

Zmiana poziomu porównawczego
Nowy poziom : 500.00 m n.p.m.

Zmiana poziomu porównawczego
Nowy poziom : 510.00 m n.p.m.

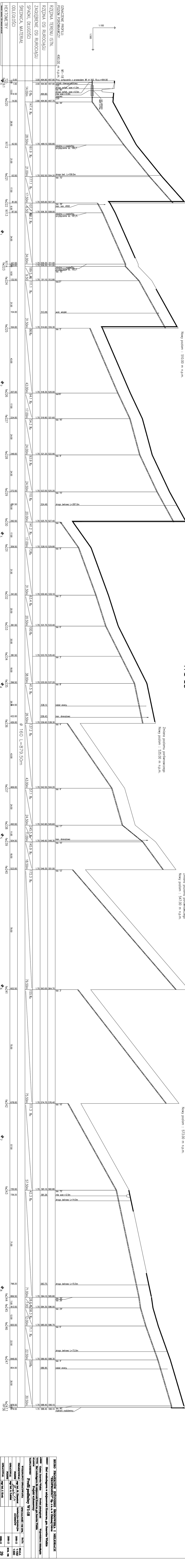
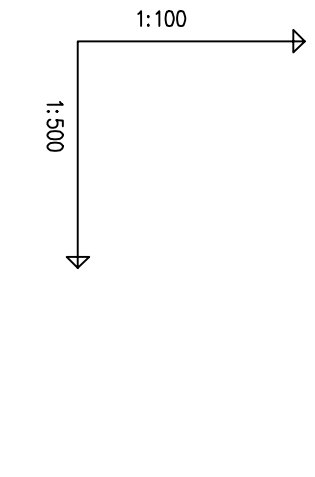
Zmiana poziomu porównawczego
Nowy poziom : 525.00 m n.p.m.

W1-18

Zmiana poziomu porównawczego
Nowy poziom : 535.00 m n.p.m.

Zmiana poziomu porównawczego
Nowy poziom : 547.00 m n.p.m.

Zmiana poziomu porównawczego
Nowy poziom : 573.00 m n.p.m.



| | | | | |
|---------------------------|--|---------|---|--------|
| OZNACZENIE PROFILU: | | 490.00 | m | n.p.m. |
| POZIOM, POKŁADOWY | | WI - 18 | Przekł. połączenie z przewodem WI 4-160, R _{z.a} =494.90 | |
| RZĘDNA TERENU ISTN. | | 497.90 | Przekł. złączeniowy | |
| RZĘDNA OSI RUROCIĄGU | | 494.90 | Przekł. złączeniowy szer.=1.0m | |
| ZACZĘBIENIE OSI RUROCIĄGU | | 494.90 | Przekł. złączeniowy szer.=0.5m | |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | | 0.0% | Przekł. złączeniowy szer.=0.5m | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | | 14.00m | Przekł. złączeniowy szer.=0.5m | |
| ODLEGŁOŚCI | | 1.00 | Przekł. złączeniowy szer.=0.5m | |
| HEKTOMETRY | | 1.25 | Przekł. złączeniowy szer.=0.5m | |
| POZIOM | | 1.25 | Przekł. złączeniowy szer.=0.5m | |
| PROFIL | | 1.25 | Przekł. złączeniowy szer.=0.5m | |