



Główny Urząd Statystyczny Central Statistical Office

Statistical Information and Elaborations

Informacje i Opracowania Statystyczne

WYPADKI PRZY PRACY W 2014 R. ACCIDENTS AT WORK IN 2014

WARSZAWA 2015 WARSAW

Opracowanie publikacji
Preparation of the publication

GUS, Departament Badań Demograficznych
i Rynku Pracy
*CSO, Demographic and Labour Market Surveys
Department*

Kierujący
Supervisor

Agnieszka Zgierska
Dyrektor Departamentu Badań
Demograficznych i Rynku Pracy
*Director of the Demographic and Labour
Market Surveys Department*
Jerzy Auksztol
Dyrektor Urzędu Statystycznego w Gdańsku
Director of the Statistical Office in Gdańsk

Zespół:
Team:

GUS, Departament Badań
Demograficznych i Rynku Pracy
*CSO, Demographic and Labour
Market Surveys Department*

Anna Wolska
Irena Wujek
Bożenna Wiśniewska-Mulawa

Urząd Statystyczny w Gdańsku
Statistical Office in Gdańsk

Bożena Buszta
Arkadiusz Grzenia
Halina Sadowska
Dorota Żeromska-Mielniczuk

Tłumaczenie
Translation

Irena Skrzypczak

Opracowanie techniczne składu
Technical preparation of typesetting

Beata Brzezińska, Halina Kamińska
Andrzej Paluchowski

Wykresy
Graphs

Andrzej Kajkowski

Projekt okładki
Cover design

Lidia Motrenko-Makuch

Druk i oprawa
Printing and binding

Zakład Wydawnictw Statystycznych
Statistical Publishing Establishment

ISSN 1506-7920



PRZEDMOWA

Oddajemy do Państwa rąk publikację, która zawiera informacje o wypadkach przy pracy osób pracujących w gospodarce narodowej w latach 2012 – 2014.

Podstawą działań profilaktycznych i odpowiedniej polityki w dziedzinie poprawy warunków pracy jest ocena stanu w zakresie wypadków przy pracy oraz analiza ich przyczyn i okoliczności.

Dane do publikacji (poza indywidualnymi gospodarstwami w rolnictwie) uzyskiwane są ze statystycznej karty wypadku przy pracy. Na podstawie tego źródła danych możliwe jest analizowanie rozmiarów, struktury, przyczyn oraz konsekwencji wypadków przy pracy w różnorodnych przekrojach.

Publikacja składa się z uwag metodycznych, syntezy wyników badań oraz tablic statystycznych.

Obecna edycja stanowi kontynuację informacji charakteryzujących osoby poszkodowane, skutki i przebieg wypadków oraz absencję nimi spowodowaną.

Publikacja została przygotowana przez pracowników Wydziału Kosztów i Warunków Pracy w Departamencie Badań Demograficznych i Rynku Pracy przy współpracy Urzędu Statystycznego w Gdańsku i Centrum Informatyki Statystycznej w Radomiu.

Podziękowania składamy wszystkim Sprawozdawcom uczestniczącym w badaniu wypadków przy pracy, realizowanym na formularzu Z-KW, dzięki którym możliwe było opracowanie tej publikacji.

Będziemy zobowiązani za wszelkie uwagi i sugestie dotyczące zamieszczonych tablic, które chcielibyśmy prezentować w kolejnych edycjach publikacji.

Jerzy Auksztol
Dyrektor
Urzędu Statystycznego w Gdańsku

Agnieszka Zgierska
Dyrektor
Departamentu Badań
Demograficznych i Rynku Pracy

Warszawa, październik 2015 r.

PREFACE

We present a publication which includes information on accidents at work of persons employed in national economy in the years 2012 – 2014.

The assessment of the scope of accidents at work and analysis of their causes and circumstances creates a base for prophylactic actions and adequate policy in order to improve working conditions.

Data on accidents at work (with exception of private farms in agriculture) are obtained from a statistical card on accident at work. This data source allows analysis in a diverse cross-sections on the scope, structure, causes, and consequences of accidents at work.

The publication consists of methodological issues, results of surveys – synthesis and statistical tables.

The current issue comprises continuation of information characterizing injured persons, consequences and courses of accidents, and absenteeism caused by accidents.

The publication has been prepared in the Demographic and Labour Market Surveys Department by the staff of the Cost and Work Conditions Division with cooperation of the Statistical Office in Gdańsk and the Statistical Computing Centre in Radom.

We would like to thank all the Participants of accidents at work survey, realized on Z-KW form, thanks to whom preparing this publication was possible.

We welcome any comments and suggestions related to the tables incorporated in this publication, which we would like to present in subsequent editions of the publication.

Jerzy Auksztol
Director
of the Statistical Office in Gdańsk

Agnieszka Zgierska
Director
of the Demographic
and Labour Market Surveys
Department

Warsaw, October 2015

SPIS TREŚCI

CONTENTS

		Tabl. Table	Str. Page
PRZEDMOWA	PREFACE	x	3
UWAGI METODYCZNE	<i>METHODOLOGICAL NOTES</i>	x	9
I. Źródło i zakres danych	<i>I. Source and scope of data</i>	x	9
II. Objaśnienia podstawowych pojęć	<i>II. Main definitions</i>	x	10
WYNIKI BADANIA – SYNTEZA	<i>RESULTS OF SURVEYS – SYNTHESIS</i>	x	14
TABLICE	TABLES		
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według skutków wypadków i płci oraz liczba dni niezdolności do pracy spowodowana tymi wypadkami	<i>Persons injured in accidents at work by consequences of the accidents and sex and the number of days inability to work caused by accidents</i>	1	27
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według sektorów własności w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by ownership sectors in 2014</i>	2	31
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według absencji spowodowanej wypadkami przy pracy w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by absenteeism resulting from accidents at work in 2014</i>	3	33
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według wielkości jednostek lokalnych w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by local units in 2014</i>	4	35
Wypadki przy pracy oraz liczba osób poszkodowanych w tych wypadkach	<i>Accidents at work and persons injured in these accidents</i>	5	37
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według miesiąca, w którym zdarzył się wypadek przy pracy oraz skutków wypadków w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by month of the accident and consequences of accidents in 2014</i>	6	40
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według wieku w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by age in 2014</i>	7	44
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według stażu pracy w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by work seniority in 2014</i>	8	50
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według wybranych grup wykonywanych zawodów w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by selected groups of occupations in 2014</i>	9	56
Przyczyny wypadków przy pracy w 2014 r.	<i>Causes of the accidents at work in 2014</i>	10	64
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według wydarzeń, będących odchyleniem od stanu normalnego, powodujących wypadki w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by events causing accidents, which are deviation of standard in 2014</i>	11	68
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według wydarzeń powodujących uraz w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by contact-mode of injury in 2014</i>	12	72
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według czynności wykonywanych przez poszkodowanego w chwili wypadku w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by the specific physical activity performed by the victim at the moment of accident in 2014</i>	13	76
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według miejsca powstania wypadku w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by working environment in 2014</i>	14	84

		Tabl. Table	Str. Page
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według grup umiejscowienia urazu w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by part of body injured in 2014</i>	15	92
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według rodzaju urazu w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by type of injury in 2014</i>	16	94
Wydarzenia powodujące uraz u osoby poszkodowanej według miejsca powstania wypadku w 2014 r.	<i>Contact-mode of injury by working environment of the accident in 2014</i>	17	96
Wydarzenia powodujące uraz u osoby poszkodowanej według czynności wykonywanej przez poszkodowanego w chwili wypadku w 2014 r.	<i>Contact-mode of injury by specific physical activity performed by the victim at the moment of the accident in 2014</i>	18	100
Przyczyny wypadków przy pracy według wydarzeń powodujących uraz u osoby poszkodowanej w 2014 r.	<i>Causes of the accidents by contact-mode of injury in 2014</i>	19	106
Przyczyny wypadków przy pracy według czynności wykonywanych przez poszkodowanego w chwili wypadku w 2014 r.	<i>Causes of the accidents at work by activities performed by the persons injured at the time of the accident in 2014</i>	20	110
Czynnik materialny związany z czynnością wykonywaną przez poszkodowanego w chwili wypadku według czynności wykonywanej przez poszkodowanego w 2014 r.	<i>Material agent of the specific physical activity performed at the time of the accident by specific physical activity in 2014</i>	21	114
Wydarzenia będące odchyleniem od stanu normalnego, powodujące wypadki przy pracy według czynnika materialnego związanego z tymi wydarzeniami w 2014 r.	<i>Deviations by material agent of the deviations in 2014</i>	22	118
Wydarzenia powodujące uraz u osoby poszkodowanej w wypadku przy pracy według czynnika materialnego będącego źródłem tego urazu w 2014 r.	<i>Contact-mode of injury by material agent of contact-mode of injury in 2014</i>	23	122
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według skutków wypadków i płci oraz liczba dni niezdolności do pracy spowodowana tymi wypadkami według województw	<i>Persons injured in accidents at work by consequences of the accident and sex and the number of days inability to work caused by accidents by voivodships</i>	24	126
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według skutków wypadków i płci oraz liczba dni niezdolności do pracy spowodowana tymi wypadkami według regionów, województw, podregionów i powiatów	<i>Persons injured in accidents at work by consequences of the accidents and sex and the number of days inability to work caused by accidents by regions, voivodships, subregions and powiats</i>	25	127
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według wielkości jednostek lokalnych oraz województw w 2014 r.	<i>Persons injured in accidents at work by local units and voivodships in 2014</i>	26	137
Przyczyny wypadków przy pracy według województw w 2014 r.	<i>Causes of accidents at work by voivodships in 2014</i>	27	138

	Tabl. Table	Str. Page
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według wydarzeń będących odchyleniem od stanu normalnego, powodujących wypadki przy pracy według województw w 2014 r.	28	139
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według wydarzeń powodujących urazy oraz województw w 2014 r.	29	140
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według absencji spowodowanej wypadkami przy pracy oraz województw w 2014 r.	30	141
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według wybranych sekcji i województw w 2014 r.	31	142
Szacunkowe straty materialne oraz straty czasu pracy innych osób spowodowane wypadkami przy pracy według sekcji i województw w 2014 r.	32	143
Jednorazowe odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy osób prowadzących działalność gospodarczą i pomagających członków ich rodzin	33	146
Wypadki przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie według wydarzeń powodujących urazy wypadkowe oraz według województw	34	147
Poszkodowani w wypadkach przy pracy zaistniałych w danym roku według sekcji gospodarki narodowej	35	148

WYKRESY**GRAPHS**

Poszkodowani w wypadkach przy pracy na 1000 pracujących według sekcji w 2014 r.	15
Poszkodowani w wypadkach przy pracy ogółem na 1000 pracujących według województw (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)	16
Poszkodowani w śmiertelnych wypadkach przy pracy na 1000 pracujących według województw (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)	17
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według stażu pracy w 2014 r.	20
Poszkodowani w wypadkach przy pracy ze skutkiem śmiertelnym według stażu pracy w 2014 r.	20
Poszkodowani w wypadkach przy pracy według liczby dni niezdolności do pracy według sekcji w 2014 r.	21

Przyczyny wypadków przy pracy w 2014 r.	<i>Causes of the accidents at work in 2014</i>	23
Przyczyny wypadków przy pracy według czynności wykonywanych przez poszkodowa- nego w chwili wypadku w 2014 r.	<i>Causes of the accidents at work by activities performed by the person injured at the time of the accident in 2014</i>	24
Wydarzenia powodujące urazy według przyczyn w 2014 r.	<i>Contact-mode of injury by causes in 2014</i>	25

UWAGI METODYCZNE

I. Źródło i zakres danych

Opracowanie zawiera informacje o wypadkach przy pracy osób pracujących w całej gospodarce narodowej w latach 2012–2014, z wyjątkiem jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego, w których informacje dotyczą tylko pracowników cywilnych.

Dane o wypadkach przy pracy, poza indywidualnymi gospodarstwami w rolnictwie (tabl. 1–32 oraz 35), uzyskiwane są ze statystycznej karty wypadku przy pracy. Podstawę prawną badania wypadków przy pracy w 2014 r. stanowiło rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 sierpnia 2013 r. (Dz. U. 2013, poz. 1159) w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej na 2014 r.

Badaniem statystycznym objęte są wszystkie wypadki przy pracy, jak również wypadki traktowane na równi z wypadkami przy pracy, niezależnie od tego czy na karcie wykazana została niezdolność do pracy, czy nie (z powodu np. hospitalizacji poszkodowanego, czy odmowy przyjęcia zwolnienia lekarskiego).

Dane o wypadkach przy pracy charakteryzują osoby, które uległy wypadkom indywidualnym i zbiorowym.

Za jeden wypadek przy pracy liczy się wypadek każdej pracującej osoby poszkodowanej w wypadku indywidualnym, jak również w wypadku zbiorowym.

Wskaźnik wypadkowości jest to liczba osób poszkodowanych przypadających na 1000 pracujących. Do obliczenia wskaźnika przyjęto przeciętną liczbę pracujących obliczoną jako średnia arytmetyczna 2 stanów w dniu 31 XII, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego.

Wszystkie informacje (poza tabl. 35) dotyczą wypadków przy pracy **zgłoszonych w danym roku**. Jedynie w **tabl. 35** podano informacje o wypadkach przy pracy **zaistniałych w latach 2012 i 2013**.

Wypadki przy pracy w **indywidualnych gospodarstwach rolnych** (tabl. 34) rejestrowane są przez oddziały Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego i dotyczą tylko tych wypadków, w wyniku

METHODOLOGICAL NOTES

I. The source and scope of data

The publication includes information on accidents at work of persons employed in the entire national economy in the years 2012–2014 with the exception of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety, for which information on accidents at work concerns only civilian employees.

Data on accidents at work with exception of private farms in agriculture (table 1–32 and 35) are obtained from statistical card of accident at work. The legal basis for the survey on accidents at work in 2014 constituted the regulation of the Council of Ministers of 9 August 2013 (Journal of Laws 2013, item 1159) on the programme of statistical surveys of the public statistics for the year 2014.

Statistical survey covers all accidents at work, as well as accidents considered equivalent to accidents at work, regardless whether inability to work was registered in the form or not (due to hospitalization of an injured person, or rejection of a sick leave).

Data on accidents at work characterize the persons who were injured during the individual as well as collective accidents.

As a single accident at work is counted each person's accident, regardless whether the injured person was injured during an individual or a collective accident.

The accident ratio is the number of injured persons per 1000 employed persons. The average number of working persons was applied into calculation of the ratio, expressed as an arithmetic mean for two consecutive years, as of 31 XII, i.e. from the year preceding the reference year and from the reference year.

*All information (with the exception of table 35) concerns the accidents at work **registered in a given year**. **Table 35** contains information on the accidents **which occurred in the years 2012 and 2013**.*

*Accidents at work **on private farms in agriculture** (table 34) are registered by branches of the Agricultural Social Insurance Fund and concern only those accidents for which the persons injured received*

których poszkodowani otrzymali w danym roku jednorazowe odszkodowanie z tytułu stałego lub długotrwałego uszczerbku na zdrowiu.

Informacje o dniach niezdolności do pracy obejmują łączną kalendarzową liczbę dni niezdolności do pracy spowodowaną wypadkami przy pracy, ustaloną na podstawie zaświadczeń lekarskich.

W niniejszym opracowaniu **informacje** dotyczące: wypadków, poszkodowanych w wypadkach, skutków wypadków dla osób poszkodowanych oraz ogólna liczba dni niezdolności do pracy **mają charakter ostateczny**.

Informacje o wykonywanych zawodach osób poszkodowanych w wypadkach przy pracy wykazane zostały zgodnie z Klasyfikacją zawodów i specjalności wprowadzoną rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 27 kwietnia 2010 r. (Dz. U. Nr 82, poz. 537) z późniejszymi zmianami.

W tabl. 1–16 oraz 32 i 35 przyjęto hierarchicznie usystematyzowany podział ogólnej zbiorowości jednostek organizacyjnych tworzących gospodarkę narodową (podmiotów społeczno-gospodarczych) według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) wprowadzonej rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) z późniejszymi zmianami, obowiązującej od 1 stycznia 2008 r. W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności zastosowano skróty – skrócone nazwy oznaczone zostały w tablicach znakiem „Δ”.

W tablicy 25 zamieszczono dane w układzie Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS) zmienionych od 1 stycznia 2008 r. na poziomie podregionów (NTS 3).

Tablica 33 zawiera informacje o wypadkach przy pracy **osób prowadzących działalność gospodarczą i pomagających członków ich rodzin**, zarejestrowanych przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych i dotyczy tylko tych wypadków, w wyniku których poszkodowani otrzymali w danym roku jednorazowe odszkodowanie z tytułu stałego lub długotrwałego uszczerbku na zdrowiu.

Ze względu na zaokrąglenia liczb, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości „ogółem”.

II. Objasnienia podstawowych pojęć

1. Pracujący są to osoby wykonujące pracę przynoszącą im zarobek lub dochód. Do pracujących,

one-time compensations due to permanent or long-term health damage within a given year.

Information on days of inability to work includes the total number of calendar days of inability to work caused by accidents at work, assumed on the basis of sick leaves.

Information in the presented publication concerning: accidents, persons injured in accidents, effects of accidents for injured persons and the total number of days of inability to work is final.

Information on occupations of persons injured in accidents at work was presented according to Classification of Occupations and Specialities introduced by the regulation of the Minister of Labour and Social Policy of the 27th April 2010 (Journal of Laws No. 82, item 537) with later amendments.

In tables 1–16, 32 and 35 there was applied a hierarchically systematized division of the total population of organizational units constituting national economy (socio-economic entities) according to the Polish Classification of Activities (PKD) introduced by the Regulation of the Council of Ministers of 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments, in force since 1st January 2008. Abbreviations were applied in relation to the obligatory Polish Classification of Activities – abbreviated names are denoted in tables as "Δ".

In table 25 data are presented in accordance with the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS) changed from 1 st January 2008 on the level 3 Subregions (NTS 3).

Table 33 includes information on accidents at work of persons conducting economic activity and unpaid family workers and registered by the Social Insurance Institution. These data are related only to the accidents for which the person injured received a one-time compensation due to permanent or long-term health damage within a given year.

In some cases, particular elements do not sum up to the given „total” figures due to rounding off.

II. Main definitions

1. The employed are persons performing work providing earnings or income. Among the employed, the

w badaniu wypadków przy pracy, zalicza się wszystkich pracujących bez względu na to, czy osoby te pracują również w innych jednostkach sprawozdawczych (bez osób pracujących na umowę-zlecenie), a mianowicie:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy (tj. umowy o pracę, powołania, wyboru lub mianowania) łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo;
- 2) pracodawców i pracujących na własny rachunek:
 - a) właścicieli i współwłaścicieli (łącznie z bezpłatnie pomagającymi członkami ich rodzin) jednostek prowadzących działalność gospodarczą (z wyłączeniem wspólników spółek, którzy nie pracują w spółce);
 - b) osoby pracujące na własny rachunek, np. osoby wykonujące wolne zawody;
- 3) agentów pracujących na podstawie umów agencyjnych i umów na warunkach zlecenia (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin oraz osobami zatrudnionymi przez agentów);
- 4) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 5) członków spółdzielni produkcji rolniczej, tj. członków RSP oraz powstałych na ich bazie spółdzielni o innym profilu produkcyjnym, w odniesieniu do których funkcjonuje prawo spółdzielcze, a także członków spółdzielni kółek rolniczych;
- 6) duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie.

2. Za wypadek przy pracy uważa się nagłe zdarzenie wywołane przyczyną zewnętrzną powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w związku z pracą:

- 1) podczas lub w związku z wykonywaniem przez pracownika zwykłych czynności lub poleceń przełożonych oraz czynności na rzecz pracodawcy, nawet bez polecenia;
- 2) w czasie pozostawiania pracownika w dyspozycji pracodawcy w drodze między siedzibą pracodawcy a miejscem wykonywania obowiązku wynikającego ze stosunku pracy.

Na równi z wypadkiem przy pracy, w zakresie uprawnienia do świadczeń określonych w ustawie o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych, traktuje się wypadek, któremu pracownik uległ:

- 1) w czasie podróży służbowej;
- 2) podczas szkolenia w zakresie powszechnej samoobrony;

survey of accidents at work, include all employed persons, regardless whether they work in other reporting units (excluding persons employed on the basis of mandate contracts) namely:

- 1) *employees hired on the basis of an employment contract (labour contract, posting, appointment or election) including seasonal and casual workers;*
- 2) *employers and own-account workers:*
 - a) *owners and co-owners (including contributing family workers; excluding partners in companies who do not work in them) of entities conducting economic activity;*
 - b) *other self-employed persons, e.g. self-employed professionals;*
- 3) *agents employed on the basis of agency contract and order agreements (including contributing family workers and persons employed by agents);*
- 4) *outworkers;*
- 5) *members of agricultural production cooperatives, i.e. agricultural producers' cooperatives, derived from them cooperatives with a different production profile functioning on the basis of the law on cooperatives, and also members of and agricultural farmers' cooperatives;*
- 6) *clergy fulfilling priestly obligations.*

2. Accident at work is understood as a sudden event, caused by external reason leading to injury or death which happened in connection with work:

- 1) *during or in connection with performance of ordinary activities or instructions by the employee and activities for the employer, even without instructions;*
- 2) *when the employee remains at the disposal of the employer on the way between the seat of the employer and the place of performing the duty, which is a result of work relations.*

Every accident is treated equally to an accident at work, as regards entitlement to benefits defined in the law in social insurance by virtue of accidents at work, if the employee had such accident:

- 1) *during a business trip;*
- 2) *during a training within the scope of common self-defence;*

- 3) przy wykonywaniu zadań zleconych przez działające u pracodawcy organizacje związkowe.

Za wypadek przy pracy uważa się również nagle zdarzenie, powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w okresie ubezpieczenia wypadkowego podczas:

- 1) uprawiania sportu w trakcie zawodów i treningów przez osobę pobierającą stypendium sportowe;
- 2) wykonywania odpłatnie pracy w czasie odbywania kary pozbawienia wolności lub tymczasowego aresztowania;
- 3) pełnienia mandatu posła (w kraju lub w Parlamencie Europejskim) lub senatora, pobierającego uposażenie;
- 4) odbywania – na podstawie skierowania wydanego przez powiatowy urząd pracy lub inny podmiot kierujący – szkolenia lub stażu związanego z pobieraniem przez absolwenta stypendium;
- 5) wykonywania przez członka rolniczej spółdzielni produkcyjnej, spółdzielni kółek rolniczych oraz przez inną osobę traktowaną na równi z członkiem spółdzielni, pracy na rzecz tych spółdzielni;
- 6) wykonywania lub współpracy przy wykonywaniu pracy na podstawie umowy agencyjnej, umowy-zlecenia lub umowy o świadczenie usług;
- 7) wykonywania zwykłych czynności związanych z prowadzeniem lub współpracą przy prowadzeniu działalności pozarolniczej;
- 8) wykonywania przez osobę duchowną czynności religijnych lub czynności związanych z powierzonymi funkcjami duszpasterskimi lub zakonnymi;
- 9) odbywania zastępczych form służby wojskowej;
- 10) nauki w Krajowej Szkole Administracji Publicznej przez słuchaczy pobierających stypendium.

3. Za zbiorowy wypadek przy pracy traktuje się wypadek, któremu w wyniku tego samego zdarzenia w danym zakładzie uległy co najmniej 2 osoby.

4. Za śmiertelny wypadek przy pracy uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiła śmierć osoby poszkodowanej na miejscu wypadku lub w okresie 6 miesięcy od chwili wypadku.

5. Za ciężki wypadek przy pracy uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiło ciężkie uszkodzenie ciała, a mianowicie: utrata wzroku, słuchu, mowy, zdolności płodzenia lub inne uszkodzenie ciała albo rozstrój zdrowia, naruszające podstawowe funkcje organizmu, a także choroba nieuleczalna lub zagrażająca życiu,

- 3) *at performing tasks ordered by trade union organizations, functioning at the employer.*

Accident at work is also understood as a sudden incident, causing injury or death, which happened within the term of accident insurance during:

- 1) *practising sports during competitions and trainings by a person receiving sport scholarship;*
- 2) *performance of paid work in the time of serving imprisonment sentences or temporary detentions;*
- 3) *carrying out a mandate by members of parliament (in the country or in the European Parliament) or senate, who receive salaries;*
- 4) *carrying out – on the basis of appointment issues by powiat labour office or the supervising entity – training or a traineeship connected with a scholarship received by school leavers (graduates);*
- 5) *performance of work by members of agricultural producers' cooperatives, agricultural farmers' cooperatives and by other persons treated equally to members of cooperatives, for the benefit of these cooperatives;*
- 6) *performance or cooperation at performance of work on the basis of agency agreements, contracts of mandate or contracts of services;*
- 7) *performance of usual activities connected with conducting non-agricultural economic activities or cooperation at conducting them;*
- 8) *performance of religious activities or activities connected with entrusted pastoral or monastic functions by clergymen;*
- 9) *performing supplementary forms of military service;*
- 10) *education at the National School of Public Administration by students, who receive scholarships.*

3. Collective accident at work is an accident in which at least two people were injured as a result of the same event in a given workplace.

4. Fatal accident at work is an accident during which the person injured dies at the site of the accident or within 6 months from the date of the accident.

5. Serious accident at work is an accident which resulted in serious bodily harm, i.e. loss of sight, hearing, speech, fertility, or which results in other bodily harm or in health-related problems, disrupting primary bodily functions, as well as the one which results in incurable and life-threatening diseases,

trwała choroba psychiczna, trwała, całkowita lub znaczna niezdolność do pracy w zawodzie albo trwałe poważne zeszpecenie lub zniekształcenie ciała.

6. Wydarzenie będące odchyleniem od stanu normalnego jest to wydarzenie niezgodne z właściwym przebiegiem procesu pracy, które wywołało wypadek.

7. Wydarzenie powodujące uraz opisuje w jaki sposób poszkodowany doznał urazu (fizycznego lub psychicznego) spowodowanego przez czynnik materialny.

8. Czynność wykonywana przez poszkodowanego w chwili wypadku to czynność wykonywana przez poszkodowanego w sposób zamierzony, bezpośrednio przed wypadkiem.

9. Czynnik materialny:

- 1) **czynnik materialny związany z czynnością wykonywaną przez poszkodowanego w chwili wypadku** to maszyna, narzędzie lub inny obiekt używany przez poszkodowanego w chwili, gdy uległ on wypadkowi;
- 2) **czynnik materialny związany z odchyleniem** to maszyna, narzędzie, inny obiekt lub czynnik środowiska, który ma bezpośredni związek z wydarzeniem będącym odchyleniem od stanu normalnego;
- 3) **czynnik materialny będący źródłem urazu** to maszyna, narzędzie, inny obiekt lub czynnik środowiska, z którym kontakt stał się przyczyną urazu (fizycznego lub psychicznego).

10. Przyczyny wypadku są to wszelkie braki i nieprawidłowości, które bezpośrednio lub pośrednio przyczyniły się do powstania wypadku, związane z czynnikami materialnymi (technicznymi), z ogólną organizacją pracy w zakładzie lub organizacją stanowiska pracy oraz związane z pracownikiem, w tym również z nieprawidłowym zachowaniem się pracownika.

11. Każdy wypadek przy pracy jest wynikiem jednego wydarzenia, ale najczęściej kilku przyczyn, w związku z czym suma przyczyn jest większa od ogólnej liczby wypadków.

12. Szacunkowe straty materialne obejmują sumę wartości uszkodzonych maszyn, urządzeń, narzędzi, surowców, wyrobów gotowych, budynków wraz z ich wyposażeniem, które zaistniały w związku z wypadkiem przy pracy.

permanent mental illness, a permanent, total or significant inability to work in the profession or in a permanent significant disfigurement or distortion of the body.

6. Deviation describes the event not in accordance with the appropriate course of the work process which caused an accident.

7. Contact-mode of injury describes in what way the victim was injured (physically or mental) by material agent.

8. Specific physical activity performed by the victim at the moment of accident describes activity performed by the injured person intentionally, immediately before the accident.

9. Material agent:

- 1) *material agent connected to the specific physical activities performed by the victim at the moment of accident is a machine, tool or other object used by the victim at the moment when the accident occurred;*
- 2) *material agent connected with the deviation is a machine, tool, other object or environmental factor that is directly connected to the deviant event;*
- 3) *material agent that is a source of injury comprise machine, tool, other object or environment factor which the contact with caused injury (physical or psychological).*

10. Causes of accident are all short-comings and irregularities connected with material (technical) factors, organization of work in an enterprise or in a workplace, and related to employee including incorrect employee's behaviour.

11. Each accident at work is the result of a single event, but frequently the result of several causes, therefore the sum of causes is greater than the total number of accidents.

12. Estimated material losses comprise the sum of values of damaged machines, equipment, tools, finished products, buildings together with the furnishing, which originated to the accident at work.

WYNIKI BADAŃ – SYNTEZA

Badanie wypadków przy pracy, prowadzone przez GUS, pozwala na gromadzenie informacji o zaistniałych wypadkach przy pracy oraz o osobach poszkodowanych w tych wypadkach, jak również daje możliwość prowadzenia analizy rozmiarów struktury zdarzeń, przyczyn oraz konsekwencji wypadków przy pracy zarówno w skali roku jak i w dłuższych szeregach czasowych.

Dane o wypadkach przy pracy, poza indywidualnymi gospodarstwami rolnymi, uzyskiwane są ze statystycznej karty wypadku przy pracy oraz wypadku traktowanego na równi z wypadkiem przy pracy.

Zakres przedmiotowy karty wypadku przy pracy (od 2005 r. – po dostosowaniu do Europejskiej Metodologii Statystyki Wypadków przy Pracy ESAW), uwzględniający międzynarodowe klasyfikacje (dotyczące m.in.: wydarzeń powodujących uraz bądź wydarzeń będących odchyleniem od stanu normalnego, przyczyn wypadków, czynności wykonywanych przez poszkodowanego w chwili wypadku, czynników materialnych związanych z wydarzeniem) poprzez możliwość dokonywania różnorodnych agregacji i korelacji – jest bardzo cennym źródłem, pozwalającym na dokonywanie głębokich analiz, a w konsekwencji podejmowanie szeroko rozumianych działań prewencyjnych, tak w skali makro, jak i mikro.

W 2014 roku zarejestrowano 88641 osób poszkodowanych w wypadkach przy pracy, w tym 263 osoby w wypadkach ze skutkiem śmiertelnym i 530 osób z ciężkimi obrażeniami ciała. W stosunku do roku poprzedniego nieznacznie zwiększyła się ogólna liczba osób poszkodowanych (o 0,4%) i osób poszkodowanych w wypadkach lekkich (0,5%), natomiast zmniejszyły się liczby osób poszkodowanych w wypadkach ze skutkiem śmiertelnym oraz osób z ciężkimi obrażeniami ciała i stanowiły odpowiednio: 94,9%, i 98,5%.

Należy podkreślić, że w 2014 roku udział kobiet w ogólnej liczbie osób poszkodowanych w wypadkach przy pracy zwiększył się do 36,9% (z 36,4% w 2013 r.). Udział liczby młodocianych natomiast w ogólnej liczbie osób poszkodowanych w wypadkach przy pracy pozostał na tym samym poziomie w stosunku do poprzedniego roku i stanowił 0,1%.

Zwiększenie liczby osób, które uległy wypadkom przy pracy w 2014 r. w stosunku do 2013 r., było wynikiem zwiększenia liczby poszkodowanych w 8 sekcjach PKD, skupiających łącznie 62,7% ogólnej liczby pracujących w kraju i jednocześnie 72,5% poszkodowanych w 2014 roku. Największy wzrost odnotowano w zakładach opieki zdrowotnej i pomocy społecznej (sekcja Q), w której liczba poszkodowanych zwiększyła się o 11,4%, a liczba pracujących o 2,8%.

RESULTS OF SURVEYS – SYNTHESIS

The survey on accidents at work, carried out by the Central Statistical Office, allows to collect information on the accidents that occurred at work and persons injured in these accidents. It also provides opportunity to carry out analysis on the scope, structure, causes and consequences of accidents at work both within a year and over longer time series.

Data on accidents at work, with the exception of private agricultural farms, are gathered through a statistical card on accidents at work and accidents equivalent to accidents at work.

The subjective range of a statistical card on accidents at work (partially changed since 2005 after harmonization with the European Methodology of Statistics on Accidents at Work ESAW) in accordance with international classifications (concerning, i.a. events causing injury, or events comprising deviation from the regular state, causes of accidents, specific physical activity performed by the victim at the moment of accident, material agents connected to the events) allows various aggregations and correlations. The survey on accidents at work proved to be a very valuable source, allowing thorough analyses, and in consequence, undertaking widely understood prevention actions, both on a micro and macro-scale.

In 2014, there were registered 88641 persons injured in accidents at work, including 263 people in fatal accidents and 530 people with serious injuries. Compared to the previous year, the total number of injured persons and persons injured in minor accidents slightly increased (respectively by 0.4% and 0.5%), while the number of victims of fatal accidents and accidents causing serious bodily injury decreased, and they comprised respectively: 94.9%, and 98.5%.

It should be underlined that in 2014, the share of women in the total number of the injured in accidents at work increased to 36.9% (from 36.4 % in 2013). The share of adolescents in the total number of persons injured in accidents at work stayed at the same level as compared to the previous year and was 0.1%.

An increase in the number of people who were hurt at work in 2014 as compared to 2013, was caused by a growth in the number of persons injured in 8 NACE sections, bringing together 62.7% of the total number of employed persons in the country and 72.5% of persons injured in 2014. The biggest increase was recorded in human health and social work activities (section Q), where the number of injured persons increased by 11.4% and the number of employed persons by 2.8%.

Wskaźniki wypadkowości

Ocena częstości występowania zdarzeń wypadkowych przy pracy jest możliwa po dokonaniu analizy wskaźników wypadkowości, prezentowanych w części tabelarycznej niniejszej publikacji, zarówno w układzie terytorialnym jak i w układzie rodzajów działalności gospodarczej.

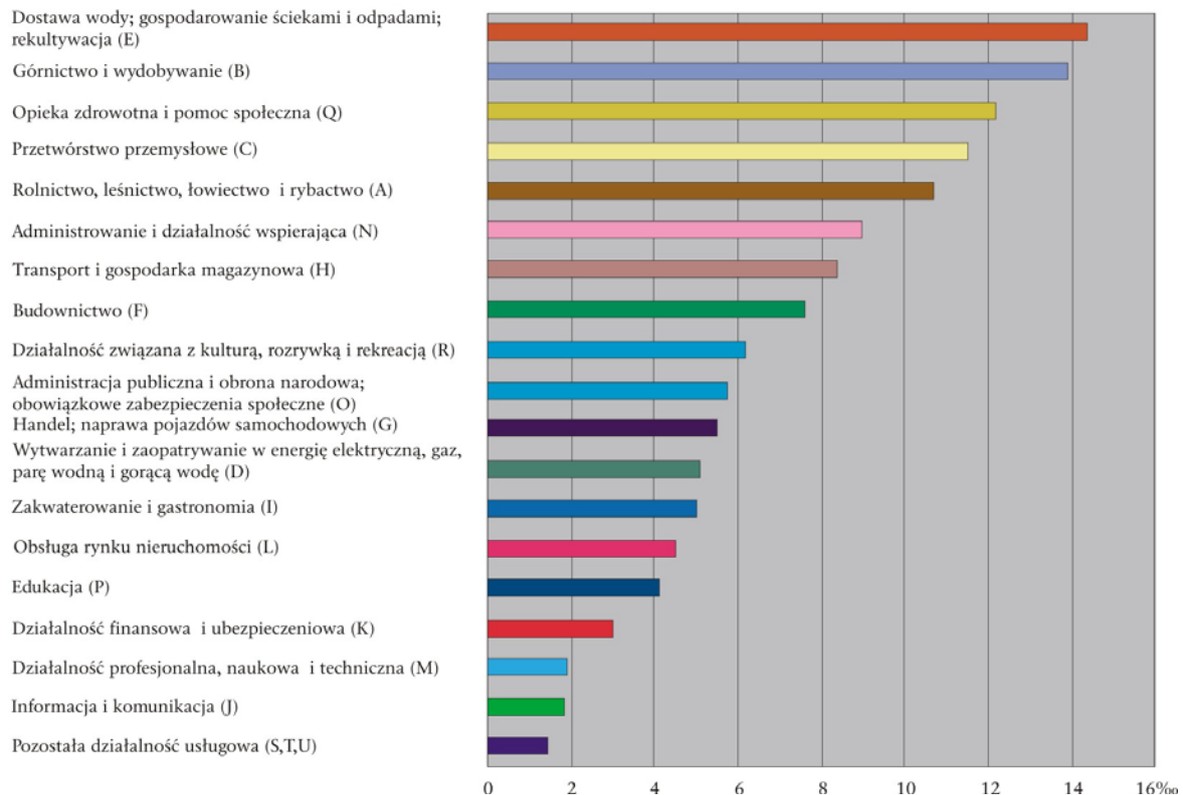
Wskaźnik wypadkowości (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie), tj. liczba osób poszkodowanych na 1000 pracujących, ogółem w Polsce zmniejszył się z 7,54 w 2013r. do 7,45 w 2014 r. Nadal największą częstość występowania zdarzeń wypadkowych odnotowano w sekcjach: dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja – 14,44 (w 2013 r. – 15,06), górnictwo i wydobywanie – 13,98 (w 2013 r. – 13,97), opieka zdrowotna i pomoc społeczna – 12,26 (w 2013 r. – 11,26), przetwórstwo przemysłowe – 11,59 (w 2013 r. – 11,64), rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo – 10,76 (w 2013 r. – 11,07), administrowanie i działalność wspierająca – 9,04 (w 2013 r. – 9,32), budownictwo – 7,68 (w 2013 r. – 9,32).

The overall incidence rates of accidents at work

The assessment of the frequency of accidents at work is possible after analyzing incidence rates presented in the tabular part of the publication, broken down by kind of economic activity and territorial division.

The overall incidence rate of accidents at work (excluding private farms in agriculture), i.e. the number of the injured per 1000 of the employed, decreased in Poland from 7.54 in 2013 to 7.45 in 2014. The highest incidence rate was still observed in sections: water supply; sewerage, waste management and remediation – 14.44 (in 2013 – 15.06), mining and quarrying – 13.98 (in 2013 – 13.97), human health and social work activities – 12.26 (in 2013 – 11.26), manufacturing – 11.59 (in 2013 – 11.64), agriculture, forestry and fishing – 10.76 (in 2013 – 11.07), administrative and support service activities – 9.04 (in 2013 – 9.32), construction – 7.68 (in 2013 – 9.32).

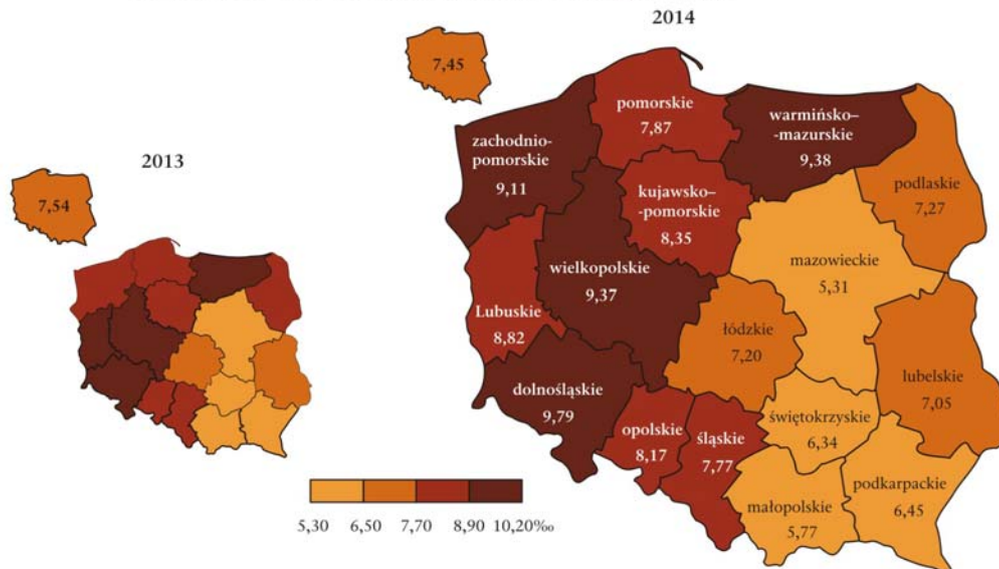
POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY NA 1000 PRACUJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI W 2014 R. PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYED PERSONS BY SECTIONS IN 2014



Wskaźnik wypadkowości dla mężczyzn (liczba poszkodowanych mężczyzn na 1000 pracujących mężczyzn w Polsce) wyniósł 8,99 a dla kobiet (liczba poszkodowanych kobiet na 1000 pracujących kobiet w Polsce) stanowił 5,77.

The incidence rate for men (the number of injured men per 1000 of the employed men in Poland) was 8.99, while the respective figure for women was 5.77.

POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY OGÓLEM NA 1000 PRACUJĄCYCH^a
WEDŁUG WOJEWÓDZTW (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK TOTAL PER 1000 PERSONS EMPLOYED^a
BY VOIVODSHIPS (excluding private farms in agriculture)



a W podziale według województw bez pracowników cywilnych jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

a By voivodships with exception civilian employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

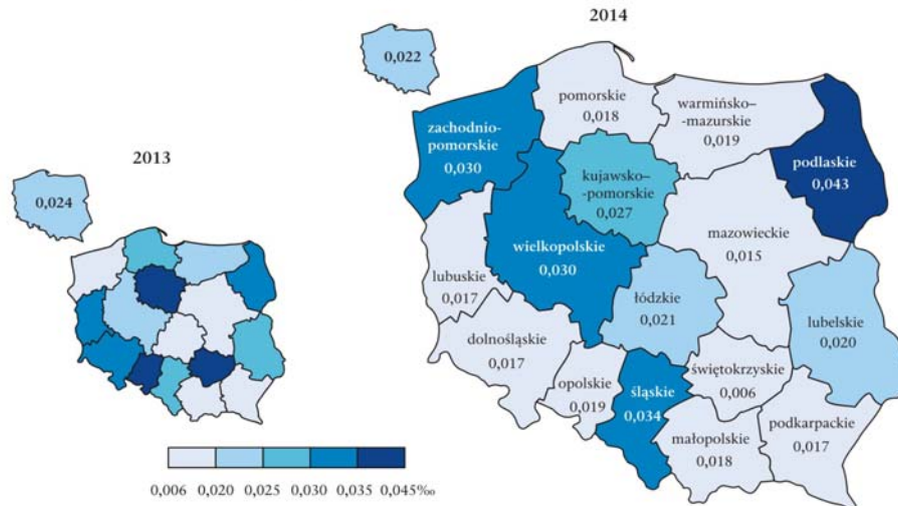
Najwyższe wskaźniki częstości wypadków przy pracy ogółem (bez pracowników cywilnych jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego) wystąpiły w województwach: dolnośląskim (9,79), warmińsko-mazurskim (9,38), wielkopolskim (9,37) oraz zachodniopomorskim (9,11).

The highest overall incidence rates (excluding civilian employees of budgetary entities conducting activity in the field of national defence and public safety) were observed in voivodships: Dolnośląskie (9.79), Warmińsko-Mazurskie (9.38), Wielkopolskie (9.37) and Zachodniopomorskie (9.11).

W wypadkach śmiertelnych natomiast, najwyższe wskaźniki częstości wypadków przy pracy wystąpiły w województwach: podlaskim (0,043), śląskim (0,034), wielkopolskim i zachodniopomorskim (0,030) oraz kujawsko-pomorskim (0,027).

In fatal accidents, the highest incidence rates were observed in voivodships: Podlaskie (0.043), Śląskie (0.034), Wielkopolskie and Zachodniopomorskie (0.030), and Kujawsko-Pomorskie (0.027).

**POSZKODOWANI W ŚMIERTELNYCH WYPADKACH PRZY PRACY NA 1000 PRACUJĄCYCH^a
WEDŁUG WOJEWÓDZTW (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)
PERSONS INJURED IN FATAL ACCIDENTS AT WORK PER 1000 PERSONS EMPLOYED^a
BY VOIVODSHIPS (excluding private farms in agriculture)**



^a W podziale według województw bez pracowników cywilnych jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.
^a By voivodships with exception civilian employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

Wypadki indywidualne i zbiorowe

Liczba wypadków indywidualnych i zbiorowych w 2014 roku wyniosła 88138. W liczbie tej 318 to wypadki zbiorowe, które stanowią 0,36% ogółu wypadków (w 2013 r. – 0,48%). W wypadkach zbiorowych poszkodowanych zostało 821 osób (75,3% w stosunku do 2013 r.). Zmniejszył się również udział liczby osób poszkodowanych w wypadkach zbiorowych i stanowił 0,9% (w 2013 r. – 1,2%) ogółu poszkodowanych we wszystkich wypadkach przy pracy w kraju. Cztery województwa wyróżniające się dużą liczbą wypadków zbiorowych: dolnośląskie (52 wypadki zbiorowe), mazowieckie (48), wielkopolskie (38), śląskie (30), skupiają ponad połowę wszystkich wypadków zbiorowych w kraju (52,8%).

Poszkodowani według wielkości jednostek lokalnych

Jak wynika z badania, w 2014 roku nadal większość osób poszkodowanych w Polsce wykonywała pracę w zakładach (jednostkach lokalnych) o liczbie pracujących od 1 do 249 osób (61,1%, tj. o 0,6 punktu procentowego więcej w stosunku do roku ubiegłego), w tym w zakładach o liczbie pracujących 50 do 249 osób liczba osób poszkodowanych pozostała na podobnym poziomie, tj. – 34,8%. Podobne relacje zaobserwowano w większości sekcji gospodarki narodowej.

Analiza pozostałej grupy podmiotów (jednostek lokalnych) o liczbie pracujących od 250 do 500 i więcej osób wykazuje, że tylko w 3 sekcjach gospodarki narodowej zarejestrowano ponad 50 procentową liczbę osób poszkodowanych, tj.: Górnictwo i wydobywanie (87,7%), Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (55,7%) oraz Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (70,4%).

Individual and collective accidents at work

In 2014, the overall number of individual and collective accidents at work amounted to 88138, including 318 collective accidents that comprised 0.36% of the total number of accidents (in 2013 – 0.48%). The number of people injured in collective accidents at work amounted to 821 persons (75.3% as compared to 2013). The share of the number of people injured in collective accidents also decreased and constituted 0.9% (in 2013 – 1.2%) of all victims of all accidents at work in the country. A large number of collective accidents was observed in four voivodships: Dolnośląskie (52 collective accidents), Mazowieckie (48), Wielkopolskie (38), Śląskie (30), comprise over a half of all collective accidents in the country (52.8%).

Persons injured in accidents at work by local units

According to the survey, in 2014, the majority of victims in Poland still performed work in establishments (local units) employing between 1 and 249 people (61.1%, i.e. 0.6 percentage points compared to the previous year), whereas in establishments employing 50 to 249 persons the number of victims remained at a similar level, i.e. – 34.8%. Similar relations were observed in most sections of the national economy.

Analysis on the other group of entities (local units) with the number of employees from 250 to 500 and more shows that only in 3 sections of national economy, over 50 percent of the employed were injured, i.e.: Mining and quarrying (87.7%), Administrative and support service activities (55.7%) and Human health and social work activities (70.4%).

Analiza osób poszkodowanych w wypadkach ze skutkiem śmiertelnym wykazała, iż w grupie zakładów o liczbie pracujących od 1 do 249 osób odnotowano aż 76,8% wszystkich wypadków śmiertelnych zaistniałych w 2014 roku. Odsetek ten jest o 2,3 punktu procentowego mniejszy niż w 2013 roku.

Poszkodowani według płci i sektorów własności

Jednym z ważnych aspektów analizy okoliczności wypadków przy pracy jest charakterystyka demograficzno-zawodowa osób, które zostały poszkodowane w tych wypadkach.

W 2014 roku zmniejszył się udział mężczyzn zarówno w ogólnej liczbie osób poszkodowanych w wypadkach przy pracy z 63,6% w roku 2013 do 63,1%, jak i w poszczególnych sektorach własności (odpowiednio: w sektorze publicznym z 47,1% do 45,5%; w sektorze prywatnym z 71,2% do 71,1%). Wśród kobiet natomiast, w 2014 r. zaznaczył się wzrost udziału w ogólnej liczbie poszkodowanych z 36,4% w 2013 r. do 36,9%. Podobne relacje wystąpiły w poszczególnych sektorach gospodarki narodowej (odpowiednio: w sektorze publicznym z 52,9% do 54,5%; w sektorze prywatnym z 28,8% do 28,9%).

Poszkodowani według wieku, płci, skutków wypadku i wykonywanych zawodów

W 2014 roku, w stosunku do roku poprzedniego, zachowane zostały podobne proporcje liczby osób poszkodowanych w grupach wieku. Nadal najliczniejszą grupę poszkodowanych stanowiły osoby w wieku 25–34 lata (26,7%), w której 55,2% stanowili pracownicy dwóch sekcji gospodarki narodowej: Przetwórstwo przemysłowe oraz Handel hurtowy; naprawa pojazdów samochodowych. Na drugim miejscu znalazła się grupa osób w wieku 35–44 lata (25,4%), gdzie również najliczniejszą grupę poszkodowanych (47,0%) stanowili pracownicy tych samych sekcji, które wyróżniły się w grupie wieku 25–34 lata.

Wśród mężczyzn, podobnie jak w całej populacji poszkodowanych w 2014 roku, najliczniejszą grupę stanowiły osoby w wieku 25–34 lata (30,1% ogólnej liczby poszkodowanych mężczyzn). W grupie tej 59,6% stanowili: robotnicy budowlani i pokrewni (z wyłączeniem elektryków); robotnicy obróbki metali, mechanicy maszyn i urządzeń; robotnicy w przetwórstwie spożywczym, obróbce drewna, produkcji wyrobów tekstylnych i pokrewni; operatorzy maszyn i urządzeń wydobywczych i przetwórczych; kierowcy i operatorzy pojazdów; oraz robotnicy pomocniczy w górnictwie, przemyśle, budownictwie i transporcie. Mężczyźni w następnym dziesięcioleciu przedziale wieku (35–44 lata) stanowili 24,6% populacji poszkodowanych mężczyzn, a wśród nich 61,2% to pracownicy tych samych grup zawodów, w których wydarzyły się wypadki w poprzedniej grupie wieku.

Wśród kobiet natomiast dominującą okazała się grupa osób poszkodowanych w wieku 45–54 lata (28,2%), w której 58,2% to: specjaliści do spraw zdrowia, specjaliści do spraw nauczania, sprzedawcy i pokrewni, robotnicy w przetwórstwie spożywczym, obróbce drewna, produkcji wyrobów tekstylnych i pokrewni, operatorzy maszyn i urządzeń wydobywczych i przetwórczych oraz pomoce domowe i sprzątaczk.

Analysis on victims of fatal accidents showed that in the group of establishments employing between 1 and 249 people as many as 76.8% of all fatal accidents that occurred in 2014 were observed, i.e. by 2.3 percentage points lower than in 2013.

Injured persons by sex and ownerships sectors

One of the most important factors of the analysis on accidents at work and their circumstances is demographic and occupational characteristic of persons who were injured in these accidents.

In 2014, the share of men in the total number of people injured in accidents at work decreased from 63.6% in 2013 to 63.1%; it also decreased in particular ownership sectors of the national economy (respectively, in the public sector from 47.1% to 45.5%, and in the private sector from 71.2% to 71.1%). Among women, however, in 2014 an increase in the total number of victims was observed from 36.4% in 2013 to 36.9%. Similar relations were observed in various sectors of the national economy (respectively, in the public sector from 52.9% to 54.5%; in the private sector from 28.8% to 28.9%).

Persons injured in accident at work by age, sex, accident consequences and performed occupations

Compared to the previous year, in 2014, similar proportions of the number of injured persons by age groups were observed. Still the largest group of victims were persons aged 25-34 years (26.7%), in which 55.2% were employees of the two sections of the national economy: Manufacturing and Trade; repair of motor vehicles. The second largest was the group of people aged 35-44 years (25.4%), where the largest group of victims (47.0%) were employees of the same section which dominated in the age group 25-34 years.

Similarly to the previous year, the largest group among men comprised persons aged 25–34 years (30.1%). In this group, 59.6% constituted: building and related trades workers, excluding electricians; metal, machinery and related trades workers; food processing, wood working, garment and other craft and related trades workers; stationary plant and machine operators; drivers and mobile plant operators and labourers in mining, construction, manufacturing and transport. Men in the next ten-year age group (35-44 years) constituted 24.6% of the population of injured men; among them 61.2% were employees of the same groups of occupations in which accidents at work occurred in the previous age group.

The dominant group among women comprised persons aged 45–54 years (28.2%), in which 58.2% were: health professionals, teaching professionals, sales workers, food processing, wood working, garment and other craft and related trades workers, stationary plant and machine operators and cleaners and helpers.

W podziale według skutków wypadków – najliczniejszą grupę wieku wśród osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych (28,5%) stanowiły osoby w wieku 55–64 lata. Nieco mniej poszkodowanych (28,1%) zarejestrowano w grupie wieku 45–54 lata.

W wypadkach powodujących ciężkie uszkodzenie ciała natomiast, wyróżniły się dwie młodsze grupy wieku, w których zarejestrowano podobną liczbę wypadków, tj. 25,5% wśród osób w wieku 25–34 lata oraz 22,5% wśród osób w wieku 35–44 lata.

Poszkodowani według wykonywanych zawodów

W 2014 roku, podobnie jak w roku poprzednim, największy odsetek osób poszkodowanych wystąpił w dwóch wielkich grupach zawodów, tj.:

- robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy (26,5% ogółem osób poszkodowanych w kraju), w której na tak duży odsetek poszkodowanych miały wpływ głównie duże grupy: robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń (odpowiednio – 10,9%), robotnicy w przetwórstwie spożywczym, obróbce drewna, produkcji wyrobów tekstylnych i pokrewni (odpowiednio – 6,7 %), robotnicy budowlani i pokrewni – z wyłączeniem elektryków (odpowiednio – 5,5%);
- operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń (18,5% ogółem osób poszkodowanych w kraju), w której znaczący wpływ mieli poszkodowani w dużych grupach zawodów, tj.: operatorzy maszyn i urządzeń wydobywczych i przetwórczych (odpowiednio – 9,4%), kierowcy i operatorzy pojazdów (odpowiednio – 6,9%).

Wśród poszkodowanych w wypadkach ze skutkiem śmiertelnym w grupie operatorów i monterów maszyn i urządzeń wystąpił najwyższy odsetek osób poszkodowanych w wypadkach ze skutkiem śmiertelnym w Polsce. Odsetek ten stanowią kierowcy i operatorzy pojazdów (tj. 22,1% ogółu wypadków śmiertelnych w kraju).

Poszkodowani według stażu pracy

Analizując staż pracy na zajmowanym stanowisku przez osoby poszkodowane okazało się, że w 2014 roku podobnie jak w latach poprzednich, wypadki zdarzyły się najczęściej wśród osób z krótkim stażem nieprzekraczającym 3 lat (45,8%), w tym 29,2% to osoby o stażu 1 rok i mniej. Wypadki wśród osób ze stażem pracy nieprzekraczającym 3 lat w 2014 roku najczęściej zdarzały się w zakładach zaliczonych do sekcji: administrowanie i działalność wspierająca – 82,2% wszystkich poszkodowanych w tej sekcji, w tym 66,9% to osoby pracujące 1 rok lub krócej; zakwaterowanie i gastronomia – (odpowiednio 69,6%; 51,0%); handel; naprawa pojazdów samochodowych – (odpowiednio 59,0%; 37,6%); budownictwo – (odpowiednio 55,4%; 35,3%).

In terms of the consequences of accidents – the largest age group among victims of fatal accidents (28.5%) represented persons aged 55–64 years. Slightly lower number of the injured (28.1%) was registered in the age group 45–54 years.

In cases resulting in serious injury, however, dominated two younger age groups, which recorded a similar number of accidents, i.e. 25.5% among persons aged 25–34 years and 22.5% among persons aged 35–44 years.

Persons injured in accident at work by performed occupations

In 2014, similarly to the previous year, the highest percentage of injured persons was observed in the two large groups of occupations, i.e.:

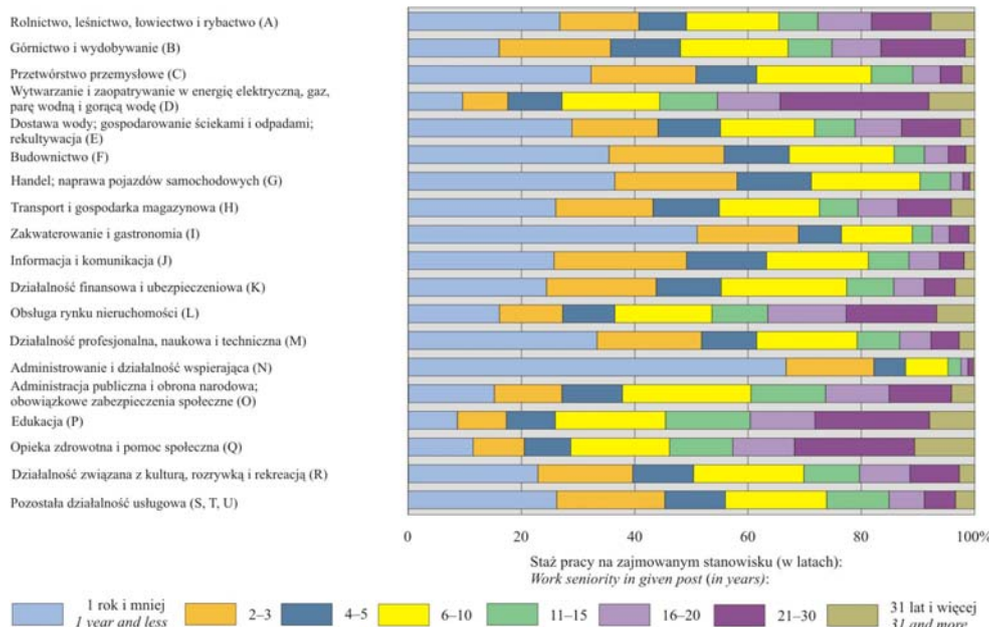
- *craft and related trades workers (26.5% of the total number of persons injured in the country), in which such high percentage of the injured in this large group was influenced by persons in occupations: metal machinery and related trades workers 10.9% of the total number of persons injured in accidents at work, food processing, wood working, garment and other craft and related trades workers (respectively – 6.7%); building and related trades workers, excluding electricians (respectively – 5.5%);*
- *plant and machine operators and assemblers (18.5% of total persons injured in the country), in which victims have a significant impact on big groups of occupations, i.e.: stationary plant and machine operators (respectively – 9.4%), drivers and mobile plant operators (respectively – 6.9%).*

Among victims of fatal accidents in the group of machine operators and assemblers, the highest percentage share in Poland of persons injured in fatal accidents observed. This share comprised drivers and mobile plant operators (i.e. 22.1% of the total number of fatal accidents in the country).

Persons injured in accident at work by work seniority

Regarding work seniority of the injured persons at particular work positions, it turned out that in 2014, similarly to the previous years, accidents occurred most frequently among persons with short work seniority not exceeding 3 years (45.8%), in which 29.2% comprised persons whose work seniority was 1 year or shorter. In 2014, accidents among people with work experience of not more than three years mostly occurred in factories belonging to the sections: administrative and support service activities – 82.2% of all victims in this section, including 66.9% of the employed one year or less; accommodation and catering – (respectively 69.6%, 51.0%); trade, repair of motor vehicles – (respectively 59.0%; 37.6%), construction – (respectively 55.4%, 35.3%).

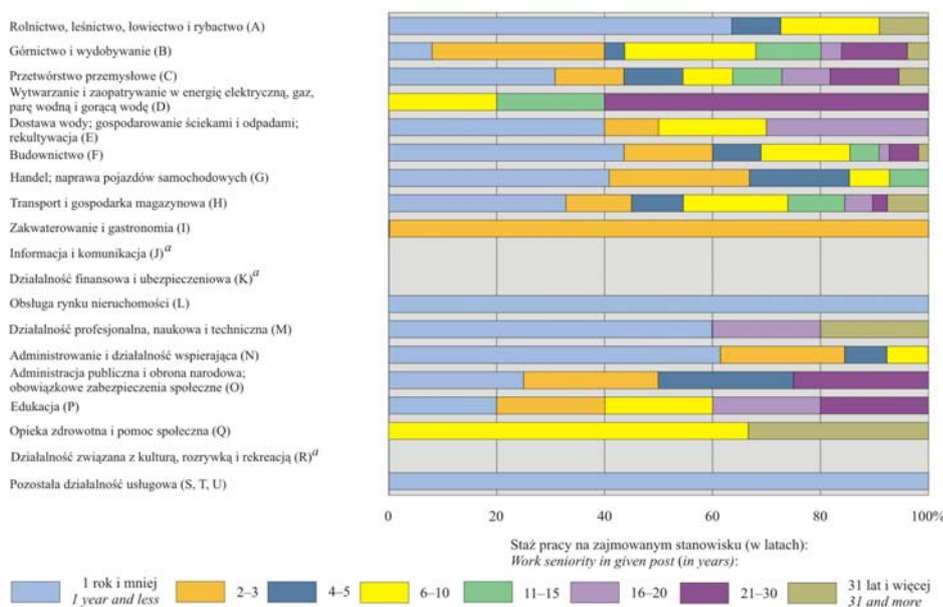
POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG STAŻU PRACY W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY WORK SENIORITY IN 2014
OGÓLEM TOTAL



Wypadki przy pracy ze skutkiem śmiertelnym wśród osób o stażu nieprzekraczającym 3 lat stanowiły aż 52,0%, w tym 35,7% to osoby o stażu 1 rok i mniej. Na tak duży odsetek poszkodowanych w wypadkach ze skutkiem śmiertelnym, o stażu pracy nieprzekraczającym 3 lata miały wpływ głównie osoby poszkodowane, które wykonywały prace w zakładach zaliczonych do sekcji: administrowanie i działalność wspierająca – 84,6% wszystkich poszkodowanych w tej sekcji; zakwaterowanie i gastronomia – 100,0%; handel; naprawa pojazdów samochodowych – 66,7% oraz budownictwo – 60,0%.

