

Tablica 1. Grupy wyrobów instalacyjnych objęte obowiązkiem sporządzania krajowej deklaracji właściwości użytkowych.

Grupa wyrobów budowlanych	Zamierzone zastosowanie wyrobów budowlanych	Krajowy system oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
Wyroby do usuwania i oczyszczania ścieków		
Rury, kształtki, złącza i uszczelnienia. Urządzenia zabezpieczające przed przepływem wstecznym. Zawory napowietrzające	- do zastosowań w instalacjach i sieciach kanalizacyjnych	4
Przepompownie i urządzenia (wyroby i zestawy) do oczyszczania i gromadzenia ścieków w miejscu ich powstawania (oczyszczalnie przydomowe, osadniki i zbiorniki)	- do zastosowań w instalacjach kanalizacyjnych	3
Prefabrykowane kanały odwadniające	- do ścieków z budynków i budowli, w tym dróg	3
Studzienki kanalizacyjne włączowe i niewłączowe, stopnie, drabiny i poręcze do studzienek włączowych, wpusty ściekowe (dachowe i podłogowe), syfony, zasuwy, osadniki. Skrzynki retencyjno-rozsączające z osprzętem do wody deszczowej	- do zastosowań w instalacjach i sieciach kanalizacyjnych, w tym w jezdniach, na parkingach, utwardzonych poboczach i na zewnątrz budynków	4
Separatory	- do ścieków z budynków i budowli, w tym dróg	4
Pokrywy i zwieńczenia studzienek włączowych i niewłączowych oraz wpustów kanalizacyjnych	- do stosowania w jezdniach, na parkingach, chodnikach i przejściach dla pieszych	1
	- do innych zastosowań	4
Rury, zbiorniki i wyroby pomocnicze niestykające się z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi		
Wyroby do transportu/dystrybucji/magazynowania gazu i paliwa płynnego przeznaczonego do zasilania systemów ogrzewania/chłodzenia w budynkach, z zewnętrznego zbiornika magazynowego lub od końcowej stacji redukcji ciśnienia sieci do wlotu	- do zastosowań w instalacjach w miejscach podlegających wymaganiom dotyczącym bezpieczeństwa pożarowego	1

do urządzeń do ogrzewania/chłodzenia budynku: zestawy rurowe, rury, kształtki, zbiorniki, systemy alarmowania o wyciekach i urządzenia zapobiegające przepełnieniu, elementy złączne, spoiwa, złącza, uszczelnienia złączy, uszczelki, kanały i przewody zabezpieczające, podparcia /rur/przewodów, armatura regulacyjna i odcinająca, wyposażenie pomocnicze zabezpieczające	- do pozostałych zastosowań	3
Wyroby do transportu/usuwania/magazynowania wody nieprzeznaczonej do spożycia przez ludzi: zestawy rurowe, rury, kształtki, zbiorniki, systemy alarmowania o wyciekach i urządzenia zapobiegające przepełnieniu, elementy złączne, spoiwa, złącza, uszczelnienia złączy, uszczelki, kanały i przewody zabezpieczające, podparcia rur/przewodów, armatura regulacyjna i odcinająca, wyposażenie pomocnicze zabezpieczające	- do zastosowań w instalacjach w miejscach podlegających wymaganiom dotyczącym reakcji na ogień	- 1, 3 lub 4 w zależności od klasy reakcji na ogień
	- w instalacjach i sieciach grzewczych	3
	- do pozostałych zastosowań	4
Wyroby budowlane stykające się z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi *		
Zestawy (instalacje rurowe i systemy magazynowania). Rury Zbiorniki Armatura, armatura czerpalna, urządzenia zabezpieczające. Elementy złączne, spoiwa, złącza, uszczelnienia połączeń, uszczelki	- do zastosowań w instalacjach w miejscach podlegających wymaganiom dotyczącym reakcji na ogień	- 1, 3 lub 4 w zależności od klasy reakcji na ogień
	- do pozostałych zastosowań	4
Zestawy budowlane, komponenty budowlane, prefabrykaty		
Systemy rynnowe i ich elementy	- do zastosowań w budynkach	4
❖ Właściwości użytkowe wyrobów odnoszące się do właściwości sanitarnych wyrobu (zdadność do styczności z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi) określa ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz.U. z 2015r, poz. 139 i 1893 oraz z 2016r poz. 1250) oraz rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015r., poz. 1989).		