

Klasyfikacja Środków Trwałych (KŚT).

Dz.U.2016.1864 z dnia 2016.11.18

Status: Akt obowiązujący

Wersja od: 18 listopada 2016r.

Wejście w życie:

1 stycznia 2017 r.

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 3 października 2016 r.

w sprawie Klasyfikacji Środków Trwałych (KŚT)

Na podstawie art. 40 ust. 2 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1068) zarządza się, co następuje:

§ 1. Wprowadza się do stosowania Klasyfikację Środków Trwałych (KŚT), zwaną dalej "KŚT 2016", stanowiącą załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 grudnia 2010 r. w sprawie Klasyfikacji Środków Trwałych (KŚT) (Dz. U. poz. 1622) stosuje się do dnia 31 grudnia 2017 r.:

- 1) w sprawach podatkowych, o których stanowi ustawa z dnia 26 lipca 1991 r. o podatku dochodowym od osób fizycznych (Dz. U. z 2012 r. poz. 361, z późn. zm.) oraz ustawa z dnia 15 lutego 1992 r. o podatku dochodowym od osób prawnych (Dz. U. z 2014 r. poz. 851, z późn. zm.);
- 2) w sprawach ewidencji i sprawozdań, o których stanowi ustawa z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2016 r. poz. 1047);
- 3) w sprawach dotyczących przekazywania danych wykorzystywanych dla celów statystycznych, o których stanowi ustawa z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej;
- 4) w pozostałych sprawach - jednocześnie z niniejszą KŚT 2016.

§ 3. Traci moc rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 grudnia 2010 r. w sprawie Klasyfikacji Środków Trwałych (KŚT).

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2017 r.

ZAŁĄCZNIK
KLASYFIKACJA ŚRODKÓW TRWAŁYCH (KŚT)

Warszawa 2016

Spis treści

1. Objasnienia wstępne
 - 1.1. Uwagi ogólne
 - 1.2 Środki trwałe
 - 1.3. Podział rodzajowy i zasady klasyfikowania środków trwałych
2. Przypadki zmian wprowadzonych do Klasyfikacji Środków Trwałych (KŚT 2016) w stosunku do Klasyfikacji Środków Trwałych (KŚT 2010) wprowadzonej rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 grudnia 2010 r. (Dz. U. poz. 1622)
3. Schemat klasyfikacji
4. Objasnienia szczegółowe
5. Klucz powiązań KŚT 2010 - KŚT 2016
6. Klucz powiązań KŚT 2016 - KŚT 2010

I.

Objasnienia wstępne

1.1. Uwagi ogólne

Klasyfikacja Środków Trwałych (KŚT) jest usystematyzowanym wykazem środków trwałych (obiektów) służących do celów ewidencyjnych, ustalania stawek odpisów amortyzacyjnych oraz badań statystycznych.

Zakres rzeczowy środków trwałych objętych grupą 0 opracowano na podstawie rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. z 2016 r. poz. 1034).

Podziały występujące w grupie 1 i 2 opracowane zostały na podstawie usystematyzowanego wykazu obiektów budowlanych Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB) wprowadzonej rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1999 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB) (Dz. U. poz. 1316, z późn. zm.) i Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU) wprowadzonej rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 września 2015 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU) (Dz. U. poz. 1676). W związku z tym, obiektom

objętym tymi grupami przypisano także odpowiednie symbole PKOB i PKWiU 2015.

Natomiast środkiem trwałym objętym grupami od 3 do 9 przypisano odpowiednie symbole PKWiU 2015. W wielu miejscach jednak powiązania te mają charakter orientacyjny, czyli, że powiązania zawarte w kluczu nie oznaczają pełnej odpowiedniości grupowań KŚT - PKOB, odpowiednio KŚT - PKWiU, lecz wskazują, że obiekty zaliczane do danego grupowania KŚT mogą być zaliczane do wymienionych w kolumnie 5 grupowań PKWiU 2015. Zakres rzeczowy grupowań PKWiU 2015 obejmujących wyroby, z reguły, odpowiada zakresom rzeczowym odpowiednich grupowań Nomenklatury Scalonej (CN), która wprowadzana jest corocznie rozporządzeniem Komisji Europejskiej.

Znak "*" przy symbolach PKOB i PKWiU oznacza, że zakres danego grupowania tych klasyfikacji nie w pełni odpowiada zakresowi danego grupowania KŚT. W przypadkach, gdy przypisanie konkretnych symboli klasyfikacji było niemożliwe w kolumnie "Powiązania" umieszczono znak "-".

1.2. Środki trwałe

Środki trwałe w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 15 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2016 r. poz. 1047), stanowią rzeczowe aktywa trwałe i zrównane z nimi, o przewidywanym okresie ekonomicznej użyteczności dłuższym niż rok, kompletne, zdatne do użytku i przeznaczone na potrzeby jednostki, z wyłączeniem aktywów posiadanych przez jednostkę w celu osiągnięcia z nich korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów, uzyskania przychodów w formie odsetek, dywidend (udziałów w zyskach) lub innych pożytków, w tym również z transakcji handlowej, a w szczególności aktywów finansowych oraz tych nieruchomości i wartości niematerialnych i prawnych, które nie są użytkowane przez jednostkę, lecz są posiadane przez nią w celu osiągnięcia tych korzyści oraz lokat w przypadku zakładów ubezpieczeń i zakładów reasekuracji.

Do środków trwałych zalicza się w szczególności:

- nieruchomości - w tym grunty, prawo użytkowania wieczystego gruntu, budowle i budynki, a także będące odrębną własnością lokale, spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego oraz spółdzielcze prawo do lokalu użytkowego,
- maszyny, urządzenia, środki transportu i inne rzeczy spełniające definicję środka trwałego,
- ulepszenia w obcych środkach trwałych,
- inwentarz żywy.

Środki trwałe oddane do używania na podstawie umowy najmu, dzierżawy lub leasingu zalicza się do aktywów trwałych jednej ze stron umowy zgodnie z warunkami umowy.

Ulepszenia (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja, modernizacja) w obcych środkach trwałych klasyfikowane są w odpowiednich grupowaniach KŚT, w zależności od środka trwałego, którego dotyczą.

1.3. Podział rodzajowy i zasady klasyfikowania środków trwałych

W KŚT za podstawową jednostkę ewidencji przyjmuje się pojedynczy obiekt majątku trwałego spełniający określone funkcje w procesie wytwarzania wyrobów i świadczenia usług. Może być nim budynek, maszyna, pojazd mechaniczny. Jedynie w nielicznych przypadkach dopuszcza się w ewidencji przyjęcie za pojedynczy obiekt - obiektu zbiorczego, którym może być zespół przewodów rurociągowych lub zespół latarni jednego typu, użytkowanych na terenie zakładu, ulicy, osiedla, zespoły komputerowe.

Z funkcji, jakie poszczególne obiekty spełniają w procesie wytwarzania lub w toku nieprodukcyjnego użytkowania rozróżnia się cztery zasadnicze zbiory:

- 1) nieruchomości - obejmujące grunty, budynki oraz budowle inżynierii lądowej i wodnej; środki trwałe zaliczone do tego zbioru zapewniają odpowiednie warunki do prowadzenia procesów produkcyjnych oraz działalności nieprodukcyjnej;
- 2) maszyny, urządzenia techniczne, przyrządy i narzędzia oraz inne ruchomości i wyposażenie - obejmujące środki trwałe, którymi oddziałuje się bezpośrednio na przedmioty pracy (takie jak: surowce, materiały) oraz służące do wyposażenia;
- 3) środki transportu służące do przewozu osób, transportu towarów;
- 4) inwentarz żywy.

Uwzględniając powyżej opisane sposoby podziału środków trwałych w niniejszej klasyfikacji wyodrębnia się na pierwszym szczeblu podziału klasyfikacyjnego 10 następujących jednocyfrowych grup środków trwałych:

0 GRUNTY

1 BUDYNKI I LOKALE ORAZ SPÓŁDZIELCZE PRAWO DO LOKALU UŻYTKOWEGO I SPÓŁDZIELCZE WŁASNOŚCIOWE PRAWO DO LOKALU MIESZKALNEGO

2 OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ

3 KOTŁY I MASZYNY ENERGETYCZNE

4 MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA

5 MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY SPECJALISTYCZNE

6 URZĄDZENIA TECHNICZNE

7 ŚRODKI TRANSPORTU

8 NARZĘDZIA, PRYZRZĄDY, RUCHOMOŚCI I WYPOSAŻENIE, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE

9 INWENTARZ ŻYWY

Wymienione powyżej grupy środków trwałych dzielą się na drugim szczeblu podziału

klasyfikacyjnego na podgrupy, którym nadane zostały symbole dwucyfrowe. Wprowadzono też trzeci szczebel podziału klasyfikacyjnego środków trwałych, rodzaje, któremu nadano symbole trzycyfrowe.

Struktura symboli KŚT jest następująca:

|1| - grupa

|1|2| - podgrupa

|1|2|3| - rodzaj

2.

Przypadki zmian wprowadzonych do Klasyfikacji Środków Trwałych (KŚT 2016) w stosunku do Klasyfikacji Środków Trwałych (KŚT 2010) wprowadzonej rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 grudnia 2010 r. (Dz. U. poz. 1622), dotyczą:

2.1. Dostosowania zakresowego grupy 0 Grunty do treści rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków.

2.2. Uzupełnienia podgrupy KŚT 01 Grunty rolne, nowym rodzajem 017 Grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych (w KŚT 2010 wszystkie grunty zadrzewione i zakrzewione klasyfikowane były w rodzaju 021).

2.3. Przeniesienia do podgrupy KŚT 01, rodzaju 018 Nieużytki. W klasyfikacji KŚT 2010, nieużytki klasyfikowane były w podgrupie 06, rodzaju 060 Nieużytki.

2.4. Rozszerzenia zakresu rodzaju 033 Zurbanizowane tereny niezabudowane, wg KŚT 2010, o tereny w trakcie zabudowy. Rodzaj ten obecnie nosi nazwę Zurbanizowane tereny niezabudowane lub w trakcie zabudowy.

2.5. Przeniesienia terenów komunikacyjnych z podgrupy 03 Grunty zabudowane i zurbanizowane, rodzaju 036 Tereny komunikacyjne, wg KŚT 2010, do nowoutworzonej podgrupy 04 Tereny komunikacyjne. W ramach tej podgrupy został dokonany podział na cztery rodzaje:

- 040 Drogi,

- 041 Tereny kolejowe,

- 042 Inne tereny komunikacyjne,

- 043 Grunty przeznaczone pod budowę dróg publicznych lub linii kolejowych.

2.6. Przekodowania podgrupy 04 i rodzaju 040 Użytki ekologiczne, wg KŚT 2010. W nowej klasyfikacji podgrupa Użytki ekologiczne posiada symbol 05 i rodzaj 050.

2.7. Przekodowania podgrupy 05 i rodzaju 050 Tereny różne, wg KŚT 2010. W nowej klasyfikacji podgrupa Tereny różne posiada symbol 07 i rodzaj 070.

2.8. Przekodowania podgrupy 07 Grunty pod wodami, wg KŚT 2010. W nowej klasyfikacji podgrupa

Grunty pod wodami posiada symbol 06. W ramach tej podgrupy utworzono trzy rodzaje:

- 060 Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi,
- 061 Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi,
- 062 Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi.

2.9. Scalenia rodzajów: 320 i 322, wg KŚT 2010, i utworzenia nowego rodzaju 320 Turbiny i maszyny parowe.

2.10. Scalenia rodzajów: 321 i 327, wg KŚT 2010, i utworzenia nowego rodzaju 321 Turbiny hydrauliczne i kola wodne.

2.11. Scalenia rodzajów: 440, 441, 442 i 443, wg KŚT 2010, i utworzenia nowego rodzaju 440 Pompy.

2.12. Scalenia rodzajów: 445 i 446, wg KŚT 2010, i utworzenia nowego rodzaju 442 Dmuchawy, ssawy i wentylatory.

2.13. Scalenia rodzajów: 460, 461, 462, 463, 464 i 466, wg KŚT 2010, i utworzenia nowego rodzaju 460 Wymienniki przeponowe, inne niż rurowe.

2.14. Scalenia rodzajów: 470, 471 i 472, wg KŚT 2010, i utworzenia nowego rodzaju 470 Mieszalniki cieczy.

2.15. Połączenia podgrup: 48 i 49 wg KŚT 2010, i utworzenia nowej podgrupy 48 Pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty ogólnego zastosowania.

2.16. Scalenia rodzajów: 485 i 486, wg KŚT 2010, i utworzenia nowego rodzaju 485 Urządzenia i aparaty chłodnicze.

2.17. Przekodowania rodzajów: 490, 491, 492, 493, wg KŚT 2010, odpowiednio na rodzaje:

- 486 Maszyny i urządzenia do przygotowania maszynowych nośników danych oraz maszyny analityczne,
- 487 Zespoły komputerowe,
- 488 Samodzielne urządzenia do automatycznej regulacji i sterowania procesami,
- 489 Roboty.

2.18. Zmiany nazwy podgrupy 62 i jej rodzajów, wg KŚT 2010, na następujące:

- podgrupa 62 Urządzenia dla radiofonii i telewizji, urządzenia telekomunikacyjne, urządzenia alarmowe i sygnalizacyjne,
- rodzaje:
 - 620 Urządzenia nadawcze dla radiofonii i telewizji,
 - 621 Urządzenia odbiorcze dla radiofonii i telewizji,
 - 622 Urządzenia do zapisu i odtwarzania dźwięku i obrazu,

- 623 Urządzenia odbiorcze i transmisyjne dla telefonii i telegrafii,
- 624 Urządzenia alarmowe i sygnalizacyjne,
- 629 Pozostałe urządzenia dla radiofonii, telewizji i telekomunikacji.

2.19. Scalenia rodzajów: 633 i 634, wg KŚT 2010, i utworzenia nowego rodzaju 633 Ogniwa i baterie galwaniczne oraz akumulatory elektryczne.

2.20. Scalenia rodzajów: 654 i 658, wg KŚT 2010, i utworzenia nowego rodzaju 653 Urządzenia do oczyszczania wody i ścieków.

2.21. Scalenia rodzajów: 747 i 748, wg KŚT 2010. i utworzenia nowego rodzaju 747 Naczepy i przyczepy.

2.22. Scalenia rodzajów: 760, 761, 762, 763, 764 i 768, wg KŚT 2010, i utworzenia nowego rodzaju 760 Wózki jezdniowe.

**Schemat
Klasyfikacji**

Symbol KŚT			Wyszczególnienie
grupa	podgrupa	rodzaj	
0	GRUNTY		
	01	GRUNTY ROLNE	
		010	Grunty orne
		011	Sady
		012	Łąki trwałe
		013	Pastwiska trwałe
		014	Grunty rolne zabudowane
		015	Grunty pod stawami
		016	Grunty pod rowami
		017	Grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych
		018	Nieużytki
	02	GRUNTY LEŚNE	
		020	Lasy

		021	Grunty zadrzewione i zakrzewione
	03	GRUNTY ZABUDOWANE I ZURBANIZOWANE	
		030	Tereny mieszkaniowe
		031	Tereny przemysłowe
		032	Inne tereny zabudowane
		033	Zurbanizowane tereny niezabudowane lub w trakcie zabudowy
		034	Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe
		035	Użytki kopalne
	04	TERENY KOMUNIKACYJNE	
		040	Drogi
		041	Tereny kolejowe
		042	Inne tereny komunikacyjne
		043	Grunty przeznaczone pod budowę dróg publicznych lub linii kolejowych
	05	UŻYTKI EKOLOGICZNE	
		050	Użytki ekologiczne
	06	GRUNTY POD WODAMI	
		060	Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi
		061	Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi
		062	Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi
	07	TERENY RÓŻNE	
		070	Tereny różne

Zwiń tabelę

Symbol KŚT			Wyszczególnienie	Powiązanie z:	
g	podgr	r		P	PKWiU
r	upa	o	K	2015	
u		d	OE		

pa	z	1	
	aj	9	
		99	
1	BUDYNKI I LOKALE ORAZ SPÓLDZIELCZE PRAWO DO LOKALU UŻYTKOWEGO I SPÓLDZIELCZE WŁASNOŚCIOWE PRAWO DO LOKALU MIESZKALNEGO		
10	BUDYNKI NIEMIESZKALNE		
	1 01	Budynki przemysłowe	1 2 51 41.00.21.0
	1 02	Budynki transportu i łączności	1 2 41 41.00.25.0 1 2 42
	1 03	Budynki handlowo-usługowe	1 2 30 41.00.24.0
	1 04	Zbiorniki, silosy i budynki magazynowe	1 2 52 41.00.26.0
	1 05	Budynki biurowe	1 2 20 41.00.23.0
	1 06	Budynki szpitali i inne budynki opieki zdrowotnej	1 2 64 41.00.28.0*
			1 2 61 1

	1 07	Budynki oświaty, nauki i kultury oraz budynki sportowe	2 62 1 2 63 1 2 65	41.00.28.0*
	1 08	Budynki produkcyjne, usługowe i gospodarcze dla rolnictwa	1 2 71	41.00.22.0
	1 09	Pozostałe budynki niemieszkalne	1 21 1 2 72 1 2 73 1 2 74	41.00.27.0 41.00.28.0* 41.00.29.0
11	BUDYNKI MIESZKALNE			
	1 10	Budynki mieszkalne	1 1 10 1 1 21 1 1 22 1	41.00.11.0 41.00.12.0 41.00.13.0 41.00.14.0

				1	
				30	
12	LOKALE, SPÓŁDZIELCZE PRAWO DO LOKALU UŻYTKOWEGO ORAZ SPÓŁDZIELCZE WŁASNOŚCIOWE PRAWO DO LOKALU MIESZKALNEGO				
	1 21	Lokale niemieszkalne, spółdzielcze prawo do lokalu użytkowego			
	1 22	Lokale mieszkalne, spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego			
2	OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ				
20	KOMPLEKSOWE BUDOWLE NA TERENACH PRZEMYSŁOWYCH				
	2 00	Budowle dla górnictwa i kopalnictwa	2 3 01	42.99.11.0*	
	2 01	Budowle na terenach elektrowni	2 3 02	42.22.13.0	
	2 02	Budowle na terenach zakładów chemicznych	2 3 03	42.99.11.0*	
	2 03	Budowle na terenach zakładów przemysłu ciężkiego, gdzie indziej niesklasyfikowane	2 3 04	42.99.11.0*	
21	RUROCIĄGI, LINIE TELEKOMUNIKACYJNE I ELEKTROENERGETYCZNE				
			2	42.21.11.0*	
			2	42.21.13.0*	
			11	42.22.11.0	
			2		
			2		
	2	Rurociągi, linie telekomunikacyjne i	12		

		10	elektroenergetyczne, przesyłowe	2	
				2	
				13	
				2	
				2	
				14	
				2	42.21.12.0
				2	42.21.13.0*
				21	42.22.12.0
		2	Rurociągi sieci rozdzielczej oraz linie	2	
		11	telekomunikacyjne i elektroenergetyczne, rozdzielcze	22	
				2	
				23	
				2	
				2	
				24	
22	INFRASTRUKTURA TRANSPORTU				
				2	
				1	
				11	
		2	Autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe	2	
		20		1	42.11.10.0*
				12	
				2	
				1	
				4	
				2*	
		2	Drogi szynowe, drogi kolei napowietrznych lub	2	42.12.10.0
		21	podwieszanych i kolei podziemnych	1	42.21.11.0*
				21	
				2	

				1	
				22	
		2	Drogi lotniskowe	2	
		22		1	42.11.10.0*
				30	
		2	Mosty, wiadukty, estakady, tunele	2	42.13.10.0
		23		1	
				41	
				2	
				1	
				4	
				2*	
		2	Budowle wodne, z wyłączeniem urządzeń melioracji wodnych	2	42.91.10.0
		24		1	
				51	
				2	
				1	
				52	
		2	Urządzenia melioracji wodnych podstawowych	2	42.21.13.0*
		25		1	42.99.19.0*
				5	
				3*	
		2	Urządzenia melioracji wodnych szczegółowych	2	42.21.13.0*
		26		1	42.99.19.0*
				5	
				3*	
29			POZOSTAŁE OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ		
				2	
				4	
		2	Budowle sportowe i rekreacyjne	11	42.99.12.0
		90		2	
				2	
				4	

				12
		2	Pozostałe obiekty inżynierii lądowej i wodnej, gdzie	2
		91	inndziej niesklasyfikowane	4 42.99.19.0*
				20
3	KOTŁY I MASZYNY ENERGETYCZNE			
	31	KOTŁY GRZEWCZE I PAROWE		
		310	Kotły grzewcze	25.21.12.0
		311	Kotły parowe	25.30.1
	32	TURBINY I INNE MASZYNY NAPĘDOWE		
		320	Turbiny i maszyny parowe	28.11.21.0
		321	Turbiny hydrauliczne i koła wodne	28.11.22.0
		322	Silniki spalinowe na paliwo lekkie (niezespólone)	28.11.11.0* 28.11.12.0* 29.10.11.0* 29.10.12.0* 30.30.1* 30.91.3*
		323	Silniki spalinowe na paliwo ciężkie (niezespólone)	28.11.13.0* 29.10.13.0 30.30.1* 30.91.3*
		324	Silniki spalinowe na paliwo gazowe (niezespólone)	28.11.11.0* 28.11.12.0* 28.11.13.0* 29.10.11.0* 29.10.12.0*
		325	Silniki wiatrowe	28.12.12.0*
		326	Silniki napędzane sprężonym powietrzem	28.12.12.0*
	33	MASZYNY ELEKTRYCZNE WIRUJĄCE		

		330	Silniki prądu stałego	27.11.10.0* 27.11.21.0
		331	Prądnice prądu stałego	27.11.10.0*
		332	Silniki elektryczne asynchroniczne, klatkowe, pierścieniowe, 50 Hz	27.11.10.0* 27.11.2*
		333	Silniki elektryczne synchroniczne 50 Hz	27.11.2*
		334	Prądnice synchroniczne 50 Hz	27.11.26.0
		335	Silniki prądu przemiennego pracujące przy innych częstotliwościach	27.11.2*
		336	Silniki komutatorowe prądu przemiennego	27.11.22.0 27.11.23.0 27.11.24.0 27.11.25.0
		337	Kompensatory synchroniczne	27.11.10.0* 27.11.2*
		338	Układy napędowe elektryczne skojarzone oraz silniki liniowe	27.11.10.0* 27.11.2* 27.11.3*
	34	TURBOZESPOŁY I ZESPOŁY PRĄDOTWÓRCZE ORAZ REAKTORY JĄDROWE		
		340	Turbozespoły parowe	27.11.32.0*
		341	Turbozespoły wodne	27.11.32.0*
		342	Zespoły prądotwórcze z silnikami parowymi tłokowymi	27.11.3*
		343	Zespoły prądotwórcze z silnikami spalinowymi na paliwo lekkie	27.11.32.0*
		344	Zespoły prądotwórcze z silnikami spalinowymi na paliwo ciężkie	27.11.31.0
		345	Zespoły prądotwórcze z silnikami spalinowymi na paliwo gazowe	27.11.32.0*

		346	Zespoły prądowórcze wiatrowe	28.11.24.0
		347	Przetwornice prądu	27.11.32.0*
		348	Pozostałe turbozespoły i zespoły prądowórcze	27.11*
		349	Reaktory jądrowe	25.30.21.0
4	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA			
	41	OBRABIARKI DO METALI		
		410	Tokarki	28.41.21.0
		411	Wiertarki, wytaczarki i wiertarko-frezarki	28.41.22.0* 28.49.13.0*
		412	Frezarki	28.41.22.0*
		413	Przecinarki i nakiełczarki	28.41.24.0* 28.49.13.0*
		414	Strugarki, dłutownice, przeciągarki i przepycharki	28.41.24.0* 28.41.3*
		415	Szlifierki	28.41.23.0
		416	Obrabiarki do uzwojeń i uzębień	28.41.24.0* 28.41.3* 28.49.13.0*
		419	Pozostałe obrabiarki do metali, w tym obrabiarki kombinowane, jednostki obróbcze zespołowe, automatyczne linie obróbcze oraz obrabiarki specjalizowane	28.41.1* 28.41.2* 28.41.3* 28.49.1*
	42	MASZYNY DO OBRÓBKII PLASTYCZNEJ METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH		
		420	Młoty i kuźniarki	28.41.33.0*
		421	Prasy do metali i tworzyw sztucznych	28.41.33.0* 28.96.10.0*

	422	Maszyny do gięcia i prostowania	28.41.31.0* 28.96.10.0*
	423	Nitownice	28.41.34.0* 28.49.13.0*
	424	Nożyce do metali i tworzyw sztucznych	28.41.24.0* 28.41.32.0 28.49.13.0* 28.96.10.0*
	425	Ciągarki	28.41.34.0*
	426	Maszyny do skręcania, tkania i wyrobu sprężyn i lin	28.41.31.0* 28.99.39.0*
	429	Pozostałe maszyny do obróbki plastycznej metali i tworzyw sztucznych	27.90.3* 28.41.1* 28.41.3* 28.49.1* 28.49.2 28.96.10.0*
43	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA W PRZETWÓRSTWIE ROLNO-SPOŻYWCZYM		
	430	Maszyny, urządzenia i aparaty do rozdrabniania, rozcierania i mieszania surowców oraz mas surowcowych	28.93.1*
	431	Maszyny, urządzenia i aparaty filtracyjne	28.29.12.0*
	432	Urządzenia i aparaty do pasteryzacji	28.29.60.0*
	433	Maszyny i urządzenia do dozowania i napełniania butelek, słoików, puszek, tub	28.29.21.0* 28.29.31.0
	434	Maszyny i urządzenia do zamykania, korkowania, etykietowania	28.29.21.0*
	435	Maszyny i urządzenia do pakowania w kartony i torby oraz maszyny wytwarzające opakowania	28.29.21.0*

	436	Urządzenia do mycia i czyszczenia opakowań	28.29.21.0*
	439	Pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty ogólnego zastosowania w przemyśle rolnym i spożywczym	28.93.1*
44	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRZETŁACZANIA I SPRĘŻANIA CIECZY I GAZÓW		
	440	Pompy	28.12.13.0 28.13*
	441	Sprężarki	28.13.23.0* 28.13.24.0* 28.13.25.0* 28.13.26.0* 28.13.27.0* 28.13.28.0*
	442	Dmuchawy, ssawy i wentylatory	28.25.20.0*
	449	Pozostałe maszyny i urządzenia do przetłaczania i sprężania cieczy i gazów	28.12.1* 28.13*
45	PIECE PRZEMYSŁOWE		
	450	Piece do przerobu surowców	28.21.1*
	451	Piece do przetwarzania paliw	28.21.1*
	452	Piece grzewcze	28.21.1*
	453	Piece topielne	28.21.1*
	454	Piece do wypalania	28.21.1*
	455	Konwertory i mieszalniki stalownicze	28.91.11.0*
	456	Piece indukcyjne zasilane prądem wysokiej częstotliwości do obróbki termicznej	28.21.13.0*
46	URZĄDZENIA DO WYMIANY CIEPŁA		
	460	Wymienniki przeponowe, inne niż rurowe	28.25.11.0*

	461	Wymienniki przeponowe rurowe	28.25.11.0*
	469	Pozostałe urządzenia do wymiany ciepła	28.25.11.0*
47	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DO PROCESÓW MATERIAŁOWYCH		
	470	Mieszalniki cieczy	28.99.39.0*
	471	Skrubery	28.99.39.0*
	472	Kolumny	28.99.39.0*
	473	Aparaty bębnowe	28.29.41.0
	474	Aparaty walcowe skrobakowe	28.99.39.0*
	475	Suszarki komorowe	28.99.31.0*
	479	Pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty do procesów materiałowych	28.99.39.0*
48	POZOSTAŁE MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA		
	480	Elektrolizery	28.49.12.0*
	481	Aparaty i urządzenia do powierzchniowej obróbki metali sposobem chemicznym i elektrolizacyjnym	28.49.12.0*
	482	Aparaty i urządzenia do powierzchniowej obróbki metali sposobem cieplnym	28.29.60.0*
	483	Urządzenia do elektroerozyjnej obróbki metali	28.41.1*
	484	Maszyny i aparaty do spawania, zgrzewania, natryskiwania oraz maszyny i aparaty do cięcia przy pomocy gazu	27.90.31.0 28.29.70.0 28.99.39.0*
	485	Urządzenia i aparaty chłodnicze	28.25.13.0*
	486	Maszyny i urządzenia do przygotowania maszynowych nośników danych oraz maszyny analityczne	26.20.1* 26.20.2* 26.20.30.0*

		487	Zespoły komputerowe	26.20.1* 26.20.21.0 26.20.30.0*
		488	Samodzielne urządzenia do automatycznej regulacji i sterowania procesami	26.51.65.0 26.51.70.0
		489	Roboty	28.99.39.0*
5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY SPECJALISTYCZNE			
	50	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU CHEMICZNEGO		
		500	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu azotowego i syntezy chemicznej	28.99.39.0*
		501	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu farmaceutycznego i przemysłów pokrewnych	28.99.39.0*
		502	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu włókien sztucznych	28.94.11.0 28.99.39.0*
		503	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu tworzyw sztucznych	28.96.10.0* 28.99.39.0*
		504	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu gumowego	28.96.10.0* 28.99.39.0*
		505	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu nieorganicznego, siarkowego i nawozów fosforowych	28.99.39.0*
		506	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu gazów technicznych	28.29.11.0* 28.99.39.0*
		507	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu rafineryjnego	28.29.12.0* 28.99.39.0*
	51	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY WIERTNICZE, GÓRNICZE, GAZOWNICZE, ODLEWNICZE, TORFIARSKIE ORAZ GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE		
		510	Maszyny i urządzenia wiertnicze	28.92.12.0*
		511	Maszyny górnicze	28.92.1*

	512	Maszyny i urządzenia do eksploatacji otworów wiertniczych	28.92.12.0*
	513	Maszyny i urządzenia do przeróbki mechanicznej rud i węgla	28.92.40.0*
	514	Maszyny i urządzenia hutnicze	28.91.11.0*
	515	Maszyny i urządzenia koksownicze i gazownicze	28.29.11.0*
	516	Maszyny i urządzenia odlewnicze	25.73.50.0 28.91.11.0*
	517	Maszyny i urządzenia torfiarskie	28.92.21.0 28.92.22.0 28.92.23.0 28.92.24.0 28.92.25.0 28.92.26.0 28.92.27.0
	518	Aparaty i urządzenia do pomiarów i zabiegów geofizycznych, geodezyjnych, fotogrametrycznych, kartograficznych	26.51.12.0 26.70.24.0*
52	MASZYNY DLA PRZEMYSŁU SUROWCÓW MINERALNYCH		
	520	Maszyny i urządzenia dla przemysłu kamieniarskiego	28.49.11.0* 28.92.12.0* 28.92.40.0*
	521	Maszyny i urządzenia dla przemysłu mineralnego	28.49.11.0* 28.92.40.0*
	522	Maszyny i urządzenia dla przemysłu wapienniczego i gipsowego	28.49.11.0* 28.92.40.0*
	523	Maszyny i urządzenia dla przemysłu cementowego	28.49.11.0* 28.92.40.0*
	524	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu izolacyjnego i korkowego	28.49.12.0* 28.99.39.0*

	525	Maszyny i urządzenia do produkcji ceramiki budowlanej materiałów ognioodpornych i silikatowych	28.92.40.0* 28.99.39.0*
	526	Maszyny dla przemysłu ceramiki szlachetnej i technicznej	28.49.11.0* 28.99.39.0*
	527	Maszyny i urządzenia do produkcji szkła i wyrobów ze szkła	28.49.11.0* 28.99.39.0*
	528	Maszyny i urządzenia dla przemysłu materiałów ściernych	28.99.39.0*
	529	Maszyny, urządzenia i agregaty do produkcji innych materiałów budowlanych	28.92.40.0* 28.99.39.0*
53	MASZYNY DO PRODUKCJI WYROBÓW Z METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH		
	531	Maszyny specjalne do produkcji wyrobów drobnej galanterii metalowej	28.41.1* 28.41.2* 28.41.3* 28.99.39.0*
	532	Maszyny do produkcji wyrobów metalowych	28.41.1* 28.41.2* 28.41.3* 28.99.39.0*
	533	Maszyny i urządzenia do produkcji kabli i wyrobów elektrycznych	28.41.11.0* 28.99.20.0 28.99.39.0*
	534	Maszyny i urządzenia do produkcji akumulatorów i baterii	28.99.39.0*
	535	Maszyny i urządzenia do produkcji żarówek i lamp elektronowych oraz innych źródeł światła	28.41.11.0* 28.99.39.0*
	536	Maszyny i aparaty do produkcji taśmy filmowej i magnetycznej, błon, płyt i papierów fotograficznych	28.99.39.0*

		537	Maszyny i aparaty do produkcji filmów i kopii filmowych oraz do realizacji filmów	26.30.13.0* 26.40* 26.70.1* 27.40* 28.99.39.0*
		538	Maszyny do nawijania cewek oraz izolacji silników, transformatorów i kondensatorów	28.99.39.0*
	54	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO OBRÓBK I PRZEROBU DREWNA, PRODUKCJI WYROBÓW Z DREWNA ORAZ MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU PAPIERNICZEGO I POLIGRAFICZNEGO		
		540	Maszyny, urządzenia i aparaty do ścinki drzew oraz obróbki drewna	25.73.10.0 25.73.20.0 28.49.12.0*
		541	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu oklein, płyt stolarskich i sklejek	28.49.12.0* 28.99.31.0* 28.99.39.0*
		542	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu płyt pilśniowych i płyt wiórowych	28.49.12.0* 28.99.31.0* 28.99.39.0*
		543	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu zapalek	28.99.39.0*
		544	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu beczek, skrzyń i różnych wyrobów z drewna	28.99.39.0*
		545	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu celulozy	28.95.1* 28.99.31.0* 28.99.39.0*
		546	Maszyny i urządzenia do wyrobu papieru i tektury	28.95.1* 28.99.31.0* 28.99.39.0*

	547	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobów papierniczych i tekturowych	28.29.42.0* 28.95.1* 28.99.31.0* 28.99.39.0*
	548	Maszyny, urządzenia i aparaty poligraficzne	28.23.21.0* 28.94.15.0 28.99.1
	549	Maszyny i urządzenia do produkcji wyrobów z drewna lub materiałów zastępczych w połączeniu z innymi materiałami	28.99.39.0*
55	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRODUKCJI WYROBÓW WŁÓKIENNICZYCH I ODZIEŻOWYCH ORAZ DO OBRÓBK SKÓRY I PRODUKCJI WYROBÓW Z NIEJ		
	550	Maszyny do wstępnej obróbki włókien łykowych	28.29.42.0* 28.94.1*
	551	Maszyny przędzalnicze	28.94.1*
	552	Maszyny do produkcji nici, sznurków i lin	28.94.1*
	553	Maszyny tkackie	28.94.13.0
	554	Maszyny dziewiarskie i pończosznicze	28.94.14.0
	555	Maszyny wykończalnicze i farbiarskie	28.94.2*
	556	Maszyny do produkcji filcu i artykułów z filcu	28.94*
	557	Maszyny szwalnicze, odzieżowe i do wyrobu guzików	28.94.2*
	558	Maszyny do produkcji skóry i wyrobów ze skóry	28.94.24.0* 28.94.30.0
	559	Pozostałe maszyny i urządzenia dla przemysłów włókienniczego, odzieżowego i skórzanego	28.94*
56	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU ROLNEGO		
		Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu	

	560	cukrowniczego	28.93.17.0*
	561	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu piwowarskiego oraz do produkcji napojów	28.93.1*
	562	Maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji drożdży	28.93.17.0*
	563	Maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji wyrobów spirytusowych	28.93.14.0*
	564	Maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji octu	28.93.17.0*
	565	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu ziemniaczanego	28.93.17.0*
	566	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu owocowo-warzywnego	28.93.13.0* 28.93.14.0* 28.93.17.0*
	567	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu młynarskiego	28.93.13.0*
	568	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu piekarniczego	28.21.13.0* 28.93.15.0* 28.93.17.0*
57	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO		
	570	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu cukierniczego	28.93.15.0* 28.93.17.0*
	571	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu koncentratów spożywczych	28.93.17.0*
	572	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłów tytoniowego i zielarskiego	28.93.17.0* 28.93.18.0 28.93.20.0*
	573	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu mięsnego	28.93.17.0*
	574	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu rybnego	28.93.17.0*
		Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu	

	575	tłuszczowego	28.93.17.0*
	576	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu mleczarskiego	28.93.11.0 28.93.12.0
	577	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu jajczarsko-drobiarskiego	28.93.17.0*
	578	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu gastronomicznego	28.29.50.0 28.93.1*
	579	Pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu spożywczego	28.93.1*
58	MASZYNY DO ROBÓT ZIEMNYCH, BUDOWLANYCH I DROGOWYCH		
	580	Maszyny do robót ziemnych i fundamentowych	28.92.12.0* 28.92.2* 28.92.30.0* 28.92.40.0*
	581	Maszyny do robót budowlanych	28.24.1* 28.92.40.0* 28.99.39.0*
	582	Maszyny do robót drogowych	28.24.1* 28.92.2* 28.92.30.0* 28.92.40.0* 28.99.39.0*
	583	Koparki i zwalówarki używane w kopalnictwie odkrywkowym	28.92.2*
	584	Maszyny do robót torowych kolejowych	28.92.30.0* 28.99.39.0*
59	MASZYNY, URZĄDZENIA I NARZĘDZIA ROLNICZE I GOSPODARKI LEŚNEJ		
	590	Maszyny i narzędzia uprawowe	28.30.3*

		591	Maszyny i urządzenia do siewu, sadzenia, nawożenia i deszczowania	28.30.33.0 28.30.34.0* 28.30.60.0*
		592	Maszyny i narzędzia pielęgnacyjne	28.30.3* 28.30.40.0
		593	Maszyny i urządzenia do ochrony roślin	28.30.34.0* 28.30.39.0 28.30.60.0*
		594	Maszyny i urządzenia do zbioru ziemiołódów	28.30.5* 28.30.70.0
		595	Maszyny i urządzenia omlotowe, suszarnie i urządzenia pomocnicze	28.30.5* 28.30.86.0* 28.93.16.0 28.99.31.0*
		596	Maszyny i urządzenia do czyszczenia, sortowania i zaprawiania ziemiołódów	28.30.81.0 28.93.20.0*
		597	Maszyny i urządzenia do przetwórstwa paszowego	28.30.83.0
		598	Maszyny oraz urządzenia do chowu i hodowli zwierząt	28.30.82.0 28.30.84.0 28.30.86.0*
		599	Pozostałe maszyny, urządzenia i narzędzia rolnicze i dla gospodarki leśnej	28.30.3* 28.30.5* 28.30.8* 28.93.20.0*
6 URZĄDZENIA TECHNICZNE				
	60	ZBIORNIKI		
		600	Zbiorniki ceglane	-
		601	Zbiorniki betonowe	-
		602	Zbiorniki drewniane	16.24.12.0 16.24.13.0

	603	Zbiorniki z tworzyw naturalnych i sztucznych	22.22.13.0 22.23.13.0 22.23.19.0
	604	Zbiorniki stalowe	25.29.11.0* 25.29.12.0* 25.91.1*
	605	Zbiorniki z metali nieżelaznych	25.29.11.0* 25.29.12.0* 25.91.1* 25.92.11.0 25.92.12.0
61	URZĄDZENIA I APARATURA ENERGII ELEKTRYCZNEJ		
	610	Urządzenia rozdzielcze prądu zmiennego	27.12*
	611	Urządzenia nastawcze prądu zmiennego i stałego	27.12*
	612	Aparatura prądu zmiennego	27.12*
	613	Stacje transformatorowe stałe i mobilne	27.11.4*
	614	Urządzenia i aparatura rozdzielcza prądu stałego	27.12* 27.33.1*
	615	Aparatura prądu stałego	27.12* 27.33.1*
62	URZĄDZENIA DLA RADIOFONII I TELEWIZJI, URZĄDZENIA TELEKOMUNIKACYJNE, URZĄDZENIA ALARMOWE I SYGNALIZACYJNE		
	620	Urządzenia nadawcze dla radiofonii i telewizji	26.30.11.0 26.30.12.0 26.30.13.0*
	621	Urządzenia odbiorcze dla radiofonii i telewizji	26.40.11.0 26.40.12.0 26.40.20.0
	622	Urządzenia do zapisu i odtwarzania dźwięku i obrazu	26.40.31.0 26.40.32.0

			26.40.33.0 28.23.21.0*
		623	Urządzenia odbiorcze i transmisyjne dla telefonii i telegrafii 26.20.18.0 26.30.21.0 26.30.22.0 26.30.23.0 26.40.44.0
		624	Urządzenia alarmowe i sygnalizacyjne 26.30.50.0 26.52.14.0 27.90.20.0 27.90.70.0
		629	Pozostałe urządzenia dla radiofonii, telewizji i telekomunikacji 26.30.40.0 26.40.41.0 26.40.42.0 26.40.43.0
63	URZĄDZENIA ELEKTROENERGETYCZNE PRZETWÓRCZE I ZASILAJĄCE		
		630	Transformatory 27.11.4*
		631	Zespoły prostownikowe 27.11.50.0
		632	Kondensatory statyczne 27.90.5
		633	Ogniwa i baterie galwaniczne oraz akumulatory elektryczne 27.20.1 27.20.2
64	DŹWIGI I PRZENOŚNIKI		
		640	Dźwigi osobowe i towarowe 28.22.12.0 28.22.16.0
		641	Dźwigniki, wciągarki i wciągniki przejezdne i nieprzejezdne, kołowroty, wyciągniki 28.22.1*
		642	Żurawie (dźwigi przeładunkowe) 28.22.14.0
		643	Przenośniki ogólnego zastosowania 28.22.17.0*
		644	Przenośniki kopalniane 28.22.17.0*

	645	Przenośniki powietrzne i wodne	28.22.17.0*
	646	Suwnice i wsadzarki	28.22.1*
	647	Przesuwnice, obrotnice i wywrotnice	28.22.1*
	648	Tory, towarowe kolejki linowe i dźwignice linowe	24.10.75.0 28.22.1* 28.22.18.0 30.20.40.0
65	URZĄDZENIA PRZEMYSŁOWE		
	650	Przekładnie	28.15.24.0
	651	Urządzenia wentylacyjne	28.25.20.0*
	652	Urządzenia klimatyzacyjne	28.25.12.0 28.25.13.0*
	653	Urządzenia do oczyszczania wody i ścieków	28.29.12.0*
	654	Urządzenia do oczyszczania gazów	28.25.14.0
	655	Urządzenia do odpielania i odżużlania	28.21.11.0
	656	Akumulatory hydrauliczne	28.12.1*
	659	Pozostałe urządzenia przemysłowe, gdzie indziej niesklasyfikowane	28*
66	URZĄDZENIA NIEPRZEMYSŁOWE		
	660	Wagi pojazdowe, wagonowe i inne wbudowane	28.29.39.0
	661	Urządzenia pralni i farbiarni	28.94.21.0 28.94.22.0 28.94.23.0
	662	Urządzenia i aparaty projekcyjne	26.70.11.0 26.70.16.0* 26.70.19.0
	663	Urządzenia przeciwpożarowe	28.29.22.0
		Urządzenia i aparatura do przeprowadzania badań	26.51*

	664	technicznych	26.70.24.0* 28.29.3*
	665	Urządzenia techniczne teatralne	27* 28*
	669	Pozostałe urządzenia nieprzemysłowe	22.23.1* 25.40.1 25.99.21.0 26.40.60.0 26.51* 26.52 26.60* 26.70* 27.51 27.52* 27.90.11.0 28.23* 28.24* 28.29.3* 28.99.3* 32*
68	POZOSTAŁE URZĄDZENIA TECHNICZNE		
	681	Kontenery	29.20.21.0
	682	Nadwozia wymienne	29.20.10.0
7	ŚRODKI TRANSPORTU		
70	TABOR KOLEJOWY NAZIEMNY		
	700	Tabor kolejowy naziemny	30.20*
71	TABOR KOLEJOWY PODZIEMNY		
	710	Tabor kolejowy podziemny	30.20*

72	TABOR TRAMWAJOWY		
	720	Tabor tramwajowy	30.20*
73	POZOSTAŁY TABOR SZYNOWY NAZIEMNY		
	730	Pozostały tabor szynowy naziemny	30.20*
74	POJAZDY MECHANICZNE		
	740	Motocykle, przyczepy i wózki motocyklowe	30.91.1
	741	Samochody osobowe	29.10.2
	742	Samochody ciężarowe	29.10.41.0 29.10.42.0* 29.10.44.0*
	743	Samochody specjalne	28.92.28.0 29.10.44.0* 29.10.5
	744	Pojazdy samochodowe przeznaczone konstrukcyjnie do przewozu dziesięciu lub więcej osób, włączając kierowcę	29.10.30.0*
	745	Trolejbusy i samochody o napędzie elektrycznym	29.10.30.0* 29.10.42.0*
	746	Ciągniki	28.30.10.0 28.30.2 28.92.50.0 29.10.43.0
	747	Naczepy i przyczepy	29.20.22.0 29.20.23.0
75	TABOR KONNY		
	750	Tabor konny	30.99.10.0*
76	POZOSTAŁY TABOR BEZSZYNOWY		
	760	Wózki jezdniowe	28.22.15.0

77	TABOR PŁYWAJĄCY		
	770	Tabor transportu morskiego	30.11.2* 30.12.1*
	771	Tabor rybołówstwa morskiego	30.11.31.0*
	772	Tabor techniczny i ratowniczy morski	30.11.32.0* 30.11.33.0*
	773	Tabor transportu śródlądowego	30.11.2* 30.12.1*
	774	Tabor techniczny i ratowniczy śródlądowy	30.11.32.0* 30.11.33.0*
	779	Pozostały tabor pływający	30.11.10.0 30.11.31.0* 30.11.40.0 30.11.50.0
78	TABOR LOTNICZY		
	780	Samoloty	30.30.32.0 30.30.33.0 30.30.34.0
	781	Śmigłowce	30.30.31.0
	782	Szybowce	30.30.20.0*
	783	Balony	30.30.20.0*
	789	Pozostałe środki transportu lotniczego	13.92.23.0 30.30.1* 30.30.20.0* 30.30.40.0
79	POZOSTAŁE ŚRODKI TRANSPORTU		

		790 Pozostałe środki transportu	30.40.10.0 30.91.3* 30.92.10.0 30.92.20.0 30.99.10.0* 32.40.31.0
8	NARZĘDZIA, PRZYRZĄDY, RUCHOMOŚCI I WYPOSAŻENIE, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE		
80	NARZĘDZIA, PRZYRZĄDY, RUCHOMOŚCI I WYPOSAŻENIE, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE		
		800 Narzędzia, przyrządy, sprawdziany	26.51* 26.70* 28.99.3*
		801 Wyposażenie, aparaty i sprzęt laboratoryjny	26.51* 26.70* 32.50.12.0
		802 Wyposażenie, aparaty i sprzęt medyczny	26.60.1 32.50.1* 32.50.2 32.50.3
		803 Wyposażenie techniczne dla prac biurowych	28.23.1 28.23.2*
		804 Urządzenia do rozrywki na wolnym powietrzu oraz sprzęt cyrkowy	28.99.32.0
		805 Wyposażenie i sprzęt kin, teatrów i innych placówek kulturalno-oświatowych	32.20.1 26.70.16.0*
		806 Kioski, budki, baraki, domki kampingowe	16.23.20.0 22.23.20.0 23.61.20.0

			25.11.10.0
			25.11.2
			15.12.1
			16.29
			17.29.1
			22.19.7
			22.29.29.0
			23.12.13.0
			23.13.13.0
			25.12.10.0
			25.7*
			25.99*
	809	Pozostałe narzędzia, przyrządy, ruchomości i wyposażenie, gdzie indziej niesklasyfikowane	26.70*
			27.40*
			27.52.1
			31
			32.99.59.0
			58.11.1
			58.11.20.0
			58.12.10.0
			i inne grupowania PKWiU dot. środków trwałych
9	INWENTARZ ŻYWY		
90	INWENTARZ ŻYWY		
			01.41.10.0
			01.42.1
			01.43.1
			01.44.10.0
	900	Inwentarz żywy	01.45.1

				01.46.10.0
				01.47.1
				01.49.1
				03

Zwiń tabelę

Objaśnienia szczegółowe

G
R
U
P
A
0

GRUNTY

Grupa ta obejmuje:

- grunty, według ich przeznaczenia użytkowego, takie jak: grunty rolne, grunty leśne,
- grunty zabudowane i zurbanizowane,
- tereny komunikacyjne
- użytki ekologiczne,
- grunty pod wodami,
- tereny różne,
- prawo użytkowania wieczystego gruntu, sklasyfikowane w odpowiednich grupowaniach, w zależności od rodzaju gruntu, którego dotyczy

Grupa ta nie obejmuje:

- budynków i obiektów inżynierii lądowej i wodnej

01 GRUNTY ROLNE

0 10 GRUNTY ORNE

Rodzaj ten obejmuje grunty:

- poddane stałej uprawie mechanicznej mającej na celu produkcję rolniczą lub ogrodniczą,
- nadające się do uprawy, o której mowa wyżej, ale zajęte pod plantacje chmielu, wikliny lub drzew ozdobnych, w tym choinek, oraz szkółki ozdobnych drzew lub krzewów, lub na których urządzone zostały rodzinne ogrody działkowe,

- zajęte pod urządzenia i budowle wspomagające produkcję rolniczą lub ogrodniczą i położone poza działką siedliskową,
- utrzymywane w postaci ugoru lub odłogowane

0
11 SADY

Rodzaj ten obejmuje grunty:

- o powierzchni, co najmniej 0,1 ha, na których w zwartym nasadzeniu rosną drzewa owocowe lub krzewy owocowe (minimum 600 drzew lub 2000 krzewów na 1 ha),
- na których założone zostały szkółki owocowych drzew lub krzewów,
- na których założone zostały winnice

0
12 ŁĄKI TRWAŁE

Rodzaj ten obejmuje grunty:

- pokryte zwartą wieloletnią roślinnością, złożoną z licznych gatunków traw, roślin motylkowych i ziół, tworzących ruń łąkową, systematycznie koszoną, a w rejonach górskich - hale i połoniny z zasady koszone

0
13 PASTWISKA TRWAŁE

Rodzaj ten obejmuje grunty:

- pokryte podobną jak na łąkach roślinnością, na których z reguły wypasane są zwierzęta gospodarskie, a w rejonach górskich hale i połoniny, które z zasady nie są koszone, lecz, na których wypasane są zwierzęta gospodarskie,
- zajęte pod urządzenia wspomagające hodowlę zwierząt gospodarskich, takie jak wiaty oraz kojce dla tych zwierząt, położone poza działką siedliskową

0
14 GRUNTY ROLNE ZABUDOWANE

Rodzaj ten obejmuje grunty zajęte pod:

- budynki przeznaczone do produkcji rolniczej, nie wyłączając produkcji rybnej, w szczególności: spichlerze, przechowalnie owoców i warzyw, stodoły, budynki inwentarskie, budynki na sprzęt rolniczy, magazyny i sortownie ryb, wylęgarnie ryb, podchowalnie ryb, wędzarnie, przetwornie, chłodnie, a także budowle i urządzenia rolnicze, w szczególności: zbiorniki na płynne odchody

zwierzęce, płyty do składowania obornika, silosy na kiszonki, silosy na zboże i pasze, komory fermentacyjne i zbiorniki biogazu rolniczego, a także instalacje służące do otrzymywania biogazu rolniczego, place składowe, place postojowe i manewrowe dla maszyn rolniczych,

- budynki przeznaczone do przetwórstwa rolno-spożywczego, z wyłączeniem gruntów zajętych pod przemysłowe zakłady przetwórstwa rolniczego bazujące na surowcach pochodzących spoza gospodarstwa rolnego, w skład, którego wchodzi te budynki,

- budynki mieszkalne oraz inne budynki i urządzenia, takie jak: komórki, garaże, szopy, kotłownie, podwórza, śmietniki, składowiska odpadów, jeżeli z gruntami, budynkami, budowlami lub urządzeniami, o których mowa w tiret pierwszy i drugi, tworzą zorganizowaną całość gospodarczą i są położone w tej samej miejscowości lub w bezpośrednim sąsiedztwie w miejscowości sąsiedniej

Do gruntów rolnych zabudowanych zalicza się także:

- grunty położone między budynkami i urządzeniami, o których mowa wyżej, lub w bezpośrednim sąsiedztwie tych budynków i urządzeń i niewykorzystywane na inny cel, który uzasadniałby zaliczenie ich do innej grupy użytków gruntowych, w tym zajęte pod rabaty, kwietniki, warzywniki,

- grunty zajęte pod budynki, budowle i urządzenia, o których mowa wyżej, niewykorzystywane obecnie do produkcji rolniczej, jeżeli grunty te nie zostały wyłączone z produkcji rolnej,

- w przypadku gdy w skład siedliska usytuowanego na gruncie rolnym wchodzi wyłącznie budynek mieszkalny i urządzenia, o których mowa wyżej, to grunt w granicach tego siedliska zalicza się do gruntów rolnych zabudowanych, jeżeli z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo z decyzji o warunkach zabudowy wydanej w związku z budową tego budynku wynika, że przeznaczony jest tylko pod zabudowę zagrodową, albo też z projektu budowlanego stanowiącego załącznik do ważnego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy upoważniającego do rozpoczęcia budowy wynika, że na gruncie tym mogą być budowane budynki i urządzenia, o których mowa wyżej

0 15	GRUNTY POD STAWAMI
-----------------------	---------------------------

Rodzaj ten obejmuje grunty:

- pod zbiornikami wodnymi (z wyjątkiem jezior i zbiorników zaporowych z urządzeniami do regulacji poziomu wód), wyposażonymi w urządzenia hydrotechniczne nadające się do chowu, hodowli i przetrzymywania ryb, lub innych organizmów wodnych, obejmujące powierzchnię ogroblowaną wraz z systemem rowów oraz tereny przyległe do stawów i z nimi związane, a należące do obiektu stawowego

0 16	GRUNTY POD ROWAMI
<p>Rodzaj ten obejmuje grunty:</p> <p>- zajęte pod otwarte rowy pełniące funkcje urządzeń melioracji wodnych szczegółowych dla gruntów wykorzystywanych do produkcji rolniczej</p> <p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <p>- gruntów pod stawami, sklasyfikowanych w rodzaju 015</p>	
0 17	GRUNTY ZADRZEWIONE I ZAKRZEWIONE NA UŻYTKACH ROLNYCH
<p>Rodzaj ten obejmuje grunty:</p> <p>- będące enklawami lub półenklawami użytków rolnych, na których znajdują się śródpolne skupiska drzew i krzewów lub tylko drzew, w wieku powyżej 10 lat, niezaliczone do lasów lub sadów</p>	
0 18	NIEUŻYTKI
<p>Rodzaj ten obejmuje grunty rolne nienadające się bez znacznych nakładów do działalności wytwórczej w rolnictwie, w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> - bagna (błota, topieliska, trzęsawiska, moczary, rojsty), - piaski (piaski ruchome, piaski nadbrzeżne, wydmy), - naturalne utwory fizjograficzne, takie jak: urwiska, strome stoki, uskoki, skały, rumowiska, zapadliska, nisze osuwiskowe, piargi, - grunty pokryte wodami, które nie nadają się do produkcji rybnej (sadzawki, wodopoje, doły potorfowe) 	
02	GRUNTY LEŚNE
0 20	LASY
<p>Rodzaj ten obejmuje grunty:</p> <p>- o zwartej powierzchni, co najmniej 0,1 ha, pokryte roślinnością leśną (uprawami leśnymi), drzewami i krzewami oraz runem leśnym, lub przejściowo jej pozbawiony: przeznaczone do produkcji leśnej lub stanowiące rezerwat przyrody lub wchodzące w skład parku narodowego albo wpisane do rejestru zabytków,</p>	

- związane z gospodarką leśną, zajęte pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej: budynki i budowle, urządzenia melioracji wodnych, linie podziału przestrzennego lasu, drogi leśne, tereny pod liniami energetycznymi, szkółki leśne, miejsca składowania drewna, a także wykorzystywane na parkingi leśne i urządzenia turystyczne

0 21	GRUNTY ZADRZEWIONE I ZAKRZEWIONE
-----------------	---

Rodzaj ten obejmuje

grunty porośnięte roślinnością leśną, których pole powierzchni jest mniejsze od 0,1ha, a także:

- tereny torfowisk, pokrytych częściowo kępami krzewów i drzew karłowatych,
- grunty porośnięte wikliną w stanie naturalnym oraz krzewiastymi formami wierzb w dolinach rzek i obniżeniach terenu,
- przylegające do wód powierzchniowych grunty porośnięte drzewami lub krzewami, stanowiące biologiczną strefę ochronną cieków i zbiorników wodnych,
- jary i wąwozy pokryte drzewami i krzewami w sposób naturalny lub sztuczny, w celu zabezpieczenia przed erozją, niezaliczone do lasów,
- wysypiska kamieni i gruzowiska porośnięte drzewami i krzewami,
- skupiska drzew i krzewów mające charakter parku, ale niewyposażone w urządzenia i budowle służące rekreacji i wypoczynkowi,
- zadrzewione i zakrzewione tereny nieczynnych cmentarzy

Rodzaj ten nie obejmuje:

- gruntów nadających się do uprawy, ale zajętych pod plantacje chmielu, wikliny lub drzew ozdobnych, w tym choinek, sklasyfikowanych w rodzaju 010

03	GRUNTY ZABUDOWANE I ZURBANIZOWANE
-----------	--

0 30	TERENY MIESZKANIOWE
-----------------	----------------------------

Rodzaj ten obejmuje grunty:

- niewykorzystywane do produkcji rolniczej i leśnej, zajęte pod budynki mieszkalne, urządzenia funkcjonalnie związane z budynkami mieszkalnymi (podwórza, dojazdy, przejścia, przydomowe place gier i zabaw),
- zajęte pod urządzenia do gromadzenia i oczyszczania ścieków, śmietniki, składowiska odpadów, obiekty małej architektury, ogrodzenia, oczka wodne, ogródki skalne,
- położone między budynkami i urządzeniami wymienionymi w 1 tiret, lub w ich bezpośrednim

sąsiedztwie niewykorzystywane do innego celu, który uzasadniałby zaliczenie ich do innej grupy użytków gruntowych, w tym zajęte pod trawniki, rabaty, kwietniki, warzywniki

Rodzaj ten nie obejmuje:

- gruntów zajętych pod budynki mieszkalne oraz pod inne budynki i urządzenia budowlane służące produkcji rolniczej - sklasyfikowanych w rodzaju 014

**0
31 TERENY PRZEMYSŁOWE**

Rodzaj ten obejmuje grunty:

- zajęte pod budynki przemysłowe i magazynowe, oraz związane z tymi budynkami budowle i urządzenia (wiaty, kotłownie, zbiorniki, przewody naziemne, place składowe, place postojowe i manewrowe, ogrodzenia, śmietniki, składowiska odpadów),

- położone między budynkami, budowlami i urządzeniami wymienionymi powyżej, lub w bezpośrednim sąsiedztwie tych budynków i urządzeń i niewykorzystywane do innego celu, który uzasadniałby zaliczenie ich do innej grupy użytków gruntowych, w tym zajęte pod rabaty i kwietniki,

- zajęte pod bazy transportowe i remontowe, stacje transformatorowe, naziemne rurociągi, kolektory i wodociągi, hałdy i wysypiska śmieci, ujęcia wody i oczyszczalnie ścieków

**0
32 INNE TERENY ZABUDOWANE**

Rodzaj ten obejmuje grunty:

- zajęte pod hotele i budynki zakwaterowania turystycznego, budynki: biurowe, handlowo-usługowe, transportu i łączności, ogólnodostępne obiekty kulturalne, budynki o charakterze edukacyjnym, budynki szpitali i zakładów opieki medycznej, budynki kultury fizycznej, budynki przeznaczone do sprawowania kultu religijnego, pozostałe budynki niemieszkalne, przykładowo: zakłady karne i poprawcze, obiekty miejskie użyteczności publicznej (wiaty autobusowe, toalety publiczne, łaźnie),

- położone między budynkami, budowlami i urządzeniami wymienionymi powyżej, lub w bezpośrednim sąsiedztwie tych budynków i urządzeń i niewykorzystywane do innego celu, który uzasadniałby zaliczenie ich do innej grupy użytków gruntowych, w tym zajęte pod rabaty i kwietniki,

- zajęte pod cmentarze czynne oraz cmentarze nieczynne, ale niezaliczone do gruntów zadrzewionych i zakrzewionych,

- zajęte pod grzebowiska zwierząt

Rodzaj ten nie obejmuje:

- terenów mieszkaniowych - sklasyfikowanych w rodzaju 030,
- terenów przemysłowych - sklasyfikowanych w rodzaju 031,
- terenów o charakterze zabytkowym takich jak: ruiny zamków, grodziska, kurhany, pomniki przyrody - sklasyfikowanych w rodzaju 034

**0
33 ZURBANIZOWANE TERENY NIEZABUDOWANE LUB W TRAKCIE ZABUDOWY****Rodzaj ten obejmuje grunty:**

- na których została rozpoczęta, lecz nie została zakończona budowa, powodująca wyłączenie tych gruntów z produkcji rolnej lub leśnej
- które w wyniku zabudowy wyłączone zostały z produkcji rolnej lub leśnej, ale na których istniejące wcześniej budynki zostały rozebrane, a jednocześnie grunty te przeznaczone są pod zabudowę

Rodzaj ten nie obejmuje:

- gruntów przeznaczonych pod budowę dróg publicznych lub linii kolejowych - sklasyfikowanych w rodzaju 043

**0
34 TERENY REKREACYJNO-WYPOCZYNKOWE****Rodzaj ten obejmuje tereny niezajęte pod budynki i związane z nimi urządzenia:**

- tereny ośrodków wypoczynkowych, placów zabaw dziecięcych, plaż, urządzonych parków, skwerów, zieleńców (poza pasami ulic),
- tereny o charakterze zabytkowym: ruiny zamków, grodziska, kurhany, pomniki przyrody,
- tereny sportowe: stadiony i boiska sportowe, skocznie narciarskie, tory saneczkowe, strzelnice sportowe, kąpieliska, pola golfowe,
- tereny spełniające funkcje rozrywkowe: wesołe miasteczka, lunaparki,
- tereny ogrodów zoologicznych i botanicznych,
- tereny zieleni nieurządzonej, które nie są zaliczone do lasów oraz gruntów zadrzewionych i zakrzewionych,
- tereny rodzinnych ogrodów działkowych urządzonych na gruntach, które nie nadają się do upraw rolniczych, w tym na gruntach leśnych oraz zadrzewionych i zakrzewionych

0

35 UŻYTKI KOPALNE**Rodzaj ten obejmuje grunty:**

- zajęte przez czynne kopalnie odkrywkowe, w których odbywa się wydobywanie kopalin,
- wyrobiska po wydobywaniu kopalin,
- zapadliska i tereny po działalności górniczej

04 TERENY KOMUNIKACYJNE**0
40 DROGI**

Rodzaj ten obejmuje grunty, które są pasami drogowymi dróg publicznych oraz dróg wewnętrznych.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- gruntów w granicach pasów drogowych dróg wewnętrznych, jeżeli: wchodzi w skład gospodarstwa rolnego lub leśnego, wchodzi w skład działki budowlanej, która nie jest osiedlem mieszkaniowym, dworcem kolejowym lub dworcem komunikacji autobusowej albo też nie jest odrębnym pasem gruntu wydzielonym wyłącznie w celu zapewnienia dostępu tej działki do drogi publicznej

**0
41 TERENY KOLEJOWE****Rodzaj ten obejmuje grunty:**

- zajęte pod budowle i inne urządzenia przeznaczone do wykonywania i obsługi ruchu kolejowego: torowiska kolejowe, stacje, rampy, magazyny, bocznice kolejowe

**0
42 INNE TERENY KOMUNIKACYJNE**

Rodzaj ten obejmuje grunty inne niż wymienione w rodzaju 040 i 041, zajęte w celach komunikacyjnych w szczególności pod:

- porty lotnicze oraz budowle i urządzenia służące komunikacji lotniczej,
- urządzenia portowe, przystanie, budowle i urządzenia służące komunikacji wodnej,
- budowle i urządzenia kolei linowych,
- torowiska tramwajowe poza pasami ulic i dróg, a także obiekty i urządzenia związane z komunikacją miejską,
- urządzone parkingi poza lasami państwowymi, dworce autobusowe,

- wały ochronne wód przystosowane do ruchu kołowego

0 43 GRUNTY PRZEZNACZONE POD BUDOWĘ DRÓG PUBLICZNYCH LUB LINII KOLEJOWYCH

Rodzaj ten obejmuje grunty:

- które są własnością Skarbu Państwa lub jednostek samorządu terytorialnego i zostały wydzielone pod drogi publiczne lub linie kolejowe na podstawie właściwych ostatecznych decyzji lub prawomocnych orzeczeń sądowych, ale na których budowa dróg publicznych lub linii kolejowych nie została zakończona

Rodzaj ten nie obejmuje:

- gruntów zajętych pod wewnętrzną komunikację gospodarstw rolnych, leśnych oraz poszczególnych nieruchomości, sklasyfikowanych do przyległego do nich użytku gruntowego

05 UŻYTKI EKOLOGICZNE

0 50 UŻYTKI EKOLOGICZNE

Rodzaj ten obejmuje zasługujące na ochronę pozostałości ekosystemów mających znaczenie dla zachowania różnorodności biologicznej, takie jak:

- naturalne zbiorniki wodne, śródpolne i śródleśne oczka wodne, kępy drzew i krzewów, bagna, torfowiska, wydmy, płaty nieużytkowanej roślinności, starorzecza, wychodnie skalne, skarpy, kamieńce, siedliska przyrodnicze oraz stanowiska rzadkich lub chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów, ich ostoje oraz miejsca rozmnażania lub miejsca sezonowego przebywania

06 GRUNTY POD WODAMI

0 60 GRUNTY POD MORSKIMI WODAMI WEWNĘTRZNYMI

Rodzaj ten obejmuje grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi pokryte morskimi wodami wewnętrznymi

0 61 GRUNTY POD WODAMI POWIERZCHNIOWYMI PŁYNĄCYMI

Rodzaj ten obejmuje grunty pokryte wodami powierzchniowymi płynącymi, do których zalicza się wody:

- w ciekach naturalnych, kanałach oraz źródłach, z których cieki biorą początek,
- znajdujące się w jeziorach oraz innych naturalnych zbiornikach wodnych o ciągłym bądź

okresowym naturalnym dopływie lub odpływie wód powierzchniowych,

- znajdujące się w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących

Rodzaj ten nie obejmuje:

- gruntów pod stawami, sklasyfikowanych w rodzaju 015,

- gruntów pod rowami, sklasyfikowanych w rodzaju 016

**0
62 GRUNTY POD WODAMI POWIERZCHNIOWYMI STOJĄCYMI**

Rodzaj ten obejmuje grunty pokryte wodami powierzchniowymi stojącymi, do których zalicza się wody znajdujące się w jeziorach oraz innych naturalnych zbiornikach wodnych niezwiązanych bezpośrednio, w sposób naturalny, z powierzchniowymi wodami płynącymi

07 TERENY RÓŻNE

**0
70 TERENY RÓŻNE**

Rodzaj ten obejmuje grunty pozostałe, niezaliczone do innych użytków gruntowych, w szczególności zajęte pod budowle ziemne, takie jak:

- wały przeciwpowodziowe, niezaliczone do terenów komunikacyjnych,

- kopce oraz groble niewchodzące w skład stawów

**G
R
U
P
A
1 BUDYNKI I LOKALE ORAZ SPÓLDZIELCZE PRAWO DO LOKALU
UŻYTKOWEGO I SPÓLDZIELCZE WŁASNOŚCIOWE PRAWO DO LOKALU
MIESZKALNEGO**

Grupa ta obejmuje:

- wszystkie budynki i znajdujące się w nich lokale,

- spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego,

- spółdzielcze prawo do lokalu użytkowego

Grupa ta nie obejmuje:

- kiosków, budek, baraków i domków kempingowych, wiat niezwiązanych trwale z gruntem, sklasyfikowanych w rodzaju 806

Budynki to zadaszone obiekty budowlane, na trwale połączone z gruntem, wraz z wbudowanymi

instalacjami i urządzeniami technicznymi, wykorzystywane dla potrzeb stałych. Przystosowane są do przebywania ludzi, zwierząt lub ochrony przedmiotów. Za szczególny rodzaj budynku uważa się wiatę, która stanowi pomieszczenie naziemne, nie obudowane ścianami ze wszystkich stron lub nawet w ogóle ścian pozbawione. Pojęcie "budynek" obejmuje również samodzielne podziemne obiekty budowlane takie jak centra handlowe, warsztaty, garaże podziemne.

Budynki mieszkalne są to obiekty budowlane, których co najmniej połowa całkowitej powierzchni użytkowej jest wykorzystywana do celów mieszkalnych. W przypadkach, gdy mniej niż połowa całkowitej powierzchni użytkowej wykorzystywana jest na cele mieszkalne, budynek taki klasyfikowany jest jako niemieszkalny zgodnie z jego przeznaczeniem.

Budynki niemieszkalne są to obiekty budowlane wykorzystywane głównie dla potrzeb niemieszkalnych. Podział budynków na mieszkalne i niemieszkalne w KŚT oparto na Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB) wprowadzonej rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1999 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB) oraz przypisano każdemu rodzajowi KŚT odpowiedni symbol Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU) wprowadzonej rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 września 2015 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU).

Samodzielny lokal mieszkalny jest to wydzielona trwałymi ścianami w obrębie budynku izba lub zespół izb przeznaczonych na stały pobyt ludzi, które wraz z pomieszczeniami pomocniczymi służą zaspokajaniu ich potrzeb mieszkaniowych.

Lokal użytkowy to część budynku zawierająca jedno pomieszczenie lub ich zespół, wydzielony stałymi przegrodami budowlanymi, albo cały budynek, niebędący mieszkaniem, pomieszczeniem technicznym, a także gospodarczym.

O zaliczeniu budynku (lokalu) do właściwej podgrupy i rodzaju decyduje jego przeznaczenie oraz związana z tym konstrukcja i wyposażenie, a nie sposób użytkowania, który w praktyce bywa czasem niezgodny z przeznaczeniem. O zmianie pierwotnego przeznaczenia na stałe, decyduje każdorazowo wykonanie odpowiednich robót budowlano-adaptacyjnych.

W przypadku budynków (lokali) o różnym przeznaczeniu o zaliczeniu obiektu do właściwej podgrupy i rodzaju decyduje głównie jego przeznaczenie.

Granicę budynku stanowią zewnętrzne powierzchnie ścian oraz górna powierzchnia najwyższego stropu, posadzka piwnic w budynkach podpiwniczonych lub poziom terenu przy budynkach niepodpiwniczonych. W przypadku budynków występujących w zabudowie zwartej, granice pomiędzy poszczególnymi obiektami stanowią płaszczyzny styku ścian szczytowych, a jeżeli występuje wspólna dla dwóch obiektów ściana to granica pomiędzy budynkami przebiega przez jej środek.

Granice instalacji, należących do wyposażenia budynku, stanowią w zależności od rodzaju

instalacji, przykładowo mufy, studzienki rewizyjne, zawory zamykające dopływ wody, gazu, czynników grzewczych.

Do wyposażenia budynku zalicza się wszystkie instalacje wbudowane w konstrukcje budynku na stałe, przykładowo instalacje sanitarne, elektryczne, sygnalizacyjne, komputerowe, telekomunikacyjne, przeciwpożarowe oraz normalne wyposażenie budynku takie jak wbudowane meble.

W skład budynku, jako pojedynczego obiektu inwentarzowego, wlicza się także **obiekty pomocnicze** obsługujące dany budynek, przykładowo chodniki, dojazdy, podwórka, place, ogrodzenia, studnie.

