



**GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY**  
**CENTRAL STATISTICAL OFFICE**

# **WARUNKI PRACY W 2007 R.**

## **WORKING CONDITIONS IN 2007**

---

**Statistical  
Information  
and Elaborations**

**Informacje  
i opracowania  
statystyczne**

---

**Warszawa 2008**

Opracowanie publikacji  
*Preparation of the publication*

GUS, Departament Pracy i Warunków Życia  
*CSO, Labour and Living Conditions Division*

kierujący  
*supervisor*

Agnieszka Zgierska  
Zastępca Dyrektora Departamentu Pracy  
i Warunków Życia  
*Deputy Director of the Labour and Living  
Conditions Division*

zespół  
*team*

Maria Basta, Andrzej Kaprzyk

tłumaczenie  
*translation*

Irena Skrzypczak

Projekt okładki  
*Cover design*

Sylwester Jabłoński

Zakład Wydawnictw Statystycznych  
*Statistical Publishing Establishment*

Skład komputerowy  
*Technical editor*

Dział Składu Komputerowego ZWS

ISSN 1506-6789

Publikacja dostępna na [http://www.stat.gov.pl/gus/praca\\_ludnosc\\_PLK\\_HTML.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/praca_ludnosc_PLK_HTML.htm)  
*Publication available on [http://www.stat.gov.pl/gus/praca\\_ludnosc\\_ENG\\_HTML.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/praca_ludnosc_ENG_HTML.htm)*



## **PRZEDMOWA**

*Niniejsza publikacja została przygotowana na podstawie wyników badania warunków pracy.*

*Warunki pracy to zagadnienie ważne z punktu widzenia zdrowia społeczeństwa oraz realizacji zobowiązań pracodawców do zapewnienia odpowiednich warunków pracy, zgodnych z obowiązującymi normami.*

*Ocena stanu i śledzenie zmian w zakresie:*

- zagrożeń na stanowiskach pracy, związanych zarówno ze środowiskiem pracy, z uciążliwością pracy i zagrożeń związanych z czynnikami mechanicznymi, oraz*
- liczby osób korzystających ze świadczeń z tytułu pracy w warunkach szkodliwych dla zdrowia i z tytułu wypadków przy pracy,*  
*daje podstawę do podejmowania działań profilaktycznych i prowadzenia odpowiedniej polityki w dziedzinie poprawy warunków pracy.*

*Celem niniejszego opracowania jest przedstawienie wyników liczbowych przy równoczesnej prezentacji zasad metodycznych oraz krótkiej analizy uzyskanych informacji.*

*Wszystkich zainteresowanych tematyką warunków pracy zapraszamy do analizy bardziej szczegółowych materiałów, opracowanych w formie tabulogramów, które znajdują się w Departamencie Pracy i Warunków Życia .*

*Publikacja została przygotowana w Departamencie Pracy i Warunków Życia przez pracowników Wydziału Kosztów i Warunków Pracy przy współudziale COIS w Radomiu.*

*Agnieszka Zgierska  
Zastępca Dyrektora  
Departamentu Pracy i Warunków Życia*

*Warszawa, czerwiec 2008 r.*

## **PREFACE**

*The presented publication has been prepared on the basis of results of a survey on working conditions.*

*The issue of working conditions is very important from the point of view of the health of the whole society as well as for fulfilling of the employers' obligations to ensure adequate working conditions, in accordance with obligatory standards.*

*An assessment and observation of changes within the range of:*

- hazards related to working positions connected to working environment, strenuousness of work and hazards related to mechanical factors*
- the number of persons receiving compensations due to work in hazardous conditions and due to accidents at work,*  
*allows to undertake prophylactic actions and to adopt and carry out adequate policy in order to improve working conditions.*

*The goal of the publication is presentation of the figures together with presentation of methodological rules and a short analysis of the obtained data.*

*Everyone interested in the issue of working condition is invited to analyse the more detailed materials in form of tabulations, which are available in the Labour and Living Conditions Division.*

*The publication has been worked in the Labour and Living Conditions Division by the staff of the Labour Cost and Working Conditions with co-operation of the Central Statistical Computing in Radom.*

*Agnieszka Zgierska  
Deputy Director  
of the Labour and Living Conditions Division*

*Warsaw, June 2008*

## SPIS TREŚCI

	Tabl.	Str.
<b>PRZEDMOWA</b> .....	x	3
<b>UWAGI METODYCZNE</b> .....	x	9
I. Źródło i zakres danych .....	x	9
II. Objasnienia podstawowych pojęć .....	x	9
<b>CHARAKTERYSTYKA WARUNKÓW PRACY</b> .....	x	17
<b>TABLICE</b>		
Zbiorowość objęta badaniem oraz zatrudnieni w warunkach zagrożenia w 2007 r. ....	1	21
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia według płci oraz grup i nasilenia zagrożeń w 2007 r. ....	2	25
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia według płci oraz grup i nasilenia zagrożeń na 1000 zatrudnionych w zakładach objętych badaniem w danej zbiorowości .....	3	33
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia według sektorów oraz grup i nasilenia zagrożeń na 1000 zatrudnionych w zakładach objętych badaniem w danej zbiorowości w 2007 r. ....	4	41
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi i niebezpiecznymi dla zdrowia .....	5	45
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń czynnikami środowiska pracy .....	6	46
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń substancjami chemicznymi ogółem .....	7	50
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń substancjami chemicznymi rakotwórczymi .....	8	54
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń substancjami chemicznymi mutagennymi .....	9	58
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń pyłami przemysłowymi .....	10	61
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń przemysłowymi pyłami zwłókniającymi .....	11	65
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń pyłami rakotwórczymi .....	12	69
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń innymi pyłami przemysłowymi .....	13	73
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń hałasem .....	14	77
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń wibracją .....	15	81
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń mikroklimatem gorącym .....	16	85
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń mikroklimatem zimnym .....	17	89
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń promieniowaniem jonizującym .....	18	93
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń promieniowaniem laserowym .....	19	97
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń promieniowaniem nadfioletowym .....	20	99
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń promieniowaniem podczerwonym .....	21	103
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń wpływem pól elektromagnetycznych .....	22	106
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń innymi szkodliwymi czynnikami środowiska pracy .....	23	110
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń wynikających z uciążliwości pracy .....	24	114
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń wynikających z nadmiernego obciążenia fizycznego .....	25	118
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń z powodu niedostatecznego oświetlenia stanowisk pracy .....	26	122
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń innymi czynnikami związanymi z uciążliwością pracy .....	27	126
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi .....	28	130
Zatrudnieni na stanowiskach pracy, dla których dokonano oceny ryzyka zawodowego w 2007 r. ....	29	134
Stanowiska pracy, dla których dokonano oceny ryzyka zawodowego w 2007 r. ....	30	137
Świadczenia z tytułu pracy w warunkach szkodliwych dla zdrowia i uciążliwych w 2007 r. ....	31	140
Świadczenia z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych w 2007 r. ....	32	148
Koszt świadczeń z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych w 2007 r. ....	33	151
Średni koszt świadczeń z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych w 2007 r. ....	34	154
Zbiorowość objęta badaniem oraz zatrudnieni w warunkach zagrożenia według województw w 2007 r. ....	35	157
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia według grup i nasilenia zagrożeń oraz według województw w 2007 r. ....	36	158
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia według województw, płci, grup i nasilenia zagrożeń na 1000 zatrudnionych w zakładach objętych badaniem w danej zbiorowości .....	37	159
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń czynnikami środowiska pracy według województw w 2007 r. ....	38	161

	Tabl.	Str.
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń substancjami chemicznymi ogółem według województw w 2007 r.	39	162
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń substancjami chemicznymi rakotwórczymi według województw w 2007 r. ....	40	163
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń substancjami chemicznymi mutagennymi według województw w 2007 r. ....	41	164
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń pyłami przemysłowymi według województw w 2007 r. ....	42	165
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń przemysłowymi pyłami zwałkującymi według województw w 2007 r. ....	43	166
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń pyłami rakotwórczymi według województw w 2007 r. ....	44	167
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń innymi pyłami przemysłowymi według województw w 2007 r.	45	168
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń hałasem według województw w 2007 r. ....	46	169
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń wibracją według województw w 2007 r. ....	47	170
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń mikroklimatem gorącym według województw w 2007 r. ....	48	171
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń mikroklimatem zimnym według województw w 2007 r. ....	49	172
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń promieniowaniem jonizującym według województw w 2007 r.	50	173
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń promieniowaniem laserowym według województw w 2007 r.	51	174
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń promieniowaniem nadfioletowym według województw w 2007 r.	52	175
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń promieniowaniem podczerwonym według województw w 2007 r.	53	176
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń wpływem pól elektromagnetycznych według województw w 2007 r. ....	54	177
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń innymi szkodliwymi czynnikami środowiska pracy według województw w 2007 r. ....	55	178
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń wynikających z uciążliwości pracy według województw w 2007 r. ....	56	179
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń wynikających z nadmiernego obciążenia fizycznego według województw w 2007 r. ....	57	180
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń z powodu niedostatecznego oświetlenia stanowisk pracy według województw w 2007 r. ....	58	181
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń innymi czynnikami związanymi z uciążliwością pracy według województw w 2007 r. ....	59	182
Likwidacja lub ograniczenie zagrożeń czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi według województw w 2007 r. ....	60	183
Zatrudnieni na stanowiskach pracy, na których dokonano oceny ryzyka zawodowego według województw w 2007 r. ....	61	184
Stanowiska pracy, na których dokonano oceny ryzyka zawodowego według województw w 2007 r.	62	185
Świadczenia z tytułu pracy w warunkach szkodliwych dla zdrowia i uciążliwych według województw w 2007 r. ....	63	186
Świadczenia z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych według województw w 2007 r.	64	187
Koszt świadczeń z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych według województw w 2007 r.	65	188
Średni koszt świadczeń z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych według województw w 2007 r. ....	66	189
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia według grup i nasilenia zagrożeń, oraz według regionów, województw, podregionów i powiatów w 2007 r. ....	67	190
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi i niebezpiecznymi dla zdrowia według regionów, województw, podregionów i powiatów w 2007 r. ....	68	200
Osoby pobierające renty wypadkowe z tytułu niezdolności do pracy oraz koszt tych rent według województw w 2007 r. ....	69	211
Liczba jednorazowych odszkodowań wypadkowych oraz koszt tych odszkodowań według województw w 2007 r. ....	70	212
Zasiłki chorobowe i świadczenia rehabilitacyjne wypadkowe według województw w 2007 r. ....	71	213

## ANEKS

Zatrudnieni w warunkach zagrożenia według grup i nasilenia zagrożeń, oraz według regionów, województw, podregionów i powiatów w 2007 r. ....	72	214
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi i niebezpiecznymi dla zdrowia według regionów, województw, podregionów i powiatów w 2007 r. ....	73	226

# CONTENTS

	Table	Page
<b>PREFACE</b> .....	x	3
<b>METHODOLOGICAL NOTES</b> .....	x	13
I. The source and range of data .....	x	13
II. Definition of basic terms .....	x	13
<b>CHARACTERISTICS OF WORKING CONDITION</b> .....	x	19
<b>TABLES</b>		
Population covered by the survey and persons working in hazardous condition in 2007 .....	1	21
Persons working in hazardous condition by sex, groups of agents and intensity of dangers in 2007 .....	2	25
Persons working in hazardous condition by sex, groups of agents and intensity of per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population .....	3	33
Persons working in hazardous condition by sectors, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population in 2007 .....	4	41
Persons working in hazardous condition to agents harmful and hazardous to health .....	5	45
Liquidation or limitation of working environment-related hazardous agents .....	6	46
Liquidation or limitation of hazardous chemical substances in total .....	7	50
Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic chemical substances .....	8	54
Liquidation or limitation of hazardous mutagenic chemical substances .....	9	58
Liquidation or limitation of hazardous industrial dusts .....	10	61
Liquidation or limitation of hazardous industrial fibrosis inducing dusts .....	11	65
Liquidation or limitation of hazardous industrial carcinogenic dusts .....	12	69
Liquidation or limitation of other hazardous industrial dusts .....	13	73
Liquidation or limitation of hazardous noise .....	14	77
Liquidation or limitation of hazardous vibration .....	15	81
Liquidation or limitation of hazardous hot microclimate .....	16	85
Liquidation or limitation of hazardous cold microclimate .....	17	89
Liquidation or limitation of hazardous ionizing radiation .....	18	93
Liquidation or limitation of hazardous laser radiation .....	19	97
Liquidation or limitation of hazardous ultra-violet radiation .....	20	99
Liquidation or limitation of hazardous infra-red radiation .....	21	103
Liquidation or limitation of hazardous electro-magnetic fields influence .....	22	106
Liquidation or limitation of other working environment-related hazardous agents .....	23	110
Liquidation or limitation of hazardous agents caused by burdensome work .....	24	114
Liquidation or limitation of hazardous agents caused by physical overburden .....	25	118
Liquidation or limitation of threats caused by insufficient lights .....	26	122
Liquidation or limitation of hazardous agents caused by other strenuous conditions .....	27	126
Liquidation or limitation of hazardous mechanical agents related to dangerous mechanisms .....	28	130
Employees on positions for which evaluation of occupational risk in 2007 was done .....	29	134
Positions for which evaluation of occupational risk in 2007 was done .....	30	137
Hazardous and hard working condition benefits in 2007 .....	31	140
Occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 .....	32	148
The cost of occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 .....	33	151
Average cost of occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 .....	34	154
The population covered by the survey and persons working in hazardous condition by voivodships in 2007 .....	35	157
Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by voivodships in 2007 .....	36	158

	Table	Page
Persons working in hazardous condition by voivodships, sex, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population .....	37	159
Liquidation or limitation of working environment-related hazardous agents by voivodships in 2007 .....	38	161
Liquidation or limitation of hazardous chemical substances in total by voivodships in 2007 .....	39	162
Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic chemical substances by voivodships in 2007 ...	40	163
Liquidation or limitation of hazardous mutagenic chemical substances by voivodships in 2007 .....	41	164
Liquidation or limitation of hazardous industrial dust by voivodships in 2007 .....	42	165
Liquidation or limitation of hazardous industrial fibrosis inducing dust by voivodships in 2007 .....	43	166
Liquidation or limitation of hazardous industrial carcinogenic dusts by voivodships in 2007 .....	44	167
Liquidation or limitation of other hazardous industrial dusts by voivodships in 2007 .....	45	168
Liquidation or limitation of hazardous noise by voivodships in 2007 .....	46	169
Liquidation or limitation of hazardous vibration by voivodships in 2007 .....	47	170
Liquidation or limitation of hazardous hot microclimate by voivodships in 2007 .....	48	171
Liquidation or limitation of hazardous cold microclimate by voivodships in 2007 .....	49	172
Liquidation or limitation of hazardous ionizing radiation by voivodships in 2007 .....	50	173
Liquidation or limitation of hazardous laser radiation by voivodships in 2007 .....	51	174
Liquidation or limitation of hazardous ultra-violet radiation by voivodships in 2007 .....	52	175
Liquidation or limitation of hazardous infra-red radiation by voivodships in 2007 .....	53	176
Liquidation or limitation of hazardous electro-magnetic fields influence by voivodships in 2007 ....	54	177
Liquidation or limitation of other working environment-related hazardous agents by voivodships in 2007 .....	55	178
Liquidation or limitation of hazardous agents caused by burdensome work by voivodships in 2007 .....	56	179
Liquidation or limitation of hazardous agents caused by physical overburden by voivodships in 2007 .....	57	180
Liquidation or limitation of threats caused by insufficient lights by voivodships in 2007 .....	58	181
Liquidation or limitation of hazardous agents caused by other strenuous conditions by voivodships in 2007 .....	59	182
Liquidation or limitation of hazardous mechanical agents related to dangerous mechanisms by voivodships in 2007 .....	60	183
Employees on positions for which evaluation of occupational risk by voivodships in 2007 was done .....	61	184
Positions for which evaluation of occupational risk by voivodships in 2007 was done .....	62	185
Hazardous and hard working condition benefits in 2007 by voivodships .....	63	186
Occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 by voivodships .....	64	187
The cost of occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 by voivodships .....	65	188
Average cost of occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 by voivodships .....	66	189
Persons working in hazardous conditions by groups of agents, intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 .....	67	190
Persons working in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 .....	68	200
Persons receiving occupational injury benefits due to inability to work and costs of these benefits by voivodships in 2007 .....	69	211
The number of one-off injury compensations and cost of these compensations by voivodships in 2007 .....	70	212
Sick benefits and injury rehabilitation benefits by voivodships in 2007 .....	71	213
<b>ANEX</b>		
Persons working in hazardous conditions by groups of agents, intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 .....	72	214
Persons working in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 .....	73	226



## UWAGI METODYCZNE

### I. Źródło i zakres danych

Podstawę opracowania stanowi sprawozdawczość o warunkach pracy, wprowadzona rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 5 września 2006r. w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej na 2007 r. (Dz.U. Nr 170, poz. 1219 z późn. zm.).

Sprawozdawczość o warunkach pracy obejmuje zatrudnionych zaliczanych do sekcji: rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo (bez gospodarstw indywidualnych w rolnictwie oraz gospodarki łowieckiej), rybactwo (bez rybołówstwa w wodach morskich), górnictwo, przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę, budownictwo, handel i naprawy, transport, gospodarka magazynowa i łączność, obsługa nieruchomości i firm (w zakresie wynajmu maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczania artykułów użytku osobistego i domowego, informatyki oraz prowadzenia prac badawczo-rozwojowych w dziedzinie nauk przyrodniczych i technicznych), edukacja (w zakresie szkolnictwa wyższego), ochrona zdrowia i pomoc społeczna (bez opieki wychowawczej i społecznej), działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (w zakresie odprowadzania i oczyszczania ścieków, gospodarowania odpadami, pozostałych usług sanitarnych i pokrewnych).

Dodatkowym kryterium określającym podmiot zobowiązany do złożenia sprawozdania była liczba pracujących wynosząca 10 i więcej osób.

Zawarte w publikacji informacje dotyczą:

- podmiotów sprawozdawczych (spełniających wyżej podane kryteria) bez względu na formę własności oraz formę organizacyjno — prawną,
- w ramach podmiotów sprawozdawczych pracowników: pełnozatrudnionych, sezonowych, zatrudnionych dorywczo, niepełnozatrudnionych, dla których głównym miejscem pracy jest jednostka sprawozdawcza oraz uczniów.

### II. Objasnienia podstawowych pojęć

**1. Pracujący** jest to zbiorowość osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód. Do pracujących — będących kryterium określenia obowiązków sprawozdawczych — zaliczono:

- 1) pracowników najemnych, tj. osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, wybór lub mianowanie),
- 2) pracodawców i pracujących na rachunek własny, bez pracujących w indywidualnych gospodarstwach rolnych oraz bez właścicieli zwierząt gospodarskich nie posiadających użytków rolnych,
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą,
- 4) agentów pracujących na podstawie umów agencyjnych i umów na warunkach zlecenia (łącznie z pracującymi członkami ich rodzin oraz osobami zatrudnionymi przez agentów),
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych,

**2. Zatrudnieni** są to pracownicy, z którymi stosunek pracy zawarto: na podstawie umowy o pracę, mianowania, powołania lub wyboru.

**3. Uczniowie** są to osoby, z którymi zakłady pracy zawarły umowę o naukę zawodu lub przyuczenia do określonej pracy.

**4. Warunki pracy** jest to zespół czynników występujących w środowisku pracy wynikających z procesu pracy oraz czynników związanych z wykonywaniem pracy. Na środowisko pracy składają się: czynniki fizyczne (np. oświetlenie, hałas, mikroklimat), chemiczne (np. substancje toksyczne) oraz biologiczne (np. bakterie), występujące na obszarze miejsca pracy (np. w hali fabrycznej, na stanowisku pracy), jak i na obszarze otaczającym zakład pracy.

**5. Przez zagrożenie szkodliwymi czynnikami związanymi ze środowiskiem pracy** rozumie się wpływ na pracownika szkodliwych czynników występujących w procesie pracy, których stężenie lub natężenie przekracza obowiązujące NDS (najwyższe dopuszczalne stężenie) i NDN (najwyższe dopuszczalne natężenie), polskie normy lub inne normy higieniczne.

**6. Przez zagrożenie związane z uciążliwością pracy**, rozumie się szkodliwy wpływ na pracownika czynności roboczych wykonywanych, np. w wymuszonej pozycji ciała, w warunkach ciężkiego wysiłku fizycznego lub w warunkach szczególnej uciążliwości.

**7. Substancje chemiczne** są to substancje, których oddziaływanie w procesie pracy na organizm człowieka — po przekroczeniu wartości najwyższych dopuszczalnych stężeń (NDS) — mogą powodować, np.: zatrucie ostre lub przewlekłe prowadzące do zmian w narządach wewnętrznych, ostre uszkodzenie skóry, nieżyt błon śluzowych, dróg oddechowych i spojówek, przewlekłe odczyny alergiczne skóry i błon śluzowych, astmę oskrzelową itp.

**8. Substancje chemiczne rakotwórcze i mutagenne** są to substancje, których epidemiologiczne działanie rakotwórcze i/lub mutagenne zostało udowodnione i potwierdzone w odpowiednich przepisach.

**9. Przemysłowe pyły zwłókniające** są to pyły, które mogą spowodować zwłóknienie tkanki płucnej. Dotyczy to głównie pyłów zawierających dwutlenek krzemu (krzemionkę) i krzemiany. Do pyłów tych zalicza się, np.: kwarc, piasek, talk, azbest, pyły ceramiczne, pyły mineralne (granit, bazalty), włókna szklane.

**10. Przemysłowe pyły rakotwórcze** są to pyły, które zostały zaliczone do kategorii pyłów rakotwórczych na podstawie odrębnych przepisów, np. azbest, pyły drewna twardego, włókna ceramiczne.

**11. Inne pyły przemysłowe** są to pyły szkodliwe nie będące substancjami toksycznymi i nie zawierające krzemionki i krzemianów. Powstają one w czasie rozdrabniania ciał stałych, niepełnego spalania się różnych materiałów, w czasie paczkowania, przeładunku materiałów sypkich i pyłących przewożonych luzem itp.

**12. Hałas** są to dźwięki szkodliwe, które mogą powodować uszkodzenia słuchu i inne zmiany w organizmie lub mogą w istotny sposób utrudniać wykonywanie pracy.

**13. Wibracja** są to drgania występujące podczas obsługi ręcznej narzędzi lub urządzeń udarowych (młotki nitownicze, młoty i dłuta pneumatyczne, piły motorowe, wiertarki, ubijaki, perforatory) oraz drgania występujące na stanowiskach pracy na skutek działania maszyn i urządzeń technicznych.

**14. Mikroklimat gorący** są to warunki środowiska pracy określone za pomocą wskaźnika obciążenia termicznego WBGT.

**15. Mikroklimat zimny** są to warunki środowiska pracy określone za pomocą wskaźnika siły chłodzącej powietrza WCI.

**16. Promieniowanie jonizujące** są to warunki środowiska pracy, w których występuje narażenie na promieniowanie jonizujące w szczególności związane z:

- 1) bezpośrednią obsługą zamkniętych i otwartych źródeł promieniowania i urządzeń zawierających te źródła, np. defektoskopów, aparatów rentgenowskich itp.,
- 2) produkcją źródeł promieniotwórczych,
- 3) obsługą reaktorów jądrowych, akceleratorów i innych urządzeń stwarzających zagrożenie promieniowaniem jonizującym.

**17. Promieniowanie laserowe** są to warunki środowiska pracy, w których występuje narażenie na źródła promieniowania laserowego. Oddziaływanie promieniowania laserowego na organizm człowieka jest zależne od długości fali promieniowania, czasu ekspozycji, rozbieżności wiązki laserowej, wielkości napromieniowania i luminacji energetycznej zintegrowanej.

**18. Promieniowanie nadfioletowe** są to warunki środowiska pracy, w których występuje narażenie na promieniowanie nadfioletowe charakteryzowane przez wartości skuteczne napromieniowania erytemalnego (wywołującego rumień skóry) i koniunktywalnego (wywołującego zapalenie spojówki lub rogówki oka).

**19. Promieniowanie podczerwone** są to warunki środowiska pracy, w których występuje narażenie na promieniowanie podczerwone charakteryzowane przez wartości średnie i najwyższe chwilowe natężenia napromienienia oczu i skóry, odniesione do temperatury 20°C.

**20. Pole elektromagnetyczne** są to warunki środowiska pracy występujące w strefach ochronnych określonych w odpowiednich przepisach.

**21. Nadmierne obciążenie fizyczne** jest to zagrożenie występujące podczas wykonywania prac wymagających, w okresie zmiany roboczej, wydatku energetycznego:

- dla mężczyzn około 2003 kcal,
- dla kobiet około 1200 kcal.

**22. Niedostateczne oświetlenie stanowisk pracy** — warunki środowiska pracy, w których nie są spełnione, określone normą wymagania dotyczące oświetlenia miejsc pracy.

**23. Maszyny szczególnie niebezpieczne**, to przede wszystkim maszyny wymienione w załączniku IV do Dyrektywy 98/37/EC (Dyrektywa wprowadzona ustawą z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. nr 204, poz. 2087 z 2004r.) a mianowicie:

1. Pilarki tarczowe (jedno- i wielopłowe) do drewna i podobnych materiałów lub do mięsa i podobnych materiałów:
  - 1.1. pilarki z piłą pozostającą podczas obróbki w stałej pozycji, wyposażone w stały stół z ręcznym posuwem lub dostawnym mechanizmem posuwowym;
  - 1.2. pilarki z piłą pozostającą podczas obróbki w stałej pozycji, wyposażone w poruszany ręcznie stół przesuwny;
  - 1.3. pilarki z piłą pozostającą podczas obróbki w stałej pozycji, z wbudowanym mechanizmem posuwowym oraz ręcznym podawaniem lub odbieraniem;
  - 1.4. pilarki z piłą przemieszczającą się podczas obróbki, z wbudowanym mechanizmem posuwowym oraz ręcznym podawaniem lub odbieraniem.
2. Strugarki wyrówniarki do obróbki drewna z ręcznym posuwem.
3. Jednostronne strugarki grubiarki do drewna z ręcznym podawaniem lub odbieraniem.
4. Pilarki taśmowe do drewna i podobnych materiałów oraz do mięsa i podobnych materiałów, wyposażone w stały lub ruchomy stół lub wózek z ręcznym podawaniem lub odbieraniem.
5. Obrabiarki kombinowane do drewna i podobnych materiałów, w skład których wchodzi obrabiarki wymienione w pkt. 1—4 i 7.
6. Wielowrzecionowe czopiarki do drewna z ręcznym posuwem.
7. Frezarki pionowe dolnowrzecionowe z posuwem ręcznym, do drewna i podobnych materiałów.
8. Przenośne pilarki łańcuchowe do drewna.
9. Prasy, w tym prasy krawędziowe, do obróbki metali na zimno, z ręcznym podawaniem lub odbieraniem, których ruchome elementy robocze mogą mieć skok większy niż 6 mm i prędkość przekraczającą 30 mm/s.
10. Wtryskarki oraz prasy do tworzyw sztucznych, z ręcznym podawaniem lub odbieraniem.
11. Wtryskarki oraz prasy do gumy, z ręcznym podawaniem lub odbieraniem.
12. Maszyny do robót podziemnych następujących rodzajów:
  - 12.1. maszyny szynowe: lokomotywy i wózki hamulcowe;
  - 12.2. hydrauliczne obudowy zmechanizowane;
  - 12.3. silniki spalinowe przeznaczone do instalowania w maszynach do robót podziemnych.
13. Ręcznie ładowane pojazdy asenizacyjne do odpadów z gospodarstw takich jak domowe, wyposażone w mechanizm prasujący.
14. Osłony i odłączalne wały pędne z przegubami uniwersalnymi, o których mowa w § 76 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 20 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn i elementów bezpieczeństwa (Dz. U. z 2005 r. Nr 259, poz. 2170).
15. Podnośniki do obsługi pojazdów.
16. Urządzenia do podnoszenia osób, stwarzające ryzyko upadku z wysokości większej niż 3 m.
17. Maszyny do produkcji materiałów pirotechnicznych.

Przy ustaleniu zagrożeń należy korzystać z Polskiej Normy PN-80/Z-08052. Ochrona Pracy. Niebezpieczne i szkodliwe czynniki występujące w procesie pracy.

**24. Osobozagrożenia** jest to suma działających na pracownika, szkodliwych czynników. Jeżeli na każdego pracownika działa tylko jeden czynnik szkodliwy, wówczas suma osobozagrożeń jest równa liczbie osób narażonych na czynniki szkodliwe.

**25. Świadczenia z tytułu pracy w warunkach szkodliwych dla zdrowia lub szczególnie uciążliwych** dotyczą:

- 1) posiłków profilaktycznych w rozumieniu rozporządzenia RM z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie profilaktycznych posiłków i napojów (Dz.U. Nr 60 z 1996 r., poz. 279), wydawanych nieodpłatnie w ramach dożywiania specjalnego, pracownikom zatrudnionym stale przy pracach szczególnie szkodliwych dla zdrowia, wykonującym stale ciężkie lub uciążliwe prace na otwartej przestrzeni w okresie zimowym, inne prace narażające organizm na nadmierne ochłodzenie, jak również wykonującym prace w szczególnie trudnych warunkach,
- 2) napojów w rozumieniu rozporządzenia RM z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie profilaktycznych posiłków i napojów (Dz.U. Nr 60 z 1996 r., poz. 279),
- 3) innych środków odżywczych wydawanych pracownikom na podstawie branżowych układów pracy lub innych przepisów,
- 4) dodatków pieniężnych wypłacanych pracownikom wykonującym pracę w warunkach szkodliwych dla zdrowia lub uciążliwych, jeżeli odpowiednie przepisy przewidują możliwość ich wypłacenia,
- 5) skróconego czasu pracy, tj. krótszego od ustawowego czasu pracy w danej grupie zawodowej,
- 6) dodatkowych urlopów (płatnych),
- 7) innych uprawnień, np. możliwość wcześniejszego, niż ogólnie przyjęto, przejścia na emeryturę.

**26. Świadczenia z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych** są to należne pracownikom, którzy doznali uszczerbku na zdrowiu wskutek wypadku przy pracy lub choroby zawodowej, a także członkom rodzin pracowników zmarłych wskutek takiego wypadku lub choroby, wypłaty:

- 1) odszkodowań z tytułu stałego lub długotrwałego uszczerbku na zdrowiu lub śmierci pracownika,
- 2) odszkodowań za przedmioty utracone lub uszkodzone wskutek wypadku przy pracy,
- 3) świadczeń wyrównawczych wypłaconych pracownikom, którzy wskutek wypadku przy pracy doznali stałego lub długotrwałego uszczerbku na zdrowiu (co najmniej w 20%) i w związku z tym osiągają wynagrodzenia zmniejszone co najmniej o 10% (z wyłączeniem pracowników pobierających rentę inwalidzką),
- 4) dodatków wyrównawczych z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek objawów choroby zawodowej, trwającej do trzech miesięcy (w niektórych przypadkach do sześciu miesięcy), jeżeli przeniesienie do innej pracy powoduje obniżenie wynagrodzenia,
- 5) zasiłków wyrównawczych wypłacanych (w okresie do 24 miesięcy) pracownikom ze zmniejszoną sprawnością do pracy, których wynagrodzenie uległo obniżeniu, wskutek poddania się rehabilitacji zawodowej w celu adaptacji lub przyuczenia do określonej pracy.

**27. W stosunku do obowiązującej PKD** dokonano w tablicach dodatkowego grupowania, ujmując pod pojęciem „Przemysł” sekcje: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

**28. Ocena ryzyka zawodowego** — to kompleksowe oszacowanie kombinacji prawdopodobieństwa wystąpienia urazu ciała lub pogorszenia stanu zdrowia i ich ciężkości, w sytuacji zagrożenia, dokonywane w celu wyboru właściwych środków bezpieczeństwa.

**29. Stanowisko pracy** — miejsce, w którym pracownik wykonuje czynności zawodowe stale lub okresowo (PN-ISO 4225Ak:1999).

## METHODOLOGICAL NOTES

### 1. The source and range of data

The basis for the publication create registers on working conditions introduced regulation of the Council of Ministers of the 5 September 2006 concerning programme of statistical surveys of the public statistics for the year 2007 (Dz.U. No 170, item. 1219)

Registers on working conditions cover employed by entities included in the sections: agriculture, hunting and forestry (excluding private farms in agriculture and hunting), fishing (excluding sea-fishing), mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply, construction, trade and repair, transport, storage and communication, real estate, renting and business activities (in regard to renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods, computer and related activities and research and experimental development on natural sciences and engineering), education (in regard to higher education), health and social work (excluding social work activities), other community, social and personal service activities (in the scope of sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities).

The additional criterion describing a subject obliged to the report transmission was the number of employed 10 persons and more.

Information included in the publication concerns:

- register units (meeting above criteria) regardless the ownership form and basic legal form
- the employed within the register units: full-time employees, seasonal workers, temporary workers and part-time employees whose main place of work is register unit and apprentices.

### II. Definition of basic terms

**1. The employed** concerns persons performing work providing earnings or income and include:

- 1) paid employees hired on the basis of employment contracts (labour contract, call-up, appointment or election),
- 2) employers and own-account workers, excluding employment in private farms and owners of livestock who do not possess agricultural land,
- 3) homeworkers (persons engaged in outwork),
- 4) agents (including contributing family workers and persons employed by agents),
- 5) members of agricultural production co-operatives,

**2. Paid employees** include all persons employed on the basis of the work contract, nomination, appointment or election

**3. Apprentices** are persons employed on the basis of contract for occupational apprenticeship or training for a particular occupation

**4. Work conditions** include a group of factors appearing in the working environment deriving from the process of work and factors connected with performing work. Work environment consists of: physical factors (e.g. lighting, noise, micro-climate), chemical (e.g. toxic substances) and biological (e.g. bacteria), occurring within the space of the work place (e.g. factory room, work position) as well as within the space surrounding establishment.

**5. Hazard related to work environment** comprises influence on employees of the harmful factors arising in the process of work, which concentration or intensity exceed obligatory HAC (the highest allowed concentration) and HAI (the highest allowed intensity), Polish standards or other hygienic standards.

**6. Hazards related to strenuous work conditions** comprise harmful influence on employees of work performed e.g. in forced awkward position, requiring hard physical effort or performed in particularly strenuous conditions

**7. Chemical substances** comprise substances which influence on human body during process of work — after overstepping the highest allowed concentration — can cause e.g. strong or chronic poisoning leading to changes in internal bodily organs, hard skin damages, inflammation of mucous membrane, respiratory tract and conjunctivae, chronic allergic readouts of skin and mucous membrane, bronchus asthma etc.

**8. Carcinogenic and mutagenic chemical substances** comprise substances which epidemic carcinogenic and/or mutagenic influence has been proved and confirmed by adequate regulations.

**9. Fibrosis inducing industrial dusts** comprise harmful dusts which can cause fibrosis of lung tissue. It comprises mainly dusts including silicon dioxide (silica) and silicate. Among them are counted e.g. quartz, sand, talc, asbestos, ceramic dusts, mineral dusts (granite, basalt), gas fibres.

**10. Industrial carcinogenic dusts** comprise dusts which were included into the category of carcinogenic dusts on the basis of separate regulations, e.g. asbestos, sawdust of hard wood, ceramic fibres.

**11. Other industrial dusts** comprise harmful dusts which are non toxic and do not include silica and silicate. They are after-effects of crushing of solid substances, uncompleted combustion of various materials, during packing and transshipping of powdery and dusting substances transported in bulk etc.

**12. Noise** comprises harmful sounds, which can damage hearing and cause other changes in the body or can significantly obstruct work performance.

**13. Vibrations** comprise oscillations appearing during handling of percussive tools or devices (riveting hammers, pneumatic hammers and chisels, motor saws, boring machines, rammers, perforators) and vibrations caused by work of machines and technical devices.

**14. Hot micro-climates** comprise the working environment conditions measured with the use of heat-stress indicator WBGT (Wet Bulb Globe Temperature).

**15. Cold micro-climates** comprise working environment conditions measured with the use of Wind Chill Index (WCI).

**16. Ionizing radiation** comprises work environment conditions which cause a threat of ionizing radiation particularly related to:

- 1) direct maintaining of closed and opened sources of radiation and devices comprising such sources e.g. flaw detectors, X-ray apparatuses etc.
- 2) production of radioactive sources
- 3) maintaining nuclear reactors, accelerators and other devices creating threats of ionizing radiation.

**17. Laser radiation** comprises conditions of work environment causing threats of laser radiation. Influence of laser radiation on human body depends on: the length of radiation wave, exposure time, divergence of laser beam, magnitude of irradiation and integrated energetic lumination.

**18. Ultra-violet radiation** comprises conditions of work environment bringing about a threat of ultra-violet radiation, characterised by effective values of erythema irradiation (causing skin rash) and conjunctival (causing inflammation of eye conjunctiva or cornea).

**19. Infra-red radiation** comprises conditions of work environment bringing about a threat of infra-red radiation characterised by medium and highest momentary values of intensity of eye and skin irradiation as related to temperature 20° C.

**20. Electro-magnetic fields influence** comprises conditions of work environment appearing in protective zones defined by adequate regulations.

**21. Excessive physical extortion** comprises a threat arising during maintenance of work requiring expenditure of energy during a shift:  
— of about 2003 kcal for a man  
— of about 1200 kcal for a woman

**22. Threats caused by insufficient lights** - conditions of work environment in which standards describing lighting of a work position are not fulfilled.

**23. Particularly dangerous machinery** comprises mainly machines mentioned in appendix IV to Directive 98/37/ EC (Directive adopted by the regulation of the Minister of Economy, Labour and Social Policy dated 10 April 2003 on the Fundamental Requirements of Machines and Elements of Safety, Journal of Laws No. 91, item 858), i.e.:

1. Circular saws (single or multi-blade) for working with wood and meat:
  - 1.1. circular saws with a fix saw equipped with a fix bed with manual power feed or attachable feed mechanism;
  - 1.2. circular saws with a fix saw equipped with manual power feed bed;
  - 1.3. circular saws with a fix saw equipped with a fix feed mechanism and manual loading and unloading;
  - 1.4. circular saws with a mobile saw equipped with a fix feed mechanism and manual loading and unloading.
2. Hand-fed surface planing machines for woodworking
3. Thicknessers for one-side dressing with manual loading and/or unloading.
4. Band-saws with a fix or mobile bed or carriage with manual power feed and/or unloading of workpieces for working with wood and meat.
5. Combined machines for woodworking comprising machines referred to in points 1-4 and 7.
6. Hand-feed multi-spindle tenoning machines for woodworking.
7. Hand-fed vertical spindle moulding machines for woodworking.
8. Portable chain saws for woodworking.
9. Presses including press-brakes for cold working with metals with manual loading and/or unloading, which slide has pitch exceeding 6 mm and speed exceeding 30 mm/s.
10. Injection and compression plastic-moulding machines with hand loading and unloading.
11. Injection and compression rubber-moulding machines with hand loading and unloading.
12. Machines for underground work of the following kinds:
  - 12.1. rail machines: locomotives and spragging cars;
  - 12.2. hydraulic mechanized walling;
  - 12.3. Combustion engines for underground work machines.
13. Hand-feed waste removal vehicles for households equipped with pressing mechanism.
14. Shields and detachable drive shaft with universal joint, referred to in § 76 of the Regulation of the Minister of Economy of December 20, 2005, on the elementary requirements for machines and elements of safety (Journal of Laws of 2005, No. 259, item 2170).
15. Hoisting service platforms for vehicles.
16. Elevators for hoisting people evoking risk of falling down from the height of more than 3 metres.
17. Machines for pyro-technical production.

**24. Threats per capita** consist of the total amount of all hazardous factors influencing a worker. If there is only one hazardous factor per every person the total of threats per capita amounts to the total number of the persons working in hazardous conditions.

**25. Benefits due to work in hazardous conditions particularly strenuous** comprise:

- 1) prophylactic according to RM regulation of 28 May 1996 concerning prophylactic meals and drinks (Dz.U. Nr 60, 1996, item 279), strengthening free meals, served within the range of special nourishment for the employed permanently performing work particularly hazardous for health, permanently maintaining hard or strenuous outdoor work in the winter, performing other work exposing body to overcooling as well as for people performing work in particularly hard conditions,
- 2) drinks according to RM regulation of 28 May 1996 concerning prophylactic meals and drinks (Dz.U. Nr 60, 1996, item 279),
- 3) other nourishment served on the basis of branch labour agreements or other regulations,
- 4) monetary benefits paid for work in hazardous or strenuous conditions providing that adequate regulations allow such payments,
- 5) shorter working hours i.e. shorter than regular working hours for a given occupational group,
- 6) additional vacation (paid)
- 7) other benefits e.g. earlier retirement.

**26. Compensations for injuries and occupational diseases** due to employees who lost their health as a result of occupational accident or occupational disease or to family members of employees who died because of such accident or disease are payments of:

- 1) compensations for permanent or long-duration loss of health or death of employee
- 2) compensations for things lost or damaged because of occupational accident
- 3) compensatory benefits paid employees who permanently or temporarily lost their health (no less than 20%) because of occupational accident and due to that receive payments diminished by at least 10% (excluding employees receiving disability pension)
- 4) compensatory benefits due to a job change because of symptoms of occupational disease, lasting up to three months (in some cases up to six months), if moving to another job causes decline in remuneration
- 5) compensatory benefits paid (in the period up to 24 months) workers with lower working ability whose remuneration declined due to occupational rehabilitation in order to adapt or train for a particular job.

**27. In the Polish version of the NACE** classification an additional grouping was introduced, tables including the sections “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas and water supply” under the item “**Industry**”.

**28. Evaluation of occupational risk** is a complex estimation of possibility combination of bodily injury occurrence or health status worsening as well as seriousness of these events, in threatening situation. It is done in order to choose appropriate means for ensuring safety.

**29. Work station** — a place where an employee performs occupational activities on permanent or temporary basis (PN-ISO 4225Ak:1999).



## CHARAKTERYSTYKA WARUNKÓW PRACY

Warunki pracy to zagadnienie ważne z punktu widzenia zdrowia społeczeństwa oraz realizacji zobowiązań pracodawców do zapewnienia odpowiednich warunków pracy, zgodnych z obowiązującymi normami.

Ocena stanu i śledzenie zmian w zakresie:

- zagrożeń na stanowiskach pracy, związanych zarówno ze środowiskiem pracy, z uciążliwością pracy i zagrożeń związanych z czynnikami mechanicznymi, oraz
- liczby osób korzystających ze świadczeń z tytułu pracy w warunkach szkodliwych dla zdrowia i z tytułu wypadków przy pracy, daje podstawę do podejmowania działań profilaktycznych i prowadzenia odpowiedniej polityki w dziedzinie poprawy warunków pracy.

Jednak uzyskanie prawidłowego obrazu zagrożenia zdrowia szkodliwymi substancjami chemicznymi, czynnikami fizycznymi i biologicznymi, wymaga od pracodawcy ustalenia wartości stężeń i natężeń (zgodnych z NDS lub NDN), przy pomocy specjalistycznej aparatury, co niejednokrotnie, w przypadku małych zakładów, przekracza ich możliwości finansowe. Częste zmiany profilu działalności w tych zakładach utrudniają również prowadzenie obserwacji.

Badaniem warunków pracy obejmuje się jednostki lokalne, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

W roku 2007 przebadano 62,5 tys. jednostek zatrudniających łącznie 5 245,4 tys. osób, tj. ok. 47,5% osób pracujących w gospodarce narodowej poza rolnictwem indywidualnym. Spośród tej grupy — 594,0 tys. osób, co stanowiło 11,3% zatrudnionych w przebadanych zakładach (liczonych jeden raz w grupie czynnika przeważającego tzn. zagrożenia środowiskiem pracy, uciążliwością pracy bądź też czynnikami mechanicznymi), pracowało w warunkach zagrożenia. W 2006r. w warunkach zagrożenia pracowało 590,5 tys., tj. 11,6% osób objętych badaniem.

Warunki pracy kobiet nie zmieniły się w stosunku do warunków pracy w latach ubiegłych. Nadal co szósta osoba zatrudniona w warunkach zagrożenia to kobieta.

Analizując zagrożenie dla zdrowia — mierzone wskaźnikiem „liczba zatrudnionych w warunkach zagrożenia na 1000 zatrudnionych w zbiorowości objętej badaniem” — można zauważyć, że nadal największe zagrożenie dla zdrowia w pracy w końcu 2007 r. występowało w górnictwie 439,0 (w 2006 r. — 389,7). Wysokim wskaźnikiem odznaczały się również niektóre działy przetwórstwa przemysłowego, dla którego wskaźnik ten wynosił ogółem 149,3 (w 2006r. — 153,8). Należały do nich: produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz z korka, artykułów ze słomy 336,8 (w 2006r. — 352,5) oraz produkcja metali 336,2 (w 2006 r. — 305,8).

Największe narażenie kobiet występowało w jednostkach zaliczanych do następujących rodzajów działalności: włókiennictwo 95,3 (w 2006 r. — 104,2) oraz produkcja wyrobów tytoniowych 65,4 (w 2006 r. — 47,0).

W końcu 2007 r. liczba osób liczonych raz w grupie czynnika przeważającego zatrudnionych w warunkach zagrożenia czynnikami związanymi ze środowiskiem pracy wyniosła 347,5 tys. (58,5% ogółu zatrudnionych w warunkach zagrożenia; 6,6% ogółu badanej zbiorowości). Wynikłe zagrożenia wiążą się z przekroczeniem dopuszczalnych stężeń lub natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia.

W ocenie aktualnych warunków pracy istotnym elementem jest proces likwidacji bądź ograniczenia zagrożeń na stanowisku pracy mający miejsce w ciągu roku oraz ujawnienie zagrożeń istniejących lub nowo powstałych. Saldo zmian informuje o pozytywnym lub negatywnym procesie zachodzącym w dziedzinie warunków pracy.

W 2007 r. zlikwidowano lub ograniczono 162,7 tys. osobozagrożeń związanych z czynnikami środowiska pracy, równocześnie stwierdzono 95,8 tys. nowo powstałych lub nowo ujawnionych osobozagrożeń. W tej grupie czynników największy procentowy udział miały (wg stanu w dniu 31.12.2007 r.): hałas — 53,9% osobozagrożeń, pyły przemysłowe zwłókniające — 11,6% osobozagrożeń, inne pyły przemysłowe — 7,5% osobozagrożeń, substancje chemiczne — 5,6% osobozagrożeń.

W 2007 r. 175,7 tys. osób liczonych raz w grupie czynnika przeważającego (w tym 41,2 tys. kobiet) pracowało w warunkach zagrożenia związanego z uciążliwością pracy (tj. odpowiednio 3,3% i 0,8% ogólnej liczby zatrudnionych objętych badaniem). W tym czasie zlikwidowano lub ograniczono 51,3 tys. osobozagrożeń związanych z uciążliwością pracy, równocześnie stwierdzono 39,7 osobozagrożeń nowo powstałych lub ujawnionych.

W 2007 r. zbadano również zagrożenia na stanowiskach pracy związanych z obsługą maszyn szczególnie niebezpiecznych (m.in. pilarek tarczowych i taśmowych, strugarek, frezarek, pras i innych). Liczba osób liczonych raz w grupie czynnika przeważającego, wykonujących pracę w warunkach zagrożenia na tych stanowiskach wyniosła w końcu 2007 r. — 70,8 tys., w tym 6,4 tys. kobiet (tj. odpowiednio — 1,4% i 0,1% ogólnej liczby osób objętych badaniem). W tej grupie czynników w ciągu 2007 r. zlikwidowano lub ograniczono 21,2 tys. osobozagrożeń, równocześnie zarejestrowano 13,0 tys. osobozagrożeń nowo powstałych lub nowo ujawnionych.

Przestrzenne rozmieszczenie zagrożeń stanowisk pracy oraz stopień natężenia zagrożeń czynnikami szkodliwymi dla zdrowia wiąże się ściśle z infrastrukturą i stopniem koncentracji zakładów pracy o określonych rodzajach działalności.

W 2007 r. najtrudniejsze warunki pracy zanotowano w województwie śląskim gdzie co piąta osoba pracowała w warunkach zagrożenia dla zdrowia. Najbezpieczniejsze warunki pracy zanotowano w województwie podlaskim, gdzie co siedemnasta osoba była narażona na pogorszenie stanu zdrowia.

W 2007 r. zebrano również informacje dotyczące działań profilaktycznych związanych z oceną ryzyka zawodowego. W przebadanych zakładach taką ocenę przeprowadzono dla 665 tys. stanowisk pracy, na których pracowało 1981,9 tys. osób. Poprzez zastosowanie środków technicznych, organizacyjnych i ochrony indywidualnej, wyeliminowano lub ograniczono ryzyko zawodowe na 287,6 tys. stanowisk pracy, na których pracowało 868,6 tys. osób.

Badanie warunków pracy dostarcza także informacji dotyczących świadczeń wypłaconych z tytułu pracy w warunkach szkodliwych dla zdrowia i uciążliwych, a także o świadczeniach z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych w badanej zbiorowości. Porównując dane z poprzednich lat, daje się zauważyć postępujący spadek (z wyjątkiem posiłków profilaktycznych i napojów) liczby osób korzystających ze świadczeń z tytułu pracy w warunkach szkodliwych dla zdrowia i uciążliwych ogółem.

W 2007 r. z uprawnień pracowniczych wynikających z określonych warunków pracy korzystało:

- z posiłków profilaktycznych — 442,8 tys. osób (stan na koniec lipca) i 613,4 tys. osób (stan w połowie grudnia),
- z napojów - 2 364,3 tys. osób (stan na koniec lipca) i 1 509,4 tys. osób (stan w połowie grudnia),
- z innych środków odżywczych — 192,9 tys. osób (stan na koniec lipca) i 181,3 tys. osób (stan w połowie grudnia),
- z dodatków pieniężnych - 609,7 tys. osób (stan na koniec lipca) i 610,8 tys. osób (stan w połowie grudnia),
- ze skróconego czasu pracy - 49,3 tys. osób (stan na koniec lipca) i 46,9 tys. osób (stan w połowie grudnia),
- z dodatkowego urlopu - 142,1 tys. osób (stan na koniec lipca) i 143,2 tys. osób (stan w połowie grudnia),
- z uprawnień wynikających z pracy w szczególnych warunkach lub w szczególnym charakterze — 302,0 tys. osób (stan na koniec lipca) i 214,3 tys. osób (stan w połowie grudnia),

Należy jednak zaznaczyć, że świadczenia płacone z tytułu zatrudnienia w warunkach szkodliwych dla zdrowia stosuje się tylko przejściowo — w przypadku braku możliwości likwidacji zagrożeń ze względu na aktualny stan wiedzy o możliwościach techniczno-organizacyjnych.

Ponadto w 2007 r. wypłacono 28,7 tys. odszkodowań z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych na łączną kwotę 95,5 mln zł., w tym z tytułu wypadków przy pracy — 27,3 tys. na kwotę 86,7 mln zł. (w 2006 r. odpowiednio: 27,9 tys. odszkodowań na łączną kwotę 70,9 mln zł.; w tym z tytułu wypadków przy pracy — 26,5 tys. odszkodowań na kwotę 61,4 mln zł.).

## CHARACTERISTIC OF WORKING CONDITIONS

Working conditions present an important issue from the point of view of both: health of the society and fulfilment of employers' obligations to guarantee adequate working conditions in accordance with obligatory standards.

Evaluation of the status and monitoring of changes concerning: 1) threats related to working positions associated with working environment and strenuousness of work as well as threats caused by mechanical factors, and 2) the number of people benefiting from allowances due to work in hazardous conditions and accidents at work, creates a basis for undertaking preventive actions and implementing adequate policy in order to improve working conditions.

Evaluation of actual threats of hazardous chemical substances, physical and biological factors requires appliance of special equipment for establishing values of intensity and concentration (in accordance with HAC (the highest allowed concentration) and HAI (the highest allowed intensity)). Such equipment may be in many cases too expensive for small establishments. Frequent changes of activity profile in such establishments also make observation more difficult.

The survey on working conditions covers local units with the number of the employed 10 persons and more.

There were 62,5 thousand establishments employing 5 245,4 thousand people i.e. 47,5 per cent of the employed in national economy outside individual agriculture examined in 2007. In this group 594,0 thousand which constituted 11,3 per cent of the employed in the surveyed establishments (counted once in the group of predominant factor i.e. hazardous working environment, strenuous work or mechanical hazards) worked in hazardous conditions. 590,5 thousand people (i.e. 11,6 per cent of the surveyed population) worked in hazardous conditions in the 2006.

Compared to previous years working conditions has not changed for women. Still every sixth person working in hazardous conditions is a woman.

Analysis of hazards to health measured by indicator „the number of employed working in hazardous conditions per one thousand of the employed in the surveyed population” leads to conclusion that highest hazards to health in work at the end of 2007 was observed in mining and quarrying 439,0 (in 2006 — 389,7). High rate characterised also some division of manufacturing with a rate for the whole section amounted to 149,3 (in 2006 — 153,8). Among those sections were: manufacture of wood and wood, straw and wicker products — 336,8 (in 2006 — 352,5), manufacture of basic metals 336,2 (in 2006 — 305,8).

The highest threats for women were observed in division: manufacture of textiles — 95,3 (in 2006 — 104,2) and manufacture of tobacco products — 65,4 (in 2006 — 47,0).

The number of persons employed in threatening conditions connected with working environment amounted to 347,5 thousand at the end of 2007 (58,5 per cent of a total of the employed in threatening conditions and 6,6 per cent of the surveyed population). Hazards were caused by exceeding allowed concentration and intensity of factors hazardous to health.

A significant component in evaluation of current working conditions is a process of liquidation or limiting threats on work positions taking place over the year and disclosing existing or newly arising threats. Balance of changes informs about a positive or negative process taking place in the field of working conditions.

There were 162,7 thousand threats per capita related to working environment liquidated or limited in 2007. At the same time 95,8 thousand newly arisen or disclosed hazards were observed. In this group of factors the highest percentage participation had: noise (53,9 per cent) of threats per capita, fibrosis inducing industrial dusts (11,6 per cent), other hazardous industrial dust (7,5 per cent) and chemical substances (5,6 per cent).

In 2007 175,7 thousand persons (in which 41,2 thousand constituted women) worked in threatening conditions related to strenuous work (i.e. relatively 3,3 per cent and 0,8 per cent of the total number of the employed embraced by the survey). At the same time 51,3 thousand threats per capita were liquidated or limited, while 39,7 thousand came into existence or were disclosed.

A subsequent survey on hazards at work related to particularly dangerous machines (circular and band-saws, surface planing and tenoning machines, presses and similar) was conducted in 2007. The number of persons performing work in hazardous conditions amounted to 70,8 thousand (including 6,4 thousand women) at the end of 2007. It amounted relatively to 1,4 per cent and 0,1 per cent of the total number of persons embraced by the survey. Within this group of hazardous factors 21,2 thousand threats per capita were liquidated or limited, whereas 13,0 thousand threats per capita emerged or were disclosed.

Territorial location of threatened working positions and intensity of hazardous factors are closely connected with an infrastructure and a level of concentration of establishments maintaining particular kinds of activities.

In 2007 the hardest working conditions were observed in Śląskie voivodships, where every fifth person worked in hazardous for health conditions. The best working conditions were observed in Podlaskie voivodships, where every 17th person were threatened with factors hazardous for health.

In the year 2007 the information concerning prophylactic action related to evaluation of the occupational risk was gathered too. In the surveyed establishments such evaluation covered 665 thousand working positions and 1 981,9 thousand people employed on these positions. Due to appliance of technical, organizational means as well as means of personal protection, occupational risk was eliminated or limited on 287,6 thousand working positions and for 868,6 thousand people who were employed on these positions.

The survey on working conditions supplies also information on benefits paid due to work in hazardous conditions and compensations for injuries and occupational diseases in the surveyed population. Comparison data in previous years and 2007 this data shows a further decline in the number of people receiving benefits due to work in hazardous and strenuous conditions overall (with the exception of prophylactic meals and drinks).

In 2007:

- prophylactic free meals were granted 442,8 thousand people (at end of July) and 613,4 thousand (as of half December),
- drink were granted 2 364,3 thousand people (at end of July) and 1 509,4 thousand (as of half December),
- other nourishments were granted 192,9 thousand people (at end of July) and 181,3 thousand (as of half December),
- monetary benefits were paid 609,7 thousand people (at end of July) and 610,8 thousand (as of half December),
- 49,3 thousand people worked shorter hours (at end of July) and 46,9 thousand people (as of half December).
- additional leave took 142,1 thousand people (at end of July) and 143,2 thousand (as of half December),
- 302,0 thousand people benefited from compensations due to working in special conditions or performing special kind of work (at end of July) and 214,3 thousand (as of half December),

In 2007 were 28,7 thousand compensations paid due to accidents at work and occupational diseases for a total amount of 95,5 million zlotys, in which due to accidents at work — 27,3 thousand compensations for a total amount of 86,7 million zlotys (in 2006 relatively — 27,9 thousand compensations for a total amount of 70,9 thousand zlotys; in which due to accidents at work — 26,5 thousand compensations for a total amount of 61,4 million zlotys).

TABL. 1. ZBIOROWOŚĆ OBJĘTA BADANIEM ORAZ ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA W 2007 R.

The population covered by the survey and persons working in hazardous conditions in 2007

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Liczba osób zatrudnionych w zakładach Number persons working in units			Zatrudnieni <sup>1</sup> w warunkach zagrożenia Persons working <sup>1</sup> in hazardous conditions	
		objętych badaniem covered by the survey	w których w ciągu roku zagrożenia in which hazards over the year		ogółem total	w tym kobiety of which women
			nie wystąpiły not were	wystąpiły were		
<b>OGÓŁEM</b>	<i>Total</i> .....	<b>5245409</b>	<b>2862371</b>	<b>2383038</b>	<b>593973</b>	<b>98744</b>
Sektor publiczny	<i>Public sector</i> .....	1495385	719320	776065	194448	29527
własność państwowa	<i>state ownership</i> .....	932397	405968	526429	143969	20850
własność komunalna	<i>municipal ownership</i>	447751	286035	161716	26503	7230
własność mieszana	<i>mixed ownership</i> .....	115237	27317	87920	23976	1447
Sektor prywatny	<i>Private sector</i> .....	3750024	2143051	1606973	399525	69217
własność prywatna krajowa	<i>private domestic ownership</i>	2521289	1671758	849531	232005	37191
własność zagraniczna	<i>foreign ownership</i> .....	938940	408792	530148	105708	24479
własność mieszana	<i>mixed ownership</i> .....	289795	62501	227294	61812	7547
<b>w tym Przemysł</b>	.....	<b>2572428</b>	<b>1018204</b>	<b>1554224</b>	<b>433067</b>	<b>67445</b>
<i>of which Industry</i>	<b>A</b>	<b>457229</b>	<b>102360</b>	<b>354869</b>	<b>120650</b>	<b>8802</b>
	<b>B</b>	<b>2115199</b>	<b>915844</b>	<b>1199355</b>	<b>312417</b>	<b>58643</b>
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b>	.....	<b>80368</b>	<b>54963</b>	<b>25405</b>	<b>7570</b>	<b>1151</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>A</b>	<b>37936</b>	<b>23463</b>	<b>14473</b>	<b>3450</b>	<b>516</b>
	<b>B</b>	<b>42432</b>	<b>31500</b>	<b>10932</b>	<b>4120</b>	<b>635</b>
	<b>C</b>					
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup>	.....	52529	37748	14781	4146	792
<i>Agriculture and hunting</i> <sup>Δ</sup>	<b>A</b>	13272	7789	5483	1163	161
	<b>B</b>	39257	29959	9298	2983	631
	<b>C</b>					
Leśnictwo <sup>Δ</sup>	.....	27839	17215	10624	3424	359
<i>Forestry</i> <sup>Δ</sup>	<b>A</b>	24664	15674	8990	2287	355
	<b>B</b>	3175	1541	1634	1137	4
	<b>C</b>					
<b>Rybacktwo</b>	.....	<b>1368</b>	<b>1088</b>	<b>280</b>	<b>121</b>	<b>3</b>
<i>Fishing</i>	<b>A</b>	<b>386</b>	<b>386</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
	<b>B</b>	<b>982</b>	<b>702</b>	<b>280</b>	<b>121</b>	<b>3</b>
	<b>C</b>					
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>169324</b>	<b>10694</b>	<b>158630</b>	<b>74329</b>	<b>1752</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>138987</b>	<b>4109</b>	<b>134878</b>	<b>61371</b>	<b>1647</b>
	<b>C</b>	<b>30337</b>	<b>6585</b>	<b>23752</b>	<b>12958</b>	<b>105</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu	.....	133751	2175	131576	61843	1641
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	<b>A</b>	129656	1238	128418	60537	1636
	<b>B</b>	4095	937	3158	1306	5
	<b>C</b>					
w tym Wydobywanie węgla kamiennego	.....	118965	1913	117052	57619	1627
<i>of which Mining of coal</i>	<b>A</b>	115503	1226	114277	56327	1622
	<b>B</b>	3462	687	2775	1292	5
	<b>C</b>					
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup>	.....	6303	2449	3854	590	5
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying)</i> <sup>Δ</sup>	<b>A</b>	5216	2418	2798	133	—
	<b>B</b>	1087	31	1056	457	5
	<b>C</b>					
Górnictwo rud metali	.....	12868	599	12269	9249	12
<i>Mining of metal ores</i>	<b>A</b>	12868	599	12269	9249	12
	<b>B</b>					
	<b>C</b>					
Pozostałe górnictwo	.....	16402	5471	10931	2647	94
<i>Other mining and quarrying</i>	<b>A</b>	4115	453	3662	701	11
	<b>B</b>	12287	5018	7269	1946	83
	<b>C</b>					
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b>	.....	<b>2190071</b>	<b>907474</b>	<b>1282597</b>	<b>327020</b>	<b>61825</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>A</b>	<b>146032</b>	<b>19598</b>	<b>126434</b>	<b>33275</b>	<b>3849</b>
	<b>B</b>	<b>2044039</b>	<b>887876</b>	<b>1156163</b>	<b>293745</b>	<b>57976</b>
	<b>C</b>					
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	.....	396596	207704	188892	43574	16974
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	<b>A</b>	10231	2155	8076	1467	422
	<b>B</b>	386365	205549	180816	42107	16552
	<b>C</b>					
Produkcja wyrobów tytoniowych	.....	6436	667	5769	893	421
<i>Manufacture of tobacco products</i>	<b>A</b>	529	529	—	—	—
	<b>B</b>	5907	138	5769	893	421
	<b>C</b>					

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

TABL. 1. ZBIOROWOŚĆ OBJĘTA BADANIEM ORAZ ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA W 2007 R. (cd.)

The population covered by the survey and persons working in hazardous conditions in 2007 (cont.)

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Liczba osób zatrudnionych w zakładach Number persons working in units			Zatrudnieni <sup>1</sup> w warunkach zagrożenia Persons working <sup>1</sup> in hazardous conditions	
		objętych badaniem covered by the survey	w których w ciągu roku zagrożenia in which hazards over the year		ogółem total	w tym kobiety of which women
			nie wystąpiły not were	wystąpiły were		
<b>Przetwórstwo przemysłowe (cd.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Włókiennictwo .....	A	70771	31988	38783	11468	6744
<i>Manufacture of textiles</i>	B	2502	561	1941	841	709
	C	68269	31427	36842	10627	6035
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	104011	94484	9527	1673	1185
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	2499	2121	378	124	103
	C	101512	92363	9149	1549	1082
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> .....	A	25735	16912	8823	940	485
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	B	1417	128	1289	47	18
	C	24318	16784	7534	893	467
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	A	97174	18126	79048	32730	4974
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	3028	181	2847	1010	257
	C	94146	17945	76201	31720	4717
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	38961	17710	21251	4610	952
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	B	106	106	—	—	—
	C	38855	17604	21251	4610	952
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	A	59619	41145	18474	2438	549
<i>Publishing; printing and reproduction of recorded media</i>	B	5486	1403	4083	264	130
	C	54133	39742	14391	2174	419
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	A	14599	2096	12503	2513	15
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	B	7724	540	7184	2389	12
	C	6875	1556	5319	124	3
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	97774	41466	56308	9050	2499
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	19874	1555	18319	3074	414
	C	77900	39911	37989	5976	2085
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych .....	A	136893	59884	77009	16946	4640
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	2915	66	2849	647	285
	C	133978	59818	74160	16299	4355
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych .....	A	118222	38739	79483	19468	3355
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	3006	381	2625	608	282
	C	115216	38358	76858	18860	3073
Produkcja metali .....	A	72439	6684	65755	24356	1740
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	7354	19	7335	2730	214
	C	65085	6665	58420	21626	1526
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	221657	82068	139589	44298	2785
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	8346	1184	7162	1816	166
	C	213311	80884	132427	42482	2619
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	185900	60230	125670	27772	2148
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	30773	4173	26600	5933	492
	C	155127	56057	99070	21839	1656
Produkcja maszyn biurowych i komputerów .....	A	7711	5912	1799	56	13
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>	B	7	7	—	—	—
	C	7704	5905	1799	56	13
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	106122	50582	55540	9341	2717
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	B	3059	1585	1474	472	23
	C	103063	48997	54066	8869	2694

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

TABL. 1. ZBIOROWOŚĆ OBJĘTA BADANIEM ORAZ ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA W 2007 R. (cd.)

The population covered by the survey and persons working in hazardous conditions in 2007 (cont.)

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Liczba osób zatrudnionych w zakładach Number persons working in units			Zatrudnieni <sup>1</sup> w warunkach zagrożenia Persons working <sup>1</sup> in hazardous conditions	
		objętych badaniem covered by the survey	w których w ciągu roku zagrożenia in which hazards over the year		ogółem total	w tym kobiety of which women
			nie wystąpiły not were	wystąpiły were		
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b>						
<i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i A telekomunikacyjnych B		38522 1778	21354 378	17168 1400	1451 111	540 14
<i>Manufacture of radio, television and communication C equipment and apparatus</i>		36744	20976	15768	1340	526
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i A optycznych, zegarów i zegarków B		32887 3802	18501 1162	14386 2640	2290 129	274 8
<i>Manufacture of medical, precision and optical C instruments, watches and clocks</i>		29085	17339	11746	2161	266
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i na- A czep B		122141 3332	32133 425	90008 2907	20609 494	4112 114
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi- C trailers</i>		118809	31708	87101	20115	3998
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... A		66985	9670	57315	17906	337
<i>Manufacture of other transport equipment B</i>		26214	716	25498	10340	138
		40771	8954	31817	7566	199
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> A		161188	45780	115408	31189	4245
<i>Manufacture of furniture; other manufacturing n.e.c. B</i>		1375	212	1163	342	13
		159813	45568	114245	30847	4232
Przetwarzanie odpadów ..... A		7728	3639	4089	1449	121
<i>Recycling B</i>		675	11	664	437	35
		7053	3628	3425	1012	86
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, A</b>		<b>213033</b>	<b>100036</b>	<b>112997</b>	<b>31718</b>	<b>3868</b>
<b>gaz, wodę B</b>		<b>172210</b>	<b>78653</b>	<b>93557</b>	<b>26004</b>	<b>3306</b>
<i>Electricity, gas and water supply C</i>		<b>40823</b>	<b>21383</b>	<b>19440</b>	<b>5714</b>	<b>562</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, A		155289	70587	84702	25390	3473
gaz, parę wodną i gorącą wodę B		118201	50580	67621	20133	2952
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply C</i>		37088	20007	17081	5257	521
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... A		57744	29449	28295	6328	395
<i>Collection, purification and distribution of water B</i>		54009	28073	25936	5871	354
		3735	1376	2359	457	41
<b>Budownictwo ..... A</b>		<b>371349</b>	<b>214912</b>	<b>156437</b>	<b>50821</b>	<b>1109</b>
<i>Construction B</i>		<b>29097</b>	<b>9246</b>	<b>19851</b>	<b>6320</b>	<b>124</b>
		<b>342252</b>	<b>205666</b>	<b>136586</b>	<b>44501</b>	<b>985</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> ..... A</b>		<b>904551</b>	<b>731338</b>	<b>173213</b>	<b>22713</b>	<b>6494</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup> B</i>		<b>14929</b>	<b>10926</b>	<b>4003</b>	<b>1027</b>	<b>241</b>
		<b>889622</b>	<b>720412</b>	<b>169210</b>	<b>21686</b>	<b>6253</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i A motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> B		104127 2745	91881 1056	12246 1689	3255 486	139 23
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and mo- C torcycles; retail automotive fuel<sup>Δ</sup></i>		101382	90825	10557	2769	116
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> ..... A		397372	327067	70305	11766	2771
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup> B</i>		6067	4434	1633	297	33
		391305	322633	68672	11469	2738
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobi- A stego i domowego <sup>Δ</sup> B		403052 6117	312390 5436	90662 681	7692 244	3584 185
<i>Retail trade, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup> C</i>		396935	306954	89981	7448	3399

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 1. ZBIOROWOŚĆ OBJĘTA BADANIEM ORAZ ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA W 2007 R. (dok.)***The population covered by the survey and persons working in hazardous conditions in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Liczba osób zatrudnionych w zakładach Number persons working in units			Zatrudnieni <sup>1</sup> w warunkach zagrożenia Persons working <sup>1</sup> in hazardous conditions	
		objętych badaniem covered by the survey	w których w ciągu roku zagrożenia in which hazards over the year		ogółem total	w tym kobiety of which women
			nie wystąpiły not were	wystąpiły were		
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....</b>	<b>A</b>	<b>525507</b>	<b>300420</b>	<b>225087</b>	<b>49250</b>	<b>7938</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>310849</b>	<b>157043</b>	<b>153806</b>	<b>38535</b>	<b>6987</b>
	<b>C</b>	<b>214658</b>	<b>143377</b>	<b>71281</b>	<b>10715</b>	<b>951</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	294092	150170	143922	40056	6555
<i>Land and pipeline transport</i>	B	187681	70700	116981	33836	6086
	C	106411	79470	26941	6220	469
Transport wodny .....	A	2165	1430	735	212	—
<i>Water transport</i>	B	953	695	258	33	—
	C	1212	735	477	179	—
Transport lotniczy .....	A	5696	2129	3567	389	7
<i>Air transport</i>	B	3492	—	3492	377	4
	C	2204	2129	75	12	3
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką	A	66916	43266	23650	6410	530
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>A</sup></i>	B	17710	7384	10326	2693	247
	C	49206	35882	13324	3717	283
Poczta i telekomunikacja .....	A	156638	103425	53213	2183	846
<i>Post and telecommunications</i>	B	101013	78264	22749	1596	650
	C	55625	25161	30464	587	196
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>A</sup> .....</b>	<b>A</b>	<b>103235</b>	<b>83445</b>	<b>19790</b>	<b>4939</b>	<b>1839</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>	<b>B</b>	<b>52250</b>	<b>35794</b>	<b>16456</b>	<b>3461</b>	<b>1558</b>
	<b>C</b>	<b>50985</b>	<b>47651</b>	<b>3334</b>	<b>1478</b>	<b>281</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wy- pożyczanie artykułów użytku osobistego i domo- wego	A	6536	5489	1047	342	7
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	B	65	65	—	—	—
	C	6471	5424	1047	342	7
Informatyka .....	A	45916	43077	2839	1715	560
<i>Computer and related activities</i>	B	3239	2494	745	618	287
	C	42677	40583	2094	1097	273
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	50783	34879	15904	2882	1272
<i>Research and development</i>	B	48946	33235	15711	2843	1271
	C	1837	1644	193	39	1
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) .....</b>	<b>A</b>	<b>169373</b>	<b>89546</b>	<b>79827</b>	<b>4619</b>	<b>2253</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>148583</b>	<b>68780</b>	<b>79803</b>	<b>4607</b>	<b>2241</b>
	<b>C</b>	<b>20790</b>	<b>20766</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>12</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działal- ność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>465432</b>	<b>340532</b>	<b>124900</b>	<b>14092</b>	<b>9980</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>412680</b>	<b>295859</b>	<b>116821</b>	<b>12423</b>	<b>8794</b>
	<b>C</b>	<b>52752</b>	<b>44673</b>	<b>8079</b>	<b>1669</b>	<b>1186</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>51798</b>	<b>27923</b>	<b>23875</b>	<b>6781</b>	<b>532</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>31446</b>	<b>15463</b>	<b>15983</b>	<b>3975</b>	<b>264</b>
	<b>C</b>	<b>20352</b>	<b>12460</b>	<b>7892</b>	<b>2806</b>	<b>268</b>

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.



**TABL. 2. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ W 2007 R.**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers in 2007*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
				ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
		ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
<b>OGÓŁEM</b>	<i>Total</i> .....	<b>593973</b>	<b>450278</b>	<b>347455</b>	<b>246881</b>	<b>175691</b>	<b>148053</b>	<b>70827</b>	<b>55344</b>
Sektor publiczny	<i>Public sector</i> .....	194448	141461	97171	63348	80010	65606	17267	12507
własność państwowa	<i>state ownership</i> .....	143969	104486	68143	44756	62160	50180	13666	9550
własność komunalna	<i>municipal ownership</i>	26503	21431	12190	8616	11963	10652	2350	2163
własność mieszana	<i>mixed ownership</i> .....	23976	15544	16838	9976	5887	4774	1251	794
Sektor prywatny	<i>Private sector</i> .....	399525	308817	250284	183533	95681	82447	53560	42837
własność prywatna krajowa	<i>private domestic ownership</i>	232005	175192	140555	100118	55517	46852	35933	28222
własność zagraniczna	<i>foreign ownership</i> .....	105708	86203	66792	51662	25916	24096	13000	10445
własność mieszana	<i>mixed ownership</i> .....	61812	47422	42937	31753	14248	11499	4627	4170
<b>w tym Przemysł</b>	<i>of which Industry</i>	<b>433067</b>	<b>319457</b>	<b>281786</b>	<b>199660</b>	<b>97417</b>	<b>79057</b>	<b>53864</b>	<b>40740</b>
	<i>B</i>	<b>120650</b>	<b>81189</b>	<b>69663</b>	<b>43089</b>	<b>39248</b>	<b>30197</b>	<b>11739</b>	<b>7903</b>
	<i>C</i>	<b>312417</b>	<b>238268</b>	<b>212123</b>	<b>156571</b>	<b>58169</b>	<b>48860</b>	<b>42125</b>	<b>32837</b>
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b>	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>7570</b>	<b>5205</b>	<b>4161</b>	<b>2670</b>	<b>1885</b>	<b>1504</b>	<b>1524</b>	<b>1031</b>
	<i>B</i>	<b>3450</b>	<b>2380</b>	<b>1814</b>	<b>1203</b>	<b>1016</b>	<b>776</b>	<b>620</b>	<b>401</b>
	<i>C</i>	<b>4120</b>	<b>2825</b>	<b>2347</b>	<b>1467</b>	<b>869</b>	<b>728</b>	<b>904</b>	<b>630</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup>	<i>Agriculture and hunting</i> <sup>Δ</sup>	4146	3362	2325	1700	915	845	906	817
	<i>B</i>	1163	960	623	436	205	199	335	325
	<i>C</i>	2983	2402	1702	1264	710	646	571	492
Leśnictwo <sup>Δ</sup>	<i>Forestry</i> <sup>Δ</sup>	3424	1843	1836	970	970	659	618	214
	<i>B</i>	2287	1420	1191	767	811	577	285	76
	<i>C</i>	1137	423	645	203	159	82	333	138
<b>Rybackwo</b>	<i>Fishing</i>	<b>121</b>	<b>74</b>	<b>64</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
	<i>C</i>	<b>121</b>	<b>74</b>	<b>64</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
<b>Górnictwo i kopalnictwo</b>	<i>Mining and quarrying</i>	<b>74329</b>	<b>45308</b>	<b>48776</b>	<b>29559</b>	<b>18467</b>	<b>11252</b>	<b>7086</b>	<b>4497</b>
	<i>B</i>	<b>61371</b>	<b>36267</b>	<b>39671</b>	<b>23251</b>	<b>15790</b>	<b>9633</b>	<b>5910</b>	<b>3383</b>
	<i>C</i>	<b>12958</b>	<b>9041</b>	<b>9105</b>	<b>6308</b>	<b>2677</b>	<b>1619</b>	<b>1176</b>	<b>1114</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu	<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	61843	36368	39818	23373	16149	9639	5876	3356
	<i>B</i>	60537	35640	39002	22778	15673	9516	5862	3346
	<i>C</i>	1306	728	816	595	476	123	14	10
w tym Wydobywanie węgla kamiennego	<i>of which Mining of coal</i>	57619	32546	38403	22360	13402	6892	5814	3294
	<i>B</i>	56327	31831	37595	21772	12926	6769	5806	3290
	<i>C</i>	1292	715	808	588	476	123	8	4
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup>	<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying)</i> <sup>Δ</sup>	590	547	583	540	4	4	3	3
	<i>B</i>	133	133	133	133	—	—	—	—
	<i>C</i>	457	414	450	407	4	4	3	3
Górnictwo rud metali	<i>Mining of metal ores</i>	9249	6826	6596	4717	1589	1045	1064	1064
	<i>C</i>	9249	6826	6596	4717	1589	1045	1064	1064
Pozostałe górnictwo	<i>Other mining and quarrying</i>	2647	1567	1779	929	725	564	143	74
	<i>B</i>	701	494	536	340	117	117	48	37
	<i>C</i>	1946	1073	1243	589	608	447	95	37
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b>	<i>Manufacturing</i>	<b>327020</b>	<b>246698</b>	<b>223999</b>	<b>163473</b>	<b>59992</b>	<b>50186</b>	<b>43029</b>	<b>33039</b>
	<i>B</i>	<b>33275</b>	<b>22658</b>	<b>22910</b>	<b>14667</b>	<b>7996</b>	<b>6412</b>	<b>2369</b>	<b>1579</b>
	<i>C</i>	<b>293745</b>	<b>224040</b>	<b>201089</b>	<b>148806</b>	<b>51996</b>	<b>43774</b>	<b>40660</b>	<b>31460</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	<i>Manufacture of food products and beverages</i>	43574	35893	30618	24851	11575	9747	1381	1295
	<i>B</i>	1467	1376	1055	990	327	302	85	84
	<i>C</i>	42107	34517	29563	23861	11248	9445	1296	1211
Produkcja wyrobów tytoniowych	<i>Manufacture of tobacco products</i>	893	815	594	594	235	157	64	64
	<i>C</i>	893	815	594	594	235	157	64	64

*1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.*

**TABL. 2. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with				
				ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
		ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total
w osobach in persons								

**O G Ó Ł E M (cd.) T O T A L (cont.)**
**Przetwórstwo przemysłowe (cd.)**
*Manufacturing (cont.)*

Włókiennictwo .....	A	11468	10123	9875	8955	1535	1136	58	32
<i>Manufacture of textiles</i>	B	841	742	793	742	48	—	—	—
	C	10627	9381	9082	8213	1487	1136	58	32
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	1673	1447	693	485	865	847	115	115
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	124	124	—	—	124	124	—	—
	C	1549	1323	693	485	741	723	115	115
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> ....	A	940	859	514	469	286	270	140	120
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	B	47	14	15	14	16	—	16	—
	C	893	845	499	455	270	270	124	120
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	A	32730	21115	20404	13757	1568	810	10758	6548
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	1010	572	749	500	83	4	178	68
	C	31720	20543	19655	13257	1485	806	10580	6480
Produkcja masy włóknistej oraz papier <sup>Δ</sup> .....	A	4610	4249	3996	3724	406	388	208	137
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	C	4610	4249	3996	3724	406	388	208	137
Działalność wydawnicza; poligrafia i produkcja zapisanych nośników informacji	A	2438	2219	1657	1521	576	569	205	129
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	B	264	264	109	109	141	141	14	14
	C	2174	1955	1548	1412	435	428	191	115
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup>	A	2513	2245	1053	785	1443	1443	17	17
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	B	2389	2139	929	679	1443	1443	17	17
	C	124	106	124	106	—	—	—	—
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	9050	8261	6523	6057	2082	1792	445	412
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	3074	2704	1600	1438	1308	1122	166	144
	C	5976	5557	4923	4619	774	670	279	268
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	A	16946	14550	9404	7977	3615	3239	3927	3334
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	647	316	151	98	230	74	266	144
	C	16299	14234	9253	7879	3385	3165	3661	3190
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych	A	19468	13160	13791	8634	4773	3773	904	753
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	608	536	447	410	141	121	20	5
	C	18860	12624	13344	8224	4632	3652	884	748
Produkcja metali .....	A	24356	16342	19471	13317	3816	2275	1069	750
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	2730	2224	2367	1930	318	263	45	31
	C	21626	14118	17104	11387	3498	2012	1024	719
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	44298	32557	33337	23870	5694	4485	5267	4202
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	1816	1116	1536	966	109	62	171	88
	C	42482	31441	31801	22904	5585	4423	5096	4114
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	27772	21386	18213	12799	6712	6259	2847	2328
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	5933	4388	4146	2901	1061	961	726	526
	C	21839	16998	14067	9898	5651	5298	2121	1802
Produkcja maszyn biurowych i komputerów .....	A	56	56	39	39	17	17	—	—
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>	C	56	56	39	39	17	17	—	—
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	9341	8597	4464	3946	3099	2957	1778	1694
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	B	472	411	198	137	231	231	43	43
	C	8869	8186	4266	3809	2868	2726	1735	1651

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 2. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
				ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
		ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons									

**O G Ó Ł E M (cd.) T O T A L (cont.)**

<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b>									
<i>Manufacturing (cont.)</i>									
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- nejnych i telekomunikacyjnych	A	1451	1282	673	507	439	439	339	336
	B	111	100	69	61	—	—	42	39
<i>Manufacture of radio, television and communica- tion equipment and apparatus</i>	C	1340	1182	604	446	439	439	297	297
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	A	2290	2054	1204	1076	685	655	401	323
	B	129	129	46	46	31	31	52	52
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	C	2161	1925	1158	1030	654	624	349	271
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i na- czep	A	20609	16083	12537	8784	4695	4580	3377	2719
	B	494	288	399	261	67	—	28	27
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi- Trailers</i>	C	20115	15795	12138	8523	4628	4580	3349	2692
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	A	17906	9373	13460	6295	3310	2078	1136	1000
	B	10340	4855	7754	3159	2232	1447	354	249
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	C	7566	4518	5706	3136	1078	631	782	751
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> ..	A	31189	23227	20283	14440	2409	2117	8497	6670
	B	342	243	206	184	11	11	125	48
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	C	30847	22984	20077	14256	2398	2106	8372	6622
Przetwarzanie odpadów .....	A	1449	805	1196	591	157	153	96	61
	B	437	117	341	42	75	75	21	—
<i>Recycling</i>	C	1012	688	855	549	82	78	75	61
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektrycz- ną, gaz, wodę</b>	A	<b>31718</b>	<b>27451</b>	<b>9011</b>	<b>6628</b>	<b>18958</b>	<b>17619</b>	<b>3749</b>	<b>3204</b>
	B	<b>26004</b>	<b>22264</b>	<b>7082</b>	<b>5171</b>	<b>15462</b>	<b>14152</b>	<b>3460</b>	<b>2941</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	C	<b>5714</b>	<b>5187</b>	<b>1929</b>	<b>1457</b>	<b>3496</b>	<b>3467</b>	<b>289</b>	<b>263</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	25390	22114	6704	5131	15268	14099	3418	2884
	B	20133	17379	4817	3711	12182	11042	3134	2626
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	C	5257	4735	1887	1420	3086	3057	284	258
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A	6328	5337	2307	1497	3690	3520	331	320
	B	5871	4885	2265	1460	3280	3110	326	315
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	C	457	452	42	37	410	410	5	5
<b>Budownictwo .....</b>	A	<b>50821</b>	<b>37679</b>	<b>22554</b>	<b>13300</b>	<b>22812</b>	<b>19795</b>	<b>5455</b>	<b>4584</b>
	B	<b>6320</b>	<b>3958</b>	<b>4074</b>	<b>2052</b>	<b>1824</b>	<b>1626</b>	<b>422</b>	<b>280</b>
<i>Construction</i>	C	<b>44501</b>	<b>33721</b>	<b>18480</b>	<b>11248</b>	<b>20988</b>	<b>18169</b>	<b>5033</b>	<b>4304</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> .....</b>	A	<b>22713</b>	<b>20380</b>	<b>9433</b>	<b>7963</b>	<b>8841</b>	<b>8245</b>	<b>4439</b>	<b>4172</b>
	B	<b>1027</b>	<b>883</b>	<b>376</b>	<b>257</b>	<b>553</b>	<b>531</b>	<b>98</b>	<b>95</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	C	<b>21686</b>	<b>19497</b>	<b>9057</b>	<b>7706</b>	<b>8288</b>	<b>7714</b>	<b>4341</b>	<b>4077</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i moto- cykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	3255	2887	1111	896	727	641	1417	1350
	B	486	420	202	157	226	205	58	58
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	C	2769	2467	909	739	501	436	1359	1292
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	11766	10446	5903	5081	4592	4278	1271	1087
	B	297	219	168	94	89	88	40	37
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	C	11469	10227	5735	4987	4503	4190	1231	1050
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobi- stego i domowego <sup>Δ</sup>	A	7692	7047	2419	1986	3522	3326	1751	1735
	B	244	244	6	6	238	238	—	—
<i>Retail trade repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>	C	7448	6803	2413	1980	3284	3088	1751	1735

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 2. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
				ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
		ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons									

**OGÓŁEM (dok.) TOTAL (cont.)**

<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność ...</b>	<b>A</b>	<b>49250</b>	<b>41939</b>	<b>13541</b>	<b>11132</b>	<b>32035</b>	<b>27563</b>	<b>3674</b>	<b>3244</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>38535</b>	<b>32343</b>	<b>8290</b>	<b>6855</b>	<b>27118</b>	<b>22780</b>	<b>3127</b>	<b>2708</b>
	<b>C</b>	<b>10715</b>	<b>9596</b>	<b>5251</b>	<b>4277</b>	<b>4917</b>	<b>4783</b>	<b>547</b>	<b>536</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	40056	33494	9826	7735	27214	22960	3016	2799
<i>Land and pipeline transport</i>	B	33836	28192	6610	5300	24578	20458	2648	2434
	C	6220	5302	3216	2435	2636	2502	368	365
Transport wodny .....	A	212	131	207	126	—	—	5	5
<i>Water transport</i>	B	33	33	33	33	—	—	—	—
	C	179	98	174	93	—	—	5	5
Transport lotniczy .....	A	389	201	25	25	164	164	200	12
<i>Air transport</i>	B	377	189	13	13	164	164	200	12
	C	12	12	12	12	—	—	—	—
Działalność wspomagająca transport i działalność związana z turystyką <sup>Δ</sup>	A	6410	5936	3448	3213	2615	2397	347	326
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	B	2693	2335	1622	1499	881	663	190	173
	C	3717	3601	1826	1714	1734	1734	157	153
Poczta i telekomunikacja .....	A	2183	2177	35	33	2042	2042	106	102
<i>Post and telecommunications</i>	B	1596	1594	12	10	1495	1495	89	89
	C	587	583	23	23	547	547	17	13
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>4939</b>	<b>4375</b>	<b>1962</b>	<b>1521</b>	<b>2815</b>	<b>2713</b>	<b>162</b>	<b>141</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>	<b>B</b>	<b>3461</b>	<b>3053</b>	<b>1521</b>	<b>1230</b>	<b>1791</b>	<b>1689</b>	<b>149</b>	<b>134</b>
	<b>C</b>	<b>1478</b>	<b>1322</b>	<b>441</b>	<b>291</b>	<b>1024</b>	<b>1024</b>	<b>13</b>	<b>7</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego	A	342	329	220	213	109	109	13	7
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	C	342	329	220	213	109	109	13	7
Informatyka .....	A	1715	1572	234	91	1481	1481	—	—
<i>Computer and related activities</i>	B	618	618	18	18	600	600	—	—
	C	1097	954	216	73	881	881	—	—
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	2882	2474	1508	1217	1225	1123	149	134
<i>Research and development</i>	B	2843	2435	1503	1212	1191	1089	149	134
	C	39	39	5	5	34	34	—	—
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe)</b> .....	<b>A</b>	<b>4619</b>	<b>4329</b>	<b>2672</b>	<b>2396</b>	<b>1774</b>	<b>1774</b>	<b>173</b>	<b>159</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>4607</b>	<b>4317</b>	<b>2672</b>	<b>2396</b>	<b>1762</b>	<b>1762</b>	<b>173</b>	<b>159</b>
	<b>C</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	—	—	<b>12</b>	<b>12</b>	—	—
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>14092</b>	<b>11444</b>	<b>8510</b>	<b>6113</b>	<b>5418</b>	<b>5185</b>	<b>164</b>	<b>146</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>12423</b>	<b>10099</b>	<b>7254</b>	<b>5177</b>	<b>5008</b>	<b>4776</b>	<b>161</b>	<b>146</b>
	<b>C</b>	<b>1669</b>	<b>1345</b>	<b>1256</b>	<b>936</b>	<b>410</b>	<b>409</b>	<b>3</b>	—
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>6781</b>	<b>5396</b>	<b>2772</b>	<b>2076</b>	<b>2642</b>	<b>2196</b>	<b>1367</b>	<b>1124</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>3975</b>	<b>3239</b>	<b>1507</b>	<b>1089</b>	<b>1690</b>	<b>1469</b>	<b>778</b>	<b>681</b>
	<b>C</b>	<b>2806</b>	<b>2157</b>	<b>1265</b>	<b>987</b>	<b>952</b>	<b>727</b>	—	—

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. *1 Listed only once by predominant factor.*

**TABL. 2. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
				ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
		ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons									
<b>w tym KOBIETY of which WOMEN</b>									
<b>OGÓŁEM</b>	<i>Total</i> .....	<b>98744</b>	<b>85619</b>	<b>51140</b>	<b>41215</b>	<b>41194</b>	<b>39324</b>	<b>6410</b>	<b>5080</b>
Sektor publiczny	<i>Public sector</i> .....	29527	25936	11858	9284	16976	16174	693	478
własność państwowa	<i>state ownership</i> .....	20850	18811	6874	5754	13434	12710	542	347
własność komunalna	<i>municipal ownership</i> .....	7230	5835	4344	3009	2856	2804	30	22
własność mieszana	<i>mixed ownership</i> .....	1447	1290	640	521	686	660	121	109
Sektor prywatny	<i>Private sector</i> .....	69217	59683	39282	31931	24218	23150	5717	4602
własność prywatna krajowa	<i>private domestic ownership</i> .....	37191	31447	21814	17457	12489	11904	2888	2086
własność zagraniczna	<i>foreign ownership</i> .....	24479	21690	12107	9912	9904	9597	2468	2181
własność mieszana	<i>mixed ownership</i> .....	7547	6546	5361	4562	1825	1649	361	335
<b>w tym Przemysł</b>	<i>of which Industry</i> .....	<b>67445</b>	<b>57673</b>	<b>38790</b>	<b>31482</b>	<b>23108</b>	<b>21929</b>	<b>5547</b>	<b>4262</b>
	<i>B</i>	<b>8802</b>	<b>7600</b>	<b>3577</b>	<b>2891</b>	<b>4626</b>	<b>4312</b>	<b>599</b>	<b>397</b>
	<i>C</i>	<b>58643</b>	<b>50073</b>	<b>35213</b>	<b>28591</b>	<b>18482</b>	<b>17617</b>	<b>4948</b>	<b>3865</b>
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b>	<i>Agriculture, hunting and forestry</i> .....	<b>1151</b>	<b>1021</b>	<b>705</b>	<b>602</b>	<b>440</b>	<b>419</b>	<b>6</b>	—
	<i>B</i>	<b>516</b>	<b>447</b>	<b>222</b>	<b>171</b>	<b>288</b>	<b>276</b>	<b>6</b>	—
	<i>C</i>	<b>635</b>	<b>574</b>	<b>483</b>	<b>431</b>	<b>152</b>	<b>143</b>	—	—
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup>	<i>Agriculture and hunting</i> <sup>Δ</sup> .....	792	690	570	481	222	209	—	—
	<i>B</i>	161	119	88	50	73	69	—	—
	<i>C</i>	631	571	482	431	149	140	—	—
Leśnictwo <sup>Δ</sup>	<i>Forestry</i> <sup>Δ</sup> .....	359	331	135	121	218	210	6	—
	<i>B</i>	355	328	134	121	215	207	6	—
	<i>C</i>	4	3	1	—	3	3	—	—
<b>Rybnictwo</b>	<i>Fishing</i> .....	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	—	—	—	—
	<i>C</i>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	—	—	—	—
<b>Górnictwo</b>	<i>Mining and quarrying</i> .....	<b>1752</b>	<b>1373</b>	<b>1166</b>	<b>874</b>	<b>543</b>	<b>456</b>	<b>43</b>	<b>43</b>
	<i>B</i>	<b>1647</b>	<b>1275</b>	<b>1144</b>	<b>855</b>	<b>460</b>	<b>377</b>	<b>43</b>	<b>43</b>
	<i>C</i>	<b>105</b>	<b>98</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>83</b>	<b>79</b>	—	—
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu	<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i> .....	1641	1267	1136	845	462	379	43	43
	<i>B</i>	1636	1265	1133	845	460	377	43	43
	<i>C</i>	5	2	3	—	2	2	—	—
w tym Wydobywanie węgla kamiennego	<i>of which Mining of coal</i> .....	1627	1261	1125	842	462	379	40	40
	<i>B</i>	1622	1259	1122	842	460	377	40	40
	<i>C</i>	5	2	3	—	2	2	—	—
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup>	<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying)</i> <sup>Δ</sup> .....	5	5	5	5	—	—	—	—
	<i>C</i>	5	5	5	5	—	—	—	—
Górnictwo rud metali	<i>Mining of metal ores</i> .....	12	12	12	12	—	—	—	—
	<i>C</i>	12	12	12	12	—	—	—	—
Pozostałe górnictwo	<i>Other mining and quarrying</i> .....	94	89	13	12	81	77	—	—
	<i>B</i>	11	10	11	10	—	—	—	—
	<i>C</i>	83	79	2	2	81	77	—	—
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b>	<i>Manufacturing</i> .....	<b>61825</b>	<b>52523</b>	<b>37317</b>	<b>30355</b>	<b>19036</b>	<b>17977</b>	<b>5472</b>	<b>4191</b>
	<i>B</i>	<b>3849</b>	<b>3085</b>	<b>2164</b>	<b>1816</b>	<b>1133</b>	<b>915</b>	<b>552</b>	<b>354</b>
	<i>C</i>	<b>57976</b>	<b>49438</b>	<b>35153</b>	<b>28539</b>	<b>17903</b>	<b>17062</b>	<b>4920</b>	<b>3837</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	<i>Manufacture of food products and beverages</i> .....	16974	14855	12048	10210	4773	4504	153	141
	<i>B</i>	422	384	293	269	102	88	27	27
	<i>C</i>	16552	14471	11755	9941	4671	4416	126	114
Produkcja wyrobów tytoniowych	<i>Manufacture of tobacco products</i> .....	421	343	258	258	163	85	—	—
	<i>C</i>	421	343	258	258	163	85	—	—

*1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.*

**TABL. 2. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
				ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
		ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons									

**KOBIETY (cd.) WOMEN (cont.)**
**Przetwórstwo przemysłowe (cd.)**
*Manufacturing (cont.)*

Włókiennictwo .....	A	6744	6197	5873	5379	865	818	6	—
<i>Manufacture of textiles</i>	B	709	635	672	635	37	—	—	—
	C	6035	5562	5201	4744	828	818	6	—
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	1185	1052	357	224	754	754	74	74
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	103	103	—	—	103	103	—	—
	C	1082	949	357	224	651	651	74	74
Obróbka skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> .....	A	485	454	245	232	212	203	28	19
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	B	18	—	—	—	9	—	9	—
	C	467	454	245	232	203	203	19	19
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	A	4974	3144	3523	2348	308	217	1143	579
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	257	157	212	156	31	—	14	1
	C	4717	2987	3311	2192	277	217	1129	578
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	952	884	773	762	114	106	65	16
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	C	952	884	773	762	114	106	65	16
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	A	549	541	307	300	223	222	19	19
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	B	130	130	70	70	60	60	—	—
	C	419	411	237	230	163	162	19	19
Produkcja koksu produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	A	15	15	15	15	—	—	—	—
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	B	12	12	12	12	—	—	—	—
	C	3	3	3	3	—	—	—	—
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	2499	2353	1750	1651	603	556	146	146
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	414	364	78	28	238	238	98	98
	C	2085	1989	1672	1623	365	318	48	48
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych .....	A	4640	4048	1725	1552	2117	1902	798	594
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	285	86	40	7	144	43	101	36
	C	4355	3962	1685	1545	1973	1859	697	558
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych .....	A	3355	2341	2138	1217	1181	1088	36	36
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	282	279	182	179	100	100	—	—
	C	3073	2062	1956	1038	1081	988	36	36
Produkcja metali .....	A	1740	1425	1132	888	402	357	206	180
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	214	178	200	164	14	14	—	—
	C	1526	1247	932	724	388	343	206	180
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	2785	2295	1545	1208	747	702	493	385
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	166	128	116	93	19	19	31	16
	C	2619	2167	1429	1115	728	683	462	369
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	2148	1928	694	642	1046	981	408	305
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	492	389	128	122	138	127	226	140
	C	1656	1539	566	520	908	854	182	165
Produkcja maszyn biurowych i komputerów .....	A	13	13	10	10	3	3	—	—
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>	C	13	13	10	10	3	3	—	—
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	2717	2638	610	568	1245	1233	862	837
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	B	23	23	10	10	3	3	10	10
	C	2694	2615	600	558	1242	1230	852	827

