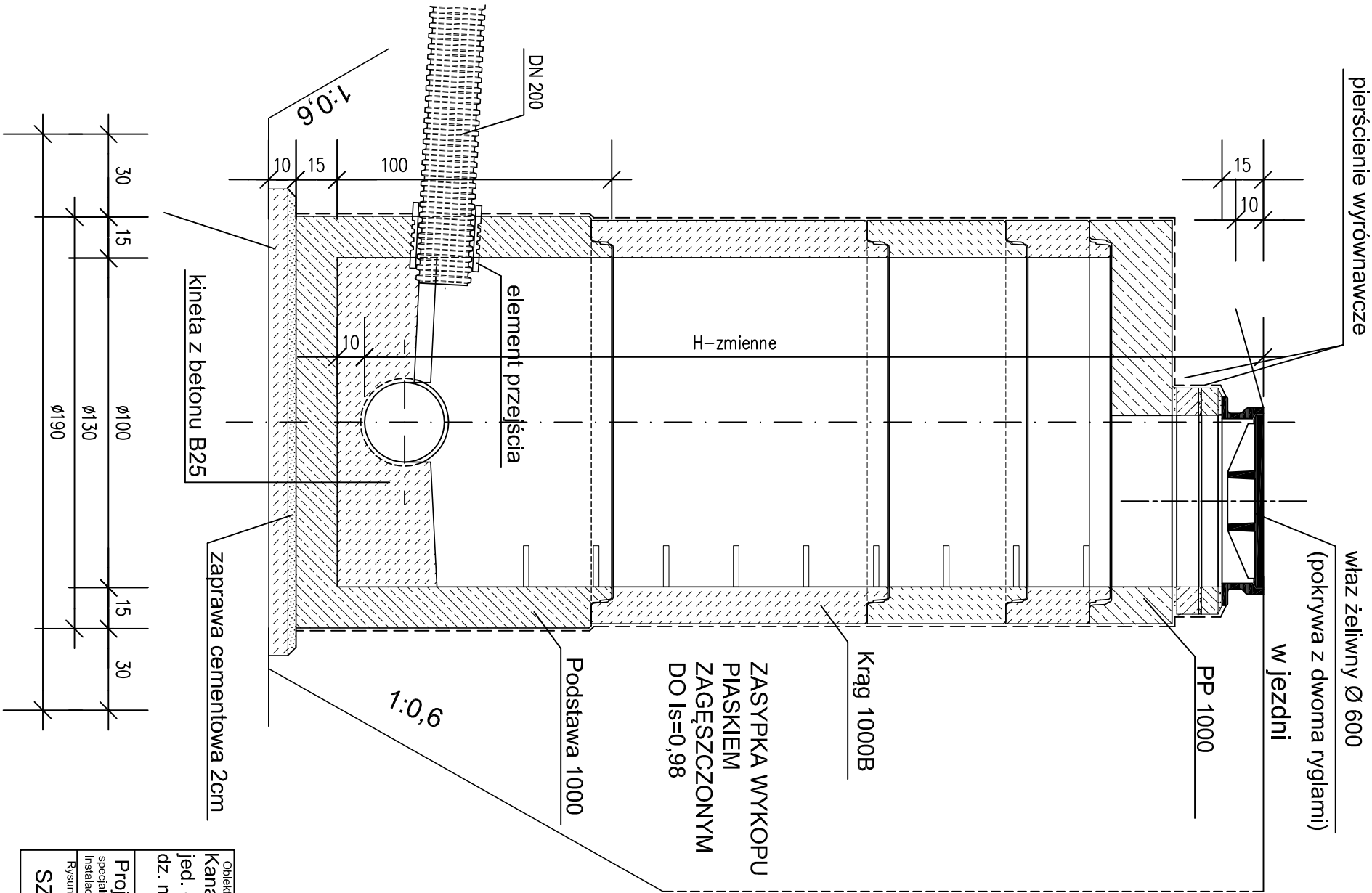


KONSTRUKCJA STUDNI KANALIZACYJNEJ Dw=1,00m  
W CAŁOŚCI PREFABRYKOWANEJ



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

Obiekt: Kanalizacja sanitarna wykonana metodą bezwykopową jed. ewid. 060303 2. Chełm; obręb 0043 Okszów-Kolonia; dz. nr 6, 15, 25, 26, 27, 28, 29, 31/3, 32/3, 32/4, 33/4			Inwestor: Gmina Chełm Pokrówka, ul. Gmina 18 22-100 Chełm		
Projektant: specjalność Instalacyjno-inżynierska	Imię i nazwisko mgr inż. Danuta Kulesza	Upr. nr 949/CH/92	Data 03.11.2023	Podpis	
Rysunek:	SZCZEGÓŁ STUDNI KANALIZACYJNEJ $\phi$ 1000		Branża: sanitarna	Nr rys. S3	Skala: 1:20