The share of fatal accidents at work of persons whose work seniority did not exceed 3 years comprised 52.0%, in which 35.7% constituted persons who worked for a year or shorter. Such a large percentage of victims of accidents resulting in death with duration of work not exceeding 3 years, was influenced mainly by the victims who performed work in enterprises belonging to sections: administrative and support service activities – 84.6% of all victims in this section, accommodation and catering – 100.0%; trade, repair of motor vehicles – 66.7%, and construction – 60.0%.

POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY ZE SKUTKIEM ŚMIERTELNYM WEDŁUG STAŻU PRACY W 2014 R.
FATAL ACCIDENTS AT WORK BY WORK SENIORITY IN 2014



a Zjawisko nie wystąpiło. Magnitude zero.

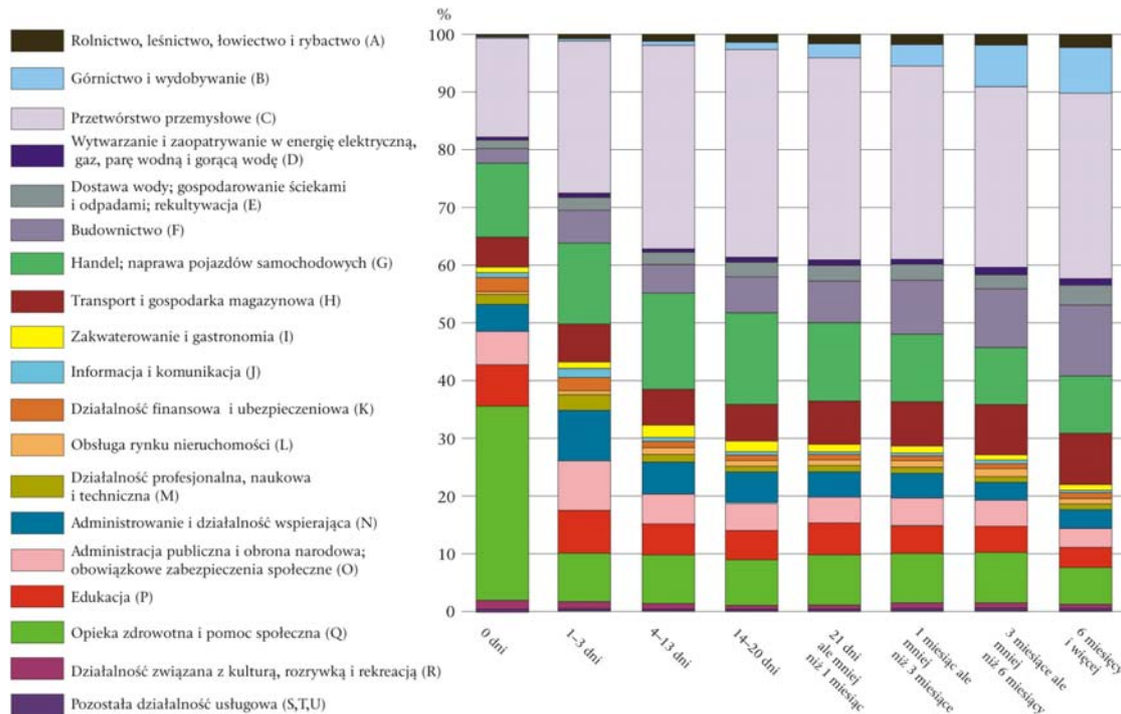
Poszkodowani według absencji spowodowanej tymi wypadkami

Jedną z ważnych konsekwencji wypadków przy pracy (poza skutkami powodującymi śmiertelne lub ciężkie obrażenia ciała), tak w skali zakładu, jak i całej gospodarki narodowej, jest absencja pracowników. W 2014 roku w wyniku zaistniałych wypadków liczba dni niezdolności do pracy wyniosła 3418936 (tj. mniej o 5,1% w stosunku do 2013 r.), a w przeliczeniu na jednego poszkodowanego (bez wypadków śmiertelnych) ogółem w kraju stanowiła 38,7 dni niezdolności do pracy (w 2013 r. – 40,9); najwyższy wskaźnik zanotowano wśród poszkodowanych w sekcji: górnictwo i wydobywanie – 76,8. Z ogólnej liczby dni niezdolności do pracy w 2014 r. 70,0% dotyczyło sektora prywatnego (o 0,2 punktu więcej niż w 2013 roku).

Persons injured in accident at work by absenteeism resulting from accidents at work

One of the important consequences of accidents at work (beside fatal accidents and accidents causing serious bodily injury), at the both levels: the enterprise and the entire national economy, is employees' absenteeism. In 2014, the number of absent days because of inability to work due to accidents amounted to 3418936 (i.e., less by 5.1% in the total number of days of inability to work caused by accidents at work as compared to 2013). When recalculated into one injured person (excluding fatal accidents) it amounted to the total of 38.7 days of inability to work (in 2013 it amounted to 40.9); the highest rate was observed among injured persons in the mining and quarrying – 76.8. Of the total number of days of inability for work in 2014, 70.0% concerned the private sector (by 0.2 point more than in 2013).

POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG LICZBY DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY WEDŁUG SEKCJI W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK AND BY SECTIONS IN 2014



Poszkodowani według umiejscowienia urazu oraz rodzaju urazu

Wśród poszkodowanych w wypadkach przy pracy największa liczba osób doznała urazu kończyn górnych i dolnych (78,2% ogólnej liczby poszkodowanych). Wśród tej grupy poszkodowanych 43,9% osób doznało ran powierzchniowych, 28,0% osób doznało przemieszczeń, zwichnięć, skręceń i naderwań oraz 19,4% osób doznało złamań kości.

Persons injured in accident at work by part of body injured and type of injury

The highest number of victims in accidents at work suffered injuries of upper and lower limbs (78.2% of the total number of injured persons). Among this group of victims as many as 43.9% suffered from superficial wounds, 28.0% of the injured suffered from displacements, dislocations and sprains and 19.4% – had bone fractures.

Poszkodowani według umiejscowienia urazu oraz grup wykonywanego zawodu

Najwyższy odsetek osób poszkodowanych z uszkodzeniami kończyn górnych i dolnych w 2014 r. (powyżej średniego w kraju, tj. 78,2% ogólnej liczby poszkodowanych) wystąpił podczas wykonywania pracy w grupach zawodów: rzemieślnicy i robotnicy poligraficzni (88,0% ogółu poszkodowanych w tej grupie); robotnicy w przetwórstwie spożywczym, obróbce drewna, produkcji wyrobów tekstylnych i pokrewni (85,3% w tej grupie); specjaliści do spraw zdrowia (84,1% w tej grupie); pracownicy pomocniczy przygotowujący posiłki (82,5% w tej grupie); operatorzy maszyn i urządzeń wydobywczych i przetwórczych (81,1% w tej grupie); pracownicy usług osobistych (80,7% w tej grupie); robotnicy obróbki metali, mechanicy maszyn i urządzeń i pokrewni (80,6% w tej grupie); monterzy (80,6% w tej grupie); sprzedawcy i pokrewni (80,5% w tej grupie); robotnicy pomocniczy w górnictwie, przemyśle, budownictwie i transporcie (80,4% w tej grupie).

Przyczyny wypadków przy pracy

Identyfikacja przyczyny niebezpiecznego zdarzenia jest początkiem działań zmierzających do poprawy warunków pracy. Większość zdarzeń jest spowodowana przez ludzi w wyniku utraty kontroli nad zagrożeniem lub nad własnym zachowaniem. Są to głównie sytuacje, w których istotne znaczenie ma brak porządku na stanowisku pracy, na składowiskach, na drogach transportowych itp. Analiza tych zdarzeń jest cenna dla działań profilaktycznych.

Każdy wypadek przy pracy jest wynikiem jednego wydarzenia, ale najczęściej kilku przyczyn, w związku z czym suma przyczyn jest większa od ogólnej liczby wypadków. W 2014 r. odnotowano 197,0 przyczyn na 100 wydarzeń wypadkowych.

Jednym z kluczowych zagadnień związanych z zapewnieniem bezpieczeństwa i ochrony zdrowia pracowników jest organizacja pracy i kultura bezpieczeństwa. Wśród ogółu zidentyfikowanych przyczyn wypadków przy pracy w 2014 roku – 86,1% stanowiły przyczyny związane bezpośrednio lub pośrednio z tym problemem (w 2013 – 82,1%). Przyczyny te są kwalifikowane w następujących grupach: nieprawidłowe zachowania pracownika, niewłaściwa ogólna organizacja, brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikiem materialnym, nieużywanie sprzętu ochronnego, niewłaściwe, samowolne zachowanie się pracownika i jego zły stan psychofizyczny.

Persons injured in accident at work by part of body injured and groups of occupations

In 2014, the highest percentage of victims with upper limbs and lower injuries (above the national average, i.e. 78.2% of the total number of injured persons) occurred in groups of occupations: handicraft and printing workers (of all victims in this group – 88.0%); food processing, wood working, garment and other craft and related trades workers (respectively – 85.3%); health professionals (respectively – 84.1%); food preparation assistants (respectively – 82.5%); stationary plant and machine operators (respectively – 81.1%); personal service workers (respectively – 80.7%); metal, machinery and related trades workers (respectively – 80.6%); assemblers (respectively – 80.6%); sales workers (respectively – 80.5%); laborers in mining, construction, manufacturing and transport (respectively – 80.4%).

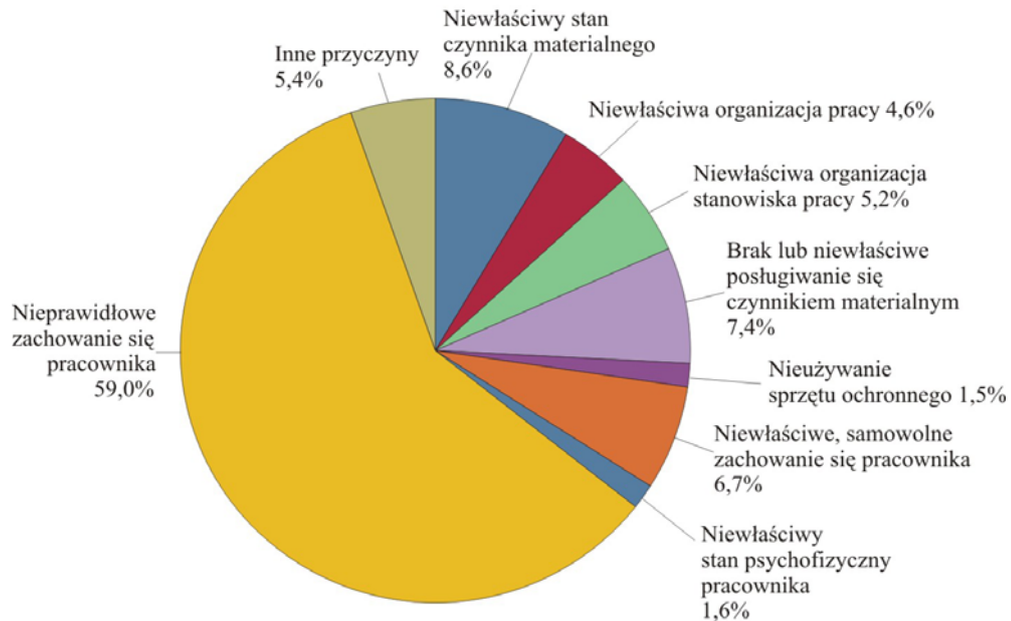
Causes of accidents at work

Identification of the cause that resulted in an accident is the first step in initiating actions targeted at improvement of working conditions. The majority of causes are initiated by people due to a loss of control over a threat or their own behaviour. There are mainly situations in which a significant role plays a lack of order at the workplace, storage spaces, transport routes, etc. The analysis on these events is valuable for prevention activities.

Each accident at work is the result of a single event, but frequently the result of several causes, therefore the sum of causes is greater than the total number of accidents. In 2014, there were 197.0 per 100 events of accidents at work.

One of the key issues associated with ensuring the safe and healthy conditions for the employees is the organization of work and safety culture. In 2014, among the total of the identified causes of accidents at work 86.1% comprised the causes directly or indirectly related to this problem (in 2013 – 82.1%). These causes are classified in the following groups: improper employee's behaviour, improper general organization, lack or inadequate use of the material agent, failure to use protective equipment, improper, unauthorized behaviour of the employee and his/her poor psycho-physical condition.

PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY W 2014 R.
CAUSES OF THE ACCIDENTS AT WORK IN 2014
OGÓLEM TOTAL



Ponad połowę liczby przyczyn powodujących wypadki przy pracy w Polsce, od szeregu lat, stanowi grupa nieprawidłowych zachowań pracownika. W 2014 r. grupa ta obejmowała 59,0% przyczyn ogółem (w 2013 – 55,5%). Do tak wysokiego odsetka przyczyniła się głównie niedostateczna koncentracja uwagi na wykonywanej czynności – stanowiła 25,5%, zaskoczenie niespodziewanym zdarzeniem – 21,9%, nieznanostwo zagrozenia i zasad bhp oraz niewłaściwe tempo pracy i brak doświadczenia – 6,4%.

Dość liczną grupę (9,8% wszystkich przyczyn powodujących wypadki w 2014 r.) stanowiła niewłaściwa ogólna organizacja pracy i organizacja stanowiska pracy, w której znaczna część osób została poszkodowana na skutek: uderzenia przez obiekt w ruchu (25,6% wydarzeń powodujących uraz w tej grupie przyczyn) lub uderzenia w nieruchomy obiekt (odpowiednio 25,6%), posługiwania się przedmiotem ostrym lub szorstkim (odpowiednio 15,4%), nadmiernego obciążenia fizycznego lub psychicznego (odpowiednio 11,4%). W tej grupie przyczyn dominowała niewłaściwa organizacja stanowiska pracy, w wyniku której najczęstszą przyczyną wypadku przy pracy były: nieodpowiednie przejścia i dojścia do stanowiska pracy lub rozmieszczanie, składowanie i nieusunięcie zbędnych przedmiotów, substancji lub energii (niewyłączenie zasilania) wokół stanowiska pracy.

Mniej liczną grupę przyczyn, ale również istotną, stanowiły przyczyny głównie niezwiązane z czynnikiem ludzkim, tj. niewłaściwy stan czynnika materialnego (8,6% ogólnej liczby przyczyn w 2014 r.). Eliminacja tych przyczyn jest znacznie trudniejsza, ponieważ dotyczą one głównie: wad konstrukcyjnych lub niewłaściwych rozwiązań technicznych i ergonomicznych czynnika

For many years over a half of the reasons causing accidents at work in Poland, was a group of incorrect behavior of the employee. In 2014 this group constituted 59.0% of total causes (in 2013 – 55.5%). For such a high percentage contributed mainly concentration on a performed activity constituted 25.5% among this group, a surprise with an unexpected event – 21.9%, lack of knowledge about threats and regulations concerning occupational health and safety and inappropriate pace of work and lack of experience – 6.4%.

Quite a large group (9.8% of all reasons causing accidents in 2014) constituted inappropriate general organization of work and organization of work post, where a large share of injured persons were harmed as a result of: a moving object (25.6% Contact – mode of injury in this group causes) or hit by a stationary object (respectively – 25.6%), through the use of a sharp or coarse object (respectively – 15.4%), physically or mentally overburdened (respectively – 11.4%). In this group the predominant cause was improper organization of the workplace, as a result of which the most common cause of an accident at work were inappropriate passage and come to the working station or deployment, storage and failing to remove unnecessary objects, substances or energy (exemption of power) around the workplace.

The causes not connected to a human factor constituted less numerous but equally significant group, i.e. inappropriate state of material factor (8.6% of the total number of causes in 2014). Elimination of these causes is much more difficult because they concern mainly constructional defects or inappropriate technical and ergonomic solutions of a material agent (48.5% of

materialnego (48,5% liczby przyczyn niezwiązanych z czynnikiem ludzkim) lub wad materiałowych (odpowiednio – 20,1%), w tym głównie ukrytych wad; niewłaściwego wykonania czynnika materialnego, głównie ze względu na niedotrzymywanie wymaganych parametrów technicznych lub zastosowanie materiałów zastępczych. Znaczna część przyczyn określanych niewłaściwym stanem czynnika materialnego to przyczyny związane z niewłaściwą eksploatacją czynnika materialnego, tj.: nadmierną eksploatacją, niedostateczną konserwacją oraz niewłaściwymi naprawami i remontami (24,6%).

Przyczyny wypadków przy pracy według czynności wykonywanych przez poszkodowanego w chwili wypadku

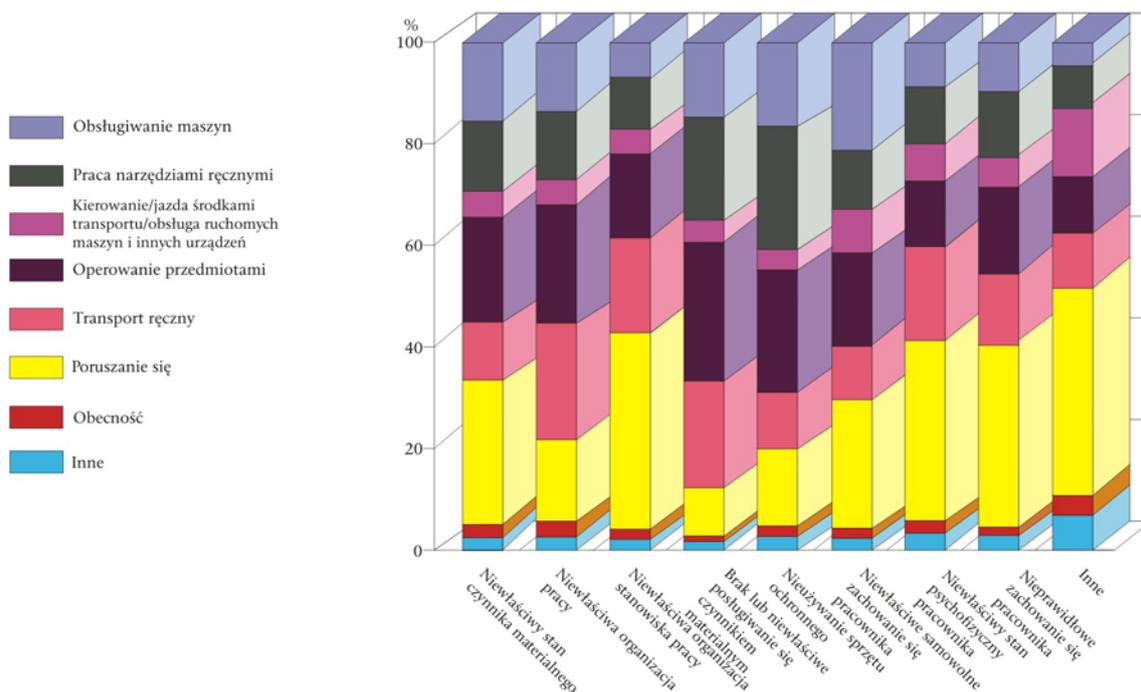
Przeciętnie w 2014 r. zarejestrowano 197,0 przyczyn na 100 czynności wykonywanych przez poszkodowanego w chwili wypadku. Aż 78,8% czynności wystąpiło w czterech grupach, tj.: poruszanie się (34,7%), operowanie przedmiotami (16,9%), transport ręczny (14,3%), prace narzędziami ręcznymi (12,9%). Trzy z tych grup charakteryzowały się dużą ilością przyczyn na 100 czynności wykonywanych przez poszkodowanego w chwili wypadku, (powyżej średniej krajowej), tj.: operowanie przedmiotami (odpowiednio 211,9), prace narzędziami ręcznymi (odpowiednio 203,5), transport ręczny (odpowiednio 201,7).

causes not connected to a human factor) and faults of material agent (respectively – 20.1%), in which mainly hidden faults of material agents; inadequate quality of the material agent manufacturing mainly failing to comply with required technical parameters or appliance of substitute materials. A significant part of inappropriate state of a material factor constituted causes linked to inappropriate exploitation of a material factor, i.e. overexploitation, insufficient conservation and inappropriate maintenance and repairs (respectively – 24.6%).

Causes of accidents at work by activities performed by injured persons at the time of the accident

On average in 2014, there were registered 197.0 causes per the 100 specific physical activities performed by the victims at the time of the accident. As many as 78.8% of these activities occurred in four groups, i.e.: movement (34.7%), handling of objects (16.9%), carrying by hand (14.3%), working with hand-held tools (12.9%). Three of these groups were characterized by a large number of causes per 100 specific physical activities performed by the victims at the time of the accident (above the national average), i.e.: handling of objects (respectively 211.9), working with hand-held tools (respectively 203.5), carrying by hand (201.7 respectively).

PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONYWANYCH PRZEZ POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU W 2014 R.
CAUSES OF ACCIDENTS AT WORK BY ACTIVITIES PERFORMED BY THE PERSON INJURED AT THE TIME OF THE ACCIDENT IN 2014



Wydarzenia powodujące uraz u osoby poszkodowanej oraz czynniki powodujące te wydarzenia

Analizując wydarzenia powodujące wypadki przy pracy pod kątem zdarzeń powodujących powstanie urazów u osób poszkodowanych, można zauważyć iż w 2014 r. dominującą grupą było zderzenie z/uderzenie w nieruchomy obiekt (24,6% ogólnej liczby zdarzeń powodujących uraz u osoby poszkodowanej), a źródłami tych urazów były głównie czynniki materialne z grupy budynki, konstrukcje i ich elementy, powierzchnie (53,8% ogólnej ilości czynników w tej grupie zdarzeń), w tym powierzchnie na poziomie gruntu (36,2%).

Kolejnymi, dość licznymi, grupami zdarzeń powodujących powstanie urazów u osób poszkodowanych były:

- uderzenie przez obiekt w ruchu (20,8%; głównie spadający obiekt – 8,5% ogólnej liczby zdarzeń), a źródłami tych urazów były przede wszystkim czynniki materialne z grup: materiały, przedmioty, wyroby, części maszyn, maszyny, urządzenia i wyposażenie do podnoszenia, przenoszenia i magazynowania, pojazdy drogowe (59,5% ogólnej ilości czynników w tej grupie zdarzeń);
- kontakt z przedmiotem ostrym, szorstkim, chropowatym (odpowiednio – 18,8%), a źródłami tych urazów były głównie czynniki materialne z grup: narzędzia ręczne bez napędu, maszyny, urządzenia i wyposażenia stacjonarne oraz materiały, przedmioty, wyroby, części maszyn (67,3% ogólnej ilości czynników w tej grupie zdarzeń).

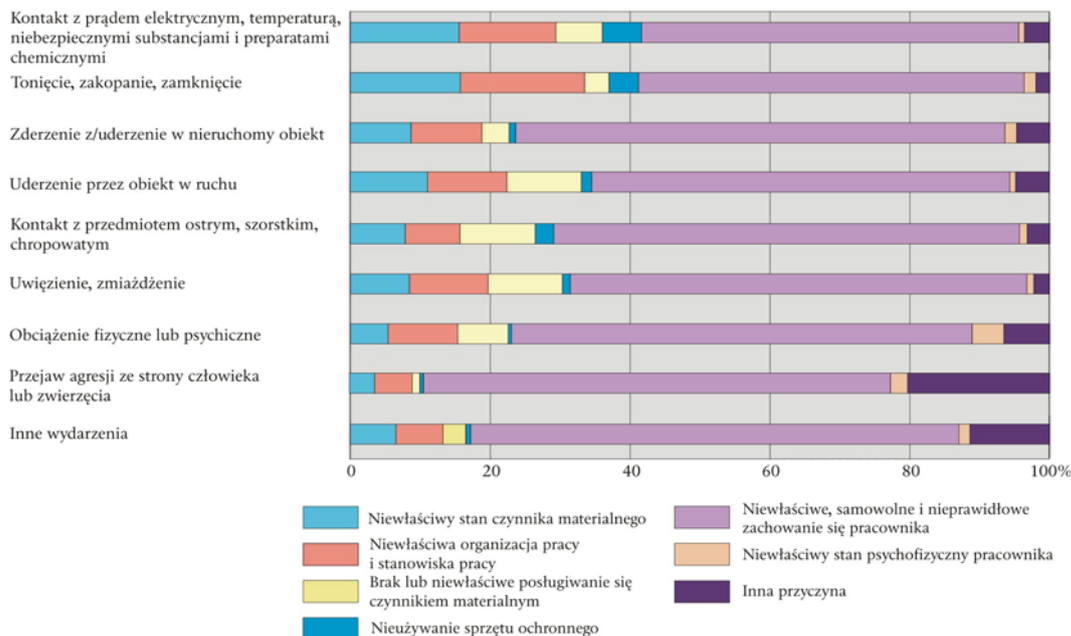
Contact – mode of injury and material agent of contact-mode of injury

The analysis on events causing accidents at work in respect to contact mode of injury indicated that in 2014, the main group comprised horizontal or vertical impact with or against a stationary object (24.6% of the total number of contact mode of injury); their sources were mainly material agents from the group buildings, structures surfaces (53.8% of the total number of material agents in this group of events) including areas on the ground level (36.2%).

Other, rather large groups of contact mode injury were:

- being struck by object in motion (20.8%; mainly falling object – 8.5% of the total number of events); the sources of these injuries were mainly material agents of the groups: materials, objects, products, machinery parts, conveying, transport and storage systems, land vehicles (59.5% of the total number of material agents in this group of events);
- contact with a sharp, pointed rough coarse material agent (respectively – 18.8%); the source of these injuries were mainly material agents from the group: hand tools not powered, machines and equipment- fixed and materials, objects, products, machinery parts (67.3% of the total number of material agents in this group of events).

WYDARZENIA POWODUJĄCE URAZY WEDŁUG PRZYCZYŃ W 2014 R.
CONTACT-MODE OF INJURY BY CAUSES IN 2014



Wypadki będące odchyleniem od stanu normalnego oraz czynniki powodujące te wypadki

Analizując wypadki powodujące wypadki przy pracy pod kątem zdarzeń będących odchyleniem od stanu normalnego w 2014 r., należy stwierdzić, iż najliczniejszą grupę zdarzeń stanowiło poślizgnięcie, potknięcie się, upadek osoby (27,9%; głównie na tym samym poziomie – 19,5% ogólnej liczby zdarzeń będących odchyleniem od stanu normalnego), a źródłami tych urazów były przede wszystkim czynniki materialne z grup: budynki, konstrukcje i ich elementy oraz powierzchnie na i nad poziomem gruntu (50,6% ogólnej ilości czynników w tej grupie zdarzeń).

Miejsca powstania wypadku

Wśród miejsc powstania wypadku, tj. miejsc w których przebywali poszkodowani w chwili wypadku, najwięcej wypadków w 2014 r. nastąpiło w:

- miejscu produkcji przemysłowej (41,8% ogólnej liczby zdarzeń),
- biurach, placówkach naukowych i szkołach, zakładach usługowych (21,3% ogólnej liczby zdarzeń),
- miejscach i środkach komunikacji publicznej (10,4% ogólnej liczby zdarzeń).

W celu dokonania bardziej szczegółowej analizy dotyczącej zdarzeń i czynników materialnych powodujących wypadki, przyczyn i skutków wypadków, a także możliwości scharakteryzowania osób poszkodowanych pod względem cech demograficznych i społeczno-zawodowych proponujemy sięgnąć do tablic statystycznych stanowiących zasadniczą część publikacji lub przygotowywanych każdorazowo wszelkich skorelowanych informacji, zawartych w karcie wypadku, dostosowanych do potrzeb zamawiającego.

Deviations by material agent and material agent of deviations of injury

The analysis on the events causing accidents at work in respect to deviations from the normal state led to the conclusion that in 2014, the largest group of deviations constituted slipping, stumbling, falling of a person (27.9%; mainly on the same level – 19.5% of the total number of the total number of deviations from the normal state); the sources of these injuries were mainly material agents from the group: buildings, structures surfaces and components and surfaces at and above ground level (50.6% of the total number of material agents in this group of events).

Working environment

Among the places of accidents, i.e. the places where the injured persons were at the moment of the accident, the majority of accidents in 2014 occurred in:

- the industrial site (41.8% of the total number of events),*
- offices, research institutions and schools, service establishments (21.3% of the total number of events),*
- places and means of public transport (10.4% of the total number of events).*

In order to carry out more detailed analysis on events and material agents causing accidents at work, as well as possible characteristic of the injured in respect to their demographic and socio-occupational features, we do suggest the use of statistical tables that constitute the main part of this publication or individually prepared any correlated information included in accident card, accordingly to a request.

TABL. 1. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total		Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work	
		w liczbach bezwzględnych absolute numbers	w odsetkach in %	śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodociani adolescents	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	na jednego poszkodowanego ¹⁾ per one person injured ¹⁾
OGÓŁEM	2013	88267	100,0	277	538	87452	32097	90	3603139	40,9
TOTAL	2014	88641	100,0	263	530	87848	32708	94	3418936	38,7
	<i>a</i>	100,4	x	94,9	98,5	100,5	101,9	104,4	94,9	x
	<i>b</i>	7,45	x	0,022	0,04	7,39	5,77	.	287,46	x
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A) <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2013	1283	1,5	12	14	1257	211	–	65409	51,5
	2014	1284	1,4	11	14	1259	221	1	62754	49,3
	<i>a</i>	100,1	x	91,7	100,0	100,2	104,7	x	95,9	x
	<i>b</i>	10,76	x	0,092	0,12	10,55	5,99	.	525,68	x
w tym rolnictwo (01.1–01.6)	2013	874	1,0	4	10	860	180	–	45002	51,7
<i>of which agriculture</i>	2014	871	1,0	7	9	855	186	1	41877	48,5
	<i>a</i>	99,7	x	175,0	90,0	99,4	103,3	x	93,1	x
	<i>b</i>	.	x	x
Górnictwo i wydobywanie (B)	2013	2393	2,7	18	14	2361	43	–	178150	75,0
<i>Mining and quarrying</i>	2014	2298	2,6	25	28	2245	29	–	174766	76,8
	<i>a</i>	96,0	x	138,9	200,0	95,1	67,4	–	98,1	x
	<i>b</i>	13,98	x	0,152	0,17	13,66	1,65	–	1063,09	x
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1) <i>of which mining of hard coal</i>	2013	1503	1,7	8	3	1492	20	–	126721	84,8
	2014	1439	1,6	18	18	1403	13	–	124572	87,6
	<i>a</i>	95,7	x	225,0	600,0	94,0	65,0	–	98,3	x
	<i>b</i>	.	x	–	.	x
Przetwórstwo przemysłowe (C)	2013	28095	31,8	52	228	27815	6233	34	1150483	41,0
<i>Manufacturing</i>	2014	28620	32,3	55	251	28314	6264	36	1136882	39,8
	<i>a</i>	101,9	x	105,8	110,1	101,8	100,5	105,9	98,8	x
	<i>b</i>	11,59	x	0,022	0,10	11,47	7,53	.	460,38	x
produkcja artykułów spożywczych (10) <i>manufacture of food products</i>	2013	5496	6,2	10	21	5465	2273	11	221344	40,3
	2014	5433	6,1	9	28	5396	2314	9	212005	39,1
	<i>a</i>	98,9	x	90,0	133,3	98,7	101,8	81,8	95,8	x
	<i>b</i>	13,25	x	0,022	0,07	13,16	11,41	.	516,93	x
produkcja napojów (11)	2013	325	0,4	–	1	324	49	–	14360	44,2
<i>manufacture of beverages</i>	2014	257	0,3	–	3	254	51	–	9614	37,4
	<i>a</i>	79,1	x	–	300,0	78,4	104,1	–	66,9	x
	<i>b</i>	10,56	x	–	0,12	10,44	7,40	–	394,95	x
produkcja wyrobów tytoniowych (12) <i>manufacture of tobacco products</i>	2013	32	0,0	–	–	32	6	–	943	29,5
	2014	27	0,0	–	–	27	2	–	470	17,4
	<i>a</i>	84,4	x	–	–	84,4	33,3	–	49,8	x
	<i>b</i>	4,61	x	–	–	4,61	1,11	–	80,31	x
produkcja wyrobów tekstylnych	2013	510	0,6	1	4	505	243	–	18245	35,8
<i>manufacture of textiles</i>	2014	562	0,6	1	5	556	260	–	21010	37,5
	<i>a</i>	110,2	x	100,0	125,0	110,1	107,0	–	115,2	x
	<i>b</i>	10,86	x	0,019	0,10	10,74	8,55	–	405,89	x
produkcja odzieży (14) <i>manufacture of wearing apparel</i>	2013	326	0,4	–	3	323	240	1	12477	38,3
	2014	296	0,3	1	2	293	239	–	9441	32,0
	<i>a</i>	90,8	x	x	66,7	90,7	99,6	x	75,7	x
	<i>b</i>	2,95	x	0,010	0,02	2,92	2,86	–	94,19	x
produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych (15) <i>manufacture of leather and related products</i>	2013	141	0,2	1	–	140	71	–	4878	34,8
	2014	147	0,2	–	1	146	74	–	4962	33,8
	<i>a</i>	104,3	x	x	x	104,3	104,2	–	101,7	x
	<i>b</i>	5,46	x	–	0,04	5,42	4,71	–	184,44	x

1) Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.

1) Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work of these persons.

TABL. 1. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI (cd.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a</i> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> na 1000 pracujących <i>b</i> – per 1000 persons employed	Ogółem <i>Total</i>		W wypadkach <i>In accidents</i>			Z liczby ogółem <i>Of total</i>		Liczba dni niezdolności do pracy <i>The number of days inability to work</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>absolute numbers</i>	w odsetkach <i>in %</i>	śmiertelnych <i>fatal</i>	ciężkich <i>serious</i>	lekkich <i>lighter</i>	kobiety <i>women</i>	młodociani <i>adolescents</i>	w liczbach bezwzględnych <i>absolute numbers</i>	na jednego poszkodowanego ¹⁾ <i>per one person injured¹⁾</i>
Przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>Manufacturing (cont.)</i>									
produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; <i>production of wood and cork, except furniture;</i>	2013 1678	1,9	10	29	1639	253	–	84044	50,4
2014 1725	1,9	10	39	1676	248	2	81787	47,6	
produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania (16) <i>production of articles of straw and plaiting materials</i>	<i>a</i> 102,8	x	100,0	134,5	102,3	98,0	x	97,3	x
<i>b</i> 13,99	x	0,081	0,32	13,59	9,96	.	663,13	x	
produkcja papieru i wyrobów z papieru (17) <i>manufacture of paper and paper products</i>	2013 629	0,7	1	9	619	128	–	28083	44,7
2014 753	0,8	3	11	739	132	–	31017	41,4	
<i>a</i> 119,7	x	300,0	122,2	119,4	103,1	–	110,4	x	
<i>b</i> 13,02	x	0,052	0,19	12,78	6,82	–	536,16	x	
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji (18) <i>printing and reproduction of recorded media</i>	2013 314	0,4	–	2	312	97	–	9791	31,2
2014 391	0,4	–	3	388	97	–	13275	34,0	
<i>a</i> 124,5	x	–	150,0	124,4	100,0	–	135,6	x	
<i>b</i> 7,88	x	–	0,06	7,82	5,19	–	267,69	x	
wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (19) <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	2013 83	0,1	–	3	80	11	–	3868	46,6
2014 59	0,1	–	1	58	3	–	3356	56,9	
<i>a</i> 71,1	x	–	33,3	72,5	27,3	–	86,8	x	
<i>b</i> 4,48	x	–	0,08	4,40	1,04	–	254,87	x	
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych (20) <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	2013 645	0,7	2	6	637	153	–	26178	40,7
2014 674	0,8	3	6	665	173	–	24887	37,1	
<i>a</i> 104,5	x	150,0	100,0	104,4	113,1	–	95,1	x	
<i>b</i> 8,89	x	0,040	0,08	8,77	6,03	–	328,35	x	
produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych (21) <i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>	2013 255	0,3	1	–	254	131	–	10050	39,6
2014 185	0,2	–	–	185	103	–	5441	29,4	
<i>a</i> 72,5	x	x	–	72,8	78,6	–	54,1	x	
<i>b</i> 8,53	x	–	–	8,53	8,19	–	250,99	x	
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (22) <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	2013 2102	2,4	3	27	2072	448	–	79250	37,8
2014 2223	2,5	3	15	2205	447	–	84072	37,9	
<i>a</i> 105,8	x	100,0	55,6	106,4	99,8	–	106,1	x	
<i>b</i> 12,02	x	0,016	0,08	11,92	7,49	–	454,43	x	
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (23) <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	2013 1550	1,8	3	11	1536	199	2	70657	45,7
2014 1468	1,7	3	12	1453	170	–	64929	44,3	
<i>a</i> 94,7	x	100,0	109,1	94,6	85,4	x	91,9	x	
<i>b</i> 11,49	x	0,023	0,09	11,38	5,79	–	508,27	x	
produkcja metali (24) <i>manufacture of basic metals</i>	2013 887	1,0	4	18	865	71	–	43252	48,9
2014 889	1,0	2	10	877	58	2	42578	48,0	
<i>a</i> 100,2	x	50,0	55,6	101,4	81,7	x	98,4	x	
<i>b</i> 14,40	x	0,032	0,16	14,21	6,02	.	689,86	x	
produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (25) <i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>	2013 4050	4,6	7	42	4001	316	6	172127	42,6
2014 4289	4,8	11	48	4230	325	9	178852	41,8	
<i>a</i> 105,9	x	157,1	114,3	105,7	102,8	150,0	103,9	x	
<i>b</i> 14,16	x	0,036	0,16	13,96	6,62	.	590,29	x	

1) Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy dla tych osób.

1) Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work of these persons.

TABL. 1. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI (cd.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total		Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work	
	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	w odsetkach in %	śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodociani adolescents	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	na jednego poszkodowanego ¹⁾ per one person injured ¹⁾
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)									
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (26) manufacture of computer, electronic and optical products	2013 378 2014 370	0,4 0,4	– –	6 1	372 369	145 128	– –	10837 10450	28,7 28,2
a	97,9	x	–	16,7	99,2	88,3	–	96,4	x
b	6,44	x	–	0,02	6,42	5,01	–	182,00	x
produkcja urządzeń elektrycznych (27) manufacture of electrical equipment	2013 1027 2014 1040	1,2 1,2	– 1	5 6	1022 1033	265 265	2 1	40075 36000	39,0 34,6
a	101,3	x	x	120,0	101,1	100,0	50,0	89,8	x
b	10,40	x	0,010	0,06	10,33	7,14	.	359,89	x
produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana (28) manufacture of machinery and equipment n.e.c.	2013 1735 2014 1691	2,0 1,9	1 1	5 13	1729 1677	80 83	2 4	69493 69347	40,1 41,0
a	97,5	x	100,0	260,0	97,0	103,8	200,0	99,8	x
b	13,65	x	0,008	0,10	13,54	4,57	.	559,94	x
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli (29) manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	2013 1773 2014 2015	2,0 2,3	– 1	11 14	1762 2000	434 508	2 –	58832 65250	33,2 32,4
a	113,6	x	x	127,3	113,5	117,1	x	110,9	x
b	11,93	x	0,006	0,08	11,84	8,64	–	386,46	x
produkcja pozostałego sprzętu transportowego (30) manufacture of other transport equipment	2013 639 2014 527	0,7 0,6	– –	1 4	638 523	36 42	– –	23757 19844	37,2 37,7
a	82,5	x	–	400,0	82,0	116,7	–	83,5	x
b	12,04	x	–	0,09	11,95	5,47	–	453,29	x
produkcja mebli (31) manufacture of furniture	2013 2080 2014 2092	2,4 2,4	1 –	11 12	2068 2080	423 377	5 6	81170 80866	39,0 38,7
a	100,6	x	x	109,1	100,6	89,1	120,0	99,6	x
b	12,79	x	–	0,07	12,72	8,07	.	494,43	x
pozostała produkcja wyrobów (32) other manufacturing	2013 359 2014 397	0,4 0,4	– –	2 7	357 390	134 137	1 2	14696 15202	40,9 38,3
a	110,6	x	–	350,0	109,2	102,2	200,0	103,4	x
b	7,37	x	–	0,13	7,24	5,25	.	282,10	x
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń (33) repair and installation of machinery and equipment	2013 1081 2014 1110	1,2 1,3	7 6	11 10	1063 1094	27 28	2 1	52076 52227	48,5 47,3
a	102,7	x	85,7	90,9	102,9	103,7	50,0	100,3	x
b	9,25	x	0,050	0,08	9,12	1,78	.	435,15	x
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) Electricity, gas, steam and air conditioning supply	2013 865 2014 691	1,0 0,8	3 5	6 7	856 679	113 72	– –	40456 33690	46,9 49,1
a	79,9	x	166,7	116,7	79,3	63,7	–	83,3	x
b	5,16	x	0,037	0,05	5,07	2,60	–	251,69	x
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E) Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	2013 2174 2014 2111	2,5 2,4	2 10	18 12	2154 2089	234 193	1 1	96634 89559	44,5 42,6
a	97,1	x	500,0	66,7	97,0	82,5	100,0	92,7	x
b	14,44	x	0,068	0,08	14,29	5,50	.	612,70	x
Budownictwo (F) Construction	2013 6712 2014 6264	7,6 7,1	71 55	83 74	6558 6135	194 158	12 10	363469 325364	54,7 52,4
a	93,3	x	77,5	89,2	93,5	81,4	83,3	89,5	x
b	7,68	x	0,067	0,09	7,52	1,69	.	399,11	x
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles	2013 11368 2014 11970	12,9 13,5	26 27	59 36	11283 11907	5574 6049	27 22	401297 394351	35,4 33,0
a	105,3	x	103,8	61,0	105,5	108,5	81,5	98,3	x
b	5,57	x	0,013	0,02	5,54	5,31	.	183,49	x

1) Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy dla tych osób.

1) Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work of these persons.

TABL. 1. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI (dok.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total		Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work	
		w liczbach bezwzględnych absolute numbers	w odsetkach in %	śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodociani adolescents	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	na jednego poszkodowanego ¹⁾ per one person injured ¹⁾
Transport i gospodarka magazynowa (H) <i>Transportation and storage</i>	2013	6125	6,9	38	36	6051	1272	2	291362	47,9
	2014	6228	7,0	42	33	6153	1283	6	275610	44,5
	<i>a</i>	101,7	x	110,5	91,7	101,7	100,9	300,0	94,6	x
	<i>b</i>	8,45	x	0,057	0,04	8,35	7,55	.	374,03	x
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	2013	1256	1,4	–	2	1254	764	8	40899	32,6
	2014	1252	1,4	1	1	1250	756	7	39592	31,6
	<i>a</i>	99,7	x	x	50,0	99,7	99,0	87,5	96,8	x
	<i>b</i>	5,08	x	0,004	0,00	5,08	4,78	.	160,49	x
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communications</i>	2013	570	0,6	3	2	565	225	–	17789	31,2
	2014	539	0,6	–	2	537	198	–	17925	33,3
	<i>a</i>	94,6	x	x	100,0	95,0	88,0	–	100,8	x
	<i>b</i>	1,91	x	–	0,01	1,90	2,05	–	63,68	x
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	2013	1543	1,7	4	4	1535	1068	–	47286	30,7
	2014	1088	1,2	–	3	1085	797	–	32274	29,7
	<i>a</i>	70,5	x	x	75,0	70,7	74,6	–	68,3	x
	<i>b</i>	3,07	x	–	0,01	3,06	3,40	–	91,05	x
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	2013	1009	1,1	1	7	1001	416	–	47873	47,5
	2014	923	1,0	1	5	917	370	1	40651	44,1
	<i>a</i>	91,5	x	100,0	71,4	91,6	88,9	x	84,9	x
	<i>b</i>	4,58	x	0,005	0,02	4,55	3,27	.	201,69	x
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	2013	1103	1,2	5	3	1095	506	–	38769	35,2
	2014	1131	1,3	5	9	1117	488	1	37581	33,4
	<i>a</i>	102,5	x	100,0	300,0	102,0	96,4	x	96,9	x
	<i>b</i>	1,98	x	0,009	0,02	1,95	1,63	.	65,82	x
Działalność w zakresie usług administracyjnych i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	2013	4048	4,6	10	26	4012	1509	–	153447	38,0
	2014	4106	4,6	13	13	4080	1564	3	128627	31,4
	<i>a</i>	101,4	x	130,0	50,0	101,7	103,6	x	83,8	x
	<i>b</i>	9,04	x	0,029	0,03	8,98	7,64	.	283,30	x
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2013	4580	5,2	14	14	4552	2353	–	158724	34,8
	2014	4193	4,7	4	12	4177	2116	–	144635	34,5
	<i>a</i>	91,6	x	28,6	85,7	91,8	89,9	–	91,1	x
	<i>b</i>	5,83	x	0,006	0,02	5,80	4,73	–	201,04	x
Edukacja (P) <i>Education</i>	2013	4832	5,5	6	9	4817	3607	4	173566	36,0
	2014	4659	5,3	5	10	4644	3471	3	156992	33,7
	<i>a</i>	96,4	x	83,3	111,1	96,4	96,2	75,0	90,5	x
	<i>b</i>	4,19	x	0,004	0,01	4,18	4,02	.	141,15	x
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	2013	8982	10,2	7	5	8970	7129	1	283346	31,6
	2014	10003	11,3	3	13	9987	8062	1	278628	27,9
	<i>a</i>	111,4	x	42,9	260,0	111,3	113,1	100,0	98,3	x
	<i>b</i>	12,26	x	0,004	0,02	12,24	12,27	.	341,46	x
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	2013	821	0,9	2	6	813	374	–	31575	38,5
	2014	890	1,0	–	3	887	403	–	32621	36,7
	<i>a</i>	108,4	x	x	50,0	109,1	107,8	–	103,3	x
	<i>b</i>	6,25	x	–	0,02	6,23	4,63	–	228,95	x
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	2013	508	0,6	3	2	503	272	1	22605	44,8
	2014	391	0,4	1	4	386	214	2	16434	41,6
	<i>a</i>	77,0	x	33,3	200,0	76,7	78,7	200,0	72,7	x
	<i>b</i>	1,51	x	0,004	0,02	1,49	1,36	.	63,29	x

1) Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.

1) Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work of these persons.

TABL. 2. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY OWNERSHIP SECTORS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem <i>total</i> b – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i> c – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem	Sektor <i>Sector</i>	
		publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>
OGÓŁEM	88641	27615	61026
TOTAL	263	47	216
	530	89	441
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A) <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1284	388	896
	11	1	10
	14	1	13
w tym rolnictwo (01.1 do 01.6)	871	144	727
<i>of which agriculture</i>	7	–	7
	9	1	8
Górnictwo i wydobywanie (B)	2298	1375	923
<i>Mining and quarrying</i>	25	17	8
	28	18	10
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1) <i>of which mining of hard coal</i>	1439	1317	122
	18	17	1
	18	18	–
Przetwórstwo przemysłowe (C)	28620	826	27794
<i>Manufacturing</i>	55	3	52
	251	8	243
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	691	334	357
	5	1	4
	7	5	2
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E) <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	2111	1437	674
	10	5	5
	12	8	4
Budownictwo (F)	6264	235	6029
<i>Construction</i>	55	–	55
	74	3	71
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	11970	32	11938
	27	2	25
	36	–	36
Transport i gospodarka magazynowa (H) <i>Transportation and storage</i>	6228	3426	2802
	42	6	36
	33	5	28

TABL. 2. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI W 2014 R. (dok.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY OWNERSHIP SECTORS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem	Sektor Sector	
			publiczny public	prywatny private
<i>a</i> – razem total				
<i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents				
<i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents				
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I)	<i>a</i>	1252	101	1151
	<i>b</i>	1	–	1
<i>Accommodation and food service activities</i>	<i>c</i>	1	–	1
Informacja i komunikacja (J)	<i>a</i>	539	62	477
<i>Information and communication</i>	<i>b</i>	–	–	–
	<i>c</i>	2	–	2
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K)	<i>a</i>	1088	178	910
<i>Financial and insurance activities</i>	<i>b</i>	–	–	–
	<i>c</i>	3	2	1
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L)	<i>a</i>	923	240	683
	<i>b</i>	1	–	1
<i>Real estate activities</i>	<i>c</i>	5	3	2
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M)	<i>a</i>	1131	387	744
	<i>b</i>	5	1	4
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	<i>c</i>	9	–	9
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N)	<i>a</i>	4106	128	3978
	<i>b</i>	13	–	13
<i>Administrative and support service activities</i>	<i>c</i>	13	1	12
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O)	<i>a</i>	4193	4182	11
	<i>b</i>	4	4	–
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	<i>c</i>	12	12	–
Edukacja (P)	<i>a</i>	4659	4462	197
<i>Education</i>	<i>b</i>	5	4	1
	<i>c</i>	10	9	1
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q)	<i>a</i>	10003	9074	929
<i>Human health and social work activities</i>	<i>b</i>	3	3	–
	<i>c</i>	13	12	1
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R)	<i>a</i>	890	730	160
	<i>b</i>	–	–	–
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	<i>c</i>	3	1	2
Pozostała działalność usługowa (S, T, U)	<i>a</i>	391	18	373
	<i>b</i>	1	–	1
<i>Other service activities</i>	<i>c</i>	4	1	3

TABL. 3. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG ABSENCJI SPOWODOWANEJ WYPADKAMI PRZY PRACY W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY ABSENTEEISM RESULTING FROM ACCIDENTS AT WORK IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Liczba poszkodowanych według dni niezdolności do pracy ^{a)} Number of persons by of days inability to work ^{a)}							
		0	1-3	4-13	14-20	21 dni ale mniej niż 1 miesiąc 21 days but less than 1 month	1 mie- siąc ^{b)} ale mniej niż 3 miesiące 1 month ^{b)} but less than 3 months	3 mie- siące ale mniej niż 6 miesiący 3 months but less than 6 months	6 mie- sięcy i więcej 6 months and more
		dni days							
OGÓŁEM	88641	10812	1515	16380	12844	12045	24454	7444	3147
TOTAL									
w tym w wypadkach śmiertelnych	263	221	2	17	8	1	10	2	2
<i>of which in fatal accidents</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A) <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1284	68	9	194	180	189	431	139	74
w tym rolnictwo (01.1 do 01.6)	871	41	3	132	122	131	313	83	46
<i>of which agriculture</i>									
Górnictwo i wydobywanie (B)	2298	37	5	126	156	305	895	525	249
<i>Mining and quarrying</i>									
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1) <i>of which mining of hard coal</i>	1439	20	-	38	65	164	567	400	185
Przetwórstwo przemysłowe (C)	28620	1857	401	5773	4660	4210	8385	2329	1005
<i>Manufacturing</i>									
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D)	691	44	17	123	82	105	198	83	39
<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>									
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E)	2111	155	34	365	331	309	648	166	103
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>									
Budownictwo (F)	6264	308	88	800	791	859	2269	763	386
<i>Construction</i>									
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G)	11970	1386	212	2733	2037	1630	2917	740	315
<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>									
Transport i gospodarka magazynowa (H)	6228	590	98	1010	826	894	1881	652	277
<i>Transportation and storage</i>									

a) Łącznie z poszkodowanymi w wypadkach śmiertelnych. b) Przeciętnie 30 dni.

a) Including persons injured in fatal accidents. b) Average 30 days.

TABL. 3. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG ABSENCJI SPOWODOWANEJ WYPADKAMI PRZY PRACY W 2014 R. (dok.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY ABSENTEEISM RESULTING FROM ACCIDENTS AT WORK IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Liczba poszkodowanych według dni niezdolności do pracy ^{a)} <i>Number of persons by of days inability to work^{a)}</i>							
		0	1-3	4-13	14-20	21 dni ale mniej niż 1 miesiąc <i>21 days but less than 1 month</i>	1 mie- siąc ^{b)} ale mniej niż 3 miesiące <i>1 month^{b)} but less than 3 months</i>	3 mie- siące ale mniej niż 6 miesiące <i>3 months but less than 6 months</i>	6 mie- sięcy i więcej <i>6 months and more</i>
		dni <i>days</i>							
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	1252	105	17	342	227	170	290	69	32
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	539	84	24	103	80	65	127	41	15
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	1088	279	35	216	113	119	227	66	33
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	923	74	11	173	126	118	281	111	29
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	1131	180	41	220	155	129	301	75	30
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	4106	517	133	919	667	544	998	228	100
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	4193	617	128	833	588	535	1045	341	106
Edukacja (P) <i>Education</i>	4659	755	113	862	659	664	1147	345	114
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	10003	3552	127	1355	999	1070	2042	657	201
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	890	160	16	170	112	81	251	77	23
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	391	44	6	63	55	49	121	37	16

a) Łącznie z poszkodowanymi w wypadkach śmiertelnych. b) Przeciętnie 30 dni.

a) Including persons injured in fatal accidents. b) Average 30 days.

TABL. 4. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WIELKOŚCI JEDNOSTEK LOKALNYCH W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY LOCAL UNITS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W jednostkach lokalnych o liczbie pracujących <i>In local units by employed number</i>						
		1	2–9	10–49	50–249	250–499	500 i więcej <i>500 and more</i>	nieznana <i>unknown</i>
<i>a</i> – razem <i>total</i>								
<i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i>								
<i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>								
OGÓŁEM	88641	79	5049	18197	30887	12358	22071	–
TOTAL	263	–	57	68	77	20	41	–
	530	1	75	127	164	68	95	–
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A)	1284	2	214	445	512	59	52	–
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>								
	11	–	6	1	3	1	–	–
	14	–	5	5	3	–	1	–
w tym rolnictwo (01.1 do 01.6)	871	1	115	312	333	59	51	–
<i>of which agriculture</i>								
	7	–	3	1	2	1	–	–
	9	–	1	4	3	–	1	–
Górnictwo i wydobywanie (B)	2298	–	12	83	187	131	1885	–
<i>Mining and quarrying</i>								
	25	–	1	–	1	1	22	–
	28	–	1	–	–	1	26	–
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1)	1439	–	1	2	9	28	1399	–
<i>of which mining of hard coal</i>								
	18	–	–	–	–	–	18	–
	18	–	–	–	–	–	18	–
Przetwórstwo przemysłowe (C)	28620	20	805	3482	10990	5572	7751	–
<i>Manufacturing</i>								
	55	–	8	14	19	7	7	–
	251	1	23	48	97	40	42	–
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D)	691	–	16	83	244	102	246	–
<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>								
	5	–	–	1	1	–	3	–
	7	–	2	1	2	1	1	–
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E)	2111	–	79	474	1126	248	184	–
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>								
	10	–	1	3	5	1	–	–
	12	–	1	2	6	2	1	–
Budownictwo (F)	6264	10	776	1743	2388	701	646	–
<i>Construction</i>								
	55	–	16	18	13	3	5	–
	74	–	23	26	13	8	4	–
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G)	11970	19	1412	4703	4253	1130	453	–
<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>								
	27	–	8	12	7	–	–	–
	36	–	6	14	13	2	1	–
Transport i gospodarka magazynowa (H)	6228	9	453	1360	2168	747	1491	–
<i>Transportation and storage</i>								
	42	–	11	14	10	5	2	–
	33	–	7	11	11	3	1	–

TABL. 4. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WIELKOŚCI JEDNOSTEK LOKALNYCH W 2014 R. (dok.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY LOCAL UNITS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>		Ogółem <i>Total</i>	W jednostkach lokalnych o liczbie pracujących <i>In local units by employed number</i>						nieznana <i>unknown</i>
			1	2-9	10-49	50-249	250-499	500 i więcej <i>500 and more</i>	
<i>a</i> – razem <i>total</i>									
<i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i>									
<i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>									
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	<i>a</i>	1252	2	166	528	458	91	7	–
	<i>b</i>	1	–	1	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	1	–	–	1	–	–	–	–
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	<i>a</i>	539	–	45	66	187	79	162	–
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	2	–	–	–	–	1	1	–
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	<i>a</i>	1088	1	173	389	132	52	341	–
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	3	–	1	1	–	–	1	–
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	<i>a</i>	923	–	66	265	484	96	12	–
	<i>b</i>	1	–	–	1	–	–	–	–
	<i>c</i>	5	–	1	1	3	–	–	–
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	<i>a</i>	1131	4	139	280	336	161	211	–
	<i>b</i>	5	–	1	–	4	–	–	–
	<i>c</i>	9	–	1	3	2	–	3	–
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	<i>a</i>	4106	3	216	459	1140	600	1688	–
	<i>b</i>	13	–	3	1	7	1	1	–
	<i>c</i>	13	–	1	1	5	–	6	–
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiąz- kowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	<i>a</i>	4193	–	59	729	1708	826	871	–
	<i>b</i>	4	–	–	–	4	–	–	–
	<i>c</i>	12	–	–	3	6	2	1	–
Edukacja (P) <i>Education</i>	<i>a</i>	4659	–	107	1748	2157	73	574	–
	<i>b</i>	5	–	1	2	1	1	–	–
	<i>c</i>	10	–	–	5	2	1	2	–
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	<i>a</i>	10003	4	140	881	1933	1610	5435	–
	<i>b</i>	3	–	–	–	2	–	1	–
	<i>c</i>	13	–	1	3	–	6	3	–
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	<i>a</i>	890	3	105	335	344	61	42	–
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	3	–	–	2	–	–	1	–
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	<i>a</i>	391	2	66	144	140	19	20	–
	<i>b</i>	1	–	–	1	–	–	–	–
	<i>c</i>	4	–	2	–	1	1	–	–

TABL. 5. WYPADKI PRZY PRACY ORAZ LICZBA OSÓB POSZKODOWANYCH W TYCH WYPADKACH
ACCIDENTS AT WORK AND PERSONS INJURED IN THESE ACCIDENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wypadki <i>Accidents</i>		Poszkodowani w wypadkach <i>Persons injured in accidents</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym zbiorowe <i>of which collection</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w zbiorowych <i>of which in collection</i>		
				razem <i>total</i>	śmiertel- nych <i>fatal</i>	ciężkich <i>serious</i>
OGÓŁEM 2013	87596	419	88267	1090	38	48
TOTAL 2014	88138	318	88641	821	33	35
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A) 2013	1279	4	1283	8	–	1
<i>Agriculture, forestry and fishing</i> 2014	1282	2	1284	4	–	–
w tym rolnictwo (01.1 do 01.6) 2013	872	2	874	4	–	1
<i>of which agriculture</i> 2014	870	1	871	2	–	–
Górnictwo i wydobywanie (B) 2013	2337	43	2393	99	3	1
<i>Mining and quarrying</i> 2014	2247	13	2298	64	7	16
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1) 2013	1475	10	1503	38	2	–
<i>of which mining of hard coal</i> 2014	1403	3	1439	39	5	15
Przetwórstwo przemysłowe (C) 2013	27911	75	28095	259	11	21
<i>Manufacturing</i> 2014	28530	50	28620	140	2	6
produkcja artykułów spożywczych (10) 2013	5412	11	5496	95	–	–
<i>manufacture of food products</i> 2014	5413	7	5433	27	–	1
produkcja napojów (11) 2013	324	1	325	2	–	–
<i>manufacture of beverages</i> 2014	255	2	257	4	–	–
produkcja wyrobów tytoniowych (12) 2013	32	–	32	–	–	–
<i>manufacture of tobacco products</i> 2014	27	–	27	–	–	–
produkcja wyrobów tekstylnych (13) 2013	510	–	510	–	–	–
<i>manufacture of textiles</i> 2014	562	–	562	–	–	–
produkcja odzieży (14) 2013	325	1	326	2	–	2
<i>manufacture of wearing apparel</i> 2014	295	1	296	2	1	–
produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych (15) 2013	141	–	141	–	–	–
<i>manufacture of leather and related products</i> 2014	147	–	147	–	–	–
produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania (16) 2013	1675	3	1678	6	3	2
<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i> 2014	1722	3	1725	6	–	1
produkcja papieru i wyrobów z papieru (17) 2013	627	1	629	3	–	–
<i>manufacture of paper and paper products</i> 2014	750	3	753	6	–	1
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji (18) 2013	313	1	314	2	–	–
<i>printing and reproduction of recorded media</i> 2014	391	–	391	–	–	–
wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (19) 2013	82	1	83	2	–	2
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i> 2014	59	–	59	–	–	–

TABL. 5. WYPADKI PRZY PRACY ORAZ LICZBA OSÓB POSZKODOWANYCH W TYCH WYPADKACH (cd.)
ACCIDENTS AT WORK AND PERSONS INJURED IN THESE ACCIDENTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wypadki <i>Accidents</i>		Poszkodowani w wypadkach <i>Persons injured in accidents</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym zbiorowe <i>of which collection</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w zbiorowych <i>of which in collection</i>		
				razem <i>total</i>	śmiertel- nych <i>fatal</i>	ciężkich <i>serious</i>
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>Manufacturing (cont.)</i>						
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych (20) <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	2013 639 2014 658	6 6	645 674	12 22	2 –	– –
produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych (21) <i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>	2013 255 2014 183	– 1	255 185	– 3	– –	– –
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (22) <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	2013 2097 2014 2222	4 1	2102 2223	9 2	– –	1 –
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (23) <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	2013 1546 2014 1464	3 3	1550 1468	7 7	– –	2 –
produkcja metali (24) <i>manufacture of basic metals</i>	2013 879 2014 889	6 –	887 889	14 –	2 –	5 –
produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłą- czeniem maszyn i urządzeń (25) <i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>	2013 4022 2014 4282	14 4	4050 4289	42 11	2 –	5 –
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (26) <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	2013 371 2014 370	3 –	378 370	10 –	– –	– –
produkcja urządzeń elektrycznych (27) <i>manufacture of electrical equipment</i>	2013 1021 2014 1035	4 3	1027 1040	10 8	– –	1 –
produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana (28) <i>manufacture of machinery and equipment n. e. c.</i>	2013 1734 2014 1678	1 8	1735 1691	2 21	– –	– 1
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli (29) <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i>	2013 1769 2014 2013	4 2	1773 2015	8 4	– –	– 2
produkcja pozostałego sprzętu transportowego (30) <i>manufacture of other transport equipment</i>	2013 639 2014 527	– –	639 527	– –	– –	– –
produkcja mebli (31) <i>manufacture of furniture</i>	2013 2077 2014 2092	1 –	2080 2092	4 –	– –	– –
pozostała produkcja wyrobów (32) <i>other manufacturing</i>	2013 358 2014 397	1 –	359 397	2 –	– –	– –
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń (33) <i>repair and installation of machinery and equipment</i>	2013 1063 2014 1099	9 6	1081 1110	27 17	2 1	1 –
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2013 839 2014 678	20 11	865 691	46 24	1 1	– 1

TABL. 5. WYPADKI PRZY PRACY ORAZ LICZBA OSÓB POSZKODOWANYCH W TYCH WYPADKACH (dok.)
ACCIDENTS AT WORK AND PERSONS INJURED IN THESE ACCIDENTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wypadki <i>Accidents</i>		Poszkodowani w wypadkach <i>Persons injured in accidents</i>				
	ogółem <i>total</i>	w tym zbiorowe <i>of which collection</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w zbiorowych <i>of which in collection</i>			
				razem <i>total</i>	śmiertel- nych <i>fatal</i>	ciężkich <i>serious</i>	
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E) <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	2013 2014	2164 2100	8 9	2174 2111	18 20	– –	3 –
Budownictwo (F) <i>Construction</i>	2013 2014	6609 6175	50 47	6712 6264	153 136	14 13	4 10
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	2013 2014	11337 11935	23 25	11368 11970	54 60	1 3	5 –
Transport i gospodarka magazynowa (H) <i>Transportation and storage</i>	2013 2014	6101 6193	21 29	6125 6228	45 64	2 5	3 2
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	2013 2014	1254 1250	2 2	1256 1252	4 4	– –	– –
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	2013 2014	554 513	4 8	570 539	20 34	– –	– –
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	2013 2014	1502 1074	37 18	1543 1088	78 32	3 –	1 –
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	2013 2014	1004 922	3 1	1009 923	8 2	– –	– –
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	2013 2014	1093 1110	5 11	1103 1131	15 32	– 2	– –
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	2013 2014	4014 4091	27 14	4048 4106	61 29	– –	3 –
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2013 2014	4520 4148	48 39	4580 4193	108 84	– –	– –
Edukacja (P) <i>Education</i>	2013 2014	4818 4651	11 7	4832 4659	25 15	– –	2 –
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	2013 2014	8941 9962	34 29	8982 10003	75 70	2 –	– –
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	2013 2014	814 889	3 1	821 890	10 2	1 –	4 –
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	2013 2014	505 388	1 2	508 391	4 5	– –	– –

TABL. 6. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG MIESIĄCA, W KTÓRYM ZDARZYŁ SIĘ WYPADEK PRZY PRACY ORAZ SKUTKÓW WYPADKÓW W 2014 R.

