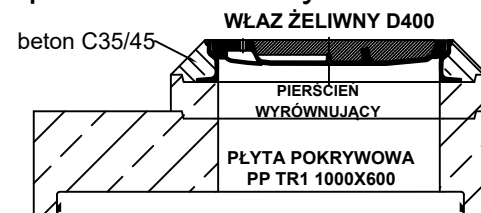
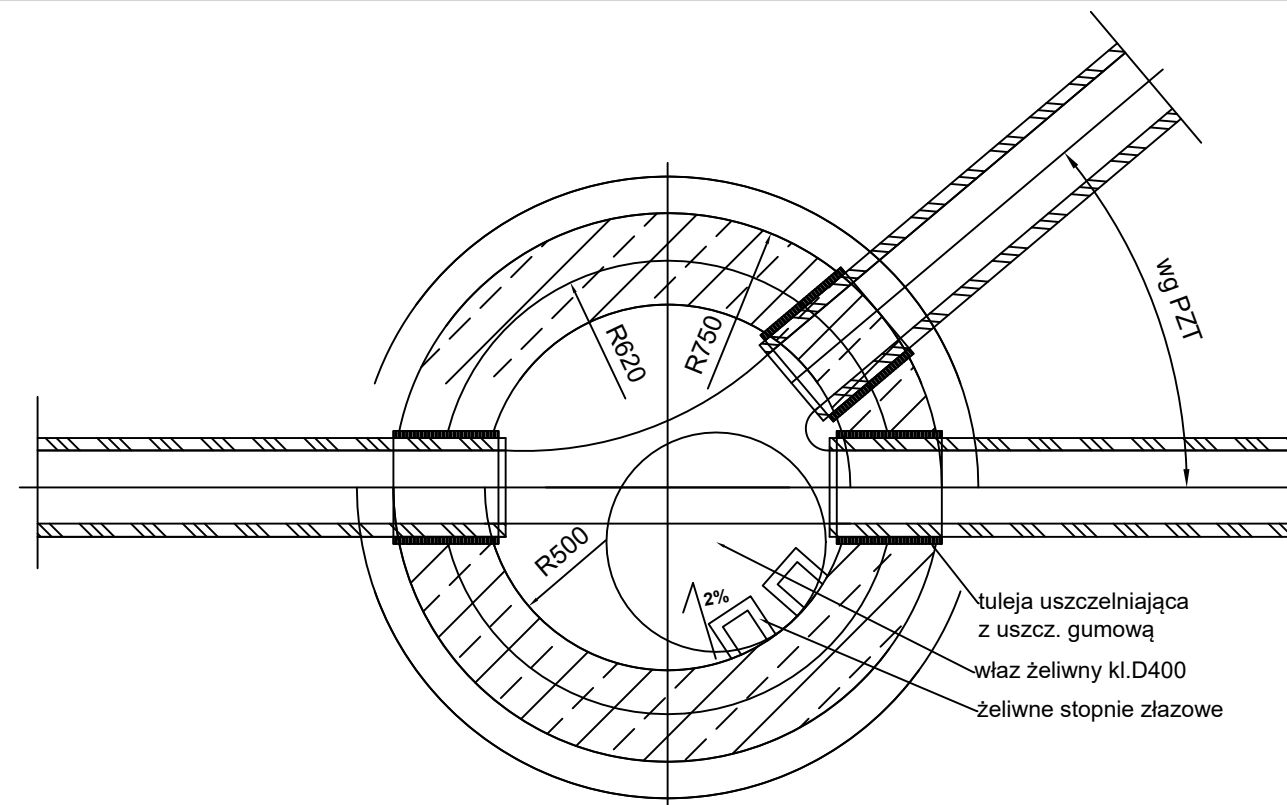
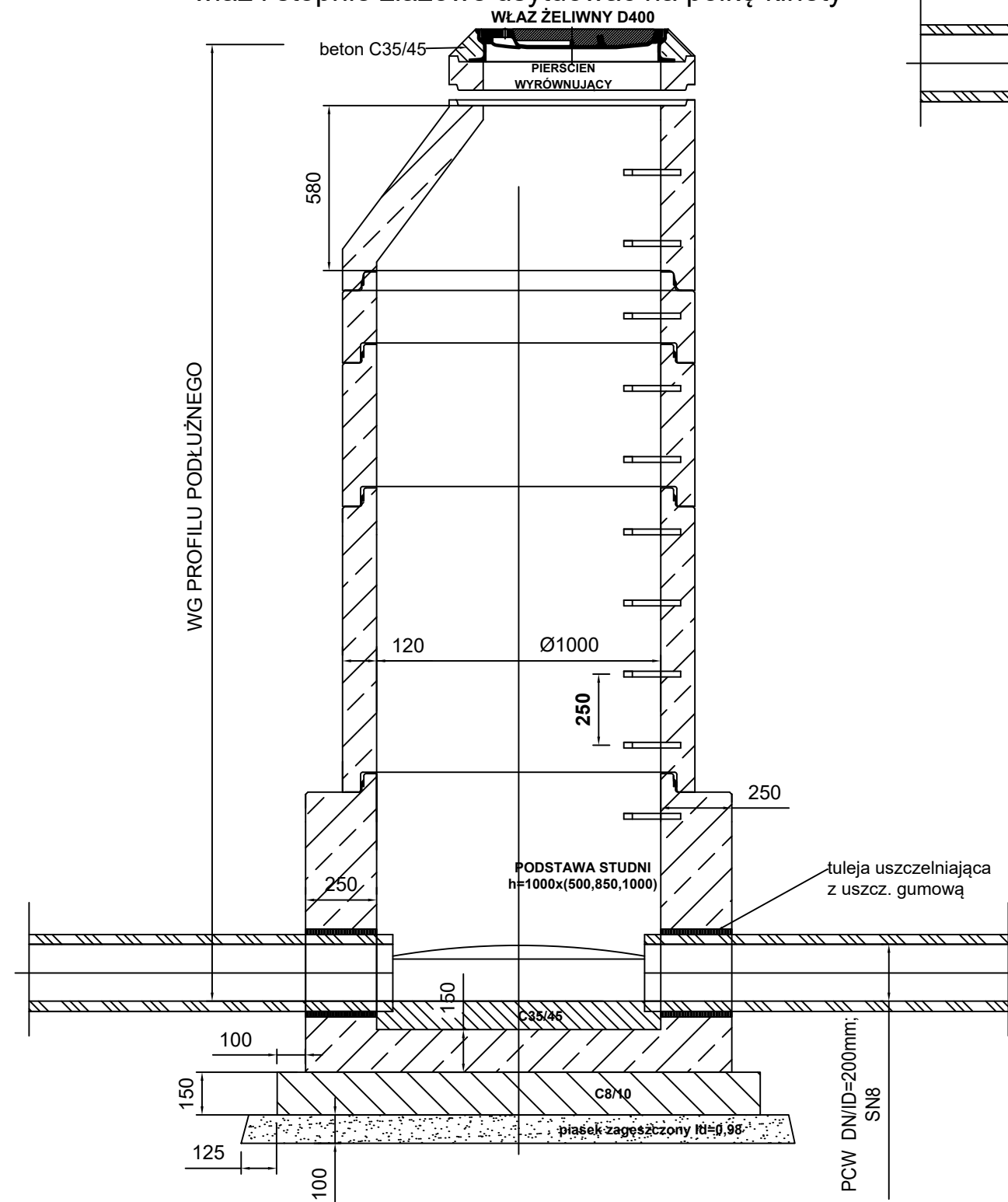


