

21-9, 2014, 21-16, 1, 2
4.05.2014
da Jay



MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o.

ULICA TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ * SKRYTKA POCZTOWA 604

KONTO BANK PEKAO S.A. II O BYDGOSZCZ
Nr 73 1240 3493 1111 0000 4305 9142
IDENTYFIKATOR 090563842
NIP 554 030 92 41
Nr KRS: 0000051276 Sąd Rejonowy w Bydgoszczy
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Wysokość kapitału zakładowego: 325 240 500,00

TELEFON (52) 586 05 00,
FAX: (52) 586 05 93,
(52) 586 05 83,
(52) 586 05 73.

adres e-mail: wodkan@mwik.bydgoszcz.pl
adres WWW: http://www.mwik.bydgoszcz.pl

ZARZĄD SPÓŁKI:

Prezes Zarządu	-	Dyrektor Naczelny	mgr inż. Stanisław Drzewiecki
Członek Zarządu	-	Dyrektor ds. Ekonomicznych	mgr Ewa Szczepkowska
Członek Zarządu	-	Dyrektor ds. Eksploatacji	mgr inż. Sławomir Rybarski
Członek Zarządu	-	Dyrektor ds. Rozwoju	mgr inż. Włodzimierz Smoczyński

RT.405/0275/2014
2014-05-29

„ADM” Dział Remontów

„ADM” Kancelaria Główna

wpłynęło
nia **2014-06-02**

L. dz. *2212*

Ilość załączników podpis *[Signature]*

*ZD
kier p.o. Kancelarii
Buziakowa 1
05.06.2014*

[Signature]

Wpl. dn. **02 CZE. 2014**
2519

[Signature]

Miasto Bydgoszcz
ul. Jezuicka 1
85-102 BYDGOSZCZ

za pośrednictwem
Administracja Domów Miejskich
„ADM” Sp. z o.o.
ul. Śniadeckich 1
85-011 BYDGOSZCZ

dotyczy: warunków technicznych na przyłączenie do miejskiej sieci wodociągowej budynków mieszkalnych - frontowego i oficyny zlokalizowanych przy ul. Nakielskiej 42 dz. 6/1 w Bydgoszczy.

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - sp. z o.o. informuje, że w celu przyłączenia do miejskiej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej z w/w budynków należy zaprojektować i wybudować przyłącze wodociągowe od przewodu wodociągowego 100 mm zlokalizowanego w ul. Nakielskiej.

Dla przyłącza wodociągowego o długości do 15 m od linii regulacyjnej ulicy należy w budynku przewidzieć i wykonać podejście pod zestaw wodomierzowy (n/w zawory i wodomierz) za pierwszą ścianą w pomieszczeniu piwnicznym, technicznym lub gospodarczym. Pomieszczenie to winno spełnić wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz. U. nr 75 § 116 i 117).

Nad przyłączem wodociągowym w odległości 0,50 m od wierzchu przewodu należy umieścić taśmę ostrzegawczą w kolorze niebieskim. Do górnej tworzącej przewodu wodociągowego mocować drut sygnalizacyjny miedziany DY6 z wprowadzeniem do skrzynki do zasuw i połączenia z zestawem wodomierzowym (zakończyć opaską zaciskową metalową).

Przykrycie przewodu wodociągowego winno wynosić ok. 1,80 m.

Przyłącze wodociągowe wprowadzić do budynku w rurze osłonowej niepalnej AROT np. KABUFLEX R lub równoważnej na odcinku 1,0 m przed budynkiem z wyprowadzeniem 0,2 m nad posadzkę. Na pionowym odcinku przewodu zastosować złączkę ISO (kolano) do rur PE (z tuleją wzmacniającą do złączek ISO), którą należy połączyć z zaworem przed wodomierzem.

Wodomierz winien być zamontowany w pozycji poziomej w wydzielonym, łatwo dostępnym miejscu zabezpieczonym przed zalaniem wodą, zamrożeniem, uszkodzeniem oraz dostępem osób niepowołanych.

Przed i za wodomierzem należy zainstalować zawory odcinające grzybkowe lub klinowe.

Za wodomierzem, na instalacji wewnętrznej (przed pierwszym punktem poboru wody) należy zainstalować zawór antyskażeniowy zgodnie z normą „Zawory antyskażeniowe” – PN-EN 1717 oraz kurek spustowy zgodnie z normą „Instalacje wodociągowe” – PN-EN-92/B-01706.

MWiK dopuszcza zamontowanie jako zaworu za wodomierzem zaworu skośnego z funkcją antyskażeniową i odwadniającą.

Przyłącze wodociągowe z rur PE winno być wykonane z jednego odcinka przewodu od włączenia w przewód uliczny do pierwszego zaworu odcinającego przed wodomierzem.

