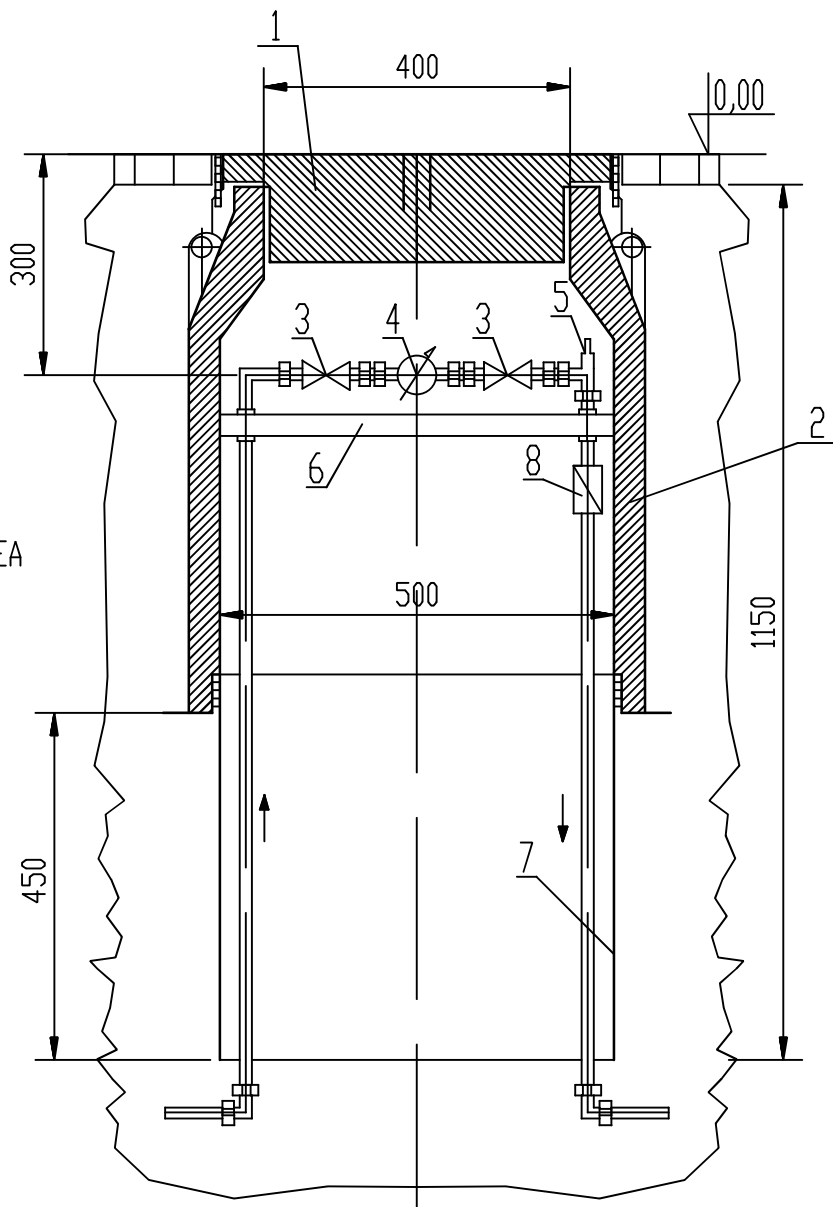


OZNACZENIA :

1. Pokrywa
2. Korpus z izolacją
3. Zawór odcinający
4. Wodomierz JS 2,5
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

Jednostka projektowa	 Usługi Techniczno-Budowlane Krzysztof Borek ul. Szczecińska 54, 66-400 Gorzów Wlkp. 95-731 50 50, 509-506 795, kborek@poczta.fm		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA SANITARNA		
Zamierzenie budowlane	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA I PRZEBUDOWA WIEŻY CIŚNIEŃ NA PUNKT WIDOKOWY I PUNKT INFORMACJI TURYSTYCZNEJ		
Adres	66-530 DREZDENKO ul. Niepodległości dz nr 197/4		
Projektant	mgr inż PAWEŁ KRÓLIKOWSKI uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sanitarnym	Nr uprawnień LUKG/0008/PW05/05	Podpis
Sprawdzający	mgr inż ANDRZEJ BIERNACKI uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sanitarnym	Nr uprawnień 39/85/Gw	Podpis
Schemat	Schemat studzienki wodomierzowej	05.05.2014	Rys. S7