.) LEGALLY PROTECTED AREAS (cont.)				
Obszary chronionego krajobrazu ^a Areas of protected landscape ^a				
Liczba obiektów	214	344	403	407
Number of sites				
Powierzchnia w tys. ha	4575	5821	7225	7213
Area in thous. ha				
Użytki ekologiczne Ecological areas				
Liczba obiektów	—	2111	5308	6113
Number of areas				
Powierzchnia w ha	—	18748	38136	44948
Area in ha				
Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe Natural and scenic complexes				
Liczba obiektów	—	90	155	170
Number of complexes				
Powierzchnia w ha	—	22206	65311	78108
Area in ha				
Stanowiska dokumentacyjne Documentation sites				
Liczba obiektów	—	75	70	103
Number of sites				
Powierzchnia w ha	—	286	888	957
Area in ha				
POMNIKI PRZYRODY ^a NATURE MONUMENTS ^a				
OGÓŁEM	18876	26423	33243	33094
TOTAL				
Pojedyncze drzewa	13592	19693	26178	25940
Individual trees				
Grupy drzew	3193	4222	4452	4501
Tree clusters				
Glazy narzutowe	934	1059	1082	1104
Erratic boulders				
Skalki, groty, jaskinie	669	772	771	777
Stones, grottos, caves				
Aleje	488	677	760	772
Alleys				

^a Od 1995 r. łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwał rad gmin. ^b Łącznie z rezerwatami przyrody i innymi formami ochrony przyrody.

^a Since 1995 including those established on the basis of gmina resolution. ^b Including nature reserves and other forms of nature protection.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

TABL. 23. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE PRZYRODY (dok.)

Stan w dniu 31 XII

PRINCIPAL DATA ON NATURE PROTECTION (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	1990	1995	1999	2000
LASY OCHRONNE ^a w tys. ha PROTECTIVE FORESTS ^a in thous. ha				
OGÓŁEM	2679	3312	3441	3399
TOTAL				
Glebochronne	138	204	232	257
<i>Soil-protecting</i>				
Wodochronne	517	898	1053	1156
<i>Water-protecting</i>				
Uzdrowiskowo-klimatyczne	81	72	77	61
<i>Health-resort and climatic</i>				
Masowego wypoczynku ludności	586	469	217	132
<i>Recreational</i>				
Strefy zielonej wysokiej	182	119	54	29
<i>High vegetation zone</i>				
Strefy górnej granicy występowania lasu	2	2	2	3
<i>Upper limit of forest zone</i>				
Krajobrazowe	650	280	155	114
<i>Scenic</i>				
Znajdujące się wyłącznie w strefach szkodliwego oddziaływanego przemysłu	523	777	877	812
<i>Exclusively within zones characterized by harmful influence of industry</i>				
Nasiennie	—	27	10	11
<i>Seedling</i>				
W miastach i wokół miast	—	291	553	590
<i>In urban areas and around urban centres</i>				
Pozostałe	—	173	211	234
<i>Others</i>				
WAŻNIEJSZE ZWIERZĘTA CHRONIONE ^b MAJOR ANIMALS PROTECTED ^b				
Żubry	550	704	741	715
<i>European bison</i>				
Koźice	191	96	85	87
<i>Chamois</i>				
Niedźwiedzie	78	69	87	118
<i>Bears</i>				
Bobry	5000	12740	20797	24464
<i>Beavers</i>				
Rysie ^c	—	—	289	285
<i>Lynxes^c</i>				
Wilki ^d	—	—	1071	1086
<i>Wolves^d</i>				

W zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe; w latach 1999 i 2000 stan w dniu 31 XII. b Dane szacunkowe. c, d Objęte ochroną gatunkową zwierząt: c — od I IV 1995 r., d — od I IV 1995 r. z wyłączeniem b. woj.: krośnieńskiego, przemyskiego i suwalskiego, od 28 IV 1998 r. na terenie całego kraju.

a In forests managed by the State Forestry Organizational Entity "State Forests"; in 1999 and 2000 as of 31 XII. b Estimated data. c, d Included among animal species protected: c — since 1 IV 1995, d — since 1 IV 1995 excluding former voivodships: krośnieńskie, przemyskie and suwalskie, since 28 IV 1998 on total area of the country.

1

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA **ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION**

W 1999 r. nakłady inwestycyjne (ceny bieżące) na ochronę środowiska wyniosły 8,6 mld zł, a na gospodarkę wodną — 1,8 mld zł; ich udział w nakładach inwestycyjnych w gospodarce narodowej wyniósł odpowiednio 6,8% i 1,4%, a w produkcie krajowym brutto 1,4% i 0,3%.

Istotny udział w nakładach inwestycyjnych na ochronę środowiska i gospodarkę wodną miały fundusze ekologiczne, tj. **fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej (Narodowy Fundusz, fundusze wojewódzkie, powiatowe i gminne)**, tworzone z opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska i wprowadzanie w nim zmian oraz z kar za nieprzestrzeganie przepisów ochrony, a także **Fundusz Ochrony Gruntów Rolnych** tworzony z opłat za wyłączenie gruntów rolnych na cele nierolnicze.

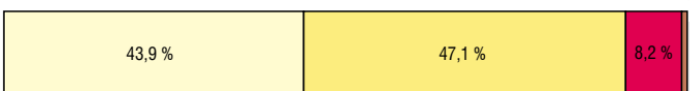
In 1999, investment outlays (current prices) on environmental protection totalled 8,6 mrd zł, and 1,8 mrd zł on water management. Their share in investment outlays in the national economy amounted to 6,8% and 1,4%, and 1,4% and 0,3% in gross domestic product, respectively.

The environmental funds, i.e., **environmental protection and water management funds (the National Fund, voivodship, powiat and gmina funds)**, established from fees for the economic use of the environment and for introducing changes to it, as well as from fines for not complying with environmental protection regulations had an important share in investment outlays on environmental protection and water management as did the **Agricultural Land Protection Fund**, established from fees for designating agricultural land for non-agricultural purposes.

STRUKTURA NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA W 1999 R. (ceny bieżące)

STRUCTURE OF INVESTMENT OUTLAYS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 1999
(current prices)

0,8 %



 Gospodarka ściekowa i ochrona wód
Waste water management and protection of waters

 Ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu
Protection of air and climate

 Gospodarka odpadami, ochrona gleb oraz wód podziemnych
Waste management, protection of soils and underground waters

 Pozostałe
Others

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1

TABL. 24. FUNDUSZE EKOLOGICZNE
ECOLOGICAL FUNDS

Wyszczególnienie	1995	1998	1999	Specification
	w mln zł	in mln zł		
FUNDUSZE OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT FUNDS				
Środki dyspozycyjne	2507,3	4050,3	4321,9	Disposable funds
Stan środków na początek roku . . .	484,2	591,7	1149,3	<i>Funds at beginning of year</i>
Wpływy ogółem	2023,1	3458,6	3172,6	Total receipts
w tym z tytułu:				of which due to:
opłat	1250,7	1695,3	1436,7	payments
kar	31,9	30,7	21,3	fines
Wydatki	1806,1	2899,3	3488,6	Expenditures
W tym pomoc finansowa na ochronę środowiska	1644,4	2571,0	3087,5	Of which financial assistance for environmental protection
Stan środków na koniec roku . . .	701,2	1151,0	833,3	Funds at end of year
FUNDUSZ OCHRONY GRUNTÓW ROLNYCH AGRICULTURAL LAND PROTECTION FUND				
Środki dyspozycyjne	44,3	104,3	94,3	Disposable funds
w tym:				of which:
Stan środków na początku roku . . .	12,5	24,0	15,2	<i>Funds at beginning of year</i>
Oplaty za wyłączenie gruntów rolnych na cele nierolnicze	31,8	80,3	74,3	Payments for designating agricultural land for non-agricultural purposes
Wydatki	28,1	89,6	68,5	Expenditures
Stan środków na koniec roku . . .	16,2	14,7	25,8	Funds at end of year

U w a g a. Różnice w stanach środków na koniec i początek roku wynikają z weryfikacji bilansów rocznych.

Note. Differences in proceeds at the end and the beginning of the year result from verification of annual balances.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

ORGANY PRZEDSTAWICIELSKIE

REPRESENTATIVE ORGANS

Kadencje Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej (zgodnie z art. 98, ust. 1 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 IV 1997 r.; poprzednio z ustawą konstytucyjną z dnia 17 X 1992 r. — Dz. U. Nr 84, poz. 426 — z późniejszymi zmianami):

Sejm: I kadencji — od 25 XI 1991 r. do 31 V 1993 r.,
II kadencji — od 14 X 1993 r. do 19 X 1997 r.,
III kadencji — od 20 X 1997 r.

Senat: II kadencji — od 26 XI 1991 r. do 31 V 1993 r.,
III kadencji — od 15 X 1993 r. do 19 X 1997 r.,
IV kadencji — od 20 X 1997 r.

Terms of office of the Sejm and Senate of the Republic of Poland (in accordance with Art. 98, par. 1 of the Constitution of the Republic of Poland, dated 2 IV 1997; previously the constitutional act, dated 17 X 1992 — Journal of Laws No. 84, item 426 — with later amendments):

Sejm: I term — from 25 XI 1991 to 31 V 1993,
II term — from 14 X 1993 to 19 X 1997,
III term — since 20 X 1997.

Senate: II term — from 26 XI 1991 to 31 V 1993,
III term — from 15 X 1993 to 19 X 1997,
IV term — since 20 X 1997.

Kadencja Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej wybieranego w wyborach powszechnych trwa 5 lat od dnia zaprzysiężenia.

Lech Wałęsa — od 23 XII 1990 r. do 22 XII 1995 r.

Aleksander Kwaśniewski — od 23 XII 1995 r. do 22 XII 2000 r.,
— od 23 XII 2000 r.

The term of office of the President of the Republic of Poland, elected in a general election, is 5 years from the date the President is sworn into office.

Lech Wałęsa — from 23 XII 1990 to 22 XII 1995.

Aleksander Kwaśniewski — from 23 XII 1995 to 22 XII 2000,
— since 23 XII 2000.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA

ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. I (25). WYBORY PREZYDENTA RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W DNIU 8 X 2000 R.
ELECTION OF PRESIDENT OF THE REPUBLIC OF POLAND ON 8 X 2000

Wyszczególnienie	Wyniki wyborów Election results	Specification
Uprawnieni do głosowania w tys.	29122,3	Persons entitled to vote in thous.
Oddane głosy: w tysiącach	17789,2	Votes cast: in thousands
w % uprawnionych	61,08	in % of entitled voters
w tym głosy ważne: w tysiącach	17598,9	of which valid votes: in thousands
w % uprawnionych	60,43	in % of entitled voters
Głosy ważne oddane na kandydatów		
Grabowski Dariusz Maciej		Grabowski Dariusz Maciej
W tysiącach	89,0	In thousands
W %	0,51	In %
Ikonowicz Piotr		Ikonowicz Piotr
W tysiącach	38,7	In thousands
W %	0,22	In %
Kalinowski Jarosław		Kalinowski Jarosław
W tysiącach	1047,9	In thousands
W %	5,95	In %
Korwin-Mikke Janusz		Korwin-Mikke Janusz
W tysiącach	252,5	In thousands
W %	1,43	In %
Krzaklewski Marian		Krzaklewski Marian
W tysiącach	2739,6	In thousands
W %	15,57	In %
Kwaśniewski Aleksander		Kwaśniewski Aleksander
W tysiącach	9485,2	In thousands
W %	53,90	In %
Lepper Andrzej		Lepper Andrzej
W tysiącach	537,6	In thousands
W %	3,05	In %
Lopuszański Jan		Lopuszański Jan
W tysiącach	139,7	In thousands
W %	0,79	In %
Olechowski Andrzej Marian		Olechowski Andrzej Marian
W tysiącach	3044,1	In thousands
W %	17,30	In %
Pawlowski Bogdan		Pawlowski Bogdan
W tysiącach	17,2	In thousands
W %	0,10	In %
Wałęsa Lech		Wałęsa Lech
W tysiącach	178,6	In thousands
W %	1,01	In %
Wilecki Tadeusz Adam		Wilecki Tadeusz Adam
W tysiącach	28,8	In thousands
W %	0,16	In %

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 2 (26). WYBORY DO SEJMU I SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
ELECTIONS TO THE SEJM AND SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND

Wyszczególnienie	Sejm Sejm	Senat Senate	Sejm Sejm	Senat Senate	Specification
	19 IX 1993 r.		21 IX 1997 r.		
Uprawnieni do głosowania w tys. Oddane głosy ważne: w tysiącach	27677,3		28409,1		Persons entitled to vote in thous. Valid votes cast: in thousands
w % uprawnionych	13796,2	13985,5	13088,2	13318,0	in % of entitled voters
	49,8	50,5	46,1	46,9	

Średnia frekwencja wyborcza wyniosła:

- w dniu 19 IX 1993 r. w wyborach do Sejmu — 52,08%, do Senatu — 52,06%,
- w dniu 21 IX 1997 r. w wyborach do Sejmu — 47,93%, do Senatu — 47,92%.

Average voting frequency:

- on 19 IX 1993, in elections to Sejm — 52,08%, Senate — 52,06%,
- on 21 IX 1997, in elections to Sejm — 47,93%, Senate — 47,92%.

TABL. 3 (27). WYNIKI WYBORÓW DO SEJMU I SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
WEDŁUG KOMITETÓW WYBORCZYCH W DNIU 21 IX 1997 R.

RESULTS OF THE ELECTION TO THE SEJM AND SENATE OF THE REPUBLIC
OF POLAND ON 21 IX 1997, BY ELECTION COMMITTEES

Komitety wyborcze Election committees	Sejm		Senat		uzyskane mandaty mandates received	
	oddane głosy ważne valid votes cast		uzyskane mandaty mandates received	głosy uzyskane przez wybranych senatorów votes received by the elected senators		
	w tys. in thous.	w odset- kach in percent				
OGÓŁEM	13088,2	100,00	460	10795,8	81,06	
TOTAL					100	
Akcja Wyborcza Solidarność	4427,4	33,83	201	5357,4	40,23	
<i>Solidarity Election Action</i>					51	
Sojusz Lewicy Demokratycznej	3551,2	27,13	164	2195,1	16,48	
<i>Democratic Left Alliance</i>					28	
Unia Wolności	1749,5	13,37	60	1707,1	12,82	
<i>Freedom Union</i>					8	
Polskie Stronnictwo Ludowe	956,2	7,31	27	210,3	1,58	
<i>Polish Peasant Party</i>					3	

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 3 (27). WYNIKI WYBORÓW DO SEJMU I SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
WEDŁUG KOMITETÓW WYBORGCHYCH W DNIAU 21 IX 1997 R. (dok.)
RESULTS OF THE ELECTION TO THE SEJM AND SENATE OF THE REPUBLIC
OF POLAND ON 21 IX 1997, BY ELECTION COMMITTEES (cont.)

Komitety wyborcze Election committees	Sejm		Senat		Senate	
	oddane głosy ważne valid votes cast		uzyskane mandaty mandates received	glosy uzyskane przez wybranych senatorów votes received by the elected senators		uzyskane mandaty mandates received
	w tys. in thous.	w odset- kach in percent		w tys. in thous.	w % glossów ważnych in % of valid votes	
Ruch Odbudowy Polski ROP <i>Movement for the Reconstruction of Poland (ROP)</i>	727,1	5,56	6	733,1	5,50	5
Unia Pracy	620,6	4,74	—	—	—	—
<i>Union of Labour</i>						
Krajowa Partia Emerytów i Rencistów — KPEiR <i>National Pensioners' and Retired Persons' Party — KPEiR</i>	284,8	2,18	—	—	—	—
Unia Prawicy Rzeczypospolitej <i>Right Wing Union of the Republic of Poland</i>	266,3	2,03	—	—	—	—
Krajowe Porozumienie Emerytów i Rencistów . . . <i>National Pensioners' and Retired Persons' Alliance</i>	212,8	1,63	—	—	—	—
Blok dla Polski	178,4	1,36	—	—	—	—
<i>Block for Poland</i>						
Mniejszość Niemiecka na Śląsku Opolskim . . . <i>Silesian German Minority</i>	51,0	0,39	2	—	—	—
Pozostale	62,9	0,47	—	592,8	4,45	5
<i>Others</i>						

TABL. 4 (28). POSŁOWIE I SENATOROWIE

Stan na początku kadencji

DEPUTIES AND SENATORS

At the beginning of the term of office

Wyszczególnienie	Sejm		Senat		Specification	
	Rzeczypospolitej Polskiej — kadencje of the Republic of Poland — term					
	II	III	III	IV		
OGÓŁEM TOTAL						

OGÓŁEM	460	460	100	100	TOTAL
W tym kobiety	60	60	13	12	Of which women

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 4 (28). POSŁOWIE I SENATOROWIE (dok.)

Stan na początku kadencji

DEPUTIES AND SENATORS (cont.)

At the beginning of the term of office

Wyszczególnienie	Sejm		Senat		Specification
	Sejm	Sejm	Senate	Senate	
	Rzeczypospolitej Polskiej — kadencje of the Republic of Poland — term				
	II	III	III	IV	
WEDŁUG WIEKU BY AGE					
29 lat i mniej	10	13	2	—	29 and less
30–39	117	92	7	3	30–39
40–59	305	327	72	67	40–59
60 lat i więcej	28	28	19	30	60 and more
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA BY EDUCATIONAL LEVEL					
Wyższe	361	382	85	86	Tertiary
Średnie ^a	95	69	15	14	Secondary ^a
w tym zasadnicze zawodowe	7	6	4	4	of which basic vocational
Podstawowe ^b	4	9	—	—	Primary ^b

a Łącznie z policealnym i niepełnym wyższym. b Łącznie z niepełnym średnim.

a Including post-secondary and incomplete tertiary. b Including incomplete secondary.

TABL. 5 (29). KLUBY I KOŁA POSELSKIE III KADENCJI SEJMU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

DEPUTY CLUBS AND GROUPS OF THE III TERM OF THE SEJM OF THE REPUBLIC OF POLAND
IN 2000

As of 31 XII

Wyszczególnienie	Członkowie Members	Specification
Klub Parlamentarny Akcji Wyborczej Solidarność	182	Parliamentary Club of the Solidarity Election Action
Klub Parlamentarny Sojuszu Lewicy Demokratycznej	160	Parliamentary Club of the Democratic Left Alliance
Klub Parlamentarny Unii Wolności	58	Parliamentary Club of the Freedom Union
Klub Parlamentarny Polskiego Stronnictwa Ludowego	26	Parliamentary Club of the Polish Peasant Party
Koło Parlamentarne Koalicja dla Polski	7	Parliamentary Group Coalition for Poland
Koło Poselskie Porozumienie Polskie	6	Deputies' Group of the Polish Agreement
Koło Parlamentarne Ruchu Odbudowy Polski — Porozumienie Centrum	4	Parliamentary Group of the Movement for the Reconstruction of Poland — Centre Alliance
Posłowie niezrzeszeni	16	Independent deputies

Uwaga. W dniu 31 XII 2000 r. 1 mandat poselski był nieobsadzony.

Note. As of 31 XII 2000, 1 seat was not filled.

ORGANIZACJA PAŃSTWA

ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 6 (30). DZIAŁALNOŚĆ STAŁYCH KOMISJI SEJMOWYCH III KADENCJI SEJMU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ^a

ACTIVITIES OF STANDING COMMITTEES OF THE SEJM OF THE REPUBLIC OF POLAND
DURING THE III TERM^b

Komisje	Członkowie ^b Members ^b	Posiedzenia komisji Committee sessions	Uchwalone Passed		Committees
			dezyderaty desiderata	opinie opinions	
Komisja Administracji i Spraw Wewnętrznych	40	190	27	29	Administration and Internal Affairs Committee
Komisja Edukacji, Nauki i Młodzieży	35	208	7	29	Education, Science and Youth Committee
Komisja Etyki Poselskiej	4	120	—	16	Deputies' Ethics Committee
Komisja Finansów Publicznych	42	463 ^c	4	33	Public Finances Committee
Komisja Gospodarki	33	198	11	17	Economic Committee
Komisja Integracji Europejskiej	29	81	5	24	European Integration Committee
Komisja Kultury Fizycznej i Turystyki	29	111	12	19	Physical Education and Tourism Committee
Komisja Kultury i Środków Przekazu	30	161	24	45	Culture and Media Committee
Komisja Łączności z Polakami za Granicą	21	53	9	20	Committee on Liaison with Poles Abroad
Komisja Małych i Średnich Przedsiębiorstw	29	140	15	11	Small and Medium Enterprise Committee
Komisja Mniejszości Narodowych i Etnicznych	14	72	2	5	National and Ethnic Minorities Committee
Komisja Obrony Narodowej	40	108	6	20	National Defence Committee
Komisja Ochrony Konkurencji i Konsumentów	20	119	8	18	Competition and Consumer Protection Committee
Komisja Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa	28	128	15	24	Environmental Protection, Natural Resources and Forestry Committee
Komisja Odpowiedzialności Konstytucyjnej	19	55	—	3	Constitutional Accountability Committee
Komisja Polityki Przestrzennej, Budowlanej i Mieszkaniowej	21	144	11	22	Physical Planning, Construction and Housing Committee
Komisja Polityki Społecznej	31	245	12	23	Social Policy Committee
Komisja Regulaminowa i Spraw Poselskich	16	89	—	54	Rules and Deputies Affairs Committee

^a Dane dotyczą okresu od 20 X 1997 r. do 31 XII 2000 r. ^b Stan w dniu 31 XII. ^c W tym 217 posiedzeń odbyło się wspólnie z innymi komisjami.

^a Data concern the period from 20 X 1997 to 31 XII 2000. ^b As of 31 XII. ^c Of which 217 joint sessions were held with other committees.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA

ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 6 (30). DZIAŁALNOŚĆ STAŁYCH KOMISJI SEJMOWYCH III KADENCJI SEJMU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ^d (dok.)

ACTIVITIES OF STANDING COMMITTEES OF THE SEJM OF THE REPUBLIC OF POLAND
DURING THE III TERM^d (cont.)

Komisje	Członkowie ^b Members ^b	Posiedzenia komisji Committee sessions	Uchwalone Passed		Committees
			dezyderaty desiderata	opinie opinions	
Komisja Rodziny	23	166	24	18	Family Affairs Committee
Komisja Rolnictwa i Rozwoju Wsi	40	220	18	22	Agriculture and Rural Development Committee
Komisja Samorządu Terytorialnego i Polityki Regionalnej	38	299	11	49	Local Self-Government and Regional Policy Committee
Komisja Skarbu Państwa, Uwłaszczenia i Prywatyzacji	29	207	15	27	State Treasury, Enfranchisement and Privatization Committee
Komisja Sprawiedliwości i Praw Człowieka	26	226	4	157	Justice and Human Rights Committee
Komisja do Spraw Kontroli Państwowej ^d	20	39	1	14	General Accounting Committee ^d
Komisja do Spraw Służb Specjalnych	4	103	13	40	Special Services Committee
Komisja Spraw Zagranicznych	40	141	5	61	Foreign Affairs Committee
Komisja Transportu i Łączności	27	157	14	20	Transport and Communications Committee
Komisja Zdrowia	30	219	13	18	Health Committee

a Dane dotyczą okresu od 20 X 1997 r. do 31 XII 2000 r. b Stan w dniu 31 XII.

a Data concern the period from 20 X 1997 to 31 XII 2000. b As of 31 XII. d Established 30 IX 1998.

W okresie od 20 X 1997 r. do 31 XII 2000 r. Sejm III kadencji obradował 254 dni, odbył 96 posiedzeń. Posłowie uchwalili 432 ustawy i podjęli 155 uchwał oraz rozpatrzyli 19 wyroków i postanowień Trybunału Konstytucyjnego, w tym 3 zostały oddalone przez Sejm (od 18 X 1999 r. Sejm nie rozpatruje wyroków i postanowień Trybunału Konstytucyjnego, bowiem zgodnie z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 IV 1997 r. orzeczenia Trybunału Konstytucyjnego są ostateczne).

In the period from 20 X 1997 to 31 XII 2000, the III term of the Sejm met a total of 254 days during which 96 sessions were held. Deputies passed 432 laws and 155 resolutions as well as considered 19 verdicts and decisions of the Constitutional Tribunal, of which 3 were dismissed by the Sejm (since 18 X 1999 the Sejm no longer considers verdicts and decisions of the Constitutional Tribunal as, in accordance with the Constitution of the Republic of Poland of 2 IV 1997, opinions of the Constitutional Tribunal are final).

ORGANIZACJA PAŃSTWA

ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 7 (31). KLUBY I KOŁA SENACKIE IV KADENCJI SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

SENATE FACTIONS AND GROUPS OF THE IV TERM OF THE SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND IN 2000

As of 31 XII

Wyszczególnienie	Członkowie Members	Specification
Klub Senatorski Akcji Wyborczej Solidarność	50	<i>Solidarity Election Action Senators' Faction</i>
Klub Parlamentarny Sojuszu Lewicy Demokratycznej	31	<i>Parliamentary Faction of the Democratic Left Alliance</i>
Klub Demokratyczny Senatu	8	<i>Senate Democratic Faction</i>
Koło Parlamentarne Ruchu Odbudowy Polski — Porozumienie Centrum	4	<i>Parliamentary Group of the Movement for the Reconstruction of Poland — Centre Alliance</i>
Koło Senatorów Ludowych i Niezależnych	3	<i>Peasant Party and Independent Senators' Group</i>
Senatorowie niezrzeszeni	2	<i>Independent senators</i>

Uwaga. W dniu 31 XII 2000 r. 2 mandaty senatorskie były nieobsadzone.

Note. As of 31 XII 2000, 2 seats were not filled.

TABL. 8 (32). DZIAŁALNOŚĆ STAŁYCH KOMISJI SENACKICH IV KADENCJI SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ^a

ACTIVITIES OF STANDING COMMITTEES OF THE SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND DURING THE IV TERM^b

Komisje	Członkowie ^b Members ^b	Posiedzenia komisji Committee sessions	Committees
Komisja Gospodarki Narodowej	19	206	<i>National Economy Committee</i>
Komisja Kultury i Środków Przekazu	8	68	<i>Culture and Media Committee</i>
Komisja Nauki i Edukacji Narodowej	15	63	<i>Science and National Education Committee</i>
Komisja Obrony Narodowej	17	60	<i>National Defence Committee</i>

a Dane dotyczą okresu od 20 X 1997 r. do 31 XII 2000 r. *b* Stan w dniu 31 XII.

a Data concern the period from 20 X 1997 to 31 XII 2000. *b* As of 31 XII.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 8 (32). DZIAŁALNOŚĆ STAŁYCH KOMISJI SENACKICH IV KADENCJI SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ^a (dok.)

ACTIVITIES OF STANDING COMMITTEES OF THE SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND DURING THE IV TERM^a (cont.)

Komisje	Członkowie ^b Members ^b	Posiedzenia komisji Committee sessions	Committees
Komisja Ochrony Środowiska	10	72	<i>Environmental Protection Committee</i>
Komisja Praw Człowieka i Praworządności	10	154	<i>Human Rights and the Rule of Law Committee</i>
Komisja Regulaminowa i Spraw Senatorskich	16	61	<i>Rules and Senate Affairs Committee</i>
Komisja Rodziny i Polityki Społecznej	8	145	<i>Family and Social Policy Committee</i>
Komisja Rolnictwa i Rozwoju Wsi	10	88	<i>Agriculture and Rural Development Committee</i>
Komisja Samorządu Terytorialnego i Administracji Państwowej	16	120	<i>Local Self-Government and State Administration Committee</i>
Komisja Spraw Emigracji i Polaków za Granicą	19	60	<i>Emigration and Poles Abroad Committee</i>
Komisja Spraw Zagranicznych i Integracji Europejskiej ^c	18	93	<i>Foreign Affairs and European Integration Committee^c</i>
Komisja Ustawodawcza	5	206	<i>Legislative Committee</i>
Komisja Zdrowia, Kultury Fizycznej i Sportu	16	89	<i>Health, Physical Education and Sport Committee</i>

^a Dane dotyczą okresu od 20 X 1997 r. do 31 XII 2000 r. ^b Stan w dniu 31 XII. ^c Do 17 XII 1997 r. Komisja Spraw Zagranicznych i Międzynarodowych Stosunków Gospodarczych.

^a Data concern the period from 20 X 1997 to 31 XII 2000. ^b As of 31 XII. ^c Until 17 XII 1997 the Foreign Affairs and International Economic Relations Committee.

W okresie od 20 X 1997 r. do 31 XII 2000 r. Senat IV kadencji odbył 72 posiedzenia (obrady trwały 147 dni), na których rozpatrzono 437 ustaw. Poprawki wniesiono do 234 ustaw, a do 4 zgłoszono wnioski o odrzucenie, podjęto 528 uchwał.

In the period from 20 X 1997 to 31 XII 2000, the IV term of the Senate met a total of 147 days during which 72 sessions were held. Senators reviewed 437 laws and passed 528 resolutions. Modifications were made to 234 laws and motions for rejection were submitted in regard to 4 laws.

ORGANIZACJA PAŃSTWA

ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 9 (33). WYBORY DO ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
ELECTIONS TO ORGANS OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES

Wyszczególnienie Specification	Rady gmin ^a Gmina councils ^a	Rady miast w miastach na prawach powiatu City councils in cities with powiat status	Rady powiatów Powiat councils	Sejmiki województw Voivodship regional councils	Rada m.st. Warszawy Council of the Capital City Warsaw	Rady dzielnic w gminie Warszawa Centrum District councils in the Warsaw Centrum gmina	
	19 VI 1994 r.	11 X 1998 r.					
Liczba mandatów Number of mandates	51926	49458	2921	10290	855	68	175
Liczba zgłoszonych kandydatów na radnych: Number of registered candidates for council-lors:							
w tysiącach in thousands	181,9	178,2	29,9	56,8	7,4	0,6	2,0
na 1 mandat per mandate	3,5	3,6	10,2	5,5	8,7	9,5	11,6
Uprawnieni do głosowania w tys. Persons entitled to vote in thous.	27621,8	19524,0	8672,2	19858,7	28546,4	1275,2	747,9
Oddane głosy w tys. Votes cast in thous.	9329,8	9362,4	3454,6	9485,1	12946,5	536,7	313,8
w tym głosy ważne: of which valid votes:							
w tysiącach in thousands	9180,0	9021,6	3365,3	8780,5	11723,2	514,1	306,2
w % uprawnionych in % of entitled voters	33,2	46,2	38,8	44,2	41,1	40,3	40,9

a W dniu 11 X 1998 r. — bez rad miast w miastach na prawach powiatu.

Uwaga. W dniu 24 IX 2000 r. w gminie Warszawa Centrum odbyły się wybory przedterminowe do Rady Gminy i rad dzielnic w gminie Warszawa Centrum; wybrano 80 radnych do Rady Gminy i 175 radnych do rad dzielnic.

a On 11 X 1998 — excluding city councils in cities with powiat status.

Note. On 24 IX 2000, the Warszawa Centrum Gmina held early elections to the Gmina Council and district councils in the Warsaw Centrum Gmina, during which 80 councillors were elected to the Gmina Council and 175 councillors to district councils.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

Średnia frekwencja wyborcza wyniosła:

- w dniu 19 VI 1994 r. w wyborach do rad gmin — 33,8%,
- w dniu 11 X 1998 r. w wyborach do rad: gmin (bez rad miast w miastach na prawach powiatu) — 48,0%, miast w miastach na prawach powiatu — 39,8%, powiatów — 47,8%, do sejmików województw — 45,4%.

Average voting frequency:

- on 19 VI 1994, in elections to gmina councils — 33,8%,
- on 11 X 1998, in elections to: gmina councils (excluding city councils in cities with powiat status) — 48,0%, city councils in cities with powiat status — 39,8%, powiat councils — 47,8%, voivodship regional councils — 45,4%.

TABL. 10 (34). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES

Wyszczególnienie	Radni Councillors of				Specification
	rad gmin ^a gmina councils ^a	rad miast w miastach na prawach powiatu city councils in cities with powiat status	rad powiatów powiat councils	sejmików województw voivodship regional councils	

STAN W DNIU WYBORÓW — 11 X 1998 R. AS OF ELECTION DAY — 11 X 1998

OGÓŁEM	49699 ^b	2921	10290	855	TOTAL of which women
w tym kobiety	7797	580	1531	93	aged:
w wieku:					29 and less
29 lat i mniej	1964	160	205	18	30–39
30–39	11835	454	1980	115	40–59
40–59	32078	2006	7335	642	60 and more
60 lat i więcej	3822	301	770	80	

STAN W DNIU 31 XII 2000 R. AS OF 31 XII 2000

Ogółem Total

OGÓŁEM	49527	2921	10285	853	TOTAL Of which women
W tym kobiety	7807	588	1532	100	

^a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu; łącznie z radnymi Rady m.st. Warszawy oraz rad dzielnic w gminie Warszawa Centrum. ^b 2 mandaty zostały nieobsadzone.

^a Excluding city council councillors in cities with powiat status; including councillors of the Council of the Capital City Warszawa as well as district councils in the Warszawa Centrum gmina. ^b 2 mandates were not filled.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 10(34). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (dok.)
COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES (cont.)

Wyszczególnienie	Radni Councillors of				Specification
	rad gmin ^a gmina councils ^a	rad miast w miastach na prawach powiatu city councils in cities with powiat status	rad powiatów powiat councils	sejmików województw voivodship regional councils	

STAN W DNIU 31 XII 2000 R. (dok.) AS OF 31 XII 2000 (cont.)

Według wieku By age

29 lat i mniej	1181	121	125	16	29 and less
30–39	8986	381	1355	75	30–39
40–59	34183	1994	7695	637	40–59
60 lat i więcej	5177	425	1110	125	60 and more

Według poziomu wykształcenia By educational level

Wyższe	14446	2138	6973	736	Tertiary
Policealne	1602	56	388	19	Post-secondary
Srednie	28204	708	2826	96	Secondary
w tym zasadnicze zawodowe	11450	95	428	13	of which basic vocational
Podstawowe	4750	15	76	1	Primary
Pozostale	525	4	22	—	Others

Według grup zawodowych^c By occupational groups^c

Parlamentarzyści, wyżsi urzędnicy i kierownicy	4299	795	3496	420	Legislators, senior officials and managers
Specjalisci	9933	1296	3579	344	Professionals
Technicy i inny średni personel	8515	417	1156	34	Technicians and associate professionals
Pracownicy biurowi	2913	188	621	16	Clerks
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy	2888	83	240	6	Service workers and shop and market sales workers
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy	14247	19	894	29	Skilled agricultural and fishery workers
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	4140	54	167	3	Craft and related trades workers
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	1483	23	57	1	Plant and machine operators and assemblers
Pracownicy przy pracach prostych	857	6	20	—	Elementary occupations
Sily zbrojne	252	40	55	—	Armed forces

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu; łącznie z radnymi Rady m.st. Warszawy oraz rad dzielnic w gminie Warszawa Centrum. c Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 10 na str. 14.

d Excluding city council councillors in cities with powiat status; including councillors of the Council of the Capital City Warszawa as well as district councils in the Warszawa Centrum gmina. c See general notes to the Yearbook, item 10 on page 21.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

Trybunał Konstytucyjny działa na mocy Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 IV 1997 r. (poprzednio na mocy ustawy konstytucyjnej z dnia 17 X 1992 r. z późniejszymi zmianami) oraz ustawy o Trybunale Konstytucyjnym z dnia 1 VIII 1997 r. (Dz. U. Nr 102, poz. 643). Trybunał Konstytucyjny składa się z 15 sędziów, którzy wybierani są przez Sejm na 9-letnią kadencję.

The legal base of the activity of the Constitutional Tribunal is the Constitution of the Republic of Poland, dated 2 IV 1997 (previously on the basis of the constitutional act, dated 17 X 1992, with later amendments) as well as the Law on the Constitutional Tribunal, dated 1 VIII 1997 (Journal of Laws No. 102, item 643). The Constitutional Tribunal is composed of 15 judges who are chosen by the Sejm for a 9-year term.

TABL. 11 (35). WYROKI I POSTANOWIENIA TRYBUNAŁU KONSTYTUCYJNEGO
VERDICTS AND DECISIONS OF THE CONSTITUTIONAL TRIBUNAL

Wyszczególnienie	1995 ^a	1999	2000	Specification
Zgodność ustaw z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej ^b	23	30	38	Laws consistent with the Constitution of the Republic of Poland ^b
Zgodność z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej i ustawami przepisów aktów podustawowych ^b (rozporządzenia, zarządzenia itp.)	8	10	7	Consistent with the Constitution of the Republic of Poland and with laws of provisions of statutory records ^b (decrees, instructions, etc.)
Zgodność z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej celów lub działalności partii politycznych	x	x	1	Aims and activities of political parties consistent with the Constitution of the Republic of Poland
Pytania prawne	1	9	15	Legal issues
Skargi konstytucyjne	x	18	25	Constitutional petitions

^a Dane dotyczą orzeczeń. ^b W 1995 r. zgodność z ustawą konstytucyjną z dnia 17 X 1992 r. z późniejszymi zmianami.

a Data concern judgements. *b* In 1995 consistent with the constitutional act, dated 17 X 1992, with later amendments.

Urząd Rzecznika Praw Obywatelskich utworzono na mocy ustawy o Rzeczniku Praw Obywatelskich z dnia 15 VII 1987 r., której jednolity tekst ogłoszono w Dz. U. 1991 Nr 109, poz. 471, z późniejszymi zmianami. Rzecznik Praw Obywatelskich powoływany jest przez Sejm, za zgodą Senatu, na wniosek Marszałka Sejmu albo grupy 35 posłów i jego kadencja trwa 5 lat.

Działalność Rzecznika Praw Obywatelskich polega m.in. na rozpatrywaniu spraw (skarg) zgłoszonych w formie listów, notatek z przyjęć interesantów i z kontroli terenowych.

W 2000 r. do Urzędu Rzecznika Praw Obywatelskich wpłynęły 49602 sprawy, w tym 31532 nowe sprawy rozumiane jako pierwsze pismo zarejestrowane w danej sprawie (w latach poprzednich odpowiednio: 46311 i 29912 w 1995 r. oraz 50960 i 34954 w 1999 r.).

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

The Office of the Commissioner for Civil Rights Protection was established on the basis of the Law on the Commissioner for Civil Rights Protection, dated 15 VII 1987, the uniform text of which was published in the Journal of Laws 1991 No. 109, item 471, with later amendments. The Commissioner for Civil Rights Protection is appointed by the Sejm, with the agreement of the Senate, on a motion of the Marshal of the Sejm (Speaker) or a group of 35 deputies. The term runs for 5 years.

The activities of the Commissioner for Civil Rights Protection consists in, among others, considering cases (petitions) submitted in the form of letters, notes from meetings with petitioners and notes from on-sight inspections.

In 2000, 49602 cases were submitted to the Office of the Commissioner for Civil Rights Protection, of which 31532 new cases, understood as the first submission in a given case (46311 and 29912 in 1995, 50960 and 34954 in 1999, respectively).

TABL. 12 (36). NOWE SPRAWY ROZPATRZONE PRZEZ RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH
NEW CASES CONSIDERED BY THE COMMISSIONER FOR CIVIL RIGHTS PROTECTION

Wyszczególnienie Specification	Ogółem ^a Total ^a	Podjęto do prowadzenia Accepted for consideration	Przekazano według właściwości Directed to competent body	Udziercono wyjaśnienia i informacji Clarification and information granted	Nie podjęto Not considered
OGÓŁEM	1995	34103	9643	432	22688
TOTAL	1999	37468	18977	746	16718
	2000	34003	13026	747	19289
Podstawowe prawa i wolności osobiste i polityczne, prawo do ochrony zdrowia i prawa osób niepełnosprawnych	1802	493	75	1113	121
Fundamental individual and political rights and liberties, health care rights, rights of the handicapped					
Prawo karne	4828	3380	43	1230	175
Criminal law					
Zabezpieczenie społeczne, pomoc społeczna	8103	2232	202	5475	194
Social security, social assistance					
Prawo cywilne, gospodarka nieruchomościami, prawo budowlane	3493	1204	16	2160	113
Civil law, real estate management, construction law					
Prawo administracyjne, sprawy mieszkaniowe i gospodarki komunalnej	3489	1012	24	2335	118
Administrative law, residential matters and municipal management					
Prawo gospodarcze, daniny publiczne, ochrona praw konsumenta	3898	1489	22	2359	28
Economic law, public levies, protection of consumer rights					
Ochrona praw osób pozbawionych wolności	2673	1485	220	965	3
Protection of prisoners' rights					

a Łącznie z pozostałymi z lat poprzednich.

a Including cases remaining from previous years.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 12 (36). NOWE SPRAWY ROZPATRZONE PRZEZ RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH (dok.)
NEW CASES CONSIDERED BY THE COMMISSIONER FOR CIVIL RIGHTS PROTECTION (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem ^a Total ^a	Podjęto do prowadzenia Accepted for consideration	Przekazano według właściwości Directed to competent body	Udzielono wyjaśnień i informacji Clarification and information granted	Nie podjęto Not considered
Prawo pracy	2729	769	119	1756	85
<i>Labour law</i>					
Prawa żołnierzy i funkcjonariuszy służb publicznych	902	277	15	594	16
<i>Soldiers' and civil servants' rights</i>					
Sprawy lokalne, samorząd terytorialny i ochrona środowiska	821	214	5	545	57
<i>Local matters, local self-government and environmental protection</i>					
Prawo rodzinne	941	471	6	451	13
<i>Family law</i>					
Inne	324	—	—	306	18
<i>Others</i>					

a Łącznie z pozostałymi z lat poprzednich.

a Including cases remaining from previous years.

TABL. 13 (37). WYSTĄPIENIA RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH
PRONOUNCEMENTS OF THE COMMISSIONER FOR CIVIL RIGHTS PROTECTION

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
OGÓŁEM	336	364	389	TOTAL
w tym:				<i>of which:</i>
Wystąpienia o charakterze ogólnym	249	254	256	<i>Pronouncements with a general character</i>
w tym wnioski o podjęcie inicjatywy prawodawczej	97	115	121	<i>of which motions for undertaking a legislative initiative</i>
Wnioski do Trybunału Konstytucyjnego o stwierdzenie niezgodności przepisów z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej ^a	12	18	11	<i>Motions to the Constitutional Tribunal for ascertaining the incompatibility of regulations with the Constitution of the Republic of Poland^a</i>
Przystąpienie do skarg konstytucyjnych	x	7	7	<i>Initiation of constitutional petitions</i>
Pytania prawne do Sądu Najwyższego	11	3	6	<i>Legal issues to the Supreme Court</i>
Kasacje i rewizje nadzwyczajne	57	78	101	<i>Cassations and extraordinary appeal</i>
Skargi do Naczelnego Sądu Administracyjnego	—	4	7	<i>Petitions to the Chief Administrative Court</i>

a W 1995 r. — z ustawą konstytucyjną z dnia 17 X 1992 r. z późniejszymi zmianami.

a In 1995 — with the constitutional act, dated 17 X 1992, with later amendments.

ORGANIZACJA PAŃSTWA

ORGANIZATION OF THE STATE

Najwyższa Izba Kontroli działa na mocy ustawy o Najwyższej Izbie Kontroli z dnia 23 XII 1994 r. (Dz. U. 1995 Nr 13, poz. 59) z późniejszymi zmianami.

W wyniku przeprowadzonych kontroli Najwyższa Izba Kontroli skierowała zawiadomienia do organów powołanych do ścigania przestępstw lub wykroczeń: w 1996 r. — 63, w 1998 r. — 131 i w 1999 r. — 74, w tym do prokuratury odpowiednio: 60, 104 i 67.

The legal base of the activity of the Supreme Chamber of Control is the Law on the Supreme Chamber of Control, dated 23 XII 1994 (Journal of Laws 1995 No. 13, item 59) with later amendments.

As a result of conducted audits, the Supreme Chamber of Control notified offices responsible for the prosecution of felonies and misdemeanours: 63 notifications in 1996, 131 in 1998 and 74 in 1999, including 60, 104 and 67 respectively, to the public prosecutor's office.

TABL. 14 (38). WYBRANE DANE O DZIAŁALNOŚCI NAJWYŻSZEJ IZBY KONTROLI
SELECTED DATA REGARDING THE ACTIVITY OF THE SUPREME CHAMBER OF CONTROL

Wyszczególnienie	1996	1998	1999	Specification
Kontrole jednostkowe	3911	4557	4619	<i>Individual entity audits</i>
w tym:				<i>of which:</i>
Ministerstwa i urzędy centralne	640	255	242	<i>Ministries and central offices</i>
Urzędy wojewódzkie ^a	483	586	276	<i>Voivodship offices^a</i>
Inne urzędy, instytucje i jednostki państowe	363	1784	1171	<i>Other state offices, institutions and entities</i>
Urzędy gmin ^b	478	523	1131	<i>Gmina offices^b</i>
Starostwa powiatowe	x	x	180	<i>Powiat starosta offices</i>
Urzędy marszałkowskie	x	x	70	<i>Marshals' offices</i>
Samorządowe kolegia odwoławcze	—	17	21	<i>Self-government appeal councils</i>
Instytucje finansowe ^c i ubezpieczeniowe	140	106	64	<i>Financial institutions^c and insurance companies</i>
Spółki ^d	340	397	465	<i>Companies^d</i>

a, b W latach 1996 i 1998 łącznie: *a* — z urzędami rejonowymi, *b* — z sejmikami samorządowymi. *c* Banki, biura maklerskie itp. *d* Bez spółek instytucji finansowych i ubezpieczeniowych.

a, b In 1996 and 1998 including: *a* — regional offices, *b* — self-government regional councils. *c* Banks, brokerage offices, etc. *d* Excluding companies of financial institutions and insurance companies.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 14 (38). WYBRANE DANE O DZIAŁALNOŚCI NAJWYŻSZEJ IZBY KONTROLI (dok.)
SELECTED DATA REGARDING THE ACTIVITY OF THE SUPREME CHAMBER OF CONTROL (cont.)

Wyszczególnienie	1996	1998	1999	Specification
Kontrole jednostkowe (dok.)				Individual entity audits (cont.)
Szkoły podstawowe, gimnazjalne, średnie i wyższe oraz przedszkole ^e	147	284	163	Primary, lower secondary, secondary and tertiary schools as well as nursery schools ^e
Zakłady opieki zdrowotnej	190	264	242	Health care facilities
Regionalne kasy chorych i Branżowa Kasa Chorych dla Służb Mundurowych	x	x	16	Regional health funds and the Branch Health Fund for the Uniformed Services
Wystąpienia pokontrolne	4322	4968	4913	Post-audit pronouncements
w tym przekazane:				of which transferred to:
Prezesowi Rady Ministrów	3	13	6	The Prime Minister
Ministrom i kierownikom urzędów centralnych	144	254	280	Ministers and directors of central offices
Wojewodom ^f	560	630	356	Voivods ^f
Kierownikom innych urzędów, instytucji i jednostek państwowych	1081	1892	1214	Directors of other state offices, institutions and entities
Kierownikom urzędów gmin ^b	481	562	1181	Directors of gmina offices ^b
Kierownikom starostw powiatowych	x	x	187	Directors of powiat starosta offices
Kierownikom urzędów marszałkowskich	x	x	91	Directors of marshals' offices
Kierownikom samorządowych kolegiów odwoławczych	—	17	22	Directors of self-government appeal councils
Kierownikom instytucji finansowych ^c i ubezpieczeniowych	152	115	60	Directors of financial institutions ^c and insurance companies
Osobom zarządzającym spółkami ^d	418	420	496	Persons managing companies ^d
Kierownikom szkół podstawowych, gimnazjalnych, średnich i wyższych oraz przedszkoli ^e	281	273	219	Directors of primary, lower secondary, secondary and tertiary schools as well as nursery schools ^e
Kierownikom zakładów opieki zdrowotnej	212	271	263	Directors of health care facilities
Kierownikom regionalnych kas chorych i Branżowej Kasy Chorych dla Służb Mundurowych	x	x	17	Directors of regional health funds and the Branch Health Fund for the Uniformed Services

^b W latach 1996 i 1998 łącznie z sejmikami samorządowymi. ^c Banki, biura maklerskie itp. ^d Bez spółek instytucji finansowych i ubezpieczeniowych. ^e Łącznie z kuratoriami oświaty; w latach 1996 i 1998 bez gimnazjów. ^f W latach 1996 i 1998 łącznie z kierownikami stopnia wojewódzkiego i rejonowego.

^b In 1996 and 1998 including self-government regional councils. ^c Banks, brokerage offices, etc. ^d Excluding companies of financial institutions and insurance companies. ^e Including superintendent of education offices; in 1996 and 1998 excluding lower secondary. ^f In 1996 and 1998 including voivodship and regional-level directors.

ORGANIZACJA PAŃSTWA

ORGANIZATION OF THE STATE

ADMINISTRACJA

ADMINISTRATION

TABL. 15 (39). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI PAŃSTWOWEJ
PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN THE STATE ADMINISTRATION

Wyszczególnienie	1999	2000	1999	2000	Specification
	przeciętne zatrudnienie w tys. average employment in thous.	w zł average monthly gross wages and salaries in zł	przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a w zł average monthly gross wages and salaries in zł		
OGÓŁEM	147,8	135,9	2352	2887	TOTAL
Naczelnie i centralne organy administracji	122,3	110,9	2445	3058	Principle and central organs of administration
w tym terenowe organy rządowej administracji specjalnej	102,0	87,9	2225	2811	of which territorial organs of special government administration
Terenowe organy rządowej administracji ogólnej	25,5	25,0	1908	2143	Territorial organs of general government administration
urzędy wojewódzkie	9,5	9,2	2122	2335	voivodship offices
jednostki pomocniczej działalności usługowej	16,0	15,8	1781	2033	auxiliary service entities
W tym bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych	143,0	134,9	2405	2901	Of which excluding persons employed in intervention and public works
Naczelnie i centralne organy administracji	117,6	110,0	2513	3076	Principle and central organs of administration
w tym terenowe organy rządowej administracji specjalnej	97,2	87,0	2294	2831	of which territorial organs of special government administration
Terenowe organy rządowej administracji ogólnej	25,4	24,9	1910	2146	Territorial organs of general government administration
urzędy wojewódzkie	9,4	9,1	2125	2341	voivodship offices
jednostki pomocniczej działalności usługowej	16,0	15,8	1784	2034	auxiliary service entities

a Patrz nota w dziale „Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych” na str. 162.

a See note in the chapter "Household income and consumption expenditure" on page 162.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 16 (40). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO

PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN LOCAL SELF-GOVERNMENT ADMINISTRATION

Wyszczególnienie	1999		2000		przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a w zł average monthly gross wages and salaries ^a in zł	Specification
	przeciętne zatrudnienie w tys. average employment in thous.		1999	2000		
OGÓŁEM	158,6	179,5	2040	2210	TOTAL	
Gminy ^b	104,6	104,5	1978	2228	Gminas ^b	
urzędy gmin	103,4	102,1	1966	2225	gmina offices	
jednostki pomocniczej działalności usługowej	1,2	2,4	3067	2365	auxiliary service entities	
Powiaty i miasta na prawach powiatu	48,9	68,2	2131	2137	Powiat s and cities with powiat status	
powiaty	21,3	39,8	1818	1795	powiat s	
starostwa powiatowe	19,6	21,7	1839	2109	powiat starosta offices	
jednostki pomocniczej działalności usługowej	1,7	18,1	1569	1417	auxiliary service entities	
miasta na prawach powiatu	27,6	28,4	2373	2617	cities with powiat status	
urzędy miast na prawach powiatu	27,2	28,0	2379	2620	offices of cities with powiat status	
jednostki pomocniczej działalności usługowej	0,4	0,4	1966	2341	auxiliary service entities	
Województwa	4,5	6,1	2278	2491	Vojvodships	
urzędy marszałkowskie	2,7	4,0	2623	2664	marshals' offices	
wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne	1,8	2,1	1780	2172	voivodship self-government organizational entities	
Samorządowe kolegia odwoławcze	0,6	0,7	3744	4262	Self-government appeal councils	

^a Patrz nota w dziale „Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych” na str. 162. ^b Bez miast na prawach powiatu.

^a See note in the chapter "Household income and consumption expenditure" on page 162. ^b Excluding cities with powiat status.

ORGANIZACJA PAŃSTWA

ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 16 (40). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (dok.)
 PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN LOCAL SELF-GOVERNMENT ADMINISTRATION (cont.)

Wyszczególnienie	1999	2000	1999	2000	Specification
	przeciętne zatrudnienie w tys. average employment in thous.	w zł in zł	przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł average monthly gross wages and salaries ^a in zł		
Bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych	142,4	162,9	2195	2355	Excluding persons employed in intervention and public works
Gminy ^b	90,1	92,6	2187	2417	Gminas ^b
urzędy gmin	89,0	90,2	2176	2419	gmina offices
jednostki pomocniczej działalności usługowej	1,1	2,4	3097	2374	auxiliary service entities
Powiaty i miasta na prawach powiatu	47,2	63,5	2181	2229	Powiats and cities with powiat status
powiaty	19,8	35,3	1898	1910	powiat
starostwa powiatowe	18,3	20,6	1920	2179	powiat starosta offices
jednostki pomocniczej działalności usługowej	1,5	14,7	1633	1535	auxiliary service entities
miasta na prawach powiatu	27,4	28,2	2387	2630	cities with powiat status
urzędy miast na prawach powiatu	27,0	27,8	2392	2633	offices of cities with powiat status
jednostki pomocniczej działalności usługowej	0,4	0,4	2006	2371	auxiliary service entities
Województwa	4,5	6,1	2285	2497	Voivodships
urzędy marszałkowskie	2,7	4,0	2634	2674	marshals' offices
wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne	1,8	2,1	1782	2174	voivodship self-government organizational entities
Samorządowe kolegium odwoławcze	0,6	0,7	3750	4262	Self-government appeal councils

^a Patrz nota w dziale „Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych” na str. 162. ^b Bez miast na prawach powiatu.

^a See note in the chapter "Household income and consumption expenditure" on page 162. ^b Excluding cities with powiat status.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

Samorząd terytorialny

Organ jednostek samorządu terytorialnego to:

- 1) rady i zarządy funkcjonujące na mocy ustaw:
 - a) w gminach — o samorządzie terytorialnym z dnia 8 III 1990 r. (jednolity tekst, Dz. U. 1996 Nr 13, poz. 74, z późniejszymi zmianami),
 - b) w powiatach i miastach na prawach powiatu — o samorządzie powiatowym z dnia 5 VI 1998 r. (Dz. U. Nr 91, poz. 578);
- 2) sejmiki województw i zarządy województw funkcjonujące na mocy ustawy o samorządzie województwa z dnia 5 VI 1998 r. (Dz. U. Nr 91, poz. 576).
Skład zarządów poszczególnych jednostek samorządu terytorialnego w dniu 31 XII 2000 r. kształtał się następująco:
 - w gminach (bez miast na prawach powiatu) 14261 członków (kobiety stanowiły 12,2%), w tym 12454 to radni, spośród których 1343 pełniło funkcję przewodniczących zarządów gmin, a 1598 — zastępców przewodniczących tych zarządów,
 - w powiatach 1754 członków (kobiety stanowiły 10,0%), w tym 1592 to radni; spośród tych radnych 237 pełniło funkcję przewodniczących zarządów powiatów, a 229 — zastępców przewodniczących tych zarządów,
 - w miastach na prawach powiatu 424 członków (kobiety stanowiły 9,4%), w tym 374 to radni; spośród tych radnych 55 pełniło funkcję przewodniczących zarządów miast na prawach powiatu, a 131 — zastępców przewodniczących tych zarządów,
 - w województwach 78 członków (kobiety stanowiły 5,1%), w tym 64 to radni sejmików województw; spośród tych radnych 16 pełniło funkcję przewodniczących zarządów województw, a 26 — zastępców przewodniczących tych zarządów.

Local self-government

Organs of local self-government entities are:

- 1) councils and boards functioning on the basis of the laws:
 - a) in gminas — on local self-government, dated 8 III 1990 (uniform text, Journal of Laws 1996 No. 13, item 74, with later amendments),
 - b) in powiats and cities with powiat status — on powiat self-government, dated 5 VI 1998 (Journal of Laws No. 91, item 578);
- 2) voivodship regional councils and voivodship boards functioning on the basis of the law on the self-government of voivodships, dated 5 VI 1998 (Journal of Laws No. 91, item 576).
The composition of individual boards of local self-government entities on 31 XII 2000, was as follows:
 - in gminas (excluding cities with powiat status), 14261 members (12,2% women), of which 12454 were councillors among which 1343 served as chairmen of gmina boards and 1598 as deputy chairmen of these boards,
 - in powiats, 1754 members (10,0% women), of which 1592 were councillors, among which 237 served as chairmen of powiat boards and 229 as deputy chairmen of these boards,
 - in cities with powiat status, 424 members (9,4% women), of which 374 were councillors, among which 55 served as chairmen on boards of cities with powiat status and 131 as deputy chairmen of these boards,
 - in voivodships, 78 members (5,1% women), of which 64 were councillors of voivodship regional councils, among which 16 served as chairmen of voivodship boards and 26 as deputy chairmen of these boards.

ORGANIZACJA PAŃSTWA

ORGANIZATION OF THE STATE

Struktura terytorialna

Po drugiej wojnie światowej terytorium kraju podzielone było na: 17 województw, 330 powiatów, a na szczeblu podstawowym 704 miasta i 2993 gminy.

Z dniem 1 I 1955 r. zniesione zostały gminy, a na ich miejsce utworzono 8790 gromad.

W latach 1955—1972 następowała likwidacja gromad, a jednocześnie wystąpiła tendencja tworzenia nowych powiatów. W rezultacie w końcu 1972 r. było w kraju 390 powiatów i 4315 gromad.

1 I 1973 r. w miejsce zniesionych gromad utworzono 2365 gmin.

Z dniem 1 VI 1975 r. zniesiono powiaty, a w miejsce 17 województw i 5 miast wydzielonych utworzono 49 województw, istniejących do 31 XII 1998 r.

W dniu 27 VIII 1990 r. utworzono 254 urzędy rejonowe, będące pomocniczymi jednostkami terenowymi (wojewódzkich) organów rządowej administracji ogólnej. W dniu 31 XII 1998 r. istniało 268 urzędów rejonowych, które zostały zniesione 1 I 1999 r.

Z dniem 1 I 1999 r. wprowadzono nowy zasadniczy trójstopniowy podział terytorialny państwa, którego jednostkami są: gminy, powiaty i województwa. Utworzono 308 powiatów i 65 miast na prawach powiatu oraz 16 województw. Bez zmian pozostał podział na gminy, których było 2489.

Gmina jest podstawową jednostką podziału terytorialnego kraju. Jednostkami pomocniczymi w gminach są m.in. sołectwa — 39938 według stanu w dniu 31 XII 2000 r.

Territorial structure

After the Second World War, the territory of Poland was divided into 17 voivodships, 330 powiaty and, on the primary level, 704 cities and 2993 gminas.

On 1 I 1955, the gminas were liquidated and replaced by 8790 gromads.

During 1955—1972 gromads were being liquidated with a trend of creating new powiaty being adopted simultaneously. As a result, at the end of 1972, there were 390 powiaty and 4315 gromads.

On 1 I 1973, 2365 gminas were created, replacing the liquidated gromads.

On 1 VI 1975, powiaty were eliminated and the existing 17 voivodships and 5 separated cities were replaced by 49 voivodships, which existed until 31 XII 1998.

On 27 VIII 1990, 254 regional offices were created, being auxiliary entities of local (voivodship) bodies of the general government administration. On 31 XII 1998, there were 268 local offices which were liquidated 1 I 1999.

On 1 I 1999, a new fundamental three-tier administrative division of the country was introduced, the entities of which are: gminas, powiaty and voivodships. A total of 308 powiaty and 65 cities with powiat status as well as 16 voivodships were created. This change did not effect gminas, of which there were 2489.

The gmina is the basic unit of the country's territorial structure. Among others, village administrator's offices comprise auxiliary entities in gminas. As of 31 XII 2000, there were 39938 such offices.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

JEDNOSTKI PODZIAŁU TERYTORIALNEGO W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

THE ADMINISTRATIVE DIVISION OF POLAND IN 2000

As of 31 XII

Liczba gmin

Liczba powiatów; liczba miast na prawach powiatu

2489
308; 65

Number of gminas

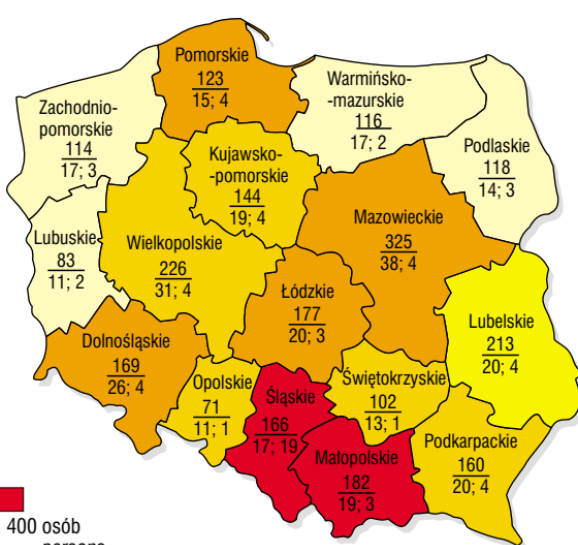
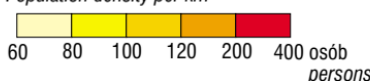
Number of powiaty; number of cities with powiat status

Liczba województw 16

Number of voivodships

Gęstość zaludnienia na 1 km²

Population density per km²



Największe pod względem powierzchni (35579 km^2) i liczby ludności (5072,3 tys.) jest woj. mazowieckie.

Najmniejsze pod względem powierzchni jest woj. opolskie (9412 km^2), a pod względem liczby ludności woj. lubuskie (1024,0 tys.).

The largest voivodship, in terms of area (35579 km^2) and population (5072,3 thous.), is mazowieckie.

The smallest voivodship, in terms of area, is opolskie (9412 km^2) and in terms of population, is lubuskie (1024,0 thous.).

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

GMINY W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

GMINAS IN 2000

As of 31 XII

Ludność <i>Population</i>	Powierzchnia w km ² <i>Area in km²</i>	Poniżej 5,0 <i>Below 5,0</i>	5,0 – – 19,9	20,0 – – 49,9	50,0 – – 99,9	100,0 – – 149,9	150,0 – – 199,9	200,0 – – 249,9	250,0 – – 299,9	300,0 i więcej <i>300,0 and more</i>	Ogółem <i>Total</i>
Poniżej 2500 <i>Below</i>	1	1	5	10	4	5	1	1	1	29	
2500 — 4999	4	11	41	223	192	51	24	4	7	557	
5000 — 7499	1	9	33	191	254	95	42	19	15	659	
7500 — 9999	—	5	20	86	146	78	29	15	16	395	
10000 — 14999	1	15	23	87	98	61	28	18	23	354	
15000 — 19999	—	22	19	22	27	25	22	5	14	156	
20000 — 39999	—	34	37	17	33	26	21	13	19	200	
40000 — 99999	—	8	48	20	8	4	3	2	—	93	
100000 — 199999	—	—	6	18	2	1	—	—	—	27	
200000 i więcej <i>and more</i>	—	—	—	3	7	3	—	4	2	19	
Ogółem <i>Total</i>	7	105	232	677	771	349	170	81	97	2489 ^a	

^a W tym 65 gmin mających również status miasta na prawach powiatu, które podano na str. 88.

^a Of which 65 gminas that are also cities with powiat status which are given on page 88.

Największą obszarowo gminą jest Pisz (635 km²) w pow. piskim, a najmniejszą — gmina miejska Górowo Iławeckie (3 km²) w pow. bartoszyckim, położone w woj. warmińsko-mazurskim.
Największą pod względem liczby ludności gminą jest Warszawa Centrum (898,7 tys.) w pow. warszawskim, w woj. mazowieckim, a najmniejszą — gmina Krynica Morska (1,3 tys.) w pow. nowodworskim, w woj. pomorskim.

In terms of area, the largest gmina is Pisz (635 km²) located in piski powiat and the smallest is the urban gmina of Górowo Iławeckie (3 km²) located in bartoszycki powiat, both of which are located in the warmińsko-mazurskie voivodship.

In terms of population, the largest gmina is Warszawa Centrum (898,7 thous.) located in warszawski powiat and mazowieckie voivodship and the smallest is Krynica Morska (1,3 thous.) located in nowodworski powiat and pomorskie voivodship.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

POWIATY I MIASTA NA PRAWACH POWIATU W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

POWIATS AND CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2000

As of 31 XII

A. POWIATY POWIATS

Powierzchnia w km ² Area in km ²	100,0 – – 299,9	300,0 – – 499,9	500,0 – – 999,9	1000,0 – – 1499,9	1500,0 – – 1999,9	2000,0 i więcej 2000,0 and more	Ogółem Total
Poniżej 50000 <i>Below</i>	—	4	41	7	—	—	52
50000 — 74999	2	9	54	29	9	—	103
75000 — 99999	1	4	25	28	7	5	70
100000 — 149999	1	7	22	19	9	4	62
150000 — 199999	1	1	5	8	2	1	18
200000 — 499999	—	—	—	1	1	—	2
500000 i więcej <i>and more</i>	—	1	—	—	—	—	1
Ogółem <i>Total</i>	5	26	147	92	28	10	308

B. MIASTA NA PRAWACH POWIATU CITIES WITH POWIAT STATUS

Powierzchnia w km ² Area in km ²	Poniżej 25,0 <i>Below</i> 25,0	25,0 – – 49,9	50,0 – – 99,9	100,0 – – 299,9	300,0 – – 499,9	Ogółem Total
Poniżej 50000 <i>Below</i>	1	2	—	1	—	4
50000 — 74999	1	8	3	—	—	12
75000 — 99999	—	2	4	2	—	8
100000 — 149999	—	2	14	2	—	18
150000 — 199999	—	—	4	1	—	5
200000 — 499999	—	—	3	10	1	14
500000 i więcej <i>and more</i>	—	—	—	3	1	4
Ogółem <i>Total</i>	2	14	28	19	2	65

Największy pod względem powierzchni jest pow. białostocki (2987 km²) w woj. podlaskim, a najmniejszy — pow. tyski (157 km²) w woj. śląskim.

Największy pod względem liczby ludności jest pow. warszawski (obejmujący m.st. Warszawę — 1610,5 tys.) w woj. mazowieckim, a najmniejszy — pow. sejneński (22,0 tys.) w woj. podlaskim.

The largest powiat, in terms of area, is białostocki (2987 km²) in the podlaskie voivodship and the smallest is tyski (157 km²) in the śląskie voivodship.

The largest powiat, in terms of population, is warszawski (containing the Capital City Warszawa — 1610.5 thous.) in the mazowieckie voivodship, and the smallest is sejneński (22.0 thous.) in the podlaskie voivodship.

ORGANIZACJA PAŃSTWA

ORGANIZATION OF THE STATE

Jednostki terytorialne do celów statystycznych

Na mocy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 13 VII 2000 r. wprowadzona została Nomenklatura Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych — NTS (Dz. U. Nr 58, poz. 685). Terytorium Polski podzielono na hierarchicznie powiązane jednostki na 5 poziomach: 1 — obszar całego kraju, 2 — województwa, 3 — podregiony (grupujące jednostki szczebla powiatowego), 4 — powiaty, 5 — gminy.

Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes

The Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS) was introduced on the basis of a decree of the Council of Ministers, dated 13 VII 2000 (Journal of Laws No. 58, item 685). The territory of Poland was divided based on a five-level hierachic classification: 1 — the entire country, 2 — voivodships, 3 — subregions (grouping powiat-level entities), 4 — powiaty, 5 — gminas.

PODREGIONY W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

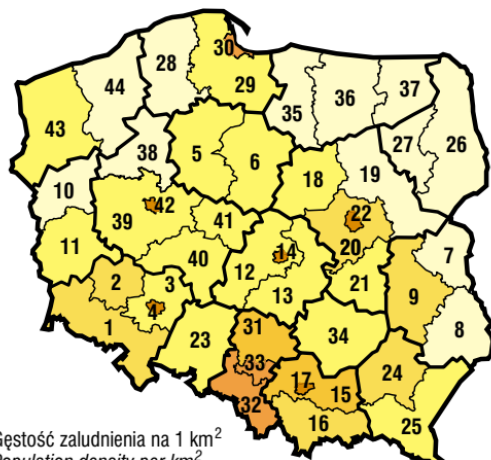
SUBREGIONS IN 2000

As of 31 XII

Podregion:

Subregion:

- 1 — jeleniogórsko-wałbrzyski
- 2 — legnicki
- 3 — wrocławski
- 4 — m. Wrocław
- 5 — bydgoski
- 6 — toruńsko-włocławski
- 7 — białkowopodlaski
- 8 — chełmsko-zamojski
- 9 — lubelski
- 10 — gorzowski
- 11 — zielonogórski
- 12 — łódzki
- 13 — piotrkowsko-skierniewicki
- 14 — m. Łódź
- 15 — krakowsko-tarnowski
- 16 — nowosądecki
- 17 — m. Kraków
- 18 — ciechanowsko-płocki
- 19 — ostrołęcko-siedlecki
- 20 — warszawski
- 21 — radomski
- 22 — m. Warszawa
- 23 — opolski
- 24 — rzeszowsko-tarnobrzeski
- 25 — krośnieńsko-przemyski
- 26 — białostocko-suwalski
- 27 — łomżyński
- 28 — słupski
- 29 — gdański



Gęstość zaludnienia na 1 km²
Population density per km²

46 80 120 160 200 2000 3258 osoby

persons

— Granice województw
Borders of voivodships

— Granice podregionów
Borders of subregions

- 30 — Gdańsk-Gdynia-Sopot
31 — północnośląski
32 — południowośląski
33 — centralny śląski
34 — świętokrzyski

- 35 — elbląski
36 — olsztyński
37 — ełcki
38 — pilski
39 — poznański

- 40 — kaliski
41 — koniński
42 — m. Poznań
43 — szczeciński
44 — koszaliński

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

OBRONA NARODOWA

I BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

NATIONAL DEFENCE

AND PUBLIC SAFETY

Działalność w zakresie obrony narodowej (tabl. 17—19) prowadzą budżetowe jednostki organizacyjne podporządkowane Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowane, określone w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 16 II 1999 r. w sprawie nadania statutu Ministerstwu Obrony Narodowej (Dz. U. Nr 29, poz. 267) z późniejszymi zmianami; poprzednio na mocy ustawy z dnia 21 XI 1967 r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej, której jednolity tekst ogłoszono w Dz. U. 1992 Nr 4, poz. 16.

Działalność w zakresie bezpieczeństwa publicznego (tabl. 20—22) prowadzą jednostki budżetowe nadzorowane przez:

- Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji (do 31 XII 1996 r. — Ministra b. Ministerstwa Spraw Wewnętrznych), tj. głównie: Policja, Straż Graniczna, Nadwiślańskie Jednostki Wojskowe Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji, Biuro Ochrony Rządu, Państwowa Straż Pożarna, Obrona Cywilnego Kraju (od 1 X 2000 r. włączona do struktur Państwowej Straży Pożarnej),
- Prezesa Rady Ministrów (do 30 IX 1996 r. — Ministra b. Ministerstwa Spraw Wewnętrznych), tj. Urząd Ochrony Państwa.

Activity within the scope of national defence (tables 17—19) is conducted by organizational budgetary entities subordinated to the Ministry of National Defence or supervised by it and is defined in the decree of the Council of Ministers, dated 16 II 1999, in regard to granting the statute to the Ministry of National Defence (Journal of Laws No. 29, item 267), with later amendments; previously on the basis of the Law, dated 21 XI 1967, on the General Obligation to Defend the Republic of Poland the uniform text of which was published in the Journal of Laws 1992 No. 4, item 16.

Activity within the scope of public safety (tables 20—22) is conducted by budgetary entities supervised by:

- the Minister of the Interior and Administration (until 31 XII 1996 — the Minister of the former Ministry of Internal Affairs), i.e., primarily the Police, Border Guard, Vistula Army Units of the Ministry of the Interior and Administration, Office of Government Protection, State Fire Department, Civil Defence (since 1 X 2000, incorporated into the structures of the State Fire Department),
- the Prime Minister (until 30 IX 1996 — the Minister of the former Ministry of Internal Affairs), i.e., the Office of State Protection.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 17 (41). STAN OSOBOWY WOJSKA POLSKIEGO

Stan w dniu 31 XII

POLISH MILITARY PERSONNEL

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification w tys. in thous.
OGÓŁEM	260,9	223,6	188,1	177,7	TOTAL
Żołnierze zawodowi	91,8	86,2	80,6	84,2	<i>Professional soldiers</i>
Żołnierze służby zasadniczej	169,1	137,4	107,5	93,5	<i>Soldiers performing mandatory service</i>

TABL. 18 (42). ZATRUDNIENI W WOJSKU POLSKIM

Stan w dniu 31 XII

PAID EMPLOYMENT IN THE POLISH MILITARY

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000			
				ogółem total	z wykształceniem by education		
					wyż- szym tertiary	police- alnym post-sec- ondary	średnim secon- dary
w tys. in thous.							
OGÓŁEM TOTAL	194,4	171,6	143,0	147,3	42,1	4,3	91,8
w tym kobiety <i>of which women</i>	59,1	46,8	29,5	29,9	3,2	3,0	20,2
żołnierze zawodowi <i>Professional soldiers</i>	91,8	86,2	80,6	84,2 ^a	36,0	0,6	47,6
Pracownicy cywilni wojska <i>Civilian employees of the military</i>	102,6	85,4	62,4	63,1 ^b	6,1	3,7	44,2

a, b W tym kobiety: a — 0,3 tys., b — 29,6 tys.

a, b Of which women: a — 0,3 thous., b — 29,6 thous.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

Uwaga do tablic 19 i 21

Dane o wynagrodzeniach żołnierzy zawodowych i funkcjonariuszy przyjętych do służby przed 1 I 1999 r. nie zawierają składek na ubezpieczenia społeczne, przyjętych od 1 I 1999 r. — podaje się łącznie ze składek na obowiązkowe ubezpieczenia emerytalne i rentowe; wynagrodzenia pracowników cywilnych podaje się ze składek na obowiązkowe ubezpieczenia emerytalne, rentowe i chorobowe (Dz. U. 1998 Nr 137, poz. 887, z późniejszymi zmianami).

Note to tables 19 and 21

Data regarding wages and salaries of professional soldiers and functionaries, who served before 1 I 1999, do not include social security contributions, while data for those serving since 1 I 1999 are given including contributions to compulsory retirement and pension security; wages and salaries of civilian employees include contributions to compulsory retirement, pension and illness security (Journal of Laws 1998 No. 137, item 887, with later amendments).

TABL. 19 (43). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W WOJSKU POLSKIM
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN THE POLISH MILITARY

Wyszczególnienie	1999	2000	Specification
	w zł	in zł	
Żołnierze zawodowi^a	2228	2501	Professional soldiers^a
w tym na podstawowych stanowiskach (stopień wojskowy):			of which holding basic posts (military rank):
Dowódcy okręgu wojskowego (general dywizji)	8098	8641	Military district commander (general of the division)
Dowódcy dywizji (general brygady)	5892	6287	Division commander (brigadier-general)
Dowódcy brygady (pułkownik)	4821	5144	Brigade commander (colonel)
Dowódcy pułku (podpułkownik)	3896	4157	Regiment commander (lieutenant-colonel)
Zastępcy dowódcy pułku (major)	3001	3202	Regiment executive officer (major)
Dowódcy batalionu (kapitan)	2464	2629	Battalion commander (captain)
Dowódcy kompanii (porucznik)	2193	2340	Company commander (1st lieutenant)
Dowódcy plutonu (podporucznik)	1867	1992	Platoon commander (2nd lieutenant)
Szefa kompanii (starszy chorąży)	1960	2091	Company quartermaster (senior warrant officer/lensign)
Dowódcy drużyny (sierżant)	1713	1828	Squad commander (sergeant)
Najniższe stanowisko (plutonowy)	1380	1472	Lowest post (platoon leader)
Pracownicy cywilni wojska	1362	1528	Civilian employees of the military

a Łącznie z wynagrodzeniami żołnierzy służby nadterminowej.

a Including the wages and salaries of soldiers serving an extended tour of duty.

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

Z inicjatywy Organizacji Narodów Zjednoczonych i innych organizacji międzynarodowych prowadzone są działania na rzecz utrzymania pokoju i zapobiegania konfliktom zbrojnym na świecie.

Polska uczestniczy w misjach i operacjach pokojowych od 1953 r.

W latach 1953—2000 polscy żołnierze i pracownicy cywilni wojska uczestniczyli w 49 misjach i operacjach pokojowych, w tym w 28 zorganizowanych pod auspicjami Organizacji Narodów Zjednoczonych. Łączny udział żołnierzy zawodowych, żołnierzy służby zasadniczej i pracowników cywilnych wojska w tych misjach i operacjach wyniósł 43,2 tys. osób.

W 2000 r. Polska uczestniczyła w 16 (kontynuowanych i nowych) misjach i operacjach pokojowych.

Z ogólnej liczby 2873 osób delegowanych w 2000 r. do służby w misjach i operacjach pokojowych 1416 osób to żołnierze zawodowi, 1383 — żołnierze służby zasadniczej i 74 — pracownicy cywilni wojska.

Peacekeeping activities and activities aimed at preventing armed conflict in the world are conducted on the initiative of the United Nations and other international organizations.

Poland has participated in peacekeeping missions and operations since 1953.

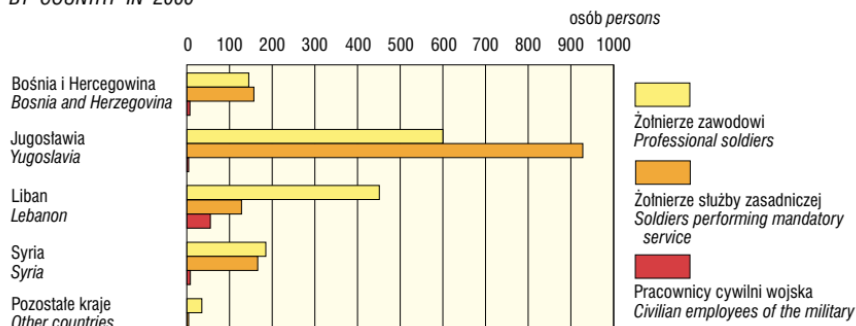
In 1953—2000, Polish soldiers and civilian employees of the military participated in 49 peacekeeping missions and operations, of which 28 were organized under the auspices of the United Nations. A total of 43,2 thous. professional soldiers, soldiers performing mandatory service and civilian employees of the military participated in these missions and operations.

In 2000, Poland participated in 16 (continuing and new) peacekeeping missions and operations.

Of the total number of people (2873) delegated in 2000 for service in peacekeeping missions and operations, 1416 were professional soldiers, 1383 were soldiers performing mandatory service and 74 were civilian employees of the military.

UDZIAŁ WOJSKA POLSKIEGO W MISJACH I OPERACJACH POKOJOWYCH WEDŁUG KRAJÓW W 2000 R.

PARTICIPATION OF THE POLISH MILITARY IN PEACEKEEPING MISSIONS AND OPERATIONS BY COUNTRY IN 2000



2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 20 (44). PEŁNOZATRUDNIENI^a W BEZPIECZEŃSTWIE PUBLICZNYM

Stan w dniu 31 XII

FULL-TIME PAID EMPLOYMENT^a IN PUBLIC SAFETY SERVICES

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000				
				ogółem total	z wykształceniem by education			
					wyż- szym tertiary	police- alnym post- secondary	średnim secon- dary	podsta- wowym primary
w tys. in thous.								
OGÓŁEM	142,8	168,2	174,2	173,5	32,4	15,2	119,8	6,1
<i>w tym kobiety</i>	38,3	28,9	30,1	30,0	6,7	4,1	15,8	3,4
Funkcjonariusze i żołnierze zawodowi <i>Functionaries and professional soldiers</i>	103,1	145,1	147,7	147,6 ^b	29,6	10,2	106,6	1,2
Pracownicy cywilni	39,7	23,1	26,5	25,9 ^c	2,8	5,0	13,2	4,9

a Łącznie z niepełnozatrudnionymi pracownikami cywilnymi w przeliczeniu na pełnozatrudnionych. *b*, *c* W tym kobiety:
b — 14,4 tys., *c* — 15,6 tys.

a Including part-time civilian employees, in terms of full-time employment. *b*, *c* Of which women: *b* — 14,4 thous.,
c — 15,6 thous.

TABL. 21 (45). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W BEZPIECZEŃSTWIE PUBLICZNYM

PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN PUBLIC SAFETY SERVICES

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Funkcjo- nariusze i żołnierze zawodowi <i>Function- aries and professional soldiers</i>	Pracownicy cywilni <i>Civilian employees</i>					
	1990	1995	1999	2000				
Przeciętne zatrudnienie w tys. <i>Average employment in thous.</i>	1990	145,0	114,2	30,8	1995	185,0	149,1	35,9
	1999	170,3	145,9	24,4	2000	170,0	145,9	24,1
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł <i>Average monthly gross wages and salaries in zł</i>	1999	x	1878	1263	2000	x	2246	1468

2

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANIZATION OF THE STATE

TABL. 22 (46). ZAREJESTROWANA DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
REGISTERED ACTIVITY OF THE STATE FIRE DEPARTMENT

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
Liczba zdarzeń w tys.				Number of events in thous.
Pożary	96,6	136,3	135,9	Fires
Miejskie zagrożenia ^a	52,0	103,6	123,0	Local threats ^a
Wyjazdy do fałszywych alarmów	10,7	10,2	11,0	False alarms
Ratownicy biorący udział w akcjach ratowniczych w tys.				Rescue personnel participating in rescue operations in thous.
Pożary	890,6	1095,8	1115,1	Rat. Fires
Miejskie zagrożenia ^a	300,2	566,5	657,3	Rat. Local threats ^a
Wypadki z ludźmi	20982	25117	25808	Casualties
ofiary śmiertelne	3474	3786	3559	fatalities
w tym ratownicy	10	7	2	of which rescue personnel
ranne i poparzeni	17508	21331	22249	injured and burn victims
w tym ratownicy	437	609	588	of which rescue personnel
W tym przy pożarach	2902	2791	2688	fatalities
ofiary śmiertelne	544	529	491	of which during fires
w tym ratownicy	7	2	2	injured and burn victims
ranne i poparzeni	2358	2262	2197	of which rescue personnel
w tym ratownicy	329	417	389	of which rescue personnel

a Klęski żywiołowe, katastrofy, wypadki, awarie i inne zagrożenia życia i mienia.

a Natural disasters, catastrophes, accidents, malfunctions and other threats to life and property.

Spośród 135,9 tys. pożarów zarejestrowanych przez Państwową Straż Pożarną w 2000 r. — 3,1 tys. dotyczyło obiektów użyteczności publicznej, 23,2 tys. mieszkań, 2,5 tys. obiektów produkcyjnych, 12,4 tys. lasów.

Among the 135,9 thous. fires registered by the State Fire Department in 2000, 3,1 thous. involved general purpose public buildings, 23,2 thous. dwellings, 2,5 thous. manufacturing facilities and 12,4 thous. forests.

Oprócz Państwowej Straży Pożarnej działa Ochotnicza Straż Pożarna. W końcu 2000 r. liczyła ona 477,2 tys. czynnych członków, spośród których w ciągu tego roku 465,6 tys. brało udział w gaszeniu pożarów (w 46,6 tys. akcji) oraz 140,7 tys. — w likwidacji miejscowych zagrożeń (w 23,6 tys. akcji).

Other than the State Fire Department, a Volunteer Fire Department also operates. At the end of 2000, there were 477,2 thous. active members, among which, in the course of the year, 465,6 thous. participated in extinguishing fires (in 46,6 thous. operations) as well as 140,7 thous. in the elimination of local threats (in 23,6 thous. operations).

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. I (47). SĄDOWNICTWO POWSZECHNE I PROKURATURA W 2000 R.
COMMON COURTS AND PUBLIC PROSECUTOR'S OFFICE IN 2000

Wyszczególnienie Specification	Liczba jednostek (stan w dniu 31 XII) Number of units (as of 31 XII)	Stanowiska Positions	Zatrudnie- nie (stan w dniu 31 XII) ^a Employ- ment (as of 31 XII) ^a	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^b w zł Average monthly gross wages and salaries ^b in zł
SĄDOWNICTWO POWSZECHNE COMMON COURTS				
Sądy apelacyjne <i>Appeal courts</i>	10	sędziowie <i>judges</i> urzędnicy <i>officials</i> inni pracownicy <i>other employees</i>	331 557 133	6750 2414 1411
Sądy okręgowe <i>Regional courts</i>	43	sędziowie sądów: <i>judges of courts:</i> okręgowych <i>regional</i> rejonowych <i>district</i> asesorzy i aplikanci <i>assesors and applicants</i> urzędnicy <i>officials</i>	2072 4774 2005	5561 4331 2360
sądy pracy i ubezpieczeń społecznych ^c <i>labour and social security courts</i> ^c	57	referendarze <i>division officials</i> inni pracownicy <i>other employees</i>	18777 350	2028 3071
sądy gospodarcze ^c <i>commercial courts</i> ^c	27			
Sądy rejonowe <i>District courts</i>	294			
sądy rodzinne ^c <i>family courts</i> ^c	313	kuratorzy zawodowi <i>professional probation officers</i>	3574	2275
sądy pracy ^c <i>labour courts</i> ^c	227	komornicy sądowi <i>court receivers</i>	578	1495
sądy gospodarcze ^c <i>commercial courts</i> ^c	94	pracownicy <i>employees</i>	584	2252
Rodzinne ośrodki diagnostyczno-konsulta- cyjne (łącznie z filiami) <i>Family diagnostic and advisory centres (including branches)</i>	67	pracownicy <i>employees</i>	2115	2636
Zakłady dla nieletnich <i>Juvenile institutions</i>	34			

a Pełnozatrudnieni oraz niepełnozatrudnieni w przeliczeniu na pełnozatrudnionych. b Podaje się łącznie ze składkami na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne, z wyjątkiem wynagrodzeń sędziów i prokuratorów; patrz nota w dziale „Dochody i spozycie w gospodarstwach domowych” na str. 162. c Odrębne jednostki organizacyjne — wydziały w sądach.

a Full-time and part-time paid employees in terms of full-time paid employees. b Given including contributions to compulsory social security, but excluding the wages and salaries of judges and prosecutors; see note in the chapter "Household income and consumption expenditure" on page 162. c Separate organizational units — departments in courts.

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. I (47). SĄDOWNICTWO POWSZECHNE I PROKURATURA W 2000 R. (dok.)
COMMON COURTS AND PUBLIC PROSECUTOR'S OFFICE IN 2000 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Liczba jednostek (stan w dniu 31 XII) Number of units (as of 31 XII)	Stanowiska Positions	Zatrudnie- nie (stan w dniu 31 XII) ^a Employ- ment (as of 31 XII) ^a	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^b w zł Average monthly gross wages and salaries ^b in zł
SĄDOWNICTWO POWSZECHNE (dok.) COMMON COURTS (cont.)				
Instytutы naukowo-badawcze <i>Research institutes</i>	2	prokuratorzy prosecutors sędziowie judges pracownicy employees	1 1 130	x x 2771
PROKURATURA PUBLIC PROSECUTOR'S OFFICE				
Prokuratury: apelacyjne <i>Prosecutor's offices: appeal</i>	10	prokuratorzy prosecutors urzędnicy officials	188 131	6743 2484
okręgowe <i>regional</i>	44	inni pracownicy other employees prokuratorzy prosecutors asesorzy i aplikanci assors and applicants urzędnicy officials inni pracownicy other employees	55 4510 719 3292 1449	1657 4466 3036 2029 1305
rejonowe <i>district</i>	322			

a, b Notki patrz na str. 96.

a, b See footnotes on page 96.

Do Sądu Najwyższego w 2000 r. wpłynęło 11351 spraw (wzrost w stosunku do 1990 r. — o 33,0%, do 1999 r. — o 5,8%). Do Naczelnego Sądu Administracyjnego w 2000 r. wpłynęło 64626 spraw (wzrost odpowiednio: o 416,8% i o 22,7%).

Do sądów powszechnych, tj.: apelacyjnych, okręgowych i rejonowych w 2000 r. wpłynęło 7404 tys. spraw (wzrost w stosunku do 1990 r. — o 209,9%, do 1999 r. — o 11,9%).

W posiedzeniach sądów powszechnych uczestniczą ławnicy. W kadencji na lata 2000–2003 wybrano 44,4 tys. ławników. Ławnik uczestniczy w rozprawach do 12 dni w ciągu roku.

Do powszechnych jednostek prokuratury, tj. do prokuratur: apelacyjnych, okręgowych i rejonowych w 2000 r. wpłynęło 1496 tys. spraw (wzrost w stosunku do 1990 r. — o 35,9%, do 1999 r. — o 9,0%).

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

The **Supreme Court** received 11351 cases in 2000 (a 33,0% increase in relation to 1990, a 5,8% — to 1999). The **Chief Administrative Court** received 64626 cases in 2000 (a 416,8% increase in relation to 1990, a 22,7% — to 1999).

Common courts, i.e.: appeal, regional and district courts, received 7404 thous. cases in 2000 (a 209,9% increase in relation to 1990, a 11,9% — to 1999).

Lay judges participate in sessions of common courts. In the tenures for 2000—2003 44,4 thous. lay judges were selected. A lay judge participates in hearings for up to 12 days in the course of a year.

Public prosecutors' offices, i.e.: appeal, regional and district prosecutors' offices, received 1496 thous. cases in 2000 (a 35,9% increase in relation to 1990, a 9,0% — to 1999).

Uwaga do tablic 2, 3, 5—9 i 12

Dane do 31 VIII 1998 r. opracowywano zgodnie z Kodeksem karnym z 1969 r. lub innymi ustawami szczególnymi, a od 1 IX 1998 r. opracowuje się zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. lub innymi ustawami szczególnymi.

Note to tables 2, 3, 5—9 and 12

Until 31 VIII 1998 data was compiled in accordance with the Criminal Code from 1969 or with other particular laws, since 1 IX 1998 data is compiled in accordance with the Criminal Code from 1997 or with other particular laws.

TABL. 2 (48). PRZESTEPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS

Rodzaje przestępstw	1990	1995	1999	2000	Type of crime
	w tys.	in thous.			
OGÓŁEM	883,3	974,9	1121,5	1266,9	TOTAL
w tym:					of which:
Zabójstwo	0,7	1,1	1,0	1,3	Homicide
Uszczerbek na zdrowiu ^a	10,2	18,9	17,8	18,4	Damage to health ^a
Udział w bójce lub pobiciu	3,9	10,6	12,8	14,4	Participation in violence or assault
Zgwałcenie	1,8	2,3	2,0	2,4	Rape
Kradzież rzeczy ^b	215,4 ^c	265,4	245,3	309,8	Property theft ^b
Kradzież z włamaniem ^d	431,1	304,9	369,2	364,8	Impudent theft with burglary ^d
Rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze ^e	16,2	26,9	44,8	53,5	Violence, theft ^b with assault, criminal coercion ^e
Przeciwko obrotowi gospodarczemu ^f	6,0	17,5	27,6	30,1	Against economic activity ^f

a, b, d—f W latach 1990 i 1995 dotyczyło: a — uszkodzenia ciała, b — zagniecia mienia społecznego i kradzieży mienia prywatnego, d — do obiektu społecznego i prywatnego, e — mienia społecznego i prywatnego, f — przestępstw gospodarczych. c Bez kradzieży samochodów, połączonej z włamaniem.

a, b, d—f In 1990 and 1995 concerned: a — bodily harm, b — seizure of public property and theft of private property, d — public and private buildings, e — public and private property, f — commercial crimes. c Excluding automobile theft, included in burglary.

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 3 (49). WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTEPSTW STWIERDZONYCH
RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES

Rodzaje przestępstw	1990	1995	1999	2000	Type of crime
	w %	in %			
O GÓŁEM	40,0	54,2	45,0	47,8	TOTAL
w tym:					of which:
Zabójstwo	79,0	87,6	85,7	87,0	Homicide
Uszczerbek na zdrowiu ^a	86,5	91,0	89,2	89,7	Damage to health ^a
Udział w bójce lub pobiciu	80,3	82,8	76,3	77,4	Participation in violence or assault
Zgwałcenie	77,9	86,3	83,7	85,9	Rape
Kradzież rzeczy ^b	42,8 ^c	43,2	21,2	21,5	Property theft ^b
Kradzież z włamaniem ^d	20,0	30,8	23,5	23,3	Impudent theft with burglary ^d
Rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze ^e	40,6	62,1	52,6	53,7	Violence, theft with assault, criminal coercion ^e
Przeciwko obrotowi gospodarczemu ^f	96,6	95,7	94,9		Against economic activity ^f

a—f Patrz notki do tabl. 2 na str. 98.

a—f See footnotes to table 2 on page 98.

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym roku (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym roku, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

The rate of detectability of delinquents is the proportion between the number of detected crimes in a given year (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given year, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.

3

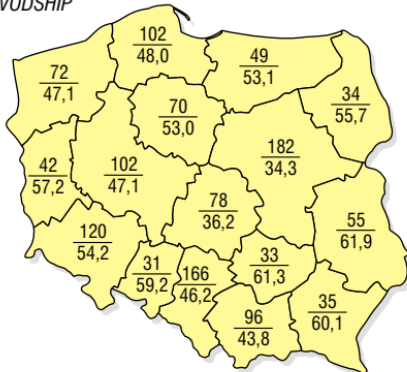
WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTWA W 2000 R.

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS AND RATES OF DETECTABILITY
OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES BY VOIVODSHIP
IN 2000

Przestępstwa w tys.
Crimes in thous.
1267
47,8

Wskażnik wykrywalności w %
Rate of detectability in %



TABL. 4 (50). POSTĘPOWANIA W SPRAWACH O PRZESTĘPSTWA SKARBOWE
I WYKROCZENIA SKARBOWE^a W 2000 R.
PROCEEDINGS REGARDING TREASURY CRIMES AND OFFENCES^a IN 2000

Wyszczególnienie	Postępowania <i>Proceedings</i>	Wartość zajętych towarów i środków płatniczych w tys. zł <i>The value of the goods seized and of the means of payment in thous. zł</i>	Specification
OGÓŁEM	21324	149504,3	TOTAL
Przywódz	21064	134677,9	Imports
Przestępstwa dewizowe	4	41,1	Foreign exchange crimes
Wykroczenia dewizowe	7	—	Foreign exchange offences
Przestępstwa celne	11371	122865,2	Customs crimes
Wykroczenia celne	9682	11771,6	Customs offences
Wydź	260	14826,4	Exports
Przestępstwa dewizowe	83	3775,3	Foreign exchange crimes
Wykroczenia dewizowe	5	5,5	Foreign exchange offences
Przestępstwa celne	138	10971,0	Customs crimes
Wykroczenia celne	34	74,6	Customs offences

a Gdy organem dochodzenia jest urząd celny; dane dotyczą przestępstw i wykroczeń przeciwko: obowiązkom celnym, zasadom obrotu z zagranicą towarami i usługami oraz obrotowi dewizowemu.

a When investigated by a customs office; data concern crimes and offences regarding: customs responsibilities, customs regulations (within the scope of foreign trade) and the trade in foreign currencies.

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 5 (51). NIELETNI^a, WOBEC KTÓRYCH PRAWOMOCNIE ORZECZONO ŚRODKI WYCHOWAWCZE, POPRAWCZE LUB KARY W SĄDACH POWSZECHNYCH W ZWIĄZKU Z DEMORALIZACJĄ I CZYNAMI KARALNYMI

JUVENILES^a WITH RESPECT TO WHOM EDUCATIONAL OR CORRECTIONAL MEASURES OR PENALTIES WERE ADJUDICATED AND UPHELD BY COMMON COURTS FOR DEMORALIZATION AND PUNISHABLE ACTS

Wyszczególnienie	1990	1997	1998				Specification	
			I I—31 VIII		I IX—31 XII			
			ogółem total	w tym chłopcy of which boys	ogółem total	w tym chłopcy of which boys		
Nieletni — w związku z demoralizacją	4050	7225	7876	6289	863	686	Juveniles — for demoralization of which:	
w tym za:								
Popelnienie czynu zabronionego	2301	3392	4371	3911	501	447	Forbiden deed	
Uchylenie się od obowiązku szkolnego lub kształcenia zawodowego	947	1728	2662	1735	274	173	Avoidance of school or vocational education	
Używanie alkoholu (wódka, wino, piwo)	184	637	1051	721	109	71	Consumption of alcohol (vodka, wine, beer)	
Używanie innych środków w celu wprowadzenia się w stan odurzenia	67	192	391	308	57	44	Use of other trance including means	
Włóczęgostwo i udział w grupach przestępcościach	254	810	883	417	80	31	Vagrancy and participation in criminal groups	
Nieletni — w związku z czynami karalnymi	10200	19387	18517	16888	4132	3809	Juveniles — for punishable acts of which:	
w tym za:								
Zabójstwo	9	23	14	9	—	—	Homicide	
Ciężki uszczerbek na zdrowiu ^b	254	1358	1145	1035	307	273	Serious damage to health ^b	
Udział w bójce lub pobiciu	144	1442	1158	1045	354	313	Participation in violence or assault	
Zgwałcenie	68	86	80	79	21	21	Rape	
Kradzież rzeczy ^c	3132	5245	5666	4905	1093	982	Property theft ^c	
Kradzież z włamaniem ^d	4413	7961	6534	6262	1565	1499	Impudent theft with burglary ^d	
Rozbój ^e	3151	13871	947	882	319	289	Robbery ^e	

^a W podziale według przejawów demoralizacji i czynów karalnych nieletni może być wykazany kilkakrotnie. ^{b—e} Do 31 VIII 1998 r. dotyczyło: ^b — uszkodzenia ciała, ^c — zagarnięcia mienia społecznego i kradzieży mienia prywatnego, ^d — do obiektu społecznego i prywatnego, ^e — mienia społecznego i prywatnego; w 1990 r. — tylko mienia prywatnego.

^a In the division by symptoms of demoralization and punishable acts, juvenile may be shown several times. ^{b—e} Until 31 VIII 1998 concerned: ^b — bodily harm, ^c — seizure of public property and theft of private property, ^d — public and private buildings, ^e — public and private property; in 1990 — only private property.

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 6 (52). NIELETNI WEDŁUG WYKONYWANYCH ŚRODKÓW
WYCHOWAWCZYST LUB POPRAWCZYCH

JUVENILES BY EDUCATIONAL OR CORRECTIONAL MEASURES ADJUDICATED

Rodzaje środków	1990	1995	1999	2000	Type of measure
Nadzór: kuratora rodziców	28406 10440	32720 14592	37958 15724	39389 15706	Supervision by: probation officer parents
Umieszczenie w:					Placed in:
zakładzie poprawczym	2194	2407	2434	2349	correctional centre
zakładzie wychowawczym	3401	3498	4401	4471	educational institution
placówce opiekuńczo-wychowawczej kuratorskim ośrodku pracy z młodzieżą	1996 772	2171 467	2353 731	2408 866	other educational and custody institution probation officer's youth centre

TABL. 7 (53). ORZECZENIA SĄDÓW POWSZECHNYCH PIERWSZEJ INSTANCJI
W SPRAWACH KARNYCH DOROSŁYCH

ADJUDICATIONS OF COMMON COURTS OF FIRST INSTANCE
IN CRIMINAL CASES INVOLVING ADULTS

Wyszczególnienie Specification	1990		1999		2000	
	ogółem total	w sprawach z oskarżenia in cases involving	ogółem total	w tym w sprawach z oskarżenia of which in cases involving	ogółem total	w tym w sprawach z oskarżenia of which in cases involving
		publicz- nego indict- ment		privat- nego private accusa- tion		publicz- nego indict- ment
O sądzono	146340	127576	18764	273346^a	264486	8840
Cases heard					300137^b	292254
Skazano	117570	115463	2107	220562	1410	250162
Sentences						248839
Uiewinniono i odstąpiono od wymierzenia kary	4334	2474	1860	11220	10100	1119
Acquittals and punishment with- held						10446
Warunkowo umorżono poste- powanie	5205	3272	1933	25494	24726	767
Proceedings provisionally disconti- nued						23399
Umorżono	19231	6367	12864	16070	10510	5544
Discontinued						15130
						10293
						4820

a, b W tym osądzone w trybie art. 55 § 1 Kpk w związku z art. 330 § 2 Kpk (dotyczy powtórnego wydania przez prokuratora postanowienia o odmowie wszczęcia lub o umorzeniu postępowania): a — 20 osób, b — 62 osoby.

a, b Of which cases heard in respect to art. 55 § 1 Criminal Proceedings Code in connection with art. 330 § 2 Criminal Proceedings Code (concerning re-issued decisions of the prosecutors office regarding refusals to institute or discontinue proceedings): a — 20 persons, b — 62 persons.

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 8 (54). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE
ZA PRZESTEPSTWA ŚCIGANE Z OSKARZENIA PUBLICZNEGO^d
WEDŁUG RÓDZAJÓW PRZESTĘPSTW

ADULTS SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED ON THE BASIS OF AN INDICTMENT^d BY TYPE OF CRIME

Rodzaje przestępstw	1990	1997	1998		Type of crime
			I I— —31 VIII—	I IX— —31 XII—	
O GÓŁEM	106464	210600	139009	80058	TOTAL
w tym:					of which:
Zabójstwo	262	543	235	262	Homicide
Ciężki uszczerbek na zdrowiu ^b	266	560	373	272	Serious damage to health ^b
Udział w bójce lub pobiciu	1539	10465	6718	4203	Participation in violence or assault
Zgwałcenie	627	908	529	458	Rape
Uchylanie się od obowiązku alimentacyjnego	7563	19129	13325	7352	Avoidance of duty of alimony
Kradzież rzeczy ^c	22406	25039	17038	6500	Property theft ^c
Kradzież z włamaniem ^d	27115	35541	23196	12142	Impudent theft with burglary ^d
Rozboj ^e	3566	6176	3446	4288	Robbery ^e

a łącznie z osobami skazanymi za przestępstwa popełnione za granicą; b—e Do 31 VIII 1998 r. dotyczyło: b — ciężkiego uszkodzenia ciała, c — zagniecia mienia społecznego i karadzieży mienia prywatnego, d — do obiektu społecznego i prywatnego, e — mienia społecznego i prywatnego.

a Including persons sentenced for crimes committed abroad. b—e Until 31 VIII 1998 concerned: b — serious bodily harm, c — seizure of public property and theft of private property, d — public and private buildings, e — public and private property.

TABL. 9(55). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE
ZA PRZESTEPSTWA ŚCIGANE Z OSKARZENIA PUBLICZNEGO^d
WEDŁUG WYMIARU KARY

ADULTS SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED ON THE BASIS OF AN INDICTMENT^d BY TYPE OF PUNISHMENT

Wymiar kary	1990	1997	1998		Type of punishment
			I I— —31 VIII—	I IX— —31 XII—	
O GÓŁEM	106464	210600	139009	80058	TOTAL
w tym:					of which:
Grzywna wymierzona samoistnie	19487	57689	38168	18232	Independent fine
Ograniczenie wolności	5230	10934	8147	5116	Restriction of freedom

a łącznie z osobami skazanymi za przestępstwa popełnione za granicą.

a Including persons sentenced for crimes committed abroad.

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 9(55). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE
ZA PRZESTępSTWA ŚCIGANE Z OSKARZENIA PUBLICZNEGO^a
WEDŁUG WYMIARU KARY (dok.)

ADULTS SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED ON THE BASIS OF AN INDICTMENT^b BY TYPE OF PUNISHMENT (cont.)

Wymiar kary	1990	1997	1998		Type of punishment
			I I— —31 VIII	I IX— —31 XII	
Pozbawienie wolności	81170	141965	92692	56660	<i>Imprisonment</i>
w wymiarze:					<i>by type of punishment:</i>
do 3 miesięcy	225	1100	750	846	<i>up to 3 months</i>
powyżej 3 do 6 miesięcy	5344	16900	11318	7773	<i>over 3 to 6 months</i>
powyżej 6 miesięcy do 1 roku	37630	78555	52322	29428	<i>over 6 months to 1 year</i>
powyżej 1 roku do 2 lat	27752	39093	25098	15493	<i>over 1 year to 2 years</i>
powyżej 2 do 3 lat	6277	3480	1815	1605	<i>over 2 to 3 years</i>
powyżej 3 do 5 lat	3130	1971	988	1029	<i>over 3 to 5 years</i>
powyżej 5 do 15 lat	792	812	386	460	<i>over 5 to 15 years</i>
25 lat	20	51	14	25	<i>25 years</i>
dożywotnie pozbawienie wolności	x	3	1	1	<i>life imprisonment</i>

a Notka patrz na str. 103.

a See footnote on page 103.

TABL. 10(56). PRAWOMOCNE ORZECZENIA KOLEGIÓW DO SPRAW WYKROCZEŃ
PRZY SĄDACH REJONOWYCH
UPHELD ADJUDICATIONS OF PETTY OFFENCES' BOARDS IN DISTRICT COURTS

Rodzaje wykroczeń Type of petty offences'	1990	1995	1999	ogółem total	2000	
					w tym	of which
OGÓŁEM	289754	565158	579236	598214	542165	30528
TOTAL						
w tym przeciwko: <i>of which:</i>						
Porządkowi i spokojowi publicznemu	20135	48977	42864	45171	39003	3836
<i>Public peace and order</i>						
Bezppieczeństwu osób i mienia	5217	3486	2644	2487	2282	116
<i>Safety of people and property</i>						
Bezpnięcia w porządkowi w komunikacji . . .	199553	349332	314352	316149	295427	11564
<i>Traffic safety and order</i>						
Zdrowiu	8581	6808	3687	3599	3257	192
<i>Health</i>						
Mieniu	7813	28077	79237	95013	81536	7843
<i>Property</i>						

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

Za wykroczenia przeciwko bezpieczeństwu i porządkowi w komunikacji kolejka do spraw wykroczeń orzekły w 2000 r. w 143738 przypadkach zakaz prowadzenia pojazdów.

In 2000 petty offences' boards revoked the right to operate a vehicle in 143738 cases for misdemeanours committed against traffic safety and order.

TABL. 11 (57). ZAKŁADY KARNE I ARESZTY ŚLEDCZE

Stan w dniu 31 XII

PRISONS AND REMAND PRISONS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
O GÓŁEM	151	154	156	156	TOTAL
Zakłady karne	86	84	86	86	Prisons
Areszty śledcze	65	70	70	70	Remand prisons

TABL. 12 (58). TYMCZASOWO ARESZTOWANI I ODBYWAJĄCY KARY

Stan w dniu 31 XII

PRETRAIL AND CONVICTS UNDERGOING PUNISHMENT

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
O GÓŁEM	50165	61136	56765	70544	TOTAL
w tym zatrudnieni ^a	20500	.	14706	14646	of which employed ^a
w tym odpłatnie	12182	12862	11299	10952	of which remunerated
w tym skazani i ukarani	11701	11578	10507	10071	of which convicts and punished
Tymczasowo aresztowani	16200	15686	14565	22032	Pretrial
Skazani	33942	44779	41656	48006	Convicts
Ukarani	23	671	544	506	Punished

a W czasie odbywania kary lub trwania tymczasowego aresztowania.

a During punishment or temporary arrest.

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

Według stanu w dniu 31 XII 2000 r. z ogólnej liczby 48006 osób skazanych odbywających kary w jednostkach penitencjarnych 23907 to osoby wielokrotnie karane: 10715 — po raz drugi, 6584 — po raz trzeci, 3611 — po raz czwarty, 1692 — po raz piąty, 790 — po raz szósty, 515 — po raz siódmy i więcej.

As of 31 XII 2000, of the total number 48006 of convicted persons serving sentences in penitentiary facilities, 23907 are repeat offenders: 10715 for the second time, 6584 for the third time, 3611 for the fourth time, 1692 for the fifth time, 790 for the sixth time, 515 for the seventh and more time.

TABL. 13 (59). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA SŁUŻBY WIĘZIENNEJ
PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES OF PENITENTIARY STAFF

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Funkcjo- narusze Prison staff	Pracownicy cywilni Civilian employees			
			razem total	w tym of which		
				służba zdrowia health service	nauczyciele teachers	
Przeciętne zatrudnienie <i>Average paid employment</i>	1990	20432	19516	916	603	260
	1995	21534	20759	775	512	216
	1999	22910	21865	1045	544	211
	2000	23045	21937	1108	523	208
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a w zł <i>Average monthly gross wages and salaries^a</i> <i>in zł</i>	1999	x	1923	2016	2247	1923
	2000	x	2055	2168	2537	2348

a Wynagrodzenia funkcjonariuszy przyjętych do służby przed 1 I 1999 r. nie zawierają składek na ubezpieczenia społeczne, przyjętych od 1 I 1999 r. — podaje się łącznie ze składek na obowiązkowe ubezpieczenia emerytalne i rentowe; wynagrodzenia pracowników cywilnych podaje się ze składek na obowiązkowe ubezpieczenia emerytalne, rentowe i chorobowe; patrz nota w dziale „Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych” na str. 162.

a *Wages and salaries of prison staff, who served before 1 I 1999, do not include social security contributions, while data for those serving since 1 I 1999 are given including contributions to compulsory retirement and pension security; wages and salaries of civilian employees are given including contributions to compulsory retirement, pension and illness security; see note in the chapter „Household income and consumption expenditure” on page 162.*

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 14 (60). PEŁNOZATRUDNIENI W SŁUŻBIE WIĘZIENNEJ W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

FULL-TIME PAID EMPLOYMENT OF PENITENTIARY STAFF IN 2000

As of 31 XII

Wyszczególnienie	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>By education</i>			Specification
		wyższym <i>tertiary</i>	średnim ^a <i>second- ary</i>	zasadni- czym zawodowym ^b <i>basic voca- tional</i>	
OGÓŁEM	22517	4958	16505	1054	TOTAL
Funkcjonariusze	21988	4707	16312	969	Prison staff
na stanowiskach:					<i>holding posts:</i>
oficerskich	4860	4368	492	—	officers
chorązych	2045	94	1949	2	warrant officers
podoficerskich	15083	245	13871	967	non-commissioned officers
Pracownicy cywilni	529	251	193	85	Civilian employees

a, b Łącznie z: a — policealnym, b — podstawowym.

a, b Including: a — post-secondary, b — elementary.

TABL. 15 (61). SŁUŻBA ZDROWIA W ZAKŁADACH KARNYCH

Stan w dniu 31 XII

HEALTH SERVICE IN PRISONS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Szpitalne	15	14	14	14	Hospitals
Łóżka w szpitalach	1539	1417	1340	1344	Beds in hospitals
Izby chorych	150	154	156	157	Infirmaries
Ambulatoryria	151	154	156	157	Ambulatory departments
Gabinety stomatologiczne	151	160	160	160	Stomatological offices
Apteki	58	35	40	40	Pharmacies

3

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 15 (61). SŁUŻBA ZDROWIA W ZAKŁADACH KARNYCH (dok.)

Stan w dniu 31 XII

HEALTH SERVICE IN PRISONS (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Zatrudnieni:					<i>Employees:</i>
lekarze, stomatolodzy i farmaceuci	718	674	724	703	<i>doctors, dentists, pharmacists</i>
personel średni	1106	974	993	988	<i>mid-level staff</i>

TABL. 16 (62). SZKOLNICTWO W ZAKŁADACH KARNYCH

Stan na koniec roku szkolnego

EDUCATION IN PRISONS

As of the end of the school year

Szkołnictwo Education	1990/91	1998/99	1999/2000	1990/91	1998/99	1999/2000
	szkoły schools		uczniovi students			
Podstawowe	18	20	12	451	778	311
<i>Primary</i>						
Gimnazjalne	x	x	9	x	x	161
<i>Lower secondary</i>						
Średnie zawodowe	72	44	49	2250	4080	3168
<i>Secondary — technical and vocational</i>						
w tym zasadnicze	46	30	30	1648	3159	2450
<i>of which basic vocational</i>						
Kursy zawodowe ^a (w ciągu roku) . . .	62	63	66	1331	1255	1116
<i>Vocational courses^a (during the year)</i>						

a W latach kalendarzowych: 1990, 1998 i 1999.

a In the calendar years: 1990, 1998 and 1999.

W 2000 r. według stanu w dniu 31 XII w zakładach karnych działało 156 bibliotek, tj. o 5 więcej niż w 1990 r. Księgozbiór tych bibliotek liczył 1620 tys. wol. (w 1990 r. — 1619 tys. wol.).

In 2000, as of 31 XII, there were 156 libraries in prisons i.e., 5 more than in 1990. The collection of these libraries numbered 1620 thous. volumes (1619 thous. volumes in 1990).

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

LUDNOŚĆ

POPULATION

TABL. I (63). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE SPISÓW
POPULATION BASED ON CENSUS DATA

Data spisu Census date	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Udział w % ogólu ludności Share in % of total population		Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²
	w tys. in thous.	miejskiej urban areas	wiejskiej rural areas			
W GRANICACH Z DNIA 31 III 1938 R. (powierzchnia 389 tys. km ²) WITHIN BORDERS AS OF 31 III 1938 (area 389 thous. km ²)						
30 IX 1921	27177	13133	14044	24,6	75,4	70
9 XII 1931	32107	15619	16488	27,4	72,6	83
1938 (stan w dniu 31 XII) (as of 31 XII) . . .	34849	17000	17849	30,0	70,0	90
W GRANICACH OBECNYCH (powierzchnia ogólna 313 tys. km ²) WITHIN PRESENT BORDERS (total area 313 thous. km ²)						
14 II 1946	23930	10954	12976	31,8	68,2	77
3 XII 1950	25008	11928	13080	39,0	61,0	80
6 XII 1960	29776	14404	15372	48,3	51,7	95
8 XII 1970	32642	15854	16788	52,3	47,7	104
7 XII 1978	35061	17079	17982	57,5	42,5	112
7 XII 1988	37879	18465	19414	61,2	38,8	121
17 V 1995^a	38620	18771	19849	61,6	38,4	124

a Spis ludności i mieszkańców metodą reprezentacyjną.

a Data of the population and housing sample survey.

Dla okresów międzyspisowych szacunki stanu i struktury ludności sporządza się metodą bilansową uwzględniającą dla danej gminy liczbę urodzeń, zgonów, saldo stałych migracji wewnętrznych i zagranicznych, a także zmiany administracyjne.

Prezentowane dane dotyczą ludności faktycznie zamieszkalej na danym terenie, tj. liczby ludności zameldowanej na pobyt stały skorygowanej o saldo osób czasowo zameldowanych.

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

For inter-census periods, estimates of the size and structure of the population are made using the **balance method**, including the number of births, deaths, balance of permanent internal and international migration and administrative changes for a given gmina.

Presented data concern the population **actually living** in a given area, i.e., the population registered for permanent residence adjusted by the balance of temporarily registered persons.

TABL. 2 (64). **BILANS LUDNOŚCI**
POPULATION BALANCE

Wyszczególnienie Specification	1946— —2000	1946— —1950	1951— —1960	1961— —1970	1971— —1980	1981— —1990	1991— —2000	2000
	w tys. in thous.							
Stan ludności w dniu I I <i>Population as of II</i>	23895	23895	25035	29795	32658	35735	38183	38654
Przyrost rzeczywisty	+15085	+1116	+4884	+2957	+3157	+2510	+461	-10
<i>Actual increase</i>								
przyrost naturalny	17039	2160	4983	3157	3366	2760	613	10
urodzenia żywe	33956	3497	7623	5576	6382	6415	4463	378
zgony	16917	1337	2640	2419	3016	3655	3850	368
saldo migracji zagranicznych na pobyt stały	-1954	-1044	-99	-200	-209	-250	-152	-20
<i>net of international migration for permanent residence</i>								
imigracja	1908	1500	278	24	16	17	73	7
emigracja	3862	2544	377	224	225	267	225	27
Stan ludności^a w dniu 31 XII <i>Population^a as of 31 XII</i>	38644	25035	29795	32658	35735	38183	38644	38644

^a W latach: 1946, 1950, 1960, 1970, 1978 i 1988, poza elementami bilansu ludności (przyrost naturalny i saldo migracji zagranicznych), zostały uwzględnione korekty liczby ludności wynikające z różnic między danymi spisów powszechnych a bieżącymi szacunkami ludności.

In 1946, 1950, 1960, 1970, 1978 and 1988, other than components of the population balance (natural increase and net international migration), corrections in the population resulting from differences between census data and current estimates of the population were included.

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 3 (65). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW
POPULATION BASED ON BALANCES

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Stan w dniu 30 VI w tys. . . .	38119	38588	38654	38646	As of 30 VI in thous.
w tym kobiety	19541	19808	19865	19869	of which females
Miasta	23536	23874	23908	23897	Urban areas
Wieś	14583	14714	14746	14749	Rural areas
Stan w dniu 31 XII: w tys. . . .	38183	38609	38654	38644	As of 31 XII: in thous.
na 1 km ²	122	123	124	124	per 1 km ²
w tym kobiety: w tys.	19577	19823	19870	19871	of which females: in thous.
na 100 mężczyzn	105	106	106	106	per 100 males
Miasta: w tys.	23614	23876	23894	23876	Urban areas: in thous.
w %	61,8	61,8	61,8	61,8	in %
Wieś: w tys.	14569	14733	14760	14768	Rural areas: in thous.
w %	38,2	38,2	38,2	38,2	in %

TABL. 4 (66). STRUKTURA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I WIEKU

Stan w dniu 30 VI

STRUCTURE OF POPULATION BY SEX AND AGE

As of 30 VI

Wiek Age	1990	1995	2000			
	ogółem	total	męscyńi males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas
OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
TOTAL	4,5	3,7	3,0	3,2	2,9	2,7
0–2 lata	6,9	5,6	4,6	4,8	4,3	4,0
3–6	13,8	13,5	11,6	12,2	11,0	10,7
7–14	4,6	5,0	5,3	5,6	5,0	5,3
15–17	2,8	3,3	3,4	3,6	3,3	3,5
18–19	6,5	7,3	8,2	8,6	7,9	8,5
20–24	7,0	6,3	7,3	7,6	6,9	7,2
25–29	8,6	6,9	6,3	6,6	6,0	6,1
30–34	8,5	8,4	6,8	7,0	6,5	6,8
35–39	7,0	8,3	8,2	8,4	8,0	8,7
40–44	4,6	6,7	8,0	8,2	7,9	8,9
45–49	5,1	4,4	6,5	6,5	7,2	5,4
50–54	5,2	4,8	4,2	4,0	4,3	4,5
55–59	4,8	4,7	4,4	4,1	4,8	4,5
60–64	3,9	4,2	3,6	3,7	4,7	4,1
65–69	2,1	3,2	2,9	4,2	3,3	3,9
70–74	2,1	1,6	2,4	1,8	3,1	2,2
75–79	2,0	2,1	2,0	1,2	2,7	1,8
80 lat i więcej	and more					

4

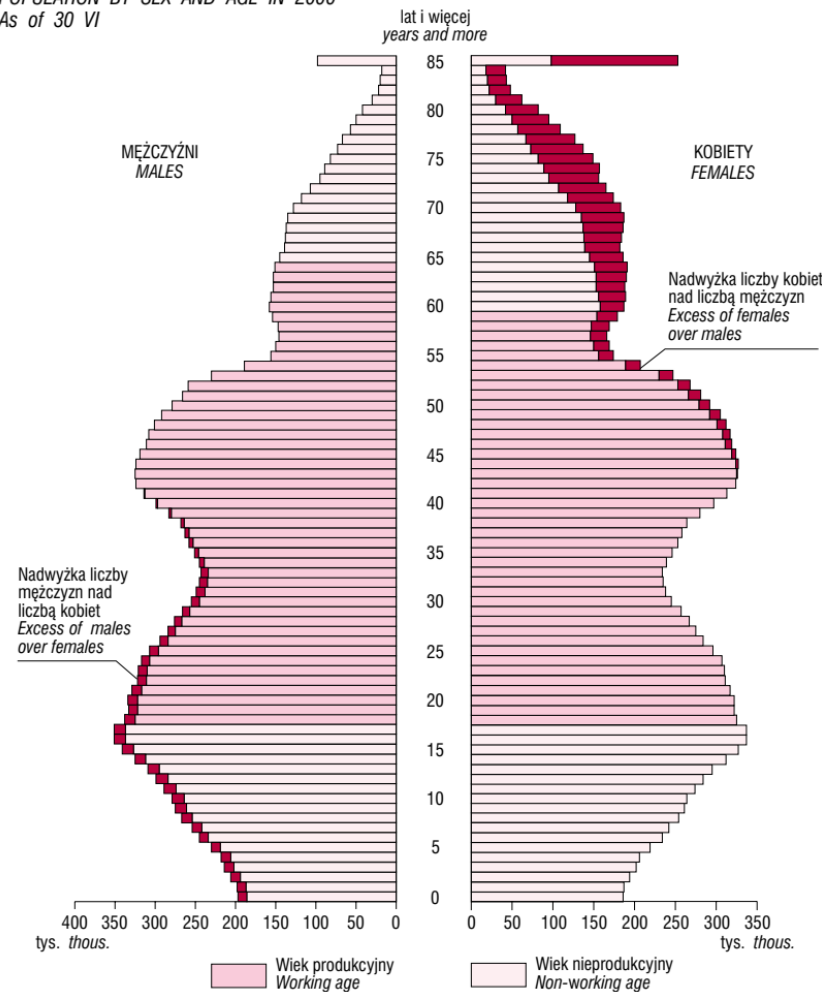
LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2000 R.

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2000

As of 30 VI



ŁUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

KOBIETY NA 100 MĘŻCZYZN W 2000 R.

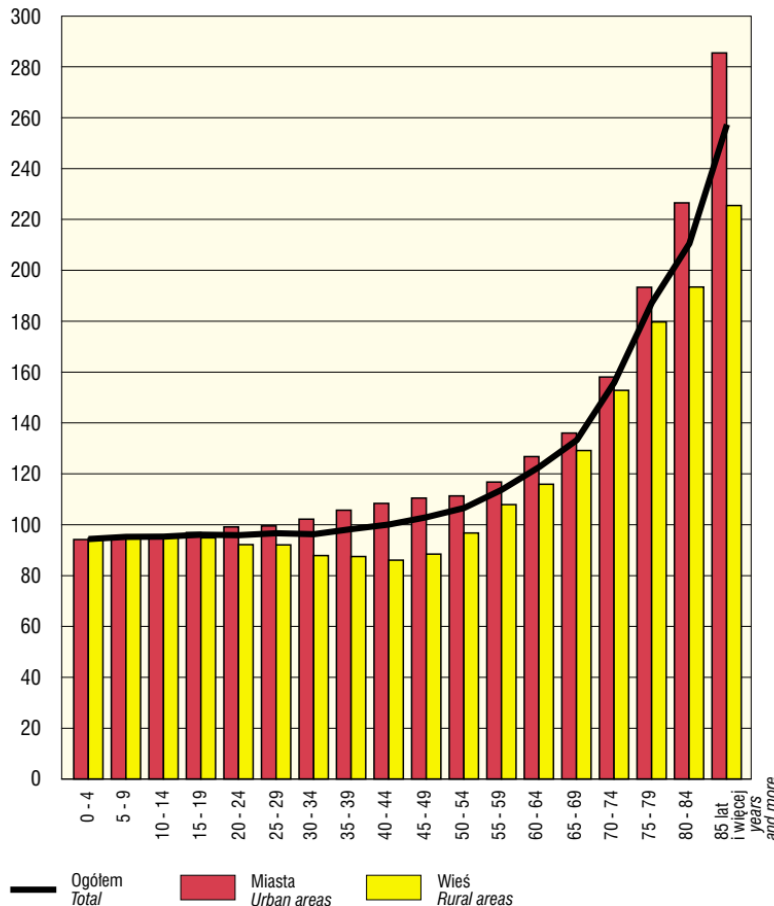
Stan w dniu 30 VI

FEMALES PER 100 MALES IN 2000

As of 30 VI

Liczba kobiet

Number of females



4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 5 (67). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM^a I NIEPRODUKCYJNYM^b

Stan w dniu 31 XII

WORKING^c AND NON-WORKING AGE POPULATION

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
O GÓŁ E M w tys.	38183	38609	38654	38644	T O T A L in thous.
ludność w wieku:					population in:
Przedprodukcyjnym	11318	10645	9614	9305	Pre-working age
Produkcyjnym	21962	22647	23424	23655	Working age
meżczyźni	11364	11702	12083	12197	males
kobiety	10598	10945	11341	11458	females
miasta	14068	14555	15054	15182	urban areas
wieś	7894	8092	8370	8473	rural areas
Poprodukcyjnym	4903	5317	5616	5684	Post-working age
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	74	70	65	63	Non-working age population per 100 persons of working age

a Mężczyźni 18—64 lata, kobiety 18—59 lat.

a 18—64 for males and 18—59 for females.

TABL. 6 (68). LUDNOŚĆ^a WEDŁUG GŁÓWNEGO ŹRÓDŁA UTRZYMANIA W 1995 R.
POPULATION^a BY MAIN SOURCE OF MAINTENANCE IN 1995

Wyszczególnienie	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Specification
	w tys. in thous.			
O GÓŁ E M	38620	23777	14843	T O T A L population by main source of mainte- nance:
ludność utrzymująca się:				
Z pracy	24741	15110	9631	From work
najemnej ^b	17828	12777	5051	hired ^b
na własny rachunek	6913	2333	4580	self-employment
w tym w gospodarstwie indywidual- nym w rolnictwie	4390	322	4068	of which on private farms in agricul- ture
Z niezarobkowych źródeł	13879	8667	5212	From non-earned sources
w tym z:				of which:
emertryty	5959	3767	2192	retirement pay
renty: inwalidzkiej	3759	2208	1551	disability pension
rodzinnej	925	623	302	family pension
zasiłku: dla bezrobotnych	2016	1190	826	unemployment benefit
z pomocy społecznej	326	208	118	social assistance

a Dane spisu ludności i mieszkań metoda reprezentacyjna. b Dotyczy zatrudnionych na podstawie stosunku pracy, osób wykonyujących pracę nakładczą, agentów, członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych oraz duchownych.

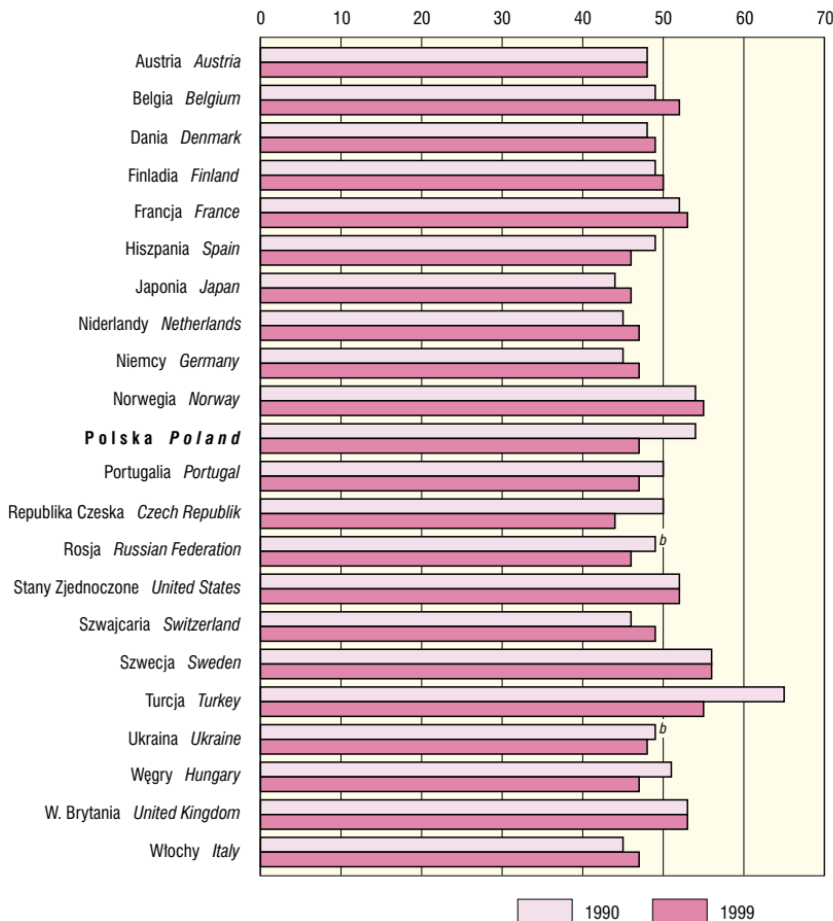
a Data of the population and housing sample survey. b Concerns employees hired on the basis of employment contracts, outworkers, agents, members of agricultural producers' co-operatives and clergy.

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

LUDNOŚĆ W WIEKU NIEPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM^a
W WYBRANYCH KRAJACH

NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE^a IN SELECTED COUNTRIES



a Wiek produkcyjny: 15 – 64 lata. b 1989 r.

a Working age: 15 – 64. b 1989.

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 7 (69). LUDNOŚĆ^a W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
POPULATION^a AGED 15 AND MORE BY EDUCATIONAL LEVEL

Wyszczególnienie Specification	1988			1995		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
W TYSIAČACH / IN THOUSANDS						
OGÓŁEM TOTAL	28269	17481	10788	29881	18721	11160
W ODSETKACH / IN PERCENT						
OGÓŁEM TOTAL	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
wykształcenie: <i>educational level:</i>						
Wyższe <i>Tertiary</i>	6,5	9,4	1,8	6,8	9,8	1,9
Policealne <i>Post-secondary</i>	1,6	2,0	1,0	2,6	3,3	1,3
Średnie ogólnokształcące <i>General secondary</i>	6,7	9,3	2,6	7,1	9,6	3,0
Średnie zawodowe <i>Technical and vocational secondary</i>	39,9	43,8	33,7	43,4	45,9	39,2
w tym zasadnicze <i>of which basic vocational</i>	23,6	23,2	24,2	25,9	24,6	28,0
Podstawowe <i>Primary</i>	38,8	32,3	49,2	33,7	27,6	43,8
Niepełne podstawowe i bez wykształcenia szkolnego <i>Incompleted primary and without school education</i>	6,1	2,9	11,2	6,3	3,6	10,8
Nieustalone <i>Unknown</i>	0,4	0,3	0,5	0,1	0,2	0,0

a Dla 1988 r. dane Narodowego Spisu Powszechnego; dla 1995 r. dane spisu ludności i mieszkańców metodą reprezentacyjną.

a For 1988, data of the National Census; for 1995, data of the population and housing sample survey.

ŁUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 8 (70). RODZINY^a
FAMILIES^a

Wyszczególnienie Specification	1988			1995		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
	w tys. in thous.					
OGÓŁEM TOTAL	10226	6364	3862	10533	6644	3889
w tym z dziećmi do 24 lat pozostającymi na utrzymaniu of which dependent children up to age 24	6210	4012	2198	6274	4057	2217
Małżeństwa bez dzieci <i>Marriages without children</i>	2329	1418	911	2483	1580	903
Małżeństwa z dziećmi <i>Marriages with children</i>	6323	3874	2449	6278	3851	2427
Matki z dziećmi <i>Mothers with children</i>	1396	958	438	1580	1088	492
Ojcowie z dziećmi <i>Fathers with children</i>	178	114	64	192	125	67

^a Dla 1988 r. dane Narodowego Spisu Powszechnego; dla 1995 r. dane spisu ludności i mieszkańców metodą reprezentacyjną.

a For 1988, data of the National Census; for 1995, data of the population and housing sample survey.

W 1995 r. 11793 tys. dzieci do lat 24 utrzymywanych było przez 6274 tys. rodzin, z tego przez 5281 tys. małżeństw z dziećmi, 905 tys. matek i 88 tys. ojców samotnie wychowujących dzieci.

Spośród matek posiadających na utrzymaniu dzieci do 24 lat 598 tys. to matki niezamężne (wdowy, rozwiedzione, panny) utrzymujące 905 tys. dzieci, spośród ojców — 62 tys. to ojcowie nieżonaci (widowcy, rozwiedzeni, kawalerowie) utrzymujący 93 tys. dzieci.

In 1995, 11793 thous. children up to the age of 24 were maintained by 6274 thous. families, of which by 5281 thous. marriages with children, 905 thous. single mothers and 88 thous. single fathers.

Among single mothers with dependent children up to age 24, 598 thous. non-married mothers (widows, divorced, single) maintained 905 thous. children, among single fathers — 62 thous. non-married fathers (widowers, divorced, single) maintained 93 thous. children.

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 9 (71). GOSPODARSTWA DOMOWE^a
HOUSEHOLDS^a

Wyszczególnienie Specification	1988			1995		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
Gospodarstwa domowe w tys. Households in thous.	11970	7864	4106	12501	8385	4116
o liczbie osób: by number of persons:						
1	2188	1594	594	2468	1848	620
2	2673	1852	821	2889	2070	819
3	2427	1724	703	2469	1793	676
4	2632	1821	811	2497	1735	762
5 i więcej and more	2050	873	1177	2178	939	1239
Przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym	3,10	2,86	3,55	3,06	2,80	3,59
<i>Average number of persons in household</i>						

a Dla 1988 r. dane Narodowego Spisu Powszechnego; dla 1995 r. dane spisu ludności i mieszkańców metodą reprezentacyjną.

a For 1988, data of the National Census; for 1995, data of the population and housing sample survey.

Sieć osiedleńcza kraju w 2000 r. (stan w dniu 31 XII)

Settlements system of country in 2000 (as of 31 XII)

Miasta Towns	Miejscowości wiejskie Rural localities
Ogółem Total	— 880
o liczbie ludności: by number of population:	
Poniżej 5000 Below	— 287
5000— 9999	— 181
10000— 19999	— 183
20000— 49999	— 137
50000— 99999	— 50
100000— 199999	— 23
200000 i więcej and more	— 19
Ogółem Total	— 56772
Wsie Villages	— 42778
Pozostałe miejscowości (kolonie, przysiółki, osady)	— 13994
Other localities (farmsteads, ham- lets, settlements)	

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 10 (72). LUDNOŚĆ W MIASTACH

Stan w dniu 31 XII

URBAN POPULATION

As of 31 XII

Grupy miast według liczby ludności Groups of towns by number of population	1990	1995	1999	2000	
	w tys. in thous.				w % ogółu ludności in % of total population
OGÓŁEM	23614,5	23876,7	23894,2	23876,5	61,8
TOTAL					
Poniżej 5000	803,2	826,6	866,4	882,9	2,3
Below					
5000— 9999	1252,4	1275,0	1290,4	1285,2	3,3
10000— 19999	2551,9	2551,1	2655,5	2680,2	6,9
20000— 49999	3963,2	4217,2	4240,3	4221,9	10,9
50000— 99999	3230,6	3422,8	3360,8	3359,4	8,7
100000—199999	3012,5	2854,9	3050,7	3043,5	7,9
200000 i więcej and more	8800,7	8729,1	8430,1	8403,4	21,8
M. st. WARSZAWA	1655,7	1640,7	1615,4	1610,5	4,2
Capital City WARSZAWA					

TABL. 11 (73). LUDNOŚĆ NA WSI

Stan w dniu 31 XII

RURAL POPULATION

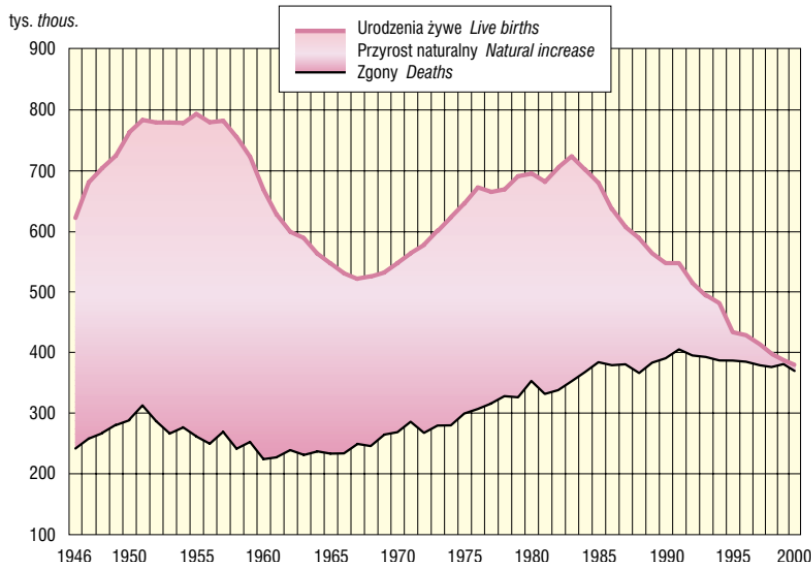
As of 31 XII

Grupy gmin według liczby ludności wiejskiej Groups of gminas by number of rural population	1990	1995	1999	2000	
	w tys. in thous.				w % ogółu ludności in % of total population
OGÓŁEM	14568,7	14732,7	14759,4	14767,7	38,2
TOTAL					
Poniżej 2000	19,2	25,9	29,7	29,7	0,1
Below					
2000—4999	2506,7	2654,3	2725,7	2747,6	7,1
5000—6999	3803,5	3803,7	3710,3	3723,4	9,6
7000—9999	4281,0	4359,3	4258,6	4212,9	10,9
10000 i więcej and more	3958,3	3889,5	4035,1	4054,1	10,5

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

RUCH NATURALNY LUDNOŚCI VITAL STATISTICS



TABL. 12 (74). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI
VITAL STATISTICS

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
W TYSIĄCACH IN THOUSANDS					
Małżeństwa	255,4	207,1	219,4	211,2	Marriages
Rozwody	42,4	38,1	42,0	42,8	Divorces
Urodzenia żywe	547,7	433,1	382,0	378,3	Live births
Zgony	390,3	386,1	381,4	368,0	Deaths
w tym niemowląt	10,6	5,9	3,4	3,1	of which infants
Przyrost naturalny	157,4	47,0	0,6	10,3	Natural increase

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 12 (74). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (dok.)
VITAL STATISTICS (cont.)

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION					
Ogółem Total					
Małżeństwa	6,7	5,4	5,7	5,5	Marriages
Rozwody	1,1	1,0	1,1	1,1	Divorces
Urodzenia żywe	14,3	11,2	9,9	9,8	Live births
Zgony	10,2	10,0	9,9	9,5	Deaths
Przyrost naturalny	4,1	1,2	0,0	0,3	Natural increase
Miasta Urban areas					
Małżeństwa	6,1	5,1	5,5	5,4	Marriages
Rozwody	1,5	1,3	1,5	1,5	Divorces
Urodzenia żywe	12,6	9,8	8,8	8,8	Live births
Zgony	9,6	9,4	9,4	9,2	Deaths
Przyrost naturalny	3,0	0,4	-0,6	-0,4	Natural increase
Wieś Rural areas					
Małżeństwa	7,7	5,8	5,9	5,6	Marriages
Rozwody	0,5	0,4	0,4	0,4	Divorces
Urodzenia żywe	17,2	13,5	11,7	11,4	Live births
Zgony	11,2	11,0	10,6	10,1	Deaths
Przyrost naturalny	6,0	2,5	1,1	1,3	Natural increase
NA 1000 URODZEŃ ŻYWCYCH PER 1000 LIVE BIRTHS					
Zgony niemowląt	19,3	13,6	8,9	8,1	Infants deaths
miasta	19,1	13,7	9,2	8,3	urban areas
wieś	19,7	13,5	8,5	7,9	rural areas
NA 1 ZGON PER DEATH					
Urodzenia żywe	1,403	1,122	1,002	1,028	Live births
miasta	1,307	1,042	0,931	0,997	urban areas
wieś	1,533	1,231	1,102	1,057	rural areas

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 13 (75). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w tys. in thous.				
Małżeństwa zawarte	255,4	207,1	219,4	211,2	<i>Marriages contracted</i>
Małżeństwa rozwiązane	226,3	214,5	215,3	209,8	<i>Marriages dissolved</i>
przez: śmierć	183,9	176,4	173,3	167,0	<i>by: death</i>
rozwód	42,4	38,1	42,0	42,8	<i>divorce</i>
Różnica między małżeństwami zawartymi a rozwiązany ^a	+25,2	-10,4	+1,2	-3,4	<i>Difference between contracted and dissolved marriages^a</i>
Małżeństwa istniejące (stan w dniu 31 XII)	9232,8	9222,1	9189,5	9186,1	<i>Marriages existing (as of 31 XII)</i>

a Po uwzględnieniu salda migracji zagranicznych na pobyt stały osób pozostających w stanie małżeńskim.

a After considering net international migration for permanent residence of married persons.

TABL. 14 (76). WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI^a
REPRODUCTION RATES^a

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Współczynnik dzietności ^b	2,039	1,611	1,366	1,337	<i>Total fertility rate^b</i>
miasta	1,768	1,401	1,201	1,188	<i>urban areas</i>
wieś	2,483	1,958	1,640	1,587	<i>rural areas</i>
Współczynnik reprodukcji brutto ^c	0,991	0,783	0,664	0,649	<i>Gross reproduction rate^c</i>
miasta	0,858	0,680	0,583	0,574	<i>urban areas</i>
wieś	1,209	0,952	0,799	0,773	<i>rural areas</i>
Współczynnik reprodukcji netto ^d	0,967	0,765	0,654	0,640	<i>Net reproduction rate^d</i>
miasta	0,837	0,664	0,574	0,566	<i>urban areas</i>
wieś	1,179	0,931	0,786	0,762	<i>rural areas</i>

a Oznacza się dla konkretnych lat przy określonych założeniach dotyczących niezmiennej intensywności urodzeń oraz trwania życia, obserwowanych w danym roku wśród wszystkich rodzących kobiet. b Oznacza liczbę dzieci rodzących przeciętnie przez kobietę w ciągu jej całego okresu rozrodczego, tj. w wieku 15—49 lat. c Oznacza średnią liczbę córek rodzących przeciętnie przez kobietę w ciągu jej całego okresu rozrodczego, tj. w wieku 15—49 lat. d Wyraża stopień zastępowania pokoleń; oznacza średnią liczbę córek rodzących przeciętnie przez kobietę w ciągu jej całego okresu rozrodczego, tj. w wieku 15—49 lat — przy założeniu, że córki te dożyją wieku swych matek w momencie urodzenia.

a Are calculated for specific years with defined assumptions, concerning the constant density of births and the level of life expectancy — observed in the given year among all women giving birth. b Refers to the number of children which are born on average by women during her childbearing period, i.e. age 15—49. c Refers to the number of daughters which are born on average by women during her childbearing period, i.e. age 15—49. d Expresses the degree of generation replacement. This rate refers to the number of daughters which are born on average by women during her childbearing period, i.e. age 15—49, assuming that the daughters survive to the age of their mothers at the moment of birth.

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

Z reprezentacyjnego badania stanu zdrowia ludności Polski w 1996 r. wynika, że ponad 45% ludności określiło swój stan zdrowia poniżej dobrego (49% kobiet i 41% mężczyzn). Odsetek osób oceniających swoje zdrowie poniżej dobrego rośnie wraz z wiekiem, zwłaszcza po ukończeniu 44 roku życia. W przedziale wieku 45–64 lata swoje zdrowie poniżej dobrego oceniło ponad 82% kobiet i blisko 75% mężczyzn, natomiast w wieku 65 lat i więcej — prawie 93% kobiet i 87% mężczyzn.

- Stwierdzono również, że:
- 28% osób dorosłych ma nadwagę, w tym najczęściej osoby w wieku 50–59 lat (45% ludności tej grupy wieku),
 - 35% osób dorosłych pali papierosy (47% mężczyzn i 24% kobiet), palenie rzuciło 15% (19% mężczyzn i 11% kobiet).

From a sample survey of the health status of the Polish population conducted in 1996, it results that more than 45% of the population perceived their health as being less than good (49% of females and 41% of males). The percentage of persons perceiving their health as less than good increases together with age, particularly after age 44. In the 45–64 age group, more than 82% of females and almost 75% of males perceived their health as less than good, while in the 65 and more age group, 93% of females and 87% of males.

It was also established that:

- 28% of adults is overweight, most frequently persons aged 50–59 (45% of the population in this age group),
- 35% of adults smoke (47% of males and 24% of females), 15% have quit smoking (19% of males and 11% of females).

TABL. 15 (77). NIEPEŁNOSPRAWNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ W 1996 R.^a
DISABLED PERSONS AGED 15 AND MORE IN 1996^a

Wyszczególnienie	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Specification
	w tys. in thous.					
O GÓŁEM	5142,5	2409,8	2732,7	2953,1	2189,4	TOTAL
Osoby posiadające orzeczenie prawnie o inwalidzkie	4372,0	2123,9	2248,0	2530,3	1841,7	Persons with legal confirmation of disability
Inwalidzi I grupy	892,1	398,4	493,8	532,6	359,5	I group of disability
Inwalidzi II grupy	1653,4	828,5	824,8	1040,6	612,8	II group of disability
Inwalidzi III grupy	1632,0	832,0	800,0	912,1	719,9	III group of disability
Inwalidzi z orzeczeniem bez określenia grupy	164,8	57,2	107,6	28,6	136,2	Without a group of disability
Inwalidzi z nieustalonej grupie	29,7	7,9	21,8	16,4	13,3	With group unknown
Osoby nieposiadające orzeczenia prawnego, ale ocenяaj- ce się jako niepełnosprawne	770,5	285,8	484,7	422,8	347,7	Persons without legal confirmation of disability but consider themselves disabled

a Na podstawie wyników reprezentacyjnego badania stanu zdrowia ludności.

a Based on results of a sample survey on the health status of the population.

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 16 (78). ZGONY
DEATHS

Wyszczególnienie Specification	1996	1999				
		ogółem total	meż- czyzni males	kobiety females	miasta urban areas	
		na 100 tys. ludności per 100 thous. population				
OGÓŁEM TOTAL	998,2	986,8	1085,8	893,0	940,3	1061,1
Z orzeczoną przyczyną zgonu^a With stated cause of death^a	994,1	964,2	1061,9	871,7	916,9	1039,8
w tym: of which:						
Choroby układu krążenia Diseases of the circulatory system	503,2	469,5	463,5	475,2	430,6	531,6
w tym: of which:						
choroba niedokrwienienna serca ischaemic heart disease	100,8	147,6	171,8	124,8	145,4	151,2
choroby tętnic, tętniczek i naczyń włosowatych . . . diseases of arteries, arterioles and capillaries	197,3	96,3	79,0	112,6	83,0	117,5
choroby naczyń mózgowych cerebrovascular disease	78,2	109,1	96,1	121,5	97,8	127,3
choroba nadciśnieniowa hypertensive disease	19,1	12,8	10,7	14,8	10,5	16,5
Nowotwory Neoplasms	206,8	216,1	255,2	179,1	222,5	205,9
w tym nowotwory złośliwe of which malignant neoplasms	203,7	211,1	249,7	174,6	217,5	200,8
Zewnętrzne przyczyny zgonu External causes mortality	70,5	70,8	108,1	35,4	65,6	78,9
w tym samobójstwo of which suicide	14,1	14,9	26,0	4,5	13,3	17,5

a Dla 1996 r. — zgodnie z Międzynarodową Klasifikacją Chorób, Urazów i Przyczyn Zgonów (IX Rewizja), dla 1999 r. — zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasifikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a For 1996 — in accordance with the "International Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death (ICD-9 Revision)", for 1999 — in accordance with the "International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision)".

ŁUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 16 (78). ZGONY (dok.)
DEATHS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	1996	1999				
		ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas
		na 100 tys. ludności per 100 thous. population				
Z orzeczoną przyczyną zgonu^a(dok.) With stated cause of death (cont.)						
Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych jednostek chorobowych, gdzie indziej niesklasyfikowane Symptoms, sign and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	83,6	66,3	72,7	60,3	58,3	79,2
Choroby układu oddechowego	37,0	46,4	55,5	37,7	41,3	54,5
Diseases of the respiratory system						
Choroby układu trawiennego	32,4	37,7	45,8	30,0	40,9	32,4
Diseases of the digestive system						
w tym zwłóknienie i marskość wątroby	12,2	12,5	17,8	7,5	14,9	8,6
of which fibrosis and cirrhosis						
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	14,2	15,1	11,7	18,4	15,8	14,1
Endocrine, nutritional and metabolic diseases						
w tym cukrzyca	13,1	13,8	10,7	16,8	14,4	12,9
of which diabetes mellitus						
Choroby układu moczowo-plaintextowego	10,1	10,7	11,2	10,2	10,3	11,3
Diseases of the genitourinary system						
Choroby układu nerwowego	8,1	9,4	10,1	8,6	9,6	9,0
Diseases of the nervous system						
Stany rozpoczynające się w okresie okoloporodowym	7,1	4,3	5,4	3,3	4,1	4,7
Conditions originating in the perinatal period						
Bez orzeczonej przyczyny zgonu^b Without statement of cause of death^b	4,1	22,6	23,9	21,3	23,4	21,3

a Dla 1996 r. — zgodnie z Międzynarodową Klasifikacją Chorób, Urazów i Przyczyn Zgonów (IX Rewizja), dla 1999 r. — zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasifikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja). b Brak orzeczenia lekarskiego o przyczynie zgonu w kartach zgonu (forma protestu lekarzy).

a For 1996 — in accordance with the "International Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death (ICD-9 Revision)", for 1999 — in accordance with the "International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision)". b Lack of a medical statement regarding the cause of death on death certificates (due to doctors' strike).

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

Przyczyny zgonów

Prawie 80% zgonów w Polsce powstaje w następstwie chorób cywilizacyjnych, tj. w wyniku chorób układu krążenia (ok. 50%), nowotworów złośliwych (21%) oraz urazów i zatruc (ok. 7%). Z kolei najczęstsze przyczyny zgonów niemowląt to stany chorobowe powstałe w okresie okołoporodowym (ok. 50%) oraz wady rozwojowe wrodzone (ok. 33%).

Z ogólnej liczby zmarłych w 1999 r. niemowląt (3,4 tys. dzieci poniżej 1 roku życia) 52,9% dzieci zmarło w ciągu pierwszego tygodnia życia, a kolejne 18,7% przed ukończeniem pierwszego miesiąca.

Causes of deaths

Almost 80% of deaths in Poland are due to modern diseases, i.e., as a result of diseases of the circulatory system (approximately 50%), malignant neoplasms (21%) as well as traumas and poisonings (approximately 7%). The most frequent causes of infant deaths are due to diseases contracted during the perinatal period (approximately 50%) as well as congenital birth defects (approximately 33%).

Of the total number of infant deaths in 1999 (3,4 thous. children below the age of 1), 52,9% died during the first week of life and a subsequent 18,7% before completing the first month of life.

TABL. 17 (79). ZAMACHY SAMOBÓJCZE^a ZAREJESTROWANE PRZEZ POLICJĘ
SUICIDES^a REGISTERED BY POLICE

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total		Wiek samobójców Age of suicidal persons						
	ogółem total	w tym doko- nane of which com- mitted	14 lat i mniej and less	15—20	21—30	31—50	51—70	71 lat i więcej and more	
OGÓŁEM . .	1990	3841	3714	37	211	619	1700	1039	235
TOTAL	1995	5988	5485	125	452	782	2708	1513	354
	1999	5182	4695	54	474	751	2329	1224	315
	2000	5621	4947	77	460	886	2437	1337	391

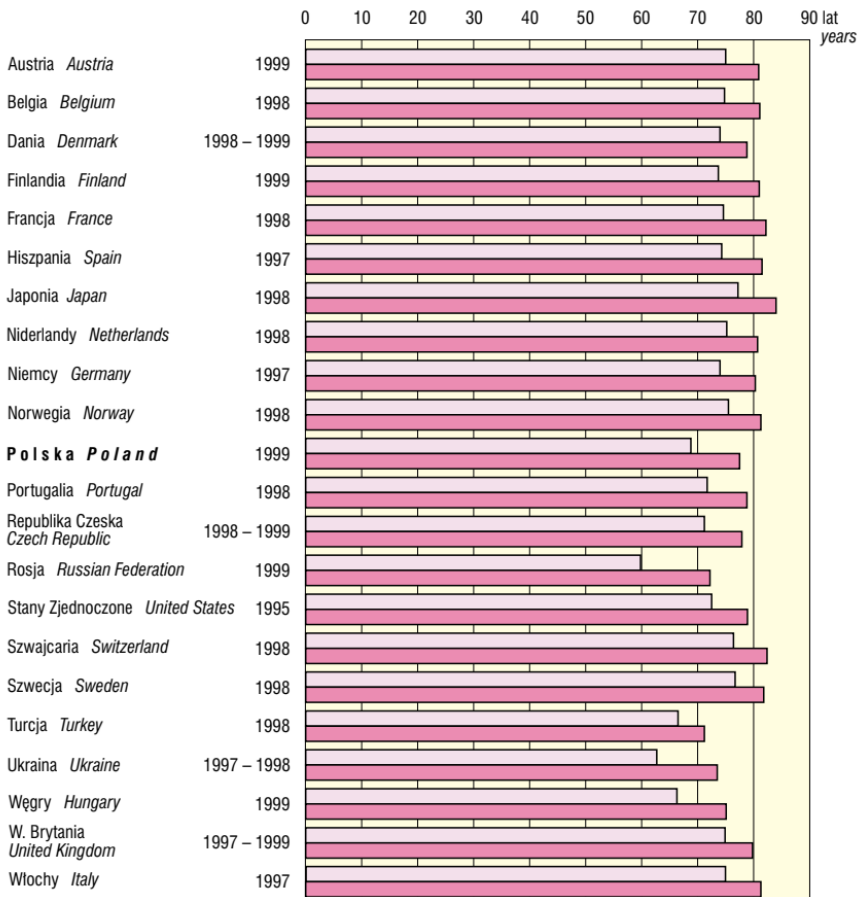
^a Usiłowane i dokonane; w latach 1995, 1999 i 2000 w podziale według wieku nie uwzględniono samobójców o nieustalonym wieku.

^a Attempted and committed; in 1995, 1999 and 2000 data by age of suicidal persons exclude cases for which age is unknown.

ŁUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W WYBRANYCH KRAJACH
LIFE EXPECTANCY IN SELECTED COUNTRIES



■ Męscy / Males ■ Kobiety / Females

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 18 (80). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA
LIFE EXPECTANCY

Wyszczególnienie Specification	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat life expectancy at age specified									
	0	15	30	45	60	0	15	30	45	60
1990	66,5	53,1	39,1	26,0	15,3	75,5	61,8	47,2	33,0	20,0
1995	67,6	53,9	39,8	26,7	15,8	76,4	62,6	47,9	33,6	20,5
1999	68,8	54,8	40,6	27,3	16,3	77,5	63,3	48,6	34,3	21,1
2000	69,7	55,6	41,4	27,9	16,7	78,0	63,8	49,0	34,7	21,5
miasta	70,0	55,8	41,5	28,0	16,8	77,7	63,5	48,8	34,5	21,4
urban areas										
wieś	69,4	55,2	41,1	27,8	16,7	78,4	64,1	49,4	35,0	21,7
rural areas										

TABL. 19 (81). PROGNOZA LUDNOŚCI
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION
As of 31 XII

Wiek Age	Płeć Sex	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
		w tys. in thous.						
OGÓŁEM	TOTAL	38649	38634	38788	39005	39003	38657	38025
0–17 lat		9304	7985	7440	7516	7714	7531	6898
18–59/64		23665	24819	25077	24277	23074	22271	22015
60/65 lat i więcej and more		5680	5830	6271	7212	8215	8855	9112
Mężczyźni	Males	18777	18743	18813	18931	18942	18771	18446
0–17 lat		4767	4097	3819	3859	3960	3866	3542
18–64		12201	12736	13096	12829	12265	11773	11633
65 lat i więcej and more		1809	1909	1898	2243	2717	3132	3271
Kobiety	Females	19872	19891	19975	20074	20061	19885	19579
0–17 lat		4538	3888	3621	3657	3754	3664	3356
18–59		11463	12083	11981	11448	10810	10498	10382
60 lat i więcej and more		3871	3920	4373	4969	5497	5723	5841

4

ŁUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 20 (82). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE

Wyszczególnienie	1991— —1995	1995	1999	2000	Specification
	w tys. in thous.				
Miasta: napływ	1424,6	239,3	241,4	221,3	Urban areas: inflow
odpływ	1106,7	212,4	238,6	225,5	outflow
Wieś: napływ	889,3	180,4	191,0	172,8	Rural areas: inflow
odpływ	1207,2	207,3	193,8	168,6	outflow
Saldo migracji w miastach	+317,9	+26,9	+2,8	-4,2	Net migration in urban areas

Migracje zagraniczne ludności — według definicji rekomendowanych przez ONZ i Unię Europejską wyróżnia się: **migracje krótkookresowe** — przebywanie poza granicami kraju miejsca zamieszkania poniżej 1 roku, **migracje długookresowe** — przebywanie poza granicami kraju miejsca zamieszkania 1 rok lub dłużej, a więc również wyjazdy za granicę (przyjazdy z zagranicy) na pobyt stały.

Ostatni spis ludności i mieszkań metodą reprezentacyjną wykazał, że w dniu 17 V 1995 r. ok. 900 tys. Polaków przebywało czasowo za granicą dłużej niż 2 miesiące.

International migration — according to definitions recommended by the UN and European Union, the following are defined: **short-term migration** — residing outside the country of usual residence for a period of less than 1 year, **long-term migration** — residing outside the country of usual residence for a period of 1 year or more, as well as foreign departures (arrivals from abroad) for permanent residence.

The latest population and housing sample survey showed that, as of 17 V 1995, approximately 900 thous. Poles temporarily lived abroad for a period exceeding 2 months.

TABL. 21 (83). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY
INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE

Wyszczególnienie	1991— —1995	1995	1999	2000	Specification
Imigranci	32504	8121	7525	7331	Immigrants
Emigranci	112716	26344	21536	26999	Emigrants
w wieku:					aged:
ponizej 18 lat	25539	5442	3762	4365	below 18
18—24	19402	5095	4546	5214	18—24
25—29	11724	2396	1747	2184	25—29
30—44	34096	8078	5969	7337	30—44
45—59	13654	3433	3721	5690	45—59
60 lat i więcej	8301	1900	1791	2209	60 and more
Saldo migracji	-80212	-18223	-14011	-19668	Net migration

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 22 (84). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MIGRANTÓW

INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY SEX AND EDUCATIONAL LEVEL OF MIGRANTS

Wyszczególnienie Specification	Imigranci Immigrants				Emigranci Emigrants			
	1991— —1995	1995	1999	2000	1991— —1995	1995	1999	2000
OGÓŁEM TOTAL	32504	8121	7525	7331	112716	26344	21536	26999
w tym kobiety of which females	15383	3800	3672	3438	56030	13039	10501	13259
w tym z wykształceniem: of which educational level:								
Wyższym <i>Tertiary</i>	7901	1839	1351	1388	2764	480	300	322
w tym kobiety of which females	3271	789	594	576	1229	227	139	137
Policealnym <i>Post-secondary</i>	1731	407	253	272	992	168	115	144
w tym kobiety of which females	1088	254	185	176	735	125	92	102
Średnim <i>Secondary</i>	14384	3992	2775	2957	29416	5369	3724	4574
w tym kobiety of which females	6539	1797	1254	1270	14294	2656	1816	2205
w tym zasadniczym zawodowym of which basic vocational	4102	1220	977	1051	15302	2782	2025	2532
w tym kobiety of which females	1257	366	290	324	5632	1044	742	945

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

WYZNANIA RELIGIJNE

RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 23 (85). NIEKTÓRE WYZNANIA RELIGIJNE W POLSCE W 1999 R.

Stan w końcu roku

SELECTED RELIGIOUS DENOMINATIONS IN POLAND IN 1999

End of year

Uwaga. Gwiazdką (*) oznaczono kościoły stowarzyszone w Polskiej Radzie Ekumenicznej.

Note. Asterisks (*) indicate churches associated in the Polish Ecumenical Council.

Kościoły i związki wyznaniowe ^a Churches and religious associations ^a	Jednostki kościelne ^b Church units ^b	Duchowni Clergy	Wierni, wyznawcy Adherents, faithful
Kościół Katolicki <i>Catholic Church</i>			
Kościół Rzymskokatolicki (obrządek łaciński)	1007 ^c	27610 ^d	34603618 ^e
Kościół Greckokatolicki (obrządek bizantyjsko-ukraiński)	88 ^f	59 ^f	110380 ^g
Kościół Ormiański (obrządek ormiański)	-	-	8000 ^h
Kościół Neounicki (obrządek bizantyjsko-słowiański)	1	1	300 ^h
Starokatolickie <i>Old Catholic</i>			
Kościół Starokatolicki Mariawitów*	38	28	25549
Kościół Polskokatolicki*	86	103	22088
Kościół Katolicki Mariawitów	25 ^c	17 ⁱ	2738
Prawosławne <i>Orthodox</i>			
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny*	250	261	561400
Wschodni Kościół Staroobrzędowców w RP	4	3	951
Protestanckie i tradycji protestanckiej <i>Protestant and Protestant-tradition</i>			
Kościół Ewangelicko-Augsburski*	130	146	87300
Kościół Zielonoświątkowy	180	318	19410
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego	141	61	9303

a Uszeregowane malejąco według liczby wiernych, wyznawców. b Obejmują m.in.: parafie, zboru, gminy wyznaniowe, ośrodki. c Łącznie z placówkami niższymi niż parafie. d W tym 42 księży Ordynariatu Polowego Wojska Polskiego. e Ochrzczeni. f 1998. g 1993. h 1990. i W tym 11 kobiet.

a Listed by the decreasing number of adherents and faithful. b Including, among others, parishes, congregations, religious communities, centres. c Including units below the parish level. d Of which 42 priests of Military Ordinariate of the Polish Army. e Baptised. f 1998. g 1993. h 1990. i Of which 11 women.

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 23 (85). NIEKTÓRE WYZNANIA RELIGIJNE W POLSCE W 1999 R. (dok.)

Stan w końcu roku

SELECTED RELIGIOUS DENOMINATIONS IN POLAND IN 1999 (cont.)

End of year

Kościoły i związki wyznaniowe ^a Churches and religious associations ^a	Jednostki kościelne ^b Church units ^b	Duchowni Clergy	Wierni, wyznawcy Adherents, faithful
Protestanckie i tradycji protestanckiej (dok.) Protestant and Protestant-tradition (cont.)			
Nowoapostolski Kościół w Polsce	52	50	5433
Kościół Ewangelicko-Metodystyczny*	44	31	4359
Kościół Chrześcijan Baptystów*	92	90	4238
Kościół Zborów Chrystusowych	25	60	3943
Kościół Ewangelicko-Reformowany*	10	9	3610
Kościół Chrystusowy	29 ^c	22	3342
Kościół Wolnych Chrześcijan	68	67	2744
Kościół Ewangelicznych Chrześcijan	56	59	2710
Zrzeszenie Wolnych Badaczy Pisma Świętego	77	252	2346
Inne Other			
Związek Wyznania Świadków Jehowy	1783	—	123052 ^k
Międzynarodowe Towarzystwo Świadomości Kryszny ^m	5	275	5043
Muzułmański Związek Religijny ^m	6	5	5123

a Uszeregowane malejąco według liczby wiernych, wyznawców. b obejmują m.in.: parafie, zbory, gminy wyznaniowe, ośrodki. c Łącznie z placówkami niższymi niż parafie. k Główcoile. l 1996. m 1995 r.

a Listed by the decreasing number of adherents and faithful. b Including, among others, parishes, congregations, religious communities, centres. c Including units below the parish level. k Proclaimers. l 1996. m 1995.

Obrządki Kościoła Katolickiego w Polsce

W Kościele Katolickim występują cztery obrządki: **łaciński**, **bizantyjsko-ukraiński**, **ormiański** oraz **bizantyjsko-słowiański**. Kościół Katolicki o obrządku bizantyjsko-ukraińskim, ze stolicą arcybiskupią w Przemyślu, posiada 8 dekanatów: elbląski, koszaliński, krakowsko-krynicki, olsztyński, przemyski, słupski, wrocławsko-legnicki i zielonogórski; o obrządku ormiańskim dwie parafie: w Gliwicach i Gdańsku; o obrządku bizantyjsko-słowiańskim obejmuje 1 parafię w Kostomłotach k. Terespolu.

Rites of the Catholic Church in Poland

There are four rites in the Catholic Church: **Roman**, **Byzantine-Ukrainian**, **Armenian** and **Byzantine-Slavic**. The Byzantine-Ukrainian Rite Catholic Church, with the Archbishop in Przemysl, has 8 dioceses: Elblgg, Koszalin, Kraków-Krynica, Olsztyn, Przemysl, Słupsk, Wrocław-Legnica and Zielona Góra; the Armenian Rite has two parishes: in Gliwice and Gdańsk; the Byzantine-Slavic Rite includes one parish in Kostomłoty near Terespol.

ŁUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

DIECEZJE I METROPOLIE KOŚCIOŁA RZYMSKOKATOLICKIEGO W 1999 R.

Stan w końcu roku

DIOCESES AND METROPOLISES OF THE ROMAN CATHOLIC CHURCH IN 1999

End of year



- granice diecezji
diocesji borders
- granice metropolii
metropolise borders

Plock siedziba diecezji
seat of diocese

WARSZAWA siedziba metropolii
seat of metropolis

ŁÓDŹ archidiecezja bezpośrednio podlegająca Stolicy Apostolskiej
archidiocese directly subordinate to the Vatican

księży diecezjalni i zakonni w diecezji
diocesan and monastic priests in diocese
wierni w diecezji w tys.
adherents in diocese in thous.

4

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

ORGANIZACJA KOŚCIOŁÓW STOWARZYSZONYCH W POLSKIEJ RADZIE EKUMENICZNEJ W 1999 R.

Stan w końcu roku

STRUCTURE OF CHURCHES ASSOCIATED IN THE POLISH ECUMENICAL COUNCIL IN 1999

End of year

	Duchowni Clergy	Wierni Adherents		Duchowni Clergy	Wierni Adherents
Diecezje Polskiego Autokefalicznego Kościoła Prawosławnego	288	554860	Okręgi Kościoła Chrześcijań Baptystów^a	86	4107
Białostocko-gdańska	97	251100	Białostocki	8	623
Lubelsko-chełmska	29	14300	Centralny	11	550
Łódzko-poznańska	15	58160	Dolnośląski	14	609
Przemysko-nowosądecka	23	10900	Gdański	10	549
Warszawsko-bielska	74	165800	Lubelski	4	260
Wrocławsko-szczecińska	34	54600	Mazurski	11	308
Prawosławny Ordynariat Polowy Wojska Polskiego	16	x	Poludniowy	6	276
Diecezje Kościoła Ewangelicko-Augsburskiego	146	87300	Pomorski	11	575
Cieszyńska	48	50100	Śląski	11	357
Katowicka	33	18100			
Mazurska	15	5200			
Pomorsko-wielkopolska	11	4300	Okręgi Kościoła Ewangelicko-Metodystycznego	31	4359
Warszawska	21	6100	Okręg wschodni	19	2954
Wrocławska	18	3500	Okręg zachodni	12	1405
Diecezje Kościoła Starokatolickiego Mariawitów	28	25655 ^a	Parafie Kościoła Ewangelicko-Reformowanego	9	3610
Lubelsko-podlaska	7	11517	Bielsztyn	—	300
Łódzko-słaska	9	8367	Katowice	—	75
Warszawsko-płocka	12	5771	Kleszczów	—	600
Diecezje Kościoła Polskokatolickiego	103	22088	Łódź	—	280
Krakowsko-częstochowska	32	8531	Pstrążna	—	30
Warszawska	46	6053	Strzelin	—	50
Wrocławska	25	7504	Warszawa	3	1200
			Zelów	2	600
			Żychlin	—	150
			Żyrardów	—	70
			W rozproszeniu	—	255

a 1998 r.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

Dane prezentowane w tabl. 1, 5 oraz 13 opracowano na podstawie reprezentacyjnego **badania aktywności ekonomicznej ludności (BAEL)**. Badaniem objęte są osoby w wieku 15 lat i więcej, będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych.

Od IV kwartału 1999 r. została zmieniona metoda prowadzenia BAEL; w miejsce obserwacji wybranego tygodnia kwartału (w miesiącach: lutym, maju, sierpniu i listopadzie) prowadzi się obserwację ciągłą, tj. aktywność ekonomiczną ludności bada się w każdym tygodniu w ciągu całego kwartału.

Podstawowe kryterium podziału na **aktywnych zawodowo** (pracujących i bezrobotnych) oraz **biernych zawodowo** stanowi praca, tzn. fakt wykonywania, posiadania bądź poszukiwania pracy.

Do pracujących zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:

- wykonywały pracę przynoszącą zarobek lub dochód albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej,
- nie wykonywały pracy (np. z powodu choroby, urlopu, przerwy w działalności zakładu), ale formalnie miały pracę.

Za bezrobotne uznano osoby, które spełniały jednocześnie trzy warunki:

- w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi,
- w ciągu 4 tygodni aktywnie poszukiwały pracy,
- były gotowe podjąć pracę.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwali na jej rozpoczęcie (w ciągu 30 dni).

Za bierne zawodowo uznano osoby, które nie zostały zakwalifikowane jako pracujące lub bezrobotne.

Data presented in tables 1, 5 and 13 were compiled on the basis of the Labour Force Survey (LFS). The survey covers persons aged 15 and more, being members of households selected on a random basis.

Since the IV quarter of 1999 the method of conducting the LFS has been adjusted; rather than an observation during a selected week of the quarter (in February, May, August and November), the continuous observation method is employed, i.e., economic activity of the population is observed during the whole quarter.

*The main criterion in dividing the population into **economically active** (employed and unemployed persons) and **inactive** is job, i.e., performing, holding or looking for a job.*

Employed persons are persons, who during the reference week:

- performed work providing earnings or income, or assisted (without wages or salaries) in maintaining a family-owned farm or conducting a family-owned business,
- did not perform work (e.g., due to illness, vacation, a break in company activity), but formally had a job.

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

Unemployed persons are persons who simultaneously fulfil three conditions:

- within the reference week were not employed,
- within a four week period actively sought work,
- were available for work.

The unemployed also include persons who have found and were waiting to begin work (within a 30-day period).

Economically inactive persons are persons who are not classified either as employed or unemployed.

TABL. I (86). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
W IV KWARTALE

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE IN IV QUARTER

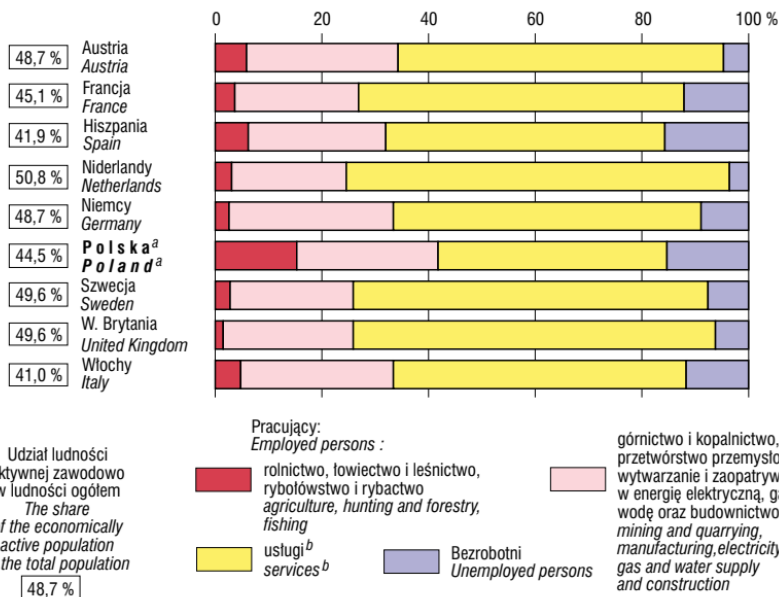
Wyszczególnienie	1995 ^a	1999	2000	Specification
LUDNOŚĆ w tys.	29106	30388	30672	POPULATION in thous.
Mężczyźni	13826	14478	14619	Men
Kobiety	15280	15910	16053	Women
Aktywni zawodowo	17004	17214	17300	Economically active persons
mężczyźni	9200	9307	9397	men
kobiety	7804	7907	7903	women
Pracujący	14771	14573	14540	Employed persons
mężczyźni	8089	8100	8066	men
kobiety	6682	6473	6474	women
Bezrobotni	2233	2641	2760	Unemployed persons
mężczyźni	1111	1207	1331	men
kobiety	1122	1434	1429	women
Bierni zawodowo	12102	13174	13372	Economically inactive persons
Mężczyźni	4626	5171	5222	Men
Kobiety	7476	8003	8150	Women
WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ^b w %	58,4	56,6	56,4	ACTIVITY RATE^b in %
Mężczyźni	66,5	64,3	64,3	Men
Kobiety	51,1	49,7	49,2	Women
Miasta	57,2	56,3	55,8	Urban areas
Wieś	60,5	57,2	57,5	Rural areas
WSKAŻNIK ZATRUDNIENIA^c w %	50,7	48,0	47,4	EMPLOYMENT RATE^c in %
Mężczyźni	58,5	55,9	55,2	Men
Kobiety	43,7	40,7	40,3	Women
Miasta	49,3	47,4	46,3	Urban areas
Wieś	53,1	49,0	49,3	Rural areas

^a Listopad; patrz nota na str. 135. ^b Współczynnik aktywności zawodowej obliczono jako udział aktywnych zawodowo w liczbie ludności (w wieku 15 lat i więcej) ogółem oraz danej grupy. ^c Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących w liczbie ludności (w wieku 15 lat i więcej) ogółem oraz danej grupy.

^a November; see note on page 135. ^b The activity rate is calculated as the share of economically active persons in the total population (aged 15 and more) and in a given group. ^c The employment rate is calculated as the share of employed persons in the total population (aged 15 and more) and in a given group.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

**LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO W WYBRANYCH KRAJACH W 1999 R.
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION IN SELECTED COUNTRIES IN 1999**



a Dane na podstawie badania aktywności ekonomicznej ludności (BAEL)–IV kwartał. b Dotyczy pozostałych sekcji PKD (NACE).

a Data based on the Labour Force Survey (LFS)–IV quarter. b Concerning remaining NACE sections.

Źródło – źródło: "Labour Force Survey. Results 1999", Eurostat, 2000 Edition, Luxembourg.

W IV kwartale 2000 r. 13,4 mln osób biernych zawodowo (z tego 60,9% kobiet i 39,1% mężczyzn) w wieku 15 lat i więcej najczęściej nie podejmowało pracy z powodu nieodpowiedniego wieku (33,3%). Kolejne przyczyny to: nauka i uzupełnianie kwalifikacji (25,2%), choroba i niesprawność (23,1%) oraz obowiązki rodzinne (10,1%).

W populacji osób w wieku produkcyjnym (18–59/64 lata) głównymi przyczynami bierności zawodowej były: choroba i niesprawność (31,1%), nauka i uzupełnianie kwalifikacji (25,4%) oraz obowiązki rodzinne (18,5%).

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

In the IV quarter of 2000, of the 13,4 mln economically inactive persons (of which 60,9% women and 39,1% men), aged 15 and more, the most frequent reason for not accepting work was inappropriate age (33,3%). Subsequent reasons were: education and raising professional qualifications (25,2%), illness and disability (23,1%) as well as family obligations (10,1%).

In the working age population (18—59/64) the main reasons for economic inactivity were: illness and disability (31,1%), education and raising professional qualifications (25,4%) and family obligations (18,5%).

Dane o **pracujących** dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód; do pracujących zalicza się:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, mianowanie lub wybór);
- 2) pracodawców i pracujących na własny rachunek łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin oraz osobami zatrudnionymi przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych;
- 6) do 1995 r. pracujących na działkach pracowników gospodarstw państwowych i na działkach przyzagródowych członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych;
- 7) duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie.

Prezentowane dane o pracujących, z wyjątkiem tabl. 2 i 5 oraz wykresu na str. 140, nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego; dane dla tych jednostek podano w dziale „Organizacja państwa”.

*Data regarding **employment** concern persons performing work providing earnings or income and include:*

- 1) employees hired on the basis of employment contracts (labour contract, posting, appointment or election);
- 2) employers and own-account workers including contributing family workers;
- 3) outworkers;

RYNEK PRACY

LABOUR MARKET

- 4) agents including contributing family workers and persons employed by agents;
- 5) members of agricultural producers' co-operatives;
- 6) until 1995 persons working on employee plots of state owned farms and on house plots for members of agricultural producers' co-operatives;
- 7) clergy fulfilling priestly obligations.

Presented data regarding employment excluding tables 2 and 5 as well as the chart on page 140, do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety; data for these entities are given in the chapter "Organization of the State".

TABL. 2 (87). PRACUJĄCY

Stan w dniu 31 XII
EMPLOYED PERSONS
As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999 ^a	2000	Specification
	w tys.	in thous.			
OGÓŁEM^b	16484,7	15485,7	16008,9	15665,9	TOTAL^b
W tym poza jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego	16145,4	15129,1	15691,7	15345,1	Of which excluding budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety
w tym:					of which:
zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	10797,2	9757,5	9946,9	9591,0	employees hired on the basis of employment contracts
pracodawcy i pracujący na własny rachunek	4990,4	5261,5	5618,7	5643,1	employers and own-account workers
w tym w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie ^c	3708,7	3889,4	4073,6	4073,6	of which on private farms in agriculture ^c

a Stan w dniu 30 IX. b Ponadto, według danych szacunkowych, w „szarej gospodarce” liczba pracujących wyniosła: w 1995 r. — 805 tys. osób, w 1999 r. — 820 tys. osób, w 2000 r. — 885 tys. osób. c Dane szacunkowe.

Uwaga. Według danych szacunkowych liczba pracujących według stanu w dniu 31 XII 1999 r. wyniosła 15918,5 tys. osób.

a As of 30 IX. b Moreover, according to estimated data, the number of employed persons in the "hidden economy" totalled: 805 thous. in 1995, 820 thous. in 1999 and 885 thous. in 2000. c Estimated data.

Note. According to estimated data the number of employed persons as of 31 XII 1999 totalled 15918,5 thous.

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

STRUKTURA PRACUJĄCYCH WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI

Stan w dniu 31 XII

STRUCTURE OF EMPLOYED PERSONS BY OWNERSHIP SECTORS

As of 31 XII



TABL. 3 (88). PRACUJĄCY WEDŁUG SEKCJI

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS BY SECTIONS

As of 31 XII

Sekcje	1995	1999 ^a	2000	w odsetkach in percent	Sections
	w tys. in thous.				
OGÓŁEM	15129,1	15691,7	15345,1	100,0	TOTAL
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo w tym rolnictwo ^b	4193,5	4322,4	4306,2	28,0	Agriculture, hunting and forestry of which agriculture ^b
Rybołówstwo i rybactwo	4125,3	4259,8	4245,9	27,7	Fishing
Przemysł górnictwo i kopalnictwo	3728,8	3426,6	3213,6	20,9	Industry mining and quarrying
Przetwórstwo przemysłowe wytwarzanie i zaopatrywanie w ener-	357,1	256,7	247,3	1,6	manufacturing
gie elektryczną, gaz, wodę [△]	3102,5	2923,0	2730,4	17,8	
Budownictwo	269,2	246,9	235,9	1,5	electricity, gas and water supply
Handel i naprawy [△]	827,4	915,0	843,9	5,5	Construction
Hotele i restauracje	1903,1	2093,9	2128,6	13,9	Trade and repair [△]
Transport, gospodarka magazynowa i łączność [△]	185,9	216,3	217,6	1,4	Hotels and restaurants
Pośrednictwo finansowe	838,1	838,2	802,3	5,2	Transport, storage and communication
Obsługa nieruchomości i firm; nauka [△]	268,2	388,7	344,8	2,3	Financial intermediation
Administracja publiczna i obrona na- rodowa; obowiązkowe ubezpiecze- nia społeczne i zdrowotne [△]	554,3	775,8	809,4	5,3	Real estate, renting and business ac- tivities
Edukacja	381,3	439,5	492,6	3,2	Public administration and defence; com- pulsory social security
Ochrona zdrowia i opieka społeczna	896,4	908,3	902,6	5,9	Education
Pozostała działalność usługowa ko- munalna, społeczna i indywidualna	1003,4	967,0	890,2	5,8	Health and social work
	335,1	388,4	383,0	2,5	Other community, social and personal service activities

a Stan w dniu 30 IX. b Dla gospodarstw indywidualnych dane szacunkowe.

a As of 30 IX. b For private farms estimated data.

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

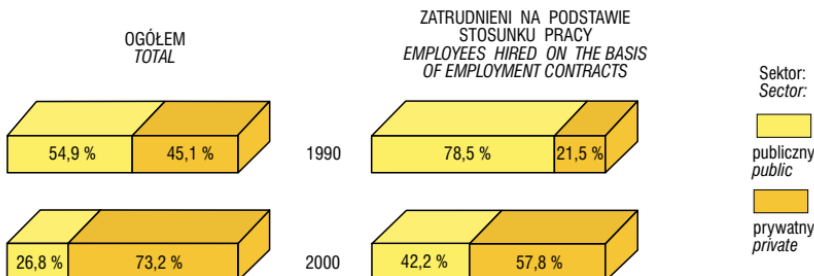
TABL. 4 (89). PRACUJĄCY^a WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA
EMPLOYED PERSONS^a BY EMPLOYMENT STATUS

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w tys. in thous.				
OGÓŁEM	16280,0	14735,2	15373,5	15294,2	TOTAL
w tym:					of which:
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	11375,4	9360,0	9637,1	9610,4	Employees hired on the basis of employment contracts
w tym w sferze budżetowej ^b	2417,6	2440,9	1887,0	1828,9	of which in the budgetary sphere ^b
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	4424,2	5207,2	5588,2	5542,4	Employers and own-account workers
w tym w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie ^c	3328,6	3548,3	3675,5	3675,5	of which on private farms in agriculture ^c

a Przeciętne w roku. *b* Dane dotyczą: jednostek budżetowych, zakładów budżetowych, gospodarstw pomocniczych jednostek budżetowych. *c* Dane szacunkowe.

a Annual averages. *b* Data concern: budgetary entities, budgetary establishments, auxiliary units of budgetary entities. *c* Estimated data.

STRUKTURA PRACUJĄCYCH WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (przeciętne w roku)
STRUCTURE OF EMPLOYED PERSONS BY OWNERSHIP SECTORS (annual averages)



5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 5 (90). STRUKTURA PRACUJĄCYCH WEDŁUG POZIOMU WYSZCZÄŁCENIA I WIEKU
W IV KWARTALE 2000 R.

STRUCTURE OF EMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL AND AGE IN IV QUARTER 2000

Wiek Age	Ogółem Total	Z wykształceniem With education				podsta- wowy ^a primary ^a	
		wyższym tertiary	średnim secondary				
			zawo- dowym ^b technical and voca- tional ^b	ogólno- kształcącym ^b general	zasadni- czym za- wodowym ^b basic voca- tional		
OGÓŁEM	100,0	100,0	14,1	30,5	7,0	33,6	14,8
TOTAL							
15–24 lata	10,5	100,0	4,2	31,4	12,3	38,4	13,7
25–34	25,8	100,0	18,3	30,9	6,2	37,0	7,6
35–44	29,4	100,0	13,2	34,2	5,9	36,5	10,2
45–54	25,7	100,0	14,1	30,3	7,0	30,5	18,1
55–64	6,1	100,0	17,4	19,5	6,4	20,4	36,3
65 lat i więcej <i>and more</i>	2,5	100,0	15,8	8,5	5,2	7,1	63,4

a Łącznie z niepełnym podstawowym. b Bez zasadniczego zawodowego; łącznie z policealnym.

a Including incomplete primary education. b Excluding basic vocational education; including post-secondary education.

TABL. 6 (91). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE
AVERAGE PAID EMPLOYMENT

Sekcje	1995	1999	2000		Sections
	w tys. in thous.	w od- setkach in per- cent			
OGÓŁEM	9360,0	9637,1	9610,4	100,0	TOTAL
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	222,8	220,6	212,2	2,2	Agriculture, hunting and forestry
Rybactwo i rybactwo	11,4	8,3	9,5	0,1	Fishing
Przemysł	3461,1	3138,4	3062,9	31,9	Industry
górnictwo i kopalnictwo . . .	374,4	271,4	240,4	2,5	mining and quarrying
przetwórstwo przemysłowe . .	2809,2	2611,4	2574,3	26,8	manufacturing
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	277,5	255,6	248,2	2,6	electricity, gas and water supply
Budownictwo	689,2	710,4	703,4	7,3	Construction
Handel i naprawy [△]	1078,6	1318,4	1399,6	14,6	Trade and repair [△]

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 6 (91). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE (dok.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT (cont.)

Sekcje	1995	1999	2000		Sections
	w tys.	in thous.	w od- setkach in per- cent		
Hotele i restauracje	128,2	142,8	152,5	1,6	<i>Hotels and restaurants</i>
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	723,4	686,3	667,8	6,9	<i>Transport, storage and communication</i>
Pośrednictwo finansowe	237,4	287,3	252,5	2,6	<i>Financial intermediation</i>
Obsługa nieruchomości i firm; nauka [△]	414,4	583,0	627,5	6,5	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne [△]	345,6	419,0	470,9	4,9	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja	842,3	894,5	901,3	9,4	<i>Education</i>
Ochrona zdrowia i opieka społeczna	962,1	941,2	862,8	9,0	<i>Health and social work</i>
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna	243,5	286,9	287,5	3,0	<i>Other community, social and personal service activities</i>

TABL. 7 (92). POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY^a (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK^a (excluding private farms in agriculture)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	W tym w wypadkach Of which in			Z liczbą ogółem — w wypad- kach cięzkich Of total number — in serious acci- dents	
		śmier- tel- nych fatal acci- dents	powodujących niezdolność do pracy accidents resulting in an inability to work			
			1—3 dni 1—3 days	29 dni i więcej 29 days and more		
OGÓŁEM TOTAL						
OGÓŁEM	1990	108274	850	2814	59229	
TOTAL	1995	112205	624	2281	56752	
	1999	98774	523	1343	44484	
	2000	94881	604	1133	48045	
					40936	
					1371	

^a Zgłoszone w danym roku; łącznie z pracownikami cywilnymi w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

^a Registered in a given year; including civilian employees in budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 7 (92). POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY^a (dok.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK^a (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	W tym w wypadkach Of which in				Z liczbą ogółem — w wypad- kach ciężkich Of total number — in serious acci- dents
		śmier- tel- nych fatal acci- dents	powodujących niezdolność do pracy accidents resulting in an inability to work	1—3 dni 1—3 days	4—28 29 dni and more	
NA 1000 PRACUJĄCYCH (wskaźnik wypadkowości) PER 1000 PERSONS EMPLOYED (accident rate)						
OGÓŁEM TOTAL	1990	8,36	0,07	0,22	4,57	3,47
	1995	9,92	0,06	0,20	5,02	4,49
	1999	8,42	0,05	0,11	3,79	4,22
	2000	8,30	0,05	0,10	4,20	3,58
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	11,47	0,06	0,09	5,81	5,19	0,23
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>						
Rybactwo i rybactwo	8,32	0,26	—	3,48	3,90	—
<i>Fishing</i>						
Przemysł	13,50	0,07	0,15	7,14	5,83	0,19
<i>Industry</i>						
górnictwo i kopalnictwo	17,08	0,18	0,08	5,81	10,85	0,13
<i>mining and quarrying</i>						
przetwórstwo przemysłowe	13,62	0,06	0,15	7,48	5,60	0,20
<i>manufacturing</i>						
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	8,60	0,04	0,14	4,43	3,71	0,10
<i>electricity, gas and water supply</i>						
Budownictwo	12,80	0,17	0,22	5,77	6,38	0,25
<i>Construction</i>						
Handel i naprawy [△]	3,98	0,03	0,03	2,08	1,62	0,07
<i>Trade and repair[△]</i>						
Hotele i restauracje	4,52	0,01	0,05	2,56	1,63	0,05
<i>Hotels and restaurants</i>						
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	7,99	0,08	0,12	3,79	3,59	0,11
<i>Transport, storage and communication</i>						
Pośrednictwo finansowe	2,40	0,02	0,05	1,17	0,83	0,07
<i>Financial intermediation</i>						
Obsługa nieruchomości i firm; nauka [△]	5,32	0,03	0,06	2,56	2,38	0,09
<i>Real estate, renting and business activities</i>						
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne [△]	4,82	0,03	0,05	2,32	2,01	0,07
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>						
Edukacja	3,00	0,02	0,04	1,34	1,29	0,04
<i>Education</i>						
Ochrona zdrowia i opieka społeczna	9,42	0,01	0,12	4,83	3,38	0,04
<i>Health and social work</i>						
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna	5,48	0,02	0,04	2,66	2,39	0,12
<i>Other community, social and personal service activities</i>						

a Notka patrz na str. 143.

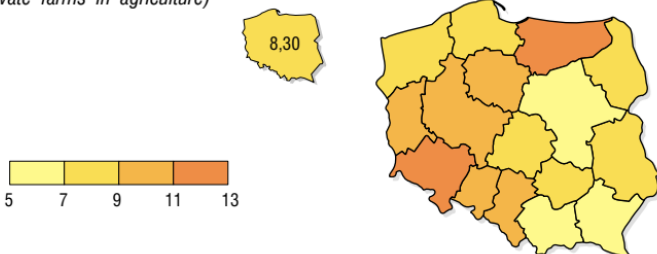
a See footnote on page 143.

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY NA 1000 PRACUJĄCYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2000 R. (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK PER 1000 PERSONS EMPLOYED BY VOIVODSHIP IN 2000 (excluding private farms in agriculture)



Liczba poszkodowanych w wypadkach przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie, którym wyплачono jednorazowe odszkodowania wyniosła: w 1990 r. — 56,9 tys. osób, w 1999 r. — 31,9 tys. osób, w 2000 r. — 30,9 tys. osób; wypadkom śmiertelnym uległo odpowiednio: 399 osób, 257 osób i 216 osób.

The number of persons injured in accidents at work on private farms in agriculture, who received a one-off accident compensation payment totalled: 56,9 thous. in 1990, 31,9 thous. in 1999 and 30,9 thous. in 2000. Respectively, 399, 257 and 216 persons were involved in fatal accidents.

W 2000 r. główną przyczyną zgłoszonych wypadków przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) było nieprawidłowe zachowanie się pracownika. Jego udział w ogólnej liczbie przyczyn (167,6 tys.) wyniósł 50,4% (w 1999 r. — 49,9%). Kolejną przyczyną wypadków był niewłaściwy stan czynnika materialnego (np. maszyn i urządzeń, narzędzi, surowców, materiałów pomocniczych), której udział wyniósł 12,4% (w 1999 r. — 12,5%).

Głównymi wydarzeniami powodującymi wypadki przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie w 2000 r. były: upadek, podczas którego uległo wypadkom 15,9 tys. osób, tj. 51,5% wszystkich poszkodowanych (w 1999 r. — 53,1%), następnie pochwycenie, uderzenie przez części ruchome maszyn i urządzeń, w wyniku czego uległo wypadkom 4,0 tys. osób, tj. 13,0% (w 1999 r. — 12,3%).

In 2000, the main reason for accidents registered at work (excluding private farms in agriculture) was incorrect employee action. This reason's share in the total number of reasons (167,6 thous.) amounted to 50,4% (49,9% in 1999). The subsequent reason for accidents was the inappropriate condition of the material object/agent (e.g., machinery and equipment, tools, raw materials, auxiliary materials) the share of which amounted to 12,4% (12,5% in 1999).

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

The main reasons for accidents at work on private farms in agriculture in 2000 were: falls, during which 15,9 thous. persons were injured, i.e., 51,5% of all persons injured (53,1% in 1999), followed by being caught or hit by moving parts of machinery and equipment as a result of which 4,0 thous. persons were injured, i.e., 13,0% of all persons injured (12,3% in 1999).

TABL. 8 (93). ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA^a (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)

Stan w dniu 31 XII

PERSONS WORKING IN HAZARDOUS CONDITIONS^a (excluding private farms in agriculture)

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem ^b Total ^b	W tym Of which		
		przemysł industry	budow- nictwo construc- tion	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation
na 1000 zatrudnionych badanej zbiorowości per 1000 paid employees of total surveyed				
OGÓŁEM	1995	167	227	140
TOTAL	1999	143	202	118
	2000	140	195	120
Zagrożenia związane ze środowiskiem pracy	1995	113	163	80
<i>Hazard connected with work environment</i>	1999	89	138	61
	2000	87	133	61
Zagrożenia związane z utiążliwością pracy	1995	43	47	51
<i>Hazard connected with strenuous conditions</i>	1999	41	44	46
	2000	40	43	47
Zagrożenia związane z maszynami szczególnie niebez- piecznymi	1995	11	17	9
<i>Hazard connected with particularly dangerous machinery</i>	1999	13	20	11
	2000	13	19	12

^a Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe znaczenie na danym terenie pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. ^b Dotyczy wybranych rodzajów działalności.

^a Listed only once by predominant factor, i.e., the factor having the most hazardous effect at a given work post; data concern entities employing more than 9 persons. ^b Concerning selected kind of activity.

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

Państwowa Inspekcja Pracy działa na mocy ustawy o Państwowej Inspekcji Pracy z dnia 6 III 1981 r. (jednolity tekst, Dz. U. 1985 Nr 54, poz. 276, z późniejszymi zmianami).

The legal base of the activity of the National Labour Inspectorate is the Law of the National Labour Inspectorate, dated 6 III 1981 (uniform text, Journal of Laws 1985 No. 54, item 276, with later amendments).

TABL. 9 (94). DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ INSPEKCJI PRACY^a
ACTIVITIES OF THE NATIONAL LABOUR INSPECTORATE^a

Wyszczególnienie Specification	Skontrolowane zakłady Companies inspec- ted	Liczba kontroli Number of inspec- tions	ogółem total	Wydane decyzje Decisions issued			
				dotyczące concerning		skierowa- nia pra- cowni- ków do innych robot ^b transfer of employ- ees to other works ^b	
				usu- nięcia uchybień correc- tion of offences	wstrzy- mania robót suspen- sion of work		
OGÓŁEM		1998	61242	81495	590262	544010	35261
TOTAL		1999	63474	81874	556674	518710	29178
w tym: of which:							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	1998	1799	2087	18499	16840	1297	362
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	1999	1672	1941	16600	15468	906	226
Przemysł	1998	21171	28689	272013	252607	15464	3942
<i>Industry</i>	1999	20059	26409	230895	216135	11883	2877
górnictwo i kopalnictwo	1998	265	676	8508	8216	222	70
<i> mining and quarrying</i>	1999	246	786	8456	8064	312	80
przetwórstwo przemysłowe	1998	20396	27158	256010	237156	15082	3772
<i> manufacturing</i>	1999	19292	24769	216768	202636	11410	2722
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek-	1998	510	855	7495	7235	160	100
<i> tryczna, gaz, wodę</i>	1999	521	854	5671	5435	161	75
<i> electricity, gas and water supply</i>							
Budownictwo	1998	10698	17753	104098	86819	12783	4496
<i>Construction</i>	1999	10373	15622	89611	74377	11473	3761
Handel i naprawy [△]	1998	14639	16921	102894	98743	3028	1123
<i>Trade and repair[△]</i>	1999	16665	19531	124293	120181	2967	1145
Hotele i restauracje	1998	1762	2001	10679	10441	177	61
<i>Hotels and restaurants</i>	1999	2043	2295	13239	13010	165	64
Transport, gospodarka magazynowa i łącz-	1998	1909	2558	15251	14287	712	252
<i>ność</i>	1999	2421	3256	15939	15367	404	168
<i>Transport, storage and communication</i>							

a Dotyczy kontroli w podmiotach gospodarki narodowej z wyłączeniem gospodarek indywidualnych w rolnictwie.

b Wydane głównie ze względu na: brak wymaganych kwalifikacji i uprawnień, brak wymaganych badań lekarskich, zatrudnienie kobiet i młodocianych przy pracach im wzbronionych.

a Concerning inspections in entities of the national economy excluding private farms in agriculture. *b* Issued mainly due to: absence of required qualifications and competence, lack of medical certificates, employment of women and juveniles in positions restricted to men.

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 9 (94). DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ INSPEKCJI PRACY^a (dok.)
ACTIVITIES OF THE NATIONAL LABOUR INSPECTORATE^a (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Skontrolowane zakłady Companies inspec-ted	Liczba kontroli Number of inspec-tions	ogółem total	Wydane decyzje Decisions issued		
				dotyczące concerning		
				usu-niecia uchýbień correc-tion of offences	wstrzy-mania robót suspen-sion of work	skierowa-nia pra-cowni-ków do innych robot ^b transfer of employ-ees to other works
Pośrednictwo finansowe	1998 527	616	2054	2027	13	14
<i>Financial intermediation</i>	1999 606	730	2446	2418	18	10
Obsługa nieruchomości i firm; nauka [△] . . .	1998 2606	3294	15190	14224	738	228
<i>Real estate, renting and business activities</i>	1999 2971	3743	16420	15740	464	216
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne [△]	1998 929	1154	5568	5394	111	63
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	1999 1109	1379	6088	5962	96	30
Edukacja	1998 1740	1963	14933	14478	303	152
<i>Education</i>	1999 1500	1731	11060	10903	110	47
Ochrona zdrowia i opieka społeczna . . .	1998 1351	1909	14048	13700	220	128
<i>Health and social work</i>	1999 1749	2493	15204	14803	289	112
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna	1998 2024	2448	14205	13633	406	166
<i>Other community, social and personal service activities</i>	1999 2241	2670	14415	13895	392	128

a, b Notki patrz na str. 147.

a, b See footnotes on page 147.

TABL. 10 (95). STRAJKI
STRIKES

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Liczba strajków	250	42	920	44	Number of strikes
Strajkujących:					Employees on strike:
w tysiącach	115,7	18,1	27,1	7,9	in thousands
w % zatrudnionych w jednostkach, w których wystąpiły strajki . . .	29,7	37,6	43,9	27,5	in % of paid employees in entities where strikes occurred
Liczba dni roboczych nieprzepracowanych w związku z uczestnictwem w strajkach: w tysiącach	159,0	56,3	106,9	74,3	Number of working days not worked due to participation in strikes:
na 1 zatrudnionego w jednostkach, w których wystąpiły strajki . . .	0,41	1,17	1,73	2,60	in thousands per paid employee in entities where strikes occurred

RYNEK PRACY

LABOUR MARKET

Dane o liczbie **bezrobotnych zarejestrowanych** obejmują osoby, które pozostają bez pracy i nie uczą się w szkole w systemie dziennym, są zdolne i gotowe do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy, są zarejestrowane w powiatowych urzędach pracy i które m.in.:

- ukończyły 18 lat (z wyjątkiem młodocianych absolwentów),
- nie ukończyły: kobiety — 60 lat, mężczyźni — 65 lat,
- nie nabyły prawa do emerytury lub renty z tytułu niezdolności do pracy,
- nie są właścicielami lub posiadaczami nieruchomości rolnej o powierzchni użytków rolnych powyżej 2 ha przeliczeniowych,
- nie podjęły pozarolniczej działalności lub nie podlegają — na podstawie odrębnych przepisów — obowiązkowi ubezpieczenia społecznego lub zaopatrzenia emerytalnego,
- będąc osobami niepełnosprawnymi mogą podjąć pracę co najmniej w połowie wymiaru czasu pracy,
- nie są tymczasowo aresztowane lub nie odbywają kary pozbawienia wolności.

Od 1997 r. za bezrobotnego nie uważa się osoby otrzymującej świadczenie lub zasitek przedemerytalny, osoby odbywającej szkolenie oraz staż u pracodawcy.

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

Data regarding registered unemployed persons include persons having no employment and not attending any full-time school, capable of work and ready to accept full-time employment and registered in a powiat labour office and who:

- are aged 18 or more (excluding juvenile school leavers),
- are aged less than: 60 — for women, 65 — for men,
- did not acquire the right to retirement pay or pension resulting from an inability to work,
- are not owners or holders of agricultural real estate with an area of agricultural land exceeding 2 convertible ha,
- did not undertake non-agricultural activity or are not subject, on the basis of separate regulations, to obligatory social insurance or a retirement provision,
- are disabled but able to work at least half the full work-time required,
- are not temporarily under arrest or not serving a prison sentence.

Since 1997, a person receiving a benefit or a pre-retirement benefit, undergoing training as well as an internship with the employer is not considered unemployed.

The **registered unemployment rate** is calculated as the relation of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e., excluding persons in active military service as well as employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. II (96). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, STOPA BEZROBOCIA ORAZ OFERTY PRACY

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS, UNEMPLOYMENT RATE AS WELL AS JOB OFFERS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Bezrobotni zarejestrowani w tys.	1126,1	2628,8	2349,8	2702,6	Registered unemployed persons in thous.
mężczyźni	552,4	1180,2	1042,5	1211,0	men
kobiety	573,7	1448,6	1307,3	1491,6	women
z liczb bezrobotnych:					of number of unemployed persons:
Dotychczas niepracujący	553,5	556,9	643,3	Previously not employed
Absolwenci ^a	164,3	217,8	149,8	167,9	School leavers ^a
Zwolnieni z przyczyn dotyczących zakłdu pracy	183,1	256,9	174,4	185,8	Terminated for company reasons
Posiadający prawo do zasiłku	891,7	1549,0	554,1	548,6	Possessing benefit rights
Stopa bezrobocia rejestrowanego w %	6,5	14,9	13,1	15,0	Registered unemployment rate in %
Oferty pracy w tys.	54,1	20,5	6,1	5,7	Job offers in thous.

^a Za absolwenta uważa się osobę w okresie do upływu 12 miesięcy od dnia ukończenia: szkoły ponadpodstawowej (średniej, policealnej, wyższej), szkoły specjalnej, kursów przygotowania zawodowego w ramach Ochotniczych Hufców Pracy trwających co najmniej 12 miesięcy, dziennych kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące oraz osobę niepełnosprawną — od dnia uzyskania uprawnień do wykonywania zawodu.

^a A school leaver is a person who has, within the last 12 months graduated from: any school above the primary level (secondary, post-secondary, higher education institution), a special school, has completed a minimum of 12 months of vocational training courses within the framework of Voluntary Labour Corps or has completed a minimum of 24 months of daily vocational training courses as well as disabled persons — from the day of acquiring qualifications to work in a given occupation.

STRUKTURA BEZROBOTNYCH ZAREJESTROWANYCH WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

STRUCTURE OF REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY SEX AND AGE IN 2000

As of 31 XII



5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 12 (97). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA,
CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL,
DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1995	1999	2000			Specification
			ogółem total	meż- czyźni men	kobiety women	

W TYSIAČACH IN THOUSANDS

O GÓŁEM | 2628,8 | 2349,8 | 2702,6 | 1211,0 | 1491,6 | TOTAL

W ODSETKACH IN PERCENT

Według poziomu wykształcenia By educational level

Wyższe	1,5	2,0	2,6	2,0	3,0	Tertiary
Policealne oraz średnie zawodowe	20,2	20,6	20,8	15,1	25,4	Post-secondary as well as technical and vocational secondary ^c
Średnie ogólnokształcące	7,2	6,0	6,2	2,7	9,1	General secondary
Zasadnicze zawodowe	39,0	38,2	37,0	43,1	31,9	Basic vocational
Podstawowe i bez wykształcenia	32,1	33,2	33,4	37,1	30,6	Primary and no education

Według czasu pozostawania bez pracy^{bc} By duration of unemployment^{bc}

3 miesiące i mniej	21,1	23,6	22,0	29,0	16,3	3 months and less
3—6	17,1	16,3	15,5	16,0	15,0	3—6
6—12	24,4	21,4	17,9	19,6	16,6	6—12
12—24	19,7	18,3	22,1	21,9	22,3	12—24
Powyżej 24 miesięcy	17,7	20,4	22,5	13,5	29,8	More than 24 months

Według stażu pracy^c By work seniority^c

Bez stażu pracy	21,1	23,6	23,7	21,2	26,0	No work seniority
Ze stażem pracy:						With work seniority:
1 rok i mniej	11,5	15,3	17,4	16,3	18,3	1 year and less
1—5	17,1	17,3	18,3	19,4	17,3	1—5
5—10	14,4	13,6	12,8	12,7	12,8	5—10
10—20	23,0	19,2	17,2	16,5	17,8	10—20
20—30	10,4	10,2	9,9	12,5	7,7	20—30
powyżej 30 lat	2,5	0,8	0,7	1,4	0,1	more than 30 years

a Bez zasadniczego zawodowego. b Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. c Przedziały zostały domknięte prawostawnie, np. w przedziale 3—6 uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 miesięcy.

a Excluding basic vocational education. b From the date of registering in a labour office. c Intervals were shifted upward, e.g., in the interval 3—6 persons remaining unemployed from 3 months and 1 day to 6 months were included.

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

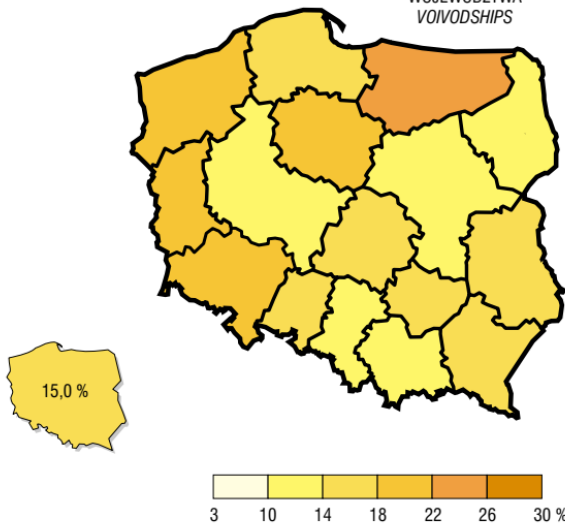
STOPO BEZROBOCIA REJESTROWANEGO WEDŁUG WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW^a W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

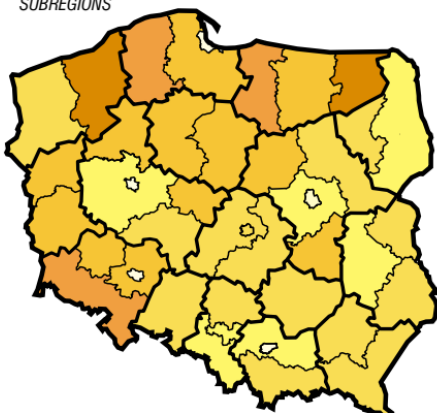
REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE BY VOIVODSHIP AND SUBREGION^a IN 2000

As of 31 XII

WOJEWÓDZTW
VOIVODSHIPS



PODREGIONY
SUBREGIONS



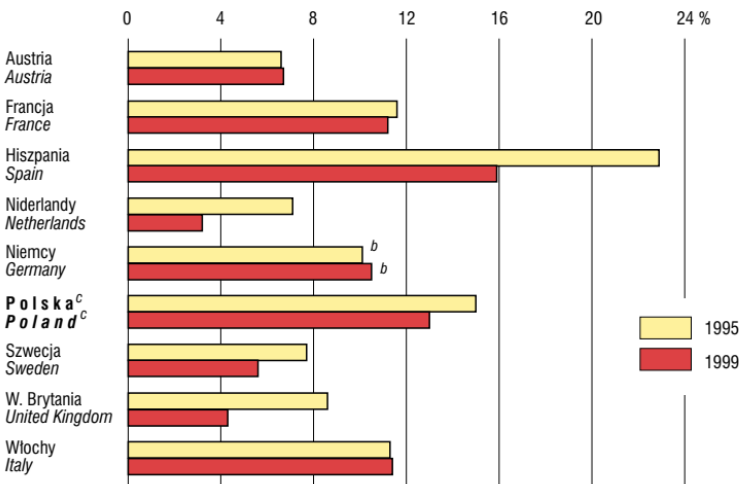
^a Patrz dział „Organizacja państwa” na str. 89.

^a See the chapter "Organization of the State" on page 89.

RYNEK PRACY

LABOUR MARKET

STOPO BEZROBOCIA^a W WYBRANYCH KRAJACH (w % ogółu aktywnych zawodowo)
UNEMPLOYMENT RATE^a IN SELECTED COUNTRIES (in % of total economically active population)



a Przeciętne w roku. b W % cywilnej ludności aktywnej zawodowo. c Dane dotyczą stopy bezrobocia rejestrowanego.
 a Annual averages. b In % of economically active civilian population. c Data concern registered unemployment rate.

W ciągu 2000 r. z aktywnych form przeciwdziałania bezrobociu skorzystało: 99,4 tys. osób podejmując zatrudnienie przy pracach interwencyjnych, 50,3 tys. osób podejmując zatrudnienie przy robotach publicznych oraz 50,2 tys. osób, które rozpoczęły szkolenie i 48,5 tys. osób, które rozpoczęły staż u pracodawcy. W powiatowych urzędach pracy zgłoszono 607,9 tys. ofert pracy.

W końcu grudnia 2000 r. na 1 ofertę pracy przypadało 473 bezrobotnych zarejestrowanych, wobec 385 przed rokiem.

During 2000, the following number of persons benefited from the labour market programme: 99,4 thous. by accepting employment in intervention works, 50,3 thous. by accepting work in public works as well as 50,2 thous. by starting training and 48,5 thous. directed to internships with employers. A total of 607,9 thous. job offers were submitted to powiat labour offices.

At the end of December 2000, there were 473 registered unemployed persons per job offer, against 385 the previous year.

5

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 13 (98). STOPA BEZROBOCIA W IV KWARTALE
UNEMPLOYMENT RATE IN IV QUARTER

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Z liczbą ogółem Of total number			
		mężczyźni men	kobiety women	miasta urban areas	wieś rural areas
		w %	in %		
OGÓŁEM TOTAL					
OGÓŁEM TOTAL	1995 ^a	13,1	12,1	14,4	13,7
	1999	15,3	13,0	18,1	15,9
	2000	16,0	14,2	18,1	16,9
W tym w wieku produkcyjnym Of which of working age		16,3	14,4	18,6	17,0
WEDŁUG WIEKU BY AGE					
15–24 lata	34,1	32,1	36,6	36,7	30,9
25–34	16,2	13,1	20,0	16,0	16,5
35–44	13,2	11,0	15,6	14,4	11,1
45–54	11,4	10,9	12,0	12,8	8,5
55 lat i więcej and more	8,4	8,4	8,4	13,3	2,3
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA BY EDUCATIONAL LEVEL					
Wyższe <i>Tertiary</i>	4,8	4,3	5,2	4,6	6,0
Policiealne oraz średnie zawodowe ^b <i>Post-secondary as well as technical and vocational secondary^b</i>	13,6	10,6	16,4	14,0	12,8
Średnie ogólnokształcące <i>General secondary</i>	19,6	16,6	21,0	19,8	19,1
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	19,2	16,6	24,6	21,8	16,3
Podstawowe i niepełne podstawowe <i>Primary and incomplete primary</i>	20,2	19,5	21,1	33,0	13,3

a Listopad; patrz nota na str. 135. b Bez zasadniczego zawodowego.

a November; see note on page 135. b Excluding basic vocational education.

Stopę bezrobocia według BAEI obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych do liczby ludności aktywnej zawodowo ogółem oraz danej grupy.

The LFS unemployment rate is calculated as the relation of the number of unemployed persons to the total economically active population as well as to a given group.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

DOCHODY

INCOME

Gospodarstwa domowe, stanowiące sektor instytucjonalny w rachunkach narodowych, tworzą osoby fizyczne lub grupy osób fizycznych wspólnie zamieszkujących i wspólnie utrzymujących się (łączące dochody, wydatki i majątek) oraz gospodarstwa zbiorowe (np. mieszkańcy domów pomocy społecznej), które ujmowane są wyłącznie w zakresie osób fizycznych stale przebywających w domach pomocy społecznej, otrzymujących emeryturę lub rentę.

Przyjmując za kryterium podstawowe źródło dochodów poszczególnych osób wchodzących w skład gospodarstwa, w sektorze gospodarstw domowych wyróżniono następujące **podsektory**:

- pracodawców i pracujących na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie,
- pracodawców i pracujących na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie, tj. osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą i spółki cywilne z liczbą pracujących do 5 osób i prowadzące uproszczoną ewidencję księgową oraz osoby fizyczne wykonujące wolne zawody,
- osób fizycznych pracujących najemnie,
- osób fizycznych posiadających niezarobkowe źródło dochodów, tj. emerytów i rencistów, otrzymujących świadczenia socjalne inne niż emerytura i renta, bezrobotnych itp.

Zgodnie z przyjętym kryterium — dochody gospodarstwa domowego, w skład którego wchodzą np. osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą oraz pracujące najemnie zalicza się do różnych podsektorów.

Households, accounting for an institutional sector in national accounts, comprise natural persons or groups of natural persons living together and maintaining themselves jointly (combining incomes, expenditures and property) as well as collective households (e.g., residents of social welfare homes), which are considered exclusively in regard to natural persons permanently residing in social welfare homes, receiving retirement pay or a pension.

Adopting the source of incomes of individual persons comprising a household as the basic criterion, the following **sub-sectors** were differentiated in the households sector:

- employers and own-account workers in private farms in agriculture,

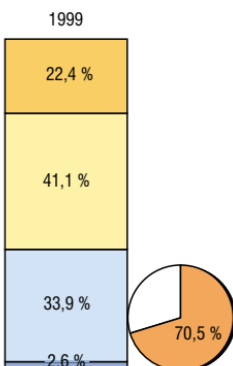
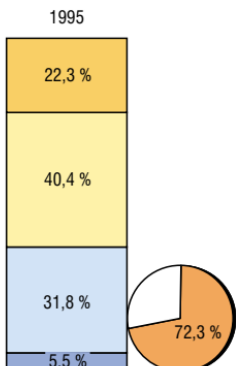
6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH *HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE*

- employers and own-account workers outside private farms in agriculture, i.e., natural persons conducting economic activity and civil law partnerships employing up to 5 persons and keeping simplified accounting books as well as natural persons engaged in learned professions,
- natural persons — employees,
- natural persons recipients of non-earned income sources, i.e., retirees and pensioners receiving social benefits other than retirement pay or pension, unemployed persons, etc.

In accordance with the adopted criterion, incomes of households, which comprise e.g., natural persons conducting economic activity as well as employees, are classified in different sub-sectors.

NOMINALNE DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME OF HOUSEHOLDS SECTOR



Udział dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w dochodach do dyspozycji brutto w gospodarce narodowej
Share of gross disposable income in the households sector to gross disposable income in the national economy

Podsektor pracodawców i pracujących na własny rachunek:
Sub-sector of employers and own-account workers:

w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie
in private farms in agriculture

poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie
outside private farms in agriculture

Podsektor osób fizycznych:
Sub-sector of natural persons:

pracujących najemnie

posiadających niezarobkowe źródło dochodów
recipients of non-earned income sources

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych uzyskuje się w wyniku skorygowania dochodów pierwotnych brutto (w 1999 r. łącznie ze składkami na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płaconymi przez pracodawców i ubezpieczonych pracowników — ujętymi w wynagrodzeniach), tj. **pomniejszenia** o podatki od dochodów i majątku (w tym podatek dochodowy w 1999 r. po odliczeniu składki na powszechnie ubezpieczenie zdrowotne) oraz o składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płacone w swoim imieniu przez pracodawców i pracujących na własny rachunek i w 1999 r. — przez pracodawców i ubezpieczonych pracowników łącznie ze składką na powszechnie ubezpieczenie zdrowotne oraz **powiększenia** o świadczenia z ubezpieczeń społecznych (emerytury, renty, zasiłki — od 1 I 1999 r. bez zasiłku wychowawczego finansowanego z budżetu państwa, który ujęto w „innych transferach socjalnych” — oraz odszkodowania wypadkowego) i inne transfery socjalne (m.in. zasiłki rodzinne, pielegnacyjne i zasiłek wychowawczy — od 1 I 1999 r., zasiłki dla bezrobotnych, dodatek szkoleniowy, stypendia dla absolwentów odbywających szkolenie lub staż u pracodawcy, zasiłki i świadczenia przedemerytalne, zapomogi, wypłaty z Funduszu Alimentacyjnego), a także **skorygowania** o różne transfery bieżące (m.in. emerytury i renty zagraniczne, saldo bieżących przelewów zagranicznych związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej, opłaty administracyjne, dopłaty do kredytów preferencyjnych dla rolnictwa, saldo darowizn — otrzymanych i przekazanych — transferowanych między podsektorami, które nie ma wpływu na poziom dochodu do dyspozycji brutto ogółem w tym sektorze).

Gross disposable income in the households sector is obtained as a result of correcting gross primary income (in 1999 included employers' and employees' contributions to compulsory social security — included in wages, salaries), i.e., **decreased** by current taxes on income, wealth, etc. (of which income tax in 1999 after deduction of contributions to the general health security) as well as by the contributions to compulsory social security of employers and self-employed persons as well as in 1999 insured employers and employees including contributions to the general health security as well as **increased** by social security benefits (retirement pay, pensions, benefits — since 1 I 1999 excluding child-care benefit financed from the state budget, including in "other social transfers" — as well as accident compensations) and other social transfers (e.g., family, nursing and child-care benefits — since 1 I 1999, unemployment benefits, training allowances, scholarships for school leavers undergoing training or attending employer

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

sponsored internships, benefits and pre-retirement benefits, benefits, payments from the Alimony Fund as well as corrected by other current transfers (e.g., foreign retirement pay and pensions, the balance of current foreign transfers connected with conducting economic activity, administrative fees, additional payments into preferential agricultural credits, the balance of donations, received and given, transferred between sub-sectors which do not effect the level of total gross disposable income in this sector).

TABL. I (99). NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH^a
NOMINAL INCOME OF HOUSEHOLDS SECTOR^a

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Podsektor		Sub-sector	
		pracodawców i pracujących na własny rachunek of employers and own-account workers		osób fizycznych of natural persons	
		w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie in private farms in agriculture	poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie outside private farms in agriculture	pracujących najemnie employees	posiadających niezarobkowe źródło dochodów recipients of non-earned income sources
		w mln zł			
1. Nadwyżka operacyjna brutto ^b <i>Gross operating surplus^b</i>	1995 1998 1999	81426,8 135028,5 144111,0	13952,6 16449,4 14153,1	67474,2 118579,1 129957,9	
2. Wynagrodzenia i inne dochody związane z pracą najemną <i>Wages, salaries and other income connected with hired work</i>	1995 1998 1999	94407,3 181736,7 276248,0			94407,3 181736,7 276248,0
3. Dochody z tytułu własności (saldo) <i>Property income (balance)</i>	1995 1998 1999	21372,4 35743,6 38159,1	-370,3 -938,0 -879,7	13587,0 27643,6 29538,5	5353,0 5683,5 7845,2
					2802,7 3354,5 1655,1

a Niektóre dane za 1999 r. są nieporównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz nota na str. 157. b Stanowi różnicę między wartością dodaną brutto a kosztami związanymi z zatrudnieniem i podatkami od producentów.

a Some data for 1999 are not comparable with data for previous years; see note on page 157. b The difference between gross value added and compensation of employees and other taxes on production.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

TABL. I (99). NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH^a (dok.)
NOMINAL INCOME OF HOUSEHOLDS SECTOR^a (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Podsektor Sub-sector			
		pracodawców i pracujących na własny rachunek of employers and own-account workers		osób fizycznych of natural persons	
		w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie in private farms in agriculture	poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie outside private farms in agriculture	pracujących najemnie employees	posiadających niezarobkowe źródło dochodów recipients of non-earned income sources
w mln zł in mln zł					
4. Dochody pierwotne brutto (1+2+3)	1995 197206,5 1998 352508,8 Gross primary income 1999 458518,1	13582,3 15511,4 13273,4	81061,2 146222,7 159496,4	99760,3 187420,2 284093,2	2802,7 3354,5 1655,1
5. Podatki od dochodów i majątku ^c <i>Current taxes on income, wealth etc.^c</i>	1995 29378,7 1998 47535,4 Current taxes on income, wealth etc.^c 1999 33249,1	746,2 1141,7 1161,5	10559,2 14007,6 11376,0	9622,0 21850,0 11059,1	8451,3 10536,1 9652,5
6. Składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne <i>Contributions to compulsory social security</i>	1995 1213,4 1998 2523,7 Contributions to compulsory social security 1999 98991,1	567,0 958,6 1052,3	646,4 1565,1 1735,7	93661,5	2541,6
7. Świadczenia z ubezpieczeń społecznych <i>Social security benefits</i>	1995 47751,8 1998 84795,7 Social security benefits 1999 97887,4				47751,8 84795,7 97887,4
8. Inne transfery socjalne . . . <i>Other social transfers</i>	1995 7963,7 1998 10826,8 Other social transfers 1999 14594,4				7963,7 10826,8 14594,4
9. Różne transfery bieżące (saldo) <i>Other current transfers (balance)</i>	1995 -1441,8 1998 1414,9 Other current transfers (balance) 1999 -1212,5	-185,5 524,8 226,9	363,0 2577,7 1725,4	-944,5 490,8 584,6	-674,8 -2178,4 -3749,4
10. Dochody do dyspozycji brutto (4-5-6+7+8+9)	1995 220888,1 1998 399487,1 Gross disposable income 1999 437547,2	12083,6 13935,9 11286,5	70218,6 133227,7 148110,1	89193,8 166061,0 179957,2	49392,1 86262,5 98193,4

a Niektóre dane za 1999 r. są nieporównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz nota na str. 157. c Obejmuje podatek dochodowy od osób fizycznych, podatek rolny oraz inne podatki i opłaty płaczone przez gospodarstwa domowe.

Uwaga. Niektóre dane za lata 1995 i 1998 skorygowano w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika.

a Some data for 1999 are not comparable with data for previous years; see note on page 157. c Include personal income tax, agricultural tax as well as other taxes and dues paid by households.

Note. Some data for 1995 and 1998 have been corrected in relation to data published in the previous edition of the Yearbook.

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH *HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE*

W 1999 r. relacja nominalnych dochodów do dyspozycji brutto do dochodów do dyspozycji brutto powiększonych o podatki od dochodów i majątku oraz o składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne w sektorze gospodarstw domowych wyniosła:

In 1999, relation of gross nominal disposable income to gross disposable income of households sector, increased by current taxes on income and wealth, etc. as well as of contributions to compulsory social security amounted:

	W %	In %
Ogółem	76,8	Total
Podsektor pracodawców i pracujących na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie	83,6	Sub-sector of employers and own-account workers in private farms in agriculture
Podsektor pracodawców i pracujących na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie	91,9	Sub-sector of employers and own-account workers outside private farms in agriculture
Podsektor osób fizycznych pracujących najemnie	63,2	Sub-sector of natural persons employees
Podsektor osób fizycznych posiadających niezarobkowe źródło dochodów	89,0	Sub-sector of natural persons recipients of non-earned income sources

Dynamika realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych:
Indices of gross real disposable income of households sector:

	Ogółem Total	Na 1 mieszkańca Per capita
1995=100		
1999	119,7	119,7
Rok poprzedni=100 Previous year=100		
1994	103,5	103,3
1995	106,0	105,9
1996	104,8	104,7
1997	107,1	107,0
1998	104,6	104,6
1999	102,0	102,1

Przeliczenia nominalnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na wartości realne dokonano przy zastosowaniu wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych dla poszczególnych grup gospodarstw domowych.

Gross nominal disposable income in the households sector was converted into real values using the consumer price indices of goods and services for individual groups of households.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych przeznaczone są na finansowanie spożycia indywidualnego (z dochodów osobistych) oraz na oszczędności brutto.

Dane za 1999 r. uwzględniają — zgodnie z zaleceniami „ESA 1995” — korektę z tytułu zmian udziałów netto gospodarstw domowych w rezerwach funduszy emerytalnych.

Oszczędności brutto stanowią część dochodów do dyspozycji brutto przeznaczonych na: akumulację (tj. nakłady brutto na środki trwałe i przyrost rzeczowych środków obrotowych), rezerwy w funduszach emerytalnych oraz przyrost zasobów pieniężnych (wierzytelności netto).

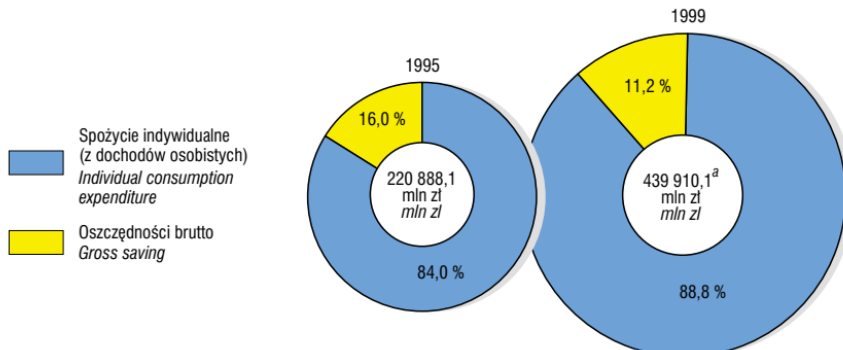
Gross nominal disposable income in the households sector is designated for financing individual consumption expenditure and gross saving.

Data for 1999 include — according to the principles of the "European System of Accounts 1995" (ESA) — adjustment for the change in net equity of households in pension funds reserves.

Gross saving is a portion of gross disposable income designated for: gross capital formation (i.e., gross fixed capital formation and changes in inventories), pension funds reserves as well as for an increase in monetary resources (net lending).

ROZDYSPONOWANIE NOMINALNYCH DOCHODÓW DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH

DISTRIBUTION OF GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME OF HOUSEHOLDS SECTOR



a W tym 2362,9 mln zł korekta z tytułu zmiany udziałów netto w rezerwach funduszy emerytalnych; patrz nota.
a Of which 2362,9 mln zł adjustment for the change in net equity in pension funds reserves; see note.

Wynagrodzenia obejmują wypłaty pieniężne oraz wartość świadczeń w naturze bądź ich ekwiwalenty należne pracownikom z tytułu pracy. Prezentowane dane nie obejmują wynagrodzeń pracowników w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego, które podano w dziale „Organizacja państwa”.

Dane o przeciętnych wynagrodzeniach dotyczą pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie (nominalne) przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- wynagrodzenia osobowe, bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą,
- wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach (do 1999 r. określane jako wypłaty z zysku do podziału i z nadwyżki bilansowej w spółdzielniach),
- dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej,
- honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę, np. dziennikarzom, realizatorom filmów, programów radiowych i telewizyjnych.

Dane o wynagrodzeniach podaje się **w ujęciu brutto**, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych oraz od 1999 r. ze składkami na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emeritalne, rentowe i chorobowe) płaconymi przez ubezpieczonego pracownika, wprowadzonymi z dniem 1 I 1999 r. zgodnie z ustawą z dnia 13 X 1998 r. o systemie ubezpieczeń społecznych (Dz. U. Nr 137, poz. 887) z późniejszymi zmianami, z wyjątkiem wypłat nagród rocznych (z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej) za 1998 r. dokonanych w 1999 r.; wskaźniki dynamiki obliczono w warunkach porównywalnych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 14 na str. 15.

Wages and salaries include monetary payments as well as the value of benefits in kind or their equivalents due to employees for work performed. The data presented do not include wages and salaries of employees in budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety, which are given in the chapter "Organization of the State".

Data regarding average wages and salaries concern full-time paid employees as well as part-time paid employees, the wages and salaries of whom have been converted into those of full-time paid employees.

The average monthly (nominal) wages and salaries per paid employee was calculated assuming:

- personal wages and salaries, excluding wages and salaries of persons engaged in outwork as well as apprentices and persons employed abroad,
- payments from profit or balance surplus in co-operatives (until 1999 defined as payments from profit for distribution and balance surplus in co-operatives),
- annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities,
- fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with a labour contract, e.g., to journalists, film producers, radio and television program producers.

Data regarding wages and salaries are presented in gross terms, i.e., including deductions for personal income taxes and since 1999 also employee's contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness) introduced on 1 I 1999, in accordance with the Law on

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

the Social Security System, dated 13 X 1998 (Journal of Laws No. 137, item 887) with later amendments, excluding annual bonuses (from profit or balance surplus in co-operatives and annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities) for 1998 paid in 1999; indices were calculated in comparable conditions; see general notes to the Yearbook, item 14 on page 22.

TABL. 2 (100). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO^a
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES^a

Wyszczególnienie	1999		2000		Specification
	w zł	in zł	1995= =100	1999= =100	
O GÓŁEM	1697	1924	226,6	112,9	TOTAL
w tym bez nagród rocznych ^b	1667	1892	229,4	113,5	of which excluding annual bonuses ^b
w tym w sferze budżetowej ^c	1652	1932	246,5	115,5	of which in the budget sphere ^c
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	1554	1759	228,7	112,7	Agriculture, hunting and forestry
Rybołówstwo i rybactwo	1351	1401	194,1	103,4	Fishing
Przemysł	1773	1984	212,6	111,8	Industry
górnictwo i kopalnictwo	2944	3223	196,1	109,3	mining and quarrying
przetwórstwo przemysłowe	1599	1812	224,4	113,2	manufacturing
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	2305	2573	208,5	111,4	electricity, gas and water supply
Budownictwo	1558	1795	242,9	115,1	Construction
Handel i naprawy [△]	1473	1682	237,0	114,1	Trade and repair [△]
Hotele i restauracje	1209	1413	233,8	116,7	Hotels and restaurants
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	1886	2157	241,5	113,9	Transport, storage and communication
Pośrednictwo finansowe	2690	3320	270,8	123,0	Financial intermediation
Obsługa nieruchomości i firm; nauka [△]	1890	2093	231,4	110,4	Real estate, renting and business activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne [△]	2180	2432	233,6	110,3	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	1530	1835	241,4	118,5	Education
Ochrona zdrowia i opieka społeczna	1341	1488	211,2	109,6	Health and social work
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna	1701	1927	243,2	112,7	Other community, social and personal service activities

^a Patrz nota na str. 162. ^b Z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej. ^c Patrz notka b do tabl. 4 w dziale „Rynek pracy” na str. 141.

^a See note on page 162. ^b From profit or balance surplus in co-operatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities. ^c See footnote b to table 4 in the chapter "Labour market" on page 141.

**ODCHYLENIA WZGLĘDNE PRZECIĘTNYCH MIESIĘCZNYCH WYNAGRODZEŃ BRUTTO
OD PRZECIĘTNEGO WYNAGRODZENIA W GOSPODARCE NARODOWEJ**

**RELATIVE DEVIATIONS OF AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES FROM THE AVERAGE
WAGES AND SALARIES IN THE NATIONAL ECONOMY**

Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo
Agriculture, hunting and forestry

Rybactwo i rybołówstwo
Fishing

Przemysł
Industry

górnictwo i kopalnictwo
mining and quarrying

przetwórstwo przemysłowe
manufacturing

wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną,
gaz, wodę
electricity, gas and water supply

Budownictwo
Construction

Handel i naprawy[△]
Trade and repair[△]

Hotele i restauracje
Hotels and restaurants

Transport, gospodarka magazynowa i łączność
Transport, storage and communication

Pośrednictwo finansowe
Financial intermediation

Obsługa nieruchomości i firm; nauka[△]
Real estate, renting and business activities

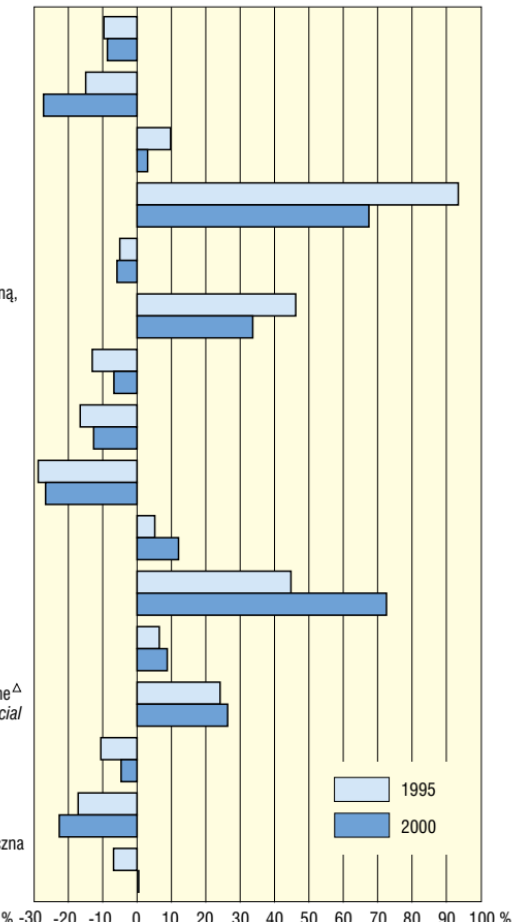
Administracja publiczna i obrona narodowa;
obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne[△]
Public administration and defence; compulsory social security

Edukacja
Education

Ochrona zdrowia i opieka społeczna
Health and social work

Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna
i indywidualna

Other community, social and personal services
activities



DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

RELACJE PRZECIĘTNEGO MIESIĘCZNEGO WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORACH WŁASNOŚCI DO PRZECIĘTNEGO WYNAGRODZENIA W GOSPODARCE NARODOWEJ

RELATION OF AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN OWNERSHIP SECTORS TO THE AVERAGE WAGES AND SALARIES IN THE NATIONAL ECONOMY

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w gospodarce narodowej = 100
Average monthly gross wages and salaries in the national economy = 100



Sektor: publiczny prywatny
 Sector: public private

TABL. 3 (101). WSKAŹNIKI WYNAGRODZEŃ NOMINALNYCH, CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ WYNAGRODZEŃ REALNYCH
 INDICES OF NOMINAL WAGES AND SALARIES, PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AND REAL WAGES AND SALARIES

Wyszczególnienie Specification	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	1995=100 =100
	rok poprzedni=100 previous year=100							
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne brutto ^a <i>Average monthly gross nominal wages and salaries^b</i>	134,5	131,6	126,5	121,9	115,7	112,5	112,9	226,6
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych ^c <i>Prices of consumer goods and services^d</i>	132,3	128,0	119,9	115,1	112,0	107,4	110,0	182,6
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie realne brutto ^e <i>Average monthly gross real wages and salaries^f</i>	101,7	102,8	105,5	105,9	103,3	104,7	102,6	124,1

a Patrz nota na str. 162. b Wskaźniki cen dla gospodarstw domowych pracowników oraz pracowników używających gospodarstwo rolne (bez spożycia naturalnego). c Obliczono jako iloraz wskaźnika przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia nominalnego brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych.

d See note on page 162. e Price indices for households of employees and employees-farmers (excluding own consumption). f Calculated as the ratio of the index of the average monthly gross nominal wages and salaries and the price index of consumer goods and services.

6

**DOCHODY I SPOŻYCIE
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**
**HOUSEHOLD INCOME
AND CONSUMPTION EXPENDITURE**

**TABL. 4 (102). PEŁNOZATRUDNIENI ORAZ PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA BRUTTO
WEDŁUG GRUP ZAWODÓW^a ZA PAŹDZIERNIK 1999 R.**

FULL-TIME PAID EMPLOYMENT AND AVERAGE GROSS WAGES AND SALARIES
BY OCCUPATIONAL GROUPS^a IN OCTOBER 1999

Wyszczególnienie Specification	Pełnozatrudnieni w odsetkach Full-time paid employees in percent			Przeciętne wynagrodzenia brutto w zł Average gross wages and salaries in zł		
	ogółem total	mężczyźni men	kobiety women	ogółem total	mężczyźni men	kobiety women
OGÓŁEM TOTAL	100,0	100,0	100,0	1800	1991	1592
Parlamentarzyści, wyżsi urzędnicy i kierownicy <i>Legislators, senior officials and managers</i>	4,8	5,6	3,8	3975	4414	3273
Specjalisi <i>Professionals</i>	16,8	11,6	22,5	2293	2813	1999
Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate professionals</i>	15,5	9,8	21,8	1831	2265	1619
Pracownicy biurowi <i>Clerks</i>	11,2	5,6	17,3	1635	1681	1619
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy <i>Service workers and shop and market sales workers</i>	7,3	5,5	9,3	1218	1419	1087
RolniCY, ogrodnicy, leśnicy i rybacy <i>Skilled agricultural and fishery workers</i>	0,3	0,4	0,1	1284	1310	1188
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy <i>Craft and related trades workers</i>	22,0	34,4	8,5	1586	1700	1083
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	12,5	19,9	4,4	1674	1720	1441
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	9,6	7,2	12,3	1111	1243	1026

a Wykonywanych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 10 na str. 14.

a Performed occupations; see general notes to the Yearbook, item 10 on page 21.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

TABL. 5 (103). EMERYCI I RENCIŚCI^a
RETIREES AND PENSIONERS^a

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w tys. in thous.				
O GÓŁEM	7104	9085	9453	9412	TOTAL
pobierający:					persons receiving:
Emerytury i renty z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych ^b	5598	7036	7524	7525	Retirement pay and pensions from non-agricultural social security system ^b
emerytury	2353	3230	3532	3574	retirement pay
renty z tytułu niezdolności do pracy	2187	2629	2740	2678	pensions resulting from an inability to work
renty rodzinne	1015	1150	1252	1273	family pensions
Emerytury i renty rolników indywidualnych	1506	2049	1929	1887	Retirement pay and pensions of farmers
w tym emerytury	1051	1258	1098	1056	of which retirement pay

a Przeciętnie w roku. b W latach 1990 i 1995 łącznie z emeryturami i rentami pozostałymi nieuwzględnionymi w dalszym podziale, które od 1996 r. zostały włączone odpowiednio do emerytur, rent z tytułu niezdolności do pracy lub rent rodzinnych.

a Annual averages. b In 1990 and 1995 including other retirement pay and pensions, which are not considered in further breakdown, and which since 1996 have been included into appropriate categories: retirement pay, pensions resulting from an inability to work or family pensions.

Dane o świadczeniach (emerytury i renty, zasiłki oraz odszkodowania wypadkowe) podaje się w ujęciu brutto, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych oraz ze składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) płaconymi z Funduszu Pracy w przypadku zasiłków dla bezrobotnych, dodatków szkoleniowych oraz stypendiów dla absolwentów odbywających szkolenie lub staż u pracodawcy.

Opodatkowaniu nie podlegają zasiłki: chorobowy wyłącznie w przypadku rolników indywidualnych, porodowy oraz pogrzebowy, odszkodowania wypadkowe, jak również zasiłki rodzinne, pielęgnacyjne i wychowawcze.

Data regarding benefits (retirement pay and pensions, benefits as well as accident compensations) are presented in gross terms, i.e., including deductions for personal income taxes and contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness) paid from the Labour Fund in the case of unemployment benefits, training allowances as well as scholarships for school leavers undergoing training or attending employer sponsored internships.

Sick benefits exclusively for farmers, childbirth and funeral benefits, accident compensations as well as family, nursing and child-care benefits are non-taxable.

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

Świadczenia emerytalne i rentowe (poza rolnikami indywidualnymi) finansowane są: z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, z budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej, z budżetu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz z budżetu Ministerstwa Sprawiedliwości.

Świadczenia emerytalne i rentowe rolników indywidualnych finansowane są z Funduszu Emerytalno-Rentowego, a także z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z obu tych funduszów.

Retirement pay and pension benefits (excluding those for farmers) are financed from the Social Insurance Fund, as well as from the budgets of the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration and the Ministry of Justice.

Retirement pay and pension benefits for farmers are financed from the Pension Fund as well as from the Social Insurance Fund, in the case of farmers who are authorized to receive benefits from both of these funds simultaneously.

TABL. 6 (104). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE EMERYTURY I RENTY BRUTTO
AVERAGE MONTHLY GROSS RETIREMENT PAY AND PENSIONS

Rodzaje świadczeń	1995	1999	2000		Type of benefits
	w zł	in zł	1995=100	1999=100	
Emerytury i renty z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	439 ^a	814	875	199,5	107,6
emerytury	509	932	1000	196,5	107,3
renty z tytułu niezdolności do pracy	357	666	717	200,7	107,5
renty rodzinne	431	803	860	199,7	107,0
Emerytury i renty rolników indywidualnych	298	563	602	202,0	106,9
w tym emerytury	307	590	631	205,1	106,9

^a Łącznie z emeryturami i rentami pozostałymi nieuwzględnionymi w dalszym podziale, które od 1996 r. zostały włączone odpowiednio do emerytur, rent z tytułu niezdolności do pracy lub rent rodzinnych.

a Including other retirement pay and pensions, which are not considered in further breakdown, and which since 1996 have been included into appropriate categories: retirement pay, pensions resulting from an inability to work or family pensions.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

W 2000 r. przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych wypłacona z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych (tj. bez emerytur i rent wypłaconych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin oraz funkcjonariuszom: Policji, Urzędu Ochrony Państwa, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i służby więziennej oraz członkom ich rodzin) wyniosła 842 zł i była wyższa w porównaniu z rokiem poprzednim o 7,5%. W czerwcu 2000 r. przeciętna emerytura wyniosła 958 zł, renta z tytułu niezdolności do pracy — 703 zł, renta rodzinna — 827 zł; prawie 57% emerytów, 71% rencistów uprawnionych do renty z tytułu niezdolności do pracy i 53% rencistów uprawnionych do renty rodzinnej pobierało świadczenie w wysokości poniżej przeciętnego.

In 2000 the average monthly gross retirement pay and pension from non-agricultural social security system paid from Social Insurance Fund (i.e., excluding retirement pay and pensions paid to former professional soldiers and members of their families as well as to functionaries of the Police, Office of State Protection, Border Guard, State Fire Department and Penitentiary Staff and members of their families) amounted to 842 zł and was approximately 7.5% higher in comparison with the previous year. In June 2000 the average retirement pay amounted to 958 zł, pension resulting from an inability to work — 703 zł, family pension — 827 zł; almost 57% of retirees, 71% of pensioners authorized to receive a pension resulting from an inability to work and 53% of pensioners authorized to receive a family pension received a lower than average benefit.

RELACJE PRZECIĘTNEJ MIESIĘCZNEJ EMERYTURY BRUTTO Z POZAROLNICZEGO SYSTEMU UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH DO PRZECIĘTNEGO WYNAGRODZENIA W GOSPODARCE NARODOWEJ

RELATION OF AVERAGE MONTHLY GROSS RETIREMENT PAY FROM NON-AGRICULTURAL SOCIAL SECURITY SYSTEM TO THE AVERAGE WAGES AND SALARIES IN THE NATIONAL ECONOMY

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w gospodarce narodowej = 100
Average monthly gross wages and salaries in the national economy = 100



^a Do obliczenia relacji przyjęto za podstawę (mianownik) przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto pomniejszone o składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne; patrz nota na str. 162.

^a For calculating the ratio, the average monthly gross wages and salaries, less contributions to compulsory social security, was adopted as the base (denominator); see note on page 162.

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 7 (105). WSKAŹNIKI EMERYTUR I RENT NOMINALNYCH, CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ EMERYTUR I RENT REALNYCH

INDICES OF NOMINAL RETIREMENT PAY AND PENSIONS, PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AND REAL RETIREMENT PAY AND PENSIONS

Wyszczególnienie Specification	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995= =100
Przeciętna miesięczna emerytura i renta nominalna brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	138,5	131,9	122,0	120,1	113,9	111,1	107,6
Average monthly gross nominal retirement pay and pension from non-agricultural social security system							199,5
Przeciętna miesięczna emerytura i renta nominalna brutto rolników indywidualnych	148,8	132,8	122,9	121,4	114,2	110,9	106,9
Average monthly gross nominal retirement pay and pension of farmers							202,0
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych emerytów i rencistów	133,0	127,8	119,5	114,8	111,5	106,9	110,1
Prices of consumer goods and services for households of retirees and pensioners							180,1
Przeciętna miesięczna emerytura i renta realna brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych ^a	104,1	103,2	102,1	104,6	102,2	103,9	97,7
Average monthly gross real retirement pay and pension from non-agricultural social security system ^a							110,8
Przeciętna miesięczna emerytura i renta realna brutto rolników indywidualnych ^a	111,9	103,9	102,8	105,7	102,4	103,7	97,1
Average monthly gross real retirement pay and pension of farmers ^a							112,2

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

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

Zasiłki i odszkodowania wypadkowe z tytułu ubezpieczenia społecznego osób pracujących (poza rolnikami indywidualnymi) finansowane są z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych.

Zasiłki i odszkodowania wypadkowe z tytułu ubezpieczenia społecznego rolników indywidualnych finansowane są z Funduszu Składkowego Rolników (z wyjątkiem zasiłku pogrzebowego finansowanego z Funduszu Emerytalno-Rentowego).

Benefits and accident compensations from social security for employed persons (excluding farmers) are financed from the Social Insurance Fund.

Benefits and accident compensations from social security for farmers are financed from the Contribution Fund of the Social Insurance of Farmers (excluding funeral benefit financed from the Pension Fund).

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

TABL. 8 (106). PRZECIETNE ZASIŁKI I ODSZKODOWANIA WYPADKOWE
Z TYTUŁU UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO
AVERAGE BENEFITS AND ACCIDENT COMPENSATIONS FROM SOCIAL SECURITY

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
	w zł	in zł		
POZA ROLNIKAMI INDYWIDUALNYMI EXCLUDING FARMERS				
Zasiłek:				Benefit:
chorobowy ^{a,b} — dziennie	13	29	33	sick ^{a,b} — daily
macierzyński ^b — dziennie	12	28	32	maternity ^b — daily
opiekuńczy ^b — dziennie	13	28	30	nursing ^b — daily
porodowy — jednorazowo	88	221	362	childbirth — one-off
pogrzebowy — jednorazowo	1215	2940	3649	funeral — one-off
Odszkodowanie wypadkowe — jednorazowo	1274	2625	3028	Accident compensation — one-off
ROLNICY INDYWIDUALNI FARMERS				
Zasiłek:				Benefit:
chorobowy — dziennie	3	4	4	sick — daily
macierzyński ^b — dziennie	3	4	4	maternity ^b — daily
porodowy — jednorazowo	707	1299	1382	childbirth — one-off
pogrzebowy — jednorazowo	1231	2948	3666	funeral — one-off
Odszkodowanie wypadkowe — jednorazowo	878	2549	2719	Accident compensation — one-off
w tym z tytułu wypadku śmiertelnego	9605	32031	35980	of which for fatal accident

^a Bez wynagrodzeń za czas niewykonywania pracy z powodu absencji chorobowej, wyplacanych przez zakłady pracy.

^b Brutto.

^a Excluding wages and salaries for health-related absence from work paid by employers. ^b Gross.

Zasiłki rodzinne i pielegnacyjne od 1995 r., a wychowawcze od 1999 r., finansowane są z budżetu państwa i przysługują osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 1 XII 1994 r. o zasiłkach rodzinnych, pielegnacyjnych i wychowawczych (jednolity tekst, Dz. U. 1998 Nr 102, poz. 651) z późniejszymi zmianami.

Since 1995 family and nursing benefits and since 1999 child-care benefits are financed from the state budget and are designated for persons authorized to receive benefits on the basis of the Law on Family, Nursing and Child-care Benefits dated 1 XII 1994 (uniform text, Journal of Laws 1998 No. 102, item 651) with later amendments.

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 9 (107). ZASIŁKI RODZINNE, PIELĘGNACYJNE I WYCHOWAWCZE
FAMILY, NURSING AND CHILD-CARE BENEFITS

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
Przeciętna liczba osób otrzymujących zasiłek w tys.:				<i>Average number of persons receiving benefits in thous.:</i>
rodzinny	6904	7411		<i>family</i>
w tym rolnicy indywidualni	592	627	647	<i>of which farmers</i>
pielęgnacyjny	504	706	810	<i>nursing</i>
w tym rolnicy indywidualni	33	54	63	<i>of which farmers</i>
wychowawczy	221	172	164	<i>child-care</i>
Przeciętny miesięczny zasiłek w zł:				<i>Average monthly benefit in zł:</i>
rodzinny ^a	40	40	<i>family^a</i>
w tym dla rolników indywidualnych	21	42	45	<i>of which for farmers</i>
pielęgnacyjny	63	114	118	<i>nursing</i>
w tym dla rolników indywidualnych	70	114	121	<i>of which for farmers</i>
wychowawczy	141 ^b	260	315	<i>child-care</i>

^a Od 1999 r. łącznie z wyплатą jednorazowego dodatku rodzinnego przyznawanego na mocy ustaw z dnia 8 VII 1999 r. i 8 IX 2000 r. (Dz. U. 1999 Nr 70, poz. 773 i Dz. U. 2000 Nr 76, poz. 867). ^b Finansowany z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych.

^a Since 1999 including a one-off family allowance payment granted on the basis of the Laws dated 8 VII 1999 and 8 IX 2000 (Journal of Law 1999 No. 70, item 773 and Journal of Law 2000 No. 76, item 867). ^b Financed from the Social Insurance Fund.

Z Funduszu Pracy w 2000 r. wypłacono (w ujęciu brutto): 3528,1 mln zł zasiłków dla bezrobotnych, 172,5 mln zł dodatków szkoleniowych oraz stypendiów dla absolwentów odbywających szkolenie lub staż u pracodawcy, 2221,9 mln zł zasiłków i świadczeń przedemerytalnych.

Uprawnionych do pobierania zasiłków, według stanu w dniu 31 XII 2000 r., było: 548,6 tys. osób z tytułu zasiłków dla bezrobotnych, 60,5 tys. osób z tytułu dodatków szkoleniowych oraz stypendiów dla absolwentów odbywających szkolenie lub staż u pracodawcy, 343,6 tys. osób z tytułu zasiłków i świadczeń przedemerytalnych.

In 2000, the Labour Fund paid out (in gross terms): 3528,1 mln zł in unemployment benefits, 172,5 mln zł in training allowances as well as scholarships for school leavers undergoing training or attending employer sponsored internships, 2221,9 mln zł in benefits and pre-retirement benefits.

As of 31 XII 2000, the following number of people were eligible to collect: unemployment benefits: 548,6 thous., training allowances as well as scholarships for school leavers undergoing training or attending employer sponsored internships: 60,5 thous., benefits and pre-retirement benefits: 343,6 thous.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

SPOŻYCIE INDYWIDUALNE

INDIVIDUAL CONSUMPTION EXPENDITURE

Gospodarstwa domowe w 1999 r. przeznaczyły na spożycie indywidualne (z dochodów osobistych) 89,2% nominalnych dochodów do dyspozycji brutto, tj. więcej o 2,4 pkt. niż w 1998 r. i o 5,2 pkt. niż w 1995 r.

Spożycie indywidualne (z dochodów osobistych; w cenach bieżących) przeliczone na 1 mieszkańca wyniosło: 10102 zł w 1999 r., 8973 zł w 1998 r. i 4809 zł w 1995 r.

In 1999 households designed 89,2% of gross nominal disposable income for individual consumption expenditure, i.e., 2,4 point more than in 1998 and 5,2 point more than in 1995.

Individual consumption expenditure (current prices) per capita amounted to 10102 zł in 1999, 8973 zł in 1998 and 4809 zł in 1995.

Spożycie indywidualne w sektorze gospodarstw domowych (z dochodów osobistych) obejmuje: wydatki poniesione przez ludność na zakup produktów (wyrobów i usług) wycenianych w cenach płatonych przez konsumentów, wartość spożycia naturalnego produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji wycenianego w cenach skupu surowych (nieprzetworzonych) produktów oraz wartość usług mieszkaniowych łącznie z doszacowaną amortyzacją budynków mieszkalnych spółdzielni mieszkaniowych i indywidualnych (osób fizycznych), jak również czynsze umowne w budynkach nieczynszowych osób fizycznych. Wartość tego spożycia równa się dochodom do dyspozycji brutto pomniejszonym o odrębnie oszacowaną kwotę oszczędności brutto.

Spożycie indywidualne w sektorze gospodarstw domowych prezentuje się zgodnie z Klasyfikacją Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP).

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH *HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE*

Individual consumption expenditure in the households sector which includes: expenditure borne by the population for the purchases of products (goods and services) valued in prices paid by consumers, the value of own consumption of agricultural products originating from own production valued in procurement prices of raw (not processed) products and the value of housing services including the estimated depreciation of residential buildings of housing co-operatives and private residential buildings (owned by natural persons) as well as imputed rents in non-rental buildings owned by natural persons. The value of this final consumption expenditure is equal to gross disposable income less the separately estimated amount of gross saving.

Individual consumption expenditure in the households sector is presented according to the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP).

Dynamika spożycia indywidualnego w sektorze gospodarstw domowych (z dochodów osobistych; ceny stałe):

Indices of individual consumption expenditure of households sector (constant prices):

	Ogółem Total	Na 1 mieszkańca Per capita
1995=100		
2000	131,4	131,3
Rok poprzedni=100 Previous year=100		
1994	104,3	104,1
1995	103,2	103,0
1996	108,7	108,6
1997	106,9	106,8
1998	104,8	104,8
1999	105,2	105,3
2000	102,6	102,6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

TABL. 10 (108). SPOŻYCIE INDYWIDUALNE W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH
(z dochodów osobistych)
INDIVIDUAL CONSUMPTION EXPENDITURE OF HOUSEHOLDS SECTOR

Wyszczególnienie Specification	1995	1998	1999		1998	1999
	ceny bieżące current prices			ceny stałe ^a — rok poprzedni=100 constant prices ^a previous year=100		
	w odsetkach in percent		w mln zł in mln zł			
OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	390473,6	104,8	105,2
Żywność i napoje bezalkoholowe	29,2	23,7	21,8	84964,5	102,7	101,7
<i>Food and non-alcoholic beverages</i>						
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	8,9	8,1	7,7	29986,9	98,3	101,0
<i>Alcoholic beverages and tobacco</i>						
Odzież i obuwie	5,9	5,2	5,0	19666,9	97,5	98,6
<i>Clothing and footwear</i>						
Użytkowanie mieszkania i nośniki energii	19,6	21,9	23,4	91447,2	104,8	108,2
<i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>						
Wypożyczenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	4,8	5,0	5,0	19441,7	103,5	102,8
<i>Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>						
Zdrowie	3,3	4,0	4,2	16419,8	108,5	104,9
<i>Health</i>						
Transport	11,1	12,3	12,9	50459,0	109,9	107,0
<i>Transport</i>						
Łączność	0,8	1,1	1,3	5199,8	125,0	137,2
<i>Communication</i>						
Rekreacja i kultura	6,5	7,0	6,6	25518,6	104,6	101,9
<i>Recreation and culture</i>						
Edukacja	1,0	1,1	1,3	5176,7	116,0	113,5
<i>Education</i>						
Restauracje i hotele	3,3	3,1	3,0	11674,3	104,6	102,1
<i>Restaurants and hotels</i>						
Inne towary i usługi	5,6	7,5	7,8	30518,2	114,0	114,2
<i>Miscellaneous goods and services</i>						

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH *HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE*

BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH

HOUSEHOLDS BUDGETS

Badanie **budżetów gospodarstw domowych** prowadzone jest metodą reprezentacyjną, systemem rotacji miesięcznej w cyklu kwartalnym.

Prezentowane wyniki badania budżetów gospodarstw domowych ustalonono na podstawie oświadczeń osób biorących w nim udział.

W 1999 r. badaniem budżetów gospodarstw domowych objęto 31428 gospodarstw (tj. ok. 0,3% ogólnej liczby gospodarstw) reprezentujących poszczególne grupy społeczno-ekonomiczne ludności, a mianowicie **gospodarstwa domowe**:

- **pracowników**, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy najemnej,
- **pracowników użytkujących gospodarstwo rolne**, których głównym źródłem utrzymania jest łączny dochód z pracy najemnej i z użytkowanego przez siebie gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie,
- **rolników**, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego przez siebie gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie,
- **pracujących na własny rachunek**, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy na własny rachunek, tj. z prowadzenia działalności gospodarczej poza użytkowym gospodarstwem indywidualnym w rolnictwie, z wykonywania wolnego zawodu (np. twórcy, adwokaci),
- **emerytów**, których głównym źródłem utrzymania jest emerytura,
- **rencistów**, których głównym źródłem utrzymania jest renta,
- **utrzymujących się z niezarobkowych źródeł**, innych niż emerytura lub renta, których głównym źródłem utrzymania są: zasiłki z ubezpieczeń społecznych (chorobowe — po ustaniu stosunku pracy, wychowawcze — do 1998 r., świadczenia rehabilitacyjne), inne świadczenia socjalne (m.in. zasiłki dla bezrobotnych, zasiłki pielegnacyjne, zasiłki wychowawcze — w 1999 r., alimenty z Funduszu Alimentacyjnego, pomoc z opieki społecznej, stypendia), dochody z tytułu własności (odsetki, udziały w zyskach przedsiębiorstw, w tym dywidendy, dochody z dzierżawy ziemi), dochody z wynajmu budynków (w tym mieszkani i budowi niezwiązań z prowadzoną działalnością gospodarczą, pozostałe dochody (w tym dary łącznie z alimentami od osób prywatnych), inne przychody (podjęte lokaty i sprzedane papiery wartościowe, sprzedaż majątku, zaciągnięte pożyczki i kredyty).

Przez gospodarstwo indywidualne w rolnictwie rozumie się: indywidualne gospodarstwo rolne, indywidualną działkę rolną oraz indywidualnych właścicieli zwierząt gospodarskich — patrz nota dotycząca rolnictwa na str. 280.

Grupowania przychodów i rozchodów gospodarstw domowych dokonano w dostosowaniu do zasad systemu rachunków narodowych, w tym wydatki na towary i usługi konsumpcyjne zagregowano zgodnie z Klasifikacją Spożycia Indywidualnego według Celu do Badania Budżetów Gospodarstw Domowych (COICOP/HBS).

Dane opracowane na podstawie wyników reprezentacyjnego badania budżetów gospodarstw domowych mogą różnić się od wielkości „makro” prezentowanych w tym dziale, w częściach „Dochody” i „Spożycie”.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

A sample survey of **household budgets** is conducted using the method of monthly rotation with a quarterly cycle.

Results of the household budget survey are based on declarations made by the persons participating in it.

In 1999, the household budget survey covered 31428 households (i.e., approximately 0,3% of the total number of households) representing individual socio-economic groups of the population, in particular **households**:

- **of employees**, the main source of maintenance of which is income from hired labour,
- **of employees-farmers**, the main source of maintenance of which is total income from hired labour and from the use of a private farm in agriculture,
- **of farmers**, the main source of maintenance of which is income from the use of a private farm in agriculture,
- **of the self-employed**, the main source of maintenance of which is income from self-employment, i.e., from conducting economic activity other than farming or practising a learned profession (e.g., artists, lawyers),
- **of retirees**, the main source of maintenance of which is retirement pay,
- **of pensioners**, the main source of maintenance of which is a pension,
- **maintained from non-earned sources**, other than retirement pay and pensions, for whom the main source of maintenance is: social security benefits (sick benefits — after losing a job, child-care—until 1998, rehabilitation benefits), other social benefits (i.e., unemployment benefits, nursing benefits, and in 1999 child-care benefits as well as alimony paid from the Alimony Fund, social welfare assistance, scholarships), income from property (interest, shares in company profits, including dividends, income from land leasing), income from the rental of buildings (including dwellings) and structures not connected with conducting economic activity, other income (including gifts i.a. alimony from private persons), other revenue (deposits withdrawn and securities sold, the sale of assets, extended loans and credits).

A private farm in agriculture is understood as: a private farm, private plot as well as private owners of livestock — see the note concerning agriculture on page 281.

The grouping of household revenues and outgoings was made by adopting the principles of the system of national accounts, of which expenditures for consumer goods and services were aggregated in accordance with the Classification of Individual Consumption by Purpose for the Household Budget Survey (COICOP/HBS).

Data compiled on the basis of results of a sample survey of household budgets can differ from the "macro" amount presented in this chapter in the sections "Income" and "Individual consumption expenditure".

6

**DOCHODY I SPOŻYCIE
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**
**HOUSEHOLD INCOME
AND CONSUMPTION EXPENDITURE**

TABL. II (109). **GOSPODARSTWA DOMOWE**
HOUSEHOLDS

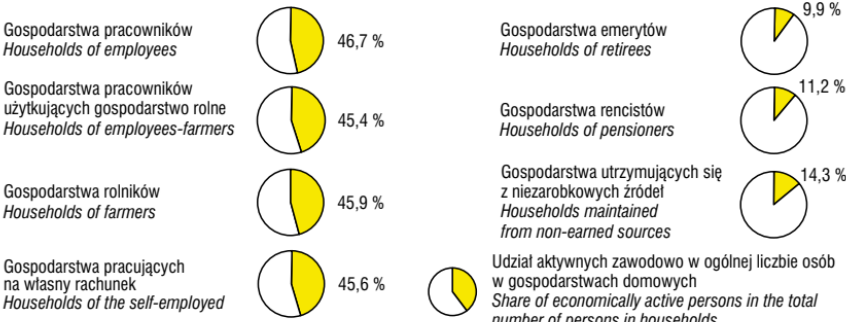
Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe Households							
		pracow- ników of em- ployees	pracow- ników użyku- jących gospo- darstwo rolne of em- ployees- farmers	rol- ników of farm- ers	pracują- cych na własny rachun- ek of the self-em- ployed	eme- rytów of re- tirees	ren- dystów of pen- sioners	utrzymu- jących sie z nie- zarob- kowych źródeł maintained from non- earned sources	
Gospodarstwa domowe objęte badaniem	1998 1999	31756 31428	13366 13072	2878 2688	1604 1581	1997 1982	7005 6974	3976 3982	930 1149
<i>Households included in the survey</i>									
Przeciętna liczba osób w gospo- darstwie domowym	1998 1999	3,17 3,17	3,47 3,49	4,55 4,60	4,23 4,23	3,74 3,71	2,11 2,12	2,34 2,32	3,09 3,15
<i>Average number of persons in a household</i>									
pracujących	1998 1999	1,15 1,12	1,61 1,59	2,10 2,05	1,92 1,92	1,66 1,66	0,19 0,20	0,25 0,24	0,16 0,17
najemnie	1998 1999	0,88 0,85	1,59 1,57	1,45 1,38	— —	0,39 0,40	0,13 0,14	0,16 0,15	0,11 0,13
w gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie on private farm in agriculture	1998 1999	0,18 0,18	— —	0,63 0,64	1,90 1,91	0,06 0,06	0,05 0,05	0,08 0,08	0,03 0,03
na własny rachunek . . . self-employed	1998 1999	0,09 0,09	0,03 0,03	0,02 0,02	0,02 0,01	1,21 1,20	0,01 0,01	0,01 0,01	0,02 0,01
pobierających emeryturę lub rente recipients of retirement pay or pension	1998 1999	0,72 0,72	0,24 0,24	0,57 0,60	0,67 0,64	0,23 0,21	1,57 1,56	1,40 1,40	0,11 0,13
w tym emeryturę . . . of which retirement pay	1998 1999	0,40 0,40	0,08 0,08	0,25 0,25	0,38 0,37	0,09 0,07	1,39 1,39	0,09 0,09	0,02 0,03
utrzymujących się z nieza- robkowych źródeł maintained from non-earned sources	1998 1999	0,12 0,16	0,12 0,14	0,10 0,12	0,05 0,07	0,07 0,09	0,05 0,06	0,11 0,10	1,30 1,34
w tym z zasiłku dla bezro- botnych of which from unemployment benefit	1998 1999	0,03 0,04	0,03 0,04	0,04 0,04	0,01 0,02	0,02 0,03	0,01 0,01	0,03 0,02	0,27 0,28
pozostających na utrzymaniu dependents	1998 1999	1,17 1,17	1,51 1,52	1,78 1,82	1,60 1,60	1,78 1,75	0,30 0,31	0,59 0,58	1,53 1,51

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

AKTYWNI ZAWODOWO W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 1999 R. ECONOMICALLY ACTIVE PERSONS IN HOUSEHOLDS IN 1999



Dochód rozporządzalny obejmuje bieżące dochody pieniężne i niepieniężne (w tym wartość spożycia naturalnego, tj. wartość towarów i usług konsumpcyjnych pobranych na potrzeby gospodarstwa domowego z działalności gospodarczej na własny rachunek — rolniczej i pozarolniczej oraz wartość towarów i usług otrzymanych bezpłatnie), bez zaliczek na podatek dochodowy od osób fizycznych płaconych z tytułu dochodów: z pracy najemnej, ze świadczeń z ubezpieczeń społecznych, z innych świadczeń socjalnych, bez składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płacone przez ubezpieczonego pracownika — dotyczy 1999 r. oraz bez podatków płaconych przez osoby pracujące na własny rachunek.

Dochód rozporządzalny przeznaczony jest na wydatki oraz przyrost oszczędności.

Wydatki obejmują wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz pozostałe wydatki.

Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne przeznaczone są na zaspokojenie potrzeb gospodarstwa domowego. Obejmują wydatki na towary i usługi zakupione za gotówkę i na kredyt (w 1999 r. wartość kredytów podano na podstawie danych makroekonomicznych), wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego. Towary konsumpcyjne obejmują dobra nietrwałego użytkowania (np. żywność, napoje, lekarstwa), półtrwałego użytkowania (np. odzież, książki, zabawki) i trwałego użytkowania (np. samochody, pralki, lodówki, telewizory).

Pozostałe wydatki obejmują m.in. kwoty przekazane innym gospodarstwom domowym i instytucjom niekomercyjnym, w tym dary; koszty zakwaterowania młodzieży i studentów uczących się poza domem; alimenty od osób prywatnych; niektóre podatki, np.: od nieruchomości, od spadków i darowizn, od dochodów z własności, z wynajmu i sprzedaży nieruchomości; straty pieniężne.

Dochód do dyspozycji jest to dochód rozporządzalny pomniejszony o pozostałe wydatki. Dochód do dyspozycji przeznaczony jest na wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz przyrost oszczędności.

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

Available income includes current monetary and non-monetary income (including the value of own consumption, i.e., consumer goods and services acquired for household needs from self-employed agricultural or non-agricultural economic activity as well as the value of goods and services received free of charge), excluding prepayments on personal income tax paid with income from hired labour and social security benefits and other social benefits; excluding contributions to obligatory social security paid by the insured employee — concerns 1999 as well as excluding taxes paid by self-employed persons.

Available income is designated for expenditures as well as for an increase in savings.

Expenditures include expenditures on consumer goods and services as well as other expenditures.

Expenditures on consumer goods and services are designated for meeting household needs. They include expenditures on goods and services purchased for cash and on credit (in 1999 — value of credits according macroeconomic data), the value of articles received gratis as well as the value of own consumption. Consumer goods include non-durable goods (e.g., foodstuff, beverages, medicine), semi-durable goods (e.g., clothing, books, toys) and durable goods (e.g., automobiles, washing machines, refrigerators, television sets).

Other expenditures include, i.a., amounts transferred to other households and non-commercial institutions, including gifts; boarding costs of youth and students studying away from home; alimony; some taxes, e.g. on real estate, inheritance and donations, income from property as well as renting and selling real estate; monetary losses.

Disposable income is understood as available income less other expenditures. Disposable income is designated for consumer goods and services as well as for an increase in savings.

TABL. 12 (II). PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD NA I OSOBĘ
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

AVERAGE MONTHLY INCOME PER CAPITA IN HOUSEHOLDS

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe							Households	
		pracow- ników uzysku- jących gospo- darstwo rolne of em- ployees- farmers	rol- ników of farm- ers	pracują- cych na własny rachunek of the self-em- ployed	eme- rytów of re- tirees	ren- distów of pen- sioners	utrzymy- jących sie z nie- zarob- kowych źródeł maintained from non- -earned sources			

W ZŁOTYCH
IN ZLOTYS

Dochód rozporządzalny . . . 1998	522,93	546,35	419,36	406,78	655,11	614,09	452,69	299,20
Available income . . . 1999	560,43	592,33	438,37	411,37	716,01	665,89	483,52	300,72
Dochód do dyspozycji . . . 1998	503,47	529,03	405,71	392,22	630,68	580,42	435,12	291,64
Disposable income . . . 1999	540,82	575,25	425,28	397,46	690,30	630,46	465,02	295,22

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

TABL. 12 (II 10). PRZECIETNY MIESIECZNY DOCHÓD NA 1 OSOBĘ
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH (dok.)

AVERAGE MONTHLY INCOME PER CAPITA IN HOUSEHOLDS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe Households						
		pracow- ników of em- ployees	pracow- ników użytku- jących gospodar- stwo rolne of em- ployees- farmers	rol- ników of farm- ers	pracują- cych na własny rachu- nek of the self-em- ployed	eme- rytów of re- tirees	ren- nistów of pen- sioners	utrzymy- jących się z nie- zarob- kowych źródeł maintained from non- -earned sources
W % DOCHODU ROZPORZĄDZALNEGO W 1999 R. IN % OF AVAILABLE INCOME IN 1999								
Dochód z pracy najemnej ^a <i>Income from hired work</i>	48,0	82,1	59,1	0,1	13,9	8,6	10,5	8,1
Dochód z gospodarstwem indywidual- nego w rolnictwie <i>Income from a private farm in agricul- ture</i>	6,0	0,4 ^b	15,6	72,2	0,6	1,1	2,6	2,4
Dochód z pracy na własny rachunek <i>Income from self-employment</i>	8,2	1,2	0,9	1,7	74,7	0,7	1,0	0,9
Dochód z własności i z wynajmu budyn- ków i budowiń niezwiązań z pro- wadzoną działalnością gospodarczą <i>Income from owning and leasing buildings and structures not connected with conducting economic activity</i>	0,2	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3	0,3	1,5
Dochód ze świadczeń z ubezpieczeń społecznych i innych świadczeń socjalnych <i>Income from social security benefits and other social benefits</i>	32,8	11,2	20,5	22,9	7,2	85,9	79,7	55,6
w tym: of which:								
emerytury <i>retirement pay</i>	17,7	3,0	7,0	11,0	2,0	77,9	4,7	1,5
renty <i>pensions</i>	7,7	3,3	6,6	7,6	2,5	4,8	46,9	2,8
Pozostały dochód <i>Other income</i>	4,8	4,9	3,8	3,0	3,2	3,4	5,9	31,5
w tym dary of which gifts	4,3	4,2	3,1	2,3	2,8	3,0	5,4	30,6

a Łącznie z wyplatami niezaliczonymi do wynagrodzeń, np.: dodatkiem za rozłąkę, ekwiwalentem za używanie własnej odzieży zamiast roboczej, świadczeniami z zakładowego funduszu świadczeń socjalnych. b Dotyczy dochodu z działek.

a Including payments not included in wages and salaries, e.g., severance pay, the monetary equivalent for the use of personal rather than company clothing, benefits from a company social benefit fund. b Concerns income of plots.

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 13 (III). PRZECIETNE MIESIECZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe Households							
		pracow- ników of em- ployees	pracowni- ków uży- jących gospodar- stwo rolne of em- ployees- farmers	rol- ników of farm- ers	pracują- cych na własny rachunek of the self-em- ployed	eme- rytów of re- tirees	ren- distów of pen- sioners	utrzymu- jących się z nie- zarobkowych źródeł maintain- ed from non- earned sources	
W ZŁOTYCH / IN ZLOTYS									
OGÓŁEM	1998	503,03	517,66	380,40	369,01	632,98	611,58	469,45	339,61
TOTAL	1999	549,76	573,00	409,04	393,61	705,12	665,24	511,24	328,92
W tym towary i usługi kon- sumpcyjne ^a	1998	483,56	500,35	366,75	354,45	608,55	577,92	451,88	332,05
Of which consumer goods and ser- vices ^a	1999	530,15	555,91	395,95	379,70	679,41	629,81	492,74	323,42
w tym: of which:									
towary	1998	381,33	381,02	310,68	313,37	458,50	465,46	366,48	261,88
goods	1999	417,03	424,58	334,10	334,62	515,54	501,09	397,28	250,95
żywność i napoje bezalko- holowe food and non-alcoholic be- verages	1998	169,54	159,02	154,29	167,91	172,73	211,76	180,62	130,99
1999	171,41	161,15	155,33	168,82	178,75	214,46	181,35	128,01	
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and to- bacco	1998	15,95	17,41	12,41	12,90	17,56	16,06	15,17	14,22
1999	17,38	18,95	12,87	13,46	20,14	18,12	16,51	14,53	
towary niezywnościowe ^b non-foodstuffs ^b	1998	195,84	204,59	143,99	132,56	268,21	237,64	170,69	116,67
1999	228,24	244,47	165,90	152,34	316,65	268,51	199,42	108,41	
usługi	1998	100,02	116,64	54,03	39,85	146,48	110,90	84,06	69,47
services	1999	110,35	127,74	59,20	43,77	159,94	127,10	93,53	71,76

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9 na str. 13. b Bez wyrobów tytoniowych.

a See general notes to the Yearbook, item 9 on page 20. b Excluding tobacco.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

TABL. 13 (III). PRZECIETNE MIESIECZNE WYDATKI NA 1 OSOBE
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH (cd.)

AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe Households						
		pracow- ników of em- ployees	pracowni- ków uży- kujących gospodar- stwo rolne of em- ployees-farmers	rol- ników of farm- ers	pracują- cych na własny rachu- nek of the self-em- ployed	eme- rytów of re- tirees	ren- ciestów of pen- sioners	utrzymu- jących się z nie- zarob- kowych źródeł maintai- ned from non- earned sources
W % OGÓŁEM W 1999 R. IN % OF TOTAL IN 1999								
TOWARY I USŁUGI KONSUMPCYJNE CONSUMER GOODS AND SERVICES	96,4	97,0	96,8	96,5	96,4	94,7	96,4	98,3
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	31,2	28,1	38,0	42,9	25,4	32,2	35,5	38,9
Żywłość Food	29,0	25,9	36,0	40,8	23,1	30,1	33,3	36,5
pieczywo i produkty zbożowe . . .	4,7	4,3	5,9	6,4	3,6	4,7	5,6	6,8
mięso	9,2	8,1	11,7	14,2	7,2	9,2	10,3	10,7
ryby	0,9	0,8	0,8	0,9	0,7	1,0	0,9	0,9
mleko, sery i jaja	4,4	3,8	5,7	6,4	3,6	4,6	5,1	5,6
w tym: of which:								
mleko ^a	1,2	0,9	1,8	2,3	0,8	1,3	1,5	1,7
milk ^a								
napoje mleczne i jogurty . . .	0,5	0,5	0,3	0,2	0,5	0,5	0,5	0,5
milk beverages and yoghurt . . .								
sery	1,5	1,4	1,6	1,7	1,3	1,5	1,6	1,7
cheese								
oleje i pozostałe tłuszcze . . .	1,8	1,6	2,3	2,6	1,3	2,0	2,3	2,5
oils and fats								
w tym masło	0,7	0,6	0,8	0,9	0,6	0,7	0,8	0,6
of which butter								
owoce	1,9	1,8	2,0	2,1	1,8	2,1	2,1	2,1
fruit								
warzywa	3,4	3,0	4,2	4,5	2,7	3,6	4,0	4,5
vegetables								
w tym ziemniaki	0,8	0,6	1,1	1,2	0,5	0,9	1,0	1,2
of which potatoes								

a Bez skondensowanego i w proszku.

a Excluding condensed and powdered milk.

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 13 (III). PRZECIETNE MIESIECZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH (cd.)

AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe Households					
		pracow- ników of em- ployees	pracowni- ków uży- jących gospodar- stwo rolne of em- ployees- farmers	rol- ników of farm- ers	pracują- cych na własny rachunek of the self-em- ployed	eme- rytów of re- tirees	ren- dystów of pen- sioners

W % OGÓŁEM W 1999 R. (cd.) IN % OF TOTAL IN 1999 (cont.)

TOWARY I USŁUGI KONSUMPCYJNE (cd.) CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)								
Żywność i napoje bezalkoholowe (dok.) Food and non-alcoholic beverages (cont.)								
Żywność (dok.) Food (cont.)								
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze	1,8	1,7	2,3	2,5	1,5	1,9	1,9	2,2
w tym cukier	0,6	0,5	1,0	1,2	0,4	0,7	0,9	0,9
pozostałe artykuły żywnościowe . . . food products n.e.c.	0,9	0,8	1,1	1,2	0,7	1,0	1,1	1,2
Napoje bezalkoholowe	2,2	2,2	2,0	2,1	2,3	2,1	2,2	2,4
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages and tobacco	3,1	3,3	3,1	3,4	2,8	2,7	3,2	4,4
Odzież i obuwie Clothing and footwear	6,1	6,6	7,0	6,5	7,5	4,5	4,6	5,5
Użytkowanie mieszkania i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	18,4	18,0	13,8	13,1	15,4	22,4	22,1	19,8
w tym: of which:								
Oplaty za najem mieszkania ^a	4,2	4,9	0,8	0,6	3,5	4,7	4,9	6,7
<i>Actual rentals for housing^a</i>								

a Łącznie z opłatą za zimną wodę.

a Including cold water supply charge.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

TABL. 13 (III). PRZECIETNE MIESIECZNE WYDATKI NA 1 OSOBE
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH (cd.)

AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe Households					
		pracow- ników of em- ployees	pracowni- ków uży- kujących gospodar- stwo rolne of em- ployees- farmers	rol- ników of farm- ers	pracują- cych na własny rachu- nek of the self-em- ployed	eme- rytów of re- tirees	ren- ciestów of pen- sioners

W % OGÓŁEM W 1999 R. (cd.) IN % OF TOTAL IN 1999 (cont.)

TOWARY I USŁUGI KONSUMPCYJNE (cd.) CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)								
Użytkowanie mieszkania i nośniki energii (dok.) Housing, water, electricity, gas and other fuels (cont.)								
Nośniki energii	10,4	9,3	8,6	9,2	8,4	13,5	13,5	10,6
Electricity, gas and other fuels								
energia elektryczna i gaz	4,8	4,2	4,7	5,0	4,9	5,4	6,0	5,5
electricity and gas								
opal fuel	2,3	1,0	3,6	4,2	1,0	4,3	4,1	1,7
centralne ogrzewanie i ciepła woda central heating and hot water supply	3,3	4,1	0,3	0,0	2,5	3,8	3,4	3,4
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego Furnishings household equipment and routine maintenance of the house	6,3	6,8	6,4	5,1	5,9	6,0	5,8	4,1
Zdrowie	4,3	3,3	3,6	3,7	3,3	7,1	6,2	3,0
w tym: of which:								
Artykuły, urządzenia i sprzęt medyczny	2,7	1,9	2,0	2,3	1,5	5,0	4,4	1,8
Medical products, appliances and equipment								
w tym leki	2,4	1,6	1,9	2,1	1,3	4,7	4,1	1,6
of which pharmaceutical products								
Uslugi medyczne	1,5	1,3	1,5	1,4	1,6	1,8	1,6	0,9
Out-patient services								

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH *HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE*

TABL. 13 (III). PRZECIETNE MIESIECZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH (dok.)

AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe Households						
		pracow- ników of em- ployees	pracowni- ków uży- wających gospodar- stwo rolne of em- ployees- farmers	rol- ników of farm- ers	pracują- cych na własny rachunek of the self-em- ployed	eme- rytów of re- tirees	ren- distów of pen- sioners	
W % OGÓŁEM W 1999 R. (dok.) IN % OF TOTAL IN 1999 (cont.)								
TOWARY I USŁUGI KONSUMPCYJNE (dok.) CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)								
Transport <i>Transport</i>	9,3	10,7	10,0	10,1	13,5	5,8	4,9	5,2
Zakup środków transportu	3,7	4,6	2,5	3,6	7,0	1,9	1,2	0,7
Purchase of vehicles								
Eksplotacja środków transportu	3,6	3,8	4,7	5,0	5,3	2,2	1,8	1,9
Operation of transport equipment								
w tym paliwa	2,5	2,6	3,6	3,9	3,8	1,5	1,2	1,3
of which fuels								
Uslugi transportowe	2,0	2,3	2,8	1,5	1,2	1,7	1,9	2,6
Transport services								
Łączność <i>Communication</i>	2,8	2,9	2,0	2,1	3,8	2,7	2,6	2,5
Rekreacja i kultura	6,7	8,0	5,5	4,1	8,6	5,0	4,9	6,0
<i>Recreation and culture</i>								
Edukacja^a <i>Education</i>	1,3	1,7	1,4	1,0	2,2	0,5	0,6	1,4
Restauracje i hotele	1,4	1,7	0,6	0,4	1,8	0,8	1,1	3,1
<i>Restaurants and hotels</i>								
Inne towary i usługi	5,0	5,3	4,8	3,8	5,6	4,7	4,5	4,2
<i>Miscellaneous goods and services</i>								
W tym higiena osobista	2,5	2,7	2,1	1,8	2,8	2,1	2,2	2,7
Of which personal care								
Kieszonkowe <i>Pocket-money</i>	0,5	0,6	0,6	0,3	0,6	0,3	0,4	0,2
POZOSTAŁE WYDATKI <i>OTHER EXPENDITURES</i>	3,6	3,0	3,2	3,5	3,6	5,3	3,6	1,7

a Łącznie z wychowaniem przedszkolnym.

a Including pre-school education.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE DOCHODY I WYDATKI NA 1 GOSPODARSTWO DOMOWE W 1999 R.
AVERAGE MONTHLY INCOME AND EXPENDITURES PER HOUSEHOLD IN 1999

Gospodarstwa domowe:

Households:

pracowników
of employees

pracowników użytkujących gospodarstwo rolne
of employees-farmers

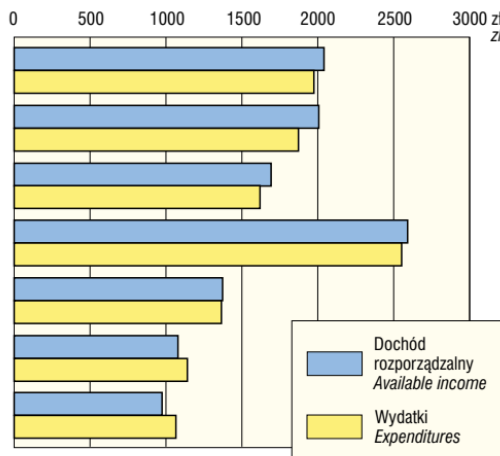
rolników
of farmers

pracujących na własny rachunek
of the self-employed

emerytów
of retirees

rencistów
of pensioners

utrzymujących się z niezarobkowych źródeł
maintained from non-earned sources



Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup gospodarstw domowych
obrazują dynamikę cen towarów i usług konsumpcyjnych nabywanych przez poszczególne grupy
społeczno-ekonomicznej ludności.

Podstawą do opracowania wskaźników cen dla grup gospodarstw domowych stanowi
obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1600–1800 w różnych
latach).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag z roku poprzedzającego rok badany. System
wag opracowano na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) poszczególnych
grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych, uzyskanej z badania
budżetów gospodarstw domowych; patrz nota na str. 179.

Price indices by households' groups illustrate changes in prices of consumer goods and services
purchased by particular socio-economic groups of the population.

The basis for compiling the price indices for groups of households is price observation of
representatives of consumer goods and services (about 1600–1800 in various years).

The consumer price indices have been calculated applying the system of weights from the year
preceding the one under the survey. The weight system was based on the structure of expenditure
(excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and
services, derived from the household budget survey; see note on page 180.

6

**DOCHODY I SPOŻYCIE
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**
**HOUSEHOLD INCOME
AND CONSUMPTION EXPENDITURE**

TABL. 14 (112). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH^a
 WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES^a BY HOUSEHOLD GROUPS

Wyszczególnienie	1998	1999	2000		Specification
	rok poprzedni=100 previous year=100		1995=100		
Gospodarstwa pracowników oraz pracowników użytkujących gospodarstwo rolne	112,0	107,4	110,0	182,6	Households of employees and employees-farmers
towary	109,6	105,7	109,6	172,1	goods
żywność i napoje bezalkoholowe	107,1	101,5	109,9	158,5	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	116,2	109,9	107,9	211,8	alcoholic beverages and tobacco
towary nieżywnościowe ^b	110,7	108,8	109,6	177,0	non-foodstuffs ^b
usługi	117,4	111,0	111,0	208,0	services
Gospodarstwa pracowników	112,3	107,5	109,9	183,3	Households of employees
towary	109,7	105,7	109,4	171,6	goods
żywność i napoje bezalkoholowe	107,2	101,6	109,8	158,4	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	116,2	109,9	107,9	211,8	alcoholic beverages and tobacco
towary nieżywnościowe ^b	110,8	108,8	109,5	176,8	non-foodstuffs ^b
usługi	117,7	111,0	111,0	209,1	services
Gospodarstwa pracowników użytkujących gospodarstwo rolne	110,7	106,9	110,6	179,9	Households of employees-farmers
towary	109,5	105,7	110,3	174,7	goods
żywność i napoje bezalkoholowe	107,1	101,4	110,8	162,2	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	116,2	110,2	108,1	213,0	alcoholic beverages and tobacco
towary nieżywnościowe ^b	110,3	108,8	110,2	178,7	non-foodstuffs ^b
usługi	115,0	110,8	111,6	198,9	services
Gospodarstwa rolników	110,7	106,8	110,8	180,3	Households of farmers
Towary	109,6	106,0	110,6	176,4	Goods
żywność i napoje bezalkoholowe	107,3	101,7	111,3	164,3	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	115,9	110,0	108,1	210,9	alcoholic beverages and tobacco
towary nieżywnościowe ^b	110,1	108,8	110,6	179,0	non-foodstuffs ^b
Uslugi	115,2	110,1	111,6	196,6	Services

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9 na str. 13. b Bez wyrobów tytoniowych.

a See general notes to the Yearbook, item 9 on page 20. b Excluding tobacco.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

TABL. 14 (II2). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH^a
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (dok.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES^a BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Wyszczególnienie	1998	1999	2000		Specification
	rok poprzedni=100 previous year=100		1995=100		
Gospodarstwa pracujących na własny rachunek	112,0	107,5	109,7	181,1	Households of the self-employed Goods
Towary	109,6	106,1	109,5	171,5	food and non-alcoholic beverages
żywność i napoje bezalkoholowe	107,3	101,8	109,4	158,7	
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	115,2	108,8	107,4	202,1	alcoholic beverages and tobacco
towary nieżywnościowe ^b	110,4	108,8	110,1	176,5	non-foodstuffs ^b
Uslugi	116,7	109,9	110,1	200,6	Services
Gospodarstwa emerytów i rencistów	111,5	106,9	110,1	180,1	Households of retirees and pensioners
towary	109,1	104,8	109,6	169,2	goods
żywność i napoje bezalkoholowe	107,0	101,3	110,1	158,0	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	118,4	112,6	109,1	235,0	alcoholic beverages and tobacco
towary nieżywnościowe ^b	110,9	108,2	109,1	178,1	non-foodstuffs ^b
usługi	117,6	111,8	111,3	209,1	services
Gospodarstwa emerytów	111,6	107,0	110,0	.	Households of retirees
towary	109,2	104,9	109,5	.	goods
żywność i napoje bezalkoholowe	107,2	101,5	109,9	.	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	117,9	112,1	108,9	.	alcoholic beverages and tobacco
towary nieżywnościowe ^b	110,8	108,1	109,2	.	non-foodstuffs ^b
usługi	117,6	111,8	111,1	.	services
Gospodarstwa rencistów	111,5	106,8	110,3	.	Households of pensioners
towary	109,2	104,7	109,8	.	goods
żywność i napoje bezalkoholowe	107,0	101,1	110,4	.	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	119,4	113,4	109,6	.	alcoholic beverages and tobacco
towary nieżywnościowe ^b	111,1	108,4	109,0	.	non-foodstuffs ^b
usługi	117,5	111,9	111,6	.	services
Gospodarstwa utrzymujących się z niezarobkowych źródeł	111,8	107,1	110,8	182,9	Households maintained from non-earned sources
Towary	109,5	104,7	110,1	171,2	Goods
żywność i napoje bezalkoholowe	107,2	101,3	110,7	159,5	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	120,0	114,0	109,9	250,9	alcoholic beverages and tobacco
towary nieżywnościowe ^b	111,5	108,4	109,1	177,9	non-foodstuffs ^b
Uslugi	118,0	112,8	112,6	216,4	Services

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9 na str. 13. b Bez wyrobów tytoniowych.

a See general notes to the Yearbook, item 9 on page 20. b Excluding tobacco.

6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

Spożycie artykułów żywnościowych (w ujęciu ilościowym) w gospodarstwach domowych obejmuje artykuły zakupione za gotówkę i na kredyt, otrzymane nieodpłatnie oraz pobrane z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie bądź z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (spożycie naturalne); bez spożycia w placówkach gastronomicznych.

Consumption of foodstuffs (in terms of quantity) in households includes articles purchased for cash and on credit, received gratis as well as taken from a private farm in agriculture or from conducted self-employed economic activity (own consumption); excluding consumption in catering establishments.

TABL. 15 (113). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE NIEKTÓRÝCH ARTYKUŁÓW ZYWNOSCIOWYCH NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 1999 R.

AVERAGE MONTHLY PER CAPITA CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS IN HOUSEHOLDS IN 1999

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe Households						
		pracow- ników of em- ployees	pracowni- ków uży- kujących gospo- darstwo rolne of em- ployees- farmers	rolników of farmers	pracu- jących na własny rachunek of the self-em- ployed	eme- rytów of retirees	ren- cistów of pen- sioners	utrzymu- jących sie z nie- zarob- kowych źródeł main- tained from non- earned sources
		w kg in kg						
Ryż	0,22	0,18	0,19	0,20	0,20	0,35	0,32	0,19
Pieczywo	6,80	6,18	7,38	7,85	5,71	7,55	7,79	6,69
Makaron	0,32	0,29	0,24	0,25	0,29	0,45	0,39	0,31
Mąka	1,25	0,86	1,62	2,08	0,84	1,68	1,63	0,98
Kasze i płatki	0,26	0,19	0,24	0,28	0,21	0,46	0,35	0,22

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

TABL. 15 (II.3). PRZECIETNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ZYWNOŚCIOWYCH NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 1999 R. (dok.)

AVERAGE MONTHLY PER CAPITA CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS IN HOUSEHOLDS IN 1999 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe Households						
		pracow- ników of em- ployees	pracowni- ków uży- kujących gospo- darstwo rolne of em- ployees- farmers	rolników of farmers	pracu- jących na własny rachunek of the self-em- ployed	eme- rytów of retirees	ren- ciestów of pensioners	utrzymu- jących się z nie- zarob- kowych źródeł maintain- ed from non- earned sources
		w kg	in kg					
Mięso Meat	5,56	4,99	5,61	6,74	5,08	6,73	6,11	4,40
Ryby ^a Fish ^a	0,37	0,34	0,27	0,31	0,38	0,53	0,40	0,26
Mleko ^{bc} Milk ^{bc}	5,77	4,17	7,20	8,93	4,58	7,72	7,04	4,91
Napoje mleczne i jogurty ^b Milk beverages and yoghurt ^b	0,59	0,65	0,27	0,20	0,76	0,84	0,59	0,36
Sery Cheese	0,86	0,80	0,79	0,80	0,90	1,10	0,92	0,59
Jaja ^d Eggs ^d	15,09	13,06	16,08	18,61	12,75	18,67	17,32	12,84
Oleje i pozostałe tłuszcze Oils and fats	1,58	1,38	1,58	1,76	1,30	2,02	1,89	1,42
w tym masło of which butter	0,35	0,32	0,30	0,33	0,37	0,48	0,38	0,19
Owoce Fruit	3,78	3,55	3,38	3,48	4,05	4,94	3,93	2,59
Warzywa Vegetables	13,35	10,74	15,05	16,80	10,62	17,92	16,08	11,28
w tym ziemniaki of which potatoes	7,77	6,16	8,80	9,92	5,83	10,51	9,59	6,92
Cukier Sugar	1,94	1,54	2,25	2,52	1,50	2,57	2,42	1,52

^a Bez ryb solonych, marynat, przetworów ze zwierząt morskich i słodkowodnych, wyrobów garmazeryjnych i panierowanych. ^b W litrach. ^c Bez skondensowanego i w proszku. ^d W sztukach.

^a Excluding salted fish, pickles, processed sea and fresh-water food and fish, ready-made including coated food products. ^b In litre. ^c Excluding condensed and powdered milk. ^d In units.

6

**DOCHODY I SPOŻYCIE
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**
**HOUSEHOLD INCOME
AND CONSUMPTION EXPENDITURE**

TABL. 16 (114). **GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY
TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA^a**
HOUSEHOLDS FURNISHED WITH SELECTED DURABLE GOODS^a

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe Households						
		pracow- niów of em- ployees	pracow- ników użytku- jących gospodar- stwo rolne of employ- ees-far- mers	rol- ników of farm- ers	pracują- cych na własny rachunek of the self-em- ployed	eme- ry- tów of re- tirees	ren- ci- tów of pen- sioners	utrzymu- jących się z nie- zarob- kowych źródeł main- tained from non- earned sources
		w % danej grupy gospodarstw in % of given group of households						
Odbiornik radiofoniczny . . . 1998	62,8	54,3	65,9	68,4	56,5	75,6	69,5	53,4
Radio set 1999	60,5	51,7	62,9	67,7	52,9	74,5	67,1	50,8
Odbiornik telewizyjny z ekranem do odbioru: <i>Television set:</i>								
czarno-białego 1998	10,4	6,7	12,2	19,3	5,8	13,0	15,2	13,1
black and white 1999	7,6	5,0	9,2	12,4	4,5	9,7	10,2	10,4
kolorowego 1998	93,9	98,1	95,6	88,7	98,9	89,8	87,3	86,3
colour 1999	95,5	98,4	96,8	93,9	98,8	92,1	91,2	90,1
Urządzenie do odbioru telewizji satelitarnej ^b 1998	42,4	57,0	20,6	13,5	64,5	34,0	28,1	26,8
Satellite television equipment ^b 1999	45,9	61,0	22,9	15,2	67,2	38,1	31,8	30,3
Odtwarzacz płyt kompaktowych 1998	7,9	12,1	4,9	3,0	19,2	2,3	2,6	4,3
Compact disc player 1999	8,6	13,1	6,0	4,0	20,0	2,8	3,0	4,1
Zestaw do odbioru, rejestracji i odtwarzania dźwięku (wieża) Hi-fi stereo music system 1998	28,2	42,4	22,3	14,6	56,8	9,4	11,3	18,3
1999	32,2	47,5	28,0	19,4	61,3	12,3	13,5	21,6
Magnetowid Videorecorder 1998	55,8	73,0	58,5	41,5	83,2	33,2	32,8	35,7
1999	56,6	73,7	59,0	45,3	82,4	34,0	34,3	41,5
Kamera video Videocamera 1998	2,7	3,7	1,0	0,7	11,0	1,0	0,7	0,4
1999	3,0	4,1	1,3	0,8	12,6	1,0	0,8	0,9
Komputer osobisty Personal computer 1998	10,2	15,9	5,6	2,8	27,4	2,9	2,9	4,7
1999	11,5	18,0	6,9	3,0	30,5	3,4	3,0	6,6

^a Opracowano na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów. ^b Łącznie z telewizją kablową.

^a As of the end of individual quarters. ^b Including cable television.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

6

TABL. 16 (II4). GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY
TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA^a (dok.)
HOUSEHOLDS FURNISHED WITH SELECTED DURABLE GOODS^a (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe Households							
		pracow- ni- ków of em- ployees	pracow- ników użytku- jących gospo- darstwo rolne of employ- ees-farm- ers	rol- ników of farm- ers	pracują- cych na własny rachunek of the self-em- ployed	eme- ry- tów of re- tirees	ren- cis- tów of pen- sioners	utrzymu- jących się z nie- zarob- kowych źródeł maintain- ed from non- -earned sources	
		w % danej grupy gospodarstw in % of given group of households							
Pralka i wirówka elektryczna <i>Washing machine and spin-dryer</i>	1998	51,7	38,4	78,7	87,1	31,9	56,4	62,6	57,3
	1999	47,9	34,3	75,7	82,0	31,3	52,3	59,3	53,4
Automat pralniczy <i>Automatic washing machine</i>	1998	67,9	81,3	55,3	42,6	91,1	59,7	49,5	48,0
	1999	70,2	83,4	57,0	49,1	90,7	62,0	53,7	51,6
Odkurzacz elektryczny domowy <i>Vacuum cleaner</i>	1998	92,4	96,3	92,3	85,8	97,6	89,6	86,0	83,7
	1999	92,8	96,7	91,7	86,3	97,5	90,4	87,8	84,2
Chłodziarka <i>Refrigerator</i>	1998	98,0	98,5	98,6	98,0	98,7	97,7	96,9	94,4
	1999	97,9	98,5	98,3	98,0	98,7	97,4	96,7	95,0
Zamrażarka <i>Freezer</i>	1998	38,7	35,1	69,7	74,8	55,6	29,1	27,1	18,4
	1999	41,3	38,9	70,6	78,4	55,8	31,1	31,0	21,2
Kuchenka mikrofalowa <i>Microwave oven</i>	1998	11,2	15,1	8,7	6,5	31,8	4,6	4,5	5,2
	1999	13,9	18,1	12,2	9,6	36,6	6,7	5,7	8,3
Zmywarka do naczyń <i>Dishwasher</i>	1998	1,1	1,2	0,5	0,6	5,5	0,5	0,3	0,4
	1999	1,1	1,3	0,6	0,8	6,1	0,4	0,3	0,6
Maszyna do szycia <i>Sewing machine</i>	1998	46,7	44,7	60,1	54,2	48,7	48,1	43,0	24,1
	1999	47,6	46,1	58,8	56,5	50,4	48,2	44,3	30,5
Rower (bez dziecięcego) <i>Bicycle (excluding children's)</i>	1998	57,6	58,6	86,8	89,0	62,3	43,3	46,4	44,1
	1999	60,2	61,9	89,0	90,8	65,7	45,6	48,3	51,4
Motocykl, skuter, motorower <i>Motorcycle, scooter, motorbike</i>	1998	4,3	3,2	11,7	11,3	4,1	2,5	3,2	2,9
	1999	3,9	2,9	10,8	10,2	3,8	2,3	2,9	3,0
Samochód osobowy <i>Pasenger car</i>	1998	44,5	50,3	66,5	66,8	82,9	25,9	20,6	14,8
	1999	45,8	51,8	68,5	70,5	83,4	27,4	22,0	19,5

a Opracованo na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów.

a As of the end of individual quarters.

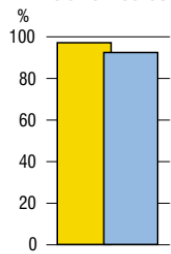
6

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH *HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE*

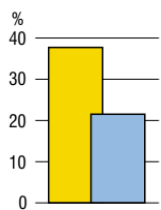
GOSPODARSTWA DOMOWE W MIASTACH I NA WSI WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA W 1999 R.

RURAL AND URBAN HOUSEHOLDS FURNISHED WITH SELECTED DURABLE GOODS IN 1999

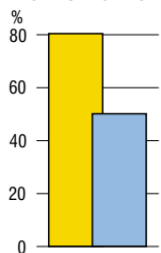
OBDIERNIK TELEWIZYJNY Z EKRANEM
DO ODBIORU KOLOROWEGO
TELEVISION SET COLOUR



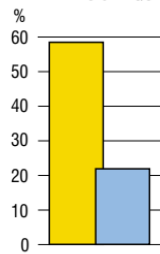
ZESTAW DO ODBIORU,
REJESTRACJI I ODTWARZANIA
DŹWIĘKU (WIEZA)
HI-FI STEREO MUSIC SYSTEM



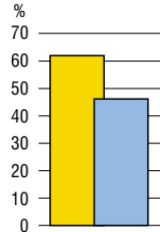
AUTOMAT PRALNICZY
AUTOMATIC WASHING MACHINE



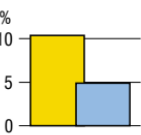
URZĄDZENIE DO ODBIORU
TELEWIZJI SATELITARNEJ^a
SATELLITE TELEVISION EQUIPMENT^a



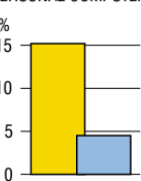
MAGNETOWID
VIDEORECORDER



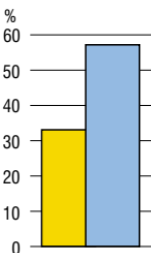
ODTWARZACZ
PŁYT KOMPAKTOWYCH
COMPACT DISC PLAYER



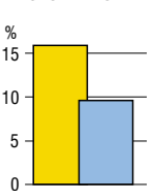
KOMPUTER OSOBISTY
PERSONAL COMPUTER



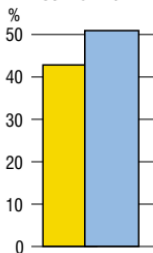
ZAMRAŻARKA
FREEZER



KUCHENKA
MIKROFALOWA
MICROWAVE OVEN



SAMOCHÓD OSOBOWY
PASSENGER CAR



a Łącznie z telewizją kablową.
a Including cable television.

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

HANDEL I GASTRONOMIA

TRADE AND CATERING

Informacje charakteryzujące handel i gastronomię dotyczą:

- sprzedaży detalicznej towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych w punktach sprzedaży detalicznej oraz w sieci hurtowej i u producenta w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców, a także sprzedaży w placówkach gastronomicznych,
- sprzedaży hurtowej w przedsiębiorstwach handlowych,
- przychodów z działalności gastronomicznej,
- sieci handlowej (detalicznej i hurtowej),
- sieci placówek gastronomicznych.

Przez **przedsiębiorstwo handlowe** rozumie się podmiot gospodarczy, którego podstawowym rodzajem działalności jest sprzedaż towarów.

Dane dotyczące sprzedaży detalicznej w zakresie sprzedaży towarów konsumpcyjnych prezentuje się w dostosowaniu do Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP); patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9 na str. 13.

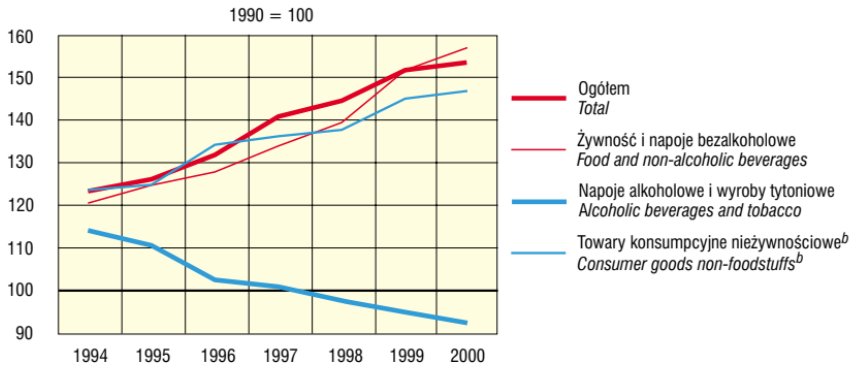
Information characterizing trade and catering concerns:

- retail sales of consumer and non-consumer goods in the retail sales outlets and wholesale networks and at producers in quantities indicating purchases for private needs as well as sold in catering establishments,
- wholesale sales in trade enterprises,
- revenues from catering activity,
- the trade network (retail and wholesale),
- the network of catering establishments.

Trade enterprise is understood as economic entities, the basic activity of which is the sale of commodities.

Data concerning retail sales within the scope of consumer goods sales are presented according to the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP); see general notes to the Yearbook, item 9 on page 20.

7

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY
TRADE AND CATERING. PRICESDYNAMIKA SPRZEDAŻY DETALICZNEJ (ceny stałe)^a
INDICES OF RETAIL SALES (constant prices)^a

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14; z wyjątkiem „ogółem” – bez sprzedaży w placówkach gastronomicznych.

b Bez wyrobów tytoniowych.

a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21; with the exception of „total” – excluding sales in catering establishment. b Excluding tobacco.

TABL. I (115). NIEKTÓRE DANE O HANDELU
SELECTED DATA ON TRADE

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Sprzedaż detaliczna (ceny bieżące)					Retail sales (current prices)
Ogółem w mln zł	26577,3	169585,0	323686,5	361881,5	Total in mln zł
w punktach sprzedaży detalicznej ^a	25610,0	162726,7	310401,3	346934,7	in retail sales outlets ^a
towary konsumpcyjne	23621,6	146107,4	264331,0	296940,7	consumer goods
żywność i napoje bezalkoholowe	9474,6	51907,3	90725,1	104072,5	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	2918,7	18514,3	31306,4	32830,0	alcoholic beverages and tobacco
towary nieżywnościowe ^b	11228,3	75685,8	142299,5	160038,2	non-foodstuffs ^b
towary niekonsumpcyjne	1988,4	16619,3	46070,3	49994,0	non-consumer goods
w placówkach gastronomicznych	967,3	6858,3	13285,2	14946,8	in catering establishments
Na 1 mieszkańca w zł	697	4395	8374	9364	Per capita in zł

a Łącznie ze sprzedażą detaliczną dokonywaną w hurtowniach i u producentów. b Bez wyrobów tytoniowych.

a Including retail sales conducted at wholesalers and producers. b Excluding tobacco.

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

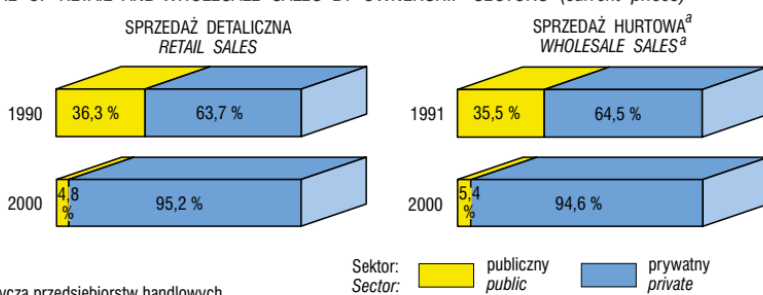
TABL. I (115). NIEKTÓRE DANE O HANDELU (dok.)
SELECTED DATA ON TRADE (cont.)

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych (ceny bieżące) w mln zł	.	197447,6	393961,4	418659,9	Wholesale sales in trade enterprises (current prices) in mln zł
W tym żywność i napoje bezalkoholowe	35504,9	70001,2	75418,8	Of which food and non-alcoholic beverages
Punkty sprzedaży detalicznej^c (stan w dniu 31 XII) w tys.	469,7	890,0	900,0	.	Retail sales outlets^c (as of 31 XII) in thous.
w tym:					of which:
Sklepy	237,4	425,6	450,2	430,7	Shops
Stacje paliw	5,3	7,6	7,6	Petrol stations
Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na:					Population (as of 31 XII) per:
I punkt sprzedaży detalicznej ^c	81	43	43	.	I retail sale outlet ^c
I sklep	161	91	86	90,0	I shop

c Dane szacunkowe.

c Estimated data.

STRUKTURA SPRZEDAŻY DETALICZNEJ I HURTOWEJ WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (ceny bieżące) STRUCTURE OF RETAIL AND WHOLESALE SALES BY OWNERSHIP SECTORS (current prices)

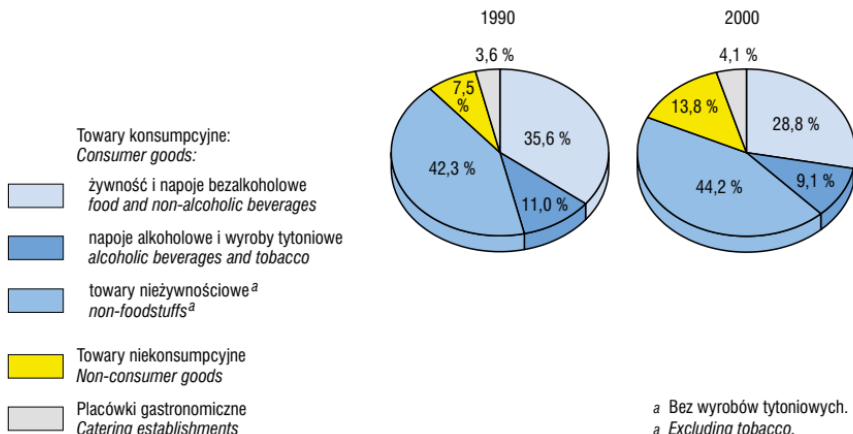


a Dane dotyczą przedsiębiorstw handlowych.
a Data concern trade enterprises.

7

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

STRUKTURA SPRZEDAŻY DETALICZNEJ (ceny bieżące) STRUCTURE OF RETAIL SALES (current prices)



Do punktów sprzedaży detalicznej zaliczono: sklepy (od 1992 r. łącznie z aptekami), składy, składnice, stacje paliw, punkty sprzedaży drobnodetalicznej (stragany i ruchome punkty sprzedaży, punkty apteczne).

Do punktów sprzedaży detalicznej nie zalicza się aptek i punktów aptecznych istniejących w stacjonarnych zakładach opieki zdrowotnej (np. w szpitalach, sanatoriach), a także podległych przedsiębiorstwu państwowemu PKP, resortowi obrony narodowej oraz resortowi spraw wewnętrznych i administracji.

Retail sales outlets include: shops (including pharmacies since 1992), warehouses, repositories, petrol stations and small retail sales outlets (stalls and portable sales outlets, pharmaceutical outlets).

Not included in retail sales outlets are pharmacies and pharmaceutical outlets located in in-patient health care institutions (e.g., in hospitals and sanatoria), subordinate to the state-owned enterprise PKP, the Ministry of National Defence as well as the Ministry of the Interior and Administration.

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY

TRADE AND CATERING. PRICES

TABL. 2(116). SKLEPY I STACJE PALIW W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

SHOPS AND PETROL STATIONS IN 2000

As of 31 XII

Wyszczególnienie	Ogółem Total	Przyrost (+) lub ubytek (-) w stosunku do roku		Specification
		1995	1999	
Sklepy	430656	+5056	-19576	Shops
w tym sektor prywatny	428319	+9006	-19181	of which private sector
w tym o powierzchni sprzedającej powyżej 400 m ²	3838	+1607	+325	of which shops with sales floor exceed- ing 400 m ²
w tym na wsi	98702	+1240	-3095	of which rural shops
Ogólnospożywcze	141919	+15167	-5447	General foodstuffs
Owocowo-warzywne	6677	-273	-297	Fruit and vegetables
Mięsne	13951	-2009	-928	Meat
Rybne	1502	+94	-72	Fish
Piekarniczo-ciastkarskie	3606	-428	-24	Baker's and confectioner's products
Z napojami alkoholowymi	2327	-2984	-212	With alcoholic beverages
Z kosmetykami i wyrobami toaletowymi	6706	-4636	-291	With cosmetics and toilet goods
Z wyrobami włókienniczymi	4400	-2072	-131	With textile products
Z wyrobami odzieżowymi	34161	+4385	-1206	With clothing products
Z obuwiem i wyrobami skórzonymi . .	8016	-1692	-479	With footwear and leather products
Z meblami i sprzętem oświetleniowym	6498	+159	-91	With furniture and lighting appliances
Z artykułami radiowo-telewizyjnymi i sprzędą gospodarstwa domowego . . .	7556	-5241	-402	With radio, tv and household appliances
Z artykułami piśmiennymi i księgarńie	12692	+360	-3554	With books and stationery
Z pojazdami mechanicznymi	12998	+2535	-455	With motor vehicles
Pozostałe sklepy ^a	167647	+1691	-5987	Other shops ^a
Stacje paliw	7635	+2291	+28	Petrol stations
W tym sektor prywatny	5799	+2149	+43	Of which private sector

^a Sklepy o różnorodnym asortymencie i specjalizacji branżowej niewymienionych wyżej.^a Shops with various assortment as well as branch specialization not listed above.

7

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY

TRADE AND CATERING. PRICES

TABL. 3(117). MAGAZYNY HANDLOWE^a

Stan w dniu 31 XII

TRADE WAREHOUSES^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
Magazyny zamknięte:				Secured warehouses:
liczba	25187	30491	29359	number
w tym sektor prywatny	22138	28314	27386	of which private sector
powierzchnia składowa w tys. m ²	10627	14698	14609	storage space in thous. m ²
w tym sektor prywatny	8370	13317	13483	of which private sector
Magazyny zadaszone:				Roofed warehouses:
liczba	2160	3285	3009	number
w tym sektor prywatny	1730	2944	2695	of which private sector
powierzchnia składowa w tys. m ²	924	1161	1037	storage space in thous. m ²
w tym sektor prywatny	740	1028	916	of which private sector
Place składowe:				Storage sites:
liczba	3474	5000	4813	number
w tym sektor prywatny	2878	4447	4320	of which private sector
powierzchnia składowa w tys. m ²	8764	13144	13301	storage space in thous. m ²
w tym sektor prywatny	6720	10960	11011	of which private sector

^a Hurtowe i rozdzielcze detalu; dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, w 1995 r. — 5 osób.

^a Wholesale and retail distribution; data concern economic entities employing more than 9 persons, in 1995 more than 5 persons.

TABL. 4(118). GASTRONOMIA
CATERING

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
Przychody z działalności gastronomicznej (ceny bieżące) w mln zł	7027,0	13814,1	15587,2	Revenues from catering activity (current prices) in mln zł
sektor publiczny	361,3	707,3	779,4	public sector
sektor prywatny	6665,7	13106,8	14807,8	private sector
Ze sprzedaży towarów handlowych	3784,4	6515,9	7293,5	From sales of trade commodities
w tym ze sprzedaży napojów alkoholowych i wyrobów tytoniowych	2679,1	4076,9	4259,5	of which from the sale of alcoholic beverages and tobacco
Z produkcji gastronomicznej	3073,9	6769,3	7653,3	From catering production
Z pozostałej działalności	168,7	528,9	640,4	From other activity
Liczba placówek gastronomicznych (stan w dniu 31 XII)	60845	77591	84342	Number of catering establishments (as of 31 XII)
sektor publiczny	2864	3256	3320	public sector
sektor prywatny	57981	74335	81022	private sector
Restauracje	4857	7140	8519	Restaurants
Bary	23493	34523	36436	Bars
Stolówki	3815	6046	7010	Canteens
Punkty gastronomiczne	28680	29882	32377	Food stands

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY

TRADE AND CATERING. PRICES

TABL. 5 (119). SPRZEDAŻ^a WYBRANYCH TOWARÓW KONSUMPCYJNYCH
SALES^a OF SELECTED CONSUMER GOODS

Towary	1995	1998	1999	Commodities
ŻYWNOŚĆ w tys. t FOOD in thous. t				
Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych . . .	691	772	816	Raw meat of animals for slaughter
Tłuszcze zwierzęce topione jadalne . . .	63,1	53,5	44,4	Edible animal fats melted
Mięso drobiowe	293	474	516	Poultry
Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzeźnych	801	844	886	Meat and variety meat products from animals for slaughter
w tym szynki i lopatki konserwowe oraz inne konserwy mięsne, podrobowe i tłuszczone	59,0	72,7	69,8	of which tinned hams and shoulders as well as other tinned meat, offals and fats
Konserwy i prezerwy z ryb	42,8	54,5	48,4	Fish preserves
Tłuszcze roślinne konsumpcyjne	556	662	693	Edible vegetable fats
w tym margaryna	370	335	346	of which margarine
Masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka	114	142	142	Butter and other fats from milk
Sery i twarogi	347	446	458	Cheese and curd
w tym sery podpuszczkowe dojrzewające	109	148	149	of which rennet ripening cheese
Mąka pszenna	1823	2058	2035	Wheat flour
Kasze i gryski	81,3	84,4	77,3	Groats and meals
Czekolada	49,4	79,2	86,6	Chocolate
Makaron	64,2	118	108	Pasta

NAPOJE ALKOHOLOWE w tys. hl ALCOHOLIC BEVERAGES in thous. hl

Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe w przeliczeniu na 100%	1347	911	821	Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages in terms of 100%
Wina i miody pitne	2637	5282	5260	Wine and mead
Piwo otrzymywane ze słodu	15051	20926	23250	Beer from malt

a Ilość wytworzonych w kraju wyrobów (dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących w 1999 r. przekracza 9 osób, w latach 1995 i 1998 — 5 osób) pomniejszona o ich eksport i powiększona o import, skorygowana o saldo zmian stanu zapasów w magazynach handlowych (hurtowych i rozdrobnionych detalu; dotyczy przedsiębiorstw handlowych, w których liczba pracujących przekracza 20 osób) i u producentów (dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 20 osób, a w sekcjach „Górnictwo i kopalnictwo” oraz „Przetwórstwo przemysłowe” — 50 osób).

a Quantity of products produced domestically (data concern economic entities employing more than 9 persons in 1999, more than 5 persons in 1995 and 1998), minus their exports and plus their imports corrected by the balance of changes in trade warehouses (wholesale and retail distributions; concern trade enterprises employing more than 20 persons) and at producers (data concern economic entities employing more than 20 persons and in the sections "Mining and quarrying" and "Manufacturing" — 50 persons).

7

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY
TRADE AND CATERING. PRICESTABL. 5 (119). SPRZEDAŻ^a WYBRANYCH TOWARÓW KONSUMPCYJNYCH (dok.)
SALES^a OF SELECTED CONSUMER GOODS (cont.)

Towary	1995	1998	1999	Commodities
TOWARY NIEŻYWOŚCIOWE w tys. szt NON-FOODSTUFF GOODS in thous. units				
Mydła i środki powierzchniowo czynne ^b	30,6	43,0	44,7	Soaps and surface-active products ^b
Chłodziarki i zamrażarki typu domowego	559	998	1077	Household refrigerators and freezers
Maszyny pralnicze typu domowego . . .	635	937	984	Household washing machines
Odkurzaczce typu domowego	859	1063	1624	Household vacuum cleaners
Odbiorniki radiowe	590 ^c	2614	2360	Radio receivers
Samochody osobowe ogólnego przeznaczenia	333	598	735	Passenger cars for general use
Rowery	1405	985	1149	Bicycles

^a Notka patrz na str. 201. ^b W tysiącach ton. ^c Bez zestawów.

Uwaga. Przedstawione towary prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Wyrobów i Usług (PKWiU); patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 8 na str. 13.

^a See footnote on page 201. ^b In thousand tonnes. ^c Excluding sets.

Note. Goods are presented according to the Polish Classification of Products and Services (PKWiU); see general notes to the Yearbook, item 8 on page 20.

CENY

PRICES

Podstawę do opracowania **wskaźników cen towarów i usług** stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych (ok. 1700–2000 w różnych latach).

Wskaźniki cen towarów i usług **konsumpcyjnych** obliczono przy przyjęciu systemu wag z roku poprzedzającego rok badany.

System wag opracowano na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych (patrz nota w dziale „Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych” na str. 179). Grupowanie towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu zaadaptowanej na potrzeby Zharmonizowanych Wskaźników Cen Konsumpcyjnych (COICOP/HICP).

Wskaźniki cen towarów i usług **ogółem** oraz towarów i usług **niekonsumpcyjnych** obliczono, przyjmując jako system wag strukturę ich sprzedaży z roku poprzedzającego rok badany.

7

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

The basis for compiling the **price indices of goods and services** is price observation of representatives of consumer and non-consumer goods and services (about 1700—2000 in various years).

Price indices of **consumer** goods and services have been calculated applying the system of weights from the year preceding the one under the survey.

The weight system was based on the structure of households' expenditure (excluding own consumption) on purchasing consumer goods and services, derived from the household budget survey (see note in the chapter "Household income and consumption expenditure" on page 180). The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose adapted to the needs of the Harmonized Indices of Consumer Prices (COICOP/HICP).

The **total** price indices of goods and services and price indices of **non-consumer** goods and services have been computed applying as the weight system, their sales structure in the year preceding the one under the survey.

TABL. 6 (120). WSKAŻNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG
PRICE INDICES OF GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie Specification	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000		
	rok poprzedni = 100 previous year = 100						1990 = = 100	1995 = = 100	
OGÓŁEM	130,7	126,8	119,4	114,8	111,6	107,4	110,4	985,7	181,4
TOTAL	130,7	126,8	119,4	114,8	111,6	107,4	110,4	985,7	181,4
Towary i usługi konsumpcyjne^a . . .	132,2	127,8	119,9	114,9	111,8	107,3	110,1	1013	182,0
Consumer goods and services^a . . .	132,2	127,8	119,9	114,9	111,8	107,3	110,1	1013	182,0
Towary	132,1	127,1	119,8	113,1	109,5	105,5	109,6	837,2	171,6
Goods									
żywność i napoje bezalkoholowe . . .	132,9	126,8	118,4	112,3	107,1	101,5	110,0	698,9	159,0
food and non-alcoholic beverages									
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe . .	129,6	133,0	131,4	117,3	116,3	110,2	108,0	1225	213,3
alcoholic beverages and tobacco									
towary nieżywnościowe ^b	131,4	126,3	118,9	113,3	110,7	108,7	109,6	959,7	177,7
non-foodstuffs ^b									
Uslugi	132,6	129,4	120,1	119,3	117,3	111,1	111,0	1840	207,3
Services									
Towary i usługi niekonsumpcyjne . . .	122,4	120,9	117,0	114,3	110,8	107,6	111,7	843,6	178,0
Non-consumer goods and services . . .	122,4	120,9	117,0	114,3	110,8	107,6	111,7	843,6	178,0
Towary	123,6	124,0	118,7	112,1	107,7	109,0	114,7	898,2	179,2
Goods									
Uslugi	121,6	118,7	115,7	116,0	112,9	106,4	109,4	799,6	176,4
Services									

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9 na str. 13. b Bez wyrobów tytoniowych.

a See general notes to the Yearbook, item 9 on page 20. b Excluding tobacco.

7

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

SYSTEM WAG STOSOWANY W OBLCZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH^a W 2000 R.

WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS
AND SERVICES^a IN 2000



a Opracowany na podstawie struktury wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w 1999 r.; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9 na str. 13. b Bez wyrobów tytoniowych.

a Based on the structure of households' consumer expenditure in 1999; see general notes to the Yearbook, item 9 on page 20. b Excluding tobacco.

TABL. 7 (121). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie	1999	2000	Specification
	rok poprzedni = 100	previous year = 100	
OGÓŁEM	107,3	110,1	TOTAL
towary	105,5	109,6	goods
usługi	111,1	111,0	services
Zywność i napoje bezalkoholowe	101,5	110,0	Food and non-alcoholic beverages
zywność	101,2	110,5	food
pieczywo i produkty zbożowe	102,9	114,3	bread and cereals
mięso	97,5	109,2	meat
ryby	103,6	104,5	fish
mleko, sery i jaja	99,9	112,9	milk, cheese and eggs
w tym:			of which:
mleko	102,2	109,6	milk
napoje mleczne i jogurty	103,8	105,7	milk beverages and yoghurt
sery	101,8	114,6	cheese
oleje i pozostałe tłuszcze	102,2	109,4	oils and fats
w tym masło	103,6	123,1	of which butter
owoce	114,8	98,6	fruit
warzywa	101,1	107,9	vegetables
w tym ziemniaki	107,4	117,8	of which potatoes
cukier, słód, miód, czekolada i wyroby cukiernicze	101,5	120,5	sugar, jam, honey, chocolate and confectionery
w tym cukier	95,3	148,5	of which sugar
pozostałe artykuły żywnościowe	107,2	107,3	food products n.e.c.
napoje bezalkoholowe	105,5	104,4	non-alcoholic beverages
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	110,2	108,0	Alcoholic beverages and tobacco
Odzież i obuwie	107,7	105,5	Clothing and footwear

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY

TRADE AND CATERING. PRICES

TABL. 7 (121). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie	1999	2000	Specification rok poprzedni = 100 previous year = 100
Użytkowanie mieszkania i nośniki energii w tym: opłaty za najem mieszkania ^a	109,6	111,2	<i>Housing, water, electricity, gas and other fuels of which:</i> <i>actual rentals for housing^a</i>
nośniki energii	120,2	120,1	<i>electricity, gas and other fuels</i>
energia elektryczna i gaz	106,1	108,8	<i>electricity and gas</i>
opal	109,9	111,8	<i>fuel</i>
centralne ogrzewanie i ciepła woda	98,9	108,8	<i>central heating and hot water supply</i>
Wypożyczenie mieszkań i prowadzenie gospodarstwa domowego	105,5	104,3	<i>Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>
Zdrowie	107,3	105,5	<i>Health</i>
w tym: artykuły, urządzenia i sprzęt medyczny	115,9	110,6	<i>of which:</i> <i>medical products, appliances and equipment</i>
w tym leki	115,5	112,4	<i>of which pharmaceutical products</i>
usługi medyczne	115,6	112,6	<i>out-patient services</i>
Transport	111,2	107,9	<i>Transport</i>
zakup środków transportu	113,4	120,0	<i>purchase of vehicles</i>
eksplotacja prywatnych środków transportu	101,3	104,9	<i>operation of personal transport equipment</i>
portu	119,8	127,8	<i>of which fuels</i>
w tym paliwa	125,2	136,8	<i>transport services</i>
usługi transportowe	116,7	117,4	
Łączność	99,4	105,9	<i>Communication</i>
Rekreacja i kultura	110,5	109,3	<i>Recreation and culture</i>
Edukacja	115,4	111,5	<i>Education</i>
Restauracja i hotele	107,4	108,2	<i>Restaurants and hotels</i>
Inne towary i usługi	110,4	108,8	<i>Miscellaneous goods and services</i>
w tym higiena osobista	111,0	107,7	<i>of which personal care</i>

a Łącznie z opłatą za zimną wodę.

a Including cold water supply charge.

Źródłem informacji o **cenach detalicznych** towarów i usług są:

- notowania cen dokonywane przez ankieterów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonych badania cen,
- cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części.

The sources of information on **retail prices** of goods and services are the following:

- quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions,
- price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country.

7

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY
TRADE AND CATERING. PRICESTABL. 8 (122). CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG
RETAIL PRICES^a OF MAJOR GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
	w zł	in zł		
TOWARY KONSUMPCYJNE CONSUMER GOODS				
Ryż — za 1 kg	2,21	2,42	2,35	Rice — per kg
Bułka pszenna — za 50 g	0,12	0,23	0,30	Wheat roll — per 50 g
Chleb mieszany — za 0,6 kg	0,71	1,21	1,56	Assorted bread — per 0,6 kg
Makaron jajeczny — za 400 g	1,68	3,62	3,46	Egg macaroni — per 400 g
Mąka pszenna „Poznańska” — za 1 kg	1,07	1,40	1,77	Wheat flour "Poznańska" — per kg
Kasza jęczmienna „Mazurska” — za 0,5 kg	0,54	0,89	1,04	Pearl-barley "Mazurska" — per 0,5 kg
Mięso — za 1 kg:				Meat — per kg:
wołowe: z kością — roastbeef (w 1995 r. — roastbeef lub antrykot)	7,34	9,20	10,76	beef: bone-in — roast beef (in 1995 — roast beef or entrecote)
bez kości — z udzca (w 1995 r. — z udzca lub łopatki)	10,57	12,96	15,12	boneless — gammon (in 1995 — gammon or shoulder)
wieprzowe z kością — schab środkowy	9,24	12,75	14,28	pork bone-in — centre loin
Kurczęta patroszone — za 1 kg	5,45	4,71	5,88	Disembowelled chicken — per kg
Szyrka wieprzowa gotowana — za 1 kg	14,32	18,09	19,89	Pork ham, boiled — per kg
Kiełbasa — za 1 kg:				Sausage — per kg:
„Mysliwska”	14,16	20,36	22,55	"Myśliwska"
„Toruńska”	8,25	11,35	12,47	"Toruńska"
Filety z morszczuka mrożone — za 1 kg	7,55	12,95	13,72	Fillets of hake, frozen — per kg
Karp świeży — za 1 kg	5,95	9,56	9,20	Fresh carp — per kg
Śledź solony odgłowiony — za 1 kg	3,70	5,70	5,98	Salted herring, headless — per kg
Mleko krowie spożywcze — za 1 l:				Cows' milk — per l:
o zawartości tłuszczy 3—3,5%, steryli- zowane	1,73	2,08	2,20	fat content 3—3,5%, sterilized
o zawartości tłuszczy 2—2,5%	0,75	1,12	1,28	fat content 2—2,5%
Ser — za 1 kg:				Cheese — per kg:
twarogowy półtłusty	5,59	7,76	8,52	semi-fat cottage cheese
dojrzewający „Gouda”	9,82	14,07	16,10	ripening "Gouda" cheese
Jaja kurze świeże — za 1 szt	0,29	0,32	0,36	Hen eggs, fresh — per piece
Masło świeże o zawartości tłuszczy 82,5%				Fresh butter, fat content 82,5% — per
— za 200 g	1,53	2,88	2,71	200 g
Margaryna „Rama” — za 400 g	3,69	3,74	Margarine "Rama" — per 400 g
Olej rzepakowy produkcji krajowej (w 1995 r. — produkcji krajowej lub z im- portu) — za 1 l	4,10	4,38	4,22	Rape-oil, domestic production (in 1995 — domestic production or imported) — per l
Banany — za 1 kg	2,38	3,02	2,94	Bananas — per kg
Jabłka, droższe — za 1 kg	1,59	2,62	1,86	Dessert apples — per kg

^a Przeciętne w grudniu.

a Average in December.

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY

TRADE AND CATERING. PRICES

TABL. 8 (122). CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)
RETAIL PRICES^a OF MAJOR GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification w zł in zł
TOWARY KONSUMPCYJNE (cd.) CONSUMER GOODS (cont.)				
Kapusta biała świeża — za 1 kg	0,41	0,86	0,48	White cabbage, fresh — per kg
Buraki — za 1 kg	0,63	1,16	1,00	Beetroots — per kg
Marchew — za 1 kg	0,64	1,22	1,08	Carrots — per kg
Cebula — za 1 kg	0,66	1,22	0,97	Onions — per kg
Ziemniaki — za 1 kg	0,55	0,86	0,54	Potatoes — per kg
Cukier biały kryształ — za 1 kg	1,90	2,31	2,67	White sugar, crystallized — per kg
Dżem truskawkowy — za 360 g	1,99	3,03	3,26	Strawberry jam — per 360 g
Czekolada pełna mleczna — za 100 g	1,60	2,27	2,35	Milk chocolate — per 100 g
Sól warzona — za 1 kg	0,53	0,73	0,73	White salt — per kg
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” (w 1995 r. — ziarnista „Ekstra Selekt”) — za 250 g	5,80	6,82	6,22	Natural coffee "Tchibo Family", ground (in 1995 — in beans "Ekstra Selekt") — per 250 g
Herbata „Madras” — za 100 g	1,18	1,97	2,08	Tea "Madras" — per 100 g
Sok jabłkowy — za 1 l	2,23	3,02	3,43	Apple juice — per l
Wódka — za 0,5 l:				Vodka — per 0,5 l:
czysta „Polonaise — Polish Vodka” 50% gatunkowa „Żubrówka — Bison Brandy Vodka” 40%	16,02	24,03	25,43	pure "Polonaise — Polish Vodka" 50% flavoured "Żubrówka — Bison Brandy Vo- dka" 40%
.		20,29	22,43	
Wino białe Gronowe, wytrawne — za 0,75 l	6,27	8,86	9,29	White grape wine, dry — per 0,75 l
Piwo jasne pełne 12,5% (w 1995 r. — 10—12%) ekstraktu wagowego, butel- kowane — za 0,5 l	1,55	2,59	2,63	Beer, full light, 12,5% (in 1995 — 10—12%) of extract, bottled — per 0,5 l
Papierosy „Mars” — za 20 szt	1,64	4,21	4,26	Cigarettes "Mars" — per 20 pcs
Tkanina — za 1 m:				Fabric — per m:
ubraniowa, wełna z udziałem elany do 55%, szer. ok. 150 cm	27,11	40,72	41,88	suiting, wool with elana — max. 55%, about 150 cm wide
sukienkowa, bawełna z udziałem włókien syntetycznych, szer. 90 cm	8,23	13,08	16,76	skirting, cotton and synthetic fibres, 90 cm wide
Ubranie męskie 2-częściowe z elanowelny — za 1 kpl	277,97	434,70	442,66	Men's suit, elana and wool — per set
Koszula męska z elanobawełny, długie rę- kaw	34,31	67,61	71,83	Men's shirt, elana and cotton, long sleeve
Skarpety męskie krótkie, bawełna z elas- tilem — za 1 parę	2,98	3,71	3,88	Men's short socks, cotton and elastil — per pair
Plaszcz damski z wełny 100%	430,35	608,84	689,10	Women's overcoat, wool 100%
Kostium damski z wełny 100% — za 1 kpl	275,65	397,89	412,30	Women's costume, wool 100% — per set

a Przeciętne w grudniu.

a Average in December.

7

**HANDEL I GASTRONOMIA. CENY
TRADE AND CATERING. PRICES**

TABL. 8 (122). **CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)**
RETAIL PRICES^a OF MAJOR GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
	w zł	in zł		
TOWARY KONSUMPCYJNE (dok.) CONSUMER GOODS (cont.)				
Rajstopy damskie cienkie, gladkie . . .	1,74	3,15	3,25	Women's tights, thin, plain
Spodnie na 6—11 lat, z tkaniny typu jeans	26,80	41,05	43,77	Trousers for 6—11 age, jeans type
Obuwie skórzane na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę:				Leather shoes with non-leather sole — per pair:
męskie — półbuty	69,43	122,29	127,92	men's — low shoes
damskie: późbuty	60,38	111,66	118,29	women's: low shoes
kozaki	149,75	226,85	240,99	knee-boots
Węgiel kamienny — za 1 t	236,01	376,51	412,97	Hard coal — per t
Chłodziarko-zamrażarka typu domowego o poj. ok. 280 l	1097	1970	1944	Fridge-freezer, capacity about 280 l
Pralka automatyczna typu domowego, na 5 kg suchej bielizny	938,97	1214	1476	Automatic washing machine, dry-linen capacity not exceeding 5 kg
Odkurzacz typu domowego „Zelmer”	363,83	365,66	Vacuum cleaner "Zelmer"
Żelazko z nawilżaczem	136,19	156,38	154,76	Iron with duschsystem
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22—24 cm, dekorowany	3,76	6,81	7,28	Porcelain soup plate Ø 22—24 cm, decorated
Żarówka zwykła, 60 W	0,85	1,09	1,10	Transparent bulb, 60 W
Proszek do prania — za 600 g	2,81	5,39	5,45	Washing powder — per 600 g
„Vitaminum C”, drażetki 0,1 g — za 50 szt	1,30	2,81	3,27	“Vitaminum C”, coated tablets 0,1 g — per 50 pcs
Samochód osobowy (wersja standardowa):				Passenger car (standard version):
„Fiat Seicento” o poj. silnika 899 cm ³	.	21900	23900	“Fiat Seicento”, engine capacity 899 cm ³
„Polonez” o poj. silnika 1600 cm ³ (w 1995 r. — o poj. silnika 1500 cm ³)	18611	22350	23700	“Polonez”, engine capacity 1600 cm ³ (in 1995 — engine capacity 1500 cm ³)
Rower turystyczny górski, z importu	738,49	791,96	Tourist mountain bicycle, imported
Benzyna silnikowa — za 1 l:				Motor petrol — per l:
„Etylina 94”	1,30	2,82	3,11	“Etylina 94”
„Euro-Super”	2,82	3,09	“Euro-Super”
Odbiornik telewizji kolorowej, 21 cali	1100	1068	1019	TV-set coloured, 21 inches
Gazety i czasopisma:				Newspapers and magazines:
dziennik lokalny (w 1995 r. — poranny)	0,58	0,89	1,04	local daily newspaper (in 1995 — morning newspaper)
tygodnik „Polityka”	1,90	2,63	3,00	weekly magazine "Polityka"
Mydło toaletowe — za 100 g	0,88	1,41	1,51	Toilet soap — per 100 g
Obrączka złota próby 0,585 (w 1995 r. — 0,583) — za 1 g	38,34	54,14	57,60	Gold wedding-ring of 0,585 fineness (in 1995 — 0,583) — per g

a Przeciętne w grudniu.

a Average in December.

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

TABL. 8 (122). CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG (dok.)
RETAIL PRICES^a OF MAJOR GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification w zł in zł
USŁUGI KONSUMPCYJNE CONSUMER SERVICES				
Opłata za:				Charges for:
Podzielanie obuwia męskiego — za 1 parę	11,82	20,00	21,87	Resoling men's shoes — per pair
Energię elektryczną dla gospodarstw domowych, taryfa całodobowa — za 1 kW·h	0,16	0,27	0,30	Electricity for households, all-day tariff — per kW·h
Gaz ziemny wysokometanowy z sieci dla gospodarstw domowych — za 1 m ³	0,49	0,82	0,92	Natural net-gas for households — per m ³
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m ² p u	1,51	2,49	2,56	Heating of dwellings — per m ² of usable floor space
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia	22,08	41,41	44,76	Consultation of a second-graduated physician in specialist practice
Bilet na przejazd:				Ticket for travelling by:
Pociągiem osobowym PKP, kl. II, na odległość 91—100 km	6,40	11,40	11,40	slow PKP train, 2 nd class, 91—100 km distance
autobusem miejskim	0,63	1,36	1,59	intra-urban bus
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km	6,40	11,01	12,13	Taxi daily fare — for 5 km distance
Znaczek na list krajowy zamiejscowy do 20 g	0,45	0,70	0,80	Stamp for inland out-of-town letter up to 20 g
Abonament radiowo-telewizyjny	5,80	10,60	11,50	Radio and TV subscription
Strzyżenie włosów męskich	5,37	9,67	10,57	Men's hair-cutting
TOWARY NIEKONSUMPCYJNE NON-CONSUMER GOODS				
Cegła budowlana pełna palona, kl. 150	0,36	0,61	0,66	Building burnt brick, full, class 150
Cement portlandzki „35” — za 1 t	142,31	218,20	248,80	Portland cement "35" — per t
Ciągnik „Ursus 2812”	20775	32802	36479	Tractor "Ursus 2812"
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa elewatorowa, półzwieszana	3972	5299	5270	Semi-mounted tractor potato digger
Plug ciągnikowy 2-skibowy, zawieszany	744,74	1101	1107	Tractor mounted two-furrow plough
Nawozy sztuczne — za 1 dt:				Fertilizers — per dt:
mocznik nawozowy 46% N	46,64	53,18	59,62	urea, nutritive content 46% N
superfosfat granulowany 19% P ₂ O ₅	28,85	42,14	46,46	granulated superphosphate, nutritive content 19% P ₂ O ₅
Mieszanka paszowa „T-2”, dla trzody chlewnej — za 1 dt	48,49	67,37	79,80	Compound feedingstuffs "T-2", for pigs — per dt

^a Przeciętne w grudniu.

Uwaga. Przeciętne ceny w grudniu obliczono jako średnie arytmetyczne z notowań na terenie całego kraju.

a Average in December.

Note. Average prices in December are computed as the arithmetic mean prices of quotations throughout the country.

8

**INFRASTRUKTURA KOMUNALNA
I MIESZKANIA**
**MUNICIPAL INFRASTRUCTURE
AND DWELLINGS**
**INFRASTRUKTURA
KOMUNALNA**
**MUNICIPAL
INFRASTRUCTURE**
**TABL. I (123). MIASTA I LUDNOŚĆ W MIASTACH WYPOSAŻONYCH
W URZĄDZENIA KOMUNALNE**

Stan w dniu 31 XII

TOWNS AND POPULATION IN URBAN AREAS POSSESSING MUNICIPAL INSTALLATIONS
As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	2000	1990	1995	2000
	miasta wyposażone w urządzenia komunalne towns possessing municipal installations			ludność ^a w miastach wyposażonych w urządzenia komunalne w % ogółu ludności miast population ^a in urban areas possessing municipal installations in % of total urban area population		
Sieć wodociągowa	798	854	872 ^b	99,4	99,9	100,0 ^{bc}
<i>Water-line system</i>						
Sieć kanalizacyjna	720	793	840 ^b	98,5	99,1	99,5 ^b
<i>Sewerage system</i>						
Sieć gazowa	462	550	608 ^b	88,5	91,1	93,0 ^b
<i>Gas-line system</i>						
Komunikacja miejska ^d	275	277	261	79,5	78,8	77,1
<i>Urban transport^d</i>						
Oczyszczalnie ścieków	467	643	801	56,7 ^e	65,1	79,3
<i>Waste water treatment plants</i>						
w tym: of which:						
mechaniczne	165	105	30	15,0 ^e	12,3	5,3
<i>mechanical</i>						
biologiczne		491	523		46,4	43,1
<i>biological</i>						
z podwyższonym usuwaniem biogene- now with increased biogene removal (dispo- sal)	302	42	245	41,1 ^e	4,6	30,7

a Na podstawie bilansów, a w przypadku oczyszczalni ścieków na podstawie szacunków. b 1999 r. c 99,998% d W 2000 r. dane dotyczą miast obsługiwanych przez przedsiębiorstwa i zakłady komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. e 1992 r.

a Based on balances and in the case of waste water treatment plants on the basis of estimates. b 1999. c 99,998%. d In 2000 data concern urban areas served by urban transport enterprises and companies employing more than 9 persons. e 1992.

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

8

TABL. 2 (124). MIASTA I OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW OBSŁUGUJĄCE MIASTA W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

TOWNS AND WASTE WATER TREATMENT PLANTS SERVICING URBAN AREAS IN 2000

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Miasta o liczbie ludności w tys. Towns by number of population in thous.				
		poniżej 10 below	10—20	20—50	50—100	100 i więcej and more
Miasta Towns	880	468	183	137	50	42
w tym miasta obsługiwane przez oczyszczalnie ścieków of which towns served by waste water treatment plants	801	406	171	134	49	41
Oczyszczalnie ścieków obsługujące miasta Waste water treatment plants servicing urban areas	965	431	193	147	68	126
w tym: of which:						
mechaniczne mechanical	53	12	13	5	5	18
biologiczne biological	652	352	107	83	29	81
z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal (disposal)	256	66	71	58	34	27
Ludność ^a w miastach obsługiwana przez oczyszczalnie ścieków w % ogółu ludności danej grupy miast Population ^a in urban areas served by waste water treatment plants in % of the total population of the given group of urban areas	79,3	66,1	77,2	85,8	83,8	80,9
w tym: of which:						
mechaniczne mechanical	5,3	1,7	5,1	3,1	1,8	8,3
biologiczne biological	43,1	48,8	37,9	44,0	32,2	47,4
z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal (disposal)	30,7	15,5	34,1	37,7	49,8	25,2

a Na podstawie szacunków.

a Estimated data.

8

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

TABL. 3 (125). PODSTAWOWE URZĄDZENIA KOMUNALNE

Stan w dniu 31 XII

BASIC MUNICIPAL INSTALLATIONS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Wodociągi					
Sięć rozdzielcza w tys. km	93,2	154,7	203,5	212,1	Water-line system
w tym sektor publiczny	145,8	190,4	197,1	Distribution network in thous. km of which public sector
miasta	36,6	44,2	48,9	50,1	urban areas
wieś	56,6	110,5	154,7	162,0	rural areas
Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w tys.	1969,7	2962,7	3723,2	3862,6	Connections leading to residential buildings in thous.
w tym sektor publiczny	2823,7	3516,3	3630,9	of which public sector
miasta	1082,2	1340,9	1517,2	1564,0	urban areas
wieś	887,5	1621,8	2206,0	2298,6	rural areas
Kanalizacja					
Sięć kanalizacyjna w tys. km	26,5	33,5	46,8	51,2	Sewerage system
w tym sektor publiczny	30,9	42,8	46,9	Sewerage network in thous. km of which public sector
miasta	23,4	28,1	33,5	35,0	urban areas
wieś	3,1	5,4	13,3	16,2	rural areas
Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w tys.	568,8	730,9	1035,4	1127,4	Connections leading to residential buildings in thous.
w tym sektor publiczny	681,8	958,7	1047,9	of which public sector
miasta	529,7	657,5	825,7	867,8	urban areas
wieś	39,1	73,4	209,7	259,6	rural areas
Gazownictwo — sektor publiczny					
Sięć rozdzielcza w tys. km	45,8	79,4	94,7	96,3	Gas-line system — public sector
miasta	29,6	38,7	43,5	44,2	Distribution network in thous. km urban areas
wieś	16,2	40,7	51,2	52,1	rural areas
Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych	1004,4	1510,7	1829,0	1884,2	Connections leading to residential buildings in thous.
miasta	730,6	935,5	1093,0	1119,4	urban areas
wieś	273,8	575,2	736,0	764,8	rural areas

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

8

TABL. 3 (125). PODSTAWOWE URZĄDZENIA KOMUNALNE (dok.)

Stan w dniu 31 XII

BASIC MUNICIPAL INSTALLATIONS (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Komunikacja miejska^a					Urban transport^a
Czynne trasy w km: autobusowe	19937	25293	24943	24120	Active routes in km: buses
w tym sektor publiczny		22808	22035	20744	of which public sector
tramwajowe	921	935	932	934	trams
trolejbusowe	103	85	119	119	trolley-buses
metro	...	11	13	13	metro
Tabor: autobusy: w sztukach	14158	12838	11919	11605	Fleet: buses: in units
w tym sektor publiczny		12424	11287	10995	of which public sector
liczba miejsc w tys.	1608	1461	1368	1330	number of seats in thous.
w tym sektor publiczny		1424	1310	1271	of which public sector
tramwaje: w sztukach	4547	3979	3804	3768	trams: in units
liczba miejsc w tys.	588	531	493	498	number of seats in thous.
trolejbusy: w sztukach	248	240	209	203	trolley-buses: in units
liczba miejsc w tys.	27	26	22	22	number of seats in thous.
metro: wagony	...	—	42	60	metro: wagons
liczba miejsc w tys.	—	7,7	11,2	15,8	number of seats in thous.

a W latach 1999 i 2000 dane dotyczą przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; w komunikacji tramwajowej, trolejbusowej i metra występuje tylko sektor publiczny.

a In 1999 and 2000 data concern urban transport enterprises and companies, employing more than 9 persons; trams, trolley-buses and the metro operate exclusively within the public sector.

Według stanu w dniu 31 XII 2000 r. w ewidencji służb sanitarno-epidemiologicznych było 1531 składowisk (wysypisk) i wylewisk odpadów komunalnych, w tym 999 zorganizowanych składowisk (wysypisk) dla odpadów stałych. W ciągu 2000 r. wywieziono na nie ok. 50,5 hm³ odpadów stałych i 13,6 hm³ odpadów płynnych (w stosunku do 1995 r. ilość odpadów stałych wzrosła o 19,7%, a ilość odpadów płynnych zmalała o 10,5%). Kompostowaniu poddano 251 tys. t odpadów, tj. więcej o 24,9% niż w 1995 r.; zrekultywowało 126,3 ha powierzchni składowisk (wysypisk), tj. mniej o 49,2% niż w 1995 r.

As of 31 XII 2000, there were 1531 storage yards (waste dumps) and municipal discharge ponds in the register of sanitation-epidemiological services, of which 999 licensed storage yards (waste dumps) for solid waste. In 2000 approximately 50,5 hm³ of solid waste and 13,6 hm³ of liquid waste were transported to these storage yards and discharge ponds (in relation to 1995, the quantity of solid waste grew by 19,7% and the quantity of liquid waste decreased by 10,5%). A total of 251 thous. tons of waste was composted (i.e. 24,9 % more than in 1995) and 126,3 ha of storage yards was reclaimed (i.e. 49,2% less than in 1995).

8

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

**TABL. 4 (126). ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ, GAZU I WODY
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2000 R.**

**CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY, GAS AND WATER
IN HOUSEHOLDS IN 2000**

Wyszczególnienie	Ogółem Total	Przyrost (+) lub ubytek (-) w stosunku do roku Increase(+) or decrease(-) in relation to		Specification
		1995	1999	
Odbiorcy (stan w dniu 31 XII) w tys.				
Energia elektryczna ^a	11123	+706	+151	Consumers (as of 31 XII) in thous.
w tym miasta	8572	+415	+69	<i>Electricity^a of which urban areas</i>
Gaz z sieci	6760	+323	+29	<i>Gas from gas-line system</i>
w tym miasta	6063	+157	-23	<i>of which urban areas</i>
Zużycie (w ciągu roku)				
Energia elektryczna ^a w GW·h . . .	21036	+2961	+236	Consumption (during the year)
w tym miasta:				<i>Electricity^a in GW·h of which urban areas:</i>
w GW·h	15826	+1826	+52	<i>in GW·h</i>
na 1 mieszkańca w kW·h . . .	663	+77	+3	<i>per capita in kW·h</i>
Gaz z sieci ^b w hm ³	3747	-1028	-252	<i>Gas from gas-line system^b in hm³</i>
w tym miasta:				<i>of which urban areas:</i>
w hm ³	3139	-999	-227	<i>in hm³</i>
na 1 mieszkańca w m ³	132	-41	-9	<i>per capita in m³</i>
Woda z wodociągów w hm ³ . . .	1372	-276	-35	<i>Water from water-line system in hm³</i>
w tym miasta:				<i>of which urban areas:</i>
w hm ³	1040	-301	-48	<i>in hm³</i>
na 1 mieszkańca w m ³ . . .	44	-12	-2	<i>per capita in m³</i>

^a Bez gospodarstw domowych, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie. ^b W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami; w poprzednich edycjach Rocznika zużycie podawano w przeliczeniu na jednostki umowne (1 m³ gazu o ciepле spalania 16747 kJ).

^a Excluding households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture.
^b Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur; in the previous editions of Yearbook consumption was calculated in conventional units (1 m³ of gas with a calorific value of 16747 kJ).

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

8

MIESZKANIA

DWELLINGS

TABL. 5 (127). ZASOBY MIESZKANIOWE NA PODSTAWIE SPISÓW^a
DWELLING STOCKS BASED ON CENSUS DATA^a

Wyszczególnienie Specification	7 XII 1988			17 V 1995		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
Mieszkania w tys. <i>Dwellings in thous.</i>	10875	7135	3740	.	.	.
w tym zamieszkańe <i>of which inhabited</i>	10717	7040	3677	11056	7436	3620
Izby w mieszkaniach zamieszkańych w tys. <i>Rooms in inhabited dwellings in thous.</i>	36287	23143	13144	39930	26022	13908
Powierzchnia użytkowa mieszkań zamieszkańych w tys. m ² <i>Usable floor space in inhabited dwellings in thous. m²</i>	633107	378455	254652	706097	436460	269637
Ludność w mieszkaniach w tys. <i>Population in dwellings in thous.</i>	37129	22532	14597	38230	23450	14780
Gospodarstwa domowe w mieszkaniach: <i>Households in dwellings:</i>						
w tysiącach <i>in thousand</i>	11967	7863	4104	12498	8383	4115
na 100 mieszkań <i>per 100 dwellings</i>	111,7	111,7	111,6	113,0	112,7	113,7
Przeciętna w zasobach zamieszkańych: <i>In inhabited stocks, average:</i>						
liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms in a dwelling</i>	3,39	3,29	3,57	3,61	3,50	3,84
powierzchnia użytkowa w m ² : <i>usable floor space in m²:</i>						
1 mieszkania <i>per dwelling</i>	59,1	53,8	69,3	63,9	58,7	74,5
na 1 osobę ^b <i>per person^b</i>	17,1	16,8	17,4	18,4	18,5	18,2
liczba osób na: <i>number of persons:</i>						
1 mieszkanie <i>per dwelling</i>	3,46	3,20	3,97	3,46	3,15	4,08
1 izbę ^b <i>per room^b</i>	1,02	0,97	1,11	0,96	0,90	1,07

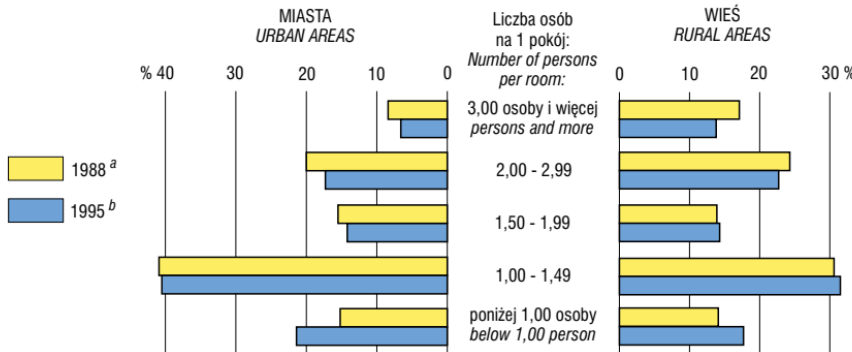
^a Dla 1988 r. dane Narodowego Spisu Powszechnego; dla 1995 r. dane spisu ludności i mieszkań metodą reprezentacyjną. ^b W 1995 r. odpowiednio: bez powierzchni i izb wykorzystywanych wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej.

^a For 1988, data of the National Census; for 1995, data of the population and housing sample survey. ^b In 1995, respectively: excluding space and rooms used exclusively for conducting economic activity.

8

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA **MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS**

ZALUDNIENIE MIESZKAŃ RESIDENTIAL DENSITY



a Dane Narodowego Spisu Powszechnego. b Dane spisu ludności i mieszkań metodą reprezentacyjną.
a Data of the National Census. b Data of the population and housing sample survey.

TABL. 6 (128). ZASOBY MIESZKANIOWE ZAMIESZKANE^c W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII
INHABITED DWELLING STOCKS^c IN 2000
As of 31 XII

Wyszczególnienie	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Przyrost w stosunku do roku Increase in relation to		Specification
				1990	1999	
Mieszkania w tys.	11844,8	7953,1	3891,7	822,7	81,5	Dwellings in thous.
Izby w tys.	41174,5	26826,9	14347,6	3592,3	333,6	Rooms in thous.
Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ²	728366	447325	281041	71780	7542	Usable floor space in dwellings in thous. m ²
Przeciętna w zasobach:						In stocks, average:
liczba izb w mieszkaniu	3,48	3,37	3,69	0,07	0,01	number of rooms in a dwelling
powierzchnia użytkowa w m ² :						usable floor space in m ² :
1 mieszkanie	61,5	56,2	72,2	1,9	0,2	per dwelling
na 1 osobę	19,2	19,2	19,2	1,7	0,2	per person
liczba osób na:						number of persons:
1 mieszkanie	3,20	2,92	3,76	x	x	per dwelling
1 izbę	0,92	0,87	1,02	x	x	per room

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych; dane wstępne.

a Based on balances of net dwelling stocks; preliminary data.

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

8

W zasobach mieszkaniowych od 1995 r. uwzględnia się nową kategorię prawną występującą w stosunkach własnościowych — **współnotę mieszkaniową**. Odnoси się ona do budynku wielomieszkaniowego, w którym część lub wszystkie lokale stanowią wyodrębnione własności potwierdzone wpisem do księgi wieczystej.

Współnotę mieszkaniową tworzy ogół właścicieli lokali (mieszkalnych i użytkowych) w danym budynku.

Since 1995, dwelling stocks have included a new legal category relative to ownership — **condominiums**. The term condominium applies to a multi-dwelling building in which part or all of the premises are separately owned, and the ownership is documented in the land and mortgage register.

A condominium is comprised of all owners of premises (residential and utility) in a given building.

TABL. 7 (129). MIESZKANIA ZAMIESZKANE WEDŁUG STOSUNKÓW WŁASNOŚCIOWYCH

Stan w dniu 31 XII

INHABITED DWELLINGS BY TYPE OF OWNERSHIP

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1998	1999	1998	1999	Specification
	mieszkania w tys. dwellings in thous.		powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² usable floor space in dwellings in thous. m ²		
OGÓŁEM	11688	11763	713998	720824	TOTAL
w tym w zasobach:					of which in stocks of:
Spółdzienne mieszkaniowe	3329	3351	167416	168436	Housing co-operatives
w tym własnościowe	2044	2165	101763	108096	of which member — owned ^a
Komunalnych (gminnych) ^b	1555	1459	72014	67246	Municipal (gmina) ^b
Zakładów pracy ^c	683	615	35978	32652	Company ^c
Współnot mieszkaniowych ^d — mie- szkania osób fizycznych	601	679	29526	33403	Condominiums ^d — dwellings of natural persons

^a Mieszkania zajmowane na podstawie spółdzielczego własnościowego prawa do lokalu mieszkalnego. ^{b, c} W budynkach stanowiących własność oraz współwłasność. ^b — komunalną (gmin), ^c — zakładów pracy. ^d W budynkach stanowiących współwłasność komunalną (gmin) lub zakładów pracy.

^a Dwellings occupied on the basis of the co-operative ownership right to a residential premise. ^{b, c} In buildings with ownership as well as co-ownership: ^b — municipal (gmina), ^c — company. ^d In buildings with municipal (gmina) co-ownership or company co-ownership.

8

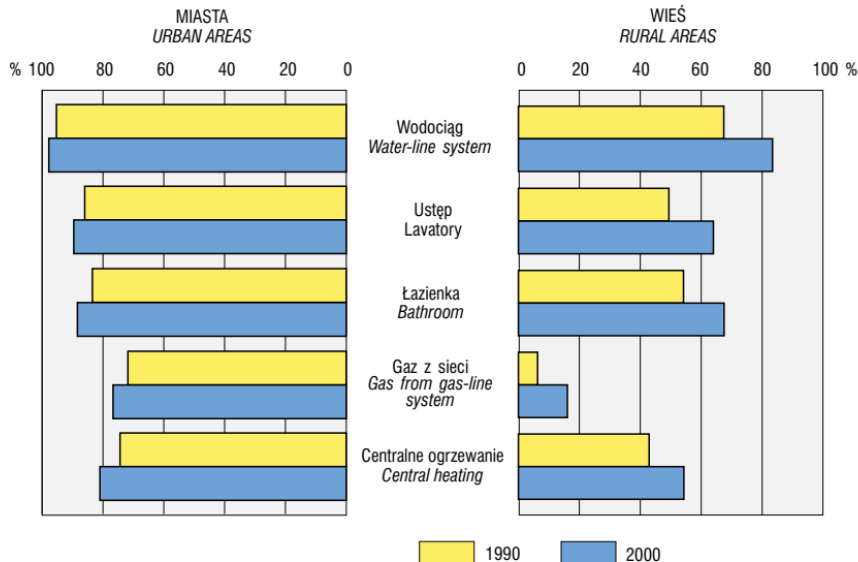
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA *MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS*

WYPOSAŻENIE MIESZKAŃ W % OGÓŁU MIESZKAŃ ZAMIESZKANYCH^a

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS FITTED IN % OF TOTAL INHABITED DWELLINGS^a

As of 31 XII



^a Dane szacunkowe.

^a Estimated data.

W końcu 2000 r. w budowie znajdowało się 710,4 tys. mieszkań, tj. więcej niż w końcu: 1990 r. — o 38,1% i 1999 r. — o 5,7%.

W 2000 r. rozpoczęto budowę 125,8 tys. mieszkań, tj. mniej niż w 1990 r. — o 13,7% i mniej niż w 1999 r. — o 7,2%.

At the end of 2000, there were 710,4 thous. dwellings under construction i.e., 38,1% more than at the end of 1990 and 5,7% more than at the end of 1999.

In 2000, construction began on 125,8 thous. dwellings, i.e., 13,7% less than in 1990 and 7,2% less than in 1999.

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

8

TABL. 8 (130). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKU
DWELLINGS COMPLETED

Wyszczególnienie	1991— —1995 ^a	1995	1999	2000	Specification
Mieszkania w tys.	101,4	67,1	82,0	87,8	Dwellings in thous.
miasta	77,5	48,2	65,6	70,1	urban areas
wieś	23,9	18,9	16,4	17,7	rural areas
Spółdzielcze	55,3	26,8	27,5	24,4	Co-operative
Komunalne (gminne)	3,5	3,3	2,7	2,0	Municipal (gmina) Company
Zakładowe	6,2	2,5	1,0	1,2	
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	1,6 ^b	2,8	14,2	20,7	For sale or rent
Spółeczne czynszowe	—	—	3,3	4,0	Public building society
Indywidualne ^c	35,5	31,7	33,3	35,5	Private ^c
Izby w tys.	433,5	298,4	334,5	351,1	Rooms in thous.
miasta	312,6	198,6	248,3	257,8	urban areas
wieś	120,9	99,8	86,2	93,3	rural areas
Spółdzielcze	205,4	95,7	90,2	78,3	Co-operative
Komunalne (gminne)	10,5	9,4	7,3	5,0	Municipal (gmina) Company
Zakładowe	22,2	8,9	3,5	4,4	
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	5,5 ^b	9,6	45,8	63,3	For sale or rent
Spółeczne czynszowe	—	—	9,8	11,5	Public building society
Indywidualne ^c	192,1	174,8	177,9	188,6	Private ^c
Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m²	8123	6008	7158	7873	Usable floor space in dwellings in thous. m²
miasta	5608	3879	5142	5665	urban areas
wieś	2515	2129	2016	2208	rural areas
Spółdzielcze	3376	1644	1602	1533	Co-operative
Komunalne (gminne)	182	165	125	90	Municipal (gmina) Company
Zakładowe	380	156	63	82	
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	107 ^b	179	847	1301	For sale or rent
Spółeczne czynszowe	—	—	169	220	Public building society
Indywidualne ^c	4121	3864	4352	4647	Private ^c
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m²	80,1	89,6	87,3	89,7	Average usable floor space per dwelling in m²
miasta	72,3	80,5	78,4	80,8	urban areas
wieś	105,1	112,9	122,9	124,8	rural areas
Spółdzielcze	61,1	61,3	58,3	62,9	Co-operative
Komunalne (gminne)	51,6	50,0	46,7	47,1	Municipal (gmina) Company
Zakładowe	60,8	61,8	64,8	67,8	
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	68,9 ^b	64,5	59,7	62,8	For sale or rent
Spółeczne czynszowe	—	—	50,4	54,8	Public building society
Indywidualne ^c	116,1	122,0	130,7	130,7	Private ^c

a Przeciętne roczne. b Przeciętne roczne z lat 1993—1995. c Realizowane przez osoby fizyczne, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem na użytk własny inwestora lub na sprzedaż i wynajem.

a Annual averages. b Annual averages for 1993—1995. c Realized by natural persons, churches and religious associations for own use of the investor or for sale and rent.

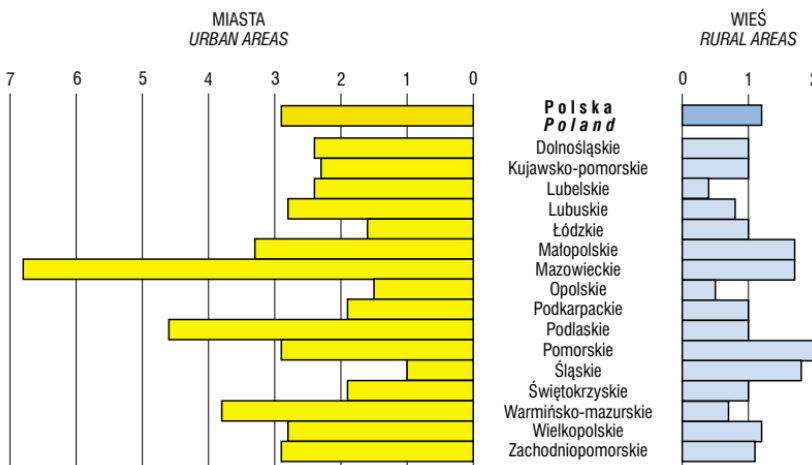
8

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA *MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS*

Liczba mieszkań oddanych do użytku w 2000 r.:
— na 1000 ludności 2,3 (w miastach 2,9, na wsi 1,2),
— na 1000 zawartych małżeństw 416 (w miastach 547, na wsi 213).

Number of dwellings completed in 2000:
— per 1000 population 2,3 (urban areas 2,9, rural areas 1,2),
— per 1000 marriages contracted 416 (urban areas 547, rural areas 213).

MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKU NA 1000 LUDNOŚCI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2000 R. DWELLINGS COMPLETED PER 1000 POPULATION BY VOIVODSHIP IN 2000



W 2000 r. na 1000 ludności najwięcej mieszkań oddano w woj. mazowieckim (5,0) oraz w woj. podlaskim (3,1), najmniej w woj. opolskim (1,0) i w woj. śląskim (1,2).

In 2000, per 1000 population, the largest number of dwellings was completed in the voivodships of: mazowieckie (5,0) and podlaskie (3,1), and the smallest number in the voivodships of: opolskie (1,0) and śląskie (1,2).

EDUKACJA I WYCHOWANIE

EDUCATION

Z dniem 1 września 1999 r. rozpoczęto wprowadzanie reformy ustroju szkolnego. W roku szkolnym 1999/2000 w miejsce dotychczasowych ośmioletnich szkół podstawowych powstały sześciolatne szkoły podstawowe i trzyletnie gimnazja, w których nauka jest obowiązkowa. Zasady wdrażania nowego systemu edukacji reguluje ustanowiona z dnia 8 I 1999 r. — Przepisy wprowadzające reformę ustroju szkolnego (Dz. U. Nr 12, poz. 96).

Szkoły (z wyjątkiem szkół wyższych) i placówki mogą być publiczne, niepubliczne o uprawnieniach szkoły publicznej i niepublicznej. Szkoła niepubliczna może uzyskać uprawnienia szkoły publicznej, jeżeli realizuje minimum programowe oraz stosuje zasady klasyfikowania i promowania uczniów ustalone przez Ministra Edukacji Narodowej, umożliwiające uzyskanie świadectw lub dyplomów państwowych. Szkoły w szkolnictwie podstawowym i gimnazjalnym mogą być prowadzone wyłącznie jako publiczne lub niepubliczne o uprawnieniach szkoły publicznej. Szkolnictwo wyższe obejmuje szkoły państwowie i niepaństwowe; uczelnie niepaństwowe tworzone są na podstawie wyzwolenia Ministra Edukacji Narodowej.

Dane, poza szkolnictwem wyższym i dla dorosłych, prezentuje się łącznie ze szkolnictwem specjalnym.

Dane dotyczące wychowania przedszkolnego oraz szkolnictwa (poza wyższym) prezentuje się, jeśli nie zaznaczono inaczej, według stanu na początku roku szkolnego, dane o absolwentach — na koniec roku szkolnego. Dane o szkolnictwie wyższym w roku szkolnym 2000/2001 prezentuje się według stanu w dniu 30 XI, a do roku szkolnego 1999/2000 — według stanu w dniu 31 XII; dane o absolwentach dotyczą roku kalendarzowego.

Reform of the school system was introduced on 1 September 1999. In the 1999/2000 school year, the former eight years of primary school were replaced by six years of primary school and three years of lower secondary, in which attendance is obligatory. The principles of implementing the new system of education are governed by Regulations Concerning the Introduction of Educational System Reform, dated 8 I 1999 (Journal of Laws No. 12, item 96).

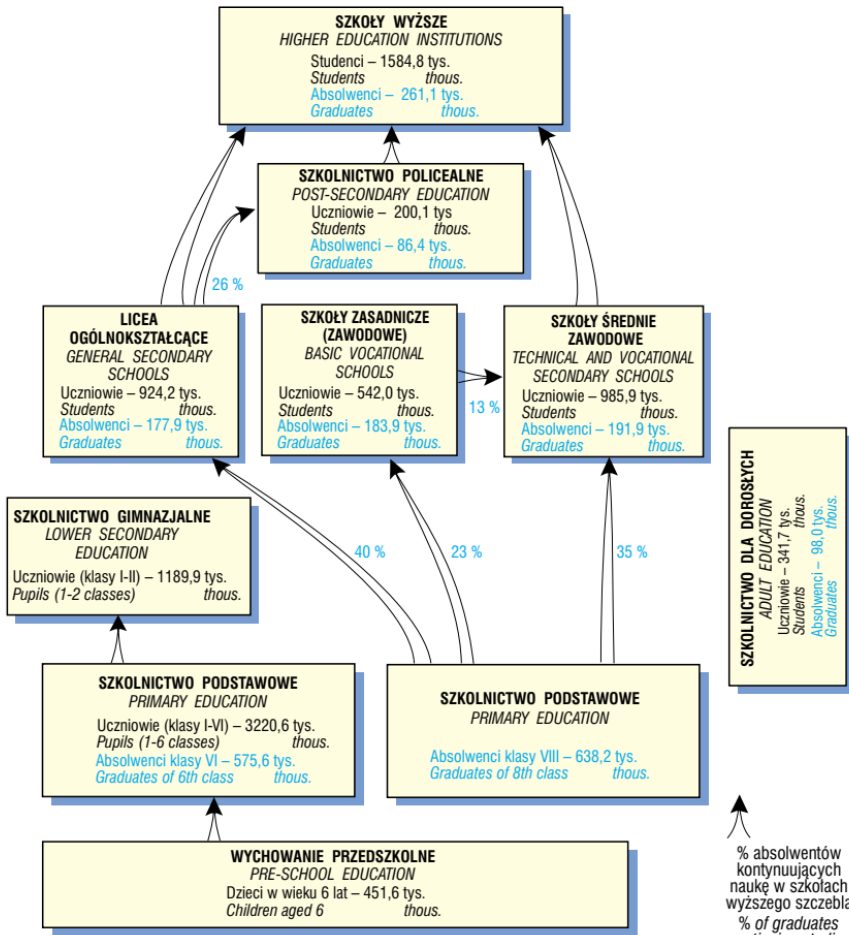
Schools (with the exception of higher education institutions) and establishments may be public, non-public with the competence of a public school, and non-public. A non-public school can obtain the competence of a public school, if it implements the programme minimum as well as applies the principles of classifying and promoting pupils and students as established by the Ministry of National Education, allowing students to obtain state certificates or diplomas. Primary schools and lower secondary schools can be administrated either as public schools, or non-public schools with the competence of public schools. Tertiary education comprises state and non-state higher education institutions; non-state higher education institutions are established on the basis of a permit of the Ministry of National Education.

Data (excluding tertiary and adult education) are presented with special education.

Data regarding pre-school education as well as other education (excluding higher education institutions), if not otherwise stated, concern the beginning of the school year, data concerning graduates — the end of the school year. Data regarding tertiary education are presented as of 30 XI in the 2000/2001 school year, until the 1999/2000 school year — as of 31 XII; data on graduates concern the calendar year.

EDUKACJA W ROKU SZKOLNYM 2000/2001^a

EDUCATION IN THE 2000/2001 SCHOOL YEAR^a



^a Absolwenci z roku szkolnego 1999/2000, w szkołach wyższych z 2000 r.

^a Graduates from the 1999/2000 school year, in higher education institutions from 2000.

EDUKACJA I WYCHOWANIE

EDUCATION

TABL. I (131). EDUKACJA
EDUCATION

Wyszczególnienie	1990/91	1995/96	1999/2000	2000/2001	Specification
Szkoły					Schools
Szkolnictwo:					Education:
podstawowe	20533	19823	17743	16766	primary
gimnazjalne	x	x	6121	6295	lower secondary
średnie	7702	9160	10222	10573	secondary
ogólnokształcące	1100	1705	2156	2292	general secondary
zawodowe	6602	7455	8066	8281	technical and vocational
w tym zasadnicze	2995	2625	2408	2372	of which basic vocational
policealne	893	1432	2328	2567	post-secondary
wyższe	112	179	287	310	tertiary
dla dorosłych	2065	1900	2713	2932	for adults
Nauczyciele w tys.					Teachers in thous.
Szkolnictwo:					Education:
podstawowe ^a	329,1	323,5	274,6	226,4	primary ^a
gimnazjalne ^a	x	x	28,4	70,1	lower secondary ^a
średnie	110,6	123,4	133,0	135,3	secondary
ogólnokształcące	25,1	34,7	43,1	45,6	general secondary
zawodowe ^b	85,5	88,7	89,9	89,7	technical and vocational ^b
wyższe ^c	64,5	67,0	77,8	79,9	tertiary ^c
Uczniowie i studenci w tys.					Pupils and students in thous.
Wychowanie przedszkolne ^d	651,3	537,2	469,4	451,6	Pre-school education ^d
Szkolnictwo:					Education:
podstawowe	5287,0	5104,2	3958,0	3220,6	primary
gimnazjalne	x	x	615,3	1189,9	lower secondary
średnie	1896,1	2251,3	2416,4	2452,1	secondary
ogólnokształcące	445,0	683,0	864,1	924,2	general secondary
zawodowe	1451,1	1568,3	1552,3	1527,9	technical and vocational
w tym zasadnicze	814,5	721,9	590,4	542,0	of which basic vocational
policealne	108,3	161,0	205,5	200,1	post-secondary
wyższe	403,8	794,6	1431,9	1584,8	tertiary
dla dorosłych	224,9	263,7	325,7	341,7	for adults
Absolwenci w tys.					Graduates in thous.
Szkolnictwo:					Education:
podstawowe	616,4	627,7	1213,8 ^e	.	primary
średnie	443,5	527,3	553,7	.	secondary
ogólnokształcące	92,5	141,2	177,9	.	general secondary
zawodowe	351,0	386,1	375,8	.	technical and vocational
w tym zasadnicze	238,1	215,6	183,9	.	of which basic vocational
policealne	41,9	59,2	86,4	.	post-secondary
wyższe	56,1	89,0	215,4	261,1	tertiary
dla dorosłych	65,0	67,8	98,0	.	for adults

a Łącznie ze szkolnictwem dla dorosłych. b Łącznie ze szkolnictwem policyjnym. c Nauczyciele akademicki pełnozatrudnieni. d Dotyczy dzieci w wieku 6 lat objętych edukacją w oddziałach przedszkolnych przy szkołach podstawowych i przedszkolach, ujętych również w tabl. 12 na str. 236. e Dane obejmują absolwentów: klasy VIII — 638,2 tys. oraz klasy VI — 575,6 tys. f Z lat: 1990, 1995, 1999 i 2000.

a Including adult education. b Including post-secondary education. c Academic full-time teachers. d Concerns children aged 6 attending pre-school sections of primary schools and nursery schools, also described in table 12, on page 236. e Data include 638,2 thous. graduates of 8th class and 575,6 thous. graduates of 6th class. f For 1990, 1995, 1999 and 2000.

9

EDUKACJA I WYCHOWANIE

EDUCATION

**TABL. 2 (132). SZKOLNICTWO WEDŁUG ORGANÓW PROWADZĄCYCH SZKOŁY
W ROKU SZKOLNYM 2000/2001**

EDUCATION BY SCHOOL GOVERNING AUTHORITY IN THE 2000/2001 SCHOOL YEAR

Wyszczególnienie	Szkoły Schools	Uczniowie i studenci <i>Pupils and students</i>	Absolwenci ^a Graduates ^a	Specification
		w tys. in thous.		
Szkolnictwo podstawowe . . .	16766	3220,6	1213,8^b	Primary education
Jednostki administracji centralnej (rządowej)	49	5,2	1,9	Central (government) administration entities
Jednostki samorządu terytorialnego	16297	3184,8	1203,0	Local self-government entities
Organizacje społeczne i stowarzyszenia	227	16,4	4,9	Social organizations and associations
Organizacje wyznaniowe	53	5,0	0,9	Religious organizations
Pozostale	140	9,2	3,1	Others
Szkolnictwo gimnazjalne . . .	6295	1189,9	x	Lower secondary education
Jednostki administracji centralnej (ządowej)	34	0,8	x	Central (government) administration entities
Jednostki samorządu terytorialnego	5810	1173,8	x	Local self-government entities
Organizacje społeczne i stowarzyszenia	219	7,1	x	Social organizations and associations
Organizacje wyznaniowe	77	4,3	x	Religious organizations
Pozostale	155	3,9	x	Others
Szkolnictwo średnie ogólnokształcące	2292	924,2	177,9	General secondary education
Jednostki administracji centralnej (ządowej)	3	0,7	0,2	Central (government) administration entities
Jednostki samorządu terytorialnego	1826	880,1	168,9	Local self-government entities
Organizacje społeczne i stowarzyszenia	188	16,1	3,7	Social organizations and associations
Organizacje wyznaniowe	88	12,6	2,1	Religious organizations
Pozostale	187	14,7	3,0	Others

a Z roku szkolnego 1999/2000. b Absolwenci klas VI i VIII.

a For the 1999/2000 school year. b Graduates of 6th and 8th classes.

EDUKACJA I WYCHOWANIE

EDUCATION

TABL. 2 (132). SZKOLNICTWO WEDŁUG ORGANÓW PROWADZĄCYCH SZKOŁY
W ROKU SZKOLNYM 2000/2001 (dok.)

EDUCATION BY SCHOOL GOVERNING AUTHORITY IN THE 2000/2001 SCHOOL YEAR (cont.)

Wyszczególnienie	Szkoły Schools	Uczniowie i studenci Pupils and students	Absol- wenci ^a Grad- uates ^a	Specification
		w tys. in thous.		
Szkolnictwo średnie zawodowe	8281	1527,9	375,8	Technical and vocational secondary education
Jednostki administracji centralnej (rzadowej)	189	22,7	4,5	Central (government) administration entities
Jednostki samorządu terytorialnego	7722	1470,2	363,3	Local self-government entities
Organizacje społeczne i stowarzyszenia	163	17,1	4,4	Social organizations and associations
Organizacje wyznaniowe	35	3,0	0,5	Religious organizations
Pozostale	172	14,9	3,1	Others
Szkolnictwo policealne	2567	200,1	86,4	Post-secondary education
Jednostki administracji centralnej (rzadowej)	22	2,7	1,1	Central (government) administration entities
Jednostki samorządu terytorialnego	906	95,3	39,2	Local self-government entities
Organizacje społeczne i stowarzyszenia	343	18,7	8,8	Social organizations and associations
Organizacje wyznaniowe	8	0,4	0,2	Religious organizations
Pozostale	1288	83,0	37,1	Others
Szkolnictwo wyższe	310	1584,8	261,1^c	Tertiary education
Jednostki administracji centralnej (rzadowej)	115	1112,4	181,3	Central (government) administration entities
Organizacje wyznaniowe	16	25,8	3,4	Religious organizations
Pozostale	179	446,6	76,4	Others
Szkolnictwo dla dorosłych	2932	341,7	98,0	Adult education
Jednostki administracji centralnej (rzadowej)	53	4,5	1,8	Central (government) administration entities
Jednostki samorządu terytorialnego	1655	215,8	72,6	Local self-government entities
Organizacje społeczne i stowarzyszenia	348	30,5	7,8	Social organizations and associations
Organizacje wyznaniowe	8	0,6	0,1	Religious organizations
Pozostale	868	90,3	15,7	Others

a Z roku szkolnego 1999/2000. c Absolwenci z 2000 r.

a For the 1999/2000 school year. c Graduates from 2000.

9

EDUKACJA I WYCHOWANIE
EDUCATION

Współczynnik skolaryzacji brutto jest to relacja liczby osób uczących się (stan na początku roku szkolnego) na danym poziomie kształcenia (niezależnie od wieku) do liczby ludności (stan w dniu 31 XII) w grupie wieku określonej jako odpowiadająca temu poziomowi nauczania.

Gross education ratio is the relation of persons studying (as of beginning of the school year) on a given educational level (regardless of age) to the population (as of 31 XII) of the age group defined as corresponding to this educational level.

TABL. 3 (133). WSPÓŁCZYNNIK SKOLARYZACJI BRUTTO
GROSS EDUCATION RATIO

Wyszczególnienie	Grupy wieku Age groups	1990/91	1995/96	1999/ /2000	2000/2001	Specification
		w %	in %			
Wychowanie przedszkolne	6	95,2	97,3	96,7	95,4	Pre-school education
Szkolnictwo:						Education:
podstawowe ^a	7—14	99,9	99,0	100,1 ^b	100,4 ^c	primary ^a
średnie ^a	15—18	80,1	86,4	89,0	90,1	secondary ^a
ogólnokształcące	15—18	18,9	26,3	32,0	34,1	general secondary
zawodowe	15—18	61,2	60,1	57,0	56,0	technical and vocational
w tym zasadnicze	15—18	34,5	27,8	21,8	20,0	of which basic vocational
policealne	19—24	3,6	4,6	5,4	5,2	post-secondary
wyższe	19—24	12,9	22,3	36,9	40,7	tertiary

a Bez szkolnictwa dla dorosłych. b, c Łącznie z uczniami gimnazjum: b — I klasy, c — I i II klasy.

a Excluding adult education. b, c Including pupils of lower secondary school: b — in the 1st class, c — in the 1st and 2nd classes.

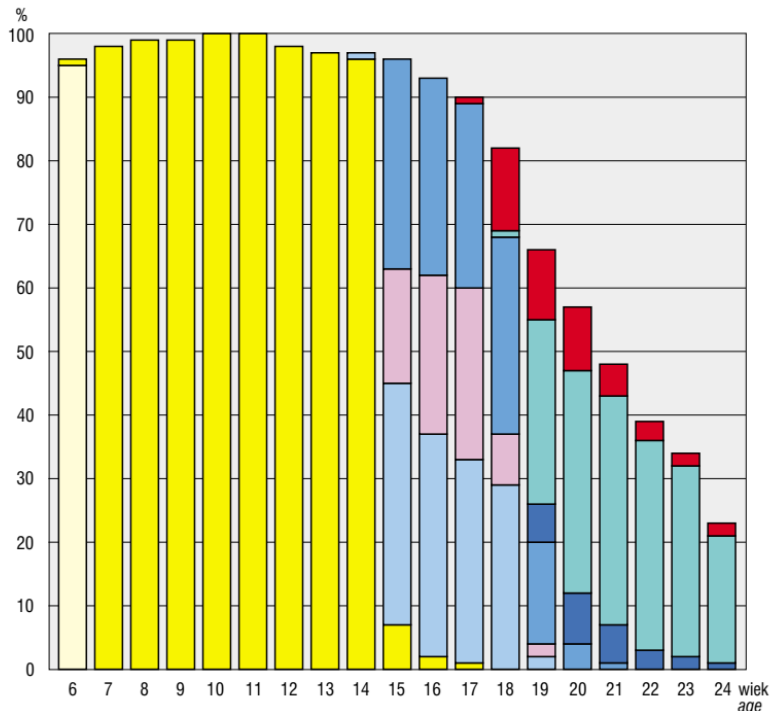
Współczynnik skolaryzacji netto jest to relacja liczby osób uczących się (stan na początku roku szkolnego) na danym poziomie kształcenia (w danej grupie wieku) do liczby ludności (stan w dniu 31 XII) w grupie wieku określonej jako odpowiadająca temu poziomowi nauczania.

Net education ratio is the relation of persons studying (as of beginning of the school year) on a given educational level (in a given age group) to the population (as of 31 XII) of the age group defined as corresponding to this educational level.

EDUKACJA I WYCHOWANIE

EDUCATION

WSPÓŁCZYNNIK SKOLARYZACJI NETTO W ROKU SZKOLNYM 2000/2001
 NET EDUCATION RATIO IN THE 2000/2001 SCHOOL YEAR



- [Yellow square] Wychowanie przedszkolne
Pre-school education
- [Blue square] Szkoly średnie zawodowe
Technical and vocational secondary schools
- [Yellow square] Szkolnictwo podstawowe^a
Primary education^a
- [Dark Blue square] Szkolnictwo policealne
Post-secondary education
- [Light Blue square] Licea ogólnokształcące
General secondary schools
- [Teal square] Szkoly wyższe
Higher education institutions
- [Pink square] Szkoly zasadnicze (zawodowe)
Basic vocational schools
- [Red square] Szkolnictwo dla dorosłych
Adult education

^a Łącznie z uczniami klas I i II gimnazjum.

^a Including pupils in the 1st and 2nd classes of lower secondary school.

9

EDUKACJA I WYCHOWANIE EDUCATION

TABL. 4 (134). UCZĄCY SIE JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOLNICTWIE DLA DZIECI
I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYM (bez szkół specjalnych)

Stan w dniu 31 XII

PUPILS AND STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN SCHOOLS FOR CHILDREN
AND YOUTH AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
As of 31 XII

Lata Years Języki obce Foreign languages	Ogółem w tys. Grand total in thous.	W % ogółu uczniów w szkolnictwie			In % of all school students			police- alnym post- sec- ondary	
		podstawowym primary			gimna- zjal- nym lower sec- ondary	średnim			
		razem total	miasta urban areas	wieś rural areas		secondary	zawo- dowym technical and voca- tional		
NAUCZANIE OBOWIĄZKOWE OBLIGATORY EDUCATION									
angielski . . .	1999/2000	3258,2	38,0	43,1	30,1	68,7	56,0	88,6	37,4
	2000/2001	3652,8	43,2	46,7	38,0	71,2	59,3	90,2	40,0
francuski . . .	1999/2000	289,4	1,6	2,0	0,9	3,8	8,5	15,8	4,3
	2000/2001	294,6	1,2	1,6	0,6	4,1	8,6	15,3	4,4
niemiecki . . .	1999/2000	2131,8	19,6	21,3	17,1	39,6	47,0	62,2	38,2
	2000/2001	2275,6	19,7	20,6	18,4	42,1	47,8	62,5	38,7
rosyjski . . .	1999/2000	1114,1	11,0	4,7	20,6	13,3	25,4	21,5	27,7
	2000/2001	909,6	6,6	2,6	12,5	12,1	23,2	19,5	25,5
włoski . . .	1999/2000	8,2	0,0	—	0,0	0,0	0,3	0,8	0,05
	2000/2001	9,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,8	0,04
inne . . .	1999/2000	61,0	0,05	0,1	0,04	0,1	2,4	6,7	0,01
	2000/2001	82,1	0,3	0,3	0,3	0,5	2,7	6,6	0,2
NAUCZANIE NADOBOWIAZKOWE ADDITIONAL EDUCATION									
angielski . . .	1999/2000	345,6	7,8	7,4	8,3	4,7	0,4	0,2	0,5
	2000/2001	327,1	8,2	8,2	8,1	4,7	0,4	0,3	0,4
francuski . . .	1999/2000	15,8	0,2	0,3	0,2	0,7	0,1	0,1	0,1
	2000/2001	21,9	0,2	0,3	0,2	1,0	0,1	0,1	0,1
niemiecki . . .	1999/2000	103,9	1,8	1,6	2,2	3,9	0,3	0,2	0,4
	2000/2001	130,2	1,9	1,8	2,1	4,9	0,4	0,3	0,5
inne . . .	1999/2000	59,3	0,8	0,5	1,2	2,1	0,6	1,2	0,3
	2000/2001	70,4	0,8	0,5	1,2	2,7	0,6	1,1	0,3

EDUKACJA I WYCHOWANIE

EDUCATION

TABL. 5 (135). SZKOLNICTWO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY MNIEJSZOŚCI NARODOWYCH
I GRUP ETNICZNYCH
EDUCATION FOR CHILDREN AND YOUTH OF NATIONAL AND ETHNIC MINORITIES

Lata Years Języki ojczyste Native languages	1999/2000 2000/2001	Szkoły podstawowe ^a Primary schools ^a		Gimnazja ^a Lower secondary schools ^a		Licea ogólnokształcące General secondary schools	
		szkoły schools	uczniowie pupils	szkoły schools	uczniowie pupils	szkoły schools	uczniowie students
OGÓŁEM TOTAL	1999/2000 2000/2001	429 435	31586 31130	91 112	3383 7666	10 11	2214 2314
Białoruski <i>Belarusian</i>	1999/2000 2000/2001	31 27	2220 1988	10 10	345 632	2 2	1046 1113
Grecki <i>Greek</i>	2000/2001	1	32	—	—	—	—
Hebrajski <i>Hebrew</i>	1999/2000 2000/2001	1	25 44	—	—	—	—
Kaszubski <i>Kashubian</i>	1999/2000 2000/2001	16 33	980 2070	2 5	144 266	1	346 338
Litewski <i>Lithuanian</i>	1999/2000 2000/2001	13 13	528 446	2 2	73 131	1	128 124
Łemkowksi <i>Ruthenian</i>	1999/2000 2000/2001	8 9	66 98	2 5	14 29	—	—
Niemiecki <i>German</i>	1999/2000 2000/2001	273 269	25545 24640	49 53	2588 6148	1 2	111 170
Słowacki <i>Slovakian</i>	1999/2000 2000/2001	11 9	303 199	3 3	29 46	1	53 47
Ukraiński <i>Ukrainian</i>	1999/2000 2000/2001	76 73	1919 1613	23 34	190 414	4	530 522

a Łącznie z zespołami międzyszkolnymi.

Uwaga. Ponadto w roku szkolnym 2000/2001 istniały 3 szkoły średnie zawodowe: z językiem kaszubskim (55 uczniów), z językiem litewskim (42 uczniów) oraz z językiem ukraińskim (7 uczniów).

a Including inter-school groups.

Note. Moreover, 3 technical and vocational schools: 1 Kashubian language (55 students), 1 Lithuanian language (42 students) and 1 Ukrainian language (7 students) operated during the 2000/2001 school year.

9

EDUKACJA I WYCHOWANIE
EDUCATIONTABL. 6 (136). SZKOLNICTWO DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH W ROKU SZKOLNYM 2000/2001
EDUCATION FOR THE HANDICAPPED IN THE 2000/2001 SCHOOL YEAR

Wyszczególnienie	Szkoły Schools	Uczniowie Pupils and students	Absolwenci ^a Graduates ^a	Specification
Szkoły podstawowe ^b	x	49153	6211 ^c	Primary schools ^b
Oddziały specjalne przy szkołach podstawowych	284	3207	1532 ^c	Special sections of primary schools
Szkoły podstawowe specjalne	780	52020	20436 ^c	Special primary schools
Gimnazja ^b	x	18569	x	Lower secondary schools ^b
Oddziały specjalne przy gimnazjach	146	1672	x	Special sections in lower secondary schools
Gimnazja specjalne	738	30034	x	Special lower secondary schools
Szkoły specjalne przysposabiające do pracy	90	2246	531	Special job-training schools
na podbudowie programowej:				based on the programme of:
VI klasy szkoły podstawowej	15	333	x	6th class of primary school
VIII klasy szkoły podstawowej	75	1913	531	8th class of primary school
Licea ogólnokształcące specjalne	27	1698	230	Special general secondary schools
Szkoły zasadnicze (zawodowe)	338	30747	8337	Special basic vocational schools
Licea i technika zawodowe specjalne	36	1646	325	Special secondary and technical vocational schools
Policealne szkoły zawodowe specjalne	3	220	109	Special post-secondary vocational schools

^a Z roku szkolnego 1999/2000. ^b W szkołach podstawowych i gimnazjach niepełnosprawni uczą się w klasach integracyjnych, terapeutycznych, wyrównawczych lub w klasach ogólnodostępnych oraz w formie indywidualnej. ^c Absolwenci klas VI i VIII.

^a For the 1999/2000 school year. ^b In primary and lower secondary schools, handicapped pupils study in integration, therapeutic, compensating or main stream classes as well as individually. ^c Graduates of 6th and 8th classes.

EDUKACJA I WYCHOWANIE

EDUCATION

**TABL. 7 (137). UCZNIOWIE LICEÓW OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH DLA MŁODZIEŻY
(bez szkół specjalnych)**
STUDENTS OF GENERAL SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH
(excluding special schools)

Profile kształcenia	1999/2000	2000/2001	Educational profile
O GÓŁ E M^a	862893	922480	T O T A L^a
w tym kobiety	550792	578513	of which females
Humanistyczny	75786	79544	Humanities
Matematyczny	116202	128022	Mathematics
Przyrodniczy	74508	74545	Natural science
Ogólny	533952	567728	General
Inny	61504	71959	Other

a W podziale według profili kształcenia nie uwzględniono uczniów z klas wstępnych liceów dwujęzycznych.

a In the educational profile, students of opening classes in dual-language general secondary schools were not included.

**TABL. 8 (138). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI W SZKOLNICTWIE ŚREDNIM
ZAWODOWYM DLA MŁODZIEŻY**
STUDENTS AND GRADUATES OF TECHNICAL AND VOCATIONAL SECONDARY
EDUCATION FOR YOUTH

Grupy kierunków szkolenia ^a	1999/2000	2000/2001	1998/99	1999/2000	Educational profile ^a
	uczniowie students		absolwenci graduates		
O GÓŁ E M	1552350	1527890	379566	375836	T O T A L
w tym kobiety	651235	637556	164063	161080	of which females
Pedagogiczna	8	102	6	—	Teacher training
Artystyczna	20506	22401	3055	3123	Fine and applied arts
Ekonomiczno-administracyjna	272813	285550	56401	59641	Commercial and business
Medyczna	4924	4860	1601	1847	Health-related auxiliary
Techniczna	890145	845835	230457	223495	Trade, craft and industrial programmes
Rolnicza, leśna i rybackwo	108598	101258	25587	24693	Agricultural, forestry and fishery
Transportowo-komunikacyjna	6129	6973	1256	1325	Transport and communications
Usługowa	249227	260911	61203	61712	Services

a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasifikacją Wykształcenia (ISCED UNESCO) i Międzynarodową Standardową Klasifikacją Zawodów (ISCO-88).

a According to the International Standard Classification of Education (ISCED UNESCO) and International Standard Classification of Occupations (ISCO-88).

9

EDUKACJA I WYCHOWANIE EDUCATION

TABL. 9 (139). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI W SZKOLNICTWIE POLICEALNYM
STUDENTS AND GRADUATES OF POST-SECONDARY EDUCATION

Grupy kierunków szkolenia ^a	1999/2000	2000/2001	1998/99	1999/2000	Educational profile ^a
	uczniowie students		absolwenci graduates		
O GÓŁ E M	205538	200114	83284	86372	T O T A L
w tym kobiety	133686	130132	57886	57957	of which females
Pedagogiczna	18458	18184	5320	5784	Teacher training
Artystyczna	1939	2269	655	696	Fine and applied arts
Ekonomiczno-administracyjna	87712	61639	41539	35064	Commercial and business
Medyczna	27071	26904	10254	10218	Health-related auxiliary
Techniczna	41999	45991	15081	16525	Trade, craft and industrial programmes
Rolnicza, leśna i rybactwo . .	1152	1187	392	500	Agricultural, forestry and fishery
Transportowo-komunikacyjna	274	234	307	122	Transport and communications
Uslugowa	26466	43258	9583	17227	Services
Pozostałe kierunki	467	448	153	236	Other programmes

^a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Wykształcenia (ISCED UNESCO) i Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Zawodów (ISCO-88).

^a According to the International Standard Classification of Education (ISCED UNESCO) and International Standard Classification of Occupations (ISCO-88).

TABL. 10 (140). SZKOŁY WYŻSZE
HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS

Systemy studiów Typy szkół	2000/2001 szkoły schools	1999/2000	2000/2001	2000 absolwenci graduates	Study systems Type of schools
		studenci students	w tys. in thous.		
O GÓŁ E M	310	1431,9	1584,8	261,1	T O T A L
studia: dzienne	x	640,8	693,5	105,5	study: day
wieczorowe	x	70,8	79,0	11,6	evening
zaoczne	x	708,5	802,3	141,3	weekend
eksternistyczne	x	11,8	10,0	2,7	extramural
Uniwersytety	15	410,8	443,3	74,1	Universities
Wyższe szkoły techniczne . .	23	289,3	318,4	41,4	Technical universities

EDUKACJA I WYCHOWANIE

EDUCATION

TABL. 10 (140). SZKOŁY WYŻSZE (dok.)
HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS (cont.)

Systemy studiów Typy szkół	2000/2001 szkoły schools	1999/2000	2000/2001	2000	Study systems Type of schools
		studenci	students	absolwenci graduates	
		w tys.	in thous.		
Wyższe szkoły rolnicze	9	78,0	85,6	13,9	Agricultural academies
Wyższe szkoły ekonomiczne	94	332,1	369,5	66,0	Academies of economics
Wyższe szkoły pedagogiczne	19	137,6	148,3	32,7	Teacher education schools
Akademie medyczne	10	28,1	29,5	4,5	Medical academies
Wyższe szkoły morskie	2	8,6	10,1	1,6	Merchant marine academies
Akademie wychowania fizycznego	6	20,9	22,2	5,0	Physical academies
Wyższe szkoły artystyczne	21	12,0	12,8	1,9	Fine arts academies
Wyższe szkoły teologiczne	15	9,1	9,3	1,3	Theological academies
Wyższe szkoły zawodowe ^a	61	29,0	57,4	2,3	Higher vocational schools ^a
Szkoły resortu obrony narodowej	8	8,0	10,1	1,5	Academies of the Ministry of National Defence
Szkoły resortu spraw wewnętrznych i administracji	2	2,6	2,1	1,1	Academies of the Ministry of the Interior and Administration
Pozostałe szkoły (niepaństwowe o profilu uniwersyteckim)	25	65,8	66,2	13,8	Other (non-state with a university profile)

a Utworzono na podstawie ustawy z dnia 26 VI 1997 r. o wyższych szkołach zawodowych (Dz. U. Nr 96, poz. 590).

a Established on the basis of the Law on Higher Vocational Schools, dated 26 VI 1997 (Journal of Laws No. 96, item 590).

Cudzoziemcy studiuujący w Polsce Foreigners studying in Poland

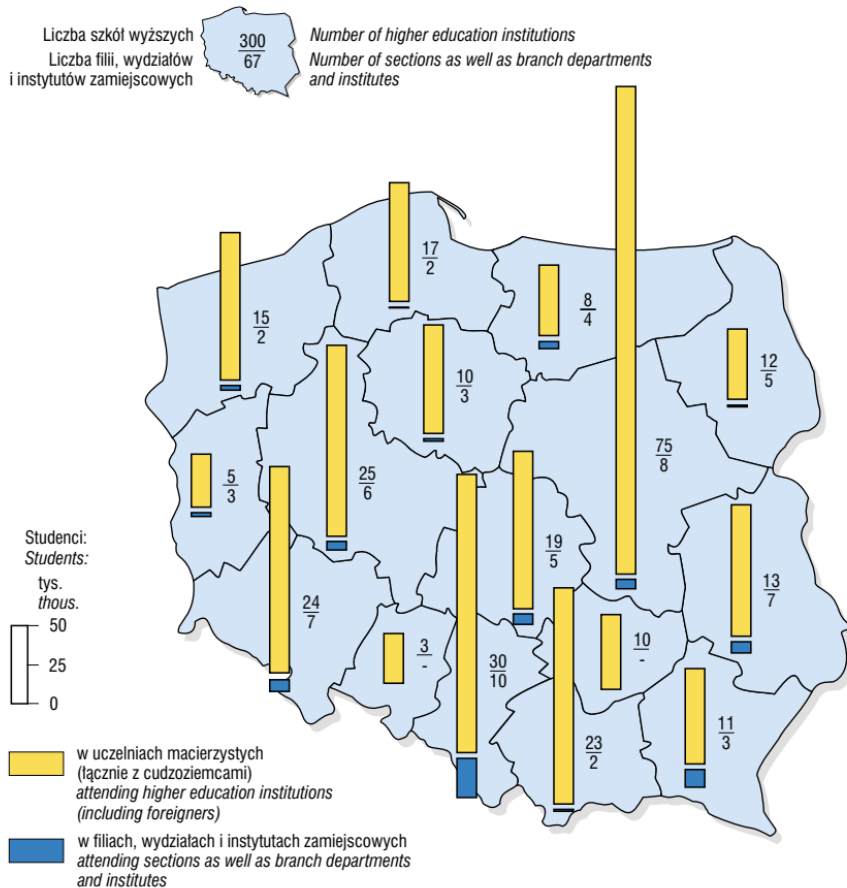
1995/96 2000/2001

Studenci	5202	6563	Students
w tym deklarujący pochodzenie polskie	2454	3618	of which declaring Polish origin
Absolwenci ^a	697	764	Graduates ^a
w tym deklarujący pochodzenie polskie	170	407	of which declaring Polish origin

a Z lat 1995 i 2000.

a For 1995 and 2000.

SZKOLNICTWO WYŻSZE^a WEDŁUG WOJEWÓDZTWA W ROKU SZKOLNYM 2000/2001
 TERTIARY EDUCATION^a BY VOIVODSHIP IN THE 2000/2001 SCHOOL YEAR



^a Bez szkolnictwa resortów obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji.
 a Excluding academies of the Ministry of National Defence and of the Ministry of the Interior and Administration.

EDUKACJA I WYCHOWANIE

EDUCATION

TABL. II (I41). STUDENCI I ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH
 STUDENTS AND GRADUATES OF HIGHER
 EDUCATION INSTITUTIONS

Grupy kierunków studiów ^a	1999/2000		2000/2001		absolwenci w tys. graduates in thous.	Educational profile ^a		
	studenci students		1999					
	ogółem w tys. total in thous.	w tym kobiety of which females in %	2000					
O GÓŁ E M	1431,9	1584,8	56,8	215,4	261,1	TOTAL		
Pedagogiczna	158,4	165,5	77,6	40,0	42,1	<i>Education science and teacher training</i>		
Artystyczna	14,7	16,0	63,0	1,8	2,0	<i>Fine and applied arts</i>		
Humanistyczna	107,4	111,2	74,0	18,2	19,5	<i>Humanities</i>		
Teologiczna	22,2	22,1	56,3	2,9	2,9	<i>Religion and theology</i>		
Społeczna	193,7	220,4	63,3	22,8	33,3	<i>Social and behavioural science</i>		
Biznes i zarządzanie	396,0	436,7	62,6	60,2	82,3	<i>Commercial and business administration</i>		
Prawna	58,8	60,0	53,1	7,8	7,2	<i>Law</i>		
Przyrodnicza	38,2	39,6	66,1	5,3	6,6	<i>Natural science</i>		
Matematyczno-informatyczna	33,2	44,3	35,5	3,9	5,1	<i>Mathematics and computer science</i>		
Medyczna	35,5	37,7	70,0	5,5	6,0	<i>Medical science</i>		
Techniczna	222,0	237,7	21,3	24,6	28,7	<i>Engineering</i>		
Architektura	10,2	12,6	55,9	1,0	1,2	<i>Architecture and town planning</i>		
Rolnicza, leśna i rybactwo . .	39,3	41,1	56,7	6,4	7,0	<i>Agriculture, forestry and fishery</i>		
Gospodarstwo domowe	9,3	9,2	72,0	1,8	2,1	<i>Home economics</i>		
Transportowo-komunikacyjna	12,4	14,1	10,6	1,3	1,6	<i>Transport and communications</i>		
Środków przekazu	7,3	8,6	74,7	1,1	1,3	<i>Mass communication and documentation</i>		
Uslugowa	14,2	17,8	67,4	2,8	3,1	<i>Services</i>		
Pozostałe kierunki	59,1	90,2	51,6	8,0	9,1	<i>Other</i>		
w tym:						<i>of which:</i>		
wyższych szkół zawodowych (specjalności)	29,0	57,4	63,8	1,3	2,3	<i>specialities of higher vocational schools</i>		
szkół resortu obrony narodowej	8,0	10,1	27,7	1,3	1,5	<i>in academies of the Ministry of National Defence</i>		
szkół resortu spraw wewnętrznych i administracji . .	2,6	2,1	7,8	1,2	1,1	<i>in academies of the Ministry of the Interior and Administration</i>		

a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Wykształcenia (ISCED UNESCO).

a According to the International Standard Classification of Education (ISCED UNESCO).

9

EDUKACJA I WYCHOWANIE EDUCATION

INTERNATY, BURSY I DOMY STUDENCKIE W ROKU SZKOLNYM 2000/2001 BOARDING-SCHOOLS AND DORMITORIES IN THE 2000/2001 SCHOOL YEAR

Szkolnictwo^a podstawowe i średnie		Primary and secondary education^a
Internaty i bursy	1195	Boarding-schools and dormitories
Miejscia w tys.	145,6	Beds in thous.
Korzystający ^b w tys.	113,0	Boarders ^b in thous.
Szkolnictwo wyższe^c		Tertiary education^c
Domy studenckie	467	Dormitories
Miejscia w tys.	142,4	Beds in thous.
Korzystający studenci:		Students:
w tysiącach	143,5	in thousands
w % ogółu studentów studiów dziennych . . .	20,8	in % of all students attending classes in the day study system

a Bez szkół specjalnych. b Łącznie z uczniami gimnazjum (589). c Dotyczy studiów dziennych.

a Excluding special schools. b Including pupils of lower secondary schools (589). c Concerns the day study system.

W roku szkolnym 2000/2001 stypendia otrzymywało 214,6 tys. studentów, którzy stanowili 31,2% studentów studiów dziennych.

In the 2000/2001 school year, 214,6 thous. students received scholarships, which accounted for 31,2% of students attending classes in the day study system.

TABL. 12 (142). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE
PRE-SCHOOL EDUCATION

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Placówki	25873	20618	18885	18003	Establishments
miasta	10245	6946	6812	6765	urban areas
wieś	15628	13672	12073	11238	rural areas
Przedszkola	12308	9350	8733	8501	Nursery schools
miasta	7009	5625	5453	5386	urban areas
wieś	5299	3725	3280	3115	rural areas
Oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych	13565	11268	10152	9502	Pre-school sections of primary schools

EDUKACJA I WYCHOWANIE

EDUCATION

TABL. 12 (142). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE (dok.)
PRE-SCHOOL EDUCATION (cont.)

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Miejsca w przedszkolach w tys.	896,7	767,4	726,2	714,7	Places in nursery schools in thous.
Miasta	678,8	592,0	568,7	562,5	Urban areas
Wieś	217,9	175,4	157,5	152,2	Rural areas
Nauczyciele^a w tys.	90,8	74,2	73,9	73,7	Teachers^a in thous.
miasta	62,5	50,4	51,5	51,4	urban areas
wieś	28,3	23,8	22,4	22,3	rural areas
Przedszkola	69,6	59,9	59,9	59,7	Nursery schools
Oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych	21,2	14,3	14,0	14,0	Pre-school sections of primary schools
Dzieci w tys.	1231,9	984,5	919,1	885,4	Children in thous.
w tym niepełnosprawne	8,4	8,5 ^b	8,7	of which handicapped
miasta	843,0	666,3	628,6	606,8	urban areas
wieś	388,9	318,2	290,5	278,6	rural areas
w tym w wieku 6 lat	651,3	537,2	469,4	451,6	of which aged 6
Przedszkola	856,6	773,2	719,6	688,6	Nursery schools
miasta	665,8	611,8	574,7	551,3	urban areas
wieś	190,8	161,4	144,9	137,3	rural areas
w tym w wieku 6 lat	319,3	349,4	291,5	276,5	of which aged 6
Oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych	375,3	211,3	199,5	196,8	Pre-school sections of primary schools
w tym w wieku 6 lat	332,0	187,8	177,9	175,1	of which aged 6
Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego na 1000 dzieci w wieku:					Children attending pre-school education establishments per 1000 children aged:
3–6 lat	471	453	499	502	3–6
3–5	295	272	328	331	3–5
6 lat	952	973	967	954	6
Dzieci w przedszkolach na:					Children attending nursery schools per:
I przedszkole	70	83	82	81	Nursery school
100 miejsc	96	101	99	96	100 places
I nauczyciela ^a	12	13	12	12	Teacher ^a

^a Pełnozatrudnieni i niepełnozatrudnieni. ^b Dane skorygowano w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika.

^a Employed full-time and part-time. ^b Data have been corrected in relation to data published in the previous edition of the Yearbook.

Podstawę przemian w systemie opieki zdrowotnej stanowią:

- 1) u stawa z dnia 30 VIII 1991 r. o zakładach opieki zdrowotnej (Dz. U. Nr 91, poz. 408) z późniejszymi zmianami, na mocy której mogą być tworzone **publiczne i niepubliczne zakłady opieki zdrowotnej**;
- 2) u stawa z dnia 5 XII 1996 r. o zawodzie lekarza (Dz. U. 1997 Nr 28, poz. 152) z późniejszymi zmianami, na mocy której tworzy się **praktyki lekarskie**: indywidualne, indywidualne specjalistyczne i grupowe, będące nową formą organizacyjną ambulatoryjnej opieki zdrowotnej. Po zarejestrowaniu praktyki lekarz może leczyć pacjentów w ramach środków:
 - publicznych, tj. podpisać kontrakt „praktyka lekarska — kasa chorych” lub podpisać kontrakt z samodzielnym publicznym lub niepublicznym zakładem opieki zdrowotnej (jeśli zakład ma zawarty kontrakt z kasą chorych) i świadczyć dla niego określone usługi,
 - niepublicznych, tj. pacjenci płacą prywatnie za świadczone usługi lub koszty pokrywane są z ubezpieczeń dobrowolnych, przez inne instytucje niż kasa chorych;
- 3) u stawa z dnia 6 II 1997 r. o powszechnym ubezpieczeniu zdrowotnym (Dz. U. Nr 28, poz. 153) z późniejszymi zmianami, obowiązującą od dnia 1 I 1999 r., na mocy której zniesiona została rejonizacja świadczeń zdrowotnych, a ubezpieczony ma prawo wyboru zarówno **kasy powszechnego ubezpieczenia** (jednej z 16 regionalnych kas chorych lub Branżowej Kasy Chorych dla Służb Mundurowych), jak i **lekarza podstawowej opieki zdrowotnej** (tzw. lekarza pierwszego kontaktu lub rodzinnego); **świadczenie specjalistyczne** udzielane są na podstawie skierowania od lekarza podstawowej opieki zdrowotnej z wyjątkiem świadczeń w zakresie m.in.: stomatologii, dermatologii, ginekologii, zdrowia psychicznego, onkologii, lecznictwa odwykowego.

Z uwagi na zmiany wynikające z reformy systemu opieki zdrowotnej, w dziale — począwszy od poprzedniej edycji Rocznika — nie stosuje się określenia „cywilna służba zdrowia”, z tym że w dalszym ciągu oddziennie prezentuje się dane (w tabl. 5) o służbie zdrowia resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i administracji oraz Urzędu Ochrony Państwa. W pozostałych tablicach dotyczących ochrony zdrowia — jeśli nie zaznaczono inaczej — dane nie obejmują ww. resortów.

OCHRONA ZDROWIA
I OPIEKA SPOŁECZNA
**HEALTH CARE
AND SOCIAL WELFARE**

10

The legal bases of changes in the health care system are:

- 1) the Law on Health Care Facilities, dated 30 VIII 1991 (Journal of Laws No. 91, item 408) with later amendments, on the basis of which **public** and **non-public** health care **facilities** can be established;
- 2) the Law on the Occupation of Doctor, dated 5 XII 1996 (Journal of Laws 1997 No. 28, item 152) with later amendments, on the basis of which individual **medical practices**, specialized medical practices and group practices, being a new organizational form of out-patient health care, are created. After the registration of a medical practice, a doctor may treat patients on the basis:
 - of public funds, i.e., after signing a "health fund — medical practice" contract or after signing a contract with an independent public or non-public health care facility (if the facility has concluded a contract with a health fund) and to render defined services for it,
 - of non-public funds, i.e., the patient pays for services rendered or costs are covered through voluntary insurance by institutions other than a health fund;
- 3) the Law on the General Health Security, dated 6 II 1997 (Journal of Laws No. 28, item 153) with later amendments, valid since 1 I 1999, on the basis of which the regionalization of health care services was eliminated and the insured have the right to select both the **health fund** (one of the 16 regional funds or the Branch Health Fund for the Uniformed Services) and a **primary care doctor** (a doctor of first contact or family doctor); **specialized services** are rendered on the basis of a referral from the basic health care doctor excluding services within the scope of, e.g.: dentistry, dermatology, gynaecology, mental health, oncology and addiction recovery.

Due to changes resulting from reform of the health care system, beginning with the previous edition of the Yearbook, the term "civilian health service" is no longer used, while data concerning of the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration and the State Protection Office continues to be presented separately (table 5). In the remaining tables concerning health care, data do not include the above-mentioned ministries, unless otherwise noted.

TABL. I (143). PRACOWNICY MEDYCZNI^a

Stan w dniu 31 XII

MEDICAL PERSONNEL^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1998	1999	Specification
Lekarze	81641	89421	90086	87524	Doctors
Lekarze stomatolodzy	18205	17805	17323	13260	Dentists
Farmaceuci	15110 ^b	19447	20572	20229	Pharmacists
Felcerzy	2710	1315	835	501	Barber-surgeons
Pielegniarki	207767	211603	213127	197153	Nurses
Położne	24016	24440	24434	22683	Midwives

a, b Dane nie obejmują: a — osób, dla których głównym miejscem pracy jest praktyka lekarska (zarejestrowany podmiot); patrz pkt 2' noty na str. 238, b — części aptekarzy pracujących w aptekach prywatnych.

a, b Data do not include: a — persons for which the primary work-place is a medical practice (registered entity); see point 2 of the note on page 239, b — some druggists employed in private pharmacies.

LEKARZE SPECJALIŚCI^a W 1999 R.

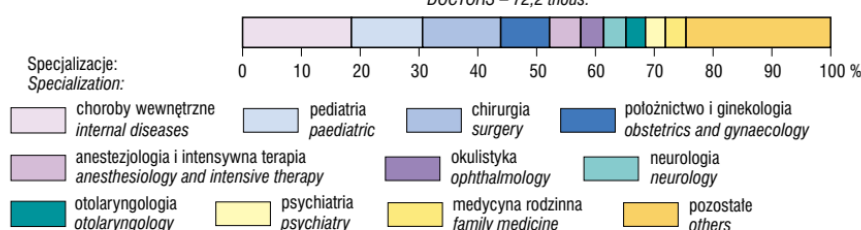
Stan w dniu 31 XII

DOCTORS SPECIALISTS^a IN 1999

As of 31 XII

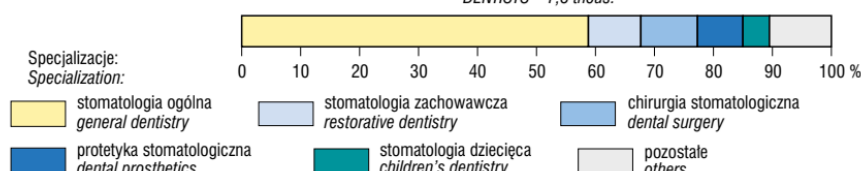
LEKARZE – 72,2 tys.

DOCTORS – 72,2 thous.



LEKARZE STOMATOLOGI – 7,3 tys.

DENTISTS – 7,3 thous.



a Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne I i II stopnia; patrz notka a do tabl. 1.

a Doctors, who obtained specialists grade I and II qualifications; see footnotes a to table 1.

OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA

HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

10

TABL. 2 (144). AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA

Stan w dniu 31 XII

OUT-PATIENT HEALTH CARE

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000			Specification	
				ogółem total	zakłady facilities			
					publicz- ne public	niepub- liczne non- -public		
Przychodnie	6584	6473	5425	5685	2699	2986	Out-patient departments of which:	
w tym: dla ogółu ludności . . .	3289	3329	2849	2289	2289	x	for general public	
sluży medycyny pracy ^a	2481	1991	1176	1104	364	740	work-place medical service ^a	
Ośrodki zdrowia ^b . . .	3328	3312	2802	2503	2018	485	Health centres	
Praktyki lekarskie ^b . . .	x	x	2509	5080	x	Medical practices ^b		
miasta	x	x	2076	4211	x	urban areas		
wieś	x	x	433	869	x	rural areas		
Porady udzielone (w ciągu roku) w tys.	271756	246042	233518	234805	151984	82821	Consultations provided (during the year) in thous.	
w tym w ramach praktyk lekarskich ^b . . .	x	x	9582	16827	x	of which medical practices ^b		
miasta	x	x	6601	12537	x	urban areas		
wieś	x	x	2981	4290	x	rural areas		
lekarskie	220742	207128	206683	209085	139911	69174	medical	
w tym specjalistyczne ^c	59385	67270	65368	68365	53654	14711	of which specialized ^c	
stomatologiczne	51014	38914	26835	25720	12073	13647	dental	

a W latach 1990 i 1995 bez przychodni przy nieprzemysłowych zakładach pracy (np. urzędach administracji państowej, bankach). b Dane obejmują podmioty, które świadczą usługi zdrowotne wyłącznie w ramach środków publicznych. c W latach 1990 i 1995 bez porad udzielonych w przychodniach służby medycznej pracy; w 1990 r. także bez porad udzielonych w przychodniach rehabilitacyjnych przy spółdzielniach inwalidów oraz w spółdzielniach lekarskich i stomatologicznych.

a In 1990 and 1995, excluding out-patient departments located at non-industrial work places (e.g., state administration offices, banks). b Data concerning medical practices include those entities, which exclusively render public funded health care services. c In 1990 and 1995, excluding consultations provided in work-place medical out-patient departments; in 1990 also excluding consultations in rehabilitation out-patient departments located at handicap co-operatives as well as at medical and dental co-operatives.

Ponadto szacuje się, że w 1999 r. 44,3 tys. praktyk lekarskich (podmiotów) i 17,3 tys. praktyk stomatologicznych (podmiotów) działało wyłącznie w oparciu o środki niepubliczne; w ramach tych praktyk udzielono 15487 tys. porad lekarskich oraz 11738 tys. porad stomatologicznych.

Moreover, it is estimated that in 1999, 44,3 thous. medical practices (entities) and 17,3 thous. dental practices (entities) operated exclusively on the basis of non-public funds; within the framework of these practices 15487 thous. medical consultations and 11738 thous. dental consultations were granted.

TABL. 3 (145). STACJONARNA OPIEKA ZDROWOTNA^a

Stan w dniu 31 XII

IN-PATIENT HEALTH CARE^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000		Specification
	łóżka beds			zakłady facilities		
Szpitalne ogólne	218560	213969	198688	190952 ^b	716	General hospitals
w tym publiczne	213826	198242	189378		686	of which public
Szpitalne psychiatryczne	33168	28965	24372			Psychiatric hospitals
Sanatoria dla nervowo chorych ^c	150	150	140	23728	51	Sanatoria for persons with nervous disorders ^c
Sanatoria neuropsychiatryczne dziecięce ^d	305	100	100			Sanatoria for children with neuro-psychiatric disorders ^d
Ośrodki leczenia odwykowego	750	700	639	674	11	Detoxification centres
Ośrodkowe rehabilitacyjne dla narcomów	504	970	1199	1451	44	Addiction recovery centres
Regionalny Ośrodek Psychiatrii Sądowej	x	x	64	209	3	Regional Centre of Forensic Psychiatry
Sanatoria gruźlicy i chorób płuc	5839	2479	635	210	2	Sanatoria for persons with tuberculosis and pulmonary diseases
Półsanatoria	691	580	431	263	2	Semi-sanatoria
Prewentoria	987	955	775	160	2	Rehabilitation facilities
Zakłady opiekuńczo-lecznicze ^d	x	x	8521	9633	126	Chronic medical care homes ^d
Zakłady leczniczo-wychowawcze ^d	x	x	765	572	11	Treatment and education homes ^d
Zakłady pielegnacyjno-opiekuńcze	x	x	861	1800	49	Nursing homes
Hospicja	x	x	234	451	26	Hospice
Sanatoria rehabilitacyjne	4634	4115	4124	3521	25	Rehabilitation sanatoria
Lecznictwo uzdrowiskowe (przeciętnie w roku)	41008 ^e	30236	30424	30000	x	Health resort treatment (annual average)

a, b Ponadto: a — w latach 1990 i 1995 funkcjonowały izby porodowe, dysponujące odpowiednio 772 i 87 łóżkami, b — 15197 miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków oraz 1802 miejsca na oddziałach dziennego pobytu. c W 2000 r. przekwalifikowane na szpitale psychiatryczne. d Do 1998 r. ujmowane w stacjonarnej pomocy społecznej. e Łącznie z resortem obrony narodowej i b. resortem spraw wewnętrznych.

a, b Moreover: a — in 1990 and 1995 including delivery rooms with 772 and 87 beds respectively, b — 15197 places (beds and incubators) for new-borns as well as 1802 places in day care wards. c In 2000, classified as psychiatric hospitals. d Until 1998 included in stationary social welfare. e Including the Ministry of National Defence and the former Ministry of Internal Affairs.

OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA

HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

10

W 1999 r. w stacjonarnych zakładach opieki zdrowotnej przebywało:

- w szpitalach ogólnych 5685 tys. osób (w 1990 r. — 4597 tys.); przeciętny pobyt chorego wynosił 9,3 dnia (w 1990 r. — 12,5 dnia),
- w ośrodkach leczenia odwykowego 6671 osób (w 1990 r. — 4808 osób); przeciętny pobyt chorego wynosił 30 dni (w 1990 r. — 47 dni),
- w ośrodkach rehabilitacyjnych dla narkomanów 3932 osoby (w 1990 r. — 1088 osób); przeciętny pobyt chorego wynosił 108 dni (w 1990 r. — 126 dni).

W 2000 r. w stacjonarnej opiece zdrowotnej na 10 tys. ludności przypadało 68,2 łóżka.

In 1999, the following number of patients were admitted to in-patient health care facilities:

- general hospitals 5685 thous. persons (in 1990 — 4597 thous.); average patient stay was 9,3 days (in 1990 — 12,5 days),
- detoxification centres 6671 persons (in 1990 — 4808 persons); average patient stay was 30 days (in 1990 — 47 days),
- addiction recovery centres 3932 persons (in 1990 — 1088 persons); average patient stay was 108 days (in 1990 — 126 days).

In 2000 there were 68,2 beds per 10 thous. population in in-patient health care facilities.

TABL. 4 (146). POMOC DORAŻNA

Stan w dniu 31 XII

FIRST-AID

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Działy i oddziały pomocy doraźnej . . .	412	373	337	305	First-aid departments and wards
Wojewódzkie stacje pogotowia ratunkowego	15	30	28	23	Voivodship emergency stations
Pozostałe stacje pogotowia ratunkowego ^a	46	31	15	30	Other emergency stations ^a
Filie pomocy doraźnej	88	122	135	Emergency filial posts
Karetki sanitарne	4983	4202	2722	2351	Ambulances
w tym do udzielania pomocy doraźnej	. . .	1737	1614	of which for emergency care	
w tym zespoły reanimacyjne	169 ^b	263	341	412	of which resuscitation teams
Dyzuryjące zespoły lotnicze	40	23	22	17	Air ambulance teams on duty
Samoloty i śmigłowce sanitarnie	76	48	37	17	Medical airplanes and helicopters

^a Podległe jednostkom samorządu terytorialnego i innie; w latach 1990 i 1995 wyłącznie kolejowe stacje pogotowia ratunkowego. ^b Bez danych b. Kolejowej Służby Zdrowia.

^a Subordinate to local self-government entities and others; in 1990 and 1995 exclusively Railroad emergency stations.
^b Excluding data of the former Railroad Health Service.

10

OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

TABL. 4 (146). POMOC DORAŻNA (dok.)

Stan w dniu 31 XII

FIRST-AID (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Wyjazdy karetek sanitarnych (w ciągu roku) w tys. do:					<i>Ambulance calls (during the year) in thous. to:</i>
zachorowań	3625	3215	2495	2609	<i>illnesses</i>
wypadków	376	349	357	374	<i>accidents</i>
Korzystający z pomocy medycznej (w ciągu roku) w tys.	10644 ^b	9650	7522	6326	<i>Persons receiving medical assistance (during the year) in thous.</i>
w tym w ambulatoriach	6268	6089	4698	3342	<i>of which in ambulatory departments</i>

b Bez danych b. Kolejowej Służby Zdrowia.

b Excluding data of the former Railroad Health Service.

TABL. 5 (147). SŁUŻBA ZDROWIA RESORTU OBRONY NARODOWEJ, RESORTU SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI ORAZ URZĘDU OCHRONY Państwa

Stan w dniu 31 XII

HEALTH SERVICE OF THE MINISTRY OF NATIONAL DEFENCE, THE MINISTRY OF THE INTERIOR AND ADMINISTRATION AND THE OFFICE OF STATE PROTECTION

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000	1990	1995	1999	2000
	resort obrony narodowej Ministry of National Defence				resort spraw wewnętrznych i administracji ^b Ministry of the Interior and Administration ^a			
Pracownicy medyczni <i>Medical personnel</i>								
Lekarze	4161	4417	4145	3700	1729	1744	1766	1600
Doctors								
w tym specjalisci ^b of which specialists ^b	.	3385	3341	3544	1700	1575	1517	1427
Lekarze stomatolodzy	603	609	601	558	257	267	219	142
Dentists								
Farmaceuci	380	277	201	191	215	143	71	57
Pharmacists								
Pielegniarki	5624	5493	4957	5070	3339	3350	3101	3030
Nurses								
Położne	239	229	212	221	176	163	167	146
Midwives								

a Łącznie z Urzędem Ochrony Państwa. b Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne I i II stopnia.

b Including the Office of State Protection. b Doctors, who obtained specialists grade I and II qualification.

OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA

HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

10

TABL. 5 (147). SŁUŻBA ZDROWIA RESORTU OBRONY NARODOWEJ, RESORTU SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI ORAZ URZĘDU OCHRONY PANSTWA (dok.)

Stan w dniu 31 XII

HEALTH SERVICE OF THE MINISTRY OF NATIONAL DEFENCE, THE MINISTRY OF THE INTERIOR AND ADMINISTRATION AND THE OFFICE OF STATE PROTECTION (cont.)
As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000	1990	1995	1999	2000
	resort obrony narodowej Ministry of National Defence				resort spraw wewnętrznych i administracji Ministry of the Interior and Administration ^a			
Przychodnie i ambulatory^c Out-patient departments and ambulatory departments								
Zakłady Facilities	56	56	50	52	397	422	246	172
Porady udzielone (w ciągu roku) w tys. Consultations ^d provided (during the year) in thous.	4735,2	4328,7	5788,6	6344,8	5337,7	4622,8	3023,2	2767,1
Zespoły lekarzy pierwszego kontaktu Groups of first contact doctors								
Zespoły Groups	x	x	x	x	x	x	222	183
Porady udzielone (w ciągu roku) w tys. Consultations provided (during the year) in thous.	x	x	x	x	x	x	2038,3	2091,7
Szpitalne^e Hospitals^e								
Zakłady Facilities	35	32	27	27	34	29	29	29
Łóżka Beds	9360	8762	8202	7391	6601	6450	5542	5516
w tym w lecznictwie uzdrowiskowym of which in health resort treatment	x	1172	1511	1195	x	1483	1260	1380
Leczeni (w ciągu roku) w tys. Inpatients (during the year) in thous.	150,6	139,1	165,2	190,0	93,0	92,8	122,0	134,9
w tym kuracjusze lecznictwa uzdrowiskowego of which health resort treatment patients	17,3	16,9	14,1	15,1	17,0	15,4	15,0	24,9

a Łącznie z Urzędem Ochrony Państwa. c W resorcie obrony narodowej bez ambulatoriów. d W resorcie spraw wewnętrznych i administracji od 1999 r. częściowo przejęte przez zespoły lekarzy pierwszego kontaktu. e W resorcie obrony narodowej łącznie ze szpitalami uzdrowiskowymi (w 2000 r. — 5 szpitali), w resorcie spraw wewnętrznych i administracji łącznie z sanatoriemi uzdrowiskowymi i izbami chorych (w 2000 r. — 6 sanatoriów i 2 izby chorych).

a Including the Office of State Protection. c In the Ministry of National Defence excluding ambulatory departments. d In the Ministry of the Interior and Administration, transferred in part to groups of first contact doctors since 1999. e In the Ministry of National Defence, including health resort hospitals (in 2000 — 5 hospitals), in the Ministry of the Interior and Administration, including health resort sanatoria and infirmaries (in 2000 — 6 sanatoria and 2 infirmaries).

TABL. 6 (148). APTEKI I PUNKTY APTECZNE^a

Stan w dniu 31 XII

PHARMACIES AND PHARMACEUTICAL OUTLETS^a

As of 31 XII

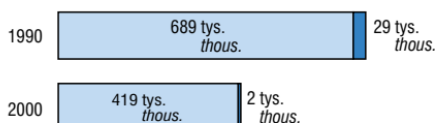
Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000		
				ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
Apteki <i>Pharmacies</i>	3957	6536	7875	8318	6775	1543
w tym prywatne <i>of which private</i>	1737	5994	7292	7739	6229	1510
Punkty apteczne I typu <i>Type I pharmaceutical outlets</i>	440	225	270	271	51	220
Liczba ludności na 1 aptekę i punkt apteczny ^b w tys. <i>Population per pharmacy and pharmaceutical outlet^b</i> <i>in thous.</i>	7,6	5,7	4,7	4,5	3,5	8,4

a Bez aptek i punktów aptecznych w stacjonarnych zakładach opieki zdrowotnej, np. w szpitalach, w sanatoriach; w latach 1999 i 2000 łącznie z aptekami i punktami aptecznymi podległymi przedsiębiorstwu państwowemu PKP.
b W latach 1990 i 1995 na punkt apteczny I i II typu.

a Excluding pharmacies and pharmaceutical outlets in in-patient health care institutions, e.g. in hospitals and sanatoria; in 1999 and 2000 including pharmacies and pharmaceutical outlets subordinate to the state-owned enterprise PKP. b In 1990 and 1995 per type I and II pharmaceutical outlet.

KRWIODAWSTWO BLOOD DONATION

KRWIODAWCY BLOOD DONORS



Krwiadawcy
Blood donors
w tym honorowi
of which honorary blood donors

POBRANA KREW tys. jednostek krwi pełnej^a BLOOD DRAWN thous. units of whole blood^a



a 1 jednostka krwi pełnej równa się 0,45 l krwi.
a 1 unit of whole blood equals 0,45 l.

OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA

HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

10

TABL. 7 (149). NOWO ZAREJESTROWANE ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY^a
INCIDENCE OF SELECTED DISEASES^a

Choroby	1990	1995	1998	1999	Diseases
Gruźlica	16136	15959	13302	12179	Tuberculosis
Gruźlica układu oddechowego . .	15484	15311	12799	11641	Respiratory tuberculosis
Gruźlica poza układem oddechowym .	652	648	503	538	Extra-respiratory tuberculosis
Choroby weneryczne	10277	3135	2152	1873	Venereal diseases
Kila	2058	1576	1056	1071	Syphilis
Rzeżączka	8219	1559	1096	802	Gonococal infections
Choroby zakaźne i zatrucia					Infectious diseases and poisonings
Odra	56471	752	2255	99	Measles
Wirusowe zapalenie wątroby . .	29906	30276	8106	6729	Viral hepatitis
AIDS	21	114	117	108	AIDS
Salmonellozy	49507	30093	26739	23436	Salmonella infections
Czerwonka bakteryjna	10052	815	555	292	Shigellosis
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	3994	3868	3840	3722	Other bacterial foodborne intoxications
Biegunki u dzieci do lat 2	22366	19525	12746	13146	Diarrhoea and gastroenteritis of presumed of infections origin (under 2 years)
Szkarlatyna (plonica)	13875	26466	16206	9698	Scarlet fever
Zapalenie opon mózgowych	3952	6688	3024	2209	Meningitis
Zapalenie mózgu	273	575	581	494	Encephalitis
Świnika (zapalenie przysusznicy nagminnej)	140156	82337	217452	90214	Mumps
Świerzb	12503	22880	18163	17555	Scabies
Grypa	80161	1122916	825345	2344773	Influenza
Zatrucia związkami chemicznymi	9516	9678	8543	7598	Chemical compound poisonings
Nowotwory złośliwe	83378	105186	.	.	Malignant neoplasms
Choroby zawodowe	9326	11320	12017	9982	Occupational diseases
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania^b	151871	176065	192603	228225	Mental and behavioural disorders^b

a Łącznie z danymi resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i administracji oraz Urzędu Ochrony Państwa, z wyjątkiem gruźlicy w 1990 r., chorób wenerycznych oraz zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania. b Zarejestrowane w poradniach zdrowia psychicznego; w 1998 r. bez danych dla b. województwa łódzkiego.

U w g a. Dane o zachorowaniach dla lat 1990 i 1995 podano według Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób, Urazów i Przyczyn Zgonów (IX Rewizja), dla lat 1998 i 1999 według Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a Including health service of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration and the Office of State Protection, with the exception of tuberculosis in 1990, of venereal diseases and mental and behavioural disorders.

b Registered in psychiatric out-patient clinics; in 1998 excluding data of former Łódzkie voivodship.

Note. Data regarding incidences of illnesses, for 1990 and 1995 given according to the "International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death" (ICD-9 Revision), for 1998 and 1999 in accordance with the "International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems" (ICD-10 Revision).

W 1999 r. zarejestrowanych było:
In 1999, registrations were as follows:

w tys. osób
in thous. persons

— w poradniach gruźlicy i chorób płuc — chorzy i inni pozostający pod opieką (według stanu w dniu 31 XII)	833,7
— w poradniach zdrowia psychicznego	782,6
— w poradniach odwykowych	125,9

HIV — ludzki wirus upośledzenia odporności.

AIDS (zespół nabyciego upośledzenia odporności) — zespół objawów chorobowych występujących w przebiegu zakażenia HIV, związanych z zaburzeniami odporności organizmu.

Z dotychczasowych badań wynika, że u około 50% osób zakażonych HIV, AIDS rozwija się dopiero po 10 latach od zakażenia.

W 1999 r. nowe przypadki zakażenia HIV stwierdzono u 537 osób (w latach 1991—1998 — u 4236 osób).

HIV — Human Immunodeficiency Virus.

AIDS (Acquired Immune Deficiency Syndrome) — syndrome of disease symptoms occurring in the course of HIV infection, associated with disorders of the immune system.

From observations to date, it results that AIDS develops in approximately 50% of persons infected with HIV only after 10 years from the date of infection.

In 1999 new cases of HIV infection were confirmed in 537 persons (in 1991—1998, 4236 persons).

TABL. 8 (150). **ŻŁOBKI**

Stan w dniu 31 XII

NURSERIES

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Żłobki	1412	591	469	428	Nurseries
w tym publiczne	580	461	416	of which public
Oddziały żłobkowe	96	156	168	168	Nursery wards
Miejsca ^a	95843	37943	31956	29866	Places ^a
Dzieci ^a (w ciągu roku)	137449	69326	56873	52790	Children ^a (during the year)

a W żłobkach i oddziałach żłobkowych.

a In nurseries and nursery wards.

OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA

HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

10

DZIECI W ŻŁOBKACH^a

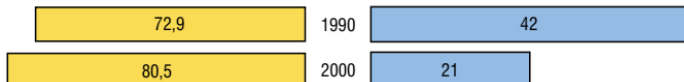
Stan w dniu 31 XII

CHILDREN IN NURSERIES^a

As of 31 XII

NA 100 MIEJSC
PER 100 PLACES

NA 1000 DZIECI W WIEKU DO 3 LAT
PER 1000 CHILDREN UP TO AGE 3



^a Łącznie z dziećmi w oddziałach żłobkowych.

^a Including children in nursery wards.

TABL. 9 (151). PLACÓWKI OPIEKUŃCZO-WYCHOWAWCZE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY
CARE AND EDUCATION CENTRES FOR CHILDREN AND YOUNG PEOPLE

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Domy dziecka^a — stan w końcu roku					Child care establishments^a — end of year
Domy	444	469	489	502	Homes
w tym rodzinne domy dziecka . . .	155	117	130	141	of which family children's homes
Miejsca	17458	19826	19971	19854	Places
w tym w rodzinnych domach dziecka	1161	944	1143	1325	of which in family children's homes
Wychowankowie	15370	18678	18101	18225	Residents
w tym w rodzinnych domach dzieciaka	977	804	911	978	of which in family children's homes
w tym sieroty i półsieroty	4063	4824	4617	4552	of which orphans and semi-orphans
Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze — stan w dniu 31 X					Special educational centres — as of 31 X
Ośrodkи	428	436	437	442	Centres
Miejsca	32487	32847	32660	32930	Places
Wychowankowie	32575	33100	31652	31776	Residents
w tym:					of which:
niewidomi i słabo widzący	1205	1408	1468	1284	blind and sight impaired
niesłyszący i słabo słyszący	3680	3396	3208	3080	deaf and hearing impaired
przewlekle chorzy	1167	670	658	396	chronically ill
niepełnosprawni ruchowo	552	256	301	604	motor-skill impaired
upośledzeni umysłowo	24164	23619	21902	21976	mentally disabled
niedostosowani społecznie	1807	1676	2045	2086	socially maladjusted

^a W 1990 r. bez domów małego dziecka przekształconych w 1993 r. w domy dziecka.

^a In 1990 excluding child care establishments for children under the age of 3 which became child care establishments in 1993.

TABL. 9 (151). PLACÓWKI OPIEKUŃCZO-WYCHOWAWCZE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (dok.)
CARE AND EDUCATION CENTRES FOR CHILDREN AND YOUNG PEOPLE (cont.)

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Młodzieżowe ośrodki wychowawcze^b — stan w dniu 31 X					Youth education centres^b — as of 31 X
Ośrodki	50	48	47	48	Centres
Miejsca	3515	3207	3162	3081	Places
Wychowankowie	3062	2779	2855	2866	Residents
Pogotowia opiekuńcze — stan w końcu roku					Emergency child care centres — end of year
Pogotowia	52	53	54	55	Centres
Miejsca	2801	2938	2821	2858	Places
Dzieci i młodzież (w ciągu roku) . . .	13820	12988	11070	10645	Children and young people (during the year)

^b Ponadto w 2000 r. funkcjonowały 192 ogniska wychowawcze z 13,5 tys. wychowanków, 14 młodzieżowych ośrodków socjoterapii z 1,8 tys. wychowanków oraz 72 ośrodki rehabilitacyjno-wychowawcze z 3,4 tys. wychowanków.

^b Moreover, in 2000 192 educational day centres with 13,5 thous. wards, 14 youth social-therapy centres with 1,8 thous. wards as well as 72 rehabilitation-education centres with 3,4 thous. residents were also functioning.

W 2000 r. (według stanu w końcu roku) w 39877 rodzinach zastępczych przebywało 50122 dzieci. W stosunku do 1990 r. liczba rodzin wzrosła o 10346, a liczba dzieci o 12907.

In 2000 (end of year), 50122 children lived in 39877 foster homes. In relation to 1990, the number of children increased by 12907 and the number of foster homes by 10346.

W 2000 r. (według stanu w dniu 31 XII) w placówkach stacjonarnej pomocy społecznej przebywało 3777 dzieci i młodzieży do lat 18, w tym w domach dla: umysłowo upośledzonych — 2525, przewlekle somatycznie chorych — 72, niepełnosprawnych fizycznie — 54.

In 2000 (as of 31 XII), 3777 children and young people up to the age of 18 lived in stationary social welfare facilities, of which: 2525 in homes for the mentally disabled, 72 in homes for the chronically ill with psychological disorders and 54 in homes for the physically handicapped.

**OCHRONA ZDROWIA
I OPIEKA SPOŁECZNA**
**HEALTH CARE
AND SOCIAL WELFARE**

10

TABL. 10 (152). POMOC SPOŁECZNA STACJONARNA

Stan w dniu 31 XII

STATIONARY SOCIAL WELFARE

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Domy i zakłady ^a (bez filii)	629	831	904	936	Homes and facilities ^a (excluding sub-branches)
w tym dla osób starych	100	157	188	199	of which for elderly
Miejsca ^{ab} w tys.	68,0	79,9	79,0	81,7	Places ^{ab} in thous.
w tym w domach dla osób starych	9,1	12,3	12,9	13,6	of which in homes for elderly
Mieszkańcy ^{ab} w tys.	65,8	76,5	77,7	80,6	Residents ^{ab} in thous.
w tym umieszczeni w ciągu roku	12,0	19,1	19,7	20,7	of which placed within during the year
w tym w domach dla osób starych	8,4	11,5	12,7	13,3	of which in homes for elderly
Osoby oczekujące na umieszczenie ^a w tys.	13,4	10,5	10,3	9,4	Persons awaiting a place ^a in thous.

a W latach 1990 i 1995 łącznie z zakładami opiekuńczo-leczniczymi i leczniczo-wychowawczymi. b łącznie z filiami.

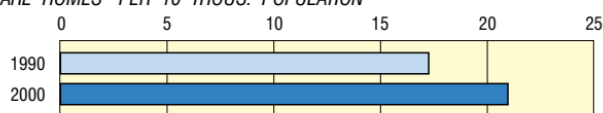
a In 1990 and 1995 including chronic medical care homes and treatment and education homes. b Including sub-branches.

MIESZKAŃCY DOMÓW POMOCY SPOŁECZNEJ^a NA 10 TYS. LUDNOŚCI

Stan w dniu 31 XII

RESIDENTS OF SOCIAL WELFARE HOMES^a PER 10 THOUS. POPULATION

As of 31 XII



a łącznie z filiami; w 1990 r. łącznie z zakładami opiekuńczo-leczniczymi i leczniczo-wychowawczymi.

a Including sub-branches; in 1990 including chronic medical care homes and treatment and education homes.

10

OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

TABL. II (153). ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ^a
SOCIAL WELFARE BENEFITS^a

Wyszczególnienie	Korzystający w tys. Beneficiaries in thous.	Udzierzone świadczenia w mln zł Benefits granted in mln zł	Specification
OGÓŁEM	1990	1645	120,4 TOTAL
	1995	2127	1407,6
	1998	2123	2584,4
	1999	2091^b	2931,9
Pomoc materialna	3086	2645,6	Material assistance
w tym:			of which:
Zasiłek: stały	61	182,6	Benefits: permanent
stały wyrównawczy	70	173,0	permanent compensatory
okresowy	649	577,0	temporary
celowy	860	312,6	appropriated
Renta socjalna	153	563,0	Disability welfare pension
Ochrona macierzyństwa	128	96,8	Maternity care
Schronienie	9	9,2	Shelter
Posiłek	734	162,9	Meals
Ubranie	41	7,4	Clothing
Pokrycie wydatków na świadczenia zdrowotne	31	5,7	Treatment costs
Wyprawka	27	5,6	Layette
Pomoc w formie usług	105^c	286,3	Assistance in the form of services

^a Organizowanej i świadczonej przez administrację rządową i jednostki samorządu terytorialnego. ^b W podziale według form świadczeń korzystający mogą być wykazani kilkakrotnie. ^c W tym pokryto koszty pogrzebu dla 7,3 tys. osób zmarłych.

^a Organized and rendered by government administration and local self-government entities. ^b Under the item benefits, recipients may be shown several times. ^c Of which burial costs were covered for 7,3 thous. people.

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

CULTURE. TOURISM. SPORT

KULTURA

CULTURE

TABL. I (154). KSIĄŻKI I BROSZURY WYDANE
BOOKS AND PAMPHLETS PUBLISHED

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Tytuły	10242	11925	19192	21647	Titles
w tym wydania pierwsze	8378	9877	16134	18653	of which first editions
Wydawnictwa naukowe	3571	3065	6466	6840	Scientific publications
Podręczniki dla szkół wyższych	1230	1205	1823	1785	University textbooks
Wydawnictwa zawodowe	1040	881	1244	1704	Professional publications
Podręczniki szkolne	384	991	1342	1410	School textbooks
Wydawnictwa popularne	2444	3227	4757	5890	Popular science
Literatura piękna	1573	2556	3560	4018	Belles-lettres
w tym dla dzieci i młodzieży	336	491	805	810	of which for children and youth
Nakład w mln egz	175,6	115,6	78,1	102,8	Number of copies in mln
w tym wydania pierwsze	87,4	72,8	55,4	82,0	of which first editions
Wydawnictwa naukowe	6,6	3,6	5,8	6,0	Scientific publications
Podręczniki dla szkół wyższych	1,6	1,6	2,0	1,7	University textbooks
Wydawnictwa zawodowe	4,4	2,7	2,8	5,8	Professional publications
Podręczniki szkolne	38,7	44,0	24,4	41,4	School textbooks
Wydawnictwa popularne	59,1	23,0	21,7	23,6	Popular science
Literatura piękna	65,2	40,7	21,4	24,3	Belles-lettres
w tym dla dzieci i młodzieży	19,0	5,3	4,6	5,6	of which for children and youth

TABL. 2 (155). GAZETY I CZASOPISMA WYDANE
NEWSPAPERS AND MAGAZINES PUBLISHED

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Gazety					Newspapers
Tytuły	130	108	74	71	Titles
Nakład w mln egz	1390,5	1433,7	1190,0	1181,9	Number of copies in mln
Łączny jednorazowy nakład (przeciętny) w tys. egz	6947	6114	4592	4566	Total single circulation (average) in thou. copies
Czasopisma					Magazines
Tytuły	3007	4340	5518	5314	Titles
Nakład w mln egz	679,3	1776,8	1526,5	1616,4	Number of copies in mln
Łączny jednorazowy nakład (przeciętny) w tys. egz	41194	77720	65997	68368	Total single circulation (average) in thou. copies

TABL. 3 (156). BIBLIOTEKI PUBLICZNE (z filiami)

Stan w dniu 31 XII

PUBLIC LIBRARIES (with branches)

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Biblioteki w tys.	10,3	9,5	9,0	8,9	<i>Libraries in thous.</i>
w tym na wsi	6,9	6,4	6,1	5,9	<i>of which in rural areas</i>
Punkty biblioteczne w tys.	17,6	4,4	2,9	2,5	<i>Library service points in thous.</i>
w tym na wsi	15,0	3,4	2,1	1,7	<i>of which in rural areas</i>
Księgozbiór w mln wol.	136,6	136,7	135,4	135,8	<i>Collection in mln vol.</i>
w tym na wsi	60,3	58,7	57,5	56,4	<i>of which in rural areas</i>
Czytelnicy ^a (w ciągu roku) w mln	7,4	7,0	7,3	7,4	<i>Borrowers^a (during the year) in mln</i>
w tym na wsi	2,8	2,1	2,0	1,9	<i>of which in rural areas</i>
Wypożyczenia ^{ab} (w ciągu roku):					<i>Loans^{ab} (during the year):</i>
w milionach woluminów . . .	155,0	157,4	148,8	147,2	<i>in millions volumes</i>
w tym na wsi	54,8	45,0	42,0	40,5	<i>of which in rural areas</i>
na 1 czytelnika w wol.	20,9	22,4	20,3	19,9	<i>per borrower in vol.</i>
w tym na wsi	19,5	21,9	21,4	21,2	<i>of which in rural areas</i>

a Łącznie z punktami bibliotecnymi. *b* Bez wypożyczeń międzybibliotecznych.*a* Including library service points. *b* Excluding interlibrary lending.**TABL. 4 (157). MUZEA**

MUSEUMS

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Muzea (stan w dniu 31 XII) . . .	563	589	623	632	<i>Museums (as of 31 XII)</i>
Wystawy organizowane przez muzea	2395	3524	3578	3535	<i>Exhibitions organized by museums</i>
czasowe ^a	1758	2640	2513	2409	<i>temporary^a</i>
objazdowe ^b	637	884	1065	1126	<i>travelling^b</i>
Zwiedzający muzea i wystawy w tys.	19282	17060	16019	16612	<i>Museum and exhibition visitors in thous.</i>
w tym młodzież szkolna ^c . . .	7255	6547	6350	6537	<i>of which primary and secondary school students^c</i>

a Dotyczą liczby tytułów wystaw. *b* Dotyczą liczby ekspozycji tytułów (uprzednio dotyczyły liczby tytułów wystaw); dane za lata 1990 i 1995 podano w warunkach porównywalnych z danymi za lata 1999 i 2000. *c* Zwiedzająca muzea w zorganizowanych grupach.

a Concern the number of exhibition titles. *b* Concern the number of exhibitions held (previously concerned the number of exhibition titles); data for 1990 and 1995 are given in conditions comparable with data for 1999 and 2000. *c* Visiting museums in organized groups.

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

CULTURE. TOURISM. SPORT

TABL. 5 (158). GALERIE SZTUKI
ART GALLERIES

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Galerie (stan w dniu 31 XII)	174	209	215	253	Galleries (as of 31 XII)
Wystawy	2294	2648	2728	3009	Exhibitions
w tym z zagranicy	204	220	246	233	of which foreign
Ekspozycje	2677	2974	2970	3246	Expositions
Zwiedzający w tys.	5036	2318	2361	2644	Visitors in thous.

TABL. 6 (159). TEATRY, INSTYTUCJE MUZYCZNE, PRZEDSIĘBIORSTWA ESTRADOWE
THEATRES, MUSIC INSTITUTIONS, ENTERTAINMENT ENTERPRISES

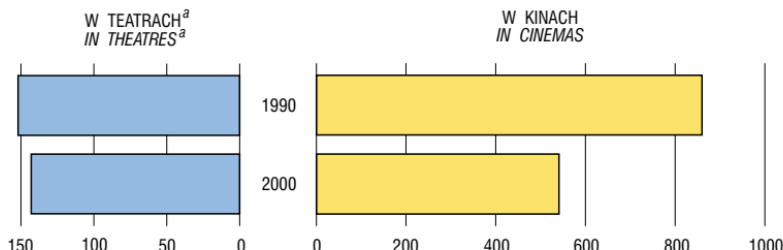
Wyszczególnienie Specification	instytucje (stan w dniu 31 XII) institutions (as of 31 XII)	1995	1999	2000	1995	1999	2000	1995	1999	2000
					przedstawienia i koncerty performances and concerts			widzowie i słuchacze audience		
		w tys.			in thous.					
Teatry i instytucje muzyczne	181	190	187	47,9	49,6	50,1	10197	10667	10533	
Theatres and music institutions										
Teatry	123	128	125	26,5	29,4	29,7	4972	5577	5540	
dramatyczne	92	99	97	18,5	21,2	21,4	3681	4241	4143	
lalkowe	31	29	28	8,0	8,2	8,3	1291	1336	1397	
Teatry muzyczne	21	21	21	3,6	2,9	2,7	1689	1377	1424	
Musical theatres										
opery	9	9	9	1,5	1,2	1,1	818	723	664	
operetki	12	12	12	2,1	1,7	1,6	871	654	760	
Filharmonie, orkiestry, chóry	34	38	38	17,6	17,0	17,4	3325	3414	3167	
Philharmonics, orchestras, choirs										
Zespoły pieśni i tańca	3	3	3	0,2	0,3	0,3	211	299	402	
Song and dance ensembles										
Przedsiębiorstwa estradowe	27	28	33	4,6	4,1	4,4	1149	1430	2047	
Entertainment enterprises										

TABL. 7 (160). KINEMATOGRAFIA
CINEMATOGRAPHY

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Kina (stan w dniu 31 XII)	1435	721	695	687	Cinemas (as of 31 XII)
w tym stałe	1318	702	682	675	of which fixed
w tym wieś	231	52	41	36	of which in rural areas
Miejsca na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31 XII) w tys.	373,3	213,1	210,8	226,8	Seating in fixed cinemas (as of 31 XII) in thous.
w tym wieś	39,6	8,9	7,4	8,5	of which in rural areas
Seanse w tys.	507,0	366,5	408,2	528,1	Screenings in thous.
w tym wieś	54,7	6,2	4,8	11,5	of which in rural areas
Widzowie w mln	32,8	22,6	27,5	20,9	Audience in mln
w tym wieś	2,5	0,2	0,1	0,2	of which in rural areas
Produkcja filmów długometrażowych fabularnych — tytuły	31 ^a	23	24	20	Production of full length feature films — titles

a Ponadto 6 filmów pozafabularnych.

a Moreover, 6 non-feature films.

WIDZOWIE NA 1000 LUDNOŚCI
AUDIENCE PER 1000 POPULATION


^a Dane dotyczą teatrów dramatycznych i lalkowych.
^a Data concern dramatic and puppet theatres.

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

CULTURE. TOURISM. SPORT

TABL. 8 (161). ROZGŁOSNIE RADIOWE I OŚRODKI TELEWIZYJNE

Stan w dniu 31 XII

RADIO AND TELEVISION BROADCASTING INSTITUTIONS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1995	1999	2000		Specification
			ogółem total	w tym publiczne of which public	
Rozgłośnie radiowe	169	175	180	17	Sound broadcasting (radio) institutions
Program radiowy ^a :					Radio programmes ^a :
ogólnopolski	7	7	7	4	national
lokalny (regionalny i miejski)	166	181	188	19	local (regional and city)
Ośrodki telewizyjne	24	27	26	12	Television broadcasting institutions
Program telewizyjny ^b :					Television channels ^b :
ogólnopolski	3	3	3	2	national
lokalny (regionalny i miejski)	31	34	33	20	local (regional and city)

a, b Dane nie obejmują emitowanego dla odbiorców za granicą: a — V programu Polskiego Radia S.A., b — programu satelitarnego Telewizji Polskiej S.A.

a, b Data do not include programmes broadcast abroad by: a — Program V of Polskie Radio S.A., b — satellite programme of Telewizja Polska S.A.

TURYSTYKA

TOURISM

TABL. 9 (162). PRZYJAZDY DO POLSKI I WYJAZDY Z POLSKI
ARRIVALS TO AND DEPARTURES FROM POLAND

Wyszczególnienie	Ogółem (liczba osób przekraczających granice) Total (number of persons cros- sing the border)	W tym		Specification
		przyjazdy cudzoziemców arrivals of foreigners	wyjazdy oby- wateli polskich za granicę foreign departures of Poles	
		w tys. in thous.		
1990	79308	18211	22131	1990
1995	234871	82244	36387	1995
1999	282283	89118	55097	1999
2000	278409	84515	56677	2000
Przejścia graniczne:				border crossings:
Drogowe	258573	78644	52089	Road
Kolejowe	7552	2945	1267	Rail
Lotnicze	4701	1161	1259	Air
Morskie	6390	1513	1718	Sea
Rzeczne	1193	252	344	River

TABL. 10 (163). PRZYJAZDY CUDZOZIEMCÓW DO POLSKI
 ARRIVALS OF FOREIGNERS TO POLAND

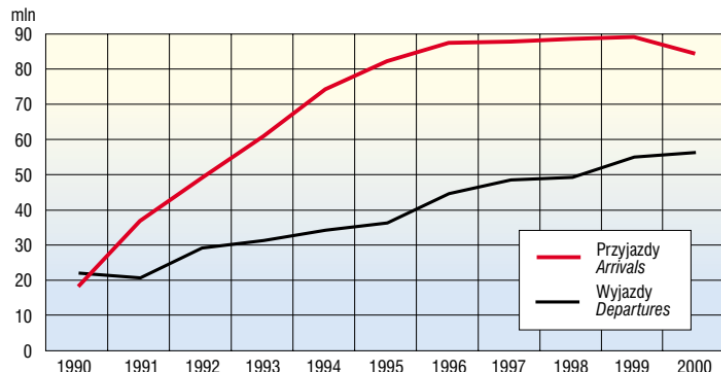
Kraje	1995	1999	2000	Countries w tys. in thous.
OGÓŁEM	82243,6	89117,9	84514,9	TOTAL
w tym:				<i>of which:</i>
Kraje graniczące z Polską . . .	78160,4	85020,0	80595,1	Countries bordering Poland
Rosja	2313,0	2114,0	2275,2	Russian Federation
Litwa	1210,8	1449,5	1414,3	Lithuania
Białoruś	3275,4	4640,3	5919,6	Belarus
Ukraina	4735,7	5302,8	6184,4	Ukraine
Słowacja	4351,2	4234,4	3913,9	Slovakia
Republika Czeska	15102,1	13491,0	11985,0	Czech Republic
Niemcy	47172,2	53787,9	48902,7	Germany
Austria	372,1	285,0	304,2	Austria
Belgia	164,3	176,6	160,4	Belgium
Dania	170,4	174,4	143,9	Denmark
Estonia	334,2	351,9	258,5	Estonia
Francja	321,2	344,4	291,7	France
Łotwa	438,9	482,1	421,0	Latvia
Niderlandy	358,9	371,3	401,6	Netherlands
Stany Zjednoczone	201,5	260,7	288,1	United States
Szwecja	197,7	207,7	205,2	Sweden
Węgry	195,9	163,3	143,0	Hungary
W. Brytania	191,8	236,0	240,3	United Kingdom
Włochy	171,9	185,5	190,7	Italy

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

CULTURE. TOURISM. SPORT

PRZYJAZDY CUDZOZIEMCÓW DO POLSKI ORAZ WYJAZDY OBYWATELI POLSKICH ZA GRANICĘ

ARRIVALS OF FOREIGNERS TO POLAND AND FOREIGN DEPARTURES OF POLES



TABL. II (164). UCZESTNICTWO POLAKÓW W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W WYJAZDACH TURYSTYCZNYCH

PARTICIPATION OF POLES AGED 15 AND MORE IN TOURIST TRIPS

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w % badanej populacji ^a in % of surveyed population ^a				
Wyjeżdżający ^b	53	54	63	60	Travellers ^b
w kraju na okres: 2—4 dni . . .	33	32	42	37	in country for: 2—4 days
5 dni i więcej . . .	34	35	36	34	5 days and more
za granicę	12	12	14	15	abroad
Niewyjeżdżający	47	46	37	40	Non-travellers

^a W 2000 r. zbadano 4,0 tys. respondentów, tj. ok. 0,01% badanej populacji. ^b W dalszym podziale uczestnik może być wykazany więcej niż jeden raz.

U w g a g. Zgodnie z definicją Światowej Organizacji Turystyki (WTO) termin turystyka obejmuje czynności osób podrózujących w celach innych niż podjęcie pracy zarobkowej, tj. głównie w celach wypoczynkowych, służbowych, religijnych itp. i pozostających poza swoim codziennym środowiskiem nie dłużej niż 1 rok.

a In 2000, 4,0 thous. Poles responded to the survey, which accounts for approximately 0,01% of the surveyed population.
b A participant may be indicated in the subheadings more than once.

Note. Tourism, in accordance with the definition of the World Tourism Organization (WTO), includes activities of persons travelling for purposes other than that connected with earning income, i.e., mainly for recreational, work-related, religious and other purposes, and remaining outside their normal environment not longer than 1 year.

11

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT CULTURE. TOURISM. SPORT

TABL. 12 (165). BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI^a
TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a

Obiekty Facilities	1990		2000		1990		2000		1990		2000	
	miejscia noclegowe (stan w dniu 31 VII) number of beds (as of 31 VII)		korzystający z noclegów tourists accommodated						udzielone noclegi accommodations provided			
	ogółem total	w tym całoroczne of which open all year	ogółem total	w tym turysti zagra- niczni of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagran- icznym of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagran- icznym of which foreign tourists				
w tys. in thous.												
OGÓŁEM	743,1	669,6	327,0	10534	14628	3122	49401	49079	6909			
Hotele	57,4	95,1	94,5	3920	6387	2400	7861	11922	4698			
<i>Hotels</i>												
Motele	2,2	4,5	4,4	174	335	59	254	473	91			
<i>Motels</i>												
Pensjonaty	6,0	20,6	18,3	109	524	45	493	1903	157			
<i>Boarding houses</i>												
Domy wycieczkowe	24,8	12,2	10,7	1090	396	55	2662	1057	103			
<i>Excursion hostels</i>												
Schroniska	4,0	4,0	3,8	218	130	6	458	268	14			
<i>Shelters</i>												
Schroniska młodzieżowe . . .	35,6	23,0	9,8	680	531	39	1362	1217	89			
<i>Youth hostels</i>												
Kempingi i pola biwakowe . .	114,5	76,4	1,4	829	353	42	3348	1164	96			
<i>Camping and tent camp sites</i>												
Ośrodki wczasowe	318,5	195,2	60,2	2064	1836	36	21864	12469	255			
<i>Holiday centres</i>												
Ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe	40,3	48,8	33,8	402	1046	56	2870	3770	216			
<i>Training-recreational centres</i>												
Domy pracy twórczej	2,1	2,6	2,3	47	67	3	320	259	12			
<i>Creative arts centres</i>												
Pozostale obiekty	137,7	187,2	87,8	1001	3023	381	7909	14577	1178			
<i>Other facilities</i>												
w tym kwaterwy agroturystyczne of which agrotourism lodgings	.	8,1	3,7	.	398	34	.	285	18			

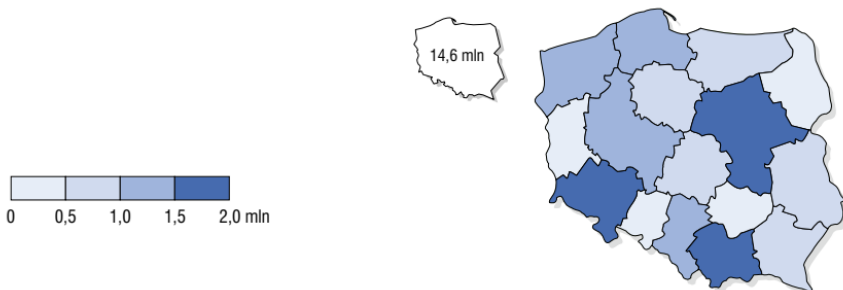
a W 1990 r. bez obiektów resortu obrony narodowej i b. resortu spraw wewnętrznych; w 2000 r. bez kwater prywatnych.

a In 1990, excluding facilities of the Ministry of National Defence and the former Ministry of Internal Affairs; in 2000, excluding private lodgings.

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

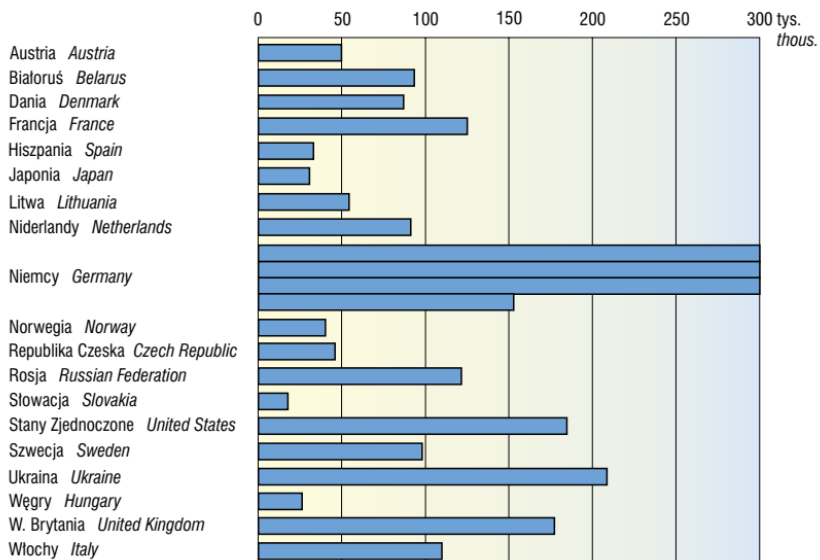
CULTURE. TOURISM. SPORT

KORZYSTAJĄCY Z NOCLEGÓW W BAZIE TURYSTYKI WEDŁUG WOJEWÓDZTWA W 2000 R.
 TOURISTS USING TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS BY VOIVODSHIP IN 2000



**TURYŚCI ZAGRANICZNI Z WYBRANYCH KRAJÓW KORZYSTAJĄCY Z BAZY NOCLEGOWEJ
W POLSCE W 2000 R.**

*FOREIGN TOURISTS FROM SELECTED COUNTRIES USING TOURIST ACCOMMODATION
ESTABLISHMENTS IN POLAND IN 2000*



W końcu 2000 r. wyznaczonych było 53002 km szlaków turystycznych, w tym na trasy: piesze na terenach nizinnych przypadało 35168 km, na terenach górskich — 10573 km, rowerowe — 4897 km oraz na szlaki narciarskie — 531 km.

At the end of 2000, 53002 km of tourist trails were demarcated, of which: 35168 km were foot trails in lowland areas, 10573 km in mountainous areas, bicycle 4897 km and 531 km were ski trails.

TABL. 13 (166). DZIAŁALNOŚĆ POLSKIEGO TOWARZYSTWA TURYSTYCZNO-KRAJOZNAWCZEGO
ACTIVITY OF THE POLISH TOURIST ASSOCIATION

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Wycieczki	138293	50140	39921	39655	Excursions
w tym kwalifikowane ^a	62254	30674	26015	26191	of which professional ^a
Uczestnicy wycieczek w tys.	3943	1271	1100	1076	Excursion participants in thous.
w tym kwalifikowanych ^a	1451	698	665	676	of which professional ^a
Przewodnicy turystyczni ^b (stan w dniu 31 XII)	16920	12211	13200	13618	Tour guides ^b (as of 31 XII)
górcy	3786	3580	3704	3697	mountain
terenowi	7061	4871	6191	6959	field
miejscy	4299	3158	3305	2962	city

a Turystyka wymagająca specjalnego przygotowania kondycyjnego i umiejętności posługiwania się sprzętem turystycznym. b Przewodnik może być wykazany więcej niż jeden raz ze względu na posiadane uprawnienia; w latach 1990 i 1995 łącznie z zakładowymi przewodnikami turystycznymi — odpowiednio: 1774 i 602.

a Tourism requiring special physical training and skills in using tourist equipment. b A guide may be indicated more than once due to qualifications possessed; in 1990 and 1995 including company tour guides — respectively: 1774 and 602.

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

CULTURE. TOURISM. SPORT

SPORT

SPORT

TABL. 14 (167). SEKCJE I ĆWICZĄCY W KLUBACH SPORTOWYCH

Stan w dniu 31 XII

SECTIONS AND EXERCISERS IN SPORTS CLUBS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	Sekcje Sections	Ćwiczący ^a Exercisers ^a	Specification
OGÓŁEM	1990	5052	TOTAL
1995	6261	333487	
1998	6373	306525	
1999	8144	371897	
w tym dyscypliny sportowe:			of which sports disciplines:
Piłka nożna	2322	153338	<i>Football</i>
Lekkoatletyka	366	16797	<i>Athletics</i>
Piłka siatkowa	490	16024	<i>Volleyball</i>
Piłka koszykowa	384	15293	<i>Basketball</i>
Karate	275	13356	<i>Karate</i>
Tenis stołowy	486	11338	<i>Table tennis</i>
Piłka ręczna	186	9633	<i>Handball</i>
Judo	108	8128	<i>Judo</i>
Pływanie	161	7808	<i>Swimming</i>
Żeglarstwo ^b	222	7568	<i>Sailing^b</i>
Tenis ziemny	180	6954	<i>Tennis</i>
Strzelectwo sportowe	102	6574	<i>Sport shooting</i>
Szachy	270	6450	<i>Chess</i>
Jeździectwo	161	3288	<i>Equestrian sports</i>
Zapasy styl wolny ^c	51	2988	<i>Free style wrestling^c</i>
Brydż sportowy	195	2963	<i>Bridge</i>
Sporty lotnicze	89	2602	<i>Air sports</i>
Boks	67	2545	<i>Boxing</i>
Zapasy styl klasyczny	40	2466	<i>Greco-Roman wrestling</i>
Narciarstwo alpejskie	88	2434	<i>Alpine skiing</i>
Kajakarstwo klasyczne	54	2393	<i>Classic canoeing</i>
Szermierka	36	2240	<i>Fencing</i>
Kolarstwo szosowe	99	2173	<i>Road cycling</i>
Wioślarstwo	38	2166	<i>Rowing</i>
Podnoszenie ciężarów	82	2020	<i>Weight lifting</i>

^a Osoba ćwicząca może być wykazana wielokrotnie, jeśli uprawia więcej niż jedną dyscyplinę sportu. ^b Regatowe, deskowe i lodowe. ^c Łącznie z sumo.

^a An exerciser may be indicated more than once depending upon the number of disciplines practised. ^b Yachting, windsurfing and icesurfing. ^c Including sumo.

TABL. 15 (168). **UDZIAŁ POLSKI W IGRZYSKACH OLIMPIJSKICH**
PARTICIPATION OF POLAND IN THE OLYMPIC GAMES

Lata Years Miejscowości Locations	Zawod- nicy Com- petitors	Repre- zentowa- ne dyscy- pliny Disciplines repre- sented	Zdobycie medale Medals won
IGRZYSKA LETNIE SUMMER GAMES			
1924 — Paryż Paris	66	10	2
1928 — Amsterdam	64	10	5
1932 — Los Angeles	20	3	7
1936 — Berlin	112	14	6
1948 — Londyn London	24	4	1
1952 — Helsinki	128	11	4
1956 — Melbourne	64	9	9
1960 — Rzym Rome	186	16	21
1964 — Tokio Tokyo	140	12	23
1968 — Meksyk Mexico City	177	15	18
1972 — Monachium Munich	290	21	21
1976 — Montreal	223	20	24
1980 — Moskwa Moscow	306	23	32
1984 — Los Angeles	—	—	—
1988 — Seul Seoul	143	18	16
1992 — Barcelona	207	24	19
1996 — Atlanta	167	22	17
2000 — Sydney	187	19	14
IGRZYSKA ZIMOWE WINTER GAMES			
1924 — Chamonix	4	2	—
1928 — St. Moritz	28	3	—
1932 — Lake Placid	16	2	—
1936 — Garmisch-Partenkirchen	23	3	—
1948 — St. Moritz	29	2	—
1952 — Oslo	31	2	—
1956 — Cortina D'Ampezzo	51	3	1
1960 — Squaw Valley	13	2	2
1964 — Innsbruck	51	5	—
1968 — Grenoble	31	4	—
1972 — Sapporo	47	5	1
1976 — Innsbruck	59	6	—
1980 — Lake Placid	30	3	—
1984 — Sarajewo Sarajevo	30	4	—
1988 — Calgary	33	3	—
1992 — Albertville	52	7	—
1994 — Lillehammer	28	6	—
1998 — Nagano	41	10	—

ZDOBYTE MEDALE NA IGRZYSKACH OLIMPIJSKICH
MEDALS WON AT THE OLYMPIC GAMES

SYDNEY – 2000

Medale złote
Gold medals



- Lekkoatletyka *Athletics* — 4
- Strzelectwo *Shooting* — 1
- Wioślarstwo *Rowing* — 1

Medale srebrne
Silver medals



- Kajakarstwo *Canoeing* — 2
- Podnoszenie ciężarów *Weight lifting* — 2
- Szermierka *Fencing* — 1

Medale brązowe
Bronze medals



- Kajakarstwo *Canoeing* — 2
- Gimnastyka *Gymnastics* — 1

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

CULTURE. TOURISM. SPORT

TABL. 16 (169). UDZIAŁ POLSKI W IGRZYSKACH PARAOLIMPIJSKICH

PARTICIPATION OF POLAND
IN THE PARALYMPIC GAMES

Lata Years Miejscowości Locations	Zawodnicy Competitors	Reprezentowa- ne dyscy- pliny Disciplines repre- sented	Zdobyte medale Medals won
--	--------------------------	--	------------------------------------

IGRZYSKA LETNIE SUMMER GAMES

1972 — Heidelberg	18	3	33
1976 — Toronto	38	3	53
1980 — Arnhem	80	5	179
1984 — Nowy Jork New York . .	19	2	56
1984 — Stoke Mandeville ^a . . .	14	3	50
1988 — Seul Seoul	50	4	81
1992 — Barcelona	40	4	32
1996 — Atlanta	61	8	35
2000 — Sydney	114	10	53

IGRZYSKA ZIMOWE WINTER GAMES

1976 — Ornskoldsvik	6	2	1
1980 — Geilo	—	—	—
1984 — Innsbruck	16	2	13
1988 — Innsbruck	18	2	8
1992 — Albertville	13	2	5
1994 — Lillehammer	16	2	10
1998 — Nagano	26	3	2

a Dla osób z obustronnym porażeniem kończyn (paraplegików).
a For paraplegics.

