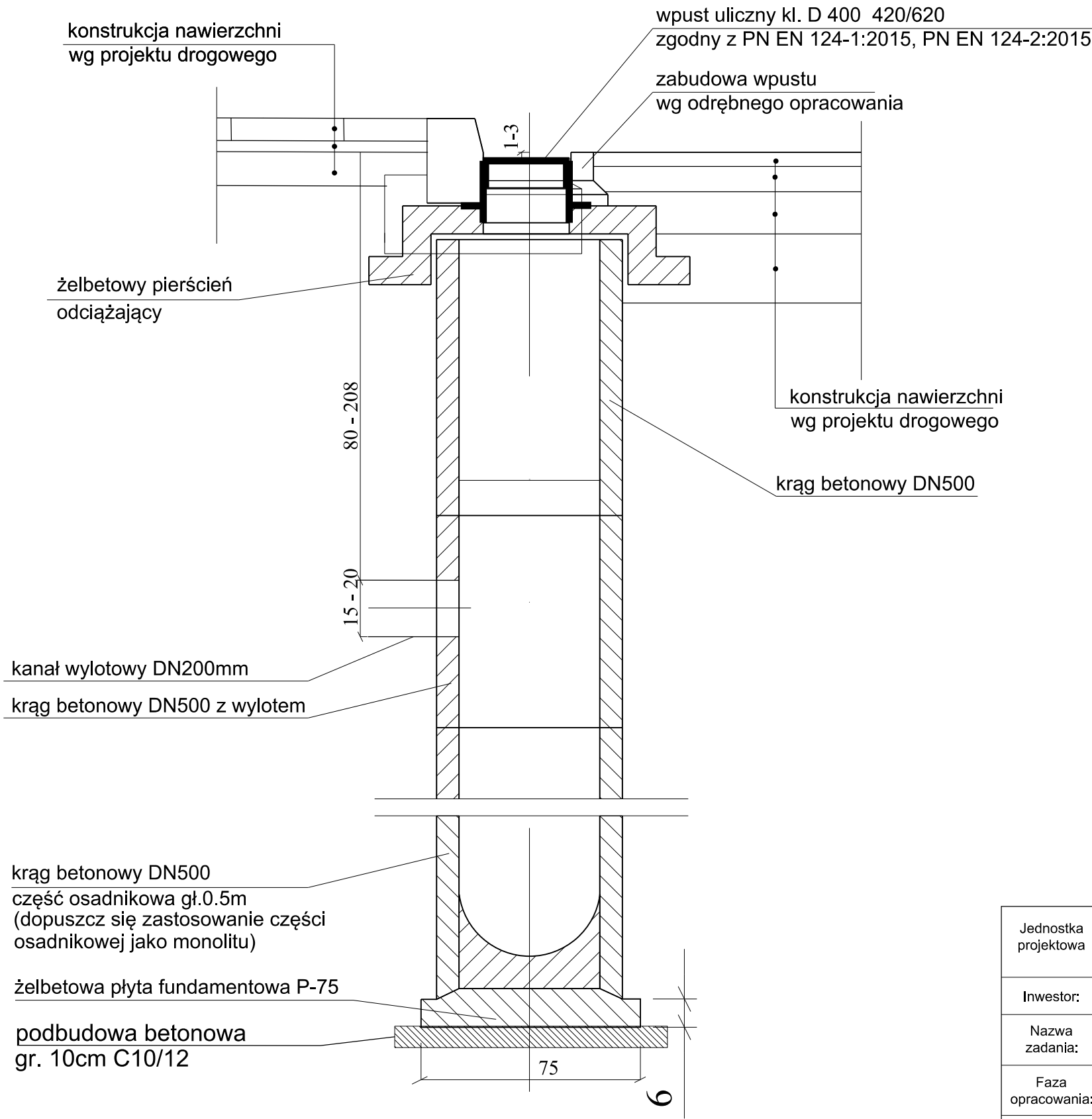

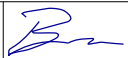


Studnia ściekowa DN500mm z włazem żeliwnym

A - A



Dopuszcza się wykonanie wpustu z dennicą monolityczną prefabrykowaną.

Jednostka projektowa	 REM PROJEKT biuro projektów drogowych			REM PROJEKT ul. Jana Brzechwy 16, 96-100 Skierniewice	
Inwestor:	BURMISTRZ m. PIASECZNO ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno				
Nazwa zadania:	Remont ul. 11 Listopada w Piasecznie na odc. od ul. Zagłoby do ul. Główna				
Faza opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY ODWODNIENIE			Nr rysunku:	S-5
Tytuł rysunku:	SCHEMAT WPUSTU DESZCZOWEGO			Skala:	-
Stanowisko:	Imię i Nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data: 03.2021
Projektant	mgr inż. Mariusz Borzym	sanitarna	MAZ/0056/POOS/12		
Sprawdzający	mgr inż. Robert Molak	sanitarna	MAZ/0240/POOS/11	