

Tab. 4

stávající TP 1 km 0,064						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	bet.	x	0	0	0	0
pozn.: dozdít nová rovnoběžná čela z kamenné rovnaniny do 80 kg: 2 ks						

stávající TP 2 km 0,129						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	6	0	0	0	0
pozn.: VYBOURAT - po vybourání odříznout 1,0 m roury						

nový TP 3 km 0,135						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	5	rovnoběžné	0	rovnoběžné	0

pozn.: čela z kamenné rovaniny do 80 kg: 2 ks
+ čistit příkop na vtoku v délce 5 m (0,50 m3/m)
+ čistit odtokový příkop v délce 10 m (0,50 m3/m)
bez dodání materiálu - použít zkrácenou rouru z km 0,129 (TP2)

nový TP 4 km 0,198 - kolmý -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	5	rovnoběžné	0	rovnoběžné	0
pozn.: čela z kamenné rovaniny do 80 kg: 2 ks + čistit příkop na vtoku v délce 3 m (0,50 m3/m) + čistit odtokový příkop v délce 10 m (0,50 m3/m)						

stávající TP 5 km 0,269 - šikmý -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	6	0	0	0	0
pozn.: VYBOURAT - po vybourání odříznout 1,0 m roury						

nový TP 6 km 0,273 - kolmý -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	5	rovnoběžné	0	rovnoběžné	0

pozn.: čela z kamenné rovaniny do 80 kg: 2 ks
+ čistit příkop na vtoku v délce 5 m (0,50 m3/m)
+ čistit odtokový příkop v délce 10 m (0,50 m3/m)
bez dodání materiálu - použít zkrácenou rouru z km 0,269 (TP5)

nový TP 7 km 0,381 - kolmý -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	6	rovnoběžné	0	rovnoběžné	0
pozn.: čela z kamenné rovaniny do 80 kg: 2 ks + čistit příkop na vtoku v délce 5 m (0,50 m3/m) + čistit odtokový příkop v délce 10 m (0,50 m3/m)						

nový TP 8 km 0,470 - šikmý -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	5	lomené	0	rovnoběžné	0
pozn.: čela z kamenné rovaniny do 80 kg: 2 ks + čistit odtokový příkop v délce 10 m (0,50 m3/m)						

stávající TP 9 km 0,580 - překladový -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
x	x	x	0	0	0	0
pozn.: VYBOURAT - 1 m3 LK						
nový TP 9 km 0,580 - šikmý -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	5	lomené	0	rovnoběžné	0
pozn.: čela z kamenné rovaniny do 80 kg: 2 ks + čistit odtokový příkop v délce 10 m (0,50 m3/m)						

stávající TP 10 km 0,629 - překladový -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
x	x	x	0	0	0	0
pozn.: VYBOURAT - 2 m3 LK						
nový TP 10 km 0,629 - kolmý -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	4	rovnoběžné	0	rovnoběžné	0
pozn.: čela z kamenné rovaniny do 80 kg: 2 ks + čistit odtokový příkop v délce 10 m (0,50 m3/m)						

nový TP 11 km 0,755 - kolmý -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	4	rovnoběžné	0	rovnoběžné	0
pozn.: čela z kamenné rovaniny do 80 kg: 2 ks + čistit příkop na vtoku v délce 3 m (0,50 m3/m) + čistit odtokový příkop v délce 10 m (0,50 m3/m)						

nový TP 12 km 0,902 - kolmý -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	4	rovnoběžné	0	rovnoběžné	0
pozn.: čela z kamenné rovaniny do 80 kg: 2 ks + čistit odtokový příkop v délce 10 m (0,50 m3/m)						

stávající TP 16 km 1,130 - překladový -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
x	x	x	0	0	0	0
pozn.: VYBOURAT - 2 m3 LK						
nový TP 16 km 1,130 - kolmý -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	4	rovnoběžné	0	rovnoběžné	0
pozn.: čela z kamenné rovaniny do 80 kg: 2 ks + čistit příkop na vtoku v délce 3 m (0,50 m3/m) + čistit odtokový příkop v délce 5 m (0,50 m3/m)						
stávající TP 17 km 1,231 - překladový -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
x	x	x	0	0	0	0
pozn.: VYBOURAT - 2 m3 LK						
nový TP 17 km 1,231 - kolmý -						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
530	ocel.	4	rovnoběžné	0	rovnoběžné	0
pozn.: čela z kamenné rovaniny do 80 kg: 2 ks + čistit příkop na vtoku v délce 2 m (0,50 m3/m) + čistit odtokový příkop v délce 5 m (0,50 m3/m) + zához z LK do 200 kg - 2 m3 s urovnáním líce 4 m2						