ZDOBĘTY MEDALE NA IGRZYSKACH PARAOLIMPIJSKICH

MEDALS WON AT THE PARALYMPIC GAMES

SYDNEY – 2000

Medale złote Gold medals



Lekkoatletyka	Athletics	— 10
Szermierka	Fencing	— 7
Pływanie	Swimming	— 1
Tenis stołowy	Table tennis	— 1

Medale srebrne Silver medals



Pływanie	Swimming	— 10
Lekkoatletyka	Athletics	— 6
Szermierka	Fencing	— 4
Łucznictwo	Archery	— 1
Tenis stołowy	Table tennis	— 1

Medale brązowe Bronze medals



Pływanie	Swimming	— 7
Lekkoatletyka	Athletics	— 3
Łucznictwo	Archery	— 1
Piłka koszykowa	Basketball	— 1

TABL. 17 (170). **ZDOBYTE MEDALE PRZEZ ZAWODNIKÓW POLSKICH
NA MISTRZOSTWACH ŚWIATA I EUROPY W 2000 R.**

MEDALS WON BY POLISH COMPETITORS AT THE WORLD AND EUROPEAN CHAMPIONSHIPS IN 2000

Wyszczególnienie	Ogółem Total	Złote Gold	Srebrne Silver	Bronzowe Bronze	Specification
Mistrzostwa świata	187	61	63	63	World Championship
w tym juniorzy	121	35	44	42	of which juniors of which:
w tym:					
Żeglarstwo	24	14	5	5	Sailing
Sporty lotnicze	19	10	5	4	Air sports
Trójboj siłowy, kulturystyka, fitness	19	9	4	6	Strength triathlon, body-building, fitness
Skibob	13	4	5	4	Skibob
Taekwon-do ITF	12	2	6	4	Taekwon-do ITF
Szermierka	12	1	6	5	Fencing
Kick-boxing	10	4	2	4	Kick-boxing
Pięciobój nowoczesny	10	3	4	3	Modern pentathlon
Kolarstwo	8	1	4	3	Cycling
Karate tradycyjne	7	2	2	3	Traditional karate
Mistrzostwa Europy	318	82	92	144	European Championship
w tym juniorzy	137	29	40	68	of which juniors of which:
w tym:					
Taekwon-do ITF	42	17	9	16	Taekwon-do ITF
Trójboj siłowy, kulturystyka, fitness	36	7	14	15	Strength triathlon, body-building, fitness
Karate	24	9	5	10	Karate
Karate tradycyjne	23	4	5	14	Traditional karate
Kick-boxing	22	4	8	10	Kick-boxing
Podnoszenie ciężarów	14	5	5	4	Weight lifting
Zapasy styl wolny	14	1	7	6	Free style wrestling
Sporty lotnicze	13	1	7	5	Air sports
Kajakarstwo klasyczne	11	5	2	4	Classic canoeing
Biathlon	11	4	3	4	Biathlon
Szermierka	11	3	2	6	Fencing
Judo	11	2	5	4	Judo
Strzelectwo sportowe	11	2	3	6	Sport shooting
Mistrzostwa świata osób niepełnosprawnych	12	1	6	5	World Championship for the Disabled
Narciarstwo klasyczne	8	—	4	4	Classic skiing
Narciarstwo alpejskie	2	—	1	1	Alpine skiing
Biathlon	1	1	—	—	Biathlon
Lekkoatletyka	1	—	1	—	Athletics
Mistrzostwa Europy osób niepełnosprawnych	32	17	7	8	European Championship for the Disabled
Lekkoatletyka	19	12	3	4	Athletics
Pływanie	10	5	3	2	Swimming
Narciarstwo klasyczne	3	—	1	2	Classic skiing

Informacje dotyczące działalności badawczej i rozwojowej (B+R) obejmują następujące grupy jednostek:

jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe:

- placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk,
- jednostki badawczo-rozwojowe, tj. jednostki, których podstawowym rodzajem działalności jest prowadzenie prac badawczo-rozwojowych,
- jednostki obsługi nauki (biblioteki naukowe, archiwa naukowe, stowarzyszenia naukowe i inne jednostki obsługi nauki);

jednostki rozwojowe, tj. jednostki prowadzące prace badawczo-rozwojowe obok innej podstawowej działalności (w przedsiębiorstwach przemysłowych, jednostkach projektowania technologicznego i budowlanego, centrach naukowo-technicznych, rolniczych zakładach doświadczalnych itp.);

szkoły wyższe.

Działalność badawcza i rozwojowa obejmuje badania podstawowe i stosowane oraz prace rozwojowe.

Dane dotyczące **zatrudnienia** w działalności badawczej i rozwojowej obejmują wyłącznie pracowników bezpośrednio z nią związanych, poświęcających na tę działalność co najmniej 10% nominalnego czasu pracy. Liczbę zatrudnionych podano w jednostkach przeliczeniowych, tj. w tzw. **ekwiwalentach pełnego czasu pracy** (osobolatach). Jeden ekwiwalent pełnego czasu pracy oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność badawczą i rozwojową.

W dziale wyodrębniono pięć podstawowych dziedzin nauk:

- nauki przyrodnicze, do których zaliczono nauki matematyczne, fizyczne, chemiczne, biologiczne, geologiczne i geograficzne,
- nauki techniczne,
- nauki medyczne (łącznie z medycyną stomatologiczną, farmacją i wychowaniem fizycznym),
- nauki rolnicze (łącznie z leśnymi i weterynaryjnymi),
- nauki społeczne, do których zaliczono nauki ekonomiczne, prawne i humanistyczne łącznie z teologią.

Nieuwzględniona pozycja „nauki pozostałe” obejmuje nauki wojskowe.

Information regarding research and development activity (R&D) includes the following groups of entities:

scientific and research-development units:

- scientific units of the Polish Academy of Sciences,
- branch research-development units — units whose main activity is performing R&D, subordinate to different ministries (in the bulk to the Ministry of Economy); represent various scientific disciplines including basic research in the humanities and in the social sciences,
- science support units (scientific libraries, scientific archives, scientific societies and other "auxiliary units");

development units, i.e. units performing research-development activity apart from their main activity (industrial enterprises, design offices, science-technology centres, agricultural experimental farms, etc.);

higher education institutions.

Research and development activity includes basic research, applied research and experimental development.

Data regarding **employment** in R&D activity include exclusively persons employed directly on this activity (or providing direct services for R&D) and spending at least 10 per cent of their normal working time on R&D. The number of persons engaged in R&D is expressed in **full-time equivalents (FTE)**. One FTE equals one person-year spent on R&D.

Five main fields of science were listed in the chapter:

- natural sciences, which includes mathematics, physics, chemistry, biology, geology and geography,
 - technical sciences,
 - medical sciences (including dentistry, pharmaceutics and physical education),
 - agricultural sciences (including forestry and veterinary medicine),
 - social sciences, which include economics, law, as well as the humanities and theology.
- The item "other sciences", excluded from the chapter, includes military sciences.

NAUKA I TECHNIKA

SCIENCE AND TECHNOLOGY

TABL. I (171). JEDNOSTKI ORAZ ZATRUDNIENI W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ
UNITS AND EMPLOYMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY

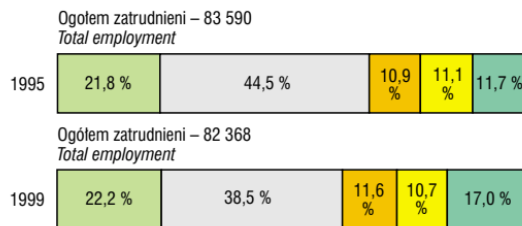
Wyszczególnienie <i>Specification</i>	jednostki (stan w dniu 31 XII) <i>units</i> (as of 31 XII)	1995	1998	1999	1995	1998	1999		
					zatrudnieni ^a personnel ^a			w tym of which	
								pracownicy naukowo-badawczy re-searchers	technicy i pracownicy równorzędnego technicians and equivalent staff
OŁÓŁEM TOTAL		738	905	955	83590	84510	82368	56433	15362
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe <i>Scientific and research-development units</i>		338	353	342	39061	32949	31541	17238	7905
Placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk <i>Scientific units of the Polish Academy of Sciences</i>		81	82	81	8089 ^b	7600	7486	4776	1340
instytuty naukowe <i>scientific institutes</i>		54	58	58	6702	6822	6727	4338	1198
samodzielne zakłady naukowe <i>independent research departments</i>		27	24	23	1387	778	759	438	142
Jednostki badawczo-rozwojowe <i>Branch research-development units</i>		253	246	240	30900	25160	23918	12376	6536
instytutы naukowo-badawcze <i>research institutes</i>		128	137	136	24244	20813	19745	10396	5374
centralne laboratoria <i>central laboratories</i>		10	11	11	425	384	381	186	106
ośrodki badawczo-rozwojowe <i>research-development centres</i>		80	78	76	5147	3651	3513	1683	974
inne <i>others</i>		35	20	17	1084	312	279	111	82
Jednostki obsługi nauki <i>Science support units</i>		4	25	21	72	189	137	86	29
Jednostki rozwojowe <i>Development units</i>		296	438	498	8908	9083	7879	3911	2542
Szkoły wyższe <i>Higher education institutions</i>		104	114	115	35621	42478	42948	35284	4915

a W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy. b Bez Muzeum Ziemi.

a In full-time equivalents. b Excluding the Museum of Earth.

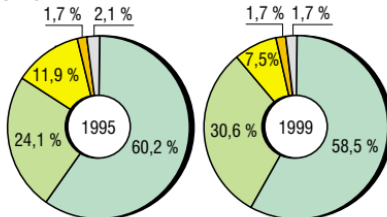
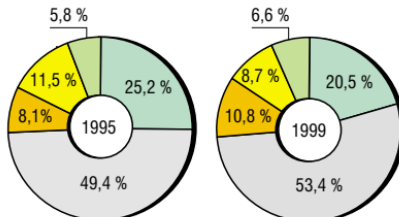
STRUKTURA ZATRUDNIONYCH^a W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG DZIEDZIN NAUKSTRUCTURE OF EMPLOYMENT^a IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY FIELD OF SCIENCE

Dziedzina nauk: <i>Field of science:</i>	przyrodniczych <i>natural sciences</i>
	technicznych <i>technical sciences</i>
	medycznych <i>medical sciences</i>
	rolniczych <i>agricultural sciences</i>
	społecznych <i>social sciences</i>

^a Zatrudnieni w tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy.^a Employment in full-time equivalents.STRUKTURA NAKŁADÓW^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ (ceny bieżące)
STRUCTURE OF GROSS DOMESTIC EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY (current prices)

Środki: <i>Funds from:</i>	z budżetu państwa <i>the state budget</i>
	podmiotów gospodarczych <i>economic entities</i>
	placówek naukowych PAN i jednostek badawczo-rozwojowych <i>scientific units of the Polish Academy of Sciences and branch research-development units</i>
	organizacji międzynarodowych i instytucji zagranicznych <i>international organizations and foreign institutions</i>
	pozostałe <i>others</i>

Dziedzina nauk: <i>Field of science:</i>	przyrodniczych <i>natural sciences</i>
	technicznych <i>technical sciences</i>
	medycznych <i>medical sciences</i>
	rolniczych <i>agricultural sciences</i>
	społecznych <i>social sciences</i>

WEDŁUG ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA
BY SOURCE OF FUNDSWEDŁUG DZIEDZIN NAUK
BY FIELD OF SCIENCE^a Bez amortyzacji środków trwałych.^a Excluding depreciation of fixed assets.

NAUKA I TECHNIKA

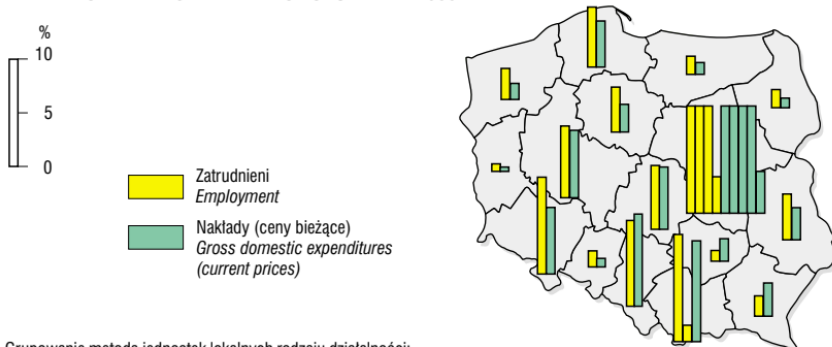
SCIENCE AND TECHNOLOGY

TABL. 2 (172). NAKŁADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ (ceny bieżące)
 GROSS DOMESTIC EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY (current prices)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Nakłady Expenditures			
		bieżące ^b current ^b		inwestycyjne na środki trwałe capital	
		razem total	w tym osobowe of which labour costs	razem total	w tym maszyny ^c of which instruments and equipment
		w mln zł in mlн zł			
OGÓŁEM	1995	2132,8	1834,8	898,6	298,0
TOTAL	1998	4005,1	3219,8	1595,5	785,3
	1999	4590,5	3694,9	1875,9	895,6
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe	2328,5	2002,1	1092,2	326,4	192,8
<i>Scientific and research-development units</i>					
Placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk	497,0	420,1	256,1	76,9	39,8
<i>Scientific units of the Polish Academy of Sciences</i>					
instytuty naukowe	448,8	380,8	233,4	68,0	34,6
<i>scientific institutes</i>					
samodzielne zakłady naukowe	48,2	39,3	22,7	8,9	5,2
<i>independent research departments</i>					
Jednostki badawczo-rozwojowe	1815,3	1569,7	828,9	245,6	150,6
<i>Branch research-development units</i>					
instytutu naukowo-badawcze	1558,9	1341,5	707,4	217,4	132,5
<i>research institutes</i>					
centralne laboratoria	23,8	19,4	11,1	4,4	2,6
<i>central laboratories</i>					
ośrodki badawczo-rozwojowe	214,1	192,0	102,7	22,1	14,3
<i>research-development centres</i>					
inne	18,5	16,8	7,7	1,7	1,2
<i>others</i>					
Jednostki obsługi nauki	16,2	12,3	7,2	3,9	2,4
<i>Science support units</i>					
Jednostki rozwojowe	987,7	649,8	366,6	337,9	289,9
<i>Development units</i>					
Szkoły wyższe	1274,3	1043,0	417,1	231,3	156,1
<i>Higher education institutions</i>					

a Bez amortyzacji środków trwałych. b Łącznie z nakładami na aparaturę specjalną. c Dotyczy „maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi” oraz „środków transportu”.

a Excluding depreciation of fixed assets. b Including expenditures on so-called special research equipment (research equipment meeting criteria for inclusion in fixed assets but according to the regulations in force temporarily treated as current assets).

STRUKTURA ZATRUDNIONYCH I NAKŁADÓW NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ
WĘDŁUG WOJEWÓDZTW^a W 1999 R.STRUCTURE OF EMPLOYMENT AND GROSS DOMESTIC EXPENDITURES ON RESEARCH
AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY VOIVODSHIP^a IN 1999

^a Grupowanie metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności; zatrudnieni w tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy; nakłady bez amortyzacji środków trwałych.
^a Grouping by local kind-of-activity unit method; employment in full-time equivalents;
 gross domestic expenditures excluding depreciation of fixed assets.

TABL. 3 (173). NAKŁADY BIEŻĄCE^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ (ceny bieżące)
CURRENT EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY (current prices)

Wyszczególnienie	Ogółem Total	Badania Research		Prace rozo- jowe Experi- men- tal devel- opment	Specification
		podsta- wowe basic	stoso- wane applied		
		w mln zł	in mln zł		
OGÓŁEM	1995	1834,8	668,0	491,5	675,3
	1998	3219,8	1111,3	830,5	1278,0
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe	1999	3694,9	1339,2	904,8	1450,9
Placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk	2002,1	744,9	533,4	723,8	TOTAL
Jednostki badawczo-rozwojowe	1569,7	370,4	486,3	713,0	<i>Scientific and research-development units</i>
Jednostki obsługi nauki	12,3	—	10,6	1,7	<i>Scientific units of the Polish Academy of Sciences</i>
Jednostki rozwojowe	649,8	—	64,2	585,6	<i>Branch research-development units</i>
Szkoły wyższe	1043,0	594,3	307,2	141,5	<i>Science support units</i>
					<i>Development units</i>
					<i>Higher education institutions</i>

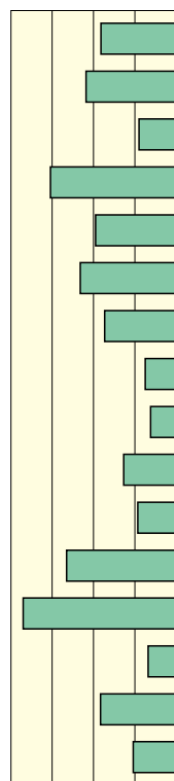
a Bez amortyzacji środków trwałych; łącznie z nakładami na aparaturę specjalną.

a Excluding depreciation of fixed assets; including expenditures on so-called special research equipment.

NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ W WYBRANYCH KRAJACH GROSS DOMESTIC EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY IN SELECTED COUNTRIES

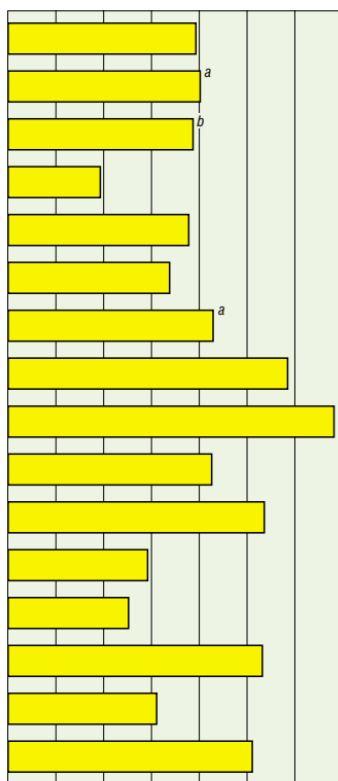
RELACJA NAKŁADÓW
DO PRODUKTU
KRAJOWEGO BRUTTO
RATIO OF GROSS DOMESTIC
EXPENDITURES
TO GROSS DOMESTIC PRODUCT

% 4 3 2 1 0



UDZIAŁ ŚRODKÓW Z BUDŻETU PAŃSTWA
W NAKŁADACH
SHARE OF FUNDS FROM THE STATE
BUDGET IN GROSS DOMESTIC
EXPENDITURES

0 10 20 30 40 50 60 70 %



a 1997 r. b 1998 r.

W latach 1991—1998 nadano 3758 tytułów profesora, w tym kobietom — 818.
 W 1999 r. nadano 630 tytułów profesora, w tym kobietom — 148.
 W 2000 r. nadano 470 tytułów profesora, w tym kobietom — 111.

In 1991—1998, 3758 titles of professor were granted, of which 818 to women.
 In 1999, 630 titles of professor were granted, of which 148 to women.
 In 2000, 470 titles of professor were granted, of which 111 to women.

TABL. 4 (174). NADANE STOPNIE NAUKOWE
NUMBER OF SCIENTIFIC DEGREES AWARDED

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1998	1999	1990	1995	1998	1999
	doktora habilitowanego habilitated doctor ^a (HD)				doktora doctor			
OGÓŁEM	973	628	780	915	2324	2300	3499	4000
TOTAL								
w tym kobietom	208	171	235	270	717	763	1310	1655
w tym w dziedzinie nauk: of which in the field of:								
Przyrodniczych	180	144	174	194	384	348	633	671
Natural sciences								
Technicznych	201	102	99	142	420	391	630	611
Technical sciences								
Medycznych	148	104	144	165	517	661	805	1151
Medical sciences								
Rolniczych	104	65	84	108	197	205	306	347
Agricultural sciences								
Społecznych	328	210	274	298	761	632	1095	1155
Social sciences								

^a The habilitated doctor's degree (HD), which is higher than a doctorate (second doctorate), is peculiar to Poland. The degree is awarded on the basis of an appropriate dissertation and is necessary for obtaining the title of professor and a professorial post in a university.

NAUKA I TECHNIKA

SCIENCE AND TECHNOLOGY

TABL. 5 (175). CZŁONKOWIE POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Stan w dniu 31 XII

MEMBERS OF THE POLISH ACADEMY OF SCIENCES

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
O GÓŁEM	451	523	532	550	TOTAL
członkowie krajowi	310	326	333	326	national members
rzeczywisi	186	190	199	193	full members
korespondenci	124	136	134	133	corresponding members
członkowie zagraniczni	141	197	199	224	foreign members
w dziedzinie nauk:					in the field of:
Przyrodniczych	192	224	226	238	Natural sciences
Technicznych	83	96	100	97	Technical sciences
Medycznych	55	64	61	65	Medical sciences
Rolniczych	49	52	57	58	Agricultural sciences
Spolecznych	72	87	88	92	Social sciences

TABL. 6 (176). BIBLIOTEKI NAUKOWE^aSCIENTIFIC LIBRARIES^a

Lata Years Biblioteki Libraries	Biblio- teki ^b Librar- ies ^b	Księgo- zbiór ^b w tys. vol. Library collection ^b in thous. volumes	Zbiory specjalne w tys. ^{bc} Special collec- tions in thous. ^{bc}	Czytel- nicy ^d w tys. Readers ^d in thous.	Wypoży- czenia indywi- dualne w tys. ^{cde} Individual loans in thous. ^{cde}
O GÓŁEM	1995	1274	65897	23308	1449
TOTAL	1997	1223	67773	23869	1714
Biblioteka Narodowa	1999	1209	66525	21016	1845
<i>National Library</i>		1	2731	2824	40
Biblioteki: <i>Libraries:</i>					24
szkół wyższych	981	46910	14670	1498	12372
of higher education institutions					
placówek naukowych Polskiej Akademii Nauk	98	4770	764	37	211
of scientific units of the Polish Academy of Sciences					
jednostek badawczo-rozwojowych	92	2552	923	39	190
of branch research-development units					
inne (łącznie z publicznymi)	37	9562	1835	231	2061
others (including public)					

^a Główne i podległe (zakładowe i oddziałowe); niektóre dane skorygowano w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika. ^b Stan w dniu 31 XII. ^c Jednostek inventarzowych. ^d W ciągu roku. ^e Łącznie ze zbiorami specjalnymi.

^a Main and subsidiary (division and branch); some data have been adjusted in relation to data published in the previous editions of the Yearbook. ^b As of 31 XII. ^c Physical units. ^d During the year. ^e Including special collections.

Uwaga do tablic 7 i 8

Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób, do 1998 r. w sekcjach „Górnictwo i kopalinictwo” i „Przetwórstwo przemysłowe” — 50 osób oraz w sekcji „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę” — 20 osób.

Note to tables 7 and 8

Data concern economic entities employing more than 49 persons, until 1998 more than 50 persons in the sections "Mining and quarrying" and "Manufacturing", as well as more than 20 persons in the section "Electricity, gas and water supply".

TABL. 7 (177). ŚRODKI AUTOMATYZACJI PROCESÓW PRODUKCYJNYCH W PRZEMYSŁE

Stan w dniu 31 XII

MEANS FOR AUTOMATING PRODUCTION PROCESSES IN INDUSTRY

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	a — ogółem total b — w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	1995	1999	2000
		w szt	in units	
Linie produkcyjne: <i>Production lines:</i>				
automatyczne	a	3999	6438	6894
automatic	b	3851	6086	6477
sterowane komputerem	a	1568	3662	4493
computer controlled	b	1502	3383	4138
Centra obróbkowe <i>Processing centres</i>				
Centra obróbkowe	a	793	1640	1868
Processing centres	b	791	1627	1855
Roboty i manipulatory przemysłowe <i>Industrial robots and manipulators</i>				
Roboty i manipulatory przemysłowe	a	615	1291	1574
Industrial robots and manipulators	b	568	1282	1567
w tym roboty <i>of which robots</i>				
w tym roboty	a	342	651	785
of which robots	b	342	648	781
Komputery¹ do sterowania i regulacji procesami technologicznymi <i>Computers¹ for the control and regulation of technological processes</i>				
Komputery ¹ do sterowania i regulacji procesami technologicznymi	a	7909	13390	15779
Computers ¹ for the control and regulation of technological processes	b	6917	11088	13170

¹ Komputery duże, minikomputery i mikrokomputery.¹ Mainframe computers, minicomputers and microcomputers.

NAUKA I TECHNIKA SCIENCE AND TECHNOLOGY

TABL. 8 (178). UDZIAŁ PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW NOWYCH I ZMODERNIZOWANYCH
W PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW W PRZEMYSŁE (ceny bieżące)
SHARE OF SALES DUE TO TECHNOLOGICALLY NEW AND IMPROVED
PRODUCTS IN SOLD PRODUCTION OF INDUSTRIAL PRODUCTS (current prices)

Wyszczególnienie	1998		1999		Specification	
	wyroby — w % — których produkcję uruchomiono w latach products — in % — introduced into the market during					
	1996— —1998	1998	1997— —1999	1999		
OGÓŁEM	20,0	8,2	21,3	9,5	TOTAL	
W tym przetwórstwo przemysłowe	22,4	9,2	24,7	11,1	Of which:	
w tym:						
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	11,6	3,2	12,5	4,2	Manufacture of food products and beverages	
Włókienictwo	7,7	2,8	8,5	2,5	Manufacture of textiles	
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich△	9,4	4,1	9,9	3,3	Processing of leather and manufacture of leather products△	
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz słomy i wikliny△	25,2	11,4	23,5	5,5	Manufacture of wood and wood, straw and wicker products△	
Produkcja masy włóknistej oraz papieru△	7,3	2,3	26,4	8,6	Manufacture of pulp and paper△	
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej△	32,9	17,6	37,7	18,0	Manufacture of coke, refined petroleum products△	
Produkcja wyrobów chemicznych	19,8	9,5	21,9	8,3	Manufacture of chemicals and chemical products	
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	14,2	4,3	12,9	5,1	Manufacture of rubber and plastic products	
Produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych	9,2	3,8	11,0	5,0	Manufacture of other non-metallic mineral products	
Produkcja metali	5,3	2,1	8,4	4,4	Manufacture of basic metals	
Produkcja wyrobów z metali△	28,6	11,5	20,2	7,3	Manufacture of metal products△	
Produkcja maszyn i urządzeń△	40,5	14,2	63,5	30,6	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej△	22,1	9,0	38,7	14,7	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	16,2	5,6	37,3	11,3	Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	24,0	9,3	71,6	57,8	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	
Produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep	79,2	36,2	50,1	11,6	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego	44,7	17,2	58,6	28,0	Manufacture of other transport equipment	
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna△	15,3	4,9	17,8	7,7	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	

Uwaga. Wartość produkcji sprzedanej przyjęto w cenach producenta.

Note. Value of sold production was assumed in producer's prices.

TABL. 9 (179). WYNALAZKI I WZORY UŻYTKOWE
INVENTIONS AND UTILITY MODELS

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Wynalazki krajowe					Domestic inventions
Zgłoszone	4105	2595	2285	2404	Patent applications
Udzierlane patenty	3242 ^a	1619	1022	939	Patents granted
Wzory użytkowe krajowe					Domestic utility models
Zgłoszone	2578	2119	1290	1274	Utility model applications
Udzierlane prawa ochronne	1694	992	778	680	Rights of protection granted
Wynalazki zagraniczne w Polsce^b					Non-resident inventions^b
Zgłoszone	1316	2874	4671	4894	Patent applications
Udzierlane patenty	405	989	1214	1524	Patents granted

^a Łącznie z patentami tymczasowymi. ^b Zgłoszone w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej w trybie krajowym, tj. bezpośrednio oraz od 1995 r. w trybie PCT, tj. w ramach Ustawy o Współpracy Patentowej.

^a Including provisional patents. ^b Filed at the Patent Office of the Republic of Poland under national procedure, i.e. directly as well as since 1995 under the PCT procedure, i.e. under the Patent Co-operation Treaty.

TABL. 10 (180). WYNALAZKI ZAGRANICZNE ZGŁOSZONE W POLSCE I UDZIELONE PATENTY
NON-RESIDENT PATENT APPLICATIONS AND PATENTS GRANTED

Wyszczególnienie	1999	2000	1999	2000	Specification
	wynalazki zgłoszone patent applications	udzielone patenty patents granted			
OGÓŁEM	4671	4894	1214	1524	TOTAL
zgłoszone w trybie krajowym ^a	1152	1100	470	.	under national procedure ^a
zgłoszone w trybie PCT ^b	3519	3794	744	.	under the PCT procedure ^b
w tym:					of which:
Austria	73	68	29	31	Austria
Francja	416	453	88	137	France
Japonia	88	112	18	25	Japan
Niderlandy	261	240	51	68	Netherlands
Niemcy	1177	1257	362	364	Germany
Stany Zjednoczone	1186	1254	248	354	United States
Szwajcaria	197	222	70	79	Switzerland
Szwecja	236	246	67	93	Sweden
W. Brytania	264	264	48	87	United Kingdom
Włochy	170	130	37	62	Italy

^{a, b} Wynalazki zgłoszone w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej: ^a — bezpośrednio, ^b — w ramach Ustawy o Współpracy Patentowej.

^{a, b} Patent applications filed at the Patent Office of the Republic of Poland: ^a — directly, ^b — under the Patent Co-operation Treaty.

NAUKA I TECHNIKA SCIENCE AND TECHNOLOGY

W latach 1991—1998 Polska zgłosiła za granicę do opatentowania ogółem 6589 wynalazków, w tym 214 do Europejskiego Urzędu Patentowego. W okresie tym udzielono Polsce 762 patentów, w tym 23 przez Europejski Urząd Patentowy.

W 1998 r. Polska zgłosiła za granicę do opatentowania ogółem 1697 wynalazków, w tym 46 do Europejskiego Urzędu Patentowego. Najwięcej wynalazków zgłoszono do następujących krajów: Niemiec (67), W. Brytanii (57), Austrii, Hiszpanii i Szwecji (po 53), Francji (47), Belgii, Niderlandów i Włoch (po 46) oraz Stanów Zjednoczonych (42).

W 1998 r. udzielono Polsce 110 patentów, w tym 6 przez Europejski Urząd Patentowy. Najwięcej patentów udzieliły Polsce następujące kraje: Stany Zjednoczone (15), Rosja (10), Francja (9), Niemcy (8), Włochy (6), Austria (5) oraz Belgia, Hiszpania, Szwecja i W. Brytania (po 4).

Uwaga. W pozycji „ogółem” każdy wynalazek może być liczony wielokrotnie, w zależności od liczby krajów, w których został zgłoszony do ochrony.

In the years 1991—1998, total number of patent applications filed abroad by the residents of Poland was 6589, of which 214 at the European Patent Office (EPO). In this period, 762 patents were granted to Polish applicants, of which 23 by the European Patent Office.

In 1998, total number of patent applications filed abroad by the residents of Poland was 1697, of which 46 at the European Patent Office. The largest numbers of applications were filed in the following countries: Germany (67), the United Kingdom (57), Austria, Spain and Sweden (53 each), France (47), Belgium, Netherlands and Italy (46 each) as well as the United States (42).

In 1998, 110 patents were granted to Polish applicants, of which 6 by the European Patent Office. The numbers of patents granted to Polish applicants were largest in the following countries: the United States (15), Russian Federation (10), France (9), Germany (8), Italy (6), Austria (5), Belgium, Spain, Sweden and the United Kingdom (4 each).

Note. In the item "total" an invention may be counted more than once depending on the number of countries in which application is filed.

W 1999 r. w przemyśle (w podmiotach gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób):
— zastosowano 202 licencje czynne zagraniczne,
— za granicę sprzedano 3 licencje polskie.

*In 1999, in industry (in economic entities employing more than 49 persons):
— 202 active foreign licences were implemented,
— 3 Polish licences were sold abroad.*

ROLNICTWO**AGRICULTURE**

Prezentowane informacje opracowano **metodą rodzaju działalności** i dotyczą działalności rolniczej w zakresie produkcji roślinnej i zwierzęcej prowadzonej przez podmioty gospodarcze niezależnie od sekcji Polskiej Klasyfikacji Działalności, do której są zaliczane.

Gospodarstwa indywidualne obejmują:

- indywidualne gospodarstwa rolne, tj. gospodarstwa o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych, prowadzone przez rolników na gruntach własnych i niewłaściwych;
- indywidualne działki rolne o powierzchni do 1 ha użytków rolnych użytkowane rolniczo przez osoby fizyczne (np. działki służbowe, działki i ogrody przydomowe, wspólnoty gminne, pracownicze ogrody działkowe) oraz indywidualnych właścicieli zwierząt gospodarskich nieposiadających użytków rolnych.

Produkcja roślinna obejmuje surowe (nieprzetworzone) produkty pochodzenia roślinnego (zbiory danego roku).

Dane o **zbiorach, plonach i skupie**: zboże, strączkowych i oleistych dotyczą ziarna; kukurydzę na ziarno zaliczono do zboża, a kukurydzę na pasze — do roślin pastewnych.

Produkcja zwierzęca obejmuje produkcję żywca rzeźnego oraz surowych (nieprzetworzonych) produktów pochodzenia zwierzęcego i przyrostu pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego), do którego zaliczono: bydło, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

Produkcja żywca rzeźnego obejmuje skup zwierząt rzeźnych (pomniejszony o zwierzęta wyselekcyjowane do dalszego chowu), sprzedaż targowiskową oraz ubój z przeznaczeniem na spożycie naturalne.

Przy ustalaniu produkcji rolniczej w **cenach bieżących** przyjęto: dla skupu, spożycia naturalnego oraz przyrostu pogłowia zwierząt gospodarskich — ceny skupu płacone przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od producentów rolnych, dla sprzedaży targowiskowej — ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach, a dla zużycia produkcyjnego i zapasów produktów roślinnych — ceny skupu pomniejszone o 5%.

Skup produktów rolnych dotyczy ilości i wartości produktów rolnych (roślinnych i zwierzęcych) skupionych przez podmioty gospodarcze bezpośrednio od producentów.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓSTWO

AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

13

W produkcji zwierzęcej w indywidualnych gospodarstwach rolnych oraz w skupie produktów zwierzęcych z tych gospodarstw do 1993 r. ujmowane były połowy (skup) ryb słodkowodnych.

Prezentowane dane opracowano na podstawie sprawozdawczości, wyników badań reprezentacyjnych i spisów rolniczych oraz szacunków.

Lata gospodarcze obejmują okresy od 1 VII do 30 VI (np. rok gospodarczy 1999/2000 oznacza okres od 1 VII 1999 r. do 30 VI 2000 r.).

Retrospekcja — dane dla okresu wieloletniego podano jako przeciętne roczne.

The presented information was compiled using the **kind of activity method** and concerns agricultural activity in the area of crop and animal production conducted by economic entities regardless of the branch of the NACE rev. I in which they are included.

Private farms in agriculture include:

- private farms, i.e., farms exceeding 1 ha of agricultural land, tended by farmers on their own or rented land;
- private agricultural plots of up to 1 ha of agricultural land, used for agricultural purposes by natural persons, e.g. company plots, home plots and gardens, gmina commonwealths and employee allotment plots, as well as individual owners of livestock who do not possess agricultural land.

Crop output includes raw (not processed) products of plant origin (harvests for a given year).

Data regarding the **production, yields and procurement** of: pulses and oil-bearing plants as well as cereals concern grain; maize designated for grain was included among cereals, while maize designated for feeds was included among feed plants.

Animal output includes production of animals for slaughter, raw (not processed) products of animal origin as well as the increase in farm animal stocks (livestock — the basic and working herd), which include: cattle, pigs, sheep, horses and poultry.

Output of animals for slaughter includes the purchase of animals for slaughter (excluding animals selected for further breeding), market sales and slaughter intended for own consumption.

The following were assumed in calculating agricultural output in **current prices**: for procurement of agricultural products, own consumption and increases in farm animal stocks — procurement prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from agricultural producers, for market sales — prices received by farmers at market-places, for production consumption and stock of products of plant origin — purchase prices less 5%.

Procurement of agricultural products includes the quantity and value of agricultural products (crop and animal origin) purchased by economic entities directly from producers.

13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO *AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING*

Until 1993, animal output on private farms as well as the procurement of products of animal origin from these farms included freshwater fishing.

Presented data are compiled on the basis of reports, results of sample surveys and agricultural censuses as well as estimates.

Farming years cover the period from 1 VII to 30 VI (e.g. the 1999/2000 farming year covers the period from 1 VII 1999 to 30 VI 2000).

Retrospection — data for long-term period are given as annual averages.

Uwaga do tabl. I—4

Towarowa produkcja rolnicza od 1999 r. łącznie z dopłatami bezpośrednimi Agencji Rynku Rolnego do interwencyjnego skupu pszenicy i żyta.

Note to tables I—4

Agricultural market output since 1999 includes direct subsidies of the Agricultural Market Agency for the intervention procurement of wheat and rye.

TABL. I (181). PRODUKCJA ROLNICZA (ceny bieżące)
AGRICULTURAL OUTPUT (current prices)

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000	
	w mln zł	in mln zł		na 1 ha użytków rolnych w zł per 1 ha of agricultural land in zł	
Produkcja globalna <i>Gross output</i>	8847,6	43347,4	51080,4	55953,4	3039
W tym gospodarstwa indywidualne	6856,5	38614,4	45879,0	50420,8	3262
Of which <i>private farms</i>					
Produkcja końcowa <i>Final output</i>	6384,8	27762,3	35128,7	39199,6	2129
W tym gospodarstwa indywidualne	4884,2	24402,7	31127,9	34790,1	2251
Of which <i>private farms</i>					
Produkcja towarowa <i>Market output</i>	5533,9	21711,2	30544,3	33426,8	1815
W tym gospodarstwa indywidualne	4066,2	18390,2	26235,7	28922,9	1871
of which <i>private farms</i>					
W tym skup	3763,1	12078,9	18875,2	22388,5	1216
Of which <i>procurement</i>					

**ROLNICTWO, ŁOWIECTWO
I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO**
**AGRICULTURE, HUNTING
AND FORESTRY. FISHING**

13

TABL. 2 (182). DYNAMIKA PRODUKCJI ROLNICZEJ (ceny stałe^a)
INDICES OF AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices^a)

Wyszczególnienie Specification	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000		
	rok poprzedni = 100 previous year = 100						1990 = = 100	1995 = = 100	
Produkcja globalna	90,7	110,7	100,7	99,8	105,9	94,8	94,3	87,6	95,1
<i>Gross output</i>									
W tym gospodarstwa indywidualne .	91,9	110,8	101,2	99,9	106,5	94,6	94,5	99,8	96,3
Of which private farms									
Produkcja końcowa	89,2	116,3	99,1	101,8	105,2	96,0	97,7	98,1	99,6
<i>Final output</i>									
W tym gospodarstwa indywidualne .	89,9	116,3	99,7	101,8	105,3	95,8	97,9	111,8	100,2
Of which private farms									
Produkcja towarowa	90,3	109,3	105,4	101,2	105,3	101,0	95,8	95,9	108,7
<i>Market output</i>									
w tym gospodarstwa indywidualne .	93,0	108,3	107,7	101,0	105,8	99,7	96,6	110,8	110,9
of which private farms									
W tym skup	91,0	114,6	104,3	107,1	109,4	105,5	102,7	99,1	132,4
Of which procurement									

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

TABL. 3 (183). GLOBALNA I TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny bieżące)
GROSS AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (current prices)

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000	
	w odsetkach in percent			w mln zł in mln zł	
a — produkcja globalna gross output					
b — produkcja towarowa market output					
OGÓŁEM	a	100,0	100,0	100,0	100,0
	b	100,0	100,0	100,0	100,0
Produkcja roślinna	a	50,6	58,6	54,7	53,3
<i>Crop output</i>					
w tym: of which:					
Zboża	a	19,2	17,2	17,5	18,0
Cereals	b	8,7	7,8	10,3	12,0
w tym zboża podstawowe z mieszankami zbozo- wymi	a	19,0	16,9	17,0	17,2
of which basic cereals including cereal mixed	b	8,6	7,6	9,8	11,3
w tym: pszenica	a	7,9	7,0	7,7	8,1
of which: wheat	b	5,2	5,0	7,3	8,9
zyto	a	4,0	3,3	2,8	2,6
rye	b	1,9	1,4	1,5	1,3
jęczmień	a	2,9	2,3	2,2	2,4
barley	b	1,1	0,8	0,6	0,7

13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 3 (183). GLOBALNA I TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (dok.)
GROSS AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (cont.)

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000	
				w odsetkach	in percent
a — produkcja globalna gross output b — produkcja towarowa market output					w mln zł in mln zł
Produkcja roślinna (dok.) <i>Crop output (cont.)</i>					
Ziemniaki <i>Potatoes</i>	a 6,3 b 2,5	15,2 6,8	8,0 3,3	10,9 4,1	6090,0 1383,4
Przemysłowe <i>Industrial</i>	a 5,7 b 8,6	4,7 9,1	4,6 7,3	4,3 7,1	2414,0 2375,2
w tym buraki cukrowe of which sugar beets	a 3,2 b 5,1	2,5 5,0	2,5 4,1	2,4 4,0	1337,7 1337,7
Warzywa <i>Vegetables</i>	a 6,8 b 7,0	6,1 7,7	6,8 7,4	6,2 6,8	3441,3 2261,6
Owoce <i>Fruit</i>	a 3,5 b 4,1	4,0 6,1	7,0 8,9	4,3 5,2	2411,4 1746,6
Produkcja zwierzęca <i>Animal output</i>	a 49,4 b 66,9	41,4 60,6	45,3 60,9	46,7 62,6	26140,5 20932,4
w tym: of which:					
Żywiec rzeźny ¹ <i>Animals for slaughter</i>	a 34,2 b 47,6	23,6 41,0	25,7 38,0	25,8 37,8	14444,3 12640,7
w tym: of which:					
bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	a 6,7 b 10,4	3,8 7,1	3,6 5,7	3,2 5,1	1816,7 1700,9
cielęta calves	a 1,1 b 1,5	0,7 0,9	0,8 1,1	0,8 1,0	460,7 345,8
trzoda chlewna pigs	a 21,5 b 29,2	15,3 26,6	15,8 22,9	16,4 23,6	9159,1 7886,8
drób poultry	a 3,8 b 5,0	3,3 5,5	4,9 7,4	4,9 7,3	2723,6 2452,6
Przyrost stada podstawowego i obrotowego . . a	-2,1	0,7	-1,3	-1,6	-875,7
Increase in herd (basic and working)					
Mleko krowie <i>Cow milk</i>	a 11,1 b 13,5	11,8 16,1	15,1 18,6	16,5 20,2	9252,5 6755,0
Jaja kurze <i>Hen eggs</i>	a 3,6 b 3,6	2,7 3,1	3,3 3,8	3,7 4,1	2049,5 1368,8

1 Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie, drób, kozy i królik.

1 Cattle, calves, pigs, sheep, horses, poultry, goats and rabbits.

**ROLNICTWO, ŁOWIECTWO
I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO**
**AGRICULTURE, HUNTING
AND FORESTRY. FISHING**

13

TABL. 4 (184). WSKAŹNIKI CEN TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ
PRICE INDICES OF AGRICULTURAL MARKET OUTPUT

Wyszczególnienie Specification	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000		
	rok poprzedni=100 previous year=100						1990= =100	1995= =100	
OGÓŁEM	137,9	122,1	116,8	109,0	99,7	97,7	114,2	630,0	141,6
TOTAL									
w tym skup of which procurement	136,3	122,9	119,7	109,8	98,4	93,7	115,5	600,3	140,0
Produkcja roślinna <i>Crop output</i>	132,5	132,2	116,0	102,1	102,9	104,7	107,4	696,6	136,9
Produkcja zwierzęca <i>Animal output</i>	140,6	116,7	117,3	113,2	97,9	93,8	118,6	608,1	144,6

TABL. 5 (185). UŻYTKOWANIE GRUNTÓW

Stan w czerwcu

LAND USE

As of June

Wyszczególnienie Specification	Po- wierz- chnia ogól- na kraju Total area of the country	W tym Of which						
		użytki rolne agricultural land					lasy forests	
		razem total	grunty orne arable land	sady orchards	łąki meadows	pastwis- ka pastures		
		w tys. ha	in thous. ha					
OGÓŁEM	1990	31268	18720	14388	272	2475	1585	8754
TOTAL	1995	31269	18622	14286	290	2417	1629	8822
	1999	31269	18435	14134	267	2580	1454	8970
	2000	31269	18413	14063	267	2608	1475	9004
W tym gospodarstwa indywidualne	17956	15456	11845	248	2189	1174	1466	
<i>Of which private farms</i>								
W tym indywidualne gospodarstwa rolne	14835	13283	10407	200	1910	766	930	
<i>Of which private farms^a</i>								
o powierzchni użytków rolnych: with agricultural land of:								
1,01—4,99 ha	3040	2568	1916	62	464	126	278	
5,00—9,99	3546	3132	2411	66	488	167	258	
10,00—14,99	2461	2221	1721	38	321	141	154	
15,00—19,99	1573	1429	1116	12	199	102	91	
20,00—49,99	2655	2456	1962	16	310	168	122	
50,00 ha i więcej and more	1560	1477	1281	6,0	128	62	27	

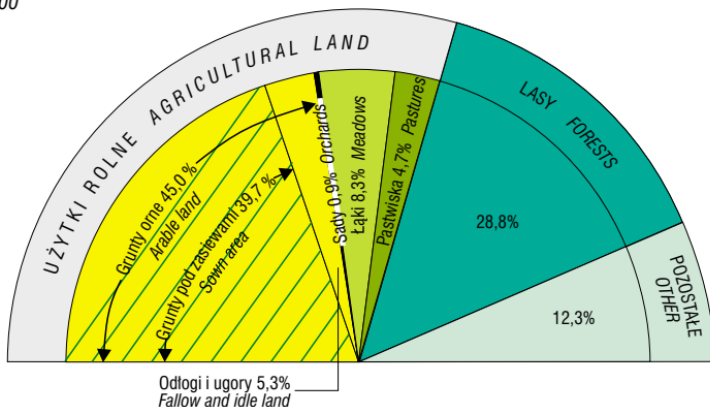
^a Excluding private agricultural plots of up to 1 ha of agricultural land.

UŻYTKOWANIE GRUNTÓW W 2000 R.

Stan w czerwcu

LAND USE IN 2000

As of June



W 2000 r. gospodarstwa indywidualne zajmowały 57% powierzchni ogólnej kraju, a w strukturze użytkowania ziemi wykorzystanej rolniczo gospodarowały na ok. 84% użytków rolnych.

In 2000 private farms comprised 57% of the total area of the country and in the structure of land use for agricultural purposes occupied about 84% of agricultural land.

W 2000 r. zmeliorowane użytki rolne stanowiły 36,2% powierzchni użytków rolnych ogółem oraz 72,3% powierzchni użytków rolnych wymagających melioracji. Odpowiednie wskaźniki w 1990 r. wynosily: 35,5% i 70,0%.

In 2000, drained agricultural land accounted for 36,2% of the total area of agricultural land as well as 72,3% of the area of agricultural land requiring drainage. In 1990, these indices amounted to 35,5% and 70,0% respectively.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO

AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

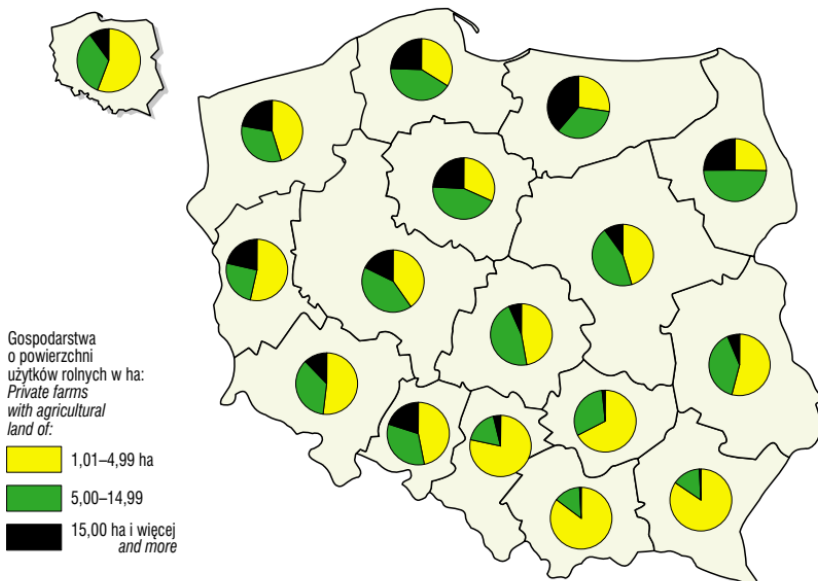
13

ZRÓŻNICOWANIE INDYWIDUALNYCH GOSPODARSTW ROLNYCH WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH I WOJEWÓDZTW W 2000R.

Stan w czerwcu

DIFFERENTIATION OF PRIVATE FARMS^a BY SIZE AND VOIVODSHIP IN 2000

As of June



^a Excluding private agricultural plots of up to 1 ha of agricultural land.

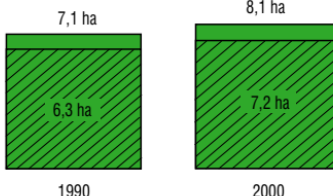
PRZECIĘTNA POWIERZCHNIA INDYWIDUALNEGO GOSPODARSTWA ROLNEGO

Stan w czerwcu

AVERAGE AREA OF PRIVATE FARM

As of June

Powierzchnia ogólna
Total area
w tym użytki rolne
of which agricultural land



13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 6 (186). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW

Stan w czerwcu

SOWN AREA

As of June

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000		Specification
				ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	

W TYSIĄCACH HEKTARÓW IN THOUSAND HECTARES

O GÓŁ E M | 14242 | 12892 | 12585 | 12408 | 11081 | T O T A L

W % OGÓŁEM IN % TOTAL

Zboża	59,9	66,5	69,1	71,0	71,3	Cereals
w tym zboża podstawowe z mieszanymi zbożowymi	59,2	65,8	67,9	69,3	70,1	of which basic cereals including cereal mixed
pszenica	16,0	18,7	20,5	21,2	19,7	wheat
żyto	16,3	19,0	17,8	17,2	18,3	rye
jęczmień	8,2	8,1	8,8	8,8	8,7	barley
owies	5,2	4,6	4,5	4,6	4,8	oats
pszeniżyto	5,3	4,8	5,3	5,6	5,5	triticale
mieszanki zbożowe na ziarno	8,2	10,6	11,0	11,9	13,1	cereal mixed for grain
Strączkowe na ziarno	2,2	1,2	1,2	1,1	1,1	Pulses for grain
w tym jadalne	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	of which edible
Ziemniaki	12,9	11,8	10,1	10,1	11,1	Potatoes
Przemysłowe	7,2	8,2	7,7	6,5	5,1	Industrial
w tym: buraki cukrowe . . .	3,1	3,0	3,0	2,7	2,5	of which: sugar beets
oleiste	3,7	4,9	4,5	3,6	2,3	oil-bearing
włókniste	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	fibrous
Pastewne	14,1	8,4	7,8	7,4	7,3	Feed
Pozostałe uprawy ^a	3,7	3,9	4,1	3,9	4,1	Other crops ^a
w tym warzywa gruntowe	1,8	2,2	1,9	2,0	2,2	of which field vegetables

a Warzywa, truskawki, uprawy na nawozy zielone, wysadki okopowych itp.

a Vegetables, strawberries, green fertilizer crops, root plant planting etc.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO

AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

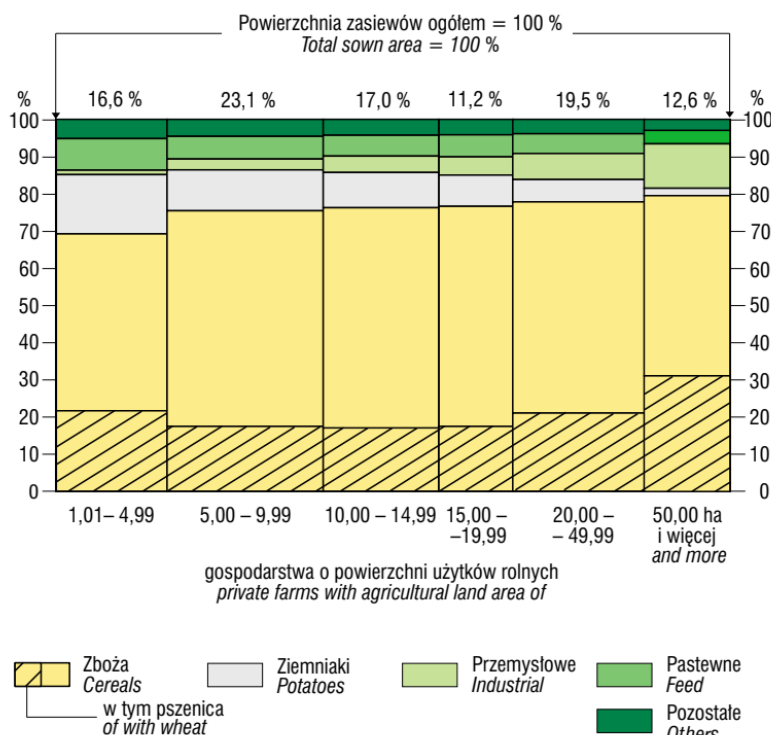
13

STRUKTURA ZASIEWÓW W INDYWIDUALNYCH GOSPODARSTWACH ROLNYCH W 2000 R.

Stan w czerwcu

STRUCTURE OF CROPS ON PRIVATE FARMS IN 2000

As of June



13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 7 (187). ZBIORY I PLONY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW
MAJOR CROP PRODUCTION AND YIELDS

Wyszczególnienie	1991— —1995	1995	1999	2000		Specification
				ogółem total	w tym gospo- darstwa indywidualne of which private farms	
ZBIORY w tys. t PRODUCTION in thous. t						
Zboża	23772	25905	25750	22341	18860	Cereals
w tym zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi	23479	25621	25091	21344	18315	of which basic cereals including cereal mixed
pszenica	8241	8668	9051	8503	6525	wheat
żyto	5292	6288	5181	4003	3748	rye
jęczmień	3259	3278	3401	2783	2388	barley
owies	1467	1495	1447	1070	992	oats
pszenzyto	1947	2048	2097	1901	1616	triticale
mieszanki zbożowe na ziarno	3273	3844	3914	3084	3046	cereal mixed for grain
Strączkowe na ziarno	391	268	317	264	225	Pulses for grain
w tym jadalne	101	101	99	93	79	of which edible
Ziemniaki	27329	24891	19927	24232	23643	Potatoes
Buraki cukrowe	12614	13309	12564	13134	10894	Sugar beets
Oleiste	922	1401	1157	971	497	Oil-bearing
w tym rzepak i rzepik	906	1377	1132	958	486	of which rape and agrimony
Okopowe pastewne	7143	5393	5423	5057	5037	Feed root plants
Siano: łąkowe	11105	11850	11245	9772	9426	Hay: meadow
z roślin motylkowych	4846	3406	3091	2584	2362	from legumes
Sloma zbóż podstawowych	21577	24041	23261	18387	15869	Straw from basic cereals

**ROLNICTWO, ŁOWIECTWO
I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO**
**AGRICULTURE, HUNTING
AND FORESTRY. FISHING**

13

TABL. 7 (187). ZBIORY I PLONY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW (dok.)
MAJOR CROP PRODUCTION AND YIELDS (cont.)

Wyszczególnienie	1991— —1995	1995	1999	2000		Specification
				ogółem total	w tym gospo- darstwa indywi- dualne of which private farms	
PLONY z 1 ha w dt YIELDS per 1 ha in dt						
Zboża	27,9	30,2	29,6	25,3	23,9	Cereals
w tym zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi	27,9	30,2	29,3	24,8	23,6	of which basic cereals including cereal mixed
pszenica	34,0	36,0	35,0	32,3	30,0	wheat
żyto	23,2	25,6	23,1	18,8	18,5	rye
jęczmień	28,7	31,3	30,7	25,4	24,8	barley
owies	22,9	25,1	25,3	18,9	18,8	oats
pszeniutto	30,0	33,2	31,8	27,3	26,4	triticale
mieszanki zbożowe na ziarno	25,5	28,1	28,3	20,9	20,9	cereal mixed for grain
Strączkowe na ziarno	16,2	18,1	21,2	18,7	18,4	Pulses for grain
w tym jadalne	19,1	20,8	21,4	19,0	18,5	of which edible
Ziemniaki	161	164	157	194	192	Potatoes
Buraki cukrowe	328	346	338	394	387	Sugar beets
Oleiste	19,9	22,1	20,2	21,5	19,5	Oil-bearing
w tym rzepak i rzepik . . .	20,5	22,7	20,8	21,9	19,9	of which rape and agrimony
Okopowe pastewne	388	377	385	400	401	Feed root plants
Siano: ląkowe	47,9	52,2	45,6	39,0	43,1	Hay: meadow
z roślin motylkowych	47,2	46,9	50,2	46,4	45,8	from legumes
Sloma zboż podstawowych . .	30,2	33,8	32,5	25,8	25,2	Straw from basic cereals
Zboża, ziemniaki i buraki cukrowe w przeliczeniu na zboża ^a	27,1	29,2	28,7	25,9	24,6	Cereals, potatoes and sugar beets in terms of cereals ^a

^a Według normatywnych współczynników (dzielników) przyjęto: dla zboż — 1, dla ziemniaków — 7 i dla buraków cukrowych — 12.

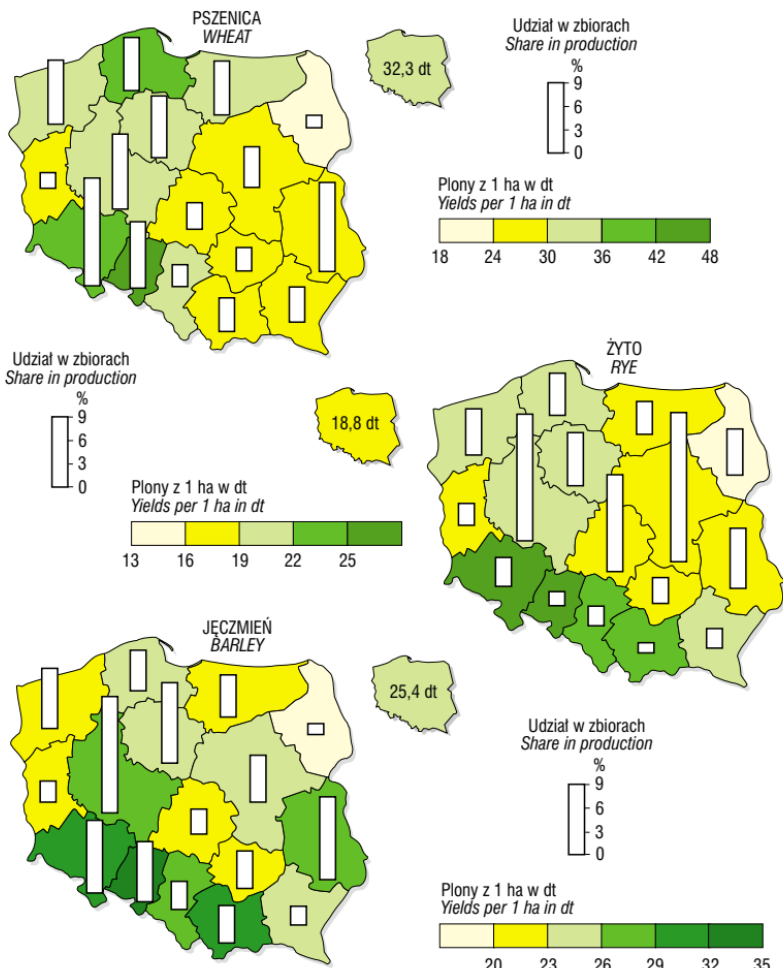
^a According to standardization factors (dividers) the following values were assumed: for cereals — 1, for potatoes — 7 and for sugar beets — 12.

13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

ZRÓŻNICOWANIE PLONÓW ORAZ UDZIAŁ WOJEWÓDZTW W ZBIORACH GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW W 2000 R.

YIELD DIFFERENTIATION AND VOIVODSHIP SHARE IN MAJOR CROP PRODUCTION IN 2000



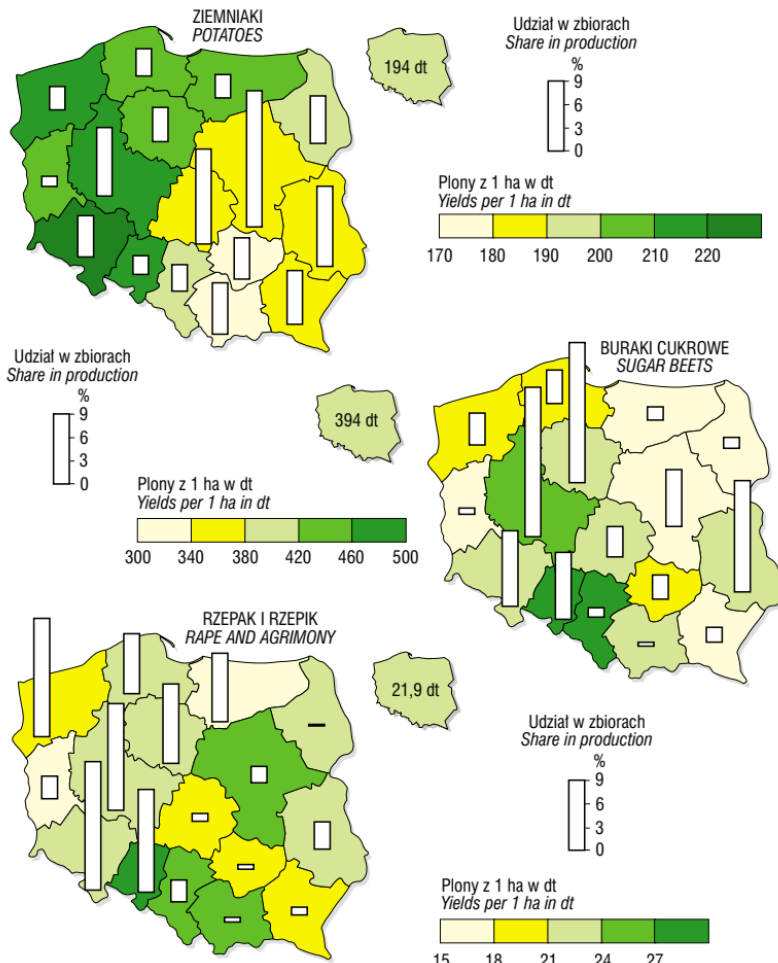
ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO

AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

13

ZRÓŻNICOWANIE PLONÓW ORAZ UDZIAŁ WOJEWÓDZTW W ZBIORACH GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW W 2000 R. (dok.)

YIELD DIFFERENTIATION AND VOIVODSHIP SHARE IN MAJOR CROP PRODUCTION IN 2000 (cont.)



13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 8 (188). ZBIORY I PLONY WARZYW
VEGETABLE PRODUCTION AND YIELDS

Wyszczególnienie	1991— —1995	1995	1999	2000		Specification
				ogółem total	w tym gospo- darstwa indywi- dualne of which private farms	
Zbiory w tys. t	5646	5928	5626	5889	5721	Production in thous. t
Warzywa gruntowe	5374	5643	5250	5520	5403	Ground vegetables of which:
w tym:						
kapusta	1725	1866	1709	1899	1891	cabbages
cebula	657	760	689	720	655	onions
marchew	809	814	907	947	924	carrots
buraki	523	524	486	504	499	beetroots
ogórki	401	406	385	356	354	cucumbers
pomidory	399	401	333	312	310	tomatoes
Warzywa z upraw pod osłonami	272	285	376	369	318	Vegetables cultivated under covers
Plony warzyw gruntowych z 1 ha w dt						Yields of ground vegetables per 1 ha in dt
Kapusta	313	336	361	392	393	Cabbages
Cebula	186	197	200	202	197	Onions
Marchew	243	247	278	274	275	Carrots
Buraki	220	225	235	238	238	Beetroots
Ogórki	121	123	144	131	131	Cucumbers
Pomidory	137	141	154	148	148	Tomatoes

**ROLNICTWO, ŁOWIECTWO
I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO**
**AGRICULTURE, HUNTING
AND FORESTRY. FISHING**

13

TABL. 9 (189). ZBIORY OWOCÓW
FRUIT PRODUCTION

Wyszczególnienie	1991— —1995	1995	1999	2000		Specification
				ogółem total	w tym gospo- darstwa indywi- dualne of which private farms	
				w tys. t	in thous. t	
Zbiory owoców z drzew	1770	1654	1958	1837	1757	Tree fruit production of which:
w tym:						
Jabłka	1457	1288	1604	1450	1376	Apples
Gruszki	67	83	66	82	80	Pears
Słivki	86	89	91	107	105	Plums
Wiśnie	122	145	145	139	138	Cherries
Czeresnie	28	36	35	39	38	Sweet cherries
Zbiory owoców jagodowych	468	461	429	409	405	Berry fruit production of which:
w tym:						
Truskawki	204	211	178	171	169	Strawberries
Maliny	33	40	43	40	40	Raspberries
Porzeczki	180	155	153	146	145	Currants
Agrest	44	42	32	29	29	Gooseberries

TABL. 10 (190). BYDŁO, TRZODA CHLEWNIA I OWCE

Stan w czerwcu

CATTLE, PIGS AND SHEEP

As of June

Wyszczególnienie	Bydło	Cattle	Trzoda chlewnia ^a		Pigs ^a	Owce
			ogółem total	w tym krowy of which cows		
Wyszczególnienie Specification						Sheep

W TYSIAČACH SZTUK IN THOUSAND HEADS

OGÓŁEM	1991—1995	7942	4052	20540	1928	1591
TOTAL	1995	7306	3579	20418	1875	713
	1999	6555	3418	18538	1771	392
	2000	6083	3098	17122	1577	362

a W latach 1999 i 2000 — stan w końcu lipca.

a In 1999 and 2000 — as of end of July.

13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 10 (190). BYDŁO, TRZODA CHLEWNA I OWCE (dok.)

Stan w czerwcu

CATTLE, PIGS AND SHEEP (cont.)

As of June

Wyszczególnienie Specification	Bydło Cattle		Trzoda chlewna ^a Pigs ^a		Owce Sheep
	ogółem total	w tym krowy of which cows	ogółem total	w tym lochy of which sows	
W TYSIAÇACH SZTUK (dok.) IN THOUSAND HEADS (cont.)					
W tym gospodarstwa indywidualne . . . 2000	5734	2955	15447	1394	313
Of which private farms					
w tym indywidualne gospodarstwa rolne . . .	5617	2884	15239	1377	305
of which private farms ^b					
o powierzchni użytków rolnych: with agricultural land of:					
1,01—4,99 ha	1043	644	1414	125	83
5,00—9,99	1475	803	3550	331	68
10,00—14,99	1164	570	3502	319	41
15,00—19,99	718	335	2099	188	18
20,00—49,99	1011	449	3333	294	75
50,00 ha i więcej and more	206	83	1341	120	20
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w szt PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND in heads					
OGÓŁEM 1991—1995	43	22	110	10	8,5
1995	39	19	110	10	3,8
1999	36	19	101	9,6	2,1
2000	33	17	93	8,6	2,0
W tym gospodarstwa indywidualne	37	19	100	9,0	2,0
Of which private farms					

a W latach 1999 i 2000 — stan w końcu lipca.

a In 1999 and 2000 — as of end of July. b Excluding private agricultural plots of up to 1 ha of agricultural land.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO

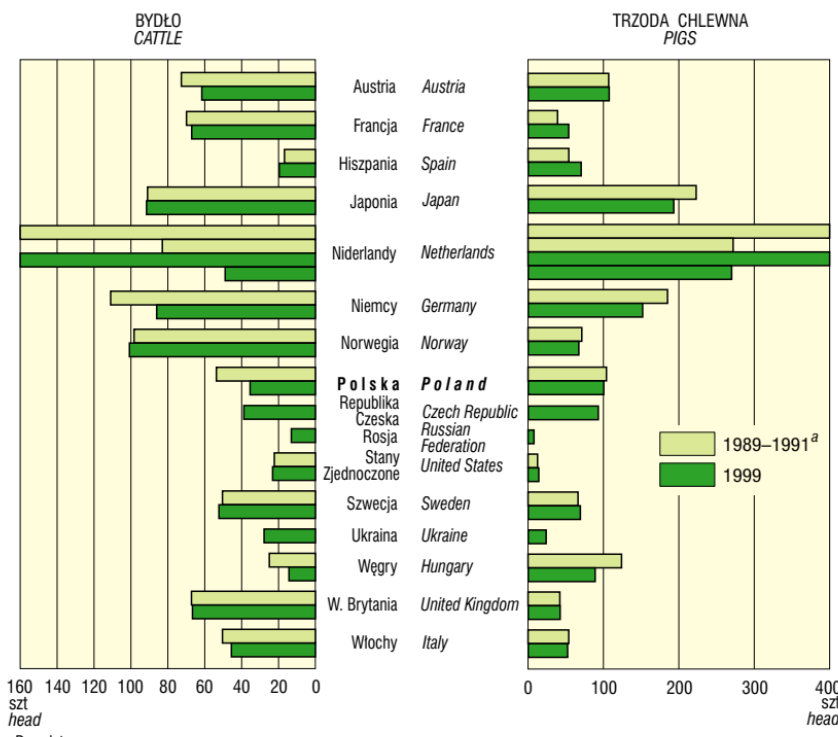
AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

13

W 2000 r. z ogólnej liczby indywidualnych gospodarstw rolnych 59,0% posiadało bydło, 46,4% — trzodę chlewną i 1,0% — owce.

In 2000, of the total number of private farms, 59,0% possessed cattle, 46,4% pigs and 1,0% sheep.

BYDŁO I TRZODA CHLEWNA NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W WYBRANYCH KRAJACH
CATTLE AND PIGS PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND IN SELECTED COUNTRIES



^a Przeciętne roczne.
^a Annual averages.

13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. II (191). DRÓB

Stan w końcu roku

POULTRY

End of year

Wyszczególnienie	1991— —1995	1995	1999	2000		Specification
				ogółem total	w tym gospo- darstwa indywi- dualne of which private farms	
Kury w tys. szt	46098	43977	49526	48274	44451	Hens in thous. heads
w tym nioski	40865	39766	43389	42649	38930	of which laying hens
Gęsi w tys. szt	880	618	764	614	589	Geese in thous. heads
Indyki w tys. szt	907	914	713	802	710	Turkeys in thous. heads
Kaczki ^a w tys. szt	6678	6231	3551	3571	3564	Ducks ^a in thous. heads
Kury na 100 ha użytków rolnych w szt	247	236	269	262	287	Hens per 100 ha of agricultural land in heads
w tym nioski	206	214	235	232	252	of which laying hens

a Łącznie z drobiem pozostałym.

a Including other poultry.

TABL. 12 (192). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO
PRODUCTION OF MAJOR ANIMAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	1991— —1995	1995	1999	2000	Specification
Żywic rzeźny w tys. szt:					Animals for slaughter in thous. heads:
bydło (bez cieląt)	2524	2021	1701	1487	cattle (excluding calves)
cielęta	1159	1018	1106	1081	calves
trzoda chlewna	22264	22694	24427	22928	pigs
owce	1519	510	289	244	sheep
konie	106	80	110	95	horses

**ROLNICTWO, ŁOWIECTWO
I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO**
**AGRICULTURE, HUNTING
AND FORESTRY. FISHING**

13

TABL. 12 (192). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO (dok.)
PRODUCTION OF MAJOR ANIMAL PRODUCTS (cont.)

Wyszczególnienie	1991— —1995	1995	1999	2000	Specification
Produkcja żywca rzeźnego ^a w tys. t:					<i>Production of animals for slaughter^a in thous. t:</i>
w wadze żywej ^b	4058	3912	4356	4108	<i>in live weight^b</i>
w tym: bydło (bez cieląt) . . .	877	716	710	633	<i>of which: cattle (excluding calves)</i>
trzoda chlewna	2512	2575	2671	2503	<i>pigs</i>
drób	463	478	819	826	<i>poultry</i>
w przeliczeniu namięto (łącznie z tłuszciami i podrobami) w wadze poubojowej cieplej . . .	3033	2959	3296	3114	<i>in terms of meat (including fats and pluck) in post-slaughter warm weight</i>
Mleko krowie w mln l	12447	11303	11915	11494	<i>Cow milk in mln l</i>
Jaja kurze w mln szt	6061	6308	7462	7620	<i>Hen eggs in mln units</i>
Wełna nieprana owcza w t	5386	2323	1374	1346	<i>Sheep's greasy wool in t</i>

a Obejmuje żywiec: woły, cielęcy, wieprzowy, barani, koński, drobiowy, kozi, króliczy i dziczyznę. b Bez dziczyzny.

a Includes animals: cattle, calves, pigs, sheep, horses, poultry, goat, rabbit and game. b Excluding game.

Produkcyjność zwierząt (przeciętna roczna wydajność od 1 sztuki) kształtała się następująco:

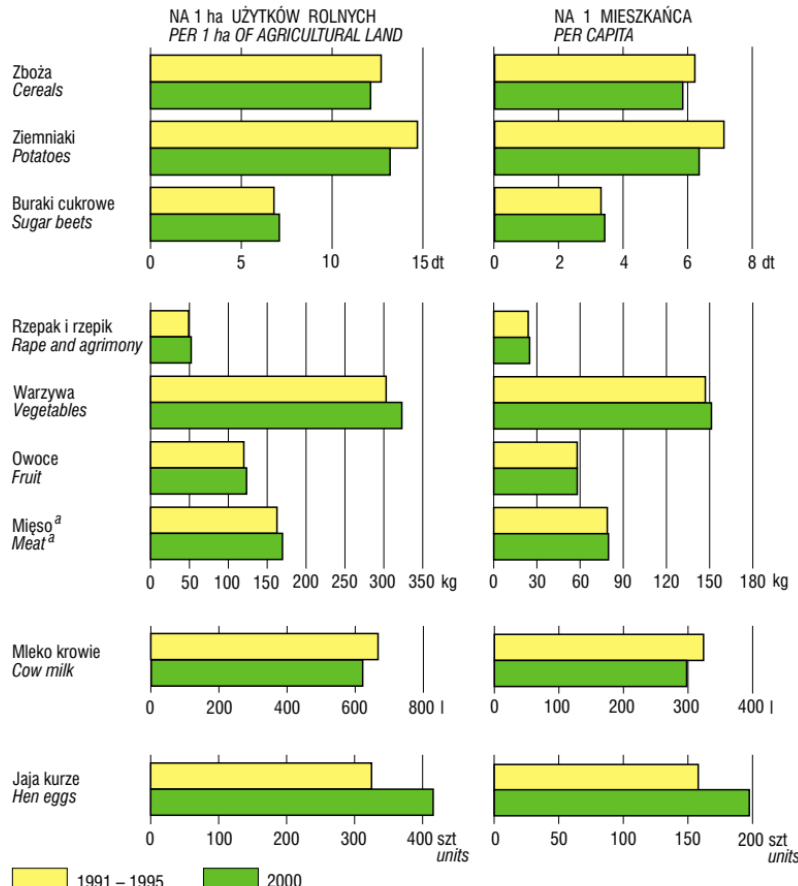
Annual average yield from 1 animal:

	1991— —1995	1995	1999	2000
— udój mleka od 1 krowy w l	3083	3136	3510	3653
<i>quantity of milk per cow in l</i>				
— liczba jaj uzyskanych od 1 kury nioski w szt	158	163	176	181
<i>number of eggs per laying-hen in units</i>				
— ilość wełny uzyskanej od 1 owcy w kg . . .	3,5	3,4	3,5	3,8
<i>quantity of wool per sheep in kg</i>				

13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH PRODUCTION OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS



a Wołowe, ciełęce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna; łącznie z tłuszciami i podrobami; w wadze poubojowej cieplej.

a Beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game; including fats and pluck; in post-slaughter warm weight.

**ROLNICTWO, ŁOWIECTWO
I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO**
**AGRICULTURE, HUNTING
AND FORESTRY. FISHING**

13

TABL. 13 (193). SKUP PRODUKTÓW ROLNYCH NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH
PROCUREMENT OF AGRICULTURAL PRODUCTS PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND

Wyszczególnienie	1991— —1995	1995	1999	2000	Specification
W złotych (ceny bieżące)	648	1024	1216	In złotys (current prices)	
produkty: roślinne	228	343	407	products: crop	
zwierzęce	420	681	809	animal	
W przeliczeniu na jednostki zbożowe ^a w dt	14,3	14,3	17,7	18,0	In terms of cereal units ^a in dt
Zboża podstawowe (łącznie z mieszanymi zbożowymi) w kg	225	243	332	357	Basic cereals (including cereal mixed) in kg
Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczy) ^b w wadze poubojowej ciepłej w kg	71	71	106	104	Animals for slaughter in terms of meat (including fats) ^b in post-slaughter warm weight in kg
Mleko krowie w l	362	330	352	358	Cow milk in l

a Jednostka zbożowa jest to przeciętna wartość energetyczna i białkowa 1 dt zboż. *b* Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe.

a A cereal unit is the average energy and protein equivalent of 1 dt of cereals. *b* Beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry.

TABL. 14 (194). SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie Specification	1991— —1995	1995	1999	2000	
				ogółem total	w % produkci in % of pro- duction
				w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	
Zboża w tys. t	4252	4604	6396	7089	31,7
<i>Cereals in thous. t</i>					
w tym zboża podstawowe z mieszanymi zbożowymi (konsumpcyjne i paszowe)	4019	4342	5968	6462	30,3
of which basic cereals including cereal mixed (consumer and for feeds)					
pszenica	2574	2651	4462	5206	61,2
wheat					
żyto	838	1132	966	677	16,9
rye					
jęczmień	442	393	328	357	12,8
barley					
owies i mieszanki zbożowe	71	76	72	64	1,5
oats and cereal mixed					
pszenzyto	94	90	140	158	8,3

13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 14 (194). SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	1991— —1995	1995	1999	2000	
				ogółem total	w % in % produkci of produc tion
				w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	
Strączkowe jadalne konsumpcyjne w tys. t	9,4	5,5	3,3	4,9	5,3
Edible consumer legumes in thous. t					
Ziemniaki w tys. t	1167	731	724	1278	5,3
Potatoes in thous. t					
Buraki cukrowe w mln t	12,6	13,3	12,6	13,1	100,0
Sugar beets in mln t					
Rzepak i rzepik przemysłowy w tys. t	724	1216	1090	896	93,6
Rape and agrimony (industrial) in thous. t					
Warzywa w tys. t	392	396	633	783	13,3
Vegetables in thous. t					
Owoce w tys. t	688	582	625	911	40,6
Fruit in thous. t					
Żywiec rzeźny ^a w wadze żywnej w tys. t	1900	1854	2744	2684	65,5
Animals for slaughter ^a in live weight in thous. t					
w tym: of which:					
bydło (bez cieląt)	444	347	451	424	66,9
cattle (excluding calves)					
cieleśta	12,6	11,2	19,7	19,4	22,5
calves					
trzoda chlewna	1101	1135	1535	1485	59,3
pigs					
drób	287	324	696	721	87,4
poultry					
Żywiec rzeźny w przeliczeniu namięto (łącznie z tłuszczami) ^b w wadze poubojowej ciepłej w tys. t	1333	1321	1956	1916	65,2
Animals for slaughter in terms of meat (including fats) ^b in post-slaughter warm weight in thous. t					
Mleko krowie w mln l	6758	6139	6486	6583	57,3
Cow milk in mln l					
Jaja kurze w mln szt	473	518	611	552	7,2
Hen eggs in mln units					
Wełna nieprana owcza w t	2155	821	271	333	24,7
Sheep's greasy wool in t					

a Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie i drób. b Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe.
a Cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. b Beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO

AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

13

TABL. 15 (195). PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
	w zł	in zł		
Ziarno zbóż (bez siewnego) — za 1 dt:				Cereal grain (excluding sowing seed)
pszenicy	35,36	42,98	50,82	— per dt: wheat
żыта	22,54	30,13	36,15	rye
jęczmienia	30,20	38,42	50,11	barley
pszenniety	27,78	34,78	46,09	triticale
Ziemniaki — za 1 dt	24,01	22,46	23,21	Potatoes — per dt
w tym: jadalne (bez wczesnych)	30,29	31,31	34,86	of which: edible (excluding early kinds)
przemysłowe	18,23	15,59	15,75	industrial
Żywiec rzeźny — za 1 kg:				Animals for slaughter — per kg:
bydło (bez cieląt)	2,32	2,62	2,90	cattle (excluding calves)
cielęta	4,20	5,62	6,00	calves
trzoda chlewna	2,58	3,03	3,68	pigs
Mleko krowie — za 1 l	0,44	0,61	0,78	Cows' milk — per l
Jaja kurze spożywcze — za 1 szt	0,14	0,17	0,21	Hen eggs — per piece

TABL. 16 (196). PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH
AVERAGE MARKET-PLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
	w zł	in zł		
Ziemiplody — za 1 dt				Crops — per dt
Ziarno zbóż: pszenicy	37,20	45,56	56,11	Cereal grain of: wheat
żыта	26,84	32,57	41,51	rye
jęczmienia	32,22	39,01	48,41	barley
owsa	29,62	33,72	42,22	oats
Ziemniaki (bez jadalnych wczesnych)	46,39	31,53	41,33	Potatoes (excluding edible early kinds)
Siano: łąkowe	16,97	18,97	21,19	Hay: meadow
konicyzny	20,59	22,95	25,52	clover
Zwierzęta gospodarskie — za 1 szt				Livestock — per head
Krowa dojna	1251	1336	1410	Dairy cow
Jalówka 1-roczna	778,42	852,89	890,45	One-year heifer
Prosię na chów	61,64	73,54	86,25	Piglet
Maciorka owcza na chów	97,50	134,12	139,48	Ewe
Koń roboczy	2392	2664	2839	Farm horse
Žrebie 1-roczne	1413	1497	1597	One-year colt
Żywiec rzeźny — za 1 kg				Animals for slaughter — per kg
Bydło (bez cieląt) ^a	2,26	2,56	2,79	Cattle (excluding calves) ^a
Cielęta	3,43	4,40	4,90	Calves
Trzoda chlewna	2,59	2,98	3,60	Pigs

a Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.
a Average weighted price of cattle for slaughter calculated with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 17 (197). RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI
DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU NIEKOTYRCH PRODUKTÓW ROLNYCH

RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION FOR AGRICULTURE
AND PROCUREMENT PRICES OF SOME AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification ceny środków produkcji wyrażone prices of means of production expressed

W dt PSZENICY IN dt OF WHEAT

Ciągnik „Ursus 2812”	520	727	684	Tractor "Ursus 2812"
Siewnik zbożowy ciągnikowy, zawieszany	87,8	130	117	Tractor mounted grain drill
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa elewatorowa, półzawieszana	105	122	103	Semi-mounted tractor potato digger
Plug ciągnikowy 2-skibowy, zawieszany	20,5	24,5	21,5	Tractor mounted, two-furrow plough
Saleta amonowa 34% N — dt	0,95	1,0	0,88	Ammonium nitrate, nutritive content 34% N — dt
Superfosfat granulowany 19% P ₂ O ₅ — dt	0,77	0,96	0,88	Granulated superphosphate, nutritive content 19% P ₂ O ₅ — dt
Fosforan amonu 18% N i 46% P ₂ O ₅ — dt	1,6	2,3	2,0	Ammonium phosphate, nutritive content 18% N and 46% P ₂ O ₅ — dt
Polifoska 8% N, 24% P ₂ O ₅ i 24% K ₂ O — dt	1,5	1,9	1,7	Polifoska, nutritive content 8% N, 24% P ₂ O ₅ and 24% K ₂ O — dt
„Zolone 35 EC” — l	1,2	1,4	1,2	“Zolone 35 EC” — l
Olej napędowy letni — hl	2,8	4,2	5,0	Diesel oil (summer) — hl
Węgiel kamienny — t	6,1	8,2	7,6	Hard coal — t
Cement portlandzki „35” — t	3,9	4,9	4,7	Portland cement "35" — t
Mieszanki paszowe — dt:				Compound feedingstuffs — dt:
„T-2”, dla trzody chlewej	1,3	1,6	1,5	“T-2”, for pigs
„B”, dla bydła	1,2	1,5	1,4	“B”, for cattle
Koncentrat paszowy „Provit LP” — dt	2,2	2,9	2,6	Fodder concentrate "Provit LP" — dt
Pszenna (ziarno siewne) — dt	1,4	1,7	1,7	Wheat (sowing seed) — dt
Ziemniaki (sadzeniaki) — dt	1,8	1,0	1,6	Seed-potatoes — dt
Buhaje hodowlane — szt	43,6	78,7	107	Bulls for breeding — head
Knury hodowlane — szt	8,8	14,5	15,8	Boars for breeding — head

W kg ŻYWCA RZEŹNEGO WIEPRZOWEGO IN kg OF PIGS FOR SLAUGHTER

Ciągnik „Ursus 2812”	7127	10312	9441	Tractor "Ursus 2812"
Siewnik zbożowy ciągnikowy, zawieszany	1204	1844	1618	Tractor mounted grain drill
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa elewatorowa, półzawieszana	1440	1732	1421	Semi-mounted tractor potato digger
Plug ciągnikowy 2-skibowy, zawieszany	281	348	297	Tractor mounted, two-furrow plough
Saleta amonowa 34% N — dt	13,0	14,3	12,2	Ammonium nitrate, nutritive content 34% N — dt

**ROLNICTWO, ŁOWIECTWO
I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO**
**AGRICULTURE, HUNTING
AND FORESTRY. FISHING**

13

TABL. 17 (197). **RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI
DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU NIEKOTYRCH PRODUKTÓW ROLNYCH (cd.)**
RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION FOR AGRICULTURE
AND PROCUREMENT PRICES OF SOME AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
	ceny środków produkcji wyrażone prices of means of production expressed			

W kg ŻYWCA RZEŹNEGO WIEPRZOWEGO (dok.) IN kg OF PIGS FOR SLAUGHTER (cont.)

Superfosfat granulowany 19% P ₂ O ₅ — dt	10,6	13,6	12,2	Granulated superphosphate, nutritive content 19% P ₂ O ₅ — dt
Fosforan amonu 18% N i 46% P ₂ O ₅ — dt	22,2	33,0	28,1	Ammonium phosphate, nutritive content 18% N and 46% P ₂ O ₅ — dt
Polifoska 8% N, 24% P ₂ O ₅ i 24% K ₂ O — dt	19,9	26,6	23,7	Polifoska, nutritive content 8% N, 24% P ₂ O ₅ and 24% K ₂ O — dt
„Zolone 35 EC” — l	16,7	19,5	16,6	“Zolone 35 EC” — l
Olej napędowy letni — hl	38,8	59,4	69,0	Diesel oil (summer) — hl
Węgiel kamienny — t	83,5	117	105	Hard coal — t
Cement portlandzki „35” — t	53,3	69,1	65,2	Portland cement "35" — t
Mieszanki paszowe — dt: „T-2”, dla trzody chlewnej	17,9	22,3	20,4	Compound feedingstuffs — dt: "T-2", for pigs
„B”, dla bydła	16,5	21,2	19,1	“B”, for cattle
Koncentrat paszowy „Provit LP” — dt	30,1	40,8	35,6	Fodder concentrate "Provit LP" — dt
Pszenna (ziarno siewne) — dt	18,5	23,5	23,1	Wheat (sowing seed) — dt
Ziemniaki (sadzeniaki) — dt	24,1	14,9	21,7	Seed-potatoes — dt
Buhaże hodowlane — szt	598	1117	1478	Bulls for breeding — head
Knury hodowlane — szt	120 I	206	218	Boars for breeding — head

W l MLEKA KROWIEGO IN l OF COWS' MILK

Ciągnik „Ursus 2812”	41793	51223	44540	Tractor "Ursus 2812"
Siewnik zbożowy ciągnikowy, zawieszany	7057	9159	7635	Tractor mounted grain drill
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa elewatorowa, półzawieszana	8442	8602	6703	Semi-mounted tractor potato digger
Plug ciągnikowy 2-skibowy, zawieszany	1645	1726	1403	Tractor mounted, two-furrow plough
Saleta amonowa 34% N — dt	76,3	71,1	57,5	Ammonium nitrate, nutritive content 34% N — dt
Superfosfat granulowany 19% P ₂ O ₅ — dt	61,9	67,3	57,3	Granulated superphosphate, nutritive content 19% P ₂ O ₅ — dt
Fosforan amonu 18% N i 46% P ₂ O ₅ — dt	130	164	133	Ammonium phosphate, nutritive content 18% N and 46% P ₂ O ₅ — dt
Polifoska 8% N, 24% P ₂ O ₅ i 24% K ₂ O — dt	117	132	112	Polifoska, nutritive content 8% N, 24% P ₂ O ₅ and 24% K ₂ O — dt
„Zolone 35 EC” — l	97,7	96,6	78,1	“Zolone 35 EC” — l

13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 17 (197). RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI
DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU NIEKOTORYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)
RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION FOR AGRICULTURE
AND PROCUREMENT PRICES OF SOME AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification ceny środków produkcji wyrażone prices of means of production expressed

W I MLEKA KROWIEGO (dok.) IN I OF COWS' MILK (cont.)

Olej napędowy letni — hl	227	295	326	Diesel oil (summer) — hl
Węgiel kamienny — t	489	580	495	Hard coal — t
Cement portlandzki „35” — t	313	343	307	Portland cement "35" — t
Mieszanki paszowe — dt:				Compound feedingstuffs — dt:
„T-2”, dla trzody chlewnej	105	111	96,1	" T-2 ", for pigs
„B”, dla bydła	96,7	105	90,3	" B ", for cattle
Koncentrat paszowy „Provit LP” — dt	176	203	168	Fodder concentrate " Provit LP " — dt
Psznica (ziarno siewne) — dt	109	117	109	Wheat (sowing seed) — dt
Ziemniaki (sadzeniaki) — dt	142	73,9	102	Seed-potatoes — dt
Buhaje hodowlane — szt	3507	5548	6972	Bulls for breeding — head
Knury hodowlane — szt	705	1023	1027	Boars for breeding — head

TABL. 18 (198). CIĄGNIKI

Stan w dniu 31 XII

TRACTORS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1991— —1995 ^a	1995	1999	2000		Specification w tym gospo- darstwa indywidualne of which private farms
				ogółem total	w tym gospo- darstwa indywidualne of which private farms	
W tysiącach sztuk	1227,3	1319,4	1305,5	1306,7	1257,5	In thousand units
Przeciętna nominalna moc silnika w kW	30,8	31,2	31,8	31,8	31,6	Average nominal motor power in kW
Powierzchnia użytków rolnych na 1 ciągnik w ha	15	14	14	14	12	Agricultural land area per tractor in ha

a W latach 1991—1993 bez ciągników ogrodniczych.

a For 1991—1993 excluding horticultural tractors.

**ROLNICTWO, ŁOWIECTWO
I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO**
**AGRICULTURE, HUNTING
AND FORESTRY. FISHING**

13

TABL. 19 (199). ZUŻYCIE NAWOZÓW SZTUCZNYCH I WAPNIOWYCH
CONSUMPTION OF CHEMICAL AND LIME FERTILIZERS

Wyszczególnienie Specification	Nawozy w przeliczeniu na czysty składnik Fertilizers in terms of pure ingredient				wapniowe lime	
	sztuczne chemical					
	ogółem total	azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic		
W TYŚIĄCACH TON IN THOUSAND TONNES						
OGÓŁEM TOTAL	1990/91—1994/95	1358	726	277	355	
	1994/95	1429	836	278	315	
	1998/99	1557	862	308	387	
	1999/2000	1527	861	297	369	
W tym gospodarstwa indywidualne Of which private farms		1248	697	254	297	
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH ^a w kg PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND ^a in kg						
OGÓŁEM TOTAL	1990/91—1994/95	75	40	15	20	
	1994/95	80	47	15	18	
	1998/99	87	48	17	22	
	1999/2000	86	48	17	21	
W tym gospodarstwa indywidualne Of which private farms		81	45	17	19	

a Nie uwzględniono gruntów niestanowiących gospodarstw rolnych.

a Excluding non-farm land.

Sprzedaż pasz treściwych przez producentów i jednostki handlowe wyniosła w 2000 r. 5589 tys. t, wobec 3600 tys. t w latach 1991—1995; na 1 przeliczeniową sztukę dużą sprzedaż ta kształtała się następująco: w 2000 r. — 7,0 dt, wobec 3,5 dt w latach 1991—1995.

Podaż (dostawy) pestycydów (w substancji aktywnej) na zaopatrzenie rolnictwa wyniosła w 2000 r. 8,8 tys. t, wobec 6,6 tys. t w latach 1991—1995.

Sales of protein feeds by producers and trade entities totalled 5589 thous. t in 2000, against 3600 thous. t in 1991—1995; these sales calculated per adult head totalled 7,0 dt in 2000, against 3,5 dt in 1991—1995.

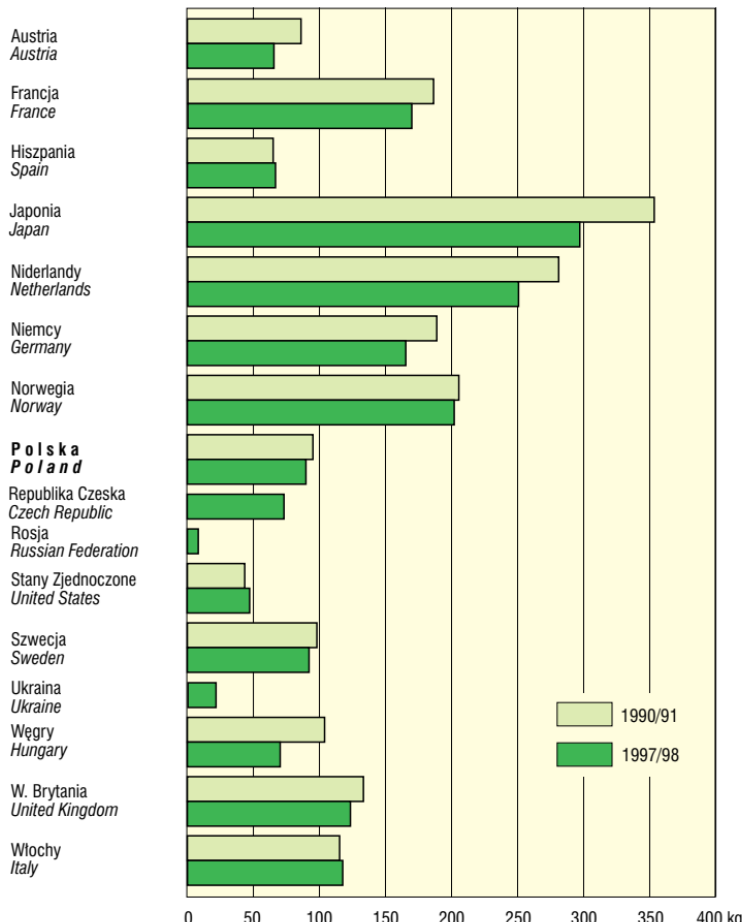
The supply (deliveries) of pesticides (in active substance) for the needs of agriculture totalled 8,8 thous. t in 2000, against 6,6 thous. t in 1991—1995.

ZUŻYCIE NAWOZÓW SZTUCZNYCH W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK

NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W WYBRANYCH KRAJACH

CONSUMPTION OF CHEMICAL FERTILIZERS IN TERMS OF PURE INGREDIENT

PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND IN SELECTED COUNTRIES



**ROLNICTWO, ŁOWIECTWO
I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO**
**AGRICULTURE, HUNTING
AND FORESTRY. FISHING**

13

ŁOWIECTWO

HUNTING

TABL. 20 (200). **NIEKTÓRE ZWIERZĘTA ŁOWNE^a**

Stan w dniu 31 III

SELECTED GAME SPECIES^a

As of 31 III

Zwierzęta łowne	1990	1995	1999	2000	Game species
	w tys. szt	in thous. heads			
Łosie	5,4	3,1	1,7	2,1	Moose
Jelenie	92,2	99,8	110,4	117,5	Deer
Daniele	5,4	7,5	8,5	9,1	Fallow deer
Sarny	560,8	514,9	573,1	597,1	Roe deer
Dzikie	79,9	81,0	102,0	118,3	Wild boars
Lisy	55,8	67,4	133,2	145,1	Foxes
Zajęce	1153,8	925,7	552,9	551,4	Hares
Bażanty	377,0	312,3	248,1	263,7	Pheasants
Kuropatwy	920,2	960,7	361,9	345,6	Partridges

a Dane szacunkowe.

a Estimated data.

TABL. 21 (201). **ODSTRZAŁ, ODŁÓW I ZASIEDLENIE NIEKTÓRYCH ZWIERZĄT ŁOWNYCH^a**
SELECTED SPECIES OF GAME SHOT, TRAPPED AND STOCKED^a

Zwierzęta łowne	1990/91	1995/96	1998/99	1999/ 2000	Game species
Odstrzał^b w tys. szt					
Jelenie	54	49	40	41	Deer
Sarny	166	151	144	155	Roe deer
Dzikie	122	76	81	92	Wild boars
Zajęce	232	189	104	94	Hares
Bażanty	124	103	88	94	Pheasants
Kuropatwy	221	186	30	26	Partridges

a Dane dotyczą roku łowieckiego, tj. okresu od I IV danego roku do 31 III następnego roku. *b* Dane szacunkowe.
a Data concern the hunting year, i.e., the period from I IV of a given year to 31 III of the following year. *b* Estimated data.

TABL. 21 (201). ODSTRZAŁ, ODŁÓW I ZASIEDLENIE NIEKTÓRYCH ZWIERZĄT ŁOWNYCH^a (dok.)
 SELECTED SPECIES OF GAME SHOT, TRAPPED AND STOCKED^a (cont.)

Zwierzęta łowne	1990/91	1995/96	1998/99	1999/ /2000	Game species
Odlów w szt					
Zajęce	34832	23603	16879	7747	<i>Trapped in heads</i>
Kuropatwy	1727	655	52	99	Hares Partridges
Zasiedlenie^c w tys. szt — bażanty	36,7	72,3	64,7	60,4	<i>Stocked^c in thous. heads — pheasants</i>

^a Dane dotyczą roku łowieckiego, tj. okresu od I IV danego roku do 31 III następnego roku. ^c Wprowadzanie do łowiska w celu urozmaicenia struktury gatunkowej zwierząt łownych.

^a Data concern the hunting year, i.e., the period from I IV of a given year to 31 III of the following year. ^c Introduced into hunting grounds in order to diversify the game stock.

LEŚNICTWO

FORESTRY

Powierzchnia gruntów leśnych obejmuje powierzchnię lasów oraz gruntów związańnych z gospodarką leśną.

Do **powierzchni lasów** zalicza się grunty o zwartej powierzchni co najmniej 0,1 ha:
 — pokryte roślinnością leśną (powierzchnia zalesiona),
 — przejściowo pozbawione roślinności leśnej (rzęby, halizny, płazowiny, plantacje choinek i krzewów oraz poletka łowieckie).

Są to grunty przeznaczone do produkcji leśnej lub wchodzące w skład rezerwatów przyrody i parków narodowych albo wpisane do rejestrów zabytków.

Do **gruntów związańnych z gospodarką leśną** zalicza się grunty zajęte pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej: budynki i budowle, linie podziału przestrzennego lasu, drogi leśne, szkoły leśne (do 1993 r. ujmowane w danych dotyczących powierzchni lasów), miejsca składowania drewna itp.

Forest land includes areas of forest as well as land connected with silviculture.

Forest areas include land with a homogeneous area of at least 0,1 ha:

- covered by forest vegetation (wooded area),
- temporarily devoid of forest vegetation (felling sites, blanks, irregularly stocked open stands, coniferous tree and bush plantations, hunting grounds).

These areas are designated for silviculture production, comprising portions of nature reserves and national parks or are registered as nature monuments.

Land connected with silviculture includes land used for purposes of forest management: buildings and structures, spatial division lines in forests, forest roads, forest nurseries (until 1993 included in forest area data), wood stockpiling areas, etc.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO

AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

13

TABL. 22 (202). POWIERZCHNIA GRUNTÓW LEŚNYCH

Stan w dniu 31 XII

FOREST LAND

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
O GÓŁEM w tys. ha	8694	8946	9047	9059	TOTAL in thous. ha
Lasy	8694	8756	8850	8865	Forests
Publiczne	7219	7262	7331	7341	Public
własność Skarbu Państwa	7174	7186	7252	7262	owned by the State Treasury
w tym:					of which:
w zarządzie Lasów Państwowych	6805	6868	6936	6953	managed by State Forests
parki narodowe	113	162	182	181	national parks
własność gmin ^a	45	76	79	79	gmina owned ^a
Prywatne	1475	1494	1519	1524	Private
w tym własność:					of which property of:
osób fizycznych	1376	1397	1424	1428	natural persons
wspólnot gruntowych	71	68	69	69	land co-operatives
Grunty związane z gospodarką leśną x 190 197 194 Land connected with silviculture					
LESISTOŚĆ w %	27,8	28,0	28,3	28,4	WOODINESS in %
ZALESIENIE w %	27,6	27,7	28,0	28,1	AFFORESTATION in %

a Od 1999 r. łącznie z gminami mającymi również status miasta na prawach powiatu.

a Since 1999 including gminas which are also cities with powiat status.

W latach 1946—2000 wskaźnik lesistości (obliczony jako stosunek procentowy powierzchni lasów do powierzchni ogólnej kraju) wzrósł z 20,8% do 28,4%, ale jest nadal niższy od wskaźnika ustalonego docelowo dla Polski na poziomie 33—34%. Opracowany w 1995 r. „Krajowy program zwiększania lesistości” zakłada uzyskanie lesistości na poziomie ok. 30% do 2020 r. i ok. 33% do 2050 r.; aby w 2020 r. osiągnąć zaimeryzowany cel, należy w latach 2001—2020 zalesić blisko 600 tys. ha gruntów porolnych (nieprzydatnych do produkcji rolniczej) i nieużytków (w latach 1995—2000 zalesiono 107 tys. ha).

In 1946—2000, the woodiness indicator (calculated as the percentage ratio of forest area to the total area of the country) increased from 20,8% to 28,4%, although it remains lower than the 33—34% target level established for Poland. Developed in 1995, the “National Program for Increasing Woodiness” calls for obtaining a woodiness of approximately 30% by 2020 and approximately 33% by 2050. In order to attain the goal set for 2020 almost 600 thous. ha of post-agricultural land (not useable for agricultural production) and wasteland would have to be forested in 2001—2020 (107 thous. ha were forested in 1995—2000).

13

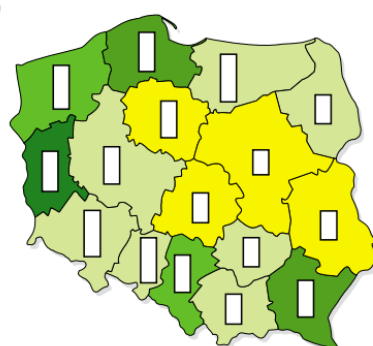
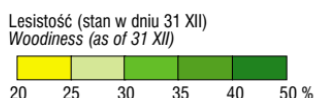
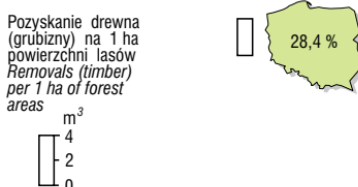
ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 23 (203). POZYSKANIE DREWNA
REMOVALS

Sortymenty ^a	1990	1995	1999	2000	Assortments ^a
	w dam ³	in dam ³			
OGÓŁEM	18676	22492	26018	27659	TOTAL
W tym grubizna	17617	20651	24268	26025	Of which timber
grubizna iglasta	13774	15365	17637	19540	coniferous
w tym drewno:					of which:
wielkowymiarowe	7338	7754	8809	9471	large — size wood
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	4059	5579	7343	8507	medium — size wood for industrial uses
opalowe	1178	698	593	730	fuelwood
grubizna liściasta	3843	5286	6631	6485	non-coniferous
w tym drewno:					of which:
wielkowymiarowe	1351	1910	2518	2484	large — size wood
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	1549	2579	3278	3193	medium — size wood for industrial uses
opalowe	890	713	833	806	fuelwood

a Na podstawie klasyfikacji jakościowo-wymiarowej określonej Polskimi Normami (Dz. U. 1995 Nr 50, poz. 271).
 a On the basis of the quality-size classification defined by Polish Norms (Journal of Laws 1995 No. 50, item 271).

LESISTOŚĆ I POZYSKANIE DREWNA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2000 R. WOODINESS AND REMOVALS BY VOIVODSHIP IN 2000



ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO

AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

13

Zasoby drzewne na pniu w lasach w zarządzie Lasów Państwowych, według stanu w dniu I I 2000 r., wynosiły 1461,0 hm³ grubizny w korze, a w lasach gminnych i prywatnych, według stanu w dniu I I 1999 r. — 188,6 hm³. Szacuje się, że w porównaniu z 1950 r. zasoby drzewne kraju wzrosły ponad dwukrotnie.

Zasobność, czyli przeciętne zasoby grubizny na pniu przeliczone na 1 ha powierzchni zalesionej, wynosiła odpowiednio: 213 m³ i 124 m³.

The growing stock of standing wood in forests managed by State Forests amounted to 1461,0 hm³ of barked timber as of I I 2000 and to 188,6 hm³ in gmina and private forests as of I I 1999. It is estimated that, in comparison with 1950, the wood resources of the country increased more than twofold.

Density i.e., the average growing stock of standing wood calculated per 1 ha of forested area, amounted to 213 m³ and 124 m³, respectively.

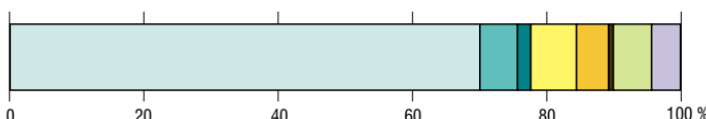
STRUKTURA POWIERZCHNI LASÓW WEDŁUG SKŁADU GATUNKOWEGO

Stan w dniu 1 I

STRUCTURE OF FORESTS AREAS BY COMPOSITION OF FORESTS BY SPECIES

As of 1 I

LASY W ZARZĄDZIE LASÓW PAŃSTWOWYCH W 2000 R.
FORESTS MANAGED BY STATE FORESTS IN 2000



LASY GMINNE I PRYWATNE W 1999 R.
GMINA AND PRIVATE FORESTS IN 1999



Drzewa iglaste:
Coniferous trees:

- sosna i modrzew
pine and larch
- spruce
- jodła i jedlica
fir and Douglas spruce

Drzewa liściaste:
Broadleaved trees:

- dąb, jesion, klon, jawor i wiąz
oak, ash, maple, sycamore and elm
- buk
beech
- grab, osika, lipa, wierzba i topola
hornbeam, aspen, linden, willow and poplar
- brzoza i robinia akacjowa
birch and false acacia
- olcha
olch
- adler

13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO *AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING*

Zręby są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu w ciągu ostatnich 2 lat (do 1994 r. — w ciągu ostatnich 5 lat) i przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

Halizny są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu dłużej niż 2 lata (do 1994 r. — dłużej niż 5 lat) oraz uprawy i młodniki I klasy wieku o zadrzewieniu niższym niż 0,5 (pełne zadrzewienie — 1,0), przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

Płazowiny są to grunty porośnięte drzewami II klasy wieku (21—40 lat) o zadrzewieniu do 0,3 włącznie albo drzewami III i wyższych klas wieku (41 lat i więcej) o zadrzewieniu do 0,2 włącznie, z wyjątkiem drzewostanów w klasie odnowienia i do odnowienia.

Przez **odnowienia** rozumie się powstawanie młodego drzewostanu w miejsce drzewostanu usuwanego lub usuniętego:

- 1) odnowienia sztuczne są to uprawy leśne zakładane przez sadzenie lub siew;
- 2) odnowienia naturalne są to uprawy leśne powstałe na powierzchni lasów z samosiewu i odrośli, uznane za pełnowartościowe i pokrywające co najmniej 50% terenu.

Zalesienia polegają na zakładaniu upraw leśnych na gruntach pozostających poprzednio poza uprawą leśną (niezaliczonych do powierzchni lasów).

Felling sites are areas temporarily devoid of tree stands within the past 2 years (until 1994, within the past 5 years) and designated for renewal in coming years.

Blanks are areas temporarily devoid of tree stands for longer than 2 years (until 1994, for longer than 5 years) as well as crops and greenwoods in the age I category, with plantings at less than 0,5 (full plantings at 1,0), designated for renewal in coming years.

Irregularly stocked open stands are areas planted with trees in the age II category (21—40 years) with plantings of up to 0,3 inclusive, or planted with trees in the III, or higher, age category (41 years or more) with plantings of up to 0,2 inclusive, excluding tree stands in the renewal and to be renewed classes.

Renewals are understood as new tree stands forming in place of removed stands:

- 1) *artificial renewals* are tree crops established through planting or sowing;
- 2) *natural renewals* are tree crops formed in woodland areas through self-seeding and offshoots, considered full-value and covering at least 50% of the area.

Afforestation consists in establishing woodland crops on land previously outside silviculture (not included in forest area).

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO

AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

13

TABL. 24 (204). ODNOWIENIA, ZALESIENIA I INNE PRACE HODOWLANE
RENEWALS, AFFORESTATIONS AND OTHER FOREST BREEDING WORK

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w tys. ha	in thous. ha			
Odnowienia i zalesienia	66,8	77,8	63,3	68,9	Renewals and afforestations
Sztuczne zrębów ^a	64,1	71,1	59,4	63,6	Artificial felling sites ^a
	49,0	44,5	35,9	36,7	blanks and irregularly stocked open stands
halizny i płazowiny	8,3	11,0	3,9	3,5	agricultural land ^b and wasteland
użytków rolnych ^b i nieużytków	6,8	15,6	19,6	23,4	
Naturalne	2,7	6,7	3,9	5,3	Natural
Pielęgnowanie^c	449,3	391,7	336,9	333,2	Tending^c
W tym: uprawy młodników	269,4	251,9	226,8	223,3	Of which: crops
	154,3	121,1	91,0	90,5	greenwoods

a Łącznie z odnowieniami pod osłoną drzewostanów; w latach 1990 i 1995 z dolesieniami luk w drzewostanach.

b Przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. c Prace hodowlane związane z pielęgnowaniem gleby i drzewostanów w wieku do 20 lat.

a Including renewals protected by tree stands; in 1990 and 1995 including the afforestation of tree stand gaps. b Designated for afforestation in land development plan. c Forest breeding work connected with tending soils and tree stands aged up to 20 years.

TABL. 25 (205). OCHRONA LASÓW
FOREST PROTECTION

Wyszczególnienie	1995	1999	2000		Specification
			ogółem total	w % powierzchni zalesionej in % of wooded area	
Powierzchnia lasów — w ha — objęta zabiegami ochronnymi^a					Forest areas — in ha — subject to protection^a
Zwalczającymi owady występujące masowo w tym opryski z samolotów ^b	274037	90714	169562	1,9	Extermination of insects plagues of which aerial sprayings
Zwalczającymi pasożytnicze grzyby ^b	222331	49485	130702	1,5	Extermination of parasitic fungi ^b
Chroniącymi drzewostany przed zwierzętyną ^b	56607	83987	93533	1,4	Protecting trees from animals ^b
Usunięte z lasu^b: posusz, złomy i wywroty w dam³	131857	114081	112589	1,6	Deadwood, scrap and fallen trees removed from forests^b in dam³
	5417	3198	6997	x	

a Przy użyciu środków chemicznych, biologicznych i mechanicznych. b W lasach w zarządzie Lasów Państwowych.
a Using chemical, biological and mechanical agents. b In forests managed by State Forests.

W 2000 r. zaobserwowano wzrost zagrożenia drzewostanów ze strony szkodliwych owadów liściotocznych (foliophagów). Zabiegi ochronne wykonano na powierzchni lasów o blisko 87% większej niż w 1999 r., ograniczając liczebność 15 gatunków lub wielogatunkowych zespołów owadów liściotocznych.

Do podstawowych spośród zwalczanych gatunków należały strzygona choinówka (38% powierzchni chronionej) oraz brudnica mniszka (blisko 36%). Podobnie jak w latach poprzednich, na przeważającym obszarze objętym ochroną (na blisko 84% tej powierzchni) opryski wykonano przy użyciu preparatów biologicznych i środków chemicznych o małej szkodliwości dla środowiska.

In 2000, an increase was observed in the threat to tree stands from harmful folivorous insects (foliophages). Measures aimed at protecting forest areas involved areas 87% more than in 1999, limiting the numbers of 15 species or multi-species groups of folivorous insects.

Among the basic species against which control measures were taken were the pine beauty (38% of protected area) as well as the nun moth (almost 36%). As in previous years, environmentally friendly biological preparations and chemical or mechanical agents were sprayed over a predominant portion of the land subject to protection (i.e., approximately 84% of this area).

TABL. 26 (206). STAN ZDROWOTNY LASÓW^a
 FOREST CONDITION^a

Wyszczególnienie	Drzewa ^b — w odsetkach — o stopniu uszkodzenia Damaged trees ^b in percent				Specification
	0 (bez uszko- dzeń) (none)	1 (uszkodze- nia słabe) (slight)	2 (uszkodze- nia średnie) (moderate)	3 ^c (uszkodze- nia silne) (severe)	
OGÓŁEM	1990	14,5	47,7	34,1	3,7
	1995	5,7	41,6	49,5	3,0
	1998	10,4	54,9	33,0	1,5
	1999	11,0	58,3	28,8	1,7
Drzewa iglaste		10,0	59,4	28,9	1,4
sosna		10,3	61,9	26,4	1,3
świerk		11,0	49,2	37,5	2,0
jodła		3,1	41,1	52,9	2,1
					TOTAL
					Coniferous trees
					pine
					spruce
					fir

^a Określony na podstawie monitoringu biologicznego prowadzonego na stałych powierzchniach w drzewostanach w wieku 41 lat i więcej, uwzględniającego defoliację (ubytek) i odbarwienie aparatu asymilacyjnego. ^b W 1990 r. obserwacją objęto wyłącznie drzewostan panujący, tj. drzewa górujące, panujące i współpanujące. ^c Nie uwzględniono drzew martwych.

a Defined on the basis of biological monitoring conducted in fixed areas of tree stands aged 41 years or older, including the defoliation and decoloration of needles and leaves of trees. *b* In 1990 dominant tree stands were exclusively observed, i.e., dominant, prevalent and co-prevalent. *c* Excluding dead trees.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO

AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

13

TABL. 26 (206). STAN ZDROWOTNY LASÓW^a (dok.)
FOREST CONDITION^a (cont.)

Wyszczególnienie	Drzewa ^b — w odsetkach — o stopniu uszkodzenia Damaged trees ^b in percent				Specification
	0 (bez uszko- dzeń) (none)	1 (uszkodze- nia słabe) (slight)	2 (uszkodze- nia średnie) (moderate)	3 ^c (uszkodze- nia silne) (severe)	
Drzewa liściaste	14,0	54,6	28,4	2,8	Broadleaved trees
dąb	6,7	47,8	39,5	5,8	oak
buk	18,9	61,6	18,4	0,8	beech
brzoza	17,2	54,6	26,3	1,5	birch

a Określony na podstawie monitoringu biologicznego prowadzonego na stałych powierzchniach w drzewostanach w wieku 41 lat i więcej, uwzględniającego defoliację (ubytek) i odbarwienie aparatu asymilacyjnego. b W 1990 r. obserwacją objęto wyłącznie drzewostan panujący, tj. drzewa górujące, panujące i współpanujące. c Nie uwzględniono drzew martwych.

a Defined on the basis of biological monitoring conducted in fixed areas of tree stands aged 41 years or older, including the defoliation and decolouration of needles and leaves of trees. b In 1990 dominant tree stands were exclusively observed, i.e., dominant, prevalent and co-prevalent. c Excluding dead trees.

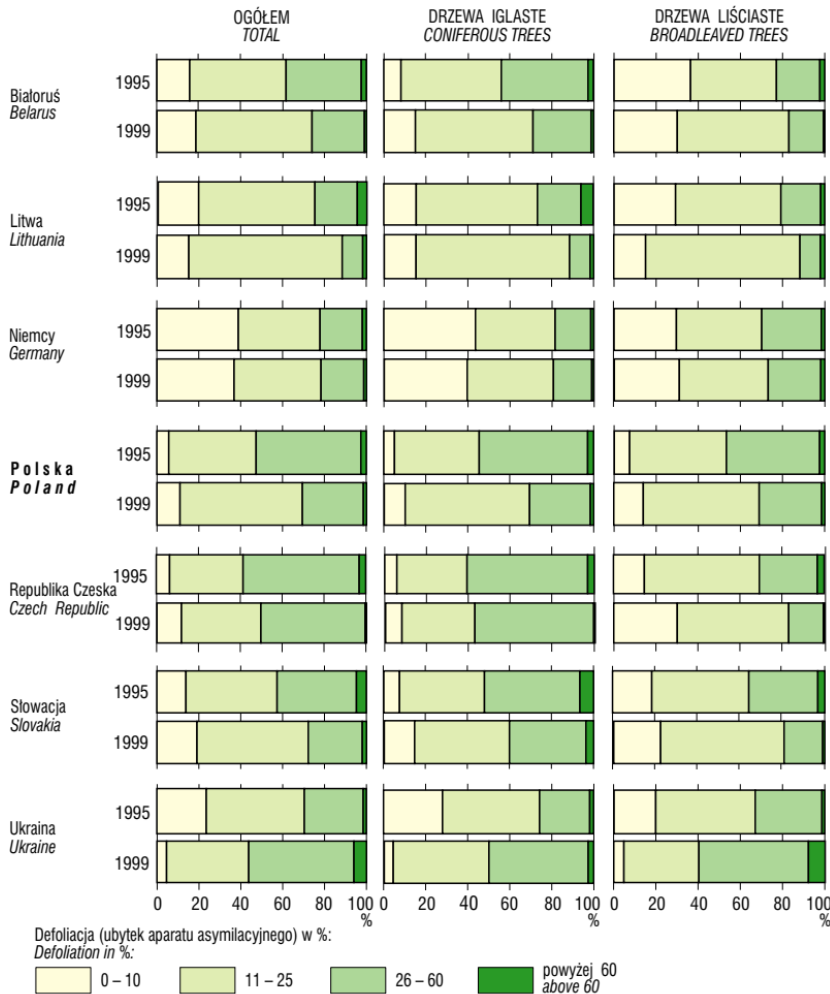
Na tle krajów europejskich poziom uszkodzenia lasów w Polsce należy do bardzo wysokich, ale od 1995 r. obserwuje się stopniową poprawę stanu zdrowotnego lasów. W 1999 r. udział drzew o defoliacji powyżej 25% wynosił w Polsce 30,5%. Wyższy stopień defoliacji odnotowano tylko na Ukrainie (56,2%), w Republice Czeskiej (50,4%), Bułgarii (44,2%), a także we Włoszech (35,3%); natomiast najniższym stopniem defoliacji charakteryzowały się drzewostany: Austrii (6,8%), Estonii (8,7%), Portugali (11,1%) i Finlandii (11,4%).

In relation to European countries, the level of forest damage in Poland is very high. However, since 1995, a gradual improvement in the condition of forests has been observed. In 1999, the share of trees with defoliation exceeding 25% amounted to 30,5% in Poland. A higher degree of defoliation was noted only in Ukraine (56,2%), the Czech Republic (50,4%), Bulgaria (44,2%) and Italy (35,3%), while the lowest degree of defoliation was noted in the tree stands of Austria (6,8%), Estonia (8,7%), Portugal (11,1%) and Finland (11,4%).

13

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁOWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

STAN ZDROWOTNY LASÓW W POLSCE I W KRAJACH SĄSIĘDZICH FOREST CONDITION IN POLAND AND NEIGHBOURING COUNTRIES



**ROLNICTWO, ŁOWIECTWO
I LEŚNICTWO. RYBOŁÓSTWO**
**AGRICULTURE, HUNTING
AND FORESTRY. FISHING**

13

RYBOŁÓSTWO

FISHING

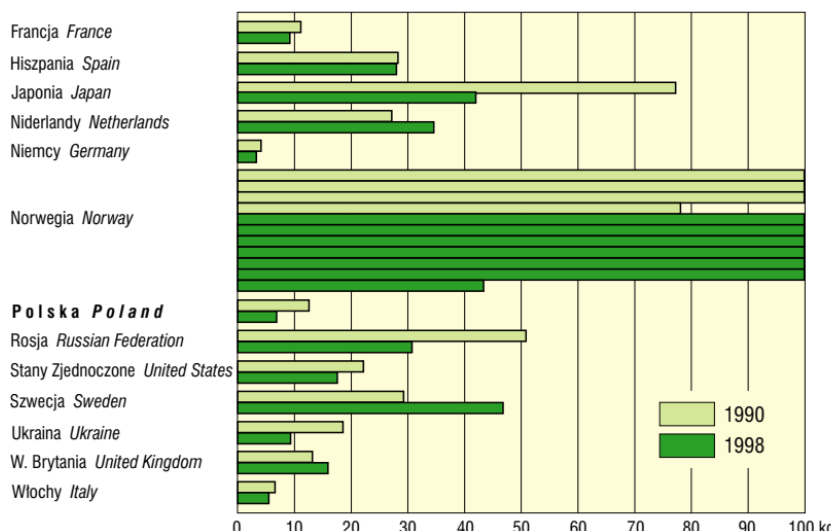
TABL. 27 (207). **POŁOWY RYB MORSKICH I SŁODKOWODNYCH**
SEA AND FRESHWATER FISH CATCHES

Wyszczególnienie	1991—1995 ^a	1995	1999	2000	Specification
	w tys. t	in thous. t			
O GÓŁEM	445,8	442,2	269,7	246,2	TOTAL
Ryby morskie	406,5	405,2	221,8	200,1	Sea fish
w tym: dorszowate	287,7	283,8	95,0	58,2	of which: codfishes
w tym mintaj	256,6	249,3	65,5	33,2	of which wall-eye pollock
śledzie	48,9	45,8	19,2	24,5	herring
szprotwy	35,6	46,2	71,7	84,3	sprat
Ryby słodkowodne ^b	39,3	37,0	47,9	46,1	Freshwater fish ^b
w tym karpie	27,6	29,8	32,3	33,1	of which carp

a Przeciętne roczne. b Łącznie z produkcją materiału zarybieniowego w stawach.

a Annual averages. b Including production of fish-stocking materials in ponds.

POŁOWY RYB MORSKICH I SŁODKOWODNYCH NA 1 MIESZKAŃCA W WYBRANYCH KRAJACH
SEA AND FRESHWATER FISH CATCHES PER CAPITA IN SELECTED COUNTRIES



PRZEMYSŁ

INDUSTRY

Produkcja sprzedana przemysłu obejmuje wartość sprzedanych wyrobów gotowych, półfabrykatów i części własnej produkcji, wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych oraz zryczaltowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej.

Sold production of industry includes the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production, the value of paid work and services rendered, i.e., both industrial and non-industrial as well as lump sum agent fees in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent fees in the case of concluding an agency agreement.

TABL. I (208). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY

Lata Years	Ogółem Total		Górnictwo i kopal- nictwo <i>Mining and quarrying</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufac- turing</i>	Wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>
	ogółem total	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			
CENY BIEŻĄCE — mln zł ^a CURRENT PRICES — mln zł ^a					
1995	244432,7	6334	19535,6	200348,0	24549,1
1999	427494,5	11060	25109,3	359650,1	42735,1
2000	501472,7	12976	26432,8	426517,3	48522,6
CENY STAŁE ^b CONSTANT PRICES ^b 1990=100					
2000	171,2	168,9	79,3	191,7	110,8
		1995=100			
2000	138,3	138,0	86,2	145,2	119,7

a Na 1 mieszkańców — w zł. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

a Per capita — in zł. b See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

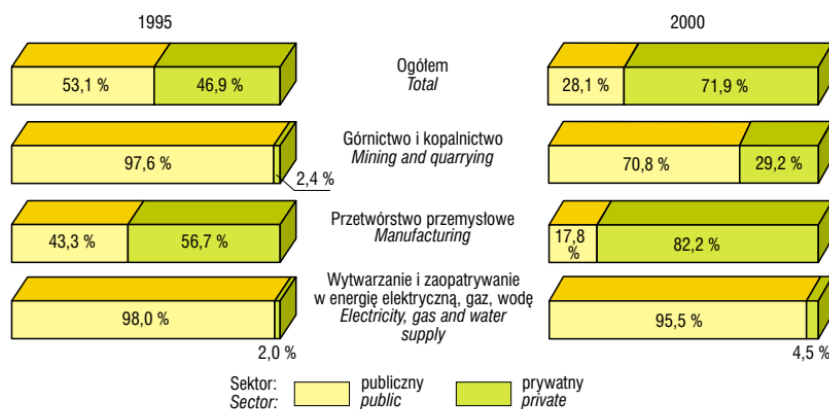
TABL. I (208). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU (dok.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (cont.)

Lata Years	Ogółem Total		Górnictwo i kopal- nictwo <i>Mining and quarrying</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	Wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>			
	ogółem total	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>						
CENY STAŁE ^b (dok.) CONSTANT PRICES ^b (cont.)								
	Rok poprzedni=100 Previous year=100							
1994	112,1	111,8	104,6	113,7	104,7			
1995	109,7	109,6	99,4	111,6	100,9			
1996	108,3	108,2	102,5	109,8	100,3			
1997	111,5	111,4	100,5	113,4	103,4			
1998	103,5	103,5	87,2	105,3	99,6			
1999	103,6	103,6	97,4	103,6	104,4			
2000	106,8	106,8	98,5	106,9	111,0			

b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

b See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

STRUKTURA PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (ceny bieżące) STRUCTURE OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY OWNERSHIP SECTORS (current prices)



TABL. 2 (209). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (ceny bieżące)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY SECTIONS AND DIVISIONS (current prices)

Sekcje i działy	1995	1999	2000		Sections and divisions
	w odsetkach	in percent	w mln zł	in mln zł	
O GÓŁ E M	100,0	100,0	100,0	501472,7	T O T A L
Górnictwo i kopalnictwo . . .	8,0	5,9	5,3	26432,8	Mining and quarrying
W tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu	5,9	4,1	3,5	17715,9	Of which mining of coal and lignite; extraction of peat
Przetwórstwo przemysłowe . . .	82,0	84,1	85,0	426517,3	Manufacturing
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	19,1	18,8	19,5	97537,5	Manufacture of food products and beverages
Produkcja wyrobów tytoniowych	0,8	1,0	0,7	3546,5	Manufacture of tobacco products
Włókiennictwo	2,6	1,9	1,7	8625,7	Manufacture of textiles
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	2,6	2,1	1,9	9468,1	Manufacture of wearing apparel and furriery [△]
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich [△]	1,1	0,7	0,7	3535,7	Processing of leather and manufacture of leather products [△]
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny [△]	2,8	3,1	3,3	16770,2	Manufacture of wood and wood, straw and wicker products [△]
Produkcja masy włóknistej oraz papieru [△]	2,2	2,0	2,1	10609,0	Manufacture of pulp and paper [△]
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	2,7	3,4	3,3	16355,2	Publishing; printing and reproduction of recorded media
Produkcja koksu i produktów rafinacjiropy naftowej [△]	4,1	4,0	5,4	27272,4	Manufacture of coke, refined petroleum products [△]
Produkcja wyrobów chemicznych	6,8	5,6	5,6	28160,3	Manufacture of chemicals and chemical products
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych . . .	3,2	3,9	3,9	19796,7	Manufacture of rubber and plastic products
Produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych . . .	3,7	4,7	4,6	22814,5	Manufacture of other non-metallic mineral products

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 2 (209). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

Sekcje i działy	1995	1999	2000		Sections and divisions
	w odsetkach	in percent	w mln zł	in mln zł	
Przetwórstwo przemysłowe (dok.)					Manufacturing (cont.)
Produkcja metali	6,6	4,7	4,7	23728,9	<i>Manufacture of basic metals</i>
Produkcja wyrobów z metali [△] . . .	3,8	4,6	4,5	22736,6	<i>Manufacture of metal products[△]</i>
Produkcja maszyn i urządzeń [△] . . .	5,6	4,8	4,4	21836,8	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
Produkcja maszyn biurowych i komputerów	0,2	0,3	0,3	1378,6	<i>Manufacture of office machinery and computers</i>
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej [△]	2,5	2,9	2,8	14227,0	<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	1,4	1,9	1,9	9605,5	<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	0,9	1,1	1,0	4926,8	<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>
Produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep	3,6	6,4	6,5	32717,8	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego	2,3	2,3	2,3	11280,5	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna [△]	3,1	3,6	3,6	17882,0	<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>
Zagospodarowanie odpadów	0,3	0,3	0,3	1705,0	<i>Recycling</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	10,0	10,0	9,7	48522,6	Electricity, gas and water supply
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	9,2	9,1	8,8	44100,3	<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody	0,8	0,9	0,9	4422,3	<i>Collection, purification and distribution of water</i>

TABL. 3 (210). DYNAMIKA PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (ceny stałe)
INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (constant prices)

Sekcje i działy	1998	1999	2000	Sections and divisions	
	rok poprzedni=100 previous year=100		1995= =100		
O GÓŁ E M	103,5	103,6	106,8	138,3	T O T A L
Górnictwo i kopalnictwo . . .	87,2	97,4	98,5	86,2	Mining and quarrying
W tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobycie torfu	84,9	95,5	96,6	81,5	Of which mining of coal and lignite; extraction of peat
Przetwórstwo przemysłowe . . .	105,3	103,6	106,9	145,2	Manufacturing
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	103,9	100,6	101,3	127,2	Manufacture of food products and beverages
Produkcja wyrobów tytoniowych	105,3	96,8	81,6	81,9	Manufacture of tobacco products
Włókiennictwo	97,9	92,7	102,8	102,5	Manufacture of textiles
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	107,0	86,4	96,9	105,7	Manufacture of wearing apparel and furriery [△]
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich [△]	82,6	90,6	98,2	86,3	Processing of leather and manufacture of leather products [△]
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny [△]	107,4	113,3	111,6	171,4	Manufacture of wood and wood, straw and wicker products [△]
Produkcja masy włóknistej oraz papieru [△]	106,4	110,6	107,8	165,5	Manufacture of pulp and paper [△]
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	120,1	118,5	102,5	193,0	Publishing; printing and reproduction of recorded media
Produkcja koksu i produktów rafinacjiropy naftowej [△]	88,4	105,1	123,4	119,8	Manufacture of coke, refined petroleum products [△]
Produkcja wyrobów chemicznych	95,4	97,8	108,2	118,4	Manufacture of chemicals and chemical products
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	113,7	116,8	107,0	201,7	Manufacture of rubber and plastic products
Produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych . . .	110,7	114,8	106,9	166,6	Manufacture of other non-metallic mineral products

^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 3 (210). DYNAMIKA PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (dok.)
INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Sekcje i działy	1998	1999	2000		Sections and divisions
	rok poprzedni=100 previous year=100		1995=100		
Przetwórstwo przemysłowe (dok.)					Manufacturing (cont.)
Produkcja metali	92,8	93,4	109,3	107,2	Manufacture of basic metals
Produkcja wyrobów z metali [△] . . .	117,0	104,3	112,0	187,6	Manufacture of metal products [△]
Produkcja maszyn i urządzeń [△] . . .	100,5	95,0	102,9	117,4	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Produkcja maszyn biurowych i komputerów	125,3	140,5	110,8	349,8	Manufacture of office machinery and computers
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej [△]	110,8	111,2	110,5	176,5	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	121,8	100,9	112,8	213,2	Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	103,9	111,1	101,3	160,6	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
Produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep	120,7	114,8	113,8	277,0	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego	111,1	100,2	114,3	134,7	Manufacture of other transport equipment
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna [△]	104,3	105,1	107,1	168,0	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
Zagospodarowanie odpadów	109,5	106,9	112,5	138,9	Recycling
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	99,6	104,4	111,0	119,7	Electricity, gas and water supply
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	99,1	104,3	111,6	119,9	Electricity, gas, steam and hot water supply
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody	104,2	104,1	105,2	117,1	Collection, purification and distribution of water

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

TABL. 4 (211). WSKAŻNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

Sekcje i działy	1998	1999	2000	Sections and divisions
	rok poprzedni=100 previous year=100	1995=100		
O GÓŁ E M	107,3	105,7	107,8	154,2
Górnictwo i kopalnictwo . . .	108,5	105,0	110,7	164,2
W tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu	110,0	102,5	108,5	160,6
				<i>Of which mining of coal and lignite; extraction of peat</i>
Przetwórstwo przemysłowe . . .	106,5	105,0	107,5	144,6
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	106,3	102,9	109,4	151,6
				<i>Manufacture of food products and beverages</i>
Produkcja wyrobów tytoniowych	118,3	111,4	106,7	243,8
				<i>Manufacture of tobacco products</i>
Włókiennictwo	106,2	102,5	102,3	132,5
				<i>Manufacture of textiles</i>
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	109,4	106,1	101,7	136,7
				<i>Manufacture of wearing apparel and furriery[△]</i>
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich [△]	108,3	106,3	105,9	145,3
				<i>Processing of leather and manufacture of leather products[△]</i>
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny [△]	106,6	102,7	103,9	134,6
				<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products[△]</i>
Produkcja masy włóknistej oraz papieru [△]	105,4	103,7	113,1	117,2
				<i>Manufacture of pulp and paper[△]</i>
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	106,8	104,6	105,3	139,0
				<i>Publishing; printing and reproduction of recorded media</i>
Produkcja koksu i produktów rafinacjiropy naftowej [△]	105,3	124,5	138,2	240,6
				<i>Manufacture of coke, refined petroleum products[△]</i>
Produkcja wyrobów chemicznych	107,5	107,0	107,8	142,4
				<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
Produkcja wyrobów z tworzyw sztucznych . . .	104,8	102,8	103,6	125,0
				<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Produkcja wyrobów z surowców nienaturalicznych pozostałych . . .	106,1	106,1	105,2	148,3
				<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>

^a Dane opracowano na podstawie miesięcznego badania cen reprezentantów wyrobów i usług, uzyskiwanych przez wybrane podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, do 1999 r. — 5 osób.

^a Data have been calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services representatives obtained by selected economic entities employing more than 9 persons, until 1999 — more than 5 persons.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 4 (211). WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (dok.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Sekcje i działy	1998	1999	2000		Sections and divisions
	rok poprzedni=100 previous year=100		1995=100		
Przetwórstwo przemysłowe (dok.)					Manufacturing (cont.)
Produkcja metali	107,4	102,5	107,9	137,6	Manufacture of basic metals
Produkcja wyrobów z metali [△] . . .	105,8	103,7	101,4	128,8	Manufacture of metal products [△]
Produkcja maszyn i urządzeń [△] . . .	106,3	104,3	102,2	137,4	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Produkcja maszyn biurowych i komputerów	97,1	94,2	100,0	92,3	Manufacture of office machinery and computers
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej [△]	103,6	102,9	102,7	127,1	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	105,6	106,4	103,7	132,0	Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	106,4	104,3	102,9	139,2	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
Produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep	105,3	103,1	102,7	134,7	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego	106,0	106,9	103,0	147,5	Manufacture of other transport equipment
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna [△]	107,3	104,8	103,7	134,2	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
Zagospodarowanie odpadów	108,0	105,2	112,7	152,5	Recycling
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	110,0	109,6	108,4	167,4	Electricity, gas and water supply
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	109,9	109,6	108,7	166,5	Electricity, gas, steam and hot water supply
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody	110,7	110,9	107,3	184,4	Collection, purification and distribution of water

^a Dane opracowano na podstawie miesięcznego badania cen reprezentantów wyrobów i usług, uzyskiwanych przez wybrane podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, do 1999 r. — 5 osób.

^a Data have been calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services representatives obtained by selected economic entities employing more than 9 persons, until 1999 — more than 5 persons.

Przedstawione w tabl. 5 wyroby prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Wyrobów i Uslug (PKWiU), zastępującą Systematyczny Wykaz Wyrobów (SWW); patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 8 na str. 13.

W niektórych przypadkach wprowadzono tzw. „pozycje niezgodne” z grupowaniami PKWiU, lecz stanowiące:

— sumę niektórych pozycji PKWiU lub ich części,

— pozycję zbiorczą utworzoną w oparciu o inne, niż występujące w PKWiU, kryteria.

Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

Products in table 5 are presented according to the Polish Classification of Products and Services (PKWiU), which replaces the Systematic Nomenclature of Goods (the former national product classification); see general notes to the Yearbook, item 8 on page 20.

In some cases the so-called inconsistent with PKWiU codes items were introduced. They comprise however:

— the sum of some PKWiU positions or the sum of their parts,

— collective item based on other criteria than the ones which are in PKWiU.

Data concern economic entities employing more than 49 persons.

TABL. 5 (212). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW W 2000 R.

PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS IN 2000

Wyroby	W liczbach bezwzględnych <i>In absolute numbers</i>	1999 = = 100	Products
WĘGIEL KAMIENNY I BRUNATNY; TORF HARD COAL AND LIGNITE; PEAT			
Węgiel kamienny w mln t	103	92,2	<i>Hard coal in mln t</i>
Węgiel brunatny w mln t	59,5	97,7	<i>Lignite in mln t</i>
ROPA NAFTOWA I GAZ ZIEMNY CRUDE PETROLEUM AND NATURAL GAS			
Ropa naftowa i oleje z minerałów bitumicznych w tys. t	653	153,6	<i>Crude oil and oils from bituminous minerals in thous. t</i>
Gaz ziemny, skroplony lub w stanie gazowym w hm ³	4952	104,2	<i>Natural gas in condensed or gas state in hm³</i>
RUDY METALI METAL ORES			
Rudy miedzi w tys. t	28503	100,4	<i>Copper ores in thous. t</i>
PRODUKTY KOPALNE POZOSTAŁE OTHER PRODUCTS OF MINING AND QUARRYING			
Siarka rodzima ^a (w przeliczeniu na 100%) w tys. t	1480	118,6	<i>Native sulphur^a (in terms of 100%) in thous. t</i>
Sól kamienna w tys. t	849	91,9	<i>Rock-salt in thous. t</i>

a łącznie z siarką sublimowaną, strąconą i rafinowaną.

a Including sublimed sulphur, lac of sulphur and refined sulphur.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 5 (212). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW W 2000 R. (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS IN 2000 (cont.)

Wyroby	W liczbach bezwzględnych <i>In absolute numbers</i>	1999 = = 100	Products
--------	--	-----------------	----------

PRODUKTY SPOŻYWCZE I NAPOJE FOOD PRODUCTS AND BEVERAGES

Produkty uboju ^a wliczane do wydajności poubojoowej w tys. t:			<i>Slaughter products^a included in slaughter capacity in thous. t:</i>
bydła i cieląt	117	80,6	<i>cattle and calves</i>
trzody chlewnej	509	77,8	<i>pigs</i>
Wędliny ^b w tys. t	705	98,0	<i>Cured meat products^b in thous. t</i>
Tłuszcze roślinne konsumpcyjne w tys. t . . .	672	95,6	<i>Edible vegetable fats in thous. t</i>
Mleko płynne przetworzone w mln l	1752	100,3	<i>Processed liquid milk in mln l</i>
Masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka w tys. t	138	103,7	<i>Butter and other fats from milk in thous. t</i>
Ser świeży niedojrzewający i twaróg w tys. t	256	98,0	<i>Unripened fresh cheese and curd in thous. t</i>
Cukier (w przeliczeniu na cukier biały) w tys. t	2014	110,6	<i>Sugar (in terms of white sugar) in thous. t</i>
Wódka czysta (w przeliczeniu na 100%) w mln l	66,9	90,6	<i>Vodka (in terms of 100%) in mln l</i>
Wina Gronowe w mln l	29,6	88,5	<i>Wine from fresh grapes in mln l</i>
Miody pitne w mln l	0,5	108,1	<i>Mead in mln l</i>
Piwo otrzymywane ze słodu ^c w mln hl . . .	24,9	108,2	<i>Beer from malt^c in mln hl</i>

WYROBY TYTONIOWE TOBACCO PRODUCTS

Papierosy z tytoniu w mld szt	83,5	88,0	<i>Cigarettes from tobacco in mrd units</i>
---	------	------	---

WYROBY WŁOKIENNICZE TEXTILE PRODUCTS

Rajstopy i rajtuzy w tys. szt	87677	141,6	<i>Tights in thous. units</i>
---	-------	-------	-------------------------------

ODZIEŻ; WYROBY FUTRZARSKIE CLOTHING; FUR ARTICLES

Okrycia i ubiory z tkanin w tys. szt: garnitury męskie lub chłopięce i zestawy odzieżowe	2276	100,0	<i>Outerwear and clothing of textiles in thous. units: men's or boys' suits and ensembles</i>
kostiumy i zestawy odzieżowe damskie lub dziewczęce	2597	82,7	<i>women's or girls' suits and ensembles</i>

^a Obejmują mięso, tłuszcze, podroby, oraz części niejadalne (odpadki); w wadze poubojowej cieplej. ^b Bez końskich, drobiowych, z dziczyzną i z królików. ^c O zawartości od 0,5% alkoholu.

a Including meat, fats, offal, animal disposal unfit for human consumption; in post-slaughter warm weight. b Excluding horseflesh, poultry, game and rabbit. c With 0,5% and more alcohol.

TABL. 5 (212). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW W 2000 R. (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS IN 2000 (cont.)

Wyroby	W liczbach bezwzględnych <i>In absolute numbers</i>	1999 = = 100	Products
--------	--	-----------------	----------

SKÓRY WYPRAWIONE I WYROBY ZE SKÓR WYPRAWIONYCH LEATHER AND LEATHER PRODUCTS

Obuwie w mln par	42,0	92,7	Footwear in mln pairs
w tym obuwie z wierzchami wykonanymi ze skóry	16,8	84,3	of which footwear with leather uppers

DREWNO I WYROBY Z DREWNA, ORAZ Z KORKA (OPRÓCZ MEBLI);
ARTYKUŁY ZE SŁOMY I MATERIAŁÓW UŻYWANYCH DO WYPLATANIA
WOOD, WOOD AND CORK PRODUCTS (EXCEPT FURNITURE); ARTICLES OF STRAW
AND PLAITING MATERIALS

Tarcica w dam ³	2676	95,3	Sawnwood in dam ³
Płyty pilśniowe z drewna lub innych materiałów drewnopochodnych w km ²	127	115,4	Fibreboards from wood and other wood-like materials in km ²
Okleiny w km ²	29,2	110,9	Veneers in km ²

MASA WŁÓKNISTA, PAPIER I WYROBY Z PAPIERU PULP, PAPER AND PAPER PRODUCTS

Masa celulozowa drzewna sodowa lub siarczana, inna niż do przeróbki chemicznej w tys. t	751	107,6	Chemical paper-pulp, sodium or sulphate, other than for chemical processing in thous.
---	-----	-------	---

DRUKI I ZAPISANE NOŚNIKI INFORMACJI PRINTS AND RECORDED MEDIA

Zeszyty szkolne i bruliony w mln szt	196	83,0	Notebooks in mln units
--	-----	------	------------------------

KOKS I PRODUKTY RAFINACJI ROPY NAFTOWEJ COKE AND REFINED PETROLEUM PRODUCTS

Koks i półkoks z węgla, lignitu lub torfu; węgiel retortowy w mln t	8,9	104,5	Coke and semi-coke from coal, lignite or peat; gas carbon in mln t
Benzyna silnikowa z lotniczą w tys. t	4435	108,4	Motor petrol including airplane petrol in thous. t
w tym nieetylizowana (bezolowiowa)	3728	127,6	of which unleaded petrol
Oleje napędowe ^a w tys. t	5531	91,6	Diesel oils ^a in thous. t
Oleje opałowe w tys. t: lekkie	2222	145,1	Fuel oils in thous. t: light
ciężkie	2809	87,8	heavy

^a Do silników z zapłonem samoczynnym.

a For compression-ignition engines.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 5 (212). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW W 2000 R. (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS IN 2000 (cont.)

Wyroby	W liczbach bezwzględnych <i>In absolute numbers</i>	1999= =100	Products
--------	--	---------------	----------

CHEMIA, WYROBY CHEMICZNE I WŁÓKNA SZTUCZNE CHEMICALS, CHEMICAL PRODUCTS AND CHEMICAL FIBRES

Wodorotlenek sodowy (soda kaustyczna) w przeliczeniu na 96% w tys. t	394	104,5	Sodium hydroxide (caustic soda) in terms of 96% in thous. t
Etylen w tys. t	362	122,5	Ethylene in thous. t
Propylen w tys. t	249	125,9	Propylene in thous. t
Fenol w tys. t	52,8	108,9	Phenol in thous. t
Nawozy mineralne lub chemiczne ^a (w przeliczeniu na czysty składnik) w tys. t:			Chemical fertilizers ^a (in terms of pure ingredient) in thous. t:
azotowe	1610	126,7	nitrogenous
fosforowe	530	99,2	phosphatic
potasowe	305	111,2	potassic
Pestycydy (preparaty użytkowe) w tys. t . .	28,1	100,0	Pesticides (for direct use) in thous. t
Mydła i środki powierzchniowo czynne w tys. t	37,3	94,3	Soaps and surface-active products in thous. t
Włókna chemiczne w tys. t	102	118,5	Chemical fibres in thous. t

WYROBY Z GUMY I Z TWORZYG SZTUCZNYCH RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS

Opony ^b w tys. szt	23329	. .	Tyres ^b in thous. units
w tym:			of which:
do pojazdów samochodowych osobowych	16735	127,3	for passenger cars
do pojazdów samochodowych ciężarowych	1822	123,3	for lorries
ciagnikowe	835	118,1	for tractors
do maszyn i urządzeń rolniczych	503	110,5	for agricultural machinery and equipment

WYROBY Z POZOSTAŁYCH SUROWCÓW NIEMETALICZNYCH OTHER NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS

Szkło floatowane i szkło powierzchniowo zagruntowane lub polerowane, w arkuszach, poza poddanym innej obróbce w km ² . . .	35,1	103,6	Float, ground or polished glass, in sheets in km ²
Zastawy stołowe i naczynia kuchenne z porcelaną w tys. t	42,8	105,0	Porcelain or china tableware and kitchenware in thous. t
Cegły wypalane z gliny w mln ceg	547	105,8	Clay bricks in mln bricks
Cement w mln t	14,8	96,5	Cement in mln t
Wapno w tys. t	2192	103,6	Lime in thous. t

a Łącznie z wieloskładnikowymi. b Bez opon rowerowych, motorowerowych oraz bieżników.

a Including mixed fertilizers. b Excluding bicycle, motorbike and retreaded tyres.

TABL. 5 (212). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW W 2000 R. (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS IN 2000 (cont.)

Wyroby	W liczbach bezwzględnych <i>In absolute numbers</i>	1999= =100	Products
METALE METALS			
Stal surowa ^a w tys. t	10504	119,4	Crude steel ^a in thous. t
Wyroby walcowane na gorąco ^a (bez półwyrobów) w tys. t	7531	120,2	Hot rolled products ^a (excluding semi-finished products) in thous. t
Aluminium nieobrobione technicznie czyste — hutnicze w tys. t	45,1	96,5	Unwrought metallurgic aluminium, technically pure in thous. t
Miedź rafinowana, nieobrobiona, niestopowa w tys. t	518	104,3	Unwrought unalloyed refined copper in thous. t
MASZYNY I URZĄDZENIA MACHINERY AND EQUIPMENT N.E.C.			
Łożyska w mln szt	130	164,9	Bearings in mln units
Maszyny dla rolnictwa i leśnictwa w tys. szt:			Machinery for agriculture and forestry in thous. units:
ciągniki rolnicze	6,6	80,6	agricultural tractors
pługi	4,0	89,4	ploughs
siewniki polowe	1,3	80,5	field seeders
Obrabiarki do metali skrawające w tys. szt	8,1	83,5	Machine tools for slicing metals in thous. units
w tym tokarki do metalu	0,7	98,8	of which metal lathes
Chłodziarki i zamrażarki typu domowego w tys. szt	693	95,5	Household refrigerators and freezers in thous. units
Maszyny pralnicze typu domowego w tys. szt	457	114,4	Household washing machines in thous. units
w tym maszyny pralnicze automatyczne	369	122,9	of which automatic washing machines
Odkurzacze typu domowego w tys. szt	1674	106,0	Household vacuum cleaners in thous. units
MASZYNY I APARATURA ELEKTRYCZNA ELECTRICAL MACHINERY AND APPARATUS N.E.C.			
Silniki elektryczne i prądnice w tys. szt	4173	93,1	Electric motors and generators in thous. units
Akumulatory ołowiowe (kwasowe) w tys. szt	3970	105,5	Lead-acid accumulators in thous. units
w tym do pojazdów samochodowych	3580	101,3	of which for motor vehicles
Żarówki do ogólnych celów oświetleniowych w mln szt	363	111,3	Light bulbs for general use in mln units

^a Dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki.^a Data come from specialistic surveys of the Ministry of the Economy.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 5 (212). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW W 2000 R. (dok.)
 PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS IN 2000 (cont.)

Wyroby	W liczbach bezwzględnych <i>In absolute numbers</i>	1999 = = 100	Products
SPRZĘT I WYPOSAŻENIE RADIOWE, TELEWIZYJNE I TELEKOMUNIKACYJNE RADIO, TELEVISION AND COMMUNICATION EQUIPMENT AND APPARATUS			
Aparaty telefoniczne w tys. szt	280	65,0	Telephone sets in thous. units
Odbiorniki radiowe w tys. szt	46,6	105,4	Radio receivers in thous. units
Odbiorniki telewizyjne w tys. szt	6256	122,2	Television receivers in thous. units
URZĄDZENIA ORAZ INSTRUMENTY MEDYCZNE, PRECYZYJNE I Optyczne, ZEGARY I ZEGARKI MEDICAL, PRECISION AND OPTICAL INSTRUMENTS, WATCHES AND CLOCKS			
Gazomierze w tys. szt	515	74,5	Gas meters in thous. units
Wodomierze w tys. szt	1616	94,6	Water meters in thous. units
POJAZDY MECHANICZNE, PRZYCZEPY I NACZĘPY MOTOR VEHICLES, TRAILERS AND SEMI-TRAILERS			
Samochody osobowe ogólnego przeznaczenia w tys. szt	533	82,3	Passenger cars for general use in thous. units
Pojazdy do transportu publicznego ^a w tys. szt	2,0	111,3	Public transport vehicles ^a in thous. units
Samochody ciężarowe i ciągniki drogowe w tys. szt	58,3	94,5	Lorries and tractor trailers in thous. units
SPRZĘT TRANSPORTOWY POZOSTAŁY OTHER TRANSPORT EQUIPMENT			
Statki morskie (od 100 DWT):			Maritime ships (from 100 DWT):
w sztukach	34	106,3	in units
w tysiącach DWT	726	98,0	in thousands DWT
Rowery w tys. szt	1320	100,9	Bicycles in thous. units
ENERGIA ELEKTRYCZNA, GAZ, PARA WODNA I GORĄCA WODA ELECTRICITY, GAS, STEAM AND HOT WATER			
Energia elektryczna w TW·h	142	101,0	Electricity in TW·h
Ciepło w parze lub gorącej wodzie w PJ	541	93,4	Thermal energy from steam or hot water in PJ

a Do przewozu 10 osób i więcej.

a For transport of 10 and more persons.

Nośniki energii pierwotnej, takie jak: węgiel kamienny i brunatny, ropa naftowa, gaz ziemny, pozyskuje się bezpośrednio z natury. **Nośniki energii pochodnej**, takie jak: koks i półkoks, paliwa ciekłe, gazy przemysłowe, energia elektryczna i ciepło, uzyskuje się w procesach przemian energetycznych. W tabl. 6—II przedstawiono bilanse podstawowych nośników energii charakteryzujące całokształt gospodarowania materiałami, tj. określające poziom i źródła przychodów oraz główne kierunki ich wykorzystania (zagospodarowania).

Primary energy (*hard coal, lignite, crude oil, natural gas*) is the sum of the energy content of naturally existing primary fuels and energy. **Derived energy** is the sum of the energy content of derived (secondary) energy commodities, i.e. the energy forms obtained through transformation processes (*coke and semi-coke, liquid fuels, industrial gases, electricity and heat*). Balances of basic energy commodities are presented in 6—II tables. These balances characterize the total management of materials, i.e. they define the level and sources of supply as well as the main directions of use (management).

TABL. 6 (213). BILANS WĘGŁA KAMIENNEGO
BALANCE OF HARD COAL

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w tys. t	in thous. t			
Przychód	148296	139691	114812	110450	Supply
Ze źródeł krajowych	147736	138194	112451	108947	From domestic sources
wydobycie ^a	147736	137166	111894	102937	production ^a
zmniejszenie zapasów	—	1028	557	6010	decrease in stocks
Import	560	1497	2361	1503	Imports
Rozchód	148296	139691	114812	110450	Use
Zużycie krajowe	119926	108301	88351	87412	Domestic consumption
w tym w elektrowniach, elektrociepłowniach i ciepłowniach	81996	55808	51528	42915	of which in public and autoproducing thermal plants and heating plants
Zwiększenie zapasów	305	—	—	—	Increase in stocks
Eksport	28065	31868	24102	23038	Exports
Straty i różnice bilansowe	0	—478	2359	—	Losses and statistical differences

a Łącznie z węglem odzyskanym z hald.

a Including hard coal recovered from waste and other waste receptacles.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 7 (214). BILANS WĘGLA BRUNATNEGO
BALANCE OF LIGNITE

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w tys. t	in thous. t			
Przychód	67584	63564	60839	59487	Supply
Ze źródeł krajowych	67584	63551	60839	59487	From domestic sources
wydobycie	67584	63547	60839	59487	production
zmniejszenie zapasów	—	4	—	—	decrease in stocks
Import	—	13	0	—	Imports
Rozchód	67584	63564	60839	59487	Use
Zużycie krajowe	67391	63355	60826	59305	Domestic consumption
w tym w elektrowniach, elektrociepłowniach i cieplowniach	67045	62282	60350	58173	of which in public and autoproducting thermal plants and heating plants
Zwiększenie zapasów	—	—	0	169	Increase in stocks
Eksport	193	368	13	13	Exports
Straty i różnice bilansowe	0	—159	—	—	Losses and statistical differences

TABL. 8 (215). BILANS ROPY NAFTOWEJ
BALANCE OF CRUDE OIL

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w tys. t	in thous. t			
Przychód	13289	13444	16721	18693	Supply
Ze źródeł krajowych	163	487	699	653	From domestic sources
wydobycie ^a	163	292	434	653	production ^a
zmniejszenie zapasów	—	195	265	—	decrease in stocks
Import ^b	13126	12957	16022	18040	Imports ^b
Rozchód	13289	13444	16721	18693	Use
Zużycie krajowe ^c (przerób w rafineriach)	12846	13444	16721	18513	Domestic consumption ^c (processing in refineries)
Zwiększenie zapasów	443	—	—	51	Increase in stocks
Export	—	—	—	129	Exports

a Łącznie z gazoliną. b Dane dotyczą zużytej do przerobu ropy naftowej. c Łącznie ze stratami i różnicami bilansowymi.

a Including gasoline. b Data concern crude oil consumed. c Including losses and statistical differences.

