

## WARUNKI TECHNICZNE MONTAŻU WODOMIERZA REJESTRUJACEGO ILOŚCI BEZPOWROTNIE ZUŻYTEJ WODY I SPOSÓB JEGO ROZLICZEŃ

.....  
NAZWISKO I IMIĘ

.....  
ADRES ZAMIESZKANIA

.....  
ADRES BUDYNKU, GDZIE NASTĄPI MONTAŻ WODOMIERZA-PODLICZNIKA

.....  
NR UMOWY NA DOSTAWĘ WODY I ODBIÓR ŚCIEKÓW

1. W rozliczeniach pomiędzy Usługobiorcą i Spółką ilości bezpowrotnie zużytej wody, jako zmniejszająca ilość odprowadzanych ścieków, ustalana będzie na podstawie wskazań dodatkowego wodomierza zainstalowanego i eksploatowanego na koszt Usługobiorcy.
2. Wodomierz należy zainstalować za wodomierzem głównym na instalacji wewnętrznej jako podlicznik.
3. Wodomierz powinien być dobrany do warunków pracy tj. przeciętnej oraz maksymalnej wartości strumienia objętości wody, a jego montaż powinien być wykonany przez koncesjonowany zakład hydrauliczny.
4. Wodomierz powinien być wyposażony w liczydło umożliwiające bezpośredni montaż modułów do zdalnego odczytu drogą radiową współpracujących z jednokierunkowym modułem radiowym Izar. System radiowy umożliwia dokonanie odczytu wodomierza w dowolnej chwili nawet w przypadku utrudnionego dostępu do posesji czy też braku obecności właściciela.
5. 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.
6. Przy zabudowie wodomierza należy stosować zawory kulowe przed i za wodomierzem.
7. Długość odcinków prostych przewodu wodociągowego przed i za wodomierzem powinny być zgodne z wynikami badań typu wodomierza określonymi przez producenta.
8. Wodomierz powinien posiadać ważną cechę legalizacyjną i plomby.
9. Wodomierz powinien być umieszczony w łatwo dostępnym miejscu (wygodnym dla odczytu), zabezpieczonym przed zalaniem wodą lub zamarzaniem.
10. Inwestor po zakończeniu robót jest zobowiązany złożyć, Zlecenie kontroli montażu wodomierza rejestrującego ilość bezpowrotnie zużytej wody” w siedzibie Spółki.
11. Zmiana sposobu ustalania ilości odprowadzanych ścieków nastąpi po pozytywnym wyniku kontroli zgodności wykonania robót z ustaleniami zawartymi w niniejszych warunkach technicznych, zaplombowaniu wodomierza i zarejestrowaniu w systemie bilingowym.
12. W przypadku stwierdzenia przez Spółkę:
  - uszkodzenie wodomierza,
  - uszkodzenia cechy legalizacyjnej albo którejkolwiek z cech urzędu (np. plomb zabezpieczających),
  - uszkodzenia plomb PGK w Płońsku Sp. z o.o. lub mocowania tych plomb,
  - nieprawidłowych wskazań wodomierza,
  - przekroczenia 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.
13. Okres ważności legalizacji określony jest w przepisach metrologicznych o wodomierzach i wynosi 5 lat.
14. **Pierwszy montaż, późniejszą wymianę, naprawę i ponowną legalizację wodomierza dokonuje właściciel nieruchomości na własny koszt a czynności uzgadnia ze Spółką (tel. 23 662 27 82, e-mail bok.zwik@pgk.plonsk.pl). Wodomierz po naprawie i ponownej legalizacji musi spełniać wymogi opisane w punkcie 4 niniejszych warunków technicznych.**

Potwierdzam odbiór warunków:

.....  
data i podpis

.....