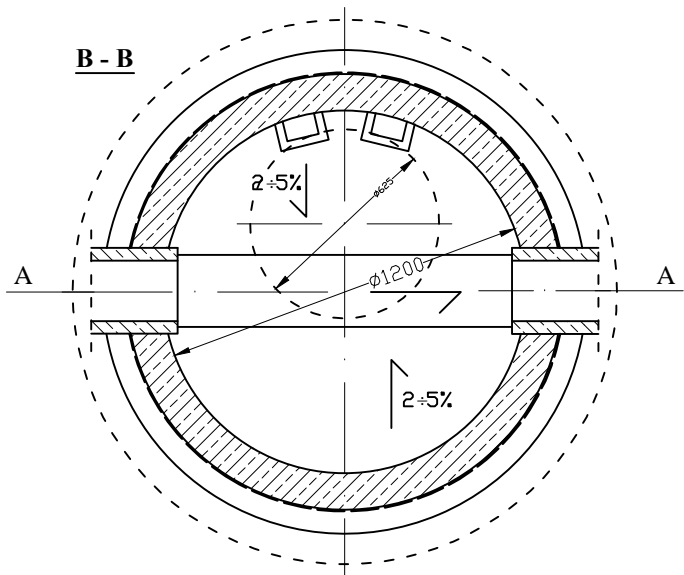
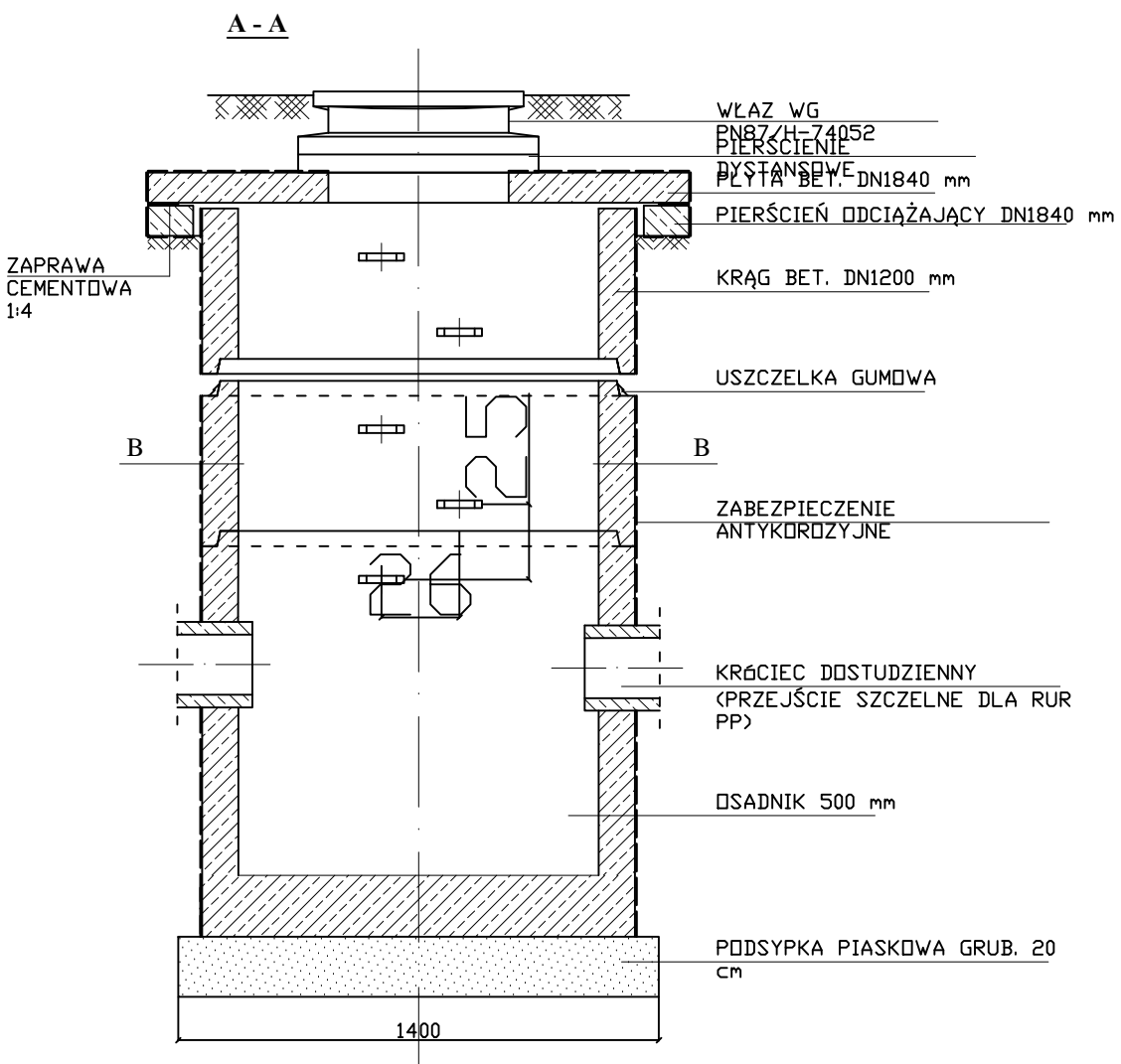
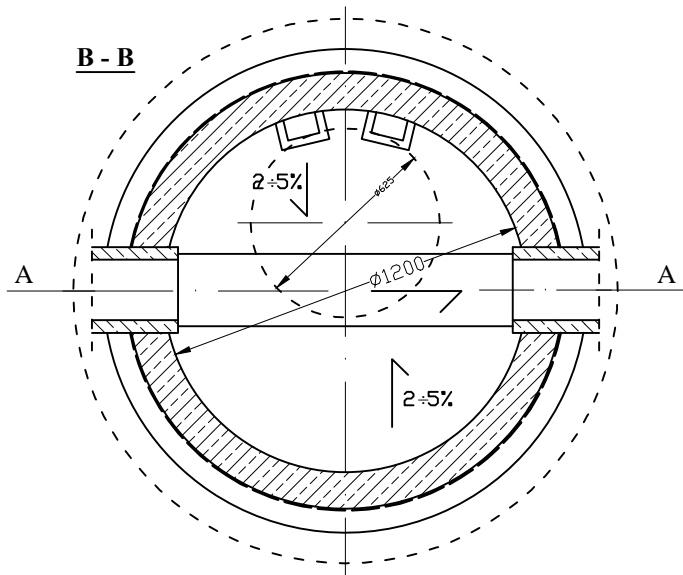
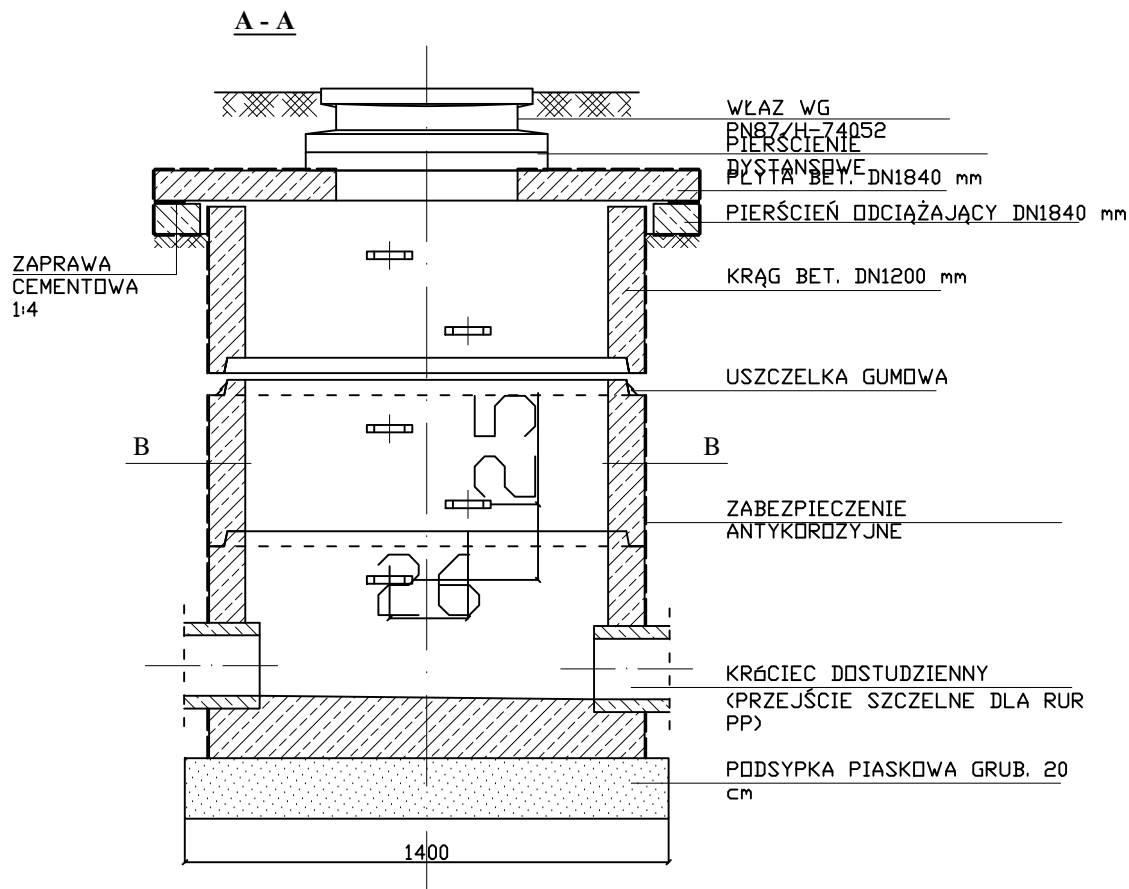