14

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 9 (216). BILANS GAZU ZIEMNEGO WYSOKOMETANOWEGO
BALANCE OF HIGH-METHANE NATURAL GAS

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w hm ³	in hm ³			
Przychód	9770	9545	10012	10548	Supply
Ze źródeł krajowych	1934	2773	2756	2872	From domestic sources
wydobycie	1245	1972	2045	2035	production
produkacja w odazotowniach i mieszalniach gazów	689	783	711	791	production in gas denitrification and blending plants
zmnieszenie zapasów	—	18	—	46	decrease in stocks
Import	7836	6772	7256	7676	Imports
Rozchód	9770	9545	10012	10548	Use
Zużycie krajowe	9296	8846	9960	10509	Domestic consumption
w tym gospodarstwa domowe	2874	3747	3253	3050	of which households
Zwiększenie zapasów	235	—	72	—	Increase in stocks
Eksport	1	30	39	39	Exports
Straty i różnice bilansowe	238	669	—59	—	Losses and statistical differences

TABL. 10 (217). BILANS GAZU ZIEMNEGO ZAAZOTOWANEGO
BALANCE OF NITRIFIED NATURAL GAS

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w hm ³	in hm ³			
Przychód — ze źródeł krajowych	2830	2938	2957	3114	Supply — from domestic sources
Wydobycie	2622	2831	2712	2917	Production
Produkcja w mieszalniach gazów	208	107	245	197	Production in gas blending plants
Rozchód	2830	2938	2957	3114	Use
Zużycie krajowe	2742	2875	2907	3114	Domestic consumption
w tym gospodarstwa domowe	811	957	731	678	of which households
Straty i różnice bilansowe	88	63	50	—	Losses and statistical differences

TABL. 11 (218). BILANS ENERGII ELEKTRYCZNEJ
BALANCE OF ELECTRICITY

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
	w GW·h	in GW·h			
Przychód	146749	143362	145619	148438	Supply
Ze źródeł krajowych — produkcja ^a	136311	139006	142128	145148	From domestic sources — generation ^a
w tym elektrownie zawodowe:					of which public power plants:
cieplne	124899	126805	130615	133830	thermal
wodne	3302	3780	4142	4126	hydro
Import ^b	10438	4356	3491	3290	Imports ^b
Rozchód	146749	143362	145619	148438	Use
Zużycie krajowe	124711	118134	122621	138775	Domestic consumption
na pompowanie wody w elektro- wniach szczytowo-pompowych	2614	2761	2965	2790	for pumping water in pumped-storage plants
zużycie bezpośrednie	122097	115373	119656	135985	direct consumption
Eksport ^b	11478	7157	8426	9663	Exports ^b
Straty i różnice bilansowe	10560	18071	14572	—	Losses and statistical differences

a Bez elektrowni o mocy 0,5 MW i mniej. b Łącznie z wymianą bezdewizową.

a Excluding power plants with capacity 0,5 MW and less. b Including non-currency exchange.

BUDOWNICTWO

CONSTRUCTION

Produkcja sprzedana budownictwa dotyczy całokształtu działalności podmiotu gospodarczego, tj. zarówno działalności budowlanej, jak i niebudowlanej.

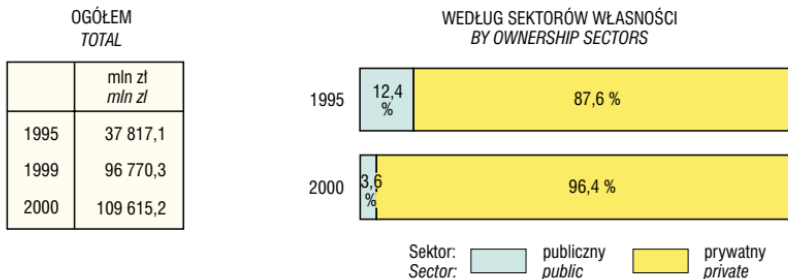
Produkcja budowlano-montażowa dotyczy działalności zrealizowanej na terenie kraju.

Przez **podmioty budowlane** rozumie się jednostki zaliczane do sekcji „Budownictwo”.

Sold production of construction concerns the total activity of an economic entity, i.e., both construction and non-construction production.

Construction and assembly production concerns activity realized domestically.

Construction entities are units included in the section "Construction".

PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA (ceny bieżące)
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION (current prices)TABL. 12 (219). DYNAMIKA PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a (ceny stałe)
INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a (constant prices)

Lata Years	Ogółem Grand total	System zlecieniowy		Contract system		System gospo- darczy Own- account construction	
		razem total	w tym podmioty budowlane of which construction entities				
			razem total	w tym of which	wznoszenie objektów budowlanych; inżynieria lądowa△ <i>building constructions; civil engineering</i> △		

1990=100

2000 | 161,4 | 206,4 | 205,3 | 216,1 | 173,7 | 68,5

1995=100

2000 | 146,3 | 152,0 | 147,5 | 162,1 | 111,2 | 119,4

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

14

TABL. 12 (219). DYNAMIKA PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a (dok.)
INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a (cont.)

Lata Years	Ogółem Grand total	System zlecieniowy Contract system		
		razem total	w tym podmioty budowlane of which construction entities	
			w tym of which	System gospo- darczy Own- account construction
		razem total	wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna△ building constructions; civil engineering△	wykonywanie instalacji budowlanych building installation

ROK POPRZEDNI=100 PREVIOUS YEAR=100

1994	100,3	100,6	100,5	103,1	101,7	99,0
1995	105,6	109,5	108,1	109,1	103,8	90,2
1996	103,0	107,0	104,6	104,4	103,5	83,5
1997	116,5	117,3	117,1	121,0	114,9	111,8
1998	112,4	112,8	111,0	116,2	97,8	109,8
1999	106,2	105,2	109,4	109,5	104,4	113,1
2000	102,1	102,0	99,1	100,9	91,6	102,9

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

^a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

TABL. 13 (220). PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA^a (ceny bieżące)
 CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a (current prices)

Grupy	1995	1999	2000		Groups	
	w odsetkach in percent		w mln zł in mln zł			
OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	73172,7	TOTAL	
Przygotowanie terenu pod budowę	0,6	0,7	0,7	539,0	Site preparation	
Wznoszenie obiektów budowlanych;					Building constructions; civil engineering [△]	
inżynieria lądowa i wodna [△]	68,9	73,5	74,8	54692,2		
Wykonywanie instalacji budowlanych	24,2	20,5	19,3	14114,1	Building installation	
Wykonywanie robót budowlanych						
wykończeniowych	5,7	4,8	4,8	3535,6	Building completion	
Wynajem sprzętu budowlanego i burzą-					Renting of construction or demolition	
cego z obsługą operatorską	0,6	0,5	0,4	291,8	equipment with operator	

a Zrealizowana systemem zlecienniczym przez podmioty budowlane.

a Realized on the basis of the contract system by construction entities.

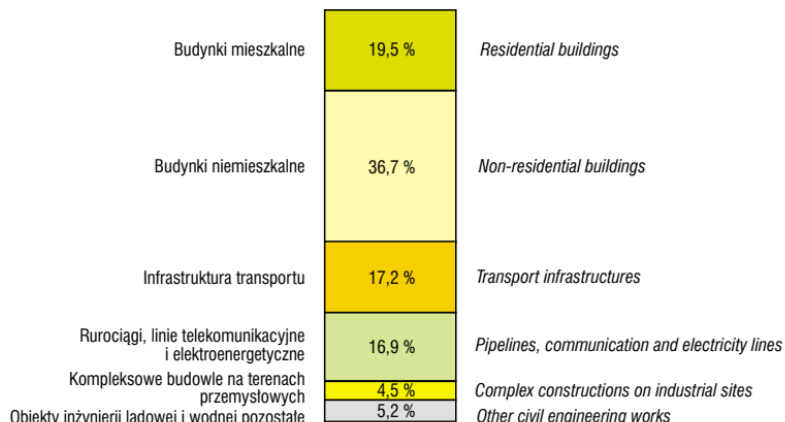
TABL. 14 (221). WSKAŻNIKI CEN PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a
PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a

Grupy	1998	1999	2000	Groups
	rok poprzedni=100 previous year=100		1995=100	
OGÓŁEM	112,9	108,6	107,9	180,1
w tym:				TOTAL
Wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna [△]	112,8	108,0	107,8	of which: Building constructions; civil engineering [△]
Wykonywanie instalacji budowlanych	113,7	111,2	109,7	Building installation

^a Dane opracowano na podstawie miesięcznego badania cen reprezentantów robót budowlano-montażowych, uzyskiwanych przez wybrane podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, do 1999 r. — 5 osób.

^a Data have been calculated on the basis of a monthly survey on prices of construction and assembly works representatives obtained by selected economic entities employing more than 9 persons, until 1999 — more than 5 persons.

STRUKTURA PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANCH W 2000 R. (ceny bieżące) STRUCTURE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a BY TYPE OF CONSTRUCTIONS IN 2000 (current prices)



^a Zrealizowanej systemem zleceniom na budowle, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; patrz uwaga na str. 341.

^a Realized on the basis of the contract system by construction entities employing more than 9 persons; see note on page 341.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

Uwaga. Informacje prezentowane (wykres na str. 340 i tabl. 15) podaje się według Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB), obowiązującej od 1 I 2000 r., wprowadzonej rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 XII 1999 r., (Dz. U. Nr 112, poz. 1316), zastępującej Klasyfikację Obiektów Budowlanych (KOB).

Note. Information presented (chart on page 340 and table 15) is given according to the Polish Classification of Types of Constructions (PKOB) valid since 1 I 2000, introduced by decree of the Council of Ministers dated 30 XII 1999 (Journal of Laws No. 112, item 1316), which replaces the Classification of Constructions (KOB).

TABL. 15 (222). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKU
BUILDINGS COMPLETED

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
Budynki^{a,b}	61233	46801	50205	Buildings^{ab}
w tym budynki mieszkalne jednorodzinne i wielomieszkaniowe ^c	33965	30422	32114	of which one-dwelling and multi-dwelling residential buildings ^c
miasta	27187	25911	28429	urban areas
wieś	34046	20890	21776	rural areas
W tym budynki indywidualne ^d	54227	41064	42844	Of which private buildings ^d
miasta	21604	21278	22275	urban areas
wieś	32623	19786	20569	rural areas
w tym:				of which:
mieszkalne jednorodzinne i wielomieszkaniowe ^c	31670	27607	29105	one-dwelling and multi-dwelling residential buildings ^c
niemieszkalne	22557	13443	13725	non-residential
w tym gospodarstw rolnych	9814	3339	2896	of which farm buildings
Kubatura^b w dam³	59590	76496	80795	Cubic volume^b in dam³
w tym budynki mieszkalne jednorodzinne i wielomieszkaniowe ^c	32388	36511	39005	of which one-dwelling and multi-dwelling residential buildings ^c
miasta	33716	53167	57812	urban areas
wieś	25874	23329	22983	rural areas
W tym budynki indywidualne ^d	36431	33600	35688	Of which private buildings ^d
miasta	13979	18203	19378	urban areas
wieś	22452	15397	16310	rural areas
w tym:				of which:
mieszkalne jednorodzinne i wielomieszkaniowe ^c	22008	21715	23000	one-dwelling and multi-dwelling residential buildings ^c
niemieszkalne	14423	11790	12577	non-residential
w tym gospodarstw rolnych	8155	3409	2900	of which farm buildings

a Nowo wybudowane; w 1995 r. — nowo wybudowane i rozbudowane. *b* W latach 1995 i 1999 bez samodzielnych podziemnych obiektów budowlanych oraz silosów i zbiorników. *c* Do 1999 r. określano jako budynki mieszkalne rodzinne — stałego zamieszkania. *d* Realizowane przez osoby fizyczne, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem na użytku własny inwestora lub na sprzedaż i wynajem.

a Newly built buildings; in 1995 — newly built and expanded buildings. *b* In 1995 and 1999 excluding separately underground constructions, as well as silos and reservoirs. *c* Until 1999 defined as family residential buildings — of permanent residence. *d* Realized by natural persons, churches and religious associations for own use of the investor or for sale and rent.

15

TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

TRANSPORT

TRANSPORT

TABL. I (223). SIEĆ KOMUNIKACYJNA

Stan w dniu 31 XII

TRANSPORT INFRASTRUCTURE

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Linie kolejowe eksploatowane:					Railway lines operated:
w kilometrach	26228	23986	22891	22560	in kilometres
na 100 km ² powierzchni ogólnej					per 100 km ² of total area in km
w km	8,4	7,7	7,3	7,2	standard gauge in km
normalnotorowe w km	23993	22598	21906	21575	of which electrified:
w tym zelektryfikowane:					in kilometres
w kilometrach	11387	11627	11967	11826	per 100 km ² of total area in km
na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	3,6	3,7	3,8	3,8	of which single track in km
w tym jednotorowe w km	15000	13693	13008	12814	narrow gauge in km
wąskotorowe w km	2235	1388	985	985	Hard surface public roads (urban and non-urban) ^a :
Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamiejskie) ^b :					in thousands of kilometres
w tysiącach kilometrów	218	237	249	250	in thousands of km
na 100 km ² powierzchni ogólnej					per 100 km ² of total area in km
w km	69,9	75,8	79,5	79,9	of which improved in thous. km
w tym ulepszonej w tys. km	183	196	202	206	Main pipelines for crude petroleum and petroleum products in km
Rurociągi magistralne do przetaczania ropy naftowej i produktów naftowych w km	2039	2278	2278	2278	Inland waterways in km
Drogi wodne śródlądowe żeglowne w km	3997	3980	3813	3813	PLL "LOT" air routes ^b in thous. km
Linie lotnicze ^b PLL „LOT” w tys. km	117	108	87	90	of which foreign
w tym zagraniczne	115	106	85	87	

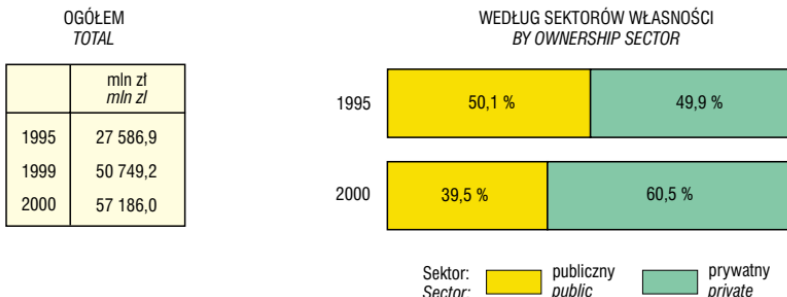
^a W latach 1990 i 1995 bez dróg zakładowych; w latach 1999 i 2000 długość dróg — na podstawie znowelizowanych przepisów ustawy o drogach publicznych (jednolity tekst Dz. U. 2000 Nr 71, poz. 838). ^b Długość liniowa odcinków niepowtarzających się — liczona po „wielkim łuku”, zgodnie z przepisami międzynarodowymi IATA; do 1995 r. liczona według „korytarza przełotowego”.

^a In 1990 and 1995 excluding factory roads; in 1999 and 2000, the length of roads — on the basis of amended regulations of the law on public roads (uniform text, Journal of Laws 2000 No 71, item 838). ^b Non-repetitive sections of routes — calculated by the "large curve", in accordance with the international regulations of IATA; until 1995 calculated according to flightway.

TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

**PRZYCHODY ZE SPRZEDAŻY WYROBÓW I USŁUG TRANSPORTU I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ
(ceny bieżące)**

SALES REVENUES OF PRODUCTS AND SERVICES OF TRANSPORT AND STORAGE (current prices)



TABL. 2 (224). PRZEWozy ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW
TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
PRZEWozy ŁADUNKÓW TRANSPORT OF GOODS					
W tysiącach ton	1645542^a	1380810	1329241	1347896	In thousands of tons
Transport kolejowy	281658	225348	186846	187247	Railway transport
w tym normalnotorowy	278139	224346	186366	186905	of which standard gauge
Transport samochodowy	1292358	1086762	1068388	1083071	Road transport ^b
w tym zarobkowy	347108	319354	372326	375976	of which hire or reward transport
Transport rurociągowy	32995	33353	42849	44342	Pipeline transport
Transport morski	28477	26019	22747	22774	Maritime transport
Śródlądowy transport wodny ^c	9795	9306	8382	10433	Inland waterway transport ^c
Transport lotniczy	14	22	29	29	Air transport
W milionach tonokilometrów	346232^d	300807	310698	282560	In millions of ton-kilometres
Transport kolejowy	83530	69116	55471	54448	Railway transport
w tym normalnotorowy	83462	69093	55460	54439	of which standard gauge
Transport samochodowy	40293	51200	70452	72843	Road transport ^b
w tym zarobkowy	19131	28178	45046	46892	of which hire or reward transport
Transport rurociągowy	13887	13493	19417	20354	Pipeline transport
Transport morski	207430	166048	164236	133654	Maritime transport
Śródlądowy transport wodny ^c	1034	876	1028	1173	Inland waterway transport ^c
Transport lotniczy	57	74	94	88	Air transport

^a Łącznie z transportem konnym nieujętym w dalszym podziale. ^b Dane częściowo szacunkowe. ^c Łącznie z transportem przybrzeżnym.

^d Including horsedrawn transport not included in further breakdown. ^b Data partially estimated. ^c Including coastal transport.

15

TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

TABL. 2 (224). PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW (dok.)
TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS (cont.)

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
PRZEWOZY PASAŻERÓW TRANSPORT OF PASSENGERS					
W tysiącach pasażerów	2880730	1601089	1400782	1319972	In thousands of passengers
Transport kolejowy	789922 ^d	465901	395850	360687	Railway transport
w tym normalnotorowy	787518	465059	395159	360154	of which standard gauge
Transport samochodowy ^e	2084708	1131593	1000568	954515	Road transport ^e
Transport morski	569	540	622	625	Maritime transport
Śródlądowy transport wodny ^c	3816	1208	1121	1265	Inland waterway transport ^c
Transport lotniczy	1715	1847	2621	2880	Air transport
W milionach pasażerokilometrów	101623	65483	65226	62016	In millions of passenger-kilometres
Transport kolejowy	50373 ^d	26635	26198	24092	Railway transport
w tym normalnotorowy	50339	26622	26187	24084	of which standard gauge
Transport samochodowy ^e	46599	34024	33250	31735	Road transport ^e
Transport morski	193	166	131	129	Maritime transport
Śródlądowy transport wodny ^c	28	25	18	26	Inland waterway transport ^c
Transport lotniczy	4430	4633	5629	6034	Air transport

c Łącznie z transportem przybrzeżnym. d Bez pasażerów korzystających z bezpłatnych przejazdów. e Bez przewozów taborem komunikacji miejskiej.

c Including coastal transport. d Excluding passengers transported free of charge. e Excluding transports by urban road transport fleet.

Średnia odległość przewozu (w km) Average transport distance (in km)

	I tony ładunku per ton of goods		I pasażera per passenger		
	1990	2000	1990	2000	
Transport kolejowy	297	291	63	67	Railway transport
Transport samochodowy	32	67	22	33	Road transport
Transport lotniczy	4179	3001	2583	2095	Air transport
Transport morski	7284	5869	339	207	Maritime transport

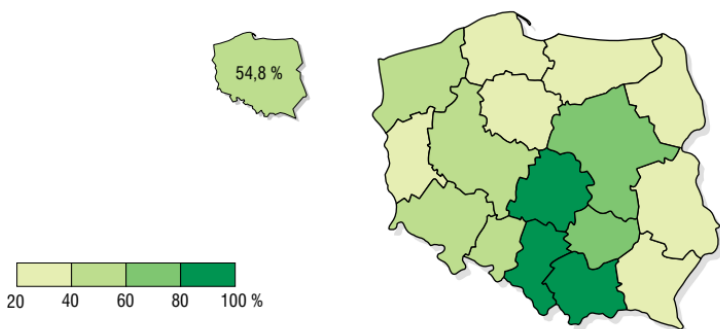
TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

UDZIAŁ LINII KOLEJOWYCH ZELEKTRYFIKOWANYCH W OGÓLNEJ DŁUGOŚCI LINII NORMALNOTOROWYCH EKSPLOATOWANYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

SHARE OF ELECTRIFIED RAILWAY LINES IN TOTAL STANDARD GAUGE RAILWAY LINES OPERATED BY VOIVODSHIP IN 2000

As of 31 XII

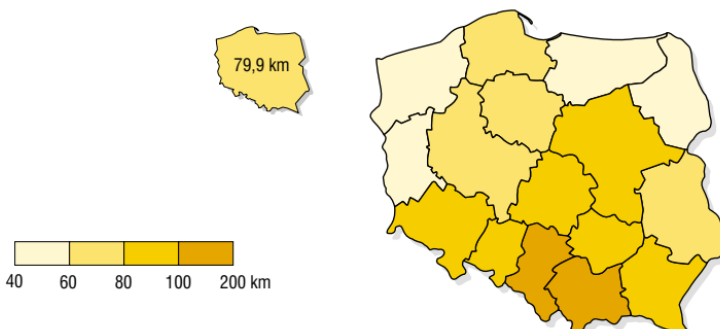


DROGI PUBLICZNE O TWARDEJ NAWIERZCHNI NA 100 km² POWIERZCHNI OGÓLNEJ (gęstość sieci) WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2000 R.

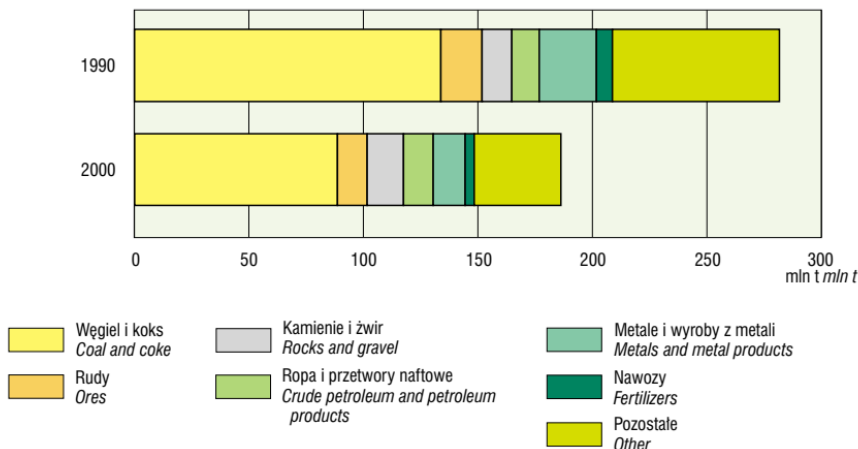
Stan w dniu 31 XII

HARD SURFACE PUBLIC ROADS PER 100 km² OF TOTAL AREA (network density) BY VOIVODSHIP IN 2000

As of 31 XII



PRZEWOZY ŁADUNKÓW TRANSPORTEM KOLEJOWYM WEDŁUG GRUP ŁADUNKÓW
RAILWAY TRANSPORT OF GOODS BY GROUPS OF GOODS



TABL. 3 (225). ŚREDNI DOBOWY CZYNNY TABOR KOLEJOWY NORMALNOTOROWY PP PKP
 PP PKP DAILY AVERAGE ACTIVE STANDARD GAUGE ROLLING STOCK

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Lokomotyw:					<i>Locomotives:</i>
elektryczne	1705	1412	1285	1266	<i>electric</i>
spalinowe	2268	1455	1261	1293	<i>diesel</i>
parowe	103	5	3	3	<i>steam</i>
Elektryczne zespoły trakcyjne . . .	1052	993	1019	912	<i>Electric railcars</i>
Wagony towarowe (krajowe i zagraniczne na sieci PKP)	89940	73435	63445	66377	<i>Freight wagons (domestic and foreign wagons in the PKP network)</i>
Wagony do przewozu podróżnych ^a	5515	4335	3815	3769	<i>Rail coaches^a</i>

a Wagony z miejscami do siedzenia, sypialni i kuszetki.

a Coaches with places for sitting, sleeping cars and couchette coaches.

TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ

TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

TABL. 4 (226). MORSKA FLOTA TRANSPORTOWA

Stan w dniu 31 XII

MARITIME TRANSPORT FLEET

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000	1990	1995	1999	2000
	statki vessels				nośność w tys. DWT DWT in thous.			
OGÓŁEM TOTAL	247	168	149	128	4059	3533	2957	2551
w tym statki w wieku: of which age of vessels:								
5 lat i mniej	41	17	17	15	945	604	432	393
and less								
21 lat i więcej	41	58	50	59	296	1148	915	820
and more								
Statki towarowe	238	160	140	120	4041	3515	2935	2529
Cargo vessels								
statki do przewozu ładunków stałych	230	155	133	113	3793	3330	2866	2477
vessels for dry bulk transport								
w tym masowce	91	87	89	79	2580	2673	2377	2117
of which bulk cargo vessels								
zbiornikowce	8	5	7	7	248	185	69	52
tankers								
Promy	9	8	9	8	18	18	22	22
Ferries								

TABL. 5 (227). PRZEŁADUNEK I POJEMNOŚĆ STATKÓW WCHODZĄCYCH
DO MORSKICH PORTÓW HANDLOWYCHGOODS LOADED AND UNLOADED AS WELL AS CAPACITY OF VESSELS
DOCKING AT COMMERCIAL SEAPORTS

Porty Ports	1990	1995	1999	2000	1990	1995	1999	2000
	przeladunek ^a w tys. t goods loaded and unloaded ^a in thous. t				pojemność statków w tys. NRT capacity in thous. NRT			
OGÓŁEM TOTAL	47039	49320	49679	47871	28024	33561	40565	40479
w tym: of which:								
Gdańsk	18613	18608	18793	16712	9570	10065	9461	9485
Gdynia	9987	7739	7775	8397	6287	7181	10135	10585
Kołobrzeg	264	129	105	116	94	59	59	58
Szczecin ^b	9718	13852	14299	13612	4132	5964	6010	5351
Swinoujście	8405	8807	8612	8942	7909	10054	13693	13755

^a Dotyczy obrotu morskiego i wewnętrzkojowego. ^b Łącznie z innymi portami ujścia Odry.^a Concerns goods loaded and unloaded in international and national maritime transport. ^b Including other ports of the Odra estuary.

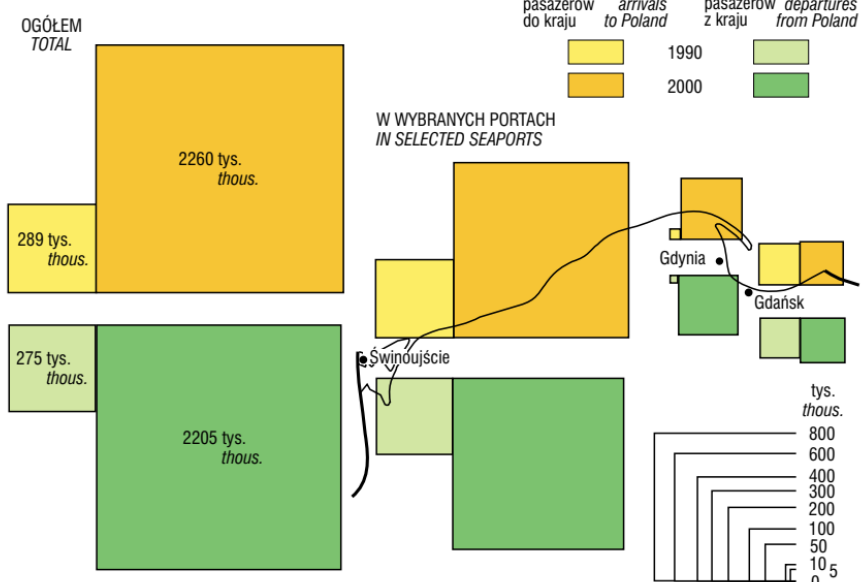
15

TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

Przeladunek ładunków tranzytowych w morskich portach handlowych Loaded and unloaded transit cargo in commercial seaports

	1990	2000
Ogółem w tys. t	5022	6010
Total in thous. t		
w tym: of which:		
Gdańsk	1149	2773
Gdynia	810	301
Szczecin	1894	1711
Świnoujście	1156	1225

RUCH PASAŻERÓW W MORSKICH PORTACH HANDLOWYCH PASSENGER TRAFFIC IN COMMERCIAL SEAPORTS



TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ

TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

TABL. 6 (228). TABOR PŁYWAJĄCY ŚRÓDLĄDOWEGO TRANSPORTU WODNEGO^a

Stan w dniu 31 XII

INLAND WATERWAY TRANSPORT FLEET^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Holowniki: liczba	25	12	8	9	Tugs: number
moc w kW	4240	2543	1774	1615	power in kW
Pchacze: liczba	386	327	251	236	Pushers: number
moc w kW	101520	89423	71789	67387	power in kW
Barki: liczba	1337	737	556	492	Barges: number
nośność w tys. t wymierzo- nych ^b	619	352	280	255	load capacity in thous. meas- ured tons ^b
Statki pasażerskie: liczba	57	56	76	81	Passenger ships: number
miejsca pasażer- skie	11167	9168	9272	9439	passenger capacity

a Łącznie z transportem przybrzeżnym. b Tona wymierzona — tona nośności ładunkowej barki ustalanej przez tzw. pomierzanie statku.

a Including coastal transport. b Measured ton — the ton load capacity of a barge established through so-called ship measurements.

TABL. 7 (229). WYBRANE DANE O TRANSPORTIE LOTNICZYM^a

Stan w dniu 31 XII

SELECTED AIR TRANSPORT DATA^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Samoloty: liczba	41	33	35	47	Aircraft: number
miejsca pasażerskie	4680	3770	3948	4823	passenger seating
Liczba linii lotniczych	51	59	58	68	Number of air routes
w tym zagranicznych	46	53	49	58	of which foreign
Liczba państw, z którymi utrzymywana jest komunikacja regularna	33	34	27	29	Number of countries with which sched- uled flights are maintained
Liczba miast, z którymi utrzymywana jest komunikacja regularna	52	53	48	51	Number of cities with which sched- uled flights are maintained
w tym za granicą	45	47	39	42	of which foreign

a W latach 1990 i 1995 dane dotyczą wyłącznie przedsiębiorstwa PLL „LOT” S.A.

a In 1990 and 1995 data concern exclusively PLL “LOT” S.A.

Do najdłuższych linii lotniczych w 2000 r. należały linie:

Among the longest air routes in 2000 were:

Kraków—Chicago — 7606 km

Warszawa—Chicago — 7518 km

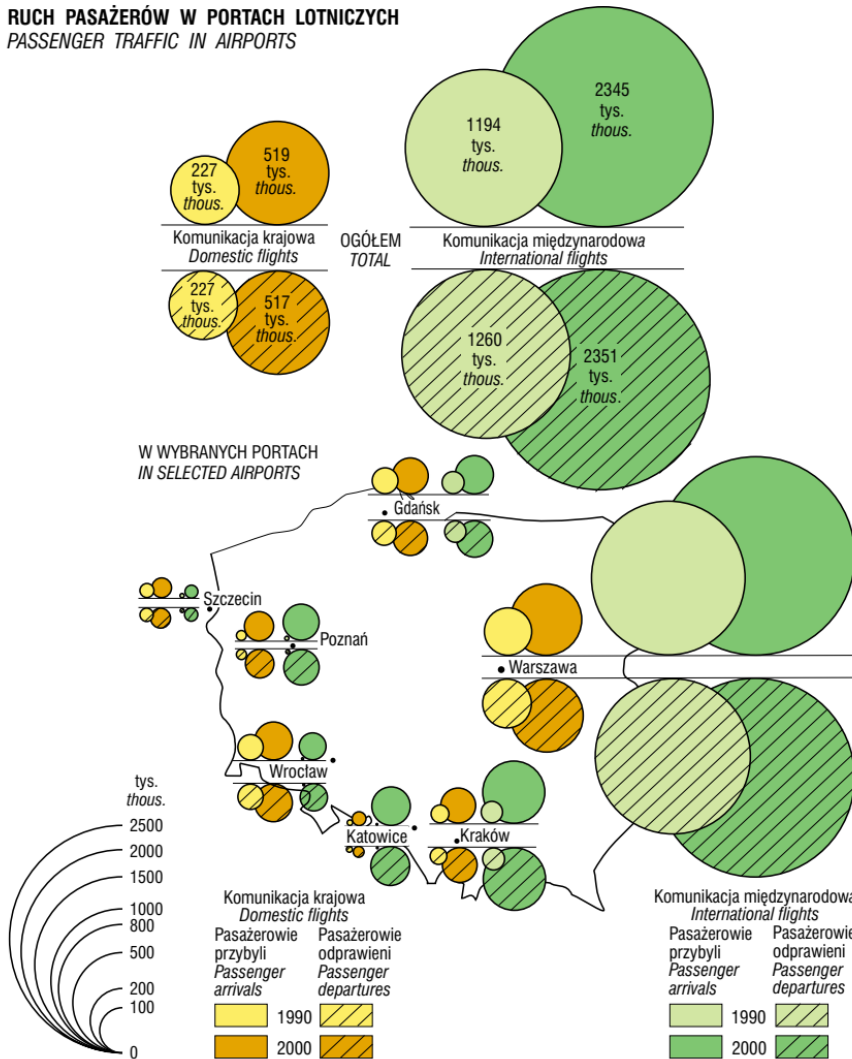
Warszawa—Toronto — 6934 km

Kraków—Nowy Jork (New York) — 6915 km

15

TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

RUCH PASAŻERÓW W PORTACH LOTNICZYCH PASSENGER TRAFFIC IN AIRPORTS



TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ

TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

TABL. 8 (230). POJAZDY SAMOCHODOWE I CIĘGNIKI ZAREJESTROWANE

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED ROAD VEHICLES AND TRACTORS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification w tys. szt in thous. units
OGÓŁEM	9041	11186	13169	14106	TOTAL
w tym:					of which:
Samochody osobowe	5261	7517	9283	9991	Passenger cars
Autobusy	92	85	79	82	Buses
Samochody ciężarowe i ciągniki siodłowe ^a	1045	1354	1683	1879	Lorries and road tractors ^a
Ciągniki balastowe i rolnicze	1192	1212	1225	1253	Ballast and agricultural tractors
Motocykle i skutery	1357	929	804	803	Motorcycles and scooters

a Łącznie z samochodami ciężarowo-osobowymi.

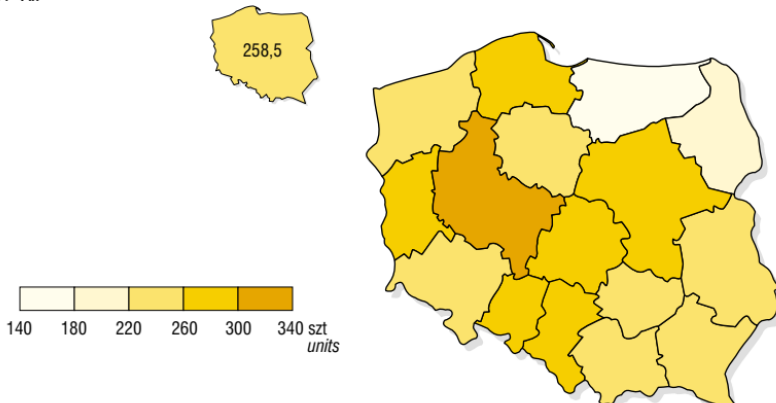
a Including vans.

SAMOCHODY OSOBOWE ZAREJESTROWANE NA 1000 LUDNOŚCI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2000 R.

Stan w dniu 31 XII

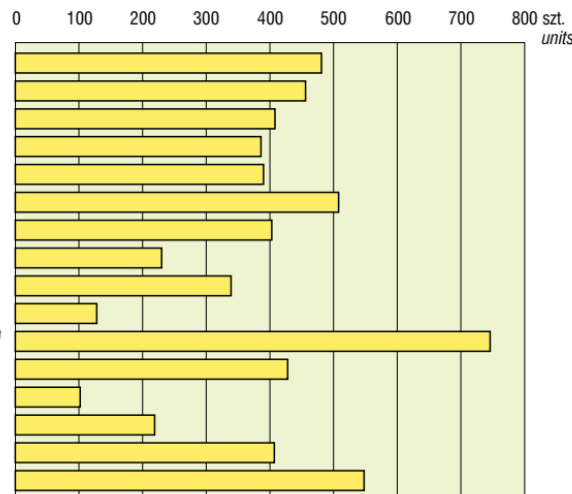
REGISTERED PASSENGER CARS PER 1000 POPULATION BY VOIVODSHIP IN 2000

As of 31 XII



SAMOCHODY OSOBOWE W UŻYTKOWANIU NA 1000 LUDNOŚCI W WYBRANYCH KRAJACH
W 1998 R.

Stan w końcu roku

PASSENGER CARS IN USE PER 1000 POPULATION IN SELECTED COUNTRIES IN 1998
End of year^a 1997 ^b Bez Irlandii Pn.^a 1997 ^b Excluding Northern Ireland.Wypadki drogowe^aRoad traffic accidents^a

1990 1995 2000

Wypadki				Accidents
W tysiącach	50,5	56,9	57,3	In thousands
Na 10 tys. pojazdów zarejestrowanych ^b	55,9	50,9	40,6	Per 10 thous. registered motor vehicles ^b
Ofiary wypadków				Road traffic casualties
Śmiertelne	7333	6900	6294	Fatalities
Ranni	59611	70226	71638	Injured

^a Zarejestrowane przez policję. ^b Pojazdy według stanu w dniu 31 XII.^a Registered by the police. ^b Vehicles as of 31 XII.

TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ

TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

ŁĄCZNOŚĆ

COMMUNICATIONS

Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług łączności w cenach bieżących wyniosły: w 1995 r. — 7555,9 mln zł, w 1999 r. — 24044,3 mln zł, a w 2000 r. — 29225,1 mln zł.

Sales revenues of communication products and services in current prices amounted to: 7555,9 mln zł in 1995, 24044,3 mln zł in 1999, and 29225,1 mln zł in 2000.

TABL. 9 (231). WAŻNIEJSZE DANE O ŁĄCZNOŚCI^a

Stan w dniu 31 XII

MAJOR COMMUNICATIONS DATA^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Placówki pocztowe i placówki usług telekomunikacyjnych		8303	8379	8549	Post offices and telecommunication service offices
pocztowe	8041	7659	7888	8064	postal
usług telekomunikacyjnych		644	491	485	telecommunication services
miasta	3023	3139	3455	3650	urban areas
wieś	5018	5164	4924	4899	rural areas
Listonosze (przeciętne w grudniu) w tys.	26,2	25,9	25,9	25,8	Postmen (average in December) in thous.
miasta	11,4	11,7	13,0	13,3	urban areas
wieś	14,8	14,2	12,9	12,5	rural areas

^a Dane dotyczą poczty publicznej oraz operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.

^a Data concern the public post and public telecommunications network.

15

TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

TABL. 9 (231). WAŻNIEJSZE DANE O ŁĄCZNOŚCI^a (cd.)

Stan w dniu 31 XII

MAJOR COMMUNICATIONS DATA^a (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Nadane (w ciągu roku) w mln:					
przesyłki listowe: zwykłe ^b	731,0	1131,2	1821,0	2041,2	<i>Mailed (during the year) in mln: letters: surface^b</i>
polecone	96,6	150,0	239,8	286,3	<i>registered</i>
przesyłki w systemie EMS-POCZ-TEX	—	—	1,3	1,1	<i>EMS-POCZTEX parcels</i>
gazety i czasopisma	109,5	38,4	41,6	46,4	<i>newspapers and magazines</i>
paczki	8,5	15,0	24,9	24,2	<i>packages</i>
telegramy	11,7	5,3	3,5	3,2	<i>telegrams</i>
Przekazy pocztowe i telegraficzne wpłacane (w ciągu roku) w mln	122,0	131,9	121,7	112,9	<i>Postal and telegraphic transfers paid (during the year) in mln</i>
Telefoniczne łączna główne ^c w tys.	—	—	10175	10947	<i>Telephone main line^c in thous.</i>
w tym standardowe łączna główne (abonenci telefonii przewodowej)	3293	5728	10076	10740	<i>of which standard main line (wire telephone subscribers)</i>
w tym abonenci prywatni ^d	2508	4720	8396	8947	<i>of which private subscribers^d</i>
miasta	2902	4924	7872	8182	<i>urban areas</i>
wieś	391	804	2204	2558	<i>rural areas</i>
Abonenci w tys.:					
telefonii komórkowej	—	75	3956	6748	<i>Cellular telephone subscribers in thous.</i>
miedzynarodowej sieci telefonicznej „Komertel”	0,4	3,5	3,5	2,9	<i>“Komertel” international telephone net- work subscribers in thous.</i>
łączności radiofonicznej o częstotliwości 160 MHz	—	4,6	1,5	0,7	<i>Subscribers of radiophonic communica- tions on 160 MHz in thous.</i>
teleksowi	38	24	5	4	<i>Telex subscribers in thous.</i>
Aparaty telefoniczne ogólnodostępne samoinkasujące w tys.	28	36	91	98	<i>Public pay telephones in thous.</i>
Telefoniczne połączenia międzymiasto- we wychodzące w mln	1532,7	3394,4	9984,8	12395,7	<i>Inter-city telephone calls in mln</i>
w tym w ruchu automatycznym	1348,6	3324,9	9969,4	12390,6	<i>of which automatic switching</i>

^a Notka patrz na str. 353. ^b Dane szacunkowe. ^c Obejmują standardowe łączna główne oraz łączna w dostępcach ISDN, tj. telefoniczną sieć cyfrową z integracją usług umożliwiającą wykorzystanie tej samej sieci dla transmisji głosu, obrazu, faktów, danych. ^d Posiadający aparaty telefoniczne zainstalowane w mieszkaniach prywatnych.

^a See footnote on page 353. ^b Estimated data. ^c Telephone main line includes standard main line and accessible ISDN (Integrated Services Digital Network), i.e., a digital phone network with integrated services making it possible to use the same network to transfer voice, image, fax and data. ^d Possessing telephones installed in private dwellings.

TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ

TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

TABL. 9 (231). WAŻNIEJSZE DANE O ŁĄCZNOŚCI^a (dok.)

Stan w dniu 31 XII

MAJOR COMMUNICATIONS DATA^a (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1990	1995	1999	2000	Specification
Stacje telewizyjne nadawcze:					<i>Television broadcasting stations:</i>
stacje	86	135	249	251	<i>stations</i>
nadajniki: liczba	136	206	338	310	<i>transmitters: number</i>
moc w kW	1037	1453	1794	1241	<i>power in kW</i>
Stacje satelitarne nadawczo-odbiorcze (naziemne)	5	80	285	508	<i>Satellite broadcasting-receiving stations (ground-based)</i>
w tym:					<i>of which:</i>
stacje typu PUNKT-PUNKT . . .	—	73	202	450	<i>POINT-POINT type stations</i>
terminali VSAT	—	—	76	51	<i>VSAT terminals</i>
Stacje retransmisyjne	213	248	264	253	<i>Retransmission stations</i>

^a Notka patrz na str. 353.

a See footnote on page 353.

TABL. 10 (232). NIEKTÓRE USŁUGI ŁĄCZNOŚCI W OBROCIE ZAGRANICZNYM^a
SELECTED COMMUNICATION SERVICES IN FOREIGN TURNOVER^a

Wyszczególnienie Specification	1990	1995	1999	2000	1990	1995	1999	2000
	z zagranicy do Polski sent to Poland from abroad				z Polski za granicę sent abroad from Poland			
	w tys. in thous.							
Przesyłki listowe polecone	1782	822	876	925	2254	1851	2171	2257
Registered letters								
Gazety i czasopisma	17076	1938	2357	2629	17837	2171	1717	1560
Newspapers and magazines								
Paczki	1316	349	684	719	158	135	238	248
Packages								
Przesyłki w systemie EMS-POCZTEX EMS-POCZTEX parcels	—	.	142	133	—	.	126	120
Telegramy	688	64	36	20	653	66	37	31
Telegrams								
Połączenia telefoniczne	31959	151202	447689	450149	11275	112753	225925	238522
Telephone calls								

^a Dane dotyczą poczty publicznej oraz operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.

a Data concern the public post and public telecommunications network.

TELEFONICZNE ŁĄCZA GŁÓWNE NA 1000 LUDNOŚCI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2000 R.
Stan w dniu 31 XII

TELEPHONE MAIN LINE PER 1000 POPULATION BY VOIVODSHIP IN 2000
As of 31 XII

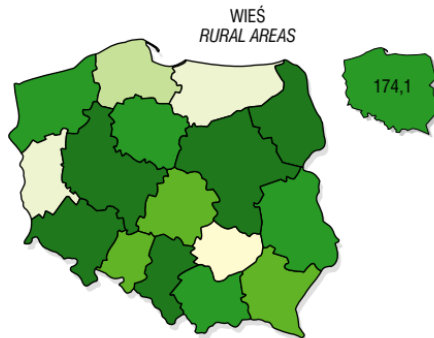


283,3

440
360
320
280
240
200



350,8



174,1

200
180
170
160
150
140
130

HANDEL ZAGRANICZNY

FOREIGN TRADE

TABL. I (233). OBROTY HANDELU ZAGRANICZNEGO
WEDŁUG GŁÓWNYCH PARTNERÓW (ceny bieżące)
FOREIGN TRADE TURNOVER BY MAIN TRADING PARTNERS (current prices)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem w mln dol. USA Total in mln USD	Pierwszy partner First partner		Drugi partner Second partner		Trzeci partner Third partner	
		nazwa kraju country	w % ogółem in % of total	nazwa kraju country	w % ogółem in % of total	nazwa kraju country	w % ogółem in % of total
1929 Import Imports . . .	342,2	Niemcy Germany	27,3	Stany Zjednoczone United States	12,5	W. Brytania United Kingdom	8,5
Eksport . . .	309,5	Niemcy Germany	31,2	Czechosłowacja Czechoslovakia	10,5	Austria Austria	10,5
Saldo . . .	-32,7						
Balance . . .							
1938 Import Imports . . .	247,0	Niemcy Germany	14,5	Stany Zjednoczone United States	12,2	W. Brytania United Kingdom	11,4
Eksport . . .	225,1	W. Brytania United Kingdom	18,2	Niemcy Germany	14,5	Szwecja Sweden	6,0
Saldo . . .	-21,9						
Balance . . .							
1950 Import Imports . . .	668,2	ZSRR USSR	28,8	Czechosłowacja Czechoslovakia	13,2	NRD GDR	11,5
Eksport . . .	634,3	ZSRR USSR	24,3	NRD GDR	13,9	Czechosłowacja Czechoslovakia	9,2
Saldo . . .	-33,9						
Balance . . .							
1960 Import Imports . . .	1495,0	ZSRR USSR	31,2	NRD GDR	12,5	Czechosłowacja Czechoslovakia	8,5
Eksport . . .	1325,5	ZSRR USSR	29,4	NRD GDR	9,4	Czechosłowacja Czechoslovakia	8,5
Saldo . . .	-169,5						
Balance . . .							
1970 Import Imports . . .	3607,5	ZSRR USSR	37,7	NRD GDR	11,1	Czechosłowacja Czechoslovakia	8,6
Eksport . . .	3547,6	ZSRR USSR	35,3	NRD GDR	9,3	Czechosłowacja Czechoslovakia	7,5
Saldo . . .	-59,9						
Balance . . .							
1980 Import Imports . . .	19089,3	ZSRR USSR	33,1	RFN FRG	6,7	NRD GDR	6,6
Eksport . . .	16996,8	ZSRR USSR	31,2	RFN FRG	8,1	Czechosłowacja Czechoslovakia	6,9
Saldo . . .	-2092,5						
Balance . . .							

**TABL. I (233). OBROTY HANDELU ZAGRANICZNEGO
WEDŁUG GŁÓWNYCH PARTNEROW (dok.)**

FOREIGN TRADE TURNOVER BY MAIN TRADING PARTNERS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem w mln dol. USA Total in mln USD	Pierwszy partner First partner		Drugi partner Second partner		Trzeci partner Third partner	
		nazwa kraju country	w % ogółem in % of total	nazwa kraju country	w % ogółem in % of total	nazwa kraju country	w % ogółem in % of total
1990 Import Imports . . .	9527,7	Niemcy Germany	20,1	ZSRR USSR	19,8	Włochy Italy	7,5
Eksport . . .	14321,6	Niemcy Germany	25,1	ZSRR USSR	15,3	W. Brytania United Kingdom	7,1
Saldo . . . Balance	+4793,9						
1992 Import Imports . . .	15912,9	Niemcy Germany	23,9	Rosja Russian Federation	8,5	Włochy Italy	6,9
Eksport . . .	13186,6	Niemcy Germany	31,4	Niderlandy Netherlands	6,0	Włochy Italy	5,6
Saldo . . . Balance	-2726,3						
1995 Import Imports . . .	29049,7	Niemcy Germany	26,6	Włochy Italy	8,5	Rosja Russian Federation	6,7
Eksport . . .	22894,9	Niemcy Germany	38,3	Niderlandy Netherlands	5,6	Rosja Russian Federation	5,6
Saldo . . . Balance	-6154,8						
1999 Import Imports . . .	45911,2	Niemcy Germany	25,2	Włochy Italy	9,4	Francja France	6,8
Eksport . . .	27407,4	Niemcy Germany	36,1	Włochy Italy	6,5	Niderlandy Netherlands	5,3
Saldo . . . Balance	-18503,8						
2000 Import Imports . . .	48940,2	Niemcy Germany	23,9	Rosja Russian Federation	9,4	Włochy Italy	8,3
Eksport . . .	31651,3	Niemcy Germany	34,9	Włochy Italy	6,3	Francja France	5,2
Saldo . . . Balance	-17288,9						

U waga. Nazwy krajów odnoszą się do lat prezentacji; import do 1990 r. na warunkach fob.
 Note. Country names are relative to years of presentation; imports until 1990 according to fob.

HANDEL ZAGRANICZNY FOREIGN TRADE

Od 1 I 1992 r. statystyka **obrotów handlu zagranicznego** prowadzona jest według metodologii Departamentu Statystyki Organizacji Narodów Zjednoczonych, a źródłem zbierania informacji o obrotach jest dokument zgłoszenia celnego — **Jednolity Dokument Administracyjny SAD**.

Obroty handlu zagranicznego opracowywane są w oparciu o formułę „handlu specjalnego” i obejmują towary przywiezione z zagranicy i wywiezione za granicę, bez względu na formę płatności.

W obrotach handlu zagranicznego według formuły „handlu specjalnego” nie uwzględnia się: obrotów wolnych obszarów celnych i składów celnych z zagranicą, reeksportu bezpośredniego i importu na reeksport bezpośredni, usług (z wyjątkiem obrotu uszlachetniającego), remontów, budownictwa, patentów, licencji, know-how.

Wartość importu (jeśli nie zaznaczono inaczej) została wykazana na warunkach cif, tzn. łącznie z kosztami transportu i ubezpieczenia do granicy polskiej. Wartość eksportu została wykazana na warunkach fob.

Wskaźniki **cen transakcyjnych** określają zmiany cen dewizowych oraz zmiany kursów walut obcych wyrażonych w złotych. Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu struktury wartości obrotów handlu zagranicznego z roku badanego.

Wskaźnik „**terms of trade**” jest to stosunek zmian cen towarów eksportowanych do zmian cen towarów importowanych.

Since 1 I 1992 statistics of **foreign trade turnover** have been conducted according to UN Statistical Department methodology, while the source of statistical data regarding turnover is the **customs declaration — Single Administrative Document SAD**.

Foreign trade turnover is compiled on the basis of a "special trade" formula and includes imported and exported goods, regardless of the form of payment.

In foreign trade turnover according to the "special trade" formula, not included are: turnover of duty free zones and foreign bonded warehouses, direct re-exports and imports for direct re-export, services (with the exception of processing goods), repairs, construction, patents, licences, know-how.

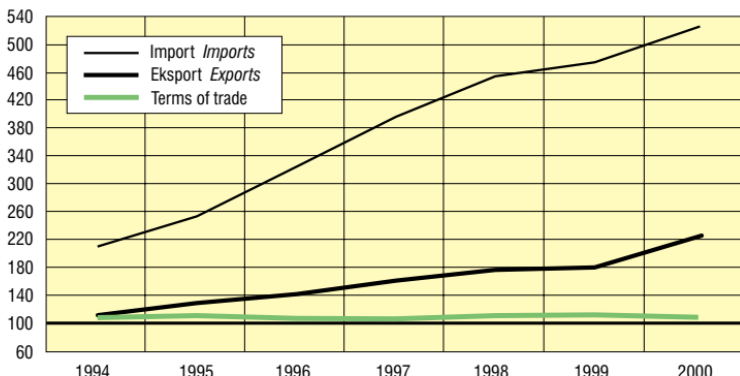
The value of imports (if not otherwise stated) is presented according to cif, i.e. together with transport and insurance charges to the Polish border. The value of exports is presented according to fob.

Transaction price indices define changes in foreign currency prices and changes in exchange rates of foreign currencies expressed in złotys. Price indices are calculated applying the structure of turnover value in the surveyed year.

“**Terms of trade**” index presents the relation of price changes of exported commodities to price changes of imported commodities.

DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU ORAZ WSKAŹNIK TERMS OF TRADE
INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS AND TERMS OF TRADE

1990 = 100



U w a g a. Dynamikę importu i eksportu obliczono na podstawie danych wyrażonych w złotych w cenach stałych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

N o t e. Indices of imports and exports are calculated on the basis of data expressed in zlotys in constant prices; see general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

**TABL. 2 (234). DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU ORAZ WSKAŹNIKI CEN
HANDLU ZAGRANICZNEGO**
INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS AND PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE

Wyszczególnienie Specification	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
	rok poprzedni=100 previous year=100						1990= =100	1995= =100
Wskazniki wolumenu ^a : Volume indices ^a :								
import	113,4	120,5	128,0	122,0	114,6	104,4	110,8	525,9
imports	118,3	116,7	109,7	113,7	109,4	102,0	125,3	226,5
eksport								
exports								

a Obliczono na podstawie danych wyrażonych w złotych w cenach stałych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

a Calculated on the basis of data expressed in zlotys in constant prices; see general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

HANDEL ZAGRANICZNY

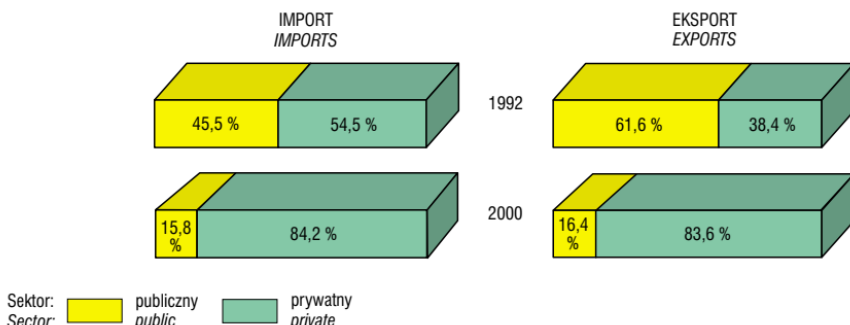
FOREIGN TRADE

TABL. 2 (234). DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU ORAZ WSKAŹNIKI CEN
HANDLU ZAGRANICZNEGO (dok.)

INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS AND PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE (cont.)

Wyszczególnienie Specification	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
	rok poprzedni = 100 previous year = 100						1990 = = 100	1995 = = 100
Wskazniki cen transakcyjnych: <i>Transaction price indices:</i>								
import	127,2	119,2	111,1	113,6	102,4	107,2	105,4	391,2
imports								146,0
eksport	128,8	121,2	108,1	112,9	106,8	108,1	101,2	423,7
exports								142,6
Terms of trade	101,3	101,7	97,3	99,4	104,3	100,8	96,0	108,3
								97,7

STRUKTURA IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (ceny bieżące)
STRUCTURE OF IMPORTS AND EXPORTS BY OWNERSHIP SECTORS (current prices)



Skład ugrupowań gospodarczych: UE, EFTA i OECD — patrz dział „Przegląd międzynarodowy” na str. 467.

Ugrupowanie gospodarcze CEFTA obejmuje następujące kraje: Bułgarię, Polskę, Republikę Czechską, Rumunię, Słowację, Slovenia i Węgry.

Composition of economic groupings: EU, EFTA and OECD — see the chapter "International review" on page 470.

The economic grouping CEFTA includes the following countries: Bulgaria, Poland, Czech Republic, Romania, Slovakia, Slovenia and Hungary.

16

HANDEL ZAGRANICZNY FOREIGN TRADE

TABL. 3 (235). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^a (ceny bieżące)
FOREIGN TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^a (current prices)

Wyszczególnienie Specification	1999			2000		
	import imports	eksport exports	saldo balance	import imports	eksport exports	saldo balance
	w mln zł in mln zł					
OGÓŁEM	182400,0	108757,9	-73642,1	213071,8	137908,7	-75163,1
TOTAL						
w tym kraje OECD	148026,1	89408,7	-58617,4	167794,5	115447,6	-52346,9
of which OECD countries						
Kraje rozwinięte gospodarczo	135070,6	82990,8	-52079,8	151082,1	105270,8	-45811,3
Developed countries						
w tym: UE	118422,8	76620,8	-41802,0	130335,2	96413,6	-33921,6
of which: EU						
EFTA	4557,8	2208,1	-2349,7	4669,9	2640,0	-2029,9
EFTA						
Kraje Europy Środkowo-Wschodniej	25916,3	18507,9	-7408,4	39460,9	23904,0	-15556,9
Countries of Central and Eastern Europe						
w tym CEFTA	12210,3	8887,9	-3322,4	15084,9	11612,7	-3472,2
of which CEFTA						
Kraje rozwijające się gospodarczo	21413,1	7259,2	-14153,9	22528,8	8733,9	-13794,9
Developing countries						

a Dane prezentuje się zgodnie z zasadami EUROSTAT-u obowiązującymi od 1 I 1999 r.

a Data presented in accordance with EUROSTAT principles, obligatory since 1 I 1999.

TABL. 4 (236). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG WYBRANYCH KRAJÓW (ceny bieżące)
FOREIGN TRADE TURNOVER BY SELECTED COUNTRIES (current prices)

Wyszczególnienie Specification a — import imports b — eksport exports	1995		1999		2000	
	w mln zł in mln zł				w odsetkach in percent	
OGÓŁEM	a	70502,3	182400,0	213071,8		100,0
TOTAL	b	55515,1	108757,9	137908,7		100,0
EUROPA			EUROPE			
Austria	a	1789,8	3512,0	4141,8		1,9
Austria	b	1184,9	2200,0	2783,9		2,0
Belgia	a	1814,0	5149,4	5543,4		2,6
Belgium	b	1344,8	3016,6	4067,4		2,9

HANDEL ZAGRANICZNY

FOREIGN TRADE

TABL. 4 (236). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG WYBRANYCH KRAJÓW (cd.)
 FOREIGN TRADE TURNOVER BY SELECTED COUNTRIES (cont.)

Wyszczególnienie Specification <i>a</i> — import imports <i>b</i> — eksport exports		1995	1999	2000
		w mln zł	in mln zł	w odsetkach in percent
		EUROPA (dok.) EUROPE (cont.)		
Dania	<i>a</i>	1542,4	3274,6	3414,4
Denmark	<i>b</i>	1667,2	3332,5	3724,5
Finlandia	<i>a</i>	1311,1	3334,1	3854,9
Finland	<i>b</i>	856,7	1049,5	1002,3
Francja	<i>a</i>	3451,1	12444,0	13701,9
France	<i>b</i>	1984,7	5269,9	7156,4
Hiszpania	<i>a</i>	1149,3	4508,3	5191,6
Spain	<i>b</i>	604,6	1649,8	2201,8
Nederlandy	<i>a</i>	3194,3	6825,3	7570,6
Netherlands	<i>b</i>	3122,2	5725,1	6960,5
Niemcy	<i>a</i>	18762,4	45968,5	50938,6
Germany	<i>b</i>	21269,1	39240,9	48078,1
Norwegia	<i>a</i>	954,1	1789,9	1760,1
Norway	<i>b</i>	356,1	1354,6	1472,3
Republika Czeska	<i>a</i>	2163,1	5854,9	6810,6
Czech Republic	<i>b</i>	1693,6	4130,2	5228,1
Rosja	<i>a</i>	4745,1	10680,1	20116,2
Russian Federation	<i>b</i>	3095,9	2829,6	3770,5
Słowacja	<i>a</i>	923,2	2253,2	3144,5
Slovakia	<i>b</i>	677,5	1418,1	1913,4
Szwajcaria	<i>a</i>	1219,1	2698,2	2830,7
Switzerland	<i>b</i>	457,7	731,9	1066,4
Szwecja	<i>a</i>	2206,7	5757,2	6121,4
Sweden	<i>b</i>	1408,6	2690,9	3753,6
Ukraina	<i>a</i>	704,8	1346,9	2063,9
Ukraine	<i>b</i>	1803,2	2800,1	3488,0
Węgry	<i>a</i>	854,3	2486,5	3353,5
Hungary	<i>b</i>	649,8	2141,1	2837,9
W. Brytania	<i>a</i>	3658,3	8362,7	9476,1
United Kingdom	<i>b</i>	2222,0	4366,5	6178,8
Włochy	<i>a</i>	6024,2	17061,4	17726,9
Italy	<i>b</i>	2720,8	7110,5	8702,4

16

HANDEL ZAGRANICZNY
FOREIGN TRADETABL. 4 (236). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG WYBRANYCH KRAJÓW (dok.)
FOREIGN TRADE TURNOVER BY SELECTED COUNTRIES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	a — import imports b — eksport exports	1995	1999	2000	
		w mln zł in mln zł			w odsetkach in percent
		AZJA	ASIA		
Chiny ^a <i>China</i> ^a	a b	1132,5 85,5	4850,1 520,4	6015,8 426,3	2,8 0,3
Chiny — Prowincja Tajwan <i>China — Taiwan Province</i>	a b	599,6 342,5	1918,3 235,0	2001,6 278,4	0,9 0,2
Indie <i>India</i>	a b	262,3 198,3	662,7 308,4	608,7 209,0	0,3 0,2
Japonia <i>Japan</i>	a b	1166,6 103,8	3682,0 170,3	4587,1 269,9	2,2 0,2
Republika Korei <i>Korea, Republic of</i>	a b	644,4 135,2	4705,4 216,7	3225,9 147,1	1,5 0,1
Turcja <i>Turkey</i>	a b	185,4 180,8	770,8 339,5	943,0 583,7	0,4 0,4
AFRYKA AFRICA					
Egipt <i>Egypt</i>	a b	14,1 147,2	29,4 400,6	35,6 354,4	0,0 0,3
Maroko <i>Morocco</i>	a b	93,5 244,5	208,5 183,1	257,3 199,3	0,1 0,1
Rep. Pd. Afryki <i>South Africa</i>	a b	188,2 33,8	309,3 39,8	344,1 61,3	0,2 0,0
AMERYKA AMERICA					
Argentyna <i>Argentina</i>	a b	55,6 47,6	197,9 88,5	296,4 116,3	0,1 0,1
Brazylia <i>Brazil</i>	a b	373,2 294,2	966,8 303,3	1294,2 329,5	0,6 0,2
Kanada <i>Canada</i>	a b	272,0 160,0	733,1 396,5	722,3 703,7	0,3 0,5
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	a b	2756,6 1506,5	6523,6 2996,3	9423,4 4342,2	4,4 3,1
OCEANIA OCEANIA					
Australia <i>Australia</i>	a b	77,5 39,2	140,0 76,3	230,7 100,3	0,1 0,1

a Bez Hongkongu, Makau i Prowincji Tajwan.

a Excluding Hong Kong, Macau and Taiwan Province.

HANDEL ZAGRANICZNY

FOREIGN TRADE

Polska Scalona Nomenklatura Twarzowa Handlu Zagranicznego PCN obowiązuje od 11 1994 r. i jest rozszerzoną o dziewiąty znak Scaloną Nomenklaturą Twarzową Handlu Zagranicznego CN, stosowaną w polskiej statystyce handlu zagranicznego od 11 1992 r. Nomenklatura Twarzowa PCN stanowi podstawę polskiej taryfy celnej.

The Polish Combined Nomenclature (PCN) is obligatory since 11 1994, and has been broadened to include a ninth digit, in regard to the Combined Nomenclature (CN), used in Polish foreign trade statistics since 11 1992. The PCN constitutes the basis for Polish customs duties.

TABL. 5 (237). **IMPORT I EKSPORT WEDŁUG SEKCJI POLSKIEJ SCALONEJ NOMENKLATURY TWARZOWEJ HANDELU ZAGRANICZNEGO PCN (ceny bieżące)**
IMPORTS AND EXPORTS BY POLISH COMBINED NOMENCLATURE PCN (current prices)

Sekcje Sections	1995	1999	2000		
	w odsetkach ^a	in percent ^a	w mln zł in mln zł	w mln dol. USA in mln USD	
Import	100,0	100,0	100,0	213071,8	48940,2
Imports					
w tym: of which:					
Zwierzęta żywe; produkty pochodzenia zwierzęcego <i>Live animals; animal products</i>	1,6	1,2	1,2	2494,8	573,4
Produkty pochodzenia roślinnego	3,8	2,6	2,6	5441,4	1252,4
Vegetable products					
Tłuszcze i oleje [△] <i>Fats and oils[△]</i>	0,7	0,5	0,3	733,7	168,4
Przetwory spożywcze [△] <i>Prepared foodstuffs[△]</i>	4,1	3,1	2,4	5176,9	1188,5
Produkty mineralne	11,0	8,3	12,0	25524,6	5861,4
Mineral products					
Produkty przemysłu chemicznego [△] <i>Products of the chemical industry[△]</i>	11,2	10,6	10,3	21849,6	5024,0
Tworzywa sztuczne i kauczuk oraz wyroby nich [△] <i>Plastics and rubber and articles thereof[△]</i>	6,8	6,9	6,9	14609,4	3354,1
Drewno i wyroby z drewna [△] <i>Wood and articles of wood[△]</i>	0,6	0,8	0,8	1775,8	407,7
Ścier drzewny, papier, tektura i wyroby [△] <i>Pulp of wood, paper, paperboard and articles thereof[△]</i>	4,6	3,9	3,7	7883,5	1809,9

a Struktura liczona z wartości wyrażonej w złotych.

a Structure calculated from values expressed in zlotys.

TABL. 5 (237). **IMPORT I EKSPORT WEDŁUG SEKCJI POLSKIEJ SCALONEJ
NOMENKLATURY TOWAROWEJ HANDLU ZAGRANICZNEGO PCN (cd.)**
IMPORTS AND EXPORTS BY POLISH COMBINED NOMENCLATURE PCN (cont.)

Sekcje Sections		1995	1999	2000	
		w odsetkach ^a	in percent ^a	w mln zł in mln zł	w mln dol. USA in mln USD
Import (dok.) Imports (cont.)					
Materiały i wyroby włókiennicze	9,7	7,3	6,5	13854,1	3179,4
Textiles and textile articles					
Obuwie, nakrycia głowy itp. [△]	0,6	0,6	0,5	1102,1	254,1
Footwear, headgear and articles thereof [△]					
Wyroby z kamienia, ceramiczne, szkło [△]	2,1	2,3	2,0	4331,0	994,1
Articles of stone, ceramic products, glass [△]					
Metale nieszlachetne i wyroby [△]	7,3	8,2	8,3	17731,1	4068,2
Base metals and articles thereof [△]					
Maszyny i urządzenia, sprzęt elektryczny i elektrotechniczny [△]	24,1	28,3	26,8	56997,9	13088,6
Machinery and mechanical appliances, electrical and electrotechnical equipment [△]					
Sprzęt transportowy [△]	5,7	10,1	10,4	22124,1	5092,6
Transport equipment					
Przyrządy i aparaty optyczne, fotograficzne, pomiarowe, kontrolne itp. [△]	2,8	2,2	2,2	4598,7	1056,6
Optical, photographic, measuring, checking instruments and thereof [△]					
Wyroby różne ^b	1,9	2,2	2,0	4292,9	982,9
Miscellaneous manufactured articles ^b					
Eksport	100,0	100,0	100,0	137908,7	31651,3
Exports					
w tym: of which:					
Zwierzęta żywe; produkty pochodzenia zwierzęcego	3,3	2,8	2,4	3338,5	761,4
Live animals; animal products					
Produkty pochodzenia roślinnego	3,0	2,9	2,1	2953,2	678,6
Vegetable products					
Tłuszcze i oleje [△]	0,2	0,3	0,1	156,5	36,2
Fats and oils					

^a Struktura liczona z wartości wyrażonej w złotych. ^b Dane obejmują m.in. meble, prefabrykaty budynków, zabawki.

^a Structure calculated from values expressed in zlotys. ^b Data include i.a., furniture, prefabricated building, toys.

HANDEL ZAGRANICZNY

FOREIGN TRADE

TABL. 5 (237). IMPORT I EKSPORT WEDŁUG SEKCJI POLSKIEJ SCALONEJ
NOMENKLATURY TOWAROWEJ HANDELU ZAGRANICZNEGO PCN (dok.)
IMPORTS AND EXPORTS BY POLISH COMBINED NOMENCLATURE PCN (cont.)

Sekcje Sections	1995	1999	2000	
	w odsetkach ^a	in percent ^a	w mln zł in mln zł	w mln dol. USA in mln USD
Eksport (dok.) Exports (cont.)				
Przetwory spożywcze [△] Prepared foodstuffs [△]	4,5	3,8	3,7	5123,8
Produkty mineralne Mineral products	10,0	5,7	5,6	7704,2
Produkty przemysłu chemicznego [△] Products of the chemical industry [△]	6,8	5,2	5,4	7434,6
Tworzywa sztuczne i kauczuk oraz wyroby z nich [△] Plastics and rubber and articles thereof [△]	3,2	4,1	4,5	6173,1
Drewno i wyroby z drewna [△] Wood and articles of wood [△]	4,1	4,1	3,6	4974,5
Ścier drzewny, papier, tkanina i wyroby [△] Pulp of wood, paper, paperboard and articles thereof [△]	2,4	3,0	3,3	4594,0
Materiały i wyroby włókiennicze Textiles and textile articles	12,4	10,7	8,7	11925,8
Obuwie, nakrycia głowy itp. [△] Footwear, headgear and articles thereof [△]	1,2	1,1	0,9	1279,7
Wyroby z kamienia, ceramiczne, szkło [△] Articles of stone, ceramic products, glass [△]	1,9	2,3	2,2	3043,0
Metale nieszlachetne i wyroby [△] Base metals and articles thereof [△]	16,2	12,7	12,7	17556,7
Maszyny i urządzenia, sprzęt elektryczny i elektrotechniczny [△] Machinery and mechanical appliances, electrical and electrotechnical equipment [△]	11,5	17,4	20,3	27930,1
Sprzęt transportowy [△] Transport equipment	10,1	13,1	14,3	19706,5
Przyrządy i aparaty optyczne, fotograficzne, pomiarowe, kontrolne itp. [△] Optical, photographic, measuring, checking instruments and thereof [△]	0,6	0,7	0,6	833,9
Wyroby różne ^b Miscellaneous manufactured articles ^b	6,8	8,4	8,0	11069,8
				2542,9

^a Struktura liczona z wartości wyrażonej w złotych. ^b Dane obejmują m.in. meble, prefabrykaty budynków, zabawki.

^a Structure calculated from values expressed in zlotys. ^b Data include i.a., furniture, prefabricated building, toys.

Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu (SITC) wydana została przez Biuro Statystyczne Sekretariatu ONZ w 1950 r. do klasyfikowania wszystkich towarów objętych handlem międzynarodowym.

Do opracowania obrotów handlu zagranicznego według nomenklatury SITC zastosowano klucz przejścia ze Scalonej Nomenklatury Towarowej Handlu Zagranicznego CN. Grupowanie towarów oparte jest na kryterium ich przeznaczenia lub kryterium surowcowym.

The Standard International Trade Classification (SITC) was issued by the UN Statistical Office in 1950 for classifying all commodities subject to foreign trade.

For compiling foreign trade turnover according to SITC nomenclature, a correlation table key was used for converting from the CN. The commodity grouping is based on the designation criterion or on raw materials criterion.

TABL. 6 (238). IMPORT I EKSPORT WEDŁUG SEKCJI SITC (ceny bieżące)
IMPORTS AND EXPORTS BY SITC SECTIONS (current prices)

Sekcje Sections	1995	1999	2000		
	w odsetkach ^a	in percent ^a	w mln zł in mln zł	w mln dol. USA in mln USD	
Import	100,0	100,0	100,0	213071,8	48940,2
Imports					
Zywnoś i zwierzęta żywe	8,0	5,5	5,2	11131,2	2558,4
<i>Food and live animals</i>					
Napoje i tytoń	0,7	0,8	0,4	865,1	198,2
<i>Beverages and tobacco</i>					
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw	5,4	3,1	3,4	7150,5	1642,6
<i>Crude materials, inedible, except fuels</i>					
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	9,1	7,2	10,8	23064,7	5296,8
<i>Mineral fuels, lubricants and related materials</i>					
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne	0,7	0,4	0,3	715,4	164,1
<i>Animal and vegetable oils, fats and waxes</i>					
Chemikalia i produkty pokrewne	15,0	14,3	14,1	29942,2	6881,5
<i>Chemicals and related products</i>					
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	21,6	20,7	20,0	42659,6	9788,5
<i>Manufactured goods classified chiefly by material</i>					

a Struktura liczona z wartości wyrażonej w złotych.

a Structure calculated from values expressed in złotys.

HANDEL ZAGRANICZNY

FOREIGN TRADE

TABL. 6 (238). IMPORT I EKSPORT WEDŁUG SEKCJI SITC (dok.)
IMPORTS AND EXPORTS BY SITC SECTIONS (cont.)

Sekcje Sections	w odsetkach ^a in percent ^a	1995	1999	2000	
				w mln zł in mln zł	w mln dol. USA in mln USD
Import (dok.) Imports (cont.)					
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy	29,9	38,2	37,0	78825,8	18114,1
<i>Machinery and transport equipment</i>					
Różne wyroby przemysłowe	9,3	9,6	8,6	18376,5	4217,8
<i>Miscellaneous manufactured articles</i>					
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	0,3	0,2	0,2	340,8	78,2
<i>Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC</i>					
Eksport	100,0	100,0	100,0	137908,7	31651,3
Żywność i zwierzęta żywe	9,2	8,5	7,5	10332,4	2366,5
<i>Food and live animals</i>					
Napoje i tytoń	0,7	0,4	0,4	525,7	120,4
<i>Beverages and tobacco</i>					
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw	4,5	3,0	2,8	3891,7	893,7
<i>Crude materials inedible, except fuels</i>					
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	8,2	5,0	5,1	6996,2	1610,0
<i>Mineral fuels, lubricants and related materials</i>					
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne	0,2	0,2	0,1	98,1	22,7
<i>Animal and vegetable oils, fats and waxes</i>					
Chemikalia i produkty pokrewne	7,7	6,2	6,8	9383,8	2150,9
<i>Chemicals and related products</i>					
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	27,5	25,5	24,8	34196,9	7856,0
<i>Manufactured goods classified chiefly by material</i>					
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy	21,1	30,3	34,2	47194,9	10820,0
<i>Machinery and transport equipment</i>					
Różne wyroby przemysłowe	20,9	20,9	18,3	25260,0	5804,5
<i>Miscellaneous manufactured articles</i>					
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	0,0	0,0	0,0	29,0	6,6
<i>Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC</i>					

a Struktura liczona z wartości wyrażonej w złotych.

a Structure calculated from values expressed in złotys.

FINANSE
PRZEDSIĘBIORSTWFINANCE
OF ENTERPRISES

Dane prezentowane w dziale dotyczą w 2000 r. podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących przekracza 49 osób; dane nie obejmują szkół wyższych, samodzielnego zakładów opieki zdrowotnej i podmiotów zaklasyfikowanych według Polskiej Klasyfikacji Działalności do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo”, „Rybactwo i rybołówstwo” i „Pośrednictwo finansowe”.

Dane za lata 1995 i 1999 zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika i podano w warunkach porównywalnych z danymi za 2000 r.

Przychody z całokształtu działalności (kwoty otrzymane i należne) obejmują:

- przychody ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług),
- przychody ze sprzedaży towarów i materiałów (łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku),
- pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody niezwiązane bezpośrednio z podstawową działalnością podmiotu, do których zalicza się: przychody ze sprzedaży lub wpływy z likwidacji środków trwałych i inwestycji rozpoczętych, odpisane przedawnione zobowiązania, wyegzekwowane kary i grzywny oraz otrzymane: odszkodowania, nieodpłatnie składniki majątku, dotacje, subwencje i dopłaty,
- przychody finansowe, tj. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych: dywidendy z tytułu posiadania udziałów w innych jednostkach oraz papierów wartościowych, przychody ze sprzedaży udziałów i papierów wartościowych, odsetki od udzielonych pożyczek i przeterminowanych należności, oprocentowanie lokat i rachunków bankowych, potrącone dyskonto przy zakupie weksli i czeków obcych, dodatnie różnice kursowe, przychody z rozwiązania rezerw itp.

Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług), tj. koszt wytworzenia sprzedanych produktów powiększony o koszty sprzedaży (z podatkiem akcyzowym) i o koszty ogólnego zarządu (wariant kalkulacyjny) lub są to koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów (wariant porównawczy),
- wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia),

- pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane ze sprzedażą składników majątku trwałego, inwestycji oraz odpisane należności przedawnione, należności umorzone i nieściagalne, skutki aktualizacji wartości zasobów rzeczowych składników majątku obrotowego, zapłacone kary, grzywny i odszkodowania oraz darowizny na rzecz osób prawnych i fizycznych,
- koszty finansowe, na które składają się w szczególności odsetki (w tym również za zwłokę w zapłacie) i prowizje od pożyczek i kredytów, płacone dyskonto, straty na sprzedaży papierów wartościowych, ujemne różnice kursowe (z wyjątkiem odsetek, prowizji, różnic kursowych dotyczących inwestycji rozpoczętych i środków trwałych).

Przychody i koszty uzyskania przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem opustów w postaci rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług.

Wynik finansowy na działalności gospodarczej jest to suma wyniku finansowego na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, wyniku na pozostałej działalności operacyjnej oraz wyniku na operacjach finansowych.

Saldo zysków i strat nadzwyczajnych stanowi różnicę między zrealizowanymi zyskami nadzwyczajnymi a poniesionymi stratami nadzwyczajnymi. Zyski i straty nadzwyczajne dotyczą skutków finansowych zdarzeń powstających niepowtarzalnie poza zwykłą działalnością jednostki.

Wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o saldo zysków i strat nadzwyczajnych.

Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

Podatek dochodowy jest to podatek od osiągniętego zysku, który podmiot gospodarczy jest zobowiązany uiścić po uwzględnieniu przyznanych ulg.

Wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymujemy po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

Data presented in the chapter for 2000 concern economic entities keeping accounting ledgers, employing more than 49 persons; data do not include higher education institutions, independent health care facilities and entities, the main activity of which is classified according to NACE in the sections, "Agriculture, hunting and forestry", "Fishing" as well as "Financial intermediation".

Data for 1995 and 1999 have been adjusted in relation to data published in the previous edition of the Yearbook and are presented in comparable conditions with data for 2000.

Revenues from total activity (sums received and due) include:

- sales revenues of products (goods and services),
- sales revenues of goods and materials (including sums due from the sale of re-use packages),
- other operating revenues, i.e., revenues not directly connected with the basic activity of the entity, to which the following are included: sales revenues or income from the liquidation of fixed assets and investments begun, deducted expired liabilities, collected fines and penalties as well as received: compensations, gratuitous components of assets, allocations, subsidies and surcharges,
- financial revenues, i.e., revenues from financial operations conducted by an entity: dividends from possessed investments in other entities as well as securities, revenues from the sale of investments and securities, interest on loans granted and expired receivables, interest rates on bank deposits and accounts, discounts deducted for the purchase of bills of exchange and foreign cheques, positive exchange rate differences, revenues from the dissolution of reserves, etc.

Costs of obtaining revenues from total activity include:

- the cost of products sold (goods and services), i.e., the manufacturing cost of products sold increased by selling cost (including excise tax) and by the cost of management and administration (calculation variant) or the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entity and corrected by the change in product inventories (comparative variant),
- the value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices,
- other operating costs, i.e., costs connected with the sale of components of capital assets, investments, deducted expired receivables, doubtful and lost accounts receivable, the results of revaluating tangible components of current assets, paid fines, penalties and compensation as well as donations for legal and natural persons,
- financial costs, in particular, comprising interest (including interest on late payments) and commissions on loans and credits, discounts paid, losses on the sale of securities, negative exchange rate differences (excluding interest, commissions, positive and negative exchange rate differences, concerning investments begun and fixed assets).

Revenues and costs of obtaining revenues from the sale of products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices taking into account discounts in the form of rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).

The financial result on economic activity is the sum of the financial result from the sale of products, goods and materials, the result on other operating activity as well as the result on financial operations.

Balance of extraordinary profits and losses is the difference between extraordinary profits realized and extraordinary losses borne. Extraordinary profits and losses are the financial results of one-time events, outside the usual activity of an entity.

The gross financial result (profit or loss) is the financial result on economic activity corrected by balance of extraordinary profits and losses.

Obligatory encumbrances on gross financial result include income tax on legal and natural persons as well as other payments resulting from separate regulations.

Income tax is the tax on earned profit which an economic entity is obligated to pay after considering abatements granted.

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

TABL. I (239). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW^a
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification w mln zł in mln zł
Przychody z całokształtu działalności	384869,8	822912,1	952520,3	Revenues from total activity of which:
w tym:				
Przychody ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług)	253925,3	497206,4	571044,5	Sales revenues of products (goods and services)
Przychody ze sprzedaży towarów i materiałów	111054,4	271557,5	316768,0	Sales revenues of goods and materials
Przychody finansowe	10831,9	28870,3	35625,3	Financial revenues
Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności	368927,7	815201,6	934392,2	Costs of obtaining revenues from total activity of which:
w tym:				
Koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług)	245757,2	507095,9	584134,6	Cost of products sold (goods and services)
Wartość sprzedanych towarów i materiałów	100093,4	240843,0	276726,1	Value of goods and materials sold
Koszty finansowe	14749,5	43712,2	46084,8	Financial costs
Wynik finansowy na działalności gospodarczej	15942,1	7710,5	18128,1	Financial result on economic activity

a Patrz nota na str 370.

a See note on page 370.

TABL. I (239). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a (cont.)

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification w mln zł in mln zł
Saldo zysków i strat nadzwyczajnych	957,0	1087,9	248,8	Balance of extraordinary profits and losses
Wynik finansowy brutto	16899,1	8798,4	18376,9	Gross financial result
Zysk brutto	22617,6	32354,3	41582,7	<i>Gross profit</i>
Strata brutto	5718,5	23555,9	23205,8	<i>Gross loss</i>
Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto	8541,2	10414,4	12159,8	Obligatory encumbrances on gross financial result
W tym podatek dochodowy	7430,8	9602,7	11326,3	<i>Of which income tax</i>
Wynik finansowy netto	8357,9	-1616,0	6217,1	Net financial result
Zysk netto	14394,6	22338,2	29719,0	<i>Net profit</i>
Strata netto	6036,7	23954,2	23501,9	<i>Net loss</i>

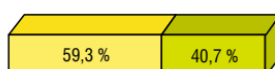
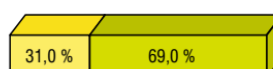
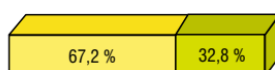
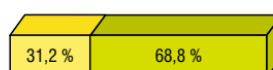
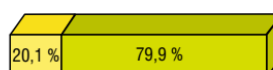
^a Patrz nota na str. 370.

a See note on page 370.

STRUKTURA PRZYCHODÓW, KOSZTÓW I WYNIKU FINANSOWEGO BRUTTO PRZEDSIĘBIORSTW^a
WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCISTRUCTURE OF REVENUES, COSTS AND GROSS FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES^a
BY OWNERSHIP SECTORS

1995

2000

Przychody z całokształtu działalności
Revenues from total activityKoszty uzyskania przychodów
z całokształtu działalności
Costs of obtaining revenues
from total activityWynik finansowy brutto
Gross financial resulta Patrz nota na str. 370.
a See note on page 370.Sektor:
Sector: publiczny prywatny
 public private

TABL. 2 (240). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW
W WYBRANYCH SEKCJACH W 2000 R.

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES
IN SELECTED SECTIONS IN 2000

Wyszczególnienie Specification	Przemysł Industry				Budownic- two Con- struction	Handel i naprawy△ Trade and repair△
	ogółem total	górnictwo i kopal- nictwo mining and quarrying	prze- twórstwo prze- mysłowe manufac- turing	wytwa- rzenie i zaopat- rywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
	w mln zł in mln zł					
Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity	508354,5	32309,2	398231,4	77813,9	57877,2	254443,2
w tym: of which:						
Przychody ze sprzedaży produktów (wy- robów i usług) Sales revenues of products (goods and ser- vices)	399103,4	24946,7	327533,0	46623,7	50047,9	17633,9
Przychody ze sprzedaży towarów i ma- terialów Sales revenues of goods and materials	79010,5	1521,6	49711,8	27777,1	5119,6	221536,9
Przychody finansowe Financial revenues	14431,6	2482,4	10259,6	1689,6	1201,7	10361,8
Koszty uzyskania przychodów z cał- kształtu działalności Costs of obtaining revenues from total activity	501615,6	32658,9	391398,0	77558,7	56704,1	248802,2
w tym: of which:						
Koszt własny sprzedanych produktów (wy- robów i usług) Cost of products sold (goods and services)	390259,7	23536,2	321872,6	44850,9	49079,5	44790,4
Wartość sprzedanych towarów i materia- liów Value of goods and materials sold	69718,0	1449,5	40662,9	27605,6	4627,4	191619,2
Koszty finansowe Financial costs	25612,4	3782,1	18156,3	3674,0	1720,2	7597,5

TABL. 2 (240). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW
W WYBRANYCH SEKCJACH W 2000 R. (dok.)
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES
IN SELECTED SECTIONS IN 2000 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Przemysł Industry				Budownic- two Construction	Handel i naprawy△ Trade and repair△
	ogółem total	górnictwo i kopal- nictwo mining and quarrying	prze- twórstwo prze- mysłowe manufac- turing	wytwa- rzenie i zaopa- trywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
	w mln zł		in mln zł			
Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	6738,9	–349,7	6833,4	255,2	1173,1	5641,0
Saldo zysków i strat nadzwyczajnych <i>Balance of extraordinary profits and losses</i>	222,7	70,3	153,6	–1,2	17,9	24,8
Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>	6961,6	–279,4	6987,0	254,0	1191,0	5665,8
Zysk brutto <i>Gross profit</i>	20205,6	1328,0	17376,3	1501,3	2347,7	9327,1
Strata brutto <i>Gross loss</i>	13244,0	1607,4	10389,3	1247,3	1156,7	3661,3
Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Obligatory encumbrances on gross financial result</i>	5405,7	361,5	4377,0	667,2	674,4	2793,4
W tym podatek dochodowy <i>Of which income tax</i>	5021,8	316,5	4134,2	571,1	667,1	2759,2
Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>	1555,9	–640,9	2610,0	–413,2	516,6	2872,4
Zysk netto <i>Net profit</i>	14960,4	974,7	13133,4	852,3	1683,0	6593,9
Strata netto <i>Net loss</i>	13404,5	1615,6	10523,4	1265,5	1166,4	3721,5

TABL. 3 (241). MAJĄTEK OBROTOWY PRZEDSIĘBIORSTW^a

Stan w dniu 31 XII

CURRENT ASSETS OF ENTERPRISES^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Zapasy Inventories	Należności i roszczenia Dues and claims		Środki pienięż- ne ^b Cash equivalents	Rozlicze- nia miedzy- okresowe czynne Deferred expen- ditures	
			razem total	w tym z tytułu dostaw i usług of which from deliveries and services			
			w mln zł in mln zł				
OGÓŁEM TOTAL	1995	112546,2	37172,3	55027,3	44757,3	16403,9	3942,7
	1999	256019,1	72916,4	131917,6	107347,6	36099,7	15085,4
	2000	292251,6	81028,4	149898,1	123986,1	39531,1	21794,0
w tym: of which:							
Przemysł <i>Industry</i>		154684,0	51062,4	81256,2	67935,5	16055,5	6309,9
górnictwo i kopalnictwo <i>mining and quarrying</i>		8795,5	1675,7	4311,5	3233,3	1105,9	1702,4
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		127311,7	46700,4	64721,0	54207,8	12176,5	3713,8
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>		18576,8	2686,3	12223,7	10494,4	2773,1	893,7
Budownictwo <i>Construction</i>		21640,1	4652,3	13789,9	11912,3	2640,9	557,0
Handel i naprawy [△] <i>Trade and repair[△]</i>		60668,3	20875,6	32816,8	27377,0	5999,1	976,8

a Patrz nota na str. 370. b Łącznie z krótkoterminowymi papierami wartościowymi przeznaczonymi do obrotu.

a See note on page 370. b Including short-term securities designated for trading.

TABL. 4 (242). ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a

Stan w dniu 31 XII

SHORT-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES^b

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	W tym Of which			
		kredyty bankowe bank credits	zobowiązania z tytułu liabilities from		
			dostaw i usług deliveries and services	podatków i cel taxes and customs	ubezpieczeń społecznych social security
w mln zł in mln zł					
OGÓŁEM	1995	73450,7	5484,3	36642,7	7672,3
TOTAL					
	1999	224529,7	42753,3	111435,3	14369,2
	2000	254836,0	51927,4	123702,5	14716,3
w tym: of which:					
Przemysł	144743,6	32892,7	63477,9	12419,7	12589,1
Industria					
górnictwo i kopalnictwo	20760,4	396,8	3220,5	3169,2	7426,7
mining and quarrying					
przetwórstwo przemysłowe	105595,1	27619,1	50492,3	8360,4	4712,4
manufacturing					
wytwierdzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	18388,1	4876,8	9765,1	890,1	450,0
electricity, gas and water supply					
Budownictwo	15956,5	2588,1	9800,4	855,3	659,3
Construction					
Handel i naprawy [△]	54441,9	11532,7	34723,1	919,5	510,8
Trade and repair [△]					

^a Obejmują zobowiązania z wszelkich tytułów, których okres splaty jest nie dłuższy niż 1 rok; patrz nota na str 370.^b Include all liabilities in which the repayment period is not longer than one year; see note on page 370.

TABL. 5 (243). RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a
ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES^a

Wyszczególnienie Specification	Wskaźnik poziomu kosztów Cost level indicator	Wskaźnik rentowności obrotu Turnover profitability rate	
		brutto gross	netto net
		w % in %	
OGÓŁEM TOTAL	1995	95,9	4,4
	1999	99,1	1,1
	2000	98,1	1,9
sektor publiczny public sector	1995	95,3	5,0
	1999	100,9	-0,7
	2000	98,8	1,2
sektor prywatny private sector	1995	96,7	3,5
	1999	98,1	2,0
	2000	97,8	2,2
w tym: of which:			
Przemysł <i>Industry</i>		98,7	1,4
górniczo i kopalnictwo <i>mining and quarrying</i>		101,1	-0,9
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		98,3	1,8
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>		99,7	0,3
Budownictwo <i>Construction</i>		98,0	2,1
Handel i naprawy [△] <i>Trade and repair</i> [△]		97,8	2,2

a Patrz nota na str. 370.

a See note on page 370.

Wskaźnik poziomu kosztów jest relacją kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności.

Wskaźnik rentowności obrotu:

— **brutto** jest relacją wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności,
— **netto** jest relacją wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

Cost level indicator is the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity.

Turnover profitability rate:

— **gross** is the relation of the gross financial result to revenues from total activity,
— **net** is the relation of the net financial result to revenues from total activity.

**PIENIĄDZ I BANKI.
ZAKŁADY
UBEZPIECZEŃ.
RYNEK GIEŁDOWY****MONEY AND BANKS.
INSURANCE
COMPANIES.
THE STOCK MARKET**

Podaż pieniądza (M_2) obejmuje zasoby pieniądza gotówkowego w obiegu (poza kasami banków) oraz zobowiązania systemu bankowego (złotowe i walutowe) wobec podmiotów gospodarczych i osób prywatnych z tytułu złożonych depozytów, a także zakupionych przez osoby prywatne bonów oszczędnościowych i certyfikatów depozytowych oraz zobowiązań banków wobec podmiotów gospodarczych z tytułu sprzedaży papierów wartościowych z udzielonym przyczepieniem odkupu.

Podmioty gospodarcze obejmują podmioty gospodarcze sektora niefinansowego oraz niebankowe instytucje finansowe, do których zaliczono: instytucje ubezpieczeniowe, fundusze inwestycyjne i powiernicze, giełdę papierów wartościowych, niebankowe domy maklerskie, kantory, placówki poczty, towarzystwa funduszy powierniczych, instytucje sprawujące nadzór nad rynkiem finansowym oraz tworzące jego infrastrukturę, a także fundusze i fundacje świadczące usługi finansowe.

The **M_2 money supply** includes the supply of notes and coin in circulation (excluding bank vault cash) as well as amounts due (in złoty and foreign currency) of the banking system to corporates and persons from deposits made as well as liabilities of banks to corporates from securities sold under reverse repurchase agreements.

Corporates include the non-financial corporate sector as well as non-bank financial institutions, which include: insurance companies, investment and trust funds, stock exchange, non-bank brokerage houses, currency exchange outlets, Post Office, mutual fund associations, financial market supervisory institutions and financial infrastructure institutions as well as various funds and foundations rendering financial services.

TABL. 6 (244). PODAŻ PIENIADZA (M_2)

Stan w dniu 31 XII

 M_2 MONEY SUPPLY

As of 31 XII

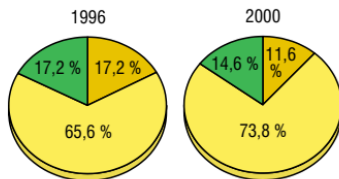
Wyszczególnienie	1996	1999	2000	Specification w mln zł in mln zł
OGÓŁEM	136662,4	263448,7	294478,4	TOTAL
pieniądź gotówkowy w obiegu (poza kasami banków)	23563,9	38082,7	34112,7	notes and coin in circulation (excluding bank vault cash)
zobowiązania złotowe	89706,0	185661,5	217357,7	due in zloty
bieżące	28776,9	50108,8	48461,5	current
terminowe	60929,1	135552,7	168896,2	term
zobowiązania walutowe ^a	23392,5	39704,5	43008,0	due in foreign currency ^a
bieżące	8700,6	11188,1	11274,1	current
terminowe	14691,9	28516,4	31733,9	term
w tym:				of which:
Podmioty gospodarcze				Corporates
Zobowiązania złotowe	32287,9	61573,6	63317,5	Due in zloty
bieżące ^b	17689,0	24677,7	21883,3	current ^b
terminowe ^c	14598,9	36895,9	41434,2	term ^c
Zobowiązania walutowe ^d	2927,2	9351,0	10292,2	Due in foreign currency ^d
bieżące ^b	1464,5	3088,5	3500,1	current ^b
terminowe ^c	1462,7	6262,5	6792,1	term ^c
Osoby prywatne				Persons
Zobowiązania złotowe	57418,1	124087,9	154040,2	Due in zloty
bieżące ^d	11087,9	25431,1	26578,2	current ^d
terminowe ^e	46330,2	98656,8	127462,0	term ^e
Zobowiązania walutowe ^d	20465,3	30353,5	32715,8	Due in foreign currency ^d
bieżące ^d	7236,1	8099,6	7774,0	current ^d
terminowe ^e	13229,2	22253,9	24941,8	term ^e

a Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA Narodowego Banku Polskiego w końcu roku. b Obejmują depozyty bieżące, rachunki inwestycyjne w bankowych biurach maklerskich, bieżące rachunki środków funduszy specjalnego przeznaczenia, bieżące rachunki zastrzeżone. c Obejmują depozyty terminowe i zablokowane, terminowe rachunki środków funduszy specjalnego przeznaczenia, pożyczki otrzymane z funduszy i fundacji niefinansowych oraz kredyty i pożyczki otrzymane od niebankowych instytucji finansowych, terminowe rachunki zastrzeżone, zobowiązania z tytułu sprzedaży papierów wartościowych z udziałem przyczepieniem od kupu. d Obejmują depozyty bieżące, książeczki oszczędnościowe awista, bieżące rachunki zastrzeżone, rachunki inwestycyjne w bankowych biurach maklerskich. e Obejmują depozyty terminowe i zablokowane, bony oszczędnościowe i certyfikaty depozytowe (niezbywalne), terminowe rachunki zastrzeżone.

a Calculated in złoty according to the official USD exchange rate of the National Bank of Poland at the end of year.
b Include current deposits, investment accounts in bank brokerage offices, current accounts of special purpose funds, current suspended accounts. c Include term and blocked deposits, term accounts of special purpose funds, loans received from non-financial funds and foundations, loans and credits received from non-bank financial institutions, term suspended accounts, securities sold under reverse repurchase agreements. d Include current deposits, saving books, current suspended accounts, investment accounts in bank brokerage offices. e Include term and blocked deposits, savings certificates and certificates of deposit (non-transferable), term suspended accounts.

STRUKTURA PODAŻY PIENIĄDZA (M₂)**Stan w dniu 31 XII****STRUCTURE OF M₂ MONEY SUPPLY****As of 31 XII**

- █ Pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków)
Notes and coin in circulation (excluding bank vault cash)
- █ Zobowiązania złotowe
Due in złoty
- █ Zobowiązania walutowe
Due in foreign currency



Należności banków od podmiotów gospodarczych i osób prywatnych obejmują kredyty i pożyczki, skupione wierzytelności, zrealizowane gwarancje i poręczenia, odsetki zapadłe od należności normalnych i zagrożonych, dłużne papiery wartościowe emitowane przez podmioty gospodarcze, a zakupione przez banki oraz należności banków z tytułu zakupu papierów wartościowych od podmiotów gospodarczych z otrzymanym przyczepieniem odkupu. Zakres pojęcia „podmioty gospodarcze” patrz nota na str. 380.

Due of banks from corporates and persons include credits and loans, purchased debts, guarantees and collaterals, interest outstanding on regular and doubtful debts, debt securities issued by corporates and purchased by banks as well as receivables of banks from securities purchased from corporates under reverse repurchase agreements. The scope of the term “corporates”, see note on page 380.

TABL. 7 (245). **NALEŻNOŚCI BANKÓW^a OD PODMIOTÓW GOSPODARCZYCH I OSÓB PRYWATNYCH**

Stan w dniu 31 XII

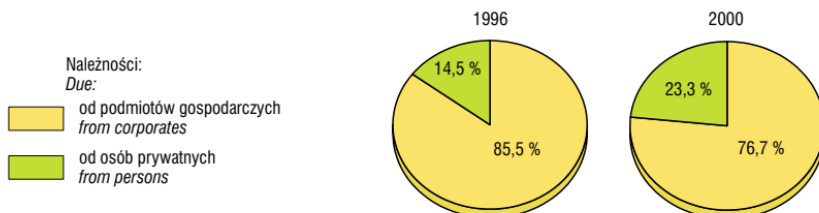
DUE OF BANKS^a FROM CORPORATES AND PERSONS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1996	1999	2000	Specification
	w mln zł	in mln zł		
OGÓŁEM	81025,0	175867,5	206281,7	TOTAL
Podmioty gospodarcze	69272,2	139302,5	158116,2	Corporates
w tym:				of which:
Kredyty i pożyczki	61788,5	127896,8	145873,1	Credits and loans
Odsetki zapadłe	4266,1	4047,7	4120,4	Interest due
Osoby prywatne	11752,8	36565,0	48165,5	Persons
w tym:				of which:
Kredyty i pożyczki	11415,4	35652,7	47398,2	Credits and loans
Odsetki zapadłe	244,8	372,7	562,2	Interest due

^a Bez Narodowego Banku Polskiego.

a Excluding the National Bank of Poland.

STRUKTURA NALEŻNOŚCI BANKÓW^a OD PODMIOTÓW GOSPODARCZYCH I OSÓB PRYWATNYCH
Stan w dniu 31 XII
STRUCTURE OF BANKS^a DUE FROM CORPORATES AND PERSONS
As of 31 XII

a Bez Narodowego Banku Polskiego.

a Excluding the National Bank of Poland.

Bilans płatniczy Polski sporządza się w dostosowaniu do standardów międzynarodowych. Bilans ten ujmuje łącznie transakcje wyrażone w walutach wymienialnych, walutach rozrachunkowych oraz rublach transferowych.

W 2000 r. Narodowy Bank Polski (NBP) wprowadził nową kategorię „**Oficjalne aktywa rezerwowe**”, która zawiera aktywne transakcje repo dokonane przez NBP. Zastąpiła ona dotychczasową kategorię „Rezerwy oficjalne brutto”, która zawierała wartość netto transakcji repo (różnicę między aktywnymi i pasywnymi transakcjami repo). Wartość pasywnych transakcji repo została przeniesiona do pozycji „Polskie zobowiązania wobec zagranicy — rachunki bieżące i depozyty”. Dane za 1999 r. podano w warunkach porównywalnych z danymi za 2000 r.

Poland's balance of payments is compiled in accordance with international standards. This balance includes together transactions expressed in convertible currencies, settlement currencies and transferable roubles.

In 2000 the National Bank of Poland (NBP) introduced a new category **”Official reserve assets”** which includes assets side of NBP repo transactions. It replaces a previous category **”Gross official reserves”**, which included the value of net repo transactions (difference between assets and liabilities side repo transactions). The liabilities side of NBP repo transactions was shifted to **”Polish liabilities — Currency and deposits”**. Data for 1999 are presented in comparable conditions with 2000.

TABL. 8 (246). BILANS PŁATNICZY POLSKI
POLAND'S BALANCE OF PAYMENTS

Wyszczególnienie	1999	2000	Specification
	w mln dol. USA in mln USD		
A. RACHUNEK BIEŻĄCY	–11569	–9978	A. CURRENT ACCOUNT
Towary (saldo)	–14380	–13165	Trade balance
Wpływy z eksportu	26347	28256	Goods exports
Wypłaty za import	40727	41421	Goods imports
Uslugi (saldo)	–1624	–1684	Services (net)
Wpływy	3310	3516	Credit
Wypłaty	4934	5200	Debit
Dochody^a (saldo)	–804	–796	Income^a (net)
Wpływy	1899	2435	Credit
Wypłaty	2703	3231	Debit
w tym zapłacone	2694	3223	of which due and paid
Transfery bieżące^b (saldo)	1604	1680	Current transfers^b (net)
Wpływy	2209	2162	Credit
Wypłaty	605	482	Debit
Niesklasyfikowane obroty bieżące^c (saldo)	3635	3987	Unclassified transactions on current account^c (net)
B. RACHUNEK KAPITAŁOWY I FINANSOWY	8253	7745	B. CAPITAL AND FINANCIAL ACCOUNT
Rachunek kapitałowy	47	13	Capital account
Rachunek finansowy	8206	7732	Financial account
Inwestycje bezpośrednie (saldo)	6348	8168	Direct investment (net)
polskie inwestycje za granicą	–123	–123	Polish investment abroad
zagraniczne inwestycje w Polsce	6471	8291	foreign investment in Poland
Inwestycje portfelowe (saldo)	1449	2769	Portfolio investment (net)
polskie inwestycje za granicą (aktywa)	12	272	Polish investment abroad (assets)
udziałowe	–173	–23	equity securities
dłużne	185	295	debt securities
zagraniczne inwestycje w Polsce (pasywa)	1437	2497	foreign investment in Poland (liabilities)
udziałowe	885	634	equity securities
dłużne	552	1863	debt securities

a Obejmują dochody majątkowe i odsetki. b Bez transakcji gotówkowych wpłat i wypłat na rachunki walutowe „A” ludności. c Z uwzględnieniem salda obrotów gotówkowych dotyczących rachunków walutowych „A” ludności.

a Include investment and interest income. b Excluding cash transactions payments on persons currency accounts "A". c With regard to cash turnovers balance relating to persons currency accounts "A".

TABL. 8 (246). BILANS PŁATNICZY POLSKI (dok.)
 POLAND'S BALANCE OF PAYMENTS (cont.)

Wyszczególnienie	1999	2000	Specification
	w mln dol. USA in mln USD		
B. RACHUNEK KAPITAŁOWY I FINANSOWY (dok.)			B. CAPITAL AND FINANCIAL ACCOUNT (cont.)
Rachunek finansowy (dok.)			Financial account (cont.)
Pozostałe inwestycje (saldo)	409	-3205	Other investment (net)
polskie należności za granicą (aktywa)	-2691	-2877	Polish assets
kredyty udzielone powyżej I roku	-11	123	long-term credits extended
wykorzystanie	198	171	drawings
splata	187	294	repayments
kredyty udzielone do I roku	13	28	short-term credits extended
wykorzystanie	53	172	drawings
splata	66	200	repayments
inne należności	-2693	-3028	other assets
gotówka, rachunki bieżące i lokaty	-2713	-3046	currency and deposits
pozostałe należności	20	18	others
polskie zobowiązania wobec zagranicy (pasywa)	3100	-328	Polish liabilities
kredyty otrzymane powyżej I roku	2056	1375	long-term credits received
wykorzystanie	4405	4735	drawings
splata	2349	3360	repayments
w tym zapłacone	2301	3333	of which due and paid
kredyty otrzymane do I roku	440	139	short-term credits received
wykorzystanie	934	543	drawings
splata	494	404	repayments
inne zobowiązania	604	-1842	other liabilities
rachunki bieżące i depozyty ^d	606	-1842	currency and deposits ^d
pozostałe zobowiązania	-2	0	others
C. SALDO BŁĘDÓW I OPUSZCZEŃ	3484	2907	C. NET ERRORS AND OMISSIONS
RAZEM od A do C	168	674	OVERALL BALANCE
D. POZYCJE FINANSUJĄCE	-168	-674	D. FINANCING OF OVERALL BALANCE
Oficjalne aktywa rezerwowe ^d	-159	-618	Official reserve assets ^d
Kredyty z Międzynarodowego Funduszu Walutowego	0	0	Credits from the International Monetary Fund
Exceptional financing	-9	-56	Exceptional financing

^d Patrz nota na str. 383.

^d See note on page 383.

TABL. 9 (247). ZADŁUŻENIE ZAGRANICZNE I OFICJALNE AKTYWA REZERWOWE POLSKI

Stan w dniu 31 XII

FOREIGN DEBT AND OFFICIAL RESERVE ASSETS OF POLAND

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1998	1999	2000	Specification
Zadłużenie zagraniczne brutto ^a w mln dol. USA ^b	59163	64852	67517	Foreign debt ^a in mln USD
Oficjalne aktywa rezerwowe:				Official reserve assets:
w milionach dolarów USA . . .	28275	27314	27464	in millions USD
w relacji do średnioniesięcznych płatności za import towarów i usług ^c w miesiącach	7,1	7,2	7,1	in relation to average monthly payments for imports of goods and services ^c in months

a Obejmuje kredyty handlowe (także od przedsiębiorstw, które wcześniej nie składały sprawozdań) i od inwestorów bezpośrednich, dłużne papierysto wartościowe wyemitowane na rynku krajowym w posiadaniu nierezydentów, środki na rachunkach bieżących i depozytowych nierezydentów w bankach polskich oraz zadłużenie zagraniczne samorządów terytorialnych w 1999 r.; dane zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika. *b* Patrz nota na str. 383. *c* Na podstawie bilansu płatniczego Polski.

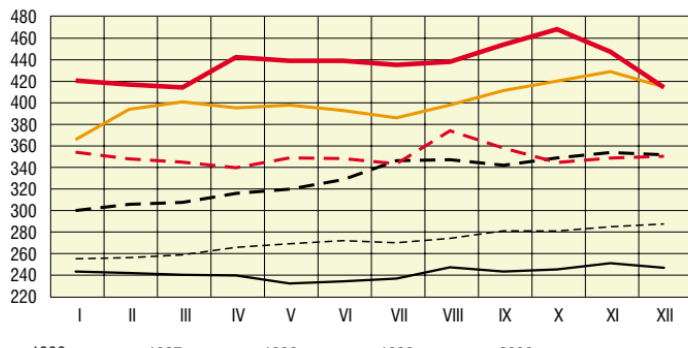
a Including trade credits (also from units not covered by the reporting obligation in the past) and credits from direct investors, stocks of Polish debt securities issued on the domestic market and held by non-residents, funds of non-residents in current and term accounts deposited in Polish banks as well as external debt of local self-government in 1999; data have been changed in relation to data published in the previous edition of the Yearbook. *b* See note on page 383. *c* On the basis of Poland's balance of payments.

KURS URZĘDOWY DOLARA USA W NARODOWYM BANKU POLSKIM

Obowiązujący w ostatnim dniu miesiąca

OFFICIAL USD EXCHANGE RATE OF THE NATIONAL BANK OF POLAND

On last day of the month

100 dol. USA w zł
100 USD in zł

TABL. 10 (248). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY BANKÓW^a
 REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF BANKS^a

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
Przychody z działalności operacyjnej w mln zł	29530,5	78655,6	122980,5	Revenues from operating activity in mln zł
w tym:				of which:
Z działalności bankowej	26208,9	73242,8	114622,1	From banking activity
w tym: odsetki	21433,9	38943,8	53314,5	of which: interest
prowizje	1782,7	5188,8	6556,4	commissions
Z rozwiązania rezerw i aktualizacji wartości	3087,9	4583,0	7320,8	From dissolution of reserves and revaluation
Koszty działalności operacyjnej w mln zł	24871,6	72988,8	116729,8	Costs of operating activity in mln zł
w tym:				of which:
Działalności bankowej	16148,1	50536,0	87101,6	Banking activity
w tym: odsetki	14145,0	24435,8	36323,2	of which: interest
prowizje	286,3	760,2	900,4	commissions
Koszty działania banku	4655,1 ^b	12731,3	15387,9	Costs of bank activity
Odpisy na amortyzację	542,6	1710,4	1922,9	Deductions for depreciation
Odpisy na rezerwy i aktualizację wartości	3525,8	7561,6	11665,5	Deductions for reserves and revaluation
Wynik finansowy z działalności operacyjnej w mln zł	4658,9	5666,8	6250,7	Financial result from operating activity in mln zł
Saldo zysków i strat nadzwyczajnych w mln zł	–82,8	–1,0	0,4	Balance of extraordinary profits and losses in mln zł
Wynik finansowy brutto w mln zł	4576,1	5665,8	6251,1	Gross financial result in mln zł
Zysk brutto	4982,7	6217,8	6540,8	Gross profit
Strata brutto	406,6	552,0	289,7	Gross loss
Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto w mln zł	1651,2	2069,4	1847,1^c	Obligatory encumbrances on gross financial result in mln zł
W tym podatek dochodowy	1594,7	2041,4	1868,3	Of which income tax
Wynik finansowy netto w mln zł	2924,9	3596,4	4404,0	Net financial result in mln zł
Zysk netto	3331,9	4152,7	4725,8	Net profit
Strata netto	407,0	556,3	321,8	Net loss
Wskaźnik rentowności obrotu w %				Turnover profitability rate in %
Brutto ^d	15,5	7,2	5,1	Gross ^d
Netto ^e	9,9	4,6	3,6	Net ^e

a Dotyczy banków państwowych, banków zorganizowanych w formie spółek akcyjnych oraz banków spółdzielczych zrzeszonych zarówno w bankach regionalnych, jak i zrzeszających oraz działających samodzielnie; dane nie obejmują Narodowego Banku Polskiego. b Łącznie z pozostałymi kosztami operacyjnymi. c Pomniejszone o zwrot nadpłaconego podatku dochodowego. d, e Relacja wyniku finansowego: d — brutto do przychodów z działalności operacyjnej, e — netto do przychodów z działalności operacyjnej.

a Concerns state banks, banks organized as joint stock companies as well as co-operative banks associated both with regional banks as well as associated and operating individually; data exclude the National Bank of Poland. b Including other operating costs. c Less refunds for overpaid income tax. d Relation of the gross financial result to revenues from operating activity.

e Relation of the net financial result to revenues from operating activity.

Zakłady ubezpieczeń (ubezpieczyciele) zorganizowane są w formie spółek akcyjnych lub towarzystw ubezpieczeń wzajemnych. Działalność zakładów ubezpieczeń polega na przejmowaniu odpowiedzialności finansowej za różne rodzaje ryzyka w zamian za składki wniesione przez ubezpieczających się (tzw. składki przypisane brutto). Ryzyko to jest podzielone na dwa działy. Do działu I „Ubezpieczenia na życie” należą ubezpieczenia: na życie, posagowe, zaopatrzenia dzieci, na życie związane z funduszem inwestycyjnym, rentowe oraz wypadkowe i chorobowe tylko wówczas, gdy są uzupełnieniem podstawowych ubezpieczeń tego działu. Do działu II „Pozostałe ubezpieczenia osobowe oraz ubezpieczenia majątkowe” należą m.in.: ubezpieczenia od wypadku i choroby, casco komunikacyjne, od szkód spowodowanych żywotami.

Wysokość składek, jak i odszkodowań wiąże się z rodzajem i wielkością ryzyka oraz wartością ubezpieczonego obiektu. W celu rozłożenia tego ryzyka, względnego obniżenia kosztów zakładów ubezpieczeń oraz składek płaconych przez klientów zakłady te **reasekurują** się (ubezpieczają) u innych **reasekuratorów** (ubezpieczycieli), w tym także zagranicznych. Reasekuracja dzieli się na czynną i bierną. **Reasekuracja czynna** polega na przejęciu przez reasekuratora części ryzyka w zamian za część składki, a **bierna** — na odstąpieniu części składki innemu ubezpieczycielowi w zamian za odpowiedzialność za część ryzyka.

Insurance companies (insurers) are organized in the form of joint stock companies or mutual insurance associations. The activity of insurance companies consists in assuming financial responsibility for various types of risks in exchange for premiums borne by the insured (gross written premiums). This risk is divided into two divisions. Division I "Life insurance" includes: life, dowry, child provision, life insurance connected with investment funds, retirement insurance as well as accident and illness insurance only when they supplement the main insurance in this division. Division II "Other personal insurance and property insurance" includes, i.a.: accident and illness insurance, automobile liability insurance and natural disaster insurance.

*The amount of premiums as well as damages is connected with the type and amount of risk as well as with the value of the item insured. In order to distribute this risk as well as reduce the costs and premiums paid by clients, insurance companies **re-insure** themselves (i.e., insure) through other **re-insurers** (insurers), which also includes foreign re-insurers. Reinsurance is divided into inward and outward reinsurance. **Inward reinsurance** consists in the re-insurer assuming a portion of the risk in exchange for a portion of the premium, while **outward reinsurance** consists in transferring a portion of the premium to another insurer in exchange for assuming responsibility for a portion of the risk.*

TABL. 11 (249). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY ZAKŁADÓW UBEZPIECZEŃ
 REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF INSURANCE COMPANIES

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
DZIAŁ I DIVISION I				
Przychody z działalności operacyjnej w mln zł	2305,7	8648,6	11021,0	Revenues from operating activity in mln zł
Składki na udziale własnym	1851,9	6750,9	8093,6	Deductible premiums
składki przypisane brutto		6940,1	8336,4	gross premiums written
rozliczenia z tytułu reasekuracji biernej ^a	-0,4	-158,2	-165,8	settlements from outward reinsurance ^a
zmiany stanu rezerw składek na udziałem własnym		-31,0	-77,0	changes in reserves for deductible premiums
Pozostałe		1897,7	2927,4	Others
Koszty działalności operacyjnej w mln zł	2156,4	8287,1	10367,1	Costs of operating activity in mln zł
Odszkodowania i świadczenia na udziałem własnym		2143,8	2620,7	Deductible claims and benefits
odszkodowania i świadczenia brutto	909,9	2100,3	2580,4	gross claims and benefits
rozliczenia z tytułu reasekuracji biernej ^a	-0,6	-9,9	-19,2	settlements from outward reinsurance ^a
zmiany stanu rezerw na niewypłacone odszkodowania i świadczenia na udziałem własnym		53,4	59,5	changes in reserves for unpaid deductible claims and benefits
Koszty działalności ubezpieczeniowej ^b	379,3	1955,5	2622,5	Costs of insurance activity ^b
Zmiany stanu rezerw techniczno-ubezpieczeniowych	807,0	3635,0	4408,9	Changes in technical-insurance reserves
Pozostałe		552,8	715,0	Others
Wynik finansowy z działalności operacyjnej w mln zł	149,3	361,5	653,9	Financial result from operating activity in mln zł
Saldo zysków i strat nadzwyczajnych w mln zł	0,3	-0,9	0,6	Balance of extraordinary profits and losses in mln zł
Wynik finansowy brutto w mln zł	149,6	360,6	654,5	Gross financial result in mln zł
Zysk brutto	168,4	567,7	1075,9	Gross profit
Strata brutto	18,8	207,1	421,4	Gross loss
Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto w mln zł	96,5	217,0	356,7	Obligatory encumbrances on gross financial result in mln zł
W tym podatek dochodowy	44,9	216,3	328,7	Of which income tax
Wynik finansowy netto w mln zł	53,1	143,6	297,8	Net financial result in mln zł
Zysk netto	71,9	350,7	698,7	Net profit
Strata netto	18,8	207,1	400,9	Net loss
Wskaźnik rentowności obrotu w %	6,5	4,2	5,9	Turnover profitability rate in %
Brutto ^c				Gross ^c
Netto ^d	2,3	1,7	2,7	Net^d

a Obejmują transfery z tytułu przekazanych składek reasekuratorom oraz ich partycypacji w odszkodowaniach. b Suma kosztów akwizycji i kosztów administracyjnych pomniejszona o otrzymane prowizje reasekuracyjne i udziały w zyskach reasekuratora. c, d Relacja wyniku finansowego: c — brutto do przychodów z działalności operacyjnej, d — netto do przychodów z działalności operacyjnej.

a Include transfers from premiums transferred to re-insurers as well as their participation in claims. b The sum of acquisition costs and administrative costs, decreased by received reinsurance commissions and shares in re-insurers profits. c Relation of the gross financial result to revenues from operating activity. d Relation of the net financial result to revenues from operating activity.

TABL. II (249). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY ZAKŁADÓW UBEZPIECZEŃ (dok.)
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF INSURANCE COMPANIES (cont.)

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
DZIAŁ II DIVISION II				
Przychody z działalności operacyjnej w mln zł	2832,4	10142,0	10608,9	Revenues from operating activity in mln zł
Składki na udziale własnym	7410,4	8600,4		Deductible premiums
składki przypisane brutto	3728,6	11547,8		gross premiums written
rozliczenia z tytułu reasekuracji biernej ^d	-1370,2	-3571,7		settlements from outward reinsurance ^c
zmiany stanu rezerw składek na udziale własnym		changes in reserves for deductible premiums
Pozostale		Others
Koszty działalności operacyjnej w mln zł	2833,7	9241,7	9949,2	Costs of operating activity in mln zł
Odszkodowania i świadczenia na udziale własnym	5972,2	6156,5	Deductible claims and benefits
odszkodowania i świadczenia brutto	2195,0	7052,0	gross claims and benefits
rozliczenia z tytułu reasekuracji biernej ^d	-789,0	-2193,7	-2211,6	settlements from outward reinsurance ^c
zmiany stanu rezerw na niewypłacane odszkodowania i świadczenia na udziale własnym		changes in reserves for unpaid deductible claims and benefits
Koszty działalności ubezpieczeniowej ^b	605,7	2172,2	2505,0	Costs of insurance activity ^b
Zmiany stanu rezerw techniczno-ubezpieczeniowych	628,9	82,5	310,7	Changes in technical-insurance reserves
Pozostale	1014,8	977,0	Others
Wynik finansowy z działalności operacyjnej w mln zł	-1,3	900,3	659,7	Financial result from operating activity in mln zł
Saldo zysków i strat nadzwyczajnych w mln zł	6,7	3,5	4,2	Balance of extraordinary profits and losses in mln zł
Wynik finansowy brutto w mln zł	5,4	903,8	663,9	Gross financial result in mln zł
Zysk brutto	141,9	1305,7	974,9	Gross profit
Strata brutto	136,5	401,9	311,0	Gross loss
Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto w mln zł	12,8	692,4	306,5	Obligatory encumbrances on gross financial result in mln zł
W tym podatek dochodowy	11,0	691,9	307,1	Of which income tax
Wynik finansowy netto w mln zł	-7,4	211,4	357,4	Net financial result in mln zł
Zysk netto	129,2	605,3	677,2	Net profit
Strata netto	136,6	393,9	319,8	Net loss
Wskaźnik rentowności obrotu w %				Turnover profitability rate in %
Brutto ^c	0,2	8,9	6,3	Gross ^c
Netto ^d	-0,3	2,1	3,4	Net ^d

^{a-d} Notki patrz na str. 389.^{a-d} See footnotes on page 389.

Ubezpieczenia od ryzyka zaliczonego do działu I dotyczą osób i są **dobrowolne**. Ubezpieczenia od ryzyka zaliczonego do działu II są **obowiązkowe i dobrowolne**.

Division I insurance concerns persons and is **voluntary**. Division II insurance is **compulsory and voluntary**.

TABL. 12 (250). **UBEZPIECZENIA OBOWIĄZKOWE I DOBROWOLNE WEDŁUG RODZAJÓW RYZYKA**
 COMPULSORY AND VOLUNTARY INSURANCE BY TYPE OF RISK
 A. UBEZPIECZENIA
 INSURANCE

Wyszczególnienie	1999	2000	1999	2000	Specification
	liczba polis w tys. number of policies in thous.		składki ubezpieczeniowe brutto ^a w mln zł gross insurance premiums ^b in mln zł		
DZIAŁ I DIVISION I					
O GÓŁ E M (ubezpieczenia dobrowolne)	10494	10359	6940,2	8583,5	T O T A L (voluntary insurance)
Na życie	8330	7972	3802,6	4543,3	Life
Posagowe, zaopatrzenia dzieci	564	524	61,4	80,2	Dowry, child provision
Na życie związane z funduszem inwestycyjnym	1560	1826	2012,2	2541,6	Life connected with investment fund
Rentowe	40	37	12,6	18,0	Retirement
Wypadkowe i chorobowe ^b	x	x	1051,4	1400,4	Accident and illness ^b
DZIAŁ II DIVISION II					
O GÓŁ E M	55450	56279	11113,4	12405,7	T O T A L
Ubezpieczenia obowiązkowe	16870	16194	4215,3	4363,2	Compulsory insurance
Odpowiedzialności cywilnej posiadaczy pojazdów mechanicznych	13597	13015	3939,3	4060,1	Automobile third-party liability
Budynków	1648	1599	236,0	255,2	Building
Odpowiedzialności cywilnej rolników	1609	1558	26,9	29,3	Third party liability of farmers
Inne	16	22	13,1	18,6	Others

^a Bezpośrednie, ^b W zakresie liczby polis — stanowią uzupełnienie umów (polis) ubezpieczeniowych wymienionych w tym dziale, w 1999 r. — 5929 tys., w 2000 r. — 6205 tys.

^a Direct, ^b In regard to number of policies — they supplement the main insurance in this division, in 1999 — 5929 thous., in 2000 — 6205 thous.

TABL. 12 (250). UBEZPIECZENIA OBOWIĄZKOWE I DOBROWOLNE
WEDŁUG RODZAJÓW RYZYKA (cd.)

COMPULSORY AND VOLUNTARY INSURANCE BY TYPE OF RISK (cont.)

A. UBEZPIECZENIA (dok.)
INSURANCE (cont.)

Wyszczególnienie	1999	2000	1999	2000	Specification
	liczba polis w tys. number of policies in thous.	składki ubezpieczeniowe brutto ^a w mln zł gross insurance premiums ^a in mln zł			

DZIAŁ II (dok.) DIVISION II (cont.)

Ubezpieczenia dobrowolne	38580	40085	6898,1	8042,5	Voluntary insurance
Majątkowe	15175	17277	6323,9	7358,3	Property of which:
w tym:					
casco komunikacyjne	3807	3636	3604,7	3821,1	automobile liability
casco lotnicze, morskie i śródlądowe oraz pojazdów szynowych	11	11	64,8	69,9	aviation, maritime and inland water and rail-cars liability
szkody spowodowane żywiołami	2024	2214	813,9	953,3	natural disaster
pozostałe szkody rzeczowe	3570	3752	781,8	906,3	other material damages
świadczenia pomocy	2755	3049	72,1	82,6	benefit assistance
Osobowe	23405	22808	574,2	684,2	Personal
od wypadku	20269	19655	464,2	553,0	accident
choroby zawodowe	3136	3153	110,0	131,2	job-related illness

B. ODSZKODOWANIA I ŚWIADCZENIA
CLAIMS AND BENEFITS

Wyszczególnienie	1999	2000	1999	2000	Specification
	liczba odszkodowań i świadczeń w tys. number of claims and benefits in thous.	odszkodowania i świadczenia brutto ^a w mln zł gross claims and benefits ^a in mln zł			

DZIAŁ I DIVISION I

O GÓŁ E M (ubezpieczenia dobrowolne)	1885	1885	2099,6	2733,1	TOTAL (voluntary insurance)
Na życie	1429	1380	1442,0	1815,2	Life
Posagowe, zaopatrzenia dzieci . . .	47	51	61,4	80,4	Dowry, child provision
Na życie związane z funduszem investycyjnym	19	39	113,6	252,9	Life connected with investment fund
Rentowe	26	26	36,5	39,7	Retirement
Wypadkowe i chorobowe	364	389 I	446,1 I	544,9	Accident and illness

a Bezpośrednie.

a Direct.

**TABL. 12 (250). UBEZPIECZENIA OBOWIĄZKOWE I DOBROWOLNE
WEDŁUG RODZAJÓW RYZYKA (dok.)**

COMPULSORY AND VOLUNTARY INSURANCE BY TYPE OF RISK (cont.)

B. ODSZKODOWANIA I ŚWIADCZENIA (dok.)
CLAIMS AND BENEFITS (cont.)

Wyszczególnienie	1999	2000	1999	2000	Specification
	liczba odszkodowań i świadczeń w tys. number of claims and benefits in thous.		odszkodowania i świadczenia brutto ^a w mln zł gross claims and benefits ^a in mln zł		
DZIAŁ II DIVISION II					
OGÓŁEM	2090	2214	6787,1	7370,3	TOTAL
Ubezpieczenia obowiązkowe	588	594	2537,1	2539,5	Compulsory insurance
Odpowiedzialności cywilnej posiadaczy pojazdów mechanicznych	554	554	2409,8	2409,8	Automobile third-party liability
Budynków	30	36	113,9	115,9	Building
Odpowiedzialności cywilnej rolników	4	4	12,9	12,9	Third party liability of farmers
Inne	0	0	0,5	0,9	Others
Ubezpieczenia dobrowolne	1502	1620	4250,0	4830,8	Voluntary insurance
Majątkowe	964	1077	4028,8	4580,8	Property
w tym:					of which:
casco komunikacyjne	505	573	2704,1	3063,0	automobile liability
casco lotnicze, morskie i śródlądowe oraz pojazdów szynowych	1	1	34,6	40,4	aviation, maritime and inland water and rail-cars liability
szkody spowodowane żywiołami	48	68	367,5	487,9	natural disaster
pozostałe szkody rzeczowe	247	242	444,1	380,9	other material damages
świadczenia pomocy	58	66	31,7	36,7	benefit assistance
Osobowe	538	543	221,2	250,0	Personal
od wypadku	475	485	175,1	202,5	accident
choroby zawodowe	63	58	46,1	47,5	job-related illness

^a Bezpośrednie.

Direct.

Giełda papierów wartościowych jest to miejsce przystosowane, pod względem technicznym i organizacyjnym, do regularnych spotkań uczestników rynku papierów wartościowych, w celu kojarzenia ofert sprzedaży i nabycia papierów wartościowych w obrocie publicznym, tj. akcji spółek publicznych, obligacji, akcji narodowych funduszy inwestycyjnych, praw poboru, kontraktów terminowych, warrantów, praw do akcji oraz certyfikatów inwestycyjnych.

Transakcje na giełdzie papierów wartościowych zawierane są w dwóch systemach notowań: według **notowań kursu jednolitego**, tzn. transakcje giełdowe dla danego papieru wartościowego zawierane są na danej sesji po tej samej cenie, zapewniającej maksymalny wolumen obrotów i według **notowań ciągłych**, tj. umożliwiających zawieranie transakcji giełdowych na dany papier wartościowy na jednej sesji po różnych cenach. Od 17 XI 2000 r. Giełda Papierów Wartościowych wprowadziła nowy system informatyczny WARSET, wdrożenie którego połączono ze zmianą całego systemu notowań.

Transakcja pakietowa jest to transakcja giełdowa zawierana poza sesją, której minimalna wielkość (pakiet) określa regulamin giełdy.

A stock exchange is a place technically and organizationally adapted for regular meetings of stock market participants in order to buy and sell offers of publicly traded securities, i.e., the shares of public companies, bonds, shares of National Investment Funds, subscription rights, futures contracts, warrants, allotment certificates and investment certificates.

*Transactions on the stock exchange are conducted in two systems of quotations: according to the **single-price auction system**, i.e., transactions for a given security on a given session at the same price, ensuring a maximum volume of turnover, and according to the **continuous trading system** making the concluding of transactions for a given security possible at various prices during a single session. The Warsaw Stock Exchange introduced the WARSET computer system on 17 XI 2000, the implementation of which was connected with changing the entire system of listings.*

A block trade is a market transaction concluded outside a session, the minimum amount (block) of which is defined by market regulations.

Akcja jest papierem wartościowym potwierdzającym udział jej posiadacza (akcjonariusza) w kapitale spółki akcyjnej, uprawniającym do partycypacji (udziału) w jej zyskach w postaci dywidendy oraz w majątku spółki w razie jej likwidacji. Przedmiotem transakcji giełdowych mogą być wyłącznie akcje na okaziciela, dopuszczone do publicznego obrotu.

Giełdowy rynek akcji dzieli się na trzy rynki z odrębnymi notowaniami: podstawowy, równoległy i wolny. Na **rynkach podstawowych** notowane są akcje spółek, które spełniają standardowe wymagania kapitałowe oraz określony minimalny czas istnienia. Na **rynkach równolegleych** notowane są akcje spółek, które nie spełniają wymagań rynku podstawowego, ale które ze względu na rozmiary emisji

i rozproszenie akcji gwarantują płynność obrotu. Na **rynkach wolnych** notowane są akcje spółek, które spełniają podobne, choć niższe wymagania kapitałowe, jakie obowiązują przy dopuszczeniu na rynek podstawowy lub równoległy.

A **share** is a security confirming the participation of its owner (shareholder) in the capital of a joint stock company, authorising participation (a share) in its profits in the form of dividends as well as in the assets of the company in the case of its liquidation. Only bearer shares admitted to public trading can be the subject of stock exchange transactions.

The share market is divided into three markets with separate quotations: the main market, the parallel market and the free market. Shares of companies which meet standard capital requirements as well as a defined minimum period of existence are quoted on the **main market**. Shares of companies which do not meet the requirements of the main market, but which due to the size of issues and the distribution of shares guarantee liquidity, are listed on the **parallel market**. Shares of companies which meet similar, although less rigorous criteria used for admittance to the main and parallel markets, are quoted on the **free market**.

TABL. 13 (251). **GIEŁDOWY RYNEK AKCJI**
THE SHARE MARKET

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
Liczba sesji (w ciągu roku) . . .	249	249	250	Number of sessions (during the year)
KURS JEDNOLITY NOTOWAŃ SINGLE PRICE AUCTION				
Rynek podstawowy				Main market
Liczba notowanych spółek (stan w końcu roku)	53	119	135	Number of companies listed (end of year)
Wartość obrotów ^{ab} w mln zł . . .	12197,5	40285,4	42426,7	Value of turnover ^{ab} in mln zł
Wartość giełdowa ^b kapitału akcyjnego (na ostatniej sesji) w mln zł . . .	10889,8	119211,1	125925,9	Stock exchange value ^b of share capital (last session) in mln zł
WIG (stan w końcu roku) . . .	7585,9	18083,6	17847,6	WIG (end of year)
WIG 20 (stan w końcu roku) . . .	791,9	1755,8	1816,2	WIG 20 (end of year)
MIDWIG (stan w końcu roku) . . .	—	1098,7	1004,7	MIDWIG (end of year)
NIF (stan w końcu roku) . . .	—	60,6	59,8	NIF (end of year)

a Dotyczy wartości zawartych transakcji kupna-sprzedaży w danym roku. b W latach 1999 i 2000 łącznie z akcjami narodowych funduszy inwestycyjnych (NIF).

a Concerns the value of concluded buy-sell transactions in a given year. b In 1999 and 2000 including shares of the National Investment Funds (NIF).

TABL. 13 (251). GIEŁDOWY RYNEK AKCJI (dok.)
THE SHARE MARKET (cont.)

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
KURS JEDNOLITY NOTOWAŃ (dok.) SINGLE PRICE AUCTION (cont.)				
Rynek równoległy				Parallel market
Liczba notowanych spółek (stan w końcu roku)	12	61	59	Number of companies listed (end of year)
Wartość obrotów ^a w mln zł	1076,0	1495,8	2438,0	Value of turnover ^a in mln zł
Wartość giełdowa kapitału akcyjnego (na ostatniej sesji) w mln zł	368,9	2897,1	3088,1	Stock exchange value of share capital (last session) in mln zł
WIRR (stan w końcu roku)	1007,4	2085,9	2748,6	WIRR (end of year)
Rynek wolny				Free market
Liczba notowanych spółek (stan w końcu roku)	—	26	31	Number of companies listed (end of year)
Wartość obrotów ^a w mln zł	—	382,1	464,1	Value of turnover ^a in mln zł
Wartość giełdowa kapitału akcyjnego (na ostatniej sesji) w mln zł	—	1302,6	1113,7	Stock exchange value of share capital (last session) in mln zł
NOTOWANIA CIĄGŁE CONTINUOUS TRADING				
Rynek podstawowy				Main market
Liczba transakcji na sesję ^b	—	4081	6129	Number of transactions per session ^b
Wartość obrotów ^{ab} w mln zł	—	28637,6	57460,6	Value of turnover ^{ab} in mln zł
Rynek równoległy				Parallel market
Liczba transakcji na sesję	—	22	167	Number of transactions per session
Wartość obrotów ^a w mln zł	—	29,1	838,6	Value of turnover ^a in mln zł
Rynek wolny				Free market
Liczba transakcji na sesję	—	—	16	Number of transactions per session
Wartość obrotów ^a w mln zł	—	—	29,5	Value of turnover ^a in mln zł
TRANSAKCJE PAKIETOWE BLOCK TRADES				
Rynek podstawowy				Main market
Liczba zawartych transakcji ^b	52	1451	2013	Number of concluded transactions ^b
Wartość obrotów ^{ab} w mln zł	362,7	16522,2	63639,2	Value of turnover ^{ab} in mln zł
Rynek równoległy				Parallel market
Liczba zawartych transakcji	11	384	563	Number of concluded transactions
Wartość obrotów ^a w mln zł	32,3	1019,1	1519,7	Value of turnover ^a in mln zł
Rynek wolny				Free market
Liczba zawartych transakcji	—	82	105	Number of concluded transactions
Wartość obrotów ^a w mln zł	—	601,9	279,1	Value of turnover ^a in mln zł

a Dotyczy wartości zawartych transakcji kupna-sprzedaży w danym roku. b W latach 1999 i 2000 łącznie z akcjami narodowych funduszy inwestycyjnych (NFI).

a Concerns the value of concluded buy-sell transactions in a given year. b In 1999 and 2000 including shares of the National Investment Funds (NIF).

Warszawski Indeks Giełdowy (WIG) jest to relacja bieżącej wartości rynkowej spółek notowanych na rynku podstawowym do wartości spółek notowanych na pierwszej sesji giełdowej w dniu 16 IV 1991 r. Relacja ta jest korygowana o współczynnik uwzględniający zmiany: liczby spółek, wielkości emisji akcji, wartości akcji związane z dywidendami i prawami poboru. WIG jest wyrażony w punktach, a zmiany jego poziomu w procentach. Początkowy poziom indeksu z dnia 16 IV 1991 r. wyniósł 1000 punktów.

WIG 20 jest to indeks cenowy, liczyony na podstawie wartości portfela akcji 20 wiodących spółek notowanych na rynku podstawowym. Listę spółek ustala się na podstawie wartości obrotu giełdowego i wartości rynkowej spółek. Początkowy poziom indeksu z dnia 16 IV 1994 r. wyniósł 1000 punktów.

Warszawski Indeks Giełdowy Średnich Spółek (MIDWIG) jest to indeks cenowy notowany na rynku podstawowym. Liczyony jest na podstawie wartości portfela akcji 40 spółek, które w rankingu Indeksu WIG 20 znalazły się na najwyższych pozycjach, ale nie weszły do WIG 20. Początkowy poziom indeksu z dnia 31 XII 1997 r. wyniósł 1000 punktów.

Indeks Narodowych Funduszy Inwestycyjnych (NFI) jest indeksem cenowym, odpowiadającym wartości rynkowej 15 akcji NFI, otrzymanych z wymiany jednego świadectwa udziałowego. Początkowy poziom indeksu z dnia 12 VI 1997 r. wyniósł 160 punktów.

Na rynku równoległy obowiązuje **Warszawski Indeks Rynku Równoległego (WIRR)**, który jest wyliczony według metodologii stosowanej dla WIG. Początkowy poziom indeksu z dnia 29 XII 1994 r. wyniósł 1000 punktów.

The Warsaw Stock Exchange Index (WIG) is the relation of the current market value of companies quoted on the main market to the value of companies quoted on the first session of the stock exchange on 16 IV 1991. This relation is corrected by taking into account changes in the number of companies, the size of share issues, the value of shares connected with dividends and subscription rights. The WIG is expressed in points and changes in terms of percent. The initial level of the index on 16 IV 1991 was 1000 points.

The WIG 20 is a price index, calculated on the basis of the value of a share portfolio of the 20 leading companies quoted on the main market. The list of companies is established on the basis of the value of stock exchange turnover and the market value of companies. The initial level of the index on 16 IV 1994 was 1000 points.

The Warsaw Stock Exchange Index of Mid-size Companies (MIDWIG) is a price index quoted on the main market. This index is calculated on the basis of the value of a share portfolio comprising 40 companies which ranked highest on the WIG 20 index but did not qualify to be included in the WIG 20. The initial level of the index on 31 XII 1997 was 1000 points.

The **Index of National Investments Funds (NIF)** is the price index corresponding to the market value of shares of the 15 NIFs, received in exchange for one National Investments Funds certificate. The initial level of the index on 12 VI 1997 was 160 points.

The parallel market is expressed by the **Warsaw Parallel Market Index (WIRR)**, and is calculated according to the methodology used for the WIG. The initial level of the index on 29 XII 1994 was 1000 points.

Obligacja jest papierem wartościowym, w którym emitent (wystawca) stwierdza, że jest dłużnikiem wobec właściciela obligacji (obligatariusza) i zobowiązuje się do zapłaty kwoty pieniężnej w sposób i w terminach w niej określonych. Emitent może zobowiązać się do spełnienia innego świadczenia lub przyznać obligatariuszom inne prawa.

Przedmiotem obrotu giełdowego są obligacje Skarbu Państwa oraz w 2000 r. obligacje korporacyjne, emitowane przez podmioty gospodarcze posiadające osobowość prawną.

Obligacje Skarbu Państwa, ze względu na sposób naliczania odsetek, można podzielić na obligacje: o **oprocentowaniu stałym** — dwuletnie, pięcioletnie i dziesięcioletnie; wartość nominalna każdej obligacji wynosi 1000 zł oraz o **oprocentowaniu zmiennym** — jednoroczne, trzyletnie i dziesięcioletnie; wartość nominalna obligacji jednorocznych wynosi 100 zł (do 1997 r. również 1000 zł), obligacji trzyletnich — 100 zł, natomiast obligacji dziesięcioletnich — 1000 zł.

Obligacje korporacyjne są trzyletnie o oprocentowaniu zmiennym; wartość nominalna obligacji wynosi 1000 zł.

A **bond** is a security in which the issuer states that it is a debtor to the owner of the bond (the bondholder) and is obligated to repay the monetary amount in a manner and within the term defined on it. The issuer can also be required to meet other obligations or acknowledge other rights to the bondholder.

Treasury bonds as well as in 2000 corporate bonds, issued by economic entities possessing legal personality, are subject to market trading. Due to the method of calculating interest **Treasury bonds** are divided into **fixed rate bonds** (two-, five- and ten-year bonds), each with a nominal value of 1000 zł and **variable rate bonds** (one-, three- and ten-year bonds); the nominal value of a one-year bond is 100 zł (and 1000 zł until 1997), three-year bond — 100 zł and ten-year bond — 1000 zł.

Corporate bonds are three-year variable rate bonds with a nominal value of 1000 zł.

TABL. 14 (252). OBROTY¹ NA GIEŁDOWYM RYNKU OBLIGACJI
 TURNOVER¹ ON THE BOND MARKET

Wyszczególnienie Specification	1995	1999	2000
	w mln zł	in mln zł	
OGÓŁEM TOTAL	19273,4	4765,9	4590,0
OBLIGACJE SKARBU PAŃSTWA TREASURY BONDS			
O oprocentowaniu stałym: Fixed rate:			
dwuletnie two-year	b 627,8	4,2	134,1
	c 479,6	—	—
pięciolatek five-year	b 1576,9	443,4	337,9
	c 3926,5	22,4	137,7
dziesięcioletnie ten-year	b —	6,8	35,6
O oprocentowaniu zmiennym: Variable rate:			
jednoroczne one-year	a 215,3	594,3	7,3
	b 372,7	—	—
	c 714,2	8,3	—
trzyletnie three-year	a 201,9	1993,2	1432,9
	b 1147,0	1103,8	1845,8
	c 10001,4	46,3	30,5
dziesięcioletnie ten-year	b 10,1	529,5	586,8
	c —	13,7	34,9
OBLIGACJE KORPORACYJNE CORPORATE BONDS			
O oprocentowaniu zmiennym — trzyletnie three year	b —	—	0,6
	c —	—	5,9

I Dotyczy wartości zawartych transakcji kupna-sprzedaży w danym roku.

I Concerns the value of concluded buy-sell transactions in a given year.

Prawo poboru jest to prawo pierwszeństwa, przysługujące dotychczasowym akcjonariuszom, do objęcia akcji z nowych emisji. Akcjonariusze mogą zrezygnować z wykonania praw poboru i sprzedać je na giełdzie.

Prawa poboru notowane są w systemie notowań kursu jednolitego i notowań ciągłych w 2000 r.

Kontrakt terminowy jest umową pomiędzy stronami, z których jedna zobowiązuje się do kupna, a druga do sprzedaży w ścisłe określonym terminie (dniu wygaśnięcia) i po ścisłe określonej w momencie zawarcia transakcji cenie, określonej ilości wystandardyzowanego instrumentu bazowego lub dokonania równoważnego rozliczenia pieniężnego.

Warrant jest to instrument finansowy, którego cena zależy od wartości tzw. instrumentu bazowego. Instrumentem bazowym może być papier wartościowy, waluta, wskaźnik ekonomiczny (np. indeks, stopa procentowa). Warrant jest bezwarunkowym i nieodwoalnym zobowiązaniem emitenta do wypłacenia uprawnionym właścicielom warrantów kwoty rozliczenia.

Prawo do akcji (PDA) jest to papier wartościowy będący przedmiotem obrotu giełdowego, otrzymywany po wpłaceniu określonej kwoty pieniężnej na akcje nowej emisji, które nie są jeszcze notowane na giełdzie. Po wprowadzeniu akcji na giełdę, PDA jest zamieniany na akcje.

Certyfikat inwestycyjny jest papierem wartościowym na okaziciela, emitowanym przez fundusze inwestycyjne zamknięte i mieszane. Certyfikaty danego funduszu reprezentują jednakowe prawa majątkowe i są niepodzielne.

W 2000 r. na rynku giełdowym obroty **prawami poboru** osiągnęły wartość 5,3 mln zł, **kontraktami terminowymi** — 58611,7 mln zł, **warrantami** — 71,7 mln zł, **prawami do akcji** — 176,9 mln zł i **certyfikatami inwestycyjnymi** — 4,7 mln zł.

A **subscription right** is a priority right applicable to existing shareholders for assuming shares of new issues. Shareholders can resign from exercising rights and sell them on the stock exchange. Subscription rights are listed in the single-price auction and in continuous trading in 2000.

A **future contract** is an agreement between parties, in which one party is obligated to buy and the other to sell within a strictly defined date (the expiration date), and for a strictly defined price, established at the time of concluding the contract, for a defined amount of a standardized base instrument or making an equivalent monetary settlement.

A **warrant** is a financial instrument, the price of which depends on the value of the so-called base instrument. The base instrument can be a security, currency or economic ratio (e.g., index, interest rate). A warrant is an unconditional and irrevocable obligation of the issuer to repay the settlement amount to the authorized owners of the warrants.

An **allotment certificate** is a security subject to trading, received after paying a defined monetary amount for shares of a new issue which are not yet listed on the stock exchange. The allotment certificate is exchanged for the shares after they have been introduced to trading.

An **investment certificate** is a bearer security issued by closed and mixed investment funds. Investment certificates of a given fund represent equal property rights and are indivisible.

In 2000, the turnover on stock market of **subscription rights** totalled 5,3 mln zł, **futures contracts** — 58611,7 mln zł, **warrants** — 71,7 mln zł, **allotment certificates** — 176,9 mln zł, and **investment certificates** — 4,7 mln zł.

W XII 1996 r. rozpoczął funkcjonowanie regularny **pozagiełdowy publiczny obrót papierami wartościowymi**, w systemie notowań ciągłych, prowadzony przez Centralną Tabelę Ofert SA (CeTO). Przedmiotem transakcji na rynku CTO są akcje, obligacje, warranty, certyfikaty inwestycyjne oraz kontrakty terminowe. Na rynku pozagiełdowym obowiązuje **Indeks Centralnej Tabeli Ofert (ITO)**. ITO jest to relacja bieżącej wartości kapitalizacji rynku akcji do początkowej wartości kapitalizacji rynku w dniu 6 XII 1996 r. Relacja ta jest korygowana o współczynnik uwzględniający zmiany ilości akcji notowanych na CTO. Kapitalizacja rynku liczona jest na podstawie średnich cen akcji ważonych wolumenem obrotu. ITO jest wyrażony w punktach, a zmiany jego poziomu w procentach. Początkowy poziom indeksu z dnia 6 XII 1996 r. wyniósł 10000 punktów.

In XII 1996, the **over-the-counter market of publicly traded securities** began operating in the continuous trading system, conducted by Centralna Tabela Ofert SA (CeTO). Shares, bonds, warrants, investment certificates and futures contracts are traded on the OTC (kerb) market. The over-the-counter market is expressed by the **Central Table of Offers Index (ITO)**. The ITO is the relation of the current value of share market capitalization to the initial value of market capitalization on 6 XII 1996. This relation is adjusted by changes in the quantity of shares quoted on the CTO. Market capitalization is calculated on the basis of average prices of shares weighted by the volume of turnover. The ITO is expressed in points and changes in terms of percent. The initial level of the index on 6 XII 1996 was 10000 points.

TABL. 15 (253). POZAGIEŁDOWY RYNEK PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH (CTO)
THE KERB MARKET OF SECURITIES (CTO)

Wyszczególnienie	1996	1999	2000	Specification
Akcje				
Liczba notowanych spółek (stan w końcu roku)	2	24	20	Number of companies listed (end of year)
Wolumen obrotu w mln szt	3,2	17,9	21,5	Volume of turnover in mln units
Wartość obrotów ^a w mln zł	46,0	325,9	436,2	Value of turnover ^a in mln zł
ITO (stan w końcu roku)	19433,3	15548,8	15254,1	ITO (end of year)
Obligacje				
Liczba notowanych serii obligacji (stan w końcu roku)	—	4	3	Number of registered bond series (end of year)
Wolumen obrotu w mln szt	—	2,1	0,5	Volume of turnover in mln units
Wartość obrotów ^a w mln zł	—	447,5	105,4	Value of turnover ^a in mln zł
Warranty				
Liczba notowanych serii warrantów (stan w ciągu roku)	—	8	12	Number of registered warrant series (during the year)
Wolumen obrotu w mln szt	—	0,3	0,05	Volume of turnover in mln units
Wartość obrotów ^a w mln zł	—	32,0	24,1	Value of turnover ^a in mln zł
Certyfikaty inwestycyjne				
Liczba notowanych serii certyfikatów (stan w końcu roku)	—	1	1	Number of registered certificates series (end of year)
Wolumen obrotu w szt	—	2	15	Volume of turnover in units
Wartość obrotów ^a w tys. zł	—	43,4	618,0	Value of turnover ^a in thous. zł
Kontrakty terminowe				
Liczba notowanych serii kontraktów terminowych (stan w końcu roku)	—	—	7	Number of registered futures contracts series (end of year)
Wolumen obrotu w szt	—	—	18	Volume of turnover in units
Wartość obrotów ^a w tys. zł	—	—	698,7	Value of turnover ^a in thous. zł

a Dotyczy wartości zawartych transakcji kupna-sprzedaży w danym roku.

a Concerns the value of concluded buy-sell transactions in a given year.

Publiczny obrót papierami wartościowymi może odbywać się wyłącznie za pośrednictwem przedsiębiorstw maklerskich, tj. biur lub domów maklerskich. **Biura maklerskie** działają w strukturach banków, **domy maklerskie** mogą być wyłącznie spółkami akcyjnymi. Przedsiębiorstwa maklerskie mogą nie tylko pośredniczyć w zawieraniu transakcji na rynku papierów wartościowych, ale również być aktywnym uczestnikiem tegoż rynku, dokonując operacji na własny rachunek.

The public trading of securities occurs exclusively through the mediation of brokerage offices or brokerage houses. **Brokerage offices** operate within the structures of banks, while **brokerage houses** can only operate as joint stock companies. Brokerages are authorized not only to mediate in concluding transactions on the stock exchange, but may also be an active player on this market executing its own operations.

TABL. 16 (254). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW MAKLERSKICH

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF BROKERAGES

Wyszczególnienie Specification	1999			2000		
	ogółem total	biura makler- skie brokerage offices	domy makler- skie brokerage houses	ogółem total	biura makler- skie brokerage offices	domy makler- skie brokerage houses
Przychody z całokształtu działalności w mln zł <i>Revenues from total activity in mln zł</i>	3286,9	707,2	2579,7	3993,9	626,3	3367,6
w tym: of which:						
Uslugi maklerskie i doradcze <i>Brokerage and consulting services</i>	738,1	165,1	573,0	864,5	136,4	728,1
Przychody z operacji handlowymi i operacyjnymi papierami wartościowymi <i>Revenues from operations involving commercial and operational securities</i>	2192,3	448,7	1743,6	2674,6	362,0	2312,6
Przychody z operacji lokacyjnymi papierami wartościowymi i jednostkami uczestnictwa funduszy powierniczych <i>Revenues from operations involving investment securities as well as trust fund certificates</i>	110,9	8,6	102,3	83,2	25,3	57,9

TABL. 16 (254). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW MAKLERSKICH (dok.)
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF BROKERAGES (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	1999			2000		
	ogółem <i>total</i>	biura makler- skie <i>brokerage offices</i>	domy makler- skie <i>brokerage houses</i>	ogółem <i>total</i>	biura makler- skie <i>brokerage offices</i>	domy makler- skie <i>brokerage houses</i>
Koszty całokształtu działalności w mln zł Costs of total activity in mln zł	3049,9	621,0	2428,9	3693,8	539,2	3154,6
w tym: of which:						
Koszty z tytułu świadczenia usług maklerskich i doradczych Costs of rendering brokerage and consulting services	768,8	180,5	588,3	899,5	144,5	755,0
Koszty z tytułu operacji handlowymi i operacyjnymi papierami wartościowymi Costs of operations involving commercial and operational securities	2115,3	408,4	1706,9	2635,0	352,2	2282,8
Koszty z tytułu operacji lokacyjnymi papierami wartościowymi i jednostkami uczestnictwa funduszy powierniczych Costs of operations involving investment securities as well as trust fund certificates	113,6	18,0	95,6	78,2	18,4	59,8
Wynik finansowy z działalności gospodarczej w mln zł Financial result from economic activity in mln zł	237,0	86,2	150,8	300,1	87,1	213,0
Saldo zysków i strat nadzwyczajnych w mln zł Balance of extraordinary profits and losses in mln zł	-8,1	0,0	-8,1	-6,8	—	-6,8
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł	228,9	86,2	142,7	293,3	87,1	206,2
Zysk brutto Gross profit	257,7	86,6	171,1	324,9	87,3	237,6
Strata brutto Gross loss	28,8	0,4	28,4	31,6	0,2	31,4
Wskaźnik rentowności obrotu brutto^a w % Gross turnover profitability rate^a in %	7,0	12,2	5,5	7,3	13,9	6,1

a Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności.

a Relation of the gross financial result to revenues from total activity.

Przez finanse publiczne rozumie się procesy związane z gromadzeniem środków publicznych oraz ich rozdysponowaniem, a w szczególności: pobieraniem i gromadzeniem dochodów, wydatkowaniem środków publicznych, finansowaniem deficytu, zaciąganiem zobowiązań angażujących środki publiczne, zarządzaniem środkami publicznymi, zarządzaniem długiem publicznym.

Prezentowane dane obejmują informacje dotyczące dochodów, wydatków i wyników **budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego** (gmin, powiatów, miast na prawach powiatu oraz województw).

Podstawę prawną określającą procesy związane z gromadzeniem i rozdysponowaniem środków publicznych stanowi ustanowiona z dnia 26 XI 1998 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 155, poz. 1014) z późniejszymi zmianami.

Decentralizacja finansów publicznych w 1999 r. w wyniku wprowadzenia reform: terytorialnej, służby zdrowia i ubezpieczeń społecznych spowodowała nieporównywalność zakresową danych z latami poprzednimi.

Public finance is understood as processes connected with the accumulation and allocation of public funds, particularly: the collection and accumulation of revenue, spending public funds, deficit financing, making commitments with public funds involvement, public funds and public debt management.

The presented data include information concerning revenue, expenditure and result of the state budget and the budgets of local self-government entities (gminas, powiat, cities with powiat status and voivodships).

The legal basis defining the processes connected with the accumulation and allocation of public funds is the Law on Public Finances, dated 26 XI 1998 (Journal of Laws No. 155, item 1014) with later amendments.

The decentralization of public finance in 1999, as a result of introducing territorial reform, health service reform and social security reform, resulted in data not being comparable with data from previous years.

Uwaga do tablic 17, 21 i 22

Dane opracowano zgodnie z klasyfikacją dochodów i wydatków budżetowych obowiązującą na mocy rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 18 IV 1991 r. (Dz. U. Nr 39, poz. 169) z późniejszymi zmianami.

Note to tables 17, 21 and 22

Data were compiled in accordance with the classification of budget revenue and expenditure, on the basis of the decree of the Minister of Finance, dated 18 IV 1991 (Journal of Laws No. 39, item 169) with later amendments.

TABL. 17 (255). BUDŻET PAŃSTWA
THE STATE BUDGET

Wyszczególnienie	1999	2000		realizacja ustawy budżetowej ^a w % law on public finances ^a in %	Specification
	w mln zł	in mln zł	w odsetkach in percent		
DOCHODY REVENUE					
OGÓŁEM	125922,2	135663,9	100,0	96,3	TOTAL
Dochody krajowe	125856,8	135530,1	99,9	96,2	Domestic revenue
Dochody podatkowe	112776,9	119643,9	88,2	94,2	Tax revenue
w tym:					of which:
podatki pośrednie	74567,2	79670,5	58,7	91,0	indirect taxes
w tym:					of which:
podatek od towarów i usług	48803,6	51749,8	38,1	87,1	value added tax (VAT)
podatek akcyzowy	25208,1	27312,0	20,1	84,8	excise tax
podatek dochodowy	38175,6	39956,3	29,4	101,5	income tax
od osób prawnych	15060,4	16867,7	12,4	119,3	corporate income tax
od osób fizycznych	23115,2	23088,6	17,0	91,5	personal income tax
Dochody niepodatkowe	13079,9	15886,2	11,7	114,4	Non-tax revenue
w tym:					of which:
dochody jednostek budżetowych	5393,7	6523,3	4,8	125,2	revenue of budgetary entities
wpłaty z zysku Narodowego Banku Polskiego	502,4	2205,6	1,6	90,4	payments from profit of the National Bank of Poland
wpływy z cla	5566,0	5080,3	3,7	110,1	receipts from customs duties
Dochody zagraniczne	65,4	133,8	0,1	225,0	Foreign revenue

a Ogłoszonej w Dzienniku Ustaw Nr 7, poz. 85.

a Published in Journal of Laws No. 7, item 85.

TABL. 17 (255). **BUDŻET PAŃSTWA** (cd.)
 THE STATE BUDGET (cont.)

