

Koordinační situace:

měř.: 1 : 1000



k.ú. Horní Malá Úpa
690376

GABIONY - km 0,600
stávající gabiony rozebrat - 1,0 x 1,0 m v délce 9,0 m
zřídit nové - 1,0 x 1,0 m v délce 12,0 m

TP 5 - km 0,615
stávající kolmý TP, ocel. DN 500
čela rovnoběžná
- na vtoku odbourat římsu + přizdít řádek zdiva
+ dozdit dlažbu + 2 pasy
- na výtoku odbourat římsu + prospárovat
+ na výtoku spadiště z LK - 6 m3/12 m2

TP 6 - km 0,688
stávající kolmý TP, ocel. DN 500
čela rozpadlá - vybourat
- na vtoku nové čelo lomené, výšky 1,0 m
+ na vtoku dozdit dlažbu + 1 pas
- na výtoku nové čelo rovnoběžné, výšky 1,0 m
+ na výtoku spadiště z LK - 6 m3/12 m2

TP 4 - km 0,534
stávající kolmý TP, ocel. DN 500
čelo na vtoku lomené, na výtoku rovnoběžné
- na vtoku odbourat římsu + přizdít řádek zdiva
+ na vtoku dozdit dlažbu + 1 pas
- na výtoku odbourat římsu + prospárovat
+ na výtoku spadiště z LK - 3 m3/6 m2

SKLÁDKA - vpravo
- km 0,609 - 0,646
skládka v šíři 0,0 - 4,0 m
plocha povrchu: 105,5 m2
úprava povrchu: Odh 100 + Úph +
+ 200 HDK 63/125 + 100 ŠD 0/63

TP 7 - km 0,778
stávající kolmý TP, ocel. DN 500
čelo na vtoku lomené, na výtoku rovnoběžné
- na vtoku odbourat římsu + přizdít řádek zdiva
+ na vtoku přespárovat 1 m2 zdiva čela propustku
+ dozdit dlažbu + 1 pas
- na výtoku odbourat římsu + prospárovat
+ na výtoku spadiště z LK - 6 m3/12 m2

PŘÍKOPY:
km 0,407 - 0,531 - čistit příkop vlevo - 0,15 m3/m
km 0,534 - 0,615 - čistit příkop vlevo - 0,30 m3/m
km 0,615 - 0,686 - čistit příkop vlevo - 0,50 m3/m
km 0,688 - 0,776 - čistit příkop vlevo - 0,30 m3/m
km 0,778 - 0,831 - čistit příkop vlevo - 0,30 m3/m

SVODNICE:
km 0,450 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m
km 0,505 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m
km 0,560 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m
km 0,609 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m
km 0,696 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m
km 0,731 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m
km 0,766 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m
km 0,816 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m

radiové sítě, ochranné pásmo RS - CETIN

346/1

+ 8 %
-882'0

C.3.3.