Obiekty pomocnicze, obsługujące więcej niż jeden budynek, należy zaliczać do właściwych rodzajów zgodnie z ich przeznaczeniem

10	BUDYNKI NIEMIESZKALNE
----	------------------------------

1 01	BUDYNKI PRZEMYSŁOWE	41.00.21.0
---------	----------------------------	-------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- fabryki, warsztaty, hale produkcyjne, rzeźnie, browary, montownie, wytwórnie filmowe, budynki przeznaczone na produkcję

Rodzaj ten nie obejmuje:

- zbiorników, silosów i budynków magazynowych, sklasyfikowanych w rodzaju 104,
- budynków przeznaczonych na produkcję rolną, sklasyfikowanych w rodzaju 108,
- kompleksowych obiektów przemysłowych, które nie są budynkami, sklasyfikowanych w podgrupie 20

1 02	BUDYNKI TRANSPORTU I ŁĄCZNOŚCI	41.00.25.0
---------	---------------------------------------	-------------------

Rodzaj ten obejmuje budynki transportu i łączności, w tym:

- budynki lotnisk, dworców kolejowych i autobusowych oraz terminali portowych,
- budynki stacji kolejek górskich i wyciągów krzesełkowych,
- budynki stacji nadawczych radia i telewizji,
- budynki central telefonicznych, centrów telekomunikacyjnych,
- hangary lotnicze,
- budynki nastawni kolejowych,
- budynki zajezdni dla środków transportu,

- budki telefoniczne,
- budynki latarni morskich,
- budynki kontroli ruchu powietrznego (wieże),
- budynki garaży i zadaszone parkingi,
- budynki do przechowywania rowerów

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków stacji obsługi, sklasyfikowanych w rodzaju 103,
- budynków magazynowych, sklasyfikowanych w rodzaju 104,
- terminali ropy naftowej i gazu, sklasyfikowanych w rodzaju 202,
- linii telekomunikacyjnych i masztów, sklasyfikowanych w podgrupie 21,
- dróg kolejowych, sklasyfikowanych w rodzaju 221,
- dróg lotniskowych, sklasyfikowanych w rodzaju 222,
- miejsc parkingowych znajdujących się w budynkach, innych niż budynki transportu i łączności, sklasyfikowanych w odpowiednich grupowaniach KŚT, zgodnie z przeznaczeniem tego budynku

1 03	BUDYNKI HANDLOWO-USŁUGOWE	41.00.24.0
-----------------	----------------------------------	-------------------

Rodzaj ten obejmuje budynki:

- centrów handlowych,
- domów towarowych,
- samodzielnych sklepów i butików,
- kiosków towarowych na trwale związanych z gruntem,
- hal przeznaczonych na targi, aukcje, czy wystawy,
- targowisk pod dachem,
- stacji paliw, stacji obsługi,
- myjni samochodowych,
- aptek,
- pozostałe handlowo-usługowe

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków rolniczych, sklasyfikowanych w rodzaju 108,
- sklepów w budynkach innych niż budynki handlowo-usługowe, sklasyfikowanych w odpowiednich rodzajach KŚT, zgodnie z przeznaczeniem tego budynku

1 04	ZBIORNIKI, SILOSY I BUDYNKI MAGAZYNOWE	41.00.26.0
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zbiorniki na ciecze, zbiorniki na gazy, zbiorniki na cement i inne towary sypkie, (w tym zbiorniki naziemne ustawione na zewnątrz budynków i budowli oraz zbiorniki podziemne i specjalne), - budynki magazynowe, - silosy, - budynki chłodni i budynki składowe specjalizowane, - powierzchnie magazynowe, - wiaty związane trwale z gruntem, przeznaczone do przechowywania towarów <p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - budynków magazynowych, w tym silosów, w gospodarstwach rolnych, przeznaczonych do przechowywania zbiorów, sklasyfikowanych w rodzaju 108, - terminali ropy i ropopochodnych, sklasyfikowanych w rodzaju 202, - wieży ciśnień, sklasyfikowanych w rodzaju 211, - zbiorników, sklasyfikowanych w podgrupie 60 		
1 05	BUDYNKI BIUROWE	41.00.23.0
<p>Rodzaj ten obejmuje budynki biurowe, w tym budynki:</p> <ul style="list-style-type: none"> - banków, urzędów pocztowych, urzędów miejskich, gminnych, samorządowych, ministerstw, budynki o charakterze administracyjnym, - przeznaczone na administracyjną obsługę działalności biura, sekretariatu, różnych podmiotów gospodarczych, - centrów konferencyjnych i kongresów, - sądów i parlamentów <p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lokali biurowych mieszczących się w budynkach przeznaczonych głównie do innych celów niż biurowe, sklasyfikowanych w odpowiednim grupowaniu KŚT, zgodnie z przeznaczeniem tego budynku 		
1 06	BUDYNKI SZPITALI I INNE BUDYNKI OPIEKI ZDROWOTNEJ	41.00.28.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- budynki szpitali i zakładów opieki zdrowotnej świadczących usługi medyczne i pielęgnacyjne dla ludzi, takie jak:
 - szpitale miejskie i okręgowe, włączając szpitale więzienne i wojskowe, szpitale uniwersyteckie,
 - szpitale specjalistyczne, przykładowo szpitale psychiatryczne, zakłady dla osób uzależnionych, szpitale zakaźne,
 - szpitale położnicze, sanatoria, prewentoria,
 - przychodnie, poradnie,
 - ośrodki pomocy społecznej dla matki i dziecka, żłobki,
 - budynki przeznaczone do termoterapii, wodolecznictwa, rehabilitacji, stacji krwiodawstwa, laktariów,
 - budynki klinik weterynaryjnych,
 - budynki inne niż placówki opieki zdrowotnej, w których świadczone są usługi w zakresie opieki zdrowotnej (opieka lekarska i pielęgnarska) wraz z zakwaterowaniem dla osób w podeszłym wieku, osób niepełnosprawnych

Rodzaj ten nie obejmuje:

- domów opieki społecznej (bez opieki lekarskiej i pielęgnarskiej) dla osób starszych, osób niepełnosprawnych, sklasyfikowanych w podgrupie 11

1	BUDYNKI OŚWIATY, NAUKI I KULTURY ORAZ BUDYNKI
07	SPORTOWE

41.00.28.0***Rodzaj ten obejmuje** ogólnodostępne budynki, takie jak budynki:

- kin, sal koncertowych, oper, teatrów (w tym teatrów muzycznych),
- domów kultury,
- wielozadaniowych sal wykorzystywanych głównie do celów rozrywkowych,
- kasyn, cyrków, sal tanecznych i dyskotek,
- muzeów, galerii sztuki, bibliotek i centrów informacyjnych,
- archiwów,
- przedszkoli i szkół,
- szkół wyższych,
- placówek badawczych i laboratoriów badawczych,
- placówek oświatowo-wychowawczych, pracy pozaszkolnej oraz kształcenia ustawicznego,

- stacji meteorologicznych i hydrologicznych, obserwatoriów,
- przeznaczone na imprezy sportowe w halach,
- ogrodów zoologicznych i botanicznych,
- schronisk dla zwierząt,
- oraz zadaszone trybuny do oglądania sportów na świeżym powietrzu

Rodzaj ten nie obejmuje:

- obiektów budowlanych wpisanych do rejestru zabytków i objętych indywidualną ochroną konserwatorską, sklasyfikowanych w rodzaju 109,
- internatów, które są odrębnymi budynkami szkół, burs oraz domów studenckich, sklasyfikowanych w podgrupie 11,
- urządzeń parków rozrywkowych i wypoczynkowych, boisk sportowych przeznaczonych do sportów na świeżym powietrzu, przykładowo, odkrytych kortów tenisowych, odkrytych basenów, sklasyfikowanych w rodzaju 290

1 08	BUDYNKI PRODUKCYJNE, USŁUGOWE I GOSPODARCZE DLA ROLNICTWA	41.00.22.0
-----------------	--	-------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- budynki przeznaczone dla działalności rolniczej, przykładowo, obory, stajnie, budynki inwentarskie dla trzody chlewnej, owczarnie, przemysłowe ферmy drobiu, stodoły, pomieszczenia do przechowywania sprzętu, spichlerze, szopy rolnicze, spiżarnie, piwnice do przechowywania wina, szklarnie, tunele foliowe wraz z zasłonami cieniująco-termoizolacyjnymi i komputerami klimatycznymi,
- silosy zbożowe, paszowe (na kiszonkę), w gospodarstwach rolnych

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków mieszkalnych na terenach gospodarstw rolnych, sklasyfikowanych w rodzaju 110,
- obiektów ogrodów zoologicznych i botanicznych, sklasyfikowanych w rodzaju 290

1 09	POZOSTAŁE BUDYNKI NIEMIESZKALNE	41.00.27.0 41.00.28.0* 41.00.29.0
-----------------	--	--

Rodzaj ten obejmuje:

- hotele i podobne budynki krótkotrwałego zakwaterowania, z wyłączeniem hoteli robotniczych sklasyfikowanych w rodzaju 110,
- schroniska młodzieżowe, górskie, domki kempingowe, domy wypoczynkowe oraz pozostałe

- budynki zakwaterowania turystycznego,
- restauracje, bary, stołówki,
 - budynki przeznaczone do sprawowania kultu religijnego i czynności religijnych w tym kościoły, kaplice, cerkwie, meczety, synagogi, cmentarze i obiekty z nimi związane, domy pogrzebowe, krematoria,
 - budynki portierni, wagowni, dyspozytorni,
 - obiekty budowlane wpisane do rejestru zabytków i objęte indywidualną ochroną konserwatorską oraz nieruchome archeologiczne dobra kultury,
 - budynki niemieszkalne na terenie zakładów karnych i poprawczych, aresztów śledczych, schronisk dla nieletnich,
 - niemieszkalne budynki koszarowe,
 - obiekty miejskie użyteczności publicznej, takie jak wiaty autobusowe, toalety publiczne, łaźnie,
 - grotty solne stanowiące samodzielne budynki,
 - pozostałe budynki niemieszkalne, gdzie indziej niesklasyfikowane

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budek telefonicznych, sklasyfikowanych w rodzaju 102,
- restauracji, barów w centrach handlowych, sklasyfikowanych w rodzaju 103,
- szpitali więziennych i wojskowych, sklasyfikowanych w rodzaju 106,
- budynków kultu religijnego wykorzystywanych, jako muzea, sklasyfikowanych w rodzaju 107,
- restauracji, barów w budynkach mieszkalnych, sklasyfikowanych w rodzaju 110,
- budynków mieszkalnych na terenie koszar, zakładów karnych i poprawczych, aresztów śledczych, sklasyfikowanych w rodzaju 110,
- budowli wojskowych, sklasyfikowanych w rodzaju 291

11	BUDYNKI MIESZKALNE	
1		41.00.11.0
10	BUDYNKI MIESZKALNE	41.00.12.0
		41.00.13.0
		41.00.14.0

Rodzaj ten obejmuje budynki, których co najmniej połowa całkowitej powierzchni użytkowej jest wykorzystywana do celów mieszkalnych, takie jak:

- budynki jednorodzinne (wolnostojące lub w zabudowie bliźniaczej, szeregowej albo grupowej

posiadające własne wejście z poziomu gruntu),

- budynki o dwóch mieszkaniach (wolnostojące lub w zabudowie bliźniaczej, szeregowej albo grupowej o dwóch mieszkaniach),
- budynki o trzech i więcej mieszkaniach,
- domy opieki społecznej (bez opieki medycznej), hotele robotnicze, domy dziecka, internaty i bursy szkolne, domy studenckie, placówki opiekuńczo-wychowawcze, domy dla bezdomnych, budynki zbiorowego zamieszkania dla ludzi starszych, studentów, dzieci i innych grup społecznych,
- budynki mieszkalne na terenie koszar, zakładów karnych i poprawczych, aresztów śledczych,
- budynki rezydencji prezydenckich i biskupich

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków szpitali, klinik i innych budynków w zakresie opieki zdrowotnej, sklasyfikowanych w rodzaju 106,
- hoteli i podobnych budynków krótkotrwałego zakwaterowania, sklasyfikowanych w rodzaju 109,
- budynków niemieszkalnych na terenie koszar, zakładów karnych i poprawczych, aresztów śledczych, sklasyfikowanych w rodzaju 109

12	LOKALE, SPÓŁDZIELCZE PRAWO DO LOKALU UŻYTKOWEGO ORAZ SPÓŁDZIELCZE WŁASNOŚCIOWE PRAWO DO LOKALU MIESZKALNEGO
1 21	LOKALE NIEMIESZKALNE, SPÓŁDZIELCZE PRAWO DO LOKALU UŻYTKOWEGO

Rodzaj ten obejmuje:

- lokale niemieszkalne czyli wydzielone trwałymi ścianami w obrębie budynku izby lub zespoły izb nieprzeznaczone na stały pobyt ludzi, przykładowo, pomieszczenia biurowe,
- spółdzielcze prawo do lokalu użytkowego

1 22	LOKALE MIESZKALNE, SPÓŁDZIELCZE WŁASNOŚCIOWE PRAWO DO LOKALU MIESZKALNEGO
---------	--

Rodzaj ten obejmuje:

- lokale mieszkalne czyli wydzielone trwałymi ścianami w obrębie budynku izby lub zespoły izb przeznaczone na stały pobyt ludzi, które wraz z pomieszczeniami pomocniczymi służą zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych,
- spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego

G	
---	--

R
U
P
A
2

OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ

Grupa ta obejmuje obiekty budowlane naziemne i podziemne o charakterze stałym (z wyłączeniem budynków), takie jak:

- kompleksowe budowle na terenach przemysłowych,
- rurociągi,
- linie telekomunikacyjne i elektroenergetyczne,
- infrastruktura transportu,
- pozostałe obiekty inżynierii lądowej i wodnej

Grupa ta nie obejmuje:

- gruntów, sklasyfikowanych w grupie 0.
- zbiorników naziemnych ustawionych na zewnątrz budynków i budowli oraz zbiorników podziemnych i specjalnych, sklasyfikowanych w rodzaju 104,
- pieców przemysłowych, sklasyfikowanych w podgrupie 45,
- zbiorników wbudowanych lub zainstalowanych wewnątrz budynków oraz urządzeń technicznych związanych z liniami energetycznymi i telekomunikacyjnymi, sklasyfikowanych w grupie 6.

O zaliczeniu obiektu budowlanego do odpowiedniej podgrupy decyduje jego przeznaczenie oraz konstrukcja i wyposażenie

20 KOMPLEKSOWE BUDOWLE NA TERENACH PRZEMYSŁOWYCH

Podgrupa ta obejmuje:

- kompleksowe budowle przemysłowe (elektrownie, rafinerie), które nie są budynkiem

2 00 BUDOWLE DLA GÓRNICTWA I KOPALNICTWA

42.99.11.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- budowle dla górnictwa i kopalnictwa, eksploatacji złóż ropy naftowej i gazu, eksploatacji kamieniołomów, żwirowni (przykładowo, stacje załadownicze i wyładownicze, wyciągi szybowe, kominy przemysłowe, wieże, szyby wiertnicze)
- budowle na terenach wytwórni gipsu, cementowni, cegielni, wytwórni materiałów budowlanych ceramicznych

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków przemysłowych, sklasyfikowanych w rodzaju 101,
- budynków biurowych, sklasyfikowanych w rodzaju 105

2 01	BUDOWLE NA TERENACH ELEKTROWNI	42.22.13.0
---------	---------------------------------------	------------

Rodzaj ten obejmuje:

- budowle na terenach elektrowni wodnych,
- budowle na terenach innych elektrowni wytwarzających energię elektryczną (przykładowo elektrowni opalanych węglem, elektrowni atomowych, elektrowni napędzanych wiatrem),
- budowle na terenach zakładów do przetwarzania paliwa nuklearnego,
- budowle na terenach spalarni odpadów

Rodzaj ten nie obejmuje:

- linii elektroenergetycznych przesyłowych, włącznie ze stacjami transformatorowymi i rozdzielczymi, sklasyfikowanych w rodzaju 210,
- linii elektroenergetycznych rozdzielczych, sklasyfikowanych w rodzaju 211,
- zapór wodnych dla innych celów, sklasyfikowanych w rodzaju 224

2 02	BUDOWLE NA TERENACH ZAKŁADÓW CHEMICZNYCH	42.99.11.0*
---------	---	-------------

Rodzaj ten obejmuje:

- budowle na terenach zakładów chemicznych, petrochemii lub rafinerii naftowych, w tym terminale ropy naftowej i ropopochodnych,
- budowle na terenach koksowni, gazowni,
- wieże ekstrakcyjne

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków przemysłowych, sklasyfikowanych w rodzaju 101,
- budynków stacji obsługi, sklasyfikowanych w rodzaju 103,
- zbiorników, silosów i budynków magazynowych, sklasyfikowanych w rodzaju 104

2 03	BUDOWLE NA TERENACH ZAKŁADÓW PRZEMYSŁU CIĘŻKIEGO, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE	42.99.11.0*
---------	--	-------------

Rodzaj ten obejmuje:

- budowle na terenach zakładów przemysłu ciężkiego, takie jak walcownie, odlewnie

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków przemysłowych, sklasyfikowanych w rodzaju 101,
- budowli dla górnictwa lub kopalnictwa, sklasyfikowanych w rodzaju 200

21 RUROCIĄGI, LINIE TELEKOMUNIKACYJNE I ELEKTROENERGETYCZNE**2 RUROCIĄGI, LINIE TELEKOMUNIKACYJNE I**

42.21.11.0*

10 ELEKTROENERGETYCZNE, PRZESYŁOWE

42.21.13.0*

42.22.11.0

Rodzaj ten obejmuje:

- rurociągi przesyłowe (naziemne, podziemne lub podwodne) do transportu ropy naftowej, innych produktów pochodzących z rafinacji ropy naftowej, gazu lub innych produktów chemicznych oraz stacje pomp,
- rurociągi przesyłowe (naziemne, podziemne lub podwodne) do transportu wody i ścieków oraz stacje pomp, stacje filtrów lub ujęć wody,
- linie telekomunikacyjne (naziemne, podziemne lub podwodne), systemy przekaźnikowe, sieci radiowe, telewizyjne lub kablowe, stacje przekaźnikowe, radary, maszty, wieże i słupy telekomunikacyjne oraz infrastrukturę radiokomunikacyjną,
- linie elektroenergetyczne przesyłowe naziemne lub podziemne,
- słupowe stacje transformatorowe (bez transformatorów) i rozdzielcze

Rodzaj ten nie obejmuje:

- terminali ropy i ropopochodnych, sklasyfikowanych w rodzaju 202,
- sieci telekomunikacyjnych na terenach miejskich, sklasyfikowanych w rodzaju 211,
- rozdzielczych sieci wodociągowych, sklasyfikowanych w rodzaju 211,
- sieci gazowych rozdzielczych na terenach miejskich, sklasyfikowanych w rodzaju 211,
- linii elektroenergetycznych rozdzielczych łącznie z instalacjami pomocniczymi, sklasyfikowanych w rodzaju 211,
- instalacji oświetleniowych dróg i ulic, sklasyfikowanych w rodzaju 220,
- kanałów irygacyjnych i akweduktów, sklasyfikowanych w rodzaju 225 i 226

2 RUROCIĄGI SIECI ROZDZIELCZEJ ORAZ LINIE

42.21.12.0

11 TELEKOMUNIKACYJNE I ELEKTROENERGETYCZNE,

42.21.13.0*

ROZDZIELCZE

42.22.12.0

Rodzaj ten obejmuje:

- rurociągi sieci rozdzielczej gazu naziemne i podziemne,
- rurociągi sieci rozdzielczej zimnej i gorącej wody, pary i sprężonego powietrza,
- studnie, fontanny, hydranty, wieże ciśnień,
- rurociągi sieci kanalizacyjnej rozdzielczej i kolektory oraz oczyszczalnie wód i ścieków,
- rozdzielcze linie elektroenergetyczne i telekomunikacyjne (naziemne lub podziemne) i instalacje pomocnicze (stacje i podstacje transformatorowe, słupy telegraficzne) oraz lokalne sieci telewizji kablowej i związane z nimi anteny zbiorcze,
- przewody sieci technologicznych wewnątrzzakładowych,
- trolejbusową sieć trakcyjną Rodzaj nie obejmuje:
- kanałów irygacyjnych, sklasyfikowanych w rodzaju 225 i 226

22	INFRASTRUKTURA TRANSPORTU	
2 20	AUTOSTRADY, DROGI EKSPRESOWE, ULICE I DROGI POZOSTAŁE	42.11.10.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- autostrady i drogi ekspresowe międzymiastowe, włączając skrzyżowania i węzły wraz z instalacjami do oświetlenia dróg i sygnalizacji oraz skarpy i nasypy, rowy, konstrukcje oporowe, urządzenia bezpieczeństwa ruchu, pasy jezdni przeznaczone do parkowania i bariery ochronne, przepusty pod drogami i urządzenia odwadniające drogi,
- ulice i drogi na obszarach miejskich i zamiejskich, włączając skrzyżowania, węzły komunikacyjne i parkingi, przykładowo, drogi, ulice, aleje, ronda, drogi gruntowe, drogi boczne, drogi dojazdowe, drogi wiejskie i leśne, ścieżki dla pieszych, ścieżki rowerowe, drogi i strefy dla pieszych, wraz z instalacjami do oświetlenia dróg i sygnalizacji, skarpy i nasypy, rowy, konstrukcje oporowe, urządzenia bezpieczeństwa ruchu, pasy jezdni przeznaczone do parkowania i bariery ochronne, przepusty pod drogami i urządzenia odwadniające drogi,
- przejścia naziemne i podziemne

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków stacji obsługi umieszczonych wzdłuż autostrad, sklasyfikowanych w rodzaju 103,
- mostów, wiaduktów, estakad oraz tuneli, sklasyfikowanych w rodzaju 223

2 21	DROGI SZYNOWE, DROGI KOLEI NAPOWIETRZNYCH LUB PODWIESZANYCH I KOLEI PODZIEMNYCH	42.12.10.0 42.21.11.0*
-----------------	--	-----------------------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- drogi szynowe kolejowe, bocznice, w tym przejazdy,

- budowle i urządzenia przeznaczone do prowadzenia ruchu kolejowego, przykładowo: stacje, stacje postojowe, stacje rozrządowe,
- urządzenia i instalacje przeznaczone do prowadzenia ruchu kolejowego, przykładowo sterowania ruchem kolejowym, teletechniczne, informatyczne, energetyczne, oświetleniowe, kolejowa sieć trakcyjna,
- drogi szynowe na obszarach miejskich (metro, sieć miejska, linie tramwajowe), włącznie z tymi na wydzielonej trasie,
- drogi kolei napowietrznych i podwieszanych,
- drogi kolei linowo-terenowych,
- budowle i urządzenia przeznaczone do prowadzenia ruchu, stacje, stacje postojowe, zajezdnie i podobne,
- urządzenia i instalacje do sterowania ruchem: teletechniczne, informatyczne, energetyczne, oświetleniowe, bezpieczeństwa, przeciwpożarowe

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków dworców kolejowych, sklasyfikowanych w rodzaju 102,
- sieci trakcyjnej trolejbusowej, sklasyfikowanej w rodzaju 211,
- mostów i tuneli kolejowych, sklasyfikowanych w rodzaju 223,
- torów i towarowych kolejek linowych, sklasyfikowanych w rodzaju 648

2 22	DROGI LOTNISKOWE	42.11.10.0*
---------	-------------------------	-------------

Rodzaj ten obejmuje:

- pasy startowe, w tym drogi startowe o nawierzchni sztucznej,
- pasy dróg kołowania, w tym drogi kołowania o nawierzchni sztucznej,
- nasypy, rowy odwadniające, instalacje sygnalizacji świetlnej, systemy oświetlenia nawigacyjnego oraz systemy awaryjnego zasilania,
- place postoju samolotów

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków lotniskowych, sklasyfikowanych w rodzaju 102

2 23	MOSTY, WIADUKTY, ESTAKADY, TUNELE	42.13.10.0
---------	--	------------

Rodzaj ten obejmuje:

- mosty drogowe i kolejowe z wszelkiego rodzaju materiałów (metalowe, betonowe), estakady, mosty ruchome, wiadukty, mosty na drogach wiejskich i leśnych, mosty dla pieszych, mostki, włączając konstrukcję dróg na tych obiektach, wraz z instalacjami oświetlenia, sygnalizacji, bezpieczeństwa i postoju,

- budowle podziemne przeznaczone do ruchu drogowego, kolejowego i pieszego, wraz z instalacjami oświetlenia, sygnalizacji, bezpieczeństwa i postoju

2	BUDOWLE WODNE, Z WYŁĄCZENIEM URZĄDZEŃ MELIORACJI	42.91.10.0
24	WODNYCH	

Rodzaj ten obejmuje:

- budowle portowe - morskie, rzeczne i na jeziorach (nabrzeża, doki, baseny portowe, falochrony, mola, tamy (groble) portowe, pomosty),

- kanały żeglowne,

- budowle rzeczne i na jeziorach (śluzы, mosty i tunele kanałowe), nabrzeża, uregulowane brzegi rzek i dróg wodnych,

- porty wojskowe,

- stocznie, pochylnie i slipy stoczniowe,

- budowle piętrzące - zapory wodne, podobne budowle do zatrzymywania wody,

- wały, groble,

- jazy, stopnie wodne, budowle zabezpieczające brzegi,

- pozostałe budowle wodne, gdzie indziej niesklasyfikowane

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków latarni morskich, sklasyfikowanych w rodzaju 102,

- akweduktów będących zabytkami, sklasyfikowanych w rodzaju 109,

- budowli elektrowni wodnych, sklasyfikowanych w rodzaju 201,

- portowych terminali ropopochodnych, sklasyfikowanych w rodzaju 202,

- wodociągów, sklasyfikowanych w rodzaju 210 lub 211,

- portów jachtowych, sklasyfikowanych w rodzaju 290

2	URZĄDZENIA MELIORACJI WODNYCH PODSTAWOWYCH	42.21.13.0*
25		42.99.19.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- budowle piętrzące, budowle upustowe oraz obiekty służące do ujmowania wód,

- stopnie wodne, zbiorniki wodne,
- kanały, wraz z budowlami związanymi z nimi funkcjonalnie,
- rurociągi o średnicy, co najmniej 0,6 m,
- budowle regulacyjne oraz przeciwpowodziowe,
- stacje pomp, z wyjątkiem stacji wykorzystywanych do nawodnień ciśnieniowych

2	URZĄDZENIA MELIORACJI WODNYCH SZCZEGÓŁOWYCH	42.21.13.0*
26		42.99.19.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- rowy wraz z budowlami związanymi z nimi funkcjonalnie,
- drenowania,
- rurociągi o średnicy poniżej 0,6 m,
- stacje pomp do nawodnień ciśnieniowych,
- ziemne stawy rybne,
- groble na obszarach nawadnianych,
- systemy nawodnień grawitacyjnych i ciśnieniowych

29 POZOSTAŁE OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ

2	BUDOWLE SPORTOWE I REKREACYJNE	42.99.12.0
90		

Rodzaj ten obejmuje:

- budowle na terenach wesołych miasteczek, parków wypoczynkowych,
- inne obiekty na wolnym powietrzu, przykładowo trasy i szlaki narciarskie, wyciągi orczykowe, krzeselkowe i kabinowe - zainstalowane na stałe; skocznie narciarskie, tory saneczkowe, bobslejowe, pola golfowe, lotniska sportowe,
- budowle na terenach ośrodków jazdy konnej,
- budowle na terenach przystani jachtowych,
- obiekty będące wyposażeniem plaż, bazy sportów wodnych,
- obiekty będące wyposażeniem pól namiotowych,
- obiekty ogrodów i parków publicznych, skwerów, ogrodów botanicznych i zoologicznych z wbudowanymi na stałe urządzeniami

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków stacji kolejek linowych i wyciągów krzesełkowych, sklasyfikowanych w rodzaju 102,
- budynków ogrodów zoologicznych i botanicznych, sklasyfikowanych w rodzaju 107,
- zadaszonych trybun z miejscami do siedzenia przeznaczonych do oglądania sportów na świeżym powietrzu oraz hal sportowych, sklasyfikowanych w rodzaju 107,
- schronisk górskich, sklasyfikowanych w rodzaju 109

2	POZOSTAŁE OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ, GDZIE	42.99.19.0*
91	INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE	

Rodzaj ten obejmuje:

- obiekty inżynierii wojskowej, przykładowo, forty, blokhausy, bunkry, strzelnice (poligony), wojskowe centra doświadczalne,
- nieużytkowane obiekty byłych terenów przemysłowych lub miejskich,
- obiekty będące wyposażeniem wysypisk śmieci i miejsc składowania odpadów,
- wieże przeciwpożarowe,
- tablice reklamowe na słupach połączone na stałe z gruntem,
- ogrodzenia grodzące więcej niż jeden budynek (nie będące obiektem pomocniczym),
- pozostałe zadaszienia ochronne wraz z konstrukcjami wsporczymi o powierzchni powyżej 100m²,
- pozostałe obiekty inżynierii lądowej i wodnej, gdzie indziej niesklasyfikowane

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budynków wojskowych portów lotniczych, sklasyfikowanych w rodzaju 102,
- budynków koszar, sklasyfikowanych w rodzaju 109,
- budowli portów wojskowych, sklasyfikowanych w rodzaju 224,
- tablic reklamowych ustawionych na powierzchni gruntu (niepołączonych na stałe z gruntem), sklasyfikowanych w rodzaju 806

G R U P A 3	KOTŁY I MASZYNY ENERGETYCZNE
----------------------------	-------------------------------------

Grupa ta obejmuje:

- kotły grzejne i parowe,

- maszyny napędowe pierwotne niezespołone konstrukcyjnie z zasilanym obiektem,
- maszyny elektryczne wirujące,
- zespoły prądotwórcze, które traktuje się, jako samodzielne obiekty,
- przenośne kotłownie kontenerowe

Odrębny obiekt w grupie 3 stanowi każdy oddzielny kocioł, turbinę, prądnicę prądu stałego, maszynę parową tłokową, koło wodne, silnik, prądnicę synchroniczną, kompensator wirujący, układ napędowy elektryczny skojarzony, turbozespół, zespół prądotwórczy, zespół wiatrowo-elektryczny i przetwornicę. W skład poszczególnego obiektu wchodzi także: fundamenty, podpory, konstrukcje wsporcze, ogrodzenia oraz przynależne elementy wyposażenia.

Maszyny współpracujące ze sobą, powiązane konstrukcyjnie w zestaw technologiczny na przykład w formie agregatu, stanowią jeden obiekt.

Samodzielnym obiektem nie jest maszyna wbudowana konstrukcyjnie w inne maszyny, urządzenia lub aparaty, jak przykładowo, silniki elektryczne powiązane konstrukcyjnie z obrabiarkami, pompami, sprężarkami, agregatami, pojazdami silnikowymi

31	KOTŁY GRZEWCZE I PAROWE
-----------	--------------------------------

3 10	KOTŁY GRZEWCZE	25.21.12.0
-----------------------	-----------------------	-------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- kotły grzewcze na gaz, węgiel, drewno, miał, pellet, ekogroszek, brykiety

3 11	KOTŁY PAROWE	25.30.1
-----------------------	---------------------	----------------

Rodzaj ten obejmuje:

- urządzenia do wytwarzania pary, przy wykorzystaniu spalania (w przeciwieństwie do wytwornicy pary)

Kotły parowe dzielą się ze względu na obieg wodno-parowy na kotły obiegowe i przepływowe, a ze względu na rodzaj paleniska - na kotły z paleniskiem rusztowym, ze złożem fluidalnym (fluidyzacyjnym), pyłowe i kotły odzyskowe lub odzysknicowe (utylizacyjne)

32	TURBINY I INNE MASZYNY NAPĘDOWE
-----------	--

3 20	TURBINY I MASZYNY PAROWE	28.11.21.0
-----------------------	---------------------------------	-------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- turbiny, w których czynnikiem obiegowym jest para wodna,
- silniki, w których energia pary (najczęściej) wodnej, przekształca się w energię mechaniczną powstałą w wyniku przemieszczania tłoka poruszającego się we wnętrzu cylindra pod wpływem różnicy ciśnienia pary wychodzącej z kotła i ciśnienia atmosferycznego, ewentualnie niższego ciśnienia kondensatora

Turbiny parowe są to silniki (maszyny cieplne) wykorzystujący energię cieplną pary wodnej, wytworzonej zwykle w kotle parowym lub wytwornicy pary, do wytworzenia energii mechanicznej, odprowadzanej wałem do innej maszyny, przykładowo generatora elektrycznego

3 21	TURBINY HYDRAULICZNE I KOŁA WODNE	28.11.22.0
---------	--	-------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- turbiny hydrauliczne (silniki wodne) przetwarzające energię mechaniczną wody na ruch obrotowy za pomocą wirnika z łopatkami. Podstawowe elementy turbiny to: wirnik z wałem turbiny, aparat kierowniczy, łożyska nośne i prowadzące, korpus turbiny i rura ssąca (nie zawsze występuje),
- koła mające na obwodzie łopatki lub przegrody, poruszane siłą naporu wody

3 22	SILNIKI SPALINOWE NA PALIWO LEKKIE (NIEZESPOLONE)	28.11.11.0* 28.11.12.0* 29.10.11.0* 29.10.12.0* 30.30.1* 30.91.3*
---------	--	--

Rodzaj ten obejmuje:

- silniki spalinowe z zapłonem iskrowym (silnik niskoprężny), w układzie dwu- i czterosuwowym, które są silnikami cieplnymi spalinowymi o spalaniu wewnętrznym, w których spalanie ładunku zainicjowane jest iskrą powstającą pomiędzy elektrodami świecy zapłonowej. Paliwo spalane w silniku iskrowym stanowi paliwo intensywnie parujące w układzie zasilania silnika w paliwo lub w cylindrze silnika. Stosowanymi paliwami są benzyna, gaz płynny, sprężony gaz ziemny, metanol, alkohol etylowy, (jako samodzielne paliwo lub jako dodatek do benzyn)

3 23	SILNIKI SPALINOWE NA PALIWO CIĘŻKIE (NIEZESPOLONE)	28.11.13.0* 29.10.13.0 30.30.1* 30.91.3*
---------	---	---

Rodzaj ten obejmuje silniki spalinowe w układzie dwu- i czterosuwowym:

- o zapłonie samoczynnym (silniki wysokoprężne lub silniki Diesla, ZS), które są silnikami cieplnymi spalinowymi tłokowymi o spalaniu wewnętrznym, w których ciśnienie maksymalne czynnika jest znacznie większe, niż w silnikach niskoprężnych, a do zapłonu paliwa nie jest wymagane żadne zewnętrzne źródło energii, ma miejsce zapłon samoczynny; paliwem jest olej napędowy,

- o zapłonie żarowym, wykorzystujące do zapłonu wysokie ciśnienie i "żarzącą" się świecę; silniki te pracują na wysokooktanowym paliwie

3 24	SILNIKI SPALINOWE NA PALIWO GAZOWE (NIEZESPOLONE)	28.11.11.0*
		28.11.12.0*
		28.11.13.0*
		29.10.11.0*
		29.10.12.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- silniki spalinowe w układzie dwu- i czterosuwowym, który są silnikami cieplnymi spalinowymi o spalaniu wewnętrznym, w których paliwem jest gaz. Paliwem dla takiego silnika jest płynny propan, gaz ziemny, gaz generatorowy, gaz wielkopieczowy, gaz wysypiskowy, biogaz i inne gazy

3 25	SILNIKI WIATROWE	28.12.12.0*
---------	-------------------------	-------------

Rodzaj ten obejmuje:

- urządzenia zamieniające energię kinetyczną wiatru na pracę mechaniczną w postaci ruchu obrotowego wirnika, wykorzystywaną do napędu różnego rodzaju maszyn i urządzeń

Rodzaj ten nie obejmuje:

- silników wiatrowych sprzężonych na stałe z prądnicami elektrycznymi, czyli zespołów wiatrowo-elektrycznych, sklasyfikowanych w rodzaju 346

3 26	SILNIKI NAPĘDZANE SPRĘŻONYM POWIETRZEM	28.12.12.0*
---------	---	-------------

Rodzaj ten obejmuje:

- silniki przetwarzające energię sprężonego powietrza na ruch obrotowy lub ruch postępowy

33	MASZYNY ELEKTRYCZNE WIRUJĄCE
----	-------------------------------------

Podgrupa ta nie obejmuje:

- urządzeń (silników, prądnic) stanowiących element wyposażenia innych obiektów		
3 30	SILNIKI PRĄDU STAŁEGO	27.11.10.0* 27.11.21.0
Rodzaj ten obejmuje: - silniki elektryczne zasilane prądem stałym służące do zamiany energii elektrycznej na energię mechaniczną		
3 31	PRĄDNICE PRĄDU STAŁEGO	27.11.10.0*
Rodzaj ten obejmuje: - prądnice przetwarzające energię mechaniczną ruchu obrotowego na energię elektryczną prądu stałego		
3 32	SILNIKI ELEKTRYCZNE ASYNCHRONICZNE, KLATKOWE, PIERŚCIENIOWE, 50 Hz	27.11.10.0* 27.11.2*
3 33	SILNIKI ELEKTRYCZNE SYNCHRONICZNE 50 Hz	27.11.2*
Rodzaj ten obejmuje: - silniki elektryczne prądu przemiennego, w których prędkość wirowania wirnika jest równa prędkości wirowania pola magnetycznego wytworzonego przez nieruchome uzwojenia stojana		
3 34	PRĄDNICE SYNCHRONICZNE 50 Hz	27.11.26.0
3 35	SILNIKI PRĄDU PRZEMIENNEGO PRACUJĄCE PRZY INNYCH CZĘSTOTLIWOŚCIACH	27.11.2*
Rodzaj ten obejmuje: - silniki prądu elektrycznego, w których wartość natężenia zmienia się w czasie w dowolny sposób (prąd okresowo zmienny i prąd nieokresowy)		
3 36	SILNIKI KOMUTATOROWE PRĄDU PRZEMIENNEGO	27.11.22.0 27.11.23.0 27.11.24.0 27.11.25.0
Rodzaj ten obejmuje:		

- silniki komutatorowe zwane także szczotkowymi, mające wimik z uzwojeniami, do których prąd doprowadzany jest przez komutator, po którym ślizgają się szczotki węglowe

3	KOMPENSATORY SYNCHRONICZNE	27.11.10.0*
37		27.11.2*

Rodzaj ten obejmuje:

- silniki synchroniczne lub generatory synchroniczne pracujące bez obciążenia (na biegu jałowym), których zadaniem jest kompensacja mocy biernej w systemie elektroenergetycznym. Regulacja współczynnika mocy odbywa się poprzez zmianę prądu wzbudzenia

3	UKŁADY NAPĘDOWE ELEKTRYCZNE SKOJARZONE ORAZ SILNIKI LINIOWE	27.11.10.0*
38		27.11.2*
		27.11.3*

34 TURBOZESPOŁY I ZESPOŁY PRĄDOTWÓRCZE ORAZ REAKTORY JĄDROWE

Zespół prądotwórczy stanowią turbiny hydrauliczne, turbiny parowe, silniki wiatrowe, silniki spalinowe, tłokowe silniki parowe

3	TURBOZESPOŁY PAROWE	27.11.32.0*
40		

Rodzaj ten obejmuje turbiny parowe i turbogeneratory

Turbogenerator - generator synchroniczny prądu elektrycznego przeznaczony do pracy z turbiną parową lub gazową

3	TURBOZESPOŁY WODNE	27.11.32.0*
41		

Rodzaj ten obejmuje:

- całość urządzenia służącego do przemiany energii wody w energię elektryczną. Najczęściej turbosespół składa się z dwóch zasadniczych maszyn turbiny wodnej i bezpośrednio sprzęgniętej z nią prądnicy (generatora)

3	ZESPOŁY PRĄDOTWÓRCZE Z SILNIKAMI PAROWYMI TŁOKOWYMI	27.11.3*
42		

Rodzaj ten obejmuje:

- agregaty lub zespoły prądotwórcze przenośne i stacjonarne prądu stałego

3 43	ZESPOŁY PRĄDOTWÓRCZE Z SILNIKAMI SPALINOWYMI NA PALIWO LEKKIE	27.11.32.0*
Rodzaj ten obejmuje: - agregaty lub zespoły prądotwórcze prądu stałego		
3 44	ZESPOŁY PRĄDOTWÓRCZE Z SILNIKAMI SPALINOWYMI NA PALIWO CIĘŻKIE	27.11.31.0
Rodzaj ten obejmuje: - agregaty lub zespoły prądotwórcze prądu zmiennego		
3 45	ZESPOŁY PRĄDOTWÓRCZE Z SILNIKAMI SPALINOWYMI NA PALIWO GAZOWE	27.11.32.0*
Rodzaj ten obejmuje: - kogeneracyjne zespoły prądotwórcze na paliwo gazowe		
3 46	ZESPOŁY PRĄDOTWÓRCZE WIATROWE	28.11.24.0
3 47	PRZETWORNICE PRĄDU	27.11.32.0*
Rodzaj ten obejmuje: - przetwornice służące do przekształcania rodzaju prądu (z prądu przemiennego na stały lub na odwrót) lub do zmiany niektórych parametrów prądu, takich jak: napięcie, częstotliwość lub faza prądu przemiennego		
3 48	POZOSTAŁE TURBOZESPOŁY I ZESPOŁY PRĄDOTWÓRCZE	27.11*
3 49	REAKTORY JĄDROWE	25.30.21.0
G R U P A 4	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA	

Grupa ta obejmuje maszyny ogólnego zastosowania, takie jak:

- obrabiarki,
- maszyny i urządzenia do obróbki plastycznej metali i tworzyw sztucznych,
- maszyny, urządzenia i aparaty używane w przemyśle rolnym i spożywczym,
- maszyny i urządzenia do przetłaczania i sprężania cieczy i gazów,
- piece przemysłowe,
- urządzenia do wymiany ciepła,
- maszyny i urządzenia do operacji i procesów materiałowych,
- zespoły komputerowe,
- urządzenia do regulacji i sterowania procesami,
- roboty i inne maszyny, urządzenia i aparaty ogólnego zastosowania

Odrębne obiekty stanowią poszczególne maszyny, urządzenia i aparaty (w tym maszyny automatyczne i półautomatyczne) oraz agregaty i zespoły urządzeń wraz ze stałym wyposażeniem (powiązane konstrukcyjno-technologicznie ze sobą w agregaty, zespoły lub linie obróbki albo ciąg technologiczny).

