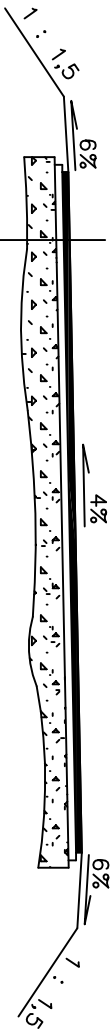
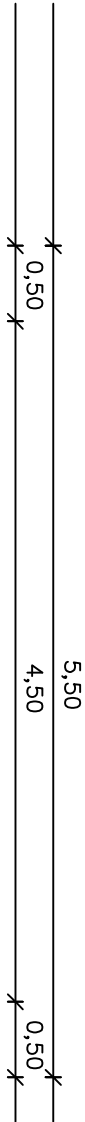


PRZEMKŖŖJ NORMALNY

skala 1 : 50

km 0+137,60 – 0+181,73; 0+269,67 – 0+285,79; 0+593,94 – 0+608,85



| |
|--|
| Warstwa ścierna z bet. asf. grubości 4 cm wg PN-EN 13108-1 |
| Warstwa wiążąca z bet. asf. grubości 5 cm wg PN-EN 13108-1 |
| Wyrównanie kruszywem naturalnym stabilizowanym mechanicznie wg BN-64/8933-02 |

| | |
|---------------|--|
| OBIEKT : | Przebudowa drogi gminnej publicznej Nr 129526B Woznowieś – Podrzecze w km 0+000 – 0+815,60. |
| STADIUM : | PROJEKT BUDOWLANY – WYKONAWCZY |
| TYTUŁ : | Przekrój normalny Nr 2 |
| PROJEKTANT : | mgr inż. Grzegorz Wiszowaty |
| SKALA : 1:50 | nr ewidencyjny uprawnień |
| 10.09.2014 r. | PDL/0125/POOD/09 |
| | |