Wyszczególnienie	1999	2000		realizacja ustawy budżetowej ^a law on public finances ^a in %	Specification
	w mln zł	in mln zł	w odsetkach in percent		
WYDATKI EXPENDITURE					
O GÓŁ E M	138401,2	151054,9	100,0	96,6	T O T A L
Dotacje i subwencje	72878,5	83470,3	55,3	98,0	Allocations and subsidies of which: Objective allocations
w tym:					Allocations to:
Dotacje przedmiotowe	595,6	558,5	0,4	85,7	municipal and housing economy
Dotacje do:					Social Insurance Fund
gospodarki komunalnej i mieszkaniowej	8,1	—	x	x	Pension Fund
Funduszu Ubezpieczeń Społecznych	9459,0	15919,3	10,5	100,0	health funds
Funduszu Emerytalno-Rentowego	12891,3	13212,5	8,7	102,5	Appropriated allocations for local self-government entities
kas chorych	1844,7	.	x	x	General subsidies for local self-government entities
Dotacje celowe dla jednostek samorządu terytorialnego	11547,9	13256,0	8,8	98,0	of which for educational tasks
Subwencje ogólne dla jednostek samorządu terytorialnego	22122,3	25860,2	17,1	100,0	
w tym na zadania oświatowe	16551,1	19367,4	12,8	100,0	
Świadczenia na rzecz osób fizycznych	11861,1	13174,7	8,7	98,2	Benefits for natural persons
Wydatki bieżące jednostek budżetowych	25809,5	26928,5	17,8	94,8	Current expenditure of budgetary entities of which: Wages and salaries
w tym:					Contributions for social security and the Labour Fund
Wynagrodzenia	11001,4	11856,5	7,8	98,8	
Składki na ubezpieczenia społeczne i Fundusz Pracy	1671,5	2119,7	1,4	85,7	
Rozliczenia z bankami	1685,6	2029,2	1,3	100,0	Settlements with banks
Obsługa dłużu publicznego	18777,8	18024,5	11,9	95,4	Public debt servicing
Krajowego	14893,8	13727,9	9,1	99,9	Domestic
Zagranicznego	3884,0	4296,6	2,8	83,4	Foreign
Wydatki majątkowe	7388,7	7427,7	4,9	88,7	Property expenditure Of which investment expenditure ^b
W tym inwestycyjne ^b	7388,6	7427,7	4,9	88,7	

^a Ogłoszonej w Dzienniku Ustaw Nr 7, poz. 85. ^b Łącznie z dotacjami na finansowanie zadań inwestycyjnych jednostek samorządu terytorialnego.

a Published in Journal of Laws, No. 7, item 85. *b* Including allocations for the investment tasks of local self-government entities.

TABL. 17 (255). **BUDŻET PAŃSTWA (dok.)**
THE STATE BUDGET (cont.)

Wyszczególnienie	1999		2000		realizacja ustawy budżetowej ^a w % law on public finances ^a in %	Specification
	w mln zł	in mln zł	w odsetkach in percent			
WYNIK BUDŻETU BUDGET RESULT						
Deficyt (-)	-12479,0	-15391,0	x	99,9	Deficit (-)	
Finansowanie deficytu budżetu państwa	12479,0	15391,0	x	99,9	State budget deficit financing	
źródła krajowe	13627,3	20410,8	x	116,7	domestic sources	
w tym przychody z prywatyzacji	8000,0	26746,2	x	133,1	of which receipts from privatization	
źródła zagraniczne	-1148,3	-5019,8	x	240,4	foreign sources	

^a Ogłoszonej w Dzienniku Ustaw Nr 7, poz. 85.^a Published in Journal of Laws No. 7, item 85.

Państwowy dług publiczny obejmuje dług sektora instytucji rządowych (tj. dług Skarbu Państwa i pozostały dług sektora instytucji rządowych) oraz dług sektora instytucji samorządowych.

Dług krajowy Skarbu Państwa (do 1999 r. określany jako krajowe zadłużenie budżetu państwa) obejmuje zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek krajowy oraz pozostały dług krajowy Skarbu Państwa z tytułu zobowiązań wymagalnych, w tym zobowiązań wymagalnych jednostek budżetowych, bieżących rozliczeń z bankami, zobowiązań z tytułu niepodwyższania płac w sferze budżetowej, przedpłat na samochody.

Dług zagraniczny Skarbu Państwa (do 1999 r. określany jako dług zagraniczny budżetu państwa) obejmuje:

- zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek międzynarodowy (tj. obligacje typu Brady — obligacje wyemitowane w październiku 1994 r. w ramach redukcji i restrukturyzacji zadłużenia wobec banków komercyjnych zrzeszonych w Klubie Londyńskim, obligacje zagraniczne, tj. obligacje nominowane w walutach obcych, przeznaczone dla inwestorów zagranicznych i sprzedawane poza krajem, w walucie którego są nominowane — euroobligacje oraz obligacje emitowane na rynkach zagranicznych nominowane w walucie kraju, w którym są sprzedawane),
- kredyty zaciągnięte,
- likwidację sald clearingowych.

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

State public debt includes debt of the government sector (i.e. debt of the State Treasury, other debt of the government sector) and debt of the local government sector.

Domestic debt of the State Treasury (until 1999 defined as domestic debt of the state budget) includes liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the domestic market as well as other domestic debt of the State Treasury i.a.: liabilities of budgetary entities, current settlements with banks, prepayments for passenger vehicles.

Foreign debt of the State Treasury (until 1999 defined as foreign debt of the state budget) includes:

- liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the international capital market (i.a. Brady bonds — bonds issued in October 1994 within the framework of a reduction and restructuring of debt to commercial banks associated in the London Club, foreign bonds, i.a. bonds denominated in foreign currencies, sold to foreign investors, outside of the country in which currency are denominated — Eurobonds and bonds issued in foreign markets, denominated in the currency of the country where they are sold),
- credits received,
- liquidation of clearing balances.

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

TABL. 18 (256). PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY^a

Stan w dniu 31 XII

STATE PUBLIC DEBT^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1999	2000	Specification
	w mln zł	in mln zł	
O GÓŁEM	273383,5	280494,7	TOTAL
Dług sektora instytucji rządowych	267196,3	271117,6	Debt of the government sector
Dług Skarbu Państwa	263541,5	265908,9	Debt of State Treasury
domestic	133847,4	145073,7	
foreign	129694,1	120835,2	
Pozostały dług	3654,8	5208,7	Other debt
Dług sektora instytucji samorządowych	6187,2	9377,1	Debt of the local government sector

a Według wartości nominalnej; po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami sektora finansów publicznych.

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

TABL. 19 (257). DŁUG KRAJOWY SKARBU PAŃSTWA^a

Stan w dniu 31 XII

DOMESTIC DEBT OF THE STATE TREASURY^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
	w mln zł	in mln zł		
O GÓŁEM	66160,1	134676,2	146002,6	TOTAL
WEDŁUG PIERWOTNYCH OKRESÓW ZAPADALNOŚCI ACCORDING TO PRIMARY MATURITY				
Skarbowe papiery wartościowe	61442,8	109141,2	132984,4	Treasury securities
krótkoterminowe (1 rok i mniej)	31772,7	28913,4	23442,3	short-term (1 year and less)
średnioterminowe (powyżej 1 roku do 5 lat)	8970,9	53838,2	79824,4	medium-term (more than 1 year including 5 years)
długoterminowe (powyżej 5 lat)	20699,2	26389,6	29717,7	long-term (more than 5 years)
Pozostały dług z tytułu zobowiązań wymagalnych	4717,3	25535,0	13018,2	Other debt
WEDŁUG WIERZYCIELI BY DEBT HOLDERS				
Bank centralny (NBP)	11154,3	19330,3	18746,7	Central bank (NBP)
Pozostałe banki krajowe	40021,6	53012,6	62122,5	Other domestic banks
Inwestorzy krajowi poza systemem bankowym	11907,2	48796,3	44145,4	Domestic investors outside banking system
Inwestorzy zagraniczni	3077,0	13537,0	20988,0	Foreign investors
Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej	10381,9	9489,2	8115,7	Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland

a Według wartości nominalnej; do 1999 r. określany jako krajowe zadłużenie budżetu państwa.

a According to nominal value; until 1999 defined as domestic debt of the state budget.

TABL. 20 (258). DŁUG ZAGRANICZNY SKARBU PAŃSTWA^a

Stan w dniu 31 XII

FOREIGN DEBT OF THE STATE TREASURY^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1995	1999	2000	Specification
	w mln zł	in mln zł		
O GÓŁ E M	101106,6	129694,1	120835,2	TOTAL
Obligacje skarbowe wyemitowane na międzynarodowym rynku kapitałowym ^b	19718,5	25239,1	22536,9	Treasury bonds issued on the international capital market ^b
obligacje typu Brady	19101,5	22009,6	18074,3	Brady bonds
obligacje zagraniczne	617,0	3229,5	4462,6	foreign bonds
Kredyty	81231,1	104455,0	98298,3	Credits
w walutach wymienialnych ^b	80242,2	104455,0	98298,3	in convertible currencies ^b
Klub Paryski	68866,1	94579,6	87724,8	Paris Club
Rosja	5821,1	—	—	Russian Federation
Bank Światowy	3534,7	6867,5	7260,2	World Bank
pozostałe	2020,3	3007,9	3313,3	others
w walutach niewymienialnych ^c	988,9	—	—	in non-convertible currencies ^c
Likwidacja sald clearingowych	157,0	—	—	Liquidation of clearing balances ^c
Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej	8133,8	10089,7	11778,7	Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland

a Według wartości nominalnej; do 1999 r. określany jako dług zagraniczny budżetu państwa. b, c Przeliczone na złote według kursu Narodowego Banku Polskiego w końcu roku: b — urzędowego kursu dolara USA, c — kursu rubla transferowego.

a According to nominal value; until 1999 defined as foreign debt of the state budget. b, c Calculated in zloties according to the exchange rate of the National Bank of Poland at the end of the year: b — the official exchange rate of the USD, c — the exchange rate of the transferable rouble.

Relacja do produktu krajowego brutto (ceny bieżące): Relation to gross domestic product (current prices):

1999	2000
w %	in %

Dochodów budżetu państwa	20,5	19,8	Revenue of the state budget
Wydatków budżetu państwa	22,5	22,0	Expenditure of the state budget
Wyniku budżetu państwa (deficyt)	-2,0	-2,2	State budget result (deficit)
Państwowego dlużu publicznego w tym dlużu Skarbu Państwa: krajowego	44,5	40,9	State public debt of which debt of State Treasury:
z zagranicznego	21,9	21,3	domestic
	21,1	17,6	foreign

TABL. 21 (259). WYDATKI BUDŻETU PAŃSTWA WEDŁUG DZIAŁÓW^a
STATE BUDGET EXPENDITURE BY DIVISIONS^a

Wyszczególnienie	1999	2000		Specification
	w odsetkach in percent	w mln zł in mlн зл		
O GÓŁ E M	100,0	100,0	151054,9	T O T A L
w tym:				<i>of which:</i>
Dotacje na finansowanie zadań gospodarczych	1,9	1,9	2832,2	<i>Allocations for financing economic tasks</i>
Oświata i wychowanie	2,1	1,3	1959,9	<i>Education</i>
Szkolnictwo wyższe	3,7	3,5	5326,7	<i>Higher education</i>
Kultura i sztuka	0,4	0,4	631,7	<i>Culture and art</i>
Ochrona zdrowia	4,6	2,8	4300,0	<i>Health care</i>
Opieka społeczna	7,3	7,9	11978,1	<i>Social welfare</i>
Kultura fizyczna i sport oraz turystyka i wypoczynek	0,1	0,1	223,6	<i>Physical education and sport and tourism and recreation</i>
Administracja państwową	4,3	4,4	6655,9	<i>State administration</i>
Wymiar sprawiedliwości i prokuratura	2,8	2,7	4144,8	<i>Administration of justice and public prosecutor's office</i>
Bezpieczeństwo publiczne	4,7	4,7	7040,1	<i>Public safety</i>
Finanse	15,2	13,6	20578,3	<i>Finance</i>
Ubezpieczenia społeczne	21,3	24,3	36698,6	<i>Social security</i>
Obrona narodowa	6,8	6,6	9943,7	<i>National defence</i>

a Grupowanie według Klasyfikacji Gospodarki Narodowej.
a Grouped according to the Classification of the National Economy.

TABL. 22 (260). **BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO**
 LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Gminy ^a Gminas ^a	Powiaty i miasta na prawach powiatu <i>Powiatys and cities with powiat status</i>			Woje- wództwa Voivod- ships	
			razem total	powiaty powiat	miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>		
	w mln zł			in mln zł			
DOCHODY REVENUE							
OGÓŁEM TOTAL	1999	64877,5	32353,5	29235,6	9847,4	19388,2	3288,4
	2000	72609,5	34583,8	34321,1	12554,7	21766,4	3704,6
Dochody własne Own revenue	1999	27576,2	17053,4	9939,7	604,8	9334,9	583,1
	2000	29552,0	17569,8	11392,7	975,3	10417,4	589,5
w tym: of which:							
Udziały w podatkach stanowiących dochód budżetu państwa — w podatku dochodowym	1999	10137,1	5755,2	3843,4	183,7	3659,7	538,5
	2000	9996,4	5506,4	3950,2	179,7	3770,5	539,8
Share in income from taxes comprising state budget revenue — in income tax							
od osób prawnych	1999	864,2	467,6	318,8	—	318,8	77,8
corporate income tax	2000	985,1	548,8	345,6	—	345,6	90,7
od osób fizycznych	1999	9272,9	5287,6	3524,6	183,7	3340,9	460,7
personal income tax	2000	9011,3	4957,6	3604,6	179,7	3424,9	449,1
Podatek od nieruchomości	1999	5943,9	3774,4	2169,5	—	2169,5	—
Tax on real estate	2000	6644,1	4247,8	2396,3	—	2396,3	—
Podatek rolny	1999	764,6	754,1	10,5	—	10,5	—
Agricultural tax	2000	720,8	712,1	8,7	—	8,7	—
Oplata skarbową	1999	2064,3	1401,2	663,1	—	663,1	—
Treasury fee	2000	1993,9	1300,4	693,5	—	693,5	—

a Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu.

a Excluding revenue and expenditure of gminas which also being cities with powiat status.

TABL. 22 (260). **BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (cd.)**
LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Gminy ^a Gminas ^a	Powiaty i miasta na prawach powiatu <i>Powiat s and cities with powiat status</i>			Woje- wództwa Voivod- ships	
			rażem total	powiaty powiat s	miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>		
			w mln zł	in mln zł			
DOCHODY (dok.) REVENUE (cont.)							
Dotacje celowe z budżetu państwa	1999	13726,4	3387,4	8894,7	4774,6	4120,1	1444,3
<i>Appropriated allocations from the state budget</i>	2000	15526,4	4151,4	9843,1	5486,6	4356,5	1531,9
w tym: of which:							
Na zadania z zakresu administracji rządowej	1999	7814,2	2294,5	5512,6	2801,8	2710,8	7,1
<i>For state administration tasks</i>	2000	8839,4	2501,3	5984,2	3071,8	2912,4	353,9
Na zadania własne	1999	5211,8	926,6	3291,6	1958,8	1332,8	993,6
<i>For own tasks</i>	2000	5927,7	1530,5	3268,6	1982,4	1286,2	1128,6
Pozostałe dotacje celowe	1999	635,9	350,6	174,3	89,3	85,0	111,0
<i>Other appropriated allocations</i>	2000	935,3	598,2	156,7	87,2	69,5	180,4
Subwencje ogólne z budżetu państwa	1999	22116,4	10877,4	10098,4	4371,6	5726,8	1140,6
<i>General subsidies from the state budget</i>	2000	25858,0	11669,3	12788,3	5988,6	6799,7	1400,4
W tym na zadania oświatowe	1999	16537,2	8432,2	7869,6	3241,7	4627,9	235,4
<i>Of which for educational tasks</i>	2000	19367,4	8676,1	10266,9	4688,9	5578,0	424,4
Środki na dofinansowanie własnych zadań ze źródeł pozabudżetowych	1999	822,6	684,7	128,5	7,1	121,4	9,4
<i>Funds for additional financing own tasks from non-budgetary sources</i>	2000	737,8	595,1	140,3	17,0	123,3	2,4

a Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu.

a Excluding revenue and expenditure of gminas which also being cities with powiat status.

TABL. 22 (260). **BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (dok.)**
 LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS (cont.)

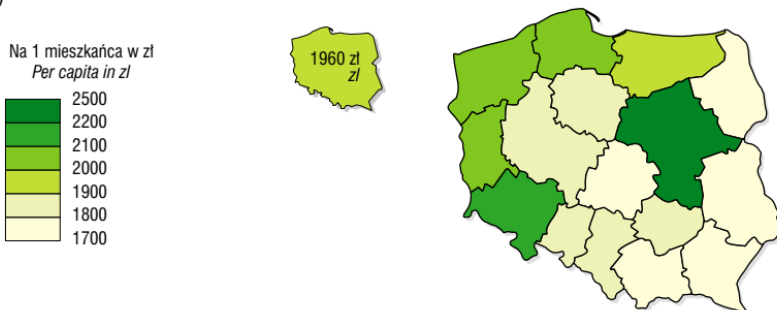
Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Gminy ^a Gminas ^a	Powiaty i miasta na prawach powiatu <i>Powiatys and cities with powiat status</i>			Woje- wództwa Voivod- ships	
			rażem total	powiaty powiat	miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>		
	w mln zł in mln zł						
WYDATKI EXPENDITURE							
O GÓŁ E M TOTAL	1999 2000	65845,9 75746,8	32834,9 36210,8	29746,4 35748,9	9784,9 12664,5	19961,5 23084,4	3264,6 3787,1
w tym: of which:							
Dotacje Allocations	1999 2000	6243,0 5749,0	2586,4 2045,1	2933,7 2695,5	425,9 557,8	2507,8 2137,7	722,9 1008,4
Świadczenia na rzecz osób fizycznych Benefits for natural persons	1999 2000	4988,7 5593,2	2929,0 3246,9	2040,8 2324,8	612,0 721,7	1428,8 1603,1	18,9 21,5
Wydatki bieżące jednostek budżetowych Current expenditure of budgetary entities	1999 2000	41580,3 50241,0	19762,2 22983,2	20331,4 25604,9	8089,7 10407,2	12241,7 15197,7	1486,7 1652,9
w tym: of which:							
Wynagrodzenia <i>Wages and salaries</i>	1999 2000	22363,6 27766,4	10002,2 12408,2	11803,6 14721,6	5203,8 6407,9	6599,8 8313,7	557,8 636,6
Składki na ubezpieczenia społeczne i Fundusze Pracy <i>Contributions for social security and the Labour Fund</i>	1999 2000	4332,0 5095,8	2208,7 2544,1	2006,9 2430,7	828,7 1000,9	1178,2 1429,8	116,4 121,0
Zakup materiałów i usług <i>Purchase of materials and services</i>	1999 2000	13016,7 14915,2	6489,1 6976,0	5745,5 7080,1	1799,1 2295,0	3946,4 4785,1	782,1 859,1
Wydatki majątkowe Property expenditure	1999 2000	12562,3 13532,0	7261,1 7543,9	4265,1 4888,3	633,4 945,7	3631,7 3942,6	1036,1 1099,8
W tym: inwestycyjne Of which: investment expenditure	1999 2000	12306,8 13209,2	7197,8 7453,6	4073,0 4667,5	633,3 945,0	3439,7 3722,5	1036,0 1088,1
WYNIK BUDŻETÓW BUDGETS RESULT							
Deficyt (-) lub nadwyżka (+)	1999 2000	-968,4 -3137,3	-481,4 -1627,0	-510,8 -1427,8	+62,5 -109,8	-573,3 -1318,0	+23,8 -82,5

a Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu.

a Excluding revenue and expenditure of gminas which also being cities with powiat status.

WYDATKI BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTWA W 2000 R.

PER CAPITA EXPENDITURE OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS BY VOIVODSHIP IN 2000



Dane w tabl. 23 opracowano zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego.

Sektor instytucji rządowych i samorządowych składa się:

- ze szczebla centralnego obejmującego: budżet państwa, zakłady budżetowe, gospodarstwa pomocnicze, środki specjalne jednostek budżetu państwa, państwowego fundusze celowe (lub fundusze działające na zasadach zbliżonych do państwowych funduszy celowych), instytucje kultury dotowane z budżetu państwa oraz państwowe szkoły wyższe,
- ze szczebla lokalnego obejmującego: budżety jednostek samorządu terytorialnego, zakłady budżetowe, gospodarstwa pomocnicze, środki specjalne samorządowych jednostek budżetowych, gminne, powiatowe i wojewódzkie fundusze celowe, instytucje kultury dotowane z budżetów jednostek samorządu terytorialnego oraz kasy chorych.

Zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego dane dla sektora instytucji rządowych i samorządowych prezentowane są z punktu widzenia transakcji tego sektora z innymi sektorami gospodarki, w ujęciu kasowym, po skonsolidowaniu transferów wewnętrznych, tj. po dokonaniu:

- konsolidacji wewnętrzczcebleowej — wyeliminowania transakcji finansowych w ramach struktur wchodzących w skład danego szczebla (tj.: na szczeblu centralnym między budżetem państwa a pozostałymi jednostkami szczebla centralnego, na szczeblu lokalnym między budżetami jednostek samorządu terytorialnego a pozostałymi jednostkami szczebla lokalnego),
- konsolidacji międzyszczebleowej — wyeliminowania transakcji pomiędzy organami szczebla centralnego i lokalnego.

Data in table 23 are presented in accordance with the methodology of the International Monetary Fund.

The general government sector consists of:

- the central level, comprising the state budget, budgetary establishments, auxiliary units of budgetary entities, special units of budgetary entities, appropriated state funds (or funds operating on principles similar to state appropriated funds), cultural institutions subsidized from the state budget as well as state higher education institutions,
- the local level, comprising the budgets of local self-government entities, budgetary establishments, auxiliary units of budgetary entities, special funds of self-government budgetary entities, gmina, powiat and voivodship appropriated funds, cultural institutions subsidized from the budgets of local self-government entities as well as the health funds.

In accordance with the methodology of the International Monetary Fund, data for the general government are presented from the point of view of transactions of this sector with other economic sectors, on a cash basis, after the consolidation of internal transfers, i.e. after the following:

- intragovernmental consolidation — the elimination of financial transactions within the framework of structures comprising a given level (e.g., on the central level between the state budget and its extrabudgetary economy, on the local level between budgets of communes (gminas) and their extrabudgetary economy),
- intergovernmental consolidation — the elimination of transactions between the organs of central and local level.

Dochodami kapitałowymi są: przychody ze sprzedaży niefinansowych aktywów kapitałowych, włączając ziemie, aktywa niematerialne, zapasy, środki trwałe oraz jednokierunkowe transfery ze źródła pozarządowych przeznaczone na finansowanie wydatków kapitałowych.

Wydatkami kapitałowymi są: płatności ponoszone na nabycie niefinansowych aktywów kapitałowych (niemilitarnego przeznaczenia), włączając ziemie, aktywa niematerialne, zapasy, środki trwałe oraz transfery kapitałowe.

Pożyczki udzielone minus splaty obejmują: transakcje instytucji rządowych i samorządowych związane z długiem i roszczeniami z tytułu posiadanego kapitału akcyjnego innych sektorów gospodarki, dokonywane dla celów prowadzenia polityki państowej, a nie zarządzania płynnością finansową czy osiągania dochodów. Pożyczki udzielone minus splaty zawierają pożyczki udzielone brutto i nabycie akcji pomniejszone o splaty wcześniej udzielonych przez rząd pożyczek i rządową sprzedaż akcji. Dla określenia rozmiarów deficytu lub nadwyżki sektora instytucji rządowych i samorządowych pożyczki udzielone minus splaty grupowane są z dochodami i wydatkami, a nie z finansowaniem.

Capital revenues are: proceeds from sale of non-financial capital assets, including land, intangible assets, stocks, fixed capital assets and receipts of unrequited transfers for capital purposes from non-governmental sources.

Capital expenditures are: payments for acquisition of non-financial capital assets (non-military), including land, intangible assets, stocks, and fixed capital assets; also for capital grants.

Lending minus repayments comprises: government transactions in debt and equity claims upon others undertaken for purposes of public policy, rather than for management of government liquidity or earning a return. Lending minus repayments consists of gross lending and acquisition of equities minus repayments of past government lending and government sales of equities. In determining a government's deficit or surplus the category: lending minus repayments is grouped together with revenue and expenditure rather than with financing.

TABL. 23 (261). SKONSOLIDOWANE OPERACJE FINANSOWE SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH
CONSOLIDATED FINANCIAL OPERATIONS OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR

Wyszczególnienie Specification	Sektor Sector	Szczegół sektora Sector levels	
		centralny central	lokalny local
		w mln zł	in mln zł
Dochody i dotacje otrzymane	1995	132376	117946
Revenue and grants	1998	225209	196964
	1999	251752	201250
Dochody	1995	132376	117946
Revenue	1998	225209	196952
	1999	251670	201131
bieżące	1995	131166	117594
current	1998	221348	195763
	1999	247235	199670
podatkowe	1995	112142	105798
tax	1998	191469	180102
	1999	208041	178288
niepodatkowe	1995	19024	11796
non-tax	1998	29879	15661
	1999	39194	21382
kapitałowe	1995	1210	352
capital	1998	3861	1189
	1999	4435	1461

TABL. 23 (261). SKONSOLIDOWANE OPERACJE FINANSOWE SEKTORA INSTYTUCJI
 RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH (cd.)
 CONSOLIDATED FINANCIAL OPERATIONS OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Sektor Sector	Szczegół sektora Sector levels		w mln zł in mln zł
		centralny central	lokalny local	
Dochody i dotacje otrzymane (dok.) <i>Revenue and grants (cont.)</i>				
Dotacje otrzymane	1995	—	—	7158
Grants	1998	—	12	18400
	1999	82	119	37842
bieżące	1995	—	—	6512
current	1998	—	12	16638
	1999	82	119	35437
kapitałowe	1995	—	—	646
capital	1998	—	—	1762
	1999	—	—	2405
Wydatki i pożyczki udzielone minus spłaty	1995	137884	123708	24070
<i>Expenditure and lending minus repayments</i>	1998	231731	202525	55147
	1999	257609	206946	96736
Wydatki	1995	138431	124322	24003
Expenditure	1998	236687	207549	54853
	1999	268649	217583	95969
bieżące	1995	129999	119889	19362
current	1998	216290	196292	43951
	1999	249210	208402	83298
kapitałowe	1995	8432	4433	4641
capital	1998	20397	11257	10902
	1999	19439	9181	12671
Pożyczki udzielone minus spłaty	1995	—547	—614	67
Lending minus repayments	1998	—4956	—5024	294
	1999	—11040	—10637	767
Deficyt (–) lub nadwyżka (+)	1995	—5508	—5762	+254
<i>Deficit (–) or surplus (+)</i>	1998	—6522	—5561	—1187
	1999	—5857	—5696	—1331
Finansowanie	1995	5508	5762	—254
<i>Financing</i>	1998	6522	5561	1187
	1999	5857	5696	1331

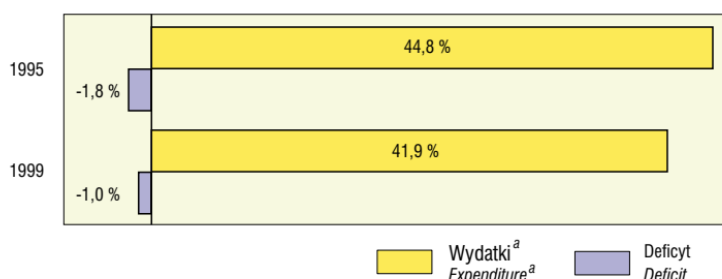
TABL. 23 (261). SKONSOLIDOWANE OPERACJE FINANSOWE SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH (dok.)

CONSOLIDATED FINANCIAL OPERATIONS OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Sektor Sector	Szczegle sektora Sector levels		w mln zł in mln zł
		centralny central	lokalny local	
Finansowanie (dok.) <i>Financing (cont.)</i>				
Zagraniczne	1995	3158	3158	.
<i>Foreign</i>	1998	1003	1003	.
	1999	576	576	.
Krajowe	1995	2350	2604	-254 ^a
<i>Domestic</i>	1998	5519	4558	1187 ^a
	1999	5281	5120	1331^a
w systemie bankowym	1995	-941	-683	-258
<i>in the banking system</i>	1998	-1158	-1946	788
	1999	2985	2902	83
poza systemem bankowym	1995	3291	3287	4
<i>outside the banking system</i>	1998	6677	6504	399
	1999	2296	2218	1248

a Łącznie z finansowaniem zagranicznym.

a Including foreign financing.

RELACJA WYDATKÓW ORAZ WYNIKU SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny bieżące)*RELATION OF EXPENDITURE AND RESULT OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR TO GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)*

a Łącznie z pożyczkami udzielonymi pomniejszonymi o splaty.

a Including lending minus repayments.

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

INVESTMENTS. FIXED ASSETS

INWESTYCJE

INVESTMENTS

Nakłady inwestycyjne są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja, adaptacja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji.

Prezentowany podział nakładów inwestycyjnych opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „SNA 1993”. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe są to nakłady na:

- budynki i budowle, 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. inventarz żywego (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

Nakłydy inwestycyjne zaliczono do odpowiednich sekcji Polskiej Klasyfikacji Działalności zgodnie z zaklasyfikowaniem działalności inwestora (podmiotu gospodarki narodowej), z wyjątkiem nakładów na obiekty niezwiązane z jego podstawową działalnością, które zaliczono do odpowiednich sekcji według kryterium przeznaczenia obiektu (dotyczy np.: budynków mieszkalnych, obiektów przeznaczonych dla potrzeb edukacji, ochrony zdrowia, sportu i rekreacji).

Investment outlays are financial or tangible outlays, the purpose of which is the creation of new fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction, adaptation or modernization) of existing capital asset items, as well as outlays on so-called initial investments.

The presented division of investment outlays was compiled according to the principles of the "System of National Accounts 1993" (SNA). Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include outlays on:

- buildings and structures, of which, i.a., construction and assembly works, design and cost estimate documentations,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, moveables and endowments),
- transport equipment,

18

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE INVESTMENTS. FIXED ASSETS

— others, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets as well as, since 1995, livestock (basic herd), long-term plantings, interests on investment credits and investment loans for the period of investment realization (included exclusively in data expressed at current prices).

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

Investment outlays are included in the appropriate sections of NACE rev. 1 in accordance with the classification of the investor's activity (entity of the national economy), with the exception of outlays on structures not connected with its basic activity, which were included in the appropriate sections according to the criteria of structure destination (concerning, e.g.: residential buildings, buildings for education, health care, sport and recreational purposes).

TABL. I (262). NAKŁADY INWESTYCYJNE
INVESTMENT OUTLAYS

Lata Years	Ogółem Grand total		W tym nakłady na środki trwałe Of which outlays on fixed assets			
	ogółem grand total	na 1 mieszkańca per capita	razem total	w tym of which		
				budynki i budowle buildings and structures	maszyny ^a machinery ^a	środki transportu transport equipment
CENY BIEŻĄCE — mln zł ^b CURRENT PRICES — mln zł ^b						
1990	11581,0	304	.	6766,7	3968,2	
1995	47144,7	1222	46780,5	22560,2	17441,9	4500,0
1999	125954,4	3259	125549,7	63511,1	46080,8	12426,0
2000	136558,8	3534	136006,5^d	67110,3	49284,0	15807,2
CENY STAŁE ^e CONSTANT PRICES ^e 1990=100						
2000	228,7	225,2	.	157,5	375,7	

^a Dotyczy „maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi”. ^b Na 1 mieszkańców — w zł. ^c Dotyczy robót budowlano-montażowych. ^d W tym 2396,0 mln zł odsetek od kredytów i pożyczek inwestycyjnych. ^e Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

^a Concerns "machinery, technical equipment and tools". ^b Per capita — in zł. ^c Concerns construction and assembly works. ^d Of which 2396,0 mln zł interests on investment credits and loans. ^e See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

INVESTMENTS. FIXED ASSETS

TABL. I (262). NAKŁADY INWESTYCYJNE (dok.)
INVESTMENT OUTLAYS (cont.)

Lata Years	Ogółem Grand total		W tym nakłady na środki trwałe Of which outlays on fixed assets			
	ogółem grand total	na 1 mieszkańca per capita	razem total	w tym of which		
				budynki i budowle buildings and structures	maszyny ^a machinery ^a	
CENY STAŁE ^e (dok.) CONSTANT PRICES ^e (cont.) 1995=100						
2000	183,4	182,9	184,1	162,4	199,1	249,1
Rok poprzedni=100 Previous year=100						
1994	108,1	107,9	108,2	103,7	113,8	123,0
1995	117,1	116,9	117,5	107,1	129,4	133,2
1996	119,2	119,1	119,2	112,8	124,8	128,5
1997	122,2	122,1	122,2	122,1	123,2	123,3
1998	115,3	115,2	115,7	112,7	121,5	110,4
1999	105,9	105,9	106,0	106,1	103,3	115,5
2000	103,1	103,1	103,0	98,6	103,1	123,3

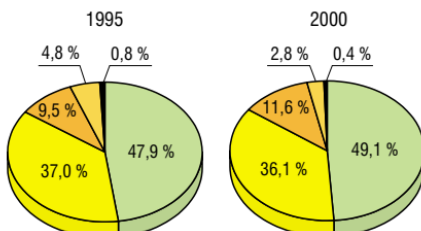
a Dotyczy „maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi”. e Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

a Concerns "machinery, technical equipment and tools". e See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

STRUKTURA NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH WEDŁUG RODZAJÓW (ceny bieżące) STRUCTURE OF INVESTMENT OUTLAYS BY TYPE (current prices)

Nakłady na środki trwałe:
Outlays on fixed assets:

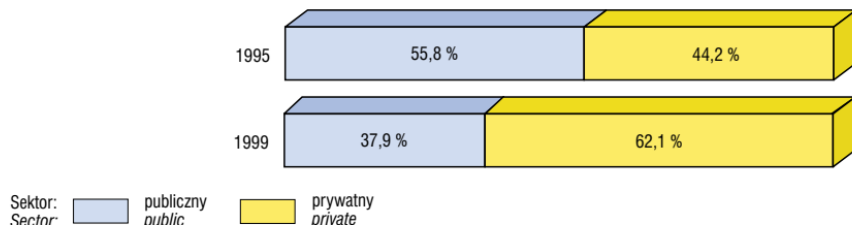
- [light green square] budynki i budowle
buildings and structures
- [yellow square] maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia
machinery, technical equipment and tools
- [orange square] środki transportu
transport equipment
- [yellow-orange square] inne
others
- [black square] Pozostałe nakłady
Other outlays



18

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE INVESTMENTS. FIXED ASSETS

STRUKTURA NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (ceny bieżące)
STRUCTURE OF INVESTMENT OUTLAYS BY OWNERSHIP SECTORS (current prices)



TABL. 2 (263). **NAKŁADY INWESTYCYJNE WEDŁUG SEKCJI (ceny bieżące)**
INVESTMENT OUTLAYS BY SECTIONS (current prices)

Wyszczególnienie	1995	1998	1999	w odsetkach in percent	w mln zł in mln zł	Specification
	w odsetkach in percent	w mln zł in mln zł				
O GÓŁ E M	100,0	100,0	100,0		125954,4	TOTAL
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	3,3	2,0	1,9	2448,7		Agriculture, hunting and forestry
Rybactwo i rybołówstwo	0,0	0,0	0,0	25,7		Fishing
Przemysł	42,7	36,9	32,9	41433,7		Industry
górnictwo i kopalnictwo	3,5	2,0	1,9	2424,5		mining and quarrying
przetwórstwo przemysłowe	24,9	25,8	22,6	28402,3		manufacturing
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	14,3	9,1	8,4	10606,9		electricity, gas and water supply
Budownictwo	4,6	6,9	6,8	8576,7		Construction
Handel i naprawy△	8,1	9,5	11,5	14507,8		Trade and repair△
Hotele i restauracje	1,1	0,8	0,9	1108,2		Hotels and restaurants
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	10,8	11,7	12,0	15168,6		Transport, storage and communication
Pośrednictwo finansowe	4,9	7,3	8,0	10094,0		Financial intermediation
Obsługa nieruchomości i firm; nauka△	12,9	13,1	15,2	19132,3		Real estate, renting and business activities
w tym budownictwo mieszkaniowe	9,7	8,3	9,3	11760,4		of which residential construction
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne△	1,3	1,6	1,7	2096,5		Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	2,3	2,6	2,3	2876,6		Education
Ochrona zdrowia i opieka społeczna	2,8	2,5	1,9	2327,3		Health and social work
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna	5,2	5,1	4,9	6158,3		Other community, social and personal service activities

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

INVESTMENTS. FIXED ASSETS

TABL. 3 (264). DYNAMIKA NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH (ceny stałe^a)
INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS (constant prices^a)

Wyszczególnienie	1997	1998	1999		Specification
	rok poprzedni=100 previous year=100		1995=100		
O GÓŁEM	122,2	115,3	105,9	177,9	TOTAL
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	96,5	83,1	102,2	106,2	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Rybołówstwo i rybactwo . . .	79,1	126,0	132,9	354,0	<i>Fishing</i>
Przemysł	113,8	111,2	95,3	144,8	<i>Industry</i>
górnictwo i kopalnictwo . . .	100,2	103,1	97,9	97,1	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe	119,8	117,9	92,6	166,7	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	103,9	95,9	102,7	114,6	<i>electricity, gas and water supply</i>
Budownictwo	126,9	125,6	103,7	247,2	<i>Construction</i>
Handel i naprawy [△]	141,3	123,2	128,0	243,2	<i>Trade and repair[△]</i>
Hotele i restauracje	120,7	136,2	114,7	129,6	<i>Hotels and restaurants</i>
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	127,0	108,1	108,2	195,8	<i>Transport, storage and communication</i>
Pośrednictwo finansowe	159,5	144,1	118,9	312,7	<i>Financial intermediation</i>
Obsługa nieruchomości i firm; nauka [△]	124,1	126,2	121,1	190,4	<i>Real estate, renting and business activities</i>
w tym budownictwo mieszkaniowe	117,7	113,3	116,4	150,2	<i>of which residential construction</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne [△]	130,9	112,2	108,4	210,7	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja	123,6	106,0	92,2	163,2	<i>Education</i>
Ochrona zdrowia i opieka społeczna	114,8	103,4	77,3	110,8	<i>Health and social work</i>
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna	124,2	105,5	99,6	157,1	<i>Other community, social and personal service activities</i>

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

ŚRODKI TRWAŁE**FIXED ASSETS**

Do środków trwałych zalicza się kompletne i nadające się do użytku, w dniu przyjęcia do używania, środki pracy oraz inne przedmioty o przewidywanym okresie używania dłuższym niż rok, w tym również drogi publiczne, ulice i place łącznie z poboczami i podbudową (do 31 XII 1994 r. tylko nawierzchnia), uzbrojenie terenu, zasadzenia wieloletnie (do 31 XII 1994 r. — założone do 31 XII 1989 r.), melioracje, budowle wodne, grunty oraz od I I 1995 r. inventarz żywego (stado podstawowe):

- których cena nabycia lub koszt wytworzenia do 31 XII 1994 r. były wyższe od ustalanej okresowo granicznej wartości (od I I do 31 XII 1990 r. — 100 zł, od I I 1991 r. do 31 XII 1992 r. — 500 zł, od I I 1993 r. do 31 XII 1994 r. — 1000 zł),
- od I I 1995 r. — niezależnie od ich wartości.

Dane o środkach trwałych nie obejmują wartości gruntów, uznanych od I I 1991 r. za środki trwałe zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 12 XII 1990 r. (Dz. U. Nr 90, poz. 529).

Wartość brutto środków trwałych jest to wartość równa nakładom poniesionym na ich zakup lub wytworzenie, bez potrącenia wartości zużycia (umorzenia).

W wartości brutto środków trwałych za 1995 r. dla jednoosobowych spółek Skarbu Państwa lub gmin wykazano — na podstawie odrębnych przepisów — środki trwałe według wartości netto, tj. pomniejszonej o wartość zużycia.

Wartość zużycia środków trwałych odpowiada wielkości odpisów amortyzacyjnych (umorzeniowych) dokonanych od chwili oddania środków trwałych do eksploatacji.

Stopień zużycia określa stosunek procentowy wartości zużycia do wartości brutto środków trwałych.

Środki trwałe zaliczono do odpowiednich sekcji Polskiej Klasifikacji Działalności zgodnie z zaklasyfikowaniem podmiotu gospodarki narodowej na podstawie przeważającego rodzaju działalności, np. w przedsiębiorstwie zaliczonym do sekcji „Przetwórstwo przemysłowe” wszystkie środki trwałe użytkowane zarówno w tym rodzaju działalności, jak i poza tą działalnością (budynki mieszkalne, obiekty służące edukacji, ochronie zdrowia itp.) zalicza się do sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”.

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE INVESTMENTS. FIXED ASSETS

Wyjątek stanowią budynki mieszkalne w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie, które ujęto w sekcji „Obsługa nieruchomości, wynajem, nauka i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej”.

Fixed assets include means of work and other objects completed and ready, on the day of transfer for usage, with an expected period of utility exceeding 1 year, of which also public roads, streets and squares, together with shoulders and foundations (until 31 XII 1994 only the road surface), development of tracts of land, long-term plantings (until 31 XII 1994 those planted up to 31 XII 1989), meliorations, water structures, land and, since 1 I 1995, livestock (basic herd):

- the purchase price or the manufacturing cost of which, until 31 XII 1994, was higher than the periodically established border value (from 1 I to 31 XII 1990 — 100 zł, from 1 I 1991 to 31 XII 1992 — 500 zł and from 1 I 1993 to 31 XII 1994 — 1000 zł),
- since 1 I 1995 regardless of their value.

Data regarding fixed assets do not include the value of land recognised, since 1 I 1991, as a fixed asset, in accordance with the decree of the Council of Ministers, dated 12 XII 1990 (Journal of Laws No. 90, item 529).

The **gross value of fixed assets** is the value equal to the outlays incurred on purchasing or manufacturing them, without deducting consumption value (depreciation).

In the gross value of fixed assets for 1995, fixed assets in net value (i.e., decreased by the value of consumption) are shown on the basis of separate regulations sole shareholder companies of the State Treasury or gminas.

The **value of consumption of fixed assets** corresponds to the value of depreciation since the utilization of the fixed assets.

The **degree of consumption** of fixed assets is understood as the percentage relation of the value of consumption to the gross value of fixed assets.

Fixed assets are included in the appropriate sections of NACE rev. 1 in accordance with the classification of an entity of the national economy on the basis of the predominant type of activity, e.g., in an enterprise classified in the section "Manufacturing" all fixed assets used in manufacturing and outside this activity (residential buildings, buildings for education, health care, etc.) are included in the section "Manufacturing". An exception are residential buildings on private farms in agriculture, which were classified in the section "Real estate, renting and business activities".

18

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE INVESTMENTS. FIXED ASSETS

TABL. 4 (265). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS

As of 31 XII

Lata Years	Ogółem Total		W tym Of which		
	ogółem total	na 1 mieszkańca per capita	budynki i budowle buildings and structures	maszyny ^a machinery ^a	środki transportu transport equipment
BIEŻĄCE CENY EWIDENCYJNE — mln zł ^b CURRENT BOOK-KEEPING PRICES — mln zł ^b					
1990 338474,0 8864 255762,7 56852,4 21842,2					
1995 893130,7 23132 675892,2 149171,4 52826,3					
1998 1243436,0 32158 856777,2 293669,3 76434,7					
1999 1346008,5 34822 907214,6 336597,5 85808,7					
CENY STAŁE ^c CONSTANT PRICES ^c 1990=100					
1999 127,9 127,5 121,2 165,8 113,4					
1995=100					
1999 117,1 116,8 111,7 138,0 123,8					
Rok poprzedni=100 Previous year=100					
1994 102,6 102,3 101,8 106,0 100,5					
1995 102,1 102,9 101,3 105,2 104,5					
1996 104,8 104,7 103,6 109,9 104,1					
1997 103,5 103,4 102,1 108,1 106,2					
1998 103,9 103,8 102,8 107,6 105,9					
1999 103,9 103,9 102,7 108,0 105,7					

^a Dotyczy „maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi”. ^b Na 1 mieszkańca — w zł. ^c Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14; od 1991 r. do obliczenia wskaźników dynamiki przyjęto za podstawę (mianownik) wartość brutto środków trwałych według stanu w dniu 1 I.

^a Concerns "machinery, technical equipment and tools". ^b Per capita — in zł. ^c See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21; since 1991, the gross value of fixed assets, as of 1 I, was used as the base (denominator) for calculating indices.

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

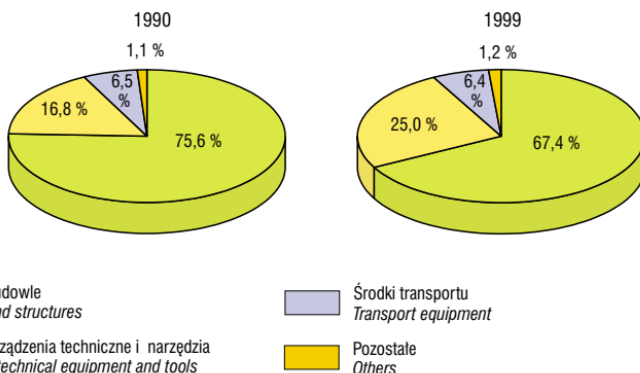
INVESTMENTS. FIXED ASSETS

STRUKTURA WARTOŚCI BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG GRUP KLASYFIKACJI RODZAJOWEJ (bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 XII

STRUCTURE OF GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY TYPE CLASSIFICATION GROUPS
(current book-keeping prices)

As of 31 XII

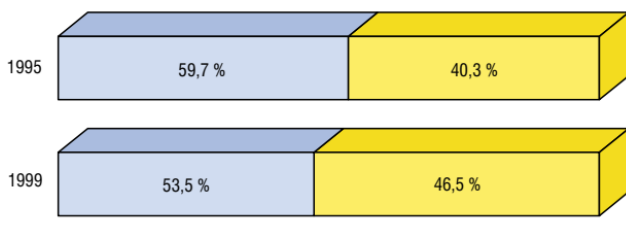


STRUKTURA WARTOŚCI BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 XII

STRUCTURE OF GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY OWNERSHIP SECTORS
(current book-keeping prices)

As of 31 XII



18

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE INVESTMENTS. FIXED ASSETS

TABL. 5 (266). WARTOŚĆ BRUTTO I STOPIEŃ ZUŻYCIA ŚRODKÓW TRWAŁYCH

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE AND DEGREE OF CONSUMPTION OF FIXED ASSETS

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	1995	1998	1999		stopień zuzycia w % degree of con- sumption in %	
	bieżące ceny ewidencyjne current book-keeping prices		w odsetkach in percent	w mln zł in mln zł		
	w odsetkach in percent	w mln zł in mln zł				
O GÓŁ E M	100,0	100,0	100,0	1346008,5	47,2	
TOTAL						
w tym budynki mieszkalne	23,9	21,4	20,5	275877,0	.	
of which residential buildings						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	12,8	9,1	8,4	113662,4	64,1 ^a	
Agriculture, hunting and forestry						
Rybołówstwo i rybactwo	0,0	0,1	0,1	617,3	62,2	
Fishing						
Przemysł	26,8	33,1	33,2	447127,8	52,5	
Industry						
górnictwo i kopalnictwo	2,7	3,3	3,0	40552,5	63,9	
mining and quarrying						
przetwórstwo przemysłowe	13,6	16,3	16,9	227957,8	49,3	
manufacturing						
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	10,5	13,5	13,3	178617,5	54,1	
electricity, gas and water supply						
Budownictwo	1,0	1,3	1,5	19647,7	38,6	
Construction						
Handel i naprawy [△]	2,5	3,4	3,7	49651,3	28,5	
Trade and repair [△]						
Hotele i restauracje	0,3	0,4	0,4	5455,4	28,3	
Hotels and restaurants						
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	23,4	19,7	19,5	262373,2	53,7 ^b	
Transport, storage and communication						
Pośrednictwo finansowe	0,8	1,9	2,4	32608,5	32,2	
Financial intermediation						
Obsługa nieruchomości i firm; nauka [△]	25,3	23,7	23,2	312425,2	37,7	
Real estate, renting and business activities						
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne [△]	2,3	2,2	2,3	30717,9	40,4	
Public administration and defence; compulsory social security						
Edukacja	1,8	1,9	2,0	27146,7	41,1	
Education						
Ochrona zdrowia i opieka społeczna	1,6	1,7	1,6	22141,5	44,6	
Health and social work						
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna	1,4	1,5	1,7	22433,6	32,5	
Other community, social and personal service activities						

a, b Bez wartości: a — inwentarza żywego (stada podstawowego), b — poboczy i podbudowy dróg publicznych, ulic i placów.

a, b Excluding the value: a — of livestock (basic herd), b — of shoulders and foundations of public roads, streets and squares.

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

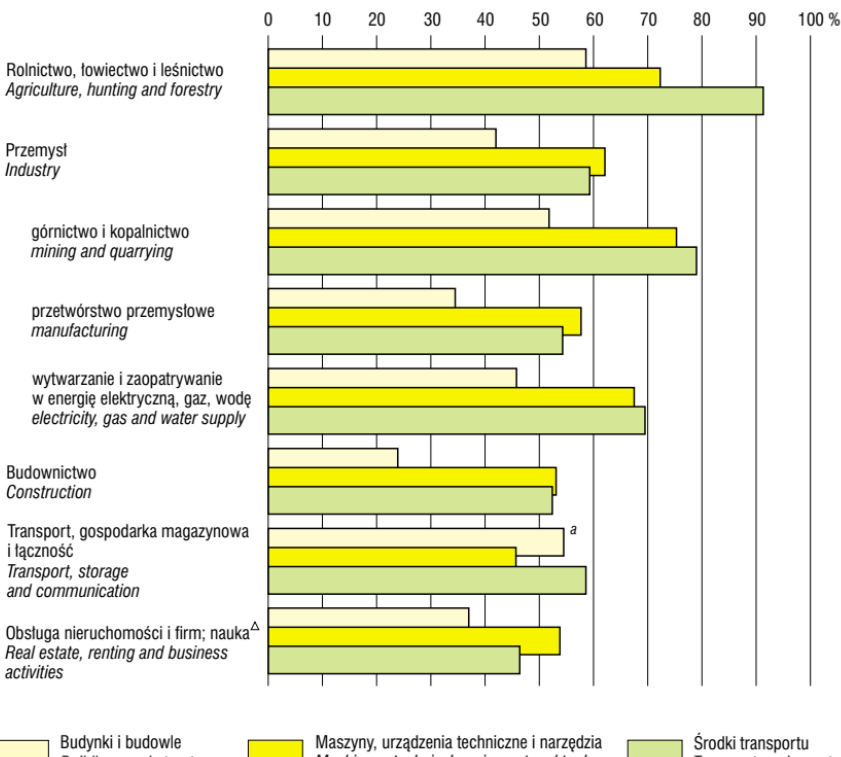
INVESTMENTS. FIXED ASSETS

STOPIEŃ ZUŻYCIA ŚRODKÓW TRWAŁYCH W 1999 R.

Stan w dniu 31 XII

DEGREE OF CONSUMPTION OF FIXED ASSETS IN 1999

As of 31 XII



a Bez wartości poboczy i podbudowy dróg publicznych, ulic i placów.

a Excluding the value of shoulders and foundations of public roads, streets and squares.

18

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE INVESTMENTS. FIXED ASSETS

TABL. 6 (267). DYNAMIKA WARTOŚCI BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH (ceny stałe)^a

Stan w dniu 31 XII

INDICES OF GROSS VALUE OF FIXED ASSETS (constant prices)^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	1997	1998	1999		Specification
	rok poprzedni=100 previous year=100		1995=100		
O GÓŁEM	103,5	103,9	103,9	117,1	TOTAL
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	99,9	99,6	99,4	99,8	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Rybołówstwo i rybactwo	99,0	98,1	98,9	108,1	<i>Fishing</i>
Przemysł	103,6	103,2	103,6	117,5	<i>Industry</i>
górnictwo i kopalnictwo	97,2	93,6	94,4	84,2	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe	104,0	104,1	105,4	122,8	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	105,0	104,9	103,8	122,4	<i>electricity, gas and water supply</i>
Budownictwo	112,3	110,8	110,9	150,0	<i>Construction</i>
Handel i naprawy [△]	114,1	117,7	118,9	178,1	<i>Trade and repair[△]</i>
Hotele i restauracje	108,7	114,8	113,3	154,3	<i>Hotels and restaurants</i>
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	102,6	102,9	103,0	110,4	<i>Transport, storage and communication</i>
Pośrednictwo finansowe	129,4	135,0	126,6	285,1	<i>Financial intermediation</i>
Obsługa nieruchomości i firm; nauka [△]	102,2	102,7	102,5	113,1	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne [△]	106,0	107,9	108,6	130,0	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja	105,9	106,8	105,8	125,9	<i>Education</i>
Ochrona zdrowia i opieka społeczna	109,1	109,3	104,2	135,1	<i>Health and social work</i>
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna	112,9	110,8	109,7	159,9	<i>Other community, social and personal service activities</i>

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14; do obliczenia wskaźników dynamiki przyjęto za podstawę (mianownikiem) wartość brutto środków trwałych według stanu w dniu 1 I.

a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21; the gross value of fixed assets, as of 1 I, was used as the base (denominator) for calculating indices.

RACHUNKI NARODOWE NATIONAL ACCOUNTS

Prezentowane w dziale rachunki opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „SNA 1993” i „ESA 1995”. Na system rachunków narodowych składa się zbiór wzajemnie ze sobą powiązanych **rachunków makroekonomicznych** pozwalających na uzyskanie spójnych danych o dochodach, tj. źródłach finansowania wydatków z danymi dotyczącymi produkcji i jej rozdysponowania na spożycie i akumulację (określane jako popyt krajowy) oraz saldo wymiany produktów z zagranicą.

W systemie rachunków narodowych zestawiane są: **rachunki bieżące** odzwierciedlające szczególne rodzaje działalności, takie jak: procesy produkcji, procesy tworzenia dochodów, podziału pierwotnego, podziału wtórnego i ostatecznego dochodów; **rachunki akumulacji**, tj.: rachunek kapitałowy, rachunek finansowy, rachunek innych zmian wolumenu aktywów, rachunek przeszacowań; **bilanse**, tj. rachunki stanów (bilans otwarcia, zmiany w bilansie, bilans zamknięcia). Suma transakcji na każdym z rachunków bieżących i rachunków akumulacji jest zbilansowana tzw. **sumą (pozycją) bilansującą**, która stanowi różnicę między przychodami i rozhodami.

Pozycja bilansująca, zamykająca dany rachunek, przenoszona jest na pozycję otwierającą rachunek następny. Sumy bilansujące w rachunkach narodowych to kategorie makroekonomiczne. Kategoriami tymi są: produkt krajowy brutto, nadwyżka operacyjna brutto, dochody pierwotne brutto, dochody do dyspozycji brutto, oszczędności brutto oraz wierzytelności netto lub zadłużenie netto.

Dochody pierwotne brutto wszystkich sektorów własności albo wszystkich krajowych sektorów instytucjonalnych równe są **dochodom narodowemu brutto**; stanowi on również sumę produktu krajowego brutto i dochodu netto z zagranicy.

Produkt krajowy brutto jest główną kategorią w systemie rachunków narodowych i obrazuje końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Zasadniczym składnikiem produktu krajowego brutto jest suma wartości dodanej brutto wszystkich sektorów własności albo sektorów instytucjonalnych lub wszystkich sekcji gospodarki narodowej.

Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim i jest liczona w cenach bazowych.

Kategoria zużycia pośredniego wyceniana jest zawsze według cen nabycia.

Dochód netto z zagranicy stanowi różnicę między wartością dochodów pierwotnych brutto, będących należnościami jednostek krajowych od podmiotów zagranicznych, a zobowiązaniemi jednostek krajowych wobec podmiotów zagranicznych.

Dochód narodowy brutto oraz produkt krajowy brutto liczone są zawsze w cenach rynkowych.

W grupie rachunków bieżących (patrz tabl. 2 na str. 436), między rachunkiem produkcji a rachunkiem wykorzystania dochodów, zestawiane są rachunki ujmujące transakcje rejestrujące przemieszczenia dochodów między sektorami instytucjonal-

nymi. Grupę rachunków rejestrujących przemieszczenia dochodów otwiera produkt krajowy brutto, a zamykają dochody do dyspozycji brutto.

Do rachunków tych należą:

- **rachunek tworzenia dochodów** oraz **rachunek podziału pierwotnego dochodów** powiązane powtarzającym się zestawem transakcji w obu rachunkach, tj. rozchody sektorów instytucjonalnych w rachunku tworzenia dochodów stanowią dochody sektora instytucji rządowych i samorządowych oraz sektora gospodarstw domowych w rachunku podziału pierwotnego dochodów; pozycją bilansującą w rachunku tworzenia dochodów jest nadwyżka operacyjna brutto, która zarazem otwiera rachunek podziału pierwotnego dochodów.

Transakcjami charakteryzującymi przepływ między rozchodami a dochodami w poszczególnych sektorach instytucjonalnych w tych rachunkach są: koszty związane z zatrudnieniem oraz podatki minus dotacje związane z produkcją i importem (tj. podatki od produktów minus dotacje do produktów, podatki od producentów minus dotacje dla producentów).

- Ponadto w rachunku podziału pierwotnego dochodów uwzględniane są dochody z tytułu własności, a pozycją bilansującą są dochody pierwotne brutto, — **rachunek podziału wtórnego dochodów** obejmujący dochody pierwotne brutto, podatki od dochodów i majątku, składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (patrz nota w dziale „Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych” na str. 157), świadczenia z ubezpieczeń społecznych, inne transfery socjalne i różne transfery bieżące; pozycją bilansującą są dochody do dyspozycji brutto.

The national accounts presented in this chapter were compiled according to "System of National Accounts 1993" (SNA) and "European System of Accounts 1995" (ESA) recommendations. System of national accounts consists the number of mutually linked macroeconomic accounts, which permit to achieve coherent data on income, i.e., sources of financing expenditures with data concerning production and its distribution between final consumption expenditure and gross capital formation (defined as domestic demand) as well as the external balance of goods and services.

The following accounts are compiled in the system of national accounts: current accounts reflecting particular kinds of activities, such as: production processes, the process of generation of income as well as the allocation of primary income, secondary distribution of income and use of income; accumulation accounts i.e., capital account, financial account and other changes in volume of assets account, revaluation account; balances i.e., state accounts (opening balance sheet, changes in balance sheet, closing balance sheet). The sum of transactions on each of the current accounts and accumulation accounts is balanced using the balancing sum (item), which constitutes the difference between resources and uses.

The balancing item, closing a given account is transferred to the opening item of the subsequent account. Balancing items in national accounts are macroeconomic categories. These categories are: gross domestic product, gross operating surplus, gross primary income, gross disposable income, gross saving as well as net lending or net borrowing.

Gross primary income of all ownership sectors or all domestic institutional sectors is equal to **gross national income**; gross national income also constitutes the sum of gross domestic product and net foreign income.

Gross domestic product is the main category in the system of national accounts and illustrates the final result of the activity of all entities of the national economy. The basic component of gross domestic product is the sum of gross value added of all ownership sectors or institutional sectors or all sections of the national economy.

Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption and is calculated at basic prices.

The category of intermediate consumption is always calculated at purchasers' prices.

Net foreign income constitutes the difference between the value of gross primary income (i.e., accounts receivable due from foreign entities to domestic entities) and the accounts payable of domestic entities to foreign entities.

Gross national income as well as gross domestic product are always calculated at market prices.

In the group of current accounts (see table 2 on page 436), accounts comprising transactions registering the flow of income between institutional sectors are compiled between the production account and use of income account. The group of accounts registering the flow of income is opened by gross domestic product and closed by gross disposable income.

These accounts include:

— **generation of income account** and **allocation of primary income account** connected with the repeating set of transactions on both accounts, i.e., uses of institutional sectors in the generation of income account comprise the income of the general government sector as well as the household sector in the allocation of primary income account; the balancing item in the generation of income account is gross operating surplus, which simultaneously opens the allocation of primary income account.

Transactions characterising the flow between uses and resources in individual institutional sectors in these accounts are: compensation of employees as well as taxes less subsidies on production and imports (i.e., taxes on products less subsidies on products, other taxes on production less other subsidies on production).

In addition, the allocation of primary income account includes property income; the balancing item is gross primary income,

— **secondary distribution of income account** comprises gross primary income, current taxes on income, wealth, etc., contributions to compulsory social security (see note in the chapter "Household income and consumption expenditure" on page 157), social security benefits, other social transfers and other current transfers; the balancing item is gross disposable income.

TABL. I (268). DOCHÓD NARODOWY BRUTTO (ceny bieżące)
GROSS NATIONAL INCOME (current prices)

Wyszczególnienie	1995	1998	1999	Specification
	w mln zł	in mln zł		
OGÓŁEM	303287,8	549444,5	611108,1	TOTAL
Produkt krajowy brutto	308103,7	553560,1	615115,3	Gross domestic product
Dochód netto z zagranicy ^a	-4815,9	-4115,6	-4007,2	Net foreign income

a Stanowi saldo wynagrodzeń, dochodów od inwestycji bezpośrednich i portfelowych oraz pozostałych dochodów i odsetek.

a The balance of wages and salaries, incomes from direct and portfolio investments as well as other income and interest.

TABL. 2 (269). DYNAMIKA PODSTAWOWYCH TRANSAKCIJ MAKROEKONOMICZNYCH
W GOSPODARCE NARODOWEJ^a (ceny stałe)
INDICES OF MAIN MACROECONOMIC TRANSACTIONS IN THE NATIONAL ECONOMY^a
(constant prices)

Transakcje Transactions	1994	1995	1996	1997	1998	1999
	rok poprzedni=100	previous year=100	1990=100	1995=100		

RACHUNKI BIEŻĄCE
CURRENT ACCOUNTS

RACHUNEK PRODUKCJI PRODUCTION ACCOUNT

1. Produkcja globalna	104,2	108,4	107,6	108,8	106,0	104,6	147,7	129,8
<i>Gross output</i>								
2. Zużycie pośrednie	103,6	109,8	109,5	110,7	107,1	105,3	160,8	136,7
<i>Intermediate consumption</i>								
3. Wartość dodana brutto (1–2)	104,9	106,7	105,3	106,4	104,7	103,7	133,4	121,6
<i>Gross value added</i>								
4. Podatki od produktów minus dotacje do produktów	108,6	109,1	110,9	109,4	105,8	106,2	x	136,3
<i>Taxes on products less subsidies on products</i>								
5. Produkt krajowy brutto (3+4)	105,2	107,0	106,0	106,8	104,8	104,1	137,6	123,5
<i>Gross domestic product</i>								

RACHUNEK WYKORZYSTANIA DOCHODÓW USE OF DISPOSABLE INCOME ACCOUNT

6. Dochody do dyspozycji brutto	105,2	107,0	106,0	106,8	104,8	104,1	137,6	123,5
<i>Gross disposable income</i>								
7. Spożycie	103,9	103,3	107,2	106,1	104,2	104,4	154,8	123,7
<i>Final consumption expenditure</i>								
8. Oszczędności brutto (6–7)
<i>Gross saving</i>								

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

TABL. 2 (269). DYNAMIKA PODSTAWOWYCH TRANSAKCJI MAKROEKONOMICZNYCH
W GOSPODARCE NARODOWEJ^a (dok.)

INDICES OF MAIN MACROECONOMIC TRANSACTIONS IN THE NATIONAL ECONOMY^a (cont.)

Transakcje Transactions	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
	rok poprzedni=100	previous year=100				1990=100	1995=100

RACHUNKI AKUMULACJI ACCUMULATION ACCOUNTS

RACHUNEK KAPITAŁOWY CAPITAL ACCOUNT

9. Saldo obrotów bieżących z zagranicą	x	x	x	x	x	x	x	x
Current external balance								
10. Akumulacja	109,0	124,1	119,5	120,8	113,8	106,1	184,9	174,3
Gross capital formation								
11. Wierzytelności netto lub zadłużenie netto ^b	—	—	—	—	—	—	—	—
Net lending or net borrowing ^b								

^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14. ^b Wartości występują na poziomie sektorów instytucjonalnych.

^a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21. ^b Values occur only for institutional sectors.

TABL. 3 (270). WSKAŹNIKI CEN PODSTAWOWYCH TRANSAKCJI MAKROEKONOMICZNYCH
W GOSPODARCE NARODOWEJ

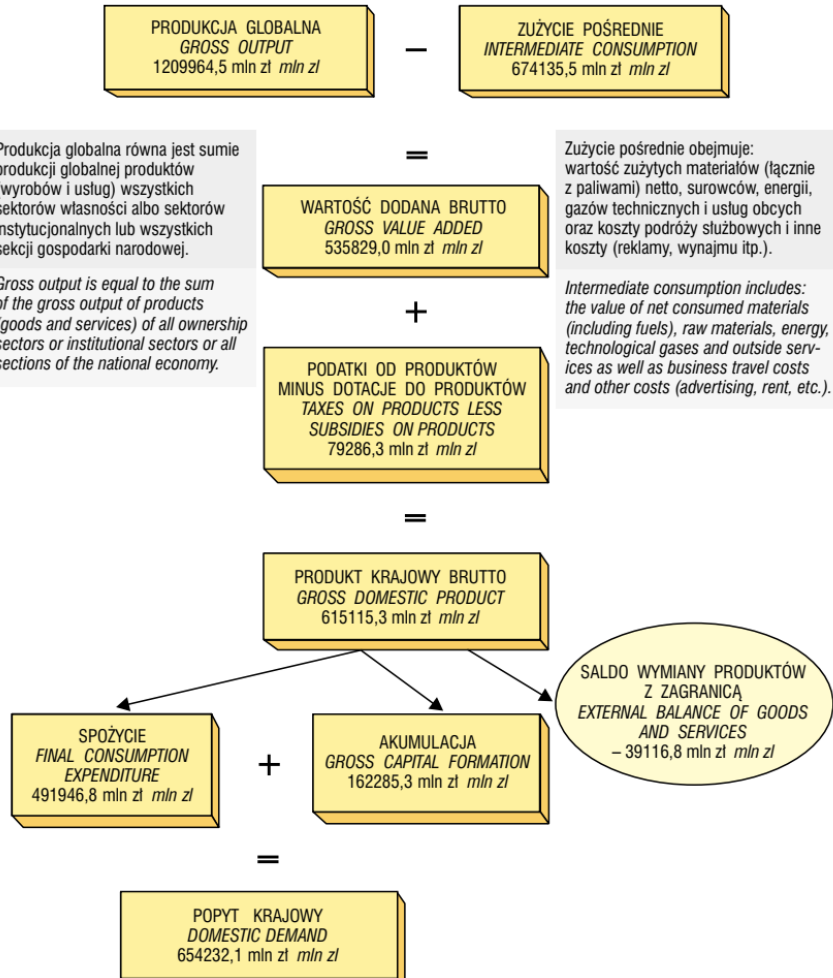
PRICE INDICES OF MAIN MACROECONOMIC TRANSACTIONS IN THE NATIONAL ECONOMY

Transakcje Transactions	1994	1995	1996	1997	1998	1999		
	rok poprzedni=100	previous year=100				1990=100	1995=100	
Podukcja globalna	127,0	128,0	116,7	112,5	110,2	106,7	669,5	154,4
Gross output								
Zużycie pośrednie	129,2	127,0	114,7	110,5	108,5	106,8	632,3	146,9
Intermediate consumption								
Produkt krajowy brutto	128,4	127,9	118,8	114,0	111,8	106,7	744,9	161,5
Gross domestic product								
Spożycie	129,5	128,8	120,1	114,9	111,4	107,7	817,1	165,5
Final consumption expenditure								
Akumulacja	126,3	123,3	116,9	113,2	109,8	105,5	513,7	153,3
Gross capital formation								

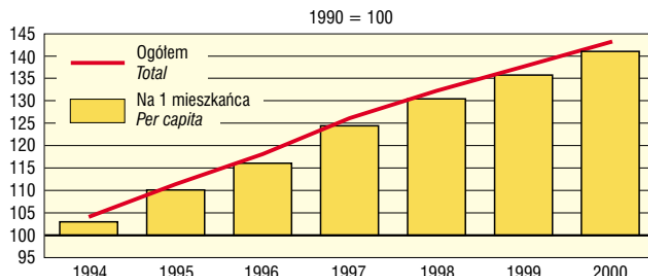
U w a g a. Wskaźniki cen obliczono jako stosunek wskaźników dynamiki wartości opracowanych na podstawie danych wyrażonych w cenach bieżących do wskaźników dynamiki volumenu — w cenach stałych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

N o t e. Price indices are calculated as the relation of value indices compiled on the basis of data at current prices to volume indices — at constant prices; see general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

TWORZENIE I WYKORZYSTANIE PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO W 1999 R. (ceny bieżące)
GENERATION AND USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 1999 (current prices)



DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny stałe^a) INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT (constant prices^a)



^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.
^a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

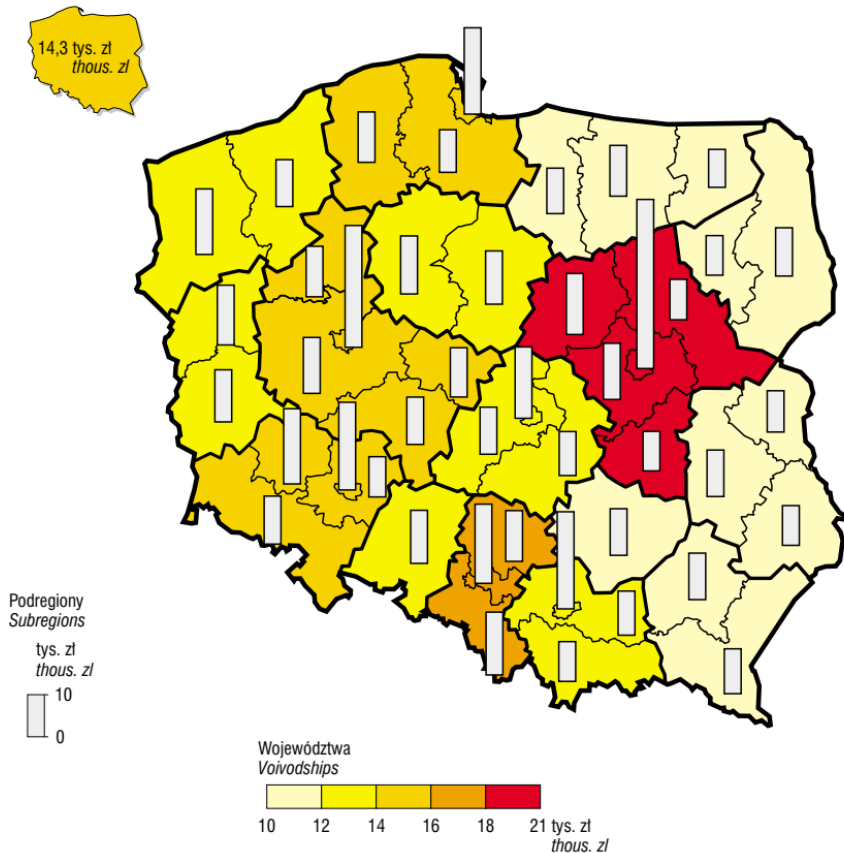
TABL. 4 (271). PRODUKT KRAJOWY BRUTTO (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

Wyszczególnienie Specification	1995	1999	2000	1995	2000
	w mln zł ^a	in mln zł ^a		w odsetkach in percent	
OGÓŁEM	308103,7	615115,3	685596,7	100,0	100,0
 TOTAL					
 W tym wartość dodana brutto	268289,1	535829,0	601532,0	87,1	87,7
 Of which gross value added					
w tym:					
of which:					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	18428,3	21083,5	19769,0	6,0	2,9
Agriculture, hunting and forestry					
Przemysł	84961,6	145211,4	167476,3	27,6	24,4
Industry					
górnictwo i kopalnictwo	11100,5	14117,8	15577,4	3,6	2,3
mining and quarrying					
przetwórstwo przemysłowe	63322,2	112938,6	129652,1	20,6	18,9
manufacturing					
wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	10538,9	18155,0	22246,8	3,4	3,2
electricity, gas and water supply					
Budownictwo	19505,6	47142,7	50369,0	6,3	7,3
Construction					
Handel i naprawy△	53575,9	110605,5	125260,2	17,4	18,3
Trade and repair△					
 NA I MIESZKAŃCA	7984	15913	17742	x	x
 PER CAPITA					

a Na 1 mieszkańca — w zł.

a Per capita — in zł.

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW^a
W 1998 R. (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY VOIVODSHIP AND SUBREGION^a IN 1998
(current prices)

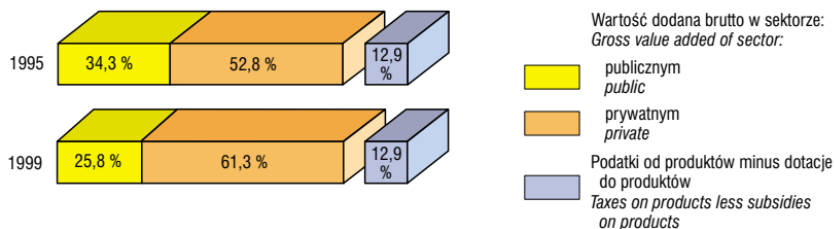


a Grupowanie metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności; patrz dział „Organizacja państwa” na str. 89.
a Grouping by local kind-of-activity unit method; see the chapter "Organization of the State" on page 89.

RACHUNKI NARODOWE NATIONAL ACCOUNTS

19

UDZIAŁ SEKTORÓW WŁASNOŚCI W TWORZENIU PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny bieżące)
 SHARE OF OWNERSHIP SECTORS IN GENERATION OF GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)



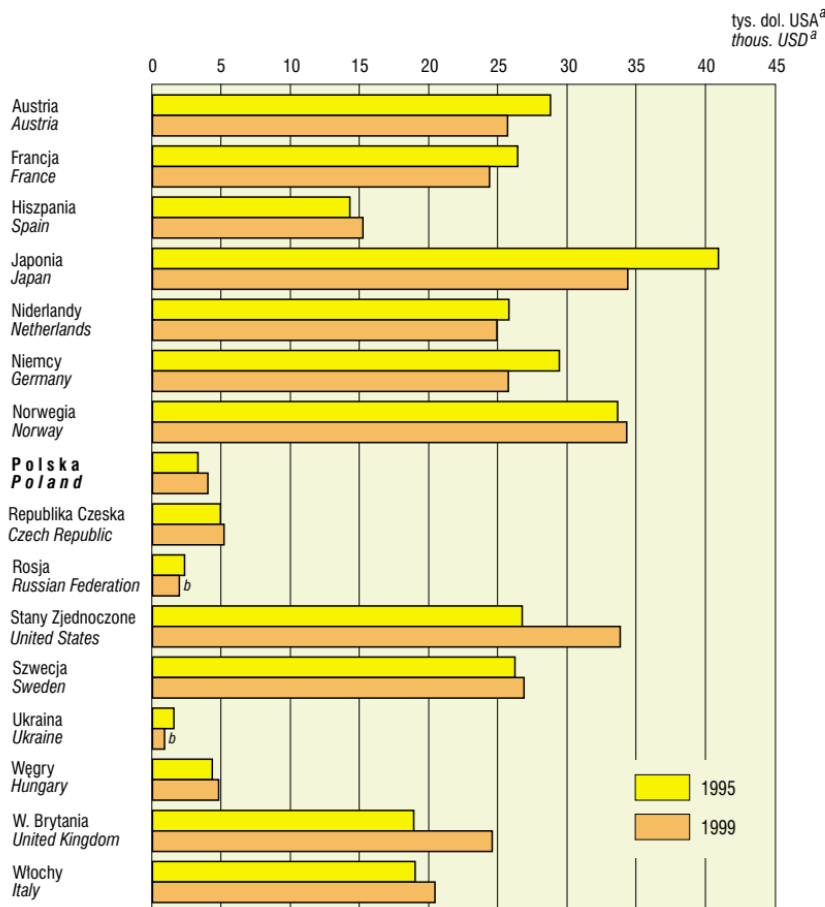
TABL. 5 (272). DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WEDŁUG SEKCJI (ceny stałe^a)
 INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTIONS (constant prices^a)

Wyszczególnienie Specification	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	1995= = 100
	rok poprzedni = 100 previous year = 100							
OGÓŁEM	105,2	107,0	106,0	106,8	104,8	104,1	104,0	128,4
TOTAL	104,9	106,7	105,3	106,4	104,7	103,7	103,8	126,2
W tym wartość dodana brutto	104,9	106,7	105,3	106,4	104,7	103,7	103,8	126,2
Of which gross value added								
w tym: of which:								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	84,9	110,4	102,4	101,1	105,9	99,4	93,2	101,5
Agriculture, hunting and forestry								
Przemysł	110,3	110,4	107,6	110,3	104,3	103,0	106,8	136,2
Industry								
górnictwo i kopalnictwo	98,1	101,5	104,7	95,7	89,2	98,4	99,5	87,6
mining and quarrying								
przetwórstwo przemysłowe	111,2	113,7	108,8	114,4	107,5	104,2	107,0	149,2
wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	116,2	102,1	103,5	100,6	98,8	98,5	111,0	112,6
electricity, gas and water supply								
Budownictwo	102,7	105,8	102,8	113,6	109,3	103,5	99,4	131,4
Construction								
Handel i naprawy [△]	98,5	105,0	106,1	108,1	105,0	107,1	104,6	134,8
Trade and repair [△]								
NA I MIESZKAŃCA	105,0	106,9	105,9	106,7	104,8	104,1	104,0	128,2
PER CAPITA								

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

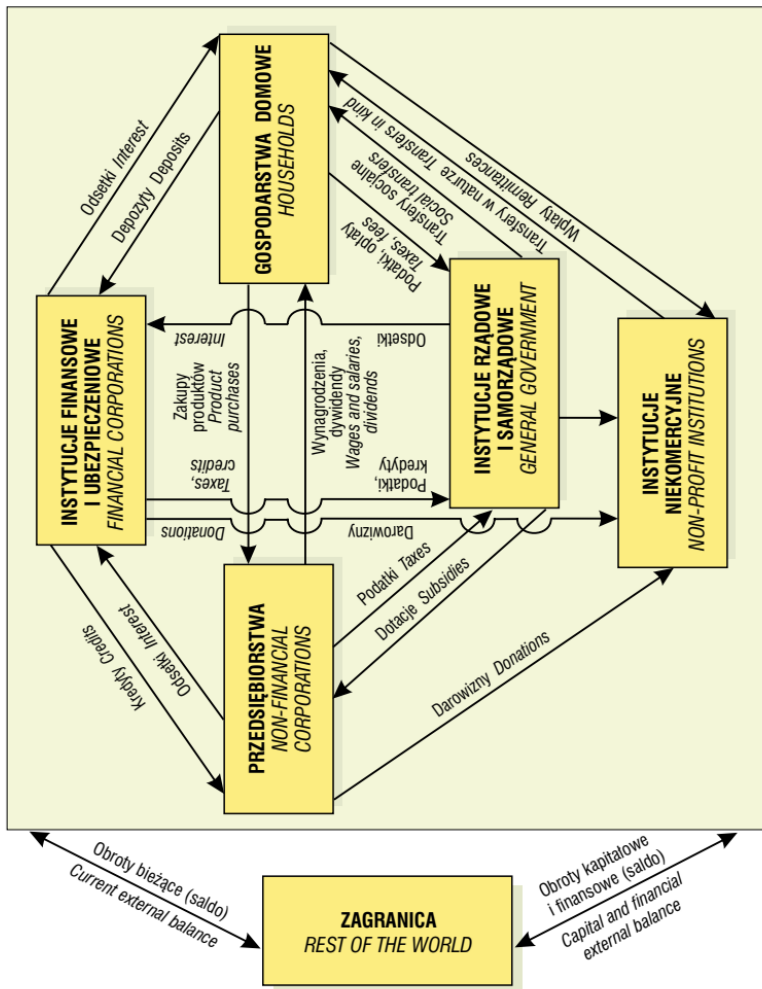
a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA W WYBRANYCH KRAJACH (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA IN SELECTED COUNTRIES (current prices)



^a Według kursu urzędowego. ^b 1998 r.
^a According to the official exchange rate. ^b 1998.

SEKTORY INSTYTUCJONALNE I ICH WZAJEMNE POWIAZANIA INSTITUTIONAL SECTORS AND THEIR RELATIONSHIPS

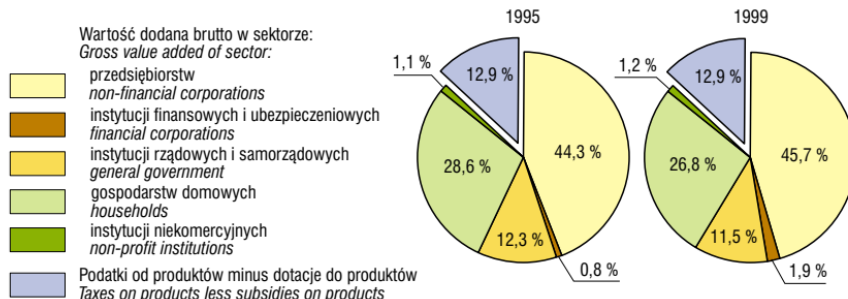


Rachunki narodowe zestawiane są w układzie sektorów instytucjonalnych, w których podmioty gospodarki narodowej (podstawowe jednostki klasyfikacyjne) grupowane są według pełnionych funkcji i celów, jakim służą w gospodarce.

National accounts are compiled according to the institutional sectors, in which entities of the national economy (basic classification entities) are grouped according to their functions and purposes which they serve in the economy.

UDZIAŁ SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH W TWORZENIU PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny bieżące)

SHARE OF INSTITUTIONAL SECTORS IN GENERATION OF GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)



TABL. 6 (273). POPYT KRAJOWY (ceny bieżące)
DOMESTIC DEMAND (current prices)

Wyszczególnienie Specification	1995	1998	1999	1995	1999
	w mln zł in mln zł			w odsetkach in percent	
OGÓŁEM	300867,0	582565,1	654232,1	100,0	100,0
TOTAL	240162,4	437560,0	491946,8	79,8	75,2
Spożycie	188415,5	352062,7	396360,8	62,6	60,6
Prywatne					
sector:					
gospodarstw domowych — spożycie indywidualne (z dochodów osobistych)	185564,0	346936,0	390473,6	61,7	59,7
households — individual consumption expenditure					
instytucji niekomercyjnych	2851,5	5126,7	5887,2	0,9	0,9
non-profit institutions					

TABL. 6 (273). **POPYT KRAJOWY (dok.)**
 DOMESTIC DEMAND (cont.)

Wyszczególnienie Specification	1995	1998	1999	1995	1999
	w mln zł	in mln zł		w odsetkach in percent	
OGÓŁEM (dok.) TOTAL (cont.)					
Spożycie (dok.) Final consumption expenditure (cont.)					
Publiczne — sektor instytucji rządowych i samorządowych Public — general government sector	51746,9	85497,3	95586,0	17,2	14,6
spożycie: consumption expenditure:					
indywidualne individual	28697,4	44874,4	51281,1	9,5	7,8
ogólnospołeczne collective	23049,5	40622,9	44304,9	7,7	6,8
Akumulacja Gross capital formation	60704,6	145005,1	162285,3	20,2	24,8
nakły brutto na środki trwałe gross fixed capital formation	57404,6	139204,5	156690,4	19,1	23,9
przyrost rzeczowych środków obrotowych . . . changes in inventories	3300,0	5800,6	5594,9	1,1	0,9
w tym sektor: of which sector:					
Przedsiębiorstw Non-financial corporations	35142,6	91050,9	104148,6	11,7	15,9
Instytucji finansowych i ubezpieczeniowych Financial corporations	2137,4	8469,1	10466,1	0,7	1,6
Instytucji rządowych i samorządowych General government	10871,5	22985,6	22813,7	3,6	3,5
Gospodarstw domowych Households	12553,1	22312,4	24541,6	4,2	3,8
NA I MIESZKAŃCA^a PER CAPITA^a	7797	15066	16925	x	x
Spożycie Final consumption expenditure	6224	11316	12727	x	x
Akumulacja Gross capital formation	1573	3750	4198	x	x

a W złotych.

a In złotys.

TABL. 7 (274). RELACJA POPYTU KRAJOWEGO DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO
(ceny bieżące)
RELATION OF DOMESTIC DEMAND TO GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

Wyszczególnienie	1995	1998	1999	Specification
	w %	in %		
OGÓŁEM	97,7	105,2	106,4	TOTAL
Spożycie	78,0	79,0	80,0	Final consumption expenditure
Prywatne	61,2	63,6	64,4	Private
w tym sektor gospodarstw domowych — spożycie indywidualne (z dochodów osobistych)	60,3	62,7	63,5	of which households sector — individual consumption expenditure
Publiczne — sektor instytucji rządowych i samorządowych	16,8	15,4	15,6	Public — general government sector
Akumulacja	19,7	26,2	26,4	Gross capital formation
W tym nakłady brutto na środki trwałe	18,6	25,2	25,5	Of which gross fixed capital formation

TABL. 8 (275). DYNAMIKA POPYTU KRAJOWEGO^a (ceny stałe)
INDICES OF DOMESTIC DEMAND^a (constant prices)

Wyszczególnienie Specification	1994	1995	1996	1997	1998	1999
	rok poprzedni=100 previous year=100					1995=100
OGÓŁEM	104,7	107,0	109,7	109,2	106,4	104,8
TOTAL						
Spożycie	103,9	103,3	107,2	106,1	104,2	104,4
<i>Final consumption expenditure</i>						
Prywatne	104,4	103,2	108,6	106,9	104,8	105,2
sektor: sector:						
gospodarstw domowych — spożycie indywidualne (z dochodów osobistych)	104,3	103,2	108,7	106,9	104,8	105,2
households — individual consumption expenditure						
instytucji niekomercyjnych	114,7	104,0	104,1	105,7	104,3	106,2
non-profit institutions						

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

TABL. 8 (275). DYNAMIKA POPYTU KRAJOWEGO^a (dok.)
 INDICES OF DOMESTIC DEMAND^a (cont.)

Wyszczególnienie Specification	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
	rok poprzedni=100	previous year=100				1995=100	
O G Ó L E M (dok.) TOTAL (cont.)							
Spożycie (dok.) <i>Final consumption expenditure (cont.)</i>							
Publiczne — sektor instytucji rządowych i samorządu publicznego Public — general government sector	102,2	103,7	102,0	103,1	101,4	101,0	107,8
Akumulacja <i>Gross capital formation</i>	109,0	124,1	119,5	120,8	113,8	106,1	174,3
W tym nakłady brutto na środki trwałe Of which gross fixed capital formation	109,2	116,5	119,7	121,7	114,2	106,8	177,7
NA I MIESZKAŃCA PER CAPITA	104,5	106,9	109,6	109,2	106,4	104,9	133,6
Spożycie <i>Final consumption expenditure</i>	103,7	103,1	107,1	106,0	104,1	104,5	123,5
Akumulacja <i>Gross capital formation</i>	108,7	124,0	119,4	120,7	113,8	106,2	174,2

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

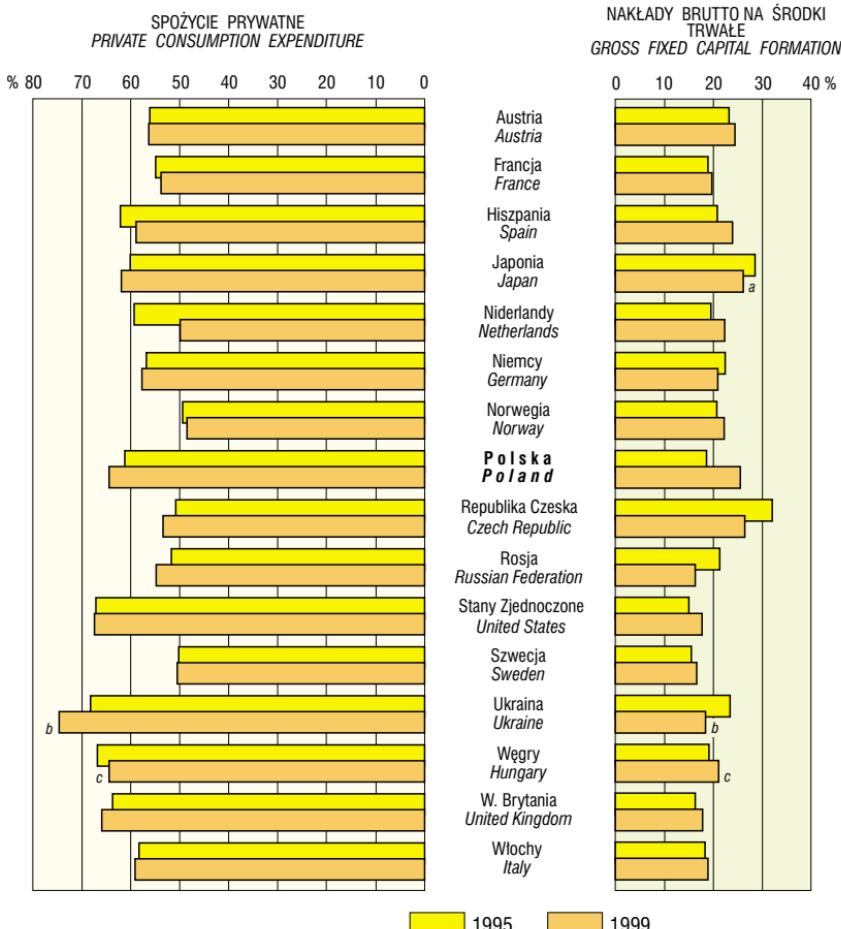
a See general notes to the Yearbook, item 13 on page 21.

W 2000 r. popyt krajowy liczony w cenach stałych był wyższy niż przed rokiem o 2,8%, a w porównaniu z 1995 r. o 37,3%, z tego spożycie wzrosło odpowiednio: o 2,4% i o 26,7% i akumulacja — o 4,2% i o 81,6% (w tym nakłady brutto na środki trwałe — o 3,1% i o 83,2%).

Domestic demand at constant prices was 2,8% higher in 2000 than in previous year and 37,3% higher in comparison with 1995, in which final consumption expenditure increased: 2,4% and 26,7% respectively and gross capital formation — 4,2% and 81,6% respectively (in which gross fixed capital formation — 3,1% and 83,2%).

RELACJA SPOŻYCIA PRYWATNEGO I NAKŁADÓW BRUTTO NA ŚRODKI TRWAŁE DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO W WYBRANYCH KRAJACH (ceny bieżące)

RELATION OF PRIVATE CONSUMPTION EXPENDITURE AND GROSS FIXED CAPITAL FORMATION TO GROSS DOMESTIC PRODUCT IN SELECTED COUNTRIES (current prices)



a 1998 r. b 1997 r. c 1996 r.

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI

PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

20

I. Proces prywatyzacji przedsiębiorstw państwowych zapoczątkowany został I VIII 1990 r. na mocy ustawy z dnia 13 VII 1990 r. o prywatyzacji przedsiębiorstw państwowych (Dz. U. Nr 51, poz. 298) z późniejszymi zmianami, która zdefiniowała podstawowe kierunki i zasady przekształceń własnościowych w Polsce. Wymieniona ustawa obowiązywała do 7 IV 1997 r. Obecnie prywatyzacja przedsiębiorstw państwowych prowadzona jest na podstawie ustawy z dnia 30 VIII 1996 r. o komercjalizacji i prywatyzacji przedsiębiorstw państwowych (Dz. U. Nr 118, poz. 561) z późniejszymi zmianami, obowiązującej od 8 IV 1997 r. oraz następujących aktów prawnych:

- ustawy z dnia 25 IX 1981 r. o przedsiębiorstwach państwowych (Dz. U. 1991 Nr 18, poz. 80) z późniejszymi zmianami,
- ustawy z dnia 19 X 1991 r. o gospodarowaniu nieruchomościami rolnymi Skarbu Państwa oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 107, poz. 464) z późniejszymi zmianami,
- ustawy z dnia 5 II 1993 r. o przekształceniach własnościowych niektórych przedsiębiorstw państwowych o szczególnym znaczeniu dla gospodarki państwa (Dz. U. Nr 16, poz. 69) z późniejszymi zmianami,
- ustawy z dnia 30 IV 1993 r. o narodowych funduszach inwestycyjnych i ich prywatyzacji (Dz. U. Nr 44, poz. 202).

Na podstawie wymienionych aktów prawnych (z wyłączeniem ustawy o gospodarowaniu nieruchomościami rolnymi Skarbu Państwa) stosuje się trzy zasadnicze metody postępowania z przedsiębiorstwami państwowymi:

I) komercjalizację, tj. przekształcenie przedsiębiorstwa:

- a) w jednoosobową spółkę Skarbu Państwa w celu:
 - prywatyzacji kapitałowej (pośredniej) poprzez sprzedaż akcji lub udziałów (do 1999 r. określonej jako prywatyzacja indywidualna),
 - wniesienia akcji lub udziałów do narodowych funduszy inwestycyjnych — NFI (prywatyzacja powszechna),
 - innym,
 - b) w spółkę z udziałem wierzywców powstałą w wyniku konwersji wierzytelności;
- 2) prywatyzację bezpośrednią** polegającą na rozporządzeniu przez organ założycielski wszystkimi składnikami materialnymi i niematerialnymi majątku przedsiębiorstwa (sprzedaż, wniesienie do spółki, oddanie do odpłatnego korzystania);
- 3) likwidację** przedsiębiorstwa **ze względów ekonomicznych**.
- Odrębny procesem — w oparciu o ustawę o gospodarowaniu nieruchomościami rolnymi Skarbu Państwa — podlega majątek byłych państwowych przedsiębiorstw gospodarki rolnej włączony do Zasobu Właściwości Rolnej Skarbu Państwa (ZWRSP), którym dysponuje Agencja Właściwości Rolnej Skarbu Państwa w celu restrukturyzacji i prywatyzacji.
- 2. Na podstawie ustawy z dnia 30 IV 1993 r. o narodowych funduszach inwestycyjnych i ich prywatyzacji powołano 15 narodowych funduszy inwestycyj-**

nych (NFI) w formie spółek akcyjnych, do których Skarb Państwa wniosł wkłady niepieniężne w postaci akcji 512 jednoosobowych spółek Skarbu Państwa.

W końcu 2000 r. — według danych Ministerstwa Skarbu Państwa — w Programie NFI uczestniczyło 14 funduszy (nastąpiło połączenie dwóch NFI); 27 spółek włączonych do Programu NFI znajdowało się w obrocie giełdowym na Warszawskiej Giełdzie Papierów Wartościowych, 12 — w obrocie pozagiełdowym (na wtórnym publicznym regulowanym rynku pozagiełdowym), w 10 spółkach prowadzony był proces likwidacji, a w 59 — postępowanie upadłościowe.

1. The process of privatizing state owned enterprises began on 1 VIII 1990, on the basis of the Law on the Privatization of State Owned Enterprises, dated 13 VII 1990 (Journal of Laws No. 51, item 298) with later amendments, which defined the basic directions and principles of ownership transformations in Poland. The above mentioned law was valid until 7 IV 1997. At present, the privatization of state owned enterprises is conducted on the basis of the Law on the Commercialization and Privatization of State Owned Enterprises, dated 30 VIII 1996 (Journal of Laws No. 118, item 561) with later amendments, valid since 8 IV 1997 as well as the following legal documents:

- the Law on State Owned Enterprises, dated 25 IX 1981 (Journal of Laws 1991 No. 18, item 80) with later amendments,
- the Law on the Management of Agricultural Real Estate of the State Treasury, dated 19 X 1991, as well as changes in some laws (Journal of Laws No. 107, item 464) with later amendments,
- the Law on Ownership Transformation of Selected State Owned Enterprises with Special Significance for the National Economy, dated 5 II 1993 (Journal of Laws No. 16, item 69) with later amendments,
- the Law on National Investment Funds and Their Privatization, dated 30 IV 1993 (Journal of Laws No. 44, item 202).

On the basis of the legal acts mentioned above (excluding the Law on the Management of Agricultural Real Estate of the State Treasury) three basic methods are used relative to state owned enterprises:

- a) **commercialization** i.e., the transformation of an enterprise:
 - a) into a sole-shareholder company of the State Treasury for the purpose of:
 - capital (indirect) privatization through the sale of shares or holdings (until 1999 defined as individual privatization),
 - the transfer of shares or holdings to the National Investment Funds — NIF (mass privatization),
 - other,
 - b) into a company with creditors' participation established as a result of debt conversion;

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI

PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

20

- 2) **direct privatization** based on the disposition, by the founding body, of all tangible and intangible asset components of an enterprise (sale, transfer to a company, leasing);
 3) **the liquidation** of an enterprise due to economic reasons.

Processes based on the Law on the Management of Agricultural Real Estate of the State Treasury consist in the assets of former state farms being incorporated into the Agricultural Property Stock of the State Treasury (APSST), which is administered by the Agricultural Property Agency of the State Treasury for the purpose of restructuring and privatization.

2. On the basis of the Law on National Investment Funds and Their Privatization, dated 30 IV 1993, **15 National Investment Funds (NIF)** were established in the form of joint stock companies, to which the State Treasury transferred non-monetary contributions in the form of shares of 512 sole-shareholder companies of the State Treasury.

According to data of the Ministry of the Treasury at the end of 2000 — 14 NIFs participated in the NIF Program (two of which have merged); 27 NIF companies were traded on the Warsaw Stock Exchange, 12 — on the kerb market (the over-the-counter market), 10 companies were subject to liquidation, and 59 had declared bankruptcy.

TABL. I (276). PRZEDSIĘBIORSTWA PAŃSTOWE OBJĘTE PROCESEM PRYWATYZACJI
STATE OWNED ENTERPRISES INCLUDED IN THE PRIVATIZATION PROCESS

Wyszczególnienie	1990 ^a —2000	1990 ^a	1995	1999	2000	Specification
OGÓŁEM	6691	130	501	302	229	TOTAL
Skomercjalizowane:						Commercialized:
w jednoosobowe spółki Skarbu Państwa	1480	58	246	83	33	into sole-shareholder companies of the State Treasury
w spółki z udziałem wierzywców	13	x	x	6	1	into companies with creditors' participation
Objęte prywatyzacją bezpośrednią	1850	44	113	160	136	Included in direct privatization
w tym sprywatyzowane	1775	15	127	142	115	of which privatized
Poddane likwidacji	1694	28	133	53	59	Subject to liquidation
w tym zlikwidowane	797	3	108	47	40	of which liquidated
Włączone do Zasobu Własności Rolnej Skarbu Państwa ^b	1654	x	9	—	—	Incorporated into the Agricultural Property Stock of the State Treasury ^b

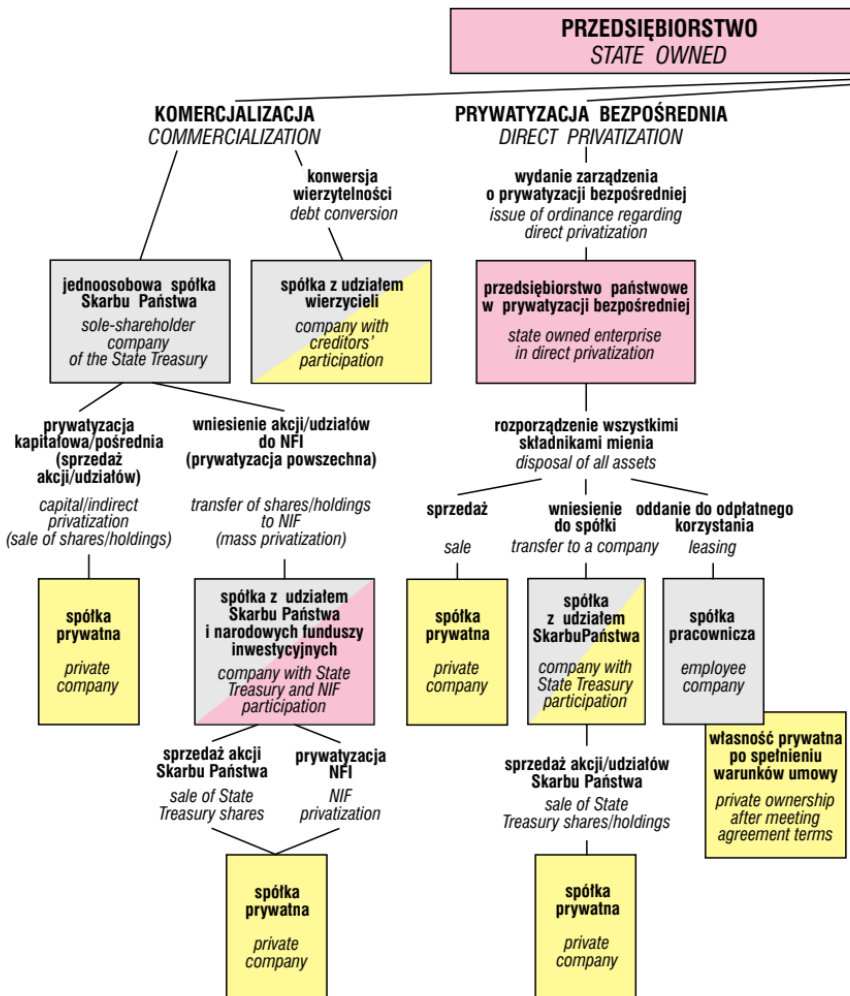
a Od 1 VIII 1990 r. b Od 1 I 1992 r. do 31 XII 1995 r.

a Since 1 VIII 1990. b From 1 I 1992 to 31 XII 1995.

20

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

SCHEMAT PROCESU PRYWATYZACJI
PLAN OF THE PRIVATIZATION PROCESS

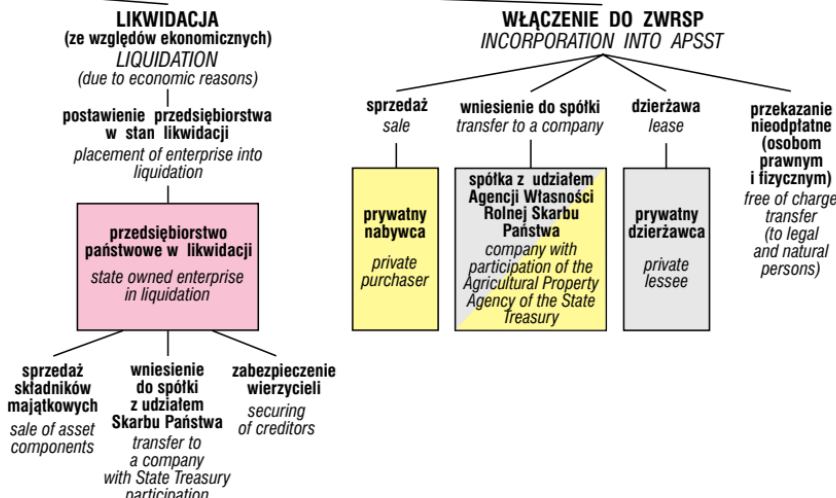


PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI

PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

20

PAŃSTWOWE ENTERPRISE



Własność państwowych osób prawnych
State legal persons' ownership

Własność Skarbu Państwa
State Treasury ownership

Własność prywatna
Private ownership

20

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

Do końca 2000 r. przedsiębiorstwa państwowego objęte procesem przekształceń własnościowych (6691) stanowiły 77% ogólnej liczby przedsiębiorstw państwowych zarejestrowanych w rejestrze REGON w dniu 30 VI 1990 r.

As of the end of 2000 state owned enterprises included in the process of ownership transformations (6691) accounted for 77% of the total number of state owned enterprises recorded in the REGON register on 30 VI 1990.

TABL. 2 (277). SPÓŁKI POWSTAŁE W WYNIKU KOMERCIALIZACJI PRZEDSIEBIORSTW PANSTWOWYCH W OKRESIE OD 1 VIII 1990 R. DO 31 XII 2000 R.

COMPANIES ESTABLISHED AS A RESULT OF THE COMMERCIALIZATION OF STATE OWNED ENTERPRISES FROM 1 VIII 1990 TO 31 XII 2000

Wyszczególnienie	Ogółem Total	W tym spółki Of which companies			Specification
		powstałe w celu prywatyzacji kapitałowa- wej (poś- redniej) established for the purpose of capital (indirect) privati- zation	uczestni- cze w Programie NFI participating in the NIF Program	powstałe w wyniku konwersji wierzytel- ności estab- lished as a result of debt conversion	
OGÓŁEM	1439^o	796	512	13	TOTAL of which:
w tym:					
Przemysł	1141	618	401	9	Industry
górnictwo i kopalnictwo	45	24	9	—	mining and quarrying
przedsiębiorstwo przemysłowe	1018	571	390	9	manufacturing
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	78	23	2	—	electricity, gas and water supply
Budownictwo	127	52	75	—	Construction
Handel i naprawy [△]	53	28	20	2	Trade and repair [△]
Transport, gospodarka magazy- nowa i łączność	53	45	7	1	Transport, storage and communica- tion

a Jednoosobowe spółki Skarbu Państwa powstające w celu innym niż prywatyzacja tworzone są w wielu przypadkach z przekształcenia dwóch lub więcej przedsiębiorstw państwowych, stąd liczba spółek jest mniejsza od liczby skomercjalizowanych przedsiębiorstw.

a Sole-shareholder companies of the State Treasury established for purposes other than privatization are created, in many cases, through the transformation of two or more state owned enterprises. Therefore the number of companies is smaller than the number of commercialized enterprises.

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI

PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

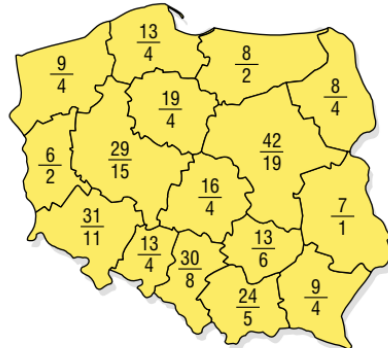
20

SPÓŁKI SPRYWATYZOWANE METODĄ KAPITAŁOWĄ (POŚREDNIA) WEDŁUG WOJEWÓDZTW W OKRESIE OD 1 VIII 1990 R. DO 31 XII 2000 R.

COMPANIES PRIVATIZED BY THE CAPITAL (INDIRECT) METHOD BY VOIVODSHIP FROM 1 VIII 1990
TO 31 XII 2000

Liczba spółek
Number of companies

w tym z udziałem kapitału zagranicznego
of which with foreign capital participation

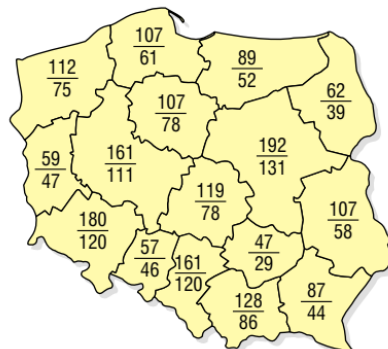


PRZEDSIĘBIORSTWA PAŃSTOWE SPRYWATYZOWANE METODĄ BEZPOŚREDNIA, WEDŁUG WOJEWÓDZTW W OKRESIE OD 1 VIII 1990 R. DO 31 XII 2000 R.

STATE OWNED ENTERPRISES PRIVATIZED BY THE DIRECT METHOD BY VOIVODSHIP
FROM 1 VIII 1990 TO 31 XII 2000

Liczba przedsiębiorstw
Number of enterprises

w tym poprzez oddanie majątku
do opłatnego korzystania
of which leased



20

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

TABL. 3 (278). PRZEDSIĘBIORSTWA PAŃSTOWE SPRYWATYZOWANE METODĄ BEZPOŚREDNIAW OKRESIE OD 1 VIII 1990 R. DO 31 XII 2000 R.

STATE OWNED ENTERPRISES PRIVATIZED BY THE DIRECT METHOD
FROM 1 VIII 1990 TO 31 XII 2000

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przemysł industry			budow- nictwo con- struction	handel i na- prawy△ trade and repair△	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and commu- nication	
		razem total	górnictwo i kopal- nictwo mining and quarrying	przetwór- stwo przemy- słowe manufacturing				
OGÓŁEM TOTAL	1775	688	22	666	411	310		84
w tym w 2000 r. of which in 2000	115	35	2	33	37	20		11
w wyniku: as a result of:								
Sprzedaży majątku <i>Sale of assets</i>	374	182	1	181	55	63		24
Wniesienia majątku do spółki <i>Transfer of assets to a company</i>	171	120	4	116	20	16		9
Oddania majątku do odpłatnego korzystania <i>Leasing</i>	1175	374	16	358	322	220		47
Zastosowania mieszanych sposobów zbycia majątku <i>Use of combined methods for disposal of assets</i>	55	12	1	11	14	11		4

W okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2000 r. ze względów ekonomicznych zlikwidowano 797 przedsiębiorstw państwowych, co stanowi 47% przedsiębiorstw objętych likwidacją. Najwięcej przedsiębiorstw państwowych zlikwidowano w województwach: śląskim (104) i mazowieckim (80), a najmniej w województwach: świętokrzyskim (21) i opolskim (26).

In the period from 1 VIII 1990 to 31 XII 2000, 797 state owned enterprises were liquidated due to economic reasons, which accounts for 47% of enterprises subject to liquidation. The highest number of state owned enterprises were liquidated in the voivodships of: śląskie (104) and mazowieckie (80) and the lowest in the voivodships of: świętokrzyskie (21) and opolskie (26).

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI

PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

20

TABL. 4 (279). SPÓŁKI POWSTAŁE NA BAZIE MAJATKU SPRYWATYZOWANYCH
BEZPOŚREDNIO I ZLIKWIDOWANYCH PRZEDSIĘBIORSTW PANSTWOWYCH
W OKRESIE OD 1 VIII 1990 R. DO 31 XII 2000 R.

COMPANIES ESTABLISHED ON THE BASIS OF THE ASSETS OF DIRECTLY
PRIVATIZED AND LIQUIDATED STATE OWNED ENTERPRISES
FROM 1 VIII 1990 TO 31 XII 2000

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total		W tym Of which					
	ogółem grand total	w tym w 2000 r. of which in 2000	przemysł industry			budow- nictwo con- struction	handel i naprawy [△] trade and repair [△]	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and commu- nication
			razem total	górnictwo i kopal- nictwo mining and quarry- ing	prze- twórstwo przemy- słowe manu- facturing			
OGÓŁEM TOTAL	1639	75	580	27	553	371	354	66
Spółki pracownicze ^a <i>Employee companies^a</i>	1417	59	437	17	420	347	335	54
Spółki z udziałem Skarbu Państwa powstałe z wniesienia majątku przedsiębiorstw państwowych <i>Companies with State Treasury par- ticipation established from the transfer of assets of state owned enterprises</i>	222	16	143	10	133	24	19	12
w tym z udziałem kapitału za- granicznego <i>of which with foreign capital par- ticipation</i>	55	3	48	3	45	2	3	1

a Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością lub akcyjne użytkujące odplatnie majątek sprywatyzowanych bezpośrednio i likwidowanych przedsiębiorstw państwowych, do których przystąpiła większość pracowników tych przedsiębiorstw.

a Limited liability and joint stock companies leasing the assets of directly privatized and liquidated state owned enterprises in which the majority of employees of those state owned enterprises participated.

20

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

TABL. 5 (280). SPÓŁKI W 2000 R. POWSTAŁE W WYNIKU KOMERCIALIZACJI
ORAZ WNIESIENIA MAJĄTKU PRZEDSIĘBIORSTW PĀNSTWOWYCH

Stan w dniu 31 XII

COMPANIES IN 2000 ESTABLISHED AS A RESULT OF THE COMMERCIALIZATION
AND TRANSFER OF ASSETS OF STATE OWNED ENTERPRISES
As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	W tym spółki według przeważającego udziału kapitału ^a Of which companies by predominate capital participation of						
		Skarbu Państwa State Treasury		państwo- wych osób prawnych state legal persons	prywatnych osób prawnych private legal persons			
		razem total	w tym 100% of which with 100% partici- pation		krajowych domestic		zagranič- nych foreign	
					razem total	w tym funduszy inwesty- cyjnych of which invest- ment funds		
OGÓŁEM TOTAL	1490	467	409	168	388	96	199	
w tym: of which:								
Przemysł <i>Industry</i>	1157	339	305	145	291	81	181	
górnictwo i kopalinictwo <i>mining and quarrying</i>	55	24	22	5	10	1	10	
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	1024	250	219	137	279	80	169	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	78	65	64	3	2	—	2	
Budownictwo <i>Construction</i>	132	16	14	10	63	9	9	
Handel i naprawy [△] <i>Trade and repair</i> [△]	62	22	18	5	19	2	2	
Transport, gospodarka magazynowa i łącznośczość <i>Transport, storage and communication</i>	60	41	37	2	8	2	2	

a Wynoszącego ponad 50% kapitału akcyjnego (zakładowego) danej spółki.

a Amounting over 50% of the share (founder's) capital of a given company.

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI

PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

20

TABL. 6 (281). ZAGOSPODAROWANIE GRUNTÓW WŁĄCZONYCH DO ZASOBU WŁASNOŚCI ROLNEJ SKARBU PANSTWA

MANAGEMENT OF LAND INCORPORATED INTO THE AGRICULTURAL PROPERTY STOCK OF THE STATE TREASURY

A. GRUNTY PRZEJĘTE I RODZYSPONOWANE NA TRWAŁE UŻYTOKOWANIE
W LATACH 1992—2000
LAND INCORPORATED AND DISTRIBUTED FOR PERMANENT USUFRUCT IN 1992—2000

Wyszczególnienie	W tys. ha In thous. ha	Specification
Grunty przejęte	4694,2	Land incorporated
w tym z:		of which from:
Państwowych przedsiębiorstw gospodarki rolnej	3758,1	State farms
Państwowego Funduszu Ziemi	608,0	National Land Fund
Grunty rozdysponowane na trwałe użytkowanie	1201,8	Land distributed for permanent usufruct
Sprzedane	967,5	Sold
w tym:		of which:
<u>czuđoziemcom^a</u>	0,5	to foreigners ^a
spółkom z mniejszościowym udziałem kapitału zagranicznego	26,1	to companies with a minority share of foreign capital
Oddane nieodpłatnie ^b	210,4	Transferred free of charge ^b
Wniesione do spółek	14,2	Transferred to companies
W inny sposób	9,7	Other methods of distribution

a Przez cudzoziemców rozumie się osoby fizyczne i spółki z udziałem kapitału zagranicznego (wynoszącym w przypadku spółek prawa handlowego co najmniej 50% kapitału zakładowego); w rozumieniu ustawy o nabyciu nieruchomości przez cudzoziemców (Dz. U. 1996 Nr 54, poz. 245) cudzoziemcem jest osoba fizyczna nieposiadająca obywatelstwa polskiego oraz osoba prawnia mająca siedzibę za granicą lub na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. b Między innymi: jednostki samorządu terytorialnego na cele związane z realizacją ich zadań statutowych, Lasom Państwowym na zalesieniu, na rzecz osób prawnych kościołów oraz osób posiadających działki gruntów w dożywotnim użytkowaniu, Polskiej Akademii Nauk.

a Foreigners are natural persons and companies with foreign capital participation (in case of commercial law companies amounting to at least 50% of founders' capital); according to the law on purchasing real estate by foreigners (Journal of Laws 1996 No. 54, item 245) a foreigner is a natural person not possessing Polish citizenship as well as legal person with a head office located abroad or on the territory of the Republic of Poland. b Among others: to territorial self-government entities for purposes connected with realization of their statutory tasks, to the State Forests for afforestation, to legal persons of churches, to persons possessing plots of land in life usufruct, to the Polish Academy of Sciences.

20

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

TABL. 6 (281). ZAGOSPODAROWANIE GRUNTÓW WŁĄCZONYCH DO ZASOBU WŁASNOŚCI ROLNEJ SKARBU PANSTWA (dok.)

MANAGEMENT OF LAND INCORPORATED INTO THE AGRICULTURAL PROPERTY STOCK OF THE STATE TREASURY (cont.)

B. GRUNTY POZOSTAŁE W ZASOBIE WŁASNOŚCI ROLNEJ SKARBU PAŃSTWA
Stan w dniu 31 XII

LAND REMAINING IN THE AGRICULTURAL PROPERTY STOCK OF THE STATE TREASURY
As of 31 XII

Wyszczególnienie	1992	1995	1999	2000	Specification
	w tys. ha	in thous. ha			
OGÓŁEM	1422,4	4114,0	3621,8	3492,4	TOTAL
Wydzierżawione	48,9	2744,8	2692,1	2618,4	Leased
w tym:					of which:
cudzoziemcom ^a	0,1	73,0	103,0	123,8	to foreigners ^a
spółkom z mniejszościowym udziałem kapitału zagranicznego . . .	0,1	72,6	66,2	58,0	to companies with a minority share of foreign capital
Przekazane:					Transferred:
w trwałego zarządu ^c i wieczyste użytkowanie	—	41,0	123,5	121,6	for permanent management ^c and perpetual usufruct
w administrowanie ^d	0,0	332,9	135,2	39,0	for administration ^d
Zagospodarowane w inny sposób	—	—	—	31,2	Other methods of utilization
Oczekujące na zagospodarowanie	1373,5	995,3	671,0	682,2	Awaiting utilization

^a Przez cudzoziemców rozumie się osoby fizyczne i spółki z udziałem kapitału zagranicznego (wynoszącym w przypadku spółek prawa handlowego co najmniej 50% kapitału zakładowego); w rozumieniu ustawy o nabyciu nieruchomości przez cudzoziemców (Dz. U. 1996 Nr 54, poz. 245) cudzoziemcem jest osoba fizyczna nieposiadająca obywatelstwa polskiego oraz osoba prawa mająca siedzibę za granicą lub na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. ^c Państwowym jednostkom niemającym osobowości prawnej, które ponoszą z tytułu wykonywania zarządu opłaty roczne. ^d Gospodarowanie wydzierżoną częścią mienia Zasobu, w imieniu Agencji Właściwości Rolnej Skarbu Państwa na podstawie umowy, za wynagrodzeniem przez czas oznaczony; administratorem może być osoba prawa lub fizyczna.

^a Foreigners are natural persons and companies with foreign capital participation (in case of commercial law companies amounting to at least 50% of founders' capital); according to the law on purchasing real estate by foreigners (Journal of Laws 1996 No. 54, item 245) a foreigner is a natural person not possessing Polish citizenship as well as legal person with a head office located abroad or on the territory of the Republic of Poland. ^c To state entities without legal personality, which make annual payments for the right to manage the land. ^d Utilization of selected portions of the Stock, on behalf of the Agricultural Property Agency of the State Treasury, on the basis of an agreement with remuneration for a defined period of time; natural or legal persons can be administrators.

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI

PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

20

TABL. 7 (282). RELACJE EKONOMICZNE W 2000 R. W PRYWATYZOWANYCH
PODMIOTACH GOSPODARCZYCH^a

ECONOMIC RELATIONS IN 2000 IN ECONOMIC ENTITIES INVOLVED IN THE PRIVATIZATION PROCESS^a

Wyszczególnienie	Wskaźnik poziomu kosztów ^b Cost level indicator ^b	Wskaźnik rentowności obrotu ^b Turnover profitability rate ^b		Specification
		brutto gross	netto net	
		w % in %		
OGÓŁEM	98,0	2,0	0,7	TOTAL
w tym:				of which:
Jednoosobowe spółki Skarbu Państwa powstałe w wyniku komercjalizacji przedsiębiorstw państwowych . . .	100,3	-0,3	-1,1	Sole-shareholder companies of the State Treasury established as a result of commercialization of the state owned enterprises
Spółki sprywatyzowane w wyniku prywatyzacji kapitałowej (pośredniej) . . .	93,4	6,7	4,4	Companies privatized as a result of capital (indirect) privatization
w tym z udziałem kapitału zagranicznego	97,0	3,0	1,8	of which with foreign capital participation
Spółki uczestniczące w Programie NFI	101,9	-1,9	-2,7	Companies participating in the NIF Program
Spółki powstałe w wyniku konwersji wierzytelności	111,2	-8,4	-9,0	Companies established as a result of debt conversion
Spółki pracownicze ^c	97,3	2,7	1,4	Employee companies ^c
Spółki z udziałem Skarbu Państwa powstałe z wniesienia majątku przedsiębiorstw państwowych sprywatyzowanych bezpośrednio i likwidowanych	102,5	-2,6	-3,5	Companies with State Treasury participation established from the transfer of assets of directly privatized and liquidated state owned enterprises to a company
w tym z udziałem kapitału zagranicznego	95,6	4,1	2,6	of which with foreign capital participation
Przedsiębiorstwa państowe w trakcie prywatyzacji bezpośredniej . . .	102,5	-2,9	-3,7	State owned enterprises in the course of direct privatization
Przedsiębiorstwa państowe w likwidacji	119,6	-19,4	-19,8	State owned enterprises in liquidation

^a Dane dotyczą podmiotów prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; dane nie obejmują podmiotów prowadzących działalność w zakresie pośrednictwa finansowego. ^b Patrz nota w dziale „Finanse” na str. 379. ^c Patrz nota ^a do tabl. 4 na str. 457.

^a Data concern entities keeping accounting ledgers, employing more than 9 persons; data do not include entities conducting activity within the scope of financial intermediation. ^b See note in the chapter "Finance" on page 379. ^c See footnote ^a to table 4 on page 457.

20

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

Według stanu w dniu 31 XII 2000 r. **liczba pracujących** w podmiotach gospodarczych biorących udział w procesie prywatyzacji (dane dotyczą podmiotów — patrz notka *a* do tabl. 7 na str. 461) wyniosła:

As of 31 XII 2000 the **number of employed persons** in economic entities participating in the privatization process (data concern entities — see footnote *a* to table 7 on page 461) totalled:

W tys. In thous.

Ogółem	1200,5	Total
w tym:		of which:
W jednoosobowych spółkach Skarbu Państwa powstających w wyniku komercjalizacji przedsiębiorstw państwowych	418,1	In sole-shareholder companies of the State Treasury established as a result of commercialization of the state owned enterprises
W spółkach sprywatyzowanych w wyniku prywatyzacji kapitałowej (pośredniej)	294,0	In companies privatized as a result of capital (indirect) privatization
w tym z udziałem kapitału zagranicznego	89,1	of which with foreign capital participation
W spółkach uczestniczących w Programie NFI	170,8	In companies participating in the NIF Program
W spółkach powstających w wyniku konwersji wierzytelności	2,2	In companies established as a result of debt conversion
W spółkach pracowniczych ^a	183,1	In employee companies ^a
W spółkach z udziałem Skarbu Państwa powstających z wniesienia majątku przedsiębiorstw państwowych sprywatyzowanych bezpośrednio i likwidowanych	53,8	In companies with State Treasury participation established from the transfer of assets of directly privatized and liquidated state owned enterprises to a company
w tym z udziałem kapitału zagranicznego	16,3	of which with foreign capital participation
W przedsiębiorstwach państwowych w trakcie prywatyzacji bezpośredniej	3,3	In state owned enterprises in the course of direct privatization
W przedsiębiorstwach państwowych w likwidacji	2,4	In state owned enterprises in liquidation

a Patrz notka *a* do tabl. 4 na str. 457.

a See footnote *a* to table 4 on page 457.

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI

PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

20

TABL. 8 (283). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a ZAREJESTROWANE
W REJESTRZE REGON

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a RECORDED IN THE REGON REGISTER
As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enter- prises	W tym Of which			spół- dzielnic co-oper- atives	przed- siębior- stwa zagra- niczne drobnej wytwórz- czości foreign small- -scale enter- prises		
			spółki prawa handlowego <i>commercial law companies</i>		w tym z udzia- łem ka- pitalu zagraniacz- nego of which with foreign capital partici- pation				
			razem total	w tym z udzia- łem ka- pitalu zagraniacz- nego of which with foreign capital partici- pation					
OGÓŁEM	1995	210262	4357	104922	24086	19822	548		
TOTAL	1999	332758	2599	146859	40412	19328	498		
	2000	381371	2268	159660	43737	19011	492		
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	1999	11795	42	3052	926	3526	—		
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2000	12042	35	3270	1015	3448	—		
Rybłówstwo i rybactwo	1999	145	3	125	24	11	—		
<i>Fishing</i>	2000	158	2	136	25	12	—		
Przemysł	1999	37979	1146	33259	9835	2329	406		
<i>Industry</i>	2000	40021	1005	35488	10332	2265	398		
górnictwo i kopalnictwo	1999	615	46	562	173	7	—		
<i>mining and quarrying</i>	2000	635	42	585	166	8	—		
przetwórstwo przemysłowe	1999	35679	1077	31723	9608	2312	406		
<i>manufacturing</i>	2000	37551	942	33801	10087	2246	398		
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	1999	1685	23	974	54	10	—		
<i>electricity, gas and water supply</i>	2000	1835	21	1102	79	11	—		
Budownictwo	1999	19450	494	17464	2841	920	44		
<i>Construction</i>	2000	20406	411	18526	3093	914	44		
Handel i naprawy [△]	1999	57363	327	52682	16751	3544	26		
<i>Trade and repair[△]</i>	2000	61138	282	56549	18150	3497	27		
Hoteli i restauracje	1999	3060	15	2635	1233	41	—		
<i>Hotels and restaurants</i>	2000	3413	15	2955	1338	40	—		

^a Dane dotyczą osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej; dane nie obejmują osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą i spółek cywilnych.

a Data concern legal persons as well as organizational entities without legal personality; data do not include natural persons conducting economic activity and civil law partnerships.

20

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

TABL. 8 (283). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a ZAREJESTROWANE
W REJESTRZE REGON (dok.)

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a RECORDED IN THE REGON REGISTER (cont.)
As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	przed- siębior- stwa pań- stwowe state owned enter- prises	W tym Of which			spół- dzielnie co-oper- atives	przed- siębior- stwa zgra- niczne drobnej wytwórz- czości foreign small- -scale enter- prises	
			spółki prawa handlowego commercial law companies		razem total			
			w tym z udzia- łem ka- pitalu zagrań- nego of which with foreign capital partici- pation					
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	1999 2000	7514 8031	344 317	6533 7086	1964 2083	276 269	4 4	
<i>Transport, storage and communication</i>								
Pośrednictwo finansowe	1999 2000	4001 4672	1 2	2363 2801	442 497	1361 1170	— —	
<i>Financial intermediation</i>								
Obsługa nieruchomości i firm; nauka △ Real estate, renting and business activities	1999 2000	65843 86163	221 194	23298 26372	5271 5968	7037 7118	14 15	
<i>Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne △ Public administration and defence; compulsory social security</i>	1999 2000	14448 19127	— —	25 26	3 2	— —	— —	
Edukacja	1999 2000	26550 29510	— —	1009 1148	189 215	38 37	— —	
Ochrona zdrowia i opieka społeczna	1999 2000	14513 16955	1 —	1216 1775	205 234	69 70	— —	
<i>Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna Other community, social and personal service activities</i>	1999 2000	70094 79730	5 5	3198 3527	728 785	176 171	2 2	
Organizacje i zespoły ekstererytorialne	1999 2000	3 5	— —	— 1	— —	— —	— —	

^a Notka patrz na str. 463.

^a See footnote on page 463.

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI

PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

20

TABL. 9 (284). SPÓŁKI^a WEDŁUG FORM PRAWNYCH

Stan w dniu 31 XII

COMPANIES^a BY LEGAL STATUS

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Spółki prawa handlowego Commercial law companies				Spółki inne ^b Others companies ^b	
		akcyjne joint stock	z ograni- czoną odpowie- dzialno- ścią limited liability	jawne unlimited partner- ships	koman- dytowe limited partner- ships		
OGÓŁEM TOTAL	1995	105953	4740	99239	799	144	1031
	1999	148420	7566	138109	837	347	1561
	2000	161301	8105	150284	839	432	1641
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	4291	60	3195	12	3	—	1021
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>							
Rybołówstwo i rybactwo	136	3	132	1	—	—	—
<i>Fishing</i>							
Przemysł	35721	2698	32592	153	45	233	
<i>Industries</i>							
górnictwo i kopalnictwo	585	75	508	2	—	—	—
<i>mining and quarrying</i>							
przetwórstwo przemysłowe	33804	2483	31123	150	45	3	
<i>manufacturing</i>							
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	1332	140	961	1	—	230	
<i>electricity, gas and water supply</i>							
Budownictwo	18758	1049	17342	113	22	232	
<i>Construction</i>							
Handel i naprawy [△]	56549	1770	54321	332	126	—	
<i>Trade and repair[△]</i>							

^a Dane nie obejmują spółek cywilnych. ^b Powołane odrębnyimi ustawami lub umowami międzynarodowymi, do których stosuje się określone przepisy.

^a Data do not include civil law partnerships. ^b Established on the basis of separate acts or international agreements for which specific regulations are used.

20

PROCES PRYWATYZACJI GOSPODARKI PRIVATIZATION PROCESS OF THE ECONOMY

TABL. 9 (284). SPÓŁKI^a WEDŁUG FORM PRAWNYCH (dok.)

Stan w dniu 31 XII

COMPANIES^a BY LEGAL STATUS (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Spółki prawa handlowego Commercial law companies				Spółki inne ^b Others companies ^b
		akcyjne joint stock	z ograni- czoną odpowie- dzialno- ścią limited liability	jawne unlimited partner- ships	koman- dytowe limited partner- ships	
Hotele i restauracje <i>Hotels and restaurants</i>	2955	66	2874	8	7	—
Transport, gospodarka magazynowa i łącz- ność <i>Transport, storage and communication</i>	7086	289	6756	34	7	—
Pośrednictwo finansowe <i>Financial intermediation</i>	2807	689	2098	8	6	6
Obsługa nieruchomości i firm; nauka [△] . . <i>Real estate, renting and business activities</i>	26385	1223	24789	155	205	13
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne [△] <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	27	4	22	—	—	1
Edukacja <i>Education</i>	1148	33	1110	2	3	—
Ochrona zdrowia i opieka społeczna . . . <i>Health and social work</i>	1775	41	1725	7	2	—
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna <i>Other community, social and personal service activities</i>	3662	180	3327	14	6	135
Organizacje i zespoły eksterytorialne . . . <i>Extra-territorial organizations and bodies</i>	1	—	1	—	—	—

a Dane nie obejmują spółek cywilnych. b Powołane odrębnymi ustawami lub umowami międzynarodowymi, do których stosuje się określone przepisy.

a Data do not include civil law partnerships. b Established on the basis of separate acts or international agreements for which specific regulations are used.

W opracowaniu danych działa wykorzystano najnowsze publikacje organizacji międzynarodowych i poszczególnych krajów, dostępne do końca lutego 2001 r. Podstawowy materiał źródłowy stanowiły publikacje Departamentu Statystyki ONZ oraz wyspecjalizowanych organizacji ONZ, jak: FAO, UNESCO, WHO, ILO. Korzystano także z publikacji OECD, UE, MFW, Banku Światowego i innych organizacji międzynarodowych oraz wydawnictw poszczególnych krajów.

Różnice metodologiczne występujące w opracowaniach statystycznych poszczególnych krajów powodują, że prezentowane dane nie zawsze są w pełni porównywalne.

Niektóre informacje podane w retrospekcji różnią się od poprzednio publikowanych ze względu na weryfikację danych w aktualnych edycjach zagranicznych materiałów źródłowych. Dane dla Polski — jeśli nie zaznaczono inaczej — podano według najaktualniejszych źródeł GUS, co w niektórych przypadkach może powodować różnice w stosunku do zagranicznych materiałów źródłowych.

Tablice prezentują dane dla ok. 30 ważniejszych krajów z pięciu kontynentów. Wszystkie kraje świata uwzględniono wyłącznie w tabl. 13, podając dla nich dane o powierzchni i liczbie ludności oraz nazwę stolicy wraz z liczbą jej mieszkańców.

W tablicach dotyczących artykułów rolnych, produkcji wyrobów przemysłowych, przewozów ładunków i pasażerów oraz środków transportu uwzględniono kraje, które mają największe znaczenie w świecie, szeregując je w porządku malejącym względem poziomu zjawiska za ostatni rok. Dane dla Polski, bez względu na ich poziom, zamieszczone we wszystkich tablicach.

W obliczeniach **miejsca Polski w świecie i Europie** (tabl. 10 i 11) nie uwzględniono krajów o liczbie ludności poniżej 1 miliona. Brano pod uwagę zmiany w podziale politycznym świata (powstanie nowych państw) w takim stopniu, w jakim umożliwiały to materiały źródłowe. Oznacza to niejednorodność w liczebności państw przy ustalaniu lokaty Polski dla różnych tematów.

Do 1991 r. **do Europy** zaliczano cały obszar b. ZSRR, od 1992 r. z obszaru b. ZSRR do Europy zalicza się Białoruś, Estonię, Litwę, Łotwę, Mołdawię, Rosję oraz Ukrainę.

Dane dotyczące Chin nie obejmują Hongkongu, Macau i Prowincji Tajwan.

Turcję — jeśli nie zaznaczono inaczej — zaliczono do Azji.

Ugrupowania gospodarcze (tabl. 7):

- UE obejmuje kraje: Austrię (od 1 I 1995 r.), Belgię, Danię, Finlandię (od 1 I 1995 r.), Francję, Grecję, Hiszpanię, Irlandię, Luksemburg, Niderlandy, Niemcy (do 1990 r. — RFN w granicach przed zjednoczeniem), Portugalię, Szwecję (od 1 I 1995 r.), W. Brytanię i Włochy;
- EFTA obejmuje kraje: Islandię, Liechtenstein, Norwegię i Szwajcarię;
- OECD obejmuje kraje UE i EFTA (bez Liechtensteina) oraz Australię, Japonię, Kanadę, Meksyk, Nową Zelandię, Polskę (od 22 XI 1996 r.), Republikę Czeską (od 21 XII 1995 r.), Republikę Korei (od 12 XII 1996 r.), Stany Zjednoczone, Turcję i Węgry (od 7 V 1996 r.).

Dane w tabl. 7 dotyczące:

- 1) **problematyki społecznej** — grupowane są głównie według kontynentów;
- 2) **rolnictwa** — grupowane są wyłącznie według kontynentów, zgodnie ze stosowanym przez FAO podziałem świata;
- 3) **przemysłu, handlu zagranicznego oraz produktu krajowego brutto** — grupowane są według poziomu gospodarczego, tj. w podziale na kraje rozwinięte i rozwijające się gospodarczo z wyodrębnieniem kontynentów. Zakres podmiotowy obu grup, tj. przyporządkowanie konkretnych krajów do każdej grupy jest różny dla poszczególnych zagadnień:
 - a) dane dotyczące **dynamiki produkcji przemysłowej** w skali świata nie obejmują części krajów Azji, tj.: Armenii, Azerbejdżanu, Chin, Gruzji, Kazachstanu, Kirgizstanu, Tadżykistanu, Turkmenistanu, Uzbekistanu oraz części krajów Europy, tj.: Białorusi, Estonii, Litwy, Łotwy i Mołdawy; ponadto w 1980 r. dane nie obejmują Albanii, krajów b. Czechosłowacji, b. Jugosławii, Koreińskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej, Rosji, Ukrainy i Wietnamu. Dla tych danych przyjęto, zgodnie ze stosowanym przez ONZ, następujący podział świata (oprócz podziału według kontynentów):
 - kraje rozwinięte gospodarczo, do których zaliczono kraje: Afryki (Rep. Pd. Afryki), Ameryki Północnej (Kanadę i Stany Zjednoczone), Azji (Izrael i Japonię), Europy, Oceanii (Australię i Nową Zelandię),
 - kraje rozwijające się gospodarczo, do których zaliczono pozostałe, poza wyżej wymienionymi, kraje Afryki, Azji, Oceanii oraz kraje Ameryki Środkowej i Południowej,
 - b) dla danych o **handlu zagranicznym** przyjęto, zgodnie ze stosowanym przez ONZ, następujący podział świata:
 - kraje rozwinięte gospodarczo, do których zaliczono kraje: Afryki Południowej (kraje należące do Południowoafrykańskiej Unii Celnej, tj.: Botswanę, Lesotho, Namibię, Rep. Pd. Afryki i Suazi), Ameryki Północnej (Kanadę i Stany Zjednoczone), Azji (Izrael i Japonię), Europy Zachodniej (kraje UE, EFTA, Gibraltar i Maltę), Oceanii (Australię i Nową Zelandię),
 - kraje rozwijające się gospodarczo, do których zaliczono pozostałe, poza wyżej wymienionymi, kraje Afryki, Azji, Oceanii oraz kraje Ameryki Środkowej i Południowej, a także następujące kraje Europy: Bośnię i Hercegowinę, Chorwację, Jugosławię, Macedonię, Słowenię,
 - kraje Europy Środkowo-Wschodniej, do których zaliczono: Białoruś, Bułgarię, Estonię, Litwę, Łotwę, Mołdawię, Polskę, Republikę Czeską, Rosję, Rumunię, Słowację, Ukrainę i Węgry,
 - c) dla danych o **produkcie krajowym brutto** przyjęto, zgodnie ze stosowanym przez MFW, następujący podział świata:
 - kraje rozwinięte gospodarczo lub uprzemysławione, do których zaliczono kraje OECD bez Meksyku, Polski, Republiki Czeskiej, Republiki Korei, Turcji i Węgier,

— kraje rozwijające się gospodarczo, do których zaliczono kraje: Afryki (łącznie z Rep. Pd. Afryki, bez Egiptu), Azji (bez krajów wchodzących w skład regionu Środkowego Wschodu oraz bez Turcji i azjatyckiej części b. ZSRR), Europy (Bośnię i Hercegowinę, Chorwację, Cypr, Estonię, Jugosławię, Litwę, Łotwę, Macedonię, Maltę, Republikę Czeską, Rumunię, Słowację, Słowenię, Turcję i Węgry), regionu Środkowego Wschodu (Arabię Saudyjską, Bahrajn, Egipt, Irak, Iran, Izrael, Jordanię, Kuwejt, Libię, Oman, Syrię i Zjedn. Emiraty Arabskie) oraz kraje Ameryki Środkowej i Południowej.

Grupowanie danych **według rodzajów działalności** podano zgodnie z **Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Rodzaju Działalności — Wyd. 3 (ISIC — Rev. 3)**.

Pod pojęciem „**przemysł**”, zgodnie z klasyfikacją ISIC — Rev. 3 rozumie się następujące sekcje: **C „Górnictwo i kopalnictwo”**, **D „Przetwórstwo przemysłowe”** i **E „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”**.

Dane dotyczące **struktury towarowej importu i eksportu** (tabl. 61) podano według **Międzynarodowej Standardowej Klasyfikacji Handlu (SITC)** stosując następujące grupowanie (w nawiasach — nazwy sekcji SITC):

- 1) towary rolno-spożywcze („Żywłość i zwierzęta żywe” oraz „Napoje i tyton”);
- 2) surowce z wyjątkiem paliw („Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw” oraz „Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne”);
- 3) paliwa mineralne, smary i materiały pochodne (sekcja SITC o takiej samej nazwie);
- 4) produkty przetwórstwa przemysłowego („Chemikalia i produkty pokrewne”, „Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca”, „Różne wyroby przemysłowe” oraz „Towary i transakcje niesklastyfikowane w SITC”);
- 5) maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy (sekcja SITC o takiej samej nazwie).

In the compilation of the chapter data the latest publications of international organizations and individual countries, available at the end of February 2001, were used. Publications of the Statistics Division of the UN as well as specialized organizations of the UN, i.e., FAO, UNESCO, WHO and ILO, comprise the basic source material. Also publications of OECD, EU, IMF, the World Bank and other international organizations as well as publications of individual countries were used.

Methodological differences occurring between statistics of individual countries cause that presented data are not fully comparable in some cases.

Some information presented in retrospect differs from that previously published due to the verification of data in current editions of source materials. Data for Poland — if not noted otherwise — have been presented according to the latest CSO sources. That fact, in some cases, may cause the differences between the CSO and the foreign source materials.

The tables present data for about 30 major countries of five continents. All countries of the world have been presented only in table 13, including data regarding area, population as well as the name of the capital and the number of its population.

In the tables concerning agricultural products, the manufacture of industrial goods, transports of goods and passengers as well as transport equipment, those countries were included whose share in the world was the greatest in the last presented year. Data for Poland regardless of their level were included in all tables.

In the data regarding **Poland's place in the world and in Europe** (tables 10 and 11), countries with a population below 1 million were not considered. Changes in the political division of the world (the establishment of new countries) were taken into account to the degree permitted by the source materials available. This results in differences in the number of countries taken into account in establishing Poland's place with respect to various topics.

Until 1991, the entire area of the former USSR was included in **Europe**, while since 1992, only Belarus, Estonia, Lithuania, Latvia, Republic of Moldova, Russian Federation and Ukraine have been included in Europe from the area of the former USSR.

Data for China do not include Hong Kong, Macau and Taiwan Province.

Turkey — unless otherwise stated — has been included in Asia.

Economic groupings (table 7):

- EU includes the countries: Austria (since 1 I 1995), Belgium, Denmark, Finland (since 1 I 1995), France, Greece, Spain, Ireland, Luxembourg, Netherlands, Germany (until 1990 — within the borders of the FRG before unification), Portugal, Sweden (since 1 I 1995), United Kingdom and Italy;
- EFTA includes the countries: Iceland, Liechtenstein, Norway and Switzerland;
- OECD includes the countries of the EU and EFTA (excluding Liechtenstein) as well as Australia, Japan, Canada, Mexico, New Zealand, Poland (since 22 XI 1996), Czech Republic (since 21 XII 1995), Korea, Republic of (since 12 XII 1996), the United States, Turkey and Hungary (since 7 V 1996).

Data in the table 7 concerning:

- 1) **social issues** are grouped mainly according to continents;
- 2) **agriculture** is grouped only by continents, in accordance with the division used by FAO;
- 3) **industry, foreign trade and gross domestic product** are grouped according to the economic level, i.e. into developed countries and developing countries, and then by continent. The subject scope of both groups, i.e. the assignment of specific countries to each group varies according to individual issues:
 - a) data concerning **indices of industrial production**, on the world scale, do not include the following countries of Asia: Armenia, Azerbaijan, China, Georgia, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Tajikistan, Turkmenistan, Uzbekistan as well as the following countries of Europe: Belarus, Estonia, Lithuania, Latvia and Republic of Moldova; moreover in 1980 data do not include Albania, countries of the former Czechoslovakia, the former Yugoslavia, Korea, Democratic People's Republic of,

Russian Federation, Ukraine and Viet Nam. For these data, the following division of the world has been adopted in accordance with that used by the UN (apart from the division according to continents):

- developed countries, to which have been included the countries of Africa (South Africa), North America (Canada and the United States), Asia (Israel and Japan), Europe, Oceania (Australia and New Zealand),
- developing countries, to which have been included all the other, not mentioned above, countries of Africa, Asia, Oceania as well as countries of Central and South America,

b) for data concerning **foreign trade**, the following division of the world has been adopted, in accordance with that used by the UN:

- developed countries, which include countries in: Southern Africa (member countries of the Southern African Customs Union, i.e.: Botswana, Lesotho, Namibia, South Africa and Swaziland), North America (Canada and the United States), Asia (Israel and Japan), Western Europe (the EU and EFTA countries, Gibraltar and Malta), Oceania (Australia and New Zealand),
- developing countries, to which have been included all the others, not mentioned above, countries of Africa, Asia, Oceania, countries of Central and South America as well as the following countries of Europe: Bosnia and Herzegovina, Croatia, Yugoslavia, The Former Yugoslav Republic of Macedonia, Slovenia,
- countries of Central and Eastern Europe, which include: Belarus, Bulgaria, Estonia, Lithuania, Latvia, Republic of Moldova, Poland, Czech Republic, Russian Federation, Romania, Slovakia, Ukraine and Hungary,

c) for data concerning **gross domestic product**, the following division of the world has been adopted, in accordance with that used by the IMF:

- developed or industrialized countries, which include OECD countries, excluding Mexico, Poland, Czech Republic, Korea, Republic of, Turkey and Hungary,
- developing countries, which include countries in: Africa (including South Africa, excluding Egypt), Asia (excluding countries comprising the Middle East as well as Turkey and the Asian area of the former USSR), Europe (Bosnia and Herzegovina, Croatia, Cyprus, Estonia, Yugoslavia, Lithuania, Latvia, The Former Yugoslav Republic of Macedonia, Malta, Czech Republic, Romania, Slovakia, Slovenia, Turkey and Hungary), the Middle East (Saudi Arabia, Bahrain, Egypt, Iraq, Iran, Israel, Jordan, Kuwait, Libyan Arab Jamahiriya, Oman, Syria, United Arab Emirates) as well as countries of Central and South America.

Data grouped by kind of activity have been presented in accordance with the **International Standard Industrial Classification of all Economic Activities — Rev. 3 (ISIC — Rev. 3)**.

The term "industry", in accordance with the ISIC — Rev. 3 classification is understood as the following sections: C "Mining and quarrying", D "Manufacturing" and E "Electricity, gas and water supply".

Data concerning the **commodity structure of imports and exports** (table 61) have been presented according to the **Standard International Trade Classification (SITC)** using the following groups of sections (in parenthesis — names of SITC sections):

- 1) agricultural — foodstuff goods ("Food and live animals" as well as "Beverages and tobacco");
- 2) raw materials excluding fuels ("Crude materials, inedible, except fuels" as well as "Animal and vegetable oils, fats and waxes");
- 3) mineral fuels, lubricants and related materials (SITC section of the same name);
- 4) manufactured goods ("Chemicals and related products", "Manufactured goods classified chiefly by material", "Miscellaneous manufactured articles" as well as "Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC");
- 5) machinery and transport equipment (SITC section of the same name).

TABL. I (285). POWIERZCHNIA ZIEMI
TOTAL AREA OF THE WORLD

Wyszczególnienie Specification	W mln In mln km ²	W odsetkach In percent	Wyszczególnienie Specification	W mln km ²	W odset- kach In percent
OGÓŁEM TOTAL . . .	510,2	100,0	x		
Lądy <i>Lands</i>	149,1	29,2	Półkula północna <i>Northern Hemisphere</i>	255,1	100,0
Afryka <i>Africa</i>	30,3	5,9	lądy <i>lands</i>	100,5	39,4
Ameryka Północna <i>North America</i>	21,5	4,2	morza <i>seas</i>	154,6	60,6
Ameryka Środkowa i Południowa <i>Central and South America</i>	20,5	4,0	Półkula południowa <i>Southern Hemisphere</i>	255,1	100,0
Antarktyda <i>Antarctica</i> . . .	13,4	2,6	lądy <i>lands</i>	47,7	18,7
Azja ^a <i>Asia^a</i>	44,4	8,7	morza <i>seas</i>	207,4	81,3
Europa ^b <i>Europe^b</i>	10,5	2,1	Półkula wschodnia <i>Eastern Hemisphere</i>	255,1	100,0
Oceania <i>Oceania</i>	8,5	1,7	lądy <i>lands</i>	92,8	36,4
Oceany <i>Oceans</i>	361,1	70,8	morza <i>seas</i>	162,3	63,6
Atlantycki <i>Atlantic</i>	106,5	20,9	Półkula zachodnia <i>Western Hemisphere</i>	255,1	100,0
Indyjski <i>Indian</i>	74,9	14,7	lądy <i>lands</i>	47,4	18,6
Spokojny <i>Pacific</i>	179,7	35,2	morza <i>seas</i>	207,7	81,4

a Łącznie z azjatycką częścią Rosji i Turcji. b Łącznie z europejską częścią Rosji i Turcji.

a Including Asian part of Russian Federation and Turkey. b Including European part of Russian Federation and Turkey.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 2 (286). NAJWIĘKSZE WYSPY ŚWIATA
THE LARGEST ISLANDS OF THE WORLD

Kontynenty <i>Continents</i>	Powierzchnia w tys. km ² <i>Total area in thous. km²</i>	Oceany, morza <i>Oceans, seas</i>	Kraje <i>Countries</i>
Wyspy o powierzchni powyżej 100 tys. km ² <i>Islands with area above 100 thous. km²</i>			
Afryka Africa			
Madagaskar <i>Madagascar</i>	587,0	O. Indyjski <i>Indian Ocean</i>	Madagaskar <i>Madagascar</i>
America Północna North America			
Grenlandia <i>Greenland</i>	2175,6	M. Arktyczne <i>Arctic Sea</i>	Dania <i>Denmark</i>
Ziemia Baffina <i>Baffin</i>	507,5	O. Atlantycki <i>Atlantic</i>	Kanada <i>Canada</i>
Wiktorii <i>Victoria</i>	217,3	M. Arktyczne <i>Arctic Sea</i>	Kanada <i>Canada</i>
Ellesmere'a <i>Ellesmere</i>	196,2	M. Arktyczne <i>Arctic Sea</i>	Kanada <i>Canada</i>
Nowa Fundlandia <i>Newfoundland</i>	108,9	O. Atlantycki <i>Atlantic</i>	Kanada <i>Canada</i>
America Środkowa i Południowa Central and South America			
Kuba <i>Cuba</i>	105,0	O. Atlantycki <i>Atlantic</i>	Kuba <i>Cuba</i>
Azja Asia			
Borneo <i>Borneo</i>	734,0	O. Spokojny <i>Pacific</i>	Indonezja, Malezja, Brunei <i>Indonesia, Malaysia, Brunei</i>
Sumatra <i>Sumatra</i>	434,0	O. Indyjski <i>Indian Ocean</i>	Indonezja <i>Indonesia</i>
Honsiu <i>Honshu</i>	231,1	O. Spokojny <i>Pacific</i>	Japonia <i>Japan</i>
Celebes <i>Celebes</i>	179,0	O. Spokojny <i>Pacific</i>	Indonezja <i>Indonesia</i>
Jawa <i>Java</i>	126,9	O. Indyjski <i>Indian Ocean</i>	Indonezja <i>Indonesia</i>
Luzon <i>Luzon</i>	104,7	O. Spokojny <i>Pacific</i>	Filipiny <i>Philippines</i>
Europa Europe			
W. Brytania <i>Great Britain</i>	229,9	O. Atlantycki <i>Atlantic</i>	W. Brytania <i>United Kingdom</i>
Islandia <i>Iceland</i>	102,8	O. Atlantycki <i>Atlantic</i>	Islandia <i>Iceland</i>
Oceania Oceania			
Nowa Gwinea <i>New Guinea</i>	820,0	O. Spokojny <i>Pacific</i>	Indonezja, Papua-Nowa Gwinea <i>Indonesia, Papua-New Guinea</i>
Wyspa Południowa <i>South Island</i>	151,2	O. Spokojny <i>Pacific</i>	Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>
Wyspa Północna <i>North Island</i>	115,8	O. Spokojny <i>Pacific</i>	Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>

TABL. 3 (287). NAJWYŻSZE SZCZYTY GÓRSKIE KONTYNENTÓW
THE HIGHEST SUMMITS OF THE CONTINENTS

Kontynenty Continents Szczyty Summits	Wysokość w m n.p.m. Height in m above sea level	Góry Mountains	Kraje Countries
Afryka — szczyty o wysokości powyżej 5 tys. m <i>Africa</i> — summits with height above 5 thous. m			
Kibo Kibo peak Batian Batian peak	5895 5199	Kilimandżaro Kilimanjaro Kenia Kenia	Tanzania Tanzania Kenia Kenya Uganda, Demokratyczna Republika Konga Uganda, Congo (Kinshasa)
Margherita Margherita Antarktyda — szczyty o wysokości powyżej 5 tys. m Antarctica — summits with height above 5 thous. m Vinson Vinson Massif	5119	Ruwenzori Ruwenzori	
Ameryka Północna — szczyty o wysokości powyżej 5 tys. m North America — summits with height above 5 thous. m	5140	Ellswortha Ellsworth Mtns.	x
McKinley McKinley	6194	Alaska Alaska Range	Stany Zjednoczone United States
Logan Logan Góra Św. Eliasza St. Elias Lucania Lucania	6050 5489 5227	Św. Eliasza St. Elias Mtns. Św. Eliasza St. Elias Mtns. Św. Eliasza St. Elias Mtns.	Kanada Canada Kanada Canada Kanada Canada
Bona Bona	5044	Wrangla Wrangell Mtns.	Stany Zjednoczone United States
Ameryka Środkowa i Południowa — szczyty o wysokości powyżej 6,5 tys. m Central and South America — summits with height above 6,5 thous. m			
Aconcagua Aconcagua Ojos del Salado Ojos del Salado Bonete Bonete Tupungato Tupungato Nevado Pissis Nevado Pissis Marcedario Marcedario Huascarán Huascarán Tres Cruces Tres Cruces Llullaillaco Llullaillaco Cachi (El Libertador) Nevado de Cachi (El Libertador) Ancohuma Ancohuma Jerupajá Jerupajá Incahuasi Incahuasi	6960 6885 6872 6800 6779 6770 6768 6753 6723 6719 6650 6632 6620	Andy Andes Andy Andes	Argentyna Argentina Argentyna, Chile Argentina, Chile Argentyna Argentina Argentyna, Chile Argentina, Chile Argentyna, Chile Argentina, Chile Argentyna Argentina Peru Peru Argentyna, Chile Argentina, Chile Chile Chile Argentyna Argentina Boliwia Bolivia Peru Peru Argentyna, Chile Argentina, Chile

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 3 (287). NAJWYŻSZE SZCZYTЫ GÓRSKIE KONTYNENTÓW (dok.)
THE HIGHEST SUMMITS OF THE CONTINENTS (cont.)

Kontynenty Continents Szczyty Summits	Wysokość w m n.p.m. Height in m above sea level	Góry Mountains	Kraje Countries
Ameryka Środkowa i Południowa — szczyty o wysokości powyżej 6,5 tys. m (dok.) Central and South America — sum- mits with height above 6,5 thous. m (cont.)			
Sajama <i>Sajama</i>	5452	Andy Andes	Boliwia <i>Bolivia</i>
El Muerto <i>El Muerto</i>	5450	Andy Andes	Argentyna, Chile <i>Argentina, Chile</i>
Azja — szczyty o wysokości powyżej 8 tys. m Asia — summits with height above 8 thous. m			
Mount Everest (<i>Czomolungma</i>) <i>Mount</i> <i>Everest</i>	8848	Himalaje <i>Himalayas</i>	Nepal, Chiny <i>Nepal, China</i>
K2 (<i>Chogori</i>) <i>K2 (Godwin Austen, Cho- gori)</i>	8611	Karakorum <i>Karakoram</i>	Chiny, Pakistan <i>China, Pakistan</i>
Kanczendżanga <i>Kāchenjunga</i>	8586	Himalaje <i>Himalayas</i>	Nepal, Indie <i>Nepal, India</i>
Lhotse <i>Lhotse</i>	8516	Himalaje <i>Himalayas</i>	Nepal, Chiny <i>Nepal, China</i>
Makalu <i>Makalu</i>	8463	Himalaje <i>Himalayas</i>	Nepal, Chiny <i>Nepal, China</i>
Dhaulagiri I <i>Dhaulagiri I</i>	8167	Himalaje <i>Himalayas</i>	Nepal <i>Nepal</i>
Manaslu <i>Manaslu</i>	8156	Himalaje <i>Himalayas</i>	Nepal <i>Nepal</i>
Cho Oyu <i>Cho Oyu</i>	8153	Himalaje <i>Himalayas</i>	Nepal <i>Nepal</i>
Nanga Parbat <i>Nanga Parbat</i>	8126	Himalaje <i>Himalayas</i>	Pakistan <i>Pakistan</i>
Annapurna I <i>Annapurna I</i>	8091	Himalaje <i>Himalayas</i>	Nepal <i>Nepal</i>
Gasherbrum I <i>Gasherbrum I</i>	8068	Karakorum <i>Karakoram</i>	Chiny, Pakistan <i>China, Pakistan</i>
Kangri <i>Falchan Kangri</i>	8047	Karakorum <i>Karakoram</i>	Pakistan <i>Pakistan</i>
Gasherbrum II <i>Gasherbrum II</i>	8035	Karakorum <i>Karakoram</i>	Pakistan <i>Pakistan</i>
Gosainthan <i>Gosainthan</i>	8013	Himalaje <i>Himalayas</i>	Chiny <i>China</i>
Europa — szczyty o wysokości powy- żej 4,5 tys. m Europe — summits with height above 4,5 thous. m			
Mont Blanc <i>Mont Blanc</i>	4807	Alpy <i>Alps</i>	Francja, Włochy <i>France, Italy</i>
Dufourspitze <i>Dufourspitze (Monte Rosa)</i>	4634	Alpy <i>Alps</i>	Szwajcaria <i>Switzerland</i>
Dom (<i>Mishabel</i>) <i>Dom (Mishabel)</i> . . .	4545	Alpy <i>Alps</i>	Szwajcaria <i>Switzerland</i>
Weisshorn <i>Weisshorn</i>	4505	Alpy <i>Alps</i>	Szwajcaria <i>Switzerland</i>
Oceania — szczyty o wysokości powy- żej 5 tys. m Oceania — summits with height above 5 thous. m			
Puncak Jaya <i>Puncak Jaya</i>	5030	Maoke <i>Maoke</i>	Nowa Gwinea <i>New Guinea</i>

TABL. 4 (288). NAJWIĘKSZE MORZA I ZATOKI ŚWIATA
THE LARGEST SEAS AND GULFS OF THE WORLD

Oceany Oceans	Powierzchnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Maksymalna głębokość w m Maximum depth in m	Oceany Oceans	Powierzchnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Maksymalna głębokość w m Maximum depth in m
Morza i zatoki o powierzchni powyżej 1000 km ² Seas and gulfs with total area above 1000 km ²			Morza i zatoki o powierzchni powyżej 1000 km ² Seas and gulfs with total area above 1000 km ²		
Ocean Atlantycki Atlantic	106500	9220	Ocean Spokojny Pacific	179700	11020
Arktyczne Arctic Sea . . .	14060	5429	Koralowe Coral Sea	4791	9175
Karaibskie Caribbean Sea . . .	2754	7680	Poludniowochińskie South China Sea	3447	5195
Śródziemne Mediterranean Sea	2505	5121	Beringa Bering Sea	2270	4095
Norweskie Norwegian Sea . .	1547	3970	Ochockie Sea of Okhotsk . . .	1580	3370
Zatoka Meksykańska Gulf of Mexico	1544	5205	Arafura Arafura Sea	1037	3625
Zatoka Hudsona Hudson Bay	1230	340	Japońskie Sea of Japan . . .	978	4230
Ocean Indyjski Indian Ocean	74900	7450			
Arabskie Arabian Sea . . .	3683	4250			
Zatoka Bengalska Bay of Bengal	2172	3955			

TABL. 5 (289). NAJDŁUŻSZE RZEKI ŚWIATA
THE LONGEST RIVERS OF THE WORLD

Kontynenty Continents	Ujście rzeki Outflow	Długość rzeki w km Length in km	Powierzchnia dorzecza w tys. km ² Surface area of river-basin in thous. km ²	Kraje Countries
Rzeki o długości powyżej 4 tys. km Rivers with length above 4 thous. km				
Afryka Africa				
Nil z Kagerą Nile and Kagera . . .	M. Śródziemne Mediterranean Sea	6671	2867	Uganda, Sudan, Egipt Uganda, Sudan, Egypt
Kongo Congo	O. Atlantycki Atlantic	4200	3690	Republika Konga, Demokratyczna Republika Konga, Angola Congo (Brazzaville), Congo (Kinshasa), Angola
Niger Niger	Zatoka Biafra Bight of Biafra	4160	2092	Gwineia, Mali, Niger, Nigeria Guinea, Mali, Niger, Nigeria

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 5 (289). NAJDŁUŻSZE RZEKI ŚWIATA (dok.)
THE LONGEST RIVERS OF THE WORLD (cont.)

