

**ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
I MIESZKANIOWEJ W KLIMONTOWIE**

ul. Żeromskiego 30, 27-640 Klimontów

Tel/fax 15 866-11-68 e-mail: zgkklimontow@op.pl

Klimontów 11.07.2017

(miejscowość, data)

ZNAK *18/N/17*.....

WNIOSKODAWCA
Przedsiębiorstwo wielobranżowe
„TECH-SET”
Przemysław Janik
ul. Hołdu Pruskiego 18
28-100 Busko-Zdrój

WARUNKI TECHNICZNE NA BUDOWĘ SIECI WODOCIĄGOWEJ

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Klimontowie podaje warunki techniczne dla projektowania sieci wodociągowej z przyłączami domowymi w miejscowościach Ossolin, Wilkowice - gmina Klimontów.

1. Włączenia projektowanego wodociągu do istniejącego systemu wodociągowego zaprojektować z rur i kształtek PVC. Wpięcie na terenie miejscowości Ossolin działka nr 1. Ciśnienie wody w pobliżu tego miejsca wodociągu wynosi *3,2 bar*. Na terenie wpięcia wybudować szczelną studzienkę wodomierzową na wodomierz główny.
2. Wodociąg zaprojektować z rur PVC o średnicy dostosowanej do ilości zasilanych obiektów.
3. Przyłącza domowe wodociągowe zaprojektować z rur PE Φ *32* mm. Przed i za wodomierzem zamontować zawory odcinające z zaworem zwrotnym antyskażeniowym. Wodomierz zamontować w pozycji poziomej (horyzontalnej) na wysokości 110 cm nad poziomem podłogi. Wodomierz przekazuje nieodpłatnie ZGKiM w Klimontowie. W przypadku braku na działce budynku, wodomierz umieścić w szczelnej studzience wodomierzowej z tworzywa sztucznego.
4. W miejscach włączenia wodociągu i sieci rozdzielczej zaprojektować zasuwę odcinającą żeliwne kołnierzowe z obudową i skrzynką dużą ciężką. Obudowy zasuw zabezpieczyć zawleczkami.
5. Rury biegnące pod ciekim wodnym przeprowadzić w rurze osłonowej, wyposażyć w wentyle kontrolne na obu brzegach
6. Sieć wodociągową uzbroić w hydranty przeciwpożarowe nadziemne z zasuwami odcinającymi o połączeniach kołnierzowych.
7. Pozostałe warunki zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

ZATWIERDZIŁ
Z GOSPODARSTWA
PROJEKTANT
[Signature]
mgr inż. Andrzej Modrzejewski

KIEROWNIK
[Signature]
Andrzej Wojtyniak

**ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
I MIESZKANIOWEJ W KLIMONTOWIE**

ul. Żeromskiego 30, 27-640 Klimontów

Tel/fax 15 866-11-68 e-mail: zgkklimontow@op.pl

Klimontów 11.02.2017

(miejscowość, data)

ZNAK *19/Wb/17*

WNIOSKODAWCA
Przedsiębiorstwo wielobranżowe
„TECH-SET”
Przemysław Janik
ul. Hołdu Pruskiego 18
28-100 Busko-Zdrój

WARUNKI TECHNICZNE NA BUDOWĘ SIECI WODOCIĄGOWEJ

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Klimontowie podaje warunki techniczne dla projektowania sieci wodociągowej z przyłączami domowymi w miejscowości *Smietów* - gmina Klimontów.

1. Włączenia projektowanego wodociągu do istniejącego systemu wodociągowego zaprojektować z rur i kształtek PVC. Wpięcie na terenie miejscowości Zakrzów działka nr 204. Ciśnienie wody w pobliżu tego miejsca wodociągu wynosi ... *3 atm.* Na terenie wpięcia wybudować szczelną studzienkę wodomierzową na wodomierz główny.
2. Wodociąg zaprojektować z rur PVC o średnicy dostosowanej do ilości zasilanych obiektów.
3. Przyłącza domowe wodociągowe zaprojektować z rur PE Φ *32* mm. Przed i za wodomierzem zamontować zawory odcinające z zaworem zwrotnym antyskażeniowym. Wodomierz zamontować w pozycji poziomej (horyzontalnej) na wysokości 110 cm nad poziomem podłogi. Wodomierz przekazuje nieodpłatnie ZGKiM w Klimontowie. W przypadku braku na działce budynku, wodomierz umieścić w szczelnej studzience wodomierzowej z tworzywa sztucznego.
4. W miejscach włączenia wodociągu i sieci rozdzielczej zaprojektować zasuwy odcinające żeliwne kołnierzowe z obudową i skrzynką dużą ciężką. Obudowy zasuwy zabezpieczyć zawleczkami.
5. Rury biegnące pod ciekim wodnym przeprowadzić w rurze osłonowej, wyposażyć w wentyle kontrolne na obu brzegach
6. Sieć wodociągową uzbroić w hydranty przeciwpożarowe nadziemne z zasuwami odcinającymi o połączeniach kołnierzowych.
7. Pozostałe warunki zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

ZATWIERDZIŁ
Z OTCYNALNIA
PROJEKTANT
[Signature]

KIEROWNIK
[Signature]
Andrzej Wejtniak