*1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.*

**TABL. 2. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
				ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
		ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons									

**KOBIETY (cd.) WOMEN (cont.)**
**Przetwórstwo przemysłowe (dok.)**
*Manufacturing (cont.)*

Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- nych i telekomunikacyjnych	A	540	530	165	155	353	353	22	22
	B	14	10	9	5	—	—	5	5
<i>Manufacture of radio, television and communica- tion equipment and apparatus</i>	C	526	520	156	150	353	353	17	17
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	A	274	241	141	114	104	101	29	26
	B	8	8	—	—	—	—	8	8
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	C	266	233	141	114	104	101	21	18
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i na- czep	A	4112	3723	795	500	2791	2776	526	447
	B	114	59	88	48	15	—	11	11
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i>	C	3998	3664	707	452	2776	2776	515	436
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	A	337	305	139	115	195	187	3	3
	B	138	136	20	18	116	116	2	2
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	C	199	169	119	97	79	71	1	1
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup>	A	4245	3108	2973	1937	821	813	451	358
	B	13	—	3	—	—	—	10	—
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	C	4232	3108	2970	1937	821	813	441	358
Przetwarzanie odpadów .....	A	121	90	101	70	16	16	4	4
	B	35	4	31	—	4	4	—	—
<i>Recycling</i>	C	86	86	70	70	12	12	4	4
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektry- czną,gaz, wodę</b>	A	<b>3868</b>	<b>3777</b>	<b>307</b>	<b>253</b>	<b>3529</b>	<b>3496</b>	<b>32</b>	<b>28</b>
	B	<b>3306</b>	<b>3240</b>	<b>269</b>	<b>220</b>	<b>3033</b>	<b>3020</b>	<b>4</b>	<b>—</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	C	<b>562</b>	<b>537</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>496</b>	<b>476</b>	<b>28</b>	<b>28</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	3473	3405	212	175	3233	3202	28	28
	B	2952	2909	179	147	2773	2762	—	—
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	C	521	496	33	28	460	440	28	28
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A	395	372	95	78	296	294	4	—
	B	354	331	90	73	260	258	4	—
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	C	41	41	5	5	36	36	—	—
<b>Budownictwo .....</b>	A	<b>1109</b>	<b>1025</b>	<b>290</b>	<b>243</b>	<b>796</b>	<b>772</b>	<b>23</b>	<b>10</b>
	B	<b>124</b>	<b>116</b>	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>94</b>	<b>94</b>	<b>1</b>	<b>—</b>
<i>Construction</i>	C	<b>985</b>	<b>909</b>	<b>261</b>	<b>221</b>	<b>702</b>	<b>678</b>	<b>22</b>	<b>10</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> .....</b>	A	<b>6494</b>	<b>6107</b>	<b>1881</b>	<b>1673</b>	<b>3883</b>	<b>3723</b>	<b>730</b>	<b>711</b>
	B	<b>241</b>	<b>230</b>	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>217</b>	<b>217</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	C	<b>6253</b>	<b>5877</b>	<b>1857</b>	<b>1660</b>	<b>3666</b>	<b>3506</b>	<b>730</b>	<b>711</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i moto- cykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	139	120	57	46	81	73	1	1
	B	23	22	4	3	19	19	—	—
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	C	116	98	53	43	62	54	1	1
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	2771	2616	1033	955	1683	1621	55	40
	B	33	23	14	4	19	19	—	—
<i>Wholesale and commission trade</i>	C	2738	2593	1019	951	1664	1602	55	40
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobis- tego i domowego <sup>Δ</sup>	A	3584	3371	791	672	2119	2029	674	670
	B	185	185	6	6	179	179	—	—
<i>Retail trade repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>	C	3399	3186	785	666	1940	1850	674	670

*1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.*

**TABL. 2. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ W 2007 R. (dok.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
				ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
		ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons									

**KOBIETY (dok.) WOMEN (cont.)**

<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność ...</b>	<b>A</b>	<b>7938</b>	<b>7655</b>	<b>889</b>	<b>854</b>	<b>7003</b>	<b>6756</b>	<b>46</b>	<b>45</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>6987</b>	<b>6732</b>	<b>639</b>	<b>628</b>	<b>6318</b>	<b>6075</b>	<b>30</b>	<b>29</b>
	<b>C</b>	<b>951</b>	<b>923</b>	<b>250</b>	<b>226</b>	<b>685</b>	<b>681</b>	<b>16</b>	<b>16</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	6555	6277	699	668	5811	5564	45	45
<i>Land and pipeline transport</i>	B	6086	5836	592	585	5465	5222	29	29
	C	469	441	107	83	346	342	16	16
Transport lotniczy .....	A	7	6	3	3	3	3	1	—
<i>Air transport</i>	B	4	3	—	—	3	3	1	—
	C	3	3	3	3	—	—	—	—
Działalność wspomagająca transport, działalność zwią- zana z turystyką	A	530	526	187	183	343	343	—	—
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>d</sup></i>	B	247	243	47	43	200	200	—	—
<i>activities of travel agencies</i>	C	283	283	140	140	143	143	—	—
Poczta i telekomunikacja .....	A	846	846	—	—	846	846	—	—
<i>Post and telecommunications</i>	B	650	650	—	—	650	650	—	—
	C	196	196	—	—	196	196	—	—
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>d</sup> .....</b>	<b>A</b>	<b>1839</b>	<b>1536</b>	<b>854</b>	<b>608</b>	<b>978</b>	<b>923</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>	<b>B</b>	<b>1558</b>	<b>1344</b>	<b>747</b>	<b>589</b>	<b>805</b>	<b>750</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
	<b>C</b>	<b>281</b>	<b>192</b>	<b>107</b>	<b>19</b>	<b>173</b>	<b>173</b>	<b>1</b>	<b>—</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego	A	7	6	6	6	—	—	1	—
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	C	7	6	6	6	—	—	1	—
Informatyka .....	A	560	472	102	14	458	458	—	—
<i>Computer and related activities</i>	B	287	287	2	2	285	285	—	—
	C	273	185	100	12	173	173	—	—
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	1272	1058	746	588	520	465	6	5
<i>Research</i>	B	1271	1057	745	587	520	465	6	5
	C	1	1	1	1	—	—	—	—
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) .....</b>	<b>A</b>	<b>2253</b>	<b>2125</b>	<b>1318</b>	<b>1190</b>	<b>935</b>	<b>935</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>2241</b>	<b>2113</b>	<b>1318</b>	<b>1190</b>	<b>923</b>	<b>923</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
	<b>C</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Dzia- łalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>9980</b>	<b>8114</b>	<b>6107</b>	<b>4400</b>	<b>3844</b>	<b>3689</b>	<b>29</b>	<b>25</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>8794</b>	<b>7131</b>	<b>5179</b>	<b>3675</b>	<b>3586</b>	<b>3431</b>	<b>29</b>	<b>25</b>
	<b>C</b>	<b>1186</b>	<b>983</b>	<b>928</b>	<b>725</b>	<b>258</b>	<b>258</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadza- nie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>532</b>	<b>360</b>	<b>303</b>	<b>160</b>	<b>207</b>	<b>178</b>	<b>22</b>	<b>22</b>
<i>Other community, social and personal service acti- vities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>264</b>	<b>223</b>	<b>123</b>	<b>105</b>	<b>119</b>	<b>96</b>	<b>22</b>	<b>22</b>
	<b>C</b>	<b>268</b>	<b>137</b>	<b>180</b>	<b>55</b>	<b>88</b>	<b>82</b>	<b>—</b>	<b>—</b>

*1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.*



**TABL. 3. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with						
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors		
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	
	na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>116,1</b>	<b>83,4</b>	<b>66,5</b>	<b>45,5</b>	<b>35,3</b>	<b>27,2</b>	<b>14,3</b>	<b>10,6</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>113,2</b>	<b>85,8</b>	<b>66,2</b>	<b>47,1</b>	<b>33,5</b>	<b>28,2</b>	<b>13,5</b>	<b>10,6</b>
Sektor publiczny .....	A	135,4	94,4	65,7	42,5	58,2	44,0	11,5	7,9
<i>Public sector</i>	B	130,0	94,6	65,0	42,4	53,5	43,9	11,5	8,4
własność państwowa .....	A	158,6	110,3	72,9	47,1	71,9	54,2	13,8	9,0
<i>state ownership</i>	B	154,4	112,1	73,1	48,0	66,7	53,8	14,7	10,2
własność komunalna .....	A	62,4	46,5	27,9	19,8	29,2	22,0	5,3	4,7
<i>municipal ownership</i>	B	59,2	47,9	27,2	19,2	26,7	23,8	5,2	4,8
własność mieszana .....	A	230,0	150,1	163,6	98,6	50,5	40,4	15,9	11,0
<i>mixed ownership</i>	B	208,1	134,9	146,1	86,6	51,1	41,4	10,9	6,9
Sektor prywatny .....	A	107,8	78,6	66,8	46,8	25,5	20,0	15,5	11,8
<i>Private sector</i>	B	106,5	82,4	66,7	48,9	25,5	22,0	14,3	11,4
własność prywatna krajowa .....	A	92,1	66,0	56,0	38,6	21,1	16,2	15,0	11,3
<i>private domestic ownership</i>	B	92,0	69,5	55,7	39,7	22,0	18,6	14,3	11,2
własność zagraniczna .....	A	116,2	91,2	69,4	51,0	29,8	26,9	17,1	13,2
<i>foreign ownership</i>	B	112,6	91,8	71,1	55,0	27,6	25,7	13,8	11,1
własność mieszana .....	A	205,8	141,5	143,7	99,2	47,3	30,5	14,8	11,8
<i>mixed ownership</i>	B	213,3	163,6	148,2	109,6	49,2	39,7	16,0	14,4
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>174,2</b>	<b>124,5</b>	<b>109,1</b>	<b>75,6</b>	<b>42,9</b>	<b>32,9</b>	<b>22,2</b>	<b>15,9</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>168,3</b>	<b>124,2</b>	<b>109,5</b>	<b>77,6</b>	<b>37,9</b>	<b>30,7</b>	<b>20,9</b>	<b>15,8</b>
Sektor publiczny .....	A	262,0	171,2	145,0	89,6	92,6	66,4	24,5	15,2
<i>Public sector</i>	B	263,9	177,6	152,4	94,2	85,8	66,0	25,7	17,3
Sektor prywatny .....	A	152,5	113,0	100,2	72,2	30,6	24,7	21,6	16,1
<i>Private sector</i>	B	147,7	112,6	100,3	74,0	27,5	23,1	19,9	15,5
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>98,1</b>	<b>62,2</b>	<b>55,2</b>	<b>30,7</b>	<b>23,9</b>	<b>18,5</b>	<b>19,0</b>	<b>13,0</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>94,2</b>	<b>64,8</b>	<b>51,8</b>	<b>33,2</b>	<b>23,5</b>	<b>18,7</b>	<b>19,0</b>	<b>12,8</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	A	86,4	64,1	48,9	31,7	18,0	14,9	19,5	17,5
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	B	78,9	64,0	44,3	32,4	17,4	16,1	17,2	15,6
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	A	121,0	58,5	67,7	28,8	35,4	25,6	17,9	4,0
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	B	123,0	66,2	66,0	34,8	34,8	23,7	22,2	7,7
<b>Rybactwo</b> .....	<b>A</b>	<b>103,4</b>	<b>56,3</b>	<b>45,7</b>	<b>34,5</b>	<b>53,7</b>	<b>19,9</b>	<b>4,0</b>	<b>2,0</b>
<i>Fishing</i>	<b>B</b>	<b>88,5</b>	<b>54,1</b>	<b>46,8</b>	<b>36,5</b>	<b>38,0</b>	<b>15,4</b>	<b>3,7</b>	<b>2,2</b>
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>389,7</b>	<b>234,8</b>	<b>259,3</b>	<b>149,5</b>	<b>89,1</b>	<b>62,8</b>	<b>41,3</b>	<b>22,6</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>439,0</b>	<b>267,6</b>	<b>288,1</b>	<b>174,6</b>	<b>109,1</b>	<b>66,5</b>	<b>41,8</b>	<b>26,6</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu	A	406,1	236,8	267,1	151,0	98,6	67,5	40,4	18,3
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	B	462,4	271,9	297,7	174,8	120,7	72,1	43,9	25,1
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	423,7	238,6	285,8	159,5	93,5	59,0	44,4	20,1
<i>of which Mining of coal</i>	B	484,3	273,6	322,8	188,0	112,7	57,9	48,9	27,7
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup>	A	124,5	123,0	121,2	119,7	2,8	2,8	0,5	0,5
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying)<sup>Δ</sup></i>	B	93,6	86,8	92,5	85,7	0,6	0,6	0,5	0,5

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 3. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI (cd.)***Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors

na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees

**O G Ó Ł E M (cd.) T O T A L (cont.)**

<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>									
Górnictwo rud metali .....	A	597,3	433,5	406,4	242,7	85,9	85,9	104,9	104,9
<i>Mining of metal ores</i>	B	718,8	530,5	512,6	366,6	123,5	81,2	82,7	82,7
Pozostałe górnictwo .....	A	164,0	99,5	117,0	71,0	31,7	21,4	15,3	7,1
<i>Other mining and quarrying</i>	B	161,4	95,5	108,5	56,6	44,2	34,4	8,7	4,5
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	A	<b>153,8</b>	<b>113,2</b>	<b>102,0</b>	<b>73,3</b>	<b>30,9</b>	<b>24,3</b>	<b>20,8</b>	<b>15,6</b>
<i>Manufacturing</i>	B	<b>149,3</b>	<b>112,6</b>	<b>102,3</b>	<b>74,6</b>	<b>27,4</b>	<b>22,9</b>	<b>19,6</b>	<b>15,1</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	109,5	88,6	74,6	58,3	31,0	27,1	3,9	3,2
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	109,9	90,5	77,2	62,7	29,2	24,6	3,5	3,3
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	A	99,2	98,0	61,0	61,0	26,6	26,6	11,6	10,3
<i>Manufacture of tobacco products</i>	B	138,8	126,6	92,3	92,3	36,5	24,4	9,9	9,9
Włókiennictwo .....	A	175,2	153,3	158,3	142,5	15,5	10,3	1,5	0,5
<i>Manufacture of textiles</i>	B	162,0	143,0	139,5	126,5	21,7	16,1	0,8	0,5
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	20,7	17,9	5,4	3,3	14,5	13,8	0,8	0,8
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	16,1	13,9	6,7	4,7	8,3	8,1	1,1	1,1
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> ....	A	37,3	30,9	22,9	18,4	8,1	6,7	6,3	5,8
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	B	36,5	33,4	20,0	18,2	11,1	10,5	5,4	4,7
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	A	352,5	227,9	201,3	136,5	31,3	10,2	119,9	81,2
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	336,8	217,3	210,0	141,6	16,1	8,3	110,7	67,4
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	129,0	109,5	106,5	90,9	19,3	15,5	3,1	3,1
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	B	118,3	109,1	102,6	95,6	10,4	10,0	5,3	3,5
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	A	34,4	31,3	27,2	24,7	5,5	5,3	1,6	1,3
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	B	40,9	37,2	27,8	25,5	9,7	9,5	3,4	2,2
Produkcja koksu i produktów rafinacji naftowej <sup>Δ</sup> ....	A	200,9	75,2	93,1	69,6	106,7	4,4	1,2	1,2
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	B	172,1	153,8	72,1	53,8	98,8	98,8	1,2	1,2
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	122,0	107,4	62,1	53,7	54,7	50,0	5,2	3,7
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	92,6	84,5	66,7	61,9	21,3	18,3	4,6	4,2
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych .....	A	130,8	110,5	73,4	61,5	27,9	25,1	29,5	23,9
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	123,8	106,3	68,7	58,3	26,4	23,7	28,7	24,4
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nietalicznych .....	A	155,2	102,0	112,8	65,4	35,6	30,4	6,8	6,2
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	164,7	111,3	116,7	73,0	40,4	31,9	7,6	6,4
Produkcja metali .....	A	305,8	197,2	247,8	163,9	49,6	29,0	8,4	4,4
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	336,2	225,6	268,8	183,8	52,7	31,4	14,8	10,4
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	198,5	136,2	148,8	102,7	25,6	16,3	24,1	17,2
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	199,8	146,9	150,4	107,7	25,7	20,2	23,8	19,0

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 3. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees								

**O G Ó Ł E M (cd.) T O T A L (cont.)**

<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>									
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	151,6	111,4	101,7	73,9	33,9	24,4	16,0	13,1
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	149,4	115,0	98,0	68,8	36,1	33,7	15,3	12,5
Produkcja maszyn biurowych i komputerów .....	A	3,5	3,5	3,5	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>	B	7,3	7,3	5,1	5,1	2,2	2,2	0,0	0,0
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	85,9	76,5	40,1	34,2	27,0	25,4	18,8	16,8
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	B	88,0	81,0	42,1	37,2	29,2	27,9	16,8	16,0
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	A	44,9	41,3	14,9	13,5	18,5	17,1	11,4	10,6
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	B	37,7	33,3	17,5	13,2	11,4	11,4	8,8	8,7
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	A	77,4	53,4	41,2	29,1	19,3	12,8	16,9	11,4
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	B	69,6	62,5	36,6	32,7	20,8	19,9	12,2	9,8
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	A	181,6	141,7	104,4	77,0	46,9	43,9	30,3	20,9
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	B	168,7	131,7	102,6	71,9	38,4	37,5	27,6	22,3
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	A	301,9	171,7	215,3	98,5	66,8	56,2	19,8	17,1
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	B	267,3	139,9	200,9	94,0	49,4	31,0	17,0	14,9
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> ..	A	202,0	155,5	121,8	90,3	19,9	18,9	60,3	46,3
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	B	193,5	144,1	125,8	89,6	14,9	13,1	52,7	41,4
Przetwarzanie odpadów .....	A	191,4	132,5	164,3	107,4	12,6	10,9	14,5	14,2
<i>Recycling</i>	B	187,5	104,2	154,8	76,5	20,3	19,8	12,4	7,9
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b>	<b>A</b>	<b>185,0</b>	<b>138,3</b>	<b>46,5</b>	<b>33,9</b>	<b>120,2</b>	<b>90,9</b>	<b>18,3</b>	<b>13,4</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	<b>B</b>	<b>148,9</b>	<b>128,9</b>	<b>42,3</b>	<b>31,1</b>	<b>89,0</b>	<b>82,7</b>	<b>17,6</b>	<b>15,0</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	203,8	155,7	45,1	33,5	136,1	106,1	22,6	16,1
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B	163,5	142,4	43,2	33,0	98,3	90,8	22,0	18,6
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A	134,3	91,5	50,1	35,0	77,6	50,1	6,6	6,3
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B	109,6	92,4	40,0	25,9	63,9	61,0	5,7	5,5
<b>Budownictwo .....</b>	<b>A</b>	<b>135,3</b>	<b>83,2</b>	<b>69,7</b>	<b>35,1</b>	<b>48,5</b>	<b>35,2</b>	<b>17,1</b>	<b>12,9</b>
<i>Construction</i>	<b>B</b>	<b>136,9</b>	<b>101,5</b>	<b>60,7</b>	<b>35,8</b>	<b>61,4</b>	<b>53,3</b>	<b>14,7</b>	<b>12,3</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>A</b>	<b>24,3</b>	<b>20,0</b>	<b>9,9</b>	<b>7,9</b>	<b>8,8</b>	<b>7,0</b>	<b>5,6</b>	<b>5,1</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	<b>25,1</b>	<b>22,5</b>	<b>10,4</b>	<b>8,8</b>	<b>9,8</b>	<b>9,1</b>	<b>4,9</b>	<b>4,6</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	35,3	28,6	15,9	12,9	9,7	7,6	9,7	8,1
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	B	31,3	27,7	10,7	8,6	7,0	6,2	13,6	13,0

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 3. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees								

**O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)**

<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> (dok.)</b> <i>Trade and repair<sup>Δ</sup> (cont.)</i>									
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	26,0	20,0	11,9	9,2	10,8	8,1	3,3	2,7
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	B	29,6	26,3	14,9	12,8	11,6	10,8	3,2	2,7
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> .....	A	19,8	17,8	6,4	5,4	6,5	5,6	6,9	6,8
<i>Retail trade, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>	B	19,1	17,5	6,0	4,9	8,7	8,3	4,3	4,3
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność ...</b> <i>Transport, storage and communication</i>	A	<b>88,0</b>	<b>72,6</b>	<b>22,2</b>	<b>17,9</b>	<b>58,7</b>	<b>48,7</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
	B	<b>93,7</b>	<b>79,8</b>	<b>25,8</b>	<b>21,2</b>	<b>61,0</b>	<b>52,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,2</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	129,8	104,9	23,8	17,5	96,2	78,8	9,7	8,6
<i>Land and pipeline transport</i>	B	136,2	113,9	33,4	26,3	92,5	78,1	10,3	9,5
Transport wodny .....	A	71,7	43,8	68,7	40,9	1,3	1,3	1,6	1,6
<i>Water transport</i>	B	97,9	60,5	95,6	58,2	0,0	0,0	2,3	2,3
Transport lotniczy .....	A	260,8	224,8	185,2	183,8	0,0	0,0	75,6	41,0
<i>Air transport</i>	B	68,3	35,3	4,4	4,4	28,8	28,8	35,1	2,1
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką .....	A	87,9	78,5	50,4	45,2	31,3	27,6	6,2	5,7
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	B	95,8	88,7	51,5	48,0	39,1	35,8	5,2	4,9
Poczta i telekomunikacja .....	A	10,5	9,8	0,7	0,7	9,4	8,6	0,4	0,4
<i>Post and telecommunications</i>	B	13,9	13,9	0,2	0,2	13,0	13,0	0,7	0,7
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup> .....</b> <i>Real estate, renting and business activities</i>	A	<b>99,7</b>	<b>68,1</b>	<b>29,9</b>	<b>20,7</b>	<b>68,0</b>	<b>46,0</b>	<b>1,8</b>	<b>1,4</b>
	B	<b>47,8</b>	<b>42,4</b>	<b>19,0</b>	<b>14,7</b>	<b>27,3</b>	<b>26,3</b>	<b>1,6</b>	<b>1,4</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego osobistego domowego .....	A	263,4	180,2	62,2	41,3	198,3	136,3	2,9	2,5
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	B	52,3	50,3	33,7	32,6	16,7	16,7	2,0	1,1
Informatyka .....	A	26,2	10,3	5,3	2,4	20,9	7,9	0,0	0,0
<i>Computer and related activities</i>	B	37,4	34,2	5,1	2,0	32,3	32,3	0,0	0,0
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	57,0	44,8	29,4	22,5	25,0	20,4	2,6	1,9
<i>Research and development</i>	B	56,8	48,7	29,7	24,0	24,1	22,1	2,9	2,6
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) .....</b> <i>Education (refers to higher education)</i>	A	<b>32,8</b>	<b>27,6</b>	<b>21,0</b>	<b>17,2</b>	<b>10,8</b>	<b>9,5</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>
	B	<b>27,3</b>	<b>25,6</b>	<b>15,8</b>	<b>14,1</b>	<b>10,5</b>	<b>10,5</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b> <i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	A	<b>31,8</b>	<b>22,3</b>	<b>19,2</b>	<b>12,8</b>	<b>12,3</b>	<b>9,1</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>
	B	<b>30,3</b>	<b>24,6</b>	<b>18,3</b>	<b>13,1</b>	<b>11,6</b>	<b>11,1</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b> <i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	A	<b>127,9</b>	<b>96,2</b>	<b>46,7</b>	<b>31,4</b>	<b>53,0</b>	<b>43,8</b>	<b>28,2</b>	<b>21,1</b>
	B	<b>130,9</b>	<b>104,2</b>	<b>53,5</b>	<b>40,1</b>	<b>51,0</b>	<b>42,4</b>	<b>26,4</b>	<b>21,7</b>

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 3. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with						
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors		
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	
na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees									
<b>KOBIETY WOMEN</b>									
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>19,0</b>	<b>15,7</b>	<b>9,7</b>	<b>7,6</b>	<b>8,3</b>	<b>7,4</b>	<b>1,0</b>	<b>0,7</b>
<i>Total</i> .....	<b>B</b>	<b>18,8</b>	<b>16,3</b>	<b>9,7</b>	<b>7,9</b>	<b>7,9</b>	<b>7,5</b>	<b>1,2</b>	<b>1,0</b>
Sektor publiczny .....	A	21,2	17,3	8,9	6,7	11,9	10,3	0,4	0,3
<i>Public sector</i> .....	B	19,7	17,3	7,9	6,2	11,4	10,8	0,5	0,3
własność państwowa .....	A	23,7	20,0	8,4	6,7	14,8	12,9	0,5	0,4
<i>state ownership</i> .....	B	22,4	20,2	7,4	6,2	14,4	13,6	0,6	0,4
własność komunalna .....	A	17,2	12,5	10,0	6,5	7,1	6,1	0,0	0,0
<i>municipal ownership</i> .....	B	16,1	13,0	9,7	6,7	6,4	6,3	0,1	0,0
własność mieszana .....	A	13,2	10,5	8,4	6,6	3,9	3,1	0,9	0,8
<i>mixed ownership</i> .....	B	12,6	11,2	5,6	4,5	6,0	5,7	1,1	0,9
Sektor prywatny .....	A	18,1	15,0	10,1	7,9	6,8	6,2	1,2	0,9
<i>Private sector</i> .....	B	18,5	15,9	10,5	8,5	6,5	6,2	1,5	1,2
własność prywatna krajowa .....	A	14,3	11,4	8,8	6,8	4,6	4,0	0,9	0,6
<i>private domestic ownership</i> .....	B	14,8	12,5	8,7	6,9	5,0	4,7	1,1	0,8
własność zagraniczna .....	A	26,2	23,1	11,1	8,7	13,1	12,8	2,0	1,6
<i>foreign ownership</i> .....	B	26,1	23,1	12,9	10,6	10,5	10,2	2,6	2,3
własność mieszana .....	A	24,2	21,2	16,8	15,1	6,4	5,3	1,0	0,8
<i>mixed ownership</i> .....	B	26,0	22,6	18,5	15,7	6,3	5,7	1,2	1,2
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>26,7</b>	<b>22,5</b>	<b>14,5</b>	<b>11,7</b>	<b>10,5</b>	<b>9,7</b>	<b>1,7</b>	<b>1,2</b>
<i>of which Industry</i> .....	<b>B</b>	<b>26,2</b>	<b>22,4</b>	<b>15,1</b>	<b>12,2</b>	<b>9,0</b>	<b>8,5</b>	<b>2,2</b>	<b>1,7</b>
Sektor publiczny .....	A	21,6	18,1	8,2	6,7	12,3	10,5	1,1	0,9
<i>Public sector</i> .....	B	19,3	16,6	7,8	6,3	10,1	9,4	1,3	0,9
Sektor prywatny .....	A	28,0	23,6	16,1	12,9	10,1	9,4	1,8	1,3
<i>Private sector</i> .....	B	27,7	23,7	16,6	13,5	8,7	8,3	2,3	1,8
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>14,8</b>	<b>9,7</b>	<b>9,4</b>	<b>4,7</b>	<b>5,4</b>	<b>4,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i> .....	<b>B</b>	<b>14,3</b>	<b>12,7</b>	<b>8,8</b>	<b>7,5</b>	<b>5,5</b>	<b>5,2</b>	<b>0,1</b>	<b>—</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	A	16,6	9,8	12,1	5,7	4,4	4,0	0,1	0,1
<i>Agriculture and hunting</i> <sup>Δ</sup> .....	B	15,1	13,1	10,9	9,2	4,2	4,0	—	—
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	A	11,3	9,4	4,0	2,8	7,4	6,7	—	—
<i>Forestry</i> <sup>Δ</sup> .....	B	12,9	11,9	4,8	4,3	7,8	7,5	0,2	0,0
<b>Rybactwo</b> .....	<b>A</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	—	—	—	—
<i>Fishing</i> .....	<b>B</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	—	—	—	—
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>10,3</b>	<b>7,9</b>	<b>7,1</b>	<b>5,1</b>	<b>3,0</b>	<b>2,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>
<i>Mining and quarrying</i> .....	<b>B</b>	<b>10,3</b>	<b>8,1</b>	<b>6,9</b>	<b>5,2</b>	<b>3,2</b>	<b>2,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu .....	A	11,6	8,7	8,1	5,7	3,2	2,7	0,3	0,3
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i> .....	B	12,3	9,5	8,5	6,3	3,5	2,8	0,3	0,3
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	12,7	9,6	8,9	6,3	3,5	3,0	0,3	0,3
<i>of which Mining of coal</i> .....	B	13,7	10,6	9,5	7,1	3,9	3,2	0,3	0,3
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> .....	A	1,2	1,2	1,2	1,2	—	—	—	—
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying)</i> <sup>Δ</sup> .....	B	0,8	0,8	0,8	0,8	—	—	—	—

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 3. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
A — 2006 B — 2007	na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees							

**KOBIETY (cd.) WOMEN (cont.)**

<b>Górnictwo (dok.)</b>									
<i>Mining and quarrying (cont.)</i>									
Górnictwo rud metali .....	A	2,2	2,2	2,2	2,2	—	—	—	—
<i>Mining of metal ores</i>	B	0,9	0,9	0,9	0,9	—	—	—	—
Pozostałe górnictwo .....	A	7,6	6,9	3,1	2,4	4,5	4,5	0,0	0,0
<i>Other mining and quarrying</i>	B	5,7	5,4	0,8	0,7	4,9	4,7	0,0	0,0
<b>Przetwórstwo przemysłowe .....</b>	<b>A</b>	<b>28,3</b>	<b>23,9</b>	<b>16,5</b>	<b>13,3</b>	<b>9,8</b>	<b>9,1</b>	<b>2,0</b>	<b>1,4</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>B</b>	<b>28,2</b>	<b>24,0</b>	<b>17,0</b>	<b>13,9</b>	<b>8,7</b>	<b>8,2</b>	<b>2,5</b>	<b>1,9</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	44,4	37,5	30,7	24,6	12,9	12,1	0,8	0,7
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	42,8	37,5	30,4	25,7	12,0	11,4	0,4	0,4
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	A	38,3	38,3	26,0	26,0	12,3	12,3	—	—
<i>Manufacture of tobacco products</i>	B	65,4	53,3	40,1	40,1	25,3	13,2	—	—
Włókiennictwo .....	A	104,2	92,6	94,9	87,0	9,0	5,6	0,2	—
<i>Manufacture of textiles</i>	B	95,3	87,6	83,0	76,0	12,2	11,6	0,1	—
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	16,7	14,4	3,2	1,5	13,3	12,7	0,1	0,1
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	11,4	10,1	3,4	2,2	7,2	7,2	0,7	0,7
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> ....	A	15,6	13,3	10,6	8,8	4,7	4,2	0,3	0,3
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	B	18,8	17,6	9,5	9,0	8,2	7,9	1,1	0,7
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	A	41,5	27,8	29,6	21,2	3,8	1,6	8,1	5,0
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	51,2	32,4	36,3	24,2	3,2	2,2	11,8	6,0
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	30,6	26,9	23,1	21,3	7,1	5,2	0,4	0,4
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	B	24,4	22,7	19,8	19,6	2,9	2,7	1,7	0,4
Działalność wydawnicza; poligrafia i produkcja zapisanych nośników informacji	A	11,3	9,8	9,3	7,8	1,8	1,8	0,2	0,2
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	B	9,2	9,1	5,1	5,0	3,7	3,7	0,3	0,3
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	A	2,5	2,5	2,5	2,5	—	—	—	—
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products and derivatives</i>	B	1,0	1,0	1,0	1,0	—	—	—	—
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	47,0	45,2	15,9	14,9	30,0	29,3	1,0	1,0
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	25,6	24,1	17,9	16,9	6,2	5,7	1,5	1,5
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	A	32,7	29,2	11,6	9,1	16,1	15,9	4,9	4,1
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	33,9	29,6	12,6	11,3	15,5	13,9	5,8	4,3
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych	A	23,5	15,7	15,3	8,9	8,1	6,8	0,1	0,1
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	28,4	19,8	18,1	10,3	10,0	9,2	0,3	0,3
Produkcja metali .....	A	16,6	12,9	12,0	9,4	4,0	3,3	0,6	0,2
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	24,0	19,7	15,6	12,3	5,5	4,9	2,8	2,5
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	9,5	7,5	5,8	4,6	1,8	1,6	1,8	1,3
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	12,6	10,4	7,0	5,4	3,4	3,2	2,2	1,7

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 3. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees								

**KOBIETY (cd.) WOMEN (cont.)**
**Przetwórstwo przemysłowe (dok.)**
*Manufacturing (cont.)*

Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	12,1	10,7	4,4	3,7	6,0	5,6	1,8	1,4
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	11,6	10,4	3,7	3,5	5,6	5,3	2,2	1,6
Produkcja maszyn biurowych i komputerów .....	A	0,5	0,5	0,5	0,5	—	—	—	—
<i>Manufacture of office machinery and computers n.e.c.</i>	B	1,7	1,7	1,3	1,3	0,4	0,4	—	—
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	11,5	10,0	5,3	4,8	3,6	3,6	2,6	1,6
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	B	25,6	24,9	5,7	5,4	11,7	11,6	8,1	7,9
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	A	11,2	10,5	1,3	1,2	9,6	9,0	0,3	0,3
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	B	14,0	13,8	4,3	4,0	9,2	9,2	0,6	0,6
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	A	10,7	8,1	4,5	3,3	2,9	2,9	3,3	1,9
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	B	8,3	7,3	4,3	3,5	3,2	3,1	0,9	0,8
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	A	37,5	34,2	4,9	3,8	24,8	24,8	7,8	5,7
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	B	33,7	30,5	6,5	4,1	22,9	22,7	4,3	3,7
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	A	3,7	3,5	1,3	1,0	2,3	2,3	0,2	0,2
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	B	5,0	4,6	2,1	1,7	2,9	2,8	0,0	0,0
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> ..	A	26,4	21,1	15,4	11,2	8,9	8,7	2,1	1,2
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	B	26,3	19,3	18,4	12,0	5,1	5,0	2,8	2,2
Przetwarzanie odpadów .....	A	18,9	16,6	14,9	13,3	4,1	3,3	—	—
<i>Recycling</i>	B	15,7	11,6	13,1	9,1	2,1	2,1	0,5	0,5
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b>	<b>A</b>	<b>26,1</b>	<b>22,0</b>	<b>1,7</b>	<b>1,1</b>	<b>24,3</b>	<b>20,9</b>	<b>0,1</b>	<b>—</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	<b>B</b>	<b>18,2</b>	<b>17,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1,2</b>	<b>16,6</b>	<b>16,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	33,1	28,4	1,5	0,9	31,4	27,5	0,2	—
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B	22,4	21,9	1,4	1,1	20,8	20,6	0,2	0,2
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A	7,5	4,8	2,0	1,7	5,4	3,1	—	—
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B	6,8	6,4	1,6	1,4	5,1	5,1	0,1	—
<b>Budownictwo .....</b>	<b>A</b>	<b>2,9</b>	<b>1,8</b>	<b>1,3</b>	<b>0,8</b>	<b>1,6</b>	<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<i>Construction</i>	<b>B</b>	<b>3,0</b>	<b>2,8</b>	<b>0,8</b>	<b>0,7</b>	<b>2,1</b>	<b>2,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>A</b>	<b>5,3</b>	<b>4,4</b>	<b>1,6</b>	<b>1,3</b>	<b>3,1</b>	<b>2,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	<b>7,2</b>	<b>6,8</b>	<b>2,1</b>	<b>1,8</b>	<b>4,3</b>	<b>4,1</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	2,4	2,1	1,3	1,1	1,1	1,0	0,0	0,0
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	B	1,3	1,2	0,5	0,4	0,8	0,7	0,0	0,0

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 3. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG PŁCI ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI (dok.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sex, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
	na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees							

**KOBIETY (dok.) WOMEN (cont.)**

<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> (dok.)</b> <i>Trade and repair<sup>Δ</sup> (cont.)</i>									
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> ..... A	4,7	3,7	1,2	0,8	3,4	2,7	0,1	0,1	
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i> B	7,0	6,6	2,6	2,4	4,2	4,1	0,1	0,1	
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> A	6,7	5,7	2,0	1,8	3,4	2,6	1,3	1,3	
<i>Retail trade repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i> B	8,9	8,4	2,0	1,7	5,3	5,0	1,7	1,7	
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność ...</b> A	<b>14,4</b>	<b>13,7</b>	<b>1,6</b>	<b>1,5</b>	<b>12,7</b>	<b>12,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	
<i>Transport, storage and communication</i> B	<b>15,1</b>	<b>14,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,6</b>	<b>13,3</b>	<b>12,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	
Transport lądowy i rurociągowy ..... A	22,7	21,7	2,3	2,0	20,3	19,5	0,2	0,2	
<i>Land and pipeline transport</i> B	22,3	21,3	2,4	2,3	19,8	18,9	0,2	0,2	
Transport lotniczy ..... A	5,0	5,0	5,0	5,0	—	—	—	—	
<i>Air transport</i> B	1,2	1,1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,2	—	
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką <sup>Δ</sup> A	9,4	8,9	2,3	2,2	6,9	6,6	0,1	0,1	
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i> B	7,9	7,9	2,8	2,7	5,1	5,1	—	—	
Poczta i telekomunikacja ..... A	2,8	2,7	0,1	0,1	2,7	2,6	—	—	
<i>Post and telecommunications</i> B	5,4	5,4	—	—	5,4	5,4	—	—	
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup> ..... A</b>	<b>16,3</b>	<b>12,6</b>	<b>6,8</b>	<b>5,5</b>	<b>9,4</b>	<b>7,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
<i>Real estate, renting and business activities</i> B	<b>17,8</b>	<b>14,9</b>	<b>8,3</b>	<b>5,9</b>	<b>9,5</b>	<b>8,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego osobistego domowego A	9,9	9,9	0,1	0,1	9,8	9,8	—	—	
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i> B	1,1	0,9	0,9	0,9	—	—	0,2	—	
Informatyka ..... A	10,7	3,9	1,4	0,6	9,3	3,3	—	—	
<i>Computer and related activities</i> B	12,2	10,3	2,2	0,3	10,0	10,0	—	—	
Działalność badawczo-rozwojowa ..... A	24,7	21,2	15,2	12,6	9,3	8,5	0,1	0,1	
<i>Research and development</i> B	25,0	20,8	14,7	11,6	10,2	9,2	0,1	0,1	
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) ..... A</b>	<b>19,3</b>	<b>15,6</b>	<b>12,7</b>	<b>10,1</b>	<b>6,6</b>	<b>5,5</b>	—	—	
<i>Education (refers to higher education)</i> B	<b>13,3</b>	<b>12,5</b>	<b>7,8</b>	<b>7,0</b>	<b>5,5</b>	<b>5,5</b>	—	—	
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna) A</b>	<b>22,6</b>	<b>15,9</b>	<b>14,1</b>	<b>9,2</b>	<b>8,5</b>	<b>6,7</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i> B	<b>21,4</b>	<b>17,4</b>	<b>13,1</b>	<b>9,5</b>	<b>8,3</b>	<b>7,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi) A</b>	<b>6,4</b>	<b>3,8</b>	<b>2,9</b>	<b>1,5</b>	<b>3,5</b>	<b>2,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i> B	<b>10,3</b>	<b>7,0</b>	<b>5,8</b>	<b>3,1</b>	<b>4,0</b>	<b>3,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	

*1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.*



**TABL. 4. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG SEKTORÓW ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI W 2007 R.**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sectors, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population in 2007*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE A — sektor publiczny B — sektor prywatny	SPECIFICATION public sector private sector	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
				ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
		ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees									
<b>O G Ó Ł E M</b>	<i>Total</i> .....	<b>113,2</b>	<b>85,8</b>	<b>66,2</b>	<b>47,1</b>	<b>33,5</b>	<b>28,2</b>	<b>13,5</b>	<b>10,6</b>
Sektor publiczny	<i>Public sector</i> .....	130,0	94,6	65,0	42,4	53,5	43,9	11,5	8,4
własność państwowa	<i>state ownership</i> .....	154,4	112,1	73,1	48,0	66,7	53,8	14,7	10,2
własność komunalna	<i>municipal ownership</i> ..	59,2	47,9	27,2	19,2	26,7	23,8	5,2	4,8
własność mieszana	<i>mixed ownership</i> .....	208,1	134,9	146,1	86,6	51,1	41,4	10,9	6,9
Sektor prywatny	<i>Private sector</i> .....	106,5	82,4	66,7	48,9	25,5	22,0	14,3	11,4
własność prywatna krajowa	<i>private domestic ownership</i>	92,0	69,5	55,7	39,7	22,0	18,6	14,3	11,2
własność zagraniczna	<i>foreign ownership</i> .....	112,6	91,8	71,1	55,0	27,6	25,7	13,8	11,1
własność mieszana	<i>mixed ownership</i> .....	213,3	163,6	148,2	109,6	49,2	39,7	16,0	14,4
<b>w tym Przemysł</b>	<i>Industry</i> .....	<b>263,9</b>	<b>177,6</b>	<b>152,4</b>	<b>94,2</b>	<b>85,8</b>	<b>66,0</b>	<b>25,7</b>	<b>17,3</b>
<i>of which</i>	<i>of which</i> .....	<b>147,7</b>	<b>112,6</b>	<b>100,3</b>	<b>74,0</b>	<b>27,5</b>	<b>23,1</b>	<b>19,9</b>	<b>15,5</b>
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b>	<i>Agriculture, hunting and forestry</i> .....	<b>90,9</b>	<b>62,7</b>	<b>47,8</b>	<b>31,7</b>	<b>26,8</b>	<b>20,5</b>	<b>16,3</b>	<b>10,6</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<i>B</i> .....	<b>97,1</b>	<b>66,6</b>	<b>55,3</b>	<b>34,6</b>	<b>20,5</b>	<b>17,2</b>	<b>21,3</b>	<b>14,8</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup>	<i>A</i> .....	87,6	72,3	46,9	32,9	15,4	15,0	25,2	24,5
<i>Agriculture and hunting</i>	<i>B</i> .....	76,0	61,2	43,4	32,2	18,1	16,5	14,5	12,5
Leśnictwo <sup>Δ</sup>	<i>A</i> .....	92,7	57,6	48,3	31,1	32,9	23,4	11,6	3,1
<i>Forestry</i> <sup>Δ</sup>	<i>B</i> .....	358,1	133,2	203,1	63,9	50,1	25,8	104,9	43,5
<b>Rybactwo</b>	<i>B</i> .....	<b>123,2</b>	<b>75,4</b>	<b>65,2</b>	<b>50,9</b>	<b>53,0</b>	<b>21,4</b>	<b>5,1</b>	<b>3,1</b>
<i>Fishing</i>									
<b>Górnictwo</b>	<i>A</i> .....	<b>441,6</b>	<b>260,9</b>	<b>285,4</b>	<b>167,3</b>	<b>113,6</b>	<b>69,3</b>	<b>42,5</b>	<b>24,3</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<i>B</i> .....	<b>427,1</b>	<b>298,0</b>	<b>300,1</b>	<b>207,9</b>	<b>88,2</b>	<b>53,4</b>	<b>38,8</b>	<b>36,7</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu	<i>A</i> .....	466,9	274,9	300,8	175,7	120,9	73,4	45,2	25,8
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	<i>B</i> .....	318,9	177,8	199,3	145,3	116,2	30,0	3,4	2,4
w tym Wydobywanie węgla kamiennego	<i>A</i> .....	487,7	275,6	325,5	188,5	111,9	58,6	50,3	28,5
<i>of which Mining of coal</i>	<i>B</i> .....	373,2	206,5	233,4	169,8	137,5	35,5	2,3	1,2
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego; usługi związane z eksploatacją (bez poszukiwań) <sup>Δ</sup>	<i>A</i> .....	25,5	25,5	25,5	25,5	—	—	—	—
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas; service activities incidental to oil and gas extraction excluding surveying</i>	<i>B</i> .....	420,4	380,9	414,0	374,4	3,7	3,7	2,8	2,8
Górnictwo rud metali	<i>B</i> .....	718,8	530,5	512,6	366,6	123,5	81,2	82,7	82,7
<i>Mining of metal ores</i>									
Pozostałe górnictwo	<i>A</i> .....	170,4	120,0	130,3	82,6	28,4	28,4	11,7	9,0
<i>Other mining and quarrying</i>	<i>B</i> .....	158,4	87,3	101,2	47,9	49,5	36,4	7,7	3,0
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b>	<i>A</i> .....	<b>227,9</b>	<b>155,2</b>	<b>156,9</b>	<b>100,4</b>	<b>54,8</b>	<b>43,9</b>	<b>16,2</b>	<b>10,8</b>
<i>Manufacturing</i>	<i>B</i> .....	<b>143,7</b>	<b>109,6</b>	<b>98,4</b>	<b>72,8</b>	<b>25,4</b>	<b>21,4</b>	<b>19,9</b>	<b>15,4</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	<i>A</i> .....	143,4	134,5	103,1	96,8	32,0	29,5	8,3	8,2
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	<i>B</i> .....	109,0	89,3	76,5	61,8	29,1	24,4	3,4	3,1
Produkcja wyrobów tytoniowych	<i>B</i> .....	151,2	138,0	100,6	100,6	39,8	26,6	10,8	10,8
<i>Manufacture of tobacco products</i>									

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. *1 Listed only once by predominant factor.*

**TABL. 4. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG SEKTORÓW ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI W 2007 R. (cd.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sectors, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE A — sektor publiczny B — sektor prywatny		SPECIFICATION public sector private sector		Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
						ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
				ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees											
<b>Przetwórstwo przemysłowe (cd.)</b>											
<i>Manufacturing (cont.)</i>											
Włókiennictwo .....	A	336,1	296,6	316,9	296,6	19,2	—	—	—		
<i>Manufacture of textiles</i>	B	155,7	137,4	133,0	120,3	21,8	16,6	0,8	0,5		
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	49,6	49,6	—	—	49,6	49,6	—	—		
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	15,3	13,0	6,8	4,8	7,3	7,1	1,1	1,1		
Produkcja skór i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> .....	A	33,2	9,9	10,6	9,9	11,3	—	11,3	—		
<i>Processing of leather and manufacture of leather products</i>	B	36,7	34,7	20,5	18,7	11,1	11,1	5,1	4,9		
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	A	333,6	188,9	247,4	165,1	27,4	1,3	58,8	22,5		
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i>	B	336,9	218,2	208,8	140,8	15,8	8,6	112,4	68,8		
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	B	118,6	109,4	102,8	95,8	10,4	10,0	5,4	3,5		
<i>Manufacture of pulp and paper</i>											
Działalność wydawnicza; poligraficzna i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	A	48,1	48,1	19,9	19,9	25,7	25,7	2,6	2,6		
<i>Publishing printing and reproduction of recorded media</i>	B	40,2	36,1	28,6	26,1	8,0	7,9	3,5	2,1		
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej .....	A	309,3	276,9	120,3	87,9	186,8	186,8	2,2	2,2		
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products</i>	B	18,0	15,4	18,0	15,4	—	—	—	—		
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	154,7	136,1	80,5	72,4	65,8	56,5	8,4	7,2		
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	76,7	71,3	63,2	59,3	9,9	8,6	3,6	3,4		
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych .....	A	222,0	108,4	51,8	33,6	78,9	25,4	91,3	49,4		
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	121,7	106,2	69,1	58,8	25,3	23,6	27,3	23,8		
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych .....	A	202,3	178,3	148,7	136,4	46,9	40,3	6,7	1,7		
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	163,7	109,6	115,8	71,4	40,2	31,7	7,7	6,5		
Produkcja metali .....	A	371,2	302,4	321,9	262,4	43,2	35,8	6,1	4,2		
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	332,3	216,9	262,8	175,0	53,7	30,9	15,7	11,0		
Produkcja wyrobów z metali (bez maszyn i urządzeń) <sup>Δ</sup> .....	A	217,6	133,7	184,0	115,7	13,1	7,4	20,5	10,5		
<i>Manufacture of metal products (except machinery and equipment)</i>	B	199,2	147,4	149,1	107,4	26,2	20,7	23,9	19,3		
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	192,8	142,6	134,7	94,3	34,5	31,2	23,6	17,1		
<i>Manufacture of machinery and equipment</i>	B	140,8	109,6	90,7	63,8	36,4	34,2	13,7	11,6		
Produkcja maszyn biurowych i komputerów .....	B	7,3	7,3	5,1	5,1	2,2	2,2	0,0	0,0		
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>											
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	154,3	134,4	64,7	44,8	75,5	75,5	14,1	14,1		
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus</i>	B	86,1	79,4	41,4	37,0	27,8	26,4	16,8	16,0		

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. *1 Listed only once by predominant factor.*

**TABL. 4. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG SEKTORÓW ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI W 2007 R. (cd.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sectors, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE A — sektor publiczny B — sektor prywatny		SPECIFICATION public sector private sector		Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
						ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
				ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees											
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b>											
<i>Manufacturing (cont.)</i>											
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	A	62,4	56,2	38,8	34,3	—	—	23,6	21,9		
	B	36,5	32,2	16,4	12,1	11,9	11,9	8,1	8,1		
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>											
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	A	33,9	33,9	12,1	12,1	8,2	8,2	13,7	13,7		
	B	74,3	66,2	39,8	35,4	22,5	21,5	12,0	9,3		
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>											
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	A	148,3	86,4	119,7	78,3	20,1	—	8,4	8,1		
	B	169,3	132,9	102,2	71,7	39,0	38,5	28,2	22,7		
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>											
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	A	394,4	185,2	295,8	120,5	85,1	55,2	13,5	9,5		
	B	185,6	110,8	140,0	76,9	26,4	15,5	19,2	18,4		
<i>Manufacture of other transport equipment</i>											
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup>	A	248,7	176,7	149,8	133,8	8,0	8,0	90,9	34,9		
	B	193,0	143,8	125,6	89,2	15,0	13,2	52,4	41,4		
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>											
Przetwarzanie odpadów .....	A	647,4	173,3	505,2	62,2	111,1	111,1	31,1	—		
	B	143,5	97,5	121,2	77,8	11,6	11,1	10,6	8,6		
<i>Recycling</i>											
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b>	<b>A</b>	<b>151,0</b>	<b>129,3</b>	<b>41,1</b>	<b>30,0</b>	<b>89,8</b>	<b>82,2</b>	<b>20,1</b>	<b>17,1</b>		
	<b>B</b>	<b>140,0</b>	<b>127,1</b>	<b>47,3</b>	<b>35,7</b>	<b>85,6</b>	<b>84,9</b>	<b>7,1</b>	<b>6,4</b>		
<i>Electricity, gas and water supply</i>											
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	170,3	147,0	40,8	31,4	103,1	93,4	26,5	22,2		
	B	141,7	127,7	50,9	38,3	83,2	82,4	7,7	7,0		
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>											
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A	108,7	90,4	41,9	27,0	60,7	57,6	6,0	5,8		
	B	122,4	121,0	11,2	9,9	109,8	109,8	1,3	1,3		
<i>Collection, purification and distribution of water</i>											
<b>Budownictwo .....</b>	<b>A</b>	<b>217,2</b>	<b>136,0</b>	<b>140,0</b>	<b>70,5</b>	<b>62,7</b>	<b>55,9</b>	<b>14,5</b>	<b>9,6</b>		
	<b>B</b>	<b>130,0</b>	<b>98,5</b>	<b>54,0</b>	<b>32,9</b>	<b>61,3</b>	<b>53,1</b>	<b>14,7</b>	<b>12,6</b>		
<i>Construction</i>											
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>A</b>	<b>68,8</b>	<b>59,1</b>	<b>25,2</b>	<b>17,2</b>	<b>37,0</b>	<b>35,6</b>	<b>6,6</b>	<b>6,4</b>		
	<b>B</b>	<b>24,4</b>	<b>21,9</b>	<b>10,2</b>	<b>8,7</b>	<b>9,3</b>	<b>8,7</b>	<b>4,9</b>	<b>4,6</b>		
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>											
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	177,0	153,0	73,6	57,2	82,3	74,7	21,1	21,1		
	B	27,3	24,3	9,0	7,3	4,9	4,3	13,4	12,7		
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>											
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	49,0	36,1	27,7	15,5	14,7	14,5	6,6	6,1		
	B	29,3	26,1	14,7	12,7	11,5	10,7	3,1	2,7		
<i>Wholesale and commission trade</i>											
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup>	A	39,9	39,9	1,0	1,0	38,9	38,9	—	—		
	B	18,8	17,1	6,1	5,0	8,3	7,8	4,4	4,4		
<i>Retail trade, repair of personal and household goods</i>											

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 4. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG SEKTORÓW ORAZ GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI W 2007 R. (dok.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by sectors, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE A — sektor publiczny B — sektor prywatny		SPECIFICATION public sector private sector		Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
						ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
				ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees											
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność<sup>Δ</sup></b>	<b>A</b>	<b>124,0</b>	<b>104,0</b>	<b>26,7</b>	<b>22,1</b>	<b>87,2</b>	<b>73,3</b>	<b>10,1</b>	<b>8,7</b>		
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>49,9</b>	<b>44,7</b>	<b>24,5</b>	<b>19,9</b>	<b>22,9</b>	<b>22,3</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>		
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	180,3	150,2	35,2	28,2	131,0	109,0	14,1	13,0		
<i>Land and pipeline transport</i>	B	58,5	49,8	30,2	22,9	24,8	23,5	3,5	3,4		
Transport wodny .....	A	34,6	34,6	34,6	34,6	—	—	—	—		
<i>Water transport</i>	B	147,7	80,9	143,6	76,7	—	—	4,1	4,1		
Transport lotniczy .....	A	108,0	54,1	3,7	3,7	47,0	47,0	57,3	3,4		
<i>Air transport</i>	B	5,4	5,4	5,4	5,4	—	—	—	—		
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką	A	152,1	131,8	91,6	84,6	49,7	37,4	10,7	9,8		
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	B	75,5	73,2	37,1	34,8	35,2	35,2	3,2	3,1		
Poczta i telekomunikacja .....	A	15,8	15,8	0,1	0,1	14,8	14,8	0,9	0,9		
<i>Post and telecommunications</i>	B	10,6	10,5	0,4	0,4	9,8	9,8	0,3	0,2		
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b>	<b>A</b>	<b>66,2</b>	<b>58,4</b>	<b>29,1</b>	<b>23,5</b>	<b>34,3</b>	<b>32,3</b>	<b>2,9</b>	<b>2,6</b>		
<i>Real estate, renting and business activities</i>	<b>B</b>	<b>29,0</b>	<b>25,9</b>	<b>8,6</b>	<b>5,7</b>	<b>20,1</b>	<b>20,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>		
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego	B	52,9	50,8	34,0	32,9	16,8	16,8	2,0	1,1		
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of persona and household goods</i>											
Informatyka .....	A	190,8	190,8	5,6	5,6	185,2	185,2	—	—		
<i>Computer and related activities</i>	B	25,7	22,4	5,1	1,7	20,6	20,6	—	—		
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	58,1	49,7	30,7	24,8	24,3	22,2	3,0	2,7		
<i>Research and development</i>	B	21,2	21,2	2,7	2,7	18,5	18,5	—	—		
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe)</b> .....	<b>A</b>	<b>31,0</b>	<b>29,1</b>	<b>18,0</b>	<b>16,1</b>	<b>11,9</b>	<b>11,9</b>	<b>1,2</b>	<b>1,1</b>		
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	—	—	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	—	—		
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Dzia- łałość w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna</b>	<b>A</b>	<b>30,1</b>	<b>24,5</b>	<b>17,6</b>	<b>12,5</b>	<b>12,1</b>	<b>11,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>		
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>31,6</b>	<b>25,5</b>	<b>23,8</b>	<b>17,7</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>	<b>0,1</b>	—		
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>126,4</b>	<b>103,0</b>	<b>47,9</b>	<b>34,6</b>	<b>53,7</b>	<b>46,7</b>	<b>24,7</b>	<b>21,7</b>		
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>137,9</b>	<b>106,0</b>	<b>62,2</b>	<b>48,5</b>	<b>46,8</b>	<b>35,7</b>	<b>28,9</b>	<b>21,8</b>		

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. *1 Listed only once by predominant factor.*

**TABL. 5. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA**
*Persons working in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health.*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			W tym w Przemysle Of which in Industry		
	2006	2007	2006= =100	2006	2007	2006= =100
	na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees			na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees		2006= =100
<b>Zagrożenia czynnikami związanymi ze środowiskiem pracy</b> <i>Hazards connected with work environment</i>	<b>84,3</b>	<b>85,2</b>	<b>101,1</b>	<b>139,0</b>	<b>141,1</b>	<b>101,5</b>
w tym: <i>of which</i>						
substancje chemiczne ..... <i>chemical substances</i>	4,8	4,7	97,9	6,6	7	106,1
w tym: <i>of which</i>						
rakotwórcze..... <i>carcinogenic</i>	1,2	1,1	91,7	1,6	1,5	93,8
mutagenne..... <i>mutagenic</i>	.	0,1	x	.	0,2	x
pyły przemysłowe ..... <i>industrial dusts</i>	17,1	17,2	100,6	29,8	30,3	101,7
przemysłowe pyły zwłókniające ..... <i>fibrosis inducing industrial dusts</i>	11,9	9,9	83,2	21,1	17,5	82,9
rakotwórcze..... <i>carcinogenic</i>	1,0	1,0	100,0	1,9	1,9	100,0
inne pyły przemysłowe ..... <i>other inducing industrial dusts</i>	5,1	6,4	125,5	8,7	10,9	125,3
hałas ..... <i>noise</i>	45,1	45,9	101,8	80,9	82,3	101,7
wibracja (drgania) ..... <i>vibrations</i>	3,7	3,7	100,0	4,5	4,6	102,2
mikroklimat gorący ..... <i>hot micro-climates</i>	3,8	3,7	97,4	6,0	5,6	93,3
mikroklimat zimny ..... <i>cold micro-climates</i>	3,4	3,8	111,8	4,9	5,4	110,2
promieniowanie jonizujące..... <i>ionising radiation</i>	0,6	0,6	100,0	0,3	0,3	100,0
promieniowanie laserowe..... <i>laser radiation</i>	0,1	0,2	200,0	0,1	0,2	200,0
promieniowanie nadfioletowe ..... <i>ultra-violet radiation</i>	0,5	0,5	100,0	0,7	0,8	114,3
promieniowanie podczerwone..... <i>infra-red radiation</i>	1,0	0,9	90,0	1,9	1,6	84,2
pole elektromagnetyczne ..... <i>electro-magnetic fields influence</i>	1,0	1,0	100,0	0,8	0,9	112,5
<b>Zagrożenia związane z uciążliwością pracy</b> ..... <i>Hazards connected with strenuous conditions</i>	<b>41,9</b>	<b>40,2</b>	<b>95,9</b>	<b>53,3</b>	<b>48,5</b>	<b>91,0</b>
nadmierne obciążenie fizyczne..... <i>excessive physical exertion</i>	16,3	16	98,2	20,7	19	91,8
niedostateczne oświetlenie stanowisk pracy..... <i>threats caused by insufficient lights</i>	5,7	7,1	124,6	8,6	10,5	122,1
inne ..... <i>other</i>	19,9	17,1	85,9	24,0	19,1	79,6
<b>Zagrożenia czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi</b> ..... <i>Hazards connected with mechanical factors connected with particularly dangerous machinery</i>	<b>17,2</b>	<b>16,3</b>	<b>94,8</b>	<b>27,3</b>	<b>25,9</b>	<b>94,9</b>

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.

**TABL. 6. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ CZYNNIKAMI ŚRODOWISKA PRACY**  
*Liquidation or limitation of working environment-related hazardous agents*

<p>WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  W liczbach bezwzględnych Absolute number  A = 2007  Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości  Per 1000 paid employees of total surveyed  B = 2006  C = 2007</p>	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen haz- ards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>162727</b>	<b>82071</b>	<b>80656</b>	<b>95780</b>	<b>447082</b>
<i>Total</i> .....	<b>B</b>	<b>29,6</b>	<b>14,4</b>	<b>15,1</b>	<b>16,5</b>	<b>84,3</b>
	<b>C</b>	<b>31,0</b>	<b>15,6</b>	<b>15,4</b>	<b>18,3</b>	<b>85,2</b>
<b>Sektor publiczny</b> .....	<b>A</b>	<b>41643</b>	<b>22680</b>	<b>18963</b>	<b>25738</b>	<b>130910</b>
<i>Public sector</i> .....	<b>B</b>	<b>27,7</b>	<b>14,5</b>	<b>13,2</b>	<b>16,0</b>	<b>87,1</b>
	<b>C</b>	<b>27,8</b>	<b>15,2</b>	<b>12,7</b>	<b>17,2</b>	<b>87,5</b>
własność państwowa .....	<b>A</b>	<b>24407</b>	<b>15584</b>	<b>8823</b>	<b>19582</b>	<b>90059</b>
<i>state ownership</i> .....	<b>B</b>	<b>25,3</b>	<b>14,7</b>	<b>10,6</b>	<b>18,4</b>	<b>94,9</b>
	<b>C</b>	<b>26,2</b>	<b>16,7</b>	<b>9,5</b>	<b>21,0</b>	<b>96,6</b>
własność komunalna .....	<b>A</b>	<b>8254</b>	<b>4989</b>	<b>3265</b>	<b>3135</b>	<b>13884</b>
<i>municipal ownership</i> .....	<b>B</b>	<b>17,1</b>	<b>11,3</b>	<b>5,8</b>	<b>8,3</b>	<b>32,7</b>
	<b>C</b>	<b>18,4</b>	<b>11,1</b>	<b>7,3</b>	<b>7,0</b>	<b>31,0</b>
własność mieszana .....	<b>A</b>	<b>8982</b>	<b>2107</b>	<b>6875</b>	<b>3021</b>	<b>26967</b>
<i>mixed ownership</i> .....	<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>27,2</b>	<b>72,8</b>	<b>27,1</b>	<b>253,8</b>
	<b>C</b>	<b>77,9</b>	<b>18,3</b>	<b>59,7</b>	<b>26,2</b>	<b>234,0</b>
<b>Sektor prywatny</b> .....	<b>A</b>	<b>121084</b>	<b>59391</b>	<b>61693</b>	<b>70042</b>	<b>316172</b>
<i>Private sector</i> .....	<b>B</b>	<b>30,4</b>	<b>14,4</b>	<b>16,0</b>	<b>16,7</b>	<b>83,2</b>
	<b>C</b>	<b>32,3</b>	<b>15,8</b>	<b>16,5</b>	<b>18,7</b>	<b>84,3</b>
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	<b>79986</b>	<b>40102</b>	<b>39884</b>	<b>41161</b>	<b>178600</b>
<i>private domestic ownership</i> .....	<b>B</b>	<b>28,8</b>	<b>13,8</b>	<b>15,0</b>	<b>14,4</b>	<b>70,6</b>
	<b>C</b>	<b>31,7</b>	<b>15,9</b>	<b>15,8</b>	<b>16,3</b>	<b>70,8</b>
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	<b>28897</b>	<b>13168</b>	<b>15729</b>	<b>19695</b>	<b>79227</b>
<i>foreign ownership</i> .....	<b>B</b>	<b>26,6</b>	<b>12,4</b>	<b>14,2</b>	<b>21,3</b>	<b>79,4</b>
	<b>C</b>	<b>30,8</b>	<b>14,0</b>	<b>16,8</b>	<b>21,0</b>	<b>84,4</b>
własność mieszana .....	<b>A</b>	<b>12201</b>	<b>6121</b>	<b>6080</b>	<b>9186</b>	<b>58345</b>
<i>mixed ownership</i> .....	<b>B</b>	<b>53,4</b>	<b>25,3</b>	<b>28,1</b>	<b>22,0</b>	<b>191,0</b>
	<b>C</b>	<b>42,1</b>	<b>21,1</b>	<b>21,0</b>	<b>31,7</b>	<b>201,3</b>
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>119963</b>	<b>57620</b>	<b>62343</b>	<b>77305</b>	<b>362996</b>
<i>of which Industry</i> .....	<b>B</b>	<b>45,5</b>	<b>20,9</b>	<b>24,6</b>	<b>26,4</b>	<b>139,0</b>
	<b>C</b>	<b>46,6</b>	<b>22,4</b>	<b>24,2</b>	<b>30,1</b>	<b>141,1</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	<b>26509</b>	<b>13632</b>	<b>12877</b>	<b>18997</b>	<b>98807</b>
<i>public sector</i> .....	<b>B</b>	<b>58,3</b>	<b>28,8</b>	<b>29,5</b>	<b>37,4</b>	<b>201,1</b>
	<b>C</b>	<b>58,0</b>	<b>29,8</b>	<b>28,2</b>	<b>41,5</b>	<b>216,1</b>
sektor prywatny .....	<b>A</b>	<b>93454</b>	<b>43988</b>	<b>49466</b>	<b>58308</b>	<b>264189</b>
<i>private sector</i> .....	<b>B</b>	<b>42,3</b>	<b>18,9</b>	<b>23,4</b>	<b>23,6</b>	<b>123,6</b>
	<b>C</b>	<b>44,2</b>	<b>20,8</b>	<b>23,4</b>	<b>27,6</b>	<b>124,9</b>
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>3224</b>	<b>1542</b>	<b>1682</b>	<b>1020</b>	<b>6044</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i> .....	<b>B</b>	<b>33,0</b>	<b>16,9</b>	<b>16,1</b>	<b>7,7</b>	<b>77,8</b>
	<b>C</b>	<b>40,1</b>	<b>19,2</b>	<b>20,9</b>	<b>12,7</b>	<b>75,2</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	<b>1459</b>	<b>700</b>	<b>759</b>	<b>434</b>	<b>2894</b>
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i> .....	<b>B</b>	<b>27,7</b>	<b>15,4</b>	<b>12,2</b>	<b>5,1</b>	<b>57,7</b>
	<b>C</b>	<b>27,8</b>	<b>13,3</b>	<b>14,4</b>	<b>8,3</b>	<b>55,1</b>
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	<b>1765</b>	<b>842</b>	<b>923</b>	<b>586</b>	<b>3150</b>
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i> .....	<b>B</b>	<b>43,5</b>	<b>19,9</b>	<b>23,6</b>	<b>12,9</b>	<b>117,3</b>
	<b>C</b>	<b>63,4</b>	<b>30,2</b>	<b>33,2</b>	<b>21,0</b>	<b>113,2</b>
<b>Rybacktwo</b> .....	<b>A</b>	<b>34</b>	—	<b>34</b>	<b>21</b>	<b>64</b>
<i>Fishing</i> .....	<b>B</b>	<b>16,6</b>	<b>1,3</b>	<b>15,2</b>	—	<b>45,7</b>
	<b>C</b>	<b>24,9</b>	—	<b>24,9</b>	<b>15,4</b>	<b>46,8</b>
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>16207</b>	<b>8955</b>	<b>7252</b>	<b>17796</b>	<b>72257</b>
<i>Mining and quarrying</i> .....	<b>B</b>	<b>98,2</b>	<b>55,1</b>	<b>43,1</b>	<b>79,2</b>	<b>388,1</b>
	<b>C</b>	<b>95,7</b>	<b>52,9</b>	<b>42,8</b>	<b>105,1</b>	<b>426,7</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydo- bywanie torfu .....	<b>A</b>	<b>12316</b>	<b>8025</b>	<b>4291</b>	<b>15073</b>	<b>56315</b>
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i> .....	<b>B</b>	<b>93,0</b>	<b>59,7</b>	<b>33,3</b>	<b>90,5</b>	<b>383,3</b>
	<b>C</b>	<b>92,1</b>	<b>60,0</b>	<b>32,1</b>	<b>112,7</b>	<b>421,0</b>
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	<b>A</b>	<b>11459</b>	<b>7982</b>	<b>3477</b>	<b>14581</b>	<b>54652</b>
<i>of which Mining of coal</i> .....	<b>B</b>	<b>97,5</b>	<b>65,7</b>	<b>31,9</b>	<b>96,3</b>	<b>413,2</b>
	<b>C</b>	<b>96,3</b>	<b>67,1</b>	<b>29,2</b>	<b>122,6</b>	<b>459,4</b>

**TABL. 6. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ CZYNNIKAMI ŚRODOWISKA PRACY (cd.)**  
*Liquidation or limitation of working environment-related hazardous agents (cont.)*

<p>WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  W liczbach bezwzględnych Absolute number  A = 2007  Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości  Per 1000 paid employees of total surveyed  B = 2006  C = 2007</p>	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen haz- ards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita					
<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>					
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> ..... A	29	17	12	15	583
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas</i> B	4,8	3,3	1,5	16,8	122,7
(excluding surveying) <sup>Δ</sup> C	4,6	2,7	1,9	2,4	92,5
Górnictwo rud metali ..... A	3048	338	2710	2402	12505
<i>Mining of metal ores</i> B	279,2	62,0	217,2	30,8	806,7
C	236,9	26,3	210,6	186,7	971,8
Pozostałe górnictwo ..... A	814	575	239	306	2854
<i>Other mining and quarrying</i> B	39,2	24,3	14,9	31,2	202,0
C	49,6	35,1	14,6	18,7	174,0
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> ..... A	<b>99182</b>	<b>45673</b>	<b>53509</b>	<b>57617</b>	<b>279640</b>
<i>Manufacturing</i> B	<b>42,8</b>	<b>18,6</b>	<b>24,2</b>	<b>23,4</b>	<b>125,0</b>
C	<b>45,3</b>	<b>20,9</b>	<b>24,4</b>	<b>26,3</b>	<b>127,7</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów ..... A	12330	5264	7066	7424	34002
<i>Manufacture of food products and beverages</i> B	32,7	15,3	17,4	14,5	81,3
C	31,1	13,3	17,8	18,7	85,7
Produkcja wyrobów tytoniowych ..... A	189	40	149	251	610
<i>Manufacture of tobacco products</i> B	36,5	9,7	26,8	5,3	61,0
C	29,4	6,2	23,2	39,0	94,8
Włókiennictwo ..... A	4295	1753	2542	795	10074
<i>Manufacture of textiles</i> B	43,9	14,8	29,1	24,8	161,0
C	60,7	24,8	35,9	11,2	142,3
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich ..... A	960	673	287	175	739
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i> B	5,1	2,4	2,7	0,6	6,7
C	9,2	6,5	2,8	1,7	7,1
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> ... A	280	101	179	183	514
<i>Processing of leather and manufacture of leather</i> B	4,8	2,7	2,1	4,7	24,7
<i>products</i> C	10,9	3,9	7,0	7,1	20,0
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> A	8500	3413	5087	5255	26661
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker</i> B	83,8	36,1	47,7	45,5	255,6
<i>products</i> <sup>Δ</sup> C	87,5	35,1	52,3	54,1	274,4
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> ..... A	1239	803	436	770	4225
<i>Manufacture of pulp and paper</i> <sup>Δ</sup> B	36,7	14,6	22,1	20,4	114,3
C	31,8	20,6	11,2	19,8	108,4
Działalność wydawnicza; poligraficzna i reprodukcja zapisanych nośników informacji A	972	487	485	376	1913
<i>Publishing printing and reproduction of recorded</i> B	10,8	5,7	5,1	8,9	27,6
<i>media</i> C	16,3	8,2	8,1	6,3	32,1
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy na- ftowej <sup>Δ</sup> A	397	311	86	152	1437
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products</i> <sup>Δ</sup> B	21,9	9,6	12,2	45,5	110,6
C	27,2	21,3	5,9	10,4	98,4
Produkcja wyrobów chemicznych <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i> A	1977	1343	634	1188	6865
B	14,8	9,9	4,9	8,5	63,6
C	20,2	13,7	6,5	12,2	70,2
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucz- nych A	5157	3262	1895	2552	9957
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i> B	32,9	14,5	18,3	17,1	78,6
C	37,7	23,8	13,8	18,6	72,7
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych A	6875	3455	3420	3034	17380
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i> B	51,8	22,0	29,8	26,7	140,3
C	58,2	29,2	28,9	25,7	147,0
Produkcja metali ..... A	5891	3716	2175	6002	28183
<i>Manufacture of basic metals</i> B	103,4	59,9	43,4	63,2	350,1
C	81,3	51,3	30,0	82,9	389,1

**TABL. 6. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ CZYNNIKAMI ŚRODOWISKA PRACY (cd.)**  
*Liquidation or limitation of working environment-related hazardous agents (cont.)*

<p>WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  W liczbach bezwzględnych Absolute number  A = 2007  Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości  Per 1000 paid employees of total surveyed  B = 2006  C = 2007</p>	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen haz- ards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita					
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A 14960	6767	8193	10185	42260
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B 62,8	25,3	37,5	39,4	183,5
	C 67,5	30,5	37,0	45,9	190,7
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A 10839	5034	5805	4384	24374
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B 46,3	16,8	29,5	20,2	129,8
	C 58,3	27,1	31,2	23,6	131,1
Produkcja maszyn biurowych i komputerów .....	A 39	7	32	7	39
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>	B 3,5	—	3,5	—	3,5
	C 5,1	0,9	4,1	0,9	5,1
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A 1809	804	1005	1655	5067
<i>Manufacture of electrical machinery and appa- ratus n.e.c.</i>	B 11,0	6,4	4,6	10,6	44,8
	C 17,0	7,6	9,5	15,6	47,7
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, tele- wizyjnych i telekomunikacyjnych	A 309	228	81	582	781
<i>Manufacture of radio, television and communi- cation equipment and apparatus</i>	B 13,5	11,2	2,3	7,4	15,5
	C 8,0	5,9	2,1	15,1	20,3
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyj- nych i optycznych, zegarów i zegarków	A 462	282	180	252	1239
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	B 20,8	10,0	10,8	9,9	42,1
	C 14,0	8,6	5,5	7,7	37,7
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	A 4436	1825	2611	3898	14719
<i>Manufacture of motor vehicle, trailers and semi- trailers</i>	B 33,8	13,3	20,6	30,8	114,2
	C 36,3	14,9	21,4	31,9	120,5
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	A 9485	2162	7323	3130	24275
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	B 147,7	34,2	113,5	37,1	372,3
	C 141,6	32,3	109,3	46,7	362,4
Produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna <sup>Δ</sup>	A 7583	3877	3706	5050	22878
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	B 42,3	24,6	17,7	32,7	142,6
	C 47,0	24,1	23,0	31,3	141,9
Przetwarzanie odpadów .....	A 198	66	132	317	1448
<i>Recycling</i>	B 60,1	37,2	22,9	30,8	219,0
	C 25,6	8,5	17,1	41,0	187,4
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię ele- ktryczną, gaz, wodę</b>	A <b>4574</b>	<b>2992</b>	<b>1582</b>	<b>1892</b>	<b>11099</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	B <b>25,9</b>	<b>13,7</b>	<b>12,3</b>	<b>9,2</b>	<b>57,4</b>
	C <b>21,5</b>	<b>14,0</b>	<b>7,4</b>	<b>8,9</b>	<b>52,1</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię ele- ktryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A 3054	2292	762	1604	7959
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B 27,4	16,2	11,2	8,7	56,0
	C 19,7	14,8	4,9	10,3	51,3
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A 1520	700	820	288	3140
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B 21,9	6,8	15,1	10,6	60,9
	C 26,3	12,1	14,2	5,0	54,4
<b>Budownictwo .....</b>	A <b>16326</b>	<b>9276</b>	<b>7050</b>	<b>8915</b>	<b>33995</b>
<i>Construction</i>	B <b>43,7</b>	<b>25,0</b>	<b>18,8</b>	<b>28,9</b>	<b>97,2</b>
	C <b>44,0</b>	<b>25,0</b>	<b>19,0</b>	<b>24,0</b>	<b>91,5</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> .....</b>	A <b>6616</b>	<b>3993</b>	<b>2623</b>	<b>2379</b>	<b>10525</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	B <b>5,4</b>	<b>2,9</b>	<b>2,4</b>	<b>2,2</b>	<b>10,9</b>
	C <b>7,3</b>	<b>4,4</b>	<b>2,9</b>	<b>2,6</b>	<b>11,6</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A 1465	1128	337	238	1366
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	B 9,3	6,7	2,5	2,1	16,8
	C 14,1	10,8	3,2	2,3	13,1



**TABL. 6. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ CZYNNIKAMI ŚRODOWISKA PRACY (dok.)**  
*Liquidation or limitation of working environment-related hazardous agents (cont.)*

<p>WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  W liczbach bezwzględnych Absolute number  A = 2007  Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości  Per 1000 paid employees of total surveyed  B = 2006  C = 2007</p>	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year					
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> (dok.)</b> <i>Trade and repair<sup>Δ</sup> (cont.)</i>						
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> ..... A	3752	2271	1481	1776	6457	
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>						
B	6,4	3,4	3,0	3,6	13,4	
C	9,4	5,7	3,7	4,5	16,2	
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> ..... A	1399	594	805	365	2702	
<i>Retail trade, repair of personal and household goods</i>						
B	3,4	1,5	1,9	0,7	6,9	
C	3,5	1,5	2,0	0,9	6,7	
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> ..... A	<b>6982</b>	<b>2403</b>	<b>4579</b>	<b>3780</b>	<b>15912</b>	
<i>Transport, storage and communication</i>						
B	11,5	4,0	7,5	5,7	26,0	
C	13,3	4,6	8,7	7,2	30,3	
Transport lądowy i rurociągowy ..... A	4681	1851	2830	3185	11684	
<i>Land and pipeline transport</i>						
B	9,4	5,6	3,8	8,6	28,7	
C	15,9	6,3	9,6	10,8	39,7	
Transport wodny ..... A	33	—	33	8	288	
<i>Water transport</i>						
B	13,7	3,9	9,8	2,9	96,5	
C	15,2	—	15,2	3,7	133,0	
Transport lotniczy ..... A	33	21	12	21	33	
<i>Air transport</i>						
B	184,6	2,3	182,3	3,5	186,5	
C	5,8	3,7	2,1	3,7	5,8	
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką ..... A	1988	292	1696	358	3870	
<i>Auxiliary transport activities; tourist organization<sup>Δ</sup></i>						
B	31,8	7,3	24,5	7,1	57,4	
C	29,7	4,4	25,3	5,4	57,8	
Poczta i telekomunikacja ..... A	247	239	8	208	37	
<i>Post and telecommunications</i>						
B	0,2	—	0,2	0,2	0,7	
C	1,6	1,5	0,1	1,3	0,2	
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup> ..... A</b>	<b>1063</b>	<b>604</b>	<b>459</b>	<b>194</b>	<b>2146</b>	
<i>Real estate, renting and business activities</i>						
B	9,1	5,7	3,4	2,4	33,5	
C	10,3	5,9	4,4	1,9	20,8	
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego ..... A	65	3	62	32	220	
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>						
B	8,5	4,6	3,9	3,0	71,5	
C	9,9	0,5	9,5	4,9	33,7	
Informatyka ..... A	352	296	56	—	263	
<i>Computer and related activities</i>						
B	3,5	1,4	2,2	1,8	6,0	
C	7,7	6,4	1,2	—	5,7	
Działalność badawczo-rozwojowa ..... A	646	305	341	162	1663	
<i>Research and development</i>						
B	13,8	9,7	4,1	2,5	31,9	
C	12,7	6,0	6,7	3,2	32,7	
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) ..... A</b>	<b>1382</b>	<b>1089</b>	<b>293</b>	<b>283</b>	<b>2721</b>	
<i>Education (refers to higher education)</i>						
B	4,1	3,0	1,2	1,8	22,9	
C	8,2	6,4	1,7	1,7	16,1	
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz działalność weterynaryjna) ..... A</b>	<b>5817</b>	<b>4808</b>	<b>1009</b>	<b>1467</b>	<b>9456</b>	
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>						
B	13,9	11,7	2,2	3,7	22,6	
C	12,5	10,3	2,2	3,2	20,3	
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie ścieków, wywóz śmieci, usługi sanitarne i pokrewne) ..... A</b>	<b>1320</b>	<b>736</b>	<b>584</b>	<b>416</b>	<b>3223</b>	
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>						
B	17,5	6,6	10,9	17,6	50,1	
C	25,5	14,2	11,3	8,0	62,2	

**TABL. 7. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI OGÓŁEM<sup>1</sup>**  
*Liquidation or limitation of hazardous chemical substances in total<sup>1</sup>*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b>	<b>A</b>	<b>12616</b>	<b>7974</b>	<b>4642</b>	<b>6562</b>	<b>24858</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>2,5</b>	<b>1,6</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>	<b>4,8</b>
	<b>C</b>	<b>2,4</b>	<b>1,5</b>	<b>0,9</b>	<b>1,3</b>	<b>4,7</b>
Sektor publiczny	A	3559	2302	1257	1795	8476
<i>Public sector</i>	B	2,7	1,7	1,0	1,1	6,2
	C	2,4	1,5	0,8	1,2	5,7
własność państwowa	A	1164	827	337	1362	4402
<i>state ownership</i>	B	1,3	0,8	0,5	1,1	5,1
	C	1,2	0,9	0,4	1,5	4,7
własność komunalna	A	1358	1054	304	284	2101
<i>municipal ownership</i>	B	4,6	3,7	0,9	1,0	5,2
	C	3,0	2,4	0,7	0,6	4,7
własność mieszana	A	1037	421	616	149	1973
<i>mixed ownership</i>	B	7,8	1,5	6,2	0,9	22,0
	C	9,0	3,7	5,3	1,3	17,1
Sektor prywatny	A	9057	5672	3385	4767	16382
<i>Private sector</i>	B	2,4	1,6	0,9	1,2	4,2
	C	2,4	1,5	0,9	1,3	4,4
własność prywatna krajowa	A	5413	3154	2259	2510	9003
<i>private domestic ownership</i>	B	1,9	1,0	0,9	0,8	3,3
	C	2,1	1,3	0,9	1,0	3,6
własność zagraniczna	A	2534	1546	988	1285	3750
<i>foreign ownership</i>	B	2,4	1,5	0,8	1,9	3,8
	C	2,7	1,6	1,1	1,4	4,0
własność mieszana	A	1110	972	138	972	3629
<i>mixed ownership</i>	B	6,5	5,8	0,7	2,3	12,6
	C	3,8	3,4	0,5	3,4	12,5
<b>w tym Przemysł</b>	<b>A</b>	<b>8736</b>	<b>5094</b>	<b>3642</b>	<b>4689</b>	<b>17946</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>3,4</b>	<b>1,9</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>6,6</b>
	<b>C</b>	<b>3,4</b>	<b>2,0</b>	<b>1,4</b>	<b>1,8</b>	<b>7,0</b>
sektor publiczny	A	1715	860	855	886	4706
<i>public sector</i>	B	2,8	0,7	2,1	1,3	9,5
	C	3,8	1,9	1,9	1,9	10,3
sektor prywatny	A	7021	4234	2787	3803	13240
<i>private sector</i>	B	3,5	2,2	1,3	1,7	5,9
	C	3,3	2,0	1,3	1,8	6,3
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b>	<b>A</b>	<b>148</b>	<b>78</b>	<b>70</b>	<b>54</b>	<b>329</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>1,9</b>	<b>1,2</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>4,7</b>
	<b>C</b>	<b>1,8</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>4,1</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup>	A	130	76	54	52	295
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	B	2,7	1,7	0,9	0,4	6,8
	C	2,5	1,4	1,0	1,0	5,6
Leśnictwo <sup>Δ</sup>	A	18	2	16	2	34
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	B	0,3	0,2	0,1	—	0,7
	C	0,6	0,1	0,6	0,1	1,2
<b>Górnictwo</b>	<b>A</b>	<b>71</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>290</b>	<b>318</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>
	<b>C</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1,7</b>	<b>1,9</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu	A	70	33	37	241	236
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	B	0,4	0,2	0,2	0,4	0,3
	C	0,5	0,2	0,3	1,8	1,8
w tym Wydobywanie węgla kamiennego	A	43	33	10	212	207
<i>of which Mining of coal</i>	B	0,3	0,2	0,1	0,3	0,2
	C	0,4	0,3	0,1	1,8	1,7

<sup>1</sup> Łącznie z substancjami rakotwórczymi i mutagennymi. *1 With carcinogenic and mutagenic substances.*

**TABL. 7. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI OGÓLEM<sup>1</sup> (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous chemical substances in total<sup>1</sup> (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita					
<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>					
Górnictwo rud metali ..... A	—	—	—	<b>45</b>	<b>58</b>
<i>Mining of metal ores</i> B	—	—	—	—	<b>1,0</b>
C	—	—	—	<b>3,5</b>	<b>4,5</b>
Pozostałe górnictwo ..... A	1	—	1	4	24
<i>Other mining and quarrying</i> B	0,6	0,2	0,4	0,1	1,3
C	0,1	—	0,1	0,2	1,5
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> ..... A	<b>8443</b>	<b>4916</b>	<b>3527</b>	<b>4180</b>	<b>16887</b>
<i>Manufacturing</i> B	<b>3,8</b>	<b>2,1</b>	<b>1,7</b>	<b>1,9</b>	<b>7,6</b>
C	<b>3,9</b>	<b>2,2</b>	<b>1,6</b>	<b>1,9</b>	<b>7,7</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów ..... A	372	147	225	121	626
<i>Manufacture of food products and beverages</i> B	1,4	0,6	0,8	0,5	1,7
C	0,9	0,4	0,6	0,3	1,6
Włókiennictwo ..... A	268	265	3	—	101
<i>Manufacture of textiles</i> B	4,1	3,5	0,6	3,1	1,4
C	3,8	3,7	0,0	—	1,4
Produkcja odzieży artykułów wyrobów futrzarskich ... A	6	6	—	12	18
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i> B	0,1	—	0,1	—	0,1
C	0,1	0,1	—	0,1	0,2
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> .. A	41	25	16	84	112
<i>Processing of leather and manufacture of leather pro-</i> <i>ducts<sup>Δ</sup></i> B	1,2	1,2	—	0,9	3,8
C	1,6	1,0	0,6	3,3	4,4
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> A	221	136	85	110	517
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker</i> <i>products<sup>Δ</sup></i> B	2,7	1,0	1,7	2,8	4,6
C	2,3	1,4	0,9	1,1	5,3
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> ..... A	21	21	—	199	205
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i> B	3,1	0,1	3,0	5,5	6,0
C	0,5	0,5	—	5,1	5,3
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja za- pisanych nośników informacji A	116	32	84	14	202
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded</i> <i>Media</i> B	0,8	0,7	0,1	0,4	1,2
C	1,9	0,5	1,4	0,2	3,4
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> A	60	60	—	94	427
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i> B	3,1	2,4	0,6	14,3	27,3
C	4,1	4,1	—	6,4	29,2
Produkcja wyrobów chemicznych ..... A	658	625	33	118	532
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i> B	2,0	1,1	0,9	2,0	8,2
C	6,7	6,4	0,3	1,2	5,4
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucz- nych A	864	570	294	204	1012
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i> B	4,0	2,1	1,9	2,3	8,2
C	6,3	4,2	2,1	1,5	7,4

<sup>1</sup> Łącznie z substancjami rakotwórczymi i mutagennymi. <sup>1</sup> With carcinogenic and mutagenic substances.

**TABL. 7. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI OGÓLEM<sup>1</sup> (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous chemical substances in total<sup>1</sup> (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie- metalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	A B C	299 1,3 2,5	289 1,0 2,4	10 0,3 0,1	116 1,2 1,0	777 1,5 6,6
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	A B C	1185 21,8 16,4	718 17,2 9,9	467 4,6 6,4	1059 5,6 14,6	3606 39,0 49,8
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	A B C	1124 4,7 5,1	725 2,6 3,3	399 2,1 1,8	687 3,0 3,1	2023 10,4 9,1
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	A B C	1013 5,9 5,4	320 2,0 1,7	693 3,9 3,7	225 1,7 1,2	1769 8,7 9,5
Produkcja maszyn biurowych i komputerów ..... <i>Manufacture of office machinery and computers</i>	A C	3 0,4	3 0,4	— —	3 0,4	3 0,4
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	A B C	316 1,2 3,0	116 1,2 1,1	200 0,1 1,9	166 1,4 1,6	631 4,7 5,9
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- nych i telekomunikacyjnych <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	A B C	51 5,5 1,3	51 4,9 1,3	— 0,6 —	45 0,8 1,2	73 2,3 1,9
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical, precision and optical instru- ments, watches and clocks</i>	A B C	42 2,2 1,3	40 2,0 1,2	2 0,1 0,1	6 0,9 0,2	65 4,2 2,0
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi- Trailers</i>	A B C	240 2,8 2,0	153 1,7 1,3	87 1,1 0,7	353 1,7 2,9	575 3,4 4,7
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	A B C	1312 18,5 19,6	481 5,1 7,2	831 13,4 12,4	395 5,6 5,9	2898 49,8 43,3
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	A B C	229 1,5 1,4	131 1,0 0,8	98 0,5 0,6	169 0,9 1,0	676 5,1 4,2
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recycling</i>	A B C	2 1,3 0,3	2 0,3 0,3	— 1,1 —	— 2,8 —	39 6,6 5,0
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektrycz- ną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	A B C	<b>222</b> <b>1,5</b> <b>1,0</b>	<b>145</b> <b>1,1</b> <b>0,7</b>	<b>77</b> <b>0,5</b> <b>0,4</b>	<b>219</b> <b>0,4</b> <b>1,0</b>	<b>741</b> <b>2,8</b> <b>3,5</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	A B C	61 1,1 0,4	32 0,9 0,2	29 0,2 0,2	204 0,3 1,3	278 0,7 1,8
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	A B C	161 2,6 2,8	113 1,5 2,0	48 1,1 0,8	15 0,8 0,3	463 8,2 8,0
<b>Budownictwo</b> ..... <i>Construction</i>	A B C	<b>759</b> <b>2,0</b> <b>2,0</b>	<b>532</b> <b>1,5</b> <b>1,4</b>	<b>227</b> <b>0,5</b> <b>0,6</b>	<b>538</b> <b>1,2</b> <b>1,4</b>	<b>1437</b> <b>4,3</b> <b>3,9</b>

<sup>1</sup> Łącznie z substancjami rakotwórczymi i mutagennymi. <sup>1</sup> With carcinogenic and mutagenic substances.

