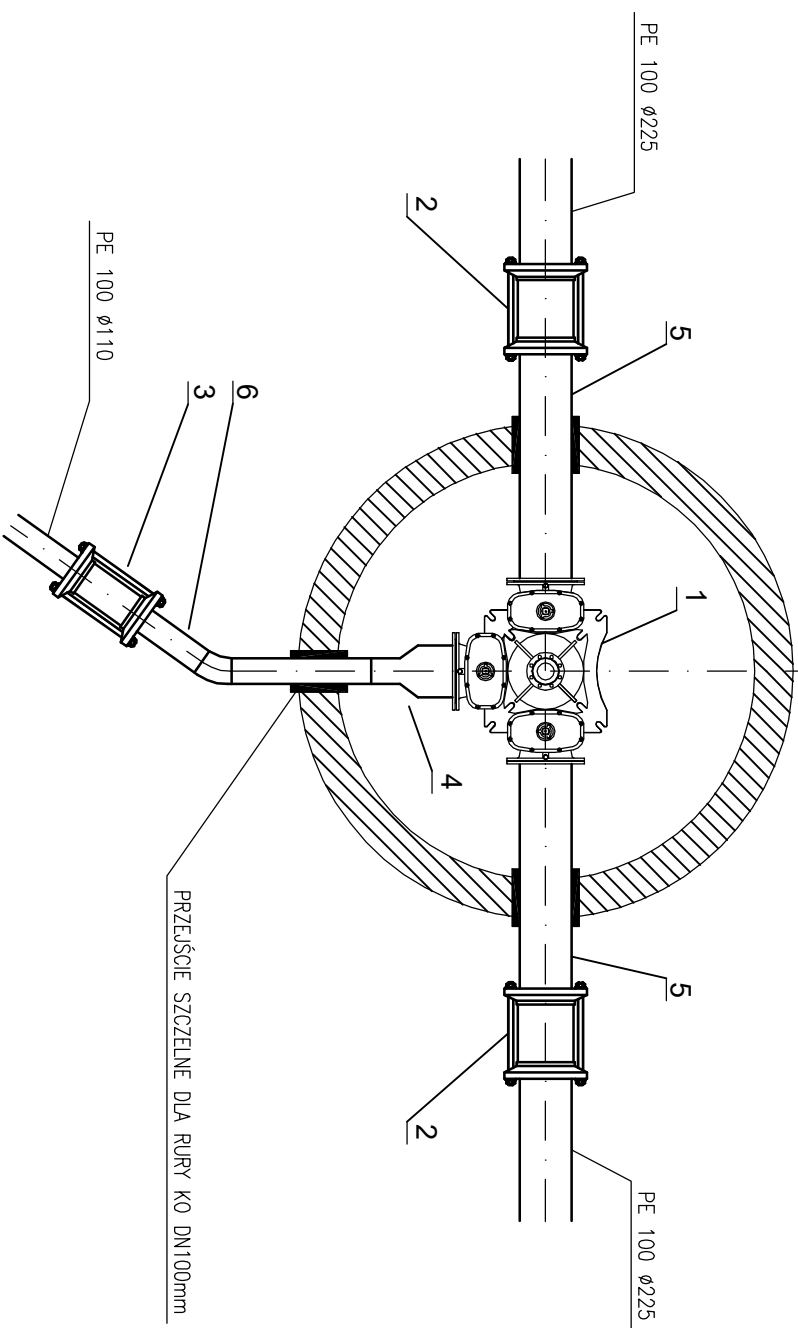
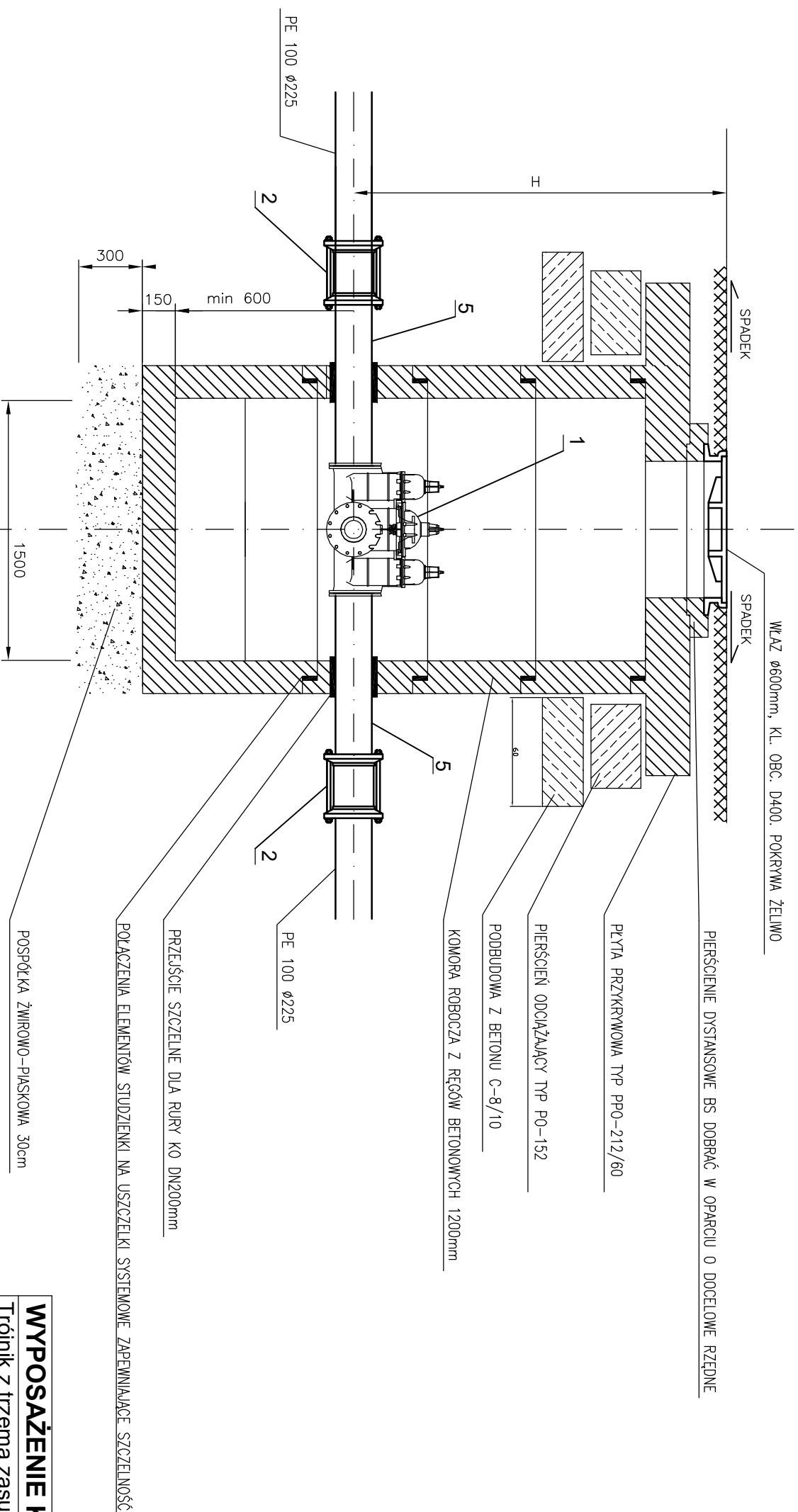
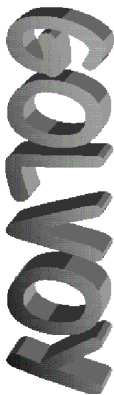


