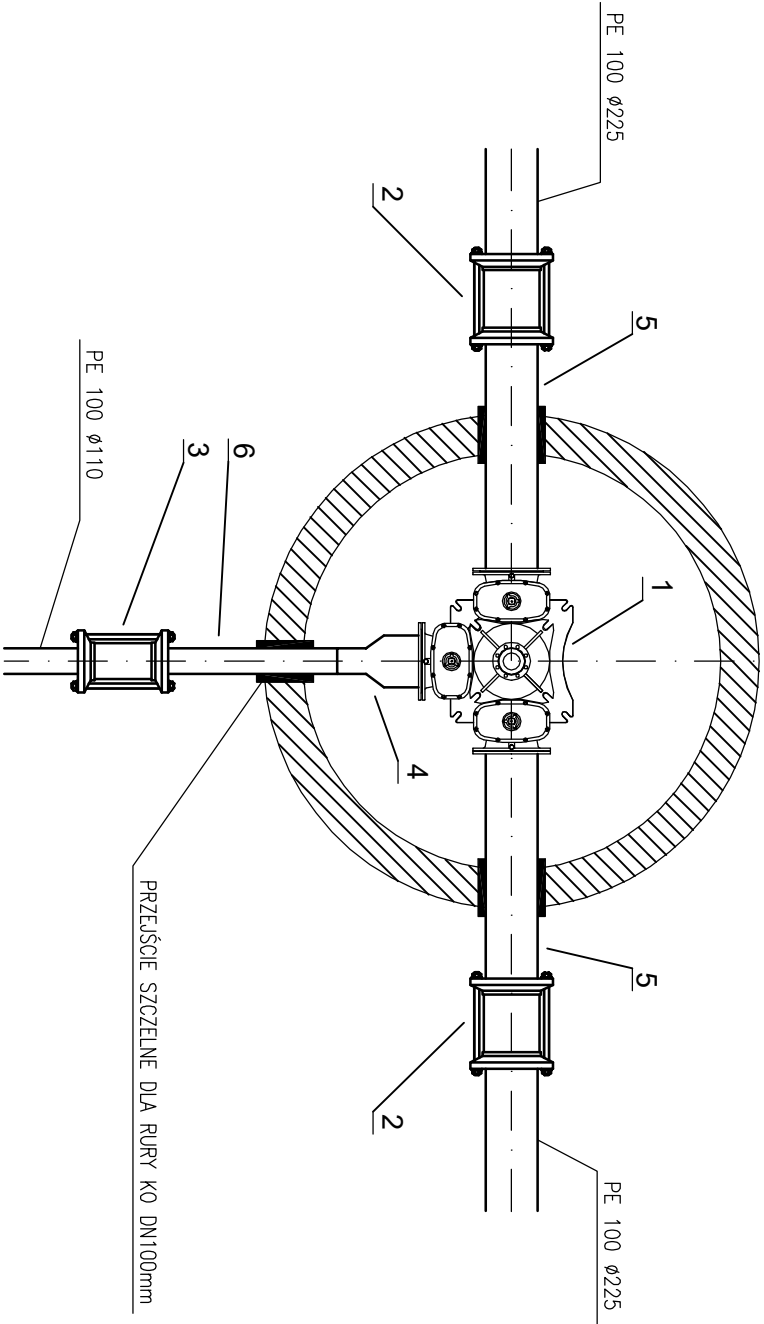
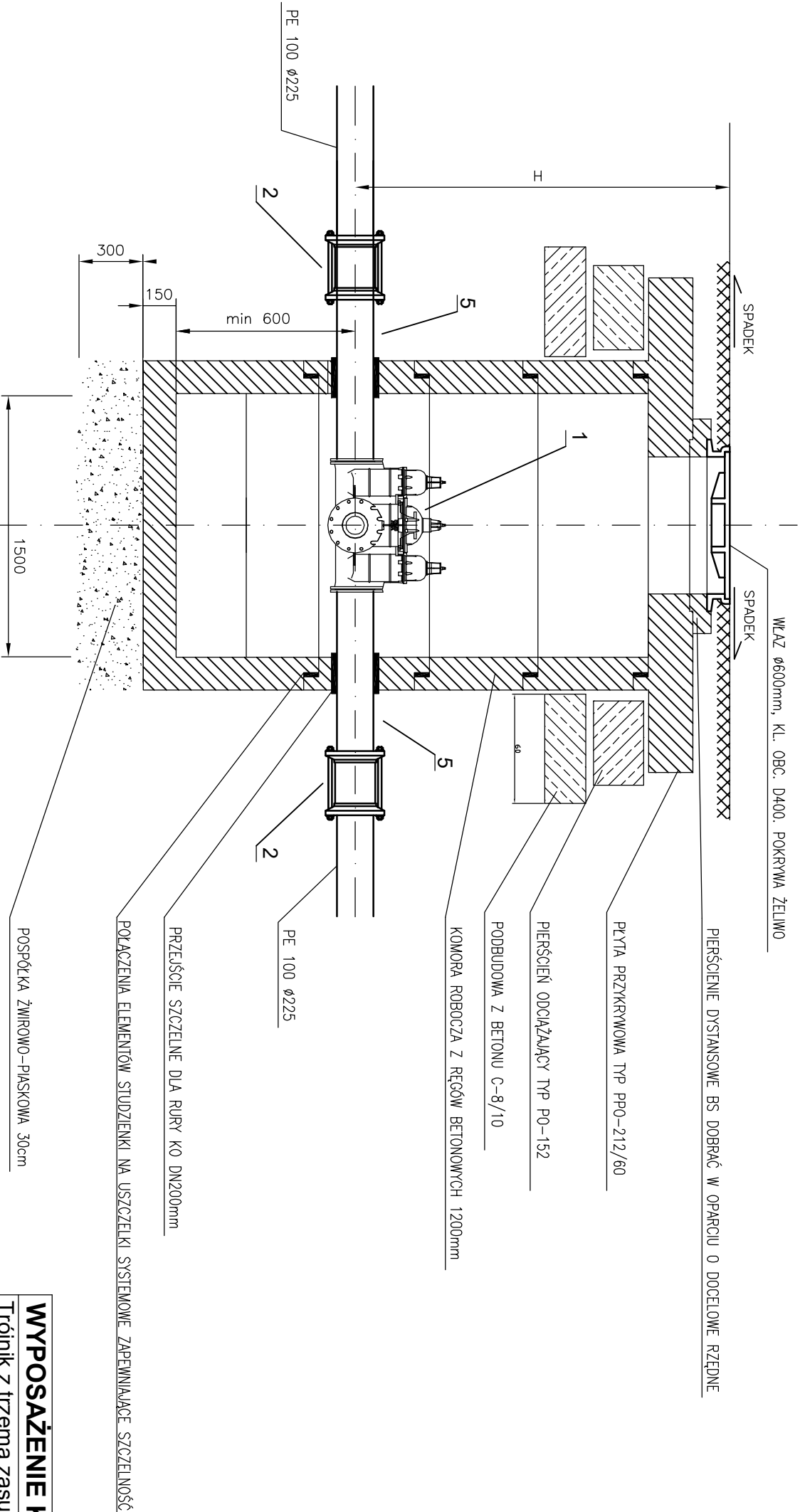
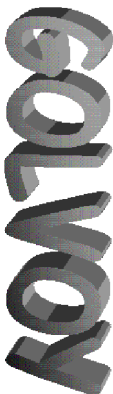