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY MONTH OF THE ACCIDENT AND CONSEQUENCES OF ACCIDENTS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Miesiąc, w którym zdarzył się wypadek przy pracy Month of the accident												nie- znany unk- nown
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH
IN ABSOLUTE NUMBERS

OGÓLEM	a	88641	8083	7199	7572	7145	7680	7288	7886	6751	7959	8265	6507	6306	–
TOTAL	b	263	18	23	23	26	15	16	28	25	20	25	22	22	–
	c	530	40	47	46	39	46	51	52	48	46	56	32	27	–
Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo i rybactwo (A)	a	1284	121	95	104	106	105	124	127	105	117	111	84	85	–
	b	11	1	2	2	–	–	2	–	1	–	–	–	3	–
Agriculture, forestry and fishing	c	14	1	2	–	1	1	4	1	–	2	1	1	–	–
w tym rolnictwo (01.1 do 01.6)	a	871	70	62	68	73	75	90	91	71	84	70	57	60	–
of which agriculture	b	7	–	1	1	–	–	1	–	1	–	–	–	3	–
	c	9	–	1	–	–	–	3	1	–	2	1	1	–	–
Górnictwo i wydobywanie (B)	a	2298	199	174	207	157	180	170	190	175	193	271	201	181	–
Mining and quarrying	b	25	2	1	2	2	2	–	2	2	1	6	4	1	–
	c	28	2	1	–	–	1	1	1	2	1	16	2	1	–
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1)	a	1439	125	114	129	100	98	95	119	117	109	193	125	115	–
of which mining of hard coal	b	18	2	–	1	1	2	–	2	1	1	5	3	–	–
	c	18	–	1	–	–	–	–	1	–	–	15	1	–	–
Przetwórstwo przemysłowe (C)	a	28620	2409	2379	2485	2316	2494	2421	2643	2217	2591	2667	2097	1901	–
Manufacturing	b	55	3	5	7	5	3	5	7	6	4	1	5	4	–
	c	251	16	24	24	22	25	23	21	21	21	22	16	16	–
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D)	a	691	104	44	62	43	64	56	59	61	49	43	48	58	–
	b	5	2	–	–	–	–	–	1	1	–	1	–	–	–
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	c	7	–	–	1	1	–	–	2	–	–	–	3	–	–
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działal- ność związana z rekultywacją (E)	a	2111	201	165	171	155	196	178	182	185	186	195	130	167	–
	b	10	–	–	–	2	1	1	–	1	2	1	1	1	–
Water supply; sewerage, waste man- agement and remediation activities	c	12	2	1	–	1	1	1	–	3	–	1	2	–	–
Budownictwo (F)	a	6264	471	488	512	489	529	541	609	547	556	596	500	426	–
Construction	b	55	4	3	5	4	5	3	8	8	5	6	2	2	–
	c	74	7	8	11	5	3	8	8	10	7	3	1	3	–
Handel hurtowy i detaliczny; napra- wa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G)	a	11970	1019	928	1018	1023	997	937	1125	1016	1070	1098	831	908	–
	b	27	3	2	–	5	1	3	5	1	3	1	1	2	–
Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles	c	36	4	3	4	3	2	4	4	5	1	3	2	1	–
Transport i gospodarka magazyno- wa (H)	a	6228	637	540	526	514	502	454	509	477	575	563	452	479	–
	b	42	1	5	5	6	–	1	1	–	4	7	6	6	–
Transportation and storage	c	33	–	2	2	2	4	2	5	4	8	–	3	1	–

TABL. 6. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG MIESIĄCA, W KTÓRYM ZDARZYŁ SIĘ WYPADEK PRZY PRACY ORAZ SKUTKÓW WYPADKÓW W 2014 R. (cd.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY MONTH OF THE ACCIDENT AND CONSEQUENCES OF ACCIDENTS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Miesiąc, w którym zdarzył się wypadek przy pracy Month of the accident												nie- znany unk- nown
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH (dok.)
IN ABSOLUTE NUMBERS (cont.)

Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	a	1252	100	98	88	94	121	105	114	104	115	114	97	102	–
	b	1	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
	c	1	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	a	539	79	38	39	42	52	35	49	35	54	44	34	38	–
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	2	–	1	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	a	1088	103	79	106	77	95	91	97	74	111	100	71	84	–
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	3	–	2	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	a	923	102	67	70	66	71	78	88	64	95	87	75	60	–
	b	1	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–
	c	5	1	–	–	1	1	–	–	1	–	–	–	1	–
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	a	1131	120	77	82	92	98	96	93	79	125	95	90	84	–
	b	5	–	3	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	9	1	–	–	1	3	1	1	–	–	1	–	1	–
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	a	4106	385	331	339	315	340	304	415	347	357	407	292	274	–
	b	13	1	2	–	–	–	1	3	3	–	2	1	–	–
	c	13	1	1	1	–	3	–	3	1	1	1	1	–	–
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	a	4193	418	357	336	310	364	390	425	264	358	407	279	285	–
	b	4	1	–	1	–	–	–	–	–	–	–	1	1	–
	c	12	–	–	–	–	2	3	4	–	–	3	–	–	–
Edukacja (P) <i>Education</i>	a	4659	493	421	426	412	477	403	173	216	452	488	376	322	–
	b	5	–	–	1	1	1	–	–	–	–	–	–	2	–
	c	10	1	2	1	1	–	1	–	–	2	1	1	–	–
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	a	10003	1001	824	884	831	876	797	888	692	831	870	763	746	–
	b	3	–	–	–	–	1	–	1	1	–	–	–	–	–
	c	13	3	–	1	1	–	2	–	1	–	3	–	2	–
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	a	890	86	68	82	73	76	76	63	72	93	78	59	64	–
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	3	–	–	–	–	–	–	1	–	1	1	–	–	–
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	a	391	35	26	35	30	43	32	37	21	31	31	28	42	–
	b	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–
	c	4	1	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	1	–

TABL. 6. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG MIESIĄCA, W KTÓRYM ZDARZYŁ SIĘ WYPADEK PRZY PRACY ORAZ SKUTKÓW WYPADKÓW W 2014 R. (cd.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY MONTH OF THE ACCIDENT AND CONSEQUENCES OF ACCIDENTS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Miesiąc, w którym zdarzył się wypadek przy pracy Month of the accident												nie- znany unk- nown
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	

W ODSETKACH
IN PERCENT

OGÓŁEM	<i>a</i>	100,0	9,1	8,1	8,5	8,1	8,7	8,2	8,9	7,6	9,0	9,3	7,3	7,1	–
TOTAL	<i>b</i>	100,0	6,8	8,7	8,7	9,9	5,7	6,1	10,6	9,5	7,6	9,5	8,4	8,4	–
	<i>c</i>	100,0	7,5	8,9	8,7	7,4	8,7	9,6	9,8	9,1	8,7	10,6	6,0	5,1	–
Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo i rybactwo (A)	<i>a</i>	100,0	9,4	7,4	8,1	8,3	8,2	9,7	9,9	8,2	9,1	8,6	6,5	6,6	–
	<i>b</i>	100,0	9,1	18,2	18,2	–	–	18,2	–	9,1	–	–	–	27,3	–
Agriculture, forestry and fishing	<i>c</i>	100,0	7,1	14,3	–	7,1	7,1	28,6	7,1	–	14,3	7,1	7,1	–	–
w tym rolnictwo (01.1 do 01.6)	<i>a</i>	100,0	8,0	7,1	7,8	8,4	8,6	10,3	10,4	8,2	9,6	8,0	6,5	6,9	–
of which agriculture	<i>b</i>	100,0	–	14,3	14,3	–	–	14,3	–	14,3	–	–	–	42,9	–
	<i>c</i>	100,0	–	11,1	–	–	–	33,3	11,1	–	22,2	11,1	11,1	–	–
Górnictwo i wydobywanie (B)	<i>a</i>	100,0	8,7	7,6	9,0	6,8	7,8	7,4	8,3	7,6	8,4	11,8	8,7	7,9	–
Mining and quarrying	<i>b</i>	100,0	8,0	4,0	8,0	8,0	8,0	–	8,0	8,0	4,0	24,0	16,0	4,0	–
	<i>c</i>	100,0	7,1	3,6	–	–	3,6	3,6	3,6	7,1	3,6	57,1	7,1	3,6	–
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1)	<i>a</i>	100,0	8,7	7,9	9,0	6,9	6,8	6,6	8,3	8,1	7,6	13,4	8,7	8,0	–
of which mining of hard coal	<i>b</i>	100,0	11,1	–	5,6	5,6	11,1	–	11,1	5,6	5,6	27,8	16,7	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	5,6	0,0	–	–	–	5,6	–	–	83,3	5,6	–	–
Przetwórstwo przemysłowe (C)	<i>a</i>	100,0	8,4	8,3	8,7	8,1	8,7	8,5	9,2	7,7	9,1	9,3	7,3	6,6	–
Manufacturing	<i>b</i>	100,0	5,5	9,1	12,7	9,1	5,5	9,1	12,7	10,9	7,3	1,8	9,1	7,3	–
	<i>c</i>	100,0	6,4	9,6	9,6	8,8	10,0	9,2	8,4	8,4	8,4	8,8	6,4	6,4	–
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D)	<i>a</i>	100,0	15,1	6,4	9,0	6,2	9,3	8,1	8,5	8,8	7,1	6,2	6,9	8,4	–
	<i>b</i>	100,0	40,0	–	–	–	–	–	20,0	20,0	–	20,0	–	–	–
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	<i>c</i>	100,0	–	–	14,3	14,3	–	–	28,6	–	–	–	42,9	–	–
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działal- ność związana z rekultywacją (E)	<i>a</i>	100,0	9,5	7,8	8,1	7,3	9,3	8,4	8,6	8,8	8,8	9,2	6,2	7,9	–
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	20,0	10,0	10,0	–	10,0	20,0	10,0	10,0	10,0	–
Water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	<i>c</i>	100,0	16,7	8,3	–	8,3	8,3	8,3	–	25,0	–	8,3	16,7	–	–
Budownictwo (F)	<i>a</i>	100,0	7,5	7,8	8,2	7,8	8,4	8,6	9,7	8,7	8,9	9,5	8,0	6,8	–
Construction	<i>b</i>	100,0	7,3	5,5	9,1	7,3	9,1	5,5	14,5	14,5	9,1	10,9	3,6	3,6	–
	<i>c</i>	100,0	9,5	10,8	14,9	6,8	4,1	10,8	10,8	13,5	9,5	4,1	1,4	4,1	–
Handel hurtowy i detaliczny; napra- wa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G)	<i>a</i>	100,0	8,5	7,8	8,5	8,5	8,3	7,8	9,4	8,5	8,9	9,2	6,9	7,6	–
	<i>b</i>	100,0	11,1	7,4	–	18,5	3,7	11,1	18,5	3,7	11,1	3,7	3,7	7,4	–
Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles	<i>c</i>	100,0	11,1	8,3	11,1	8,3	5,6	11,1	11,1	13,9	2,8	8,3	5,6	2,8	–
Transport i gospodarka magazyno- wa (H)	<i>a</i>	100,0	10,2	8,7	8,4	8,3	8,1	7,3	8,2	7,7	9,2	9,0	7,3	7,7	–
	<i>b</i>	100,0	2,4	11,9	11,9	14,3	–	2,4	2,4	–	9,5	16,7	14,3	14,3	–
Transportation and storage	<i>c</i>	100,0	–	6,1	6,1	6,1	12,1	6,1	15,2	12,1	24,2	–	9,1	3,0	–

TABL. 6. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG MIESIĄCA, W KTÓRYM ZDARZYŁ SIĘ WYPADEK PRZY PRACY ORAZ SKUTKÓW WYPADKÓW W 2014 R. (dok.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY MONTH OF THE ACCIDENT AND CONSEQUENCES OF ACCIDENTS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Miesiąc, w którym zdarzył się wypadek przy pracy Month of the accident												nie- znany unk- nown	
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
W ODSETKACH (dok.) IN PERCENT (cont.)															
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	a	100,0	8,0	7,8	7,0	7,5	9,7	8,4	9,1	8,3	9,2	9,1	7,7	8,1	–
	b	100,0	–	–	–	–	–	–	–	100,0	–	–	–	–	–
	c	100,0	–	–	–	–	–	–	–	–	100,0	–	–	–	–
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	a	100,0	14,7	7,1	7,2	7,8	9,6	6,5	9,1	6,5	10,0	8,2	6,3	7,1	–
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	–	50,0	–	–	–	–	50,0	–	–	–	–	–	–
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	a	100,0	9,5	7,3	9,7	7,1	8,7	8,4	8,9	6,8	10,2	9,2	6,5	7,7	–
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	–	66,7	–	–	–	–	–	–	33,3	–	–	–	–
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	a	100,0	11,1	7,3	7,6	7,2	7,7	8,5	9,5	6,9	10,3	9,4	8,1	6,5	–
	b	100,0	–	–	–	–	–	–	–	–	100,0	–	–	–	–
	c	100,0	20,0	–	–	20,0	20,0	–	–	20,0	–	–	–	20,0	–
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	a	100,0	10,6	6,8	7,3	8,1	8,7	8,5	8,2	7,0	11,1	8,4	8,0	7,4	–
	b	100,0	–	60,0	–	20,0	20,0	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	11,1	–	–	11,1	33,3	11,1	11,1	–	–	11,1	–	11,1	–
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	a	100,0	9,4	8,1	8,3	7,7	8,3	7,4	10,1	8,5	8,7	9,9	7,1	6,7	–
	b	100,0	7,7	15,4	–	–	–	7,7	23,1	23,1	–	15,4	7,7	–	–
	c	100,0	7,7	7,7	7,7	–	23,1	–	23,1	7,7	7,7	7,7	7,7	–	–
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	a	100,0	10,0	8,5	8,0	7,4	8,7	9,3	10,1	6,3	8,5	9,7	6,7	6,8	–
	b	100,0	25,0	–	25,0	–	–	–	–	–	–	–	25,0	25,0	–
	c	100,0	–	–	–	–	16,7	25,0	33,3	–	–	25,0	–	–	–
Edukacja (P) <i>Education</i>	a	100,0	10,6	9,0	9,1	8,8	10,2	8,6	3,7	4,6	9,7	10,5	8,1	6,9	–
	b	100,0	–	–	20,0	20,0	20,0	–	–	–	–	–	–	40,0	–
	c	100,0	10,0	20,0	10,0	10,0	–	10,0	–	–	20,0	10,0	10,0	–	–
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	a	100,0	10,0	8,2	8,8	8,3	8,8	8,0	8,9	6,9	8,3	8,7	7,6	7,5	–
	b	100,0	–	–	–	–	33,3	–	33,3	33,3	–	–	–	–	–
	c	100,0	23,1	–	7,7	7,7	–	15,4	–	7,7	–	23,1	–	15,4	–
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	a	100,0	9,7	7,6	9,2	8,2	8,5	8,5	7,1	8,1	10,4	8,8	6,6	7,2	–
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	–	–	–	–	–	–	33,3	–	33,3	33,3	–	–	–
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	a	100,0	9,0	6,6	9,0	7,7	11,0	8,2	9,5	5,4	7,9	7,9	7,2	10,7	–
	b	100,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	100,0	–	–
	c	100,0	25,0	–	25,0	–	–	25,0	–	–	–	–	–	25,0	–

TABL. 7. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WIEKU W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY AGE IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku Age								
		poniżej 18 lat less than 18	18–19	20–29	30–39	40–49	50–54	55–59	60–64	65 lat i więcej 65 and more
<i>a</i> – razem <i>total</i>										
<i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i>										
<i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>										
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS										
OGÓŁEM	a 88641	94	549	19491	23959	20432	10081	9889	3546	600
TOTAL	b 263	–	–	29	54	61	37	48	27	7
	c 530	–	6	117	114	129	49	76	36	3
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A) <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	<i>a</i> 1284	1	9	223	270	263	182	223	96	17
	<i>b</i> 11	–	–	–	2	3	2	1	2	1
	<i>c</i> 14	–	1	2	3	2	2	2	2	–
w tym: rolnictwo (01.1 – 01.6) <i>of which agriculture</i>	<i>a</i> 871	1	6	156	178	158	132	164	64	12
	<i>b</i> 7	–	–	–	–	1	2	1	2	1
	<i>c</i> 9	–	1	1	1	1	2	1	2	–
Górnictwo i wydobywanie (B) <i>Mining and quarrying</i>	<i>a</i> 2298	–	–	541	757	732	145	85	34	4
	<i>b</i> 25	–	–	7	9	5	3	–	1	–
	<i>c</i> 28	–	–	6	10	8	3	1	–	–
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1) <i>of which mining of hard coal</i>	<i>a</i> 1439	–	–	361	525	480	43	26	3	1
	<i>b</i> 18	–	–	6	7	3	2	–	–	–
	<i>c</i> 18	–	–	6	8	2	2	–	–	–
Przetwórstwo przemysłowe (C) <i>Manufacturing</i>	<i>a</i> 28620	36	236	7925	8335	6014	2621	2432	907	114
	<i>b</i> 55	–	–	7	11	9	9	13	4	2
	<i>c</i> 251	–	4	64	53	64	18	29	17	2
produkcja artykułów spożywczych (10) <i>manufacture of food products</i>	<i>a</i> 5433	9	67	1286	1542	1299	579	492	144	15
	<i>b</i> 9	–	–	1	3	1	2	1	1	–
	<i>c</i> 28	–	–	7	10	6	2	2	1	–
produkcja napojów (11) <i>manufacture of beverages</i>	<i>a</i> 257	–	1	57	98	47	25	18	10	1
	<i>b</i> –	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i> 3	–	–	1	2	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów tytoniowych (12) <i>manufacture of tobacco products</i>	<i>a</i> 27	–	–	7	8	6	4	2	–	–
	<i>b</i> –	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i> –	–	–	–	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów tekstylnych (13) <i>manufacture of textiles</i>	<i>a</i> 562	–	5	151	162	134	46	51	11	2
	<i>b</i> 1	–	–	–	1	–	–	–	–	–
	<i>c</i> 5	–	–	–	1	2	2	–	–	–
produkcja odzieży (14) <i>manufacture of wearing apparel</i>	<i>a</i> 296	–	–	24	68	113	55	25	8	3
	<i>b</i> 1	–	–	–	–	–	1	–	–	–
	<i>c</i> 2	–	–	–	–	1	1	–	–	–
produkcja skór i wyrobów ze skór wypra- wionych (15) <i>manufacture of leather and related products</i>	<i>a</i> 147	–	–	32	41	48	13	8	4	1
	<i>b</i> –	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i> 1	–	–	–	–	1	–	–	–	–
produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wy- łączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania (16) <i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufac- ture of articles of straw and plaiting materials</i>	<i>a</i> 1725	2	20	514	466	362	160	144	48	9
	<i>b</i> 10	–	–	1	3	1	2	2	1	–
	<i>c</i> 39	–	3	16	4	8	3	4	1	–
produkcja papieru i wyrobów z papieru (17) <i>manufacture of paper and paper products</i>	<i>a</i> 753	–	1	221	259	143	59	40	28	2
	<i>b</i> 3	–	–	1	–	1	1	–	–	–
	<i>c</i> 11	–	–	2	2	2	–	1	4	–
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji (18) <i>printing and reproduction of recorded media</i>	<i>a</i> 391	–	3	137	123	74	33	12	8	1
	<i>b</i> –	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i> 3	–	–	–	2	1	–	–	–	–

TABL. 7. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WIEKU W 2014 R. (cd.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY AGE IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku Age							
		poniżej 18 lat less than 18	18-19	20-29	30-39	40-49	50-54	55-59	60-64

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH (cd.)

IN ABSOLUTE NUMBERS (cont.)

Przetwórstwo przemysłowe (dok.)											
Manufacturing (cont.)											
wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (19)	a	59	–	–	7	15	19	8	9	1	–
manufacture of coke and refined petroleum products	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	1	–	–	–	–	1	–	–	–	–
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych (20)	a	674	–	4	181	176	148	69	76	19	1
manufacture of chemicals and chemical products	b	3	–	–	–	1	–	–	2	–	–
	c	6	–	–	2	2	–	1	1	–	–
produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych (21)	a	185	–	1	26	65	44	22	21	4	2
manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (22)	a	2223	–	15	746	703	420	138	133	60	8
manufacture of rubber and plastic products	b	3	–	–	–	1	–	–	–	1	–
	c	15	–	–	2	3	6	1	3	–	–
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (23)	a	1468	–	9	361	466	309	154	112	53	4
manufacture of other non-metallic mineral products	b	3	–	–	–	–	1	–	1	–	1
	c	12	–	–	1	3	6	–	2	–	–
produkcja metali (24)	a	889	2	2	218	224	198	100	111	32	2
manufacture of basic metals	b	2	–	–	–	–	–	1	1	–	–
	c	10	–	–	5	1	3	–	1	–	–
produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (25)	a	4289	9	43	1272	1202	801	396	380	163	23
manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	b	11	–	–	3	–	3	–	4	1	–
	c	48	–	1	14	10	7	3	6	6	1
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (26)	a	370	–	2	118	106	76	34	29	4	1
manufacture of computer, electronic and optical products	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–
produkcja urządzeń elektrycznych (27)	a	1040	1	4	314	290	208	81	95	39	8
manufacture of electrical equipment	b	1	–	–	–	–	–	–	–	–	1
	c	6	–	–	1	1	2	1	–	1	–
produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana (28)	a	1691	4	9	414	486	320	143	211	92	12
manufacture of machinery and equipment n.e.c	b	1	–	–	–	–	–	–	1	–	–
	c	13	–	–	–	5	–	–	5	2	1
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli (29)	a	2015	–	7	639	707	374	143	103	41	1
manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	b	1	–	–	–	–	–	1	–	–	–
	c	14	–	–	3	1	8	1	1	–	–
produkcja pozostałego sprzętu transportowego (30)	a	527	–	4	135	134	127	50	57	19	1
manufacture of other transport equipment	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	4	–	–	2	1	1	–	–	–	–
produkcja mebli (31)	a	2092	6	31	663	647	437	139	122	42	5
manufacture of furniture	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	12	–	–	3	3	5	–	1	–	–
pozostała produkcja wyrobów (32)	a	397	2	5	122	96	92	34	32	11	3
other manufacturing	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	7	–	–	2	1	1	1	1	1	–
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń (33)	a	1110	1	3	280	251	215	136	149	66	9
repair and installation of machinery and equipment	b	6	–	–	1	2	1	1	1	–	–
	c	10	–	–	2	1	3	2	1	1	–

TABL. 7. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WIEKU W 2014 R. (cd.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY AGE IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a – razem total</i> <i>b – w tym w wypadkach śmiertelnych</i> <i>of which in fatal accidents</i> <i>c – w tym w wypadkach ciężkich</i> <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem Total	W wieku Age								
		poniżej 18 lat less than 18	18–19	20–29	30–39	40–49	50–54	55–59	60–64	65 lat i więcej 65 and more
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH (dok.) IN ABSOLUTE NUMBERS (cont.)										
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	<i>a</i> 691 <i>b</i> 5 <i>c</i> 7	–	–	51	116	215	120	137	50	2
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E) <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	<i>a</i> 2111 <i>b</i> 10 <i>c</i> 12	1	6	350	484	496	290	325	141	18
Budownictwo (F) <i>Construction</i>	<i>a</i> 6264 <i>b</i> 55 <i>c</i> 74	10	44	1378	1790	1297	710	724	267	44
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	<i>a</i> 11970 <i>b</i> 27 <i>c</i> 36	22	97	3749	4192	2282	754	608	222	44
Transport i gospodarka magazynowa (H) <i>Transportation and storage</i>	<i>a</i> 6228 <i>b</i> 42 <i>c</i> 33	6	23	1053	1624	1583	870	800	239	30
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	<i>a</i> 1252 <i>b</i> 1 <i>c</i> 1	7	43	532	249	195	95	92	30	9
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	<i>a</i> 539 <i>b</i> – <i>c</i> 2	–	–	108	192	128	49	43	17	2
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	<i>a</i> 1088 <i>b</i> – <i>c</i> 3	–	–	188	381	251	105	111	41	11
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	<i>a</i> 923 <i>b</i> 1 <i>c</i> 5	1	–	70	138	203	167	225	97	22
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	<i>a</i> 1131 <i>b</i> 5 <i>c</i> 9	1	5	270	369	219	82	115	59	11
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	<i>a</i> 4106 <i>b</i> 13 <i>c</i> 13	3	69	1242	923	763	390	465	199	52
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	<i>a</i> 4193 <i>b</i> 4 <i>c</i> 12	–	1	363	1090	1087	583	706	309	54
Edukacja (P) <i>Education</i>	<i>a</i> 4659 <i>b</i> 5 <i>c</i> 10	3	3	238	875	1237	970	970	310	53
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	<i>a</i> 10003 <i>b</i> 3 <i>c</i> 13	1	3	958	1867	3218	1789	1648	432	87
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	<i>a</i> 890 <i>b</i> – <i>c</i> 3	–	7	176	212	171	105	130	75	14
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	<i>a</i> 391 <i>b</i> 1 <i>c</i> 4	2	3	76	95	78	54	50	21	12

TABL. 7. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WIEKU W 2014 R. (cd.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY AGE IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total	W wieku Age								
			poniżej 18 lat less than 18	18–19	20–29	30–39	40–49	50–54	55–59	60–64	65 lat i więcej 65 and more
<i>a</i> – razem <i>total</i>											
<i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i>											
<i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>											
W ODSETKACH IN PERCENT											
OGÓŁEM	<i>a</i>	100,0	0,1	0,6	22,0	27,0	23,1	11,4	11,2	4,0	0,7
TOTAL	<i>b</i>	100,0	–	–	11,0	20,5	23,2	14,1	18,3	10,3	2,7
	<i>c</i>	100,0	–	1,1	22,1	21,5	24,3	9,2	14,3	6,8	0,6
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A) <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	<i>a</i>	100,0	0,1	0,7	17,4	21,0	20,5	14,2	17,4	7,5	1,3
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	18,2	27,3	18,2	9,1	18,2	9,1
	<i>c</i>	100,0	–	7,1	14,3	21,4	14,3	14,3	14,3	14,3	–
w tym: rolnictwo (01.1 – 01.6) <i>of which agriculture</i>	<i>a</i>	100,0	0,1	0,7	17,9	20,4	18,1	15,2	18,8	7,3	1,4
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	–	14,3	28,6	14,3	28,6	14,3
	<i>c</i>	100,0	–	11,1	11,1	11,1	11,1	22,2	11,1	22,2	–
Górnictwo i wydobywanie (B) <i>Mining and quarrying</i>	<i>a</i>	100,0	–	–	23,5	32,9	31,9	6,3	3,7	1,5	0,2
	<i>b</i>	100,0	–	–	28,0	36,0	20,0	12,0	–	4,0	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	21,4	35,7	28,6	10,7	3,6	–	–
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1) <i>of which mining of hard coal</i>	<i>a</i>	100,0	–	–	25,1	36,5	33,4	3,0	1,8	0,2	0,1
	<i>b</i>	100,0	–	–	33,3	38,9	16,7	11,1	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	33,3	44,4	11,1	11,1	–	–	–
Przetwórstwo przemysłowe (C) <i>Manufacturing</i>	<i>a</i>	100,0	0,1	0,8	27,7	29,1	21,0	9,2	8,5	3,2	0,4
	<i>b</i>	100,0	–	–	12,7	20,0	16,4	16,4	23,6	7,3	3,6
	<i>c</i>	100,0	–	1,6	25,5	21,1	25,5	7,2	11,6	6,8	0,8
produkcja artykułów spożywczych (10) <i>manufacture of food products</i>	<i>a</i>	100,0	0,2	1,2	23,7	28,4	23,9	10,7	9,1	2,7	0,3
	<i>b</i>	100,0	–	–	11,1	33,3	11,1	22,2	11,1	11,1	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	25,0	35,7	21,4	7,1	7,1	3,6	–
produkcja napojów (11) <i>manufacture of beverages</i>	<i>a</i>	100,0	–	0,4	22,2	38,1	18,3	9,7	7,0	3,9	0,4
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	33,3	66,7	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów tytoniowych (12) <i>manufacture of tobacco products</i>	<i>a</i>	100,0	–	–	25,9	29,6	22,2	14,8	7,4	–	–
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów tekstylnych (13) <i>manufacture of textiles</i>	<i>a</i>	100,0	–	0,9	26,9	28,8	23,8	8,2	9,1	2,0	0,4
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	100,0	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	–	20,0	40,0	40,0	–	–	–
produkcja odzieży (14) <i>manufacture of wearing apparel</i>	<i>a</i>	100,0	–	–	8,1	23,0	38,2	18,6	8,4	2,7	1,0
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	–	–	100,0	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	–	–	50,0	50,0	–	–	–
produkcja skór i wyrobów ze skór wypra- wionych (15) <i>manufacture of leather and related products</i>	<i>a</i>	100,0	–	–	21,8	27,9	32,7	8,8	5,4	2,7	0,7
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	–	–	100,0	–	–	–	–
produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wy- łączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania (16) <i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufac- ture of articles of straw and plaiting materials</i>	<i>a</i>	100,0	0,1	1,2	29,8	27,0	21,0	9,3	8,3	2,8	0,5
	<i>b</i>	100,0	–	–	10,0	30,0	10,0	20,0	20,0	10,0	–
	<i>c</i>	100,0	–	7,7	41,0	10,3	20,5	7,7	10,3	2,6	–
produkcja papieru i wyrobów z papieru (17) <i>manufacture of paper and paper products</i>	<i>a</i>	100,0	–	0,1	29,3	34,4	19,0	7,8	5,3	3,7	0,3
	<i>b</i>	100,0	–	–	33,3	–	33,3	33,3	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	18,2	18,2	18,2	–	9,1	36,4	–
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji (18) <i>printing and reproduction of recorded media</i>	<i>a</i>	100,0	–	0,8	35,0	31,5	18,9	8,4	3,1	2,0	0,3
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	–	66,7	33,3	–	–	–	–

TABL. 7. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WIEKU W 2014 R. (cd.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY AGE IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total	W wieku Age								
			poniżej 18 lat less than 18	18–19	20–29	30–39	40–49	50–54	55–59	60–64	65 lat i więcej 65 and more
W ODSETKACH (cd.) IN PERCENT (cont.)											
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)											
wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (19) manufacture of coke and refined petro- leum products	a	100,0	–	–	11,9	25,4	32,2	13,6	15,3	1,7	–
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	–	–	–	–	100,0	–	–	–	–
produkcja chemikaliów i wyrobów che- micznych (20) manufacture of chemicals and chemical products	a	100,0	–	0,6	26,9	26,1	22,0	10,2	11,3	2,8	0,1
	b	100,0	–	–	–	33,3	–	–	66,7	–	–
	c	100,0	–	–	33,3	33,3	–	16,7	16,7	–	–
produkcja podstawowych substancji farma- ceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych (21) manufacture of basic pharmaceutical prod- ucts and pharmaceutical preparations	a	100,0	–	0,5	14,1	35,1	23,8	11,9	11,4	2,2	1,1
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (22) manufacture of rubber and plastic products	a	100,0	–	0,7	33,6	31,6	18,9	6,2	6,0	2,7	0,4
	b	100,0	–	–	–	33,3	33,3	–	–	33,3	–
	c	100,0	–	–	13,3	20,0	40,0	6,7	20,0	–	–
produkcja wyrobów z pozostałych mineral- nych surowców niemetalicznych (23) manufacture of other non-metallic mineral products	a	100,0	–	0,6	24,6	31,7	21,0	10,5	7,6	3,6	0,3
	b	100,0	–	–	–	–	33,3	–	33,3	–	33,3
	c	100,0	–	–	8,3	25,0	50,0	–	16,7	–	–
produkcja metali (24)	a	100,0	0,2	0,2	24,5	25,2	22,3	11,2	12,5	3,6	0,2
manufacture of basic metals	b	100,0	–	–	–	–	–	50,0	50,0	–	–
	c	100,0	–	–	50,0	10,0	30,0	–	10,0	–	–
produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (25) manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	a	100,0	0,2	1,0	29,7	28,0	18,7	9,2	8,9	3,8	0,5
	b	100,0	–	–	27,3	–	27,3	–	36,4	9,1	–
	c	100,0	–	2,1	29,2	20,8	14,6	6,3	12,5	12,5	2,1
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (26) manufacture of computer, electronic and optical products	a	100,0	–	0,5	31,9	28,6	20,5	9,2	7,8	1,1	0,3
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	–	–	100,0	–	–	–	–	–	–
produkcja urządzeń elektrycznych (27)	a	100,0	0,1	0,4	30,2	27,9	20,0	7,8	9,1	3,8	0,8
manufacture of electrical equipment	b	100,0	–	–	–	–	–	–	–	–	100,0
	c	100,0	–	–	16,7	16,7	33,3	16,7	–	16,7	–
produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana (28) manufacture of machinery and equipment n.e.c	a	100,0	0,2	0,5	24,5	28,7	18,9	8,5	12,5	5,4	0,7
	b	100,0	–	–	–	–	–	–	100,0	–	–
	c	100,0	–	–	–	38,5	–	–	38,5	15,4	7,7
produkcja pojazdów samochodowych, przy- czep i naczep, z wyłączeniem motocykli (29) manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	a	100,0	–	0,3	31,7	35,1	18,6	7,1	5,1	2,0	0,0
	b	100,0	–	–	–	–	–	100,0	–	–	–
	c	100,0	–	–	21,4	7,1	57,1	7,1	7,1	–	–
produkcja pozostałego sprzętu transportowego (30) manufacture of other transport equipment	a	100,0	–	0,8	25,6	25,4	24,1	9,5	10,8	3,6	0,2
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	–	–	50,0	25,0	25,0	–	–	–	–
produkcja mebli (31)	a	100,0	0,3	1,5	31,7	30,9	20,9	6,6	5,8	2,0	0,2
manufacture of furniture	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	–	–	25,0	25,0	41,7	–	8,3	–	–
pozostała produkcja wyrobów (32)	a	100,0	0,5	1,3	30,7	24,2	23,2	8,6	8,1	2,8	0,8
other manufacturing	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	–	–	28,6	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	–
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń (33) repair and installation of machinery and equipment	a	100,0	0,1	0,3	25,2	22,6	19,4	12,3	13,4	5,9	0,8
	b	100,0	–	–	16,7	33,3	16,7	16,7	16,7	–	–
	c	100,0	–	–	20,0	10,0	30,0	20,0	10,0	10,0	–

TABL. 7. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WIEKU W 2014 R. (dok.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY AGE IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku Age								
		poniżej 18 lat less than 18	18-19	20-29	30-39	40-49	50-54	55-59	60-64	65 lat i więcej 65 and more
<i>a</i> – razem <i>total</i>										
<i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i>										
<i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>										

W ODSETKACH (dok.)

IN PERCENT (cont.)

Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	<i>a</i>	100,0	–	–	7,4	16,8	31,1	17,4	19,8	7,2	0,3
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	40,0	40,0	–	20,0	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	–	14,3	42,9	14,3	14,3	14,3	–
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E) <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	<i>a</i>	100,0	–	0,3	16,6	22,9	23,5	13,7	15,4	6,7	0,9
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	20,0	40,0	20,0	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	8,3	41,7	8,3	–	25,0	16,7	–
Budownictwo (F)	<i>a</i>	100,0	0,2	0,7	22,0	28,6	20,7	11,3	11,6	4,3	0,7
<i>Construction</i>	<i>b</i>	100,0	–	–	12,7	12,7	30,9	10,9	21,8	7,3	3,6
	<i>c</i>	100,0	–	–	27,0	17,6	16,2	14,9	14,9	9,5	–
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	<i>a</i>	100,0	0,2	0,8	31,3	35,0	19,1	6,3	5,1	1,9	0,4
	<i>b</i>	100,0	–	–	14,8	11,1	14,8	22,2	29,6	–	7,4
	<i>c</i>	100,0	–	2,8	27,8	22,2	33,3	–	8,3	2,8	2,8
Transport i gospodarka magazynowa (H)	<i>a</i>	100,0	0,1	0,4	16,9	26,1	25,4	14,0	12,8	3,8	0,5
<i>Transportation and storage</i>	<i>b</i>	100,0	–	–	4,8	23,8	28,6	16,7	9,5	16,7	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	9,1	21,2	27,3	9,1	27,3	6,1	–
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	<i>a</i>	100,0	0,6	3,4	42,5	19,9	15,6	7,6	7,3	2,4	0,7
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	–	–	–	–	100,0	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	–	–	–	–	100,0	–	–
Informacja i komunikacja (J)	<i>a</i>	100,0	–	–	20,0	35,6	23,7	9,1	8,0	3,2	0,4
<i>Information and communication</i>	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	50,0	–	50,0	–	–	–	–
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	<i>a</i>	100,0	–	–	17,3	35,0	23,1	9,7	10,2	3,8	1,0
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	33,3	33,3	–	–	–	33,3	–
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	<i>a</i>	100,0	0,1	–	7,6	15,0	22,0	18,1	24,4	10,5	2,4
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	–	–	–	–	100,0	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	–	20,0	–	20,0	40,0	20,0	–
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	<i>a</i>	100,0	0,1	0,4	23,9	32,6	19,4	7,3	10,2	5,2	1,0
	<i>b</i>	100,0	–	–	20,0	40,0	20,0	–	–	20,0	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	22,2	11,1	33,3	11,1	22,2	–	–
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	<i>a</i>	100,0	0,1	1,7	30,2	22,5	18,6	9,5	11,3	4,8	1,3
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	23,1	7,7	7,7	46,2	15,4	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	38,5	15,4	23,1	7,7	15,4	–	–
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	<i>a</i>	100,0	–	–	8,7	26,0	25,9	13,9	16,8	7,4	1,3
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	25,0	25,0	–	25,0	25,0	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	8,3	25,0	25,0	16,7	16,7	8,3	–
Edukacja (P)	<i>a</i>	100,0	0,1	0,1	5,1	18,8	26,6	20,8	20,8	6,7	1,1
<i>Education</i>	<i>b</i>	100,0	–	–	20,0	20,0	40,0	20,0	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	–	40,0	10,0	20,0	30,0	–	–
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q)	<i>a</i>	100,0	–	–	9,6	18,7	32,2	17,9	16,5	4,3	0,9
<i>Human health and social work activities</i>	<i>b</i>	100,0	–	–	–	–	–	–	66,7	33,3	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	–	7,7	46,2	23,1	23,1	–	–
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	<i>a</i>	100,0	–	0,8	19,8	23,8	19,2	11,8	14,6	8,4	1,6
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	–	–	33,3	–	33,3	33,3	–
Pozostała działalność usługowa (S, T, U)	<i>a</i>	100,0	0,5	0,8	19,4	24,3	19,9	13,8	12,8	5,4	3,1
<i>Other service activities</i>	<i>b</i>	100,0	–	–	–	100,0	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	–	25,0	25,0	–	25,0	25,0	–	–

TABL. 8. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG STAŻU PRACY W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY WORK SENIORITY IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Staż pracy na zajmowanym stanowisku (w latach) Work seniority in a given post (in years)							
		1 rok i mniej 1 year and less	2–3	4–5	6–10	11–15	16–20	21–30	31 lat i więcej 31 years and more

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH
IN ABSOLUTE NUMBERS

OGÓLEM	a	88641	25871	14692	9219	16492	6914	5465	6868	3120
TOTAL	b	263	94	43	24	39	18	14	19	12
	c	530	198	89	41	81	49	27	26	19
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A) <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	a	1284	345	178	108	211	88	121	134	99
	b	11	7	–	1	2	–	–	–	1
	c	14	7	1	1	2	2	–	–	1
w tym rolnictwo (01.1 – 01.6) <i>of which agriculture</i>	a	871	235	122	81	158	65	64	81	65
	b	7	4	–	–	2	–	–	–	1
	c	9	3	–	1	2	2	–	–	1
Górnictwo i wydobywanie (B) <i>Mining and quarrying</i>	a	2298	370	450	283	441	177	198	342	37
	b	25	2	8	1	6	3	1	3	1
	c	28	3	8	4	6	4	1	1	1
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1) <i>of which mining of hard coal</i>	a	1439	197	295	164	268	91	133	275	16
	b	18	2	5	1	4	2	1	3	–
	c	18	1	7	2	4	3	1	–	–
Przetwórstwo przemysłowe (C) <i>Manufacturing</i>	a	28620	9332	5256	3092	5769	2088	1363	1093	627
	b	55	17	7	6	5	5	5	7	3
	c	251	90	44	19	45	25	9	12	7
produkcja artykułów spożywczych (10) <i>manufacture of food products</i>	a	5433	1881	945	585	956	383	314	232	137
	b	9	2	1	2	1	–	2	–	1
	c	28	10	6	2	4	5	1	–	–
produkcja napojów (11) <i>manufacture of beverages</i>	a	257	64	47	32	48	37	16	8	5
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	3	1	2	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów tytoniowych (12) <i>manufacture of tobacco products</i>	a	27	6	3	4	8	1	–	2	3
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	–	–	–	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów tekstylnych (13) <i>manufacture of textiles</i>	a	562	233	100	59	90	35	28	13	4
	b	1	–	–	–	1	–	–	–	–
	c	5	1	1	–	1	1	–	1	–
produkcja odzieży (14) <i>manufacture of wearing apparel</i>	a	296	50	45	26	64	45	33	21	12
	b	1	1	–	–	–	–	–	–	–
	c	2	–	1	–	–	1	–	–	–
produkcja skór i wyrobów ze skór wypra- wionych (15) <i>manufacture of leather and related products</i>	a	147	57	23	17	28	8	9	3	2
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	1	–	–	–	–	1	–	–	–
produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wy- łączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania (16) <i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>	a	1725	684	268	188	329	109	87	45	15
	b	10	4	3	1	2	–	–	–	–
	c	39	15	6	4	3	6	3	2	–
produkcja papieru i wyrobów z papieru (17) <i>manufacture of paper and paper products</i>	a	753	222	168	99	160	60	33	9	2
	b	3	3	–	–	–	–	–	–	–
	c	11	4	1	2	2	–	–	1	1
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji (18) <i>printing and reproduction of recorded media</i>	a	391	120	78	58	67	29	22	14	3
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	3	1	1	–	1	–	–	–	–

TABL. 8. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG STAŻU PRACY W 2014 R. (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY WORK SENIORITY IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Staż pracy na zajmowanym stanowisku (w latach) Work seniority in a given post (in years)								
		1 rok i mniej 1 year and less	2-3	4-5	6-10	11-15	16-20	21-30	31 lat i więcej 31 years and more	
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)										
wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (19)	a	59	5	5	11	15	6	6	11	–
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
manufacture of coke and refined petroleum products	c	1	–	–	–	–	–	1	–	–
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych (20)	a	674	199	104	68	139	52	32	56	24
	b	3	–	–	1	–	–	–	1	1
manufacture of chemicals and chemical products	c	6	3	1	–	1	1	–	–	–
produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych (21)	a	185	32	42	21	36	12	20	15	7
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	c	–	–	–	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (22)	a	2223	750	456	260	461	129	91	49	27
	b	3	–	–	–	–	–	1	2	–
manufacture of rubber and plastic products	c	15	3	4	3	3	1	–	1	–
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (23)	a	1468	467	264	167	283	145	70	58	14
	b	3	1	1	–	–	–	–	1	–
manufacture of other non-metallic mineral products	c	12	7	–	–	1	1	1	2	–
produkcja metali (24)	a	889	247	167	71	195	59	50	58	42
	b	2	–	–	–	–	2	–	–	–
manufacture of basic metals	c	10	4	2	–	1	1	1	1	–
produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (25)	a	4289	1506	838	451	823	281	160	139	91
	b	11	4	1	1	–	1	2	1	1
manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	c	48	22	7	1	14	1	–	1	2
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (26)	a	370	136	80	45	75	15	10	3	6
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
manufacture of computer, electronic and optical products	c	1	1	–	–	–	–	–	–	–
produkcja urządzeń elektrycznych (27)	a	1040	268	213	132	216	66	36	71	38
	b	1	–	–	–	–	1	–	–	–
manufacture of electrical equipment	c	6	1	1	–	2	1	1	–	–
produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana (28)	a	1691	423	355	164	383	122	89	93	62
	b	1	–	–	–	–	1	–	–	–
manufacture of machinery and equipment n.e.c	c	13	2	4	–	3	–	1	–	3
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli (29)	a	2015	630	364	213	517	184	58	27	22
	b	1	–	–	–	1	–	–	–	–
manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	c	14	4	4	3	1	1	–	1	–
produkcja pozostałego sprzętu transportowego (30)	a	527	146	89	52	106	48	35	25	26
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
manufacture of other transport equipment	c	4	–	2	1	–	1	–	–	–
produkcja mebli (31)	a	2092	784	334	233	449	150	92	41	9
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
manufacture of furniture	c	12	3	1	2	2	3	–	1	–
pozostała produkcja wyrobów (32)	a	397	108	62	46	121	32	11	8	9
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
other manufacturing	c	7	5	–	1	1	–	–	–	–
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń (33)	a	1110	314	206	90	200	80	61	92	67
	b	6	2	1	1	–	–	–	2	–
repair and installation of machinery and equipment	c	10	3	–	–	5	–	–	1	1

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH (cd.)
 IN ABSOLUTE NUMBERS (cont.)

TABL. 8. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG STAŻU PRACY W 2014 R. (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY WORK SENIORITY IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Staż pracy na zajmowanym stanowisku (w latach) Work seniority in a given post (in years)							
		1 rok i mniej 1 year and less	2-3	4-5	6-10	11-15	16-20	21-30	31 lat i więcej 31 years and more
<i>a</i> – razem <i>total</i>									
<i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i>									
<i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>									
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH (dok.) IN ABSOLUTE NUMBERS (cont.)									
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	<i>a</i> 691 <i>b</i> 5 <i>c</i> 7	66 – 2	55 – –	67 – –	119 1 1	69 1 –	77 – –	182 3 3	56 – 1
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E) <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	<i>a</i> 2111 <i>b</i> 10 <i>c</i> 12	613 4 5	320 1 2	237 – 1	357 2 1	149 – 2	171 3 –	210 – –	54 – 1
Budownictwo (F) <i>Construction</i>	<i>a</i> 6264 <i>b</i> 55 <i>c</i> 74	2211 24 35	1262 9 13	720 5 4	1171 9 8	334 3 2	265 1 7	194 3 3	107 1 2
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	<i>a</i> 11970 <i>b</i> 27 <i>c</i> 36	4501 11 15	2560 7 8	1489 5 6	2284 2 5	638 2 2	265 – –	145 – –	88 – –
Transport i gospodarka magazynowa (H) <i>Transportation and storage</i>	<i>a</i> 6228 <i>b</i> 42 <i>c</i> 33	1626 14 14	1059 5 3	724 4 3	1110 8 5	423 4 5	435 2 –	594 1 2	257 4 1
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	<i>a</i> 1252 <i>b</i> 1 <i>c</i> 1	638 – 1	234 1 –	93 – –	154 – –	42 – –	37 – –	42 – –	12 – –
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	<i>a</i> 539 <i>b</i> – <i>c</i> 2	139 – 2	125 – –	76 – –	97 – –	39 – –	29 – –	24 – –	10 – –
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	<i>a</i> 1088 <i>b</i> – <i>c</i> 3	266 – 1	208 – 1	122 – –	247 – –	89 – –	60 – –	60 – –	36 – 1
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	<i>a</i> 923 <i>b</i> 1 <i>c</i> 5	149 1 –	104 – 1	84 – –	158 – –	92 – –	127 – 2	147 – –	62 – 2
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	<i>a</i> 1131 <i>b</i> 5 <i>c</i> 9	377 3 6	209 – 2	112 – –	203 – –	83 – –	61 1 1	55 – –	31 1 –
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	<i>a</i> 4106 <i>b</i> 13 <i>c</i> 13	2746 8 10	629 3 1	230 1 –	306 1 1	93 – –	51 – 1	41 – –	10 – –
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	<i>a</i> 4193 <i>b</i> 4 <i>c</i> 12	636 1 2	507 1 1	434 1 –	959 – 4	558 – 3	469 – 1	458 1 1	172 – –
Edukacja (P) <i>Education</i>	<i>a</i> 4659 <i>b</i> 5 <i>c</i> 10	406 1 1	400 1 1	399 – 1	910 1 1	699 – 3	535 1 1	941 1 1	369 – 1
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	<i>a</i> 10003 <i>b</i> 3 <i>c</i> 13	1142 – 1	914 – 2	811 – –	1753 2 2	1123 – 1	1097 – 4	2107 – 2	1056 1 1
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	<i>a</i> 890 <i>b</i> – <i>c</i> 3	205 – 1	148 – –	96 – 1	173 – –	87 – –	80 – –	77 – 1	24 – –
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	<i>a</i> 391 <i>b</i> 1 <i>c</i> 4	103 1 2	74 – 1	42 – 1	70 – –	43 – –	24 – –	22 – –	13 – –

TABL. 8. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG STAŻU PRACY W 2014 R. (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY WORK SENIORITY IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total	Staż pracy na zajmowanym stanowisku (w latach) Work seniority in a given post (in years)							
			1 rok i mniej 1 year and less	2-3	4-5	6-10	11-15	16-20	21-30	31 lat i więcej 31 years and more
OGÓŁEM		a 100,0	29,2	16,6	10,4	18,6	7,8	6,2	7,7	3,5
TOTAL		b 100,0	35,7	16,3	9,1	14,8	6,8	5,3	7,2	4,6
		c 100,0	37,4	16,8	7,7	15,3	9,2	5,1	4,9	3,6
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A) <i>Agriculture, forestry and fishing</i>		a 100,0	26,9	13,9	8,4	16,4	6,9	9,4	10,4	7,7
		b 100,0	63,6	–	9,1	18,2	–	–	–	9,1
		c 100,0	50,0	7,1	7,1	14,3	14,3	–	–	7,1
w tym rolnictwo (01.1 – 01.6)		a 100,0	27,0	14,0	9,3	18,1	7,5	7,3	9,3	7,5
<i>of which agriculture</i>		b 100,0	57,1	–	–	28,6	–	–	–	14,3
		c 100,0	33,3	–	11,1	22,2	22,2	–	–	11,1
Górnictwo i wydobywanie (B)		a 100,0	16,1	19,6	12,3	19,2	7,7	8,6	14,9	1,6
<i>Mining and quarrying</i>		b 100,0	8,0	32,0	4,0	24,0	12,0	4,0	12,0	4,0
		c 100,0	10,7	28,6	14,3	21,4	14,3	3,6	3,6	3,6
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1)		a 100,0	13,7	20,5	11,4	18,6	6,3	9,2	19,1	1,1
<i>of which mining of hard coal</i>		b 100,0	11,1	27,8	5,6	22,2	11,1	5,6	16,7	–
		c 100,0	5,6	38,9	11,1	22,2	16,7	5,6	–	–
Przetwórstwo przemysłowe (C)		a 100,0	32,6	18,4	10,8	20,2	7,3	4,8	3,8	2,2
<i>Manufacturing</i>		b 100,0	30,9	12,7	10,9	9,1	9,1	9,1	12,7	5,5
		c 100,0	35,9	17,5	7,6	17,9	10,0	3,6	4,8	2,8
produkcja artykułów spożywczych (10) ...		a 100,0	34,6	17,4	10,8	17,6	7,0	5,8	4,3	2,5
<i>manufacture of food products</i>		b 100,0	22,2	11,1	22,2	11,1	–	22,2	–	11,1
		c 100,0	35,7	21,4	7,1	14,3	17,9	3,6	–	–
produkcja napojów (11)		a 100,0	24,9	18,3	12,5	18,7	14,4	6,2	3,1	1,9
<i>manufacture of beverages</i>		b –	–	–	–	–	–	–	–	–
		c 100,0	33,3	66,7	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów tytoniowych (12)		a 100,0	22,2	11,1	14,8	29,6	3,7	–	7,4	11,1
<i>manufacture of tobacco products</i>		b –	–	–	–	–	–	–	–	–
		c –	–	–	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów tekstylnych (13)		a 100,0	41,5	17,8	10,5	16,0	6,2	5,0	2,3	0,7
<i>manufacture of textiles</i>		b 100,0	–	–	–	100,0	–	–	–	–
		c 100,0	20,0	20,0	–	20,0	20,0	–	20,0	–
produkcja odzieży (14)		a 100,0	16,9	15,2	8,8	21,6	15,2	11,1	7,1	4,1
<i>manufacture of wearing apparel</i>		b 100,0	100,0	–	–	–	–	–	–	–
		c 100,0	–	50,0	–	–	50,0	–	–	–
produkcja skór i wyrobów ze skór wypra- wionych (15)		a 100,0	38,8	15,6	11,6	19,0	5,4	6,1	2,0	1,4
<i>manufacture of leather and related products</i>		b –	–	–	–	–	–	–	–	–
		c 100,0	–	–	–	–	100,0	–	–	–
produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania (16)		a 100,0	39,7	15,5	10,9	19,1	6,3	5,0	2,6	0,9
<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manu- facture of articles of straw and plaiting materials</i>		b 100,0	40,0	30,0	10,0	20,0	–	–	–	–
		c 100,0	38,5	15,4	10,3	7,7	15,4	7,7	5,1	–
produkcja papieru i wyrobów z papieru (17) <i>manufacture of paper and paper products</i>		a 100,0	29,5	22,3	13,1	21,2	8,0	4,4	1,2	0,3
		b 100,0	100,0	–	–	–	–	–	–	–
		c 100,0	36,4	9,1	18,2	18,2	–	–	9,1	9,1
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośni- ków nformacji (18)		a 100,0	30,7	19,9	14,8	17,1	7,4	5,6	3,6	0,8
<i>printing and reproduction of recorded media</i>		b –	–	–	–	–	–	–	–	–
		c 100,0	33,3	33,3	–	33,3	–	–	–	–

TABL. 8. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG STAŻU PRACY W 2014 R. (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY WORK SENIORITY IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Staż pracy na zajmowanym stanowisku (w latach) Work seniority in a given post (in years)								
		1 rok i mniej 1 year and less	2–3	4–5	6–10	11–15	16–20	21–30	31 lat i więcej 31 years and more	
W ODSETKACH (cd.) IN PERCENT (cont.)										
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)										
wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (19) manufacture of coke and refined petroleum products	a	100,0	8,5	8,5	18,6	25,4	10,2	10,2	18,6	–
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	–	–	–	–	–	100,0	–	–
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych (20) manufacture of chemicals and chemical products	a	100,0	29,5	15,4	10,1	20,6	7,7	4,7	8,3	3,6
	b	100,0	–	–	33,3	–	–	–	33,3	33,3
	c	100,0	50,0	16,7	–	16,7	16,7	–	–	–
produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych (21) manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	a	100,0	17,3	22,7	11,4	19,5	6,5	10,8	8,1	3,8
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	–	–	–	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (22) manufacture of rubber and plastic products	a	100,0	33,7	20,5	11,7	20,7	5,8	4,1	2,2	1,2
	b	100,0	–	–	–	–	–	33,3	66,7	–
	c	100,0	20,0	26,7	20,0	20,0	6,7	–	6,7	–
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (23) manufacture of other non-metallic mineral products	a	100,0	31,8	18,0	11,4	19,3	9,9	4,8	4,0	1,0
	b	100,0	33,3	33,3	–	–	–	–	33,3	–
	c	100,0	58,3	–	–	8,3	8,3	8,3	16,7	–
produkcja metali (24) manufacture of basic metals	a	100,0	27,8	18,8	8,0	21,9	6,6	5,6	6,5	4,7
	b	100,0	–	–	–	–	100,0	–	–	–
	c	100,0	40,0	20,0	–	10,0	10,0	10,0	10,0	–
produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (25) manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	a	100,0	35,1	19,5	10,5	19,2	6,6	3,7	3,2	2,1
	b	100,0	36,4	9,1	9,1	–	9,1	18,2	9,1	9,1
	c	100,0	45,8	14,6	2,1	29,2	2,1	–	2,1	4,2
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (26) manufacture of computer, electronic and optical products	a	100,0	36,8	21,6	12,2	20,3	4,1	2,7	0,8	1,6
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	100,0	–	–	–	–	–	–	–
produkcja urządzeń elektrycznych (27) manufacture of electrical equipment	a	100,0	25,8	20,5	12,7	20,8	6,3	3,5	6,8	3,7
	b	100,0	–	–	–	–	100,0	–	–	–
	c	100,0	16,7	16,7	–	33,3	16,7	16,7	–	–
produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana (28) manufacture of machinery and equipment n.e.c	a	100,0	25,0	21,0	9,7	22,6	7,2	5,3	5,5	3,7
	b	100,0	–	–	–	–	100,0	–	–	–
	c	100,0	15,4	30,8	–	23,1	–	7,7	–	23,1
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli (29) manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	a	100,0	31,3	18,1	10,6	25,7	9,1	2,9	1,3	1,1
	b	100,0	–	–	–	100,0	–	–	–	–
	c	100,0	28,6	28,6	21,4	7,1	7,1	–	7,1	–
produkcja pozostałego sprzętu transportowego (30) manufacture of other transport equipment	a	100,0	27,7	16,9	9,9	20,1	9,1	6,6	4,7	4,9
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	–	50,0	25,0	–	25,0	–	–	–
produkcja mebli (31) manufacture of furniture	a	100,0	37,5	16,0	11,1	21,5	7,2	4,4	2,0	0,4
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	25,0	8,3	16,7	16,7	25,0	–	8,3	–
pozostała produkcja wyrobów (32) other manufacturing	a	100,0	27,2	15,6	11,6	30,5	8,1	2,8	2,0	2,3
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	100,0	71,4	–	14,3	14,3	–	–	–	–
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń (33) repair and installation of machinery and equipment	a	100,0	28,3	18,6	8,1	18,0	7,2	5,5	8,3	6,0
	b	100,0	33,3	16,7	16,7	–	–	–	33,3	–
	c	100,0	30,0	–	–	50,0	–	–	10,0	–

TABL. 8. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG STAŻU PRACY W 2014 R. (dok.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY WORK SENIORITY IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Staż pracy na zajmowanym stanowisku (w latach) Work seniority in a given post (in years)								
		1 rok i mniej 1 year and less	2-3	4-5	6-10	11-15	16-20	21-30	31 lat i więcej 31 years and more	
<i>a</i> – razem <i>total</i>										
<i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i>										
<i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>										
W ODSETKACH (dok.) IN PERCENT (cont.)										
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	<i>a</i>	100,0	9,6	8,0	9,7	17,2	10,0	11,1	26,3	8,1
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	20,0	20,0	–	60,0	–
	<i>c</i>	100,0	28,6	–	–	14,3	–	–	42,9	14,3
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E) <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	<i>a</i>	100,0	29,0	15,2	11,2	16,9	7,1	8,1	9,9	2,6
	<i>b</i>	100,0	40,0	10,0	–	20,0	–	30,0	–	–
	<i>c</i>	100,0	41,7	16,7	8,3	8,3	16,7	–	–	8,3
Budownictwo (F) <i>Construction</i>	<i>a</i>	100,0	35,3	20,1	11,5	18,7	5,3	4,2	3,1	1,7
	<i>b</i>	100,0	43,6	16,4	9,1	16,4	5,5	1,8	5,5	1,8
	<i>c</i>	100,0	47,3	17,6	5,4	10,8	2,7	9,5	4,1	2,7
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	<i>a</i>	100,0	37,6	21,4	12,4	19,1	5,3	2,2	1,2	0,7
	<i>b</i>	100,0	40,7	25,9	18,5	7,4	7,4	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	41,7	22,2	16,7	13,9	5,6	–	–	–
Transport i gospodarka magazynowa (H) <i>Transportation and storage</i>	<i>a</i>	100,0	26,1	17,0	11,6	17,8	6,8	7,0	9,5	4,1
	<i>b</i>	100,0	33,3	11,9	9,5	19,0	9,5	4,8	2,4	9,5
	<i>c</i>	100,0	42,4	9,1	9,1	15,2	15,2	–	6,1	3,0
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	<i>a</i>	100,0	51,0	18,7	7,4	12,3	3,4	3,0	3,4	1,0
	<i>b</i>	100,0	–	100,0	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	100,0	–	–	–	–	–	–	–
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	<i>a</i>	100,0	25,8	23,2	14,1	18,0	7,2	5,4	4,5	1,9
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	100,0	–	–	–	–	–	–	–
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	<i>a</i>	100,0	24,4	19,1	11,2	22,7	8,2	5,5	5,5	3,3
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	33,3	33,3	–	–	–	–	–	33,3
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	<i>a</i>	100,0	16,1	11,3	9,1	17,1	10,0	13,8	15,9	6,7
	<i>b</i>	100,0	100,0	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	–	20,0	–	–	–	40,0	–	40,0
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	<i>a</i>	100,0	33,3	18,5	9,9	17,9	7,3	5,4	4,9	2,7
	<i>b</i>	100,0	60,0	–	–	–	–	20,0	–	20,0
	<i>c</i>	100,0	66,7	22,2	–	–	–	11,1	–	–
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	<i>a</i>	100,0	66,9	15,3	5,6	7,5	2,3	1,2	1,0	0,2
	<i>b</i>	100,0	61,5	23,1	7,7	7,7	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	76,9	7,7	–	7,7	–	7,7	–	–
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	<i>a</i>	100,0	15,2	12,1	10,4	22,9	13,3	11,2	10,9	4,1
	<i>b</i>	100,0	25,0	25,0	25,0	–	–	–	25,0	–
	<i>c</i>	100,0	16,7	8,3	–	33,3	25,0	8,3	8,3	–
Edukacja (P) <i>Education</i>	<i>a</i>	100,0	8,7	8,6	8,6	19,5	15,0	11,5	20,2	7,9
	<i>b</i>	100,0	20,0	20,0	–	20,0	–	20,0	20,0	–
	<i>c</i>	100,0	10,0	10,0	10,0	10,0	30,0	10,0	10,0	10,0
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	<i>a</i>	100,0	11,4	9,1	8,1	17,5	11,2	11,0	21,1	10,6
	<i>b</i>	100,0	–	–	–	66,7	–	–	–	33,3
	<i>c</i>	100,0	7,7	15,4	–	15,4	7,7	30,8	15,4	7,7
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	<i>a</i>	100,0	23,0	16,6	10,8	19,4	9,8	9,0	8,7	2,7
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	33,3	–	33,3	–	–	–	33,3	–
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	<i>a</i>	100,0	26,3	18,9	10,7	17,9	11,0	6,1	5,6	3,3
	<i>b</i>	100,0	100,0	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	100,0	50,0	25,0	25,0	–	–	–	–	–

TABL. 9. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYBRANYCH GRUP WYKONYWANYCH ZAWODÓW W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SELECTED GROUPS OF OCCUPATIONS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a – razem total</i> <i>b – w tym w wypadkach śmiertelnych</i> <i>of which in fatal accidents</i> <i>c – w tym w wypadkach ciężkich</i> <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem Total	W tym sekcje gospodarki narodowej <i>Of which sections of the national economy</i>						
		górnictwo i wydobywanie (B) <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe (C) <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ (D) <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ (E) <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo (F) <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych (G) ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa (H) <i>transportation and storage</i>

**W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH
IN ABSOLUTE NUMBERS**

OGÓLEM	<i>a</i>	88641	2298	28620	691	2111	6264	11970	6228	10003
TOTAL	<i>b</i>	263	25	55	5	10	55	27	42	3
	<i>c</i>	530	28	251	7	12	74	36	33	13
w tym: <i>of which:</i>										
214–Inżynierowie, architekci, geodeci,	<i>a</i>	779	39	324	20	12	114	63	23	6
–216 projektanci i pokrewni	<i>b</i>	4	1	1	–	–	2	–	–	–
<i>Engineers, architects, planners,</i>	<i>c</i>	9	2	5	–	–	–	–	–	1
<i>designers and related professionals</i>										
221, Specjaliści do spraw zdrowia	<i>a</i>	1143	–	15	–	–	2	14	2	965
224– (z wyjątkiem pielęgniarek	<i>b</i>	1	–	–	–	–	–	–	–	–
–228 i położnych)	<i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<i>Health professionals exception of</i>										
<i>nursing and midwifery)</i>										
222– Pielęgniarki i położne	<i>a</i>	4139	–	4	–	–	–	1	1	4071
–223 <i>Nursing and midwifery</i>	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	7	–	–	–	–	–	–	–	7
232 Nauczyciele kształcenia zawodowego	<i>a</i>	88	–	–	–	–	–	–	–	2
<i>Vocational education teachers</i>	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
233 Nauczyciele gimnazjów i szkół	<i>a</i>	918	–	–	–	–	–	–	–	10
ponadgimnazjalnych (z wyjątkiem	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
nauczycieli kształcenia zawodowego)	<i>c</i>	1	–	–	–	–	–	–	–	–
<i>Secondary education teachers</i>										
24 Specjaliści do spraw ekonomicznych	<i>a</i>	1950	4	229	25	19	33	222	61	41
i zarządzania	<i>b</i>	3	–	1	–	–	–	–	–	–
<i>Business and administration pro-</i>	<i>c</i>	3	–	1	–	–	–	–	–	–
<i>fessionals</i>										
25 Specjaliści do spraw technologii	<i>a</i>	173	1	16	–	1	2	9	5	7
informatycznych i komunikacyjnych	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<i>Information and communications</i>	<i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<i>technology professionals</i>										
311 Technicy nauk fizycznych i technicz-	<i>a</i>	946	54	427	21	19	75	60	33	33
nych	<i>b</i>	6	2	2	–	–	–	–	1	–
<i>Physical and engineering science</i>	<i>c</i>	4	1	2	–	–	–	–	–	–
<i>technicians</i>										
32 Średni personel do spraw zdrowia	<i>a</i>	1033	–	19	3	1	–	19	6	882
<i>Health associate professionals</i>	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
41, 43 Sekretarki, operatorzy urządzeń biu-	<i>a</i>	4000	8	929	25	35	56	1321	471	123
rowych i pokrewni, pracownicy	<i>b</i>	7	–	3	–	–	–	2	1	–
do spraw finansowo-statystycznych	<i>c</i>	9	–	–	–	–	–	4	2	–
i ewidencji materiałowej										
<i>General and keyboard clerks, numeri-</i>										
<i>cal and material recording clerks</i>										
512, Kucharze, kelnerzy i barmani	<i>a</i>	1009	1	30	–	–	8	49	4	191
<i>Cooks, waiters and bartenders</i>	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	1	–	–	–	–	–	1	–	–

TABL. 9. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYBRANYCH GRUP WYKONYWANYCH ZAWODÓW W 2014 R. (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SELECTED GROUPS OF OCCUPATIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	W tym sekcje gospodarki narodowej Of which sections of the national economy							
		górnictwo i wydobywanie (B) mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe (C) manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ (D) electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ (E) water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo (F) construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych (G) ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, gospodarka magazynowa (H) transportation and storage	opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) human health and social work activities

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH (cd.)
IN ABSOLUTE NUMBERS (cont.)

521– Sprzedawcy uliczni, sklepowi, –523 kasjerzy i sprzedawcy biletów <i>Street and market salespersons, shop salespersons, cashiers and ticket clerks</i>	a b c	5638 2 4	1 – –	241 1 –	– – –	2 – –	5 – –	5205 1 4	29 – –	3 – –
54 Pracownicy usług ochrony <i>Protective services workers</i>	a b c	1480 8 2	2 – –	23 – 1	– – –	3 – –	5 – –	23 – –	90 – –	23 – –
621 Robotnicy leśni i pokrewni <i>Forestry and related workers</i>	a b c	137 3 3	– – –	2 – –	– – –	3 – –	4 – –	3 – –	– – –	– – –
711 Robotnicy budowlani robót stanu surowego i pokrewni <i>Building frame and related trades workers</i>	a b c	2398 10 25	16 – –	375 1 6	1 – –	24 – –	1408 9 12	43 – –	50 – 2	67 – 1
712 Robotnicy budowlani robót wykończeniowych i pokrewni <i>Building finishers and related trades workers</i>	a b c	1957 12 23	2 – –	339 1 2	170 – 1	279 – 2	863 7 15	42 1 2	19 1 –	41 1 –
713 Malarze, pracownicy czyszczący konstrukcje budowlane i pokrewni <i>Painters, building structure cleaners and related trades workers</i>	a b c	531 1 5	1 – –	347 – 2	2 – –	4 – –	78 1 1	19 – –	4 – –	20 – –
721 Formierze odlewniczy, spawacze, blacharze, monterzy konstrukcji metalowych i pokrewni <i>Sheet and structural metal workers, moulders and welders, and related workers</i>	a b c	2648 5 17	39 – –	1914 4 12	22 – –	19 – –	409 1 4	100 – –	53 – –	– – –
722 Kowale, ślusarze i pokrewni <i>Blacksmiths, toolmakers and related trades workers</i>	a b c	4771 12 55	163 1 4	3997 9 46	14 1 –	28 – –	200 1 2	118 – 1	74 – –	18 – –
723 Mechanicy maszyn i urządzeń <i>Machinery mechanics and fitters</i>	a b c	2227 9 17	185 – 1	868 – 10	9 – –	90 – 2	99 – 1	458 3 3	319 6 –	10 – –
731 Rzemieślnicy <i>Handcraft workers</i>	a b c	428 1 1	– – –	356 1 1	– – –	4 – –	3 – –	15 – –	3 – –	2 – –
732 Robotnicy poligraficzni <i>Printing trades workers</i>	a b c	485 – 5	– – –	418 – 4	– – –	– – –	1 – –	3 – –	3 – 1	– – –

TABL. 9. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYBRANYCH GRUP WYKONYWANYCH ZAWODÓW W 2014 R. (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SELECTED GROUPS OF OCCUPATIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a – razem total</i> <i>b – w tym w wypadkach śmiertelnych</i> <i>of which in fatal accidents</i> <i>c – w tym w wypadkach ciężkich</i> <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem Total	W tym sekcje gospodarki narodowej <i>Of which sections of the national economy</i>							
		górnictwo i wydobywanie (B) <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe (C) <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ (D) <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ (E) <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo (F) <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych (G) ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa (H) <i>transportation and storage</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>human health and social work activities</i>

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH (cd.)
IN ABSOLUTE NUMBERS (cont.)

741 Elektrycy budowlani, elektromechanicy i elektromonterzy <i>Electrical equipment installers and repairers</i>	<i>a</i> 1803 <i>b</i> 11 <i>c</i> 19	149 – 3	635 2 7	171 3 4	56 – 1	423 5 3	81 1 –	104 – 1	44 – –
742 Monterzy elektroniki i monterzy instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych <i>Electronics and telecommunications installers and repairers</i>	<i>a</i> 297 <i>b</i> 1 <i>c</i> –	5 – –	97 – –	1 – –	3 – –	88 – –	17 – –	16 – –	6 – –
751 Robotnicy w przetwórstwie spożywczym i pokrewni <i>Food processing and related trades workers</i>	<i>a</i> 2758 <i>b</i> 2 <i>c</i> 10	– – –	2218 – 9	1 – –	– – –	– – –	226 – 1	2 – –	– – –
752 Robotnicy obróbki drewna, stolarze meblowi i pokrewni <i>Wood treaters, cabinet-makers and related trades workers</i>	<i>a</i> 2074 <i>b</i> 4 <i>c</i> 40	1 – –	1758 4 34	– – –	3 – –	51 – 1	76 – 2	10 – –	11 – –
753 Robotnicy produkcji odzieży i pokrewni <i>Garment and related trades workers</i>	<i>a</i> 1028 <i>b</i> – <i>c</i> 2	– – –	969 – 2	– – –	– – –	2 – –	18 – –	1 – –	5 – –
811 Operatorzy maszyn i urządzeń górniczych i pokrewni <i>Mining and mineral processing plant operators</i>	<i>a</i> 1954 <i>b</i> 22 <i>c</i> 18	1341 17 14	152 – 1	2 – –	35 – –	343 4 3	27 – –	15 1 –	– – –
812 Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji, przetwórstwa i obróbki wykończeniowej metalu <i>Metal processing and finishing plant operators</i>	<i>a</i> 1392 <i>b</i> 1 <i>c</i> 15	2 – –	1240 1 11	1 – –	10 – –	19 – –	39 – –	– – –	– – –
813 Operatorzy urządzeń do produkcji wyrobów chemicznych i fotograficznych <i>Chemical and photographic products plant and machine operators</i>	<i>a</i> 488 <i>b</i> 3 <i>c</i> 7	4 – –	438 2 5	– – –	4 1 –	9 – –	14 – 1	1 – –	2 – –
814 Operatorzy maszyn do produkcji wyrobów gumowych, z tworzyw sztucznych i papierniczych <i>Rubber, plastic and paper products machine operators</i>	<i>a</i> 1790 <i>b</i> 3 <i>c</i> 22	– – –	1593 3 18	– – –	8 – –	6 – –	51 – 2	5 – 1	– – –
816 Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji wyrobów spożywczych i pokrewni <i>Food and related products machine operators</i>	<i>a</i> 933 <i>b</i> 2 <i>c</i> 7	– – –	823 2 6	– – –	1 – –	– – –	42 – –	3 – –	5 – –
817 Operatorzy maszyn i urządzeń do obróbki drewna i produkcji papieru <i>Wood processing and papermaking plant operators</i>	<i>a</i> 504 <i>b</i> 2 <i>c</i> 17	– – –	448 2 14	1 – 1	6 – –	7 – –	18 – 1	4 – –	– – –

TABL. 9. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYBRANYCH GRUP WYKONYWANYCH ZAWODÓW W 2014 R. (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SELECTED GROUPS OF OCCUPATIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	W tym sekcje gospodarki narodowej Of which sections of the national economy							
		górnictwo i wydobywanie (B) mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe (C) manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ (D) electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ (E) water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo (F) construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych (G) ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, gospodarka magazynowa (H) transportation and storage	opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) human health and social work activities

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH (dok.)
IN ABSOLUTE NUMBERS (cont.)

818 Operatorzy innych maszyn i urządzeń przetwórczych Other stationary plant and machine operators	a b c	897 – 7	1 – –	663 – 7	43 – –	36 – –	5 – –	26 – –	5 – –	19 – –
821 Monterzy Assemblers	a b c	1959 2 16	2 – –	1563 – 8	15 – 1	5 – –	115 1 5	56 1 1	17 – –	– – –
8322 Kierowcy samochodów osobowych i dostawczych Car and van drivers	a b c	1222 10 4	3 – –	198 3 2	2 – –	35 – –	40 – –	382 4 1	220 3 1	169 – –
8331 Kierowcy autobusów i motorniczowie tramwajów Bus and tram drivers	a b c	549 3 2	– – –	3 – –	– – –	– – –	3 – –	1 – –	524 3 2	2 – –
8332 Kierowcy samochodów ciężarowych Heavy truck and lorry drivers	a b c	2644 34 31	22 1 –	315 4 4	10 – –	300 – 1	217 4 6	371 8 4	1248 16 16	5 – –
8343 Maszyniści i operatorzy maszyn i urządzeń dźwigowo-transportowych i pokrewni Crane, hoist and related plant operators	a b c	273 1 2	14 – –	95 – 1	2 – –	9 – –	45 – 1	30 1 –	45 – –	– – –
911 Pomoce i sprzątaczkę domowe, biurowe, hotelowe Domestic, hotel and office cleaners and helpers	a b c	2851 1 4	2 – –	124 – –	9 – –	13 – –	9 – –	72 – –	30 – –	989 1 –
912 Myjący pojazdy, szyby, praczki i inni sprzątacze Vehicle, window, laundry and other hand cleaning workers	a b c	113 – 1	– – –	17 – –	– – –	– – –	– – –	14 – –	13 – –	27 – –
931 Robotnicy pomocniczy w górnictwie i budownictwie Mining and construction labourers	a b c	1505 19 26	159 1 1	95 – 2	2 – –	54 2 –	952 15 18	21 1 –	20 – –	8 – 1
932 Robotnicy przy pracach prostych w przemyśle Manufacturing labourers	a b c	2237 – 15	1 – –	1558 – 10	2 – –	71 – 1	25 – –	159 – 1	36 – 3	– – –
933 Robotnicy pomocniczy transportu i prac magazynowych Transport and storage labourers	a b c	1058 2 8	1 – –	379 – 3	1 – –	30 – –	23 – –	300 1 3	208 1 1	4 – –
961 Ładowacze nieczystości i pokrewni Refuse workers	a b c	681 5 3	1 – –	30 – –	5 – –	454 5 2	9 – –	41 – –	13 – –	17 – –
9621 Gońcy, багаżowi i pokrewni Messengers, porters, and related workers	a b c	65 – 1	– – –	2 – –	– – –	– – –	– – –	4 – –	4 – –	17 – –

TABL. 9. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYBRANYCH GRUP WYKONYWANYCH ZAWODÓW W 2014 R. (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SELECTED GROUPS OF OCCUPATIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a – razem total</i> <i>b – w tym w wypadkach śmiertelnych</i> <i>of which in fatal accidents</i> <i>c – w tym w wypadkach ciężkich</i> <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem Total	W tym sekcje gospodarki narodowej <i>Of which sections of the national economy</i>							
		górnictwo i wydobywanie (B) <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe (C) <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ (D) <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ (E) <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo (F) <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych (G) ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa (H) <i>transportation and storage</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>human health and social work activities</i>

**W ODSETKACH
IN PERCENT**

OGÓLEM	<i>a</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
TOTAL	<i>b</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	<i>c</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>										
214–Inżynierowie, architekci, geodeci, –216 projektanci i pokrewni <i>Engineers, architects, planners, designers and related professionals</i>	<i>a</i>	0,9	1,7	1,1	2,9	0,6	1,8	0,5	0,4	0,1
	<i>b</i>	1,5	4,0	1,8	–	–	3,6	–	–	–
	<i>c</i>	1,7	7,1	2,0	–	–	–	–	–	7,7
221, Specjaliści do spraw zdrowia 224– (z wyjątkiem pielęgniarek –228 i położnych) <i>Health professionals exception of nursing and midwifery)</i>	<i>a</i>	1,3	–	0,1	–	–	0,0	0,1	0,0	9,6
	<i>b</i>	0,4	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
222– Pielęgniarki i położne –223 <i>Nursing and midwifery</i>	<i>a</i>	4,7	–	0,0	–	–	–	0,0	0,0	40,7
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	1,3	–	–	–	–	–	–	–	53,8
232 Nauczyciele kształcenia zawodowego <i>Vocational education teachers</i>	<i>a</i>	0,1	–	–	–	–	–	–	–	0,0
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
233 Nauczyciele gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych (z wyjątkiem nauczycieli kształcenia zawodowego) <i>Secondary education teachers</i>	<i>a</i>	1,0	–	–	–	–	–	–	–	0,1
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	0,2	–	–	–	–	–	–	–	–
24 Specjaliści do spraw ekonomicznych i zarządzania <i>Business and administration pro- fessionals</i>	<i>a</i>	2,2	0,2	0,8	3,6	0,9	0,5	1,9	1,0	0,4
	<i>b</i>	1,1	–	1,8	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	0,6	–	0,4	–	–	–	–	–	–
25 Specjaliści do spraw technologii informatyko-komunikacyjnych <i>Information and communications technology professionals</i>	<i>a</i>	0,2	0,0	0,1	–	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
311 Technicy nauk fizycznych i technicz- nych <i>Physical and engineering science technicians</i>	<i>a</i>	1,1	2,3	1,5	3,0	0,9	1,2	0,5	0,5	0,3
	<i>b</i>	2,3	8,0	3,6	–	–	–	–	2,4	–
	<i>c</i>	0,8	3,6	0,8	–	–	–	–	–	–
32 Średni personel do spraw zdrowia <i>Health associate professionals</i>	<i>a</i>	1,2	–	0,1	0,4	0,0	–	0,2	0,1	8,8
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
41, 43 Sekretarki, operatorzy urządzeń biu- rowych i pokrewni, pracownicy do spraw finansowo-statystycznych i ewidencji materiałowej <i>General and keyboard clerks, nume- rical and material recording clerks</i>	<i>a</i>	4,5	0,3	3,2	3,6	1,7	0,9	11,0	7,6	1,2
	<i>b</i>	2,7	–	5,5	–	–	–	7,4	2,4	–
	<i>c</i>	1,7	–	–	–	–	–	11,1	6,1	–
512, Kucharze, kelnerzy i barmani 513 <i>Cooks, waiters and bartenders</i>	<i>a</i>	1,1	0,0	0,1	–	–	0,1	0,4	0,1	1,9
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	0,2	–	–	–	–	–	2,8	–	–

TABL. 9. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYBRANYCH GRUP WYKONYWANYCH ZAWODÓW W 2014 R. (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SELECTED GROUPS OF OCCUPATIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym sekcje gospodarki narodowej Of which sections of the national economy							
		górnictwo i wydobywanie (B) mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe (C) manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ (D) electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ (E) water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo (F) construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych (G) ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, gospodarka magazynowa (H) transportation and storage	opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) human health and social work activities
<i>a</i> – razem <i>total</i>									
<i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i>									
<i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>									

W ODSETKACH (cd.)
IN PERCENT (cont.)

521– Sprzedawcy uliczni, sklepowi, –523 kasjerzy i sprzedawcy biletów <i>Street and market salespersons, shop salespersons, cashiers and ticket clerks</i>	<i>a</i> <i>b</i> <i>c</i>	6,4 0,8 0,8	0,0 – –	0,8 1,8 –	– – –	0,1 – –	0,1 – –	43,5 3,7 11,1	0,5 – –	0,0 – –
54 Pracownicy usług ochrony <i>Protective services workers</i>	<i>a</i> <i>b</i> <i>c</i>	1,7 3,0 0,4	0,1 – –	0,1 – 0,4	– – –	0,1 – –	0,1 – –	0,2 – –	1,4 – –	0,2 – –
621 Robotnicy leśni i pokrewni <i>Forestry and related workers</i>	<i>a</i> <i>b</i> <i>c</i>	0,2 1,1 0,6	– – –	0,0 – –	– – –	0,1 – –	0,1 – –	0,0 – –	– – –	– – –
711 Robotnicy budowlani robót stanu surowego i pokrewni <i>Building frame and related trades workers</i>	<i>a</i> <i>b</i> <i>c</i>	2,7 3,8 4,7	0,7 – –	1,3 1,8 2,4	0,1 – –	1,1 – –	22,5 16,4 16,2	0,4 – –	0,8 – 6,1	0,7 – 7,7
712 Robotnicy budowlani robót wykończeniowych i pokrewni <i>Building finishers and related trades workers</i>	<i>a</i> <i>b</i> <i>c</i>	2,2 4,6 4,3	0,1 – –	1,2 1,8 0,8	24,6 – 14,3	13,2 – 16,7	13,8 12,7 20,3	0,4 3,7 5,6	0,3 2,4 –	0,4 33,3 –
713 Malarze, pracownicy czyszczący konstrukcje budowlane i pokrewni <i>Painters, building structure cleaners and related trades workers</i>	<i>a</i> <i>b</i> <i>c</i>	0,6 0,4 0,9	0,0 – –	1,2 – 0,8	0,3 – –	0,2 – –	1,2 1,8 1,4	0,2 – –	0,1 – –	0,2 – –
721 Formierze odlewniczy, spawacze, blacharze, monterzy konstrukcji metalowych i pokrewni <i>Sheet and structural metal workers, moulders and welders, and related workers</i>	<i>a</i> <i>b</i> <i>c</i>	3,0 1,9 3,2	1,7 – –	6,7 7,3 4,8	3,2 – –	0,9 – –	6,5 1,8 5,4	0,8 – –	0,9 – –	– – –
722 Kowale, ślusarze i pokrewni <i>Blacksmiths, toolmakers and related trades workers</i>	<i>a</i> <i>b</i> <i>c</i>	5,4 4,6 10,4	7,1 4,0 14,3	14,0 16,4 18,3	2,0 20,0 –	1,3 – –	3,2 1,8 2,7	1,0 – 2,8	1,2 – –	0,2 – –
723 Mechanicy maszyn i urządzeń <i>Machinery mechanics and fitters</i>	<i>a</i> <i>b</i> <i>c</i>	2,5 3,4 3,2	8,1 – 3,6	3,0 – 4,0	1,3 – –	4,3 – 16,7	1,6 – 1,4	3,8 11,1 8,3	5,1 14,3 –	0,1 – –
731 Rzemieślnicy <i>Handcraft workers</i>	<i>a</i> <i>b</i> <i>c</i>	0,5 0,4 0,2	– – –	1,2 1,8 0,4	– – –	0,2 – –	0,0 – –	0,1 – –	0,0 – –	0,0 – –
732 Robotnicy poligraficzni <i>Printing trades workers</i>	<i>a</i> <i>b</i> <i>c</i>	0,5 – 0,9	– – –	1,5 – 1,6	– – –	– – –	0,0 – –	0,0 – –	0,0 – 3,0	– – –

TABL. 9. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYBRANYCH GRUP WYKONYWANYCH ZAWODÓW W 2014 R. (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SELECTED GROUPS OF OCCUPATIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a – razem total</i> <i>b – w tym w wypadkach śmiertelnych</i> <i>of which in fatal accidents</i> <i>c – w tym w wypadkach ciężkich</i> <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem Total	W tym sekcje gospodarki narodowej <i>Of which sections of the national economy</i>							
		górnictwo i wydobywanie (B) <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe (C) <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ (D) <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ (E) <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo (F) <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych (G) ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa (H) <i>transportation and storage</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>human health and social work activities</i>

W ODSETKACH (cd.)
IN PERCENT (cont.)

741 Elektrycy budowlani, elektromechanicy i elektrycy	<i>a</i>	2,0	6,5	2,2	24,7	2,7	6,8	0,7	1,7	0,4
	<i>b</i>	4,2	–	3,6	60,0	–	9,1	3,7	–	–
<i>Electrical equipment installers and repairers</i>	<i>c</i>	3,6	10,7	2,8	57,1	8,3	4,1	–	3,0	–
742 Monterzy elektroniki i monterzy instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych	<i>a</i>	0,3	0,2	0,3	0,1	0,1	1,4	0,1	0,3	0,1
	<i>b</i>	0,4	–	–	–	–	–	–	–	–
<i>Electronics and telecommunications installers and repairers</i>	<i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
751 Robotnicy w przetwórstwie spożywczym i pokrewni	<i>a</i>	3,1	–	7,7	0,1	–	–	1,9	0,0	–
	<i>b</i>	0,8	–	–	–	–	–	–	–	–
<i>Food processing and related trades workers</i>	<i>c</i>	1,9	–	3,6	–	–	–	2,8	–	–
752 Robotnicy obróbki drewna, stolarze meblowi i pokrewni	<i>a</i>	2,3	0,0	6,1	–	0,1	0,8	0,6	0,2	0,1
	<i>b</i>	1,5	–	7,3	–	–	–	–	–	–
<i>Wood treaters, cabinet-makers and related trades workers</i>	<i>c</i>	7,5	–	13,5	–	–	1,4	5,6	–	–
753 Robotnicy produkcji odzieży i pokrewni	<i>a</i>	1,2	–	3,4	–	–	0,0	0,2	0,0	0,1
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<i>Garment and related trades workers</i>	<i>c</i>	0,4	–	0,8	–	–	–	–	–	–
811 Operatorzy maszyn i urządzeń górniczych i pokrewni	<i>a</i>	2,2	58,4	0,5	0,3	1,7	5,5	0,2	0,2	–
	<i>b</i>	8,4	68,0	–	–	–	7,3	–	2,4	–
<i>Mining and mineral processing plant operators</i>	<i>c</i>	3,4	50,0	0,4	–	–	4,1	–	–	–
812 Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji, przetwórstwa i obróbki wykończeniowej metalu	<i>a</i>	1,6	0,1	4,3	0,1	0,5	0,3	0,3	–	–
	<i>b</i>	0,4	–	1,8	–	–	–	–	–	–
<i>Metal processing and finishing plant operators</i>	<i>c</i>	2,8	–	4,4	–	–	–	–	–	–
813 Operatorzy urządzeń do produkcji wyrobów chemicznych i fotograficznych	<i>a</i>	0,6	0,2	1,5	–	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0
	<i>b</i>	1,1	–	3,6	–	10,0	–	–	–	–
<i>Chemical and photographic products plant and machine operators</i>	<i>c</i>	1,3	–	2,0	–	–	–	2,8	–	–
814 Operatorzy maszyn do produkcji wyrobów gumowych, z tworzyw sztucznych i papierniczych	<i>a</i>	2,0	–	5,6	–	0,4	0,1	0,4	0,1	–
	<i>b</i>	1,1	–	5,5	–	–	–	–	–	–
<i>Rubber, plastic and paper products machine operators</i>	<i>c</i>	4,2	–	7,2	–	–	–	5,6	3,0	–
816 Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji wyrobów spożywczych i pokrewni	<i>a</i>	1,1	–	2,9	–	0,0	–	0,4	0,0	0,1
	<i>b</i>	0,8	–	3,6	–	–	–	–	–	–
<i>Food and related products machine operators</i>	<i>c</i>	1,3	–	2,4	–	–	–	–	–	–
817 Operatorzy maszyn i urządzeń do obróbki drewna i produkcji papieru	<i>a</i>	0,6	–	1,6	0,1	0,3	0,1	0,2	0,1	–
	<i>b</i>	0,8	–	3,6	–	–	–	–	–	–
<i>Wood processing and papermaking plant operators</i>	<i>c</i>	3,2	–	5,6	14,3	–	–	2,8	–	–

TABL. 9. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYBRANYCH GRUP WYKONYWANYCH ZAWODÓW W 2014 R. (dok.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SELECTED GROUPS OF OCCUPATIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a</i> – razem <i>total</i> <i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i> <i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym sekcje gospodarki narodowej <i>Of which sections of the national economy</i>							
		górnictwo i wydobywanie (B) <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe (C) <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ (D) <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ (E) <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo (F) <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych (G) ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa (H) <i>transportation and storage</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>human health and social work activities</i>

W ODSETKACH (dok.)
IN PERCENT (cont.)

818 Operatorzy innych maszyn i urządzeń przetwórczych <i>Other stationary plant and machine operators</i>	<i>a</i> 1,0 <i>b</i> – <i>c</i> 1,3	0,0 – –	2,3 – 2,8	6,2 – –	1,7 – –	0,1 – –	0,2 – –	0,1 – –	0,2 – –
821 Monterzy <i>Assemblers</i>	<i>a</i> 2,2 <i>b</i> 0,8 <i>c</i> 3,0	0,1 – –	5,5 – 3,2	2,2 – 14,3	0,2 – –	1,8 1,8 6,8	0,5 3,7 2,8	0,3 – –	– – –
8322 Kierowcy samochodów osobowych i dostawczych <i>Car and van drivers</i>	<i>a</i> 1,4 <i>b</i> 3,8 <i>c</i> 0,8	0,1 – –	0,7 5,5 0,8	0,3 – –	1,7 – –	0,6 – –	3,2 14,8 2,8	3,5 7,1 3,0	1,7 – –
8331 Kierowcy autobusów i motorniczowie tramwajów <i>Bus and tram drivers</i>	<i>a</i> 0,6 <i>b</i> 1,1 <i>c</i> 0,4	– – –	0,0 – –	– – –	– – –	0,0 – –	0,0 – –	8,4 7,1 6,1	0,0 – –
8332 Kierowcy samochodów ciężarowych <i>Heavy truck and lorry drivers</i>	<i>a</i> 3,0 <i>b</i> 12,9 <i>c</i> 5,8	1,0 4,0 –	1,1 7,3 1,6	1,4 – –	14,2 – 8,3	3,5 7,3 8,1	3,1 29,6 11,1	20,0 38,1 48,5	0,1 – –
8343 Maszyniści i operatorzy maszyn i urządzeń dźwigowo-transportowych i pokrewni <i>Crane, hoist and related plant operators</i>	<i>a</i> 0,3 <i>b</i> 0,4 <i>c</i> 0,4	0,6 – –	0,3 – 0,4	0,3 – –	0,4 – –	0,7 – 1,4	0,3 3,7 –	0,7 – –	– – –
911 Pomoce i sprzątaczkę domowe, biurowe, hotelowe <i>Domestic, hotel and office cleaners and helpers</i>	<i>a</i> 3,2 <i>b</i> 0,4 <i>c</i> 0,8	0,1 – –	0,4 – –	1,3 – –	0,6 – –	0,1 – –	0,6 – –	0,5 – –	9,9 33,3 –
912 Myjący pojazdy, szyby, praczkę i inni sprzątacze <i>Vehicle, window, laundry and other hand cleaning workers</i>	<i>a</i> 0,1 <i>b</i> – <i>c</i> 0,2	– – –	0,1 – –	– – –	– – –	– – –	0,1 – –	0,2 – –	0,3 – –
931 Robotnicy pomocniczy w górnictwie i budownictwie <i>Mining and construction labourers</i>	<i>a</i> 1,7 <i>b</i> 7,2 <i>c</i> 4,9	6,9 4,0 3,6	0,3 – 0,8	0,3 – –	2,6 20,0 –	15,2 27,3 24,3	0,2 3,7 –	0,3 – –	0,1 – 7,7
932 Robotnicy przy pracach prostych w przemyśle <i>Manufacturing labourers</i>	<i>a</i> 2,5 <i>b</i> – <i>c</i> 2,8	0,0 – –	5,4 – 4,0	0,3 – –	3,4 – 8,3	0,4 – –	1,3 – 2,8	0,6 – 9,1	– – –
933 Robotnicy pomocniczy transportu i prac magazynowych <i>Transport and storage labourers</i>	<i>a</i> 1,2 <i>b</i> 0,8 <i>c</i> 1,5	0,0 – –	1,3 – 1,2	0,1 – –	1,4 – –	0,4 – –	2,5 3,7 8,3	3,3 2,4 3,0	0,0 – –
961 Ładowacze nieczystości i pokrewni <i>Refuse workers</i>	<i>a</i> 0,8 <i>b</i> 1,9 <i>c</i> 0,6	0,0 – –	0,1 – –	0,7 – –	21,5 50,0 16,7	0,1 – –	0,3 – –	0,2 – –	0,2 – –
9621 Gońcy, bagażowicy i pokrewni <i>Messengers, porters, and related workers</i>	<i>a</i> 0,1 <i>b</i> – <i>c</i> 0,2	– – –	0,0 – –	– – –	– – –	– – –	0,0 – –	0,1 – –	0,2 – –

TABL. 10. PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY W 2014 R.
CAUSES OF THE ACCIDENTS AT WORK IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a – razem total</i> <i>b – w tym w wypadkach śmiertelnych</i> <i>of which in fatal accidents</i> <i>c – w tym w wypadkach ciężkich</i> <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem Total	Grupy przyczyn Groups of causes									
		niewłaściwy stan czynnika materialnego <i>inappropriate condition of material agent</i>	niewłaściwa organizacja <i>inappropriate organization of</i>		brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikami materialnym <i>absence or inappropriate use of the material agent</i>	nieużywanie sprzętu ochronnego <i>not using protective equipment</i>	niewłaściwe samowolne zachowanie się pracownika <i>inappropriate wilful employee action</i>	niewłaściwy stan psychofizyczny pracownika <i>inappropriate mental-physical condition of employee</i>	nieprawidłowe zachowanie się pracownika <i>incorrect employee action</i>	inne <i>other</i>	
			pracy <i>work</i>	stanowiska pracy <i>work place</i>							kod 001–079
OGÓŁEM	a	174657	15024	8075	9148	12987	2572	11694	2781	103045	9331
TOTAL	b	662	63	74	24	32	27	101	61	226	54
	c	1644	231	220	65	143	43	256	31	604	51
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybacko (A) <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	<i>a</i>	2553	202	127	110	148	45	159	53	1569	140
	<i>b</i>	25	–	3	–	–	–	5	4	12	1
	<i>c</i>	55	3	10	2	5	–	10	1	21	3
w tym rolnictwo (01.1 – 01.6) <i>of which agriculture</i>	<i>a</i>	1785	163	100	67	110	30	109	35	1093	78
	<i>b</i>	12	–	1	–	–	–	–	3	7	1
	<i>c</i>	39	3	8	1	3	–	6	–	15	3
Górnictwo i wydobywanie (B) <i>Mining and quarrying</i>	<i>a</i>	5136	503	378	354	422	72	586	34	2692	95
	<i>b</i>	70	4	10	2	4	2	17	2	24	5
	<i>c</i>	73	6	5	2	6	1	8	–	34	11
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1) <i>of which mining of hard coal</i>	<i>a</i>	3310	257	279	261	286	45	381	14	1737	50
	<i>b</i>	51	3	10	2	–	1	13	2	17	3
	<i>c</i>	39	2	1	–	2	–	3	–	21	10
Przetwórstwo przemysłowe (C) <i>Manufacturing</i>	<i>a</i>	61615	5948	3432	3646	5838	1214	5264	754	33683	1836
	<i>b</i>	142	10	21	7	10	6	23	10	45	10
	<i>c</i>	869	121	116	32	82	25	166	16	297	14
produkcja artykułów spożywczych (10) <i>manufacture of food products</i>	<i>a</i>	10423	873	344	566	739	179	825	146	6349	402
	<i>b</i>	15	1	–	–	–	–	3	4	3	4
	<i>c</i>	101	10	13	–	11	–	28	–	37	2
produkcja napojów (11) <i>manufacture of beverages</i>	<i>a</i>	517	61	39	22	37	15	43	2	278	20
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	8	–	2	–	–	–	1	–	5	–
produkcja wyrobów tytoniowych (12) <i>manufacture of tobacco products</i>	<i>a</i>	61	14	–	2	8	3	3	–	28	3
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów tekstylnych (13) <i>manufacture of textiles</i>	<i>a</i>	1217	83	58	61	80	16	136	17	733	33
	<i>b</i>	2	–	–	–	–	–	1	–	1	–
	<i>c</i>	16	2	1	1	–	–	6	–	6	–
produkcja odzieży (14) <i>manufacture of wearing apparel</i>	<i>a</i>	616	62	7	35	44	6	43	21	380	18
	<i>b</i>	1	–	–	–	–	–	–	–	–	1
	<i>c</i>	4	–	–	–	1	–	1	–	2	–
produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych (15) <i>manufacture of leather and related products</i>	<i>a</i>	292	30	11	12	20	6	26	5	170	12
	<i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>c</i>	4	1	2	–	1	–	–	–	–	–

TABL. 10. PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY W 2014 R. (cd.)
CAUSES OF THE ACCIDENTS AT WORK IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Grupy przyczyn Groups of causes								
		niewłaściwy stan czynnika materialnego inappropriate condition of material agent	niewłaściwa organizacja inappropriate organization of		brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikami materialnymi absence or inappropriate use of the material agent	nieużywanie sprzętu ochronnego not using protective equipment	niewłaściwe samowolne zachowanie się pracownika inappropriate wilful employee action	niewłaściwy stan psychofizyczny pracownika inappropriate mental- -physical condition of employee	nieprawidłowe zachowanie się pracownika incorrect employee action	inne other
			pracy work	stanowiska pracy work- place						
Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)										
produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania (16) manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials	a 3886 b 36 c 142	382 3 21	210 8 18	134 1 2	359 3 15	66 2 3	424 7 25	47 – 5	2154 11 52	110 1 1
produkcja papieru i wyrobów z papieru (17) manufacture of paper and paper products	a 1685 b 8 c 36	152 1 1	104 – 4	73 – –	126 2 3	44 – 4	184 2 10	39 – 3	927 3 10	36 – 1
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji (18) publishing and reproduction of recorded media	a 762 b – c 8	61 – –	37 – –	39 – 1	60 – –	15 – 1	66 – 1	14 – 1	448 – 4	22 – –
wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (19) manufacture of coke and refined petroleum products	a 117 b – c 6	21 – –	16 – 3	8 – 1	4 – –	4 – 1	10 – 1	– – –	47 – –	7 – –
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych (20) manufacture of chemicals and chemical products	a 1446 b 6 c 18	176 – 1	87 – 4	83 – –	128 – 1	33 1 –	110 – 4	12 – –	757 4 8	60 1 –
produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych (21) manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	a 376 b – c –	51 – –	19 – –	26 – –	25 – –	13 – –	20 – –	4 – –	192 – –	26 – –
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (22) manufacture of rubber and plastic products	a 5066 b 4 c 58	536 1 12	304 1 5	298 – 3	468 – 1	99 – –	469 1 12	61 – 1	2709 1 23	122 – 1
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (23) manufacture of other non-metallic mineral products	a 3168 b 8 c 34	410 – 7	192 – 4	185 1 3	295 – 3	61 – 1	242 2 5	37 – 1	1642 5 9	104 – 1
produkcja metali (24) manufacture of basic metals	a 1974 b 2 c 39	242 – 4	164 – 6	138 – 2	198 – 6	43 – 5	204 – 7	11 – –	925 – 8	49 2 1
produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (25) manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	a 9583 b 29 c 180	781 1 24	556 5 30	601 1 10	1199 2 20	185 2 4	806 5 35	112 1 3	5125 11 50	218 1 4
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (26) manufacture of computer, electronic and optical products	a 734 b – c 3	69 – 1	52 – –	51 – –	66 – –	24 – –	45 – –	12 – –	380 – 2	35 – –

TABL. 10. PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY W 2014 R. (cd.)
CAUSES OF THE ACCIDENTS AT WORK IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Grupy przyczyn Groups of causes											
		niewłaściwy stan czynnika materialnego inappropriate condition of material agent	niewłaściwa organizacja inappropriate organization of		brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikami materialnym absence or inappropriate use of the material agent	nieużywanie sprzętu ochronnego not using protective equipment	niewłaściwe samowolne zachowanie się pracownika inappropriate wilful employee action	niewłaściwy stan psychofizyczny pracownika inappropriate mental-physical condition of employee	nieprawidłowe zachowanie się pracownika incorrect employee action	inne other			
			pracy work	stanowiska pracy work-place							kod 001–079	kod 101–119	kod 121–139
Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)													
produkcja urządzeń elektrycznych (27) manufacture of electrical equipment	a 2405 b 1 c 24	306 – 5	153 – 2	175 – –	262 – 3	60 – –	214 – 7	36 1 –	1127 – 6	72 – 1			
produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana (28) manufacture of machinery and equipment n.e.c.	a 3914 b 2 c 45	378 – 8	268 – 3	283 – 3	491 – 2	105 – 2	321 – 6	36 2 1	1931 – 20	101 – –			
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli (29) manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	a 4335 b 1 c 42	458 – 7	316 – 8	367 – 2	409 – 3	84 – 1	262 – 7	49 1 1	2276 – 13	114 – –			
produkcja pozostałego sprzętu trans- portowego (30) manufacture of other transport equipment	a 1232 b – c 11	116 – 2	104 – –	83 – 1	99 – –	30 – –	84 – –	9 – –	687 – 8	20 – –			
produkcja mebli (31) manufacture of furniture	a 4695 b – c 32	365 – 4	206 – 1	206 – 1	434 – 7	72 – 2	454 – 3	56 – –	2752 – 13	150 – 1			
pozostała produkcja wyrobów (32) other manufacturing	a 727 b – c 22	72 – 4	21 – 2	32 – 1	47 – 2	15 – –	102 – 4	6 – –	410 – 9	22 – –			
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń (33) repair and installation of machinery and equipment	a 2384 b 27 c 36	249 3 7	164 7 8	166 4 1	240 3 3	36 1 1	171 2 3	22 1 –	1256 6 12	80 – 1			
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) Electricity, gas, steam and air conditioning supply	a 1322 b 14 c 22	153 1 4	61 2 3	60 1 –	81 – –	25 2 –	60 3 4	18 – –	776 5 11	88 – –			
Dostawa wody, gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E) Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	a 4204 b 23 c 38	407 2 5	203 2 8	215 1 2	295 1 4	61 – 1	303 4 8	58 2 –	2470 7 9	192 4 1			
Budownictwo (F) Construction	a 13108 b 157 c 199	1197 33 34	846 18 29	743 7 10	1108 7 16	210 9 7	820 15 18	165 7 2	7457 51 77	562 10 6			
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles	a 24489 b 59 c 119	1642 3 20	968 4 12	1442 1 4	2153 3 11	440 4 3	1892 8 20	415 9 2	14374 19 45	1163 8 2			

TABL. 10. PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY W 2014 R. (dok.)
CAUSES OF THE ACCIDENTS AT WORK IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Grupy przyczyn Groups of causes								
		niewłaściwy stan czynnika materialnego inappropriate condition of material agent	niewłaściwa organizacja inappropriate organization of		brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikami materialnym absence or inappropriate use of the material agent	nieużywanie sprzętu ochronnego not using protective equipment	niewłaściwe samowolne zachowanie się pracownika inappropriate wilful employee action	niewłaściwy stan psychofizyczny pracownika inappropriate mental-physical condition of employee	nieprawidłowe zachowanie się pracownika incorrect employee action	inne other
			pracy work	stano- wiska pracy work- place						
Transport i gospodarka magazynowa (H) Transportation and storage	a 11466 b 97 c 82	1057 3 11	404 5 8	453 3 5	578 2 9	100 3 2	629 21 8	199 11 3	7054 39 34	992 10 2
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) Accommodation and food service activities	a 2576 b 7 c 1	220 3 –	93 2 –	154 – –	134 1 –	33 – –	117 – –	64 1 –	1682 – 1	79 – –
Informacja i komunikacja (J) Information and communication	a 924 b – c 2	127 – –	18 – –	46 – –	28 – –	6 – –	41 – –	16 – –	575 – 1	67 – 1
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) Financial and insurance activities	a 1600 b – c 4	135 – –	27 – –	37 – –	42 – –	1 – –	36 – 1	18 – –	1098 – 3	206 – –
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) Real estate activities	a 1678 b 5 c 13	151 – –	44 – 3	59 – 1	98 1 –	21 – 1	65 1 1	38 1 –	1081 2 7	121 – –
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) Professional, scientific and technical activities	a 2132 b 13 c 30	234 1 7	92 2 6	101 – 4	112 1 2	26 1 –	93 1 3	54 2 –	1272 4 6	148 1 2
Działalność w zakresie usług administro- wania i działalność wspierająca (N) Administrative and support service activities	a 8369 b 20 c 44	570 1 9	340 3 10	445 1 2	492 – 4	110 – 1	513 1 2	130 4 –	5205 7 15	564 3 1
Administracja publiczna i obrona narodowa, obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) Public administration and defence; compulsory social security	a 6927 b 7 c 30	648 – 2	164 1 3	232 – –	247 – 2	57 – 1	246 – 2	176 4 6	4459 1 12	698 1 2
Edukacja (P) Education	a 7829 b 14 c 17	519 – 4	177 – 1	238 – –	284 – 1	45 – –	248 2 2	208 3 1	5342 8 6	768 1 2
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) Human health and social work activities	a 16440 b 5 c 31	1114 – 2	631 1 5	720 1 –	821 1 –	86 – –	543 – 2	328 1 –	10768 1 18	1429 – 4
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) Arts, entertainment and recreation	a 1598 b – c 4	131 – –	52 – –	67 – 1	67 – 1	16 – 1	59 – –	41 – –	1041 – 1	124 – –
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) Other service activities	a 691 b 4 c 11	66 2 3	18 – 1	26 – –	39 1 –	4 – –	20 – 1	12 – –	447 1 6	59 – –

TABL. 11. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYDARZEŃ, BĘDĄCYCH ODCHYLENIEM OD STANU NORMALNEGO, POWODUJĄCYCH WYPADKI W 2014 R. (cd.)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY EVENTS CAUSING ACCIDENTS, WHICH ARE DEVIATION OF STANDARD IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Wydarzenia będące odchyleniem od stanu normalnego Deviation								
		odchylenie związane z elektrycznością deviation due to electrical problems (kod 11 i 12)	wybuch explosion (kod 13)	pożar, zapłon fire, flare up (kod 14)	ześlizgnięcie się, upadek, załamanie czynnika materialnego slip, fall, collapse of material agent (uderzenie poszkodowanego z góry from above (kod 33)			poślizgnięcie, potknięcie się, upadek osoby slipping, stumbling, fall of persons (wciągnięcie poszkodowanego do dołu from below (kod 34)		inne wydarzenia other contacts
					na tym samym poziomie on the same level (kod 35)	z wysokości to a lower level (kod 51)	na tym samym poziomie on the same level (kod 52)			
Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)										
produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania (16) manufacture of wood and products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials	a 1725 b 10 c 39	6 1 1	– – –	– – –	119 – 2	17 – –	65 – 2	64 1 1	156 – 1	1298 8 32
produkcja papieru i wyrobów z papieru (17) manufacture of paper and paper products	a 753 b 3 c 11	2 – –	– – –	3 – –	45 – 1	10 – –	33 – –	28 – 1	74 – 1	558 3 8
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji (18) printing and reproduction of recorded media	a 391 b – c 3	1 – –	– – –	4 – –	24 – –	– – –	10 – –	18 – –	57 – –	277 – 3
wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (19) manufacture of coke and refined petroleum products	a 59 b – c 1	2 – 1	– – –	– – –	1 – –	1 – –	1 – –	– – –	17 – –	37 – –
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych (20) manufacture of chemicals and chemical products	a 674 b 3 c 6	2 – –	4 – 1	13 1 –	28 – –	10 – –	19 – 1	30 1 –	106 – –	462 1 4
produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych (21) manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	a 185 b – c –	– – –	– – –	– – –	11 – –	1 – –	3 – –	16 – –	45 – –	109 – –
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (22) manufacture of rubber and plastic products	a 2223 b 3 c 15	9 – 1	3 – –	5 – –	139 1 –	25 – 1	84 – –	81 – –	214 – –	1663 2 13
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (23) manufacture of other non-metallic mineral products	a 1468 b 3 c 12	4 – –	7 – –	3 – –	127 – 2	16 – –	63 – –	69 – –	180 – 1	999 3 9
produkcja metali (24) manufacture of basic metals	a 889 b 2 c 10	5 – –	2 – 1	4 – –	77 – –	8 – –	48 – –	36 – 1	99 – 1	610 2 7
produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (25) manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	a 4289 b 11 c 48	11 – –	7 – –	24 – 3	425 1 7	43 – –	222 – 1	173 4 3	415 – 2	2969 6 32
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (26) manufacture of computer, electronic and optical products	a 370 b – c 1	2 – –	2 – –	– – –	16 – –	4 – –	8 – –	16 – –	54 – –	268 – 1

TABL. 11. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYDARZEŃ, BĘDĄCYCH ODCHYLENIEM OD STANU NORMALNEGO, POWODUJĄCYCH WYPADKI W 2014 R. (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY EVENTS CAUSING ACCIDENTS, WHICH ARE DEVIATION OF STANDARD IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem <i>total</i> b – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i> c – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem <i>Total</i>	Wydarzenia będące odchyleniem od stanu normalnego <i>Deviation</i>								inne wydarzenia <i>other contacts</i>
		odchylenie związane z elektrycznością <i>deviation due to electrical problems</i> (kod 11 i 12)	wybuch <i>explosion</i> (kod 13)	pożar, zapłon <i>fire, flare up</i> (kod 14)	ześlizgnięcie się, upadek, załamanie czynnika materialnego <i>slip, fall, collapse of material agent</i>			poślizgnięcie, potknięcie się, upadek osoby <i>slipping, stumbling, fall of persons</i>		
					(uderzenie poszkodowanego) z góry <i>from above</i> (kod 33)	(wciągnięcie poszkodowanego) do dołu <i>from below</i> (kod 34)	na tym samym poziomie <i>on the same level</i> (kod 35)	z wysokości to <i>a lower level</i> (kod 51)	na tym samym poziomie <i>on the same level</i> (kod 52)	
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>Manufacturing (cont.)</i>										
produkcja urządzeń elektrycznych (27) <i>manufacture of electrical equipment</i>	a 1040 b 1 c 6	5 – –	4 – –	2 – –	63 – –	10 – –	33 – –	42 – –	107 – –	774 1 6
produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana (28) <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	a 1691 b 1 c 13	3 – –	5 – –	7 – –	159 – 2	23 – –	105 – –	59 – –	188 – –	1142 1 11
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli (29) <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	a 2015 b 1 c 14	5 – 2	1 – –	2 – 1	129 – –	19 – 1	91 – –	56 – –	232 – –	1480 1 10
produkcja pozostałego sprzętu transportowego (30) <i>manufacture of other transport equipment</i>	a 527 b – c 4	– – –	2 – –	4 – –	34 – –	13 – –	20 – –	51 – –	77 – –	326 – 4
produkcja mebli (31) <i>manufacture of furniture</i>	a 2092 b – c 12	1 – –	1 – –	1 – –	114 – –	11 – –	94 – –	64 – –	180 – –	1626 – 12
pozostała produkcja wyrobów (32) <i>other manufacturing</i>	a 397 b – c 7	1 – –	– – –	– – –	15 – –	4 – –	9 – –	11 – –	54 – –	303 – 7
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń (33) <i>repair and installation of machinery and equipment</i>	a 1110 b 6 c 10	10 1 1	2 – 1	5 – 1	105 1 1	16 – –	66 – –	80 – –	167 – 1	659 4 5
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	a 691 b 5 c 7	5 1 –	1 – –	3 – 1	30 – 1	12 – –	14 – –	52 1 1	159 – –	415 3 4
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E) <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	a 2111 b 10 c 12	9 – –	3 – –	2 – –	146 – 2	33 – –	54 – –	163 – –	400 – 1	1301 10 9
Budownictwo (F) <i>Construction</i>	a 6264 b 55 c 74	21 1 –	8 – –	21 – 1	573 11 6	128 2 2	269 – 1	638 10 18	1043 – 1	3563 31 45

TABL. 11. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYDARZEŃ, BĘDĄCYCH ODCHYLENIEM OD STANU NORMALNEGO, POWODUJĄCYCH WYPADKI W 2014 R. (dok.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY EVENTS CAUSING ACCIDENTS, WHICH ARE DEVIATION OF STANDARD IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents</i>	Ogółem Total	Wydarzenia będące odchyleniem od stanu normalnego Deviation								
		odchylenie związane z elektrycznością <i>deviation due to electrical problems</i> (kod 11 i 12)	wybuch <i>explosion</i> (kod 13)	pożar, zapłon <i>fire, flare up</i> (kod 14)	ześlizgnięcie się, upadek, załamanie czynnika materialnego <i>slip, fall, collapse of material agent</i>			poślizgnięcie, potknięcie się, upadek osoby <i>slipping, stumbling, fall of persons</i>		inne wydarzenia <i>other contacts</i>
					(uderzenie poszkodowanego z góry <i>from above</i> (kod 33)	(wciągnięcie poszkodowanego do dołu <i>from below</i> (kod 34)	na tym samym poziomie <i>on the same level</i> (kod 35)	z wysokości to <i>a tower level</i> (kod 51)	na tym samym poziomie <i>on the same level</i> (kod 52)	
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	<i>a</i> 11970 <i>b</i> 27 <i>c</i> 36	14 – –	14 1 –	10 – 1	862 1 1	119 – –	368 1 –	659 1 1	1908 1 3	8016 22 30
Transport i gospodarka magazynowa (H) <i>Transportation and storage</i>	<i>a</i> 6228 <i>b</i> 42 <i>c</i> 33	7 – –	7 – –	8 – –	288 2 –	54 – –	124 1 2	569 1 2	1321 2 2	3850 36 27
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	<i>a</i> 1252 <i>b</i> 1 <i>c</i> 1	8 – –	2 – –	2 – –	53 – –	13 – –	31 – –	68 1 1	353 – –	722 – –
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	<i>a</i> 539 <i>b</i> – <i>c</i> 2	– – –	– – –	– – –	17 – –	8 – –	5 – –	49 – –	143 – –	317 – 2
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	<i>a</i> 1088 <i>b</i> – <i>c</i> 3	1 – –	– – –	– – –	15 – –	2 – –	7 – –	76 – –	354 – –	633 – 3
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	<i>a</i> 923 <i>b</i> 1 <i>c</i> 5	1 – –	– – –	2 – –	46 – –	8 – –	20 – –	77 1 –	268 – 1	501 – 4
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	<i>a</i> 1131 <i>b</i> 5 <i>c</i> 9	1 – –	– – –	3 – 1	52 – 1	11 – 1	20 – –	69 – –	257 – –	718 5 6
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	<i>a</i> 4106 <i>b</i> 13 <i>c</i> 13	5 – –	1 – –	6 – –	193 1 –	40 – –	79 – 1	231 1 2	872 2 –	2679 9 10
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	<i>a</i> 4193 <i>b</i> 4 <i>c</i> 12	1 – –	4 – –	8 – –	114 – –	23 – –	60 – –	358 – 1	1361 – –	2264 4 11
Edukacja (P)	<i>a</i> 4659 <i>b</i> 5 <i>c</i> 10	5 – –	6 – –	4 – 1	123 – 1	35 – –	55 – –	423 – 1	1606 1 2	2402 4 5
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	<i>a</i> 10003 <i>b</i> 3 <i>c</i> 13	9 – –	5 – –	3 – –	212 – 1	22 – –	135 – –	438 – 1	2401 – –	6778 3 11
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	<i>a</i> 890 <i>b</i> – <i>c</i> 3	2 – –	– – –	2 – –	39 – –	12 – –	21 – –	83 – –	239 – 1	492 – 2
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	<i>a</i> 391 <i>b</i> 1 <i>c</i> 4	2 1 1	3 – –	– – –	14 – –	2 – –	11 – –	33 – –	99 – –	227 – 3

**TABL. 12. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYDARZEŃ POWODUJĄCYCH URAZ
W 2014 R. (cd.)**
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONTACT-MODE OF INJURY IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Wydarzenia powodujące uraz Contact-Mode of injury										
		kontakt z contact with					tonięcie drown- ed in liquid	uderze- nie przez obiekt w ruchu struck by object in motion	uwięzie- nie, zmiąż- dzenie – w, pod, między trapped, crushed – in, under, between	oddzia- ływanie promie- niowa- nia, hałas, światła, ciśnienia physical stress – due to radiation, noise, light or pressure	przejaw agresji ze strony człowie- ka lub zwierzę- cia aggres- sion human or animal	inne wyda- rzenia other contacts
		elek- trycz- nością przez dotyk bezpo- średni direct electrici- ty, receipt of electrical charge in the body	plomie- niem lub gorą- cym/pło- nącym obiekt- tem/śro- dowi- skiem naked flame or a hot or burning object or environ- ment	niebez- piecz- nymi substanc- jami chemicz- nymi hazar- dous substanc- es and chemicals	przed- miotami ostrymi sharp material agents	(kod 12)						
Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)												
produkcja papieru i wyrobów z papieru (17)	a	753	–	10	5	138	–	105	122	1	1	371
	b	3	–	–	–	–	–	1	1	–	–	1
	c	11	–	–	–	1	–	2	3	–	–	5
poligrafia i reprodukcja zapisa- nych nośników informacji (18)	a	391	1	7	–	65	–	56	75	–	1	186
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3
wytwarzanie i przetwarzanie koks i produktów rafinacji ropy naftowej (19)	a	59	–	10	4	2	–	4	2	–	–	37
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	1	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–
produkcja chemikaliów i wyro- bów chemicznych (20)	a	674	2	28	52	58	–	96	54	–	1	383
	b	3	–	–	1	–	–	–	–	–	–	2
	c	6	–	1	1	1	–	1	–	–	–	2
produkcja podstawowych sub- stancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych farmaceutycznych (21)	a	185	–	4	4	16	–	10	8	–	1	142
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (22)	a	2223	2	58	22	522	–	347	245	1	3	1023
	b	3	–	–	–	–	–	–	2	–	–	1
	c	15	–	–	–	4	–	2	3	–	–	6
produkcja wyrobów z pozosta- łych mineralnych surowców niemetalicznych (23)	a	1468	2	33	7	264	–	296	138	1	4	723
	b	3	–	–	–	–	–	1	–	–	–	2
	c	12	–	–	–	–	–	3	3	–	–	6
produkcja metali (24)	a	889	1	55	5	69	–	212	104	1	2	440
	b	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2
	c	10	–	3	–	–	–	2	1	–	–	4
produkcja metalowych wyro- bów gotowych, z wyłącze- niem maszyn i urządzeń (25)	a	4289	5	67	29	574	–	1112	448	2	6	2046
	b	11	–	–	–	–	–	1	2	–	–	8
	c	48	–	2	–	6	–	10	9	–	–	21
produkcja komputerów, wyro- bów elektronicznych i optycz- nych (26)	a	370	2	12	5	54	–	56	35	–	–	206
	b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1
produkcja urządzeń elektrycz- nych (27)	a	1040	4	21	8	183	–	197	96	–	2	529
	b	1	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–
	c	6	–	–	–	–	–	–	2	–	–	4

**TABL. 12. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYDARZEŃ POWODUJĄCYCH URAZ
W 2014 R. (dok.)**
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONTACT-MODE OF INJURY IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Wydarzenia powodujące uraz Contact-Mode of injury										
		kontakt z contact with					tonięcie drowned in liquid	uderzenie przez obiekt w ruchu struck by object in motion	uwięzienie, zmiążdżenie – w, pod, między trapped, crushed – in, under, between	oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła, ciśnienia physical stress – due to radiation, noise, light or pressure	przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia aggression human or animal	inne wydarzenia other contacts
		elektrycznością przez dotyk bezpośredni electricity, receipt of electrical charge in the body	plamieniem lub gorącym/płonącym obiektem/środowiskiem naked flame or a hot or burning object or environment	niebezpiecznymi substancjami chemicznymi hazardous substances and chemicals	przedmiotami ostrymi sharp material agents	(kod 12)						
Transport i gospodarka magazynowa (H) Transportation and storage	a 6228 b 42 c 33	9 2 –	32 – –	22 1 –	165 – 1	1 1 –	808 4 4	236 7 5	6 – –	468 – 1	4481 27 22	
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) Accommodation and food service activities	a 1252 b 1 c 1	5 – –	125 – –	11 – –	218 – –	– – –	112 – –	25 – –	1 – –	12 – –	743 1 1	
Informacja i komunikacja (J) Information and communication	a 539 b – c 2	– – –	3 – –	– – –	37 – –	– – –	49 – –	13 – –	– – –	8 – –	429 – 2	
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) Financial and insurance activities	a 1088 b – c 3	1 – –	7 – –	1 – –	25 – –	– – –	82 – –	36 – –	– – –	96 – –	840 – 3	
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) Real estate activities	a 923 b 1 c 5	– – –	6 – –	3 – –	80 – 1	– – –	98 – –	29 – 2	– – –	30 – –	677 1 2	
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) Professional, scientific and technical activities	a 1131 b 5 c 9	2 – –	13 – 1	24 – –	100 – –	– – –	133 – 2	44 1 2	2 – –	49 – –	764 4 4	
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) Administrative and support service activities	a 4106 b 13 c 13	4 – 1	50 1 –	40 – 1	598 – 3	– – –	565 1 1	305 – 3	2 – –	130 – –	2412 11 4	
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) Public administration and defence; compulsory social security	a 4193 b 4 c 12	2 – –	28 – –	16 – –	187 – –	– – –	326 – –	94 – 1	4 – –	221 – –	3315 4 11	
Edukacja (P)	a 4659 b 5 c 10	7 – –	74 – –	22 – –	228 – 1	– – –	329 1 –	56 – 1	6 – –	114 1 –	3823 3 8	
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) Human health and social work activities	a 10003 b 3 c 13	9 – –	72 – –	49 – –	2448 – 3	– – –	521 – –	191 – 1	8 – –	600 – 3	6105 3 6	
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) Arts, entertainment and recreation	a 890 b – c 3	3 – –	8 – –	5 – –	43 – 2	– – –	85 – –	23 – –	3 – –	23 – 1	697 – –	
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) Other service activities	a 391 b 1 c 4	1 1 –	3 – –	– – –	44 – 1	– – –	42 – 1	13 – 1	– – –	22 – –	266 – 1	

**TABL. 13. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONYWANYCH PRZEZ
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED BY THE VICTIM**

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a</i> – razem <i>total</i> <i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i> <i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem <i>total</i>	Czynności wykonywane przez poszkodowanego					
			obsługiwanie maszyn <i>operating machines</i>			prace narzędziami ręcznymi <i>working with hand-held tools</i>		
			razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
				uruchamianie / zatrzymywanie maszyn <i>starting the machine, stopping the machine</i>	podawanie / odbieranie materiałów, półwyrobów, wyrobów itp. <i>feeding the machine, unloading the machine</i>		niezmechanizowanymi <i>manual</i>	zmechanizowanymi <i>motorised</i>
			<i>kod 11</i>	<i>kod 12</i>		<i>kod 21</i>	<i>kod 22</i>	
1	OGÓLEM <i>a</i>	88641	8363	1247	4062	11398	7728	3151
2	TOTAL <i>b</i>	263	31	4	5	18	14	4
3	<i>c</i>	530	177	28	83	57	29	23
4	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo	1284	73	15	17	216	116	92
5	i rybactwo (A)	11	1	–	–	2	–	2
6	<i>Agriculture, forestry and fishing</i> <i>c</i>	14	2	1	–	5	2	3
7	w tym rolnictwo (01.1 – 01.6)	871	63	14	14	124	86	32
8	<i>of which agriculture</i> <i>b</i>	7	1	–	–	–	–	–
9	<i>c</i>	9	2	1	–	1	1	–
10	Górnictwo i wydobywanie (B)	2298	155	32	20	300	212	70
11	<i>Mining and quarrying</i> <i>b</i>	25	5	1	–	2	2	–
12	<i>c</i>	28	5	1	1	5	1	2
13	w tym wydobywanie węgla kamien-	1439	87	21	8	168	115	43
14	nego (05.1)	18	4	1	–	2	2	–
15	<i>of which mining of hard coal</i> <i>c</i>	18	3	–	–	3	1	–
16	Przetwórstwo przemysłowe (C)	28620	5822	890	2906	5058	3388	1483
17	<i>Manufacturing</i> <i>b</i>	55	13	1	4	4	3	1
18	<i>c</i>	251	131	18	66	19	6	11
19	produkcja artykułów spożywczych	5433	736	88	360	1081	953	100
20	(10)	9	2	1	–	–	–	–
21	<i>manufacture of food products</i> <i>c</i>	28	12	1	3	2	2	–
22	produkcja napojów (11)	257	41	6	15	18	13	3
23	<i>manufacture of beverages</i> <i>b</i>	–	–	–	–	–	–	–
24	<i>c</i>	3	1	–	1	–	–	–
25	produkcja wyrobów tytoniowych	27	10	2	–	2	2	–
26	(12)	–	–	–	–	–	–	–
27	<i>manufacture of tobacco products</i> <i>c</i>	–	–	–	–	–	–	–
28	produkcja wyrobów tekstylnych	562	152	24	69	80	63	13
29	(13)	1	–	–	–	–	–	–
30	<i>manufacture of textiles</i> <i>c</i>	5	4	1	1	–	–	–
31	produkcja odzieży (14)	296	109	9	59	33	20	11
32	<i>manufacture of wearing apparel</i> <i>b</i>	1	–	–	–	–	–	–
33	<i>c</i>	2	–	–	–	–	–	–
34	produkcja skór i wyrobów ze skór	147	38	9	17	15	15	–
35	wyprawionych (15)	–	–	–	–	–	–	–
36	<i>manufacture of leather and related products</i> <i>c</i>	1	1	–	–	–	–	–

TABL. 13. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONYWANYCH PRZEZ
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED BY THE VICTIM

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem <i>total</i> b – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i> c – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem <i>total</i>	Czynności wykonywane przez poszkodowanego					
			obsługiwanie maszyn <i>operating machines</i>			prace narzędziami ręcznymi <i>working with hand-held tools</i>		
			razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
				uruchamianie / zatrzymywanie maszyn <i>starting the machine, stopping the machine</i>	podawanie / odbieranie materiałów, półwyrobów, wyróbów itp. <i>feeding the machine, unloading the machine</i>		niezmechanizowanymi <i>manual</i>	zmechanizowanymi <i>motorised</i>
			<i>kod 11</i>	<i>kod 12</i>		<i>kod 21</i>	<i>kod 22</i>	
	Przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>Manufacturing (cont.)</i>							
1	produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania (16) <i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaining materials</i>	1725	622	59	420	252	131	108
2		10	4	–	1	–	–	–
3		39	29	3	17	1	–	1
4	produkcja papieru i wyrobów z papieru (17) <i>manufacture of paper and paper products</i>	753	274	39	107	74	59	8
5		3	3	–	3	–	–	–
6		11	6	1	3	–	–	–
7	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji (18) <i>printing and reproduction of recorded media</i>	391	130	22	51	46	35	9
8		–	–	–	–	–	–	–
9		3	2	1	–	–	–	–
10	wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (19) <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	59	7	4	1	9	8	–
11		–	–	–	–	–	–	–
12		1	–	–	–	–	–	–
13	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych (20) <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	674	140	23	52	60	47	9
14		3	1	–	–	–	–	–
15		6	2	–	2	1	1	–
16	produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych (21) <i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>	185	19	3	9	12	9	2
17		–	–	–	–	–	–	–
18		–	–	–	–	–	–	–
19	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (22) <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	2223	604	127	267	413	327	75
20		3	–	–	–	–	–	–
21		15	10	–	4	1	–	1
22	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (23) <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	1468	234	30	97	162	120	35
23		3	1	–	–	–	–	–
24		12	6	1	3	1	–	1
25	produkcja metali (24) <i>manufacture of basic metals</i>	889	167	33	61	154	114	33
26		2	–	–	–	–	–	–
27		10	4	1	1	1	–	1
28	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (25) <i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>	4289	815	131	421	835	396	410
29		11	2	–	–	3	2	1
30		48	22	3	13	5	–	5

POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU W 2014 R. (cd.)

