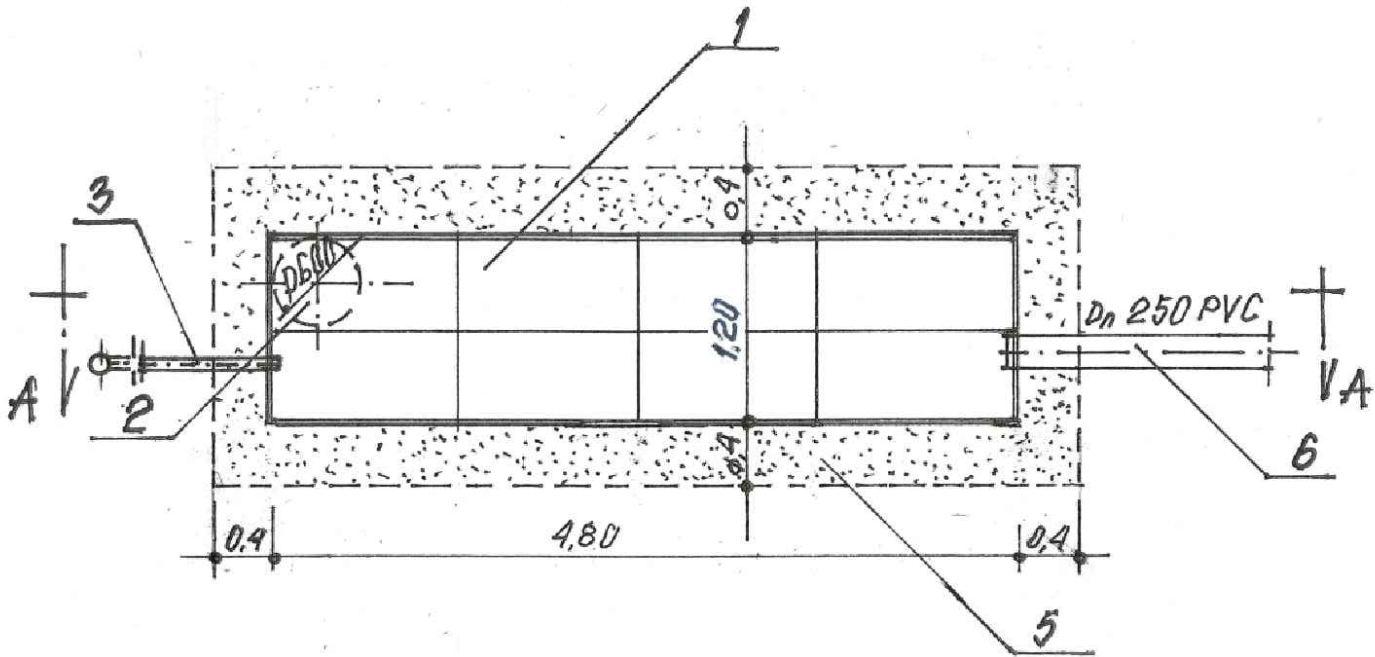


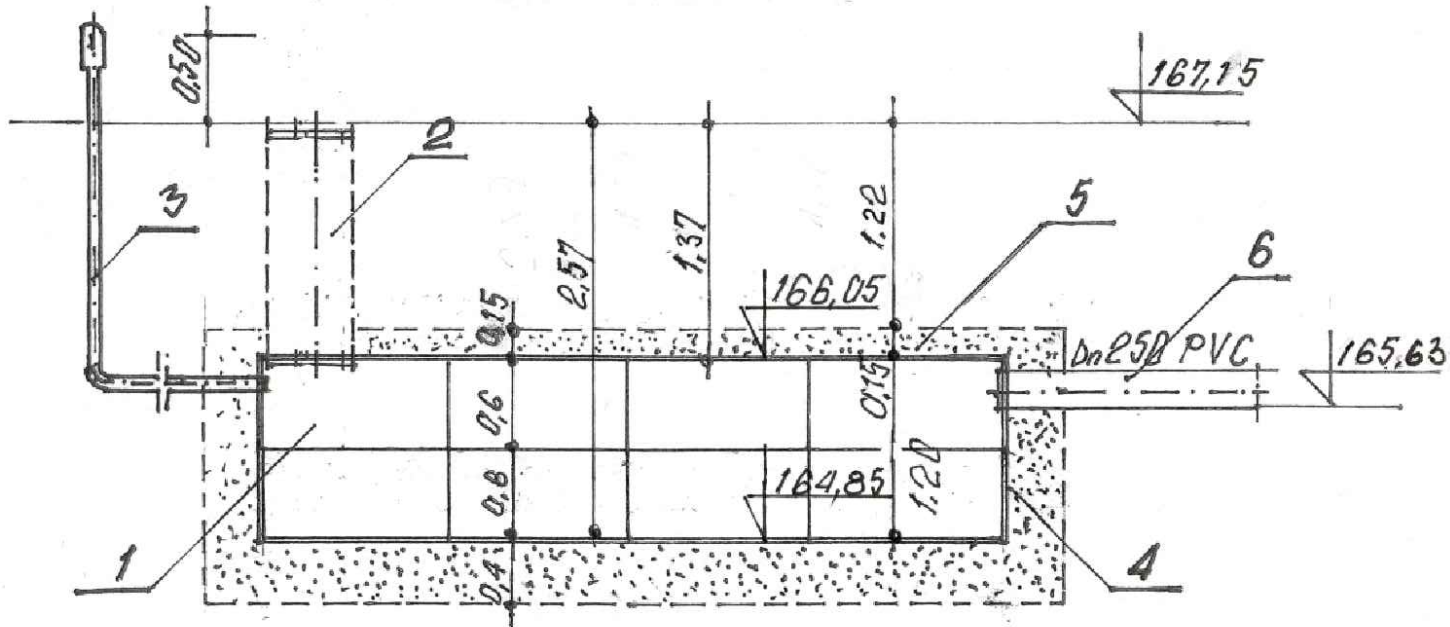
ZS-2
ZBIORNIK ROZSĄCZAJĄCY ZE SKRZYNEK TYPU Q-BIC/QBB 1:50


RZUT



| l.p | opis pozycji |
|-----|--|
| 1 | Zbiornik rozsączający ze skrzynek typu Q-BIC/QBB - wym. skrz. 1,2x0,6x0,6m - wym.zbior. L=4,8m s= 1,2m h= 1,2m ; Vc= 6,912m³ |
| 2 | Studzienka inspekcyjna D600mm-właz żeliwny D400,teleskopowy adapter do włazów,pierścień odciążający,rura trzonowa karbowana D600mm |
| 3 | Odpowietrzenie D110mm PVC z kominkiem went. wyprowadzona ponad teren 0,5m |
| 4 | Geowłóknina GEON200 AZURA 36,00m² |
| 5 | Żwir granulacja 16/32mm ubić do wartości 95% Proctora |
| 6 | Dopływ ścieków rurą D250mm PVC |

PRZEKRÓJ A-A



| | | | |
|--|---------------------------|---|------------------|
| Inwestor/Zamawiający | | Jednostka projektowa | |
| Zarząd Dróg Powiatowych 56-400 Oleśnica ul. Wojska Polskiego 52c | |  POTOCZNY ul. Pszenna 8 55-040 Ślęza www.potoczny.pl | |
| Inwestycja: | | Przebudowa drogi powiatowej nr 1477D w miejscowości Nowica | |
| Działki: | | Obwód Nowica gm. Dobroszyce działka 100/2, 60/1 | |
| Adres: | | Obwód Nowica gm. Dobroszyce działka 100/2, 60/1 | |
| Tytuł rysunku: | | Zbiornik rozsączający ZS2 | |
| Branża: | | KANALIZACJA DESZCZOWA | Nr rysunku: 6 |
| Nr umowy: | | Stadium: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | Data: 07.2017 |
| Stanowisko: | Imię i Nazwisko: | Nr uprawnień i specjalność | Podpis |
| Projektant branża sanitarna: | mgr inż. Ryszard Szewczyk | DOŚ/0353/PWBS/16 | |
| Sprawdzający branża sanitarna: | mgr inż. Jan Bryła | 9/73/Wm | |
| Sporządził | mgr inż. Szymon Potoczny | | |