



OZNACZENIA :

1. Pokrywa
2. Korpus z izolacją
3. Zawór odcinający
4. Wodomierz JS 1,5 G3/4"
5. Zawór odpowietrzający
6. Konsola
7. Płaszcz
8. Zawór antyskażeniowy typ EA

Charakterystyczną cechą studzienki jest to, że nie ma ona dna. Licznik wody umieszczony jest 30cm od górnej krawędzi, a korpus ocieplony styropianem. Pozwala to montować ją w terenie o wysokim poziomie wód gruntowych i gwarantuje bezproblemowy odczyt zużycia wody. Woda w instalacji pomiarowej nie zamarznie nawet przy temp. zewnętrznej do -30°C . ATEST "INSTAL" NR-1106

Przedsiębiorstwo Inżynierii Sanitarnej Gorzów Wlkp. ul. Warszawskiego 69



Obiekt: Sieć wodociągowa w miejscowości Moczydło.

Nr rysunku
12

Treść: Schemat studzienki wodomierzowej

Skala: schemat

Autorzy projektu:

Nr uprawnień:

Podpis:

Data:

Projektował: mgr inż. A. Skrzyszewski

170/76/GW w specjalność
sanitarnej bez ograniczeń

sierpień 2009

Opracował: inż. M. Mierzejewski
inż. K. Kopiec

Sprawdził: mgr inż. T. Wojtas

31/2000/Gw
w specjalności sanitarnej
bez ograniczeń