

URZĄD GMINY w Słupnie
09-472 Słupno, ul. Miszewska 8a
reg. 000539029, NIP: 774-22-93-320
tel. (24) 267 95 62

WOŚ.7021.1.40.2019

URZĄD GMINY w SŁUPNIE
W P L Y N Ę Ł O

data

2019-03-20

Nr...

0003038.2019

podpis

WIR
21.03.19 R

Słupno, dnia 13.03.2019r.

**Wydział Inwestycji,
Infrastruktury i Rozwoju
w/m**

**Warunki techniczne projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej
w ul. Hiacyntowej w m. Słupno**

I. Warunki projektowe w zakresie sieci kanalizacji sanitarnej

1. Trasę kolektora należy prowadzić wzdłuż najniższych punktów zlewni, dążąc do tego, aby odprowadzanie ścieków mogło odbywać się grawitacyjnie.
2. Należy unikać spadków kolektora niezgodnych ze spadkami terenu.
3. Kolektor powinien być prowadzony w liniach rozgraniczających ulic w pobliżu osi pasa ruchu z uwzględnieniem możliwości wykonania przyłączy do obydwu ciągów zabudowy.
4. Projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej włączyć do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej
 - Ø200 w dz. nr 118/4 w ulicy Klonowej
 - W celu włączenia do istniejącej sieci należy zaprojektować na niej studnię kanalizacyjną DN1200 z włazem żeliwnym z wypełnieniem betonowym.
5. Sieć kanalizacyjną zaprojektować z rur PP litych wg PE1852; Ø200.
6. Studnie kanalizacyjne zaprojektować z kręgów betonowych DN1200 z włazami żeliwnymi z wypełnieniem betonowym.
7. Elementy denne muszą być monolitycznymi prefabrykatami, w których wykonana jest kineta oraz wybudowane są przejścia szczelne umożliwiające podłączenia przyłączy kanalizacyjnych.
8. Na trasie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej zlokalizować studnie rewizyjne umożliwiające zaprojektowanie przyłączy kanalizacyjnych.
9. Lokalizację studni rewizyjnych należy zaprojektować w uzgodnieniu z właścicielami przyległych nieruchomości.

II. Ogólne warunki projektowe

1. Sieć kanalizacji sanitarnej powinna spełniać wymagania określone w Polskich Normach oraz w szczególności zapewniać:
 - ciągły odbiór ścieków od wszystkich użytkowników w zasięgu sieci kanalizacyjnej, w sposób niepowodujący zagrożenia dla środowiska,
 - niezawodność odbioru ścieków.
2. Roboty montażowe mogą być wykonywane tylko przez uprawnioną osobę z branży sanitarnej.
3. Układ sieci kanalizacji sanitarnej powinien swym zasięgiem obejmować nie tylko obszar obecnego układu przestrzennego, ale również musi uwzględniać tendencje i kierunki planowanego rozwoju.
4. Projektując układ sieci kanalizacji sanitarnej należy dążyć do tego, aby odprowadzanie ścieków mogło odbywać się grawitacyjnie, możliwie najkrótszą drogą.
5. W przypadku uszkodzenia uzbrojenia podziemnego podczas wykonywania robót wszelkie koszty ponosi wykonawca.
6. Projekt sieci i instalacji wewnętrznej należy sporządzić na kopii aktualnej mapy do celów projektowych, jeden egzemplarz należy przedłożyć w Urzędzie Gminy celem uzgodnienia dokumentacji.
7. W przypadku wykonywania prac w pasie drogowym należy uzyskać zgodę na jego zajęcie.
8. Naprawy szkód wyrządzonych w nawierzchni ulicznej wskutek wykonywanych robót dokona na koszt własny wykonawca.
9. Po wykonaniu sieci, przyłączy, należy przed zasypaniem wykonać namiary powykonawcze przez uprawnionego geodetę.
- 10. Bezwzględnie zabrania się odprowadzania wód opadowych i gruntowych do kanalizacji sanitarnej.**
11. Termin wykonywania prac należy zgłosić do Urzędu Gminy celem dokonania odbioru.
12. Warunki techniczne ważne są przez okres dwóch lat od daty wydania.


Z up. WÓJTA
Dominika Kacprzyńska
NACZELNIK
WYDZIAŁU OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNO-KANALIZACYJNEJ

Otrzymują:

1. Adresat
2. WOŚ a/a

Administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Słupno. Przetwarzamy Państwa dane osobowe wyłącznie w celu wykonania zadań Administratora, które wynikają z przepisów prawa oraz zadań realizowanych w interesie publicznym. Mają Państwo prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, przenoszenia i wniesienia sprzeciwu. Więcej informacji znajdą Państwo na stronie www.slupno.eu w zakładce ochrona danych osobowych.