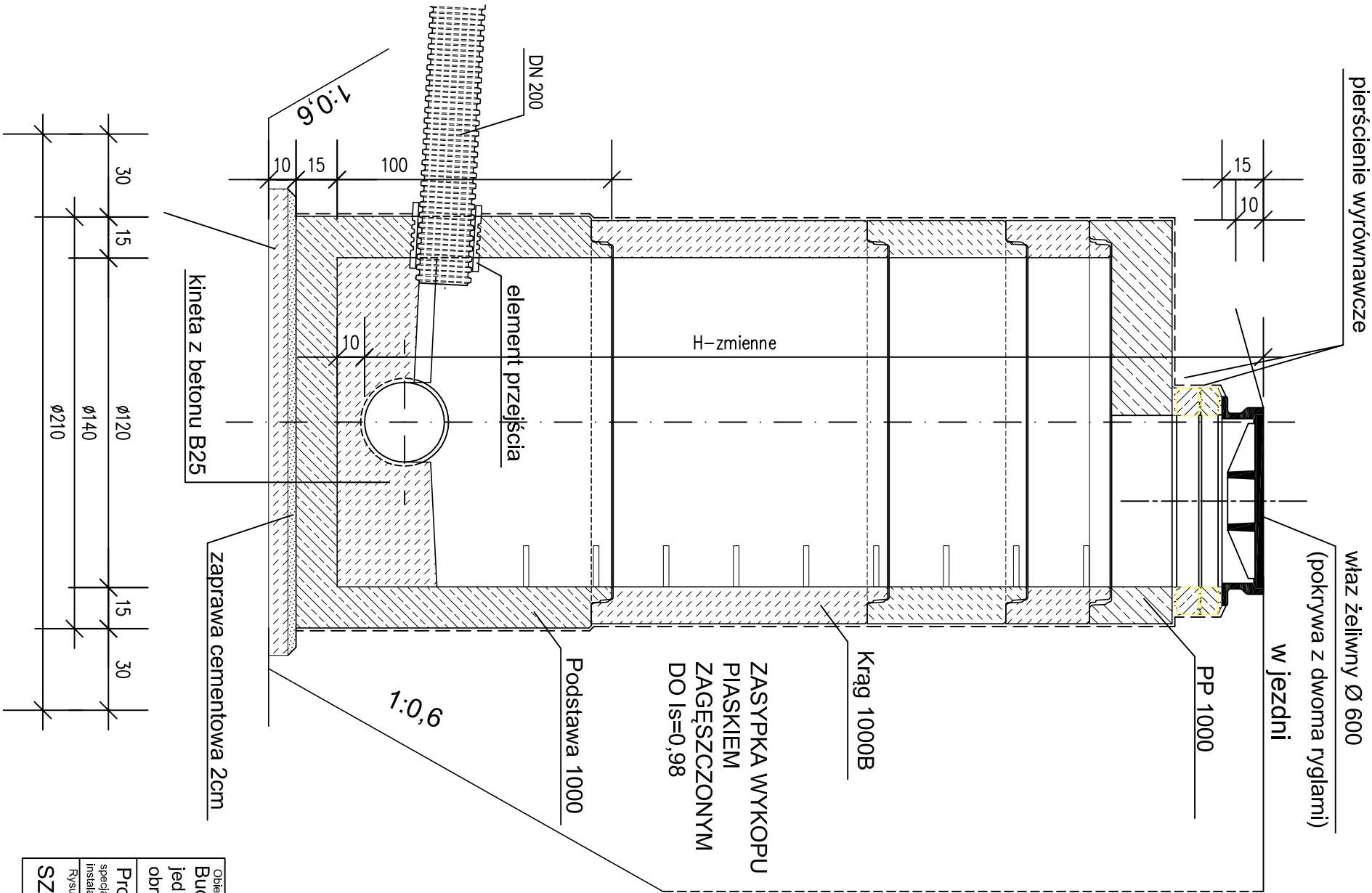


KONSTRUKCJA STUDNI KANALIZACYJNEJ Dw=1,20 m
W CAŁOŚCI PREFABRYKOWANEJ



Uwagi:

- Na etapie realizacji należy wykonać dla każdej studni szkic roboczy uwzględniający:
 - wysokość studni (licząc kręgi wg tabeli)
 - średnice kanałów (otworów)
 - usytuowanie kanałów w planie i profilu
- Łączenie kręgów na uszczelkę

Objekt: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej jed. ewid. 060303_2. Chełm; obręb 0017 Oksów; dz. nr 81/18			Inwestor: Gmina Chełm Pokrówka, ul. Gminna 18 22-100 Chełm		
Projektant: specjalność Instalacyjno-inżynierska	Imię i nazwisko mgr inż. Danuta Kulesza	Upr. nr 949/CH/92	Data 07.05.2024	Podpis	
Rysunek:	SZCZEGÓŁ STUDNI KANALIZACYJNEJ 1200 mm		Branża: sanitarna	Nr rys. S3	Skala: 1:20