



97-200 Tomaszów Mazowiecki, ul. Kępa 19

Telefony

Centrala/Fax

Wydział Eksploatacji Sieci

e mail: sekretariat@zgwk.pl, www.zgwk.pl Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych: www.zgwk.pl/todo

44 - 724 22 92

44 - 724-63-39; 44- 724-22-92 wew 110, 111, 109

L.dz. TWE. 801. 209. 2023

Tomaszów Mazowiecki, dnia 12.06.2023 r.

**Urząd Miasta
w Tomaszowie Maz.
ul. P.O.W. 10/16
97-200 Tomaszów Maz.**

Warunki przyłączenia Nr 158 / 2023

W odpowiedzi na wniosek z dnia 19.05.2023 r. dostarczony drogą elektroniczną: artcebula@gmail.com Zakład Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Tomaszowie Maz. Sp. z o.o. podaje warunki przyłączenia do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej projektowanego odwodnienia **Parku Miejskiego „Solidarność”** usytuowanego w Tomaszowie Maz. na działkach ewid. Nr 240/11; 240/16; 240/18; 240/19; 240/20; 240/21; 244; 204/9; 240/10 obr.0012

1. Włączenie projektowanego układu do miejskiej sieci wykonać do istniejącego miejskiego kolektora deszczowego D=500 mm przebiegającego przez teren parku poprzez studnię rewizyjną, przed istniejącym układem podczyszczającym spływy deszczowe.
2. Parametry techniczne materiałów do budowy przyłącza:
 - rury
 - PVC SN8 zgodne z normą PN-EN 1401 (kielichowe, łączone na uszczelkę z zapewnioną szczelnością połączenia)
 - PP SN8 zgodne z normą PN-EN 1852,
 - PEHD zgodne PN-EN 13244-2 (do kanalizacji) SN8 z polietylenu klasy, co najmniej PE 100
 - studnie
 - rewizyjne z kręgów betonowych (beton klasy C35/45), łączonych na uszczelki gumowe; monolityczne dno z kinetą przystosowane do przyłączenia na uszczelkę króćców do studziennych,
 - inspekcyjne z tworzyw sztucznych spełniających opisane wyżej wymogi (np. typu Wavin Tegra lub równoważne),
Studnie muszą być przystosowane do szczelnego połączenia z rurą.
 - włazy
 - żeliwne kanałowe z uszczelką gumową wpuszczaną do rowka. Klasa włazu dostosowana do przewidywanych obciążeń – jednak zawsze w pasie jezdni włazy dostosowane do obciążenia min.40T.
3. Dla zabezpieczenia istniejącej sieci kanalizacji deszczowej przed przeciążeniem ogranicza się ilość odprowadzanych spływów deszczowych z terenu parku do 6 l/s. Nadmiar wód opadowych i roztopowych powinien być retencjonowany. Zbiornik retencyjny należy wyposażyć w regulator przepływu lub pompownie wód opadowych pełniącą funkcję regulacyjną.

4. Przyłącze należy wykonać z materiałów posiadających atesty, aprobaty techniczne i odpowiadających Polskim Normom
5. Budowa przyłączy, o których mowa w art.29 ust. 1pkt 23 ustawy o zmianie ustawy - Prawo budowlane oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. 2020r poz 471) wymaga sporządzenia planu sytuacyjnego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego zgodnie z art.29a ust. 1 przedmiotowej ustawy.
6. Zalecane jest uzgodnienie planu sytuacyjnego przyłączy w **Zakładzie Gospodarki Wodno – Kanalizacyjnej w Tomaszowie Maz. spółka z o.o. - Wydział Eksploatacji Sieci ul. Kępa 19.**
7. Warunki dodatkowe:
 - a) należy uwzględnić przebudowę studni rewizyjnej na kolektorze zbiorczym D=500 mm wskazanej do włączenia projektowanego odwodnienia;
 - b) obsługa istniejących urządzeń kanalizacyjnych wybudowanych w Parku Miejskim „Solidarność” wymaga poruszanie się pojazdów specjalistycznych o pojemności ok. 12 t;
 - c) do protokołu odbioru wykonania kanalizacji deszczowej bezwzględnie należy przedłożyć protokół z przeprowadzonej inspekcji kamerą nowo wybudowanego odwodnienia parku;
 - b) przed podpisaniem końcowego protokołu odbioru robót z Wykonawcą, niezbędna jest weryfikacja przez służby eksploatacyjne ZGWK obecności urządzeń kanalizacyjnych (włazów kanałowych) w terenie w stosunku do stanu pierwotnego
8. Warunki szczegółowe wykonania przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych określone są w **Załączniku nr 1 do niniejszych warunków technicznych.**

W załączeniu:
- Zał. Nr 1
- Zał. Nr 2
- inne: ...

ZASTĘPCA PREZESA ZARZĄDU

mgr Paweł Rączewski

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Maria Chylińska

Do wiadomości:

1. Artur Cebula - ul. Rysia 13, Sowa Wola Folwarczna, 05-152 Czosnów
2. a/a

Sprawę prowadzi I. Pawłowa tel. kont 44 724-22-92 wew 110

NIP: 773-21-71-153 REGON: 590761733

KRS: 0000125241 Sąd Rejonowy dla Łodzi Śródmieścia XX Wydział KRS

konto: Pekao S.A. 86 1240 3145 1111 0000 2786 0214

Kapitał zakładowy: 85 269 000,00 zł

p.o. KIEROWNIKA
WYDZIAŁU EKSPLOATACJI SIECI

mgr inż. Dariusz Karwat

Zastępca kierownika
Wydziału Eksploatacji Sieci

mgr inż. Irena Pawłowa