

Koordinační situace:

měř.: 1 : 1000



PODÉLNÉ PŘÍKOPY:

km 1,778 - 1,793 - čistit příkop vpravo - 0,50 m³/m

km 1,795 - 1,860 - čistiť příkop vpravo - 0,30 m³/m

km 1,860 - 1,918 - čistiť příkop vpravo - 0,50 m³/m

km 1,920 - 2,022 - čistiť příkop vpravo - 0,50 m³/m

km 2,024 - 2,115 - čistiť příkop vpravo - 0,50 m³/m

**k.ú. Dolní Dvůr
629022**

TP 17 - km 2,024

nový šikmý TP, ocel. DN 600, délky 6,0 m

čela zděná z LK na MC

- na vtoku lomené + dlažba + 1 pas

- na odtoku rovnoběžné

+ dopadiště ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce

SJEZD - km 2,124

vlevo dopředu

plocha povrchu - $(8/10/3) = 55,0 \text{ m}^2$

úprava povrchu - Odh 100 + Úph

+ 200 HDK 63/125 + 100 ŠD 0/63

TP 17
km 2,024

TP 16
km 1,920

TP 16 - km 1,920

stávající šikmý TP, ocel. DN 530, délky 6,0 m

na vtoku rovnanina - odbourat

- vyzdít čela z LK na MC

- na vtoku lomené + dlažba + 1 pas

- na odtoku rovnoběžné

+ dopadiště ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce

SJEZD - km 2,125

vpravo dozadu

plocha povrchu - $(8/10/3) = 55,0 \text{ m}^2$

úprava povrchu - Odh 100 + Úph + 200 ŠD 0/63

+ zemní svodnice délky 4,0 m

+ hloubit odtok. příkop - 10 m (0,30/0,020)