

Koordinační situace:

měř.: 1 : 500



ÚSEK 5:

(km 0,488 - 0,962)

úprava povrchu: Úph + 250 ŠD 0/63

PODÉLNÉ PŘÍKOPY:

- km 0,554 - 0,585 - čistit příkop vlevo (0,30 m3/m)
- km 0,586 - 0,600 - čistit příkop vlevo (0,30 m3/m)
- km 0,600 - 0,652 - hloubit nový příkop vlevo (0,50/0,40)
- km 0,652 - 0,668 - čistit příkop vlevo (0,30 m3/m)
- km 0,694 - 0,717 - čistit příkop vlevo (0,30 m3/m)
- km 0,717 - 0,723 - hloubit nový příkop vlevo (0,50/0,40)
- km 0,723 - 0,738 - čistit příkop vlevo (0,30 m3/m)

SVODNICE:

- km 0,554 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,565 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,581 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,596 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,611 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,625 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,636 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,651 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,665 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,680 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,694 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,702 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,709 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,717 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,727 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,734 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,741 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m

C.3.3.

stavba: Rekonstrukce turistického chodníku
"Špindlerova bouda - Důl Bílého Labe"

