

WPI.7021.3.11.2022.PR

Giżycko, dnia 7 grudnia 2022 r.

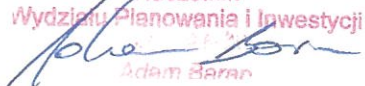
Via-Projekt Łukasz Chuć
ul. Pana Tadeusza 12/94
10-461 Olsztyn

Urząd Miejski w Giżycku Wydział Planowania i Inwestycji podaje warunki techniczne odprowadzenia wód opadowych z przewidzianego do budowy odcinka drogi 5KDD i 4KD na dz. o nr ewid. 2-1395 oraz dz. o nr ewid. 2-1396 w Giżycku (zgodnie z załączonym planem sytuacyjnym) do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej:

1. Zgodnie z art. 234 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm.), właściciel gruntu, o ile przepisy ustawy nie stanowią inaczej, nie może odprowadzać wody opadowej ze szkodą dla gruntów sąsiednich.
2. Odprowadzenie wód opadowych zaprojektować do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej:
 - d=400, d=1200 w dz. o nr ewid. 2-1395,
 - d=300 w dz. o nr ewid. 2-1396.
3. Miejsce włączenia poprzez istniejące lub projektowane studnie kanalizacyjne na rurociągach miejskich.
4. Projekt ma uwzględniać:
 - projektowane studzienki uliczne z osadnikiem o gł. 0,5 m, pierścieniem odcciążającym, wpusty ściekowe uchylne ryglowane klasy min. D400,
 - projektowane studnie rewizyjne z kręgów żelbetowych ze zwężką i włazem żeliwnym klasy min. D400.
5. Wody opadowe i roztopowe z terenu objętego zagospodarowaniem nie mogą przekraczać dopuszczalnych zanieczyszczeń określonych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 poz. 1311).
6. Dokumentacja techniczna winna zostać uzgodniona w Wydziale Planowania i Inwestycji Urzędu Miejskiego w Giżycku (1 egz. w formie papierowej pozostaje w tut. Urzędzie). W dokumentacji należy określić bilans wód opadowych deszczowych dla terenu objętego zakresem opracowania.
7. Wykonawca ma obowiązek przed przystąpieniem do użytkowania obiektu zgłosić pisemnie do tut. Wydziału wykonanie robót budowlanych w zakresie odprowadzenia wód opadowych wraz z inwentaryzacją geodezyjną powykonawczą.
8. Na umieszczenie urządzeń w pasie drogowym należy uzyskać zezwolenie zarządcy drogi.
10. Ważność podanych warunków technicznych upływa po 2 latach od daty ich wydania.

Do wiadomości:

1. aa

Z up. Burmistrza
Naczelnik
Wydziału Planowania i Inwestycji

Adam Baran