

Koordinační situace:

měř.: 1 : 1000



PODÉLNÉ PŘÍKOPY:

km 2,821 - 2,910 - čistiť príkop vpravo - 0,50 m3/m
km 2,914 - 2,981 - čistiť príkop vpravo - 0,50 m3/m
km 2,985 - 3,039 - čistiť príkop vpravo - 0,50 m3/m
km 3,043 - 3,094 - čistiť príkop vpravo - 0,50 m3/m
km 3,098 - 3,152 - čistiť príkop vpravo - 0,50 m3/m
km 3,156 - 3,177 - čistiť príkop vpravo - 0,50 m3/m

702/1

TP 28 - km 3,043

stávající šikmý TP, ocel. DN 360, délky 5,0 m,
bez čel - VYBOURAT
- osadit 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
+ dopadiště ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce

TP 30 - km 3,156

stávající šikmý TP, ocel. DN 360, délky 4,0 m,
bez čel - VYBOURAT
- osadit 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
+ dopadiště ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce

TP 26 - km 2,914

- stávající šikmý TP, ocel. DN 360, délky 5,0 m,
- bez čel - VYBOURAT
- osadit nový šikmý TP, ocel. DN 600, délky 6,0 m
- čela zděná z LK na MC
- na vstoku lomené + dlažba + 1 pas
- na výstoku rovnoběžné
- a dopadiště ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce

TP 27 - km 2,985

stávající šikmý TP, ocel. DN 360, délky 5,0 m,
bez čel - VYBOURAT
- osadit nový šikmý TP, ocel. DN 600, délky 6,0 m
čela zděná z LK na MC
- na vstoku lomené + dlažba + 1 pas
- na výstoku rovnoběžné
+ dopadiště ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce

TP 29 - km 3,098

stávající šikmý TP, ocel. DN 360, délky 5,0 m,
bez čel - VYBOURAT
- osadit 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
+ dopadiště ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce

k.ú. Špindlerův Mlýn
763098

702/1

3.3.10.