

URZĄD MIASTA LESZNA
Wydział Inwestycji

Wpłynęło dnia 13.5

Nr 31.05.2023 j.



**WODOCIĄGI
LESZCZYŃSKIE**

Miejskie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Lipowa 76A, 64-100 Leszno

Leszno, dnia 23 maja 2023 r.

INW - R / 214 / 2023

**Miasto Leszno
ul. Kazimierza Karasia 15
64 – 100 Leszno**

Dotyczy: wstępnych wytycznych projektowych dotyczących budowy sieci kanalizacji deszczowej w ul. Kurkowej w Lesznie.

W odpowiedzi na wniosek nr IN.7011.4.1.6.2022 z dnia 09.05.2023r. (data wpływu 11.05.2023r.) uprzejmie informujemy, że w celu odprowadzenia wód deszczowych z nowoprojektowanej nawierzchni ul. Kurkowej na odcinku od skrzyżowania z ul. Grzybową do ul. Borowej w Lesznie, oraz na odcinku od ul. Osieckiej do skrzyżowania z ul. Jesionową, konieczne jest pobudowanie sieci kanalizacji deszczowej. Natomiast na pozostałym odcinku ul. Kurkowej istnieje sieć kanalizacji deszczowej.

Sieć kanalizacji deszczowej oraz wpusty drogowe i ich podłączenia należy wykonać zgodnie z niżej podanymi wytycznymi projektowymi:

- grawitacyjną sieć kanalizacji deszczowej należy zaprojektować i wykonać z rur PVC o średnicy min. Ø 315 mm, sztywności obwodowej 8 kN/m² oraz ściance z jednolitego materiału,
- nowoprojektowaną sieć należy zaprojektować w drogach będących własnością ML,
- na sieci kanalizacji deszczowej należy zaprojektować studnie kanalizacyjne o średnicy min. Ø 1000 mm wykonane z materiałów zapewniających ich całkowitą szczelność (beton B45, tworzywo sztuczne). Studnie przykryć włączkami żeliwnymi typu ciężkiego z wypełnieniem betonowym,
- studnie kanalizacyjne usytuowane w jezdni należy zwieńczyć żelbetową płytą pokrywową z osadzonym centralnie włazem kanałowym, zapobiegająca jego osiadaniu w nawierzchni jezdni,
- studnie przykryć włączkami żeliwnymi typu ciężkiego z wypełnieniem betonowym,
- wpusty deszczowe należy wykonać w wersji betonowej lub z tworzywa sztucznego z częścią osadnikową,
- podłączenia wpustów ulicznych do sieci należy realizować w miarę możliwości poprzez studnie kanalizacyjne,
- dopuszcza się podłączenia wpustów ulicznych do sieci poprzez zastosowanie trójników kanalizacyjnych lub przyłączy siodłowych,

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. • ul. Lipowa 76A • 64-100 Leszno

Sekretariat 65 529 83 11
Dział Obsługi Klienta 65 529 83 44

Dział Inwestycji 65 529 83 15
Laboratorium 65 529 83 39

Pogotowie wod – kan 994 65 529 83 38

wodociagleszczyńskie.pl
znajdź nas na: f y

eBOK

- do podłączenia wpustów deszczowych stosować rury PVC o średnicy minimum \varnothing 160 mm (ścianka pełna, sztywność 8 kN/m²).

Informujemy również, że zgodnie z „Programem zagospodarowania wód deszczowych dla m. Leszna” ww. sieci kanalizacji deszczowych służyć będą wyłącznie odwodnieniu dróg, natomiast pozostałe wody deszczowe należy zagospodarować na terenie poszczególnych nieruchomości poprzez rozsączanie.

Z poważaniem

Kierownik Działu Inwestycji


Jagoda Kubiak

Załączniki:

1. Kserokopia planowanego układu odprowadzania wód deszczowych w rejonie ul. Kurkowej zgodnie z „Programem zagospodarowania wód opadowych na terenie miasta Leszna”.