AT THE MOMENT OF ACCIDENT IN 2014 (cont.)

w chwili wypadku													Specific physical activity performed by the victim at the moment of accident	
kierowanie / jazda środkami transportu / obsługa ruchomych maszyn i innych urządzeń <i>driving means of transportation</i>			operowanie przedmiotami <i>handing of objects</i>			transport ręczny <i>carrying by hand</i>			poruszanie się <i>movement</i>			obecność oraz inna czynność lub brak informacji <i>presence and other specific physical activities or no information</i>	Lp. No.	
razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				
	kierowanie środkami transportu lub obsługiwanie maszyn i innych urządzeń ruchomych z własnym napędem – <i>mobile and motorised</i> kod 31	jazda środkami transportu w roli pasażera <i>being a passenger on board a means of transport</i> kod 33		branie do rąk, chwytanie, trzymanie, umieszczenie – w poziomie <i>manually taking hold of, grasping, seizing, holding, placing – on a horizontal level</i> kod 41	mocowanie, zawieszanie, unoszenie itp. <i>fastening, hanging up, raising, putting up, etc</i> kod 43		transport w pionie i w poziomie <i>carrying vertically and horizontally</i> kod 51, 52	przenoszenie transportem <i>transporting a load – carried by a person</i> kod 53		razem <i>total</i>	chodzenie, bieganie, wchodzenie na, schodzenie z, itp. <i>walking, running, going up, going down, etc.</i> kod 61			wchodzenie do / wychodzenie z <i>getting in or out</i> kod 62
44	23	4	277	164	29	217	134	74	261	195	41	52	1	
1	1	–	1	1	–	–	–	–	3	2	1	1	2	
–	–	–	6	2	1	1	–	1	–	–	–	2	3	
35	22	3	133	71	16	74	56	12	150	108	24	13	4	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	5	
–	–	–	4	3	–	–	–	–	1	1	–	–	6	
18	14	–	59	29	7	50	32	15	80	69	3	8	7	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	8	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1	–	–	9	
3	3	–	6	4	–	3	2	1	24	22	1	7	10	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	11	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	12	
51	40	2	119	52	7	78	50	24	186	139	23	40	13	
1	1	–	–	–	–	–	–	–	1	1	–	–	14	
1	1	–	1	–	–	–	–	–	1	1	–	–	15	
26	18	4	33	12	6	9	4	4	78	60	12	8	16	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	17	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	18	
87	52	2	383	206	47	295	208	79	383	288	57	58	19	
1	1	–	–	–	–	–	–	–	1	–	1	1	20	
2	2	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	1	21	
66	40	1	357	209	52	248	151	85	345	258	47	56	22	
1	1	–	–	–	–	1	1	–	–	–	–	–	23	
1	1	–	–	–	–	–	–	–	2	–	2	2	24	
44	34	2	200	80	36	102	69	26	192	159	22	30	25	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	2	1	1	–	26	
–	–	–	3	1	–	–	–	–	2	1	1	–	27	
185	125	13	943	499	160	609	386	184	730	557	85	172	28	
–	–	–	1	1	–	1	–	–	1	1	–	3	29	
2	1	1	8	4	–	2	1	1	8	5	–	1	30	

TABL. 13. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONYWANYCH PRZEZ
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED BY THE VICTIM

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem <i>total</i> b – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i> c – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem <i>Total</i>	Czynności wykonywane przez poszkodowanego					
			obsługiwanie maszyn <i>operating machines</i>			prace narzędziami ręcznymi <i>working with hand-held tools</i>		
			razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
				uruchamianie / zatrzymywanie maszyn <i>starting the machine, stopping the machine</i>	podawanie / odbieranie materiałów, półwyrobów, wyrobów itp. <i>feeding the machine, unloading the machine</i>		niezmechanizowanymi <i>manual</i>	zmechanizowanymi <i>motorised</i>
			<i>kod 11</i>	<i>kod 12</i>		<i>kod 21</i>	<i>kod 22</i>	
	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>Manufacturing (cont.)</i>							
1	produkcja komputerów, wyrobów	370	63	10	29	63	41	15
2	elektronicznych i optycznych (26)	–	–	–	–	–	–	–
3	<i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	1	–	–	–	–	–	–
4	produkcja urządzeń elektrycznych	1040	167	23	88	167	126	36
5	(27)	1	–	–	–	–	–	–
6	<i>manufacture of electrical equipment</i>	6	2	–	1	–	–	–
7	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie	1691	298	45	127	353	218	119
8	indziej niesklasyfikowana (28)	1	–	–	–	–	–	–
9	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c</i>	13	7	2	5	2	1	–
10	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z	2015	397	86	194	382	247	118
11	łączeniem motocykli (29)	1	–	–	–	–	–	–
12	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	14	7	1	2	–	–	–
13	produkcja pozostałego sprzętu	527	54	11	27	126	72	49
14	transportowego (30)	–	–	–	–	–	–	–
15	<i>manufacture of other transport equipment</i>	4	3	1	1	–	–	–
16	produkcja mebli (31)	2092	545	75	334	428	190	230
17	<i>manufacture of furniture</i>	–	–	–	–	–	–	–
18		12	10	1	8	2	–	2
19	pozostała produkcja wyrobów (32)	397	110	15	69	68	43	21
20	<i>other manufacturing</i>	–	–	–	–	–	–	–
21		7	3	1	1	–	–	–
22	naprawa, konserwacja i instalowanie	1110	90	16	32	225	139	79
23	maszyn i urządzeń (33)	6	–	–	–	1	1	–
24	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>	10	–	–	–	3	2	–
25	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię	691	30	4	6	90	58	20
26	elektryczną, gaz, parę wodną,	5	1	–	–	–	–	–
27	gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D)	7	2	–	–	3	2	–
	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>							
28	Dostawa wody; gospodarowanie	2111	131	26	32	230	146	71
29	ściekami i odpadami oraz działalność	10	1	–	–	–	–	–
30	związana z rekultywacją (E)	12	3	1	–	1	1	–
	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>							
31	Budownictwo (F)	6264	437	62	200	1129	643	437
32	<i>Construction</i>	55	8	2	1	3	3	–
33		74	5	1	3	15	12	3
34	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa	11970	858	120	491	1465	955	465
35	pojazdów samochodowych,	27	1	–	–	1	1	–
36	włączając motocykle (G)	36	12	2	5	1	1	–
	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>							

POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU W 2014 R. (cd.)

AT THE MOMENT OF ACCIDENT IN 2014 (cont.)

w chwili wypadku													<i>Specific physical activity performed by the victim at the moment of accident</i>	
kierowanie / jazda środkami transportu / obsługa ruchomych maszyn i innych urządzeń <i>driving means of transportation</i>			operowanie przedmiotami <i>handing of objects</i>			transport ręczny <i>carrying by hand</i>			poruszanie się <i>movement</i>			obecność oraz inna czynność lub brak informacji <i>presence and other specific physical activities or no information</i>	Lp. No.	
razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				
	kierowanie środkami transportu lub obsługiwanie maszyn i innych urządzeń ruchomych z własnym napędem <i>driving a means of transport or handling equipment – mobile and motorised</i> kod 31	jazda środkami transportu w roli pasażera <i>being a passenger on board a means of transport</i> kod 33		branie do rąk, chwytanie, trzymanie, umieszczanie – w poziomie <i>manually taking hold of, grasping, seizing, holding, placing – on a horizontal level</i> kod 41	mocowanie, zawieszanie, unoszenie itp. <i>fastening, hanging up, raising, putting up, etc</i> kod 43		transport w pionie i w poziomie <i>carrying vertically and horizontally</i> kod 51, 52	przenoszenie ładunku – przeniesienie <i>carrying a load – carried by a person</i> kod 53		chodzenie, bieganie, wchodzenie na, schodzenie z, itp. <i>walking, running, going up, going down, etc.</i> kod 61	wchodzenie do / wychodzenie z <i>getting in or out</i> kod 62			kod 70, 99 i 00
14	8	–	51	26	6	53	36	17	108	71	23	18	1	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	3	
44	29	2	244	132	32	152	108	39	235	173	40	31	4	
–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	5	
1	1	–	1	1	–	1	–	1	1	1	–	–	6	
55	36	2	361	193	68	236	158	63	331	247	46	57	7	
1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	8	
–	–	–	3	–	2	–	–	–	–	–	–	1	9	
83	56	3	391	229	62	266	179	80	438	310	64	58	10	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	11	
1	–	1	1	1	–	1	1	–	1	–	–	3	12	
13	8	1	94	53	16	63	46	12	158	123	20	19	13	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	14	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	1	–	15	
66	34	3	316	179	51	390	239	133	283	206	44	64	16	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	17	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	18	
12	10	–	80	50	7	36	16	18	81	59	9	10	19	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	20	
1	1	–	1	1	–	–	–	–	2	–	–	–	21	
55	32	14	218	106	38	159	97	53	311	249	42	52	22	
2	2	–	1	1	–	–	–	–	1	–	1	1	23	
3	1	–	2	2	–	–	–	–	2	1	1	–	24	
59	33	19	82	28	19	72	44	23	316	233	65	42	25	
1	–	1	2	1	–	–	–	–	1	1	–	–	26	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1	–	1	27	
148	91	25	390	183	53	366	246	96	728	490	177	118	28	
2	2	–	1	–	–	1	–	–	1	1	–	4	29	
1	1	–	4	3	–	–	–	–	3	2	1	–	30	
336	202	80	1170	542	251	1008	534	426	1908	1430	323	276	31	
6	5	1	10	1	6	–	–	–	14	7	2	14	32	
7	6	–	15	4	5	8	4	2	17	12	5	7	33	
1272	1003	44	2051	1014	214	2684	1695	880	3231	2333	504	409	34	
13	13	–	4	1	1	–	–	–	4	3	–	4	35	
5	3	1	4	–	2	4	3	1	6	3	–	4	36	

**TABL. 13. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONYWANYCH PRZEZ
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED BY THE VICTIM**

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem <i>total</i> b – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i> c – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem <i>Total</i>	Czynności wykonywane przez poszkodowanego					
			obsługiwanie maszyn <i>operating machines</i>			prace narzędziami ręcznymi <i>working with hand-held tools</i>		
			razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
				uruchamianie / zatrzymywanie maszyn <i>starting the machine, stopping the machine</i>	podawanie / odbieranie materiałów, półwyrobów, wyrobów itp. <i>feeding the machine, unloading the machine</i>		niezmechanizowanymi <i>manual</i>	zmechanizowanymi <i>motorised</i>
			<i>kod 11</i>	<i>kod 12</i>		<i>kod 21</i>	<i>kod 22</i>	
1	Transport i gospodarka magazynowa (H)	6228	102	15	25	312	244	62
2		42	1	–	–	2	2	–
3	<i>Transport and storage</i>	33	3	1	1	1	1	–
4	Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I)	1252	55	5	26	120	92	21
5		1	–	–	–	–	–	–
6	<i>Accommodation and food service activities</i>	1	–	–	–	–	–	–
7	Informacja i komunikacja (J)	539	24	5	12	25	16	7
8		–	–	–	–	–	–	–
9	<i>Information and communication</i>	2	–	–	–	–	–	–
10	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K)	1088	8	1	4	9	7	–
11		–	–	–	–	–	–	–
12	<i>Financial and insurance activities</i>	3	–	–	–	–	–	–
13	Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L)	923	25	6	11	140	89	46
14		1	–	–	–	1	1	–
15	<i>Real estate activities</i>	5	2	–	1	1	1	–
16	Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M)	1131	64	7	22	83	53	25
17		5	–	–	–	1	–	1
18	<i>Professional, scientific and technical activities</i>	9	–	–	–	2	1	1
19	Działalność w zakresie usług administracyjnych i działalność wspierająca (N)	4106	364	27	210	570	411	143
20		13	–	–	–	1	1	–
21	<i>Administrative and support service activities</i>	13	5	1	3	2	–	2
22	Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O)	4193	51	6	21	229	145	68
23		4	–	–	–	–	–	–
24	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	12	–	–	–	–	–	–
25	Edukacja (P)	4659	47	6	15	283	194	61
26		5	–	–	–	1	1	–
27	<i>Education</i>	10	1	–	1	–	–	–
28	Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q)	10003	79	14	29	1044	905	48
29		3	–	–	–	–	–	–
30	<i>Human health and social work activities</i>	13	2	1	1	1	1	–
31	Działalność związana z kulturą, rywką i rekreacją (R)	890	21	5	6	61	30	24
32		–	–	–	–	–	–	–
33	<i>Arts, entertainment and recreation</i>	3	1	1	–	1	–	1
34	Pozostała działalność usługowa (S, T, U)	391	17	1	9	34	24	8
35		1	–	–	–	–	–	–
36	<i>Other service activities</i>	4	3	–	1	–	–	–

W 2014 R. (cd.)

wypadku														Working environment of the accident					
biura, placówki naukowe i szkoły, zakłady usługowe <i>offices, tertiary activity areas and schools, service establishments</i>		placówki ochrony zdrowia <i>health care establishments</i>		miejsca i środki komunikacji publicznej <i>public communication areas</i>		gospodarstwa domowe <i>in the home</i>		obiekty sportowe <i>sports area</i>		w powietrzu, na wysokości (wyłączając place budowy) <i>in the air, elevated, excluding construction sites</i>		pod ziemią (wyłączając place budowy) <i>underground, excluding construction sites</i>		na wodzie, ponad wodą (wyłączając place budowy) <i>on / over water, excluding construction sites</i>		w środowisku wysokiego ciśnienia – np. nurkowanie – pod wodą <i>in high pressure environments, excluding construction sites</i>		pozostałe <i>other</i>	
razem <i>total</i>	w tym miejsce handlu <i>of which sales area</i>		razem <i>total</i>	w tym tereny komunikacji publicznej <i>of which areas open to public thoroughfare</i>		razem <i>total</i>	w tym kryte <i>of which indoor</i>		razem <i>total</i>	w tym kopalnia <i>of which underground – mine</i>									
<i>kod 41 do 49</i>	<i>kod 43</i>	<i>kod 50</i>	<i>kod 61 do 69</i>	<i>kod 61</i>	<i>kod 71 do 79</i>	<i>kod 81 do 89</i>	<i>kod 81</i>	<i>kod 91 do 99</i>	<i>kod 101 do 109</i>	<i>kod 102</i>	<i>kod 111 do 119</i>	<i>kod 121 do 129</i>	<i>kod 00 i 999</i>						
19	2	–	36	27	2	–	–	4	–	–	–	–	21	1					
–	–	–	2	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	3					
7	1	–	22	17	–	–	–	1	–	–	–	–	15	4					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	5					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	6					
20	1	–	5	4	–	–	–	–	–	–	–	–	7	7					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	8					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	9					
1	–	–	5	4	–	–	–	–	–	–	–	–	2	10					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	11					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	12					
21	8	1	41	32	–	3	–	2	1	1	–	–	17	13					
–	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	14					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	15					
14	–	5	41	36	–	–	–	–	–	–	–	–	13	16					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	17					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	18					
32	4	1	39	31	8	1	–	1	2	1	1	1	21	19					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	20					
–	–	–	1	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	21					
29	6	–	38	34	5	1	1	3	1	–	–	–	16	22					
–	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	23					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	24					
6	–	–	8	4	1	–	–	1	8	7	–	–	11	25					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	26					
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	27					
42	3	–	64	54	6	1	1	3	10	9	6	1	48	28					
–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	29					
1	–	–	2	1	–	–	–	–	1	–	–	–	1	30					

W 2014 R. (cd.)

wypadku																	
Working environment of the accident																	
biura, placówki naukowe i szkoły, zakłady usługowe <i>offices, tertiary activity areas and schools, service establishments</i>				miejsca i środki komunikacji publicznej <i>public communication areas</i>				obiekty sportowe <i>sports area</i>				pod ziemią (wyłączając place budowy) <i>underground, excluding construction sites</i>					
razem <i>total</i>	w tym miejsce handlu <i>of which sales area</i>	placówki ochrony zdrowia <i>health care establishments</i>	razem <i>total</i>	w tym tereny komunikacji publicznej <i>of which areas open to public thorough-fare</i>	gospodarstwa domowe <i>in the home</i>	razem <i>total</i>	w tym kryte <i>of which indoor</i>	w powietrzu, na wysokości (wyłączając place budowy) <i>in the air, elevated, excluding construction sites</i>	razem <i>total</i>	w tym kopalnia <i>of which underground – mine</i>	na wodzie, ponad wodą (wyłączając place budowy) <i>on / over water, excluding construction sites</i>	w środowisku wysokiego ciśnienia – np. nurkowanie – pod wodą <i>in high pressure environments, excluding construction sites</i>	pozostałe <i>other</i>	Lp. <i>No.</i>			
<i>kod 41 do 49</i>	<i>kod 43</i>	<i>kod 50</i>	<i>kod 61 do 69</i>	<i>kod 61</i>	<i>kod 71 do 79</i>	<i>kod 81 do 89</i>	<i>kod 81</i>	<i>kod 91 do 99</i>	<i>kod 101 do 109</i>	<i>kod 102</i>	<i>kod 111 do 119</i>	<i>kod 121 do 129</i>	<i>kod 00 i 999</i>				
16	2	–	14	11	1	3	1	–	–	–	–	–	17	1			
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2			
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3			
28	2	–	27	23	–	–	–	–	3	3	3	–	21	4			
–	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	5			
–	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	6			
29	2	–	41	31	3	–	–	1	15	14	–	–	30	7			
–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	8			
1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	9			
22	1	–	23	19	2	1	1	1	–	–	–	–	24	10			
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	11			
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	12			
9	1	–	14	8	–	–	–	–	–	–	1	–	9	13			
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	14			
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	15			
30	14	–	42	37	5	1	–	1	–	–	–	–	14	16			
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	17			
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	18			
13	1	1	20	14	–	1	–	–	–	–	–	–	6	19			
–	–	–	3	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	20			
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	21			
51	9	1	62	43	12	2	–	4	42	42	12	2	36	22			
–	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	23			
1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	24			
71	–	–	160	109	47	3	2	8	13	–	–	1	84	25			
–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	26			
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	27			
203	6	4	488	430	117	11	1	8	24	–	–	–	319	28			
–	–	–	3	3	–	–	–	–	–	–	–	–	1	29			
2	–	–	2	2	–	–	–	1	–	–	–	–	1	30			
213	29	7	479	370	65	6	3	32	295	279	9	–	198	31			
2	–	–	10	9	1	–	–	2	6	6	–	–	1	32			
–	–	–	7	6	–	–	–	2	2	1	–	–	3	33			

TABL. 15. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG GRUP UMIEJSCOWIENIA URAZU W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY PART OF BODY INJURED IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Umiejscowienie urazu <i>Part of body injured</i>						całe ciało i jego różne części <i>whole body and multiple sites</i>
		głowa <i>head</i>	szyja wraz z kręgosłupem szyjnym <i>neck, inclusive spine and vertebra in the neck</i>	grzbiet, łącznie z kręgosłupem <i>back, including spine and vertebra in the back</i>	tułów i organy wewnętrzne <i>torso and organs</i>	kończyny <i>extremities</i>		
						górne <i>upper</i>	dolne <i>lower</i>	
<i>a</i> – razem <i>total</i> <i>b</i> – w tym w wypadkach śmiertelnych <i>of which in fatal accidents</i> <i>c</i> – w tym w wypadkach ciężkich <i>of which in serious accidents</i>		<i>kod 11–19</i>	<i>kod 20</i>	<i>kod 30</i>	<i>kod 41–49</i>	<i>kod 51–59</i>	<i>kod 61–69</i>	<i>kod 71–78, 99, 00</i>
OGÓŁEM	a 88641	8427	1862	3147	2887	39014	30263	3041
TOTAL	b 263	61	4	1	66	–	4	127
	c 530	68	4	12	32	239	78	97
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A) <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	<i>a</i> 1284	147	13	42	87	467	479	49
	<i>b</i> 11	3	–	–	3	–	–	5
	<i>c</i> 14	3	1	–	–	5	2	3
w tym rolnictwo (01.1 do 01.6)	<i>a</i> 871	85	5	29	68	365	288	31
<i>of which agriculture</i>	<i>b</i> 7	1	–	–	2	–	–	4
	<i>c</i> 9	–	–	–	–	5	2	2
Górnictwo i wydobywanie (B)	<i>a</i> 2298	280	43	68	83	914	782	128
<i>Mining and quarrying</i>	<i>b</i> 25	6	1	1	6	–	–	11
	<i>c</i> 28	4	–	–	1	3	2	18
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1) <i>of which mining of hard coal</i>	<i>a</i> 1439	176	16	34	50	574	518	71
	<i>b</i> 18	3	–	1	6	–	–	8
	<i>c</i> 18	1	–	–	1	–	1	15
Przetwórstwo przemysłowe (C)	<i>a</i> 28620	2797	319	783	819	15660	7623	619
<i>Manufacturing</i>	<i>b</i> 55	15	2	–	14	–	–	24
	<i>c</i> 251	21	–	3	13	158	33	23
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	<i>a</i> 691	86	29	16	40	205	284	31
	<i>b</i> 5	1	–	–	–	–	–	4
	<i>c</i> 7	2	–	1	–	3	–	1
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E) <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	<i>a</i> 2111	257	35	61	93	769	837	59
	<i>b</i> 10	4	–	–	1	–	–	5
	<i>c</i> 12	2	–	–	1	5	3	1
Budownictwo (F)	<i>a</i> 6264	591	104	197	321	2540	2238	273
<i>Construction</i>	<i>b</i> 55	11	1	–	15	–	2	26
	<i>c</i> 74	10	2	2	8	16	15	21
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	<i>a</i> 11970	1114	335	588	312	5279	3989	353
	<i>b</i> 27	5	–	–	6	–	–	16
	<i>c</i> 36	7	–	1	1	17	4	6
Transport i gospodarka magazynowa (H) <i>Transportation and storage</i>	<i>a</i> 6228	608	181	253	275	1740	2808	363
	<i>b</i> 42	8	–	–	13	–	1	20
	<i>c</i> 33	4	–	1	3	7	8	10

TABL. 15. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG GRUP UMIEJSCOWIENIA URAZU W 2014 R. (dok.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY PART OF BODY INJURED IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a – razem total</i> <i>b – w tym w wypadkach śmiertelnych</i> <i>of which in fatal accidents</i> <i>c – w tym w wypadkach ciężkich</i> <i>of which in serious accidents</i>	Ogółem Total	Umiejscowienie urazu <i>Part of body injured</i>						całe ciało i jego różne części <i>whole body</i> <i>and</i> <i>multiple</i> <i>sites</i> <i>kod 71–78,</i> <i>99, 00</i>
		głowa <i>head</i> <i>kod</i> <i>11–19</i>	szyja wraz z kręgo- słupem szyjnym <i>neck,</i> <i>inclusive</i> <i>spine and</i> <i>vertebra in</i> <i>the neck</i> <i>kod 20</i>	grzbiet, łącznie z kręgo- słupem <i>back,</i> <i>including</i> <i>spine and</i> <i>vertebra in</i> <i>the back</i> <i>kod 30</i>	tułów i organy wewnętrz- ne <i>torso and</i> <i>organs</i> <i>kod</i> <i>41–49</i>	kończyny <i>extremities</i>		
						górne <i>upper</i> <i>kod</i> <i>51–59</i>	dolne <i>lower</i> <i>kod</i> <i>61–69</i>	
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	<i>a</i> 1252 <i>b</i> 1 <i>c</i> 1	100 1 –	17 – –	47 – 1	33 – –	632 – –	380 – –	43 – –
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	<i>a</i> 539 <i>b</i> – <i>c</i> 2	52 – 1	38 – –	22 – –	17 – –	146 – –	220 – –	44 – 1
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	<i>a</i> 1088 <i>b</i> – <i>c</i> 3	88 – 2	118 – –	38 – –	28 – –	248 – –	476 – –	92 – 1
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	<i>a</i> 923 <i>b</i> 1 <i>c</i> 5	109 1 –	17 – –	34 – –	31 – –	326 – 5	373 – –	33 – –
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical</i> <i>activities</i>	<i>a</i> 1131 <i>b</i> 5 <i>c</i> 9	109 – 2	79 – –	43 – –	49 2 –	388 – 2	402 – 2	61 3 3
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	<i>a</i> 4106 <i>b</i> 13 <i>c</i> 13	445 3 –	87 – –	126 – 1	124 3 –	1812 – 6	1330 – 3	182 7 3
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence;</i> <i>compulsory social security</i>	<i>a</i> 4193 <i>b</i> 4 <i>c</i> 12	396 1 1	160 – 1	129 – –	156 1 4	1237 – 3	1926 – 1	189 2 2
Edukacja (P) <i>Education</i>	<i>a</i> 4659 <i>b</i> 5 <i>c</i> 10	450 1 4	119 – –	139 – 1	136 1 –	1434 – 2	2203 1 2	178 2 1
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	<i>a</i> 10003 <i>b</i> 3 <i>c</i> 13	659 – 3	148 – –	509 – 1	237 1 1	4785 – 3	3359 – 2	306 2 3
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	<i>a</i> 890 <i>b</i> – <i>c</i> 3	110 – 1	9 – –	29 – –	34 – –	278 – 1	406 – 1	24 – –
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	<i>a</i> 391 <i>b</i> 1 <i>c</i> 4	29 1 1	11 – –	23 – –	12 – –	154 – 3	148 – –	14 – –

TABL. 16. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG RODZAJU URAZU W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY TYPE OF INJURY IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Rodzaj urazu Type of injury								
		rany i powierzchnowe urazy wounds and superficial injuries (kod 010)	złamania kości bone fractures (kod 020)	przemieszczenia, zwichnięcia, skręcenia i naderwania dislocations, sprains and strains (kod 030)	amputacje urazowe (utrata części ciała) traumatic amputations (loss of body parts) (kod 040)	urazy wewnętrzne concussion and internal injuries (kod 050)	oparzenia ogniem lub środkami chemicznymi, oparzenia wodą lub parą, odmrożenia burns, scalds and frostbites (kod 060)	zatrucia, zakażenia poisonings and infections (kod 070)	pozostałe urazy other injuries (kod 080, 090, 100, 110, 120, 999, 000)	
OGÓLEM	a	88641	39055	15195	22356	1325	4085	2349	240	4036
TOTAL	b	263	3	7	–	2	86	12	3	150
	c	530	13	75	5	239	49	45	–	104
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybacko (A) <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	<i>a</i>	1284	504	281	295	25	68	20	2	89
	<i>b</i>	11	–	–	–	–	4	–	–	7
	<i>c</i>	14	–	5	–	5	–	–	–	4
w tym rolnictwo (01.1 do 01.6) <i>of which agriculture</i>	<i>a</i>	871	366	189	166	23	48	19	2	58
	<i>b</i>	7	–	–	–	–	3	–	–	4
	<i>c</i>	9	–	2	–	5	–	–	–	2
Górnictwo i wydobywanie (B) <i>Mining and quarrying</i>	<i>a</i>	2298	807	710	489	73	52	54	–	113
	<i>b</i>	25	–	2	–	–	8	5	–	10
	<i>c</i>	28	2	1	–	4	–	15	–	6
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1) <i>of which mining of hard coal</i>	<i>a</i>	1439	483	491	290	53	24	40	–	58
	<i>b</i>	18	–	1	–	–	6	5	–	6
	<i>c</i>	18	1	1	–	–	–	15	–	1
Przetwórstwo przemysłowe (C) <i>Manufacturing</i>	<i>a</i>	28620	15207	4538	4926	749	1145	994	62	999
	<i>b</i>	55	1	–	–	2	18	3	1	30
	<i>c</i>	251	7	26	2	161	14	18	–	23
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	<i>a</i>	691	222	141	210	8	33	26	8	43
	<i>b</i>	5	–	–	–	–	–	1	–	4
	<i>c</i>	7	–	2	–	2	–	1	–	2
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E) <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	<i>a</i>	2111	880	405	558	24	109	27	9	99
	<i>b</i>	10	–	–	–	–	2	–	–	8
	<i>c</i>	12	–	4	–	4	2	–	–	2
Budownictwo (F) <i>Construction</i>	<i>a</i>	6264	2276	1626	1427	140	326	112	20	337
	<i>b</i>	55	1	1	–	–	22	–	–	31
	<i>c</i>	74	2	18	1	17	12	2	–	22
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	<i>a</i>	11970	5785	1634	3094	130	600	242	21	464
	<i>b</i>	27	1	–	–	–	7	1	1	17
	<i>c</i>	36	1	4	1	15	5	3	–	7
Transport i gospodarka magazynowa (H) <i>Transportation and storage</i>	<i>a</i>	6228	2253	1137	1929	47	368	83	9	402
	<i>b</i>	42	–	3	–	–	15	1	1	22
	<i>c</i>	33	–	4	–	10	4	2	–	13

TABL. 16. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG RODZAJU URAZU W 2014 R. (dok.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY TYPE OF INJURY IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Rodzaj urazu Type of injury							
		rany i powierzchnowe urazy wounds and superficial injuries (kod 010)	złamania kości bone fractures (kod 020)	prze-miesz-czenia, zwichnię-cia, skręcenia i nader-wania dislo-cations, sprains and strains (kod 030)	amputacje urazowe (utrata części ciała) traumatic amputa-tions (loss of body parts) (kod 040)	urazy wewnętrzne concus-sion and internal injuries (kod 050)	oparzenia ogniem lub środkami chemicznymi, oparzenia wodą lub parą, odmroże-nia burns, scalds and frostbites (kod 060)	zatrucia, zakażenia poison-ings and infections (kod 070)	pozostałe urazy other injuries (kod 080, 090, 100, 110, 120, 999, 000)
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	a 1252 b 1 c 1	499 – –	175 – 1	284 – –	11 – –	52 – –	176 – –	1 – –	54 1 –
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	a 539 b – c 2	159 – –	102 – –	192 – –	1 – –	24 – –	7 – –	21 – –	33 – 2
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	a 1088 b – c 3	302 – –	176 – –	454 – –	2 – –	40 – 1	17 – –	1 – –	96 – 2
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	a 923 b 1 c 5	335 – –	196 – –	270 – –	8 – 5	61 – –	13 – –	1 – –	39 1 –
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	a 1131 b 5 c 9	364 – –	211 – 1	367 – –	5 – 1	71 2 3	38 1 2	10 – –	65 2 2
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	a 4106 b 13 c 13	1961 – –	718 – 4	910 – –	35 – 4	153 3 –	94 – 1	19 – –	216 10 4
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	a 4193 b 4 c 12	1316 – –	663 – 1	1655 – –	13 – 2	207 2 4	76 – –	6 – –	257 2 5
Edukacja (P) <i>Education</i>	a 4659 b 5 c 10	1155 – –	934 1 2	1896 – –	17 – 2	249 2 1	153 – 1	11 – –	244 2 4
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	a 10003 b 3 c 13	4641 – 1	1274 – 2	2937 – 1	24 – 2	465 – 3	193 – –	37 – –	432 3 4
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	a 890 b – c 3	258 – –	187 – –	333 – –	9 – 2	46 – –	19 – –	1 – –	37 – 1
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	a 391 b 1 c 4	131 – –	87 – –	130 – –	4 – 3	16 1 –	5 – –	1 – –	17 – 1

TABL. 17. WYDARZENIA POWODUJĄCE URAZ U OSOBY POSZKODOWANEJ WEDŁUG MIEJSCA POWSTANIA
CONTACT-MODE OF INJURY BY WORKING ENVIRONMENT OF THE ACCIDENT IN 2014

Lp. No.	MIEJSCE POWSTANIA WYPADKU WORKING ENVIRONMENT	Ogółem Total	Wydarzenie Contact –					
			kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals			tonięcie, zakopanie, zamknięcie drowned, buried, enveloped	zderzenie z/uderzenie w nieru- chomy obiekt horizontal or vertical impact with or against a station- ary object	
			razem total	w tym of which				
		(kod 00 do 99)	(kod 11 do 19)	pośredni kontakt z łukiem spawalni- czym, iskrą, błyskawicą indirect contact with a welding arc, spark, lightning (kod 11)	z elektry- cznością przez dotyk bezpo- średni direct contact with electricity, receipt of electrical charge in the body (kod 12)	z niebez- piecz- nymi substanc- jami chemicz- nymi contact with hazar- dous substanc- es and chemicals (kod 15,16,17)	(kod 21 do 29)	(kod 31 do 39)

kod:

W LICZBACH
IN ABSOLUTE

1	OGÓLEM	88641	2781	90	125	650	107	21766
	TOTAL							
2	011 do 019 Miejsca produkcji przemysłowej Industrial site	37068	1533	66	53	427	26	7375
3	021 do 029 Teren budowy, kamieniołom, kopalnia odkrywkowa Construction site, construction, opencast quarry, opencast mine	4944	115	9	12	26	33	1330
4	031 do 039 Miejsca uprawy, hodowli, połowu ryb, lasy i tereny zielone Farming, breeding, fish farming, forest zone, green zone	1511	22	1	1	10	1	370
5	041 do 049 Biura, placówki naukowe i szkoły, zakłady usługowe Offices, tertiary activity areas and schools, service estab- lishments	18859	622	5	26	76	11	5791
6	050 Placówki ochrony zdrowia Health care establishments	8486	150	1	10	37	4	2091
7	061 do 069 Miejsca i środki komunikacji publicznej Public communication areas	9175	109	3	7	16	10	2823
8	071 do 079 Gospodarstwa domowe In the home	1458	36	–	4	14	–	360
9	081 do 089 Obiekty sportowe Sports area	906	14	–	2	5	–	213
10	091 do 099 W powietrzu, na wysokości, wyłączając place budowy In the air, elevated, excluding construction sites	174	9	–	3	–	–	64
11	101 do 109 Pod ziemią, wyłączając place budowy Underground, excluding construction sites	2249	62	2	1	14	17	435
12	111 do 119 Na wodzie, ponad wodą, wyłączając place budowy On /over water, excluding construction sites	120	6	–	–	2	2	43
13	121 do 129 W środowisku wysokiego ciśnienia, wyłączając place budowy In high pressure environments, excluding construction sites	9	1	–	–	–	1	1
14	999 i 000 Inne miejsca Other working environments	3682	102	3	6	23	2	870

WYPADKU W 2014 R.

powodujące uraz <i>mode of injury</i>												Lp. No.
uderzenie przez obiekt w ruchu <i>struck by object in motion, collision</i>		kontakt z przedmiotem ostrym, szorstkim, chropowatym <i>contact with sharp, pointed, rough, coarse material agent</i>	uwięzienie, zmiżdżenie <i>trapped, crushed, etc.</i>		obciążenie fizyczne lub psychiczne <i>physical or mental stress</i>				przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia <i>aggression human or animal</i>		inne wydarzenia <i>other contacts</i>	
razem <i>total</i>	w tym przez spadający obiekt <i>of which struck – by falling object</i>		razem <i>total</i>	w tym uwięzienie, zmiżdżenie – w, pod, między <i>of which trapped, crushed – in, under, between</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			razem <i>total</i>	w tym ugryzienie <i>of which bite</i>		
		obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego <i>physical stress – on the musculoskeletal system</i>				oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła, ciśnienia <i>physical stress – due to radiation, noise, light or pressure</i>	obciążenie psychiczne <i>mental stress or shock</i>					
<i>(kod 41 do 49)</i>	<i>(kod 42)</i>	<i>(kod 51 do 59)</i>	<i>(kod 61 do 69)</i>	<i>(kod 61,62,63)</i>	<i>(kod 71 do 79)</i>	<i>(kod 71)</i>	<i>(kod 72)</i>	<i>(kod 73)</i>	<i>(kod 81 do 89)</i>	<i>(kod 81)</i>	<i>(kod 99, 00)</i>	

BEZWZGLĘDNYCH
NUMBERS

18430	7495	16644	6003	4976	11021	9898	71	157	2220	806	9669	1
9068	4008	8863	3976	3312	3609	3283	29	28	120	17	2498	2
1231	579	750	350	285	612	551	6	6	21	6	502	3
269	110	213	70	59	175	154	–	3	186	33	205	4
2691	1302	3068	671	556	3035	2690	13	58	380	37	2590	5
641	271	2602	194	157	1079	959	7	18	447	50	1278	6
2691	262	428	285	234	1350	1216	6	32	467	198	1012	7
85	43	157	32	22	214	195	–	2	443	403	131	8
158	21	44	22	13	280	252	1	3	20	2	155	9
26	9	14	6	3	20	15	3	–	1	–	34	10
1002	687	127	213	190	244	232	2	5	4	–	145	11
16	3	10	9	9	19	16	–	–	2	1	13	12
–	–	1	1	1	2	1	–	–	–	–	2	13
552	200	367	174	135	382	334	4	2	129	59	1104	14

TABL. 17. WYDARZENIA POWODUJĄCE URAZ U OSOBY POSZKODOWANEJ WEDŁUG MIEJSCA POWSTANIA
CONTACT-MODE OF INJURY BY WORKING ENVIRONMENT OF THE ACCIDENT IN 2014 (cont.)

Lp. No.	MIEJSCE POWSTANIA WYPADKU WORKING ENVIRONMENT	Ogółem Total	Wydarzenie Contact –						
			kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi <i>contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals</i>			tonięcie, zakopanie, zamknięcie <i>drowned, buried, enveloped</i>	zderzenie z/uderzenie w nieru- chomy obiekt <i>horizontal or vertical impact with or against a station- ary object</i>		
			razem total	w tym of which					
		(kod 00 do 99)	pośredni kontakt z łukiem spawalni- czym, iskrą, błyskawicą <i>indirect contact with a welding arc, spark, lightning</i>	z elektry- cznością przez dotyk bezpo- średni <i>direct contact with electricity, receipt of electrical charge in the body</i>	z niebez- piecz- nymi substanc- jami chemicz- nymi <i>contact with hazar- dous substanc- es and chemicals</i>	(kod 11 do 19)	(kod 15,16,17)	(kod 21 do 29)	(kod 31 do 39)

kod:

W % OGÓŁU MIEJSC POWSTANIA
PARTICIPATION OF WORKING

1	OGÓŁEM	100,0						
	TOTAL							
2	011 do 019 Miejsca produkcji przemysłowej <i>Industrial site</i>	41,8	55,1	73,3	42,4	65,7	24,3	33,9
3	021 do 029 Teren budowy, kamieniołom, kopalnia odkrywkowa	5,6	4,1	10,0	9,6	4,0	30,8	6,1
	<i>Construction site, construction, opencast quarry, opencast mine</i>							
4	031 do 039 Miejsca uprawy, hodowli, połowu ryb, lasy i tereny zielone	1,7	0,8	1,1	0,8	1,5	0,9	1,7
	<i>Farming, breeding, fish farming, forest zone, green zone</i>							
5	041 do 049 Biura, placówki naukowe i szkoły, zakłady usługowe ...	21,3	22,4	5,6	20,8	11,7	10,3	26,6
	<i>Offices, tertiary activity areas and schools, service estab- lishments</i>							
6	050 Placówki ochrony zdrowia	9,6	5,4	1,1	8,0	5,7	3,7	9,6
	<i>Health care establishments</i>							
7	061 do 069 Miejsca i środki komunikacji publicznej	10,4	3,9	3,3	5,6	2,5	9,3	13,0
	<i>Public communication areas</i>							
8	071 do 079 Gospodarstwa domowe	1,6	1,3	–	3,2	2,2	–	1,7
	<i>In the home</i>							
9	081 do 089 Obiekty sportowe	1,0	0,5	–	1,6	0,8	–	1,0
	<i>Sports area</i>							
10	091 do 099 W powietrzu, na wysokości, wyłączając place budowy	0,2	0,3	–	2,4	–	–	0,3
	<i>In the air, elevated, excluding construction sites</i>							
11	101 do 109 Pod ziemią, wyłączając place budowy	2,5	2,2	2,2	0,8	2,2	15,9	2,0
	<i>Underground, excluding construction sites</i>							
12	111 do 119 Na wodzie, ponad wodą, wyłączając place budowy	0,1	0,2	–	–	0,3	1,9	0,2
	<i>On /over water, excluding construction sites</i>							
13	121 do 129 W środowisku wysokiego ciśnienia, wyłączając place budowy	0,0	0,0	–	–	–	0,9	0,0
	<i>In high pressure environments, excluding construction sites</i>							
14	999 i 000 Inne miejsca	4,2	3,7	3,3	4,8	3,5	1,9	4,0
	<i>Other working environments</i>							

WYPADKU W 2014 R. (dok.)

powodujące uraz <i>mode of injury</i>												
uderzenie przez obiekt w ruchu <i>struck by object in motion, collision</i>		kontakt z przedmiotem ostrym, szorstkim, chropowatym <i>contact with sharp, pointed, rough, coarse material agent</i>	uwięzienie, zmiżdżenie <i>trapped, crushed, etc.</i>		obciążenie fizyczne lub psychiczne <i>physical or mental stress</i>				przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia <i>aggression human or animal</i>		inne wydarzenia <i>other contacts</i>	Lp. No.
razem <i>total</i>	w tym przez spadający obiekt <i>of which struck – by falling object</i>		razem <i>total</i>	w tym uwięzienie, zmiżdżenie – w, pod, między <i>of which trapped, crushed – in, under, between</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			razem <i>total</i>	w tym ugryzienie <i>of which bite</i>		
(kod 41 do 49)	(kod 42)	(kod 51 do 59)	(kod 61 do 69)	(kod 61,62,63)	(kod 71 do 79)	obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego <i>physical stress – on the musculoskeletal system</i>	oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła, ciśnienia <i>physical stress – due to radiation, noise, light or pressure</i>	obciążenie psychiczne <i>mental stress or shock</i>	(kod 81 do 89)	(kod 81)	(kod 99, 00)	
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1
49,2	53,5	53,3	66,2	66,6	32,7	33,2	40,8	17,8	5,4	2,1	25,8	2
6,7	7,7	4,5	5,8	5,7	5,6	5,6	8,5	3,8	0,9	0,7	5,2	3
1,5	1,5	1,3	1,2	1,2	1,6	1,6	–	1,9	8,4	4,1	2,1	4
14,6	17,4	18,4	11,2	11,2	27,5	27,2	18,3	36,9	17,1	4,6	26,8	5
3,5	3,6	15,6	3,2	3,2	9,8	9,7	9,9	11,5	20,1	6,2	13,2	6
14,6	3,5	2,6	4,7	4,7	12,2	12,3	8,5	20,4	21,0	24,6	10,5	7
0,5	0,6	0,9	0,5	0,4	1,9	2,0	–	1,3	20,0	50,0	1,4	8
0,9	0,3	0,3	0,4	0,3	2,5	2,5	1,4	1,9	0,9	0,2	1,6	9
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	4,2	–	0,0	–	0,4	10
5,4	9,2	0,8	3,5	3,8	2,2	2,3	2,8	3,2	0,2	–	1,5	11
0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	–	–	0,1	0,1	0,1	12
–	–	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	–	–	–	–	0,0	13
3,0	2,7	2,2	2,9	2,7	3,5	3,4	5,6	1,3	5,8	7,3	11,4	14

WYPADKU W DANEJ GRUPIE WYDARZEŃ
ENVIRONMENT IN CONTACT – MODE OF INJURY

100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1
49,2	53,5	53,3	66,2	66,6	32,7	33,2	40,8	17,8	5,4	2,1	25,8	2	
6,7	7,7	4,5	5,8	5,7	5,6	5,6	8,5	3,8	0,9	0,7	5,2	3	
1,5	1,5	1,3	1,2	1,2	1,6	1,6	–	1,9	8,4	4,1	2,1	4	
14,6	17,4	18,4	11,2	11,2	27,5	27,2	18,3	36,9	17,1	4,6	26,8	5	
3,5	3,6	15,6	3,2	3,2	9,8	9,7	9,9	11,5	20,1	6,2	13,2	6	
14,6	3,5	2,6	4,7	4,7	12,2	12,3	8,5	20,4	21,0	24,6	10,5	7	
0,5	0,6	0,9	0,5	0,4	1,9	2,0	–	1,3	20,0	50,0	1,4	8	
0,9	0,3	0,3	0,4	0,3	2,5	2,5	1,4	1,9	0,9	0,2	1,6	9	
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	4,2	–	0,0	–	0,4	10	
5,4	9,2	0,8	3,5	3,8	2,2	2,3	2,8	3,2	0,2	–	1,5	11	
0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	–	–	0,1	0,1	0,1	12	
–	–	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	–	–	–	–	0,0	13	
3,0	2,7	2,2	2,9	2,7	3,5	3,4	5,6	1,3	5,8	7,3	11,4	14	

**TABL. 18. WYDARZENIA POWODUJĄCE URAZ U OSOBY POSZKODOWANEJ WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONY
CONTACT-MODE OF INJURY BY SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED BY THE VICTIM AT THE**

Lp. No.	CZYNNOŚCI WYKONYWANE PRZEZ POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED BY THE VICTIM AT THE MOMENT OF ACCIDENT	Ogółem Total	Wydarzenie Contact –				
			kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals			tonięcie, zakopanie, zamknięcie drowned, buried, enveloped	zderzenie z/uderzenie w nieru- chomy obiekt horizontal or vertical impact with or against a station- ary object
			razem total	w tym of which			
				pośredni kontakt z łukiem spawalni- czym, iskrą, błyskawicą indirect contact with a welding arc, spark, lightning	z elektry- cznością przez dotyk bezpośredni direct contact with electricity, receipt of electrical charge in the body		
(kod 00 do 99)	(kod 11 do 19)	(kod 11)	(kod 12)	(kod 15,16,17)	(kod 21 do 29)	(kod 31 do 39)	

kod:

W LICZBACH
IN ABSOLUTE

1	OGOŁEM	88641	2781	90	125	650	107	21766
2	(11 do 19) Obsługiwanie maszyn	8363	465	13	23	104	8	779
3	(12) w tym podawanie/odbieranie materiałów, półwyrobów, wyrobów itp. of which feeding /unloading the machine with materials, semi-products, products, etc.	4062	143	2	2	39	2	324
4	(21 do 29) Prace narzędziami ręcznymi Working with hand-held tools w tym: of which:	11398	426	36	23	94	22	1279
5	(21) niezmechanizowanymi	7728	247	16	13	57	15	991
6	(22) zmechanizowanymi	3151	116	15	6	26	4	209
7	(31 do 39) Kierowanie/jazda środkami trans- portu / obsługa ruchomych maszyn i innych urządzeń	5758	64	3	1	11	2	1270
8	(31) z własnym napędem	3899	37	–	1	8	1	842
9	(32) bez napędu własnego	793	8	–	–	1	–	180
10	(33) jazda środkami transportu w roli pasażera	624	2	–	–	–	–	157
11	(41 do 49) Operowanie przedmiotami	14998	999	23	56	254	28	1866
12	(51 do 59) Transport ręczny	12707	218	–	8	35	13	2363
13	(51) w pionie	4231	52	–	2	10	–	494
14	(52) w poziomie	3466	40	–	1	5	2	688
15	(53) przenoszenie	4376	111	–	5	14	8	1097
16	(61 do 69) Poruszanie się	30780	344	4	6	59	25	13719
17	(61) w tym: of which: chodzenie, bieganie, wcho- dzenie na, schodzenie z itp. walking, running, going up, going down, etc.	22478	212	2	1	29	18	10612
18	(62) wchodzenie do / wychodzenie z getting in or out	4574	49	–	3	12	3	1915
19	(70) Obecność	1727	118	5	–	46	2	174
20	(99; 00) Inna czynność	2910	147	6	8	47	7	316
	Other specific physical activities							

WANEJ PRZEZ POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU W 2014 R.

MOMENT OF ACCIDENT IN 2014

powodujące uraz
mode of injury

uderzenie przez obiekt w ruchu <i>struck by object in motion, collision</i>		kontakt z przedmiotem ostrym, szorstkim, chropowatym <i>contact with sharp, pointed, rough, coarse material agent</i>	uwięzienie, zmiżdżenie <i>trapped, crushed, etc.</i>		obciążenie fizyczne lub psychiczne <i>physical or mental stress</i>				przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia <i>aggression human or animal</i>		inne wydarzenia <i>other contacts</i>	Lp. No.
razem <i>total</i>	w tym przez spadający obiekt <i>of which struck – by falling object</i>		razem <i>total</i>	w tym uwięzienie, zmiżdżenie – w, pod, między <i>of which trapped, crushed – in, under, between</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			razem <i>total</i>	w tym ugryzienie <i>of which bite</i>		
(kod 41 do 49)	(kod 42)	(kod 51 do 59)	(kod 61 do 69)	(kod 61,62,63)	(kod 71 do 79)	obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego <i>physical stress – on the musculoskeletal system</i>	oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła, ciśnienia <i>physical stress – due to radiation, noise, light or pressure</i>	obciążenie psychiczne <i>mental stress or shock</i>	(kod 81 do 89)	(kod 81)	(kod 99, 00)	

BEZWZGLĘDNYCH
NUMBERS

18430	7495	16644	6003	4976	11021	9898	71	157	2220	806	9669	1
2082	741	2571	1775	1451	316	268	8	10	21	5	346	2
984	390	1496	814	677	170	148	3	5	4	–	125	3
2389	837	5894	361	272	394	329	6	10	65	8	568	4
1434	592	4111	236	192	300	256	5	4	39	6	355	5
857	195	1610	104	64	79	65	–	4	16	2	156	6
3047	257	164	461	408	340	273	4	27	75	16	335	7
2200	150	91	309	281	189	140	2	22	32	3	198	8
330	72	40	89	80	92	88	–	–	14	10	40	9
365	9	8	23	17	25	20	1	2	7	1	37	10
4307	2579	4316	1568	1328	1028	917	14	10	190	76	696	11
3476	2099	1255	936	809	3493	3302	14	10	98	33	855	12
1142	900	365	289	266	1680	1622	1	3	20	5	189	13
1243	458	223	378	327	667	623	9	2	24	4	201	14
910	647	576	205	173	1050	974	3	5	37	19	382	15
2065	551	1870	641	497	5213	4669	15	45	926	486	5977	16
1205	326	1316	328	246	3839	3464	5	32	522	311	4426	17
381	69	244	203	164	676	613	4	3	142	96	961	18
627	244	92	100	87	61	31	5	17	438	113	115	19
437	187	482	161	124	176	109	5	28	407	69	777	20

**TABL. 18. WYDARZENIA POWODUJĄCE URAZ U OSOBY POSZKODOWANEJ WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONY
CONTACT-MODE OF INJURY BY SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED BY THE VICTIM AT THE**

Lp. No.	CZYNNOŚCI WYKONYWANE PRZEZ POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED BY THE VICTIM AT THE MOMENT OF ACCIDENT	Ogółem Total	Wydarzenie Contact –				
			kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals			tonięcie, zakopanie, zamknięcie drowned, buried, enveloped	zderzenie z/uderzenie w nieru- chomy obiekt horizontal or vertical impact with or against a station- ary object
			razem total	w tym of which			
				pośredni kontakt z łukiem spawalni- czym, iskrą, błyskawicą indirect contact with a welding arc, spark, lightning	z elektry- cznością przez dotyk bezpośredni direct contact with electricity, receipt of electrical charge in the body		
(kod 00 do 99)	(kod 11 do 19)	(kod 11)	(kod 12)	(kod 15,16,17)	(kod 21 do 29)	(kod 31 do 39)	

kod:		W % OGÓŁU WYKONYWANYCH PERCENTAGE OF SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY						
1	OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2	(11 do 19) Obsługiwanie maszyn	9,4	16,7	14,4	18,4	16,0	7,5	3,6
3	(12) w tym podawanie/odbieranie materiałów, półwyrobów, wyrobów itp. of which feeding /unloading the machine with materials, semi-products, products, etc.	4,6	5,1	2,2	1,6	6,0	1,9	1,5
4	(21 do 29) Prace narzędziami ręcznymi Working with hand-held tools w tym: of which:	12,9	15,3	40,0	18,4	14,5	20,6	5,9
5	(21) niezmechanizowanymi	8,7	8,9	17,8	10,4	8,8	14,0	4,6
6	(22) zmechanizowanymi	3,6	4,2	16,7	4,8	4,0	3,7	1,0
7	(31 do 39) Kierowanie/jazda środkami trans- portu / obsługa ruchomych maszyn i innych urządzeń	6,5	2,3	3,3	0,8	1,7	1,9	5,8
8	(31) z własnym napędem	4,4	1,3	–	0,8	1,2	0,9	3,9
9	(32) bez napędu własnego	0,9	0,3	–	–	0,2	–	0,8
10	(33) jazda środkami transportu w roli pasażera	0,7	0,1	–	–	–	–	0,7
11	(41 do 49) Operowanie przedmiotami	16,9	35,9	25,6	44,8	39,1	26,2	8,6
12	(51 do 59) Transport ręczny	14,3	7,8	–	6,4	5,4	12,1	10,9
13	(51) w pionie	4,8	1,9	–	1,6	1,5	–	2,3
14	(52) w poziomie	3,9	1,4	–	0,8	0,8	1,9	3,2
15	(53) przenoszenie	4,9	4,0	–	4,0	2,2	7,5	5,0
16	(61 do 69) Poruszanie się	34,7	12,4	4,4	4,8	9,1	23,4	63,0
17	(61) w tym: of which: chodzenie, bieganie, wcho- dzenie na, schodzenie z itp. walking, running, going up, going down, etc.	25,4	7,6	2,2	0,8	4,5	16,8	48,8
18	(62) wchodzenie do / wychodzenie z .. getting in or out	5,2	1,8	–	2,4	1,8	2,8	8,8
19	(70) Obecność	1,9	4,2	5,6	–	7,1	1,9	0,8
20	(99; 00) Inna czynność	3,3	5,3	6,7	6,4	7,2	6,5	1,5

WANEJ PRZEZ POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU W 2014 R. (cd.)