Kontynenty Continents	Ujście rzeki Outflow	Długość rzeki w km Length in km	Powierz- chnia do- rzecza w tys. km ² Surface area of river-basin in thous. km ²	Kraje Countries
Rzeki o długości powyżej 4 tys. km Rivers with length above 4 thous. km				
Ameryka Północna North America				
Missipi z Missouri i Red Rock Mississippi with Missouri and Red Rock	Zatoka Meksykańska Gulf of Mexico	5970	3328	Stany Zjednoczone United States
Mackenzie z Athabaską Mackenzie with Athabasca	M. Beauforta Beaufort Sea	5472	1800	Kanada Canada
Ameryka Środkowa i Południowa Central and South America				
Amazonka z Ukajali Amazonas with Ukajali	O. Atlantycki Atlantic	6280	7050	Peru, Brazylia Peru, Brazil
Amazonka-Maranón Amazonas-Marañón	O. Atlantycki Atlantic	5500	.	Peru, Brazylia Peru, Brazil
La Plata z Paraną La Plata with Parana	O. Atlantycki Atlantic	4700	3140	Brazylia, Paragwaj, Argentyna Brazil, Paraguay, Argentina
Azja Asia				
Jangcy Yangtze (Chang)	M. Wschodnioniemieckie East China Sea	6300	1807	Chiny China
Ob z Irtyzem Ob with Irtysh . . .	Zatoka Obska Gulf of Ob	5410	2975	Mongolia, Chiny, Rosja Mongolia, China, Russian Federation
Huang He Huang Ho (Yellow) . . .	Zatoka Chihli Gulf of Chihli	4845	745	Chiny China
Mekong Mekong	M. Południowochińskie South China Sea	4500	810	Chiny, Myanmar, Laos, Tajlandia, Kambodża, Wietnam China, Myanmar, Laos, Thailand, Cambodia, Viet Nam
Amur z Arguniem Amur with Argun .	M. Ochockie Sea of Okhotsk	4444	1855	Chiny, Rosja China, Russian Federation
Lena Lena	M. Łaptiewów Laptev Sea	4400	2490	Rosja Russian Federation
Jenisej Yenisey	M. Karskie Kara Sea	4092	2580	Rosja Russian Federation

TABL. 6 (290). NAJWIĘKSZE JEZIORA ŚWIATA
THE LARGEST LAKES OF THE WORLD

Kontynenty Continents Jeziory o powierzchni powyżej 10 tys. km ² Lakes with total area above 10 thous. km ²	Powierzchnia w km ² Surface area in km ²	Maksymalna głębokość w m Maximum depth in m	Kraje Countries
Afryka Africa			
Wiktorii Victoria	68100	80	Tanzania, Uganda, Kenia Tanzania, Uganda, Kenya
Tanganika Tanganyika	32893	1463	Tanzania, Demokratyczna Republika Konga, Burundi, Zambia Tanzania, Congo (Kinshasa), Burundi, Zambia
Malawi (Niasa) Malawi (Nyasa) . . .	30800	678	Mozambik, Tanzania, Malawi Mozambique, Tanzania, Malawi
Czad Chad	11000— —22000 ^a	4—12 ^a	Czad, Nigeria, Niger, Kamerun Chad, Nigeria, Niger, Cameroon
Ameryka Północna North America			
Górne Superior	84131	393	Kanada, Stany Zjednoczone Canada, United States
Huron Huron	61797	208	Kanada, Stany Zjednoczone Canada, United States
Michigan Michigan	58016	281	Stany Zjednoczone United States
Wielkie Niedźwiedzie Great Bear . . .	31326	413	Kanada Canada
Wielkie Niewolnicze Great Slave . . .	28568	559	Kanada Canada
Erie Erie	25612	64	Kanada, Stany Zjednoczone Canada, United States
Winnipeg Winnipeg	24514	67	Kanada Canada
Ontario Ontario	18941	236	Kanada, Stany Zjednoczone Canada, United States
Ameryka Środkowa i Południowa Central and South America			
Maracaibo Maracaibo	13600	250	Wenezuela Venezuela
Azja Asia			
Kaspiskie Caspian Sea	371000	1025	Azerbejdżan, Rosja, Iran, Turkmenistan Azerbaijan, Russian Federation, Iran, Turkmenistan
Aralskie Aral Sea	41000	68	Kazachstan, Uzbekistan Kazakhstan, Uzbekistan
Bajkał Baikal	31500	1620	Rosja Russian Federation
Bałchasz Balkhash	18300	26	Kazachstan Kazakhstan
Europa Europe			
Ładoga Ladoga	17678	225	Rosja Russian Federation

^a Powierzchnia i głębokość jeziora zmienia się w zależności od pory roku; przeciętna powierzchnia jeziora Czad — 17800 km².

^a Area and depth of the lake varies according to season; mean area of Chad — 17800 km².

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 7 (291). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a
 SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a

Wyszczególnienie	1980	1990	2000	Specification
LUDNOŚĆ NA 1 km ² (gęstość zaludnienia) POPULATION DENSITY PER 1 km ²				
ŚWIAT	33	39	45	WORLD
Afryka	15	20	26	<i>Africa</i>
Ameryka Południowa	14	17	19	<i>South America</i>
Ameryka Północna i Środkowa	15	18	20	<i>North and Central America</i>
Azja	83	100	116	<i>Asia</i>
Europa	30	31	32	<i>Europe</i>
Oceania ^b	3	3	4	<i>Oceania^b</i>
LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO w mln — szacunki ILO ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION in mln — ILO estimates				
ŚWIAT	1957	2364	.	WORLD
w tym:			.	of which:
Afryka	189	243	.	<i>Africa</i>
Ameryka Północna	122	135	.	<i>North America</i>
Ameryka Środkowa i Południowa	123	158	.	<i>Central and South America</i>
Azja (bez b. ZSRR)	1158	1437	.	<i>Asia (excluding former USSR)</i>
Europa (bez b. ZSRR)	218	232	.	<i>Europe (excluding former USSR)</i>
Oceania	10	12	.	<i>Oceania</i>
UCZNIOWIE I STUDENCI NA 1000 LUDNOŚCI PUPILS AND STUDENTS PER 1000 POPULATION				
ŚWIAT^c	193	186	198^d	WORLD^c
Afryka	164	171	190 ^d	<i>Africa</i>
Ameryka	240	232	240 ^d	<i>America</i>
Ameryka Północna	235	220	224 ^d	<i>North America</i>
Ameryka Środkowa i Południowa	243	240	250 ^d	<i>Central and South America</i>
Azja ^c	189	180	193 ^d	<i>Asia^c</i>
Europa	190	182	189 ^d	<i>Europe</i>
Oceania	212	197	257 ^d	<i>Oceania</i>

^a Patrz uwagi, pkt 1)—3) na str. 468. ^b Bez Hawajów zaliczonych do Ameryki Północnej oraz bez Irlandii Zachodniego zaliczonego do Azji. ^c Bez Koreńskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej. ^d 1997 r.

^a See notes, point 1)—3) on page 470. ^b Excluding Hawaii which is included in North America and excluding Western Ireland which is included in Asia. ^c Excluding Korea, Democratic People's Republic of. ^d 1997.

TABL. 7 (291). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a (cd.)
SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a (cont.)

Wyszczególnienie	1980	1990	1999	Specification
PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe) — 1989—1991=100 AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices) — 1989—1991=100				
ŚWIAT	80	101	119	WORLD
w tym:				of which:
Afryka	79	98	126	<i>Africa</i>
Ameryka Południowa	77	99	133	<i>South America</i>
Ameryka Północna i Środkowa	90	102	120	<i>North and Central America</i>
Azja (bez b. ZSRR)	69	101	138	<i>Asia (excluding former USSR)</i>
Europa (bez b. ZSRR)	94	100	98	<i>Europe (excluding former USSR)</i>
Oceania	85	101	120	<i>Oceania</i>
PRODUKCJA ŻYWOŃCI NA 1 MIESZKAŃCA (ceny stałe) — 1989—1991=100 FOOD PRODUCTION PER CAPITA (constant prices) — 1989—1991=100				
ŚWIAT	95	101	106	WORLD
w tym:				of which:
Afryka	107	98	102	<i>Africa</i>
Ameryka Południowa	94	99	118	<i>South America</i>
Ameryka Północna i Środkowa	102	101	109	<i>North and Central America</i>
Azja (bez b. ZSRR)	84	101	123	<i>Asia (excluding former USSR)</i>
Europa (bez b. ZSRR)	97	100	100	<i>Europe (excluding former USSR)</i>
Oceania	103	101	114	<i>Oceania</i>
ZBIORY ZBÓŻ ^b w mln t PRODUCTION OF CEREALS ^b in mln t				
ŚWIAT	1573,3	1904,8	2064,2	WORLD
w tym:				of which:
Afryka	72,0	98,7	112,9	<i>Africa</i>
Ameryka Południowa	66,9	73,6	99,6	<i>South America</i>
Ameryka Północna i Środkowa	369,6	374,1	423,9	<i>North and Central America</i>
Azja	636,6 ^c	858,2 ^c	1021,3	<i>Asia</i>
Europa	247,2 ^c	293,6 ^c	374,4	<i>Europe</i>
Oceania	22,0	22,2	32,1	<i>Oceania</i>

^a Patrz uwagi, pkt 1)—3) na str. 468. ^b Dla 1980 r. przeciętne roczne z lat 1979—1981, dla 1990 r. — przeciętne roczne z lat 1989—1991. ^c Bez krajów b. ZSRR.

^a See notes, point 1)—3) on page 470. ^b For 1980 data concern annual averages from 1979—1981, for 1990 — annual averages from 1989—1991. ^c Excluding countries of the former USSR.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 7 (291). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a (cd.)
SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a (cont.)

Wyszczególnienie	1980	1990	1999	Specification
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA (ceny stałe) — 1990=100 INDUSTRIAL PRODUCTION (constant prices) — 1990=100				
ŚWIAT				
kraje rozwinięte gospodarczo	81	100	129	WORLD
kraje rozwijające się gospodarczo	82	100	123	developed countries
w tym:	79	100	150	developing countries
America Północna	81	100	140	of which: North America
America Środkowa i Południowa	87	100	131	Central and South America
Azja	69	100	123	Asia
w tym Azja bez Izraela i Japonii	71	100	170	of which Asia excluding Israel and Japan
Europa	88	100	104	Europe
w tym UE	89	100	117	of which EU
Oceania	68	100	116	Oceania
ZUŻYCIE SUROWCÓW ENERGETYCZNYCH NA 1 MIESZKAŃCA w kg (w przeliczeniu na węgiel kamienny) ^b CONSUMPTION OF POWER RAW MATERIALS PER CAPITA in kg (in hard coal equivalent) ^b				
ŚWIAT				
w tym:	1927	2045	2097	WORLD
Afryka	400	448	448 ^c	of which: Africa
America Południowa	1026	1068	1395 ^c	South America
America Północna i Środkowa	7463	7529	8061 ^c	North and Central America
Azja	603 ^d	844 ^d	1117 ^c	Asia
Europa	4518 ^d	4704 ^d	4787 ^c	Europe
Oceania	4616	5653	6048 ^c	Oceania
ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ NA 1 MIESZKAŃCA w kW·h CONSUMPTION OF ELECTRICITY PER CAPITA in kW·h				
ŚWIAT				
w tym:	1851	2219	2433^c	WORLD
Afryka	395	504	520 ^c	of which: Africa
America Południowa	1126	1517	1945 ^c	South America
America Północna i Środkowa	7612	8664	9535 ^c	North and Central America
Azja	515 ^d	821 ^d	1207 ^c	Asia
Europa	4552 ^d	5697 ^d	5679 ^c	Europe
Oceania	5332	7197	7916 ^c	Oceania

a Patrz uwagi, pkt 1)—3) na str. 468. b O wartości opałowej 23,9 kJ na gram; współczynniki przeliczeniowe dla poszczególnych surowców energetycznych podawane są corocznie w publikacji „Energy Statistics Yearbook”. c 1997 r. d Bez krajów b. ZSRR.

a See notes, point 1)—3) on page 470. b With a heat value of 23,9 kJ per gram; coefficients calculated for individual energy raw materials are given annually in the publication "Energy Statistics Yearbook". c 1997. d Excluding countries of the former USSR.

21

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 7 (291). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a (cd.)
SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a (cont.)

Wyszczególnienie	1980	1990	1999	Specification
IMPORT — cif				
IMPORTS — cif				
Ogółem (ceny stałe) — 1990=100				
ŚWIAT (bez Europy Środkowo-Wschodniej i b. ZSRR)	63	100	166 ^b	WORLD (excluding Central and Eastern Europe and the former USSR)
Kraje rozwinięte gospodarczo	63	100	166	Developed countries
w tym:				of which:
Ameryka Północna	60	100	196	North America
Azja (Izrael i Japonia)	59	100	151	Asia (Israel and Japan)
Europa Zachodnia	64	100	158	Western Europe
w tym: UE	64	100	160	of which: EU
EFTA	63	100	140	EFTA
Oceania (Australia i Nowa Zelandia)	61	100	169	Oceania (Australia and New Zealand)
Kraje rozwijające się gospodarczo	62	100	183 ^b	Developing countries
Na 1 mieszkańca (ceny bieżące) w dol. USA				
Per capita (current prices) in USD				
ŚWIAT	461	674	940	WORLD
Kraje rozwinięte gospodarczo	1786	3056	4331	Developed countries
Afryka Południowa	628 ^c	452	524	Southern Africa
Ameryka Północna	1252	2218	3993	North America
Azja (Izrael i Japonia)	1218	1934	2478	Asia (Israel and Japan)
Europa Zachodnia	2446	4359	5765	Western Europe
w tym: UE	2362	4212	5653	of which: EU
EFTA	5000	8774	9434	EFTA
Oceania (Australia i Nowa Zelandia)	1506	2436	3512	Oceania (Australia and New Zealand)
Kraje rozwijające się gospodarczo	147	192	321	Developing countries
Afryka (bez Afryki Południowej) . . .	167 ^d	137	135	Africa (excluding Southern Africa)
Ameryka Środkowa i Południowa . . .	324	267	543	Central and South America
Azja (bez Izraela i Japonii)	111 ^e	185	321	Asia (excluding Israel and Japan)
Europa (Bośnia i Hercegowina, Chorwacja, Jugosławia, Macedonia, Słowenia)	676 ^f	828 ^f	991	Europe (Bosnia and Herzegovina, Croatia, Yugoslavia, The Former Yugoslav Republic of Macedonia, Slovenia)
Oceania (bez Australii i Nowej Zelandii)	711	856	852	Oceania (excluding Australia and New Zealand)
Europa Środkowo-Wschodnia	302 ^g	665	Central and Eastern Europe

^a Patrz uwagi, pkt 1)—3) na str. 468. ^b 1998 r. c Rep. Pd. Afryki. ^d Afryka bez Rep. Pd. Afryki. ^e Bez azjatyckich krajów b. ZSRR. ^f Kraje b. Jugosławii. ^g 1992 r.

^a See notes, point 1)—3) on page 470, b. 1998. ^c South Africa. ^d Africa excluding South Africa. ^e Excluding Asian countries of the former USSR. ^f Countries of the former Yugoslavia. ^g 1992.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 7 (291). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a (cd.)
 SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a (cont.)

Wyszczególnienie	1980	1990	1999	Specification
EKSPORT — fob				
EXPORTS — fob				
Ogółem (ceny stałe) — 1990=100				
Total (constant prices) — 1990=100				
ŚWIAT (bez Europy Środkowo-Wschodniej i b. ZSRR)	65	100	164^b	WORLD (excluding Central and Eastern Europe and the former USSR)
Kraje rozwinięte gospodarczo	66	100	156	Developed countries
Afryka Południowa	109	100	116 ^c	Southern Africa
Ameryka Północna	72	100	175	North America
Azja (Izrael i Japonia)	62	100	120	Asia (Israel and Japan)
Europa Zachodnia	65	100	161	Western Europe
w tym: UE	65	100	163	of which: EU
EFTA	63	100	151	EFTA
Oceania (Australia i Nowa Zelandia)	63	100	167	Oceania (Australia and New Zealand)
Kraje rozwijające się gospodarczo	59	100	187 ^b	Developing countries
w tym:				of which:
Afryka (bez Afryki Południowej)	88	100	146 ^b	Africa (excluding Southern Africa)
Ameryka Środkowa i Południowa	65	100	141 ^b	Central and South America
Azja (bez Izraela i Japonii)	53	100	205 ^b	Asia (excluding Israel and Japan)
Na 1 mieszkańca (ceny bieżące) w dol. USA Per capita (current prices) in USD				
ŚWIAT	449	651	918	WORLD
Kraje rozwinięte gospodarczo	1596	2916	4119	Developed countries
Afryka Południowa	425 ^d	584	525	Southern Africa
Ameryka Północna	1142	1789	2894	North America
Azja (Izrael i Japonia)	1108	2301	3233	Asia (Israel and Japan)
Europa Zachodnia	2168	4229	5916	Western Europe
w tym: UE	2092	4054	5782	of which: EU
EFTA	4521	8848	10364	EFTA
Oceania (Australia i Nowa Zelandia)	1482	2319	2856	Oceania (Australia and New Zealand)
Kraje rozwijające się gospodarczo	178	197	335	Developing countries
Afryka (bez Afryki Południowej)	205 ^e	135	110	Africa (excluding Southern Africa)
Ameryka Środkowa i Południowa	293	295	466	Central and South America
Azja (bez Izraela i Japonii)	153 ^f	190	359	Asia (excluding Israel and Japan)
Europa (Bośnia i Hercegowina, Chorwacja, Jugosławia, Macedonia, Słowenia)	403 ^g	627 ^g	691	Europe (Bosnia and Herzegovina, Croatia, Yugoslavia, The Former Yugoslav Republic of Macedonia, Slovenia)
Oceania (bez Australii i Nowej Zelandii)	437	457 ^h	565	Oceania (excluding Australia and New Zealand)
Europa Środkowo-Wschodnia	.	300 ^h	638	Central and Eastern Europe

a Patrz uwagi, pkt 1)—3) na str. 468. b 1998 r. c 1996 r. d Rep. Pd. Afryki. e Afryka bez Rep. Pd. Afryki. f Bez azjatyckich krajów b. ZSRR. g Kraje b. Jugosławii. h 1992 r.

a See notes, point 1)—3) on page 470. b 1998. c 1996. d South Africa. e Africa excluding South Africa. f Excluding Asian countries of the former USSR. g Countries of the former Yugoslavia. h 1992.

TABL. 7 (291). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a (dok.)
SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a (cont.)

Wyszczególnienie	1980	1990	1999	Specification
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO GROSS DOMESTIC PRODUCT				
Ogółem (ceny stałe) — 1990=100				
Total (constant prices) — 1990=100				
ŚWIAT	73	100	137	WORLD
Kraje rozwinięte gospodarczo	76	100	124	Developed countries
w tym:				of which:
UE	79	100	118	EU
w tym:				of which:
Francja	81	100	117	France
Niemcy	81	100	117	Germany
W. Brytania	77	100	118	United Kingdom
Włochy	80	100	111	Italy
Japonia	68	100	110	Japan
Kanada	75	100	122	Canada
Stany Zjednoczone	77	100	129	United States
Kraje rozwijające się gospodarczo	69	100	159	Developing countries
Afryka (bez Egiptu)	81	100	120 ^b	Africa (excluding Egypt)
Ameryka Środkowa i Południowa	85	100	127 ^b	Central and South America
Azja	51	100	185	Asia
Europa (łącznie z Turcją)	91	100	123 ^b	Europe (including Turkey)
Środkowy Wschód	87	100	129 ^b	Middle East
Na 1 mieszkańca (ceny bieżące) w dol. USA Per capita (current prices) in USD				
KRAJE OECD	9392^c	18016^c	22444	OECD COUNTRIES
w tym:				of which:
Kraje europejskie (łącznie z Turcją)	9091	16758	18228	European countries (including Turkey)
w tym UE	9818	18487	22550	of which EU
w tym:				of which:
Francja	12335	21070	24235	France
Niemcy	11597	20665	25728	Germany
W. Brytania	9540	16947	24559	United Kingdom
Włochy	7972	19183	20422	Italy
Japonia	9069	24053	34360	Japan
Kanada	10702	20675	20823	Canada
Stany Zjednoczone	11896	22224	33819	United States

^a Patrz uwagi, pkt 1)—3) na str. 468. ^b 1998 r. ^c Bez Polski, Republiki Czeskiej, Republiki Korei i Węgier.^a See notes, point 1)—3) on page 470. ^b 1998. ^c Excluding Poland, Czech Republic, Korea, Republic of and Hungary.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 8 (292). ZBIORY I PRODUKCJA ŚWIATOWA WYBRANYCH ARTYKUŁÓW ROLNYCH
WORLD PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS

Artykuły rolne	1989—1991 ^a	1999	Agricultural products
	w mln t	in mln t	
Pszenna	559,1	583,6	Wheat
Żyto	33,6	20,2	Rye
Jeczmień	170,6	130,1	Barley
Owies	37,6	24,8	Oats
Kukurydza	484,7	600,4	Maize
Ryż	518,0	596,5	Rice
Proso	28,3	26,4	Millet
Ziemniaki	265,9	294,3	Potatoes
Bataty	123,8	135,2	Sweet potatoes
Buraki cukrowe	302,6	255,6	Sugar beets
Trzcina cukrowa	1054,6	1252,9	Sugar cane
Rzepak	25,0	42,5	Rapeseed
Soja	106,3	154,3	Soybeans
Oliwki	10,8	14,1	Olives
Orzeszki ziemne	23,4	33,1	Groundnuts in shell
Herbata	2,52	2,94	Tea
Kawa	6,03	6,40	Coffee, green
Ziarno kakaowe	2,49	2,99	Cocoa beans
Bawełna (ziarno)	34,5	32,5	Cottonseed
Bawełna (włókno)	18,7	19,5	Cotton (lint)
Len (włókno)	0,74	0,64	Flax fibre and tow
Włókno agawy (sizal)	0,40	0,32	Sisal
Kaukuk naturalny	5,38	6,77	Natural rubber
Warzywa (z melonami)	460,2	605,5	Vegetables (including melons)
Owoce (bez cytrusowych i melonów)	352,3	426,6	Fruits (excluding citrus fruits and melons)
Owoce cytrusowe	79,5	93,2	Citrus fruits
Mięso	178,6	216,2 ^b	Meat
Mleko krowie	474,9	480,7	Cow milk
Jaja kurze	35,4	48,1 ^b	Hen eggs
Wielna nieprana	3,29	2,44 ^b	Wool, greasy

a Przeciętne roczne. b 1998 r.

a Annual averages. b 1998.

TABL. 9 (293). PRODUKCJA ŚWIATOWA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH
WORLD PRODUCTION OF PRINCIPAL INDUSTRIAL PRODUCTS

a Ostatnie dostępne dane za lata 1997–1999. *b* Patrz notka *b* do tabl. 7 na str. 481. *c* Przeciętne roczne z lat 1989–1991. *d* Lata gospodarcze: 1990/91, 1997/98.

a Last available data for years 1997—1999. *b* See the footnote *b* to the table 7 on page 481. *c* Annual averages for years 1989—1991. *d* Agricultural years: 1990/91, 1997/98.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 10 (294). UDZIAŁ I MIEJSCE POLSKI W ŚWIECIE
POLAND IN THE WORLD

Wyszczególnienie	1990	1999	1990	1999	Specification
	udział w świecie w % in % of the world	miejsce w świecie place in the world			
Powierzchnia	0,2	0,2	61	69	Total area
Ludność	0,8	0,6	24	30	Population
Zbiory: pszenicy	1,6 ^a	1,6	13 ^a	14	Production of: wheat
żыта	18,0 ^a	25,7	2 ^a	1	rye
jęczmienia	2,4 ^a	2,6	11 ^a	13	barley
ziemniaków	12,5 ^a	6,8	2 ^a	5	potatoes
buraków cukrowych . . .	4,7 ^a	4,9	5 ^a	6	sugar beets
Produkcja: mięsa	1,7 ^a	1,4 ^b	14 ^a	15 ^b	Production of: meat
mleka krowiego	3,3 ^a	2,6	6 ^a	9	cow milk
Pogłowie: bydła	0,8 ^a	0,5	26 ^a	35	Livestock of: cattle
trzody chlewnej	2,3 ^a	2,0	6 ^a	6	pigs
Produkcja wyrobów:					Production of:
surowce energetyczne (w przeliczeniu na węgiel kamienny ^c) . . .	1,2	1,1 ^d	19	23 ^d	power raw materials (in hard coal equivalent)
węgiel: kamienny	4,2	3,6 ^d	7	7 ^d	coal: hard
brunatny	5,7	6,8 ^d	7	4 ^d	lignite
siarka rodzima (w przeliczeniu na 100%)	32,7	11,6 ^d	1	3 ^d	native sulphur (in terms of 100%)
cukier surowy	1,8 ^a	1,6	14 ^a	17	raw sugar
papier i tektura	0,4	0,6 ^b	28	24 ^b	paper and paperboard
kwas siarkowy (w przeliczeniu na 100%)	1,3	2,0 ^d	14	13 ^d	sulphuric acid (in terms of 100%)
cement	1,1	1,0 ^d	22	18 ^d	cement
stal surowa	1,8	1,5 ^d	13	18 ^d	crude steel
miedź rafinowana	3,2	3,2 ^b	9	8 ^b	refined copper
odbiorniki telewizyjne	0,6	2,3 ^d	20	7 ^d	television receivers
samochody osobowe	0,8	1,6 ^d	15	12 ^d	passenger cars
energia elektryczna	1,2	1,0 ^d	16	19 ^d	electricity
Eksport (ceny bieżące)	0,4	0,5	35	32	Exports (current prices)
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące)	0,3	0,5 ^b	.	.	Gross domestic product (current prices)

a Przeciętne roczne z lat 1989—1991. b 1998 r. c Patrz notka b do tabl. 7 na str. 481. d 1997 r.

a Annual averages for a period 1989—1991. b 1998. c See the footnote b to the table 7 on page 481. d 1997.

TABL. II (295). UDZIAŁ I MIEJSCE POLSKI W EUROPIE
POLAND IN EUROPE

Wyszczególnienie	1990	1999	1990	1999	1990	1999	Specification	
	udział w Europie w % of Europe		miejscie w Europie place in Europe					
	ogółem total	na 1 miesz- kańca per capita						
Powierzchnia	1,1	1,4	7	9	11 ^a	10 ^a	Total area	
Ludność	5,2	5,3	7	8	x	x	Population	
Zbiory: pszenicy	4,1 ^b	5,2	5 ^b	6	11 ^b	10	Production of: wheat	
żыта	19,3 ^b	28,4	2 ^b	1	1 ^b	1	rye	
jęczmienia	3,5 ^b	4,3	7 ^b	8	16 ^b	19	barley	
ziemniaków	20,7 ^b	14,7	2 ^b	2	1 ^b	3	potatoes	
buraków cukrowych	6,0 ^b	7,3	4 ^b	4	8 ^b	8	sugar beets	
Produkcja: mięsa	4,7 ^b	5,8 ^c	7 ^b	7 ^c	12 ^b	12 ^c	Production of meat	
mleka krowiego . . .	5,7 ^b	5,9	4 ^b	6	10 ^b	16	cow milk	
Pogłowie: bydła	4,1 ^b	4,4	5 ^b	8	12 ^b	21	Livestock of: cattle	
trzody chlewnej . . .	7,7 ^b	9,0	3 ^b	3	6 ^b	8	pigs	
Produkcja wyrobów:							Production of:	
surowce energetyczne (w przeliczeniu na węgiel ka- mienny ^d)	9,3	4,3 ^e	5	6 ^e	8	10 ^e	power raw materials (in hard coal equivalent ^d)	
węgiel: kamienny	39,5	26,9 ^e	2	2 ^e	1	1 ^e	coal: hard	
brunatny	8,7	10,4 ^e	5	3 ^e	6	10 ^e	lignite	
siarka rodzima (w przeliczeniu na 100%)	59,8	15,2 ^e	1	2 ^e	1	2 ^e	native sulphur (in terms of 100%)	
cukier surowy	6,4 ^b	7,9	4 ^b	4	9 ^b	8	raw sugar	
papier i tektura	1,4	1,9 ^c	17	13 ^c	22	21 ^c	paper and paperboard	
kwas siarkowy (w przeliczeniu na 100%)	3,1	7,0 ^e	8	6 ^e	14	12 ^e	sulphuric acid (in terms of 100%)	
cement	3,2	6,2 ^e	6	6 ^e	20	14 ^e	cement	
stal surowa	3,7	4,0 ^e	7	8 ^e	12	16 ^e	crude steel	
miedź rafinowana	10,1	14,3 ^c	3	3 ^c	4	4 ^c	refined copper	
odbiorniki telewizyjne . . .	2,4	15,5 ^e	8	2 ^e	17	6 ^e	television receivers	
samochody osobowe	1,7	3,6 ^e	9	7 ^e	11	8 ^e	passenger cars	
energia elektryczna	4,9	3,4 ^e	7	9 ^e	21	24 ^e	electricity	
Samochody osobowe w użytkow- aniu	3,0	3,7 ^c	7	7 ^c	22	21 ^c	Passenger cars in use	
Abonenci telefoniczni ^f	1,6	2,8 ^e	13	9 ^e	33	30 ^e	Telephone subscribers ^f	
Eksport (ceny bieżące)	0,8	1,1	17	16	21	26	Exports (current prices)	

^a Gęstość zaludnienia. ^b Przeciętne roczne z lat 1989—1991. ^c 1998 r. ^d Patrz notka ^b do tabl. 7 na str. 481. ^e 1997 r.
^f Telefonii przewodowej (standardowe łącznia główne).

^a Density of the population. ^b Annual averages for a period 1989—1991. ^c 1998. ^d See the footnote ^b to the table 7 on page 481. ^e 1997. ^f Wire telephone subscribers (standard main line).

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 12 (296). POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ ŚWIATA
TOTAL AREA AND POPULATION OF THE WORLD

Wyszczególnienie Specification	Powierzchnia w mln km ² Total area, in mln km ²	ludność w mln population in mln					
		1950	1960	1970	1980	1990	2000
ŚWIAT WORLD	135,6^a	2522	3022	3696	4440	5266	6055
Afryka Africa	30,3	221	277	357	467	615	784
Ameryka Południowa South America	17,8	113	148	193	242	295	346
Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	24,2	226	274	324	374	427	482
Azja Asia	31,8	1402	1702	2147	2641	3181	3684
Europa Europe	23,0	547	605	656	693	722	729
Oceania ^b Oceania ^b	8,5	12,6	15,7	19,3	22,7	26,4	30,0

a Powierzchnia lądów bez Antarktydy. b Bez Hawajów zaliczonych do Ameryki Północnej oraz bez Irianu Zachodniego zaliczonego do Azji.

a Excluding Antarctica. b Excluding Hawaii which is included in North America and excluding Western Irian which is included in Asia.

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD

Wyszczególnienie Specification	Powierzchnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 1999 r. (stan na środku roku) Population in 1999 (mid-year estima- tes)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.
Afryka Africa						
Algieria Algeria	2381,7	30774	13	Algier Alger	1998	2562
Angola Angola	1246,7	12479	10	Luanda Luanda	1995	2207
Benin Benin	112,6	6059	54	Porto Novo Porto Novo	1994	200
Botswana Botswana	581,7	1611	3	Gaborone Gaborone	1997	187
Burkina Faso Burkina Faso	274,0	11616	42	Wagadugu Ouagadougou	1993	690
Burundi Burundi	27,8	6483	233	Bużumbura Bujumbura	1994	300
Czad Chad	1284,0	7458	6	Ndżamena N'Djamena	1993	530
Demokratyczna Republika Konga Congo (Kinshasa)	2344,9	50335	21	Kinszasa Kinshasa	1995	4214 ^a
Dżibuti Dżibuti	23,2	629	27	Dżibuti Djibouti	1997	230
Egipt Egipt	1001,4	67226	67	Kair Cairo	1996	9900 ^a
Erytrea Eritrea	117,6	3719	32	Asmara Asmara	1995	431

a Zespół miejski.

a Urban agglomeration.

21

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 1999 r. (stan na środkę roku) Population in 1999 (mid-year estima- tes)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		Total area in thous. km ²	na w tys. in thous.	na l km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years
						ludność w tys. popula- tion in thous.
Afryka (cd.) Africa (cont.)						
Etiopia Ethiopia	1104,3	61672	56	Addis Abeba Addis Ababa	1995	2209
Gabon Gabon	267,7	1385	5	Libreville Libreville	1993	362
Gambia Gambia	11,3	1268	112	Bandżul Banjul	1993	271 ^a
Ghana Ghana	238,5	19678	82	Akra Accra	1995	1687 ^a
Gwineia Guinea	245,9	7360	30	Konakry Conakry	1995	1508 ^a
Gwineia-Bissau Guineia-Bissau	36,1	1187	33	Bissau Bissau	1995	233
Gwineia Równikowa Ekwatorial Guineia	28,1	442	16	Malabo Malabo	1991	58
Kamerun Cameroon	475,4	14693	31	Jaudze Yaounde	1995	1121 ^a
Kenia Kenya	580,4	29549	51	Nairobi Nairobi	1995	2079 ^a
Komory Komoros	2,2	676	302	Moroni Moroni	1991	30 ^a
Lesotho Lesotho	30,4	2108	69	Maseru Maseru	1995	297 ^a
Liberia Liberia	111,4	2930	26	Monrowia Monrowia	1996	850
Libia Libian Arab Jamahiriya	1759,5	5471	3	Tripolis Tripoli	1995	1682 ^a
Madagaskar Madagaskar	587,0	15497	26	Antananarywa Antananarivo	1993	1053
Malawi Malawi	118,5	10640	90	Lilongwe Lilongwe	1994	396
Mali Mali	1240,2	10960	9	Bamako Bamako	1995	913
Maroko Morocco	446,6	28238	63	Rabat Rabat	1995	1578 ^a
Mauritanie Mauritania	1025,5	2598	3	Nawaksztu Nouakchott	1995	579
Mauritius Mauritius	2,0	1174	575	Port Louis Port Louis	1997	146
Mozambik Mozambique	801,6	17299	22	Maputo Maputo	1995	2227 ^a
Namibia Namibia	824,3	1695	2	Windhuk Windhoek	1997	174
Niger Niger	1267,0	10400	8	Niamej Niamey	1995	800
Nigeria Nigeria	923,8	108945	118	Abudża Abuja	1996	350
Rep. Pd. Afryki South Africa	1221,0	43054	35	Pretoria ^b Pretoria ^b	1995	1073 ^a
Rep. Środkowoafrykańska Central African Rep.	623,0	3550	6	Bangi Bangui	1995	553
Republika Konga Congo (Brazzaville)	342,0	2864	8	Brazzaville Brazzaville	1995	1009 ^a
Ruanda Rwanda	26,3	7235	275	Kigali Kigali	1994	120
Sahara Zachodnia ^c Western Sahara ^c	266,0	284	1	Al-Ujun El Aaiun	1994	137
Senegal Senegal	196,7	9279	47	Dakar Dakar	1994	1641

a Zespół miejski. b Siedziba rządu; stolicą konstytucyjną jest Kapsztad (ludność zespołu miejskiego w 1995 r. — 2671 tys.).

c Saharyjsko-Arabska Republika Demokratyczna proklamowana w 1976 r. przez Front Polisario została uznana przez państwa Organizacji Jedności Afrykańskiej i niektóre inne państwa świata (łącznie przez ponad 70 państw); niezależności SARD nie uznaje Maroko, traktując ją jako własne terytorium.

a Urban agglomeration. b Seat of the government; the legislative capital is Cape Town (population of urban agglomeration in 1995 — 2671 thous.). c Sahrawi Arab Democratic Republic declared in 1976 by Polisario Front was accepted by member countries of the Organization of African Unity and some other countries (together by more than 70); Morocco does not recognize the sovereignty of SADR considering it to be its own territory.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 1999 r. (stan na środek roku) Population in 1999 (mid-year estima- tes)		Stolica lub główne miasto Capital or main city			
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.	
Afryka (dok.) Africa (cont.)							
Seszele Seychelles	0,5	77	169	Wiktoria Victoria	1993	25	
Sierra Leone Sierra Leone	71,7	4717	66	Freetown Freetown	1989	515	
Somalia Somalia	637,7	9672	15	Mogadiszu Mogadishu	1995	982 ^d	
Suazi Swaziland	17,4	980	56	Mbabane Mbabane	1990	47	
Sudan Sudan	2505,8	28883	12	Chartum Khartoum	1995	2429 ^d	
Tanzania United Republic of Tanzania	883,7	32793	37	Dodoma Dodoma	1988	204	
Togo Togo	56,8	4512	79	Lomé Lomé	1990	513	
Tunezja Tunisia	163,6	9460	58	Tunis Tunis	1995	2037 ^d	
Uganda Uganda	241,0	21620	90	Kampala Kampala	1999	891 ^a	
Wybrzeże Kości Słoniowej Côte d'Ivoire	322,5	14526	45	Yamusukro Yamoussoukro	1995	110	
Wyspy Św. Tomasza i Książęca São Tome and Príncipe	1,0	144	149	Sao Tome São Tome	1991	43	
Zambia Zambia	752,6	10407	14	Lusaka Lusaka	1996	1400 ^d	
Zielony Przylądek Cape Verde	4,0	418	104	Praja Praia	1995	68	
Zimbabwe Zimbabwe	390,8	13079	33	Harare Harare	1992	1189	
Terytoria niesamodzielne i zależne: Dependent territories:							
posiadłości brytyjskie British dominions	0,4	7	x	x	x	x	x
Brytyjskie Terytorium Oceanu Indyjskiego British Indian Ocean Territory	0,06	1	17	Jamestown x	x	x	x
Święta Helena ^b St. Helena ^b	0,3	6	x	Jamestown Jamestown	1992	1,5	
posiadłości francuskie French dominions	2,9	816 ^c	x	Saint Denis x	x	x	x
Réunion Réunion	2,5	691	275	Saint Denis Saint Denis	1994	104	
Majotta ^d Mayotte ^d	0,4	134 ^c	358 ^c	Dzaoudzi Dzaoudzi	1997	11	
posiadłość hiszpańska — Ceuta i Melilla ^e Spanish dominion — Ceuta and Melilla ^e	0,03	133 ^f	x	x	x	x	x

a Zespół miejski. b Wyspa Św. Heleny, Wyspa Wniebowstąpienia oraz Tristan da Curiña; bez wysp niezamieszkanych. c 1998 r. d „Zbiórowość terytorialna” (collectivité territoriale) Francji od 1976 r. — uprzednio zaliczana do Komorów.

e Oraz wyspy niezamieszkane: Alhucemas, Chafarinas i Peñón de Velez de la Gomera. f 1996 r.

a Urban agglomeration. b St. Helena Island, Ascension and Tristan da Curiña; excluding uninhabited islands. c 1998.

d Territorial Collectivity of France since 1976 — formerly in the Comoros. e Including uninhabited islands Alhucemas, Chafarinas and Peñón de Velez de la Gomera. f 1996.

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 1999 r. (stan na środkę roku) Population in 1999 (mid-year estima- tes)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.
America Południowa South America						
Argentyna Argentina	2780,4	36578	13	Buenos Aires Buenos Aires	1995	2988
Boliwia Bolivia	1098,6	8137 ^a	7	La Paz ^d La Paz ^d	1996	751
Brazylia Brazil	8547,4	165371 ^b	19 ^b	Brazylia Brasília	1996	1822 ^c
Chile Chile	756,6	15018	20	Santiago Santiago	1996	4601
Ekwador Ecuador	283,6	12411	44	Quito Quito	1997	1488
Gujana Guyana	215,0	855	4	Georgetown Georgetown	1995	254
Kolumbia Colombia	1138,9	41589	37	Santafé de Bogotá Santafé de Bogotá	1997	6005 ^c
Paragwaj Paraguay	406,8	5356	13	Asuncion Asuncion	1994	547
Peru Peru	1285,2	25232	20	Lima Lima	1998	6465 ^c
Surinam Suriname	163,3	415	3	Paramaribo Paramaribo	1995	216
Urugwaj Uruguay	177,4	3313	19	Montevideo Montevideo	1996	1379 ^c
Wenezuela Venezuela	912,1	23706	26	Caracas Caracas	1996	3673 ^c
Terytoria niesamodzielne i za- leżne: Dependent territories:						
posiadłość brytyjska — Fal- klandy (Malwiny) ^d British dominion — Falkland Islands (Malvinas) ^d	12,2	2	0,2	Stanley Stanley	1996	2
posiadłość francuska — Guja- na Francuska French domi- nion — French Guiana . . .	90,0	174	2	Cayenne Cayenne	1995	45
America Północna i Środkowa North and Central America						
Antigua i Barbuda Antigua and Barbuda	0,4	67	152	Saint John's St. John's	1995	30
Bahamy Bahamas	13,9	301	22	Nassau Nassau	1997	172 ^c
Barbados Barbados	0,4	267	621	Bridgetown Bridgetown	1990	7
Belize Belize	22,7	235	10	Belmopan Belmopan	1997	7

^a Stolicą konstytucyjną jest Sucre (w 1996 r. — 158 tys. ludności). ^b Bez Indian zamieszkujących dżungle. ^c Zespół miejski. ^d Terytorium sporne między Argentyną i W. Brytanią, aktualnie pod administracją brytyjską; bez dependencji Falklandów (Malwinów): Georgia Pd. (pow. — 3,8 tys. km²) i Sandwich Pd. (pow. — 0,3 tys. km²), na stałe niezamieszkałych.

^a The judicial capital is Sucre (population in 1996 — 158 thous.). ^b Excluding Indian jungle population. ^c Urban agglomeration. ^d Litigant territory between Argentina and United Kingdom at present under British administration; excluding dependencies: South Georgia (area — 3,8 thous. km²) and South Sandwich (area — 0,3 thous. km²) not inhabited permanently.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 1999 r. (stan na środek roku) Population in 1999 (mid-year estima- tes)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.
America Północna i Środkowa (cd.) North and Central America (cont.)						
Dominika Dominica	0,8	71	95	Roseau Roseau	1991	16
Dominikana Dominican Rep.	48,7	8325	171	Santo Domingo Santo Domingo	1993	2135 ^a
Grenada Grenada	0,3	93	270	St. George's St. George's	1996	36 ^a
Gwatemala Guatemala	108,9	11088	102	Gwatemala Guatemala	1995	1167
Haiti Haiti	27,8	7803	281	Port-au-Prince Port-au-Prince	1995	846
Honduras Honduras	112,1	6385	57	Tegucigalpa Tegucigalpa	1995	814
Jamaika Jamaica	11,0	2560	233	Kingston Kingston	1995	538 ^a
Kanada Canada	9970,6	30491	3	Ottawa Ottawa	1996	1010 ^b
Kostaryka Costa Rica	51,1	3589	70	San Jose San Jose	1996	1220 ^a
Kuba Cuba	110,9	11143	101	Hawana Havana	1995	2241
Meksyk Mexico	1958,2	97365	50	Meksyk Mexico City	1995	15013
Nikaragua Nicaragua	130,0	4938	38	Managua Managua	1995	1195
Panama Panama	75,5	2809	37	Panama Panama	1997	465
Portoryko ^c Puerto Rico ^c	8,9	3890	438	San Juan San Juan	1996	434
Saint Kitts i Nevis Saint Kitts and Nevis	0,3	39	149	Basseterre Basseterre	1995	18
Saint Lucia Saint Lucia	0,6	152	244	Castries Castries	1993	55
Saint Vincent i Grenadyny Saint Vincent and Grenadines	0,4	112	289	Kingstown Kingstown	1996	16
Salwador El Salvador	21,0	6154	292	San Salvador San Salvador	1992	1522 ^a
Stany Zjednoczone United Sta- tes	9363,5	273131	29	Waszyngton Washington	1998	4674 ^a
Trinidad i Tobago Trinidad and Tobago	5,1	1289	251	Port of Spain Port of Spain	1996	43

^a Zespół miejski. ^b Ottawa-Hull. ^c Wolne państwo stowarzyszone ze Stanami Zjednoczonymi.^a Urban agglomeration. ^b Ottawa-Hull. ^c Self-governing Commonwealth in association with the United States.

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 1999 r. (stan na środek roku) Population in 1999 (mid-year estima- tes)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.
Ameryka Północna i Środkowa (dok.) <i>North and Central America (cont.)</i>						
Terytoria autonomiczne: Auto- nomous territories: duńskie — Grenlandia Danish — Greenland	2175,6 ^a	56	0,2	Godthab Godthab	1999	14
niderlandzkie Netherlands'	1,0	309	x	x	x	x
Antyle Niderlandzkie the Netherlands Antilles . .	0,8	215	269	Willemstad Willemstad	1995	119
Aruba Aruba	0,2	94	487	Oranjestad Oranjestad	1996	21
Terytoria niesamodzielne i za- leżne: Dependent territories:						
posiadłości brytyjskie British dominions	1,1	144 ^b	x	x	x	x
Anguilla Anguilla	0,1	8	83	The Valley The Valley	1992	0,6
Bermudy Bermuda	0,05	64	1208	Hamilton Hamilton	1994	1
Brytyjskie Wyspy Dziewicze British Virgin Islands	0,15	21	139	Road Town Road Town	1991	6
Kajmany Cayman Islands	0,3	37	140	George Town George Town	1996	20
Montserrat Montserrat ^c	0,1	4 ^b	39 ^b	Plymouth Plymouth	1985	4
Turks i Caicos Turks and Caicos Islands	0,4	16	37	Cockburn Town Cockburn Town	1987	3
posiadłości francuskie French dominions	3,0	849	x	x	x	x
Gwadelupa Guadeloupe	1,7	450	264	Basse-Terre Basse-Terre	1990	14
Martynika Martinique	1,1	392	356	Fort-de-France Fort-de-France	1995	104
Saint Pierre i Miquelon St. Pierre and Miquelon	0,2	7	29	Saint Pierre Saint Pierre	1999	6
posiadłość Stanów Zjedno- czonych — Wyspy Dziewi- cze Stanów Zjednoczonych United States' dominion — US Virgin Islands	0,3	94	271	Charlotte Amalie Charlotte Ama- lie	1990	12

a Powierzchnia niepokryta lodem — 341,7 tys. km². b 1997 r. c Erupcja wulkanu Soufriere Hills w 1997 r. spowodowała ewakuację ludności (w 1996 r. — 11 tys.) i wyludnienie miasta Plymouth.

a Ice-free area — 341,7 thous. km². b 1997. c Eruption of Soufriere Hills volcano in 1997 caused the evacuation of residents (in 1996 — 11 thous.) and depopulation of Plymouth.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

21

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 1999 r. (stan na środek roku) Population in 1999 (mid-year estima- tes)		Stolica lub główne miasto Capital or main city			
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.	
Azja Asia							
Afganistan Afghanistan	652,1	21923 ^a	34 ^a	Kabul Kabul	1993	700	
Arabia Saudyjska Saudi Arabia	2149,7	19895	9	Ar-Rijad Riyadh	1996	2800 ^b	
Armenia Armenia	29,8	3795	127	Erewan Yerevan	1995	1249	
Azerbejdżan Azerbajjan	86,6	7983	92	Baku Baku	1998	1788	
Bahrain Bahrain	0,7	666	960	Manama Manama	2000	160	
Bangladesz Bangladesh	144,0	126947	882	Dakka Dhaka	1995	7832 ^b	
Bhutan Bhutan	47,0	2064	44	Thimphu Thimphu	1993	30	
Brunei-Darussalam Brunei-Darussalam	5,8	322	56	Bandar Seri Begawan Bandar Seri Begawan	1991	46	
Chiny China	9597,0 ^c	1266838 ^c	132 ^c	Pekin Peking (Beijing)	1999	7472	
Hongkong Hong Kong	1,1	6843	6366	x	x	x	
Makau Macau	0,02	434	24111	Makau Macau	1995	424	
Prowincja Tajwan Taiwan Province	36,0	22008	611	Taipej Taipei	1999	2640	
Cypr Cyprus	9,3	778	84	Nikozja Nicosia	1996	193	
Filipiny Philippines	300,0	74746	249	Manila Manila	1995	1655	
Gruzja Georgia	69,7	5006	72	Tbilisi Tbilisi	1997	1253	
Indie ^d India ^d	3287,6	986611	300	Delhi Delhi	1995	9882 ^e	
Indonezja ^f Indonesia ^f	1919,4	210130	109	Dżakarta Jakarta	1996	9341	
Irak Iraq	438,3	22450	51	Bagdad Bagdad	1995	4478 ^b	
Iran Iran	1633,2	62746	38	Teheran Tehran	1996	6759	
Izrael ^g Israel ^g	21,1	6101	290	Tel-Awiw-Jafa ^h Tel-Aviw-Jaffa ^h	1998	348	

a Bez nomadów. b Zespół miejski. c Bez Hongkongu — Specjalnego Regionu Administracyjnego Chińskiej Republiki Ludowej. Makau oraz prowincji Tajwan, d tącznie z częścią Kaszmiru i Dżammu. e Aglomeracja Delhi-New Delhi. f Tącznie z Timorem Wschodnim (była posiadłość Portugalii), który na mocy ustawy parlamentu indonezyjskiego w lipcu 1976 r. został włączony jako prowincja do Indonezji. ONZ nie uznaje tej decyzji. g Excluding Gaza Strip (powierzchnia — 0,4 tys. km²) i Zachodniego Brzegu (powierzchnia — 5,9 tys. km²) będących pod częściowym zarządem Palestyny (w ramach tzw. autonomii palestyńskiej); ludność palestyńska obu terytoriów według danych spisu z dnia 9 XII 1997 r. — 2602 tys. h Siedzibą centralnych władz państwa jest Jerozolima (634 tys. ludności w 1998 r.).

a Excluding nomads. b Urban agglomeration. c Excluding Hong Kong — Special Administrative Region of the People's Republic of China, and Macau and Taiwan Province. d Including the Indian-held part of Kashmir and Jammu. e Delhi-New Delhi agglomeration. f Including East Timor (the former Portuguese dominion) which was claimed as the province of Indonesia by Indonesian parliament in July 1976. The United Nations does not recognize this decision. g Excluding Gaza Strip (area — 0,4 thous. km²) and West Bank (area — 5,9 thous. km²) partly under Palestinian administration (within so called Palestinian self-rule); Palestinian population of both territories — 2602 thous. according to the census as of 9 XII 1997. h The seat of government is Jerusalem (population in 1998 — 634 thous.).

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 1999 r. (stan na środkę roku) Population in 1999 (mid-year estima- tes)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.
Azja (dok.) Asia (cont.)						
Japonia Japan	377,8	126505	335	Tokio Tokyo	2000	8099
Jemen Yemen	528,0	17676	33	Sana Sana'a	1998	1284 ^a
Jordania Jordan	97,7	6482	66	Amman Amman	1994	963
Kambodża Cambodia	181,0	10945	60	Phnom Penh Phnom-Penh	1994	920
Katar Qatar	11,0	589	54	Dauha Doha	1995	392
Kazachstan Kazakstan	2717,3	14942	6	Astana Astana	1997	270
Koreańska Republika Ludowo- Demokratyczna Korea, Demo- cratic People's Republic of	120,5	23702	197	Phenian Phenian	1996	2500
Kuwejt Kuwait	17,8	2107	118	Kuwejt Kuwait City	1995	29
Kirgizstan Kyrgyzstan	198,5	4865	25	Biszkek Bishkek	1998	587
Laos Lao People's Democratic Re- public	236,8	5297	22	Wientian Vientiane	1996	532
Liban Lebanon	10,4	3236	311	Bejrut Beirut	1996	1900 ^a
Malediwy Maldives	0,3	278	933	Malé Malé	1995	63
Malezja Malaysia	329,8	22710	69	Kuala Lumpur Kuala Lumpur	1991	1145
Mongolia Mongolia	1566,5	2621	2	Ulan Bator Ulan Bator	1998	632
Myanmar Myanmar	676,6	45059	67	Yangon Yangon	1995	3851
Nepal Nepal	147,2	22367	152	Katmandu Kathmandu	1993	535
Oman Oman	212,5	2460	12	Maskat Muscat	1993	52
Pakistan ^b Pakistan ^b	796,1	134510	169	Islamabad Islamabad	1990	559
Republika Korei Korea, Republi- cy of	99,3	46858	472	Seul Soeul	1998	10321
Singapur Singapore	0,6	3894	6301	Singapur Singapore	1999	3894 ^a
Sri Lanka Sri Lanka	65,6	19043	290	Kolombo Colombo	1995	645
Syria Syria	185,2	16110	87	Damaszek Damascus	1994	1549
Tadzykistan Tajikistan	143,1	6237	44	Duszanbe Dushanbe	1994	524
Tajlandia Thailand	513,1	61806	120	Bangkok Bangkok	1996	5585
Turcja Turkey	774,8	64385	83	Ankara Ankara	1997	2938
Turkmenistan Turkmenistan	488,1	4384	9	Aszgabad Ashkhabad	1996	549
Uzbekistan Uzbekistan	447,4	23954	54	Taszkent Tashkent	1995	2107
Wietnam Viet Nam	331,7	78705	237	Hanoi Hanoi	1996	1300
Zjedn. Emiraty Arabskie United Arab Emirates	83,6	2398	29	Abu Zabi Abu Dhabi	1995	928

^a Zespół miejski. ^b Bez Kaszmiru i Dżammu oraz Junagardh, Manavadar, Gilgit i Baltistan.^a Urban agglomeration. ^b Excluding Kashmir and Jammu, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 1999 r. (stan na środek roku) Population in 1999 (mid-year estima- tes)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.
Europa Europe						
Albania Albania	28,7	3113	108	Tirana Tirana	1995	270
Andora Andorra	0,5	75	166	Andorra la Vella Andorra la Vella	1997	22
Austria Austria	83,9	8177	98	Wiedeń Vienna	1999	1610
Belgia Belgium	30,5	10152	333	Bruksela Bruxelles	1997	134
Białoruś Belarus	207,6	10159	49	Mińsk Minsk	2000	1688
Bosnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina	51,1	3839	75	Sarajewo Sarajevo	1997	360
Bulgaria Bulgaria	110,9	8208	74	Sofia Sofia	1998	1122
Chorwacja Croatia	56,5	4554	81	Zagrzeb Zagreb	1991	868
Dania Denmark	43,1	5327	124	Kopenhaga Copenhagen	1999	491
Estonia Estonia	45,2	1412	31	Tallin Tallinn	2000	408
Finlandia Finland	338,1	5165	15	Helsinki Helsinki	1999	546
Francja France	551,5	59099	107	Paryż Paris	1999	2116
Grecja Greece	132,0	10626	81	Ateny Athens	1991	772
Hiszpania Spain	506,0	39418	78	Madryt Madrid	1998	2882
Irlandia Ireland	70,3	3745	53	Dublin Dublin	1996	482
Islandia Iceland	103,0	279	3	Reykjavik Reykjavík	1998	108
Jugosławia Jugosławia	102,2	8372 ^a	104 ^b	Belgrad Beograd	1991	1168
Liechtenstein Liechtenstein . . .	0,2	32	200	Vaduz Vaduz	1999	5
Litwa Lithuania	65,2	3699	57	Wilno Vilnius	2000	578
Luksemburg Luxembourg . . .	2,6	429	166	Luksemburg Luxembourg-Ville	1998	80
Łotwa Latvia	64,6	2432	38	Ryga Riga	2000	788
Macedonia The Former Yugoslav Republic of Macedonia	25,7	2011	78	Skopje Skopje	1994	441
Malta Malta	0,3	386	1222	Valletta Valletta	1996	9
Moldowa Republic of Moldova	33,7	4380	130	Kiszyniów Kishnev	1996	662
Monako Monaco	0,002	33	16923	Monako Monaco	1990	1,2
Niderlandy Netherlands	41,5	15810	381	Amsterdam ^c Amsterdam ^c	1999	727
Niemcy Germany	357,0	82087	230	Berlin Berlin	1998	3426
Norwegia Norway	323,9	4462	14	Oslo Oslo	1998	500

^a Bez Kosowa. ^b 1998 r. c Siedzibą rządu jest Haga (ludność miasta w 1999 r. — 441 tys.).

a Excluding Kosovo. b 1998. c The seat of government is the Hague (population of city proper in 1999 — 441 thous.).

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 1999 r. (stan na środek roku) Population in 1999 (mid-year estima- tes)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.
Europa (dok.) Europe (cont.)						
Polska Poland	312,7	38654	124	Warszawa Warsaw	2000	1614
Portugalia Portugal	92,0	9989	109	Lizbona Lisbon	1991	663
Republika Czeska Czech Repu- blic	78,9	10283	130	Praga Praha	1999	1187
Rosja Russian Federation	17075,4	146000	9	Moskwa Moscow	1999	8390
Rumunia Romania	238,4	22458	94	Bukareszt Bucharest	1999	2014
San Marino San Marino	0,061	26	426	San Marino San Marino	1997	2,4
Slowacja Slovakia	49,0	5395	110	Bratysława Bratislava	1999	450
Slowenia Slovenia	20,3	1986	98	Lublana Ljubljana	1997	330
Stolica Apostolska Holy See	0,0004	0,8	1777	x	x	x
Szwajcaria Switzerland	41,3	7140	172	Berno Bern	1999	123
Szwecja Sweden	450,0	8857	20	Sztokholm Stockholm	1999	736
Ukraina Ukraine	603,7	50658	84	Kijów Kiev	1999	2618
Węgry Hungary	93,0	10068	108	Budapeszt Budapest	2000	1812
W. Brytanii United Kingdom	244,1	58744	241	Londyn London	1999	7285 ^d
Włochy Italy	301,3	57343	190	Rzym Rome	1998	2646
Terytoria autonomiczne: Auto- nomous territories:						
brytyjskie British	0,8	230	x	x	x	x
Man Isle of Man	0,6	78	136	Douglas Douglas	1996	23
Wyspy Normandzkie Chan- nel Islands	0,2	152	779	x	x	x
duńskie — Wyspy, Owczego Danish — Faeroe Islands	1,4	43	31	Thorshavn Thorshavn	1999	16
norweskie — Svalbard i Jan Mayen Norwegian — Sval- bard and Jan Mayen Islands	62,4	3 ^b	0,05	x	x	x
Terytorium zależne — posi- ądość brytyjska — Gibraltar Dependent territory — British dominion — Gibraltar	0,006	25	4167	x	x	x

a Zespół miejski. b Tylko w okresie zimowym.

a Urban agglomeration. b Inhabited only during the winter season.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 1999 r. (stan na środek roku) Population in 1999 (mid-year estima- tes)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.
Oceania Oceania						
Australia Australia	7741,2	18967	2	Canberra Canberra	1998	308
Fidzi Fiji	18,3	806	44	Suwa Suva	1996	167 ^a
Kiribati ^b Kiribati ^b	0,7	82	113	Bairiki na atolu Tarawa Bairiki on Tarawa Atol	1992	29
Mikronezja ^c Federated States of ^c	0,7	116	165	Palikir Palikir	1980	6
Nauru Nauru	0,02	11	524	Jaren Yaren	1983	0,6
Niue ^d Niue ^d	0,3	2	8	Alofi Alofi	1991	0,7
Nowa Zelandia New Zealand	270,5	3811	14	Wellington Wellington	1997	165
Palau ^c Palau ^c	0,5	19	41	Koror Koror	1995	12
Papua Nowa Gwinea Papua- New Guinea	462,8	4702	10	Port Moresby Port Moresby	1990	193 ^a
Samoa Samoa	2,8	169	60	Apia Apia	1991	34
Tonga Tonga	0,7	98	131	Nuku'alofa Nuku'alofa	1995	33
Tuvalu Tuvalu	0,03	11	423	Fongafale na atolu Funafuti Fongfale on Funafuti Atol	1995	4
Vanuatu Vanuatu	12,2	186	15	Vila Vila	1997	34
Wyspy Cooka ^d The Cook Is- lands	0,2	19	81	Avarua Avarua	1991	11
Wyspy Marshalla ^c Marshall Is- lands	0,2	62	343	Dalap-Uliga-Darrit (DUD) Da- lap Uliga Darrit (DUD)	1996	28
Wyspy Salomona Solomon Is- lands	28,9	430	15	Honiara Honiara	1996	44

a Zespół miejski. b Wyspy Gilberta, Line, Phoenix, Banaba, Ocean; bez wysp niezamieszkanych. c, d Państwo samorządowe swobodnie stowarzyszone: c — ze Stanami Zjednoczonymi, d — z Nową Zelandią.

a Urban agglomeration. b Gilbert, Line, Phoenix, Banaba and Ocean Islands; excluding uninhabited islands. c, d Self-governing state in free association with: c — the United States, d — New Zealand.

TABL. 13 (297). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (dok.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierz- chnia w tys. km ² <i>Total area in thous. km²</i>	Ludność w 1999 r. (stan na środkę roku) <i>Population in 1999 (mid-year estima- tes)</i>		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.
Oceania (dok.) Oceania (cont.)						
Terytoria niesamodzielne i za- leżne: Dependent territories:						
posiadłości australijskie Au- stralian dominions	0,2	4,6 ^a	x			x
Norfolk Norfolk Island	0,04	2	56	Kingston Kingston x	.	.
Wyspa Bożego Narodzenia <i>Christmas Island</i>	0,14	1,9 ^a	14 ^a	Flying Fish Flying Fish Cove Cove	1980	1
Wyspy Kokosowe Cocos (Keeling) Islands	0,01	0,7 ^a	50 ^a	Bantam Bantam	.	.
posiadłość brytyjska — Pit- cairn British dominion — Pit- cairn	0,005	0,06 ^b	11 ^b	Adamstown Adamstown	1993	0,05
posiadłości francuskie French dominions	22,8	448	x	x	x	x
Nowa Kaledonia New Ca- ledonia ^c	18,6	206	11	Noumea Noumea	1996	76
Polinezja Francuska French Polynesia	4,0	228	57	Papeete Papeete	1996	26
Wallis i Futuna Wallis and Futuna	0,2	14	70	Mata Utu Mata Utu	1996	1,1
posiadłość nowozelandzka — Tokelau New Zealand's do- minion — Tokelau	0,01	2 ^b	167 ^b	Fakafo Fakafo	.	.
posiadłości Stanów Zjednoczo- nych United States' domi- nions	1,2	240 ^d	x		x	x
Guam Guam	0,5	164	299	Agana Agana x	1995	2
Mariany Pn. ^e Northern Ma- riana Islands ^e Midway ^f	0,5 0,005	74 ^d 1 ^d	159 x	Chalan Kanoa Chalan Kanoa	.	.
Samoa Amerykańskie Ame- rican Samoa	0,2	66 ^d	332 ^d	Pago Pago ^g Pago Pago ^g	1994	9
Wake Wake	0,005	1 ^d	208			

a 1996 r. b 1994 r. c Łącznie z wyspami Huon, Chesterfield, Lojalności, Pines i Walpole oraz archipelagiem Belep. d 1993 r. e Terytorium stowarzyszone ze Stanami Zjednoczonymi. f Łącznie z wyspą Johnston. g Siedzibą władz lokalnych jest Fagatogo (w 1990 r. — 2,3 tys. ludności).

a 1996. b 1994. c Including the islands of Huon, Chesterfield, Loyalty, Pines and Walpole and Belep Archipelago. d 1993. e A Commonwealth in association with the United States. f Including Johnston Island. g The seat of local authorities is Fagatogo (population in 1990 — 2,3 thous.).

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 14 (298). NAJWIĘKSZE MIASTA ŚWIATA
THE LARGEST CITIES OF THE WORLD

Zespoły miejskie o liczbie ludności powyżej 10 mln Urban agglomeration of 10 mln and more inhabitants	Kraje Countries	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.	
			zespołu mieskiego urban agglom- eration	miasta city proper
Nowy Jork New York	Stany Zjednoczone United States	1998	18401 ^a	7420
Meksyk Mexico City	Meksyk Mexico	1995	16674	15013
Sao Paulo Sao Paulo	Brazylia Brazil	1996	16583	9839
Seul Seoul	Republika Korei Korea, Republic of	1998	16268 ^b	10321
Los Angeles Los Angeles	Stany Zjednoczone United States	1998	15781 ^c	3598
Czunqing Chongqing	Chiny China	1999	15300 ^d	6352
Bombaj Bombay (Mumbai)	Indie India	1995	15093	9926 ^e
Szanghaj Shanghai	Chiny China	1999	13131	9696
Pekin Peking (Beijing)	Chiny China	1999	12499	7472
Tokio Tokyo	Japonia Japan	2000	11772 ^f	8099
Kalkuta Calcutta	Indie India	1995	11673	4310 ^e
Dżakarta Jakarta	Indonezja Indonesia	1996	11500 ^f	9341
Buenos Aires Buenos Aires	Argentyna Argentina	1995	11296	2988
Osaka Osaka	Japonia Japan	2000	10601 ^f	2597
Rio de Janeiro Rio de Janeiro	Brazylia Brazil	1996	10192	5552

^a Aglomeracja New York-Northern New Jersey-Long Island. ^b 1990 r. ^c Aglomeracja Los Angeles-Riverside-Orange County. ^d 1996 r. ^e 1991 r. ^f 1995 r.

^a Aglomeracja New York-Northern New Jersey-Long Island. ^b 1990. ^c Aglomeracja Los Angeles-Riverside-Orange County. ^d 1996. ^e 1991. ^f 1995.

TABL. 15 (299). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI NA 1000 LUDNOŚCI
VITAL STATISTICS PER 1000 POPULATION

Kraje Countries	1999					przyrost naturalny natural increase	
	małżeństwa marriages	roz- wody divorces	urodze- nia żywe live births	zgonы deaths	1990		
				ogółem total	w tym niemo- wąt ^d of which infants ^d		
Australia Australia	5,9 ^b	2,8 ^c	13,0	6,8	5,6	8,4	6,2
Austria Austria	4,9	2,3	9,6	9,6	4,4	1,0	0,0
Belgia Belgium	4,4 ^b	2,6 ^b	11,3 ^b	10,3 ^b	5,5 ^b	1,9	1,0 ^b
Chiny China	7,6 ^d	0,8 ^d	15,2	6,4	41,4 ^e	15,8	8,8
Dania Denmark	6,5 ^b	2,5 ^b	12,4	11,1	4,2	0,4	1,3
Finlandia Finland	4,7	2,7	11,2	9,6	4,2 ^b	3,1	1,6
Francja France	4,8 ^b	2,0 ^c	12,6	9,2	4,8 ^b	4,1	3,4
Grecja Greece	6,4	0,9 ^b	10,9	9,8	5,5	0,8	0,1
Hiszpania Spain	5,1 ^b	0,9 ^c	9,3 ^b	8,9 ^b	5,7 ^b	1,7	0,4 ^b
Irlandia Ireland	4,5 ^b	-	14,2	8,5	5,5	6,1	5,7
Japonia Japan	6,1	2,0	9,4	7,8	3,4	3,3	1,6
Kanada Canada	5,4 ^f	2,6 ^f	11,6 ^c	7,2 ^c	5,5 ^c	8,3	4,4 ^c
Niderlandy Netherlands	5,4	2,1 ^b	12,7	8,9	5,0	4,5	3,8
Niemcy Germany	5,2	2,4 ^b	9,5	10,4	4,5	-0,1	-0,9
Norwegia Norway	5,4 ^c	2,3 ^c	13,3	10,1	4,0 ^b	3,6	3,2
Polska Poland	5,7	1,1	9,9	9,9	8,9	4,1	0,0
Portugalia Portugal	6,8	1,5 ^b	11,6	10,8	5,6	1,4	0,8
Republika Czeska Czech Republic .	5,2	2,3	8,7	10,7	4,6	0,1	-2,0
Rosja Russian Federation	6,3	3,7	8,4	14,7	16,5	2,2	-6,3
Stany Zjednoczone United States .	8,3 ^b	4,3 ^c	14,6 ^b	8,6 ^b	7,2 ^b	8,0	6,0 ^b
Szwajcaria Switzerland	4,9	2,5 ^b	10,3	8,3	3,4	3,0	2,0
Szwecja Sweden	4,0	2,4	10,0	10,7	3,4	3,4	-0,7
Turcja Turkey	8,3 ^c	0,5 ^c	21,8	6,8	37,9 ^b	18,0	15,0
Ukraina Ukraine	6,2 ^b	3,7 ^c	8,3 ^b	14,3 ^b	12,9 ^b	0,6	-6,0 ^b
Węgry Hungary	4,5	2,5	9,4	14,2	8,4	-2,0	-4,8
W. Brytania United Kingdom	5,4 ^b	2,7 ^c	11,8	10,6	5,8	2,8	1,2
Włochy Italy	4,8 ^b	0,6 ^c	9,3 ^b	10,1 ^b	5,3 ^b	0,4	-0,8 ^b

a Na 1000 urodzeń żywych. b 1998 r. c 1997 r. d 1993 r. e Szacunek ONZ dla lat 1995—2000. f 1995 r.

a Per 1000 live births. b 1998. c 1997. d 1993. e UN estimates for the years 1995—2000. f 1995.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 16 (300). WIERNI I DUCHOWIEŃSTWO KOŚCIOŁA RZYMSKOKATOLICKIEGO NA ŚWIECIE
W 1998 R.

Stan w dniu 31 XII

CATHOLICS AND CLERGY OF THE ROMAN CATHOLIC CHURCH IN THE WORLD
IN 1998

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Wierni w % ogółu ludności Catholics in % of total pop- ulation	Biskupi Bishops	Księża ^a Priests ^a	Alumni ^a Alumni ^a	Bracia zakonni Professed religious men (other than priests)	Siostry zakonne Women religious
ŚWIAT WORLD	17,4	4439	404626	109171	57813	814779
Afryka Africa	15,9	575	26026	19654	7025	51304
w tym: of which:						
Kamerun Cameroon	26,3	25	1173	988	197	1684
Ruanda Rwanda	50,2	13	397	359	141	1210
Ameryka America	63,1	1672	120078	36071	16990	237504
Południowa South	87,1	860	40755	20326	5938	89583
w tym: of which:						
Argentyna Argentina	89,4	103	5824	2001	835	10550
Brazylia Brazil	86,1	384	15927	8076	2211	35737
Północna North	24,3	540	59546	5439	8473	109353
w tym: of which:						
Kanada Canada	43,9	135	10079	608	2452	25716
Stany Zjednoczone United States . .	22,1	403	49458	4830	6021	83624
Środkowa Central	85,6	271	19996	10306	2579	38568
w tym: of which:						
Kuba Cuba	43,6	15	315	95	39	517
Meksyk Mexico	92,4	119	13546	7676	1386	27351

a Diecezjalni i zakonni.

a Diocesan and religious.

TABL. 16 (300). WIERNI I DUCHOWIEŃSTWO KOŚCIOŁA RZYMSKOKATOLICKIEGO NA ŚWIECIE
W 1998 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

CATHOLICS AND CLERGY OF THE ROMAN CATHOLIC CHURCH IN THE WORLD
IN 1998 (cont.)
As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Wierni w % ogółu ludności Catholics in % of total pa- pulation	Biskupi Bishops	Księża ^a Priests ^a	Alumni ^a Alumni ^a	Bracia zakonni Professed religious men (other than priests)	Siostry zakonne Women religious
Azja Asia	2,9	617	41456	25481	7764	134035
w tym: of which:						
Indie India	1,8	179	18320	9885	2453	78044
Japonia Japan	0,4	22	1788	226	257	6594
Republika Korei Korea, Republic of	8,1	23	2490	1844	524	7869
Europa Europe	41,4	1459	211827	27154	24097	380309
w tym: of which:						
Austria Austria	74,5	22	4978	381	479	6492
Belgia Belgium	80,1	24	8498	275	1365	17005
Białoruś Belarus	10,5	4	246	202	10	314
Francja France	80,7	169	26598	1549	4025	51311
Hiszpania Spain	96,7	115	27864	2828	5227	61905
Litwa Lithuania	82,1	14	766	244	21	851
Łotwa Latvia	16,7	5	114	48	—	80
Niderlandy Netherlands	35,8	22	4154	199	1569	12716
Niemcy Germany	34,4	102	20072	1515	1849	41257
Polska Poland	95,7	118	26879	6673	1445	25424
Republika Czeska Czech Republic	41,4	16	1894	347	118	2371
Slowacja Slovakia	66,7	17	2356	944	210	3099
Szwajcaria Switzerland	46,4	22	3234	168	438	6710
Szwecja Sweden	1,9	3	132	7	12	236
Ukraina Ukraine	11,1	23	2308	1397	321	970
W. Brytania United Kingdom	9,3	55	6345	450	667	8856
Włochy Italy	97,0	499	54954	6315	4224	112958
Oceania Oceania	27,0	116	5020	811	1937	11627

^a Diecezjalni i zakonni.^a Diocesan and religious.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 17 (301). LUDNOŚĆ OBSŁUGIWANA PRZEZ OCZYSZCZALNIE ŚIEKÓW
POPULATION SERVED BY WASTE WATER TREATMENT PLANTS

Kraje Countries	1990	1997	1990	1997	1990	1997	1990	1997
	w tym przez oczyszczalnie of which waste water treatment plants							
	ogółem total	mechaniczne mechanical		biologiczne biological		z podwyższonym usuwaniem bio- genów with increased biogene removal (disposal)		
		w % ogólnej liczby ludności kraju in % of total population						
Austria Austria	72,0 ^a	74,7 ^b	5,0 ^a	1,4 ^b	60,0 ^a	38,6 ^b	7,0 ^a	34,7 ^b
Dania Denmark	85,3	87,4 ^b	14,2	2,1 ^b	42,1	13,7 ^b	29,0	71,6 ^b
Finlandia Finland	76,1	77,0 ^c	.	.	0,1	0,1 ^c	76,0	77,0 ^c
Francja France	69,0 ^d	77,0 ^b	7,5 ^d
Grecja Greece	11,4 ^e	50,0	0,7 ^e	26,0	10,7 ^e	19,0	.	5,0
Hiszpania Spain	41,9 ^e	48,3 ^b	11,0 ^e	10,6 ^b	29,2 ^e	34,4 ^b	1,7 ^e	3,3 ^b
Japonia Japan	44,0 ^f	55,0 ^g	.	.	42,0 ^f	50,0 ^g	2,0 ^f	5,0 ^g
Kanada Canada	75,0 ^h	78,0 ⁱ	18,0 ^h	19,0 ⁱ	25,0 ^h	26,0 ⁱ	32,0 ^h	33,0 ⁱ
Niderlandy Netherlands	93,0	97,4 ^g	1,0	0,1 ^g	84,0	42,3 ^g	8,0	55,0 ^g
Niemcy Germany	85,6 ^h	88,6 ^b	6,5 ^h	4,1 ^b	31,5 ^h	12,2 ^b	47,6 ^h	72,3 ^b
Norwegia Norway	57,0	67,0 ^g	13,0	15,0 ^g	1,0	1,0 ^g	43,0	51,0 ^g
Polska Poland	35,4 ^e	46,6	9,3 ^e	6,0	26,1 ^e	31,1	.	9,5 ^k
Portugalia Portugal	20,9	20,7 ^j	9,4	3,8	11,4	15,6 ^j	0,1	1,3 ^j
Republika Czeska Czech Republic	50,3	59,2	.	5,8	.	53,4	.	.
Stany Zjednoczone United States	70,8 ^e	.	8,5 ^e	.	32,5 ^e	.	29,8 ^e	.
Szwajcaria Switzerland	90,0	94,0 ^b	.	.	28,0	23,0 ^b	62,0	71,0 ^b
Szwecja Sweden	94,0	93,0 ^j	.	.	9,0	6,0 ^j	85,0	87,0 ^j
Turcja Turkey	7,8	12,0 ^b	7,1	8,5 ^b	0,6	3,6 ^b	.	.
Węgry Hungary	31,0	22,0 ^g	9,0	3,0 ^g	22,0	18,0 ^g	.	1,0 ^g
W. Brytania ^l United Kingdom ^l	84,0	88,0 ^g	8,0	8,0 ^g	62,0	61,0 ^g	13,0	18,0 ^g

a 1989 r. b 1995 r. c 1993 r. d 1988 r. e 1992 r. f 1987 r. g 1996 r. h 1991 r. i 1994 r. k Łącznie z oczyszczalniami chemicznymi. l Dane dotyczą tylko Anglii i Walii.

a 1989. b 1995. c 1993. d 1988. e 1992. f 1987. g 1996. h 1991. i 1994. k Including chemical waste water treatment plants. l Data concern the territory of England and Wales only.

TABL. 18 (302). EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA
EMISSION OF AIR POLLUTANTS

Kraje Countries	Lata Years	Tlenki siarki Sulphur oxides	Tlenki azotu Nitrogen oxides	Tlenek węgla Carbon oxide	Dwutlenek węgla ^a Carbon dioxide ^a	Płyty Particulates
		w tys. t in thous. t				
Austria <i>Austria</i>	1990	90 ^b	194	1286	59000	39
	1997	57 ^b	172	993 ^c	64000	38 ^d
Belgia <i>Belgium</i>	1990	320	343	1446	109000	24
	1997	240 ^c	334 ^c	1434 ^e	123000	27 ^f
Dania <i>Denmark</i>	1990	217	282	705	53000	.
	1997	109	248	557	62000	.
Finlandia <i>Finland</i>	1990	260	300	556	54000	76
	1997	100	260	461 ^c	64000	52
Francja <i>France</i>	1990	1298	1886	10450	378000	234
	1997	947 ^c	1698	8253 ^c	363000	211 ^f
Hiszpania <i>Spain</i>	1990	2266	1177	4752	215000	.
	1997	1927 ^e	1243 ^e	4372 ^e	254000	.
Irlandia <i>Ireland</i>	1990	178	116	431	33000	105
	1997	165	124	333	38000	.
Japonia <i>Japan</i>	1990	876 ^g	1476 ^b	.	1062000	177 ^g
	1997	903 ^h	1409 ^b	.	1173000	.
Kanada <i>Canada</i>	1990	3305 ^b	2106	10612	428000	1541
	1997	2691 ^b	2011 ^c	10144	477000	1736 ^c
Meksyk <i>Mexico</i>	1990	.	.	1991	302000	420
	1997	1600 ^e	1400 ^e	1089 ^c	346000	423 ^c
Niderlandy <i>Netherlands</i>	1990	202	579	1197	161000	70
	1997	125	445	826	184000	44

^a Dane dotyczą emisji pochodzących z procesów wykorzystania energii. ^b Tylko SO₂. ^c 1996 r. ^d 1991 r.
^e 1995 r. ^f 1994 r. ^g 1989 r. ^h 1992 r.

^a Data concern emissions from energy use. ^b SO₂ only. ^c 1996. ^d 1991. ^e 1995. ^f 1994. ^g 1989. ^h 1992.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 18 (302). EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA (dok.)
EMISSION OF AIR POLLUTANTS (cont.)

Kraje Countries	Lata Years	Tlenki siarki Sulphur oxides	Tlenki azotu Nitrogen oxides	Tlenek węgla Carbon oxide	Dwutlenek węgla ^a Carbon dioxide ^a	Pyły Particulates
		w tys. t in thous. t				
Niemcy <i>Germany</i>	1990	5321	2709	11219	981000	1860
	1997	1468	1803	6374	884000	316
Norwegia <i>Norway</i>	1990	53	218	856	30000	23
	1997	30	222	656	34000	24
Polska <i>Poland</i>	1990	3210 ^b	1280 ^j	2524	349000	1950 ^k
	1997	2181 ^b	1115 ^j	.	350000	1130 ^k
Portugalia <i>Portugal</i>	1990	344	309	1042	41000	.
	1997	359 ^e	373 ^e	1320 ^e	52000	.
Republika Czeska <i>Czech Republic</i>	1990	1876 ^b	742	1055	142000	631
	1997	701 ^b	423	877	121000	128
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	1990	21482 ^b	21258	76738	4873000	3571
	1997	18481 ^b	21394	70655	5470000	3393
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	1990	43	166	707	44000	24
	1997	33	129	469	45000	19
Szwecja <i>Sweden</i>	1990	136 ^b	388 ^j	1217	53000	.
	1997	91 ^b	337 ^j	968	53000	.
Węgry <i>Hungary</i>	1990	1010 ^b	238	767	68000	205
	1997	657 ^b	197	721	58000	136
W. Brytania <i>United Kingdom</i>	1990	3764 ^b	2752	6687	585000	314
	1997	2028 ^{bc}	2060 ^c	4645 ^c	555000	213 ^c
Włochy <i>Italy</i>	1990	1651	1938	7824	408000	501
	1997	1322 ^e	1768 ^e	7755 ^e	424000	.

^a Dane dotyczą emisji pochodzących z procesów wykorzystania energii. ^b Tylko SO₂. ^c 1996 r. ^e 1995 r.
ⁱ Tylko NO₂. ^k Dane dotyczą emisji ze źródeł stacjonarnych.

^a Data concern emissions from energy use. ^b SO₂ only. ^c 1996. ^e 1995. ⁱ NO₂ only. ^k Data concern emission from stationary sources.

TABL. 19 (303). ODPADY WYTWORZONE^a
WASTE GENERATED^a

Kraje	Rolnictwo, leśnictwo Agriculture, forestry	Górnictwo i kopalinictwo Mining and quarrying	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing industry	Wytwarzanie energii elektrycznej Energy production	Countries
Australia	560	.	37040	11000	Australia
Belgia	.	810	13730	1140	Belgium
Dania ^b	.	.	2740	1780	Denmark ^b
Finlandia	22000 ^c	15000	11400	1350	Finland
Francja	377000	75000	101000	.	France
Grecja	7780	3900	6680	9300	Greece
Hiszpania	114000	70000	13830	.	Spain
Irlandia	31000	2200	3780	350	Ireland
Japonia	74950	30790	139030	57290	Japan
Meksyk	11500	123190	29570	.	Mexico
Niderlandy	17000	330	8810	1400	Netherlands
Niemcy	.	16830	63090	19590	Germany
Norwegia	18000	7600	2880	.	Norway
P o l s k a	.	82670	22200	18030	Poland
Portugalia	.	470	40	10	Portugal
Republika Czeska	5460	5000	38570	17060	Czech Republic
Szwajcaria	.	.	1500	.	Switzerland
Szwecja	.	47000	13970	680	Sweden
Turcja	.	.	28110	8680	Turkey
Węgry	62000	790	.	1080	Hungary
W. Brytania	80000	74000	56000	13000	United Kingdom
Włochy	.	.	22210 ^d	1330	Italy

^a Ostatnie dostępne dane z lat dziewięćdziesiątych; dla Polski — 1997 r. ^b Łącznie z osadem ściekowym. ^c Bez odpadów z leśnictwa. ^d Łącznie z odpadami z górnictwa i kopalinictwa.

^a Last available data in 90's; Poland — 1997. ^b Including sewage sludge. ^c Excluding forestry waste. ^d Including mining and quarrying.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 20 (304). GŁÓWNE OBSZARY CHRONIONEJ PRZYRODY^a W 1997 R.
MAJOR PROTECTED NATURE AREAS^a IN 1997

Kraje	Powierzchnia Area			Countries
	w km ² in km ²	w % powierzchni kraju in % of country area	na 1000 ludności w ha per 1000 population in ha	
Australia ^b	597528	7,7	3232,5	Australia ^b
Austria	24512	29,2	302,1	Austria
Bielgia	859	2,8	8,4	Belgium
Dania ^c	13796	32,0	261,6	Denmark ^c
Finlandia	28407	8,4	552,8	Finland
Francja	55723	10,1	95,1	France
Grecja	3408	2,6	32,4	Greece
Hiszpania ^d	42418	8,4	106,9	Spain ^d
Irlandia	653	0,9	17,8	Ireland
Japonia	25590	6,8	20,3	Japan
Kanada	953103	9,6	3146,9	Canada
Meksyk	159759	8,2	162,6	Mexico
Niderlandy ^e	4820	11,6	30,9	Netherlands ^e
Niemcy	96193	26,9	117,2	Germany
Norwegia ^f	93813	24,2	2127,9	Norway ^f
P o l s k a	29291	9,4	75,8	Poland
Portugalia ^g	6036	6,6	60,8	Portugal ^g
Republika Czeska	12776	16,2	124,0	Czech Republic
Rosja	938900	5,5	635,6	Russian Federation
Stany Zjednoczone ^h	1988444	21,2	742,7	United States ^h
Szwajcaria	7447	18,0	104,0	Switzerland
Szwecja	36547	8,1	413,1	Sweden
Turcja	29985	3,8	47,1	Turkey
Węgry	6490	7,0	63,8	Hungary
W. Brytanii ⁱ	50001	20,4	85,0	United Kingdom ⁱ
Włochy	22037	7,3	38,3	Italy

^a Dane uwzględniają obszary chronionej przyrody o powierzchni powyżej 10 km². ^b Dane nie obejmują the Great Barrier Reef Marine Park o powierzchni 344800 km². ^c Dane nie obejmują Grenlandii — I obiekt o powierzchni całkowitej 972000 km². ^d Łącznie z Balearami i Wyspami Kanaryjskimi. ^e Dane nie obejmują Antyli Niderlandzkich. ^f Łącznie z wyspami Svalbard, Jan Mayen i Bouvet. ^g Łącznie z wyspami Azory i Maderą. ^h Łącznie z Alaską; dane nie obejmują: Guam, Portoryko, Samoa Amerykańskiego, Wysp Minor Outlying i Wysp Dziewiczych, i Dane nie obejmują: wysp: Bermudów, Brytyjskich Wysp Dziewiczych, Falklandów, Kajmanów, Turks i Caicos oraz Wyspy Sw. Heleny.

^a Including only areas greater than 10 km². ^b Excluding the Great Barrier Reef Marine Park totalling 344800 km². ^c Excluding Greenland — I national park of 972000 km². ^d Including Balearics and Canaries. ^e Excluding The Netherlands Antilles. ^f Including: Svalbard, Jan Mayen and Bouvet islands. ^g Including Azores and Madeira. ^h Including Alaska; excluding: American Samoa, Guam, Puerto Rico and Virgin Islands. ⁱ Excluding: Bermuda, British Virgin Islands, Falkland Islands, Cayman Islands, Turks and Caicos Islands and St. Helena Island.

TABL. 21 (305). OCENA STANU USZKODZENIA^a DRZEW METODĄ BIOINDYKACYJNĄ W 1999 R.
EVALUATION OF TREE DAMAGES^a WITH BIOINDICATION METHOD IN 1999

Kraje	Drzewa według stopnia uszkodzenia w % Trees by degree of damage in %					Countries	
	0 nie- uszkodzone 0 non damaged	uszkodzenia damage					
		1—4 ogółem 1—4 total	1 słabe 1 slight	2 średnie 2 moderate	3 i 4 silne oraz drze- wa martwe 3 and 4 severe and dead trees		
Austria	66,1	33,9	27,1	5,9	0,9	Austria	
Belgia	43,7	56,3	38,6	16,4	1,3	Belgium	
Dania	57,8	42,2	29,0	11,1	2,1	Denmark	
Finlandia	60,3	39,7	28,3	10,4	1,0	Finland	
Francja	43,9	56,1	36,4	18,7	1,0	France	
Grecja ^b	47,7	52,3	35,7	13,8	2,8	Greece ^b	
Hiszpania	36,4	63,6	50,7	9,9	3,0	Spain	
Irlandia	62,1	37,9	24,9	12,5	0,5	Ireland	
Niderlandy ^c	41,0	59,0	24,4	31,2	3,4	Netherlands ^c	
Niemcy	36,8	63,2	41,5	20,4	1,3	Germany	
Norwegia	34,7	65,3	36,7	24,8	3,8	Norway	
Polska♦	11,0	89,0	58,4	29,1	1,5	Poland♦	
Portugalia	47,1	52,9	41,8	10,0	1,1	Portugal	
Republika Czeska	11,7	88,3	37,9	49,7	0,7	Czech Republic	
Rosja (region St. Petersburg) ^d	40,9	59,1	49,7	8,0	1,4	Russian Federation (district St. Petersburg) ^d	
Szwajcaria	39,9	60,1	41,1	12,0	7,0	Switzerland	
Szwecja	56,1	43,9	30,7	11,3	1,9	Sweden	
Ukraina	4,6	95,4	39,2	50,2	6,0	Ukraine	
Węgry	41,3	58,7	40,5	13,8	4,4	Hungary	
W. Brytania	34,4	65,6	44,2	20,0	1,4	United Kingdom	
Włochy	21,2	78,8	43,5	31,6	3,7	Italy	

^a Dane dotyczą wyłącznie defoliacji (ubytku aparatu assimilacyjnego). ^b W badaniach nie uwzględniono makii. ^c 1998 r.
^d 1996 r.

^a Data concern only defoliation (decreases of the assimilatory organs). ^b Excluding maquis. ^c 1998. ^d 1996.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 22 (306). LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO W 1999 R.^a
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION IN 1999^a

Kraje	W tysiącach In thousands	W % ogółu ludności In % of total population	Współczynnik aktywności za- wodowej ludności w wieku 15 lat i więcej w % Activity rate of population aged 15 and more in %	Countries
Australia	9470	49,9	63,2	Australia
Austria	3859	48,7	59,0	Austria
Belgia	4382	42,9	52,1	Belgium
Brazylia ^b	76886	48,6	66,9	Brazil ^b
Dania	2855	54,0	65,8	Denmark
Finlandia	2578	49,9	61,1	Finland
Francja	25882	45,1	55,8	France
Grecja	4445	43,2	51,0	Greece
Hiszpania	16423	41,9	49,6	Spain
Irlandia	1688	45,1	57,9	Ireland
Japonia	67790	53,5	62,9	Japan
Kanada ^c	15721	51,6	65,6	Canada ^c
Meksyk	39751	40,7	60,0	Mexico
Niderlandy	7891	50,8	62,5	Netherlands
Niemcy	39905	48,7	57,5	Germany
P o l s k a ^d	17214	44,5	56,6	Poland ^d
Portugalia	5063	50,8	61,3	Portugal
Republika Czeska	5236	50,9	61,1	Czech Republic
Rosja	69731	47,7	58,8	Russian Federation
Stany Zjednoczone	139368	51,0	66,1 ^e	United States
Szwajcaria	3984	55,8	67,6	Switzerland
Szwecja	4385	49,6	60,8	Sweden
Turcja	23779	36,9	51,8	Turkey
Ukraina	22747	45,8	56,0	Ukraine
Węgry	4096	41,6	53,1	Hungary
W. Brytania	28889	49,6	61,9	United Kingdom
Włochy	23347	41,0	48,1	Italy

^a Dane na podstawie badań aktywności ekonomicznej ludności. ^b 1998 r.; dane dotyczą około 97,5% ogółu ludności.

^c Bez ludności żyjącej w rezerwatach. ^d Dane dotyczą IV kwartału.

^e 1994 r. U w a g a. Dane dotyczą ludności w wieku 15 lat i więcej z wyjątkiem: Brazylii — 10 lat i więcej, Meksyku i Turcji — 12 lat i więcej, Hiszpanii, Stanów Zjednoczonych i W. Brytanii — 16 lat i więcej, Danii — 15—66 lat, Ukrainy — 15—70 lat, Rosji — 15—72 lata, Finlandii i Węgier — 15—74 lata, Szwecji — 16—64 lata.

a Data based on Labour Force Surveys. b 1998; data relate to about 97,5% of total population. c Excluding populations living on reserves. d Data concern IV quarter. e 1994.

Note. Data relate to the population aged 15 years and more excluding: Brazil — 10 years and more, Mexico and Turkey — 12 years and more, Spain, United States, and United Kingdom — 16 years and more, Denmark — 15—66 years, Ukraine — 15—70 years, Russian Federation — 15—72 years, Finland and Hungary — 15—74 years, Sweden — 16—64 years.

TABL. 23 (307). BEZROBOTNI
UNEMPLOYMENT

Kraje	1990		1999		Countries
	w tys. in thous.	w % ogółu ludności aktywnej zawodowo in % of economically active population	na 1 wolne miejsce pracy per 1 job vacancy		
Australia	585	685	7,2	7,1	Australia
Austria	166	222	6,7	7,2	Austria
Belgia	403	508	11,6	11,5	Belgium
Chiny ^{ab}	3832	5750	3,1	.	China ^{ab}
Dania	272	158	5,7	.	Denmark
Finlandia	82,0	261	10,1	17,9	Finland
Francja	2976 ^c	2772 ^{de}	11,2 ^d	11,2	France
Grecja	281	479 ^e	10,8 ^d	.	Greece
Hiszpania	2350	2606	15,9	11,5	Spain
Irlandia	225	192	5,8	.	Ireland
Japonia	1340	3171 ^e	4,7	6,5	Japan
Kanada	1164	1190 ^e	7,6	.	Canada
Niderlandy	346 ^f	222	3,2	1,4	Netherlands
Niemcy	3443 ^f	4093	10,5 ^g	8,9	Germany
Norwegia	92,7	59,6 ^e	2,6	3,0 ^d	Norway
Połska ^h	591	2155	13,0	38,0 ^h	Poland ^h
Portugalia	325 ^c	222	4,4	16,2	Portugal
Republika Czeska	39,0 ^b	447	8,6	12,6	Czech Republic
Rosja ^k	3877 ⁱ	9323	13,4	.	Russian Federation ^k
Stany Zjednoczone	7404 ^c	5880	4,2	.	United States
Szwajcaria	18,1	98,6	2,7	6,8	Switzerland
Szwecja	332 ^c	241	5,6	9,3	Sweden
Turcja ^k	1615	1730	7,3	92,5	Turkey ^k
Ukraina ^k	1437 ^c	2699	11,9	.	Ukraine ^k
Węgry ^m	508 ^c	410	9,7	8,0	Hungary ^m
W. Brytania	1665 ^j	1263	4,3	4,6 ^d	United Kingdom
Włochy	2299 ^j	2669	11,4	.	Italy

a Bezrobotni w miastach. b Stan w grudniu. c 1995 r. d 1998 r. e Dane nie w pełni porównywalne z danymi za 1990 r.

f 1993 r. g W % cywilnej ludności aktywnej zawodowo. h Przeciętne w roku — dane dotyczą bezrobotnych zarejestrowanych. i Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy zgłoszoną do urzędów pracy. k Stan w październiku. l 1992 r. m Bezrobotnych niemogących aktualnie podjąć pracy z powodu urlopów macierzyńskich i służby wojskowej.

U w g a. Źródłem danych o bezrobociu są badania reprezentacyjne siły roboczej, szacunki oficjalne urzędów państwowych, statystyka ubezpieczeń społecznych, statystyka urzędów zatrudnienia (bezrobocie rejestrowane). Jeśli nie zaznaczono inaczej, dane są przedtynkowymi rocznymi danych miesięcznych, kwartalnych lub połroczych.

a Unemployed in urban areas. b As of December. c 1995. d 1998. e Data not strictly comparable to the data for 1990. f 1993. g Per cent of civilian economically active population. h Annual averages — data relate to registered unemployed.

i Number of unemployed per 1 job offer reported to labour offices. k As of October. l 1992. m Excluding unemployed temporarily unable to undertake work because of child-care leave or military service.

N o t e. Sources of unemployment statistics are labour force sample surveys, official estimates provided by national authorities, social insurance statistics and employment offices statistics (registered unemployment). Unless otherwise indicated, the data are annual averages of monthly, quarterly or semi-annual data.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 24 (308). DYNAMIKA PRZECIĘTNYCH WYNAGRODZEŃ NOMINALNYCH BRUTTO
INDICES OF AVERAGE GROSS NOMINAL WAGES AND SALARIES

Kraje Wynagrodzenia za: A — godzinę B — tydzień C — miesiąc D — dzień	Countries Wages and salaries per: A — hour B — week C — month D — day	1994	1995	1996	1997	1998	1999
		rok poprzedni=100 previous year=100				1990=100	
Australia Australia	A	.	105	105	.	.	113 ^{ab}
Austria Austria	C	104	105	105 ^c	102	102	109 ^{ab}
Belgia Belgium	A	104	.	103 ^c	102	.	105 ^{bd}
Chiny China	C	128	121	109	105	119	110
Finlandia Finland	A	.	.	104	102	103	110 ^{ab}
Francja France	A	102	102	102	102	.	121 ^d
Grecja Greece	A	113	113	109	109	105	233 ^a
Hiszpania Spain	A	105	103	104	105	104	162
Irlandia Ireland	A	101	103	102	104	105	134 ^a
Japonia Japan	C	.	101	101	101	100	101
Kanada Canada	A	102	101	103	101	102	121
Meksyk Mexico	C	.	.	114	122	116	302 ^e
Niderlandy Netherlands	A	101	101	102	103	103	128
Niemcy Germany	A	.	.	.	102	102	107 ^f
Norwegia Norway	A	103	103	104	104	106	136 ^a
Polska [♦] Poland [♦]	C	134	131	126	122	116	112
Portugalia Portugal	A	.	.	106	108	.	165 ^d
Republika Czeska Czech Republic	C	119	118	119	111	109	108
							396

^a 1998 r. ^b 1995=100. ^c Dane nie w pełni porównywalne z danymi za poprzednie lata. ^d 1997 r. ^e 1991=100. ^f 1996=100. ^g 1992=100.

^a 1998. ^b 1995=100. ^c Data not strictly comparable to those for previous years. ^d 1997. ^e 1991=100. ^f 1996=100. ^g 1992=100.

TABL. 24 (308). DYNAMIKA PRZECIĘTNYCH WYNAGRODZEŃ NOMINALNYCH BRUTTO (dok.)
INDICES OF AVERAGE GROSS NOMINAL WAGES AND SALARIES (cont.)

Kraje Wynagrodzenia za: A — godzinę B — tydzień C — miesiąc D — dzień	Countries Wages and salaries per: A — hour B — week C — month D — day	1994	1995	1996	1997	1998	1999
		rok poprzedni = 100 previous year = 100				1990 = 100	
Rosja Russian Federation C C	.	.	167	121	110	.
Stany Zjednoczone United States . . . A	103	103	103	104	104	104	132
Szwecja Sweden A	104	104	108	.	104 ^c	.	132 ^h
Turcja Turkey D	141	.	.	217	.	.	5365 ^d
Ukraina Ukraine C	879	527	.	112 ^c	107	117	140 ^f
Węgry Hungary C	124	117	119	123	118	112	340
W. Brytania ⁱ United Kingdom ⁱ . . . A	102	104	105	105	105	105	158
Włochy Italy A	104	103	.	104 ^c	103	102	111 ^k

a 1998 r. b 1995=100. c Dane nie w pełni porównywalne z danymi za poprzednie lata. d 1997 r. f 1996=100.
h 1996 r. i Bez Irlandii Pn. k Grudzień 1995=100.

U w a g a . Dane dotyczą wynagrodzeń pracowników ogółem poza rolnictwem, leśnictwem i rybołówstwem i rybactwem. Dla Austrii, Belgii, Chin, Finlandii, Grecji, Hiszpanii, Irlandii, Kanady, Niemiec, Norwegii, Szwecji i Turcji podano dynamikę wynagrodzeń tylko w przetwórstwie przemysłowym (dla Austrii do 1995 r. i Finlandii łącznie z górnictwem i kopalnictwem, dla Finlandii również z wytwarzaniem i zaopatrywaniem w energię elektryczną). Dane dla Austrii, Belgii, Francji, Grecji, Irlandii, Kanady, Niemiec, Norwegii, Portugalii, Stanów Zjednoczonych, Szwecji i Włoch dotyczą wynagrodzeń robotników.

Wynagrodzenia brutto (tj. wynagrodzenia przed potrąceniem podatków, składek ubezpieczeniowych, emerytalnych i innych obowiązkowo płaconych przez pracownika) obejmują wynagrodzenia za normalne godziny pracy, godziny nadliczbowe, za czas nieprzepracowany w dni świąteczne, w ciągu urlopów i zwolnień chorobowych i in., oraz premie, nagrody, zasiłki z tytułu wzrostu kosztów utrzymania, dodatki z powodu ciężkich warunków pracy, zwiększonej odpowiedzialności, specjalnych umiejętności i inne dodatki wypłacane regularnie pracownikom przez pracodawcę, bez wartości wynagrodzenia w naturze (dla Norwegii, Polski i Szwecji łącznie z wartością wynagrodzenia w naturze) i zasiłków rodzinnych. Dane dla Szwecji i W. Brytanii nie obejmują wynagrodzeń za nadgodziny. Dane dla Holandii i Włoch obliczono na podstawie stawek wynagrodzeń robotników za godzinę.

a 1998. b 1995=100. c Data not strictly comparable to those for previous years. d 1997. f 1996=100. h 1996.
i Excluding Northern Ireland. k December 1995=100.

N o t e . Data relate to wages and salaries of total employees outside agriculture, hunting and forestry and fishing. Indices for Austria, Belgium, China, Finland, Greece, Spain, Ireland, Canada, Germany, Norway, Sweden and Turkey relate only to manufacturing (for Austria till 1995 and Finland including mining and quarrying, for Finland also including electricity supply). Data for Austria, Belgium, France, Ireland, Canada, Germany, Norway, Portugal, United States, Sweden and Italy concern wages of wage earners.

Gross wages and salaries (i.e. wages and salaries before deduction of taxes, insurance and retirement contributions as well as other obligatory encumbrances paid by employees) include wages and salaries for normal work hours, overtime pay and remuneration for time not worked during holidays, vacations, sick leave and others as well as bonuses and gratuities, cost of living allowances, premiums for working in adverse conditions, increased responsibility, special skills and other allowances regularly paid to employees by the employer, excluding the value of payments in kind (for Norway, Poland and Sweden including the value of payments in kind) and family allowances. Data for Sweden and United Kingdom do not include overtime payments. Data for Netherlands and Italy were calculated according to hourly rates paid to wage earners per hour.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 25 (309). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
CONSUMER PRICE INDICES

Kraje Countries	1994	1995	1996	1997	1998	1999
	rok poprzedni=100	previous year=100				1990=100
Australia Australia	102	105	103	100	101	102
Austria Austria	103	102	102	101	101	101
Belgia Belgium	102	101	102	102	101	101
Brazylia Brazil	2176	166	116	107	103	105
Dania Denmark	102	102	102	102	102	102
Finlandia Finland	101	101	101	101	101	101
Francja France	102	102	102	101	101	101
Grecja Greece	111	109	108	106	105	103
Hiszpania Spain	105	105	104	102	102	102
Irlandia Ireland	102	103	102	101	102	102
Japonia Japan	101	100	100	102	101	100
Kanada Canada	100	102	102	102	101	102
Meksyk Mexico	107	135	134	121	116	117
Niderlandy Netherlands	103	102	102	102	102	102
Niemcy Germany	103	102	101	102	101	101
Norwegia Norway	101	102	101	103	102	102
Polska Poland	132	128	120	115	112	107
Portugalia ^c Portugal ^c	105	104	103	102	103	102
Republika Czeska Czech Republic	110	109	109	108	111	102
Rep. Pd. Afryki South Africa	109	109	107	109	107	105
Rosja Russian Federation	408	298	148	115	128	186
Stany Zjednoczone United States	103	103	103	102	102	102
Szwajcaria Switzerland	101	102	101	100	100	101
Szwecja Sweden	102	103	101	101	100	100
Turcja Turkey	206	194	179	186	185	165
Węgry Hungary	119	128	124	118	114	110
W. Brytanii United Kingdom	102	103	102	103	103	102
Włochy ^d Italy ^d	104	105	104	102	102	102

a 1992=100. b 1991=100. c Bez czynszów. d Bez wyrobów tytoniowych.

a 1992=100. b 1991=100. c Excluding rents. d Excluding tobacco.

TABL. 26 (310). MIESZKANIA
DWELLINGS

Kraje Countries	1990		1998		
	zasoby mieszkaniowe dwelling stocks		mieszkania oddane do użytku dwellings completed		
	w tys. in thous.	przeciętna liczba osób na 1 mieszkaniu average num- ber of persons per dwelling	na 1000 ludności per 1000 population	przeciętna po- wierzchnia użytko- wowa 1 mieszka- nia w m ² average usable floor space per dwelling in m ²	
Austria Austria	2924	3191	2,5	7,1	94,0 ^a
Dania Denmark	2375	2476	2,1	3,2	79,4 ^d
Finlandia Finland	2210	2450	2,1	5,8	81,8 ^d
Francja France	26494	28749	2,0	5,8	.
Grecja Greece	9,3	119,5 ^b
Hiszpania Spain	9,2	94,7
Irlandia Ireland	1026	1212	3,1	11,4	87,6
Niderlandy Netherlands	5892	6522	2,4	5,8	.
Niemcy Germany	33856	37050 ^c	2,2 ^c	7,1 ^c	90,7 ^{ac}
Norwegia Norway	1751	1901	2,3	4,6	152,2
Polska Poland	11022	11688	3,2	2,1	93,4
Republika Czeska Czech Republic	3731	2,8	2,2	104,3
Rosja Russian Federation	2,6	68,2 ^b
Stany Zjednoczone United States . .	104592 ^d	109191 ^c	2,5 ^c	5,5	181,3
Szwajcaria Switzerland	3140	3508	2,0	5,1	.
Szwecja Sweden	1,3	79,5
Turcja Turkey	3,6	124,5
Węgry Hungary	3853	4048	2,5	2,0	96,9
W. Brytania United Kingdom . . .	23383	24598 ^e	2,4 ^e	3,2 ^e	.
Włochy Italy	3,2 ^e	87,4 ^{ac}

^a Powierzchnia mieszkalna. ^b 1995 r. ^c 1997 r. ^d 1991 r. ^e 1996 r.

Uwaga g a. Dane dotyczące zasobów mieszkaniowych i mieszkań oddanych do użytku dotyczą mieszkań znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieskalnych. Informacje o mieszkańach oddanych do użytku dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych oraz uzyskanych w wyniku adaptacji inwestycyjnej. Porównywalność danych między krajami jest w dużym stopniu ograniczona z uwagi na różnice zakresowe wynikające z przyjętych definicji.

^a Living floor space. ^b 1995. ^c 1997. ^d 1991. ^e 1996.

Notę. Data concerning dwelling stocks and completed dwellings include dwellings in residential and non-residential buildings. Informations about completed dwellings concern newly constructed dwellings and dwellings resulting from extension and conversion. Due to differences occurring in individual countries — data are not fully comparable.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 27 (311). UCZNIOWIE I STUDENCI NA 1000 LUDNOŚCI^a
PUPILS AND STUDENTS PER 1000 POPULATION^a

Kraje	Lata Years	Uczniowie szkół Pupils of			Studenci Students	Countries
		podsta- wowych primary schools	ogólno- kształcą- cych general se- condary schools	średnich zawodo- wych technical and voca- tional schools		
Australia	1997/98	100	71	57	56	Australia
Austria	1996/97	47	60	39	30	Austria
Belgia	1995/96	73	48	56	35	Belgium
Chiny	1997/98	112	48	9	5	China
Dania	1995/96	64	61	23	32	Denmark
Finlandia	1996/97	74	64	28	44	Finland
Francja	1996/97	69	74	28	35	France
Grecja	1996/97	62	65	13	35	Greece
Hiszpania	1996/97	69	75	23	43	Spain
Irlandia	1996/97	99	97	10	37	Ireland
Japonia	1997/98	62	67 ^b	11 ^b	31 ^b	Japan
Kanada	1995/96	83	85	—	60	Canada
Meksyk	1996/97	158	76	10	17	Mexico
Niderlandy	1996/97	79	54	38	30	Netherlands
Niemcy	1996/97	47	74	28	26	Germany
Norwegia	1996/97	76	55	29	42	Norway
Połska	1997/98	127	20	40	35 ^d	Poland
Portugalia	1995/96	87	83	13	32	Portugal
Republika Czeska	1995/96	52	62	53	20	Czech Republic
Rep. Pd. Afryki	1995/96	207	95	1	15 ^b	South Africa
Rosja	1994/95	53	84 ^c	9 ^c	30	Russian Federation
Stany Zjednoczone	1995/96	91	82	—	53	United States
Szwajcaria	1995/96	68	54	26	21	Switzerland
Szwecja	1996/97	78	65	29	31	Sweden
Turcja	1996/97	104	56	22	23	Turkey
Ukraina	1995/96	51 ^c	80 ^c	10 ^c	30	Ukraine
Węgry	1995/96	50	69	40	19	Hungary
W. Brytania	1996/97	91	70	41	31 ^d	United Kingdom
Włochy	1996/97	49	46	34	33	Italy

a Z uwagi na różnice systemów szkolnictwa, dane dla poszczególnych krajów nie są w pełni porównywalne. b—d Rok szkolny: b — 1994/95, c — 1993/94, d — 1995/96.

a Due to the differences occurring between individual countries in the school systems, data are not fully comparable.
b—d School year: b — 1994/95, c — 1993/94, d — 1995/96.

TABL. 28 (312). PRACOWNICY MEDYCZNI ORAZ ŁÓZKA W SZPITALACH NA 10 TYS. LUDNOŚCI

Stan w końcu roku

MEDICAL PERSONNEL AND BEDS IN HOSPITALS PER 10 THOUS. POPULATION

End of year

Kraje Countries	Lata Years	Lekarze Doctors	Lekarze stomatolo- dzy Dentists	Farmaceuci Pharmacists	Pielegniarki Nurses	Łóżka w szpitalach Beds in hospitals
Australia Australia	1996	25,0	5,0	7,0	87,7	89 ^{a,b}
Austria Austria	1995	34,6	4,6	2,6 ^c	50,6	93
Belgia Belgium	1996	37,8	6,9	13,7	-	76 ^b
Brazylia Brazil	1993	14,7	10,6	3,8 ^d	-	34
Chiny China	1995	15,7 ^e	-	3,4	9,2	24
Dania Denmark	1994	27,9	9,8	-	122,8	35 ^d
Finlandia Finland	1995	26,9	9,2	1,1 ^c	258,0	98 ^{fg}
Francja France	1994	27,7	6,8	9,2	57,2	118 ^b
Grecja Greece	1994	38,8	10,4	7,8 ^c	33,1 ^{bh}	50 ^b
Hiszpania Spain	1995	41,4	3,4	10,3	41,3	42 ^b
Irlandia Ireland	1995	17,2 ^a	-	-	-	33 ^{fg}
Japonia Japan	1995	18,4	6,5	14,1	71,0	135 ^b
Kanada Canada	1995	21,7 ^a	5,2	8,0 ^k	93,6 ^l	54 ^f
Meksyk Mexico	1994	16,3	0,6	-	18,6 ^l	10 ^b
Niderlandy Netherlands	1995	24,3	4,7	1,6	81,1 ^b	55
Niemcy Germany	1995	33,5	7,4	5,5	87,9 ^{m,n}	77 ^b
Norwegia Norway	1996	35,1	11,9	-	156,0	51 ^f
Polska^a Poland^b	1996	23,5	4,6	5,2	55,7	62^b
Portugal Portugal	1993	24,8	1,5	6,0	31,4	42
Republika Czeska Czech Republic	1995	31,2 ^a	6,1	3,9	-	89
Rep. Pd. Afryki South Africa	1995	6,8 ^f	1,0 ^f	2,4 ^f	41,0 ^f	42
Rosja Russian Federation	1995	42,5	3,2 ^f	0,5 ^f	68,2 ^f	119 ^f
Stany Zjednoczone United States	1995	27,4	7,3 ^f	7,0	78,4 ^f	41
Szwajcaria Switzerland	1994	31,0 ^a	6,4 ^d	2,3 ^c	-	69
Szwecja Sweden	1995	26,0	5,3	6,7	103,5 ^m	52 ^f
Turcja Turkey	1994	11,0	1,9	3,1	9,4	22
Ukraina Ukraine	1995	44,5	-	-	115,6 ^m	130
Węgry Hungary	1995	36,6	5,0	2,0 ^c	53,6	91
W. Brytania United Kingdom	1994	15,6 ^a	-	6,6 ^k	49,6 ^b	49 ^a
Włochy Italy	1994	52,1 ^d	1,9 ^d	9,4 ^d	29,6 ^b	65

a Szacunek OECD. b 1993 r. c Liczba aptek. d 1992 r. e Łącznie z lekarzami tradycyjnej medycyny chińskiej (w 1995 r. — 359000), f 1994 r. g W szpitalach ogólnych; Irlandia — państwowych. h W szpitalach ogólnych i specjalistycznych. i 1991 r. k 1990 r. l W państwowej służbie zdrowia. m Łącznie z położonymi. n Dane nie obejmują służby zdrowia resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i administracji, Urzędu Ochrony Państwa oraz osób, dla których głównym miejscem pracy jest praktyka lekarska (zarejestrowany podmiot). o Wyłącznie w ogólnych i psychiatrycznych. p 1989 r.

a OECD estimate. b 1993. c Number of pharmacies. d 1992. e Including doctors of traditional Chinese medicine (in 1995 — 359000), f 1994. g In general hospitals; Ireland — general government hospitals. h In general and specialist hospitals. i 1991. k 1990. l Government-employed health personnel. m Including midwives. n Data do not include the health services of the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior, the Office of State Protection as well as persons for which the primary work-place is a medical practice (registered entity). o Exclusively in general and psychiatric. p 1989.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 29 (313). KSIĄŻKI I BROSZURY ORAZ GAZETY WYDANE W 1996 R.
BOOKS, PAMPHLETS AND NEWSPAPERS PUBLISHED IN 1996

Kraje	Książki i broszury Books and pamphlets		Gazety codzienne Daily newspapers		Countries
	tytuły titles	nakład w tys. egz number of copies in thous.	tytuły titles	nakład ^d w tys. egz number of copies ^a in thous.	
Australia	10835 ^b	.	65	5370	Australia
Austria	8056	.	17	2382	Austria
Belgia	8060 ^b	.	30	1625	Belgium
Brazylia	21574 ^b	104397 ^b	380	6472	Brazil
Chiny	110283	7109860	39	50520 ^c	China
Dania	12352	.	37	1628	Denmark
Finlandia	13104	.	56	2332	Finland
Francja	34766 ^d	.	117	12700	France
Grecja	4225 ^e	.	156	1600 ^d	Greece
Hiszpania	46330	192019	87	3931	Spain
Irlandia	19900	.	6	543	Ireland
Japonia	56221 ^{ef}	400013 ^{ef}	122	72705	Japan
Kanada	19900	.	107	4718	Canada
Meksyk	6183	.	295	9030	Mexico
Niderlandy	34067 ^g	.	38	4753	Netherlands
Niemcy	71515	.	375	25500	Germany
Norwegia	6900 ^h	.	83	2578	Norway
P o l s k a	14104	80306	55	4352	Poland
Portugalia	7868	25013	27	740	Portugal
Republika Czeska	10244	1530 ^b	21	2620	Czech Republic
Rep. Pd. Afryki . .	5418 ^d	31349 ^d	17	1288	South Africa
Rosja	36237	421387	285	15517	Russian Federation
Stany Zjednoczone	68175	.	1520	56990	United States
Szwajcaria	15371	.	88	2383	Switzerland
Szwecja	13496	.	94	3933	Sweden
Turcja	6546	.	57	6845	Turkey
Ukraina	6460	50905	44	2780	Ukraine
Węgry	9193	53194	40	1895	Hungary
W. Brytania	107263	.	99	19332	United Kingdom
Włochy	35236	278821	78	5960	Italy

^a Łączny jednorazowy nakład (przeciętny). ^b 1994 r. ^c 1992 r. ^d 1995 r. ^e Bez broszur. ^f Tylko pierwsze wydania. ^g 1993 r. ^h Dane nie obejmują publikacji urzędowych i podręczników szkolnych.

^a Total single circulation (average). ^b 1994. ^c 1992. ^d 1995. ^e Excluding pamphlets. ^f First editions only. ^g 1993. ^h Data do not include government publications and school textbooks.

21

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY
INTERNATIONAL REVIEWTABL. 30 (314). TURYSTYKA ZAGRANICZNA
INTERNATIONAL TOURISM

Kraje Countries	1990		1997		
	przyjazdy ^a w tys. arrivals ^a in thous.		wpływy receipts	wydatki expenditures	saldo balance
		w mln dol. USA	w mln USD		
Australia Australia	2215 ^b	4318 ^b	9002	6129	+2873
Austria Austria	19011 ^c	16647 ^c	11073	10124	+949
Belgia Belgium	5147	6037 ^c	5275	8275	-3000
Brazylia Brazil	1091	2850	2595	5446	-2851
Chiny China	1747 ^d	7428 ^d	12074	10166	+1908
Dania Denmark	1275 ^c	2158 ^c	3185	4137	-952
Finlandia Finland	1572 ^c	1831 ^c	1963	2270	-307
Francja France	52497	67310	28009	16576	+11433
Grecja Greece	8873	10070	3771	1325	+2446
Hiszpania Spain	34085	43252	26651	4467	+22184
Irlandia Ireland	3666	5557	3189	2223	+966
Japonia Japan	3236	4218	4326	33041	-28715
Kanada Canada	15209	17636	8763	11268	-2505
Meksyk Mexico	17176	19351	7593	3892	+3701
Niderlandy Netherlands	5795 ^c	7834 ^c	6328	10232	-3904
Niemcy ^e Germany ^e	17045 ^c	15837 ^c	16509	46200	-29691
Norwegia Norway	1955 ^f	2702 ^f	2216	4496	-2280
Polska Poland	18211 ^b	87817 ^b	8679	6900	+1779
Portugalia Portugal	8020	10172	4277	2164	+2113
Republika Czeska Czech Republic	7278	16830	3647	2380	+1267
Rep. Pd. Afryki South Africa	1029	5437	2297	1947	+350
Rosja Russian Federation	15350	6900	10113	-3213
Stany Zjednoczone United States	39363	47752	73268	51220	+22048
Szwajcaria Switzerland	13200	10600	7902	6904	+998
Szwecja Sweden	1900 ^c	2388 ^c	3614	6746	-3132
Turcja Turkey	4799	9040	8088	1716	+6372
Ukraina Ukraine	7356	3670	4146	-476
Węgry Hungary	20510	17248	2582	1153	+1429
W. Brytania United Kingdom	18013 ^b	25515 ^b	20039	27710	-7671
Włochy Italy	26679	34087	29714	16631	+13083

a Jeżeli nie zaznaczono inaczej, dane dotyczą liczby turystów zagranicznych przekraczających granicę, bez uwzględnienia tzw. turystów jednodniowych. b Wszystkie przyjazdy — przekroczenia granicy przez cudzoziemców. c Turysti zagraniczni zarejestrowani w bazie zbiorowego zakwaterowania. d Bez Chińczyków z Hongkongu, Makau i Provincji Tajwan. e RFN w granicach sprzed 3 X 1990 r.; w 1990 r. bez turystów z b. NRD. f Turysti zagraniczni zakwaterowani w hotelach lub podobnych obiektach.

a Unless otherwise stated, data relate to the number of international tourists crossing a border, excluding one-day visitors. b All international visitors arrivals — crossings a border. c International tourists accommodated at collective tourism establishments. d Excluding ethnic Chinese arriving from Hong Kong, Macau and Taiwan Province. e Data relate to the territory of the Fed. Rep. of Germany before 3 X 1990; in 1990 excluding tourists from the former GDR. f International tourists accommodated in hotels and similar establishments.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

Uwaga do tabl. 31—34 i 40

Dane dla okresu 1989—1991 dotyczą przeciętnych rocznych.

Note to the tables 31—34 and 40

Data for a period 1989—1991 concern annual averages.

TABL. 31 (315). DYNAMIKA PRODUKCJI ROLNICZEJ (ceny stałe) — na podstawie metodologii FAO
INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTION (constant prices) — according to FAO methodology

Kraje Countries	1994	1995	1996	1997	1998	1999
	rok poprzedni=100 previous year=100					1989—1991=100
ŚWIAT WORLD	103	102	104	102	101	102
v tym: of which:						
Australia Australia	92	109	109	101	103	100
Austria Austria	103	99	99	103	102	99
Belgia i Luksemburg Belgium and Luxembourg	99	100	102	99	99	86
Brazylia Brazil	107	105	104	103	100	105
Chiny China	106	107	106	106	103	102
Dania Denmark	97	101	100	102	102	100
Finlandia Finland	102	97	101	103	89	105
Francja France	100	103	105	100	100	101
Grecja Greece	105	101	92	99	100	98
Hiszpania Spain	96	92	125	105	94	101
Irlandia Ireland	95	101	104	97	105	100
Japonia Japan	106	98	98	101	96	100
Kanada Canada	105	102	106	100	104	107
Meksyk Mexico	106	105	97	104	101	102
Niderlandy Netherlands	99	99	100	93	103	103
Niemcy Germany	97	102	103	101	102	101
Norwegia Norway	100	98	102	99	97	100
Polska Poland	86	108	105	97	107	96
Portugalia Portugal	102	106	104	96	94	104
Republika Czeska Czech Republic	79	103	99	99	102	109
Rep. Pd. Afryki South Africa	105	86	118	100	95	105
Rosja Russian Federation	85	91	105	101	87	101
Stany Zjednoczone United States	116	95	104	104	101	101
Szwajcaria Switzerland	96	101	101	95	109	93
Szwecja Sweden	95	100	107	102	100	97
Turcja Turkey	100	102	105	99	106	98
Ukraina Ukraine	81	105	86	105	84	101
Węgry Hungary	101	99	107	103	100	97
W. Brytania United Kingdom	101	101	100	99	100	100
Włochy Italy	100	99	102	98	101	104

21

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 32 (316). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW I ZBIORY ZIEMIOPŁODÓW
SOWN AREA AND CROP PRODUCTION

Kraje Countries	Powierz- chnia w 1999 r. w tys. ha Sown area in 1999 in thous. ha	1989— —1991	1999	1989— —1991	1999
		zbiory production			
		w tys. t	in thous.	udział w świecie w % in % of the world	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg
PSZENICA WHEAT					
ŚWIAT WORLD		215272	559076	583624	100,0
w tym kraje o zbiorach powyżej 19 mln t: of which countries with production above 19 mln t:					
Chiny China	28823	94999	114400	17,0	19,6
Indie India	27398	53031	70778	9,5	12,1
Stany Zjednoczone United States	21816	61204	62662	10,9	10,7
Francja France	5115	33171	37009	5,9	6,3
Rosja Russian Federation	22985	.	30960	.	5,3
Kanada Canada	10364	29613	26850	5,3	4,6
Australia Australia	11636	13279	21269	2,4	3,6
Niemcy Germany	2609	15454	19684	2,8	3,4
Polska Poland	2583	8919	9051	1,6	234
ŻYTO RYE					
ŚWIAT WORLD		9907	33638	20177	100,0
w tym kraje o zbiorach powyżej 1,0 mln t: of which countries with production above 1,0 mln t:					
Polska Poland	2243	6053	5181	18,0	25,7
Rosja Russian Federation	3535	.	4780	.	23,7
Niemcy Germany	747	3737	4319	11,1	21,4
Białoruś Belarus	750	.	1024	.	5,1

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 32 (316). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW I ZBIORY ZIEMIOPŁODÓW (cd.)
SOWN AREA AND CROP PRODUCTION (cont.)

Kraje Countries	Powierz- chnia w 1999 r. w tys. ha Sown area in 1999 in thous. ha	1989— —1991		1999		1989— —1991		1999	
		zbiory production							
		w tys. t	in thous. t	udział w świecie w % in % of the world	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg				
RÝŽ RICE									
ŚWIAT WORLD		155128	518041	596485	100,0	100,0		99,8	
w tym kraje o zbiorach powyżej 17 mln t: of which countries with production above 17 mln t:									
Chiny China	31720	186598	200499	36,0	33,6			158	
Indie India	44800	111290	131200	21,5	22,0			133	
Indonezja Indonesia	11624	44864	49534	8,7	8,3			242	
Wietnam Viet Nam	7648	19281	31394	3,7	5,3			399	
Bangladesz Bangladesh	10470	26980	29857	5,2	5,0			235	
Tajlandia Thailand	10000	19398	23272	3,7	3,9			377	
Myanmar Myanmar	5458	13661	17075	2,6	2,9			379	
KUKURYDZA MAIZE									
ŚWIAT WORLD		139214	484741	600418	100,0	100,0		100	
w tym kraje o zbiorach powyżej 13 mln t: of which countries with production above 13 mln t:									
Stany Zjednoczone United States	28546	194239	239719	40,1	39,9			878	
Chiny China	25869	91891	126244	19,0	21,0			99,7	
Brazylia Brazil	11626	23890	32178	4,9	5,4			195	
Meksyk Mexico	7224	13280	18324	2,7	3,1			188	
Francja France	1763	11874	15628	2,4	2,6			264	
Argentyna Argentina	2509	5995	13183	1,2	2,2			393	
Polska Poland	104	291	599	0,1	0,1			15,5	

TABL. 32 (316). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW I ZBIORY ZIEMIOPŁODÓW (cd.)
SOWN AREA AND CROP PRODUCTION (cont.)

Kraje Countries	Powierz- chnia w 1999 r. w tys. ha	1989— —1991		1999	1989— —1991		zbiory production w tys. t in thous. ha	
		zbiory production						
		w tys. t	in thous. ha	udział w świecie w % in % of the world	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg			
ZIEMNIAKI POTATOES								
ŚWIAT WORLD		17993	265903	294332	100,0	100,0	49,2	
w tym kraje o zbiorach powyżej 7 mln t: of which countries with production above 7 mln t:								
Chiny China	3202	31189	55354	11,7	18,8		43,7	
Rosja Russian Federation	3250	.	31200	.	10,6		212	
Indie India	1300	14944	22500	5,6	7,6		22,8	
Stany Zjednoczone United States	539	17995	21700	6,8	7,4		79,4	
Polska Poland	1268	33247	19927	12,5	6,8	516		
Ukraina Ukraine	1513	.	15405	.	5,2		304	
Niemcy Germany	298	14057	11420	5,3	3,9		139	
Niderlandy Netherlands	183	6947	8200	2,6	2,8		519	
Białoruś Belarus	680	.	8000	.	2,7		787	
W. Brytania United Kingdom	178	6333	7100	2,4	2,4		120	
BURAKI CUKROWE SUGAR BEETS								
ŚWIAT WORLD		6890	302613	255565	100,0	100,0	42,8	
w tym kraje o zbiorach powyżej 6 mln t: of which countries with production above 6 mln t:								
Francja France	445	29860	31422	9,9	12,3		532	
Stany Zjednoczone United States	617	24447	30508	8,1	11,9		112	
Niemcy Germany	503	27760	25669	9,2	10,0		313	
Turcja Turkey	500	13463	20000	4,4	7,8		311	
Ukraina Ukraine	1050	.	16500	.	6,5		326	
Polska Poland	372	14169	12564	4,7	4,9	325		
Włochy Italy	265	13545	12521	4,5	4,9		218	
Chiny China	444	13352	12500	4,4	4,9		9,9	
Rosja Russian Federation	820	.	12000	.	4,7		81,5	
W. Brytania United Kingdom	189	7896	10002	2,6	3,9		170	
Hiszpania Spain	137	7124	8500	2,4	3,3		216	
Belgia i Luksemburg Belgium and Luxembourg	104	6520	6150	2,2	2,4		581	

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

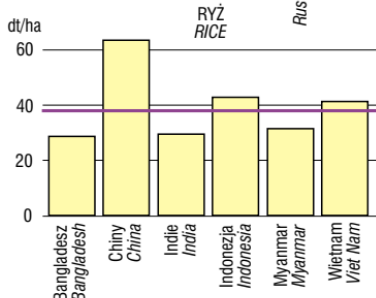
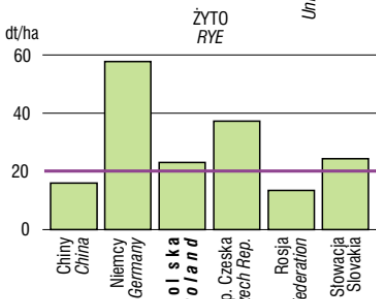
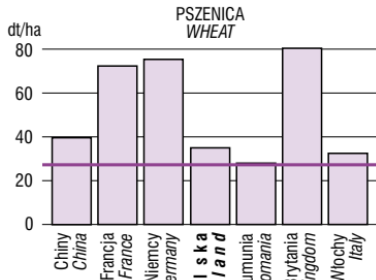
INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 32 (316). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW I ZBIORY ZIEMIOPŁODÓW (dok.)
SOWN AREA AND CROP PRODUCTION (cont.)

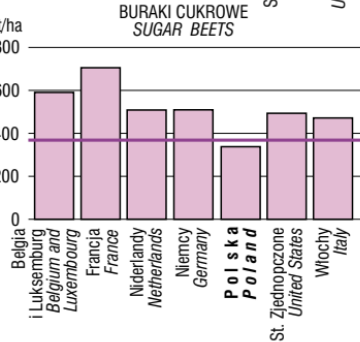
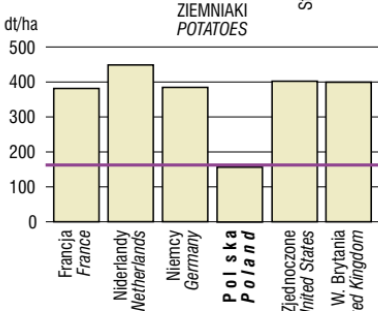
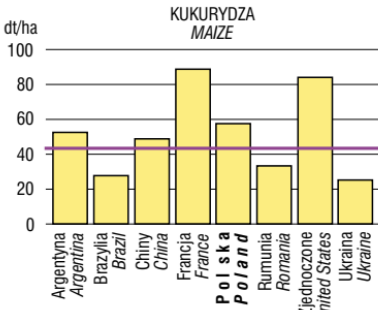
Kraje Countries	Powierz- chnia w 1999 r. w tys. ha Sown area in 1999 in thous. ha	1989— —1991		1999		1989— —1991		1999	
		zbiory production							
		w tys. t	in thous. t	w %	in % of the world	na 1 mieszkańca per capita in kg	in kg		
BAWEŁNA (WŁOKNO) COTTON (LINT)									
ŚWIAT WORLD		34308	18685	19514	100,0	100,0	3,3		
w tym kraje o zbiorach powyżej 1,0 mln t: of which countries with production above 1,0 mln t:									
Chiny China	4183	4657	4000	24,9	20,5	3,2			
Stany Zjednoczone United States	5489	3288	3818	17,6	19,6	14,0			
Indie India	9070	1754	2720	9,4	13,9	2,8			
Pakistan Pakistan	2930	1758	1495	9,4	7,7	11,1			
Uzbekistan Uzbekistan	1502	.	1200	.	6,1	50,1			
HERBATA TEA									
ŚWIAT WORLD		2369	2521	2936	100,0	100,0	0,5		
w tym kraje o zbiorach powyżej 100 tys. t: of which countries with production above 100 thous. t:									
Indie India	470	703	870	27,9	29,6	0,9			
Chiny China	900	561	689	22,3	23,5	0,5			
Sri Lanka Sri Lanka	190	227	280	9,0	9,5	14,7			
Kenia Kenya	114	194	220	7,7	7,5	7,4			
Indonezja Indonesia	110	146	152	5,8	5,2	0,7			
Turcja Turkey	80	132	120	5,2	4,1	1,9			
KAWA COFFEE									
ŚWIAT WORLD		11166	6025	6400	100,0	100,0	1,1		
w tym kraje o zbiorach powyżej 200 tys. t: of which countries with production above 200 thous. t:									
Brazylia Brazil	2218	1507	1600	25,0	25,0	9,7			
Kolumbia Colombia	900	827	672	13,7	10,5	16,2			
Indonezja Indonesia	844	414	455	6,9	7,1	2,2			
Wiet Nam Viet Nam	280	78	420	1,3	6,6	5,3			
Wybrzeże Kości Słoniowej Côte d'Ivoire	1850	242	332	4,0	5,2	22,8			
Meksyk Mexico	650	373	303	6,2	4,7	3,1			
Etiopia Ethiopia	295	205 ^d	232	3,4 ^d	3,6	3,8			
Indie India	246	165	228	2,7	3,6	0,2			
Uganda Uganda	265	148	216	2,5	3,4	10,0			
Gwatemala Guatemala	260	197	204	3,3	3,2	18,4			

a Łącznie z Erytreą.

a Including Eritrea.

PLONY ZIEMIOPŁODÓW W 1999 R.
CROP YIELDS IN 1999

— Świat
World



PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 33 (317). BYDŁO I TRZODA CHLEWNA
CATTLE AND PIGS

Kraje	1989— —1991	1999	1989— —1991	1999	Countries
	w mln szt in mln heads	udział w świecie w % in % of the world			
BYDŁO CATTLE					
ŚWIAT	1294	1338	100,0	100,0	WORLD
w tym kraje o pogłowiu powyżej 20 mln szt:					of which countries with above 20 mln heads:
Indie	203	215	15,7	16,1	<i>India</i>
Brazylia	148	163	11,4	12,2	<i>Brazil</i>
Chiny	79,3	108	6,1	8,0	<i>China</i>
Stany Zjednoczone	96,3	98,5	7,4	7,4	<i>United States</i>
Argentyna	52,6	55,0	4,1	4,1	<i>Argentina</i>
Etiopia	29,6 ^a	35,1	2,3 ^a	2,6	<i>Ethiopia</i>
Sudan	21,1	35,0	1,6	2,6	<i>Sudan</i>
Meksyk	32,2	30,3	2,5	2,3	<i>Mexico</i>
Rosja	28,6	.	2,1	<i>Russian Federation</i>
Australia	23,1	26,7	1,8	2,0	<i>Australia</i>
Kolumbia	24,4	25,6	1,9	1,9	<i>Colombia</i>
Bangladesz	23,2	23,4	1,8	1,7	<i>Bangladesh</i>
Francja	21,4	20,2	1,7	1,5	<i>France</i>
Polska	9,9	6,6	0,8	0,5	Poland
TRZODA CHLEWNA PIGS					
ŚWIAT	858	913	100,0	100,0	WORLD
w tym kraje o pogłowiu powyżej 16 mln szt:					of which countries with above 16 mln heads:
Chiny	360	429	42,0	47,0	<i>China</i>
Stany Zjednoczone	54,6	62,2	6,4	6,8	<i>United States</i>
Brazylia	33,6	27,4	3,9	3,0	<i>Brazil</i>
Niemcy	33,4	26,3	3,9	2,9	<i>Germany</i>
Hiszpania	16,5	21,6	1,9	2,4	<i>Spain</i>
Wietnam	12,2	18,9	1,4	2,1	<i>Viet Nam</i>
Polska	20,1	18,5	2,3	2,0	Poland
Rosja	17,3	.	1,9	<i>Russian Federation</i>
Francja	12,0	16,2	1,4	1,8	<i>France</i>
Indie	12,0	16,0	1,4	1,8	<i>India</i>

a Łącznie z Erytreą.

a Including Eritrea.

TABL. 34 (318). PRODUKCJA MIĘSA I MLEKA
PRODUCTION OF MEAT AND MILK

Wyszczególnienie	1989— —1991	1999	1989— —1991	1999		Specification
	w tys. t in thous. t	udział w świacie w % in % of the world	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg			

MIĘSO Z UBOJU^a MEAT FROM SLAUGHTERED ANIMALS^a

OGÓŁEM	178592	21620 ^b	100,0	100,0	36,6 ^b	TOTAL
w tym mięso:						of which meat:
wolowe i ciełce	52718	53695 ^b	29,5	24,8 ^b	9,1 ^b	beef and veal
wieprzowe	69664	84186 ^b	39,0	38,9 ^b	14,3 ^b	pigmeat
drobiowe	40795	60243 ^b	22,8	27,9 ^b	10,2 ^b	poultry meat
w tym kraj o produkcji powyżej 6 mln t:						of which countries with production above 6 mln t:
Chiny	30309	55141 ^b	17,0	25,5 ^b	43,9 ^b	China
Stany Zjednoczone	28827	35756 ^b	16,1	16,5 ^b	132 ^b	United States
Brazylia	7893	11688 ^b	4,4	5,4 ^b	72,2 ^b	Brazil
Francja	5767	6512 ^b	3,2	3,0 ^b	111 ^b	France
Niemcy	6987	6155 ^b	3,9	2,8 ^b	75,0 ^b	Germany
Polska^c	2947	3001^b	1,7	1,4^b	77,6	Poland^c

MLEKO KROWIE COW MILK

ŚWIAT	474935	480659	100,0	100,0	80,4	WORLD
w tym kraje o produkcji powyżej 10 mln t:						of which countries with production above 10 mln t:
Stany Zjednoczone	66423	73482	14,0	15,3	269	United States
Indie	22259	36000	4,7	7,5	36,5	India
Rosja	31800	.	6,6	216	Russian Federation
Niemcy	30976	28300	6,5	5,9	345	Germany
Francja	26334	24609	5,5	5,1	416	France
Brazylia	15004	22495	3,2	4,7	136	Brazil
W. Brytania	14976	15023	3,2	3,1	254	United Kingdom
Ukraina	13200	.	2,7	261	Ukraine
Polska	15560	12272	3,3	2,6	317	Poland
Nowa Zelandia	7544	11372	1,6	2,4	2984	New Zealand
Włochy	10926	11236	2,3	2,3	196	Italy
Niderlandy	11198	10895	2,4	2,3	689	Netherlands

^a W wadze poubojowej cieplej; dane nie obejmują podrobów i tłuszczy poubojowych. ^b 1998 r. ^c Łącznie z tłuszciami.

^a In terms of dressed carcass weight; data exclude offals and slaughter fats. ^b 1998. ^c Including fats.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 35 (319). POŁOWY MORSKIE I SŁODKOWODNE^a
SEA AND FRESHWATER FISH CATCHES^a

Kraje	1990	1998	1990	1998		Countries
	w tys. t in thous. t	udział w świecie w % in % of the world	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg			
ŚWIAT	85511	86299	100,0	100,0	14,6	WORLD
w tym kraje o połowach po- wyżej 2 mln t:						of which countries with catches above 2 mln t:
Chiny	6654	17230	7,8	20,0	13,7	China
Japonia	9550	5259	11,2	6,1	41,6	Japan
Stany Zjednoczone	5555	4709	6,5	5,5	17,4	United States
Rosja	7554	4455	8,8	5,2	30,4	Russian Federation
Peru	6869	4338	8,0	5,0	175	Peru
Indonezja	2544	3699	3,0	4,3	18,0	Indonesia
Chile	5163	3265	6,0	3,8	220	Chile
Indie	2783	3215	3,3	3,7	3,3	India
Tajlandia	2498	2900	2,9	3,4	47,4	Thailand
Norwegia	1603	2850	1,9	3,3	643	Norway
Republika Korei	2467	2027	2,9	2,3	43,7	Korea, Republic of
Polska♦	471	262	0,6	0,3	6,8	Poland♦

^a Dane obejmują połów ryb morskich, słodkowodnych, skorupiaków i innych bezkręgowców, natomiast nie uwzględniają połówów ssaków morskich, roślin wodnych, korali, perel, gąbek i krokodyli oraz hodowlę, w tym zwłaszcza na przybrzeżnych wodach morskich i w zbiornikach słodkowodnych.

^a Data include sea and freshwater fishes catches, crustaceans and other invertebrates, data exclude marine mammals, marine vegetation, corals, pearls, sponges and crocodiles moreover data exclude all kind of fishing farming, especially mariculture and aquaculture.

TABL. 36 (320). DYNAMIKA PRODUKCJI PRZEMYSŁOWEJ (ceny stałe)
INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION (constant prices)

Kraje Countries	1994	1995	1996	1997	1998	1999
	rok poprzedni=100	previous year=100				1990= =100
ŚWIAT^a WORLD^a	105	104	103	105	103	104
Australia Australia	103	103	103	102	102	102
Austria ^b Austria ^b	101	120	101	106	108	105
Bielgia ^b Belgium ^b	102	106	101	105	103	101
Brazylia ^c Brazil ^c	108	102	102	104	98	99
Dania ^c Denmark ^c	110	105	102	105	102	102
Finlandia Finland	111	106	104	109	108	106
Francja ^b France ^b	104	102	100	104	104	.
Grecja Greece	101	102	101	101	108	104
Hiszpania Spain	107	105	99	107	105	103
Irlandia Ireland	112	119	108	116	114	.
Japonia Japan	101	103	102	104	93	101
Kanada ^b Canada ^b	107	105	101	105	102	105
Meksyk ^b Mexico ^b	105	92	110	109	106	104
Niderlandy Netherlands	105	103	103	103	101	100
Niemcy ^b Germany ^b	104	102	101	104	104	102
Norwegia Norway	107	106	105	103	99	100
Polska Poland	112	110	108	112	104	104
Portugalia Portugal	100	105	101	103	110	103
Republika Czeska ^b Czech Republic ^b	102	109	102	105	103	97
Rep. Pd. Afryki South Africa	102	104	102	103	98	100
Rosja Russian Federation	79	96	96	101	95	.
Stany Zjednoczone United States	105	105	104	107	104	104
Szwajcaria ^f Switzerland ^f	104	102	100	105	104	103
Szwecja ^c Sweden ^c	111	110	102	107	104	101
Turcja Turkey	94	109	106	111	101	95
Węgry Hungary	110	105	103	111	112	110
W. Brytania United Kingdom	105	102	101	101	95	106
Włochy Italy	105	105	99	103	102	100

a Patrz uwagi na str. 468. b Łącznie z budownictwem. c Bez wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę. d 1998 r. e 1991=100. f Bez górnictwa i kopalińictwa.

a See notes on page 470. b Including construction. c Excluding electricity, gas and water supply. d 1998. e 1991=100. f Excluding mining and quarrying.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 37 (321). PRODUKCJA SUROWCÓW ENERGETYCZNYCH (w przeliczeniu na węgiel kamienny^a)
 PRODUCTION OF POWER RAW MATERIALS (in hard coal equivalent^a)

Kraje	1990		1997		na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg	Countries
	w mln t in mln t	udział w świecie w % in % of the world	1990	1997		
ŚWIAT	11491	12755	100,0	100,0	2190	WORLD
w tym kraje o produkcji po- wyżej 200 mln t:						of which countries with pro- duction above 200 mln t:
Stany Zjednoczone	2309	2506	20,1	19,7	9352	United States
Rosja	1582 ^b	1365	13,9 ^b	10,7	9282	Russian Federation
Chiny	1004	1271	8,7	10,0	1022	China
Arabia Saudyjska	524	665	4,6	5,2	34113	Saudi Arabia
Kanada	387	522	3,4	4,1	17396	Canada
W. Brytania	301	382	2,6	3,0	6472	United Kingdom
Indie	245	345	2,1	2,7	361	India
Iran	264	334	2,3	2,6	5475	Iran
Meksyk	262	314	2,3	2,5	3335	Mexico
Wenezuela	205	313	1,8	2,5	13752	Venezuela
Indonezja	223	306	1,9	2,4	1530	Indonesia
Norwegia	171	303	1,5	2,4	68796	Norway
Australia	211	287	1,8	2,2	15479	Australia
Zjedn. Emiraty Arabskie	183	209	1,6	1,6	80845	United Arab Emirates
Połska	140	136	1,2	1,1	3522	Poland

a Patrz notatkę b do tabl. 7 na str. 481. b 1992 r.

a See the footnote b to the table 7 on page 481. b 1992.

TABL. 38 (322). WYDOBYCIE WĘGŁA KAMIENNEGO
 PRODUCTION OF HARD COAL

Kraje	1990		1999		Na 1 miesz- kańca w 1999 r. w kg Per capita in 1999 in kg	Countries
	w mln t in mln t	udział w świecie w % in % of the world	1990	1997		
ŚWIAT	3517	3836^a	100,0	100,0	659^a	WORLD
w tym kraje o produkcji po- wyżej 100 mln t:						of which countries with pro- duction above 100 mln t:
Chiny ^b	1080	1373 ^a	30,7	35,8	1103 ^a	China ^b
Stany Zjednoczone	854	992 ^b	24,3	23,7	3634 ^b	United States
Australia	159	298	4,5	5,4	15704	Australia

a 1997 r. b Łącznie z węglem brunatnym.

a 1997. b Including lignite.

TABL. 38 (322). WYDOBYCIE WĘGLA KAMIENNEGO (dok.)
PRODUCTION OF HARD COAL (cont.)

Kraje	1990	1999	1990	1997	Na l mieszkanią w 1999 r. w kg Per capita in 1999 in kg	Countries
	w mln t in mln t	udział w świecie w % in % of the world				
Indie	202	292	5,7	7,7	296	India
Rep. Pd. Afryki	175	220	5,0	5,7	5118	South Africa
Rosja	210 ^c	153 ^d	6,0 ^c	4,1	1047 ^d	Russian Federation
Polska	148	112	4,2	3,6	2895	Poland

^c 1992 r. ^d 1998 r.TABL. 39 (323). WYDOBYCIE ROPY NAFTOWEJ
PRODUCTION OF CRUDE PETROLEUM

Kraje	1990	1999	1990	1997	Na l mieszkanią w 1999 r. w kg Per capita in 1999 in kg	Countries
	w mln t in mln t	udział w świecie w % in % of the world				
ŚWIAT	3014	3193^a	100,0	100,0	548^a	WORLD
w tym kraje o produkcji powyżej 60 mln t:						of which countries with production above 60 mln t:
Arabia Saudyjska	320	368	10,6	12,5	18479	Saudi Arabia
Rosja	516	303 ^b	17,1	9,5	2069 ^b	Russian Federation
Stany Zjednoczone	371	297	12,3	10,0	1086	United States
Iran	159	177	5,3	5,8	2814	Iran
Chiny	138	160	4,6	5,0	127	China
Venezuela ^c	112	158	3,7	4,9	6551	Venezuela ^c
Meksyk	132	151	4,4	4,9	1552	Mexico
Norwegia	79,7	148	2,6	4,8	33245	Norway
W. Brytania	88,0	128	2,9	3,7	2185	United Kingdom
Irak	101	124	3,3	1,8	5541	Iraq
Kuwejt	59,6	110	2,0	3,2	51992	Kuwait
Nigeria	86,3	96,1	2,9	2,9	882	Nigeria
Zjedn. Emiraty Arabskie	102	94,9	3,4	3,3	39545	United Arab Emirates
Kanada	76,2	94,0	2,5	3,0	3084	Canada
Indonezja	70,2	66,2	2,3	2,3	317	Indonesia
Libia	67,2	64,1	2,2	2,1	11710	Libyan Arab Jamahiriya
Polska	0,2	0,4	0,01	0,01	11,0	Poland

^a 1997 r. ^b 1998 r. ^c Łącznie z kondensatem gazowym.^a 1997. ^b 1998. ^c Including natural gas liquids.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 40 (324). PRODUKCJA CUKRU SUROWEGO^a
PRODUCTION OF RAW SUGAR^a

Kraje	1989— —1991	1999	1989— —1991	1999		Countries
	w tys. t in thous. t	udział w świecie w % in % of the world	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg			
ŚWIAT	109844	130190	100,0	100,0	21,8	WORLD
w tym kraje o produkcji powyżej 2 mln t:						of which countries with production above 2 mln t:
Brazylia	8359	20995	7,6	16,1	128	Brazil
Indie	11338	14232	10,3	10,9	14,4	India
Chiny	7586	8588	6,9	6,6	6,8	China
Stany Zjednoczone	6301	7556	5,7	5,8	27,7	United States
Australia	3474	5778	3,2	4,4	306	Australia
Meksyk	3521	5040	3,2	3,9	51,7	Mexico
Francja	4451	4880	4,1	3,7	82,6	France
Tajlandia	3871	4314	3,5	3,3	69,8	Thailand
Niemcy	4293	4054	3,9	3,1	49,4	Germany
Pakistan	2043	3817	1,9	2,9	25,1	Pakistan
Kuba	7747	3780	7,1	2,9	338	Cuba
Turcja	1848	2700	1,7	2,1	41,9	Turkey
Rep. Pd. Afryki	2151	2400	2,0	1,8	55,7	South Africa
Kolumbia	1594	2169	1,5	1,7	52,1	Colombia
Ukraina	3647 ^b	2065	3,1 ^b	1,6	41,2	Ukraine
Indonezja	2098	2050	1,9	1,6	9,8	Indonesia
 Polska	1969	2025	1,8	1,6	52,4	Poland

a Dane dotyczą cukru z buraków cukrowych i trzciny cukrowej. b 1992 r.

a Data concern sugar from sugar beets and sugar cane. b 1992.

TABL. 41 (325). PRODUKCJA PAPIERU I TEKTURY
PRODUCTION OF PAPER AND PAPERBOARD

Kraje	1990	1998	1990	1998		Countries
	w tys. t in thous. t	udział w świecie w % in % of the world	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg			
ŚWIAT	240122	293558	100,0	100,0	49,7	WORLD
w tym kraje o produkcji powyżej 5 mln t:						of which countries with production above 5 mln t:
Stany Zjednoczone	71965	75812	30,0	25,8	280	United States
Chiny	17328	32333	7,2	11,0	25,7	China
Japonia	28088	29886	11,7	10,2	236	Japan

21

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 41 (325). PRODUKCJA PAPIERU I TEKTURY (dok.)
PRODUCTION OF PAPER AND PAPERBOARD (cont.)

Kraje	1990	1998	1990	1998	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg	Countries
	w tys. t in thous. t		udział w świecie w % in % of the world			
Kanada	16466	21207	6,9	7,2	700	Canada
Niemcy	13224	16311	5,5	5,6	199	Germany
Finlandia	8967	12703	3,7	4,3	2467	Finland
Szwecja	8419	9879	3,5	3,4	1116	Sweden
Francja	7049	9143	2,9	3,1	155	France
Włochy	5587	8246	2,3	2,8	143	Italy
Republika Korei	4524	7749	1,9	2,6	167	Korea, Republic of
Brazylia	4844	6524	2,0	2,2	40,3	Brazil
W. Brytania	4824	6477	2,0	2,2	110	United Kingdom
Indonezja	1438	5487	0,6	1,9	26,8	Indonesia
Polska	1065	1718	0,4	0,6	44,4	Poland

TABL. 42 (326). PRODUKCJA KWASU SIARKOWEGO (w przeliczeniu na 100%)
PRODUCTION OF SULPHURIC ACID (in terms of 100%)

Kraje	1990	1997	1990	1997	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg	Countries
	w tys. t in thous. t		udział w świecie w % in % of the world			
ŚWIAT	132526	89521	100,0	100,0	15,4	WORLD
w tym kraje o produkcji po- wyżej 2 mln t:						of which countries with pro- duction above 2 mln t:
Chiny	11969	20369	9,0	22,8	16,4	China
Stany Zjednoczone	40222	10700	30,3	12,0	39,9	United States
Japonia	6887	6828	5,2	7,6	54,2	Japan
Rosja		6247		7,0	42,5	Russian Federation
Indie	3272	4830	2,5	5,4	5,1	India
Tunezja	3425	4423 ^a	2,6	5,1 ^a	487 ^a	Tunisia
Brazylia	3451	4106 ^a	2,6	4,8 ^a	26,0 ^a	Brazil
Kanada	3830	4100	2,9	4,6	137	Canada
Hiszpania	2848	2821	2,1	3,2	71,7	Spain
Niemcy	3652	2803 ^b	2,8	3,1	34,2 ^b	Germany
Francja	3771	2382 ^b	2,8	2,7 ^b	41,0 ^b	France
Włochy	2038	2214	1,5	2,5	38,5	Italy
Polska	1721	1791	1,3	2,0	46,3	Poland

a 1996 r. b 1995 r.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 43 (327). PRODUKCJA CEMENTU
PRODUCTION OF CEMENT

Kraje	1990	1999	1990	1997	Na 1 miesz-kańca w 1999 r. w kg Per capita in 1999 in kg	Countries
	w mln t in mln t	udział w świecie w % in % of the world				
ŚWIAT	1143	1509^a	100,0	100,0	259^a	WORLD
w tym kraje o produkcji po-wyżej 20 mln t:						of which countries with pro-duction above 20 mln t:
Chiny	210	540	18,4	32,4	426	China
Stany Zjednoczone	70,9	103 ^b	6,2	6,3	381 ^b	United States
Indie	46,2	98,3	4,0	5,5	99,6	India
Japonia	84,4	80,2	7,4	6,1	634	Japan
Republika Korei	33,9	48,6	3,0	4,0	1037	Korea, Republic of
Brazylia	25,9	40,3	2,3	2,5	244	Brazil
Niemcy	37,8	36,6 ^b	3,3	2,4	446 ^b	Germany
Turcja	24,3	36,4 ^b	2,1	2,4	574	Turkey
Włochy	40,5	33,7 ^a	3,5	2,2	586 ^a	Italy
Meksyk	24,7	32,1	2,2	2,0	330	Mexico
Hiszpania	28,1	26,3 ^c	2,5	1,8	670 ^c	Spain
Rosja	61,7 ^d	26,0 ^b	5,1 ^d	1,8	177 ^b	Russian Federation
Indonezja	14,8	22,3 ^b	1,3	1,7	109 ^b	Indonesia
Tajlandia	18,1	22,2 ^a	1,6	1,5	366 ^a	Thailand
Polska	12,5	15,6	1,1	1,0	402	Poland

a 1997 r. b 1998 r. c 1996 r. d 1992 r.

TABL. 44 (328). PRODUKCJA STALI SUROWEJ
PRODUCTION OF CRUDE STEEL

Kraje	1990	1998	1990	1997	Na 1 miesz-kańca w 1998 r. w kg Per capita in 1998 in kg	Countries
	w mln t in mln t	udział w świecie w % in % of the world				
ŚWIAT	770	799^a	100,0	100,0	137^a	WORLD
w tym kraje o produkcji po-wyżej 17 mln t:						of which countries with pro-duction above 17 mln t:
Chiny	66,3	109 ^a	8,6	13,6	87,5 ^a	China
Japonia	110	93,5 ^a	14,3	13,1	740	Japan

a 1997 r.

21

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 44 (328). PRODUKCJA STALI SUROWEJ (dok.)
PRODUCTION OF CRUDE STEEL (cont.)

Kraje	1990	1998	1990	1997	Na 1 mieszkańców w 1998 r. w kg Per capita in 1998 in kg	Countries
	w mln t in mln t	udział w świecie w % in % of the world				
Stany Zjednoczone	89,7	97,7	11,6	12,2	361	United States
Niemcy	44,0	44,0	5,7	5,6	537	Germany
Rosja	67,0 ^b	43,8	9,3 ^b	6,1	299	Russian Federation
Republika Korei	23,1	39,9	3,0	5,3	859	Korea, Republic of
Brazylia	20,6	25,8	2,7	3,3	160	Brazil
Włochy	25,5	25,7	3,3	3,2	446	Italy
Ukraina	41,8 ^b	24,4	5,8 ^b	3,2	483	Ukraine
Francja	19,0	20,1	2,5	2,5	342	France
W. Brytania	17,8	17,3	2,3	2,3	295	United Kingdom
Polska	13,6	9,9	1,8	1,5	256	Poland

b 1992 r.

TABL. 45 (329). PRODUKCJA MIEDZI RAFINOWANEJ
PRODUCTION OF REFINED COPPER

Kraje	1990	1998	1990	1998	na 1 mieszkańców w kg per capita in kg	Countries
	w tys. t in thous. t	udział w świecie w % in % of the world				
ŚWIAT	10748	14147	100,0	100,0	2,4	WORLD
w tym kraje o produkcji powyżej 250 tys. t:						of which countries with production above 250 thous. t:
Stany Zjednoczone	2017	2460	18,8	17,4	9,1	United States
Chile	1192	2335	11,1	16,5	158	Chile
Japonia	1008	1277	9,4	9,0	10,1	Japan
Chiny	562	1211	5,2	8,6	1,0	China
Niemcy	533	696	5,0	4,9	8,5	Germany
Rosja	537 ^a	656	4,7 ^a	4,6	4,5	Russian Federation
Kanada	516	563	4,8	4,0	18,6	Canada
Polska	346	447	3,2	3,2	11,6	Poland
Meksyk	152	445	1,4	3,1	4,4	Mexico

a 1993 r.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 45 (329). PRODUKCJA MIEDZI RAFINOWANEJ (dok.)
PRODUCTION OF REFINED COPPER (cont.)

Kraje	1990		1998		na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg	Countries
	w tys. t in thous. t	udział w świecie w % in % of the world	1990	1998		
Peru	182	411	1,7	2,9	16,6	Peru
Republika Korei	187	369	1,7	2,6	7,9	Korea, Republic of
Belgia	332	369	3,1	2,6	36,2	Belgium
Kazachstan	318 ^d	325	2,8 ^d	2,3	19,9	Kazakhstan
Zambia	479	306	4,5	2,2	34,9	Zambia
Hiszpania	171	304	1,6	2,1	7,7	Spain
Australia	274	285	2,5	2,0	15,2	Australia

a 1993 r.

TABL. 46 (330). PRODUKCJA ODBIORNIKÓW TELEWIZYJNYCH
PRODUCTION OF TELEVISION RECEIVERS

Kraje	1990		1997		na 1000 ludności w szt per 1000 popula- tion in units	Countries
	w tys. szt in thous. units	udział w świecie w % in % of the world	1990	1997		
ŚWIAT	127308	130127	100,0	100,0	22,3	WORLD
w tym kraje o produkcji po- wyżej 1,5 mln szt:						of which countries with produc- tion above 1,5 mln units:
Chiny	26847	36372 ^c	21,1	28,0	29,2	China
Republika Korei	16201	18722 ^c	12,7	14,3 ^c	41,5 ^c	Korea, Republic of
Stany Zjednoczone ^b	13982	11440 ^c	11,0	8,9 ^c	43,1 ^c	United States
Brazylia	3196	7887	2,5	6,1	49,4	Brazil
Malezja	3238	7774	2,6	6,0	359	Malaysia
Japonia	15132	7559	11,9	5,8	60,0	Japan
Hiszpania	2466	5392 ^c	1,9	4,1 ^c	138 ^c	Spain
Turcja	1994	4657	1,6	3,6	74,5	Turkey
Po l s k a	748	0,6	2,3	78,1	Poland	
Francja	2838	2796 ^{c,d}	2,2	2,2 ^{c,d}	48,3 ^{c,d}	France
Indie	1322	2370	1,0	1,8	2,5	India
Niemcy	4227	1965 ^c	3,3	1,5 ^c	24,0 ^c	Germany
Włochy	2312	1920	1,8	1,5	33,4	Italy
Argentyna	310	1601	0,2	1,2	44,9	Argentina

a 1995 r. b Dostawy. c 1996 r. d 1994 r.

a 1995. b Shipments. c 1996. d 1994.

TABL. 47 (331). PRODUKCJA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH^a
PRODUCTION OF PASSENGER CARS^a

Kraje	1990	1999	1990	1997	Na 1000 ludności w 1999 r. w szt Per 1000 population in 1999 in units	Countries
	w tys. szt in thous. units	udział w świecie w % in % of the world				
ŚWIAT	34884	33254^b	100,0	100,0	5,7^b	WORLD
w tym kraje o produkcji powyżej 500 tys. szt:						of which countries with production above 500 thou. units:
Japonia	9948	8071	28,5	25,5	63,8	Japan
Stany Zjednoczone ^c	6081	6310 ^d	17,4	19,3 ^d	24,0 ^d	United States ^c
Niemcy	4779	5459 ^e	13,7	14,3	66,6 ^e	Germany
Francja	3293	3352 ^b	9,4	10,1	57,2 ^b	France
Hiszpania	1696	2458 ^{bcf}	4,9	7,4 ^f	62,5 ^{bcf}	Spain
Republika Korei ^f	935	2158	2,7	7,0	46,0	Korea, Republic of ^f
W. Brytania	1302	1698 ^b	3,7	5,1	28,8 ^b	United Kingdom
Włochy	1873	1563 ^b	5,4	4,7	27,2 ^b	Italy
Kanada	940	1117 ^g	2,7	3,4 ^g	37,6 ^g	Canada
Meksyk ^f	611	986	1,8	2,6	10,1	Mexico ^f
Rosja	.	836 ^e	.	3,0	5,7 ^e	Russian Federation
Polska	266	647	0,8	1,6	16,7	Poland
Indie	177	517	0,5	1,2	0,5	India

a Bez krajów, które głównie produkują samochody na importowanych podwoziach lub montują samochody z importowanych części. Do ważniejszych producentów opierających produkcję na montażu należą: Belgia, Malezja, Rep. Pd. Afryki, Tajlandia, Turcja. b 1997 r. c Sprzedaż fabryczna. d 1995 r. e 1998 r. f Łącznie z montażem. g 1996 r.

a Excluding countries which mainly build cars on imported chassis or assemble them from imported parts. Major producers basing their production on assembly are: Belgium, Malaysia, South Africa, Thailand, Turkey. b 1997. c Factory sales. d 1995. e 1998. f Including assembly. g 1996.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 48 (332). PRODUKCJA ENERGII ELEKTRYCZNEJ
PRODUCTION OF ELECTRICITY

Kraje	1990		1999		udział w świecie w % in % of the world	Na 1 miesz- kańca w 1999 r. w kW·h Per capita in 1999 in kW·h	Countries
	w TW·h in TW·h	1990	1999	1997			
ŚWIAT	11712	13947^a	100,0	100,0		2395^a	WORLD
w tym kraje o produkcji powyżej 100 TW·h:					of which countries with production above 100 TW·h:		
Stany Zjednoczone ^b	3012	3668	25,7	25,6	13431	United States ^b	
Chiny	621	1134 ^a	5,3	8,1	912 ^a	China	
Japonia	857	921	7,3	7,5	7281	Japan	
Rosja	1082	827 ^c	9,2	6,0	5645 ^c	Russian Federation	
Niemcy	570	552	4,9	3,9	6720	Germany	
Kanada	482	543 ^c	4,1	4,1	17954 ^c	Canada	
Francja	420	510 ^c	3,6	3,7	8669 ^c	France	
Indie	289	464 ^a	2,5	3,3	486 ^a	India	
W. Brytania	319	336	2,7	2,5	5727	United Kingdom	
Brazylia	223	289 ^c	1,9	2,2	1786 ^c	Brazil	
Włochy	217	260 ^c	1,9	1,8	4513 ^c	Italy	
Republika Korei	119	249 ^a	1,0	1,8	5407 ^a	Korea, Republic of	
Rep. Pd. Afryki	165	204	1,4	1,4	4728	South Africa	
Hiszpania	152	180 ^c	1,3	1,4	4590 ^c	Spain	
Australia	155	180 ^c	1,3	1,3	9594 ^c	Australia	
Meksyk ^b	122	172	1,0	1,2	1769	Mexico ^b	
Ukraina	298	172	2,5	1,3	3397	Ukraine	
Szwecja	146	150	1,3	1,1	16952	Sweden	
P o l s k a	136	142	1,2	1,0	3677	Poland	
Norwegia	122	127 ^c	1,0	0,8	28770 ^c	Norway	
Turcja	57,5	115	0,5	0,8	1792	Turkey	
Arabia Saudyjska	70,1	107 ^a	0,6	0,8	5492 ^a	Saudi Arabia	

a 1997 r. b Produkcja netto. c 1998 r.

a 1997. b Net production. c 1998.

TABL. 49 (333). TRANSPORT KOLEJOWY — PRZEWOZY ŁADUNKÓW
RAILWAY TRANSPORT — TRANSPORT OF GOODS

Kraje o przewozach powyżej 30 mld t·km	1990		1999	Countries with transport above 30 mrd t·km
	w mld t·km	in mrd t·km		
Stany Zjednoczone	1510		1978	United States
Chiny	1062		1256	China
Rosja	1967 ^a		1205	Russian Federation
Indie	236		300	India
Ukraina	338 ^a		156	Ukraine
Rep. Pd. Afryki	101		104 ^b	South Africa
Kazachstan	286 ^a		92,8	Kazakhstan
Niemcy	103		71,1	Germany
P o l s k a	83,5		55,5	Poland
Francja	51,5		54,5	France
Meksyk	36,4		48,9 ^b	Mexico
Białoruś	56,4 ^a		30,5	Belarus

^a 1992 r. ^b 1998 r.TABL. 50 (334). TRANSPORT KOLEJOWY — PRZEWOZY PASAŻERÓW
RAILWAY TRANSPORT — TRANSPORT OF PASSENGERS

Kraje o przewozach powyżej 26 mld pas·km	1990		1999	Countries with transport above 26 mrd pass·km
	w mld pas·km	in mrd pass·km		
Chiny	261		448	China
Indie	296		401	India
Japonia	384		385	Japan
Rosja	253 ^a		141	Russian Federation
Niemcy	62,0		73,0	Germany
Francja	63,7		64,2 ^b	France
Egipt	28,7		55,6 ^c	Egypt
Włochy	45,5		50,3 ^c	Italy
Ukraina	76,2 ^a		47,6	Ukraine
W. Brytania ^d	33,2		35,0 ^b	United Kingdom ^d
Republika Korei	29,9		30,1 ^b	Korea, Republic of
P o l s k a	50,4		26,2^e	Poland

^a 1992 r. ^b 1998 r. ^c 1996 r. ^d Bez Irlandii Pn. ^e Łącznie z pasażerami korzystającymi z bezpłatnych przejazdów.
^a 1992. ^b 1998. ^c 1996. ^d Excluding Northern Ireland. ^e Including passengers transported free of charge.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 51 (335). TRANSPORT SAMOCHODOWY — PRZEWOZY ŁADUNKÓW
ROAD TRANSPORT — TRANSPORT OF GOODS

Kraje o przewozach powyżej 30 mld t·km	1990	1998	Countries with transport above 30 mrd t·km
	w mld t·km	in mrd t·km	
Stany Zjednoczone	1535 ^a	United States
Japonia	274	301	Japan
Niemcy	257	Germany
Włochy	178	191	Italy
W. Brytania ^b	138	172	United Kingdom ^b
Francja	138	167	France
Turcja	65,7	152	Turkey
Niderlandy	55,0	144 ^a	Netherlands
Kanada	138	Canada
Hiszpania	110	125	Spain
Polska	40,3	69,5	Poland
Belgia	32,0	37,4	Belgium
Republika Czeska	33,9	Czech Republic
Szwecja	33,3	Sweden

a 1997 r. b Bez Irlandii Pn.

a 1997. b Excluding Northern Ireland.

TABL. 52 (336). TRANSPORT SAMOCHODOWY — PRZEWOZY PASAŻERÓW
ROAD TRANSPORT — TRANSPORT OF PASSENGERS

Kraje o przewozach powyżej 30 mld pas·km	1990	1998	Countries with transport above 30 mrd pass·km
	w mld pas·km	in mrd pass·km	
Stany Zjednoczone	195	233 ^a	United States
Rosja	200	Russian Federation
Japonia	110	97,0 ^b	Japan
Turcja	84,2	79,2 ^b	Turkey
Niemcy	71,1 ^c	Germany
Ukraina	110	53,5 ^d	Ukraine
Włochy	50,1	51,2 ^c	Italy
W. Brytania ^e	46,0	43,0 ^a	United Kingdom ^e
Francja	41,3	42,7	France
Polska^f	46,6	34,0	Poland^f
Rumunia	33,5 ^g	Romania
Hiszpania	30,8 ^g	Spain

a 1997 r. b 1996 r. c 1992 r. d 1995 r. e Bez Irlandii Pn. f Bez przewozów taborem komunikacji miejskiej. g 1994 r.
a 1997. b 1996. c 1992. d 1995. e Excluding Northern Ireland. f Excluding transport by urban road transport fleet. g 1994.

TABL. 53 (337). SAMOCHODY CIĘŻAROWE W UŻYTKOWANIU

Stan w końcu roku

COMMERCIAL VEHICLES IN USE

End of year

Kraje o liczbie samochodów powyżej 1 mln szt	1990	1998	Countries with number of cars above 1 mln units
	w tys. szt	in thous. units	
Japonia	21571	19859 ^a	Japan
Stany Zjednoczone	6823	7960	United States
Indie	2847	6876 ^a	India
Chiny	3685	6012 ^a	China
Francja	3568	4985	France
Kanada	3867	3626	Canada
Hiszpania	2333	3393	Spain
Włochy	2349	3171	Italy
Rosja	2660	3108	Russian Federation
Republika Korei	1308	2791 ^a	Korea, Republic of
W. Brytania ^b	2330	2644	United Kingdom ^b
Brazylia	2520 ^c	Brazil
Niemcy	2371	Germany
Australia	2104	2112 ^a	Australia
Rep. Pd. Afryki	1487	1626 ^c	South Africa
Polska [♦]	1138	1579	Poland [♦]
Argentyna	1501	1238 ^c	Argentina

^a 1997 r. ^b Bez Irlandii Pn. ^c 1995 r.^a 1997. ^b Excluding Northern Ireland. ^c 1995.

TABL. 54 (338). SAMOCHODY OSOBOWE W UŻYTKOWANIU

Stan w końcu roku

MOTOR VEHICLES IN USE

End of year

Kraje o liczbie samochodów powyżej 5,5 mln szt	1990	1998	Countries with number of cars above 5,5 mln units
	w tys. szt	in thous. units	
Stany Zjednoczone	181975	199973 ^a	United States
Japonia	34924	48611 ^a	Japan
Niemcy	35502	41674	Germany
Włochy	27416	31573	Italy
Francja	23550	26809	France

^a 1997 r.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 54 (338). SAMOCHODY OSOBOWE W UŻYTKOWANIU (dok.)

Stan w końcu roku

MOTOR VEHICLES IN USE (cont.)

End of year

Kraje o liczbie samochodów powyżej 5,5 mln szt	1990		1998		Countries with number of cars above 5,5 mln units
	w tys. szt	in thous. units	w tys. szt	in thous. units	
W. Brytania ^b	21485		23886		United Kingdom ^b
Rosja	8964		18820		Russian Federation
Hiszpania	11996		16050		Spain
Kanada	12622		13887 ^c		Canada
Brazylia	.		10321 ^c		Brazil
Australia	7672		9240 ^a		Australia
Meksyk	6839		9023		Mexico
P o l s k a	5261		8891		Poland
Republika Korei	2075		7587 ^a		Korea, Republic of
Niderlandy	5205		6120		Netherlands
Chiny	1622 I		5806 ^a I		China

^a 1997 r. ^b Bez Irlandii Pn. ^c 1995 r.^a 1997. ^b Excluding Northern Ireland. ^c 1995.TABL. 55 (339). TRANSPORT LOTNICZY — PRZEWOZY ŁADUNKÓW
AIR TRANSPORT — TRANSPORT OF GOODS

Kraje o przewozach powyżej 1,5 mld t·km	1990		1999		Countries with transport above 1,5 mrd t·km
	w mln t·km	in mln t·km	w mln t·km	in mln t·km	
Stany Zjednoczone	17681		27015		United States
Japonia	5372		7505 ^a		Japan
Republika Korei	2494		7281 ^a		Korea, Republic of
Niemcy	4142 ^b		6599		Germany
Singapur	1694		5440		Singapore
W. Brytania	2692		4780		United Kingdom
Francja	4125		4727		France
Niderlandy	2208		3968		Netherlands
Kanada	1521		1861		Canada
Tajlandia	700		1671		Thailand
Brazylia	1114		1594 ^a		Brazil
Australia	1186		1534 ^c		Australia
P o l s k a	57,2		94,2		Poland

^a 1998 r. ^b RFN w granicach sprzed 3 X 1990 r. ^c 1995 r.^a 1998. ^b Data relate to the territory of the Fed. Rep. of Germany before 3 X 1990. ^c 1995.

TABL. 56 (340). TRANSPORT LOTNICZY — PRZEWOZY PASAŻERÓW
AIR TRANSPORT — TRANSPORT OF PASSENGERS

Kraje o przewozach powyżej 55 mld pas·km	1990	1999	Countries with transport above 55 mrd pass·km
	w mln pas·km	in mln pass·km	
Stany Zjednoczone	736107	1039296	United States
Japonia	100501	152892 ^a	Japan
W. Brytania	104999	149040 ^a	United Kingdom
Niemcy	42144 ^b	87276	Germany
Francja	52912	83736	France
Chiny	23048	80580	China
Australia	40797	75873 ^c	Australia
Kanada	47115	65316	Canada
Singapur	31600	64416	Singapore
Niderlandy	29036	58536	Netherlands
Polska	4430	5629	Poland

^a 1998 r. ^b RFN w granicach sprzed 3 X 1990 r. ^c 1997 r.^a 1998 r. ^b Data relate to the territory of the Fed. Rep. of Germany before 3 X 1990. ^c 1997.

TABL. 57 (341). SAMOLOTY

Stan w dniu 31 XII

AIRCRAFT

As of 31 XII

Kraje o liczbie samolotów powyżej 500 szt	1990	1998	Countries with number of aircraft above 500 units
	w szt	in units	
Stany Zjednoczone	13464	16557 ^a	United States
Kanada	4684	4773 ^b	Canada
W. Brytania	2907	2957	United Kingdom
Niemcy	1199 ^c	1862	Germany
Australia	1573	Australia
Brazylia	1597 ^d	1371 ^e	Brazil
Meksyk	747	1003	Mexico
Francja	313	729	France
Japonia	608	692	Japan
Nowa Zelandia	559	New Zealand
Polska	41	30	Poland

^a 1995 r. ^b 1997 r. ^c RFN w granicach sprzed 3 X 1990 r. ^d 1991 r. ^e 1996 r.^a 1995. ^b 1997. ^c Data relate to the territory of the Fed. Rep. of Germany before 3 X 1990. ^d 1991. ^e 1996.

PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 58 (342). ABONENCI TELEFONICZNI^a
TELEPHONE SUBSCRIBERS^a

Kraje	1990	1997	1990	1997	Countries
	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population			
Australia	7787	9350	457	503	Australia
Austria	3223	3969	418	492	Austria
Belgia	3913	4769	393	468	Belgium
Brazylia	9409	17039	63	107	Brazil
Chiny	6850	70310	6,0	56	China
Dania	2911	3341	566	633	Denmark
Finlandia	2670	2861	536	556	Finland
Francja	28085	33700	495	575	France
Grecja	3949	5431	389	516	Greece
Hiszpania	12603	15854	324	403	Spain
Irlandia	1048 ^b	1500	297 ^b	411	Ireland
Japonia	54528	60381	441	479	Japan
Kanada	15296	18460	575	609	Canada
Meksyk	5355	9254	66	96	Mexico
Niderlandy	6940	8860	464	564	Netherlands
Niemcy	31887	45200	401	550	Germany
Norwegia	2132	2735	503	621	Norway
P o l s k a ^c	3293	7619	86	197	Poland ^c
Portugalia	2379	4002	243	402	Portugal
Republika Czeska	1624	3280	158	318	Czech Republic
Rep. Pd. Afryki	3315	4645	87	107	South Africa
Rosja	20700	26875	140	183	Russian Federation
Stany Zjednoczone	136337	172452	546	644	United States
Szwajcaria	3943	4688	587	661	Switzerland
Szwecja	5849	6010	683	679	Sweden
Turcja	6861	15744	121	250	Turkey
Ukraina	7028	9410	136	186	Ukraine
Węgry	996	3095	94	304	Hungary
W. Brytania	25368	31878	442	540	United Kingdom
Włochy	22350	25698	388	447	Italy

a Abonenci telefonii przewodowej (standardowe łączna główne). b 1991 r. c Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.

a Wire telephone subscribers (standard main line). b 1991. c Data concern the public telecommunication network.

TABL. 59 (343). DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU (ceny stałe)
INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS (constant prices)

Kraje Countries	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
	rok poprzedni=100 previous year=100					1990=100	
IMPORT — cif IMPORTS — cif							
ŚWIAT (bez Europy Środkowo-Wschodniej i b. ZSRR)	111	108	105	110	106	.	166^a
<i>WORLD (excluding Central and Eastern Europe and the former USSR)</i>							
w tym: of which:							
Australia Australia	115	110	109	112	108	110	206
Austria Austria	112	105	103	110	106	.	151 ^a
Belgia Belgium	108	105	104	104	108	101	141
Brazylia Brazil	105	123	108	84	101	92	149
Chiny — Hongkong China — Hong Kong	114	114	104	107	93	100	221
Dania Denmark	113	118	101	110	104	102	163
Finlandia Finland	121	108	108	108	102	109	132
Francja France	109	105	102	108	108	.	146 ^a
Grecja Greece	105	108	109	102	.	.	180 ^b
Irlandia Ireland	113	114	110	115	118	107	233
Japonia Japan	114	112	103	103	95	110	150
Kanada Canada	111	108	105	119	104	111	208
Nederlandy Netherlands	110	112	105	.	.	.	144 ^c
Niemcy Germany	109	102	106	109	110	104	153
Norwegia Norway	117	108	110	108	110	98	173
Polska Poland	113	121	128	122	115	104	475
Republika Czeska ^d Czech Republic ^d	114	124	111	110	109	104	206 ^e
Rep. Pd. Afryki ^f South Africa ^f	116	121	70	.	.	.	105 ^c
Stany Zjednoczone United States	112	107	106	112	112	111	206
Szwajcaria Switzerland	109	106	101	106	108	108	137
Szwecja Sweden	112	95	94	107	100	93	102
Turcja Turkey	74	129	129	124	94	.	193 ^a
Węgry Hungary	115	96	106	126	125	114	247
W. Brytania United Kingdom	106	106	110	109	109	107	160
Włochy Italy	112	110	95	112	110	.	139 ^a

a 1998 r. b 1997 r. c 1996 r. d Na warunkach fob. e 1992=100. f Południowaafrykańska Unia Celna; patrz uwagi na str. 468.

a 1998. b 1997. c 1996. d A fob valuation. e 1992=100. f The Southern African Customs Union; see notes on page 471.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 59 (343). DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU (dok.)
INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS (cont.)

Kraje Countries	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
	rok poprzedni=100	previous year=100			1990= =100		
EKSPORT — fob EXPORTS — fob							
ŚWIAT (bez Europy Środkowo-Wschodniej i b. ZSRR)	109	110	104	110	106	.	164^a
WORLD (excluding Central and Eastern Europe and the former USSR)							
w tym: of which:							
Australia Australia	108	103	112	114	99	98	177
Austria Austria	110	118	105	117	106	.	182 ^d
Belgia Belgium	111	107	102	107	106	105	156
Brazylia Brazil	107	103	99	105	111	99	136
Chiny — Hongkong China — Hong Kong	110	112	105	106	96	104	218
Dania Denmark	109	112	103	106	102	105	160
Finlandia Finland	113	108	106	111	109	104	191
Francja France	108	108	104	110	107	.	157 ^a
Grecja Greece	104	110	107	111	.	.	195 ^b
Irlandia Ireland	115	120	110	115	125	115	334
Japonia Japan	102	103	101	110	99	102	118
Kanada Canada	112	110	106	108	108	111	209
Niderlandy Netherlands	111	109	105	.	.	.	148 ^c
Niemcy Germany	114	104	108	112	109	105	159
Norwegia Norway	112	106	113	104	101	104	178
Polska Poland	118	117	110	114	109	102	181
Republika Czeska Czech Republic	103	106	103	115	112	107	184 ^e
Rep. Pd. Afryki ^f South Africa ^f	106	92	113	.	.	.	116 ^c
Stany Zjednoczone United States	108	109	106	112	102	104	173
Szwajcaria Switzerland	105	104	101	108	105	103	134
Szwecja Sweden	106	96	95	103	98	98	106
Turcja Turkey	115	106	110	113	106	.	189 ^d
Węgry Hungary	117	108	105	130	123	116	204
W. Brytania United Kingdom	113	110	108	108	101	103	157
Włochy Italy	112	113	98	106	103	.	149 ^g

a 1998 r. b 1997 r. c 1996 r. e 1992=100. f Południowoafrykańska Unia Celna; patrz uwagi na str. 468.
a 1998. b 1997. c 1996. e 1992=100. f The Southern African Customs Union; see notes, on page 471.

TABL. 60 (344). IMPORT I EKSPORT (ceny bieżące)
IMPORTS AND EXPORTS (current prices)

Kraje	1990	1999	1990	1999	Countries	
	import — cif		eksport — fob			
	w mld dol. USA in mrd USD	na 1 mieszkanka w dol. USA per capita in USD	w mld dol. USA in mrd USD	na 1 mieszkanka w dol. USA per capita in USD		
ŚWIAT	3549,7	5621,3	940	3426,4	5490,5	918 WORLD
w tym:						of which:
Australia	39,1	65,5	3453	38,9	56,1	Australia
Austria	49,1	69,6	8503	41,1	64,1	Austria
Belgia	120,0 ^a	162,5	16007	118,0 ^b	213,5	Belgium
Brazylia	22,5	49,2 ^b	298 ^b	31,4	48,0	Brazil
Chiny — Hongkong	82,5	179,5	26246	82,2	173,9	China — Hong Kong
Dania	31,8	44,7	8400	35,1	49,7	Denmark
Finlandia	27,0	31,6	6116	26,6	41,8	Finland
Francja	232,6	291,3	4928	209,6	298,4	France
Grecja	19,7	28,1 ^c	2673 ^c	8,1	10,2 ^c	Greece
Hiszpania	87,5	144,4	3664	55,4	110,0	Spain
Irlandia	20,6	45,6	12173	23,7	69,8	Ireland
Japonia	234,8	310,7	2456	286,9	419,5	Japan
Kanada	116,6	215,4	7064	127,5	238,4	Canada
Meksyk	31,1	142,0	1458	27,1	136,4	Mexico
Nederlandy	125,9	187,0	11828	131,4	201,0	Netherlands
Niemcy	342,6 ^d	464,3	5656	398,4 ^d	535,5	Germany
Norwegia	26,8	33,8	7577	33,8	44,8	Norway
Połska	9,5^b	45,9^b	1188	14,3	27,4	709 Poland
Portugalia	25,2	41,4	4143	16,4	25,3	Portugal
Republika Czeska	28, ^b	2731 ^b	26,2	Czech Republic
Rep. Pd. Afryki ^e	17,7	25,9	524	22,8	25,9	525 South Africa ^e
Rosja	40,4	275	74,7	507 Russian Federation
Stany Zjednoczone	495,3	1024,8	3752	393,0	692,8	2537 United States
Szwajcaria	69,5	79,8	11197	63,5	80,3	11261 Switzerland
Szwecja	54,8	65,0	7333	57,5	82,9	9359 Sweden
Turcja	22,3	45,9 ^c	724 ^c	13,0	27,0 ^c	425 Turkey
Ukraina	11,8	234	11,6	229 Ukraine
Węgry	28,0	2781	25,0	2484 Hungary
W. Brytania	224,0	322,4	5488	184,5	270,8	4610 United Kingdom
Włochy	193,5	221,4	3861	180,9	235,4	4105 Italy

a Belgia i Luksemburg. b Na warunkach fob. c 1998 r. d RFN w granicach sprzed 3 X 1990 r. e Południowaafrykańska Unia Celna; patrz uwagi na str. 468.

a Belgium and Luxembourg. b A fob valuation. c 1998. d Data relate to the territory of the Fed. Rep. of Germany before 3 X 1990. e The Southern African Customs Union; see notes on page 471.

TABL. 61 (345). **STRUKTURA IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG GRUP TOWAROWYCH W 1999 R.**
 (ceny bieżące) — na podstawie klasyfikacji SITC^a
 COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS AND EXPORTS IN 1999
 (current prices) — according to the SITC^a classification

Kraje	Towary rolno-spożywcze Agricultural food-stuff goods	Surowce z wyjątkiem paliw Raw materials excluding fuels	Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels, lubricants and related materials	Produkty przetwórstwa przemysłowego Manufactured goods	Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy Machinery and transport equipment	Countries
	w odsetkach in percent					

IMPORT — cif IMPORTS — cif

Australia	4,4	1,9	5,8	40,8	47,1	Australia
Austria	5,7	4,0	4,2	45,0	41,1	Austria
Belgia	9,1	4,2	5,7	49,0	32,0	Belgium
Brazylia ^b	8,8	3,8	9,3	34,3	43,8	Brazil ^b
Chiny — Hongkong ^b	4,8	2,2	1,7	52,4	38,9	China — Hong Kong ^b
Dania	11,3	4,0	3,9	44,3	36,5	Denmark
Finlandia	5,9	6,7	8,4	35,8	43,2	Finland
Francja ^b	8,7	3,1	6,6	41,7	39,9	France ^b
Grecja ^b	13,2	3,4	7,6	43,2	32,6	Greece ^b
Hiszpania	9,5	4,7	6,7	35,9	43,2	Spain
Irlandia	7,0	1,8	2,7	37,2	51,3	Ireland
Japonia	14,2	7,2	16,1	34,1	28,4	Japan
Kanada	5,1	2,8	3,3	35,5	53,3	Canada ^b
Meksyk ^b	4,2	3,9	2,2	41,9	47,8	Mexico ^b
Niderlandy	9,6	4,4	6,6	39,2	40,2	Netherlands
Niemcy	7,2	3,6	5,7	45,5	38,0	Germany
Norwegia	6,6	6,8	3,2	41,7	41,7	Norway
P o l s k a	6,3	3,5	7,2	44,8	38,2	Poland
Portugalia	11,1	4,0	7,2	38,2	39,5	Portugal
Republika Czeska ^c	5,5	3,5	6,7	44,9	39,4	Czech Republic ^c
Rep. Pd. Afryki ^{de}	4,6	4,0	11,5	46,2	33,7	South Africa ^{de}
Stany Zjednoczone	4,3	2,3	7,3	39,3	46,8	United States
Szwajcaria	6,0	2,2	3,0	54,2	34,6	Switzerland
Szwecja	6,9	3,4	6,3	38,7	44,7	Sweden ^b
Turcja ^b	3,2	8,8	9,8	38,5	39,7	Turkey ^b
Węgry	3,0	2,3	6,1	38,4	50,2	Hungary
W. Brytania	8,7	3,0	2,6	39,8	45,9	United Kingdom
Włochy ^b	9,1	6,1	6,5	43,0	35,3	Italy ^b

a Patrz uwagi na str. 469. b 1998 r. c Na warunkach fob. d Południowoafrykańska Unia Celna; patrz uwagi na str. 468. e 1997 r.

a See notes on page 472. b 1998. c A fob valuation. d The Southern African Customs Union; see notes on page 471. e 1997.

TABL. 61 (345). STRUKTURA IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG GRUP TOWAROWYCH W 1999 R.

— na podstawie klasyfikacji SITC^a (dok.)

COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS AND EXPORTS IN 1999

— according to the SITC^c classification (cont.)

Kraje	Towary rolno-spożywcze Agricul-tural food-stuff goods	Surowce z wyjątkiem paliw Raw materials excluding fuels	Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels, lubricants and related materials	Produkty przetwórstwa przemysłowego Manufactured goods	Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy Machinery and transport equipment	Countries
	w odsetkach in percent					
EKSPORT — fob EXPORTS — fob						
Australia	19,9	19,6	16,6	31,2	12,7	Australia
Austria	4,8	3,7	1,0	47,3	43,2	Austria
Belgia	9,5	2,8	2,9	54,7	30,1	Belgium
Brazylia ^b	23,4	17,4	0,7	33,9	24,6	Brazil ^b
Chiny — Hongkong ^b . . .	2,2	1,5	0,8	62,0	33,5	China — Hong Kong ^b
Dania	20,5	4,2	4,4	42,2	28,7	Denmark
Finlandia	1,8	7,1	2,4	45,9	42,8	Finland
Francja	14,0	2,0	2,1	37,8	44,1	France
Grecja ^b	24,3	8,5	6,7	54,4	6,1	Greece ^b
Hiszpania	13,7	3,0	2,3	37,9	43,1	Spain
Irlandia	9,4	1,2	0,3	50,0	39,1	Ireland
Japonia	0,5	0,7	0,3	30,1	68,4	Japan
Kanada	6,2	8,9	8,5	33,8	42,6	Canada
Meksyk ^b	6,1	1,4	5,9	28,6	58,0	Mexico ^b
Niderlandy	15,8	6,4	5,4	38,6	33,8	Netherlands
Niemcy	4,1	1,7	1,0	41,9	51,3	Germany
Norwegia	9,1	2,4	50,9	24,8	12,8	Norway
P o l s k a	8,9	3,2	5,0	52,6	30,3	Poland
Portugalia	6,4	4,6	1,8	52,2	35,0	Portugal
Republika Czeska	3,8	3,9	2,9	47,0	42,4	Czech Republic
Rep. Pd. Afryki ^{de}	10,4	10,5	7,3	57,0	14,8	South Africa ^{de}
Stany Zjednoczone	6,5	3,8	1,4	35,0	53,3	United States
Szwajcaria	2,6	1,0	0,2	66,7	29,5	Switzerland
Szwecja	2,6	5,7	2,4	38,5	50,8	Sweden
Turcja ^b	16,4	3,9	1,0	63,5	15,2	Turkey ^b
Węgry	8,0	2,4	1,6	30,8	57,2	Hungary
W. Brytania	6,0	1,4	5,6	39,2	47,8	United Kingdom
Włochy ^b	6,5	1,4	1,3	52,0	38,8	Italy ^b

a Patrz uwagi na str. 469. b 1998 r. d Poludniowaafrykańska Unia Celna; patrz uwagi na str. 468. e 1997 r.

a See notes on page 472. b 1998. d The Southern African Customs Union; see notes on page 471. e 1997.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 62 (346). KURSY WALUT^a (rynkowe)
CURRENCY EXCHANGE RATES^a (market)

Kraje Waluta	1990	1999	1990	1999	Countries National currency	
	wartość dolara USA w walucie krajowej USD value in national currency					
	stan w końcu roku end of year	średnie average				
Australia — dolar	1,293	1,530	1,280	1,550	Australia — dollar ^b	
Austria — szylling ^b	10,677	x	11,370	x	Austria — schilling ^b	
Bielgia — frank	30,983	x	33,418	x	Belgium — franc	
Brazylia — real ^b	0,119 ^c	1,789	0,032 ^c	1,815	Brazil — real ^b	
Chiny — juan	5,222	8,280	4,783	8,278	China — yuan	
Dania — korona	5,776	7,399	6,189	6,976	Denmark — krone ^b	
Finlandia — marka ^b	3,634	x	3,823	x	Finland — markka ^b	
Francja — frank	5,129	x	5,445	x	France — franc	
Grecja — drachma	157,630	328,440	158,510	305,650	Greece — drachma	
Hiszpania — peseta	96,910	x	101,930	x	Spain — peseta	
Irlandia — funt	0,563	x	0,603	x	Ireland — pound	
Japonia — jen	134,400	102,200	144,790	113,910	Japan — yen	
Kanada — dolar	1,160	1,443	1,167	1,486	Canada — dollar	
Meksyk — nowe peso	2,950	9,514	2,810	9,560	Mexico — nuevo peso	
Niderlandy — gulden	1,690	x	1,821	x	Netherlands — guilder	
Niemcy — marka	1,494	x	1,616	x	Germany — mark	
Norwegia — korona ^b	5,908	8,040	6,260	7,799	Norway — krone ^b	
P o l s k a — złoty ^b	0,950	4,148	0,950	3,968	Poland — złoty ^b	
Portugalia — escudo	133,600	x	142,550	x	Portugal — escudo	
Republika Czeska — korona ^b	29,955 ^c	35,979	29,153 ^c	34,569	Czech Republic — koruna ^b	
Rep. Pd. Afryki — rand ^b	2,563	6,155	2,587	6,109	South Africa — rand ^b	
Rosja — rubel ^b	1,247 ^c	27,000	0,992 ^c	24,620	Russian Federation — rouble ^b	
Szwajcaria — frank	1,296	1,600	1,389	1,502	Switzerland — franc	
Szwecja — korona ^b	5,698	8,525	5,919	8,262	Sweden — krona ^b	
Turcja — lira	2930,000	541,400 ^d	2609,000	418,783 ^d	Turkey — lira	
Ukraina — hrivna ^b	0,126 ^c	5,216	0,045 ^c	4,130	Ukraine — hrivna ^b	
Węgry — forint ^b	61,449	252,520	63,206	237,146	Hungary — forint ^b	
W. Brytania — funt szterling	0,519	1,616	0,560	1,618	United Kingdom — pound sterling	
Włochy — lir	1130,200	x	1198,100	x	Italy — lira	
Obszar EURO ^e — euro	x	0,995	x	0,939	EURO area ^e — euro	

a Dla większości krajów kurs podano jako przeciętną zakupu i sprzedaży walut. b Kurs urzędowy. c 1993 r. d W tysiącach. e Austria, Belgia, Finlandia, Francja, Hiszpania, Irlandia, Luksemburg, Niderlandy, Niemcy, Portugalia, Włochy; wartość euro w walucie tych krajów jest następująca: szylling (Austria) — 13,7603, frank (Belgia) — 40,3399, marka (Finlandia) — 5,94573, frank (Francja) — 6,55957, peseta (Hiszpania) — 166,386, funt (Irlandia) — 0,787564, frank (Luksemburg) — 40,3399, gulden (Niderlandy) — 2,20371, marka (Niemcy) — 1,95583, escudo (Portugalia) — 200,482, lir (Włochy) — 1936,27.

a For majority of countries exchange rate has been presented as average of purchase and sale of currency. b Official rate. c 1993. d In thousands. e Austria, Belgium, Finland, France, Spain, Ireland, Luxembourg, Netherlands, Germany, Portugal, Italy; euro value in national currencies is: schilling (Austria) — 13,7603, frank (Belgium) — 40,3399, markka (Finland) — 5,94573, franc (France) — 6,55957, peseta (Spain) — 166,386, pound (Ireland) — 0,787564, franc (Luxembourg) — 40,3399, guilder (Netherlands) — 2,20371, mark (Germany) — 1,95583, escudo (Portugal) — 200,482, lira (Italy) — 1936,27.

TABL. 63 (347). SKONSOLIDOWANY BUDŻET CENTRALNY^a
CONSOLIDATED CENTRAL GOVERNMENT BUDGET^a

Kraje Countries	1990			1999		
	dochody ^b revenue ^b	wydatki ^c expen- diture ^c	wynik ^d w % PKB result ^d in % of GDP	dochody ^b revenue ^b	wydatki ^c expen- diture ^c	wynik ^d w % PKB result ^d in % of GDP
	w mld waluty krajowej in mrd of national currency	w mld waluty krajowej in mrd of national currency		w mld waluty krajowej in mrd of national currency	w mld waluty krajowej in mrd of national currency	
Australia — dolar	98,4	90,5	+2,0	135,3 ^e	133,2 ^e	+0,4 ^e
Australia — dollar						
Austria — szilling	629,4	710,3	-4,5	950,8 ^e	1018,1 ^e	-2,7 ^e
Austria — schilling						
Belgia — frank	2820,9	3185,5	-5,5	3842,8 ^e	4018,8 ^e	-2,0 ^e
Belgium — franc						
Brazylia — real	3,6	4,3	-5,8	108,4 ^f	129,7 ^f	-6,1 ^f
Brazil — real						
Chiny — juan	293,7	308,4	-0,8	1137,7	1313,7	-2,1
China — yuan						
Dania — korona	318,4	324,0	-0,7	404,1 ^g	423,4 ^g	-1,9 ^g
Denmark — krone						
Finlandia — marka	164,1	163,2	+0,2	205,9 ^e	221,4 ^e	-2,4 ^e
Finland — markka						
Francja — frank	2673,3	2809,8	-2,1	3490,5 ^e	3774,9 ^e	-3,5 ^e
France — franc						
Grecja ^h — drachma	2991,3	4805,7	-13,8	7956,4 ^j	10860,6 ^j	-9,8 ^j
Greece ^h — drachma						
Hiszpania ^h — peseta/euro ^k	10203,1	11477,0	-2,5	110,4	116,7	-1,1
Spain ^h — peseta/euro ^k						
Irlandia — funt/euro ^k	8,6	9,1	-1,7	29,4	27,9	+1,7
Ireland — pound/euro ^k						
Japonia — jen	62312	69093	-1,6	103364,0	110682,0	-1,5 ^j
Japan — yen						
Kanada — dolar	138,9	159,7	-3,1	160,9 ^g	188,6 ^g	-3,4 ^g
Canada — dollar						
Meksyk — nowe peso	117,7	137,1	-2,6	488,9 ^j	544,6 ^j	-1,5 ^j
Mexico — nuevo peso						
Niderlandy — gulden/euro ^k	166,1	186,2	-3,9	106,2	105,2	+0,3
Netherlands — guilder/euro ^k						

a Według metodologii Międzynarodowego Funduszu Walutowego, obejmuje budżet państwa, jednostki pozabudżetowe i fundusze celowe. b Łącznie z dotacjami otrzymanymi. c Łącznie z zaciągniętymi pożyczkami i splatami pożyczek.

d Nadwyżka (+) lub deficit (-). e 1997 r. f 1994 r. g 1995 r. h Wyłącznie budżet państwa. i 1996 r. k W 1999 r. l 1993 r.

a Data, according to the methodology of "International Monetary Fund", cover state budget, extra-budgetary units and social security funds. b Including grants received. c Including lending and repayments. d Surplus (+) or deficit (-). e 1997. f 1994. g 1995. h State budget only. i 1996. k In 1999. l In 1993.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 63 (347). SKONSOLIDOWANY BUDŻET CENTRALNY^a (dok.)
CONSOLIDATED CENTRAL GOVERNMENT BUDGET^a (cont.)

Kraje Countries Waluta National currency	1990			1999		
	dochody ^b revenue ^b	wydatki ^c expen- iture ^c	wynik ^d w % PKB	dochody ^b revenue ^b	wydatki ^c expen- iture ^c	wynik ^d w % PKB
	w mld waluty krajowej in mrd of national currency	result ^d in % of GDP	w mld waluty krajowej in mrd of national currency	result ^d in % of GDP	w mld waluty krajowej in mrd of national currency	result ^d in % of GDP
Niemcy — marka	701,6 ^m	741,1 ^m	-1,6 ^m	1194,5 ⁿ	1228,9 ⁿ	-0,9 ⁿ
Germany — mark						
Norwegia — korona	312,6	308,7	+0,5	470,5 ^e	462,7 ^e	+0,7 ^e
Norway — krone						
P o l s k a — złoty	117,9 ^f	123,7 ^f	-1,9 ^f	201,3	206,9	-0,9
Poland — złoty						
Portugalia — escudo	3369,3	3818,9	-4,6	7041,7 ^e	7413,9 ^e	-2,1 ^e
Republika Czeska — korona	.	.	.	563,3	593,0	-1,6
Czech Republic — koruna						
Rep. Pd. Afryki — rand	72,6	83,1	-3,8	203,4	218,2	-1,8
South Africa — rand						
Rosja ^h — rubel	.	.	.	608,0	664,7	-1,2
Russian Federation ^h — rouble						
Stany Zjednoczone — dolar	1052,1	1288,1	-4,1	1858,3	1700,0	+1,7
United States — dollar						
Szwajcaria ^{ho} — frank	30,4	29,1	+0,4	37,7	40,1	-0,6
Switzerland — franc						
Szwecja ^h — korona	601,7	588,1	+1,0	729,1	661,1	+3,2
Sweden ^h — krona						
Turcja ^{hp} — lira	56,5	68,4	-3,0	2728,0 ^j	3966,0 ^j	-8,6 ^j
Turkey ^{hp} — lira						
Węgry — forint	1105,9	1089,2	+0,8	4072,5 ⁿ	4704,0 ⁿ	-6,2 ⁿ
Hungary — forint						
W. Brytania — funt szterling	203,8	199,8	+0,7	316,5 ⁿ	311,6 ⁿ	+0,6 ⁿ
United Kingdom — pound sterling						
Włochy ^{hp} — lir	406,5	545,1	-10,6	596,2 ^j	645,2 ^j	-2,4 ^j
Italy ^{hp} — lira						

a Według metodologii Międzynarodowego Funduszu Walutowego, obejmuje budżet państwa, jednostki pozabudżetowe i fundusze celowe. b Łącznie z dotacjami otrzymanymi. c Łącznie z zaciagniętymi pożyczkami i splatami pożyczek. d Nadwyżka (+) lub deficit (-). e 1997 r. f 1994 r. g Wyłącznie budżet państwa. i 1996 r. l 1993 r. m RFN w granicach przed 3 X 1990 r. n 1998 r. o Bez funduszy ubezpieczeń społecznych. p W bilionach.

Uwaga. Kurs euro w walutach krajowych — patrz notka e do tabl. 62 na stronie 551.

a Data, according to the methodology of "International Monetary Fund", cover state budget, extra-budgetary units and social security funds. b Including grants received. c Including lending and repayments. d Surplus (+) or deficit (-). e 1997. f 1994. h State budget only. i 1996. j 1993. m Data relate to the territory of the Fed. Rep. of Germany before 3 X 1990. n 1998. o Excluding social security funds. p In billions (American trillions).

Note. Exchange rate of euro in national currencies — see the footnote e to the table 62 on page 551.

TABL. 64 (348). DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny stałe)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT (constant prices)

Kraje Countries	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
						ogółem total	na 1 miesz- kańca per capita
	rok poprzedni=100 previous year=100				1990=100		
ŚWIAT WORLD	105	104	104	104	102	104	137
w tym: of which:							121
Australia Australia	105	104	104	103	105	104	135
Austria Austria	103	102	102	103	103	103	122
Belgia Belgium	103	102	101	103	103	103	115
Brazylia Brazil	106	104	103	104	100	101	124
Chiny China	113	110	110	109	108	107	243
Dania Denmark	106	103	103	103	103	102	122
Finlandia Finland	105	105	104	106	105	104	116
Francja France	103	102	101	102	104	103	117
Grecja Greece	102	102	102	103	104	103	120
Hiszpania Spain	102	103	102	104	104	104	120
Irlandia Ireland	108	112	108	111	110	110	196
Japonia Japan	101	102	104	101	97	100	107
Kanada Canada	104	102	101	104	103	105	122
Meksyk Mexico	104	94	105	107	105	104	132
Niderlandy Netherlands	103	102	103	104	104	104	128
Niemcy Germany	103	101	101	102	103	102	117
Norwegia Norway	106	104	106	103	102	101	135
Polska Poland	105	107	106	107	105	104	138
Portugalia Portugal	102	103	103	104	104	103	125
Republika Czeska Czech Republic	103	106	105	99	98	99	110
Rep. Pd. Afryki South Africa . . .	103	103	104	103	101	101	114
Rosja Russian Federation . . .	88	98	97	101	95	102	56
Stany Zjednoczone United States	104	103	104	104	104	104	129
Szwajcaria Switzerland	101	101	100	102	102	102	105
Szwecja Sweden	103	104	101	102	103	104	113
Turcja Turkey	95	107	107	108	103	95	131
Ukraina Ukraine	77	88	90	97	98	100	37
Węgry Hungary	103	102	101	105	105	105	106
W. Brytania United Kingdom . . .	104	103	102	103	102	102	118
Włochy Italy	102	103	101	102	101	101	111

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 65 (349). **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO (ceny bieżące)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

Kraje Countries	1990	1999	1990	1999	1990	1999
	w mld dol. USA in mrd USD		na I mieszkańca w dol. USA <i>per capita in USD</i>			
	według kursów walut ^a <i>by exchange rates^a</i>				według parytetu sily nabywczej ^b <i>at purchasing power parity^b</i>	
Australia Australia	295,6	406,5	17327	21429	16000	25590
Austria Austria	159,5	210,0	20637	25672	16712	24646
Belgia Belgium	196,1	248,9	19675	24522	16679	24845
Brazylia Brazil	479,2	778,2 ^c	3311	4810 ^c	5400 ^d	6460 ^c
Chiny China	354,9	959,0 ^c	307	764 ^c	2920 ^d	3051 ^c
Dania Denmark	133,4	174,3	25948	32763	17094	26770
Finlandia Finland	134,8	129,7	27036	25087	16193	22775
Francja France	1195,4	1432,3	21070	24235	17347	22067
Grecja Greece	82,9	124,8	8159	11740	9187	15140
Hiszpania Spain	491,9	599,9	12662	15218	11787	18215
Irlandia Ireland	45,5	93,4	12945	24907	11375	25404
Japonia Japan	2970,1	4346,9	24053	34360	17824	24628
Kanada Canada	572,7	634,9	20675	20823	18452	26424
Meksyk Mexico	262,7	393,5 ^c	3156	4106 ^c	5834	7450 ^c
Niderlandy Netherlands	283,7	393,7	18974	24902	15962	25923

a Według kursu urzędowego. b Parytet siły nabywczej wyrażony w dolarach USA oznacza wartość dolara USA odpowiadającą jednostce waluty danego kraju na rynku krajowym, obejmującą całość towarów i usług rynkowych i nerynkowych, przy uwzględnieniu stosunku cen danego kraju do cen we wszystkich innych krajach biorących udział w porównaniach siły nabywczej walut. c 1998 r. d 1995 r.

a According to the official exchange rate. b Purchasing power parity, expressed in USD, is the value of 1 USD corresponding to the currency unit of a given country on the domestic market including all market and non-market goods and services, taking into account the ratio of prices in a given country to prices in all other countries participating in the currency purchasing power comparisons conducted by the UN as part of the ICP (International Comparison Project) survey program. c 1998. d 1995.

TABL. 65 (349). PRODUKT KRAJOWY BRUTTO (dok.)
GROSS DOMESTIC PRODUCT (cont.)

Kraje Countries	1990	1999	1990	1999	1990	1999
	w mld dol. USA in mrd USD	na 1 mieszkańca w dol. USA per capita in USD				
		według kursów walut ^a by exchange rates ^a			według parytetu sily nabywczej ^b at purchasing power parity ^b	
Niemcy Germany	1640,1	2112,0	20665	25728	15991	23819
Norwegia Norway	115,5	152,9	27234	34283	17512	28133
Polska Poland	127,1 ^d	155,0	3293 ^d	4011	6350 ^d	8167 ^c
Portugalia Portugal	69,1	112,3	6981	11355	9600	16437
Republika Czeska Czech Republic . .	27,4	53,2	2644	5175	10660	13366
Rep. Pd. Afryki South Africa	106,7	133,5 ^c	3137	3169 ^c	5030 ^d	8296 ^c
Rosja Russian Federation	608,1	276,6 ^c	4111	1888 ^c	4480 ^d	6180 ^c
Stany Zjednoczone United States . .	5554,1	9237,0	22224	33819	22224	33836
Szwajcaria Switzerland	228,4	258,9	34029	36311	21242	28672
Szwecja Sweden	229,8	238,0	26849	26862	17004	22754
Turcja Turkey	150,7	184,7	2669	2868	4691	6335
Ukraina Ukraine	155,6	43,6 ^c	3002	863 ^c	2400 ^d	3130 ^c
Węgry Hungary	35,8	48,2	3454	4786	8359	11275
W. Brytania United Kingdom	975,5	1442,6	16947	24559	15847	22876
Włochy Italy	1093,9	1171,0	19183	20422	16257	23065

a Według kursu urzędowego. b Parytet siły nabywczej wyrażony w dolarach USA oznacza wartość dolara USA odpowiadającą jednostce waluty danego kraju na rynku krajowym, obejmującym całość towarów i usług rynkowych i nierynkowych, przy uwzględnieniu stosunku cen danego kraju do cen we wszystkich innych krajach biorących udział w porównaniach siły nabywczej walut. c 1998 r. d 1995 r.

a According to the official exchange rate. b Purchasing power parity, expressed in USD, is the value of 1 USD corresponding to the currency unit of a given country on the domestic market including all market and non-market goods and services, taking into account the ratio of prices in a given country to prices in all other countries participating in the currency purchasing power comparisons conducted by the UN as part of the ICP (International Comparison Project) survey program. c 1998. d 1995.

PRZEGŁĄD MIEDZYNARODOWY

INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 66 (350). RELACJA SPOŻYCIA I AKUMULACJI DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO
(ceny bieżące)

RELATION OF FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE AND GROSS CAPITAL
FORMATION TO GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

Kraje	1990	1999	1990	1999	Countries	
	spożycie final consumption expenditure		akumulacja gross capital formation			
	w %	in %				
Australia	76,2	77,4	24,0	24,8	Australia	
Austria	74,5	76,1	22,9	24,4	Austria	
Belgia	75,8	74,7	22,3	21,0	Belgium	
Brazylia	78,6	80,8 ^a	20,2	21,2 ^a	Brazil	
Chiny	62,0	61,0	35,2	38,3	China	
Dania	74,6	76,2	20,3	19,6	Denmark	
Finlandia	73,0	71,9	28,7	19,8	Finland	
Francja	77,1	78,4	23,3	19,8	France	
Grecja	88,5	86,1	22,7	22,3	Greece	
Hiszpania	78,0	76,6	25,4	24,3	Spain	
Irlandia	75,5	63,0	21,1	23,3	Ireland	
Japonia	67,0	72,2	32,3	26,1 ^a	Japan	
Kanada	79,1	77,1	20,7	19,9	Canada	
Meksyk	78,0	78,1	23,1	23,2	Mexico	
Niderlandy	73,2	72,8	22,2	22,3	Netherlands	
Niemcy	72,5	76,7	24,6	22,2	Germany	
Norwegia	70,2	69,7	23,3	24,3	Norway	
P o l s k a	78,0 ^b	80,0	19,7 ^b	26,4	Poland	
Portugalia	83,0	86,0 ^a	28,6	26,5 ^a	Portugal	
Republika Czeska	71,6 ^c	73,1	26,8 ^c	28,5	Czech Republic	
Rep. Pd. Afryki	82,4	81,8	17,2	15,2	South Africa	
Rosja	48,3 ^d	70,6	34,6 ^d	15,5	Russian Federation	
Stany Zjednoczone	83,2	82,1	14,8	17,9	United States	
Szwajcaria	71,2	74,8	28,3	20,1	Switzerland	
Szwecja	78,3	77,6	21,3	16,9	Sweden	
Turcja	79,6	81,0 ^a	24,6	24,6 ^a	Turkey	
Ukraina	63,6 ^d	83,7 ^e	34,4 ^d	20,1 ^e	Ukraine	
Węgry	72,0	73,7 ^f	25,4	28,8 ^f	Hungary	
W. Brytania	82,4	84,2	20,3	17,6	United Kingdom	
Włochy	79,3	77,7	22,2	20,3	Italy	

a 1998 r. b 1995 r. c 1993 r. d 1992 r. e 1997 r. f 1996 r.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA

Uwaga do tablic I—IV. Szczegółowe wyjaśnienia dotyczące stosowanych pojęć i zakresu prezentowanych danych zamieszczane są w uwagach ogólnych do poszczególnych działów w rocznikach statystycznych.

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
LUDNOŚĆ														
1	Ludność ^a (stan w dniu 31 XII) w mln	25,0	29,8	32,7	35,7	38,2	38,6	38,6	38,6	38,7	38,7	38,7	38,6	1
2	w tym kobiety	13,1	15,4	16,8	18,3	19,6	19,8	19,8	19,8	19,9	19,9	19,9	19,9	2
3	w tym w miastach w %	36,9	48,3	52,3	58,7	61,8	61,9	61,8	61,9	61,9	61,9	61,8	61,8	3
4	Ludność ^a (stan w dniu 30 VI) w mln	24,8 ^b	29,6	32,5	35,6	38,1	38,5	38,6	38,6	38,7	38,7	38,7	38,6	4
5	w tym w miastach w %	36,6	48,0	52,1	58,4	61,7	61,9	61,9	61,9	61,9	61,9	61,9	61,8	5
6	Ludność w wieku produkcyjnym ^a (stan w dniu 31 XII) w mln	14,5	16,3	18,3	21,2	22,0	22,5	22,6	22,8	23,0	23,2	23,4	23,7	6
7	Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały w tys.: imigracja	8,1	5,7	1,9	1,5	2,6	6,9	8,1	8,2	8,4	8,9	7,5	7,3	7
8	emigracja	60,9	28,0	14,1	22,7	18,4	25,9	26,3	21,3	20,2	22,2	21,5	27,0	8
RYNEK PRACY														
9	Pracujący ^{cd} w tys.: stan w dniu 31 XII (w latach 1997—1999 — dane szacunkowe)	10186	12401	16406	17769	16485	15282	15486	15842	16229	16174	15919	15666	9
10	przeciętne ^e w roku	15175	15175	17334	16280	14475	14735	15021	15439	15800	15373	15373	15294	10
11	Zatrudnieni ^{cf} na podstawie stosunku pracy w tys.: stan w dniu 31 XII (w latach 1997—1999 — 30 IX)	4803	7193	9869	12205	10797	9676	9758	9993	10247	10187	9947	9591	11
12	w tym kobiety	1475	2379	3884	5304	4970	4573	4651	4753	4875	4881	4852	4634	12
13	przeciętne ^e w roku	4753	7055	9817	12000	11375	9106	9360	9480	9752	9864	9637	9610	13
14	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys.	1126	2838	2629	2360	1826	1831	2350	2703	14
15	Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w %	6,5	16,0	14,9	13,2	10,3	10,4	13,1	15,0	15
16	Strajki: liczba	250	429	42	21	35	37	920	44	16
17	strajkujący w tys.	116	211	18	44	14	17	27	8	17

WYNAGRODZENIA^g. ŚWIADCZENIA Z UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH

18	Wskaźnik przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń nominalnych brutto — 1992=100	181,3	238,6	301,8	367,9	425,7	478,9	540,7	18
19	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych pracowników oraz pracowników wykorzystujących gospodarstwo rolne (do 1990 r. — wskaźnik kosztów utrzymania) — 1992=100	178,9	229,0	274,6	316,1	354,0	380,2	418,2	19
20	Wskaźnik przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń realnych brutto (do 1990 r. — netto) — 1992=100	70,0	83,3	138,9	103,2	101,3	104,2	109,9	116,4	120,3	126,0	129,3	129,3	20

^a Na podstawie bilansów. ^b Przeciętna liczba ludności w roku. ^c Poza jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego, z tym że dane od 1990 r. dotyczące pracujących według stanu podano łącznie z tymi jednostkami. ^d Dla pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie — dane szacunkowe. ^e Do 1980 r. bez niepełnozatrudnionych w niektórych działach KSGN. ^f Do 1980 r. w zakresie zatrudnienia oraz do 1990 r. w zakresie wynagrodzeń — dane dotyczą jednostek państwowych, spółdzielni oraz jednostek organizacji społecznych, politycznych i związków zawodowych. ^g Patrz nota w dziale „Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych” na str. 162.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
-----	------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-----

WYNAGRODZENIA^a. ŚWIADCZENIA Z UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH (dok.)

Przeciętna liczba emerytów i rencistów pobierających emerytury i renty w tys.:														
1 z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	987	1369	2321	4094	5598	6873	7036	7172	7313	7466	7524	7525	7525	1
2 rolników indywidualnych	25	423	1506	2046	2049	2028	2001	1969	1929	1829	1887	2
Wskaźnik przeciętnych miesięcznych emerytur i rent nominalnych brutto — 1992=100:														
3 z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	185,2	244,3	298,0	357,9	407,6	452,8	487,2	487,2	3
4 rolników indywidualnych	205,6	273,0	335,5	407,3	465,1	515,8	551,4	551,4	4
5 Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych emerytów i rencistów (do 1990 r. — wskaźnik kosztów utrzymania) — 1992=100	180,3	230,4	275,3	316,0	352,3	376,6	414,6	414,6	5
Wskaźnik przeciętnych miesięcznych emerytur i rent realnych brutto (do 1990 r. — netto) — 1992=100:														
6 z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	.	.	58,3	105,9	93,3	102,7	106,0	108,2	113,3	115,7	120,2	117,5	117,5	6
7 rolników indywidualnych	58,3	135,4	121,5	114,0	118,5	121,9	128,9	132,0	137,0	133,0	133,0	7
8 Ubezpieczeni ^b zarejestrowani w Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych (bez rolników indywidualnych; przeciętne w roku, od 1999 r. — stan w dniu 31 XII) w tys.	5155	7524	11069	14029	14124	12643	12935	13177	13092	12705	13271	13060	13060	8

SPRZEDAŻ DETALICZNA. CENY

9 Sprzedaż detaliczna (ceny stale ^c) — 1990=100 . . .	15,8	34,2	60,9	117,4	100,0	123,3	126,1	131,8	140,8	144,5	150,3	152,4	152,4	9
10 Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ^d — 1990=100	0,14	0,25	0,29	0,45	100,0	435,6	556,7	667,5	767,0	857,5	920,1	1013	1013	10
11 towary	100,0	384,0	488,1	584,7	661,3	724,1	763,9	837,2	837,2	11
12 żywność i napoje bezalkoholowe	100,0	346,7	439,6	520,5	584,5	626,0	635,4	698,9	698,9	12
13 napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	100,0	431,6	574,0	754,2	884,7	1029	1134	1225	1225	13
14 towary nieżywnościowe ^e	100,0	427,6	540,1	642,2	727,6	805,5	875,6	959,7	959,7	14
15 usługi	100,0	686,1	887,8	1066	1272	1492	1658	1840	1840	15

^a Patrz notki c, g na str. 558. ^b Pracujący, uczniowie, bezrobotni pobierający zasiłek, absolwenci pobierający stypendia oraz osoby kontynuujące ubezpieczenie. ^c Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14. ^d Wskaźnik cen obliczono przyjmując system wag: do 1960 r. — z roku badanego, w 1970 r. — z 1965 r., od 1980 r. — z roku poprzedzającego rok badany; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9 na str. 13. ^e Bez wyrobów tytoniowych.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA														
1	Długość sieci (stan w dniu 31 XII) w km: wodociągowej (bez magistralnej)	16589	26076	53128	93187	142179	154688	168879	183353	194711	203465	212078	21166	1
2	kanalizacyjnej	10310	13899	20497	26515	31368	33511	35866	39223	42962	46752	51166	51166	2
3	gazowej	11843	22402	45827	74595	79352	83699	87544	91289	94676	96307	96307	96307	3
4	Zużycie w gospodarstwach domowych: wody z wodociągów w hm ³	403	746	1504	1923	1750	1648	1565	1515	1453	1407	1372	1372	4
5	w tym wieś	11	38	157	307	302	307	309	325	323	319	332	332	5
6	energii elektrycznej ^c w GW h	596	2004	4165	10701	20558	18206	18075	19224	19771	20288	20800	21036	6
7	w tym wieś	112	335	722	2146	5273	4023	4075	4375	4640	4857	5026	5210	7
8	gazu z sieci ^d w hm ³	909	1845	5054	9406	9822	10486	9353	9745	9319	9088	3747	3747	8
9	w tym wieś	40	88	267	1103	1218	1457	1327	1509	1450	1468	608	608	9
10	Zasoby mieszkaniowe zamieszkań ^e (stan w dniu 31 XII): mieszkania w tys.	5851,2	7025,6	8081,1	9793,7	1022,1	1433,9	1491,2	1547,1	1612,8	1687,7	1763,3	1844,8	10
11	izby w tys.	13672	17265	23213	31260	37582	39350	39623	39884	40188	40524	40841	41175	11
12	przeciętna liczba osób na 1 izbę	1,75	1,66	1,37	1,11	1,00	0,96	0,96	0,95	0,94	0,94	0,93	0,92	12
13	powierzchnia użytkowa mieszkań w km ²	.	.	410,0	534,0	656,6	689,3	694,9	700,3	706,7	714,0	720,8	728,4	13
14	Mieszkania oddane do użytku:													
15	mieszkania w tys.	59,5	142,1	194,2	217,1	134,2	76,1	67,1	62,1	73,7	80,6	82,0	87,8	14
16	izby w tys.	156,7	414,8	630,0	829,2	567,3	340,6	298,4	278,0	328,0	349,3	334,5	351,1	15
	powierzchnia użytkowa mieszkań w km ²	3,0	8,1	10,6	13,9	10,4	6,7	6,0	5,7	6,9	7,5	7,2	7,9	16
EDUKACJA ^f														
17	Uczniowie w szkolnictwie (stan na początku roku szkolnego) w tys.: podstawowym ^g	3302,9	4875,1	5342,5	4264,9	5287,0	5195,6	5104,2	5012,9	4896,4	4741,5	3958,0	3220,6	17
18	średnim:													
19	ogólnokształcącym	194,6	261,5	401,9	345,5	445,0	648,6	683,0	714,4	757,7	809,8	864,1	924,2	18
20	zawodowym	541,5	527,6	1313,0	1333,0	1451,1	1557,8	1568,3	1559,8	1559,9	1565,5	1552,3	1527,9	19
21	w tym zasadniczym	318,2	303,5	838,2	732,1	814,5	745,8	721,9	691,3	661,1	630,7	590,4	542,0	20
	policealnym	—	37,7	67,1	135,5	108,3	131,5	161,0	182,7	190,8	202,8	205,5	200,1	21
22	Absolwenci w szkolnictwie w tys.: podstawowym ^g	269,8	392,2	660,0	508,0	591,8	638,9	639,9	627,7	651,2	674,2	1250,7 ^g	1213,8 ^g	22
23	średnim:													
24	ogólnokształcącym	23,7	30,2	6,4 ^h	92,4	87,0	122,7	141,2	141,2	151,7	166,6	173,9	177,9	23
25	zawodowym	88,5	55,1	259,1	373,3	336,6	373,7	386,5	386,1	384,9	380,2	379,6	375,8	24
26	w tym zasadniczym	64,3	35,6	164,2	252,0	230,6	235,1	229,3	215,6	211,2	202,2	190,2	183,9	25
	policealnym	—	9,5	39,5	59,8	39,5	40,1	45,8	59,2	70,5	77,4	83,3	86,4	26

a Bez gospodarstw domowych, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie. b Do 1999 r. w przeliczeniu na jednostki umowne (1 m³ gazu o cieple spalania 16747 kJ), w 2000 r. w jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami. c Na podstawie bilansu: dla lat 1950, 1960 i 1970 dane spisów powszechnych. d Patrz nota w dziale „Edukacja i wychowanie” na str. 221; w roku szkolnym 1999/2000 w I klasie gimnazjum uczyło się 615,3 tys. uczniów, w roku szkolnym 2000/2001 w I i II klasie gimnazjum uczyły się 1189,9 tys. uczniów. e Do 1970 r. bez szkół przystosowujących do pracy zawodowej, oraz szkół artystycznych I stopnia realizujących jednocześnie program szkoły podstawowej. f, g Dane obejmują absolwentów klas VIII i VI: f — 656,2 tys. i 594,5 tys., g — 638,2 tys. i 575,6 tys. h Zmniejszenie liczby absolwentów wynika z reformy szkolnej przeprowadzonej w 1965 r. (przejście z 7- na 8-klasową szkołę podstawową).

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
EDUKACJA ^a (dok.)														
1	Studenci szkół wyższych ^b (stan w dniu 31 XII) w tys.	125,1	165,7	330,8	453,7	403,8 394,3	682,2	794,6	927,5	1091,8	1274,0	1431,9	1584,8	1
2	Absolwenci szkół wyższych ^b w tys.	14,6	20,5	47,1	84,0	56,1 52,3	70,3	89,0	115,9	146,3	174,8	215,4	261,1	2
3	Uczniowie szkół dla dorosłych (stan na początku roku szkolnego) w tys.	168,2	282,2	455,3	416,1	224,9	245,8	263,7	281,6	296,1	309,3	325,7	341,7	3
4	Absolwenci szkół dla dorosłych w tys.	27,4	53,6	100,7	154,6	71,4	58,2	61,4	67,8	74,9	82,4	89,6	98,0	4
OCHRONA ZDROWIA ^c														
5	Pracownicy medyczni ^d (stan w dniu 31 XII) w tys.: lekarze	9,2	28,7	46,5	63,6	81,6	87,7	89,4	90,8	91,1	90,1	87,5	. .	5
6	lekarze stomatolodzy	2,4	9,3	13,0	16,8	18,2	17,5	17,8	17,9	17,6	17,3	13,3	. .	6
7	pielęgniarki	18,4	61,9	98,6	157,0	207,8	208,6	211,6	215,3	217,2	213,1	197,2	. .	7
8	łóżka w szpitalach ogólnych ^e (stan w dniu 31 XII) w tys.	87,2	135,0	168,8	200,8	218,6	215,1	214,0	211,9	210,0	205,2	198,7	191,0	8
9	Leczeni w szpitalach ogólnych w tys.	1614	2565	3263	4356	4597	5094	5143	5237	5210	5339	5685	6007	9
KULTURA														
10	Nakład książek i broszur wydanych w mln egz . . .	118,9	92,3	112,2	147,1	175,6	98,6	115,6	80,3	93,7	85,0	78,1	102,8	10
11	Księgozbiór bibliotek publicznych (stan w dniu 31 XII) w mln vol.	10,4	31,1	56,1	94,5	136,6	136,2	136,7	137,1	135,9	135,6	135,4	135,8	11
12	Widzowie i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych ^f w tys.	11483	17663	18569	17803	12873	10571	10197	10021	10534	10784	10667	10533	12
13	Widzowie w kinach w mln	123,2	201,6	137,6	97,5	32,8	18,1	22,6	21,4	24,3	20,3	27,5	20,9	13
14	Abonenci (stan w dniu 31 XII) w tys.: radiowi	1464	5268	5658	8666	10944	10666	10193	9896	9621	9577	9461	9319	14
15	telewizyjni	—	426	4215	7954	9919	9970	9677	9441	9289	9266	9187	9069	15

^a Patrz notka d na str. 562. ^b Do 1990 r. (mianownik) bez szkół resortu obrony narodowej i b. resortu spraw wewnętrznych. ^c Dane nie obejmują służby zdrowia resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i administracji oraz Urzędu Ochrony Państwa. ^d Do 1960 r. zarejestrowani; dane nie obejmują osób, dla których głównym miejscem pracy jest praktyka lekarska (zarejestrowany podmiot). ^e Bez miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków oraz miejsc na oddziałach dziennego pobytu. ^f Dane dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych i rozrywkowych prowadzących regularną działalność sceniczną; do 1990 r. — jednostek państwowych i komunalnych posiadających status instytucji artystycznych.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
ROLNICTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO														
1	Końcowa produkcja rolnicza (ceny stałe) ^{ab} — 1990=100	100,0	84,7	98,5	97,6	99,4	104,6	100,4	98,1	1
2	Towarowa produkcja rolnicza (ceny stałe) ^{ab} — 1990=100	100,0	80,7	88,2	93,0	94,1	99,1	100,1	95,9	2
3	Nakłady inwestycyjne w rolnictwie (ceny stałe ^c) — 1990=100	100,0	34,2	35,1	46,8	46,1	37,1	37,3	.	3
4	Wartość brutto środków trwałych w rolnictwie (stan w dniu 31 XII; ceny stałe) ^{dc} — 1990=100	100,0	98,6	99,4	100,2	100,0	99,5	98,7	.	4
5	Uzytki rolne (stan w czerwcu) w mln ha	20,4	20,4	19,5	18,9	18,7	18,6	18,6	18,5	18,5	18,4	18,4	18,4	5
6	Powierzchnia zasiewów (stan w czerwcu) w mln ha	15,0	15,3	15,0	14,5	14,2	12,9	12,9	12,3	12,5	12,6	12,6	12,4	6
Zbiory w mln t:														
7	zjarno zboż podstawowych ^d (bez mieszanek zbożowych)	11,6	14,3	15,4	16,4	24,1	18,5	21,8	21,4	20,8	22,3	21,2	18,3	7
8	w tym: pszenica	1,9	2,3	4,6	4,2	9,0	7,7	8,7	8,6	8,2	9,5	9,1	8,5	8
9	żyto	6,5	7,9	5,4	6,6	6,1	5,3	6,3	5,7	5,3	5,7	5,2	4,0	9
10	ziemniaki	36,1	37,9	50,3	26,4	36,3	23,1	24,9	27,2	20,8	25,9	19,9	24,2	10
11	buraki cukrowe	6,4	10,3	12,7	10,1	16,7	11,7	13,3	17,8	15,9	15,2	12,6	13,1	11
Plony z 1 ha w dt:														
12	zjarno zboż podstawowych ^d (bez mieszanek zbożowych)	12,7	16,1	19,6	23,5	33,2	26,2	30,6	29,1	28,3	30,8	29,6	25,6	12
13	w tym: pszenica	12,8	16,9	23,2	26,0	39,6	31,8	36,0	34,6	32,1	36,2	35,0	32,3	13
14	żyto	12,8	15,4	15,9	21,6	26,1	21,8	25,6	23,4	23,1	24,7	23,1	18,8	14
15	ziemniaki	138	132	184	113	198	136	164	203	159	200	157	194	15
16	buraki cukrowe	222	256	312	221	380	292	346	394	379	379	338	394	16
Zwierzęta gospodarskie (stan w czerwcu):														
w milionach sztuk:														
17	bydło	7,2	8,7	10,8	12,6	10,0	7,7	7,3	7,1	7,3	7,0	6,6	6,1	17
18	trzoda chlewna (od 1998 r. — stan w końcu lipca)	9,4	12,6	13,4	21,3	19,5	19,5	20,4	18,0	18,1	19,2	18,5	17,1	18
na 100 ha użytków rolnych w szt:														
19	bydło	35	43	56	67	54	41	39	39	40	38	36	33	19
20	trzoda chlewna (od 1998 r. — stan w końcu lipca)	46	62	69	113	104	104	110	97	98	104	101	93	20

^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14. ^b Grupowanie metodą rodzaju działalności. ^c Grupowanie metodą przedsiębiorstw, w 1994 r. — metodą przedsiębiorstw i jednostek samodzielnie bilansujących. ^d Do 1980 r. bez pszenicy.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
-----	------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-----

ROLNICTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓSTWO (dok.)

1	Produkcja niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego:													
1	żywiec rzeźny w przeliczeniu namięso (łącznie z tłuszczami i podrobami) ^{ab} w tys. t	1323	1756	2187	3148	3325	2694	2959	3105	3021	3242	3296	3114	1
2	mięso, tłuszcze i podroby z uboju ^{ac} w tys. t	1139	1665	2081	3032	3099	2628	2858	3012	2930	3119	3144	2987	2
3	w tym mięso	1699	2563	2552	2171	2353	2487	2476	2638	2652	2538	3
4	w tym: wołowe	412	626	652	363	329	353	369	367	324	290	4
5	wieprzowe	1034	1418	1498	1358	1637	1684	1577	1690	1694	1608	5
6	drobiowe	33	61	115	419	311	372	322	381	470	516	567	572	6
7	mleko krowie w mld l	7,8	12,1	14,5	16,0	15,4	11,9	11,3	11,4	11,8	12,2	11,9	11,5	7
8	jaja kurze w mld szt	3,4	5,6	6,9	8,9	7,6	5,8	6,3	7,1	7,7	7,3	7,5	7,6	8
9	Skup produktów rolnych (ceny stałe) ^d — 1990=100	100,0	65,4	74,9	78,1	83,6	91,5	96,5	99,1	9
10	Skup żywca rzeźnego w przeliczeniu namięso (łącznie z tłuszczami) ^{de} w tys. t	814	1063	1437	2538	1778	1138	1321	1421	1568	1794	1956	1916	10
11	Ciągniki ^f (stan w dniu 31 XII) w tys. szt	28	63	225	619	1185	1311 ^g	1319	1303 ^g	1311	1311	1306	1307	11
12	Zużycie nawozów sztucznych w przeliczeniu na czysty składnik na 1 ha użytków rolnych ^h w kg	18	37	124	193	164	71	80	85	88	90	87	86	12
13	Pracujący w rolnictwie (przeciętnie w roku) ⁱ w tys.	3806	3758	3940	3919	3904	3883	3872	13
14	Powierzchnia lasów (stan w dniu 31 XII) w mln ha	6,9	7,7	8,4	8,6	8,7	8,7	8,8	8,8	8,8	8,8	8,9	8,9	14
15	Lesistość (stan w dniu 31 XII) w %	22,2	24,6	27,0	27,6	27,8	27,9	28,0	28,1	28,1	28,2	28,3	28,4	15
16	Pozyskanie drewna (grubizny) w hm ³	13,7	15,9	18,5	20,8	17,6	20,1	20,7	20,3	21,6	23,1	24,3	26,0	16
17	Odnawianie i zalesienia w tys. ha	193	172	115	95	67	70	78	68	59	60	63	69	17
18	Ryby morskie (polów) w tys. t	66,2	168	451	791	430	409	405	320	335	229	222	200	18
19	Ryby słodkowodne (polów) ^k w tys. t	14,1	18,7	21,6	26,7	48,9	41,0	37,0	38,0	38,0	39,9	47,9	46,1	19

^a Wołowe, cielesne, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna. ^b W wadze poubojowej cieplej. ^c W wadze schłodzonej. ^d Patrz uwagę ogólnie do Rocznika, ust. 13 na str. 14. ^e Wołowe, cielesne, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe. ^f Do 1990 r. bez ciągników ogrodniczych. ^g Stan w czerwcu. ^h Pod zbiory danego roku; do 1970 r. łącznie z gruntami niestanowiącymi gospodarstw rolnych. ⁱ Dla gospodarstw indywidualnych dane szacunkowe. ^k łącznie z produkcją materiału zarybieniowego w stawach. ^l 1949 r.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
PRZEMYSŁ														
1	Produkcja sprzedana (ceny stałe ^a) — 1990=100	100,0	112,8	123,7	134,0	149,4	154,7	160,3	171,2	1
2	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe ^b) — 1990=100	100,0	116,0	133,4	160,1	182,2	202,6	193,1	.	2
3	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe) ^c — 1990=100	100,0	106,7	107,0	113,5	117,6	121,4	125,8	.	3
Produkcja niektórych wyrobów ^c :														
4	węgiel kamienny w mln t	78,0	104	140	193	148	134	137	138	138	116	112	.	4
5	cukier (w przeliczeniu na cukier biały) w tys. t	955	1365	1388	1067	1971	1383	1595	2220	2145	2102	1821	.	5
6	obuwie z wierzchami wykonanymi ze skóry w mln par	11,5	39,0	62,2	72,4	43,3	22,6	24,6	26,9	27,7	24,4	22,6	.	6
7	tarcica w dam ³	4319	6272	6818	7428	3995	3424	3476	3254	3758	3650	3485	.	7
nawozy mineralne lub chemiczne ^d (w przeliczeniu na czysty składnik) w tys. t:														
8	azotowe	77,8	270	1030	1290	1303	1385	1619	1615	1604	1406	1272	.	8
9	fosforowe	82,5	207	599	843	467	415	523	570	596	593	535	.	9
10	cement w mln t	2,5	6,6	12,2	18,4	12,5	13,8	13,9	14,0	15,0	15,0	15,6	.	10
11	stal surowa w mln t	2,5	6,7	11,8	19,5	13,6	11,1	11,9	10,4	11,6	9,9	8,9	.	11
12	obrabiarki do metali skrawające w tys. szt . . .	4,1	25,9	36,3	38,3	27,6	13,8	13,8	13,9	17,2	15,7	16,5	.	12
odbiorniki w tys. szt:														
13	radiowe	116	627	987	2695	1433	309	225	206	143	154	138	.	13
14	telewizyjne	—	171	616	900	748	888	1138	1615	3020	4436	5121	.	14
15	samochody osobowe ogólnego przeznaczenia w tys. szt	—	12,2	64,2	351	266	338	366	441	520	592	647	.	15
16	energia elektryczna w TW·h	9,4	29,3	64,5	122	136	135	139	143	143	143	142	.	16
17	Zużycie energii elektrycznej w TW·h	68,9	71,6	75,7	79,1	74,2	70,8	76,9	17
18	Pracujący (przeciętnie w roku) w tys.	3641	3757	3730	3740	3701	3430	3346	18

^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14. ^b Grupowanie metodą przedsiębiorstw, w 1994 r. — metodą przedsiębiorstw i jednostek samodzielnie bilansujących, ^c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, do 1998 r. — 5 osób; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 8 na str. 13. ^d Łącznie z wieloskładnikowymi.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
BUDOWNICTWO														
1	Produkcja budowlano-montażowa (ceny stałe ^a) — 1990=100	100,0	104,5	110,4	113,7	132,5	148,9	158,1	161,4	1
2	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe ^a) — 1990=100	100,0	115,7	134,4	201,1	255,2	320,5	332,4	.	2
3	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe) ^{ab} — 1990=100	100,0	91,6	92,7	100,8	113,2	125,4	139,1	.	3
4	Kubatura budynków oddanych do użytku w hm ³	43,3	76,2	149,3	146,2	106,0	67,4	59,6	52,4	62,0	71,8	76,5	80,8	4
5	w tym budynki mieszkalne jednorodzinne i wielomieszkaniowe	15,7	38,6	52,4	74,2	57,5	36,8	32,4	30,2	35,9	38,6	36,5	39,0	5
6	Pracujący (przeciętne w roku) w tys.	820	841	843	908	961	923	914	6
TRANSPORT. GOSPODARKA MAGAZYNOWA I ŁĄCZNOŚĆ														
	Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe (stan w dniu 31 XII):													
7	w tysiącach kilometrów	22,5	23,2	23,3	24,4	24,0	22,9	22,6	22,3	22,3	22,1	21,9	21,6	7
8	na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	7,2	7,4	7,4	7,8	7,7	7,3	7,2	7,1	7,1	7,1	7,0	6,9	8
	w tym zelektryfikowane:													
9	w tysiącach kilometrów	0,2	1,0	3,9	6,9	11,4	11,6	11,6	11,6	11,6	11,6	12,0	11,8	9
10	na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	0,1	0,3	1,2	2,2	3,6	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,8	3,8	10
	Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamieszczone; stan w dniu 31 XII): ^c													
11	w tysiącach kilometrów	112,7	124,1	154,2	180,0	218,4	234,5	237,2	239,3	242,0	244,6	248,7	249,8	11
12	na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	36,0	39,7	49,3	57,6	69,9	75,0	75,8	76,5	77,4	78,2	79,5	79,9	12
	Samochody zarejestrowane (stan w dniu 31 XII) w tys.: ^d													
13	osobowe	40,1	117,4	479,4	2383,0	5260,6	7153,1	7517,3	8054,4	8533,4	8890,8	9282,8	9991,3	13
14	ciężarowe i ciągniki siodłowe ^e	43,6	129,9	274,2	617,8	1044,6	1306,9	1354,1	1431,4	1487,4	1562,8	1682,9	1879,1	14

^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14. ^b Grupowanie metodą przedsiębiorstw, w 1994 r. — metodą przedsiębiorstw i jednostek samodzielnie bilansujących. ^c Do 1999 r. określane jako budynki rodzinne — stałego zamieszkania. ^d Do 1998 r. bez dróg zakładowych; od 1999 r. długość dróg — na podstawie znowelizowanych przepisów ustawy o drogach publicznych (jednolity tekst, Dz. U. 2000 Nr 71, poz. 838). ^e Do 1980 r. bez samochodów ciężarowo-osobowych.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
TRANSPORT. GOSPODARKA MAGAZYNOWA I ŁĄCZNOŚĆ (dok.)														
1	Morska flota transportowa (stan w dniu 31 XII) w tys. DWT	236	824	1926	4524	4059	3528	3533	3330	3394	3021	2957	2551	1
2	Przewozy ładunków transportem:													
2	kolejowym normalnotorowym w mln t	150,3	273,7	370,7	473,2	278,1	213,6	224,3	222,6	226,2	205,8	186,4	186,9	2
3	samochodowym ^a w mln t	110,0	408,2	862,6	2167,9	1292,4 945,7	1060,7	1086,8	1091,9	1110,8	1077,3	1068,4	1083,1	3
	morskim ^b :													
4	w mln t	2,5	6,0	17,6	39,6	28,5	23,2	26,0	25,7	25,5	25,4	22,7	22,8	4
5	w mld t-km	9,1	34,8	106,6	257,4	207,4	144,1	166,0	168,2	181,4	166,1	164,2	133,7	5
6	Przeladunek w morskich portach handlowych w mln t	15,7	21,9	36,3	61,5	47,0	52,5	49,3	49,0	51,0	51,0	49,7	47,9	6
	Przewozy pasażerów w mln pas — transportem:													
7	kolejowym normalnotorowym ^c	581,1	788,7	1036,1	1093,5	787,5	493,7	465,1	433,5	416,6	400,8	395,2	360,2	7
8	samochodowym ^d	74,2	333,8	1373,6	2379,3	2084,7	1215,3	1131,6	1085,4	1065,4	1038,3	1000,6	954,5	8
9	Placówki pocztowe i placówki usług telekomunikacyjnych ^e (stan w dniu 31 XII)	4940	6953	7574	8147	8041	8189	8303	8361	8398	8387	8379	8549	9
10	Standardowe łączą główne ^f (abonenci telefonii przewodowej; stan w dniu 31 XII) w tys.	194	535	1070	1943	3293	5006	5728	6532	7619	8808	10076	10740	10
11	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe) ^g — 1990=100	100,0	132,4	169,3	223,1	283,3	306,2	331,3	.	11
12	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe) ^{g,h} — 1990=100	100,0	101,6	102,4	104,0	106,7	109,8	113,1	.	12
13	Pracujący (przeciętne w roku) w tys.	854	845	855	878	902	858	839	13

^a Do 1990 r. (mianownik) bez transportu prywatnego. ^b Statkami własnymi i dzierżawionymi. ^c Do 1990 r. bez pasażerów korzystających z bezpłatnych przejazdów. ^d Bez przewozów taboru komunikacji miejskiej. ^e Do 1990 r. placówki pocztowo-telekomunikacyjne. ^f Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. ^g Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14. ^h Grupowanie metodą przedsiębiorstw, w 1994 r. — metodą przedsiębiorstw i jednostek samodzielnie bilansujących.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (dok.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
HANDEL ZAGRANICZNY														
1	Obroty handlu zagranicznego ^a :													
	ceny bieżące — mln dol. USA:													
1	import — cif (do 1990 r. — fob)	668,2	1495,0	3607,5	19089,3	9527,7	21569,1	29049,7	37136,7	42307,5	47053,6	45911,2	48940,2	1
2	eksport	634,3	1325,5	3547,6	16996,8	14321,6	17240,1	22894,9	24439,8	25751,3	28228,9	27407,4	31651,3	2
	ceny stałe ^b — 1990=100:													
3	import — cif	8,9	20,2	51,0	67,9	100,0	210,9	254,1	325,2	396,7	454,7	474,7	525,9	3
4	eksport	7,0	12,5	33,5	67,9	100,0	111,3	129,9	142,5	162,0	177,3	180,8	226,5	4
BUDŻET PAŃSTWA ^c														
5	Dochody w mln zł	-	-	-	-	-	63125,2	83721,7	99674,5	119772,1	126559,9	125922,2	135663,9	5
6	Wydatki w mln zł	-	-	-	-	-	68865,0	91169,7	108841,7	125674,9	139751,5	138401,2	151054,9	6
7	Wynik budżetu w mln zł	-	-	-	-	-	5739,8	-7448,0	-9167,2	-5902,8	-13191,6	-12479,0	-15391,0	7
INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE														
8	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe ^b) — 1990=100 . . .	11,0	28,4	58,1	112,0	100,0	106,5	124,7	148,6	181,6	209,4	221,8	228,7	8
9	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe ^b) — 1990=100	22,3	28,8	42,7	77,2	100,0	107,1	109,3	114,5	118,5	123,1	127,9	-	9
RACHUNKI NARODOWE														
10	Produkt krajowy brutto (ceny stałe ^b) — 1990=100	100,0	104,1	111,4	118,1	126,1	132,2	137,6	143,1	10
11	Popyt krajowy (ceny stałe ^b) — 1990=100	100,0	111,0	118,8	130,3	142,3	151,4	158,7	163,1	11
12	spożycie	100,0	121,1	125,1	134,1	142,3	148,3	154,8	158,5	12
13	w tym spożycie indywidualne w sektorze gospodarstw domowych (z dochodów osobistych)	100,0	119,3	123,1	133,8	143,0	149,9	157,7	161,8	13
14	akumulacja	100,0	85,5	106,1	126,8	153,2	174,3	184,9	192,7	14
15	w tym nakłady brutto na środki trwałe	100,0	109,9	128,0	153,2	186,4	212,9	227,4	234,4	15

^a Obroty w dolarach USA do 1980 r. przeliczono ze złotych dewizowych; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie danych wyrażonych w złotych. ^b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14. ^c Do 1997 r. łącznie z dochodami z prywatyzacji, które od 1998 r. nie stanowią dochodów budżetu państwa, lecz są źródłem finansowania deficytu jako przychody z prywatyzacji.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZKAŃCA

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER CAPITA

Uwaga. Tablica — jeśli nie zaznaczono inaczej — zawiera informacje w przeliczeniu na 1 mieszkańca.

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.	
1	Powierzchnia ogólna kraju ^a (stan w czerwcu)	1,260	1,053	0,961	0,879	0,820	0,811	0,810	0,810	0,809	0,809	0,809	0,809	1	
2	w ha w tym użytki rolne	0,823	0,687	0,601	0,533	0,491	0,484	0,483	0,478	0,478	0,477	0,477	0,476	2	
3	Małżeństwa na 1000 ludności	10,8	8,2	8,5	8,6	6,7	5,4	5,4	5,3	5,3	5,4	5,7	5,5	3	
4	Rozwody na 1000 ludności	0,4	0,5	1,1	1,1	1,1	0,8	1,0	1,0	1,1	1,2	1,1	1,1	4	
5	Urodzenia żywe na 1000 ludności	30,7	22,6	16,8	19,5	14,3	12,5	11,2	11,1	10,7	10,2	9,9	9,8	5	
6	Zgony na 1000 ludności	11,6	7,6	8,3	9,9	10,2	10,0	10,0	10,0	9,8	9,7	9,9	9,5	6	
7	Przyrost naturalny na 1000 ludności	19,1	15,0	8,5	9,6	4,1	2,5	1,2	1,1	0,9	0,5	0,0	0,3	7	
8	Pracujący ^b na 1000 ludności: stan w dniu 31 XII (w latach 1997—1999 — dane szacunkowe)	410,3	419,5	499,4 466,5	497,2 486,9	431,7 427,1	396,1 375,5	401,1 381,6	410,0 389,0	419,8 399,4	418,3 408,6	411,8 397,7	405,4 395,8	8 9	
9	przeciętnie w roku														
10	Sprzedaż detaliczna (ceny stałe ^d) — 1990=100	24,4	44,0	71,5	125,6	100,0	121,5	124,2	129,7	138,6	142,3	148,0	150,1	10	
	Spozywcze niektórych artykułów konsumpcyjnych ^c :														
11	ziarno 4 zboż w przeliczeniu na przetwory w kg	166	145	131	127	115	120	120	120	120	119	119	119	11	
12	ziemniaki w kg	270	223	190	158	144	136	135	135	134	135	131	132	12	
13	warzywa w kg	.	.	111	101	119	116	120	116	116	128	120	120	13	
14	ovoce w kg	.	.	32,8	37,7	28,9	34,6	40,9	49,7	53,0	54,3	53,7	51,0	14	
15	mięso i podroby ^e w kg	36,5	42,5	53,0	74,0	68,6	62,6	63,4	64,7	61,7	64,7	66,8	65,2	15	
16	w tym mięso	.	.	48,7	69,1	63,6	58,5	59,4	60,4	57,4	60,1	62,7	61,2	16	
17	tłuszcze jadalne w kg	11,2	15,6	20,8	24,8	23,6	24,1	25,3	26,3	27,9	28,5	29,6	28,5	17	
18	zwierzęce	.	6,2	7,4	8,2	8,1	8,2	7,4	7,2	7,1	6,7	7,0	7,1	6,6	18
19	roślinne	.	1,7	3,5	6,6	7,8	7,6	12,8	14,4	15,3	16,9	17,1	17,9	17,7	19
20	masło	.	3,3	4,7	6,0	8,9	7,8	3,9	3,7	3,9	4,3	4,4	4,6	4,2	20
21	mleko krowie ^f w l	206	227	262	262	241	202	195	196	194	205	196	190	21	
22	jaja kurze w szt	116	143	186	223	190	146	154	175	189	177	182	185	22	
23	cukier w kg	21,0	27,9	39,2	41,4	44,1	39,4	41,9	39,7	43,7	41,7	42,5	40,5	23	
24	wódki czyste i gatunkowe w przeliczeniu na alkohol 100% w l	2,3	2,4	3,3	6,0	3,8 ^h	3,8	3,5	2,9	2,8	2,4	2,1	1,9	24	
25	paperyos w szt	1063	1539	2078	2679	2648	2509	2591	2341	2378	2405	2310	1925	25	

^a Patrz nota w dziale „Warunki naturalne i ochrona środowiska” na str. 25. ^b Poza jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego, z tym że dane od 1990 r. dotyczących pracujących według stanu podano łącznie z tymi jednostkami; dla pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie — dane szacunkowe. ^c Do 1980 r. bez niepełnozatrudnionych w niektórych działach KGN. ^d Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14. ^e Opracowano metodą: produkcja powiększona o import, pomniejszona o eksport oraz o ubytki i straty produktów rolnych u producentów i w obrocie, z uwzględnieniem zmiany stanu zapasów w magazynach handlowych (hurtowych i rozdrobnionych detali) i u producentów. ^f Łącznie z mięsem i podrobami przeznaczonymi na przetwory. ^g Łącznie z mlekiem przeznaczonym na przetwory; bez mleka przerobionego na masło. ^h Z produkcji krajowej.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZKAŃCA (cd.) MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER CAPITA (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
I 2 3	Zużycie w gospodarstwach domowych w miastach na 1 mieszkańca miast: wody z wodociągów w m ³ energií elektrycznej w kW·h gazu z sieci w m ³	53,3 61,3 .	27,7 117,7 103,7	41,8 203,1 230,3	64,8 411,5 352,8	68,8 649,5 360,6	60,7 594,5 378,2	56,2 586,4 335,9	52,6 621,4 344,2	49,7 632,4 328,9	47,2 645,2 318,9	45,5 659,8 313,5	43,6 662,8 131,5	I 2 3
4 5 6	Zasoby mieszkaniowe zamieszkane ^b (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności: mieszkania izby powierzchnia użytkowa mieszkań w m ²	234,0 546,7 .	235,9 579,8 12554,4	247,6 711,1 14943,7	274,1 874,8 17195,7	288,7 984,3 17866,6	296,4 1019,9 17997,5	297,6 1026,3 18076,1	298,1 1029,5 18279,9	300,4 1039,5 18465,3	302,3 1048,0 18648,7	304,3 1056,6 18848,0	306,5 1065,5 18848,0	4 5 6
7 8 9	Mieszkania oddane do użytku na 1000 ludności: mieszkania izby powierzchnia użytkowa mieszkań w m ²	2,4 6,3 120,5	4,8 14,0 272,8	6,0 19,4 324,4	6,1 23,3 390,7	3,5 14,9 271,9	2,0 8,8 174,6	1,7 7,7 155,7	1,6 7,2 148,2	1,9 8,5 178,0	2,1 9,0 194,6	2,1 8,7 185,2	2,3 9,1 203,7	7 8 9
10	Uczniowie szkół średnich (stan na początku roku szkolnego; bez szkół dla dorosłych) na 10 tys. ludności	294,0	264,8	525,1	469,7	496,6	571,9	583,0	588,6	599,5	614,3	625,1	634,5	10
11	Studenci szkół wyższych ^c (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności	50,0	55,6	101,3	126,9	104,6 102,1	175,5	204,3	236,5	278,6	326,1	365,8	408,4	11
	Absolwenci na 10 tys. ludności:													
12	szkół średnich (bez szkół dla dorosłych)	46,0	29,2	81,6	130,9	111,1 14,6	128,8	136,7	136,5	138,8	141,4	143,2	143,3	12
13	szkół wyższych ^c	5,8	6,9	14,4	23,5	13,6	18,1	20,0	29,8	36,7	44,0	54,9	67,4	13
14 15 16 17 18 19 20 21	Ochrona zdrowia ^d : pracownicy medyczni ^e (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności: lekarze lekarze stomatolodzy farmaceuci pielęgniarki położne łóżka w szpitalach ogólnych ^f (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności leczeni w szpitalach ogólnych na 10 tys. ludności porady udzielone w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej ^g	3,7 0,9 1,5 7,3 2,8 34,8 650 .	9,6 3,1 2,7 20,8 3,1 45,3 868 4,5	14,2 4,0 3,6 30,2 3,5 51,7 1003 6,2	17,8 4,7 4,3 43,9 4,5 56,2 1224 8,0	21,4 4,8 4,0 54,4 6,3 57,2 1206 7,1	22,7 4,5 4,9 54,1 6,3 55,8 1322 6,4	23,2 4,6 5,0 54,8 6,3 54,9 1333 6,4	23,5 4,6 5,2 55,7 6,4 54,9 1356 6,2	23,6 4,6 5,3 56,2 6,4 54,3 1348 6,2	23,3 4,5 5,3 55,1 6,3 53,1 1381 6,3	22,6 3,4 5,2 51,0 5,9 51,4 1471 6,0 17 18 19 20 21 14 15 16 17 18 19 20 21

a Patrz nota b do tabl. I na str. 562. b Na podstawie bilansu; dla lat 1950, 1960 i 1970 dane spisów powszechnych. c Do 1990 r. (mianownik) bez szkół resortu obrony narodowej i b, resortu spraw wewnętrznych. d Dane nie obejmują służby zdrowia resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i administracji oraz Urzędu Ochrony Państwa. e Do 1960 r. zarejestrowani; dane nie obejmują osób, dla których głównym miejscem pracy jest praktyka lekarska (zarejestrowany podmiot). f Dane nie obejmują części aptekarzy pracujących w aptekach prywatnych. g Bez miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków oraz miejsc na oddziałach dziennego pobytu. h Bez praktyki lekarskiej i stomatologicznej (zarejestrowanych podmiotów) finansowanej wyłącznie ze środków niepublicznych.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZKAŃCA (cd.) MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER CAPITA (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
1	Nakład książek i broszur wydanych na 1000 ludności w egz	4788	3122	3451	4136	4606	2558	2997	2079	2425	2198	2020	2660	1
2	Księgozbior bibliotek publicznych (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności w wol.	414	1042	1720	2646	3579	3530	3540	3547	3514	3508	3502	3513	2
3	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych na 1000 ludności w wol.	1167	2250	3904	4139	4066	4068	4079	4070	3978	3932	3850	3810	3
4	Miejsca w teatrach i instytucjach muzycznych ^a (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	1,8	1,9	1,8	1,8	1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,7	1,7	1,7	4
5	Widzowie i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych ^a na 1000 ludności	463	595	566	500	338	274	264	259	272	279	276	273	5
6	Miejsca na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	13,6	22,1	19,2	14,0	9,8	5,5	5,5	5,3	5,2	5,2	5,5	5,9	6
7	Widzowie w kinach na 1000 ludności	4962	6820	4231	2742	860	470	586	555	629	525	712	541	7
8	Abonenci (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności: radiowi	58,5	176,2	173,5	242,5	286,6	276,5	264,0	256,1	248,9	247,7	244,8	241,2	8
9	telewizyjni	—	14,2	129,3	222,6	259,8	258,4	250,6	244,3	240,3	239,6	237,7	234,7	9
10	Baza noclegowa turystyki ^b : miejsc noclegowe (stan w dniu 31 VII) na 10 tys. ludności	49,8	222,3	255,0	194,9	180,6	185,2	190,7	196,1	204,8	199,3	173,3	10	
11	korzystający z noclegów na 1000 ludności	24,2	378,1	477,1	276,4	332,3	367,5	390,7	401,3	410,9	428,1	378,5	378,5	11
12	Towarowa produkcja rolnicza (ceny stałe ^c) — 1990=100	—	—	—	100,0	79,8	87,1	91,7	92,8	97,7	98,7	94,6	12	
13	Zbiory w kg: ziarno zbóż podstawowych ^d (bez mieszanek zbożowych)	466,7	480,2	473,4	461,1	632,9	480,4	564,4	553,5	538,9	577,5	547,8	472,5	13
14	w tym: pszenica	76,1	77,5	141,7	117,3	236,8	198,7	224,6	222,1	212,0	246,6	234,2	220,0	14
15	zyto	261,4	265,2	167,0	184,6	158,6	137,5	163,0	146,4	137,1	146,5	134,0	103,6	15
16	jęczmień	43,5	44,1	66,1	96,1	110,6	69,7	85,0	89,0	100,0	93,4	88,0	72,0	16
17	owies	85,7	93,4	98,6	63,1	55,6	32,2	38,7	40,9	42,2	37,8	37,4	27,7	17
18	ziemniaki	1455,5	1274,5	1546,5	741,8	952,6	598,2	645,1	704,8	537,5	671,1	515,5	627,0	18
19	buraki cukrowe	256,9	345,5	391,8	285,0	438,7	302,9	344,9	462,1	411,0	392,3	325,0	339,9	19
20	Produkcja niektórych produktów pochodzących z zwierzęcia:													
21	żywień rzeźny w przeliczeniu na miesiąc (łącznie z tłuszciami i podrobami) ^e w kg	53,3	59,1	67,2	88,5	87,2	69,9	76,7	80,4	78,2	83,8	85,3	80,6	20
22	mięso, tłuszcze i podroby z uboju ^f w kg	45,9	56,3	64,0	85,2	81,3	68,2	74,1	78,0	75,8	80,7	81,3	77,3	21
23	mleko krowie w l	313	408	446	450	403	308	293	294	305	316	308	297	22
24	jaja kurze w szt	137	188	213	250	199	150	163	183	198	188	193	197	23
	welna nieprana owca w kg	0,18	0,30	0,27	0,36	0,39	0,08	0,06	0,05	0,04	0,04	0,04	0,03	24

a Dane dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych i rozrywkowych prowadzących regularną działalność sceniczną; do 1990 r. — jednostek państwowych i komunalnych posiadających status instytucji artystycznych. b Do 1990 r. bez obiektów resortu obrony narodowej i b. resortu spraw wewnętrznych; w 2000 r. bez kwatery prywatnych. c Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14; grupowanie metodą rodzaju działalności. d Do 1980 r. bez pszenicy. e Wołowe, ciełce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczynna. f W wadze poubojowej cieplej. g W wadze schłodzonej.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZKAŃCA (cd.) MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER CAPITA (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
1	Powierzchnia lasów (stan w dniu 31 XII) w ha	0,276	0,258	0,263	0,241	0,228	0,227	0,227	0,227	0,228	0,228	0,229	0,229	1
2	Pozyskanie drewna (grubizny) w m ³	0,55	0,54	0,57	0,58	0,46	0,52	0,54	0,53	0,56	0,60	0,63	0,67	2
3	Ryby morskie (polów) w kg	2,7	5,7	13,9	22,2	11,3	10,6	10,5	8,3	8,7	5,9	5,7	5,2	3
4	Ryby słodkowodne (polów) ^a w kg	0,6 ^b	0,6	0,7	0,8	1,3	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	4
5	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe ^c) — 1990=100	100,0	111,6	122,3	132,3	147,4	152,6	158,1	168,9	5
	Produkcja niektórych wyrobów ^d :													
6	węgiel kamienny w kg	3142	3516	4307	5428	3874	3475	3555	3559	3565	2993	2895	.	6
7	tluszcze roślinne konsumpcyjne w kg	1,5	3,5	6,5	7,7	7,3	12,1	14,3	14,7	16,6	17,1	18,1	.	7
8	masło oraz inne tluszcze otrzymywane z mleka w kg	1,3	3,2	3,9	7,1	7,1	3,1	3,2	3,4	3,6	3,8	3,5	.	8
9	cukier (w przeliczeniu na cukier biały) w kg	38,5	46,0	42,7	30,0	51,7	35,9	41,3	57,5	55,5	54,4	47,1	.	9
10	obuwie w parach	1,2	2,8	4,4	4,6	2,7	1,5	1,6	1,8	1,9	1,5	1,3	.	10
11	cement w kg	101	222	374	518	328	359	361	361	388	387	402	.	11
12	stal surowa w kg	101	225	363	548	357	288	308	270	300	256	229	.	12
13	chłodzarki i zamrażarki typu domowego na 1000 ludności w szt	—	1,3	13,6	19,5	15,8	15,7	15,2	15,1	18,2	18,5	18,8	.	13
14	maszyny pralnicze typu domowego na 1000 ludności w szt	—	17,9	13,0	22,7	12,7	11,7	10,8	11,5	10,6	10,8	11,6	.	14
	odbiorniki na 1000 ludności w szt:													
15	radiowe	4,7	21,1	30,4	75,8	37,6	8,0	5,8	5,3	3,7	4,0	3,4	.	15
16	telewizyjne	—	5,8	18,9	25,3	19,6	23,0	29,5	41,8	78,1	115	132	.	16
17	samochody osobowe ogólnego przeznaczenia na 10 tys. ludności w szt	—	4,1	19,7	98,7	69,9	87,7	94,9	114	135	153	167	.	17
18	energia elektryczna w kW·h	380	987	1984	3426	3577	3512	3603	3707	3694	3694	3677	.	18
19	Produkcja budowlano-montażowa (ceny stałe ^c) — 1990=100	100,0	103,4	109,1	112,2	130,7	146,8	155,9	159,2	19
20	Kubatura budynków mieszkalnych jednorodzinnych i wielomieszkaniowych oddanych do użytku ^e w m ³	1,3	1,6	2,1	1,5	1,0	0,8	0,8	0,9	1,0	0,9	1,0	20

^a Łącznie z produkcją materiału zarybieniowego w stawach. ^b 1949 r. ^c Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14. ^d Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, do 1998 r. — 5 osób; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 8 na str. 13. ^e Do 1999 r. określane jako budynki rodzinne — stałego zamieszkania.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — POLSKA

II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZKAŃCA (dok.) MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER CAPITA (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Lp.
I	Przewozy ładunków w t·km — transportem:													I
1	kolejowym normalnotorowym	1416	2251	3052	3787	2191	1706	1791	1769	1776	1597	1435	1409	1
2	samochodowym ^a	9	193	485	1252	1057 787	1177	1327	1463	1648	1799	1823	1885	2
3	Przewozy pasażerów w pas·km — transportem:													3
4	kolejowym normalnotorowym ^b	1093	1047	1134	1302	1321	716	690	688	667	663	677	623	4
5	samochodowym ^c	69	257	896	1384	1222	889	882	880	857	880	860	821	5
6	Samochody osobowe zarejestrowane (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności w szt.	2	4	15	67	138	185	195	208	221	230	240	259	6
7	Placówki pocztowe i placówki usług telekomunikacyjnych ^d (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności	2,0	2,3	2,3	2,3	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	7
8	Przesyłki listowe ^e nadane w obrocie krajowym na 100 ludności w tys.	3,0	4,6	3,7	1,9	3,2	3,2	3,5	3,9	4,2	5,2	5,9	8
9	Standardowe łączą główne ^f (abonenci telefonii przewodowej, stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	7,7	17,9	32,8	54,4	86,2	129,8	148,4	169,1	197,1	227,8	260,7	277,9	9
10	Import ^g — cif (do 1990 r. — fob; ceny bieżące) w dol. USA	27	51	111	537	250	559	753	962	1094	1217	1188	1266	10
11	Eksport ^g (ceny bieżące) w dol. USA	26	45	109	478	376	447	593	633	666	730	709	819	11
12	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe ^h) — 1990=100	16,8	36,5	67,9	119,8	100,0	105,3	123,1	146,6	179,0	206,2	218,4	225,2	12
13	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe ^h) — 1990=100	34,1	37,0	49,9	82,5	100,0	106,1	109,2	114,3	118,2	122,7	127,5	.	13
14	Produkt krajowy brutto (ceny stałe ^h) — 1990=100	100,0	103,0	110,1	116,6	124,4	130,4	135,7	141,1	14
15	Popyt krajowy (ceny stałe ^h) — 1990=100 spożycie	100,0	110,1	117,7	129,0	140,9	149,9	157,2	161,6	15
16	w tym spożycie indywidualne w sektorze gospodarstw domowych (z dochodów osobistych)	100,0	119,9	123,6	132,4	140,3	146,1	152,7	156,4	16
17	akumulacja	100,0	118,0	121,5	131,9	140,9	147,7	155,5	159,5	17
18	w tym nakłady brutto na środki trwałe	100,0	84,2	104,4	124,7	150,5	171,3	181,9	189,5	18
						100,0	114,0	132,6	158,6	192,9	220,3	235,3	242,6	

^a Do 1990 r. (mianownik) bez transportu prywatnego. ^b Do 1990 r. bez pasażerów korzystających z bezpłatnych przejazdów. ^c Bez przewozów taborem komunikacji miejskiej.

^d Do 1990 r. placówki pocztowo-telekomunikacyjne. ^e Dane szacunkowe. ^f Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. ^g Do 1980 r. przeliczono ze złotych dewizowych. ^h Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 13 na str. 14.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — MIASTA

III. WAŻNIEJSZE DANE O MIASTACH W 1999 R.

MAJOR DATA REGARDING CITIES IN 1999

Uwaga. Dane dotyczą miast, które od 1 I 1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

Lp.	Wyszczególnienie	M. st. Warszawa	Białystok	Bydgoszcz ^a	Gdańsk	Gorzów Wielkopolski ^b	Katowice	Kielce	Kraków	Lublin	Lp.
1	Powierzchnia (stan w dniu 31 XII) w km ²	494	90	174	262	77	164	109	327	148	1
2	Ludność ^b (stan w dniu 31 XII): w tysiącach	1615,4	285,0	386,3	457,9	126,4	343,2	211,7	738,2	356,0	2
3	na 1 km ²	3268	3176	2214	1748	1638	2086	1935	2258	2414	3
4	w tym kobiety: w tysiącach	868,2	150,3	204,3	240,7	65,8	180,1	110,8	391,7	189,9	4
5	na 100 mężczyzn	117	112	113	111	109	111	110	114	115	5
6	Ludność ^b w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym (stan w dniu 31 XII)	59	58	58	57	56	57	55	57	56	6
7	Urodzenia żywe na 1000 ludności	7,1	8,4	8,3	8,8	8,9	7,3	8,2	8,2	9,4	7
8	Zgony na 1000 ludności	11,5	7,8	9,3	9,6	7,8	11,0	8,2	9,9	8,7	8
9	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	8,0	7,7	9,2	17,7	10,7	11,6	10,4	6,3	8,3	9
10	Przyrost naturalny na 1000 ludności	-4,4	0,6	-0,9	-0,8	1,1	-3,7	0,0	-1,7	0,7	10
11	Pracujący ^c (stan w dniu 30 IX): w tysiącach	790,0	86,1	125,7	152,5	42,1	179,3	78,0	284,7	120,4	11
12	na 1000 ludności	489	302	325	333	333	521	368	385	338	12
13	w tym kobiety w % ogółu pracujących	50,0	53,8	49,0	47,3	53,8	44,4	48,6	47,9	51,3	13
	Zużycie w gospodarstwach domowych:										
14	wody z wodociągów: w hm ³	116,4	12,3	18,4	21,6	4,7	19,1	12,2	42,0	16,6	14
15	na 1 mieszkańca w m ³	72,1	43,1	47,5	47,1	36,9	55,4	57,3	56,8	46,5	15
16	energii elektrycznej: w GW·h	1392,6	144,2	221,5	329,3	86,0	269,4	103,2	633,6	211,6	16
17	na 1 mieszkańca w kW·h	862,1	507,0	572,9	718,4	681,9	781,2	486,1	856,3	593,7	17
18	gazu z sieci: w hm ³	540,7	86,3	97,2	115,0	47,7	94,1	77,0	344,5	132,9	18
19	na 1 odbiorcę ^d w m ³	883,4	953,5	828,8	799,1	1198,0	904,4	1260,1	1442,7	1273,0	19
20	Czarne trasy komunikacji miejskiej naziemnej ^e (stan w dniu 31 XII) w km	853	122	187	305	78	482	164	588	215	20

^a Jest wyłącznie siedzibą wojewody. ^b Na podstawie bilansu. ^c Według faktycznego miejsca pracy; bez pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego; dane nie obejmują zakładów osób fizycznych o liczbie pracujących do 9 osób. ^d Do przeliczeń przyjęto przeciętną liczbę odbiorców w roku. ^e Dane dotyczą przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — MIASTA

III. WAŻNIEJSZE DANE O MIASTACH W 1999 R. (cd.)

MAJOR DATA REGARDING CITIES IN 1999 (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	Łódź	Olsztyn	Opole	Poznań	Rzeszów	Szczecin	Toruń ^a	Wrocław	Zielona Góra ^a	Lp.
I	Powierzchnia (stan w dniu 31 XII) w km ²	295	88	96	261	54	301	116	293	58	1
2	Ludność ^b (stan w dniu 31 XII): w tysiącach	800,1	172,6	129,5	576,9	162,3	416,6	206,1	636,8	118,8	2
3	na 1 km ²	2718	1963	1346	2208	3023	1385	1780	2174	2037	3
4	w tym kobiety: w tysiącach	434,0	91,7	68,7	307,9	85,9	217,0	109,3	337,2	62,4	4
5	na 100 mężczyzn	119	114	114	115	113	109	113	113	111	5
6	Ludność ^b w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym (stan w dniu 31 XII)	58	53	52	57	57	55	55	56	54	6
7	Urodzenia żywe na 1000 ludności	6,7	8,5	7,6	8,2	8,4	7,8	9,0	7,3	8,0	7
8	Zgony na 1000 ludności	14,3	7,3	8,2	10,6	6,3	9,6	8,7	10,0	8,3	8
9	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	8,6	2,1	8,4	8,5	8,4	12,3	6,1	13,0	9,8	9
10	Przyrost naturalny na 1000 ludności	-7,6	1,1	-0,6	-2,5	2,1	-1,8	0,3	-2,7	-0,4	10
11	Pracujący ^c (stan w dniu 30 IX): w tysiącach	228,8	64,6	53,8	244,7	76,8	141,3	73,2	215,9	41,5	11
12	na 1000 ludności	285	376	416	424	473	339	354	339	351	12
13	w tym kobiety w % ogółu pracujących	51,9	50,1	48,6	48,4	47,5	47,9	48,5	49,4	49,5	13
	Zużycie w gospodarstwach domowych:										
14	wody z wodociągów: w hm ³	45,6	8,7	6,8	28,2	7,6	23,4	10,7	34,6	5,0	14
15	na 1 mieszkańca w m ³	56,7	50,7	52,9	48,9	47,0	56,2	51,9	54,2	42,1	15
16	energii elektrycznej: w GW-h	586,4	102,3	106,6	438,2	80,9	278,7	125,7	469,1	64,4	16
17	na 1 mieszkańca w kW-h	730,0	596,7	823,7	758,8	498,6	668,9	609,1	736,1	544,7	17
18	gazu z sieci: w hm ³	201,7	61,0	37,7	357,7	65,1	196,2	48,2	238,7	53,0	18
19	na 1 odbiorcę ^d w m ³	727,8	1127,0	984,2	1819,1	1358,0	1436,0	763,9	1123,0	1352,8	19
20	Czynne trasy komunikacji miejskiej naziemnej ^e (stan w dniu 31 XII) w km	499	94	87	475	88	233	134	398	76	20

^a Jest wyłącznie siedzibą sejmiku województwa. ^b Na podstawie bilansu. ^c Według faktycznego miejsca pracy; bez pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego; dane nie obejmują zakładów osób fizycznych o liczbie pracujących do 9 osób. ^d Do przeliczeń przyjęto przeciętną liczbę odbiorców w roku. ^e Dane dotyczą przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — MIASTA

III. WAŻNIEJSZE DANE O MIASTACH W 1999 R. (cd.)

MAJOR DATA REGARDING CITIES IN 1999 (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	M. st. Warszawa	Białystok	Bydgoszcz ^a	Gdańsk	Gorzów Wielkopolski ^a	Katowice	Kielce	Kraków	Lublin	Lp.
1	Zasoby mieszkaniowe zamieszkań ^b (stan w dniu 31 XII):										
1	mieszkania w tys.	638,6	99,8	128,0	155,4	40,6	132,4	69,0	256,0	119,5	1
2	izby w tys.	1948,6	353,6	436,0	512,4	144,9	420,6	221,2	795,7	410,9	2
3	przeciętna liczba osób na 1 izbę	0,81	0,78	0,86	0,87	0,84	0,78	0,92	0,87	0,82	3
	przeciętna powierzchnia użytkowa w m ² :										
4	1 mieszkania	50,2	53,8	54,1	53,2	55,6	54,5	52,6	52,9	53,5	4
5	na 1 osobę	20,4	19,4	18,5	18,6	18,6	22,1	17,9	19,5	18,9	5
	Oddane do użytku:										
6	mieszkania: w tysiącach	9,9	2,2	1,3	1,1	0,7	0,4	0,7	4,2	2,0	6
7	na 1000 ludności	6,1	7,6	3,3	2,3	5,3	1,1	3,1	5,7	5,5	7
8	izby: w tysiącach	37,2	7,0	4,1	3,7	2,2	1,6	2,5	13,5	7,0	8
9	na 1000 ludności	23,1	24,6	10,7	8,2	17,3	4,7	11,9	18,2	19,6	9
	Szkolnictwo dla dzieci i młodzieży (stan na początku roku szkolnego):										
10	podstawowe ^c : szkoły	355	55	71	108	26	75	42	175	60	10
11	uczniowie w tys.	115,0	29,4	34,0	38,3	12,3	29,5	19,4	60,7	32,1	11
12	gimnazjalne: szkoły	198	35	59	54	15	37	23	87	32	12
13	uczniowie w tys.	19,5	4,6	5,4	5,9	2,1	4,6	3,4	10,0	5,4	13
	średnie:										
14	ogólnokształcące: szkoły	183	23	23	30	13	21	13	55	36	14
15	uczniowie w tys.	60,1	12,7	11,7	13,7	4,9	7,6	9,2	26,6	14,9	15
16	zawodowe ^d : szkoły	236	64	68	87	40	83	51	115	92	16
17	uczniowie w tys.	44,7	15,0	16,9	17,4	7,5	16,4	15,7	30,5	18,7	17
	Szkolnictwo policealne ^e (stan na początku roku szkolnego):										
18	szkoły	47	17	18	29	7	22	6	50	18	18
19	uczniowie w tys.	4,7	1,4	1,7	2,0	0,6	2,0	0,4	5,4	2,3	19
20	Student ^f szkół wyższych (stan w dniu 31 XII) w tys. . .	102,4	18,2	15,5	32,9	2,4	23,6	12,5	70,1	37,6	20
21	Przedszkola (stan na początku roku szkolnego)	412	67	62	85	31	93	38	158	72	21
	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^g (stan na początku roku szkolnego):										
22	w tysiącach	40,9	8,9	9,7	9,8	3,4	8,5	4,8	19,4	9,0	22
23	w tym w wieku 6 lat	13,3	3,5	4,2	4,6	1,3	3,3	2,2	7,0	3,8	23
24	w % dzieci w wieku 3—6 lat	82,6	74,7	62,2	56,0	65,6	66,7	59,3	74,0	63,9	24

^a Jest wyłącznie siedzibą wojewody. ^b Na podstawie bilansu. ^c Bez wychowania przedszkolnego dzieci w wieku 6 lat objętych edukacją. ^d Łącznie ze szkołami zasadniczymi, e Dzienne, f Studiów dziennych; studenci filii, wydziałów i instytutów zamiejscowych zostali wykazani w miejscu siedziby filii, wydziału i instytutu zamiejscowego; bez studentów szkół resortów obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji. ^g W przedszkolach i oddziałach przedszkolnych przy szkołach podstawowych.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — MIASTA

III. WAŻNIEJSZE DANE O MIASTACH W 1999 R. (cd.)

MAJOR DATA REGARDING CITIES IN 1999 (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	Łódź	Olsztyn	Opole	Poznań	Rzeszów	Szczecin	Toruń ^a	Wrocław	Zielona Góra ^a	Lp.
1	Zasoby mieszkaniowe zamieszkań ^b (stan w dniu 31 XII):										
2	mieszkania w tys.	327,6	56,2	44,0	198,1	50,6	138,9	70,3	218,3	39,8	1
3	izby w tys.	958,3	194,9	153,2	683,8	173,8	475,3	239,4	731,6	134,7	2
4	przeciętna liczba osób na 1 izbę	0,82	0,83	0,81	0,81	0,88	0,85	0,82	0,83	0,85	3
5	przeciętna powierzchnia użytkowa w m ² :										
6	1 mieszkania	47,8	53,4	59,1	58,7	56,7	56,3	54,1	56,3	55,6	4
7	na 1 osobę	19,9	18,5	21,0	20,9	18,8	19,5	19,3	20,1	19,4	5
8	Oddane do użytku:										
9	mieszkania: w tysiącach	1,2	1,0	0,2	2,2	0,6	1,5	1,5	2,8	0,6	6
10	na 1000 ludności	1,5	5,8	1,8	3,9	3,6	3,6	7,2	4,3	5,4	7
11	izby: w tysiącach	4,6	3,2	0,9	7,1	2,4	4,8	4,7	9,7	2,3	8
12	na 1000 ludności	5,8	18,9	6,8	12,3	14,7	11,5	22,9	15,2	19,3	9
13	Szkolnictwo dla dzieci i młodzieży (stan na początku roku szkolnego):										
14	podstawowe ^c : szkoły	168	30	30	118	33	88	38	106	22	10
15	uczniowie w tys.	58,5	15,8	10,8	47,8	16,3	33,7	19,3	49,1	10,3	11
16	gimnazjalne: szkoły	90	22	11	77	19	62	32	64	12	12
17	uczniowie w tys.	9,6	2,6	1,8	8,0	2,7	5,5	3,2	8,2	1,8	13
18	średnie:										
19	ogólnokształcące: szkoły	67	15	10	41	13	36	15	44	11	14
20	uczniowie w tys.	24,4	8,0	5,3	22,0	8,8	13,5	8,4	20,6	4,6	15
21	zawodowe ^d : szkoły	132	36	33	84	65	74	45	126	33	16
22	uczniowie w tys.	22,6	9,4	8,6	23,8	15,4	14,4	11,2	25,7	7,7	17
23	Szkolnictwo policealne ^e (stan na początku roku szkolnego):										
24	szkoły	41	8	20	39	11	20	15	37	5	18
25	uczniowie w tys.	3,2	0,9	1,6	4,0	1,0	1,8	1,3	5,0	0,6	19
26	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^f (stan na początku roku szkolnego):										
27	w tysiącach	17,7	4,6	3,6	14,9	4,6	10,2	5,0	14,4	3,6	22
28	w tym w wieku 6 lat	6,3	1,7	1,1	5,2	1,7	4,0	2,3	5,6	1,2	23
29	w % dzieci w wieku 3—6 lat	69,9	69,2	78,1	72,6	72,4	65,8	59,3	68,7	76,4	24

^a Jest wyłącznie siedziba sejmiku województwa. ^b Na podstawie bilansu. ^c Bez wychowania przedszkolnego dzieci w wieku 6 lat objętych edukacją. ^d Łącznie ze szkołami zasadniczymi. ^e Dzienne, f Studiów dziennych; studenci filii, wydziałów i instytutów zamiejscowych zostali wykazani w miejscu siedziby filii, wydziału i instytutu zamiejscowego; bez studentów szkół resortów obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji. g W przedszkolach i oddziałach przedszkolnych przy szkołach podstawowych.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — MIASTA

III. WAŻNIEJSZE DANE O MIASTACH W 1999 R. (cd.)

MAJOR DATA REGARDING CITIES IN 1999 (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	M. st. Warszawa	Białystok	Bydgoszcz ^a	Gdańsk	Gorzów Wielkopolski ^a	Katowice	Kielce	Kraków	Lublin	Lp.
1	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na I:										
1	lekarza ^{bc}	191	155	325	200	291	131	240	184	145	1
2	lekarza stomatologa ^{bc}	1520	953	2033	1177	2039	1083	1764	1352	934	2
3	łóżko w szpitalach ogólnych ^{bd}	136	102	143	125	124	92	160	115	90	3
4	Liczba ludności na I aptekę (stan w dniu 31 XII) w tys.	7,4	3,2	3,7	3,4	4,1	4,3	3,7	3,0	2,4	4
5	Żłobki (stan w dniu 31 XII)	41	5	10	11	3	—	7	24	9	5
6	Miejsca w żłobkach i oddziałach żłobkowych (stan w dniu 31 XII)	2737	500	545	620	240	555	425	1680	540	6
7	Dzieci w żłobkach i oddziałach żłobkowych (stan w dniu 31 XII) na 1000 dzieci w wieku do 3 lat	78,2	50,4	42,5	39,2	47,7	49,0	68,5	77,6	60,9	7
8	Domy i zakłady pomocy społecznej (bez filii; stan w dniu 31 XII)	24	4	9	7	3	6	6	17	10	8
9	Miejsca w domach i zakładach pomocy społecznej (łącznie z filiami; stan w dniu 31 XII)	2157	435	845	458	286	282	768	2189	670	9
10	Księgozbiór bibliotek publicznych (łącznie z filiami; stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności w wol.	2947	2416	2775	2193	3283	2811	2564	2601	2097	10
11	Wypożyczenia księgozbiuru z bibliotek publicznych (łącznie z filiami) na I czytelnika w wol.	23,1	18,8	17,6	22,7	15,5	22,8	21,6	20,2	20,7	11
12	Miejsca na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	10,8	6,2	5,9	5,2	8,3	5,0	6,9	6,2	7,3	12
13	Miejsca noclegowe w hotelach (stan w dniu 31 VII)	11392	828	1343	2311	692	2228	374	5595	493	13
14	Placówki pocztowe i placówki usług telekomunikacyjnych (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności	0,8	1,2	1,2	1,3	1,2	1,1	1,4	1,2	2,1	14
15	Standardowe łączne główne ^e (abonenci telefonii przewodowej; stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	510	367	341	378	339	365	363	390	350	15
16	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na I sklep	72	77	71	81	78	66	71	68	80	16
	Budżety gmin mających również status miasta na prawach powiatu:										
17	dochody: w milionach złotych	5073,4 ^f	414,2	546,7	828,7	225,5	641,3	354,8	1202,1	536,4	17
18	na I mieszkańców w zł	3141 ^f	1456	1414	1808	1787	1860	1672	1625	1505	18
19	wydatki: w milionach złotych	4952,4 ^f	427,6	561,7	866,1	219,0	593,0	339,3	1328,8	558,5	19
20	na I mieszkańców w zł	3066 ^f	1504	1453	1889	1736	1720	1599	1796	1567	20

a Jest wyłącznie siedzibą województwa. b Dane nie obejmują służby zdrowia resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i administracji oraz Urzędu Ochrony Państwa.

c Bez osób, dla których głównym miejscem pracy jest praktyka lekarska (zarejestrowany podmiot). d Bez miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków oraz miejsc na oddziałach dziennego pobytu. e Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. f Dane dotyczą budżetów 11 gmin i Związku Komunalnego m. st. Warszawy oraz powiatu warszawskiego.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — MIASTA

III. WAŻNIEJSZE DANE O MIASTACH W 1999 R. (dok.)

MAJOR DATA REGARDING CITIES IN 1999 (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	Łódź	Olsztyn	Opole	Poznań	Rzeszów	Szczecin	Toruń ^a	Wrocław	Zielona Góra ^d	Lp.
I	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na I:										
1	lekarza ^{b,c}	239	329	210	218	169	234	265	174	336	1
2	lekarza stomatologa ^{b,c}	1301	2104	1282	1837	1120	1306	1857	835	3494	2
3	łóżko w szpitalach ogólnych ^{b,d}	129	129	105	110	90	116	160	111	159	3
4	Liczba ludności na I aptekę (stan w dniu 31 XII) w tys.	3,1	3,7	3,4	4,0	2,9	4,7	4,1	3,7	4,1	4
5	Żłobki (stan w dniu 31 XII)	31	8	6	15	8	8	4	21	3	5
6	Miejsca w żłobkach i oddziałach żłobkowych (stan w dniu 31 XII)	1660	494	415	895	540	739	285	1492	263	6
7	Dzieci w żłobkach i oddziałach żłobkowych (stan w dniu 31 XII) na 1000 dzieci w wieku do 3 lat	93,3	108,0	103,4	57,0	105,7	87,6	42,1	91,9	95,5	7
8	Domy i zakłady pomocy społecznej (bez filii; stan w dniu 31 XII)	16	5	1	11	4	7	2	10	4	8
9	Miejsca w domach i zakładach pomocy społecznej (łącznie z filiami; stan w dniu 31 XII)	2168	330	138	784	446	646	214	912	299	9
10	Księgozbiór bibliotek publicznych (łącznie z filiami; stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności w wol.	2772	3535	3790	2489	3463	3972	3989	2524	3620	10
11	Wypożyczanie księgozbioru z bibliotek publicznych (łącznie z filiami) na 1 czytelnika w wol.	19,0	13,9	20,0	20,9	20,6	13,9	18,4	24,2	17,0	11
12	Miejsca na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	6,0	8,4	7,3	10,0	7,8	5,9	3,9	9,4	9,4	12
13	Miejsca noclegowe w hotelach (stan w dniu 31 VII)	2115	1479	464	3235	635	2626	889	2911	437	13
14	Placówki pocztowe i placówki usług telekomunikacyjnych (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności	1,0	1,4	1,5	1,3	1,0	1,2	1,1	1,4	1,1	14
15	Standardowe łączą główne ^e (abonenci telefonii przewodowej; stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	397	373	370	396	344	389	345	379	339	15
16	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na I sklep	88	62	63	71	58	75	69	82	72	16
	Budżety gmin mających również status miasta na prawach powiatu:										
17	dochody: w milionach złotych	1287,2	286,1	268,2	1000,5	290,4	778,4	348,8	1303,0	219,5	17
18	na I mieszkańców w zł	1602	1669	2073	1732	1790	1868	1691	2045	1856	18
19	wydatki: w milionach złotych	1327,7	298,8	287,4	1090,5	293,8	758,7	374,4	1418,9	206,4	19
20	na I mieszkańca w zł	1653	1743	2222	1888	1811	1821	1815	2227	1745	20

^a Jest wyłącznie siedzibą sejmiku województwa. ^b Dane nie obejmują służby zdrowia resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i administracji oraz Urzędu Ochrony Państwa. ^c Bez osób, dla których głównym miejscem pracy jest praktyka lekarska (zarejestrowany podmiot). ^d Bez miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków oraz miejsc na oddziałach dziennego pobytu. ^e Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — WOJEWÓDZTWA

IV. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2000 R.

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2000

Lp. No.	Województwa Specification	Powierzchnia ogólna ^{ab} Total area ^{ab}		Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji i zagospodarowania ^a w ha Devastated and degraded land requiring reclamation and management ^a in ha	Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania ^c Industrial and municipal waste water requiring treatment ^c		Ludność ^d obsługiwana przez oczyszczalnie ścieków w % ludności ogółem Population ^d served by waste water treatment plants in % of total population	Emisja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza ^e w tys. t Emission of industrial air pollutants ^e in thous. t	Redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza w % zanieczyszczeń wytworzonych Reduction of industrial air pollutants in % of pollutants produced ^e	Odpady wytworzone ^f w ciągu roku na 1 km ² powierzchni ogólnej w t Waste generated ^f during the year per 1 km ² of total area in t	Obszary prawnie chronione w % powierzchni ogólnej ^g Legally protected areas in % of total area ^{ag}	Ludność ^{ah} Population ^{ah}		Lp. No.		
					ogółem total in hm ³	w tym oczyszczanej w % of which treated ⁱ in %						w tys. in thous.	w odset- kach in percent			
		w km ² in km ²	w odset- kach in percent		w tys. in thous.	w odset- kach in percent						w tys. in thous.	w odset- kach in percent			
1	POLSKA POLAND	312685	100,0	71473	2501,5	88,0	53,1	180,5	2083,2	99,0	43,7	401	32,5	38644,2	100,0	1
2	Dolnośląskie	19948	6,4	8532	187,7	95,7	68,6	20,6	111,3	98,8	87,1	1622	20,1	2972,7	7,7	2
3	Kujawsko-pomorskie	17970	5,8	4483	137,6	73,6	37,8	14,2	75,2	97,2	26,7	172	31,1	2099,7	5,4	3
4	Lubelskie	25114	8,0	3812	81,8	96,9	47,8	8,0	40,9	97,7	41,5	169	22,7	2232,1	5,8	4
5	Lubuskie	13984	4,5	1376	40,4	88,6	59,0	4,8	23,0	95,9	6,4	62	36,1	1024,0	2,7	5
6	Łódzkie	18219	5,8	4544	157,9	92,8	57,5	12,1	327,9	99,7	38,9	319	16,3	2643,4	6,8	6
7	Małopolskie	15144	4,9	3181	335,8	93,3	47,0	16,7	201,5	98,3	35,5	661	58,0	3233,8	8,4	7
8	Mazowieckie	35579	11,4	5061	282,0	65,2	41,0	13,9	188,3	98,9	4,5	123	29,6	5072,3	13,1	8
9	Opolskie	9412	3,0	3657	72,0	95,8	49,4	7,7	57,5	99,2	63,4	267	27,1	1084,7	2,8	9
10	Podkarpackie	17926	5,7	3964	92,0	90,9	40,4	4,3	28,1	98,0	23,2	75	47,9	2128,6	5,5	10
11	Podlaskie	20180	6,5	2845	40,1	98,5	55,0	2,0	14,0	98,1	4,8	36	31,9	1221,1	3,2	11
12	Pomorskie	18293	5,9	2775	158,0	92,6	73,4	5,4	48,3	98,3	39,4	108	32,5	2198,3	5,7	12
13	Śląskie	12294	3,9	5828	439,4	88,4	61,7	38,5	610,6	99,0	31,3	3810	22,1	4847,6	12,5	13
14	Świętokrzyskie	11691	3,7	2964	60,5	94,9	40,6	8,8	85,5	99,4	25,4	164	50,2	1322,9	3,4	14
15	Warmińsko-mazurskie	24203	7,7	4685	57,7	95,7	62,7	2,5	15,3	95,3	14,5	19	53,6	1468,3	3,8	15
16	Wielkopolskie	29826	9,5	10603	221,9	96,2	52,5	13,2	176,1	98,7	7,9	122	31,3	3360,9	8,7	16
17	Zachodniopomorskie	22902	7,3	3163	136,7	78,7	56,8	7,7	79,6	98,8	17,2	231	20,2	1733,8	4,5	17

a Stan w dniu 31 XII. b Patrz nota w dziale „Warunki naturalne i ochrona środowiska” na str. 25. c Odprowadzone do wód powierzchniowych oraz — w przypadku ścieków odprowadzonych bezpośrednio z zakładów — również do ziemi. d Na podstawie szacunków. e Z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza. f Z wyłączeniem odpadów komunalnych; patrz nota a do tabl. 22 w dziale „Warunki naturalne i ochrona środowiska” na str. 55. g Patrz nota a do tabl. 23 w dziale „Warunki naturalne i ochrona środowiska” na str. 57. h Na podstawie bilansów. i Chemicznie, biologicznie i z podwyższonym usuwaniem biogenów. k Bez dwutlenku węgla.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — WOJEWÓDZTWA

IV. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2000 R. (cd.)

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2000 (cont.)

Lp. No.	Województwa Voivodships	Ludność ^{ab} (dok.) Population ^{ab} (cont.)		Kobiety na 100 mężczyzn ^{ab} Females per ^{ab} 100 males ^{ab}	Urodzenia żywego na 1 zgon Live births per death	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Przyrost naturalny na 1000 ludności Natural increase per 1000 population	Saldo migra- cji wewnętrznych i za- granicznych na pobyt stały na 1000 ludności Internal and international net migration for permanent residence per 1000 population	Ludność ^{bc} w tys. ^{bc} Population ^{bc} in thous.	Pracujący ^{ad} Employed persons ^{ad}		Bezrobotni zarejestrowani ^d Registered unemployed persons ^d		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^d w % Registered unemploy- ment rate ^d in %	Lp. No.
		w miastach w % in urban areas in %	na 1 km ² powierzchni ogólnej per 1 km ² of total area							w tys. in thous.	w odsetkach in percent	w tys. in thous.	w odsetkach in percent		
1	POLSKA POLAND	61,8	123,6	105,9	1,028	8,1	0,3	-0,5	38646,2	15345,1	100,0	2702,6	100,0	15,0	1
2	Dolnośląskie	71,5	149,0	107,3	0,921	9,6	-0,7	-0,7	2975,1	1034,6	6,7	231,7	8,6	18,1	2
3	Kujawsko-pomorskie	62,2	116,8	106,1	1,090	8,7	0,8	-0,5	2101,1	753,7	4,9	181,2	6,7	19,4	3
4	Lubelskie	46,9	88,9	105,2	0,995	8,0	-0,1	-1,4	2233,3	979,5	6,4	159,7	5,9	14,0	4
5	Lubuskie	64,7	73,2	104,9	1,126	8,6	1,1	-0,6	1023,8	344,6	2,2	89,1	3,3	20,5	5
6	Łódzkie	64,8	145,1	109,0	0,734	7,7	-3,2	-0,5	2647,8	1085,8	7,1	208,1	7,7	16,1	6
7	Małopolskie	50,4	213,5	105,3	1,232	7,4	2,0	0,6	3226,6	1365,9	8,9	185,2	6,9	11,9	7
8	Mazowieckie	64,2	142,6	107,8	0,925	7,2	-0,8	1,8	5068,7	2407,6	15,7	289,9	10,7	11,1	8
9	Opolskie	52,3	115,2	104,9	0,999	6,0	-0,0	-3,4	1086,6	374,5	2,4	69,3	2,6	15,3	9
10	Podkarpackie	41,0	118,7	103,8	1,301	7,2	2,5	-0,9	2127,9	952,2	6,2	182,2	6,7	15,9	10
11	Podlaskie	58,5	60,5	103,5	1,024	7,3	0,2	-1,3	1222,0	495,4	3,2	79,2	2,9	13,7	11
12	Pomorskie	68,3	120,2	104,7	1,295	7,7	2,4	0,2	2194,6	763,4	5,0	147,2	5,4	16,2	12
13	Śląskie	79,3	394,3	106,0	0,918	10,1	-0,8	-2,5	4857,9	1774,8	11,6	259,8	9,6	12,8	13
14	Świętokrzyskie	45,8	113,2	103,9	0,943	8,6	-0,6	-1,6	1323,7	593,1	3,9	118,5	4,4	16,5	14
15	Warmińsko-mazurskie	60,2	60,7	103,9	1,326	7,5	2,6	-1,7	1466,2	473,1	3,1	158,2	5,9	24,5	15
16	Wielkopolskie	57,7	112,7	105,6	1,104	7,8	1,0	0,4	3357,5	1374,1	9,0	193,3	7,2	12,3	16
17	Zachodniopomorskie	69,6	75,7	104,4	1,124	9,0	1,1	-0,4	1733,4	572,8	3,7	150,1	5,6	20,5	17

a Stan w dniu 31 XII. b Na podstawie bilansów. c Stan w dniu 30 VI. d Według faktycznego miejsca pracy; poza jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — WOJEWÓDZTWA

IV. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2000 R. (cd.)

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2000 (cont.)

Lp. No.	Województwa Voivodships	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a Average monthly gross wages and salaries ^a		Liczba ludności na 1 sklep ^b in 1999 r. Population per shop ^b in 1999	Zasoby mieszkaniowe zamieszkań ^{bc} w 1999 r. Inhabited dwelling stocks ^{bc} in 1999		Mieszkania oddane do użytku Dwellings completed			Uczniowie — w tys. — w szkolnictwie ^d Pupils and students ^d in thous.				Lp. No.		
					mieszkania dwellings		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population	powierzchnia użytkowa mieszkań na 1 osobę w m ² usable floor space of dwellings per person in m ²	powierzchnia użytkowa mieszkań na 1000 ludności per 1000 population na 1000 ludności per 1000 population usable floor space of dwellings per 1000 population in m ²	podstawo- wym ^{e,f} primary ^f	gimnazjal- nym ^f lower secondary ^f	średnim ^f secondaryst ^f			
		w zł in zł	Polska=100 Poland=100		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population										
1	POLSKA POLAND	2026	100,0	86	11763,3	304,3	19,0	87,8	2,3	203,7	3220,6	1189,9	924,2	1527,9	200,1	
2	Dolnośląskie	1939	95,7	87	927,2	311,4	19,3	5,9	2,0	157,6	225,8	87,2	69,4	115,1	22,0	
3	Kujawsko-pomorskie	1779	87,8	79	629,0	299,4	18,1	3,8	1,8	149,3	181,4	66,5	48,1	85,9	11,3	
4	Lubelskie	1768	87,3	91	671,5	300,5	19,3	3,0	1,3	114,7	195,7	72,2	65,1	89,3	11,8	
5	Lubuskie	1770	87,3	82	303,7	296,8	19,1	2,1	2,1	175,6	87,9	33,3	22,7	46,9	4,9	
6	Łódzkie	1787	88,2	88	908,2	342,3	19,5	3,8	1,4	158,6	201,3	74,5	62,6	89,7	12,2	
7	Małopolskie	1873	92,4	89	903,1	280,2	18,4	8,0	2,5	247,4	284,5	101,8	76,1	130,1	18,6	
8	Mazowieckie	2670	131,8	80	1650,7	325,6	19,1	25,2	5,0	433,4	400,0	147,4	137,3	169,2	20,9	
9	Opolskie	1836	90,6	96	320,8	294,8	21,5	1,1	1,1	96,8	85,4	31,4	21,3	42,4	4,5	
10	Podkarpackie	1726	85,2	92	560,5	263,6	17,9	2,9	1,4	149,2	201,8	72,7	50,1	99,9	9,2	
11	Podlaskie	1783	88,0	99	380,7	311,3	20,5	3,8	3,1	235,1	110,0	40,6	32,8	48,1	6,0	
12	Pomorskie	1967	97,1	87	635,0	289,6	17,7	5,7	2,6	221,8	191,9	69,4	52,0	85,4	12,3	
13	Śląskie	2086	103,0	87	1589,7	326,7	20,2	5,6	1,2	133,9	369,1	139,9	101,3	197,5	29,1	
14	Świętokrzyskie	1823	90,0	88	392,9	297,0	18,1	1,8	1,4	141,6	111,1	40,8	32,1	56,9	4,3	
15	Warmińsko-mazurskie	1785	88,1	86	417,8	285,1	17,3	3,7	2,5	169,4	134,8	49,4	34,4	63,7	6,4	
16	Wielkopolskie	1910	94,3	84	955,8	284,8	19,3	7,3	2,2	185,4	297,5	109,8	75,0	144,8	17,5	
17	Zachodniopomorskie	1893	93,4	76	516,7	298,4	18,3	4,1	2,4	191,3	142,4	53,0	43,9	63,0	9,1	

a Poza jednostkami prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego; dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób oraz jednostek sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących; patrz nota w dziale „Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych” na str. 162. b Stan w dniu 31 XII. c Na podstawie bilansu. d Stan na początku roku szkolnego. e Bez wychowania przedszkolnego dzieci w wieku 6 lat objętych edukacją. f Bez szkolnictwa dla dorosłych. g Łącznie ze szkołami zasadniczymi.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — WOJEWÓDZTWA

IV. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2000 R. (cd.)

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2000 (cont.)

Lp. No.	Województwa Voivodships	Dzieci w pla- ćówkach wychowania przed- szkolnego ^a w tys. Children in pre- -school education establishments ^d in thous.	Ochrona zdrowia ^{b,c} — na 10 tys. ludności Health care ^{b,c} — per 10 thous. population				Dzieci w zło- bkach i od- działach zło- bkowych, na 1000 dzieci w wieku do 3 lat ^b Children in nurseries and nursery wards per 1000 chil- dren up to age 3 ^b	Widzowie w kinach na 1000 ludności Audience in cinemas per 1000 population	Abonenci na ^b 1000 ludności ^b Subscribers per 1000 population ^b		Miejsca noclegowe w obiektach noclegowych turystyki ^d Number of beds in tourist accommo- dations es- tablishments ^d	Użytki rolne ^e Agricultural land ^e				Lp. No.
			lekarze ^f doctors ^f	lekarze stomatolo- dyści ^f dentists ^f	pielegniar- ki ^f nurses ^f	łóżka w ogólnych ^g beds in general hospitals ^g		radiowi radio	telewizyjni television	ogółem total	z liczbą ogółem w % of total number in %					
			1999								w tys. ha in thous. ha	w odsetkach in percent	grunty orne arable land	gospodarstwa indywidualne private farms		
1	POLSKA POLAND	885,4	22,6	3,4	51,0	49,4	21,0	541	241	235	669632	18413,2^h	100,0	76,4	83,9	1
2	Dolnośląskie	63,2	25,0	4,5	62,1	53,0	32,8	666	257	251	54315	1148,1	6,2	77,2	72,8	2
3	Kujawsko-pomorskie	46,3	17,7	3,0	46,9	44,5	15,2	356	255	250	29960	1170,6	6,4	87,2	85,2	3
4	Lubelskie	48,1	23,8	4,0	59,7	54,8	13,6	292	219	212	24312	1717,5	9,3	78,4	92,9	4
5	Lubuskie	25,8	17,8	2,0	48,5	45,4	28,0	285	258	254	21113	549,1	3,0	74,4	62,3	5
6	Łódzkie	56,6	25,0	4,4	50,8	53,6	30,6	495	265	257	23705	1250,8	6,8	80,9	94,2	6
7	Małopolskie	78,5	24,1	3,7	54,0	46,2	18,2	542	221	212	66602	883,2	4,8	68,4	92,3	7
8	Mazowieckie	116,0	27,6	3,6	51,1	47,8	24,2	1089	243	236	32994	2414,7	13,1	73,0	94,5	8
9	Opolskie	28,6	16,3	2,4	47,8	46,1	34,7	276	224	220	6391	579,4	3,2	85,4	69,3	9
10	Podkarpackie	49,8	17,7	3,0	51,3	40,8	16,4	264	157	152	22269	943,1	5,1	68,5	88,6	10
11	Podlaskie	27,4	27,4	4,1	56,4	52,0	14,7	318	218	213	16107	1204,6	6,5	66,5	94,7	11
12	Pomorskie	50,3	23,7	4,4	46,2	43,7	17,1	723	241	237	97414	906,8	4,9	79,8	75,8	12
13	Śląskie	111,5	25,3	3,6	53,0	59,9	19,2	472	263	255	42568	618,8	3,4	73,9	79,4	13
14	Świętokrzyskie	26,6	20,0	3,2	52,1	46,0	11,6	255	222	212	9842	730,6	4,0	76,9	92,9	14
15	Warmińsko-mazurskie	31,9	14,7	1,9	42,9	41,7	19,1	300	234	230	48943	1271,2	6,9	70,5	76,0	15
16	Wielkopolskie	85,8	18,1	1,9	40,6	48,0	15,4	570	259	253	42708	1906,4	10,4	83,2	79,8	16
17	Zachodniopomorskie	39,0	20,3	3,4	46,4	50,0	32,5	472	265	261	130389	1105,1	6,0	78,8	61,0	17

a Stan na początek roku szkolnego; w przedszkolach i oddziałach przedszkolnych przy szkołach podstawowych. b Stan w dniu 31 XII. c Dane nie obejmują służby zdrowia resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i administracji oraz Urzędu Ochrony Państwa. d Stan w dniu 31 VII. e Stan w czerwcu; dane dla województw według siedzib użytkownika gospodarstwa. f, g Dane nie obejmują: f — osób, dla których głównym miejscem pracy jest praktyka lekarska (zarejestrowany podmiot); g — miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków oraz miejsc na oddziałach dziennego pobytu. h Według granic administracyjnych województw.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — WOJEWÓDZTWA

IV. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2000 R. (cd.)

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2000 (cont.)

Lp. No.	Województwa Voivodships	Powierzchnia zasiewów ^{ab} Sown area ^{ab}		Bydło ^{ab} Cattle ^{ab}		Trzoda chlewna ^{bc} Pigs ^{bc}		Skup na 1 ha użytków rolnych ^b Procurement per 1 ha of agricultural land ^b		Zużycie nawozów w przeliczeniu na czysty składnik na 1 ha użytków rolnych ^{bd} w kg Consumption of fertilizers in terms of pure ingre- dient per 1 ha of agri- cultural land ^{bd} in kg		Ciagniki na 100 ha użytków rolnych ^{be} Tractors per 100 ha of agricultural land ^{be} in units	Powierzchnia gruntów leśnych ^e Forest land ^e		Lp. No.
		ogółem w tys. ha total in thous. ha	w tym zboża podstawowe (bez mieszanki zbożowych) w % of which basic cereals (exclud- ing cereal mixed) in %	w tys. szt in thous. heads	na 100 ha użytków rolnych w szt per 100 ha of agricultural land in heads	w tys. szt in thous. heads	na 100 ha użytków rol- nych w szt per 100 ha of agricul- tural land in heads	żywca rzeź- nego ^f w kg animals for slaughter ^f in kg	mleka krowiego w l cow milk in l	sztucznych chemical	wapniowych lime				
1	POLSKA POLAND	12408,2	57,4	6082,6	33,0	17122,0	93,0	104	358	85,8	95,1	7,3	9059,5	100,0	1
2	Dolnośląskie	770,4	62,3	165,9	14,5	466,2	40,6	50	117	76,7	181,8	5,7	577,8	6,4	2
3	Kujawsko-pomorskie	962,3	59,0	423,4	36,2	2037,6	174,1	157	416	109,1	94,9	7,4	413,2	4,6	3
4	Lubelskie	1257,0	57,5	503,1	29,3	1197,3	69,7	67	316	76,8	68,6	8,7	559,7	6,2	4
5	Lubuskie	291,8	66,0	80,2	14,6	289,2	52,7	107	141	87,4	26,5	3,8	692,2	7,6	5
6	Łódzkie	928,0	56,2	462,5	37,0	1200,9	96,0	124	525	74,6	97,4	9,1	379,4	4,2	6
7	Małopolskie	525,3	46,2	391,3	44,3	478,2	54,1	87	205	73,7	105,4	11,5	434,0	4,8	7
8	Mazowieckie	1590,1	56,6	926,5	38,4	1821,6	75,4	90	505	76,1	54,1	7,6	788,9	8,7	8
9	Opolskie	473,3	58,5	144,5	24,9	688,1	118,8	87	265	127,1	189,1	7,6	252,9	2,8	9
10	Podkarpackie	505,0	50,6	289,0	30,6	384,6	40,8	59	132	49,5	63,2	10,4	660,7	7,3	10
11	Podlaskie	742,5	43,6	667,5	55,4	947,9	78,7	88	877	75,1	61,9	7,0	604,5	6,7	11
12	Pomorskie	617,5	64,3	247,2	27,3	932,8	102,9	56	205	131,1	72,5	5,1	665,6	7,3	12
13	Śląskie	330,3	54,9	168,6	27,3	370,4	59,9	100	252	73,4	164,4	9,5	398,8	4,4	13
14	Świętokrzyskie	485,8	56,4	259,1	35,5	402,6	55,1	35	243	66,8	37,2	9,5	320,4	3,5	14
15	Warmińsko-mazurskie	729,7	57,7	415,0	32,6	798,9	62,8	125	383	66,5	125,5	3,8	732,7	8,1	15
16	Wielkopolskie	1502,9	58,7	785,6	41,2	4504,7	236,3	240	423	109,1	107,0	7,6	770,3	8,5	16
17	Zachodniopomorskie	696,3	69,5	153,2	13,9	601,0	54,4	77	124	111,1	140,9	3,3	808,4	8,9	17

a Stan w czerwcu. b Dane dla województw według siedziby użytkownika gospodarstwa. c Stan w końcu lipca. d W roku gospodarczym 1999/2000; nie uwzględniono gruntów niestanowiących gospodarstw rolnych. e Stan w dniu 31 XII. f W przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami): wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze poubajowej ciepłej.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE — WOJEWÓDZTWA

IV. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2000 R. (dok.)

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2000 (cont.)

Lp. No.	Województwa Voivodships	Produkcja sprzedana (ceny bieżące) ^a Sold production (current prices) ^a				Linie kolejowe eksplotowane normalnotorowe ^b w km Railway lines operated (standard gauge) ^b in km		Drogi publiczne o twardej nawierzchni ^b Hard surface public roads ^b			Placówki pocztowe i placówki usług teleko- munikacyjnych na 1000 ludności ^b Post offices and telecom- munication service offices per 10 thous. popula- tion ^b		Telefoniczne łącza główne na 1000 ludności ^{b,c} Telephone main line per 1000 population ^{b,c}	Produkt krajowy brutto ^d (ceny bieżące) w 1998 r. Gross domestic product ^d (current prices) in 1998	Lp. No.
		przemysł industry		budownictwo construction		ogółem total	na 100 km ² powierzchni ogólnej per 100 km ² of total area	z liczby ogó- lnej — o na- wierzchni ulepszonej w % of total num- ber — im- proved sur- face in %	na 100 km ² powierzchni ogólnej per 100 km ² of total area	w km in km					
		w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent	w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent										
1	POLSKA POLAND	461642,6	100,0	81205,2	100,0	21575	6,9	249828	79,9	82,3	2,2	283,3	553560,1	14316	
2	Dolnośląskie	33312,6	7,2	4922,9	6,1	1970	9,9	18218	91,3	90,6	2,6	308,4	42646,4	14290	
3	Kujawsko-pomorskie	22779,7	4,9	2864,9	3,5	1412	7,9	13767	76,6	82,6	2,2	282,5	27693,0	13194	
4	Lubelskie	13239,3	2,9	2153,7	2,7	1043	4,2	18154	72,3	83,3	3,0	249,0	23270,3	10383	
5	Lubuskie	10108,7	2,2	1582,9	1,9	1210	8,7	8164	58,4	77,0	2,6	272,4	13340,7	13062	
6	Łódzkie	26558,2	5,7	2528,1	3,1	1074	5,9	16370	89,9	84,4	1,8	290,3	33840,5	12682	
7	Małopolskie	31935,5	6,9	6236,8	7,7	1141	7,5	21784	143,8	78,4	2,0	260,2	41840,3	13029	
8	Mazowieckie	95507,9	20,7	24200,2	29,8	1782	5,0	28545	80,2	82,7	1,7	347,4	105972,9	20921	
9	Opolskie	11745,2	2,5	1737,0	2,1	896	9,5	8354	88,8	87,8	2,7	243,8	13779,4	12635	
10	Podkarpackie	17922,0	3,9	2447,3	3,0	992	5,5	14511	80,9	81,9	2,4	223,2	23037,1	10866	
11	Podlaskie	7841,5	1,7	1404,8	1,7	783	3,9	10569	52,4	72,0	2,8	276,1	13371,7	10926	
12	Pomorskie	27248,9	5,9	4702,9	5,8	1490	8,1	11519	63,0	88,3	2,2	294,8	30829,7	14129	
13	Śląskie	79195,5	17,2	10515,9	12,9	1918	15,6	19630	159,7	78,1	1,6	281,2	78305,1	16014	
14	Świętokrzyskie	10527,6	2,3	3289,8	4,1	722	6,2	11332	97,1	78,7	2,4	218,6	14673,9	11056	
15	Warmińsko-mazurskie	11332,2	2,5	1770,8	2,2	1461	6,0	12257	50,6	84,7	3,0	251,2	16061,8	10986	
16	Wielkopolskie	46152,9	10,0	8021,1	9,9	2295	7,7	23681	79,4	84,1	2,2	286,2	50694,9	15141	
17	Zachodniopomorskie	16234,9	3,5	2826,1	3,5	1386	6,1	12973	56,6	79,3	2,3	301,8	24202,3	13980	

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. ^b Stan w dniu 31 XII. ^c Patrz notka c do tabl. 9 w dziale „Transport i łączność” na str. 354. ^d Grupowanie metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności.