



TABULKA VÝHYBEK A VÝKOLEJEK

ČÍSLO	KM	DRUH	SOUSTAVA ŽEL. SVRŠKU	POMĚR ODBOČENÍ	POLOMĚR OBLOUKU	SMĚR	POLOHA VÝM.	DRUH PRAŽCŮ	ZÁVĚR	PŘESTAVNIK	SNÍMAČ POLOHY	ZÁMEK v základní poloze	ZÁMEK v opačné poloze	POZNÁMKA
1	60,338	J	S49	1:9	300	L	I	dřevo	hák.		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1t/1			klíř do VK1
2	60,385	J	S49	1:9	190	L	p	dřevo	hák.	EPR				
3	60,412	J	S49	1:9	300	P	I	dřevo	hák.	EPR				
4	60,412	J	S49	1:9	300	P	p	dřevo	hák.	EPR				
5	60,644	J	T	6"	—	P	p	dřevo	hák.		<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5t/5			klíř do Vk2
6	60,688	J	T	6"	—	L	I	dřevo	hák.		<input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 6t/6			klíř do Vk3
7	60,787	J	T	6"	—	L	p	ocel	hák.					
8	60,863	J	T	6"	—	L	p	dřevo	hák.					
9	60,895	J	T	1:9	300	P	I	dřevo	hák.	EPR				
10	60,972	J	T	1:9	300	P	p	dřevo	hák.	EPR				
11	61,104	J	S49	1:9	300	P	p	dřevo	hák.	EPR				
12	61,137	J	S49	1:9	300	L	I	dřevo	hák.	EPR				
Vk1							P				<input type="radio"/> Vk1/1t/1			klíř do EMZ
Vk2							L				<input type="radio"/> Vk2/5t/5			klíř do EMZ
Vk3							P				<input type="radio"/> Vk3/6t/6			klíř do EMZ

TABULKA NÁVĚSTIDEL

NÁZEV	POLOHA KM	NÁZEV	POLOHA KM
PŁ	59,160 *)	PYS	60,090
L	60,020	S	61,390
S5	60,480 *)	L5	60,894
S3	60,486	L3	60,902 *)
S1	60,482 *)	L1	61,029
S2	60,517	L2	61,029
Se1	60,330	Se2	61,143

\*) navržená poloha, návěstidlo nutno nasituovat

TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV

NÁZEV	SNÍMAČE
LK	PB1, PB2
V1–4	PB2, PB3, PB4, PB5, PB6, PB7
5K	PB6, PB8, PB9, PB10
3K	PB5, PB11
1K	PB3, PB12
2K	PB4, PB13
V13–18	PB10, PB11, PB12, PB13, PB14

Úseky LT02 a LT01 mají výstroj PCN v RD 59,543  
Úseky SK a ST0 mají výstroj PCN v RD 62,638

TABULKA RYCHLOSTÍ

NA/Z KOLEJE	KROPÁČOVY VRUTICE		MLADÉ BOLESLAVI	
	OD	DO	OD	DO
5	40	40	40	40
3	40	40	40	40
1	90 *)	90 *)	90 *)	90 *)
2	40	40	40	40

\*) návěstěná tratová rychlost je omezená rychlostníky na 90 km/h

INVESTOR STAVBY:		SŽDC s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1						2.12.2019	
OBJEDNATEL PROJEKTU:		SŽDC s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1							
<div><div><div>signal</div><div>PROJEKT</div></div><div>Pracoviště: 311 Olomouc</div></div>						ZAK. ČÍSLO:		SOUPRAVA Č.:	
		ODP.PROJ.:		Ing. Švásta		19-148-30-311			
		NAVRHL.:		Ing. Švásta		DATUM:			
		KONTROLOVAL.:		Ing. Švásta		11/2019			
STAVBA:		Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Chotětov						STUPEŇ:	
OBJEKT:		PS 01-01 žst. CHOTĚTOV, staniční zab. zařízení						zadávací dokumentace	
VÝKRES:		Žst. CHOTĚTOV Situační schéma						0200	