

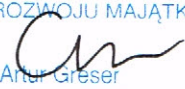
Poznań, 2015-12-11

Numer pisma: DW/IBM/345/67288/2015
Numery spraw: IBM/80-2/2317/2015

Urząd Gminy Czerwonak
Źródłana 39
62-004 Czerwonak

**Dotyczy: korekty warunków technicznych nr DW/IBM/345/66999/2015 z dnia 10.12.2015r.
wymiany przyłącza kanalizacji sanitarnej planowanej rozbudowy budynku
przedszkola zlokalizowanego na posesji na Osiedlu Leśnym nr 22 (dz. nr geod.
107/28) w Koziegłowach, gm. Czerwonak.**

Informujemy, że włączenie do kanału należy przewidzieć za pośrednictwem studni rewizyjnej o rzędnej dna 88,99 m.n.p.m. poprzez wykonanie otworu wiertnicą i zastosowanie oryginalnych, dopuszczonych do stosowania w budownictwie, dostępnych na rynku, szczelnych połączeń. Pozostałe zapisy warunków technicznych nr DW/IBM/345/66999/2015 z dnia 10.12.2015r. nie ulegają zmianie.

AQUANET
BIURO ROZWOJU MAJĄTKU

Artur Greser
Specjalista ds. Warunków Technicznych

Sprawę prowadził: Artur Greser, tel.:061-83-59-289
e-mail: artur.greser@aquanet.pl

Poznań, 2015-12-10

Numer pisma: DW/IBM/345/66999/2015

Numery spraw: IBM/80-2/2317/2015

Urząd Gminy Czerwonak
Źródłana 39
62-004 Czerwonak**Dotyczy: warunków technicznych wymiany przyłącza kanalizacji sanitarnej planowanej rozbudowy budynku przedszkola zlokalizowanego na posesji na Osiedlu Leśnym nr 22 (dz. nr geod. 107/28) w Kozięglowach, gm. Czerwonak.**

W odpowiedzi na Państwa pismo w ww. sprawie informujemy, że odprowadzenie ścieków sanitarnych z przedmiotowego budynku w ilości podanej we wniosku tj. Qdśr=2,0m³/d. należy przewidzieć do kanału sanitarnego o średnicy 300mm z rur wipro przebiegającego w drodze na Osiedlu Leśnym poprzez budowę nowego przyłącza, po trasie istniejącego.

Włączenie do kanału należy przewidzieć za pośrednictwem studni rewizyjnej o rzędnej dna 89,99 m.n.p.m. poprzez wykonanie otworu wiertnicą i zastosowanie oryginalnych, dopuszczonych do stosowania w budownictwie, dostępnych na rynku, szczelnych połączeń.

Projekt techniczny przyłącza kanalizacji sanitarnej należy opracować zgodnie z wytycznymi zawartymi w opracowaniu „Projektowanie, wykonawstwo sieci wodociągowych i kanalizacyjnych oraz przyłączy. Wymagania ogólne.” Aquanet SA, styczeń 2013r. oraz na podstawie obowiązujących przepisów i normatywów technicznych.

Projekt przyłącza opracowany na aktualnej mapie do celów projektowanych należy uzgodnić w Aquanet SA przy ul. Dolna Wilda 126 w Poznaniu, a projektowaną trasę przyłącza kanalizacji sanitarnej na Naradzie Koordynacyjnej działającej przy Starostwie Powiatowym ul. Jackowskiego 18 Poznań. W projekcie należy wykazać stan prawny terenu w zakresie projektowanego przyłącza.

Wykonawcą przyłącza kanalizacji sanitarnej może być osoba fizyczna lub prawna prowadząca działalność w zakresie wykonywania instalacji wod.-kan.

Warunkiem rozpoczęcia poboru wody i odprowadzania ścieków sanitarnych jest wykonanie przyłącza zgodnie z uzgodnionym projektem.

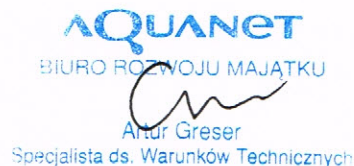
Jednocześnie informujemy, że Aquanet pokrywa koszty połączenia przyłączy z siecią wodociągową i kanalizacji sanitarnej ustalone w formie ryczałtu zgodnie z cennikiem umieszczonym na naszej stronie internetowej: www.aquanet.pl w zakładce dla klienta. Podstawą zwrotu ww. kosztów jest zawarcie "Umowy odpłatnego przekazania przyłączenia do sieci" podczas odbioru przyłączy.

Warunki techniczne ważne są dwa lata.

Załącznik:

1. Mapa zasadnicza

Sprawę prowadzi: Artur Greser, tel.:061-83-59-289

e-mail: artur.greser@aquanet.pl

AQUANET
BIURO ROZWOJU MAJĄTKU
Artur Greser
Specjalista ds. Warunków Technicznych

Siedziba Spółki
ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań
tel. 61 8359 100, fax 61 8359 012
www.aquanet.pl, e-mail: info@aquanet.pl

Dział Obsługi Klienta:
ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań
tel. 61 8359 051, fax 61 8359 063
e-mail: klient@aquanet.pl

1 z 1