

GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY

CENTRAL STATISTICAL OFFICE



**GOSPODARKA
MATERIAŁOWA
W 2014 R.**

**MATERIALS
MANAGEMENT
IN 2014**

INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE
STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS

Warszawa 2015 Warsaw

Opracowanie publikacji:
Preparation of the publication:

GUS, Departament Produkcji
CSO, Production Department

kierujący zespołem:
team supervisor:

Naczelnik Grażyna Berent-Kowalska

zespół:
team:

Justyna Dąbrowska-Ładno
Szymon Peryt
Witold Roman
Iwona Wojtasik

Projekt okładki:
Cover design:

Lidia Motrenko-Makuch

Druk i oprawa:
Print and binding:

Zakład Wydawnictw Statystycznych
Statistical Publishing Establishment

ISSN 1506-6886

Publikacja (wersja polsko-angielska) dostępna na: <http://www.stat.gov.pl/>
Publication (Polish and English version) available on: <http://www.stat.gov.pl/>

PRZEDMOWA

Publikacja niniejsza jest kolejną edycją „Gospodarki Materiałowej” wydawanej corocznie przez GUS w serii „Informacje i opracowania statystyczne”.

Celem publikacji jest przedstawienie w ujęciu ilościowym podstawowych informacji o bilansach wybranych surowców i materiałów uwzględnionych w krajowym bilansie, informacji o zużyciu i zapasach wybranych materiałów dla całego kraju, dla wyróżnionych sekcji i działów w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności - PKD 2007, form własności oraz w układzie regionalnym.

W publikacji zawarto również informacje dotyczące odpadów nadających się do recyklingu.

Autorzy opracowania zwracają się do odbiorców publikacji z prośbą o przekazywanie uwag i wniosków, które mogłyby być wykorzystane w doskonaleniu badań oraz prezentacji wyników z zakresu gospodarki materiałowej w Polsce.

Wanda Tkaczyk
Zastępca Dyrektora
Departamentu Produkcji

Warszawa, październik 2015 r.

FOREWORD

This publication is successive edition of the study „Materials Management”, published on an annual basis by the Central Statistical Office as part of the series „Statistical information and elaborations”.

The aim of this publication is presenting in terms of quantity basic data about the balances of selected raw materials and materials, which are included in the national balance, data on consumption and stocks of selected materials on a national basis, by selected Polish Classification of Activities – PKD 2007/NACE Rev.2 section and division, ownership form and region.

The publication also includes information on wastes suitable for recycling.

The authors of this publication request the readers to submit comments and proposals, which may be later used for improving surveys and presenting results for the materials management fields in Poland.

Wanda Tkaczyk
Deputy Director of the
Production Department

Warsaw, October 2015

SPIS TREŚCI

	Nr	Str.
Uwagi metodyczne	x	6
Wyniki badań – synteza	x	14
Tendencje w zużyciu materiałów	x	14
Wykorzystanie odpadów nadających się do recyklingu	x	18
Zapasy materiałowe	x	19

TABLICE

I. Bilanse

Bilanse materiałowe	1	38
Wskaźniki udziału importu i eksportu	2	42
Udział zużycia krajowego w rozchodzie	3	46

II. Zużycie

Zużycie wybranych materiałów według sekcji w 2014 r.	4	47
Zużycie wybranych materiałów według sekcji i działów w 2014 r.	5	50
Zużycie wybranych materiałów według sektorów własności w 2014 r.	6	68
Zużycie wybranych materiałów według województw w 2014 r.	7	71

III. Zapasy

Zapasy wybranych materiałów		
Stan w dniu 31 XII	8	74
Zapasy wybranych materiałów u odbiorców według sekcji		
Stan w dniu 31 XII 2014 r.	9	77
Zapasy wybranych materiałów u odbiorców według sekcji i działów		
Stan w dniu 31 XII 2014 r.	10	80
Zapasy wybranych materiałów u odbiorców według sektorów własności		
Stan w dniu 31 XII 2014 r.	11	98

IV. Odpady nadające się do recyklingu

Obrót odpadami nadającymi się do recyklingu w jednostkach handlowych	12	101
Obrót odpadami nadającymi się do recyklingu w jednostkach produkcyjnych	13	102
Zużycie i zapasy odpadów z papieru i tektury	14	103

Spis tablic prezentowanych w części analitycznej

Udział importu w zużyciu krajowym	1	17
Zapasy ogółem w dniach	2	20

Spis wykresów prezentowanych w części analitycznej

Zużycie krajowe wybranych materiałów w 2014 roku (rok poprzedni = 100)	1	14
Udział eksportu w produkcji wybranych materiałów w 2014 roku	2	15
Udział importu w zużyciu krajowym wybranych materiałów w 2014 roku	3	16
Zapasy wybranych materiałów w 2014 roku (rok poprzedni = 100)	4	21

CONTENTS

	No.	Page
Methodological notes	x	22
Survey results – synthesis	x	30
<i>Trends in consumption of materials</i>	x	30
<i>The use of wastes suitable for recycling</i>	x	34
<i>Stocks of materials</i>	x	35

TABLES**I. Balances**

<i>Balances of materials</i>	1	38
<i>Indicators of imports and exports share</i>	2	42
<i>Share of domestic consumption in use</i>	3	46

II. Consumption

<i>Consumption of selected materials by sections in 2014</i>	4	47
<i>Consumption of selected materials by sections and divisions in 2014</i>	5	50
<i>Consumption of selected materials by ownership sectors in 2014</i>	6	68
<i>Consumption of selected materials by voivodeships in 2014</i>	7	71

III. Stocks

<i>Stocks of selected materials</i>		
<i>As of 31 XII</i>	8	74
<i>Stocks of selected materials at users by sections</i>		
<i>As of 31 XII 2014</i>	9	77
<i>Stocks of selected materials at users by sections and divisions</i>		
<i>As of 31 XII 2014</i>	10	80
<i>Stocks of selected materials at users by ownership sectors</i>		
<i>As of 31 XII 2014</i>	11	98

IV. Wastes suitable for recycling

<i>Turnover of wastes suitable for recycling in trade units</i>	12	101
<i>Turnover of wastes suitable for recycling in production units</i>	13	102
<i>Consumption and stocks of waste paper</i>	14	103

List of tables presented in the analytical part

<i>Share of imports in domestic consumption</i>	1	33
<i>Total stocks in days</i>	2	36

List of graphs presented in the analytical part

<i>Domestic consumption of selected materials in 2014 (the previous year = 100)</i>	1	30
<i>Share of exports in production of selected materials in 2014</i>	2	31
<i>Share of imports in domestic consumption of selected materials in 2014</i>	3	32
<i>Stocks of selected materials in 2014 (the previous year = 100)</i>	4	37

UWAGI METODYCZNE

1. Źródła i zakres danych

Publikacja jest kontynuacją wydawnictwa z lat poprzednich. Zawiera podstawowe informacje statystyczne oraz uwagi analityczne związane z gospodarowaniem materiałami w 2014 r. na tle danych za lata ubiegłe.

Prezentowane dane opracowano w oparciu o wyniki badań statystycznych prowadzonych przez Główny Urząd Statystyczny i Ministerstwo Gospodarki oraz wykorzystując dane z systemów handlu zagranicznego Ministerstwa Finansów.

Wykorzystano informacje uzyskane z następujących sprawozdań oraz systemów:

G-01 – Sprawozdanie o zużyciu i zapasach wybranych materiałów.

Obowiązek przekazania danych statystycznych na formularzu G-01 dotyczył podmiotów prowadzących działalność gospodarczą zaklasyfikowaną według PKD w zakresie:

- rolnictwa (uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt) i łowiectwa, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, dostaw wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją, budownictwa, informacji i komunikacji (działalność wydawnicza i telekomunikacja), w których liczba pracujących wynosiła 10 osób i więcej,
- górnictwa i wydobywania, transportu i gospodarki magazynowej, w których liczba pracujących wynosiła 50 osób i więcej.

Liczba podmiotów objętych badaniem wyniosła 18511, z tego w sekcji:

- Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (Sekcja A) – 311 podmiotów
- Górnictwo i wydobywanie (Sekcja B) – 87 podmiotów
- Przetwórstwo przemysłowe (Sekcja C) – 12096 podmiotów
- Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (Sekcja D) – 230 podmiotów
- Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (Sekcja E) – 805 podmiotów
- Budownictwo (Sekcja F) – 4513 podmiotów
- Transport i gospodarka magazynowa (Sekcja H) – 242 podmioty
- Informacja i komunikacja (Sekcja J) – 227 podmiotów.

Badaniem objęto 48 grup materiałów (wg PKWiU).

G-06 – Sprawozdanie o odpadach nadających się do recyklingu.

Obowiązek przekazania danych statystycznych na formularzu G-06 dotyczył podmiotów:

- prowadzących działalność gospodarczą w zakresie skupu i sprzedaży odpadów nadających się do recyklingu bez względu na liczbę pracujących,
- wytwarzających odpady nadające się do recyklingu i zaklasyfikowanych według PKD do: przetwórstwa przemysłowego, w których liczba pracujących wynosiła 10 osób i więcej lub 50 osób i więcej (w zależności od działu), dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją, budownictwa, transportu, informacji i komunikacji (działalność wydawnicza) oraz wybranych klas administracji publicznej i obrony narodowej, w których liczba pracujących wynosiła 10 osób i więcej, górnictwa i wydobywania, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, w których liczba pracujących wynosiła 50 osób i więcej.

P-01 – Sprawozdanie o produkcji.

Obowiązek przekazania danych statystycznych na formularzu P-01 dotyczył podmiotów, w których liczba pracujących wynosiła 10 osób i więcej, prowadziły działalność gospodarczą przeważającą lub drugorzędną zaklasyfikowaną według PKD w zakresie: górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego oraz rybołówstwa w wodach morskich i produkowały wyroby lub wykonywały usługi określone w nomenklaturze PRODPOL.

P-02 – Meldunek o produkcji wyrobów i zapasach.

Obowiązek przekazania danych statystycznych na formularzu P-02 dotyczył podmiotów, w których liczba pracujących wynosiła 50 osób i więcej, prowadziły działalność gospodarczą przeważającą lub drugorzędną zaklasyfikowaną według PKD w zakresie: górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, handlu hurtowego i detalicznego oraz wybranej klasy rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa i produkowały wyroby lub posiadały zapasy wyrobów gotowych określone w nomenklaturze PRODPOL.

System INTRASTAT bazujący na deklaracjach przywozu i wywozu INTRASTAT oraz **System EXTRASTAT** bazujący na zgłoszeniach celnych - będące źródłem danych statystycznych w zakresie importu i eksportu towarów.

W badaniach statystycznych obowiązywały klasyfikacje:

- Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług (PKWiU),
- Nomenklatura Scalona (CN),
- Polska Klasyfikacja Działalności - PKD 2007.

Publikacja zawiera dane w ujęciu ilościowym w jednostkach naturalnych.

Niektóre informacje przedstawione w niniejszej publikacji zostały podane na podstawie danych nieostatecznych w związku z czym mogą one ulec nieznacznym zmianom w następnym opracowaniu.

W tablicach prezentowanych według sekcji i działów w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności - PKD 2007:

- wyodrębniono „Przemysł” jako dodatkowe grupowanie, które obejmuje sekcje: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”,
- zastosowano skróty nazw niektórych sekcji i działów. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

skrót	pełna nazwa
	sekcje
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją
	działy
Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo	Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo, włączając działalność usługową
Produkcja skór i wyrobów skórzanych	Produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	Produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	Wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej
Produkcja wyrobów farmaceutycznych	Produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych
Produkcja wyrobów z metali	Produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń
Produkcja maszyn i urządzeń	Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli
Gospodarka odpadami; odzysk surowców	Działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców

W tablicach prezentowanych według sektorów własności:

- sektor publiczny grupuje własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego.
Własność państwowa grupuje własność „czystą” (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych) oraz własność mieszaną w sektorze publicznym z przewagą własności państwowej.

- sektor prywatny grupuje własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mieniu) podmiotu.

Własność prywatna krajowa grupuje własność „czystą” (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych) oraz własność mieszaną w sektorze prywatnym z przewagą własności prywatnej krajowej.

Zaklasyfikowanie podmiotów do sekcji i działów PKD oraz sektorów własności przyjęto zgodnie ze stanem na koniec każdego roku oraz zgodnie z przeważającym rodzajem działalności podmiotu sprawozdawczego.

Dane opracowano metodą przedsiębiorstw.

Ze względu na zaokrąglenie danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

Przy opracowywaniu bilansów materiałowych, dane dotyczące importu i eksportu opracowane wg CN zostały dostosowane do grupowań zawartych w PKWiU.

Bilans rur stalowych prezentowany jest w tonach ze względu na brak możliwości pozyskiwania danych z zakresu importu i eksportu w km.

Zużycie krajowe (tabl.1 oraz poz. „Ogółem” w tablicy 5) jest wyliczone w oparciu o układ bilansowy: produkcja wytworzona + import + zmniejszenie zapasów (u producenta) – eksport – zwiększenie zapasów (u producenta) = zużycie krajowe.

W przypadku materiałów hutniczych zużycie to określane jest jako zużycie jawne.

Dane dotyczące produkcji wybranych wyrobów hutniczych w 2011 r. pochodzą ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki. Począwszy od 2012 r. dane te są pozyskiwane z innego źródła, tj. z badań GUS. Ze względu na różnice w metodologii badań GUS i MG dane dotyczące produkcji i zużycia krajowego wyrobów hutniczych nie są w pełni porównywalne.

Zużycie materiałów wykazane w sekcjach i działach wg PKD oraz wg form własności i województw jest to faktyczne zużycie w jednostkach prowadzących działalność gospodarczą materiałów i przedmiotów nietrwałych (wliczone do kosztów produkcji) na wszystkie cele: produkcyjno-eksploatacyjne, budowlano-montażowe oraz inne niezwiązane bezpośrednio z działalnością gospodarczą jednostki (np. na cele socjalne) w okresie sprawozdawczym.

W przypadku materiałów hutniczych zużycie to określane jest jako zużycie rzeczywiste.

Dane dotyczące zużycia materiałów zostały uzyskane ze sprawozdania G-01.

Pozostałe zużycie dotyczy zużycia przez podmioty nie objęte badaniem oraz gospodarstwa domowe. Obejmuje również straty i ubytki naturalne, różnice bilansowe, zapasy w jednostkach handlowych. Np. znaczne ubytki wodorotlenku sodowego związane są z procesem osuszania wodnego roztworu wodorotlenku sodowego.

2. Definicje i objaśnienia podstawowych pojęć z dziedziny gospodarki materiałowej

GOSPODARKA MATERIAŁOWA

Gospodarka materiałowa jest to obszar działalności gospodarczej obejmujący całokształt zjawisk i procesów związanych z gospodarowaniem materiałami na wszystkich szczeblach zarządzania. Do gospodarki materiałowej zalicza się procesy pozyskania, zaopatrzenia i wykorzystania materiałów we wszystkich fazach procesu gospodarczego oraz ich przemieszczania (dostawy).

MATERIAŁY

Są to przedmioty pracy zużywane jednorazowo i całkowicie w cyklu produkcyjnym. Do materiałów zalicza się również przedmioty nietrwałe (rzeczowe składniki majątku obrotowego stopniowo zużywane w procesie produkcyjnym), części maszyn i urządzeń, użyteczne odpady produkcyjne, opakowania.

Do określonych powyższą definicją materiałów zalicza się:

SUROWCE – są to najczęściej produkty przemysłu wydobywczego, rolnictwa lub leśnictwa, które poddaje się dalszej przeróbce w celu otrzymania określonych wyrobów.

Surowce dzieli się na:

- **surowce naturalne** (mineralne, roślinne, zwierzęce) otrzymywane w wyniku oddzielenia ich od miejsca naturalnego występowania,
- **surowce pochodzące z przerobu**, które nie mogą być wykorzystywane w stanie naturalnym (np. cement, wapno) i wymagają dalszego przetwarzania,
- **surowce wtórne** (odpadowe).

PÓLPRODUKTY (półfabrykaty) – są to wyroby otrzymane z zakończonej fazy procesu produkcyjnego przeznaczone do dalszego przerobu lub montażu. Pojęcie półproduktu stosowane jest w odniesieniu do przedsiębiorstwa (półprodukt podlega dalszemu przetwarzaniu w tym samym przedsiębiorstwie) lub do całego przemysłu (półprodukt jest sprzedawany i przetwarzany lub montowany w innym miejscu).

W procesach produkcyjnych w rezultacie przetwarzania materiałów (surowców i półproduktów) powstają **WYROBY GOTOWE**. Są to produkty nie podlegające dalszej obróbce w przedsiębiorstwie, w którym zostały wytworzone i przeznaczone na sprzedaż.

BILANSE MATERIAŁOWE

Bilanse materiałowe obejmujące zestawienie przychodów i rozchodów, charakteryzujące gospodarowanie wybranymi materiałami, określają poziom i źródła przychodów materiałów oraz główne kierunki ich wykorzystania (zagospodarowania).

Przychód obejmuje: produkcję, import oraz zmniejszenie zapasów.

Produkcja obejmuje wyroby gotowe przeznaczone na sprzedaż oraz wyroby (półprodukty) do dalszego przerobu wewnątrz przedsiębiorstwa, wytworzone z surowców własnych i powierzonych.

Rozchód obejmuje: zużycie krajowe, eksport oraz zwiększenie zapasów.

Zapasy w bilansie materiałowym – jest to stan materiałów (surowców, półproduktów) lub wyrobów gotowych w magazynach u producentów.

Zmiana zapasów – jest to różnica (saldo) w ostatnim dniu okresu badanego i poprzedniego. Ujemne saldo (zmniejszenie zapasów) oznacza zwiększenie przychodów, a saldo dodatnie (zwiększenie zapasów) oznacza zwiększenie rozchodów.

IMPORT MATERIAŁÓW

Import obejmuje przywóz towarów (materiałów, wyrobów) zrealizowany przez podmioty gospodarcze (bez względu na formę płatności), który został poddany celnej procedurze dopuszczenia do obrotu w przypadku handlu towarami realizowanego z krajami spoza Unii Europejskiej (zgodnie ze zgłoszeniami celnymi) oraz został zgłoszony na deklaracji INTRASTAT w przypadku przywozu towarów z krajów Wspólnoty Europejskiej. Obejmuje również quasi-transit. Nie obejmuje przywozu w celu uszlachetniania.

EKSPORT MATERIAŁÓW

Eksport obejmuje wywóz – bez względu na formę płatności – towarów (materiałów, wyrobów) wytworzonych w kraju przez podmioty gospodarcze, który został poddany celnej procedurze wywozu w przypadku handlu towarami realizowanego z krajami spoza Unii Europejskiej (zgodnie ze zgłoszeniami celnymi) oraz został zgłoszony na deklaracji INTRASTAT w przypadku wywozu towarów do krajów Wspólnoty Europejskiej. Obejmuje również quasi-transit.

DOSTAWY NA ZAOPATRZENIE KRAJU

Jest to ilość wytworzonych w kraju materiałów (surowców, wyrobów gotowych), pomniejszona o ich eksport i powiększona o import oraz skorygowana o zmianę (saldo) stanu zapasów u producentów.

ZAPASY MATERIAŁOWE

Są to składniki rzeczowych aktywów obrotowych przeznaczone do zużycia na potrzeby wszystkich rodzajów działalności gospodarczej jednostki, w której się znajdują i stanowiące własność tej jednostki.

Zapasy materiałowe określone są w jednostkach naturalnych lub w wartości zgodnie z przepisami ustawy o rachunkowości.

Zapasy materiałowe (surowców, półproduktów) oraz wyrobów gotowych występują u producentów, u odbiorców oraz w jednostkach handlowych.

ZAPASY U PRODUCENTÓW

Zapasy u producentów mogą występować jako zapasy wyrobów gotowych lub zapasy materiałów (surowców, półproduktów).

Zapasy wyrobów gotowych obejmują wytworzone wyroby finalne znajdujące się w magazynach i przeznaczone do sprzedaży.

Zapasy materiałów obejmują:

- zakupione materiały przeznaczone do produkcji znajdujące się w magazynach i jeszcze nie zużyte,
- półprodukty (półfabrykaty) otrzymane z zakończonej fazy procesu produkcyjnego (ale nie stanowiące wyrobu gotowego) znajdujące się w magazynach i przeznaczone do dalszego przetwarzania lub montażu; na koniec okresu sprawozdawczego.

ZAPASY U ODBIORCÓW

Są to ilości materiałów (surowców, półproduktów) i wyrobów gotowych pozostające w jednostkach produkcyjnych dla zabezpieczenia ciągłości produkcji, na koniec okresu sprawozdawczego.

ZAPASY W JEDNOSTKACH HANDLOWYCH

Są to ilości materiałów (surowców, półproduktów) i wyrobów gotowych pozostające w jednostkach handlowych dla utrzymania ciągłości sprzedaży.

WSKAŹNIK ROTACJI ZAPASÓW W DNIACH

Wielkość określająca na ile dni zapas zapewnia ciągłość zużycia w procesie produkcyjno – eksploatacyjnym.

Wskaźnik rotacji zapasów tzn. zapasy w dniach oblicza się wg wzoru:

$$R = \frac{Z \times T}{Z_o}$$

gdzie: R = wskaźnik rotacji zapasów w dniach,

Z = zapas na koniec okresu sprawozdawczego,

T = ilość dni w okresie sprawozdawczym - rocznym (360),

Z_o = zużycie w okresie sprawozdawczym.

ZUŻYCIE MATERIAŁÓW

Jest to faktyczne zużycie w jednostce prowadzącej działalność gospodarczą materiałów i przedmiotów nietrwałych (wliczone do kosztów produkcji) na wszystkie cele: produkcyjno-eksploatacyjne, budowlano-montażowe i inne niezwiązane bezpośrednio z działalnością gospodarczą jednostki (np. na cele socjalne) w okresie sprawozdawczym.

Pod pojęciem „zużycie materiałów” należy rozumieć wyrażoną w cenie ewidencyjnej wartość zużycia brutto, tj. łącznie z wartością odpadów produkcyjnych zużytych materiałów, paliw i przedmiotów nietrwałych.

ZUŻYCIE KRAJOWE MATERIAŁÓW

Jest to zużycie materiałów w procesie produkcyjnym na wytworzenie wyrobów gotowych, półproduktów i usług oraz bezpośrednio przez gospodarstwa domowe, łącznie ze stratami i ubytkami naturalnymi oraz różnicami bilansowymi.

Zużycie może dotyczyć poszczególnych materiałów i wtedy jest wyrażane w jednostkach naturalnych lub sumy wszystkich materiałów i wyrażane jest wartościowo.

ODPADY NADAJĄCE SIĘ DO RECYKLINGU

Są to użyteczne materiały odpadowe powstające w procesach produkcyjnych (odpady poprodukcyjne), wyroby zużyte (odpady użytkowe) oraz wstępnie wysortowane (wysegregowane) frakcje odpadów komunalnych (bez ich przetworzenia) nieprzydatne do bezpośredniego wykorzystania w przetwórstwie przemysłowym.

Dzieli się na odpady **metaliczne** i **niemetaliczne**.

ODPADY METALICZNE NADAJĄCE SIĘ DO RECYKLINGU - są to złomy stalowe i żeliwne, złomy metali nieżelaznych i ich stopów, odpady metalurgiczne metali i ich stopów oraz odpady pokonsumpcyjne (użytkowe) pochodzące głównie ze skupu.

Złom obiegowy są to odpady powstające w różnych fazach produkcji hutniczej. Na przychód złomu obiegowego ma wpływ udział ciągłego odlewania stali i asortyment wyrobów hutniczych.

Złom poprodukcyjny są to odpady powstające w zakładach przetwarzających wyroby hutnicze.

Złom poamortyzacyjny (użytkowy) powstaje na skutek wycofywania z eksploatacji wyrobów metalowych zużywanych w okresach wcześniejszych. Przyjmuje się, że stal wraca do produkcji w postaci złomu poamortyzacyjnego w okresie 15-20 lat od jej wyprodukowania.

ODPADY NIEMETALICZNE NADAJĄCE SIĘ DO RECYKLINGU - są to odpady powstające w procesach produkcyjnych oraz odpady pokonsumpcyjne (użytkowe) pochodzące głównie ze skupu. Podstawowymi odpadami niemetalicznymi są: odpady z tworzyw sztucznych, odpady z papieru i tektury, odpady gumowe, stłuczka szklana i odpady szklane, odpady włókiennicze, oleje odpadowe.

Bibliografia:

Zasady metodyczne statystyki obrotu środkami produkcji - Dz. Urz. GUS Nr 5 z 1990.

Wskazówki metodyczne z zakresu środków produkcji i finansów, GUS, Warszawa 1987.

Mała encyklopedia statystyki, PWE 1976.

T. Wojciechowski, Rynek Materiałów, PWE 1992.

WYNIKI BADAŃ - SYNTEZA

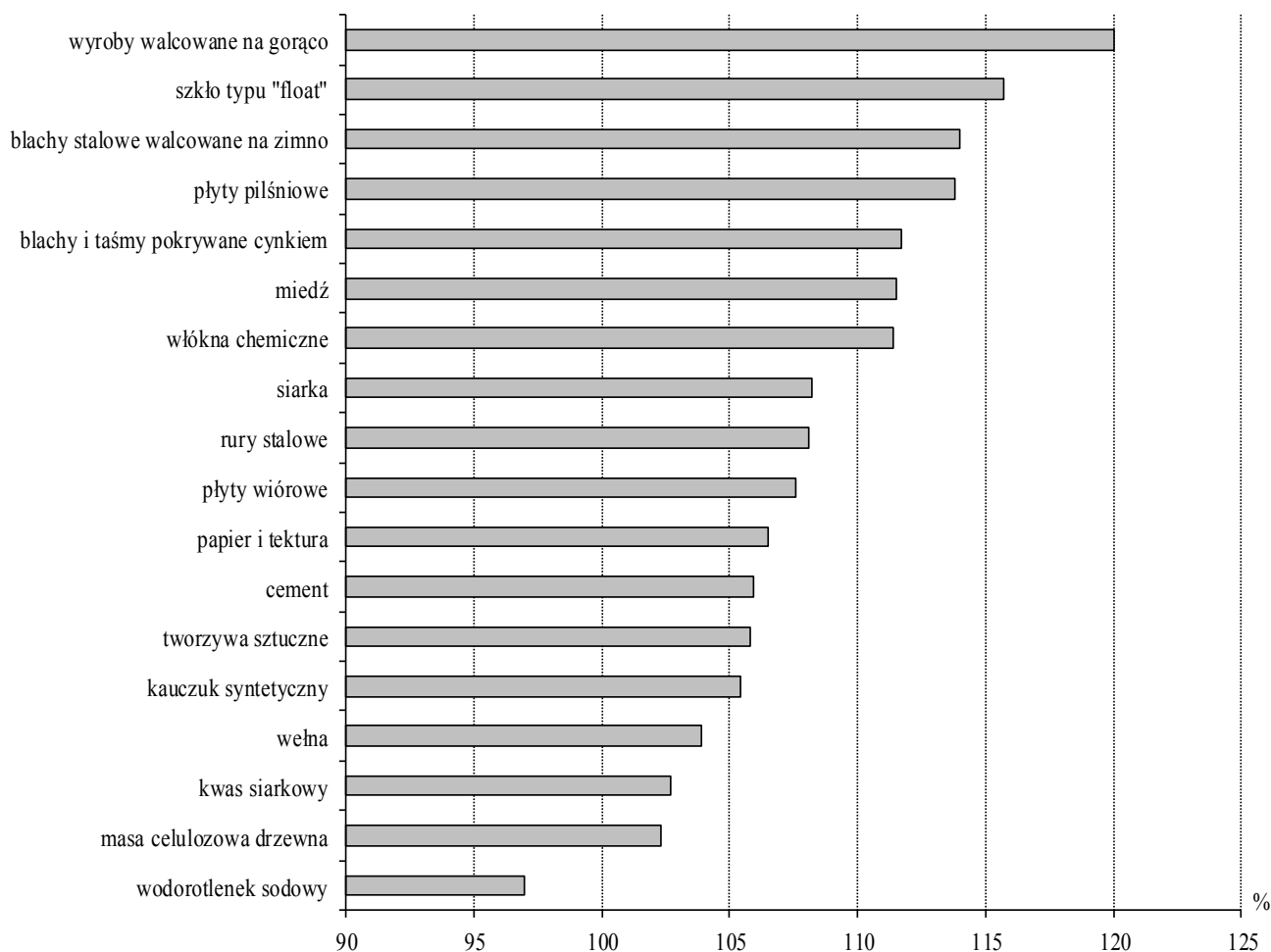
I. TENDENCJE W ZUŻYCIU MATERIAŁÓW

Krajowa gospodarka materiałowa w latach 2011-2014 charakteryzowała się:

- zmiennym tempem zużycia materiałów,
- utrzymaniem wysokiego udziału importowanych materiałów w zużyciu krajowym.

Generalnie popyt na materiały w 2014 r. był wyższy niż w roku ubiegłym, co w konsekwencji dało zwiększenie zużycia krajowego większości badanych materiałów. Znaczny wzrost zużycia krajowego dotyczy wyrobów hutniczych (wyrobów walcowanych na gorąco o 20,0%, blach stalowych walcowanych na zimno o 14,0%, blach i taśm pokrywanych cynkiem o 11,7%), szkła typu „float” (o 15,7%), płyt pilśniowych (o 13,8%), miedzi (o 11,5%), włókien chemicznych (o 11,4%). Na zbliżonym poziomie do roku poprzedniego utrzymało się zużycie wodorotlenku sodowego, masy celulozowej drzewnej, kwasu siarkowego, wełny, niektórych tworzyw sztucznych.

