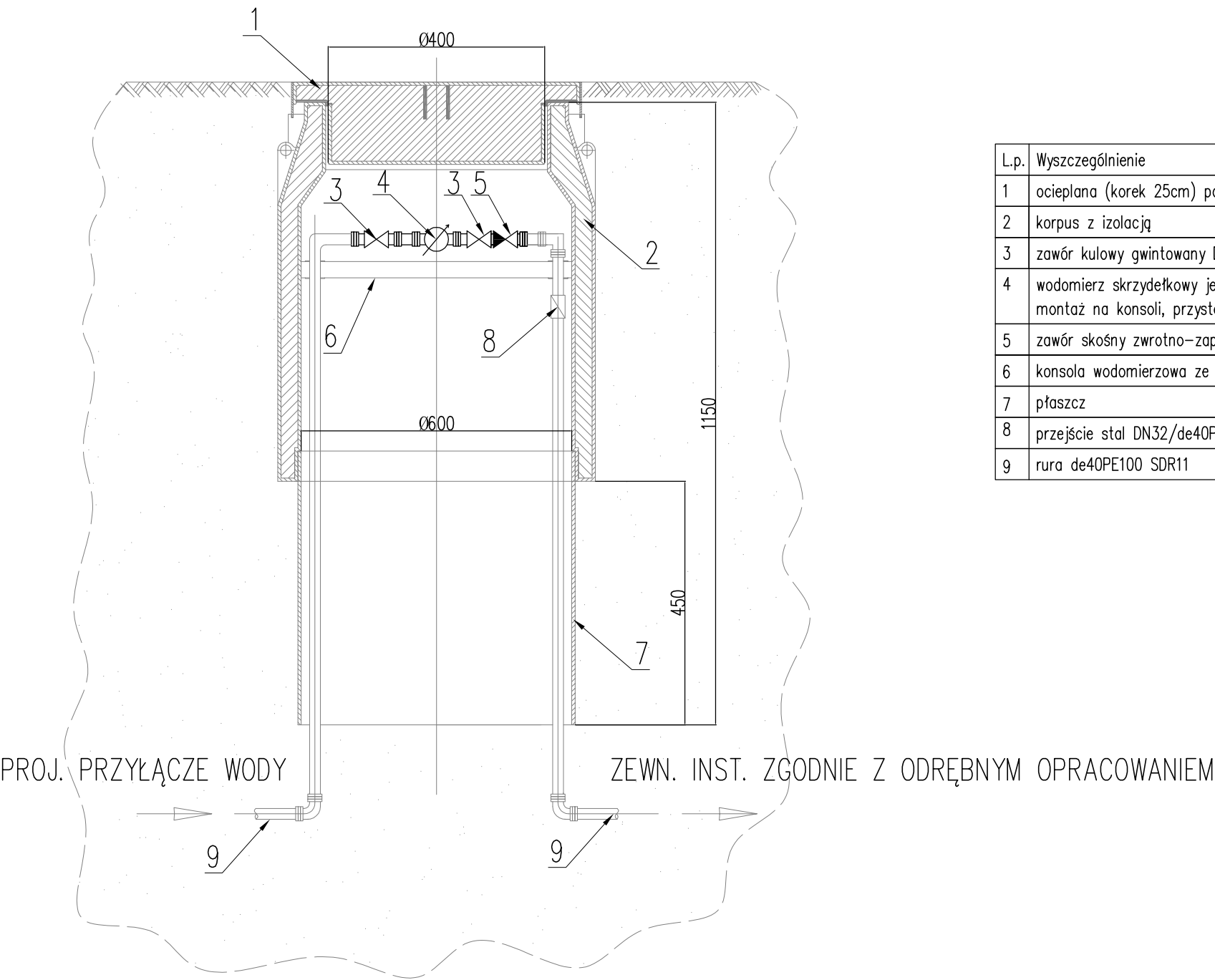


STUDNIA WODOMIERZOWA W1 Ø600



L.p.	Wyszczególnienie	Ilość
1	ocieplana (korek 25cm) pokrywa PP klasy A15	1
2	korpus z izolacją	1
3	zawór kulowy gwintowany DN32	2
4	wodomierz skrzydełkowy jednostrumieniowy DN15 Q=2,5m3/h montaż na konsoli, przystosowany do zdalnego odczytu	1
5	zawór skośny zwrotno-zaporowy ze spustem DN32	1
6	konsola wodomierzowa ze stali nierdzewnej	1
7	płaszcz	1
8	przejście stal DN32/de40PE100	1
9	rura de40PE100 SDR11	1

USŁUGI INŻYNIERSKIE			
Paweł Kwapis			
ul. Miodowa 119a/4, 71-497 Szczecin			
Adres budowy:			
ul. Rajskiego Ogrodu, dz. nr 1505/42, 1505/43, 1505/57, 1505/64 Dobra			
obręb: 321101_2.0003, Dobra, jedn. ew: 321101_2, Dobra			
Obiekt:			
Sieć wodociągowa wraz z przyłączami			
Rysunek:			
SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWEJ			
Branża:	Sanitarna	Skala:	-
Data:	05.2021	Nr. rys.:	S03
Projektował:	mgr inż. Paweł Kwapis	ZAP/0195/PBS/18	Podpis:
Sprawdził:	mgr inż. Michał Rakiej	ZAP/0233/PWBS/19	Podpis: