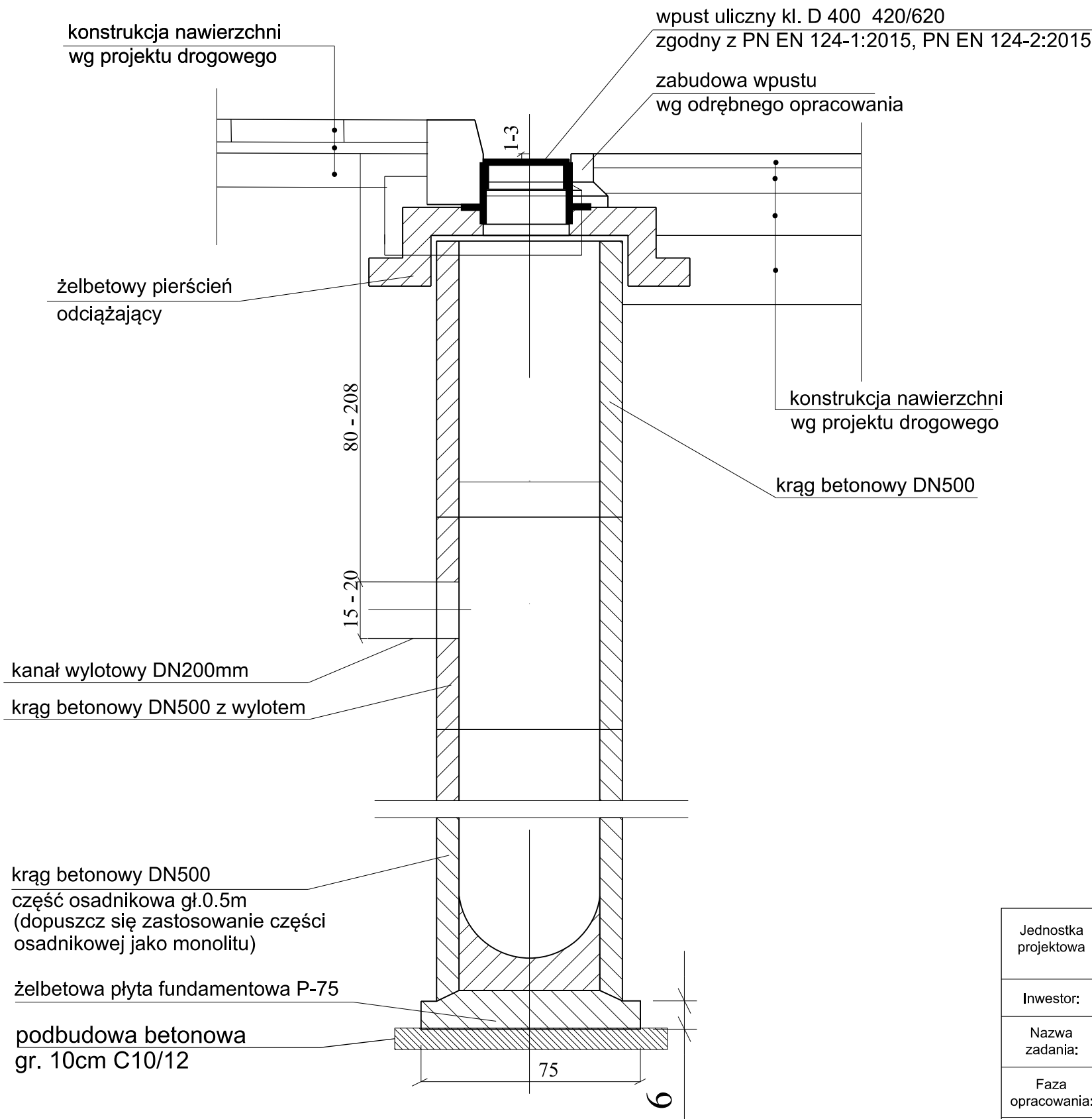



Studnia ściekowa DN500mm z włazem żeliwnym

A - A



Dopuszcza się wykonanie wpustu z dennicą monolityczną prefabrykowaną.

| | | | | | |
|----------------------|---|--------------|------------------|---------|--------------------|
| Jednostka projektowa | <div><div><div>REM PROJEKT biuro projektów drogowych</div></div><div>REM PROJEKT ul. Jana Brzechwy 16, 96-100 Skierniewice</div></div> | | | | |
| 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 ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY 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 | | |