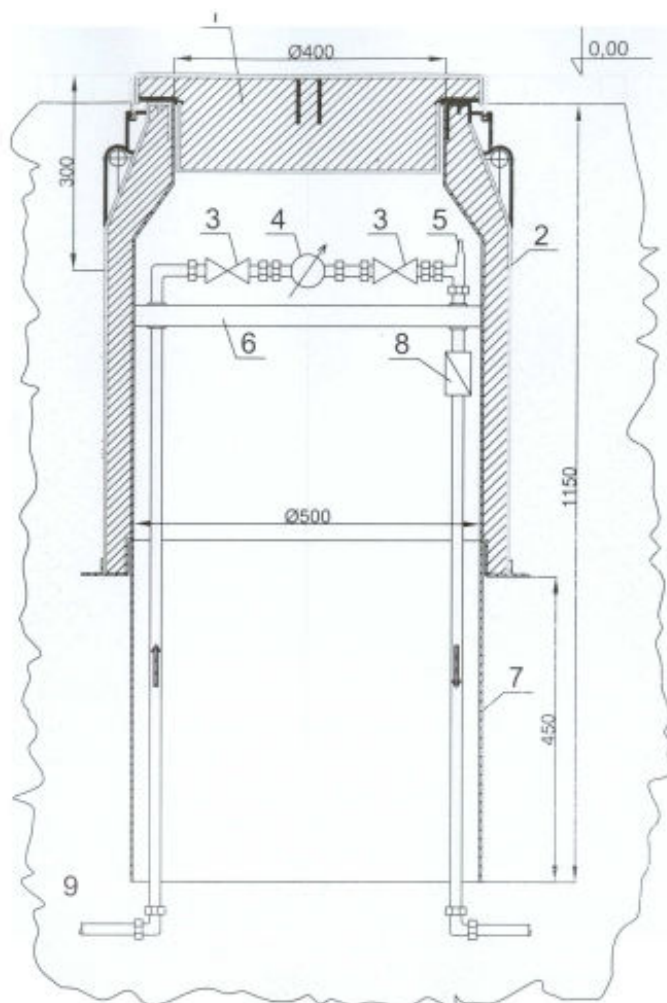


## STUDZIENKA WODOMIERZOWA



### OZNACZENIA:

1. Pokrywa
2. Korpus z izolacją
3. Zawór odcinający
4. Wodomierz
5. Zawór odpowietrzający
6. Konsola
7. Płaszcz
8. Zawór zwrotny antyskażeniowy
9. Warstwa piasku zagęszczonego o grubości 150 cm

UWAGA: Montując drugi płaszcz można osiągnąć głębokość studni 1600 mm

W 2		STUDNIA WODOMIERZOWA		BRANŻA WOD - KAN	
FAZA		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY			
TEMAT		Budowa zespołu boisk wielofunkcyjnych - "Moje boisko - Orlik 2012"			
ADRES		Pyskowice ul. Szkolna 2 działka. nr 273/33, 274/30, 393/30, 523/34			
INWESTOR		URZĄD MIASTA PYSKOWICE UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 3			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	SKALA 1:100	
PROJEKTOWAŁ	inż. Zdzisław Dąbrowski	271 / 80		DATA 05.2011	
SPRAWDZIŁA	mgr inż. Paweł Psiuk	556 / 84			
44-194 Knurów ul. Kapelanów Wojskowych 1b/1		"DOMBUD"		studio-sport87@tlen.pl tel. fax (32) 2350904	