



Urząd Miejski w Supraślu

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

Supraśl, dn. 2.09.2022 r.

ROS.6342.242.2022.AF

Gmina Supraśl
Pełnomocnik – Instalprojekt OK
Jacek Okurowski
ul. Kościelna 10
16-030 Supraśl

Na podstawie **Regulaminu dostawy wody i odprowadzania ścieków na terenie gminy Supraśl** zatwierdzonego Uchwałą Nr XXXIX/368/06 Rady Miejskiej w Supraślu z dnia 06 kwietnia 2006 r. (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego nr 120/06 poz. 1136) określa się następujące **warunki budowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w ul. Cegielnianej w Supraślu** w działkach o nr geod.: 171, 151/12, 151/2, 151/6, 152/1, 152/8 celem zasilenia sąsiadujących nieruchomości.

1. Zaprojektować **sieć wodociągową** w ul Cegielnianej w Supraślu w działkach o nr geod. 171, 151/12, 151/2, 152/1 jako rozbudowę istniejącego wodociągu w rejonie skrzyżowania z sięgaczem (działka o nr geod. 137/5) ul.Cegielnianej, **sięgacze sieciowe wodociągowe** w działkach o nr geod. 151/6, 152/8 oraz zaprojektować **przyłącza w obrębie pasa drogowego** do działek bezpośrednio sąsiadujących z projektowaną siecią wodociągową. Należy zaprojektować wodociąg o średnicy $\phi 110$ mm z rur typu PE-RC. Do budowy armatury zastosować elementy z żeliwa sferoidalnego zabezpieczone farbą epoksydową, zasuwę miękko uszczelnioną – zastosować atestowaną armaturę typu AVK, Hawle lub innych firm o porównywalnej lub wyższej jakości.
2. Zaprojektować **sieć kanalizacji sanitarnej** w ul Cegielnianej w Supraślu w działkach o nr geod. 171, 151/12, 151/2, 152/1 z włączeniem do istniejącego kanału kanalizacyjnego w rejonie skrzyżowania z sięgaczem (działka o nr geod. 137/5) ul.Cegielnianej, **sięgacze sieciowe kanalizacyjne** w działkach o nr geod. 151/6, 152/8 oraz zaprojektować **przyłącza w obrębie pasa drogowego** do działek bezpośrednio sąsiadujących z projektowaną siecią kanalizacyjną.
 - do budowy sieci kanalizacji sanitarnej zastosować rury PVC, PE lub PP o wytrzymałości obwodowej min. SN8 o ściankach litych Minimalna średnica studni rewizyjno-kontrolnej powinna wynosić:
 - o w przypadku zastosowania studni z tworzywa sztucznego - $\phi 0,60$ m
 - o w przypadku zastosowania kręgów betonowych - $\phi 1,00$ m
 - o nie dopuszcza się włączenia do kolektorów sanitarnych poprzez trójnik
 - o ewentualne odstępstwo od tej zasady możliwe jest jedynie w uzasadnionych przypadkach po uzyskaniu zgody KZB.
3. W przypadku zmiany niwelety nawierzchni i niedostatecznego przykrycia sieci należy je przebudować.
4. W przypadku kolizji sieci istniejących i projektowanych należy je przebudować.
5. Należy przewidzieć regulację armatury wodno – kanalizacyjnej do poziomu jezdni i chodników.
6. Należy przewidzieć kontrolę wnętrza kanałów za pomocą kamer przed odbiorem sieci kanalizacyjnych przez Inwestora.
7. Rozwiązania technologiczne należy uzgodnić z administratorem sieci – Komunalnym Zakładem Budżetowym.
8. **Przebieg trasy sieci oraz sięgaczy i przyłączy w obrębie pasa drogowego musi być uzgodniony przez Zespół Uzgadniania Dokumentacji przy właściwym Starostwie Powiatowym.**
9. 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.
10. Warunki tracą ważność po **2 latach** od daty wydania.

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