

URZĄD MIEJSKI w CHOJNICACH
Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice
Wydział Gospodarki Komunalnej

Gmina Miejska Chojnice
Stary Rynek 1
89 – 600 Chojnice

Warunki techniczne na odprowadzenie wód opadowych z terenu inwestycji pn.: „Budowa treningowego boiska piłkarskiego wraz z zewnętrzną instalacją oświetleniową i kanalizacji deszczowej” (dz. nr 485/68).

Urząd Miejski w Chojnicach, Wydział Gospodarki Komunalnej informuje, iż istnieje możliwość odprowadzenie wód opadowych z terenu inwestycji pn.: Budowa treningowego boiska piłkarskiego wraz z zewnętrzną instalacją oświetleniową i kanalizacji deszczowej (dz. nr 485/68) do kolektora deszczowego \varnothing 1200 posadowionego w ul. Rybackiej (dz. nr 4470).

Wody opadowe i roztopowe należy wprowadzić do w/w kolektora odpływem kontrolowanym o przepływie nie większym niż 12 l/s.

Pozostały nadmiar wód opadowych i roztopowych należy zagospodarować na własnym terenie nieutwardzonym, do dołów chłonnych lub zbiorników retencyjnych. W przypadku projektowania zbiorników retencyjnych należy przewidzieć ich taką pojemność aby móc wykonać zrzut zgromadzonych tam wód wyłącznie po ustaniu deszczu.

Na etapie projektowania należy wziąć pod uwagę w przypadku retencjonowania wód opadowych na terenie w/w działki zagospodarowanie zgromadzonych wód opadowych do celów utrzymania terenów zielonych i samego boiska.

Gestor sieci zwraca uwagę na fakt, iż obecnie w tym rejonie trwają prace projektowe zmierzające do zaprojektowania i wybudowania ul. Portowej wraz z jej odwodnieniem. Prace projektowe należy prowadzić ściśle w porozumieniu z biurem projektowym Łukasz Śpica SPILUK Projekt, ul. Bytowska 32, 89 – 600 Chojnice, które odpowiada za projekt „Budowa ul. Portowej oraz łącznika ul. Ceynowy z ul. Rybacką w Chojnicach wraz z budową kanalizacji deszczowej, oświetlenia i kanału technologicznego”.


Należy zwrócić uwagę, aby w wyniku prowadzonych prac projektowych i budowlanych nie zostały naruszone prawa i zobowiązania wobec osób trzecich.

Wniosek o wydanie zezwolenia na lokalizację w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego należy złożyć zgodnie z właściwością do zarządcy drogi.

Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający uszkodzenia wszelkich urządzeń i powstania awarii na czynnym kolektorze deszczowym oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z ich usunięciem.

Projekt techniczny z naniesioną trasą kanalizacji deszczowej należy uzgodnić w tut. Wydziale.

Warunki techniczne ważne jeden rok od daty wystawienia.

DYREKTOR
Wydziału Gospodarki Komunalnej

mgr inż. Jarosław Rekowski

Otrzymuje:

1. adresat;
2. a/a K.T.

URZĄD MIEJSKI w CHOJNICACH
Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice
Wydział Gospodarki Komunalnej

KM.7021.1.100.2022

Za zgodność z oryginałem
data 2022-10-14

podpis

Chojnice, 15.11.2022r.

Gmina Miejska Chojnice
Stary Rynek 1
89-600 Chojnice

Warunki techniczne na odprowadzenie wód opadowych z terenu inwestycji pn.: „Budowa treningowego boiska piłkarskiego wraz z zewnętrzną instalacją oświetleniową i kanalizacji deszczowej” (dz. nr 485/68).

Urząd Miejski w Chojnicach, Wydział Gospodarki Komunalnej w nawiązaniu do warunków technicznych znak KM.7021.1.100.2022 z dnia 27.10.2022r. informuje, iż zmienia przedmiotowe warunki w następującym zakresie:

z:

„Urząd Miejski w Chojnicach, Wydział Gospodarki Komunalnej informuje, iż istnieje możliwość odprowadzenia wód opadowych z terenu inwestycji pn.: „Budowa treningowego boiska piłkarskiego wraz z zewnętrzną instalacją oświetleniową i kanalizacji deszczowej” (dz. nr 485/68) do kolektora deszczowego Ø1200 posadowionego w ul. Rybackiej (dz. nr 4470).”

na:

„Urząd Miejski w Chojnicach, Wydział Gospodarki Komunalnej informuje, iż istnieje możliwość odprowadzenia wód opadowych z terenu inwestycji pn.: „Budowa treningowego boiska piłkarskiego wraz z zewnętrzną instalacją oświetleniową i kanalizacji deszczowej” (dz. nr 485/68) do projektowanego kolektora deszczowego w ul. Portowej.”

W pozostałej części przedmiotowe warunki techniczne pozostają bez zmian.

DYREKTOR
Wydziału Gospodarki Komunalnej
[Podpis]
mgr inż. Jarosław Rekowski

Otrzymuje:

1. adresat
2. a/a RK