**TABL.7. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI OGÓLEM<sup>1</sup> (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous chemical substances in total<sup>1</sup> (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>738</b>	<b>512</b>	<b>226</b>	<b>186</b>	<b>1075</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>1,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1,2</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	400	304	96	42	365
<i>Sale; maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	B	2,4	1,8	0,6	0,1	3,1
	C	3,8	2,9	0,9	0,4	3,5
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	273	157	116	109	468
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	B	0,9	0,7	0,2	0,5	1,3
	C	0,7	0,4	0,3	0,3	1,2
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup>	A	65	51	14	35	242
<i>Retail trade, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>	B	0,1	0,1	0,0	0,0	0,4
	C	0,2	0,1	0,0	0,1	0,6
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> .	<b>A</b>	<b>548</b>	<b>429</b>	<b>119</b>	<b>564</b>	<b>823</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>	<b>2,0</b>
	<b>C</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>1,1</b>	<b>1,6</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	510	395	115	446	688
<i>Land and pipeline transport</i>	B	1,1	0,8	0,3	1,9	3,5
	C	1,7	1,3	0,4	1,5	2,3
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką	A	35	31	4	118	135
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	B	0,7	0,5	0,2	0,1	1,0
	C	0,5	0,5	0,1	1,8	2,0
Poczta i telekomunikacja .....	A	3	3	—	—	—
<i>Post and telecommunications</i>	B	0,0	—	0,0	—	0,0
	C	0,0	0,0	—	—	—
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>190</b>	<b>118</b>	<b>72</b>	<b>38</b>	<b>321</b>
<i>Real estate and business activities</i>	<b>B</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,5</b>	<b>3,3</b>
	<b>C</b>	<b>1,8</b>	<b>1,1</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>3,1</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego	A	3	3	0	3	6
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	B	0,2	0,1	0,1	0,2	0,4
	C	0,5	0,5	0,0	0,5	0,9
Informatyka .....	A	—	—	—	—	1
<i>Computers and related activities</i>	C	—	—	—	—	0,0
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	187	115	72	35	314
<i>Research and development</i>	B	4,9	3,5	1,4	1,2	7,8
	C	3,7	2,3	1,4	0,7	6,2
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe)</b> .....	<b>A</b>	<b>124</b>	<b>109</b>	<b>15</b>	<b>166</b>	<b>860</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>	<b>7,4</b>
	<b>C</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>	<b>5,1</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>1331</b>	<b>1083</b>	<b>248</b>	<b>318</b>	<b>1854</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>4,6</b>	<b>3,9</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<b>4,9</b>
	<b>C</b>	<b>2,9</b>	<b>2,3</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>4,0</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>42</b>	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>9</b>	<b>213</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>0,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>4,2</b>
	<b>C</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>4,1</b>

<sup>1</sup> Łącznie z substancjami rakotwórczymi i mutagennymi. <sup>1</sup> With carcinogenic and mutagenic substances

**TABL. 8. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI RAKOTWÓRCZYMI**  
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic chemical substances*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>2837</b>	<b>2289</b>	<b>548</b>	<b>1644</b>	<b>5925</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>1,2</b>
	<b>C</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>1,1</b>
Sektor publiczny .....	A	916	772	144	768	2300
<i>Public sector</i>	B	0,5	0,4	0,1	0,5	1,7
	C	0,6	0,5	0,1	0,5	1,5
własność państwowa .....	A	364	287	77	677	1775
<i>state ownership</i>	B	0,3	0,2	0,1	0,7	1,9
	C	0,4	0,3	0,1	0,7	1,9
własność komunalna .....	A	369	302	67	56	459
<i>municipal ownership</i>	B	1,0	0,9	0,1	0,2	1,2
	C	0,8	0,7	0,1	0,1	1,0
własność mieszana .....	A	183	183	—	35	66
<i>mixed ownership</i>	B	0,9	0,9	—	0,2	1,4
	C	1,6	1,6	—	0,3	0,6
Sektor prywatny .....	A	1921	1517	404	876	3625
<i>Private sector</i>	B	0,5	0,3	0,2	0,2	1,0
	C	0,5	0,4	0,1	0,2	1,0
własność prywatna krajowa .....	A	941	565	376	463	1687
<i>private domestic ownership</i>	B	0,4	0,2	0,3	0,2	0,6
	C	0,4	0,2	0,1	0,2	0,7
własność zagraniczna .....	A	468	446	22	117	475
<i>foreign ownership</i>	B	0,3	0,2	0,1	0,2	0,5
	C	0,5	0,5	0,0	0,1	0,5
własność mieszana .....	A	512	506	6	296	1463
<i>mixed ownership</i>	B	1,3	1,1	0,2	1,1	5,6
	C	1,8	1,7	0,0	1,0	5,0
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>1838</b>	<b>1459</b>	<b>379</b>	<b>1057</b>	<b>3942</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>1,6</b>
	<b>C</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>1,5</b>
sektor publiczny .....	A	376	303	73	285	927
<i>public sector</i>	B	0,4	0,2	0,2	0,7	1,8
	C	0,8	0,7	0,2	0,6	2,0
sektor prywatny .....	A	1462	1156	306	772	3015
<i>private sector</i>	B	0,7	0,4	0,3	0,3	1,5
	C	0,7	0,5	0,1	0,4	1,4
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>68</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>—</b>	<b>0,8</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	A	3	2	1	—	50
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	B	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	C	0,1	0,0	0,0	—	1,0
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	A	13	—	13	—	18
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	B	0,2	0,2	—	—	0,2
	C	0,5	—	0,5	—	0,6

**TABL. 8. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI RAKOTWÓRCZYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic chemical substances (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>32</b>	<b>25</b>	<b>7</b>	<b>38</b>	<b>44</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wy- dobywanie torfu	A	32	25	7	38	30
	B	0,1	—	0,1	0,1	0,1
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	C	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	32	25	7	38	30
<i>of which Mining of coal</i>	B	—	—	—	—	0,0
	C	0,3	0,2	0,1	0,3	0,3
Pozostałe górnictwo .....	A	—	—	—	—	14
<i>Other mining and quarrying</i>	C	—	—	—	—	0,9
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	<b>A</b>	<b>1707</b>	<b>1381</b>	<b>326</b>	<b>845</b>	<b>3617</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>B</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>	<b>1,8</b>
	<b>C</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>1,7</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów ....	A	33	15	18	51	97
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2
	C	0,1	0,0	0,0	0,1	0,2
Włókiennictwo .....	A	46	43	3	—	74
<i>Manufacture of textiles</i>	B	—	—	—	—	0,5
	C	0,7	0,6	0,0	—	1,0
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	—	—	—	2	2
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	C	—	—	—	0,0	0,0
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup>	A	13	13	—	—	—
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	B	0,3	0,3	—	—	0,1
	C	0,5	0,5	—	—	—
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	A	65	39	26	78	326
	B	1,4	0,1	1,3	1,7	2,4
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i>	C	0,7	0,4	0,3	0,8	3,4
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	1	1	—	—	1
<i>Manufacture of pulp and paper</i>	C	0,0	0,0	—	—	0,0
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	A	—	—	—	10	10
	B	—	—	—	—	0,2
<i>Publishing; printing and reproduction of recorded media</i>	C	—	—	—	0,2	0,2
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup>	A	43	43	—	—	303
	B	2,6	2,2	0,3	13,6	24,0
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	C	2,9	2,9	—	—	20,8
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	138	128	10	13	189
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	0,3	0,3	0,0	0,7	3,2
	C	1,4	1,3	0,1	0,1	1,9
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	A	304	273	31	31	326
	B	1,1	0,9	0,1	0,7	2,2
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	C	2,2	2,0	0,2	0,2	2,4

**TABL. 8. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŹEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI RAKOTWÓRCZYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic chemical substances (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (conts.)</i>						
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie- metalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	A B C	114 0,5 1,0	111 0,5 0,9	3 0,0 0,0	33 0,3 0,3	21 0,4 0,2
Produkcja metali <i>Manufacture of basic metals</i>	A B C	556 3,8 7,7	428 2,4 5,9	128 1,4 1,8	394 3,0 5,4	1763 20,7 24,3
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	A B C	96 0,3 0,4	76 0,2 0,3	20 0,0 0,1	51 0,3 0,2	159 0,6 0,7
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	A B C	109 2,3 0,6	56 0,3 0,3	53 2,0 0,3	20 0,1 0,1	140 2,5 0,8
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	A B C	20 0,2 0,2	20 0,2 0,2	— — —	42 0,3 0,4	50 0,4 0,5
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyj- nych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	A B C	12 0,0 0,4	12 0,0 0,4	— — —	2 0,7 0,1	31 1,5 0,9
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	A B C	57 0,8 0,5	31 0,7 0,3	26 0,1 0,2	86 0,1 0,7	71 0,2 0,6
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>Manufacture of other transport equipment</i>	A B C	70 0,4 1,0	70 0,4 1,0	— — —	32 — 0,5	41 1,6 0,6
Produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	A B C	30 0,4 0,2	22 0,3 0,1	8 0,0 0,0	— 0,0 —	11 0,1 0,1
Przetwarzanie odpadów <i>Recycling</i>	A B C	— — —	— — —	— — —	— 2,4 —	2 5,1 0,3
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektry- czną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	A B C	<b>99</b> <b>0,5</b> <b>0,5</b>	<b>53</b> <b>0,4</b> <b>0,2</b>	<b>46</b> <b>0,1</b> <b>0,2</b>	<b>174</b> <b>0,2</b> <b>0,8</b>	<b>281</b> <b>0,5</b> <b>1,3</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektry- czną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	A B C	32 0,4 0,2	3 0,4 0,0	29 — 0,2	163 0,1 1,0	201 0,2 1,3
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody <i>Collection, purification and distribution of water</i>	A B C	67 0,7 1,2	50 0,3 0,9	17 0,4 0,3	11 0,4 0,2	80 1,1 1,4
<b>Budownictwo</b> <i>Construction</i>	A B C	<b>136</b> <b>0,4</b> <b>0,4</b>	<b>110</b> <b>0,3</b> <b>0,3</b>	<b>26</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b>	<b>67</b> <b>0,2</b> <b>0,2</b>	<b>280</b> <b>0,8</b> <b>0,8</b>



**TABL. 8. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI RAKOTWÓRCZYMI (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic chemical substances (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>169</b>	<b>120</b>	<b>49</b>	<b>23</b>	<b>263</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
	<b>C</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	89	71	18	—	102
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and Motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	B	0,5	0,2	0,3	0,1	0,6
	C	0,9	0,7	0,2	—	1,0
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	43	21	22	3	82
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	B	0,2	0,1	0,1	0,0	0,3
	C	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup>	A	37	28	9	20	79
<i>Retail trade, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>	B	0,0	0,0	—	—	0,0
	C	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> .	<b>A</b>	<b>275</b>	<b>275</b>	<b>—</b>	<b>309</b>	<b>331</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>
	<b>C</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>—</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	268	268	—	261	280
<i>Land and pipeline transport</i>	B	0,2	0,2	—	1,2	1,7
	C	0,9	0,9	—	0,9	1,0
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką	A	4	4	—	48	51
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	C	0,1	0,1	—	0,7	0,8
Poczta i telekomunikacja .....	A	3	3	—	—	—
<i>Post and telecommunications</i>	B	0,0	—	0,0	—	0,0
	C	0,0	0,0	—	—	—
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>35</b>	<b>79</b>
<i>Real estate and business activities</i>	<b>B</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>1,0</b>
	<b>C</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,8</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego	A	—	—	—	—	3
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	B	—	—	—	—	0,1
	C	—	—	—	—	0,5
Działalność badawczo rozwojowa .....	A	30	28	2	35	76
<i>Research and development</i>	B	1,2	0,9	0,3	0,7	2,4
	C	0,6	0,6	0,0	0,7	1,5
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe)</b> .....	<b>A</b>	<b>53</b>	<b>38</b>	<b>15</b>	<b>94</b>	<b>427</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>3,8</b>
	<b>C</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,6</b>	<b>2,5</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>305</b>	<b>255</b>	<b>50</b>	<b>57</b>	<b>469</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>1,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>
	<b>C</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>66</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>1,3</b>

**TABL. 9. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI MUTAGENNYMI<sup>1</sup>**  
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic chemical substances<sup>1</sup>*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>150</b>	<b>62</b>	<b>88</b>	<b>192</b>	<b>708</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	.	.	.	.	.
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
Sektor publiczny .....	A	19	18	1	152	299
<i>Public sector</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2
własność państwowa .....	A	19	18	1	116	137
<i>state ownership</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
własność komunalna .....	A	—	—	—	36	162
<i>municipal ownership</i>	B	.	.	.	.	.
	C	—	—	—	0,1	0,4
Sektor prywatny .....	A	131	44	87	40	409
<i>Private sector</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
własność prywatna krajowa .....	A	99	44	55	36	355
<i>private domestic ownership</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
własność zagraniczna .....	A	32	—	32	2	34
<i>foreign ownership</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,0	—	0,0	0,0	0,0
własność mieszana .....	A	—	—	—	2	20
<i>mixed ownership</i>	B	.	.	.	.	.
	C	—	—	—	0,0	0,1
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>96</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>171</b>	<b>490</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	.	.	.	.	.
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>
sektor publiczny .....	A	19	18	1	132	132
<i>public sector</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3
sektor prywatny .....	A	77	30	47	39	358
<i>private sector</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>2</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	.	.	.	.	.
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>—</b>	<b>0,0</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	A	4	2	2	—	2
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,1	0,0	0,0	—	0,0

<sup>1</sup> Badanie tego czynnika rozpoczęto od 2007r. *1 Monitoring of this factor has started since 2007.*

**TABL. 9. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI MUTAGENNYMI<sup>1</sup> (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic chemical substances<sup>1</sup> (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	—	<b>8</b>	<b>8</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	.	.	.	.	.
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	—	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wy- dobywanie torfu	A	8	8	—	8	8
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,1	0,1	—	0,1	0,1
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	8	8	—	8	8
<i>of which Mining of coal</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,1	0,1	—	0,1	0,1
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	<b>A</b>	<b>88</b>	<b>40</b>	<b>48</b>	<b>136</b>	<b>455</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>B</b>	.	.	.	.	.
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	26	4	22	6	32
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	—	—	—	2	2
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	.	.	.	.	.
	C	—	—	—	0,0	0,0
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup>	A	6	—	6	—	6
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,2	—	0,2	—	0,2
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze sło- my i wikliny <sup>Δ</sup>	A	—	—	—	2	26
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i>	B	.	.	.	.	.
	C	—	—	—	0,0	0,3
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	1	1	—	—	1
<i>Manufacture of pulp and paper</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,0	0,0	—	—	0,0
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy nafto- wej <sup>Δ</sup>	A	—	—	—	93	93
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	B	.	.	.	.	.
	C	—	—	—	6,4	6,4
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	19	10	9	2	26
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,2	0,1	0,1	0,0	0,3
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucz- nych	A	9	—	9	26	35
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,1	—	0,1	0,2	0,3
Produkcja metali .....	A	—	—	—	—	12
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	.	.	.	.	.
	C	—	—	—	—	0,2
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	14	13	1	—	9
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,1	0,1	0,0	—	0,0
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	11	10	1	4	212
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	.	.	.	.	.
	C	0,1	0,1	0,0	0,0	1,1

<sup>1</sup> Badanie tego czynnika rozpoczęto od 2007r. *1 Monitoring of this factor has started since 2007.*

**TABL. 9. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI MUTAGENNYMI<sup>1</sup> (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic chemical substances<sup>1</sup> (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited				
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited	ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	A B C	— . —	— . —	— . —	1 . 0,0	1 . 0,0
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	A B C	2 . 0,0	2 . 0,0	— . —	— . —	— . —
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	A B C	— . —	— . —	— . —	27 . 0,1	27 . 0,1
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	A B C	— . —	— . —	— . —	27 . 0,2	27 . 0,2
<b>Budownictwo</b> ..... <i>Construction</i>	A B C	32 . 0,1	— . —	32 . 0,1	— . —	35 . 0,1
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> ..... <i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	A B C	14 . 0,0	9 . 0,0	5 . 0,0	— . —	9 . 0,0
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> <i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and Motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	A B C	2 . 0,0	2 . 0,0	— . —	— . —	— . —
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> ..... <i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	A B C	12 . 0,0	7 . 0,0	5 . 0,0	— . —	9 . 0,0
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> <i>Transport, storage and communication</i>	A B C	1 . 0,0	— . —	1 . 0,0	1 . 0,0	1 . 0,0
Transport lądowy i rurociągowy ..... <i>Land and pipeline transport</i>	A B C	1 . 0,0	— . —	1 . 0,0	1 . 0,0	1 . 0,0
<b>Edukacja</b> (tylko szkolnictwo wyższe) ..... <i>Education (refers to higher education)</i>	A B C	3 . 0,0	3 . 0,0	— . —	— . —	4 . 0,0
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna</b> (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna) <i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	A B C	— . —	— . —	— . —	20 . 0,0	167 . 0,4

<sup>1</sup> Badanie tego czynnika rozpoczęto od 2007r. *1 Monitoring of this factor has started since 2007.*

**TABL. 10. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PYŁAMI PRZEMYSŁOWYMI**  
*Liquidation or limitation of hazardous industrial dusts*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>32429</b>	<b>17779</b>	<b>14650</b>	<b>23204</b>	<b>90343</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>5,7</b>	<b>3,0</b>	<b>2,7</b>	<b>3,9</b>	<b>17,1</b>
	<b>C</b>	<b>6,2</b>	<b>3,4</b>	<b>2,8</b>	<b>4,4</b>	<b>17,2</b>
Sektor publiczny .....	A	11251	6602	4649	9560	42465
<i>Public sector</i>	B	7,7	4,0	3,7	5,3	27,7
	C	7,5	4,4	3,1	6,4	28,4
własność państwowa .....	A	7531	5544	1987	8437	34129
<i>state ownership</i>	B	8,1	5,0	3,2	7,1	34,8
	C	8,1	5,9	2,1	9,0	36,6
własność komunalna .....	A	228	133	95	77	322
<i>municipal ownership</i>	B	0,7	0,2	0,4	0,3	1,0
	C	0,5	0,3	0,2	0,2	0,7
własność mieszana .....	A	3492	925	2567	1046	8014
<i>mixed ownership</i>	B	35,8	11,9	23,9	9,5	76,9
	C	30,3	8,0	22,3	9,1	69,5
Sektor prywatny .....	A	21178	11177	10001	13644	47878
<i>Private sector</i>	B	4,8	2,5	2,3	3,3	12,5
	C	5,6	3,0	2,7	3,6	12,8
własność prywatna krajowa .....	A	15128	7914	7214	8167	30623
<i>private domestic ownership</i>	B	5,0	2,7	2,2	3,3	12,1
	C	6,0	3,1	2,9	3,2	12,1
własność zagraniczna .....	A	3771	1920	1851	3041	8678
<i>foreign ownership</i>	B	3,3	1,5	1,9	3,4	8,7
	C	4,0	2,0	2,0	3,2	9,2
własność mieszana .....	A	2279	1343	936	2436	8577
<i>mixed ownership</i>	B	7,3	3,7	3,6	3,4	26,4
	C	7,9	4,6	3,2	8,4	29,6
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>26237</b>	<b>14137</b>	<b>12100</b>	<b>19197</b>	<b>77840</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>9,5</b>	<b>4,9</b>	<b>4,6</b>	<b>6,3</b>	<b>29,8</b>
	<b>C</b>	<b>10,2</b>	<b>5,5</b>	<b>4,7</b>	<b>7,5</b>	<b>30,3</b>
sektor publiczny .....	A	9841	5459	4382	8689	40071
<i>public sector</i>	B	22,2	11,8	10,4	15,3	81,8
	C	21,5	11,9	9,6	19,0	87,6
sektor prywatny .....	A	16396	8678	7718	10508	37769
<i>private sector</i>	B	6,3	3,2	3,1	4,1	16,9
	C	7,8	4,1	3,6	5,0	17,9
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>324</b>	<b>113</b>	<b>211</b>	<b>65</b>	<b>344</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>2,1</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>	<b>0,3</b>	<b>5,0</b>
	<b>C</b>	<b>4,0</b>	<b>1,4</b>	<b>2,6</b>	<b>0,8</b>	<b>4,3</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	A	236	64	172	58	278
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	B	2,6	1,3	1,3	0,4	5,7
	C	4,5	1,2	3,3	1,1	5,3
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	A	88	49	39	7	66
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	B	0,9	-	0,9	-	3,8
	C	3,2	1,8	1,4	0,3	2,4
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>6782</b>	<b>4409</b>	<b>2373</b>	<b>9331</b>	<b>36786</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>38,1</b>	<b>23,4</b>	<b>14,7</b>	<b>40,0</b>	<b>198,5</b>
	<b>C</b>	<b>40,1</b>	<b>26,0</b>	<b>14,0</b>	<b>55,1</b>	<b>217,3</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wy- dobywanie torfu .....	A	6103	4138	1965	8376	32830
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	B	43,8	27,4	16,4	48,0	222,1
	C	45,6	30,9	14,7	62,6	245,5
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	5785	4101	1684	8243	32138
<i>of which Mining of coal</i>	B	46,1	30,3	15,8	51,5	240,3
	C	48,6	34,5	14,2	69,3	270,1

**TABL. 10. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PYŁAMI PRZEMYSŁOWYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous industrial dusts (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita					
<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>					
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> ..... A	—	—	—	—	198
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas</i> B	0,3	0,3	—	4,5	35,1
<i>(excluding surveying)</i> <sup>Δ</sup> C	—	—	—	—	31,4
Górnictwo rud metali ..... A	456	100	356	867	2914
<i>Mining of metal ores</i> B	16,2	3,0	13,2	—	159,7
C	35,4	7,8	27,7	67,4	226,5
Pozostałe górnictwo ..... A	223	171	52	88	844
<i>Other mining and quarrying</i> B	13,9	8,5	5,4	7,4	62,0
C	13,6	10,4	3,2	5,4	51,5
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> ..... A	<b>18568</b>	<b>9005</b>	<b>9563</b>	<b>9654</b>	<b>39990</b>
<i>Manufacturing</i> B	<b>7,4</b>	<b>3,4</b>	<b>4,0</b>	<b>3,7</b>	<b>17,1</b>
C	<b>8,5</b>	<b>4,1</b>	<b>4,4</b>	<b>4,4</b>	<b>18,3</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów ..... A	1795	978	817	541	2062
<i>Manufacture of food products and beverages</i> B	3,4	2,0	1,5	1,4	5,2
C	4,5	2,5	2,1	1,4	5,2
Produkcja wyrobów tytoniowych ..... A	23	—	23	187	204
<i>Manufacture of tobacco products</i> B	2,9	0,3	2,6	2,1	2,6
C	3,6	—	3,6	29,1	31,7
Włókiennictwo ..... A	423	301	122	56	457
<i>Manufacture of textiles</i> B	3,2	1,1	2,1	1,3	4,8
C	6,0	4,3	1,7	0,8	6,5
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich ..... A	140	94	46	29	87
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i> B	0,8	0,4	0,4	—	1,1
C	1,3	0,9	0,4	0,3	0,8
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> A	174	32	142	1	159
<i>Processing of leather and manufacture of leather</i> B	1,1	0,1	1,0	0,3	7,3
<i>products</i> <sup>Δ</sup> C	6,8	1,2	5,5	0,0	6,2
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> A	1675	751	924	679	3493
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker</i> B	14,3	7,9	6,3	4,8	28,6
<i>products</i> C	17,2	7,7	9,5	7,0	35,9
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> ..... A	81	57	24	51	84
<i>Manufacture of pulp and paper</i> B	2,0	1,3	0,7	1,3	2,6
C	2,1	1,5	0,6	1,3	2,2
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja A	104	28	76	3	164
<i>zapisanych nośników informacji</i> ..... B	0,0	0,0	—	0,1	0,1
<i>Publishing; printing and reproduction of recorded</i> C	1,7	0,5	1,3	0,1	2,8
<i>media</i>					
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> A	—	—	—	3	48
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products</i> <sup>Δ</sup> B	1,0	1,0	—	0,0	5,1
C	—	—	—	0,2	3,3
Produkcja wyrobów chemicznych ..... A	462	391	71	337	697
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i> B	2,6	1,9	0,7	2,0	6,4
C	4,7	4,0	0,7	3,4	7,1
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych A	328	224	104	165	716
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i> B	3,0	1,5	1,4	1,8	5,3
C	2,4	1,6	0,8	1,2	5,2

**TABL. 10. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PYŁAMI PRZEMYSŁOWYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous industrial dusts (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited				
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited	ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b>						
<i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie- metalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	A B C	1377 10,8 11,6	639 4,3 5,4	738 6,5 6,2	638 5,5 5,4	2640 19,2 22,3
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	A B C	1253 17,9 17,3	937 11,5 12,9	316 6,4 4,4	1342 17,5 18,5	4671 57,3 64,5
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	A B C	2643 10,2 11,9	1427 4,9 6,4	1216 5,3 5,5	2402 5,7 10,8	7020 28,9 31,7
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	A B C	2292 11,3 12,3	896 4,9 4,8	1396 6,4 7,5	948 4,2 5,1	4332 22,9 23,3
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	A B C	224 1,3 2,1	98 0,6 0,9	126 0,6 1,2	109 1,3 1,0	388 4,3 3,7
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- nych i telekomunikacyjnych <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	A B C	1 3,3 0,0	1 1,6 0,0	— 1,7 —	117 0,0 3,0	116 1,7 3,0
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical, precision and optical in- struments, watches and clocks</i>	A B C	77 4,2 2,3	56 2,7 1,7	21 1,5 0,6	15 1,8 0,5	217 4,0 6,6
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i na- czep <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i>	A B C	464 1,9 3,8	310 0,4 2,5	154 1,5 1,3	478 4,0 3,9	1654 10,6 13,5
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	A B C	3135 50,9 46,8	629 12,4 9,4	2506 38,5 37,4	557 7,5 8,3	6789 106,6 101,4
Produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	A B C	1859 7,5 11,5	1142 4,6 7,1	717 3,0 4,4	963 7,5 6,0	3733 22,3 23,2
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recycling</i>	A B C	38 7,8 4,9	14 4,1 1,8	24 3,7 3,1	33 7,6 4,3	259 37,7 33,5
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektry- czną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	A B C	<b>887</b> <b>4,5</b> <b>4,2</b>	<b>723</b> <b>3,3</b> <b>3,4</b>	<b>164</b> <b>1,2</b> <b>0,8</b>	<b>212</b> <b>1,5</b> <b>1,0</b>	<b>1064</b> <b>5,3</b> <b>5,0</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektry- czną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	A B C	864 6,0 5,6	703 4,4 4,5	161 1,6 1,0	211 2,1 1,4	988 6,6 6,4
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	A B C	23 0,4 0,4	20 0,2 0,3	3 0,2 0,1	1 — 0,0	76 1,7 1,3
<b>Budownictwo</b> ..... <i>Construction</i>	A B C	<b>3882</b> <b>10,5</b> <b>10,5</b>	<b>2450</b> <b>6,3</b> <b>6,6</b>	<b>1432</b> <b>4,2</b> <b>3,9</b>	<b>3398</b> <b>10,3</b> <b>9,2</b>	<b>9047</b> <b>26,3</b> <b>24,4</b>

**TABL. 10. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PYŁAMI PRZEMYSŁOWYMI (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous industrial dusts (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year					
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited					
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited	ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>1172</b>	<b>603</b>	<b>569</b>	<b>364</b>	<b>1662</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	<b>1,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>1,9</b>
	<b>C</b>	<b>1,3</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>1,8</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	146	99	47	18	172
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and Motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	B	0,2	0,1	0,1	0,2	1,0
	C	1,4	1,0	0,5	0,2	1,7
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	445	226	219	122	541
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	B	0,7	0,4	0,3	0,5	1,4
	C	1,1	0,6	0,6	0,3	1,4
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup>	A	581	278	303	224	949
<i>Retail trade, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>	B	1,5	0,7	0,8	0,3	2,6
	C	1,4	0,7	0,8	0,6	2,4
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność ....</b>	<b>A</b>	<b>522</b>	<b>293</b>	<b>229</b>	<b>136</b>	<b>1036</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>2,2</b>
	<b>C</b>	<b>1,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>2,0</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	440	244	196	116	637
<i>Land and pipeline transport</i>	B	0,8	0,3	0,6	0,4	2,2
	C	1,5	0,8	0,7	0,4	2,2
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką	A	78	45	33	18	395
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	B	0,9	0,5	0,4	0,6	7,4
	C	1,2	0,7	0,5	0,3	5,9
Poczta i telekomunikacja .....	A	4	4	—	2	4
<i>Post and telecommunications</i>	B	0,0	0,0	—	0,0	0,0
	C	0,0	0,0	—	0,0	0,0
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>66</b>	<b>49</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>102</b>
<i>Real estate and business activities</i>	<b>B</b>	<b>1,3</b>	<b>1,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,6</b>	<b>1,8</b>
	<b>C</b>	<b>0,6</b>	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>1,0</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego	B	3,3	3,3	0,0	0,4	3,0
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>						
Informatyka .....	A	—	—	—	—	28
<i>Computer and related activities</i>	B	—	—	—	0,8	0,8
	C	—	—	—	—	0,6
Działalność badawczo rozwojowa .....	A	66	49	17	4	74
<i>Research and development</i>	B	1,2	0,7	0,4	0,5	1,8
	C	1,3	1,0	0,3	0,1	1,5
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) .....</b>	<b>A</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>24</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>—</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>35</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>203</b>	<b>123</b>	<b>80</b>	<b>26</b>	<b>253</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>3,1</b>	<b>0,8</b>	<b>2,3</b>	<b>1,8</b>	<b>4,5</b>
	<b>C</b>	<b>3,9</b>	<b>2,4</b>	<b>1,5</b>	<b>0,5</b>	<b>4,9</b>



**TABL. 11. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PRZEMYSŁOWYMI PYŁAMI ZWŁÓKNIAJĄCYMI**  
*Liquidation or limitation of hazardous industrial fibrosis inducing dust*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>13226</b>	<b>7747</b>	<b>5479</b>	<b>13549</b>	<b>51719</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>2,8</b>	<b>1,5</b>	<b>1,3</b>	<b>2,6</b>	<b>11,9</b>
	<b>C</b>	<b>2,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,0</b>	<b>2,6</b>	<b>9,9</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	7672	4836	2836	8484	34386
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	5,7	3,0	2,7	4,8	24,7
	<b>C</b>	5,1	3,2	1,9	5,7	23,0
własność państwowa .....	<b>A</b>	5680	4487	1193	7664	28658
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	7,0	4,2	2,7	6,6	32,5
	<b>C</b>	6,1	4,8	1,3	8,2	30,7
własność komunalna .....	<b>A</b>	62	37	25	12	104
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	0,1	0,0	0,0	0,1	0,3
	<b>C</b>	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2
własność mieszana .....	<b>A</b>	1930	312	1618	808	5624
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	18,5	4,4	14,1	7,6	55,2
	<b>C</b>	16,7	2,7	14,0	7,0	48,8
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	5554	2911	2643	5065	17333
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	1,6	0,8	0,7	1,7	6,4
	<b>C</b>	1,5	0,8	0,7	1,4	4,6
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	3486	1741	1745	2615	9653
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	1,6	0,9	0,7	1,6	5,9
	<b>C</b>	1,4	0,7	0,7	1,0	3,8
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	830	449	381	912	2596
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	1,2	0,5	0,7	2,1	4,3
	<b>C</b>	0,9	0,5	0,4	1,0	2,8
własność mieszana .....	<b>A</b>	1238	721	517	1538	5084
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	2,2	1,0	1,2	1,1	16,4
	<b>C</b>	4,3	2,5	1,8	5,3	17,5
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>10504</b>	<b>5817</b>	<b>4687</b>	<b>11396</b>	<b>45035</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>4,8</b>	<b>2,5</b>	<b>2,3</b>	<b>4,2</b>	<b>21,1</b>
	<b>C</b>	<b>4,1</b>	<b>2,3</b>	<b>1,8</b>	<b>4,4</b>	<b>17,5</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	6685	3922	2763	7720	32662
<i>public sector</i>	<b>B</b>	16,7	9,1	7,6	14,3	73,7
	<b>C</b>	14,6	8,6	6,0	16,9	71,4
sektor prywatny .....	<b>A</b>	3819	1895	1924	3676	12373
<i>private sector</i>	<b>B</b>	1,9	0,9	1,0	1,7	8,0
	<b>C</b>	1,8	0,9	0,9	1,7	5,8
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>96</b>	<b>40</b>	<b>126</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>1,1</b>
	<b>C</b>	<b>1,3</b>	<b>0,1</b>	<b>1,2</b>	<b>0,5</b>	<b>1,6</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	101	5	96	40	126
<i>Agriculture and hunting</i> <sup>Δ</sup>	<b>B</b>	0,9	0,0	0,8	0,0	1,6
	<b>C</b>	1,9	0,1	1,8	0,8	2,4
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>5733</b>	<b>3855</b>	<b>1878</b>	<b>8480</b>	<b>31856</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>37,6</b>	<b>22,9</b>	<b>14,7</b>	<b>39,0</b>	<b>193,7</b>
	<b>C</b>	<b>33,9</b>	<b>22,8</b>	<b>11,1</b>	<b>50,1</b>	<b>188,1</b>

**TABL. 11. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PRZEMYSŁOWYMI PYŁAMI ZWLÓKNIAJĄCYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous industrial fibrosis inducing dust (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Górnictwo (dok.)</b>						
<i>Mining and quarrying (cont.)</i>						
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydo- bywanie torfu	A	5171	3685	1486	7560	28353
	B	43,7	27,3	16,4	47,0	218,2
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	C	38,7	27,6	11,1	56,5	212,0
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	4865	3660	1205	7427	28057
<i>of which Mining of coal</i>	B	46,0	30,3	15,7	50,3	239,0
	C	40,9	30,8	10,1	62,4	235,8
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> .....	B	—	—	—	4,5	35,1
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (ex- cluding surveying)<sup>Δ</sup></i>						
Górnictwo rud metali .....	A	456	100	356	867	2914
<i>Mining of metal ores</i>	B	16,2	3,0	13,2	0,0	159,7
	C	35,4	7,8	27,7	67,4	226,5
Pozostałe górnictwo .....	A	106	70	36	53	589
<i>Other mining and quarrying</i>	B	9,0	4,0	5,1	5,5	41,8
	C	6,5	4,3	2,2	3,2	35,9
<b>Przetwórstwo przemysłowe .....</b>	A	<b>4684</b>	<b>1882</b>	<b>2802</b>	<b>2846</b>	<b>12777</b>
<i>Manufacturing</i>	B	2,3	0,9	1,4	1,5	7,6
	C	2,1	0,9	1,3	1,3	5,8
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	84	41	43	30	167
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	0,3	0,2	0,1	0,1	0,4
	C	0,2	0,1	0,1	0,1	0,4
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	B	0,3	0,3	—	—	—
<i>Manufacture of tobacco products</i>						
Włókiennictwo .....	A	67	12	55	44	106
<i>Manufacture of textiles</i>	B	1,0	0,1	0,9	—	1,0
	C	0,9	0,2	0,8	0,6	1,5
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	—	—	—	8	19
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	0,4	0,1	0,3	—	0,4
	C	—	—	—	0,1	0,2
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup>	A	158	18	140	—	140
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	B	0,1	0,1	0,0	0,3	6,4
	C	6,1	0,7	5,4	—	5,4
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze sło- my i wikliny <sup>Δ</sup>	A	154	96	58	14	247
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	3,5	2,1	1,5	1,2	10,8
	C	1,6	1,0	0,6	0,1	2,5
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	2	2	—	—	—
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	B	0,5	0,5	—	—	—
	C	0,1	0,1	—	—	—
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	A	2	2	—	3	4
<i>Publishing, printing and recorded media</i>	B	0,0	0,0	—	0,0	0,0
	C	0,0	0,0	—	0,1	0,1
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy nafto- wej	A	—	—	—	—	32
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products</i>	B	—	—	—	—	2,2
	C	—	—	—	—	2,2
Produkcja wyrobów chemicznych	A	2	—	2	239	314
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	0,6	0,3	0,3	0,3	1,3
	C	0,0	—	0,0	2,4	3,2

**TABL. 11. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PRZEMYSŁOWYMI PYŁAMI ZWŁÓKNIAJĄCYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous industrial fibrosis inducing dust (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	A B C	14 1,1 0,1	5 0,3 0,0	9 0,8 0,1	27 1,1 0,2	73 2,4 0,5
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	A B C	530 3,6 4,5	286 1,5 2,4	244 2,1 2,1	242 2,7 2,0	908 7,6 7,7
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	A B C	627 8,6 8,7	487 5,1 6,7	140 3,5 1,9	811 12,5 11,2	2360 36,3 32,6
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	A B C	361 2,2 1,6	186 0,8 0,8	175 1,4 0,8	446 1,0 2,0	1422 7,9 6,4
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	A B C	724 2,1 3,9	159 1,3 0,9	565 0,8 3,0	474 1,5 2,5	1555 10,0 8,4
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	A B C	36 0,1 0,3	7 0,1 0,1	29 — 0,3	27 0,1 0,3	40 0,4 0,4
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	A B C	1 1,4 0,0	1 1,4 0,0	— — —	117 — 3,0	116 0,0 3,0
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	A B C	16 3,8 0,5	2 2,5 0,1	14 1,3 0,4	1 1,3 0,0	33 1,5 1,0
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	A B C	214 1,1 1,8	192 0,2 1,6	22 0,8 0,2	40 1,9 0,3	414 5,2 3,4
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	A B C	1619 24,9 24,2	331 3,5 4,9	1288 21,4 19,2	298 3,8 4,4	4751 77,2 70,9
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	A B C	67 1,5 0,4	55 0,8 0,3	12 0,7 0,1	25 3,6 0,2	70 7,4 0,4
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recycling</i>	A B C	6 2,5 0,8	— 0,1 —	6 2,4 0,8	— 3,2 —	6 8,0 0,8
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	A B C	<b>87</b> <b>0,9</b> <b>0,4</b>	<b>80</b> <b>0,7</b> <b>0,4</b>	<b>7</b> <b>0,2</b> <b>0,0</b>	<b>70</b> <b>0,3</b> <b>0,3</b>	<b>402</b> <b>1,3</b> <b>1,9</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	A B C	87 1,2 0,6	80 1,0 0,5	7 0,2 0,0	70 0,5 0,5	396 1,7 2,6
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	A B C	— 0,0 —	— 0,0 —	— — —	— — —	6 0,3 0,1

**TABL. 11. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PRZEMYSŁOWYMI PYŁAMI ZWŁÓKNIAJĄCYMI (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous industrial fibrosis inducing dust (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita					
<b>Budownictwo</b> ..... A	<b>2204</b>	<b>1625</b>	<b>579</b>	<b>2000</b>	<b>5762</b>
<i>Construction</i> B	<b>5,6</b>	<b>3,3</b>	<b>2,3</b>	<b>7,5</b>	<b>20,8</b>
C	<b>5,9</b>	<b>4,4</b>	<b>1,6</b>	<b>5,4</b>	<b>15,5</b>
<b>Handel i naprawy</b> <sup>Δ</sup> ..... A	<b>82</b>	<b>61</b>	<b>21</b>	<b>39</b>	<b>211</b>
<i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup> B	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>
C	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> A	3	3	—	3	10
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i> <sup>Δ</sup> B	0,0	—	0,0	0,0	0,1
C	0,0	0,0	—	0,0	0,1
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> ..... A	25	18	7	23	101
<i>Wholesale and commission trade</i> B	0,1	0,1	0,0	0,1	0,3
C	0,1	0,0	0,0	0,1	0,3
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> A	54	40	14	13	100
<i>Retail trade, repair of personal and household goods</i> B	0,2	0,1	0,2	0,0	0,4
C	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> A	<b>265</b>	<b>183</b>	<b>82</b>	<b>50</b>	<b>479</b>
<i>Transport, storage and communication</i> B	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>
C	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,9</b>
Transport lądowy i rurociągowy ..... A	<b>261</b>	<b>179</b>	<b>82</b>	<b>50</b>	<b>311</b>
<i>Land and pipeline transport</i> B	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>1,1</b>
C	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>1,1</b>
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką A	4	4	—	—	168
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization</i> B	0,0	0,0	—	0,1	3,0
C	0,1	0,1	—	—	2,5
<b>Obsługa nieruchomości i firm</b> <sup>Δ</sup> ..... A	—	—	—	—	<b>9</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i> B	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,6</b>
C	—	—	—	—	<b>0,1</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wy- pożyczanie artykułów użytku osobistego i domo- mowego B	2,2	2,2	0,0	0,3	2,0
<i>Renting of machinery and equipment without ope- rator and of personal and household goods</i>					
Działalność badawczo-rozwojowa ..... A	—	—	—	—	9
<i>Research and development</i> B	0,1	—	0,1	—	0,3
C	—	—	—	—	0,2
<b>Edukacja</b> (tylko szkolnictwo wyższe) ..... A	<b>1</b>	<b>1</b>	—	<b>1</b>	—
<i>Education (refers to higher education)</i> B	—	—	—	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
C	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	—	<b>0,0</b>	—
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna</b> (tylko Dzia- łalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna) A	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i> B	—	—	—	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
C	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała</b> (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpada- mi, pozostałe usługi) A	<b>64</b>	<b>52</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>88</b>
<i>Other community, social and personal service acti- vities (refers to sewage and refuse disposal, sani- tation and similar activities)</i> B	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,8</b>	<b>1,4</b>
C	<b>1,2</b>	<b>1,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>1,7</b>

**TABL. 12. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PYŁAMI RAKOTWÓRCZYMI**  
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic industrial dust*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen haz- ards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>1890</b>	<b>1053</b>	<b>837</b>	<b>1088</b>	<b>5227</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>
	<b>C</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>
Sektor publiczny .....	A	95	2	93	29	174
<i>Public sector</i>	B	0,5	0,1	0,3	0,2	1,5
	C	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
własność państwowa .....	A	81	2	79	11	128
<i>state ownership</i>	B	0,7	0,2	0,5	0,3	2,2
	C	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
własność komunalna .....	A	—	—	—	—	14
<i>municipal ownership</i>	B	0,0	0,0	—	—	0,1
	C	—	—	—	—	0,0
własność mieszana .....	A	14	—	14	18	32
<i>mixed ownership</i>	B	0,6	—	0,6	0,2	0,8
	C	0,1	—	0,1	0,2	0,3
Sektor prywatny .....	A	1795	1051	744	1059	5053
<i>Private sector</i>	B	0,3	0,2	0,1	0,2	0,8
	C	0,5	0,3	0,2	0,3	1,3
własność prywatna krajowa .....	A	1198	560	638	880	3833
<i>private domestic ownership</i>	B	0,3	0,2	0,1	0,2	0,7
	C	0,5	0,2	0,3	0,3	1,5
własność zagraniczna .....	A	579	473	106	84	966
<i>foreign ownership</i>	B	0,3	0,2	0,1	0,5	0,8
	C	0,6	0,5	0,1	0,1	1,0
własność mieszana .....	A	18	18	—	95	254
<i>mixed ownership</i>	B	0,0	0,0	—	0,1	1,1
	C	0,1	0,1	—	0,3	0,9
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>1529</b>	<b>891</b>	<b>638</b>	<b>987</b>	<b>4810</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>1,9</b>
	<b>C</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>1,9</b>
sektor publiczny .....	A	54	1	53	28	95
<i>public sector</i>	B	1,5	0,4	1,1	0,5	4,5
	C	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2
sektor prywatny .....	A	1475	890	585	959	4715
<i>private sector</i>	B	0,4	0,2	0,2	0,4	1,2
	C	0,7	0,4	0,3	0,5	2,2
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>13</b>	—	<b>18</b>
<i>Agriculture, hunting end forestry</i>	<b>C</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	—	<b>0,2</b>

**TABL. 12. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PYŁAMI RAKOTWÓRCZYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic industrial dust (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year					
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita							
Leśnictwo <sup>Δ</sup> ..... A	40	27	13	—	18		
Forestry C	1,4	1,0	0,5	—	0,6		
<b>Górnictwo</b> ..... A	<b>171</b>	<b>99</b>	<b>72</b>	<b>121</b>	<b>540</b>		
Mining and quarrying B	3,7	0,9	2,8	1,2	11,6		
C	1,0	0,6	0,4	0,7	3,2		
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu A	157	99	58	113	518		
B	4,1	1,1	3,1	1,4	13,7		
C	1,2	0,7	0,4	0,8	3,9		
Mining of coal and lignite, extraction of peat							
w tym Wydobywanie węgla kamiennego ..... A	157	99	58	113	518		
of which Mining of coal B	4,6	1,2	3,4	1,5	15,2		
C	1,3	0,8	0,5	0,9	4,4		
Pozostałe górnictwo ..... A	14	—	14	8	22		
Other mining and quarrying B	3,5	—	3,5	0,5	4,0		
C	0,9	—	0,9	0,5	1,3		
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> ..... A	<b>1355</b>	<b>792</b>	<b>563</b>	<b>866</b>	<b>4267</b>		
Manufacturing B	0,4	0,2	0,2	0,4	1,2		
C	0,6	0,4	0,3	0,4	1,9		
Produkcja artykułów spożywczych i napojów ..... A	86	22	64	—	66		
Manufacture of food products and beverages B	—	—	—	0,0	0,0		
C	0,2	0,1	0,2	—	0,2		
Włókiennictwo ..... A	12	12	—	—	139		
Manufacture of textiles B	—	—	—	—	0,0		
C	0,2	0,2	—	—	2,0		
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich ..... A	34	—	34	—	34		
Manufacture of wearing apparel and furriery B	0,3	0,0	0,3	—	0,3		
C	0,3	—	0,3	—	0,3		
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> A	3	3	—	—	1		
Processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup> B	0,0	—	0,0	0,3	6,4		
C	0,1	0,1	—	—	0,0		
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> A	369	230	139	193	1186		
Manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup> B	2,8	1,3	1,4	1,2	8,8		
C	3,8	2,4	1,4	2,0	12,2		
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji B	0,0	0,0	—	—	—		
Publishing, printing and reproduction of recorded media							
Produkcja wyrobów chemicznych ..... A	—	—	—	5	31		
Manufacture of chemicals and products B	0,1	0,1	—	0,1	0,3		
C	—	—	—	0,1	0,3		
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych A	30	—	30	2	45		
Manufacture of rubber and plastic products C	0,2	—	0,2	0,0	0,3		
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie metalicznych A	67	41	26	40	244		
Manufacture of other non-metallic mineral products B	0,3	0,2	0,1	0,2	0,6		
C	0,6	0,3	0,2	0,3	2,1		

**TABL. 12. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PYŁAMI RAKOTWÓRCZYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic industrial dust (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen haz- ards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita					
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	A 4 B 0,9 C 0,1	— 0,4 —	4 0,5 0,1	— 0,8 —	13 2,8 0,2
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	A 29 B 0,0 C 0,1	7 0,0 0,0	22 — 0,1	20 0,0 0,1	28 0,1 0,1
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	A 1 B 0,1 C 0,0	1 — 0,0	— 0,1 —	8 0,2 0,0	316 0,3 1,7
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	A — B 0,0 C —	— 0,0 —	— — —	— 0,1 —	11 0,1 0,1
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical, precision and optical ins- truments, watches and clocks</i>	A 17 B 3,4 C 0,5	17 2,3 0,5	0 1,1 0,0	0 1,3 0,0	152 1,1 4,6
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semis trailer</i>	A — B 0,0 C —	— 0,0 —	— — —	— — —	10 — 0,1
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	A 37 B 0,4 C 0,6	37 0,4 0,6	— — —	34 0,6 0,5	78 0,7 1,2
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	A 660 B 1,1 C 4,1	422 0,5 2,6	238 0,6 1,5	564 3,3 3,5	1907 6,0 11,8
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recycling</i>	A 6 B — C 0,8	— — —	6 — 0,8	— — —	6 2,6 0,8
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	A 3 B 0,0 C 0,0	— 0,0 —	3 — 0,0	— — —	3 0,2 0,0
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektrycz- ną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	A 3 B 0,0 C 0,0	— 0,0 —	3 — 0,0	— — —	3 0,2 0,0
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	B —	—	—	—	0,2
<b>Budownictwo.....</b> <i>Construction</i>	A 182 B 0,9 C 0,5	66 0,7 0,2	116 0,2 0,3	78 0,1 0,2	262 0,8 0,7

**TABL. 12. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PYŁAMI ZWŁÓKNIAJĄCYMI RAKOTWÓRCZYMI (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic industrial fibrosis dust (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen haz- ards)	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ograniczono limited		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> ..... A	<b>97</b>	<b>68</b>	<b>29</b>	<b>23</b>	<b>56</b>	
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i> B	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	—	—	<b>0,0</b>	
C	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych; i mo- tocykli sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> A	28	12	16	1	29	
B	—	—	—	0,0	0,0	
C	0,3	0,1	0,2	0,0	0,3	
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of auto-motive fuel<sup>Δ</sup></i>						
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> ..... A	66	53	13	13	15	
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i> B	0,0	0,0	—	—	0,0	
C	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku oso- bistego i domowego <sup>Δ</sup> A	3	3	—	9	12	
B	—	—	—	—	0,0	
C	0,0	0,0	—	0,0	0,0	
<i>Retail trade, repair of personal and household goods</i>						
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> A	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	—	<b>47</b>	
<i>Transport, storage and communication</i> B	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	—	—	<b>0,0</b>	
C	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	—	<b>0,1</b>	
Transport lądowy i rurociągowy..... A	<b>36</b>	—	<b>36</b>	—	<b>47</b>	
B	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	—	—	—	
C	<b>0,1</b>	—	<b>0,1</b>	—	<b>0,2</b>	
<i>Land and pipeline transport</i>						
Działalność wspomagająca transport i działalność związana z turystyką B	—	—	—	—	<b>0,0</b>	
<i>Auxiliary transport activities tourism organization<sup>Δ</sup></i>						
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b> ..... A	<b>1</b>	<b>1</b>	—	—	—	
<i>Real estate, renting and business activities</i> B	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	—	—	<b>0,3</b>	
C	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	—	—	—	
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wy- pożyczanie artykułów użytku osobistego i domo- wego B	0,7	0,7	—	—	1,1	
<i>Renting of machinery and equipment without opera- tor and of personal and household goods</i>						
Działalność badawczo-rozwojowa ..... A	<b>1</b>	<b>1</b>	—	—	—	
B	—	—	—	—	<b>0,0</b>	
C	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	—	—	—	
<i>Research and development</i>						
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe)</b> ..... A	—	—	—	—	<b>13</b>	
<i>Education (refers to higher education)</i> B	—	—	—	—	<b>0,0</b>	
C	—	—	—	—	<b>0,1</b>	
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Dzia- łalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b> A	—	—	—	—	<b>2</b>	
B	—	—	—	—	<b>0,0</b>	
C	—	—	—	—	<b>0,0</b>	
<i>Health and social work (refers to human health activities and(veterinary activities)</i>						
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i in- dywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpada- mi pozostałe usługi)</b> A	<b>5</b>	—	<b>5</b>	—	<b>19</b>	
B	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,6</b>	
C	<b>0,1</b>	—	<b>0,1</b>	—	<b>0,4</b>	
<i>Other community, social and personal service acti- vities (refers to sewage and refuse disposal, sanita- tion and similar activities)</i>						



**TABL. 13. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ INNYMI<sup>1</sup> PYŁAMI PRZEMYSŁOWYMI**  
*Liquidation or limitation of other<sup>1</sup> hazardous industrial dust*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year					
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrożenia threats per capita						
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>A</b>	<b>17313</b>	<b>8979</b>	<b>8334</b>	<b>8567</b>	<b>33397</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>2,8</b>	<b>1,5</b>	<b>1,4</b>	<b>1,3</b>	<b>5,1</b>
	<b>C</b>	<b>3,3</b>	<b>1,7</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>6,4</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	3484	1764	1720	1047	7905
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	2,0	1,0	1,0	0,4	3,1
	<b>C</b>	2,3	1,2	1,2	0,7	5,3
własność państwowa .....	<b>A</b>	1770	1055	715	762	5343
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	1,1	0,7	0,4	0,4	2,3
	<b>C</b>	1,9	1,1	0,8	0,8	5,7
własność komunalna .....	<b>A</b>	166	96	70	65	204
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	0,6	0,2	0,4	0,2	0,7
	<b>C</b>	0,4	0,2	0,2	0,1	0,5
własność mieszana .....	<b>A</b>	1548	613	935	220	2358
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	17,3	7,5	9,8	1,8	21,7
	<b>C</b>	13,4	5,3	8,1	1,9	20,5
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	13829	7215	6614	7520	25492
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	3,2	1,7	1,5	1,7	6,0
	<b>C</b>	3,7	1,9	1,8	2,0	6,8
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	10444	5613	4831	4672	17137
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	3,4	1,8	1,5	1,7	6,1
	<b>C</b>	4,1	2,2	1,9	1,9	6,8
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	2362	998	1364	2045	5116
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	2,1	1,0	1,1	1,4	4,4
	<b>C</b>	2,5	1,1	1,5	2,2	5,4
własność mieszana .....	<b>A</b>	1023	604	419	803	3239
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	5,2	2,7	2,4	2,3	10,0
	<b>C</b>	3,5	2,1	1,4	2,8	11,2
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>14204</b>	<b>7429</b>	<b>6775</b>	<b>6814</b>	<b>27995</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>4,6</b>	<b>2,4</b>	<b>2,3</b>	<b>2,0</b>	<b>8,7</b>
	<b>C</b>	<b>5,5</b>	<b>2,9</b>	<b>2,6</b>	<b>2,6</b>	<b>10,9</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	3102	1536	1566	941	7314
<i>public sector</i>	<b>B</b>	5,5	2,7	2,8	1,0	8,0
	<b>C</b>	6,8	3,4	3,4	2,1	16,0
sektor prywatny .....	<b>A</b>	11102	5893	5209	5873	20681
<i>private sector</i>	<b>B</b>	4,4	2,3	2,1	2,3	8,9
	<b>C</b>	5,2	2,8	2,5	2,8	9,8
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>183</b>	<b>81</b>	<b>102</b>	<b>25</b>	<b>200</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>1,5</b>	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>3,9</b>
	<b>C</b>	<b>2,3</b>	<b>1,0</b>	<b>1,3</b>	<b>0,3</b>	<b>2,5</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	135	59	76	18	152
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	1,8	1,3	0,5	0,4	4,0
	<b>C</b>	2,6	1,1	1,4	0,3	2,9
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	48	22	26	7	48
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	0,9	—	0,9	0,0	3,8
	<b>C</b>	1,7	0,8	0,9	0,3	1,7
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>878</b>	<b>455</b>	<b>423</b>	<b>730</b>	<b>4390</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>	<b>4,8</b>
	<b>C</b>	<b>5,2</b>	<b>2,7</b>	<b>2,5</b>	<b>4,3</b>	<b>25,9</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu .....	<b>A</b>	775	354	421	703	3959
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	<b>B</b>	0,1	0,1	0,0	1,0	3,9
	<b>C</b>	5,8	2,6	3,1	5,3	29,6
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	<b>A</b>	763	342	421	703	3563
<i>of which Mining of coal</i>	<b>B</b>	0,1	0,0	0,0	1,1	1,3
	<b>C</b>	6,4	2,9	3,5	5,9	30,0

<sup>1</sup> Nie wymienionych w tablicach 11 i 12. *1 Do not mentioned in tables 11 and 12.*

**TABL. 13. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ INNYMI<sup>1</sup> PYŁAMI PRZEMYSŁOWYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of other<sup>1</sup> hazardous industrial dust (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita					
<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>					
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> .....	A	—	—	—	198
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (ex-</i>	B	0,3	0,3	—	—
<i>cluding surveying)</i> <sup>Δ</sup>	C	—	—	—	31,4
Pozostałe górnictwo .....	A	103	101	2	27
<i>Other mining and quarrying</i>	B	4,9	4,6	0,3	1,9
	C	6,3	6,2	0,1	1,6
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	A	<b>12529</b>	<b>6331</b>	<b>6198</b>	<b>5942</b>
<i>Manufacturing</i>	B	<b>5,1</b>	<b>2,5</b>	<b>2,6</b>	<b>2,2</b>
	C	<b>5,7</b>	<b>2,9</b>	<b>2,8</b>	<b>2,7</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	1625	915	710	511
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	3,1	1,8	1,4	1,4
	C	4,1	2,3	1,8	1,3
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	A	23	—	23	187
<i>Manufacture of tobacco products</i>	B	2,6	—	2,6	2,1
	C	3,6	—	3,6	29,1
Włókiennictwo .....	A	344	277	67	12
<i>Manufacture of textiles</i>	B	2,3	1,0	1,3	1,3
	C	4,9	3,9	0,9	0,2
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	106	94	12	21
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	0,4	0,3	0,1	—
	C	1,0	0,9	0,1	0,2
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup>	A	13	11	2	1
<i>Processing of leather and manufacture of leather pro-</i>	B	1,0	0,0	0,9	—
<i>ducts)</i> <sup>Δ</sup>	C	0,5	0,4	0,1	0,0
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	A	1152	425	727	472
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker</i>	B	10,7	5,9	4,9	3,7
<i>products)</i> <sup>Δ</sup>	C	11,9	4,4	7,5	4,9
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	79	55	24	51
<i>Manufacture of pulp and paper)</i> <sup>Δ</sup>	B	1,5	0,8	0,7	1,3
	C	2,0	1,4	0,6	1,3
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	A	102	26	76	—
<i>Publishing printing and reproduction of recorded</i>	B	0,0	0,0	—	0,1
<i>media</i>	C	1,7	0,4	1,3	—
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	A	—	—	—	3
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products</i>	B	1,0	1,0	—	—
	C	—	—	—	0,2
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	460	391	69	93
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	2,0	1,6	0,4	1,7
	C	4,7	4,0	0,7	1,0
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucz- nych .....	A	284	219	65	136
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	1,9	1,3	0,6	0,7
	C	2,1	1,6	0,5	1,0
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie- metalicznych .....	A	780	312	468	356
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	7,2	2,8	4,5	2,8
	C	6,6	2,6	4,0	3,0
Produkcja metali .....	A	622	450	172	531
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	9,3	6,4	2,9	5,0
	C	8,6	6,2	2,4	7,3

<sup>1</sup> Nie wymienionych w tablicach 11 i 12. *1 Do not mentioned in tables 11 and 12.*

**TABL. 13. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ INNYMI<sup>1</sup> PYŁAMI PRZEMYSŁOWYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of other<sup>1</sup> hazardous industrial dust (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	2253	1234	1019	1936	5570
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	8,0	4,1	3,9	4,7	21,0
	C	10,2	5,6	4,6	8,7	25,1
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	1567	736	831	466	2461
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	9,2	3,6	5,6	2,7	12,9
	C	8,4	4,0	4,5	2,5	13,2
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	188	91	97	82	337
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	B	1,1	0,5	0,6	1,2	3,9
	C	1,8	0,9	0,9	0,8	3,2
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	B	1,9	0,2	1,7	—	1,7
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>						
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	A	44	37	7	14	32
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	B	0,4	0,2	0,2	0,5	2,6
	C	1,3	1,1	0,2	0,4	1,0
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i nacze	A	250	118	132	438	1230
<i>Manufacture of motor vehicle, trailers and semi-trailers</i>	B	0,9	0,2	0,6	2,1	5,4
	C	2,0	1,0	1,1	3,6	10,1
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego.....	A	1479	261	1218	225	1960
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	B	25,9	8,9	17,0	3,7	29,4
	C	22,1	3,9	18,2	3,4	29,3
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup>	A	1132	665	467	374	1756
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	B	6,0	3,7	2,3	3,9	14,8
	C	7,0	4,1	2,9	2,3	10,9
Przetwarzanie odpadów.....	A	26	14	12	33	247
<i>Recycling</i>	B	5,3	3,9	1,3	4,5	29,7
	C	3,4	1,8	1,6	4,3	32,0
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b>	A	<b>797</b>	<b>643</b>	<b>154</b>	<b>142</b>	<b>659</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	B	<b>3,6</b>	<b>2,6</b>	<b>1,0</b>	<b>1,2</b>	<b>4,0</b>
	C	<b>3,7</b>	<b>3,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>3,1</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	774	623	151	141	589
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B	4,8	3,5	1,3	1,6	4,9
	C	5,0	4,0	1,0	0,9	3,8
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody.....	A	23	20	3	1	70
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B	0,4	0,2	0,2	—	1,4
	C	0,4	0,3	0,1	0,0	1,2
<b>Budownictwo.....</b>	A	<b>1496</b>	<b>759</b>	<b>737</b>	<b>1320</b>	<b>3023</b>
<i>Construction</i>	B	<b>4,9</b>	<b>3,0</b>	<b>1,9</b>	<b>2,9</b>	<b>5,4</b>
	C	<b>4,0</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>3,6</b>	<b>8,1</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b>	A	<b>993</b>	<b>474</b>	<b>519</b>	<b>302</b>	<b>1395</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	B	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>1,5</b>
	C	<b>1,1</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>1,5</b>
Sprzedż i naprawy pojazdów samochodowych; i motocykli sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	115	84	31	14	133
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	B	0,1	0,1	0,1	0,1	0,9
	C	1,1	0,8	0,3	0,1	1,3

<sup>1</sup> Nie wymienionych w tablicach 11 i 12. 1 Do not mentioned in tables 11 and 12.

**TABL. 13. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ INNYMI<sup>1</sup> PYŁAMI PRZEMYSŁOWYMI (dok.)**  
*Liquidation or limitation of other<sup>1</sup> hazardous industrial dust (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year					
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>A</sup> (dok.)</b> <i>Trade and repair<sup>A</sup> (cont.)</i>						
Handel hurtowy i komisowy <sup>A</sup> ..... A	354	155	199	86	425	
<i>Wholesale and commission trade<sup>A</sup></i>						
B	0,5	0,3	0,2	0,4	1,1	
C	0,9	0,4	0,5	0,2	1,1	
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku oso- A	524	235	289	202	837	
<i>bistego i domowego<sup>A</sup></i>						
B	1,3	0,6	0,7	0,3	2,1	
<i>Retail trade repair of personal and household goods<sup>A</sup></i>						
C	1,3	0,6	0,7	0,5	2,1	
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> A	<b>221</b>	<b>110</b>	<b>111</b>	<b>86</b>	<b>510</b>	
<i>Transport, storage and communication</i>						
B	0,4	0,2	0,2	0,3	1,2	
C	0,4	0,2	0,2	0,2	1,0	
Transport lądowy i rurociągowy ..... A	143	65	78	66	279	
<i>Land and pipeline transport</i>						
B	0,5	0,2	0,3	0,3	1,1	
C	0,5	0,2	0,3	0,2	0,9	
Działalność wspomagająca transport; działalność zwią- A	74	41	33	18	227	
<i>zana z turystyką</i>						
B	0,9	0,5	0,4	0,6	4,4	
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>A</sup></i>						
C	1,1	0,6	0,5	0,3	3,4	
Poczta i telekomunikacja ..... A	4	4	—	2	4	
<i>Post and telecommunicationst</i>						
B	—	—	—	0,0	0,0	
C	0,0	0,0	—	0,0	0,0	
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>A</sup>..... A</b>	<b>65</b>	<b>48</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>93</b>	
<i>Real estate; renting and business activities</i>						
B	0,7	0,6	0,1	0,5	1,1	
C	0,6	0,5	0,2	0,0	0,9	
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wy- B	1,1	1,1	—	0,2	1,0	
<i>pożyczanie artykułów użytku osobistego i domo- wego</i>						
<i>Renting of machinery and equipment without opera- tor and of personal and household goods</i>						
Informatyka ..... A	—	—	—	—	28	
<i>Computer and related activities</i>						
B	—	—	—	0,8	0,8	
C	—	—	—	—	0,6	
Działalność badawczo-rozwojowa ..... A	65	48	17	4	65	
<i>Research and development</i>						
B	1,1	0,7	0,3	0,5	1,5	
C	1,3	0,9	0,3	0,1	1,3	
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe)..... A</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	
<i>Education (refers to higher education)</i>						
B	0,0	0,0	—	—	0,1	
C	—	—	—	0,0	0,1	
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Dzia- A</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	
<i>łalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz</i>						
<i>Działalność weterynaryjna)</i>						
B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	
C	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	
<i>Health and social work (refers to human health acti- vities and veterinary activities)</i>						
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i in- A</b>	<b>134</b>	<b>71</b>	<b>63</b>	<b>8</b>	<b>146</b>	
<i>dywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i</i>						
<i>oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpada- mi pozostałe usługi)</i>						
B	2,9	0,7	2,2	1,0	3,1	
C	2,6	1,4	1,2	0,2	2,8	
<i>Other community, social and personal service acti- vities (refers to sewage and refuse disposal, sani- tation and similar activities)</i>						

<sup>1</sup> Nie wymienionych w tablicach 11 i 12. *1 Do not mentioned in tables 11 and 12.*

**TABL. 14. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ HALASEM**  
*Liquidation or limitation of hazardous noise*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>78344</b>	<b>33688</b>	<b>44656</b>	<b>47811</b>	<b>240920</b>
<i>Total</i> .....	<b>B</b>	<b>14,1</b>	<b>5,9</b>	<b>8,2</b>	<b>8,4</b>	<b>45,1</b>
	<b>C</b>	<b>14,9</b>	<b>6,4</b>	<b>8,5</b>	<b>9,1</b>	<b>45,9</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	14409	5620	8789	8920	50783
<i>Public sector</i> .....	<b>B</b>	9,4	3,8	5,6	5,5	33,3
	<b>C</b>	9,6	3,8	5,9	6,0	34,0
własność państwowa .....	<b>A</b>	9247	4655	4592	6073	33771
<i>state ownership</i> .....	<b>B</b>	9,1	4,3	4,8	6,1	36,2
	<b>C</b>	9,9	5,0	4,9	6,5	36,2
własność komunalna .....	<b>A</b>	1998	493	1505	1415	3430
<i>municipal ownership</i> .....	<b>B</b>	2,5	1,3	1,2	3,0	6,4
	<b>C</b>	4,5	1,1	3,4	3,2	7,7
własność mieszana .....	<b>A</b>	3164	472	2692	1432	13582
<i>mixed ownership</i> .....	<b>B</b>	43,2	9,9	33,3	11,0	125,4
	<b>C</b>	27,5	4,1	23,4	12,4	117,9
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	63935	28068	35867	38891	190137
<i>Private sector</i> .....	<b>B</b>	16,2	6,9	9,3	9,7	50,2
	<b>C</b>	17,0	7,5	9,6	10,4	50,7
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	40963	19009	21954	21874	101045
<i>private domestic ownership</i> .....	<b>B</b>	14,9	6,5	8,4	7,9	39,8
	<b>C</b>	16,2	7,5	8,7	8,7	40,1
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	17110	6079	11031	12614	55590
<i>foreign ownership</i> .....	<b>B</b>	16,6	6,7	9,9	13,2	57,0
	<b>C</b>	18,2	6,5	11,7	13,4	59,2
własność mieszana .....	<b>A</b>	5862	2980	2882	4403	33502
<i>mixed ownership</i> .....	<b>B</b>	25,3	10,3	15,0	14,0	111,9
	<b>C</b>	20,2	10,3	9,9	15,2	115,6
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>63929</b>	<b>27266</b>	<b>36663</b>	<b>41549</b>	<b>211735</b>
<i>of which Industry</i> .....	<b>B</b>	<b>24,2</b>	<b>10,0</b>	<b>14,1</b>	<b>14,5</b>	<b>80,9</b>
	<b>C</b>	<b>24,9</b>	<b>10,6</b>	<b>14,3</b>	<b>16,2</b>	<b>82,3</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	9537	4048	5489	6386	40076
<i>public sector</i> .....	<b>B</b>	20,5	9,4	11,1	12,3	81,4
	<b>C</b>	20,9	8,9	12,0	14,0	87,6
sektor prywatny .....	<b>A</b>	54392	23218	31174	35163	171659
<i>private sector</i> .....	<b>B</b>	25,1	10,2	14,9	15,1	80,8
	<b>C</b>	25,7	11,0	14,7	16,6	81,2
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>1038</b>	<b>554</b>	<b>484</b>	<b>432</b>	<b>2031</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i> .....	<b>B</b>	<b>11,4</b>	<b>5,6</b>	<b>5,7</b>	<b>2,7</b>	<b>27,0</b>
	<b>C</b>	<b>12,9</b>	<b>6,9</b>	<b>6,0</b>	<b>5,4</b>	<b>25,3</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	368	204	164	174	925
<i>Agriculture and hunting</i> <sup>Δ</sup> .....	<b>B</b>	7,9	4,6	3,3	2,6	20,1
	<b>C</b>	7,0	3,9	3,1	3,3	17,6
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	670	350	320	258	1106
<i>Forestry</i> <sup>Δ</sup> .....	<b>B</b>	18,1	7,6	10,5	2,9	40,6
	<b>C</b>	24,1	12,6	11,5	9,3	39,7
<b>Rybnictwo</b> .....	<b>A</b>	—	—	—	—	<b>1</b>
<i>Fishing</i> .....	<b>B</b>	—	—	—	—	<b>0,7</b>
	<b>C</b>	—	—	—	—	<b>0,7</b>
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>5074</b>	<b>2291</b>	<b>2783</b>	<b>5168</b>	<b>25779</b>
<i>Mining and quarrying</i> .....	<b>B</b>	<b>29,4</b>	<b>14,0</b>	<b>15,3</b>	<b>24,5</b>	<b>135,9</b>
	<b>C</b>	<b>30,0</b>	<b>13,5</b>	<b>16,4</b>	<b>30,5</b>	<b>152,2</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wy- dobywanie torfu .....	<b>A</b>	3681	1838	1843	3919	18097
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i> .....	<b>B</b>	26,4	14,1	12,3	25,4	121,6
	<b>C</b>	27,5	13,7	13,8	29,3	135,3
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	<b>A</b>	3223	1832	1391	3640	17220
<i>of which Mining of coal</i> .....	<b>B</b>	26,6	15,2	11,3	26,2	129,5
	<b>C</b>	27,1	15,4	11,7	30,6	144,7

**TABL. 14. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ HAŁASEM (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous noise (cont.)*

<p>WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  W liczbach bezwzględnych Absolute number  A = 2007  Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości  Per 1000 paid employees of total surveyed  B = 2006  C = 2007</p>	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>						
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> .....	A	20	8	12	15	385
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (ex-</i>	B	3,0	1,5	1,5	12,4	86,1
<i>cluding surveying)</i> <sup>Δ</sup>	C	3,2	1,3	1,9	2,4	61,1
Górnictwo rud metali .....	A	960	202	758	1093	5929
<i>Mining of metal ores</i>	B	94,2	25,4	68,8	28,4	387,7
	C	74,6	15,7	58,9	84,9	460,8
Pozostałe górnictwo .....	A	413	243	170	141	1368
<i>Other mining and quarrying</i>	B	16,7	9,4	7,2	17,3	93,7
	C	25,2	14,8	10,4	8,6	83,4
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	A	<b>56678</b>	<b>23405</b>	<b>33273</b>	<b>35200</b>	<b>180543</b>
<i>Manufacturing</i>	B	<b>25,0</b>	<b>10,0</b>	<b>15,0</b>	<b>14,6</b>	<b>81,3</b>
	C	<b>25,9</b>	<b>10,7</b>	<b>15,2</b>	<b>16,1</b>	<b>82,4</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów ....	A	5635	2168	3467	4065	16948
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	14,4	7,1	7,3	8,5	39,1
	C	14,2	5,5	8,7	10,2	42,7
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	A	163	37	126	60	399
<i>Manufacture of tobacco products</i>	B	33,6	9,4	24,2	2,7	58,0
	C	25,3	5,7	19,6	9,3	62,0
Włókiennictwo .....	A	3299	951	2348	679	8945
<i>Manufacture of textiles</i>	B	33,0	7,2	25,8	19,9	147,8
	C	46,6	13,4	33,2	9,6	126,4
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	523	331	192	82	416
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	3,1	1,3	1,8	0,3	3,5
	C	5,0	3,2	1,8	0,8	4,0
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup>	A	45	24	21	94	195
<i>Processing of leather and manufacture of leather</i>	B	2,3	1,1	1,2	3,3	12,8
<i>products</i> <sup>Δ</sup>	C	1,7	0,9	0,8	3,7	7,6
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	A	6092	2182	3910	4135	21236
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker</i>	B	61,9	23,9	38,0	34,7	209,7
<i>products</i> <sup>Δ</sup>	C	62,7	22,5	40,2	42,6	218,5
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	1088	709	379	502	3534
<i>Manufacture of pulp and paper</i> <sup>Δ</sup>	B	30,0	12,4	17,6	13,1	94,3
	C	27,9	18,2	9,7	12,9	90,7
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	A	617	295	322	329	1344
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	B	9,9	4,9	5,0	7,7	22,6
	C	10,3	4,9	5,4	5,5	22,5
Produkcja koksu i produktów naftnacji ropy naftowej <sup>Δ</sup>	A	98	82	16	55	432
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products</i> <sup>Δ</sup>	B	8,7	4,2	4,4	2,8	29,7
	C	6,7	5,6	1,1	3,8	29,6
Produkcja wyrobów chemicznych	A	708	285	423	566	5309
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	8,5	5,9	2,6	4,1	45,4
	C	7,2	2,9	4,3	5,8	54,3
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	A	3519	2115	1404	1908	7663
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	23,6	8,9	14,7	12,3	60,8
	C	25,7	15,5	10,3	13,9	56,0

**TABL. 14. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ HAŁASEM (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous noise (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b>						
<i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie- metalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	A B C	3435 28,7 29,1	1349 11,4 11,4	2086 17,2 17,6	1597 12,7 13,5	8889 73,1 75,2
Produkcja metali..... <i>Manufacture of basic metals</i>	A B C	2504 55,5 34,6	1457 25,7 20,1	1047 29,7 14,5	2417 29,8 33,4	14676 185,0 202,6
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	A B C	9710 40,5 43,8	3780 13,8 17,1	5930 26,7 26,8	6257 26,3 28,2	29368 125,2 132,5
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	A B C	5268 22,5 28,3	2452 8,0 13,2	2816 14,5 15,1	2417 11,0 13,0	14561 82,7 78,3
Produkcja maszyn biurowych i komputerów..... <i>Manufacture of office machinery and computers</i>	A C	18 2,3	4 0,5	14 1,8	4 0,5	18 2,3
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	A B C	1122 7,2 10,6	529 3,3 5,0	593 3,8 5,6	1223 7,6 11,5	3568 31,1 33,6
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- nych i telekomunikacyjnych <i>Manufacture of radio, television and communi- cation equipment and apparatus</i>	A B C	219 4,0 5,7	148 4,0 3,8	71 — 1,8	361 5,9 9,4	453 10,8 11,8
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyj- nych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical, precision and optical in- struments, watches and clocks</i>	A B C	316 12,9 9,6	159 4,3 4,8	157 8,6 4,8	179 5,5 5,4	778 30,2 23,7
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i>	A B C	3316 24,5 27,1	1251 9,4 10,2	2065 15,0 16,9	2544 24,2 20,8	11388 94,2 93,2
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	A B C	3870 58,1 57,8	813 10,8 12,1	3057 47,3 45,6	1849 16,1 27,6	11985 177,3 178,9
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyj- na <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	A B C	4975 31,4 30,9	2235 18,0 13,9	2740 13,4 17,0	3708 23,7 23,0	17828 112,7 110,6
Przetwarzanie odpadów..... <i>Recycling</i>	A B C	138 31,5 17,9	49 17,2 6,3	89 14,3 11,5	169 15,5 21,9	610 78,2 78,9
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektrycz- ną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	A B C	<b>2177</b> <b>11,2</b> <b>10,2</b>	<b>1570</b> <b>6,5</b> <b>7,4</b>	<b>607</b> <b>4,7</b> <b>2,8</b>	<b>1181</b> <b>4,7</b> <b>5,5</b>	<b>5413</b> <b>28,8</b> <b>25,4</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektrycz- ną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	A B C	1688 12,9 10,9	1338 7,9 8,6	350 5,0 2,3	1055 5,1 6,8	4481 33,3 28,9
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	A B C	489 6,7 8,5	232 2,9 4,0	257 3,8 4,5	126 3,4 2,2	932 16,7 16,1
<b>Budownictwo</b> ..... <i>Construction</i>	A B C	<b>6432</b> <b>15,2</b> <b>17,3</b>	<b>3367</b> <b>8,6</b> <b>9,1</b>	<b>3065</b> <b>6,5</b> <b>8,3</b>	<b>2827</b> <b>10,3</b> <b>7,6</b>	<b>13431</b> <b>37,7</b> <b>36,2</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> ..... <i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	A B C	<b>2183</b> <b>1,6</b> <b>2,4</b>	<b>1367</b> <b>0,9</b> <b>1,5</b>	<b>816</b> <b>0,7</b> <b>0,9</b>	<b>1050</b> <b>0,9</b> <b>1,2</b>	<b>3801</b> <b>3,4</b> <b>4,2</b>

TABL. 14. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ HAŁASEM (dok.)

Liquidation or limitation of hazardous noise (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita					
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> (dok.)</b>					
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup> (cont.)</i>					
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych A	493	374	119	122	526
i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> B	2,4	1,5	0,9	0,9	5,8
Sale, maintenance and repair of motor vehicles and C	4,7	3,6	1,1	1,2	5,1
motorcycles; retail of auto motive fuel <sup>Δ</sup>					
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> ..... A	1543	953	590	900	2978
Wholesale and commission trade B	2,6	1,4	1,3	1,8	5,4
C	3,9	2,4	1,5	2,3	7,5
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku oso- A	147	40	107	28	297
bistego i domowego <sup>Δ</sup> B	0,4	0,3	0,2	0,1	0,8
Retail trade repair of personal and household goods <sup>Δ</sup> C	0,4	0,1	0,3	0,1	0,7
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b>	<b>3810</b>	<b>651</b>	<b>3159</b>	<b>1765</b>	<b>8316</b>
<i>Transport, storage and communication</i>					
B	7,2	1,4	5,8	3,3	14,3
C	7,3	1,2	6,0	3,4	15,8
Transport lądowy i rurociągowy ..... A	2014	512	1502	1656	5450
Land and pipeline transport B	3,7	2,1	1,6	5,0	12,7
C	6,8	1,7	5,1	5,6	18,5
Transport wodny ..... A	33	—	33	4	135
Water transport B	12,1	2,3	9,8	1,6	46,1
C	15,2	—	15,2	1,8	62,4
Transport lotniczy ..... A	33	21	12	21	33
Air transport B	184,6	2,3	182,3	2,1	185,2
C	5,8	3,7	2,1	3,7	5,8
Działalność wspomagająca transport; działalność zwią- A	1714	110	1604	82	2665
zana z turystyką B	23,3	1,8	21,5	3,8	38,1
Auxiliary transport activities; tourism organiza- C	25,6	1,6	24,0	1,2	39,8
tion <sup>Δ</sup>					
Poczta i telekomunikacja ..... A	16	8	8	2	33
Post and telecommunications B	—	—	—	0,1	0,3
C	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup> ..... A</b>	<b>167</b>	<b>10</b>	<b>157</b>	<b>20</b>	<b>306</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
B	1,3	0,4	0,9	1,0	15,1
C	1,6	0,1	1,5	0,2	3,0
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wy- A	62	—	62	10	77
pożyczanie artykułów użytku osobistego i domo- B	3,1	1,0	2,1	2,2	52,5
wego C	9,5	—	9,5	1,5	11,8
Renting of machinery and equipment without ope- Rator and of personal and household goods					
Informatyka ..... A	46	—	46	—	74
Computer and related activities B	0,1	0,1	—	1,0	1,0
C	1,0	—	1,0	—	1,6
Działalność badawczo-rozwojowa ..... A	59	10	49	10	155
Research and development B	1,2	0,4	0,8	0,3	3,2
C	1,2	0,2	1,0	0,2	3,1
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) ..... A</b>	<b>29</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>37</b>	<b>164</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>					
B	0,4	0,3	0,0	0,3	1,2
C	0,2	0,1	0,1	0,2	1,0
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działal- A</b>	<b>250</b>	<b>191</b>	<b>59</b>	<b>45</b>	<b>407</b>
<i>ność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz</i>					
<i>Działalność weterynaryjna)</i> B	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>
C	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,9</b>
Health and social work (refers to human health acti- vities and veterinary activities)					
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i in- A</b>	<b>506</b>	<b>265</b>	<b>241</b>	<b>86</b>	<b>728</b>
<i>dywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i B</i>	<b>8,0</b>	<b>3,2</b>	<b>4,7</b>	<b>5,9</b>	<b>14,1</b>
<i>oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami,</i>					
<i>pozostałe usługi</i> C	<b>9,8</b>	<b>5,1</b>	<b>4,7</b>	<b>1,7</b>	<b>14,1</b>
Other community, social and personal service acti- vities (refers to sewage and refuse disposal, sani- tation and similar activities)					



**TABL. 15. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WIBRACJĄ**  
*Liquidation or limitation of hazardous vibration*

<p>WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  W liczbach bezwzględnych Absolute number  A = 2007  Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości  Per 1000 paid employees of total surveyed  B = 2006  C = 2007</p>	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					<p>stan w dniu  31 grudnia  as of  31 December</p>
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year					
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>9443</b>	<b>5237</b>	<b>4206</b>	<b>4769</b>	<b>19353</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>1,6</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>	<b>3,7</b>
	<b>C</b>	<b>1,8</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>3,7</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	2155	1079	1076	1301	5997
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	1,3	0,7	0,6	1,2	4,3
	<b>C</b>	1,4	0,7	0,7	0,9	4,0
własność państwowa .....	<b>A</b>	1070	503	567	781	3433
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	1,3	0,7	0,6	0,9	4,3
	<b>C</b>	1,1	0,5	0,6	0,8	3,7
własność komunalna .....	<b>A</b>	788	393	395	252	1215
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	1,2	0,4	0,8	1,0	2,9
	<b>C</b>	1,8	0,9	0,9	0,6	2,7
własność mieszana .....	<b>A</b>	297	183	114	268	1349
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	1,2	1,1	0,1	4,1	10,5
	<b>C</b>	2,6	1,6	1,0	2,3	11,7
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	7288	4158	3130	3468	13356
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	1,7	0,9	0,8	0,6	3,4
	<b>C</b>	1,9	1,1	0,8	0,9	3,6
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	5129	3207	1922	2495	8353
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	1,7	1,0	0,8	0,7	3,4
	<b>C</b>	2,0	1,3	0,8	1,0	3,3
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	881	646	235	596	1487
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	0,7	0,5	0,3	0,5	1,3
	<b>C</b>	0,9	0,7	0,3	0,6	1,6
własność mieszana .....	<b>A</b>	1278	305	973	377	3516
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	4,0	1,0	3,0	0,5	10,0
	<b>C</b>	4,4	1,1	3,4	1,3	12,1
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>5088</b>	<b>2673</b>	<b>2415</b>	<b>3073</b>	<b>11750</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>1,7</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1,1</b>	<b>4,5</b>
	<b>C</b>	<b>2,0</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>	<b>4,6</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	1193	690	503	524	3150
<i>public sector</i>	<b>B</b>	2,4	1,2	1,2	2,6	7,6
	<b>C</b>	2,6	1,5	1,1	1,1	6,9
sektor prywatny .....	<b>A</b>	3895	1983	1912	2549	8600
<i>private sector</i>	<b>B</b>	1,5	0,7	0,9	0,7	3,7
	<b>C</b>	1,8	0,9	0,9	1,2	4,1
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>789</b>	<b>419</b>	<b>370</b>	<b>195</b>	<b>1421</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>8,4</b>	<b>4,4</b>	<b>4,1</b>	<b>1,6</b>	<b>18,0</b>
	<b>C</b>	<b>9,8</b>	<b>5,2</b>	<b>4,6</b>	<b>2,4</b>	<b>17,7</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	209	93	116	39	445
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	4,3	2,9	1,4	1,0	8,2
	<b>C</b>	4,0	1,8	2,2	0,7	8,5
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	580	326	254	156	976
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	16,4	7,1	9,3	2,7	37,2
	<b>C</b>	20,8	11,7	9,1	5,6	35,1

TABL. 15. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WIBRACJĄ (cd.)

Liquidation or limitation of hazardous vibration (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE W liczbach bezwzględnych Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed	SPECIFICATION Absolute number A = 2007 B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>1388</b>	<b>353</b>	<b>1035</b>	<b>334</b>	<b>3607</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>6,7</b>	<b>2,1</b>	<b>4,7</b>	<b>1,6</b>	<b>17,8</b>
	<b>C</b>	<b>8,2</b>	<b>2,1</b>	<b>6,1</b>	<b>2,0</b>	<b>21,3</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydo- bywanie torfu	A	258	151	107	122	664
	B	2,1	1,4	0,8	1,3	3,9
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	C	1,9	1,1	0,8	0,9	5,0
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	227	151	76	91	622
<i>of which Mining of coal</i>	B	2,2	1,5	0,7	1,3	4,1
	C	1,9	1,3	0,6	0,8	5,2
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup>	A	9	9	—	—	—
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (ex- cluding surveying)<sup>Δ</sup></i>	B	1,5	1,5	—	—	1,5
	C	1,4	1,4	—	—	—
Górnictwo rud metali .....	A	954	36	918	190	2487
<i>Mining of metal ores</i>	B	65,7	7,2	58,5	0,6	169,7
	C	74,1	2,8	71,3	14,8	193,3
Pozostałe górnictwo .....	A	167	157	10	22	456
<i>Other mining and quarrying</i>	B	6,6	5,2	1,4	5,9	38,3
	C	10,2	9,6	0,6	1,3	27,8
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	<b>A</b>	<b>2882</b>	<b>1880</b>	<b>1002</b>	<b>2559</b>	<b>6995</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>B</b>	<b>1,1</b>	<b>0,6</b>	<b>0,5</b>	<b>0,9</b>	<b>3,1</b>
	<b>C</b>	<b>1,3</b>	<b>0,9</b>	<b>0,5</b>	<b>1,2</b>	<b>3,2</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	163	124	39	25	164
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6
	C	0,4	0,3	0,1	0,1	0,4
Włókiennictwo .....	A	90	51	39	3	43
<i>Manufacture of textiles</i>	B	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1
	C	1,3	0,7	0,6	0,0	0,6
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	56	33	23	3	54
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	0,4	0,3	0,1	0,0	0,9
	C	0,5	0,3	0,2	0,0	0,5
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup>	A	2	2	—	4	4
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	B	0,2	0,2	—	0,2	0,4
	C	0,1	0,1	—	0,2	0,2
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	A	302	213	89	253	560
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	3,1	1,9	1,1	1,9	4,7
	C	3,1	2,2	0,9	2,6	5,8
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	13	7	6	12	14
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	B	0,4	0,4	0,1	0,3	0,3
	C	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	A	3	2	1	7	13
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	B	—	—	—	—	0,0
	C	0,1	0,0	0,0	0,1	0,2
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup>	A	1	1	—	—	—
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	B	9,1	1,9	7,1	15,4	30,1
	C	0,1	0,1	—	—	—
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	10	3	7	74	87
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	0,4	0,3	0,1	0,1	0,8
	C	0,1	0,0	0,1	0,8	0,9
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	A	29	2	27	25	99
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	0,1	0,0	0,0	—	0,1
	C	0,2	0,0	0,2	0,2	0,7

TABL. 15. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WIBRACJĄ (cd.)

Liquidation or limitation of hazardous vibration (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	A B C	448 3,0 3,8	255 1,7 2,2	193 1,3 1,6	185 0,9 1,6	551 3,9 4,7
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	A B C	328 2,7 4,5	288 2,2 4,0	40 0,5 0,6	386 3,1 5,3	933 12,7 12,9
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	A B C	205 2,2 0,9	125 0,9 0,6	80 1,3 0,4	426 1,4 1,9	1341 6,4 6,0
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	A B C	638 1,4 3,4	529 0,5 2,8	109 0,9 0,6	287 1,3 1,5	791 3,9 4,3
Produkcja maszyn biurowych i komputerów ..... <i>Manufacture of office machinery and computers</i>	A C	1 0,1	— —	1 0,1	— —	1 0,1
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	A B C	20 0,1 0,2	16 0,0 0,2	4 0,0 0,0	67 0,1 0,6	95 0,2 0,9
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	A B C	10 0,7 0,3	— 0,7 —	10 0,0 0,3	44 0,7 1,1	54 0,0 1,4
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical precision and optical instruments, watches and clocks</i>	A B C	— — —	— — —	— — —	34 1,1 1,0	82 1,1 2,5
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i nacze <i>Manufacture of motor vehicle, trailers and semi-trailers</i>	A B C	252 1,2 2,1	62 0,1 0,5	190 1,2 1,6	341 0,7 2,8	524 2,3 4,3
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	A B C	204 1,7 3,0	108 1,5 1,6	96 0,2 1,4	276 6,4 4,1	1387 18,3 20,7
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; other manufacturing n.e.c.</i>	A B C	107 0,7 0,7	59 0,4 0,4	48 0,3 0,3	101 0,5 0,6	192 1,2 1,2
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recycling</i>	A B C	— 4,5 —	— 2,0 —	— 2,5 —	6 0,0 0,8	6 4,5 0,8
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	A B C	<b>818</b> <b>3,0</b> <b>3,8</b>	<b>440</b> <b>1,5</b> <b>2,1</b>	<b>378</b> <b>1,5</b> <b>1,8</b>	<b>180</b> <b>1,8</b> <b>0,8</b>	<b>1148</b> <b>6,9</b> <b>5,4</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	A B C	215 1,9 1,4	152 1,7 1,0	63 0,2 0,4	69 0,7 0,4	493 4,0 3,2
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	A B C	603 5,9 10,4	288 1,0 5,0	315 4,9 5,5	111 4,8 1,9	655 14,5 11,3
<b>Budownictwo</b> ..... <i>Construction</i>	A B C	<b>2277</b> <b>5,9</b> <b>6,1</b>	<b>1330</b> <b>3,3</b> <b>3,6</b>	<b>947</b> <b>2,6</b> <b>2,6</b>	<b>737</b> <b>2,3</b> <b>2,0</b>	<b>3504</b> <b>11,0</b> <b>9,4</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> ..... <i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	A B C	<b>258</b> <b>0,2</b> <b>0,3</b>	<b>160</b> <b>0,1</b> <b>0,2</b>	<b>98</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b>	<b>41</b> <b>0,0</b> <b>0,0</b>	<b>221</b> <b>0,3</b> <b>0,2</b>

TABL. 15. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ WIBRACJĄ (dok.)

Liquidation or limitation of hazardous vibration (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		osobozagrożenia threats per capita
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> (dok.)</b> <i>Trade and repair<sup>Δ</sup> (cont.)</i>					
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A 57 B 0,4 C 0,5	50 0,2 0,5	7 0,1 0,1	14 0,0 0,1	49 0,8 0,5
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of auto-motive fuel<sup>Δ</sup></i>					
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A 175 B 0,4 C 0,4	106 0,2 0,3	69 0,2 0,2	27 0,1 0,1	141 0,5 0,4
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>					
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku oso- bistego i domowego <sup>Δ</sup>	A 26 B 0,0 C 0,1	4 0,0 0,0	22 0,0 0,1	— 0,0 —	31 0,0 0,1
<i>Retail trade repair of personal and household goods</i>					
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność ..</b>	<b>A 698</b>	<b>381</b>	<b>317</b>	<b>664</b>	<b>2044</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B 1,3</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>2,6</b>
	<b>C 1,3</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>	<b>1,3</b>	<b>3,9</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A 602 B 2,2 C 2,0	309 1,3 1,1	293 0,9 1,0	595 0,9 2,0	1783 3,9 6,1
<i>Land and pipeline transport</i>					
Transport wodny .....	A — B 1,6 C —	— 1,6 —	— — —	1 0,7 0,5	81 27,8 37,4
<i>Water transport</i>					
Transport lotniczy .....	B —	—	—	1,3	1,3
<i>Air transport</i>					
Działalność wspomagająca transport; działalność zwią- zana z turystyką	A 96 B 0,6 C 1,4	72 0,2 1,1	24 0,4 0,4	68 1,1 1,0	180 2,6 2,7
<i>Auxiliary transport activities; tourism organiza- tion<sup>Δ</sup></i>					
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>A 2</b>	<b>2</b>	—	<b>4</b>	<b>14</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>	<b>B 0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,4</b>
	<b>C 0,0</b>	<b>0,0</b>	—	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypo- życzenie artykułów użytku osobistego i domowego	A — B 0,3 C —	— 0,3 —	— — —	3 0,1 0,5	3 13,2 0,5
<i>Renting of machinery and equipment without opera- tor and of personal and household goods</i>					
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A 2 B 0,2 C 0,0	2 0,1 0,0	— 0,1 —	1 — 0,0	11 0,1 0,2
<i>Research and development</i>					
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) .....</b>	<b>A 4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	—	<b>12</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B 0,0</b>	—	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
	<b>C 0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	—	<b>0,1</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Dzia- łalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A 96</b>	<b>89</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>203</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B 0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>
	<b>C 0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indy- widualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczy- szczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	<b>A 231</b>	<b>182</b>	<b>49</b>	<b>36</b>	<b>184</b>
<i>Other community, social and personal service acti- vities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>B 2,3</b>	<b>1,5</b>	<b>0,8</b>	<b>2,2</b>	<b>4,1</b>
	<b>C 4,5</b>	<b>3,5</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>3,6</b>

TABL. 16. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ MIKROKLIMATEM GORĄCYM

Liquidation or limitation of hazardous hot microclimate

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>8466</b>	<b>4823</b>	<b>3643</b>	<b>4508</b>	<b>19396</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>2,0</b>	<b>1,1</b>	<b>0,8</b>	<b>1,0</b>	<b>3,8</b>
	<b>C</b>	<b>1,6</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<b>3,7</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	2036	1399	637	1472	5483
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	2,2	1,7	0,5	1,8	3,6
	<b>C</b>	1,4	0,9	0,4	1,0	3,7
własność państwowa .....	<b>A</b>	1808	1353	455	1381	4858
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	3,0	2,4	0,6	2,6	4,9
	<b>C</b>	1,9	1,5	0,5	1,5	5,2
własność komunalna .....	<b>A</b>	198	46	152	68	372
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	0,8	0,3	0,5	0,5	1,1
	<b>C</b>	0,4	0,1	0,3	0,2	0,8
własność mieszana .....	<b>A</b>	30	—	30	23	253
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	0,7	0,7	—	0,2	2,1
	<b>C</b>	0,3	—	0,3	0,2	2,2
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	6430	3424	3006	3036	13913
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	1,9	0,9	1,0	0,6	3,9
	<b>C</b>	1,7	0,9	0,8	0,8	3,7
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	4139	2248	1891	1705	7339
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	1,5	0,8	0,7	0,5	3,2
	<b>C</b>	1,6	0,9	0,8	0,7	2,9
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	1243	1022	221	767	2619
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	0,8	0,7	0,2	1,0	2,6
	<b>C</b>	1,3	1,1	0,2	0,8	2,8
własność mieszana .....	<b>A</b>	1048	154	894	564	3955
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	7,3	2,1	5,2	0,5	12,8
	<b>C</b>	3,6	0,5	3,1	1,9	13,6
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>5770</b>	<b>3541</b>	<b>2229</b>	<b>3414</b>	<b>14485</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>3,0</b>	<b>1,9</b>	<b>1,1</b>	<b>1,6</b>	<b>6,0</b>
	<b>C</b>	<b>2,2</b>	<b>1,4</b>	<b>0,9</b>	<b>1,3</b>	<b>5,6</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	1813	1297	516	1337	4845
<i>public sector</i>	<b>B</b>	6,3	4,9	1,4	5,1	9,8
	<b>C</b>	4,0	2,8	1,1	2,9	10,6
sektor prywatny .....	<b>A</b>	3957	2244	1713	2077	9640
<i>private sector</i>	<b>B</b>	2,2	1,1	1,0	0,7	5,1
	<b>C</b>	1,9	1,1	0,8	1,0	4,6
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>437</b>	<b>160</b>	<b>277</b>	<b>17</b>	<b>642</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>5,5</b>	<b>2,0</b>	<b>3,5</b>	<b>0,8</b>	<b>9,2</b>
	<b>C</b>	<b>5,4</b>	<b>2,0</b>	<b>3,4</b>	<b>0,2</b>	<b>8,0</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	332	126	206	—	458
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	7,3	2,3	4,9	0,1	10,2
	<b>C</b>	6,3	2,4	3,9	—	8,7
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	105	34	71	17	184
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	1,9	1,3	0,6	2,0	7,2
	<b>C</b>	3,8	1,2	2,6	0,6	6,6
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>1888</b>	<b>888</b>	<b>1000</b>	<b>1518</b>	<b>4694</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>23,1</b>	<b>15,0</b>	<b>8,1</b>	<b>12,3</b>	<b>32,6</b>
	<b>C</b>	<b>11,2</b>	<b>5,2</b>	<b>5,9</b>	<b>9,0</b>	<b>27,7</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu .....	<b>A</b>	1204	888	316	1386	3634
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	<b>B</b>	19,8	16,2	3,6	14,9	32,6
	<b>C</b>	9,0	6,6	2,4	10,4	27,2
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	<b>A</b>	1204	888	316	1386	3634
<i>of which Mining of coal</i>	<b>B</b>	21,9	17,9	4,0	16,4	36,1
	<b>C</b>	10,1	7,5	2,7	11,7	30,5

TABL. 16. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ MIKROKLIMATEM GORĄCYM (cd.)

Liquidation or limitation of hazardous hot microclimate (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed A = 2007 B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Górnictwo (dok.)</b>						
<i>Mining and quarrying (cont.)</i>						
Górnictwo rud metali .....	A	678	—	678	113	1023
<i>Mining of metal ores</i>	B	103,2	26,5	76,7	1,8	88,5
	C	52,7	—	52,7	8,8	79,5
Pozostałe górnictwo .....	A	6	—	6	19	37
<i>Other mining and quarrying</i>	B	0,6	0,4	0,3	0,3	0,6
	C	0,4	—	0,4	1,2	2,3
<b>Przetwórstwo przemysłowe .....</b>	<b>A</b>	<b>3741</b>	<b>2631</b>	<b>1110</b>	<b>1864</b>	<b>9446</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>B</b>	<b>1,3</b>	<b>0,8</b>	<b>0,5</b>	<b>0,8</b>	<b>4,1</b>
	<b>C</b>	<b>1,7</b>	<b>1,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,9</b>	<b>4,3</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów ...	A	1185	576	609	435	2068
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	3,2	1,9	1,3	0,9	4,8
	C	3,0	1,5	1,5	1,1	5,2
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	A	3	3	—	4	7
<i>Manufacture of tobacco products</i>	B	—	—	—	0,5	0,5
	C	0,5	0,5	—	0,6	1,1
Włókiennictwo .....	A	123	121	2	57	356
<i>Manufacture of textiles</i>	B	2,1	1,9	0,2	0,6	4,1
	C	1,7	1,7	0,0	0,8	5,0
Produkcja odzieży i wyrobów furzarskich .....	A	199	190	9	26	113
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	0,4	0,3	0,1	0,2	0,3
	C	1,9	1,8	0,1	0,3	1,1
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> ..	A	8	8	—	—	—
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	B	—	—	—	—	0,3
	C	0,3	0,3	—	—	—
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	A	27	12	15	16	177
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	0,8	0,7	0,1	0,6	1,3
	C	0,3	0,1	0,2	0,2	1,8
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	9	9	—	—	337
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	B	0,5	0,5	—	0,3	9,1
	C	0,2	0,2	—	—	8,6
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup>	A	238	168	70	—	480
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	B	—	—	—	13,0	15,0
	C	16,3	11,5	4,8	—	32,9
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	51	35	16	35	53
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	0,4	0,2	0,2	0,2	0,9
	C	0,5	0,4	0,2	0,4	0,5
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	A	192	178	14	239	231
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	1,2	1,0	0,2	0,0	2,3
	C	1,4	1,3	0,1	1,7	1,7
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie-metalicznych	A	817	653	164	331	1737
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	3,8	1,4	2,4	3,8	17,3
	C	6,9	5,5	1,4	2,8	14,7

TABL. 16. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ MIKROKLIMATEM GORĄCYM (cd.)

Liquidation or limitation of hazardous hot microclimate (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b>						
<i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja metali .....	A	179	77	102	264	2075
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	2,8	2,2	0,6	2,8	26,5
	C	2,5	1,1	1,4	3,6	28,6
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	168	153	15	127	609
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	0,4	0,1	0,3	1,2	3,7
	C	0,8	0,7	0,1	0,6	2,7
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	403	361	42	93	713
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	0,4	0,3	0,1	0,3	1,5
	C	2,2	1,9	0,2	0,5	3,8
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	44	14	30	7	75
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	B	0,2	0,2	—	0,0	0,9
	C	0,4	0,1	0,3	0,1	0,7
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	A	15	15	0	15	74
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	C	0,4	0,4	0,0	0,4	1,9
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	A	4	4	—	14	25
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	B	0,4	0,4	—	0,3	0,3
	C	0,1	0,1	—	0,4	0,8
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	A	10	9	1	134	172
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	B	0,8	0,6	0,2	—	0,3
	C	0,1	0,1	0,0	1,1	1,4
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	A	1	—	1	3	12
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	B	0,1	—	0,1	0,1	0,2
	C	0,0	—	0,0	0,0	0,2
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup>	A	65	45	20	64	132
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	B	0,5	0,3	0,2	0,0	0,5
	C	0,4	0,3	0,1	0,4	0,8
Przetwarzanie odpadów .....	B	6,6	6,6	—	—	6,6
<i>Recycling</i>						
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b>	A	<b>141</b>	<b>22</b>	<b>119</b>	<b>32</b>	<b>345</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	B	<b>1,8</b>	<b>0,6</b>	<b>1,1</b>	<b>0,1</b>	<b>2,0</b>
	C	<b>0,7</b>	<b>0,1</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>1,6</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	56	21	35	26	238
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B	1,8	0,8	1,0	0,1	2,2
	C	0,4	0,1	0,2	0,2	1,5
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A	85	1	84	6	107
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B	1,7	0,2	1,5	0,2	1,5
	C	1,5	0,0	1,5	0,1	1,9
<b>Budownictwo .....</b>	A	<b>1079</b>	<b>604</b>	<b>475</b>	<b>721</b>	<b>2528</b>
<i>Construction</i>	B	<b>4,3</b>	<b>1,8</b>	<b>2,5</b>	<b>1,7</b>	<b>6,2</b>
	C	<b>2,9</b>	<b>1,6</b>	<b>1,3</b>	<b>1,9</b>	<b>6,8</b>

TABL. 16. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ MIKROKLIMATEM GORĄCYM (dok.)

