

Koordinační situace:

měř.: 1 : 1000



k.ú. Horní Malá Úpa
690376

C.3.4.

stavba: Lesní cesta "Šimovky"

PŘÍKOPY:

km 1,192 - 1,275 - čistit příkop vlevo - 0,30 m3/m
km 1,275 - 1,325 - čistit příkop vlevo - 0,50 m3/m
km 1,325 - 1,397 - čistit příkop vlevo - 0,30 m3/m
km 1,397 - 1,503 - čistit příkop vlevo - 0,50 m3/m
km 1,503 - 1,570 - čistit příkop vlevo - 0,30 m3/m

VÝHYBNA - vlevo

- km 1,354 - 1,393
skládka v šíři 0,0 - 12,0 m
plocha povrchu: 294,0 m2
úprava povrchu: Odh 100 + Úph +
+ 200 HDK 63/125 + 100 ŠD 0/63

TP 14 - km 1,397

stávající kolmý TP, ocel. 500, délky 11,0 m
čela rovnoběžná
- na vtoku odbourat čelo + vyzdít nové rovnoběžné, výšky 0,80 m
+ dozdit dlažbu + 2 pasy
- na výtoku odbourat čelo + vyzdít nové rovnoběžné, výšky 1,00 m
+ dozdit dlažbu + 1 pas
+ na výtoku spadiště z LK - 3 m3/6 m2

TP 15 - km 1,503

stávající kolmý TP, ocel.
čela rovnoběžná
- na vtoku odbourat římsu + přizdít řádek zdiva
+ dozdit dlažbu + 2 pasy
- na výtoku odbourat čelo + vyzdít nové rovnoběžné, výšky 0,80 m
+ dozdit dlažbu + 1 pas
+ na výtoku spadiště z LK - 3 m3/6 m2

TP S2 - km 1,364

ve sjezdu vlevo
- nový ocel. DN 500, délky 9,0 m
bez čel

SJEZD - km 1,364

vlevo z výhybny
- plocha povrchu - (8/12/3) = 66,0 m2
- úprava povrchu - Odh 100 + Úph + 200 ŠD 0/63

TP S3 - km 1,435

ve sjezdu vlevo
- nový ocel. DN 500, délky 9,0 m
bez čel

TP 15
km 1,503

TP S1 - km 1,275

ve sjezdu vlevo
- nový ocel. DN 500, délky 9,0 m
bez čel

TP 13
km 1,325

TP 13 - km 1,325

stávající kolmý TP, ocel.
čela rovnoběžná
- na vtoku odbourat římsu + prospárovat
+ dozdit dlažbu + 2 pasy
- na výtoku odbourat římsu + prospárovat
+ dozdit dlažbu + 1 pas
+ na výtoku spadiště z LK - 3 m3/6 m2

SKLÁDKA - vpravo

- km 1,335 - 1,395
skládka v šíři 0,0 - 8,0 m
plocha povrchu: 448,0 m2
úprava povrchu: Odh 100 + Úph +
+ 200 HDK 63/125 + 100 ŠD 0/63

SKLÁDKA - vpravo

- km 1,395 - 1,453
skládka v šíři 0,0 - 7,0 m
plocha povrchu: 350,0 m2
úprava povrchu: Odh 100 + Úph +
+ 200 HDK 63/125 + 100 ŠD 0/63

SJEZD - km 1,435

vlevo vpřed
- plocha povrchu - (8/10/3) = 55,0 m2
- úprava povrchu - Odh 100 + Úph
+ 200 HDK 63/125 Úph + 100 ŠD 0/63

SJEZD - km 1,440

vpravo vpřed ze skládky
- plocha povrchu - (8/10/3) = 55,0 m2
- úprava povrchu - Odh 100 + Úph
+ 200 HDK 63/125 Úph + 100 ŠD 0/63

SJEZD - km 1,275

vlevo
- plocha povrchu - (8/15/3) = 82,5 m2
- úprava povrchu - Odh 100 + Úph
+ 200 HDK 63/125 Úph + 100 ŠD 0/63

SVODNICE:

km 1,317 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m
km 1,364 - nová zemní svodnice, délky 4,0 m, ve sjezdu vlevo
+ čistit odtokový příkop v délce 12,0 m (0,30/0,20)
km 1,460 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m
km 1,560 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m

TP 12
km 1,182

C.3.3.

1,179
% ↓ +

C.3.5.