

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ

Spółka z o.o.

12-122 Jedwabno, ul. 1 Maja 63

NIP: 745-184-73-05, REGON: 365374870

Jedwabno, dnia 10.12.2021r.

Znak sprawy: WT.46.2021

WARUNKI TECHNICZNE USUNIĘCIA KOLIZJI NA KOMUNALNEJ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

Dla obiektu: kolizja sieci kanalizacji sanitarnej z projektowaną przebudową drogi gminnej publicznej nr 194016 N oraz dróg wewnętrznych wjazdowych w miejscowości Jedwabno na działce ozn. nr ewid. 80, położonej w obrębie geodezyjnym Jedwabno.

1. PRZEŁOŻENIE SIECI

- a) Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej projektowana jest między istniejącymi studniami kanalizacji sanitarnej o rzędnych 143,03-141,51; 142,55-141,07 a 141,38-139,81. Na długości ok. 65 mb.
- b) W miejscu wcięcia się w istniejącą sieć kanalizacji sanitarnej należy wykonać wykopy ziemne i zabezpieczyć szalunkami.
- c) Nowy odcinek rurociągu musi spełniać parametry min. **Ø 160 mm, rura PCV-U lita, klasy SN 8.**
- d) Przewody kanalizacji sanitarnej należy ułożyć zgodnie z wymaganiami normy PN-92/B-10735 i „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru rurociągów z tworzyw sztucznych”.
- d) Rurociągi ułożyć na podsypce piaskowej oraz dokonać obsypki rurociągu.
- e) Na trasie przebudowywanej sieci kanalizacji sanitarnej należy wykonywać studnie rewizyjne betowe DN1000 z włazami żeliwnymi klasy D400 typu ciężkiego oraz zwieńczeniem z elementami regulacyjnymi systemu TVRT – 3 sztuki.
- f) Dokonać sprawdzenia szczelności miejsc połączenia.
- g) Odcinek kolizyjny należy rozebrać.
- h) Podczas prac przełączeniowych należy zapewnić odbiór ścieków z pozostałego rurociągu.
- i) Dla pozostałych studni rewizyjnych oraz zaworów wodociągowych należy zaprojektować regulację pionową do poziomu nowej nawierzchni bitumicznej.
- j) **O terminie przystąpienia do prac budowlanych usunięcia kolizji zawiadomić Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Jedwabnie.**

2. INNE WYMOGI

- a) Inwestor powinien posiadać oświadczenie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
- b) Należy sporządzić projekt budowlany przełożenia sieci, który opracuje osoba posiadająca uprawnienia do projektowania w branży sanitarnej.
- c) **Projekt budowlany przełożenia sieci należy uzgodnić z Zakładem Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Jedwabnie.**
- d) **Przed zasypaniem miejsca wcięcia się w istniejącą sieć kanalizacyjną, wykonane roboty instalacyjne należy zgłosić do odbioru w Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Jedwabnie, w celu uzyskania protokołu odbioru.**
- e) Wykonać inwentaryzację geodezyjną powykonawczą przełożonej sieci.
- f) Do odbioru końcowego, należy przedłożyć:
 - uzgodniony projekt budowlany przyłącza oraz przełożenia sieci
 - prawomocne pozwolenie na budowę lub zgłoszenie (w przypadku budowy obiektu wraz z infrastrukturą).
- g) Podstawą rozliczenia opłat są: kanalizacja – wskazania przepływomierza lub wodomierza.
- h) Warunki tracą ważność po upływie 2 lat.

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe ZICO
Daniel Zaborowski
ul. Kwiatowa 11, 12 – 120 Dźwierzuty
2. A/a ...

- sprawę prowadzi Dariusz Jezierny tel.501 046 006

Jedwabno, dnia 10.12.2021r.

Znak sprawy: WT. 46.2021

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
Spółka z o. o.
12-122 Jedwabno, ul. 1 Maja 63
NIP: 745-184-73-05, REGON: 365374870

Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe
ZICO
Daniel Zaborowski
ul. Kwiatowa 11
12 – 120 Dźwierzuty

W odpowiedzi na pismo z dnia 06.12.2021 roku w sprawie wydania warunków przyłączenia do sieci czynnej sieci kanalizacji deszczowej, znajdującej się pobliżu drogi znajdującej się na działce ozn. nr ewid. 80, położonej w obrębie geodezyjnym Jedwabno, uprzejmie informuję iż takowa sieć na tym terenie nie występuje.

Jednakże istnieje możliwość odprowadzania wód opadowych, roztopowych z terenu projektowanej przebudowy drogi gminnej publicznej nr 194016 N oraz dróg wewnętrznych wjazdowych w miejscowości Jedwabno do sieci kanalizacji sanitarnej pod następującymi warunkami:

1. Rozbudowę sieci kanalizacji deszczowej na fragmencie południowym drogi należy wykonać do istniejącej studni kanalizacji deszczowej o rzędnych 142,27-140,54. Natomiast fragment rozbudowy sieci kanalizacji deszczowej w południowej części drogi należy wykonać do studni o rzędnych 142,89-140,63.
2. Projektowaną rozbudowę sieci kanalizacji deszczowej należy wykonać z rur PCV Ø 200 mm i Ø 250 mm klasy SN8, studni rewizyjnych betowych DN1000 mm z włazami żeliwnymi klasy D400 typu ciężkiego oraz zwieńczeniem z elementami regulacyjnymi systemu TVR T.
3. W drodze przebudowywanej zaprojektować studzienki uliczne betonowe DN500 z osadnikami o wysokości 1m, zwieńczone wpustami żeliwnymi jezdniowymi $\frac{3}{4}$ 400x600, klasy D400 o pow. odpływu 9,8dm² osadzony za pomocą elementów regulacyjnych systemu TVR T.
4. Projekt budowlany należy uzgodnić z Zakładem Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Jedwabnie.

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a ...

- sprawę prowadzi Dariusz Jezierny tel.501 046 006

KIEROWNIK
Z.G.K. Spółka z o.o.
w Jedwabnie
Dariusz Jezierny