

	<b>DUŻA CZYTELNIĄ</b>
<b>00</b>	<b>Ogólne podstawy wiedzy i kultury</b>
<b>0/9(03)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Encyklopedie</li> <li>▪ Leksykony</li> <li>▪ Wydawnictwa informacyjne o zakresie ogólnym lub obejmujące kilka dziedzin</li> </ul> <p><i>Encyklopedie i słowniki dotyczące konkretnych dziedzin znajdują się pod symbolem tej dziedziny np.:</i>  <b>004(03) Informatyka - słowniki i encyklopedie</b>  <b>51(03) Matematyka - słowniki i encyklopedie</b></p>
<b>0+655</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dokumentacja</li> <li>▪ Informacja</li> <li>▪ Normalizacja</li> <li>▪ Książka</li> <li>▪ Bibliotekarstwo</li> <li>▪ Kalendarze</li> <li>▪ Drukarstwo</li> <li>▪ Poligrafia</li> <li>▪ Typografia</li> <li>▪ Poligrafia</li> <li>▪ Działalność wydawnicza</li> <li>▪ Księgarstwo</li> </ul>
<b>(02.053.2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Książki dla dzieci i młodzieży</li> </ul>
<b>(0.05-056.262)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wydania dla niewidomych i niedowidzących ⇒ książki pisane alfabetem Braille'a</li> <li>▪ Niewidomi jako grupa społeczna</li> </ul>
<b>001</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nauka i wiedza w ogólności</li> <li>▪ Informacja naukowa. Systemy informacyjne. Zbiory informacyjne</li> <li>▪ Metadane</li> <li>▪ Współpraca intelektualna</li> <li>▪ Metodyka i technika pracy umysłowej</li> </ul> <p><i>Tu znajdziesz: poradniki dotyczące pisania prac dyplomowych, magisterskich, naukowych</i></p>
<b>001.895</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nowości. Innowacje</li> <li>▪ Patenty</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>347.7 Prawo patentowe</b></p>
<b>003</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rodzaje pisma</li> <li>▪ Znaki i symbole</li> <li>▪ Kryptografia</li> <li>▪ Kody. Szyfry</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>74+76 Liternictwo</b>  <b>004.056 Szyfrowanie. Utajnianie</b></p>
<b>004</b>	<b>Informatyka i technika komputerowa</b>

<b>004(03)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Informatyka - słowniki i encyklopedie</li> </ul> <p><i>Encyklopedie i leksykony o charakterze ogólnym znajdują się pod symbolem:</i>  <b>0/9(03) Encyklopedie. Leksykony. Wydawnictwa informacyjne o zakresie ogólnym lub obejmujące kilka dziedzin</b></p>
<b>004</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Informatyka i technika komputerowa</li> <li>▪ Komputeryzacja</li> <li>▪ Interakcja człowiek-komputer. Interfejs użytkownika</li> <li>▪ Hipermedia. Hipertekst</li> </ul>
<b>004.021</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Algorytmy i funkcje obliczalne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ algorytmy genetyczne</li> <li>⇒ algorytmy ewolucyjne</li> </ul> </li> <li>▪ Struktury danych <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ rekordy</li> <li>⇒ tablice</li> <li>⇒ listy</li> <li>⇒ stosy</li> <li>⇒ kolejki</li> <li>⇒ drzewa</li> <li>⇒ grafy</li> </ul> </li> </ul>
<b>004.032.26</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sieci neuronowe (neural networks)</li> </ul>
<b>004.056</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bezpieczeństwo</li> <li>▪ Archiwizowanie i odzyskiwanie danych</li> <li>▪ Zabezpieczenia</li> <li>▪ Zapory ogniowe (firewall)</li> <li>▪ Szyfrowanie</li> <li>▪ Utajnianie</li> <li>▪ Hakerstwo</li> <li>▪ Wirusy komputerowe</li> <li>▪ Konie trojańskie</li> <li>▪ Oprogramowanie antywirusowe</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>003 Kody. Szyfry. Kryptografia</b></p>
<b>004.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Architektura komputerów</li> <li>▪ Architektury wysokiego poziomu</li> <li>▪ Architektury przetwarzania równoległego</li> <li>▪ Klastry</li> </ul>
<b>004.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sprzęt komputerowy: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ magistrale</li> <li>⇒ pamięci</li> <li>⇒ skanery</li> <li>⇒ monitory</li> <li>⇒ napędy</li> <li>⇒ drukarki</li> </ul> </li> </ul>
<b>004.31</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Procesory</li> <li>▪ Układy przetwarzania danych</li> <li>▪ Rejestry</li> <li>▪ Jednostka centralna (CPU)</li> </ul>

<b>004.312</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Układy logiczne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ układy kombinacyjne i sekwencyjne</li> <li>⇒ multipleksery</li> <li>⇒ kodery, dekodery</li> <li>⇒ bramki logiczne</li> </ul> </li> </ul>
<b>004.38</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rodzaje komputerów: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ mikrokomputery</li> <li>⇒ laptopy</li> <li>⇒ palmtopy</li> <li>⇒ notebooki</li> <li>⇒ serwery</li> <li>⇒ komputery przemysłowe</li> <li>⇒ stacje robocze</li> </ul> </li> </ul>
<b>004.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Programowanie. Języki programowania <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ translatory języka programowania</li> <li>⇒ kompilatory</li> <li>⇒ asemblery</li> </ul> </li> </ul>
<b>004.4'27</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Multimedia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ edytory dźwięku, obrazów, tekstu</li> <li>⇒ oprogramowanie animacji i generacji muzyki</li> </ul> </li> </ul>
<b>004.4.031.43</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Systemy czasu rzeczywistego</li> <li>▪ Systemy przetwarzania translacyjnego</li> </ul>
<b>004.4.032.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przetwarzanie szeregowe, równoległe, współbieżne, rozproszone</li> </ul>
<b>004.4A/Z</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Programy, języki i systemy komputerowe wg nazw</li> </ul>
<b>004.41</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inżynieria oprogramowania <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ projektowanie</li> <li>⇒ modelowanie</li> <li>⇒ kodowanie</li> <li>⇒ symulacja</li> <li>⇒ testowanie</li> <li>⇒ konserwacja</li> <li>⇒ adaptacja</li> </ul> </li> </ul>
<b>004.45</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Oprogramowanie systemowe <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ systemy operacyjne</li> <li>⇒ sterowniki urządzeń</li> <li>⇒ oprogramowanie klient-server</li> </ul> </li> <li>▪ BIOS</li> </ul>
<b>004.6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dane. Bazy danych <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ przetwarzanie danych</li> <li>⇒ kompresja danych</li> <li>⇒ systemy danych numerycznych</li> </ul> </li> </ul>
<b>004.65</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Systemy zarządzania bazą danych (DBMS)</li> <li>▪ Modele baz danych (relacyjne, obiektowe)</li> </ul> <p><i>Poszczególne języki danych znajdują się w dziale <b>004.4A/Z</b> uszeregowane alfabetycznie</i></p>

<b>004.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Komunikacja komputerowa</li> <li>▪ Sieci komputerowe</li> <li>▪ Architektura sieci</li> <li>▪ Systemy rozproszonego przetwarzania danych</li> <li>▪ Chmura obliczeniowa</li> <li>▪ Sieci LAN, MAN, WAN</li> <li>▪ Modemy</li> <li>▪ Rutery</li> <li>▪ Karty sieciowe</li> </ul>
<b>004.738.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Internet</li> <li>▪ Protokoły internetowe</li> <li>▪ TCP/IP</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>077</b> <i>Internet jako zjawisko online. Media społecznościowe</i></p>
<b>004.77</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Oprogramowanie sieciowe</li> <li>▪ Zdalny dostęp</li> <li>▪ Poczta elektroniczna</li> <li>▪ Strony WWW</li> <li>⇒ Projektowanie stron www</li> <li>▪ Wyszukiwarki</li> <li>▪ Portale</li> <li>▪ Serwisy informacyjne</li> <li>▪ Portale społecznościowe</li> <li>▪ Komunikatory. Czaty</li> <li>▪ Telefonia internetowa (Viber, WhatsApp, Skype)</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>077</b> <i>Internet jako zjawisko. Media społecznościowe</i></p>
<b>004.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sztuczna inteligencja</li> <li>▪ Reprezentacja wiedzy</li> <li>▪ Uczenie się maszyn</li> <li>▪ Systemy eksperckie (ekspertowe)</li> <li>▪ Inteligentna robotyka</li> <li>▪ Inteligentne systemy z bazą wiedzy</li> </ul>
<b>004.91/.92</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Grafika komputerowa</li> <li>▪ Skład komputerowy (DTP)</li> <li>▪ Animacja komputerowa</li> </ul>
<b>004.93</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przetwarzanie wzorców</li> <li>⇒ przetwarzanie obrazów</li> <li>⇒ rozpoznawanie obrazów</li> <li>⇒ przetwarzanie mowy</li> <li>⇒ rozpoznawanie mowy</li> </ul>
<b>004.94</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Symulacja komputerowa</li> <li>▪ Rzeczywistość wirtualna</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>519.87</b> <i>Symulacja</i></p>
<b>004.96</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gry komputerowe</li> <li>⇒ Projektowanie gier komputerowych</li> </ul>
<b>005</b>	<b>Zarządzanie</b>
<b>005</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zarządzanie ogólnie</li> </ul>
<b>005.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Teoria zarządzania</li> </ul>

<b>005.22:004.03</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Systemy informatyczne zarządzania</li> </ul>
<b>005.31</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zastosowanie w zarządzaniu: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ badań operacyjnych</li> <li>⇒ teorii decyzji</li> <li>⇒ teorii gier</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>519.8</b> <i>Badania operacyjne. Teoria podejmowania decyzji. Teoria gier</i>  <b>519.2</b> <i>Teoria decyzji</i>  <b>330.4</b> <i>Ekonomia matematyczna</i></p>
<b>005.32</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Psychologia zarządzania</li> <li>▪ Zachowania organizacyjne</li> </ul>
<b>005.33</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zarządzanie ryzykiem</li> <li>▪ Kryzysy</li> <li>▪ Konflikty</li> <li>▪ Kompetencje</li> <li>▪ Wizerunek firmy</li> <li>▪ Efektywność</li> <li>▪ Kapitał intelektualny</li> </ul> <p><b>330</b> <i>Ryzyko gospodarcze</i></p>
<b>005.34/.35</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zarządzanie innowacyjne</li> <li>▪ Przedsiębiorczość</li> <li>▪ Odpowiedzialność społeczna biznesu</li> <li>▪ Style zarządzania</li> </ul>
<b>005.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Procesy w zarządzaniu <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ procesy rozwojowe</li> <li>⇒ etapy rozwoju</li> <li>⇒ modernizacja</li> <li>⇒ rekonstrukcja</li> <li>⇒ odnowa</li> </ul> </li> <li>• Globalizacja</li> <li>• Zarządzanie międzynarodowe</li> </ul>
<b>005.51/.52</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Planowanie <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ planowanie strategiczne</li> <li>⇒ biznesplan</li> </ul> </li> <li>▪ Analiza SWOT</li> <li>▪ Prognozowanie</li> <li>▪ Foresight</li> </ul>
<b>005.51L</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Logistyka</li> <li>▪ Gospodarka magazynowa</li> <li>▪ Spedycja</li> <li>▪ Dystrybucja</li> <li>▪ Łańcuchy dostaw</li> </ul>
<b>005.57</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prezentacje</li> <li>▪ Sztuka przemawiania</li> <li>▪ Konsultacje</li> <li>▪ Burza mózgów</li> <li>▪ Mediacje</li> <li>▪ Negocjacje</li> <li>▪ Komunikacja w biznesie</li> <li>▪ Lobbying</li> <li>▪ Networking</li> </ul>

<b>005.58/.59</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Autorytet. Władza</li> <li>▪ Rozwiązywanie problemów</li> <li>▪ Aprobata. Dezaprobata</li> <li>▪ Wsparcie. Motywowanie</li> <li>▪ Nadzór. Monitoring</li> <li>▪ Reorganizacja. Zmiany</li> <li>▪ Ekspansja</li> <li>▪ Outsourcing. Licencje. Franczyza.</li> <li>▪ Controlling. Audyt</li> </ul>
<b>005.6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Jakość</li> <li>▪ Zarządzanie jakością <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ TQM</li> <li>⇒ benchmarking</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>658.56</b> <i>Kontrola techniczna jakości. Kontrola narzędzi, materiałów i produktów. Gospodarka narzędziowa. Gospodarka materiałowa</i></p>
<b>005.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zarządzanie organizacyjne</li> <li>▪ Kultura organizacyjna</li> <li>▪ Struktury organizacyjne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ stała struktura organizacyjna</li> <li>⇒ elastyczna struktura organizacyjna</li> <li>⇒ hierarchiczna struktura organizacyjna (piramidalna)</li> </ul> </li> <li>▪ Organizacje wirtualne</li> </ul>
<b>005.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zarządzanie projektem <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ metody sieciowe</li> <li>⇒ analiza sieciowa</li> <li>⇒ metoda PERT</li> </ul> </li> </ul>
<b>005.9</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Biurowość</li> <li>▪ Technika pracy biurowej</li> <li>▪ Organizacja biura <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ dokumentacja biurowa</li> <li>⇒ korespondencja handlowa, biurowa, biznesowa</li> </ul> </li> </ul>
<b>005.94</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zarządzanie wiedzą <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ doradztwo, consulting</li> <li>⇒ inkubatory przedsiębiorczości</li> </ul> </li> </ul>
<b>005.95/.96</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zarządzanie personelem <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ szkolenia</li> </ul> </li> <li>▪ Zarządzanie czasem</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>331.1</b> <i>Teoria i organizacja pracy. Stosunki między pracodawcami a pracownikami. Psychologia pracy. Motywacja pracy. Stosunek pracy w ogólności. Human relations. Industrial relations. Mobbing</i></p>
<b>005.95/.96-057.17</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kierownicy. Menedżerowie. Liderzy</li> </ul>
<b>005.963.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mentoring</li> <li>▪ Coaching</li> </ul>
<b>06</b>	<b>Organizacje. Stowarzyszenia</b>

