



sp. z o.o.

**WODOCIĄGI DĘBICKIE**

L. dz: DT/33/...../14,

Dębica: 18. 02. 2014r.

**URZĄD MIEJSKI  
Wydział Inwestycji  
39 – 200 Dębica  
ul: Ratuszowa 2**

**Dot: warunków technicznych do budowy sieci wodociągowej ul: Gumniskiej,**

W odpowiedzi na Państwa pismo nr IN. 7013.48.5.2014.DP z dnia 11. 02. 2014r podajemy warunki techniczne na wykonanie projektu sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul: Gumniskiej w Dębicy:

**I Sieć wodociągowa:**

1. wodociąg zaprojektować należy z rur PE 100, SDR17, PN 10, Ø 225 mm, Ø 110 mm.
2. zasuwy kołnierzowe z miękkim uszczelnieniem,, długie o ciśnieniu nominalnym PN 10, z wyprowadzeniem teleskopowym i wrzecionem wykonanym ze stali nierdzewnej z walcowanym gwintem.
3. hydranty p.poż :  
W przypadku zapotrzebowania na wodę do celów ppoż. projekt musi spełnić wymogi określone w obowiązujących normach oraz w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych ( Dz. U. z 2009 r. Nr 124 poz. 1030) i Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie ( Dz. U. z 2002 r. Nr 75 poz. 690; z późniejszymi zmianami).
4. Trasa projektowanej sieci winna przebiegać w pasie drogowym, w poboczu, poza jezdnią.
5. po obu stronach przepychu pod E – 4 przewidzieć należy zasuwy sekcyjne.
6. miejsce włączenia pierścienia:
  - istniejący wodociąg PCW Ø 225 mm, w ul: Orlej, / dz. nr 1620/2, obr 5/
  - istniejący wodociąg PCW Ø 160 mm, w ul: Starzyńskiego / dz. nr 2037/10 obr 5/
7. Rurociągi należy znakować podwójną taśmą: znakującą i sygnalizacyjną z wkładką metalową.
8. skrzynki uzbrojenia zabezpieczyć i oznakować wg aktualnie obowiązujących norm.

Wodociągi Dębickie sp. z o.o. w Dębicy  
39-200 Dębica, ul. Kosynierów Racławickich 35  
tel. /+48/ 14 - 670 51 71, /+48/ 14 - 676 00 83 ; fax /+48/ 14 - 677 94 27  
Nr KRS: 0000044893 - Sąd Rejonowy w Rzeszowie XII Wydział Gospodarczy KRS  
Kapitał zakładowy: 42.568.500 PLN ; REGON: 850489543 ; NIP: 872-000-42-72  
www.wodociagi.debickie.pl ; e-mail: poczta@wodociagi.debickie.pl

## II. Przyłącza wodociągowe:

1. Miejsce włączenia : projektowany wodociąg .
2. Dane techniczne : przyłącz należy zaprojektować z rur PE, PN 10, o średnicy obliczonej przez projektanta. Włączenie do istniejącej sieci wykonać należy poprzez trojak i zasuwę lub przez opaskę z wyprowadzeniem teleskopowym i skrzynką do zasuw.

Wodomierz należy umieszczać w konsoli: w studni wodomierzowej, zlokalizowanej na terenie posesji w odległości max 2,0 m od granicy, lub w budynku mieszkalnym na wewnętrznej stronie ściany zewnętrznej, w pomieszczeniu do tego przeznaczonym, o ile dł. przyłącza na terenie posesji inwestora nie przekracza 15,0 m.

Na przewodzie wodociągowym ułożyć należy taśmę sygnalizacyjną z wkładką metalową, której końcówki należy wyprowadzić do skrzynek, a na wysokości około 0,4 m nad przewodem należy ułożyć taśmę znakującą koloru niebieskiego.

Za zaworem za wodomierzem, na instalacji wewnętrznej, należy umieścić zawór antyskażeniowy.

Do celów budowlanych wodomierz należy zamontować w studni wodomierzowej. W przypadku zapotrzebowania na wodę do celów ppoż. projekt musi spełnić wymogi określone w obowiązujących normach oraz w: Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych ( Dz. U. z 2009 r. Nr 124 poz. 1030 ) i Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie ( Dz. U. z 2002 r. Nr 75 poz. 690; z późniejszymi zmianami )

## III Uwagi ogólne:

1. Wybudowane przyłącza wody pozostaną własnością Usługobiorcy. Przyłącza będące w posiadaniu Wodociągów Dębickich będą utrzymywane przez Wodociągi Dębickie,
2. Włączenie przyłącza do czynnej sieci wodociągowej wykonają Wodociągi Dębickie po przedstawieniu przez właściciela protokołu odbioru i umowy, oraz po zgłoszeniu gotowości technicznej przyłącza.
3. Przed włączeniem Wodociągi Dębickie zamontują wodomierz w miejscu dla niego przeznaczonym.
4. Warunki dostawy wody do przyłączonej nieruchomości określi umowa o zaopatrzeniu w wodę i odprowadzeniu ścieków.

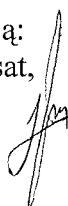
Do zawarcia umowy niezbędny jest dokument stwierdzający prawo do dysponowania nieruchomością. W przypadku współwłasności umowa może być zawarta z współwłaścicielem posiadającym łącznie powyżej 50% udziałów.

IV. Niniejsze warunki są integralną częścią projektu budowlanego i są ważne dwa lata od daty podpisania.

Otrzymują:

1 x Adresat,

1 x a/a,



Z-CA PREZESA ZARZĄDU

mgr inż. Tomasz Gawlik