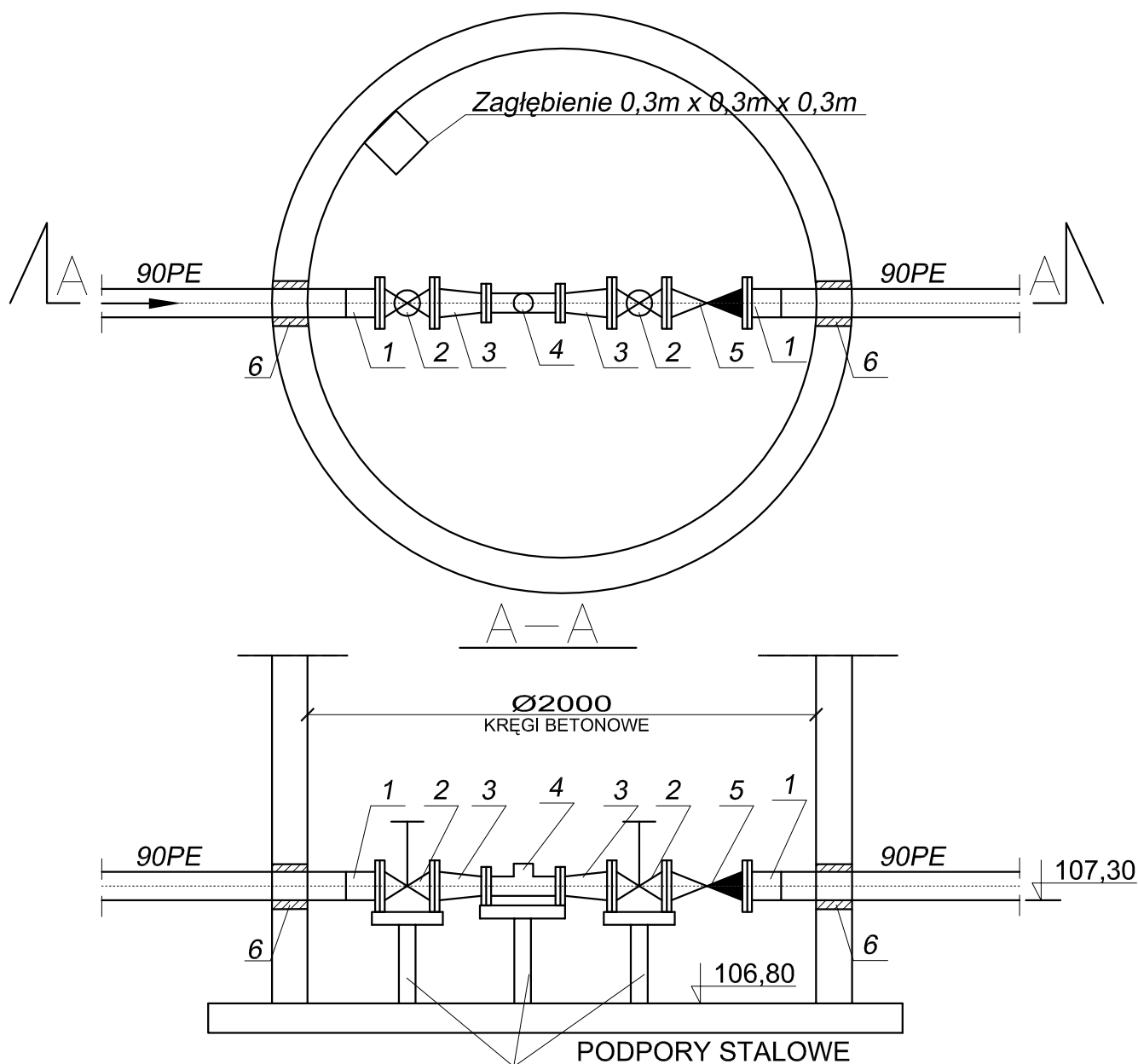


STUDZIENKA WODOMIERZOWA SW 1:25



- 1-Połączenie kołnierzowe dla rur PE DN80/90
 2-Zasuwa kołnierzowa DN80 krótka HAWLE Nr 5600
 3-Zwężka dwukołnierzowa FFR DN80/50 HAWLE
 4-Wodomierz sprzężony typ MW/JS50/2,5-S
 5-Zawór antyskażeniowy DN 80 Danfoss typ EA423 RE
 6-Tuleja stalowa DN150 wypełniona pianką poliuretanową

PRACOWNIA PROJEKTOWA "AKON"		BRANŻA:	SANIT.
10 - 672 OLSZTYN UL. ELBLĄSKA 125		SKALA:	1:25
OBIEKT:	BOISKO "ORLIK 2012"	DATA:	05.2012
ADRES:	dz. nr 389,390/2, obręb 9 Kieźliny, gm. Dywity	NR RYS.:	S-3
RYSUNEK:	STUDZIENKA WODOMIERZOWA SW - RYS. SZCZEGÓŁOWY	PROJ.	BUDOWLANY
INWESTOR:	URZĄD GMINY DYWITY		
PROJEKTANT:	mgr inż. Sławomir Piechota	Upr.bud.nr:	WAM/0044/PWOS/11
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Ryszard Kowalski	Upr.bud.nr:	56/85/OL
OPRACOWAŁ:		Upr.bud.nr:	