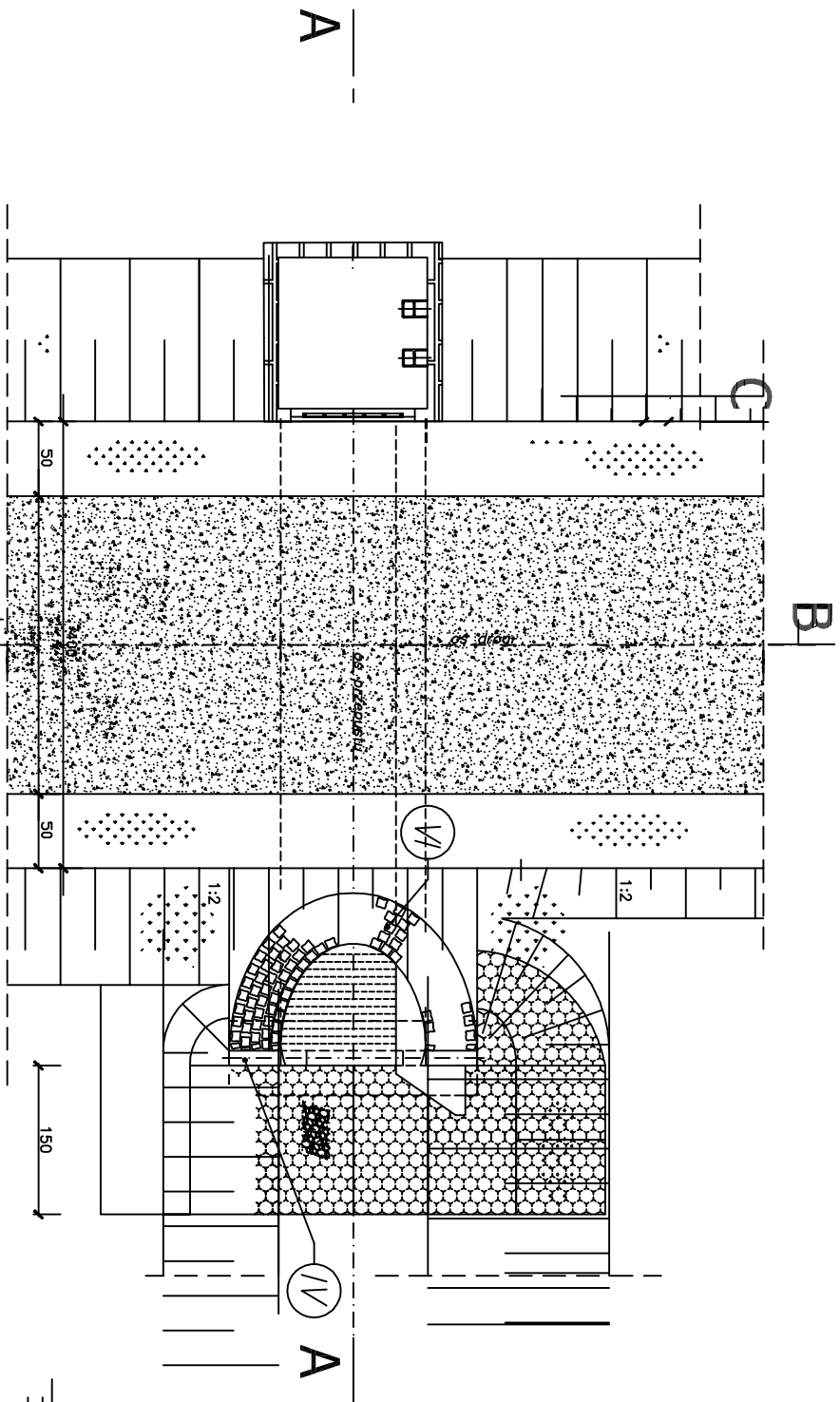


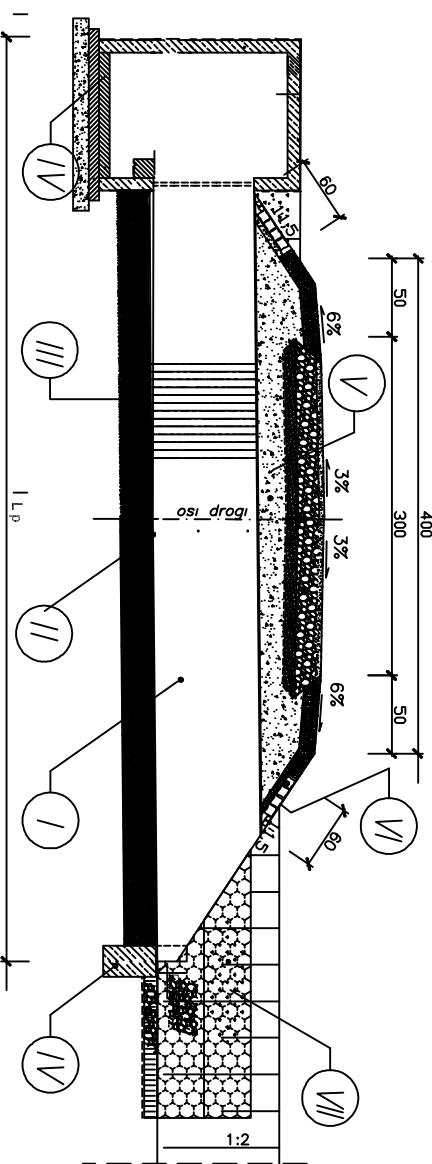
WIDOK Z GÓRY

1:50



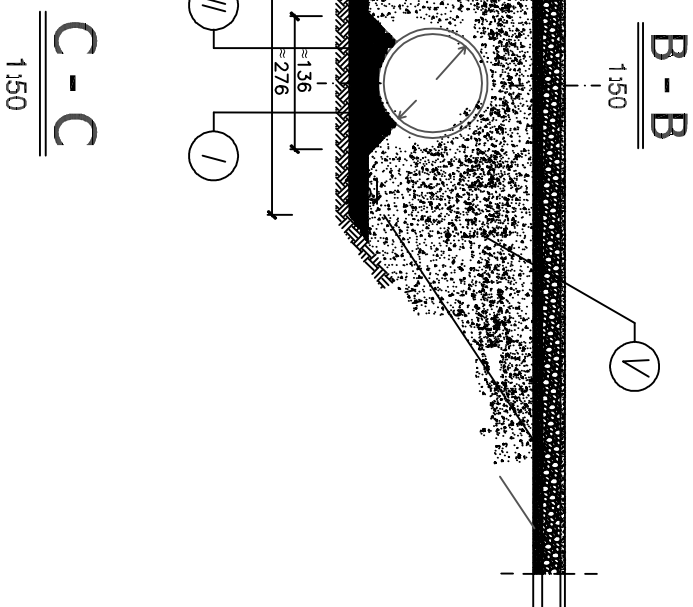
A - A

1:50



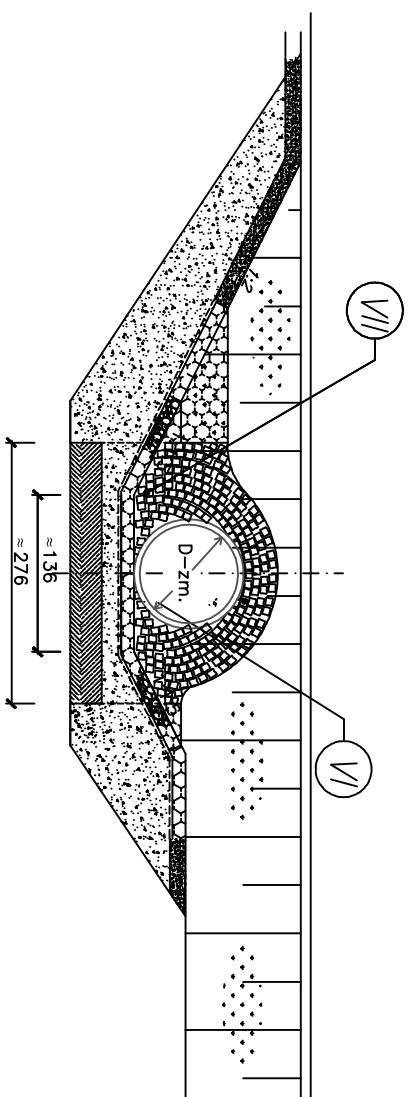
LEGENDA :


- I - Rurociąg z rur PEHD
- II - Podsyпка piaskowa GR. 5,00 cm na wyprofilowanej ławie z pospółki
- III - ława fundamentowa z pospółki
- IV - Fundament betonowy (nie dot przepustów pod zjazdami)
- V - Piasek zagęszczony warstwami gr. max 30 cm
- VI - Kohnierz obwodowy z bruku na zaprawie betonowej
- VII - Umocnienie skarpy nasypu brukiem ułożonym na podsypce cementowo piaskowej 1:4
- VIII - Rurociąg z rur PEHD
- IX - Podsyпка piaskowa GR. 5,00 cm na wyprofilowanej ławie z pospółki
- X - ława fundamentowa z pospółki
- XI - Fundament betonowy (nie dot przepustów pod zjazdami)



C - C

1:50



| | | | | |
|---|--|--|--|--------|
|  biprolas <small>Spółka z o.o.</small> | | BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW LEŚNICTWA 90-508 Łódź, ul. Gdańska 112 | | |
| Temat: Projekt remontu drogi p.poz | | Data 06.2015 r. | | |
| Objekt: Dr.p.poz Park Gór Stołowych w km 0+000,00 do 1+942,16 | | Skala 1:10 | | |
| Branża: Drogowa | | | | |
| Tytuł rysunku: Przepust w osi drogi | | Nr rys. 5/1 | | |
| Autor projektu: mgr inż. Jan Moreń | | Lp. bud. nr 298/89/WK | | Podpis |