



URZĄD MIEJSKI W GLIWICACH

PU.7021.8.59.2017

Gliwice, 14.03.2017 r.

PU.7021.14.35.2017

nr kor. UM.169048.2017/AH



EKO-WILMAR SP.ZO.O

ul. 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
Przedsiębiorstw
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.7021.8.59.2017

Dotyczy: wydania warunków zabezpieczenia skrzyżowań istniejącej kanalizacji deszczowej z projektowaną siecią ciepłą w rejonie ul. Batorego, Wieniawskiego, Marksa, Tuwima, Wolności, Partyzantów i Majakowskiego w Gliwicach.

Nawiązując do Państwa pisma w sprawie wydania warunków zabezpieczenia istniejącej kanalizacji deszczowej, Wydział Przedsiębiorstw Gospodarczych i Usług Komunalnych informuje, że wyraża zgodę na przekroczenie kanalizacji deszczowej w miejscu skrzyżowań, pod następującymi warunkami:

1. przed przystąpieniem do robót wykonać przekopy kontrolne, z których wynikać winno faktyczne zagłębienie istniejących kanałów deszczowych,
2. wszelkie prace wykonywane w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących kolektorów deszczowych należy wykonywać w sposób nie naruszający konstrukcji w/w istniejących urządzeń odwadniających tj. metodą bez wykopową – przewiertu sterowanego,
3. w miejscach skrzyżowań projektowaną sieć wykonać w rurze ochronnej celem zabezpieczenia w przypadku wystąpienia awarii,
4. projektowaną sieć 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 remontowych, wykonawca zobowiązany jest do jej niezwłocznego usunięcia. Prace należy wykonać 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 kanalizację 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.

Skrzyżowania z kanalizacją sanitarną, ogólnospławną oraz siecią wodociągową należy pisemnie uzgodnić z Przedsiębiorstwem Wodociągów i Kanalizacji, ul. Rybnicka 47, 44-100 Gliwice.

Ponadto, Wydział Przedsięwzięć Gospodarczych i Usług Komunalnych informuje, że w zakresie oświetlenia uzgadnia projektowaną trasę sieci ciepłowniczej wskazaną na dołączonym projekcie zagospodarowania terenu w miejscach skrzyżowań i zbliżeń do infrastruktury oświetleniowej poprzez:

- prowadzenie wszelkich prac w pobliżu infrastruktury oświetleniowej zgodnie z obowiązującymi normami PN-E-05100; NSP-E-004; 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 na szerokości wykopu komory przewiertowej

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 urządzeń oświetleniowych firmie Tauron zajmującej się bieżącym utrzymaniem oświetlenia stanowiącego własność tej Firmy,
- 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.

Z-ca Naczelnika Wydziału

mgr inż. Roklana Buzak

Kopia:

- PU a/a

Załącznik:

- projekt zagospodarowania terenu - zwrot 1 egz.

Przygotowała:

Agnieszka Hankus (kanalizacja deszczowa) tel.32 239 11 17,

Kamila Ferenc (oświetlenie uliczne) tel.32 238 54 23.

2020.11.11 14:00

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Gliwicach
ul. Portowa 14a, 44-102 Gliwice
Klienci Indywidualni: tel. +48 32 303 0 303
Klienci Biznesowi: tel. +48 32 303 0 101

Adres do korespondencji:
ul. Barlickiego 2, 44-100 Gliwice
info@tauron-dystrybucja.pl

Gliwice, dnia 7 lipiec 2016
TDO11/OMD/BK/2992/S16/045561/2016



MAPAN Paweł Możdżeń
ul. Panewnicka 198F
40-772 Katowice

Dotyczy: wniosku o naniesienie uzbrojenia terenu - w związku z budową sieci ciepłej w rejonie ul. Wolności, Tuwima, Włeniawskiego w Gliwicach.

Odpowiadając na pismo z dnia 30-06-2016 informujemy, że na załączonych planach naniesiono orientacyjne przebiegi linii napowietrznych SN oraz kabli SN, nN, oświetlenia ulicznego wraz z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na odwrocie map, do których należy się bezwzględnie stosować.

Istniejące na wskazanym terenie linie napowietrzne nN należy zinwentaryzować we własnym zakresie.

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami należy wykonać zgodnie z przepisami i normami BHP i PBUE.

W przypadku wystąpienia kolizji, w trakcie realizacji inwestycji (lub na etapie projektowym) należy wystąpić na podstawie wykonanego wywiadu branżowego o nieodpłatne wydanie warunków zabezpieczenia lub przebudowy naszych urządzeń w TAURON Dystrybucja S.A. mieszczącej się w Gliwicach przy ul. Myśliwskiej 6 (Wydział OME - kontakt Bernard Strzelewicz 32 3032349).

Podane w normach informacje dotyczące odległości od naszych urządzeń nie wykluczają możliwości projektowania obiektów budowlanych w odległościach mniejszych, jednak w takim przypadku należy wystąpić o indywidualne uzgodnienie do firmy TAURON Dystrybucja S.A. której siedziba znajduje się przy ul. Myśliwskiej 6 w Gliwicach.

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego). Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu. W przypadku prac w pobliżu naszych urządzeń należy zlecić płatny nadzór nad prowadzonymi robotami do Spółki TAURON Dystrybucja Serwis S.A 53-314 Wrocław ul. Pl. Powstańców Śląskich 20, zlecenie wysłać na adres Gliwice, ul. Myśliwska 6.

Na wskazanym terenie nie posiadamy urządzeń elektroenergetycznych WN i teletechnicznych.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Załączniki: mapa 1 szt.
Faktura VAT zostanie przesłana odrębną pocztą
Kopia: OMD

TAURON Dystrybucja S.A.
Pełnomocnik


Beata Kosmala

Gliwice, 27.03.2017r.

KONTAKT:

☎ (+48) 32 231 00 31

☎ (+48) 32 231 00 32

✉ mzuk@mzuk.pl

🌐 www.mzuk.pl

nr kor. MZUK.9657.2017



EKO-WILMAR Sp. z o.o.

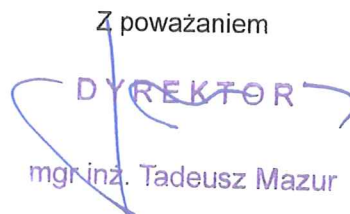
ul. Gagarina 3/15

44 – 121 Gliwice

**Dotyczy: uzgodnienia projektu budowy sieci ciepłej pomiędzy ulicami Wolności
i Tuwima w Gliwicach.**

W odpowiedzi na pismo z dnia 24.03.2017r. Miejski Zarząd Usług Komunalnych opiniuje pozytywnie lokalizację sieci ciepłowniczej na działce nr 69 obręb Przyszówka, na terenie skweru między ulicami Tuwima i Wolności. Wykonanie prac związanych z budową sieci nie powinno spowodować konieczności usuwania drzew i krzewów, a w przypadku zaistnienia takiej sytuacji należy uzyskać stosowne zezwolenie. Rozpoczęcie prac przez wykonawcę może nastąpić po zleceniu płatnego nadzoru administratorowi terenu, czyli MZUK oraz podpisaniu protokołu przekazania terenu pod inwestycję z uzgodnieniem warunków i terminów zajęcia. Po zakończeniu budowy teren należy przywrócić do stanu pierwotnego z wykonaniem odbudowy alejek i trawników.

Z poważaniem


mgr inż. Tadeusz Mazur

Kopia:

TZ a/a

MZUK posiada
zintegrowany system
zarządzania

• jakością
PN-EN ISO 9001:2009

• środowiskiem
PN-EN ISO 14001:2005

• bezpieczeństwem pracy
PN-N-18001:2004