

# SO 02 NOVÁ KOMUNIKÁCIA

SO 02 MO 6,5/30 tr.C3

- NAVRHOVANÝ STAV KOMUNIKÁCIE A OBRUBNÍKY
- NAVRHOVANÉ KOMUNIKÁCIE - BETÓNOVÁ IMPREGNOVANÁ DLAŽBA
- DRENÁŽNY VSAKOVACÍ RIGOL
- CHODNÍKY - BETÓNOVÁ DLAŽBA
- ZELEŇ
- NAVRHOVANÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE
- - - LOMY SPADOVANIA
- VÝŠKOVÉ ODSADENIE OBRUBNÍKŮ OD KOMUNIKÁCIE (ABSOLUT. HODNOTY)

!!VÝŠKOVÉ ODSADENIE NIVELETI KOMUNIKÁCIE JE ZÁVYSLÉ OD EXISTUJÚCEHO TERÉNU A BUDE ZVOLENÉ V R ROZMEDZÍ 100-300mm PODĽA SKUTOČNEJ VÝŠKY EXISTUJÚCEHO TERÉNU!!

- POZNÁMKY:**
- TRASY JEŠTUVIÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ SÚ KRESLENÉ ORIENTAČNE. PRED REALIZÁCIOU JE NUTNÉ ICH VYTÝČENIE SPRÁVCAMI
  - NA TENTO PROJEKT SA VZŤAHLIE AUTORSKÉ PRÁVO A MÔŽE SA KOPIROVAŤ LEN SO SÚHLASOM AUTORAI
  - PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENÉHO SÚHLASU!
  - ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII BEZODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA!
  - SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
  - VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNANÍ

K0 0.157117

50.00

25.00

00.00

00.50

50.00

CESTNÝ NESKOSENÝ ZAPUSTENÝ OBRUBNÍK  
ABO 6-10-250 OSADENÝ NA STOJATO

NEPEVNÁ KRAJINICA s 1,5m

NEPEVNÁ KRAJINICA s 0,5m

CESTNÝ NESKOSENÝ ZAPUSTENÝ OBRUBNÍK  
ABO 6-10-250 OSADENÝ NA STOJATO

NEPEVNÁ KRAJINICA s 0,5m

KONIEC KOMUNIKÁCIE  
ASFALTOBETÓNOVÝ KRYT

ZAČIATOK KOMUNIKÁCIE  
ASFALTOBETÓNOVÝ KRYT

POZDĽNY DRENÁŽNY RIGOL  
SO ZELENÝM PÁSMOM s 1,5m

POZDĽNY DRENÁŽNY RIGOL  
SO ZELENÝM PÁSMOM s 1,5m

POZDĽNY DRENÁŽNY RIGOL  
SO ZELENÝM PÁSMOM s 1,5m

CESTNÝ NESKOSENÝ ZAPUSTENÝ OBRUBNÍK  
ABO 6-10-250 OSADENÝ NA STOJATO