W skład obiektu oprócz właściwej maszyny, urządzenia, aparatu, zespołu, agregatu wchodzi fundamenty, podpory, konstrukcje wsporcze, ogrodzenia i obudowy ochronne oraz normalne wyposażenie należące do obiektu oraz wyposażenie dodatkowe i specjalne związane na stałe z danym obiektem.

O zaliczeniu maszyny, urządzenia lub aparatu do odpowiedniej podgrupy decyduje jej przeznaczenie, konstrukcja i wyposażenie

41 | OBRABIARKI DO METALI

Obiekt w niniejszej podgrupie stanowi poszczególna obrabiarka wraz z silnikiem, wyposażeniem normalnym i specjalnym oraz fundamentem, (jeżeli fundament występuje).

W skład wyposażenia specjalnego może także wchodzić stałe wyposażenie dodatkowe, takie jak: urządzenia i aparatura programująco-sterująca i automatycznie kontrolująca proces pracy

4 10	TOKARKI	28.41.21.0
---------	----------------	-------------------

4 11	WIERTARKI, WYTACZARKI I WIERTARKO-FREZARKI	28.41.22.0* 28.49.13.0*
---------	---	--

4		
---	--	--

12	FREZARKI	28.41.22.0*
4 13	PRZECINARKI I NAKIELCZARKI	28.41.24.0* 28.49.13.0*
4 14	STRUGARKI, DŁUTOWNICE, PRZECIĄGARKI I PRZEPYCHARKI	28.41.24.0* 28.41.3*
4 15	SZLIFIERKI	28.41.23.0
4 16	OBRABIARKI DO UZWOJEŃ I UZĘBIEŃ	28.41.24.0* 28.41.3* 28.49.13.0*
4 19	POZOSTAŁE OBRABIARKI DO METALI, W TYM OBRABIARKI KOMBINOWANE, JEDNOSTKI OBRÓBCZE ZESPOŁOWE, AUTOMATYCZNE LINIE OBRÓBCZE ORAZ OBRABIARKI SPECJALIZOWANE	28.41.1* 28.41.2* 28.41.3* 28.49.1*
<p>Rodzaj ten obejmuje także:</p> <p>- obrabiarki kombinowane, jednostki obróbcze, obrabiarki zespołowe, obrabiarki laserowe, automatyczne linie obróbcze oraz obrabiarki specjalizowane</p>		
42	MASZYNY DO OBRÓBKI PLASTYCZNEJ METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH	
<p>Obiekt w niniejszej podgrupie stanowi poszczególna maszyna wraz z wbudowanym lub zespolonym napędem indywidualnym i jej osprzętem oraz fundamentem i wyposażeniem.</p> <p>Granicę obiektu stanowi pierwszy od strony obiektu zawór odcinający dla przewodów hydraulicznych, parowych lub powietrznych</p>		
4 20	MŁOTY I KUŹNIARKI	28.41.33.0*
4 21	PRAŚY DO METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH	28.41.33.0* 28.96.10.0*
<p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <p>- pras odlewniczych (maszyn formierskich), sklasyfikowanych w rodzaju 516</p>		

4 22	MASZYNY DO GIĘCIA I PROSTOWANIA	28.41.31.0* 28.96.10.0*
Rodzaj ten nie obejmuje: - maszyn do zaginania i zwijania blach oraz prostowania, wyoblarek i krawędziarek służących do obróbki plastycznej blach o grubości poniżej 1,5 mm, sklasyfikowanych w rodzaju 532		
4 23	NITOWNICE	28.41.34.0* 28.49.13.0*
Rodzaj ten nie obejmuje: - nitownic specjalnych stosowanych w przemyśle elektrotechnicznym, optycznym i mechaniki precyzyjnej, traktowanych, jako sprzęt lub wyposażenie techniczne		
4 24	NOŻYCE DO METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH	28.41.24.0* 28.41.32.0 28.49.13.0* 28.96.10.0*
Rodzaj ten nie obejmuje: - zwijarek kombinowanych do walcowania blach cienkich, czyli posiadających nożyce, sklasyfikowanych w grupie 5		
4 25	CIĄGARKI	28.41.34.0*
Rodzaj ten obejmuje: - maszyny do wytwarzania prętów, drutów i rur metalowych przez ciągnięcie Rodzaj ten nie obejmuje: - urządzeń do produkcji prętów, rur i drutu pracujących na zasadzie walcowania, włączając rozwałczarki stosowane do zdejmowania rur z trzpienia, sklasyfikowanych w rodzaju 514		
4 26	MASZYNY DO SKRĘCANIA, TKANIA I WYROBU SPRĘŻYN I LIN	28.41.31.0* 28.99.39.0*
4	POZOSTAŁE MASZYNY DO OBRÓBK PLASTYCZNEJ METALI I	27.90.3* 28.41.1* 28.41.3*

29	TWORZYW SZTUCZNYCH	28.49.1* 28.49.2 28.96.10.0*
43	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA W PRZETWÓRSTWIE ROLNO-SPOŻYWCZYM	
<p>Podgrupa ta obejmuje:</p> <p>- maszyny, urządzenia i aparaty ogólnego zastosowania użytkowane, co najmniej w kilku branżach przemysłu rolnego, spożywczego lub rolno-spożywczego</p> <p>Obiekt stanowi maszyna, urządzenie lub aparat wraz z indywidualnym napędem (silnik elektryczny i przekładnia) i fundamentem. W przypadku istnienia ich połączeń z przewodami instalacji parowej, gazowej, powietrznej, wodnej lub kanalizacyjnej - granice obiektu stanowią króćce i zawory najbliższego obiektu.</p> <p>Podgrupa ta nie obejmuje:</p> <p>- maszyn, urządzeń i aparatów występujących tylko w określonej branży przemysłu rolnego lub spożywczego, sklasyfikowanych w podgrupach 56 i 57</p>		
4 30	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO ROZDRABNIANIA, ROZCIERANIA I MIESZANIA SUROWCÓW ORAZ MAS SUROWCOWYCH	28.93.1*
4 31	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY FILTRACYJNE	28.29.12.0*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <p>- filtry (prasy) błotniarki,</p> <p>- filtry próżniowe, filtry z masą filtracyjną,</p> <p>- cedzidla mechaniczne,</p> <p>- pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty filtracyjne</p>		
4 32	URZĄDZENIA I APARATY DO PASTERYZACJI	28.29.60.0*
4 33	MASZYNY I URZĄDZENIA DO DOZOWANIA I NAPEŁNIANIA BUTELEK, SŁOI, PUSZEK, TUB	28.29.21.0* 28.29.31.0
4 34	MASZYNY I URZĄDZENIA DO ZAMYKANIA, KORKOWANIA, ETYKIETOWANIA	28.29.21.0*

Rodzaj ten obejmuje także:		
- maszyny do zamykania słoï,		
- maszyny do zamykania puszek i butelek		
4 35	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PAKOWANIA W KARTONY I TORBY ORAZ MASZYNY WYTWARZAJĄCE OPAKOWANIA	28.29.21.0*
4 36	URZĄDZENIA DO MYCIA I CZYSZCZENIA OPAKOWAŃ	28.29.21.0*
4 39	POZOSTAŁE MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA W PRZEMYSŁE ROLNYM I SPOŻYWCZYM	28.93.1*
44	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRZETŁACZANIA I SPRĘŻANIA CIECZY I GAZÓW	
<p>Obiekt stanowi w rodzaju 440 pompa, w skład, której wchodzi pompa z płytą fundamentową, indywidualny napęd, aparatura kontrolno-pomiarowa oraz fundament.</p> <p>Nie należy zaliczać do rodzaju 440 pomp mających zastosowanie tylko w określonej branży danego przemysłu, sklasyfikowanych w grupie 5</p>		
4 40	POMPY	28.12.13.0 28.13*
Rodzaj ten obejmuje:		
- pompy numnikowe i tłokowe,		
- pompy wirowe, w których łopatkowy wirnik zwiększa moment pędu (kręt) cieczy powodując efekt ssania we wlocie i nadwyżkę ciśnienia po stronie tłocznej pompy,		
- pompy rotacyjne, w których łopatki wirnika wprawiają w ruch ciecz, która przepływa przez rurę,		
- pompy zębate, które są rodzajem rotacyjnej pompy wyporowej. Ciecz jest przepuszczana za pomocą zębów specjalnie wyprofilowanego mechanizmu zębatego		
4 41	SPRĘŻARKI	28.13.23.0* 28.13.24.0* 28.13.25.0* 28.13.26.0* 28.13.27.0* 28.13.28.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny energetyczne, których zadaniem jest podwyższenie ciśnienia gazu lub wymuszenie jego przepływu (nadanie energii kinetycznej)

Rodzaj ten nie obejmuje:

- filtrów do odpylania gazów (w przypadkach sprężarek do gazów innych niż powietrze), sklasyfikowanych w rodzaju 654,
- sprężarek stanowiących element konstrukcyjny innej maszyny, urządzenia lub agregatu

4 42	DMUCHAWY, SSAWY I WENTYLATORY	28.25.20.0*
---------	--------------------------------------	--------------------

Rodzaj ten nie obejmuje:

- dmuchaw i ssaw laboratoryjnych, sklasyfikowanych w grupie 8,
- wentylatorów stanowiących konstrukcyjny element innej maszyny, aparatu lub urządzenia oraz urządzeń sklasyfikowanych w rodzaju 652 i 653

4 49	POZOSTAŁE MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRZETŁACZANIA I SPREŻANIA CIECZY I GAZÓW	28.12.1* 28.13*
---------	---	----------------------------

Rodzaj ten obejmuje maszyny i urządzenia do przetłaczania cieczy, takie jak:

- tłoczące podnośniki cieczy o działaniu przerywanym (tarany hydrauliczne),
- urządzenia pneumatyczne i parowe do podnoszenia cieczy (powietrzne podnośniki cieczy),
- urządzenia stacji benzynowych (dystrybutor),
- hydrofory,
- inne maszyny i urządzenia do przetłaczania i sprężania cieczy i gazów,
- urządzenia dystrybucyjne do benzyny i olejów oraz przepływomierze składowe do cieczy i paliw płynnych

Obiekt stanowi poszczególna maszyna lub urządzenie do przetłaczania i sprężania cieczy i gazów wraz z wyposażeniem niezbędnym dla prawidłowej ich eksploatacji.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- pomp mamutowych będących częścią składową obiektów, sklasyfikowanych w rodzaju 560

45 PIECE PRZEMYSŁOWE

Piece przemysłowe to urządzenia do przeprowadzania procesów technologicznych, które zachodzą w wysokich temperaturach, uzyskiwanych przez spalanie paliw lub elektrycznie

4 50	PIECE DO PRZEROBU SUROWCÓW	28.21.1*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - piece do przerobu surowców wielokomorowe, - piece do przerobu kopalin surowych, wstępnie przerobionych lub wzbogaconych odpadków użytecznych, takich jak: pyły metaliczne, żuźle z pieców hutniczych, wyparki z pieców destylacyjnych, zgary i popioły metali nieżelaznych, żużel konwertorowy, wióry metali nieżelaznych, - piece rurowe do destylacji wieżowej, - suszarki obrotowe (rurowe i bębnowe) ogólnego zastosowania, - pozostałe piece do przerobu surowców <p>Obiekt stanowi poszczególny piec szybowy, obrotowy, muflowy, półkowy, niskoszybowy, łukowy lub oporowy do przerobu surowców, w których skład wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wyciąg pionowy łącznie z maszynownią, - nagrzewnice, - hala garowa, - sieć rurociągów powietrznych, gazowych, wodnych z armaturą, - aparatura kontrolno-pomiarowa oraz automatyka, - urządzenia do załadowania, przesuwu i wyładowania wsadu, - urządzenia napędowe, - urządzenia odprowadzające szkodliwe gazy i pyły, - odstojniki, - pomosty, schody, drabinki 		
4 51	PIECE DO PRZETWARZANIA PALIW	28.21.1*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - piece koksownicze, - piece do wytleniania węgla i łupków, piece gazownicze, gazogeneratory oraz piece rurowe do termicznej obróbki paliw płynnych. <p>Obiekt stanowi poszczególny piec, w skład, którego wchodzi w zależności od rodzaju pieca następujące elementy:</p>		

- podstawowy blok pieca z pomostami,
- armatura i osprzęt mechaniczny,
- rury, rurociągi,
- odbiornik gazu z konstrukcją nośną,
- aparatura kontrolno-pomiarowa i rejestracyjna, taka jak regulatory ciśnienia, aparaty wskaźnikowe, aparaty rejestrujące,
- tory jezdne,
- silniki elektryczne wraz z osprzętem elektrycznym,
- wózek zasypowy,
- dmuchawy, suszarki i wytlenice, zgarniacze pyłu,
- urządzenia wypustowe, zbiorniki podpiecowe z wypustami półkoksu,
- dmuchawy gazowe i przewody gazowe,
- urządzenia zasypowe

Rodzaj ten nie obejmuje:

- budowli, maszyn, urządzeń i aparatów stanowiących samodzielne obiekty, takich jak:
- urządzeń odpylających i oczyszczalni gazu,
- urządzeń pomocniczych, znajdujących się poza obrębem pieca,
- rurociągów i kolektorów gazowych, olejowych, parowych, wodnych i powietrznych, znajdujących się poza obrębem pieca od głównej zasowy,
- kominów wraz z kanałem dymowym, sklasyfikowanych w podgrupie 20

4 52	PIECE GRZEWCZE	28.21.1*
---------	-----------------------	-----------------

Rodzaj ten nie obejmuje:

- suszarek obrotowych o osiach poziomych (rurowych i bębnowych), które ze względu na konstrukcję sklasyfikowano w rodzaju 450,
- suszarek o charakterze aparatów, sklasyfikowanych w podgrupie 47,
- urządzeń elektrycznych oporowych bez elementów grzejnych (oporem jest wsad) oraz indukcyjnych, które ze względu na konstrukcję sklasyfikowano w rodzaju 482

4 53	PIECE TOPIELNE	28.21.1*
---------	-----------------------	-----------------

4 54	PIECE DO WYPALANIA	28.21.1*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - piece do wypalania wyrobów ceramicznych, dekoracji nieszkliwnych na czerepie glazurowanym uprzednio wypalonym oraz piece do natapiania proszków emalierskich na przedmioty żeliwne lub blaszane <p>Obiekt stanowi poszczególny piec komorowy, komorowo-muflowy, kręgowy, kręgowo-komorowy, w skład, którego wchodzi następujące elementy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - część pieca podziemna z fundamentem oraz część nadziemna, paleniska węglowe, - przewody dymowe do zasowy kominowej lub zasowy wentylatora włącznie oraz przewody gazowe do pierwszej zasowy za piecem włącznie, - armatura piecowa zainstalowana w jego obrębie, - urządzenia podające wsad wraz z napędem, - urządzenia kontrolno-pomiarowe i sterujące <p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pieców do wypalania wapna, sklasyfikowanych w rodzaju 450 		
4 55	KONWERTORY I MIESZALNIKI STALOWNICZE	28.91.11.0*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - konwerty stalownicze - zbiorniki z blachy stalowej, wyłożone materiałem ogniotrwałym, używane do utlenienia w wysokich temperaturach domieszek w ciekłym wsadzie, przez wdmuchiwanie go powietrzem lub powierzchniowe wdmuchiwanie tlenu. Proces konwertorowy odbywa się bez dostarczania ciepła z zewnątrz, a wzrost temperatury wywołany jest ciepłem wydzielanym z reakcji utleniania domieszek, - mieszalniki stalownicze - duże ogrzewane zbiorniki służące do magazynowania ciekłej surówki 		
4 56	PIECE INDUKCYJNE ZASILANE PRĄDEM WYSOKIEJ CZĘSTOTLIWOŚCI DO OBRÓBKII TERMICZNEJ	28.21.13.0*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - piece elektryczne, w których płynący w uzwojeniu pierwotnym prąd przemienny dużej częstotliwości wzbudza prądy wirowe we wsadzie, który ma być ogrzany; w piecach tego typu nie ma żelaznego rdzenia 		

46	URZĄDZENIA DO WYMIANY CIEPŁA	
4 60	WYMIENNIKI PRZEONOWE, INNE NIŻ RUROWE	28.25.11.0*
Rodzaj ten obejmuje: <ul style="list-style-type: none"> - wymienniki przeponowe dwupłaszczowe, - wymienniki przeponowe płaszczowo-rurkowe, - wymienniki przeponowe komorowo-grzejnikowe, - wymienniki przeponowe płaszczowo-wężownicowe, - wymienniki przeponowe kanałowe 		
4 61	WYMIENNIKI PRZEONOWE RUROWE	28.25.11.0*
4 69	POZOSTAŁE URZĄDZENIA DO WYMIANY CIEPŁA	28.25.11.0*
Rodzaj ten obejmuje: <ul style="list-style-type: none"> - chłodnice odmulin i prób kołowych rozkładni gazu, - pozostałe aparaty ogólnego zastosowania w procesach technologicznych do wymiany ciepła 		
47 MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO PROCESÓW MATERIAŁOWYCH		
<p>Obiekt w niniejszej podgrupie stanowi poszczególne aparat lub urządzenie albo zestaw kilku aparatów lub urządzeń, stanowiących konstrukcyjną całość.</p> <p>W skład wyposażenia obiektu między innymi wchodzi przyrządy kontrolno-pomiarowe, armatura, wykładziny, wymurówki, wypełnienia, izolacja oraz konstrukcyjnie wbudowany silnik elektryczny.</p> <p>Granice obiektu stanowią - króćce wlotowe i wylotowe z wyłączeniem zaworów lub zasuw odcinających, a w przypadku części napędzanej, sprzęgło lub koło napędowe na wale aparatu</p>		
4 70	MIESZALNIKI CIECZY	28.99.39.0*
Rodzaj ten obejmuje: <ul style="list-style-type: none"> - mieszalniki cieczy pionowe otwarte i zamknięte z mieszadłem pionowym bez płaszczu, z płaszczem lub z wężownicą oraz mieszalniki cieczy pionowe otwarte - bez płaszczu z jednym lub kilkoma mieszadłami, lub przesuwem samoczynnym, - mieszalniki zamknięte bez płaszczu z jednym lub kilkoma mieszadłami poziomymi, 		

- mieszalniki cieczy z bełkotką,
- pozostałe mieszalniki cieczy bezciśnieniowe,
- mieszalniki pionowe z płaszczem i bez płaszcza z mieszałem pionowym,
- mieszalniki pionowe z wewnętrzną lub zewnętrzną wężownicą z mieszałem pionowym,
- mieszalniki pionowe z płaszczem i bez płaszcza z mieszałem poziomym,
- pozostałe mieszalniki cieczy ciśnieniowe z mechanizmami mieszającymi

Rodzaj ten nie obejmuje:

- rurociągów i tras między aparatami, sklasyfikowanych w rodzaju 211

4 71	SKRUBERY	28.99.39.0*
---------	-----------------	--------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- aparaty do usuwania z mieszaniny gazowej zanieczyszczających ją ciał stałych lub cieczy. Skrubery składają się z odpowiednio wypełnionej pionowej kolumny, przez którą przeprowadza się gaz, celem usunięcia z niego zbędnych zanieczyszczeń. Skrubery wyposażane są w komplet niezbędnych króćców, włącz rewizyjny i uchwyty transportowe

4 72	KOLUMNY	28.99.39.0*
---------	----------------	--------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- kolumny półkowe dzwonowe, tunelowe, sitowe lub kaskadowe z grzejnikiem rurowym, czyli aparaty cylindryczne, bezciśnieniowe lub ciśnieniowe, z półkami dzwonowymi, tunelowymi, sitowymi lub bezpółkowe do wypełniania

4 73	APARATY BĘBNOWE	28.29.41.0
---------	------------------------	-------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- aparaty (bębny) obrotowe, bezprzeponowe, obrotowe z płaszczem, bębnowo-rurowe oraz inne aparaty bębnowe z wewnętrznym przepływem ogrzanych gazów lub elementami grzejnymi (płaszcz, system rurek wewnętrznych)

4 74	APARATY WALCOWE SKROBAKOWE	28.99.39.0*
---------	-----------------------------------	--------------------

4 75	SUSZARKI KOMOROWE	28.99.31.0*
---------	--------------------------	--------------------

Rodzaj ten obejmuje suszarki komorowe:

- bezpółkowe, zwykle wózkowe, owiewne, półkowe owiewne i próżniowe,
- z półkami grzanymi, obrotowymi i zgarniaczami,
- z górnym lub dolnym rozpylaniem cieczy oraz pneumatyczne z rozpylaczem ciał stałych i inne suszarki

4 79	POZOSTAŁE MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DO PROCESÓW MATERIAŁOWYCH
---------	--

28.99.39.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- odbieralnice hydrauliczne rozkładni gazu,
- pozostałe maszyny i aparaty do operacji i procesów materiałowych, gdzie indziej niesklasyfikowane

48	POZOSTAŁE MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA
----	--

Podgrupa ta nie obejmuje:

- obrabiarek do metali, sklasyfikowanych w podgrupie 41,
- maszyn do obróbki plastycznej, sklasyfikowanych w podgrupie 42

4 80	ELEKTROLIZERY
---------	----------------------

28.49.12.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- urządzenie, w którym przeprowadzana jest elektroliza, czyli rozkład elektrolitu pod wpływem zewnętrznego źródła prądu elektrycznego

4 81	APARATY I URZĄDZENIA DO POWIERZCHNIOWEJ OBRÓBK METALI SPOSOBEM CHEMICZNYM I ELEKTROGALWANICZNYM
---------	--

28.49.12.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- aparaty i urządzenia do powierzchniowej obróbki metali sposobem chemicznym, polegającym na nałożeniu na powierzchnię metali bez udziału prądu elektrycznego warstwy ochronnej (antykorozyjnej), przykładowo związków fosforowych i tlenków oraz sposobem elektrogalwanicznym, polegającym na nałożeniu na powierzchnię metali warstwy innego metalu (w celu ochronnym lub dekoracyjnym), przy pomocy prądu elektrycznego

Obiekt stanowi urządzenie lub aparat stanowiący jednolitą całość konstrukcyjną.

Granicę obiektu stanowi zawór lub kurek odcinający przewody hydrauliczne, pneumatyczne lub

gazowe oraz wyłączniki sieci prądu elektrycznego

4 82	APARATY I URZĄDZENIA DO POWIERZCHNIOWEJ OBRÓBK METALI SPOSOBEM CIEPLNYM	28.29.60.0*
---------	--	-------------

Rodzaj ten obejmuje:

- aparaty i urządzenia służące do powierzchniowej obróbki metali sposobem cieplnym tj. urządzenia do hartowania powierzchniowego metodą płomieniową, urządzenia do hartowania powierzchniowego prądem elektrycznym, urządzenia do obróbki powierzchniowej sposobem elektrolitycznym i inne maszyny lub urządzenia do powierzchniowej obróbki metali sposobem technicznym

Obiekt stanowi aparat lub urządzenie służące do powierzchniowej obróbki metali sposobem cieplnym wraz z jego niezbędnym wyposażeniem.

Granice obiektu stanowią zbiornik paliwa, wyłącznik niskiego względnie wysokiego napięcia lub gdy urządzenie transformujące stanowi nierozłączną część urządzenia grzewczego

4 83	URZĄDZENIA DO ELEKTROEROZYJNEJ OBRÓBK METALI	28.41.1*
---------	---	----------

Rodzaj ten obejmuje:

- urządzenia do obróbki metali metodą opartą głównie na wyzyskaniu erozji elektrycznej, towarzyszącej wyładowaniom elektrycznym

4 84	MASZYNY I APARATY DO SPAWANIA, ZGRZEWA NATRYSKIWANIA ORAZ MASZYNY I APARATY DO CIĘCIA PRZY POMOCY GAZU	27.90.31.0 28.29.70.0 28.99.39.0*
---------	---	---

Rodzaj ten obejmuje:

- urządzenia do spawania i napawania łukowego w ochronie gazów oraz urządzenia do spawania i napawania plazmowego,

- wytwornice acetylenowe służące do wytwarzania i magazynowania acetyleny stosowanego do spawania gazowego, lutospawania, podgrzewania, żłobkowania, skorowania oraz do palników do cięcia tlenem,

- urządzenia do łączenia metali przy pomocy termitu służące do ustalania położenia łączonych elementów oraz ich wzajemnego zwierania,

- zgrzewarki oporowe i tarcicowe,

- lutownice,

- spawarki i zgrzewarki acetylenowe,

- maszyny i urządzenia do natryskiwania, służące do nakładania powłok metalowych (metalizowanie) lub powłok z tworzyw sztucznych na powierzchnię przedmiotu, w tym urządzenia służące do piaskowania powierzchni przedmiotów metalowych i innych, za pomocą nadmuchiwanego pod wysokim ciśnieniem czynnika ściernego,

- specjalne maszyny i aparaty do cięcia tlenem i łukiem oraz procesów pokrewnych i aparatura pomocnicza do spawania (cięcia) łukowego i tlenowego,

- urządzenia i aparaty do cięcia gazowego,

- pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty do spawania, zgrzewania, natryskiwania i cięcia

Obiekt stanowi każda poszczególna maszyna, urządzenie lub aparat do spawania, zgrzewania, natryskiwania oraz maszyna lub aparat do cięcia przy pomocy gazu, wraz z jego niezbędnym wyposażeniem. Granicę obiektu stanowi najbliższa mufa, kołnierz lub zawór redukcyjny przewodów

4 85	URZĄDZENIA I APARATY CHŁODNICZE	28.25.13.0*
---------	--	-------------

Rodzaj ten obejmuje:

- urządzenia i aparaty chłodnicze nieprzenośne i przenośne

4 86	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRZYGOTOWANIA MASZYNOWYCH NOŚNIKÓW DANYCH ORAZ MASZYN ANALITYCZNE	26.20.1* 26.20.2* 26.20.30.0*
---------	--	-------------------------------------

4 87	ZESPOŁY KOMPUTEROWE	26.20.1* 26.20.21.0 26.20.30.0*
---------	----------------------------	---------------------------------------

Rodzaj ten obejmuje maszyny i urządzenia do wprowadzania, przetwarzania, przechowywania i wyprowadzania informacji cyfrowych lub analogowych, w szczególności:

- jednostki centralne,
- jednostki pamięci,
- jednostki zasilające,
- urządzenia wejścia, w tym rejestratory, skanery,
- urządzenia wyjścia,
- urządzenia wejścia-wyjścia, konsole operatorskie, monitory ekranowe,
- urządzenia transmisji i ochrony danych,
- urządzenia wielofunkcyjne mogące pełnić rolę kopiarki, drukarki, a także skanera i faksu

Obiekt stanowi cały zespół służący do przetwarzania informacji złożony z jednostki centralnej i podłączonych do niej fizycznie jednostek zewnętrznych względnie poszczególne maszyna i urządzenie wydzielone w osobne jednostki.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- urządzeń służących do badań technicznych, sklasyfikowanych w rodzaju 664,
- specjalistycznych urządzeń i maszyn służących wyłącznie do programowego nauczania lub samoinstruktażu, sklasyfikowanych w grupie 8,
- komputerów sterujących procesem produkcyjnym samodzielnej maszyny, agregatu, linii obróbczej, stanowiących integralną część maszyny oraz przemysłowych rejestratorów danych i aparatury liczącej, przystosowanej wyłącznie do pracy w procesach technologicznych, pomiarowych i kontrolnych przemysłowych, sklasyfikowanych w innych rodzajach KŚT

4	SAMODZIELNE URZĄDZENIA DO AUTOMATYCZNEJ REGULACJI I	26.51.65.0
88	STEROWANIA PROCESAMI	26.51.70.0

Rodzaj ten obejmuje:

- zestawy automatyki przemysłowej stanowiące samodzielny obiekt,
- samodzielne bloki regulacyjne i zestawy elementów wykonawczo-nastawczych stanowiących samodzielny obiekt,
- elementy blokowego systemu regulacji ciągłej - pneumatyczne, hydrauliczne, elektryczne stanowiące samodzielny obiekt,
- elementy automatyki impulsowej stanowiące samodzielny obiekt,
- inne samodzielne urządzenia do automatycznej regulacji i sterowania procesami

W komputerowych systemach kierowania ciągami technologicznymi lub przetwarzania danych, jako samodzielne obiekty należy traktować pełne konfiguracje sprzętowe, a nie poszczególne urządzenia je tworzące. W przypadku struktury sieciowej tych systemów, jako obiekty samodzielne należy przyjmować zasoby sprzętowe stanowiące punkty węzłowe tej sieci.

Technologiczne systemy pomiarowe sygnalizacji i sterowania, spełniające swoje funkcje na rzecz dwóch lub więcej obiektów lub instalacji technologicznych stanowią samodzielne obiekty, jeśli odpowiadają ogólnym kryteriom środków trwałych

4	ROBOTY	28.99.39.0*
89		

Rodzaj ten obejmuje:

- roboty przemysłowe,

- inne urządzenia, stanowiące zestaw przeprogramowywanych manipulatorów i urządzeń sterujących, służące do wykonywania funkcji ruchowych, dysponujące możliwością swobodnego programowania zmian pozycji i kolejności operacji roboczych.

G
R
U
P
A
5

MASZINY, URZĄDZENIA I APARATY SPECJALISTYCZNE

Grupa ta obejmuje:

- maszyny, urządzenia i aparaty do procesów chemicznych,
- maszyny i urządzenia wiertnicze, górnicze, hutnicze, gazownicze, odlewnicze, torfiarskie,
- aparaty i urządzenia do pomiarów i zabiegów geofizycznych,
- maszyny do obróbki surowców mineralnych i produkcji wyrobów z nich,
- maszyny do produkcji wyrobów z metali i tworzyw sztucznych,
- maszyny do obróbki i przerobu drewna, produkcji wyrobów z drewna,
- maszyny papiernicze i poligraficzne,
- maszyny włókiennicze i odzieżowe,
- maszyny do obróbki skóry i produkcji wyrobów ze skóry,
- maszyny, urządzenia i aparaty przemysłów rolnych i spożywczych,
- maszyny do robót ziemnych, budowlanych i drogowych,
- maszyny rolnicze i gospodarki leśnej

O zaliczeniu maszyny, urządzenia lub aparatu do odpowiedniej podgrupy decyduje jej przeznaczenie oraz konstrukcja i wyposażenie.

Odrębny obiekt stanowi z reguły poszczególna maszyna, urządzenie i aparaty wraz z wyposażeniem normalnym lub dodatkowym i specjalnym stałym, stanowiący konstrukcyjną całość.

Obiekty złożone konstrukcyjnie i powiązane ze sobą w ciąg technologiczny w zespoły maszyn lub maszyn i urządzeń, agregaty ekstrakcyjne wraz z wyposażeniem, należy traktować, jako jeden obiekt inwentarzowy.

W skład poszczególnego obiektu inwentarzowego oprócz właściwej maszyny, urządzenia, aparatu lub zespołu, wchodzi fundamenty oraz konstrukcje wsporcze i ochronne.

