



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				KRENON	
Obiekt: Przyłącza wodociągowe w miejscowości Moczydło.				Nr rysunku 3	
Treść: Schemat studzienki wodomierzowej				Skala: schemat	
Autorzy projektu:		Nr uprawnień:		Podpis:	Data:
Projektował:	mgr inż. A. Skrzyszewski	170/76/GW	w specjalności 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		