MWiK, zgodnie z „Regulaminem dostarczania wody i odprowadzania ścieków” obowiązującym na terenie miasta Bydgoszczy, zapewnia przy zaworze za wodomierzem głównym ciśnienie wody nie mniejsze niż 0,2MPa.

Na podłączenie do sieci wodociągowej należy opracować projekt przez uprawnioną jednostkę projektową w oparciu o obowiązujące przepisy i normy m.in. Instalacje wodociągowe” – PN-92/B-01706, „Zabudowa zestawów wodomierzowych” –PN-B/10720.

Projekt należy uzgodnić w Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej – Grudziądzka 9-15, w Zarządzie Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej – ul. Toruńska 174a, Urzędzie Miasta w Wydziale Mienia i Geodezji oraz w MWiK.

Projekt do uzgodnienia w Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej winien zawierać aktualne warunki techniczne MWiK, plan sytuacyjno – wysokościowy z naniesioną trasą projektowanego przyłącza, rzut (fragment) budynku z naniesioną lokalizacją pomieszczenia wodomierza głównego oraz przekrój przez ławę fundamentową z określeniem jej szerokości i rzędnej posadowienia w miejscu wejścia przyłącza do budynku.

W projekcie należy dokonać doboru średnicy przyłącza w oparciu o przepływ obliczeniowy zgodnie z normą PN-92/B-01706 (załączyć obliczenia).

Na podstawie wyznaczonego przepływu obliczeniowego dobrać wodomierz zgodnie z normą PN-EN 14154 oraz dyrektywą MID nr 2004/22/EC z uwzględnieniem parametru ciągłego strumienia objętości Q3, zakresu pomiarowego R.

Przed przystąpieniem do realizacji przyłącza należy uzyskać zgodę na wejście w pas drogowy z Zarządu Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej.

Realizacja przyłącza winna następować zgodnie z obowiązującymi przepisami i Prawem Budowlanym.

O rozpoczęciu prac należy powiadomić inspektora Działu Technicznego MWiK.

Przed zasypaniem przyłącza wodociągowego należy:

1. Zgłosić do uprawnionej służby geodezyjnej wykonanie na swój koszt inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej przyłącza, której dwa egzemplarze należy dostarczyć inspektorowi MWiK. Na przyłączu wodociągowym należy namierzyć co najmniej dwa charakterystyczne punkty wysokościowe (od osi przewodu).
2. Uzyskać odpłatny odbiór techniczny wykonanego przyłącza od inspektora MWiK na podstawie pisemnego wniosku (tel. 052-58-60-972 w godz. 7⁰⁰ – 9⁰⁰).
3. Zlecić do MWiK odpłatne założenie nawiertki / wcinki.

Przed montażem wodomierza należy zawrzeć umowę z MWiK na zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków należy zawrzeć umowę z MWiK w Biurze Obsługi Klienta przy ul Toruńskiej 103, w godz. od 7⁰⁰ do 14⁵⁰ – telefon 052 58-60-604 (od 604 do 608) na podstawie dokumentu własności.

Po wybudowaniu przyłącza wodociągowego należy odciąć źródło obecnego zasilania w wodę.

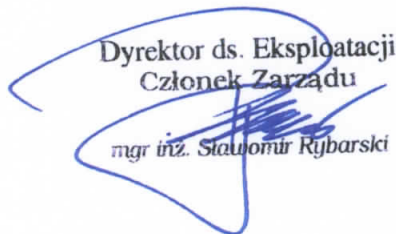
Ponadto informujemy, że po dokonanej wizji lokalnej w terenie przez inspektora MWiK stwierdzono brak zasuwy i przyłącza wodociągowego zaznaczonego na miejskiej mapie sytuacyjno – wysokościowej dla budynku nr 40.

Warunki techniczne ważne są 2 lata od daty wydania.

Informujemy, że warunki techniczne nie rodzą praw do terenu oraz nie naruszają prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z wydanymi warunkami technicznymi.

Uprzejmie informujemy, że istnieje możliwość zlecenia do MWiK zaprojektowania i wykonania przyłącza wodociągowego zgodnie z niniejszymi warunkami. W tym celu należy złożyć zlecenie wykonania usługi, a następnie podpisać umowę. Dodatkowe informacje w zakresie realizacji tej usługi można uzyskać w Dziale Technicznym MWiK - tel. 52/783-931-103 w godz. od 6⁵⁰-14⁵⁰.

Dyrektor ds. Eksploatacji
Członek Zarządu

mgr inż. Sławomir Rybarski

Otrzymują:

1. Adresat
2. RT/MD a/a