

Urząd Miasta i Gminy Kórnik
Pl. Niepodległości 1
62 – 035 KÓRNIK



Śrem, dnia 13 stycznia 2020 roku

W1 / W82
16.01.20

p. Sydziała
20.01.2020v.
76

P / 00094 / 2020

Dotyczy: Warunki Techniczne nr 4/2020 odbioru ścieków sanitarnych z terenu Gminy Kórnik do infrastruktury kanalizacyjnej będącej własnością Śremskie Wodociągi sp. z o.o.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 01 lipca 2019 roku (data wpływu do Spółki 15 lipca 2019 roku) podajemy poniżej warunki techniczne włączenia projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej do infrastruktury kanalizacyjnej będącej własnością Śremskie Wodociągi sp. z o.o.

Włączenia należy dokonać do sieci kanalizacji sanitarnej PVC Ø 400 mm zlokalizowanej w miejscowości Zbrudzewo, ul. Szmaragdowa poprzez wykonanie studni rozprężnej, do której należy włączyć projektowaną sieć kanalizacji tłocznej. Od zaprojektowanej studni rozprężnej, do istniejącej studni rewizyjnej DN1000, wykonanej z kręgów betonowych (rzędna 65,37/63,37), należy wykonać kanał grawitacyjny z rur PVC klasy SN8 o ścianie litej lub z rur kamionkowych kielichowych. Średnicę kanału dostosować do przewidywanego przepływu ścieków sanitarnych. Studnię rozprężną wyposażać we właz dostosowany do rodzaju nawierzchni.

Istnieje warunkowa możliwość włączenia projektowanej infrastruktury do sieci kanalizacyjnej zlokalizowanej w miejscowości Kaleje, ograniczona w zakresie ilości ścieków przewidzianych do odprowadzenia z terenu Gminy Kórnik. Ograniczenie to wynika z parametrów technicznych istniejącej infrastruktury w miejscowości Kaleje i Luciny. Rozwiązania projektowe należy uzgodnić ze spółką Śremskie Wodociągi sp. z o.o. na etapie przygotowywania dokumentacji technicznej.

Na projektowanym rurociągu tłocznym należy wykonać komorę pomiarową, w której zainstalowane zostanie urządzenie pomiarowe służące do określania ilości zrzucanych ścieków.

Projektowaną infrastrukturę kanalizacyjną należy wyposażać w urządzenia ograniczające powstawanie związków odorowych.

Informujemy ponadto, że:

- projektowaną armaturę należy wykonać zgodnie ze standardami materiałowymi Spółki, które zamieszczono na stronie internetowej pod adresem www.sremskiewodociagi.pl lub uzgodnić z działem inwestycji i rozwoju Spółki,
- przebieg projektowanej infrastruktury należy uzgodnić w ramach Narady Koordynacyjnej,
- niniejsze „Warunki techniczne” ważne są dwa lata od daty ich wystawienia.

z poważaniem

Włodzimierz Pepeta
Prezes Zarządu

Załączniki:

1. Mapa zasadnicza - Zbrudzewo.
2. Mapa zasadnicza – Kaleje.

Śrem, dnia 02 marca 2021 roku

Urząd Miasta i Gminy Kórnik
Pl. Niepodległości 1
62 – 035 KÓRNIK

P / 00896 / 2021

Dotyczy: Warunki Techniczne nr 40/2021 podłączenia miejscowości Czmoń i Radzewo do układu kanalizacyjnego spółki Śremskie Wodociągi sp. z o.o.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 01 lutego 2021 roku (data wpływu do Spółki 12 lutego 2021 roku) podajemy poniżej warunki techniczne podłączenia miejscowości Czmoń i Radzewo do układu kanalizacyjnego spółki Śremskie Wodociągi sp. z o.o.

Podłączenia należy dokonać w sposób następujący:

- w przypadku natężenia przepływu ścieków wynoszącego do 110 m³/d podłączenia dokonać do studni rewizyjnej o rzędnej 79,27/77,12 zlokalizowanej na sieci kanalizacji sanitarnej PVC Ø 200 mm położonej w miejscowości Kaleje, ul. Lipowa,
- w przypadku natężenia przepływu ścieków wynoszącego powyżej 110 m³/d podłączenia dokonać do studni rewizyjnej Ø 1000mm, wykonanej z kręgów betonowych, o rzędnej 65,37/63,37 zlokalizowanej na sieci kanalizacji sanitarnej PVC Ø 400 mm położonej w miejscowości Zbrudzewo, ul. Brylantowa,
- włączenia projektowanej sieci kanalizacyjnej do istniejącej infrastruktury należy dokonać poprzez studnię rozprężną,
- włączenia do istniejących studni, będących własnością Spółki, dokonać poprzez zastosowanie oryginalnych, dopuszczonych w budownictwie, dostępnych na rynku szczelnych połączeń,
- projektowaną sieć kanalizacyjną wyposażać w urządzenie pomiarowe, którego lokalizację należy uzgodnić ze Spółką na etapie projektowania,
- średnicę kanałów dostosować do przewidywanego przepływu ścieków sanitarnych.

Informujemy ponadto, że:

- projekt sieci kanalizacji sanitarnej uwzględniający włączenie do infrastruktury kanalizacyjnej, będącej własnością Spółki uzgodnić w jej siedzibie,
- projektowaną armaturę należy wykonać zgodnie ze standardami materiałowymi Spółki, które zamieszczono na stronie internetowej pod adresem www.sremskiwodociagi.pl lub uzgodnić z działem inwestycji i rozwoju Spółki,
- przebieg projektowanej infrastruktury należy uzgodnić w ramach Narady Koordynacyjnej,
- niniejsze „Warunki techniczne” ważne są dwa lata od daty ich wystawienia.

z poważaniem

Włodzimierz Pepeta
Prezes Zarządu