<b>06</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Organizacje rządowe i nierządowe (UNESCO, NATO, ONZ)</li> <li>▪ Organizacje pożytku publicznego</li> <li>▪ Stowarzyszenia humanitarne, dobroczynne</li> <li>▪ Fundraising</li> <li>▪ Fundacje, spółdzielnie socjalne, przedsiębiorstwa społeczne</li> </ul>
<b>061.1(4-67)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Unia Europejska</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>341</b> <i>Prawo Unii Europejskiej</i>  <b>339.7</b> <i>Fundusze unijne</i>  <b>327</b> <i>Integracja europejska</i>  <b>339.9</b> <i>Euroregiony. Unie gospodarcze</i></p>
<b>07</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Media</li> <li>▪ Środki masowego przekazu</li> <li>▪ Medioznawstwo</li> <li>▪ Mass media</li> <li>▪ Prasoznawstwo, czasopiśmiennictwo</li> <li>▪ Radio i telewizja</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>316.7</b> <i>Komunikacja społeczna. Kultura masowa</i></p>
<b>077</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Internet jako zjawisko</li> <li>▪ Media społecznościowe, zjawisko social mediów</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>004.738.5</b> <i>Internet (informatyka)</i>  <b>004.77</b> <i>Oprogramowanie sieciowe. Serwisy społecznościowe</i></p>
<b>1</b>	<b>Filozofia. Psychologia</b>
<b>1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Filozofia</li> <li>▪ Filozofia przyrody</li> <li>▪ Metafizyka życia duchowego</li> <li>▪ Systemy filozoficzne</li> </ul>
<b>1A/Z</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Filozofowie</li> </ul>
<b>159.9</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Psychologia</li> <li>▪ Psychiatria</li> <li>▪ Psychoterapia</li> <li>▪ Psychoanaliza</li> </ul>
<b>159.98</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Psychologia stosowana (<b>poradniki</b>) <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Stosunki interpersonalne, stosunki międzyludzkie</li> <li>⇒ Zdrowie psychiczne</li> <li>⇒ Samorozwój</li> <li>⇒ Asertywność</li> </ul> </li> </ul>
<b>16</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Logika</li> <li>▪ Teoria poznania</li> <li>▪ Metodologia</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>510</b> <i>Logika matematyczna. Logika rozmyta. Zbiory rozmyte</i></p>

<b>17</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Moralność</li> <li>▪ Etyka <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ etyka zawodowa</li> <li>⇒ etyka ekologiczna</li> <li>⇒ etyka biznesu</li> </ul> </li> </ul>
<b>2</b>	<b>Religia</b>
<b>2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Teologia</li> <li>▪ Religia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ religie niechrześcijańskie, buddyzm, yoga</li> <li>⇒ religie starożytne, mitologia klasyczna</li> <li>⇒ judaizm</li> <li>⇒ chrześcijaństwo</li> <li>⇒ islam</li> </ul> </li> </ul>
<b>3</b>	<b>Nauki społeczne</b>
<b>3(438.15)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zagadnienia społeczno-polityczne i socjologiczne dotyczące województwa podlaskiego <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ polityka społeczna</li> <li>⇒ administracja lokalna</li> <li>⇒ gospodarka regionalna</li> </ul> </li> </ul>
<b>303</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Metodologia nauk społecznych <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ ankiety</li> <li>⇒ wywiady</li> <li>⇒ obserwacje</li> <li>⇒ analiza wymiarowa</li> <li>⇒ analiza czynnikowa</li> </ul> </li> </ul> <p><i>519.23/.25 Analiza statystyczna. Metody wnioskowania. Aproksymacje stochastyczne. Metody Monte Carlo. Przetwarzanie danych statystycznych</i></p>
<b>304/308</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Polityka społeczna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ opieka społeczna</li> <li>⇒ pomoc społeczna</li> </ul> </li> <li>▪ Rodzina i małżeństwo</li> <li>▪ Problematyka płci (Gender study)</li> <li>▪ Niepełnosprawni</li> <li>▪ Socjografia</li> <li>▪ Sytuacja społeczna</li> </ul>
<b>311/314</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Statystyka urzędowa</li> <li>▪ Demografia. Badanie ludności <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ migracje</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>519.2 Statystyka matematyczna</b></p>
<b>311.3(438)(083.41)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Statystyka Polski <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ tablice statystyczne</li> </ul> </li> </ul>
<b>316</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Socjologia</li> <li>▪ Kierunki socjologiczne</li> </ul>



<b>316.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Społeczeństwo. Struktura społeczna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ typy społeczeństw</li> <li>⇒ uwarstwienie społeczne</li> <li>⇒ grupy społeczne</li> <li>⇒ społeczeństwo cyfrowe</li> <li>⇒ społeczeństwo globalne</li> <li>⇒ społeczeństwo konsumpcyjne</li> <li>⇒ socjologia polityki</li> <li>⇒ socjologia narodu</li> <li>⇒ socjologia gospodarcza</li> </ul> </li> </ul>
<b>316.325</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Społeczeństwo informacyjne</li> <li>▪ Społeczeństwo otwarte</li> <li>▪ Społeczeństwo obywatelskie</li> </ul>
<b>316.334.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Socjologia społeczności regionalnych <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ socjologia miast</li> <li>⇒ socjologia wsi</li> <li>⇒ kapitał społeczny</li> </ul> </li> </ul>
<b>316.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Procesy społeczne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ transformacja społeczna</li> <li>⇒ socjologia władzy</li> <li>⇒ konflikt społeczny</li> </ul> </li> </ul>
<b>316.6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Psychologia społeczna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Postawy społeczne <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ uprzedzenia</li> <li>✓ dyskryminacja</li> <li>✓ tolerancja</li> <li>✓ perswazja</li> </ul> </li> <li>⇒ Zachowania społeczne <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ patologie społeczne</li> <li>✓ motywacja zachowania, aspiracje</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>⇒ Opinia publiczna</li> <li>⇒ Pozycja społeczna. Status społeczny. Rola społeczna</li> <li>⇒ NLP (programowanie neurolingwistyczne)</li> <li>⇒ autoprezentacja</li> </ul>
<b>316.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Socjologia kultury <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ komunikacja społeczna</li> <li>⇒ kultura masowa</li> <li>⇒ kultura różnych społeczeństw</li> <li>⇒ ideologia</li> <li>⇒ socjologia życia codziennego</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>07 Media. Środki masowego przekazu. Mass media</b></p>
<b>32</b>	<b>Polityka</b>
<b>32(03)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Polityka - słowniki i encyklopedie</li> </ul> <p><i>Encyklopedie i leksykony o charakterze ogólnym znajdują się pod symbolem:</i>  <b>0/9(03) Encyklopedie. Leksykony. Wydawnictwa informacyjne o zakresie ogólnym lub obejmujące kilka dziedzin</b></p>

32	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nauki polityczne</li> <li>▪ Polityka <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ partie polityczne</li> <li>⇒ parlamenty</li> </ul> </li> <li>▪ Państwo a Kościół <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ polityka wyznaniowa</li> <li>⇒ konkordaty</li> </ul> </li> </ul>
321	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Państwo jako władza polityczna</li> <li>▪ Formy władzy państwowej</li> <li>▪ Nauka o państwie</li> <li>▪ Teoria państwa</li> <li>▪ Teoria (filozofia) władzy</li> </ul>
323/324	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Polityka wewnętrzna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ ruchy narodowościowe</li> <li>⇒ mniejszości narodowe</li> <li>⇒ rewolucja</li> <li>⇒ terroryzm</li> </ul> </li> <li>▪ Wybory. Referendum. Plebiscyt</li> <li>▪ Marketing polityczny <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ kampania wyborcza</li> </ul> </li> </ul>
327	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Międzynarodowe stosunki polityczne</li> <li>▪ Polityka międzynarodowa</li> <li>▪ Polityka zagraniczna</li> <li>▪ Tajna służba. Szpiegostwo</li> <li>▪ Integracja europejska</li> <li>▪ Dyplomacja</li> <li>▪ Bezpieczeństwo międzynarodowe</li> <li>▪ Geopolityka</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>351</b> <i>Bezpieczeństwo narodowe</i>  <b>061.1(4-67)UE</b> <i>Unia Europejska</i></p>
<b>33</b>	<b>Nauki ekonomiczne. Gospodarka. Ekonomia</b>
33(03)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ekonomia - słowniki i encyklopedie</li> </ul> <p><i>Encyklopedie i leksykony o charakterze ogólnym znajdują się pod symbolem:</i>  <b>0/9(03)</b> <i>Encyklopedie. Leksykony. Wydawnictwa informacyjne o zakresie ogólnym lub obejmujące kilka dziedzin</i></p>
330	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nauki ekonomiczne</li> <li>▪ Historia teorii ekonomicznych</li> <li>▪ Szkoły ekonomiczne</li> <li>▪ Ekonomia polityczna</li> <li>▪ Gospodarność</li> <li>▪ Ryzyko gospodarcze</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>005.3</b> <i>Zarządzanie ryzykiem</i></p>
330.101.54	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Makroekonomia</li> <li>▪ Mikroekonomia</li> </ul>

<b>330.322</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inwestycje</li> <li>▪ Fundusze inwestycyjne</li> <li>▪ Tworzenie kapitału</li> <li>▪ Partnerstwo-publiczno-prywatne</li> <li>▪ Tworzenie kapitału ⇒ crowdfunding</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>69:33 Inwestycje budowlane</b>  <b>339.7 Finanse międzynarodowe</b></p>
<b>330.34/.36</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rozwój gospodarczy</li> <li>▪ Gospodarka rynkowa</li> <li>▪ Gospodarka kapitalistyczna</li> <li>▪ Gospodarka socjalistyczna</li> <li>▪ Gospodarka rozwijająca się</li> <li>▪ Wzrost gospodarczy</li> <li>▪ Równowaga gospodarcza</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>338.1 Sytuacja gospodarcza. Koniunktura gospodarcza. Historia gospodarcza. Kryzysy gospodarcze. Ceny. Kształtowanie cen</b></p>
<b>330.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ekonomia matematyczna</li> <li>▪ Ekonometria</li> <li>▪ Informatyka ekonomiczna</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>519.86 Ekonometria</b></p>
<b>330.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Majątek narodowy ⇒ dochód narodowy     ✓ konsumpcja. spożycie</li> <li>⇒ produkt narodowy</li> <li>⇒ budżet narodowy</li> <li>▪ Ekonomia gospodarstw domowych ⇒ stopa życiowa</li> <li>⇒ budżety rodzinne</li> </ul>
<b>331</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Praca ⇒ wynagrodzenia</li> <li>⇒ warunki pracy</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>349.2/.3 Prawo pracy. Prawo socjalne. Prawo ubezpieczeń społecznych. Inspekcja pracy</b></p>
<b>331.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Teoria i organizacja pracy</li> <li>▪ Stosunki między pracodawcami a pracownikami</li> <li>▪ Psychologia pracy</li> <li>▪ Motywacja pracy</li> <li>▪ Human relations</li> <li>▪ Industrial relations</li> <li>▪ Mobbing</li> <li>▪ Związki zawodowe</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>005.95/.96 Zarządzanie personelem. Szkolenia</b></p>
<b>331.101.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ergonomia</li> </ul>

<b>331.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Środowisko miejsca pracy</li> <li>⇒ bezpieczeństwo i higiena pracy (BHP)</li> <li>⇒ wypadki przy pracy</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>614 Wypadki. Ochrona przed wypadkami. Pożarnictwo</b></p>
<b>331.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rynek pracy</li> <li>⇒ poradnictwo zawodowe</li> <li>⇒ pośrednictwo pracy</li> <li>⇒ bezrobocie</li> </ul>
<b>332.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gospodarka regionalna i terytorialna</li> <li>⇒ klastry</li> <li>⇒ obszary gospodarcze</li> <li>⇒ strefy gospodarcze</li> <li>▪ Planowanie gospodarcze</li> <li>▪ Planowanie terenowe</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>71 Planowanie przestrzenne. Planowanie regionalne. Gospodarka przestrzenna. Kształtowanie krajobrazu</b></p>
<b>332.2/.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Grunty i nieruchomości</li> <li>▪ Gospodarka mieszkaniowa</li> <li>▪ Spółdzielnie mieszkaniowe</li> <li>▪ Wspólnoty mieszkaniowe</li> <li>▪ Potrzeby mieszkaniowe</li> </ul>
<b>336</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Finanse</li> <li>⇒ polityka finansowa</li> <li>⇒ polityka fiskalna</li> <li>⇒ finanse publiczne</li> <li>⇒ finanse państwowe</li> <li>⇒ finanse samorządowe</li> <li>⇒ dług publiczny</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>347.7 Prawo finansowe</b></p>
<b>336.22</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Podatki</li> <li>▪ Prawo podatkowe</li> <li>▪ Opłaty administracyjne</li> </ul>
<b>336.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pieniądz</li> <li>▪ System monetarny</li> <li>▪ Bankowość</li> <li>▪ Kredyty. Pożyczki</li> </ul>
<b>336.76</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Giełda papierów wartościowych</li> <li>▪ Rynek pieniężny</li> <li>▪ Rynek kapitałowy</li> <li>▪ Rynek finansowy</li> </ul>
<b>338.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sytuacja gospodarcza</li> <li>▪ Koniunktura gospodarcza</li> <li>▪ Historia gospodarcza</li> <li>▪ Kryzysy gospodarcze</li> <li>▪ Ceny. Kształtowanie cen</li> </ul>
<b>338.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Polityka gospodarcza</li> <li>▪ Kierowanie gospodarką</li> <li>▪ Zarządzanie gospodarką</li> <li>▪ Prognozowanie gospodarcze</li> </ul>

