



Urząd Miejski w Supraślu

16-030 Supraśl ul. J. Piłsudskiego 58 tel. 85 7132 711

Supraśl, dn. 9.02.2024 r.

ROŚ.6342.77.2024

Gmina Supraśl ul. J. Piłsudskiego 58 16-030 Supraśl

Na podstawie **Regulaminu dostawy wody i odprowadzania ścieków na terenie gminy Supraśl** zatwierdzonego Uchwałą Nr XLI/528/2022 Rady Miejskiej w Supraślu z dnia 20 października 2022 r. (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego z 2022 poz. 4695) określa się następujące **warunki techniczne rozbudowy i modernizacji przepompowni ścieków wraz z budową kanału tłoczego w Sobolewie ul. Podlaska i ul. Rybacka**

1. Sieć kanalizacji sanitarnej:

- a) Projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej należy zaprojektować z rur PVC Ø200÷315mm, litych, SDR 34.
- b) W miejscu połączenia z istniejącą siecią kanalizacji sanitarnej należy zaprojektować studzienki rewizyjne przełazowe min Ø1000mm – betonowe z betonu wibroprasowanego min B45, wodoszczelność W8, łączone na uszczelki gumowe z pokrywami odciążającymi. W/w studzienki powinny posiadać właz z żeliwa sferoidalnego typu ciężkiego.
- c) Przepompownię ścieków należy zaprojektować z betonu:
 - Pompownia ulica Podlaska – średnica min. Ø1500mm, liczba ludności obsługiwana przez przepompownię docelowo 2000 osób.
 - Pompownia ulica Rybacka – średnica min. Ø2000mm, liczba ludności obsługiwana przez przepompownię docelowo 900 osób + wydajność pompowni ul. Podlaska.
- d) W przepompowniach zastosować pompy z wolnym przelotem, sondę hydrostatyczną oraz pływak mechaniczny, wyposażenie typu: podest obsługowy, drabina żłazowa, poręcz, właz, prowadnice, łańcuch do pomp, należy wykonać ze stali nierdzewnej, w kominkach wentylacyjnych zamontować wkład pochłaniający zapach.
- e) Należy przewidzieć włączenie nowo projektowanych pompowni ścieków do istniejącego układu sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy.
- f) Należy zachować min. odległości od innej infrastruktury zgodnie z przepisami normatywnymi w tym zakresie.

2. Sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej (rurociąg tłoczny):

- a) Projektowany odcinek kanalizacji sanitarnej tłocznej należy włączyć do istniejącego rurociągu d110mm w ulicy Łagodnej – dot. pompowni przy ulicy Podlaskiej i rurociągu d110mm w ulicy Rybackiej – dot. pompowni w ul. Rybackiej.
- b) Sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej należy zaprojektować z rur PE(RC) SDR 17 PN10 łączonych metodą zgrzewania doczołowego lub na złączki elektrooporowe.
- c) Przejście poprzeczne przez ulicę Łagodną należy zaprojektować w rurze osłonowej, lub bezpośrednio przewodem PE do przecisku/przewiertu.

3. Przebieg trasy sieci musi być uzgodniony przez Zespół Uzgadniania Dokumentacji przy właściwym Starostwie Powiatowym.
4. **Przed zasypaniem sieci wodociągowej i kanalizacyjnej należy zgłosić z 2 dniowym wyprzedzeniem odbiór techniczny do KZB w Supraślu ul. Zielona 5 (tel. 85 7183 553 dni robocze godz.7.00-15.00).**
5. W sprawach nieuregulowanych niniejszymi warunkami zastosowanie mają przepisy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. 2020 poz. 2028 t.j.) oraz Regulamin dostarczania wody i odprowadzenia ścieków.
6. Warunki tracą ważność po **2 latach** od daty wydania.

**Z up. Burmistrza
KIEROWNIK
Referatu Ochrony Środowiska
i Architektury
Maciej Arciszewski**