



PS/1860/3955/2016/3

Katowice, 15 września 2016 r.

i-projekt Łukasz Klak
ul. Gdańska 17/2
44 - 100 Gliwice

W odpowiedzi na Państwa pismo 197/DR/16 z dnia 18.08.2016 r. dotyczące uzgodnienia projektu budowy kanalizacji wraz z przepompownią dla zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa przepompowni ścieków wraz z kanalizacją sanitarną grawitacyjną i tłoczną w rejonie ul. Asnyka, Skargi w Rudzie Śląskiej Halembie” oraz „Budowa kanalizacji sanitarnej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Mikołowskiej w Rudzie Śląskiej - Halembie”, Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów Spółka Akcyjna przesyła w załączeniu „Plan zagospodarowania terenu” sporządzony na kopii mapy do celów projektowych terenu w rejonie ulic: Asnyka, Piotra Skargi, Mikołowska w Rudzie Śląskiej z wkreśloną orientacyjnie (kolorem niebieskim) trasą wodociągu magistralnego DN 1400 mm. Strefa ochronna (techniczna) dla ww. wodociągu wynosi po min. 10,0 m z obu jego stron. Uzgadniamy lokalizację przepompowni oraz budowę kanalizacji sanitarnej w przedmiotowym obszarze zgodnie z przedłożonym ww. planem zagospodarowania terenu - nr rys. 02 oraz „Profilom kanalizacji grawitacyjnej - cz.1 i cz.2, nr rys. 03 i 03.2. W miejscach skrzyżowań z magistralą wodociagową, przewód kanalizacyjny i przyłącza należy zabezpieczyć rurami osłonowymi o długościach wybiegających min. 3,0 m poza skrajnie magistrali - dotyczy odcinka od S24 do S25 oraz po min. 1,5 m poza skrajnie przyłączy. Pomiędzy skrajniami rur osłonowych i magistralą w celu umożliwienia wykonania prac naprawczych na magistrali wodociągowej należy zachować odległości pionowe min. 0,6 m. Na etapie budowy kanalizacji, przed przystąpieniem do wykonywania przewiertów w celu uniknięcia uszkodzenia wodociągu, lokalizację miejsc skrzyżowań oraz głębokość ułożenia wodociągu należy zweryfikować przy użyciu lokalizatora lub poprzez wykonanie przekopów kontrolnych. Wykopy w obszarze strefy technicznej należy wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego pod bezpośrednim nadzorem służb technicznych naszej Spółki. Wykonany operat geodezyjny powykonawczy (1 egzemplarz dokumentacji) przebiegu kanalizacji i przyłączy w obszarze strefy technicznej należy przekazać do naszej Spółki. W przypadkach

Osoba do kontaktu: Andrzej Skrzypczyk tel. 32 6038788, e-mail: a.skrzypczyk@gpw.katowice.pl

Strona 1 z 2

prowadzenia prac w obszarze strefy technicznej należy do naszej Spółki zlecać nadzory nad robotami. Nadzory są wykonywane odpłatnie. Uzgodnienie jest ważne przez okres 3 lat od daty wydania.

Przy dalszej korespondencji w tej sprawie prosimy powoływać się na znak niniejszego pisma.

Dyrektor
Pionu S...strybucji
Jerzy Muszer

Otrzymują:

1. Adresat
2. OSM Mikołów
3. PS a/a

Zastępca Dyrektora
Wydziału Eksploatacji
Sieci i Dystrybucji Wody
Andrzej Skrzypczyk