

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

POZEMKY

| | | | |
|--------|--------|-----|--------|
| 517/2 | 1861/2 | 911 | 1861/3 |
| 1861/3 | 1861/2 | 912 | 1861/3 |

KM 0,0000 ZAŮSTĚNÍ DO ROKYTNICE
V R.KM 0,8320

KM 0,0420 PRAH Z LK
KM 0,0420 ZAŮSTĚNÍ DO
STÁVAJÍCÍHO PŘÍKOPU

KM 0,0680
ODPAD Z TUNĚ T3

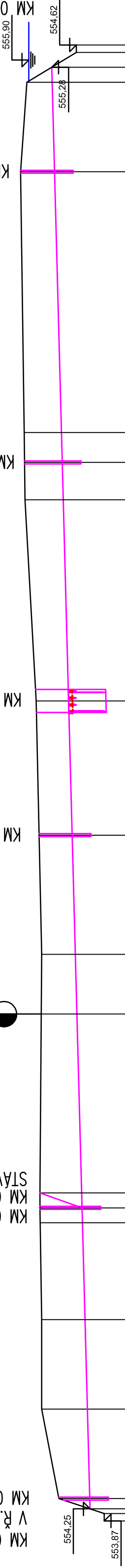
KM 0,0920 PRAH Z LK

KM 0,1100 ZPEVNĚNÝ PŘEJEZD

KM 0,1420 PRAH Z LK

KM 0,1810 PRAH Z LK

KM 0,1980 ODBOČENÍ Z ROKYTNICE
(TUNĚ TR2) V R.KM 0,9950



KÓTY TERÉNU

KÓTY STÁVAJÍCÍHO DNA

NIVELETA DNA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (KM, M)

POMĚRY SKLONU

NAVŘZENÁ OPAČENÍ

Tento dokument byl vytvořen za finanční podpory EHP fondů 2009–2014 a Ministerstva životního prostředí.
Za obsah tohoto dokumentu je výhradně odpovědný Beleco z.s. a nelze jej v žádném případě považovat
za názor donora nebo Ministerstva životního prostředí.



Ministerstvo životního prostředí



| | | | |
|--|---|---|----------------|
| VYPRACOVAL: ING. VEJVALKOVÁ, DOC. VRÁNA, DOC. ZUNA | | KV+MV AQUA s.r.o. Dominova 2463/15 158 00 Praha 5 | |
| KRAJ KARLOVARSKÝ | KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: HRANICE a TROUJMEZÍ | DATUM: 2.2016 STUPEŇ: S | |
| AKCE: STUDIE PROVEDITELNOSTI REVITALIZACE TOKŮ VÝZNAMNÝCH PRO PERLORODKU ŘIČNÍ – ROKYTNICE | | | |
| PŘÍLOHA: VARIANTA A PODÉLNÝ PROFIL KORYTEM REVITALIZOVANÉHO TOKU (HORNÍ ÚSEK) | | Č.PŘÍLOHY: 14a | POČET A4: 4 A4 |

0,53 ‰ – 193,4 m

REVITALIZOVANÉ KORYTO BEZ OPEVNĚNÍ