ZWIĘCZENIE PŁYTA POKRYWOWA  
właz i stopnie złazowe usytuować na półkę kinety

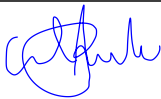


ZWIĘCZENIE ZWĘŻKA ŻELBETOWA  
właz i stopnie złazowe usytuować na półkę kinety



UWAGA:

- Studzienki z betonu wodoszczelnego W8,
- mało nasiąkliwego  $n_w < 4\%$  i mrozoodpornego F-150
- z betonu klasy min. C35/45.
- Elementy składowe studzienek łączone są
- za pomocą uszczelki.
- Właz żeliwny z wypełnieniem betonowym.

Nazwa zadania:	<b>PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WRAZ Z KANALIZACJĄ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA-ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ (DASZYNA STRONA ZACHODNIA)</b>		
Tytuł rysunku:	<b>POMPOWNIA ŚCIEKÓW - PRZYKŁADOWA</b>		
Adres inwestycji:	województwo: 10 - łódzkie, powiat: 1004 łęczycki, ident.działek: 100402_2.0017.55, 100402_2.0027.39/1, 100402_2.0027.38, 100402_2.0027.57, 100402_2.0027.58, 100402_2.0027.79, 100402_2.0027.75, 100402_2.0027.37, 100402_2.0001.79, 100402_2.0001.2, 100402_2.0001.106, 100402_2.0001.114/1, 100402_2.0001.114/2, 100402_2.0001.40, 100402_2.0001.147, 100402_2.0001.39/6.		
Inwestor:	GMINA DASZYNA Daszyna 34A, 99-107 Daszyna		
Projektował:	Imię i Nazwisko, nr upr.	Data/Podpis:	
mgr inż. Marek Szulc upr.25/86, LOD/1592/PWOS/11		06/2022 	
Stadium opracowania: PROGRAM FUNKCJONALNO -UŻYTKOWY	Skala:	Nr rys.	
	1 : 20		17