Wykres 1. Zużycie krajowe wybranych materiałów w 2014 roku (rok poprzedni = 100)

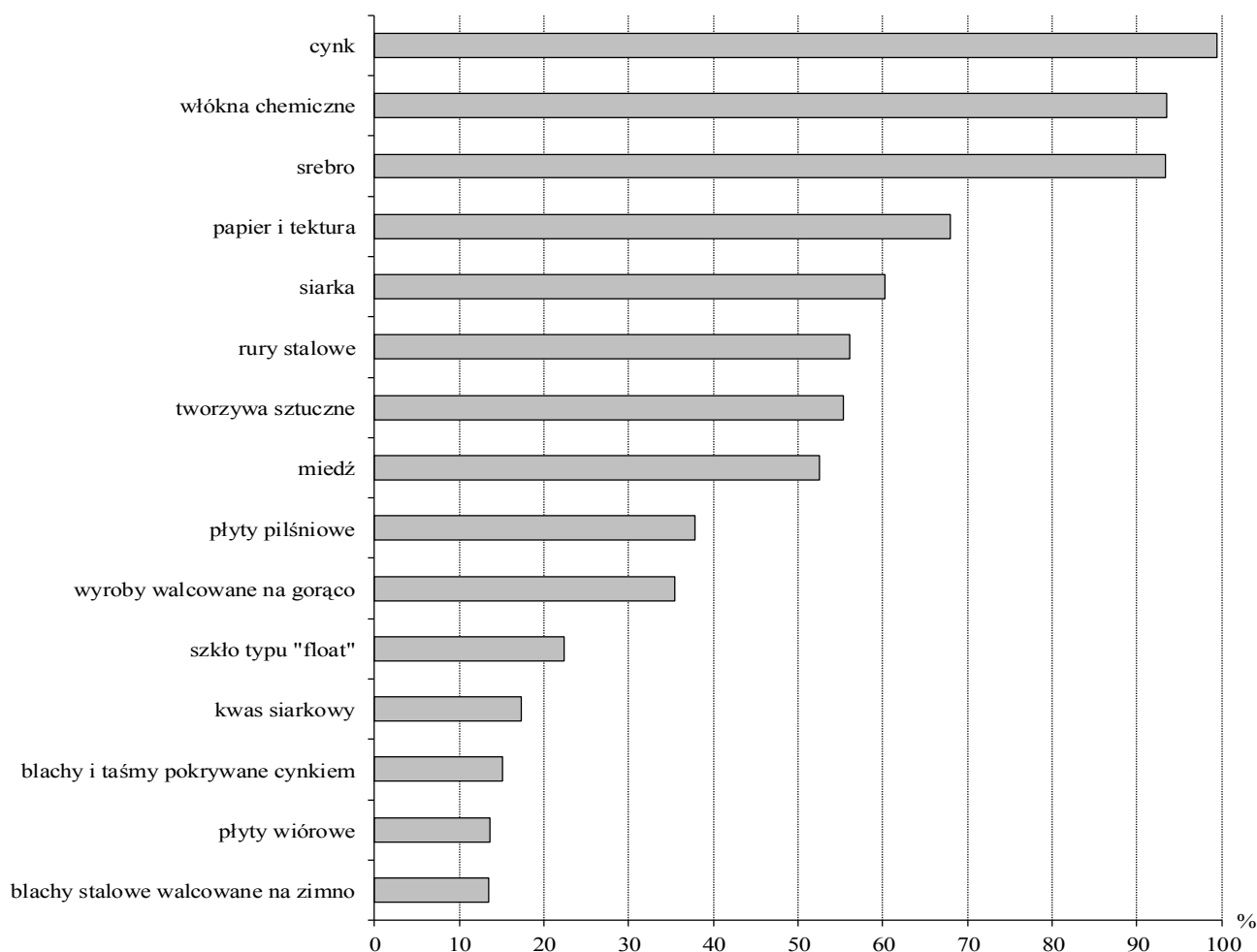


Restrukturyzacja polskiego przemysłu i wprowadzenie nowych technologii produkcji powodują, że z krajowej produkcji pochodzi coraz więcej wyrobów nowoczesnych o wysokich parametrach techniczno-użytkowych, przez co wzrasta efektywność wykorzystania materiałów.

Na podaż materiałów składa się produkcja krajowa i import. Coraz większego znaczenia w podaży nabiera udział wtórnego wykorzystania surowców (złom stalowy i metali nieżelaznych, odpady z papieru i tektury, stłuczka szklana itp.) odzyskiwanych w procesach produkcyjnych oraz z recyklingu poeksploatacyjnego.

W produkcji niektórych grup badanych materiałów eksport stanowi znaczący udział, np.: chemikaliów i wyrobów chemicznych (siarki, włókien chemicznych, tworzyw sztucznych, kauczuku syntetycznego), metali nieżelaznych (np. srebra, cynku, miedzi), papieru i tektury, wyrobów hutniczych (rur stalowych, wyrobów walcowanych na gorąco), płyt pilśniowych.

Wykres 2. Udział eksportu w produkcji wybranych materiałów w 2014 roku¹

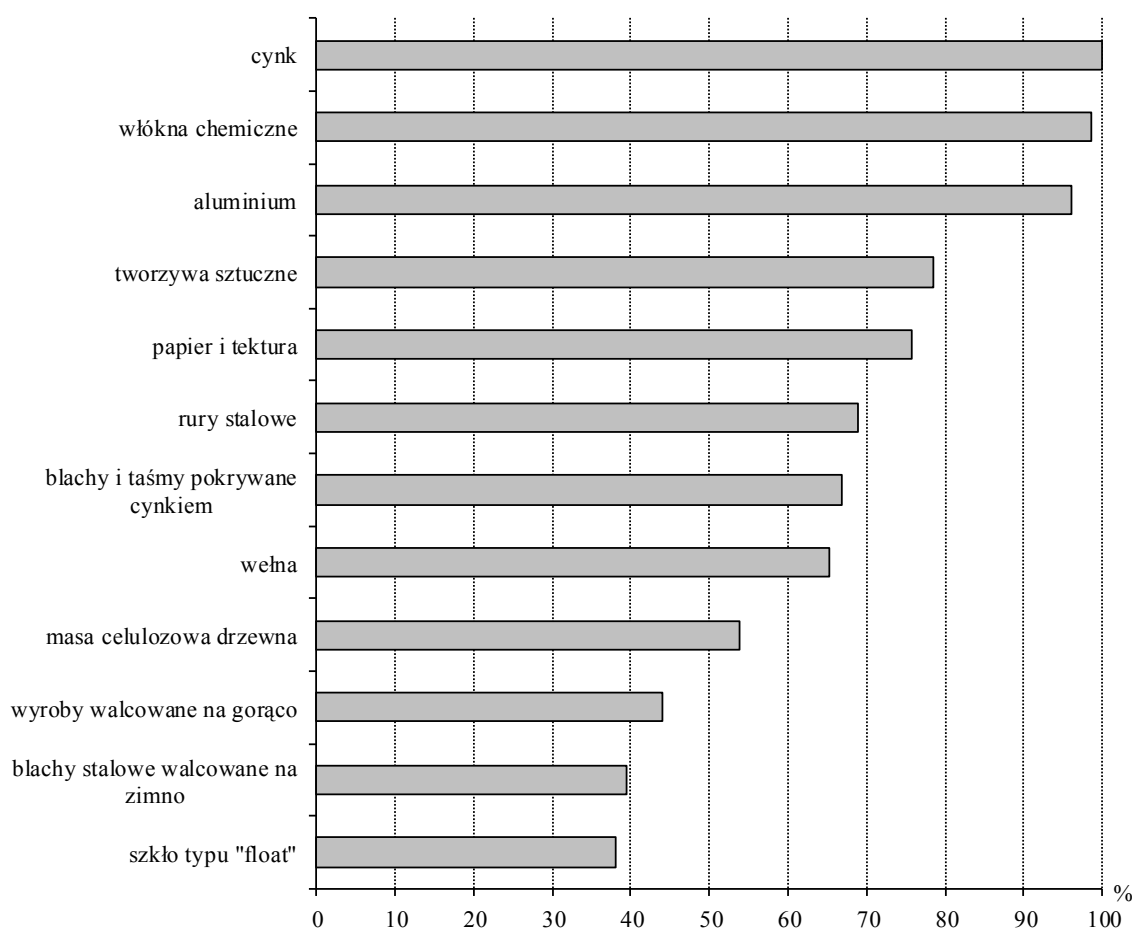


¹ Dane dotyczące eksportu obejmują również quasi-transit, z tego względu udział eksportu w produkcji dla niektórych materiałów może być zawyżony.

Równocześnie Polska jest **importerem** wielu materiałów, ze względu na brak zasobów krajowych (np. bawełna, kauczuk naturalny, cyna, blachy i taśmy ocynowane) lub niewystarczające krajowe zdolności produkcyjne (np. aluminium, wełna, włókna chemiczne, niektóre tworzywa sztuczne i wyroby hutnicze).

Od szeregu lat import większości badanych materiałów wykazywał tendencje rosnące. Po okresie spadkowym jaki odnotowano w 2009 r. nastąpił ponowny znaczący wzrost importu wielu badanych materiałów w latach 2011 – 2014. Nadal utrzymał się wysoki udział importowanych materiałów w zużyciu krajowym.

Wykres 3. Udział importu w zużyciu krajowym wybranych materiałów w 2014 roku²



² Dane dotyczące importu obejmują również quasi-transit, z tego względu udział importu w zużyciu krajowym dla niektórych materiałów może być zawyżony.

Tabl. 1. Udział importu w zużyciu krajowym

Wyszczególnienie	2011	2012	2013	2014
	w %			
Cynk	88,6	67,5	89,4	100,0
Włókna chemiczne	94,3	93,6	96,3	98,5
Aluminium.....	93,6	92,5	88,4	96,0
Tworzywa sztuczne.....	78,6*	79,4*	77,8*	78,4
Papier i tektura.....	74,4	78,9	75,7	75,7
Rury stalowe	84,9	72,7	70,7	68,8
Blachy i taśmy pokrywane cynkiem	78,2	68,4	67,7*	66,8
Wełna	76,2	84,2	89,2	65,3
Masa celulozowa drzewna.....	43,2	43,4	49,5	53,9
Wyroby walcowane na gorąco	43,5	45,0	42,9	44,0
Blachy stalowe walcowane na zimno	55,1	41,0	40,1	39,4
Szkło typu „float”	40,6	32,0	31,9	38,0

Kierunki zużycia

Struktura zużycia materiałów wskazuje, że największym ich odbiorcą jest przemysł, który zużywa 65 – 100% większości badanych materiałów.

Na przemysł przypada powyżej 90% zużycia ogółem (sekcje A, B, C, D, E, F, H, J wg klasyfikacji PKD 2007) m.in. siarki, wełny, skór bydlęcych i świńskich wyprawionych, płyt z drewna lub materiałów drewnopochodnych, masy celulozowej drzewnej, papieru i tektury, węgla sodu, tworzyw sztucznych, kauczuku syntetycznego, włókien chemicznych, większości wyrobów hutniczych i metali nieżelaznych.

Budownictwo jest głównym odbiorcą m.in. cementu, wapna, papy, szyn, prętów i profili stalowych, rur stalowych, przewodów, niektórych wyrobów z aluminium oraz tworzyw sztucznych.

II. WYKORZYSTANIE ODPADÓW NADAJĄCYCH SIĘ DO RECYKLINGU

W gospodarce materiałowej coraz większego znaczenia nabierają surowce i materiały pochodzące z odzysku. Wiele materiałów pochodzenia mineralnego (np. metale) i surowców organicznych (np. kauczuk, drewno, papier) powraca do produkcji w postaci surowca wtórnego. Utylizacja odpadów sprawia, że w krajach uprzemysłowionych zapotrzebowanie na materiały wzrasta znacznie wolniej niż produkcja.

Tendencje obserwowane w krajach uprzemysłowionych wskazują, że odzysk niektórych surowców wynosi 40-50%. Poprzez coraz lepszy system sortowania odpadów i konsekwentną politykę preferującą ich wykorzystywanie w niektórych przypadkach „wskaźnik zwrotu” materiałów sięga nawet 75%.

Do wykorzystania odpadów – odzysku surowców wtórnych (zarówno z procesów produkcyjnych jak też pochodzących ze skupu) przywiązuje się również w Polsce coraz większe znaczenie ze względów ekologicznych i ekonomicznych. Jest to związane z ochroną środowiska naturalnego jak i ograniczaniem energochłonności produkcji i pociąga za sobą wzrost wykorzystania odpadów będących źródłem tanich i proekologicznych surowców. Dotyczy to m.in. złomu i odpadów stalowych, metali nieżelaznych (miedzi, aluminium, ołowiu, cynku i cyny). Pozyskiwanie metali z surowców odpadowych jest mniej energochłonne niż ze źródeł pierwotnych.

W 2014 r. w porównaniu z rokiem ubiegłym nastąpił wzrost pozyskania przez jednostki produkcyjne badanych odpadów niemetalicznych i niektórych metalicznych, tj. olejów odpadowych (o 11,9%), odpadów z tworzyw sztucznych (o 14,1%), odpadów gumowych (o 13,0%), stłuczki szklanej i odpadów szklanych (o 13,6%), odpadów z papieru i tektury (o 10,3%), odpadów włókienniczych (o 2,0%) oraz odpadów ołowiu, cynku i cyny (o 41,2%).

III. ZAPASY MATERIAŁOWE

Poziom i struktura zapasów są ilustracją sprawności procesów gospodarczych. Zapasy mogą być stabilizatorem procesów rynkowych, równocześnie jednak nadmierne zapasy angażują środki finansowe i wywierają negatywny wpływ na efektywność gospodarowania.

Wprowadzenie gospodarki rynkowej zmieniło funkcję zapasów. Zrównoważenie rynku i dostosowanie podaży do możliwości nabywczych odbiorców przyniosły korzystne zmiany w sferze zapasów wyrażające się m.in. poprawą struktury zapasów i przyśpieszeniem ich rotacji.

W 2014 roku w stosunku do roku ubiegłego w zapasach badanych materiałów w ujęciu ilościowym odnotować należy następujące zjawiska:

- znaczny wzrost zapasów kauczuku syntetycznego, płyt wiórowych, niektórych metali nieżelaznych (aluminium, cynku), włókien chemicznych, większości badanych wyrobów hutniczych, a z tworzyw sztucznych polipropylenu,
- znaczny spadek zapasów wełny, srebra, papy, tarcicy, siarki, z tworzyw sztucznych polietylenu,
- nadal występują materiały, których zapasy utrzymują się na wysokim poziomie (1,5 do 3 miesięcy) np. niektóre metale nieżelazne (ołów, srebro), rury stalowe, siarka, szkło typu „float”, płyty wiórowe, kauczuk syntetyczny.

Analizowane zapasy należą w znacznej części do materiałów zużywanych w procesach produkcyjnych. W efekcie procesów racjonalizacji producenci dostosowują poziom zapasów do rzeczywistych potrzeb, eliminując zapasy zbędne. Występują korzystne zmiany związane ze stabilizacją poziomu zapasów materiałów w relacji do ich zużycia (Tabl. 2).

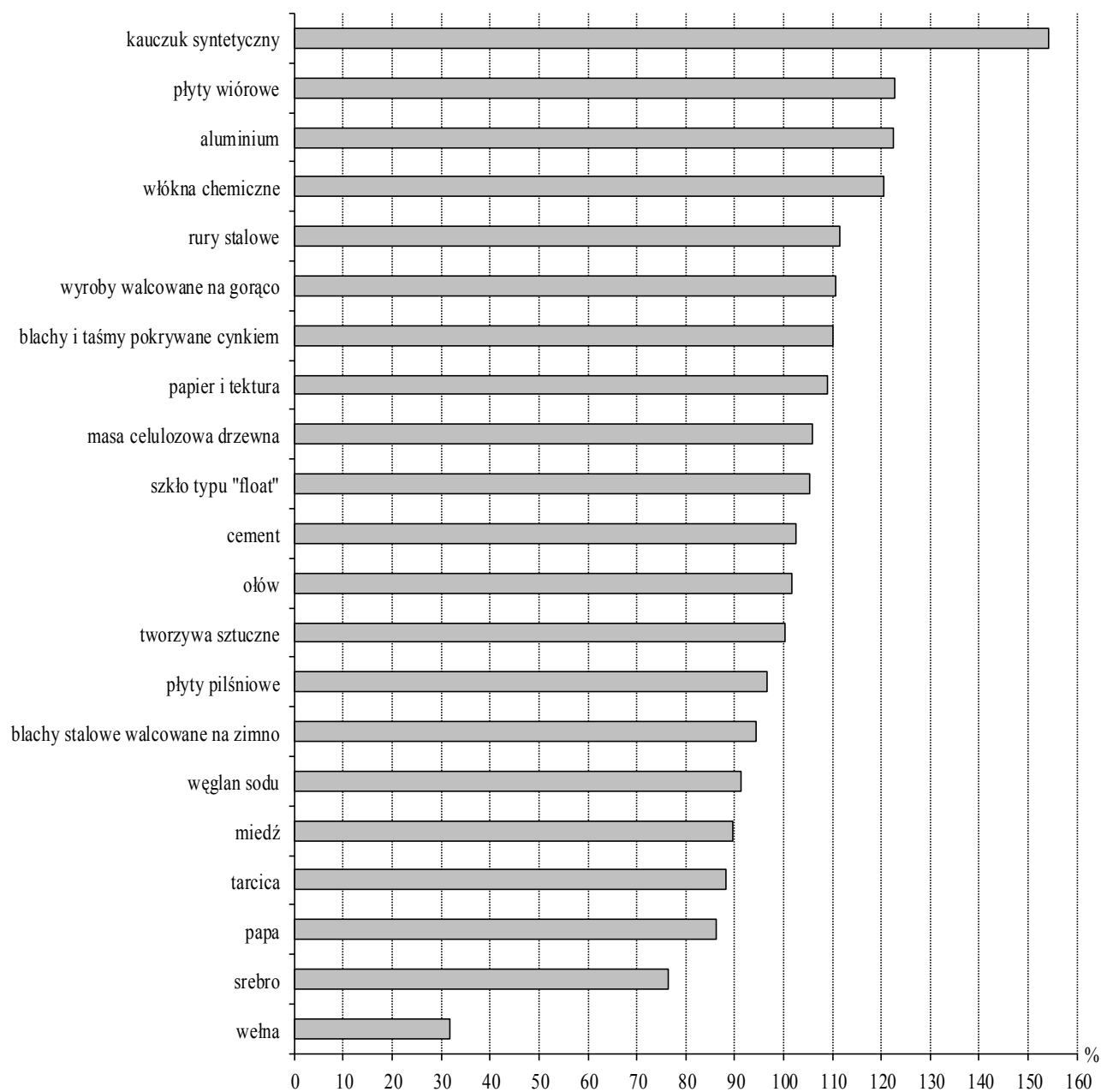
Z punktu widzenia **lokalizacji zapasów** wyodrębnić można trzy grupy zapasów materiałów:

- zapasy zlokalizowane **w znacznej mierze lub wyłącznie u odbiorców** np. wełna, niektóre wyroby hutnicze, aluminium, cyna,
- zapasy zlokalizowane **głównie u producentów** np. papa, cement,
- zapasy zlokalizowane **zarówno u producentów jak też u odbiorców** np. płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych, papier i tektura, tworzywa sztuczne, kauczuk syntetyczny, ołów, cynk, miedź.

Relacje zapasów u odbiorców do zapasów u producentów ulegają zmianie w zależności od sytuacji na rynku.

Tabl. 2. Zapasy ogółem w dniach
(wg stanu na koniec roku)

Wyszczególnienie	2011	2012	2013	2014
Cynk	15	21	26	89
Ołów	41	44	54	67
Rury stalowe	49	45	51	53
Szkło typu „float”	48	50	56	51
Płyty wiórowe	49	42	44	51
Kauczuk syntetyczny	32	44	31	46
Papier i tektura	35	20	41	42
Wyroby walcowane na gorąco	37	42	41	38
Polipropylen i kopolimery	50*	34*	32	37
Płyty pilśniowe	38	55	42	36
Polietylen	46	43	44	34
Włókna chemiczne	34	33	29	31
Wetna	95	94	87	27
Polistyren i kopolimery	19	25	24	24
Aluminium	11	12	14	22
Blachy stalowe walcowane na zimno	31	22	25	21
Blachy i taśmy pokrywane cynkiem	26	28	22	21
Miedź	26	27	20	16
Cement	12	17	16	16
Masa celulozowa drzewna	11	8	13	13

Wykres 4. Zapasy wybranych materiałów w 2014 roku (rok poprzedni = 100)

METHODOLOGICAL NOTES

1. Sources and scope of data

This publication is a continuation of previous editions. It contains basic statistical information and analytical remarks on materials management in 2014 as compared to data from previous years.

The presented data were compiled on the basis of results obtained from statistical surveys carried out by the Central Statistical Office and the Ministry of Economy as well as using the data of foreign trade systems of the Ministry of Finance.

Information obtained from the following reports and systems was used:

G-01 – Report on consumption and stocks of selected materials

Submission of statistical data on a G-01 form was an obligation of entities that carried on economic activity classified according to PKD/NACE Rev.2 to:

- agriculture (crop and animal production) and hunting, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities, construction, information and communication (publishing activities and telecommunications), with the number of employed persons of 10 and more,*
- mining and quarrying, transportation and storage, with the number of employed persons of 50 and more.*

The number of surveyed entities was 18511, of which in the following sections:

- Agriculture, forestry, hunting and fishing (Section A) – 311 entities*
- Mining and quarrying (Section B) – 87 entities*
- Manufacturing (Section C) – 12096 entities*
- Electricity, gas, steam and air conditioning supply (Section D) – 230 entities*
- Water supply; sewerage, waste management and remediation activities (Section E) – 805 entities*
- Construction (Section F) – 4513 entities*
- Transportation and storage (Section H) – 242 entities*
- Information and communication (Section J) – 227 entities.*

The survey included 48 groups of materials (according to PKWiU).

G-06 – Report on wastes suitable for recycling

Submission of statistical data on a G-06 form was an obligation of entities that:

- *carry on economic activity in the field of procurement and sales of wastes suitable for recycling, irrespective of the number of employed persons,*
- *produce wastes suitable for recycling and are classified according to PKD/NACE Rev.2 to: manufacturing, with the number of employed persons of 10 and more or 50 and more (depending on the division), water supply; sewerage, waste management and remediation activities, construction, transportation, information and communication (publishing activities) and selected classes of public administration and national defence, with the number of employed persons of 10 and more, as well as mining and quarrying, electricity, gas, steam and air conditioning supply, with the number of employed persons of 50 and more.*

P-01 – Report on production

Submission of statistical data on a P-01 form was an obligation of entities with the number of employed persons of 10 and more, that carried on economic activity predominant or secondary classified according to PKD/NACE Rev.2 to: mining and quarrying, manufacturing and marine fishing and manufactured products or carried out services included in the PRODPOL nomenclature.

P-02 – Report on manufacture of products and stocks

Submission of statistical data on a P-02 form was an obligation of entities with the number of employed persons of 50 and more, that carried on economic activity predominant or secondary classified according to PKD/NACE Rev.2 to: mining and quarrying, manufacturing, wholesale and retail trade and selected class of agriculture, forestry, hunting and fishing and manufactured products or owned stocks of finished products included in the PRODPOL nomenclature.

INTRASTAT system based on INTRASTAT declarations of arrivals and dispatches and **EXTRASTAT system** based on customs declarations – as sources of statistical data on imports and exports of goods.

The following classifications applied for the statistical surveys:

- *Polish Classification of Products and Services (PKWiU),*
- *Combined Nomenclature (CN),*
- *Polish Classification of Activities - PKD 2007, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev.2.*

The publication includes data in terms of quantity in natural units.

Some information presented in this publication are preliminary data and therefore may be changed in subsequent publication.

In the tables presented by the PKD 2007 sections and divisions:

- *the item „Industry” was introduced as an additional grouping, including sections: „Mining and quarrying”, „Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” as well as „Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”,*
- *abbreviated names of some sections and divisions have been used. The list of the abbreviations used and their full names are given below:*

<i>abbreviation</i>	<i>full name</i>
	<i>divisions</i>
<i>Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i>	<i>Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
<i>Manufacture of pharmaceutical products</i>	<i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
<i>Manufacture of metal products</i>	<i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>

In the tables presented by ownership sectors:

- *the public sector groups state ownership (of the State Treasury and state legal persons), local self-government entity ownership and „mixed ownership” with a predominance of capital (property) of public sector entities.*

State ownership groups „pure” ownership (of the State Treasury and state legal persons) and mixed ownership in the public sector with a predominance of state ownership.

- *the private sector groups private domestic ownership (of natural persons and the other private entities), foreign ownership (of foreign entities) and „mixed ownership” with a predominance of capital (property) of private sector entities or lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.*

Private domestic ownership groups „pure” ownership (of natural persons and the other private entities) and mixed ownership in the private sector with a predominance of private domestic ownership.

Classification of entities to PKD sections and divisions and ownership sectors was made as of the end of each year and according to the type of principal activity of the statistical entity.

Data are compiled following the enterprise method.

Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item „total”.

For the compilation of material balances, data on imports and exports compiled according to CN have been adopted to the groupings included in the PKWiU.

The balance of steel tubes is presented in tonnes due to a lack of opportunities for acquiring data from a range of import and export in km.

***Domestic consumption** (table 1 and item „Total” in table 5) is calculated on the basis of the net balance: generated production + imports + the decrease in stocks (at the producer) – exports – the increase in stocks (at the producer) = domestic consumption.*

As regards metallurgic materials this consumption is described as apparent consumption.

In the year 2011 data concerning production of selected metallurgic products come from specialistic surveys of the Ministry of Economy. Since 2012 these data are obtained from another source, i.e. from surveys of the CSO. Due to differences in surveys methodology of the CSO and the Ministry of Economy data on production and domestic consumption of metallurgic products are not fully comparable.

***Materials consumption** given in PKD sections and divisions and by ownership form and voivodeships is the factual consumption of materials and non-durable goods (included to production costs) in an entity carrying out economic activity for all purposes: production and use, construction and assembly and other purposes not directly connected with entity’s economic activity (for example for social purposes).*

As regards metallurgic materials this consumption is described as actual consumption.

Data concerning materials consumption were obtained from the G-01 report.

***Other consumption** relates to consumption by entities not covered by the survey and by households. It also includes losses and natural losses, statistical differences and stocks in commercial entities. For example: significant losses of sodium hydroxide result from the process of drying a water solution of sodium hydroxide.*

2. Definitions and explanations of the major notions in the field of materials management

MATERIALS MANAGEMENT

Materials management is a field of the economic activity covering all processes and situations concerning management of materials at all stages of the management process. Materials management includes processes of acquisition, supply and use of materials at all stages of the economic process and processes of their relocation (deliveries).

MATERIALS

These are objects of labour used on a one-off basis and fully in the production cycle. Materials include also non-durable goods (tangible current assets gradually consumed in the production process), parts of machines and equipment, useful waste products and packaging.

Materials covered by the above definition include:

RAW MATERIALS are usually products of the mining industry, agriculture or forestry, which are further processed in order to obtain certain products.

Raw materials are divided into:

- **natural raw materials** (mineral, plant or animal) obtained as a result of their separation from their places of natural occurrence,
- **raw materials obtained from processing**, which cannot be used in natural state (for example cement, lime) and require further processing,
- **recycling (waste) materials**.

SEMI-FINISHED PRODUCTS – products obtained from a finished phase of a production process, designated for further use or assembly. The term „semi-finished product” is used in relation to an enterprise (a semi-product is further processed in the same enterprise) or in relation to the entire industry (a semi-product is sold and processed or assembled in a different place).

FINISHED PRODUCTS are obtained from production processes as a result of processing of materials (raw materials and semi-finished products). These are products not meant for further processing in the enterprise they have been manufactured and offered for sale.

BALANCES OF MATERIALS

Balances of materials covering a statement of supply and use characterize management of selected materials, determine the level and sources of supply and the main directions of their use (management).

Supply includes: production, imports and decrease in stocks.

Production includes finished goods offered for sale and products (semi-finished products) for further processing within a company, manufactured from own and entrusted raw materials.

Use includes: domestic consumption, exports and increase in stocks.

Stocks in material balances – is the level of materials (raw materials, semi-finished products) or of finished products in producers' warehouses.

Change in stock – is the difference (balance) of stocks on the last day of the surveyed and previous period. A negative balance (decrease in stocks) corresponds to an increase in supply, while a positive balance (increase in stocks) corresponds to an increase in use.

IMPORTS OF MATERIALS

Imports includes imports of goods (materials, products) carried out by economic entities (regardless of the form of payment), which underwent a customs procedure for admitting into trade – in the case of trade in goods carried out with countries outside the European Union (according to customs declarations) and – in the case of goods imported from EC countries – was listed in INTRASTAT declaration. It also includes quasi-transit and does not include imports for processing.

EXPORTS OF MATERIALS

Exports includes exports – regardless of the form of payment – of goods (materials, products) produced in the home country by economic entities, which underwent a customs procedure for admitting into trade – in the case of trade in goods carried out with countries outside the European Union (according to customs declarations) and – in the case of goods exported to EC countries – was listed in INTRASTAT declaration. It also includes quasi-transit.

SUPPLIES FOR DOMESTIC PURPOSES

It is the amount of materials (raw materials, finished products) manufactured in the home country, decreased by their exports and increased by imports and adjusted with a change (balance) of the level of stocks at producers.

STOCKS OF MATERIALS

These are tangible current assets designated for consumption for all types of economic activity of the entity they are stored at and owned by.

Stocks of materials are given in natural units or values according to the accounting act.

Stocks of materials (raw materials, semi-finished products) and of finished products are stored at producers, consumers and in commercial units.

STOCKS AT PRODUCERS

Stocks at producers may take form of stocks of finished products or stocks of materials (raw materials, semi-finished products).

***Stocks of finished products** include manufactured final products stored in warehouses and offered for sale.*

***Stocks of materials** include:*

- purchased materials designated for production, stored in warehouses and still not consumed,*
- semi-finished products obtained from a completed phase of a production process (which are however not finished products), stored in warehouses and designated for further processing or assembly; at the end of the reporting period.*

STOCKS AT USERS

These are amount of materials (raw materials, semi-finished products) and finished products remaining in production units for guaranteeing continuity of production, at the end of the reporting period.

STOCKS IN COMMERCIAL UNITS

These are amount of materials (raw materials, semi-finished products) and finished products remained in commercial units for guaranteeing continuity of sales.

STOCK ROTATION INDICATOR (IN DAYS)

Indicator specifying for how many days stocks that are used for production or use purposes guarantee the consumption continuity is given.

The stock rotation indicator, i.e. stocks (in days) is calculated according to the below formula:

$$R = \frac{Z \times T}{Z_o}$$

where: R – stock rotation indicator (in days),

Z – stocks at the end of the reporting period,

T – number of days in the annual reporting period (360),

Z_o – consumption in the reporting period.

CONSUMPTION OF MATERIALS

This is actual consumption of materials and non-durable goods (included to production costs) in an entity carrying on economic activity for all purposes: production and use, construction and assembly and other not directly connected with entity's economic activity (for example for social purposes) in the reporting period.

The term „consumption of materials” should be taken to mean the value of gross consumption given in a record price that is along with the value of production waste from material used, fuels and non-durable goods.

DOMESTIC CONSUMPTION OF MATERIALS

This is the consumption of materials by domestic producers for manufacturing finished products, semi-finished products and services as well as directly by households, along with losses and natural losses and statistical differences.

Consumption may concern individual materials and is then expressed in natural units or it may concern the sum of all materials and is then expressed in values.

WASTES SUITABLE FOR RECYCLING

These are useful waste materials generated in production processes (post-production waste) as well as used products (post-consumption waste) and pre-sorted (segregated) municipal waste fractions (without processing) which can not be directly used in manufacturing.

*Divided into **metallic** and **non-metallic** wastes.*

METALLIC WASTES SUITABLE FOR RECYCLING - include steel and iron scrap, scrap of non-ferrous metals and their alloys, discards of metallurgic metals and their alloys and post-consumption waste mainly obtained from procurement.

Process scrap is scrap that is generated in various phases of the metallurgical production. The supply of process scrap is influenced by the share of continuous casting of steel and the range of metallurgic products.

Post-production scrap is scrap generated in plants processing metallurgic products.

Post-consumption scrap is generated as a result of withdrawing from use metal products used in previous periods. It is assumed that steel returns to the production process in the form of post-consumption scrap in the period of 15-20 years from its production.

NON-METALLIC WASTES SUITABLE FOR RECYCLING - are waste materials generated in production processes and post-consumption waste that mainly come from procurement. The most important non-metallic wastes includes: plastics, waste paper, waste rubber, cullet, textile wastes and used oil.

Bibliography:

Zasady metodyczne statystyki obrotu środkami produkcji, (Dziennik Urzędowy GUS No. 5, 1990).

Wskazówki metodyczne z zakresu środków produkcji i finansów, GUS, Warszawa 1987.

Mała encyklopedia statystyki, PWE, 1976.

Wojciechowski T., Rynek Materiałów, PWE, 1992.

