

Koordinační situace:

C.3.7.

stavba: Lesní cesta "Mánkova"

měř.: 1 : 1000



k.ú. Maršov III

256

**TP 15 - km 2,147 - stávající překladový propust - vybourat**  
osadit nový TP OC DN 600 šikmý délky 9,0 m  
+ vyzdít čela z LK na MC  
- na vtoku vyzdít lomené "U" čelo + dlažba + 1 pas  
- na výtok vyzdít rovnoběžné čelo + 1 pas  
+ dopadiště ze záhozu z LK do 200 kg - 3 m3

**HOS. SJEZD 22 - km 2,147 vpravo**  
plocha sjezdu -  $(8/15/3) = 82,50 \text{ m}^2$   
úprava povrchu - 100 ODH + Úph + 200 HDK 32/63 + 100 ŠD  
+ ukončení sjezdu zemní SV 4,0 m do štěrkové vozovky  
+ čistit odtok. příkop délky 5,0 m (0,15)

TP 14 - km 2,092

**TP 14 - km 2,092**  
stávající TP OC DN 500 šikmý  
+ vyzdít čela z LK na MC  
- na vtoku dozdit lomené "U" čelo + dlažba + 1 pas  
- na výtok dozdit rovnoběžné čelo + dlažba + 1 pas  
+ čistit odtok. příkop v délce 5,0 m (0,30)

196/1

HS 22 - km 2,147  
+ 8 %  
-2,156

HS 21 - km 2,143

**HOS. SJEZD 21 - km 2,143 vlevo**  
plocha sjezdu -  $(8/15/3) = 82,50 \text{ m}^2$   
úprava povrchu - 100 ODK + Úph + 200 HDK 32/63 + 100 ŠD  
+ ukončení sjezdu zemní SV 4,0 m do štěrkové vozovky  
+ hloubit odtok. příkop délky 5,0 m (0,30/0,20)

TP 15 - km 2,147

HS 23 - km 2,174

TP S8 - km 2,174  
+ 6 %  
-2,234

**HOS. SJEZD 23 - km 2,174 vlevo**  
plocha sjezdu -  $(6/10/4) = 50 \text{ m}^2$   
úprava povrchu - 100 ODH + Úph + 200 HDK 32/63 + 100 ŠD  
+ TP OC DN 500 délky 7,0 m

272/1

SVODNICE NOVĚ OSAZENÉ :

- km 2,050 - nová ocel. svodnice délky 5,0 m do bet. pasu
- km 2,138 - nová ocel. svodnice délky 5,0 m do bet. pasu
- km 2,167 - nová ocel. svodnice délky 5,0 m do bet. pasu

HS 22 - km 2,304  
+ 4 %  
-2,278  
HS 23 - km 2,304

C.3.8.