

Śrem, dnia 21 maja 2018 roku

Gmina Śrem  
Pl. 20 Października 1  
63 – 100 ŚREM

P / 01976 / 2018

**Dotyczy: Warunki Techniczne nr 53/2018 rozbudowy sieci kanalizacji deszczowej wraz z przykanalikami w miejscowości Nochowo, ul. Wiosenna, Słoneczna, Pogodna, Letnia, Zimowa.**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 15 maja roku, podajemy poniżej warunki techniczne rozbudowy **sieci kanalizacji deszczowej wraz z przykanalikami**.

Rozbudowy należy dokonać w następujący sposób:

- na istniejącym kolektorze deszczowym DN500 należy nabudować studnię rewizyjną z kręgów betonowych Ø 1000 mm C35/45 W10 (właz studni wyposażić we właściwą do stosowanych obciążeń nawierzchni, pokrywą z płytą odciążającą),
- sieć kanalizacji deszczowej wykonać z rur PVC klasy SN8 o ściance litej lub z rur kamionkowych kielichowych. Średnicę rur dostosować do obliczeniowego przepływu wód opadowych i roztopowych,
- sieć zaopatrzyć w typowe studnie rewizyjne z kręgów betonowych Ø 1000 mm C35/45 W10 lub Ø 425 mm z PP lub PVC, a włazy studni wyposażić we właściwą do stosowanych obciążeń nawierzchni pokrywą z płytą odciążającą,
- przykanaliki kanalizacji deszczowej wykonać z rur PVC klasy SN8 o ściance litej lub z rur kamionkowych kielichowych. Włączeń należy dokonać do zaprojektowanych studni rewizyjnych Ø 1000mm C35/45 W10 lub Ø 425mm z PP lub PVC. Podłączenia przykanalików do studni wykonać pod kątem prostym lub ostrym, poprzez zastosowanie oryginalnych, dopuszczalnych w budownictwie, dostępnych na rynku szczelnych połączeń. Włazy studni wyposażić we właściwą do stosowanych obciążeń nawierzchni pokrywą z płytą odciążającą,
- wpusty uliczne należy zamontować na betonowych, prefabrykowanych studzienkach ściekowych o średnicy DN 500mm z osadnikiem.

Informujemy ponadto, że:

- projektowaną armaturę należy wykonać zgodnie ze standardami materiałowymi Spółki, które zamieszczono na stronie internetowej pod adresem [www.sremskiewodociagi.pl](http://www.sremskiewodociagi.pl) lub uzgodnić z działem inwestycji i rozwoju Spółki,
- przebieg projektowanej infrastruktury należy uzgodnić w ramach Narady Koordynacyjnej,

- projekt odwodnienia drogi uzgodnić w siedzibie Spółki,
- niniejsze „Warunki techniczne” ważne są dwa lata od daty ich wystawienia.

z poważaniem

Włodzimierz Pepeta  
Prezes Zarządu

**Załączniki:**

1. Mapa do celów projektowych.

Sprawę prowadzi:

Tomasz Śniedziwski

Inspektor ds. technicznych

tel.(61) 28-30-459, wew. 141

e-mail: [t.sniedziwski@sremskiewodociagi.pl](mailto:t.sniedziwski@sremskiewodociagi.pl)





~~Tomasz Śniedzlewski~~  
~~Inspektor ds. technicznych~~