

ŽST T Á B O R

NA/Z KOLEJE	ROZHOVNÉ VÝHBKY	RYCHLOST				
		Z 1d	Z 2d	Z/NA 16	Z/NA 26	NA 16a
5	50	50	50	50	50	50
3	50	50	50	50/60	50	50
1	50	50	traťová	50	50	50
2	28/29+	50	50	50	traťová	50
2	28/29-	50	50	—	50	50
16	50	50	—	—	—	50



NA KOLEJE	ROZHOVNÉ VÝHBKY	RYCHLOST		
		Z 1d	Z 2d	Z 3d
1d	—	traťová	—	—
2d	—	—	traťová	—

NA/Z KOLEJE	ROZHOVNÉ VÝHBKY	RYCHLOST				
		Z 1d	Z 2d	NA 1d	NA 2d	DO BAJALOV
1b	—	—	—	50	50	80
2b	—	50	traťová	50	traťová	50
16a	—	—	—	50	50	50
18	—	50	50	50	50	50
20	—	50	50	50	50	50
22	—	50	50	50	50	50
24	—	40	40	40	40	40
26	—	40	40	40	40	40
28	—	40	40	40	40	40
30	—	—	—	40	40	40
32	—	—	—	40	40	40

Úsek	Smlouma	Úsek	Smlouma
CLK	PB1/PB3	5K	PB30
V301	PB1/PB4/PB5	V18	PB29/PB30/PB34
V302	PB1/PB4	16K	PB30/PB42
301-3K	PB1/PB5	18K	PB31/PB52
V3	PB6/PB7/PB8	25K	PB35/PB55
3-9K	PB7/PB9	22K	PB28/PB53
V11	PB10/PB11/PB15	24K	PB31/PB54
V12-14	PB10/PB11/PB14/PB16	26K	PB32/PB55
V13	PB13/PB17/PB18	28K	PB33/PB47
V15	PB16/PB17/PB22	V31	PB39/PB42/PB49
3aK	PB17/PB23	16aK	PB46/PB51
6K	PB17/PB25	V115-123	PB40/PB41/PB43/PB44/PB45
BK	PB18/PB19	V131	PB39/PB42/PB49
V101	PB19/PB21/PB22	V124	PB46/PB47/PB48/PB50/PB55
V103	PB20/PB21/PB23	V125-129	PB50/PB51/PB55
V104-106	PB23/PB25/PB27/PB28/PB31	V126-133	PB53/PB54/PB57/PB59/PB61/PB62
V107	PB24/PB25/PB32/PB33	V132	PB50/PB51/PB53
V16-19	PB45/PB47/PB55/PB64/PB67		

Soupis změn:
— zrušení výhybek s výměnovým znakem č.408.
— doplnění koncovku u koleje č.401 a č.403 dle skutečnosti
— změna názvu návěstidla u koleje č.401a

Legenda:
Zeleně původní umístění spouštěcích úseků přejezdu P5649 v km 81,103
Červeně nové umístění spouštěcích úseků přejezdu P5649 v km 81,103

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MAREK TYR	 tms projekt s.r.o. DUBČICKÉ NÁM. 373/1 RUDOLFOV ROD. 4830001, DIČ: CZ4830001 PROJEKČNÍ PRACOVNÍSTE PLZEŇ WENZIGOVA A. 301-48 PLZEŇ tel.: 378 229 851, fax: 378 229 870		
NAVŘEL, VYPRACOVAL	ANDREA DRNCOVÁ			
KRESLIL	ANDREA DRNCOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. MAREK TYR			
OBJEDNATEL	Správa železnic, státní organizace, Stavební správa západ			
83,2	Doplnění funkcionality sekvenčního sklápění břevn závor na vybraných PZS v obvodu SSZ PS 15 PZS v km 81,103 (P5649), trať České Budějovice - Benešov u Prahy		DATUM	05/2020
	SITUAČNÍ SCHÉMA - část a		ÚČEL	DSP
			POČET FORMÁTŮ	
			MĚŘÍTKO	
			ČÁST DOKUMENTACE	PŘÍLOHA ČÍSLO:
			D.1.1.1	0201a.