MOMENT OF ACCIDENT IN 2014 (cont.)

powodujące uraz mode of injury												Lp. No.
uderzenie przez obiekt w ruchu struck by object in motion, collision		kontakt z przedmiotem ostrym, szorstkim, chropowatym contact with sharp, pointed, rough, coarse material agent	uwięzienie, zmiżdżenie trapped, crushed, etc.		obciążenie fizyczne lub psychiczne physical or mental stress				przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia aggression human or animal		inne wydarzenia other contacts	
razem total (kod 41 do 49)	w tym przez spadający obiekt of which struck – by falling object (kod 42)		razem total (kod 61 do 69)	w tym uwięzienie, zmiżdżenie – w, pod, między of which trapped, crushed – in, under, between (kod 61,62,63)	razem total (kod 71 do 79)	w tym of which			razem total (kod 81 do 89)	w tym ugryzienie of which bite (kod 81)		
		obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego physical stress – on the musculoskeletal system (kod 71)				oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła, ciśnienia physical stress – due to radiation, noise, light or pressure (kod 72)	obciążenie psychiczne mental stress or shock (kod 73)					
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1
11,3	9,9	15,4	29,6	29,2	2,9	2,7	11,3	6,4	0,9	0,6	3,6	2
5,3	5,2	9,0	13,6	13,6	1,5	1,5	4,2	3,2	0,2	–	1,3	3
13,0	11,2	35,4	6,0	5,5	3,6	3,3	8,5	6,4	2,9	1,0	5,9	4
7,8	7,9	24,7	3,9	3,9	2,7	2,6	7,0	2,5	1,8	0,7	3,7	5
4,7	2,6	9,7	1,7	1,3	0,7	0,7	–	2,5	0,7	0,2	1,6	6
16,5	3,4	1,0	7,7	8,2	3,1	2,8	5,6	17,2	3,4	2,0	3,5	7
11,9	2,0	0,5	5,1	5,6	1,7	1,4	2,8	14,0	1,4	0,4	2,0	8
1,8	1,0	0,2	1,5	1,6	0,8	0,9	–	–	0,6	1,2	0,4	9
2,0	0,1	0,0	0,4	0,3	0,2	0,2	1,4	1,3	0,3	0,1	0,4	10
23,4	34,4	25,9	26,1	26,7	9,3	9,3	19,7	6,4	8,6	9,4	7,2	11
18,9	28,0	7,5	15,6	16,3	31,7	33,4	19,7	6,4	4,4	4,1	8,8	12
6,2	12,0	2,2	4,8	5,3	15,2	16,4	1,4	1,9	0,9	0,6	2,0	13
6,7	6,1	1,3	6,3	6,6	6,1	6,3	12,7	1,3	1,1	0,5	2,1	14
4,9	8,6	3,5	3,4	3,5	9,5	9,8	4,2	3,2	1,7	2,4	4,0	15
11,2	7,4	11,2	10,7	10,0	47,3	47,2	21,1	28,7	41,7	60,3	61,8	16
6,5	4,3	7,9	5,5	4,9	34,8	35,0	7,0	20,4	23,5	38,6	45,8	17
2,1	0,9	1,5	3,4	3,3	6,1	6,2	5,6	1,9	6,4	11,9	9,9	18
3,4	3,3	0,6	1,7	1,7	0,6	0,3	7,0	10,8	19,7	14,0	1,2	19
2,4	2,5	2,9	2,7	2,5	1,6	1,1	7,0	17,8	18,3	8,6	8,0	20

CZYNNOŚCI W DANEJ GRUPIE WYDARZEN

PERFORMED BY VICTIM IN CONTACT MODE OF INJURY

100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1
11,3	9,9	15,4	29,6	29,2	2,9	2,7	11,3	6,4	0,9	0,6	3,6	2
5,3	5,2	9,0	13,6	13,6	1,5	1,5	4,2	3,2	0,2	–	1,3	3
13,0	11,2	35,4	6,0	5,5	3,6	3,3	8,5	6,4	2,9	1,0	5,9	4
7,8	7,9	24,7	3,9	3,9	2,7	2,6	7,0	2,5	1,8	0,7	3,7	5
4,7	2,6	9,7	1,7	1,3	0,7	0,7	–	2,5	0,7	0,2	1,6	6
16,5	3,4	1,0	7,7	8,2	3,1	2,8	5,6	17,2	3,4	2,0	3,5	7
11,9	2,0	0,5	5,1	5,6	1,7	1,4	2,8	14,0	1,4	0,4	2,0	8
1,8	1,0	0,2	1,5	1,6	0,8	0,9	–	–	0,6	1,2	0,4	9
2,0	0,1	0,0	0,4	0,3	0,2	0,2	1,4	1,3	0,3	0,1	0,4	10
23,4	34,4	25,9	26,1	26,7	9,3	9,3	19,7	6,4	8,6	9,4	7,2	11
18,9	28,0	7,5	15,6	16,3	31,7	33,4	19,7	6,4	4,4	4,1	8,8	12
6,2	12,0	2,2	4,8	5,3	15,2	16,4	1,4	1,9	0,9	0,6	2,0	13
6,7	6,1	1,3	6,3	6,6	6,1	6,3	12,7	1,3	1,1	0,5	2,1	14
4,9	8,6	3,5	3,4	3,5	9,5	9,8	4,2	3,2	1,7	2,4	4,0	15
11,2	7,4	11,2	10,7	10,0	47,3	47,2	21,1	28,7	41,7	60,3	61,8	16
6,5	4,3	7,9	5,5	4,9	34,8	35,0	7,0	20,4	23,5	38,6	45,8	17
2,1	0,9	1,5	3,4	3,3	6,1	6,2	5,6	1,9	6,4	11,9	9,9	18
3,4	3,3	0,6	1,7	1,7	0,6	0,3	7,0	10,8	19,7	14,0	1,2	19
2,4	2,5	2,9	2,7	2,5	1,6	1,1	7,0	17,8	18,3	8,6	8,0	20

**TABL. 18. WYDARZENIA POWODUJĄCE URAZ U OSOBY POSZKODOWANEJ WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONY
CONTACT-MODE OF INJURY BY SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED BY THE VICTIM AT THE**

Lp. No.	CZYNNOŚCI WYKONYWANE PRZEZ POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED BY THE VICTIM AT THE MOMENT OF ACCIDENT	Ogółem Total	Wydarzenie Contact –				
			kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals			tonięcie, zakopanie, zamknięcie drowned, buried, enveloped	zderzenie z/uderzenie w nieru- chomy obiekt horizontal or vertical impact with or against a station- ary object
			razem total	w tym of which			
				pośredni kontakt z łukiem spawalni- czym, iskrą, błyskawicą indirect contact with a welding arc, spark, lightning	z elektry- cznością przez dotyk bezpośredni direct contact with electricity, receipt of electrical charge in the body		
(kod 00 do 99)	(kod 11 do 19)	(kod 11)	(kod 12)	(kod 15,16,17)	(kod 21 do 29)	(kod 31 do 39)	

kod:

UDZIAŁ POSZCZEGÓLNYCH WYDARZEN
PARTICIPATION OF CONTACT MODE

1	OGOŁEM	100,0	3,1	0,1	0,1	0,7	0,1	24,6
2	(11 do 19) Obsługiwanie maszyn	100,0	5,6	0,2	0,3	1,2	0,1	9,3
3	(12) w tym podawanie/odbieranie materiałów, półwyrobów, wyrobów itp. of which feeding /unloading the machine with materials, semi-products, products, etc.	100,0	3,5	0,0	0,0	1,0	0,0	8,0
4	(21 do 29) Prace narzędziami ręcznymi Working with hand-held tools w tym: of which:	100,0	3,7	0,3	0,2	0,8	0,2	11,2
5	(21) niezmechanizowanymi	100,0	3,2	0,2	0,2	0,7	0,2	12,8
6	(22) zmechanizowanymi	100,0	3,7	0,5	0,2	0,8	0,1	6,6
7	(31 do 39) Kierowanie/jazda środkami trans- portu / obsługa ruchomych maszyn i innych urządzeń	100,0	1,1	0,1	0,0	0,2	0,0	22,1
8	(31) z własnym napędem	100,0	0,9	–	0,0	0,2	0,0	21,6
9	(32) bez napędu własnego	100,0	1,0	–	–	0,1	–	22,7
10	(33) jazda środkami transportu w roli pasażera	100,0	0,3	–	–	–	–	25,2
11	(41 do 49) Operowanie przedmiotami	100,0	6,7	0,2	0,4	1,7	0,2	12,4
12	(51 do 59) Transport ręczny	100,0	1,7	–	0,1	0,3	0,1	18,6
13	(51) w pionie	100,0	1,2	–	0,0	0,2	–	11,7
14	(52) w poziomie	100,0	1,2	–	0,0	0,1	0,1	19,8
15	(53) przenoszenie	100,0	2,5	–	0,1	0,3	0,2	25,1
16	(61 do 69) Poruszanie się	100,0	1,1	0,0	0,0	0,2	0,1	44,6
17	(61) w tym: of which: chodzenie, bieganie, wcho- dzenie na, schodzenie z itp. walking, running, going up, going down, etc.	100,0	0,9	0,0	0,0	0,1	0,1	47,2
18	(62) wchodzenie do / wychodzenie z .. getting in or out	100,0	1,1	–	0,1	0,3	0,1	41,9
19	(70) Obecność	100,0	6,8	0,3	–	2,7	0,1	10,1
20	(99; 00) Inna czynność	100,0	5,1	0,2	0,3	1,6	0,2	10,9

WANEJ PRZEZ POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU W 2014 R. (dok.)

MOMENT OF ACCIDENT IN 2014 (cont.)

powodujące uraz mode of injury												Lp. No.
uderzenie przez obiekt w ruchu struck by object in motion, collision		kontakt z przedmiotem ostrym, szorstkim, chropowatym contact with sharp, pointed, rough, coarse material agent	uwięzienie, zmiżdżenie trapped, crushed, etc.		obciążenie fizyczne lub psychiczne physical or mental stress			przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia aggression human or animal		inne wydarzenia other contacts		
razem total	w tym przez spadający obiekt of which struck – by falling object		razem total	w tym uwięzienie, zmiżdżenie – w, pod, między of which trapped, crushed – in, under, between	razem total	w tym of which			razem total		w tym ugryzienie of which bite	
		obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego physical stress – on the musculoskeletal system				oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła, ciśnienia physical stress – due to radiation, noise, light or pressure	obciążenie psychiczne mental stress or shock					
(kod 41 do 49)	(kod 42)	(kod 51 do 59)	(kod 61 do 69)	(kod 61,62,63)	(kod 71 do 79)	(kod 71)	(kod 72)	(kod 73)	(kod 81 do 89)	(kod 81)	(kod 99, 00)	

W DANYM RODZAJU CZYNNOSCI

OF INJURY IN SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY

20,8	8,5	18,8	6,8	5,6	12,4	11,2	0,1	0,2	2,5	0,9	10,9	1
24,9	8,9	30,7	21,2	17,4	3,8	3,2	0,1	0,1	0,3	0,1	4,1	2
24,2	9,6	36,8	20,0	16,7	4,2	3,6	0,1	0,1	0,1	–	3,1	3
21,0	7,3	51,7	3,2	2,4	3,5	2,9	0,1	0,1	0,6	0,1	5,0	4
18,6	7,7	53,2	3,1	2,5	3,9	3,3	0,1	0,1	0,5	0,1	4,6	5
27,2	6,2	51,1	3,3	2,0	2,5	2,1	–	0,1	0,5	0,1	5,0	6
52,9	4,5	2,8	8,0	7,1	5,9	4,7	0,1	0,5	1,3	0,3	5,8	7
56,4	3,8	2,3	7,9	7,2	4,8	3,6	0,1	0,6	0,8	0,1	5,1	8
41,6	9,1	5,0	11,2	10,1	11,6	11,1	–	–	1,8	1,3	5,0	9
58,5	1,4	1,3	3,7	2,7	4,0	3,2	0,2	0,3	1,1	0,2	5,9	10
28,7	17,2	28,8	10,5	8,9	6,9	6,1	0,1	0,1	1,3	0,5	4,6	11
27,4	16,5	9,9	7,4	6,4	27,5	26,0	0,1	0,1	0,8	0,3	6,7	12
27,0	21,3	8,6	6,8	6,3	39,7	38,3	0,0	0,1	0,5	0,1	4,5	13
35,9	13,2	6,4	10,9	9,4	19,2	18,0	0,3	0,1	0,7	0,1	5,8	14
20,8	14,8	13,2	4,7	4,0	24,0	22,3	0,1	0,1	0,8	0,4	8,7	15
6,7	1,8	6,1	2,1	1,6	16,9	15,2	0,0	0,1	3,0	1,6	19,4	16
5,4	1,5	5,9	1,5	1,1	17,1	15,4	0,0	0,1	2,3	1,4	19,7	17
8,3	1,5	5,3	4,4	3,6	14,8	13,4	0,1	0,1	3,1	2,1	21,0	18
36,3	14,1	5,3	5,8	5,0	3,5	1,8	0,3	1,0	25,4	6,5	6,7	19
15,0	6,4	16,6	5,5	4,3	6,0	3,7	0,2	1,0	14,0	2,4	26,7	20

TABL. 19. PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY WEDŁUG WYDARZEŃ POWODUJĄCYCH URAZ U OSOBY
CAUSES OF THE ACCIDENTS AT WORK BY CONTACT-MODE OF INJURY IN 2014

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wydarzenie Contact –				
			kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi <i>contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals</i>			tonięcie, zakopanie, zamknięcie <i>drowned, buried, enveloped</i>	zderzenie z/uderzenie w nieru- chomy obiekt <i>horizontal or vertical impact with or against a stationary object</i>
			razem total <i>(kod 11 do 19)</i>	w tym <i>of which</i>			
				pośredni kontakt z łukiem spawalni- czym, iskrą, błyskawicą <i>indirect contact with a welding arc, spark, lightning</i> <i>(kod 11)</i>	z elektry- cznością przez dotyk bezpośredni <i>direct contact with electricity, receipt of electrical charge in the body</i> <i>(kod 12)</i>		
						<i>(kod 21 do 29)</i>	<i>(kod 31 do 39)</i>

kod:

W LICZBACH
IN ABSOLUTE

1	Wydarzenia – ogółem <i>Contact-mode of injury – total</i>	88641	2781	90	125	650	107	21766
2	Przyczyny – ogółem <i>Causes – total</i>	174657	6265	206	317	1528	267	41532
3	001 do 079 Niewłaściwy stan czynnika materialnego	15024	977	36	77	257	42	3575
	<i>Inappropriate condition of material agent</i>							
4	001 do 019 wady konstrukcyjne lub nie- właściwe rozwiązanie techn- iczne i ergonomiczne	7282	422	19	27	123	36	1665
	<i>construction defects or incor- rect technical and ergonomic solution</i>							
5	021 do 039 niewłaściwe wykonanie	1024	71	5	5	19	–	276
	<i>inadequate quality</i>							
6	041 do 059 wady materiałowe	3024	230	4	19	55	2	523
	<i>material defects</i>							
7	061 do 079 niewłaściwa eksploatacja	3694	254	8	26	60	4	1111
	<i>inproper operation</i>							
	Niewłaściwa organizacja: <i>Inappropriate organization of:</i>							
8	101 do 119 pracy	8075	443	20	38	133	33	1379
	<i>work</i>							
9	121 do 139 stanowiska pracy	9148	421	12	15	121	15	3024
	<i>work post</i>							
10	141 do 159 Brak lub niewłaściwe posługi- wanie się czynnikiem mate- rialnym	12987	412	14	14	94	9	1635
	<i>Absence or inappropriate use of material agent</i>							
11	161 do 179 Nieużywanie sprzętu ochronnego <i>Not using protective equipment</i>	2572	351	15	9	161	13	381
12	181 do 199 Niewłaściwe samowolne zach- owanie pracownika	11694	408	21	39	62	19	2334
	<i>Inappropriate wilful employee action</i>							
13	201 do 219 Niewłaściwy stan psychofizycz- ny pracownika	2781	57	3	2	13	5	632
	<i>Inappropriate mental – physical condition of employee</i>							
14	221 do 239 Nieprawidłowe zachowanie się pracownika	103045	2974	79	113	647	126	26600
	<i>Incorrect employee action</i>							
15	999 Inne	9331	222	6	10	40	5	1972
	<i>Other</i>							

POSZKODOWANEJ W 2014 R.

powodujące uraz <i>mode of injury</i>												Lp. No.
uderzenie przez obiekt w ruchu <i>struck by object in motion, collision</i>		kontakt z przedmiotem ostrym, szorstkim, chropowatym <i>contact with sharp, pointed, rough, coarse material agent</i>	uwięzienie, zmiżdżenie <i>trapped, crushed, etc.</i>		obciążenie fizyczne lub psychiczne <i>physical or mental stress</i>				przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia <i>aggression human or animal</i>		inne wydarzenia <i>other contacts</i>	
razem <i>total</i>	w tym przez spadający obiekt <i>of which struck – by falling object</i>		razem <i>total</i>	w tym uwięzienie, zmiżdżenie – w, pod, między <i>of which trapped, crushed – in, under, between</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			razem <i>total</i>	w tym ugryzienie <i>of which bite</i>		
		obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego <i>physical stress – on the musculoskeletal system</i>				oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła, ciśnienia <i>physical stress – due to radiation, noise, light or pressure</i>	obciążenie psychiczne <i>mental stress or shock</i>					
(kod 41 do 49)	(kod 42)	(kod 51 do 59)	(kod 61 do 69)	(kod 61,62,63)	(kod 71 do 79)	(kod 71)	(kod 72)	(kod 73)	(kod 81 do 89)	(kod 81)	(kod 99, 00)	

BEZWZGLĘDNYCH
NUMBERS

18430	7495	16644	6003	4976	11021	9898	71	157	2220	806	9669	1
38883	16602	33795	14315	11846	19636	17545	135	316	3451	1255	16513	2
4255	2167	2679	1230	1037	1077	961	29	10	126	78	1063	3
2259	1303	1092	732	619	525	478	6	6	96	69	455	4
204	111	226	68	57	79	67	4	1	4	–	96	5
874	355	832	171	143	149	127	11	1	6	–	237	6
918	398	529	259	218	324	289	8	2	20	9	275	7
2372	1125	1184	1091	940	1018	927	4	25	139	14	416	8
2029	1083	1473	507	426	939	859	4	6	47	6	693	9
4070	2129	3336	1533	1294	1430	1324	18	7	41	24	521	10
512	209	925	161	121	76	62	6	2	13	7	140	11
2928	991	2451	1969	1588	821	731	9	8	144	41	620	12
321	109	377	140	102	891	641	9	110	78	6	280	13
20487	8402	20339	7361	6068	12102	10917	50	125	2163	799	10893	14
1909	387	1031	323	270	1282	1123	6	23	700	280	1887	15

TABL. 19. PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY WEDŁUG WYDARZEŃ POWODUJĄCYCH URAZ U OSOBY
CAUSES OF THE ACCIDENTS AT WORK BY CONTACT-MODE OF INJURY IN 2014 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wydarzenie Contact –				
			kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi <i>contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals</i>			tonięcie, zakopanie, zamknięcie <i>drowned, buried, enveloped</i>	zderzenie z/uderzenie w nieru- chomy obiekt <i>horizontal or vertical impact with or against a stationary object</i>
			razem total (kod 11 do 19)	w tym of which			
				pośredni kontakt z łukiem spawalni- czym, iskrą, błyskawicą <i>indirect contact with a welding arc, spark, lightning</i> (kod 11)	z elektry- cznością przez dotyk bezpośredni <i>direct contact with electricity, receipt of electrical charge in the body</i> (kod 12)		
			(kod 21 do 29)	(kod 31 do 39)			

kod:

% POSZCZEGÓLNYCH PRZYCZYŃ
PERCENTAGE PARTICULAR CAUSES

		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1	Przyczyny – ogółem	100,0						
	<i>Causes – total</i>							
2	001 do 079 Niewłaściwy stan czynnika materiałowego	8,6	15,6	17,5	24,3	16,8	15,7	8,6
	<i>Inappropriate condition of material agent</i>							
3	001 do 019 wady konstrukcyjne lub nie- właściwe rozwiązanie tech- niczne i ergonomiczne	4,2	6,7	9,2	8,5	8,0	13,5	4,0
	<i>construction defects or incor- rect technical and ergonomic solution</i>							
4	021 do 039 niewłaściwe wykonanie	0,6	1,1	2,4	1,6	1,2	–	0,7
	<i>inadequate quality</i>							
5	041 do 059 wady materiałowe	1,7	3,7	1,9	6,0	3,6	0,7	1,3
	<i>material defects</i>							
6	061 do 079 niewłaściwa eksploatacja	2,1	4,1	3,9	8,2	3,9	1,5	2,7
	<i>improper operation</i>							
	Niewłaściwa organizacja: <i>Inappropriate organization of:</i>							
7	101 do 119 pracy	4,6	7,1	9,7	12,0	8,7	12,4	3,3
	<i>work</i>							
8	121 do 139 stanowiska pracy	5,2	6,7	5,8	4,7	7,9	5,6	7,3
	<i>work post</i>							
9	141 do 159 Brak lub niewłaściwe posługi- wanie się czynnikiem mate- rialnym	7,4	6,6	6,8	4,4	6,2	3,4	3,9
	<i>Absence or inappropriate use of material agent</i>							
10	161 do 179 Nieużywanie sprzętu ochronnego <i>Not using protective equipment</i>	1,5	5,6	7,3	2,8	10,5	4,9	0,9
11	181 do 199 Niewłaściwe samowolne zacho- wanie pracownika	6,7	6,5	10,2	12,3	4,1	7,1	5,6
	<i>Inappropriate wilful employee action</i>							
12	201 do 219 Niewłaściwy stan psychofizycz- ny pracownika	1,6	0,9	1,5	0,6	0,9	1,9	1,5
	<i>Inappropriate mental - physical condition of employee</i>							
13	221 do 239 Nieprawidłowe zachowanie się pracownika	59,0	47,5	38,3	35,6	42,3	47,2	64,0
	<i>Incorrect employee action</i>							
14	999 Inne	5,3	3,5	2,9	3,2	2,6	1,9	4,7
	<i>Other</i>							

POSZKODOWANEJ W 2014 R. (dok.)

powodujące uraz <i>mode of injury</i>												
uderzenie przez obiekt w ruchu <i>struck by object in motion, collision</i>		kontakt z przedmiotem ostrym, szorstkim, chropowatym <i>contact with sharp, pointed, rough, coarse material agent</i>	uwięzienie, zmiżdżenie <i>trapped, crushed, etc.</i>		obciążenie fizyczne lub psychiczne <i>physical or mental stress</i>				przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia <i>aggression human or animal</i>		inne wydarzenia <i>other contacts</i>	Lp. No.
razem <i>total</i>	w tym przez spadający obiekt <i>of which struck – by falling object</i>		razem <i>total</i>	w tym uwięzienie, zmiżdżenie – w, pod, między <i>of which trapped, crushed – in, under, between</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			razem <i>total</i>	w tym ugryzienie <i>of which bite</i>		
(kod 41 do 49)	(kod 42)	(kod 51 do 59)	(kod 61 do 69)	(kod 61,62,63)	(kod 71 do 79)	obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego <i>physical stress – on the musculoskeletal system</i>	oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła, ciśnienia <i>physical stress – due to radiation, noise, light or pressure</i>	obciążenie psychiczne <i>mental stress or shock</i>	(kod 81 do 89)	(kod 81)	(kod 99, 00)	

W DANEJ GRUPIE WYDARZEŃ POWODUJĄCYCH URAZ
IN THE CONTACT-MODE OF INJURY

100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1
10,9	13,1	7,9	8,6	8,8	5,5	5,5	21,5	3,2	3,7	6,2	6,4	2	
5,8	7,8	3,2	5,1	5,2	2,7	2,7	4,4	1,9	2,8	5,5	2,8	3	
0,5	0,7	0,7	0,5	0,5	0,4	0,4	3,0	0,3	0,1	–	0,6	4	
2,2	2,1	2,5	1,2	1,2	0,8	0,7	8,1	0,3	0,2	–	1,4	5	
2,4	2,4	1,6	1,8	1,8	1,7	1,6	5,9	0,6	0,6	0,7	1,7	6	
6,1	6,8	3,5	7,6	7,9	5,2	5,3	3,0	7,9	4,0	1,1	2,5	7	
5,2	6,5	4,4	3,5	3,6	4,8	4,9	3,0	1,9	1,4	0,5	4,2	8	
10,5	12,8	9,9	10,7	10,9	7,3	7,5	13,3	2,2	1,2	1,9	3,2	9	
1,3	1,3	2,7	1,1	1,0	0,4	0,4	4,4	0,6	0,4	0,6	0,8	10	
7,5	6,0	7,3	13,8	13,4	4,2	4,2	6,7	2,5	4,2	3,3	3,8	11	
0,8	0,7	1,1	1,0	0,9	4,5	3,7	6,7	34,8	2,3	0,5	1,7	12	
52,7	50,6	60,2	51,4	51,2	61,6	62,2	37,0	39,6	62,7	63,7	66,0	13	
4,9	2,3	3,1	2,3	2,3	6,5	6,4	4,4	7,3	20,3	22,3	11,4	14	

TABL. 20. PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONYWANYCH PRZEZ
CAUSES OF THE ACCIDENTS AT WORK BY ACTIVITIES PERFORMED BY THE PERSONS INJURED AT

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Czynność wykonywana przez Specific Physical Activity performed				
			obsługiwanie maszyn operating machine			praca narzędziami ręcznymi working with hand-held tools	
			razem total	w tym of which		razem total	w tym narzędziami niezme- chani- zowanymi of which working with hand- held tools - manual
				urucha- mianie / zatrzymy- wanie starting the machine, stopping the ma- chine (kod 11)	podawanie / odbieranie materiałów, półwyrobów, wyrobów itp. feeding /unloading the machine with materials, semi-products, products, etc. (kod 12)		
(kod 11 do 19)	(kod 11)	(kod 12)	(kod 21 do 29)	(kod 21)			

kod:

W LICZBACH
IN ABSOLUTE

1	Czynności – ogółem	88641	8363	1247	4062	11398	7728
	<i>Activities – total</i>						
2	Przyczyny – ogółem	174657	19468	2989	9304	23194	15409
	<i>Causes - total</i>						
3	001 do 079 Niewłaściwy stan czynnika materia- lnego	15024	2351	376	1075	2082	1299
	<i>Inappropriate condition of material agent</i>						
4	001 do 019 wady konstrukcyjne lub niewła- ściwe rozwiązanie techniczne i ergonomiczne	7282	1191	174	542	897	582
	<i>construction defects or incorrect technical and ergonomic solu- tion</i>						
5	021 do 039 niewłaściwe wykonanie	1024	146	26	65	115	82
	<i>inadequate quality</i>						
6	041 do 059 wady materiałowe	3024	512	72	292	589	330
	<i>material defects</i>						
7	061 do 079 niewłaściwa eksploatacja	3694	502	104	176	481	305
	<i>inproper operation</i>						
	Niewłaściwa organizacja: <i>Inappropriate organization of:</i>						
8	101 do 119 pracy	8075	1096	167	439	1076	700
	<i>work</i>						
9	121 do 139 stanowiska pracy	9148	622	86	292	933	595
	<i>work post</i>						
10	141 do 159 Brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikiem materialnym	12987	1907	283	989	2578	1730
	<i>Absence or inappropriate use of material agent</i>						
11	161 do 179 Nieużywanie sprzętu ochronnego <i>Not using protective equipment</i>	2572	425	63	193	628	405
12	181 do 199 Niewłaściwe samowolne zacho- wanie pracownika	11694	2481	404	1092	1367	882
	<i>Inappropriate wilful employee action</i>						
13	201 do 219 Niewłaściwy stan psychofizyczny pracownika	2781	248	52	117	310	216
	<i>Inappropriate mental - physical condition of employee</i>						
14	221 do 239 Nieprawidłowe zachowanie się pracownika	103045	9899	1506	4901	13482	9067
	<i>Incorrect employee action</i>						
15	999 Inne	9331	439	52	206	738	515
	<i>Other</i>						

POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU W 2014 R.
THE TIME OF THE ACCIDENT IN 2014

poszkodowanego w chwili wypadku <i>by the victim at the moment of accident</i>										Lp. No.
kierowanie / jazda środkami transportu / obsługa ruchomych maszyn i innych urządzeń <i>driving/being on board a means of transport or handling equipment</i>		operowa- nie przedmio- tami <i>handling of objects</i>	transport ręczny <i>carrying by hand</i>		poruszanie się <i>movement</i>			obecność <i>presence</i>	inne <i>other</i>	
razem <i>total</i>	w tym z własnym napędem <i>of which mobile and motorised</i>		razem <i>total</i>	w tym prze- noszenie <i>of which transport- ing a load- carried by a person</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> chodzenie, bieganie, wchodzenie na, schodze- nie z itp.. <i>walking, running, going up, going down, etc.</i>				
<i>(kod 31 do 39)</i>	<i>(kod 31)</i>	<i>(kod 41 do 49)</i>	<i>(kod 51 do 59)</i>	<i>(kod 53)</i>	<i>(kod 61 do 69)</i>	<i>(kod 61)</i>	<i>(kod 62)</i>	<i>(kod 70)</i>	<i>(kod 99, 00)</i>	

**BEZWZGLĘDNYCH
NUMBERS**

5758	3899	14998	12707	4376	30780	22478	4574	1727	2910	1
10749	7286	31786	25627	8606	55479	40403	8398	3258	5096	2
787	478	3058	1737	544	4248	3049	752	393	368	3
332	196	1477	934	291	2045	1443	371	230	176	4
35	19	201	113	43	363	268	70	25	26	5
159	112	710	333	107	568	371	100	66	87	6
261	151	670	357	103	1272	967	211	72	79	7
414	223	1873	1858	513	1308	897	186	242	208	8
454	284	1521	1685	695	3541	2767	435	193	199	9
552	344	3576	2741	728	1236	774	214	164	233	10
103	66	622	285	91	388	257	57	52	69	11
1002	750	2154	1233	367	2965	2115	474	228	264	12
203	149	360	515	173	983	645	147	67	95	13
5942	4085	17595	14546	5129	36994	27187	5612	1565	3022	14
1292	907	1027	1027	366	3816	2712	521	354	638	15

TABL. 20. PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONYWANYCH PRZEZ
CAUSES OF THE ACCIDENTS AT WORK BY ACTIVITIES PERFORMED BY THE PERSONS INJURED AT

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Czynność wykonywana przez Specific Physical Activity performed				
			obsługiwanie maszyn operating machine		praca narzędziami ręcznymi working with hand- held tools		
			razem total	w tym of which		razem total	w tym narzędziami niezmechanizowanymi of which working with hand- held tools - manual
				uruchamianie / zatrzymywanie starting the machine, stopping the ma- chine	podawanie / odbieranie materiałów, półwyrobów, wyrobów itp. feeding /unloading the machine with materials, semi-products, products, etc.		
(kod 11 do 19)	(kod 11)	(kod 12)	(kod 21 do 29)	(kod 21)			

kod:

W % OGÓŁU PRZYCZYŃ W
PERCENTAGE OF TOTAL CAUSES

		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1	Przyczyny – ogółem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	<i>Causes - total</i>						
2	001 do 079 Niewłaściwy stan czynnika materia- lnego	8,6	12,1	12,6	11,6	9,0	8,4
	<i>Inappropriate condition of material agent</i>						
3	001 do 019 wady konstrukcyjne lub niewła- ściwe rozwiązanie techniczne i ergonomiczne	4,2	6,1	5,8	5,8	3,9	3,8
	<i>construction defects or incorrect technical and ergonomic solu- tion</i>						
4	021 do 039 niewłaściwe wykonanie	0,6	0,7	0,9	0,7	0,5	0,5
	<i>inadequate quality</i>						
5	041 do 059 wady materiałowe	1,7	2,6	2,4	3,1	2,5	2,1
	<i>material defects</i>						
6	061 do 079 niewłaściwa eksploatacja	2,1	2,6	3,5	1,9	2,1	2,0
	<i>improper operation</i>						
	Niewłaściwa organizacja: <i>Inappropriate organization of:</i>						
7	101 do 119 pracy	4,6	5,6	5,6	4,7	4,6	4,5
	<i>work</i>						
8	121 do 139 stanowiska pracy	5,2	3,2	2,9	3,1	4,0	3,9
	<i>work post</i>						
9	141 do 159 Brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikiem materialnym	7,4	9,8	9,5	10,6	11,1	11,2
	<i>Absence or inappropriate use of material agent</i>						
10	161 do 179 Nieużywanie sprzętu ochronnego	1,5	2,2	2,1	2,1	2,7	2,6
	<i>Not using protective equipment</i>						
11	181 do 199 Niewłaściwe samowolne zacho- wanie pracownika	6,7	12,7	13,5	11,7	5,9	5,7
	<i>Inappropriate wilful employee action</i>						
12	201 do 219 Niewłaściwy stan psychofizyczny pracownika	1,6	1,3	1,7	1,3	1,3	1,4
	<i>Inappropriate mental – physical condition of employee</i>						
13	221 do 239 Nieprawidłowe zachowanie się pracownika	59,0	50,8	50,4	52,7	58,1	58,8
	<i>Incorrect employee action</i>						
14	999 Inne	5,3	2,3	1,7	2,2	3,2	3,3
	<i>Other</i>						

POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU W 2014 R. (dok.)
THE TIME OF THE ACCIDENT IN 2014 (cont.)

poszkodowanego w chwili wypadku <i>by the victim at the moment of accident</i>										
kierowanie / jazda środkami transportu / obsługa ruchomych maszyn i innych urządzeń <i>driving/being on board a means of transport or handling equipment</i>		operowanie przedmiotami <i>handling of objects</i>	transport ręczny <i>carrying by hand</i>		poruszanie się <i>movement</i>			obecność <i>presence</i>	inne <i>other</i>	Lp. No.
razem <i>total</i>	w tym z własnym napędem <i>of which mobile and motorised</i>		razem <i>total</i>	w tym przenoszenie <i>of which transporting a load – carried by a person</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> chodzenie, bieganie, wchodzenie na, schodzenie z itp.. <i>walking, running, going up, going down, etc.</i>				
<i>(kod 31 do 39)</i>	<i>(kod 31)</i>	<i>(kod 41 do 49)</i>	<i>(kod 51 do 59)</i>	<i>(kod 53)</i>	<i>(kod 61 do 69)</i>	<i>(kod 61)</i>	<i>(kod 62)</i>	<i>(kod 70)</i>	<i>(kod 99, 00)</i>	

**DANYM RODZAJU CZYNNOŚCI
IN SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY**

100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1
7,3	6,6	9,6	6,8	6,3	7,7	7,5	9,0	12,1	7,2	2	
3,1	2,7	4,6	3,6	3,4	3,7	3,6	4,4	7,1	3,5	3	
0,3	0,3	0,6	0,4	0,5	0,7	0,7	0,8	0,8	0,5	4	
1,5	1,5	2,2	1,3	1,2	1,0	0,9	1,2	2,0	1,7	5	
2,4	2,1	2,1	1,4	1,2	2,3	2,4	2,5	2,2	1,6	6	
3,9	3,1	5,9	7,3	6,0	2,4	2,2	2,2	7,4	4,1	7	
4,2	3,9	4,8	6,6	8,1	6,4	6,8	5,2	5,9	3,9	8	
5,1	4,7	11,3	10,7	8,5	2,2	1,9	2,5	5,0	4,6	9	
1,0	0,9	2,0	1,1	1,1	0,7	0,6	0,7	1,6	1,4	10	
9,3	10,3	6,8	4,8	4,3	5,3	5,2	5,6	7,0	5,2	11	
1,9	2,0	1,1	2,0	2,0	1,8	1,6	1,8	2,1	1,9	12	
55,3	56,1	55,4	56,8	59,6	66,7	67,3	66,8	48,0	59,3	13	
12,0	12,4	3,2	4,0	4,3	6,9	6,7	6,2	10,9	12,5	14	

TABL. 21. CZYNNIK MATERIALNY ZWIĄZANY Z CZYNNOŚCIĄ WYKONYWANĄ PRZEZ POSZKODOWANEGO
MATERIAL AGENT OF THE SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED AT THE TIME OF THE ACCIDENT

Lp. No.	CZYNNIK MATERIALNY ZWIĄZANY Z CZYNNOŚCIĄ WYKONYWANĄ PRZEZ POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU MATERIAL AGENT OF THE SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY	Ogółem Total	Czynność wykonywana przez Specific Physical Activity performed		
			obsługiwanie maszyn operating machine		
			razem total	w tym of which	
				uruchamianie / zatrzymywanie starting the machine, stopping the machine (kod 11 do 19)	podawanie / odbieranie materiałów, półwyrobów, wyrobów itp. feeding /unloading the machine with materials, semi-products, products, etc. (kod 12)

kod:

W LICZBACH
IN ABSOLUTE

1	OGÓLEM	88641	8363	1247	4062
	<i>TOTAL</i>				
2	01.01 do 03.99 Budynki, konstrukcje i ich elementy, powierzchnie	19101	251	34	99
	<i>Buildings, structures, surfaces</i>				
3	01.01 do 01.99 na poziomie gruntu	11417	148	18	69
	<i>at ground level</i>				
4	02.01 do 02.99 nad poziomem gruntu	6754	72	12	24
	<i>above ground level</i>				
5	03.01 do 03.99 poniżej poziomu gruntu	930	31	4	6
	<i>below ground level</i>				
6	04.01 do 04.99 Systemy dostaw, dystrybucji i odprowadzania gazów, cieczy i ciał stałych, sieci rur, instalacje	621	69	14	14
	<i>Systems for the supply and distribution of materials, pipe networks</i>				
7	05.01 do 05.99 Urządzenia do wytwarzania, przetwarzania, magazynowania, przesyłania i rozdzielania energii	385	65	17	15
	<i>Motors, systems for energy production, processing, transmission and distribution</i>				
8	06.01 do 06.99 Narzędzia ręczne bez napędu	9031	168	22	73
	<i>Hand tools, not powered</i>				
9	07.01 do 07.99 Narzędzia zmechanizowane trzymane w ręku lub prowadzone ręcznie	3187	364	103	126
	<i>Hand-held or hand-guided tools, mechanical</i>				
10	09.01 do 09.99 Maszyny i wyposażenie – przenośne lub ruchome	1314	299	64	61
	<i>Machines and equipment – portable or mobile</i>				
11	10.01 do 10.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie stacjonarne	7568	4822	734	2437
	<i>Machines and equipment – fixed</i>				
12	11.01 do 11.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie do podnoszenia, przenoszenia i magazynowania	7597	592	89	267
	<i>Conveying, transport and storage systems</i>				
13	12.01 do 12.99 Pojazdy drogowe	5673	70	10	12
	<i>Land vehicles</i>				
14	13.01 do 13.99 Inne pojazdy transportowe	812	30	5	5
	<i>Other transport vehicles</i>				
15	14.01 do 14.99 Materiały, przedmioty, wyroby, części maszyn	12484	1065	90	737
	<i>Materials, objects, products, machine or vehicle components, debris, dust</i>				
16	15.01 do 15.99 Substancje chemiczne, promieniotwórcze, wybuchowe, biologiczne	603	67	8	17
	<i>Chemical, explosive, radioactive, biological substances</i>				
17	16.01 do 16.99 Urządzenia i wyposażenie związane z bezpieczeństwem	298	16	3	3
	<i>Safety devices and equipment</i>				
18	17.01 do 17.99 Wyposażenie biura, osobiste, sportowe, broń	3381	35	6	16
	<i>Office equipment, personal equipment, sports equipment, weapons, domestic appliances</i>				
19	18.01 do 18.99 Ludzie i inne organizmy żywe	2704	23	2	4
	<i>Living organisms and human-beings</i>				
20	19.01 do 19.99 Odpady	1101	53	6	29
	<i>Bulk waste</i>				
21	20.01 do 20.99 Zjawiska fizyczne i elementy środowiska naturalnego	857	8	–	2
	<i>Physical phenomena and natural elements</i>				
22	00.01,00.02, 99.00 Inny czynnik materialny	11924	366	40	145
	<i>Other material agents</i>				

W CHWILI WYPADKU WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONYWANEJ PRZEZ POSZKODOWANEGO W 2014 R.
BY SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY IN 2014

poszkodowanego w chwili wypadku by the victim at the moment of accident												
praca narzędziami ręcznymi working with hand-held tools		kierowanie / jazda środkami transportu / obsługa ruchomych maszyn i innych urządzeń driving / being on board a means of transport or handling equipment		operowanie przedmiotami handling of objects	transport ręczny carrying by hand		poruszanie się movement			obecność presence	inne other	Lp. No.
razem total	w tym narzędziami niezmechanizowanymi of which working with hand-held tools – manual	razem total	w tym z własnym napędem of which mobile and motorised		razem total	w tym przenoszenie of which transporting a load – carried by a person	razem total	w tym of which				
(kod 21 do 29)	(kod 21)	(kod 31 do 39)	(kod 31)	(kod 41 do 49)	(kod 51 do 59)	(kod 53)	(kod 61 do 69)	chodzenie, bieganie, wchodzenie na, schodzenie z itp. walking, running, going up, going down, etc.	wchodzenie do / wychodzenie z getting in or out	(kod 70)	(kod 99, 00)	

**BEZWZGLĘDNYCH
NUMBERS**

11398	7728	5758	3899	14998	12707	4376	30780	22478	4574	1727	2910	1
618	440	156	89	1393	1220	645	15073	12340	2060	131	259	2
287	205	108	60	727	750	403	9167	7243	1423	83	147	3
246	170	34	19	509	383	194	5382	4683	553	38	90	4
85	65	14	10	157	87	48	524	414	84	10	22	5
94	60	3	1	238	81	25	94	60	16	22	20	6
47	32	7	3	132	70	13	42	29	6	5	17	7
5777	5498	20	5	2298	292	110	253	141	26	41	182	8
2310	88	38	28	309	71	20	62	38	7	9	24	9
122	60	150	99	217	221	51	255	175	53	23	27	10
595	244	64	36	1229	268	79	428	267	65	45	117	11
172	123	1480	970	1499	2599	459	1056	717	183	122	77	12
103	83	3079	2247	443	237	48	1464	669	648	169	108	13
22	14	206	123	83	120	6	304	151	124	18	29	14
768	546	153	99	4069	4922	1831	1201	850	143	132	174	15
58	43	3	–	258	49	20	66	38	11	33	69	16
17	8	4	3	96	38	17	109	69	22	9	9	17
94	70	5	–	1002	537	247	1391	584	103	105	212	18
84	57	62	34	203	489	147	1034	531	108	361	448	19
64	57	14	10	364	321	148	211	155	21	7	67	20
41	26	31	24	43	41	18	660	510	102	15	18	21
412	279	283	128	1122	1131	492	7077	5154	876	480	1053	22

TABL. 21. CZYNNIK MATERIALNY ZWIĄZANY Z CZYNNOŚCIĄ WYKONYWANĄ PRZEZ POSZKODOWANEGO
MATERIAL AGENT OF THE SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED AT THE TIME OF THE ACCIDENT

Lp. No.	CZYNNIK MATERIALNY ZWIĄZANY Z CZYNNOŚCIĄ WYKONYWANĄ PRZEZ POSZKODOWANEGO W CHWILI WYPADKU MATERIAL AGENT OF THE SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY	Ogółem Total	Czynność wykonywana przez Specific Physical Activity performed		
			obsługiwanie maszyn operating machine		
			razem total	w tym of which	
				uruchamianie / zatrzymywanie starting the machine, stopping the machine (kod 11 do 19)	podawanie / odbieranie materiałów, półwyrobów, wyrobów itp. feeding /unloading the machine with materials, semi-products, products, etc. (kod 12)

kod:

UDZIAŁ POSZCZEGÓLNYCH CZYNNIKÓW W DANEJ CZYNNOŚCI
 PARTICIPATION OF MATERIAL AGENT IN THE SPECIFIC

1	OGÓLEM	100,0	100,0	100,0	100,0
	TOTAL				
2	01.01 do 03.99 Budynki, konstrukcje i ich elementy, powierzchnie	21,5	3,0	2,7	2,4
	<i>Buildings, structures, surfaces</i>				
3	01.01 do 01.99 na poziomie gruntu	12,9	1,8	1,4	1,7
	<i>at ground level</i>				
4	02.01 do 02.99 nad poziomem gruntu	7,6	0,9	1,0	0,6
	<i>above ground level</i>				
5	03.01 do 03.99 poniżej poziomu gruntu	1,0	0,4	0,3	0,1
	<i>below ground level</i>				
6	04.01 do 04.99 Systemy dostaw, dystrybucji i odprowadzania gazów, cieczy i ciał stałych, sieci rur, instalacje	0,7	0,8	1,1	0,3
	<i>Systems for the supply and distribution of materials, pipe networks</i>				
7	05.01 do 05.99 Urządzenia do wytwarzania, przetwarzania, magazynowania, przesyłania i rozdzielania energii	0,4	0,8	1,4	0,4
	<i>Motors, systems for energy production, processing, transmission and distribution</i>				
8	06.01 do 06.99 Narzędzia ręczne bez napędu	10,2	2,0	1,8	1,8
	<i>Hand tools, not powered</i>				
9	07.01 do 07.99 Narzędzia zmechanizowane trzymane w ręku lub prowadzone ręcznie	3,6	4,4	8,3	3,1
	<i>Hand-held or hand-guided tools, mechanical</i>				
10	09.01 do 09.99 Maszyny i wyposażenie – przenośne lub ruchome	1,5	3,6	5,1	1,5
	<i>Machines and equipment – portable or mobile</i>				
11	10.01 do 10.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie stacjonarne	8,5	57,7	58,9	60,0
	<i>Machines and equipment – fixed</i>				
12	11.01 do 11.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie do podnoszenia, przenoszenia i magazynowania	8,6	7,1	7,1	6,6
	<i>Conveying, transport and storage systems</i>				
13	12.01 do 12.99 Pojazdy drogowe	6,4	0,8	0,8	0,3
	<i>Land vehicles</i>				
14	13.01 do 13.99 Inne pojazdy transportowe	0,9	0,4	0,4	0,1
	<i>Other transport vehicles</i>				
15	14.01 do 14.99 Materiały, przedmioty, wyroby, części maszyn	14,1	12,7	7,2	18,1
	<i>Materials, objects, products, machine or vehicle components, debris, dust</i>				
16	15.01 do 15.99 Substancje chemiczne, promieniotwórcze, wybuchowe, biologiczne	0,7	0,8	0,6	0,4
	<i>Chemical, explosive, radioactive, biological substances</i>				
17	16.01 do 16.99 Urządzenia i wyposażenie związane z bezpieczeństwem	0,3	0,2	0,2	0,1
	<i>Safety devices and equipment</i>				
18	17.01 do 17.99 Wyposażenie biura, osobiste, sportowe, broń	3,8	0,4	0,5	0,4
	<i>Office equipment, personal equipment, sports equipment, weapons, domestic appliances</i>				
19	18.01 do 18.99 Ludzie i inne organizmy żywe	3,1	0,3	0,2	0,1
	<i>Living organisms and human-beings</i>				
20	19.01 do 19.99 Odpady	1,2	0,6	0,5	0,7
	<i>Bulk waste</i>				
21	20.01 do 20.99 Zjawiska fizyczne i elementy środowiska naturalnego	1,0	0,1	–	0,0
	<i>Physical phenomena and natural elements</i>				
22	00.01,00.02, 99.00 Inny czynnik materialny	13,5	4,4	3,2	3,6
	<i>Other material agents</i>				

W CHWILI WYPADKU WEDŁUG CZYNNOŚCI WYKONYWANEJ PRZEZ POSZKODOWANEGO W 2014 R. (dok.)
BY SPECIFIC PHYSICAL ACTIVITY IN 2014 (cont.)

poszkodowanego w chwili wypadku by the victim at the moment of accident												
praca narzędziami ręcznymi working with hand-held tools		kierowanie / jazda środkami transportu / obsługa ruchomych maszyn i innych urządzeń driving / being on board a means of transport or handling equipment		operowanie przedmiotami handling of objects	transport ręczny carrying by hand		poruszanie się movement			obecność presence	inne other	Lp. No.
razem total	w tym narzędziami niezmechanizowanymi of which working with hand-held tools – manual	razem total	w tym z własnym napędem of which mobile and motorised		razem total	w tym przenoszenie of which transporting a load – carried by a person	razem total	w tym of which				
(kod 21 do 29)	(kod 21)	(kod 31 do 39)	(kod 31)	(kod 41 do 49)	(kod 51 do 59)	(kod 53)	(kod 61 do 69)	chodzenie, bieganie, wchodzenie na, schodzenie z itp. walking, running, going up, going down, etc.	wchodzenie do / wychodzenie z getting in or out	(kod 70)	(kod 99, 00)	

WYKONYWANEJ PRZEZ POSZKODOWANEGO
PHYSICAL ACTIVITY PERFORMED BY THE VICTIM

100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1
5,4	5,7	2,7	2,3	9,3	9,6	14,7	49,0	54,9	45,0	7,6	8,9	2	
2,5	2,7	1,9	1,5	4,8	5,9	9,2	29,8	32,2	31,1	4,8	5,1	3	
2,2	2,2	0,6	0,5	3,4	3,0	4,4	17,5	20,8	12,1	2,2	3,1	4	
0,7	0,8	0,2	0,3	1,0	0,7	1,1	1,7	1,8	1,8	0,6	0,8	5	
0,8	0,8	0,1	0,0	1,6	0,6	0,6	0,3	0,3	0,3	1,3	0,7	6	
0,4	0,4	0,1	0,1	0,9	0,6	0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6	7	
50,7	71,1	0,3	0,1	15,3	2,3	2,5	0,8	0,6	0,6	2,4	6,3	8	
20,3	1,1	0,7	0,7	2,1	0,6	0,5	0,2	0,2	0,2	0,5	0,8	9	
1,1	0,8	2,6	2,5	1,4	1,7	1,2	0,8	0,8	1,2	1,3	0,9	10	
5,2	3,2	1,1	0,9	8,2	2,1	1,8	1,4	1,2	1,4	2,6	4,0	11	
1,5	1,6	25,7	24,9	10,0	20,5	10,5	3,4	3,2	4,0	7,1	2,6	12	
0,9	1,1	53,5	57,6	3,0	1,9	1,1	4,8	3,0	14,2	9,8	3,7	13	
0,2	0,2	3,6	3,2	0,6	0,9	0,1	1,0	0,7	2,7	1,0	1,0	14	
6,7	7,1	2,7	2,5	27,1	38,7	41,8	3,9	3,8	3,1	7,6	6,0	15	
0,5	0,6	0,1	–	1,7	0,4	0,5	0,2	0,2	0,2	1,9	2,4	16	
0,1	0,1	0,1	0,1	0,6	0,3	0,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,3	17	
0,8	0,9	0,1	–	6,7	4,2	5,6	4,5	2,6	2,3	6,1	7,3	18	
0,7	0,7	1,1	0,9	1,4	3,8	3,4	3,4	2,4	2,4	20,9	15,4	19	
0,6	0,7	0,2	0,3	2,4	2,5	3,4	0,7	0,7	0,5	0,4	2,3	20	
0,4	0,3	0,5	0,6	0,3	0,3	0,4	2,1	2,3	2,2	0,9	0,6	21	
3,6	3,6	4,9	3,3	7,5	8,9	11,2	23,0	22,9	19,2	27,8	36,2	22	

TABL. 22. WYDARZENIA BĘDĄCE ODCHYLENIEM OD STANU NORMALNEGO, POWODUJĄCE WYPADKI PRZY
DEVIATIONS BY MATERIAL AGENT OF THE DEVIATIONS IN 2014

Lp. No.	CZYNNIK MATERIALNY ZWIĄZANY Z ODCHYLENIEM MATERIAL AGENT OF THE DEVIATIONS	Ogółem Total	Wydarzenia będące odchyleniem Deviation				
			odchylenia związane z elektrycznością, wybuch, pożar deviation due to electrical problems, explosion, fire				wyrzut, wyciek, emisja substancji szkodliw- ych deviation by overflow, overturn, leak, flow, vaporisa- tion, emission
			razem total	w tym of which			
				odchylenie związa- ne z elektry- cznością deviation due to electrical problems	wy- buch explo- sion	pożar, zapłon fire, flare up	
		(kod 11 do 19)	(kod 11 i 12)	(kod 13)	(kod 14)	(kod 21 do 29)	

kod:		W LICZBACH IN ABSOLUTE					
1	OGÓŁEM	88641	593	177	138	159	1997
	<i>TOTAL</i>						
2	01.01 do 03.99 Budynki, konstrukcje i ich elementy, powierzchnie	19493	21	12	–	3	96
	<i>Buildings, structures, surfaces</i>						
3	01.01 do 01.99 na poziomie gruntu	11622	13	6	–	2	27
	<i>at ground level</i>						
4	02.01 do 02.99 nad poziomem gruntu	6960	3	3	–	–	21
	<i>above ground level</i>						
5	03.01 do 03.99 poniżej poziomu gruntu	911	5	3	–	1	48
	<i>below ground level</i>						
6	04.01 do 04.99 Systemy dostaw, dystrybucji i odprowadzania gazów, cieczy i ciał stałych, sieci rur, instalacje	661	15	6	5	3	167
	<i>Systems for the supply and distribution of materials, pipe networks</i>						
7	05.01 do 05.99 Urządzenia do wytwarzania, przetwarzania, magazynowania, przesyłania i rozdzielania energii	382	104	53	14	14	19
	<i>Motors, systems for energy production, processing, transmission and distribution</i>						
8	06.01 do 06.99 Narzędzia ręczne bez napędu	7902	36	10	10	9	93
	<i>Hand tools, not powered</i>						
9	07.01 do 07.99 Narzędzia zmechanizowane trzymane w ręku lub prowadzone ręcznie	2740	37	10	6	14	126
	<i>Hand-held or hand-guided tools, mechanical</i>						
10	09.01 do 09.99 Maszyny i wyposażenie – przenośne lub ruchome	1166	10	4	1	2	26
	<i>Machines and equipment – portable or mobile</i>						
11	10.01 do 10.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie stacjonarne	6370	64	30	9	8	262
	<i>Machines and equipment – fixed</i>						
12	11.01 do 11.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie do podnoszenia, przenoszenia i magazynowania	7591	20	10	6	1	69
	<i>Conveying, transport and storage systems</i>						
13	12.01 do 12.99 Pojazdy drogowe	4910	12	4	1	5	22
	<i>Land vehicles</i>						
14	13.01 do 13.99 Inne pojazdy transportowe	682	2	–	–	2	6
	<i>Other transport vehicles</i>						
15	14.01 do 14.99 Materiały, przedmioty, wyroby, części maszyn	13540	33	8	14	6	327
	<i>Materials, objects, products, machine or vehicle components, debris, dust</i>						
16	15.01 do 15.99 Substancje chemiczne, promieniotwórcze, wybuchowe, biologiczne	935	114	1	56	50	450
	<i>Chemical, explosive, radioactive, biological substances</i>						
17	16.01 do 16.99 Urządzenia i wyposażenie związane z bezpieczeństwem	472	14	5	–	6	15
	<i>Safety devices and equipment</i>						
18	17.01 do 17.99 Wyposażenie biura, osobiste, sportowe, broń	3293	15	6	3	4	58
	<i>Office equipment, personal equipment, sports equipment, weapons, domestic appliances</i>						
19	18.01 do 18.99 Ludzie i inne organizmy żywe	4351	6	1	1	2	14
	<i>Living organisms and human-beings</i>						
20	19.01 do 19.99 Odpady	1313	9	–	2	4	75
	<i>Bulk waste</i>						
21	20.01 do 20.99 Zjawiska fizyczne i elementy środowiska naturalnego	2009	20	2	3	11	45
	<i>Physical phenomena and natural elements</i>						
22	00.01,00.02, 99.00 Inny czynnik materialny	10831	61	15	7	15	127
	<i>Other material agents</i>						

PRACY WEDŁUG CZYNNIKA MATERIALNEGO ZWIĄZANEGO Z TYMI WYDARZENIAMI W 2014 R.

od stanu normalnego														Lp. No.	
uszkodzenie, rozerwanie pęknięcie, zeszlizgnięcie, upadek, załamanie się czynnika materialnego <i>breakage, bursting, splitting slipping, fall, collapse of Material Agent</i>			utrata kontroli nad: maszyną, środkami transportu, transportowanym ładunkiem, narzędziem, obiektem, zwierzęciem <i>loss of control of machine, means of transport or handling equipment, handheld tool, object, animal</i>				poślizgnięcie, potknięcie się, upadek osoby <i>slipping, stumbling, fall of persons</i>			ruch ciała <i>body movement</i>		wstrząs, strach, przemoc, atak, zagrożenie, obecność <i>shock, fright, violence, aggression, threat, presence</i>			pozostałe <i>other</i>
razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			razem <i>total</i>	w tym utrata kontroli nad <i>of which loss of control</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		bez wysiłku fizycznego <i>without any physical stress</i>	związany z wysiłkiem fizycznym <i>under or with physical stress</i>	(kod 81 do 89)	(kod 99,00)		
	uderzenie poszkodowanego z góry <i>falling on the victim</i>	wciągnięcie poszkodowanego w dół <i>dragging the victim down</i>	upadek poszkodowanego na tym samym poziomie <i>on the same level</i>		maszyną <i>of machine</i>	środkami transportu lub obsługiwanym sprzętem ruchomym <i>of means of transport or handling equipment</i>		z wysokości <i>fall of</i>	na tym samym poziomie <i>on the same level</i>						
(kod 31 do 39)	(kod 33)	(kod 34)	(kod 35)	(kod 41 do 49)	(kod 41)	(kod 42)	(kod 51 do 59)	(kod 51)	(kod 52)	(kod 61 do 69)	(kod 71 do 79)	(kod 81 do 89)	(kod 99,00)		

BEZWZGLĘDNYCH
NUMBERS

13372	5238	847	2582	16106	2208	3843	24704	5340	17265	10440	10657	3212	7560	1
1448	540	275	229	664	20	178	12970	2874	9202	1359	2288	123	524	2
593	179	57	146	424	9	126	7801	488	6916	855	1464	85	360	3
652	227	196	67	204	10	48	4700	2291	1953	467	752	29	132	4
203	134	22	16	36	1	4	469	95	333	37	72	9	32	5
162	47	10	21	60	4	2	112	20	78	56	55	4	30	6
74	26	3	13	41	8	6	42	6	31	33	43	4	22	7
1847	426	60	608	2909	58	46	207	63	127	1512	367	125	806	8
516	91	16	109	1370	218	40	110	33	64	304	93	20	164	9
234	115	13	39	283	68	65	257	115	123	124	126	17	89	10
1032	313	44	216	2108	1136	70	414	100	255	1520	428	63	479	11
1443	775	84	241	2268	152	1388	1083	278	697	923	1177	179	429	12
295	110	28	43	1775	43	1379	907	466	324	385	266	361	887	13
59	22	5	8	174	4	112	176	51	96	67	87	19	92	14
4103	1947	171	771	2838	350	242	1429	236	1073	1536	2575	87	612	15
58	19	2	6	39	1	2	137	7	128	42	16	20	59	16
115	45	5	11	62	18	5	98	36	47	82	42	9	35	17
655	285	43	70	245	11	20	764	150	538	641	622	56	237	18
125	53	9	26	422	34	71	502	76	352	347	707	1849	379	19
251	83	5	27	99	9	9	340	30	281	215	130	12	182	20
131	55	15	22	131	7	82	1412	115	1239	60	100	13	97	21
824	286	59	122	618	67	126	3744	684	2610	1234	1535	251	2437	22

TABL. 22. WYDARZENIA BĘDĄCE ODCHYLENIEM OD STANU NORMALNEGO, POWODUJĄCE WYPADKI PRZY
DEVIATIONS BY MATERIAL AGENT OF THE DEVIATIONS IN 2014 (cont.)

