

WARUNKI TECHNICZNE

montażu wodomierza dla pomiaru ilości wody zużytej do podlewania ogrodu przydomowego*

informacje ogólne:

montaż wodomierza o średnicy 15mm, jego utrzymanie i okresowa legalizacja lub wymiana na nowy są obowiązkiem Odbiorcy wody (wg aktualnie obowiązujących przepisów okres pomiędzy kolejnymi legalizacjami wynosi 5 lat licząc od dnia pierwszego stycznia roku następującego po dacie pierwszej legalizacji wodomierza). W przypadku stwierdzenia przez służby eksploatacyjne spółki braku ważnych cech legalizacyjnych urządzenia pomiarowego – jego wskazanie nie będzie uwzględnione w rozliczeniach za wodę i ścieki, aż do zalegalizowania wodomierza bądź wymiany na nowy. Wodomierz powinien być przystosowany do zdalnego odczytu jego wskazań (firmy DIEHL Metering, dawna nazwa Mirometr)

warunki techniczne montażu:

- podejście pod wodomierz i montaż urządzenia pomiarowego należy wykonać na koszt Odbiorcy
- w przypadku braku zaworu antyskażeniowego, należy go zainstalować bezpośrednio za zaworem odcinającym zlokalizowanym przy wodomierzu głównym po stronie wewnętrznej instalacji wodociągowej budynku
- wodomierz o średnicy nominalnej 15mm należy zamontować w zestawie (w konsoli) do montażu wodomierzy wraz z zaworami odcinającymi
- wewnętrzna instalacja wodociągowa przeznaczona do podlewania ogrodu nie może być zabudowana w ścianach czy posadzkach pomieszczeń piwnicznych
- instalacja musi być zabezpieczona przed oddziaływaniem niskich temperatur lub mieć zapewnioną możliwość całkowitego odwodnienia na czas ich występowania
- wykonanie prac instalacyjnych należy zgłosić do odbioru w Wodociągach Płockich Sp. z o.o. w Biurze Obsługi Klienta (P. Maciej Skulski tel. 364-42-29 , mskulski@wodociagi.pl)
- zaplombowanie i wprowadzenie do ewidencji wodomierza dodatkowego nastąpi dokonaniu odbioru instalacji i podpisaniu stosownej umowy
- nakładka do zdalnego odczytu wodomierza zostanie zainstalowana na koszt Wodociągów Płockich Sp. z o.o. w momencie jego zaplombowania

*) niniejsze warunki techniczne wydano na podstawie :

- Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków Dz. U. 2001 Nr 72 poz.747 z późniejszymi zmianami.
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. 2002 Nr 75 poz.690 z późniejszymi zmianami.