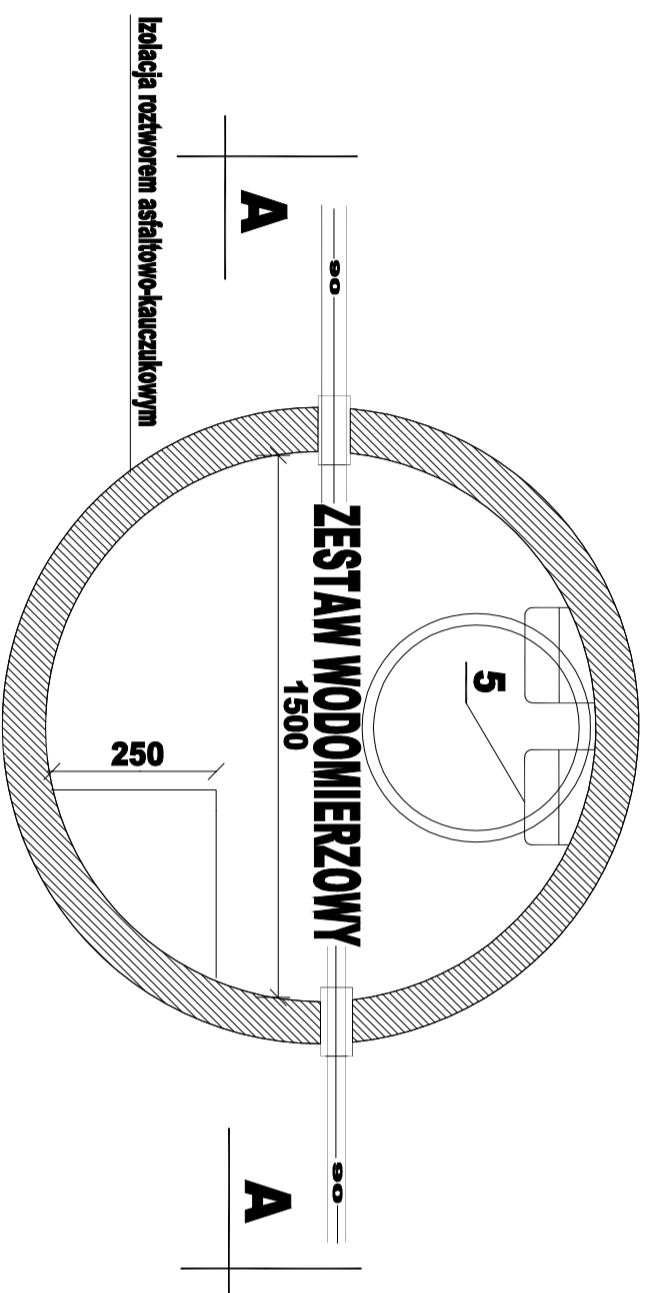
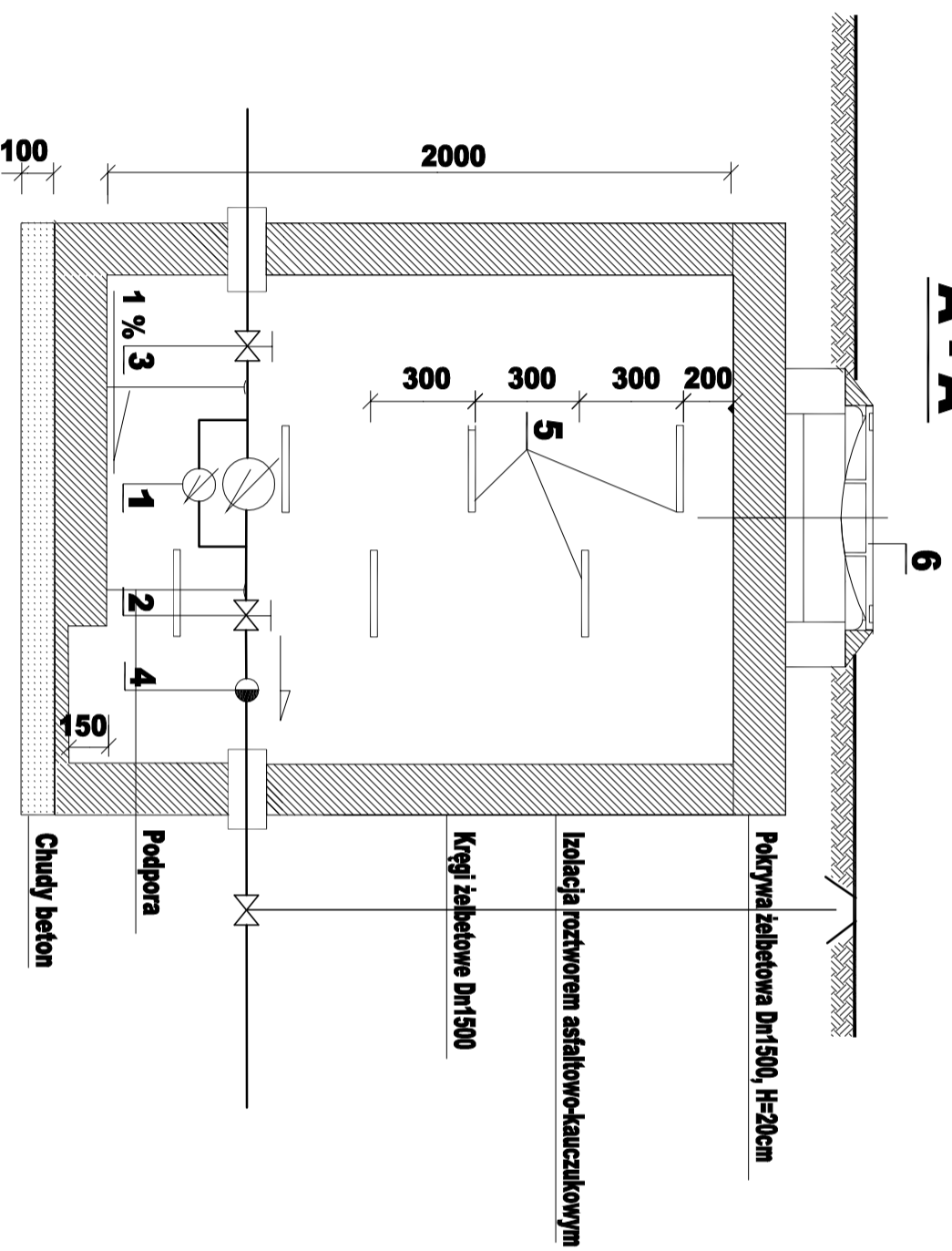



