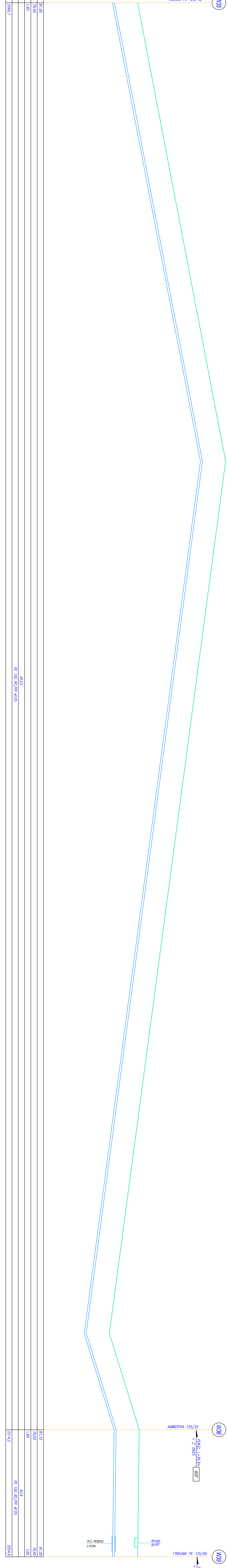


PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ SKALA 1:100 / 1:500
odcinek W35 ÷ W39



| | | | |
|----------------------------------|-------------------|--------|--------|
| Rozbór podłazowy - 78,00 m n.p.m | | | |
| Rębnia terenu [m n.p.m.] | 81,00 | 81,10 | 81,00 |
| Rębnia dna przewodu [m n.p.m.] | 79,40 | 79,50 | 79,40 |
| Zagłębienie przewodu [m] | 1,60 | 1,60 | 1,60 |
| Długość odcinka [m] | 43,5 | | |
| Materiał wykonania | PE 100 RG/PP R125 | | |
| Długość sekcji [m] | 2063,7 | 2514,2 | 2554,6 |
| Skala 1:100/1:500 | | | |

| | |
|---|---|
| SANSYSTEMS PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII SANITARNEJ "SANSYSTEMS" WODCIECH PANEK 14-740 Szulc, ul. Kościuszki 26, tel. 507 668 608, e-mail: sanssystem@wp.pl | |
| NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA ODCINKU MIKOŁAJKI POMORSKIE, UL. DWORCOWA - SĄDLUKI | |
| STADIUM: | PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY |
| OBJEKT: | SIEĆ WODOCIĄGOWA |
| ADRES: | MIKOŁAJKI POMORSKIE, OBRĘB NR 0006 MIKOŁAJKI POMORSKIE, OBRĘB NR 0009 SĄDLUKI |
| INWESTOR: | GMINA MIKOŁAJKI POMORSKIE, UL. DZIERŻOŃSKA 2, 82-433 MIKOŁAJKI POMORSKIE |
| TYTUŁ: | PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ |
| PROJEKTOWAŁ: inż. Włodzisław Panek NR UPRAWNIEN: WAM/0151P/008/14 BRANŻA: SANITARNA | SPRAWDZIŁ: inż. Przemysław Halaś NR UPRAWNIEN: WAM/0029P/008/17 BRANŻA: SANITARNA |
| SKALA: 1:100/500 | 2.5 |

Uwaga: Sieć wykonać metodą odcinkowych przewierć sterowanych