

Data 18.06.2020 r.

INWESTOR:
Miasto Białogard
Ul. 1 Maja 18
78-200 Białogard**WARUNKI OGÓLNE I TECHNICZNE PRZYŁĄCZENIA
DO SIECI WODOCIĄGOWEJ / KANALIZACYJNEJ*)**

OBIEKT: Żłobek miejski.

LOKALIZACJA: Białogard, ul. Sportowa, dz. nr 279/8, obr. 0011 Białogard.

I. Szczegółowe warunki przyłączeniowe do sieci:**1. Miejsce włączenia:****1.1 Wodociąg** a) istniejący b) ~~projektowany~~Odgałęzienie wodociągowe \varnothing 40 mm, śr.ciś. - MPa, wykonany z PE, w dz. nr 31**1.2 Kanał sanitarny grawitacyjny/tłoczny*** a) istniejący b) ~~projektowany~~Odgałęzienie kanalizacji sanitarnej \varnothing 160 mm, wykonany z PCV, w dz. nr 31, o rzędnych /25.51**2. Sposób przyłączenia do sieci wodociągowo – kanalizacyjnej:**

Dot. punktu 1.1. – W studni wodomierzowej umieścić zestaw wodomierzowy. Wodomierz główny należy zabezpieczyć zaworem zwrotnym i przeciwskażeniowym od strony instalacji wewnętrznej.

Dot. punktu 1.2. – Na przyłączy, w niewielkiej odległości od linii rozgraniczającej przedmiotową działkę z działką drogową oraz przy każdej zmianie kierunku trasy przyłącza projektować studnie rewizyjne.

3. Pobór wody z sieci wodociągowej na cele : bytowe / technologiczne/ p.poz. zewn./p.poz.wewn* : $Q_{sr/d}$ 17,3 m³/d; $Q_{max/h}$. m³/h ; $q_{p.poz.}$. l / s**4. Odprowadzenie ścieków : bytowych/przemysłowych/innych* :** $Q_{sr/d}$ 17,3 m³/d; $Q_{max/h}$. m³/h**6. Warunki dotyczące jakości ścieków i ich zrzutu do sieci kanalizacji sanitarnej:**

Odbiór ścieków bytowych.

II. Warunki dotyczące projektowania i wykonania przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych**1. Warunki ogólne dotyczące dokumentacji projektowej.**

a) Należy zaprojektować studnię wodomierzową w odległości nie mniejszej niż 2m i nie większą niż 10m między osią studzienki a ogrodzeniem lub linią rozgraniczającą nieruchomości;

b) Należy zaplanować dojazd ciężkiego sprzętu specjalistycznego (WUKO) dla studzienek kanalizacyjnych;

c) Dokumentację projektową, budowę i odbiór przyłączy wodociągowych i/lub kanalizacyjnych należy wykonać wg **STANDARDÓW TECHNICZNYCH ROZWIĄZAŃ TECHNICZNYCH, MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ STOSOWANYCH W SYSTEMACH WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACJI SANITARNEJ NA TERENIE DZIAŁANIA RWIK sp. z o. o. udostępnionych na stronie www.rwik.pl****2. Uzgodnienie branżowe dokumentacji projektowej przyłączy wodociągowych i/lub kanalizacyjnych.**

Warunkiem uzyskania uzgodnienia branżowego dokumentacji projektowej w RW i K sp. z o. o. jest uzyskanie opinii branżowej narady koordynacyjnej organizowanej przez odpowiednie terenowo Starostwo Powiatowe.

Dokumenty niezbędne do dokonania uzgodnienia:

a) 4 egzemplarze dokumentacji projektowej (1 egzemplarz pozostaje w RW i K sp. z o.o.);

3. Wymagania w zakresie realizacji:

Inwestor zgłasza pisemnie rozpoczęcie budowy przyłącza wodociągowego i/lub kanalizacyjnego w RW i K sp. z o. o. i uzgadnia termin odbioru robót ulegających zakryciu najpóźniej na jeden tydzień przed rozpoczęciem robót budowlanych; Odbioru robót zanikowych sieci/przyłącza wodociągowego i/lub kanalizacyjnego odbywa się na podstawie pisemnego zlecenia.

