

Prudnik, dnia 16.10.2009 r.

L.dz.KW-bok/2396/642/10/2009

AR-DOM
Biuro Projektowo-Usługowe
mgr inż. Arkadiusz Żurakowski
ul. Mierosławskiego 19
48 – 200 Prudnik

STAROSTWO POWIATOWE
w PRUDNIKU
WYDZIAŁ ADMINISTRACJI BUDOWLANEJ
ul. Kościuszki 76
48-200 PRUDNIK

Dotyczy: określenia warunków przyłączenia do sieci wodociągowej, sieci kanalizacji sanitarnej i sieci kanalizacji deszczowej projektowanej strefy ekonomicznej położonej w Prudniku przy ul. Przemysłowej.

W oparciu o § 11 „Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków” uchwalonego Uchwałą Nr LIV/674/2006 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 26 października 2006 r. na Wasz wniosek z dnia 2009.10.05 określamy następujące warunki przyłączenia do sieci wodociągowej, sieci kanalizacji sanitarnej i sieci kanalizacji deszczowej projektowanej strefy ekonomicznej położonej w Prudniku przy ul. Przemysłowej.

1. Miejsce włączenia :

- przyłączenie do sieci wodociągowej należy wykonać do rurociągu $\varnothing 250$ w ulicy Prężyńskiej oznaczonego na załączonym planie sytuacyjnym kolorem niebieskim .
- ścieki sanitarne należy odprowadzić do sieci kanalizacji sanitarnej $\varnothing 250$ zabudowanej w ulicy Prężyńskiej oznaczonej na załączonym planie sytuacyjnym kolorem brązowym .
- wody opadowe należy odprowadzić do kanalizacji deszczowej $\varnothing 1000$ zabudowanej w ulicy Prężyńskiej (włączyć do kanalizacji przed seperatorem lub zaprojektować separator) oznaczonej na załączonym planie sytuacyjnym kolorem zielonym .

2. Maksymalne dobowe i maksymalne godzinowe oraz średnie dobowe zapotrzebowanie na wodę:

$$Q_{\max. d} = 300 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\max. h} = 12,5 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{śr. d}} = 200 \text{ m}^3/\text{d}$$

3. Minimalne ciśnienie w sieci wodociągowej:

- w rejonie przyłączanej nieruchomości minimalne ciśnienie w sieci wodociągowej będzie wynosić 0,25 MPa

Potwierdzam zgodność z oryginałem

podpis

4. Dopuszczalna ilość i jakość odprowadzanych ścieków :

- a) sanitarnych:
- dopuszczalną ilość odprowadzonych ścieków określa się jako równą ilości zapotrzebowania na wodę określone w punkcie 2,
 - jakość odprowadzanych ścieków do urządzeń kanalizacyjnych powinna być zgodna z warunkami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 20 lipca 2002 r. (Dz. U. nr 129 poz. 1108 z dnia 14 sierpnia 2002r z późn. zm.)

b) wód opadowych i roztopowych:

$Q_{max.} = 350 \text{ l/s}$

STAROSTWO POWIATOWE
w PRUDNIKU
WYDZIAŁ ADMINISTRACJI BUDOWLANEJ
ul. Kościuszki 76
48-200 PRUDNIK

5. Termin ważności warunków przyłączenia:
2 lata od daty wystawienia.

6. Inne wymagania :

- na wykonanie przedmiotowego uzbrojenia należy sporządzić projekt. **Opracowany projekt przesłać na nasz adres celem uzgodnienia.**
- przed przykryciem rurociągów warstwą ziemi, należy wykonać geodezyjną inwentaryzację powykonawczą i wprowadzić do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
- po wykonaniu robót budowlano – montażowych wykonane uzbrojenie należy zgłosić na piśmie do odbioru przez służby wodociągowo – kanalizacyjne.
- prace włączeniowe do istniejących sieci należy zlecić do ZWiK Prudnik.
- 1 egz. powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej należy przekazać do ZWiK Prudnik

Po spełnieniu w/w warunków zapewniamy dostawę wody i odbiór ścieków w ilościach określonych we wniosku.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Dział Windykacji i Obsługi Klienta w/m
3. Dział Wodociągów i Wykonawstwa w/m
4. Dział KW-bok a/a

PREZES ZARZĄDU
Dyrektor Naczelny
mgr inż. Stanisław Waszczykowski

Potwierdzam zgodność z oryginałem
podpis.....