

Sygn. Akt. ZGK 7020-1-184/2024

PRACOWNIA PROJEKTÓW

Architektura, konstrukcje, instalacje

Barbara Jażdżewska

Topole 19c

89-620 Chojnice

Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej

W odpowiedzi na wniosek złożony w Zakładzie Gospodarki Komunalnej w Brusach w dniu 21.10.2024 r. ustala się warunki przyłączenia do sieci wodociągowej, sieci kanalizacyjnej sanitarnej dla inwestycji pn. „Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w Brusach ul. Targowa i Brusach Wybudowanie”, obręb geod. Brusy i Czyczkowy.

1.0. Obiekt i jego charakterystyka

- 1.1. Nazwa obiektu: budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej.
- 1.2. Lokalizacja obiektu : - Brusy, ulica Targowa i Brusy Wybudowanie, gm. Brusy,
- 1.3. Inwestor : Zakład Gospodarki Komunalnej w Brusach.

2.0. Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej.

- 1.1. Rurociągi wymagające zmiany trasy przebiegu zdemontować i wykonać z rur PE łączonych przez zgrzewanie o ciśnieniu roboczym min. 1,0 MPa.
- 1.2. Wykonać nowy odcinek sieci wodociągowej z rur PE \varnothing 110 mm na terenie działki nr geod. 1001/12 od istniejącej sieci wodociągowej PVC \varnothing 110 mm zlokalizowanej na wysokości działki nr geod. 1001/1 do działki nr geod. 1001/13 włącznie.
- 1.3. W węzłach połączeniowych zainstalować zasuwę odcinającą w każdym kierunku.
- 1.4. Wymagania materiałowe:
 - a) rurociągi z rur PE o ciśnieniu roboczym min. 1,0 MPa,
 - b) armatura żeliwna kołnierzysta o ciśnieniu roboczym min. 1,6 Mpa z żeliwa sferoidalnego,
 - c) hydranty do płukania sieci nadziemne w kolorze czerwonym,

3.0. Warunki przyłączenia do sieci kanalizacyjnej sanitarnej.

- 3.1. Wykonać nowe odcinki sieci kanalizacji sanitarnej z rur PVC, PE lub PP w następujących ulicach:
 - w ul. Targowej od przepompowni ścieków przy skrzyżowaniu ul. Targowej z ul. Tęczową do skrzyżowania z drogą – działką nr geod. 1001/12 obręb Czyczkowy,
 - w drodze – działka 1001/12 obręb Czyczkowy od skrzyżowania z ul. Targową do jej końca.
- 3.2. Wykonać przyłącza kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej z rur PE \varnothing 40 mm z przydomowymi



przepompowniami ścieków zlokalizowanymi do 3 m od granicy z drogą dojazdową na terenie wszystkich działek budowlanych przyległych do drogi – działki nr geod. 1001/12.

3.3. Wymagania materiałowe:

- a) rurociągi z rur PVC lub PP klasy ciężkiej, rurociągi ciśnieniowe PE na ciśnienie robocze 1,0 MPa,
- b) studnie rewizyjne betonowe \varnothing 1200 mm na sieciach. Płyty nastudziennic posadowione na pierścieniach odciążających.
- c) zbiorniki przydomowych przepompowni z PE o średnicy 800 mm.
- d) włazy żeliwne z zamknięciem zabezpieczającym przed kradzieżą lub z wypełnieniem betonowym.

4.0. Wytyczne organizacyjne.

- 4.1. Należy opracować dokumentację projektową i następnie uzgodnić ją u gestorów uzbrojenia i właścicieli nieruchomości.
- 4.2. Rozpoczęcie robót zgłosić w Zakładzie Gospodarki Komunalnej w Brusach z 7-dniowym wyprzedzeniem.
- 4.3. Roboty montażowe przy wcięciu do sieci wodociągowej i lub kanalizacyjnej inwestor powinien wykonać pod nadzorem uprawnionego pracownika Zakładu Gospodarki Komunalnej w Brusach.
- 4.4. W miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem podziemnym oraz przy wcinkach roboty ziemne wykonywać tylko ręcznie.
- 4.5. Wszystkie materiały użyte do budowy sieci i przyłączy powinny posiadać stosowne certyfikaty i aprobaty techniczne.
- 4.6. Przed zasypaniem wykopów roboty montażowe należy zgłosić do Zakładu Gospodarki Komunalnej w Brusach celem dokonania odbioru częściowego.
- 4.7. Po zakończeniu prac montażowych wykonać inwentaryzację geodezyjną uzbrojenia.
- 4.8. Teren doprowadzić do stanu pierwotnego.
- 4.9. Po zakończeniu robót ziemnych sieci i przyłącza należy zgłosić do Zakładu Gospodarki Komunalnej w Brusach do odbioru technicznego.
- 4.10. Termin ważności warunków – dwa lata od dnia wydania.

Kierownik Zakładu

mgr inż. Paweł Wolter

Otrzymują:

- 1. PRACOWNIA PROJEKTÓW
Architektura, konstrukcje, instalacje
Barbara Jazdzewska
Topole 19c
89-620 Chojnice,
- 2. A/a.