Grupa ta nie obejmuje:

- maszyn, urządzeń i aparatów mających postać budowli, sklasyfikowanych w podgrupie 20		
50	MASZINY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU CHEMICZNEGO	
500	MASZINY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU AZOTOWEGO I SYNTEZY CHEMICZNEJ	28.99.39.0*
<p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aparatów do wymiany ciepła oraz maszyn i aparatów do operacji i procesów materiałowych, sklasyfikowanych w podgrupach 46 - 47, - kruszarek, gniotowników, młynów, sit i sortowników, sklasyfikowanych w podgrupie 52, - filtrów, sklasyfikowanych w rodzaju 654 		
501	MASZINY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU FARMACEUTYCZNEGO I PRZEMYSŁÓW POKREWNYCH	28.99.39.0*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aparaty szklane i porcelanowe do destylacji, - porcelanowe młyny kulowe, - pojemniki szklane, reaktory szklane i porcelanowe, chłodnice szklane i parownice porcelanowe, - ultrawirówki, tabletkarki, - aparaty do mycia i sterylizowania fiolek, ampulek, flakonów i obcinania ampulek, - aparaty do napełniania, dozowania i pakowania, - aparaty do drukowania fiolek, ampulek i etykietowania, - maszyny do wyrobu nici chirurgicznych, - pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty przemysłu farmaceutycznego i przemysłów pokrewnych <p>Skład maszyny, urządzenia czy aparatu stanowią przyrządy kontrolno-pomiarowe, wykładziny, wymurówki, izolacja, silniki elektryczne (konstrukcyjnie wbudowane), indywidualne konstrukcje wsporcze.</p> <p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aparatów do wymiany ciepła oraz maszyn i aparatów do operacji i procesów materiałowych, sklasyfikowanych w podgrupach 46 - 47 		
502	MASZINY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU WŁÓKIEN SZTUCZNYCH	28.94.11.0 28.99.39.0*
5	MASZINY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU TWORZYW	28.96.10.0*

03	SZTUCZNYCH	28.99.39.0*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prasy hydrauliczne do tworzyw sztucznych, - wyciarki ślimakowe z oprzyrządowaniem, - wtryskarki, - maszyny powlekające i nasycające, żelatyniarki, - maszyny do formowania próżniowego, - zgrzewarki do mas plastycznych, - ucierarki jedno- i trójwalcowe, - zwijarki rur bakelitowych, formy wtryskowe, - pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty przemysłu tworzyw sztucznych <p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aparatów do wymiany ciepła oraz maszyn i aparatów do operacji i procesów materiałowych, sklasyfikowanych w podgrupach 46 i 47 		
5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU	28.96.10.0*
04	GUMOWEGO	28.99.39.0*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - walcówki i mieszarki zamknięte, - kalandry i wyciarki, - kotły do wulkanizacji i regeneracji, - prasy wulkanizacyjne i autoklawy, - wulkanizatorki specjalne, - maszyny konfekcyjne, - krajarki, - formy do formowania gumy, - maszyny pomocnicze, - inne maszyny, urządzenia i aparaty przemysłu gumowego <p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aparatów do wymiany ciepła oraz maszyn i aparatów do operacji i procesów materiałowych, sklasyfikowanych w podgrupach 46 i 47 		

5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU	28.99.39.0*
05	NIEORGANICZNEGO, SIARKOWEGO I NAWOZÓW FOSFOROWYCH	

Rodzaj ten obejmuje także:

- piece prężalnicze fluidyzacyjne do produkcji kwasu siarkowego

Obiekt stanowi poszczególne maszyna, urządzenie lub agregat wraz ze stałym wyposażeniem, stanowiącym konstrukcyjną całość. W skład obiektu między innymi wchodzi: przyrządy kontrolno-pomiarowe, wykładziny, wymurówki, izolacja, silnik elektryczny, indywidualne konstrukcje wsporcze i fundamenty.

Granice stanowią w przypadku istnienia połączeń obiektu z przewodami instalacji parowej, gazowej, powietrznej, wodnej lub kanalizacyjnej - najbliższe położone króćce i zawory, natomiast w przypadku napędu elektrycznego - sprzęgło względnie koło napędowe na wale.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- aparatów do wymiany ciepła oraz maszyn i aparatów do operacji i procesów materiałowych, sklasyfikowanych w podgrupach 46 i 47

5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU GAZÓW	28.29.11.0*
06	TECHNICZNYCH	28.99.39.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- ubijarki potrzęsane,
- aparaty do rektyfikacji powietrza,
- odgazowywacze,
- zasobniki tlenu ciekłego oraz wytwornice gazów,
- aparaty do napełniania butli i zbiorników gazami i cieczami,
- pomocnicze aparaty i maszyny przemysłu gazów technicznych,
- pozostałe maszyny i urządzenia przemysłu gazów technicznych

W skład obiektu przykładowo wchodzi przyrządy kontrolno-pomiarowe, wykładziny, wymurówki, izolacja, silnik elektryczny (o ile jest konstrukcyjnie wbudowany), indywidualne konstrukcje wsporcze i fundamenty.

Granice stanowią, w przypadku istnienia połączeń obiektu z przewodami instalacji parowej, gazowej, powietrznej, wodnej lub kanalizacyjnej - najbliższe położone króćce i zawory, natomiast w przypadku napędu elektrycznego - sprzęgło względnie koło napędowe na wale.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- aparatów do wymiany ciepła oraz maszyn i aparatów do operacji i procesów materiałowych,

sklasyfikowanych w podgrupach 46 i 47

5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU	28.29.12.0*
07	RAFINERYJNEGO	28.99.39.0*

Rodzaj ten obejmuje także:

- krystalizatory,
- komory potne

Obiekt stanowi poszczególna maszyna, urządzenie (agregat rafineryjny) wraz ze stałym wyposażeniem stanowiący konstrukcyjną całość, w którego skład wchodzi przykładowo, przyrządy pomiarowo-kontrolne i sterujące, wykładziny, wymurówki, izolacja, silniki elektryczne (o ile są konstrukcyjnie wbudowane), indywidualne konstrukcje wsporcze i fundamenty.

Granice stanowią, w przypadku istnienia połączeń obiektu z przewodami instalacji parowej, gazowej, powietrznej, wodnej lub kanalizacyjnej - najbliższe położone króćce i zawory, a w przypadku napędu elektrycznego - sprzęgło względnie koło napędowe na wale.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- aparatów do wymiany ciepła oraz maszyn i aparatów do operacji i procesów materiałowych, sklasyfikowanych w podgrupach 46 i 47

51	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY WIERTNICZE, GÓRNICZE, GAZOWNICZE, ODLEWNICZE, TORFIARSKIE ORAZ GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE
----	--

5	MASZYNY I URZĄDZENIA WIERTNICZE	28.92.12.0*
10		

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny i urządzenia wiertnicze podstawowe, przewoźne i pomocnicze, służące do wierceń geologicznych, poszukiwawczych, eksploatacyjnych i technicznych

Obiekt stanowi podstawowa lub pomocnicza maszyna wiertnicza, urządzenie wiertnicze lub przewoźny zespół wiertniczy, złożony z określonego zestawu maszyn i urządzeń wiertniczych wraz z agregatem napędowym.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- instalacji płuczkowych ssąco-tłoczących (rozbieralnych) kluczy rurowych, śrub ratunkowych oraz głowic płuczkowych poniżej 5 t udźwigu, sklasyfikowanych w rodzaju 800

5	MASZYNY GÓRNICZE	28.92.1*
11		

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny górnicze (w tym obudowy zmechanizowane), stosowane do wydobywania węgla, rud i innych kopalin oraz służące do urabiania, ładowania i podawania,
- obudowy zmechanizowane,
- urządzenia do przygotowania podsadzki płynnej,
- urządzenia przyszybowe (krzesła szybowe, dźwigary, pomosty wahadłowe, przedziały drabinowe),
- urządzenia zapychające,
- maszyny i urządzenia pomocnicze,
- pozostałe maszyny górnicze o podobnej konstrukcji i przeznaczeniu

5 12	MASZYNY I URZĄDZENIA DO EKSPLOATACJI OTWORÓW WIERTNICZYCH
---------	--

28.92.12.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- kiwony (żurawie pompowe, kiwaki),
- windy wiertnicze, maszty i trojaki do eksploatacji odwiertów,
- uzbrojenia otworów eksploatacyjnych,
- pozostałe urządzenia i zespoły do eksploatacji otworów wiertniczych ropy, gazów, solanek, w tym urządzenia do odwadniania otworów i wykopów wiertniczych

Rodzaj ten nie obejmuje:

- pomp sklasyfikowanych w rodzaju 440

5 13	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRZERÓBKI MECHANICZNEJ RUD I WĘGLA
---------	---

28.92.40.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny i urządzenia służące do wzbogacenia węgla i rud w zakładach przeróbki mechanicznej kopalni węgla i rud

5 14	MASZYNY I URZĄDZENIA HUTNICZE
---------	-------------------------------

28.91.11.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny i urządzenia aglomerowni,
- maszyny i urządzenia wielkopieczowe,
- maszyny i urządzenia hutnicze stalowni,

- nożyce hutnicze do cięcia na gorąco, tabor hutniczy, walcowniczy,
- przekładnie występujące w przemyśle hutniczym,
- pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty hutnicze

Obiekt stanowi maszyna, urządzenie lub wóz transportowy wraz z normalnym wyposażeniem i silnikiem elektrycznym wbudowanym lub napędzającym jedynie daną maszynę (urządzenie), z osprzętem oraz fundamentem w przypadku, gdy obiekt jest ustawiony na odrębnym fundamencie

5 15	MASZYNY I URZĄDZENIA KOKSOWNICZE I GAZOWNICZE	28.29.11.0*
---------	--	--------------------

Rodzaj ten nie obejmuje:

- urządzeń transportowych węgla i koksu do zasobników, sklasyfikowanych w rodzaju 643

5 16	MASZYNY I URZĄDZENIA ODLEWNICZE	25.73.50.0 28.91.11.0*
---------	--	---

Rodzaj ten obejmuje:

- specjalne maszyny i urządzenia przemysłu odlewniczego do przygotowywania materiałów wsadowych, przeróbki materiałów formierskich i rdzeniarskich,
- maszyny i urządzenia do formowania, odlewania odśrodkowego, grawitacyjnego i pod ciśnieniem,
- formy odlewnicze,
- maszyny do wybijania i czyszczenia odlewów,
- urządzenia odlewnicze ciepłe,
- urządzenia do zalewania form odlewniczych

Rodzaj ten nie obejmuje:

- urządzeń odlewniczych, takich jak: żeliwiaki, konwertory, piece tyglowe, suszarnie, sklasyfikowanych w podgrupie 45

5 17	MASZYNY I URZĄDZENIA TORFIARSKIE	28.92.21.0
		28.92.22.0
		28.92.23.0
		28.92.24.0
		28.92.25.0
		28.92.26.0
		28.92.27.0

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny i urządzenia służące wyłącznie do robót przygotowawczych, eksploatacji głębinowej i powierzchniowej oraz przeróbki, sortowania i załadunku torfu. Obiekt stanowi poszczególna maszyna lub urządzenie torfiarskie.

Skład poszczególnych obiektów, maszyn lub urządzeń torfiarskich, stanowi z reguły kompletna maszyna lub urządzenie wraz z normalnym wyposażeniem oraz silnikiem napędowym elektrycznym, lub napędem spalinowym, a w przypadku frezarek torfiarskich wyrównujących i spycharek błotnych - w skład obiektu wchodzi również ciągnik gąsienicowy, na którym zawieszona jest spycharka

5 18	APARATY I URZĄDZENIA DO POMIARÓW I ZABIEGÓW	26.51.12.0
	GEOFIZYCZNYCH, GEODEZYJNYCH, FOTOGRAMETRYCZNYCH, KARTOGRAFICZNYCH	26.70.24.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny, urządzenia i aparaty do pomiarów parametrów fizycznych skał, dokonywania pomiarów i zabiegów geofizycznych w otworach wiertniczych oraz do prac geodezyjnych, fotogrametrycznych i kartograficznych, czyli do pomiarów:

- magnetycznych,
- geoelektrycznych,
- sejsmicznych,
- zabiegów geofizycznych w otworach wiertniczych

Obiekt stanowią kompletne aparaty zdolne do samodzielnej pracy.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- pojazdów mechanicznych, (na których mogą być usytuowane maszyny urządzenia i aparaty do pomiarów i zabiegów geofizycznych), sklasyfikowanych w podgrupie 74,
- mikrosond, termometrów, inklimetrów, resistinimetrów, upadomierzy, cekometrów, phametrów, perforatorów pociskowych i bezpociskowych, kawernomierzy, sklasyfikowanych w grupie 8

52	MASZINY DLA PRZEMYSŁU SUROWCÓW MINERALNYCH	
5 20	MASZINY I URZĄDZENIA DLA PRZEMYSŁU KAMIENIARSKIEGO	28.49.11.0*
		28.92.12.0* 28.92.40.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny i urządzenia do mechanicznej obróbki kamienia budowlanego i drogowego, takie jak trak ramowy i tarczowy,

- cyrkularki, cyrkularko-frezarki, cyrkularko-wiertarki,

- szlifierki, szlifierko-polerki,

- zdziernice poziome lub pionowe,

- tokarki i wiertarki do kamienia,

- kombajny do robót przygotowawczych,

- kombajny do wydobywania bloków kamiennych,

- kombajny do produkcji bloczków kamiennych,

- inne maszyny i urządzenia dla przemysłu kamieniarskiego

W skład poszczególnych maszyn i urządzeń, dla przemysłu kamieniarskiego, wchodzi silniki elektryczne konstrukcyjnie związane z daną maszyną lub urządzeniem

5 21	MASZYNY I URZĄDZENIA DLA PRZEMYSŁU MINERALNEGO	28.49.11.0* 28.92.40.0*
5 22	MASZYNY I URZĄDZENIA DLA PRZEMYSŁU WAPIENNICZEGO I GIPSOWEGO	28.49.11.0* 28.92.40.0*
5 23	MASZYNY I URZĄDZENIA DLA PRZEMYSŁU CEMENTOWEGO	28.49.11.0* 28.92.40.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny i urządzenia specjalne służące do produkcji cementu.

Obiekt stanowi poszczególna maszyna lub urządzenie stanowiące konstrukcyjną całość

5 24	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU IZOLACYJNEGO I KORKOWEGO	28.49.12.0* 28.99.39.0*
---------	---	----------------------------

Rodzaj ten obejmuje także:

- piece do topienia żuźla wielkopiecowego i bazaltu

5 25	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRODUKCJI CERAMIKI BUDOWLANEJ MATERIAŁÓW OGNIODPORNYCH I SILIKATOWYCH	28.92.40.0* 28.99.39.0*
---------	--	----------------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny i urządzenia, do wyrobu cegły wapienno-piaskowej, w tym autoklawy,

- inne maszyny i urządzenia, do produkcji ceramiki budowlanej, materiałów ognioodpornych i silikatowych

Obiekt stanowi poszczególna maszyna lub urządzenie wraz z normalnym wyposażeniem oraz fundamentem (o ile występuje), stanowiące konstrukcyjną całość.

W skład poszczególnych maszyn i urządzeń do produkcji ceramiki budowlanej, materiałów ognioodpornych i silikatowych, wchodzi z reguły silniki elektryczne, stanowiące indywidualny napęd dla danego obiektu lub stanowiące łącznie z nim konstrukcyjną całość

5 26	MASZYNY DLA PRZEMYSŁU CERAMIKI SZLACHETNEJ I TECHNICZNEJ	28.49.11.0* 28.99.39.0*
5 27	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRODUKCJI SZKŁA I WYROBÓW ZE SZKŁA	28.49.11.0* 28.99.39.0*
5 28	MASZYNY I URZĄDZENIA DLA PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW ŚCIERNYCH	28.99.39.0*
5 29	MASZYNY, URZĄDZENIA I AGREGATY DO PRODUKCJI INNYCH MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH	28.92.40.0* 28.99.39.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji elementów z lastriko,
- maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji sztucznego kamienia,
- maszyny, urządzenia i agregaty do produkcji betonów komórkowych i kruszywowych oraz innych materiałów budowlanych

Obiekt stanowi kompletna maszyna, urządzenie lub agregat wraz z wyposażeniem.

W skład poszczególnych obiektów wchodzi zespoły napędowe i transportujące oraz instalacje, takie jak: elektryczna, hydrauliczna, pneumatyczna; aparatura kontrolno-pomiarowa i sterująca oraz konstrukcje wsporcze i fundamenty.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- młynów kulowych, sklasyfikowanych w rodzaju 521,
- autoklawów, sklasyfikowanych w rodzaju 525,
- betoniarek, sklasyfikowanych w rodzaju 581

53 **MASZYNY DO PRODUKCJI WYROBÓW Z METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH**

28.41.1*

5 **MASZYNY SPECJALNE DO PRODUKCJI WYROBÓW DROBNEJ**

28.41.2*

31	GALANTERII METALOWEJ	28.41.3*
		28.99.39.0*
5 32	MASZYNY DO PRODUKCJI WYROBÓW METALOWYCH	28.41.1* 28.41.2* 28.41.3* 28.99.39.0*
<p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - maszyn do obróbki plastycznej metali, sklasyfikowanych w podgrupie 42, - obrabiarek do metali i maszyn śrubiarskich o wiórowym charakterze obróbki, sklasyfikowanych w podgrupie 41 		
5 33	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRODUKCJI KABLI I WYROBÓW ELEKTRYCZNYCH	28.41.11.0* 28.99.20.0 28.99.39.0*
5 34	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRODUKCJI AKUMULATORÓW I BATERII	28.99.39.0*
5 35	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRODUKCJI ŻARÓWEK I LAMP ELEKTRONOWYCH ORAZ INNYCH ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA	28.41.11.0* 28.99.39.0*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - maszyny i urządzenia do przygotowania surowców metalicznych, - maszyny i urządzenia do przygotowania surowców niemetalicznych, - maszyny i urządzenia do produkcji półprzewodników, wyrobów z nich, obwodów drukowanych i scalonych, - inne maszyny i urządzenia służące do produkcji żarówek, lamp elektronowych i innych źródeł światła <p>Obiekt stanowi poszczególne maszyna lub urządzenie, w skład, którego wchodzi - napęd, instalacja elektryczna, wodna, parowa, sprężonego powietrza, aparatura kontrolno-pomiarowa oraz fundament</p>		
5 36	MASZYNY I APARATY DO PRODUKCJI TAŚMY FILMOWEJ I MAGNETYCZNEJ, BŁON, PŁYT I PAPIERÓW FOTOGRAFICZNYCH	28.99.39.0*

5 37	MASZYNY I APARATY DO PRODUKCJI FILMÓW I KOPII FILMOWYCH ORAZ DO REALIZACJI FILMÓW	26.30.13.0* 26.40* 26.70.1* 27.40* 28.99.39.0*
5 38	MASZYNY DO NAWIJANIA CEWEK ORAZ IZOLACJI SILNIKÓW, TRANSFORMATORÓW I KONDENSATORÓW	28.99.39.0*
54	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO OBRÓBK I PRZEROBU DREWNA, PRODUKCJI WYROBÓW Z DREWNA ORAZ MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU PAPIERNICZEGO I POLIGRAFICZNEGO	
5 40	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO ŚCINKI DRZEW ORAZ OBRÓBK DREWNA	25.73.10.0 25.73.20.0 28.49.12.0*
5 41	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO WYROBU OKLEIN, PŁYT STOLARSKICH I SKLEJEK	28.49.12.0* 28.99.31.0* 28.99.39.0*
5 42	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO WYROBU PŁYT PILŚNIOWYCH I PŁYT WIÓROWYCH	28.49.12.0* 28.99.31.0* 28.99.39.0*
5 43	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO WYROBU ZAPALEK	28.99.39.0*
5 44	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO WYROBU BECZEK, SKRZYŃ I RÓŻNYCH WYROBÓW Z DREWNA	28.99.39.0*
5 45	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO WYROBU CELULOZY	28.95.1* 28.99.31.0* 28.99.39.0*
5 46	MASZYNY I URZĄDZENIA DO WYROBU PAPIERU I TEKTURY	28.95.1* 28.99.31.0* 28.99.39.0*
		28.29.42.0*

5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO WYROBÓW	28.95.1*
47	PAPIERNICZYCH I TEKSTUROWYCH	28.99.31.0*
		28.99.39.0*
5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY POLIGRAFICZNE	28.23.21.0*
48		28.94.15.0
		28.99.1
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - maszyny i aparaty do produkcji materiału zecerskiego, - maszyny i aparaty do wykonania formy drukarskiej i odtwarzania formy drukarskiej, - maszyny do druku we wszystkich technikach drukarskich, - maszyny introligatorskie, - maszyny poligraficzne pomocnicze oraz urządzenia i sprzęt pomocniczy <p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przenośników obsługujących maszyny poligraficzne (z wyłączeniem zainstalowanych w suszarkach introligatorskich), sklasyfikowanych w rodzaju 643 		
5	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRODUKCJI WYROBÓW Z DREWNA	28.99.39.0*
49	LUB MATERIAŁÓW ZASTĘPCZYCH W POŁĄCZENIU Z INNYMI MATERIAŁAMI	
55	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRODUKCJI WYROBÓW WŁÓKIENNICZYCH I ODZIEŻOWYCH ORAZ DO OBRÓBKI SKÓRY I PRODUKCJI WYROBÓW Z NIEJ	
5	MASZYNY DO WSTĘPNEJ OBRÓBKI WŁÓKIEN ŁYKOWYCH	28.29.42.0*
50		28.94.1*
5	MASZYNY PRZĘDZALNICZE	28.94.1*
51		
5	MASZYNY DO PRODUKCJI NICI, SZNURKÓW I LIN	28.94.1*
52		
5	MASZYNY TKACKIE	28.94.13.0
53		
5	MASZYNY DZIEWIARSKIE I POŃCZOSZNICZE	28.94.14.0
54		

5 55	MASZYNY WYKOŃCZALNICZE I FARBIARSKIE	28.94.2*
Rodzaj ten nie obejmuje: - maszyn i urządzeń farbiarskich, stosowanych w branży usługowej, sklasyfikowanych w rodzaju 661		
5 56	MASZYNY DO PRODUKCJI FILCU I ARTYKUŁÓW Z FILCU	28.94*
5 57	MASZYNY SZWALNICZE, ODZIEŻOWE I DO WYROBU GUZIKÓW	28.94.2*
5 58	MASZYNY DO PRODUKCJI SKÓRY I WYROBÓW ZE SKÓRY	28.94.24.0* 28.94.30.0
5 59	POZOSTAŁE MASZYNY I URZĄDZENIA DLA PRZEMYSŁÓW WŁÓKIENNICZEGO, ODZIEŻOWEGO I SKÓRZANEGO	28.94*
56	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU ROLNEGO	
5 60	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU CUKROWNICZEGO	28.93.17.0*
5 61	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU PIWOWARSKIEGO ORAZ DO PRODUKCJI NAPOJÓW	28.93.1*
Rodzaj ten obejmuje: - maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji napojów, - maszyny, urządzenia i aparaty do słodowania, przygotowywania i warzenia brzezki chmielowej, - urządzenia i aparaty fermentowni i leżakowni piwa, - maszyny i urządzenia do rozlewu piwa, - urządzenia i aparaty do legalizacji beczek Obiekt stanowi poszczególna maszyna, urządzenie lub aparat wraz z normalnym wyposażeniem, w skład, której wchodzi indywidualny napęd (silnik elektryczny lub przekładnia) oraz fundament. Granice obiektu, stanowią w przypadku połączeń z przewodami instalacji parowej, gazowej, powietrznej, wodnej lub kanalizacyjnej - króćce i zawory położone najbliżej obiektu (maszyny)		
5 62	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO PRODUKCJI DROŻDŻY	28.93.17.0*

5 63	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DO PRODUKCJI WYROBÓW SPIRYTUSOWYCH	28.93.14.0*
5 64	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DO PRODUKCJI OCTU	28.93.17.0*
5 65	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU ZIEMNIACZANEGO	28.93.17.0*
5 66	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU OWOCOWO- WARZYWNEGO	28.93.13.0* 28.93.14.0* 28.93.17.0*
Rodzaj ten obejmuje także: - maszyny i urządzenia do produkcji soków		
5 67	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU MŁYNARSKIEGO	28.93.13.0*
5 68	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU PIEKARNICZEGO	28.21.13.0* 28.93.15.0* 28.93.17.0*
Rodzaj ten obejmuje: - piece piekarnicze, w tym piece ceramiczne, piece cyklotermiczne i specjalne, - maszyny i urządzenia do przygotowywania surowców i ciasta, - maszyny i urządzenia do przerobu ciasta i pieczywa, - maszyny i urządzenia pomocnicze przemysłu piekarniczego Obiekt stanowi poszczególna maszyna, urządzenie lub aparat przemysłu piekarniczego wraz z przynależnym do niego wyposażeniem, które z reguły składa się z indywidualnego napędu (silniki, przekładnie, koła pasowe), instalacji znajdujących się na danym obiekcie do najbliższego zaworu lub wyłącznika, urządzeń stanowiących normalne wyposażenie oraz fundament		
57	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO	
5 70	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU CUKIERNICZEGO	28.93.15.0* 28.93.17.0*
5 71	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU KONCENTRATÓW SPOŻYWCZYCH	28.93.17.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny do przypraw w płynie, w tym neutralizatory stalowe oraz neutralizatory i hadralizatory betonowe lub murowane,

- autoklawy do hydrolizy służące do produkcji koncentratów spożywczych,

- urządzenia do produkcji makaronu i koncentratów spożywczych w stanie stałym i płynnym

W skład poszczególnych maszyn, urządzeń lub aparatów przemysłu koncentratów spożywczych wchodzi z reguły silniki elektryczne, przekładnie oraz fundament.

Granice obiektu, stanowią w przypadku połączeń z przewodami instalacji parowej, gazowej, powietrznej, wodnej lub kanalizacji - króćce i zawory położone najbliżej obiektu (maszyny).

Rodzaj ten nie obejmuje:

- maszyn, urządzeń i aparatów (przykładowo, mieszadeł do proszków, pras-filtrów (błotniarek), półautomatów do dozowania i pakowania), które występują zarówno w przemyśle koncentratów spożywczych, jak i w innych branżach przemysłu rolno-spożywczego, sklasyfikowanych w podgrupie 43

5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁÓW 72 TYTONIOWEGO I ZIELARSKIEGO	28.93.17.0*
		28.93.18.0
		28.93.20.0*

Rodzaj ten nie obejmuje:

- maszyn, urządzeń i aparatów (przykładowo, gniotowników walcowo-bębnowych, młynów tarczowych), które występują zarówno w przemyśle tytoniowym i zielarskim, jak i w innych branżach przemysłu rolno-spożywczego, sklasyfikowanych w podgrupie 43

5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU 73 MIĘSNEGO	28.93.17.0*

Rodzaj ten nie obejmuje:

- maszyn, urządzeń i aparatów (przykładowo, zamykarek do puszek, etykietciarek, znakownic), które występują zarówno w przemyśle mięsnym, jak i w innych branżach przemysłu rolno-spożywczego, sklasyfikowanych w podgrupie 43

5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU RYBNEGO	28.93.17.0*
74		

Rodzaj ten nie obejmuje:

- maszyn, urządzeń i aparatów (przykładowo, zamykarek puszek, etykietciarek, znakownic pudełek), które występują zarówno w przemyśle rybnym, jak i w innych branżach przemysłu rolno-

spożywczego, sklasyfikowanych w podgrupie 43

5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU	28.93.17.0*
75	TŁUSZCZOWEGO	

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny i urządzenia do produkcji oleju, margaryny,
- maszyny i urządzenia do pozostałego przetwórstwa tłuszczowego,
- maszyny i urządzenia do produkcji mydeł i proszków do prania

5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU	28.93.11.0
76	MLECZARSKIEGO	28.93.12.0

5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU	28.93.17.0*
77	JAJCZARSKO-DROBIARSKIEGO	

Rodzaj ten nie obejmuje:

- maszyn, urządzeń i aparatów (przykładowo, mieszadeł do wody wapiennej, pasteryzatorów, znakownic do wieczek), które występują zarówno w przemyśle jajczarsko-drobiarskim, jak i w innych branżach przemysłu rolno-spożywczego, sklasyfikowanych w podgrupie 43

5	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU	28.29.50.0
78	GASTRONOMICZNEGO	28.93.1*

5	POZOSTAŁE MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA	28.93.1*
79	PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO	

Rodzaj ten obejmuje:

- dystrybutory,
- młynki młotkowe,
- maszyny i urządzenia do przerobu odpadów zwierzęcych na mąkę pastewną i tłuszcze utylizacyjne,
- maszyny, urządzenia i aparaty do przetwórstwa odpadów zwierzęcych,
- maszyny i urządzenia do przerobu pasz zielonych

W skład poszczególnego obiektu stanowiącego maszynę, urządzenie lub aparat wchodzi silniki elektryczne, koła pasowe, przekładnie, wyciągi, wentylatory oraz wyposażenie dodatkowe i fundament

58	MASZYNY DO ROBÓT ZIEMNYCH, BUDOWLANYCH I DROGOWYCH	
----	--	--

5 80	MASZYNY DO ROBÓT ZIEMNYCH I FUNDAMENTOWYCH	28.92.12.0*
		28.92.2*
		28.92.30.0*
		28.92.40.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny do robót ziemnych, przykładowo, koparki, ładowarki, pługi ciągnięte, zrywarki, spycharki, równiarki, zgarniarki,
- maszyny do robót melioracyjnych - pogłębiarki do kanałów melioracyjnych,
- samojezdne maszyny do oczyszczania rowów (odmularki),
- maszyny do kopania rowów melioracyjnych i profilowania skarp melioracyjnych (koparki drenarskie skrobakowe, wielonaczyniowe, frezujące),
- maszyny do bezrowkowego układania ciągów drenarskich,
- maszyny do robót fundamentowych, jak: kafary, wibropogrążarki, wyciągarki do pali,
- inne maszyny do robót ziemnych, melioracyjnych i fundamentowych

Obiekt stanowi poszczególna maszyna do robót ziemnych, melioracyjnych i fundamentowych, w skład, której z reguły wchodzi: maszyna z podstawowym osprzętem oraz silnik elektryczny, koła pasowe, pompy i osprzęt dodatkowy, jak również przenośne kable zasilające przy maszynach o napędzie elektrycznym.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- spycharek po całkowitym zdemontowaniu osprzętu, które są wykorzystywane jako ciągniki, sklasyfikowanych w podgrupie 74

5 81	MASZYNY DO ROBÓT BUDOWLANYCH	28.24.1*
		28.92.40.0*
		28.99.39.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- wibratory,
- zacieraczki do tynku,
- wibromłoty,
- betoniarki,
- mieszarki do zapraw z pompami do betonu i zapraw,
- torkretnice,

- maszyny do robót malarskich, podłóg,

- inne maszyny do robót budowlanych

Obiekt stanowi poszczególna maszyna, służąca do robót budowlanych, w skład której wchodzi maszyna podstawowa oraz o ile występują - silnik elektryczny lub spalinowy ewentualnie koło pasowe przy napędzie z transmisji, pompy i osprzęt dodatkowy, jak również przenośne kable zasilające przy maszynach o napędzie elektrycznym - a przy maszynach stacyjnych - fundament.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- przetwornic występujących przy wibratorach przyczepnych, sklasyfikowanych w rodzaju 347,

- sprzężarek występujących przy torkretnicach, sklasyfikowanych w rodzaju 441

5 82	MASZINY DO ROBÓT DROGOWYCH	28.24.1*
		28.92.2*
		28.92.30.0*
		28.92.40.0*
		28.99.39.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny do budowy nawierzchni betonowych, bitumicznych i innych,

- odśnieżarki dróg, ulic i placów,

- szczotki mechaniczne i osprzęt do utrzymania dróg,

- maszyny i urządzenia do zagęszczania gruntu,

- walce drogowe samobieżne z napędem spalinowym i doczepne,

- pozostałe maszyny do robót drogowych

Obiekt stanowi poszczególna maszyna, służąca do budowy lub utrzymania dróg, w skład której wchodzi maszyna podstawowa, silnik elektryczny lub spalinowy

5 83	KOPARKI I ZWAŁOWARKI UŻYWANE W KOPALNICTWIE ODKRYWKOWYM	28.92.2*
---------	--	----------

Rodzaj ten obejmuje:

- koparki i zwałowarki w kopalniach odkrywkowych węgla, torfu i innych złóż,

- koparki w piaskowniach przemysłu węglowego

Obiekt stanowi poszczególna maszyna, w skład której wchodzi maszyna podstawowa, silnik elektryczny lub koło pasowe, pompy i osprzęt dodatkowy.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- koparek, zwałowarek i spycharek, sklasyfikowanych w innych rodzajach podgrupy 58		
584	MASZYNY DO ROBÓT TOROWYCH KOLEJOWYCH	28.92.30.0* 28.99.39.0*
<p>Rodzaj ten nie obejmuje:</p> <p>- maszyn i urządzeń mających zastosowanie przy robotach torowych, lecz posiadających charakter maszyn i urządzeń ogólnego zastosowania, takich jak zespoły prądotwórcze, sprężarki, wytwornice acetylenowe, koparki, spycharki, walce, które należy sklasyfikować w odpowiednich grupowaniach klasyfikacji,</p> <p>- wagonów towarowych i specjalnych przykładowo mieszkalnych i technicznych oraz wagonów przeznaczonych na kuchnie, magazyny, warsztaty, łaźnie, świetlice, stanowiących tabor specjalny, sklasyfikowanych w podgrupie 70</p>		
59	MASZYNY, URZĄDZENIA I NARZĘDZIA ROLNICZE I GOSPODARKI LEŚNEJ	
590	MASZYNY I NARZĘDZIA UPRAWOWE	28.30.3*
591	MASZYNY I URZĄDZENIA DO SIEWU, SADZENIA, NAWOŻENIA I DESZCZOWANIA	28.30.33.0 28.30.34.0* 28.30.60.0*
592	MASZYNY I NARZĘDZIA PIELĘGNACYJNE	28.30.3* 28.30.40.0
593	MASZYNY I URZĄDZENIA DO OCHRONY ROŚLIN	28.30.34.0* 28.30.39.0 28.30.60.0*
594	MASZYNY I URZĄDZENIA DO ZBIORU ZIEMIOPLODÓW	28.30.5* 28.30.70.0
595	MASZYNY I URZĄDZENIA OMŁOTOWE, SUSZARNIE I URZĄDZENIA POMOCNICZE	28.30.5* 28.30.86.0* 28.93.16.0 28.99.31.0*
596	MASZYNY I URZĄDZENIA DO CZYSZCZENIA, SORTOWANIA I	28.30.81.0

	ZAPRAWIANIA ZIEMIOPŁODÓW	28.93.20.0*
597	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRZETWÓRSTWA PASZOWEGO	28.30.83.0
598	MASZYNY ORAZ URZĄDZENIA DO CHOWU I HODOWLI ZWIERZĄT	28.30.82.0 28.30.84.0 28.30.86.0*
599	POZOSTAŁE MASZYNY, URZĄDZENIA I NARZĘDZIA ROLNICZE I DLA GOSPODARKI LEŚNEJ	28.30.3* 28.30.5* 28.30.8* 28.93.20.0*
GRUPA 6	URZĄDZENIA TECHNICZNE	
<p>Grupa ta obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zbiorniki wbudowane lub zainstalowane wewnątrz budynków, - urządzenia i aparaturę energii elektrycznej, takie jak: urządzenia rozdzielcze i aparaturę prądu zmiennego i stałego, urządzenia nastawcze prądu zmiennego i stałego, stacje transformatorowe, - urządzenia dla radiofonii i telewizji (nadawcze i odbiorcze), urządzenia telekomunikacyjne, urządzenia odbiorcze i transmisyjne dla telefonii i telegrafii, - urządzenia sygnalizacyjne i alarmowe, - urządzenia telefoniczne, - urządzenia elektroenergetyczne przetwórcze i zasilające, takie jak: transformatory, zespoły prostownikowe, kondensatory statyczne i baterie akumulatorów elektrycznych, - dźwigi i przenośniki (transportery), takie jak: dźwigi osobowe i towarowe, dźwigniki, wciągniki, kołowroty, wyciągi, żurawie-przenośniki i podnośniki, suwnice, wsadzarki, obrotnice, wywrotnice, mechanizmy napędowe kolejek linowych, - pozostałe urządzenia przemysłowe, takie jak: przekładnie, urządzenia klimatyzacyjne i wentylacyjne, - urządzenia do oczyszczania wody, powietrza, ścieków i gazów oraz odpopielania i odżużlania, - akumulatory hydrauliczne, - urządzenia pralni, - wagi pojazdowe, wagonowe i inne wbudowane, - urządzenia projekcyjne i teatralne, 		

- urządzenia do przeprowadzania badań technicznych,

- pozostałe urządzenia techniczne

O zaliczeniu urządzenia technicznego do odpowiedniej podgrupy środków trwałych decyduje jego przeznaczenie, konstrukcja oraz wyposażenie.