Liquidation or limitation of hazardous hot microclimate (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed A = 2007 B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ograniczono limited		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms				
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>400</b>	<b>166</b>	<b>234</b>	<b>92</b>	<b>764</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>
	<b>C</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,8</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	37	2	35	10	37
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	B	1,1	0,4	0,6	0,3	1,1
	C	0,4	0,0	0,3	0,1	0,4
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	84	47	37	48	203
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	B	0,2	0,1	0,0	0,1	0,5
	C	0,2	0,1	0,1	0,1	0,5
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobi- stego i domowego <sup>Δ</sup>	A	279	117	162	34	524
<i>Retail trade repair of personal and household goods</i>	B	0,5	0,2	0,3	0,2	1,5
	C	0,7	0,3	0,4	0,1	1,3
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b>	<b>A</b>	<b>588</b>	<b>237</b>	<b>351</b>	<b>180</b>	<b>377</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
	<b>C</b>	<b>1,1</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	401	57	344	10	344
<i>Land and pipeline transport</i>	B	0,1	0,1	—	—	0,2
	C	1,4	0,2	1,2	0,0	1,2
Działalność wspomagająca transport; działalność zwią- zana z turystyką	A	17	10	7	—	33
<i>Auxiliary transport activities; tourism organiza- tion<sup>Δ</sup></i>	B	0,1	0,0	0,1	0,2	0,6
	C	0,3	0,1	0,1	—	0,5
Poczta i telekomunikacja .....	A	170	170	—	170	—
<i>Post and telecommunications</i>	B	1,1	1,1	—	1,1	—
	C	—	—	—	—	—
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>69</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>	<b>B</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>—</b>	<b>0,5</b>
	<b>C</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	10	6	4	27	69
<i>Research and development</i>	B	0,6	0,0	0,6	—	1,2
	C	0,2	0,1	0,1	0,5	1,4
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) .....</b>	<b>A</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>22</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>—</b>	<b>0,1</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc Społeczna (tylko Dzia- łalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>116</b>	<b>67</b>	<b>49</b>	<b>40</b>	<b>293</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>0,8</b>
	<b>C</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,6</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indy- widualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczysz- czanie ścieków, gospodarowanie odpadami, po- zostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>56</b>	<b>35</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>216</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>—</b>	<b>0,5</b>
	<b>C</b>	<b>1,1</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>4,2</b>



**TABL. 17. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ MIKROKLIMATEM ZIMNYM**  
*Liquidation or limitation of hazardous cold microclimate*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>A</b>	<b>7473</b>	<b>4138</b>	<b>3335</b>	<b>4716</b>	<b>19741</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>1,1</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,5</b>	<b>3,4</b>
	<b>C</b>	<b>1,4</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>	<b>0,9</b>	<b>3,8</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	1231	1015	216	1102	1890
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	0,2	0,1	0,2	0,2	1,0
	<b>C</b>	0,8	0,7	0,1	0,7	1,3
własność państwowa .....	<b>A</b>	1086	971	115	995	1252
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	0,1	0,0	0,0	0,1	0,8
	<b>C</b>	1,2	1,0	0,1	1,1	1,3
własność komunalna .....	<b>A</b>	139	38	101	91	580
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	0,6	0,1	0,4	0,4	1,5
	<b>C</b>	0,3	0,1	0,2	0,2	1,3
własność mieszana .....	<b>A</b>	6	6	—	16	58
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	0,2	0,2	—	0,1	0,5
	<b>C</b>	0,1	0,1	—	0,1	0,5
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	6242	3123	3119	3614	17851
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	1,5	0,8	0,7	0,6	4,4
	<b>C</b>	1,7	0,8	0,8	1,0	4,8
własność prywatna krajowa.....	<b>A</b>	4217	1941	2276	2505	12334
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	1,6	0,8	0,8	0,6	4,5
	<b>C</b>	1,7	0,8	0,9	1,0	4,9
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	1672	998	674	788	3680
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	1,6	0,9	0,8	0,6	3,5
	<b>C</b>	1,8	1,1	0,7	0,8	3,9
własność mieszana .....	<b>A</b>	353	184	169	321	1837
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	0,5	0,3	0,2	0,8	6,0
	<b>C</b>	1,2	0,6	0,6	1,1	6,3
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>4711</b>	<b>2696</b>	<b>2015</b>	<b>3366</b>	<b>13878</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>1,3</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>4,9</b>
	<b>C</b>	<b>1,8</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>1,3</b>	<b>5,4</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	1070	982	88	990	1160
<i>public sector</i>	<b>B</b>	0,5	0,1	0,4	0,0	1,6
	<b>C</b>	2,3	2,1	0,2	2,2	2,5
sektor prywatny .....	<b>A</b>	3641	1714	1927	2376	12718
<i>private sector</i>	<b>B</b>	1,5	0,7	0,8	0,6	5,7
	<b>C</b>	1,7	0,8	0,9	1,1	6,0
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>180</b>	<b>103</b>	<b>77</b>	<b>74</b>	<b>384</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>1,8</b>	<b>1,4</b>	<b>0,3</b>	<b>1,0</b>	<b>5,2</b>
	<b>C</b>	<b>2,2</b>	<b>1,3</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>4,8</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	74	70	4	39	184
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	1,2	1,2	0,1	0,5	2,9
	<b>C</b>	1,4	1,3	0,1	0,7	3,5
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	106	33	73	35	200
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	2,8	1,9	0,9	1,9	9,8
	<b>C</b>	3,8	1,2	2,6	1,3	7,2
<b>Rybactwo</b> .....	<b>A</b>	<b>2</b>	—	<b>2</b>	—	<b>23</b>
<i>Fishing</i>	<b>B</b>	—	—	—	—	<b>5,3</b>
	<b>C</b>	<b>1,5</b>	—	<b>1,5</b>	—	<b>16,8</b>
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>970</b>	<b>970</b>	—	<b>1060</b>	<b>597</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>
	<b>C</b>	<b>5,7</b>	<b>5,7</b>	—	<b>6,3</b>	<b>3,5</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydo- bywanie torfu .....	<b>A</b>	966	966	—	966	410
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	<b>C</b>	7,2	7,2	—	7,2	3,1
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	<b>A</b>	966	966	—	966	410
<i>of which Mining of coal</i>	<b>C</b>	8,1	8,1	—	8,1	3,4

**TABL. 17. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ MIKROKLIMATEM ZIMNYM (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous cold microclimate (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>					
Górnictwo rud metali ..... <i>Mining of metal ores</i>	A — C —	— —	— —	94 7,3	94 7,3
Pozostałe górnictwo ..... <i>Other mining and quarrying</i>	A 4 B 0,8 C 0,2	4 0,6 0,2	— 0,3 —	— 0,3 —	93 5,9 5,7
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> ..... <i>Manufacturing</i>	A <b>3634</b> B <b>1,4</b> C <b>1,7</b>	<b>1712</b> <b>0,6</b> <b>0,8</b>	<b>1922</b> <b>0,8</b> <b>0,9</b>	<b>2273</b> <b>0,6</b> <b>1,0</b>	<b>12714</b> <b>5,5</b> <b>5,8</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów ..... <i>Manufacture of food products and beverages</i>	A 2675 B 5,9 C 6,7	1186 2,6 3,0	1489 3,3 3,8	2035 2,7 5,1	11177 25,5 28,2
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich ..... <i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	A 18 B 0,1 C 0,2	2 — 0,0	16 0,1 0,2	— — —	16 0,2 0,2
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> <i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	A — B — C —	— — —	— — —	— — —	1 0,0 0,0
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	A 137 B 0,5 C 1,4	97 0,1 1,0	40 0,4 0,4	48 0,6 0,5	533 5,7 5,5
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	A 13 B 0,3 C 0,3	— — —	13 0,3 0,3	— — —	13 0,3 0,3
Produkcja wyrobów chemicznych ..... <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	A 27 B 0,2 C 0,3	— — —	27 0,2 0,3	4 — 0,0	47 0,4 0,5
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucz- nych <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	A 135 B 0,2 C 1,0	95 0,2 0,7	40 — 0,3	— 0,3 —	68 1,1 0,5
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie- metalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	A 164 B 0,6 C 1,4	104 0,4 0,9	60 0,2 0,5	54 0,4 0,5	153 1,2 1,3
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	A 36 B 0,2 C 0,5	17 0,0 0,2	19 0,1 0,3	48 0,1 0,7	61 0,2 0,8

**TABL. 17. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ MIKROKLIMATEM ZIMNYM (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous cold microclimate (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
	razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A 140	93	47	42	227
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B 1,1	0,7	0,4	0,2	1,7
	C 0,6	0,4	0,2	0,2	1,0
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A 128	115	13	—	74
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B 0,3	0,1	0,1	0,1	0,7
	C 0,7	0,6	0,1	—	0,4
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A —	—	—	16	104
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	B —	—	—	—	1,1
	C —	—	—	0,2	1,0
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	A —	—	—	—	11
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	B 0,6	0,4	0,2	—	0,2
	C —	—	—	—	0,3
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i nacze	A 102	—	102	12	114
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	B 1,5	—	1,5	—	1,5
	C 0,8	—	0,8	0,1	0,9
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	A 2	—	2	—	2
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	B 0,3	0,2	0,1	0,1	0,2
	C 0,0	—	0,0	—	0,0
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup>	A 57	3	54	14	84
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	B 0,4	0,2	0,2	0,1	0,5
	C 0,4	0,0	0,3	0,1	0,5
Przetwarzanie odpadów .....	A —	—	—	—	29
<i>Recycling</i>	B 5,5	5,5	0,0	2,8	10,9
	C —	—	—	—	3,8
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b>	A <b>107</b>	<b>14</b>	<b>93</b>	<b>33</b>	<b>567</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	B <b>0,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,8</b>	<b>0,1</b>	<b>2,6</b>
	C <b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>2,7</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A 37	11	26	26	217
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B 0,6	0,1	0,5	—	1,4
	C 0,2	0,1	0,2	0,2	1,4
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A 70	3	67	7	350
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B 1,9	0,2	1,7	0,3	5,9
	C 1,2	0,1	1,2	0,1	6,1
<b>Budownictwo .....</b>	A <b>1226</b>	<b>611</b>	<b>615</b>	<b>409</b>	<b>2254</b>
<i>Construction</i>	B <b>3,5</b>	<b>2,0</b>	<b>1,5</b>	<b>1,9</b>	<b>6,5</b>
	C <b>3,3</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,1</b>	<b>6,1</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> .....</b>	A <b>786</b>	<b>551</b>	<b>235</b>	<b>525</b>	<b>1704</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	B <b>0,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>1,6</b>
	C <b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>	<b>1,9</b>
Sprzedż i naprawy pojazdów samochodowych; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A 58	31	27	24	81
<i>Sale, maintenance and repair of motorvehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	B 0,9	0,6	0,3	0,5	1,2
	C 0,6	0,3	0,3	0,2	0,8

**TABL. 17. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ MIKROKLIMATEM ZIMNYM (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous cold microclimate (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>		ograniczono limited			
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms				
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> (dok.)</b> <i>Trade and repair<sup>Δ</sup> (cont.)</i>						
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	659	471	188	501	1475
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	B	0,9	0,3	0,6	0,5	2,7
	C	1,7	1,2	0,5	1,3	3,7
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> .....	A	69	49	20	—	148
<i>Retail trade, repair of personal and household goods</i>	B	0,4	0,2	0,2	0,1	0,7
	C	0,2	0,1	0,0	—	0,4
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> .....	A	<b>486</b>	<b>131</b>	<b>355</b>	<b>292</b>	<b>1057</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	B	<b>1,1</b>	<b>0,8</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>1,1</b>
	C	<b>0,9</b>	<b>0,2</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>	<b>2,0</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	468	123	345	255	739
<i>Land and pipeline transport</i>	B	0,5	0,5	0,1	0,0	0,7
	C	1,6	0,4	1,2	0,9	2,5
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką .....	A	18	8	10	37	318
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	B	5,8	4,1	1,7	1,1	6,0
	C	0,3	0,1	0,1	0,6	4,8
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b> .....	A	<b>9</b>	—	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>84</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>	B	<b>0,1</b>	—	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>
	C	<b>0,1</b>	—	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,8</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego .....	A	—	—	—	16	31
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	B	—	—	—	0,1	0,8
	C	—	—	—	2,4	4,7
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	9	—	9	—	53
<i>Research and development</i>	B	0,2	—	0,2	—	1,0
	C	0,2	—	0,2	—	1,0
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe)</b> .....	A	—	—	—	—	<b>16</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	B	—	—	—	—	<b>0,0</b>
	C	—	—	—	—	<b>0,1</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b> .....	A	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>37</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	B	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
	C	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b> .....	A	<b>50</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>32</b>	<b>304</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	B	<b>0,4</b>	—	<b>0,4</b>	<b>1,7</b>	<b>2,9</b>
	C	<b>1,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>5,9</b>

**TABL. 18. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PROMIENIOWANIEM JONIZUJĄCYM**  
*Liquidation or limitation of hazardous ionizing radiation*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ograniczono limited		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms				
osobozagrożenia threats per capita						
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>A</b>	<b>1742</b>	<b>1382</b>	<b>360</b>	<b>681</b>	<b>3176</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,6</b>
	<b>C</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,6</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	1248	1022	226	454	2098
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	0,7	0,6	0,1	0,3	1,3
	<b>C</b>	0,8	0,7	0,2	0,3	1,4
własność państwowa .....	<b>A</b>	454	340	114	120	849
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	0,4	0,3	0,0	0,1	1,0
	<b>C</b>	0,5	0,4	0,1	0,1	0,9
własność komunalna .....	<b>A</b>	787	680	107	329	1228
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	1,5	1,2	0,2	0,9	2,3
	<b>C</b>	1,8	1,5	0,2	0,7	2,7
własność mieszana .....	<b>A</b>	7	2	5	5	21
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2
	<b>C</b>	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	494	360	134	227	1078
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	0,2	0,1	0,1	0,0	0,3
	<b>C</b>	0,1	0,1	0,0	0,1	0,3
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	449	320	129	184	742
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	0,2	0,1	0,1	0,1	0,4
	<b>C</b>	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	42	37	5	34	196
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2
	<b>C</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
własność mieszana .....	<b>A</b>	3	3	—	9	140
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	0,3	0,2	0,1	0,0	0,5
	<b>C</b>	0,0	0,0	—	0,0	0,5
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>391</b>	<b>315</b>	<b>76</b>	<b>249</b>	<b>676</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>
	<b>C</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	123	123	—	62	125
<i>public sector</i>	<b>B</b>	0,1	0,1	0,0	0,1	0,4
	<b>C</b>	0,3	0,3	—	0,1	0,3
sektor prywatny .....	<b>A</b>	268	192	76	187	551
<i>private sector</i>	<b>B</b>	0,2	0,1	0,0	0,1	0,3
	<b>C</b>	0,1	0,1	0,0	0,1	0,3
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	—	—	—	—	<b>4</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	—	—	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	—	—	—	—	<b>0,0</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	—	—	—	—	2
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	—	—	—	—	0,1
	<b>C</b>	—	—	—	—	0,0
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	—	—	—	—	2
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	0,3	0,3	—	—	0,1
	<b>C</b>	—	—	—	—	0,1

**TABL. 18. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PROMIENIOWANIEM JONIZUJĄCYM (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous ionizing radiation (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year					
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	—	<b>40</b>	<b>65</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	—	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	—	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydo- bywanie torfu	A	9	9	—	40	65
	B	0,1	0,1	—	0,1	0,2
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	C	0,1	0,1	—	0,3	0,5
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	9	9	—	40	65
<i>of which Mining of coal</i>	B	0,1	0,1	—	0,1	0,2
	C	0,1	0,1	—	0,3	0,5
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	<b>A</b>	<b>382</b>	<b>306</b>	<b>76</b>	<b>206</b>	<b>607</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>B</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>
	<b>C</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	6	6	—	13	38
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	0,0	0,0	0,0	—	0,2
	C	0,0	0,0	—	0,0	0,1
Włókiennictwo .....	A	—	—	—	—	2
<i>Manufacture of textiles</i>	B	0,0	0,0	—	—	0,0
	C	—	—	—	—	0,0
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	11	11	—	3	3
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	0,0	0,0	—	—	0,0
	C	0,1	0,1	—	0,0	0,0
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze sło- słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	A	—	—	—	1	9
	B	0,5	0,5	—	—	—
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	C	—	—	—	0,0	0,1
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	10	0	10	—	10
<i>Manufacture of chemicals and pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	B	0,3	0,0	0,3	—	0,3
	C	0,3	0,0	0,3	—	0,3
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	A	124	124	—	18	52
	B	—	—	—	0,7	1,9
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	C	2,1	2,1	—	0,3	0,9
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	1	1	—	—	14
<i>Manufacture of chemical and chemical products</i>	B	0,2	0,2	—	—	0,2
	C	0,0	0,0	—	—	0,1
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucz- nych	B	0,2	0,2	—	0,0	0,1
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>						
Produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych	A	12	3	9	1	17
	B	—	—	—	0,1	0,1
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	C	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
Produkcja metali .....	A	90	88	2	98	137
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	0,4	0,1	0,3	0,2	0,7
	C	1,2	1,2	0,0	1,4	1,9

**TABL. 18. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PROMIENIOWANIEM JONIZUJĄCYM (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous ionizing radiation (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year					
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	62	18	44	5	132
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6
	C	0,3	0,1	0,2	0,0	0,6
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	40	29	11	4	48
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	0,1	0,0	0,1	0,3	1,4
	C	0,2	0,2	0,1	0,0	0,3
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	B	0,1	0,1	—	0,0	0,2
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>						
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyj- nych i optycznych, zegarów i zegarków	A	—	—	—	1	4
	B	0,2	0,2	—	0,2	0,8
<i>Manufacture of medical, precision and optical instru- ments, watches and clocks</i>	C	—	—	—	0,0	0,1
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	A	22	22	—	3	55
	B	0,1	0,1	—	0,0	0,5
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i>	C	0,2	0,2	—	0,0	0,5
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	A	—	—	—	15	35
	B	1,0	1,0	—	0,2	0,4
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	C	—	—	—	0,2	0,5
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup>	A	3	3	—	1	1
	C	0,0	0,0	—	0,0	0,0
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>						
Przetwarzanie odpadów .....	A	1	1	—	43	50
	B	0,3	0,3	—	0,7	5,4
<i>Recycling</i>	C	0,1	0,1	—	5,6	6,5
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektry- czną, gaz, wodę</b>	A	—	—	—	3	4
	B	0,1	0,1	—	0,0	0,0
<i>Electricity, gas and water supply</i>	C	—	—	—	0,0	0,0
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	—	—	—	3	3
	B	0,1	0,1	—	0,0	0,0
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	C	—	—	—	0,0	0,0
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A	—	—	—	—	1
	B	—	—	—	0,0	0,2
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	C	—	—	—	—	0,0
<b>Budownictwo .....</b>	A	39	20	19	21	107
	B	0,1	0,1	0,0	0,0	0,3
<i>Construction</i>	C	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> .....</b>	A	119	90	29	6	117
	B	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
<i>Trade and repair</i>	C	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	31	27	4	4	23
	B	0,3	0,3	—	—	0,1
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of auto-tive fuel<sup>Δ</sup></i>	C	0,3	0,3	0,0	0,0	0,2

**TABL. 18. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PROMIENIOWANIEM JONIZUJĄCYM (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous ionizing radiation (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE W liczbach bezwzględnych Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	Persons working in hazardous conditions					
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year					
	zlikwidowano lub ograniczono			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi)		
razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited	revealed (including newly arisen hazards)			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> (dok.)</b> <i>Trade and repair<sup>Δ</sup> (cont.)</i>						
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> ..... A	71	54	17	2	24	
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>						
B	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	
C	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> ..... A	17	9	8	—	70	
<i>Retail trade, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>						
B	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2	
C	0,0	0,0	0,0	—	0,2	
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> A	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	
<i>Transport, storage and communication</i>						
B	0,1	0,0	0,1	—	0,1	
C	0,0	—	0,0	0,0	0,0	
Transport lądowy i rurociągowy ..... A	—	—	—	10	10	
<i>Land and pipeline transport</i>						
B	0,0	0,0	—	—	—	
C	—	—	—	0,0	0,0	
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką ..... A	3	—	3	3	3	
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>						
C	0,0	—	0,0	0,0	0,0	
Poczta i telekomunikacja ..... B	0,2	—	0,2	—	0,2	
<i>Post and telecommunications</i>						
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup> ..... A</b>	<b>73</b>	<b>27</b>	<b>46</b>	<b>22</b>	<b>304</b>	
<i>Real estate, renting and business activities</i>						
B	0,6	0,6	0,0	0,2	2,8	
C	0,7	0,3	0,4	0,2	2,9	
Informatyka ..... B	—	—	—	—	0,1	
<i>Computer and related activities</i>						
Działalność badawczo-rozwojowa ..... A	73	27	46	22	304	
<i>Research and development</i>						
B	1,5	1,4	0,1	0,4	6,6	
C	1,4	0,5	0,9	0,4	6,0	
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) ..... A</b>	<b>104</b>	<b>54</b>	<b>50</b>	<b>1</b>	<b>165</b>	
<i>Education (refers to higher education)</i>						
B	0,8	0,8	0,0	0,0	1,1	
C	0,6	0,3	0,3	0,0	1,0	
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna) ..... A</b>	<b>1012</b>	<b>876</b>	<b>136</b>	<b>369</b>	<b>1789</b>	
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>						
B	1,8	1,5	0,3	0,9	3,4	
C	2,2	1,9	0,3	0,8	3,8	
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi) ..... A</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>						
C	0,0	—	0,0	—	0,0	



**TABL. 19. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PROMIENIOWANIEM LASEROWYM**  
*Liquidation or limitation of hazardous laser radiation*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ograniczono limited		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms				
osobozagrozenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>748</b>	<b>261</b>	<b>487</b>	<b>110</b>	<b>1018</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	558	135	423	63	707
<i>Public sektor</i>	<b>B</b>	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2
	<b>C</b>	0,4	0,1	0,3	0,0	0,5
własność państwowa .....	<b>A</b>	41	39	2	23	93
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	<b>C</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
własność komunalna .....	<b>A</b>	70	63	7	40	200
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	0,1	0,1	0,0	0,2	0,4
	<b>C</b>	0,2	0,1	0,0	0,1	0,4
własność mieszana .....	<b>A</b>	447	33	414	—	414
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	0,7	0,7	—	0,0	0,0
	<b>C</b>	3,9	0,3	3,6	—	3,6
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	190	126	64	47	311
<i>Private sektor</i>	<b>B</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	<b>C</b>	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	150	115	35	43	267
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
	<b>C</b>	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	38	9	29	4	41
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>C</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
własność mieszana .....	<b>A</b>	2	2	—	—	3
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	—	—	—	0,0	0,0
	<b>C</b>	0,0	0,0	—	—	0,0
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>544</b>	<b>79</b>	<b>465</b>	<b>16</b>	<b>538</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	441	27	414	—	414
<i>public sektor</i>	<b>B</b>	0,1	0,1	—	0,0	0,0
	<b>C</b>	1,0	0,1	0,9	—	0,9
sektor prywatny .....	<b>A</b>	103	52	51	16	124
<i>private sektor</i>	<b>B</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	<b>C</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	<b>A</b>	<b>544</b>	<b>79</b>	<b>465</b>	<b>16</b>	<b>538</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
Włókiennictwo .....	<b>A</b>	5	5	—	—	—
<i>Manufacture of textiles</i>	<b>B</b>	0,1	0,1	—	—	—
	<b>C</b>	0,1	0,1	—	—	—
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucz- nych .....	<b>A</b>	—	—	—	—	9
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	<b>B</b>	—	—	—	—	0,1
	<b>C</b>	—	—	—	—	—
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie- metalicznych .....	<b>A</b>	7	—	7	—	7
<i>Manufacture of other non-metallic mineral produ-     cts</i>	<b>B</b>	—	—	—	0,0	0,0
	<b>C</b>	0,1	—	0,1	—	0,1

**TABL. 19. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PROMIENIOWANIEM LASEROWYM (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous laser radiation (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita					
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Produkcja metali ..... B	—	—	—	0,9	1,0
<i>Manufacture of basic metal</i>					
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... A	38	22	16	11	39
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>					
B	0,1	0,1	0,0	—	0,1
C	0,2	0,1	0,1	0,0	0,2
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... A	44	16	28	5	48
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>					
B	0,2	0,1	0,1	0,0	0,2
C	0,2	0,1	0,2	0,0	0,3
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- nych telekomunikacyjnych B	0,6	0,6	—	—	—
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>					
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyj- nych i optycznych, zegarów i zegarków A	5	5	—	—	5
<i>Manufacture of medical, precision and optical instru- ments, watches and clocks</i>					
B	—	—	—	—	0,2
C	0,2	0,2	—	—	0,2
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep A	2	2	—	—	16
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i>					
B	0,0	0,0	—	0,0	0,1
C	0,0	0,0	—	—	0,1
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... A	443	29	414	—	414
<i>Manufacture of other transport equipment</i>					
B	0,2	0,2	—	0,0	0,0
C	6,6	0,4	6,2	—	6,2
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> B	0,0	0,0	—	—	—
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>					
<b>Budownictwo</b> ..... A	<b>6</b>	<b>6</b>	—	<b>1</b>	<b>7</b>
<i>Construction</i>					
B	0,1	0,1	0,0	—	0,0
C	0,0	0,0	—	0,0	0,0
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> ..... A	<b>12</b>	<b>12</b>	—	—	—
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>					
C	0,0	0,0	—	—	—
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku oso- bistego i domowego <sup>Δ</sup> A	12	12	—	—	—
<i>Retail trade, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>					
C	0,0	0,0	—	—	—
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b> ..... A	<b>2</b>	<b>2</b>	—	<b>14</b>	<b>24</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
B	0,0	0,0	—	—	0,1
C	0,0	0,0	—	0,1	0,2
Działalność badawczo-rozwojowa ..... A	2	2	—	14	24
<i>Research and development</i>					
B	—	—	—	—	0,3
C	0,0	0,0	—	0,3	0,5
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe)</b> ..... A	—	—	—	—	<b>18</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>					
B	0,0	0,0	—	—	0,1
C	—	—	—	—	0,1
<b>Ochrona zdrowia i pomoc socjalna (tylko Dzia- łalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b> A	<b>183</b>	<b>162</b>	<b>21</b>	<b>79</b>	<b>430</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>					
B	0,3	0,3	0,0	0,3	0,8
C	0,4	0,3	0,0	0,2	0,9
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpa- dami, pozostałe usługi)</b> A	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<i>Other community, social and personal service acti- vities (refers to sewage and refuse disposal, sani- tation and similar activities)</i>					
C	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**TABL. 20. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PROMIENIOWANIEM NADFIOLETOWYM**  
*Liquidation or limitation of hazardous ultraviolet radiation*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year					
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>A</b>	<b>1697</b>	<b>524</b>	<b>1173</b>	<b>676</b>	<b>2706</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,5</b>
	<b>C</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,5</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	703	271	432	231	1168
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	0,4	0,1	0,3	0,1	0,7
	<b>C</b>	0,5	0,2	0,3	0,2	0,8
własność państwowa .....	<b>A</b>	43	40	3	17	542
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	0,1	0,0	0,1	0,1	0,5
	<b>C</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6
własność komunalna .....	<b>A</b>	212	197	15	196	61
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	0,2	0,2	0,0	0,2	0,2
	<b>C</b>	0,5	0,4	0,0	0,4	0,1
własność mieszana .....	<b>A</b>	448	34	414	18	565
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	5,0	0,4	4,5	—	5,2
	<b>C</b>	3,9	0,3	3,6	0,2	4,9
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	994	253	741	445	1538
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3
	<b>C</b>	0,3	0,1	0,2	0,1	0,4
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	798	244	554	282	1206
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	0,3	0,1	0,2	0,1	0,5
	<b>C</b>	0,3	0,1	0,2	0,1	0,5
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	130	5	125	160	212
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
	<b>C</b>	0,1	0,0	0,1	0,2	0,2
własność mieszana .....	<b>A</b>	66	4	62	3	120
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	0,4	0,4	—	0,0	0,1
	<b>C</b>	0,2	0,0	0,2	0,0	0,4
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>1324</b>	<b>221</b>	<b>1103</b>	<b>420</b>	<b>2174</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,7</b>
	<b>C</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,8</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	450	33	417	34	867
<i>public sector</i>	<b>B</b>	1,0	0,1	0,9	0,1	1,7
	<b>C</b>	1,0	0,1	0,9	0,1	1,9
sektor prywatny .....	<b>A</b>	874	188	686	386	1307
<i>private sector</i>	<b>B</b>	0,3	0,1	0,2	0,1	0,5
	<b>C</b>	0,4	0,1	0,3	0,2	0,6
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>0,0</b>	<b>—</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>0,0</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	2	2	—	—	1
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	0,0	—	0,0	0,0	0,0
	<b>C</b>	0,0	0,0	—	—	0,0

**TABL. 20. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PROMIENIOWANIEM NADFIOLETOWYM (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous ultraviolet radiation (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	—	—	—	<b>3</b>	<b>215</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>1,4</b>
	<b>C</b>	—	—	—	<b>0,0</b>	<b>1,3</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydo- bywanie torfu	A	—	—	—	3	215
	B	<b>0,2</b>	0,2	0,0	0,4	1,7
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	C	—	—	—	0,0	1,6
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	—	—	—	3	215
<i>of which Mining of coal</i>	B	0,2	0,2	0,0	0,4	1,9
	C	—	—	—	0,0	1,8
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	<b>A</b>	<b>1316</b>	<b>214</b>	<b>1102</b>	<b>408</b>	<b>1929</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>B</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,7</b>
	<b>C</b>	<b>0,6</b>	<b>0,1</b>	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,9</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	2	1	1	18	20
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	0,0	0,0	0,0	—	0,0
	C	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	A	—	—	—	—	4
	B	—	—	—	—	0,1
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	C	—	—	—	—	0,1
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	7	—	7	—	7
<i>Manufacture of chemical and chemicals products</i>	C	0,1	—	0,1	—	0,1
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	A	8	—	8	—	9
	B	—	—	—	0,1	0,1
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	C	0,1	—	0,1	—	0,1
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych	A	63	—	63	—	63
	B	0,1	0,0	0,0	—	0,0
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	C	0,5	—	0,5	—	0,5
Produkcja metali .....	A	56	—	56	78	78
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	0,2	—	0,2	0,5	0,5
	C	0,8	—	0,8	1,1	1,1

**TABL. 20. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PROMIENIOWANIEM NADFIOLETOWYM (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous ultraviolet radiation (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	184	92	92	102	400
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	1,1	0,6	0,5	0,3	1,2
	C	0,8	0,4	0,4	0,5	1,8
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	510	76	434	165	707
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	2,0	0,1	1,9	0,3	2,7
	C	2,7	0,4	2,3	0,9	3,8
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	31	4	27	30	33
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	B	—	—	—	0,0	0,1
	C	0,3	0,0	0,3	0,3	0,3
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep .....	A	—	—	—	—	16
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	B	—	—	—	—	0,1
	C	—	—	—	—	0,1
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup>	A	455	41	414	15	561
<i>Manufacture of furniture; other manufacturing n.e.c.</i>	B	8,3	1,4	6,9	0,4	9,1
	C	6,8	0,6	6,2	0,2	8,4
Przetwarzanie odpadów .....	A	—	—	—	—	25
<i>Recycling</i>	B	—	—	—	—	7,8
	C	—	—	—	—	3,2
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b>	A	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>30</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	B	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
	C	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	6	6	—	9	29
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B	0,1	0,1	—	0,0	0,2
	C	0,0	0,0	—	0,1	0,2
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A	2	1	1	—	1
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B	0,0	—	0,0	—	0,1
	C	0,0	0,0	0,0	—	0,0
<b>Budownictwo</b> .....	A	<b>64</b>	<b>37</b>	<b>27</b>	<b>33</b>	<b>188</b>
<i>Construction</i>	B	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,5</b>
	C	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,5</b>

**TABL. 20. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PROMIENIOWANIEM NADFIOLETOWYM (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous ultraviolet radiation (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>24</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>31</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	—	—	—	2	2
<i>Sale maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	B	—	—	—	0,0	0,1
	C	—	—	—	0,0	0,0
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	24	6	18	2	29
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	B	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2
	C	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku oso- bistego i domowego <sup>Δ</sup>	B	0,0	—	0,0	—	0,0
<i>Retail trade, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>						
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b>	<b>A</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>62</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	21	19	2	3	55
<i>Land and pipeline transport</i>	B	0,1	0,0	0,0	—	0,1
	C	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką	A	—	—	—	—	7
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	B	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2
	C	—	—	—	—	0,1
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	—	—	<b>7</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>	<b>B</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	—	<b>0,5</b>
	<b>C</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	—	—	<b>0,1</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego	B	1,7	—	1,7	—	1,7
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>						
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	10	10	—	—	7
<i>Research and development</i>	B	0,2	0,2	—	—	0,1
	C	0,2	0,2	—	—	0,1
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) .....</b>	<b>A</b>	<b>2</b>	—	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>32</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	—	—	<b>0,4</b>
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	—	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Dzia- łalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>250</b>	<b>229</b>	<b>21</b>	<b>215</b>	<b>208</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>
	<b>C</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpa- dami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	—	—	—	—	<b>3</b>
<i>Other community, social and personal service acti- vities (refers to sewage and refuse disposal, sani- tation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>0,0</b>	—	<b>0,0</b>	—	<b>0,0</b>
	<b>C</b>	—	—	—	—	<b>0,1</b>

**TABL. 21. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PROMIENIOWANIEM PODCZERWONYM**  
*Liquidation or limitation of hazardous infra-red radiation*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>1109</b>	<b>634</b>	<b>475</b>	<b>440</b>	<b>4523</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>
	<b>C</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,9</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	79	58	21	9	521
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	0,4	0,1	0,3	0,0	0,6
	<b>C</b>	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3
własność państwowa .....	<b>A</b>	37	16	21	4	386
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
	<b>C</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
własność komunalna .....	<b>A</b>	35	35	—	5	82
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2
	<b>C</b>	0,1	0,1	—	0,0	0,2
własność mieszana .....	<b>A</b>	7	7	—	—	53
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	5,0	0,4	4,5	0,0	5,2
	<b>C</b>	0,1	0,1	—	—	0,5
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	1030	576	454	431	4002
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	0,3	0,1	0,2	0,1	1,2
	<b>C</b>	0,3	0,2	0,1	0,1	1,1
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	919	502	417	350	1751
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	0,2	0,1	0,1	0,1	0,7
	<b>C</b>	0,4	0,2	0,2	0,1	0,7
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	37	2	35	70	295
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	0,2	0,0	0,2	0,1	0,4
	<b>C</b>	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3
własność mieszana .....	<b>A</b>	74	72	2	11	1956
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	0,8	0,6	0,2	0,0	6,8
	<b>C</b>	0,3	0,2	0,0	0,0	6,7
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>871</b>	<b>443</b>	<b>428</b>	<b>363</b>	<b>4111</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>1,9</b>
	<b>C</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>1,6</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	30	9	21	4	353
<i>public sector</i>	<b>B</b>	1,0	0,1	0,9	0,0	1,6
	<b>C</b>	0,1	0,0	0,0	0,0	0,8
sektor prywatny .....	<b>A</b>	841	434	407	359	3758
<i>private sector</i>	<b>B</b>	0,4	0,2	0,2	0,1	1,9
	<b>C</b>	0,4	0,2	0,2	0,2	1,8
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>B</b>	—	—	—	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>						
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>B</b>	—	—	—	0,0	0,1
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>						
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	—	—	—	—	<b>125</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	—	<b>0,7</b>
	<b>C</b>	—	—	—	—	<b>0,7</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydo- bywanie torfu .....	<b>A</b>	—	—	—	—	125
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	<b>B</b>	0,2	0,2	0,0	—	0,8
	<b>C</b>	—	—	—	—	0,9
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	<b>A</b>	—	—	—	—	125
<i>of which Mining of coal</i>	<b>B</b>	0,2	0,2	0,0	—	0,9
	<b>C</b>	—	—	—	—	1,1
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	<b>A</b>	<b>870</b>	<b>442</b>	<b>428</b>	<b>363</b>	<b>3959</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>B</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>2,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1,8</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	<b>A</b>	3	2	1	—	2
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	<b>B</b>	0,0	—	0,0	—	0,0
	<b>C</b>	0,0	0,0	0,0	—	0,0

**TABL. 21. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PROMIENIOWANIEM PODCZERWONYM (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous infra-red radiation (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employee of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zageożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	A C	1 0,0	1 0,0	— —	— —
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A C	— —	— —	— —	16 0,4
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	A B C	— — —	— — —	— — —	2 0,0 0,0
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	A B C	— — —	— — —	— — —	50 3,4 3,4
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A B C	20 0,3 0,2	— — —	20 0,3 0,2	— 0,0 —
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	A B C	2 — 0,0	— — —	2 — 0,0	— — 0,0
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie metalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	A B C	168 2,4 1,4	110 1,3 0,9	58 1,1 0,5	56 0,1 0,5
Produkcja metali .....	A B C	153 1,1 2,1	91 0,7 1,3	62 0,3 0,9	164 1,0 2,3
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A B C	313 1,0 1,4	137 0,5 0,6	176 0,4 0,8	83 0,5 0,4
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A B C	144 1,3 0,8	60 0,1 0,3	84 1,2 0,5	17 0,2 0,1
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A B C	31 — 0,3	6 — 0,1	25 — 0,2	28 0,1 0,3
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	B	—	—	—	—
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	A B C	— 0,0 —	— 0,0 —	— — —	— — —
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	A B C	33 7,1 0,5	33 0,2 0,5	— 6,9 —	15 0,3 0,2
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	A B C	2 0,0 0,0	2 0,0 0,0	— — —	— — —
Przetwarzanie odpadów .....	A B C	— — —	— — —	— — —	— — —



**TABL. 21. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PROMIENIOWANIEM PODCZERWONYM (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous infra-red radiation (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	<b>A</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	—	—	<b>27</b>
	<b>B</b>	—	—	—	—	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	—	—	<b>0,1</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	<b>A</b>	—	—	—	—	14
	<b>B</b>	—	—	—	—	0,1
	<b>C</b>	—	—	—	—	0,1
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	<b>A</b>	1	1	—	—	13
	<b>C</b>	0,0	0,0	—	—	0,2
<b>Budownictwo</b> ..... <i>Construction</i>	<b>A</b>	<b>42</b>	<b>23</b>	<b>19</b>	<b>56</b>	<b>206</b>
	<b>B</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>
	<b>C</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,6</b>
<b>Handel i naprawy</b> <sup>Δ</sup> ..... <i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup>	<b>A</b>	<b>74</b>	<b>56</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>45</b>
	<b>B</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> <i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i> <sup>Δ</sup>	<b>A</b>	2	2	—	2	3
	<b>B</b>	0,0	0,0	—	—	0,0
	<b>C</b>	0,0	0,0	—	0,0	0,0
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> <i>Retail trade, repair of personal and household goods</i> <sup>Δ</sup>	<b>A</b>	72	54	18	1	41
	<b>C</b>	0,0	—	0,0	0,1	0,1
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> ..... <i>Wholesale and commission trade</i> <sup>Δ</sup>	<b>A</b>	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1
	<b>B</b>	—	—	—	1	1
	<b>C</b>	—	—	—	0,0	0,0
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> <i>Transport, storage and communication</i>	<b>A</b>	<b>62</b>	<b>60</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>7</b>
	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Transport lądowy i rurociągowy ..... <i>Land and pipeline transport</i>	<b>A</b>	62	60	2	3	7
	<b>B</b>	0,2	—	0,2	0,1	0,2
	<b>C</b>	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką <i>Auxiliary transport activities; tourism organization</i> <sup>Δ</sup>	<b>B</b>	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
<b>Obsługa nieruchomości i firm</b> <sup>Δ</sup> ..... <i>Real estate, renting and business activities</i> <sup>Δ</sup>	<b>A</b>	—	—	—	—	2
	<b>B</b>	—	—	—	—	0,1
	<b>C</b>	—	—	—	—	0,0
Działalność badawczo-rozwojowa ..... <i>Research and development</i>	<b>A</b>	—	—	—	—	2
	<b>B</b>	—	—	—	—	0,1
	<b>C</b>	—	—	—	—	0,0
<b>Edukacja</b> (tylko szkolnictwo wyższe) ..... <i>Education (refers to higher education)</i>	<b>A</b>	—	—	—	—	9
	<b>B</b>	—	—	—	—	0,0
	<b>C</b>	—	—	—	—	0,1
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna</b> (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna) <i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>A</b>	<b>60</b>	<b>52</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>143</b>
	<b>B</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>
	<b>C</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała</b> (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi) <i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal sanitation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>0,0</b>	—	<b>0,0</b>	—	<b>0,0</b>

**TABL. 22. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WPŁYWEM PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH**  
*Liquidation or limitation of hazardous electromagnetic fields influence*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ograniczono limited		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>2813</b>	<b>1828</b>	<b>985</b>	<b>749</b>	<b>5235</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>
	<b>C</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	1112	676	436	326	2403
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	0,8	0,7	0,1	0,2	1,6
	<b>C</b>	0,7	0,5	0,3	0,2	1,6
własność państwowa .....	<b>A</b>	572	303	269	116	1348
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	0,6	0,6	0,0	0,1	1,3
	<b>C</b>	0,6	0,3	0,3	0,1	1,4
własność komunalna .....	<b>A</b>	515	371	144	190	1020
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	1,4	1,1	0,4	0,5	2,4
	<b>C</b>	1,2	0,8	0,3	0,4	2,3
własność mieszana .....	<b>A</b>	25	2	23	20	35
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	0,1	0,1	0,1	—	0,9
	<b>C</b>	0,2	0,0	0,2	0,2	0,3
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	1701	1152	549	423	2832
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	0,4	0,2	0,1	0,1	0,7
	<b>C</b>	0,5	0,3	0,1	0,1	0,8
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	885	544	341	305	1644
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	0,3	0,2	0,1	0,1	0,6
	<b>C</b>	0,4	0,2	0,1	0,1	0,7
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	728	528	200	96	417
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	0,6	0,3	0,2	0,1	0,6
	<b>C</b>	0,8	0,6	0,2	0,1	0,4
własność mieszana .....	<b>A</b>	88	80	8	22	771
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	0,2	0,1	0,0	0,1	2,3
	<b>C</b>	0,3	0,3	0,0	0,1	2,7
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>815</b>	<b>392</b>	<b>423</b>	<b>333</b>	<b>2309</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,8</b>
	<b>C</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,9</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	186	51	135	46	560
<i>public sector</i>	<b>B</b>	0,2	0,1	0,1	0,0	0,7
	<b>C</b>	0,4	0,1	0,3	0,1	1,2
sektor prywatny .....	<b>A</b>	629	341	288	287	1749
<i>private sector</i>	<b>B</b>	0,3	0,2	0,1	0,1	0,8
	<b>C</b>	0,3	0,2	0,1	0,1	0,8
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>150</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>1,9</b>
	<b>C</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>1,9</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	—	—	—	14	51
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	0,1	0,1	—	—	0,9
	<b>C</b>	—	—	—	0,3	1,0
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	28	16	12	3	99
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	0,0	0,0	0,0	0,2	3,8
	<b>C</b>	1,0	0,6	0,4	0,1	3,6
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>39</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>0,0</b>	—	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>

**TABL. 22. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ WPLYWEM PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous electromagnetic fields influence (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>						
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wy- dobywanie torfu <i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	A B C	25 0,0 0,2	2 — 0,0	23 0,0 0,2	20 0,0 0,1	39 0,1 0,3
w tym Wydobywanie węgla kamiennego ..... <i>of which Mining of coal</i>	A B C	2 — 0,0	2 — 0,0	— — —	— — —	16 0,1 0,1
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	A B C	<b>659</b> <b>0,3</b> <b>0,3</b>	<b>361</b> <b>0,2</b> <b>0,2</b>	<b>298</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b>	<b>298</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b>	<b>2054</b> <b>0,9</b> <b>0,9</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów.... <i>Manufacture of food products and beverages</i>	A B C	35 0,1 0,1	19 0,1 0,0	16 0,0 0,0	2 — 0,0	37 0,1 0,1
Włókiennictwo .....	A B C	28 0,3 0,4	— — —	28 0,3 0,4	— — —	62 0,9 0,9
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A B C	7 0,1 0,1	6 0,1 0,1	1 0,0 0,0	20 — 0,2	27 0,2 0,3
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	A B C	— — —	— — —	— — —	— 0,0 —	4 0,0 0,0
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A B C	2 0,1 0,1	— — —	2 0,1 0,1	6 — 0,2	8 0,2 0,2
Działalność wydawnicza; poligraficzna i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	A B C	6 — 0,1	6 — 0,1	— — —	5 — 0,1	86 0,8 1,4
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A B C	30 0,2 0,3	— 0,2 —	30 0,0 0,3	— — —	41 0,1 0,4
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	A B C	— 0,1 —	— 0,0 —	— 0,0 —	3 0,0 0,0	6 0,0 0,0
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	A B C	— 0,7 —	— — —	— 0,7 —	10 — 0,1	10 0,7 0,1

**TABL. 22. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WPŁYWEM PÓŁ ELEKTROMAGNETYCZNYCH (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous electromagnetic fields influence (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita					
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	A 65 B 0,4 C 0,9	2 — 0,0	63 0,4 0,9	78 0,6 1,1	706 8,8 9,7
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	A 286 B 0,8 C 1,3	166 0,6 0,7	120 0,2 0,5	27 0,1 0,1	395 1,6 1,8
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	A 109 B 0,6 C 0,6	71 0,4 0,4	38 0,2 0,2	32 0,1 0,2	345 0,7 1,9
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	A 21 B 0,1 C 0,2	21 0,1 0,2	— — —	4 — 0,0	24 0,5 0,2
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- nych i telekomunikacyjnych <i>Manufacture of radio, television and communica- tion equipment and apparatus</i>	A 13 B — C 0,3	13 — 0,3	— — —	— — —	4 0,5 0,1
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical, precision and optical in- struments, watches and clocks</i>	A 9 B — C 0,3	9 — 0,3	— — —	— 0,1 —	9 0,4 0,3
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i>	A 16 B 0,9 C 0,1	16 0,9 0,1	— — —	33 0,2 0,3	117 0,8 1,0
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	A 28 B 0,2 C 0,4	28 0,2 0,4	— — —	5 0,1 0,1	13 0,8 0,2
Produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	A 4 B 0,1 C 0,0	4 0,1 0,0	— 0,1 —	7 0,0 0,0	23 0,1 0,1
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recycling</i>	A — B — C —	— — —	— — —	66 1,4 8,5	137 17,6 17,7
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektrycz- ną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	A 131 B 0,3 C 0,6	29 0,2 0,1	102 0,1 0,5	15 0,1 0,1	216 0,6 1,0
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	A 110 B 0,2 C 0,7	12 0,2 0,1	98 — 0,6	1 0,0 0,0	195 0,6 1,3
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	A 21 B 0,4 C 0,4	17 0,2 0,3	4 0,2 0,1	14 0,2 0,2	21 0,6 0,4
<b>Budownictwo</b> ..... <i>Construction</i>	A 219 B 0,6 C 0,6	72 0,2 0,2	147 0,4 0,4	36 0,0 0,1	302 0,8 0,8

**TABL. 22. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WPŁYWEM PÓŁ ELEKTROMAGNETYCZNYCH (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous electromagnetic fields influence (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ograniczono limited		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>433</b>	<b>332</b>	<b>101</b>	<b>27</b>	<b>191</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>
	<b>C</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	221	219	2	—	11
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and mo- tocyycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	B	1,6	1,6	—	0,0	1,6
	C	2,1	2,1	0,0	—	0,1
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	189	90	99	21	132
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	B	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1
	C	0,5	0,2	0,2	0,1	0,3
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku oso- bistego i domowego <sup>Δ</sup>	A	23	23	—	6	48
<i>Retail trade, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>	B	0,2	0,0	0,2	0,0	0,4
	C	0,1	0,1	—	0,0	0,1
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b>	<b>A</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>5</b>	<b>37</b>	<b>151</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>
	<b>C</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	5	—	5	—	38
<i>Land and pipeline transport</i>	B	0,3	0,2	0,0	0,0	0,1
	C	0,0	—	0,0	—	0,1
Transport wodny .....	A	—	—	—	3	72
<i>Water transport</i>	B	—	—	—	0,7	22,6
	C	—	—	—	1,4	33,3
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką	A	—	—	—	—	41
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	B	—	—	—	—	0,6
	C	—	—	—	—	0,6
Poczta i telekomunikacja .....	A	34	34	—	34	—
<i>Post and telecommunications</i>	B	0,2	0,2	—	0,2	—
	C	—	—	—	—	—
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b> .....	<b>A</b>	<b>452</b>	<b>312</b>	<b>140</b>	<b>42</b>	<b>499</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>	<b>B</b>	<b>2,3</b>	<b>1,7</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>3,5</b>
	<b>C</b>	<b>4,4</b>	<b>3,0</b>	<b>1,4</b>	<b>0,4</b>	<b>4,8</b>
Informatyka .....	A	288	288	—	—	150
<i>Komputer and related activities</i>	B	2,7	1,0	1,7	—	3,4
	C	6,3	6,3	—	—	3,3
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	164	24	140	42	349
<i>Research and development</i>	B	3,4	3,2	0,2	0,0	5,8
	C	3,2	0,5	2,8	0,8	6,9
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) .....</b>	<b>A</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>20</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>0,2</b>
	<b>C</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>0,1</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Dzia- łalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>721</b>	<b>564</b>	<b>157</b>	<b>257</b>	<b>1612</b>
<i>Health and social work (refers to human health ac- tivities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>2,0</b>	<b>1,7</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>3,6</b>
	<b>C</b>	<b>1,5</b>	<b>1,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>	<b>3,5</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpada- mi, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>
<i>Other community, social and personal service acti- vities (refers to sewage and refuse disposal, sani- tation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1,1</b>	<b>1,1</b>
	<b>C</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>0,0</b>

**TABL. 23. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ INNYMI<sup>1</sup> SZKODLIWYMI CZYNNIKAMI**  
*Liquidation or limitation of other<sup>1</sup> working environment-related hazardous agents*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>O G Ó Ł E M.....</b>	<b>A</b>	<b>5847</b>	<b>3803</b>	<b>2044</b>	<b>1554</b>	<b>15813</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>1,1</b>	<b>0,6</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>3,3</b>
	<b>C</b>	<b>1,1</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>3,0</b>
Sektor publiczny.....	A	3302	2501	801	505	8919
<i>Public sector</i>	B	1,7	1,0	0,7	0,4	6,6
	C	2,2	1,7	0,5	0,3	6,0
własność państwowa.....	A	1354	993	361	273	4996
<i>state ownership</i>	B	1,2	0,5	0,7	0,3	5,6
	C	1,5	1,1	0,4	0,3	5,4
własność komunalna.....	A	1926	1486	440	188	3273
<i>municipal ownership</i>	B	3,4	2,5	0,9	0,4	9,1
	C	4,3	3,3	1,0	0,4	7,3
własność mieszana.....	A	22	22	—	44	650
<i>mixed ownership</i>	B	0,1	0,1	—	1,3	4,8
	C	0,2	0,2	—	0,4	5,6
Sektor prywatny.....	A	2545	1302	1243	1049	6894
<i>Private sector</i>	B	0,8	0,4	0,5	0,4	1,9
	C	0,7	0,3	0,3	0,3	1,8
własność prywatna krajowa.....	A	1796	904	892	741	4293
<i>private domestic ownership</i>	B	1,0	0,4	0,7	0,3	2,1
	C	0,7	0,4	0,4	0,3	1,7
własność zagraniczna.....	A	711	376	335	240	2262
<i>foreign ownership</i>	B	0,2	0,2	0,1	0,4	1,3
	C	0,8	0,4	0,4	0,3	2,4
własność mieszana.....	A	38	22	16	68	339
<i>mixed ownership</i>	B	1,0	0,8	0,1	0,4	1,5
	C	0,1	0,1	0,1	0,2	1,2
<b>w tym Przemysł.....</b>	<b>A</b>	<b>1547</b>	<b>763</b>	<b>784</b>	<b>636</b>	<b>5554</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>1,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>2,5</b>
	<b>C</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>2,2</b>
sektor publiczny.....	A	110	53	57	39	2480
<i>public sector</i>	B	1,3	0,2	1,1	0,5	5,1
	C	0,2	0,1	0,1	0,1	5,4
sektor prywatny.....	A	1437	710	727	597	3074
<i>private sector</i>	B	1,0	0,3	0,7	0,3	1,8
	C	0,7	0,3	0,3	0,3	1,5
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....</b>	<b>A</b>	<b>278</b>	<b>97</b>	<b>181</b>	<b>166</b>	<b>738</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>2,0</b>	<b>1,3</b>	<b>0,6</b>	<b>1,1</b>	<b>6,6</b>
	<b>C</b>	<b>3,5</b>	<b>1,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,1</b>	<b>9,2</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	A	108	65	43	58	255
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	B	1,6	1,3	0,3	0,1	2,8
	C	2,1	1,2	0,8	1,1	4,9
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	A	170	32	138	108	483
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	B	2,7	1,4	1,3	3,1	14,1
	C	6,1	1,1	5,0	3,9	17,3
<b>Rybactwo.....</b>	<b>A</b>	<b>32</b>	<b>—</b>	<b>32</b>	<b>21</b>	<b>40</b>
<i>Fishing</i>	<b>B</b>	<b>16,6</b>	<b>1,3</b>	<b>15,2</b>	<b>0,0</b>	<b>39,8</b>
	<b>C</b>	<b>23,4</b>	<b>—</b>	<b>23,4</b>	<b>15,4</b>	<b>29,2</b>
<b>Górnictwo.....</b>	<b>A</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
	<b>C</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>

1 Nie wymienionymi w tablicach 7 do 22. 1 Do not mentioned in tables 7 to 22.

**TABL. 23. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ INNYMI<sup>1</sup> SZKODLIWYMI CZYNNIKAMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of other<sup>1</sup> working environment-related hazardous agents (cont)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>						
Pozostałe górnictwo i kopalnictwo .....	A	—	—	—	32	32
<i>Other mining and quarrying</i>	B	—	—	—	0,1	0,0
	C	—	—	—	2,0	2,0
<b>Przetwórstwo przemysłowe .....</b>	A	<b>1465</b>	<b>722</b>	<b>743</b>	<b>596</b>	<b>3978</b>
<i>Manufacturing</i>	B	<b>1,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>2,1</b>
	C	<b>0,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>1,8</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	459	57	402	169	860
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	3,8	0,7	3,2	0,6	4,1
	C	1,2	0,1	1,0	0,4	2,2
Włókiennictwo .....	A	59	59	—	—	108
<i>Manufacture of textiles</i>	B	0,8	0,8	—	—	1,9
	C	0,8	0,8	—	—	1,5
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	—	—	—	—	5
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	—	—	—	—	0,5
	C	—	—	—	—	0,0
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup>	A	10	10	—	—	43
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	C	0,4	0,4	—	—	1,7
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	A	45	21	24	13	132
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	0,1	0,1	0,0	0,1	1,1
	C	0,5	0,2	0,2	0,1	1,4
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	2	—	2	—	4
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	B	0,1	—	0,1	—	1,1
	C	0,1	—	0,1	—	0,1
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	A	2	—	2	—	46
<i>Publishing; printing and reproduction of recorded media</i>	B	0,0	0,0	0,0	—	0,9
	C	0,0	—	0,0	—	0,8
Produkcja wyrobów chemicznych	A	3	3	—	54	58
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	0,1	0,1	—	—	1,0
	C	0,0	0,0	—	0,6	0,6
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	A	80	78	2	8	142
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	0,6	0,6	0,0	0,2	0,6
	C	0,6	0,6	0,0	0,1	1,0
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych	A	85	53	32	46	775
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	0,4	0,4	0,1	1,9	5,8
	C	0,7	0,4	0,3	0,4	6,6
Produkcja metali .....	A	42	41	1	68	90
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	0,4	0,2	0,2	1,1	4,9
	C	0,6	0,6	0,0	0,9	1,2

1 Nie wymienionymi w tablicach 7 do 22. 1 Do not mentioned in tables 7 to 22.

**TABL. 23. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ INNYMI<sup>1</sup> SZKODLIWYMI CZYNNIKAMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of other<sup>1</sup> working environment-related hazardous agents (cont)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita					
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... A	87	29	58	16	259
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i> B	0,5	0,4	0,1	0,5	1,8
C	0,4	0,1	0,3	0,1	1,2
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... A	250	109	141	191	684
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i> B	0,3	0,2	0,2	0,8	2,3
C	1,3	0,6	0,8	1,0	3,7
Produkcja maszyn biurowych i komputerów..... A	17	—	17	—	17
<i>Manufacture of office machinery and computers</i> B	3,5	—	3,5	—	3,5
C	2,2	—	2,2	—	2,2
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... A	—	—	—	5	81
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i> B	0,2	0,2	—	—	1,1
C	—	—	—	0,0	0,8
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- A	—	—	—	—	7
<i>nych i telekomunikacyjnych</i> B	—	—	—	—	0,1
<i>Manufacture of radio, television and communica-</i> C	—	—	—	—	0,2
<i>tion equipment and apparatus</i>					
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych A	9	9	—	3	43
<i>i optycznych, zegarów i zegarków</i> B	0,3	—	0,3	—	0,7
<i>Manufacture of medical, precision and optical in-</i> C	0,3	0,3	—	0,1	1,3
<i>struments, watches and clocks</i>					
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i na- A	12	—	12	—	73
<i>czep</i> B	—	—	—	—	0,2
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers</i> C	0,1	—	0,1	—	0,6
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego..... A	2	—	2	—	74
<i>Manufacture of other transport equipment</i> B	1,3	1,3	0,0	0,2	0,7
C	0,0	—	0,0	—	1,1
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> A	282	253	29	23	199
<i>Manufacture of furniture; other manufacturing n.e.c.</i> B	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
C	1,7	1,6	0,2	0,1	1,2
Przetwarzanie odpadów..... A	19	—	19	—	278
<i>Recycling</i> B	2,6	1,3	1,3	—	41,8
C	2,5	—	2,5	—	36,0
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektrycz- A</b>	<b>82</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>8</b>	<b>1544</b>
<b>na, gaz, wodę</b> B	<b>2,7</b>	<b>0,2</b>	<b>2,5</b>	<b>0,5</b>	<b>8,2</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i> C	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>7,2</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektrycz- A	17	17	—	—	1023
<i>na, gaz, parę wodną i gorącą wodę</i> B	2,8	0,1	2,7	0,4	6,9
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i> C	0,1	0,1	—	—	6,6
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody..... A	65	24	41	8	521
<i>Collection, purification and distribution of water</i> B	2,3	0,5	1,8	0,8	11,5
C	1,1	0,4	0,7	0,1	9,0
<b>Budownictwo..... A</b>	<b>301</b>	<b>224</b>	<b>77</b>	<b>138</b>	<b>984</b>
<i>Construction</i> B	<b>1,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,3</b>	<b>1,0</b>	<b>3,2</b>
C	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>2,6</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup>..... A</b>	<b>417</b>	<b>138</b>	<b>279</b>	<b>80</b>	<b>914</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i> B	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,8</b>
C	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>

<sup>1</sup> Nie wymienionymi w tablicach 7 do 22. *1 Do not mentioned in tables 7 to 22.*



**TABL. 23. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ INNYMI<sup>1</sup> SZKODLIWYMI CZYNNIKAMI (dok.)**  
*Liquidation or limitation of other<sup>1</sup> working environment-related hazardous agents (cont)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>A</sup> (dok.)</b> <i>Trade and repair<sup>A</sup> (cont.)</i>						
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli: sprzedaż detaliczna paliw <sup>A</sup>	A	20	20	—	—	97
	B	0,1	0,1	—	0,1	1,9
	C	0,2	0,2	—	—	0,9
Handel hurtowy i komisowy <sup>A</sup> .....	A	217	107	110	43	425
	B	0,4	0,2	0,2	0,1	1,0
	C	0,5	0,3	0,3	0,1	1,1
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>A</sup>	A	180	11	169	37	392
	B	0,1	0,0	0,1	0,1	0,4
	C	0,4	0,0	0,4	0,1	1,0
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b>	A	<b>205</b>	<b>168</b>	<b>37</b>	<b>123</b>	<b>2026</b>
	B	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>3,0</b>
	C	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>3,9</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	158	132	26	91	1933
	B	0,4	0,3	0,1	0,2	5,2
	C	0,5	0,4	0,1	0,3	6,6
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką	A	27	16	11	32	93
	B	0,2	—	0,2	—	0,9
	C	0,4	0,2	0,2	0,5	1,4
Poczta i telekomunikacja .....	A	20	20	—	—	—
	B	—	—	—	—	0,1
	C	0,1	0,1	—	—	—
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>A</sup> .....</b>	A	<b>82</b>	<b>68</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>414</b>
	B	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>1,8</b>
	C	<b>0,8</b>	<b>0,7</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>4,0</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego .....	A	—	—	—	—	103
	C	—	—	—	—	15,8
Informatyka .....	A	18	8	10	—	10
	B	0,7	0,3	0,5	—	0,7
	C	0,4	0,2	0,2	—	0,2
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	64	60	4	7	301
	B	0,6	0,2	0,4	0,1	3,8
	C	1,3	1,2	0,1	0,1	5,9
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) .....</b>	A	<b>1002</b>	<b>794</b>	<b>208</b>	<b>75</b>	<b>1379</b>
	B	<b>1,6</b>	<b>0,6</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>	<b>12,0</b>
	C	<b>5,9</b>	<b>4,7</b>	<b>1,2</b>	<b>0,4</b>	<b>8,1</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	A	<b>1753</b>	<b>1464</b>	<b>289</b>	<b>98</b>	<b>2445</b>
	B	<b>3,5</b>	<b>3,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>7,2</b>
	C	<b>3,8</b>	<b>3,1</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>5,3</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	A	<b>230</b>	<b>87</b>	<b>143</b>	<b>210</b>	<b>1319</b>
	B	<b>2,9</b>	<b>0,7</b>	<b>2,1</b>	<b>4,9</b>	<b>18,5</b>
	C	<b>4,4</b>	<b>1,7</b>	<b>2,8</b>	<b>4,1</b>	<b>25,5</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>						

1 Nie wymienionymi w tablicach 7 do 22. 1 Do not mentioned in tables 7 to 22.

**TABL. 24. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WYNIKAJĄCYCH Z UCIAŹLIWOŚCI PRACY**  
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by burdensome work*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ograniczono limited		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>51312</b>	<b>26339</b>	<b>24973</b>	<b>39748</b>	<b>211034</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>8,5</b>	<b>4,7</b>	<b>3,9</b>	<b>6,5</b>	<b>41,9</b>
	<b>C</b>	<b>9,8</b>	<b>5,0</b>	<b>4,8</b>	<b>7,6</b>	<b>40,2</b>
Sektor publiczny .....	A	13396	6586	6810	13953	99336
<i>Public sector</i>	B	10,5	4,4	6,1	6,5	70,7
	C	9,0	4,4	4,6	9,3	66,4
własność państwowa .....	A	8684	4015	4669	11547	78160
<i>state ownership</i>	B	11,9	5,1	6,8	7,6	88,0
	C	9,3	4,3	5,0	12,4	83,8
własność komunalna .....	A	2989	1945	1044	1376	12357
<i>municipal ownership</i>	B	5,4	2,2	3,1	3,4	30,9
	C	6,7	4,3	2,3	3,1	27,6
własność mieszana .....	A	1723	626	1097	1030	8819
<i>mixed ownership</i>	B	19,3	8,0	11,4	9,8	75,1
	C	15,0	5,4	9,5	8,9	76,5
Sektor prywatny .....	A	37916	19753	18163	25795	111698
<i>Private sector</i>	B	7,7	4,8	3,0	6,4	29,6
	C	10,1	5,3	4,8	6,9	29,8
własność prywatna krajowa .....	A	24147	13474	10673	13548	64201
<i>private domestic ownership</i>	B	7,4	4,5	2,9	4,9	24,8
	C	9,6	5,3	4,2	5,4	25,5
własność zagraniczna .....	A	8245	4093	4152	7653	28718
<i>foreign ownership</i>	B	6,3	4,1	2,2	7,9	32,4
	C	8,8	4,4	4,4	8,2	30,6
własność mieszana .....	A	5524	2186	3338	4594	18779
<i>mixed ownership</i>	B	13,8	8,3	5,4	13,9	58,9
	C	19,1	7,5	11,5	15,9	64,8
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>29906</b>	<b>16564</b>	<b>13342</b>	<b>25186</b>	<b>124857</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>9,2</b>	<b>5,3</b>	<b>3,9</b>	<b>8,8</b>	<b>53,3</b>
	<b>C</b>	<b>11,6</b>	<b>6,4</b>	<b>5,2</b>	<b>9,8</b>	<b>48,5</b>
sektor publiczny .....	A	5923	3486	2437	7917	53307
<i>public sector</i>	B	13,4	7,4	6,1	9,4	121,9
	C	13,0	7,6	5,3	17,3	116,6
sektor prywatny .....	A	23983	13078	10905	17269	71550
<i>private sector</i>	B	8,2	4,8	3,4	8,6	36,3
	C	11,3	6,2	5,2	8,2	33,8
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>825</b>	<b>385</b>	<b>440</b>	<b>464</b>	<b>2469</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>10,3</b>	<b>5,8</b>	<b>4,4</b>	<b>1,8</b>	<b>29,9</b>
	<b>C</b>	<b>10,3</b>	<b>4,8</b>	<b>5,5</b>	<b>5,8</b>	<b>30,7</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	A	316	150	166	280	1035
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	B	5,3	3,3	2,0	1,5	18,7
	C	6,0	2,9	3,2	5,3	19,7
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	A	509	235	274	184	1434
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	B	20,0	10,9	9,2	2,3	51,9
	C	18,3	8,4	9,8	6,6	51,5
<b>Rybactwo</b> .....	<b>A</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	—	<b>52</b>
<i>Fishing</i>	<b>B</b>	—	—	—	—	53,7
	<b>C</b>	<b>9,5</b>	<b>1,5</b>	<b>8,0</b>	—	<b>38,0</b>
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>4832</b>	<b>1897</b>	<b>2935</b>	<b>5508</b>	<b>31670</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>21,9</b>	<b>13,7</b>	<b>8,2</b>	<b>18,1</b>	<b>167,6</b>
	<b>C</b>	<b>28,5</b>	<b>11,2</b>	<b>17,3</b>	<b>32,5</b>	<b>187,0</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydo- bywanie torfu .....	A	2300	1788	512	4634	27035
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	B	17,9	14,9	3,0	20,7	181,1
	C	17,2	13,4	3,8	34,6	202,1
w tym Wydobywanie węgla kamiennego <i>of which Mining of coal</i>	A	2299	1788	511	4053	24288
	B	19,8	16,5	3,3	22,6	184,7
	C	19,3	15,0	4,3	34,1	204,2

**TABL. 24. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ WYNIKAJĄCYCH Z UCIAŹLIWOŚCI PRACY (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by burdensome work (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>						
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> .....	A	—	—	—	30	47
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (ex-</i>	B	—	—	—	2,1	2,8
<i>cluding surveying)</i> <sup>Δ</sup>	C	—	—	—	4,8	7,5
Górnictwo rud metali.....	A	2295	24	2271	682	3795
<i>Mining of metal ores</i>	B	97,5	19,7	77,8	12,8	247,0
	C	178,3	1,9	176,5	53,0	294,9
Pozostałe górnictwo .....	A	237	85	152	162	793
<i>Other mining and quarrying</i>	B	9,0	1,9	7,1	3,5	35,8
	C	14,4	5,2	9,3	9,9	48,3
<b>Przetwórstwo przemysłowe .....</b>	A	<b>22128</b>	<b>12463</b>	<b>9665</b>	<b>16954</b>	<b>73111</b>
<i>Manufacturing</i>	B	<b>7,8</b>	<b>4,5</b>	<b>3,3</b>	<b>8,2</b>	<b>35,4</b>
	C	<b>10,1</b>	<b>5,7</b>	<b>4,4</b>	<b>7,7</b>	<b>33,4</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów.....	A	3945	1891	2054	3057	13279
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	9,1	4,5	4,7	6,9	32,6
	C	9,9	4,8	5,2	7,7	33,5
Produkcja wyrobów tytoniowych.....	A	86	56	30	235	338
<i>Manufacture of tobacco products</i>	B	4,0	2,1	1,8	16,9	26,6
	C	13,4	8,7	4,7	36,5	52,5
Włókiennictwo .....	A	356	149	207	391	1643
<i>Manufacture of textiles</i>	B	3,4	2,7	0,7	4,0	17,9
	C	5,0	2,1	2,9	5,5	23,2
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich.....	A	332	309	23	206	865
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	1,5	1,4	0,1	0,7	14,5
	C	3,2	3,0	0,2	2,0	8,3
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> .	A	29	23	6	35	286
<i>Processing of leather and manufacture of leather pro-</i>	B	0,2	—	0,2	2,0	11,4
<i>ducts)</i> <sup>Δ</sup>	C	1,1	0,9	0,2	1,4	11,1
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy	A	972	524	448	697	2838
<i>i wikliny)</i> <sup>Δ</sup>	B	6,5	3,9	2,5	4,6	37,8
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker</i>	C	10,0	5,4	4,6	7,2	29,2
<i>products)</i> <sup>Δ</sup>						
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	144	120	24	51	476
<i>Manufacture of pulp and paper)</i> <sup>Δ</sup>	B	3,4	2,1	1,3	9,1	21,7
	C	3,7	3,1	0,6	1,3	12,2
Działalność wydawnicza poligrafia i reprodukcja	A	364	247	117	127	711
<i>zapisanych nośników informacji</i>	B	2,6	1,8	0,8	2,5	5,5
<i>Publishing printing and reproduction of recorded</i>	C	6,1	4,1	2,0	2,1	11,9
<i>Media</i>						
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup>	A	123	123	—	14	1443
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products)</i> <sup>Δ</sup>	B	6,2	6,2	—	4,0	106,7
	C	8,4	8,4	—	1,0	98,8
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	742	629	113	299	2086
<i>Manufacture of chemical products</i>	B	4,5	3,7	0,8	4,1	56,6
	C	7,6	6,4	1,2	3,1	21,3
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucz-	A	842	528	314	1266	3951
<i>nych</i>	B	7,1	6,0	1,1	4,7	29,9
<i>Manufacture of chemical and rubber and plastic products</i>	C	6,2	3,9	2,3	9,2	28,9
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie-	A	1249	585	664	915	5285
<i>metalicznych</i>	B	12,3	3,5	8,8	7,9	40,3
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	C	10,6	4,9	5,6	7,7	44,7

**TABL. 24. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ WYNIKAJĄCYCH Z UCIAŹLIWOŚCI PRACY (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by burdensome work (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja metali .....	A	676	505	171	812	5431
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	15,8	14,0	1,8	22,4	64,1
	C	9,3	7,0	2,4	11,2	75,0
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	2745	1377	1368	2120	8040
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	8,1	3,4	4,7	6,9	33,6
	C	12,4	6,2	6,2	9,6	36,3
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	2992	1877	1115	1778	8176
<i>Manufacture of machinery and equipment n,e,c,</i>	B	5,4	3,4	2,0	13,1	41,9
	C	16,1	10,1	6,0	9,6	44,0
Produkcja maszyn biurowych i komputerów .....	A	17	—	17	—	17
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>	B	2,2	—	2,2	—	2,2
	C					
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	907	148	759	1109	3358
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n,e,c,</i>	B	2,0	1,3	0,6	10,0	28,1
	C	8,5	1,4	7,2	10,5	31,6
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- nych i telekomunikacyjnych .....	A	412	380	32	379	456
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	B	8,6	8,4	0,2	5,2	18,5
	C	10,7	9,9	0,8	9,8	11,8
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków .....	A	88	53	35	59	688
<i>Manufacture of medical, precision and optical instru- ments, watches and clocks</i>	B	1,3	0,8	0,5	3,0	19,4
	C	2,7	1,6	1,1	1,8	20,9
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i na- czep .....	A	1694	1101	593	1476	4981
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi- Trailers</i>	B	8,9	7,2	1,7	22,8	48,4
	C	13,9	9,0	4,9	12,1	40,8
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	A	1809	597	1212	851	6016
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	B	28,7	8,5	20,1	15,4	99,2
	C	27,0	8,9	18,1	12,7	89,8
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> .....	A	1546	1205	341	1070	2571
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n,e,c,</i>	B	8,6	5,8	2,8	5,3	22,0
	C	9,6	7,5	2,1	6,6	16,0
Przetwarzanie odpadów .....	A	58	36	22	7	176
<i>Recycling</i>	B	9,1	7,5	1,6	0,5	14,3
	C	7,5	4,7	2,8	0,9	22,8
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę</b> .....	A	<b>2946</b>	<b>2204</b>	<b>742</b>	<b>2724</b>	<b>20076</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	B	<b>12,1</b>	<b>6,0</b>	<b>6,2</b>	<b>6,4</b>	<b>128,4</b>
	C	<b>13,8</b>	<b>10,3</b>	<b>3,5</b>	<b>12,8</b>	<b>94,2</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę .....	A	2185	1938	247	2392	16237
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B	8,8	7,7	1,0	8,2	145,4
	C	14,1	12,5	1,6	15,4	104,6
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A	761	266	495	332	3839
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B	21,2	1,3	19,9	1,5	82,9
	C	13,2	4,6	8,6	5,7	66,5
<b>Budownictwo</b> .....	A	<b>7755</b>	<b>3480</b>	<b>4275</b>	<b>5141</b>	<b>25487</b>
<i>Construction</i>	B	<b>21,0</b>	<b>15,2</b>	<b>5,8</b>	<b>11,1</b>	<b>58,1</b>
	C	<b>20,9</b>	<b>9,4</b>	<b>11,5</b>	<b>13,8</b>	<b>68,6</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b> .....	A	<b>3810</b>	<b>2118</b>	<b>1692</b>	<b>1761</b>	<b>9068</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	B	<b>3,1</b>	<b>2,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,8</b>	<b>9,1</b>
	C	<b>4,2</b>	<b>2,3</b>	<b>1,9</b>	<b>1,9</b>	<b>10,0</b>

**TABL. 24. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WYNIKAJĄCYCH Z UCIAŹLIWOŚCI PRACY (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by burdensome work (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> (dok.)</b> <i>Trade and repair<sup>Δ</sup> (cont.)</i>						
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	380	235	145	223	818
	B	3,3	2,1	1,2	1,5	10,0
<i>Sale maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	C	3,6	2,3	1,4	2,1	7,9
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	2616	1394	1222	1156	4690
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	B	4,2	2,8	1,5	2,2	11,2
	C	6,6	3,5	3,1	2,9	11,8
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup>	A	814	489	325	382	3560
	B	1,8	1,3	0,5	1,5	6,7
<i>Retail trade, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>	C	2,0	1,2	0,8	0,9	8,8
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b>	A	<b>6105</b>	<b>2137</b>	<b>3968</b>	<b>5052</b>	<b>35802</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	B	<b>14,1</b>	<b>3,1</b>	<b>11,0</b>	<b>6,0</b>	<b>64,3</b>
	C	<b>11,6</b>	<b>4,1</b>	<b>7,6</b>	<b>9,6</b>	<b>68,1</b>
Transport lądowy i rurociągowy.....	A	4700	1479	3221	3184	30311
<i>Land and pipeline transport</i>	B	22,4	3,5	18,8	7,7	104,9
	C	16,0	5,0	11,0	10,8	103,1
Transport wodny.....	B	3,9	3,9	—	—	1,3
<i>Water transport</i>						
Transport lotniczy .....	A	16	16	—	344	344
<i>Air transport</i>	C	2,8	2,8	—	60,4	60,4
Działalność wspomagająca transport, działalność związana z turystyką	A	900	402	498	358	3101
	B	11,2	8,3	2,9	3,9	38,0
<i>Auxiliary transport activities, tourism organization</i>	C	13,4	6,0	7,4	5,4	46,3
Poczta i telekomunikacja.....	A	489	240	249	1166	2046
<i>Post and telecommunications</i>	B	1,8	0,0	1,7	4,3	9,5
	C	3,1	1,5	1,6	7,4	13,1
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup>.....</b>	A	<b>358</b>	<b>74</b>	<b>284</b>	<b>680</b>	<b>2823</b>
<i>Real estate renting and business activities</i>	B	<b>8,4</b>	<b>5,3</b>	<b>3,1</b>	<b>3,5</b>	<b>69,1</b>
	C	<b>3,5</b>	<b>0,7</b>	<b>2,8</b>	<b>6,6</b>	<b>27,3</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego	A	118	15	103	1	109
	B	10,9	6,9	4,1	5,9	198,3
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	C	18,1	2,3	15,8	0,2	16,7
Informatyka .....	A	81	0	81	645	1481
<i>Computer and related activities</i>	B	5,1	4,1	1,0	1,6	20,9
	C	1,8	0,0	1,8	14,0	32,3
Działalność badawczo-rozwojowe .....	A	159	59	100	34	1233
	B	9,3	5,2	4,1	3,5	27,5
<i>Research and development</i>	C	3,1	1,2	2,0	0,7	24,3
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe).....</b>	A	<b>423</b>	<b>226</b>	<b>197</b>	<b>40</b>	<b>1812</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	B	<b>1,5</b>	<b>1,2</b>	<b>0,2</b>	<b>3,6</b>	<b>11,2</b>
	C	<b>2,5</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>	<b>0,2</b>	<b>10,7</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	A	<b>1627</b>	<b>1139</b>	<b>488</b>	<b>1232</b>	<b>5697</b>
	B	<b>3,2</b>	<b>1,2</b>	<b>2,0</b>	<b>2,6</b>	<b>13,5</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	C	<b>3,5</b>	<b>2,4</b>	<b>1,0</b>	<b>2,6</b>	<b>12,2</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	A	<b>490</b>	<b>214</b>	<b>276</b>	<b>192</b>	<b>2967</b>
	B	<b>8,3</b>	<b>2,9</b>	<b>5,4</b>	<b>7,1</b>	<b>60,5</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	C	<b>9,5</b>	<b>4,1</b>	<b>5,3</b>	<b>3,7</b>	<b>57,3</b>

**TABL. 25. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WYNIKAJĄCYCH Z NADMIERNEGO OBCIĄŻENIA FIZYCZNEGO**
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by physical overburden*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>					
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December	
	zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>		
	razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>			
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>17665</b>	<b>8662</b>	<b>9003</b>	<b>14603</b>	<b>84029</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>3,2</b>	<b>1,8</b>	<b>1,4</b>	<b>2,3</b>	<b>16,3</b>
	<b>C</b>	<b>3,4</b>	<b>1,7</b>	<b>1,7</b>	<b>2,8</b>	<b>16,0</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	5418	2771	2647	6828	42931
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	3,5	1,7	1,9	1,9	27,3
	<b>C</b>	3,6	1,9	1,8	4,6	28,7
własność państwowa .....	<b>A</b>	4362	2085	2277	5721	35603
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	4,6	2,1	2,6	2,5	36,2
	<b>C</b>	4,7	2,2	2,4	6,1	38,2
własność komunalna .....	<b>A</b>	765	445	320	491	4538
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	1,2	0,6	0,6	0,7	9,1
	<b>C</b>	1,7	1,0	0,7	1,1	10,1
własność mieszana .....	<b>A</b>	291	241	50	616	2790
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	2,7	2,6	0,1	2,0	20,1
	<b>C</b>	2,5	2,1	0,4	5,3	24,2
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	12247	5891	6356	7775	41098
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	3,1	1,9	1,2	2,5	11,6
	<b>C</b>	3,3	1,6	1,7	2,1	11,0
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	9373	4525	4848	4257	25749
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	3,4	2,0	1,4	2,0	11,1
	<b>C</b>	3,7	1,8	1,9	1,7	10,2
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	1566	682	884	1762	8771
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	1,8	1,2	0,6	1,9	9,0
	<b>C</b>	1,7	0,7	0,9	1,9	9,3
własność mieszana .....	<b>A</b>	1308	684	624	1756	6578
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	4,7	3,0	1,8	8,5	22,5
	<b>C</b>	4,5	2,4	2,2	6,1	22,7
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>8711</b>	<b>4846</b>	<b>3865</b>	<b>8455</b>	<b>48775</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>3,2</b>	<b>1,9</b>	<b>1,4</b>	<b>3,2</b>	<b>20,7</b>
	<b>C</b>	<b>3,4</b>	<b>1,9</b>	<b>1,5</b>	<b>3,3</b>	<b>19,0</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	2670	1831	839	3937	24401
<i>public sector</i>	<b>B</b>	4,3	3,2	1,2	2,2	49,2
	<b>C</b>	5,8	4,0	1,8	8,6	53,4
sektor prywatny .....	<b>A</b>	6041	3015	3026	4518	24374
<i>private sector</i>	<b>B</b>	3,0	1,5	1,4	3,4	13,6
	<b>C</b>	2,9	1,4	1,4	2,1	11,5
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>548</b>	<b>244</b>	<b>304</b>	<b>149</b>	<b>1370</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>6,3</b>	<b>4,3</b>	<b>2,0</b>	<b>1,2</b>	<b>18,6</b>
	<b>C</b>	<b>6,8</b>	<b>3,0</b>	<b>3,8</b>	<b>1,9</b>	<b>17,0</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	184	72	112	47	501
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	2,8	2,0	0,8	1,4	10,4
	<b>C</b>	3,5	1,4	2,1	0,9	9,5
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	364	172	192	102	869
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	13,2	8,8	4,4	0,8	34,7
	<b>C</b>	13,1	6,2	6,9	3,7	31,2
<b>Rybactwo</b> .....	<b>A</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	—	<b>14</b>
<i>Fishing</i>	<b>B</b>	—	—	—	—	<b>44,4</b>
	<b>C</b>	<b>8,0</b>	<b>0,7</b>	<b>7,3</b>	—	<b>10,2</b>

**TABL. 25. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WYNIKAJĄCYCH Z NADMIERNEGO OBCIĄŻENIA FIZYCZNEGO (cd.)**
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by physical overburden (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE W liczbach bezwzględnych Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed A = 2007 B = 2006 C = 2007	SPECIFICATION Absolute number	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>1885</b>	<b>1290</b>	<b>595</b>	<b>3499</b>	<b>16402</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>11,1</b>	<b>8,3</b>	<b>2,8</b>	<b>6,8</b>	<b>87,7</b>
	<b>C</b>	<b>11,1</b>	<b>7,6</b>	<b>3,5</b>	<b>20,7</b>	<b>96,9</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydo- bywanie torfu	A	1618	1263	355	3440	15703
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	B	11,5	10,0	1,5	8,1	103,9
	C	12,1	9,4	2,7	25,7	117,4
w tym Wydobywanie węgla kamiennego of which Mining of coal	A	1617	1263	354	3439	15653
	B	12,7	11,0	1,7	8,9	114,7
	C	13,6	10,6	3,0	28,9	131,6
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> .....	A	—	—	—	—	17
<i>Extraction of crude petroleum and natura gas</i>	B	—	—	—	2,1	2,8
(excluding surveying <sup>Δ</sup> )	C	—	—	—	—	2,7
Górnictwo rud metali .....	A	136	—	136	12	320
<i>Mining of metal ores</i>	B	20,0	1,1	18,9	0,2	23,4
	C	10,6	—	10,6	0,9	24,9
Pozostałe górnictwo .....	A	131	27	104	47	362
<i>Other mining and quarrying</i>	B	5,0	0,8	4,2	0,8	12,1
	C	8,0	1,6	6,3	2,9	22,1
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	<b>A</b>	<b>6150</b>	<b>3123</b>	<b>3027</b>	<b>4499</b>	<b>27510</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>B</b>	<b>2,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1,3</b>	<b>3,1</b>	<b>13,9</b>
	<b>C</b>	<b>2,8</b>	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>	<b>2,1</b>	<b>12,6</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	1283	518	765	591	4937
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	3,8	1,6	2,1	3,6	16,2
	C	3,2	1,3	1,9	1,5	12,4
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	A	56	56	—	95	127
<i>Manufacture of tobacco products</i>	B	4,0	2,1	1,8	16,9	26,6
	C	8,7	8,7	—	14,8	19,7
Włókiennictwo .....	A	110	65	45	240	610
<i>Manufacture of textiles</i>	B	0,9	0,9	0,0	0,7	3,3
	C	1,6	0,9	0,6	3,4	8,6
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	244	236	8	31	224
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	0,8	0,7	0,1	0,2	3,6
	C	2,3	2,3	0,1	0,3	2,2
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup>	A	6	5	1	—	30
<i>Processing of leather and manufacture of leather</i>	B	—	—	—	0,6	1,8
<i>products<sup>Δ</sup></i>	C	0,2	0,2	0,0	—	1,2
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze sło- my i wikliny <sup>Δ</sup>	A	379	185	194	185	1122
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker</i>	B	3,4	1,7	1,7	1,0	15,0
<i>products<sup>Δ</sup></i>	C	3,9	1,9	2,0	1,9	11,5
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	68	50	18	6	138
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	B	0,4	0,2	0,2	0,1	6,2
	C	1,7	1,3	0,5	0,2	3,5
Działalność wydawnicza, poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	A	166	76	90	15	186
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded</i>	B	0,1	0,1	0,0	—	1,2
<i>media</i>	C	2,8	1,3	1,5	0,3	3,1
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy nafto- wej <sup>Δ</sup>	A	68	68	—	—	1427
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	B	5,2	5,2	—	4,0	101,5
	C	4,7	4,7	—	—	97,7
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	237	228	9	55	850
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	1,1	0,4	0,6	0,8	11,3
	C	2,4	2,3	0,1	0,6	8,7

**TABL. 25. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WYNIKAJĄCYCH Z NADMIERNEGO OBCIĄŻENIA FIZYCZNEGO (cd.)**
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by physical overburden (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE W liczbach bezwzględnych Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości <i>Per 1000 paid employees of total surveyed</i> A = 2007 B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>					stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
	zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ograniczono <i>limited</i>		
	razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>				
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucz- nych <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	A 124 B 3,2 C 0,9	52 3,0 0,4	72 0,3 0,5	541 1,0 4,0	1714 9,5 12,5	
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie- metalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	A 828 B 8,8 C 7,0	453 1,9 3,8	375 6,9 3,2	384 4,8 3,2	2986 23,7 25,3	
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	A 291 B 5,7 C 4,0	157 4,3 2,2	134 1,4 1,8	298 15,7 4,1	2759 37,7 38,1	
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	A 781 B 3,1 C 3,5	272 1,5 1,2	509 1,6 2,3	593 2,5 2,7	2490 12,7 11,2	
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	A 745 B 2,0 C 4,0	263 0,6 1,4	482 1,4 2,6	882 5,4 4,7	4215 21,2 22,7	
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus<sup>Δ</sup></i>	A 112 B 0,2 C 1,1	28 0,2 0,3	84 — 0,8	229 3,0 2,2	1142 10,4 10,8	
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- nych i telekomunikacyjnych <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	A 5 B 1,0 C 0,1	— 0,8 —	5 0,2 0,1	— 0,8 —	91 1,0 2,4	
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyj- nych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	A 38 B — C 1,2	21 — 0,6	17 — 0,5	10 0,9 0,3	469 15,1 14,3	
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi- Trailers</i>	A 26 B 1,2 C 0,2	13 1,2 0,1	13 0,0 0,1	25 3,3 0,2	97 7,8 0,8	
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	A 295 B 3,7 C 4,4	174 2,3 2,6	121 1,4 1,8	161 4,6 2,4	1122 18,3 16,8	
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	A 257 B 1,7 C 1,6	172 1,5 1,1	85 0,2 0,5	155 1,7 1,0	747 6,4 4,6	
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recykling</i>	A 31 B 6,0 C 4,0	31 5,0 4,0	— 1,1 —	3 0,3 0,4	27 5,3 3,5	
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	A <b>676</b> B <b>1,4</b> C <b>3,2</b>	<b>433</b> <b>0,4</b> <b>2,0</b>	<b>243</b> <b>1,0</b> <b>1,1</b>	<b>457</b> <b>0,8</b> <b>2,1</b>	<b>4863</b> <b>28,3</b> <b>22,8</b>	
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektrycz- ną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	A 435 B 0,7 C 2,8	361 0,4 2,3	74 0,3 0,5	388 1,0 2,5	2981 25,5 19,2	
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	A 241 B 3,4 C 4,2	72 0,6 1,2	169 2,8 2,9	69 0,2 1,2	1882 36,1 32,6	



**TABL. 25. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WYNIKAJĄCYCH Z NADMIERNEGO OBCIĄŻENIA FIZYCZNEGO (dok.)**
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by physical overburden (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE W liczbach bezwzględnych Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed	SPECIFICATION Absolute number A = 2007 B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ograniczono limited		
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono limited			
osobozagrozenia <i>threats per capita</i>							
<b>Budownictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>3912</b>	<b>1636</b>	<b>2276</b>	<b>2711</b>	<b>12721</b>	
<i>Construction</i>	<b>B</b>	<b>10,1</b>	<b>7,9</b>	<b>2,3</b>	<b>4,9</b>	<b>26,3</b>	
	<b>C</b>	<b>10,5</b>	<b>4,4</b>	<b>6,1</b>	<b>7,3</b>	<b>34,3</b>	
<b>Handel i naprawy</b> <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	<b>1028</b>	<b>600</b>	<b>428</b>	<b>384</b>	<b>2327</b>	
<i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup>	<b>B</b>	<b>1,3</b>	<b>0,9</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>4,1</b>	
	<b>C</b>	<b>1,1</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>2,6</b>	
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	69	43	26	6	174	
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive</i> <sup>Δ</sup>	B	1,8	1,7	0,1	0,0	3,2	
	C	0,7	0,4	0,2	0,1	1,7	
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	666	458	208	273	1330	
<i>Wholesale and commission trade</i> <sup>Δ</sup>	B	2,3	1,5	0,7	0,9	5,1	
	C	1,7	1,2	0,5	0,7	3,3	
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku oso- bistego i domowego <sup>Δ</sup>	A	293	99	194	105	823	
<i>Retail trade, repair of personal and household goods</i> <sup>Δ</sup>	B	0,3	0,1	0,2	0,3	3,2	
	C	0,7	0,2	0,5	0,3	2,0	
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b>	<b>A</b>	<b>2755</b>	<b>919</b>	<b>1836</b>	<b>2566</b>	<b>14993</b>	
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>5,9</b>	<b>1,4</b>	<b>4,5</b>	<b>2,8</b>	<b>25,8</b>	
	<b>C</b>	<b>5,2</b>	<b>1,7</b>	<b>3,5</b>	<b>4,9</b>	<b>28,5</b>	
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	1527	417	1110	1035	11119	
<i>Land and pipeline transport</i>	B	8,0	0,8	7,2	3,0	39,1	
	C	5,2	1,4	3,8	3,5	37,8	
Transport wodny .....	B	—	—	—	—	1,3	
<i>Water transport</i>							
Transport lotniczy .....	A	—	—	—	344	344	
<i>Air transport</i>	C	—	—	—	60,4	60,4	
Działalność wspomagająca transport, działalność związana z turystyką	A	841	364	477	236	2139	
<i>Auxiliary transport activities, tourism organization</i> <sup>Δ</sup>	B	9,3	7,1	2,1	0,9	23,6	
	C	12,6	5,4	7,1	3,5	32,0	
Poczta i telekomunikacja .....	A	387	138	249	951	1391	
<i>Post and telecommunications</i>	B	1,3	—	1,3	3,2	5,4	
	C	2,5	0,9	1,6	6,1	8,9	
<b>Obsługa nieruchomości i firm</b> <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>247</b>	
<i>Real estate renring and business activities</i>	<b>B</b>	<b>1,8</b>	<b>0,1</b>	<b>1,8</b>	<b>1,2</b>	<b>17,9</b>	
	<b>C</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>2,4</b>	
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego	A	6	6	—	1	6	
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	B	1,5	0,0	1,5	4,6	64,2	
	C	0,9	0,9	—	0,2	0,9	
Informatyka .....	A	7	—	7	—	167	
<i>Computer and related activities</i>	B	—	—	—	—	0,0	
	C	0,2	—	0,2	—	3,6	
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	5	—	5	—	74	
<i>Research and development</i>	B	3,5	0,1	3,4	—	3,5	
	C	0,1	—	0,1	—	1,5	
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe)</b> .....	<b>A</b>	<b>44</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>114</b>	
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	—	<b>0,6</b>	
	<b>C</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko dzia- łalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>360</b>	<b>269</b>	<b>91</b>	<b>287</b>	<b>1624</b>	
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>2,2</b>	
	<b>C</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,6</b>	<b>3,5</b>	
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpa- dami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>278</b>	<b>121</b>	<b>157</b>	<b>46</b>	<b>1844</b>	
<i>Other community, social and personal service acti- vities (refers to sewage and refuse disposal, sani- tation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>3,7</b>	<b>1,4</b>	<b>2,3</b>	<b>3,1</b>	<b>37,6</b>	
	<b>C</b>	<b>5,4</b>	<b>2,3</b>	<b>3,0</b>	<b>0,9</b>	<b>35,6</b>	

**TABL. 26. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ Z POWODU NIEDOSTATECZNEGO OŚWIETLENIA STANOWISK PRACY**
*Liquidation or limitation of threats caused by insufficient lights*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono limited		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>O G Ó L E M</b> .....	<b>A</b>	<b>14647</b>	<b>8465</b>	<b>6182</b>	<b>14647</b>	<b>37147</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>	<b>0,6</b>	<b>2,1</b>	<b>5,7</b>
	<b>C</b>	<b>2,8</b>	<b>1,6</b>	<b>1,2</b>	<b>2,8</b>	<b>7,1</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	2172	1392	780	2172	10402
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	2,0	1,3	0,7	2,0	7,3
	<b>C</b>	1,5	0,9	0,5	1,5	7,0
własność państwowa .....	<b>A</b>	1223	763	460	1223	6917
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	1,7	1,2	0,5	1,7	7,5
	<b>C</b>	1,3	0,8	0,5	1,3	7,4
własność komunalna .....	<b>A</b>	635	427	208	635	2039
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	2,0	1,0	0,9	2,0	4,9
	<b>C</b>	1,4	1,0	0,5	1,4	4,6
własność mieszana .....	<b>A</b>	314	202	112	314	1446
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	5,0	3,8	1,2	5,0	15,6
	<b>C</b>	2,7	1,8	1,0	2,7	12,5
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	12475	7073	5402	12475	26745
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	2,1	1,5	0,6	2,1	5,0
	<b>C</b>	3,3	1,9	1,4	3,3	7,1
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	5189	3781	1408	5189	9248
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	1,5	1,1	0,4	1,5	3,1
	<b>C</b>	2,1	1,5	0,6	2,1	3,7
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	4104	2455	1649	4104	10610
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	2,2	1,8	0,4	2,2	6,4
	<b>C</b>	4,4	2,6	1,8	4,4	11,3
własność mieszana .....	<b>A</b>	3182	837	2345	3182	6887
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	6,9	3,9	3,0	6,9	16,6
	<b>C</b>	11,0	2,9	8,1	11,0	23,8
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>11580</b>	<b>6539</b>	<b>5041</b>	<b>11580</b>	<b>26940</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>3,0</b>	<b>2,2</b>	<b>0,8</b>	<b>3,0</b>	<b>8,6</b>
	<b>C</b>	<b>4,5</b>	<b>2,5</b>	<b>2,0</b>	<b>4,5</b>	<b>10,5</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	1075	814	261	1075	6162
<i>public sector</i>	<b>B</b>	3,2	2,6	0,6	3,2	13,0
	<b>C</b>	2,4	1,8	0,6	2,4	13,5
sektor prywatny .....	<b>A</b>	10505	5725	4780	10505	20778
<i>private sector</i>	<b>B</b>	3,0	2,1	0,9	3,0	7,6
	<b>C</b>	5,0	2,7	2,3	5,0	9,8
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>79</b>	<b>42</b>	<b>37</b>	<b>79</b>	<b>146</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>0,7</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>2,6</b>
	<b>C</b>	<b>1,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>1,0</b>	<b>1,8</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	36	34	2	36	80
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	0,6	0,2	0,4	0,6	1,6
	<b>C</b>	0,7	0,6	0,0	0,7	1,5
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	43	8	35	43	66
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	0,9	0,2	0,7	0,9	4,5
	<b>C</b>	1,5	0,3	1,3	1,5	2,4
<b>Rybactwo</b> .....	<b>A</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	—	<b>1</b>	<b>7</b>
<i>Fishing</i>	<b>B</b>	—	—	—	—	<b>5,3</b>
	<b>C</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	—	<b>0,7</b>	<b>5,1</b>
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>2541</b>	<b>291</b>	<b>2250</b>	<b>2541</b>	<b>6998</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>8,0</b>	<b>3,5</b>	<b>4,5</b>	<b>8,0</b>	<b>24,8</b>
	<b>C</b>	<b>15,0</b>	<b>1,7</b>	<b>13,3</b>	<b>15,0</b>	<b>41,3</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu .....	<b>A</b>	363	255	108	363	3376
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	<b>B</b>	3,4	2,7	0,7	3,4	11,8
	<b>C</b>	2,7	1,9	0,8	2,7	25,2
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	<b>A</b>	363	255	108	363	3376
<i>of which Mining of coal</i>	<b>B</b>	3,8	3,0	0,8	3,8	13,0
	<b>C</b>	3,1	2,1	0,9	3,1	28,4

