



TABULKA NÁVĚSTIDEL

Název	Poloha v km
PfL	97,328
L	98,114
S3	98,610
S1	98,642
S2	98,682
S4	98,714
Se1	98,170
Se2	98,524
Se3	98,670
Se4	98,727

TABULKA RYCHLOSTÍ

na/z koleje	Rozhodné výhybky	Rychlost od/do	
		Velešín	Kamenný Újezd
3		50	50
1		traťová	traťová
2		50	50
4		50	50

TABULKA KOLEJOVÝCH ÚSEKŮ

Název	Definiční PB
LK1	HPB1, HPB2
LK2	HPB2, HPB3
V1-4	HPB3, HPB4, HPB5, HPB7, HPB8, HPB9
V5	HPB6, HPB8, HPB10
3K	HPB4, HPB14
1K	HPB5, HPB15
2K	HPB7, HPB12
4K	HPB9, HPB13, HPB11
V7-9	HPB12, HPB13, HPB14, HPB15, HPB16
SK2	HPB16, HPB17
SK1	HPB17, HPB18

TABULKA NÁVĚSTIDEL

Název	Poloha v km
L2	99,319
L4	99,319
L1	99,374
Se5	99,487
Se6	99,990
S	100,068
PfS	100,774

TABULKA VÝHYBEK A VÝKOLEJEK

Číslo	Poloha v km	Druh	Soustava žel. svršku	Poměr odbočení	Poloměr oblouku	Směr	Poloha výměníku	Druh pražců	Závěr	Přestavnik	Snímač polohy	Zámek		Poznámka
												v základní poloze	v opačné poloze	
1	98,524	J	S49	1:9	300	L	p	b	c	EPR	-			
2	98,561	J	S49	1:9	300	P	p	b	c	EPR	-			
3	98,607	J	S49	1:9	300	L	p	d	c	EPR	-			
4	98,652	J	S49	1:9	300	L	p	d	h	EPR	-			
5	98,724	J	S49	1:9	300	P	l	d	h	EPR	-			
6	98,873	J	S49	1:9	300	L	l	d	h	-	-	6		
7	99,400	J	S49	1:9	300	L	l	d	h	EPR	-			
8	99,444	J	S49	1:9	300	P	p	b	c	EPR	-			
9	99,484	J	S49	1:9	300	L	p	b	c	EPR	-			
Vk1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ Vk1/6		do EZ Vk1/6

Změna č.:	Datum:	Popis změny:	
<div>Objednatel:  Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9</div>			
Projektant:  PORET s.r.o. Klatovská třída 863/100, 301 00 Plzeň		Paré číslo:	
Vedoucí projektant: Ing. Vladimír Košan	Autorizovaný projektant: Ing. Josef Hrnčíř	Vypracoval: Ing. Vladimír Košan	
Stavba: Doplnění závor na přejezdu P5570 v km 98,133 trati H.Dvořiště st.hr. - Č.Budějovice		Stupeň dokumentace: DUSP	
		Zakázka číslo: 19Zak003	
Stavební objekt: PS 11-01-31 - PZZ přejezdu P5570 v km 98,133		Datum: 09/2020	Číslo přílohy: 0200
Název přílohy: Situační schéma		Měřítko: - - -	