Odrębny obiekt stanowią samodzielne maszyny, aparaty, agregaty, zespoły techniczne, które w niniejszej klasyfikacji określa się, jako urządzenia techniczne

60

ZBIORNIKI

Podgrupa ta obejmuje:

- zbiorniki przeznaczone wyłącznie do magazynowania cieczy, gazów i ciał sypkich, ciśnieniowe jak i bezcisnieniowe, niezależnie od rodzaju tworzyw, z jakich są one zbudowane, zarówno budowane lub montowane bezpośrednio na miejscu przeznaczenia, jak i dostarczane w całości, ustawione wewnątrz budynków i budowli. Do zbiorników należy zaliczać również zbiorniki częściowo zagłębione w gruncie

Podgrupa ta nie obejmuje:

- zbiorników naziemnych na zewnątrz budynków i budowli, sklasyfikowanych w rodzaju 104,
- zbiorników podziemnych i specjalnych, sklasyfikowanych w rodzaju 104,
- zbiorników wodnych, sklasyfikowanych w rodzaju 224,
- obiektów o charakterze zbiorników, w których odbywają się procesy techniczne (z wyjątkiem tych, w których procesy te przebiegają samoistnie), sklasyfikowanych w podgrupie 46 lub 47, a w przypadkach zbiorników specjalnych sklasyfikowanych do właściwych podgrup objętych grupą 5,
- zbiorników przenośnych (przewoźnych) związanych na stałe z urządzeniem transportowym, sklasyfikowanych w grupie 7,
- zbiorników stanowiących część składową (element wyposażenia) innych obiektów, przykładowo, sprężarek, agregatów przeciwpożarowych, sklasyfikowanych łącznie z tymi obiektami

6
00

ZBIORNIKI CEGLANE

-

Rodzaj ten obejmuje:

- zbiorniki otwarte i zamknięte ceglane wyposażone w armaturę, aparaturę kontrolno-pomiarową i fundament - o ile występuje oraz wyposażony w wykładzinę, pokrycie ochronne i otuliny

Granicę poszczególnych zbiorników posiadających połączenie z urządzeniami zasilającymi stanowi kołnierz zewnętrzny zaworu odcinającego lub króćce zaworu, do którego jest przyłączony rurociąg lub przewód sieciowy

6 01	ZBIORNIKI BETONOWE	-
Rodzaj ten obejmuje: - zbiorniki otwarte i zamknięte naziemne betonowe wyposażone w armaturę, aparaturę kontrolno-pomiarową i fundament - o ile występuje oraz wyposażony w wykładzinę, pokrycie ochronne i otuliny Granice obiektu - jak w rodzaju 600		
6 02	ZBIORNIKI DREWNIANE	16.24.12.0 16.24.13.0
6 03	ZBIORNIKI Z TWORZYW NATURALNYCH I SZTUCZNYCH	22.22.13.0 22.23.13.0 22.23.19.0
6 04	ZBIORNIKI STALOWE	25.29.11.0* 25.29.12.0* 25.91.1*
6 05	ZBIORNIKI Z METALI NIEŻELAZNYCH	25.29.11.0* 25.29.12.0* 25.91.1* 25.92.11.0 25.92.12.0
61	URZĄDZENIA I APARATURA ENERGII ELEKTRYCZNEJ	
6 10	URZĄDZENIA ROZDZIELCZE PRĄDU ZMIENNEGO	27.12*
Rodzaj ten obejmuje: - urządzenia (zespoły) składające się z aparatury rozdzielczej, pomiarowej, zabezpieczającej, odgromowej, łącznie z konstrukcjami, ściankami działowymi, obudową, połączeniami wewnętrznymi, oszynowaniem, sprzętem, fundamentami, kanałami kablowymi, uziemieniami, siecią sprężonego powietrza, lecz bez budynku Urządzenia sprężarkowe wraz z silnikami napędowymi i przewodami zasilającymi stanowią element wyposażenia rozdzielni, które zasilają. Natomiast urządzenia sprężarkowe obsługujące		

kilka rozdzielni zaliczyć należy w skład rozdzielni o najwyższym napięciu. W przypadku istnienia nastawni lub wyodrębnionych urządzeń nastawczych - połączenia urządzeń sterowniczych, zabezpieczających, pomiarowych i sygnalizacyjnych między rozdzielniami a nastawniami zalicza się do obiektu nastawni.

Granice obiektu stanowią zaciski przewodów doprowadzających na listwach, aparatach, mufach, izolatorach lub transformatorach po stronie zasilania rozdzielni, w zakresie sprężonego powietrza - łączniki na magistrali sprężonego powietrza

6 11	URZĄDZENIA NASTAWCZE PRĄDU ZMIENNEGO I STAŁEGO	27.12*
---------	---	--------

Rodzaj ten obejmuje:

- urządzenia (zespoły) nastawcze, składające się z aparatury sterowniczej ręcznej i automatycznej, sygnalizacyjnej, pomiarowej, kontrolnej, zabezpieczającej, zmontowanej razem, jako urządzenia nastawcze wraz z konstrukcjami, obudową, połączeniami wewnętrznymi, oszynowaniem, kablami sterującymi i sygnalizacyjnymi, ułożonymi na terenie rozdzielni i połączonymi z urządzeniami nastawni, bateriami akumulatorów ołowianych i zasadowych i zespołami prostownikowymi, lecz bez budynków

Granice poszczególnego obiektu stanowią zaciski kabli sterujących i sygnalizacyjnych w rozdzielniach.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- elementów sklasyfikowanych w rodzaju 610

612	APARATURA PRĄDU ZMIENNEGO	27.12*
-----	----------------------------------	--------

Rodzaj ten obejmuje:

- wyłączniki o napięciu znamionowym \Rightarrow 60 kV,
- aparaturę rozdzielczą pomiarową, kontrolną, zabezpieczającą, sygnalizacyjną, odgromową, sterowniczą ręczną i automatyczną, wmontowaną i niewmontowaną lub rezerwową, niezależnie od napięcia

Rodzaj ten nie obejmuje:

- elementów sklasyfikowanych w rodzaju 610

613	STACJE TRANSFORMATOROWE STAŁE I MOBILNE	27.11.4*
-----	--	----------

Rodzaj ten obejmuje:

- kompletne stacje transformatorowe (z wyłączeniem stacji słupowych), posiadające nie więcej niż

pięć pól rozdzielczych wysokiego napięcia,

- mobilne stacje transformatorowe z normalnym wyposażeniem, z wyłączeniem transformatorów
Granicę obiektu stanowią zaciski przewodów doprowadzających i odprowadzających.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- stacji słupowych transformatorowych (bez transformatorów) wchodzących w skład linii elektroenergetycznych, sklasyfikowanych w rodzaju 210,
- elementów sklasyfikowanych w rodzaju 610,
- transformatorów, sklasyfikowanych w rodzaju 630

614

**URZĄDZENIA I APARATURA
ROZDZIELCZA PRĄDU STAŁEGO**

27.12*

27.33.1*

Rodzaj ten obejmuje:

- wewnętrzną aparaturę rozdzielczą pomiarową, zabezpieczającą, sterowniczą, sygnalizacyjną, włączoną bezpośrednio w obwód prądu stałego, umieszczoną bezpośrednio przy urządzeniu prądu stałego i zmontowaną razem w jedno urządzenie rozdzielcze wraz z konstrukcjami, połączeniami wewnętrznymi, oszynowaniem, sprzętem, uziemieniami, siecią sprężonego powietrza, z wyłączeniem budynku

Obiekty stanowią rozdzielnie prądu stałego zasilane ze źródła energii lub sieci prądu stałego, służące do rozdziału pomiędzy linie doprowadzające lub odgałęzienia do odbiorników, w tym rozdzielnie podstacji i kabin sekcyjnych na liniach trakcji elektrycznej łącznie z rozdzielnicami przewożonych kabin sekcyjnych oraz rozdzielnicami przewożonych zespołów prostowniczych.

Granicę obiektu tworzą zaciski przewodów doprowadzających i odprowadzających na listwach, aparatach, mufach, izolatorach, na urządzeniach prostownikowych po stronie zasilania rozdzielni, a w zakresie sprężonego powietrza - łączniki na magistrali sprężonego powietrza. W rozdzielnicach przewożonych granice obiektu tworzą zaciski lub izolatory na pojazdach.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- przewodów doprowadzających i odprowadzających zarówno kablowych, jak i napowietrznych przed zaciskami na listwach, aparatach, mufach, izolatorach lub prostownikach, które ujęte są w rodzajach podgrupy 21,
- urządzeń rozdzielczych i aparatury rozdzielczej, pomiarowej, kontrolnej, sterowniczej, zabezpieczeniowej, odgromowej przynależnych bezpośrednio do maszyny prądotwórczej prostownika lub odbiornika energii elektrycznej,
- urządzeń słaboprądowych, takich jak telefony, aparatura sygnalizacyjna, niestanowiących elementów tablic, celek lub skrzynek rozdzielczych prądu stałego, ujętych w podgrupie 62

615	APARATURA PRĄDU STAŁEGO	27.12* 27.33.1*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <p>- niewmontowaną lub rezerwową aparaturę rozdzielczą, pomiarową, kontrolną, zabezpieczeniową, sygnalizacyjną, odgromową, sterowniczą, ręczną i automatyczną, włącznie z wyposażeniem dodatkowym, przeznaczoną do pracy w obwodach prądu stałego. Aparaturę prądu stałego wmontowaną do układu zalicza się do istniejących (czynnych) rozdzielni lub nastawni</p>		
62	URZĄDZENIA DLA RADIOFONII I TELEWIZJI, URZĄDZENIA TELEKOMUNIKACYJNE, URZĄDZENIA ALARMOWE I SYGNALIZACYJNE	
<p>Podgrupa ta obejmuje:</p> <p>- urządzenia nadawcze i odbiorcze dla radiofonii i telewizji,</p> <p>- urządzenia telewizji kablowych,</p> <p>- urządzenia do zapisu i odtwarzania dźwięku i obrazu,</p> <p>- urządzenia odbiorcze i transmisyjne dla telefonii (w tym telefonii komórkowej),</p> <p>- urządzenia dla telegrafii,</p> <p>- aparaturę odbiorczą dla radiotelefonii i radiotelegrafii,</p> <p>- urządzenia alarmowe i sygnalizacyjne</p>		
620	URZĄDZENIA NADAWCZE DLA RADIOFONII I TELEWIZJI	26.30.11.0 26.30.12.0 26.30.13.0*
<p>Rodzaj ten obejmuje:</p> <p>- nadajniki do radiofonii lub telewizji,</p> <p>- stacje przekaźnikowe, używane do odbioru programów i ich retransmisji, umożliwiające zwiększenie zasięgu nadawania (włącznie z telewizyjnymi stacjami przekaźnikowymi do montowania w samolotach),</p> <p>- telewizyjne nadawcze stacje przekaźnikowe do transmisji programu za pomocą anten i reflektorów parabolicznych ze studia lub miejsca znajdującego się poza studiem, do głównego nadajnika,</p> <p>- nadajniki telewizyjne do użytku przemysłowego (przykładowo, do odczytu instrumentów pomiarowych na odległość lub do obserwacji w niebezpiecznych miejscach). W przypadku tych</p>		

urządzeń transmisja jest często przewodowa,

- kamery telewizyjne, kamery endoskopowe oraz kamery termowizyjne

Obiekt stanowi kompletnie wyposażony nadajnik wraz ze wszystkimi urządzeniami pomocniczymi do normalnej pracy nadajnika

621	URZĄDZENIA ODBIORCZE DLA RADIOFONII I TELEWIZJI	26.40.11.0
		26.40.12.0
		26.40.20.0

Rodzaj ten obejmuje:

- odbiorniki radiowe,
- odbiorniki telewizyjne, nawet zawierające odbiorniki radiowe lub aparaturę do zapisu lub odtwarzania dźwięku lub obrazu

Rodzaj ten nie obejmuje:

- odbiorników radiowych zamontowanych w pojazdach silnikowych, klasyfikowanych łącznie z pojazdem w grupie 7

622	URZĄDZENIA DO ZAPISU I ODTWARZANIA DŹWIĘKU I OBRAZU	26.40.31.0
		26.40.32.0
		26.40.33.0
		28.23.21.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- gramofony, odtwarzacze CD i DVD oraz pozostałe urządzenia do odtwarzania dźwięku,
- magnetofony, dyktafony i pozostałe urządzenia do zapisu dźwięku,
- kamery wideo i pozostałe urządzenia wideo do nagrywania i odtwarzania

Rodzaj ten nie obejmuje:

- radiokomunikacyjnych urządzeń odbiorczych, sklasyfikowanych w rodzaju 623

623	URZĄDZENIA ODBIORCZE I TRANSMISYJNE DLA TELEFONII I TELEGRAFII	26.20.18.0
		26.30.21.0
		26.30.22.0
		26.30.23.0
		26.40.44.0

Rodzaj ten obejmuje:

- wideofony, telefaksy, dalekopisy,
- aparaty telefoniczne (przewodowe i do sieci komórkowych, smartfony),
- modemy, routery,
- aparaturę do transmisji lub odbioru głosu, obrazu lub innych danych włączając aparaturę do komunikacji w sieci przewodowej lub bezprzewodowej (urządzenia aktywne lokalnej lub rozległej sieci telewizji przemysłowej),
- aparaturę odbiorczą dla radiotelefonii i radiotelegrafii

Obiekt stanowi kompletne urządzenie do transmisji przewodowej lub bezprzewodowej

624	URZĄDZENIA ALARMOWE I SYGNALIZACYJNE	26.30.50.0
		26.52.14.0
		27.90.20.0
		27.90.70.0

Rodzaj ten obejmuje:

- urządzenia sygnalizacyjne (do sygnalizacji dźwiękowej lub wizualnej),
- zegary stacyjne

Rodzaj ten nie obejmuje:

- urządzeń oznakowania nawigacyjnego oraz latarni oświetleniowych, sklasyfikowanych w podgrupie 22

629	POZOSTAŁE URZĄDZENIA DLA RADIOFONII, TELEWIZJI I TELEKOMUNIKACJI	26.30.40.0
		26.40.41.0
		26.40.42.0
		26.40.43.0

Rodzaj ten obejmuje:

- anteny wszystkich typów,
- mikrofony, głośniki, wzmacniacze

63	URZĄDZENIA ELEKTROENERGETYCZNE PRZETWÓRCZE I ZASILAJĄCE	
630	TRANSFORMATORY	27.11.4*

Rodzaj ten nie obejmuje:

- specjalnych transformatorów laboratoryjnych, sklasyfikowanych w grupie 8,

- transformatorów stanowiących składową część maszyn lub urządzeń złożonych, przykładowo, prostowników, aparatów spawalniczych, pieców elektrycznych, sklasyfikowanych łącznie z tą maszyną czy urządzeniem

631	ZESPOŁY PROSTOWNIKOWE	27.11.50.0
-----	-----------------------	------------

Rodzaj ten nie obejmuje:

- przetwornic, sklasyfikowanych w rodzaju 347,
- zespołów prostownikowych wchodzących w skład innych urządzeń w radiofonii, przykładowo, urządzeń nastawczych prądu zmiennego (rodzaj 611), central telefonicznych (rodzaj 623)

632	KONDENSATORY STATYCZNE	27.90.5
-----	------------------------	---------

Rodzaj ten nie obejmuje:

- kondensatorów stanowiących część składową zespołów technicznych, jak kondensatorów pracujących w układach elektrycznych pieców indukcyjnych, sklasyfikowanych w rodzaju 456

6	OGNIWA I BATERIE GALWANICZNE ORAZ AKUMULATORY	27.20.1
---	---	---------

33	ELEKTRYCZNE	27.20.2
----	-------------	---------

Rodzaj ten obejmuje:

- ogniwa i baterie galwaniczne,
- stacjonarne i przenośne akumulatory elektryczne kwasowo-olowiowe,
- stacjonarne i przenośne akumulatory elektryczne zasadowe

Rodzaj ten nie obejmuje:

- przewodów doprowadzających energię elektryczną, izolatorów wraz z konstrukcjami wsporczymi oraz tablic przepustowych, przykładowo, wchodzących w skład linii i sieci energetycznych lub innych obiektów i łącznie z nimi sklasyfikowanych

64	DŹWIGI I PRZENOŚNIKI	
----	----------------------	--

6	DŹWIGI OSOBOWE I TOWAROWE	28.22.12.0
---	---------------------------	------------

40		28.22.16.0
----	--	------------

Rodzaj ten nie obejmuje:

- wciągów pionowych budowlanych, sklasyfikowanych w rodzaju 641

6	DŹWIGNIKI, WCIĄGARKI I WCIĄGNIKI PRZEJEZDNE I	28.22.1*
---	---	----------

41	NIEPRZEJEZDNE, KOŁOWROTY, WYCIĄGNIKI	
----	--------------------------------------	--

Rodzaj ten obejmuje:

- kołowroty, w tym kołowroty szybowe,
- wyciągi, w tym wyciągi kopalniane,
- pozostałe maszyny i urządzenia do podnoszenia lub przeciągania ciężarów

Obiekt stanowi, poszczególny, stanowiący odrębną techniczną całość, dźwignik przenośny lub wraz z normalnym wyposażeniem, wciągarką nieprzejezdną i przejezdną podwieszoną, kołowrót kopalniany, wyciąg kolei linowych górskich oraz inna maszyna lub urządzenie służące do podnoszenia czy też przeciągania ciężarów.

W skład poszczególnego kompletnego obiektu wchodzi normalne wyposażenie, którego ilość elementów jest uzależniona od rodzaju lub typu danego urządzenia. Ponadto w skład ww. maszyn i urządzeń wchodzi napęd - silnik lub pompa

6 42	ŻURAWIE (DŹWIGI PRZEŁADUNKOWE)	28.22.14.0
---------	---------------------------------------	------------

Rodzaj ten nie obejmuje:

- żurawi na wagonach kolejowych, sklasyfikowanych w rodzaju 700,
- żurawi samochodowych, sklasyfikowanych w rodzaju 743,
- żurawi pływających, sklasyfikowanych w podgrupie 77

6 43	PRZENOŚNIKI OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA	28.22.17.0*
---------	--	-------------

Rodzaj ten obejmuje także:

- urządzenia transportowe węgla i koksu do zasobników

Granicę instalacji elektrycznej należącej do przenośnika stanowi główna płyta zaciskowa

644	PRZENOŚNIKI KOPALNIANE	28.22.17.0*
-----	-------------------------------	-------------

Rodzaj ten obejmuje przenośniki oraz wyciągi stałe i przesuwne:

- kopalni dołowych,
- kopalni odkrywkowych,
- zakładów przeróbki mechanicznej węgla, rud i innych kopalini

Obiekt stanowią poszczególne przenośniki nieckowe z taśmą gumową, przenośniki stalowo-czołowe, zgrzeblowe jedno- i wieloczołowe, przenośniki talerzowe oraz przenośniki wstrząsane o napędzie powietrznym, elektrycznym lub innym.

Granicę obiektu o napędzie elektrycznym stanowi główna płyta zaciskowa, natomiast o napędzie powietrznym sprężonym - kołnierz łączący instalację wewnętrzną obiektu z siecią zewnętrzną.

Rodzaj ten nie obejmuje:		
- przenośników służących do transportu różnych materiałów i wyrobów w stanie wolnym lub w opakowaniu, sklasyfikowanych w rodzaju 643,		
- przenośników specjalnych, sklasyfikowanych w grupie 5,		
- przenośników, sklasyfikowanych w rodzaju 643 i 645		
645	PRZENOŚNIKI POWIETRZNE I WODNE	28.22.17.0*
646	SUWNICE I WSADZARKI	28.22.1*
Rodzaj ten nie obejmuje:		
- suwnic z wyciągnicą obrotową, czyli z podwieszonym żurawiem, sklasyfikowanych w rodzaju 642		
647	PRZESUWNICE, OBROTNICE I WYWROTNICE	28.22.1*
Rodzaj ten nie obejmuje:		
- lei zasypowych, bunkrów, torów dojazdowych, przenośników, które stanowią odrębne obiekty lub elementy wyposażenia innych rodzajów objętych niniejszą klasyfikacją środków trwałych		
648	TORY, TOWAROWE KOLEJKI LINOWE I DŹWIGNICE LINOWE	24.10.75.0 28.22.1* 28.22.18.0 30.20.40.0
Rodzaj ten obejmuje:		
- tory,		
- dźwignice linowe z wieżami stałymi lub przesuwanymi,		
- towarowe kolejki linowe, takie jak kolejki linowe stałe, kolejki linowe przenośne okrężne i wahadłowe, kolejki szynowe ciągnięte, okrężne łańcuchowe lub linowe		
Obiekt stanowi poszczególne kompletna towarowa kolejka linowa lub dźwignica linowa.		
Rodzaj ten nie obejmuje:		
- dróg linowych kolei naziemnych i napowietrznych, pasażerskich, sklasyfikowanych w rodzaju 221,		
- wyciągów (napędów) kolei linowych górskich, sklasyfikowanych w rodzaju 641		
65	URZĄDZENIA PRZEMYSŁOWE	

650	PRZEKŁADNIE	28.15.24.0
Rodzaj ten nie obejmuje: - przekładni występujących w przemyśle hutniczym, ujętych w rodzaju 514, - przekładni występujących w przemyśle materiałów budowlanych, sklasyfikowanych w podgrupie 52, - przekładni wbudowanych w maszyny, stanowiących elementy jej wyposażenia i łącznie z nią sklasyfikowanych		
651	URZĄDZENIA WENTYLACYJNE	28.25.20.0*
652	URZĄDZENIA KLIMATYZACYJNE	28.25.12.0 28.25.13.0*
Rodzaj ten nie obejmuje: - samodzielnych wentylatorów, sklasyfikowanych w rodzaju 442, - urządzeń wentylacji naturalnej, - przewodów powietrznych wbudowanych w konstrukcję budynków, które stanowią element ich wyposażenia i łącznie z nim sklasyfikowanych		
653	URZĄDZENIA DO OCZYSZCZANIA WODY I ŚCIEKÓW	28.29.12.0*
654	URZĄDZENIA DO OCZYSZCZANIA GAZÓW	28.25.14.0
Rodzaj ten obejmuje także: - filtry do odpylania gazów - w przypadkach sprężarek do gazów innych niż powietrze		
655	URZĄDZENIA DO ODPOPIELANIA I ODŻUŻLANIA	28.21.11.0
656	AKUMULATORY HYDRAULICZNE	28.12.1*
Rodzaj ten obejmuje: - urządzenia do gromadzenia energii hydraulicznej. Energia ta jest gromadzona w postaci energii sprężystości ciała stałego, gazu bądź w postaci energii potencjalnej ciężaru. Akumulatory te stosuje się w instalacjach, w których występuje jedynie okresowe zapotrzebowanie na energię hydrauliczną lub w których w pewnych momentach powstają chwilowe szczyty poboru energii. Do zadań tych		

akumulatorów należy gromadzenie energii, tłumienie uderzeń, zmniejszanie falowania ciśnieniowego w obwodach hydraulicznych, zapobieganie kawitacji.

Obiekt stanowi każdy akumulator hydrauliczny stały (zainstalowany w stałych stacjach pomp i akumulatorów hydraulicznych).

Granicę obiektu stanowi - dla akumulatora ciężarowego - połączenie akumulatora z siecią tłoczną oraz zawór zwrotny na połączeniu z pompą wysokiego ciśnienia, natomiast dla akumulatora gazowego - połączenie akumulatora z siecią tłoczną, zawór zwrotny oraz rurociąg łączący butle sprężonego powietrza lub sprężarka z napędem.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- pomp wysokiego ciśnienia, sklasyfikowanych w rodzaju 440,
- akumulatorów hydraulicznych, zainstalowanych w urządzeniach mobilnych (przykładowo, w samochodach, dźwigach, koparkach) stanowiących część ich wyposażenia i sklasyfikowanych łącznie z nimi

6 POZOSTAŁE URZĄDZENIA PRZEMYSŁOWE, GDZIE INDZIEJ

59 NIESKLASYFIKOWANE

28*

Rodzaj ten obejmuje także urządzenia do pakowania, gdzie indziej niesklasyfikowane.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- urządzeń i aparatów wchodzących w skład innych obiektów lub sklasyfikowanych w odpowiednich rodzajach grup 3-6,
- urządzeń i aparatury do przeprowadzania badań technicznych, sklasyfikowanych w rodzaju 664,
- wyposażenia technicznego, sklasyfikowanego w grupie 8

66 URZĄDZENIA NIEPRZEMYSŁOWE

6 WAGI POJAZDOWE, WAGONOWE I INNE WBUDOWANE

60

28.29.39.0

Rodzaj ten obejmuje:

- wagi ustawione na stałe na fundamentach, służące do ważenia pojazdów, wagonów kolejowych,
- wagi wbudowane, takie jak: zbiornikowe, wsadowe, samoczynne dozujące,

Obiekt stanowi poszczególna waga składająca się z mechanizmu oraz fundamentu lub obudowy.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- wag wbudowanych służących do samoczynnego - automatycznego lub półautomatycznego - ważenia materiałów sypkich, takich jak mąka, cukier, proszki, stanowiących elementy urządzeń do napełniania lub paczkowania, sklasyfikowanych w grupie 5,

- wag wbudowanych na stałe do dźwigów i transporterów, samochodów ciężarowych, nacze, przyczep, stanowiących ich elementy składowe i sklasyfikowanych łącznie z nimi

661	URZĄDZENIA PRALNI I FARBIARNI	28.94.21.0
		28.94.22.0
		28.94.23.0

Rodzaj ten nie obejmuje:

- maszyn i urządzeń farbiarskich lub wykończalniczych, sklasyfikowanych w podgrupie 55

662	URZĄDZENIA I APARATY PROJEKCYJNE	26.70.11.0
		26.70.16.0*
		26.70.19.0

Rodzaj ten obejmuje:

- projektory przenośne,

- ekrany kinowe,

- urządzenia służące do demonstracji ruchomych lub nieruchomych obrazów na ekranie

Obiekt stanowi kompletny projektor stały o szerokości taśmy 16 mm i 35 mm, projektor przenośny do wyświetlania obrazu z dźwiękiem o różnej szerokości taśmy, rzutnik do przezroczycy, epidiaskop, episkop, ekran kinowy normalny stały rozpraszający, kierunkowy lub panoramiczny, ekran kinowy przenośny oraz inne urządzenia i aparaty projekcyjne

663	URZĄDZENIA PRZECIWPÓŻAROWE	28.29.22.0
-----	----------------------------	------------

664	URZĄDZENIA I APARATURA DO PRZEPROWADZANIA BADAŃ TECHNICZNYCH	26.51*
		26.70.24.0*
		28.29.3*

Rodzaj ten obejmuje:

- aparaty kontrolno-pomiarowe elektryczne i elektroniczne do mierzenia wielkości elektrycznych i nieelektrycznych,

- inne urządzenia i aparaturę uniwersalną i specjalną o charakterze nieprodukcyjnym służące do przeprowadzania różnych badań technicznych

Obiekt stanowi poszczególne urządzenie, aparat lub aparatura wraz z kompletnym wyposażeniem, ewentualnie zestaw takich urządzeń tworzących wspólnie jeden agregat służący do przeprowadzania badań technicznych.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- urządzeń i aparatury, sklasyfikowanej w podgrupie 62,
- urządzeń technicznych służących dla celów produkcyjnych, sklasyfikowanych w rodzaju 650 lub sklasyfikowanych w ramach grup 3-5 i 7,
- wyposażenia i sprzętu technicznego, sklasyfikowanego w grupie 8,
- urządzeń i aparatów stanowiących element wyposażenia innych obiektów inwentarzowych, sklasyfikowanych łącznie z tymi obiektami

665	URZĄDZENIA TECHNICZNE TEATRALNE	27* 28*
669	POZOSTAŁE URZĄDZENIA NIEPRZEMYSŁOWE	22.23.1* 25.40.1 25.99.21.0 26.40.60.0 26.51* 26.52 26.60* 26.70* 27.51 27.52* 27.90.11.0 28.23* 28.24* 28.29.3* 28.99.3* dział 32*

Rodzaj ten obejmuje:

- parkometry,
- urządzenia do diagnostyki i kontroli pojazdów samochodowych,
- kasy fiskalne i rejestrujące,
- armatki do naśnieżania stoków,
- wykrywacze metali,
- kolektory słoneczne,

- bramki obrotowe z czytnikiem czasu pracy,
- tablice reklamowe umieszczone na ścianach budynków (neony świetlne, ekrany reklamowe LED i inne),
- wagi pocztowe,
- pozostałe samodzielne urządzenia nieprzemysłowe, których konstrukcja, wyposażenie lub materiał, z którego są wykonane oraz podstawowe parametry techniczne różnią się zasadniczo od obiektów, sklasyfikowanych w rodzajach 660-665

Rodzaj ten nie obejmuje:

- aparatów, narzędzi, przyrządów, wyposażenia technicznego, sklasyfikowanego w grupie 8,
- urządzeń stanowiących element składowy innych obiektów, sklasyfikowanych łącznie z tymi obiektami

68	POZOSTAŁE URZĄDZENIA TECHNICZNE
-----------	--

681	KONTENERY	29.20.21.0
------------	------------------	-------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- kontenery przewoźne i przesuwne zarówno uniwersalne, jak i specjalne służące do przewozu towarów (wyrobów) przemysłowych oraz produktów rolnych i leśnych transportem (taborem): wodnym, lądowym oraz lotniczym

Obiekt stanowi kontener o pojemności $> 5 \text{ m}^3$, o odpowiedniej wytrzymałości konstrukcji, pozwalającej na wielokrotne jego użytkowanie.

W skład obiektu - kontenera- mogą wchodzić różnego rodzaju urządzenia pomocnicze stałe, ułatwiające jego przenoszenie lub przesuwanie, jak również stałe wyposażenie zabezpieczające właściwe dla danego rodzaju towarów warunki w czasie transportu.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- zbiorników przenośnych -przykładowo kadzi fermentacyjnych-, przystosowanych do przeprowadzania określonych procesów technologicznych, sklasyfikowanych w odpowiednich rodzajach grupy 5,
- cystern, pojemników i zbiorników zmontowanych na stałe na samochodach i wagonach kolejowych
- tabor o specjalnym przeznaczeniu, sklasyfikowanych w grupie 7

682	NADWOZIA WYMIENNE	29.20.10.0
------------	--------------------------	-------------------

Rodzaj ten obejmuje:

wymienną część pojazdu ciężarowego służącą do transportu towarów, stosowaną głównie w

transporcie kombinowanym (drogi/kolej)

GRUPA 7

ŚRODKI TRANSPORTU

Grupa ta obejmuje:

- kolejowy tabor szynowy, naziemny i podziemny o różnej szerokości toru,
- tramwajowy tabor szynowy,
- samochody, autobusy, mikrobusy, trolejbusy, motocykle, ciągniki, naczepy, przyczepy i inne pojazdy mechaniczne,
- statki i konstrukcje pływające,
- statki powietrzne,
- pozostałe środki transportu, przykładowo, wózki jezdniowe, poduszki

Grupa ta nie obejmuje:

- samobieżnych maszyn rolniczych, budowlanych lub przemysłowych, sklasyfikowanych w grupie 5

O zaliczeniu środka transportu do odpowiedniej podgrupy środków trwałych stanowi jego przeznaczenie oraz konstrukcja i wyposażenie

70

TABOR KOLEJOWY NAZIEMNY

700

TABOR KOLEJOWY NAZIEMNY

30.20*

Rodzaj ten obejmuje:

- tabor kolejowy przystosowany do ruchu po naziemnych drogach szynowych, włączając naziemny tabor górskich kolei linowych,
- żurawie kolejowe, pługi odśnieżne oraz urządzenia wagonów towarowych, które stanowią konstrukcyjną całość z podwoziem, na którym są zmontowane

Obiektem taboru kolejowego naziemnego, są:

- lokomotywy elektryczne, spalinowe, parowe,
- tendry parowozowe,
- wagony motorowe oraz wagony doczepne do wagonów motorowych,
- jednostki ruchome elektryczne: wagony silnikowe, wagony rozrządzące, wagony doczepne,
- wagony osobowe,
- wagony towarowe,
- wagony techniczne,
- drezyny i przyczepy do drezyn

W skład obiektu naziemnego taboru szynowego wchodzi:

- stałe oprzyrządowanie,
- wyposażenie w narzędzia związane z obsługą taboru w ruchu,
- wewnętrzna instalacja wodociągowa, ściekowa, oświetleniowa, ogrzewcza i urządzenia hamulcowe

Rodzaj ten nie obejmuje:

- taboru kolejowego podziemnego, sklasyfikowanego w podgrupie 71,
- taboru tramwajowego, sklasyfikowanego w podgrupie 72,
- lokomotyw i wózków szynowych naziemnych, sklasyfikowanych w podgrupie 73,
- jednostek taboru kolejowego naziemnego, które uległy częściowemu demontażowi i po adaptacji zmieniły na stałe swoje przeznaczenie, sklasyfikowanych zgodnie z ich przeznaczeniem w odpowiednich rodzajach środków trwałych (przykładowo rodzaj 514 obejmujący tabor hutniczy czy rodzaj 584 obejmujący maszyny do torowych robót kolejowych),
- przenośnych urządzeń wewnętrznych, zainstalowanych w wagonach maszyn, urządzeń technicznych, aparatów specjalnych, które stanowią samodzielne obiekty, sklasyfikowane w innych rodzajach KŚT

71	TABOR KOLEJOWY PODZIEMNY	
----	---------------------------------	--

7 10	TABOR KOLEJOWY PODZIEMNY	30.20*
---------	---------------------------------	---------------

Rodzaj ten obejmuje tabor kolejowy przystosowany wyłącznie do ruchu pod ziemią, którego obiektem jest:

- lokomotywa, w tym lokomotywa akumulatorowa, lokomotywa ognioszczelna i typu "Karlik",
- wagon kopalniany,
- wagon i tabor metra

Obiekt stanowią urządzenia napędowe, sterownicze, pomiarowe, zasilające, sprzęgowe i hamulcowe oraz instalacja oświetleniowa i inne części konstrukcyjne obiektu

72	TABOR TRAMWAJOWY	
----	-------------------------	--

7 20	TABOR TRAMWAJOWY	30.20*
---------	-------------------------	---------------

Rodzaj ten obejmuje:

- wagony tramwajowe służące do przewozu pasażerów i transportu towarów,

- tabor tramwajowy techniczny

Obiekt stanowi dla:

- wagonu osobowego silnikowego - nadwozie i podwozie wraz z zespołami roboczymi,
- wagonu osobowego doczepnego - nadwozie i podwozie wraz z urządzeniami stanowiącymi wyposażenie,
- wagonu technicznego lub towarowego - dodatkowe urządzenia wbudowane do wagonu (silnikowego lub doczepnego) lub urządzenia na nich zmontowane, które stanowią integralną część wagonu technicznego lub towarowego

73	POZOSTAŁY TABOR SZYNOWY NAZIEMNY
----	---

7 30	POZOSTAŁY TABOR SZYNOWY NAZIEMNY	30.20*
---------	---	---------------

Rodzaj ten obejmuje:

- tabor szynowy naziemny dopuszczony wyłącznie do ruchu wewnątrz zakładu

Obiektem taboru jest kompletne urządzenie:

- poszczególne lokomotywy spalinowa, spalinowo-elektryczna,
- wózek platformowy, wózek skrzyniowy, wózek kłonicowy, wózek suszarniany,
- wywrotka boczna-zsypowa,
- wózek do przewozu materiałów sypkich, pyłowych, ciężarów skupionych,
- wózki podwieszane jednoszynowe

Rodzaj ten nie obejmuje:

- lokomotywek i wózków kopalnianych, sklasyfikowanych w podgrupie 71,
- lokomotyw parowych, sklasyfikowanych w podgrupie 70,
- taboru szynowego naziemnego, sklasyfikowanego w podgrupie 70,
- taboru szynowego hutniczego, sklasyfikowanego w rodzaju 514

74	POJAZDY MECHANICZNE
----	----------------------------

7 40	MOTOCYKLE, PRZYCZEPY I WÓZKI MOTOCYKLOWE	30.91.1
---------	---	----------------

Rodzaj ten obejmuje:

- motocykle, skutery, włącznie z przyczepami pasażerskimi,
- motocykle i riksze towarowe z przyczepami ciężarowymi

Obiekt stanowi poszczególny pojazd mechaniczny wraz z wyposażeniem.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- pojazdów mechanicznych służących do bliskiego transportu, takich jak: wózki magazynowe czy peronowe, sklasyfikowanych w podgrupie 76

741	SAMOCCHODY OSOBOWE	29.10.2
-----	---------------------------	---------

Rodzaj ten obejmuje:

- samochody osobowe wyposażone w silnik o pojemności skokowej $> 500 \text{ cm}^3$,
- pojazdy typu Quad o pojemności skokowej silnika $\Rightarrow 49 \text{ cm}^3$,
- samochody osobowe przeznaczone do przewozu osób, włącznie z samochodami osobowo-towarowymi (kombi) oraz samochodami służącymi do wyścigów

Rodzaj ten nie obejmuje:

- samochodów osobowych przerobionych na samochody ciężarowe, sklasyfikowanych w rodzaju 742,
- samochodów specjalnych, sklasyfikowanych w rodzaju 743,
- pojazdów samochodowych przeznaczonych konstrukcyjnie do przewozu dziesięciu lub więcej osób (włączając kierowcę), sklasyfikowanych w rodzaju 744

742	SAMOCCHODY CIĘŻAROWE	29.10.41.0 29.10.42.0* 29.10.44.0*
-----	-----------------------------	--

Rodzaj ten obejmuje:

- pojazdy samochodowe do transportu towarów:
- samochody ciężarowe uniwersalne do transportu różnych towarów,
- samochody ciężarowe przystosowane konstrukcyjnie do transportu tylko określonych towarów, przykładowo cysterny, ciężarówki chłodnie i izotermiczne, śmieciarki nawet wyposażone w urządzenia do załadunku i zgniatania,
- podwozia do samochodów ciężarowych wyposażone w silnik

743	SAMOCCHODY SPECJALNE	28.92.28.0 29.10.44.0* 29.10.5
-----	-----------------------------	--------------------------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- pojazdy samowyladowcze przeznaczone do użytku poza drogami publicznymi,

- pojazdy-amfibie, samochodziki golfowe, pojazdy przeznaczone do poruszania się po śniegu i podobne,
- samochody sanitarne do transportu chorych, w tym pogotowia ratunkowego,
- pojazdy samochodowe, które ze względu na swą konstrukcję przeznaczone są do wykonywania innych prac niż transport towarów i przewóz osób, takie jak:
- piaskarki, betoniarki samochodowe, pojazdy przepompowujące beton,
- pojazdy strażackie, pojazdy do czyszczenia ulic, kanałów ściekowych, pasów startowych lotnisk (polewaczki, zmywarki, polewarko-zmywarki, samochody asenizacyjne, pługi śnieżne),
- pojazdy stanowiące objazdowe punkty usługowe, kuchnie polowe,
- ciężarówki-warsztaty, pojazdy pogotowia technicznego,
- ruchome przychodnie rentgenowskie i ruchome kliniki medyczne, w tym dentystyczne,
- żurawie samochodowe (dźwigi samojezdne),
- samojezdne wieże wiertnicze,
- generatory przewoźne,
- radiowe wozy transmisyjne, wozy operatorskie i filmowe,
- pozostałe samochody specjalne, gdzie indziej niesklasyfikowane

744	POJAZDY SAMOCHODOWE PRZEZNACZONE KONSTRUKCYJNIE DO PRZEWOZU DZIESIĘCIU LUB WIĘCEJ OSÓB, WŁĄCZAJĄC KIEROWCĘ	29.10.30.0*
745	TROLEJBUSY I SAMOCHODY O NAPĘDZIE ELEKTRYCZNYM	29.10.30.0* 29.10.42.0*

Rodzaj ten obejmuje:

- trolejbusy (czerpiące prąd z przewodów napowietrznych),
- samochody o napędzie elektrycznym akumulatorowym

7 46	CIĄGNIKI	28.30.10.0 28.30.2 28.92.50.0 29.10.43.0
---------	-----------------	---

Rodzaj ten obejmuje:

- ciągniki kierowane przez pieszego,

- ciągniki rolnicze - mieszczą się tu pojazdy silnikowe skonstruowane do stosowania łącznie ze sprzętem do prac rolnych, leśnych lub ogrodniczych,

- ciągniki gąsienicowe,

- ciągniki samochodowe, w tym: ciągniki siodłowe, ciągniki balastowe oraz do ciągnięcia naczep lub przyczep

7	NACZEPY I PRZYCZEPY	29.20.22.0
47		29.20.23.0

Rodzaj ten obejmuje:

- naczepy i przyczepy mieszkalne lub turystyczne (kempingowe),

- naczepy i przyczepy do przewozu towarów

75 TABOR KONNY

7	TABOR KONNY	30.99.10.0*
50		

Rodzaj ten obejmuje:

- powozy na uroczyste okazje (ceremonialne), powozy kryte, kolaski, dorożki, kabriolety, bryczki, karety,

- karawany,

- wozy gospodarcze,

- wózki do wyścigów kłusaków (sulky),

- dziecięce wózki ciągnięte przez osiołki i kucyki, używane w ZOO, parkach,

- pojazdy dostawcze wszelkiego rodzaju, meblowozy,

- sanie

76 POZOSTAŁY TABOR BEZSZYNOWY

7	WÓZKI JEZDNIOWE	28.22.15.0
60		

77 TABOR PLYWAJĄCY

7	TABOR TRANSPORTU MORSKIEGO	30.11.2*
70		30.12.1*

Rodzaj ten obejmuje:

- liniowce pasażerskie,

- statki wycieczkowe i inne jednostki pływające wypoczynkowe lub sportowe,
- łodzie z napędem śmigłowym, wodoloty i poduszkowce,
- promy wszelkiego typu,
- tankowce do przewozu ropy naftowej, produktów przerobu ropy naftowej, chemikaliów, gazów skroplonych,
- kontenerowce,
- chłodniowce,
- pozostałe jednostki pływające do przewozu osób lub towarów oraz pozostałe jednostki pływające do przewozu zarówno osób, jak i towarów

Obiekt stanowi poszczególna jednostka pływająca wraz ze stałym jej wyposażeniem.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- taboru poruszającego się po wodach śródlądowych i zalewach morskich, sklasyfikowanego w rodzaju 774

771	TABOR RYBOŁÓWSTWA MORSKIEGO	30.11.31.0*
-----	-----------------------------	-------------

Rodzaj ten obejmuje:

- statki rybackie,
- statki przetwórcze oraz pozostałe jednostki pływające do przetwarzania lub konserwowania produktów rybołówstwa

772	TABOR TECHNICZNY I RATOWNICZY MORSKI	30.11.32.0 * 30.11.33.0*
-----	---	--------------------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- holowniki i pchacze pełnomorskie,
- pogłębiarki; latarniowce, dźwigi pływające,
- pozostałe ratownicze morskie jednostki pływające, gdzie indziej niesklasyfikowane

773	TABOR TRANSPORTU ŚRÓDLĄDOWEGO	30.11.2* 30.12.1*
-----	-------------------------------	----------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- statki wycieczkowe, łodzie wypoczynkowe lub sportowe,
- łodzie wiosłowe i kajaki,

- motorówki,
- wodoloty,
- promy wszelkiego typu,
- łodzie z napędem śmigłowym,
- statki inspekcyjne, barki i pozostały tabor z napędem,
- barki, krypy, łodzie i pozostały tabor bez napędu,
- pozostałe jednostki pływające do przewozu osób i towarów

Obiekt stanowi poszczególna jednostka pływająca wraz ze stałym jej wyposażeniem.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- silników przyczepnych używanych do łodzi, sklasyfikowanych w grupie 3,
- taboru rybołówstwa śródlądowego, sklasyfikowanego w rodzaju 779

774	TABOR TECHNICZNY I RATOWNICZY ŚRÓDLĄDOWY	30.11.32.0 * 30.11.33.0*
-----	---	--------------------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- holowniki i pchacze na rzekach śródlądowych,
- pogłębiarki, latarniowce, dźwigi pływające,
- pozostałe ratownicze śródlądowe jednostki pływające, gdzie indziej niesklasyfikowane

779	POZOSTAŁY TABOR PŁYWAJĄCY	30.11.10.0 30.11.31.0 * 30.11.40.0 30.11.50.0
-----	----------------------------------	---

Rodzaj ten obejmuje:

- okręty wojenne,
- tabor rybołówstwa śródlądowego,
- platformy wiertnicze lub produkcyjne, pływające lub podwodne,
- tratwy, zbiorniki, koferdamy, przystanie, boje i znaki nawigacyjne i inne konstrukcje pływające,
- pozostałe jednostki pływające, gdzie indziej niesklasyfikowane

78	TABOR LOTNICZY	
----	-----------------------	--

7		30.30.32.0
80	SAMOLOTY	30.30.33.0
		30.30.34.0

Rodzaj ten obejmuje:

- samoloty towarowe i transportowe,
- samoloty pasażerskie,
- samoloty rozpoznawcze, patrolowe, szturmowe, poszukiwania okrętów podwodnych, bombowe,
- samoloty szkolno-treningowe,
- samoloty sanitarne, ratownicze,
- samoloty do obsługi rolnictwa,
- samoloty do wykonywania fotografii, doświadczalne i inne

Obiekt stanowi samolot wraz ze stałym wyposażeniem, normalnym oraz specjalnym.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- spadochronów, sklasyfikowanych w rodzaju 789,
- hydroplanów, sterowców, sklasyfikowanych w rodzaju 789

7		30.30.31.0
81	ŚMIGŁOWCE	

Rodzaj ten obejmuje:

- śmigłowce służące do przewozu osób i towarów,
- śmigłowce przystosowane do obsługi rolnictwa, leśnictwa,
- śmigłowce służące do ratownictwa

Obiekt stanowi poszczególny śmigłowiec (helikopter) wraz ze stałym wyposażeniem

7		30.30.20.0*
82	SZYBOWCE	

Rodzaj ten obejmuje:

- szybowce przejściowe, treningowe, wyczynowe, akrobacyjne, doświadczalne i inne,
- motoszybowce (odmiana szybowca wyposażona w silnik umożliwiający samodzielny start)

Obiekt stanowi poszczególny szybowiec wraz ze stałym wyposażeniem.

Rodzaj ten nie obejmuje:

- wciągarek i przeciągarek, sklasyfikowanych w rodzaju 641

7 83	BALONY	30.30.20.0*
Rodzaj ten obejmuje: <ul style="list-style-type: none"> - balony-sondy do wnoszenia sondujących urządzeń radiowych na duże wysokości, - balony pilotowane wypuszczane w celu wyznaczenia prędkości i kierunku wiatru, - balony pułapowe stosowane do określenia wysokości chmur, - pozostałe balony stosowane w lotnictwie lub meteorologii 		
7 89	POZOSTAŁE ŚRODKI TRANSPORTU LOTNICZEGO	13.92.23.0 30.30.1* 30.30.20.0* 30.30.40.0
Rodzaj ten obejmuje: <ul style="list-style-type: none"> - lotnie i pozostałe statki powietrzne bez napędu (hydroplany, sterowce), - spadochrony (włączając spadochrony kierowane i paralotnie) i spadochrony wirnikowe - symulatory lotu, - statki kosmiczne (włącznie ze sztucznymi satelitami) oraz pojazdy nośne statków kosmicznych 		
79	POZOSTAŁE ŚRODKI TRANSPORTU	
7 90	POZOSTAŁE ŚRODKI TRANSPORTU	30.40.10.0 30.91.3* 30.92.10.0 30.92.20.0 30.99.10.0* 32.40.31.0
Rodzaj obejmuje: <ul style="list-style-type: none"> - wózki inwalidzkie, - rowery dwukołowe i inne, w tym dziecięce, - pojazdy typu Quad o pojemności skokowej silnika < 49 cm³, przeznaczone dla dzieci, - pojazdy wprawiane w ruch ręcznie: wózki bagażowe, wózki ręczne, sanki, wózki na zakupy, - pojazdy ciągnięte przez zwierzęta inne niż konie, - pozostałe środki transportu, gdzie indziej niesklasyfikowane 		

Rodzaj ten nie obejmuje:

- pojazdów typu Quad o pojemności skokowej silnika => 49 cm³, sklasyfikowanych w rodzaju 741

G
R
U **NARZĘDZIA, PRZYRZĄDY, RUCHOMOŚCI I WYPOSAŻENIE, GDZIE INDZIEJ**
P **NIESKLASYFIKOWANE**
A
8

Grupa ta obejmuje:

- poszczególne obiekty środków trwałych, które stanowią pojedyncze narzędzia i sprawdziany, aparaty, przyrządy kontrolno-pomiarowe oraz różnego typu wyposażenie i sprzęt specjalistyczny, jak przykładowo, laboratoryjny, medyczny, biurowy i inny w placówkach i zakładach produkcyjnych i usługowych, instytucjach i jednostkach naukowo-badawczych, służbie zdrowia, oświacie, placówkach kulturalno-oświatowych, rozrywkowych,

- budki, kioski, domki campingowe i inne obiekty wolnostojące niezwiązane w sposób trwały z gruntem, z wyłączeniem sklasyfikowanych w grupie 1 i 2

Grupa ta nie obejmuje:

- urządzeń, aparatów i aparatury oraz innych obiektów, sklasyfikowanych w grupach 3-7

80 **NARZĘDZIA, PRZYRZĄDY, RUCHOMOŚCI I WYPOSAŻENIE, GDZIE INDZIEJ**
NIESKLASYFIKOWANE

8	NARZĘDZIA, PRZYRZĄDY, SPRAWDZIANY	26.51*
00		26.70*
		28.99.3*

Rodzaj ten obejmuje:

- urządzenia pomiarowe siły wiatru,

- odbiorniki GPS,

- pozostałe samodzielne narzędzia, sprzęt i przyrządy techniczne, aparaty kontrolno-pomiarowe, sprawdziany i inne przedmioty

Rodzaj ten nie obejmuje:

- urządzeń i aparatów kontrolno-pomiarowych, programujących, sterujących, wchodzących w skład normalnego lub specjalnego wyposażenia; właściwej maszyny, urządzenia, zespołu, agregatu, sklasyfikowanych w grupach 3-6,

- urządzeń i aparatury do przeprowadzania badań technicznych, sklasyfikowanych w rodzaju 664

801	WYPOSAŻENIE, APARATY I SPRZĘT LABORATORYJNY	26.51* 26.70.* 32.50.12.0
------------	--	--

Rodzaj ten obejmuje:

- samodzielne aparaty, sprzęt oraz wyposażenie techniczne użytkowane w laboratoriach przedsiębiorstw, zakładów, placówek i jednostek naukowo - badawczych,
- elektroniczną aparaturę kontrolno-pomiarową do przeprowadzania badań laboratoryjnych

Rodzaj ten nie obejmuje:

- aparatów, sprzętu i wyposażenia technicznego wchodzącego w skład normalnego lub specjalnego wyposażenia właściwych maszyn i urządzeń technicznych, sklasyfikowanych w grupach 3-6,
- aparatów i urządzeń technicznych i użytkowanych w procesach produkcyjnych, sklasyfikowanych w grupach 3-6

802	WYPOSAŻENIE, APARATY I SPRZĘT MEDYCZNY	26.60.1 32.50.1* 32.50.2 32.50.3
------------	---	---

Rodzaj ten obejmuje:

- aparaty i sprzęt do hydro- i mechanoterapii,
- pozostałe wyposażenie, aparaty i sprzęt medyczny użytkowane w zakładach ochrony zdrowia oraz klinikach weterynaryjnych

803	WYPOSAŻENIE TECHNICZNE DLA PRAC BIUROWYCH	28.23.1 28.23.2*
------------	--	-----------------------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- maszyny biurowe piszące,
- maszyny liczące i licząco-piszące,
- dalekopisy, w tym dalekopisy do maszyn matematycznych,
- maszyny do redagowania tekstów,
- maszyny do powielania dokumentacji, kopiowania opracowań, korespondencji,
- bankomaty, automatyczny sejf kasjerski - urządzenie obsługiwane przez kasjera,

- inne maszyny, sprzęt i wyposażenie techniczne dla prac biurowych,
- maszyny do sortowania, składania, kopertowania lub banderolowania poczty, maszyny do otwierania, zamykania lub pieczętowania poczty oraz maszyny do przyklejania lub kasowania znaczków pocztowych

Rodzaj ten nie obejmuje:

- maszyn analityczno-kalkulacyjnych, sklasyfikowanych w rodzaju 486,
- komputerów, sklasyfikowanych w rodzaju 487,
- maszyn, urządzeń i aparatów poligraficznych, sklasyfikowanych w rodzaju 548,
- wag pocztowych, sklasyfikowanych w rodzaju 669

804	URZĄDZENIA DO ROZRYWKI NA WOLNYM POWIETRZU ORAZ SPRZĘT CYRKOWY	28.99.32.0
------------	---	-------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- wyposażenie, sprzęt i przedmioty użytkowane w cyrkach i innych przedsiębiorstwach rozrywkowych Rodzaj ten nie obejmuje:
- konstrukcji nośnych (wsporczych) z zadaszzeniami (powłokami), sklasyfikowanych w rodzaju 291

805	WYPOSAŻENIE I SPRZĘT KIN, TEATRÓW I INNYCH PLACÓWEK KULTURALNO-OŚWIATOWYCH	32.20.1 26.70.16.0*
------------	---	--------------------------------------

Rodzaj ten obejmuje:

- instrumenty muzyczne,
- pozostały sprzęt i wyposażenie kin, teatrów, sal widowiskowych, restauracji, barów, dyskotek i innych placówek kulturalno-oświatowych

Rodzaj ten nie obejmuje:

- urządzeń i aparatury technicznej teatralnej, sklasyfikowanych w rodzaju 665,
- urządzeń i aparatury nagłaśniającej, sklasyfikowanej w rodzaju 622

806	KIOSKI, BUDKI, BARAKI, DOMKI KAMPINGOWE	16.23.20.0 22.23.20.0 23.61.20.0 25.11.10.0 25.11.2
------------	--	--

Rodzaj ten obejmuje:

- kioski, budki, domki kampingowe, zadaszenia ochronne i podobne różne obiekty wolnostojące, niezwiązane w sposób trwały z gruntem,
- tablice reklamowe ustawione na powierzchni gruntu (niezwiązane w sposób trwały z gruntem)

Rodzaj ten nie obejmuje:

- kiosków, sklasyfikowanych w rodzaju 103,
- budynków transformatori, sklasyfikowanych w rodzaju 210, 211 i 613,
- budynków portierni, wagowni, dyspozytorni, sklasyfikowanych w rodzaju 109,
- przybudówek wchodzących w skład budynków lub obiektów inżynierii lądowej, sklasyfikowanych w grupie 1 i 2,
- zadaszeń ochronnych wraz z konstrukcjami wsporczymi o powierzchni powyżej 100 m², sklasyfikowanych w podgrupie 29,
- szklarni i inspektów, sklasyfikowanych w grupie 1

809		15.12.1
		16.29
		17.29.1
		22.19.7
		22.29.29.0
		23.12.13.0
		23.13.13.0
		25.12.10.0
		25.7*
		25.99*
		26.70*
		27.40*
		27.52.1
		31
		32.99.59.0
	58.11.1	
	58.11.20.0	
	58.12.10.0	
	i inne	

**POZOSTAŁE NARZĘDZIA, PRZYRZĄDY,
RUCHOMOŚCI I WYPOSAŻENIE, GDZIE
INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE**

**grupowani
a PKWiU
dot.
środków
trwałych**

Rodzaj ten obejmuje:

- meble,
- dywany,
- lustra,
- sprzęt gospodarstwa domowego,
- sejfy, kasy pancerne,
- sprzęt oświetleniowy,
- dzieła sztuki, przedmioty kolekcjonerskie, antyki, zbiory biblioteczne,
- manekiny służące do prowadzenia szkoleń z pierwszej pomocy przedmedycznej,
- promienniki podczerwieni,
- pozostałe narzędzia, przyrządy, sprzęt techniczny, ruchomości oraz inne samodzielne środki pracy i przedmioty zaliczane do środków trwałych, gdzie indziej niesklasyfikowane,
- urządzenia zabawowe służące rekreacji codziennej takie jak piaskownice, huśtawki, karuzele niezwiązane trwale z gruntem

Rodzaj ten nie obejmuje:

- wyposażenia i przyrządów wchodzących w skład normalnego, dodatkowego lub specjalnego wyposażenia maszyn, urządzeń, aparatów, zespołów urządzeń, sklasyfikowanych w grupach 1-7,
- karuzel, huśtawek, strzelnic i pozostałych urządzeń do rozrywki na wolnym powietrzu, objętych rodzajem 804

GRUPA 9

INWENTARZ ŻYWY

Grupa ta obejmuje zarówno pojedyncze sztuki zwierząt jak i całe stada produkcyjne.

90

INWENTARZ ŻYWY

900	INWENTARZ ŻYWY	01.41.10.0
		01.42.1
		01.43.1
		01.44.10.0
		01.45.1
		01.46.10.0
		01.47.1
		01.49.1
		03
Rodzaj ten obejmuje: - zwierzęta domowe, - zwierzęta gospodarskie, - zwierzęta cyrkowe, - zwierzęta w ogrodach zoologicznych, - pozostałe zwierzęta hodowlane		

Zwiń tabelę

Klucz powiązań
KŚT 2010 - KŚT 2016

K ŚT 2 0 10	Nazwa	K ŚT 2 0 16	Nazwa
0	GRUNTY	0	GRUNTY
01	UŻYTKI ROLNE	0 1*	GRUNTY ROLNE
0 10	Grunty orne	0 10	Grunty orne
0 11	Sady	0 11	Sady

0 12	Łąki trwałe	0 12	Łąki trwałe
0 13	Pastwiska trwałe	0 13	Pastwiska trwałe
0 14	Grunty rolne zabudowane	0 14	Grunty rolne zabudowane
0 15	Grunty pod stawami	0 15	Grunty pod stawami
0 16	Grunty pod rowami	0 16	Grunty pod rowami
02	GRUNTY LEŚNE	02	GRUNTY LEŚNE
0 20	Lasy	0 1* 0 20	GRUNTY ROLNE Lasy
0 21	Grunty zadrzewione i zakrzewione	0 17 0 21	Grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych Grunty zadrzewione i zakrzewione
03	GRUNTY ZABUDOWANE I ZURBANIZOWANE	03 04	GRUNTY ZABUDOWANE I ZURBANIZOWANE TERENY KOMUNIKACYJNE
0 30	Tereny mieszkaniowe	0 30	Tereny mieszkaniowe
0 31	Tereny przemysłowe	0 31	Tereny przemysłowe
0 32	Inne tereny zabudowane	0 32	Inne tereny zabudowane
0 33	Zurbanizowane tereny niezabudowane	0 33	Zurbanizowane tereny niezabudowane lub w trakcie zabudowy

0 34	Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe	0 34	Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe
0 35	Użytki kopalne	0 3 5*	Użytki kopalne
0 36	Tereny komunikacyjne	0 40 0 41 0 42 0 43	Drogi Tereny kolejowe Inne tereny komunikacyjne Grunty przeznaczone pod budowę dróg publicznych lub linii kolejowych
04	UŻYTKI EKOLOGICZNE	05	UŻYTKI EKOLOGICZNE
0 40	Użytki ekologiczne	0 50	Użytki ekologiczne
05	TERENY RÓŻNE	07	TERENY RÓŻNE
0 50	Tereny różne	0 3 5*	Użytki kopalne
		0 70	Tereny różne
06	NIEUŻYTKI	0 1*	GRUNTY ROLNE
0 60	Nie użytki	0 18	Nie użytki
		0 3 5*	Użytki kopalne
07	GRUNTY POD WODAMI	06	GRUNTY POD WODAMI

070	Grunty pod wodami, z wyłączeniem gruntów pod wodami powstałych w wyniku użytkowania urządzeń melioracji wodnych	060	Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi
		066	Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi
		1*06	Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi
		2*	
071	Grunty pod wodami powstałe w wyniku użytkowania urządzeń melioracji wodnych	06	Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi
		1*06	Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi
		06	
		2*	
1	BUDYNKI I LOKALE ORAZ SPÓŁDZIELCZE PRAWO DO LOKALU UŻYTKOWEGO I SPÓŁDZIELCZE WŁASNOŚCIOWE PRAWO DO LOKALU MIESZKALNEGO	1	BUDYNKI I LOKALE ORAZ SPÓŁDZIELCZE PRAWO DO LOKALU UŻYTKOWEGO I SPÓŁDZIELCZE WŁASNOŚCIOWE PRAWO DO LOKALU MIESZKALNEGO
10	BUDYNKI NIEMIESZKALNE	10	BUDYNKI NIEMIESZKALNE
101	Budynki przemysłowe	101	Budynki przemysłowe
102	Budynki transportu i łączności	102	Budynki transportu i łączności
103	Budynki handlowo-usługowe	103	Budynki handlowo-usługowe
104	Zbiorniki, silosy i budynki magazynowe	104	Zbiorniki, silosy i budynki magazynowe
105	Budynki biurowe	105	Budynki biurowe
1	Budynki szpitali i inne budynki opieki	1	Budynki szpitali i inne budynki opieki

06	zdrowotnej	06	zdrowotnej
1 07	Budynki oświaty, nauki i kultury oraz budynki sportowe	1 07	Budynki oświaty, nauki i kultury oraz budynki sportowe
1 08	Budynki produkcyjne, usługowe i gospodarcze dla rolnictwa	1 08	Budynki produkcyjne, usługowe i gospodarcze dla rolnictwa
1 09	Pozostałe budynki niemieszkalne	1 09	Pozostałe budynki niemieszkalne
11	BUDYNKI MIESZKALNE	11	BUDYNKI MIESZKALNE
1 10	Budynki mieszkalne	1 10	Budynki mieszkalne
12	LOKALE, SPÓLDZIELCZE PRAWO DO LOKALU UŻYTKOWEGO ORAZ SPÓLDZIELCZE WŁASNOŚCIOWE PRAWO DO LOKALU MIESZKALNEGO	12	LOKALE, SPÓLDZIELCZE PRAWO DO LOKALU UŻYTKOWEGO ORAZ SPÓLDZIELCZE WŁASNOŚCIOWE PRAWO DO LOKALU MIESZKALNEGO
1 21	Lokale niemieszkalne, spółdzielcze prawo do lokalu użytkowego	1 21	Lokale niemieszkalne, spółdzielcze prawo do lokalu użytkowego
1 22	Lokale mieszkalne, spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego	1 22	Lokale mieszkalne, spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego
2	OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ	2	OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ
20	KOMPLEKSOWE BUDOWLE NA TERENACH PRZEMYSŁOWYCH	20	KOMPLEKSOWE BUDOWLE NA TERENACH PRZEMYSŁOWYCH
2 00	Budowle dla górnictwa i kopalnictwa	2 00	Budowle dla górnictwa i kopalnictwa
2 01	Budowle na terenach elektrowni	2 01	Budowle na terenach elektrowni
2 02	Budowle na terenach zakładów chemicznych	2 02	Budowle na terenach zakładów chemicznych
2	Budowle na terenach zakładów przemysłu	2	Budowle na terenach zakładów przemysłu

03	ciężkiego, gdzie indziej niesklasyfikowane	03	ciężkiego, gdzie indziej niesklasyfikowane
21	RUROCIĄGI, LINIE TELEKOMUNIKACYJNE I ELEKTROENERGETYCZNE	21	RUROCIĄGI, LINIE TELEKOMUNIKACYJNE I ELEKTROENERGETYCZNE
2 10	Rurociągi, linie telekomunikacyjne i elektroenergetyczne, przesyłowe	2 10	Rurociągi, linie telekomunikacyjne i elektroenergetyczne, przesyłowe
2 11	Rurociągi sieci rozdzielczej oraz linie telekomunikacyjne i elektroenergetyczne, rozdzielcze	2 11	Rurociągi sieci rozdzielczej oraz linie telekomunikacyjne i elektroenergetyczne, rozdzielcze
22	INFRASTRUKTURA TRANSPORTU	22	INFRASTRUKTURA TRANSPORTU
2 20	Autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe	2 2 0*	Autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe
2 21	Drogi szynowe, drogi kolei napowietrznych lub podwieszanych	2 21	Drogi szynowe, drogi kolei napowietrznych lub podwieszanych i kolei podziemnych
2 22	Drogi lotniskowe	2 22	Drogi lotniskowe
2 23	Mosty, wiadukty, estakady, tunele, przejścia nadziemne i podziemne	2 2 0* 2 23	Autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe Mosty, wiadukty, estakady, tunele
2 24	Budowle wodne, z wyłączeniem melioracji wodnych	2 24	Budowle wodne, z wyłączeniem urządzeń melioracji wodnych
2 25	Melioracje wodne podstawowe	2 25	Urządzenia melioracji wodnych podstawowych
2 26	Melioracje wodne szczegółowe	2 26	Urządzenia melioracji wodnych szczeǳółowych
29	POZOSTAŁE OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ	29	POZOSTAŁE OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ

2 90	Budowle sportowe i rekreacyjne	2 90	Budowle sportowe i rekreacyjne
2 91	Pozostałe obiekty inżynierii lądowej i wodnej, gdzie indziej niesklasyfikowane	2 91	Pozostałe obiekty inżynierii lądowej i wodnej, gdzie indziej niesklasyfikowane
3	KOTŁY I MASZYNY ENERGETYCZNE	3	KOTŁY I MASZYNY ENERGETYCZNE
31	KOTŁY GRZEWCZE I PAROWE	31	KOTŁY GRZEWCZE I PAROWE
3 10	Kotły grzewcze	3 10	Kotły grzewcze
3 13	Kotły parowe	3 11	Kotły parowe
32	TURBINY I INNE MASZYNY NAPĘDOWE	32	TURBINY I INNE MASZYNY NAPĘDOWE
3 20	Turbiny parowe	3 2 0*	Turbiny i maszyny parowe
3 21	Turbiny wodne	3 21	Turbiny hydrauliczne i koła wodne
3 22	Maszyny parowe tłokowe	3 2 0*	Turbiny i maszyny parowe
3 23	Silniki spalinowe na paliwo lekkie	3 22	Silniki spalinowe na paliwo lekkie (niezespólone)
3 24	Silniki spalinowe na paliwo ciężkie	3 23	Silniki spalinowe na paliwo ciężkie (niezespólone)
3 25	Silniki spalinowe na paliwo gazowe	3 24	Silniki spalinowe na paliwo gazowe (niezespólone)
3 26	Silniki wiatrowe	3 25	Silniki wiatrowe
3 27	Koła wodne	3 21	Turbiny hydrauliczne i koła wodne

3 28	Silniki napędzane sprężonym powietrzem	3 26	Silniki napędzane sprężonym powietrzem
33	MASZYNY ELEKTRYCZNE WIRUJĄCE	33	MASZYNY ELEKTRYCZNE WIRUJĄCE
3 30	Silniki prądu stałego	3 30	Silniki prądu stałego
3 31	Prądnice prądu stałego	3 31	Prądnice prądu stałego
3 32	Silniki elektryczne asynchroniczne, klatkowe, 50 Hz	3 3 2*	Silniki elektryczne asynchroniczne, klatkowe, pierścieniowe, 50 Hz
3 33	Silniki elektryczne asynchroniczne, pierścieniowe, 50 Hz	3 3 2*	Silniki elektryczne asynchroniczne, klatkowe, pierścieniowe, 50 Hz
3 34	Silniki elektryczne synchroniczne 50 Hz	3 33	Silniki elektryczne synchroniczne 50 Hz
3 35	Prądnice synchroniczne 50 Hz	3 34	Prądnice synchroniczne 50 Hz
3 36	Silniki prądu przemiennego pracujące przy innych częstotliwościach	3 35	Silniki prądu przemiennego pracujące przy innych częstotliwościach
3 37	Silniki komutatorowe prądu przemiennego	3 36	Silniki komutatorowe prądu przemiennego
3 38	Kompensatory synchroniczne	3 37	Kompensatory synchroniczne
3 39	Układy napędowe elektryczne skojarzone oraz silniki liniowe	3 38	Układy napędowe elektryczne skojarzone oraz silniki liniowe
34	TURBOZESPOŁY I ZESPOŁY PRĄDOTWÓRCZE ORAZ REAKTORY JĄDROWE	34	TURBOZESPOŁY I ZESPOŁY PRĄDOTWÓRCZE ORAZ REAKTORY JĄDROWE
3 40	Turbozespoły parowe	3 40	Turbozespoły parowe

3 41	Turbozespoły wodne	3 41	Turbozespoły wodne
3 42	Zespoły prądotwórcze z silnikami parowymi tłokowymi	3 42	Zespoły prądotwórcze z silnikami parowymi tłokowymi
3 43	Zespoły prądotwórcze z silnikami spalinowymi na paliwo lekkie	3 43	Zespoły prądotwórcze z silnikami spalinowymi na paliwo lekkie
3 44	Zespoły prądotwórcze z silnikami spalinowymi na paliwo ciężkie	3 44	Zespoły prądotwórcze z silnikami spalinowymi na paliwo ciężkie
3 45	Zespoły prądotwórcze z silnikami spalinowymi na paliwo gazowe	3 45	Zespoły prądotwórcze z silnikami spalinowymi na paliwo gazowe
3 46	Zespoły prądotwórcze wiatrowe	3 46	Zespoły prądotwórcze wiatrowe
3 47	Przetwornice prądu	3 47	Przetwornice prądu
3 48	Pozostałe turbozespoły i zespoły prądotwórcze	3 48	Pozostałe turbozespoły i zespoły prądotwórcze
3 49	Reaktory jądrowe	3 49	Reaktory jądrowe
4	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA	4	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA
41	OBRABIARKI DO METALI	41	OBRABIARKI DO METALI
4 10	Tokarki	4 10	Tokarki
4 11	Wiertarki, wytaczarki i wiertarko-frezarki	4 11	Wiertarki, wytaczarki i wiertarko-frezarki
4 12	Frezarki	4 12	Frezarki
4 13	Przecinarki i nakielczarki	4 13	Przecinarki i nakielczarki
4	Strugarki, dłutownice, przeciągarki i	4	Strugarki, dłutownice, przeciągarki i

14	przepycharki	14	przepycharki
4 15	Szlifierki	4 15	Szlifierki
4 16	Obrabiarki do uzwojeń i uzębień	4 16	Obrabiarki do uzwojeń i uzębień
4 17	Pozostałe obrabiarki do metali, w tym obrabiarki kombinowane, jednostki obróbcze zespołowe, automatyczne linie obróbcze oraz obrabiarki specjalizowane	4 19	Pozostałe obrabiarki do metali, w tym obrabiarki kombinowane, jednostki obróbcze zespołowe, automatyczne linie obróbcze oraz obrabiarki specjalizowane
42	MASZYNY DO OBRÓBKI PLASTYCZNEJ METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH	42	MASZYNY DO OBRÓBKI PLASTYCZNEJ METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH
4 20	Młoty i kuźniarki	4 20	Młoty i kuźniarki
4 21	Prasy do metali i tworzyw sztucznych	4 21	Prasy do metali i tworzyw sztucznych
4 22	Maszyny do gięcia i prostowania	4 22	Maszyny do gięcia i prostowania
4 23	Nitownice	4 23	Nitownice
4 24	Nożyce do metali i tworzyw sztucznych	4 24	Nożyce do metali i tworzyw sztucznych
4 25	Ciągarki	4 25	Ciągarki
4 26	Maszyny do skręcania, tkania i wyrobu sprężyn i lin	4 26	Maszyny do skręcania, tkania i wyrobu sprężyn i lin
4 27	Pozostałe maszyny do obróbki plastycznej metali i tworzyw sztucznych	4 29	Pozostałe maszyny do obróbki plastycznej metali i tworzyw sztucznych
43	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA W PRZETWÓRSTWIE ROLNO-	43	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA W PRZETWÓRSTWIE ROLNO-

SPOŻYWCZYM		SPOŻYWCZYM	
4 30	Maszyny, urządzenia i aparaty do rozdrabniania, rozcierania i mieszania surowców oraz mas surowcowych	4 30	Maszyny, urządzenia i aparaty do rozdrabniania, rozcierania i mieszania surowców oraz mas surowcowych
4 31	Maszyny, urządzenia i aparaty filtracyjne	4 31	Maszyny, urządzenia i aparaty filtracyjne
4 32	Urządzenia i aparaty do pasteryzacji	4 32	Urządzenia i aparaty do pasteryzacji
4 33	Maszyny i urządzenia do dozowania i napełniania butelek, słoje, puszek, tub itp.	4 33	Maszyny i urządzenia do dozowania i napełniania butelek, słoje, puszek, tub
4 34	Maszyny i urządzenia do zamykania, korkowania, etykietowania itp.	4 34	Maszyny i urządzenia do zamykania, korkowania, etykietowania.
4 35	Maszyny i urządzenia do pakowania w kartony i torby oraz maszyny wytwarzające opakowania	4 35	Maszyny i urządzenia do pakowania w kartony i torby oraz maszyny wytwarzające opakowania
4 36	Urządzenia do mycia i czyszczenia opakowań	4 36	Urządzenia do mycia i czyszczenia opakowań
4 37	Pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty ogólnego zastosowania w przemyśle rolnym i spożywczym	4 39	Pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty ogólnego zastosowania w przemyśle rolnym i spożywczym
44	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRZETŁACZANIA I SPRĘŻANIA CIECZY I GAZÓW	44	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRZETŁACZANIA I SPRĘŻANIA CIECZY I GAZÓW
4 40	Pompy nurnikowe i tłokowe	4 40*	Pompy
4 41	Pompy wirowe	4 40*	Pompy
4		4	