SURVEY RESULTS - SYNTHESIS

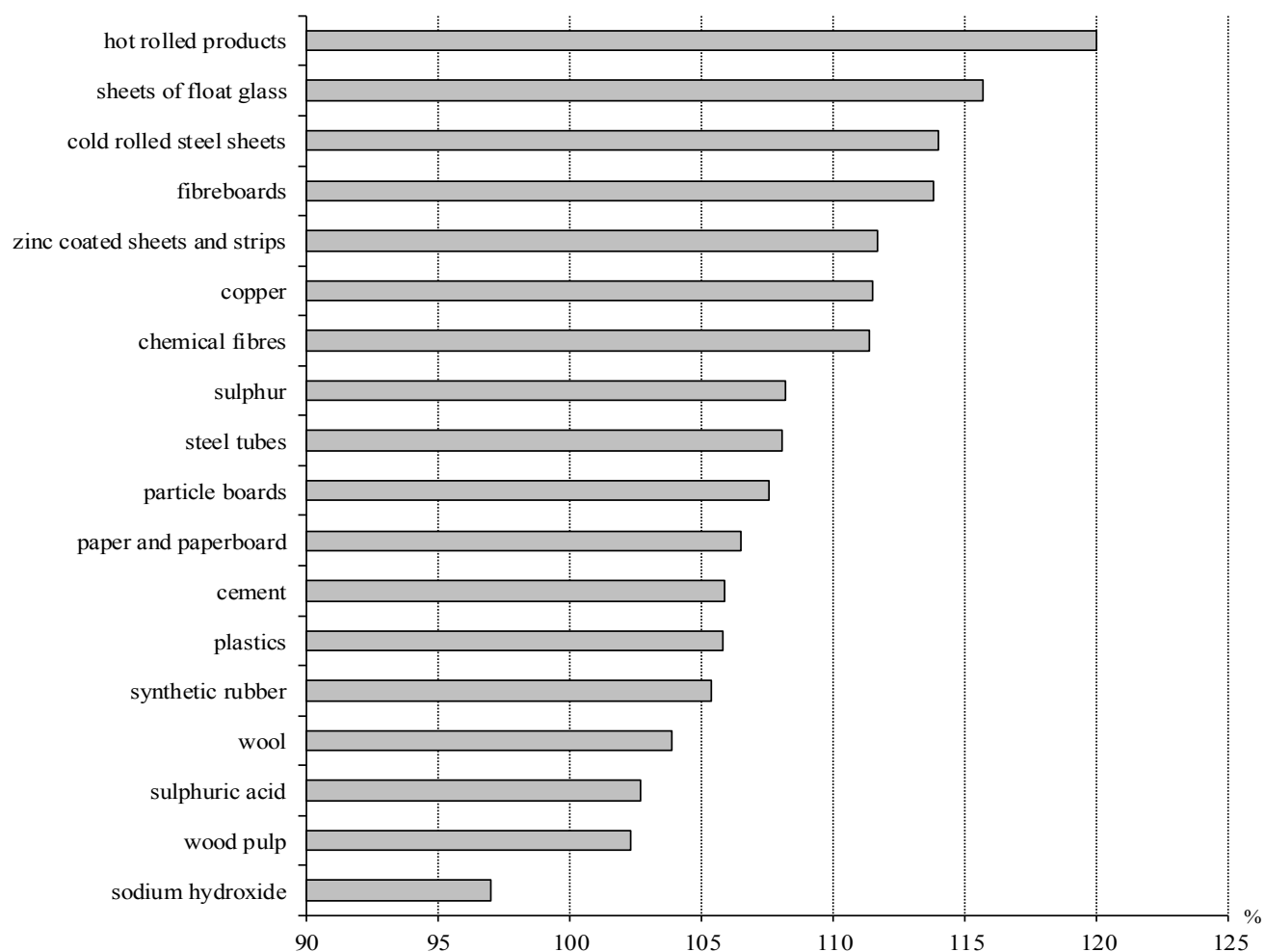
I. TRENDS IN CONSUMPTION OF MATERIALS

The domestic materials management in the period 2011-2014 was characterized by:

- *changeable rate of material consumption,*
- *continuation of a high share of imported materials in domestic consumption.*

In general demand for materials in 2014 was higher than in the previous year, which as a consequence resulted in a increase in domestic consumption of most of surveyed materials. A significant increase in domestic consumption relates to metallurgic products (hot rolled products 20.0%, cold rolled steel sheets 14.0%, zinc coated sheets and strips 11.7%), sheets of float glass (15.7%), fibreboards (13.8%), copper (11.5%), chemical fibres (11.4%). The level of consumption of sodium hydroxide, wood pulp, sulphuric acid, wool, some plastics was similar to that from the previous year.

Graph 1. Domestic consumption of selected materials in 2014 (the previous year = 100)

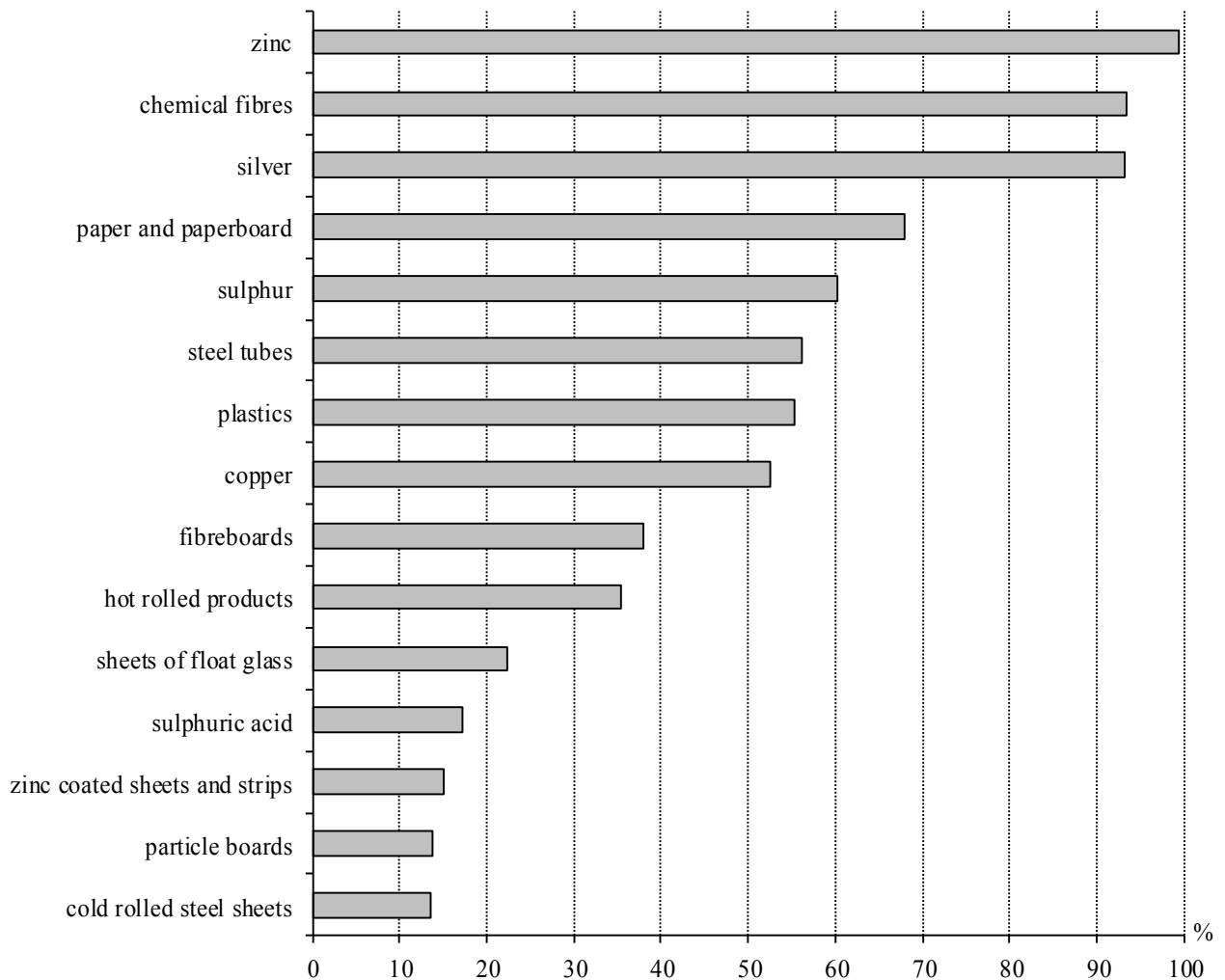


The restructuring of the Polish industry and implementation new technology cause that more and more modern products with advanced technical and functional parameters are obtained from domestic production, which results in an increase in efficient use of these materials.

Supply of materials consists of domestic production and imports. The share of material recycling (steel scrap and non-ferrous metal scrap, waste paper, cullet etc.) recovered in production processes and from post-use recycling becomes more and more important for supply.

Exports is a significant in production some groups of surveyed materials, for example chemicals and chemical products (sulphur, chemical fibres, plastics, synthetic rubber), non-ferrous metals (for example silver, zinc, copper), paper and paperboard, metallurgic products (steel tubes, hot rolled products), fibreboards.

Graph 2. Share of exports in production of selected materials in 2014³

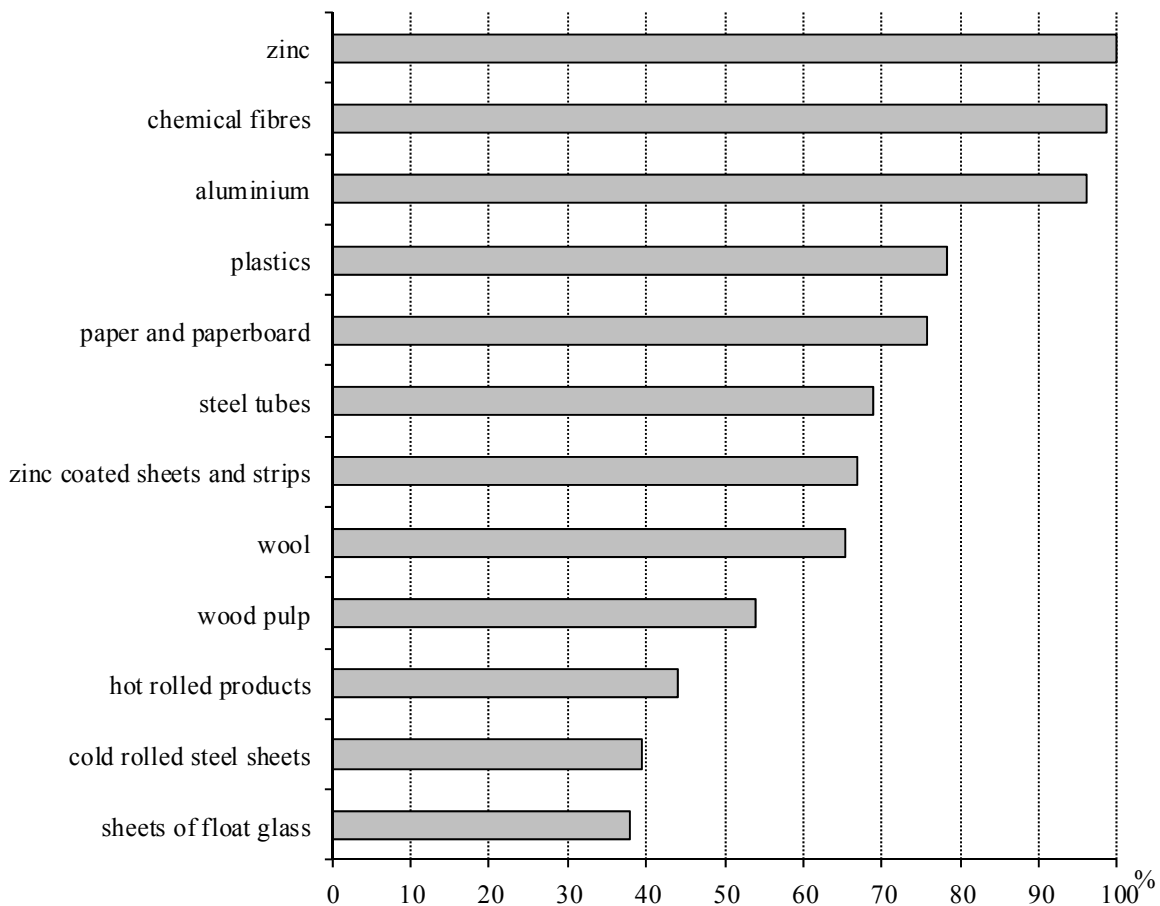


³ Export data also include quasi-transit, for this reason share of exports in production may be overestimated for some materials.

Besides, Poland is an **importer** of many materials, due to the lack of domestic resources (for example cotton, natural rubber, tin, tin-plated sheets and strips) or the insufficient capabilities of domestic production (for example aluminium, wool, chemical fibres, some plastics and metallurgic products).

Growing tendencies have been observed for several years in the imports of the majority of surveyed materials. After the decrease in 2009 there was again a significant increase in import of many surveyed materials in years 2011 - 2014. High share of imported materials in domestic consumption has been continued.

Graph 3. Share of imports in domestic consumption of selected materials in 2014⁴



⁴ Import data also include quasi-transit, for this reason share of imports in domestic consumption may be overestimated for some materials.

Table 1. Share of imports in domestic consumption

Specification	2011	2012	2013	2014
	in %			
Zinc	88.6	67.5	89.4	100.0
Chemical fibres	94.3	93.6	96.3	98.5
Aluminium.....	93.6	92.5	88.4	96.0
Plastics	78.6*	79.4*	77.8*	78.4
Paper and paperboard	74.4	78.9	75.7	75.7
Steel tubes	84.9	72.7	70.7	68.8
Zinc coated sheets and strips	78.2	68.4	67.7*	66.8
Wool	76.2	84.2	89.2	65.3
Wood pulp.....	43.2	43.4	49.5	53.9
Hot rolled products	43.5	45.0	42.9	44.0
Cold rolled steel sheets	55.1	41.0	40.1	39.4
Sheets of float glass	40.6	32.0	31.9	38.0

Directions of consumption

The structure of material consumption indicates that the greatest consumer of materials is industry, which consumes 65-100% of the majority of surveyed materials.

Over 90% of the total consumption is of industry (sections A, B, C, D, E, F, H, J by the PKD 2007/NACE Rev.2), among others of sulphur, wool, leather of bovine and pig prepared after tanning, boards of wood or ligneous materials, wood pulp, paper and paperboard, disodium carbonate, plastics, synthetic rubber, chemical fibres, most metallurgic products and non-ferrous metals.

Construction is the main consumer among others of cement, lime, building paper, rails, bars and steel profiles, steel tubes, conductors, some aluminium products and plastics.

II. THE USE OF WASTES SUITABLE FOR RECYCLING

In materials management raw materials and materials obtained from recycling are of growing importance. Many mineral materials (such as metals) and organic products (such as rubber, wood, paper) return to the production process in the form of secondary-raw materials. The utilization of wastes causes that demand for materials in industrialized countries has increased slower than production.

The tendencies observed in industrialized countries indicate that recycling of some materials makes up 40-50%. Thanks to the constantly improved waste sorting systems and the consistent policy giving priority to the use of wastes in some cases „the return indicator” of materials reaches even 75%.

The use of wastes – recovery of secondary-raw materials (obtained from production processes and also obtained from procurement) is more and more important in Poland for ecological and economical reasons. This is combined with the protection of natural environment and reduction of energy consumption by production processes, which involves an increase in use of wastes that are a source of cheap and pro-ecological materials. This concerns among others scrap and wastes steel, non-ferrous metals (copper, aluminium, lead, zinc and tin). Acquisition of metals from waste materials consumes less energy than their acquisition from original sources.

As compared to the previous year, in 2014 the acquisition of surveyed non-metallic and some metallic wastes by production units has increased, i.e. used oils (11.9%), plastics (14.1%), waste rubber (13.0%), cullet (13.6%), waste paper (10.3%), textile wastes (2.0%) and wastes of lead, zinc and tin (41.2%).

III. STOCKS OF MATERIALS

The level and structure of stocks reflect the efficiency of economic processes. Stocks may be a factor stabilizing market processes; however excessive stocks involve funds and exert a negative influence on management efficiency.

The introduction of the market economy changed the function of stocks. The stability of the market and adopting supply to purchasing capabilities of consumers brought beneficial changes in the field of stocks expressed among others by improvement of the structure of stocks and acceleration of their rotation.

In 2014 as compared to the previous year the following phenomena (in terms of quantity) were observed as regards stocks of surveyed materials:

- *a significant increase in stocks of synthetic rubber, particle boards, some non-ferrous metals (aluminium, zinc), chemical fibres, most of surveyed metallurgic products, a plastics of polypropylene,*
- *a significant decrease in stocks of wool, silver, building paper, sawnwood, sulphur, a plastics of polyethylene,*
- *there are still materials whose stocks remain at a high level (1,5 to 3 months) such as some non-ferrous metals (lead, silver), steel tubes, sulphur, sheets of float glass, particle boards, synthetic rubber.*

A significant part of the analysed stocks includes materials used in production processes. As a result of rationalisation processes producers are adjusting the level of stocks to the actual needs, eliminating redundant stocks. There are beneficial changes associated with the stabilization level of stocks of materials in relation to their consumption (Table 2).

*From the point of view of **stock location** three groups of stocks of materials can be distinguished:*

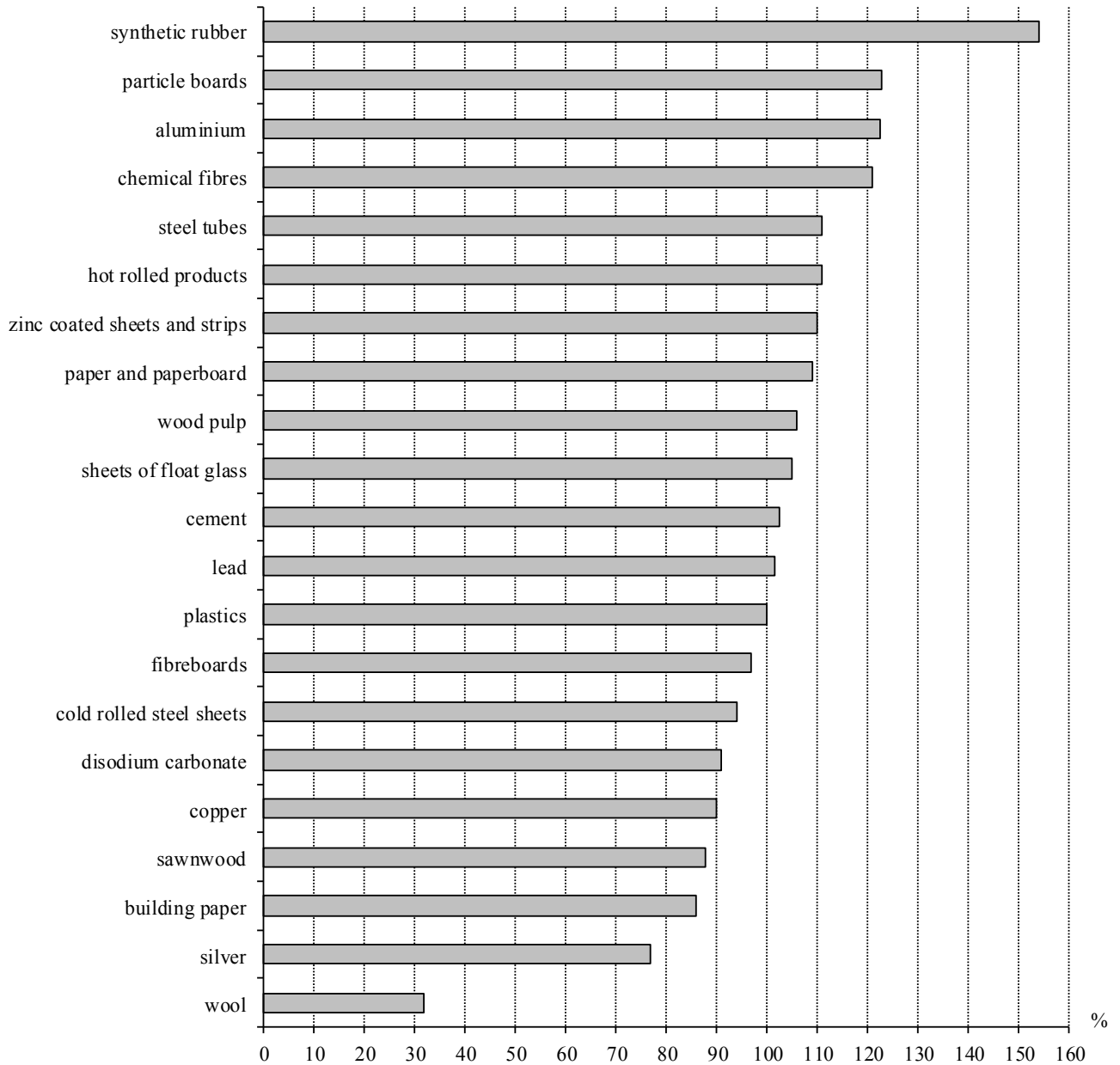
- *stocks that are **mainly or exclusively stored at users**, for example wool, some of metallurgic products, aluminium, tin,*
- *stocks **mainly stored at producers**, such as building paper, cement,*
- *stocks stored **both at producers, and at users**, such as boards of wood or ligneous materials, paper and paperboard, plastics, synthetic rubber, lead, zinc, copper.*

Relations of stocks at consumers to stocks at producers change depending on the market situation.

Table 2. Total stocks in days
(as of the end of the year)

<i>Specification</i>	<i>2011</i>	<i>2012</i>	<i>2013</i>	<i>2014</i>
<i>Zinc</i>	15	21	26	89
<i>Lead</i>	41	44	54	67
<i>Steel tubes</i>	49	45	51	53
<i>Sheets of float glass</i>	48	50	56	51
<i>Particle boards</i>	49	42	44	51
<i>Synthetic rubber</i>	32	44	31	46
<i>Paper and paperboard</i>	35	20	41	42
<i>Hot rolled products</i>	37	42	41	38
<i>Polypropylene and copolymers</i>	50*	34*	32	37
<i>Fibreboards</i>	38	55	42	36
<i>Polyethylene</i>	46	43	44	34
<i>Chemical fibres</i>	34	33	29	31
<i>Wool</i>	95	94	87	27
<i>Polystyrene and copolymers</i>	19	25	24	24
<i>Aluminium</i>	11	12	14	22
<i>Cold rolled steel sheets</i>	31	22	25	21
<i>Zinc coated sheets and strips</i>	26	28	22	21
<i>Copper</i>	26	27	20	16
<i>Cement</i>	12	17	16	16
<i>Wood pulp</i>	11	8	13	13

Graph 4. Stocks of selected materials in 2014 (the previous year = 100)



TABLICE TABLES

I. BILANSE BALANCES

**TABL. 1. BILANSE MATERIAŁOWE
BALANCES OF MATERIALS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Przychód <i>Supply</i>				Rozchód <i>Use</i>			
		ogółem <i>total</i>	produkcja <i>production</i>	import <i>imports</i>	zmniejszenie zapasów <i>decrease in stocks</i>	ogółem <i>total</i>	zużycie krajowe <i>domestic consumption</i>	eksport <i>exports</i>	zwiększenie zapasów <i>increase in stocks</i>
Włna ^{a)} w t.	2011	2931	775	2066	90	2931	2711	220	—
<i>Wool^{a)} in t</i>	2012	3333	688	2645	—	3333	3140	89	104 ^{c)}
	2013	3375	682	2576	117 ^{c)}	3375	2888	487	—
	2014	3129	691	1960	478 ^{c)}	3129	3002	127	—
Siarka w tys. t.	2011	974,0	918,3	55,7	—	974,0	544,8	421,4	7,8
<i>Sulphur in thous. t</i>	2012	993,5	963,1	30,4	—	993,5	450,4	536,5	6,6
	2013	843,9	835,3	8,6	—	843,9	383,5	437,0	23,4
	2014	963,8	911,7	2,9	49,2	963,8	414,8	549,0	—
Płyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych w tys. m ²	2011	542891,0	490955,0	51936,0	—	542891,0	324408,0	210970,0	7513,0
<i>Fibreboards of wood or ligneous materials in thous. m²</i>	2012	533882,3	501678,0	32204,3	—	533882,3	302743,4	217424,9	13714,0
	2013	615436,4	573712,0	39555,4	2169,0	615436,4	388752,4	226684,0	—
	2014	677235,9	620257,0	54931,9	2047,0	677235,9	442351,4	234884,5	—
Płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych w dam ³	2011	5898,6	4917,5	981,1	—	5898,6	5256,1	573,3	69,2
<i>Particle boards and similar boards of wood or ligneous materials in dam³</i>	2012	5795,9	4879,4	916,5	—	5795,9	5135,2	645,6	15,1
	2013	5840,4	4785,8	1053,8	0,8	5840,4	5170,2	670,2	—
	2014	6231,4	4809,5	1421,9	—	6231,4	5563,7	656,7	11,0
Masa celulozowa drzewna ^{b)} w tys. t.	2011	1542,9	894,3	648,6	—	1542,9	1502,0	36,8	4,1
<i>Wood pulp^{b)} in thous. t</i>	2012	1496,7	847,6	642,2	6,9	1496,7	1478,8	17,9	—
	2013	1646,9	881,3	765,6	—	1646,9	1546,4	87,4	13,1
	2014	1742,6	880,7	852,7	9,2	1742,6	1582,2	160,4	—
Papier i tektura w tys. t.	2011	7312,6	3755,6	3524,4	32,6	7312,6	4736,6	2576,0	—
<i>Paper and paperboard in thous. t</i>	2012	7519,0	3821,8	3697,2	—	7519,0	4684,3	2748,6	86,1
	2013	8042,5	4105,5	3915,6	21,4	8042,5	5173,7	2868,8	—
	2014	8448,3	4278,4	4169,9	—	8448,3	5510,5	2910,2	27,6
Wodorotlenek sodowy w tys. t.	2011	783,0	770,3	10,7	2,0	783,0	733,2	49,8	—
<i>Sodium hydroxide in thous. t</i>	2012	810,2	801,5	8,7	—	810,2	736,9	64,3	9,0
	2013	835,5	830,0	5,5	—	835,5	756,3	63,2	16,0
	2014	799,4	774,6	6,5	18,3	799,4	733,4	66,0	—
Kwas siarkowy z oleum w tys. t.	2011	2189,7	2183,5	6,2	—	2189,7	1737,2	418,1	34,4
<i>Sulphuric acid with oleum in thous. t</i>	2012	1986,8	1976,7	2,9	7,2	1986,8	1598,0	388,8	—
	2013	1739,4	1734,8	4,6	—	1739,4	1481,6	248,5	9,3
	2014	1837,9	1827,2	7,7	3,0	1837,9	1521,2	316,7	—

a) Produkcja obejmuje wełnę niepraną; eksport i import obejmuje wełnę praną (odtuszczoną) niekarbonizowaną oraz wełnę niepraną (potną). b) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerobu chemicznego. c) Łącznie z zapasami u odbiorców.

a) The output includes unwashed wool; export and import include washed (fat-free) uncarbonized wool and unwashed (sweat) wool. b) Sulphate or soda other than for dissolving grades. c) Including stocks at users.

TABL. 1. BILANSE MATERIAŁOWE (cd.)
BALANCES OF MATERIALS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Przychód Supply				Rozchód Use			
		ogółem total	produkcja production	import imports	zmniejszenie zapasów decrease in stocks	ogółem total	zużycie krajowe domestic consumption	eksport exports	zwiększenie zapasów increase in stocks
Polietylen ^{a)} w t.....	2011	1081120	372027	709093	—	1081120	802485	273337	5298
<i>Polyethylene^{a)} in t</i>	2012	1071434	337641	726245	7548	1071434	806399	265035	—
	2013	1015421	347110	665396	2915	1015421	746287	269134	—
	2014	1062105	348168	712055	1882	1062105	789957	272148	—
Polipropylen i kopolimery etylenowo- -propylenowe ^{a)} w t.....	2011	789749*	350190*	439559	—	789749*	580528*	206441	2780
<i>Polypropylene and ethylene-propylene copolymers^{a)} in t</i>	2012	789766*	333912*	455854	—	789766*	608684*	180667	415
	2013	849325*	369879*	479446	—	849325*	647526*	201061	738
	2014	870709	362498	508211	—	870709	704459	159995	6255
Polichlorek winylu i kopolimery winyłowe ^{a/b)} w t.....	2011	512452	282959	229493	—	512452	387491	120883	4078
<i>Polyvinyl chloride and vinyl copolymers^{a/b)} in t</i>	2012	478164	261339	216825	—	478164	359966	116806	1392
	2013	519474	306129	213345	—	519474	379601	139859	14
	2014	498034	275159	222875	—	498034	393230	103032	1772
Polistyren i kopolimery styrenu ^{a/c)} w t.....	2011	200476	59898	139119	1459	200476	161007	39469	—
<i>Polystyrene and copolymers of styrene^{a/c)} in t</i>	2012	465427	143160	322267	—	465427	393302	66935	5190
	2013	451807	135731	312932	3144	451807	373866	77941	—
	2014	466277	128352	337617	308	466277	383817	82460	—
Kauczuk syntetyczny ^{a)} w t.....	2011	383029*	186035*	196994	—	383029*	196405*	185620	1004
<i>Synthetic rubber^{a)} in t</i>	2012	416328*	192387*	223941	—	416328*	195809*	216974	3545
	2013	427576*	193230*	231155	3191	427576*	205205*	222371	—
	2014	444290	192440	251850	—	444290	216241	221181	6868
Włókna chemiczne w tys. t.....	2011	197,5	50,8	146,7	—	197,5	155,6	40,1	1,8
<i>Chemical fibres in thous. t</i>	2012	190,3	48,1	141,6	0,6	190,3	151,3	39,0	—
	2013	204,2	47,3	156,9	—	204,2	162,9	40,4	0,9
	2014	224,9	46,1	178,8	—	224,9	181,5	43,1	0,3
Szkło typu "float" ^{d)} w tys. m ²	2011	134566	96049	38517	—	134566	94969	38477	1120
<i>Sheets of float glass^{d)} in thous. m²</i>	2012	133162	102321	30841	—	133162	96347	34758	2057
	2013	138232	103544	34406	282	138232	107694	30538	—
	2014	151159	103842	47317	—	151159	124578	23257	3324
Cement portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego w tys. t.....	2011	19983,8	18992,9	990,9	—	19983,8	19553,1	380,7	50,0
<i>Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements in thous. t</i>	2012	16608,3	15918,6	689,7	—	16608,3	16195,3	329,6	83,4
	2013	15592,7	14831,3	752,0	9,4	15592,7	15151,4	441,3	—
	2014	16593,1	15814,5	778,6	—	16593,1	16049,3	541,1	2,7

a) W formach podstawowych. b) Niezmieszany z innymi substancjami. c) W 2011 r. bez polistyrenu do spieniania. d) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce.

a) In primary forms. b) Not mixed with any other substances. c) In 2011 excluding expansible polystyrene. d) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked.

