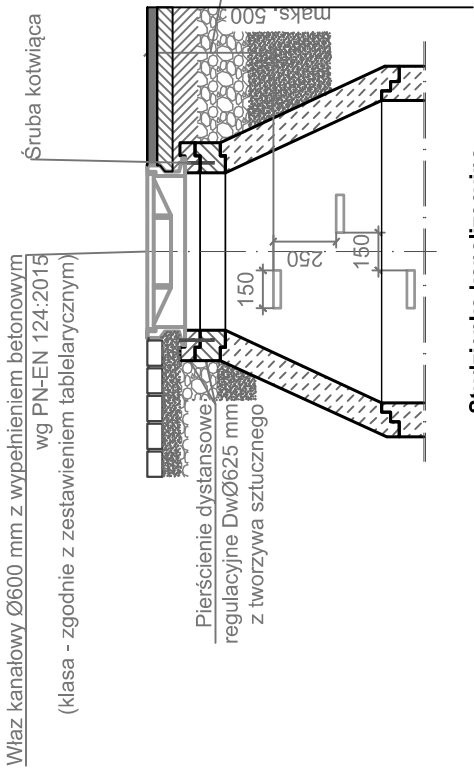
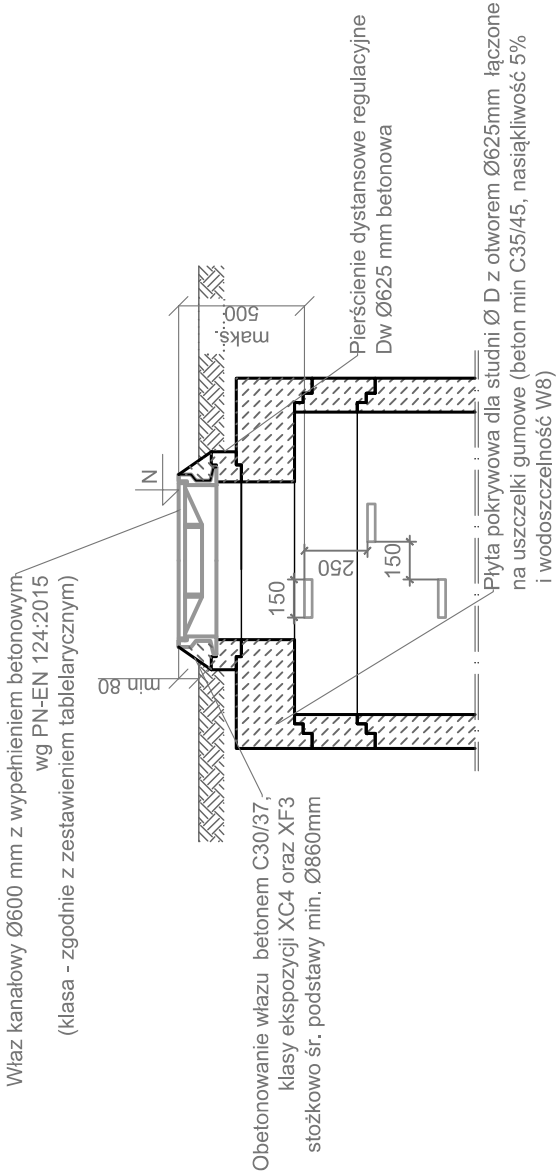