UWAGA!

Studnię rewizyjną oznaczoną jako D02 wykonać z osadnikiem głębokości min. 0,5 m



| | | | |
|--|--|------------------|--------------------|
| <div><div><div><div><div><div></div><div>ST</div></div></div><div>PROJEKT</div></div></div><div>ST PROJEKT Jacek Staniek Projektowanie budowlane, doradztwo techniczne. Kąty 18, 29-100 Włoszczowa NIP 6090010369, tel. 600 319 265</div></div> | | | |
| Inwestor: | Gmina Burzenin ul. Sieradzka 1 98-260 Burzenin | | |
| Nazwa inwestycji: | Przebudowa ul. Pstrokońskiego w Burzeninie wraz z elementami szerokopasmowej infrastruktury teleinformatycznej | | |
| Adres inwestycji: | działki nr ewid: 603/1, 604, 609, 613 obręb 4 Burzenin | | |
| Stadium: | PW | Branża: | SANITARNA |
| Nazwa rysunku: | Schemat budowy betonowej studni rewizyjnej DN1200 mm | | Numer rysunku: S10 |
| | | | Data: 02.2016 |
| | | | Skala rys.: 1:20 |
| Zespół autorski: Imię i nazwisko: | | Uprawnienia | |
| Podpis: | | | |
| Projektant branży sanitarnej: | mgr inż. Roman Książnik | LOD/1490/POOS/10 | |
| Sprawdzający branży sanitarnej: | mgr inż. Robert Kosela | 9/01/WŁ | |