



URZĄD MIEJSKI W GLIWICACH

PU.7021.14.166.2017

Gliwice, 28.02.2018 r.

nr kor. UM.213600.2018/KF



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
Przedsięwzięć
Gospodarczych
i Usług
Komunalnych**

ul. Zwycięstwa 21
44-100 Gliwice
Tel. +48 32 238 54 21
Fax +48 32 238 54 21
pu@um.gliwice.pl

W odpowiedzi na pismo proszę powołać się na nr sprawy: PU.7021.14.166.2017

Dotyczy: warunków technicznych zabezpieczenia skrzyżowań projektowanych sieci ciepłych z miejską siecią oświetleniową i siecią kanalizacji deszczowej przy ul. Pszczyńskiej 126 do 128 w Gliwicach.

W odpowiedzi na pismo nr 02/02/2018 z dnia 6 lutego 2018r. w sprawie jak wyżej, Wydział Przedsięwzięć Gospodarczych i Usług Komunalnych informuje, że w zakresie oświetlenia uzgadnia projektowaną rozbudowę sieci ciepłej wskazaną na dołączonym projekcie zagospodarowania terenu w miejscach skrzyżowania i zbliżeń do infrastruktury oświetleniowej poprzez:

- prowadzenie wszelkich prac w pobliżu infrastruktury oświetleniowej zgodnie z obowiązującymi normami PN-E-05100; NSEP-E-004 i przepisami B.H.P.,
- zachowanie odległości poziomej od skrajni osi słupa oświetleniowego tak, aby nie uległ on uszkodzeniu lub zniszczeniu,
- wykonywanie prac w rejonie występowania infrastruktury oświetleniowej ręcznie, w sposób nie naruszający istniejących kabli zasilających oświetlenie oraz słupów i opraw,
- zabezpieczenie kabli zasilających oświetlenie uliczne w miejscach skrzyżowań rurą osłonową dwudzielną Arot typu A 110 PS w kolorze niebieskim, wloty rur należy uszczelnić pianką poliuretanową,
- zlecenie płatnego **nadzoru branżowego** na czas prowadzenia prac ziemnych w pobliżu naszych urządzeń oświetleniowych firmie Obi Complex Rafał Zgoda z Żor (tel. 601 978 331) zajmującej się bieżącym utrzymaniem oświetlenia stanowiącego własność Gminy,
- niezwłoczne powiadomienie tutejszego Wydziału w razie uszkodzenia lub zniszczenia słupa oświetleniowego, oprawy lub kabla oraz niezwłoczne naprawienie szkody, przy czym, całkowity koszt naprawy lub wymiany punktu oświetleniowego, oprawy lub kabla pokryje wykonawca działający w imieniu inwestora.

Jednocześnie informujemy, że na 2018r zaplanowano roboty budowlane związane z budową nowego oświetlenia na ul. Kopalnianej w Gliwicach. W przypadku kolizji na styku Państwa inwestycji z budową oświetlenia należy zwrócić się do tutejszego Wydziału celem koordynacji działań.

Ponadto w zakresie kanalizacji deszczowej Wydział Przedsięwzięć Gospodarczych i Usług Komunalnych informuje, że należy zwrócić szczególną uwagę na występującą kolizję projektowanej sieci ciepłej z istniejącym kanałem DN1000, który wybudowany został ze środków unijnych i objęty jest okresem gwarancji. Wobec powyższego za wszelkie uszkodzenia kanału odpowiedzialność spoczywa na Inwestorze projektowanego odcinka sieci ciepłej.

Jednocześnie tutejszy wydział uzgadnia projektowaną rozbudowę sieci ciepłej wskazaną na dołączonym projekcie zagospodarowania terenu w miejscach skrzyżowań i zbliżeń do infrastruktury kanalizacji deszczowej poprzez niżej podane warunki:

1. przed przystąpieniem do robót wykonać przekopy kontrolne, z których wynikać winno faktyczne zagłębienie istniejących kanałów deszczowych, w tym przyłączy do wpustów ulicznych;
2. wszelkie prace wykonywane w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących kolektorów deszczowych należy wykonywać w sposób nie naruszający w/w istniejących urządzeń odwadniających, tj. metodą bezwykopową – przewiertu sterowanego.
3. w miejscach skrzyżowania projektowaną sieć ciepłą wykonać w rurze ochronnej, celem zabezpieczenia w przypadku wystąpienia awarii;
4. projektowaną sieć ciepłą należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, obowiązującymi normami oraz zasadami wiedzy technicznej, w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia;
5. w przypadku zaistnienia awarii przykanalików i kolektorów deszczowych w wyniku prowadzonych prac, wykonawca zobowiązany jest do jej niezwłocznego usunięcia. Prace należy wykonywać pod nadzorem uprawnionego kierownika budowy;
6. przy wykonaniu przekroczeń o przystąpieniu do prac należy powiadomić tutejszy Wydział;
7. skrzyżowania z przyłączami kanalizacji deszczowej lub wewnętrzną kanalizacją deszczową i wejścia w teren należy uzgadniać z indywidualnymi właścicielami.

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.

Jednocześnie informujemy, że tutejszy Wydział nie dysponuje dodatkową aktualizacją, bądź inwentaryzacją uzbrojenia w zakresie kanalizacji deszczowej. Aktualny przebieg kanalizacji deszczowej znajduje się w zasobach geodezyjnych i kartograficznych Wydziału Geodezji i Kartografii Urzędu Miejskiego w Gliwicach.

Naczelnik Wydziału
-- Mariola Pendziątek

Kopia:
- PU a/a

Załącznik:- projekt zagospodarowania – zwrot 1 egz.

Przygotowała: Marzena Hajski (kanalizacja deszczowa) tel.32 239 11 17,

Kamila Ferenc (oświetlenie uliczne) tel.32 239 11 10.