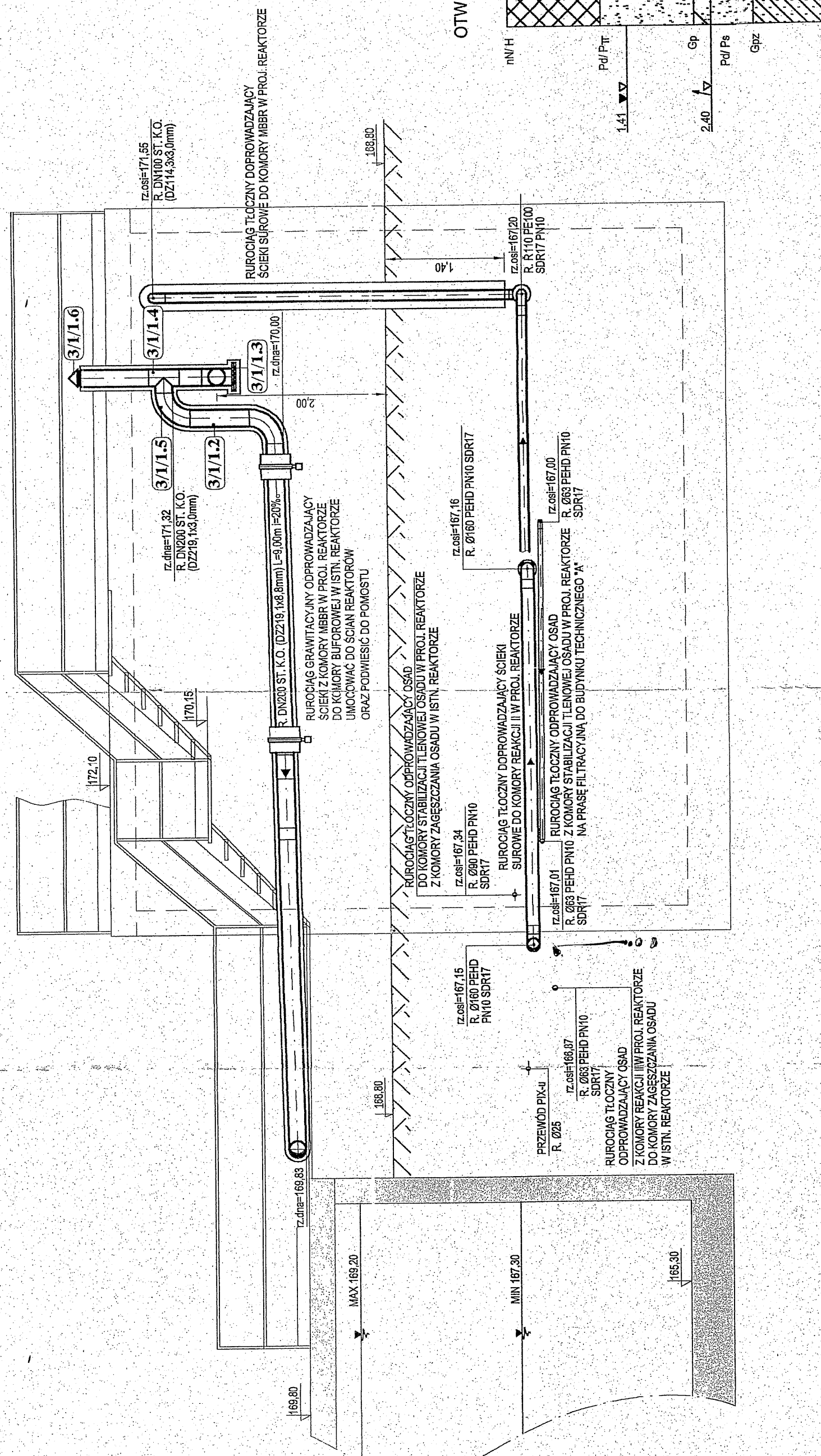
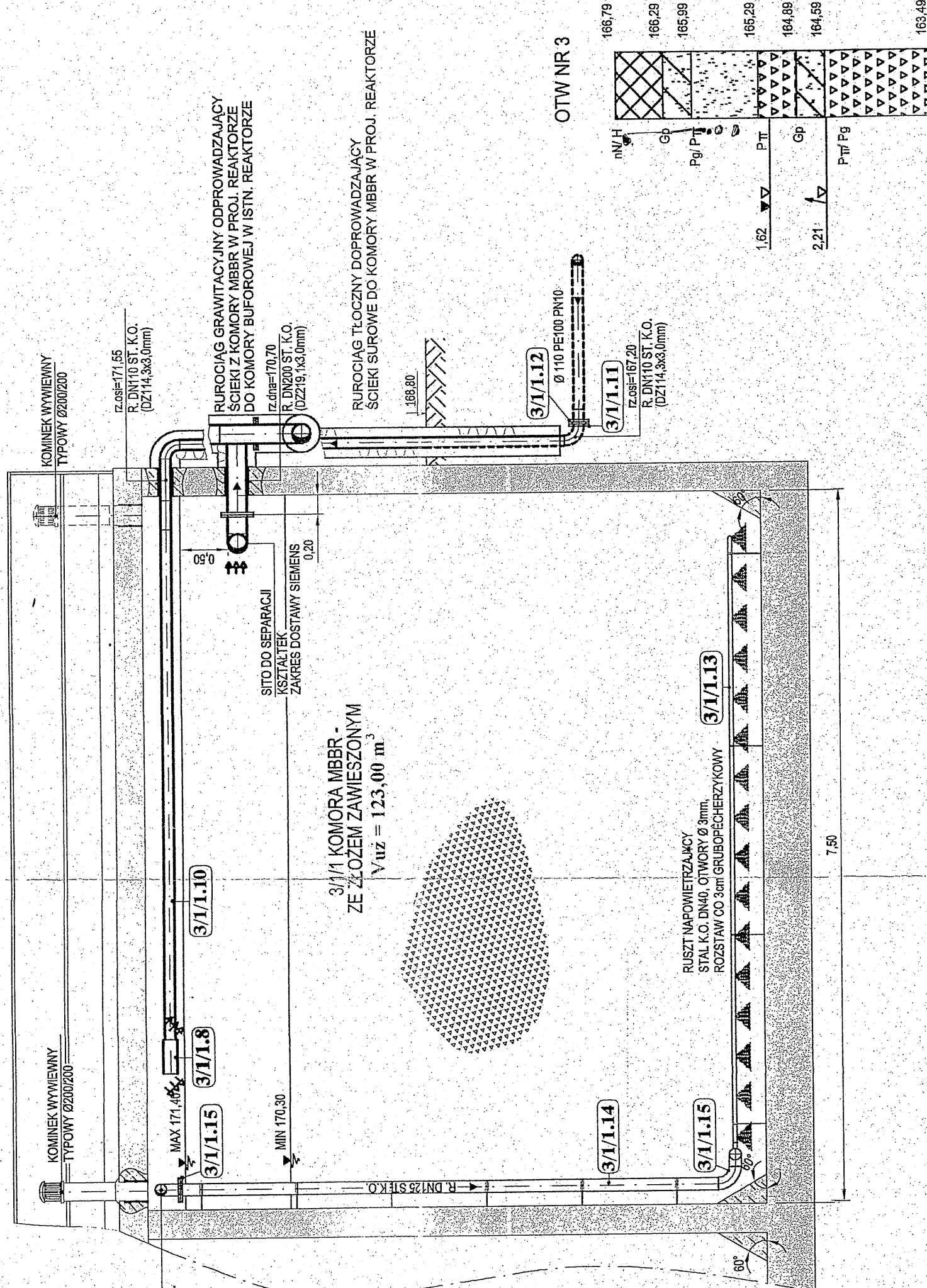