<b>338.22(438)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Polityka gospodarcza Polski</li> <li>▪ Historia gospodarcza Polski</li> </ul>
<b>338.24.021.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Reformy gospodarcze <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ transformacja gospodarki</li> <li>⇒ restrukturyzacja gospodarki</li> <li>⇒ konwersja gospodarki</li> </ul> </li> </ul>
<b>338.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ekonomiki szczegółowe <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ ekonomia przemysłu</li> <li>⇒ ekonomia usług, usługi</li> <li>⇒ gospodarka elektroniczna</li> </ul> </li> <li>▪ Infrastruktura gospodarcza</li> </ul>
<b>338.48</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Turystyka <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ geografia turystyczna</li> <li>⇒ prawo turystyczne</li> </ul> </li> <li>▪ Rekreacja</li> <li>▪ Hobby</li> </ul>
<b>338.48-53:63</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Agroturystyka</li> <li>▪ Ekoturystyka</li> <li>▪ Turystyka przyrodnicza</li> <li>▪ Turystyka kulinarna</li> <li>▪ Turystyka zdrowotna</li> <li>▪ Uzdrowiska. Sanatoria</li> </ul>
<b>338.486</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ekonomia turystyki</li> <li>▪ Zarządzanie turystyką</li> <li>▪ Biura podróży</li> <li>▪ Ubezpieczenia turystyczne</li> </ul>
<b>338.487:659.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Marketing turystyki</li> </ul>
<b>338.488.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hotelarstwo</li> <li>▪ Gastronomia</li> <li>▪ Katering</li> </ul>
<b>339.1/.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Handel <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ rynek</li> <li>⇒ polityka rynkowa</li> <li>⇒ podaż</li> <li>⇒ popyt</li> <li>⇒ dystrybucja</li> <li>⇒ sprzedaż</li> <li>⇒ handel elektroniczny</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>366 Konsumenci</b></p>
<b>339.13.021</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Analiza rynku</li> <li>▪ Badanie rynku</li> </ul>
<b>339.137</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Konkurencja</li> <li>▪ Dumping</li> </ul>
<b>339.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Handel zagraniczny. Handel międzynarodowy <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ polityka handlu zagranicznego</li> <li>⇒ cła</li> <li>⇒ unie celne</li> <li>⇒ strefy wolnocłowe</li> <li>⇒ import</li> <li>⇒ eksport</li> <li>⇒ embargo</li> </ul> </li> </ul>

339.7	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Finanse międzynarodowe <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ rynek walutowy</li> <li>⇒ zadłużenie zagraniczne</li> <li>⇒ darowizny</li> <li>⇒ pomoc zagraniczna</li> <li>⇒ kredyty międzynarodowe</li> <li>⇒ bank światowy</li> <li>⇒ fundusze unijne</li> <li>⇒ unie walutowe</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>061.1(4-67)UE</b> <i>Unia Europejska</i>  <b>330.322</b> <i>Inwestycje</i></p>
339.9	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gospodarka zagraniczna. Gospodarka światowa <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ międzynarodowa współpraca gospodarcza</li> <li>⇒ euroregiony</li> <li>⇒ unie gospodarcze</li> <li>⇒ bloki gospodarcze</li> </ul> </li> <li>▪ Geografia gospodarcza</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>061.1(4-67)UE</b> <i>Unia Europejska</i></p>
<b>34</b>	<b>Prawo</b>
34(03)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo - słowniki i encyklopedie</li> </ul> <p><i>Encyklopedie i leksykony o charakterze ogólnym znajdują się pod symbolem:</i>  <b>0/9(03)</b> <i>Encyklopedie. Leksykony. Wydawnictwa informacyjne o zakresie ogólnym lub obejmujące kilka dziedzin</i></p>
34	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo. Nauki prawne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ prawo karne</li> <li>⇒ przestępstwa karne</li> <li>⇒ kryminologia</li> </ul> </li> </ul>
341	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo międzynarodowe</li> <li>▪ Prawo Unii Europejskiej</li> <li>▪ Prawo wspólnotowe</li> <li>▪ Prawa człowieka</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>061.1(4-67)UE</b> <i>Unia Europejska</i></p>
342	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo państwowe</li> <li>▪ Prawo konstytucyjne</li> <li>▪ Prawo publiczne</li> <li>▪ Prawa obywateli <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ ochrona danych osobowych</li> </ul> </li> </ul>
342.9	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo administracyjne</li> <li>▪ Prawo o ruchu drogowym</li> <li>▪ Prawo transportowe</li> <li>▪ Prawo prasowe</li> <li>▪ Prawo telekomunikacyjne</li> </ul>

<b>346</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo gospodarcze. Prawo kierowania gospodarką przez państwo <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ prawo cenowe</li> <li>⇒ prawo celne</li> <li>⇒ prawa konsumenta</li> <li>⇒ prawo energetyczne</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>366 Konsumenci</b>  <b>338.1 Ceny. Kształtowanie cen</b></p>
<b>347</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo cywilne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ prawo rzeczowe</li> <li>⇒ prawo majątkowe</li> <li>⇒ prawo własności, nieruchomości</li> <li>⇒ zobowiązania, umowy</li> <li>⇒ prawo spadkowe</li> </ul> </li> </ul>
<b>347.61/.64</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo rodzinne i opiekuńcze <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ prawa dziecka</li> </ul> </li> </ul>
<b>347.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo handlowe. Prawo spółek <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ prawo finansowe</li> <li>⇒ prawo bankowe</li> <li>⇒ prawo autorskie</li> <li>⇒ prawo patentowe</li> <li>⇒ prawo wynalazcze</li> <li>⇒ prawo wydawnicze</li> <li>⇒ prawo ubezpieczeniowe</li> <li>⇒ prawo komputerowe</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>368 Ubezpieczenia</b></p>
<b>349.2/.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo pracy <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ inspekcja pracy</li> </ul> </li> <li>▪ Prawo socjalne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ prawo ubezpieczeń społecznych</li> <li>⇒ przepisy emerytalne</li> </ul> </li> </ul>
<b>349.41/.44</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo własności ziemi</li> <li>▪ Prawo agrarne</li> <li>▪ Prawo rolne</li> <li>▪ Prawo budowlane. Przepisy budowlane</li> <li>▪ Prawo lokalowe</li> <li>▪ Prawo geodezyjne</li> <li>▪ Prawo kartograficzne</li> </ul>
<b>349.6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prawo ochrony środowiska</li> <li>▪ Nadzór administracyjny dotyczący środowiska</li> <li>▪ Prawo wodne</li> <li>▪ Prawo dotyczące wykorzystania energii atomowej</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>502.17 Ochrona środowiska</b>  <b>556.18 Gospodarka wodna</b></p>
<b>35</b>	<b>Administracja publiczna</b>
<b>351/354</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Administracja publiczna (państwowa)</li> </ul>

351	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Działalność organów administracji i instytucji użyteczności publicznej <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ gospodarka komunalna</li> <li>⇒ zamówienia publiczne</li> <li>⇒ porządek i bezpieczeństwo publiczne</li> <li>⇒ bezpieczeństwo narodowe</li> <li>⇒ policja</li> <li>⇒ nadzór administracyjny nad kulturą i nauką</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>327</b> <i>Bezpieczeństwo międzynarodowe</i>  <b>614</b> <i>Służba zdrowia. Bezpieczeństwo publiczne</i></p>
352/353	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Samorząd terytorialny <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ partycypacja społeczna</li> <li>⇒ konsultacje społeczne</li> </ul> </li> <li>▪ Administracja terenowa</li> <li>▪ Administracja lokalna</li> </ul>
<b>3</b>	<b>Nauki społeczne</b>
368	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ubezpieczenia</li> <li>▪ Renty</li> <li>▪ Emerytury</li> <li>▪ Fundusze emerytalne</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>347.7</b> <i>Prawo ubezpieczeniowe</i>  <b>349.2/.3</b> <i>Prawo Socjalne. Prawo ubezpieczeń społecznych</i></p>
366	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Konsumeryzm</li> <li>▪ Konsumenci</li> <li>▪ Klienci</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>346</b> <i>Prawa konsumenta</i></p>
37	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Oświata</li> <li>▪ Pedagogika</li> <li>▪ Wychowanie</li> <li>▪ Szkolnictwo</li> </ul>
378	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Szkolnictwo wyższe</li> </ul>
378.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wymagania dotyczące pisania prac: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ naukowych</li> <li>⇒ licencjackich</li> <li>⇒ magisterskich</li> <li>⇒ doktorskich</li> <li>⇒ habilitacyjnych</li> </ul> </li> </ul>
39	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Etnologia</li> <li>▪ Etnografia</li> <li>▪ Zwyczaje i obyczaje</li> <li>▪ Folklor</li> <li>▪ Savoir-vivre</li> <li>▪ Moda</li> </ul>
<b>502/504</b>	<b>Nauka o środowisku. Ochrona środowiska</b>
502/504	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nauka o środowisku</li> <li>▪ Zachowanie zasobów naturalnych</li> </ul>



<b>502.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Środowisko a społeczeństwo. Wzajemne oddziaływania</li> <li>▪ Związek planowania i rozwoju z przyrodą</li> <li>▪ Zarządzanie środowiskiem</li> <li>▪ Świadomość ekologiczna</li> </ul>
<b>502.131</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ekorozwój</li> <li>▪ Rozwój zrównoważony</li> </ul>
<b>502.14</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Społeczne i ekonomiczne aspekty działalności człowieka w zakresie ochrony środowiska</li> <li>▪ Ekologia społeczna</li> </ul>
<b>502.17</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ochrona środowiska</li> <li>▪ Rekultywacja</li> <li>▪ Recykling</li> <li>▪ Technologie bezodpadowe</li> <li>▪ Natura 2000</li> <li>▪ Organizacje proekologiczne</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>349.6</b> <i>Prawo ochrony środowiska</i>  <b>628.47</b> <i>Usuwanie i wykorzystanie odpadów. Utylizacja. Recykling</i></p>
<b>502.175</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kontrola jakości środowiska</li> <li>▪ Monitoring środowiska</li> </ul>
<b>502.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Środowisko jako całość</li> <li>▪ Flora</li> <li>▪ Fauna</li> <li>▪ Środowisko człowieka</li> </ul>
<b>502.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Środowisko atmosfery</li> <li>▪ Monitoring atmosfery</li> <li>▪ Zanieczyszczenie atmosfery</li> <li>▪ Zanieczyszczenie powietrza</li> </ul>
<b>502.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Powierzchnia ziemi</li> <li>▪ Krajobraz</li> <li>▪ Środowisko litosfery</li> <li>▪ Monitoring litosfery</li> <li>▪ Zanieczyszczenie litosfery</li> <li>▪ Zanieczyszczenie gleby</li> </ul> <p><b>631.4</b> <i>Gleboznawstwo. Badanie gleb</i></p>
<b>502.51</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Środowisko hydrosfery</li> <li>▪ Monitoring hydrosfery</li> <li>▪ Zanieczyszczenie hydrosfery</li> <li>▪ Zanieczyszczenia wód</li> </ul> <p><b>556</b> <i>Hydrologia. Hydrosfera</i></p>
<b>504</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zagrożenia środowiska <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ zmiany klimatu</li> <li>⇒ globalne ocieplenie</li> <li>⇒ efekt cieplarniany</li> <li>⇒ kwaśne deszcze</li> <li>⇒ trzęsienia ziemi</li> <li>⇒ powódzie</li> <li>⇒ pożary</li> </ul> </li> </ul>

<b>504.61</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Szkodliwe wpływy działalności ludzkiej na środowisko</li> <li>⇒ działania wojenne, roboty inżynieryjne</li> <li>⇒ szkody spowodowane przez rolnictwo, transport, przemysł</li> <li>⇒ wandalizm</li> <li>⇒ toksykologia środowiska (ekotoksykologia)</li> </ul>
<b>51</b>	<b>Matematyka</b>
<b>51(03)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Matematyka - słowniki i encyklopedie</li> </ul> <p><i>Encyklopedie i leksykony o charakterze ogólnym znajdują się pod symbolem:</i>  <b>0/9(03) Encyklopedie. Leksykony. Wydawnictwa informacyjne o zakresie ogólnym lub obejmujące kilka dziedzin</b></p>
<b>51</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Matematyka</li> <li>▪ Matematyka dyskretna</li> <li>▪ Filozofia matematyki</li> </ul>
<b>510</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Logika matematyczna</li> <li>▪ Logika rozmyta</li> <li>▪ Zbiory rozmyte</li> <li>▪ Teoria mnogości</li> <li>▪ Teoria zbiorów</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>16 Logika</b></p>
<b>511</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Arytmetyka.</li> <li>▪ Teoria liczb</li> </ul>
<b>512</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Algebra</li> <li>▪ Grupy. Teoria grup</li> <li>▪ Geometria algebraiczna</li> </ul>
<b>512.64</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Algebra liniowa i wieloliniowa</li> <li>▪ Macierze i wyznaczniki</li> </ul>
<b>514</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Geometria</li> <li>⇒ geometria analityczna</li> <li>⇒ geometria różniczkowa</li> <li>⇒ geometria całkowa</li> <li>⇒ fraktale</li> </ul>
<b>514.18</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Geometria wykreślna</li> </ul>
<b>515.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Topologia</li> </ul>
<b>517</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Analiza matematyczna</li> <li>⇒ rachunek różniczkowy</li> <li>⇒ rachunek całkowy</li> <li>⇒ rachunek ułamkowy</li> <li>⇒ rachunek operatorowy</li> <li>⇒ teoria funkcji <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ szeregi</li> <li>✓ ciągi</li> </ul> </li> <li>⇒ analiza funkcjonalna</li> <li>⇒ teoria operatorów</li> <li>⇒ równania różniczkowe, całkowe, funkcyjne, różnicowe</li> <li>⇒ różnice skończone</li> </ul>

