



TT.460.2.4.2024.KZ

Olesno, dn. 13.05.2024r.

USŁUGI PROJEKTOWE**inż. Marcin Różycki****ul. Zdziarska 83Y/2****03-289 Warszawa**

Dotyczy: wydania warunków technicznych dla budowy sieci kanalizacji sanitarnej w drodze wewnętrznej, bocznej od ul. Częstochowskiej w Oleśnie.

W odpowiedzi na pisma 003-2024/E700 z dnia 16.04.2024r., oraz 004-2024/E700 z dnia 29.04.2024r, Oleskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Oleśnie informuje:

I. Sieć kanalizacji sanitarnej:

1. Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej należy zaprojektować z rur litych PVC SN8.
2. W przypadku braku możliwości odprowadzenia ścieków siecią kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej bezpośrednio do sieci w ul. Częstochowskiej należy zaprojektować grupową przepompownię ścieków.
3. W celu uzgodnienia lokalizacji grupowej przepompowni ścieków oraz podania jej szczegółów należy ponownie wystąpić o uzupełnienie wniosku z warunkami jej wykonania.
4. Ewentualne przewody tłoczne zaprojektować rur PE100 SDR 17 RC średnicy 50, 63 i 90 mm o połączeniach zgrzewanych.
5. Stosować studnie kanalizacji sanitarnej o średnicy dn. 1000mm.
6. Średnice studni rewizyjnych prefabrykowanych zgodnie z obowiązującymi normami dla głębokości powyżej 3 m powinny wynosić 1200 mm.
7. Przy projektowaniu sieci kanalizacji sanitarnej należy zwrócić uwagę na przyjmowanie spadków zapewniających odpowiednie prędkości przepływów ścieków w kanale, nie powodujące odkładania się osadów.
8. Studnie kanalizacji sanitarnej należy lokalizować ze szczególnym uwzględnieniem dróg wewnętrznych oraz granic nieruchomości.
9. Minimalne przykrycie kanałów powinno być zgodne z PN-92/B-10735 „Kanalizacja. Przewody kanalizacyjne. Wymagania i badania przy odbiorze”.



10. Minimalna odległość sieci kanalizacji sanitarnej od istniejącego uzbrojenia terenu musi wynosić min. 1,5 m od sieci wodociągowej, 0,5m od kabli eNN, teleinformatycznych i min 1,5 m od kabli eWN. Nie dopuszcza się prowadzenia przewodów przez istniejące uzbrojenie terenu (węzły zasuw, miejsca włączenia przyłączy do sieci).
11. Na etapie wykonywania projektu budowlanego sytuowanie trasy kanalizacji sanitarnej należy uzgodnić na naradzie koordynacyjnej.

II. Uwagi ogólne:

1. Do sieci kanalizacji sanitarnej nie wolno wprowadzać wód opadowych lub roztopowych.
1. Odprowadzanie ścieków z terenów znajdujących się tam zakładów musi być zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 28 czerwca 2019r w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, których wprowadzanie w ściekach przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego (Dz. U z 2019r poz. 1220) oraz Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006r w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz.U.2016.1757 tj. z dnia 2016.10.25).
2. Do budowy sieci kanalizacji sanitarnej należy stosować materiały dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie.
3. Wykonanie wyżej wymienionych sieci wymaga uzgodnienia z właścicielami działek, przez teren których projektowany jest ich przebieg oraz branżowo z właścicielami urządzeń znajdujących się na trasie projektowanych przyłączy.
4. Odbiór robót zanikających należy przeprowadzić w obecności przedstawiciela Oleskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Oleśnie.

Na etapie projektu budowlanego trasa kanalizacji sanitarnej wraz z opracowaniem projektowym wymaga zaopiniowania przez Oleskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Oleśnie.

Warunki techniczne są ważne przez okres dwóch lat od ich wydania.

Z poważaniem:

PREZES
Zarządu OPWiK Sp. z o.o.
w Oleśnie
Kaniowicz
inż. Bartosz Kaniowicz

Do wiadomości:

- 1) Gmina Olesno. ul. Pieloka 21, 46-300 Olesno