

**Tab 12**

nový TP S1 - km 0,220 - ve sjezdu vlevo						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	7	0	0	0	0

pozn.:

nový TP S2 - km 0,397 -ve sjezdu vlevo						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	7	0	0	0	0

pozn.:

nový TP S3 - km 0,529 - ve sjezdu vlevo vzad						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	7	0	0	0	0

pozn.:

nový TP S4 - km 1,168 - v příkopu vlevo						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	7	0	0	0	0

pozn.:

nový TP S5 - km 1,664 - ve sjezdu vlevo						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	9	0	0	0	0

pozn:

nový TP S6 - km 1,838 - ve sjezdu vpravo						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	4	0	0	0	0

pozn.:

nový TP S7 - km 1,954 - ve sjezdu vlevo						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	7	0	0	0	0

pozn.:

nový TP S8 - km 2,174 - ve sjezdu vlevo						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	7	0	0	0	0

pozn.:

nový TP S9 - km 2,554 - ve sjezdu vlevo						
DN	mat.	délka (m)	čelo vtok	dlažba vtok	čelo výtok	dlažba výtok
500	ocel.	9	0	0	0	0

pozn.: