



URZĄD MIEJSKI W GLIWICACH

GW.7021.6.42.2020

Gliwice, 17.03.2020 r.

nr kor. UM.271626.2020/IKU



**PROJEKTOWANIE W
BUDOWNICTWIE JACEK
CICHOŃSKI**
ul. ŚW. WOJCIECHA 53C/ 2
44-105 GLIWICE

W odpowiedzi na pismo proszę powołać się na nr sprawy: GW.7021.6.42.2020

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

**Dotyczy: uzgodnienia skrzyżowania projektowanej sieci
wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej od ul. Bogatki
do ul. Biegusa, obr. Wójtowe Pola.**

W odpowiedzi na pismo znak: BP-38/02/2020 dostarczone w dniu 02.03.2020r., 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 kanalizację deszczową i wejścia w teren należy uzgadniać z indywidualnymi właścicielami.

Wydział Gospodarowania Wodami informuje, że w zakresie kanalizacji deszczowej uzgadniamy trasę projektowanej sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej w miejscach skrzyżowania z kanalizacją deszczową pod warunkami podanymi w dalszej części pisma.

Jednocześnie informujemy, że projektowany wodociąg i kanalizacja sanitarna przebiega w rejonie:

- łącznicy i zjazdów z zachodniej obwodnicy Gliwic, która obecnie realizowana jest w ramach zadań ZDM pod nazwą "Budowa

odcinka drogi od ul. Daszyńskiego do ul. Rybnickiej w Gliwicach - Zachodnia część obwodnicy miasta." - przebieg projektowanych sieci na planie sytuacyjnym nr. 2 należy uzgodnić z ZDM Gliwice,

- zakończonej inwestycji pn.: „Odwodnienie terenów położonych pomiędzy autostradą A4, ul. Rybnicką, potokiem DOA a ul. Biegusa w Gliwicach – Etap I”. Zadanie dofinansowane było ze środków unijnych w ramach funduszu Europejskiego Infrastruktura i Środowisko. Wykonawca realizujący roboty budowlane: firma PRUiM Gliwice S.A, ul. Nad Bytorską 1, posiada zgodnie z umową 120 miesięcy gwarancji na roboty budowlane. Termin zakończenia gwarancji 12.2029 r. W związku z powyższym należy uzgodnić przebieg projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej z Wykonawcą realizującym inwestycję.

Warunki techniczne na skrzyżowanie projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej z istniejącą kanalizacją deszczową:

1. wystąpić do Zarządu Dróg Miejskich w Gliwicach ul. Płowiecka 31, o warunki na wejście w teren,
2. dokumentacja projektowa powinna być zgodna z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Gliwice dla:
 - a) terenów związanych bezpośrednio z rozwojem układu komunikacyjnego w Gliwicach, położonych wzdłuż południowo – zachodniej obwodnicy miasta oraz autostrady A-4 - uchwała nr. IX/113/2011 z dnia 02 czerwiec 2011 r.
 - b) obszaru obejmującego dzielnice Sikornik i Trynek - uchwała nr. XXXV/1063/2010 z dnia 10 czerwiec 2010 r.
3. należy z tut. Wydziałem uzgodnić odwodnienie sieci wodociągowej do studni na kolektorze deszczowym Dn800 mm wybudowanym w ramach zadania pn.: „Odwodnienie terenów

położonych pomiędzy autostradą A4, ul. Rybnicką, potokiem DOA a ul. Biegusa w Gliwicach – Etap I”.

4. przed przystąpieniem do robót wykonać przekopy kontrolne, z których wynikać winno faktyczne zagłębienie istniejących kanałów deszczowych,
5. wszelkie prace wykonywane w bezpośrednim sąsiedztwie kolektora deszczowego Dn500 – Dn800 mm należy wykonać w sposób nie naruszający konstrukcji istniejących urządzeń odwadniających,
6. w miejscach skrzyżowania, projektowaną sieć wodociągową wykonać w rurze ochronnej celem zabezpieczenia w przypadku wystąpienia awarii,
7. projektowaną sieć wodociągową oraz kanalizację sanitarną należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, obowiązującymi normami oraz zasadami wiedzy technicznej, w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia,
8. w przypadku zaistnienia awarii sieci deszczowej w wyniku prowadzonych prac remontowych, wykonawca zobowiązany jest do jej niezwłocznego usunięcia. Prace należy wykonać pod nadzorem uprawnionego kierownika budowy,
9. przy wykonaniu przekroczeń o przystąpieniu do prac należy powiadomić tutejszy Wydział,
10. skrzyżowania z siecią kanalizacji deszczowej lub wewnętrzną kanalizacją deszczową i wejścia w teren należy uzgadniać z indywidualnymi właścicielami,
11. na obszarze Wójtowe Pola mogą przechodzić sieci drenarskie. W momencie przeprowadzenia jakichkolwiek prac należy zwrócić na nie szczególną uwagę. W przypadku ich uszkodzenia inwestor zobowiązany jest do usunięcia awarii na własny koszt oraz we własnym zakresie.

Jednocześnie tutejszy Wydział informuje, że należy zachować warunki techniczne zbliżeń poziomych do istniejących urządzeń odwadniających zgodnie z obowiązującą normą. W przypadku

uszkodzenia w/w urządzeń wykonawca zobowiązany jest do usunięcia uszkodzeń na własny koszt.

Przedmiotowe uzgodnienie zachowuje swoją ważność na okres 2 lat od daty niniejszego pisma.

p.o. Naczelnik Wydziału
Gospodarki Wodami

Roksana Burzak

Kopia:

- GW a/a

Załączniki:

1. plan sytuacyjny – zwrot 1 egz.,

Przygotowała: Izabela Kupka (kanalizacja deszczowa) tel.32 239 11 17,