

WARUNKI TECHNICZNE

Montażu wodomierza rejestrującego ilościowo bezpowrotnie zużytej wody

- W rozliczeniach pomiędzy Usługobiorcą i Spółdzielnią ilościowo bezpowrotnie zużytej wody, jako zmniejszająca ilość odprowadzanych ścieków, ustalana będzie na podstawie wskazań dodatkowego wodomierza zainstalowanego i eksploatowanego na koszt Usługobiorcy.
- Wodomierz powinien być dobrany do warunków pracy tj. przeciwniej oraz maksymalnej wartości strumienia objętości wody, a jego montaż powinien być wykonany zgodnie z wymaganiami Polskich Norm dotyczących zabudowy zestawów wodomierzowych w instalacjach wodociągowych oraz wymagań instalacyjnych dla wodomierzy.
- Wodomierz w instalacji wodociągowej należy wbudować za wodomierzem głównym (licząc zgodnie z kierunkiem przepływu wody).
- Zestaw wodomierzowy należy umieścić przed każdym punktem poboru bezpowrotnie zużywanej wody, przy czym zestaw wodomierzowy powinien zaczynać się nie dalej niż 2 m od tego punktu.
- Przy zabudowie wodomierza należy stosować zawory przed i za wodomierzem (wg schematu poniżej).
- Długości odcinków prostych przewodu wodociągowego przed i za wodomierzem powinny być zgodne z wynikami badań typu wodomierza.
- Wodomierz powinien posiadać następujące cechy legalizacyjne i plombę.
- Wodomierz powinien być w klasie C lub posiadać zatwierdzenie MID do wartości R_{rn} **nie większą niż 160.**
- Wodomierz powinien być umieszczony w łatwo dostępnym miejscu (wygodnym dla odczytu), zabezpieczonym przed zalaniem wodą lub zamrażaniem.
- Wodomierz winien być dostosowany do współpracy z systemem radiowego odczytu stosowanym w Spółdzielni.
- Inwestor po zakończeniu robót jest zobowiązany złożyć?Zlecenie odbioru i zaplombowania wodomierza rejestrującego ilościowo bezpowrotnie zużytej wody" w siedzibie Spółdzielni MPGK w Grybowie.
- Zmiana sposobu ustalania ilości odprowadzanych ścieków nastąpi po pozytywnym wyniku kontroli zgodności wykonanych robót z ustaleniami zawartymi w niniejszych warunkach technicznych, zaplombowaniu wodomierza i podpisaniu umowy.
- W przypadku stwierdzenia przez Spółdzielnię

- uszkodzenia wodomierza,
- uszkodzenia cechy legalizacyjnej albo którejkolwiek z cech urzędu (zabezpieczających),
- uszkodzenia plomb lub mocowania tych plomb,
- nieprawidłowych wskazań wodomierza oraz po upływie okresu ważności jego legalizacji, wskazania dodatkowego wodomierza nie będą odczytywane, a ilość odprowadzanych ścieków będzie określana jako różnica ilości wody dostarczonej do nieruchomości (ustalonej na podstawie wskazań wodomierza głównego)

14. Okres ważności legalizacji określony jest w przepisach metrologicznych o licznikach do wody (wodomierzach) i wynosi 5 lat.



[Opomiarowanie wody bezpowrotnie zużytej.pdf](wzory_dokumentow/opomiarowanie_sciek.pdf)