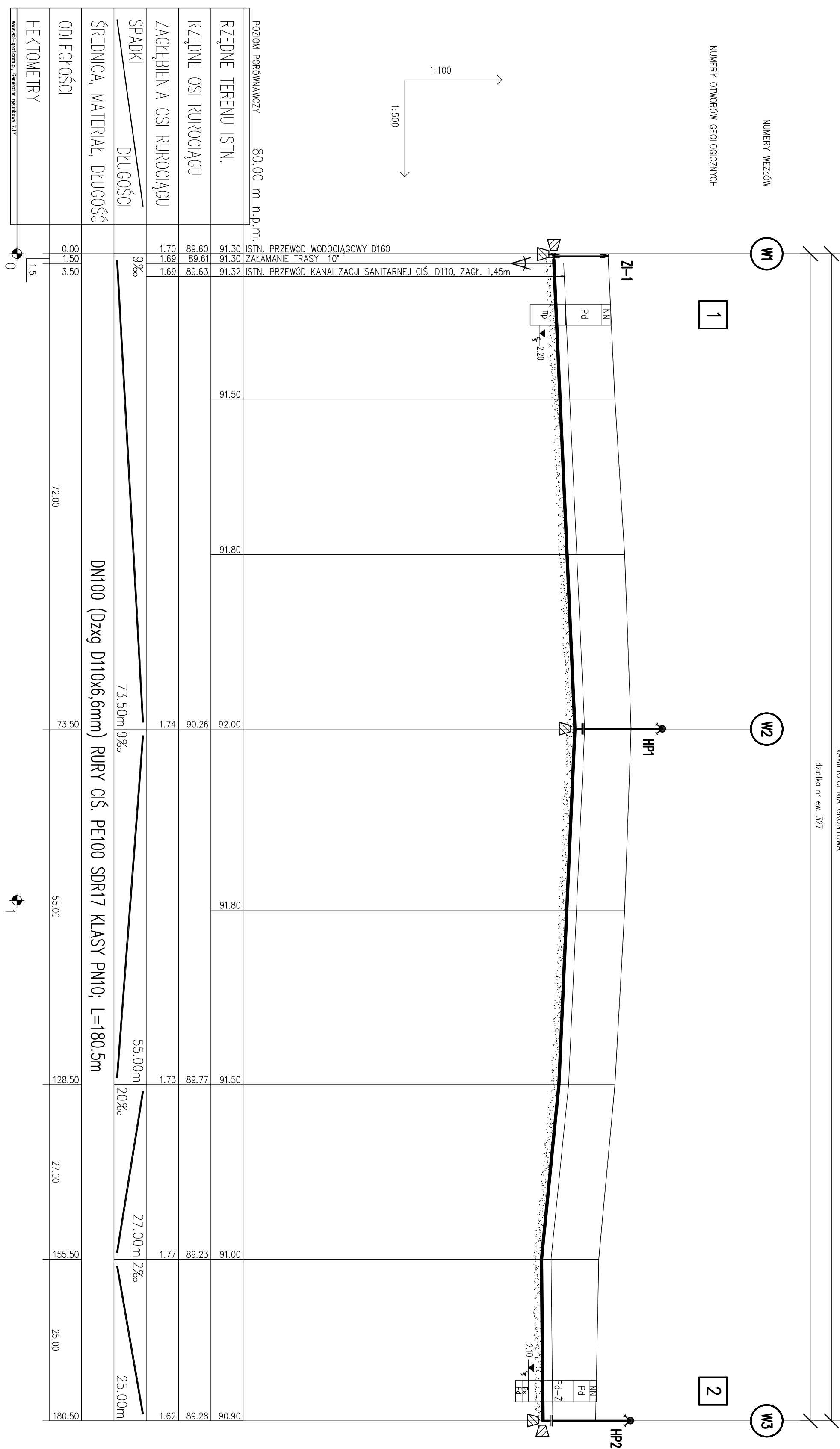
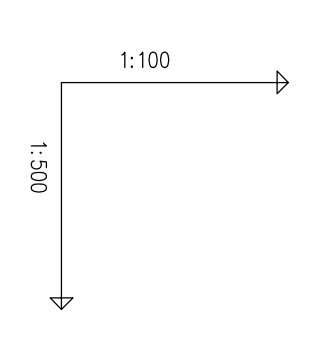


NUMERYCZNA OSIOWKA
 długość rz. ew. 327

NUMERY WZGLĘD

NUMERY OTWORÓW GEOLOGICZNYCH



| POZIOM PROJEKCIJOWY | 80,00 m n.p.m. |
|-----------------------------|----------------|
| RZĘDNE TERENU I STN. | 91,30 |
| RZĘDNE OSI RUROCIĄGU | 89,60 |
| ZACZĘBIENIA OSI RUROCIĄGU | 1,69 |
| SPADKI | 1,69 |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ, DŁUGOŚĆ | 1,70 |
| ODLEGŁOŚCI | 1,50 |
| HEKTOMETRY | 0 |

| INSTAL-NET | | | |
|---|---------------------------|--------|--------|
| Technika instalacyjno-wentylacyjna | | | |
| Opis: 128, Ciepłota | | | |
| Nr: 23/2016-15-38 | | | |
| Projektant | Wykonawca | Wzrost | Wzrost |
| mgr inż. Artur Chudziński | mgr inż. Artur Chudziński | 1,70 | 1,70 |
| mgr inż. Jan Wojcieszak | mgr inż. Jan Wojcieszak | 1,70 | 1,70 |
| W ODDZIALE O NR EMD, 327 W LESZNE | | | |
| (zł. rz. ew. 327, długość 3001, Lano, pole. ew. 14304, 2, Lano) | | | |
| Technologia: 07/2016- | | | |
| Data: 29/2016 | | | |
| M. projektanta: Suda | | | |
| M. wykonawcy: 2 | | | |
| 1:100/1:500 | | | |