Lp. No.	CZYNNIK MATERIALNY ZWIĄZANY Z ODCHYLENIEM MATERIAL AGENT OF THE DEVIATIONS	Ogółem Total	Wydarzenia będące odchyleniem Deviation				
			odchylenia związane z elektrycznością, wybuch, pożar deviation due to electrical problems, explosion, fire				wyrzut, wyciek, emisja substancji szkodliw ych deviation by overflow, overturn, leak, flow, vaporisa- tion, emission
			razem total	w tym of which			
				odchylenie związane z elektry- cznością deviation due to electrical problems	wy- buch explo- sion	pożar, zapłon fire, flare up	
		(kod 11 do 19)	(kod 11 i 12)	(kod 13)	(kod 14)	(kod 21 do 29)	

kod:

UDZIAŁ POSZCZEGÓLNYCH CZYNNIKÓW W DANEJ GRUPIE WYDARZEŃ
PARTICIPATION OF MATERIAL

		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1	OGÓLEM	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	TOTAL						
2	01.01 do 03.99 Budynki, konstrukcje i ich elementy, powierzchnie	22,0	3,5	6,8	–	1,9	4,8
	<i>Buildings, structures, surfaces</i>						
3	01.01 do 01.99 na poziomie gruntu	13,1	2,2	3,4	–	1,3	1,4
	<i>at ground level</i>						
4	02.01 do 02.99 nad poziomem gruntu	7,9	0,5	1,7	–	–	1,1
	<i>above ground level</i>						
5	03.01 do 03.99 poniżej poziomu gruntu	1,0	0,8	1,7	–	0,6	2,4
	<i>below ground level</i>						
6	04.01 do 04.99 Systemy dostaw, dystrybucji i odprowadzania gazów, cieczy i ciał stałych, sieci rur, instalacje	0,7	2,5	3,4	3,6	1,9	8,4
	<i>Systems for the supply and distribution of materials, pipe networks</i>						
7	05.01 do 05.99 Urządzenia do wytwarzania, przetwarzania, magazynowania, przesyła- nia i rozdzielania energii	0,4	17,5	29,9	10,1	8,8	1,0
	<i>Motors, systems for energy production, processing, transmission and distribution</i>						
8	06.01 do 06.99 Narzędzia ręczne bez napędu	8,9	6,1	5,6	7,2	5,7	4,7
	<i>Hand tools, not powered</i>						
9	07.01 do 07.99 Narzędzia zmechanizowane trzymane w ręku lub prowadzone ręcznie ..	3,1	6,2	5,6	4,3	8,8	6,3
	<i>Hand-held or hand-guided tools, mechanical</i>						
10	09.01 do 09.99 Maszyny i wyposażenie – przenośne lub ruchome	1,3	1,7	2,3	0,7	1,3	1,3
	<i>Machines and equipment – portable or mobile</i>						
11	10.01 do 10.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie stacjonarne	7,2	10,8	16,9	6,5	5,0	13,1
	<i>Machines and equipment – fixed</i>						
12	11.01 do 11.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie do podnoszenia, przenoszenia i magazynowania	8,6	3,4	5,6	4,3	0,6	3,5
	<i>Conveying, transport and storage systems</i>						
13	12.01 do 12.99 Pojazdy drogowe	5,5	2,0	2,3	0,7	3,1	1,1
	<i>Land vehicles</i>						
14	13.01 do 13.99 Inne pojazdy transportowe	0,8	0,3	–	–	1,3	0,3
	<i>Other transport vehicles</i>						
15	14.01 do 14.99 Materiały, przedmioty, wyroby, części maszyn	15,3	5,6	4,5	10,1	3,8	16,4
	<i>Materials, objects, products, machine or vehicle components, debris, dust</i>						
16	15.01 do 15.99 Substancje chemiczne, promieniotwórcze, wybuchowe, biologiczne	1,1	19,2	0,6	40,6	31,4	22,5
	<i>Chemical, explosive, radioactive, biological substances</i>						
17	16.01 do 16.99 Urządzenia i wyposażenie związane z bezpieczeństwem	0,5	2,4	2,8	–	3,8	0,8
	<i>Safety devices and equipment</i>						
18	17.01 do 17.99 Wyposażenie biura, osobiste, sportowe, broń	3,7	2,5	3,4	2,2	2,5	2,9
	<i>Office equipment, personal equipment, sports equipment, weapons, domestic appliances</i>						
19	18.01 do 18.99 Ludzie i inne organizmy żywe	4,9	1,0	0,6	0,7	1,3	0,7
	<i>Living organisms and human-beings</i>						
20	19.01 do 19.99 Odpady	1,5	1,5	–	1,4	2,5	3,8
	<i>Bulk waste</i>						
21	20.01 do 20.99 Zjawiska fizyczne i elementy środowiska naturalnego	2,3	3,4	1,1	2,2	6,9	2,3
	<i>Physical phenomena and natural elements</i>						
22	00.01,00.02, 99.00 Inny czynnik materialny	12,2	10,3	8,5	5,1	9,4	6,4
	<i>Other material agents</i>						

PRACY WEDŁUG CZYNNIKA MATERIALNEGO ZWIĄZANEGO Z TYMI WYDARZENIAMI W 2014 R. (dok.)

od stanu normalnego														Lp. No.
uszkodzenie, rozerwanie pęknięcie, zeszlizgnięcie, upadek, załamanie się czynnika materialnego <i>breakage, bursting, splitting slipping, fall, collapse of Material Agent</i>			utrata kontroli nad: maszyną, środkami transportu, transportowanym ładunkiem, narzędziem, obiektem, zwierzęciem <i>loss of control of machine, means of transport or handling equipment, handheld tool, object, animal</i>			poślizgnięcie, potknięcie się, upadek osoby <i>slipping, stumbling, fall of persons</i>			ruch ciała <i>body movement</i>		wstrząs, strach, przemoc, atak, zagrożenie, obecność <i>shock, fright, violence, aggression, threat, presence</i>		pozostałe <i>other</i>	
razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym utrata kontroli nad <i>of which loss of control</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		bez wysiłku fizycznego <i>without any physical stress</i>	związany z wysiłkiem fizycznym <i>under or with physical stress</i>				
	uderzenie poszkodowanego z góry <i>falling on the victim</i>	wciągnięcie poszkodowanego w dół <i>dragging the victim down</i>		upadek poszkodowanego na tym samym poziomie <i>on the same level</i>	maszyną <i>of machine</i>		środkami transportu lub obsługiwanym sprzętem ruchomym <i>of means of transport or handling equipment</i>	z wysokości <i>fall of</i>					na tym samym poziomie <i>on the same level</i>	
(kod 31 do 39)	(kod 33)	(kod 34)	(kod 35)	(kod 41 do 49)	(kod 41)	(kod 42)	(kod 51 do 59)	(kod 51)	(kod 52)	(kod 61 do 69)	(kod 71 do 79)	(kod 81 do 89)	(kod 99,00)	

BĘDĄCYCH ODCHYLENIEM OD STANU NORMALNEGO
AGENT IN THE DEVIATION

100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1
10,8	10,3	32,5	8,9	4,1	0,9	4,6	52,5	53,8	53,3	13,0	21,5	3,8	6,9	2	
4,4	3,4	6,7	5,7	2,6	0,4	3,3	31,6	9,1	40,1	8,2	13,7	2,6	4,8	3	
4,9	4,3	23,1	2,6	1,3	0,5	1,2	19,0	42,9	11,3	4,5	7,1	0,9	1,7	4	
1,5	2,6	2,6	0,6	0,2	0,0	0,1	1,9	1,8	1,9	0,4	0,7	0,3	0,4	5	
1,2	0,9	1,2	0,8	0,4	0,2	0,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,1	0,4	6	
0,6	0,5	0,4	0,5	0,3	0,4	0,2	0,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,3	7	
13,8	8,1	7,1	23,5	18,1	2,6	1,2	0,8	1,2	0,7	14,5	3,4	3,9	10,7	8	
3,9	1,7	1,9	4,2	8,5	9,9	1,0	0,4	0,6	0,4	2,9	0,9	0,6	2,2	9	
1,7	2,2	1,5	1,5	1,8	3,1	1,7	1,0	2,2	0,7	1,2	1,2	0,5	1,2	10	
7,7	6,0	5,2	8,4	13,1	51,4	1,8	1,7	1,9	1,5	14,6	4,0	2,0	6,3	11	
10,8	14,8	9,9	9,3	14,1	6,9	36,1	4,4	5,2	4,0	8,8	11,0	5,6	5,7	12	
2,2	2,1	3,3	1,7	11,0	1,9	35,9	3,7	8,7	1,9	3,7	2,5	11,2	11,7	13	
0,4	0,4	0,6	0,3	1,1	0,2	2,9	0,7	1,0	0,6	0,6	0,8	0,6	1,2	14	
30,7	37,2	20,2	29,9	17,6	15,9	6,3	5,8	4,4	6,2	14,7	24,2	2,7	8,1	15	
0,4	0,4	0,2	0,2	0,2	0,0	0,1	0,6	0,1	0,7	0,4	0,2	0,6	0,8	16	
0,9	0,9	0,6	0,4	0,4	0,8	0,1	0,4	0,7	0,3	0,8	0,4	0,3	0,5	17	
4,9	5,4	5,1	2,7	1,5	0,5	0,5	3,1	2,8	3,1	6,1	5,8	1,7	3,1	18	
0,9	1,0	1,1	1,0	2,6	1,5	1,8	2,0	1,4	2,0	3,3	6,6	57,6	5,0	19	
1,9	1,6	0,6	1,0	0,6	0,4	0,2	1,4	0,6	1,6	2,1	1,2	0,4	2,4	20	
1,0	1,1	1,8	0,9	0,8	0,3	2,1	5,7	2,2	7,2	0,6	0,9	0,4	1,3	21	
6,2	5,5	7,0	4,7	3,8	3,0	3,3	15,2	12,8	15,1	11,8	14,4	7,8	32,2	22	

TABL. 23. WYDARZENIA POWODUJĄCE URAZ U OSOBY POSZKODOWANEJ W WYPADKU PRZY PRACY
CONTACT-MODE OF INJURY BY MATERIAL AGENT OF CONTACT-MODE OF INJURY IN 2014

Lp. No.	CZYNNIK MATERIALNY BĘDĄCY ŹRÓDŁEM URAZU MATERIAL AGENT OF CONTACT-MODE OF INJURY	Ogółem Total	Wydarzenie Contact-			
			kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals			
			razem total	w tym of which		
(kod 00 do 99)	(kod 11 do 19)	pośredni kontakt z łukiem spawalni- czym, iskrą, błyskawicą indirect contact with a welding arc, spark, lightning (kod 11)		z elektry- cznością przez dotyk bezpo- średni direct contact with electricity, receipt of electrical charge in the body (kod 12)	z niebez- piecznymi substanc- jami chemicz- nymi contact with hazardous substances and chemicals (kod 15,16,17)	(kod 21 do 29)

kod:

W LICZBACH
IN ABSOLUTE

		88641	2781	90	125	650	107
1	OGÓŁEM	88641	2781	90	125	650	107
	<i>TOTAL</i>						
2	01.01 do 03.99 Budynki, konstrukcje i ich elementy, powierzchnie	21611	77	2	8	9	36
	<i>Buildings, structures, surfaces</i>						
3	01.01 do 01.99 na poziomie gruntu	14139	51	1	3	4	10
	<i>at ground level</i>						
4	02.01 do 02.99 nad poziomem gruntu	6620	21	1	4	4	4
	<i>above ground level</i>						
5	03.01 do 03.99 poniżej poziomu gruntu	852	5	–	1	1	22
	<i>below ground level</i>						
6	04.01 do 04.99 Systemy dostaw, dystrybucji i odprowadzania gazów, cieczy i ciał stałych, sieci rur, instalacje	604	140	–	3	34	4
	<i>Systems for the supply and distribution of materials, pipe networks</i>						
7	05.01 do 05.99 Urządzenia do wytwarzania, przetwarzania, magazynowania, przesy- łania i rozdzielania energii	359	128	31	38	7	–
	<i>Motors, systems for energy production, processing, transmission and distribution</i>						
8	06.01 do 06.99 Narzędzia ręczne bez napędu	8193	125	8	6	7	4
	<i>Hand tools, not powered</i>						
9	07.01 do 07.99 Narzędzia zmechanizowane trzymane w ręku lub prowadzone ręcznie <i>Hand-held or hand-guided tools, mechanical</i>	2656	111	9	9	13	4
10	09.01 do 09.99 Maszyny i wyposażenie – przenośne lub ruchome	1082	26	1	4	3	2
	<i>Machines and equipment – portable or mobile</i>						
11	10.01 do 10.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie stacjonarne	6234	284	4	15	16	2
	<i>Machines and equipment – fixed</i>						
12	11.01 do 11.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie do podnoszenia, przenoszenia i magazynowania	7147	88	3	5	24	1
	<i>Conveying, transport and storage systems</i>						
13	12.01 do 12.99 Pojazdy drogowe	4605	18	–	2	1	1
	<i>Land vehicles</i>						
14	13.01 do 13.99 Inne pojazdy transportowe	652	4	–	1	1	2
	<i>Other transport vehicles</i>						
15	14.01 do 14.99 Materiały, przedmioty, wyroby, części maszyn	14854	224	9	6	17	13
	<i>Materials, objects, products, machine or vehicle components, debris, dust</i>						
16	15.01 do 15.99 Substancje chemiczne, promieniotwórcze, wybuchowe, biologiczne ... <i>Chemical, explosive, radioactive, biological substances</i>	1212	965	6	–	478	4
17	16.01 do 16.99 Urządzenia i wyposażenie związane z bezpieczeństwem	459	17	1	5	1	2
	<i>Safety devices and equipment</i>						
18	17.01 do 17.99 Wyposażenie biura, osobiste, sportowe, broń	3306	102	–	10	1	2
	<i>Office equipment, personal equipment, sports equipment, weapons, domestic appliances</i>						
19	18.01 do 18.99 Ludzie i inne organizmy żywe	3573	12	–	–	3	–
	<i>Living organisms and human-beings</i>						
20	19.01 do 19.99 Odpady	1291	47	2	–	10	1
	<i>Bulk waste</i>						
21	20.01 do 20.99 Zjawiska fizyczne i elementy środowiska naturalnego	1652	117	5	1	6	18
	<i>Physical phenomena and natural elements</i>						
22	00.01,00.02, 99.00 Inny czynnik materialny	9151	296	9	12	19	11
	<i>Other material agents</i>						

WEDŁUG CZYNNIKA MATERIALNEGO BĘDĄCEGO ŹRÓDŁEM TEGO URAZU W 2014 R.

powodujące uraz Mode of injury													Lp. No.
zderzenie z / uderzenie w nieruchomy obiekt <i>horizontal or vertical impact with or against a stationary object</i> (kod 31 do 39)	uderzenie przez obiekt w ruchu <i>struck by object in motion, collision</i>		kontakt z przedmiotem ostrym, szorstkim, chropowatym <i>contact with sharp, pointed, rough, coarse Material Agent</i> (kod 51 do 59)	uwięzienie, zmiżdżenie <i>trapped, crushed, etc.</i>		obciążenie fizyczne lub psychiczne <i>physical or mental stress</i>			przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia <i>aggression human or animal</i>		inne wydarzenia <i>other contacts</i> (kod 99, 00)		
	razem <i>total</i> (kod 41 do 49)	w tym przez spadający obiekt <i>of which struck – by falling object</i> (kod 42)		razem <i>total</i> (kod 61 do 69)	w tym uwięzienie, zmiżdżenie – w, pod, między <i>of which trapped, crushed – in, under, between</i> (kod 61,62,63)	razem <i>total</i> (kod 71 do 79)	w tym <i>of which</i>			razem <i>total</i> (kod 81 do 89)		w tym ugryzienie <i>of which bite</i> (kod 81)	
							obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego <i>physical stress – on the musculoskeletal system</i> (kod 71)	oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła, ciśnienia <i>physical stress – due to radiation, noise, light or pressure</i> (kod 72)	obciążenie psychiczne <i>mental stress or shock</i> (kod 73)				
21766	18430	7495	16644	6003	4976	11021	9898	71	157	2220	806	9669	1
11713	1377	595	1035	531	433	3460	3141	2	23	69	6	3313	2
7882	766	220	681	366	298	2255	2053	2	13	53	5	2075	3
3481	441	237	305	130	106	1093	982	–	9	14	1	1131	4
350	170	138	49	35	29	112	106	–	1	2	–	107	5
135	148	63	45	40	30	58	52	4	1	1	–	33	6
42	85	31	32	29	27	31	29	–	–	1	–	11	7
452	1071	411	5822	138	107	219	190	–	5	29	1	333	8
87	654	94	1475	119	81	79	71	–	3	4	–	123	9
242	332	141	120	191	151	97	86	2	–	2	–	70	10
744	1117	370	2300	1423	1134	189	172	2	2	3	1	172	11
1440	3033	1039	450	1114	992	750	695	7	6	8	–	263	12
1118	2477	103	88	255	209	284	246	3	11	29	1	335	13
188	212	17	27	83	67	70	61	1	2	2	–	64	14
1895	5457	3421	3080	1509	1304	2134	2028	10	3	17	–	525	15
30	45	19	53	5	4	23	14	4	3	6	–	81	16
146	111	57	57	40	31	43	38	3	–	11	–	32	17
1137	703	439	426	179	143	422	366	3	1	26	–	309	18
188	312	64	131	60	50	751	657	4	42	1876	775	243	19
151	253	138	614	23	17	99	89	–	1	4	–	99	20
541	144	90	107	23	17	288	224	18	8	3	1	411	21
1517	899	403	782	241	179	2024	1739	8	46	129	21	3252	22

BEZWZGLĘDNYCH
NUMBERS

21766	18430	7495	16644	6003	4976	11021	9898	71	157	2220	806	9669	1
11713	1377	595	1035	531	433	3460	3141	2	23	69	6	3313	2
7882	766	220	681	366	298	2255	2053	2	13	53	5	2075	3
3481	441	237	305	130	106	1093	982	–	9	14	1	1131	4
350	170	138	49	35	29	112	106	–	1	2	–	107	5
135	148	63	45	40	30	58	52	4	1	1	–	33	6
42	85	31	32	29	27	31	29	–	–	1	–	11	7
452	1071	411	5822	138	107	219	190	–	5	29	1	333	8
87	654	94	1475	119	81	79	71	–	3	4	–	123	9
242	332	141	120	191	151	97	86	2	–	2	–	70	10
744	1117	370	2300	1423	1134	189	172	2	2	3	1	172	11
1440	3033	1039	450	1114	992	750	695	7	6	8	–	263	12
1118	2477	103	88	255	209	284	246	3	11	29	1	335	13
188	212	17	27	83	67	70	61	1	2	2	–	64	14
1895	5457	3421	3080	1509	1304	2134	2028	10	3	17	–	525	15
30	45	19	53	5	4	23	14	4	3	6	–	81	16
146	111	57	57	40	31	43	38	3	–	11	–	32	17
1137	703	439	426	179	143	422	366	3	1	26	–	309	18
188	312	64	131	60	50	751	657	4	42	1876	775	243	19
151	253	138	614	23	17	99	89	–	1	4	–	99	20
541	144	90	107	23	17	288	224	18	8	3	1	411	21
1517	899	403	782	241	179	2024	1739	8	46	129	21	3252	22

TABL. 23. WYDARZENIA POWODUJĄCE URAZ U OSOBY POSZKODOWANEJ W WYPADKU PRZY PRACY
CONTACT-MODE OF INJURY BY MATERIAL AGENT OF CONTACT-MODE OF INJURY IN 2014 (cont.)

Lp. No.	CZYNNIK MATERIALNY BĘDĄCY ŹRÓDŁEM URAZU MATERIAL AGENT OF CONTACT-MODE OF INJURY	Ogółem Total	Wydarzenie Contact-				
			kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals			tonięcie, zakopanie, zamknięcie drowned, buried, enveloped	
			razem total	w tym of which			
		(kod 00 do 99)		(kod 11 do 19)	pośredni kontakt z łukiem spawalni- czym, iskrą, błyskawicą indirect contact with a welding arc, spark, lightning (kod 11)	z elektry- cznością przez dotyk bezpo- średni direct contact with electricity, receipt of electrical charge in the body (kod 12)	z niebez- piecznymi substanc- jami chemicz- nymi contact with hazardous substances and chemicals (kod 15,16,17)

kod:

UDZIAŁ POSZCZEGÓLNYCH CZYNNIKÓW W DANEJ
PARTICIPATION OF MATERIAL

		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1	OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	TOTAL						
2	01.01 do 03.99 Budynki, konstrukcje i ich elementy, powierzchnie	24,4	2,8	2,2	6,4	1,4	33,6
	<i>Buildings, structures, surfaces</i>						
3	01.01 do 01.99 na poziomie gruntu	16,0	1,8	1,1	2,4	0,6	9,3
	<i>at ground level</i>						
4	02.01 do 02.99 nad poziomem gruntu	7,5	0,8	1,1	3,2	0,6	3,7
	<i>above ground level</i>						
5	03.01 do 03.99 poniżej poziomu gruntu	1,0	0,2	–	0,8	0,2	20,6
	<i>below ground level</i>						
6	04.01 do 04.99 Systemy dostaw, dystrybucji i odprowadzania gazów, cieczy i ciał stałych, sieci rur, instalacje	0,7	5,0	–	2,4	5,2	3,7
	<i>Systems for the supply and distribution of materials, pipe networks</i>						
7	05.01 do 05.99 Urządzenia do wytwarzania, przetwarzania, magazynowania, przesyłania i rozdzielania energii	0,4	4,6	34,4	30,4	1,1	–
	<i>Motors, systems for energy production, processing, transmission and distribution</i>						
8	06.01 do 06.99 Narzędzia ręczne bez napędu	9,2	4,5	8,9	4,8	1,1	3,7
	<i>Hand tools, not powered</i>						
9	07.01 do 07.99 Narzędzia zmechanizowane trzymane w ręku lub prowadzone ręcznie	3,0	4,0	10,0	7,2	2,0	3,7
	<i>Hand-held or hand-guided tools, mechanical</i>						
10	09.01 do 09.99 Maszyny i wyposażenie – przenośne lub ruchome	1,2	0,9	1,1	3,2	0,5	1,9
	<i>Machines and equipment – portable or mobile</i>						
11	10.01 do 10.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie stacjonarne	7,0	10,2	4,4	12,0	2,5	1,9
	<i>Machines and equipment – fixed</i>						
12	11.01 do 11.99 Maszyny, urządzenia i wyposażenie do podnoszenia, przenoszenia i magazynowania	8,1	3,2	3,3	4,0	3,7	0,9
	<i>Conveying, transport and storage systems</i>						
13	12.01 do 12.99 Pojazdy drogowe	5,2	0,6	–	1,6	0,2	0,9
	<i>Land vehicles</i>						
14	13.01 do 13.99 Inne pojazdy transportowe	0,7	0,1	–	0,8	0,2	1,9
	<i>Other transport vehicles</i>						
15	14.01 do 14.99 Materiały, przedmioty, wyroby, części maszyn	16,8	8,1	10,0	4,8	2,6	12,1
	<i>Materials, objects, products, machine or vehicle components, debris, dust</i>						
16	15.01 do 15.99 Substancje chemiczne, promieniotwórcze, wybuchowe, biologiczne	1,4	34,7	6,7	–	73,5	3,7
	<i>Chemical, explosive, radioactive, biological substances</i>						
17	16.01 do 16.99 Urządzenia i wyposażenie związane z bezpieczeństwem	0,5	0,6	1,1	4,0	0,2	1,9
	<i>Safety devices and equipment</i>						
18	17.01 do 17.99 Wyposażenie biura, osobiste, sportowe, broń	3,7	3,7	–	8,0	0,2	1,9
	<i>Office equipment, personal equipment, sports equipment, weapons, domestic appliances</i>						
19	18.01 do 18.99 Ludzie i inne organizmy żywe	4,0	0,4	–	–	0,5	–
	<i>Living organisms and human-beings</i>						
20	19.01 do 19.99 Odpady	1,5	1,7	2,2	–	1,5	0,9
	<i>Bulk waste</i>						
21	20.01 do 20.99 Zjawiska fizyczne i elementy środowiska naturalnego	1,9	4,2	5,6	0,8	0,9	16,8
	<i>Physical phenomena and natural elements</i>						
22	00.01,00.02, 99.00 Inny czynnik materialny	10,3	10,6	10,0	9,6	2,9	10,3
	<i>Other material agents</i>						

WEDŁUG CZYNNIKA MATERIALNEGO BĘDĄCEGO ŹRÓDŁEM TEGO URAZU W 2014 R. (dok.)

powodujące uraz <i>Mode of injury</i>													Lp. <i>No.</i>
zderzenie z / uderzenie w nieruchomy obiekt <i>horizontal or vertical impact with or against a station- ary object</i>	uderzenie przez obiekt w ruchu <i>struck by object in motion, collision</i>		kontakt z przed- miotem ostrym, szorstkim, chropo- watym <i>contact with sharp, pointed, rough, coarse Material Agent</i>	uwięzienie, zmiżdżenie <i>trapped, crushed, etc.</i>		obciążenie fizyczne lub psychiczne <i>physical or mental stress</i>			przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia <i>aggression human or animal</i>		inne wydarzenia <i>other contacts</i>		
	razem <i>total</i>	w tym przez spadający obiekt <i>of which struck - by falling object</i>		razem <i>total</i>	w tym uwię- zienie, zmiżdże- nie – w, pod, między <i>of which trapped, crushed – in, under, between</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym ugryzienie <i>of which bite</i>			
							obciążenie układu mięśni- owo-szkiele- towego <i>physical stress – on the muscu- loskeletal system</i>	oddziaływanie promienio- wania, hałasu, światła, ciśnienia <i>physical stress – due to radiation, noise, light or pressure</i>				obciążenie psychiczne <i>mental stress or shock</i>	
<i>(kod 31 do 39)</i>	<i>(kod 41 do 49)</i>	<i>(kod 42)</i>	<i>(kod 51 do 59)</i>	<i>(kod 61 do 69)</i>	<i>(kod 61,62,63)</i>	<i>(kod 71 do 79)</i>	<i>(kod 71)</i>	<i>(kod 72)</i>	<i>(kod 73)</i>	<i>(kod 81 do 89)</i>	<i>(kod 81)</i>	<i>(kod 99, 00)</i>	

GRUPIE WYDARZEŃ POWODUJĄCYCH URAZ
AGENT IN CONTACT-MODE OF INJURY

100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1
53,8	7,5	7,9	6,2	8,8	8,7	31,4	31,7	2,8	14,6	3,1	0,7	34,3	2
36,2	4,2	2,9	4,1	6,1	6,0	20,5	20,7	2,8	8,3	2,4	0,6	21,5	3
16,0	2,4	3,2	1,8	2,2	2,1	9,9	9,9	–	5,7	0,6	0,1	11,7	4
1,6	0,9	1,8	0,3	0,6	0,6	1,0	1,1	–	0,6	0,1	–	1,1	5
0,6	0,8	0,8	0,3	0,7	0,6	0,5	0,5	5,6	0,6	0,0	–	0,3	6
0,2	0,5	0,4	0,2	0,5	0,5	0,3	0,3	–	–	0,0	–	0,1	7
2,1	5,8	5,5	35,0	2,3	2,2	2,0	1,9	–	3,2	1,3	0,1	3,4	8
0,4	3,5	1,3	8,9	2,0	1,6	0,7	0,7	–	1,9	0,2	–	1,3	9
1,1	1,8	1,9	0,7	3,2	3,0	0,9	0,9	2,8	–	0,1	–	0,7	10
3,4	6,1	4,9	13,8	23,7	22,8	1,7	1,7	2,8	1,3	0,1	0,1	1,8	11
6,6	16,5	13,9	2,7	18,6	19,9	6,8	7,0	9,9	3,8	0,4	–	2,7	12
5,1	13,4	1,4	0,5	4,2	4,2	2,6	2,5	4,2	7,0	1,3	0,1	3,5	13
0,9	1,2	0,2	0,2	1,4	1,3	0,6	0,6	1,4	1,3	0,1	–	0,7	14
8,7	29,6	45,6	18,5	25,1	26,2	19,4	20,5	14,1	1,9	0,8	–	5,4	15
0,1	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	5,6	1,9	0,3	–	0,8	16
0,7	0,6	0,8	0,3	0,7	0,6	0,4	0,4	4,2	–	0,5	–	0,3	17
5,2	3,8	5,9	2,6	3,0	2,9	3,8	3,7	4,2	0,6	1,2	–	3,2	18
0,9	1,7	0,9	0,8	1,0	1,0	6,8	6,6	5,6	26,8	84,5	96,2	2,5	19
0,7	1,4	1,8	3,7	0,4	0,3	0,9	0,9	–	0,6	0,2	–	1,0	20
2,5	0,8	1,2	0,6	0,4	0,3	2,6	2,3	25,4	5,1	0,1	0,1	4,3	21
7,0	4,9	5,4	4,7	4,0	3,6	18,4	17,6	11,3	29,3	5,8	2,6	33,6	22

TABL. 24. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI WEDŁUG WOJEWÓDZTW
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENT AND SEX
AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS BY VOIVODSHIPS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 b – na 1000 pracujących ¹ per 1000 persons employed ¹	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem kobiety Of total women	Liczba dni niezdol- ności do pracy The number of days inability to work	
	w liczbach bez- względnych absolute numbers	w odsetkach in %	śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter			
			w liczbach bezwzględnych absolute numbers					
OGOŁEM	2013	88267	100,0	277	538	87452	32097	3603139
TOTAL	2014	88641	100,0	263	530	87848	32708	3418936
a		100,4	x	94,9	98,5	100,5	101,9	94,9
b		7,45	x	0,022	0,04	7,39	5,77	287,46
Dolnośląskie	2013	9509	10,8	28	55	9426	3634	354773
	2014	9341	10,5	16	39	9286	3638	337641
a		98,2	x	57,1	70,9	98,5	100,1	95,2
b		9,79	x	0,017	0,04	9,73	8,02	353,88
Kujawsko-pomorskie	2013	4910	5,6	24	32	4854	1633	189689
	2014	4896	5,5	16	27	4853	1717	188707
a		99,7	x	66,7	84,4	100,0	105,1	99,5
b		8,35	x	0,027	0,05	8,27	6,19	321,88
Lubelskie	2013	3541	4,0	13	15	3513	1455	172972
	2014	3541	4,0	10	18	3513	1432	160241
a		100,0	x	76,9	120,0	100,0	98,4	92,6
b		7,05	x	0,020	0,04	6,99	5,80	319,22
Lubuskie	2013	2605	3,0	9	20	2576	850	93781
	2014	2604	2,9	5	26	2573	943	90236
a		100,0	x	55,6	130,0	99,9	110,9	96,2
b		8,82	x	0,017	0,09	8,71	6,64	305,65
Łódzkie	2013	5318	6,0	11	45	5262	2031	233352
	2014	5468	6,2	16	34	5418	2088	214294
a		102,8	x	145,5	75,6	103,0	102,8	91,8
b		7,20	x	0,021	0,04	7,14	5,67	281,99
Małopolskie	2013	5565	6,3	14	42	5509	2246	234693
	2014	5823	6,6	18	43	5762	2411	217517
a		104,6	x	128,6	102,4	104,6	107,3	92,7
b		5,77	x	0,018	0,04	5,71	4,99	215,67
Mazowieckie	2013	10827	12,3	38	65	10724	4348	422065
	2014	10707	12,1	31	54	10622	4166	394066
a		98,9	x	81,6	83,1	99,0	95,8	93,4
b		5,31	x	0,015	0,03	5,26	4,17	195,51
Opolskie	2013	2294	2,6	10	18	2266	704	92575
	2014	2206	2,5	5	18	2183	693	82500
a		96,2	x	50,0	100,0	96,3	98,4	89,1
b		8,17	x	0,019	0,07	8,08	5,50	305,56
Podkarpackie	2013	3274	3,7	8	22	3244	1184	149183
	2014	3514	4,0	9	23	3482	1374	144718
a		107,3	x	112,5	104,5	107,3	116,0	97,0
b		6,45	x	0,017	0,04	6,39	5,51	265,82
Podlaskie	2013	2154	2,4	9	16	2129	791	89630
	2014	2045	2,3	12	14	2019	745	83794
a		94,9	x	133,3	87,5	94,8	94,2	93,5
b		7,27	x	0,043	0,05	7,17	5,34	297,70
Pomorskie	2013	5794	6,6	18	35	5741	2100	233972
	2014	5553	6,3	13	30	5510	2001	215233
a		95,8	x	72,2	85,7	96,0	95,3	92,0
b		7,87	x	0,018	0,04	7,81	5,90	305,16
Śląskie	2013	12051	13,7	39	74	11938	3735	565149
	2014	12045	13,6	53	84	11908	3823	533188
a		100,0	x	135,9	113,5	99,7	102,4	94,3
b		7,77	x	0,034	0,05	7,69	5,46	343,97
Świętokrzyskie	2013	1892	2,1	12	17	1863	646	86705
	2014	1965	2,2	2	14	1949	715	91714
a		103,9	x	16,7	82,4	104,6	110,7	105,8
b		6,34	x	0,006	0,05	6,28	4,88	295,75
Warmińsko-mazurskie	2013	3333	3,8	8	6	3319	1289	134723
	2014	3389	3,8	7	18	3364	1336	127024
a		101,7	x	87,5	300,0	101,4	103,6	94,3
b		9,38	x	0,019	0,05	9,31	7,61	351,50
Wielkopolskie	2013	11109	12,6	27	54	11028	3835	393480
	2014	11227	12,7	36	66	11125	3743	387636
a		101,1	x	133,3	122,2	100,9	97,6	98,5
b		9,37	x	0,030	0,06	9,28	6,80	323,63
Zachodniopomorskie	2013	4091	4,6	9	22	4060	1616	156397
	2014	4317	4,9	14	22	4281	1883	150427
a		105,5	x	155,6	100,0	105,4	116,5	96,2
b		9,11	x	0,030	0,05	9,03	8,08	317,47

¹ W podziale według województw nie uwzględniono pracowników cywilnych jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

¹ By voivodship with exception civilian employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

TABL. 25. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS BY REGIONS, VOIVODSHIPS, SUBREGIONS AND POWIATS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total			Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work	
			śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodzi adolescents			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 pracujących per 1000 persons employed	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers							na jednego poszkodowanego ^a per one person injured ^a
POLSKA 2013	88267	7,54	277	538	87452	32097	90	3603139	40,9	
2014	88641	7,45	263	530	87848	32708	94	3418936	38,7	
REGION CENTRALNY 2014	16175	5,83	47	88	16040	6254	6	608360	37,7	
ŁÓDZKIE 2013	5318	7,09	11	45	5262	2031	–	233352	44,0	
2014	5468	7,20	16	34	5418	2088	3	214294	39,3	
Podregion łódzki	634	6,02	–	5	629	207	–	28061	44,3	
Powiaty: Powiats:										
brzeziński	20	3,14	–	–	20	7	–	1151	57,6	
łódzki wschodni	87	4,39	–	1	86	30	–	4460	51,3	
pabianicki	214	6,18	–	2	212	81	–	9588	44,8	
zgierski	313	7,04	–	2	311	89	–	12862	41,1	
Podregion m. Łódź	2138	7,11	5	14	2119	976	–	76163	35,7	
Powiaty: Powiats:										
m. Łódź	2138	7,11	5	14	2119	976	–	76163	35,7	
Podregion piotrkowski	1067	6,60	3	7	1057	404	1	50563	47,5	
Powiaty: Powiats:										
bełchatowski	307	7,30	–	–	307	126	–	13851	45,1	
opoczyński	73	4,54	1	–	72	24	–	3547	49,3	
piotrkowski	83	5,54	–	3	80	23	–	4661	56,2	
m. Piotrków Trybunalski	220	7,31	1	3	216	74	–	11461	52,3	
radomszczański	175	6,15	1	–	174	70	–	6994	40,2	
tomaszowski	209	6,96	–	1	208	87	1	10049	48,1	
Podregion sieradzki	877	8,25	7	1	869	244	–	34027	39,1	
Powiaty: Powiats:										
łaski	89	8,16	1	–	88	24	–	4366	49,6	
pajęczański	28	2,72	2	–	26	7	–	1418	54,5	
poddębicki	22	3,04	1	–	21	5	–	853	40,6	
sieradzki	207	7,52	–	–	207	73	–	9132	44,1	
wieluński	88	4,62	–	–	88	29	–	5138	58,4	
wieruszowski	301	25,61	3	1	297	72	–	6752	22,6	
zduńskowolski	142	7,27	–	–	142	34	–	6368	44,8	
Podregion skierniewicki	752	8,77	1	7	744	257	2	25480	33,9	
Powiaty: Powiats:										
kutnowski	258	9,75	1	1	256	98	2	9204	35,8	
łęczycki	45	4,79	–	4	41	13	–	2438	54,2	
łowicki	116	6,72	–	1	115	44	–	4861	41,9	
rawski	45	4,02	–	1	44	10	–	2198	48,8	
m. Skierniewice	254	16,08	–	–	254	80	–	5755	22,7	
skierniewicki	34	6,06	–	–	34	12	–	1024	30,1	
MAZOWIECKIE 2013	10827	5,47	38	65	10724	4348	3	422065	39,1	
2014	10707	5,31	31	54	10622	4166	3	394066	36,9	
Podregion ciechanowsko-płocki	963	6,22	2	8	953	380	1	37175	38,7	
Powiaty: Powiats:										
ciechanowski	159	6,91	–	1	158	64	1	7721	48,6	
gostyniński	59	6,11	–	–	59	17	–	2224	37,7	
mławski	118	6,26	–	1	117	57	–	3722	31,5	
m. Płock	392	7,17	2	4	386	162	–	12684	32,5	
płocki	89	5,57	–	–	89	23	–	3980	44,7	
płoński	76	4,40	–	1	75	33	–	3449	45,4	
sierpecki	53	5,70	–	1	52	17	–	2359	44,5	
żuromiński	17	2,84	–	–	17	7	–	1036	60,9	

^a Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.
^a Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work these persons.

TABL. 25. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS BY REGIONS, VOIVODSHIPS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total		Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work		
			śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodo- ciani adole- scents			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 pracujących per 1000 persons employed	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na jednego poszkodowanego ^a per one person injured ^a		
REGION CENTRALNY (dok.)										
MAZOWIECKIE (dok.)										
Podregion ostrołęcko-siedlecki	1034	6,14	6	8	1020	380	–	45302	44,0	
Powiaty: Powiats:										
łosicki	17	3,00	–	1	16	6	–	863	50,8	
makowski	30	3,83	–	–	30	12	–	1071	35,7	
ostrołęcki	47	4,03	1	1	45	14	–	2528	55,0	
m. Ostrołęka	171	8,24	2	3	166	77	–	6395	37,6	
ostrowski	46	3,03	–	–	46	22	–	1691	36,8	
przasnyski	36	3,56	–	–	36	14	–	1726	47,9	
pułtowski	31	3,28	–	–	31	10	–	1704	55,0	
siedlecki	55	4,13	1	1	53	14	–	2992	55,4	
m. Siedlce	234	7,44	–	–	234	81	–	11651	49,8	
sokołowski	165	12,54	1	1	163	60	–	6551	39,9	
węgrowski	53	4,47	1	–	52	24	–	1991	38,3	
wyszkowski	149	8,31	–	1	148	46	–	6139	41,2	
Podregion radomski	728	5,40	6	6	716	298	1	31358	43,4	
Powiaty: Powiats:										
białobrzeski	21	3,81	–	–	21	8	–	1382	65,8	
kozienicki	85	6,37	–	–	85	36	–	5126	60,3	
lipski	24	4,40	–	–	24	11	–	929	38,7	
przysuski	11	1,71	–	–	11	3	–	531	48,3	
m. Radom	465	6,61	4	6	455	195	–	17962	38,9	
radomski	87	3,95	2	–	85	32	–	3628	42,7	
sztybołowiecki	22	3,40	–	–	22	6	–	1332	60,5	
zwoleński	13	2,43	–	–	13	7	1	468	36,0	
Podregion m.st. Warszawa	5677	5,20	9	15	5653	2300	1	191707	33,8	
Powiaty: Powiats:										
m.st. Warszawa	5677	5,20	9	15	5653	2300	1	191707	33,8	
Podregion warszawski wschodni	881	4,41	5	4	872	309	–	34191	39,0	
Powiaty: Powiats:										
garwoliński	61	2,67	–	–	61	24	–	2004	32,9	
legionowski	98	3,80	1	–	97	35	–	3313	34,2	
miński	198	5,81	3	–	195	77	–	7724	39,6	
nowodworski	113	4,97	–	–	113	33	–	5137	45,5	
otwocki	176	4,70	–	2	174	66	–	6919	39,3	
wołomiński	235	4,13	1	2	232	74	–	9094	38,9	
Podregion warszawski zachodni	1424	5,37	3	13	1408	499	–	54333	38,2	
Powiaty: Powiats:										
grodziski	181	6,26	1	–	180	56	–	6342	35,2	
grójcecki	127	5,45	–	–	127	38	–	4660	36,7	
piaseczyński	293	4,55	–	2	291	123	–	12050	41,1	
pruszkowski	322	5,48	1	2	319	97	–	11550	36,0	
sochaczewski	183	7,53	–	2	181	73	–	7160	39,1	
warszawski zachodni	232	4,98	1	3	228	75	–	8754	37,8	
żyrardowski	86	4,52	–	4	82	37	–	3817	44,4	
REGION POŁUDNIOWY 2014	17868	6,98	71	127	17670	6234	13	750705	42,2	
MAŁOPOLSKIE 2013	5565	5,65	14	42	5509	2246	7	234693	42,3	
	2014	5823	5,77	18	43	5762	2411	7	217517	37,5
Podregion krakowski	724	4,42	–	14	710	242	–	28890	39,9	
Powiaty: Powiats:										
bocheński	111	4,66	–	5	106	35	–	6100	55,0	
krakowski	286	4,22	–	3	283	82	–	10186	35,6	
miechowski	48	5,46	–	2	46	26	–	1930	40,2	
myślenicki	117	4,28	–	2	115	51	–	3809	32,6	
proszowicki	27	4,17	–	–	27	11	–	1257	46,6	
wielicki	135	4,54	–	2	133	37	–	5608	41,5	
Podregion m. Kraków	2292	5,72	9	8	2275	1028	1	76894	33,7	
Powiaty: Powiats:										
m. Kraków	2292	5,72	9	8	2275	1028	1	76894	33,7	

^a Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.
^a Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work these persons.

TABL. 25. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS BY REGIONS, VOIVODSHIPS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total			Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work	
			śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodzi- ciani adolescents			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 pracujących per 1000 persons employed	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers							na jednego poszkodowanego ^a per one person injured ^a
REGION POŁUDNIOWY (cd.)										
MAŁOPOLSKIE (dok.)										
Podregion nowosądecki	1105	6,31	6	9	1090	454	4	44334	40,3	
Powiaty: Powiats:										
gorlicki	173	7,99	2	3	168	54	—	6649	38,9	
limanowski	104	4,40	2	1	101	47	—	4183	40,9	
nowosądecki	205	5,69	2	1	202	64	2	10367	51,1	
m. Nowy Sącz	330	8,33	—	1	329	127	—	14221	43,1	
nowotarski	207	5,72	—	3	204	111	2	5866	28,3	
tatrzański	86	4,79	—	—	86	51	—	3048	35,4	
Podregion oświęcimski	1052	6,45	3	6	1043	413	2	40821	38,9	
Powiaty: Powiats:										
chrzanowski	176	5,25	2	1	173	74	1	5946	34,2	
olkuski	231	7,14	—	—	231	85	—	9897	42,8	
oświęcimski	303	7,84	1	2	300	109	—	12491	41,4	
suski	128	6,98	—	2	126	51	—	5280	41,3	
wadowicki	214	5,32	—	1	213	94	1	7207	33,7	
Podregion tarnowski	650	6,16	—	6	644	274	—	26578	40,9	
Powiaty: Powiats:										
brzeski	94	5,23	—	1	93	22	—	3829	40,7	
dąbrowski	34	3,91	—	—	34	20	—	1412	41,5	
tarnowski	126	4,21	—	1	125	52	—	7281	57,8	
m. Tarnów	396	8,09	—	4	392	180	—	14056	35,5	
ŚLĄSKIE	12051	7,81	39	74	11938	3735	7	565149	47,0	
2014	12045	7,77	53	84	11908	3823	6	533188	44,4	
Podregion bielski	1493	6,62	4	12	1477	560	—	58460	39,3	
Powiaty: Powiats:										
bielski	297	6,88	2	4	291	95	—	11768	39,9	
m. Bielsko-Biała	640	6,84	—	5	635	252	—	23727	37,1	
cieszyński	320	6,09	1	2	317	119	—	12890	40,4	
żywiecki	236	6,50	1	1	234	94	—	10075	42,9	
Podregion bytomski	889	7,47	2	5	882	312	1	36140	40,7	
Powiaty: Powiats:										
m. Bytom	295	6,97	1	1	293	121	—	13550	46,1	
lubliniecki	152	7,75	1	3	148	61	—	5366	35,5	
m. Piekary Śląskie	92	6,53	—	1	91	29	1	3284	35,7	
tarnogórski	350	8,15	—	—	350	101	—	13940	39,8	
Podregion częstochowski	706	4,53	7	9	690	241	—	35359	50,5	
Powiaty: Powiats:										
m. Częstochowa	463	4,89	2	3	458	182	—	22207	48,0	
częstochowski	108	4,27	2	4	102	23	—	5276	49,8	
kłobucki	67	3,48	2	2	63	20	—	3696	56,9	
myszkowski	68	4,07	1	—	67	16	—	4180	62,4	
Podregion gliwicki	1461	8,34	3	9	1449	438	—	58573	40,2	
Powiaty: Powiats:										
m. Gliwice	766	8,08	—	6	760	198	—	26569	34,7	
gliwicki	211	7,39	2	—	209	79	—	10092	48,3	
m. Zabrze	484	9,35	1	3	480	161	—	21912	45,4	
Podregion katowicki	2850	8,56	16	28	2806	918	1	134800	47,5	
Powiaty: Powiats:										
m. Chorzów	297	8,17	—	4	293	108	—	9509	32,0	
m. Katowice	1452	7,28	3	4	1445	554	—	63152	43,6	
m. Mysłowice	337	12,84	10	17	310	63	1	24547	74,9	
m. Ruda Śląska	504	11,94	1	2	501	121	—	28723	57,1	
m. Siemianowice Śląskie	156	8,76	1	1	154	42	—	5947	38,4	
m. Świętochłowice	104	9,72	1	—	103	30	—	2922	28,4	

^a Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.
^a Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work these persons.

TABL. 25. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS BY REGIONS, VOIVODSHIPS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total			Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work	
			śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodo- ciani adolescents			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 pracujących per 1000 persons employed	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						na jednego poszkodowanego ^a per one person injured ^a	
REGION POŁUDNIOWY (dok.)										
ŚLĄSKIE (dok.)										
Podregion rybnicki	1673	9,11	10	5	1658	527	1	76027	45,7	
Powiaty: Powiats:										
m. Jastrzębie-Zdrój	292	8,28	3	1	288	87	–	20144	69,7	
raciborski	312	10,45	–	1	311	96	–	11541	37,0	
rybnicki	103	8,35	–	–	103	39	1	3298	32,0	
m. Rybnik	466	9,11	2	1	463	118	–	20850	44,9	
wodzisławski	355	9,00	5	1	349	128	–	15045	42,9	
m. Zory	145	9,27	–	1	144	59	–	5149	35,5	
Podregion sosnowiecki	1532	7,54	5	9	1518	500	2	65969	43,2	
Powiaty: Powiats:										
będziński	290	7,41	–	2	288	91	–	10094	34,8	
m. Dąbrowa Górnicza	323	6,59	1	3	319	99	1	14022	43,5	
m. Jaworzno	187	7,17	1	1	185	55	–	9102	48,9	
m. Sosnowiec	560	9,08	2	–	558	191	1	24019	42,9	
zawierciański	172	6,29	1	3	168	64	–	8732	51,1	
Podregion tyski	1441	9,32	6	7	1428	327	1	67860	47,3	
Powiaty: Powiats:										
bieruńsko-łędziński	261	11,17	1	–	260	27	–	16335	62,8	
mikołowski	389	10,95	–	3	386	73	–	18960	48,7	
pszczyński	368	9,37	4	1	363	84	1	20654	56,7	
m. Tychy	423	7,49	1	3	419	143	–	11911	28,2	
REGION WSCHODNI	2014	11065	6,76	33	69	10963	4266	5	480467	43,5
LUBELSKIE	2013	3541	7,17	13	15	3513	1455	1	172972	49,0
	2014	3541	7,05	10	18	3513	1432	–	160241	45,4
Podregion biański	383	6,20	1	1	381	150	–	17433	45,6	
Powiaty: Powiats:										
biański	81	4,32	–	1	80	31	–	3606	44,5	
m. Biała Podlaska	115	6,12	–	–	115	42	–	5073	44,1	
parczewski	45	7,34	–	–	45	11	–	1535	34,1	
radzyński	84	7,47	1	–	83	44	–	4145	49,9	
włodawski	58	8,52	–	–	58	22	–	3074	53,0	
Podregion chełmsko-zamojski ..	745	6,28	4	6	735	284	–	36763	49,6	
Powiaty: Powiats:										
biłgorajski	77	4,00	–	–	77	27	–	4012	52,1	
m. Chełm	139	7,49	–	2	137	45	–	6196	44,6	
chełmski	37	4,29	–	1	36	13	–	1835	49,6	
hrubieszowski	46	4,65	–	–	46	17	–	2326	50,6	
krasnostawski	104	9,44	–	–	104	43	–	4165	40,0	
tomaszowski	74	4,98	1	1	72	25	–	3431	47,0	
zamojski	76	5,77	1	2	73	24	–	4898	65,3	
m. Zamość	192	8,29	2	–	190	90	–	9900	52,1	
Podregion lubelski	1803	8,10	2	3	1798	767	–	77133	42,8	
Powiaty: Powiats:										
lubartowski	158	10,19	–	–	158	60	–	7762	49,1	
lubelski	113	4,88	–	1	112	46	–	5318	47,1	
m. Lublin	1254	8,25	1	2	1251	594	–	46774	37,3	
łęczyński	192	12,03	1	–	191	24	–	13957	73,1	
świdnicki	86	5,41	–	–	86	43	–	3322	38,6	
Podregion puławski	610	6,15	3	8	599	231	–	28912	47,6	
Powiaty: Powiats:										
janowski	59	7,55	–	1	58	27	–	2642	44,8	
kraśnicki	112	6,41	2	2	108	40	–	4868	44,2	
lukowski	109	4,82	–	2	107	48	–	7108	65,2	
opolski	41	4,41	–	1	40	15	–	2353	57,4	
puławski	207	6,74	1	–	206	64	–	8446	41,0	
rycki	82	7,31	–	2	80	37	–	3495	42,6	

^a Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.

^a Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work these persons.

TABL. 25. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS BY REGIONS, VOIVODSHIPS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total			Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work
			śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodzi adolescents		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 pracujących per 1000 persons employed	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						
REGION WSCHODNI (cd.)									
PODKARPACKIE 2013	3274	6,12	8	22	3244	1184	–	149183	45,7
..... 2014	3514	6,45	9	23	3482	1374	4	144718	41,3
Podregion krośnieński	784	6,68	2	9	773	314	–	33615	43,0
Powiaty: Powiats:									
bieszczadzki	37	7,87	–	1	36	18	–	2089	56,5
brzozowski	52	4,86	–	2	50	26	–	3064	58,9
jasielski	170	6,54	–	2	168	75	–	7440	43,8
m. Krosno	183	8,24	1	1	181	74	–	7384	40,6
krośnieński	82	3,65	–	1	81	25	–	2778	33,9
leski	26	4,77	–	–	26	16	–	1015	39,0
sanocki	234	9,03	1	2	231	80	–	9845	42,3
Podregion przemyski	586	7,08	1	–	585	249	1	20973	35,9
Powiaty: Powiats:									
jarosławski	200	7,09	–	–	200	102	1	6493	32,5
lubaczowski	68	7,46	–	–	68	36	–	2316	34,1
przemyski	46	4,99	1	–	45	10	–	1948	43,3
m. Przemysł	187	8,60	–	–	187	74	–	5940	31,8
przeworski	85	5,85	–	–	85	27	–	4276	50,3
Podregion rzeszowski	1287	6,93	2	6	1279	511	–	49061	38,2
Powiaty: Powiats:									
kolbuszowski	62	5,43	–	–	62	25	–	2292	37,0
łańcucki	92	5,73	–	–	92	33	–	4143	45,0
ropczycko-sędziszowski	118	7,88	–	3	115	43	–	6507	55,1
rzeszowski	195	6,02	1	1	193	62	–	7351	37,9
m. Rzeszów	761	7,50	–	1	760	322	–	25758	33,8
strzyżowski	59	6,35	1	1	57	26	–	3010	51,8
Podregion tarnobrzeski	857	5,41	4	8	845	300	3	41069	48,1
Powiaty: Powiats:									
dębicki	182	5,18	–	1	181	66	2	8386	46,1
leżajski	51	3,96	1	1	49	19	–	2571	51,4
mielecki	215	4,98	1	2	212	67	–	8790	41,1
niżański	68	6,79	–	–	68	31	–	3294	48,4
stalowowolski	213	6,71	1	2	210	64	1	11359	53,6
m. Tarnobrzeg	74	5,43	1	–	73	33	–	3765	51,6
tarnobrzeski	54	4,53	–	2	52	20	–	2904	53,8
PODLASKIE 2013	2154	7,81	9	16	2129	791	3	89630	41,8
..... 2014	2045	7,27	12	14	2019	745	3	83794	41,2
Podregion białostocki	982	6,84	6	5	971	396	–	36322	37,1
Powiaty: Powiats:									
białostocki	201	7,69	–	1	200	63	–	7262	36,1
m. Białystok	730	6,86	5	4	721	322	–	26698	36,8
sokólski	51	4,64	1	–	50	11	–	2362	46,4
Podregion łomżyński	633	7,76	4	6	623	193	–	29940	47,6
Powiaty: Powiats:									
bielski	68	5,12	–	–	68	11	–	3142	46,2
hajnowski	119	11,40	–	1	118	21	–	5378	45,2
kolneński	21	4,40	–	–	21	7	–	927	44,1
m. Łomża	191	10,04	–	–	191	80	–	9680	50,7
łomżyński	71	10,99	1	1	69	23	–	3434	49,1
siemiatycki	71	9,46	1	1	69	28	–	3000	42,9
wysokomazowiecki	25	2,34	1	1	23	11	–	1390	57,9
zambrowski	67	7,16	1	2	64	12	–	2989	45,3
Podregion suwalski	430	7,63	2	3	425	156	–	17532	41,0
Powiaty: Powiats:									
augustowski	34	3,10	–	–	34	13	–	1252	36,8
grajewski	67	7,74	1	1	65	24	–	3211	48,7
moniecki	20	3,95	1	–	19	10	–	709	37,3
sejneński	11	3,77	–	–	11	6	–	676	61,5
suwalski	47	10,25	–	–	47	10	–	1939	41,3
m. Suwałki	251	10,38	–	2	249	93	–	9745	38,8

^a Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.
^a Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work these persons.

TABL. 25. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS BY REGIONS, VOIVODSHIPS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total			Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work	
			śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodo- ciani adole- scents			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 pracujących per 1000 persons employed	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na jednego poszkodowanego ^a per one person injured ^a		
REGION WSCHODNI (dok.)										
ŚWIĘTOKRZYSKIE 2013	1892	6,15	12	17	1863	646	1	86705	46,1	
..... 2014	1965	6,34	2	14	1949	715	1	91714	46,7	
Podregion kielecki	1466	6,83	1	8	1457	541	–	66590	45,5	
Powiaty: Powiats:										
m. Kielce	778	8,17	–	3	775	338	–	30934	39,8	
kielecki	177	5,25	–	2	175	63	–	8268	46,7	
konecki	87	4,77	–	–	87	20	–	5482	63,0	
ostrowiecki	150	5,93	1	3	146	51	–	8179	54,9	
skarżyski	103	5,68	–	–	103	28	–	5461	53,0	
starachowicki	171	7,11	–	–	171	41	–	8266	48,3	
Podregion sandomiersko-jędrzejowski	499	5,23	1	6	492	174	1	25124	50,4	
Powiaty: Powiats:										
buski	95	6,32	–	1	94	60	–	5013	52,8	
jędrzejowski	82	5,24	–	2	80	21	–	4784	58,3	
kazimierski	10	2,35	–	–	10	8	–	483	48,3	
opatowski	15	1,85	–	–	15	5	–	741	49,4	
pińczowski	68	9,14	–	1	67	20	–	2813	41,4	
sandomierski	76	4,45	1	1	74	25	1	3711	49,5	
staszowski	115	6,65	–	1	114	21	–	5899	51,3	
włoszczowski	38	3,57	–	–	38	14	–	1680	44,2	
REGION PÓLNO-CNO-ZACHODNI	2014	18148	9,23	55	114	17979	6569	25	628299	34,7
LUBUSKIE 2013	2605	8,99	9	20	2576	850	4	93781	36,1	
..... 2014	2604	8,82	5	26	2573	943	3	90236	34,7	
Podregion gorzowski	815	6,93	2	4	809	298	1	32331	39,8	
Powiaty: Powiats:										
gorzowski	119	6,66	1	–	118	20	–	5112	43,3	
międzyrzecki	134	9,05	–	1	133	56	–	5009	37,4	
słubicki	86	6,44	–	–	86	38	1	3113	36,2	
strzelecko-drezdenecki	112	10,09	–	–	112	28	–	3106	27,7	
sulęciński	82	10,06	–	2	80	30	–	4760	58,0	
m. Gorzów Wielkopolski	282	5,40	1	1	280	126	–	11231	40,0	
Podregion zielonogórski	1789	10,07	3	22	1764	645	2	57905	32,4	
Powiaty: Powiats:										
krośnieński	82	7,27	1	2	79	31	–	3028	37,4	
nowosolski	191	9,51	–	5	186	68	1	5274	27,6	
świebodziński	182	9,61	–	3	179	80	–	7406	40,7	
zielonogórski	252	10,77	–	4	248	69	–	9824	39,0	
żagański	143	9,60	1	–	142	45	1	3784	26,6	
żarski	289	11,25	–	3	286	74	–	7715	26,7	
wschowski	114	11,55	–	1	113	51	–	4153	36,4	
m. Zielona Góra	536	10,02	1	4	531	227	–	16721	31,3	
WIELKOPOLSKIE 2013	11109	9,49	27	54	11028	3835	25	393480	35,5	
..... 2014	11227	9,37	36	66	11125	3743	21	387636	34,6	
Podregion kaliski	1792	8,91	10	13	1769	585	6	66039	37,1	
Powiaty: Powiats:										
jarociński	153	8,02	–	1	152	35	2	6606	43,2	
kaliski	108	7,89	–	2	106	27	–	5583	51,7	
m. Kalisz	355	8,28	2	1	352	140	–	14308	40,5	
kępiński	172	7,67	2	2	168	47	–	7909	46,5	
krotoszyński	215	9,01	–	–	215	77	1	6130	28,5	
ostrowski	530	10,82	4	4	522	170	1	17410	33,1	
ostrzeszowski	126	8,55	2	1	123	40	1	4740	38,2	
pleszewski	133	8,61	–	2	131	49	1	3353	25,2	

^a Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.

^a Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work these persons.

TABL. 25. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS BY REGIONS, VOIVODSHIPS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total		Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work	
			śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodzi młodzi adolescents		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 pracujących per 1000 persons employed	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na jednego poszkodowanego ^a per one person injured ^a	
REGION PÓLNO-CZACHODNI (cd.)									
WIELKOPOLSKIE (dok.)									
Podregion koniński	1465	8,69	5	11	1449	465	5	55028	37,7
Powiaty: Powiats:									
gnieźnieński	302	8,14	—	3	299	120	1	11260	37,3
kolski	164	8,75	1	—	163	55	—	5632	34,6
m. Konin	239	7,83	1	3	235	81	1	11113	46,7
koniński	129	5,52	—	1	128	17	—	6699	51,9
śłupecki	108	8,08	2	3	103	31	—	3818	36,0
turecki	295	12,32	—	1	294	98	3	10752	36,4
wrzesiński	228	10,59	1	—	227	63	—	5754	25,3
Podregion leszczyński	1687	9,83	4	6	1677	525	4	57846	34,4
Powiaty: Powiats:									
gostyński	178	8,26	1	3	174	36	—	6608	37,3
grodziski	174	11,31	—	1	173	52	—	5815	33,4
kościański	155	7,44	—	—	155	43	2	5087	32,8
leszczyński	196	13,45	—	—	196	45	—	7287	37,2
m. Leszno	278	9,57	1	1	276	114	—	9257	33,4
międzychodzki	60	6,66	1	1	58	23	—	2064	35,0
nowotomyski	290	11,85	—	—	290	97	1	10114	34,9
rawicki	214	12,13	1	—	213	63	1	6305	29,6
wolsztyński	142	7,42	—	—	142	52	—	5309	37,4
Podregion pilski	1254	11,17	6	5	1243	394	2	46681	37,4
Powiaty: Powiats:									
chodzieski	172	12,46	—	—	172	43	1	7171	41,7
czarnkowsko-trzcianecki	286	12,75	1	—	285	96	—	9667	33,9
pilski	531	12,68	4	3	524	181	1	18909	35,9
wągrowiecki	131	8,39	1	1	129	29	—	4801	36,9
złotowski	134	7,24	—	1	133	45	—	6133	45,8
Podregion poznański	2628	11,47	7	19	2602	692	3	87835	33,5
Powiaty: Powiats:									
obornicki	223	12,94	2	3	218	58	1	9364	42,4
poznański	1655	11,27	4	12	1639	438	1	53792	32,6
szamotulski	306	10,14	—	3	303	80	—	11122	36,3
średzki	251	14,58	1	—	250	61	—	7166	28,7
śremski	193	10,99	—	1	192	55	1	6391	33,1
Podregion m. Poznań	2401	7,62	4	12	2385	1082	1	74207	30,9
Powiaty: Powiats:									
m. Poznań	2401	7,62	4	12	2385	1082	1	74207	30,9
ZACHODNIOPOMORSKIE .. 2013	4091	8,73	9	22	4060	1616	3	156397	38,3
2014	4317	9,11	14	22	4281	1883	1	150427	34,9
Podregion koszaliński	1908	12,44	1	6	1901	957	—	55068	28,8
Powiaty: Powiats:									
białogardzki	84	7,76	—	1	83	42	—	3393	40,4
drawski	119	9,19	—	—	119	41	—	5513	46,3
kołobrzeski	176	7,72	—	1	175	86	—	6306	35,8
m. Koszalin	935	21,58	—	—	935	577	—	18860	20,2
koszaliński	110	9,06	—	1	109	32	—	4124	37,5
slawieński	135	11,79	1	—	134	65	—	4078	30,0
szczecinecki	98	5,53	—	—	98	37	—	2740	28,0
świdwiński	76	7,93	—	3	73	24	—	2754	36,2
wałecki	175	13,88	—	—	175	53	—	7300	41,7
Podregion stargardzki	612	7,67	2	6	604	231	1	29827	48,9
Powiaty: Powiats:									
choszczeński	52	6,04	—	1	51	22	—	2450	47,1
gryficki	119	9,27	1	—	118	48	—	5876	49,8
łobeski	27	3,79	—	1	26	17	—	1190	44,1
myśliborski	157	9,71	—	2	155	58	1	8959	57,1
pyrzycki	42	5,60	—	—	42	16	—	2227	53,0
stargardzki	215	7,80	1	2	212	70	—	9125	42,6

^a Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.

^a Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work these persons.

