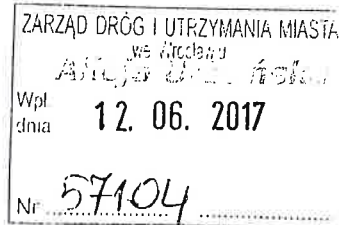




Symbol sprawy: 019375/17/KOU/MLe
Numer Klienta: 973182

Wrocław, dnia 08.06.2017



Zarząd Dróg i Utrzymania Miasta
we Wrocławiu
ul. Długa nr 49
53-633 Wrocław

Zapewnienie odbioru wód opadowych i określenie warunków przyłączenia do sieci kanalizacyjnej.

1. Inwestor: Zarząd Dróg i Utrzymania Miasta we Wrocławiu
2. Obiekt: część pasa drogowego ulicy - projektowana przebudowa nawierzchni
3. Adres inwestycji: ul. Jasienicy we Wrocławiu, obręb Wojszyce, AM-6, dr.-dz. nr 44 i 15/1.

W odpowiedzi na wniosek złożony w MPWiK S.A. uprzejmie informujemy, że dla ww. obiektu zapewniamy odbiór wód opadowych pochodzących z odwodnienia nawierzchni pasa drogowego ul. Jasienicy (tzn. z odcinka pasa drogowego tej ulicy między ul. Ratajów i ul. Pawią) w podanej we wniosku jw. ilości $q_{max.s} = 3,60 \text{ dm}^3/\text{s}$ do sieci kanalizacji deszczowej bet. $\varnothing 0,40 \text{ m}$ istniejącej w pasie drogowym ww. ul. Jasienicy.

Określamy następujące warunki przyłączenia przedmiotowego obiektu do sieci kanalizacyjnej jw.:

1. Warunkiem przystąpienia do czynności związanych z przyłączeniem obiektu jw. do ww. sieci kanalizacji deszczowej jest uzgodnienie w MPWiK S.A. dokumentacji technicznej w zakresie budowy wpustów ulicznych i podłączeń kanalizacyjnych tych wpustów ulicznych do sieci jw. oraz wypełnienie warunków określonych w uzgodnieniu przedmiotowej dokumentacji.
2. Ww. dokumentację techniczną (tzn. projekt budowlany) należy przedłożyć w 2 egzemplarzach do uzgodnienia w Biurze Obsługi Klienta MPWiK S.A. przy ul. Na Grobli 14/16 we Wrocławiu.
3. Opracowany projekt jw. musi spełniać dostępne na stronie internetowej www.mpwik.wroc.pl (pod zakładką: strefa klienta / przyłączenie do sieci wodociągowo-kanalizacyjnej / wytyczne) warunki zawarte w „Wytycznych projektowania...” obowiązujących w MPWiK S.A. oraz wymogi dotyczące wersji elektronicznej dokumentacji sieci i przyłączy.
4. W przypadku opracowania ww. projektu w zakresie budowy wpustów ulicznych z podłączeniami kanalizacyjnymi tych wpustów do sieci na mapie zasadniczej do celów opiniodawczych możliwe jest wystąpienie kolizji projektowanych wpustów jw. i ich podłączeń kanalizacyjnych do sieci z istniejącym lub projektowanym uzbrojeniem i z innymi obiektami nie wykazanymi na mapie. Realizując ww. wpusty uliczne i podłączenia kanalizacyjne tych wpustów do sieci inwestor będzie zobowiązany do rozwiązania ww. kolizji w porozumieniu z uprawnionymi projektantami. MPWiK S.A. nie ponosi odpowiedzialności związanej z koniecznością rozwiązania kolizji jw.

Inne uwagi:

1. Wody opadowe odprowadzane do sieci kanalizacyjnej muszą odpowiadać normom określonym w Rozporządzeniu Rady Ministrów z 19.05.1999 r. - Dz. Ustaw nr 50/99.

2. Skład chemiczny wód opadowych jw. - zgodnie z wymogami określonymi w Dz. Ustaw Nr 136, poz. 964 - ww. Rozporządzenie Ministra Budownictwa z 14.07.2006 r. - nie może przekraczać maksymalnych dopuszczalnych wartości dla ścieków komunalnych.
3. Zgodnie z obowiązującymi przepisami i z wymaganiami norm oraz z warunkami zawartymi w „Wytycznych projektowania...” obowiązujących w MPWiK S.A. należy zapewnić odpowiednie przykrycie gruntem i zabezpieczyć przed uszkodzeniem sieci wod.-kan. w obszarze inwestycji oraz należy zachować normatywne odległości projektowanych elementów zagospodarowania terenu od ww. sieci wod.-kan. Prace w rejonie sieci wod.-kan. należy prowadzić za zgodą oraz pod nadzorem Zakładu Eksploatacji Sieci MPWiK S.A. (w terminie wcześniej uzgodnionym) Skrzynki zasuw i hydrantów na sieci wodociągowej oraz włazy studni na sieci kanalizacyjnej - w przypadku zmiany niwelety istniejącego terenu - należy wyregulować do nowej niwelety terenu a następnie zgłosić do przeglądu w Zakładzie Eksploatacji Sieci MPWiK S.A.
4. W sytuacji uszkodzenia czynnych sieci i urządzeń wod.-kan. na terenie przedmiotowej budowy wykonawca jest zobowiązany na własny koszt do ich natychmiastowej naprawy i zapewnienia ciągłości przepływu mediów.
5. Projekt budowlany w zakresie budowy wpustów ulicznych i podłączeń kanalizacyjnych wpustów ulicznych jw. do sieci kanalizacyjnej powinien być opracowany na aktualnej mapie zasadniczej zawierającej trasy projektowanego uzbrojenia terenu oraz powinien zawierać dokumenty potwierdzające prawo inwestora do dysponowania terenem na cele budowlane.

Dane techniczne w zakresie układu sieci wod.-kan. można uzyskać w Centrum Dokumentacji Projektowej GIS MPWiK S.A. przy ul. Na Grobli 14/16 we Wrocławiu.

Niniejsze zapewnienie oraz warunki przyłączenia do sieci ważne są 2 lata od daty wydania.

Z poważaniem

Katarzyna Warchulska

Lider
Seksja Uzgodnień
Obszar Finansów, Inwestycji i BOK

0033

Otrzymuje:

1. Adresat

2. MPWiK S.A. aa