42	Pompy rotacyjne	4	Pompy
		0*	
4	Pompy zębate	4	Pompy
43		0*	
4	Sprężarki	4	Sprężarki
44		41	
4	Dmuchawy i ssawy	4	Dmuchawy, ssawy i wentylatory
45		2*	
4	Wentylatory	4	Dmuchawy, ssawy i wentylatory
46		2*	
4	Pozostałe maszyny i urządzenia do	4	Pozostałe maszyny i urządzenia do
49	przetłaczania i sprężania cieczy i gazów	49	przetłaczania i sprężania cieczy i gazów
45	PIECE PRZEMYSŁOWE	45	PIECE PRZEMYSŁOWE
4	Piecze do przerobu surowców	4	Piecze do przerobu surowców
50		50	
4	Piecze do przetwarzania paliw	4	Piecze do przetwarzania paliw
51		51	
4	Piecze grzewcze	4	Piecze grzewcze
52		52	
4	Piecze topielne	4	Piecze topielne
53		53	
4	Piecze do wypalania	4	Piecze do wypalania
54		54	
4	Konwertory i mieszalniki stalownicze	4	Konwertory i mieszalniki stalownicze
55		55	
4	Piecze indukcyjne zasilane prądem wysokiej	4	Piecze indukcyjne zasilane prądem wysokiej
56	częstotliwości do obróbki termicznej	56	częstotliwości do obróbki termicznej

46	URZĄDZENIA DO WYMIANY CIEPŁA	46	URZĄDZENIA DO WYMIANY CIEPŁA
4 60	Wymienniki przeponowe dwupłaszczowe	4 6 0*	Wymienniki przeponowe, inne niż rurowe
4 61	Wymienniki przeponowe płaszczowo-rurowe	4 6 0*	Wymienniki przeponowe, inne niż rurowe
4 62	Wymienniki przeponowe komorowo-grzejnikowe	4 6 0*	Wymienniki przeponowe, inne niż rurowe
4 63	Wymienniki przeponowe płaszczowo-wężownicowe	4 6 0*	Wymienniki przeponowe, inne niż rurowe
4 64	Wymienniki przeponowe dwupłaszczowo-wężownicowe	4 6 0*	Wymienniki przeponowe, inne niż rurowe
4 65	Wymienniki przeponowe rurowe	4 61	Wymienniki przeponowe rurowe
4 66	Wymienniki przeponowe kanałowe	4 6 0*	Wymienniki przeponowe, inne niż rurowe
4 69	Pozostałe urządzenia do wymiany ciepła	4 69	Pozostałe urządzenia do wymiany ciepła
47	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO PROCESÓW MATERIAŁOWYCH	47	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO PROCESÓW MATERIAŁOWYCH
4 70	Mieszalniki cieczy bezciśnieniowe z urządzeniami mieszającymi lub przesuującymi	4 7 0*	Mieszalniki cieczy
4 71	Mieszalniki cieczy na ciśnienie do 16 atm. z mechanizmami mieszającymi	4 7 0*	Mieszalniki cieczy

4 72	Mieszalniki cieczy na ciśnienie powyżej 16 atm. z mechanizmami i urządzeniami mieszającymi	4 70*	Mieszalniki cieczy
4 73	Skrubery	4 71	Skrubery
4 74	Kolumny	4 72	Kolumny
4 75	Aparaty bębnowe	4 73	Aparaty bębnowe
4 76	Aparaty walcowe skrobakowe	4 74	Aparaty walcowe skrobakowe
4 77	Suszarki komorowe	4 75	Suszarki komorowe
4 79	Pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty do procesów materiałowych	4 79	Pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty do procesów materiałowych
48	POZOSTAŁE MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA	4 8*	POZOSTAŁE MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA
4 80	Elektrolizery	4 80	Elektrolizery
4 81	Aparaty i urządzenia do powierzchniowej obróbki metali sposobem chemicznym i elektrolizacyjnym	4 81	Aparaty i urządzenia do powierzchniowej obróbki metali sposobem chemicznym i elektrolizacyjnym
4 82	Aparaty i urządzenia do powierzchniowej obróbki metali sposobem cieplnym	4 82	Aparaty i urządzenia do powierzchniowej obróbki metali sposobem cieplnym
4 83	Urządzenia do elektroerozyjnej obróbki metali	4 83	Urządzenia do elektroerozyjnej obróbki metali
4 84	Maszyny i aparaty do spawania, zgrzewania, natryskiwania oraz maszyny i aparaty do cięcia przy pomocy gazu	4 84	Maszyny i aparaty do spawania, zgrzewania, natryskiwania oraz maszyny i aparaty do cięcia przy pomocy gazu

4 85	Urządzenia i aparaty chłodnicze nieprzenośne	4 8 5*	Urządzenia i aparaty chłodnicze
4 86	Urządzenia i aparaty chłodnicze przenośne	4 8 5*	Urządzenia i aparaty chłodnicze
49	POZOSTAŁE MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY SPECJALIZOWANE I SPECJALNE, OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA	4 8*	POZOSTAŁE MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA
4 90	Maszyny i urządzenia do przygotowania maszynowych nośników danych oraz maszyny analityczne	4 86	Maszyny i urządzenia do przygotowania maszynowych nośników danych oraz maszyny analityczne
4 91	Zespoły komputerowe	4 87	Zespoły komputerowe
4 92	Samodzielne urządzenia do automatycznej regulacji i sterowania procesami	4 88	Samodzielne urządzenia do automatycznej regulacji i sterowania procesami
4 93	Roboty	4 89	Roboty
5	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY SPECJALISTYCZNE	5	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY SPECJALISTYCZNE
50	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU CHEMICZNEGO	50	MASZyny, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU CHEMICZNEGO
5 00	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu azotowego i syntezy chemicznej	5 00	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu azotowego i syntezy chemicznej
5 01	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu farmaceutycznego i przemysłów pokrewnych	5 01	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu farmaceutycznego i przemysłów pokrewnych
5 02	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu włókien sztucznych	5 02	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu włókien sztucznych
5	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu	5	Maszyny, urządzenia i aparaty dla

03	tworzyw sztucznych	03	przemysłu tworzyw sztucznych
5 04	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu gumowego	5 04	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu gumowego
5 05	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu nieorganicznego, siarkowego i nawozów fosforowych	5 05	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu nieorganicznego, siarkowego i nawozów fosforowych
5 06	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu gazów technicznych	5 06	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu gazów technicznych
5 07	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu rafineryjnego	5 07	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu rafineryjnego
51	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY WIERTNICZE, GÓRNICZE, GAZOWNICZE, ODLEWNICZE, TORFIARSKIE ORAZ GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE	51	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY WIERTNICZE, GÓRNICZE, GAZOWNICZE, ODLEWNICZE, TORFIARSKIE ORAZ GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE
5 10	Maszyny i urządzenia wiertnicze	5 10	Maszyny i urządzenia wiertnicze
5 11	Maszyny górnicze	5 11	Maszyny górnicze
5 12	Maszyny i urządzenia do eksploatacji otworów wiertniczych	5 12	Maszyny i urządzenia do eksploatacji otworów wiertniczych
5 13	Maszyny i urządzenia do przeróbki mechanicznej rud i węgla	5 13	Maszyny i urządzenia do przeróbki mechanicznej rud i węgla
5 14	Maszyny i urządzenia hutnicze	5 14	Maszyny i urządzenia hutnicze
5 15	Maszyny i urządzenia koksownicze i gazownicze	5 15	Maszyny i urządzenia koksownicze i gazownicze
5 16	Maszyny i urządzenia odlewnicze	5 16	Maszyny i urządzenia odlewnicze
5 17	Maszyny i urządzenia torfiarskie	5 17	Maszyny i urządzenia torfiarskie

5 18	Aparaty i urządzenia do pomiarów i zabiegów geofizycznych, geodezyjnych, fotogrametrycznych, kartograficznych itp.	5 18	Aparaty i urządzenia do pomiarów i zabiegów geofizycznych, geodezyjnych, fotogrametrycznych, kartograficznych
52	MASZYNY DLA PRZEMYSŁU SUROWCÓW MINERALNYCH	52	MASZYNY DLA PRZEMYSŁU SUROWCÓW MINERALNYCH
5 20	Maszyny i urządzenia dla przemysłu kamieniarskiego	5 20	Maszyny i urządzenia dla przemysłu kamieniarskiego
5 21	Maszyny i urządzenia dla przemysłu mineralnego	5 21	Maszyny i urządzenia dla przemysłu mineralnego
5 22	Maszyny i urządzenia dla przemysłu wapienniczego i gipsowego	5 22	Maszyny i urządzenia dla przemysłu wapienniczego i gipsowego
5 23	Maszyny i urządzenia dla przemysłu cementowego	5 23	Maszyny i urządzenia dla przemysłu cementowego
5 24	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu izolacyjnego i korkowego	5 24	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu izolacyjnego i korkowego
5 25	Maszyny i urządzenia do produkcji ceramiki budowlanej materiałów ognioodpornych i silikatowych	5 25	Maszyny i urządzenia do produkcji ceramiki budowlanej materiałów ognioodpornych i silikatowych
5 26	Maszyny dla przemysłu ceramiki szlachetnej i technicznej	5 26	Maszyny dla przemysłu ceramiki szlachetnej i technicznej
5 27	Maszyny i urządzenia do produkcji szkła i wyrobów ze szkła	5 27	Maszyny i urządzenia do produkcji szkła i wyrobów ze szkła
5 28	Maszyny i urządzenia dla przemysłu materiałów ściernych	5 28	Maszyny i urządzenia dla przemysłu materiałów ściernych
5 29	Maszyny, urządzenia i agregaty do produkcji innych materiałów budowlanych	5 29	Maszyny, urządzenia i agregaty do produkcji innych materiałów budowlanych
53	MASZYNY DO PRODUKCJI WYROBÓW Z METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH	53	MASZYNY DO PRODUKCJI WYROBÓW Z METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH
5	Maszyny specjalne do produkcji wyrobów	5	Maszyny specjalne do produkcji wyrobów

31	drobnej galanterii metalowej	31	drobnej galanterii metalowej
5 32	Maszyny do produkcji wyrobów metalowych	5 32	Maszyny do produkcji wyrobów metalowych
5 33	Maszyny i urządzenia do produkcji kabli i przedmiotów elektrycznych	5 33	Maszyny i urządzenia do produkcji kabli i wyrobów elektrycznych
5 34	Maszyny i urządzenia do produkcji akumulatorów i baterii	5 34	Maszyny i urządzenia do produkcji akumulatorów i baterii
5 35	Maszyny i urządzenia do produkcji żarówek i lamp elektronowych	5 35	Maszyny i urządzenia do produkcji żarówek i lamp elektronowych oraz innych źródeł światła
5 36	Maszyny i aparaty do produkcji taśmy filmowej i magnetycznej, błon, płyt i papierów fotograficznych	5 36	Maszyny i aparaty do produkcji taśmy filmowej i magnetycznej, błon, płyt i papierów fotograficznych
5 37	Maszyny i aparaty do produkcji filmów i kopii filmowych oraz do realizacji filmów	5 37	Maszyny i aparaty do produkcji filmów i kopii filmowych oraz do realizacji filmów
5 38	Maszyny do nawijania cewek oraz izolacji silników, transformatorów i kondensatorów	5 38	Maszyny do nawijania cewek oraz izolacji silników, transformatorów i kondensatorów
54	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO OBRÓBK I PRZEROB DREWNA, PRODUKCJI WYROBÓW Z DREWNA ORAZ MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU PAPIERNICZEGO I POLIGRAFICZNEGO	54	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DO OBRÓBK I PRZEROB DREWNA, PRODUKCJI WYROBÓW Z DREWNA ORAZ MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU PAPIERNICZEGO I POLIGRAFICZNEGO
5 40	Maszyny, urządzenia i aparaty do ścinki drzew oraz obróbki drewna	5 40	Maszyny, urządzenia i aparaty do ścinki drzew oraz obróbki drewna
5 41	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu oklein, płyt stolarskich i sklejek	5 41	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu oklein, płyt stolarskich i sklejek
5 42	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu płyt pilśniowych i płyt wiórowych	5 42	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu płyt pilśniowych i płyt wiórowych
5 43	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu zapalek	5 43	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu zapalek

5 44	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu beczek, skrzyń i różnych wyrobów z drewna	5 44	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu beczek, skrzyń i różnych wyrobów z drewna
5 45	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu celulozy	5 45	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobu celulozy
5 46	Maszyny i urządzenia do wyrobu papieru i tektury	5 46	Maszyny i urządzenia do wyrobu papieru i tektury
5 47	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobów papierniczych i tekturowych	5 47	Maszyny, urządzenia i aparaty do wyrobów papierniczych i tekturowych
5 48	Maszyny, urządzenia i aparaty poligraficzne	5 48	Maszyny, urządzenia i aparaty poligraficzne
5 49	Maszyny i urządzenia do produkcji wyrobów z drewna lub materiałów zastępczych w połączeniu z innymi materiałami	5 49	Maszyny i urządzenia do produkcji wyrobów z drewna lub materiałów zastępczych w połączeniu z innymi materiałami
55	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRODUKCJI WYROBÓW WŁÓKIENNICZYCH I ODZIEŻOWYCH ORAZ DO OBRÓBK SKÓRY I PRODUKCJI WYROBÓW Z NIEJ	55	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRODUKCJI WYROBÓW WŁÓKIENNICZYCH I ODZIEŻOWYCH ORAZ DO OBRÓBK SKÓRY I PRODUKCJI WYROBÓW Z NIEJ
5 50	Maszyny do wstępnej obróbki włókien łykowych	5 50	Maszyny do wstępnej obróbki włókien łykowych
5 51	Maszyny przędzalnicze	5 51	Maszyny przędzalnicze
5 52	Maszyny do produkcji nici, sznurków i lin	5 52	Maszyny do produkcji nici, sznurków i lin
5 53	Maszyny tkackie	5 53	Maszyny tkackie
5 54	Maszyny dziewiarskie i pończosznicze	5 54	Maszyny dziewiarskie i pończosznicze
5 55	Maszyny wykończalnicze i farbiarskie	5 55	Maszyny wykończalnicze i farbiarskie

5 56	Maszyny do produkcji filcu i artykułów z filcu	5 56	Maszyny do produkcji filcu i artykułów z filcu
5 57	Maszyny szwalnicze, odzieżowe i do wyrobu guzików	5 57	Maszyny szwalnicze, odzieżowe i do wyrobu guzików
5 58	Maszyny do produkcji skóry i wyrobów ze skóry	5 58	Maszyny do produkcji skóry i wyrobów ze skóry
5 59	Pozostałe maszyny i urządzenia dla przemysłów włókienniczego, odzieżowego i skórzanego	5 59	Pozostałe maszyny i urządzenia dla przemysłów włókienniczego, odzieżowego i skórzanego
56	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU ROLNEGO	56	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU ROLNEGO
5 60	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu cukrowniczego	5 60	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu cukrowniczego
5 61	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu piwowarskiego i do produkcji napoi	5 61	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu piwowarskiego oraz do produkcji napojów
5 62	Maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji drożdży	5 62	Maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji drożdży
5 63	Maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji wyrobów spirytusowych	5 63	Maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji wyrobów spirytusowych
5 64	Maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji octu	5 64	Maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji octu
5 65	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu ziemniaczanego	5 65	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu ziemniaczanego
5 66	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu owocowo-warzywnego	5 66	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu owocowo-warzywnego
5 67	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu młynarskiego	5 67	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu młynarskiego
5 68	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu piekarniczego	5 68	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu piekarniczego

57	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO	57	MASZYNY, URZĄDZENIA I APARATY DLA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO
5 70	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu cukierniczego	5 70	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu cukierniczego
5 71	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu koncentratów spożywczych	5 71	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu koncentratów spożywczych
5 72	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłów tytoniowego i zielarskiego	5 72	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłów tytoniowego i zielarskiego
5 73	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu mięsnego	5 73	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu mięsnego
5 74	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu rybnego	5 74	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu rybnego
5 75	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu tłuszczowego	5 75	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu tłuszczowego
5 76	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu mleczarskiego	5 76	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu mleczarskiego
5 77	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu jajczarsko-drobiarskiego	5 77	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu jajczarsko-drobiarskiego
5 78	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu gastronomicznego	5 78	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu gastronomicznego
5 79	Pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu spożywczego	5 79	Pozostałe maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu spożywczego
58	MASZYNY DO ROBÓT ZIEMNYCH, BUDOWLANYCH I DROGOWYCH	58	MASZYNY DO ROBÓT ZIEMNYCH, BUDOWLANYCH I DROGOWYCH
5 80	Maszyny do robót ziemnych i fundamentowych	5 80	Maszyny do robót ziemnych i fundamentowych
5 81	Maszyny do robót budowlanych	5 81	Maszyny do robót budowlanych
5 82	Maszyny do robót drogowych	5 82	Maszyny do robót drogowych

5 83	Koparki i zwałowarki używane w kopalnictwie odkrywkowym	5 83	Koparki i zwałowarki używane w kopalnictwie odkrywkowym
5 84	Maszyny do robót torowych kolejowych	5 84	Maszyny do robót torowych kolejowych
59	MASZYNY, URZĄDZENIA I NARZĘDZIA ROLNICZE I GOSPODARKI LEŚNEJ	59	MASZYNY, URZĄDZENIA I NARZĘDZIA ROLNICZE I GOSPODARKI LEŚNEJ
5 90	Maszyny i narzędzia uprawowe	5 90	Maszyny i narzędzia uprawowe
5 91	Maszyny i urządzenia do siewu, sadzenia, nawożenia i deszczowania	5 91	Maszyny i urządzenia do siewu, sadzenia, nawożenia i deszczowania
5 92	Maszyny i narzędzia pielęgnacyjne	5 92	Maszyny i narzędzia pielęgnacyjne
5 93	Maszyny i urządzenia do ochrony roślin	5 93	Maszyny i urządzenia do ochrony roślin
5 94	Maszyny i urządzenia do zbioru ziemiopłodów	5 94	Maszyny i urządzenia do zbioru ziemiopłodów
5 95	Maszyny i urządzenia omlotowe, suszarnie i urządzenia pomocnicze	5 95	Maszyny i urządzenia omlotowe, suszarnie i urządzenia pomocnicze
5 96	Maszyny i urządzenia do czyszczenia, sortowania i zaprawiania ziemiopłodów	5 96	Maszyny i urządzenia do czyszczenia, sortowania i zaprawiania ziemiopłodów
5 97	Maszyny i urządzenia do przetwórstwa paszowego	5 97	Maszyny i urządzenia do przetwórstwa paszowego
5 98	Maszyny oraz urządzenia do chowu i hodowli zwierząt	5 98	Maszyny oraz urządzenia do chowu i hodowli zwierząt
5 99	Pozostałe maszyny, urządzenia i narzędzia rolnicze i dla gospodarki leśnej	5 99	Pozostałe maszyny, urządzenia i narzędzia rolnicze i dla gospodarki leśnej
6	URZĄDZENIA TECHNICZNE	6	URZĄDZENIA TECHNICZNE
60	ZBIORNIKI NAZIEMNE	60	ZBIORNIKI

6 00	Zbiorniki naziemne ceglane	6 00	Zbiorniki ceglane
6 01	Zbiorniki naziemne betonowe	6 01	Zbiorniki betonowe
6 02	Zbiorniki naziemne drewniane	6 02	Zbiorniki drewniane
6 03	Zbiorniki naziemne z tworzyw naturalnych i sztucznych	6 03	Zbiorniki z tworzyw naturalnych i sztucznych
6 04	Zbiorniki naziemne stalowe	6 04	Zbiorniki stalowe
6 05	Zbiorniki naziemne z metali nieżelaznych	6 05	Zbiorniki z metali nieżelaznych
61	URZĄDZENIA I APARATURA ENERGII ELEKTRYCZNEJ	61	URZĄDZENIA I APARATURA ENERGII ELEKTRYCZNEJ
6 10	Urządzenia rozdzielcze prądu zmiennego	6 10	Urządzenia rozdzielcze prądu zmiennego
6 11	Urządzenia nastawcze prądu zmiennego i stałego	6 11	Urządzenia nastawcze prądu zmiennego i stałego
6 12	Aparatura prądu zmiennego	6 12	Aparatura prądu zmiennego
6 13	Stacje transformatorowe stałe i mobilne	6 13	Stacje transformatorowe stałe i mobilne
6 14	Urządzenia i aparatura rozdzielcza prądu stałego	6 14	Urządzenia i aparatura rozdzielcza prądu stałego
6 15	Aparatura prądu stałego	6 15	Aparatura prądu stałego
62	URZĄDZENIA DLA RADIOFONII I TELEWIZJI, URZĄDZENIA DLA TELEFONII I TELEGRAFII	62	URZĄDZENIA DLA RADIOFONII I TELEWIZJI, URZĄDZENIA TELEKOMUNIKACYJNE, URZĄDZENIA ALARMOWE I

			SYGNALIZACYJNE
6 20	Urządzenia nadawcze dla radiofonii i telewizji	6 20	Urządzenia nadawcze dla radiofonii i telewizji
6 21	Urządzenia odbiorcze dla radiofonii i telewizji	6 21	Urządzenia odbiorcze dla radiofonii i telewizji
6 22	Urządzenia elektroakustyczne i elektrowizyjne	6 22	Urządzenia do zapisu i odtwarzania dźwięku i obrazu
6 23	Urządzenia teletransmisji przewodowej	6 2 3*	Urządzenia odbiorcze i transmisyjne dla telefonii i telegrafii
6 24	Urządzenia alarmowe i sygnalizacyjne	6 24	Urządzenia alarmowe i sygnalizacyjne
6 26	Urządzenia dla telefonii	6 2 3*	Urządzenia odbiorcze i transmisyjne dla telefonii i telegrafii
6 27	Urządzenia dla telegrafii	6 2 3*	Urządzenia odbiorcze i transmisyjne dla telefonii i telegrafii
6 29	Pozostałe urządzenia tele- i radiotechniczne	6 29	Pozostałe urządzenia dla radiofonii, telewizji i telekomunikacji
63	URZĄDZENIE ELEKTROENERGETYCZNE PRZETWÓRCZE I ZASILAJĄCE	63	URZĄDZENIA ELEKTROENERGETYCZNE PRZETWÓRCZE I ZASILAJĄCE
6 30	Transformatory	6 30	Transformatory
6 31	Zespoły prostownikowe	6 31	Zespoły prostownikowe
6 32	Kondensatory statyczne	6 32	Kondensatory statyczne
6	Baterie stacjonarnych akumulatorów	6	Ogniwa i baterie galwaniczne oraz

33	elektrycznych	3	akumulatory elektryczne
		3*	
6 34	Baterie akumulatorów elektrycznych zasadowych	6 3 3*	Ogniwa i baterie galwaniczne oraz akumulatory elektryczne
64	DŹWIGI I PRZENOŚNIKI	64	DŹWIGI I PRZENOŚNIKI
6 40	Dźwigi osobowe i towarowe	6 40	Dźwigi osobowe i towarowe
6 41	Dźwigniki, wciągarki i wciągniki przejezdne i nieprzejezdne, kołowroty, wyciągniki itp.	6 41	Dźwigniki, wciągarki i wciągniki przejezdne i nieprzejezdne, kołowroty, wyciągniki
6 42	Żurawie (dźwigi przeładunkowe)	6 42	Żurawie (dźwigi przeładunkowe)
6 43	Przenośniki ogólnego zastosowania	6 43	Przenośniki ogólnego zastosowania
6 44	Przenośniki kopalniane	6 44	Przenośniki kopalniane
6 45	Przenośniki powietrzne i wodne	6 45	Przenośniki powietrzne i wodne
6 46	Suwnice i wsadzarki	6 46	Suwnice i wsadzarki
6 47	Przesuwnice, obrotnice i wywrotnice	6 47	Przesuwnice, obrotnice i wywrotnice
6 48	Tory, towarowe kolejki linowe i dźwignice linowe	6 48	Tory, towarowe kolejki linowe i dźwignice linowe
65	URZĄDZENIA PRZEMYSŁOWE	65	URZĄDZENIA PRZEMYSŁOWE
6 50	Przekładnie	6 50	Przekładnie
6 52	Urządzenia wentylacyjne	6 51	Urządzenia wentylacyjne

6 53	Urządzenia klimatyzacyjne	6 52	Urządzenia klimatyzacyjne
6 54	Urządzenia do oczyszczania wody	6 5 3*	Urządzenia do oczyszczania wody i ścieków
6 55	Urządzenia do oczyszczania gazów	6 54	Urządzenia do oczyszczania gazów
6 56	Urządzenia do odpopielania i odżużlania	6 55	Urządzenia do odpopielania i odżużlania
6 57	Akumulatory hydrauliczne	6 56	Akumulatory hydrauliczne
6 58	Urządzenia do oczyszczania ścieków	6 5 3*	Urządzenia do oczyszczania wody i ścieków
6 59	Pozostałe urządzenia przemysłowe, gdzie indziej niesklasyfikowane	6 59	Pozostałe urządzenia przemysłowe, gdzie indziej niesklasyfikowane
66	URZĄDZENIA NIEPRZEMYSŁOWE	66	URZĄDZENIA NIEPRZEMYSŁOWE
6 60	Wagi pojazdowe, wagonowe i inne wbudowane	6 60	Wagi pojazdowe, wagonowe i inne wbudowane
6 61	Urządzenia pralni i farbiarni	6 61	Urządzenia pralni i farbiarni
6 62	Urządzenia i aparaty projekcyjne	6 62	Urządzenia i aparaty projekcyjne
6 63	Urządzenia przeciwpożarowe	6 63	Urządzenia przeciwpożarowe
6 64	Urządzenia i aparatura do przeprowadzania badań technicznych	6 64	Urządzenia i aparatura do przeprowadzania badań technicznych
6 68	Urządzenia techniczne teatralne	6 65	Urządzenia techniczne teatralne

6 69	Pozostałe urządzenia nieprzemysłowe	6 69	Pozostałe urządzenia nieprzemysłowe
68	POZOSTAŁE URZĄDZENIA TECHNICZNE	68	POZOSTAŁE URZĄDZENIA TECHNICZNE
6 81	Kontenery	6 81	Kontenery
6 82	Nadwozia wymienne	6 82	Nadwozia wymienne
7	ŚRODKI TRANSPORTU	7	ŚRODKI TRANSPORTU
70	TABOR KOLEJOWY NAZIEMNY	70	TABOR KOLEJOWY NAZIEMNY
7 00	Tabor kolejowy naziemny	7 00	Tabor kolejowy naziemny
71	TABOR KOLEJOWY PODZIEMNY	71	TABOR KOLEJOWY PODZIEMNY
7 10	Tabor kolejowy podziemny	7 10	Tabor kolejowy podziemny
72	TABOR TRAMWAJOWY	72	TABOR TRAMWAJOWY
7 20	Tabor tramwajowy	7 20	Tabor tramwajowy
73	POZOSTAŁY TABOR SZYNOWY NAZIEMNY	73	POZOSTAŁY TABOR SZYNOWY NAZIEMNY
7 30	Pozostały tabor szynowy naziemny	7 30	Pozostały tabor szynowy naziemny
74	POJAZDY MECHANICZNE	74	POJAZDY MECHANICZNE
7 40	Motocykle, przyczepy i wózki motocyklowe	7 40	Motocykle, przyczepy i wózki motocyklowe
7 41	Samochody osobowe	7 41	Samochody osobowe
7 42	Samochody ciężarowe	7 42	Samochody ciężarowe

7 43	Samochody specjalne	7 43	Samochody specjalne
7 44	Pojazdy samochodowe przeznaczone konstrukcyjnie do przewozu dziesięciu lub więcej osób, włączając kierowcę	7 44	Pojazdy samochodowe przeznaczone konstrukcyjnie do przewozu dziesięciu lub więcej osób, włączając kierowcę
7 45	Trolejbusy i samochody o napędzie elektrycznym	7 45	Trolejbusy i samochody o napędzie elektrycznym
7 46	Ciągniki	7 46	Ciągniki
7 47	Naczepy	7 4 7*	Naczepy i przyczepy
7 48	Przyczepy	7 4 7*	Naczepy i przyczepy
75	TABOR KONNY	75	TABOR KONNY
7 50	Tabor konny	7 50	Tabor konny
76	POZOSTAŁY TABOR BEZSZYNOWY	76	POZOSTAŁY TABOR BEZSZYNOWY
7 60	Wózki jezdniowe z pomostem stałym o napędzie elektrycznym (akumulatorowe)	7 6 0*	Wózki jezdniowe
7 61	Wózki jezdniowe podnośnikowe z nisko podnoszoną platformą o napędzie elektrycznym (akumulatorowe)	7 6 0*	Wózki jezdniowe
7 62	Wózki jezdniowe podnośnikowe, mechaniczne, wysokiego podnoszenia (widłowe) o napędzie elektrycznym (akumulatorowe)	7 6 0*	Wózki jezdniowe
7	Wózki jezdniowe podnośnikowe,	7	

63	mechaniczne, wysokiego podnoszenia (widłowe) o napędzie spalinowym	6 0*	Wózki jezdniowe
7 64	Wózki jezdniowe transportowe ze stałą platformą i żurawiem o napędzie elektrycznym (akumulatorowe)	7 6 0*	Wózki jezdniowe
7 68	Pozostałe wózki jezdniowe	7 6 0*	Wózki jezdniowe
77	TABOR PŁYWAJĄCY	77	TABOR PŁYWAJĄCY
7 70	Tabor transportu morskiego	7 70	Tabor transportu morskiego
7 71	Tabor rybołówstwa morskiego	7 71	Tabor rybołówstwa morskiego
7 72	Tabor techniczny i ratowniczy morski	7 72	Tabor techniczny i ratowniczy morski
7 73	Tabor transportu śródlądowego	7 73	Tabor transportu śródlądowego
7 74	Tabor techniczny i ratowniczy śródlądowy	7 74	Tabor techniczny i ratowniczy śródlądowy
7 78	Pozostały tabor pływający	7 79	Pozostały tabor pływający
78	TABOR LOTNICZY	78	TABOR LOTNICZY
7 80	Samoloty	7 80	Samoloty
7 81	Śmigłowce	7 81	Śmigłowce
7 82	Szybowce	7 82	Szybowce
7 83	Balony	7 83	Balony

7 88	Pozostałe środki transportu lotniczego	7 89	Pozostałe środki transportu lotniczego
79	POZOSTAŁE ŚRODKI TRANSPORTU	79	POZOSTAŁE ŚRODKI TRANSPORTU
7 90	Pozostałe środki transportu	7 90	Pozostałe środki transportu
8	NARZĘDZIA, PRZYRZĄDY, RUCHOMOŚCI I WYPOSAŻENIE, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE	8	NARZĘDZIA, PRZYRZĄDY, RUCHOMOŚCI I WYPOSAŻENIE, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE
80	NARZĘDZIA, PRZYRZĄDY, RUCHOMOŚCI I WYPOSAŻENIE, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE	80	NARZĘDZIA, PRZYRZĄDY, RUCHOMOŚCI I WYPOSAŻENIE, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE
8 00	Narzędzia, przyrządy, sprawdziany itp.	8 00	Narzędzia, przyrządy, sprawdziany
8 01	Wyposażenie, aparaty i sprzęt laboratoryjny	8 01	Wyposażenie, aparaty i sprzęt laboratoryjny
8 02	Wyposażenie, aparaty i sprzęt medyczny	8 02	Wyposażenie, aparaty i sprzęt medyczny
8 03	Wyposażenie techniczne dla prac biurowych	8 03	Wyposażenie techniczne dla prac biurowych
8 04	Wyposażenie i sprzęt cyrkowy	8 04	Urządzenia do rozrywki na wolnym powietrzu oraz sprzęt cyrkowy
8 05	Wyposażenie i sprzęt kin, teatrów i innych placówek kulturalno-oświatowych	8 05	Wyposażenie i sprzęt kin, teatrów i innych placówek kulturalno-oświatowych
8 06	Kioski, budki, baraki, domki campingowe itp.	8 06	Kioski, budki, baraki, domki kampingowe
8 08	Pozostałe narzędzia, przyrządy, ruchomości i wyposażenie, gdzie indziej niesklasyfikowane	8 09	Pozostałe narzędzia, przyrządy, ruchomości i wyposażenie, gdzie indziej niesklasyfikowane

9	INWENTARZ ŻYWY	9	INWENTARZ ŻYWY
90	INWENTARZ ŻYWY	90	INWENTARZ ŻYWY
9 00	Inwentarz żywy	9 00	Inwentarz żywy

Zwiń tabelę

Klucz powiązań

KŚT 2016 - KŚT 2010

KŚT 2016	KŚT 2010
0	0
01	01 02* 06
010	010
011	011
012	012
013	013
014	014
015	015
016	016
017	021*
018	060*
02	02*
020	020
021	021*
03	03*
030	030

031	031
032	032
033	033
034	034
035	035 050* 060*
04	03*
040	036*
041	036*
042	036*
043	036*
05	04
050	040
06	07
060	070*
061	070* 071*
062	070* 071*
07	05
070	050*
1	1
10	10
101	101
102	102

103	103
104	104
105	105
106	106
107	107
108	108
109	109
11	11
110	110
12	12
121	121
122	122
2	2
20	20
200	200
201	201
202	202
203	203
21	21
210	210
211	211
22	22
220	220
	223*
221	221

222	222
223	223*
224	224
225	225
226	226
29	29
290	290
291	291
3	3
31	31
310	310
311	313
32	32
320	320 322
321	321 327
322	323
323	324
324	325
325	326
326	328
33	33
330	330
331	331

332	332
	333
333	334
334	335
335	336
336	337
337	338
338	339
34	34
340	340
341	341
342	342
343	343
344	344
345	345
346	346
347	347
348	348
349	349
4	4
41	41
410	410
411	411
412	412
413	413

414	414
415	415
416	416
419	417
42	42
420	420
421	421
422	422
423	423
424	424
425	425
426	426
429	427
43	43
430	430
431	431
432	432
433	433
434	434
435	435
436	436
439	437
44	44
440	440
	441
	442

	443
441	444
442	445 446
449	449
45	45
450	450
451	451
452	452
453	453
454	454
455	455
456	456
46	46
460	460 461 462 463 464 466
461	465
469	469
47	47
470	470 471 472
471	473

472	474
473	475
474	476
475	477
479	479
48	48 49
480	480
481	481
482	482
483	483
484	484
485	485 486
486	490
487	491
488	492
489	493
5	5
50	50
500	500
501	501
502	502
503	503
504	504
505	505

506	506
507	507
51	51
510	510
511	511
512	512
513	513
514	514
515	515
516	516
517	517
518	518
52	52
520	520
521	521
522	522
523	523
524	524
525	525
526	526
527	527
528	528
529	529
53	53
531	531

532	532
533	533
534	534
535	535
536	536
537	537
538	538
54	54
540	540
541	541
542	542
543	543
544	544
545	545
546	546
547	547
548	548
549	549
55	55
550	550
551	551
552	552
553	553
554	554
555	555

556	556
557	557
558	558
559	559
56	56
560	560
561	561
562	562
563	563
564	564
565	565
566	566
567	567
568	568
57	57
570	570
571	571
572	572
573	573
574	574
575	575
576	576
577	577
578	578
579	579

58	58
580	580
581	581
582	582
583	583
584	584
59	59
590	590
591	591
592	592
593	593
594	594
595	595
596	596
597	597
598	598
599	599
6	6
60	60
600	600
601	601
602	602
603	603
604	604
605	605

61	61
610	610
611	611
612	612
613	613
614	614
615	615
62	62
620	620
621	621
622	622
623	623 626 627
624	624
629	629
63	63
630	630
631	631
632	632
633	633 634
64	64
640	640
641	641
642	642

643	643
644	644
645	645
646	646
647	647
648	648
65	65
650	650
651	652
652	653
653	654 658
654	655
655	656
656	657
659	659
66	66
660	660
661	661
662	662
663	663
664	664
665	668
669	669
68	68

681	681
682	682
7	7
70	70
700	700
71	71
710	710
72	72
720	720
73	73
730	730
74	74
740	740
741	741
742	742
743	743
744	744
745	745
746	746
747	747 748
75	75
750	750
76	76
	760 761

760	762 763 764 768
77	77
770	770
771	771
772	772
773	773
774	774
779	778
78	78
780	780
781	781
782	782
783	783
789	788
79	79
790	790
8	8
80	80
800	800
801	801
802	802
803	803
804	804

805	805
806	806
809	808
9	9
90	90
900	900

Zwiń tabelę