|  |
| --- |
| **WARUNKI TECHNICZNE ZAINSTALOWANIA DODATKOWEGO WODOMIERZA**  Należy zamontować na instalacji wewnętrznej w nieruchomości dodatkowy licznik, jako licznik dodatkowy wodomierza głównego, przeznaczony do pomiaru ilości wody bezpowrotnie zużytej.  Wodomierz dodatkowy powinien być umieszczony na instalacji przeznaczonej do tego celu, bezpośrednio przy ścianie zewnętrznej, za którą znajduje się zawór czerpalny lub w studzience wodomierzowej usytuowanej na terenie ogrodu.  Niedozwolone jest wykonywanie odgałęzień lub montowanie punktów czerpalnych na odcinku instalacji pomiędzy wodomierzem a zewnętrznym zaworem czerpalnym.  Wodomierz bezwzględnie musi posiadać ważną cechę legalizacyjną (ważność cechy = 5 lat).  Wielkość i parametry wodomierza należy dobrać odpowiednio do planowanego zużycia i wydajności przyłącza.  Wodomierz należy zamontować zgodnie z przepisami i dokumentacją techniczno-ruchową podaną przez producenta wodomierza.  Dostęp do wodomierza powinien być bezpieczny, zapewniający swobodne odczytywanie stanu wodomierza.  Woda pobierana z wodomierza dodatkowego może być przeznaczana tylko i wyłącznie do podlewania ogrodów, celów rolniczych lub hodowli zwierząt.  Inwestor, po zakończeniu robót, jest zobowiązany złożyć „Zlecenie odbioru instalacji wodomierza dodatkowego” w siedzibie Spółki.  Przedsiębiorstwo dokonuje kontroli zgodności wykonanych robót z ustaleniami zawartymi w niniejszych  warunkach technicznych, a także jest upoważnione do żądania usunięcia stwierdzonych wad.  W przypadku stwierdzenia przez Przedsiębiorstwo:  1) uszkodzenia wodomierza,  2) uszkodzenia cechy legalizacyjnej albo którejkolwiek z cech urzędu (zabezpieczających),  3) uszkodzenia plomb „Usług Komunalnych” Sp. z o.o. lub mocowania tych plomb,  4) nieprawidłowych wskazań wodomierza,  5) upływu okresu ważności legalizacji,  wskazania dodatkowego wodomierza nie będą odczytywane, a ilość odprowadzanych ścieków będzie określana jako równa ilości wody dostarczonej do nieruchomości (ustalonej na podstawie wskazań wodomierza głównego).  Okres ważności legalizacji określony jest w przepisach metrologicznych o licznikach do wody (wodomierzach) wynosi: 5 lat – dla wodomierza o nominalnym strumieniu objętości < 500 m3/h.  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 aneksu do umowy.  W rozliczeniach pomiędzy Usługobiorcą i Przedsiębiorstwem ilość bezpowrotnie zużytej wody, jako zmniejszająca ilość odprowadzanych ścieków, ustalana będzie na podstawie wskazań dodatkowego wodomierza zainstalowanego i eksploatowanego na koszt Usługobiorcy zgodnie z §27 ust. 6 Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dnia 7 czerwca 2001 z póź. zm.  Odczyty licznika dodatkowego i rozliczanie wykonywane będzie tylko po zawarciu pomiędzy klientem a Spółką stosownej umowy (aneksu).  Całość prac instalacyjnych, łącznie z zakupem wodomierza, ewentualną naprawą i ponowną legalizacją licznika wody (co 5 lat), wykonuje inwestor/właściciel nieruchomości na własny koszt.  **Wymagania instalacyjne**  Licznik dodatkowy nie może być narażony na nadmierne naprężenia. Sposób zabudowy rur wodociągowych przed i za wodomierzem powinien zapewnić odporność wszystkich części instalacji na wstrząsy i drgania, które mogą być wywołane przez otoczenie w miejscu zamontowania oraz na niebezpieczeństwo przesuwania pod naporem podczas wykonywania prac demontażowych.  Wodomierz zalecany: średnica montażowa: DN15, przepływ nominalny: 1,5 m3.    Schemat zabudowy:  Dla większości wodomierzy minimalne długości odcinków prostych wynoszą: L1>= 75 mm, L2 >= 45 mm (nie dotyczy wodomierzy wolumetrycznych – objętościowych). W przypadku montażu wodomierza wolumetrycznego/objętościowego nie jest wymagane zachowanie odcinków prostych.  Uwaga! Brak podania wszystkich pozycji lub załączników może być przyczyną zwł |
|  |