**OBIEKT NR 3/1 - PROJEKTOWANY REAKTOR - PRZEKROJE C-C, D-D, E-E, F-F**

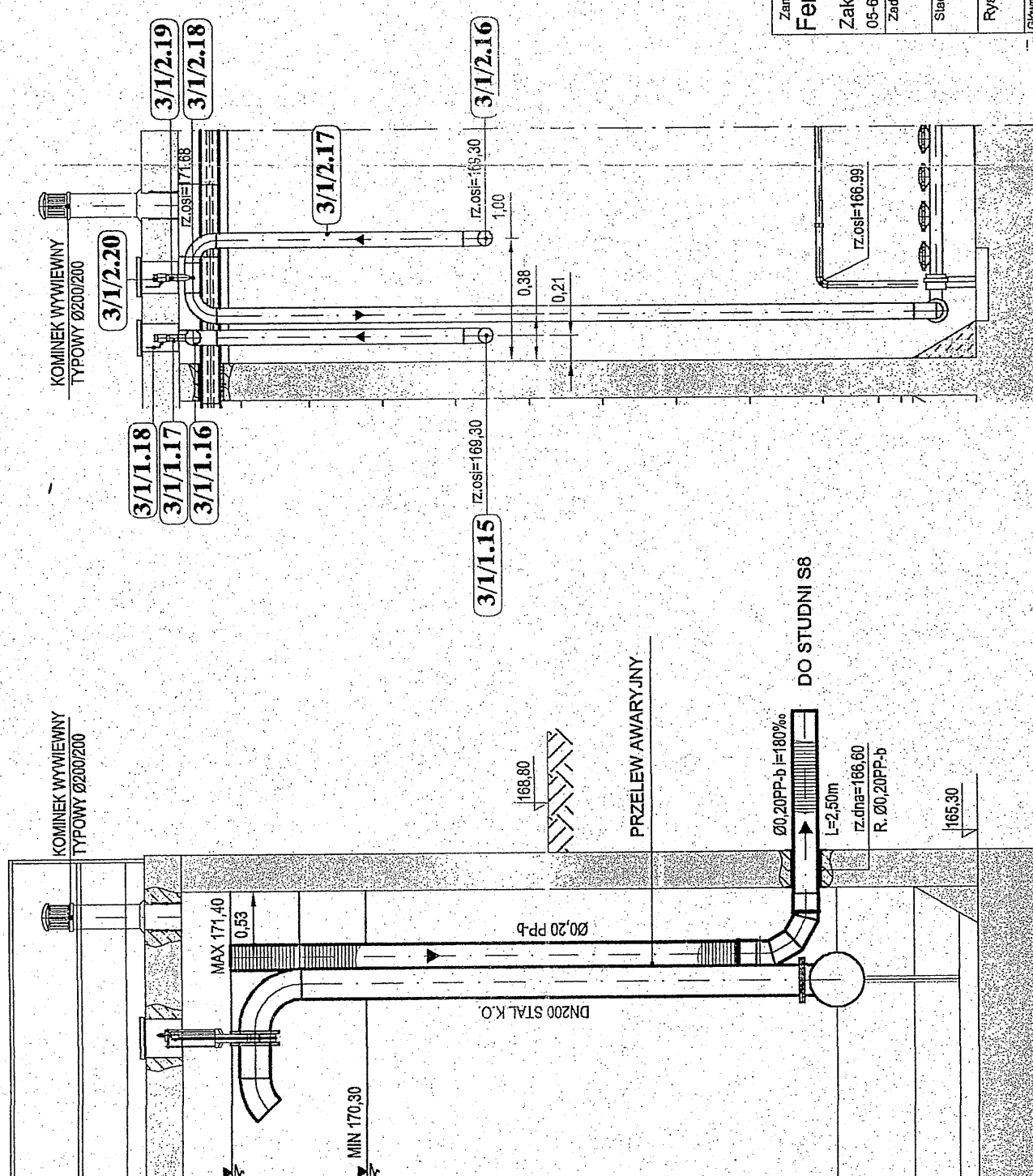
**PRZEMÓJ C-C**



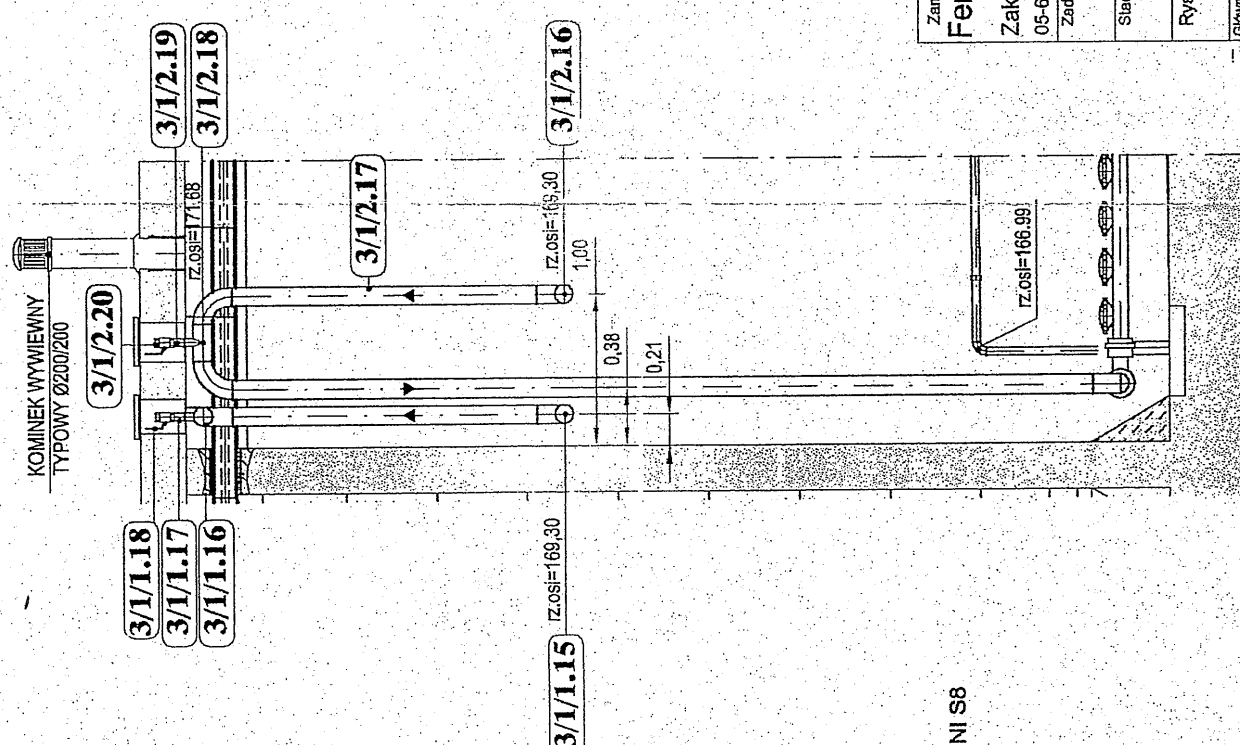
# PRZEBÓJ D-D

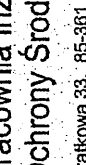

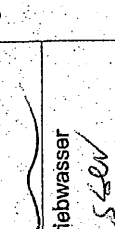


# PRZEMÓJ E-E



# PRZEKRÓJ F-F



Zamawiający <b>Erero Polska Sp. z o.o.</b>	Inwestor <b>Gmina Belisk Duży</b>	Jednostka Projektowa: <b>Pracownia Inżynierii Ochrony Środowiska</b> ul. Bratkowska 33, 85-381 Bydgoszcz	
Zakład Produkcyjny 05-522 Belisk Duży	ul. Koszalińska 4A 05-522 Belisk Duży		
<b>ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW DLA GMINY BELISK DUŻY</b>			
Zamówienie		Stadium:	
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		<b>TECHNOLOGIA</b>	
Rybnicki	Branża:		
Opisowy projekt rozbiórki i remontu dotychczas istniejącego obiektu	Projektowanie cz. technologicznej mgr inż. Magdalena Kwiecińska		
dr inż. Kazimierz Szałasowski	mgr inż. P. Jagielski		
Data: 15.05.2006r.		Data: 30.11.2006r.	
mgr inż. Anna Trzaskwasar			
mgr inż. Barbara Rozefeld			
mgr inż. Barbara Rozefeld		mgr inż. Barbara Rozefeld	
Załącznik nr 10-143/0493 Szczegółowy projekt technologiczny i kosztorys inwestycyjny dotyczący rozbiórki i remontu dotychczas istniejącego obiektu oczyszczalni ścieków dla gminy Belisk Duży			