<b>517.938</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Teoria układów dynamicznych</li> <li>▪ Teoria katastrof</li> </ul>
<b>517.97</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rachunek wariacyjny</li> <li>▪ Matematyczna teoria sterowania</li> <li>▪ Sterowanie optymalne</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>519.7</b> <i>Teoria sterowania</i></p>
<b>519.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kombinatoryka</li> <li>▪ Teoria grafów</li> <li>▪ Sieci Petri'ego</li> </ul>
<b>519.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Statystyka matematyczna</li> <li>▪ Statystyka opisowa</li> <li>▪ Rachunek wyrównawczy</li> <li>▪ Teoria decyzji</li> <li>▪ Teoria błędów</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>311/314</b> <i>Statystyka urzędowa</i></p>
<b>519.21</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Teoria prawdopodobieństwa (rachunek prawdopodobieństwa) ⇒ procesy stochastyczne ⇒ procesy Markowa ⇒ rozkłady normalne</li> </ul>
<b>519.23/.25</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Analiza statystyczna</li> <li>▪ Metody wnioskowania</li> <li>▪ Aproksymacje stochastyczne</li> <li>▪ Metody Monte Carlo</li> <li>▪ Przetwarzanie danych statystycznych</li> </ul>
<b>519.6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Matematyka obliczeniowa</li> <li>▪ Analiza numeryczna</li> <li>▪ Metody numeryczne</li> <li>▪ Tablice matematyczne</li> <li>▪ Nomografia</li> </ul>
<b>519.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cybernetyka matematyczna</li> <li>▪ Teoria sterowania</li> <li>▪ Teoria sieci</li> <li>▪ Automaty</li> <li>▪ Teoria informacji</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>007</b> <i>Cybernetyka ogólna</i> <b>517.97</b> <i>Matematyczna teoria sterowania. Sterowanie optymalne</i> <b>621.391</b> <i>Cybernetyka</i> <b>681.5</b> <i>Technika sterowania automatycznego. Automatyka</i></p>
<b>519.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Badania operacyjne</li> <li>▪ Teoria podejmowania decyzji</li> <li>▪ Teoria gier</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>005.31</b> <i>Badania operacyjne. Teoria decyzji. Teoria gier</i> <b>519.2</b> <i>Teoria decyzji</i></p>

<b>519.85</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Programowanie matematyczne</li> <li>▪ Optymalizacja</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>004.42 Programowanie komputerów</b></p>
<b>519.86</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Teoria modeli matematycznych</li> <li>▪ Modele sterowania ekonomicznego</li> <li>▪ Ekonometria</li> <li>▪ Matematyka finansowa</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>330.4 Ekonomia matematyczna. Ekonometria. Informatyka ekonomiczna</b></p>
<b>519.87</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Modele matematyczne dla badań operacyjnych <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ teoria kolejek</li> <li>⇒ teoria przepływów transportowych</li> <li>⇒ teoria systemów</li> <li>⇒ symulacja</li> <li>⇒ teoria niezawodności</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>004.94 Symulacja komputerowa</b></p>
<b>52</b>	<b>Astronomia. Geodezja. Kartografia</b>
<b>520/524</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Astronomia</li> <li>▪ Astrofizyka</li> <li>▪ Kosmologia</li> <li>▪ Wszechświat</li> </ul>
<b>528</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Geodezja</li> <li>▪ Miernictwo</li> <li>▪ Fotogrametria</li> <li>▪ Kartografia</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>91 Kartogramy. Mapy. Atlasy</b></p>
<b>53</b>	<b>Fizyka</b>
<b>53(03)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fizyka - słowniki i encyklopedie</li> </ul> <p><i>Encyklopedie i leksykony o charakterze ogólnym znajdują się pod symbolem:</i>  <b>0/9(03) Encyklopedie. Leksykony. Wydawnictwa informacyjne o zakresie ogólnym lub obejmujące kilka dziedzin</b></p>
<b>53</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fizyka ogólnie</li> </ul>
<b>530.1/.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Podstawowe zasady fizyki</li> <li>▪ Teoria pola</li> <li>▪ Teoria względności</li> <li>▪ Grawitacja</li> <li>▪ Teoria kwantów</li> <li>▪ Fizyka kwantowa</li> <li>▪ Mechanika kwantowa</li> <li>▪ Zasada nieuporządkowanych zjawisk</li> <li>▪ Teoria chaosu</li> </ul>

<b>531</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mechanika techniczna</li> <li>▪ Mechanika ogólna</li> <li>▪ Mechanika ciał stałych</li> <li>▪ Mechanika ciał sztywnych</li> <li>▪ Praca. Ciężar. Masa. Tarcie. Opór</li> <li>▪ Balistyka</li> </ul>
<b>531.1/.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kinematyka</li> <li>⇒ mechanika statystyczna</li> <li>▪ Statyka</li> <li>⇒ Statyka wykreślna (grafostatyka)</li> </ul>
<b>531.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dynamika</li> <li>▪ Kinetyka</li> <li>▪ Ruch ciał stałych</li> </ul>
<b>532/533</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mechanika cieczy</li> <li>▪ Hydromechanika</li> <li>▪ Hydrostatyka</li> <li>▪ Mechanika gazów</li> <li>▪ Fizyka próżni</li> <li>▪ Mechanika lotu</li> <li>▪ Aerodynamika</li> <li>▪ Fizyka plazmy</li> </ul>
<b>532.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ruch cieczy</li> <li>▪ Hydraulika</li> <li>▪ Hydrodynamika</li> </ul>
<b>534</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Drgania. Akustyka</li> <li>⇒ ultradźwięki</li> <li>⇒ elektroakustyka</li> <li>▪ Akustyka architektoniczna</li> <li>⇒ akustyka pomieszczeń</li> <li>▪ Drgania i hałas maszyn</li> <li>⇒ fundamenty pod maszyny</li> <li>⇒ obudowy maszyn</li> <li>▪ Hałas uliczny</li> <li>⇒ ekrany akustyczne</li> </ul>
<b>535</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Światło. Optyka</li> <li>⇒ fotometria</li> <li>⇒ podczerwień</li> </ul>
<b>536</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ciepło</li> <li>▪ Temperatura</li> <li>▪ Kalorymetria</li> <li>▪ Fizyka statystyczna</li> </ul>
<b>536.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przewodzenie ciepła</li> <li>▪ Przenoszenie ciepła</li> <li>▪ Przewodnictwo cieplne</li> <li>▪ Konwekcja</li> </ul>
<b>536.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Termodynamika</li> <li>▪ Termodynamika techniczna</li> <li>▪ Energia cieplna</li> </ul>

<b>537</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektryczność (fizyka)</li> <li>▪ Wyładowania</li> <li>▪ Optyka elektronowa</li> <li>▪ Promieniowanie jonizujące</li> <li>▪ Magnetyzm</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>539.1 Promieniotwórczość</b></p>
<b>537.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektromagnetyzm</li> <li>▪ Elektrodynamika</li> </ul>
<b>539</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fizyka materii skupionej</li> <li>▪ Fizyka ciała stałego</li> <li>▪ Nadpłynność</li> <li>▪ Nadprzewodnictwo</li> <li>▪ Fizyka cienkich błon</li> <li>▪ Własności i struktura układów cząsteczkowych</li> <li>▪ Plastometria</li> <li>▪ Proszkowatość</li> </ul>
<b>539.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fizyka jądrowa (nuklearna), atomowa i cząsteczkowa (molekularna)</li> <li>▪ Technika jądrowa</li> <li>▪ Energia jądrowa i atomowa</li> <li>▪ Nukleonika</li> <li>▪ Reaktory jądrowe</li> <li>▪ Paliwa jądrowe</li> <li>▪ Radioaktywność (promieniotwórczość)</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>537 Promieniowanie jonizujące</b></p>
<b>539.3/.9</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mechanika ciał stałych sprężystych <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ sprężystość</li> <li>⇒ odkształcenia</li> <li>⇒ reologia</li> <li>⇒ plastyczność</li> <li>⇒ siły międzycząsteczkowe</li> </ul> </li> <li>▪ Spalanie</li> </ul>
<b>54</b>	<b>Chemia</b>
<b>54(03)</b>	<p>Chemia - słowniki i encyklopedie <i>Encyklopedie i leksykony o charakterze ogólnym znajdują się pod symbolem:</i> <b>0/9(03) Encyklopedie. Leksykony. Wydawnictwa informacyjne o zakresie ogólnym lub obejmujące kilka dziedzin</b></p>
<b>54</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Chemia ogólnie</li> <li>▪ Chemia środowiska</li> <li>▪ Chemia budowlana</li> </ul>
<b>542/543</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Chemia laboratoryjna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ preparatyka chemiczna</li> </ul> </li> <li>▪ Chemia analityczna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ analiza jakościowa</li> <li>⇒ analiza ilościowa</li> <li>⇒ chemiczne metody analizy</li> <li>⇒ fizykochemiczne metody analizy</li> <li>⇒ chromatografia</li> </ul> </li> </ul>

<b>543.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Analiza wody <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ twardość wody</li> <li>⇒ oznaczanie w wodzie azotu i fosforu całkowitego</li> <li>⇒ badania mikrobiologiczne i bakteriologiczne</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>628.16</b> <i>Uzdatnianie wody</i></p>
<b>543.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Spektralne metody analizy <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ analiza kolorymetryczna</li> <li>⇒ spektroskopia</li> </ul> </li> <li>▪ Optyczne metody analizy</li> </ul>
<b>544</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Chemia fizyczna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ termochemia</li> <li>⇒ elektrochemia</li> <li>⇒ kinetyka chemiczna</li> <li>⇒ fotochemia</li> <li>⇒ chemia koloidów</li> </ul> </li> </ul>
<b>546</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Chemia nieorganiczna. Pierwiastki chemiczne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ niemetale</li> <li>⇒ metaloidy</li> <li>⇒ gazy szlachetne</li> <li>⇒ metale</li> <li>⇒ ziemie rzadkie</li> </ul> </li> </ul>
<b>547</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Chemia organiczna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ węglowodory</li> <li>⇒ alkohole i fenole</li> <li>⇒ etery</li> <li>⇒ kwasy</li> <li>⇒ estry</li> <li>⇒ związki aromatyczne</li> </ul> </li> </ul>
<b>548/549</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Krystalografia</li> <li>▪ Mineralogia</li> </ul>
<b>55</b>	<b>Geologia. Meteorologia. Hydrologia</b>
<b>55</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Geologia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ oceanografia</li> </ul> </li> <li>▪ Geofizyka <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ sejsmologia</li> </ul> </li> <li>▪ Geochemia</li> <li>▪ Petrografia</li> <li>▪ Glacjologia</li> <li>▪ Geologia lodowcowa</li> </ul>
<b>551.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Meteorologia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ agrometeorologia</li> <li>⇒ klimatologia <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ bioklimatologia</li> <li>✓ biometeorologia</li> <li>✓ mikroklimat</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
<b>556</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hydrologia</li> <li>▪ Hydrosfera</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>502.51</b> <i>Środowisko hydrosfery. Monitoring hydrosfery. Zanieczyszczenie hydrosfery. Zanieczyszczenia wód</i></p>

<b>556.18</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gospodarka wodna</li> <li>▪ Hydrologia stosowana</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>349.6 Przepisy administracyjne dotyczące wód. Prawo wodne</b></p>
<b>556.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hydrologia wód gruntowych (podziemnych)</li> <li>▪ Geohydrologia</li> <li>▪ Hydrogeologia</li> </ul>
<b>556.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hydrologia wód powierzchniowych</li> </ul>
<b>56/59</b>	<b>Nauki biologiczne</b>
<b>56/57</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Paleontologia</li> <li>▪ Nauki biologiczne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ biometria</li> <li>⇒ antropologia</li> <li>⇒ biologia komórki</li> <li>⇒ parazytologia</li> </ul> </li> </ul>
<b>574</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ekologia ogólna</li> <li>▪ Biocenologia</li> <li>▪ Hydrobiologia</li> <li>▪ Biogeografia</li> <li>▪ Ekosystemy</li> <li>▪ Bioróżnorodność</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>502/504 Nauka o środowisku. Zachowanie zasobów naturalnych</b></p>
<b>575</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Genetyka <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ cytogenetyka</li> <li>⇒ immunogenetyka</li> <li>⇒ ewolucja</li> </ul> </li> <li>▪ Bioinformatyka</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>60 Inżynieria genetyczna</b></p>
<b>577</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Biochemia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ enzymy</li> <li>⇒ witaminy</li> <li>⇒ hormony</li> <li>⇒ antybiotyki</li> </ul> </li> <li>▪ Biologia molekularna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ DNA</li> <li>⇒ RNA</li> </ul> </li> <li>▪ Biomechanika</li> <li>▪ Biofizyka</li> <li>▪ Bionika</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>61:62 Inżynieria biomedyczna</b>  <b>60 Biotechnologia</b></p>



