

ZARZĄDZENIE NR 01/2017
PREZESA ZARZĄDU GDAŃSKIEJ INFRASTRUKTURY
WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNEJ SP. Z O.O.
z dnia 3.07.2017r.

w sprawie stosowania oznakowanych włączów studni rewizyjnych na sieciach kanalizacji sanitarnej

§ 1

Prezes Zarząd Gdańskiej Infrastruktury Wodociągowo – Kanalizacyjnej Sp. z o.o określa niniejszym zasady oznakowania włączów kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Gdańska:

1. Oznakowanie pokrywy włączu kanalizacji sanitarnej winno być zgodne z rysunkiem umieszczonym w Załączniku nr 1 do niniejszego Zarządzenia.
2. Logo o średnicy 354 mm, zgodne z rysunkiem umieszczonym w Załączniku nr 2 do niniejszego Zarządzenia, winno być zlokalizowane centrycznie w odlewie pokrywy włączu kanalizacyjnego.
3. Pokrywa włączu winna dodatkowo posiadać oznaczenia: normy wykonania, jednostki certyfikującej włącz oraz klasy dopuszczalnego obciążenia.
4. Wzór logo, dostępny w siedzibie Gdańskiej Infrastruktury Wodociągowo - Kanalizacyjnej Sp z o.o., przy ul. Kartuskiej 201, 80-122 Gdańsk oraz opublikowany na stronie internetowej (www.giwk.pl), jest nieodpłatnie udostępniany do wykorzystania dla wszystkich producentów włączów, zainteresowanych ich produkcją na potrzeby gdańskiego systemu kanalizacyjnego.

§2

1. Konstrukcja ramy włączu:
 - a) Odlew - żeliwo szare
 - b) Wysokość ramy - minimum 100 mm
 - c) Wolny prześwit zwieńczeń studzienek włączowych- minimum 600 mm
 - d) Dopuszczalna obróbka mechaniczna powierzchni styku z pokrywą.
2. Konstrukcja pokrywy włączu:
 - a) Odlew - żeliwo szare.
 - b) Dopuszczalna obróbka mechaniczna powierzchni styku z ramą.
 - c) Pokrywa włączu wyposażona w dwa otwory przelotowe, zgodne z rysunkiem umieszczonym w Załączniku nr 1 do niniejszej Uchwały, służące do jej otwierania oraz wentylacji kanalizacji sanitarnej.
3. Wymagane dokumenty jakości wykonania włączu:
 - a) Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych z PN-EN 124-1:2015-07, PN-EN 124-2:2015-07, PN-EN 124-3:2015-07, PN-EN 124-4:2015-07, PN-EN 124-5:2015-07, PN-EN 124-6 :2015-07.
 - b) Certyfikat Instytutu Odlewnictwa w Krakowie na zgodność włączu z PN-EN 124-1:2015-07, PN-EN 124-2:2015-07, PN-EN 124-3:2015-07, PN-EN 124-4:2015-07, PN-EN 124-5:2015-07, PN-EN 124-6 :2015-07.

§3

Każdy producent włączów kanalizacyjnych przed rozpoczęciem produkcji własnego modelu lub typu włączu przeznaczonego do montażu na gdańskim systemie kanalizacyjnym, winien uzyskać pisemną akceptację Gdańskiej Infrastruktury Wodociągowo-Kanalizacyjnej Sp. z o.o. do jego stosowania. Do wniosku należy dołączyć następujące dokumenty:

1. kartę katalogową produktu zawierającą typ włazu, nr indeksu, podstawowe wymiary lub rysunek wykonawczy z wymiarami wyrobu, które były załącznikami do wniosku o certyfikację w Instytucie Odlewnictwa w Krakowie
2. certyfikat Instytutu Odlewnictwa w Krakowie potwierdzający zgodność własności wyrobu z normą PN-EN 124-1:2015-07, PN-EN 124-2:2015-07, PN-EN 124-3:2015-07, PN-EN 124-4:2015-07, PN-EN 124-5:2015-07, PN-EN 124-6 :2015-07.
3. Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych z PN-EN 124-1:2015-07, PN-EN 124-2:2015-07, PN-EN 124-3:2015-07, PN-EN 124-4:2015-07, PN-EN 124-5:2015-07, PN-EN 124-6 :2015-07.

§4

Zarządzenie obowiązuje od dnia 01 lipca 2017 r.

Prezes Zarządu

Jacek Skarbek

Załącznik 1
Załącznik 2

Załącznik nr 1 do Zarządzenia Prezesa Zarządu Gdańskiej Infrastruktury Wodociągowo –
Kanalizacyjnej Sp. z o.o z siedzibą w Gdańsku nr 01/2017 z dnia 3.07.2017r.