## Studnia połączeniowe SP2 – Ø1500



<b>WYPOSAŻENIE KOMORY POŁĄCZENIOWEJ</b>	
Trójnik z tżezma zasuwaniami	1 PN10/16 DN 200
Złącze nasuwne	2 Ø225
Złącze nasuwne	3 Ø110
Redukcja KO	4 DN200/100
Rury KO	5 DN200
Rury i kształtki KO	6 DN100

		<b>Wojciech Gołaszewski</b> ul. Mazowiecka 37c lok. 86 15-302 Białystok e-mail: golwojci@gmail.com	
INWESTOR	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Pleszcynie Sp. z o.o.		
OBIEKT	Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z odgązleniami do granicy działek w miejscowościach Złotokłos, Runów, Głosków, Wólka Pracka (rejon ul. Zawadzkiej) i Henryków Uroczę (rejon ul. Słowiczej)		
PROJEKT	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ, TŁOČNI SCIEKÓW PG7 WRAZ Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ NA TERENIE MIEJSCOWOŚCI RUNÓW I GŁOSKÓW, GMINA PLESZCZNO		
NAZWA RYSUNKU	Studnia połączeniowa SP2 - Ø1500		STADIUM PW
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Gołaszewski	upr. nr PDL/0140/POOS/10	DATA 04-2017
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Łukowski	upr. nr PDL/0141/POOS/13	