<b>578/579</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wirusologia</li> <li>▪ Mikrobiologia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ mikrobiologia sanitarna</li> <li>⇒ mikrobiologia wody</li> <li>⇒ mikrobiologia żywności</li> <li>⇒ bakterie</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>663.1 Mikrobiologia techniczna</b></p>
<b>58</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Botanika <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ biologia roślin</li> <li>⇒ choroby roślin</li> <li>⇒ ekologia roślin</li> <li>⇒ geografia roślin</li> </ul> </li> </ul>
<b>582</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Botanika systematyczna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ klucze do oznaczania roślin</li> </ul> </li> </ul>
<b>582.28</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mykologia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ grzyby</li> </ul> </li> </ul>
<b>59</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zoologia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ biologia zwierząt</li> <li>⇒ choroby zwierząt</li> <li>⇒ ekologia zwierząt</li> <li>⇒ psychologia zwierząt</li> <li>⇒ geografia zwierząt</li> <li>⇒ fauna</li> </ul> </li> <li>▪ Zoologia systematyczna</li> </ul>
<b>60</b>	<b>Biotechnologia</b>
<b>60</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Biotechnologia</li> <li>▪ Inżynieria genetyczna</li> <li>▪ Klonowanie</li> <li>▪ Bioetyka</li> <li>▪ Bezpieczeństwo w biotechnologii</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>575 Genetyka. Cytogenetyka. Immunogenetyka. Ewolucja. Bioinformatyka</b>  <b>577 Biochemia. Biologia molekularna. Biomechanika. Biofizyka. Bionika</b>  <b>17 Etyka ekologiczna</b></p>
<b>61</b>	<b>Medycyna</b>
<b>61:62</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Biomechanika inżynierska</li> <li>▪ Inżynieria biomedyczna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ biomateriały</li> <li>⇒ implanty</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>577 Biofizyka. Biomechanika</b></p>
<b>61</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Medycyna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ anatomia</li> <li>⇒ fizjologia</li> </ul> </li> </ul>
<b>613</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Higiena</li> <li>▪ Dietetyka</li> </ul>

<b>614</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Służba zdrowia</li> <li>▪ Bezpieczeństwo publiczne.</li> <li>▪ Wypadki. Ochrona przed wypadkami</li> <li>▪ Ratownictwo</li> <li>▪ Pożarnictwo</li> <li>▪ Pogotowie ratunkowe</li> <li>▪ Czerwony Krzyż</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>351</b> <i>Porządek i bezpieczeństwo publiczne</i>  <b>331.4</b> <i>Wypadki przy pracy. BHP</i></p>
<b>615</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Farmacja. Farmakologia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ leki</li> <li>⇒ toksykologia</li> </ul> </li> <li>▪ Terapeutyka <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ fizjoterapia</li> <li>⇒ radioterapia</li> </ul> </li> <li>▪ Wyposażenia szpitali</li> <li>▪ Wyroby medyczne</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>504.61</b> <i>Toksykologia środowiska (ekotoksykologia)</i></p>
<b>616</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Medycyna kliniczna. Patologia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ choroby</li> <li>⇒ stomatologia</li> </ul> </li> <li>▪ Diagnostyka medyczna</li> <li>▪ Biomedycyna</li> </ul>
<b>616.89</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Psychiatria</li> <li>▪ Choroby psychiczne</li> <li>▪ Depresja</li> <li>▪ Psychoterapia</li> </ul>
<b>617</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ortopedia</li> <li>▪ Chirurgia</li> <li>▪ Sprzęt i urządzenia ortopedyczne</li> <li>▪ Protezy</li> </ul>
<b>62</b>	<b>Inżynieria. Technika</b>
<b>62-1/-8-04</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Diagnostyka techniczna</li> <li>▪ Diagnostyka maszyn</li> <li>▪ Remont maszyn</li> <li>▪ Obsługa techniczna maszyn</li> <li>▪ Eksploatacja maszyn</li> </ul>
<b>62-192</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Niezawodność maszyn</li> </ul>
<b>620.1/.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inżynieria materiałowa</li> <li>▪ Badanie materiałów</li> </ul>

<b>620.17</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Badanie własności mechanicznych materiałów. Próby wytrzymałości materiałów <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ elastooptyka</li> <li>⇒ próby rozciągania</li> <li>⇒ próby ścieralności</li> <li>⇒ próby twardości</li> <li>⇒ próby łamliwości</li> <li>⇒ badania nieniszczące</li> <li>⇒ próby udarowe, zmęczeniowe</li> <li>⇒ zmęczenie materiałów</li> <li>⇒ diagnostyka obrazowa techniczna</li> <li>⇒ emisja akustyczna</li> </ul> </li> </ul>
<b>620.18/.19</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Badanie struktury materiałów</li> <li>▪ Badania makroskopowe i mikroskopowe</li> <li>▪ Metalografia</li> <li>▪ Wady materiałów</li> <li>▪ Defektoskopia</li> <li>▪ Korozja</li> <li>▪ Erozja</li> <li>▪ Ochrona materiałów <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ powłoki ochronne</li> </ul> </li> </ul>
<b>620.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Towaroznawstwo. Materiałoznawstwo <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ kompozyty</li> <li>⇒ materiały niebezpieczne</li> <li>⇒ materiały wybuchowe, radioaktywne, łatwo palne, trujące</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>621.3 Materiałoznawstwo elektryczne</b></p>
<b>620.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nanotechnologia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ nanomateriały</li> <li>⇒ nanostruktury</li> <li>⇒ nanorurki</li> </ul> </li> </ul>
<b>620.9</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gospodarka energetyczna</li> <li>▪ Bezpieczeństwo energetyczne</li> <li>▪ Siłownie</li> <li>▪ Źródła energii i ich wykorzystanie <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ energia mechaniczna</li> <li>⇒ energia chemiczna</li> <li>⇒ energia fizyczna</li> </ul> </li> </ul>

<b>620.92</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Naturalne źródła energii <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ wykorzystanie energii biologicznej</li> <li>⇒ energia geotermalna, słoneczna, wiatrowa</li> <li>⇒ biomasa</li> <li>⇒ biogazownie</li> <li>⇒ energia odnawialna</li> </ul> </li> <li>▪ Odzysk energii</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>621.38:538.533</b> <i>Optoelektronika. Fotelektronika. Fotokomórki. Lampy fotelektronowe. Fotowoltaika. Ogniwa słoneczne. Baterie słoneczne</i>  <b>696</b> <i>Wyposażenia i instalacje w budynkach. Instalacje sanitarne, gazowe, parowe, elektryczne</i>  <b>697.1/.7</b> <i>Ogrzewanie budynków. Piece. Zduństwo</i></p>
<b>621.01</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maszynoznawstwo</li> <li>▪ Teoria budowy maszyn</li> <li>▪ Podstawy konstrukcji maszyn (PKM)</li> <li>▪ Projektowanie inżynieryjne</li> </ul>
<b>621.1/.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Silniki cieplne</li> <li>▪ Silniki parowe</li> <li>▪ Kotły parowe</li> <li>▪ Turbiny parowe</li> <li>▪ Siłownie wodne</li> <li>▪ Turbiny wodne</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>536.7</b> <i>Termodynamika (fizyka)</i></p>
<b>621.3</b>	<b>Elektrotechnika</b>
<b>621.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektrotechnika <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ teoria i podstawowe pojęcia elektrotechniki</li> <li>⇒ rodzaje i zakresy prądu, mocy, napięcia, oporności i częstotliwości</li> <li>⇒ prąd stały, zmienny</li> <li>⇒ napięcie niskie, wysokie</li> <li>⇒ częstotliwość mała, wielka</li> <li>⇒ materiałoznawstwo elektryczne</li> <li>⇒ elektrotechnika amatorska</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>621.313.3</b> <i>Maszyny prądu zmiennego. Silniki synchroniczne i asynchroniczne (indukcyjne)</i>  <b>621.315.027.3</b> <i>Technika wysokich napięć</i></p>
<b>621.3.049</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Układ (budowa) obwodu elektrycznego: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ obwody drukowane</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.3.049.77</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mikroelektronika: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ obwody (układy) scalone</li> <li>⇒ obwody (układy) hybrydowe</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.3.049.77:004.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mikrokontrolery</li> <li>▪ Mikro sterowniki</li> <li>▪ Sterowniki PLC</li> </ul>

<b>621.31</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektroenergetyka</li> <li>▪ Techniczne zastosowanie magnetyzmu i elektrostatyki: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ magnesy</li> <li>⇒ cewki</li> <li>⇒ elektrety</li> <li>⇒ ferromagnetyczność</li> <li>⇒ ferroelektryczność</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.31:621.38</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Energoelektronika</li> </ul>
<b>621.311</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zakłady energetyczne i rejony sieciowe</li> <li>▪ Elektryfikacja</li> <li>▪ Elektrownie <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ elektrociepłownie</li> <li>⇒ elektrownie wodne</li> <li>⇒ elektrownie geotermiczne</li> <li>⇒ elektrownie parowe</li> <li>⇒ elektrownie słoneczne</li> <li>⇒ elektrownie wiatrowe</li> <li>⇒ elektrownie o napędzie spalinowym</li> <li>⇒ elektrownie jądrowe (elektrownie atomowe)</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.313</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maszyny elektryczne: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ prądnice</li> <li>⇒ silniki elektryczne</li> <li>⇒ maszyny prądu stałego</li> <li>⇒ generatory</li> </ul> </li> <li>▪ Napęd elektryczny</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>621.82/.85</b> <i>Technika napędowa</i></p>
<b>621.313.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maszyny prądu zmiennego</li> <li>▪ Maszyny synchroniczne: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ turbogeneratory</li> <li>⇒ hydrogeneratory</li> <li>⇒ silniki synchroniczne</li> <li>⇒ generatory synchroniczne</li> </ul> </li> <li>▪ Maszyny asynchroniczne: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ silniki asynchroniczne</li> <li>⇒ silniki indukcyjne</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.314</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przetwarzanie energii elektrycznej: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ transformatory</li> <li>⇒ przetwornice</li> <li>⇒ prostowniki</li> <li>⇒ przekształtniki</li> <li>⇒ falowniki</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.315</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przesyłanie energii elektrycznej: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ kable</li> <li>⇒ przewody elektroenergetyczne i telekomunikacyjne</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>621.372.8:535.2</b> <i>Światłowody</i></p>
<b>621.315.027.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika wysokich napięć <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ wysokonapięciowa technika izolacyjna</li> </ul> </li> </ul>

<b>621.315.5/.6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Materiały izolacyjne: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ izolatory</li> <li>⇒ dielektryki</li> </ul> </li> <li>▪ Przewodniki</li> <li>▪ Półprzewodniki</li> </ul>
<b>621.316</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dystrybucja i regulacja energii elektrycznej <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ linie elektroenergetyczne</li> <li>⇒ instalacje elektryczne</li> <li>⇒ sieci rozdzielcze</li> <li>⇒ aparatura łączeniowa</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.316.9</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bezpieczniki</li> <li>▪ Uziemienia</li> <li>▪ Odgromniki (piorunochrony) <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ ochrona przed przepięciami</li> <li>⇒ zabezpieczenia różnicowe</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.317</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika pomiarów elektrycznych: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ metrologia elektryczna</li> <li>⇒ przyrządy pomiarowe</li> <li>⇒ czujniki pomiarowe</li> <li>⇒ przetworniki pomiarowe analogowo-cyfrowe i cyfrowo-analogowe</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>621.7.08</b> <i>Metrologia techniczna. Metrologia warsztatowa</i></p>
<b>621.35/.36</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika elektrochemiczna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ ogniwa galwaniczne</li> <li>⇒ akumulatory</li> </ul> </li> <li>▪ Termoelektryczność</li> <li>▪ Elektrotermia</li> </ul>
<b>621.37</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika fal, drgań i impulsów elektromagnetycznych <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ falowody</li> <li>⇒ filtry</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.37-021.29</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kompatybilność elektromagnetyczna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ EMC</li> <li>⇒ KEM</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.372.8:535.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Światłowody</li> <li>▪ Technika światłowodowa</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>621.315</b> <i>Przesyłanie energii elektrycznej. Kable. Przewody</i></p>
<b>621.373/.376</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Generatory</li> <li>▪ Oscylatory</li> <li>▪ Układy impulsowe</li> <li>▪ Wzmacniacze</li> <li>▪ Modulacja</li> <li>▪ Demodulacja</li> </ul>
<b>621.375.826</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Masery optyczne (lasery)</li> </ul>
<b>621.38</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronika <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ lampy elektronowe</li> <li>⇒ diody</li> <li>⇒ triody</li> </ul> </li> <li>▪ Elektronika amatorska</li> <li>▪ Mikroskopy elektronowe</li> <li>▪ Technika rentgenowska</li> </ul>

<p><b>621.38:537.533</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Optoelektronika. Fotelektronika <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ fotokomórki</li> <li>⇒ lampy fotelektronowe</li> </ul> </li> <li>▪ Fotowoltaika <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ ogniwa słoneczne</li> <li>⇒ baterie słoneczne</li> <li>⇒ kolektory słoneczne</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>620.92</b> <i>Naturalne źródła energii. Wykorzystanie energii biologicznej. Energia geotermalna, słoneczna, wiatrowa. Biomasa. Energia odnawialna. Odzysk energii</i>  <b>696</b> <i>Wyposażenia i instalacje w budynkach. Instalacje sanitarne, gazowe, parowe, elektryczne</i>  <b>697.1/.7</b> <i>Ogrzewanie budynków. Piece. Zduństwo</i></p>
<p><b>621.382</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przyrządy elektronowe oparte na ciele stałym</li> <li>▪ Przyrządy półprzewodnikowe <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ tyrystory</li> <li>⇒ diody krystaliczne</li> <li>⇒ tranzystory</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>621.39</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika telekomunikacji. Teleelektryka <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ technika sterowania zdalnego</li> <li>⇒ technika pomiarów zdalnych</li> <li>⇒ telemechanika</li> <li>⇒ telemetria</li> <li>⇒ teleregulacja</li> <li>⇒ sygnalizacja</li> <li>⇒ rynek usług telekomunikacyjnych</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>342.9</b> <i>Prawo telekomunikacyjne</i></p>
<p><b>621.391</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ogólne zagadnienia telekomunikacji: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ cybernetyka</li> <li>⇒ teoria informacji</li> <li>⇒ teoria sygnałów</li> <li>⇒ ISDN</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>519.7</b> <i>Cybernetyka matematyczna. Teoria sterowania. Teoria sieci. Automaty. Teoria informacji</i></p>
<p><b>621.391.6/.8</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przesyłanie sygnałów elektrycznych: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ technika utajniania</li> <li>⇒ jakość sygnału</li> <li>⇒ zakłócenia</li> <li>⇒ szумы</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>621.394/.395</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Telegrafia</li> <li>▪ Telefonia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Telefonia komórkowa</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>621.396</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Radiokomunikacja <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ radiotechnika</li> <li>⇒ radiotechnika amatorska</li> <li>⇒ radar</li> <li>⇒ radiolokacja</li> <li>⇒ radiofonia</li> <li>⇒ fale radiowe</li> <li>⇒ mikrofałe</li> </ul> </li> </ul>

<b>621.396.67</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Anteny</li> </ul>
<b>621.397</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Telewizja (technika i organizacja) <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ przekazywanie obrazów</li> <li>⇒ urządzenia telewizyjne</li> <li>⇒ telewizja przemysłowa</li> <li>⇒ telewizja satelitarna</li> </ul> </li> </ul>
<b>62</b>	<b>Inżynieria. Technika</b>
<b>621.43/.45</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Silniki spalinowe <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ silniki samochodowe</li> </ul> </li> <li>▪ Silniki lotnicze</li> <li>▪ Silniki rakietowe</li> <li>▪ Silniki wykorzystujące energię słoneczną</li> </ul>
<b>621.436</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Silniki wysokoprężne (silniki Diesla)</li> </ul>
<b>621.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pneumatyka <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ sprężarki</li> <li>⇒ kompresory</li> <li>⇒ strumienice</li> <li>⇒ pompy powietrzne</li> <li>⇒ silniki pneumatyczne</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.56/.59</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technologia chłodnictwa <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ pompy ciepłe</li> <li>⇒ wymienniki ciepła</li> <li>⇒ zamrażarki</li> <li>⇒ lodówki</li> <li>⇒ chłodziarki</li> <li>⇒ kriogenika</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maszyny i urządzenia do składowania, przesyłania i transportu gazów i cieczy: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ pompy</li> <li>⇒ wentylatory</li> <li>⇒ rury, rurociągi</li> </ul> </li> <li>▪ Maszyny przepływowe <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ maszyny wirnikowe</li> <li>⇒ maszyny tłokowe</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technologia mechaniczna w ogólności</li> </ul>
<b>621.7.08</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Metrologia techniczna. Metrologia warsztatowa <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ pomiary wielkości geometrycznych i mechanicznych</li> <li>⇒ tolerancje</li> <li>⇒ pasowania</li> <li>⇒ sprawdziany</li> <li>⇒ montaż</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>621.317 Metrologia elektryczna</b></p>
<b>621.73/.78</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Obróbka plastyczna (bezwiórowa): <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ kucie</li> <li>⇒ walcowanie</li> <li>⇒ odlewnictwo</li> <li>⇒ metalurgia proszków</li> <li>⇒ ciągnienie</li> <li>⇒ wyciskanie</li> <li>⇒ obróbka cieplna (zgniot)</li> </ul> </li> </ul>



<b>621.791/.792</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Spawanie i procesy pokrewne: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ zgrzewanie</li> <li>⇒ lutowanie</li> <li>⇒ napawanie</li> <li>⇒ natapianie</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.793/.795</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Obróbka powierzchniowa. Inżynieria powierzchni. <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ metalizacja</li> <li>⇒ wytrawianie</li> <li>⇒ wykwaszanie</li> <li>⇒ galwanizacja</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.798</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Opakowalnictwo <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ opakowania</li> <li>⇒ pojemniki</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.82/.85</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika napędowa: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ napęd cierny, pasowy, łańcuchowy</li> <li>⇒ napęd hydrauliczny, pneumatyczny, mechaniczny</li> </ul> </li> <li>▪ Elementy napędu: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ sprzęgła</li> <li>⇒ hamulce</li> <li>⇒ łożyska, przekładnie, koła zębate</li> <li>⇒ wały, korbowody</li> <li>⇒ śruby, sworznie, haki</li> <li>⇒ wirniki</li> </ul> </li> <li>▪ Podział maszyn ze względu na rodzaj napędu: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ maszyny hydrauliczne</li> <li>⇒ maszyny pneumatyczne</li> </ul> </li> </ul>
<b>621.86/.87</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Środki transportu bliskiego. Urządzenia transportowe <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ przenośniki</li> <li>⇒ wciągarki</li> <li>⇒ manipulatory</li> <li>⇒ roboty przemysłowe</li> <li>⇒ transportery</li> <li>⇒ żurawie</li> <li>⇒ dźwigi</li> <li>⇒ schody ruchome</li> <li>⇒ spycharki, koparki</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>519.7 Automaty</b>  <b>681.5 Technika sterowania automatycznego. Automatyka</b></p>
<b>621.89</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Smarowanie</li> <li>▪ Smary</li> <li>▪ Tarcie w maszynach</li> <li>▪ Trybologia</li> </ul>

<b>621.9</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Obróbka skrawaniem (wiórowa). Metody, maszyny i urządzenia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ struganie</li> <li>⇒ frezowanie</li> <li>⇒ piłowanie</li> <li>⇒ szlifowanie</li> <li>⇒ mielenie</li> <li>⇒ sortowanie</li> <li>⇒ mieszanie</li> <li>⇒ cięcie</li> <li>⇒ toczenie</li> <li>⇒ wiercenie</li> <li>⇒ wycinanie</li> <li>⇒ młoty</li> <li>⇒ prasy</li> <li>⇒ nitowanie</li> <li>⇒ tłoczenie</li> <li>⇒ obróbka blachy</li> <li>⇒ gwintowanie</li> </ul> </li> <li>▪ Obróbka chemiczna</li> <li>▪ Obróbka elektrochemiczna</li> <li>▪ Obróbka ultradźwiękowa</li> <li>▪ Obróbka laserowa, itp.</li> </ul>
<b>621.9.06</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Obrabiarki <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ obrabiarki sterowane numerycznie</li> </ul> </li> </ul>
<b>622</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Górnictwo</li> </ul>
<b>623</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika wojskowa</li> <li>▪ Nauka i sztuka wojenna</li> <li>▪ Siły zbrojne</li> <li>▪ Wojskowi</li> </ul>
<b>624</b>	<b>Inżynieria lądowa</b>
<b>624.01/.07</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Konstrukcje budowlane <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ elementy konstrukcyjne</li> <li>⇒ konstrukcje zespolone</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>691</b> <i>Materiały budowlane</i></p>
<b>624.011.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Konstrukcje drewniane</li> </ul>
<b>624.012.1/.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Konstrukcje murowe</li> </ul>
<b>624.012.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Konstrukcje betonowe</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>691.3</b> <i>Beton jako materiał budowlany</i></p>
<b>624.012.45</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Konstrukcje żelbetowe</li> </ul>
<b>624.014</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Konstrukcje metalowe</li> </ul>
<b>624.014.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Konstrukcje stalowe</li> </ul>
<b>624.04</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Statyka konstrukcji. Dynamika konstrukcji. Projektowanie budowlane <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ obliczanie obciążeń i naprężeń</li> <li>⇒ obciążenie dopuszczalne</li> <li>⇒ stateczność</li> <li>⇒ współczynnik bezpieczeństwa</li> </ul> </li> </ul>

<b>624.07</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Konstrukcje nośne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Dźwigary, belki, pręty, słupy, podpory, łuki,</li> <li>⇒ płaskie konstrukcje kratowe, ramy</li> <li>⇒ płaskie konstrukcje nośne powierzchniowe. płyty. tarcze</li> <li>⇒ dźwigary nośne przestrzenne, kopuły, tarczownice, powłoki, kratownice przestrzenne</li> </ul> </li> <li>▪ Połączenia i sposoby połączeń w konstrukcjach budowlanych oraz ich obliczanie</li> </ul>
<b>624.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Roboty ziemne</li> <li>▪ Roboty tunelowe</li> </ul>
<b>624.131</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Geotechnika <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ badanie gruntów</li> <li>⇒ właściwości gruntów</li> </ul> </li> <li>▪ Mechanika gruntów <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ statyka gruntów</li> </ul> </li> <li>▪ Odwadnianie budowlane</li> </ul>
<b>624.15</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fundamentowanie</li> <li>▪ Roboty fundamentowe</li> </ul>
<b>624.2/.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Budowa mostów</li> <li>▪ Rodzaje mostów</li> </ul>
<b>624.9</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inżynierskie budownictwo naziemne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ budownictwo wielokondygnacyjne</li> <li>⇒ konstrukcje szkieletowe</li> <li>⇒ konstrukcje magazynowe</li> <li>⇒ maszty</li> <li>⇒ wieże</li> <li>⇒ kominy</li> <li>⇒ bunkry</li> <li>⇒ silosy</li> </ul> </li> </ul>
<b>625</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika dróg komunikacyjnych</li> <li>▪ Drogi. Budowa dróg <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ wzajemne oddziaływania nawierzchnia - pojazd</li> <li>⇒ opory ruchu</li> <li>⇒ maszyny do budowy dróg</li> </ul> </li> <li>▪ Lotniska</li> </ul>
<b>625.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nawierzchnie dróg <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ bitumiczne (asfalt)</li> <li>⇒ betonowe</li> <li>⇒ kamienne</li> </ul> </li> </ul>
<b>626/627</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inżynieria wodna. Budownictwo wodne. Hydrotechnika <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ kanały</li> <li>⇒ śluzy</li> <li>⇒ budownictwo portowe</li> <li>⇒ jazy</li> <li>⇒ wały przeciwpowodziowe</li> <li>⇒ zapory wodne</li> </ul> </li> </ul>
<b>628.1/.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inżynieria sanitarna ogólnie</li> </ul>

<b>628.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Woda</li> <li>▪ Zaopatrywanie w wodę</li> <li>▪ Wodociągi</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>543.3 Analiza wody</b></p>
<b>628.16</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Uzdatnianie wody</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>543.3 Analiza wody</b></p>
<b>628.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kanalizacja</li> <li>▪ Odprowadzanie wód</li> </ul>
<b>628.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ścieki</li> <li>⇒ oczyszczanie i obróbka</li> <li>⇒ oczyszczanie fizyczne i mechaniczne</li> <li>⇒ dezynfekcja</li> </ul>
<b>628.32</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Oczyszczalnie ścieków</li> <li>⇒ przydomowe oczyszczalnie ścieków</li> </ul>
<b>628.336</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Osady ściekowe</li> </ul>
<b>628.35</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Oczyszczanie biologiczne ścieków</li> <li>⇒ osad czynny</li> </ul>
<b>628.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Higiena miast</li> <li>▪ Odpady komunalne</li> </ul>
<b>628.47</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Usuwanie i wykorzystanie odpadów</li> <li>▪ Utylizacja</li> <li>▪ Recykling</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>502.17 Ochrona środowiska. Rekultywacja. Recykling. Technologie bezodpadowe. Natura 2000. Organizacje proekologiczne</b></p>
<b>628.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ochrona sanitarna w przemyśle</li> <li>▪ Ochrona przed szkodliwym działaniem przemysłu</li> <li>▪ Odpady przemysłowe</li> </ul>
<b>628.9</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika oświetlenia</li> <li>⇒ elektryczne źródła światła</li> <li>⇒ lampy, żarówki</li> <li>⇒ urządzenia do oświetlania</li> <li>⇒ latarnie</li> </ul>
<b>629</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika środków transportu ogólnie</li> </ul>
<b>629.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika środków transportu lądowego</li> <li>⇒ motocykle</li> <li>⇒ rowery</li> <li>⇒ pojazdy bezzałogowe lądowe</li> </ul>
<b>629.33/.37</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika samochodowa</li> <li>▪ Samochody</li> </ul>
<b>629.33-047.43</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Diagnostyka samochodowa</li> </ul>
<b>629.33:621.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektrotechnika samochodowa</li> <li>⇒ elektronika samochodowa</li> </ul>
<b>629.331</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Samochody osobowe</li> </ul>

<b>629.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika środków transportu kolejowego <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ tabor kolejowy</li> <li>⇒ trakcja</li> <li>⇒ wagony</li> <li>⇒ pojazdy szynowe</li> <li>⇒ koleje</li> <li>⇒ budowa linii kolejowych</li> <li>⇒ koleje specjalne</li> </ul> </li> </ul>
<b>629.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika środków transportu wodnego <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ technika okrętowa</li> <li>⇒ łodzie</li> <li>⇒ statki</li> <li>⇒ nawigacja morska</li> </ul> </li> </ul>
<b>629.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika lotnicza <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ modelarstwo lotnicze</li> <li>⇒ nawigacja lotnicza</li> <li>⇒ samoloty, drony</li> <li>⇒ bezzałogowe statki powietrzne</li> </ul> </li> <li>▪ Technika raketowa <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ rakiety</li> </ul> </li> <li>▪ Technika astronautyczna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ technika lotów kosmicznych</li> <li>⇒ satelity</li> <li>⇒ GPS</li> <li>⇒ sondy kosmiczne</li> </ul> </li> <li>▪ Aerodynamika lotnicza</li> </ul>
<b>63</b>	<b>Rolnictwo. Leśnictwo</b>
<b>630</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Leśnictwo</li> </ul>
<b>630*1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Biologia leśna <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ botanika leśna</li> <li>⇒ ekologia leśna</li> </ul> </li> </ul>
<b>630*3+630*8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inżynieria leśna</li> <li>▪ Pozyskiwanie i transport drewna</li> <li>▪ Produkty leśne</li> </ul>
<b>631(03)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rolnictwo - słowniki i encyklopedie</li> </ul> <p><i>Encyklopedie i leksykony o charakterze ogólnym znajdują się pod symbolem:</i>  <b>0/9(03) Encyklopedie. Leksykony. Wydawnictwa informacyjne o zakresie ogólnym lub obejmujące kilka dziedzin</b></p>
<b>631</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rolnictwo</li> <li>▪ Ekologia rolnicza</li> <li>▪ Ekonomika rolnictwa</li> <li>▪ Polityka rolna</li> <li>▪ Polityka agrarna</li> <li>▪ Gospodarka żywnościowa</li> <li>▪ Agrobiznes</li> </ul>

<b>631.1/.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prowadzenie i organizacja gospodarstwa rolnego <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ gospodarstwa indywidualne</li> <li>⇒ spółki rolnicze</li> <li>⇒ kółka rolnicze</li> </ul> </li> <li>▪ Budynki gospodarcze</li> <li>▪ Budynki inwentarskie</li> </ul>
<b>631.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika w rolnictwie</li> <li>▪ Mechanizacja rolnictwa</li> <li>▪ Maszyny i narzędzia rolnicze <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ ciągniki</li> <li>⇒ traktory</li> </ul> </li> </ul>
<b>631.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gleboznawstwo</li> <li>▪ Badanie gleb</li> </ul>
<b>631.5/.6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prace rolnicze <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ nasiennictwo</li> </ul> </li> <li>▪ Uprawa roli</li> <li>▪ Hodowla roślin</li> <li>▪ Inżynieria rolna</li> <li>▪ Agrotechnika</li> <li>▪ Agrofizyka</li> <li>▪ Melioracje wodne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ nawadnianie</li> <li>⇒ odwadnianie</li> <li>⇒ drenowanie</li> </ul> </li> </ul>
<b>631.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nawozy. Nawożenie <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ kompost</li> </ul> </li> <li>▪ Agrochemia</li> </ul>
<b>632</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Choroby i ochrona roślin uprawnych</li> </ul>
<b>633</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Uprawa poszczególnych roślin polowych</li> <li>⇒ łąki, trawy, pastwiska</li> <li>⇒ zboża</li> <li>⇒ rośliny okopowe</li> </ul>
<b>634/635</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sadownictwo <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ krzewy owocowe</li> <li>⇒ drzewa owocowe</li> </ul> </li> <li>▪ Warzywnictwo</li> <li>▪ Zielarstwo</li> </ul>
<b>635.9</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rośliny ozdobne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ kwiaty</li> <li>⇒ krzewy ozdobne</li> <li>⇒ drzewa ozdobne</li> </ul> </li> </ul>
<b>636/639</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zootechnika <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ hodowla zwierząt</li> <li>⇒ pasze</li> </ul> </li> <li>▪ Produkty pochodzenia zwierzęcego</li> <li>▪ Rybołówstwo</li> <li>▪ Łowiectwo</li> <li>▪ Rybactwo</li> <li>▪ Choroby zwierząt (weterynaria)</li> </ul>

<b>637.1/.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mleczarstwo</li> <li>▪ Masło</li> <li>▪ Sery</li> <li>▪ Jajczarstwo</li> </ul>
<b>637.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mięso. Tłuszcze</li> <li>▪ Rzeźnictwo</li> </ul>
<b>638.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pszczelarstwo</li> </ul>
<b>656</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Organizacja transportu drogowego, kolejowego, wodnego, powietrznego</li> <li>▪ Bezpieczeństwo w transporcie</li> <li>▪ Transport miejski</li> <li>▪ Transport międzynarodowy</li> <li>▪ Poczta</li> <li>▪ Ekonomia transportu</li> <li>▪ Ekonomia łączności</li> </ul>
<b>657</b>	<b>Rachunkowość. Księgowość</b>
<b>657</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rachunkowość ⇒ rachunkowość budżetowa</li> <li>▪ Księgowość</li> </ul>
<b>657.05</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rachunkowość zarządcza</li> </ul>
<b>657.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Konta</li> <li>▪ Plany kont</li> <li>▪ Koszty</li> <li>▪ Rachunkowość finansowa</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>69:657.47 Kosztorysy budowlane</b></p>
<b>657.6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ocena i weryfikacja rachunkowości</li> <li>▪ Audyt finansowy</li> <li>▪ Rewizja finansowa</li> <li>▪ Sprawozdawczość finansowa</li> </ul>
<b>658</b>	<b>Organizacja przedsiębiorstwa</b>
<b>658.1/.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Organizacja przedsiębiorstwa</li> <li>▪ Zakłady. Fabryki</li> <li>▪ Formy i rodzaje przedsiębiorstw</li> <li>▪ Związki gospodarcze</li> <li>▪ Samorząd gospodarczy</li> <li>▪ Spółdzielnie</li> <li>▪ Spółdzielczość</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>005 Zarządzanie</b> <b>338.4 Ekonomia przemysłu</b></p>
<b>658.1/.5:005.21</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Strategia prowadzenia przedsiębiorstwa</li> <li>▪ Zarządzanie strategiczne</li> </ul>
<b>658.1/.5:005.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kierowanie (zarządzanie) przedsiębiorstwem</li> </ul>
<b>658.114/.115</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przedsiębiorstwa prywatne i państwowe</li> <li>▪ Firmy prywatne</li> <li>▪ Holdingi</li> <li>▪ Fuzje</li> <li>▪ Zakłady użyteczności publicznej</li> <li>▪ Przedsiębiorstwa mieszane (partnerstwo publiczno-prywatne)</li> </ul>

<b>658.114-022.51/-022.55</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Małe i średnie przedsiębiorstwa prywatne</li> <li>▪ Small business</li> <li>▪ Mikroprzedsiębiorstwa</li> <li>▪ Samozatrudnienie</li> <li>▪ Start-up</li> </ul>
<b>658.14/.17</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zagadnienia finansowe przedsiębiorstwa</li> <li>▪ Analiza ekonomiczna przedsiębiorstwa</li> <li>▪ Wycena przedsiębiorstw</li> <li>▪ Finansowanie, tworzenie kapitału</li> </ul>
<b>658.15</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zarządzanie finansami przedsiębiorstwa</li> </ul>
<b>658.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inżynieria produkcji</li> <li>▪ Organizacja produkcji</li> <li>▪ Planowanie produkcji</li> <li>▪ Normowanie techniczne wyrobów, urządzeń, procesów</li> <li>▪ Industrial design</li> </ul>
<b>658.56</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kontrola techniczna jakości</li> <li>▪ Gospodarka narzędziowa</li> <li>▪ Gospodarka materiałowa <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ braki</li> <li>⇒ odpady</li> </ul> </li> <li>▪ Gospodarka remontowa</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>005.6</b> <i>Jakość. Zarządzanie jakością. TQM</i></p>
<b>659.1+339.138</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Reklama <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ copywriting</li> <li>⇒ kampania reklamowa</li> </ul> </li> <li>▪ Marketing <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ marketing terytorialny</li> <li>⇒ marketing międzynarodowy</li> <li>⇒ zarządzanie marketingiem</li> <li>⇒ strategię marketingowe</li> <li>⇒ planowanie marketingowe</li> </ul> </li> <li>▪ Promocja <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ sponsoring</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>339.13.021</b> <i>Badanie rynku. Badania marketingowe</i></p>
<b>659.1:077</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Reklama internetowa</li> <li>▪ Marketing internetowy</li> <li>▪ Promocja w mediach społecznościowych</li> </ul>
<b>659.113</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Badanie rynku reklam</li> <li>▪ Badania marketingowe</li> </ul>
<b>659.126</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Marka <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ zarządzanie marką (branding)</li> </ul> </li> <li>▪ logo</li> <li>▪ znaki towarowe</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>745/748</b> <i>Sztuka użytkowa. Wzornictwo przemysłowe</i></p>



<b>659.2/.3</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Informacja handlowa</li><li>▪ Informacja biznesowa</li><li>▪ Informacja gospodarcza</li><li>▪ Informacja masowa</li></ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>07 Media. Środki masowego przekazu. Medioznawstwo</b></p>
<b>659.4</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Public relations</li><li>▪ Kształtowanie opinii</li></ul>

	<b>MAŁA CZYTELNIĄ</b>
<b>66/69</b>	<b>Przemysł</b>
<b>66.01/.09</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technologia chemiczna</li> <li>▪ Przemysł chemiczny</li> <li>▪ Inżynieria chemiczna</li> <li>▪ Procesy chemiczne</li> <li>▪ Przemysł farmaceutyczny</li> <li>▪ Detergenty</li> <li>▪ Chemikalia</li> <li>▪ Kosmetyki</li> <li>▪ Przemysł farbiarski</li> </ul>
<b>662</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przemysł petrochemiczny</li> <li>▪ Materiały wybuchowe</li> <li>▪ Paliwa gazowe, płynne i stałe (brykiet, pelet, granulat)</li> <li>▪ Technologia paliw</li> <li>▪ Oleje</li> </ul>
<b>662.76:621.64</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gazownictwo</li> <li>▪ Gazociągi</li> <li>▪ Technologia gazu</li> </ul>
<b>663/664</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przemysł fermentacyjny</li> <li>▪ Przemysł spożywczy</li> <li>▪ Żywność</li> <li>▪ Toksykologia żywności</li> </ul>
<b>663.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mikrobiologia techniczna</li> <li>▪ Mikologia przemysłowa</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>579 Mikrobiologia</b></p>
<b>664-1/-8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maszyny przemysłu spożywczego</li> </ul>
<b>666</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przemysł szklarski i ceramiczny</li> </ul>
<b>669</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Metalurgia</li> <li>▪ Hutnictwo</li> <li>▪ Metaloznawstwo</li> </ul>
<b>67/68</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Różne rodzaje przemysłu i rzemiosła <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ ludwisarstwo</li> <li>⇒ kowalstwo</li> <li>⇒ ślusarstwo</li> <li>⇒ kamieniarstwo</li> <li>⇒ przemysł skórzany</li> <li>⇒ przemysł celulozowo-papierniczy</li> <li>⇒ przemysł włókienniczy</li> <li>⇒ introligatorstwo</li> <li>⇒ maszyny drukarskie</li> <li>⇒ maszyny do pisania</li> <li>⇒ maszyny do powielania</li> </ul> </li> </ul>
<b>674</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przemysł drzewny <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ technologia drewna</li> <li>⇒ stolarstwo meblowe</li> </ul> </li> <li>▪ Meblarstwo <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ tapicerstwo</li> </ul> </li> </ul>

<b>678</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przemysł tworzyw sztucznych</li> <li>▪ Przemysł gumowy</li> <li>▪ Polikondensaty</li> <li>▪ Polimery</li> </ul>
<b>681</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mechanika precyzyjna</li> <li>▪ Mikromechanika</li> <li>▪ Zegarmistrzostwo</li> <li>▪ Instrumenty optyczne</li> <li>▪ Akustyka techniczna</li> </ul>
<b>681.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technika sterowania automatycznego</li> <li>▪ Automatyka</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>007</b> <i>Cybernetyka ogólna</i>  <b>519.7</b> <i>Cybernetyka matematyczna. Teoria sterowania. Automaty</i>  <b>621.86/.87</b> <i>Manipulatory. Roboty przemysłowe</i></p>
<b>681.5:004:621.38</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mechatronika</li> </ul>
<b>681.5:007.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Robotyka</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>007</b> <i>Cybernetyka ogólna</i>  <b>621.86/.87</b> <i>Manipulatory. Roboty przemysłowe</i></p>
<b>681.51/.54</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Automatyczne systemy sterowania</li> </ul>
<b>681.58</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Składniki automatycznych systemów sterowania <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ serwoskładniki</li> <li>⇒ czujniki</li> <li>⇒ przetworniki</li> <li>⇒ sensory</li> </ul> </li> </ul>
<b>689</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Majsterkowanie</li> <li>▪ Modelarstwo</li> </ul>
<b>69</b>	<b>Budownictwo . Budownictwo inteligentne</b>
<b>69+624](03)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Budownictwo - słowniki i encyklopedie</li> </ul> <p><i>Encyklopedie i leksykony o charakterze ogólnym znajdują się pod symbolem:</i>  <b>0/9(03)</b> <i>Encyklopedie. Leksykony. Wydawnictwa informacyjne o zakresie ogólnym lub obejmujące kilka dziedzin</i></p>
<b>69</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przemysł budowlany</li> <li>▪ Budownictwo</li> <li>▪ Budownictwo inteligentne</li> </ul>
<b>69:33</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ekonomia w budownictwie</li> <li>▪ Inwestycje budowlane</li> <li>▪ Kosztorysy budowlane</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>330.322</b> <i>Inwestycje</i>  <b>657.4</b> <i>Konta. Koszty</i></p>
<b>69.05</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Organizacja i urządzenie placu budowy <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ uprzemysłowienie budowy</li> <li>⇒ prefabrykacja</li> <li>⇒ fabryki domów</li> <li>⇒ rusztowania</li> </ul> </li> </ul>

<b>69.059</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Utrzymanie budynków <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ uszkodzenia</li> <li>⇒ remonty</li> <li>⇒ naprawa</li> <li>⇒ wyburzanie</li> <li>⇒ awarie budowlane</li> </ul> </li> </ul>
<b>691</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Materiały i elementy budowlane z punktu widzenia ich zastosowania <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ drewno, papier</li> <li>⇒ tworzywa sztuczne</li> <li>⇒ kamienie naturalne</li> <li>⇒ ceramika, szkło</li> <li>⇒ materiały metalowe</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>624.01/.07</b> <i>Konstrukcje budowlane. Elementy konstrukcyjne</i></p>
<b>691.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Budownictwo betonowe</li> <li>▪ Betony. Kruszywa</li> <li>▪ Cementy. Zaprawy . Spoiwa. Tynki</li> <li>▪ Materiały wiążące (gips, anhydryt, wapienie, margle)</li> <li>▪ Murarstwo</li> <li>▪ Kleje</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i>  <b>624.012.4</b> <i>Konstrukcje betonowe</i></p>
<b>692</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Części budynku. Elementy konstrukcyjne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ mury, ściany</li> <li>⇒ Dachy, stropy, podłogi</li> <li>⇒ schody</li> <li>⇒ kominy</li> <li>⇒ drzwi, okna</li> <li>⇒ ogrodzenia</li> </ul> </li> </ul>
<b>693/694</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ciesielstwo</li> <li>▪ Stolarstwo budowlane</li> <li>▪ Roboty wykończeniowe i dekoracyjne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ malarstwo</li> <li>⇒ tapetowanie</li> <li>⇒ tynkarstwo</li> </ul> </li> </ul>
<b>696</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wyposażenia i instalacje w budynkach</li> <li>▪ Instalacje sanitarne, gazowe, parowe, elektryczne</li> </ul>
<b>697</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ogrzewanie ogólnie</li> <li>▪ Wentylacja ogólnie</li> <li>▪ Klimatyzacja ogólnie</li> <li>▪ Kominarstwo</li> </ul>
<b>697.1/.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ogrzewanie budynków <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ centralne ogrzewanie</li> <li>⇒ ciepła woda użytkowa</li> <li>⇒ ogrzewanie niekonwencjonalne <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ogrzewanie podłogowe</li> <li>✓ ogrzewanie słoneczne (kolektory słoneczne)</li> <li>✓ ogrzewanie geotermalne</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>▪ Piece. Zduństwo</li> </ul>

<b>697.9</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wentylacja w budynkach</li> <li>▪ Klimatyzacja w budynkach</li> </ul>
<b>699.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ochrona budynków : <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ przeciwpożarowa</li> <li>⇒ przeciwwilgociowa</li> <li>⇒ przeciwlotnicza</li> <li>⇒ przed trzęsieniem ziemi</li> </ul> </li> <li>▪ Urządzenia zabezpieczające</li> <li>▪ Izolacje</li> <li>▪ Fizyka budowli</li> <li>▪ Akustyka budowlana</li> </ul>
<b>699.86</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Izolacja cieplna budynków</li> <li>▪ Zabezpieczenie przed stratami ciepła</li> <li>▪ Termomodernizacja</li> <li>▪ Świadectwa energetyczne</li> <li>▪ Budownictwo energooszczędne</li> </ul>
<b>7</b>	<b>Sztuka. Rozrywki. Sport</b>
<b>7(03)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sztuka - słowniki i encyklopedie</li> </ul> <p><i>Encyklopedie i leksykony o charakterze ogólnym znajdują się pod symbolem:</i>  <b>0/9(03) Encyklopedie. Leksykony. Wydawnictwa informacyjne o zakresie ogólnym lub obejmujące kilka dziedzin</b></p>
<b>7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sztuka</li> <li>▪ Konserwatorstwo (teoria)</li> <li>▪ Muzea. Galerie. Wystawy</li> </ul>
<b>7.03</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Okresy i style w sztuce</li> <li>▪ Historia sztuki</li> </ul>
<b>7.071A/Z</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Artyści: twórcy i odtwórcy</li> </ul>
<b>7(438)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sztuka polska</li> <li>▪ Historia sztuki polskiej</li> </ul>
<b>71</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Planowanie przestrzenne</li> <li>▪ Planowanie regionalne</li> <li>▪ Gospodarka przestrzenna</li> <li>▪ Kształtowanie krajobrazu</li> </ul> <p><b>Zob. też:</b>  <b>332.1 Gospodarka regionalna i terytorialna.</b></p>
<b>711.3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ruralistyka</li> <li>▪ Planowanie terenów wiejskich</li> </ul>
<b>711.4/.8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Urbanistyka</li> <li>▪ Planowanie miast</li> <li>▪ Planowanie tras komunikacyjnych</li> <li>▪ Aglomeracje</li> <li>▪ Smart city</li> <li>▪ Miasta inteligentne</li> </ul>
<b>711.4-163</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przebudowa i modernizacja miast</li> <li>▪ Rewitalizacja miast</li> </ul>

<b>712</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Architektura terenów zielonych</li> <li>▪ Krajobraz naturalny i kształtowany</li> <li>▪ Architektura ogrodów</li> <li>▪ Parki</li> <li>▪ Ogrody przydomowe</li> <li>▪ Ogródki działkowe</li> </ul>
<b>72</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Architektura <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ teoria architektury</li> <li>⇒ projektowanie architektoniczne</li> <li>⇒ makiety</li> <li>⇒ biura projektowe</li> <li>⇒ rysunek architektoniczny</li> <li>⇒ konserwacja zabytków architektury</li> </ul> </li> </ul>
<b>72.03</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Okresy i style w architekturze</li> <li>▪ Historia architektury</li> </ul>
<b>72.071A/Z</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Architekci</li> </ul>
<b>72(3/9)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Architektura krajów, regionów i miast</li> </ul>
<b>72(438)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Architektura Polski</li> </ul>
<b>725</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Budynki użyteczności publicznej <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ szkoły</li> <li>⇒ szpitale</li> <li>⇒ galerie handlowe</li> <li>⇒ hotele</li> <li>⇒ teatry</li> <li>⇒ kina</li> <li>⇒ biblioteki</li> <li>⇒ stadiony</li> </ul> </li> <li>▪ Budynki administracji publicznej</li> <li>▪ Budownictwo wojskowe <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ fortyfikacje</li> <li>⇒ twierdze</li> <li>⇒ cytadele</li> <li>⇒ mury obronne</li> </ul> </li> </ul>
<b>726</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Architektura sakralna</li> <li>▪ Malarstwo i sztuka sakralna</li> </ul>
<b>728</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Architektura mieszkalna</li> </ul>
<b>728.6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Budynki wiejskie <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ budownictwo ludowe</li> <li>⇒ sztuka ludowa</li> <li>⇒ chaty drewniane</li> </ul> </li> <li>▪ Architektura drewniana</li> </ul>
<b>73</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rzeźbiarstwo <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ pomniki</li> <li>⇒ posągi</li> <li>⇒ snycerstwo</li> </ul> </li> </ul>

<b>74+76</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rysunek</li> <li>▪ Liternictwo</li> <li>▪ Infografika</li> <li>▪ Grafika <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ grafika użytkowa</li> <li>⇒ plakat</li> <li>⇒ exlibrisy</li> <li>⇒ okładki</li> <li>⇒ ilustracje</li> </ul> </li> </ul>
<b>744</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rysunek techniczny</li> <li>▪ Grafika inżynierska</li> <li>▪ Kreślarstwo <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ urządzenia, przybory i materiały kreślarskie</li> </ul> </li> </ul>
<b>745/748</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rzemiosło artystyczne <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ ceramika artystyczna</li> <li>⇒ kowalstwo artystyczne</li> <li>⇒ metaloplastyka</li> <li>⇒ jubilerstwo</li> <li>⇒ złotnictwo</li> <li>⇒ medalierstwo</li> </ul> </li> <li>▪ Sztuka użytkowa</li> <li>▪ Wzornictwo przemysłowe</li> <li>▪ Konserwacja antyków</li> <li>▪ Numizmatyka</li> <li>▪ Florystyka</li> </ul>
<b>747+749</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Architektura wnętrz</li> <li>▪ Urządzanie mieszkań <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ meble</li> <li>⇒ lampy</li> <li>⇒ kominki</li> <li>⇒ feng shui</li> </ul> </li> </ul>
<b>75</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Malarstwo <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ murale</li> </ul> </li> </ul>
<b>77/79</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fotografia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ fotografia cyfrowa</li> </ul> </li> <li>▪ Kinematografia</li> <li>▪ Muzyka</li> <li>▪ Film. Kino. Teatr. Taniec</li> <li>▪ Rozrywki i gry towarzyskie</li> </ul>
<b>796/799</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sport <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ dyscypliny sportowe</li> <li>⇒ kultura fizyczna</li> <li>⇒ gimnastyka</li> <li>⇒ rekreacja fizyczna</li> </ul> </li> </ul>
<b>796.01</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sport <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ teoria</li> <li>⇒ metodyka</li> <li>⇒ trening</li> <li>⇒ medycyna sportowa</li> <li>⇒ fizjologia sportu</li> </ul> </li> </ul>
<b>8</b>	<b>Językoznawstwo</b>

<b>8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Językoznawstwo <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ lingwistyka</li> <li>⇒ fonetyka</li> <li>⇒ gramatyka</li> <li>⇒ leksykologia</li> <li>⇒ skróty i akronimy</li> <li>⇒ translatoryka</li> </ul> </li> <li>▪ Nauka o literaturze</li> <li>▪ Literatura piękna</li> </ul>
<b>811</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Poszczególne języki obce <i>Z wyjątkiem języków: angielskiego, niemieckiego, rosyjskiego, chińskiego</i></li> </ul>
<b>811.111</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język angielski</li> </ul>
<b>811.111SJO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język angielski (książki dla pracowników SJO)</li> </ul>
<b>811.111:811]'374</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Słowniki przekładowe języka angielskiego</li> </ul>
<b>811.112.2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język niemiecki</li> </ul>
<b>811.112.2SJO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język niemiecki (książki dla pracowników SJO)</li> </ul>
<b>811.112.2:811]'374</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Słowniki przekładowe języka niemieckiego</li> </ul>
<b>811.134.2SJO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język hiszpański (książki dla pracowników SJO)</li> </ul>
<b>811.161.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język rosyjski</li> </ul>
<b>811.161.1SJO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język rosyjski (książki dla pracowników SJO)</li> </ul>
<b>811.161.1:811]'374</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Słowniki przekładowe języka rosyjskiego</li> </ul>
<b>811.162.1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język polski</li> </ul>
<b>811.162.1SJO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język polski (książki dla pracowników SJO)</li> </ul>
<b>811.581</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język chiński. Klasa Konfucjańska PB</li> </ul>
<b>9</b>	<b>Geografia. Historia</b>
<b>91</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Geografia. Opisy krajów. Podróże <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ osadnictwo</li> <li>⇒ krajoznawstwo</li> <li>⇒ kartogramy</li> <li>⇒ mapy, atlasy</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>528</b> <i>Geodezja. Miernictwo. Fotogrametria. Kartografia</i></p>
<b>910:004.65</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ GIS - System Informacji Przestrzennej (Geograficznej)</li> </ul>
<b>913(1-751.1/.4):502.5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rezerваты</li> <li>▪ Regiony chronione</li> <li>▪ Parki narodowe</li> <li>▪ Parki krajobrazowe</li> </ul>
<b>913(4/9)(036)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przewodniki turystyczno-krajoznawcze</li> </ul>
<b>913(438)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Geografia Polski</li> </ul>
<b>913(438.15)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Województwo podlaskie: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ geografia</li> <li>⇒ przewodniki turystyczno-krajoznawcze</li> <li>⇒ historia</li> <li>⇒ architektura</li> </ul> </li> </ul>



<b>913(438.15-751.2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Województwo podlaskie: <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ rezerwaty</li> <li>⇒ parki narodowe</li> <li>⇒ parki krajobrazowe</li> </ul> </li> </ul>
<b>93/94</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Historia <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ historia powszechna</li> <li>⇒ historia poszczególnych krajów</li> </ul> </li> </ul>
<b>930.85</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Archeologia</li> <li>▪ Archiwistyka</li> <li>▪ Prehistoria</li> <li>▪ Historia kultury</li> <li>▪ Historia cywilizacji</li> <li>▪ Kultura materialna</li> </ul> <p><i>Zob. też:</i> <b>316.7 Socjologia kultury</b></p>
<b>94(438)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Historia Polski</li> </ul>

	<b>KSIĄŻKI DLA PRACOWNIKÓW SJO</b>
<b>0/9SJO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zagadnienia różne</li> </ul>
<b>811SJO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Poszczególne języki obce (z wyjątkiem angielskiego, niemieckiego, rosyjskiego i polskiego)</li> </ul>
<b>811.111SJO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język angielski</li> </ul>
<b>811.112.2SJO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język niemiecki</li> </ul>
<b>811.161.1SJO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język rosyjski</li> </ul>
<b>811.162.1SJO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Język polski</li> </ul>

	<b>CZYTELNIA PARTER</b>
<b>821=111</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Literatura w języku angielskim</li> </ul>
<b>821=1/=9</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Literatura w językach obcych (innych niż angielski)</li> <li>▪ Novels in English and other languages</li> </ul>
<b>82-1/-2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Poezja</li> <li>▪ Dramat</li> </ul>
<b>82-311</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Powieść społeczno - obyczajowa</li> <li>▪ Powieść przygodowa</li> <li>▪ Powieść historyczna</li> </ul>
<b>82-312.4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Science - fiction</li> <li>▪ Horror</li> <li>▪ Thriller</li> <li>▪ Kryminał</li> </ul>
<b>82-312.6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Powieść autobiograficzna</li> <li>▪ Powieść biograficzna</li> <li>▪ Biografia</li> </ul>
<b>82-91</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Literatura popularno-naukowa</li> </ul>
<b>82-92</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Publicystyka</li> <li>▪ Reportaż</li> <li>▪ Literatura faktu</li> <li>▪ Felietony</li> </ul>

**82-94**

- Historia jako gatunek literacki
- Kroniki
- Roczniki