**TABL. 26. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ Z POWODU NIEDOSTATECZNEGO OŚWIETLENIA STANOWISK PRACY (cd.)**
*Liquidation or limitation of threats caused by insufficient lights (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Górnictwo (dok.)</b>						
<i>Mining and quarrying (cont.)</i>						
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> .....	A	—	—	—	—	30
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas</i>	C	—	—	—	—	4,8
(excluding surveying) <sup>Δ</sup>						
Górnictwo rud metali.....	A	2159	24	2135	2159	3475
<i>Mining of metal ores</i>	B	77,5	18,6	58,9	77,5	223,6
	C	167,8	1,9	165,9	167,8	270,0
Pozostałe górnictwo .....	A	19	12	7	19	117
<i>Other mining and quarrying</i>	B	0,4	0,4	—	0,4	3,1
	C	1,2	0,7	0,4	1,2	7,1
<b>Przetwórstwo przemysłowe .....</b>	<b>A</b>	<b>8547</b>	<b>5804</b>	<b>2743</b>	<b>8547</b>	<b>18587</b>
<i>Manufacturing</i>	B	2,5	1,9	0,5	2,5	6,5
	C	3,9	2,7	1,3	3,9	8,5
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	A	1473	778	695	1473	2601
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	3,1	2,0	1,1	3,1	4,6
	C	3,7	2,0	1,8	3,7	6,6
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	A	30	—	30	30	113
<i>Manufacture of tobacco products</i>	C	4,7	—	4,7	4,7	17,6
Włókiennictwo .....	A	57	49	8	57	431
<i>Manufacture of textiles</i>	B	1,9	1,8	0,1	1,9	4,6
	C	0,8	0,7	0,1	0,8	6,1
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich.....	A	64	64	—	64	19
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	0,2	0,2	—	0,2	0,4
	C	0,6	0,6	—	0,6	0,2
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup>	A	3	—	3	3	38
<i>Processing of leather and manufacture of leather</i>	B	—	—	—	—	1,4
<i>products<sup>Δ</sup></i>	C	0,1	—	0,1	0,1	1,5
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	A	303	200	103	303	413
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker</i>	B	1,9	1,6	0,3	1,9	6,0
<i>products<sup>Δ</sup></i>	C	3,1	2,1	1,1	3,1	4,3
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	70	70	—	70	249
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	B	2,1	1,9	0,2	2,1	12,6
	C	1,8	1,8	—	1,8	6,4
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcje zapisanych nośników informacji	A	129	129	—	129	197
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	B	1,3	1,0	0,3	1,3	2,7
	C	2,2	2,2	—	2,2	3,3
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup>	A	55	55	—	55	16
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	B	1,0	1,0	—	1,0	5,1
	C	3,8	3,8	—	3,8	1,1
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	387	346	41	387	719
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	2,5	2,4	0,1	2,5	8,1
	C	4,0	3,5	0,4	4,0	7,4
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	A	229	166	63	229	583
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	0,5	0,3	0,1	0,5	2,9
	C	1,7	1,2	0,5	1,7	4,3
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych	A	195	82	113	195	468
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	1,6	0,9	0,6	1,6	3,5
	C	1,6	0,7	1,0	1,6	4,0

**TABL. 26. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ Z POWODU NIEDOSTATECZNEGO OŚWIETLENIA STANOWISK PRACY (cd.)**
*Liquidation or limitation of threats caused by insufficient lights (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b>						
<i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja metali.....	A	279	243	36	279	1231
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	7,1	6,9	0,2	7,1	13,7
	C	3,9	3,4	0,5	3,9	17,0
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	917	668	249	917	1957
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	1,8	0,8	0,9	1,8	7,9
	C	4,1	3,0	1,1	4,1	8,8
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	1688	1359	329	1688	1838
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	2,4	2,2	0,2	2,4	9,8
	C	9,1	7,3	1,8	9,1	9,9
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	694	67	627	694	1737
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	B	0,7	0,4	0,3	0,7	10,8
	C	6,5	0,6	5,9	6,5	16,4
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- nych i telekomunikacyjnych	A	407	380	27	407	164
<i>Manufacture of radio, television and communica- tion equipment and apparatus</i>	B	2,7	2,7	—	2,7	12,4
	C	10,6	9,9	0,7	10,6	4,3
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyj- nych i optycznych, zegarów i zegarków	A	20	14	6	20	69
<i>Manufacture of medical, precision and optical in- struments, watches and clocks</i>	B	1,2	0,7	0,5	1,2	3,2
	C	0,6	0,4	0,2	0,6	2,1
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i Naczep	A	859	750	109	859	3611
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semitra- ilers</i>	B	6,2	5,8	0,4	6,2	5,7
	C	7,0	6,1	0,9	7,0	29,6
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego.....	A	361	205	156	361	1538
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	B	6,6	4,6	2,0	6,6	22,3
	C	5,4	3,1	2,3	5,4	23,0
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyj- na <sup>Δ</sup>	A	327	179	148	327	595
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	B	2,1	1,9	0,2	2,1	3,3
	C	2,0	1,1	0,9	2,0	3,7
Przetwarzanie odpadów.....	B	0,5	0,3	0,3	0,5	0,3
<i>Recycling</i>						
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektry- czną, gaz, wodę</b>	A	<b>492</b>	<b>444</b>	<b>48</b>	<b>492</b>	<b>1355</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	B	<b>4,1</b>	<b>3,8</b>	<b>0,3</b>	<b>4,1</b>	<b>15,8</b>
	C	<b>2,3</b>	<b>2,1</b>	<b>0,2</b>	<b>2,3</b>	<b>6,4</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektrycz- ną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	368	357	11	368	1098
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B	5,1	5,0	0,1	5,1	20,3
	C	2,4	2,3	0,1	2,4	7,1
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody.....	A	124	87	37	124	257
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B	1,5	0,6	0,9	1,5	3,8
	C	2,1	1,5	0,6	2,1	4,5
<b>Budownictwo.....</b>	A	<b>971</b>	<b>554</b>	<b>417</b>	<b>971</b>	<b>2631</b>
<i>Construction</i>	B	<b>3,5</b>	<b>2,6</b>	<b>0,9</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>
	C	<b>2,6</b>	<b>1,5</b>	<b>1,1</b>	<b>2,6</b>	<b>7,1</b>

**TABL. 26. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ Z POWODU NIEDOSTATECZNEGO OŚWIETLENIA STANOWISK PRACY (dok.)**
*Liquidation or limitation of threats caused by insufficient lights (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy</b> <sup>Δ</sup>	<b>A</b>	<b>748</b>	<b>580</b>	<b>168</b>	<b>748</b>	<b>2319</b>
<i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup>	<b>B</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>1,2</b>
	<b>C</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,8</b>	<b>2,6</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	122	99	23	122	113
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of auto motive fuel</i> <sup>Δ</sup>	B	0,4	0,3	0,1	0,4	1,0
	C	1,2	1,0	0,2	1,2	1,1
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup>	A	399	278	121	399	797
<i>Wholesale and commission trade</i> <sup>Δ</sup>	B	0,7	0,6	0,2	0,7	0,8
	C	1,0	0,7	0,3	1,0	2,0
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup>	A	227	203	24	227	1409
<i>Retail trade, repair of personal and household goods</i> <sup>Δ</sup>	B	0,3	0,1	0,2	0,3	1,6
	C	0,6	0,5	0,1	0,6	3,5
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b>	<b>A</b>	<b>542</b>	<b>200</b>	<b>342</b>	<b>542</b>	<b>2357</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>0,9</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>	<b>3,5</b>
	<b>C</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>4,5</b>
Transport lądowy i rurociągowy	A	392	58	334	392	1549
<i>Land and pipeline transport</i>	B	1,2	0,7	0,4	1,2	4,6
	C	1,3	0,2	1,1	1,3	5,3
Transport wodny	B	3,9	3,9	—	3,9	—
<i>Water transport</i>						
Transport lotniczy	A	16	16	—	16	—
<i>Air transport</i>	C	2,8	2,8	—	2,8	—
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką	A	32	24	8	32	399
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization</i> <sup>Δ</sup>	B	0,9	0,9	—	0,9	0,9
	C	0,5	0,4	0,1	0,5	6,0
Poczta i telekomunikacja	A	102	102	—	102	409
<i>Post and telecommunications</i>	B	0,5	0,0	0,5	0,5	2,9
	C	0,7	0,7	—	0,7	2,6
<b>Obsługa nieruchomości i firm</b> <sup>Δ</sup>	<b>A</b>	<b>50</b>	<b>31</b>	<b>19</b>	<b>50</b>	<b>275</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i> <sup>Δ</sup>	<b>B</b>	<b>0,9</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>	<b>0,9</b>	<b>4,1</b>
	<b>C</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>2,7</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego	A	9	9	—	9	—
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	B	1,2	—	1,2	1,2	3,8
	C	1,4	1,4	—	1,4	—
Informatyka	A	3	—	3	3	81
<i>Computer and related activities</i>	B	—	—	—	—	2,8
	C	0,1	—	0,1	0,1	1,8
Działalność badawczo-rozwojowa	A	38	22	16	38	194
<i>Research and development</i>	B	1,4	0,7	0,7	1,4	5,3
	C	0,7	0,4	0,3	0,7	3,8
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe)</b>	<b>A</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>15</b>	<b>48</b>	<b>428</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>2,3</b>
	<b>C</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>2,5</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>534</b>	<b>409</b>	<b>125</b>	<b>534</b>	<b>1949</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>1,7</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>1,7</b>	<b>4,7</b>
	<b>C</b>	<b>1,1</b>	<b>0,9</b>	<b>0,3</b>	<b>1,1</b>	<b>4,2</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>94</b>	<b>76</b>	<b>18</b>	<b>94</b>	<b>95</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>3,4</b>
	<b>C</b>	<b>1,8</b>	<b>1,5</b>	<b>0,3</b>	<b>1,8</b>	<b>1,8</b>

**TABL. 27. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ INNYMI<sup>1</sup> CZYNNIKAMI ZWIĄZANYMI  
Z UCIAŻLIWOŚCIĄ PRACY**
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by other strenuous conditions*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>A</b>	<b>19000</b>	<b>9212</b>	<b>9788</b>	<b>13277</b>	<b>89858</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>3,2</b>	<b>1,4</b>	<b>1,8</b>	<b>2,2</b>	<b>19,9</b>
	<b>C</b>	<b>3,6</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>	<b>2,5</b>	<b>17,1</b>
Sektor publiczny .....	<b>A</b>	5806	2423	3383	4648	46003
<i>Public sector</i>	<b>B</b>	4,9	1,4	3,5	2,9	36,1
	<b>C</b>	3,9	1,6	2,3	3,1	30,8
własność państwowa .....	<b>A</b>	3099	1167	1932	4250	35640
<i>state ownership</i>	<b>B</b>	5,5	1,8	3,7	3,6	44,3
	<b>C</b>	3,3	1,3	2,1	4,6	38,2
własność komunalna .....	<b>A</b>	1589	1073	516	216	5780
<i>municipal ownership</i>	<b>B</b>	2,1	0,6	1,6	1,2	16,9
	<b>C</b>	3,5	2,4	1,2	0,5	12,9
własność mieszana .....	<b>A</b>	1118	183	935	182	4583
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	11,6	1,6	10,1	3,6	39,4
	<b>C</b>	9,7	1,6	8,1	1,6	39,8
Sektor prywatny .....	<b>A</b>	13194	6789	6405	8629	43855
<i>Private sector</i>	<b>B</b>	2,5	1,3	1,1	1,9	13,0
	<b>C</b>	3,5	1,8	1,7	2,3	11,7
własność prywatna krajowa .....	<b>A</b>	9585	5168	4417	5589	29204
<i>private domestic ownership</i>	<b>B</b>	2,6	1,4	1,2	1,6	10,6
	<b>C</b>	3,8	2,0	1,8	2,2	11,6
własność zagraniczna .....	<b>A</b>	2575	956	1619	2006	9337
<i>foreign ownership</i>	<b>B</b>	2,3	1,1	1,2	2,3	17,0
	<b>C</b>	2,7	1,0	1,7	2,1	9,9
własność mieszana .....	<b>A</b>	1034	665	369	1034	5314
<i>mixed ownership</i>	<b>B</b>	2,1	1,5	0,7	2,9	19,9
	<b>C</b>	3,6	2,3	1,3	3,6	18,3
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>9615</b>	<b>5179</b>	<b>4436</b>	<b>7520</b>	<b>49142</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>2,9</b>	<b>1,2</b>	<b>1,7</b>	<b>2,6</b>	<b>24,0</b>
	<b>C</b>	<b>3,7</b>	<b>2,0</b>	<b>1,7</b>	<b>2,9</b>	<b>19,1</b>
sektor publiczny .....	<b>A</b>	2178	841	1337	2517	22744
<i>public sector</i>	<b>B</b>	5,9	1,6	4,3	4,3	59,7
	<b>C</b>	4,8	1,8	2,9	5,5	49,7
sektor prywatny .....	<b>A</b>	7437	4338	3099	5003	26398
<i>private sector</i>	<b>B</b>	2,2	1,1	1,1	2,2	15,2
	<b>C</b>	3,5	2,1	1,5	2,4	12,5
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>198</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>275</b>	<b>953</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>3,3</b>	<b>1,4</b>	<b>1,9</b>	<b>0,2</b>	<b>8,7</b>
	<b>C</b>	<b>2,5</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>	<b>3,4</b>	<b>11,9</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	96	44	52	225	454
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	1,9	1,1	0,9	0,2	6,8
	<b>C</b>	1,8	0,8	1,0	4,3	8,6
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	<b>A</b>	102	55	47	50	499
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	5,9	1,9	4,0	0,3	12,7
	<b>C</b>	3,7	2,0	1,7	1,8	17,9
<b>Rybactwo</b> .....	<b>A</b>	<b>1</b>	—	<b>1</b>	—	<b>31</b>
<i>Fishing</i>	<b>B</b>	—	—	—	—	<b>4,0</b>
	<b>C</b>	<b>0,7</b>	—	<b>0,7</b>	—	<b>22,7</b>
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>406</b>	<b>316</b>	<b>90</b>	<b>694</b>	<b>8270</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>2,8</b>	<b>1,9</b>	<b>0,9</b>	<b>7,2</b>	<b>55,1</b>
	<b>C</b>	<b>2,4</b>	<b>1,9</b>	<b>0,5</b>	<b>4,1</b>	<b>48,8</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu .....	<b>A</b>	319	270	49	673	7956
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	<b>B</b>	3,0	2,3	0,7	8,7	65,3
	<b>C</b>	2,4	2,0	0,4	5,0	59,5

 1 Nie wymienionymi w tablicach 25 i 26. *1 Do not mentioned in tables 25 and 26.*

**TABL. 27. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ INNYMI<sup>1</sup> CZYNNIKAMI ZWIĄZANYMI  
Z UCIAŻLIWOŚCIĄ PRACY (cd.)**
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by other strenuous conditions (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrozenia threats per capita						
<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>						
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	319	270	49	93	5259
<i>of which Mining of coal</i>	B	3,4	2,5	0,8	9,3	57,0
	C	2,7	2,3	0,4	0,8	44,2
Pozostałe górnictwo .....	A	87	46	41	21	314
<i>Other mining and quarrying</i>	B	3,6	0,6	2,9	1,0	20,6
	C	5,3	2,8	2,5	1,3	19,1
<b>Przetwórstwo przemysłowe .....</b>	<b>A</b>	<b>7431</b>	<b>3536</b>	<b>3895</b>	<b>5295</b>	<b>27014</b>
<i>Manufacturing</i>	<b>B</b>	<b>2,6</b>	<b>1,1</b>	<b>1,5</b>	<b>2,2</b>	<b>15,1</b>
	<b>C</b>	<b>3,4</b>	<b>1,6</b>	<b>1,8</b>	<b>2,4</b>	<b>12,3</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	A	1189	595	594	1098	5741
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	2,3	0,8	1,5	1,7	11,8
	C	3,0	1,5	1,5	2,8	14,5
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	A	—	—	—	—	98
<i>Manufacture of tobacco products</i>	C	—	—	—	—	15,2
Włókiennictwo .....	A	189	35	154	133	602
<i>Manufacture of textiles</i>	B	0,7	0,1	0,6	1,9	10,1
	C	2,7	0,5	2,2	1,9	8,5
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich.....	A	24	9	15	161	622
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	0,5	0,5	—	0,1	10,5
	C	0,2	0,1	0,1	1,5	6,0
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup>	A	20	18	2	—	218
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>	B	0,2	—	0,2	—	8,2
	C	0,8	0,7	0,1	—	8,5
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	A	290	139	151	365	1303
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	1,1	0,6	0,5	1,4	16,8
	C	3,0	1,4	1,6	3,8	13,4
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	6	—	6	1	89
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	B	1,0	—	1,0	1,3	2,9
	C	0,2	—	0,2	0,0	2,3
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcje zapisanych nośników informacji	A	69	42	27	88	328
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	B	1,2	0,8	0,4	0,0	1,6
	C	1,2	0,7	0,5	1,5	5,5
Produkcja wyrobów chemicznych.....	A	118	55	63	56	517
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	1,0	0,9	0,1	0,6	37,1
	C	1,2	0,6	0,6	0,6	5,3
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	A	489	310	179	199	1654
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	3,4	2,7	0,7	1,4	17,5
	C	3,6	2,3	1,3	1,5	12,1
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych	A	226	50	176	277	1831
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	1,9	0,6	1,3	2,1	13,1
	C	1,9	0,4	1,5	2,3	15,5

<sup>1</sup> Nie wymienionymi w tablicach 25 i 26. *1 Do not mentioned in tables 25 and 26.*

**TABL. 26. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ INNYMI<sup>1</sup> CZYNNIKAMI ZWIĄZANYMI  
Z UCIAŻLIWOŚCIĄ PRACY (cd.)**
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by other strenuous conditions (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja metali.....	A	106	105	1	21	1441
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	3,0	2,8	0,2	0,9	12,6
	C	1,5	1,4	0,0	0,3	19,9
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	1047	437	610	628	3593
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	3,3	1,1	2,2	2,2	13,0
	C	4,7	2,0	2,8	2,8	16,2
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	559	255	304	494	2123
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	1,0	0,6	0,4	4,1	10,9
	C	3,0	1,4	1,6	2,7	11,4
Produkcja maszyn biurowych i komputerów.....	A	17	—	17	—	17
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>	B	2,2	—	2,2	—	2,2
	C	—	—	—	—	—
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	101	53	48	151	479
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	B	1,0	0,7	0,3	0,6	6,9
	C	1,0	0,5	0,5	1,4	4,5
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyj- nych i telekomunikacyjnych	A	—	—	—	3	201
<i>Manufacture of radio, television and communica- tion equipment and apparatus</i>	B	4,9	4,9	—	0,1	5,1
	C	—	—	—	0,1	5,2
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyj- nych i optycznych, zegarów i zegarków	A	30	18	12	10	150
<i>Manufacture of medical, precision and optical in- struments, watches and clocks</i>	B	0,1	0,0	0,0	—	1,1
	C	0,9	0,5	0,4	0,3	4,6
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	A	809	338	471	786	1273
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semitra- ilers</i>	B	1,6	0,3	1,3	11,0	34,9
	C	6,6	2,8	3,9	6,4	10,4
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego.....	A	1153	218	935	416	3356
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	B	18,3	1,6	16,7	8,4	58,7
	C	17,2	3,3	14,0	6,2	50,1
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyj- na <sup>Δ</sup>	A	962	854	108	404	1229
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	B	4,8	2,4	2,4	1,1	12,3
	C	6,0	5,3	0,7	2,5	7,6
Przetwarzanie odpadów.....	A	27	5	22	4	149
<i>Recycling</i>	B	2,5	2,2	0,3	—	8,8
	C	3,5	0,6	2,8	0,5	19,3
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektry- czną, gaz, wodę</b>	A	<b>1778</b>	<b>1327</b>	<b>451</b>	<b>1531</b>	<b>13858</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	B	<b>6,6</b>	<b>1,7</b>	<b>4,9</b>	<b>2,3</b>	<b>84,3</b>
	C	<b>8,3</b>	<b>6,2</b>	<b>2,1</b>	<b>7,2</b>	<b>65,1</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektrycz- ną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	1382	1220	162	1422	12158
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B	3,0	2,3	0,7	2,9	99,6
	C	8,9	7,9	1,0	9,2	78,3
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody.....	A	396	107	289	109	1700
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B	16,3	0,1	16,2	0,7	43,0
	C	6,9	1,9	5,0	1,9	29,4
<b>Budownictwo.....</b>	A	<b>2872</b>	<b>1290</b>	<b>1582</b>	<b>1902</b>	<b>10135</b>
<i>Construction</i>	B	<b>7,4</b>	<b>4,8</b>	<b>2,6</b>	<b>5,0</b>	<b>28,1</b>
	C	<b>7,7</b>	<b>3,5</b>	<b>4,3</b>	<b>5,1</b>	<b>27,3</b>

<sup>1</sup> Nie wymienionymi w tablicach 25 i 26. *1 Do not mentioned in tables 25 and 25.*



**TABL. 27. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ INNYMI<sup>1</sup> CZYNNIKAMI ZWIĄZANYMI  
Z UCIAŹLIWOŚCIĄ PRACY (dok.)**
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by other strenuous conditions (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup></b>	<b>A</b>	<b>2034</b>	<b>938</b>	<b>1096</b>	<b>807</b>	<b>4422</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	<b>1,2</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>3,8</b>
	<b>C</b>	<b>2,2</b>	<b>1,0</b>	<b>1,2</b>	<b>0,9</b>	<b>4,9</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	189	93	96	139	531
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of auto motive fuel<sup>Δ</sup></i>	B	1,1	0,1	1,0	1,0	5,9
	C	1,8	0,9	0,9	1,3	5,1
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup>	A	1551	658	893	516	2563
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	B	1,2	0,7	0,6	0,8	5,2
	C	3,9	1,7	2,2	1,3	6,4
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku oso- bistego i domowego <sup>Δ</sup>	A	294	187	107	152	1328
<i>Retail trade, repair of personal and household goods</i>	B	1,2	1,1	0,2	0,2	1,8
	C	0,7	0,5	0,3	0,4	3,3
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b>	<b>A</b>	<b>2808</b>	<b>1018</b>	<b>1790</b>	<b>1822</b>	<b>18452</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>7,2</b>	<b>1,1</b>	<b>6,1</b>	<b>2,6</b>	<b>35,0</b>
	<b>C</b>	<b>5,3</b>	<b>1,9</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>35,1</b>
Transport lądowy i rurociągowy	A	2781	1004	1777	1819	17643
<i>Land and pipeline transport</i>	B	13,2	2,0	11,2	4,1	61,1
	C	9,5	3,4	6,0	6,2	60,0
Działalność wspomagająca transport; działalność zwi- ązana z turystyką	A	27	14	13	3	563
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	B	1,1	0,3	0,8	3,0	13,5
	C	0,4	0,2	0,2	0,0	8,4
Poczta i telekomunikacja	A	—	—	—	—	246
<i>Post and telecommunications</i>	B	—	—	—	0,0	1,2
	C	—	—	—	—	1,6
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup></b>	<b>A</b>	<b>290</b>	<b>37</b>	<b>253</b>	<b>631</b>	<b>2301</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>	<b>B</b>	<b>5,6</b>	<b>4,9</b>	<b>0,7</b>	<b>1,2</b>	<b>47,1</b>
	<b>C</b>	<b>2,8</b>	<b>0,4</b>	<b>2,5</b>	<b>6,1</b>	<b>22,3</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wy- pożyczenie artykułów użytku osobistego i domo- wego	A	103	—	103	—	103
<i>Renting of machinery and equipment without ope- rator and of personal and household goods</i>	B	8,2	6,9	1,4	0,0	130,3
	C	15,8	—	15,8	—	15,8
Informatyka	A	71	—	71	605	1233
<i>Computer and related activities</i>	B	5,1	4,1	1,0	0,6	18,1
	C	1,5	—	1,5	13,2	26,9
Działalność badawczo-rozwojowa	A	116	37	79	26	965
<i>Research and development</i>	B	4,5	4,4	0,0	2,5	18,8
	C	2,3	0,7	1,6	0,5	19,0
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe)</b>	<b>A</b>	<b>331</b>	<b>173</b>	<b>158</b>	<b>19</b>	<b>1270</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>1,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,0</b>	<b>8,2</b>
	<b>C</b>	<b>2,0</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,1</b>	<b>7,5</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działal- ność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>733</b>	<b>461</b>	<b>272</b>	<b>172</b>	<b>2124</b>
<i>Health and social work (refers to human health acti- vities and veterinary activities)</i>	<b>B</b>	<b>1,3</b>	<b>0,3</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>6,6</b>
	<b>C</b>	<b>1,6</b>	<b>1,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>4,6</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i in- dywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>118</b>	<b>17</b>	<b>101</b>	<b>129</b>	<b>1028</b>
<i>Other community, social and personal service acti- vities (refers to sewage and refuse disposal, sani- tation and similar activities)</i>	<b>B</b>	<b>4,3</b>	<b>1,3</b>	<b>3,0</b>	<b>2,0</b>	<b>19,4</b>
	<b>C</b>	<b>2,3</b>	<b>0,3</b>	<b>1,9</b>	<b>2,5</b>	<b>19,8</b>

1 Nie wymienionymi w tablicach 25 i 26. 1 Do not mentioned in tables 25 and 26.

**TABL. 28. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ CZYNNIKAMI MECHANICZNYMI ZWIĄZANYMI Z MASZYNAMI SZCZEGÓLNIIE NIEBEZPIECZNYMI**  
*Liquidation or limitation of hazardous mechanical agents related to dangerous mechanisms*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
osobozagrożenia threats per capita						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>21166</b>	<b>10357</b>	<b>10657</b>	<b>12990</b>	<b>85246</b>
<i>Total</i>	<b>B</b>	<b>3,4</b>	<b>1,8</b>	<b>1,5</b>	<b>2,7</b>	<b>17,2</b>
	<b>C</b>	<b>4,0</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>2,5</b>	<b>16,3</b>
Sektor publiczny .....	A	3394	1960	1437	2008	22843
<i>Public sector</i>	B	2,0	1,4	0,6	1,6	15,8
	C	2,3	1,3	1,0	1,3	15,3
własność państwowa .....	A	2567	1524	1039	1502	18580
<i>state ownership</i>	B	2,4	1,9	0,4	1,9	19,6
	C	2,8	1,6	1,1	1,6	19,9
własność komunalna .....	A	518	316	209	187	2493
<i>municipal ownership</i>	B	1,2	0,4	0,9	0,8	6,5
	C	1,2	0,7	0,5	0,4	5,6
własność mieszana .....	A	309	120	189	319	1770
<i>mixed ownership</i>	B	2,2	1,2	1,0	2,2	19,7
	C	2,7	1,0	1,6	2,8	15,4
Sektor prywatny .....	A	17772	8397	9220	10982	62403
<i>Private sector</i>	B	3,9	2,0	1,9	3,2	17,8
	C	4,7	2,2	2,5	2,9	16,6
własność prywatna krajowa .....	A	12759	5585	7032	8279	42289
<i>private domestic ownership</i>	B	4,2	2,0	2,2	2,7	17,6
	C	5,1	2,2	2,8	3,3	16,8
własność zagraniczna .....	A	3855	2162	1691	2073	15076
<i>foreign ownership</i>	B	3,7	2,4	1,3	4,9	19,3
	C	4,1	2,3	1,8	2,2	16,1
własność mieszana .....	A	1158	650	497	630	5038
<i>mixed ownership</i>	B	2,8	1,0	1,9	2,3	15,7
	C	4,0	2,2	1,7	2,2	17,4
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>16065</b>	<b>7804</b>	<b>8145</b>	<b>9838</b>	<b>66640</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>5,1</b>	<b>2,7</b>	<b>2,3</b>	<b>4,4</b>	<b>27,3</b>
	<b>C</b>	<b>6,2</b>	<b>3,0</b>	<b>3,2</b>	<b>3,8</b>	<b>25,9</b>
sektor publiczny .....	A	2444	1452	993	1553	16745
<i>public sector</i>	B	4,2	3,4	0,8	3,7	35,7
	C	5,3	3,2	2,2	3,4	36,6
sektor prywatny .....	A	13621	6352	7152	8285	49895
<i>private sector</i>	B	5,3	2,6	2,7	4,6	25,2
	C	6,4	3,0	3,4	3,9	23,6
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>760</b>	<b>371</b>	<b>389</b>	<b>308</b>	<b>1839</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>7,5</b>	<b>3,5</b>	<b>4,0</b>	<b>1,4</b>	<b>24,3</b>
	<b>C</b>	<b>9,5</b>	<b>4,6</b>	<b>4,8</b>	<b>3,8</b>	<b>22,9</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	A	281	155	126	176	984
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	B	6,5	3,1	3,4	1,8	22,0
	C	5,3	3,0	2,4	3,4	18,7
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	A	479	216	263	132	855
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	B	9,4	4,4	5,0	0,7	28,8
	C	17,2	7,8	9,4	4,7	30,7
<b>Rybactwo</b> .....	<b>A</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>5</b>
<i>Fishing</i>	<b>B</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4,0</b>
	<b>C</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3,7</b>
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>1478</b>	<b>1056</b>	<b>422</b>	<b>1125</b>	<b>11864</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>11,1</b>	<b>8,6</b>	<b>2,5</b>	<b>6,6</b>	<b>70,1</b>
	<b>C</b>	<b>8,7</b>	<b>6,2</b>	<b>2,5</b>	<b>6,6</b>	<b>70,1</b>

**TABL. 28. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ CZYNNIKAMI MECHANICZNYMI ZWIĄZANYMI Z MASZYNAMI SZCZEGÓLNI NIEBEZPIECZNYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous mechanical agents related to dangerous mechanisms (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>Górnictwo (dok.)</b>						
<i>Mining and quarrying (cont.)</i>						
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wy- dobywanie torfu <i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	A	1051	939	112	1110	10534
	B	10,6	9,5	1,2	7,4	75,4
	C	7,9	7,0	0,8	8,3	78,8
w tym Wydobywanie węgla kamiennego ..... <i>of which Mining of coal</i>	A	933	864	69	1055	10432
	B	11,2	10,4	0,7	7,7	82,7
	C	7,8	7,3	0,6	8,9	87,7
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> ..... <i>Extraction of crude petroleum and natural gas (ex- cluding surveying)<sup>Δ</sup></i>	A	—	—	—	—	3
	B	—	—	—	—	0,5
	C	—	—	—	—	0,5
Górnictwo rud metali ..... <i>Mining of metal ores</i>	A	419	113	306	—	1155
	B	32,8	10,2	22,6	4,5	104,9
	C	32,6	8,8	23,8	—	89,8
Pozostałe górnictwo ..... <i>Other mining and quarrying</i>	A	8	4	4	15	172
	B	2,3	2,3	—	3,3	17,2
	C	0,5	0,2	0,2	0,9	10,5
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> ..... <i>Manufacturing</i>	A	<b>13581</b>	<b>6332</b>	<b>7132</b>	<b>8483</b>	<b>51011</b>
	B	<b>4,9</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>	<b>4,5</b>	<b>24,3</b>
	C	<b>6,2</b>	<b>2,9</b>	<b>3,3</b>	<b>3,9</b>	<b>23,3</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów ... <i>Manufacture of food products and beverages</i>	A	494	191	294	211	1579
	B	1,3	0,7	0,6	0,7	4,5
	C	1,2	0,5	0,7	0,5	4,0
Produkcja wyrobów tytoniowych ..... <i>Manufacture of tobacco products</i>	A	4	4	—	—	64
	B	0,5	0,5	—	3,2	11,6
	C	0,6	0,6	—	—	9,9
Włókiennictwo ..... <i>Manufacture of textiles</i>	A	24	—	24	6	59
	B	0,1	0,0	0,1	0,2	1,5
	C	0,3	—	0,3	0,1	0,8
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich ..... <i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	A	30	28	2	4	115
	B	0,2	0,1	0,1	0,2	0,8
	C	0,3	0,3	0,0	0,0	1,1
Produkcja skóry wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> <i>Processing of leather and manufacture of leather Products</i>	A	19	16	3	19	140
	B	0,7	0,2	0,5	1,5	6,3
	C	0,7	0,6	0,1	0,7	5,4
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze sło- my i wikliny <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker Product</i>	A	2879	1052	1722	2625	14298
	B	25,5	10,9	14,6	22,6	153,4
	C	29,6	10,8	17,7	27,0	147,1
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of pulp and paper</i>	A	43	25	18	79	224
	B	0,1	0,0	0,1	0,8	3,1
	C	1,1	0,6	0,5	2,0	5,7
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>Publishing, printing and reproduction of recorded Media</i>	A	178	57	121	5	205
	B	0,3	0,0	0,3	2,1	1,6
	C	3,0	1,0	2,0	0,1	3,4
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy nafto- wej <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	A	—	—	—	—	17
	B	—	—	—	—	1,2
	C	—	—	—	—	1,2
Produkcja wyrobów chemicznych ..... <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	A	41	8	22	159	606
	B	0,2	0,1	0,1	2,0	5,6
	C	0,4	0,1	0,2	1,6	6,2

**TABL. 28. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ CZYNNIKAMI MECHANICZNYMI ZWIĄZANYMI Z MASZYNAMI SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYMI (cd.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous mechanical agents related to dangerous mechanisms (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	A B C	1155 6,8 8,4	307 2,9 2,2	873 4,0 6,4	675 5,9 4,9	4250 30,4 31,0
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców nie-Metalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	A B C	344 3,2 2,9	91 0,8 0,8	253 2,4 2,1	297 1,6 2,5	1274 9,0 10,8
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	A B C	200 1,7 2,8	76 0,4 1,0	121 1,3 1,7	178 1,4 2,5	1199 10,9 16,6
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	A B C	1819 6,2 8,2	780 2,6 3,5	1054 3,6 4,8	1227 5,0 5,5	5821 27,7 26,3
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	A B C	776 3,2 4,2	401 1,7 2,2	372 1,5 2,0	476 2,5 2,6	3066 17,0 16,5
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	A B C	192 1,0 1,8	52 0,5 0,5	135 0,5 1,3	171 9,5 1,6	1836 19,3 17,3
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	A B C	44 0,2 1,1	38 0,1 1,0	2 0,1 0,1	23 5,9 0,6	383 11,7 9,9
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical, precision and optical, instruments watches and clocks</i>	A B C	125 6,4 3,8	11 1,8 0,3	114 4,6 3,5	46 1,6 1,4	424 18,6 12,9
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i nacze <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	A B C	1554 11,7 12,7	1171 9,1 9,6	383 2,6 3,1	723 7,2 5,9	3847 31,8 31,5
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	A B C	333 2,8 5,0	150 1,2 2,2	183 1,6 2,7	199 4,6 3,0	1565 24,4 23,4
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	A B C	3281 14,4 20,4	1860 7,1 11,5	1404 7,3 8,7	1347 11,5 8,4	9939 71,5 61,7
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recycling</i>	A B C	46 8,3 6,0	14 4,5 1,8	32 3,8 4,1	13 2,6 1,7	100 14,5 12,9
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	A B C	<b>1006</b> <b>1,5</b> <b>4,7</b>	<b>416</b> <b>1,2</b> <b>2,0</b>	<b>591</b> <b>0,3</b> <b>2,8</b>	<b>230</b> <b>1,2</b> <b>1,1</b>	<b>3765</b> <b>18,9</b> <b>17,7</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	A B C	862 1,7 5,6	307 1,5 2,0	554 0,2 3,6	198 1,6 1,3	3419 23,3 22,0
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	A B C	144 1,2 2,5	109 0,4 1,9	37 0,7 0,6	32 0,2 0,6	346 6,9 6,0

**TABL. 28. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ CZYNNIKAMI MECHANICZNYMI ZWIĄZANYMI Z MASZYNAMI SZCZEGÓLNI NIEBEZPIECZNYMI (dok.)**  
*Liquidation or limitation of hazardous mechanical agents related to dangerous mechanisms (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION W liczbach bezwzględnych Absolute number A = 2007 Na 1000 zatrudnionych w danej zbiorowości Per 1000 paid employees of total surveyed B = 2006 C = 2007	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Persons working in hazardous conditions					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ograniczono limited		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
<b>Budownictwo</b> ..... A	<b>2523</b>	<b>1366</b>	<b>1160</b>	<b>1530</b>	<b>6200</b>	
<i>Construction</i> B	5,5	3,2	2,3	4,4	19,4	
C	6,8	3,7	3,1	4,1	16,7	
<b>Handel i naprawy</b> <sup>A</sup> ..... A	<b>933</b>	<b>402</b>	<b>492</b>	<b>875</b>	<b>4582</b>	
<i>Trade and repair</i> <sup>A</sup> B	1,1	0,7	0,4	0,7	5,7	
C	1,0	0,4	0,5	1,0	5,1	
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>A</sup> A	237	182	55	296	1448	
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i> <sup>A</sup> B	2,0	1,2	0,8	1,3	10,2	
C	2,3	1,7	0,5	2,8	13,9	
Handel hurtowy i komisowy <sup>A</sup> ..... A	518	142	346	268	1373	
<i>Whole sale and commission trade</i> B	1,4	0,8	0,6	0,4	3,4	
C	1,3	0,4	0,9	0,7	3,5	
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>A</sup> A	178	78	91	311	1761	
<i>Retail trade, repair of personal and household goods</i> B	0,6	0,5	0,1	0,8	6,9	
C	0,4	0,2	0,2	0,8	4,4	
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> A	<b>426</b>	<b>159</b>	<b>267</b>	<b>211</b>	<b>4022</b>	
<i>Transport, storage and communication</i> B	1,1	0,6	0,5	0,6	8,3	
C	0,8	0,3	0,5	0,4	7,7	
Transport lądowy i rurociągowy ..... A	226	141	85	151	3342	
<i>Land and pipeline transport</i> B	0,9	0,6	0,3	0,8	12,0	
C	0,8	0,5	0,3	0,5	11,4	
Transport wodny ..... A	—	—	—	—	5	
<i>Water transport</i> B	—	—	—	—	1,6	
C	—	—	—	—	2,3	
Transport lotniczy ..... A	—	—	—	—	200	
<i>Air transport</i> B	—	—	—	—	75,6	
C	—	—	—	—	35,1	
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką A	189	7	182	11	369	
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization</i> <sup>A</sup> B	4,6	2,4	2,2	0,9	6,6	
C	2,8	0,1	2,7	0,2	5,5	
Poczta i telekomunikacja ..... A	11	11	—	49	106	
<i>Post and telecommunications</i> B	0,0	—	0,0	0,0	0,4	
C	0,1	0,1	—	0,3	0,7	
<b>Obsługa nieruchomości i firm</b> <sup>A</sup> ..... A	<b>66</b>	<b>28</b>	<b>38</b>	<b>18</b>	<b>162</b>	
<i>Real estate, renting and business activities</i> B	0,4	0,1	0,3	0,3	1,8	
C	0,6	0,3	0,4	0,2	1,6	
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego A	—	—	—	9	13	
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i> B	0,1	0,1	—	0,6	2,9	
C	—	—	—	1,4	2,0	
Działalność badawczo-rozwojowa ..... A	66	28	38	9	149	
<i>Research and development</i> B	0,9	0,2	0,7	0,3	2,6	
C	1,3	0,6	0,7	0,2	2,9	
<b>Edukacja</b> (tylko szkolnictwo wyższe) ..... A	<b>42</b>	<b>6</b>	<b>33</b>	<b>18</b>	<b>182</b>	
<i>Education (refers to higher education)</i> B	0,2	0,1	0,1	0,1	0,9	
C	0,2	0,0	0,2	0,1	1,1	
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna</b> (tylko działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz działalność weterynaryjna) A	<b>29</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>26</b>	<b>192</b>	
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i> B	0,5	0,0	0,4	0,4	0,8	
C	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4	
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała</b> (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi) A	<b>322</b>	<b>200</b>	<b>126</b>	<b>166</b>	<b>1422</b>	
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i> B	4,1	1,8	2,3	2,4	28,6	
C	6,2	3,9	2,4	3,2	27,5	

**TABL. 29. ZATRUDNIENI NA STANOWISKACH PRACY, DLA KTÓRYCH DOKONANO OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO W 2007 R.**
*Employees on positions for which evaluation of occupational risk in 2007 was done*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Przeprowadzenie oceny ryzyka zawodowego <i>Evaluation of occupational risk</i>	Wyeliminowanie lub ograniczenie ryzyka zawodowego <i>Elimination or limitation of occupational risk</i>	Środki zastosowane do wyeliminowania lub ograniczenia ryzyka zawodowego <i>Appliance of means to elimination or limitation of occupational risk</i>		
			techniczne <i>technical</i>	organizacyjne <i>organizational</i>	ochrony indywidualnej <i>individuality protection</i>
liczba osób <i>the number of persons</i>					
<b>OGÓŁEM</b> ..... <i>Total</i>	<b>1981909</b>	<b>868568</b>	<b>312500</b>	<b>353954</b>	<b>550946</b>
Sektor publiczny ..... <i>Public sector</i>	563452	260572	97457	113982	180353
własność państwowa ..... <i>state ownership</i>	331369	168240	68271	77236	117196
własność komunalna ..... <i>municipal ownership</i>	174256	68592	14080	24908	46648
własność mieszana ..... <i>mixed ownership</i>	57827	23740	15106	11838	16509
Sektor prywatny ..... <i>Private sector</i>	1418457	607996	215043	239972	370593
własność prywatna krajowa ..... <i>private domestic ownership</i>	891271	372507	115186	138066	222316
własność zagraniczna ..... <i>foreign ownership</i>	412768	185420	83729	86948	115545
własność mieszana ..... <i>mixed ownership</i>	114418	50069	16128	14958	32732
<b>w tym Przemysł</b> ..... <i>of which Industry</i>	1084829	493059	187910	183498	329245
sektor publiczny ..... <i>public sector</i>	222900	138435	69472	62714	101622
sektor prywatny ..... <i>private sector</i>	861929	354624	118438	120784	227623
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> ..... <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>29013</b>	<b>13419</b>	<b>2445</b>	<b>4129</b>	<b>9391</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> ..... <i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	18477	7719	1789	2923	4521
Leśnictwo <sup>Δ</sup> ..... <i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	10536	5700	656	1206	4870
<b>Rybactwo</b> ..... <i>Fishing</i>	<b>337</b>	<b>150</b>	<b>23</b>	<b>10</b>	<b>104</b>
<b>Górnictwo</b> ..... <i>Mining and quarrying</i>	<b>117644</b>	<b>86430</b>	<b>47563</b>	<b>34051</b>	<b>67019</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu <i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	95149	79613	44872	33610	64467
w tym Wydobywanie węgla kamiennego ..... <i>of which Mining of coal</i>	82437	79350	44842	33586	64280
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> ..... <i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying<sup>Δ</sup></i>	3233	2078	459	—	449
Górnictwo rud metali..... <i>Mining of metal ores</i>	12713	2236	1590	16	82
Pozostałe górnictwo ..... <i>Other mining and quarrying</i>	6549	2503	642	425	2021
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> ..... <i>Manufacturing</i>	<b>882209</b>	<b>364389</b>	<b>124797</b>	<b>127333</b>	<b>239629</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów ..... <i>Manufacture of food products and beverages</i>	144269	48795	15173	15679	27772
Produkcja wyrobów tytoniowych ..... <i>Manufacture of tobacco products</i>	1267	1298	452	698	740

**TABL. 29. ZATRUDNIENI NA STANOWISKACH PRACY, DLA KTÓRYCH DOKONANO OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO W 2007 R. (cd.)**  
*Employees on positions for which evaluation of occupational risk in 2007 was done (cont.)*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Przeprowadzenie oceny ryzyka zawodowego <i>Evaluation of occupational risk</i>	Wyeliminowanie lub ograniczenie ryzyka zawodowego <i>Elimination or limitation of occupational risk</i>	Środki zastosowane do wyeliminowania lub ograniczenia ryzyka zawodowego <i>Appliance of means to elimination or limitation of occupational risk</i>		
			techniczne <i>technical</i>	organizacyjne <i>organizational</i>	ochrony indywidualnej <i>individuality protection</i>
liczba osób <i>the number of persons</i>					
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Włókiennictwo ..... <i>Manufacture of textiles</i>	28217	10015	3697	3725	7561
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich ..... <i>Manufacture of wearing apparel and furrery</i>	34287	7889	3217	3285	2258
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> ..... <i>Processing of leather and manufacture of leather products</i>	8407	2065	522	479	1227
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	39366	23121	6768	5105	16871
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	17511	6996	2725	2564	4018
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji ..... <i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	19778	5819	1765	2756	2380
Produkcja koksu produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	6871	2096	812	326	1695
Produkcja wyrobów chemicznych ..... <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	45047	11748	4749	4941	5981
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych .. <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	54324	21143	9683	7866	12871
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	51155	20826	6844	5739	13667
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	32359	19506	5863	6522	16201
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	92791	49747	14141	13248	36778
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	76595	33045	9865	9950	25578
Produkcja maszyn biurowych i komputerów ..... <i>Manufacture of office machinery and computers</i>	3536	1563	663	427	436
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	38128	13534	5246	6072	7645
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i tele- komunikacyjnych ..... <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	21559	6648	2238	3356	2021
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i op- tycznych, zegarów i zegarków ..... <i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	9814	2873	725	748	1865
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep . <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers</i>	48610	26207	7824	9778	17942
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	29909	19256	11860	12961	17218
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	74985	28708	9595	10564	15864
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recycling</i>	3424	1491	370	544	1040

**TABL. 29. ZATRUDNIENI NA STANOWISKACH PRACY, DLA KTÓRYCH DOKONANO OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO W 2007 R. (dok.)**
*Employees on positions for which evaluation of occupational risk in 2007 was done (cont.)*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Przeprowadzenie oceny ryzyka zawodowego <i>Evaluation of occupational risk</i>	Wyeliminowanie lub ograniczenie ryzyka zawodowego <i>Elimination or limitation of occupational risk</i>	Środki zastosowane do wyeliminowania lub ograniczenia ryzyka zawodowego <i>Appliance of means to elimination or limitation of occupational risk</i>		
			techniczne <i>technical</i>	organizacyjne <i>organizational</i>	ochrony indywidualnej <i>individuality protection</i>
liczba osób <i>the number of persons</i>					
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b> .....	<b>84976</b>	<b>42240</b>	<b>15550</b>	<b>22114</b>	<b>22597</b>
<i>Electricity, gas, and water supply</i>					
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę .....	64941	33079	13122	18102	15868
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>					
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	20035	9161	2428	4012	6729
<i>Collection, purification and distribution of water</i>					
<b>Budownictwo</b> .....	<b>159513</b>	<b>90924</b>	<b>25486</b>	<b>33380</b>	<b>61199</b>
<i>Construction</i>					
<b>Handel i naprawy</b> <sup>Δ</sup> .....	<b>284177</b>	<b>119750</b>	<b>59036</b>	<b>69250</b>	<b>61643</b>
<i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup>					
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> .....	33511	11068	3783	5377	5403
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i> <sup>Δ</sup>					
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	120549	43082	12344	22877	17315
<i>Wholesale and commission trade</i> <sup>Δ</sup>					
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> .....	130117	65600	42909	40996	38925
<i>Retail trade, repair of personal and household goods</i>					
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> .....	<b>172067</b>	<b>59105</b>	<b>17852</b>	<b>26969</b>	<b>30449</b>
<i>Transport, storage and communication</i>					
Transport lądowy i rurociągowy .....	103066	37823	11145	19894	20249
<i>Land and pipeline transport</i>					
Transport wodny .....	393	313	166	260	110
<i>Water transport</i>					
Transport lotniczy .....	1447	662	12	79	373
<i>Air transport</i>					
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką .....	26775	10733	2206	3451	7076
<i>Auxiliary transport activities; transport organization</i> <sup>Δ</sup>					
Poczta i telekomunikacja .....	40386	9574	4323	3285	2641
<i>Post and telecommunications</i>					
<b>Obsługa nieruchomości i firm</b> <sup>Δ</sup> .....	<b>34408</b>	<b>7872</b>	<b>2654</b>	<b>4196</b>	<b>2320</b>
<i>Real estate and business activities</i>					
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczenie artykułów użytku osobistego osobistego domowego .....	2291	1299	604	806	350
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>					
Informatyka .....	14239	3982	1391	2638	752
<i>Computer and related activities</i>					
Działalność badawczo-rozwojowa .....	17878	2591	659	752	1218
<i>Research and development</i>					
<b>Edukacja</b> (tylko szkolnictwo wyższe) .....	<b>27328</b>	<b>11681</b>	<b>3140</b>	<b>7811</b>	<b>4144</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>					
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna</b> (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna) .....	<b>165134</b>	<b>61293</b>	<b>11556</b>	<b>21268</b>	<b>44402</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>					
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała</b> (tylko Odprowadzanie i odczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi) .....	<b>25103</b>	<b>11315</b>	<b>2398</b>	<b>3443</b>	<b>8049</b>
<i>Other community, social and personal service activities( refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>					



**TABL. 30. STANOWISKA PRACY, DLA KTÓRYCH DOKONANO OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO W 2007 R.**  
*Positions for which evaluation of occupational risk in 2007 was done*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Przeprowadzenie oceny ryzyka zawodowego <i>Evaluation of occupational risk</i>	Wyeliminowanie lub ograniczenie ryzyka zawodowego <i>Elimination or limitation of occupational risk</i>	Środki zastosowane do wyeliminowania lub ograniczenia ryzyka zawodowego <i>Appliance of means to elimination or limitation of occupational risk</i>		
			techniczne <i>technical</i>	organizacyjne <i>organizational</i>	ochrony indywidualnej <i>individuality protection</i>
liczba stanowisk pracy <i>the number of positions</i>					
<b>OGÓŁEM</b> ..... <i>Total</i>	<b>665312</b>	<b>287637</b>	<b>90292</b>	<b>113589</b>	<b>167709</b>
Sektor publiczny ..... <i>Public sector</i>	155358	64334	21577	29183	40114
własność państwowa ..... <i>state ownership</i>	89933	38395	12988	19204	21906
własność komunalna ..... <i>municipal ownership</i>	45994	19044	4986	6829	13451
własność mieszana ..... <i>mixed ownership</i>	19431	6895	3603	3150	4757
Sektor prywatny ..... <i>Private sector</i>	509954	223303	68715	84406	127595
własność prywatna krajowa ..... <i>private domestic ownership</i>	331893	147241	44702	52785	86024
własność zagraniczna ..... <i>foreign ownership</i>	143482	60908	19422	26538	31702
własność mieszana ..... <i>mixed ownership</i>	34579	15154	4591	5083	9869
<b>w tym Przemysł</b> ..... <i>of which Industry</i>	<b>324205</b>	<b>145891</b>	<b>49247</b>	<b>52844</b>	<b>91722</b>
sektor publiczny ..... <i>public sector</i>	53729	27456	13198	11623	18240
sektor prywatny ..... <i>private sector</i>	270476	118435	36049	41221	73482
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> ..... <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>12095</b>	<b>6196</b>	<b>1249</b>	<b>3521</b>	<b>4621</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> ..... <i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	6997	3050	836	745	2066
Leśnictwo <sup>Δ</sup> ..... <i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	5098	3146	413	2776	2555
<b>Rybactwo</b> ..... <i>Fishing</i>	<b>169</b>	<b>70</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>35</b>
<b>Górnictwo</b> ..... <i>Mining and quarrying</i>	<b>16000</b>	<b>10910</b>	<b>6083</b>	<b>4417</b>	<b>7977</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu ..... <i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	10505	8999	5255	4230	7175
w tym Wydobywanie węgla kamiennego ..... <i>of which Mining of coal</i>	9041	8933	5246	4226	7125
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> ..... <i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying<sup>Δ</sup></i>	806	547	203	—	105
Górnictwo rud metali..... <i>Mining of metal ores</i>	2613	476	387	4	16
Pozostałe górnictwo ..... <i>Other mining and quarrying</i>	2076	888	238	183	681
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> ..... <i>Manufacturing</i>	<b>280259</b>	<b>122271</b>	<b>38066</b>	<b>42878</b>	<b>77183</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów..... <i>Manufacture of food products and beverages</i>	40637	16812	4543	5435	9757
Produkcja wyrobów tytoniowych..... <i>Manufacture of tobacco products</i>	134	122	20	49	78

**TABL. 30. STANOWISKA PRACY, DLA KTÓRYCH DOKONANO OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO W 2007 R. (cd.)**  
*Positions for which evaluation of occupational risk in 2007 was done (cont.)*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Przeprowadzenie oceny ryzyka zawodowego <i>Evaluation of occupational risk</i>	Wyeliminowanie lub ograniczenie ryzyka zawodowego <i>Elimination or limitation of occupational risk</i>	Środki zastosowane do wyeliminowania lub ograniczenia ryzyka zawodowego <i>Appliance of means to elimination or limitation of occupational risk</i>		
			techniczne <i>technical</i>	organizacyjne <i>organizational</i>	ochrony indywidualnej <i>individuality protection</i>
liczba stanowisk pracy <i>the number of positions</i>					
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Włókiennictwo ..... <i>Manufacture of textiles</i>	7023	2156	802	1027	1495
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich ..... <i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	14859	4164	1564	1890	947
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> ..... <i>Processing of leather and manufacture of leather products</i>	3126	906	197	228	485
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	11634	7307	1799	1921	5781
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	5369	2297	700	908	1226
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji ..... <i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	10419	2716	742	1580	972
Produkcja koksu produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	2427	547	251	143	413
Produkcja wyrobów chemicznych ..... <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	17474	4077	1535	2147	1618
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych .. <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	14662	6328	2675	2399	3734
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	14269	6562	1657	1841	4078
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	7066	4621	1319	1456	3391
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	31592	18157	5100	4437	13066
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	27519	10733	3440	3242	8348
Produkcja maszyn biurowych i komputerów ..... <i>Manufacture of office machinery and computers</i>	1084	288	41	96	110
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	14048	4280	1191	1884	2510
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i tele- komunikacyjnych ..... <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	8338	2826	714	1362	765
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i op- tycznych, zegarów i zegarków ..... <i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	3546	1197	334	320	669
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers</i>	15458	9481	1576	3152	5222
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	11365	8205	4677	4672	7414
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	16951	7917	3006	2531	4760
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recycling</i>	1259	572	183	158	344

**TABL. 30. STANOWISKA PRACY, DLA KTÓRYCH DOKONANO OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO W 2007 R. (dok.)**  
*Positions for which evaluation of occupational risk in 2007 was done (cont.)*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Przeprowadzenie oceny ryzyka zawodowego <i>Evaluation of occupational risk</i>	Wyeliminowanie lub ograniczenie ryzyka zawodowego <i>Elimination or limitation of occupational risk</i>	Środki zastosowane do wyeliminowania lub ograniczenia ryzyka zawodowego <i>Appliance of means to elimination or limitation of occupational risk</i>		
			techniczne <i>technical</i>	organizacyjne <i>organizational</i>	ochrony indywidualnej <i>individuality protection</i>
liczba stanowisk pracy <i>the number of positions</i>					
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b> .....	<b>27946</b>	<b>12710</b>	<b>5098</b>	<b>5549</b>	<b>6562</b>
<i>Electricity, gas, and water supply</i>					
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę .....	20178	9150	4160	4201	3877
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>					
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	7768	3560	938	1348	2685
<i>Collection, purification and distribution of water</i>					
<b>Budownictwo</b> .....	<b>67424</b>	<b>40623</b>	<b>9625</b>	<b>14221</b>	<b>27721</b>
<i>Construction</i>					
<b>Handel i naprawy</b> <sup>Δ</sup> .....	<b>112697</b>	<b>41597</b>	<b>14026</b>	<b>21365</b>	<b>17095</b>
<i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup>					
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> .....	13208	5863	1989	3271	2856
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motor-cycles; retail of automotive fuel</i> <sup>Δ</sup>					
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	56431	21171	6880	11852	7963
<i>Wholesale and commission trade</i> <sup>Δ</sup>					
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> .....	43058	14563	5157	6242	6276
<i>Retail trade, repair of personal and household goods</i>					
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> .....	<b>61788</b>	<b>22657</b>	<b>8997</b>	<b>7865</b>	<b>9358</b>
<i>Transport, storage and communication</i>					
Transport lądowy i rurociągowy .....	31329	11155	3560	4710	5261
<i>Land and pipeline transport</i>					
Transport wodny .....	231	277	166	246	84
<i>Water transport</i>					
Transport lotniczy .....	1151	414	3	79	281
<i>Air transport</i>					
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką .....	12534	4988	989	1758	3274
<i>Auxiliary transport activities; transport organization</i> <sup>Δ</sup>					
Poczta i telekomunikacja .....	16543	5823	4279	1072	458
<i>Post and telecommunications</i>					
<b>Obsługa nieruchomości i firm</b> <sup>Δ</sup> .....	<b>20995</b>	<b>3953</b>	<b>1552</b>	<b>1901</b>	<b>1113</b>
<i>Real estate and business activities</i>					
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczenie artykułów użytku osobistego osobistego domowego ..	700	678	492	548	80
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>					
Informatyka .....	9614	1848	702	1124	260
<i>Computer and related activities</i>					
Działalność badawczo-rozwojowa .....	10681	1427	358	229	773
<i>Research and development</i>					
<b>Edukacja</b> (tylko szkolnictwo wyższe) .....	<b>13910</b>	<b>5984</b>	<b>540</b>	<b>4144</b>	<b>1316</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>					
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna</b> (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna) .....	<b>41839</b>	<b>15666</b>	<b>3901</b>	<b>6385</b>	<b>11279</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>					
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała</b> (tylko Odprowadzanie i odczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi) .....	<b>10190</b>	<b>5000</b>	<b>1134</b>	<b>1333</b>	<b>3449</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>					

**TABL. 31. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU PRACY W WARUNKACH SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA I UCIAŻLIWYCH W 2007 R.**
*Hazardous and hard working condition benefits in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Posiłki profilaktyczne <i>Preventive food</i>	Napoje <i>Drinks</i>	Inne środki odżywcze <i>Other nutrition</i>	Dodatki pieniężne <i>Special pay</i>	Skrócony czas pracy <i>Short-time working</i>	Dodatkowe urlopy <i>Extra leaves</i>	Uprawnienia wynikające z pracy w szczególnych warunkach lub w szczególnym charakterze <i>Entitlements arising from work in particular conditions</i>

 Stan na koniec lipca *As of end July*

<b>OGÓŁEM</b> .....		<b>442763</b>	<b>2364302</b>	<b>192912</b>	<b>609700</b>	<b>49280</b>	<b>142108</b>	<b>301973</b>
<i>Total</i>								
Sektor publiczny .....		214777	1113093	100495	394915	33193	115971	188619
<i>Public sector</i>								
własność państwowa .....		175113	869302	80209	302468	20955	104403	114575
<i>state ownership</i>								
własność komunalna .....		14683	192625	10397	40754	11128	4983	45976
<i>municipal ownership</i>								
własność mieszana .....		24981	51166	9889	51693	1110	6585	28068
<i>mixed ownership</i>								
Sektor prywatny .....		227986	1251209	92417	214785	16087	26137	113354
<i>Private sector</i>								
własność prywatna krajowa.....		127390	797808	40891	111880	8382	6665	56962
<i>private domestic ownership</i>								
własność zagraniczna .....		44289	274150	15125	30888	2943	2250	21530
<i>foreign ownership</i>								
własność mieszana .....		56307	179251	36401	72017	4762	17222	34862
<i>mixed ownership</i>								
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>323404</b>	<b>1462158</b>	<b>165375</b>	<b>394237</b>	<b>24113</b>	<b>104183</b>	<b>195179</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>162580</b>	<b>624203</b>	<b>84038</b>	<b>231217</b>	<b>13070</b>	<b>80677</b>	<b>105008</b>
	<b>C</b>	<b>160824</b>	<b>837955</b>	<b>81337</b>	<b>163020</b>	<b>11043</b>	<b>23506</b>	<b>90171</b>
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>11592</b>	<b>35926</b>	<b>268</b>	<b>4233</b>	<b>137</b>	<b>37</b>	<b>1202</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>7217</b>	<b>21419</b>	<b>93</b>	<b>2378</b>	<b>10</b>	<b>28</b>	<b>558</b>
	<b>C</b>	<b>4375</b>	<b>14507</b>	<b>175</b>	<b>1855</b>	<b>127</b>	<b>9</b>	<b>644</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	A	4952	19140	157	4044	22	24	865
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	B	1387	6072	—	2311	7	15	414
	C	3565	13068	157	1733	15	9	451
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	A	6640	16786	111	189	115	13	337
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	B	5830	15347	93	67	3	13	144
	C	810	1439	18	122	112	—	193
<b>Rybactwo</b> .....	<b>A</b>	<b>232</b>	<b>724</b>	<b>—</b>	<b>140</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>34</b>
<i>Fishing</i>	<b>B</b>	<b>142</b>	<b>201</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>
	<b>C</b>	<b>90</b>	<b>523</b>	<b>—</b>	<b>140</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>32</b>
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>131567</b>	<b>111464</b>	<b>61592</b>	<b>127454</b>	<b>13365</b>	<b>80125</b>	<b>51628</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>115908</b>	<b>88802</b>	<b>48681</b>	<b>111934</b>	<b>10414</b>	<b>71804</b>	<b>49801</b>
	<b>C</b>	<b>15659</b>	<b>22662</b>	<b>12911</b>	<b>15520</b>	<b>2951</b>	<b>8321</b>	<b>1827</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu	A	113862	82899	48684	110325	10504	71245	45795
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	B	112428	81670	48391	109444	10414	71245	45657
	C	1434	1229	293	881	90	—	138
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	108444	74037	44995	103152	10502	71243	40368
<i>of which Mining of coal</i>	B	107048	73229	44724	102271	10412	71243	40281
	C	1396	808	271	881	90	-	87
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> .....	A	2288	4641	55	415	98	178	1922
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying)<sup>Δ</sup></i>	B	1845	4568	—	—	—	178	1908
	C	443	73	55	415	98	—	14
Górnictwo rud metali .....	A	11637	11831	11793	12261	2629	8319	461
<i>Mining of metal ores</i>	C	11637	11831	11793	12261	2629	8319	461

**TABL. 31. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU PRACY W WARUNKACH SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA I UCIAŻLIWYCH W 2007 R. (cd.)**
*Hazardous and hard working condition benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Posiłki profilaktyczne Preventive food	Napoje Drinks	Inne środki odżywcze Other nutrition	Dodatki pieniężne Special pay	Skrócony czas pracy Short time working	Dodatkowe urlopy Extra leaves	Uprawnienia wynikające z pracy w szczególnych warunkach lub w szczególnym charakterze Entitlements arising from work in particular conditions

*Stan na koniec lipca (cd.) As of end July (cont.)*

<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>								
Pozostałe górnictwo .....	A	3780	12093	1060	4453	134	383	3450
<i>Other mining and quarrying</i>	B	1635	2564	290	2490	—	381	2236
	C	2145	9529	770	1963	134	2	1214
<b>Przetwórstwo przemysłowe .....</b>	<b>A</b>	<b>162016</b>	<b>1223356</b>	<b>81656</b>	<b>188846</b>	<b>10511</b>	<b>20694</b>	<b>114953</b>
<i>Manufacturing</i>	B	21366	433326	18202	54606	2428	7474	33262
	C	140650	790030	63454	134240	8083	13220	81691
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	47790	130781	7346	22063	1408	341	4806
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	1114	4102	355	758	—	58	472
	C	46676	126679	6991	21305	1408	283	4334
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	A	190	2084	30	243	—	—	970
<i>Manufacture of tobacco products</i>	C	190	2084	30	243	—	—	19
Włókiennictwo .....	A	339	23335	902	6292	79	55	4149
<i>Manufacture of textiles</i>	B	8	754	235	1060	—	—	1192
	C	331	22581	667	5232	79	55	2957
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	284	23438	764	1461	195	164	724
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	165	1241	—	139	—	—	14
	C	119	22197	764	1322	195	164	710
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> .....	A	222	6939	820	295	168	3	638
<i>Processing of leather and manufacture of leather products</i>	B	10	706	454	95	—	—	155
	C	212	6233	366	200	168	3	483
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	A	4419	45531	2329	7407	591	247	2058
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	206	1961	744	741	13	3	480
	C	4213	43570	1585	6666	578	244	1578
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	855	14520	1112	1012	185	218	1853
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	C	855	14520	1112	1012	185	218	—
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	A	708	10950	1627	165	595	187	2294
<i>Publishing; printing and reproduction of recorded media</i>	B	—	802	952	109	258	64	1456
	C	708	10148	675	56	337	123	838
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	A	3960	12223	3777	1204	3	1979	652
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	B	3540	6276	3354	1196	3	1979	92
	C	420	5947	423	8	—	—	560
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	8092	34882	5782	13379	941	2999	15622
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	4030	11201	3953	11329	862	1614	9864
	C	4062	23681	1829	2050	79	1385	5758
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych .....	A	3249	43854	4533	4135	716	413	6708
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	257	1268	835	794	12	67	1245
	C	2992	42586	3698	3341	704	346	5463
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych .....	A	10058	423257	4534	9462	273	273	12589
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	72	360462	263	1084	12	119	779
	C	9986	62795	4271	8378	261	154	11810

**TABL. 31. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU PRACY W WARUNKACH SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA I UCIAŻLIWYCH W 2007 R. (cd.)**  
*Hazardous and hard working condition benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Posiłki profilaktyczne <i>Preventive food</i>	Napoje <i>Drinks</i>	Inne środki odżywcze <i>Other nutrition</i>	Dodatki pieniężne <i>Special pay</i>	Skrócony czas pracy <i>Short time working</i>	Dodatkowe urlopy <i>Extra leaves</i>	Uprawnienia wynikające z pracy w szczególnych warunkach lub w szczególnym charakterze <i>Entitlements arising from work in particular conditions</i>

Stan na koniec lipca (cd.) *As of end July (cont.)*

<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>								
Produkcja metali.....	A	27568	54527	12102	24106	657	9693	12201
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	3836	5808	1153	3038	9	2821	4223
	C	23732	48719	10949	21068	648	6872	7978
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	13098	93926	8739	17586	1010	930	12252
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	490	4041	808	1078	200	109	1193
	C	12608	89885	7931	16508	810	821	11059
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	14115	95092	10948	31165	1330	1340	13545
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	2827	16191	2418	14930	1008	488	5397
	C	11288	78901	8530	16235	322	852	8148
Produkcja maszyn biurowych i komputerów.....	A	40	1859	480	60	3	2	—
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>	C	40	1859	480	60	3	2	—
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	4304	38677	3058	5466	91	1131	7173
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus<sup>Δ</sup></i>	B	384	1072	335	595	5	4	100
	C	3920	37605	2723	4871	86	1127	7073
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	A	1688	9963	612	851	389	107	298
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	B	29	391	11	219	1	8	75
	C	1659	9572	601	632	388	99	223
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	A	1044	9893	815	2373	24	22	1794
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	B	195	1907	54	377	—	—	402
	C	849	7986	761	1996	24	22	1392
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	A	2976	45197	3174	11158	808	87	4208
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers</i>	B	83	1978	244	1349	1	—	590
	C	2893	43219	2930	9809	807	87	3618
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego.....	A	8059	36448	4377	22917	174	125	8867
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	B	4101	11705	1949	15061	14	1	5300
	C	3958	24743	2428	7856	160	124	3567
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup>	A	7901	63043	3355	5496	734	286	922
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	B	—	887	85	556	30	59	91
	C	7901	62156	3270	4940	704	227	831
Przetwarzanie odpadów.....	A	1057	2937	440	550	137	92	630
<i>Recycling</i>	B	19	573	—	98	—	80	123
	C	1038	2364	440	452	137	12	507
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b>	<b>A</b>	<b>29821</b>	<b>127338</b>	<b>22127</b>	<b>77937</b>	<b>237</b>	<b>3364</b>	<b>28598</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	<b>B</b>	<b>25306</b>	<b>102075</b>	<b>17155</b>	<b>64677</b>	<b>228</b>	<b>1399</b>	<b>21945</b>
	<b>C</b>	<b>4515</b>	<b>25263</b>	<b>4972</b>	<b>13260</b>	<b>9</b>	<b>1965</b>	<b>6653</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	23672	92824	17444	65419	171	3234	23308
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B	19191	68407	12599	52528	162	1348	16961
	C	4481	24417	4845	12891	9	1886	6347
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody.....	A	6149	34514	4683	12518	66	130	5290
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B	6115	33668	4556	12149	66	51	4984
	C	34	846	127	369	—	79	306
<b>Budownictwo.....</b>	<b>A</b>	<b>47401</b>	<b>175767</b>	<b>7301</b>	<b>30513</b>	<b>1726</b>	<b>2043</b>	<b>15721</b>
<i>Construction</i>	<b>B</b>	<b>6041</b>	<b>18538</b>	<b>1267</b>	<b>6705</b>	<b>28</b>	<b>728</b>	<b>4240</b>
	<b>C</b>	<b>41360</b>	<b>157229</b>	<b>6034</b>	<b>23808</b>	<b>1698</b>	<b>1315</b>	<b>11481</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup>.....</b>	<b>A</b>	<b>11767</b>	<b>152024</b>	<b>3686</b>	<b>12338</b>	<b>841</b>	<b>519</b>	<b>3213</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	<b>B</b>	<b>443</b>	<b>5684</b>	<b>686</b>	<b>853</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>460</b>
	<b>C</b>	<b>11324</b>	<b>146340</b>	<b>3000</b>	<b>11485</b>	<b>835</b>	<b>512</b>	<b>2753</b>

**TABL. 31. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU PRACY W WARUNKACH SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA I UCIAŻLIWYCH W 2007 R. (cd.)**
*Hazardous and hard working condition benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE A – ogółem B – sektor publiczny C – sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Posiłki profilaktyczne Preventive food	Napoje Drinks	Inne środki odżywcze Other nutrition	Dodatki pieniężne Special pay	Skrócony czas pracy Short time working	Dodatkowe urlopy Extra leaves	Uprawnienia wynikające z pracy w szczególnych warunkach lub w szczególnym charakterze Entitlements arising from work in particular conditions
osoby korzystające beneficiaries								

Stan na koniec lipca (dok.) As of end July (cont.)

<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> (dok.)</b>								
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup> (cont.)</i>								
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup>	A	686	16668	418	799	100	103	534
	B	178	1144	93	326	3	—	328
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	C	508	15524	325	473	97	103	206
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	7973	71684	1423	2461	542	271	947
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	B	210	1580	16	391	3	7	132
	C	7763	70104	1407	2070	539	264	815
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup>	A	3108	63672	1845	9078	199	145	1732
	B	55	2960	577	136	—	—	—
<i>Retail trad, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>	C	3053	60712	1268	8942	199	145	1732
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....</b>	<b>A</b>	<b>38127</b>	<b>315045</b>	<b>11820</b>	<b>131258</b>	<b>1480</b>	<b>29013</b>	<b>46012</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>30907</b>	<b>243105</b>	<b>10725</b>	<b>120317</b>	<b>861</b>	<b>28419</b>	<b>39161</b>
	<b>C</b>	<b>7220</b>	<b>71940</b>	<b>1095</b>	<b>10941</b>	<b>619</b>	<b>594</b>	<b>6851</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	24952	161942	10980	81295	563	27164	39795
<i>Land and pipeline transport</i>	B	21617	130567	10246	73183	316	26829	34607
	C	3335	31375	734	8112	247	335	5188
Transport wodny .....	A	61	278	—	278	—	—	105
<i>Water transport</i>	B	61	90	—	278	—	—	39
	C	—	188	—	—	—	—	66
Transport lotniczy .....	A	327	395	—	1864	—	1222	1412
<i>Air transport</i>	B	—	—	—	1864	—	1222	1389
	C	327	395	—	—	—	—	23
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką	A	5339	20038	674	6175	707	614	2345
	B	1936	8215	360	4297	457	355	822
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	C	3403	11823	314	1878	250	259	1523
Poczta i telekomunikacja .....	A	7448	132392	166	41646	210	13	2355
<i>Post and telecommunications</i>	B	7293	104233	119	40695	88	13	2304
	C	155	28159	47	951	122	—	51
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>A</b>	<b>1435</b>	<b>21535</b>	<b>864</b>	<b>10625</b>	<b>2190</b>	<b>77</b>	<b>4149</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>	<b>B</b>	<b>420</b>	<b>15708</b>	<b>680</b>	<b>9817</b>	<b>2150</b>	<b>67</b>	<b>3890</b>
	<b>C</b>	<b>1015</b>	<b>5827</b>	<b>184</b>	<b>808</b>	<b>40</b>	<b>10</b>	<b>259</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczenie artykułów użytku osobistego i domowego	A	732	1940	—	78	8	—	242
	C	732	1940	—	78	8	—	242
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of persona land household goods</i>								
Informatyka .....	A	269	4357	105	1271	37	10	16
<i>Computer and related activities</i>	B	—	652	11	661	5	—	—
	C	269	3705	94	610	32	10	16
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	434	15238	759	9276	2145	67	3891
<i>Research and development</i>	B	420	15056	669	9156	2145	67	3890
	C	14	182	90	120	—	—	1
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) .....</b>	<b>A</b>	<b>443</b>	<b>23319</b>	<b>54</b>	<b>8079</b>	<b>366</b>	<b>292</b>	<b>466</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>383</b>	<b>22314</b>	<b>54</b>	<b>8038</b>	<b>361</b>	<b>287</b>	<b>466</b>
	<b>C</b>	<b>60</b>	<b>1005</b>	<b>—</b>	<b>41</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>—</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna)</b>	<b>A</b>	<b>2477</b>	<b>147180</b>	<b>789</b>	<b>4632</b>	<b>17983</b>	<b>5851</b>	<b>32288</b>
	<b>B</b>	<b>2407</b>	<b>141960</b>	<b>701</b>	<b>4038</b>	<b>16309</b>	<b>5724</b>	<b>32081</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>C</b>	<b>70</b>	<b>5220</b>	<b>88</b>	<b>594</b>	<b>1674</b>	<b>127</b>	<b>207</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi)</b>	<b>A</b>	<b>5885</b>	<b>30624</b>	<b>2755</b>	<b>13645</b>	<b>443</b>	<b>92</b>	<b>3709</b>
	<b>B</b>	<b>4237</b>	<b>19961</b>	<b>2251</b>	<b>11552</b>	<b>398</b>	<b>34</b>	<b>2753</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>C</b>	<b>1648</b>	<b>10663</b>	<b>504</b>	<b>2093</b>	<b>45</b>	<b>58</b>	<b>956</b>

**TABL. 31. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU PRACY W WARUNKACH SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA I UCIAŻLIWYCH W 2007 R. (cd.)**  
*Hazardous and hard working condition benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Posiłki profilaktyczne Preventive food	Napoje Drinks	Inne środki odżywcze Other nutrition	Dodatki pieniężne Special pay	Skrócony czas pracy Short-time working	Dodatkowe urlopy Extra leaves	Uprawnienia wynikające z pracy w szczególnych warunkach lub w szczególnym charakterze Entitlements arising from work in particular conditions

Stan w połowie grudnia *As of half December*

<b>OGÓŁEM</b> .....		<b>613382</b>	<b>1509443</b>	<b>181341</b>	<b>610832</b>	<b>46909</b>	<b>143173</b>	<b>214309</b>
<i>Total</i>								
Sektor publiczny .....		287348	463268	93033	391742	31192	117034	126414
<i>Public sector</i>								
własność państwowa .....		212755	325248	71777	302910	18872	106052	71516
<i>state ownership</i>								
własność komunalna .....		35594	97869	11417	37348	11137	5229	35844
<i>municipal ownership</i>								
własność mieszana .....		38999	40151	9839	51484	1183	5753	19054
<i>mixed ownership</i>								
Sektor prywatny .....		326034	1046175	88308	219090	15717	26139	87895
<i>Private sector</i>								
własność prywatna krajowa.....		197551	643184	41736	114990	8149	6887	42926
<i>private domestic ownership</i>								
własność zagraniczna .....		60184	269187	13672	33074	2814	2339	17785
<i>foreign ownership</i>								
własność mieszana .....		68299	133804	32900	71026	4754	16913	27184
<i>mixed ownership</i>								
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>A</b>	<b>401750</b>	<b>973387</b>	<b>154756</b>	<b>395562</b>	<b>22168</b>	<b>102966</b>	<b>130464</b>
<i>of which Industry</i>	<b>B</b>	<b>194051</b>	<b>220443</b>	<b>77799</b>	<b>229714</b>	<b>11244</b>	<b>79456</b>	<b>60841</b>
	<b>C</b>	<b>207699</b>	<b>752944</b>	<b>76957</b>	<b>165848</b>	<b>10924</b>	<b>23510</b>	<b>69623</b>
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>19743</b>	<b>22082</b>	<b>247</b>	<b>3722</b>	<b>93</b>	<b>34</b>	<b>953</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>B</b>	<b>16135</b>	<b>12606</b>	<b>99</b>	<b>2170</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>439</b>
	<b>C</b>	<b>3608</b>	<b>9476</b>	<b>148</b>	<b>1552</b>	<b>82</b>	<b>9</b>	<b>514</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	A	4166	12059	124	3494	15	24	716
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	B	1799	3601	—	2089	7	15	321
	C	2367	8458	124	1405	8	9	395
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	A	15577	10023	123	228	78	10	237
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	B	14336	9005	99	81	4	10	118
	C	1241	1018	24	147	74	—	119
<b>Rybactwo</b> .....	<b>A</b>	<b>198</b>	<b>314</b>	<b>—</b>	<b>155</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>20</b>
<i>Fishing</i>	<b>B</b>	<b>71</b>	<b>38</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>
	<b>C</b>	<b>127</b>	<b>276</b>	<b>—</b>	<b>155</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>18</b>
<b>Górnictwo</b> .....	<b>A</b>	<b>139816</b>	<b>102552</b>	<b>57307</b>	<b>126692</b>	<b>11516</b>	<b>78781</b>	<b>24311</b>
<i>Mining and quarrying</i>	<b>B</b>	<b>120626</b>	<b>81652</b>	<b>44098</b>	<b>110937</b>	<b>8478</b>	<b>70441</b>	<b>22752</b>
	<b>C</b>	<b>19190</b>	<b>20900</b>	<b>13209</b>	<b>15755</b>	<b>3038</b>	<b>8340</b>	<b>1559</b>
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu .....	A	117731	75812	44091	109279	8567	69841	19161
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	B	116120	74882	43803	108412	8478	69841	19039
	C	1611	930	288	867	89	—	122
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	A	107472	68001	40512	102303	8565	69839	14314
<i>of which Mining of coal</i>	B	105993	67295	40244	101436	8476	69839	14242
	C	1479	706	268	867	89	—	72
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> .....	A	2459	4650	59	471	98	239	1929
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying)<sup>Δ</sup></i>	B	1930	4572	—	—	—	239	1912
	C	529	78	59	471	98	—	17
Górnictwo rud metali .....	A	12072	12163	12027	12477	2723	8338	542
<i>Mining of metal ores</i>	C	12072	12163	12027	12477	2723	8338	542



**TABL. 31. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU PRACY W WARUNKACH SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA I UCIAŹLIWYCH W 2007 R. (cd.)**  
*Hazardous and hard working condition benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Posiłki profilaktyczne <i>Preventive food</i>	Napoje <i>Drinks</i>	Inne środki odżywcze <i>Other nutrition</i>	Dodatki pieniężne <i>Special pay</i>	Skrócony czas pracy <i>Short time working</i>	Dodatkowe urlopy <i>Extra leaves</i>	Uprawnienia wynikające z pracy w szczególnych warunkach lub w szczególnym charakterze <i>Entitlements arising from work in particular conditions</i>

Stan w połowie grudnia (cd.) *As of half December (cont.)*

<b>Górnictwo (dok.)</b> <i>Mining and quarrying (cont.)</i>								
Pozostałe górnictwo .....	A	7554	9927	1130	4465	128	363	2679
<i>Other mining and quarrying</i>	B	2576	2198	295	2525	—	361	1801
	C	4978	7729	835	1940	128	2	878
<b>Przetwórstwo przemysłowe .....</b>	<b>A</b>	<b>209638</b>	<b>775824</b>	<b>77350</b>	<b>190542</b>	<b>10417</b>	<b>20689</b>	<b>83397</b>
<i>Manufacturing</i>	B	30341	64985	18470	53667	2540	7492	20614
	C	179297	710839	58880	136875	7877	13197	62783
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	A	53745	116327	8191	22323	1318	263	4201
<i>Manufacture of food products and beverages</i>	B	1256	4372	360	862	—	60	460
	C	52489	111955	7831	21461	1318	203	3741
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	A	371	2166	30	250	—	—	502
<i>Manufacture of tobacco products</i>	B	71	104	—	—	—	—	19
	C	300	2062	30	250	—	—	483
Włókiennictwo .....	A	712	18883	729	5778	82	62	3300
<i>Manufacture of textiles</i>	B	40	566	232	971	—	—	993
	C	672	18317	497	4807	82	62	2307
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	A	464	21065	691	1352	215	182	719
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	B	165	1243	—	102	—	—	14
	C	299	19822	691	1250	215	182	705
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> .....	A	259	6151	756	444	4	3	41
<i>Processing of leather and manufacture of leather products</i>	B	17	338	460	103	—	—	22
	C	242	5813	296	341	4	3	19
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	A	9546	40344	2418	7741	571	235	2148
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	B	449	1616	800	772	5	3	445
	C	9097	38728	1618	6969	566	232	1703
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	A	1153	13195	1134	1072	190	227	1343
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	C	1153	13195	1134	1072	190	227	—
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	A	803	10217	1237	171	585	186	997
<i>Publishing; printing and reproduction of recorded media</i>	B	4	453	1127	110	264	62	106
	C	799	9764	110	61	321	124	891
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	A	4193	12077	3760	1209	3	1967	537
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	B	3667	6362	3337	1201	3	1967	98
	C	526	5715	423	8	—	—	439
Produkcja wyrobów chemicznych .....	A	9181	37973	6459	12887	912	3090	11345
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	B	3986	9977	3872	10420	808	1626	6823
	C	5195	27996	2587	2467	104	1464	4522
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych .....	A	3686	39580	4062	4180	660	391	6624
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	B	409	1609	803	770	12	64	1199
	C	3277	37971	3259	3410	648	327	5425
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych .....	A	16650	61886	3971	9498	247	289	12849
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	B	212	1966	242	1104	12	108	621
	C	16438	59920	3729	8394	235	181	12228

**TABL. 31. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU PRACY W WARUNKACH SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA I UCIAŻLIWYCH W 2007 R. (cd.)**  
*Hazardous and hard working condition benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — sektor publiczny C — sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Posiłki profilaktyczne <i>Preventive food</i>	Napoje <i>Drinks</i>	Inne środki odżywcze <i>Other nutrition</i>	Dodatki pieniężne <i>Special pay</i>	Skrócony czas pracy <i>Short time working</i>	Dodatkowe urlopy <i>Extra leaves</i>	Uprawnienia wynikające z pracy w szczególnych warunkach lub w szczególnym charakterze <i>Entitlements arising from work in particular conditions</i>

Stan w połowie grudnia (cd.) *As of half December (cont.)*

<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>								
Produkcja metali.....	A	30040	52378	10160	23108	686	9315	8140
<i>Manufacture of basic metals</i>	B	4024	5820	1256	3088	9	2779	2716
	C	26016	46558	8904	20020	677	6536	5424
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	A	19193	84516	7846	18039	1024	996	8917
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	B	977	3752	836	1062	200	120	1000
	C	18216	80764	7010	16977	824	876	7917
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	A	19296	77692	10459	32843	1592	1616	9297
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	B	4488	12404	2631	15235	1149	550	3643
	C	14808	65288	7828	17608	443	1066	5654
Produkcja maszyn biurowych i komputerów .....	A	53	2829	—	—	3	2	—
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>	C	53	2829	—	—	3	2	—
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	A	5461	33948	1655	5368	93	1174	2073
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus<sup>Δ</sup></i>	B	447	1044	178	595	6	4	41
	C	5014	32904	1477	4773	87	1170	2032
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	A	1440	9564	1073	883	348	107	224
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	B	55	236	11	246	1	8	37
	C	1385	9328	1062	637	347	99	187
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	A	1359	8808	812	2365	26	20	1387
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	B	336	1810	54	374	—	—	246
	C	1023	6998	758	1991	26	20	1141
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	A	4877	42579	3101	11559	802	94	3632
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers</i>	B	150	1434	239	1336	1	—	600
	C	4727	41145	2862	10223	801	94	3032
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego.....	A	15337	24931	4390	23089	169	122	4120
<i>Manufacture of other transport equipment</i>	B	9484	8517	1910	14772	15	1	1420
	C	5853	16414	2480	8317	154	121	2700
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup>	A	10405	55877	3938	5817	748	252	505
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	B	85	778	88	440	55	56	1
	C	10320	55099	3850	5377	693	196	504
Przetwarzanie odpadów .....	A	1414	2838	478	566	139	96	496
<i>Recycling</i>	B	19	584	34	104	—	84	110
	C	1395	2254	444	462	139	12	386
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b>	A	<b>52296</b>	<b>95011</b>	<b>20099</b>	<b>78328</b>	<b>235</b>	<b>3496</b>	<b>22756</b>
<i>Electricity, gas and water supply</i>	B	<b>43084</b>	<b>73806</b>	<b>15231</b>	<b>65110</b>	<b>226</b>	<b>1523</b>	<b>17475</b>
	C	<b>9212</b>	<b>21205</b>	<b>4868</b>	<b>13218</b>	<b>9</b>	<b>1973</b>	<b>5281</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	38869	76060	14725	65992	167	3375	18339
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	B	29965	55469	10327	53028	158	1475	13249
	C	8904	20591	4398	12964	9	1900	5090
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	A	13427	18951	5374	12336	68	121	4417
<i>Collection, purification and distribution of water</i>	B	13119	18337	4904	12082	68	48	4226
	C	308	614	470	254	—	73	191
<b>Budownictwo .....</b>	A	<b>85892</b>	<b>129434</b>	<b>7395</b>	<b>31808</b>	<b>1434</b>	<b>2061</b>	<b>11748</b>
<i>Construction</i>	B	<b>10462</b>	<b>13042</b>	<b>1123</b>	<b>6737</b>	<b>25</b>	<b>688</b>	<b>2690</b>
	C	<b>75430</b>	<b>116392</b>	<b>6272</b>	<b>25071</b>	<b>1409</b>	<b>1373</b>	<b>9058</b>
<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> .....</b>	A	<b>20731</b>	<b>115904</b>	<b>3888</b>	<b>12878</b>	<b>799</b>	<b>474</b>	<b>2456</b>
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	B	<b>670</b>	<b>4093</b>	<b>683</b>	<b>721</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>311</b>
	C	<b>20061</b>	<b>111811</b>	<b>3205</b>	<b>12157</b>	<b>793</b>	<b>467</b>	<b>2145</b>

**TABL. 31. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU PRACY W WARUNKACH SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA I UCIAŻLIWYCH W 2007 R. (dok.)**
*Hazardous and hard working condition benefits in 2007(cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE A – ogółem B – sektor publiczny C – sektor prywatny	SPECIFICATION total public sector private sector	Posiłki profilaktyczne Preventive food	Napoje Drinks	Inne środki odżywcze Other nutrition	Dodatki pieniężne Special pay	Skrócony czas pracy Short time working	Dodatkowe urlopy Extra leaves	Uprawnienia wynikające z pracy w szczególnych warunkach lub w szczególnym charakterze Entitlements arising from work in particular conditions

 Stan w połowie grudnia (dok.) *As of half December (cont.)*

<b>Handel i naprawy<sup>Δ</sup> (dok.)</b>								
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup> (cont.)</i>								
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> .....	A	904	14034	335	818	63	66	399
	B	205	874	97	329	3	—	212
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	C	699	13160	238	489	60	66	187
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	A	13098	59689	1413	2916	537	267	671
	B	356	993	16	349	3	7	99
<i>Wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	C	12742	58696	1397	2567	534	260	572
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> .....	A	6729	42181	2140	9144	199	141	1386
	B	109	2226	570	43	—	—	—
<i>Retail trad, repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>	C	6620	39955	1570	9101	199	141	1386
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....</b>	<b>A</b>	<b>64193</b>	<b>156415</b>	<b>10515</b>	<b>132311</b>	<b>1539</b>	<b>30681</b>	<b>35002</b>
<i>Transport, storage and communication</i>	<b>B</b>	<b>51211</b>	<b>119185</b>	<b>9505</b>	<b>121332</b>	<b>834</b>	<b>30087</b>	<b>29399</b>
	<b>C</b>	<b>12982</b>	<b>37230</b>	<b>1010</b>	<b>10979</b>	<b>705</b>	<b>594</b>	<b>5603</b>
Transport lądowy i rurociągowy .....	A	38202	87205	9681	81937	596	28659	29120
	B	32025	63788	9074	73946	286	28319	25032
<i>Land and pipeline transport</i>	C	6177	23417	607	7991	310	340	4088
Transport wodny .....	A	89	132	—	280	—	—	69
	B	89	64	—	280	—	—	—
<i>Water transport</i>	C	—	68	—	—	—	—	69
Transport lotniczy .....	A	864	355	—	1853	—	1194	1396
	B	541	—	—	1853	—	1194	1378
<i>Air transport</i>	C	323	355	—	—	—	—	18
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką .....	A	10028	17378	669	6545	711	800	2201
	B	4301	5735	311	4569	444	546	803
<i>Auxiliary transport activities; tourism organization<sup>Δ</sup></i>	C	5727	11643	358	1976	267	254	1398
Poczta i telekomunikacja .....	A	15010	51345	165	41696	232	28	2216
	B	14255	49598	120	40684	104	28	2186
<i>Post and telecommunications</i>	C	755	1747	45	1012	128	—	30
<b>Obsługa nieruchomości i firm<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>A</b>	<b>1861</b>	<b>13422</b>	<b>801</b>	<b>11705</b>	<b>2295</b>	<b>882</b>	<b>2374</b>
<i>Real estate, renting and business activities</i>	<b>B</b>	<b>647</b>	<b>7785</b>	<b>702</b>	<b>10897</b>	<b>2247</b>	<b>872</b>	<b>2330</b>
	<b>C</b>	<b>1214</b>	<b>5637</b>	<b>99</b>	<b>808</b>	<b>48</b>	<b>10</b>	<b>44</b>
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczanie artykułów użytku osobistego i domowego .....	A	889	1870	—	60	13	—	27
	C	889	1870	—	60	13	—	27
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal household goods</i>								
Informatyka .....	A	275	3765	107	2103	40	820	16
	B	—	216	11	1477	5	810	—
<i>Computer and related activities</i>	C	275	3549	96	626	35	10	16
Działalność badawczo-rozwojowa .....	A	697	7787	694	9542	2242	62	2331
	B	647	7569	691	9420	2242	62	2330
<i>Research and development</i>	C	50	218	3	122	—	—	1
<b>Edukacja (tylko szkolnictwo wyższe) .....</b>	<b>A</b>	<b>670</b>	<b>8546</b>	<b>54</b>	<b>8063</b>	<b>369</b>	<b>286</b>	<b>488</b>
<i>Education (refers to higher education)</i>	<b>B</b>	<b>610</b>	<b>7937</b>	<b>54</b>	<b>8010</b>	<b>366</b>	<b>283</b>	<b>485</b>
	<b>C</b>	<b>60</b>	<b>609</b>	<b>—</b>	<b>53</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna) .....</b>	<b>A</b>	<b>4477</b>	<b>69245</b>	<b>789</b>	<b>4748</b>	<b>17787</b>	<b>5696</b>	<b>27456</b>
	<b>B</b>	<b>4398</b>	<b>65555</b>	<b>698</b>	<b>4141</b>	<b>16075</b>	<b>5581</b>	<b>27265</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>C</b>	<b>79</b>	<b>3690</b>	<b>91</b>	<b>607</b>	<b>1712</b>	<b>115</b>	<b>191</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi) .....</b>	<b>A</b>	<b>13867</b>	<b>20694</b>	<b>2896</b>	<b>9880</b>	<b>424</b>	<b>92</b>	<b>3348</b>
	<b>B</b>	<b>9093</b>	<b>12584</b>	<b>2370</b>	<b>8020</b>	<b>384</b>	<b>35</b>	<b>2652</b>
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>C</b>	<b>4774</b>	<b>8110</b>	<b>526</b>	<b>1860</b>	<b>40</b>	<b>57</b>	<b>696</b>

**TABL. 32. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHORÓB ZAWODOWYCH W 2007 R.**  
*Occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensations</i>		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits</i>	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy przy pracy lub chorób zawodowych <i>Compensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases</i>	Zasiłki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej <i>Compensatory benefits due to occupational rehabilitation</i>
	razem <i>total</i>	w tym z tytułu wypadków przy pracy <i>of which occupational accidents compensations</i>			
liczba świadczeń <i>number of benefits</i>					
<b>OGÓŁEM</b> ..... <i>Total</i>	<b>28720</b>	<b>27282</b>	<b>937</b>	<b>156</b>	<b>98</b>
Sektor publiczny ..... <i>Public sector</i>	9394	8634	402	85	25
własność państwowa ..... <i>state ownership</i>	5124	4532	363	83	19
własność komunalna ..... <i>municipal ownership</i>	3425	3283	25	1	2
własność mieszana ..... <i>mixed ownership</i>	845	819	14	1	4
Sektor prywatny ..... <i>Private sector</i>	19326	18648	535	71	73
własność prywatna krajowa ..... <i>private domestic ownership</i>	13034	12620	135	30	47
własność zagraniczna ..... <i>foreign ownership</i>	4241	4075	56	6	25
własność mieszana ..... <i>mixed ownership</i>	2051	1953	344	35	1
<b>w tym Przemysł</b> ..... <i>of which Industry</i>	<b>16461</b>	<b>15540</b>	<b>847</b>	<b>138</b>	<b>74</b>
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> ..... <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<b>632</b>	<b>522</b>	<b>1</b>	—	<b>2</b>
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> ..... <i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>	411	393	—	—	2
Leśnictwo <sup>Δ</sup> ..... <i>Forestry<sup>Δ</sup></i>	221	129	1	—	—
<b>Rybacktvo</b> ..... <i>Fishing</i>	<b>17</b>	<b>17</b>	—	—	—
<b>Górnictwo</b> ..... <i>Mining and quarrying</i>	<b>1837</b>	<b>1477</b>	<b>591</b>	<b>64</b>	<b>1</b>
w tym Wydobywanie węgla kamiennego ..... <i>of which Mining of coal</i>	1475	1124	354	64	1
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu <i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>	1447	1096	351	64	—
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> ..... <i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying<sup>Δ</sup></i>	6	6	5	—	—
Górnictwo rud metali ..... <i>Mining of metal ores</i>	243	237	229	—	—
Pozostałe górnictwo ..... <i>Other mining and quarrying</i>	113	110	3	—	—
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> ..... <i>Manufacturing</i>	<b>13857</b>	<b>13319</b>	<b>253</b>	<b>74</b>	<b>72</b>
Produkcja artykułów spożywczych i napojów ..... <i>Manufacture of food products and beverages</i>	2455	2399	3	2	5

**TABL. 32. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHOROÓB ZAWODOWYCH W 2007 R. (cd.)**  
*Occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensations</i>		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits</i>	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy przy pracy lub chorób zawodowych <i>Compensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases</i>	Zasiłki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej <i>Compensatory benefits due to occupational rehabilitation</i>
	razem <i>total</i>	w tym z tytułu wypadków przy pracy <i>of which occupational accidents compensations</i>			
liczba świadczeń <i>number of benefits</i>					
<b>Przetwórstwo przemysłowe (cd.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Produkcja wyrobów tytoniowych ..... <i>Manufacture of tobacco products</i>	21	21	—	—	—
Włókiennictwo ..... <i>Manufacture of textiles</i>	282	255	6	—	5
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich ..... <i>Manufacture of wearing apparel and furrery</i>	198	194	—	—	1
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> ..... <i>Processing of leather and manufacture of leather products</i>	79	75	—	—	1
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	1185	1160	—	—	1
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	217	208	2	—	—
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji ..... <i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	161	161	—	—	1
Produkcja koksu produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	56	49	—	18	—
Produkcja wyrobów chemicznych ..... <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	408	365	65	—	1
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych .... <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	640	622	39	—	1
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	906	880	16	1	—
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	631	590	21	31	5
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	1848	1770	77	—	2
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	1359	1318	8	—	22
Produkcja maszyn biurowych i komputerów ..... <i>Manufacture of office machinery and computers</i>	3	3	—	—	—
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	404	394	6	2	—
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych ..... <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	113	109	6	—	—
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków ..... <i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	96	95	1	—	—
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ... <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers</i>	758	741	—	—	1
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	813	760	—	—	22
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	1177	1103	1	—	4

