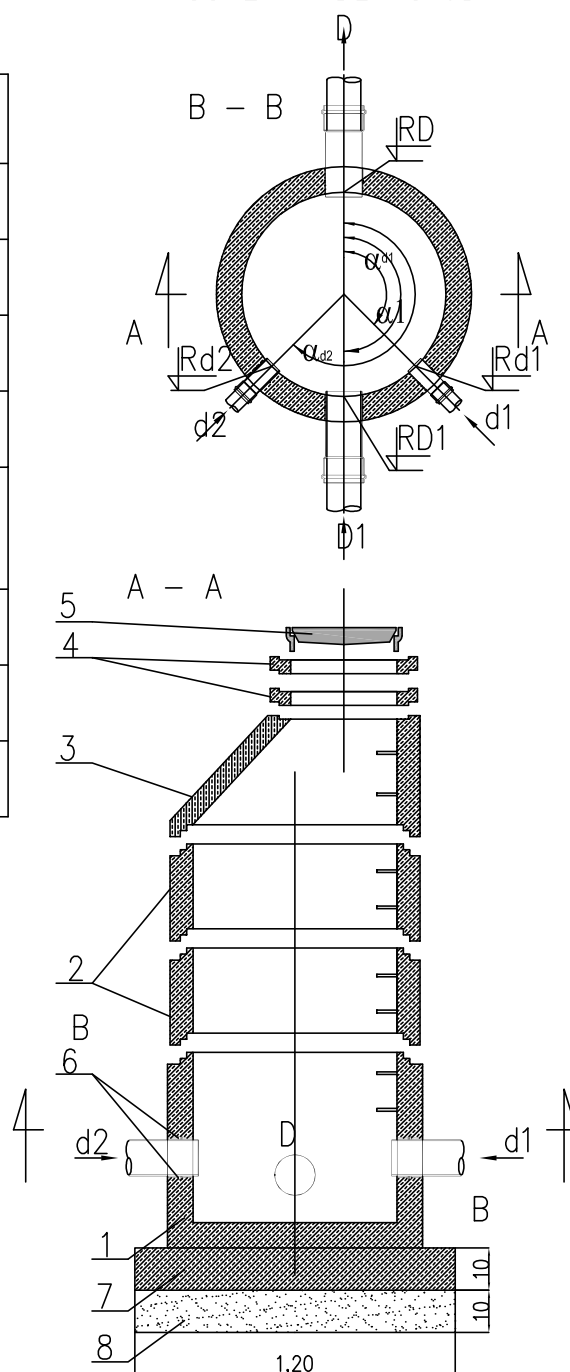


## ELEMENTY PREFABRYKOWANE

| Nr | Element  | Ilość             |
|----|--|-------------------|
| 1  | Dno studzienki betonowe $\varnothing 800$  | 1                 |
| 2  | Krąg betonowy $\varnothing 800$  | n                 |
| 3  | Zwężka betonowa 800/625 mm   | 1                 |
| 4  | Pierścienie dystansowe betonowe DN 625   | n                 |
| 5  | Właz żeliwny klasy D400 z wypełnieniem betonowym, z zabezpieczeniem przed obrotem, z 2 ryglami | 1                 |
| 6  | Tuleja ochronna  | n                 |
| 7  | Beton wtrónnawczy C12/15 gr. 10cm  | 0.1m <sup>3</sup> |
| 8  | Podsypka piaskowa gr. 10cm   | 0.1m <sup>3</sup> |

## SCHEMAT DLA STUDNI



**WOJSKOWE BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH Sp. z o.o.**  
**ul. Obornicka 108      50-961 Wrocław**

|                       |   |        |                 |                            |
|-----------------------|---|--------|-----------------|----------------------------|
| projekt               | BUDOWLANO-WYKONAWCZY  | branża | KOLEJOWA        |                            |
| nazwa i adres obiektu | PRZEBUDOWA TACY TOROWEJ NA FRONCIE KOLEJOWYM ORAZ STANOWISK ROZŁADOWCZO-NALEWCZYCH FRONTU KOLEJOWEGO BAZY PALIW W SKŁADZIE NIEDŹWIEDŹ |        | tytuł           | 42444                      |
|                       |   |        | rejestr         | 5680                       |
| treść rysunku         | STUDZIENKA DRENAŻOWA  |        | skala           | 1:25                       |
| wykonał               | inż. Jarzy Klier upr. kol. nr 147/DOŚ/06  | podpis | data<br>11.2016 | nr rys.<br><br><b>T-12</b> |
| sprawdził             |   | podpis | data<br>11.2016 |                            |