

Chełmża, dnia 30.04.2021r.

L.dz.....437/2021.....

**Gmina Chełmża
ul. Wodna 2
87-140 Chełmża**

T.7331-WK-93/15/21

Dotyczy wniosku z dnia 16. 04. 2021 r. l. dz. 437/2021 w sprawie przyłączenia do sieci kanalizacji deszczowej nieruchomości dz.nr.119/1, 119/2, 119/3 ul. Wodna 2 w Chełmży.

I Przyłączenie do sieci kanalizacji deszczowej

1. Przyłączyć wykonać do istniejącego kanału deszczowego \varnothing 200 . w ul. Browarna (dz.nr.117) do nieruchomości (dz. nr119/1.) .
2. Włączenie przewodu kanalizacji deszczowej przyłączeniowej do istniejącego rurociągu dokonać przez montaż trójnika , „siodła” lub budując studnię włączeniową bet. \varnothing 1000 lub PVC \varnothing 400 .
3. Przyłączyć wykonać z rur PVC SN8 Dz 160 mm .
4. Przyłączyć zakończyć na nieruchomości dz.nr.119/1 zakończone studnią rewizyjną(PVC \varnothing 400 lub betonową \varnothing 1000) w odległości do ok. 1,0 m od linii rozgraniczającej posesji
5. Przy zmianie kierunku trasy i na końcowych odcinkach sieci kanalizacyjnej wykonać studnie rewizyjne .
6. Przebieg tras kanałów, projektowane technologie, obliczeniowe wielkości obciążeń gruntem, obciążeń od środków komunikacji i inne... ,
7. W pasach jezdni na studniach z kręgów betonowych zastosować pierścienie odciążające zabezpieczające przed zniszczeniem,
8. W jezdniach do wszystkich rodzajów studni kanalizacyjnych zastosować włazy kanałowe żeliwne z pokrywą żebrowaną klasy D 400 kN
9. w zależności od przyjętej technologii i warunków gruntowych-wodnych przewidzieć ułożenie kanałów na ławach betonowych lub na podsypkach piaskowych.
10. Trasy sieci kanalizacyjnych przedstawić w części graficznej w projekcie zagospodarowania terenu i w projekcie budowlanym na profilach podłużnych. Rozwiązania włączeń do sieci oraz inne rozwiązania techniczne urządzeń kanalizacyjnych przedstawić w projekcie wykonawczym.
11. Na w/w zakres należy opracować projekt zagospodarowania terenu, projekt budowlany i projekt wykonawczy. Projekt zagospodarowania terenu opracować na aktualnych mapach syt-wys. w skali 1 :500 do celów projektowych. Ponadto na mapach ewidencyjnych lub mapach stanu prawnego należy wskazać przebieg tras sieci kanalizacyjnych.
12. Przyjąć grawitacyjny system kanalizacji deszczowej.
13. Projekt winien zawierać niezbędne uzgodnienia branżowe, związane z realizacją przedsięwzięcia oraz zgodę właścicieli gruntów przez które przebiegała będzie trasa przykanalika deszczowego.

14. Przed wystąpieniem o decyzję zatwierdzającą projekt budowlany, projekt budowlany z kompletem wymaganych uzgodnień i dokumentów złożyć do uzgodnienia branżowego w 2 egz. w ZWiK w Chełmży.
15. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Chełmży zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian warunków w przypadkach zaistniałych i wcześniej nie przewidzianych okoliczności ujawnionych w trakcie opracowywania i uzgadniania dokumentacji projektowej mogących mieć istotnym wpływ prawidłowość i jakość zamierzenia inwestycyjnego.
16. W projekcie należy przedstawić obliczeniową ilość ścieków opadowych i roztopowych.
17. Warunki przyłączenia są ważne dwa lata od dnia ich wydania.

p.o. DYREKTORA
Sylwester Zielniewski