**TABL. 32. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHOROÓB ZAWODOWYCH W 2007 R. (dok.)**  
*Occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensations</i>		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits</i>	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy przy pracy lub chorób zawodowych <i>Compensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases</i>	Zasiłki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej <i>Compensatory benefits due to occupational rehabilitation</i>
	razem <i>total</i>	w tym z tytułu wypadków przy pracy <i>of which occupational accidents compensations</i>			
liczba świadczeń <i>number of benefits</i>					
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recycling</i>	47	47	2	20	—
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b> ..... <i>Electricity, gas and water supply</i>	<b>767</b>	<b>744</b>	<b>3</b>	—	<b>1</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ..... <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	523	510	2	—	1
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	244	234	1	—	—
<b>Budownictwo</b> ..... <i>Construction</i>	<b>2509</b>	<b>2440</b>	<b>29</b>	—	<b>12</b>
<b>Handel i naprawy</b> <sup>Δ</sup> ..... <i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup>	<b>2426</b>	<b>2362</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> ..... <i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i> <sup>Δ</sup>	259	253	1	—	—
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> ..... <i>Wholesale and commission trade</i> <sup>Δ</sup>	1139	1109	16	—	4
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> ..... <i>Retail trade, repair of personal and household goods</i> <sup>Δ</sup>	1028	1000	3	6	4
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> ..... <i>Transport, storage and communication</i>	<b>2259</b>	<b>2229</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
Transport lądowy i rurociągowy ..... <i>Land and pipeline transport</i>	1410	1391	18	3	1
Transport wodny ..... <i>Water transport</i>	18	16	—	—	—
Transport lotniczy ..... <i>Air transport</i>	1	1	—	3	—
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką ..... <i>Auxiliary transport activities; tourism organization</i> <sup>Δ</sup>	365	361	2	—	—
Poczta i telekomunikacja ..... <i>Post and telecommunications</i>	465	460	—	—	—
<b>Obsługa nieruchomości i firm</b> <sup>Δ</sup> ..... <i>Real estate and business activities</i>	<b>151</b>	<b>139</b>	<b>2</b>	—	—
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczenie artykułów użytku osobistego i domowego ..... <i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	25	23	—	—	—
Informatyka ..... <i>Computer and related activities</i>	19	17	—	—	—
Działalność badawczo-rozwojowa ..... <i>Research and development</i>	107	99	2	—	—
<b>Edukacja</b> (tylko szkolnictwo wyższe) ..... <i>Education (refers to higher education)</i>	<b>354</b>	<b>331</b>	—	—	—
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna</b> (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna) ..... <i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>3585</b>	<b>3380</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała</b> (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi) .... <i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>326</b>	<b>322</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	—

**TABL. 33. KOSZT ŚWIADCZEŃ Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHOROÓB ZAWODOWYCH W 2007 R.**  
*The cost of occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych Occupational accidents and occupational diseases compensations		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek wypadków przy pracy lub chorób zawodowych Comensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases	Zasiłki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej Compensatory benefits due to occupational rehabilitation
		razem total	w tym z tytułu wypadków przy pracy of which occupational accidents compensations			
w tysiącach złotych in thous zł						
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>89356,3</b>	<b>83603,4</b>	<b>74814,6</b>	<b>4749,8</b>	<b>510,6</b>	<b>492,5</b>
<i>Total</i>						
Sektor publiczny .....	27964,6	26679,4	20904,8	800,2	317,5	167,5
<i>Public sector</i>						
własność państwowa .....	17759,0	16666,7	11897,8	624,6	316,7	151,0
<i>state ownership</i>						
własność komunalna .....	7684,4	7602,3	6927,1	79,1	0,3	2,7
<i>municipal ownership</i>						
własność mieszana .....	2521,2	2410,4	2079,9	96,5	0,5	13,8
<i>mixed ownership</i>						
Sektor prywatny .....	61391,7	56924,0	53909,8	3949,6	193,1	325,0
<i>Private sector</i>						
własność prywatna krajowa .....	41889,9	41428,0	39815,6	258,8	73,6	129,5
<i>private domestic ownership</i>						
własność zagraniczna .....	9157,2	8830,6	8282,4	131,1	6,0	189,5
<i>foreign ownership</i>						
własność mieszana .....	10344,6	6665,4	5811,8	3559,7	113,5	6,0
<i>mixed ownership</i>						
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>47590,1</b>	<b>42253,9</b>	<b>35880,4</b>	<b>4438,2</b>	<b>476,9</b>	<b>421,1</b>
<i>of which Industry</i>						
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>2082,9</b>	<b>2075,5</b>	<b>1483,2</b>	<b>2,7</b>	—	<b>4,7</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>						
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	1025,7	1021,0	953,0	—	—	4,7
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>						
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	1057,2	1054,5	530,2	2,7	—	—
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>						
<b>Rybactwo</b> .....	<b>29,7</b>	<b>29,7</b>	<b>29,7</b>	—	—	—
<i>Fishing</i>						
<b>Górnictwo</b> .....	<b>12498,8</b>	<b>8431,1</b>	<b>5265,9</b>	<b>3910,4</b>	<b>152,7</b>	<b>4,6</b>
<i>Mining and quarrying</i>						
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu .....	7466,0	6706,8	3633,1	601,9	152,7	4,6
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>						
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	7381,9	6641,6	3567,9	587,6	152,7	—
<i>of which Mining of coal</i>						
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> .....	36,6	12,8	12,8	23,8	—	—
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying)<sup>Δ</sup></i>						
Górnictwo rud metali .....	4645,7	1368,8	1306,9	3276,9	—	—
<i>Mining of metal ores</i>						
Pozostałe górnictwo i kopalnictwo .....	350,5	342,7	313,1	7,8	—	—
<i>Other mining and quarrying</i>						

**TABL. 33. KOSZT ŚWIADCZEŃ Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHOROÓB ZAWODOWYCH W 2007 R. (cd.)**  
*The cost of occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych Occupational accidents and occupational diseases compensations		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek wypadków przy pracy lub chorób zawodowych Comensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases	Zasiłki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej Compensatory benefits due to occupational rehabilitation
		razem total	w tym z tytułu wypadków przy pracy of which occupational accidents compensations			
w tysiącach złotych in thous zł						
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	<b>32832,0</b>	<b>31576,7</b>	<b>28521,5</b>	<b>516,1</b>	<b>324,2</b>	<b>415,0</b>
<i>Manufacturing</i>						
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	5074,8	5032,2	4868,0	9,1	16,0	17,5
<i>Manufacture of food products and beverages</i>						
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	98,1	98,1	98,1	—	—	—
<i>Manufacture of tobacco products</i>						
Włókiennictwo .....	611,0	604,2	551,7	3,1	—	3,7
<i>Manufacture of textiles</i>						
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich .....	361,6	360,8	326,2	—	—	0,8
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>						
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> .....	213,5	207,7	191,5	—	—	5,8
<i>Processing of leather and manufacture of leather products<sup>Δ</sup></i>						
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	2507,7	2504,1	2430,7	—	—	3,6
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i>						
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> .....	475,9	457,8	449,0	18,1	—	—
<i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>						
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	295,0	286,9	286,9	—	—	8,1
<i>Publishing; printing and reproduction of recorded media</i>						
Produkcja koksu i produkcja rafinacji ropy naftowej .....	474,5	312,8	125,9	—	161,7	—
<i>Manufacture of coke, refined petroleum products</i>						
Produkcja wyrobów chemicznych .....	1042,6	1006,6	719,7	34,0	—	2,0
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>						
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych .....	1430,6	1333,6	1264,2	87,6	—	9,4
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>						
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych .....	2323,0	2244,0	2053,3	76,3	2,7	—
<i>Manufacture of other non—metallic mineral products</i>						
Produkcja metali .....	2080,1	1795,3	1442,8	141,8	127,4	15,6
<i>Manufacture of basic metals</i>						
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	4249,1	4206,6	3816,3	34,8	—	7,7
<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>						
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	3756,0	3527,2	3096,1	80,1	—	148,7
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>						
Produkcja maszyn biurowych i komputerów .....	4,9	4,9	4,9	—	—	—
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>						
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> .....	958,3	935,1	769,3	19,5	3,7	—
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>						
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnej .....	217,9	214,7	196,3	3,2	—	—
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>						
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków .....	251,0	249,3	245,9	1,7	—	—
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>						
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep .....	1484,7	1464,5	1377,6	—	—	20,2
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>						
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	2451,1	2287,8	1881,4	—	—	163,3
<i>Manufacture of other transport equipment</i>						
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> .....	2199,4	2190,4	2073,6	0,4	—	8,6
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>						



**TABL. 33. KOSZT ŚWIADCZEŃ Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHOROÓB ZAWODOWYCH W 2007 R. (dok.)**  
*The cost of occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych Occupational accidents and occupational diseases compensations		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek wypadków przy pracy lub chorób zawodowych Comensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases	Zasiłki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej Compensatory benefits due to occupational rehabilitation
		razem total	w tym z tytułu wypadków przy pracy of which occupational accidents compensations			
w tysiącach złotych in thous zł						
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>						
Przetwarzanie odpadów ..... Recycling	271,2	252,1	252,1	6,4	12,7	—
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b> ..... <i>Electricity, gas and water supply</i>	<b>2259,3</b>	<b>2246,1</b>	<b>2093,0</b>	<b>11,7</b>	—	<b>1,5</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ..... <i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>	1653,5	1650,7	1511,9	1,3	—	1,5
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody ..... <i>Collection, purification and distribution of water</i>	605,8	595,4	581,1	10,4	—	—
<b>Budownictwo</b> ..... <i>Construction</i>	<b>7685,0</b>	<b>7559,3</b>	<b>7241,1</b>	<b>106,6</b>	—	<b>19,1</b>
<b>Handel i naprawy</b> <sup>Δ</sup> ..... <i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup>	<b>16167,7</b>	<b>16081,1</b>	<b>15908,1</b>	<b>35,2</b>	<b>6,0</b>	<b>45,4</b>
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> ..... <i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i> <sup>Δ</sup>	567,8	566,8	550,7	1,0	—	—
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> ..... <i>Wholesale and commision trade</i>	10614,0	10555,5	10488,8	29,6	—	28,9
Handel detaliczny, naprawy artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> ..... <i>Retail trade ; repair of personal and household goods</i>	4985,9	4958,8	4868,6	4,6	6,0	16,5
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> ..... <i>Transport, storage and communication</i>	<b>5598,5</b>	<b>5460,7</b>	<b>5277,4</b>	<b>130,2</b>	<b>6,6</b>	<b>1,0</b>
Transport lądowy i rurociągowy ..... <i>Land and pipeline transport</i>	3550,2	3422,2	3324,2	124,5	2,5	1,0
Transport wodny ..... <i>Water transport</i>	91,1	91,1	52,3	—	—	—
Transport lotniczy ..... <i>Air transport</i>	11,5	7,4	7,4	—	4,1	—
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką ..... <i>Aauxiliary transport activities; tourism organization</i> <sup>Δ</sup>	816,8	811,1	804,1	5,7	—	—
Poczta i telekomunikacja ..... <i>Post and telecommunications</i>	1128,9	1128,9	1089,4	—	—	—
<b>Obsługa nieruchomości i firm</b> <sup>Δ</sup> ..... <i>Real estate renting and business activities</i>	<b>483,1</b>	<b>480,7</b>	<b>384,2</b>	<b>2,4</b>	—	—
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczenie artykułów użytku osobistego i domowego ..... <i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>	74,2	74,2	25,9	—	—	—
Informatyka ..... <i>Computer and related activities</i>	48,8	48,8	47,2	—	—	—
Działalność badawczo-rozwojowa ..... <i>Research and development</i>	360,1	357,7	311,1	2,4	—	—
<b>Edukacja</b> (tylko szkolnictwo wyższe) ..... <i>Education (refers to higher education)</i>	<b>928,8</b>	<b>928,8</b>	<b>807,8</b>	—	—	—
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna</b> (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna) ..... <i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>	<b>7944,1</b>	<b>7908,4</b>	<b>6988,4</b>	<b>34,2</b>	<b>0,3</b>	<b>1,2</b>
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała</b> (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami, pozostałe usługi) ..... <i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>	<b>846,4</b>	<b>825,3</b>	<b>814,3</b>	<b>0,3</b>	<b>20,8</b>	—

**TABL. 34. ŚREDNI KOSZT ŚWIADCZEŃ Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHOROÓB ZAWODOWYCH W 2007 R.**  
*Average cost of occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensations</i>		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits</i>	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Comensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases</i>	Zasiłki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej <i>Compensatory benefits due to occupational rehabilitation</i>
	razem <i>total</i>	w tym z tytułu wypadków przy pracy <i>of which occupational accidents compensations</i>			
w złotych na 1 świadczenie <i>in zł per 1 benefit</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>2911</b>	<b>2742</b>	<b>5069</b>	<b>3273</b>	<b>5026</b>
<i>Total</i>					
Sektor publiczny .....	2840	2421	1991	3735	6700
<i>Public sector</i>					
własność państwowa .....	3253	2625	1721	3816	7947
<i>state ownership</i>					
własność komunalna .....	2220	2110	3164	300	1350
<i>municipal ownership</i>					
własność mieszana .....	2853	2540	6893	500	3450
<i>mixed ownership</i>					
Sektor prywatny .....	2945	2891	7382	2720	4452
<i>Private sector</i>					
własność prywatna krajowa .....	3178	3155	1917	2453	2755
<i>private domestic ownership</i>					
własność zagraniczna .....	2082	2032	2341	1000	7580
<i>foreign ownership</i>					
własność mieszana .....	3250	2976	10348	3243	6000
<i>mixed ownership</i>					
<b>w tym Przemysł</b> .....	<b>2567</b>	<b>2309</b>	<b>5240</b>	<b>3456</b>	<b>5691</b>
<i>of which Industry</i>					
<b>Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo</b> .....	<b>3284</b>	<b>2841</b>	<b>2700</b>	—	<b>2350</b>
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>					
Rolnictwo i łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	2484	2425	—	—	2350
<i>Agriculture and hunting<sup>Δ</sup></i>					
Leśnictwo <sup>Δ</sup> .....	4771	4110	2700	—	—
<i>Forestry<sup>Δ</sup></i>					
<b>Rybnictwo</b> .....	<b>1747</b>	<b>1747</b>	—	—	—
<i>Fishing</i>					
<b>Górnictwo</b> .....	<b>4590</b>	<b>3565</b>	<b>6617</b>	<b>2386</b>	<b>4600</b>
<i>Mining and quarrying</i>					
Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu .....	4547	3232	1700	2386	4600
<i>Mining of coal and lignite, extraction of peat</i>					
w tym Wydobywanie węgla kamiennego .....	4590	3255	1674	2386	—
<i>of which Mining of coal</i>					
Górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego <sup>Δ</sup> .....	2133	2133	4760	—	—
<i>Extraction of crude petroleum and natural gas (excluding surveying)<sup>Δ</sup></i>					
Górnictwo rud metali .....	5633	5514	14310	—	—
<i>Mining of metal ores</i>					
Pozostałe górnictwo i kopalnictwo .....	3033	2846	2600	—	—
<i>Other mining and quarrying</i>					
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b> .....	<b>2279</b>	<b>2141</b>	<b>2040</b>	<b>4381</b>	<b>5764</b>
<i>Manufacturing</i>					
Produkcja artykułów spożywczych i napojów .....	2050	2029	3033	8000	3500
<i>Manufacture of food products and beverages</i>					
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	4671	4671	—	—	—
<i>Manufacture of tobacco products</i>					

**TABL. 34. ŚREDNI KOSZT ŚWIADCZEŃ Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHOROÓB ZAWODOWYCH W 2007 R. (cd.)**  
*Average cost of occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensations</i>		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits</i>	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Comensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases</i>	Zasiłki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej <i>Compensatory benefits due to occupational rehabilitation</i>
	Razem <i>Total</i>	w tym z tytułu wypadków przy pracy <i>of which occupational accidents compensations</i>			
w złotych na 1 świadczenie <i>in zł per 1 benefit</i>					
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b> <i>Manufacturing (cont.)</i>					
Włókiennictwo ..... <i>Manufacture of textiles</i>	2143	2164	517	—	740
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich ..... <i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	1822	1681	—	—	800
Produkcja skór i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> ..... <i>Processing of leather and manufacture of leather products</i>	2629	2553	—	—	5800
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products<sup>Δ</sup></i>	2113	2095	—	—	3600
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of pulp and paper<sup>Δ</sup></i>	2110	2159	9050	—	—
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji ..... <i>Publishing printing and reproduction of recorded media</i>	1782	1782	—	—	8100
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of coke, refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	5586	2569	—	8983	—
Produkcja wyrobów chemicznych ..... <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	2467	1972	523	—	2000
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych .... <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	2084	2032	2246	—	9400
Produkcja wyrobów pozostałych z surowców niemetalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	2477	2333	4769	2700	—
Produkcja metali ..... <i>Manufacture of basic metals</i>	2845	2445	6752	4110	3120
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	2276	2156	452	—	3850
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of machinery and equipment n,e,c,</i>	2595	2349	10013	—	6759
Produkcja maszyn biurowych i komputerów ..... <i>Manufacture of office machinery and computers</i>	1633	1633	—	—	—
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n,e,c,</i>	2315	1953	3250	1850	—
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych ..... <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	1900	1801	533	—	—
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków ..... <i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	2597	2588	1700	—	—
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ... <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers</i>	1932	1859	—	—	20200
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego ..... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	2814	2476	—	—	7423
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> ..... <i>Manufacture of furniture; manufacturing n,e,c,</i>	1861	1880	400	—	2150
Przetwarzanie odpadów ..... <i>Recycling</i>	5364	5364	3200	635	—

**TABL. 34. ŚREDNI KOSZT ŚWIADCZEŃ Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHORÓB ZAWODOWYCH W 2007 R. (dok.)**  
*Average cost of occupational accidents and occupational diseases benefits in 2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensations</i>		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits</i>	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Compensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases</i>	Zasiłki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej <i>Compensatory benefits due to occupational rehabilitation</i>
	razem <i>total</i>	w tym z tytułu wypadków przy pracy <i>of which occupational accidents compensations</i>			
w złotych na 1 świadczenie <i>in zł per 1 benefit</i>					
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę</b> <i>Electricity, gas and water supply</i>	<b>2928</b>	<b>2813</b>	<b>3900</b>	—	<b>1500</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę .....	3156	2965	650	—	1500
<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>					
Pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody .....	2440	2483	10400	—	—
<i>Collection, purification and distribution of water</i>					
<b>Budownictwo</b> .....	<b>3013</b>	<b>2968</b>	<b>3676</b>	—	<b>1592</b>
<i>Construction</i>					
<b>Handel i naprawy</b> <sup>Δ</sup> .....	<b>6629</b>	<b>6735</b>	<b>1760</b>	<b>1000</b>	<b>5675</b>
<i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup>					
Sprzedaż i naprawy pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> .....	2188	2177	1000	—	—
<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles and Motorcycles; of auto-motive fuel</i> <sup>Δ</sup>					
Handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> .....	9267	9458	1850	—	7225
<i>Wholesale and commission trade</i> <sup>Δ</sup>					
Handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> .....	4824	4869	1533	1000	4125
<i>Retail trade; repair of personal and household goods</i> <sup>Δ</sup>					
<b>Transport, gospodarka magazynowa i łączność</b> .....	<b>2417</b>	<b>2368</b>	<b>6510</b>	<b>1100</b>	<b>1000</b>
<i>Transport, storage and communication</i>					
Transport lądowy i rurociągowy .....	2427	2390	6917	833	1000
<i>Land and pipeline transport</i>					
Transport wodny .....	5061	3269	—	—	—
<i>Water transport</i>					
Transport lotniczy .....	7400	7400	—	1367	—
<i>Air transport</i>					
Działalność wspomagająca transport, działalność związana z turystyką .....	2222	2227	2850	—	—
<i>Auxiliary transport activities, tourism organization</i> <sup>Δ</sup>					
Poczta i telekomunikacja .....	2428	2368	—	—	—
<i>Post and telecommunications</i>					
<b>Obsługa nieruchomości i firm</b> <sup>Δ</sup> .....	<b>3183</b>	<b>2764</b>	<b>1200</b>	—	—
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
Wynajem maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczenie artykułów użytku osobistego i domowego .....	2968	1126	—	—	—
<i>Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods</i>					
Informatyka .....	2568	2776	—	—	—
<i>Computer and related activities</i>					
Działalność badawczo-rozwojowa .....	3343	3142	1200	—	—
<i>Research and development</i>					
<b>Edukacja</b> (tylko szkolnictwo wyższe) .....	<b>2624</b>	<b>2440</b>	—	—	—
<i>Education (refers to higher education)</i>					
<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna</b> (tylko Działalność w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego oraz Działalność weterynaryjna) .....	<b>2206</b>	<b>2068</b>	<b>2012</b>	<b>300</b>	<b>1200</b>
<i>Health and social work (refers to human health activities and veterinary activities)</i>					
<b>Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała</b> (tylko Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, gospodarowanie odpadami pozostałe usługi) .....	<b>2532</b>	<b>2529</b>	<b>300</b>	<b>4160</b>	—
<i>Other community, social and personal service activities (refers to sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities)</i>					

**TABL. 35. ZBIOROWOŚĆ OBJĘTA BADANIEM ORAZ ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**

*The population covered by the survey and persons working in hazardous condition by voivodships in 2007*  
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny	SPECIFICATION total of which public sector	Liczba osób zatrudnionych w zakładach Number persons working in units			Zatrudnieni <sup>1</sup> w warunkach zagrożenia Persons working <sup>1</sup> in hazardous conditions	
		objętych badaniem covered by the survey	w których w ciągu roku zagrożenia in which hazards over the year		ogółem total	w tym kobiety of which women
			nie wystąpiły not were	wystąpiły were		
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>5245409</b>	<b>2862371</b>	<b>2383038</b>	<b>593973</b>	<b>98744</b>
	<b>B</b>	<b>1495385</b>	<b>719320</b>	<b>776065</b>	<b>194448</b>	<b>29527</b>
Dolnośląskie .....	A	424807	224349	200458	55156	8448
	B	106724	48159	58565	12144	3354
Kujawsko-pomorskie .....	A	249797	126569	123228	27094	5530
	B	65106	31684	33422	6858	1175
Lubelskie .....	A	206179	117427	88752	20377	3358
	B	83052	38037	45015	9129	1518
Lubuskie .....	A	127636	69156	58480	17333	3258
	B	28457	18291	10166	2229	274
Łódzkie .....	A	342969	230340	112629	24721	6811
	B	92982	51826	41156	5814	1636
Małopolskie .....	A	425586	230655	194931	37744	4629
	B	122600	57292	65308	12702	1419
Mazowieckie .....	A	893490	573257	320233	55953	11929
	B	231755	151329	80426	13160	3913
Opolskie .....	A	114129	53488	60641	14287	2294
	B	32057	13849	18208	4669	855
Podkarpackie .....	A	256462	136173	120289	29620	4592
	B	70325	38628	31697	6490	962
Podlaskie .....	A	125493	76954	48539	7277	1897
	B	41796	20626	21170	2708	838
Pomorskie .....	A	290106	163676	126430	35211	4010
	B	75899	36871	39028	11145	992
Śląskie .....	A	749008	332317	416691	137108	18048
	B	283768	84024	199744	74663	6887
Świętokrzyskie .....	A	129158	69520	59638	14738	1583
	B	40426	22435	17991	2589	361
Warmińsko-mazurskie .....	A	153587	82768	70819	19677	4003
	B	38994	23258	15736	3570	495
Wielkopolskie .....	A	576117	281664	294453	71394	13188
	B	117523	53618	63905	17599	3714
Zachodniopomorskie .....	A	180885	94058	86827	26283	5166
	B	63921	29393	34528	8979	1134

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. <sup>1</sup> Listed only once by predominant factor.

**TABL. 36. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.***Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by voivodships in 2007**Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny	SPECIFICATION total of which public sector	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
				ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
		ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons									
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>593973</b>	<b>450278</b>	<b>347455</b>	<b>246881</b>	<b>175691</b>	<b>148053</b>	<b>70827</b>	<b>55344</b>
	<b>B</b>	<b>194448</b>	<b>141461</b>	<b>97171</b>	<b>63348</b>	<b>80010</b>	<b>65606</b>	<b>17267</b>	<b>12507</b>
Dolnośląskie .....	A	55156	41470	32844	22258	16248	13989	6064	5223
	B	12144	9707	4172	2273	6765	6498	1207	936
Kujawsko-pomorskie .....	A	27094	23803	17554	15703	6194	5365	3346	2735
	B	6858	5800	3714	3320	2584	2043	560	437
Lubelskie .....	A	20377	15324	14260	10109	3685	3199	2432	2016
	B	9129	7145	6041	4241	1907	1905	1181	999
Lubuskie .....	A	17333	10128	11338	6194	3028	2301	2967	1633
	B	2229	777	1416	294	410	269	403	214
Łódzkie .....	A	24721	20111	15686	12051	6191	5403	2844	2657
	B	5814	5165	3596	3000	1654	1642	564	523
Małopolskie .....	A	37744	31969	20292	16148	12487	11389	4965	4432
	B	12702	10535	5661	4148	6058	5559	983	828
Mazowieckie .....	A	55953	48941	27087	22674	22331	20655	6535	5612
	B	13160	11420	5441	4565	6872	6409	847	446
Opolskie .....	A	14287	11673	7515	5683	5166	4790	1606	1200
	B	4669	4188	1849	1599	2522	2368	298	221
Podkarpackie .....	A	29620	19758	19404	12156	6542	4785	3674	2817
	B	6490	4691	3626	2584	2361	1644	503	463
Podlaskie .....	A	7277	6263	3833	3111	2170	1972	1274	1180
	B	2708	2555	1393	1259	1177	1163	138	133
Pomorskie .....	A	35211	25675	20271	13713	11448	9218	3492	2744
	B	11145	7732	5439	3274	5095	3982	611	476
Śląskie .....	A	137108	94275	74753	47613	46799	35060	15556	11602
	B	74663	46456	41763	25338	25990	16856	6910	4262
Świętokrzyskie .....	A	14738	11314	10076	7494	3251	2817	1411	1003
	B	2589	2158	867	651	1252	1090	470	417
Warmińsko-mazurskie .....	A	19677	15779	11239	8685	4387	4051	4051	3043
	B	3570	3115	919	634	1969	1863	682	618
Wielkopolskie .....	A	71394	56455	43780	33140	19384	17593	8230	5722
	B	17599	14577	5997	3819	10127	9482	1475	1276
Zachodniopomorskie .....	A	26283	17340	17523	10149	6380	5466	2380	1725
	B	8979	5440	5277	2349	3267	2833	435	258

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 37. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW, PŁCI, GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous condition by voivodships, sex, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population*

*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A — 2006 B — 2007	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with						
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors		
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	
	na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>116,1</b>	<b>83,4</b>	<b>66,5</b>	<b>45,5</b>	<b>35,3</b>	<b>27,2</b>	<b>14,3</b>	<b>10,6</b>
	<b>B</b>	<b>113,2</b>	<b>85,8</b>	<b>66,2</b>	<b>47,1</b>	<b>33,5</b>	<b>28,2</b>	<b>13,5</b>	<b>10,6</b>
Dolnośląskie .....	A	121,4	84,0	74,6	46,1	32,1	25,8	14,6	12,1
	B	129,8	97,6	77,3	52,4	38,2	32,9	14,3	12,3
Kujawsko-pomorskie.....	A	117,2	101,1	71,0	61,8	32,2	28,7	14,0	10,6
	B	108,5	95,3	70,3	62,9	24,8	21,5	13,4	10,9
Lubelskie .....	A	103,6	75,2	72,3	47,3	20,5	18,7	10,8	9,2
	B	98,8	74,3	69,2	49,0	17,9	15,5	11,8	9,8
Lubuskie .....	A	140,2	88,0	92,7	54,6	27,7	20,6	19,8	12,8
	B	135,8	79,4	88,8	48,5	23,7	18,0	23,2	12,8
Łódzkie .....	A	74,0	62,0	47,4	38,4	19,1	17,5	7,5	6,1
	B	72,1	58,6	45,7	35,1	18,1	15,8	8,3	7,7
Małopolskie .....	A	88,7	74,7	46,8	36,9	29,3	27,0	12,5	10,7
	B	88,7	75,1	47,7	37,9	29,3	26,8	11,7	10,4
Mazowieckie .....	A	56,8	47,4	27,5	22,6	21,1	17,7	8,3	7,1
	B	62,6	54,8	30,3	25,4	25,0	23,1	7,3	6,3
Opolskie .....	A	156,7	134,6	75,2	59,8	68,6	64,7	12,9	10,1
	B	125,2	102,3	65,8	49,8	45,3	42,0	14,1	10,5
Podkarpackie .....	A	115,6	80,2	73,0	47,4	26,3	19,9	16,3	13,0
	B	115,5	77,0	75,7	47,4	25,5	18,7	14,3	11,0
Podlaskie .....	A	69,7	58,7	38,7	32,9	19,7	16,8	11,4	9,0
	B	58,0	49,9	30,5	24,8	17,3	15,7	10,2	9,4
Pomorskie .....	A	122,2	92,6	71,9	50,1	38,3	32,9	11,9	9,6
	B	121,4	88,5	69,9	47,3	39,5	31,8	12,0	9,5
Śląskie .....	A	193,1	111,3	102,6	58,9	69,4	40,8	21,2	11,6
	B	183,1	125,9	99,8	63,6	62,5	46,8	20,8	15,5
Świętokrzyskie .....	A	130,4	90,4	79,4	51,3	39,0	30,7	12,0	8,5
	B	114,1	87,6	78,0	58,0	25,2	21,8	10,9	7,8
Warmińsko-mazurskie .....	A	146,9	109,6	80,1	60,4	38,8	26,5	28,0	22,6
	B	128,1	102,7	73,2	56,5	28,6	26,4	26,4	19,8
Wielkopolskie .....	A	122,4	91,8	72,9	52,4	32,1	26,1	17,4	13,4
	B	123,9	98,0	76,0	57,5	33,6	30,5	14,3	9,9
Zachodniopomorskie .....	A	154,8	106,2	95,3	56,8	43,3	38,1	16,1	11,3
	B	145,3	95,9	96,9	56,1	35,3	30,2	13,2	9,5

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 37. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW, PŁCI, GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ NA 1000 ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADACH OBJĘTYCH BADANIEM W DANEJ ZBIOROWOŚCI (dok.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous condition by voivodships, sex, groups of agents and intensity of dangers per 1000 of the employees in establishments covered by the survey in the given population (cont.)*

*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A — 2006 B — 2007	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with						
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors		
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	
	na 1000 zatrudnionych per 1000 paid employees								
<b>w tym KOBIETY of which WOMEN</b>									
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>19,0</b>	<b>15,7</b>	<b>9,7</b>	<b>7,6</b>	<b>8,3</b>	<b>7,4</b>	<b>1,0</b>	<b>0,7</b>
	<b>B</b>	<b>18,8</b>	<b>16,3</b>	<b>9,7</b>	<b>7,9</b>	<b>7,9</b>	<b>7,5</b>	<b>1,2</b>	<b>1,0</b>
Dolnośląskie .....	A	16,0	13,6	6,7	4,8	8,4	8,1	0,9	0,7
	B	19,9	17,7	7,7	5,8	11,0	10,8	1,2	1,0
Kujawsko-pomorskie .....	A	24,7	23,4	13,6	12,6	10,5	10,3	0,6	0,5
	B	22,1	21,2	13,5	12,9	8,0	7,7	0,7	0,6
Lubelskie .....	A	17,5	14,8	11,0	8,9	5,6	5,4	0,8	0,6
	B	16,3	14,2	10,3	8,7	5,2	5,1	0,8	0,4
Lubuskie .....	A	26,5	20,1	14,6	11,1	10,7	8,6	1,2	0,5
	B	25,5	18,9	14,6	10,2	7,7	7,1	3,2	1,7
Łódzkie .....	A	22,0	19,4	16,0	13,9	5,5	5,1	0,5	0,4
	B	19,9	16,5	15,1	12,1	4,2	3,9	0,6	0,6
Małopolskie .....	A	12,6	11,0	5,1	4,2	5,9	5,3	1,6	1,5
	B	10,9	10,0	4,6	4,2	5,0	4,5	1,3	1,3
Mazowieckie .....	A	10,8	9,8	5,3	4,6	5,2	5,0	0,3	0,2
	B	13,4	12,2	6,9	6,0	5,9	5,7	0,5	0,5
Opolskie .....	A	45,1	43,9	9,1	8,0	35,7	35,7	0,2	0,2
	B	20,1	18,3	8,4	6,7	11,3	11,3	0,4	0,3
Podkarpackie .....	A	16,0	13,4	9,0	6,8	5,5	5,5	1,5	1,1
	B	17,9	13,3	10,8	7,2	5,4	4,7	1,7	1,4
Podlaskie .....	A	20,8	19,6	14,9	14,5	5,3	4,8	0,5	0,3
	B	15,1	14,0	9,1	8,3	5,4	5,2	0,6	0,5
Pomorskie .....	A	13,1	11,9	7,1	6,3	5,4	5,1	0,6	0,5
	B	13,8	11,9	7,4	6,1	5,7	5,2	0,8	0,5
Śląskie .....	A	23,4	15,4	9,5	5,7	12,2	8,7	1,7	1,0
	B	24,1	21,1	8,6	6,7	12,8	12,1	2,7	2,3
Świętokrzyskie .....	A	20,4	17,5	10,0	7,4	9,7	9,4	0,7	0,6
	B	12,3	10,1	7,9	6,1	3,2	3,0	1,2	1,0
Warmińsko-mazurskie .....	A	26,4	23,4	16,5	14,2	8,4	7,9	1,5	1,3
	B	26,1	22,7	17,6	15,0	6,3	6,3	2,1	1,3
Wielkopolskie .....	A	20,9	15,0	12,5	7,8	7,4	6,4	1,0	0,8
	B	22,9	18,9	12,7	9,5	9,5	9,1	0,7	0,4
Zachodniopomorskie .....	A	29,7	26,1	16,3	13,8	12,4	11,4	1,0	0,9
	B	28,6	24,7	15,2	12,0	12,2	12,0	1,2	0,8

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. *1 Listed only once by predominant factor.*



**TABL. 38. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ CZYNNIKAMI ŚRODOWISKA PRACY  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of working environment-related hazardous agents by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A — ogółem B — w tym sektor publiczny total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono limited		
		osobozagrożenia <i>threats per capita</i>				
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>162727</b>	<b>82071</b>	<b>80656</b>	<b>95780</b>	<b>447082</b>
	<b>B</b>	<b>41643</b>	<b>22680</b>	<b>18963</b>	<b>25738</b>	<b>130910</b>
Dolnośląskie .....	A	20236	8901	11335	9191	50610
	B	2220	706	1514	662	5409
Kujawsko-pomorskie .....	A	7212	3223	3989	3332	18932
	B	1882	452	1430	1408	3883
Lubelskie .....	A	3311	1819	1492	3027	20049
	B	954	501	453	1196	9105
Lubuskie .....	A	5388	2245	3143	3154	14828
	B	662	240	422	80	1973
Łódzkie .....	A	7098	4235	2863	2297	17052
	B	961	653	308	344	3807
Małopolskie .....	A	6968	3622	3346	5508	24298
	B	1055	530	525	990	6909
Mazowieckie .....	A	16041	8028	8013	6174	31338
	B	3662	2103	1559	364	6350
Opolskie .....	A	3056	2156	900	2327	9801
	B	512	328	184	419	2024
Podkarpackie .....	A	6719	2992	3727	5452	24753
	B	1362	510	852	882	4989
Podlaskie .....	A	2853	1092	1761	574	4820
	B	228	104	124	63	1417
Pomorskie .....	A	12232	3651	8581	4872	29597
	B	6126	684	5442	530	10752
Śląskie .....	A	33728	21310	12418	26041	98745
	B	15255	10713	4542	15364	56537
Świętokrzyskie .....	A	5528	2210	3318	3556	13723
	B	537	351	186	219	1399
Warmińsko-mazurskie .....	A	6445	2790	3655	3408	13224
	B	460	263	197	258	1000
Wielkopolskie .....	A	18411	9132	9279	11529	50868
	B	3841	2745	1096	1520	6875
Zachodniopomorskie .....	A	7501	4665	2836	5338	24444
	B	1926	1797	129	1439	8481

**TABL. 39. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI OGÓLEM<sup>1</sup>  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous chemical substances in total<sup>1</sup> by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny		SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
				w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
				zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
				razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
		osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>12616</b>	<b>7974</b>	<b>4642</b>	<b>6562</b>	<b>24858</b>		
	<b>B</b>	<b>3559</b>	<b>2302</b>	<b>1257</b>	<b>1795</b>	<b>8476</b>		
Dolnośląskie .....	A	2428	1523	905	714	4972		
	B	135	60	75	42	354		
Kujawsko-pomorskie .....	A	331	239	92	77	437		
	B	120	91	29	34	85		
Lubelskie .....	A	254	89	165	310	793		
	B	160	53	107	291	463		
Lubuskie .....	A	495	391	104	356	1182		
	B	194	121	73	4	219		
Łódzkie .....	A	467	341	126	80	609		
	B	178	165	13	24	197		
Małopolskie .....	A	264	181	83	362	811		
	B	45	43	2	45	174		
Mazowieckie .....	A	1062	493	569	500	1428		
	B	123	82	41	11	276		
Opolskie .....	A	217	140	77	253	666		
	B	17	11	6	80	179		
Podkarpackie .....	A	239	186	53	158	598		
	B	79	52	27	74	187		
Podlaskie .....	A	339	233	106	84	489		
	B	79	27	52	24	326		
Pomorskie .....	A	1308	288	1020	410	2285		
	B	640	75	565	78	982		
Śląskie .....	A	2204	1565	639	1710	4502		
	B	559	377	182	880	2514		
Świętokrzyskie .....	A	187	103	84	160	446		
	B	56	38	18	6	105		
Warmińsko-mazurskie .....	A	286	182	104	199	340		
	B	5	5	—	3	35		
Wielkopolskie .....	A	1854	1446	408	845	3367		
	B	916	854	62	174	1249		
Zachodniopomorskie .....	A	681	574	107	344	1933		
	B	253	248	5	25	1131		

1 Łącznie z substancjami rakotwórczymi i mutagennymi. 1 With carcinogenic and mutagenic substances.

**TABL. 40. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI RAKOTWÓRCZYMI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic chemical substances by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny		SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
				w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
				zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
				razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono limited		
		osobozagrozenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>2837</b>	<b>2289</b>	<b>548</b>	<b>1644</b>	<b>5925</b>		
	<b>B</b>	<b>916</b>	<b>772</b>	<b>144</b>	<b>768</b>	<b>2300</b>		
Dolnośląskie .....	A	885	833	52	160	1890		
	B	77	36	41	9	169		
Kujawsko-pomorskie .....	A	146	105	41	35	182		
	B	63	47	16	32	61		
Lubelskie .....	A	26	9	17	51	85		
	B	26	9	17	45	63		
Lubuskie .....	A	124	120	4	13	148		
	B	103	103	—	4	1		
Łódzkie .....	A	43	38	5	37	77		
	B	14	14	—	2	30		
Małopolskie .....	A	110	109	1	79	137		
	B	9	9	—	3	36		
Mazowieckie .....	A	103	78	25	31	135		
	B	26	22	4	8	39		
Opolskie .....	A	51	32	19	18	73		
	B	—	—	—	—	1		
Podkarpackie .....	A	100	80	20	12	104		
	B	44	26	18	9	64		
Podlaskie .....	A	100	42	58	4	171		
	B	25	3	22	4	119		
Pomorskie .....	A	62	61	1	97	150		
	B	28	28	—	62	71		
Śląskie .....	A	563	371	192	747	1716		
	B	198	178	20	528	1293		
Świętokrzyskie .....	A	78	36	42	30	108		
	B	25	23	2	2	4		
Warmińsko-mazurskie .....	A	33	20	13	22	54		
	B	5	5	—	—	2		
Wielkopolskie .....	A	276	246	30	274	805		
	B	199	195	4	53	335		
Zachodniopomorskie .....	A	137	109	28	34	90		
	B	74	74	—	7	12		

**TABL. 41. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI MUTAGENNYMI<sup>1</sup>  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous mutagenic chemical substances<sup>1</sup> in voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny		SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
				w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
				zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
				razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
		osobozagrozenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>150</b>	<b>62</b>	<b>88</b>	<b>192</b>	<b>708</b>		
	<b>B</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>152</b>	<b>299</b>		
Dolnośląskie .....	A	5	4	1	1	214		
Kujawsko-pomorskie .....	A	19	10	9	2	19		
	B	10	10	—	2	2		
Lubuskie .....	A	5	—	5	—	5		
Łódzkie .....	A	28	—	28	—	28		
Małopolskie .....	A	1	—	1	1	4		
Mazowieckie .....	A	34	2	32	—	36		
	B	—	—	—	—	4		
Opolskie .....	A	—	—	—	8	23		
Podkarpackie .....	A	—	—	—	27	51		
	B	—	—	—	27	27		
Podlaskie .....	A	—	—	—	20	146		
	B	—	—	—	20	146		
Pomorskie .....	A	—	—	—	3	3		
	B	—	—	—	1	1		
Śląskie .....	A	28	23	5	102	108		
	B	9	8	1	102	102		
Warmińsko-mazurskie .....	A	10	3	7	26	33		
Wielkopolskie .....	A	17	17	—	2	37		
	B	—	—	—	—	17		
Zachodniopomorskie .....	A	3	3	—	—	1		

<sup>1</sup> Badanie tego czynnika rozpoczęto od 2007 r. *1 Monitoring of this factor has started since 2007.*

**TABL. 42. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PYŁAMI PRZEMYSŁOWYMI  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous industrial dusts by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny		SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
				w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
				zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
				razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono limited		
		osobozagrozenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>32429</b>	<b>17779</b>	<b>14650</b>	<b>23204</b>	<b>90343</b>		
	<b>B</b>	<b>11251</b>	<b>6602</b>	<b>4649</b>	<b>9560</b>	<b>42465</b>		
Dolnośląskie .....	A	3502	1546	1956	1937	8367		
	B	432	48	384	199	935		
Kujawsko-pomorskie .....	A	678	360	318	164	1193		
	B	81	33	48	11	119		
Lubelskie .....	A	344	244	100	442	3200		
	B	76	76	—	106	1631		
Lubuskie .....	A	780	344	436	392	1493		
	B	49	3	46	9	117		
Łódzkie .....	A	689	542	147	490	1638		
	B	133	127	6	—	426		
Małopolskie .....	A	1245	815	430	1252	5162		
	B	281	174	107	418	2894		
Mazowieckie .....	A	1850	1172	678	767	2717		
	B	200	161	39	36	311		
Opolskie .....	A	401	333	68	431	1802		
	B	24	24	—	23	53		
Podkarpackie .....	A	1219	751	468	1357	3512		
	B	267	110	157	139	510		
Podlaskie .....	A	136	115	21	62	194		
	B	1	1	—	—	2		
Pomorskie .....	A	3371	736	2635	791	6444		
	B	2288	248	2040	54	3377		
Śląskie .....	A	11079	7424	3655	11430	39146		
	B	6701	5086	1615	8125	28804		
Świętokrzyskie .....	A	1437	698	739	1051	3152		
	B	76	64	12	61	251		
Warmińsko-mazurskie .....	A	985	400	585	410	1219		
	B	19	15	4	5	34		
Wielkopolskie .....	A	2649	1008	1641	1166	6045		
	B	337	148	189	182	900		
Zachodniopomorskie .....	A	2064	1291	773	1062	5059		
	B	286	284	2	192	2101		

**TABL. 43. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PRZEMYSŁOWYMI PYŁAMI ZWLÓKNIAJĄCYMI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous industrial fibrosis dust by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> A — ogółem B — w tym sektor publiczny <i>total of which public sector</i>		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of 31 December</i>
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
		osobozagrożenia <i>threats per capita</i>				
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>13226</b>	<b>7747</b>	<b>5479</b>	<b>13549</b>	<b>51719</b>
	<b>B</b>	<b>7672</b>	<b>4836</b>	<b>2836</b>	<b>8484</b>	<b>34386</b>
Dolnośląskie .....	A	1353	486	867	1307	4836
	B	296	15	281	134	407
Kujawsko-pomorskie .....	A	47	26	21	55	291
	B	9	—	9	—	46
Lubelskie .....	A	88	79	9	279	2548
	B	35	35	—	74	1566
Lubuskie .....	A	202	66	136	156	534
	B	—	—	—	—	2
Łódzkie .....	A	87	81	6	33	97
	B	7	1	6	—	24
Małopolskie .....	A	377	252	125	750	3803
	B	254	167	87	382	2826
Mazowieckie .....	A	256	85	171	344	961
	B	28	9	19	16	91
Opolskie .....	A	39	16	23	16	126
	B	5	5	—	1	11
Podkarpackie .....	A	199	81	118	554	1201
	B	124	15	109	44	218
Podlaskie .....	A	74	74	—	19	67
Pomorskie .....	A	1681	264	1417	283	3360
	B	1269	120	1149	2	2029
Śląskie .....	A	7310	5281	2029	8845	28783
	B	5511	4347	1164	7470	24702
Świętokrzyskie .....	A	667	331	336	291	1464
	B	38	33	5	44	208
Warmińsko-mazurskie .....	A	110	45	65	57	108
	B	—	—	—	—	17
Wielkopolskie .....	A	398	254	144	332	1316
	B	41	34	7	161	295
Zachodniopomorskie .....	A	338	326	12	228	2224
	B	55	55	—	156	1944

**TABL. 44. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PYŁAMI RAKOTWÓRCZYMI  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous carcinogenic dusts by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny		SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
				w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
				zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
				razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono limited		
		Osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>1890</b>	<b>1053</b>	<b>837</b>	<b>1088</b>	<b>5227</b>		
	<b>B</b>	<b>95</b>	<b>2</b>	<b>93</b>	<b>29</b>	<b>174</b>		
Dolnośląskie .....	A	245	181	64	44	587		
	B	27	—	27	—	27		
Kujawsko-pomorskie .....	A	28	19	9	2	26		
	B	1	1	—	—	—		
Lubelskie .....	A	49	30	19	28	53		
	B	—	—	—	—	11		
Lubuskie .....	A	88	3	85	18	187		
	B	19	—	19	—	19		
Łódzkie .....	A	136	110	26	253	295		
Małopolskie .....	A	70	19	51	125	328		
	B	—	—	—	—	9		
Mazowieckie .....	A	103	94	9	34	119		
	B	—	—	—	8	31		
Opolskie .....	A	74	55	19	10	355		
Podkarpackie .....	A	100	46	54	304	648		
	B	33	1	32	—	32		
Podlaskie .....	A	6	6	—	—	—		
Pomorskie .....	A	30	10	20	46	86		
	B	—	—	—	20	24		
Śląskie .....	A	366	221	145	165	1081		
	B	4	—	4	—	4		
Świętokrzyskie .....	A	65	—	65	—	65		
Warmińsko-mazurskie .....	A	156	18	138	13	359		
Wielkopolskie .....	A	151	55	96	17	428		
	B	11	—	11	1	12		
Zachodniopomorskie .....	A	223	186	37	29	610		
	B	—	—	—	—	5		

**TABL. 45. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ INNYMI<sup>1</sup> PYŁAMI PRZEMYSŁOWYMI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of other<sup>1</sup> hazardous industrial dust by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny		SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
				w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
				zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
				razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited		
		osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>17313</b>	<b>8979</b>	<b>8334</b>	<b>8567</b>	<b>33397</b>		
	<b>B</b>	<b>3484</b>	<b>1764</b>	<b>1720</b>	<b>1047</b>	<b>7905</b>		
Dolnośląskie .....	A	1904	879	1025	586	2944		
	B	109	33	76	65	501		
Kujawsko-pomorskie .....	A	603	315	288	107	876		
	B	71	32	39	11	73		
Lubelskie .....	A	207	135	72	135	599		
	B	41	41	—	32	54		
Lubuskie .....	A	490	275	215	218	772		
	B	30	3	27	9	96		
Łódzkie .....	A	466	351	115	204	1246		
	B	126	126	—	—	402		
Małopolskie .....	A	798	544	254	377	1031		
	B	27	7	20	36	59		
Mazowieckie .....	A	1491	993	498	389	1637		
	B	172	152	20	12	189		
Opolskie .....	A	288	262	26	405	1321		
	B	19	19	—	22	42		
Podkarpackie .....	A	920	624	296	499	1663		
	B	110	94	16	95	260		
Podlaskie .....	A	56	35	21	43	127		
	B	1	1	—	—	2		
Pomorskie .....	A	1660	462	1198	462	2998		
	B	1019	128	891	32	1324		
Śląskie .....	A	3403	1922	1481	2420	9282		
	B	1186	739	447	655	4098		
Świętokrzyskie .....	A	705	367	338	760	1623		
	B	38	31	7	17	43		
Warmińsko-mazurskie .....	A	719	337	382	340	752		
	B	19	15	4	5	17		
Wielkopolskie .....	A	2100	699	1401	817	4301		
	B	285	114	171	20	593		
Zachodniopomorskie .....	A	1503	779	724	805	2225		
	B	231	229	2	36	152		

<sup>1</sup> Nie wymienionymi w tablicach 43 i 44. *1 Do not mentioned in tables 43 and 44.*



**TABL. 46. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ HAŁASEM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**  
*Liquidation or limitation of hazardous noise by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny		SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
				w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
				zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)	
				razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono limited		
		osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>78344</b>	<b>33688</b>	<b>44656</b>	<b>47811</b>	<b>240920</b>		
	<b>B</b>	<b>14409</b>	<b>5620</b>	<b>8789</b>	<b>8920</b>	<b>50783</b>		
Dolnośląskie .....	A	9145	3980	5165	4799	24314		
	B	980	270	710	255	2143		
Kujawsko-pomorskie .....	A	4855	1787	3068	2834	14021		
	B	1252	224	1028	1220	2888		
Lubelskie .....	A	1776	974	802	1489	10931		
	B	310	188	122	486	3954		
Lubuskie .....	A	3469	1143	2326	2074	9544		
	B	320	58	262	47	869		
Łódzkie .....	A	4121	2283	1838	1428	10557		
	B	372	174	198	225	1491		
Małopolskie .....	A	4290	1955	2335	2925	14597		
	B	515	139	376	382	2851		
Mazowieckie .....	A	7348	2650	4698	2941	16497		
	B	1703	507	1196	142	2711		
Opolskie .....	A	1381	959	422	1089	5170		
	B	165	114	51	157	1035		
Podkarpackie .....	A	3741	1143	2598	2743	14166		
	B	693	171	522	322	2468		
Podlaskie .....	A	1303	443	860	361	2082		
	B	31	8	23	15	272		
Pomorskie .....	A	5464	1876	3588	2939	16663		
	B	2138	177	1961	207	4482		
Śląskie .....	A	12540	6862	5678	8200	38740		
	B	4390	2588	1802	3681	17348		
Świętokrzyskie .....	A	2493	770	1723	1723	8169		
	B	194	138	56	110	638		
Warmińsko-mazurskie .....	A	4200	1737	2463	2112	8313		
	B	176	120	56	99	356		
Wielkopolskie .....	A	9174	3628	5546	6940	33024		
	B	675	310	365	558	2986		
Zachodniopomorskie .....	A	3044	1498	1546	3214	14132		
	B	495	434	61	1014	4291		

**TABL. 47. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ WIBRACJĄ WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**  
*Liquidation or limitation of hazardous vibration by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny		SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
				w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
				zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen haz- ards)	
				razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono limited		
		osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>9443</b>	<b>5237</b>	<b>4206</b>	<b>4769</b>	<b>19353</b>		
	<b>B</b>	<b>2155</b>	<b>1079</b>	<b>1076</b>	<b>1301</b>	<b>5997</b>		
Dolnośląskie .....	A	2109	733	1376	515	4204		
	B	294	49	245	54	477		
Kujawsko-pomorskie .....	A	433	124	309	155	522		
	B	251	36	215	136	243		
Lubelskie .....	A	252	178	74	180	723		
	B	49	45	4	127	528		
Lubuskie .....	A	257	148	109	127	937		
	B	22	11	11	20	478		
Łódzkie .....	A	602	453	149	100	523		
	B	120	82	38	92	221		
Małopolskie .....	A	269	151	118	175	933		
	B	64	48	16	50	449		
Mazowieckie .....	A	854	649	205	224	741		
	B	232	218	14	17	76		
Opolskie .....	A	159	86	73	109	297		
	B	38	13	25	3	35		
Podkarpackie .....	A	496	271	225	588	1680		
	B	77	48	29	302	680		
Podlaskie .....	A	107	66	41	10	90		
	B	20	15	5	2	26		
Pomorskie .....	A	272	221	51	233	1091		
	B	107	87	20	91	465		
Śląskie .....	A	1664	1042	622	715	3333		
	B	582	209	373	163	1082		
Świętokrzyskie .....	A	332	169	163	219	585		
	B	77	50	27	28	192		
Warmińsko-mazurskie .....	A	360	221	139	356	700		
	B	23	15	8	16	116		
Wielkopolskie .....	A	794	403	391	732	1899		
	B	94	55	39	76	413		
Zachodniopomorskie .....	A	483	322	161	331	1095		
	B	105	98	7	124	516		

**TABL. 48. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŹEŃ MIKROKLIMATEM GORAĆYM  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous hot microclimate by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>A — ogółem</i> <i>B — w tym sektor publiczny</i>		SPECIFICATION <i>total</i> <i>of which public sector</i>		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
				w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
				zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen haz- ards)</i>	
				razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
		osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>8466</b>	<b>4823</b>	<b>3643</b>	<b>4508</b>	<b>19396</b>		
	<b>B</b>	<b>2036</b>	<b>1399</b>	<b>637</b>	<b>1472</b>	<b>5483</b>		
Dolnośląskie .....	A	1616	702	914	477	3823		
	B	26	10	16	—	195		
Kujawsko-pomorskie .....	A	98	84	14	38	617		
	B	17	17	—	—	72		
Lubelskie .....	A	162	119	43	221	2095		
	B	47	39	8	6	1319		
Lubuskie .....	A	129	74	55	68	307		
	B	4	—	4	—	12		
Łódzkie .....	A	286	208	78	125	681		
	B	10	7	3	—	11		
Małopolskie .....	A	274	144	130	211	670		
	B	14	11	3	44	100		
Mazowieckie .....	A	969	385	584	361	1271		
	B	13	10	3	3	127		
Opolskie .....	A	386	236	150	74	654		
	B	244	164	80	6	338		
Podkarpackie .....	A	441	376	65	364	912		
	B	37	18	19	—	33		
Podlaskie .....	A	90	34	56	11	94		
	B	20	11	9	11	9		
Pomorskie .....	A	96	44	52	163	371		
	B	1	1	—	16	31		
Śląskie .....	A	2757	1773	984	1805	5116		
	B	1498	1070	428	1325	2924		
Świętokrzyskie .....	A	309	126	183	31	610		
	B	20	6	14	—	20		
Warmińsko-mazurskie .....	A	109	31	78	48	262		
	B	43	4	39	1	102		
Wielkopolskie .....	A	581	357	224	449	1669		
	B	30	19	11	42	152		
Zachodniopomorskie .....	A	163	130	33	62	244		
	B	12	12	—	18	38		

**TABL. 49. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ MIKROKLIMATEM ZIMNYM  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous cold microclimate by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>A — ogółem</i> <i>B — w tym sektor publiczny</i>		SPECIFICATION <i>total</i> <i>of which public sector</i>		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
				w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
				zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen haz- ards)</i>	
				razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
		osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>7473</b>	<b>4138</b>	<b>3335</b>	<b>4716</b>	<b>19741</b>		
	<b>B</b>	<b>1231</b>	<b>1015</b>	<b>216</b>	<b>1102</b>	<b>1890</b>		
Dolnośląskie .....	A	336	66	270	295	991		
	B	7	1	6	10	67		
Kujawsko-pomorskie .....	A	321	220	101	16	1426		
	B	41	6	35	—	99		
Lubelskie .....	A	107	94	13	33	720		
	B	8	—	8	1	58		
Lubuskie .....	A	107	40	67	104	769		
	B	—	—	—	—	36		
Łódzkie .....	A	541	188	353	17	720		
	B	14	11	3	—	14		
Małopolskie .....	A	237	140	97	178	807		
	B	4	—	4	2	47		
Mazowieckie .....	A	1480	789	691	1018	4295		
	B	21	12	9	2	428		
Opolskie .....	A	147	96	51	111	391		
	B	8	—	8	—	24		
Podkarpackie .....	A	52	18	34	57	696		
	B	1	1	—	8	46		
Podlaskie .....	A	751	149	602	20	913		
	B	—	—	—	—	28		
Pomorskie .....	A	281	247	34	70	538		
	B	—	—	—	16	23		
Śląskie .....	A	1686	1319	367	1495	2352		
	B	1068	966	102	1032	744		
Świętokrzyskie .....	A	207	11	196	282	358		
	B	—	—	—	—	99		
Warmińsko-mazurskie .....	A	239	61	178	89	1953		
	B	45	6	39	1	56		
Wielkopolskie .....	A	845	587	258	811	1852		
	B	2	2	—	19	97		
Zachodniopomorskie .....	A	136	113	23	120	960		
	B	12	10	2	11	24		

**TABL. 50. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PROMIENIOWANIEM JONIZUJĄCYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous ionizing radiation by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen haz- ards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>1742</b>	<b>1382</b>	<b>360</b>	<b>681</b>	<b>3176</b>
	<b>B</b>	<b>1248</b>	<b>1022</b>	<b>226</b>	<b>454</b>	<b>2098</b>
Dolnośląskie .....	A	170	133	37	54	257
	B	139	127	12	40	170
Kujawsko-pomorskie .....	A	18	12	6	5	107
	B	10	6	4	—	45
Lubelskie .....	A	21	14	7	54	178
	B	6	—	6	53	161
Lubuskie .....	A	25	10	15	—	41
	B	16	7	9	—	31
Łódzkie .....	A	59	44	15	15	113
	B	40	26	14	1	48
Małopolskie .....	A	117	100	17	77	287
	B	93	90	3	34	164
Mazowieckie .....	A	270	254	16	32	317
	B	236	230	6	25	264
Opolskie .....	A	3	2	1	106	190
	B	—	—	—	92	130
Podkarpackie .....	A	138	85	53	12	273
	B	127	79	48	1	191
Podlaskie .....	A	16	1	15	1	34
	B	14	1	13	1	32
Pomorskie .....	A	43	9	34	24	165
	B	13	3	10	10	91
Śląskie .....	A	410	391	19	116	886
	B	162	161	1	22	521
Świętokrzyskie .....	A	28	12	16	—	22
	B	26	10	16	—	16
Warmińsko-mazurskie .....	A	27	25	2	9	41
	B	25	25	—	9	32
Wielkopolskie .....	A	379	279	100	159	222
	B	335	251	84	154	182
Zachodniopomorskie .....	A	18	11	7	17	43
	B	6	6	—	12	20

**TABL. 51. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PROMIENIOWANIEM LASEROWYM WEDUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous laser radiation by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny	SPECIFICATION total of which public sector	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (ącznie z zagrożeniami nowo powstającymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
osobozagrozenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>748</b>	<b>261</b>	<b>487</b>	<b>110</b>	<b>1018</b>
	<b>B</b>	<b>558</b>	<b>135</b>	<b>423</b>	<b>63</b>	<b>707</b>
Dolnośląskie .....	A	12	12	—	17	62
	B	5	5	—	14	21
Kujawsko-pomorskie .....	A	14	12	2	10	32
	B	12	10	2	—	15
Lubelskie .....	A	—	—	—	6	16
	B	—	—	—	6	16
Lubuskie .....	A	7	5	2	—	22
	B	6	4	2	—	20
Łódzkie .....	A	24	20	4	7	56
	B	7	6	1	—	17
Małopolskie .....	A	9	3	6	2	8
	B	3	3	—	—	—
Mazowieckie .....	A	61	33	28	14	115
	B	19	19	—	14	76
Opolskie .....	A	4	4	—	2	9
	B	—	—	—	—	4
Podkarpackie .....	A	15	14	1	13	91
	B	14	14	—	8	69
Podlaskie .....	A	3	—	3	—	4
	B	3	—	3	—	4
Pomorskie .....	A	444	30	414	31	477
	B	441	27	414	16	436
Śląskie .....	A	36	25	11	—	53
	B	6	5	1	—	9
Świętokrzyskie .....	A	11	11	—	—	4
	B	—	—	—	—	2
Warmińsko-mazurskie .....	A	18	18	—	—	3
	B	14	14	—	—	3
Wielkopolskie .....	A	74	58	16	6	62
	B	12	12	—	5	13
Zachodniopomorskie .....	A	16	16	—	2	4
	B	16	16	—	—	2

**TABL. 52. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ PROMIENIOWANIEM NADFIOLETOWYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous ultraviolet radiation by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen haz- ards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono limited		
osobozagrozenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>1697</b>	<b>524</b>	<b>1173</b>	<b>676</b>	<b>2706</b>
	<b>B</b>	<b>703</b>	<b>271</b>	<b>432</b>	<b>231</b>	<b>1168</b>
Dolnośląskie .....	A	386	13	373	58	457
	B	1	1	—	—	47
Kujawsko-pomorskie.....	A	31	26	5	14	30
	B	10	10	—	—	17
Lubelskie .....	A	82	3	79	113	238
	B	1	1	—	21	119
Lubuskie .....	A	3	1	2	—	34
	B	2	—	2	—	16
Łódzkie.....	A	22	22	—	3	19
	B	16	16	—	—	6
Małopolskie .....	A	11	7	4	—	40
	B	7	7	—	—	4
Mazowieckie .....	A	49	24	25	4	116
	B	20	19	1	—	82
Opolskie .....	A	45	41	4	66	112
	B	—	—	—	4	15
Podkarpackie .....	A	9	1	8	32	52
	B	—	—	—	—	1
Podlaskie .....	A	1	1	—	6	42
	B	1	1	—	—	—
Pomorskie.....	A	536	55	481	56	687
	B	454	27	427	13	549
Śląskie .....	A	141	75	66	123	582
	B	9	9	—	12	283
Świętokrzyskie .....	A	171	66	105	12	124
	B	2	—	2	—	9
Warmińsko-mazurskie.....	A	7	—	7	—	9
Wielkopolskie.....	A	203	189	14	186	63
	B	180	180	—	180	12
Zachodniopomorskie.....	A	—	—	—	3	101
	B	—	—	—	1	8

**TABL. 53. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ PROMIENIOWANIEM PODCZERWONYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous infra-red radiation by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A — ogółem total B — w tym sektor publiczny of which public sector	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>					stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year					
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or limited			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen hazards)		
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or limited up to the acceptable norms	ograniczono limited			
osobozagrozenia threats per capita						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>1109</b>	<b>634</b>	<b>475</b>	<b>440</b>	<b>4523</b>
	<b>B</b>	<b>79</b>	<b>58</b>	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>521</b>
Dolnośląskie .....	A	131	19	112	109	817
	B	19	19	—	—	76
Kujawsko-pomorskie .....	A	17	16	1	6	27
	B	10	10	—	—	5
Lubelskie .....	A	1	1	—	2	56
	B	1	1	—	—	11
Lubuskie .....	A	5	5	—	1	34
	B	—	—	—	—	14
Łódzkie .....	A	15	15	—	3	138
	B	9	9	—	—	9
Małopolskie .....	A	49	8	41	66	171
	B	4	4	—	—	16
Mazowieckie .....	A	19	14	5	—	48
	B	4	1	3	—	10
Opolskie .....	A	133	122	11	9	163
	B	—	—	—	4	53
Podkarpackie .....	A	128	124	4	19	1624
	B	—	—	—	2	12
Podlaskie .....	A	1	1	—	6	42
	B	1	1	—	—	—
Pomorskie .....	A	214	58	156	29	212
	B	—	—	—	—	4
Śląskie .....	A	260	173	87	168	856
	B	31	13	18	3	303
Świętokrzyskie .....	A	114	66	48	13	71
	B	—	—	—	—	2
Warmińsko-mazurskie .....	A	10	—	10	1	19
Wielkopolskie .....	A	10	10	—	3	137
	B	—	—	—	—	6
Zachodniopomorskie .....	A	2	2	—	5	108



**TABL. 54. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WPLYWEM PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous electromagnetic fields influence by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny SPECIFICATION <i>total            of which public sector</i>		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of 31 December</i>
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>2813</b>	<b>1828</b>	<b>985</b>	<b>749</b>	<b>5235</b>
	<b>B</b>	<b>1112</b>	<b>676</b>	<b>436</b>	<b>326</b>	<b>2403</b>
Dolnośląskie .....	A	242	113	129	105	1096
	B	145	79	66	30	228
Kujawsko-pomorskie.....	A	28	18	10	5	165
	B	13	6	7	5	137
Lubelskie .....	A	9	5	4	34	93
	B	2	—	2	32	60
Lubuskie .....	A	29	15	14	—	212
	B	22	10	12	—	66
Łódzkie.....	A	132	43	89	6	183
	B	41	21	20	1	65
Małopolskie .....	A	66	37	29	115	355
	B	8	8	—	15	99
Mazowieckie .....	A	720	626	94	136	785
	B	73	55	18	42	371
Opolskie .....	A	101	97	4	40	142
	B	—	—	—	20	55
Podkarpackie .....	A	34	2	32	30	216
	B	31	—	31	10	167
Podlaskie .....	A	58	37	21	6	134
	B	56	37	19	3	118
Pomorskie.....	A	125	35	90	60	337
	B	29	27	2	19	103
Śląskie .....	A	510	348	162	44	697
	B	153	147	6	5	364
Świętokrzyskie .....	A	149	127	22	16	71
	B	47	45	2	14	26
Warmińsko-mazurskie.....	A	74	61	13	30	90
	B	66	55	11	30	80
Wielkopolskie.....	A	441	188	253	94	536
	B	358	127	231	81	412
Zachodniopomorskie .....	A	95	76	19	28	123
	B	68	59	9	19	52

**TABL. 55. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ INNYMI<sup>1</sup> SZKODLIWYMI CZYNNIKAMI ŚRODOWISKA PRACY WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of other<sup>1</sup> working environment-related hazardous agents by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>5847</b>	<b>3803</b>	<b>2044</b>	<b>1554</b>	<b>15813</b>
	<b>B</b>	<b>3302</b>	<b>2501</b>	<b>801</b>	<b>505</b>	<b>8919</b>
Dolnośląskie .....	A	159	61	98	111	1250
	B	37	37	—	18	696
Kujawsko-pomorskie.....	A	388	325	63	8	355
	B	65	3	62	2	158
Lubelskie .....	A	303	98	205	143	1006
	B	294	98	196	67	785
Lubuskie .....	A	82	69	13	32	253
	B	27	26	1	—	95
Łódzkie.....	A	140	76	64	23	1815
	B	21	9	12	1	1302
Małopolskie .....	A	137	81	56	145	457
	B	17	3	14	—	111
Mazowieckie .....	A	1359	939	420	177	3008
	B	1018	789	229	72	1618
Opolskie .....	A	79	40	39	37	205
	B	16	2	14	30	103
Podkarpackie .....	A	207	21	186	79	933
	B	36	17	19	16	625
Podlaskie .....	A	48	12	36	7	702
	B	2	2	—	7	600
Pomorskie.....	A	78	52	26	66	327
	B	15	12	3	10	209
Śląskie .....	A	441	313	128	235	2482
	B	96	82	14	116	1641
Świętokrzyskie .....	A	90	51	39	49	111
	B	39	—	39	—	39
Warmińsko-mazurskie.....	A	130	54	76	154	275
	B	44	4	40	94	186
Wielkopolskie.....	A	1407	979	428	138	1992
	B	902	787	115	49	453
Zachodniopomorskie .....	A	799	632	167	150	642
	B	673	630	43	23	298

 1 Nie wymienionymi w tablicach 39 do 54. *1 Do not mentioned in tables 39 to 54.*

**TABL. 56. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WYNIKAJĄCYCH Z UCIAŻLIWOŚCI PRACY  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by burdensome work by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>51312</b>	<b>26339</b>	<b>24973</b>	<b>39748</b>	<b>211034</b>
	<b>B</b>	<b>13396</b>	<b>6586</b>	<b>6810</b>	<b>13953</b>	<b>99336</b>
Dolnośląskie .....	A	6898	1784	5114	3259	20331
	B	2189	416	1773	651	7270
Kujawsko-pomorskie .....	A	3062	1718	1344	1775	7148
	B	1088	106	982	1036	2930
Lubelskie .....	A	912	770	142	833	5969
	B	428	424	4	240	3706
Lubuskie .....	A	1314	522	792	770	4589
	B	87	13	74	15	666
Łódzkie .....	A	2046	1163	883	925	6577
	B	254	173	81	32	1662
Małopolskie .....	A	2471	1475	996	2353	13854
	B	727	527	200	878	6688
Mazowieckie .....	A	5665	3357	2308	6824	23949
	B	1063	577	486	1732	7634
Opolskie .....	A	734	525	209	1454	6187
	B	171	138	33	484	3198
Podkarpackie .....	A	1233	703	530	2211	8375
	B	135	109	26	720	3334
Podlaskie .....	A	586	387	199	208	2180
	B	95	66	29	27	1177
Pomorskie .....	A	3534	1307	2227	2291	13506
	B	1499	481	1018	264	5492
Śląskie .....	A	11969	7533	4436	9717	58911
	B	3696	2529	1167	5728	35645
Świętokrzyskie .....	A	1353	565	788	598	4296
	B	225	70	155	309	2016
Warmińsko-mazurskie .....	A	1941	1454	487	791	4927
	B	510	428	82	185	2085
Wielkopolskie .....	A	6341	2395	3946	3822	21102
	B	1082	454	628	1103	11240
Zachodniopomorskie .....	A	1253	681	572	1917	9133
	B	147	75	72	549	4593

**TABL. 57. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ WYNIKAJĄCYCH Z NADMIERNEGO  
OBCIĄŻENIA FIZYCZNEGO WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by physical overburden by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>17665</b>	<b>8662</b>	<b>9003</b>	<b>14603</b>	<b>84029</b>
	<b>B</b>	<b>5418</b>	<b>2771</b>	<b>2647</b>	<b>6828</b>	<b>42931</b>
Dolnośląskie .....	A	1651	404	1247	1326	7576
	B	802	77	725	498	3319
Kujawsko-pomorskie.....	A	797	190	607	452	2349
	B	426	11	415	354	1151
Lubelskie .....	A	392	338	54	355	3800
	B	210	210	—	45	2680
Lubuskie .....	A	537	80	457	345	1730
	B	3	—	3	10	363
Łódzkie.....	A	904	367	537	201	3019
	B	50	20	30	—	800
Małopolskie .....	A	877	409	468	471	6414
	B	246	178	68	54	2637
Mazowieckie .....	A	1972	1029	943	2458	10050
	B	754	388	366	964	4037
Opolskie .....	A	310	247	63	311	1560
	B	75	60	15	2	699
Podkarpackie .....	A	391	213	178	903	3794
	B	26	21	5	351	1131
Podlaskie .....	A	143	82	61	136	940
	B	19	17	2	17	471
Pomorskie.....	A	991	446	545	518	4548
	B	166	151	15	99	1694
Śląskie .....	A	4697	2860	1837	5323	25982
	B	1899	1091	808	4094	18961
Świętokrzyskie .....	A	685	275	410	180	1798
	B	59	17	42	20	745
Warmińsko-mazurskie.....	A	970	641	329	327	2543
	B	380	331	49	150	915
Wielkopolskie.....	A	1782	811	971	646	4205
	B	252	180	72	31	1654
Zachodniopomorskie .....	A	566	270	296	651	3721
	B	51	19	32	139	1674

**TABL. 58. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ Z POWODU NIEDOSTATECZNEGO OŚWIETLENIA STANOWISK PRACY WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of threats caused by insufficient lights by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen haz- ards)</i>	
		razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>14647</b>	<b>8465</b>	<b>6182</b>	<b>11868</b>	<b>37147</b>
	<b>B</b>	<b>2172</b>	<b>1392</b>	<b>780</b>	<b>2477</b>	<b>10402</b>
Dolnośląskie .....	A	3513	990	2523	1197	6264
	B	367	214	153	98	590
Kujawsko-pomorskie .....	A	615	568	47	512	1227
	B	46	39	7	44	490
Lubelskie .....	A	117	98	19	308	579
	B	—	—	—	162	207
Lubuskie .....	A	418	339	79	175	524
	B	17	—	17	5	28
Łódzkie .....	A	560	525	35	661	1598
	B	10	10	—	32	426
Małopolskie .....	A	629	478	151	653	1516
	B	103	94	9	183	473
Mazowieckie .....	A	1591	1405	186	1874	4006
	B	89	72	17	53	462
Opolskie .....	A	187	150	37	755	1150
	B	71	71	—	458	659
Podkarpackie .....	A	236	165	71	719	1470
	B	65	50	15	226	604
Podlaskie .....	A	91	81	10	40	48
	B	51	45	6	—	6
Pomorskie .....	A	557	289	268	629	1734
	B	195	82	113	87	591
Śląskie .....	A	3692	2293	1399	2596	11397
	B	803	585	218	585	4113
Świętokrzyskie .....	A	279	161	118	288	926
	B	3	—	3	199	237
Warmińsko-mazurskie .....	A	203	112	91	145	211
	B	24	6	18	18	31
Wielkopolskie .....	A	1451	526	925	695	3300
	B	244	71	173	284	1187
Zachodniopomorskie .....	A	508	285	223	621	1197
	B	84	53	31	43	298

**TABL. 59. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ INNYMI<sup>1</sup> CZYNNIKAMI ZWIĄZANYMI Z UCIAŻLIWOŚCIĄ PRACY WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous agents caused by other strenuous conditions by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE A — ogółem B — w tym sektor publiczny SPECIFICATION total of which public sector		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				stan w dniu 31 grudnia as of 31 December
		w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia in relation to which hazards were over the year				
		zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) revealed (including newly arisen haz- ards)	
		razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono limited		
osobozagrożenia <i>threats per capita</i>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>19000</b>	<b>9212</b>	<b>9788</b>	<b>13277</b>	<b>89858</b>
	<b>B</b>	<b>5806</b>	<b>2423</b>	<b>3383</b>	<b>4648</b>	<b>46003</b>
Dolnośląskie .....	A	1734	390	1344	736	6491
	B	1020	125	895	55	3361
Kujawsko-pomorskie .....	A	1650	960	690	811	3572
	B	616	56	560	638	1289
Lubelskie .....	A	403	334	69	170	1590
	B	218	214	4	33	819
Lubuskie .....	A	359	103	256	250	2335
	B	67	13	54	—	275
Łódzkie .....	A	582	271	311	63	1960
	B	194	143	51	—	436
Małopolskie .....	A	965	588	377	1229	5924
	B	378	255	123	641	3578
Mazowieckie .....	A	2102	923	1179	2492	9893
	B	220	117	103	715	3135
Opolskie .....	A	237	128	109	388	3477
	B	25	7	18	24	1840
Podkarpackie .....	A	606	325	281	589	3111
	B	44	38	6	143	1599
Podlaskie .....	A	352	224	128	32	1192
	B	25	4	21	10	700
Pomorskie .....	A	1986	572	1414	1144	7224
	B	1138	248	890	78	3207
Śląskie .....	A	3580	2380	1200	1798	21532
	B	994	853	141	1049	12571
Świętokrzyskie .....	A	389	129	260	130	1572
	B	163	53	110	90	1034
Warmińsko-mazurskie .....	A	768	701	67	319	2173
	B	106	91	15	17	1139
Wielkopolskie .....	A	3108	1058	2050	2481	13597
	B	586	203	383	788	8399
Zachodniopomorskie .....	A	179	126	53	645	4215
	B	12	3	9	367	2621

1 Nie wymienionymi w tablicach 57 i 58. 1 Do not mentioned in tables 57 and 58.

**TABL. 60. LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ CZYNNIKAMI MECHANICZNYMI ZWIĄZANYMI Z MASZYNAMI SZCZEGÓLNIIE NIEBEZPIECZNYMI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Liquidation or limitation of hazardous mechanical agents related to dangerous mechanisms by voivodships in 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>A — ogółem</i> <i>B — w tym sektor publiczny</i>		SPECIFICATION <i>total</i> <i>of which public sector</i>		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions</i>				
				w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>in relation to which hazards were over the year</i>				stan w dniu 31 grudnia <i>as of</i> 31 December
				zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
				razem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>21166</b>	<b>10357</b>	<b>10657</b>	<b>12990</b>	<b>85246</b>		
	<b>B</b>	<b>3394</b>	<b>1960</b>	<b>1437</b>	<b>2008</b>	<b>22843</b>		
Dolnośląskie .....	A	2361	788	1534	846	6633		
	B	673	107	566	35	1322		
Kujawsko-pomorskie .....	A	757	319	435	341	3874		
	B	104	50	51	50	708		
Lubelskie .....	A	582	186	396	228	3310		
	B	78	62	16	103	1482		
Lubuskie .....	A	637	200	438	579	3648		
	B	57	51	6	35	598		
Łódzkie .....	A	912	550	332	427	2901		
	B	192	172	20	120	564		
Małopolskie .....	A	1530	1013	519	1032	5265		
	B	157	74	83	102	995		
Mazowieckie .....	A	2305	1329	976	806	6826		
	B	182	84	96	66	850		
Opolskie .....	A	288	134	154	442	1877		
	B	11	3	8	22	304		
Podkarpackie .....	A	746	182	568	572	4193		
	B	127	35	92	48	543		
Podlaskie .....	A	393	239	154	174	1321		
	B	35	29	6	5	138		
Pomorskie .....	A	1125	658	453	857	3818		
	B	225	106	119	72	629		
Śląskie .....	A	3826	2171	1684	2817	21283		
	B	976	826	150	1145	11521		
Świętokrzyskie .....	A	290	87	203	305	1654		
	B	73	17	56	81	471		
Warmińsko-mazurskie .....	A	1742	887	770	763	4515		
	B	120	99	27	23	688		
Wielkopolskie .....	A	2704	973	1712	2103	10933		
	B	284	194	92	67	1540		
Zachodniopomorskie .....	A	968	641	329	698	3195		
	B	100	51	49	34	490		

**TABL. 61. ZATRUDNIENI NA STANOWISKACH PRACY, DLA KTÓRYCH DOKONANO  
OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Employees on positions for which evaluation of occupational risk by voivodships in 2007 was done*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>A</i> — ogółem <i>B</i> — w tym sektor publiczny	SPECIFICATION <i>total</i> <i>of which public sector</i>	Przeprowadzenie oceny ryzyka zawodowego <i>Evaluation of occupational risk</i>	Wyeliminowanie lub ograniczenie ryzyka zawodowego <i>Elimination or limitation of occupational risk</i>	Środki zastosowane do wyeliminowania lub ograniczenia ryzyka zawodowego <i>Appliance of means to elimination or limitation of occupational risk</i>		
				techniczne <i>technical</i>	organizacyjne <i>organizational</i>	ochrony indywidualnej <i>individuality protection</i>
		liczba osób <i>the number of persons</i>				
<b>POLSKA</b> .....	<i>A</i>	<b>1981909</b>	<b>868568</b>	<b>312500</b>	<b>353954</b>	<b>550946</b>
	<i>B</i>	<b>563452</b>	<b>260572</b>	<b>97457</b>	<b>113982</b>	<b>180353</b>
Dolnośląskie .....	<i>A</i>	146655	66424	24627	26668	40049
	<i>B</i>	31854	12786	3939	5132	8209
Kujawsko-pomorskie .....	<i>A</i>	91670	42728	14898	16757	26663
	<i>B</i>	19361	8206	3758	2818	4815
Lubelskie .....	<i>A</i>	55828	26543	6486	9493	13132
	<i>B</i>	25421	12810	2221	4367	5458
Lubuskie .....	<i>A</i>	51348	21422	5271	8875	15154
	<i>B</i>	10494	4980	972	2559	3313
Łódzkie .....	<i>A</i>	138287	40063	11153	13368	22739
	<i>B</i>	36166	7798	1654	2724	5003
Małopolskie .....	<i>A</i>	164837	84269	47600	49942	62374
	<i>B</i>	42023	17873	7554	7528	11983
Mazowieckie .....	<i>A</i>	305358	110676	34022	46472	55721
	<i>B</i>	74712	23134	5593	11855	11879
Opolskie .....	<i>A</i>	52272	20596	8674	7822	15196
	<i>B</i>	16159	6083	3207	3583	5193
Podkarpackie .....	<i>A</i>	100951	42657	10584	19356	25430
	<i>B</i>	26032	10500	986	4973	5979
Podlaskie .....	<i>A</i>	36398	15224	6319	6391	10657
	<i>B</i>	11487	6478	2776	2930	5023
Pomorskie .....	<i>A</i>	91719	40867	15084	18867	26511
	<i>B</i>	22301	10752	6000	6752	8835
Śląskie .....	<i>A</i>	345372	189705	76484	74924	138935
	<i>B</i>	150583	100845	49279	42656	80308
Świętokrzyskie .....	<i>A</i>	53707	25071	7358	5886	17178
	<i>B</i>	14300	5440	1329	1663	4638
Warmińsko-mazurskie .....	<i>A</i>	61501	24967	8062	7707	15271
	<i>B</i>	15608	5235	957	1982	3812
Wielkopolskie .....	<i>A</i>	215625	79620	24104	25354	42776
	<i>B</i>	40987	12895	3241	4665	6883
Zachodniopomorskie .....	<i>A</i>	70381	37736	11774	16072	23160
	<i>B</i>	25964	14757	3991	7795	9022



**TABL. 62. STANOWISKA PRACY, DLA KTÓRYCH DOKONANO OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**

*Positions for which evaluation of occupational risk by voivodships in 2007 was done*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>A</i> — ogółem <i>B</i> — w tym sektor publiczny	SPECIFICATION <i>total</i> <i>of which public sector</i>	Przeprowadzenie oceny ryzyka zawodowego <i>Evaluation of occupational risk</i>	Wyeliminowanie lub ograniczenie ryzyka zawodowego <i>Elimination or limitation of occupational risk</i>	Środki zastosowane do wyeliminowania lub ograniczenia ryzyka zawodowego <i>Appliance of means to elimination or limitation of occupational risk</i>		
				techniczne <i>technical</i>	organizacyjne <i>organizational</i>	ochrony indywidualnej <i>individuality protection</i>
		liczba stanowisk pracy <i>the number of positions</i>				
<b>POLSKA</b> .....	<i>A</i>	<b>665312</b>	<b>287637</b>	<b>90292</b>	<b>113589</b>	<b>167709</b>
	<i>B</i>	<b>155358</b>	<b>64334</b>	<b>21577</b>	<b>29183</b>	<b>40114</b>
Dolnośląskie .....	<i>A</i>	80480	36208	12219	14784	20885
	<i>B</i>	19061	7550	2861	3239	4340
Kujawsko-pomorskie .....	<i>A</i>	48182	22788	7094	8247	13039
	<i>B</i>	9399	3571	1573	715	1520
Lubelskie .....	<i>A</i>	13568	5221	1420	1677	3178
	<i>B</i>	4771	2238	486	512	1328
Lubuskie .....	<i>A</i>	11928	5818	1426	3674	4136
	<i>B</i>	2384	1288	237	2273	1027
Łódzkie .....	<i>A</i>	27848	8423	2313	2717	4506
	<i>B</i>	6226	1478	252	603	768
Małopolskie .....	<i>A</i>	28328	13144	4423	4668	8183
	<i>B</i>	6264	2253	758	677	1465
Mazowieckie .....	<i>A</i>	198086	73511	22349	31470	35183
	<i>B</i>	44310	14520	2798	7262	6841
Opolskie .....	<i>A</i>	14395	5591	2040	2313	3836
	<i>B</i>	3429	1795	722	832	1288
Podkarpackie .....	<i>A</i>	21491	9637	3075	3848	5935
	<i>B</i>	4832	2268	457	687	1234
Podlaskie .....	<i>A</i>	6272	2865	1355	1302	1934
	<i>B</i>	1626	806	382	328	592
Pomorskie .....	<i>A</i>	65336	29422	9929	13235	18471
	<i>B</i>	15287	6756	3352	3886	5541
Śląskie .....	<i>A</i>	61720	35135	12011	13539	23228
	<i>B</i>	19199	12814	6299	5923	9573
Świętokrzyskie .....	<i>A</i>	12054	4994	1406	1407	3478
	<i>B</i>	3207	1000	205	301	842
Warmińsko-mazurskie .....	<i>A</i>	13313	5946	1520	1551	4054
	<i>B</i>	2769	1005	147	221	782
Wielkopolskie .....	<i>A</i>	46864	20044	4943	6213	11898
	<i>B</i>	7936	2828	747	1024	1539
Zachodniopomorskie .....	<i>A</i>	15447	8890	2769	2944	5765
	<i>B</i>	4658	2164	301	700	1434

**TABL. 63. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU PRACY W WARUNKACH SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA I UCIAŹLIWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Hazardous and hard working condition benefits by voivodships in 2007*

WOJEWÓDZTWA <i>A — Stan na koniec lipca B — Stan w połowie grudnia</i>	VOIVODSHIPS <i>As of end July As of half December</i>	Posiłki profilaktyczne <i>Preventive food</i>	Napoje <i>Drinks</i>	Inne środki odżywcze <i>Other nutrition</i>	Dodatki pieniężne <i>Special pay</i>	Skrócony czas pracy <i>Short time working</i>	Dodatkowe urlopy <i>Extra leaves</i>	Uprawnienia wynikające z pracy w szczególnych warunkach lub w szczególnym charakterze <i>Entitlements arising from work in particular conditions</i>
<b>POLSKA</b> .....	<b>A</b>	<b>442763</b>	<b>2364302</b>	<b>192912</b>	<b>609700</b>	<b>49280</b>	<b>142108</b>	<b>301973</b>
	<b>B</b>	<b>613382</b>	<b>1509443</b>	<b>181341</b>	<b>610832</b>	<b>46909</b>	<b>143173</b>	<b>214309</b>
Dolnośląskie .....	A	40318	174274	25229	58526	5366	13170	3361
	B	50383	132576	25767	60041	5557	14340	2893
Kujawsko-pomorskie .....	A	10209	102762	9413	20377	1408	3011	17383
	B	15906	69891	9195	20396	1369	2968	14677
Lubelskie .....	A	14719	60281	5750	31641	2200	1055	4891
	B	21609	29186	4253	32849	2112	982	4855
Lubuskie .....	A	9314	58533	3099	8344	861	1608	8184
	B	13020	47763	3390	8325	747	1716	8630
Łódzkie .....	A	17171	127006	5931	33881	1967	3814	27076
	B	31929	92352	5728	34435	1925	3822	22773
Małopolskie .....	A	39011	153960	18763	46141	2723	11585	28288
	B	51671	115159	16965	44974	2685	11103	24640
Mazowieckie .....	A	43081	279335	15251	61032	6805	5298	42495
	B	65801	200621	14737	63805	6628	6624	27718
Opolskie .....	A	8289	56770	5312	11309	488	1709	4914
	B	11895	50063	5221	11165	460	1659	3847
Podkarpackie .....	A	14236	102772	4274	26535	3736	3373	34487
	B	23511	81564	4087	26758	3938	3463	32643
Podlaskie .....	A	6539	62890	3033	15309	696	141	6860
	B	12491	32771	3287	15625	708	160	5240
Pomorskie .....	A	16764	67823	6012	26566	1965	3786	883
	B	29419	49032	6239	26301	1987	3763	628
Śląskie .....	A	153654	685689	62690	169326	15131	80953	55883
	B	177958	266109	56084	168800	12927	80157	16551
Świętokrzyskie .....	A	11396	59849	4880	16310	979	4077	14037
	B	17960	43309	3724	17039	1040	3933	9824
Warmińsko-mazurskie .....	A	11704	68499	2536	14199	675	260	6091
	B	18238	50804	4789	11496	705	271	5153
Wielkopolskie .....	A	29231	219598	15286	42713	2218	4797	28666
	B	46440	194064	14190	42272	2176	4813	25251
Zachodniopomorskie .....	A	17127	84261	5453	27491	2062	3471	18474
	B	25151	54179	3685	26551	1945	3399	8986

**TABL. 64. ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHOROÓB ZAWODOWYCH  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*Occupational accidents and occupational diseases benefits by voivodships in 2007*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensations</i>		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits</i>	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Compensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases</i>	Zasilki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej <i>Compensatory benefits due to occupational rehabilitation</i>
	razem <i>total</i>	w tym z tytułu wypadków przy pracy <i>of which occupational accidents compensations</i>			
liczba świadczeń <i>number of benefits</i>					
<b>POLSKA</b> .....	<b>28720</b>	<b>27282</b>	<b>937</b>	<b>156</b>	<b>98</b>
Dolnośląskie .....	3181	2982	319	18	4
Kujawsko-pomorskie .....	1101	1084	6	—	—
Lubelskie .....	1425	1353	—	—	—
Lubuskie .....	854	814	3	2	2
Łódzkie .....	1041	1007	15	—	1
Małopolskie .....	2033	1975	18	4	12
Mazowieckie .....	2646	2534	11	9	8
Opolskie .....	412	397	2	—	7
Podkarpackie .....	1280	1261	10	—	21
Podlaskie .....	756	746	2	—	—
Pomorskie .....	2089	2041	1	1	2
Śląskie .....	4457	3862	493	122	10
Świętokrzyskie .....	681	656	1	—	1
Warmińsko-mazurskie .....	1272	1252	3	—	—
Wielkopolskie .....	4035	3951	52	—	5
Zachodniopomorskie .....	1457	1367	1	—	25

**TABL. 65. KOSZT ŚWIADCZEŃ Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHOROÓB ZAWODOWYCH  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*The cost of occupational accidents and occupational diseases benefits by voivodships in 2007*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensations</i>		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits</i>	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Compensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases</i>	Zasiłki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej <i>Compensatory benefits due to occupational rehabilitation</i>
		razem total	w tym z tytułu wypadków przy pracy <i>of which occupational accidents compensations</i>			
w tysiącach złotych in thous zł						
<b>POLSKA .....</b>	<b>89356,3</b>	<b>83603,4</b>	<b>74814,6</b>	<b>4749,8</b>	<b>510,6</b>	<b>492,5</b>
Dolnośląskie .....	11690,5	8136,0	7170,3	3365,8	161,7	27,0
Kujawsko-pomorskie.....	2730,8	2727,6	2533,7	3,2	—	—
Lubelskie .....	4297,9	4297,9	3901,0	—	—	—
Lubuskie .....	1981,1	1945,4	1826,1	13,4	16,0	6,3
Łódzkie .....	2774,0	2673,7	2459,4	98,8	—	1,5
Małopolskie .....	5590,0	5469,9	4887,6	94,6	6,2	19,3
Mazowieckie .....	6705,4	6612,2	5964,8	35,9	10,1	47,2
Opolskie .....	981,2	959,5	895,4	4,1	—	17,6
Podkarpackie .....	2949,8	2797,8	2639,7	4,4	—	147,6
Podlaskie .....	1520,2	1518,8	1468,7	1,4	—	—
Pomorskie .....	4778,1	4771,8	4427,8	1,7	0,3	4,3
Śląskie .....	15900,1	14584,2	10544,8	963,8	316,3	35,8
Świętokrzyskie .....	1792,7	1789,2	1592,4	2,5	—	1,0
Warmińsko-mazurskie .....	2661,5	2655,1	2537,5	6,4	—	—
Wielkopolskie .....	19298,7	19138,0	18818,2	151,3	—	9,4
Zachodniopomorskie .....	3704,3	3526,3	3147,2	2,5	—	175,5

**TABL. 66. ŚREDNI KOSZT ŚWIADCZEŃ Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHOROÓB ZAWODOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**

*Average cost of occupational accidents and occupational diseases benefits by voivodships in 2007*

WOJEWÓDZTWA VOIVODESHIPS	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensations</i>		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits</i>	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Compensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases</i>	Zasilki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej <i>Compensatory benefits due to occupational rehabilitation</i>
	razem <i>total</i>	w tym z tytułu wypadków przy pracy <i>of which occupational accidents compensations</i>			
w złotych na 1 świadczenie <i>in zł per 1 benefit</i>					
<b>POLSKA</b> .....	<b>2911</b>	<b>2742</b>	<b>5069</b>	<b>3273</b>	<b>5026</b>
Dolnośląskie .....	2558	2405	10551	8983	6750
Kujawsko-pomorskie .....	2477	2337	533	—	—
Lubelskie .....	3016	2883	—	—	—
Lubuskie .....	2278	2243	4467	8000	3150
Łódzkie .....	2568	2442	6587	—	1500
Małopolskie .....	2691	2475	5256	1550	1608
Mazowieckie .....	2499	2354	3264	1122	5900
Opolskie .....	2329	2255	2050	—	2514
Podkarpackie .....	2186	2093	440	—	7029
Podlaskie .....	2009	1969	700	—	—
Pomorskie .....	2284	2169	1700	300	2150
Śląskie .....	3272	2730	1955	2593	3580
Świętokrzyskie .....	2627	2427	2500	—	1000
Warmińsko-mazurskie .....	2087	2027	2133	—	—
Wielkopolskie .....	4743	4763	2910	—	1880
Zachodniopomorskie .....	2420	2302	2500	—	7020

**TABL. 67. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R.**
*Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons								
<b>POLSKA .....</b>	<b>593973</b>	<b>450278</b>	<b>347455</b>	<b>246881</b>	<b>175691</b>	<b>148053</b>	<b>70827</b>	<b>55344</b>
<b>REGION CENTRALNY .....</b>	<b>80674</b>	<b>69052</b>	<b>42773</b>	<b>34725</b>	<b>28522</b>	<b>26058</b>	<b>9379</b>	<b>8269</b>
<b>ŁÓDZKIE .....</b>	<b>24721</b>	<b>20111</b>	<b>15686</b>	<b>12051</b>	<b>6191</b>	<b>5403</b>	<b>2844</b>	<b>2657</b>
<i>Podregion łódzki .....</i>	<i>8670</i>	<i>6254</i>	<i>5633</i>	<i>3791</i>	<i>2246</i>	<i>1811</i>	<i>791</i>	<i>652</i>
<i>Powiaty:</i>								
brzeziński .....	98	94	74	70	22	22	2	2
kutnowski .....	542	489	379	346	134	114	29	29
łaski .....	751	496	385	130	353	353	13	13
łęczycki .....	477	477	316	316	19	19	142	142
łódzki wschodni .....	416	307	301	214	98	81	17	12
pabianicki .....	1342	1001	752	532	454	390	136	79
poddębicki .....	132	95	68	38	30	26	34	31
sieradzki .....	884	707	567	445	256	204	61	58
wieluński .....	891	301	731	141	124	124	36	36
wieruszowski .....	506	313	303	184	40	22	163	107
zduńskowolski .....	1506	892	1144	805	283	23	79	64
zgierski .....	1125	1082	613	570	433	433	79	79
<i>Podregion piotrkowsko-skierniewicki .....</i>	<i>9227</i>	<i>7475</i>	<i>5295</i>	<i>3857</i>	<i>2607</i>	<i>2334</i>	<i>1325</i>	<i>1284</i>
<i>Powiaty:</i>								
bełchatowski .....	2696	2268	1950	1522	477	477	269	269
łowicki .....	290	290	219	219	71	71	—	—
opoczyński .....	683	670	208	199	380	378	95	93
pajęczański .....	104	80	41	26	21	12	42	42
piotrkowski .....	520	387	307	227	57	20	156	140
radomszczański .....	1631	985	1003	362	243	242	385	381
rawski .....	274	268	176	170	52	52	46	46
skierniewicki .....	31	7	31	7	—	—	—	—
tomaszowski .....	886	642	633	464	101	32	152	146
m. Piotrków Trybunalski .....	1644	1435	520	472	1020	865	104	98
m. Skierniewice .....	468	443	207	189	185	185	76	69
<i>Podregion m. Łódź .....</i>	<i>6824</i>	<i>6382</i>	<i>4758</i>	<i>4403</i>	<i>1338</i>	<i>1258</i>	<i>728</i>	<i>721</i>
<i>Powiaty:</i>								
m. Łódź .....	6824	6382	4758	4403	1338	1258	728	721
<b>MAZOWIECKIE .....</b>	<b>55953</b>	<b>48941</b>	<b>27087</b>	<b>22674</b>	<b>22331</b>	<b>20655</b>	<b>6535</b>	<b>5612</b>
<i>Podregion ciechanowsko-płocki .....</i>	<i>5794</i>	<i>4842</i>	<i>3112</i>	<i>2499</i>	<i>1672</i>	<i>1573</i>	<i>1010</i>	<i>770</i>
<i>Powiaty:</i>								
ciechanowski .....	733	679	443	410	238	217	52	52
gostyński .....	204	204	78	78	41	41	85	85
mławski .....	1156	999	523	366	386	386	247	247
płocki .....	320	318	283	281	—	—	37	37
płoński .....	315	267	260	220	40	40	15	7
sierpecki .....	266	105	95	69	25	15	146	21
żuromiński .....	148	142	53	48	84	83	11	11
m. Płock .....	2652	2128	1377	1027	858	791	417	310
<i>Podregion ostrołęcko-siedlecki .....</i>	<i>6421</i>	<i>5779</i>	<i>4455</i>	<i>3930</i>	<i>1494</i>	<i>1414</i>	<i>472</i>	<i>435</i>
<i>Powiaty:</i>								
łosicki .....	92	92	82	82	—	—	10	10
makowski .....	56	56	42	42	14	14	—	—
ostrołęcki .....	1243	1149	1029	945	150	150	64	54

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 67. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons								
<b>Podregion ostrołęcko-siedlecki (dok.)</b>								
<i>Powiaty (dok.):</i>								
ostrowski .....	506	500	283	281	113	111	110	108
przasnyski .....	30	25	19	14	10	10	1	1
pultuski .....	226	225	123	122	32	32	71	71
siedlecki .....	578	443	371	270	173	148	34	25
sokołowski .....	1252	1241	1160	1149	67	67	25	25
węgrowski .....	76	71	64	62	—	—	12	9
wyszkowski .....	194	157	81	56	78	70	35	31
m. Ostrołęka .....	699	556	425	291	257	251	17	14
m. Siedlce .....	1469	1264	776	616	600	561	93	87
<b>Podregion warszawski .....</b>	<b>10212</b>	<b>8750</b>	<b>6055</b>	<b>5093</b>	<b>2907</b>	<b>2588</b>	<b>1250</b>	<b>1069</b>
<i>Powiaty:</i>								
grodziski .....	127	90	28	23	20	20	79	47
grójecki .....	970	855	672	616	281	222	17	17
legionowski .....	388	334	235	181	140	140	13	13
miński .....	341	289	140	96	98	95	103	98
nowodworski .....	163	161	145	145	2	—	16	16
otwocki .....	1197	1023	978	823	108	97	111	103
piaseczyński .....	1291	1147	677	570	311	308	303	269
pruszkowski .....	1400	1313	325	288	700	685	375	340
sochaczewski .....	2371	2045	1766	1603	575	412	30	30
warszawski zachodni .....	809	696	439	343	313	313	57	40
wołomiński .....	625	420	432	260	88	80	105	80
żyrardowski .....	530	377	218	145	271	216	41	16
<b>Podregion radomski .....</b>	<b>2876</b>	<b>2535</b>	<b>2170</b>	<b>1972</b>	<b>399</b>	<b>333</b>	<b>307</b>	<b>230</b>
<i>Powiaty:</i>								
białobrzeski .....	114	114	111	111	3	3	—	—
garwoliński .....	207	160	151	131	51	24	5	5
kozienicki .....	756	688	637	630	57	18	62	40
lipski .....	64	64	61	61	—	—	3	3
przysuski .....	95	90	40	35	53	53	2	2
radomski .....	404	331	297	276	25	25	82	30
szydłowiecki .....	65	57	27	19	20	20	18	18
zwoleński .....	19	16	19	16	—	—	—	—
m. Radom .....	1152	1015	827	693	190	190	135	132
<b>Podregion m. Warszawa .....</b>	<b>30650</b>	<b>27035</b>	<b>11295</b>	<b>9180</b>	<b>15859</b>	<b>14747</b>	<b>3496</b>	<b>3108</b>
<i>Powiaty:</i>								
m. st. Warszawa .....	30650	27035	11295	9180	15859	14747	3496	3108
<b>REGION POŁUDNIOWY .....</b>	<b>174852</b>	<b>126244</b>	<b>95045</b>	<b>63761</b>	<b>59286</b>	<b>46449</b>	<b>20521</b>	<b>16034</b>
<b>MAŁOPOLSKIE .....</b>	<b>37744</b>	<b>31969</b>	<b>20292</b>	<b>16148</b>	<b>12487</b>	<b>11389</b>	<b>4965</b>	<b>4432</b>
<b>Podregion krakowsko-tarnowski .....</b>	<b>13698</b>	<b>10918</b>	<b>8946</b>	<b>6949</b>	<b>3405</b>	<b>2866</b>	<b>1347</b>	<b>1103</b>
<i>Powiaty:</i>								
bocheński .....	622	502	411	316	59	48	152	138
brzeski .....	947	709	749	672	178	17	20	20
chrzanowski .....	1896	1287	1587	1063	193	110	116	114
dąbrowski .....	55	48	34	31	16	16	5	1
krakowski .....	1525	1353	830	678	536	526	159	149
miechowski .....	46	46	46	46	—	—	—	—
olkuski .....	1194	1069	578	511	321	269	295	289

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 67. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons								
<b>Podregion krakowsko-tarnowski (dok.)</b>								
<i>Powiaty (dok.):</i>								
oświęcimski .....	3326	2344	2618	1978	404	216	304	150
proszowicki .....	242	242	163	163	56	56	23	23
tarnowski .....	916	787	440	326	410	400	66	61
wielicki .....	635	553	497	454	48	40	90	59
m. Tarnów .....	2294	1978	993	711	1184	1168	117	99
<b>Podregion nowosądecki</b> .....	<b>8913</b>	<b>7218</b>	<b>5469</b>	<b>4229</b>	<b>1889</b>	<b>1682</b>	<b>1555</b>	<b>1307</b>
<i>Powiaty:</i>								
gorlicki .....	1609	1014	1266	715	270	238	73	61
limanowski .....	860	731	642	548	37	37	181	146
myślenicki .....	842	770	628	566	106	105	108	99
nowosądecki .....	616	548	332	287	147	137	137	124
nowotarski .....	998	859	478	396	188	160	332	303
suski .....	853	742	488	430	202	194	163	118
tatrzański .....	266	264	160	158	73	73	33	33
wadowicki .....	1431	1157	925	765	334	264	172	128
m. Nowy Sącz .....	1438	1133	550	364	532	474	356	295
<b>Podregion m. Kraków</b> .....	<b>15133</b>	<b>13833</b>	<b>5877</b>	<b>4970</b>	<b>7193</b>	<b>6841</b>	<b>2063</b>	<b>2022</b>
<i>Powiaty:</i>								
m. Kraków .....	15133	13833	5877	4970	7193	6841	2063	2022
<b>ŚLĄSKIE</b> .....	<b>137108</b>	<b>94275</b>	<b>74753</b>	<b>47613</b>	<b>46799</b>	<b>35060</b>	<b>15556</b>	<b>11602</b>
<b>Podregion częstochowski</b> .....	<b>11396</b>	<b>9788</b>	<b>4822</b>	<b>3503</b>	<b>5514</b>	<b>5328</b>	<b>1060</b>	<b>957</b>
<i>Powiaty:</i>								
częstochowski .....	1063	675	636	381	221	128	206	166
kłobucki .....	764	536	455	274	145	138	164	124
myszkowski .....	591	477	384	294	176	160	31	23
m. Częstochowa .....	8978	8100	3347	2554	4972	4902	659	644
<b>Podregion bielsko-bialski</b> .....	<b>15643</b>	<b>11873</b>	<b>6435</b>	<b>4900</b>	<b>5906</b>	<b>4036</b>	<b>3302</b>	<b>2937</b>
<i>Powiaty:</i>								
bielski .....	4208	2284	752	526	2317	827	1139	931
cieszyński .....	3181	2558	2297	1722	338	301	546	535
żywiecki .....	2909	2485	1049	845	1671	1516	189	124
m. Bielsko-Biała .....	5345	4546	2337	1807	1580	1392	1428	1347
<b>Podregion centralny śląski</b> .....	<b>86404</b>	<b>58281</b>	<b>48044</b>	<b>30214</b>	<b>29696</b>	<b>21987</b>	<b>8664</b>	<b>6080</b>
<i>Powiaty:</i>								
będziński .....	864	700	496	368	197	167	171	165
bieruńsko-łódzki .....	5006	3657	3190	2182	1448	1147	368	328
gliwicki .....	3997	2187	3316	1829	320	214	361	144
lubliniecki .....	621	405	379	176	115	106	127	123
mikołowski .....	2500	1115	1829	735	452	292	219	88
pszczyński .....	5936	3617	4463	2217	995	950	478	450
tarnogórski .....	3697	3323	1776	1460	1633	1633	288	230
zawierciański .....	2181	1831	1609	1317	399	354	173	160
m. Bytom .....	4198	2880	2864	1697	635	509	699	674
m. Chorzów .....	1384	992	1029	675	267	236	88	81
m. Dąbrowa Górnicza .....	4414	3759	2169	1564	2118	2072	127	123
m. Gliwice .....	6694	2969	4281	2004	2054	614	359	351
m. Jaworzno .....	2322	1940	1217	970	764	703	341	267
m. Katowice .....	16405	8993	4612	2663	9540	5110	2253	1220

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.