TABL. 25. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS BY REGIONS, VOIVODSHIPS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total			Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work	
			śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodo- ciani adolescents			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 pracujących per 1000 persons employed	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						na jednego poszkodowanego ^a per one person injured ^a	
REGION PÓLNO-CZACHODNI (dok.)										
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok.)										
Podregion m. Szczecin	1169	7,54	6	7	1156	447	–	42154	35,9	
Powiaty: Powiats:										
m. Szczecin	1169	7,54	6	7	1156	447	–	42154	35,9	
Podregion szczeciński	628	7,34	5	3	620	248	–	23378	37,5	
Powiaty: Powiats:										
goleniowski	220	9,27	1	2	217	84	–	6622	30,2	
gryfiński	71	4,16	–	1	70	27	–	3805	53,6	
kamiński	73	7,00	–	–	73	35	–	3458	47,4	
policki	190	8,80	4	–	186	68	–	6751	36,3	
m. Świnoujście	74	5,83	–	–	74	34	–	2742	37,1	
REGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI	2014	11547	9,43	21	57	11469	4331	14	420141	36,4
DOLNOŚLĄSKIE	2013	9509	10,19	28	55	9426	3634	3	354773	37,4
2014	9341	9,79	16	39	9286	3638	12	337641	36,2	
Podregion jeleniogórski	1190	8,14	2	8	1180	510	2	46503	39,1	
Powiaty: Powiats:										
bolesławiecki	240	10,01	1	2	237	85	–	10146	42,5	
jaworski	185	17,41	–	–	185	70	–	5491	29,7	
m. Jelenia Góra	234	7,36	–	–	234	113	–	10123	43,3	
jeleniogórski	92	6,16	–	1	91	42	–	4034	43,8	
kamiennogórski	66	6,56	–	1	65	19	2	2879	43,6	
lubański	80	6,69	1	–	79	34	–	2831	35,8	
lwówecki	50	5,71	–	1	49	20	–	2202	44,0	
zgorzelecki	165	6,47	–	2	163	75	–	6533	39,6	
złotoryjski	78	9,01	–	1	77	52	–	2264	29,0	
Podregion legnicko-głogowski	1964	13,40	7	14	1943	610	2	71334	36,4	
Powiaty: Powiats:										
głogowski	248	10,23	–	–	248	80	–	7398	29,8	
górowski	88	15,45	1	2	85	33	1	2393	27,5	
m. Legnica	478	11,39	1	1	476	193	1	15602	32,7	
legnicki	152	13,76	–	3	149	59	–	6081	40,0	
lubiński	513	16,20	3	3	507	154	–	19324	37,9	
polkowicki	485	15,21	2	5	478	91	–	20536	42,5	
Podregion wałbrzyski	1477	8,82	5	4	1468	523	2	56314	38,2	
Powiaty: Powiats:										
dzierżoniowski	152	6,58	–	1	151	55	–	6236	41,0	
kłodzki	316	8,90	–	–	316	136	–	10247	32,4	
świdnicki	488	10,36	3	2	483	117	1	19281	39,8	
wałbrzyski	62	6,54	–	–	62	31	–	2377	38,3	
ząbkowicki	117	8,22	1	–	116	31	–	4551	39,1	
m. Wałbrzych	342	9,00	1	1	340	153	1	13622	39,9	
Podregion wrocławski	1837	10,77	–	6	1831	644	6	64741	35,2	
Powiaty: Powiats:										
milicki	80	8,77	–	–	80	17	2	3342	41,8	
oleśnicki	230	8,58	–	1	229	70	1	9396	40,9	
oławski	421	14,61	–	2	419	198	2	12551	29,8	
strzebiński	100	10,46	–	–	100	29	–	3761	37,6	
średzki	208	14,91	–	–	208	67	–	7228	34,8	
trzebnicki	136	7,03	–	1	135	65	–	4981	36,6	
wołowski	102	9,31	–	–	102	40	1	4110	40,3	
wrocławski	560	10,77	–	2	558	158	–	19372	34,6	
Podregion m. Wrocław	2873	8,88	2	7	2864	1351	–	98749	34,4	
Powiaty: Powiats:										
m. Wrocław	2873	8,88	2	7	2864	1351	–	98749	34,4	

^a Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.
^a Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work these persons.

TABL. 25. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS BY REGIONS, VOIVODSHIPS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total		Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work	
			śmiertel- nych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodo- ciani adolescents		
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 pracują- cych per 1000 persons em- ployed	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na jednego poszkodo- wanego ^a per one person injured ^a	
REGION POŁUDNIOWO- ZACHODNI (dok.)									
OPOLSKIE 2013	2294	8,62	10	18	2266	704	7	92575	40,5
..... 2014	2206	8,17	5	18	2183	693	2	82500	37,5
Podregion nyski	649	7,49	3	5	641	222	–	23341	36,1
Powiaty: Powiats:									
brzeski	168	8,01	–	1	167	61	–	4460	26,5
kluczborski	118	7,79	2	1	115	33	–	5450	47,0
namysłowski	67	7,03	–	1	66	20	–	2095	31,3
nyski	199	6,68	1	1	197	74	–	7828	39,4
prudnicki	97	8,66	–	1	96	34	–	3508	36,2
Podregion opolski	1557	8,49	2	13	1542	471	2	59159	38,0
Powiaty: Powiats:									
głubczycki	116	11,12	–	1	115	49	–	3882	33,5
kędzierzyńsko-kozielski	220	8,52	1	1	218	70	1	9122	41,7
krapkowicki	140	6,72	–	3	137	32	–	5168	36,9
oleski	72	4,93	1	1	70	28	1	2650	37,3
m. Opole	572	8,72	–	3	569	171	–	21658	37,9
opolski	242	8,42	–	1	241	62	–	9584	39,6
strzelecki	195	11,29	–	3	192	59	–	7095	36,4
REGION PÓLNOCNY 2014	13838	8,37	36	75	13727	5054	31	530964	38,5
KUJAWSKO-POMORSKIE 2013	4910	8,52	24	32	4854	1633	8	189689	38,8
..... 2014	4896	8,35	16	27	4853	1717	9	188707	38,6
Podregion bydgosko-toruński ...	2386	8,40	10	11	2365	925	2	90589	38,1
Powiaty: Powiats:									
m. Bydgoszcz	1288	8,60	6	5	1277	521	1	47239	36,7
bydgoski	262	8,54	1	2	259	84	–	10365	39,7
m. Toruń	686	8,32	1	2	683	271	1	26004	38,0
toruński	150	7,13	2	2	146	49	–	6981	47,2
Podregion grudziądzki	1195	9,51	–	8	1187	381	7	46068	38,6
Powiaty: Powiats:									
brodnicki	244	11,99	–	1	243	74	4	7996	32,8
chełmiński	109	10,36	–	–	109	43	1	4385	40,2
golubsko-dobrzyński	76	8,03	–	–	76	15	–	2876	37,8
m. Grudziądz	274	9,57	–	1	273	100	–	10356	37,8
grudziądzki	65	9,15	–	1	64	11	1	2345	36,1
sepoleński	29	3,58	–	–	29	9	–	858	29,6
świecki	232	9,62	–	4	228	81	–	9878	42,6
tucholski	80	7,84	–	–	80	24	1	4706	58,8
wąbrzeski	86	12,05	–	1	85	24	–	2668	31,0
Podregion włocławski	1315	7,44	6	8	1301	411	–	52050	39,7
Powiaty: Powiats:									
aleksandrowski	111	9,66	–	–	111	47	–	4879	44,0
inowrocławski	337	7,94	2	1	334	125	–	12883	38,4
lipnowski	54	4,77	–	–	54	22	–	2234	41,4
mogileński	103	10,02	1	–	102	25	–	3183	31,2
nakielski	150	8,54	–	1	149	46	–	4635	30,9
radziejowski	35	5,06	–	–	35	9	–	1331	38,0
rypiński	50	5,54	–	1	49	19	–	2688	53,8
m. Włocławek	326	8,25	2	3	321	75	–	13645	42,1
włocławski	65	4,84	1	2	62	13	–	3326	52,0
żniński	84	5,70	–	–	84	30	–	3246	38,6

^a Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.
^a Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work these persons.

TABL. 25. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG SKUTKÓW WYPADKÓW I PŁCI ORAZ LICZBA DNI NIEZDOLNOŚCI DO PRACY SPOWODOWANA TYMI WYPADKAMI WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (dok.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONSEQUENCES OF THE ACCIDENTS AND SEX AND THE NUMBER OF DAYS INABILITY TO WORK CAUSED BY ACCIDENTS BY REGIONS, VOIVODSHIPS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total			Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work	
			śmiertelnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodo- ciani adolescents			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 pracujących per 1000 persons employed	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						na jednego poszkodowanego ^a per one person injured ^a	
REGION PÓLNOČNY (dok.)										
POMORSKIE 2013	5794	8,42	18	35	5741	2100	15	233972	40,5	
..... 2014	5553	7,87	13	30	5510	2001	14	215233	38,8	
Podregion gdański	975	7,27	1	5	969	327	6	38862	39,9	
Powiaty: Powiats:										
gdański	221	7,22	–	2	219	67	–	7965	36,0	
kartuski	250	7,79	–	3	247	66	4	11746	47,0	
nowodworski	44	6,50	1	–	43	11	–	1556	36,2	
pucki	175	9,20	–	–	175	67	–	6067	34,7	
wejherowski	285	6,25	–	–	285	116	2	11528	40,4	
Podregion słupski	1593	12,11	2	8	1583	574	5	60408	38,0	
Powiaty: Powiats:										
bytowski	233	12,09	1	–	232	70	1	9995	43,1	
chojnicki	342	13,16	1	1	340	122	–	9489	27,8	
człuchowski	167	12,62	–	1	166	52	–	6387	38,2	
łęborski	136	8,36	–	3	133	54	3	5768	42,4	
m. Słupsk	360	10,55	–	2	358	140	1	14269	39,6	
słupski	355	15,64	–	1	354	136	–	14500	40,8	
Podregion starogardzki	903	7,27	5	8	890	356	2	36090	40,2	
Powiaty: Powiats:										
kościerski	101	5,81	–	1	100	37	1	4350	43,1	
kwidzyński	134	5,81	1	2	131	55	–	4465	33,6	
malborski	125	9,34	2	2	121	45	–	4843	39,4	
starogardzki	216	7,07	1	2	213	88	–	10018	46,6	
sztumski	82	11,04	1	–	81	23	–	3243	40,0	
tezewski	245	7,56	–	1	244	108	1	9171	37,4	
Podregion trójmiejski	2082	6,60	5	9	2068	744	1	79873	38,5	
Powiaty: Powiats:										
m. Gdańsk	1308	6,53	3	7	1298	450	–	49869	38,2	
m. Gdynia	677	6,97	2	2	673	254	1	26787	39,7	
m. Sopot	97	5,39	–	–	97	40	–	3217	33,2	
WARMIŃSKO-MAZURSKIE 2013	3333	9,33	8	6	3319	1289	3	134723	40,5	
..... 2014	3389	9,38	7	18	3364	1336	8	127024	37,6	
Podregion elbląski	1239	9,62	5	6	1228	442	6	48612	39,4	
Powiaty: Powiats:										
braniewski	79	10,50	1	1	77	35	–	2457	31,5	
działdowski	162	10,89	–	2	160	48	1	6065	37,4	
m. Elbląg	357	9,85	1	1	355	143	2	14022	39,4	
elbląski	128	11,26	–	–	128	41	1	4347	34,0	
iławski	250	9,67	1	1	248	74	–	11852	47,6	
nowomiejski	38	4,62	–	–	38	14	1	1614	42,5	
ostródzki	225	9,09	2	1	222	87	1	8255	37,0	
Podregion elcki	589	9,67	1	6	582	230	1	24582	41,8	
Powiaty: Powiats:										
elcki	231	11,17	–	–	231	76	–	7759	33,6	
giżycki	105	8,52	–	1	104	47	–	3966	37,8	
gołdapski	55	10,14	1	1	53	17	–	2710	50,2	
olecki	87	10,36	–	3	84	33	–	4081	46,9	
piski	68	6,60	–	1	67	37	–	4535	66,7	
węgorzewski	43	11,39	–	–	43	20	1	1531	35,6	
Podregion olsztyński	1561	9,10	1	6	1554	664	1	53830	34,5	
Powiaty: Powiats:										
bartoszycki	94	8,51	–	–	94	22	–	4653	49,5	
kętrzyński	173	14,69	–	1	172	76	–	6185	35,8	
lidzbarski	83	9,91	–	2	81	29	–	3174	38,2	
mrażowski	111	9,30	–	–	111	38	–	3699	33,3	
nidzicki	53	7,33	–	–	53	18	–	1632	30,8	
m. Olsztyn	652	8,11	–	3	649	296	1	20152	30,9	
olsztyński	226	8,64	1	–	225	93	–	8113	36,1	
szczygieński	169	11,46	–	–	169	92	–	6222	36,8	

^a Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy tych osób.

^a Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work these persons.

TABL. 26. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WIELKOŚCI JEDNOSTEK LOKALNYCH ORAZ WOJEWÓDZTW W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY LOCAL UNITS AND VOIVODSHIPS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents</i>	Ogółem Total	W jednostkach lokalnych o liczbie pracujących In local units by number employed							
		1	2 – 9	10 – 49	50 – 249	250 – 499	500 i więcej 500 and more	nieznana unknown	
OGÓŁEM	a	88641	79	5049	18197	30887	12358	22071	–
TOTAL	b	263	–	57	68	77	20	41	–
	c	530	1	75	127	164	68	95	–
Dolnośląskie	a	9341	9	612	1922	2993	1314	2491	–
	b	16	–	3	3	5	1	4	–
	c	39	–	2	7	12	6	12	–
Kujawsko-pomorskie	a	4896	1	290	1157	1855	688	905	–
	b	16	–	3	3	6	4	–	–
	c	27	–	2	6	11	4	4	–
Lubelskie	a	3541	4	192	740	1282	484	839	–
	b	10	–	1	4	4	–	1	–
	c	18	–	3	4	9	–	2	–
Lubuskie	a	2604	2	147	580	1045	433	397	–
	b	5	–	1	2	–	2	–	–
	c	26	–	3	4	11	6	2	–
Łódzkie	a	5468	1	264	1038	1686	893	1586	–
	b	16	–	2	6	4	2	2	–
	c	34	–	3	10	12	8	1	–
Małopolskie	a	5823	20	304	1172	1744	764	1819	–
	b	18	–	7	5	5	1	–	–
	c	43	1	7	9	11	5	10	–
Mazowieckie	a	10707	8	498	1814	3414	1594	3379	–
	b	31	–	5	7	13	3	3	–
	c	54	–	9	18	11	9	7	–
Opolskie	a	2206	1	145	511	968	344	237	–
	b	5	–	–	3	1	1	–	–
	c	18	–	3	5	6	3	1	–
Podkarpackie	a	3514	4	209	735	1147	557	862	–
	b	9	–	3	2	2	–	2	–
	c	23	–	3	4	12	3	1	–
Podlaskie	a	2045	–	133	449	761	313	389	–
	b	12	–	3	4	2	–	3	–
	c	14	–	3	3	3	2	3	–
Pomorskie	a	5553	8	354	1291	2274	666	960	–
	b	13	–	4	1	3	2	3	–
	c	30	–	6	4	15	2	3	–
Śląskie	a	12045	3	541	2169	4155	1651	3526	–
	b	53	–	7	11	14	1	20	–
	c	84	–	12	20	15	7	30	–
Świętokrzyskie	a	1965	2	118	424	690	289	442	–
	b	2	–	–	1	1	–	–	–
	c	14	–	2	2	6	2	2	–
Warmińsko-mazurskie	a	3389	1	251	806	1301	518	512	–
	b	7	–	2	1	4	–	–	–
	c	18	–	3	5	3	4	3	–
Wielkopolskie	a	11227	8	769	2438	3845	1390	2777	–
	b	36	–	11	12	9	2	2	–
	c	66	–	12	17	20	6	11	–
Zachodniopomorskie	a	4317	7	222	951	1727	460	950	–
	b	14	–	5	3	4	1	1	–
	c	22	–	2	9	7	1	3	–

TABL. 27. PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2014 R.
CAUSES OF THE ACCIDENTS AT WORK BY VOIVODSHIPS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Grupy przyczyn <i>Groups of causes</i>								
		niewłaściwy stan czynnika materialnego <i>inappropriate condition of material agent</i>	niewłaściwa organizacja <i>inappropriate organization of</i>		brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikiem materialnym <i>absence or inappropriate use of material agent</i>	nieużywanie sprzętu ochronnego <i>not using protective equipment</i>	niewłaściwe samowolne zachowanie się pracownika <i>inappropriate wilful employee action</i>	niewłaściwy stan psychofizyczny pracownika <i>inappropriate mental-physical condition of employee</i>	nieprawidłowe zachowanie się pracownika <i>incorrect employee action</i>	inne <i>other</i>
			pracy <i>work</i>	stanowiska pracy <i>workplace</i>						
OGÓŁEM <i>a</i>	174657	15024	8075	9148	12987	2572	11694	2781	103045	9331
TOTAL <i>b</i>	662	63	74	24	32	27	101	61	226	54
..... <i>c</i>	1644	231	220	65	143	43	256	31	604	51
Dolnośląskie <i>a</i>	19206	1851	1060	1208	1498	270	1412	363	10757	787
..... <i>b</i>	37	5	4	1	1	1	5	4	13	3
..... <i>c</i>	142	18	28	5	13	1	25	5	45	2
Kujawsko-pomorskie <i>a</i>	10128	869	535	480	751	150	751	153	5936	503
..... <i>b</i>	50	10	6	—	1	—	11	2	15	5
..... <i>c</i>	80	5	8	2	4	4	21	3	32	1
Lubelskie <i>a</i>	6538	744	261	382	501	78	439	123	3882	128
..... <i>b</i>	26	1	—	1	—	1	6	4	12	1
..... <i>c</i>	46	6	4	1	3	—	9	3	19	1
Lubuskie <i>a</i>	5386	419	218	295	385	95	361	92	3293	228
..... <i>b</i>	10	—	—	1	—	1	3	1	3	1
..... <i>c</i>	88	17	7	3	6	3	14	2	34	2
Łódzkie <i>a</i>	10475	848	416	467	775	180	764	131	6134	760
..... <i>b</i>	28	2	—	—	1	—	4	4	9	8
..... <i>c</i>	109	12	13	4	14	5	19	2	39	1
Małopolskie <i>a</i>	10812	955	438	540	751	155	598	217	6605	553
..... <i>b</i>	44	3	9	5	3	5	1	1	16	1
..... <i>c</i>	124	17	16	4	14	1	20	2	45	5
Mazowieckie <i>a</i>	19880	1715	810	1005	1199	261	1020	305	11730	1835
..... <i>b</i>	88	12	11	5	4	1	11	7	32	5
..... <i>c</i>	159	25	24	10	14	5	22	1	50	8
Opolskie <i>a</i>	4874	468	314	315	431	86	406	55	2532	267
..... <i>b</i>	12	1	1	1	2	1	1	1	2	2
..... <i>c</i>	70	8	8	6	5	2	14	1	25	1
Podkarpackie <i>a</i>	7209	569	345	358	565	111	444	100	4201	516
..... <i>b</i>	16	1	2	—	—	—	1	4	5	3
..... <i>c</i>	74	13	10	7	10	1	7	1	23	2
Podlaskie <i>a</i>	4176	383	214	212	299	67	311	86	2320	284
..... <i>b</i>	30	3	2	—	2	3	7	1	7	5
..... <i>c</i>	51	11	4	1	8	1	7	—	16	3
Pomorskie <i>a</i>	10688	829	453	571	833	138	634	202	6262	766
..... <i>b</i>	31	1	2	1	—	2	5	4	14	2
..... <i>c</i>	88	15	13	3	4	1	8	1	41	2
Śląskie <i>a</i>	24531	2003	1270	1387	1986	397	1928	342	14286	932
..... <i>b</i>	146	15	17	3	11	5	28	12	45	10
..... <i>c</i>	244	32	23	5	20	8	32	4	105	15
Świętokrzyskie <i>a</i>	3728	288	141	176	257	47	238	65	2180	336
..... <i>b</i>	3	—	—	—	—	—	—	—	1	2
..... <i>c</i>	46	3	7	2	7	1	10	1	13	2
Warmińsko-mazurskie <i>a</i>	6795	554	262	311	508	87	495	101	4162	315
..... <i>b</i>	20	—	2	—	—	1	6	—	10	1
..... <i>c</i>	52	8	6	1	4	—	10	—	22	1
Wielkopolskie <i>a</i>	21922	1809	918	982	1513	315	1324	300	13929	832
..... <i>b</i>	89	6	12	2	5	5	9	14	33	3
..... <i>c</i>	198	31	36	7	8	6	25	4	76	5
Zachodniopomorskie <i>a</i>	8309	720	420	459	735	135	569	146	4836	289
..... <i>b</i>	32	3	6	4	2	1	3	2	9	2
..... <i>c</i>	73	10	13	4	9	4	13	1	19	—

TABL. 28. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYDARZEŃ BĘDĄCYCH ODCHYLENIEM OD STANU NORMALNEGO, POWODUJĄCYCH WYPADKI PRZY PRACY WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2014 R.

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY DEVIATIONS AND VOIVODSHIPS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Wydarzenia będące odchyleniem od stanu normalnego <i>Deviation</i>								pozo- stałe wyda- rzenia other contacts
		odchy- lenie związane z elektry- cznością deviation due to electrical problems (kod 11 i 12)	wybuch explosion (kod 13)	pożar, zapłon fire, flare up (kod 14)	ześlizgnięcie się, upadek, załamanie czynnika materialnego slipping, fall, collapse of material agent (uderze- nie poszko- dowa- nego) z góry form above (kod 33)			poślizgnięcie, potknięcie się, upadek osoby slipping, stum- bling, fall of persons z wyso- kości to a lower level na tym samym poziomie on the same level (kod 51) (kod 52)		
					(wcią- gnięcie poszko- dowa- nego) do dołu from below (kod 34)	na tym samym poziomie on the same level (kod 35)	z wyso- kości to a lower level (kod 51)	na tym samym poziomie on the same level (kod 52)		
OGÓŁEM	a 88641	177	138	159	5238	847	2582	5340	17265	56895
TOTAL	b 263	5	7	1	23	2	3	25	6	191
	c 530	8	19	10	35	5	10	36	19	388
Dolnośląskie	a 9341	14	16	10	597	75	242	549	1738	6100
	b 16	–	–	–	1	–	1	1	–	13
	c 39	–	1	–	5	–	–	–	2	31
Kujawsko-pomorskie	a 4896	12	4	7	297	57	147	249	949	3174
	b 16	–	1	–	1	–	–	–	–	14
	c 27	1	–	–	–	–	–	2	–	24
Lubelskie	a 3541	6	5	7	215	31	125	246	901	2005
	b 10	–	–	–	–	–	–	–	–	10
	c 18	–	–	–	–	–	–	2	–	16
Lubuskie	a 2604	4	2	4	170	18	94	155	443	1714
	b 5	–	–	–	–	–	–	1	–	4
	c 26	1	–	1	2	–	–	2	–	20
Łódzkie	a 5468	5	7	9	241	42	150	324	1013	3677
	b 16	–	–	–	–	–	–	–	–	16
	c 34	–	–	–	1	1	–	5	1	26
Małopolskie	a 5823	18	10	15	310	46	142	379	1063	3840
	b 18	1	–	–	1	1	–	2	–	13
	c 43	–	1	2	3	–	–	5	1	31
Mazowieckie	a 10707	27	9	30	514	106	226	767	2406	6622
	b 31	1	1	–	4	1	–	3	4	17
	c 54	4	–	2	5	2	1	4	1	35
Opolskie	a 2206	4	9	7	143	23	79	146	368	1427
	b 5	1	–	–	–	–	–	3	–	1
	c 18	–	–	–	–	–	2	2	–	14
Podkarpackie	a 3514	4	6	1	177	29	122	182	778	2215
	b 9	–	–	–	1	–	–	1	–	7
	c 23	–	–	–	1	–	–	2	2	18
Podlaskie	a 2045	6	3	–	143	20	71	137	416	1249
	b 12	1	–	–	1	–	–	2	–	8
	c 14	1	–	–	2	–	1	1	1	8
Pomorskie	a 5553	17	8	9	346	60	173	342	1105	3493
	b 13	–	–	–	–	–	–	1	–	12
	c 30	–	–	2	2	–	2	2	2	20
Śląskie	a 12045	25	38	23	919	116	379	650	2247	7648
	b 53	–	5	–	9	–	1	4	–	34
	c 84	–	17	1	7	–	1	5	5	48
Świętokrzyskie	a 1965	3	5	12	112	21	62	129	475	1146
	b 2	–	–	–	–	–	–	–	–	2
	c 14	–	–	–	1	1	1	1	1	9
Warmińsko-mazurskie	a 3389	4	2	8	165	30	93	215	664	2208
	b 7	–	–	1	1	–	–	–	1	4
	c 18	–	–	1	–	–	1	1	–	15
Wielkopolskie	a 11227	24	10	14	675	129	362	636	1946	7431
	b 36	1	–	–	3	–	1	6	1	24
	c 66	1	–	1	6	–	1	2	2	53
Zachodniopomorskie	a 4317	4	4	3	214	44	115	234	753	2946
	b 14	–	–	–	1	–	–	1	–	12
	c 22	–	–	–	–	1	–	–	1	20

TABL. 29. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYDARZEŃ POWODUJĄCYCH URAZY ORAZ WOJEWÓDZTW W 2014 R.

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY CONTACT-MODE OF INJURY AND VOIVODSHIPS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – razem total b – w tym w wypadkach śmiertelnych of which in fatal accidents c – w tym w wypadkach ciężkich of which in serious accidents	Ogółem Total	Wydarzenia powodujące uraz Contact-Mode of injury									
		kontakt z contact with					uderzenie przez obiekt w ruchu struck by object in motion, collision with	uwięzienie, zmiażdżenie w, pod, między trapped, crushed - in, under, between	oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła, ciśnienia physical stress – due to radiation, noise, light or pressure	przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia aggressi on human or animal	pozostałe wydarzenia other con- tacts
		elektrycznością przez dotyk bezpośredni direct contact with electricity, receipt of electrical charge in the body (kod 12)	plamieniem lub gorącym/płonnącym obiektem/środkiem naked flame or a hot or burning object or environment (kod 13)	niebezpiecznymi substancjami chemicznymi contact with hazardous substances and chemicals (kod 15,16,17)	prze- dmio- tem ost- rym sharp mate- rial agent (kod 51,52)	tonię- cie drown ed (kod 21)					
OGÓŁEM a	88641	125	1235	650	12728	4	13594	4976	71	2220	53038
TOTAL b	263	6	7	6	2	4	39	33	–	1	165
..... c	530	3	31	3	77	–	84	83	–	6	243
Dolnośląskie a	9341	13	142	62	1107	–	1486	523	7	239	5762
..... b	16	–	–	–	–	–	3	1	–	–	12
..... c	39	–	1	–	4	–	10	8	–	–	16
Kujawsko-pomorskie a	4896	11	82	39	742	–	763	338	3	89	2829
..... b	16	1	–	–	1	–	3	2	–	–	9
..... c	27	–	1	–	6	–	1	4	–	–	15
Lubelskie a	3541	5	45	38	357	–	503	195	3	101	2294
..... b	10	–	–	2	–	–	–	–	–	–	8
..... c	18	–	–	–	5	–	2	3	–	–	8
Lubuskie a	2604	2	20	24	461	–	378	116	–	73	1530
..... b	5	–	–	1	–	–	–	–	–	1	3
..... c	26	–	–	–	11	–	1	4	–	–	10
Łódzkie a	5468	7	67	58	865	–	765	294	4	137	3271
..... b	16	–	–	–	–	–	3	1	–	–	12
..... c	34	1	1	1	10	–	5	3	–	–	13
Małopolskie a	5823	16	81	45	1117	–	804	320	4	187	3249
..... b	18	–	1	1	–	–	1	1	–	–	14
..... c	43	1	1	–	7	–	7	5	–	1	21
Mazowieckie a	10707	14	125	67	1123	–	1338	541	10	323	7166
..... b	31	1	1	–	–	–	7	4	–	–	18
..... c	54	1	3	1	2	–	9	10	–	2	26
Opolskie a	2206	3	43	12	269	–	368	143	–	75	1293
..... b	5	1	–	–	–	–	–	–	–	–	4
..... c	18	–	–	–	3	–	5	2	–	–	8
Podkarpackie a	3514	6	56	31	502	–	509	165	4	103	2138
..... b	9	–	–	–	–	–	1	2	–	–	6
..... c	23	–	–	–	3	–	3	3	–	1	13
Podlaskie a	2045	4	26	6	239	–	290	135	2	54	1289
..... b	12	1	–	–	–	–	2	1	–	–	8
..... c	14	–	–	–	2	–	1	3	–	–	8
Pomorskie a	5553	6	83	33	804	2	873	267	1	106	3378
..... b	13	–	–	–	–	2	–	3	–	–	8
..... c	30	–	2	–	3	–	2	3	–	–	20
Śląskie a	12045	15	192	96	1515	–	2400	779	15	284	6749
..... b	53	–	5	–	–	–	10	10	–	–	28
..... c	84	–	19	1	3	–	16	12	–	1	32
Świętokrzyskie a	1965	–	32	14	224	–	284	106	1	53	1251
..... b	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2
..... c	14	–	–	–	1	–	4	3	–	–	6
Warmińsko-mazurskie a	3389	4	48	19	541	–	474	178	4	85	2036
..... b	7	1	–	–	–	–	1	1	–	–	4
..... c	18	–	1	–	2	–	1	3	–	–	11
Wielkopolskie a	11227	16	144	61	1886	2	1779	650	11	204	6474
..... b	36	1	–	–	–	2	6	6	–	–	21
..... c	66	–	2	–	11	–	15	12	–	–	26
Zachodniopomorskie a	4317	3	49	45	976	–	580	226	2	107	2329
..... b	14	–	–	2	1	–	2	1	–	–	8
..... c	22	–	–	–	4	–	2	5	–	1	10

TABL. 30. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG ABSENCJI SPOWODOWANEJ WYPADKAMI PRZY PRACY ORAZ WOJEWÓDZTW W 2014 R.

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY ABSENTEEISM RESULTED FROM ACCIDENTS AT WORK AND VOIVODSHIPS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Poszkodowani według dni niezdolności do pracy ^a <i>Number of persons by of days inability to work^a</i>							
		0	1–3	4–13	14–20	21 dni ale mniej niż 1 miesiąc <i>21 days but less than 1 month</i>	1 miesiąc ^b ale mniej niż 3 miesiące <i>1 month^b but less than 3 months</i>	3 miesiące ale mniej niż 6 miesięcy <i>3 months but less than 6 months</i>	6 miesięcy i więcej <i>6 months and more</i>
		dni <i>days</i>							
OGÓŁEM	88641	10812	1515	16380	12844	12045	24454	7444	3147
TOTAL									
w tym w wypadkach śmiertel- nych	263	221	2	17	8	1	10	2	2
<i>of which in fatal accidents</i>									
Dolnośląskie	9341	1166	134	1889	1403	1289	2468	694	298
Kujawsko-pomorskie	4896	543	78	941	766	649	1355	388	176
Lubelskie	3541	330	56	536	472	529	1069	388	161
Lubuskie	2604	256	47	611	428	363	649	165	85
Łódzkie	5468	809	94	984	750	672	1435	515	209
Małopolskie	5823	1113	99	869	737	755	1566	493	191
Mazowieckie	10707	1300	260	2174	1461	1397	2932	838	345
Opolskie	2206	247	55	410	347	294	610	164	79
Podkarpackie	3514	536	41	557	461	447	992	326	154
Podlaskie	2045	146	27	337	298	343	657	154	83
Pomorskie	5553	536	104	1027	848	783	1610	485	160
Śląskie	12045	1171	170	2004	1643	1717	3527	1287	526
Świętokrzyskie	1965	170	31	268	268	289	629	211	99
Warmińsko-mazurskie	3389	419	41	580	496	471	1017	254	111
Wielkopolskie	11227	1407	200	2255	1856	1546	2872	763	328
Zachodniopomorskie	4317	663	78	938	610	501	1066	319	142

a Łącznie z poszkodowanymi w wypadkach śmiertelnych. *b* Przeciętnie 30 dni.

a Including persons injured in fatal accidents. *b* Average 30 days.

TABL. 31. POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I WOJEWÓDZTW W 2014 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK BY SELECTED SECTIONS AND VOIVODSHIPS IN 2014

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>				Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			
		prze- mysł (B,C, D, E) <i>industry</i>	budow- nictwo (F) <i>constru- ction</i>	trans- port i gospo- darka maga- zynowa (H) <i>trans- porta- tion and storage</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>human health and social work ac- tivities</i>		prze- mysł (B, C, D, E) <i>industry</i>	budow- nictwo (F) <i>constru- ction</i>	trans- port i gospo- darka maga- zynowa (H) <i>trans- porta- tion and storage</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>human health and social work ac- tivities</i>
w liczbach bezwzględnych <i>absolute numbers</i>					na 1000 pracujących <i>per 1000 persons employed</i>					
POLSKA <i>POLAND</i>	88641	33720	6264	6228	10003	7,45	11,57	7,68	8,45	12,26
Dolnośląskie	9341	3529	427	602	919	9,79	13,86	6,97	11,21	13,77
Kujawsko-pomorskie	4896	2104	362	255	520	8,35	13,36	8,93	7,39	12,24
Lubelskie	3541	1121	227	200	634	7,05	10,72	6,68	5,91	13,42
Lubuskie	2604	1221	96	222	221	8,82	14,27	5,73	10,41	11,84
Łódzkie	5468	2067	259	469	659	7,20	9,71	6,02	9,66	11,85
Małopolskie	5823	1723	526	378	1180	5,77	8,06	6,14	6,77	16,07
Mazowieckie	10707	2391	1029	1097	1091	5,31	7,63	8,41	7,78	9,21
Opolskie	2206	839	256	144	210	8,17	11,29	11,21	9,23	10,44
Podkarpackie	3514	1193	259	164	618	6,45	7,63	6,93	5,97	13,28
Podlaskie	2045	739	137	114	221	7,27	12,11	6,98	6,57	9,23
Pomorskie	5553	2114	441	469	395	7,87	12,98	8,06	9,50	8,91
Śląskie	12045	5643	990	765	1126	7,77	11,70	9,46	8,15	11,06
Świętokrzyskie	1965	786	118	104	287	6,34	10,19	4,83	5,49	9,89
Warmińsko-mazurskie	3389	1302	193	175	425	9,38	13,45	8,23	9,39	15,28
Wielkopolskie	11227	5298	730	763	926	9,37	15,47	8,46	9,74	14,18
Zachodniopomorskie	4317	1650	214	307	571	9,11	15,94	6,57	9,15	16,76

**TABL. 32. SZACUNKOWE STRATY MATERIALNE ORAZ STRATY CZASU PRACY INNYCH OSÓB
SPOWODOWANE WYPADKAMI PRZY PRACY WEDŁUG SEKCJI I WOJEWÓDZTW W 2014 R.**
*ESTIMATED MATERIAL LOSSES AND LOSSES OF WORKING TIME OF OTHER PERSONS CAUSED
BY ACCIDENTS AT WORK BY SECTIONS AND VOIVODSHIPS IN 2014*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szacunkowe straty materialne spowodowane wypadkami przy pracy <i>Estimated material losses caused by accidents at work</i>		Straty czasu pracy innych osób spowodowane wypadkami przy pracy <i>Losses of working time of other persons caused by accidents at work</i>	
	ogółem <i>total</i>	w tym w wypadkach zbiorowych <i>of which in collection accidents</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w wypadkach zbiorowych <i>of which in collection accidents</i>
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w roboczogodzinach <i>in hours worked</i>	

WEDŁUG SEKCJI PKD *BY SECTIONS*

OGÓŁEM	42784,3	23684,3	48458	3966
TOTAL				
w tym w wypadkach śmiertelnych	3132,9	1371,0	2883	1216
<i>of which fatal accidents</i>				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A)	835,2	–	696	–
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>				
w tym rolnictwo (01.1 do 01.6)	696,6	–	374	–
<i>of which agriculture</i>				
Górnictwo i wydobywanie (B)	1982,2	1500,0	2348	–
<i>Mining and quarrying</i>				
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1)	252,9	–	1827	–
<i>of which mining and quarrying</i>				
Przetwórstwo przemysłowe (C)	14859,2	10983,1	16425	840
<i>Manufacturing</i>				
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klima- tyzacyjnych (D)	406,8	116,0	1025	28
<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>				
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (E)	258,1	37,0	976	1
<i>Water supply; sewerage, waste management and remedia- tion activities</i>				
Budownictwo (F)	1813,2	149,4	8437	1194
<i>Construction</i>				
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samocho- dowych, włączając motocykle (G)	2653,4	322,6	4964	635
<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>				
Transport i gospodarka magazynowa (H)	15159,9	10187,0	5141	1073
<i>Transportation and storage</i>				

**TABL. 32. SZACUNKOWE STRATY MATERIALNE ORAZ STRATY CZASU PRACY INNYCH OSÓB
SPOWODOWANE WYPADKAMI PRZY PRACY WEDŁUG SEKCJI I WOJEWÓDZTW W 2014 R. (cd.)**
*ESTIMATED MATERIAL LOSSES AND LOSSES OF WORKING TIME OF OTHER PERSONS CAUSED
BY ACCIDENTS AT WORK BY SECTIONS AND VOIVODSHIPS IN 2014 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szacunkowe straty materialne spowodowane wypadkami przy pracy <i>Estimated material losses caused by accidents at work</i>		Straty czasu pracy innych osób spowodowane wypadkami przy pracy <i>Losses of working time of other persons caused by accidents at work</i>	
	ogółem <i>total</i>	w tym w wypadkach zbiorowych <i>of which in collection accidents</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w wypadkach zbiorowych <i>of which in collection accidents</i>
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w roboczogodzinach <i>in hours worked</i>	

WEDŁUG SEKCJI PKD (dok.) *BY SECTIONS (cont.)*

Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	1197,9	–	420	–
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	341,2	67,7	356	29
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	248,3	36,0	233	9
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (L) <i>Real estate activities</i>	256,6	–	466	–
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	490,4	40,2	1507	100
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	676,3	32,0	1045	13
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	731,7	203,3	1090	14
Edukacja (P) <i>Education</i>	374,6	0,5	1776	5
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	390,1	9,5	1205	24
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	104,2	–	254	–
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	5,0	–	94	1

**TABL. 32. SZACUNKOWE STRATY MATERIALNE ORAZ STRATY CZASU PRACY INNYCH OSÓB
SPOWODOWANE WYPADKAMI PRZY PRACY WEDŁUG SEKCJI I WOJEWÓDZTW W 2014 R. (dok.)**
*ESTIMATED MATERIAL LOSSES AND LOSSES OF WORKING TIME OF OTHER PERSONS CAUSED
BY ACCIDENTS AT WORK BY SECTIONS AND VOIVODSHIPS IN 2014 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szacunkowe straty materialne spowodowane wypadkami przy pracy <i>Estimated material losses caused by accidents at work</i>		Straty czasu pracy innych osób spowodowane wypadkami przy pracy <i>Losses of working time of other persons caused by accidents at work</i>	
	ogółem <i>total</i>	w tym w wypadkach zbiorowych <i>of which in collection accidents</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w wypadkach zbiorowych <i>of which in collection accidents</i>
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w roboczogodzinach <i>in hours worked</i>	

WEDŁUG WOJEWÓDZTW *BY VOIVODSHIPS*

OGÓŁEM	42784,3	23684,3	48458	3966
TOTAL				
Dolnośląskie	3171,3	1821,4	2982	61
Kujawsko-pomorskie	1205,9	100,4	1838	43
Lubelskie	699,7	114,6	1348	10
Lubuskie	584,3	–	996	150
Łódzkie	835,4	118,1	3265	253
Małopolskie	809,0	25,0	1807	16
Mazowieckie	13415,7	9515,8	8618	1994
Opolskie	9417,9	9200,6	2576	346
Podkarpackie	693,3	43,2	1513	92
Podlaskie	1071,5	600,0	1966	24
Pomorskie	1319,0	56,0	2414	20
Śląskie	3176,2	813,9	8239	35
Świętokrzyskie	829,0	125,0	1306	80
Warmińsko-mazurskie	985,6	170,0	1643	22
Wielkopolskie	4025,3	878,7	6536	585
Zachodniopomorskie	545,2	101,6	1411	235

TABL. 33. JEDNORAZOWE ODSZKODOWANIA^a Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY OSÓB PROWADZĄCYCH DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZĄ I POMAGAJĄCYCH CZŁONKÓW ICH RODZIN
ONE-TIME COMPENSATION^a INJURY CAUSED BY ACCIDENT AT WORK OF SELF-EMPLOYED PERSONS AND UNPAID FAMILY WORKERS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2013			2014		
	liczba odszkodowań – wypłaconych jednorazowo <i>number of received one-time compensation</i>	kwota wypłat w tys. zł <i>payments in thous. zł</i>		liczba odszkodowań – wypłaconych jednorazowo <i>number of received one-time compensation</i>	kwota wypłat w tys. zł <i>payments in thous. zł</i>	
		ogółem <i>total</i>	na jedno odszko- dowanie <i>per one compensa- tion</i>		ogółem <i>total</i>	na jedno odszko- dowanie <i>per one compensa- tion</i>
POLSKA POLAND	4060	21072,3	5,2	3651	19639,1	5,4
Dolnośląskie	390	2010,0	5,2	441	2325,1	5,3
Kujawsko-pomorskie	157	938,8	6,0	116	588,2	5,1
Lubelskie	145	863,6	6,0	142	743,8	5,2
Lubuskie	148	816,3	5,5	127	766,5	6,0
Łódzkie	292	1549,6	5,3	275	1580,6	5,7
Małopolskie	273	1694,0	6,2	291	1430,9	4,9
Mazowieckie	252	1695,4	6,7	188	1277,1	6,8
Opolskie	66	664,9	10,1	86	546,5	6,4
Podkarpackie	235	992,5	4,2	303	1547,9	5,1
Podlaskie	45	161,6	3,6	29	258,7	8,9
Pomorskie	439	2042,8	4,7	285	1310,9	4,6
Śląskie	243	1342,8	5,5	250	1588,3	6,4
Świętokrzyskie	76	417,2	5,5	61	313,5	5,1
Warmińsko-mazurskie	176	962,3	5,5	107	605,6	5,7
Wielkopolskie	1038	4261,4	4,1	877	4172,7	4,8
Zachodniopomorskie	85	659,1	7,8	73	582,8	8,0

^a Wypłacone przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych. Patrz uwagi metodyczne.
a Paid by the Social Insurance Institution. See methodological notes.

TABL. 34. WYPADKI PRZY PRACY W GOSPODARSTWACH INDYWIDUALNYCH W ROLNICTWIE^a WEDŁUG WYDARZEŃ POWODUJĄCYCH URAZY WYPADKOWE ORAZ WEDŁUG WOJEWÓDZTW
ACCIDENTS AT WORK ON PRIVATE FARMS IN AGRICULTURE^a BY EVENTS CAUSING OF INJURY AND VOIVODSHIPS

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Upadek osób <i>Persons falling</i>	Uderzenie lub przygnięcie przez spadające przedmioty <i>Persons hit or crushed by falling objects</i>	Przejechanie, uderzenie, pochwycenie przez środki transportu w ruchu <i>Persons run over, hit or caught by moving means of transport</i>	Pochwylenie i uderzenie przez części ruchome maszyn i urządzeń <i>Persons caught or hit by moving parts of machinery and equipment</i>	Uderzenie, przygnięcie, pogryzienie przez zwierzęta <i>Persons hit crushed or bitten by animals</i>	Działanie <i>Influence</i>		Inne wydarzenia <i>Other events</i>
							skrajnych temperatur <i>extreme temperatures</i>	materiałów szkodliwych <i>harmful materials</i>	

OGÓLEM
TOTAL

POLSKA 2013	15806	8281	1266	313	1863	1807	80	19	2177
POLAND 2014	15649	7674	1320	271	2047	1876	79	17	2365
Dolnośląskie	504	256	51	19	57	33	–	–	88
Kujawsko-pomorskie ..	1002	481	77	16	95	152	10	1	170
Lubelskie	2251	1142	202	36	294	176	5	2	394
Lubuskie	219	115	24	1	26	27	–	–	26
Łódzkie	1357	696	115	19	192	163	5	2	165
Małopolskie	1180	645	98	24	181	81	7	–	144
Mazowieckie	2049	987	148	49	287	289	7	1	281
Opolskie	189	75	19	4	27	21	2	–	41
Podkarpackie	1067	590	72	11	149	44	5	1	195
Podlaskie	1230	500	77	17	151	265	4	2	214
Pomorskie	568	274	45	13	68	76	5	2	85
Śląskie	284	122	21	–	50	36	1	1	53
Świętokrzyskie	836	447	81	11	108	74	5	2	108
Warmińsko-mazurskie ..	775	344	59	8	69	146	3	1	145
Wielkopolskie	1907	889	207	36	251	279	19	1	225
Zachodniopomorskie ..	231	111	24	7	42	14	1	1	31

w tym wypadki śmiertelne
of which fatal accidents

POLSKA 2013	77	10	6	28	8	5	1	–	19
POLAND 2014	77	15	14	15	6	4	–	1	22
Dolnośląskie	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Kujawsko-pomorskie ..	5	1	–	1	2	1	–	–	–
Lubelskie	15	6	1	4	–	–	–	–	4
Lubuskie	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Łódzkie	6	1	1	–	1	–	–	–	3
Małopolskie	9	1	3	3	–	–	–	–	2
Mazowieckie	12	1	3	2	2	1	–	–	3
Opolskie	2	–	–	–	–	–	–	–	2
Podkarpackie	4	1	1	–	–	–	–	–	2
Podlaskie	8	–	2	3	–	–	–	1	2
Pomorskie	2	1	–	1	–	–	–	–	–
Śląskie	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Świętokrzyskie	2	–	1	–	–	–	–	–	1
Warmińsko-mazurskie ..	2	–	1	1	–	–	–	–	–
Wielkopolskie	9	3	1	–	1	1	–	–	3
Zachodniopomorskie ..	1	–	–	–	–	1	–	–	–

a Jednorazowe odszkodowania wypłacone przez KRUS. Patrz uwagi metodyczne.

a One-time accident compensations paid by the Agricultural Social Insurance Fund. See methodological notes.

TABL. 35 POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY ZAISTNIAŁYCH W DANYM ROKU¹⁾ WEDŁUG SEKCJI GOSPODARKI NARODOWEJ²⁾
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK TOTALLED IN A GIVEN YEAR¹⁾ BY SECTIONS OF THE NATIONAL ECONOMY²⁾

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2012 b – 2013 c – 2012 = 100	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total		Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work		
	w liczbach bez- względ- nych absolute numbers	w odset- kach in %	śmier- telnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodo- ciani adole- scents	w liczbach bez- względ- nych absolute numbers	na jednego poszkodo- wanego ³⁾ per one person injured ³⁾	
OGÓŁEM	a	89541	100,0	335	610	88596	30178	104	3745158	42,0
TOTAL	b	87209	100,0	281	508	86420	31562	85	3555281	40,9
	c	97,4	x	83,9	83,3	97,5	104,6	81,7	94,9	x
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (A) <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	<i>a</i>	1385	1,5	21	17	1347	234	2	68902	50,5
	<i>b</i>	1254	1,4	11	13	1230	207	–	65163	52,4
	<i>c</i>	90,5	x	52,4	76,5	91,3	88,5	x	94,6	x
w tym rolnictwo (01.1 do 01.6)	<i>a</i>	957	1,1	10	10	937	199	2	45843	48,4
<i>of which agriculture</i>	<i>b</i>	836	1,0	5	10	821	178	–	43709	52,6
	<i>c</i>	87,4	x	50,0	100,0	87,6	89,4	x	95,3	x
Górnictwo i wydobywanie (B)	<i>a</i>	2673	3,0	26	11	2636	40	–	202838	76,6
<i>Mining and quarrying</i>	<i>b</i>	2416	2,8	18	13	2385	41	–	180039	75,1
	<i>c</i>	90,4	x	69,2	118,2	90,5	102,5	–	88,8	x
w tym wydobywanie węgla kamiennego (05.1) <i>of which mining of hard coal</i>	<i>a</i>	1713	1,9	15	7	1691	16	–	147518	86,9
	<i>b</i>	1499	1,7	9	3	1487	19	–	126882	85,2
	<i>c</i>	87,5	x	60,0	42,9	87,9	118,8	–	86,0	x
Przetwórstwo przemysłowe (C)	<i>a</i>	29664	33,1	63	248	29353	6303	40	1212343	40,9
<i>Manufacturing</i>	<i>b</i>	27965	32,1	51	218	27696	6221	35	1143348	41,0
	<i>c</i>	94,3	x	81,0	87,9	94,4	98,7	87,5	94,3	x
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (D) <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	<i>a</i>	1005	1,1	7	11	987	128	–	47051	47,1
	<i>b</i>	842	1,0	3	5	834	109	–	39272	46,8
	<i>c</i>	83,8	x	42,9	45,5	84,5	85,2	–	83,5	x
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekul- tywacją (E) <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	<i>a</i>	2077	2,3	11	15	2051	227	1	92537	44,8
	<i>b</i>	2173	2,5	4	15	2154	240	1	95845	44,2
	<i>c</i>	104,6	x	36,4	100,0	105,0	105,7	100,0	103,6	x
Budownictwo (F)	<i>a</i>	7870	8,8	80	119	7671	159	18	429946	55,2
<i>Construction</i>	<i>b</i>	6615	7,6	73	80	6462	202	8	354342	54,1
	<i>c</i>	84,1	x	91,3	67,2	84,2	127,0	44,4	82,4	x
Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (G) <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	<i>a</i>	11075	12,4	22	54	10999	5239	29	400690	36,2
	<i>b</i>	11408	13,1	23	49	11336	5639	24	398723	35,0
	<i>c</i>	103,0	x	104,5	90,7	103,1	107,6	82,8	99,5	x
Transport i gospodarka magazynowa (H)	<i>a</i>	6287	7,0	53	41	6193	1279	4	279821	44,9
<i>Transportation and storage</i>	<i>b</i>	6134	7,0	45	37	6052	1266	3	288597	47,4
	<i>c</i>	97,6	x	84,9	90,2	97,7	99,0	75,0	103,1	x

1) Patrz uwagi metodyczne. 2) Polskiej Klasyfikacji Działalności. 3) Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy dla tych osób.

1) See methodological notes. 2) NACE. 3) Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work of these persons.

TABL. 35 POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY ZAISTNIAŁYCH W DANYM ROKU¹⁾ WEDŁUG SEKCJI GOSPODARKI NARODOWEJ²⁾ (dok.)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK TOTALLED IN A GIVEN YEAR¹⁾ BY SECTIONS OF THE NATIONAL ECONOMY²⁾ (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2012 b – 2013 c – 2012 = 100	Ogółem Total		W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem Of total		Liczba dni niezdolności do pracy The number of days inability to work		
	w liczbach bez- względ- nych absolute numbers	w odset- kach in %	śmier- telnych fatal	ciężkich serious	lekkich lighter	kobiety women	młodo- ciani adole- scents	w liczbach bez- względ- nych absolute numbers	na jednego poszkodo- wanego ³⁾ per one person injured ³⁾	
Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi (I) <i>Accommodation and food service activities</i>	a	1312	1,5	2	1	1309	765	4	39021	29,8
	b	1277	1,5	–	1	1276	783	8	41919	32,8
	c	97,3	x	x	100,0	97,5	102,4	200,0	107,4	x
Informacja i komunikacja (J) <i>Information and communication</i>	a	540	0,6	5	4	531	180	–	18376	34,3
	b	549	0,6	2	2	545	209	–	17158	31,2
	c	101,7	x	40,0	50,0	102,6	116,1	–	93,4	x
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa (K) <i>Financial and insurance activities</i>	a	1132	1,3	2	3	1127	809	–	35403	31,3
	b	1160	1,3	3	3	1154	819	–	34903	30,2
	c	102,5	x	150,0	100,0	102,4	101,2	–	98,6	x
Działalność związana z obsługą rynku nieru- chomości (L) <i>Real estate activities</i>	a	1098	1,2	3	8	1087	421	–	49015	44,7
	b	1003	1,2	1	6	996	407	1	48354	48,2
	c	91,3	x	33,3	75,0	91,6	96,7	x	98,7	x
Działalność profesjonalna, naukowa i technicz- na (M) <i>Professional, scientific and technical activities</i>	a	1242	1,4	7	5	1230	491	–	48744	39,5
	b	1097	1,3	7	3	1087	494	–	38508	35,2
	c	88,3	x	100,0	60,0	88,4	100,6	–	79,0	x
Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (N) <i>Administrative and support service activities</i>	a	3898	4,4	9	16	3873	1445	2	145702	37,4
	b	4054	4,6	12	27	4015	1525	–	150628	37,2
	c	104,0	x	133,3	168,8	103,7	105,5	x	103,4	x
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (O) <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	a	4463	5,0	6	19	4438	2340	–	165961	37,2
	b	4460	5,1	13	15	4432	2306	–	154155	34,6
	c	99,9	x	216,7	78,9	99,9	98,5	–	92,9	x
Edukacja (P) <i>Education</i>	a	4569	5,1	5	11	4553	3371	2	166173	36,4
	b	4795	5,5	6	11	4778	3569	3	170878	35,7
	c	104,9	x	120,0	100,0	104,9	105,9	150,0	102,8	x
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna (Q) <i>Human health and social work activities</i>	a	7865	8,8	9	11	7845	6070	–	287461	36,6
	b	8684	10,0	5	6	8673	6888	1	279879	32,2
	c	110,4	x	55,6	54,5	110,6	113,5	x	97,4	x
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (R) <i>Arts, entertainment and recreation</i>	a	900	1,0	2	12	886	404	1	33827	37,6
	b	823	0,9	1	2	820	369	–	30953	37,6
	c	91,4	x	50,0	16,7	92,6	91,3	x	91,5	x
Pozostała działalność usługowa (S, T, U) <i>Other service activities</i>	a	486	0,5	2	4	480	273	1	21347	44,1
	b	500	0,6	3	2	495	268	1	22617	45,1
	c	102,9	x	150,0	50,0	103,1	98,2	100,0	105,9	x

1) Patrz uwagi metodyczne. 2) Polskiej Klasyfikacji Działalności. 3) Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych oraz bez liczby dni niezdolności do pracy dla tych osób.

1) See methodological notes. 2) NACE. 3) Without persons injured in fatal accidents and without the number of days inability to work of these persons.

Piecątka pracodawcy		Z-KW		Numer identyfikacyjny – REGON	
				Portal sprawozdawczy GUS www.stat.gov.pl	
Liczba pracujących (bez przeliczenia na pełny etat)		– przy pracy		9998	
– traktowanego na równi z wypadkiem przy pracy				9999	
A (liczba)		B (kod)			

CZĘŚĆ I

Uwaga: Odpowiadając na pytania 01, 11, 28 należy zaznaczyć kod oraz odpowiadającą mu odpowiedź słowną, np. 2 – kobieta.

Odpowiadając na pytania: 02, 06, 07, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 29 należy wpisać w kolumnie „kod lub liczba” odpowiednią liczbę. Odpowiadając na pytania: X1, X2, X3, 03, 04, 05, 08, 09, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27 należy – posługując się właściwymi klasyfikacjami – wpisać w kolumnie „kod lub liczba” odpowiedni kod lub kody, a w kolumnie „opis” – określenie zgodne z opisem zawartym w klasyfikacji lub własne określenie danego faktu.

Czy jednostka spełnia jedno z podanych kryteriów?	1. nie posiada własnego numeru statystycznego REGON, a posługuje się numerem statystycznym jednostki macierzystej i co najmniej jedna z cech identyfikujących jednostkę (województwo, miasto, gmina, PKD, FW) jest różna od cech jednostki macierzystej, 2. posiada własny numer statystyczny REGON, lecz od chwili otrzymania tego numeru jednostka przeniosła swoją siedzibę do innego województwa (wyróżnik terytorialny w numerze REGON jest inny niż wyróżnik terytorialny województwa, na terenie którego znajduje się obecnie siedziba jednostki), 3. posiada numer statystyczny REGON, w którym nastąpiły zmiany w okresie sprawozdawczym.	1	nie
		2	tak → to wypełnić pyt. X1, X2, X3

L.p.	Rodzaj informacji	Kod lub liczba	Opis
Dodatkowe dane o jednostce (np. jej oddziale, filii, sklepie, magazynie), tj. o faktycznym miejscu pracy poszkodowanego			
X1	Miejscowość (gmina), na terenie której znajduje się jednostka		
X2	Rodzaj działalności wg PKD		
X3	Forma własności		
Poszkodowany			
01	Płeć	1 2	mężczyzna kobieta
02	Rok urodzenia		
03	Obywatelstwo		
04	Status zatrudnienia		
05	Zawód wykonywany		
06	Staż na zajmowanym stanowisku pracy w zakładzie pracy (w latach)		
07	Godziny przepracowane od podjęcia pracy do chwili wypadku		
Skutki wypadku (znane w momencie wypełniania karty)			
08	Rodzaj urazu		
09	Umiejscowienie urazu		
10	Liczba osób poszkodowanych		
11	Skutki wypadku	1 2 3	śmierć osoby poszkodowanej ciężkie uszkodzenie ciała inne skutki

CZĘŚĆ II UZUPELNIAJĄCA

Rzeczywiste skutki wypadku zaistniałego w roku 20... miesiącu ... dniu ... (zgodnie z pozycją 16 Statystycznej Karty Wypadku)

Piecątka pracodawcy		Z-KW		Numer identyfikacyjny – REGON	
				Portal sprawozdawczy GUS www.stat.gov.pl	
Liczba pracujących (bez przeliczenia na pełny etat)		– przy pracy		9998	
– traktowanego na równi z wypadkiem przy pracy				9999	
A (liczba)		B (kod)			

L.p.	Rodzaj informacji	Kod lub liczba	Opis
12	Liczba dni niezdolności do pracy		X
13	Straty czasu pracy innych osób (w roboczogodzinach)		
14	Szacunkowe straty materialne spowodowane wypadkiem – w tys. zł, z jednym znakiem po przecinku (bez strat związanych ze stratami czasu pracy)		
Wypadek i jego przebieg			
15	Położenie geograficzne miejsca wypadku		X
16	Data wypadku: rok		
	miesiąc (cyframi arabskimi)		
	dzień		
17	Godzina wypadku (0–23)		
18	Miejsce powstania wypadku		
19	Proces pracy		
20	Rodzaj miejsca wypadku		
21	Czynność wykonywana przez poszkodowanego w chwili wypadku		
22	Czynnik materialny związany z czynnością wykonywaną przez poszkodowanego w chwili wypadku		
23	Wydarzenie będące odchyleniem od stanu normalnego		
24	Czynnik materialny związany z odchyleniem		
25	Wydarzenie powodujące uraz		
26	Czynnik materialny będący źródłem urazu		
27	Przyczyny wypadku (należy podać wszystkie przyczyny)		

Imię i nazwisko osoby wypełniającej oraz numer telefonu

Podpis i pieczęć pracodawcy

(miejscowość i data)

(miejscowość i data)

CZEŚĆ II UZUPEŁNIAJĄCA (dokończenie)

Rzeczywiste skutki wypadku zaistniałego w roku 20... miesiącu ... dniu ... (zgodnie z pozycją 16 Statystycznej Karty Wypadku)

L.p.	Rodzaj informacji	Kod lub liczba	Opis
28	Skutki wypadku (znane w momencie wypełniania części II karty)	1	śmierć osoby poszkodowanej
		2	ciężkie uszkodzenie ciała
		3	inne skutki
29	Liczba dni niezdolności do pracy (znana w momencie wypełniania części II karty)		X

Imię i nazwisko osoby wypełniającej oraz numer telefonu

Podpis i pieczęć pracodawcy

(miejscowość i data)

(miejscowość i data)

Stamp of the employer		Z-KW		Identification number – REGON	
				Reporting Portal CSO www.stat.gov.pl	
Number of employed (without converted into full-time)		– occupational	9998		Registration number in a given year
A (number)	B (code)		– treated equally to accidents at work	9999	

PART I

Attention: When answering questions: 01, 11, 28 one should put a frame around the code and the corresponding verbal answer, e.g. 2 - women. When answering questions: 02, 06, 07, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 29 one should enter an appropriate number in the "code number" column. When answering questions: X1, X2, X3, 03, 04, 05, 08, 09, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27 one should - with the use of relevant classifications - enter appropriate code or codes in the "code number" column, and in the "Description" column - definition to the description contained in the classification, or one's own definition of a given fact.

Does the unit meet one of the following criteria?	1. does not have its own statistical REGON number, it uses the statistical number of the mother unit and at least one of the digits characterising the unit (voivodship, town, gmina, PKD (NACE), FW) is different than the code of the mother unit,	1	no
	2. has its own statistical REGON number, but the unit's premises has been moved since the appointment of this number to another voivodship (territorial code digit in the REGON number is different than the territorial code digit of the voivodship where the unit's premises is currently situated),	2	yes → complete questions X1, X2, X3
	3. has its own statistical REGON number where some changes were introduced during the reporting period.		

No.	Type of information	Code or number	Description
Additional information about the unit (e.g. its division, branch, store, warehouse), i.e. concerning actual workplace of the injured person			
X1	Place (gmina) where the unit is situated		
X2	Kind of activity by PKD (NACE)		
X3	Ownership form		
Injured person			
01	Sex	1 man 2 woman	
02	Year of birth		
03	Nationality		
04	Employment Status		
05	Occupation		
06	Work seniority		
07	Time of accident worked till the time of accident		
Actual consequences of the accident			
08	Type of injury		
09	Part of body injured		
10	Number of persons injured		
11	Consequences of the accident	1 fatal 2 serious 3 other	

SUPPLEMENTARY PART II

Actual consequences of the accident that occurred in the year 20... month ... day ... (in accordance with item 16 of the Statistical Card of Accident)

Stamp of the employer		Z-KW		Identification number – REGON	
				Reporting Portal CSO www.stat.gov.pl	
Number of employed (without converted into full-time)		– occupational	9998		Registration number in a given year
A (number)	B (code)		– treated equally to accidents at work	9999	

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 lub 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.

Przy publikowaniu danych GUS — prosimy o podanie źródła.

When publishing the CSO data — please indicate the source.