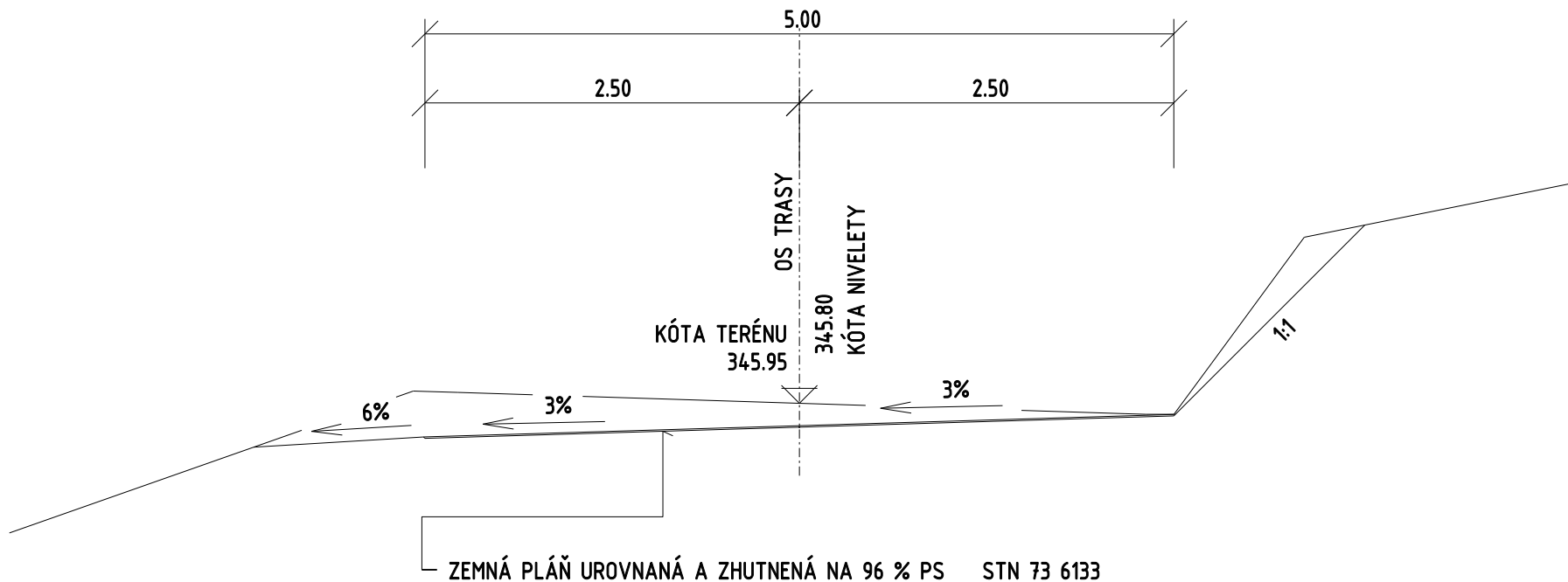


VZOROVÝ PRIEČNY REZ Č. 5
PRE VÝJAZD Z VETVY A V ÚSEKU: KM 0.000 00 - 0.032 13
A PRE VETVU B V ÚSEKU: KM 0.000 - 0.060



POZNÁMKY:

1. KONŠTRUKCIA ODVODŇOVACIEHO ŽLABU JE ZOBRAZENÁ V PRÍLOHE Č. 8 - ODVODŇOVACIE OBJEKTY
2. DĹŽKA PRAVOSTRANNÉHO RIGOLA DLAŽDENÉHO KAMEŇOM VRÁTANE NAPOJENIA JE 35,0 m (VIĎ PRÍLOHA Č. 4 - PODROBNÁ SITUÁCIA)
3. DĹŽKA ÚPRAVY ODVODŇOVACEJ PRAVOSTRANNEJ PRIEKOPY DLAŽBOU TBM 2/50 JE 19,0 m (VIĎ PRÍLOHA Č. 4 - PODROBNÁ SITUÁCIA)
4. DĹŽKA ÚPRAVY ODVODŇOVACEJ PRIEKOPY DLAŽBOU TBM 1/50 POZDĹŽ ŠTÁTNEJ CESTY III/050 113 JE 107,0 m (VIĎ PRÍLOHA Č. 4 - PODROBNÁ SITUÁCIA)
5. NIVELETU DLAŽBOVEJ ÚPRAVY ODVODŇOVACEJ PRIEKOPY DLAŽBOU TBM 1/50 POZDĹŽ ŠTÁTNEJ CESTY III/050 113 VÝŠKOVO NAPOJIŤ NA DNO VTOKU A VÝTOKU ODVODŇOVACÍCH ŽLABOV