**TABL. 67. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons								
<b>Podregion centralny śląski (dok.)</b>								
<i>Powiaty (dok.):</i>								
m. Mysłowice .....	3417	2964	1670	1352	1475	1373	272	239
m. Piekary Śląskie .....	1248	1098	868	722	275	275	105	101
m. Ruda Śląska .....	5360	4133	3845	2792	1231	1131	284	210
m. Siemianowice Śląskie .....	1113	940	754	623	289	247	70	70
m. Sosnowiec .....	3795	3076	1703	1226	1597	1439	495	411
m. Świętochłowice .....	431	304	174	140	193	133	64	31
m. Tychy .....	2988	2126	945	723	1175	987	868	416
m. Zabrze .....	7833	5272	4855	2779	2524	2295	454	198
<b>Podregion rybnicko-jastrzębski .....</b>	<b>23665</b>	<b>14333</b>	<b>15452</b>	<b>8996</b>	<b>5683</b>	<b>3709</b>	<b>2530</b>	<b>1628</b>
<i>Powiaty:</i>								
raciborski .....	1190	1053	278	203	418	376	494	474
rybnicki .....	299	287	148	136	125	125	26	26
wodzisławski .....	5953	2504	4159	1945	1113	296	681	263
m. Jastrzębie-Zdrój .....	10086	6888	7595	5305	1749	1019	742	564
m. Rybnik .....	5462	3231	2989	1231	1912	1725	561	275
m. Żory .....	675	370	283	176	366	168	26	26
<b>REGION WSCHODNI .....</b>	<b>72012</b>	<b>52659</b>	<b>47573</b>	<b>32870</b>	<b>15648</b>	<b>12773</b>	<b>8791</b>	<b>7016</b>
<b>LUBELSKIE .....</b>	<b>20377</b>	<b>15324</b>	<b>14260</b>	<b>10109</b>	<b>3685</b>	<b>3199</b>	<b>2432</b>	<b>2016</b>
<b>Podregion białkopodlaski .....</b>	<b>1508</b>	<b>1291</b>	<b>717</b>	<b>620</b>	<b>384</b>	<b>280</b>	<b>407</b>	<b>391</b>
<i>Powiaty:</i>								
białski .....	451	358	120	101	248	175	83	82
parczewski .....	79	61	39	31	12	4	28	26
radzyński .....	165	126	85	67	47	26	33	33
włodawski .....	34	19	24	11	2	2	8	6
m. Biała Podlaska .....	779	727	449	410	75	73	255	244
<b>Podregion chełmsko-zamojski .....</b>	<b>3839</b>	<b>3005</b>	<b>3009</b>	<b>2368</b>	<b>291</b>	<b>283</b>	<b>539</b>	<b>354</b>
<i>Powiaty:</i>								
biłgorajski .....	1281	957	1104	795	40	34	137	128
chełmski .....	58	58	37	37	7	7	14	14
hrubieszowski .....	178	171	167	163	—	—	11	8
krasnostawski .....	239	239	112	112	124	124	3	3
tomaszowski .....	312	154	205	66	49	49	58	39
zamojski .....	1068	851	868	780	—	—	200	71
m. Chełm .....	374	361	309	300	2	—	63	61
m. Zamość .....	329	214	207	115	69	69	53	30
<b>Podregion lubelski .....</b>	<b>15030</b>	<b>11028</b>	<b>10534</b>	<b>7121</b>	<b>3010</b>	<b>2636</b>	<b>1486</b>	<b>1271</b>
<i>Powiaty:</i>								
janowski .....	655	293	583	244	14	14	58	35
kraśnicki .....	1754	1531	1382	1326	130	130	242	75
lubartowski .....	334	283	235	203	49	30	50	50
lubelski .....	544	397	490	343	9	9	45	45
łęczyński .....	2609	1057	1839	626	754	415	16	16
lukowski .....	373	358	263	248	94	94	16	16
opolski .....	323	322	212	211	99	99	12	12
puławski .....	1374	1331	1087	1058	239	237	48	36
rycki .....	195	195	118	118	41	41	36	36
świdnicki .....	1317	813	1094	599	119	119	104	95
m. Lublin .....	5552	4448	3231	2145	1462	1448	859	855

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 67. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons								
<b>PODKARPACKIE .....</b>	<b>29620</b>	<b>19758</b>	<b>19404</b>	<b>12156</b>	<b>6542</b>	<b>4785</b>	<b>3674</b>	<b>2817</b>
<i>Podregion rzeszowsko-tarnobrzeski .....</i>	<i>15195</i>	<i>10557</i>	<i>9984</i>	<i>6834</i>	<i>3408</i>	<i>2502</i>	<i>1803</i>	<i>1221</i>
<i>Powiaty:</i>								
dębicki .....	2141	1775	953	704	980	912	208	159
kolbuszowski .....	234	167	153	106	42	42	39	19
leżajski .....	1209	979	986	844	143	65	80	70
łańcucki .....	767	543	676	452	30	30	61	61
mielecki .....	1254	961	830	743	112	104	312	114
nizański .....	500	340	266	197	155	139	79	4
ropczycko-sędziszowski .....	477	415	288	227	23	23	166	165
rzeszowski .....	488	482	166	163	176	173	146	146
stalowowski .....	4749	2387	4144	2225	510	146	95	16
tarnobrzeski .....	611	442	377	214	77	77	157	151
m. Rzeszów .....	2391	1732	892	730	1046	687	453	315
m. Tarnobrzeg .....	374	334	253	229	114	104	7	1
<i>Podregion krośnieńsko-przemyski .....</i>	<i>14425</i>	<i>9201</i>	<i>9420</i>	<i>5322</i>	<i>3134</i>	<i>2283</i>	<i>1871</i>	<i>1596</i>
<i>Powiaty:</i>								
bieszczadzki .....	294	139	71	22	110	4	113	113
brzozowski .....	695	567	457	388	32	28	206	151
jarosławski .....	1368	794	1011	447	279	279	78	68
jasielski .....	1177	940	626	572	515	332	36	36
krośnieński .....	445	278	325	188	1	—	119	90
leski .....	294	238	168	112	119	119	7	7
lubaczowski .....	526	463	392	354	13	9	121	100
przemyski .....	860	857	50	50	798	798	12	9
przeworski .....	1404	711	949	615	305	24	150	72
sanocki .....	1748	1264	979	579	283	211	486	474
strzyżowski .....	463	168	335	40	52	52	76	76
m. Krosno .....	4257	2054	3568	1543	315	204	374	307
m. Przemyśl .....	894	728	489	412	312	223	93	93
<b>PODLASKIE .....</b>	<b>7277</b>	<b>6263</b>	<b>3833</b>	<b>3111</b>	<b>2170</b>	<b>1972</b>	<b>1274</b>	<b>1180</b>
<i>Podregion białostocko-suwalski .....</i>	<i>6228</i>	<i>5426</i>	<i>3097</i>	<i>2551</i>	<i>1996</i>	<i>1822</i>	<i>1135</i>	<i>1053</i>
<i>Powiaty:</i>								
augustowski .....	177	169	51	43	113	113	13	13
białostocki .....	555	429	264	176	22	10	269	243
bielski .....	174	149	124	99	5	5	45	45
hajnowski .....	154	117	35	5	25	18	94	94
moniecki .....	10	10	8	8	—	—	2	2
sejneński .....	69	55	29	20	18	18	22	17
siemiatycki .....	276	261	232	217	5	5	39	39
sokólski .....	273	273	258	258	15	15	—	—
suwalski .....	30	30	14	14	—	—	16	16
m. Białystok .....	3637	3128	1728	1384	1512	1362	397	382
m. Suwałki .....	873	805	354	327	281	276	238	202
<i>Podregion łomżyński .....</i>	<i>1049</i>	<i>837</i>	<i>736</i>	<i>560</i>	<i>174</i>	<i>150</i>	<i>139</i>	<i>127</i>
<i>Powiaty:</i>								
grajewski .....	220	123	162	65	30	30	28	28
kolneński .....	33	23	32	22	1	1	—	—
łomżyński .....	89	86	61	58	—	—	28	28
wysokomazowiecki .....	117	81	58	46	48	24	11	11
zambrowski .....	402	384	344	338	27	27	31	19
m. Łomża .....	188	140	79	31	68	68	41	41

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 67. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ  
ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons								
<b>ŚWIĘTOKRZYSKIE .....</b>	<b>14738</b>	<b>11314</b>	<b>10076</b>	<b>7494</b>	<b>3251</b>	<b>2817</b>	<b>1411</b>	<b>1003</b>
<i>Podregion świętokrzyski .....</i>	<i>14738</i>	<i>11314</i>	<i>10076</i>	<i>7494</i>	<i>3251</i>	<i>2817</i>	<i>1411</i>	<i>1003</i>
<i>Powiaty:</i>								
buski .....	202	178	60	52	133	118	9	8
jędrzejowski .....	668	456	600	422	40	26	28	8
kazimierski .....	25	8	22	5	—	—	3	3
kielecki .....	638	435	511	339	90	68	37	28
konecki .....	1084	828	877	690	110	87	97	51
opatowski .....	98	86	94	82	—	—	4	4
ostrowiecki .....	2312	1569	1507	961	686	553	119	55
pińczowski .....	190	154	117	90	71	64	2	—
sandomierski .....	373	324	206	164	123	117	44	43
skarżyski .....	1144	949	238	152	463	399	443	398
starachowicki .....	1992	1440	1622	1122	146	118	224	200
staszowski .....	1130	815	854	600	207	161	69	54
włoszczowski .....	455	123	260	90	20	18	175	15
m. Kielce .....	4427	3949	3108	2725	1162	1088	157	136
<b>REGION PÓLNO-CNO-ZACHODNI ...</b>	<b>115010</b>	<b>83923</b>	<b>72641</b>	<b>49483</b>	<b>28792</b>	<b>25360</b>	<b>13577</b>	<b>9080</b>
<b>LUBUSKIE .....</b>	<b>17333</b>	<b>10128</b>	<b>11338</b>	<b>6194</b>	<b>3028</b>	<b>2301</b>	<b>2967</b>	<b>1633</b>
<i>Podregion gorzowski .....</i>	<i>6451</i>	<i>4243</i>	<i>4229</i>	<i>2657</i>	<i>990</i>	<i>853</i>	<i>1232</i>	<i>733</i>
<i>Powiaty:</i>								
gorzowski .....	978	481	871	393	51	51	56	37
międzyrzecki .....	575	370	377	273	27	18	171	79
słubicki .....	598	354	436	226	60	49	102	79
strzelecko-drezdenecki .....	963	692	651	415	97	75	215	202
sulęciński .....	231	218	96	84	25	25	110	109
m. Gorzów Wielkopolski .....	3106	2128	1798	1266	730	635	578	227
<i>Podregion zielonogórski .....</i>	<i>10882</i>	<i>5885</i>	<i>7109</i>	<i>3537</i>	<i>2038</i>	<i>1448</i>	<i>1735</i>	<i>900</i>
<i>Powiaty:</i>								
krośnieński .....	291	172	203	120	37	27	51	25
nowosolski .....	1622	458	1155	307	115	111	352	40
świebodziński .....	2493	1755	1599	1072	449	288	445	395
wschowski .....	357	220	273	199	53	4	31	17
zielonogórski .....	1732	717	1057	414	293	221	382	82
żagański .....	886	752	490	390	387	361	9	1
żarski .....	1122	822	791	562	123	121	208	139
m. Zielona Góra .....	2379	989	1541	473	581	315	257	201
<b>WIELKOPOLSKIE .....</b>	<b>71394</b>	<b>56455</b>	<b>43780</b>	<b>33140</b>	<b>19384</b>	<b>17593</b>	<b>8230</b>	<b>5722</b>
<i>Podregion pilski .....</i>	<i>8557</i>	<i>5593</i>	<i>5920</i>	<i>4356</i>	<i>1117</i>	<i>791</i>	<i>1520</i>	<i>446</i>
<i>Powiaty:</i>								
chodzieski .....	995	715	712	589	109	70	174	56
czarnkowsko-trzcianecki .....	1971	965	1345	772	274	74	352	119
pilski .....	3169	2705	2529	2159	459	437	181	109
wągrowiecki .....	1122	528	564	351	110	106	448	71
złotowski .....	1300	680	770	485	165	104	365	91
<i>Podregion poznański .....</i>	<i>20356</i>	<i>17204</i>	<i>13608</i>	<i>11346</i>	<i>4397</i>	<i>4037</i>	<i>2351</i>	<i>1821</i>
<i>Powiaty:</i>								
gnieźnieński .....	1181	1027	1014	889	90	88	77	50
grodziski .....	1254	1248	672	666	479	479	103	103

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 67. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
	w osobach in persons							
<b>Podregion poznański (dok.)</b>								
Powiaty (dok.):								
kościański .....	863	716	473	401	315	240	75	75
leszczyński .....	1505	1456	679	651	716	716	110	89
międzychodzki .....	1216	980	978	832	111	111	127	37
nowotomyski .....	1236	1141	954	892	60	60	222	189
obornicki .....	921	596	777	495	51	47	93	54
poznański .....	5760	4757	3767	3017	1307	1180	686	560
szamotulski .....	1217	937	944	798	53	36	220	103
średzki .....	717	616	462	393	127	127	128	96
śremski .....	928	619	734	527	121	22	73	70
wolsztyński .....	1135	1117	238	234	737	737	160	146
wrzesiński .....	1282	903	1062	719	53	17	167	167
m. Leszno .....	1141	1091	854	832	177	177	110	82
<b>Podregion kaliski .....</b>	<b>14258</b>	<b>11189</b>	<b>9152</b>	<b>7263</b>	<b>2856</b>	<b>2375</b>	<b>2250</b>	<b>1551</b>
Powiaty:								
gostyński .....	1639	1560	1382	1303	115	115	142	142
jarociński .....								
kaliski .....	759	637	510	444	108	108	141	85
kepiński .....	605	427	428	359	54	19	123	49
krotoszyński .....	2037	1228	1356	862	158	92	523	274
ostrowski .....	1313	911	893	650	287	198	133	63
ostrzeszowski .....	3778	3101	2067	1528	1199	1175	512	398
pleszewski .....	934	574	544	392	252	96	138	86
rawicki .....	630	386	379	259	107	55	144	72
m. Kalisz .....	1185	1159	797	771	145	145	243	243
<b>Podregion koniński .....</b>	<b>1378</b>	<b>1206</b>	<b>796</b>	<b>695</b>	<b>431</b>	<b>372</b>	<b>151</b>	<b>139</b>
Powiaty:								
kolski .....	9972	6972	5809	3187	3763	3434	400	351
koniński .....	1189	634	1105	575	34	20	50	39
ślupecki .....	2931	2894	180	144	2736	2736	15	14
turecki .....	676	632	552	514	—	—	124	118
m. Konin .....	2194	974	1995	794	56	52	143	128
<b>Podregion m. Poznań .....</b>	<b>2982</b>	<b>1838</b>	<b>1977</b>	<b>1160</b>	<b>937</b>	<b>626</b>	<b>68</b>	<b>52</b>
Powiaty:								
m. Poznań .....	18251	15497	9291	6988	7251	6956	1709	1553
<b>ZACHODNIOPOMORSKIE .....</b>	<b>18251</b>	<b>15497</b>	<b>9291</b>	<b>6988</b>	<b>7251</b>	<b>6956</b>	<b>1709</b>	<b>1553</b>
<b>Podregion szczeciński .....</b>	<b>26283</b>	<b>17340</b>	<b>17523</b>	<b>10149</b>	<b>6380</b>	<b>5466</b>	<b>2380</b>	<b>1725</b>
Powiaty:								
choszचेński .....	19799	12072	13365	6703	5313	4590	1121	779
goleniowski .....	494	468	99	75	193	193	202	200
gryficki .....	2439	1082	2283	951	78	77	78	54
gryfiński .....	529	150	417	119	62	17	50	14
gryfiński .....	1775	1348	1401	1058	149	145	225	145
kamieński .....	153	150	59	56	89	89	5	5
łobeski .....	869	771	411	327	454	442	4	2
myśliborski .....	1396	1200	1307	1116	47	42	42	42
policki .....	2360	1761	1153	701	1117	1048	90	12
pyrzycki .....	160	160	63	63	91	91	6	6
stargardzki .....	376	341	203	178	92	82	81	81
m. Szczecin .....	8869	4344	5646	1798	2898	2341	325	205
m. Świnoujście .....	379	297	323	261	43	23	13	13

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 67. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons								
<b>ZACHODNIOPOMORSKIE (dok.)</b>								
<b>Podregion koszaliński</b> .....	<b>6484</b>	<b>5268</b>	<b>4158</b>	<b>3446</b>	<b>1067</b>	<b>876</b>	<b>1259</b>	<b>946</b>
<i>Powiaty:</i>								
białogardzki .....	559	404	368	220	58	58	133	126
drawski .....	536	380	304	195	147	120	85	65
kołobrzeski .....	449	435	281	269	112	110	56	56
koszaliński .....	609	419	488	323	55	55	66	41
slawieński .....	1029	817	603	550	93	33	333	234
szczecinecki .....	594	531	448	434	56	56	90	41
świdwiński .....	534	484	434	386	7	7	93	91
wałcki .....	722	535	419	370	215	113	88	52
m. Koszalin .....	1452	1263	813	699	324	324	315	240
<b>REGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI</b>	<b>69443</b>	<b>53143</b>	<b>40359</b>	<b>27941</b>	<b>21414</b>	<b>18779</b>	<b>7670</b>	<b>6423</b>
<b>DOLNOŚLĄSKIE</b> .....	<b>55156</b>	<b>41470</b>	<b>32844</b>	<b>22258</b>	<b>16248</b>	<b>13989</b>	<b>6064</b>	<b>5223</b>
<b>Podregion jeleniogórsko-walbrzyski</b> .....	<b>16754</b>	<b>12596</b>	<b>10943</b>	<b>7465</b>	<b>4188</b>	<b>3806</b>	<b>1623</b>	<b>1325</b>
<i>Powiaty:</i>								
bolesławiecki .....	742	410	481	192	188	173	73	45
dzierżoniowski .....	1030	889	767	642	148	145	115	102
jaworski .....	687	582	595	520	15	15	77	47
jeleniogórski .....	665	615	501	465	84	74	80	76
kamiennogórski .....	666	443	430	273	171	131	65	39
klodzki .....	1547	1248	728	572	671	546	148	130
lubański .....	668	459	396	291	51	46	221	122
lwówecki .....	350	140	308	133	7	4	35	3
strzeliński .....	334	294	205	180	61	46	68	68
świdnicki .....	2767	1948	1848	1161	758	652	161	135
walbrzyski .....	3225	2792	1738	1305	1384	1384	103	103
ząbkowicki .....	253	253	139	139	4	4	110	110
zgorzelecki .....	2613	1633	2165	1237	355	320	93	76
złotoryjski .....	702	573	363	234	189	189	150	150
m. Jelenia Góra .....	505	317	279	121	102	77	124	119
<b>Podregion legnicki</b> .....	<b>21444</b>	<b>14817</b>	<b>14664</b>	<b>9527</b>	<b>5210</b>	<b>3786</b>	<b>1570</b>	<b>1504</b>
<i>Powiaty:</i>								
głogowski .....	3088	1981	2556	1474	476	452	56	55
górowski .....	141	110	99	90	20	10	22	10
legnicki .....	277	216	254	193	—	—	23	23
lubiński .....	5610	4348	3574	2368	1816	1762	220	218
polkowicki .....	10086	6528	6500	4219	2562	1307	1024	1002
wołowski .....	474	304	291	195	128	66	55	43
m. Legnica .....	1768	1330	1390	988	208	189	170	153
<b>Podregion wrocławski</b> .....	<b>5946</b>	<b>4843</b>	<b>3455</b>	<b>2628</b>	<b>1253</b>	<b>1212</b>	<b>1238</b>	<b>1003</b>
<i>Powiaty:</i>								
milicki .....	700	541	428	338	49	49	223	154
oleśnicki .....	969	505	571	206	123	109	275	190
oławski .....	1338	1179	641	517	444	425	253	237
średzki .....	370	353	227	210	77	77	66	66
trzebnicki .....	784	618	392	293	259	257	133	68
wrocławski .....	1785	1647	1196	1064	301	295	288	288
<b>Podregion m. Wrocław</b> .....	<b>11012</b>	<b>9214</b>	<b>3782</b>	<b>2638</b>	<b>5597</b>	<b>5185</b>	<b>1633</b>	<b>1391</b>
<i>Powiaty:</i>								
m. Wrocław .....	11012	9214	3782	2638	5597	5185	1633	1391

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 67. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
			ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
	w osobach in persons							
<b>OPOLSKIE .....</b>	<b>14287</b>	<b>11673</b>	<b>7515</b>	<b>5683</b>	<b>5166</b>	<b>4790</b>	<b>1606</b>	<b>1200</b>
<i>Podregion opolski .....</i>	<i>14287</i>	<i>11673</i>	<i>7515</i>	<i>5683</i>	<i>5166</i>	<i>4790</i>	<i>1606</i>	<i>1200</i>
<i>Powiaty:</i>								
brzeski .....	683	505	439	290	146	128	98	87
głubczycki .....	649	467	392	215	175	175	82	77
kędzierzyńsko-kozielski .....	1050	947	534	453	450	438	66	56
kluczborski .....	511	419	388	305	86	86	37	28
krapkowicki .....	966	919	799	752	91	91	76	76
namysłowski .....	740	734	197	191	487	487	56	56
nyski .....	1047	959	681	616	145	138	221	205
oleski .....	692	484	457	353	53	49	182	82
opolski .....	2167	1669	1073	723	853	776	241	170
prudnicki .....	741	702	359	348	308	308	74	46
strzelecki .....	979	794	703	602	139	121	137	71
m. Opole .....	4062	3074	1493	835	2233	1993	336	246
<b>REGION PÓLNOCNY .....</b>	<b>81982</b>	<b>65257</b>	<b>49064</b>	<b>38101</b>	<b>22029</b>	<b>18634</b>	<b>10889</b>	<b>8522</b>
<b>KUJAWSKO-POMORSKIE .....</b>	<b>27094</b>	<b>23803</b>	<b>17554</b>	<b>15703</b>	<b>6194</b>	<b>5365</b>	<b>3346</b>	<b>2735</b>
<i>Podregion bydgoski .....</i>	<i>14607</i>	<i>12265</i>	<i>9263</i>	<i>8129</i>	<i>3559</i>	<i>2815</i>	<i>1785</i>	<i>1321</i>
<i>Powiaty:</i>								
bydgoski .....	1030	807	769	571	112	112	149	124
inowrocławski .....	2086	1940	1071	981	909	853	106	106
mogileński .....	595	494	507	408	44	44	44	42
nakielski .....	345	313	251	228	52	49	42	36
sępoleński .....	158	116	74	48	57	57	27	11
świecki .....	2269	2048	1818	1641	182	172	269	235
tucholski .....	404	289	244	228	6	2	154	59
żniński .....	702	558	399	336	253	196	50	26
m. Bydgoszcz .....	7018	5700	4130	3688	1944	1330	944	682
<i>Podregion toruńsko-włocławski .....</i>	<i>12487</i>	<i>11538</i>	<i>8291</i>	<i>7574</i>	<i>2635</i>	<i>2550</i>	<i>1561</i>	<i>1414</i>
<i>Powiaty:</i>								
aleksandrowski .....	218	218	137	137	78	78	3	3
brodnicki .....	1462	1338	1117	1007	15	14	330	317
chełmiński .....	930	776	307	220	434	400	189	156
golubsko-dobrzyński .....	109	109	80	80	25	25	4	4
grudziądzki .....	135	120	36	33	43	43	56	44
lipnowski .....	468	300	401	233	21	21	46	46
radziejowski .....	120	120	105	105	4	4	11	11
rypiński .....	309	309	109	109	61	61	139	139
toruński .....	596	541	288	267	165	156	143	118
wąbrzeski .....	118	103	98	83	—	—	20	20
włocławski .....	376	312	294	230	70	70	12	12
m. Grudziądz .....	508	384	338	223	25	25	145	136
m. Toruń .....	4696	4483	2946	2822	1492	1458	258	203
m. Włocławek .....	2442	2425	2035	2025	202	195	205	205
<b>POMORSKIE .....</b>	<b>35211</b>	<b>25675</b>	<b>20271</b>	<b>13713</b>	<b>11448</b>	<b>9218</b>	<b>3492</b>	<b>2744</b>
<i>Podregion słupski .....</i>	<i>7136</i>	<i>5092</i>	<i>4421</i>	<i>3270</i>	<i>1679</i>	<i>1095</i>	<i>1036</i>	<i>727</i>
<i>Powiaty:</i>								
bytowski .....	1365	558	1134	386	107	100	124	72
chojnicki .....	1469	1297	869	789	427	391	173	117
człuchowski .....	1248	646	510	424	497	29	241	193

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 67. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTWA, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (dok.)**
*Persons working in hazardous condition by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors
w osobach in persons								
<b>Podregion słupski (dok.)</b>								
<i>Powiaty (dok.):</i>								
lęborski .....	736	627	604	527	42	42	90	58
słupski .....	1132	944	678	591	252	196	202	157
m. Słupsk .....	1186	1020	626	553	354	337	206	130
<b>Podregion gdański .....</b>	<b>7155</b>	<b>5919</b>	<b>4572</b>	<b>3975</b>	<b>1355</b>	<b>930</b>	<b>1228</b>	<b>1014</b>
<i>Powiaty:</i>								
gdański .....	278	238	176	148	58	58	44	32
kartuski .....	679	585	524	474	54	10	101	101
kościerski .....	884	760	383	292	338	338	163	130
kwidzyński .....	959	928	903	883	15	15	41	30
malborski .....	435	418	302	285	89	89	44	44
nowodworski .....	54	54	18	18	31	31	5	5
pucki .....	686	380	534	327	119	42	33	11
starogardzki .....	548	530	440	432	32	23	76	75
sztumski .....	311	301	210	200	75	75	26	26
tczewski .....	1348	894	743	589	349	54	256	251
wejherowski .....	973	831	339	327	195	195	439	309
<b>Podregion Gdańsk—Gdynia—Sopot .....</b>	<b>20920</b>	<b>14664</b>	<b>11278</b>	<b>6468</b>	<b>8414</b>	<b>7193</b>	<b>1228</b>	<b>1003</b>
<i>Powiaty:</i>								
m. Gdańsk .....	10768	6374	6785	3050	3450	2904	533	420
m. Gdynia .....	9715	7922	4366	3355	4763	4093	586	474
m. Sopot .....	437	368	127	63	201	196	109	109
<b>WARMIŃSKO-MAZURSKIE .....</b>	<b>19677</b>	<b>15779</b>	<b>11239</b>	<b>8685</b>	<b>4387</b>	<b>4051</b>	<b>4051</b>	<b>3043</b>
<b>Podregion elbląski .....</b>	<b>7814</b>	<b>5966</b>	<b>4525</b>	<b>3407</b>	<b>1667</b>	<b>1515</b>	<b>1622</b>	<b>1044</b>
<i>Powiaty:</i>								
braniewski .....	100	83	35	18	59	59	6	6
działdowski .....	655	408	319	259	82	82	254	67
elbląski .....	305	284	214	206	23	23	68	55
iławski .....	2598	2181	1701	1466	287	260	610	455
nowomiejski .....	914	625	572	384	59	34	283	207
ostródzki .....	1880	1429	1213	830	546	534	121	65
m. Elbląg .....	1362	956	471	244	611	523	280	189
<b>Podregion olsztyński .....</b>	<b>8575</b>	<b>6903</b>	<b>4888</b>	<b>3570</b>	<b>2276</b>	<b>2107</b>	<b>1411</b>	<b>1226</b>
<i>Powiaty:</i>								
bartoszycki .....	302	205	231	184	9	9	62	12
kętrzyński .....	478	470	308	300	106	106	64	64
lidzbarski .....	405	273	357	238	21	18	27	17
mragowski .....	293	264	196	174	33	26	64	64
nidzicki .....	86	82	42	38	15	15	29	29
olsztyński .....	1426	1096	775	523	349	316	302	257
szczycieński .....	711	443	434	209	77	52	200	182
m. Olsztyn .....	4874	4070	2545	1904	1666	1565	663	601
<b>Podregion elcki .....</b>	<b>3288</b>	<b>2910</b>	<b>1826</b>	<b>1708</b>	<b>444</b>	<b>429</b>	<b>1018</b>	<b>773</b>
<i>Powiaty:</i>								
elcki .....	1697	1691	995	990	386	386	316	315
giżycki .....	285	259	204	183	9	4	72	72
gołdapski .....	155	145	128	128	15	15	12	2
olecki .....	815	500	273	198	17	11	525	291
piski .....	329	308	226	209	17	13	86	86
węgorzewski .....	7	7	—	—	—	—	7	7

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**TABL. 68. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R.**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	przemysłowe pyły zwiłkniające fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>P O L S K A .....</b>	<b>447082</b>	<b>24858</b>	<b>90343</b>	<b>240920</b>	<b>19353</b>	<b>19396</b>	<b>19741</b>	<b>211034</b>	<b>37147</b>	<b>85246</b>
<b>REGION CENTRALNY .....</b>	<b>48390</b>	<b>2037</b>	<b>4355</b>	<b>27054</b>	<b>1264</b>	<b>1952</b>	<b>5015</b>	<b>30526</b>	<b>5604</b>	<b>9727</b>
<b>ŁÓDZKIE .....</b>	<b>17052</b>	<b>609</b>	<b>1638</b>	<b>10557</b>	<b>523</b>	<b>681</b>	<b>720</b>	<b>6577</b>	<b>1598</b>	<b>2901</b>
<i>Podregion łódzki .....</i>	<i>6072</i>	<i>253</i>	<i>528</i>	<i>3287</i>	<i>231</i>	<i>420</i>	<i>505</i>	<i>2564</i>	<i>1059</i>	<i>815</i>
<i>Powiaty:</i>										
brzeziński .....	74	48	2	22	—	2	—	22	—	2
kutnowskii .....	389	43	32	236	5	13	5	134	32	29
łaski .....	385	2	15	142	—	4	222	549	320	31
łęczycki .....	316	35	7	135	4	—	135	19	10	142
łódzki wschodni .....	301	3	49	77	46	—	11	189	114	17
pabianicki .....	825	19	95	591	4	36	—	476	8	136
poddębicki .....	89	1	4	44	7	16	14	36	—	40
sieradzki .....	642	5	38	314	90	—	—	259	21	61
wieluński .....	791	30	220	491	—	27	—	124	2	36
wieruszowski .....	393	17	23	297	—	15	27	40	—	163
zduńskowolski .....	1254	—	8	546	32	299	38	283	260	79
zgierski .....	613	50	35	392	43	8	53	433	292	79
<i>Podregion piotrkowsko-skierniewicki .....</i>	<i>6158</i>	<i>172</i>	<i>916</i>	<i>4394</i>	<i>172</i>	<i>181</i>	<i>82</i>	<i>2641</i>	<i>300</i>	<i>1335</i>
<i>Powiaty:</i>										
bełchatowski .....	2145	98	396	1478	119	—	—	477	11	269
łowicki .....	219	17	—	198	—	2	2	71	50	—
opoczyński .....	229	—	6	186	—	9	—	380	—	95
pajęczański .....	51	—	—	34	—	—	—	21	—	42
piotrkowski .....	376	—	4	227	4	61	16	57	—	156
radomszczański .....	1219	8	270	825	9	59	—	243	12	389
rawski .....	180	5	8	154	2	—	11	52	—	46
skierniewicki .....	45	17	—	11	13	—	—	8	—	6
tomaszowski .....	786	12	63	598	14	43	53	124	16	152
m. Piotrków Trybunalski .....	533	15	53	447	11	3	—	1023	203	104
m. Skierniewice .....	375	—	116	236	—	4	—	185	8	76
<i>Podregion m. Łódź .....</i>	<i>4822</i>	<i>184</i>	<i>194</i>	<i>2876</i>	<i>120</i>	<i>80</i>	<i>133</i>	<i>1372</i>	<i>239</i>	<i>751</i>
<i>Powiaty:</i>										
m. Łódź .....	4822	184	194	2876	120	80	133	1372	239	751
<b>MAZOWIECKIE .....</b>	<b>31338</b>	<b>1428</b>	<b>2717</b>	<b>16497</b>	<b>741</b>	<b>1271</b>	<b>4295</b>	<b>23949</b>	<b>4006</b>	<b>6826</b>
<i>Podregion ciechanowsko-płocki ..</i>	<i>4211</i>	<i>433</i>	<i>484</i>	<i>1909</i>	<i>163</i>	<i>117</i>	<i>392</i>	<i>1694</i>	<i>167</i>	<i>1010</i>
<i>Powiaty:</i>										
ciechanowski .....	443	43	12	136	11	64	15	238	—	52
gostyński .....	78	—	—	78	—	—	—	41	23	85
mławski .....	706	205	172	328	—	—	—	386	13	247
płocki .....	285	3	—	282	—	—	—	—	—	37
płoński .....	278	34	47	173	24	—	—	40	—	15
sierpecki .....	517	3	8	180	8	—	136	25	2	146
żuromiński .....	53	1	9	39	1	1	2	84	—	11
m. Płock .....	1851	144	236	693	119	52	239	880	129	417

<sup>1</sup> Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.



**TABL. 68. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	przemysłowe pyły zwłókniające fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>MAZOWIECKIE (dok.)</b>										
<b>Podregion ostrołęcko-siedlecki ....</b>	<b>4693</b>	<b>78</b>	<b>288</b>	<b>1613</b>	<b>87</b>	<b>108</b>	<b>2235</b>	<b>1584</b>	<b>133</b>	<b>488</b>
<i>Powiaty:</i>										
łosicki .....	82	4	—	78	—	—	—	—	—	10
makowski .....	42	15	4	23	—	—	—	14	—	—
ostrołęcki .....	1135	11	83	99	30	65	847	150	76	64
ostrowski .....	285	14	20	161	—	4	56	113	—	110
przasnyski .....	21	—	—	18	—	—	—	10	—	5
pułtowski .....	123	9	6	102	6	—	—	32	—	71
siedlecki .....	371	10	47	123	6	11	132	178	5	34
sokołowski .....	1160	1	60	128	6	3	962	67	—	25
węgrowski .....	64	2	8	29	2	—	23	—	—	12
wyszkowski .....	81	2	9	59	—	—	—	78	—	35
m. Ostrołęka .....	460	6	25	152	27	15	51	272	52	29
m. Siedlce .....	869	4	26	641	10	10	164	670	—	93
<b>Podregion warszawski .....</b>	<b>6340</b>	<b>246</b>	<b>680</b>	<b>3832</b>	<b>118</b>	<b>160</b>	<b>356</b>	<b>3447</b>	<b>959</b>	<b>1319</b>
<i>Powiaty:</i>										
grodziski .....	36	18	8	3	3	4	—	20	14	84
grójecki .....	692	4	2	651	10	—	25	281	261	17
legionowski .....	235	5	—	179	2	17	9	140	6	55
miński .....	140	2	12	86	3	—	28	98	9	103
nowodworski .....	145	—	25	65	16	—	5	4	2	16
otwocki .....	1027	8	39	219	6	49	53	108	25	111
piaseczyński .....	745	131	63	503	12	—	31	351	66	303
pruszkowski .....	391	7	91	157	21	—	86	730	62	393
sochaczewski .....	1777	9	256	1480	11	4	16	962	471	30
warszawski zachodni .....	442	21	17	152	17	6	35	388	—	61
wołomiński .....	462	37	149	142	8	58	68	94	—	105
żyrardowski .....	248	4	18	195	9	22	—	271	43	41
<b>Podregion radomski .....</b>	<b>2236</b>	<b>49</b>	<b>258</b>	<b>1659</b>	<b>23</b>	<b>100</b>	<b>86</b>	<b>471</b>	<b>92</b>	<b>307</b>
<i>Powiaty:</i>										
białobrzegi .....	111	—	—	102	—	1	—	3	—	—
garwoliński .....	151	—	1	108	5	—	35	51	—	5
kozienicki .....	644	—	102	508	2	—	32	57	—	62
lipski .....	61	—	—	61	—	—	—	—	—	3
przysuski .....	40	—	5	31	—	—	4	53	50	2
radomski .....	349	33	17	222	—	49	3	77	3	82
szydlowiecki .....	27	—	—	25	2	—	—	28	5	18
zwoleniński .....	22	—	3	16	3	—	—	—	—	—
m. Radom .....	831	16	130	586	11	50	12	202	34	135
<b>Podregion — m. Warszawa .....</b>	<b>13858</b>	<b>622</b>	<b>1007</b>	<b>7484</b>	<b>350</b>	<b>786</b>	<b>1226</b>	<b>16753</b>	<b>2655</b>	<b>3702</b>
<i>Powiaty:</i>										
m. st. Warszawa .....	13858	622	1007	7484	350	786	1226	16753	2655	3702

*1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.*

**TABL. 68. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	przemysłowe pyły zwłókniające fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>REGION POŁUDNIOWY .....</b>	<b>123043</b>	<b>5313</b>	<b>44308</b>	<b>53337</b>	<b>4266</b>	<b>5786</b>	<b>3159</b>	<b>72765</b>	<b>12913</b>	<b>26548</b>
<b>MAŁOPOLSKIE .....</b>	<b>24298</b>	<b>811</b>	<b>5162</b>	<b>14597</b>	<b>933</b>	<b>670</b>	<b>807</b>	<b>13854</b>	<b>1516</b>	<b>5265</b>
<b>Podregion krakowsko-tarnowski</b>	<b>10505</b>	<b>321</b>	<b>3250</b>	<b>5909</b>	<b>373</b>	<b>196</b>	<b>274</b>	<b>3855</b>	<b>435</b>	<b>1408</b>
<i>Powiaty:</i>										
bocheński .....	414	79	42	263	1	—	23	59	5	152
brzeski .....	752	21	5	611	—	59	—	233	60	20
chrzanowski .....	2002	46	1097	833	7	—	5	193	38	116
dąbrowski .....	39	3	3	28	—	—	—	16	—	5
krakowski .....	895	4	112	603	21	15	126	677	28	161
miechowski .....	46	—	—	46	—	—	—	—	—	—
olkuski .....	586	35	43	492	6	8	—	387	111	338
oświęcimski .....	3271	34	1793	1260	103	29	24	521	66	304
proszowicki .....	163	—	—	163	—	—	—	56	43	23
tarnowski .....	576	3	34	321	57	61	56	427	9	66
wielicki .....	596	44	38	514	—	—	—	79	2	90
m. Tarnów .....	1165	52	83	775	178	24	40	1207	73	133
<b>Podregion nowosądecki .....</b>	<b>6806</b>	<b>206</b>	<b>1131</b>	<b>4052</b>	<b>267</b>	<b>271</b>	<b>372</b>	<b>2027</b>	<b>322</b>	<b>1767</b>
<i>Powiaty:</i>										
gorlicki .....	1912	10	612	1056	21	98	55	367	204	167
limanowski .....	686	18	18	502	1	8	17	37	8	181
myślenicki .....	821	28	162	401	99	10	9	108	4	114
nowosądecki .....	376	16	56	261	24	4	15	168	3	148
nowotarski .....	534	21	52	209	54	56	46	188	8	346
suski .....	532	—	15	487	5	5	7	202	75	211
tatrzański .....	160	8	6	12	—	—	50	73	—	33
wadowicki .....	1064	15	136	768	53	18	68	334	2	176
m. Nowy Sącz .....	721	90	74	356	10	72	105	550	18	391
<b>Podregion — m. Kraków .....</b>	<b>6987</b>	<b>284</b>	<b>781</b>	<b>4636</b>	<b>293</b>	<b>203</b>	<b>161</b>	<b>7972</b>	<b>759</b>	<b>2090</b>
<i>Powiaty:</i>										
m. Kraków .....	6987	284	781	4636	293	203	161	7972	759	2090
<b>ŚLĄSKIE .....</b>	<b>98745</b>	<b>4502</b>	<b>39146</b>	<b>38740</b>	<b>3333</b>	<b>5116</b>	<b>2352</b>	<b>58911</b>	<b>11397</b>	<b>21283</b>
<b>Podregion częstochowski .....</b>	<b>5759</b>	<b>358</b>	<b>1364</b>	<b>3104</b>	<b>217</b>	<b>170</b>	<b>108</b>	<b>5590</b>	<b>3317</b>	<b>1118</b>
<i>Powiaty:</i>										
częstochowski .....	687	22	175	391	27	29	28	231	56	206
kłobucki .....	565	11	187	318	14	15	—	146	33	164
myszkowski .....	578	37	107	314	44	9	—	230	8	65
m. Częstochowa .....	3929	288	895	2081	132	117	80	4983	3220	683
<b>Podregion bielsko-bialski .....</b>	<b>7093</b>	<b>531</b>	<b>504</b>	<b>4906</b>	<b>368</b>	<b>216</b>	<b>303</b>	<b>6228</b>	<b>1764</b>	<b>3411</b>
<i>Powiaty:</i>										
bielski .....	758	16	78	548	34	9	40	2366	545	1149
cieszyński .....	2638	201	294	1588	93	114	184	488	98	570
żywiecki .....	1216	36	84	845	119	30	67	1680	858	189
m. Bielsko-Biała .....	2481	278	48	1925	122	63	12	1694	263	1503

<sup>1</sup> Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. *1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.*

**TABL. 68. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	przemysłowe pyły z włókniami - jące fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>ŚLĄSKIE (cd.)</b>										
<b>Podregion centralny śląski .....</b>	<b>63116</b>	<b>3278</b>	<b>25137</b>	<b>23129</b>	<b>2158</b>	<b>3756</b>	<b>1330</b>	<b>39706</b>	<b>5741</b>	<b>13393</b>
<i>Powiaty:</i>										
będziniński .....	533	40	56	226	24	32	—	197	33	171
bieruńsko-łędziniński .....	4339	214	2760	1240	41	11	10	2298	349	1021
gliwicki .....	4647	27	1882	2099	176	378	79	974	38	910
lubliniecki .....	507	10	124	272	49	3	12	122	—	127
mikołowski .....	2673	48	1339	1082	57	82	21	1105	121	333
pszczyński .....	5818	19	3248	1638	28	775	27	2519	308	485
tarnogórski .....	2001	744	93	538	54	7	63	1714	233	288
zawierciański .....	2187	5	294	1328	50	238	24	615	7	173
m. Bytom .....	3436	66	2241	886	163	20	3	844	47	739
m. Chorzów .....	1219	35	329	661	100	22	11	282	54	88
m. Dąbrowa Górnicza .....	3190	707	695	979	26	335	47	2151	48	223
m. Gliwice .....	6204	409	1832	2713	387	236	113	3237	446	898
m. Jaworzno .....	1484	31	428	622	22	48	18	825	132	541
m. Katowice .....	6576	537	1885	2387	501	159	157	11496	2397	3261
m. Mysłowice .....	1770	8	1184	218	54	23	92	1475	16	320
m. Piekary Śląskie .....	972	1	722	192	—	4	12	339	—	168
m. Ruda Śląska .....	5210	32	2506	1704	94	679	110	2808	721	692
m. Siemianowice Śląskie .....	819	26	228	528	6	4	17	289	125	70
m. Sosnowiec .....	1733	89	618	617	77	293	6	1597	18	495
m. Świętochłowice .....	198	20	11	146	2	7	2	193	—	64
m. Tychy .....	1417	97	35	1101	27	—	41	1175	317	875
m. Zabrze .....	6183	113	2627	1952	220	400	465	3451	331	1451
<b>Podregion rybnicko-jastrzębski ...</b>	<b>22777</b>	<b>335</b>	<b>12141</b>	<b>7601</b>	<b>590</b>	<b>974</b>	<b>611</b>	<b>7387</b>	<b>575</b>	<b>3361</b>
<i>Powiaty:</i>										
raciborski .....	390	12	85	198	43	16	12	427	12	494
rybnicki .....	148	—	6	70	15	—	31	125	5	26
wodzisławski .....	6693	22	3161	2755	193	394	105	1143	72	899
m. Jastrzębie Zdrój .....	10596	13	6953	2298	220	555	423	2642	102	1267
m. Rybnik .....	4552	238	1836	2146	58	3	38	2680	186	649
m. Żory .....	398	50	100	134	61	6	2	370	198	26
<b>REGION WSCHODNI .....</b>	<b>63345</b>	<b>2326</b>	<b>10058</b>	<b>35348</b>	<b>3078</b>	<b>3711</b>	<b>2687</b>	<b>20820</b>	<b>3023</b>	<b>10478</b>
<b>LUBELSKIE .....</b>	<b>20049</b>	<b>793</b>	<b>3200</b>	<b>10931</b>	<b>723</b>	<b>2095</b>	<b>720</b>	<b>5969</b>	<b>579</b>	<b>3310</b>
<b>Podregion białkopodlaski .....</b>	<b>774</b>	<b>23</b>	<b>38</b>	<b>560</b>	<b>50</b>	<b>18</b>	<b>29</b>	<b>482</b>	<b>33</b>	<b>562</b>
<i>Powiaty:</i>										
białski .....	143	12	10	88	14	2	12	333	29	225
parczewski .....	54	1	2	28	7	16	—	12	4	28
radzyński .....	85	2	4	53	9	—	17	47	—	33
włodawski .....	33	—	—	23	9	—	—	15	—	21
m. Biała Podlaska .....	459	8	22	368	11	—	—	75	—	255
<b>Podregion chełmsko-zamojski .....</b>	<b>3511</b>	<b>214</b>	<b>124</b>	<b>2603</b>	<b>89</b>	<b>224</b>	<b>153</b>	<b>342</b>	<b>10</b>	<b>930</b>
<i>Powiaty:</i>										
biłgorajski .....	1163	41	49	1032	2	—	39	62	1	424
chełmski .....	37	2	—	33	2	—	—	7	—	14
hrubieszowski .....	238	74	3	78	46	4	—	—	—	11

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.

**TABL. 68. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	przemysłowe pyły zwłókniające fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>LUBELSKIE (cd.)</b>										
<i>Podregion chełmsko-zamojski (cd.)</i>										
<i>Powiaty:</i>										
krasnostawski .....	112	2	5	97	—	—	8	124	—	3
tomaszowski .....	346	14	12	189	2	25	104	67	—	58
zamojski .....	1007	6	—	937	4	—	—	11	7	288
m. Chełm .....	328	5	25	122	16	150	—	2	2	64
m. Zamość .....	280	70	30	115	17	45	2	69	—	68
<b>Podregion lubelski .....</b>	<b>15764</b>	<b>556</b>	<b>3038</b>	<b>7768</b>	<b>584</b>	<b>1853</b>	<b>538</b>	<b>5145</b>	<b>536</b>	<b>1818</b>
<i>Powiaty:</i>										
janowski .....	1016	25	331	536	20	8	9	20	12	58
kraśnicki .....	1567	3	55	1449	4	17	28	130	5	242
lubartowski .....	256	9	6	210	3	21	2	63	—	67
lubelski .....	637	28	7	270	3	152	144	9	—	52
łęczyński .....	4618	170	1765	1181	2	1316	—	2545	—	90
lukowski .....	292	3	29	104	8	85	1	109	4	16
opolski .....	213	7	6	134	—	20	41	99	—	12
puławski .....	1128	35	57	869	25	9	132	253	154	48
rycki .....	118	10	18	82	—	3	1	41	—	36
świdnicki .....	1652	39	86	915	476	11	13	119	2	303
m. Lublin .....	4267	227	678	2018	43	211	167	1757	359	894
<b>PODKARPACKIE .....</b>	<b>24753</b>	<b>598</b>	<b>3512</b>	<b>14166</b>	<b>1680</b>	<b>912</b>	<b>696</b>	<b>8375</b>	<b>1470</b>	<b>4193</b>
<i>Podregion rzeszowsko-tarnobrzeski</i>	<b>13925</b>	<b>345</b>	<b>1945</b>	<b>8521</b>	<b>1169</b>	<b>510</b>	<b>263</b>	<b>4317</b>	<b>795</b>	<b>1959</b>
<i>Powiaty:</i>										
dębicki .....	954	5	65	612	22	9	102	1198	18	214
kolbuszowski .....	153	13	32	45	—	19	44	64	—	39
leżajski .....	1051	—	332	651	3	7	49	246	83	97
łańcucki .....	678	146	45	421	45	—	—	30	—	61
mielecki .....	1116	32	88	827	28	25	14	120	1	365
niżański .....	344	12	31	131	12	16	—	171	128	128
ropczycko-sędziszowski .....	288	12	22	158	72	18	6	23	—	166
rzeszowski .....	172	27	6	131	6	1	1	176	29	146
stalowowolski .....	6894	73	959	4077	803	277	8	956	146	126
tarnobrzeski .....	444	9	41	323	7	52	12	171	107	157
m. Rzeszów .....	1523	16	226	1013	122	76	17	1046	265	453
m. Tarnobrzeg .....	308	—	98	132	49	10	10	116	18	7
<b>Podregion krośnieńsko-przemyski</b>	<b>10828</b>	<b>253</b>	<b>1567</b>	<b>5645</b>	<b>511</b>	<b>402</b>	<b>433</b>	<b>4058</b>	<b>675</b>	<b>2234</b>
<i>Powiaty:</i>										
bieszczadzki .....	316	1	133	158	24	—	—	110	2	113
brzozowski .....	483	14	14	244	25	22	7	40	—	215
jarosławski .....	1562	32	114	839	19	105	321	314	—	266
jasielski .....	651	8	93	244	57	49	—	545	50	40
krośnieński .....	403	7	40	267	37	11	1	14	—	220
leski .....	193	18	21	53	15	—	10	142	—	13
lubaczowski .....	474	5	85	342	22	18	—	24	—	144
przemyski .....	53	—	2	48	—	—	3	798	—	12
przeworski .....	1038	16	198	721	33	14	24	319	186	150

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.

**TABL. 68. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment						z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
	razem total	w tym of which						razem total		w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights
		substancje chemiczne chemical substances	przemysłowe pyły zwiłkniające fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>PODKARPACKIE (cd.)</b>										
<i>Podregion krośnieńsko-przemyski (cd.)</i>										
<i>Powiaty:</i>										
sanocki .....	1146	56	275	600	140	25	43	318	22	504
strzyżowski .....	335	2	64	263	6	—	—	52	—	76
m. Krosno .....	3568	59	389	1513	117	158	24	315	125	374
m. Przemyśl .....	606	35	139	353	16	—	—	1067	290	107
<b>PODLASKIE</b> .....	<b>4820</b>	<b>489</b>	<b>194</b>	<b>2082</b>	<b>90</b>	<b>94</b>	<b>913</b>	<b>2180</b>	<b>48</b>	<b>1321</b>
<i>Podregion białostocko-suwański ..</i>	<i>3973</i>	<i>402</i>	<i>174</i>	<i>1711</i>	<i>68</i>	<i>40</i>	<i>790</i>	<i>2003</i>	<i>45</i>	<i>1178</i>
<i>Powiaty:</i>										
augustowski .....	63	8	6	47	2	—	—	113	6	13
białostocki .....	285	7	32	175	7	—	64	22	2	281
bielski .....	124	—	42	8	4	23	—	5	—	45
hajnowski .....	70	45	6	18	1	—	—	30	4	94
moniecki .....	8	3	—	—	3	—	—	—	—	2
sejneński .....	29	—	1	9	6	13	—	18	—	22
siemiatycki .....	232	—	—	207	15	—	10	5	—	39
sokólski .....	258	16	—	171	—	—	32	15	—	—
suwański .....	14	—	—	11	—	—	—	—	—	16
m. Białystok .....	1967	278	78	776	23	—	124	1514	6	397
m. Suwałki .....	923	45	9	289	7	4	560	281	27	269
<i>Podregion łomżyński</i> .....	<i>847</i>	<i>87</i>	<i>20</i>	<i>371</i>	<i>22</i>	<i>54</i>	<i>123</i>	<i>177</i>	<i>3</i>	<i>143</i>
<i>Powiaty:</i>										
grajewski .....	200	31	—	10	2	47	38	30	—	28
kolneński .....	32	22	2	—	—	—	8	1	1	—
łomżyński .....	61	—	1	12	3	2	7	—	—	28
wysokomazowiecki .....	97	1	15	32	—	5	27	48	—	11
zambrowski .....	356	21	—	295	1	—	—	30	2	31
m. Łomża .....	101	12	2	22	16	—	43	68	—	45
<b>ŚWIĘTOKRZYSKIE</b> .....	<b>13723</b>	<b>446</b>	<b>3152</b>	<b>8169</b>	<b>585</b>	<b>610</b>	<b>358</b>	<b>4296</b>	<b>926</b>	<b>1654</b>
<i>Podregion świętokrzyski</i> .....	<i>13723</i>	<i>446</i>	<i>3152</i>	<i>8169</i>	<i>585</i>	<i>610</i>	<i>358</i>	<i>4296</i>	<i>926</i>	<i>1654</i>
<i>Powiaty:</i>										
buski .....	120	3	3	79	7	—	10	201	51	13
jędrzejowski .....	613	—	105	464	11	—	—	41	23	28
kazimierski .....	22	9	5	—	—	—	2	—	—	3
kielecki .....	837	6	333	384	27	27	27	98	—	45
konecki .....	961	23	208	604	47	10	35	122	16	102
opatowski .....	99	26	46	21	6	—	—	—	—	4
ostrowiecki .....	2636	60	860	1195	132	333	—	717	492	141
pińczowski .....	219	—	30	119	—	—	—	78	7	3
sandomierski .....	209	—	20	126	13	30	—	123	6	44
skarżyski .....	543	8	79	304	136	12	3	1227	234	458
starachowicki .....	2246	114	708	1197	85	52	—	284	—	304
staszowski .....	1144	127	335	664	12	6	—	207	—	165
włoszczowski .....	269	—	20	229	9	11	—	27	15	186
m. Kielce .....	3805	70	400	2783	100	129	281	1171	82	158

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.

**TABL. 68. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	przemysłowe pyły zwiłkniające fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>REGION PÓLNO-CNO-ZACHODNI .....</b>	<b>90140</b>	<b>6482</b>	<b>12597</b>	<b>56700</b>	<b>3931</b>	<b>2220</b>	<b>3581</b>	<b>34824</b>	<b>5021</b>	<b>17776</b>
<b>LUBUSKIE .....</b>	<b>14828</b>	<b>1182</b>	<b>1493</b>	<b>9544</b>	<b>937</b>	<b>307</b>	<b>769</b>	<b>4589</b>	<b>524</b>	<b>3648</b>
<i>Podregion gorzowski .....</i>	<i>5484</i>	<i>442</i>	<i>713</i>	<i>3566</i>	<i>95</i>	<i>99</i>	<i>265</i>	<i>1525</i>	<i>94</i>	<i>1586</i>
<i>Powiaty:</i>										
gorzowski .....	1071	7	198	799	19	22	20	53	36	126
międzyrzecki .....	510	59	46	357	15	—	1	110	10	194
ślubicki .....	537	17	108	287	19	8	11	81	1	122
strzelecko-drezdenecki .....	1089	150	216	650	11	13	40	177	16	263
sulęciński .....	133	—	11	102	—	12	—	31	21	120
m. Gorzów Wielkopolski .....	2144	209	134	1371	31	44	193	1073	10	761
<i>Podregion zielonogórski .....</i>	<i>9344</i>	<i>740</i>	<i>780</i>	<i>5978</i>	<i>842</i>	<i>208</i>	<i>504</i>	<i>3064</i>	<i>430</i>	<i>2062</i>
<i>Powiaty:</i>										
krośnieński .....	233	20	47	144	5	12	—	37	6	53
nowosolski .....	1865	190	187	1157	74	4	213	423	74	568
świebodziński .....	1711	308	84	1264	12	9	8	465	—	445
wschowski .....	390	14	41	229	5	13	46	90	2	31
zielonogórski .....	1830	30	147	1121	455	18	6	371	6	409
żagański .....	576	59	44	355	8	86	—	390	35	9
żarski .....	950	25	65	693	42	40	31	281	44	237
m. Zielona Góra .....	1789	94	165	1015	241	26	200	1007	263	310
<b>WIELKOPOLSKIE .....</b>	<b>50868</b>	<b>3367</b>	<b>6045</b>	<b>33024</b>	<b>1899</b>	<b>1669</b>	<b>1852</b>	<b>21102</b>	<b>3300</b>	<b>10933</b>
<i>Podregion pilski .....</i>	<i>8268</i>	<i>230</i>	<i>1683</i>	<i>5410</i>	<i>328</i>	<i>183</i>	<i>234</i>	<i>1384</i>	<i>125</i>	<i>2053</i>
<i>Powiaty:</i>										
chodzieski .....	982	62	346	553	5	4	—	130	5	336
czarnkowsko-trzcianecki .....	1774	32	298	1213	117	43	47	348	3	434
pilski .....	2901	57	234	2206	94	98	129	508	23	343
wągrowiecki .....	1330	7	498	777	13	4	16	150	35	448
złotowski .....	1281	72	307	661	99	34	42	248	59	492
<i>Podregion poznański .....</i>	<i>15136</i>	<i>459</i>	<i>1419</i>	<i>10456</i>	<i>668</i>	<i>589</i>	<i>818</i>	<i>4573</i>	<i>318</i>	<i>3105</i>
<i>Powiaty:</i>										
gnieźnieński .....	1143	22	67	927	7	40	62	132	37	584
grodziski .....	672	8	104	525	29	—	—	479	—	103
kościański .....	582	37	68	350	9	15	32	315	64	75
leszczyński .....	692	58	42	507	53	11	—	716	—	110
międzychodzki .....	1113	78	40	754	8	233	—	115	2	130
nowotomyski .....	962	29	37	759	22	39	20	62	—	222
obornicki .....	950	17	179	548	14	132	20	160	14	167
poznański .....	4026	119	278	2503	117	16	575	1317	149	694
szamotulski .....	992	28	112	777	43	—	26	62	2	224
średzki .....	518	40	113	236	1	24	57	127	28	148
śremski .....	1001	2	273	595	42	72	5	121	22	73
wolsztyński .....	256	1	28	221	5	—	1	737	—	160
wrzesiński .....	1375	6	2	1011	313	2	20	53	—	305
m. Leszno .....	854	14	76	743	5	5	—	177	—	110

*1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.*

**TABL. 68. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	przemysłowe pyły zwłókniające fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>WIELKOPOLSKIE (cd.)</b>										
<b>Podregion kaliski .....</b>	<b>10138</b>	<b>401</b>	<b>1244</b>	<b>7323</b>	<b>325</b>	<b>174</b>	<b>277</b>	<b>3037</b>	<b>682</b>	<b>2587</b>
<i>Powiaty:</i>										
gostyński .....	1400	213	92	896	6	105	56	115	—	142
jarociński .....	527	14	113	274	8	—	25	108	77	147
kaliski .....	490	45	48	379	6	—	—	58	2	177
kepiński .....	1689	39	181	1334	30	40	27	248	48	740
krotoszyński .....	943	24	156	723	5	3	28	331	24	135
ostrowski .....	2286	18	310	1680	137	7	36	1219	144	512
ostrzeszowski .....	609	18	36	511	1	—	24	256	40	153
pleszewski .....	524	7	106	274	70	—	—	126	50	187
rawicki .....	820	14	91	600	36	12	54	145	30	243
m. Kalisz .....	850	9	111	652	26	7	27	431	267	151
<b>Podregion koniński .....</b>	<b>7227</b>	<b>560</b>	<b>793</b>	<b>4568</b>	<b>160</b>	<b>303</b>	<b>179</b>	<b>4590</b>	<b>615</b>	<b>1465</b>
<i>Powiaty:</i>										
kolski .....	1692	2	306	567	65	78	114	34	12	50
koniński .....	205	13	21	136	8	—	12	2736	—	15
ślupecki .....	560	11	—	510	33	—	—	1	—	131
turecki .....	2010	91	48	1702	4	88	22	56	12	1150
m. Konin .....	2760	443	418	1653	50	137	31	1763	591	119
<b>Podregion — m. Poznań .....</b>	<b>10099</b>	<b>1717</b>	<b>906</b>	<b>5267</b>	<b>418</b>	<b>420</b>	<b>344</b>	<b>7518</b>	<b>1560</b>	<b>1723</b>
<i>Powiaty:</i>										
m. Poznań .....	10099	1717	906	5267	418	420	344	7518	1560	1723
<b>ZACHODNIOPOMORSKIE ....</b>	<b>24444</b>	<b>1933</b>	<b>5059</b>	<b>14132</b>	<b>1095</b>	<b>244</b>	<b>960</b>	<b>9133</b>	<b>1197</b>	<b>3195</b>
<b>Podregion szczeciński .....</b>	<b>19258</b>	<b>1782</b>	<b>4489</b>	<b>10351</b>	<b>965</b>	<b>161</b>	<b>768</b>	<b>7509</b>	<b>636</b>	<b>1767</b>
<i>Powiaty:</i>										
choszcheński .....	99	4	14	50	4	9	4	195	2	202
goleniowski .....	3051	72	782	1914	20	90	173	289	142	341
gryficki .....	540	115	150	265	5	—	5	87	—	66
gryfiński .....	1401	8	192	1127	23	8	6	149	25	225
kamieński .....	62	9	3	14	8	—	—	89	—	8
łobeski .....	488	14	52	371	10	12	—	472	—	23
myśliborski .....	1323	17	158	1067	26	—	4	47	8	146
policki .....	1447	80	373	940	46	7	1	1182	203	111
pyrzycki .....	63	—	5	55	—	—	—	91	91	6
stargardzki .....	203	11	28	129	12	8	15	92	41	81
m. Szczecin .....	10209	1430	2687	4263	776	27	560	4720	102	529
m. Świnoujście .....	372	22	45	156	35	—	—	96	22	29
<b>Podregion koszaliński .....</b>	<b>5186</b>	<b>151</b>	<b>570</b>	<b>3781</b>	<b>130</b>	<b>83</b>	<b>192</b>	<b>1624</b>	<b>561</b>	<b>1428</b>
<i>Powiaty:</i>										
białogardzki .....	399	6	47	326	17	—	—	193	143	151
drawski .....	428	1	71	326	14	5	5	154	54	103
kołobrzeski .....	289	8	17	227	2	6	8	112	9	56
koszaliński .....	753	4	144	397	21	48	14	177	134	110
ślawieński .....	783	34	15	586	38	4	90	194	—	368
szczecinecki .....	456	17	47	367	8	—	—	58	24	90
świdwiński .....	464	5	20	431	2	2	2	22	7	112
wałeckie .....	552	24	124	329	6	14	40	323	109	119
m. Koszalin .....	1062	52	85	792	22	4	33	391	81	319

*1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.*

**TABL. 68. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	przemysłowe pyły zwiłkniające fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>REGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI .....</b>	<b>60411</b>	<b>5638</b>	<b>10169</b>	<b>29484</b>	<b>4501</b>	<b>4477</b>	<b>1382</b>	<b>26518</b>	<b>7414</b>	<b>8510</b>
<b>DOLNOŚLĄSKIE .....</b>	<b>50610</b>	<b>4972</b>	<b>8367</b>	<b>24314</b>	<b>4204</b>	<b>3823</b>	<b>991</b>	<b>20331</b>	<b>6264</b>	<b>6633</b>
<b>Podregion jeleniogórsko-walbrzyski .....</b>	<b>14706</b>	<b>1274</b>	<b>2350</b>	<b>8368</b>	<b>930</b>	<b>758</b>	<b>79</b>	<b>4807</b>	<b>722</b>	<b>1953</b>
<i>Powiaty:</i>										
bolesławiecki .....	746	39	36	327	79	247	4	199	66	88
dzierżoniowski .....	871	8	294	529	12	—	—	148	10	220
jaworski .....	670	5	91	518	28	25	—	15	1	77
jeleniogórski .....	525	—	29	437	10	5	—	84	14	80
kamiennogórski .....	595	1	80	369	21	—	10	171	—	65
kłodzki .....	776	31	87	464	28	19	39	740	181	157
lubański .....	531	5	54	360	25	23	—	57	27	221
lwówecki .....	422	—	83	280	49	10	—	117	72	54
strzeliński .....	239	—	26	115	13	3	24	61	—	68
świdnicki .....	2886	157	556	1579	405	110	—	798	37	223
walbrzyski .....	1978	308	230	1284	69	4	2	1387	143	164
ząbkowicki .....	139	1	1	131	—	—	—	4	—	110
zgorzelecki .....	2826	46	746	1412	114	168	—	659	102	152
złotoryjski .....	1074	669	36	299	29	40	—	189	39	150
m. Jelenia Góra .....	428	4	1	264	48	104	—	178	30	124
<b>Podregion legnicki .....</b>	<b>26795</b>	<b>3151</b>	<b>5108</b>	<b>10866</b>	<b>2794</b>	<b>2747</b>	<b>279</b>	<b>8350</b>	<b>4892</b>	<b>1706</b>
<i>Powiaty:</i>										
głogowski .....	5968	1701	708	1380	14	640	7	495	43	57
górowski .....	143	2	6	88	21	—	—	26	11	22
legnicki .....	314	52	61	175	20	—	—	—	—	23
lubiński .....	6965	312	2497	2142	532	1028	170	2011	1300	264
Polkowicki .....	10939	243	1630	6050	2114	887	3	5477	3535	1115
wołowski .....	390	40	70	172	20	60	28	133	—	55
m. Legnica .....	2076	801	136	859	73	132	71	208	3	170
<b>Podregion wrocławski .....</b>	<b>4038</b>	<b>139</b>	<b>395</b>	<b>2455</b>	<b>232</b>	<b>162</b>	<b>142</b>	<b>1342</b>	<b>67</b>	<b>1283</b>
<i>Powiaty:</i>										
milicki .....	441	2	61	248	9	—	—	49	—	223
oleśnicki .....	653	18	111	339	51	—	60	129	10	291
oławski .....	840	14	124	333	50	50	64	505	35	262
średzki .....	246	12	1	153	15	4	4	83	3	72
trzebnicki .....	530	73	31	312	76	—	1	261	17	133
wrocławski .....	1328	20	67	1070	31	108	13	315	2	302
<b>Podregion — m. Wrocław .....</b>	<b>5071</b>	<b>408</b>	<b>514</b>	<b>2625</b>	<b>248</b>	<b>156</b>	<b>491</b>	<b>5832</b>	<b>583</b>	<b>1691</b>
<i>Powiaty:</i>										
m. Wrocław .....	5071	408	514	2625	248	156	491	5832	583	1691
<b>OPOLSKIE .....</b>	<b>9801</b>	<b>666</b>	<b>1802</b>	<b>5170</b>	<b>297</b>	<b>654</b>	<b>391</b>	<b>6187</b>	<b>1150</b>	<b>1877</b>
<b>Podregion opolski .....</b>	<b>9801</b>	<b>666</b>	<b>1802</b>	<b>5170</b>	<b>297</b>	<b>654</b>	<b>391</b>	<b>6187</b>	<b>1150</b>	<b>1877</b>
<i>Powiaty:</i>										
brzeski .....	753	83	78	270	19	56	82	228	111	111
głubczycki .....	585	137	36	136	17	64	13	176	—	82
kędzierzyńsko-kozielski .....	581	100	21	292	24	67	32	454	80	66

*1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.*



**TABL. 68. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	przemysłowe pyły zwiłkniające fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>OPOLSKIE (cd.)</b>										
<i>Podregion opolski (cd.)</i>										
<i>Powiaty:</i>										
kluczborski .....	473	43	50	311	18	9	9	129	11	44
krakowicki .....	834	20	102	290	9	326	86	91	58	76
namysłowski .....	203	52	12	77	—	11	—	487	17	56
nyski .....	694	49	146	432	2	—	13	147	8	242
oleski .....	655	56	239	341	4	—	—	57	7	182
opolski .....	1472	11	241	1061	102	30	—	906	417	308
prudnicki .....	392	3	152	148	19	21	5	314	4	78
strzelecki .....	915	24	52	717	36	33	—	403	167	140
m. Opole .....	2244	88	673	1095	47	37	151	2795	270	492
<b>REGION PÓLNOCNY .....</b>	<b>61753</b>	<b>3062</b>	<b>8856</b>	<b>38997</b>	<b>2313</b>	<b>1250</b>	<b>3917</b>	<b>25581</b>	<b>3172</b>	<b>12207</b>
<b>KUJAWSKO-POMORSKIE .....</b>	<b>18932</b>	<b>437</b>	<b>1193</b>	<b>14021</b>	<b>522</b>	<b>617</b>	<b>1426</b>	<b>7148</b>	<b>1227</b>	<b>3874</b>
<i>Podregion bydgoski .....</i>	<i>10368</i>	<i>181</i>	<i>871</i>	<i>7017</i>	<i>399</i>	<i>459</i>	<i>1038</i>	<i>4231</i>	<i>227</i>	<i>2126</i>
<i>Powiaty:</i>										
bydgoski .....	838	9	82	645	3	18	44	131	15	224
inowrocławski .....	1115	16	85	874	38	29	45	941	29	122
mogileński .....	519	20	114	258	5	—	72	44	41	46
nakielski .....	278	18	45	178	9	6	12	58	—	42
sepoleński .....	118	—	40	62	8	—	—	69	—	47
świecki .....	2042	9	16	948	12	316	719	205	99	285
tucholski .....	359	18	14	288	16	—	23	10	—	182
żniński .....	418	21	54	197	5	11	74	253	1	58
m. Bydgoszcz .....	4681	70	421	3567	303	79	49	2520	42	1120
<i>Podregion toruńsko-włocławski ..</i>	<i>8564</i>	<i>256</i>	<i>322</i>	<i>7004</i>	<i>123</i>	<i>158</i>	<i>388</i>	<i>2917</i>	<i>1000</i>	<i>1748</i>
<i>Powiaty:</i>										
aleksandrowski .....	137	—	19	58	—	12	2	78	48	3
brodnicki .....	1144	1	8	998	4	23	108	18	—	426
chełmiński .....	310	—	19	276	—	10	—	596	—	242
golubsko-dobrzyński .....	80	—	—	75	—	5	—	25	—	4
grudziądzki .....	48	3	6	33	1	—	—	43	8	56
lipnowski .....	401	27	8	172	—	—	194	21	9	46
radziejowski .....	105	—	18	14	47	1	20	4	4	11
rypiński .....	109	15	21	41	—	25	7	61	36	139
toruński .....	334	19	34	272	9	—	—	165	152	168
wąbrzeski .....	113	18	15	75	5	—	—	—	—	20
włocławski .....	294	8	20	209	—	43	3	70	25	12
m. Grudziądz .....	385	68	52	213	—	—	11	61	12	145
m. Toruń .....	3069	17	21	2783	45	31	12	1573	571	271
m. Włocławek .....	2035	80	81	1785	12	8	31	202	135	205
<b>POMORSKIE .....</b>	<b>29597</b>	<b>2285</b>	<b>6444</b>	<b>16663</b>	<b>1091</b>	<b>371</b>	<b>538</b>	<b>13506</b>	<b>1734</b>	<b>3818</b>
<i>Podregion słupski .....</i>	<i>5460</i>	<i>416</i>	<i>950</i>	<i>3454</i>	<i>130</i>	<i>78</i>	<i>193</i>	<i>1802</i>	<i>162</i>	<i>1126</i>
<i>Powiaty:</i>										
bytowski .....	1644	19	422	1055	27	—	—	126	58	214
chojnicki .....	1044	68	149	576	65	57	76	478	17	173
człuchowski .....	696	106	99	457	10	—	4	550	15	241
łęborski .....	650	1	92	502	6	21	5	42	—	90
słupski .....	776	204	122	326	8	—	108	252	17	202
m. Słupsk .....	650	18	66	538	14	—	—	354	55	206

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.

**TABL. 68. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (dok.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	przemysłowe pyły zwiłkniające fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>POMORSKIE (cd.)</b>										
<b>Podregion gdański</b> .....	<b>5117</b>	<b>195</b>	<b>577</b>	<b>3673</b>	<b>132</b>	<b>207</b>	<b>67</b>	<b>1678</b>	<b>451</b>	<b>1383</b>
<i>Powiaty:</i>										
gdański .....	239	22	38	166	4	—	—	58	27	44
kartuski .....	576	31	72	312	—	—	29	91	2	101
kościerski .....	447	12	23	324	8	24	18	413	39	210
kwidzyński .....	956	1	41	782	54	78	—	15	7	41
malborski .....	319	—	41	266	6	4	—	89	49	44
nowodworski .....	18	—	5	2	1	—	—	31	1	5
pucki .....	553	15	24	430	10	60	9	315	284	33
starogardzki .....	442	55	47	304	3	10	6	32	—	76
sztumski .....	210	16	65	101	—	—	—	75	—	26
tczewski .....	915	40	181	619	46	26	3	364	—	348
wejherowski .....	442	3	40	367	—	5	2	195	42	455
<b>Podregion Gdańsk-Gdynia-Sopot</b>	<b>19020</b>	<b>1674</b>	<b>4917</b>	<b>9536</b>	<b>829</b>	<b>86</b>	<b>278</b>	<b>10026</b>	<b>1121</b>	<b>1309</b>
<i>Powiaty</i>										
m. Gdańsk .....	10006	686	2214	5866	533	39	76	4940	801	587
m. Gdynia .....	8742	956	2678	3621	275	18	182	4835	289	613
m. Sopot .....	272	32	25	49	21	29	20	251	31	109
<b>WARMIŃSKO-MAZURSKIE</b>	<b>13224</b>	<b>340</b>	<b>1219</b>	<b>8313</b>	<b>700</b>	<b>262</b>	<b>1953</b>	<b>4927</b>	<b>211</b>	<b>4515</b>
<b>Podregion elbląski</b> .....	<b>5430</b>	<b>178</b>	<b>613</b>	<b>3580</b>	<b>234</b>	<b>42</b>	<b>683</b>	<b>2020</b>	<b>113</b>	<b>1916</b>
<i>Powiaty:</i>										
braniewski .....	54	—	11	17	10	—	—	67	—	6
działdowski .....	486	—	21	385	16	8	56	93	3	278
elbląski .....	244	17	32	187	1	7	—	27	—	75
iławski .....	1995	47	241	1030	55	13	587	322	94	670
nowomiejski .....	614	—	20	594	—	—	—	65	16	451
ostródzki .....	1447	52	163	1106	56	3	40	784	—	154
m. Elbląg .....	590	62	125	261	96	11	—	662	—	282
<b>Podregion olsztyński</b> .....	<b>5748</b>	<b>162</b>	<b>564</b>	<b>3668</b>	<b>385</b>	<b>166</b>	<b>511</b>	<b>2456</b>	<b>96</b>	<b>1537</b>
<i>Powiaty:</i>										
bartoszycki .....	231	15	13	147	3	11	2	45	—	62
kętrzyński .....	313	—	8	253	5	8	—	106	18	64
lidzbarski .....	455	16	91	324	18	1	—	31	—	30
mragowski .....	203	4	2	124	8	41	15	33	22	64
nidzicki .....	46	5	—	41	—	—	—	15	—	29
olsztyński .....	977	71	194	506	68	—	—	406	10	332
szczycieński .....	702	2	33	377	194	40	40	128	8	236
m. Olsztyn .....	2821	49	223	1896	89	65	454	1692	38	720
<b>Podregion elcki</b> .....	<b>2046</b>	<b>—</b>	<b>42</b>	<b>1065</b>	<b>81</b>	<b>54</b>	<b>759</b>	<b>451</b>	<b>2</b>	<b>1062</b>
<i>Powiaty:</i>										
elcki .....	999	—	14	213	6	6	748	386	—	316
giżycki .....	204	—	—	122	13	48	4	9	2	72
gołdapski .....	138	—	—	114	24	—	—	15	—	12
olecki .....	477	—	28	428	11	—	7	24	—	558
piski .....	228	—	—	188	27	—	—	17	—	97
węgorzewski .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.

**TABL. 69. OSOBY POBIERAJĄCE RENTY WYPADKOWE Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY<sup>1)</sup> ORAZ KOSZT TYCH RENT WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
**PERSONS RECEIVING OCCUPATIONAL INJURY BENEFITS DUE TO INABILITY TO WORK<sup>1)</sup> AND COSTS OF THESE BENEFITS BY VOIVODSHIPS IN 2007**

WOJEWÓDZTWA <sup>2)</sup> VOIVODSHIPS <sup>2)</sup> a — liczba osób <sup>3)</sup> numer of persons <sup>3)</sup> b — koszt świadczeń w tys. zł cost in thous zł	Renty wypadkowe z tytułu niezdolności do pracy Occupational injury benefits due to inability to work	z tego z tytułu niezdolności spowodowanej skutkami: in which due to inability to work caused by:		
		wypadku przy pracy accident at work	choroby zawodowej occupational disease	wypadku w drodze do (z) pracy accident on the way to (from) work
<b>POLSKA</b> .....	<b>a 232052</b> <b>b 5311873,5</b>	<b>98274</b> <b>1891955,3</b>	<b>117159</b> <b>3123511,7</b>	<b>16619</b> <b>296406,5</b>
Dolnośląskie .....	a 21853 b 532499,1	9122 178902,4	11533 332004,1	1198 21592,6
Kujawsko-Pomorskie .....	a 7863 b 144831,0	4838 81222,4	2150 48819,7	875 14788,9
Lubelskie .....	a 11863 b 233877,7	4575 75086,4	6318 143584,4	970 15206,9
Lubuskie .....	a 8721 b 169425,1	3777 64253,7	4306 93972,4	638 11199,0
Łódzkie .....	a 11052 b 201853,8	5456 87996,3	4418 95176,1	1178 18681,4
Małopolskie .....	a 26328 b 625981,8	7651 147935,9	17264 452421,5	1413 25624,4
Mazowieckie .....	a 17833 b 347860,7	8776 152867,3	6838 156028,4	2219 38965,0
Opolskie .....	a 4466 b 91796,5	1937 34566,7	2273 52691,1	256 4538,7
Podkarpackie .....	a 9650 b 178115,6	3892 58741,5	5053 108502,1	705 10872,0
Podlaskie .....	a 4214 b 81812,7	1804 28394,4	2141 48926,0	269 4492,3
Pomorskie .....	a 13254 b 294205,8	5353 99420,3	6925 177028,5	976 17757,0
Śląskie .....	a 52890 b 1563965,4	21330 541374,5	28887 965408,2	2673 57182,7
Świętokrzyskie .....	a 6507 b 126566,0	2455 39817,8	3642 80281,8	410 6466,4
Warmińsko-Mazurskie .....	a 7528 b 144296,7	3721 60922,3	3225 73977,8	582 9396,6
Wielkopolskie .....	a 21015 b 435936,3	9610 172660,8	9617 231602,8	1788 31672,7
Zachodniopomorskie .....	a 7015 b 138849,3	3977 67792,6	2569 63086,8	469 7969,9

1) Łącznie z emeryturami wypłaconymi w zbiegu przy tych rentach.

Bez wypłat rent dla osób posiadających prawo także do świadczenia rolniczego oraz bez wypłat rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

1) Including retirement pensions paid jointly with these benefits. Excluding benefits for persons holding the right to farmers' allowance and payments of pensions realised in accordance with international agreements.

2) Przyporządkowanie do województwa według siedziby oddziału ZUS dokonującego wypłaty renty dla danego świadczeniobiorcy.

2) Appointment to the voivodships by the location of the ZUS centre paying benefits for a given recipient.

3) Przeciętna miesięczna.

3) Monthly average.

Ź r ó d ł o: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych.

S o u r c e: data of the Social Insurance Institution.

**TABL. 70. LICZBA JEDNORAZOWYCH ODSZKODOWAŃ WYPADKOWYCH<sup>1)</sup> ORAZ KOSZT TYCH ODSZKODOWAŃ WEDŁUG WOJEWÓDZTWW 2007 R.**
**THE NUMER OF ONE-OFF INJURY COMPENSATIONS<sup>1)</sup> AND COST OF THESE COMPENSATIONS BY VOIVODSHIPS IN 2007**

WOJEWÓDZTWA <sup>2)</sup> VOIVODSHIPS <sup>2)</sup> a — liczba odszkodowań <sup>3)</sup> <i>numer of compensations<sup>3)</sup></i> b — koszt odszkodowań w tys. zł <i>cost in thous. zł</i>	Jednorazowe odszkodowania wypadkowe <i>One-off injury compensation</i>	z tego z tytułu <i>due to this</i>		
		wypadku przy pracy <i>accident at work</i>	choroby zawodowej <i>occupational disease</i>	wypadku w drodze do (z) pracy <i>accident on the way to (from) work</i>
<b>POLSKA</b> .....	<b>79024</b> <b>269074,8</b>	<b>75792</b> <b>233763,2</b>	<b>3124</b> <b>34480,6</b>	<b>108</b> <b>831,0</b>
Dolnośląskie .....	8002 24476,2	7747 20756,0	254 3686,9	1 33,3
Kujawsko-Pomorskie .....	4544 14869,2	4420 13720,1	122 1144,1	2 5,0
Lubelskie .....	3966 14962,9	3719 12862,2	242 2088,2	5 12,5
Lubuskie .....	2372 7824,9	2327 7368,4	35 438,8	10 17,7
Łódzkie .....	4751 16221,0	4658 15254,8	88 948,7	5 17,5
Małopolskie .....	5428 20594,0	4977 15198,1	441 5235,6	10 160,3
Mazowieckie .....	7072 26809,7	6844 23995,9	214 2711,2	14 102,6
Opolskie .....	1283 4071,3	1233 3690,1	46 357,6	4 23,6
Podkarpackie .....	3759 11450,1	3699 10832,4	60 617,7	— —
Podlaskie .....	2052 6526,8	2014 6232,8	35 286,0	3 8,0
Pomorskie .....	6098 18327,6	5981 17256,4	110 1051,7	7 19,5
Śląskie .....	9651 39860,3	8746 30124,6	894 9614,6	11 121,1
Świętokrzyskie .....	2248 8779,9	2065 6929,4	179 1788,6	4 61,9
Warmińsko-Mazurskie .....	3874 11358,2	3819 10778,6	50 565,5	5 14,1
Wielkopolskie .....	10187 30689,4	9897 27501,8	270 3016,7	20 170,9
Zachodniopomorskie .....	3737 12253,3	3646 11261,6	84 928,7	7 63,0

1) Bez kwot jednorazowych odszkodowań realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

1) Excluding the Mount of one-off compensations realized in accordance with international agreements.

2) Przyporządkowanie do województwa według siedziby oddziału ZUS dokonującego wypłaty renty dla danego świadczeniobiorcy.

2) Appointment to the voivodships by the location of the ZU Scentre paying benefits for agivenr ecipient.

3) Liczba wypłaconych odszkodowań

3) The numer of paid compensations.

Ź r ó ł o: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych.

S o u r c e: data of the Social Insurance Institution

**TABL. 71. ZASIŁKI CHOROBY I ŚWIADCZENIA REHABILITACYJNE WYPADKOWE WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2007 R.**
*SICK BENEFITS AND INJURY REHABILITATION BENEFITS BY VOIVODSHIPS IN 2007.*

WOJEWÓDZTWA <sup>1)</sup> VOIVODSHIPS <sup>1)</sup>	Zasiłki chorobowe wypadkowe <i>Sick benefits</i>		Świadczenia rehabilitacyjne wypadkowe <i>Injury rehabilitation benefits</i>	
	liczba dni za które wyplacono zasiłki chorobowe wypadkowe <i>the number of days that sick benefits were paid for</i>	koszt w tys. zł <i>cost in thous. zł</i>	liczba świadczeń <i>the number of benefits</i>	koszt w tys. zł <i>cost in thous. zł</i>
<b>POLSKA</b> .....	<b>6430997</b>	<b>363200,1</b>	<b>3384</b>	<b>59094,8</b>
Dolnośląskie .....	598736	35551,8	315	5357,0
Kujawsko-Pomorskie .....	357826	18558,0	171	2920,6
Lubelskie .....	265667	13154,7	168	2811,0
Lubuskie .....	145449	7572,1	80	1209,2
Łódzkie .....	432662	20887,6	224	3289,7
Małopolskie .....	434658	23897,1	251	4125,7
Mazowieckie .....	973803	60449,1	446	8407,7
Opolskie .....	148245	8378,4	61	1003,0
Podkarpackie .....	264402	12356,5	121	2030,8
Podlaskie .....	155884	7208,5	80	1064,5
Pomorskie .....	441336	25610,6	247	4237,8
Śląskie .....	928146	61478,7	501	10465,8
Świętokrzyskie .....	145937	7707,6	81	1369,2
Warmińsko-Mazurskie .....	201691	9351,9	130	1813,6
Wielkopolskie .....	681780	36922,8	344	6253,2
Zachodniopomorskie .....	254775	14114,7	164	2736,0

1) Przyprządkowanie do województwa według siedziby oddziału ZUS dokonującego wypłaty renty dla danego świadczeniobiorcy.

1) Appointment to the voivodships by the location of the ZUS centre paying benefits for a given recipient.

Ź r ó d ł o: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych.

S o u r c e: data of the Social Insurance Institution

**A N E K S** — dane prezentowane w układzie Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS) zmienionych od 1 stycznia 2008r. na poziomie podregionów (NTS3).

**A N E X** — data are presented in accordance with the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS) changed from 1 January 2008 on the level 3 — Subregions (NTS3).

**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R.**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007*

Stan w dniu 31XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	Ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group fact
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>593973</b>	<b>450278</b>	<b>347455</b>	<b>246881</b>	<b>175691</b>	<b>148053</b>	<b>70827</b>	<b>55344</b>
<b>REGION CENTRALNY ....</b>	<b>80674</b>	<b>69052</b>	<b>42773</b>	<b>34725</b>	<b>28522</b>	<b>26058</b>	<b>9379</b>	<b>8269</b>
<b>ŁÓDZKIE .....</b>	<b>24721</b>	<b>20111</b>	<b>15686</b>	<b>12051</b>	<b>6191</b>	<b>5403</b>	<b>2844</b>	<b>2657</b>
<i>Podregion łódzki .....</i>	<i>2981</i>	<i>2484</i>	<i>1740</i>	<i>1386</i>	<i>1007</i>	<i>926</i>	<i>234</i>	<i>172</i>
<i>Powiaty:</i>								
brzeziński .....	98	94	74	70	22	22	2	2
łódzki wschodni .....	416	307	301	214	98	81	17	12
pabianicki .....	1342	1001	752	532	454	390	136	79
zgierski .....	1125	1082	613	570	433	433	79	79
<i>Podregion m. Łódź .....</i>	<i>6824</i>	<i>6382</i>	<i>4758</i>	<i>4403</i>	<i>1338</i>	<i>1258</i>	<i>728</i>	<i>721</i>
<i>Powiaty:</i>								
m. Łódź .....	6824	6382	4758	4403	1338	1258	728	721
<i>Podregion piotrkowski .....</i>	<i>8060</i>	<i>6387</i>	<i>4621</i>	<i>3246</i>	<i>2278</i>	<i>2014</i>	<i>1161</i>	<i>1127</i>
<i>Powiaty:</i>								
bełchatowski .....	2696	2268	1950	1522	477	477	269	269
opoczyński .....	683	670	208	199	380	378	95	93
piotrkowski .....	520	387	307	227	57	20	156	140
radomszczański .....	1631	985	1003	362	243	242	385	381
tomaszowski .....	886	642	633	464	101	32	152	146
m. Piotrków Trybunalski ..	1644	1435	520	472	1020	865	104	98
<i>Podregion sieradzki .....</i>	<i>4774</i>	<i>2884</i>	<i>3239</i>	<i>1769</i>	<i>1107</i>	<i>764</i>	<i>428</i>	<i>351</i>
<i>Powiaty:</i>								
łaski .....	751	496	385	130	353	353	13	13
pajęczański .....	104	80	41	26	21	12	42	42
poddębicki .....	132	95	68	38	30	26	34	31
sieradzki .....	884	707	567	445	256	204	61	58
wieluński .....	891	301	731	141	124	124	36	36
wieruszowski .....	506	313	303	184	40	22	163	107
zduńskowolski .....	1506	892	1144	805	283	23	79	64
<i>Podregion skierniewicki .....</i>	<i>2082</i>	<i>1974</i>	<i>1328</i>	<i>1247</i>	<i>461</i>	<i>441</i>	<i>293</i>	<i>286</i>
<i>Powiaty:</i>								
kutnowski .....	542	489	379	346	134	114	29	29
Łęczycki .....	477	477	316	316	19	19	142	142
Łowicki .....	290	290	219	219	71	71	—	—
Rawski .....	274	268	176	170	52	52	46	46
Skierniewicki .....	31	7	31	7	—	—	—	—
m. Skierniewice .....	468	443	207	189	185	185	76	69

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. <sup>1</sup> Listed only once by predominant factor.

