

Koordinační situace:

měř.: 1 : 1000



C.3.3.

stavba: Lesní cesta "Šimovky"

PŘÍKOPY:

- km 0,831 - 0,898 - čistit příkop vlevo - 0,30 m3/m
- km 0,898 - čistit příkop vlevo podél sjezdu v délce 10,0 m - 0,30 m3/m
- km 0,931 - čistit příkop vlevo podél sjezdu v délce 20,0 m - 0,30 m3/m
- km 0,931 - 0,962 - čistit příkop vlevo - 0,50 m3/m
- km 0,962 - 1,041 - čistit příkop vlevo - 0,30 m3/m
- km 1,048 - 1,104 - čistit příkop vlevo - 0,30 m3/m
- km 1,104 - 1,126 - čistit příkop vlevo - 0,50 m3/m
- km 1,126 - 1,192 - čistit příkop vlevo - 0,30 m3/m

SVODNICE:

- km 0,866 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m
- km 1,095 - nová ocel. svodnice, do bet. lože, délky 5,0 m

k.ú. Horní Malá Úpa
690376

SJEZD - km 0,912

- vlevo
- plocha povrchu - $(25/15/4) = 217,5 \text{ m}^2$
- úprava povrchu - Odh 100 + Úph + 200 ŠD 0/63

PŘEJÍZDNÝ RIGOL
km 0,900 - 0,925

- rigol z LK do beton. lože
- s ocel. svodnicí délky 25,0 m ve dně
- délky 25,0 m; šíře 2,0 m

TP 10 - km 1,041

- stávající kolmý TP, ocel. DN 500
- čela rovnoběžná
- na vtoku odbourat římsu + přizdít řádek zdiva + dozdit dlažbu + 1 pas
- na výtoku odbourat římsu + přizdít řádek zdiva + na výtoku spadiště z LK - 3 m3/6 m2

TP 11 - km 1,099

- stávající kolmý TP, ocel.
- čela rovnoběžná
- na vtoku odbourat římsu + přizdít řádek zdiva + dozdit dlažbu + 1 pas
- na výtoku odbourat čelo - vyzdít nové rovnoběžné, výšky 1,20 m + na výtoku spadiště z LK - 6 m3/12 m2

TP 9 - km 0,931

- stávající kolmý TP, PVC DN 300, délky 5,0 m
- čela rovnoběžná - vybourat
- osadit nový, kolmý TP, ocel. DN 600, délky 6,0 m
- čela rovnoběžná
- na vtoku dlažba + 2 pasy
- na výtoku dlažba + 1 pas
- + na výtoku spadiště z LK - 3 m3/6 m2

TP 8 - km 0,911

- stávající kolmý TP
- čelo na výtoku rovnoběžné
- nefunkční - bez úprav

SKLÁDKA - vpravo
- km 0,885 - 0,912

- skládky v šíři 0,0 - 6,0 m
- plocha povrchu: 118,5 m2
- úprava povrchu: Odh 100 + Úph + 200 HDK 63/125 + 100 ŠD 0/63

SJEZD - km 1,100

- chodník vpravo dopředu
- plocha povrchu - $(9/3/0) = 13,5 \text{ m}^2$
- úprava povrchu - Úph + 200 ŠD 0/63

TP 12 - km 1,182

- 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

