

**Samorządowy Zakład Budżetowy
Zakład Wodociągów i Kanalizacji
72- 420 Dziwnów ul. Mickiewicza 19
tel. 91 38 13 088**

Dziwnów, dnia 29 listopada 2012 r.

W/17/Dziwnów/2012

**Gmina Dziwnów
ul. Szosowa 5
72-420 Dziwnów**

WARUNKI TECHNICZNE

do projektowania przyłącza wodociągowego w m. Dziwnów,
ulica Osiedle Rybackie, działki nr 604, 64/22 – port rybacki

I. Miejsce włączenia do istniejącej sieci wodociągowej:

- sieć wodociągowa gminna de 90 PCV w działce nr 67/2.

II. Sposób włączenia:

- na trójnik z zasuwą odcinającą.

III. Średnica , materiał:

- de 90 PCV lub PE.

IV. Uzbrojenie

- studnia wodomierzowa przy granicy, na terenie działki, z wodomierzem zespolonym 80/32 oraz zasuwą odcinającą i izolatorem przepływów zwrotnych.

V. Warunki ogólne

Niniejsze warunki są podstawą do opracowania projektu technicznego przyłącza wodociągowego zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego, który należy przedstawić w ZWiK Dziwnów w celu dokonania uzgodnień branżowych. Do wykonania przyłącza można przystąpić po spełnieniu wymogów zawartych w Ustawie „Prawo Budowlane”. Zakończenie robót należy zgłosić do ZWiK w celu dokonania odbioru technicznego. Warunkiem dokonania odbioru jest dostarczenie dokumentacji technicznej, oświadczenia kierownika budowy o zakończeniu robót oraz doprowadzenie terenu do stanu pierwotnego. Ustala się ważność warunków technicznych na okres 24 miesięcy od daty wydania.

GLÓWNY SPECJALISTA
ds. technicznych

Robert Waleryszak

K/12/Dziwnów/2012

Gmina Dziwnów
ul. Szosowa 5
72-420 Dziwnów

WARUNKI TECHNICZNE

do projektowania przyłącza kanalizacyjnego w m. Dziwnów,
ulica Osiedle Rybackie, działki nr 604 i 64/22 – port rybacki

I. Miejsce włączenia

- studnie kanalizacyjne na działce nr 604, o rzędnych: 1,36/0,17 ; 1,62/0,96 ; 1,93/0,55 ; 1,82/0,43 ; 1,62/0,24,
- studnie kanalizacyjne na sieci kanalizacji gminnej ks 200, na działce 67/2 o rzędnych: 1,36/-0,26 ; 1,73/0,22.

II. Sposób włączenia

- w kietę studni z kręgów betonowych.

III. Średnica , materiał

- minimum DN 160 PVC.

IV. Uzbrojenie

- studnie rewizyjne w miejscach zmiany kierunku trasy.

V. Warunki ogólne

Niniejsze warunki są podstawą do opracowania projektu technicznego, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego, który należy przedstawić w ZWiK Dziwnów w celu dokonania uzgodnień branżowych. Do wykonania robót można przystąpić po spełnieniu wymogów zawartych w Ustawie „Prawo Budowlane”. Zakończenie robót należy zgłosić do ZWiK w celu dokonania odbioru technicznego. Warunkiem dokonania odbioru jest dostarczenie dokumentacji technicznej, oświadczenia kierownika budowy o zakończeniu robót oraz doprowadzenie terenu do stanu pierwotnego. **Ścieki wprowadzane do urządzeń kanalizacyjnych, winny odpowiadać parametrom określonym w Rozporządzeniu Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz. U. nr 136, poz. 964 z 2006 r.).**

Ustala się ważność warunków technicznych na okres 24 miesięcy od daty wydania.

GLÓWNY SPECJALISTA
ds. technicznych

Robert Waleryszak