TABL. 1. BILANSE MATERIAŁOWE (cd.)
BALANCES OF MATERIALS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Przychód Supply				Rozchód Use			
		ogółem total	produkcja production	import imports	zmniejszenie zapasów decrease in stocks	ogółem total	zużycie krajowe domestic consumption	eksport exports	zwiększenie zapasów increase in stocks
Papa w tys. m ²	2011	106818	91372	13067	2379	106818	98075	8743	—
<i>Building paper in thous. m²</i>	2012	97788	87197	10591	—	97788	86022	10264	1502
	2013	84792	74529	9863	400	84792	78770	6022	—
	2014	87421	75596	10839	986	87421	83304	4117	—
Wyroby walcowane na gorąco ^{a)} (bez półwyrobów) w tys. t	2011	10846,9	7504,0	3342,9	—	10846,9	7693,1	3112,5	41,3
<i>Hot rolled products ^{a)} (excluding semi-finished products) in thous. t</i>	2012	11221,9	7881,6	3340,3	—	11221,9	7421,2	3723,8	76,9
	2013	10935,9	7660,0	3275,9	—	10935,9	7637,0	3272,6	26,3
	2014	12016,1	7980,6	4035,5	—	12016,1	9165,5	2827,5	23,1
Blachy stalowe walcowane na zimno ^{a)} w tys. t	2011	1602,1	806,6	782,6	12,9	1602,1	1421,6	180,5	—
<i>Cold rolled steel sheets ^{a)} in thous. t</i>	2012	2188,9	1353,5	829,5	5,9	2188,9	2025,5	163,4	—
	2013	2295,3*	1460,3*	835,0	—	2295,3*	2083,6*	196,6	15,1
	2014	2599,8	1640,4	935,0	24,4	2599,8	2375,9	223,9	—
Blachy i taśmy pokrywane cynkiem ^{a)} w tys. t	2011	1722,8	453,1	1269,7	—	1722,8	1624,3	96,0	2,5
<i>Zinc coated sheets and strips ^{a)} in thous. t</i>	2012	1895,6*	676,3*	1219,3	—	1895,6*	1783,7*	100,8	11,1
	2013	1905,7*	681,6*	1212,3	11,8	1905,7*	1790,1*	115,6	—
	2014	2115,3	768,9	1334,8	11,6	2115,3	1999,2	116,1	—
Rury stalowe ^{a)} w tys. t	2011	963,4	407,8	554,1	1,5	963,4	652,4	311,0	—
<i>Steel tubes ^{a)} in thous. t</i>	2012	1199,9	592,2	607,7	—	1199,9	835,4	354,5	10,0
	2013	1175,9	607,4	568,5	—	1175,9	803,9	359,8	12,2
	2014	1244,5	647,0	597,5	—	1244,5	868,8	363,2	12,5
Srebro ^{b)} w t	2011	1282	1278	4	—	1282	74	1188	20
<i>Silver ^{b)} in t</i>	2013	1299	1197	12	90	1299	136	1163	—
	2014	1292	1280	5	7	1292	98	1194	—
Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{c)} w t	2011	137731	13872	123859	—	137731	132355	5345	31
<i>Unwrought, unalloyed aluminium ^{c)} in t</i>	2012	123372	11090	112282	—	123372	121395	1949	28
	2013	122913	16014	106896	3	122913	120868	2045	—
	2014	106435	16319	90116	—	106435	93854	12174	407

a) W 2011 r. dane dotyczące produkcji pochodzą ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki. b) Włącznie z pokrytym złotem lub platyną, nieobrobione plastycznie lub w postaci proszku. c) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków.

a) In 2011 data concerning production come from specialistic surveys of the Ministry of Economy. b) Including silver covered with gold or platinum, not plastically deformed or in the form of powder. c) Excluding powder and flakes aluminium form.

TABL. 1. BILANSE MATERIAŁOWE (dok.)
BALANCES OF MATERIALS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Przychód <i>Supply</i>				Rozchód <i>Use</i>			
		ogółem <i>total</i>	produkcja <i>production</i>	import <i>imports</i>	zmniejszenie zapasów <i>decrease in stocks</i>	ogółem <i>total</i>	zużycie krajowe <i>domestic consumption</i>	eksport <i>exports</i>	zwiększenie zapasów <i>increase in stocks</i>
Ołów rafinowany nieobrobiony plastycznie w t.....	2011	108562	84035	24527	—	108562	66425	40649	1488
<i>Refined lead, not plastically deformed in t</i>	2012	120220	95801	24205	214	120220	72136	48084	—
	2013	117582*	91611	25971*	—	117582*	72443*	44673	466
	2014	124209	86285	37641	283	124209	52970	71239	—
Cynk technicznie czysty, niestopowy w t.....	2011	151976	109338	41437	1201	151976	46748	105228	—
<i>Unwrought non-alloy zinc, technically pure in t</i>	2012	184459	133566	50893	—	184459	75393	107255	1811
	2013	184502	134148	49886	468	184502	55793	128709	—
	2014	166810	123060	43750	—	166810	40019	122338	4453
Cyna niestopowa ^{a)} w t.....	2011	1517	—	1517	—	1517	988	529	—
<i>Unalloyed tin ^{a)} in t</i>	2012	1229	—	1229	—	1229	717	512	—
	2013	1061	—	1061	—	1061	534	527	—
	2014	921	—	921	—	921	249	672	—
Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa w t.....	2011	606177	593656	12521	—	606177	274238	327681	4258
<i>Unwrought, unalloyed refined copper in t</i>	2012	606292	585962	20330	—	606292	269451	333346	3495
	2013	603048	584356	14189	4503	603048	259507	343541	—
	2014	598069	587755	8365	1949	598069	289263	308806	—

a) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków; bez produkcji cyny wtórnej (z odzysku).

a) Not plastically deformed, excluding powder and flakes; excluding secondary tin production (from recycling).

TABL. 2. WSKAŹNIKI UDZIAŁU IMPORTU I EKSPORTU
INDICATORS OF IMPORTS AND EXPORTS SHARE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Udział w % Share in %			
		importu w przychodzie of import in supply	eksportu w rozchodzie of export in use	importu w zużyciu krajowym of import in domestic consumption	eksportu w produkcji of export in production
Włna w t Wool in t	2011	70,5	7,5	76,2	28,4
	2012	79,4	2,7	84,2	12,9
	2013	76,3	14,4	89,2	71,4
	2014	62,6	4,1	65,3	18,4
Siarka w tys. t Sulphur in thous. t	2011	5,7	43,3	10,2	45,9
	2012	3,1	54,0	6,7	55,7
	2013	1,0	51,8	2,2	52,3
	2014	0,3	57,0	0,7	60,2
Płyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych w tys. m ² Fibreboards of wood or ligneous materials in thous. m ²	2011	9,6	38,9	16,0	43,0
	2012	6,0	40,7	10,6	43,3
	2013	6,4	36,8	10,2	39,5
	2014	8,1	34,7	12,4	37,9
Płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych w dam ³ Particle boards and similar boards of wood or ligneous materials in dam ³	2011	16,6	9,7	18,7	11,7
	2012	15,8	11,1	17,8	13,2
	2013	18,0	11,5	20,4	14,0
	2014	22,8	10,5	25,6	13,7
Masa celulozowa drzewna ^{a)} w tys. t Wood pulp ^{a)} in thous. t	2011	42,0	2,4	43,2	4,1
	2012	42,9	1,2	43,4	2,1
	2013	46,5	5,3	49,5	9,9
	2014	48,9	9,2	53,9	18,2
Papier i tektura w tys.t Paper and paperborad in thous. t	2011	48,2	35,2	74,4	68,6
	2012	49,2	36,6	78,9	71,9
	2013	48,7	35,7	75,7	69,9
	2014	49,4	34,4	75,7	68,0
Wodorotlenek sodowy w tys. t Sodium hydroxide in thous. t	2011	1,4	6,4	1,5	6,5
	2012	1,1	7,9	1,2	8,0
	2013	0,7	7,6	0,7	7,6
	2014	0,8	8,3	0,9	8,5
Kwas siarkowy z oleum w tys. t Sulphuric acid with oleum in thous. t	2011	0,3	19,1	0,4	19,1
	2012	0,1	19,6	0,2	19,7
	2013	0,3	14,3	0,3	14,3
	2014	0,4	17,2	0,5	17,3

a) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerobu chemicznego.

a) Sulphate or soda other than for dissolving grades.

TABL. 2. WSKAŹNIKI UDZIAŁU IMPORTU I EKSPORTU (cd.)
INDICATORS OF IMPORTS AND EXPORTS SHARE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Udział w % Share in %			
		importu w przychodzie of import in supply	eksportu w rozchodzie of export in use	importu w zużyciu krajowym of import in domestic consumption	eksportu w produkcji of export in production
Polietylen ^{a)} w t.	2011	65,6	25,3	88,4	73,5
<i>Polyethylene</i> ^{a)} in t	2012	67,8	24,7	90,1	78,5
	2013	65,5	26,5	89,2	77,5
	2014	67,0	25,6	90,1	78,2
Polipropylen i kopolimery etylenowo- -propylenowe ^{a)} w t.	2011	55,7	26,1	75,7	59,0
<i>Polypropylene and ethylene-propylene</i>	2012	57,7	22,9	74,9	54,1
<i>copolymers</i> ^{a)} in t	2013	56,5	23,7	74,0	54,4
	2014	58,4	18,4	72,1	44,1
Polichlorek winylu i kopolimery winylowe ^{a)b)} w t.	2011	44,8	23,6	59,2	42,7
<i>Polyvinyl chloride and vinyl copolymers</i> ^{a)b)}	2012	45,3	24,4	60,2	44,7
<i>in t</i>	2013	41,1	26,9	56,2	45,7
	2014	44,8	20,7	56,7	37,4
Polistyren i kopolimery styrenu ^{a)c)} w t. .	2011	69,4	19,7	86,4	65,9
<i>Polystyrene and copolymers of styrene</i> ^{a)c)}	2012	69,2	14,4	81,9	46,8
<i>in t</i>	2013	69,3	17,3	83,7	57,4
	2014	72,4	17,7	88,0	64,2
Kauczuk syntetyczny ^{a)} w t.	2011	51,4	48,5	x	x
<i>Synthetic rubber</i> ^{a)} in t	2012	53,8	52,1	x	x
	2013	54,1	52,0	x	x
	2014	56,7	49,8	x	x
Włókna chemiczne w tys. t.	2011	74,3	20,3	94,3	78,9
<i>Chemical fibres</i> in thous. t	2012	74,4	20,5	93,6	81,1
	2013	76,8	19,8	96,3	85,4
	2014	79,5	19,2	98,5	93,5
Szkło typu "float" ^{d)} w tys. m ²	2011	28,6	28,6	40,6	40,1
<i>Sheets of float glass</i> ^{d)} in thous. m ²	2012	23,2	26,1	32,0	34,0
	2013	24,9	22,1	31,9	29,5
	2014	31,3	15,4	38,0	22,4
Cement portlandzki, glinowy, żużłowy i podobne rodzaje cementu hydraulicz- nego w tys. t.	2011	5,0	1,9	5,1	2,0
<i>Portland cement, aluminous cement, slag</i>	2012	4,2	2,0	4,3	2,1
<i>cement and similar hydraulic cements</i>	2013	4,8	2,8	5,0	3,0
<i>in thous. t</i>	2014	4,7	3,3	4,9	3,4

a) W formach podstawowych. b) Niezmieszany z innymi substancjami. c) W 2011 r. bez polistyrenu do spieniania. d) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce.

a) In primary forms. b) Not mixed with any other substances. c) In 2011 excluding expansible polystyrene. d) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked.

TABL. 2. WSKAŹNIKI UDZIAŁU IMPORTU I EKSPORTU (cd.)
INDICATORS OF IMPORTS AND EXPORTS SHARE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Udział w % Share in %			
		importu w przychodzie of import in supply	eksportu w rozchodzie of export in use	importu w zużyciu krajowym of import in domestic consumption	eksportu w produkcji of export in production
Papa w tys. m ²	2011	12,2	8,2	13,3	9,6
<i>Building paper in thous. m²</i>	2012	10,8	10,5	12,3	11,8
	2013	11,6	7,1	12,5	8,1
	2014	12,4	4,7	13,0	5,4
Wyroby walcowane na gorąco (bez pół- wyrobów) w tys. t	2011	30,8	28,7	43,5	41,5
<i>Hot rolled products (excluding semi-finished products) in thous. t</i>	2012	29,8	33,2	45,0	47,2
	2013	30,0	29,9	42,9	42,7
	2014	33,6	23,5	44,0	35,4
Blachy stalowe walcowane na zimno w tys. t	2011	48,8	11,3	55,1	22,4
<i>Cold rolled steel sheets in thous. t</i>	2012	37,9	7,5	41,0	12,1
	2013	36,4	8,6	40,1	13,5
	2014	36,0	8,6	39,4	13,6
Blachy i taśmy pokrywane cynkiem w tys. t	2011	73,7	5,6	78,2	21,2
<i>Zinc coated sheets and strips in thous. t</i>	2012	64,3	5,3	68,4	14,9
	2013	63,6	6,1	67,7	17,0
	2014	63,1	5,5	66,8	15,1
Rury stalowe w tys. t	2011	57,5	32,3	84,9	76,3
<i>Steel tubes in thous. t</i>	2012	50,6	29,5	72,7	59,9
	2013	48,3	30,6	70,7	59,2
	2014	48,0	29,2	68,8	56,1
Srebro ^{a)} w t	2011	0,3	92,7	5,4	93,0
<i>Silver ^{a)} in t</i>	2013	0,9	89,5	8,8	97,2
	2014	0,4	92,4	5,1	93,3
Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{b)} w t	2011	89,9	3,9	93,6	38,5
<i>Unwrought, unalloyed aluminium ^{b)} in t</i>	2012	91,0	1,6	92,5	17,6
	2013	87,0	1,7	88,4	12,8
	2014	84,7	11,4	96,0	74,6

a) Włącznie z pokrytym złotem lub platyną, nieobrobione plastycznie lub w postaci proszku. b) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i platków.

a) Including silver covered with gold or platinum, not plastically deformed or in the form of powder. b) Excluding powder and flakes aluminium form.

TABL. 2. WSKAŹNIKI UDZIAŁU IMPORTU I EKSPORTU (dok.)
INDICATORS OF IMPORTS AND EXPORTS SHARE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Udział w % Share in %			
		importu w przychodzie of import in supply	eksportu w rozchodzie of export in use	importu w zużyciu krajowym of import in domestic consumption	eksportu w produkcji of export in production
Ołów rafinowany nieobrobiony plastycznie w t	2011	22,6	37,4	36,9	48,4
<i>Refined lead, not plastically deformed</i>	2012	20,1	40,0	33,6	50,2
<i>in t</i>	2013	22,1	38,0	35,9	48,8
	2014	30,3	57,4	71,1	82,6
Cynk technicznie czysty, niestopowy w t	2011	27,3	69,2	88,6	96,2
<i>Unwrought non-alloy zinc, technically pure</i>	2012	27,6	58,1	67,5	80,3
	2013	27,0	69,8	89,4	95,9
	2014	26,2	73,3	100,0	99,4
Cyna niestopowa ^{a)} w t	2011	100,0	34,9	100,0	—
<i>Unalloyed tin ^{a)} in t</i>	2012	100,0	41,7	100,0	—
	2013	100,0	49,7	100,0	—
	2014	100,0	73,0	100,0	—
Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa w t	2011	2,1	54,1	4,6	55,2
<i>Unwrought, unalloyed refined copper in t</i>	2012	3,4	55,0	7,5	56,9
	2013	2,4	57,0	5,5	58,8
	2014	1,4	51,6	2,9	52,5

a) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków; bez produkcji cyny wtórnej (z odzysku).

a) Not plastically deformed, excluding powder and flakes; excluding secondary tin production (from recycling).

TABL. 3. UDZIAŁ ZUŻYCIA KRAJOWEGO W ROZCHODZIE
SHARE OF DOMESTIC CONSUMPTION IN USE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION
	w % rozchodu in % of use				
Włna w t	92,5	94,2	85,6	95,9	Wool in t
Siarka w tys. t	55,9	45,3	45,4	43,0	Sulphur in thous. t
Płyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych w tys. m ²	59,8	56,7	63,2	65,3	Fibreboards of wood or ligneous materials in thous. m ²
Płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych w dam ³	89,1	88,6	88,5	89,3	Particle boards and similar boards of wood or ligneous materials in dam ³
Masa celulozowa drzewna ^{a)} w tys. t	97,3	98,8	93,9	90,8	Wood pulp ^{a)} in thous. t
Papier i tektura w tys. t	64,8	62,3	64,3	65,2	Paper and paperboard in thous. t
Wodorotlenek sodowy w tys. t	93,6	91,0	90,5	91,7	Sodium hydroxide in thous. t
Kwas siarkowy z oleum w tys. t	79,3	80,4	85,2	82,8	Sulphuric acid with oleum in thous. t
Polietylen ^{b)} w t	74,2	75,3	73,5	74,4	Polyethylene ^{b)} in t
Polipropylen i kopolimery etylenowo- propylenowe ^{b)} w t	73,5*	77,1*	76,2*	80,9	Polypropylene and ethylene-propylene copolymers ^{b)} in t
Polichlorek winylu i kopolimery winylowe ^{b)c)} w t	75,6	75,3	73,1	79,0	Polyvinyl chloride and vinyl copolymers ^{b)c)} in t
Polistyren i kopolimery styrenu ^{b)d)} w t	80,3	84,5	82,7	82,3	Polystyrene and copolymers of styrene ^{b)d)} in t
Kauczuk syntetyczny ^{b)} w t	51,3*	47,0*	48,0*	48,7	Synthetic rubber ^{b)} in t
Włókna chemiczne w tys. t	78,8	79,5	79,8	80,7	Chemical fibres in thous. t
Szkoło typu "float" ^{e)} w tys. m ²	70,6	72,4	77,9	82,4	Sheets of float glass ^{e)} in thous. m ²
Cement portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego w tys. t	97,8	97,5	97,2	96,7	Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements in thous. t
Papa w tys. m ²	91,8	88,0	92,9	95,3	Building paper in thous. m ²
Wyroby walcowane na gorąco (bez pół- wyrobów) w tys. t	70,9	66,1	69,8	76,3	Hot rolled products (excluding semi-finished products) in thous. t
Blachy stalowe walcowane na zimno w tys. t	88,7	92,5	90,8	91,4	Cold rolled steel sheets in thous. t
Blachy i taśmy pokrywane cynkiem w tys. t	94,3	94,1	93,9	94,5	Zinc coated sheets and strips in thous. t
Rury stalowe w tys. t	67,7	69,6	68,4	69,8	Steel tubes in thous. t
Srebro ^{f)} w t	5,8	x	10,5	7,6	Silver ^{f)} in t
Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{g)} w t	96,1	98,4	98,3	88,2	Unwrought, unalloyed aluminium ^{g)} in t
Ołów rafinowany nieobrobiony plastycznie w t	61,2	60,0	61,6 *	42,6	Refined lead, not plastically deformed in t Unwrought non-alloy zinc, technically pure in t
Cynk technicznie czysty, niestopowy w t	30,8	40,9	30,2	24,0	
Cyna niestopowa ^{h)} w t	65,1	58,3	50,3	27,0	Unalloyed tin ^{h)} in t
Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa w t	45,2	44,4	43,0	48,4	Unwrought, unalloyed refined copper in t

a) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerobu chemicznego. b) W formach podstawowych. c) Niezmieszany z innymi substancjami. d) W 2011 r. bez polistyrenu do spieniania. e) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce. f) Włącznie z pokrytym złotem lub platyną, nieobrobione plastycznie lub w postaci proszku. g) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków. h) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków; bez produkcji cyny wtórnej (z odzysku).

a) Sulphate or soda, other than for dissolving grades. b) In primary forms. c) Not mixed with any other substances. d) In 2011 excluding expansible polystyrene. e) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked. f) Including silver covered with gold or platinum, not plastically deformed or in the form of powder. g) Excluding powder and flakes aluminium form. h) Not plastically deformed, excluding powder and flakes; excluding secondary tin production (from recycling).

II. ZUŻYCIE CONSUMPTION

TABL. 4. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI W 2014 R.
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sekcje razem (A+B+C+ D+E+F+ H+J) Total sections (A+B+C+ D+E+F+ H+J)	w tym of which					
		A	B	C	D	E	F
		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry, hunting and fishing</i>	górnictwo i wydobycie i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo <i>construction</i>
Włna ^{a)} w t.	2937	—	—	2919	5	—	13
<i>Wool^{a)} in t</i>							
Siarka w t.	414804	—	5862	408222	319	401	—
<i>Sulphur in t</i>							
Skóry bydlęce lub zwierząt jednokopytnych, odwłoszone, wyprawione po garbowaniu w m ² ...	18701642	—	—	18701618	—	—	—
<i>Leather, of bovine or equine animals, without hair, prepared after tanning in m²</i>							
Skóry świńskie odwłoszone, pergaminowane lub wyprawione po garbowaniu w m ² ...	946919	—	13	946906	—	—	—
<i>Pig leather, without hair, parchment-dressed or prepared after tanning in m²</i>							
Tarcica ogółem w dam ³ ...	6527,9	28,2	124,1	6110,0	1,8	4,3	245,0
<i>Total sawnwood in dam³</i>							
w tym tarcica iglasta w dam ³ ...	5458,0	21,9	123,4	5068,4	1,8	3,8	226,1
<i>of which coniferous sawnwood in dam³</i>							
Płyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych w tys. m ² ...	125547,1	0,5	1,7	125141,1	3,8	0,9	375,8
<i>Fibreboards of wood or ligneous materials in thous. m²</i>							
w tym płyty pilśniowe twarde ^{b)} w tys. m ² ...	77073,5	0,2	1,1	76997,4	1,9	0,4	62,8
<i>of which hard fibreboards^{b)} in thous. m²</i>							
Płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych w m ³ ...	5563685	334	274	5478095	312	565	83882
<i>Particle boards and similar boards of wood or ligneous materials in m³</i>							
Masa celulozowa drzewna ^{c)} w t.	1434309	—	—	1434089	—	6	214
<i>Wood pulp^{c)} in t</i>							
Papier i tektura ^{d)} w t.	5510468	1170	519	5128940	1065	107	365
<i>Paper and paperboard^{d)} in t</i>							
Węglan sodu w t.	424707	6	8800	411729	—	4172	—
<i>Disodium carbonate in t</i>							
Wodorotlenek sodowy w t.	213525	62	1603	200770	7280	3724	10
<i>Sodium hydroxide in t</i>							
Kwas siarkowy z oleum w t.	1427545	95	28131	1394322	3943	920	—
<i>Sulphuric acid with oleum in t</i>							

a) Prana (odtłuszczona). b) O gęstości powyżej 0,8 g/cm³ nieobrobione mechanicznie ani niepokryte powierzchniu. c) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerobu chemicznego. d) Bez odpadów z papieru i tektury.

a) Washed (fat-free). b) Density above 0,8 g/cm³, untreated mechanically nor surface covered. c) Sulphate or soda, other than for dissolving grades. d) Excluding waste paper.

TABL. 4. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sekcje razem (A+B+C+ D+E+F+ H+J) Total sections (A+B+C+ D+E+F+ H+J)	w tym of which					
		A	B	C	D	E	F
		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry, hunting and fishing</i>	górnictwo i wydobycie minerałów <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo <i>construction</i>
Tworzywa sztuczne ^{a)} ogółem w t	2169061	22	—	2166158	1	111	2710
<i>Total plastics^{a)} in t</i>							
polietylen w t	789957	—	—	789540	1	70	295
<i>polyethylene in t</i>							
polipropylen i kopolimery etylenowo- -propylenowe w t	629989	22	—	629918	—	3	40
<i>polypropylene and ethylene-propylene copolymers in t</i>							
polichlorek winylu i kopolimery winylowe ^{b)} w t	393230	—	—	392708	—	38	484
<i>polyvinyl chloride and vinyl copolymers^{b)} in t</i>							
polistyren i kopolimery styrenu ^{c)} w t	355885	—	—	353992	—	—	1891
<i>polystyrene and copolymers of styrene^{c)} in t</i>							
Kauczuk syntetyczny ^{a)} w t	204692	—	—	204444	—	—	248
<i>Synthetic rubber^{a)} in t</i>							
w tym lateks w t	10085	—	—	9994	—	—	91
<i>of which latex in t</i>							
Włókna chemiczne w t	131894	—	—	131652	3	—	239
<i>Chemical fibres in t</i>							
w tym włókna syntetyczne w t	119410	—	—	119400	3	—	7
<i>of which synthetic filament yarn in t</i>							
w tym włókna poliestrowe cięte w t	62887	—	—	62884	—	—	3
<i>of which cut polyester fibre in t</i>							
Szkło typu "float" ^{d)} w tys. m ²	114374,8	34,8	—	113564,3	0,5	0,3	774,2
<i>Sheets of float glass^{d)} in thous. m²</i>							
Cement portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego w tys. t	9647,9	4,7	383,2	7537,8	3,8	32,7	1684,9
<i>Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements in thous. t</i>							
Wapno w t	1758136	1975	42900	1497553	128113	22048	65163
<i>Lime in t</i>							
Papa w tys. m ²	7782,6	41,8	54,5	735,7	74,7	72,8	6764,8
<i>Building paper in thous. m²</i>							
Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) w t <i>Hot rolled products (excluding semi-finished products) in t</i>	6785882	1968	27701	5753575	16619	1822	951723
w tym: blachy w t	3544280	522	10023	3396906	9547	674	121816
<i>of which: sheets in t</i>							
taśmy (bednarka) w t	445110	36	110	437824	478	71	6521
<i>strips in t</i>							
walcówka w t	824122	56	134	771323	447	19	52135
<i>wire rod in t</i>							
pręty (bez walcówki) w t	1164976	177	5658	670690	4270	567	483021
<i>bars (excluding wire rod) in t</i>							
szyny w t	183886	—	2177	19812	621	106	137324
<i>rails in t</i>							

a) W formach podstawowych. b) Niezmieszany z innymi substancjami. c) Łącznie z polistyrenem do spieniania. d) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce.

a) In primary forms. b) Not mixed with any other substances. c) Including expansible polystyrene. d) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked.

TABL. 4. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI W 2014 R. (dok.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sektory razem (A+B+C+ D+E+F+ H+J) Total sections (A+B+C+ D+E+F+ H+J)	w tym of which					
		A	B	C	D	E	F
		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry, hunting and fishing</i>	górnictwo i wydobycie minerałów <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufac- turing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo <i>construc- tion</i>
Blachy stalowe walcowane na zimno w t <i>Cold rolled steel sheets in t</i>	1375637	249	162	1353972	134	173	20658
Blachy i taśmy ocynowane w t <i>Tin-plated sheets and strips in t</i>	170394	127	30	166516	21	20	3641
Blachy i taśmy pokrywane cynkiem w t <i>Zinc coated sheets and strips in t</i>	1232672	35	52	1192541	813	16	39161
Taśma walcowana na zimno w t <i>Cold rolled strip in t</i>	266636	—	254	264367	145	10	1855
Pręty i profile ciągnione lub obrobione na zimno w t <i>Cold-drawn and cold-treated bars and sections in t</i>	216961	31	137	196901	36	39	19793
Drut ze stali (ciągniony) w t <i>Steel wire (drawn) in t</i>	351848	50	269	339536	245	1104	10166
Rury stalowe w t <i>Steel tubes in t</i>	562305	166	21093	468574	10245	285	61490
Rury stalowe w km <i>Steel tubes in km</i>	401357	68	1385	374874	941	124	23816
Srebro ^{a)} w t <i>Silver^{a)} in t</i>	34	—	1	33	—	—	—
Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{b)} w t <i>Unwrought, unalloyed aluminium^{b)} in t</i>	93854	—	—	93854	—	—	—
Płyty, arkusze i taśmy z aluminium i stopów aluminium o grubości większej niż 0,2 mm w t <i>Boards, sheets and strips of aluminium and of aluminium alloy over 0,2 mm thick in t</i>	193295	—	1	189340	61	—	3220
Wyroby wyciskane i ciągnione z aluminium i stopów aluminium w t <i>Extruded and drawn products of aluminium and aluminium alloy in t</i>	167896	26	4	162675	439	7	4736
Ółów rafinowany nieobrobiony plastycznie w t <i>Refined lead, not plastically deformed in t</i>	52970	—	28950	24011	2	1	6
Cynk technicznie czysty, niestopowy w t <i>Unwrought non-alloy zinc, technically pure in t</i>	40019	—	—	26473	4790	4420	4336
Cyna niestopowa ^{c)} w t <i>Unalloyed tin^{c)} in t</i>	1111	—	1	1110	—	—	—
Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa w t <i>Unwrought unalloyed refined copper in t</i>	289263	—	269784	19384	—	—	33
Przewody gołe w t <i>Conductors not electrically insulated in t</i>	37110	—	4	28592	4132	—	4343
Drut nawojowy izolowany w t <i>Winding wire electrically insulated in t</i>	13509	3	14	13326	5	—	99

a) Włącznie z pokrytym złotem lub platyną, nieobrobione plastycznie lub w postaci proszku. b) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków. c) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków.

a) Including silver covered with gold or platinum, not plastically deformed or in the form of powder. b) Excluding powder and flakes aluminium form. c) Not plastically deformed, excluding powder and flakes.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R.
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wełna w tonach Wool in t	Siarka w tonach Sulphur in t	Skóry bydlęce ^{b)} w m ² Leather, of bovine ^{b)} in m ²	Skóry świńskie ^{c)} w m ² Pig leather ^{c)} in m ²
OGÓLEM	3002	414804	19885000	2214000
TOTAL				
Sekcje razem	2937^{a)}	414804	18701642	946919
Sections total				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo^Δ	—	—	—	—
Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting^Δ				
Przemysł	2924	414804	18701618	946919
Industry				
Górnictwo i wydobywanie	—	5862	—	13
Mining and quarrying				
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	—	—	13
mining of coal and lignite				
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—
extraction of crude petroleum and natural gas				
górnictwo rud metali	—	89	—	—
mining of metal ores				
pozostałe górnictwo i wydobywanie	—	5773	—	—
other mining and quarrying				
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—
mining support service activities				
Przetwórstwo przemysłowe	2919	408222	18701618	946906
Manufacturing				
produkcja artykułów spożywczych	1	637	6564	—
manufacture of food products				
produkcja napojów	—	—	—	—
manufacture of beverages				
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—
manufacture of tobacco products				
produkcja wyrobów tekstylnych	2878	16	4278	252
manufacture of textiles				
produkcja odzieży	—	—	17777	1648
manufacture of wearing apparel				
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	1	—	8320499	938367
manufacture of leather and related products				
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ . . .	25	—	194	—
manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ				
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	—	64	—
manufacture of paper and paper products				
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji . .	—	—	4685	—
printing and reproduction of recorded media				
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ . . .	—	—	—	—
manufacture of coke and refined petroleum products				
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	—	402682	—	—
manufacture of chemicals and chemical products				
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—
manufacture of pharmaceutical products ^Δ				

a) Wełna prana (odtłuszczona). b) Lub zwierząt jednokopytnych, odwołzone, wyprawione po garbowaniu. c) Odwołzone, pergaminowane lub wyprawione po garbowaniu.
a) Washed (fat-free) wool. b) Or equine animals, without hair, prepared after tanning. c) Without hair, parchment-dressed or prepared after tanning.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wełna w tonach Wool in t	Siarka w tonach Sulphur in t	Skóry bydlęce ^{b)} w m ² Leather, of bovine ^{b)} in m ²	Skóry świńskie ^{c)} w m ² Pig leather ^{c)} in m ²
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)				
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	—	4260	14551	2478
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	—	4	—	—
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	—	382	61	—
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	1	197	1607	36
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych . . <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	—	—	271	—
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	—	22	—	10
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	13	1	—	—
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	—	—	3490057	—
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	—	—	764	—
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	—	—	6821200	3407
pozostała produkcja wyrobów <i>manufacturing n.e.c.</i>	—	1	16510	708
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń . . . <i>repair and installation of machinery and equipments</i>	—	20	2536	—
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	5	319	—	—
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	—	401	—	—
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	—	310	—	—
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	—	21	—	—
Budownictwo Construction	13	—	—	—
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	—	—	24	—
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	—	—	—
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	—	—	—
Pozostałe zużycie Other consumption	65^{a)}	—	1183358	1267081

a) Łącznie z odpadami z wełny. b) Lub zwierząt jednokopytnych, odwłoszone, wyprawione po garbowaniu. c) Odwłoszone, pergaminowane lub wyprawione po garbowaniu.

