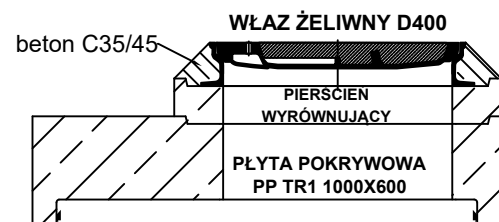
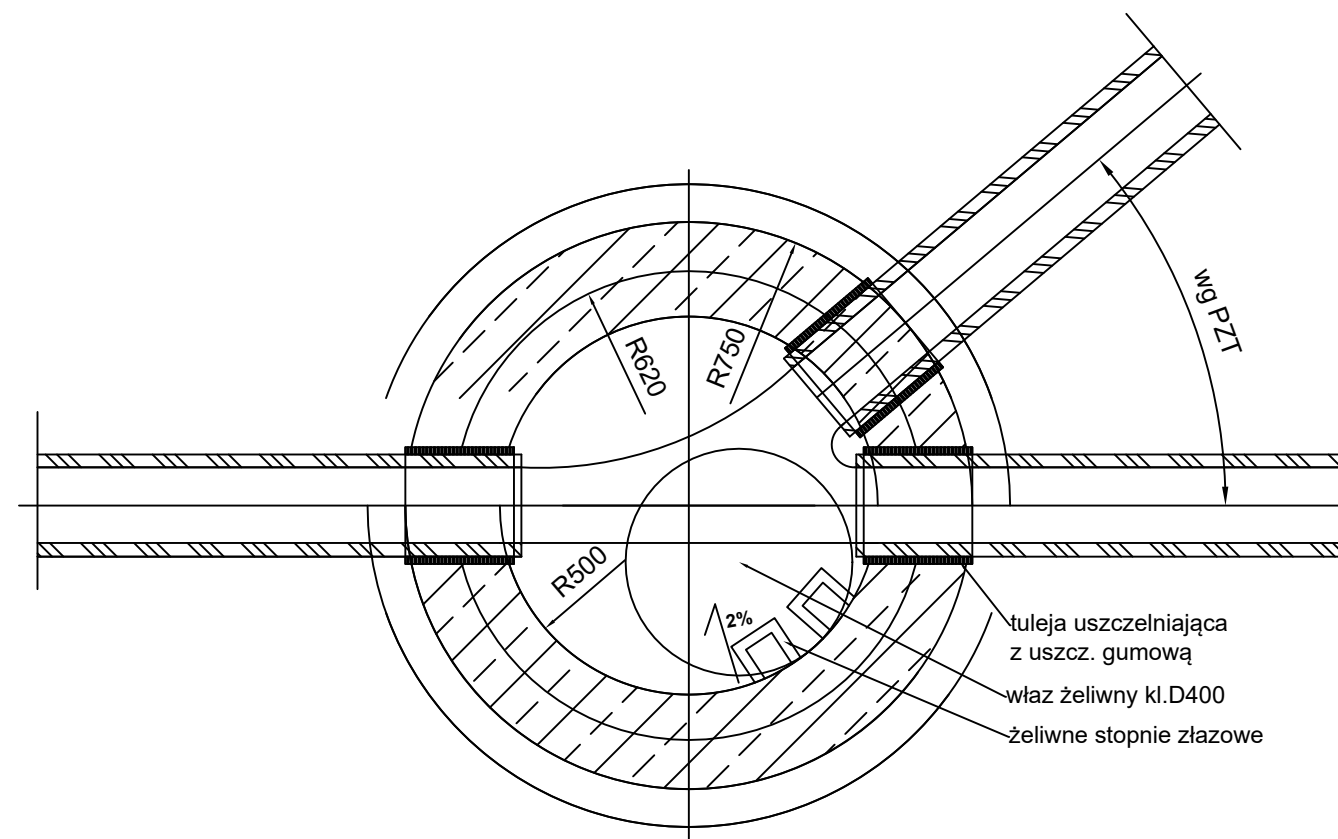
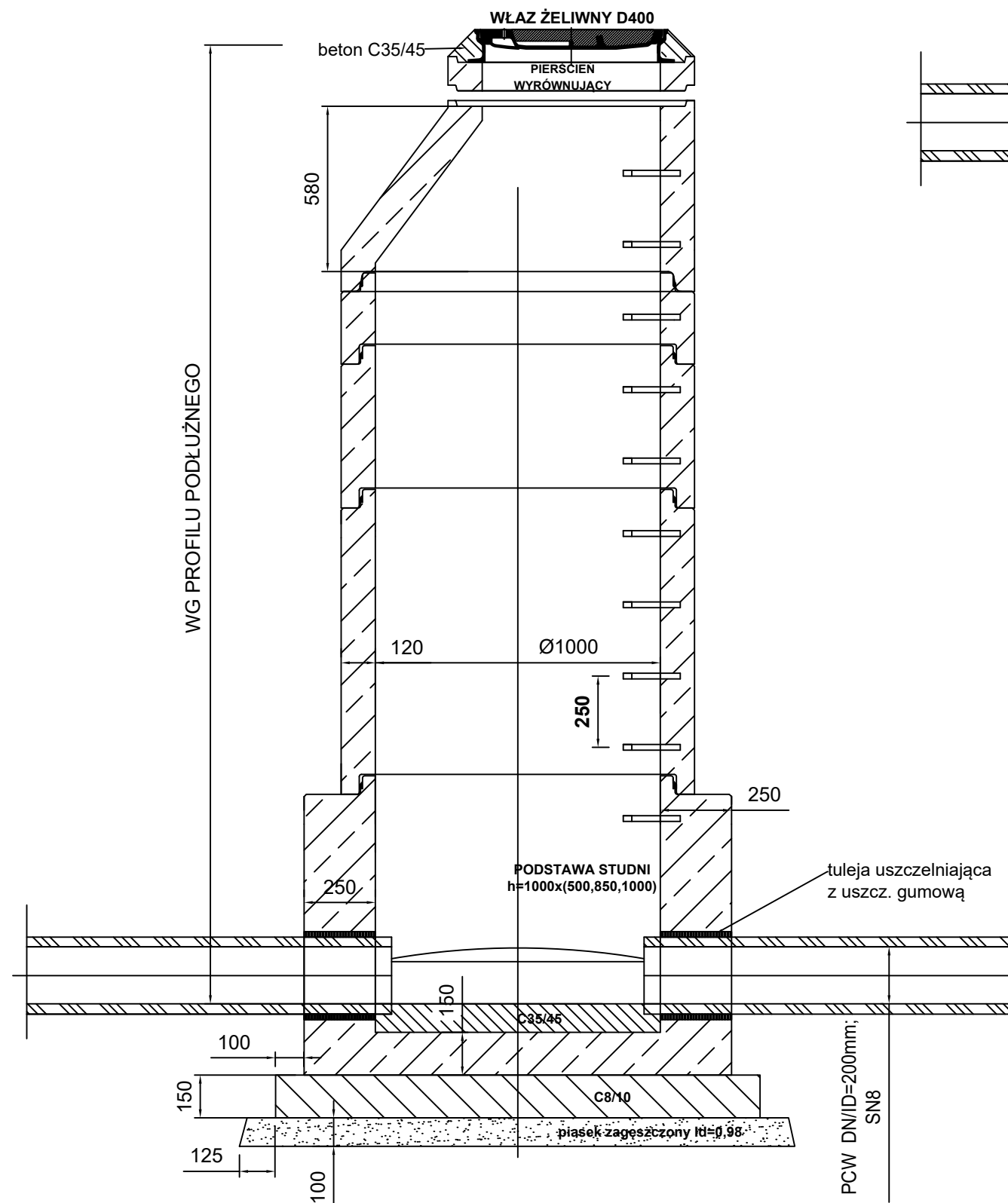


właz i stopnie złazowe usytuować na półkę kinety



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.

Inwestor:			
GMINA FABIANKI, Fabianki 4 87-811 Fabianki			
Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa wraz z adaptacją i przebudową budynku w Świątkowiznie na potrzeby Centrum Usług Społecznych na działce oznaczonej nr ew. 16/4 w obr. ew. Świątkowizna gm. Fabianki			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
STUDNIA ŻELBETOWA Ø1000mm		1:20	11
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Marek Szulc	LOD/1592/PWOS/11	11.2024	