

Koordinační situace:

měř.: 1 : 1000



PODÉLNÉ PŘÍKOPY:

- km 0,346 - 0,440 - hloubit nový příkop vlevo
- km 0,442 - 0,566 - hloubit nový příkop vpravo
- km 0,570 - 0,651 - hloubit nový příkop vpravo
- km 0,655 - 0,699 - hloubit nový příkop vpravo

SVODNICE STÁVAJÍCÍ:

- km 0,353 - stávající ocel. svodnice do beton. - vybourat
- km 0,382 - stávající ocel. svodnice do beton. - vybourat
- km 0,542 - stávající ocel. svodnice do beton. - vybourat
- km 0,606 - stávající ocel. svodnice do beton. - vybourat
- km 0,633 - stávající ocel. svodnice do beton. - vybourat
- km 0,654 - stávající ocel. svodnice do beton. - vybourat

SVODNICE NOVĚ OSAZENÉ:

- km 0,353 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
+ čistit odtok. příkop - 10 m (0,30 m3/m)
- km 0,382 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
+ čistit odtok. příkop - 10 m (0,30 m3/m)
- km 0,422 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
+ hloubit odtok. příkop - 10 m (0,30/0,20)
- km 0,542 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
+ čistit odtok. příkop - 10 m (0,30 m3/m)
- km 0,606 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
+ čistit odtok. příkop - 5 m (0,30 m3/m)
- km 0,633 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
+ čistit odtok. příkop - 10 m (0,30 m3/m)
- km 0,667 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
+ hloubit odtok. příkop - 10 m (0,30/0,20)

SJEZD - km 0,642

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

TP S1 - km 0,673

- nový TP ve sjezdu vpravo
- ocel. DN 500, délky 9 m, bez čel

SJEZD - km 0,673

- vpravo
plocha povrchu - (8/10/3) = 55,0 m2
úprava povrchu - Odh 200 + Úph + 200 ŠD 0/63

TP 6 - km 0,570

- nový šikmý TP, ocel. DN 600, délky 6,0 m
čela zděná z LK na MC
- na vtoku lomené + dlažba + 1 pas
- na výtoku rovnoběžné + dlažba + 1 pas
+ hloubit odtokový příkop v délce 15 m (0,50/0,40)

TP 7 - km 0,665

- nový šikmý TP, ocel. DN 600, délky 6,0 m
čela zděná z LK na MC
- na vtoku lomené + dlažba + 1 pas
- na výtoku rovnoběžné + dlažba + 1 pas
+ hloubit odtokový příkop v délce 10 m (0,50/0,40)

TP 5 - km 0,452

- nový šikmý TP, ocel. DN 600, délky 6,0 m
čela zděná z LK na MC
- na vtoku lomené + dlažba + 1 pas
- na výtoku rovnoběžné + dlažba + 1 pas
+ hloubit odtokový příkop v délce 15 m (0,50/0,40)
+ odstranit 4 ks pařezů do 30 cm