a) Including wool waste. b) Or equine animals, without hair, prepared after tanning. c) Without hair, parchment-dressed or prepared after tanning.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Tarcica ogółem w dam ³ Total sawn- wood in dam ³	w tym tarcica iglasta w dam ³ of which conifer- ous sawn- wood in dam ³	Płyty pilśniowe ^{a)} Fibreboards ^{a)}		Płyty wiórowe ^{c)} w m ³ Particle boards ^{c)} in m ³	Masa celulozowa drzewna ^{d)} Wood pulp ^{d)} in t	Papier i tektura ^{e)} Paper and paper- board ^{e)} in t
			ogółem total	w tym twarde ^{b)} of which hard ^{b)}			
			w tys. m ² in thous. m ²		w tys. m ² in thous. m ²		
OGÓŁEM	442351,4	.	5563685	1582188	5510468
TOTAL							
Sekcje razem	6527,9	5458,0	125547,1	77073,5	5563685	1434309	5510468
Sections total							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo^Δ	28,2	21,9	0,5	0,2	334	—	1170
Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting^Δ							
Przemysł	6240,2	5197,4	125147,5	77000,8	5479246	1434095	5130631
Industry							
Górnictwo i wydobywanie	124,1	123,4	1,7	1,1	274	—	519
Mining and quarrying							
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	121,1	120,5	1,7	1,1	156	—	463
mining of coal and lignite							
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—	—	—
extraction of crude petroleum and natural gas							
górnictwo rud metali	—	—	—	—	108	—	—
mining of metal ores							
pozostałe górnictwo i wydobywanie	2,6	2,5	—	—	8	—	47
other mining and quarrying							
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	0,4	0,4	—	—	2	—	9
mining support service activities							
Przetwórstwo przemysłowe	6110,0	5068,4	125141,1	76997,4	5478095	1434089	5128940
Manufacturing							
produkcja artykułów spożywczych	4,7	4,4	51,7	0,7	177	11	95846
manufacture of food products							
produkcja napojów	—	—	—	—	204	—	11758
manufacture of beverages							
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	—	—	401
manufacture of tobacco products							
produkcja wyrobów tekstylnych	1,8	1,8	0,5	—	73	—	12885
manufacture of textiles							
produkcja odzieży	0,1	—	16,5	—	920	—	3832
manufacture of wearing apparel							
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	1,1	—	—	—	3	—	1281
manufacture of leather and related products							
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	5125,8	4477,7	73648,6	51970,1	1504361	—	48588
manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ							
produkcja papieru i wyrobów z papieru	6,7	5,9	184,4	1,8	40557	1433738	3769927
manufacture of paper and paper products							
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	—	—	—	—	1978	304	749560
printing and reproduction of recorded media							
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	—	—	2,6	2,6	—	—	70
manufacture of coke and refined petroleum products							
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	1,3	1,3	61,3	12,6	1352	—	10204
manufacture of chemicals and chemical products							
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—	—	—	1485
manufacture of pharmaceutical products ^Δ							

a) Z drewna lub materiałów drewnopochodnych. b) O gęstości powyżej 0,8 g/cm³ nieobrobione mechanicznie ani niepokryte powierzchnio. c) I podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych. d) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerebu chemicznego. e) Bez odpadów z papieru i tektury. f) Z wyłączeniem produkcji używanej wewnątrz zakładu na cele produkcyjne. g) Łącznie z produkcją zużywaną wewnątrz zakładu na cele produkcyjne.

a) Of wood or ligneous materials. b) Density above 0,8 g/cm³, untreated mechanically nor surface covered. c) And similar boards of wood or ligneous materials. d) Sulphate or soda, other than for dissolving grades. e) Excluding waste paper. f) Excluding production utilized in plant for production purposes. g) Including production utilized in plant for production purposes.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Tarcica ogółem w dam ³ Total sawn- wood in dam ³	w tym tarcica iglasta w dam ³ of which conifer- ous sawn- wood in dam ³	Płyty pilśniowe ^{a)} Fibreboards ^{a)}		Płyty wiórowe ^{c)} w m ³ Particle boards ^{c)} in m ³	Masa celulozowa drzewna ^{d)} Wood pulp ^{d)}	Papier i tektura ^{e)} Paper and paper- board ^{e)} in t
			ogółem total	w tym twarde ^{b)} of which hard ^{b)}			
			w tys. m ² in thous. m ²				
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)							
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	70,9	54,2	50,9	33,6	45849	—	90192
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	41,5	36,6	78,5	5,4	3019	36	80834
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	26,1	15,7	10,9	8,7	226	—	2399
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	36,7	33,8	671,5	90,8	41766	—	46566
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	0,2	0,2	6,4	—	256	—	3133
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	7,5	5,6	23,9	23,9	9624	—	22290
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	15,6	15,3	127,2	62,0	2501	—	2470
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	2,7	2,4	416,8	345,2	10295	—	18604
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	1,1	0,6	113,6	49,5	2061	—	930
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	671,4	349,6	48079,3	24068,8	3800747	—	131076
pozostała produkcja wyrobów <i>manufacturing n.e.c.</i>	89,4	58,4	1558,1	303,3	10807	—	18610
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>repair and installation of machinery and equipments</i>	5,4	4,9	38,4	18,4	1319	—	5999
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	1,8	1,8	3,8	1,9	312	—	1065
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	4,3	3,8	0,9	0,4	565	6	107
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	0,6	0,5	0,4	0,2	391	6	41
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	3,2	2,8	0,2	—	72	—	14
Budownictwo Construction	245,0	226,1	375,8	62,8	83882	214	365
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	14,5	12,6	23,3	9,7	223	—	1131
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	—	—	—	—	—	377171
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	—	—	—	—	—	376518
Pozostałe zużycie Other consumption	147879	.

a) Z drewna lub materiałów drewnopochodnych. b) O gęstości powyżej 0,8 g/cm³ nieobrobione mechanicznie ani niepokryte powierzchniowo. c) I podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych. d) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerebu chemicznego. e) Bez odpadów z papieru i tektury.

a) Of wood or ligneous materials. b) Density above 0,8 g/cm³, untreated mechanically nor surface covered. c) And similar boards of wood or ligneous materials. d) Sulphate or soda, other than for dissolving grades. e) Excluding waste paper.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Węglan sodu <i>Disodium carbonate</i>	Wodortlenek sodowy <i>Sodium hydroxide</i>	Kwas siarkowy z oleum <i>Sulphuric acid with oleum</i>	Tworzywa sztuczne ^{a)} <i>Plastics^{a)}</i>				
				ogółem <i>total</i>	polietylen <i>polyethylene</i>	polipropylen <i>polypropylene</i>	polichlorek winylu <i>polyvinyl chloride</i>	polistyren <i>polystyrene</i>
w tonach <i>in t</i>								
OGÓLEM	733394	1521153	2271463	789957	704459	393230	383817
TOTAL								
Sekcje razem	424707	213525	1427545	2169061	789957	629989	393230	355885
Sections total								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	6	62	95	22	—	22	—	—
Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting ^Δ								
Przemysł	424701	213377	1427316	2166270	789611	629921	392746	353992
Industry								
Górnictwo i wydobywanie	8800	1603	28131	—	—	—	—	—
Mining and quarrying								
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	2	155	179	—	—	—	—	—
<i>mining of coal and lignite</i>								
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>								
górnictwo rud metali	6057	1407	27944	—	—	—	—	—
<i>mining of metal ores</i>								
pozostałe górnictwo i wydobywanie	2673	—	8	—	—	—	—	—
<i>other mining and quarrying</i>								
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	68	41	—	—	—	—	—	—
<i>mining support service activities</i>								
Przetwórstwo przemysłowe	411729	200770	1394322	2166158	789540	629918	392708	353992
Manufacturing								
produkcja artykułów spożywczych	6715	28241	6494	1984	499	1410	—	75
<i>manufacture of food products</i>								
produkcja napojów	—	14915	216	14028	8572	5456	—	—
<i>manufacture of beverages</i>								
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>								
produkcja wyrobów tekstylnych	1105	1489	196	38687	959	36656	1064	8
<i>manufacture of textiles</i>								
produkcja odzieży	30	23	10	164	92	72	—	—
<i>manufacture of wearing apparel</i>								
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	120	38	305	708	25	8	599	76
<i>manufacture of leather and related products</i>								
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	147	344	6	1977	1961	5	—	11
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i> ^Δ								
produkcja papieru i wyrobów z papieru	4951	33039	22746	11634	10124	988	180	342
<i>manufacture of paper and paper products</i>								
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	—	44	8	291	65	—	38	188
<i>printing and reproduction of recorded media</i>								
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	1222	8067	12509	6236	6236	—	—	—
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>								
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	91028	90781	1314296 ^{b)}	111158	28168	21287	52167	9536
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>								
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	15	555	52	2788	2449	328	11	—
<i>manufacture of pharmaceutical products</i> ^Δ								

a) W formach podstawowych; łącznie z polistyrenem do spieniania; polichlorek winylu niez mieszan z innymi substancjami. b) łącznie z produkcją zużywaną wewnątrz zakładu na cele produkcyjne.

a) In primary forms; including expansible polystyrene; polyvinyl chloride not mixed with any other substances. b) Including production utilized in plant for production purposes.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Węglan sodu <i>Disodium carbonate</i>	Wodorotlenek sodowy <i>Sodium hydroxide</i>	Kwas siarkowy z oleum <i>Sulphuric acid with oleum</i>	Tworzywa sztuczne ^{a)} <i>Plastics^{a)}</i>				
				ogółem <i>total</i>	polietylen <i>polyethylene</i>	polipropylen <i>polypropylene</i>	polichlorek winylu <i>polyvinyl chloride</i>	polistyren <i>polystyrene</i>
w tonach <i>in t</i>								
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing(cont.)								
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	3085	178	19	1666969	653598	460924	290044	262403
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	291238	10766	25	23856	4592	1047	3826	14391
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	11649	7489	9432 ^{c)}	324	7	110	104	103
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	99	2433	4428	19324	7551	4696	3179	3898
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	8	140	28	23459	10794	6522	790	5353
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	292	335	21887	160413	42148	42766	35727	39772
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	8	1273	884	12051	3402	5137	2641	871
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	—	408	545	51753	2271	37803	622	11057
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	12	83	162	875	214	4	—	657
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	5	77	50	3721	664	115	38	2904
pozostała produkcja wyrobów <i>manufacturing n.e.c.</i>	—	13	6	13727	5149	4561	1678	2339
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>repair and installation of machinery and equipments</i>	—	39	18	31	—	23	—	8
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	—	7280	3943	1	1	—	—	—
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	4172	3724	920	111	70	3	38	—
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	218	1288	61	97	56	3	38	—
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	3308	1533	461	10	10	—	—	—
Budownictwo Construction	—	10	—	2710	295	40	484	1891
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	—	—	—	6	—	6	—	—
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	76	134	53	51	—	—	2
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	76	134	53	51	—	—	2
Pozostałe zużycie Other consumption	—	519869^{b)}	93608	102402	—	74470	—	27932

a) W formach podstawowych; łącznie z polistyrenem do spieniania; polichlorek winylu niez mieszan z innymi substancjami. b) łącznie z ubytkami w procesie osuszania wodnego roztworu wodorotlenku sodowego. c) łącznie z produkcją zużywaną wewnątrz zakładu na cele produkcyjne.

a) In primary forms; including expansible polystyrene; polyvinyl chloride not mixed with any other substances. b) Including losses in the process of drying a water solution of sodium hydroxide. c) Including production utilized in plant for production purposes.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kauczuk syntetyczny ^{a)} Synthetic rubber ^{a)}	w tym lateks of which latex	Włókna chemiczne <i>Chemical fibres</i>		
			ogółem total	w tym <i>of which</i>	
				syntetyczne synthetic filament yarn	w tym poliestrowe cięte of which cut polyester
w tonach <i>in t</i>					
OGÓLEM	216241	13661	181496	166439	86869
TOTAL					
Sekcje razem	204692	10085	131894	119410	62887
Sections total					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	—	—	—	—	—
Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting ^Δ					
Przemysł	204444	9994	131655	119403	62884
Industry					
Górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	—
Mining and quarrying					
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	—	—	—	—
<i>mining of coal and lignite</i>					
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>					
górnictwo rud metali	—	—	—	—	—
<i>mining of metal ores</i>					
pozostałe górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	—
<i>other mining and quarrying</i>					
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	—
<i>mining support service activities</i>					
Przetwórstwo przemysłowe	204444	9994	131652	119400	62884
Manufacturing					
produkcja artykułów spożywczych	—	—	—	—	—
<i>manufacture of food products</i>					
produkcja napojów	—	—	—	—	—
<i>manufacture of beverages</i>					
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>					
produkcja wyrobów tekstylnych	1828	1760	79460	71824	59437
<i>manufacture of textiles</i>					
produkcja odzieży	—	—	3010	2571	22
<i>manufacture of wearing apparel</i>					
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	1106	28	37	36	—
<i>manufacture of leather and related products</i>					
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ . . .	5	5	—	—	—
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i> ^Δ					
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	—	656	514	—
<i>manufacture of paper and paper products</i>					
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji . .	—	—	33	16	—
<i>printing and reproduction of recorded media</i>					
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ . . .	6567	7	—	—	—
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>					
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	3252	265	3430	3185	2876
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>					
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—	—
<i>manufacture of pharmaceutical products</i> ^Δ					

a) W formach podstawowych.

a) In primary forms.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kauczuk syntetyczny ^{a)} Synthetic rubber ^{a)}	w tym lateks of which latex	Włókna chemiczne <i>Chemical fibres</i>		
			ogółem total	w tym <i>of which</i>	
				syntetyczne synthetic filament yarn	w tym poliestrowe cięte of which cut polyester
w tonach <i>in t</i>					
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>Manufacturing (cont.)</i>					
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	163446	7357	36114	33515	66
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	2056	43	1367	1107	18
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	—	—	—	—	—
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	338	16	289	29	—
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	—	—	279	—	—
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	4563	88	1053	1053	—
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	32	—	115	97	—
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	20321	417	399	399	399
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	—	—	134	134	66
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	8	8	4417	4061	—
pozostała produkcja wyrobów <i>manufacturing n.e.c.</i>	51	—	859	859	—
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>repair and installation of machinery and equipments</i>	871	—	—	—	—
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	—	—	3	3	—
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	—	—	—	—	—
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	—	—	—	—	—
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	—	—	—	—	—
Budownictwo <i>Construction</i>	248	91	239	7	3
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	—	—	—	—	—
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja <i>Information and communication - publishing activities and telecommunications</i>	—	—	—	—	—
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	—	—	—	—
Pozostałe zużycie <i>Other consumption</i>	11549	3576	49602	47029	23982

a) W formach podstawowych.

a) In primary forms.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkło typu "float" ^{a)} w tys. m ² Sheets of float glass ^{a)} in thous. m ²	Cement ^{b)} w tys. ton Cement ^{b)} in thous. t	Wapno w tonach Lime in t	Papa w tys. m ² Building paper in thous. m ²
OGÓŁEM	124578,0	16049,3	1758136	83304,0
TOTAL				
Sekcje razem	114374,8	9647,9	1758136	7782,6
Sections total				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	34,8	4,7	1975	41,8
Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting ^Δ				
Przemysł	113565,1	7957,5	1690614	937,7
Industry				
Górnictwo i wydobywanie	—	383,2	42900	54,5
Mining and quarrying				
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	15,9	4888	33,6
mining of coal and lignite				
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	0,2	—	—
extraction of crude petroleum and natural gas				
górnictwo rud metali	—	3,2	35802	0,4
mining of metal ores				
pozostałe górnictwo i wydobywanie.	—	361,1	2209	19,4
other mining and quarrying				
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	—	2,8	1	1,1
mining support service activities				
Przetwórstwo przemysłowe	113564,3	7537,8	1497553	735,7
Manufacturing				
produkcja artykułów spożywczych	—	2,4	2176	18,6
manufacture of food products				
produkcja napojów	—	—	403	0,1
manufacture of beverages				
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—
manufacture of tobacco products				
produkcja wyrobów tekstylnych	—	0,4	2	5,3
manufacture of textiles				
produkcja odzieży	—	—	—	—
manufacture of wearing apparel				
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	—	—	1271	—
manufacture of leather and related products				
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	2035,5	10,0	884	186,4
manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ				
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	—	15232	2,3
manufacture of paper and paper products				
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	0,5	—	—	—
printing and reproduction of recorded media				
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	—	—	2927	—
manufacture of coke and refined petroleum products				
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	—	224,3	120134	16,5
manufacture of chemicals and chemical products				
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	19	2,8
manufacture of pharmaceutical products ^Δ				

a) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce. b) Portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego.

a) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked. b) Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkło typu "float" ^{a)} w tys. m ² Sheets of float glass ^{a)} in thous. m ²	Cement ^{b)} w tys. ton Cement ^{b)} in thous. t	Wapno w tonach Lime in t	Papa w tys. m ² Building paper in thous. m ²
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)				
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	6759,3	7,5	2164	145,8
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	102930,9	7256,9	417454	91,2
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	0,3	1,1	932213	11,1
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	320,5	7,8	1295	160,6
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	0,3	—	11	0,2
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	643,5	6,2	152	1,0
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	192,1	2,9	683	4,3
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	0,5	—	316	25,9
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	8,1	1,6	40	24,2
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	659,3	0,4	6	2,2
pozostała produkcja wyrobów <i>manufacturing n.e.c.</i>	13,3	12,7	—	0,5
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń . . . <i>repair and installation of machinery and equipments</i>	0,2	3,6	171	36,7
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	0,5	3,8	128113	74,7
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	0,3	32,7	22048	72,8
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	—	3,3	6512	33,8
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	—	14,0	6150	19,8
Budownictwo Construction	774,2	1684,9	65163	6764,8
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	0,7	0,8	384	38,0
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	—	—	0,3
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	—	—	—
Pozostałe zużycie Other consumption	10203,2	6401,4	.	75521,4

a) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce. b) Portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego.

a) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked. b) Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements.

TABL. 5. ZUŻYCIĘ WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi-finished products)	w tym of which					Blachy stalowe walcowane na zimno ^{a)} Cold rolled steel sheets ^{a)}
		blachy sheets	taśmy (bednar- ka) strips	walcówka wire rod	pręty (bez walcówki) bars (excluding wire rod)	szyny rails	
w tonach in t							
OGÓLEM	9165509	4664953	.	1037085	2077146	.	2375887
TOTAL							
Sekcje razem	6785882	3544280	445110	824122	1164976	183886	1375637
Sections total							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	1968	522	36	56	177	—	249
Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting ^Δ							
Przemysł	5799717	3417150	438483	771923	681185	22716	1354441
Industry							
Górnictwo i wydobywanie	27701	10023	110	134	5658	2177	162
Mining and quarrying							
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	22022	7786	48	16	4496	1979	15
mining of coal and lignite							
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—	—	—
extraction of crude petroleum and natural gas							
górnictwo rud metali	3366	1371	13	—	394	174	2
mining of metal ores							
pozostałe górnictwo i wydobywanie.	1924	713	44	118	693	—	105
other mining and quarrying							
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	389	153	5	—	75	24	40
mining support service activities							
Przetwórstwo przemysłowe	5753575	3396906	437824	771323	670690	19812	1353972
Manufacturing							
produkcja artykułów spożywczych	1752	526	261	22	352	—	274
manufacture of food products							
produkcja napojów	5	2	—	—	—	—	8
manufacture of beverages							
produkcja wyrobów tytoniowych	2	1	—	—	—	—	—
manufacture of tobacco products							
produkcja wyrobów tekstylnych	830	78	31	—	85	—	—
manufacture of textiles							
produkcja odzieży	—	—	—	—	—	—	—
manufacture of wearing apparel							
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	2	—	—	—	2	—	76
manufacture of leather and related products							
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	18872	1932	2326	1596	593	—	193
manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ							
produkcja papieru i wyrobów z papieru	252	138	8	—	19	1	132
manufacture of paper and paper products							
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji . .	341	—	—	—	341	—	—
printing and reproduction of recorded media							
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	871	625	—	—	66	2	—
manufacture of coke and refined petroleum products							
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	551	300	16	5	102	5	87
manufacture of chemicals and chemical products							
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	7	3	—	1	—	—	—
manufacture of pharmaceutical products ^Δ							

a) Łącznie z blachami ciętymi.

a) Including cut sheets.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) <i>Hot rolled products (excluding semi-finished products)</i>	w tym <i>of which</i>					Blachy stalowe walcowane na zimno ^{a)} <i>Cold rolled steel sheets^{a)}</i>
		blachy <i>sheets</i>	taśmy (bednar- ka) <i>strips</i>	walcówka <i>wire rod</i>	pręty (bez walcówki) <i>bars (excluding wire rod)</i>	szyny <i>rails</i>	
w tonach <i>in t</i>							
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)							
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	30390	5264	8106	11738	2336	—	3372
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	143006	11029	461	28586	99260	10	702
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	2099876	1716104	98547	261088	8858	9792	483141
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	2244558	1027502	175276	403336	322567	9896	494014
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	5971	4231	99	67	774	—	4352
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	99061	75917	5865	4364	7274	—	148175
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	509131	293091	18705	13491	141237	75	78560
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ . <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	332558	107828	120897	707	68774	—	96365
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	147042	88719	695	32863	8576	—	908
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	17233	7703	1242	1178	1284	—	37051
pozostała produkcja wyrobów <i>manufacturing n.e.c.</i>	19802	2516	3028	10568	1247	—	1822
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń . . . <i>repair and installation of machinery and equipments</i>	81462	53397	2261	1713	6943	31	4740
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	16619	9547	478	447	4270	621	134
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	1822	674	71	19	567	106	173
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	231	95	25	5	47	—	13
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	933	480	39	11	122	106	123
Budownictwo Construction	951723	121816	6521	52135	483021	137324	20658
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	32380	4747	67	8	587	23846	289
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	94	45	3	—	6	—	—
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	5	—	—	—	—	—	—
Pozostałe zużycie Other consumption

a) Łącznie z blachami ciętymi.

a) Including cut sheets.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
 CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Blachy i taśmy ocynowane <i>Tin-plated sheets and strips</i>	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem <i>Zinc coated sheets and strips</i>	Taśma walcowana na zimno <i>Cold rolled strip</i>	Pręty i profile ciągnione lub obrobione na zimno <i>Cold- drawn and cold- treated bars and sections</i>	Drut ze stali (ciągniony) <i>Steel wire (drawn)</i>	Rury stalowe <i>Steel tubes</i>	
						w tonach <i>in t</i>	
OGÓLEM	1999206	342810	374218	528008	868795	.
TOTAL							
Sekcje razem	170394	1232672	266636	216961	351848	562305	401357
Sections total							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	127	35	—	31	50	166	68
Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting ^Δ							
Przemysł	166587	1193422	264776	197113	341154	500197	377324
Industry							
Górnictwo i wydobywanie	30	52	254	137	269	21093	1385
Mining and quarrying							
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	33	—	87	233	14982	977
<i>mining of coal and lignite</i>							
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—	841	29
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>							
górnictwo rud metali	29	19	240	41	24	2116	214
<i>mining of metal ores</i>							
pozostałe górnictwo i wydobywanie	1	—	14	9	6	1021	84
<i>other mining and quarrying</i>							
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	6	2133	81
<i>mining support service activities</i>							
Przetwórstwo przemysłowe	166516	1192541	264367	196901	339536	468574	374874
Manufacturing							
produkcja artykułów spożywczych	3	24	3	46	53	536	219
<i>manufacture of food products</i>							
produkcja napojów	—	—	—	—	1	44	26
<i>manufacture of beverages</i>							
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>							
produkcja wyrobów tekstylnych	782	—	—	—	177	395	429
<i>manufacture of textiles</i>							
produkcja odzieży	—	—	—	62	—	—	—
<i>manufacture of wearing apparel</i>							
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	—	67	—	182	4	2	2
<i>manufacture of leather and related products</i>							
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	20	6442	2122	288	259	423	286
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i> ^Δ							
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	63	1	1020	1477	186	39
<i>manufacture of paper and paper products</i>							
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	—	—	—	—	121	745	6
<i>printing and reproduction of recorded media</i>							
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	—	2	—	—	—	259	61
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>							
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	1	4	58	83	3	288	159
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>							
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of pharmaceutical products</i> ^Δ							

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Blachy i taśmy ocynowane <i>Tin-plated sheets and strips</i>	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem <i>Zinc coated sheets and strips</i>	Taśma walcowana na zimno <i>Cold rolled strip</i>	Pręty i profile ciągnięte lub obrobione na zimno <i>Cold-drawn and cold-treated bars and sections</i>	Drut ze stali (ciągniony) <i>Steel wire (drawn)</i>	Rury stalowe <i>Steel tubes</i>	
						w tonach <i>in t</i>	
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)							
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	705	14860	2422	628	10017	10585	6048
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	63	17303	330	6815	28604	1949	342
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	535	150255	14421	79215 ^{a)}	23916 ^{a)}	19240	63418
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	154560	585346	99217	67215	208111	211944	88347
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	363	15356	576	532	70	355	172
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	5839	87139	66209	2123	17022	11626	80619
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	1688	35102	15567	10943	15073	52971	13974
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ . <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	1364	271656	60706	23616	8859	104717	87474
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	3	565	620	272	1741	7025	5689
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	4	3768	1380	2193	23211	16945	19734
pozostała produkcja wyrobów <i>manufacturing n.e.c.</i>	172	3754	210	963	488	17873	5068
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń . . . <i>repair and installation of machinery and equipments</i>	414	835	525	705	329	10466	2762
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	21	813	145	36	245	10245	941
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	20	16	10	39	1104	285	124
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	9	6	—	17	6	54	27
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	9	5	3	17	1072	82	23
Budownictwo Construction	3641	39161	1855	19793	10166	61490	23816
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	28	54	4	23	189	404	127
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	11	—	1	1	289	48	22
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	11	—	—	—	289	46	20
Pozostałe zużycie Other consumption

a) Łącznie z produkcją zużywaną wewnątrz zakładu na cele produkcyjne.

a) Including production utilized in plant for production purposes.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Srebro ^{a)} Silver ^{a)}	Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{b)} Unwrought, unalloyed aluminium ^{b)}	Płyty, arkusze i taśmy z aluminium i stopów aluminium ^{c)} Boards, sheets and strips of aluminium and of aluminium alloy ^{c)}	Wyroby wyciskane i ciągnione z aluminium i stopów aluminium Extruded and drawn products of aluminium and aluminium alloy	Ółów rafinowany nieobrobiony plastycznie Refined lead, not plastically deformed
	w tonach in t				
OGÓLEM	98	93854	267723	193573	52970
TOTAL					
Sekcje razem	34	93854	193295	167896	52970
Sections total					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	—	—	—	26	—
Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting ^Δ					
Przemysł	34	93854	189402	163125	52964
Industry					
Górnictwo i wydobywanie	1	—	1	4	28950
Mining and quarrying					
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	—	—	—	—
mining of coal and lignite					
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—
extraction of crude petroleum and natural gas					
górnictwo rud metali	1	—	—	—	28950
mining of metal ores					
pozostałe górnictwo i wydobywanie	—	—	—	4	—
other mining and quarrying					
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie mining support service activities	—	—	1	—	—
Przetwórstwo przemysłowe	33	93854	189340	162675	24011
Manufacturing					
produkcja artykułów spożywczych	—	—	15	2	—
manufacture of food products					
produkcja napojów	—	—	—	—	—
manufacture of beverages					
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	40
manufacture of tobacco products					
produkcja wyrobów tekstylnych	—	—	159	2453	—
manufacture of textiles					
produkcja odzieży	—	—	—	1	—
manufacture of wearing apparel					
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	—	—	—	3	8
manufacture of leather and related products					
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	—	—	3461	1345	—
manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ					
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	—	101	—	—
manufacture of paper and paper products					
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	—	—	574	4	—
printing and reproduction of recorded media					
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	—	—	—	14	—
manufacture of coke and refined petroleum products					
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	3	2227	342	12	—
manufacture of chemicals and chemical products					
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—	—
manufacture of pharmaceutical products ^Δ					

a) Włącznie z pokrytym złotem lub platyną, nieobrobione plastycznie lub w postaci proszku. b) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków. c) O grubości większej niż 0,2 mm.

a) Including silver covered with gold or platinum, not plastically deformed or in the form of powder. b) Excluding powder and flakes aluminium form. c) Over 0,2 mm thick.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Srebro ^{a)} Silver ^{a)}	Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{b)} Unwrought, unalloyed aluminium ^{b)}	Płyty, arkusze i taśmy z aluminium i stopów aluminium ^{c)} Boards, sheets and strips of aluminium and of aluminium alloy ^{c)}	Wyroby wyciskane i ciągnięte z aluminium i stopów aluminium Extruded and drawn products of aluminium and aluminium alloy	Ółów rafinowany nieobrobiony plastycznie Refined lead, not plastically deformed
	w tonach in t				
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)					
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	—	642	6309	11184	7
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	6	1	98	2252	—
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	16	50558	564	22899	552
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	3	5019	135643	6052	372
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	—	—	1805	697	—
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	1	3287	4564	40069	22889
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	—	4899	2393	2878	127
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	—	27209	30755	64519	—
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	—	—	1919	2088	1
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	—	—	83	801	—
pozostała produkcja wyrobów <i>manufacturing n.e.c.</i>	4	10	18	4809	12
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>repair and installation of machinery and equipments</i>	—	2	537	593	3
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	—	—	61	439	2
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	—	—	—	7	1
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	—	—	—	4	1
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	—	—	—	3	—
Budownictwo Construction	—	—	3220	4736	6
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	—	—	14	9	—
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	—	659	—	—
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	—	659	—	—
Pozostałe zużycie	64	—	74428	25677	—

a) Włącznie z pokrytym złotem lub platyną, nieobrobione plastycznie lub w postaci proszku. b) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków. c) O grubości większej niż 0,2 mm.

a) Including silver covered with gold or platinum, not plastically deformed or in the form of powder. b) Excluding powder and flakes aluminium form. c) Over 0,2 mm thick.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Cynk technicznie czysty, niestopowy <i>Unwrought non-alloy zinc, technically pure</i>	Cyna niestopowa ^{a)} <i>Unalloyed tin ^{a)}</i>	Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa <i>Unwrought unalloyed refined copper</i>	Przewody gołe <i>Conductors not electrically insulated</i>	Drut nawojowy izolowany <i>Winding wire electrically insulated</i>
	w tonach <i>in t</i>				
OGÓLEM	40019	.	289263	46617	20186
TOTAL					
Sekcje razem	40019	1111	289263	37110	13509
Sections total					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	—	—	—	—	3
<i>Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting</i> ^Δ					
Przemysł	35683	1111	289168	32728	13345
Industry					
Górnictwo i wydobywanie	—	1	269784	4	14
Mining and quarrying					
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	—	—	4	14
<i>mining of coal and lignite</i>					
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>					
górnictwo rud metali	—	1	269784	—	—
<i>mining of metal ores</i>					
pozostałe górnictwo i wydobywanie.	—	—	—	—	—
<i>other mining and quarrying</i>					
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie <i>mining support service activities</i>	—	—	—	—	—
Przetwórstwo przemysłowe	26473	1110	19384	28592	13326
Manufacturing					
produkcja artykułów spożywczych	—	—	—	—	2
<i>manufacture of food products</i>					
produkcja napojów	—	—	—	—	—
<i>manufacture of beverages</i>					
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>					
produkcja wyrobów tekstylnych	—	—	—	—	—
<i>manufacture of textiles</i>					
produkcja odzieży	—	—	—	—	—
<i>manufacture of wearing apparel</i>					
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	—	—	—	—	—
<i>manufacture of leather and related products</i>					
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	—	—	—	—	—
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i> ^Δ					
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	—	—	—	—
<i>manufacture of paper and paper products</i>					
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	—	—	—	—	—
<i>printing and reproduction of recorded media</i>					
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	—	—	—	—	—
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>					
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	—	—	14	—	11
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>					
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—	—
<i>manufacture of pharmaceutical products</i> ^Δ					

a) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków.

a) Not plastically deformed, excluding powder and flakes.