**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	Ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group fact
	w osobach in persons							
<b>MAZOWIECKIE .....</b>	<b>55953</b>	<b>48941</b>	<b>27087</b>	<b>22674</b>	<b>22331</b>	<b>20655</b>	<b>6535</b>	<b>5612</b>
<b>Podregion ciechanowsko- -płocki .....</b>	<b>5794</b>	<b>4842</b>	<b>3112</b>	<b>2499</b>	<b>1672</b>	<b>1573</b>	<b>1010</b>	<b>770</b>
<i>Powiaty:</i>								
ciechanowski .....	733	679	443	410	238	217	52	52
gostyniński .....	204	204	78	78	41	41	85	85
mławski .....	1156	999	523	366	386	386	247	247
płocki .....	320	318	283	281	—	—	37	37
płoński .....	315	267	260	220	40	40	15	7
sierpecki .....	266	105	95	69	25	15	146	21
żuromiński .....	148	142	53	48	84	83	11	11
m. Płock .....	2652	2128	1377	1027	858	791	417	310
<b>Podregion ostrołęcko- -siedlecki .....</b>	<b>6421</b>	<b>5779</b>	<b>4455</b>	<b>3930</b>	<b>1494</b>	<b>1414</b>	<b>472</b>	<b>435</b>
<i>Powiaty:</i>								
łosicki .....	92	92	82	82	—	—	10	10
makowski .....	56	56	42	42	14	14	—	—
ostrołęcki .....	1243	1149	1029	945	150	150	64	54
ostrowski .....	506	500	283	281	113	111	110	108
przasnyski .....	30	25	19	14	10	10	1	1
pułtowski .....	226	225	123	122	32	32	71	71
siedlecki .....	578	443	371	270	173	148	34	25
sokołowski .....	1252	1241	1160	1149	67	67	25	25
węgrowski .....	76	71	64	62	—	—	12	9
wyszkowski .....	194	157	81	56	78	70	35	31
m. Ostrołęka .....	699	556	425	291	257	251	17	14
m. Siedlce .....	1469	1264	776	616	600	561	93	87
<b>Podregion radomski .....</b>	<b>2669</b>	<b>2375</b>	<b>2019</b>	<b>1841</b>	<b>348</b>	<b>309</b>	<b>302</b>	<b>225</b>
<i>Powiaty:</i>								
białobrzeski .....	114	114	111	111	3	3	—	—
kozienicki .....	756	688	637	630	57	18	62	40
lipski .....	64	64	61	61	—	—	3	3
przysuski .....	95	90	40	35	53	53	2	2
radomski .....	404	331	297	276	25	25	82	30
sztybołowiecki .....	65	57	27	19	20	20	18	18
zwolenicki .....	19	16	19	16	—	—	—	—
m. Radom .....	1152	1015	827	693	190	190	135	132
<b>Podregion m. st. Warszawa</b>	<b>30650</b>	<b>27035</b>	<b>11295</b>	<b>9180</b>	<b>15859</b>	<b>14747</b>	<b>3496</b>	<b>3108</b>
<i>Powiaty:</i>								
m. st. Warszawa .....	30650	27035	11295	9180	15859	14747	3496	3108
<b>Podregion warszawski wschodni .....</b>	<b>2921</b>	<b>2387</b>	<b>2081</b>	<b>1636</b>	<b>487</b>	<b>436</b>	<b>353</b>	<b>315</b>
<i>Powiaty:</i>								
garwoliński .....	207	160	151	131	51	24	5	5
legionowski .....	388	334	235	181	140	140	13	13
miński .....	341	289	140	96	98	95	103	98
nowodworski .....	163	161	145	145	2	—	16	16
otwocki .....	1197	1023	978	823	108	97	111	103
wołomiński .....	625	420	432	260	88	80	105	80

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. <sup>1</sup> Listed only once by predominant factor.

**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	Ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group fact
	w osobach in persons							
<b>MAZOWIECKIE (dok,)</b>								
<i>Podregion warszawski</i>								
<i>zachodni</i> .....	<b>7498</b>	<b>6523</b>	<b>4125</b>	<b>3588</b>	<b>2471</b>	<b>2176</b>	<b>902</b>	<b>759</b>
<i>Powiaty:</i>								
grodziski .....	127	90	28	23	20	20	79	47
grójecki .....	970	855	672	616	281	222	17	17
piaseczyński .....	1291	1147	677	570	311	308	303	269
pruskowski .....	1400	1313	325	288	700	685	375	340
sochaczewski .....	2371	2045	1766	1603	575	412	30	30
warszawski zachodni .....	809	696	439	343	313	313	57	40
żyrardowski .....	530	377	218	145	271	216	41	16
<b>REGION POŁUDNIOWY .</b>	<b>174852</b>	<b>126244</b>	<b>95045</b>	<b>63761</b>	<b>59286</b>	<b>46449</b>	<b>20521</b>	<b>16034</b>
<b>MAŁOPOLSKIE</b> .....	<b>37744</b>	<b>31969</b>	<b>20292</b>	<b>16148</b>	<b>12487</b>	<b>11389</b>	<b>4965</b>	<b>4432</b>
<i>Podregion krakowski</i> .....	<b>3912</b>	<b>3466</b>	<b>2575</b>	<b>2223</b>	<b>805</b>	<b>775</b>	<b>532</b>	<b>468</b>
<i>Powiaty:</i>								
bocheński .....	622	502	411	316	59	48	152	138
krakowski .....	1525	1353	830	678	536	526	159	149
miechowski .....	46	46	46	46	—	—	—	—
myślenicki .....	842	770	628	566	106	105	108	99
proszowicki .....	242	242	163	163	56	56	23	23
wielicki .....	635	553	497	454	48	40	90	59
<i>Podregion m. Kraków</i> .....	<b>15133</b>	<b>13833</b>	<b>5877</b>	<b>4970</b>	<b>7193</b>	<b>6841</b>	<b>2063</b>	<b>2022</b>
<i>Powiaty:</i>								
m. Kraków .....	15133	13833	5877	4970	7193	6841	2063	2022
<i>Podregion nowosądecki</i> .....	<b>5787</b>	<b>4549</b>	<b>3428</b>	<b>2468</b>	<b>1247</b>	<b>1119</b>	<b>1112</b>	<b>962</b>
<i>Powiaty:</i>								
gorlicki .....	1609	1014	1266	715	270	238	73	61
limanowski .....	860	731	642	548	37	37	181	146
nowosądecki .....	616	548	332	287	147	137	137	124
nowotarski .....	998	859	478	396	188	160	332	303
tatrzański .....	266	264	160	158	73	73	33	33
m. nowy sącz .....	1438	1133	550	364	532	474	356	295
<i>Podregion oświęcimski</i> .....	<b>8700</b>	<b>6599</b>	<b>6196</b>	<b>4747</b>	<b>1454</b>	<b>1053</b>	<b>1050</b>	<b>799</b>
<i>Powiaty:</i>								
chrzanowski .....	1896	1287	1587	1063	193	110	116	114
olkuski .....	1194	1069	578	511	321	269	295	289
oświęcimski .....	3326	2344	2618	1978	404	216	304	150
suski .....	853	742	488	430	202	194	163	118
wadowicki .....	1431	1157	925	765	334	264	172	128
<i>Podregion tarnowski</i> .....	<b>4212</b>	<b>3522</b>	<b>2216</b>	<b>1740</b>	<b>1788</b>	<b>1601</b>	<b>208</b>	<b>181</b>
<i>Powiaty:</i>								
brzeski .....	947	709	749	672	178	17	20	20
dąbrowski .....	55	48	34	31	16	16	5	1
tarnowski .....	916	787	440	326	410	400	66	61
m. Tarnów .....	2294	1978	993	711	1184	1168	117	99

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. <sup>1</sup> Listed only once by predominant factor.



**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	Ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group fact
	w osobach in persons							
<b>ŚLĄSKIE .....</b>	<b>137108</b>	<b>94275</b>	<b>74753</b>	<b>47613</b>	<b>46799</b>	<b>35060</b>	<b>15556</b>	<b>11602</b>
<b>Podregion bielski .....</b>	<b>15643</b>	<b>11873</b>	<b>6435</b>	<b>4900</b>	<b>5906</b>	<b>4036</b>	<b>3302</b>	<b>2937</b>
<i>Powiaty:</i>								
bielski .....	4208	2284	752	526	2317	827	1139	931
cieszyński .....	3181	2558	2297	1722	338	301	546	535
żywiecki .....	2909	2485	1049	845	1671	1516	189	124
m. Bielsko-Biała .....	5345	4546	2337	1807	1580	1392	1428	1347
<b>Podregion bytomski .....</b>	<b>9764</b>	<b>7706</b>	<b>5887</b>	<b>4055</b>	<b>2658</b>	<b>2523</b>	<b>1219</b>	<b>1128</b>
<i>Powiaty:</i>								
lubliniecki .....	621	405	379	176	115	106	127	123
tarnogórski .....	3697	3323	1776	1460	1633	1633	288	230
m. Bytom .....	4198	2880	2864	1697	635	509	699	674
m. Piekary Śląskie .....	1248	1098	868	722	275	275	105	101
<b>Podregion częstochowski .....</b>	<b>11396</b>	<b>9788</b>	<b>4822</b>	<b>3503</b>	<b>5514</b>	<b>5328</b>	<b>1060</b>	<b>957</b>
<i>Powiaty:</i>								
częstochowski .....	1063	675	636	381	221	128	206	166
kłobucki .....	764	536	455	274	145	138	164	124
myszkowski .....	591	477	384	294	176	160	31	23
m. Częstochowa .....	8978	8100	3347	2554	4972	4902	659	644
<b>Podregion gliwicki .....</b>	<b>18524</b>	<b>10428</b>	<b>12452</b>	<b>6612</b>	<b>4898</b>	<b>3123</b>	<b>1174</b>	<b>693</b>
<i>Powiaty:</i>								
gliwicki .....	3997	2187	3316	1829	320	214	361	144
m. Gliwice .....	6694	2969	4281	2004	2054	614	359	351
m. Zabrze .....	7833	5272	4855	2779	2524	2295	454	198
<b>Podregion katowicki .....</b>	<b>28110</b>	<b>18326</b>	<b>12084</b>	<b>8245</b>	<b>12995</b>	<b>8230</b>	<b>3031</b>	<b>1851</b>
<i>Powiaty:</i>								
m. Chorzów .....	1384	992	1029	675	267	236	88	81
m. Katowice .....	16405	8993	4612	2663	9540	5110	2253	1220
m. Mysłowice .....	3417	2964	1670	1352	1475	1373	272	239
m. Ruda Śląska .....	5360	4133	3845	2792	1231	1131	284	210
m. Siemianowice Śląskie ..	1113	940	754	623	289	247	70	70
m. Świętochłowice .....	431	304	174	140	193	133	64	31
<b>Podregion rybnicki .....</b>	<b>23665</b>	<b>14333</b>	<b>15452</b>	<b>8996</b>	<b>5683</b>	<b>3709</b>	<b>2530</b>	<b>1628</b>
<i>Powiaty:</i>								
raciborski .....	1190	1053	278	203	418	376	494	474
rybnicki .....	299	287	148	136	125	125	26	26
wodzisławski .....	5953	2504	4159	1945	1113	296	681	263
m. Jastrzębie-Zdrój .....	10086	6888	7595	5305	1749	1019	742	564
m. Rybnik .....	5462	3231	2989	1231	1912	1725	561	275
m. Żory .....	675	370	283	176	366	168	26	26
<b>Podregion sosnowiecki .....</b>	<b>13576</b>	<b>11306</b>	<b>7194</b>	<b>5445</b>	<b>5075</b>	<b>4735</b>	<b>1307</b>	<b>1126</b>
<i>Powiaty:</i>								
będziński .....	864	700	496	368	197	167	171	165
zawierciański .....	2181	1831	1609	1317	399	354	173	160
m. Dąbrowa Górnicza .....	4414	3759	2169	1564	2118	2072	127	123
m. Jaworzno .....	2322	1940	1217	970	764	703	341	267
m. Sosnowiec .....	3795	3076	1703	1226	1597	1439	495	411

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. <sup>1</sup> Listed only once by predominant factor.

**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	Ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group fact
	w osobach in persons							
<b>ŚLĄSKIE (dok.)</b>								
<b>Podregion tyski</b> .....	<b>16430</b>	<b>10515</b>	<b>10427</b>	<b>5857</b>	<b>4070</b>	<b>3376</b>	<b>1933</b>	<b>1282</b>
<i>Powiaty:</i>								
bieruńsko-łódzki .....	5006	3657	3190	2182	1448	1147	368	328
mikołowski .....	2500	1115	1829	735	452	292	219	88
pszczyński .....	5936	3617	4463	2217	995	950	478	450
m. Tychy .....	2988	2126	945	723	1175	987	868	416
<b>REGION WSCHODNI</b> .....	<b>72012</b>	<b>52659</b>	<b>47573</b>	<b>32870</b>	<b>15648</b>	<b>12773</b>	<b>8791</b>	<b>7016</b>
<b>LUBELSKIE</b> .....	<b>20377</b>	<b>15324</b>	<b>14260</b>	<b>10109</b>	<b>3685</b>	<b>3199</b>	<b>2432</b>	<b>2016</b>
<b>Podregion biały</b> .....	<b>1508</b>	<b>1291</b>	<b>717</b>	<b>620</b>	<b>384</b>	<b>280</b>	<b>407</b>	<b>391</b>
<i>Powiaty:</i>								
biały .....	451	358	120	101	248	175	83	82
parczewski .....	79	61	39	31	12	4	28	26
radzyński .....	165	126	85	67	47	26	33	33
włodawski .....	34	19	24	11	2	2	8	6
m. Biała Podlaska .....	779	727	449	410	75	73	255	244
<b>Podregion chełmsko- zamojski</b> .....	<b>3839</b>	<b>3005</b>	<b>3009</b>	<b>2368</b>	<b>291</b>	<b>283</b>	<b>539</b>	<b>354</b>
<i>Powiaty:</i>								
biłgorajski .....	1281	957	1104	795	40	34	137	128
chełmski .....	58	58	37	37	7	7	14	14
hrubieszowski .....	178	171	167	163	—	—	11	8
krasnostawski .....	239	239	112	112	124	124	3	3
tomaszowski .....	312	154	205	66	49	49	58	39
zamojski .....	1068	851	868	780	—	—	200	71
m. Chełm .....	374	361	309	300	2	—	63	61
m. Zamość .....	329	214	207	115	69	69	53	30
<b>Podregion lubelski</b> .....	<b>10356</b>	<b>6998</b>	<b>6889</b>	<b>3916</b>	<b>2393</b>	<b>2021</b>	<b>1074</b>	<b>1061</b>
<i>Powiaty:</i>								
lubartowski .....	334	283	235	203	49	30	50	50
lubelski .....	544	397	490	343	9	9	45	45
łęczyński .....	2609	1057	1839	626	754	415	16	16
świdnicki .....	1317	813	1094	599	119	119	104	95
m. Lublin .....	5552	4448	3231	2145	1462	1448	859	855
<b>Podregion puławski</b> .....	<b>4674</b>	<b>4030</b>	<b>3645</b>	<b>3205</b>	<b>617</b>	<b>615</b>	<b>412</b>	<b>210</b>
<i>Powiaty:</i>								
janowski .....	655	293	583	244	14	14	58	35
kraśnicki .....	1754	1531	1382	1326	130	130	242	75
łukowski .....	373	358	263	248	94	94	16	16
opolski .....	323	322	212	211	99	99	12	12
puławski .....	1374	1331	1087	1058	239	237	48	36
rycki .....	195	195	118	118	41	41	36	36

*1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.*

**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	Ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group fact
	w osobach in persons							
<b>PODKARPACKIE .....</b>	<b>29620</b>	<b>19758</b>	<b>19404</b>	<b>12156</b>	<b>6542</b>	<b>4785</b>	<b>3674</b>	<b>2817</b>
<i>Podregion krośnieński .....</i>	<i>8910</i>	<i>5480</i>	<i>6194</i>	<i>3404</i>	<i>1375</i>	<i>898</i>	<i>1341</i>	<i>1178</i>
<i>Powiaty:</i>								
bieszczadzki .....	294	139	71	22	110	4	113	113
brzozowski .....	695	567	457	388	32	28	206	151
jasielski .....	1177	940	626	572	515	332	36	36
krośnieński .....	445	278	325	188	1	—	119	90
leski .....	294	238	168	112	119	119	7	7
sanocki .....	1748	1264	979	579	283	211	486	474
m. Krosno .....	4257	2054	3568	1543	315	204	374	307
<i>Podregion przemyski .....</i>	<i>5052</i>	<i>3553</i>	<i>2891</i>	<i>1878</i>	<i>1707</i>	<i>1333</i>	<i>454</i>	<i>342</i>
<i>Powiaty:</i>								
jarosławski .....	1368	794	1011	447	279	279	78	68
lubaczowski .....	526	463	392	354	13	9	121	100
przemyski .....	860	857	50	50	798	798	12	9
przeworski .....	1404	711	949	615	305	24	150	72
m. Przemyśl .....	894	728	489	412	312	223	93	93
<i>Podregion rzeszowski .....</i>	<i>4820</i>	<i>3507</i>	<i>2510</i>	<i>1718</i>	<i>1369</i>	<i>1007</i>	<i>941</i>	<i>782</i>
<i>Powiaty:</i>								
kolbuszowski .....	234	167	153	106	42	42	39	19
łańcucki .....	767	543	676	452	30	30	61	61
ropczycko-sędziszowski .....	477	415	288	227	23	23	166	165
rzeszowski .....	488	482	166	163	176	173	146	146
strzyżowski .....	463	168	335	40	52	52	76	76
m. Rzeszów .....	2391	1732	892	730	1046	687	453	315
<i>Podregion tarnobrzeski .....</i>	<i>10838</i>	<i>7218</i>	<i>7809</i>	<i>5156</i>	<i>2091</i>	<i>1547</i>	<i>938</i>	<i>515</i>
<i>Powiaty:</i>								
dębicki .....	2141	1775	953	704	980	912	208	159
leżajski .....	1209	979	986	844	143	65	80	70
mielecki .....	1254	961	830	743	112	104	312	114
nizański .....	500	340	266	197	155	139	79	4
stalowowolski .....	4749	2387	4144	2225	510	146	95	16
tarnobrzeski .....	611	442	377	214	77	77	157	151
m. Tarnobrzeg .....	374	334	253	229	114	104	7	1
<b>PODLASKIE .....</b>	<b>7277</b>	<b>6263</b>	<b>3833</b>	<b>3111</b>	<b>2170</b>	<b>1972</b>	<b>1274</b>	<b>1180</b>
<i>Podregion białostocki .....</i>	<i>4465</i>	<i>3830</i>	<i>2250</i>	<i>1818</i>	<i>1549</i>	<i>1387</i>	<i>666</i>	<i>625</i>
<i>Powiaty:</i>								
białostocki .....	555	429	264	176	22	10	269	243
sokólski .....	273	273	258	258	15	15	—	—
m. Białystok .....	3637	3128	1728	1384	1512	1362	397	382
<i>Podregion łomżyński .....</i>	<i>1433</i>	<i>1241</i>	<i>965</i>	<i>816</i>	<i>179</i>	<i>148</i>	<i>289</i>	<i>277</i>
<i>Powiaty:</i>								
bielski .....	174	149	124	99	5	5	45	45
hajnowski .....	154	117	35	5	25	18	94	94
kolneński .....	33	23	32	22	1	1	—	—
łomżyński .....	89	86	61	58	—	—	28	28
siemiatycki .....	276	261	232	217	5	5	39	39
wysokomazowiecki .....	117	81	58	46	48	24	11	11
zambrowski .....	402	384	344	338	27	27	31	19
m. Łomża .....	188	140	79	31	68	68	41	41

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.

**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	Ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group fact
w osobach in persons								
<b>PODLASKIE (dok.)</b>								
<i>Podregion suwalski</i> .....	<b>1379</b>	<b>1192</b>	<b>618</b>	<b>477</b>	<b>442</b>	<b>437</b>	<b>319</b>	<b>278</b>
<i>Powiaty:</i>								
augustowski .....	177	169	51	43	113	113	13	13
grajewski .....	220	123	162	65	30	30	28	28
moniecki .....	10	10	8	8	—	—	2	2
sejneński .....	69	55	29	20	18	18	22	17
suwalski .....	30	30	14	14	—	—	16	16
m. Suwałki .....	873	805	354	327	281	276	238	202
<b>ŚWIĘTOKRZYSKIE</b> .....	<b>14738</b>	<b>11314</b>	<b>10076</b>	<b>7494</b>	<b>3251</b>	<b>2817</b>	<b>1411</b>	<b>1003</b>
<i>Podregion kielecki</i> .....	<b>11597</b>	<b>9170</b>	<b>7863</b>	<b>5989</b>	<b>2657</b>	<b>2313</b>	<b>1077</b>	<b>868</b>
<i>Powiaty:</i>								
kielecki .....	638	435	511	339	90	68	37	28
konecki .....	1084	828	877	690	110	87	97	51
ostrowiecki .....	2312	1569	1507	961	686	553	119	55
skarżyski .....	1144	949	238	152	463	399	443	398
starachowicki .....	1992	1440	1622	1122	146	118	224	200
m. Kielce .....	4427	3949	3108	2725	1162	1088	157	136
<i>Podregion sandomiersko- -jędrzejowski</i> .....	<b>3141</b>	<b>2144</b>	<b>2213</b>	<b>1505</b>	<b>594</b>	<b>504</b>	<b>334</b>	<b>135</b>
<i>Powiaty:</i>								
buski .....	202	178	60	52	133	118	9	8
jędrzejowski .....	668	456	600	422	40	26	28	8
kazimierski .....	25	8	22	5	—	—	3	3
opatowski .....	98	86	94	82	—	—	4	4
pińczowski .....	190	154	117	90	71	64	2	—
sandomierski .....	373	324	206	164	123	117	44	43
staszowski .....	1130	815	854	600	207	161	69	54
włoszczowski .....	455	123	260	90	20	18	175	15
<b>REGION PÓLNO-CNO- -ZACHODNI</b> .....	<b>115010</b>	<b>83923</b>	<b>72641</b>	<b>49483</b>	<b>28792</b>	<b>25360</b>	<b>13577</b>	<b>9080</b>
<b>LUBUSKIE</b> .....	<b>17333</b>	<b>10128</b>	<b>11338</b>	<b>6194</b>	<b>3028</b>	<b>2301</b>	<b>2967</b>	<b>1633</b>
<i>Podregion gorzowski</i> .....	<b>6451</b>	<b>4243</b>	<b>4229</b>	<b>2657</b>	<b>990</b>	<b>853</b>	<b>1232</b>	<b>733</b>
<i>Powiaty:</i>								
gorzowski .....	978	481	871	393	51	51	56	37
międzyrzecki .....	575	370	377	273	27	18	171	79
ślubicki .....	598	354	436	226	60	49	102	79
strzelecko-drezdenecki .....	963	692	651	415	97	75	215	202
sulęciński .....	231	218	96	84	25	25	110	109
m. Gorzów Wielkopolski .....	3106	2128	1798	1266	730	635	578	227
<i>Podregion zielonogórski</i> .....	<b>10882</b>	<b>5885</b>	<b>7109</b>	<b>3537</b>	<b>2038</b>	<b>1448</b>	<b>1735</b>	<b>900</b>
<i>Powiaty:</i>								
krośnieński .....	291	172	203	120	37	27	51	25
nowosolski .....	1622	458	1155	307	115	111	352	40
świebodziński .....	2493	1755	1599	1072	449	288	445	395
wschowski .....	357	220	273	199	53	4	31	17
zielonogórski .....	1732	717	1057	414	293	221	382	82
żagański .....	886	752	490	390	387	361	9	1
żarski .....	1122	822	791	562	123	121	208	139
m. Zielona Góra .....	2379	989	1541	473	581	315	257	201

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. <sup>1</sup> Listed only once by predominant factor.

**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	Ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group fact
	w osobach in persons							
<b>WIELKOPOLSKIE .....</b>	<b>71394</b>	<b>56455</b>	<b>43780</b>	<b>33140</b>	<b>19384</b>	<b>17593</b>	<b>8230</b>	<b>5722</b>
<i>Podregion kaliski .....</i>	<i>11434</i>	<i>8470</i>	<i>6973</i>	<i>5189</i>	<i>2596</i>	<i>2115</i>	<i>1865</i>	<i>1166</i>
<i>Powiaty:</i>								
jarociński .....	759	637	510	444	108	108	141	85
kaliski .....	605	427	428	359	54	19	123	49
kepiński .....	2037	1228	1356	862	158	92	523	274
krotoszyński .....	1313	911	893	650	287	198	133	63
ostrowski .....	3778	3101	2067	1528	1199	1175	512	398
ostrzeszowski .....	934	574	544	392	252	96	138	86
pleszewski .....	630	386	379	259	107	55	144	72
m. Kalisz .....	1378	1206	796	695	431	372	151	139
<i>Podregion koniński .....</i>	<i>12435</i>	<i>8902</i>	<i>7885</i>	<i>4795</i>	<i>3906</i>	<i>3539</i>	<i>644</i>	<i>568</i>
<i>Powiaty:</i>								
gnieźnieński .....	1181	1027	1014	889	90	88	77	50
kolski .....	1189	634	1105	575	34	20	50	39
koniński .....	2931	2894	180	144	2736	2736	15	14
słupecki .....	676	632	552	514	—	—	124	118
turecki .....	2194	974	1995	794	56	52	143	128
wrzesiński .....	1282	903	1062	719	53	17	167	167
m. Konin .....	2982	1838	1977	1160	937	626	68	52
<i>Podregion leszczyński .....</i>	<i>11174</i>	<i>10468</i>	<i>7027</i>	<i>6582</i>	<i>2855</i>	<i>2780</i>	<i>1292</i>	<i>1106</i>
<i>Powiaty:</i>								
gostyński .....	1639	1560	1382	1303	115	115	142	142
grodziski .....	1254	1248	672	666	479	479	103	103
kościański .....	863	716	473	401	315	240	75	75
leszczyński .....	1505	1456	679	651	716	716	110	89
międzychodzki .....	1216	980	978	832	111	111	127	37
nowotomyski .....	1236	1141	954	892	60	60	222	189
rawicki .....	1185	1159	797	771	145	145	243	243
wolsztyński .....	1135	1117	238	234	737	737	160	146
m. Leszno .....	1141	1091	854	832	177	177	110	82
<i>Podregion pilski .....</i>	<i>8557</i>	<i>5593</i>	<i>5920</i>	<i>4356</i>	<i>1117</i>	<i>791</i>	<i>1520</i>	<i>446</i>
<i>Powiaty:</i>								
chodzieski .....	995	715	712	589	109	70	174	56
czarnkowsko-trzcianecki ..	1971	965	1345	772	274	74	352	119
pilski .....	3169	2705	2529	2159	459	437	181	109
wągrowiecki .....	1122	528	564	351	110	106	448	71
złotowski .....	1300	680	770	485	165	104	365	91
<i>Podregion poznański .....</i>	<i>9543</i>	<i>7525</i>	<i>6684</i>	<i>5230</i>	<i>1659</i>	<i>1412</i>	<i>1200</i>	<i>883</i>
<i>Powiaty:</i>								
obornicki .....	921	596	777	495	51	47	93	54
poznański .....	5760	4757	3767	3017	1307	1180	686	560
szamotulski .....	1217	937	944	798	53	36	220	103
średzki .....	717	616	462	393	127	127	128	96
śremski .....	928	619	734	527	121	22	73	70
<i>Podregion m. Poznań .....</i>	<i>18251</i>	<i>15497</i>	<i>9291</i>	<i>6988</i>	<i>7251</i>	<i>6956</i>	<i>1709</i>	<i>1553</i>
<i>Powiaty:</i>								
m. Poznań .....	18251	15497	9291	6988	7251	6956	1709	1553

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. *1 Listed only once by predominant factor.*

**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>		Zagrożenia związane <i>Hazard connected with</i>					
	Ogółem <i>total</i>	w tym przez jedną grupę czynników <i>of which one group factors</i>	ze środowiskiem pracy <i>work environment</i>		z uciążliwością pracy <i>strenuous conditions</i>		z czynnikami mechanicznymi <i>mechanical factors</i>	
			Razem <i>total</i>	w tym przez jedną grupę czynników <i>of which one group factors</i>	Razem <i>total</i>	w tym przez jedną grupę czynników <i>of which one group factors</i>	Razem <i>total</i>	w tym przez jedną grupę czynników <i>of which one group fact</i>
w osobach <i>in persons</i>								
<b>ZACHODNIO- -POMORSKIE .....</b>	<b>26283</b>	<b>17340</b>	<b>17523</b>	<b>10149</b>	<b>6380</b>	<b>5466</b>	<b>2380</b>	<b>1725</b>
<i>Podregion koszaliński .....</i>	<i>6484</i>	<i>5268</i>	<i>4158</i>	<i>3446</i>	<i>1067</i>	<i>876</i>	<i>1259</i>	<i>946</i>
<i>Powiaty:</i>								
białogardzki .....	559	404	368	220	58	58	133	126
drawski .....	536	380	304	195	147	120	85	65
kołobrzeski .....	449	435	281	269	112	110	56	56
koszaliński .....	609	419	488	323	55	55	66	41
sławieński .....	1029	817	603	550	93	33	333	234
szczecinecki .....	594	531	448	434	56	56	90	41
świdwiński .....	534	484	434	386	7	7	93	91
wałecki .....	722	535	419	370	215	113	88	52
m. Koszalin .....	1452	1263	813	699	324	324	315	240
<i>Podregion stargardzki .....</i>	<i>3824</i>	<i>3090</i>	<i>2500</i>	<i>1878</i>	<i>939</i>	<i>867</i>	<i>385</i>	<i>345</i>
<i>Powiaty:</i>								
choszचेński .....	494	468	99	75	193	193	202	200
gryfiński .....	529	150	417	119	62	17	50	14
łobeski .....	869	771	411	327	454	442	4	2
myśliborski .....	1396	1200	1307	1116	47	42	42	42
pyrzycki .....	160	160	63	63	91	91	6	6
stargardzki .....	376	341	203	178	92	82	81	81
<i>Podregion m. Szczecin .....</i>	<i>8869</i>	<i>4344</i>	<i>5646</i>	<i>1798</i>	<i>2898</i>	<i>2341</i>	<i>325</i>	<i>205</i>
<i>Powiaty:</i>								
m. Szczecin .....	8869	4344	5646	1798	2898	2341	325	205
<i>Podregion szczeciński .....</i>	<i>7106</i>	<i>4638</i>	<i>5219</i>	<i>3027</i>	<i>1476</i>	<i>1382</i>	<i>411</i>	<i>229</i>
<i>Powiaty:</i>								
goleniowski .....	2439	1082	2283	951	78	77	78	54
gryfiński .....	1775	1348	1401	1058	149	145	225	145
kamieński .....	153	150	59	56	89	89	5	5
policki .....	2360	1761	1153	701	1117	1048	90	12
m. Świnoujście .....	379	297	323	261	43	23	13	13
<b>REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI .....</b>	<b>69443</b>	<b>53143</b>	<b>40359</b>	<b>27941</b>	<b>21414</b>	<b>18779</b>	<b>7670</b>	<b>6423</b>
<b>DOLNOŚLĄSKIE .....</b>	<b>55156</b>	<b>41470</b>	<b>32844</b>	<b>22258</b>	<b>16248</b>	<b>13989</b>	<b>6064</b>	<b>5223</b>
<i>Podregion jeleniogórski .....</i>	<i>7598</i>	<i>5172</i>	<i>5518</i>	<i>3466</i>	<i>1162</i>	<i>1029</i>	<i>918</i>	<i>677</i>
<i>Powiaty:</i>								
bolesławiecki .....	742	410	481	192	188	173	73	45
jaworski .....	687	582	595	520	15	15	77	47
jeleniogórski .....	665	615	501	465	84	74	80	76
kamiennogórski .....	666	443	430	273	171	131	65	39
lubański .....	668	459	396	291	51	46	221	122
lwówecki .....	350	140	308	133	7	4	35	3
zgorzelecki .....	2613	1633	2165	1237	355	320	93	76
złotoryjski .....	702	573	363	234	189	189	150	150
m. Jelenia Góra .....	505	317	279	121	102	77	124	119

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. *1 Listed only once by predominant factor.*

**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	Ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group fact
w osobach in persons								
<b>DOLNOŚLĄSKIE (dok.)</b>								
<b>Podregion legnicko- -głogowski .....</b>	<b>20970</b>	<b>14513</b>	<b>14373</b>	<b>9332</b>	<b>5082</b>	<b>3720</b>	<b>1515</b>	<b>1461</b>
<i>Powiaty:</i>								
głogowski .....	3088	1981	2556	1474	476	452	56	55
górowski .....	141	110	99	90	20	10	22	10
legnicki .....	277	216	254	193	—	—	23	23
lubiński .....	5610	4348	3574	2368	1816	1762	220	218
polkowicki .....	10086	6528	6500	4219	2562	1307	1024	1002
m. Legnica .....	1768	1330	1390	988	208	189	170	153
<b>Podregion wałbrzyski .....</b>	<b>8822</b>	<b>7130</b>	<b>5220</b>	<b>3819</b>	<b>2965</b>	<b>2731</b>	<b>637</b>	<b>580</b>
<i>Powiaty:</i>								
dzierżoniowski .....	1030	889	767	642	148	145	115	102
kłodzki .....	1547	1248	728	572	671	546	148	130
świdnicki .....	2767	1948	1848	1161	758	652	161	135
wałbrzyski .....	3225	2792	1738	1305	1384	1384	103	103
ząbkowicki .....	253	253	139	139	4	4	110	110
<b>Podregion wrocławski .....</b>	<b>6754</b>	<b>5441</b>	<b>3951</b>	<b>3003</b>	<b>1442</b>	<b>1324</b>	<b>1361</b>	<b>1114</b>
<i>Powiaty:</i>								
milicki .....	700	541	428	338	49	49	223	154
oleśnicki .....	969	505	571	206	123	109	275	190
oławski .....	1338	1179	641	517	444	425	253	237
strzeliński .....	334	294	205	180	61	46	68	68
średzki .....	370	353	227	210	77	77	66	66
trzebnicki .....	784	618	392	293	259	257	133	68
wołowski .....	474	304	291	195	128	66	55	43
wrocławski .....	1785	1647	1196	1064	301	295	288	288
<b>Podregion m. Wrocław .....</b>	<b>11012</b>	<b>9214</b>	<b>3782</b>	<b>2638</b>	<b>5597</b>	<b>5185</b>	<b>1633</b>	<b>1391</b>
<i>Powiaty:</i>								
m. Wrocław .....	11012	9214	3782	2638	5597	5185	1633	1391
<b>OPOLSKIE .....</b>	<b>14287</b>	<b>11673</b>	<b>7515</b>	<b>5683</b>	<b>5166</b>	<b>4790</b>	<b>1606</b>	<b>1200</b>
<b>Podregion nyski .....</b>	<b>3722</b>	<b>3319</b>	<b>2064</b>	<b>1750</b>	<b>1172</b>	<b>1147</b>	<b>486</b>	<b>422</b>
<i>Powiaty:</i>								
brzeski .....	683	505	439	290	146	128	98	87
kluczborski .....	511	419	388	305	86	86	37	28
namysłowski .....	740	734	197	191	487	487	56	56
nyski .....	1047	959	681	616	145	138	221	205
prudnicki .....	741	702	359	348	308	308	74	46
<b>Podregion opolski .....</b>	<b>10565</b>	<b>8354</b>	<b>5451</b>	<b>3933</b>	<b>3994</b>	<b>3643</b>	<b>1120</b>	<b>778</b>
<i>Powiaty:</i>								
głubczycki .....	649	467	392	215	175	175	82	77
kędzierzyńsko-kozielski .....	1050	947	534	453	450	438	66	56
krapkowicki .....	966	919	799	752	91	91	76	76
oleski .....	692	484	457	353	53	49	182	82
opolski .....	2167	1669	1073	723	853	776	241	170
strzelecki .....	979	794	703	602	139	121	137	71
m. Opole .....	4062	3074	1493	835	2233	1993	336	246

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. <sup>1</sup> Listed only once by predominant factor.

**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	Ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group fact
	w osobach in persons							
<b>REGION PÓLNOCNY .....</b>	<b>81982</b>	<b>65257</b>	<b>49064</b>	<b>38101</b>	<b>22029</b>	<b>18634</b>	<b>10889</b>	<b>8522</b>
<b>KUJAWSKO- -POMORSKIE .....</b>	<b>27094</b>	<b>23803</b>	<b>17554</b>	<b>15703</b>	<b>6194</b>	<b>5365</b>	<b>3346</b>	<b>2735</b>
<i>Podregion bydgosko-toruński .....</i>	<b>13340</b>	<b>11531</b>	<b>8133</b>	<b>7348</b>	<b>3713</b>	<b>3056</b>	<b>1494</b>	<b>1127</b>
<i>Powiaty:</i>								
bydgoski .....	1030	807	769	571	112	112	149	124
toruński .....	596	541	288	267	165	156	143	118
m. Bydgoszcz .....	7018	5700	4130	3688	1944	1330	944	682
m. Toruń .....	4696	4483	2946	2822	1492	1458	258	203
<i>Podregion grudziądzki .....</i>	<b>6093</b>	<b>5283</b>	<b>4112</b>	<b>3563</b>	<b>787</b>	<b>738</b>	<b>1194</b>	<b>982</b>
<i>Powiaty:</i>								
brodnicki .....	1462	1338	1117	1007	15	14	330	317
chełmiński .....	930	776	307	220	434	400	189	156
golubsko-dobrzyński .....	109	109	80	80	25	25	4	4
grudziądzki .....	135	120	36	33	43	43	56	44
sępoleński .....	158	116	74	48	57	57	27	11
świecki .....	2269	2048	1818	1641	182	172	269	235
tucholski .....	404	289	244	228	6	2	154	59
wąbrzeski .....	118	103	98	83	—	—	20	20
m. Grudziądz .....	508	384	338	223	25	25	145	136
<i>Podregion włocławski .....</i>	<b>7661</b>	<b>6989</b>	<b>5309</b>	<b>4792</b>	<b>1694</b>	<b>1571</b>	<b>658</b>	<b>626</b>
<i>Powiaty:</i>								
aleksandrowski .....	218	218	137	137	78	78	3	3
inowrocławski .....	2086	1940	1071	981	909	853	106	106
lipnowski .....	468	300	401	233	21	21	46	46
mogileński .....	595	494	507	408	44	44	44	42
nakielski .....	345	313	251	228	52	49	42	36
radziejowski .....	120	120	105	105	4	4	11	11
rypiński .....	309	309	109	109	61	61	139	139
włocławski .....	376	312	294	230	70	70	12	12
żniński .....	702	558	399	336	253	196	50	26
m. Włocławek .....	2442	2425	2035	2025	202	195	205	205
<b>POMORSKIE .....</b>	<b>35211</b>	<b>25675</b>	<b>20271</b>	<b>13713</b>	<b>11448</b>	<b>9218</b>	<b>3492</b>	<b>2744</b>
<i>Podregion gdański .....</i>	<b>2670</b>	<b>2088</b>	<b>1591</b>	<b>1294</b>	<b>457</b>	<b>336</b>	<b>622</b>	<b>458</b>
<i>Powiaty:</i>								
gdański .....	278	238	176	148	58	58	44	32
kartuski .....	679	585	524	474	54	10	101	101
nowodworski .....	54	54	18	18	31	31	5	5
pucki .....	686	380	534	327	119	42	33	11
wejherowski .....	973	831	339	327	195	195	439	309
<i>Podregion Słupski .....</i>	<b>7136</b>	<b>5092</b>	<b>4421</b>	<b>3270</b>	<b>1679</b>	<b>1095</b>	<b>1036</b>	<b>727</b>
<i>Powiaty:</i>								
bytowski .....	1365	558	1134	386	107	100	124	72
chojnicki .....	1469	1297	869	789	427	391	173	117
człuchowski .....	1248	646	510	424	497	29	241	193
łęborski .....	736	627	604	527	42	42	90	58
słupski .....	1132	944	678	591	252	196	202	157
m. Słupsk .....	1186	1020	626	553	354	337	206	130

1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. 1 Listed only once by predominant factor.



**Tabl. 72. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ ORAZ WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (dok.)**

*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions by groups of agents and intensity of dangers and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Zagrożenia związane Hazard connected with					
	Ogółem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
			Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group factors	Razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group fact
	w osobach in persons							
<b>POMORSKIE (dok.)</b>								
<i>Podregion starogardzki</i> .....	<b>4485</b>	<b>3831</b>	<b>2981</b>	<b>2681</b>	<b>898</b>	<b>594</b>	<b>606</b>	<b>556</b>
<i>Powiaty:</i>								
kościerski .....	884	760	383	292	338	338	163	130
kwidzyński .....	959	928	903	883	15	15	41	30
malborski .....	435	418	302	285	89	89	44	44
starogardzki .....	548	530	440	432	32	23	76	75
tczewski .....	1348	894	743	589	349	54	256	251
sztumski .....	311	301	210	200	75	75	26	26
<i>Podregion trójmiejski</i> .....	<b>20920</b>	<b>14664</b>	<b>11278</b>	<b>6468</b>	<b>8414</b>	<b>7193</b>	<b>1228</b>	<b>1003</b>
<i>Powiaty:</i>								
m. Gdańsk .....	10768	6374	6785	3050	3450	2904	533	420
m. Gdynia .....	9715	7922	4366	3355	4763	4093	586	474
m. Sopot .....	437	368	127	63	201	196	109	109
<b>WARMIŃSKO- -MAZURSKIE</b> .....	<b>19677</b>	<b>15779</b>	<b>11239</b>	<b>8685</b>	<b>4387</b>	<b>4051</b>	<b>4051</b>	<b>3043</b>
<i>Podregion elbląski</i> .....	<b>7814</b>	<b>5966</b>	<b>4525</b>	<b>3407</b>	<b>1667</b>	<b>1515</b>	<b>1622</b>	<b>1044</b>
<i>Powiaty:</i>								
braniewski .....	100	83	35	18	59	59	6	6
działdowski .....	655	408	319	259	82	82	254	67
elbląski .....	305	284	214	206	23	23	68	55
iławski .....	2598	2181	1701	1466	287	260	610	455
nowomiejski .....	914	625	572	384	59	34	283	207
ostródzki .....	1880	1429	1213	830	546	534	121	65
m. Elbląg .....	1362	956	471	244	611	523	280	189
<i>Podregion ełcki</i> .....	<b>3288</b>	<b>2910</b>	<b>1826</b>	<b>1708</b>	<b>444</b>	<b>429</b>	<b>1018</b>	<b>773</b>
<i>Powiaty:</i>								
ełcki .....	1697	1691	995	990	386	386	316	315
gizycki .....	285	259	204	183	9	4	72	72
goldapski .....	155	145	128	128	15	15	12	2
olecki .....	815	500	273	198	17	11	525	291
piski .....	329	308	226	209	17	13	86	86
węgorzewski .....	7	7	—	—	—	—	7	7
<i>Podregion olsztyński</i> .....	<b>8575</b>	<b>6903</b>	<b>4888</b>	<b>3570</b>	<b>2276</b>	<b>2107</b>	<b>1411</b>	<b>1226</b>
<i>Powiaty:</i>								
bartoszycki .....	302	205	231	184	9	9	62	12
kętrzyński .....	478	470	308	300	106	106	64	64
lidzbarski .....	405	273	357	238	21	18	27	17
mrażowski .....	293	264	196	174	33	26	64	64
nidzicki .....	86	82	42	38	15	15	29	29
olsztyński .....	1426	1096	775	523	349	316	302	257
szczygieński .....	711	443	434	209	77	52	200	182
m. Olsztyn .....	4874	4070	2545	1904	1666	1565	663	601

<sup>1</sup> Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego. *1 Listed only once by predominant factor.*

**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R.**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe-słowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>P O L S K A .....</b>	<b>447082</b>	<b>24858</b>	<b>90343</b>	<b>240920</b>	<b>19353</b>	<b>19396</b>	<b>19741</b>	<b>211034</b>	<b>37147</b>	<b>85246</b>
<b>REGION CENTRALNY .....</b>	<b>48390</b>	<b>2037</b>	<b>4355</b>	<b>27054</b>	<b>1264</b>	<b>1952</b>	<b>5015</b>	<b>30526</b>	<b>5604</b>	<b>9727</b>
<b>ŁÓDZKIE .....</b>	<b>17052</b>	<b>609</b>	<b>1638</b>	<b>10557</b>	<b>523</b>	<b>681</b>	<b>720</b>	<b>6577</b>	<b>1598</b>	<b>2901</b>
<i>Podregion łódzki .....</i>	<i>1813</i>	<i>120</i>	<i>181</i>	<i>1082</i>	<i>93</i>	<i>46</i>	<i>64</i>	<i>1120</i>	<i>414</i>	<i>234</i>
<i>Powiaty:</i>										
brzeziński .....	74	48	2	22	—	2	—	22	—	2
łódzki wschodni .....	301	3	49	77	46	—	11	189	114	17
pabianicki .....	825	19	95	591	4	36	—	476	8	136
zgierski .....	613	50	35	392	43	8	53	433	292	79
<i>Podregion m. Łódź .....</i>	<i>4822</i>	<i>184</i>	<i>194</i>	<i>2876</i>	<i>120</i>	<i>80</i>	<i>133</i>	<i>1372</i>	<i>239</i>	<i>751</i>
<i>Powiaty:</i>										
m. Łódź .....	4822	184	194	2876	120	80	133	1372	239	751
<i>Podregion piotrowski .....</i>	<i>5288</i>	<i>133</i>	<i>792</i>	<i>3761</i>	<i>157</i>	<i>175</i>	<i>69</i>	<i>2304</i>	<i>242</i>	<i>1165</i>
<i>Powiaty:</i>										
bełchatowski .....	2145	98	396	1478	119	—	—	477	11	269
opoczyński .....	229	—	6	186	—	9	—	380	—	95
piotrkowski .....	376	—	4	227	4	61	16	57	—	156
radomszczański .....	1219	8	270	825	9	59	—	243	12	389
tomaszowski .....	786	12	63	598	14	43	53	124	16	152
m. Piotrków Trybunalski .....	533	15	53	447	11	3	—	1023	203	104
<i>Podregion sieradzki .....</i>	<i>3605</i>	<i>55</i>	<i>308</i>	<i>1868</i>	<i>129</i>	<i>361</i>	<i>301</i>	<i>1312</i>	<i>603</i>	<i>452</i>
<i>Powiaty:</i>										
łaski .....	385	2	15	142	—	4	222	549	320	31
pajęczański .....	51	—	—	34	—	—	—	21	—	42
poddębicki .....	89	1	4	44	7	16	14	36	—	40
sieradzki .....	642	5	38	314	90	—	—	259	21	61
wieluński .....	791	30	220	491	—	27	—	124	2	36
wieruszowski .....	393	17	23	297	—	15	27	40	—	163
zduńskowolski .....	1254	—	8	546	32	299	38	283	260	79
<i>Podregion skierniewicki .....</i>	<i>1524</i>	<i>117</i>	<i>163</i>	<i>970</i>	<i>24</i>	<i>19</i>	<i>153</i>	<i>469</i>	<i>100</i>	<i>299</i>
<i>Powiaty:</i>										
kutnowski .....	389	43	32	236	5	13	5	134	32	29
łęczycki .....	316	35	7	135	4	—	135	19	10	142
łowicki .....	219	17	—	198	—	2	2	71	50	—
rawski .....	180	5	8	154	2	—	11	52	—	46
skierniewicki .....	45	17	—	11	13	—	—	8	—	6
m. Skierniewice .....	375	—	116	236	—	4	—	185	8	76
<b>MAZOWIECKIE .....</b>	<b>31338</b>	<b>1428</b>	<b>2717</b>	<b>16497</b>	<b>741</b>	<b>1271</b>	<b>4295</b>	<b>23949</b>	<b>4006</b>	<b>6826</b>
<i>Podregion ciechanowsko-płocki .....</i>	<i>4211</i>	<i>433</i>	<i>484</i>	<i>1909</i>	<i>163</i>	<i>117</i>	<i>392</i>	<i>1694</i>	<i>167</i>	<i>1010</i>
<i>Powiaty:</i>										
ciechanowski .....	443	43	12	136	11	64	15	238	—	52
gostyniński .....	78	—	—	78	—	—	—	41	23	85
mławski .....	706	205	172	328	—	—	—	386	13	247
płocki .....	285	3	—	282	—	—	—	—	—	37
płoński .....	278	34	47	173	24	—	—	40	—	15

*1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.*

**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>MAZOWIECKIE (dok.)</b>										
<b>Podregion ciechanowsko-płocki (dok.)</b>										
<i>Powiaty:</i>										
sierpecki .....	517	3	8	180	8	—	136	25	2	146
żuromiński .....	53	1	9	39	1	1	2	84	—	11
m. Płock .....	1851	144	236	693	119	52	239	880	129	417
<b>Podregion ostrołęcko-siedlecki ..</b>	<b>4693</b>	<b>78</b>	<b>288</b>	<b>1613</b>	<b>87</b>	<b>108</b>	<b>2235</b>	<b>1584</b>	<b>133</b>	<b>488</b>
<i>Powiaty:</i>										
łosicki .....	82	4	—	78	—	—	—	—	—	10
makowski .....	42	15	4	23	—	—	—	14	—	—
ostrołęcki .....	1135	11	83	99	30	65	847	150	76	64
ostrowski .....	285	14	20	161	—	4	56	113	—	110
przasnyski .....	21	—	—	18	—	—	—	10	—	5
pułtowski .....	123	9	6	102	6	—	—	32	—	71
siedlecki .....	371	10	47	123	6	11	132	178	5	34
sokołowski .....	1160	1	60	128	6	3	962	67	—	25
węgrowski .....	64	2	8	29	2	—	23	—	—	12
wyszkowski .....	81	2	9	59	—	—	—	78	—	35
m. Ostrołęka .....	460	6	25	152	27	15	51	272	52	29
m. Siedlce .....	869	4	26	641	10	10	164	670	—	93
<b>Podregion radomski .....</b>	<b>2085</b>	<b>49</b>	<b>257</b>	<b>1551</b>	<b>18</b>	<b>100</b>	<b>51</b>	<b>420</b>	<b>92</b>	<b>302</b>
<i>Powiaty:</i>										
białobrzeski .....	111	—	—	102	—	1	—	3	—	—
kozienicki .....	644	—	102	508	2	—	32	57	—	62
lipski .....	61	—	—	61	—	—	—	—	—	3
przysuski .....	40	—	5	31	—	—	4	53	50	2
radomski .....	349	33	17	222	—	49	3	77	3	82
szydłowiecki .....	27	—	—	25	2	—	—	28	5	18
zwoleński .....	22	—	3	16	3	—	—	—	—	—
m. Radom .....	831	16	130	586	11	50	12	202	34	135
<b>Podregion m. st. Warszawa .....</b>	<b>13858</b>	<b>622</b>	<b>1007</b>	<b>7484</b>	<b>350</b>	<b>786</b>	<b>1226</b>	<b>16753</b>	<b>2655</b>	<b>3702</b>
<i>Powiaty:</i>										
m. st. Warszawa .....	13858	622	1007	7484	350	786	1226	16753	2655	3702
<b>Podregion warszawski wschodni</b>	<b>2160</b>	<b>52</b>	<b>226</b>	<b>799</b>	<b>40</b>	<b>124</b>	<b>198</b>	<b>495</b>	<b>42</b>	<b>395</b>
<i>Powiaty:</i>										
garwoliński .....	151	—	1	108	5	—	35	51	—	5
legionowski .....	235	5	—	179	2	17	9	140	6	55
miński .....	140	2	12	86	3	—	28	98	9	103
nowodworski .....	145	—	25	65	16	—	5	4	2	16
otwocki .....	1027	8	39	219	6	49	53	108	25	111
wołomiński .....	462	37	149	142	8	58	68	94	—	105
<b>Podregion warszawski zachodni</b>	<b>4331</b>	<b>194</b>	<b>455</b>	<b>3141</b>	<b>83</b>	<b>36</b>	<b>193</b>	<b>3003</b>	<b>917</b>	<b>929</b>
<i>Powiaty:</i>										
grodziski .....	36	18	8	3	3	4	—	20	14	84
grójecki .....	692	4	2	651	10	—	25	281	261	17
piaseczyński .....	745	131	63	503	12	—	31	351	66	303
pruszkowski .....	391	7	91	157	21	—	86	730	62	393
sochaczewski .....	1777	9	256	1480	11	4	16	962	471	30
warszawski zachodni .....	442	21	17	152	17	6	35	388	—	61
żyrardowski .....	248	4	18	195	9	22	—	271	43	41

*1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.*

**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe-słowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>REGION POŁUDNIOWY .....</b>	<b>123043</b>	<b>5313</b>	<b>44308</b>	<b>53337</b>	<b>4266</b>	<b>5786</b>	<b>3159</b>	<b>72765</b>	<b>12913</b>	<b>26548</b>
<b>MAŁOPOLSKIE .....</b>	<b>24298</b>	<b>811</b>	<b>5162</b>	<b>14597</b>	<b>933</b>	<b>670</b>	<b>807</b>	<b>13854</b>	<b>1516</b>	<b>5265</b>
<i>Podregion krakowski .....</i>	<i>2935</i>	<i>155</i>	<i>354</i>	<i>1990</i>	<i>121</i>	<i>25</i>	<i>158</i>	<i>979</i>	<i>82</i>	<i>540</i>
<i>Powiaty:</i>										
bocheński .....	414	79	42	263	1	—	23	59	5	152
krakowski .....	895	4	112	603	21	15	126	677	28	161
miechowski .....	46	—	—	46	—	—	—	—	—	—
myślenicki .....	821	28	162	401	99	10	9	108	4	114
proszowicki .....	163	—	—	163	—	—	—	56	43	23
wielicki .....	596	44	38	514	—	—	—	79	2	90
<i>Podregion m. Kraków .....</i>	<i>6987</i>	<i>284</i>	<i>781</i>	<i>4636</i>	<i>293</i>	<i>203</i>	<i>161</i>	<i>7972</i>	<i>759</i>	<i>2090</i>
<i>Powiaty:</i>										
m. Kraków .....	6987	284	781	4636	293	203	161	7972	759	2090
<i>Podregion nowosądecki .....</i>	<i>4389</i>	<i>163</i>	<i>818</i>	<i>2396</i>	<i>110</i>	<i>238</i>	<i>288</i>	<i>1383</i>	<i>241</i>	<i>1266</i>
<i>Powiaty:</i>										
gorlicki .....	1912	10	612	1056	21	98	55	367	204	167
limanowski .....	686	18	18	502	1	8	17	37	8	181
nowosądecki .....	376	16	56	261	24	4	15	168	3	148
nowotarski .....	534	21	52	209	54	56	46	188	8	346
tatrzański .....	160	8	6	12	—	—	50	73	—	33
m. Nowy Sącz .....	721	90	74	356	10	72	105	550	18	391
<i>Podregion oświęcimski .....</i>	<i>7455</i>	<i>130</i>	<i>3084</i>	<i>3840</i>	<i>174</i>	<i>60</i>	<i>104</i>	<i>1637</i>	<i>292</i>	<i>1145</i>
<i>Powiaty:</i>										
chrzanowski .....	2002	46	1097	833	7	—	5	193	38	116
olkuski .....	586	35	43	492	6	8	—	387	111	338
oświęcimski .....	3271	34	1793	1260	103	29	24	521	66	304
suski .....	532	—	15	487	5	5	7	202	75	211
wadowicki .....	1064	15	136	768	53	18	68	334	2	176
<i>Podregion tarnowski .....</i>	<i>2532</i>	<i>79</i>	<i>125</i>	<i>1735</i>	<i>235</i>	<i>144</i>	<i>96</i>	<i>1883</i>	<i>142</i>	<i>224</i>
<i>Powiaty:</i>										
brzeski .....	752	21	5	611	—	59	—	233	60	20
dąbrowski .....	39	3	3	28	—	—	—	16	—	5
tarnowski .....	576	3	34	321	57	61	56	427	9	66
m. Tarnów .....	1165	52	83	775	178	24	40	1207	73	133
<b>ŚLĄSKIE .....</b>	<b>98745</b>	<b>4502</b>	<b>39146</b>	<b>38740</b>	<b>3333</b>	<b>5116</b>	<b>2352</b>	<b>58911</b>	<b>11397</b>	<b>21283</b>
<i>Podregion bielski .....</i>	<i>7093</i>	<i>531</i>	<i>504</i>	<i>4906</i>	<i>368</i>	<i>216</i>	<i>303</i>	<i>6228</i>	<i>1764</i>	<i>3411</i>
<i>Powiaty:</i>										
bielski .....	758	16	78	548	34	9	40	2366	545	1149
cieszyński .....	2638	201	294	1588	93	114	184	488	98	570
żywiecki .....	1216	36	84	845	119	30	67	1680	858	189
m. Bielsko-Biała .....	2481	278	48	1925	122	63	12	1694	263	1503
<i>Podregion bytomski .....</i>	<i>6916</i>	<i>821</i>	<i>3180</i>	<i>1888</i>	<i>266</i>	<i>34</i>	<i>90</i>	<i>3019</i>	<i>280</i>	<i>1322</i>
<i>Powiaty:</i>										
lubliniecki .....	507	10	124	272	49	3	12	122	—	127
tarnogórski .....	2001	744	93	538	54	7	63	1714	233	288

*1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.*

**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe-słowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>ŚLĄSKIE (dok.)</b>										
<b>Podregion bytomski (dok.)</b>										
<i>Powiaty:</i>										
m. Bytom .....	3436	66	2241	886	163	20	3	844	47	739
m. Piekary Śląskie .....	972	1	722	192	—	4	12	339	—	168
<b>Podregion częstochowski .....</b>	<b>5759</b>	<b>358</b>	<b>1364</b>	<b>3104</b>	<b>217</b>	<b>170</b>	<b>108</b>	<b>5590</b>	<b>3317</b>	<b>1118</b>
<i>Powiaty:</i>										
częstochowski .....	687	22	175	391	27	29	28	231	56	206
kłobucki .....	565	11	187	318	14	15	—	146	33	164
myszkowski .....	578	37	107	314	44	9	—	230	8	65
m. Częstochowa .....	3929	288	895	2081	132	117	80	4983	3220	683
<b>Podregion gliwicki .....</b>	<b>17034</b>	<b>549</b>	<b>6341</b>	<b>6764</b>	<b>783</b>	<b>1014</b>	<b>657</b>	<b>7662</b>	<b>815</b>	<b>3259</b>
<i>Powiaty:</i>										
gliwicki .....	4647	27	1882	2099	176	378	79	974	38	910
m. Gliwice .....	6204	409	1832	2713	387	236	113	3237	446	898
m. Zabrze .....	6183	113	2627	1952	220	400	465	3451	331	1451
<b>Podregion katowicki .....</b>	<b>15792</b>	<b>658</b>	<b>6143</b>	<b>5644</b>	<b>757</b>	<b>894</b>	<b>389</b>	<b>16543</b>	<b>3313</b>	<b>4495</b>
<i>Powiaty:</i>										
m. Chorzów .....	1219	35	329	661	100	22	11	282	54	88
m. Katowice .....	6576	537	1885	2387	501	159	157	11496	2397	3261
m. Mysłowice .....	1770	8	1184	218	54	23	92	1475	16	320
m. Ruda Śląska .....	5210	32	2506	1704	94	679	110	2808	721	692
m. Siemianowice Śląskie .....	819	26	228	528	6	4	17	289	125	70
m. Świętochłowice .....	198	20	11	146	2	7	2	193	—	64
<b>Podregion rybnicki .....</b>	<b>22777</b>	<b>335</b>	<b>12141</b>	<b>7601</b>	<b>590</b>	<b>974</b>	<b>611</b>	<b>7387</b>	<b>575</b>	<b>3361</b>
<i>Powiaty:</i>										
raciborski .....	390	12	85	198	43	16	12	427	12	494
rybnicki .....	148	—	6	70	15	—	31	125	5	26
wodzisławski .....	6693	22	3161	2755	193	394	105	1143	72	899
m. Jastrzębie-Zdrój .....	10596	13	6953	2298	220	555	423	2642	102	1267
m. Rybnik .....	4552	238	1836	2146	58	3	38	2680	186	649
m. Żory .....	398	50	100	134	61	6	2	370	198	26
<b>Podregion sosnowiecki .....</b>	<b>9127</b>	<b>872</b>	<b>2091</b>	<b>3772</b>	<b>199</b>	<b>946</b>	<b>95</b>	<b>5385</b>	<b>238</b>	<b>1603</b>
<i>Powiaty:</i>										
będziński .....	533	40	56	226	24	32	—	197	33	171
zawierciański .....	2187	5	294	1328	50	238	24	615	7	173
m. Dąbrowa Górnicza .....	3190	707	695	979	26	335	47	2151	48	223
m. Jaworzno .....	1484	31	428	622	22	48	18	825	132	541
m. Sosnowiec .....	1733	89	618	617	77	293	6	1597	18	495
<b>Podregion tyski .....</b>	<b>14247</b>	<b>378</b>	<b>7382</b>	<b>5061</b>	<b>153</b>	<b>868</b>	<b>99</b>	<b>7097</b>	<b>1095</b>	<b>2714</b>
<i>Powiaty:</i>										
bieruńsko-lędziński .....	4339	214	2760	1240	41	11	10	2298	349	1021
mikołowski .....	2673	48	1339	1082	57	82	21	1105	121	333
pszczyński .....	5818	19	3248	1638	28	775	27	2519	308	485
m. Tychy .....	1417	97	35	1101	27	—	41	1175	317	875

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.

**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe-słowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>REGION WSCHODNI .....</b>	<b>63345</b>	<b>2326</b>	<b>10058</b>	<b>35348</b>	<b>3078</b>	<b>3711</b>	<b>2687</b>	<b>20820</b>	<b>3023</b>	<b>10478</b>
<b>LUBELSKIE .....</b>	<b>20049</b>	<b>793</b>	<b>3200</b>	<b>10931</b>	<b>723</b>	<b>2095</b>	<b>720</b>	<b>5969</b>	<b>579</b>	<b>3310</b>
<i>Podregion bialski .....</i>	<i>774</i>	<i>23</i>	<i>38</i>	<i>560</i>	<i>50</i>	<i>18</i>	<i>29</i>	<i>482</i>	<i>33</i>	<i>562</i>
<i>Powiaty:</i>										
bialski .....	143	12	10	88	14	2	12	333	29	225
parczewski .....	54	1	2	28	7	16	—	12	4	28
radzyński .....	85	2	4	53	9	—	17	47	—	33
włodawski .....	33	—	—	23	9	—	—	15	—	21
m. Biała Podlaska .....	459	8	22	368	11	—	—	75	—	255
<i>Podregion chełmsko-zamojski ...</i>	<i>3511</i>	<i>214</i>	<i>124</i>	<i>2603</i>	<i>89</i>	<i>224</i>	<i>153</i>	<i>342</i>	<i>10</i>	<i>930</i>
<i>Powiaty:</i>										
biłgorajski .....	1163	41	49	1032	2	—	39	62	1	424
chełmski .....	37	2	—	33	2	—	—	7	—	14
hrubieszowski .....	238	74	3	78	46	4	—	—	—	11
krasnostawski .....	112	2	5	97	—	—	8	124	—	3
tomaszowski .....	346	14	12	189	2	25	104	67	—	58
zamojski .....	1007	6	—	937	4	—	—	11	7	288
m. Chełm .....	328	5	25	122	16	150	—	2	2	64
m. Zamość .....	280	70	30	115	17	45	2	69	—	68
<i>Podregion lubelski .....</i>	<i>11430</i>	<i>473</i>	<i>2542</i>	<i>4594</i>	<i>527</i>	<i>1711</i>	<i>326</i>	<i>4493</i>	<i>361</i>	<i>1406</i>
<i>Powiaty:</i>										
lubartowski .....	256	9	6	210	3	21	2	63	—	67
lubelski .....	637	28	7	270	3	152	144	9	—	52
łęczyński .....	4618	170	1765	1181	2	1316	—	2545	—	90
świdnicki .....	1652	39	86	915	476	11	13	119	2	303
m. Lublin .....	4267	227	678	2018	43	211	167	1757	359	894
<i>Podregion puławski .....</i>	<i>4334</i>	<i>83</i>	<i>496</i>	<i>3174</i>	<i>57</i>	<i>142</i>	<i>212</i>	<i>652</i>	<i>175</i>	<i>412</i>
<i>Powiaty:</i>										
janowski .....	1016	25	331	536	20	8	9	20	12	58
kraśnicki .....	1567	3	55	1449	4	17	28	130	5	242
lukowski .....	292	3	29	104	8	85	1	109	4	16
opolski .....	213	7	6	134	—	20	41	99	—	12
puławski .....	1128	35	57	869	25	9	132	253	154	48
rycki .....	118	10	18	82	—	3	1	41	—	36
<b>PODKARPACKIE .....</b>	<b>24753</b>	<b>598</b>	<b>3512</b>	<b>14166</b>	<b>1680</b>	<b>912</b>	<b>696</b>	<b>8375</b>	<b>1470</b>	<b>4193</b>
<i>Podregion krośnieński .....</i>	<i>6760</i>	<i>163</i>	<i>965</i>	<i>3079</i>	<i>415</i>	<i>265</i>	<i>85</i>	<i>1484</i>	<i>199</i>	<i>1479</i>
<i>Powiaty:</i>										
bieszczański .....	316	1	133	158	24	—	—	110	2	113
brzozowski .....	483	14	14	244	25	22	7	40	—	215
jasielski .....	651	8	93	244	57	49	—	545	50	40
krośnieński .....	403	7	40	267	37	11	1	14	—	220
leski .....	193	18	21	53	15	—	10	142	—	13
sanocki .....	1146	56	275	600	140	25	43	318	22	504
m. Krosno .....	3568	59	389	1513	117	158	24	315	125	374
<i>Podregion przemyski .....</i>	<i>3733</i>	<i>88</i>	<i>538</i>	<i>2303</i>	<i>90</i>	<i>137</i>	<i>348</i>	<i>2522</i>	<i>476</i>	<i>679</i>
<i>Powiaty:</i>										
jarosławski .....	1562	32	114	839	19	105	321	314	—	266
lubaczowski .....	474	5	85	342	22	18	—	24	—	144
przemyski .....	53	—	2	48	—	—	3	798	—	12
przeworski .....	1038	16	198	721	33	14	24	319	186	150
m. Przemyśl .....	606	35	139	353	16	—	—	1067	290	107

*1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.*

**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe-słowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>PODKARPACKIE (dok.)</b>										
<i>Podregion rzeszowski</i> .....	<b>3149</b>	<b>216</b>	<b>395</b>	<b>2031</b>	<b>251</b>	<b>114</b>	<b>68</b>	<b>1391</b>	<b>294</b>	<b>941</b>
<i>Powiaty:</i>										
kolbuszowski .....	153	13	32	45	—	19	44	64	—	39
łańcucki .....	678	146	45	421	45	—	—	30	—	61
ropczycko-sędziszowski .....	288	12	22	158	72	18	6	23	—	166
rzeszowski .....	172	27	6	131	6	1	1	176	29	146
strzyżowski .....	335	2	64	263	6	—	—	52	—	76
m. Rzeszów .....	1523	16	226	1013	122	76	17	1046	265	453
<i>Podregion tarnobrzeski</i> .....	<b>11111</b>	<b>131</b>	<b>1614</b>	<b>6753</b>	<b>924</b>	<b>396</b>	<b>195</b>	<b>2978</b>	<b>501</b>	<b>1094</b>
<i>Powiaty:</i>										
dębicki .....	954	5	65	612	22	9	102	1198	18	214
leżajski .....	1051	—	332	651	3	7	49	246	83	97
mielecki .....	1116	32	88	827	28	25	14	120	1	365
niżański .....	344	12	31	131	12	16	—	171	128	128
stalowowolski .....	6894	73	959	4077	803	277	8	956	146	126
tarnobrzeski .....	444	9	41	323	7	52	12	171	107	157
m. Tarnobrzeg .....	308	—	98	132	49	10	10	116	18	7
<b>PODLASKIE</b> .....	<b>4820</b>	<b>489</b>	<b>194</b>	<b>2082</b>	<b>90</b>	<b>94</b>	<b>913</b>	<b>2180</b>	<b>48</b>	<b>1321</b>
<i>Podregion białostocki</i> .....	<b>2510</b>	<b>301</b>	<b>110</b>	<b>1122</b>	<b>30</b>	<b>—</b>	<b>220</b>	<b>1551</b>	<b>8</b>	<b>678</b>
<i>Powiaty:</i>										
białostocki .....	285	7	32	175	7	—	64	22	2	281
sokólski .....	258	16	—	171	—	—	32	15	—	—
m. Białystok .....	1967	278	78	776	23	—	124	1514	6	397
<i>Podregion łomżyński</i> .....	<b>1073</b>	<b>101</b>	<b>68</b>	<b>594</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>95</b>	<b>187</b>	<b>7</b>	<b>293</b>
<i>Powiaty:</i>										
bielski .....	124	—	42	8	4	23	—	5	—	45
hajnowski .....	70	45	6	18	1	—	—	30	4	94
kolneński .....	32	22	2	—	—	—	8	1	1	—
łomżyński .....	61	—	1	12	3	2	7	—	—	28
siemiatycki .....	232	—	—	207	15	—	10	5	—	39
wysokomazowiecki .....	97	1	15	32	—	5	27	48	—	11
zambrowski .....	356	21	—	295	1	—	—	30	2	31
m. Łomża .....	101	12	2	22	16	—	43	68	—	45
<i>Podregion suwalski</i> .....	<b>1237</b>	<b>87</b>	<b>16</b>	<b>366</b>	<b>20</b>	<b>64</b>	<b>598</b>	<b>442</b>	<b>33</b>	<b>350</b>
<i>Powiaty:</i>										
augustowski .....	63	8	6	47	2	—	—	113	6	13
grajewski .....	200	31	—	10	2	47	38	30	—	28
moniecki .....	8	3	—	—	3	—	—	—	—	2
sejneński .....	29	—	1	9	6	13	—	18	—	22
suwalski .....	14	—	—	11	—	—	—	—	—	16
m. Suwałki .....	923	45	9	289	7	4	560	281	27	269
<b>ŚWIĘTOKRZYSKIE</b> .....	<b>13723</b>	<b>446</b>	<b>3152</b>	<b>8169</b>	<b>585</b>	<b>610</b>	<b>358</b>	<b>4296</b>	<b>926</b>	<b>1654</b>
<i>Podregion kielecki</i> .....	<b>11028</b>	<b>281</b>	<b>2588</b>	<b>6467</b>	<b>527</b>	<b>563</b>	<b>346</b>	<b>3619</b>	<b>824</b>	<b>1208</b>
<i>Powiaty:</i>										
kielecki .....	837	6	333	384	27	27	27	98	—	45
konecki .....	961	23	208	604	47	10	35	122	16	102

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.

**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe-słowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok.)</b>										
<i>Podregion kielecki (cd.)</i>										
<i>Powiaty:</i>										
ostrowiecki .....	2636	60	860	1195	132	333	—	717	492	141
skarżyski .....	543	8	79	304	136	12	3	1227	234	458
starachowicki .....	2246	114	708	1197	85	52	—	284	—	304
m. Kielce .....	3805	70	400	2783	100	129	281	1171	82	158
<i>Podregion sandomiersko-jędrzejowski</i>	<b>2695</b>	<b>165</b>	<b>564</b>	<b>1702</b>	<b>58</b>	<b>47</b>	<b>12</b>	<b>677</b>	<b>102</b>	<b>446</b>
<i>Powiaty:</i>										
buski .....	120	3	3	79	7	—	10	201	51	13
jędrzejowski .....	613	—	105	464	11	—	—	41	23	28
kazimierski .....	22	9	5	—	—	—	2	—	—	3
opatowski .....	99	26	46	21	6	—	—	—	—	4
pińczowski .....	219	—	30	119	—	—	—	78	7	3
sandomierski .....	209	—	20	126	13	30	—	123	6	44
staszowski .....	1144	127	335	664	12	6	—	207	—	165
włoszczowski .....	269	—	20	229	9	11	—	27	15	186
<b>REGION PÓLNO-CNO-ZACHODNI</b>	<b>90140</b>	<b>6482</b>	<b>12597</b>	<b>56700</b>	<b>3931</b>	<b>2220</b>	<b>3581</b>	<b>34824</b>	<b>5021</b>	<b>17776</b>
<b>LUBUSKIE</b>	<b>14828</b>	<b>1182</b>	<b>1493</b>	<b>9544</b>	<b>937</b>	<b>307</b>	<b>769</b>	<b>4589</b>	<b>524</b>	<b>3648</b>
<i>Podregion gorzowski</i>	<b>5484</b>	<b>442</b>	<b>713</b>	<b>3566</b>	<b>95</b>	<b>99</b>	<b>265</b>	<b>1525</b>	<b>94</b>	<b>1586</b>
<i>Powiaty:</i>										
gorzowski .....	1071	7	198	799	19	22	20	53	36	126
międzyrzecki .....	510	59	46	357	15	—	1	110	10	194
słubicki .....	537	17	108	287	19	8	11	81	1	122
strzelecko-drezdenecki .....	1089	150	216	650	11	13	40	177	16	263
sulęciński .....	133	—	11	102	—	12	—	31	21	120
m. Gorzów Wielkopolski .....	2144	209	134	1371	31	44	193	1073	10	761
<i>Podregion zielonogórski</i>	<b>9344</b>	<b>740</b>	<b>780</b>	<b>5978</b>	<b>842</b>	<b>208</b>	<b>504</b>	<b>3064</b>	<b>430</b>	<b>2062</b>
<i>Powiaty:</i>										
krośnieński .....	233	20	47	144	5	12	—	37	6	53
nowosolski .....	1865	190	187	1157	74	4	213	423	74	568
świebodziński .....	1711	308	84	1264	12	9	8	465	—	445
wschowski .....	390	14	41	229	5	13	46	90	2	31
zielonogórski .....	1830	30	147	1121	455	18	6	371	6	409
żagański .....	576	59	44	355	8	86	—	390	35	9
żarski .....	950	25	65	693	42	40	31	281	44	237
m. Zielona Góra .....	1789	94	165	1015	241	26	200	1007	263	310
<b>WIELKOPOLSKIE</b>	<b>50868</b>	<b>3367</b>	<b>6045</b>	<b>33024</b>	<b>1899</b>	<b>1669</b>	<b>1852</b>	<b>21102</b>	<b>3300</b>	<b>10933</b>
<i>Podregion kaliski</i>	<b>7918</b>	<b>174</b>	<b>1061</b>	<b>5827</b>	<b>283</b>	<b>57</b>	<b>167</b>	<b>2777</b>	<b>652</b>	<b>2202</b>
<i>Powiaty:</i>										
jarociński .....	527	14	113	274	8	—	25	108	77	147
kaliski .....	490	45	48	379	6	—	—	58	2	177

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.



**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>WIELKOPOLSKIE (dok.)</b>										
<b>Podregion kaliski (dok.)</b>										
<i>Powiaty:</i>										
kępiński .....	1689	39	181	1334	30	40	27	248	48	740
krotoszyński .....	943	24	156	723	5	3	28	331	24	135
ostrowski .....	2286	18	310	1680	137	7	36	1219	144	512
ostrzeszowski .....	609	18	36	511	1	—	24	256	40	153
pleszewski .....	524	7	106	274	70	—	—	126	50	187
m. Kalisz .....	850	9	111	652	26	7	27	431	267	151
<b>Podregion koniński .....</b>	<b>9745</b>	<b>588</b>	<b>862</b>	<b>6506</b>	<b>480</b>	<b>345</b>	<b>261</b>	<b>4775</b>	<b>652</b>	<b>2354</b>
<i>Powiaty:</i>										
gnieźnieński .....	1143	22	67	927	7	40	62	132	37	584
kolski .....	1692	2	306	567	65	78	114	34	12	50
koniński .....	205	13	21	136	8	—	12	2736	—	15
śłupecki .....	560	11	—	510	33	—	—	1	—	131
turecki .....	2010	91	48	1702	4	88	22	56	12	1150
wrzesiński .....	1375	6	2	1011	313	2	20	53	—	305
m. Konin .....	2760	443	418	1653	50	137	31	1763	591	119
<b>Podregion leszczyński .....</b>	<b>7351</b>	<b>452</b>	<b>578</b>	<b>5355</b>	<b>173</b>	<b>420</b>	<b>163</b>	<b>2861</b>	<b>96</b>	<b>1295</b>
<i>Powiaty:</i>										
gostyński .....	1400	213	92	896	6	105	56	115	—	142
grodziski .....	672	8	104	525	29	—	—	479	—	103
kościański .....	582	37	68	350	9	15	32	315	64	75
leszczyński .....	692	58	42	507	53	11	—	716	—	110
międzychodzki .....	1113	78	40	754	8	233	—	115	2	130
nowotomyski .....	962	29	37	759	22	39	20	62	—	222
rawicki .....	820	14	91	600	36	12	54	145	30	243
wolsztyński .....	256	1	28	221	5	—	1	737	—	160
m. Leszno .....	854	14	76	743	5	5	—	177	—	110
<b>Podregion pilski .....</b>	<b>8268</b>	<b>230</b>	<b>1683</b>	<b>5410</b>	<b>328</b>	<b>183</b>	<b>234</b>	<b>1384</b>	<b>125</b>	<b>2053</b>
<i>Powiaty:</i>										
chodzieski .....	982	62	346	553	5	4	—	130	5	336
czarnkowsko-trzcianecki .....	1774	32	298	1213	117	43	47	348	3	434
pilski .....	2901	57	234	2206	94	98	129	508	23	343
wągrowiecki .....	1330	7	498	777	13	4	16	150	35	448
złotowski .....	1281	72	307	661	99	34	42	248	59	492
<b>Podregion poznański .....</b>	<b>7487</b>	<b>206</b>	<b>955</b>	<b>4659</b>	<b>217</b>	<b>244</b>	<b>683</b>	<b>1787</b>	<b>215</b>	<b>1306</b>
<i>Powiaty:</i>										
obornicki .....	950	17	179	548	14	132	20	160	14	167
poznański .....	4026	119	278	2503	117	16	575	1317	149	694
szamotulski .....	992	28	112	777	43	—	26	62	2	224
średzki .....	518	40	113	236	1	24	57	127	28	148
śremski .....	1001	2	273	595	42	72	5	121	22	73
<b>Podregion m. Poznań .....</b>	<b>10099</b>	<b>1717</b>	<b>906</b>	<b>5267</b>	<b>418</b>	<b>420</b>	<b>344</b>	<b>7518</b>	<b>1560</b>	<b>1723</b>
<i>Powiaty:</i>										
m. Poznań .....	10099	1717	906	5267	418	420	344	7518	1560	1723

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.

**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe-słowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>ZACHODNIOPOMORSKIE ...</b>	<b>24444</b>	<b>1933</b>	<b>5059</b>	<b>14132</b>	<b>1095</b>	<b>244</b>	<b>960</b>	<b>9133</b>	<b>1197</b>	<b>3195</b>
<i>Podregion koszaliński .....</i>	<i>5186</i>	<i>151</i>	<i>570</i>	<i>3781</i>	<i>130</i>	<i>83</i>	<i>192</i>	<i>1624</i>	<i>561</i>	<i>1428</i>
<i>Powiaty:</i>										
białogardzki .....	399	6	47	326	17	—	—	193	143	151
drawski .....	428	1	71	326	14	5	5	154	54	103
kołobrzegi .....	289	8	17	227	2	6	8	112	9	56
koszaliński .....	753	4	144	397	21	48	14	177	134	110
sławieński .....	783	34	15	586	38	4	90	194	—	368
szczeciński .....	456	17	47	367	8	—	—	58	24	90
świdwiński .....	464	5	20	431	2	2	2	22	7	112
wałęcki .....	552	24	124	329	6	14	40	323	109	119
m. Koszalin .....	1062	52	85	792	22	4	33	391	81	319
<i>Podregion stargardzki .....</i>	<i>2716</i>	<i>161</i>	<i>407</i>	<i>1937</i>	<i>57</i>	<i>29</i>	<i>28</i>	<i>984</i>	<i>142</i>	<i>524</i>
<i>Powiaty:</i>										
choszczeński .....	99	4	14	50	4	9	4	195	2	202
gryfiński .....	540	115	150	265	5	—	5	87	—	66
łobeski .....	488	14	52	371	10	12	—	472	—	23
myśliborski .....	1323	17	158	1067	26	—	4	47	8	146
pyrzycki .....	63	—	5	55	—	—	—	91	91	6
stargardzki .....	203	11	28	129	12	8	15	92	41	81
<i>Podregion m. Szczecin .....</i>	<i>10209</i>	<i>1430</i>	<i>2687</i>	<i>4263</i>	<i>776</i>	<i>27</i>	<i>560</i>	<i>4720</i>	<i>102</i>	<i>529</i>
<i>Powiaty:</i>										
m. Szczecin .....	10209	1430	2687	4263	776	27	560	4720	102	529
<i>Podregion szczeciński .....</i>	<i>6333</i>	<i>191</i>	<i>1395</i>	<i>4151</i>	<i>132</i>	<i>105</i>	<i>180</i>	<i>1805</i>	<i>392</i>	<i>714</i>
<i>Powiaty:</i>										
goleniowski .....	3051	72	782	1914	20	90	173	289	142	341
gryfiński .....	1401	8	192	1127	23	8	6	149	25	225
kamiński .....	62	9	3	14	8	—	—	89	—	8
policki .....	1447	80	373	940	46	7	1	1182	203	111
m. Świnoujście .....	372	22	45	156	35	—	—	96	22	29
<b>REGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI .....</b>	<b>60411</b>	<b>5638</b>	<b>10169</b>	<b>29484</b>	<b>4501</b>	<b>4477</b>	<b>1382</b>	<b>26518</b>	<b>7414</b>	<b>8510</b>
<b>DOLNOŚLĄSKIE .....</b>	<b>50610</b>	<b>4972</b>	<b>8367</b>	<b>24314</b>	<b>4204</b>	<b>3823</b>	<b>991</b>	<b>20331</b>	<b>6264</b>	<b>6633</b>
<i>Podregion jeleniogórski .....</i>	<i>7817</i>	<i>769</i>	<i>1156</i>	<i>4266</i>	<i>403</i>	<i>622</i>	<i>14</i>	<i>1669</i>	<i>351</i>	<i>1011</i>
<i>Powiaty:</i>										
bolesławiecki .....	746	39	36	327	79	247	4	199	66	88
jaworski .....	670	5	91	518	28	25	—	15	1	77
jeleniogórski .....	525	—	29	437	10	5	—	84	14	80
kamiennogórski .....	595	1	80	369	21	—	10	171	—	65
lubański .....	531	5	54	360	25	23	—	57	27	221
lwówecki .....	422	—	83	280	49	10	—	117	72	54
zgorzelecki .....	2826	46	746	1412	114	168	—	659	102	152
złotoryjski .....	1074	669	36	299	29	40	—	189	39	150
m. Jelenia Góra .....	428	4	1	264	48	104	—	178	30	124

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.

**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>DOLNOŚLĄSKIE (dok.)</b>										
<b>Podregion legnicko-głogowski ...</b>	<b>26405</b>	<b>3111</b>	<b>5038</b>	<b>10694</b>	<b>2774</b>	<b>2687</b>	<b>251</b>	<b>8217</b>	<b>4892</b>	<b>1651</b>
<i>Powiaty:</i>										
głogowski .....	5968	1701	708	1380	14	640	7	495	43	57
górowski .....	143	2	6	88	21	—	—	26	11	22
legnicki .....	314	52	61	175	20	—	—	—	—	23
lubiński .....	6965	312	2497	2142	532	1028	170	2011	1300	264
polkowicki .....	10939	243	1630	6050	2114	887	3	5477	3535	1115
m. Legnica .....	2076	801	136	859	73	132	71	208	3	170
<b>Podregion wałbrzyski .....</b>	<b>6650</b>	<b>505</b>	<b>1168</b>	<b>3987</b>	<b>514</b>	<b>133</b>	<b>41</b>	<b>3077</b>	<b>371</b>	<b>874</b>
<i>Powiaty:</i>										
dzierżoniowski .....	871	8	294	529	12	—	—	148	10	220
kłodzki .....	776	31	87	464	28	19	39	740	181	157
świdnicki .....	2886	157	556	1579	405	110	—	798	37	223
wałbrzyski .....	1978	308	230	1284	69	4	2	1387	143	164
ząbkowicki .....	139	1	1	131	—	—	—	4	—	110
<b>Podregion wrocławski .....</b>	<b>4667</b>	<b>179</b>	<b>491</b>	<b>2742</b>	<b>265</b>	<b>225</b>	<b>194</b>	<b>1536</b>	<b>67</b>	<b>1406</b>
<i>Powiaty:</i>										
milicki .....	441	2	61	248	9	—	—	49	—	223
oleśnicki .....	653	18	111	339	51	—	60	129	10	291
oławski .....	840	14	124	333	50	50	64	505	35	262
strzeliński .....	239	—	26	115	13	3	24	61	—	68
średzki .....	246	12	1	153	15	4	4	83	3	72
trzebnicki .....	530	73	31	312	76	—	1	261	17	133
wołowski .....	390	40	70	172	20	60	28	133	—	55
wrocławski .....	1328	20	67	1070	31	108	13	315	2	302
<b>Podregion m. Wrocław .....</b>	<b>5071</b>	<b>408</b>	<b>514</b>	<b>2625</b>	<b>248</b>	<b>156</b>	<b>491</b>	<b>5832</b>	<b>583</b>	<b>1691</b>
<i>Powiaty:</i>										
m. Wrocław .....	5071	408	514	2625	248	156	491	5832	583	1691
<b>OPOLSKIE .....</b>	<b>9801</b>	<b>666</b>	<b>1802</b>	<b>5170</b>	<b>297</b>	<b>654</b>	<b>391</b>	<b>6187</b>	<b>1150</b>	<b>1877</b>
<b>Podregion nyski .....</b>	<b>2515</b>	<b>230</b>	<b>438</b>	<b>1238</b>	<b>58</b>	<b>97</b>	<b>109</b>	<b>1305</b>	<b>151</b>	<b>531</b>
<i>Powiaty:</i>										
brzeski .....	753	83	78	270	19	56	82	228	111	111
kluczborski .....	473	43	50	311	18	9	9	129	11	44
namysłowski .....	203	52	12	77	—	11	—	487	17	56
nyski .....	694	49	146	432	2	—	13	147	8	242
prudnicki .....	392	3	152	148	19	21	5	314	4	78
<b>Podregion opolski .....</b>	<b>7286</b>	<b>436</b>	<b>1364</b>	<b>3932</b>	<b>239</b>	<b>557</b>	<b>282</b>	<b>4882</b>	<b>999</b>	<b>1346</b>
<i>Powiaty:</i>										
głubczycki .....	585	137	36	136	17	64	13	176	—	82
kędzierzyńsko-kozielski .....	581	100	21	292	24	67	32	454	80	66
krapkowicki .....	834	20	102	290	9	326	86	91	58	76
oleski .....	655	56	239	341	4	—	—	57	7	182
opolski .....	1472	11	241	1061	102	30	—	906	417	308
strzelecki .....	915	24	52	717	36	33	—	403	167	140
m. Opole .....	2244	88	673	1095	47	37	151	2795	270	492

*1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.*

**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (cd.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*
*Stan w dniu 31 XII As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe-słowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>REGION PÓLNOCNY .....</b>	<b>61753</b>	<b>3062</b>	<b>8856</b>	<b>38997</b>	<b>2313</b>	<b>1250</b>	<b>3917</b>	<b>25581</b>	<b>3172</b>	<b>12207</b>
<b>KUJAWSKO-POMORSKIE ....</b>	<b>18932</b>	<b>437</b>	<b>1193</b>	<b>14021</b>	<b>522</b>	<b>617</b>	<b>1426</b>	<b>7148</b>	<b>1227</b>	<b>3874</b>
<i>Podregion bydgosko-toruński .....</i>	<i>8922</i>	<i>115</i>	<i>558</i>	<i>7267</i>	<i>360</i>	<i>128</i>	<i>105</i>	<i>4389</i>	<i>780</i>	<i>1783</i>
<i>Powiaty:</i>										
bydgoski .....	838	9	82	645	3	18	44	131	15	224
toruński .....	334	19	34	272	9	—	—	165	152	168
m. Bydgoszcz .....	4681	70	421	3567	303	79	49	2520	42	1120
m. Toruń .....	3069	17	21	2783	45	31	12	1573	571	271
<i>Podregion grudziądzki .....</i>	<i>4599</i>	<i>117</i>	<i>170</i>	<i>2968</i>	<i>46</i>	<i>354</i>	<i>861</i>	<i>1027</i>	<i>119</i>	<i>1407</i>
<i>Powiaty:</i>										
brodnicki .....	1144	1	8	998	4	23	108	18	—	426
chełmiński .....	310	—	19	276	—	10	—	596	—	242
golubsko-dobrzyński .....	80	—	—	75	—	5	—	25	—	4
grudziądzki .....	48	3	6	33	1	—	—	43	8	56
sępoleński .....	118	—	40	62	8	—	—	69	—	47
świecki .....	2042	9	16	948	12	316	719	205	99	285
tucholski .....	359	18	14	288	16	—	23	10	—	182
wąbrzeski .....	113	18	15	75	5	—	—	—	—	20
m. Grudziądz .....	385	68	52	213	—	—	11	61	12	145
<i>Podregion włocławski .....</i>	<i>5411</i>	<i>205</i>	<i>465</i>	<i>3786</i>	<i>116</i>	<i>135</i>	<i>460</i>	<i>1732</i>	<i>328</i>	<i>684</i>
<i>Powiaty:</i>										
aleksandrowski .....	137	—	19	58	—	12	2	78	48	3
inowrocławski .....	1115	16	85	874	38	29	45	941	29	122
lipnowski .....	401	27	8	172	—	—	194	21	9	46
mogileński .....	519	20	114	258	5	—	72	44	41	46
nakielski .....	278	18	45	178	9	6	12	58	—	42
radziejowski .....	105	—	18	14	47	1	20	4	4	11
rypiński .....	109	15	21	41	—	25	7	61	36	139
włocławski .....	294	8	20	209	—	43	3	70	25	12
żniński .....	418	21	54	197	5	11	74	253	1	58
m. Włocławek .....	2035	80	81	1785	12	8	31	202	135	205
<b>POMORSKIE .....</b>	<b>29597</b>	<b>2285</b>	<b>6444</b>	<b>16663</b>	<b>1091</b>	<b>371</b>	<b>538</b>	<b>13506</b>	<b>1734</b>	<b>3818</b>
<i>Podregion gdański .....</i>	<i>1828</i>	<i>71</i>	<i>179</i>	<i>1277</i>	<i>15</i>	<i>65</i>	<i>40</i>	<i>690</i>	<i>356</i>	<i>638</i>
<i>Powiaty:</i>										
gdański .....	239	22	38	166	4	—	—	58	27	44
kartuski .....	576	31	72	312	—	—	29	91	2	101
nowodworski .....	18	—	5	2	1	—	—	31	1	5
pucki .....	553	15	24	430	10	60	9	315	284	33
wejherowski .....	442	3	40	367	—	5	2	195	42	455
<i>Podregion słupski .....</i>	<i>5460</i>	<i>416</i>	<i>950</i>	<i>3454</i>	<i>130</i>	<i>78</i>	<i>193</i>	<i>1802</i>	<i>162</i>	<i>1126</i>
<i>Powiaty:</i>										
bytowski .....	1644	19	422	1055	27	—	—	126	58	214
chojnicki .....	1044	68	149	576	65	57	76	478	17	173
człuchowski .....	696	106	99	457	10	—	4	550	15	241
łęborski .....	650	1	92	502	6	21	5	42	—	90

*1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.*

**TABL. 73. ZATRUDNIENI<sup>1</sup> W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R. (dok.)**
*Persons working<sup>1</sup> in hazardous conditions to agents harmful and hazardous to health and by regions, voivodships, subregions and districts in 2007 (cont.)*

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zagrożenia związane Hazard connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym z niedostatecznym oświetleniem stanowisk pracy of which threats caused by insufficient lights	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe-słowe fibrosis inducing industrial dusts	hałas noise	wibracja vibrations	mikroklimat gorący hot microclimates	mikroklimat zimny cold microclimates			
osobozagrożenia threats per capita										
<b>POMORSKIE (dok.)</b>										
<i>Podregion słupski (dok.)</i>										
<i>Powiaty:</i>										
słupski .....	776	204	122	326	8	—	108	252	17	202
m. Słupsk .....	650	18	66	538	14	—	—	354	55	206
<b>Podregion starogardzki .....</b>	<b>3289</b>	<b>124</b>	<b>398</b>	<b>2396</b>	<b>117</b>	<b>142</b>	<b>27</b>	<b>988</b>	<b>95</b>	<b>745</b>
<i>Powiaty:</i>										
kościerski .....	447	12	23	324	8	24	18	413	39	210
kwidziński .....	956	1	41	782	54	78	—	15	7	41
malborski .....	319	—	41	266	6	4	—	89	49	44
starogardzki .....	442	55	47	304	3	10	6	32	—	76
tczewski .....	915	40	181	619	46	26	3	364	—	348
sztumski .....	210	16	65	101	—	—	—	75	—	26
<b>Podregion trójmiejski .....</b>	<b>19020</b>	<b>1674</b>	<b>4917</b>	<b>9536</b>	<b>829</b>	<b>86</b>	<b>278</b>	<b>10026</b>	<b>1121</b>	<b>1309</b>
<i>Powiaty:</i>										
m. Gdańsk .....	10006	686	2214	5866	533	39	76	4940	801	587
m. Gdynia .....	8742	956	2678	3621	275	18	182	4835	289	613
m. Sopot .....	272	32	25	49	21	29	20	251	31	109
<b>WARMIŃSKO-MAZURSKIE</b>	<b>13224</b>	<b>340</b>	<b>1219</b>	<b>8313</b>	<b>700</b>	<b>262</b>	<b>1953</b>	<b>4927</b>	<b>211</b>	<b>4515</b>
<b>Podregion elbląski .....</b>	<b>5430</b>	<b>178</b>	<b>613</b>	<b>3580</b>	<b>234</b>	<b>42</b>	<b>683</b>	<b>2020</b>	<b>113</b>	<b>1916</b>
<i>Powiaty:</i>										
braniewski .....	54	—	11	17	10	—	—	67	—	6
działdowski .....	486	—	21	385	16	8	56	93	3	278
elbląski .....	244	17	32	187	1	7	—	27	—	75
iławski .....	1995	47	241	1030	55	13	587	322	94	670
nowomiejski .....	614	—	20	594	—	—	—	65	16	451
ostródzki .....	1447	52	163	1106	56	3	40	784	—	154
m. Elbląg .....	590	62	125	261	96	11	—	662	—	282
<b>Podregion ełcki .....</b>	<b>2046</b>	—	<b>42</b>	<b>1065</b>	<b>81</b>	<b>54</b>	<b>759</b>	<b>451</b>	<b>2</b>	<b>1062</b>
<i>Powiaty:</i>										
ełcki .....	999	—	14	213	6	6	748	386	—	316
gizycki .....	204	—	—	122	13	48	4	9	2	72
gołdapski .....	138	—	—	114	24	—	—	15	—	12
olecki .....	477	—	28	428	11	—	7	24	—	558
piski .....	228	—	—	188	27	—	—	17	—	97
węgorzewski .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
<b>Podregion olsztyński .....</b>	<b>5748</b>	<b>162</b>	<b>564</b>	<b>3668</b>	<b>385</b>	<b>166</b>	<b>511</b>	<b>2456</b>	<b>96</b>	<b>1537</b>
<i>Powiaty:</i>										
bartoszycki .....	231	15	13	147	3	11	2	45	—	62
kętrzyński .....	313	—	8	253	5	8	—	106	18	64
lidzbarski .....	455	16	91	324	18	1	—	31	—	30
mrażowski .....	203	4	2	124	8	41	15	33	22	64
nidzicki .....	46	5	—	41	—	—	—	15	—	29
olsztyński .....	977	71	194	506	68	—	—	406	10	332
szczycki .....	702	2	33	377	194	40	40	128	8	236
m. Olsztyn .....	2821	49	223	1896	89	65	454	1692	38	720

1 Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni. 1 Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened.

## Objaśnienia znaków umownych

### *Symbols*

Kreska (—) — zjawisko nie wystąpiło.  
*magnitude zero.*

Zero: (0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;  
*magnitude not zero but less than 0,5 of a unit;*

(0,0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.  
*magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.*

Kropka (.) — zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.  
*data not available or not reliable.*

Znak x — wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.  
*not applicable.*

Znak Δ — oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji.  
*categories of applied classification are presented in abbreviated form.*