



URZĄD MIEJSKI W GLIWICACH

GW.7021.6.153.2021

Gliwice, 19.05.2021 r.

nr kor. UM.575710.2021/MSOB



EKO-WILMAR SP.ZO.O

ul. JURIJA GAGARINA 3/ 15

44-121 GLIWICE

ul. Zwycięstwa 21
44-100 Gliwice
Tel. +48 32 231 30 41
Fax +48 32 231 27 25
boi@um.gliwice.pl
www.gliwice.eu

Godziny pracy Urzędu
Miejskiego:
poniedziałek - środa:
8:00 - 16:00;
czwartek: 8:00 - 17:00;
piątek: 8:00 - 15:00

Wydział Gospodarowania Wodami

ul. Zwycięstwa 21
44-100 Gliwice
Tel. +48 32 238 56 91
Fax +48 32 238 54 53
gw@um.gliwice.pl

W odpowiedzi na pismo proszę powołać się na nr sprawy: GW.7021.6.153.2021

Dotyczy: "Budowa sieci ciepłych do budynków mieszkalnych przy ul. Noakowskiego 2, 4, 6 oraz ul. Dworskiej 11 i 18 w Gliwicach" - uzgodnienie w zakresie skrzyżowań z miejską siecią kanalizacji deszczowej.

Nawiązując do Państwa pisma znak L.dz.22/04/2021 z dnia 27.04.2021r. w sprawie jak wyżej, Wydział Gospodarowania Wodami informuje, że aktualny przebieg kanalizacji deszczowej znajduje się w zasobach geodezyjnych i kartograficznych Wydziału Geodezji i Kartografii Urzędu Miejskiego w Gliwicach.

Jednocześnie zaznaczyć należy, że tutejszy Wydział nie dysponuje dodatkową aktualizacją bądź inwentaryzacją uzbrojenia w zakresie kanalizacji deszczowej. Przebiegi istniejącego uzbrojenia winny zostać zaktualizowane przez uprawnionego geodetę w oparciu o stany faktyczne.

Dodatkowo tutejszy Wydział informuje, iż jest administratorem kolektorów głównych kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasach drogowych, natomiast skrzyżowania z przyłączami kanalizacji deszczowej lub wewnętrzną kanalizacją deszczową i wejścia w teren należy uzgadniać z indywidualnymi właścicielami.

W zakresie inwentaryzacji kanalizacji sanitarnej, ogólnospławnej należy zwrócić się do Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Rybnicka 47 w Gliwicach, które jest administratorem w/w kanalizacji na terenie miasta Gliwice.

Wydział Gospodarowania Wodami Urzędu Miejskiego w Gliwicach informuje, że uzgadniamy pod warunkami trasę projektowanych sieci ciepłych zgodnie z załącznikiem mapowym w miejscu skrzyżowania z:

1. istniejącym kolektorem kanalizacji deszczowej kd1000 w ul. Dworskiej - prowadzone przez Państwa prace nie mogą naruszyć naszej inwestycji pn.: „Przebudowy kanalizacji deszczowej w rejonie ul. Dworskiej”. Na wykonane prace przebudowy kanalizacji deszczowej wraz z nawierzchnią drogową obowiązuje gwarancja w terminie do 2025r. W przypadku uszkodzenia kanalizacji deszczowej, urządzeń, wykonawca sieci ciepłych zobowiązany jest do usunięcia uszkodzeń na własny koszt. Należy uzgodnić zakres obowiązków wynikających z zakresu gwarancji i rękojmi z Wykonawcą kanalizacji deszczowej

tj. Przedsiębiorstwem Remontów Ulic i Mostów S.A.
ul. Nad Bytomską 1 w Gliwicach.

2. projektowanym kolektorem kanalizacji deszczowej w ul. Owczarskiej - w ul. Owczarskiej zaprojektowano kolektor kanalizacji deszczowej kd1200/1000 w ramach inwestycji miejskiej dla zadania pn.: „Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Wiertniczej, Zbożowej, Owczarskiej, Noakowskiego w Gliwicach”. Projekt budowlany dla w/w inwestycji uzyskał pozwolenie na budowę w roku 2019. Przebieg projektowanej kanalizacji deszczowej znajduje się w zasobach geodezyjnych i kartograficznych Wydziału Geodezji i Kartografii Urzędu Miejskiego w Gliwicach. Realizacja zadania planowana jest w latach 2021 – 2022. W celu skoordynowania inwestycji w załączeniu przekazujemy plan zagospodarowania terenu wraz z profilem w rejonie ul. Owczarskiej dla inwestycji miejskiej pn.: „Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Wiertniczej, Zbożowej, Owczarskiej, Noakowskiego w Gliwicach”.

Ponadto, należy zachować następujące warunki:

3. w zakresie inwestycji mogą znajdować się sieci niezidentyfikowane w terenie. W momencie przeprowadzenia robót budowlanych należy zwrócić na nie szczególną uwagę. W przypadku ich uszkodzenia Inwestor zobowiązany jest do usunięcia awarii na własny koszt oraz we własnym zakresie,
4. przed przystąpieniem do robót wykonać przekopy kontrolne, pomiary geodezyjne z których wynikać winno faktyczne zagłębienie istniejących kanałów deszczowych,
5. projektowane sieci cieplne należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, obowiązującymi normami oraz zasadami wiedzy technicznej, w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia,
6. wszelkie prace wykonywane w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących kolektorów deszczowych należy wykonywać w sposób nie naruszający konstrukcji w/w istniejących urządzeń odwadniających,
7. w miejscach skrzyżowania, projektowane sieci, przyłącza wykonać w rurze ochronnej celem zabezpieczenia w przypadku wystąpienia awarii,
8. należy zachować warunki techniczne zbliżeń poziomych do istniejących urządzeń odwadniających zgodnie z obowiązującą normą,
9. w przypadku zaistnienia awarii przykanalików i kolektorów deszczowych w wyniku prowadzonych prac budowlanych, wykonawca zobowiązany jest do jej niezwłocznego usunięcia,
10. skrzyżowania z siecią kanalizacji deszczowej lub wewnętrzną kanalizacją deszczową i wejścia w teren należy uzgadniać z indywidualnymi właścicielami,
11. przebieg sieci/przyłączy cieplnych należy nanieść na zasoby geodezyjne miasta,

12. w pasie drogowym należy uzyskać zgodę administratora drogi tj. Zarządu Dróg Miejskich w Gliwicach ul. Płowiecka 31,
13. należy stosować zapisy Miejsowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego miasta Gliwice dla przedmiotowego terenu,
14. za prawidłowość przyjętych rozwiązań projektowych odpowiada projektant zgodnie z art. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane / Dz. U. z 2020r., poz. 1333 z późn. zm.).

Przedmiotowe uzgodnienie zachowuje swoją ważność na okres 2 lat od dnia wydania.

Naczelnik Wydziału
Gospodarstwa Wodami
Roksana Burzak

Otrzymują:

- a. Adresat
- b. a/a GW

Załącznik:

1. Załącznik graficzny – zwrot 1 kpl.
2. Fragment: planu zagospodarowania terenu, profil dla zadania pn.: „Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Wiertniczej, Zbożowej, Owczarskiej, Noakowskiego w Gliwicach” – 1 kpl.

Przygotowała:

Małgorzata Sobusik (kanalizacja deszczowa) tel.32 238 55 14.