TABL. 5. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW W 2014 R. (dok.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY SECTIONS AND DIVISIONS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Cynk technicznie czysty, niestopowy <i>Unwrought non-alloy zinc, technically pure</i>	Cyna niestopowa ^{a)} <i>Unalloyed tin ^{a)}</i>	Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa <i>Unwrought unalloyed refined copper</i>	Przewody gołe <i>Conductors not electrically insulated</i>	Drut nawojowy izolowany <i>Winding wire electrically insulated</i>
	w tonach <i>in t</i>				
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)					
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	31	—	—	—	38
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	—	15	—	—	—
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	9801	786	6904	3	—
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	14279	17	196	43	188
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	—	87	3	76	1200
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	2332	70	10685	28346 ^{b)}	10963
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	7	132	1482	1	698
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ . <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	—	3	92	17	37
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	—	—	—	3	—
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	23	—	2	—	13
pozostała produkcja wyrobów <i>manufacturing n.e.c.</i>	—	—	6	18	15
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>repair and installation of machinery and equipments</i>	—	—	—	85	161
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	4790	—	—	4132	5
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	4420	—	—	—	—
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	—	—	—	—	—
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	4420	—	—	—	—
Budownictwo Construction	4336	—	33	4343	99
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	—	—	—	39	2
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	—	62	—	60
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	—	62	—	—
Pozostałe zużycie Other consumption	—	—	—	9507	6677

a) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków. b) Łącznie z produkcją zużywaną wewnątrz zakładu na cele produkcyjne.

a) Not plastically deformed, excluding powder and flakes. b) Including production utilized in plant for production purposes.

TABL. 6. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI W 2014 R.
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY OWNERSHIP SECTORS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem sektor publiczny i sektor prywatny Total public and private sector	Sektor publiczny <i>Public sector</i>			Sektor prywatny <i>Private sector</i>		
		razem total	w tym własność państwowa <i>of which state ownership</i>		razem total	w tym własność prywatna krajowa <i>of which private domestic ownership</i>	
			razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności państwowej <i>of which with a predominance of state ownership</i>		razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności prywatnej krajowej <i>of which with a predominance of private domestic ownership</i>
Wetna ^{a)} w t.	2937	5	5	—	2932	1453	1290
<i>Wool</i> ^{a)} in t							
Siarka w t.	414804	205307	27635	—	209497	1218	533
<i>Sulphur</i> in t							
Skóry bydłecze lub zwierząt jednokopytnych odwłoszone, wyprawione po garbowaniu w m ²	18701642	182939	182604	165	18518703	6930976	920390
<i>Leather, of bovine or equine animals, without hair, prepared after tanning</i> in m ²							
Skóry świńskie odwłoszone, pergaminowane lub wyprawione po garbowaniu w m ²	946919	1405	1269	—	945514	852242	80587
<i>Pig leather, without hair, parchment-dressed or prepared after tanning</i> in m ²							
Tarcica ogółem w dam ³	6527,9	118,9	70,2	0,8	6409,0	5301,3	346,3
<i>Total sawnwood</i> in dam ³							
w tym tarcica iglasta w dam ³	5458,0	117,3	70,0	0,7	5340,7	4405,5	301,4
<i>of which coniferous sawnwood</i> in dam ³							
Płyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych w tys. m ²	125547,1	32,5	20,3	1,3	125514,6	42801,1	10577,7
<i>Fibreboards of wood or ligneous materials</i> in thous. m ²							
w tym płyty pilśniowe twarde ^{b)} w tys. m ²	77073,5	15,5	9,3	0,8	77058,0	16987,5	5035,0
<i>of which hard fibreboards</i> ^{b)} in thous. m ²							
Płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych w m ³	5563685	2907	924	91	5560778	2968037	465975
<i>Particle boards and similar boards of wood or ligneous materials</i> in m ³							
Masa celulozowa drzewna ^{c)} w t.	1434309	304	298	—	1434005	337602	11
<i>Wood pulp</i> ^{c)} in t							
Papier i tektura ^{d)} w t.	5510468	5913	2338	1303	5504555	2369471	262812
<i>Paper and paperboard</i> ^{d)} in t							
Węglan sodu w t.	424707	34934	31974	—	389773	153990	5127
<i>Disodium carbonate</i> in t							
Wodorotlenek sodowy w t.	213525	19916	5089	20	193609	102892	9147
<i>Sodium hydroxide</i> in t							
Kwas siarkowy z oleum w t.	1427545	917939	56983	11	509606	78137	57480
<i>Sulphuric acid with oleum</i> in t							
Tworzywa sztuczne ^{e)} ogółem w t.	2169061	2559	461	1	2166502	1048363	121217
<i>Total plastics</i> ^{e)} in t							
polietylen w t.	789957	179	106	—	789778	463298	35777
<i>polyethylene</i> in t							

a) Prana (odtuszczona). b) O gęstości powyżej 0,8 g/cm³ nieobrobione mechanicznie ani niepokryte powierzchniu. c) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerobu chemicznego. d) Bez odpadów z papieru i tektury. e) W formach podstawowych.

a) Washed (fat-free). b) Density above 0,8 g/cm³, untreated mechanically nor surface covered. c) Sulphate or soda, other than for dissolving grades. d) Excluding waste paper. e) In primary forms.

TABL. 6. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY OWNERSHIP SECTORS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem sektor publiczny i sektor prywatny Total public and private sector	Sektor publiczny <i>Public sector</i>			Sektor prywatny <i>Private sector</i>		
		razem total	w tym własność państwowa <i>of which state ownership</i>		razem total	w tym własność prywatna krajowa <i>of which private domestic ownership</i>	
			razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności państwowej <i>of which with a predominance of state ownership</i>		razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności prywatnej krajowej <i>of which with a predominance of private domestic ownership</i>
polipropylen i kopolimery etylenowo-propylenowe w t . . . <i>polypropylene and ethylene-propylene copolymers in t</i>	629989	2295	314	1	627694	254227	55408
polichlorek winylu i kopolimery winylowe ^{a)} w t <i>polyvinyl chloride and vinyl copolymers ^{a)} in t</i>	393230	72	34	—	393158	169933	22240
polistyren i kopolimery styrenu ^{b)} w t <i>polystyrene and copolymers of styrene ^{b)} in t</i>	355885	13	7	—	355872	160905	7792
Kauczuk syntetyczny ^{c)} w t <i>Synthetic rubber ^{c)} in t</i>	204692	1588	943	—	203104	52521	4183
w tym lateks w t <i>of which latex in t</i>	10085	—	—	—	10085	6802	870
Włókna chemiczne w t <i>Chemical fibres in t</i>	131894	142	1	—	131752	56527	5387
w tym włókna syntetyczne w t <i>of which synthetic filament yarn in t</i>	119410	69	—	—	119341	48018	4743
w tym włókna poliestrowe cięte w t <i>of which cut polyester fibre in t</i>	62887	—	—	—	62887	20583	1273
Szkoło typu "float" ^{d)} w tys. m ² <i>Sheets of float glass ^{d)} in thous. m²</i>	114374,8	1,8	0,4	0,1	114373,0	35214,1	2651,9
Cement portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego w tys. t <i>Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements in thous. t</i>	9647,9	33,3	11,8	0,3	9614,6	6874,2	929,5
Wapno w t <i>Lime in t</i>	1758136	30816	3604	271	1727320	452813	96777
Papa w tys. m ² <i>Building paper in thous. m²</i>	7782,6	211,3	75,2	12,9	7571,3	6778,2	316,2
Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) w t <i>Hot rolled products (excluding semi-finished products) in t</i>	6785882	156992	80861	20597	6628890	3296802	654076
w tym: blachy w t <i>of which: sheets in t</i>	3544280	67224	32415	82	3477056	1563252	273839
taśmy (bednarka) w t <i>strips in t</i>	445110	1577	962	20	443533	156721	18634
walcówka w t <i>wire rod in t</i>	824122	2301	2225	2	821821	416990	91311
pręty (bez walcówki) w t <i>bars (excluding wire rod) in t</i>	1164976	23573	8789	115	1141403	662590	181312
szyny w t <i>rails in t</i>	183886	45525	24465	18575	138361	80044	24458

a) Niezmieszany z innymi substancjami. b) Łącznie z polistyrenem do spieniania. c) W formach podstawowych. d) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce.

a) Not mixed with any other substances. b) Including expansible polystyrene. c) In primary forms. d) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked.

TABL. 6. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI W 2014 R. (dok.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY OWNERSHIP SECTORS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem sektor publiczny i sektor prywatny Total public and private sector	Sektor publiczny <i>Public sector</i>			Sektor prywatny <i>Private sector</i>		
		razem total	w tym własność państwowa <i>of which state ownership</i>		razem total	w tym własność prywatna krajowa <i>of which private domestic ownership</i>	
			razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności państwowej <i>of which with a predominance of state ownership</i>		razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności prywatnej krajowej <i>of which with a predominance of private domestic ownership</i>
Blachy stalowe walcowane na zimno w t <i>Cold rolled steel sheets in t</i>	1375637	2466	1521	33	1373171	406458	83651
Blachy i taśmy ocynowane w t <i>Tin-plated sheets and strips in t</i>	170394	403	7	7	169991	83520	5671
Blachy i taśmy pokrywane cynkiem w t <i>Zinc coated sheets and strips in t</i>	1232672	780	553	74	1231892	496216	82819
Taśma walcowana na zimno w t <i>Cold rolled strip in t</i>	266636	250	145	3	266386	91844	18388
Pręty i profile ciągnione lub obrobione na zimno w t <i>Cold-drawn and cold-treated bars and sections in t</i>	216961	3257	2964	16	213704	73189	4498
Drut ze stali (ciągniony) w t <i>Steel wire (drawn) in t</i>	351848	7006	6104	19	344842	169094	7909
Rury stalowe w t <i>Steel tubes in t</i>	562305	29317	17184	66	532988	281961	45154
Rury stalowe w km <i>Steel tubes in km</i>	401357	4146	3043	9	397211	151724	24598
Srebro ^{a)} w t <i>Silver ^{a)} in t</i>	34	—	—	—	34	11	—
Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{b)} w t <i>Unwrought, unalloyed aluminium ^{b)} in t</i>	93854	458	458	—	93396	34825	2589
Płyty, arkusze i taśmy z aluminium i stopów aluminium o grubości większej niż 0,2 mm w t <i>Boards, sheets and strips of aluminium and of aluminium alloy over 0,2 mm thick in t</i>	193295	421	78	10	192874	37251	3096
Wyroby wyciskane i ciągnione z aluminium i stopów aluminium w t <i>Extruded and drawn products of aluminium and aluminium alloy in t</i>	167896	2491	2338	20	165405	117804	9189
Ołów rafinowany nieobrobiony plastycznie w t <i>Refined lead, not plastically deformed in t</i>	52970	12	11	—	52958	21724	5141
Cynk technicznie czysty, niestopowy w t <i>Unwrought non-alloy zinc, technically pure in t</i>	40019	2297	2297	—	37722	25555	25361
Cyna niestopowa ^{c)} w t <i>Unalloyed tin ^{c)} in t</i>	1111	19	19	—	1092	558	2
Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa w t <i>Unwrought unalloyed refined copper in t</i>	289263	1113	1099	—	288150	82735	166
Przewody gołe w t <i>Conductors not electrically insulated in t</i>	37110	4100	3884	174	33010	6367	978
Drut nawojowy izolowany w t <i>Winding wire electrically insulated in t</i>	13509	31	25	1	13478	3030	711

a) Włącznie z pokrytym złotem lub platyną, nieobrobione plastycznie lub w postaci proszku. b) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków. c) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków.

a) Including silver covered with gold or platinum, not plastically deformed or in the form of powder. b) Excluding powder and flakes aluminium form. c) Not plastically deformed, excluding powder and flakes.

TABL. 7. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2014 R.
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY VOIVODESHIPS IN 2014

WOJEWÓDZTWA VOIVODESHIPS	Tarcica ogółem w dam ³ Total sawnwood in dam ³	w tym tarcica iglasta w dam ³ of which coniferous sawnwood in dam ³	Płyty pilśniowe ^{a)} Fibreboards ^{a)}		Płyty wiórowe ^{c)} w m ³ Particle boards ^{c)} in m ³	Papier i tektura ^{d)} w tonach Paper and paper- board ^{d)} in t	Szkło typu "float" ^{e)} w tys. m ² Sheets of float glass ^{e)} in thous. m ²	Cement ^{f)} w tys. ton Cement ^{f)} in thous. ton
			ogółem total	w tym twarde ^{b)} of which hard fibre- boards ^{b)}				
Polska (sekcje razem)	6527,9	5458,0	125547,1	77073,5	5563685	5510468	114374,8	9647,9
Poland (total sections)								
Dolnośląskie	254,7	211,4	3009,1	1563,5	179687	383836	634,6	784,3
Kujawsko - Pomorskie	307,8	235,7	1843,5	830,5	148305	808829	754,7	371,5
Lubelskie	172,1	130,4	6981,7	909,0	204669	225103	1953,2	240,8
Lubuskie	495,9	468,2	41802,3	37109,6	506855	272667	2452,8	257,0
Łódzkie	184,6	141,1	1979,3	1085,0	165270	274950	14086,2	528,1
Małopolskie	775,5	681,8	1035,0	434,7	353343	370626	2084,5	712,8
Mazowieckie	355,8	297,5	8122,5	5850,5	341775	1156458	8019,4	2525,1
Opolskie	66,1	51,4	4592,0	3651,6	127959	107509	2424,0	329,4
Podkarpackie	241,1	171,1	5108,1	803,0	204404	114494	1572,6	417,2
Podlaskie	219,1	190,0	496,1	96,8	80307	79965	2919,7	331,6
Pomorskie	423,0	370,1	4050,0	2402,3	96408	84411	3617,1	599,9
Śląskie	349,0	315,4	15554,5	4967,0	267461	162048	36038,9	680,9
Świętokrzyskie	191,8	163,5	448,4	200,6	39052	38378	28050,0	405,3
Warmińsko - Mazurskie	501,9	381,7	7323,3	1082,8	579118	104555	2615,0	167,5
Wielkopolskie	1333,8	1113,1	10932,0	4611,9	1668366	1198414	1898,6	831,4
Zachodniopomorskie	655,7	535,6	12269,3	11474,7	600706	128225	5253,5	465,1

udział w zużyciu (sekcje razem) w %
share in consumption (total sections) in %

Polska (sekcje razem)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Poland (total sections)								
Dolnośląskie	3,9	3,9	2,4	2,0	3,2	7,0	0,6	8,1
Kujawsko - Pomorskie	4,7	4,3	1,5	1,1	2,7	14,7	0,7	3,9
Lubelskie	2,6	2,4	5,6	1,2	3,7	4,1	1,7	2,5
Lubuskie	7,6	8,6	33,3	48,1	9,1	4,9	2,1	2,7
Łódzkie	2,8	2,6	1,6	1,4	3,0	5,0	12,3	5,5
Małopolskie	11,9	12,5	0,8	0,6	6,4	6,7	1,8	7,4
Mazowieckie	5,5	5,5	6,5	7,6	6,1	21,0	7,0	26,2
Opolskie	1,0	0,9	3,7	4,7	2,3	2,0	2,1	3,4
Podkarpackie	3,7	3,1	4,1	1,0	3,7	2,1	1,4	4,3
Podlaskie	3,4	3,5	0,4	0,1	1,4	1,5	2,6	3,4
Pomorskie	6,5	6,8	3,2	3,1	1,7	1,5	3,2	6,2
Śląskie	5,3	5,8	12,4	6,4	4,8	2,9	31,5	7,1
Świętokrzyskie	2,9	3,0	0,4	0,3	0,7	0,7	24,5	4,2
Warmińsko - Mazurskie	7,7	7,0	5,8	1,4	10,4	1,9	2,3	1,7
Wielkopolskie	20,4	20,4	8,7	6,0	30,0	21,7	1,7	8,6
Zachodniopomorskie	10,0	9,8	9,8	14,9	10,8	2,3	4,6	4,8

a) Z drewna lub materiałów drewnopochodnych. b) O gęstości powyżej 0,8 g/cm³ nieobrobione mechanicznie ani niepokryte powierzchniowo. c) I podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych. d) Bez odpadów z papieru i tektury. e) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce. f) Portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego.

a) Of wood or ligneous materials. b) Density above 0,8 g/cm³, untreated mechanically nor surface covered. c) And similar boards of wood or ligneous materials. d) Excluding waste paper. e) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked. f) Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements.

TABL. 7. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2014 R. (cd.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY VOIVODESHIPS IN 2014 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODESHIPS	Węglan sodu <i>Disodium carbonate</i>	Wodoro- tlenek sodowy <i>Sodium hydroxide</i>	Tworzywa sztuczne ^{a)} <i>Plastics ^{a)}</i>					Włókna chemiczne <i>Chemical fibres</i>
			ogółem <i>total</i>	polietylen <i>polyethylene</i>	polipro- pylen <i>polypro- pylene</i>	polichlo- rek winylu <i>polyvinyl chloride</i>	polistyren <i>polystyrene</i>	
w tonach <i>in t</i>								
Polska (sekcje razem)	424707	213525	2169061	789957	629989	393230	355885	131894
Poland (total sections)								
Dolnośląskie	11874	29037	271933	107869	103037	13871	47156	30358
Kujawsko - Pomorskie	7366	37367	215376	66524	73589	53182	22081	1629
Lubelskie	437	6248	12678	3681	3648	768	4581	297
Lubuskie	32493	7947	46744	17988	12490	10482	5784	7676
Łódzkie	3490	6314	175814	40232	64686	37260	33636	15581
Małopolskie	38839	8784	161746	51790	27345	33248	49363	4494
Mazowieckie	54198	34378	396243	213544	104592	21701	56406	1147
Opolskie	252	3456	68057	44803	19557	1054	2643	3020
Podkarpackie	2243	5812	60097	24486	17418	14769	3424	1911
Podlaskie	3473	4284	38392	9037	2368	15951	11036	370
Pomorskie	607	17640	134117	30197	56354	35186	12380	703
Śląskie	162369	24026	185943	75236	66070	16161	28476	12694
Świętokrzyskie	33291	1635	5791	1613	108	121	3949	2498
Warmińsko - Mazurskie	4670	813	51639	7841	3502	24083	16213	20412
Wielkopolskie	68873	19240	314037	91574	63534	115055	43874	28656
Zachodniopomorskie	232	6544	30454	3542	11691	338	14883	448

udział w zużyciu (sekcje razem) w %
share in consumption (total sections) in %

Polska (sekcje razem)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Poland (total sections)								
Dolnośląskie	2,8	13,6	12,5	13,7	16,4	3,5	13,3	23,0
Kujawsko - Pomorskie	1,7	17,5	9,9	8,4	11,7	13,5	6,2	1,2
Lubelskie	0,1	2,9	0,6	0,5	0,6	0,2	1,3	0,2
Lubuskie	7,7	3,7	2,2	2,3	2,0	2,7	1,6	5,8
Łódzkie	0,8	3,0	8,1	5,1	10,3	9,5	9,5	11,8
Małopolskie	9,1	4,1	7,5	6,6	4,3	8,5	13,9	3,4
Mazowieckie	12,8	16,1	18,3	27,0	16,6	5,5	15,8	0,9
Opolskie	0,1	1,6	3,1	5,7	3,1	0,3	0,7	2,3
Podkarpackie	0,5	2,7	2,8	3,1	2,8	3,8	1,0	1,4
Podlaskie	0,8	2,0	1,8	1,1	0,4	4,1	3,1	0,3
Pomorskie	0,1	8,3	6,2	3,8	8,9	8,9	3,5	0,5
Śląskie	38,2	11,3	8,6	9,5	10,5	4,1	8,0	9,6
Świętokrzyskie	7,8	0,8	0,3	0,2	0,0	0,0	1,1	1,9
Warmińsko - Mazurskie	1,1	0,4	2,4	1,0	0,6	6,1	4,6	15,5
Wielkopolskie	16,2	9,0	14,5	11,6	10,1	29,3	12,3	21,7
Zachodniopomorskie	0,1	3,1	1,4	0,4	1,9	0,1	4,2	0,3

a) W formach podstawowych; łącznie z polistyrenem do spieniania; polichlorek winylu niezmiyszany z innymi substancjami.

a) In primary forms; including expansible polystyrene; polyvinyl chloride not mixed with any other substances.

TABL. 7. ZUŻYCIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2014 R. (dok.)
CONSUMPTION OF SELECTED MATERIALS BY VOIVODESHIPS IN 2014 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODESHIPS	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) <i>Hot rolled products (excluding semi-finished products)</i>	Blachy stalowe walcowane na zimno <i>Cold rolled steel sheets</i>	Blachy i taśmy ocynowane <i>Tin-plated sheets and strips</i>	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem <i>Zinc coated sheets and strips</i>	Taśma walcowana na zimno <i>Cold rolled strip</i>	Pręty i profile ciągnięte lub obro- bione na zimno <i>Cold-drawn and cold- treated bars and sections</i>	Rury stalowe <i>Steel tubes</i>	
	w tonach <i>in t</i>							w km <i>in km</i>
Polska (sekcje razem)	6785882	1375637	170394	1232672	266636	216961	562305	401357
Poland (total sections)								
Dolnośląskie	423325	139067	3601	107268	23061	13274	65844	56528
Kujawsko - Pomorskie	327459	49001	5766	37091	2446	7668	27846	15168
Lubelskie	122218	7114	134	3410	3834	4952 ^{a)}	6940	1901
Lubuskie	113989	34436	943	80783	8758	1937	37444	14475
Łódzkie	251404	20153	1668	14874	22110	12190	10642	3700
Małopolskie	774134	58393	51237	31227	11184	10919	33344	16161
Mazowieckie	964989	150886	30020	281854	24083	23855	38654	13653
Opolskie	327351	65592	1072	21027	9529	796	26129	66227
Podkarpackie	197204	44103	36416	57223	13795	14881 ^{a)}	24186	16202
Podlaskie	141965	17481	1798	3849	1027	2277	8413	2998
Pomorskie	309996	44235	9150	57672	10860	1726	33082	12722
Śląskie	1940545	568825	1129	219539	85539	103628 ^{a)}	159508	86178
Świętokrzyskie	184580	14494	568	6692	483	3336	16339	2761
Warmińsko - Mazurskie	165156	39060	49	40270	8430	4418	5249	3761
Wielkopolskie	418890	116104	4269	259479	37715	10315	60287	83054
Zachodniopomorskie	122677	6693	22574	10414	3782	789	8398	5868

udział w zużyciu (sekcje razem) w %
share in consumption (total sections) in %

Polska (sekcje razem)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Poland (total sections)								
Dolnośląskie	6,2	10,1	2,1	8,7	8,6	6,1	11,7	14,1
Kujawsko - Pomorskie	4,8	3,6	3,4	3,0	0,9	3,5	5,0	3,8
Lubelskie	1,8	0,5	0,1	0,3	1,4	2,3	1,2	0,5
Lubuskie	1,7	2,5	0,6	6,6	3,3	0,9	6,7	3,6
Łódzkie	3,7	1,5	1,0	1,2	8,3	5,6	1,9	0,9
Małopolskie	11,4	4,2	30,1	2,5	4,2	5,0	5,9	4,0
Mazowieckie	14,2	11,0	17,6	22,9	9,0	11,0	6,9	3,4
Opolskie	4,8	4,8	0,6	1,7	3,6	0,4	4,6	16,5
Podkarpackie	2,9	3,2	21,4	4,6	5,2	6,9	4,3	4,0
Podlaskie	2,1	1,3	1,1	0,3	0,4	1,0	1,5	0,7
Pomorskie	4,6	3,2	5,4	4,7	4,1	0,8	5,9	3,2
Śląskie	28,6	41,3	0,7	17,8	32,1	47,8	28,4	21,5
Świętokrzyskie	2,7	1,1	0,3	0,5	0,2	1,5	2,9	0,7
Warmińsko - Mazurskie	2,4	2,8	0,0	3,3	3,2	2,0	0,9	0,9
Wielkopolskie	6,2	8,4	2,5	21,1	14,1	4,8	10,7	20,7
Zachodniopomorskie	1,8	0,5	13,2	0,8	1,4	0,4	1,5	1,5

a) Łącznie z produkcją zużywaną wewnątrz zakładu na cele produkcyjne.

a) Including production utilized in plant for production purposes.

III. ZAPASY STOCKS

TABL. 8. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW
Stan w dniu 31 XII
STOCKS OF SELECTED MATERIALS
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem	U producentów	U odbiorców	Ogółem	U producentów	U odbiorców
		Total	At producers	At users	Total	At producers	At users
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			w dniach in days		
Włna ^{a)} w t	2011	714	30	684	95	4	118
Wool ^{a)} in t	2012	818	31	787	94	4	116
	2013	701	25	676	87	3	90
	2014	223	—	223	27	—	27
Siarka w tys. t	2011	x	67,8	84,7	x	45	57
Sulphur in thous. t	2012	x	74,4	90,5	x	59	73
	2013	x	97,8	109,4	x	92	103
	2014	x	48,6	60,7	x	42	53
Tarcica ogółem w dam ³	2011	660,2	174,8	485,4	.	.	31
Total sawnwood in dam ³	2012	609,0	185,7	423,3	.	.	27
	2013	610,3	163,4	446,9	.	.	25
	2014	537,7	146,2	391,5	.	.	22
w tym tarcica iglasta w dam ³	2011	487,7	131,6	356,1	.	.	27
of which coniferous sawnwood in dam ³	2012	461,1	153,5	307,6	.	.	24
	2013	434,9	124,7	310,2	.	.	21
	2014	388,2	109,1	279,1	.	.	18
Płyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych w tys. m ²	2011	34269,6	23954,0	10315,6	38	27	19
Fibreboards of wood or ligneous materials in thous. m ²	2012	46181,1	37668,0	8513,1	55	45	16
	2013	45333,9	35499,0	9834,9	42	33	18
	2014	43834,5	33452,0	10382,5	36	27	30
Płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych w dam ³ . .	2011	718,8	273,0	445,8	49	19	33
Particle boards and similar boards of wood or ligneous materials in dam ³	2012	601,8	288,1	313,7	42	20	23
	2013	637,6	287,3	350,3	44	20	24
	2014	783,1	298,3	484,8	51	19	31
Masa celulozowa drzewna ^{b)} w t	2011	46271	14720	31551	11	4	9
Wood pulp ^{b)} in t	2012	32671	7849	24822	8	2	7
	2013	53851	20956	32895	13	5	9
	2014	56977	11707	45270	13	3	11
Papier i tektura ^{c)} w t	2011	463702	139514	324188	35	11	25
Paper and paperboard ^{c)} in t	2012	562183	225644	336539	20	17	26
	2013	583278	204244	379034	41	14	26
	2014	635204	231837	403367	42	15	26
Węglan sodu w t	2011	26209	16835	9374	13	9	7
Disodium carbonate in t	2012	24485	14035	10450	12	7	7
	2013	29432	22748	6684	x	x	6
	2014	26869	16858	10011	x	x	8

a) Prana (odtuszczona). b) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerobu chemicznego. c) Bez odpadów z papieru i tektury.

a) Washed (fat-free). b) Sulphate or soda, other than for dissolving grades. c) Excluding waste paper.

TABL. 8. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII
STOCKS OF SELECTED MATERIALS (cont.)
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem	U producentów	U odbiorców	Ogółem	U producentów	U odbiorców
		Total	At producers	At users	Total	At producers	At users
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			w dniach in days		
Kwas siarkowy z oleum w t <i>Sulphuric acid with oleum in t</i>	2011	146910	77546	69364	30	16	15
	2012	122796	70359	52437	28	16	12
	2013	x	79666	82717	x	19	22
	2014	x	76732	76404	x	18	19
Polietylen ^{a)} w t <i>Polyethylene ^{a)} in t</i>	2011	103369	36759	66610	46	17	33
	2012	95201	29211	65990	43	13	33
	2013	91139	26296	64843	44	13	34
	2014	74900	24414	50486	34	11	23
Polipropylen i kopolimery etylenowo- -propylenowe ^{a)} w t <i>Polypropylene and ethylene-propylene copolymers ^{a)} in t</i>	2011	79959	21431	58528	50*	13	36
	2012	57252	21846	35406	34*	13	23
	2013	57491	22584	34907	32	13*	22
	2014	72023	28839	43184	37	15	25
Polichlorek winylu i kopolimery winylowe ^{a)b)} w t <i>Polyvinyl chloride and vinyl copolymers ^{a)b)} in t</i>	2011	47385	12806	34579	44	12	32
	2012	27536	14198	13338	28	14	14
	2013	29577	14212	15365	28	13	15
	2014	30924	15984	14940	28	15	14
Polistyren i kopolimery styrenu ^{a)c)} w t <i>Polystyrene and copolymers of styrene ^{a)c)} in t</i>	2011	8701	2291	6410	19	5	18
	2012	27031	9399	17632	25	9	19
	2013	24743	6255	18488	24	6	19
	2014	25470	5947	19523	24	6	20
Kauczuk syntetyczny ^{a)} w t <i>Synthetic rubber ^{a)} in t</i>	2011	17563	6704	10859	32	12	22
	2012	23820	10249	13571	44	19	25
	2013	17807	7058	10749	31	12	19
	2014	27472	13926	13546	46	23	24
Włókna chemiczne w t <i>Chemical fibres in t</i>	2011	14718	3300	11418	34	8	34
	2012	13859	2718	11141	33	6	35
	2013	12948	3619	9329	29	8	27
	2014	15600	3925	11675	31	8	32
Szkło typu "float" ^{d)} w tys. m ² <i>Sheets of float glass ^{d)} in thous. m²</i>	2011	12508,4	8196,0	4312,4	48	31	17
	2012	13365,8	10253,0	3112,8	50	38	12
	2013	16811,9	9971,0	6840,9	56	33	24
	2014	17707,4	13295,0	4412,4	51	38	14
Cement portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego w tys. t <i>Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements in thous. t</i>	2011	641,9	502,3	139,6	12	9	5
	2012	742,4	585,8	156,6	17	13	6
	2013	694,3	576,4	117,9	16	14	5
	2014	711,3	579,1	132,2	16	13	5
Papa w tys. m ² <i>Building paper in thous. m²</i>	2011	5750,7	5451,0	299,7	21	20	10
	2012	7268,4	6953,0	315,4	30	29	12
	2013	6750,7	6553,0	197,7	31	30	10
	2014	5818,8	5567,0	251,8	25	24	12

a) W formach podstawowych. b) Niezmieszany z innymi substancjami. c) W 2011 r. bez polistyrenu do spieniania. d) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce.

a) In primary forms. b) Not mixed with any other substances. c) In 2011 excluding expansible polystyrene. d) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked.

TABL. 8. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW (dok.)

