

-2-

4. Dopuszczalna ilość i jakość odprowadzanych ścieków:

- dopuszczalną ilość odprowadzonych ścieków sanitarnych określa się jako równą ilości zapotrzebowania na wodę określone w punkcie 2 oraz wód opadowych i roztopowych w ilości:

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

- jakość wprowadzanych ścieków do urządzeń kanalizacyjnych powinna być zgodna z warunkami Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. (Dz. U. nr 136 poz. 964 z 2006 r.)

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 sieci należy zgłosić na piśmie do odbioru przez służby wodociągowo – kanalizacyjne.
- prace włączeniowe do sieci ulicznej oraz montaż wodomierza należy zlecić do ZWiK Prudnik.
- 1 egz. powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej należy załączyć do wniosku o zawarcie umowy na dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków zgodnie z § 5, Rozdział III „Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków”

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

Otrzymują:

1. Adresat
2. Dział Wykonawstwa w/m
3. Dział KW-IV a/a

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR SPÓŁKI

[Signature]
mgr inż. Paweł Kawecki