

Wodociągi Gminne
Spółka z o.o.
ul. Leśna 42
63-920 Pakosław

Pakosław, dnia 26.07.2019 r.

BIURO PROJEKTOWE
WITOLD SOBCZAK
ul. Wołodyjowskiego 23
64-100 LESZNO

WARUNKI TECHNICZNE NR 65/k/2019

Dotyczy: warunków technicznych dla projektowanej sieci kanalizacji
sanitarnej z przyłączami w miejscowościach Szymonki
działka nr 26 obręb Szymonki i działka nr 1569 obręb Dubin.
Gmina Jutrosin

Inwestor: Gmina Jutrosin, ul. Rynek 26

1. Rurociągi kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PVC Ø 200
2. Studnie na sieci kanalizacji sanitarnej betonowe ø 1000 z wjazdem żeliwnym.
3. Kolektor odprowadzający ścieki przyłączyć do istniejącej studzienki sieci kanalizacji sanitarnej w drodze nr 1569 w miejscowości Szymonki..
4. Miejscem włączenia przyłącza kanalizacji sanitarnej powinna być zaprojektowana studzienka rewizyjna dla każdej działki.
5. Przyłącza wykonać z rur PCV i zakończyć studzienkami rewizyjnymi PCV usytuowanych przy granicy działek.
6. W oparciu o w/w dane należy wykonać projekt techniczny.
7. Dokumentację wykonać w 3 egzemplarzach i przedstawić do uzgodnienia w tutejszej Spółce oraz w Starostwie Powiatowym w Rawiczu w celu uzyskania POZWOLENIA NA BUDOWĘ.
8. Wnioskodawca jest zobowiązany powiadomić Spółkę o rozpoczęciu prac i wykonać ją pod nadzorem Spółki.
9. Przed zasypaniem wykopu należy wykonać:
 - płukanie sieci
 - inwentaryzację geodezyjną sieci
 - zgłosić do odbioru technicznego w Spółce.
10. Warunkiem rozpoczęcia odbioru ścieków jest:
 - protokół odbioru
 - inwentaryzacja geodezyjna
 - umowa na odbiór ścieków.
11. Wydane WARUNKI TECHNICZNE są ważne 36 miesięcy od daty wystawienia.

Kierownik Działu Technicznego

Sławomir Puskarek

WODOCIĄGI GMINNE
SPÓŁKA Z O.O.
ul. Leśna 42
63-920 PAKOSŁAW

PAKOSŁAW, dnia 26.07.2019r

Biuro Projektowe
Witold Sobczak
ul. Wołodyjowskiego 23
64-100 LESZNO

WARUNKI TECHNICZNE Nr **64**..../2019

Na wykonanie sieci wodociągowej do działki nr 26 Obręb Szymonki i 1569 obręb Dubin gmina Jutrosin

Inwestor: Gmina Jutrosin , ul. Rynek 26

1. Projektowaną sieć wodociągową podłączyć do istniejącej sieci PCV Ø 110 w drodze dz. nr 1569.
2. Rurociąg wodociągowy wykonać z rur PCV lub PE zaopatrzonego w węzeł zasuwny odcinających i zakończyć hydrantem technologicznym.
3. W oparciu o w/w dane należy wykonać projekt techniczny sieci wodociągowej.
4. Dokumentację przedstawić do uzgodnienia w tutejszej Spółce oraz w celu realizacji sieci uzyskać POZWOLENIE NA BUDOWĘ SIECI w Starostwie Powiatowym w Rawiczu.
5. Sieć i przyłącze zostanie wykonane kosztem i staraniem Wnioskodawcy przez uprawnione przedsiębiorstwo lub zakład.
6. Wykonawca robót jest zobowiązany powiadomić Spółkę o rozpoczęciu prac.
7. Wcinę do sieci wodociągowej może wykonać tylko Spółka na zlecenie Inwestora.
8. Przed zasypaniem wykopu należy wykonać inwentaryzację geodezyjną przyłącza oraz zgłosić do odbioru technicznego w Spółce.
9. Warunkiem rozpoczęcia dostaw wody jest dostarczenie:
 - protokołu odbioru sieci,
 - inwentaryzacji geodezyjnej,
 - zawarcie umowy na dostawę wody.
10. Wydane WARUNKI TECHNICZNE są ważne 36 miesięcy od daty wystawienia.

Kierownik Działu Technicznego

Sławomir Puskarek