Studnia połączeniowe SP1 – Ø1500



WYPOSAŻENIE KOMORY POŁĄCZENIOWEJ			
Trójnik z tizema zasuwami	1	PN10/16 DN 200	
Złącze nasuwne	2	Ø225	
Złącze nasuwne	3	Ø110	
Redukcja KO	4	DN200/100	
Rury KO	5	DN200	
Rury KO	6	DN100	

<div><div></div><div><div>Wojciech Gołaszewski</div><div>ul. Mazowiecka 37c lok. 86</div><div>15-302 Białystok</div><div>e-mail: goiwoj@gmail.com</div></div></div>			
INWESTOR	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Sp. z o. o.		
OBIEKT	Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z odgązienianiami do granicy działek w miejscowościach Złotokos, Runów, Głosków, Wólka Pracka (rejon ul. Zawadzkiej) i Henryków Uroczę (rejon ul. Słowiczej)		
PROJEKT	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ, TŁOCZNI SCIEKÓW PG7 WRAZ Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ NA TERENIE MIEJSCOWOŚCI RUNÓW I GŁOSKÓW, GMINA PIASECZNO	NR RYS.	020
NAZWA RYSUNKU	Studnia połączeniowa SP1 - Ø1500	STADIUM	PW
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Gołaszewski	upr. nr	PDL/0140/POOS/10
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Łukowski	upr. nr	PDL/0141/POOS/13