

Określenie zapotrzebowania na wodę:

Średniodobowe

- cele bytowe : $Q_d = \dots\dots\dots [m^3/d]$
- cele technologiczne : $Q_d = \dots\dots\dots [m^3/d]$
- cele przeciwpożarowe : $Q_d = \dots\dots\dots [m^3/d]$
- inne cele : $Q_d = \dots\dots\dots [m^3/d]$

Maksymalny dobowy i godzinowy przepływ wody:

- $Q_{d\ max} = \dots\dots\dots [m^3/d]$
- $Q_{h\ max} = \dots\dots\dots [m^3/h]$

Określenie ilość i jakości odprowadzanych ścieków

Średniodobowy przepływ odprowadzanych ścieków: $Q_{\text{śrd}} = \dots\dots\dots [m^3/d]$

Rodzaj ścieków:

- Ścieki bytowe
- Ścieki przemysłowe - wielkość ładunku zanieczyszczeń:

Dodatkowe informacje Inwestora:

.....

W załączeniu przedkładam:

- plan zabudowy lub szkic sytuacyjny, określający usytuowanie przyłącza w stosunku do istniejącej sieci oraz innych obiektów i sieci uzbrojenia terenu
- mapę syt.-wys. skala 1:500 , 1:1000
- oświadczenie dotycz. tytułu prawnego wnioskodawcy do korzystania z obiektu lub nieruchomości
- pełnomocnictwo Inwestora / Właściciela
- inne dokumenty

Informację techniczną :

- Proszę o przesłanie pocztą na adres korespondencyjny
- Odbiorę osobiście w Dziale Technicznym

Skawina , dn20 r.

.....
 podpis
 Inwestora / Wnioskodawcy / Pełnomocnika

Administratorem danych przetwarzanych w niniejszym wniosku oraz w załączonych dokumentach jest Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Skawinie przy ul. Radziszowskiej 11, 32-050 Skawina (dalej ZWiK). Dane osobowe będą przetwarzane przez ZWiK w celu realizacji przedmiotu wniosku. Szczegółowe informacje o przetwarzaniu danych osobowych dostępne są w siedzibie ZWiK oraz na stronie internetowej www.zwik.skawina.pl w sekcji Biuro Obsługi Klienta.

właściwe zaznaczyć *niepotrzebne skreślić