

## **Tab 3**

nový šikmý TP 1 - km 0,135						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	ocel.	6	lomené	1	rovnoběžné	1

pozn.: + zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 3 m3/6 m2

+ odstranit 1 ks pařezu do 50 cm a 1 ks do 70 cm

stávající šikmý TP 2 - km 0,235						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	x	rovnanina	0	0	0

pozn.: - na vtoku odbourat rovnaninu z LK - 3 m3 + vyzdít čelo lomené z LK na MC + dlažbu + 1 pas

- na výtoku vyzdít čelo rovnoběžné

+ zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 6 m3/12 m2

stávající šikmý TP 3 - km 0,287						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	x	rovnanina	0	0	0

pozn.: - na vtoku odbourat rovnaninu z LK - 2 m3 + vyzdít čelo lomené z LK na MC + dlažbu + 1 pas

- na výtoku vyzdít čelo rovnoběžné

+ zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 6 m3/12 m2

+ odstranit 1 ks pařezu do 30 cm

nový šikmý TP 4 - km 0,359						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	ocel.	6	lomené	1	rovnoběžné	0

pozn.: + zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 3 m3/6 m2

stávající šikmý TP 5 - km 0,416						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	x	0	0	0	0

pozn.: - na vtoku vyzdít čelo lomené z LK na MC + dlažbu + 1 pas

- na výtoku vyzdít čelo rovnoběžné

+ zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 6 m3/12 m2

nový šikmý TP 6 - km 0,474						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	ocel.	6	lomené	1	rovnoběžné	1

pozn.: + zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 3 m3/6 m2

+ odstranit 1 ks pařezu do 50 cm

stávající šikmý TP 7 - km 0,531						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	x	0	0	0	0

pozn.: - na vtoku vyzdít čelo lomené z LK na MC + dlažbu + 1 pas

- na výtoku vyzdít čelo rovnoběžné

+ zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 3 m3/6 m2

+ odstranit 1 ks pařezu do 50 cm

nový šikmý TP 8 - km 0,615						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	ocel.	6	lomené	1	rovnoběžné	1

pozn.: + zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 6 m<sup>3</sup>/12 m<sup>2</sup>  
+ odstranit 3 ks pařezů do 30 cm a 1 ks pařezu do 50 cm

nový šikmý TP 9 - km 0,702						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
700	ocel.	9	lomené	1	rovnoběžné	0

pozn.: + zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 3 m<sup>3</sup>/6 m<sup>2</sup>  
+ odstranit 1 ks pařezu do 70 cm

stávající kolmý TP 10 - km 0,806						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	5	0	0	0	0

pozn.: - VYBOURAT

nový kolmý TP 10 - km 0,806						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	ocel.	6	rovnoběžné	2	rovnoběžné	0

pozn.: + zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 6 m<sup>3</sup>/12 m<sup>2</sup>

stávající kolmý TP 11 - km 0,864						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	6	0	0	0	0

pozn.: - VYBOURAT

nový kolmý TP 11 - km 0,864						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	ocel.	6	rovnoběžné	2	rovnoběžné	0

pozn.: + zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 3 m<sup>3</sup>/6 m<sup>2</sup>

stávající šikmý TP 12 - km 0,905						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
200	ocel.	6	0	0	0	0

pozn.: - VYBOURAT + rýhu po překopu zasypat HDK - (6,0 x 0,3 x 0,3) = 0,54 m<sup>3</sup>

stávající šikmý TP 13 - km 0,963						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	x	rovnanina	0	gabion	0

pozn.: - BEZ ÚPRAV

stávající šikmý TP 14 - km 0,981						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	x	rovnanina	0	rovnanina	0

pozn.: - BEZ ÚPRAV

stávající šikmý TP 15 - km 1,131						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
x	překlad	x	0	0	0	0
pozn.: - nefunkční						
nový šikmý TP 15 - km 1,131						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	ocel.	6	lomené	1	rovnoběžné	1

pozn.: + zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 3 m3/6 m2

stávající šikmý TP 16 - km 1,281						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
x	překlad	x	0	0	0	0
pozn.: - nefunkční						
nový šikmý TP 16 - km 1,281						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	ocel.	6	lomené	1	rovnoběžné	1

pozn.: + zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 3 m3/6 m2

stávající šikmý TP 17 - km 1,431						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
x	překlad	x	0	0	0	0
pozn.: - nefunkční						
nový šikmý TP 17 - km 1,431						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	ocel.	6	lomené	1	rovnoběžné	1

pozn.: + zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 3 m3/6 m2

stávající šikmý TP 18 - km 1,581						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
x	překlad	x	0	0	0	0
pozn.: - nefunkční						
nový šikmý TP 18 - km 1,581						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	ocel.	6	lomené	1	rovnoběžné	1

pozn.: + zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 3 m3/6 m2

nový šikmý TP 19 - km 1,700						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
600	ocel.	6	"U" čelo	1	rovnoběžné	1

pozn.: + hloubit odtokový příkop v délce 10 m (0,50/0,40)

+ zajištění odtoku dopadištěm ze záhozu z LK do 200 kg s urovnáním líce - 3 m3/6 m2

+ odstranit 1 ks pařezu do 50 cm