

Koordinační situace:

měř.: 1 : 1000



PODÉLNÉ PŘÍKOPY:

- km 0,948 - 0,980 - čistit příkop vpravo - 0,50 m3/m
- km 0,980 - 1,046 - čistit příkop vpravo - 0,30 m3/m
- km 1,050 - 1,112 - čistit příkop vpravo - 0,30 m3/m

SVODNICE NOVĚ OSAZENÉ:

- km 0,764 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
- km 0,794 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
- km 0,824 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
- km 0,854 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
 - + hloubit odtok. příkop 3,0 m (0,30/0,20)
- km 0,888 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
 - + hloubit odtok. příkop 3,0 m (0,30/0,20)
- km 0,918 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
 - + hloubit odtok. příkop 3,0 m (0,30/0,20)
- km 0,948 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
 - + hloubit odtok. příkop 3,0 m (0,30/0,20)
- km 0,975 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
 - + hloubit odtok. příkop 3,0 m (0,30/0,20)
- km 0,980 - obnovit stávající zemní svodnici ve sjezdu vpravo - délky 4,0 m
 - + čistit odtokový příkop v délce 10 m (0,30 m3/m)
- km 1,005 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
 - + hloubit odtok. příkop 3,0 m (0,30/0,20)
- km 1,035 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
 - + hloubit odtok. příkop 3,0 m (0,30/0,20)
- km 1,065 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
 - + hloubit odtok. příkop 3,0 m (0,30/0,20)
- km 1,095 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m
 - + hloubit odtok. příkop 5,0 m (0,30/0,20)

SVODNICE STÁVAJÍCÍ:

- km 0,761 - stávající zem. svodnice - přesypat
- km 0,780 - stávající zem. svodnice - přesypat
- km 0,800 - stávající zem. svodnice - přesypat
- km 0,843 - stávající ocel. svodnice, délky 4,00 m - přesypat
- km 0,898 - stávající ocel. svodnice, délky 4,00 m - přesypat
- km 0,948 - stávající ocel. svodnice, délky 4,00 m - přesypat
 - + čistit odtok. příkop 5 m - 0,30 m3/m
- km 0,654 - stávající ocel. svodnice v beton. loži, délky 4,00 m - přesypat
- km 0,740 - stávající ocel. svodnice v beton. loži, délky 4,00 m - přesypat

Černý Důl
(620670)

VÝHYBNA - vlevo

- km 0,949 - 0,964
- stávající výhybna v šíři 0,0 - 4,0 m
- plocha zpevnění - 30,0 m
- úprava povrchu - ODK 200 + Úph + 300 HDK 63/125 + 160 ŠD 0/63 + POS DDK 25-30

TP 3 - km 0,972

- stávající šikmý TP, ocel. DN 500, délky 6,0 m
- bez čel - VYBOURAT + zásyp rýhy HDK

SJEZD - km 0,980

- vpravo
- plocha zpevnění - (8/15/3) = 82,5 m2
- úprava povrchu - Odh 100 + Úph + 250 HDK 63/125 + 100 ŠD

TP S4 - km 0,980

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

TP 4 - km 1,050

- 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
- + zajištění odtoku spadištěm ze záhozu z LK s urovnáním líce