Stan w dniu 31 XII

STOCKS OF SELECTED MATERIALS (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem	U producentów	U odbiorców	Ogółem	U producentów	U odbiorców
		Total	At producers	At users	Total	At producers	At users
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			w dniach in days		
Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) w tys. t <i>Hot rolled products (excluding semi-finished products) in thous. t</i>	2011	789,9	234,8	555,1	37	11	31
	2012	867,0	311,6	555,4	42	15	33
	2013	870,6	337,9	532,6	41	16	30
	2014	964,9	361,1	603,8	38	14	32
Blachy stalowe walcowane na zimno w t . . . <i>Cold rolled steel sheets in t</i>	2011	123837	32914	90923	31	8	23
	2012	125210	27039	98171	22	5	24
	2013	144900	42136	102764	25	7	26
	2014	136669	17703	118966	21	3	31
Blachy i taśmy pokrywane cynkiem w t . . . <i>Zinc coated sheets and strips in t</i>	2011	115442	21216	94226	26	5	28
	2012	139722	32301	107421	28	7	32
	2013	106966	20449	86517	22	4	27
	2014	117929	8851	109078	21	2	32
Rury stalowe w t <i>Steel tubes in t</i>	2011	88889	28525	60364	49	16	40
	2012	104095	38501	65594	45	17	44
	2013	114309	50714	63595	51	23	43
	2014	127298	63164	64134	53	26	41
Srebro ^{a)} w t <i>Silver ^{a)} in t</i>	2011	98	98	0	477	477	x
	2012	104	104	0	x	x	x
	2013	17	14	3	45	37	25
	2014	13	7	6	48	26	64
Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{b)} w t <i>Unwrought, unalloyed aluminium ^{b)} in t</i>	2011	3879	161	3718	11	0	10
	2012	4196	189	4007	12	1	13
	2013	4735	186	4549	14	1	14
	2014	5802	593	5209	22	2	20
Ołów rafinowany nieobrobiony plastycznie w t <i>Refined lead, not plastically deformed in t</i>	2011	7528	3454	4074	41	19	22
	2012	8775	3240	5535	44	16	28
	2013	9699	3706	5993	54	21	33
	2014	9862	3423	6439	67	23	44
Cynk technicznie czysty, niestopowy w t . . . <i>Unwrought non-alloy zinc, technically pure in t</i>	2011	1950	794	1156	15	6	11
	2012	4415	2605	1810	21	12	15
	2013	4062	2137	1925	26	14	17
	2014	9907	6590	3317	89	59	30
Cyna niestopowa ^{c)} w t <i>Unalloyed tin ^{c)} in t</i>	2011	12	—	12	4	—	6
	2012	40	—	40	20	—	20
	2013	23	—	23	10	—	10
	2014	24	—	24	8	—	8
Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa w t <i>Unwrought, unalloyed refined copper in t</i>	2011	19484	10149	9335	26	13	12
	2012	20125	13644	6481	27	18	9
	2013	14349	9141	5208	20	13	7
	2014	12861	7192	5669	16	9	7

a) Włącznie z pokrytym złotem lub platyną, nieobrobione plastycznie lub w postaci proszku. b) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków. c) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków.

a) Including silver covered with gold or platinum, not plastically deformed or in the form of powder. b) Excluding powder and flakes aluminium form. c) Not plastically deformed, excluding powder and flakes.

TABL. 9. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sektory razem (A+B+C+ D+E+F+ H+J) Total sections (A+B+C+ D+E+F+ H+J)	w tym of which					
		A	B	C	D	E	F
		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry, hunting and fishing</i>	górnictwo i wydobycie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufac- turing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo <i>construc- tion</i>
Wełna ^{a)} w t	223	—	—	223	—	—	—
Wool ^{a)} in t							
Siarka w t	60723	—	42630	18067	10	16	—
Sulphur in t							
Skóry bydlęce lub zwierząt jednokopytnych, odwłoszone, wyprawione po garbowaniu w m ²	2951140	—	—	2951069	—	—	—
Leather, of bovine or equine animals, without hair, prepared after tanning in m ²							
Skóry świńskie odwłoszone, pergaminowane lub wyprawione po garbowaniu w m ²	138095	—	—	138095	—	—	—
Pig leather, without hair, parchment-dressed or prepared after tanning in m ²							
Tarcica ogółem w dam ³	391,5	2,1	6,9	369,5	0,2	0,3	12,1
Total sawnwood in dam ³							
w tym tarcica iglasta w dam ³	279,1	1,3	6,8	259,8	0,3	0,3	10,2
of which coniferous sawnwood in dam ³							
Płyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych w tys. m ²	10382,5	—	—	10361,8	1,2	0,2	14,6
Fibreboards of wood or ligneous materials in thous. m ²							
w tym płyty pilśniowe twarde ^{b)} w tys. m ²	4481,5	—	—	4476,8	0,5	0,2	2,4
of which hard fibreboards ^{b)} in thous. m ²							
Płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych w m ³	484824	—	4	481042	103	9	3657
Particle boards and similar boards of wood or ligneous materials in m ³							
Masa celulozowa drzewna ^{c)} w t	45270	—	—	45261	—	—	9
Wood pulp ^{c)} in t							
Papier i tektura ^{d)} w t	403367	41	94	374512	72	1	12
Paper and paperboard ^{d)} in t							
Węglan sodu w t	10011	—	150	9719	—	142	—
Disodium carbonate in t							
Wodorotlenek sodowy w t	9948	4	611	8540	619	172	—
Sodium hydroxide in t							
Kwas siarkowy z oleum w t	76404	8	19142	56953	196	104	—
Sulphuric acid with oleum in t							

a) Prana (odtłuszczona). b) O gęstości powyżej 0,8 g/cm³ nieobrobione mechanicznie ani niepokryte powierzchniowo. c) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerobu chemicznego. d) Bez odpadów z papieru i tektury.

a) Washed (fat-free). b) Density above 0,8 g/cm³, untreated mechanically nor surface covered. c) Sulphate or soda, other than for dissolving grades. d) Excluding waste paper.

TABL. 9. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sekcje razem (A+B+C+ D+E+F+ H+J) Total sections (A+B+C+ D+E+F+ H+J)	w tym of which					
		A	B	C	D	E	F
		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry, hunting and fishing</i>	górnictwo i wydoby- wanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemys- lowe <i>manufac- turing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo <i>construc- tion</i>
Tworzywa sztuczne ^{a)} ogółem w t	128133	—	—	128016	—	4	113
<i>Total plastics^{a)} in t</i>							
polietylen w t	50486	—	—	50468	—	4	14
<i>polyethylene in t</i>							
polipropylen i kopolimery etylenowo-propylenowe w t	43184	—	—	43184	—	—	—
<i>polypropylene and ethylene-propylene copolymers in t</i>							
polichlorek winylu i kopolimery winylowe ^{b)} w t	14940	—	—	14927	—	—	13
<i>polyvinyl chloride and vinyl copolymers^{b)} in t</i>							
polistyren i kopolimery styrenu ^{c)} w t	19523	—	—	19437	—	—	86
<i>polystyrene and copolymers of styrene^{c)} in t</i>							
Kauczuk syntetyczny ^{a)} w t	13546	—	—	13536	—	—	10
<i>Synthetic rubber^{a)} in t</i>							
w tym lateks w t	735	—	—	735	—	—	—
<i>of which latex in t</i>							
Włókna chemiczne w t	11675	—	—	11671	1	—	3
<i>Chemical fibres in t</i>							
w tym włókna syntetyczne w t	10424	—	—	10423	1	—	—
<i>of which synthetic filament yarn in t</i>							
w tym włókna poliestrowe cięte w t	4818	—	—	4818	—	—	—
<i>of which cut polyester fibre in t</i>							
Szkło typu "float" ^{d)} w tys. m ²	4412,4	0,9	—	4393,0	—	0,4	18,0
<i>Sheets of float glass^{d)} in thous. m²</i>							
Cement portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego w tys. t	132,2	—	4,2	115,5	0,2	0,7	11,6
<i>Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements in thous. t</i>							
Wapno w t	29036	259	61	25124	2240	568	649
<i>Lime in t</i>							
Papa w tys. m ²	251,8	0,7	11,2	90,5	5,5	2,3	138,7
<i>Building paper in thous. m²</i>							
Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) w t	603809	80	1066	546084	5719	149	47668
<i>Hot rolled products (excluding semi-finished products) in t</i>							
w tym: blachy w t	349904	31	457	334527	2835	72	11621
<i>of which: sheets in t</i>							
taśmy (bednarka) w t	37175	9	2	36411	108	6	626
<i>strips in t</i>							
walcówka w t	54586	—	24	53972	20	1	569
<i>wire rod in t</i>							
pręty (bez walcówki) w t	75063	10	290	64385	2083	22	8192
<i>bars (excluding wire rod) in t</i>							
szyny w t	21337	—	133	3368	93	—	15658
<i>rails in t</i>							

a) W formach podstawowych. b) Niezmieszany z innymi substancjami. c) Łącznie z polistyrenem do spieniania. d) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddanym innej obróbce.

a) In primary forms. b) Not mixed with any other substances. c) Including expansible polystyrene. d) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked.

TABL. 9. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI (dok.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sektory razem (A+B+C+ D+E+F+ H+J) Total sections (A+B+C+ D+E+F+ H+J)	w tym of which					
		A	B	C	D	E	F
		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry, hunting and fishing</i>	górnictwo i wydobycie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo <i>construction</i>
Blachy stalowe walcowane na zimno w t <i>Cold rolled steel sheets in t</i>	118966	5	44	117635	15	11	1222
Blachy i taśmy ocynowane w t <i>Tin-plated sheets and strips in t</i>	17817	—	—	17718	4	—	94
Blachy i taśmy pokrywane cynkiem w t <i>Zinc coated sheets and strips in t</i>	109078	—	—	104350	48	1	4655
Taśma walcowana na zimno w t <i>Cold rolled strip in t</i>	25017	—	2	24822	109	—	83
Pręty i profile ciągnione lub obrobione na zimno w t <i>Cold-drawn and cold-treated bars and sections in t</i>	13925	4	15	13494	5	5	392
Drut ze stali (ciągniony) w t <i>Steel wire (drawn) in t</i>	30021	—	21	29688	82	66	107
Rury stalowe w t <i>Steel tubes in t</i>	64134	69	1497	47517	12033	40	2867
Rury stalowe w km <i>Steel tubes in km</i>	29766	16	90	28311	784	14	533
Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{a)} w t <i>Unwrought, unalloyed aluminium^{a)} in t</i>	5209	—	—	5209	—	—	—
Płyty, arkusze i taśmy z aluminium i stopów aluminium o grubości większej niż 0,2 mm w t <i>Boards and sheets of aluminium and of aluminium alloy over 0,2 mm thick in t</i>	17124	—	1	16482	4	—	555
Wyroby wyciskane i ciągnione z aluminium i stopów aluminium w t <i>Extruded and drawn products of aluminium and aluminium alloy in t</i>	17860	—	—	17010	230	4	614
Olów rafinowany nieobrobiony plastycznie w t <i>Refined lead, not plastically deformed in t</i>	6439	—	3167	3270	1	—	1
Cynk technicznie czysty, niestopowy w t <i>Unwrought non-alloy zinc, technically pure in t</i>	3317	—	—	2991	76	176	74
Cyna niestopowa ^{b)} w t <i>Unalloyed tin^{b)} in t</i>	24	—	—	24	—	—	—
Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa w t <i>Unwrought, unalloyed refined copper in t</i>	5669	—	3187	2477	—	—	—
Przewody gołe w t <i>Conductors not electrically insulated in t</i>	2187	—	—	240	1855	—	91
Drut nawojowy izolowany w t <i>Winding wire electrically insulated in t</i>	2117	1	—	2103	2	—	1

a) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków. b) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków.

a) Excluding powder and flakes aluminium form. b) Not plastically deformed, excluding powder and flakes.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wełna ^{a)} w tonach Wool ^{a)} in t	Siarka w tonach Sulphur in t	Skóry bydlęce ^{b)} w m ² Leather of bovine ^{b)} in m ²	Skóry świńskie ^{c)} w m ² Pig leather ^{c)} in m ²
OGÓLEM	223	60723	2951140	138095
TOTAL				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	—	—	—	—
<i>Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting ^Δ</i>				
Przemysł	223	60723	2951069	138095
<i>Industry</i>				
Górnictwo i wydobywanie	—	42630	—	—
<i>Mining and quarrying</i>				
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	—	—	—
<i>mining of coal and lignite</i>				
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>				
górnictwo rud metali	—	57	—	—
<i>mining of metal ores</i>				
pozostałe górnictwo i wydobywanie	—	42573	—	—
<i>other mining and quarrying</i>				
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie <i>mining support service activities</i>	—	—	—	—
Przetwórstwo przemysłowe	223	18067	2951069	138095
<i>Manufacturing</i>				
produkcja artykułów spożywczych	—	99	3	—
<i>manufacture of food products</i>				
produkcja napojów	—	—	—	—
<i>manufacture of beverages</i>				
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>				
produkcja wyrobów tekstylnych	217	1	5568	4505
<i>manufacture of textiles</i>				
produkcja odzieży	—	—	3479	2995
<i>manufacture of wearing apparel</i>				
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	—	—	1697168	129553
<i>manufacture of leather and related products</i>				
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ . . .	5	—	10	—
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ</i>				
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	—	5	—
<i>manufacture of paper and paper products</i>				
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji . .	—	—	—	—
<i>printing and reproduction of recorded media</i>				
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ . . .	—	—	—	—
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>				
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	—	17264	—	—
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>				
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—
<i>manufacture of pharmaceutical products ^Δ</i>				

a) Prana (odtłuszczona). b) Lub zwierząt jednokopytnych, odwłoszone, wyprawione po garbowaniu. c) Odwłoszone, pergaminowane lub wyprawione po garbowaniu.

a) Washed (fat-free). b) Of bovine or equine animals, without hair, prepared after tanning. c) Without hair, parchment-dressed or prepared after tanning.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wełna ^{a)} w tonach Wool ^{a)} in t	Siarka w tonach Sulphur in t	Skóry bydlęce ^{b)} w m ² Leather of bovine ^{b)} in m ²	Skóry świńskie ^{c)} w m ² Pig leather ^{c)} in m ²
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)				
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	—	616	316	273
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	—	—	—	—
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	—	53	25	—
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	—	30	195	3
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	—	—	18	—
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	—	1	—	—
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	1	—	—	—
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ . <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	—	—	214237	—
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	—	—	—	—
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	—	—	1029408	666
pozostała produkcja wyrobów <i>other manufacture of products</i>	—	—	452	100
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń . . . <i>repair, maintenance and installation of machines and equipments</i>	—	3	185	—
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	—	10	—	—
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	—	16	—	—
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	—	—	—	—
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	—	14	—	—
Budownictwo Construction	—	—	—	—
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	—	—	71	—
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	—	—	—
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	—	—	—

a) Prana (odtłuszczona). b) Lub zwierząt jednokopytnych, odwłoszone, wyprawione po garbowaniu. c) Odwłoszone, pergaminowane lub wyprawione po garbowaniu.

a) Washed (fat-free). b) Of bovine or equine animals, without hair, prepared after tanning. c) Without hair, parchment-dressed or prepared after tanning.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Tarcica ogółem w dam ³ Total sawn- wood in dam ³	w tym tarcica iglasta w dam ³ of which coniferous sawnwood in dam ³	Płyty pilśniowe ^{a)} Fibreboards ^{a)}		Płyty wióro- we ^{c)} w m ³ Particle boards ^{c)} in m ³	Masa celulozowa drzewna ^{d)} Wood pulp ^{d)}	Papier i tektura ^{e)} Paper and paper- board ^{e)} in t
			ogółem total	w tym twarde ^{b)} of which hard ^{b)}			
			w tys. m ² in thous. m ²				
OGÓŁEM	391,5	279,1	10382,5	4481,5	484824	45270	403367
TOTAL							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo^Δ	2,1	1,3	—	—	—	—	41
<i>Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting^Δ</i>							
Przemysł	376,9	267,2	10363,2	4477,5	481158	45261	374679
<i>Industry</i>							
Górnictwo i wydobywanie	6,9	6,8	—	—	4	—	94
<i>Mining and quarrying</i>							
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	6,9	6,8	—	—	—	—	90
<i>mining of coal and lignite</i>							
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—	—	—
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>							
górnictwo rud metali	—	—	—	—	—	—	—
<i>mining of metal ores</i>							
pozostałe górnictwo i wydobywanie.	—	—	—	—	—	—	4
<i>other mining and quarrying</i>							
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	4	—	—
<i>mining support service activities</i>							
Przetwórstwo przemysłowe	369,5	259,8	10361,8	4476,8	481042	45261	374512
<i>Manufacturing</i>							
produkcja artykułów spożywczych	0,3	0,3	0,8	—	1	—	4571
<i>manufacture of food products</i>							
produkcja napojów	—	—	—	—	73	—	760
<i>manufacture of beverages</i>							
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	—	—	108
<i>manufacture of tobacco products</i>							
produkcja wyrobów tekstylnych	0,3	0,3	—	—	8	—	245
<i>manufacture of textiles</i>							
produkcja odzieży	—	—	0,6	—	34	—	282
<i>manufacture of wearing apparel</i>							
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	0,6	—	—	—	—	—	174
<i>manufacture of leather and related products</i>							
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ . .	283,7	213,6	4722,5	3150,3	82261	—	5415
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>							
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	—	7,7	—	2056	45206	275875
<i>manufacture of paper and paper products</i>							
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji . .	—	—	—	—	24	44	46488
<i>printing and reproduction of recorded media</i>							
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	—	—	0,6	0,6	—	—	—
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>							
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	—	—	6,3	—	19	—	1377
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>							
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—	—	—	42
<i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>							
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	5,5	3,5	3,2	2,6	1901	—	8660
<i>manufacture of rubber and plastic products</i>							

a) Z drewna lub materiałów drewnopochodnych. b) O gęstości powyżej 0,8 g/cm³ nieobrobione mechanicznie ani niepokryte powierzchnio. c) I podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych. d) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerebu chemicznego. e) Bez odpadów z papieru i tektury.

a) Of wood or ligneous materials. b) Density above 0,8 g/cm³, untreated mechanically nor surface covered. c) And similar boards of wood or ligneous materials. d) Sulphate or soda, other than for dissolving grades. e) Excluding waste paper.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Tarcica ogółem w dam ³ Total sawn- wood in dam ³	w tym tarcica iglasta w dam ³ of which coniferous sawnwood in dam ³	Płyty pilśniowe ^{a)} Fibreboards ^{a)}		Płyty wióro- we ^{c)} w m ³ Particle boards ^{c)} in m ³	Masa celulozowa drzewna ^{d)} Wood pulp ^{d)} in tons	Papier i tektura ^{e)} Paper and paper- board ^{e)} in t
			ogółem total	w tym twarde ^{b)} of which hard ^{b)}			
			w tys. m ² in thous. m ²				
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)							
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	2,9	1,8	2,7	—	10355	11	12494
<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>							
produkcja metali	0,6	0,5	0,2	0,2	3	—	168
<i>manufacture of basic metals</i>							
produkcja wyrobów z metali ^Δ	3,7	3,2	44,2	1,1	2422	—	7220
<i>manufacture of metal products^Δ</i>							
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	0,2	0,1	0,5	—	5	—	51
produkcja urządzeń elektrycznych	1,2	0,2	2,5	2,5	980	—	1637
<i>manufacture of electrical equipment</i>							
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	0,7	0,6	3,1	0,7	69	—	85
<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>							
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ	0,1	—	19,7	11,6	963	—	2354
<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>							
produkcja pozostałego sprzętu transportowego	0,1	—	4,1	0,1	168	—	2
<i>manufacture of other transport equipment</i>							
produkcja mebli	61,2	30,9	5459,7	1291,8	378806	—	4548
<i>manufacture of furniture</i>							
pozostała produkcja wyrobów	8,3	4,8	78,8	15,3	786	—	1733
<i>other manufacture of products</i>							
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń	0,1	—	4,6	—	108	—	223
<i>repair, maintenance and installation of machines and equipments</i>							
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ	0,2	0,3	1,2	0,5	103	—	72
<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>							
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ	0,3	0,3	0,2	0,2	9	—	1
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>							
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody	—	—	0,2	0,2	7	—	—
<i>of which water collection, treatment and supply</i>							
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ	0,1	0,1	—	—	—	—	—
<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>							
Budownictwo	12,1	10,2	14,6	2,4	3657	9	12
<i>Construction</i>							
Transport i gospodarka magazynowa	0,4	0,4	4,7	1,6	9	—	111
<i>Transportation and storage</i>							
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja	—	—	—	—	—	—	28524
<i>Information and communication - publishing activities and telecommunications</i>							
w tym działalność wydawnicza	—	—	—	—	—	—	28491
<i>of which publishing activities</i>							

a) Z drewna lub materiałów drewnopochodnych. b) O gęstości powyżej 0,8 g/cm³ nieobrobione mechanicznie ani niepokryte powierzchniowo. c) I podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych. d) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerobu chemicznego. e) Bez odpadów z papieru i tektury.

a) Of wood or ligneous materials. b) Density above 0,8 g/cm³, untreated mechanically nor surface covered. c) And similar boards of wood or ligneous materials. d) Sulphate or soda, other than for dissolving grades. e) Excluding waste paper.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Węglan sodu <i>Disodium carbonate</i>	Wodortlenek sodowy <i>Sodium hydroxide</i>	Kwas siarkowy z oleum <i>Sulphuric acid with oleum</i>	Tworzywa sztuczne ^{a)} <i>Plastics^{a)}</i>				
				ogółem <i>total</i>	polietylen <i>polyethylene</i>	polipropylen <i>polypropylene</i>	polichlorek winylu <i>polyvinyl chloride</i>	polistyren <i>polystyrene</i>
w tonach <i>in t</i>								
OGÓLEM	10011	9948	76404	128133	50486	43184	14940	19523
TOTAL								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	—	4	8	—	—	—	—	—
<i>Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting^Δ</i>								
Przemysł	10011	9942	76395	128020	50472	43184	14927	19437
Industry								
Górnictwo i wydobywanie	150	611	19142	—	—	—	—	—
Mining and quarrying								
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	1	—	—	—	—	—	—
<i>mining of coal and lignite</i>								
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>								
górnictwo rud metali	150	610	19141	—	—	—	—	—
<i>mining of metal ores</i>								
pozostałe górnictwo i wydobywanie	—	—	1	—	—	—	—	—
<i>other mining and quarrying</i>								
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>mining support service activities</i>								
Przetwórstwo przemysłowe	9719	8540	56953	128016	50468	43184	14927	19437
Manufacturing								
produkcja artykułów spożywczych	608	952	403	134	38	93	—	3
<i>manufacture of food products</i>								
produkcja napojów	—	474	14	520	19	501	—	—
<i>manufacture of beverages</i>								
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>								
produkcja wyrobów tekstylnych	32	59	—	2905	68	2621	216	—
<i>manufacture of textiles</i>								
produkcja odzieży	—	2	1	8	3	5	—	—
<i>manufacture of wearing apparel</i>								
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	3	—	7	25	9	—	9	7
<i>manufacture of leather and related products</i>								
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	13	38	—	247	247	—	—	—
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>								
produkcja papieru i wyrobów z papieru	706	758	506	840	689	74	23	54
<i>manufacture of paper and paper products</i>								
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	—	1	1	53	19	—	17	17
<i>printing and reproduction of recorded media</i>								
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	43	1279	451	647	647	—	—	—
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>								
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	1639	4130	54897	6674	3249	1046	1684	695
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>								
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	1	2	—	6	4	—	2	—
<i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>								

a) W formach podstawowych; łącznie z polistyrenem do spieniania; polichlorek winylu niez mieszanym z innymi substancjami.

a) In primary forms; including expansible polystyrene; polyvinyl chloride not mixed with any other substances.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Węglan sodu <i>Disodium carbonate</i>	Wodotlenek sodowy <i>Sodium hydroxide</i>	Kwas siarkowy z oleum <i>Sulphuric acid with oleum</i>	Tworzywa sztuczne ^{a)} <i>Plastics^{a)}</i>				
				ogółem <i>total</i>	polietylen <i>polyethylene</i>	polipropylen <i>polypropylene</i>	polichlorek winylu <i>polyvinyl chloride</i>	polistyren <i>polystyrene</i>
w tonach <i>in t</i>								
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)								
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	124	11	—	99613	40959	32896	10829	14929
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	6360	314	—	909	310	126	360	113
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	153	353	146	37	2	10	22	3
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	3	86	73	1447	741	244	289	173
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	—	—	—	1311	660	201	—	450
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	34	29	400	5975	1247	1707	1238	1783
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	—	27	13	1318	338	830	83	67
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	—	13	14	4091	726	2410	46	909
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	—	11	25	4	—	—	—	4
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	—	—	2	89	14	—	—	75
pozostała produkcja wyrobów <i>other manufacture of products</i>	—	—	—	1160	479	420	109	152
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>repair, maintenance and installation of machines and equipments</i>	—	1	—	3	—	—	—	3
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	—	619	196	—	—	—	—	—
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	142	172	104	4	4	—	—	—
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	42	27	6	2	2	—	—	—
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	82	101	5	—	—	—	—	—
Budownictwo Construction	—	—	—	113	14	—	13	86
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	—	—	—	—	—	—	—	—
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	2	1	—	—	—	—	—
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	2	1	—	—	—	—	—

a) W formach podstawowych; łącznie z polistyrenem do spieniania; polichlorek winylu niez mies zany z innymi substancjami.

a) In primary forms; including expansible polystyrene; polyvinyl chloride not mixed with any other substances.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kauczuk syntetyczny ^{a)} Synthetic rubber ^{a)}	w tym lateks of which latex	Włókna chemiczne <i>Chemical fibres</i>		
			ogółem total	w tym <i>of which</i>	
				syntetyczne synthetic filament yarn	w tym poliesterowe cięte of which cut polyester
w tonach <i>in t</i>					
OGÓLEM	13546	735	11675	10424	4818
TOTAL					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	—	—	—	—	—
<i>Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting</i> ^Δ					
Przemysł	13536	735	11672	10424	4818
Industry					
Górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	—
<i>Mining and quarrying</i>					
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	—	—	—	—
<i>mining of coal and lignite</i>					
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>					
górnictwo rud metali	—	—	—	—	—
<i>mining of metal ores</i>					
pozostałe górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	—
<i>other mining and quarrying</i>					
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	—
<i>mining support service activities</i>					
Przetwórstwo przemysłowe	13536	735	11671	10423	4818
Manufacturing					
produkcja artykułów spożywczych	—	—	—	—	—
<i>manufacture of food products</i>					
produkcja napojów	—	—	—	—	—
<i>manufacture of beverages</i>					
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>					
produkcja wyrobów tekstylnych	146	118	8357	7641	4594
<i>manufacture of textiles</i>					
produkcja odzieży	—	—	315	243	—
<i>manufacture of wearing apparel</i>					
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	38	2	17	8	—
<i>manufacture of leather and related products</i>					
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	1	1	—	—	—
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i> ^Δ					
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	—	46	33	—
<i>manufacture of paper and paper products</i>					
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	—	—	1	1	—
<i>printing and reproduction of recorded media</i>					
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	313	—	—	—	—
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>					
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	581	31	183	159	139
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>					
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—	—
<i>manufacture of pharmaceutical products</i> ^Δ					

a) W formach podstawowych.

a) In primary forms.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kauczuk syntetyczny ^{a)} Synthetic rubber ^{a)}	w tym lateks of which latex	Włókna chemiczne <i>Chemical fibres</i>		
			ogółem total	w tym <i>of which</i>	
				syntetyczne filament yarn	w tym poliesterowe cięte of which cut polyester
w tonach <i>in t</i>					
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)					
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	11686	555	2163	1868	19
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	30	9	97	64	13
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	—	—	—	—	—
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	65	4	15	5	—
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	—	—	41	—	—
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	176	5	55	55	—
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	3	—	13	6	—
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ . <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	450	10	51	51	51
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	—	—	2	2	2
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	—	—	252	226	—
pozostała produkcja wyrobów <i>other manufacture of products</i>	1	—	63	61	—
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń . . . <i>repair, maintenance and installation of machines and equipments</i>	46	—	—	—	—
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	—	—	1	1	—
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	—	—	—	—	—
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	—	—	—	—	—
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	—	—	—	—	—
Budownictwo Construction	10	—	3	—	—
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	—	—	—	—	—
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	—	—	—	—
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	—	—	—	—

a) W formach podstawowych.

a) In primary forms.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkło typu "float" ^{a)} w tys. m ² Sheets of float glass ^{a)} in thous. m ²	Cement ^{b)} w tys. ton Cement ^{b)} in thous. t	Wapno w tonach Lime in t	Papa w tys. m ² Building paper in thous. m ²
OGÓLEM	4412,4	132,2	29036	251,8
TOTAL				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	0,9	—	259	0,7
<i>Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting</i> ^Δ				
Przemysł	4393,4	120,6	27993	109,5
<i>Industry</i>				
Górnictwo i wydobywanie	—	4,2	61	11,2
<i>Mining and quarrying</i>				
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	0,5	48	0,5
<i>mining of coal and lignite</i>				
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>				
górnictwo rud metali	—	—	8	—
<i>mining of metal ores</i>				
pozostałe górnictwo i wydobywanie	—	3,7	5	10,7
<i>other mining and quarrying</i>				
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—
<i>mining support service activities</i>				
Przetwórstwo przemysłowe	4393,0	115,5	25124	90,5
<i>Manufacturing</i>				
produkcja artykułów spożywczych	—	0,3	41	0,1
<i>manufacture of food products</i>				
produkcja napojów	—	—	17	—
<i>manufacture of beverages</i>				
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>				
produkcja wyrobów tekstylnych	—	—	—	—
<i>manufacture of textiles</i>				
produkcja odzieży	—	—	—	—
<i>manufacture of wearing apparel</i>				
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	—	—	55	—
<i>manufacture of leather and related products</i>				
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	96,5	0,1	59	33,9
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i> ^Δ				
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	—	146	—
<i>manufacture of paper and paper products</i>				
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	—	—	—	—
<i>printing and reproduction of recorded media</i>				
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	—	—	186	—
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>				
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	—	2,2	5174	10,2
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>				
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—
<i>manufacture of pharmaceutical products</i> ^Δ				
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	178,7	0,8	90	24,6
<i>manufacture of rubber and plastic products</i>				

a) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce. b) Portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego.

a) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked. b) Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkło typu "float" ^{a)} w tys. m ² Sheets of float glass ^{a)} in thous. m ²	Cement ^{b)} w tys. ton Cement ^{b)} in thous. t	Wapno w tonach Lime in t	Papa w tys. m ² Building paper in thous. m ²
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)				
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	4019,9	110,7	10198	3,1
<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>				
produkcja metali	—	—	9083	1,0
<i>manufacture of basic metals</i>				
produkcja wyrobów z metali ^Δ	16,4	0,2	43	17,6
<i>manufacture of metal products ^Δ</i>				
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	0,2	—	—	—
produkcja urządzeń elektrycznych	25,4	—	7	—
<i>manufacture of electrical equipment</i>				
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	1,1	—	6	—
<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>				
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ . <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	—	0,2	15	—
produkcja pozostałego sprzętu transportowego	—	—	4	—
<i>manufacture of other transport equipment</i>				
produkcja mebli	52,6	—	—	—
<i>manufacture of furniture</i>				
pozostała produkcja wyrobów	2,2	0,2	—	—
<i>other manufacture of products</i>				
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń . . . <i>repair, maintenance and installation of machines and equipments</i>	—	0,8	—	—
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	—	0,2	2240	5,5
<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>				
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	0,4	0,7	568	2,3
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>				
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody	0,2	—	219	1,2
<i>of which water collection, treatment and supply</i>				
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ	—	0,6	144	—
<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>				
Budownictwo	18,0	11,6	649	138,7
<i>Construction</i>				
Transport i gospodarka magazynowa	0,1	—	135	2,9
<i>Transportation and storage</i>				
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja	—	—	—	—
<i>Information and communication - publishing activities and telecommunications</i>				
w tym działalność wydawnicza	—	—	—	—
<i>of which publishing activities</i>				

a) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce. b) Portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego.

a) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked. b) Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products excluding semi- finished products)	w tym of which					Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets
		blachy sheets	taśmy (bednarka) strips	walcówka wire rod	pręty (bez walcówki) bars (excluding wire rod)	szyny rails	
w tonach in t							
OGÓLEM	603809	349904	37175	54586	75063	21337	118966
TOTAL							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	80	31	9	—	10	—	5
<i>Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting</i> ^Δ							
Przemysł	553018	337891	36527	54017	66780	3594	117705
<i>Industry</i>							
Górnictwo i wydobywanie	1066	457	2	24	290	133	44
<i>Mining and quarrying</i>							
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	871	415	1	1	202	133	1
<i>mining of coal and lignite</i>							
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—	—	—
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>							
górnictwo rud metali	14	6	—	—	8	—	—
<i>mining of metal ores</i>							
pozostałe górnictwo i wydobywanie	145	34	1	23	73	—	33
<i>other mining and quarrying</i>							
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	36	2	—	—	7	—	10
<i>mining support service activities</i>							
Przetwórstwo przemysłowe	546084	334527	36411	53972	64385	3368	117635
<i>Manufacturing</i>							
produkcja artykułów spożywczych	105	57	—	—	31	—	2
<i>manufacture of food products</i>							
produkcja napojów	—	—	—	—	—	—	1
<i>manufacture of beverages</i>							
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>							
produkcja wyrobów tekstylnych	79	12	5	—	7	—	—
<i>manufacture of textiles</i>							
produkcja odzieży	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of wearing apparel</i>							
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of leather and related products</i>							
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ . . .	1348	100	117	4	34	—	30
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i> ^Δ							
produkcja papieru i wyrobów z papieru	19	14	3	—	1	1	9
<i>manufacture of paper and paper products</i>							
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji . .	3	—	—	—	3	—	—
<i>printing and reproduction of recorded media</i>							
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ . . .	334	184	—	—	56	—	—
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>							
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	113	54	—	1	38	3	8
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>							
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of pharmaceutical products</i> ^Δ							

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products excluding semi- finished products)	w tym of which					Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets
		blachy sheets	taśmy (bednarka) strips	walcówka wire rod	pręty (bez walcówki) bars (excluding wire rod)	szyny rails	
w tonach in t							
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)							
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	3358	454	1045	811	324	—	272
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	11032	412	50	2110	7987	15	18
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	163076	132047	11011	18016	991	537	29350
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	241754	126695	15179	29138	32542	2784	60021
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	280	187	17	—	48	—	233
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	4716	3159	353	81	646	—	11617
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	58460	31529	2794	2396	15692	28	9619
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	22067	11433	5092	30	3432	—	4980
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	29339	22393	174	744	1371	—	149
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	661	327	88	5	71	—	932
pozostała produkcja wyrobów <i>other manufacture of products</i>	1359	178	296	606	152	—	160
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>repair, maintenance and installation of machines and equipments</i>	7981	5292	187	30	959	—	234
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	5719	2835	108	20	2083	93	15
Electricity, gas, steam and air conditioning supply							
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	149	72	6	1	22	—	11
Water supply; sewerage, waste management and remediation activities							
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	39	20	1	1	3	—	1
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	66	37	5	—	9	—	2
Budownictwo	47668	11621	626	569	8192	15658	1222
Construction							
Transport i gospodarka magazynowa	3040	358	13	—	81	2085	34
Transportation and storage							
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja	3	3	—	—	—	—	—
Information and communication - publishing activities and telecommunications							
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	—	—	—	—	—	—

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Blachy i taśmy ocynowane <i>Tin-plated sheets and strips</i>	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem <i>Zinc coated sheets and strips</i>	Taśma walcowana na zimno <i>Cold rolled strip</i>	Pręty i profile ciagnione lub obrobione na zimno <i>Cold-drawn and cold-treated bars and sections</i>	Drut ze stali (ciągniony) <i>Steel wire (drawn)</i>	Rury stalowe <i>Steel tubes</i>	
	w tonach <i>in t</i>						w km <i>in km</i>
OGÓLEM	17817	109078	25017	13925	30021	64134	29766
TOTAL							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	—	—	—	4	—	69	16
<i>Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting</i> ^Δ							
Przemysł	17722	104399	24933	13519	29857	61087	29199
Industry							
Górnictwo i wydobywanie	—	—	2	15	21	1497	90
Mining and quarrying							
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	—	—	15	21	639	32
<i>mining of coal and lignite</i>							
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—	461	19
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>							
górnictwo rud metali	—	—	2	—	—	1	1
<i>mining of metal ores</i>							
pozostałe górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	—	255	29
<i>other mining and quarrying</i>							
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	—	141	9
<i>mining support service activities</i>							
Przetwórstwo przemysłowe	17718	104350	24822	13494	29688	47517	28311
Manufacturing							
produkcja artykułów spożywczych	3	—	—	2	—	106	43
<i>manufacture of food products</i>							
produkcja napojów	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of beverages</i>							
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>							
produkcja wyrobów tekstylnych	84	—	—	—	21	42	43
<i>manufacture of textiles</i>							
produkcja odzieży	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of wearing apparel</i>							
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	—	4	—	71	2	—	—
<i>manufacture of leather and related products</i>							
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	7	277	77	6	40	57	29
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i> ^Δ							
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	13	—	151	183	56	12
<i>manufacture of paper and paper products</i>							
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	—	—	—	—	10	12	—
<i>printing and reproduction of recorded media</i>							
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	—	—	—	—	—	939	63
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>							
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	—	1	12	—	—	164	72
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>							
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—	—	—	—
<i>manufacture of pharmaceutical products</i> ^Δ							

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Blachy i taśmy ocynowane <i>Tin-plated sheets and strips</i>	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem <i>Zinc coated sheets and strips</i>	Taśma walcowana na zimno <i>Cold rolled strip</i>	Pręty i profile ciagnione lub obrobione na zimno <i>Cold-drawn and cold- treated bars and sections</i>	Drut ze stali (cią- gniony) <i>Steel wire (drawn)</i>	Rury stalowe <i>Steel tubes</i>	
						w tonach <i>in t</i>	
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)							
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	45	3140	358	81	1284	761	376
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	—	883	42	687	1978	150	19
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	35	9316	954	620	850	2913	2984
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	16804	73113	14894	8324	20050	22105	8376
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	55	1211	85	58	14	24	16
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	358	3819	4929	154	1439	814	5550
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	201	3677	1366	1469	1992	5765	2748
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ . <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	83	8448	1888	1161	1048	8130	5775
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	—	6	69	182	129	1018	237
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	—	355	99	297	536	1248	1223
pozostała produkcja wyrobów <i>other manufacture of products</i>	11	65	21	201	96	2100	441
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń . . . <i>repair, maintenance and installation of machines and equipments</i>	32	22	28	30	16	1113	304
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	4	48	109	5	82	12033	784
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	—	1	—	5	66	40	14
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	—	—	—	5	—	7	3
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	—	—	—	—	66	6	8
Budownictwo Construction	94	4655	83	392	107	2867	533
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	1	24	—	10	19	111	18
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	—	1	—	38	—	—
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	—	—	—	38	—	—

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)
Stan w dniu 31 XII 2014 r.
STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)
As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{a)} Unwrought, unalloyed aluminium ^{a)}	Płyty, arkusze i taśmy z aluminium i stopów aluminium ^{b)} Boards, sheets and strips of aluminium and of alu- minium alloy ^{b)}	Wyroby wyciskane i ciągnięte z aluminium i stopów aluminium Extruded and drawn products of aluminium and alu- minium alloy	Ołów rafinowany nieobrobiony plastycznie Refined lead, not plastically deformed	Cynk technicznie czysty, niestopowy Unwrought non-alloy zinc, technically pure
OGÓLEM	5209	17124	17860	6439	3317
TOTAL					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	—	—	—	—	—
<i>Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting</i> ^Δ					
Przemysł	5209	16487	17244	6438	3243
Industry					
Górnictwo i wydobywanie	—	1	—	3167	—
<i>Mining and quarrying</i>					
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	—	—	—	—
<i>mining of coal and lignite</i>					
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—	—
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>					
górnictwo rud metali	—	—	—	3167	—
<i>mining of metal ores</i>					
pozostałe górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—	—
<i>other mining and quarrying</i>					
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	—	1	—	—	—
<i>mining support service activities</i>					
Przetwórstwo przemysłowe	5209	16482	17010	3270	2991
Manufacturing					
produkcja artykułów spożywczych	—	15	—	—	—
<i>manufacture of food products</i>					
produkcja napojów	—	—	—	—	—
<i>manufacture of beverages</i>					
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>					
produkcja wyrobów tekstylnych	—	122	307	—	—
<i>manufacture of textiles</i>					
produkcja odzieży	—	—	—	—	—
<i>manufacture of wearing apparel</i>					
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	—	—	—	—	—
<i>manufacture of leather and related products</i>					
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	—	806	278	1	—
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i> ^Δ					
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	1	—	—	—
<i>manufacture of paper and paper products</i>					
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	—	18	1	—	—
<i>printing and reproduction of recorded media</i>					
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	—	—	1	—	—
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>					
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	144	13	2	—	—
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>					
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—	—
<i>manufacture of pharmaceutical products</i> ^Δ					

a) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków. b) O grubości większej niż 0,2 mm.

a) Excluding powder and flakes aluminium form. b) Over 0,2 mm thick.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{a)} Unwrought, unalloyed aluminium ^{a)}	Płyty, arkusze i taśmy z aluminium i stopów aluminium ^{b)} Boards, sheets and strips of aluminium and of alu- minium alloy ^{b)}	Wyroby wyciskane i ciągnięte z aluminium i stopów aluminium Extruded and drawn products of aluminium and alu- minium alloy	Olów rafinowany nieobrobiony plastycznie Refined lead, not plastically deformed	Cynk technicznie czysty, niestopowy Unwrought non-alloy zinc, technically pure
	w tonach in t				
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)					
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	104	637	1963	—	6
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	—	2	320	—	—
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	3754	168	754	274	1364
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	679	11051	8294	58	1552
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	—	104	88	—	—
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	160	483	1867	2932	68
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	5	229	494	—	1
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ . <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	360	1719	1425	—	—
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	—	483	294	1	—
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	—	2	138	—	—
pozostała produkcja wyrobów <i>other manufacture of products</i>	3	502	724	4	—
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń . . . <i>repair, maintenance and installation of machines and equipments</i>	—	127	60	—	—
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	—	4	230	1	76
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	—	—	4	—	176
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	—	—	—	—	—
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	—	—	4	—	176
Budownictwo Construction	—	555	614	1	74
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	—	2	2	—	—
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	80	—	—	—
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	80	—	—	—

a) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków. b) O grubości większej niż 0,2 mm.

a) Excluding powder and flakes aluminium form. b) Over 0,2 mm thick.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Cyna niestopowa ^{a)} <i>Unalloyed tin^{a)}</i>	Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa <i>Unwrought unalloyed refined copper</i>	Przewody gołe <i>Conductors not electrically insulated</i>	Drut nawojowy izolowany <i>Winding wire electrically insulated</i>
	w tonach <i>in t</i>			
OGÓLEM	24	5669	2187	2117
TOTAL				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo - uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo ^Δ	—	—	—	1
<i>Agriculture, forestry, hunting and fishing - crop and animal production, hunting</i> ^Δ				
Przemysł	24	5664	2095	2105
Industry				
Górnictwo i wydobywanie	—	3187	—	—
Mining and quarrying				
wydobywanie węgla kamiennego i brunatnego (lignitu)	—	—	—	—
<i>mining of coal and lignite</i>				
górnictwo ropy naftowej i gazu ziemnego	—	—	—	—
<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>				
górnictwo rud metali	—	3187	—	—
<i>mining of metal ores</i>				
pozostałe górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—
<i>other mining and quarrying</i>				
działalność usługowa wspomagająca górnictwo i wydobywanie	—	—	—	—
<i>mining support service activities</i>				
Przetwórstwo przemysłowe	24	2477	240	2103
Manufacturing				
produkcja artykułów spożywczych	—	—	—	—
<i>manufacture of food products</i>				
produkcja napojów	—	—	—	—
<i>manufacture of beverages</i>				
produkcja wyrobów tytoniowych	—	—	—	—
<i>manufacture of tobacco products</i>				
produkcja wyrobów tekstylnych	—	—	—	—
<i>manufacture of textiles</i>				
produkcja odzieży	—	—	—	—
<i>manufacture of wearing apparel</i>				
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	—	—	—	—
<i>manufacture of leather and related products</i>				
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ . . .	—	—	—	—
<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i> ^Δ				
produkcja papieru i wyrobów z papieru	—	—	—	—
<i>manufacture of paper and paper products</i>				
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji . .	—	—	—	—
<i>printing and reproduction of recorded media</i>				
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ . . .	—	—	—	—
<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i> ^Δ				
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	—	—	—	11
<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>				
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	—	—	—	—
<i>manufacture of pharmaceutical products</i> ^Δ				

a) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków.

a) Not plastically deformed, excluding powder and flakes.

TABL. 10. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Cyna niestopowa ^{a)} <i>Unalloyed tin^{a)}</i>	Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa <i>Unwrought unalloyed refined copper</i>	Przewody gołe <i>Conductors not electrically insulated</i>	Drut nawojowy izolowany <i>Winding wire electrically insulated</i>
	w tonach <i>in t</i>			
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)				
produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	—	—	—	23
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	17	—	—	—
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	1	95	—	—
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	—	4	3	25
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computers, electronic and optical products</i>	6	—	—	139
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	—	2318	228	1788
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	—	10	—	81
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ . <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	—	3	—	2
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	—	—	—	—
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	—	—	—	12
pozostała produkcja wyrobów <i>other manufacture of products</i>	—	47	2	—
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń . . . <i>repair, maintenance and installation of machines and equipments</i>	—	—	7	22
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	—	—	1855	2
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	—	—	—	—
w tym pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>of which water collection, treatment and supply</i>	—	—	—	—
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	—	—	—	—
Budownictwo Construction	—	—	91	1
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	—	—	1	1
Informacja i komunikacja - działalność wydawnicza i telekomunikacja Information and communication - publishing activities and telecommunications	—	5	—	9
w tym działalność wydawnicza <i>of which publishing activities</i>	—	5	—	—

a) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków.

a) Not plastically deformed, excluding powder and flakes.

TABL. 11. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY OWNERSHIP SECTORS

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem sektor publiczny i sektor prywatny Total public and private sektor	Sektor publiczny Public sector			Sektor prywatny Private sector		
		razem total	w tym własność państwowa of which state ownership		razem total	w tym własność prywatna krajowa of which private domestic ownership	
			razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności państwowej of which with a predominance of state ownership		razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności prywatnej krajowej of which with a predominance of private domestic ownership
Włna ^{a)} w t	223	—	—	—	223	142	64
Wool ^{a)} in t							
Siarka w t	60723	7554	851	—	53169	547	26
Sulphur in t							
Skóry bydlęce lub zwierząt jednokopytnych, odwłoszone wyprawione po garbowaniu w m ²	2951140	6385	6123	66	2944755	1235410	131399
Leather, of bovine or equine animals, without hair, prepared after tanning in m ²							
Skóry świńskie odwłoszone, pergaminowane lub wyprawione po garbowaniu w m ²	138095	469	438	137626	106180	27195	—
Pig leather, without hair, parchment-dressed or prepared after tanning in m ²							
Tarcica ogółem w dam ³	391,5	7,9	7,0	0,1	383,6	314,6	17,2
Total sawnwood in dam ³							
w tym tarcica iglasta w dam ³	279,1	7,6	6,8	—	271,6	226,0	11,0
of which coniferous sawnwood in dam ³							
Płyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych w tys. m ²	10382,5	4,4	0,4	0,4	10378,1	5898,0	821,6
Fibreboards of wood or ligneous materials in thous. m ²							
w tym płyty pilśniowe twarde ^{b)} w tys. m ²	4481,5	1,5	0,1	—	4480,0	1574,2	439,1
of which hard fibreboards ^{b)} in thous. m ²							
Płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych w m ³	484824	302	186	6	484522	177061	54916
Particle boards and similar boards of wood or ligneous materials in m ³							
Masa celulozowa drzewna ^{c)} w t	45270	44	44	—	45226	9402	—
Wood pulp ^{c)} in t							
Papier i tektura ^{d)} w t	403367	751	348	180	402616	141350	19690
Paper and paperboard ^{d)} in t							
Węglan sodu w t	10011	543	247	—	9468	3553	193
Disodium carbonate in t							
Wodorotlenek sodowy w t	9948	907	156	—	9041	3056	840
Sodium hydroxide in t							
Kwas siarkowy z oleum w t	76404	18042	9028	—	58362	2031	1288
Sulphuric acid with oleum in t							
Tworzywa sztuczne ^{e)} ogółem w t	128133	61	15	—	128072	64791	5819
Total plastics ^{e)} in t							
polietylen w t	50486	4	—	—	50482	32035	2128
polyethylene in t							

a) Prana (odtłuszczona). b) O gęstości powyżej 0,8 g/cm³ nieobrobione mechanicznie ani niepokryte powierzchniowo. c) Siarczanowa lub sodowa, inna niż do przerobu chemicznego.

d) Bez odpadów z papieru i tektury. e) W formach podstawowych.

a) Washed (fat-free). b) Density above 0,8 g/cm³, untreated mechanically nor surface covered. c) Sulphate or soda, other than for dissolving grades. d) Excluding waste paper. e) In primary forms.

TABL. 11. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem sektor publiczny i sektor prywatny Total public and private sektor	Sektor publiczny Public sector			Sektor prywatny Private sector		
		razem total	w tym własność państwowa of which state ownership		razem total	w tym własność prywatna krajowa of which private domestic ownership	
			razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności państwowej of which with a predomi- nance of state ownership		razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności prywatnej krajowej of which with a predominance of private domestic ownership
polipropylen i kopolimery etylenowo-propylenowe w t polypropylene and ethylene-propylene copolymers in t	43184	49	7	—	43135	17632	2865
polichlorek winylu i kopolimery winylowe ^{a)} w t polyvinyl chloride and vinyl copolymers ^{a)} in t	14940	8	8	—	14932	6518	413
polistyren i kopolimery styrenu ^{b)} w t polystyrene and copolymers of styrene ^{b)} in t	19523	—	—	—	19523	8606	413
Kauczuk syntetyczny ^{c)} w t Synthetic rubber ^{c)} in t	13546	240	160	—	13306	5332	394
w tym lateks w t of which latex in t	735	—	—	—	735	399	62
Włókna chemiczne w t Chemical fibres in t	11675	5	—	—	11670	7837	742
w tym włókna syntetyczne w t of which synthetic filament yarn in t	10424	4	—	—	10420	7029	680
w tym włókna poliestrowe cięte w t of which cut polyester fibre in t	4818	—	—	—	4818	3159	122
Szkło typu "float" ^{d)} w tys. m ² Sheets of float glass ^{d)} in thous. m ²	4412,4	0,5	—	—	4411,8	2254,6	112,7
Cement portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego w tys. t Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements in thous. t	132,2	1,6	0,5	—	130,6	100,1	9,0
Wapno w t Lime in t	29036	1333	220	133	27703	7930	1875
Papa w tys. m ² Building paper in thous. m ²	251,8	8,2	1,0	2,1	243,6	206,9	2,0
Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) w t Hot rolled products (excluding semi-finished products) in t	603809	25527	12925	1089	578282	315886	65861
w tym: blachy w t of which: sheets in t	349904	11432	3415	63	338472	184902	38607
taśmy (bednarka) w t strips in t	37175	243	61	6	36932	13602	1305
walcówka w t wire rod in t	54586	44	23	—	54542	31065	5148
pręty (bez walcówki) w t bars (excluding wire rod) in t	75063	3453	1376	98	71610	39914	9087
szyny w t rails in t	21337	8451	7392	611	12886	7375	2115

a) Niezmieszany z innymi substancjami. b) Łącznie z polistyrenem do spieniania. c) W formach podstawowych. d) Łącznie ze szkłem powierzchniowo zagruntowanym lub polerowanym, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce.

a) Not mixed with any other substances. b) Including expansible polystyrene. c) In primary forms. d) Including surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked.

TABL. 11. ZAPASY WYBRANYCH MATERIAŁÓW U ODBIORCÓW WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (dok.)

Stan w dniu 31 XII 2014 r.

STOCKS OF SELECTED MATERIALS AT USERS BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

As of 31 XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem sektor publiczny i sektor prywatny Total public and private sektor	Sektor publiczny Public sector			Sektor prywatny Private sector		
		razem total	w tym własność państwowa of which state ownership		razem total	w tym własność prywatna krajowa of which private domestic ownership	
			razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności państwowej of which with a predomi- nance of state ownership		razem total	w tym własność mieszana z przewagą własności prywatnej krajowej of which with a predominance of private domestic ownership
Blachy stalowe walcowane na zimno w t Cold rolled steel sheets in t	118966	240	120	5	118726	39796	5255
Blachy i taśmy ocynowane w t Tin-plated sheets and strips in t	17817	57	5	1	17760	8135	1600
Blachy i taśmy pokrywane cynkiem w t Zinc coated sheets and strips in t	109078	48	9	6	109030	48413	6007
Taśma walcowana na zimno w t Cold rolled strip in t	25017	141	54	—	24876	7533	838
Pręty i profile ciągnione lub obrobione na zimno w t Cold-drawn and cold-treated bars and sections in t	13925	451	216	11	13474	8394	740
Drut ze stali (ciągniony) w t Steel wire (drawn) in t	30021	276	171	2	29745	13001	1271
Rury stalowe w t Steel tubes in t	64134	12377	3718	22	51757	28275	6038
Rury stalowe w km Steel tubes in km	29766	1149	574	6	28617	12414	2169
Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe ^{a)} w t Unwrought, unalloyed aluminium ^{a)} in t	5209	41	41	—	5168	1805	415
Płyty, arkusze i taśmy z aluminium i stopów aluminium o grubości większej niż 0,2 mm w t Boards and sheets of aluminium and of aluminium alloy over 0,2 mm thick in t	17124	47	10	8	17077	4272	251
Wyroby wyciskane i ciągnione z aluminium i stopów aluminium w t Extruded and drawn products of aluminium and aluminium alloy in t	17860	253	164	5	17607	10427	2732
Ołów rafinowany nieobrobiony plastycznie w t Refined lead, not plastically deformed in t	6439	—	—	—	6439	—	—
Cynk technicznie czysty, niestopowy w t Unwrought non-alloy zinc, technically pure in t	3317	12	12	—	3305	667	652
Cyna niestopowa ^{b)} w t Unalloyed tin ^{b)} in t	24	1	1	—	23	11	—
Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa w t Unwrought unalloyed refined copper in t	5669	4	4	—	5665	2442	—
Przewody gołe w t Conductors not electrically insulated in t	2187	1828	1784	43	359	140	82
Drut nawojowy izolowany w t Winding wire electrically insulated in t	2117	2	1	—	2115	981	134

a) Z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków. b) Nieobrobiona plastycznie, z wyłączeniem w postaci proszku i płatków.

a) Excluding powder and flakes aluminium form. b) Not plastically deformed, excluding powder and flakes.

IV. ODPADY NADAJĄCE SIĘ DO RECYKLINGU WASTES SUITABLE FOR RECYCLING

TABL. 12. OBRÓT ODPADAMI NADAJĄCYMI SIĘ DO RECYKLINGU W JEDNOSTKACH HANDLOWYCH
TURNOVER OF WASTES SUITABLE FOR RECYCLING IN TRADE UNITS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przychód Supply				Rozchód Use					Zapasy na koniec roku Stock as of the end of the year
	ogółem total	z własnej działalności from own activity	skup procurement	import import	ogółem total	zużycie własne self-consumption	sprzedaż krajowa domestic sales	eksport export	ubytki naturalne i straty natural losses	
	w tonach in t									

ODPADY METALICZNE NADAJĄCE SIĘ DO RECYKLINGU METALLIC WASTES SUITABLE FOR RECYCLING

Złom i odpady: Scrap and wastes:

stalowe i żeliwne of steel and iron	2013	4068949	262854	3800723	5372	4031223	143	3423742	604047	3291	457449
	2014	4458296	319006	4133537	5753	4395527	2865	3789242	599692	3729	519002
miedzi ^{a)} of copper ^{a)}	2013	235236	3171	193994	38071	234744	599	216352	17754	39	10764
	2014	300741	99334	154158	47249	299098	725	281533	16800	40	12321
ołowiu, cynku i cyny of lead, zinc and tin	2013	22379	307	21920	153	22291	3	21973	307	9	2393
	2014	22347	1881	16006	4460	22477	4	22097	369	7	2220
aluminium of aluminium	2013	188173	2622	182409	3143	186163	7	148043	37874	238	15496
	2014	224547	1973	206500	16074	221527	2572	168454	50390	112	18189

ODPADY NIEMETALICZNE NADAJĄCE SIĘ DO RECYKLINGU NON-METALLIC WASTES SUITABLE FOR RECYCLING

Oleje odpadowe Used oils	2013	17708	1753	15955	—	16972	5	16965	—	3	1673
	2014	21910	2745	19165	—	22708	3383	19325	—	1	873
Odpady z tworzyw sztucznych Plastics	2013	92433	7666	82973	1794	96098	8752	66420	20770	157	15751
	2014	122284	10719	111168	397	121991	8249	76832	36694	216	12244
Odpady gumowe Waste rubber	2013	7084	1124	5960	—	11557	4	11553	—	—	1782
	2014	8937	1224	7713	—	9245	67	9177	—	1	1481
Stłuczka szklana i odpady szklane Cullet	2013	56078	39028	17050	—	54611	12534	42075	—	1	2966
	2014	58157	15359	42798	—	58819	11991	46824	—	4	2304
Odpady z papieru i tektury Waste paper	2013	1043276	36634	1006612	30	1041901	1079	1036445	4164	212	13807
	2014	978035	32403	945633	—	978614	866	974936	2681	131	11755
Odpady włókiennicze Textile wastes	2013	49	17	32	—	35	—	35	—	0	19
	2014	31	6	25	—	35	—	35	—	—	15

a) Także mosiądzu i brązu.
a) Also of brass and bronze.

TABL. 13. OBRÓT ODPADAMI NADAJĄCYMI SIĘ DO RECYKLINGU W JEDNOSTKACH PRODUKCYJNYCH
TURNOVER OF WASTES SUITABLE FOR RECYCLING IN PRODUCTION UNITS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przychód <i>Supply</i>				Rozchód <i>Use</i>					Zapasy na koniec roku <i>Stock as of the end of the year</i>
	ogółem <i>total</i>	z własnej działalności <i>from own activity</i>	skup <i>procurement</i>	import <i>import</i>	ogółem <i>total</i>	zużycie własne <i>self-consumption</i>	sprzedaż krajowa <i>domestic sales</i>	eksport <i>export</i>	ubytki naturalne i straty <i>natural losses</i>	
	w tonach <i>in t</i>									

ODPADY METALICZNE NADAJĄCE SIĘ DO RECYKLINGU *METALLIC WASTES SUITABLE FOR RECYCLING*

Złom i odpady: *Scrap and wastes:*

stalowe i żeliwne <i>of steel and iron</i>	2013	5801212	2174173	3626558	481	5611521	2061272	3426203	112162	11884	379833
	2014	5361159	2017123	3343218	819	5527712	2088761	3335583	92567	10801	213417
miedzi ^{a)} <i>of copper ^{a)}</i>	2013	200032	57442	139756	2834	197432	145240	42539	9589	64	7424
	2014	200204	56027	139848	4329	198362	158291	37604	2414	53	6759
ołowiu, cynku i cyny <i>of lead, zinc and tin</i>	2013	190113	32529	123928	33657	183408	149326	33290	715	78	13104
	2014	268468	39100	174934	54435	268657	228408	39509	699	41	12918
aluminium <i>of aluminium</i>	2013	582898	197632	254015	131251	580642	416492	151941	8738	3470	23350
	2014	522380	221896	170280	130203	526050	390210	126391	8414	1035	19839

ODPADY NIEMETALICZNE NADAJĄCE SIĘ DO RECYKLINGU *NON-METALLIC WASTES SUITABLE FOR RECYCLING*

Oleje odpadowe <i>Used oils</i>	2013	110036	28643	81393	—	107300	66068	40959	—	272	6229
	2014	123148	31584	91564	—	123929	72478	51412	—	39	5525
Odpady z tworzyw sztucznych <i>Plastics</i>	2013	685164	447486	233407	4272	675185	177097	470913	19802	7373	51451
	2014	781900	521068	256987	3845	770386	179691	559134	23890	7671	65828
Odpady gumowe <i>Waste rubber</i>	2013	156638	65199	87490	3949	155871	57001	95159	3378	332	16480
	2014	176953	64035	103962	8956	164809	55355	107074	2375	6	28578
Stłuczka szklana i odpady szklane <i>Cullet</i>	2013	1526775	832805	693970	1	1535987	864777	668650	1132	1428	127646
	2014	1734841	899983	834726	132	1746641	939939	797527	7531	1644	114913
Odpady z papieru i tektury <i>Waste paper</i>	2013	3892541	1011319	2494286	386937	3914361	2065096	1669685	175722	3858	98711
	2014	4292128	1128625	2586718	576784	4181102	2188703	1777823	209999	4577	212708
Odpady włókiennicze <i>Textile wastes</i>	2013	15235	8975	4807	1454	15453	5514	9556	28	355	1872
	2014	15546	10581	4097	868	16051	4536	10878	227	410	1164

a) Także mosiądzu i brązu.
a) Also of brass and bronze.

TABL. 14. ZUŻYCIE I ZAPASY ODPADÓW Z PAPIERU I TEKTURY
CONSUMPTION AND STOCKS OF WASTE PAPER

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2012	2013	2014
	w tonach <i>in t</i>		
Zużycie ogółem	1899549	2066175	2189569
<i>Total consumption</i>			
w tym do produkcji papieru oraz wyrobów z papieru	1865338	2040348	2162754
<i>of which for production of paper and paper products</i>			
Zapasy ogółem	113449	112518	224622
<i>Total stocks</i>			
w tym do produkcji papieru oraz wyrobów z papieru	79542	80158	104766
<i>of which for production of paper and paper products</i>			

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

Kreska (–)	–	zjawisko nie wystąpiło (lub istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi).
Zero (0)	–	zjawisko istniało, w wielkości mniejszej od 0,5.
(0,0)	–	zjawisko istniało, w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka (·)	–	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak x	–	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
Znak Δ	–	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; ich pełne nazwy podano w uwagach metodycznych na str. 8.
„W tym”	–	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.
Gwiazdka (*)	–	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.

SYMBOLS

(–)	–	<i>magnitude zero.</i>
(0)	–	<i>magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;</i>
(0,0)	–	<i>magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.</i>
(·)	–	<i>data not available or not reliable.</i>
x	–	<i>not applicable.</i>
Δ	–	<i>categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the methodological notes on page 24.</i>
„Of which”	–	<i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>
Asterisk (*)	–	<i>data are changed comparing with earlier published..</i>

WAŻNIEJSZE SKRÓTY MAJOR ABBREVIATIONS

t	=	tona <i>tonne</i>
tys. t	=	tysiąc ton <i>thousand tonnes</i>
km	=	kilometr (tysiąc metrów) <i>kilometre (thousand metres)</i>
m ²	=	metr kwadratowy <i>square metre</i>
tys. m ²	=	tysiąc metrów kwadratowych <i>thousand square metres</i>
m ³	=	metr sześcienny <i>cubic metre</i>
dam ³	=	dekametr sześcienny <i>cubic decametre</i>
%	=	procent <i>percent</i>

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