3.1. Odbiór robót ulegających zakryciu dla przyłączy wodociągowych w RW i K sp. z o. o. :

a) W przypadku budowy przyłącza wodociągowego odbiorowi w stanie odkrytym podlega:

- wykonanie włączenia w istniejącą sieć wodociągową;
- montaż studni wodomierzowej;
- ułożenie rur na całym odcinku (w przypadku układania przewodu metodą bezwykopową- wykopy kontrolne);
- kolizje;

3.2. Odbiór robót ulegających zakryciu dla przyłączy kanalizacyjnych w RW i K sp. z o.o. :

- a) W przypadku budowy przyłącza kanalizacyjnego odbiorowi w stanie odkrytym podlega:
 - wykonanie włączenia w istniejącą sieć kanalizacyjną;
 - montaż studni rewizyjnych;
 - montaż armatury;
 - ułożenie rur na całym odcinku (w przypadku układania przewodu metodą bezwykopową - wykopy kontrolne);
 - kolizje;

4. Odbiór końcowy przyłączy wodociągowych i/lub kanalizacyjnych.

Zakończenie procesu budowy przyłącza wodociągowego i /lub kanalizacji sanitarnej następuje w momencie dostarczenia do Spółki kompletnej dokumentacji powykonawczej wykonanego przyłącza oraz otrzymania od RWiK sp. z o.o. końcowego protokołu odbioru przyłącza.

4.1. Dla przyłączy wodociągowych dokumentację powykonawczą stanowią;

- a) Protokół odbioru robót ulegających zakryciu podpisany przez Kierownika Rejonu lub innego, umocowanego pracownika RW i K sp. z o. o.;
- b) W przypadku przyłączy wodociągowych wybudowanych w pasach drogowych – kopie Decyzji zezwalających na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym oraz protokół odbioru pasa drogowego po wykonaniu robót budowlanych podpisany przez zarządcę drogi;
- c) Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza wybudowanego przyłącza wodociągowego;
- d) Protokół odbioru prób szczelności przyłącza wodociągowego podpisany przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia;
- e) Pozytywny wynik badania bakteriologicznego wody;

4.2. Dla przyłączy kanalizacyjnych dokumentację powykonawczą stanowią;

- a) Protokół odbioru robót ulegających zakryciu podpisany przez Kierownika Rejonu lub innego, umocowanego pracownika RW i K sp. z o. o.;
- b) W przypadku przyłączy kanalizacyjnych wybudowanych w pasach drogowych – kopie Decyzji zezwalających na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym oraz protokół odbioru pasa drogowego po wykonaniu robót budowlanych podpisany przez zarządcę drogi;
- c) Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza wybudowanego przyłącza kanalizacyjnego;
- d) W przypadku kaskadowego włączenia do istniejącej studni kanalizacyjnej na inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej należy nanieść rzędną wierzchu rury przyłącza w miejscu wykonania kaskady.

4.3. Dla przydomowych pompowni ścieków /uzt/ dokumentację powykonawczą stanowią;

- a) Protokół odbioru robót ulegających zakryciu dla rurociągu tłoczego podpisany przez Kierownika Rejonu lub innego, umocowanego pracownika RW i K sp. z o. o.;
- b) W przypadku przyłączy kanalizacyjnych tłocznych wybudowanych w pasach drogowych – kopie Decyzji zezwalających na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym;
- c) Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza wybudowanego przyłącza kanalizacyjnego tłoczego wraz przydomową pompownią ścieków;
- d) Protokół próbnego rozruchu przepompowni;

5. Pozostałe uwarunkowania.

- a) Włączenia sieci/przyłączy do eksploatacji dokonuje wyłącznie RW i K sp. z o.o.
- b) Plombowanie wodomierzy dokonuje wyłącznie RW i K sp. z o.o.
- c) W przypadku nie zawarcia przez inwestora umowy na dostawę wody i/lub odbiór ścieków oraz ujawnieniu nielegalnego poboru wody lub nielegalnego zrzutu ścieków, naliczane będą kary wg aktualnie obowiązujących przepisów prawa łącznie z odcięciem dostawy wody i odbioru ścieków.
- d) W przypadku samowolnego wykonania wcinki bez uzgodnionego branżowo projektu, bez odbioru robót ulegających zakryciu, bez prawomocnej decyzji/umowy z zarządcą drogi na zajęcie pasa drogowego lub samowolnego wykonania czynności eksploatacyjnych na sieci będącej w posiadaniu RWiK sp. z o.o., zostanie wszczęta procedura karna przewidziana obowiązującymi przepisami prawa oraz nastąpi zgłoszenie do właściwego organu administracji publicznej o samowoli budowlanej.

III. Uwagi końcowe:

1. Niniejsze warunki nie rodzą prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane jak również nie stanowią podstawy do zawarcia umowy.
2. Warunki techniczne tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.
3. Dla kwestii nieuregulowanych w warunkach technicznych zastosowanie mają aktualnie obowiązujące przepisy.
4. Ustalenia dodatkowe:

* Niepotrzebne skreślić

Otrzymują:

- 1) Adresat
- 2) a/a

KIEROWNIK
Działu ds. Techniczno-Inwestycyjnych

Marta Czajkowska