

Koordinační situace:

C.3.3.
stavba: Lesní cesta "Hádecká I"

měř.: 1 : 1000



SVODNICE NOVĚ OSAZENÉ:

- km 0,717 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 0,742 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 0,767 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 0,792 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 0,817 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 0,842 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 0,867 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 0,892 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 0,917 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 0,942 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 0,967 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 0,987 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 1,007 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 1,020 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 1,035 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 1,050 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 1,065 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 1,080 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku
- km 1,095 - nová ocel. svodnice, délky 5,0 m, do štěrku

Sjezd - km 1,025

vpravo

plocha povrchu - $(10/10/4) = 70,0 \text{ m}^2$

úprava povrchu - Odh 100 + Úph + 200 ŠD

1211

ODKOPÁVKY - km 1,045

- odkop. 6,0 m3 v trase cesty

TP 1 - km 1,025

stávající TP, ŽB, DN 600, čela z kamenné rovnaniny - vybourat
osadit nový TP, ocel. DN 800, délky 8,0 m
čela rovnoběžná z LK na MC,
na vtoku dlažba + 1 pas, na odtoku dlažba + 1 pas
+ dopadiště z rovnaniny z LK do 200 kg - 3 m3
+ osazení ocel. chráničky DN 200 pro vodovodní řád.

k.ú. Dolní Dvůr
629022