**628** **Inżynieria sanitarna. Technika świetlna -** **przewidywane zmiany w kolejnej edycji tablic skróconych (symbole dodane i zmodyfikowane)**

zob. też

**351.77** Zdrowie i higiena publiczna. Kontrola sanitarna

**502** Środowisko i jego ochrona

**614** Zdrowie i bezpieczeństwo publiczne. Zapobieganie wypadkom

**628.1/.8** Inżynieria sanitarna

**628.1** Zaopatrywanie w wodę. Spożycie i zużycie wody

Zasoby wody. Ujęcia. Studnie. Wodociągi. Stacje pomp

zob. też

**556.18** Gospodarka wodna

**614.777** Higiena wody

**626.8** Melioracje wodne

**627.8** Zapory wodne

**631.6** Drenowanie. Nawadnianie

**663.6** Woda do celów przemysłowych

**696** Wodociągi. Kanalizacja

**628.16** Uzdatnianie wody: procesy, instalacje i wyposażenie

Oczyszczanie wody, filtracja. Zmiękczanie wody. Odsalanie

zob. też

**502.51** Środowisko hydrosfery

**543.3** Analiza wody (Chemia)

**66.01/.09** Inżynieria chemiczna

**628.2** Odprowadzanie wód. Kanalizacja

Sieć kanalizacyjna: projektowanie, budowa, uzbrojenie, funkcjonowanie

zob. też

**621.6** Maszyny i urządzenia do przechowywania, przesyłania i transportu gazów i cieczy

**628.3** Ścieki. Oczyszczanie, obróbka i utylizacja ścieków

Osady. Ścieki przemysłowe, komunalne, rolnicze. Fizyczne, mechaniczne i chemiczne metody oczyszczania ścieków. Oczyszczalnie ścieków

zob. też

**696** Wyposażenie i instalacje w budynkach

**628.35** Biologiczne i biochemiczne oczyszczanie ścieków. Wyposażenie do biologicznej i biochemicznej obróbki

Oczyszczalnie biologiczne. Filtry biologiczne. Biofiltracja

**628.38** Wykorzystanie (utylizacja) ścieków i składników ścieków. Użytkowe składniki ścieków

Wykorzystanie ścieków w rolnictwie. Gazy ze ścieków (metan)

zob. też

**626.8** Melioracje wodne. Nawadnianie

**631.8** Nawozy

**628.39** Zanieczyszczenie ściekami środowiska naturalnego (wód, gleby i powietrza). Środki zapobiegawcze

zob. też

**614.7** Higiena powietrza, wody i gleby

**351.777.6** Zanieczyszczenia powietrza, gleby, wody

**543.3** Analiza wody (Chemia)

**574.6** Hydrobiologia stosowana

**628.4** Higiena miasta. Odpady i ich usuwanie

Ustępy publiczne. Gospodarka odpadami. Składowiska odpadów. Wysypiska śmieci. Spalanie odpadów. Segregacja odpadów

zob. też

**351.777.61** Przepisy administracyjne dotyczące odpadów i ścieków

**628.4.03/.04** Rodzaje odpadów

**628.4.032/.033** Śmieci, odpady komunalne

**628.4.034** Odpady opakowaniowe, szmaty

**628.4.036** Odpady budowlane, gruz

zob. też

**69.059** Utrzymanie budynków

**628.4.037** Wraki samochodów. Opony. Złom

**628.4.038** Odpady przemysłowe

zob. też

**658.56** Braki. Odpady. Złom (Organizacja przedsiębiorstwa)

**628.4.042** Odpady organiczne, odpady ulegające biodegradacji

Resztki żywności. Ekskrementy

**628.4.043** Odpady nieulegające biodegradacji lub trudno biodegradowalne

Żużel. Szkło. Metal. Tworzywa sztuczne. Guma

**628.4.045/.047** Odpady niebezpieczne (zawierające substancje niebezpieczne)

Odpady chemiczne, medyczne, promieniotwórcze

zob. też

**614.87** Narażenie na promieniowanie, na działanie substancji chemicznych itd.

**620.26** Materiały niebezpieczne. Materiały wybuchowe, radioaktywne, łatwo palne itd.

**620.266** Substancje trujące i chorobotwórcze

**621.039.7** Usuwanie odpadów radioaktywnych. Składowanie i transport odpadów, utylizacja

**656.073.436** Transport materiałów niebezpiecznych

**662.1/.4** Materiały wybuchowe. Pirotechnika

**628.477** Utylizacja odpadów, recykling

zob. też

**502.17** Racjonalne wykorzystanie zasobów naturalnych. Kontrola jakości środowiska

**628.5** Ochrona przed szkodliwym działaniem przemysłu

Urządzenia techniczne. Ochrona przed pyłami, trującymi wyziewami, dymem, bakteriami, wysoką temperaturą, drganiami.Ochrona przed hałasem. Walka z hałasem

zob. też

**351.75** Porządek i bezpieczeństwo publiczne

**534.83** Drgania i ich zwalczanie. Zwalczanie hałasu

**551.51** Skład atmosfery

**613.6** Higiena pracy (zawodowa i przemysłowa)

**614.7** Higiena powietrza, wody i gleby

**614.89** Niebezpieczeństwa zagrażające poszczególnym częściom ciała. Odzież ochronna. Wyposażenie ochronne

**62-75** Deformacja maszyn. Urządzenia ochronne maszyn. Obudowy dźwiękoszczelne. Wpływ drgań. Środki do tłumienia drgań i wstrząsów

**622.81/.82** Wybuchy i pożary kopalniane. Środki zabezpieczające i zwalczanie

**662.9** Technologia spalania

**699.8** Ochrona budynków. Urządzenia zabezpieczające. Ochrona przeciwdźwiękowa

**628.6** Kanalizacja domowa. Instalacje sanitarne w budynkach

**Nota:** Z punktu widzenia zdrowia publicznego

zob. też

**351.778.5** Mieszkania. Przepisy administracyjne dotyczące mieszkań. Gospodarka lokalowa

**613.5** Higiena mieszkania

**643/645** Mieszkanie (Gospodarstwo domowe)

**696** Wyposażenie i instalacje w budynkach

**628.8** Klimat wewnętrzny. Klimatyzacja. Ogrzewanie. Wentylacja

**Nota:** Dział obejmuje technikę ogrzewania i wentylacji z punktu widzenia zdrowia publicznego (głównie wielkich pomieszczeń np. takich jak tunele, galerie)

zob. też

**551.58** Klimatologia

622.4 Wentylacja, klimatyzacja, ogrzewanie i oświetlenie kopalń

**643/645** Mieszkanie (Gospodarstwo domowe)

**697** Ogrzewanie, wentylacja i klimatyzacja budynków

**628.9** Technika świetlna

Technika zastosowania światła. Oświetlenie placów, ulic, iluminacja obiektów. Oświetlenie awaryjne

zob. też

**535** Światło. Optyka

**621.32** Elektryczne źródła światła

622.4 Wentylacja, klimatyzacja, ogrzewanie i oświetlenie kopalń

**683.8** Urządzenia do oświetlenia