Szczegóły

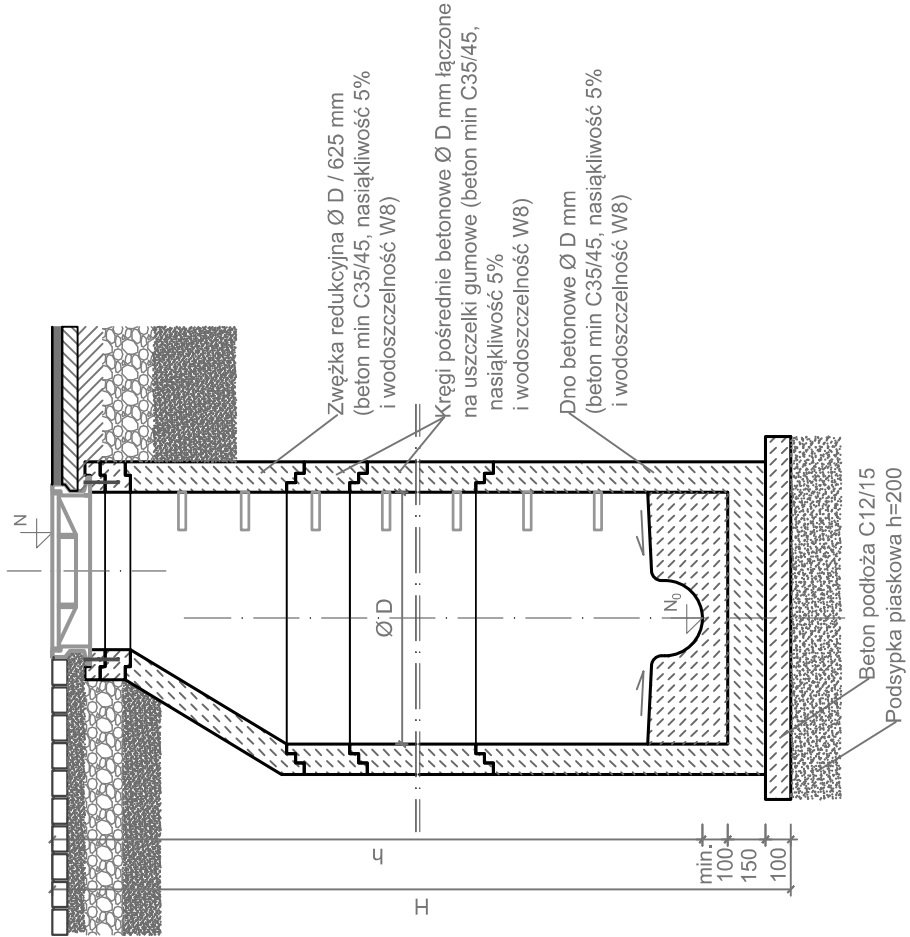
Studzienka kanalizacyjna
nawierzchnia utwardzona



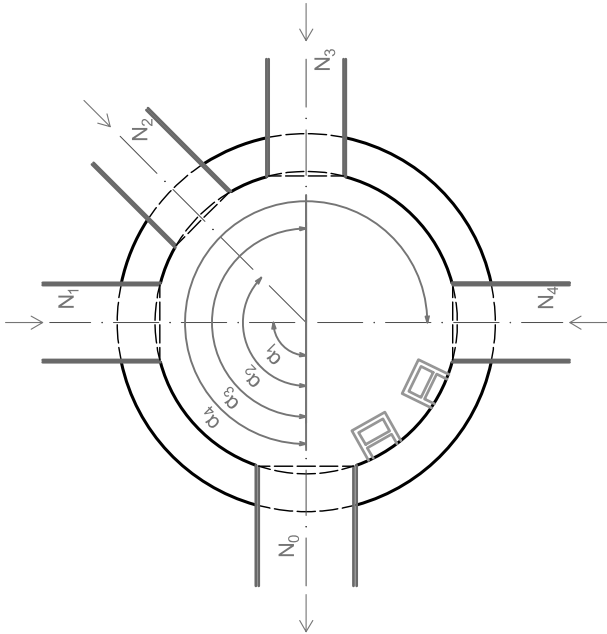
Studzienka kanalizacyjna
nawierzchnia nie utwardzona




Studzienka kanalizacyjna
DN800, DN1000, DN1200, DN1500



Usytuowanie kanałów dopływowych



| | | | |
|----------------------------------|---|--|-------------------------------|
| Inwestor/ Zamawiający | Miasto Jelenia góra 58-500 Jelenia Góra, Plac Ratuszowy nr 58 |  | |
| Jednostka projektowa | Biuro Inżynierskie TRAKT Sędziszów 50 58-410 Marciszów NIP 614-154-19-88 | | .LogoLogo_Bi.jpg |
| PB | Nazwa zadania "Przebudowa ul. Karłowicza wraz z miejscami postojowymi" | | |
| Nr tomu I | Lokalizacja inwestycji województwo dolnośląskie, powiat Jeleniogórski, gmina Jelenia Góra * wykaz działek na stronie tytułowej opisu technicznego | | |
| Branża Sanitarna-SAN | Tytuł rysunku Schemat studni kanalizacyjnej | | |
| Stanowisko | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Podpis |
| Projektant br. sanitarna | mgr inż. Maciej Surma | 272/DOŚ/07 | |
| Sprawdzający branża sanitarna | mgr inż. Katarzyna Gierok | DOŚ/0133/PBS/16 | |
| Nr projektu 21-12 | Skala 1:30 | Data 08.2022 | Nr egz. Nr rys. S.11 |
| Stadium PW | Branża SAN | Km Nr obiektu I | Nr tomu Nr str. Rewizja |