# STUDNIA WODOMIERSZOWA - SW



## A - A



1. Wodomierz sprzężony typ MWN/WS 80/4,0-S lub równoważny
2. Zasuwka kohnierzowa Dn 80
3. Zasuwka kohnierzowa Dn 80
4. Zawór antyskażeniowy typ EA Dn 80
5. Stopnie zjazdowe żeliwne
6. Właz żeliwny klasy D-400

 <b>INŻYNIERIA SANITARNA</b> pracownia projektowo-inwestycyjna		UL. RYNEK 25 86-200 CHEŁMNO TEL./FAX (0-56) 686-00-55	
TEMAT	<b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ORŁOWO, GMINA WIELGIE</b>		
INWESTOR	<b>GMINA WIELGIE          UL. STAROWIEJSKA 8, 87-607 WIELGIE</b>		
RYSUJEK	<b>SCHEMAT STUDNI WODOMIERSZOWEJ</b>		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sławomir Kałuższak Uprawnienia bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej i sieci sanitarnej nr ewid. KUP/0139/P/UDS/05	15.11.2016	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Boronach Uprawnienia bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej i sieci sanitarnej nr ewid. KUP/0149/P/UDS/10	15.11.2016	
OPRACOWAŁ	inż. Rafał Kopyciński	15.11.2016	
XI.2016R	SKALA -		NR RYS.
			<b>6</b>