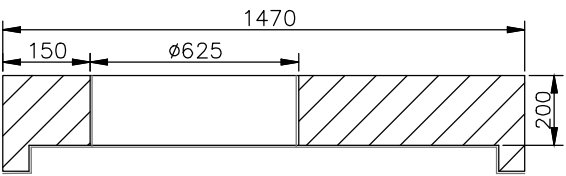
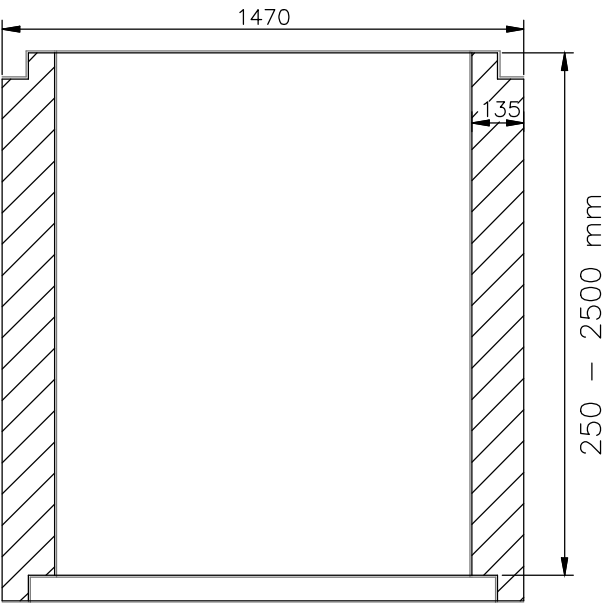


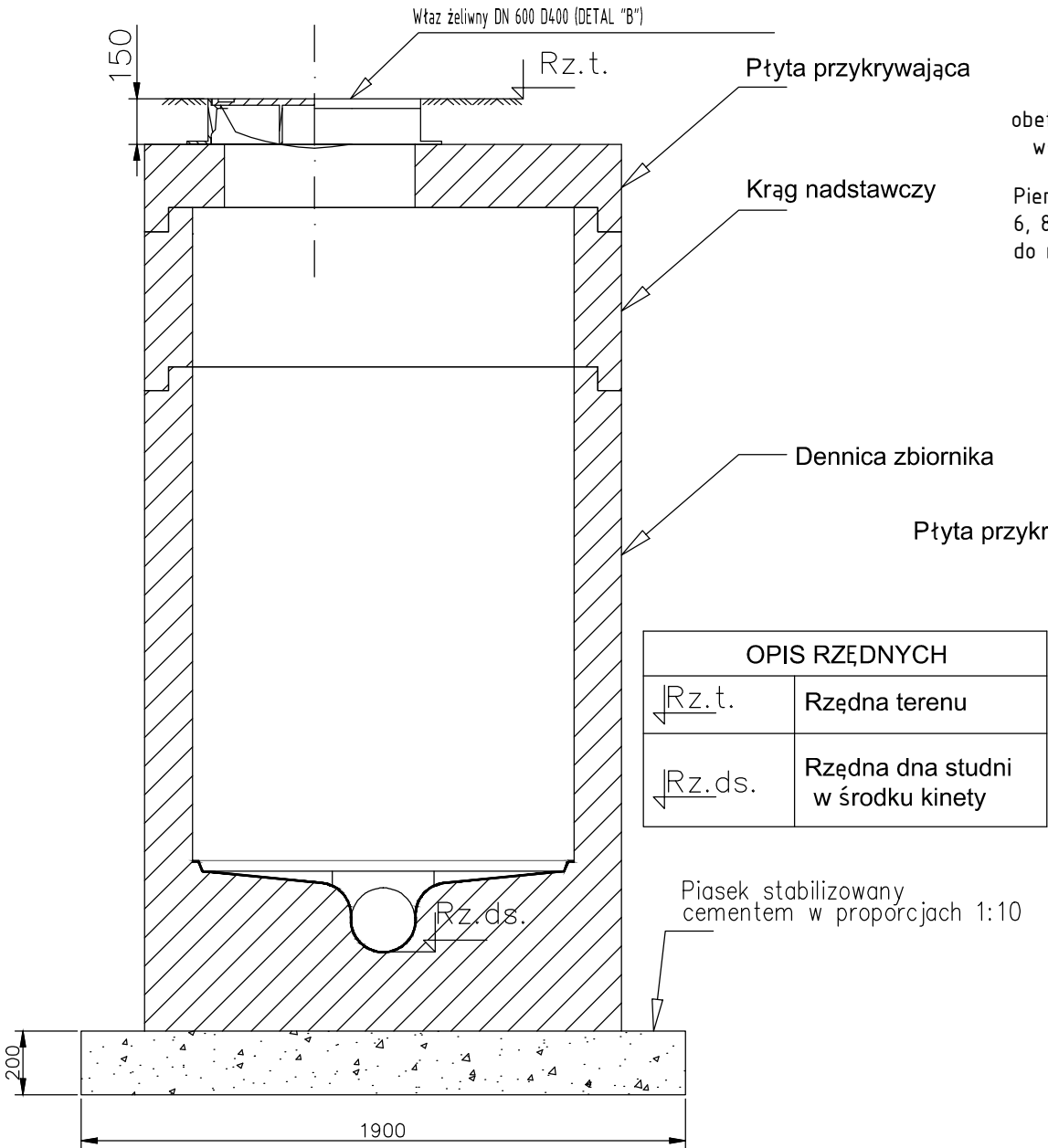
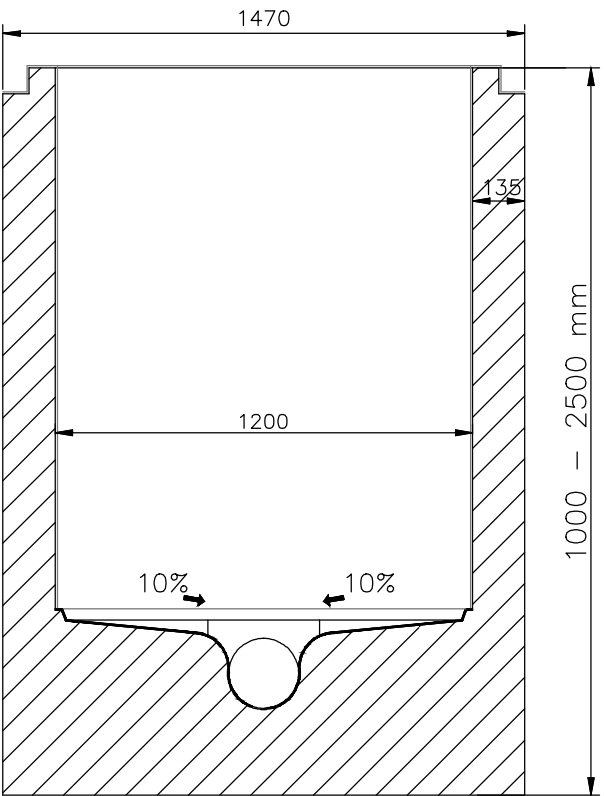
Płyta przykrywająca



Kręgi nadstawcze 250, 500, 750, 1000 mm

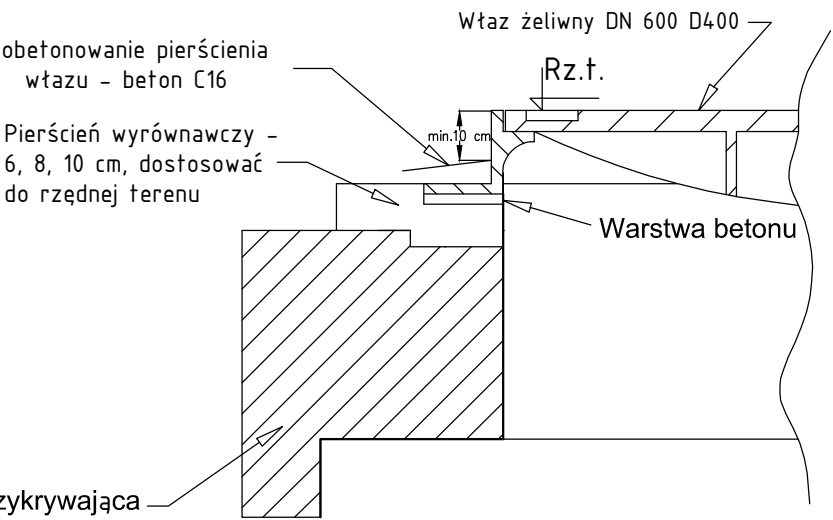


Dennica zbiornika



| OPIS RZĘDNYCH |                                   |
|---------------|-----------------------------------|
| Rz.t.         | Rzędna terenu                     |
| Rz.ds.        | Rzędna dna studni w środku kinety |

DETAL "B" - Szczegół montażu włazu:



- Kręgi oraz pokrywy betonowe monolityczne, Beton C35/45, klasa obciążenia C (100kN/oś), nasiąkliwość <5%, mrozoodporność dla zbiornika i kręgów powyżej F100, mrozoodporność dla płyty F150;
- Wszystkie elementy łącznie z płytą pokrywową łączone na uszczelkę
- Przed połączeniem ze sobą elementów betonowych, uszczelki należy posmarować pastą poślizgową dołączoną przez producenta do elementów betonowych;
- Maksymalna wysokość do jakiej można stosować pierścienie wyrównawcze - 20 cm.;
- Dennica studni wykonana, jako monolit z betonu SCC (samozagęszczalnego), o minimalnej wysokości 2000mm (chyba, że zbyt mała wysokość studzienki na to nie pozwala) celem ograniczenia liczby połączeń pomiędzy elementami
- Właz kanałowy Ø600 klasy D400 zgodnie z normą PN - EN - 124, wysokość 15 cm, pokrywa z zabezpieczeniem przed obrotem lub niewłaściwym ułożeniem (z pozycjonowaniem), z zabezpieczeniem kradzieżowym za pomocą rygli, korpus włazu przystosowany do kotwienia w podłożu podczas montażu
- Stopnie złazowe z pręta ze stali kwasoodpornej (w otulinie z tworzywa sztucznego) montowane mijankowo w dwóch rzędach w odległościach pionowych 25 cm i rozstawie poziomym osi stopni w zakresie mieszczącym się w przedziale 27-30 cm
- Wszystkie elementy studni od jednego producenta

|                              |   |          |            |
|------------------------------|---|----------|------------|
| Temat:                       | Zagospodarowanie placu przed kościołem Św. Idziego w Wyszków.                       | Data:    | 12.05.2016 |
| Tytuł rys.:                  | Schemat studni z kręgów betonowych DN1200   | Faza:    | PB         |
| Investor:                    | Rzymskokatolicka parafia Św. Idziego w Wyszkanie ul. Białostocka 12, 07-200 WYSZKÓW | Branża:  | sanitarna  |
| Jedn. proj.:                 | ROSBUD Robert Rosiński 07-202 Wyszków, ul. Generała Kazimierza Pułaskiego 18C       | Skala:   | -          |
| Projektant branża sanitarna: | Włodzimierz Gryz upr. nr 29/89/Os   | Nr rys.: | 2.4/5-S    |
|                              |   | Podpis:  |            |