

ZÁKLADNÍ ÚDAJE												
TRATĚ : Přerov - Nedakonice				PREJEZD v km : 151,352								
DRUH : PZS 3ZBI				Závory : celé				Označení : E/P8167				
Komunikace : účelová				Rozhodující uživatelé : vozidla								
d _p (m)	17,55	t _x (s)	-	t _u (s)	10,00	t _v (s)	28,48	V _s (km.h ⁻¹)	5,00	α (°)	90	
d _T (m)	39,55	t _{b1} (s)	6,0	t _{u1} (s)	0,00	t _z (s)	-	V _v (km.h ⁻¹)	20,00	β ₁ (°)	90	
d _Z (m)	-	t _{b2} (s)	3,00	t _{u2} (s)	0,00	t _{z2} (s)	28,48	a (m.s ⁻¹)	-	β ₂ (°)	90	
d _s (m)	22,00	t _l (s)	48,48	t _o (s)	10,00	t _r (s)	1,00	t _{rp} (s)	-	S _p (m)	3,60	
kolej číslo	zábrzná vzdálenost	dv (m)	směr	km okraje přejezdu	Mezní doba anulace			Kritická doba				
					t _{ga} (s)	t _{As} (s)	t _{As} (s)	L _D (m)	t _o (s)	t _r (s)	t _k (s)	t _{ks} (s)
1	1000	653	lichý	151,354	0	288	290	4022	0	72	914	960
			sudý	151,350	0	534	540	2379	0	72	618	960
2	1000	653	lichý	151,354	0	288	290	4022	0	72	914	960
			sudý	151,350	0	534	540	2379	0	72	618	960

POZITIVNÍ SIGNÁL												
Volné úseky vždy : 1T1 OT-NA; 2T1 OT-NA; 1T2 OT-NA; 2T2 OT-NA; 1T3 OT-NA; 2T3 OT-NA; 1T4 OT-NA; 2T4 OT-NA; 1T5 OT-NA; 2T5 OT-NA												
Předepsaná poloha výhybek a návěstidel: Se1=0; Se2=0; Se28=0; Se27=0												
Useky												
kromě												
nemusí být volné při												

VÝSTRAHA												
označení	jízda od	rozhodující výhybky	dovolená rychlost na přejezd V _l (km.h ⁻¹) (změna od náv., od km)	L _p (m)	L _{ps} (m)	L _{ps} (m) zač. v km	t _{zv} (s)	t _{zvs} (s)	t _n (s)	t _{ns} (s)	při volném úseku	pozn.
E.1	Otrokovice - 1.TK		120 (152,625) 130 (151,700) 150	1744	2300	153,654	16	16	0	0		1T1 OT-NA
E.2	Otrokovice - 2.TK		120 (152,625) 130 (151,700) 150	1744	2300	153,654	16	16	0	0		2T1 OT-NA
E.3	2S var. - S2 - 1.TK	3/5-	60 (149,863) 160 (150,700) 150	1609	1620	149,730	0	0	0	0		V5
E.3	2S var. - S2 var. - 2.TK	1/2-;3/5-	60 (149,964) 160 (150,700) 150	1546	1620	149,730	4	4	0	0		V5
E.3	S4 - 1.TK	3/5;-6-	60 (149,863) 160 (150,700) 150	1609	1620	149,730	0	0	0	0		V5
E.3	S4, S4 var. - 2.TK	1/2+ or 1/2-;3/5+ or 3/5;-6-	60 (149,964) 160 (150,700) 150	1546	1620	149,730	4	4	0	0		V5
E.3	2S - S2 - 1.TK	3/5-; 13/14+	160 (149,630) 60 (149,863) 160 (150,700) 150	1609	1620	149,730	0	0	0	0		V5
E.4	2S - S1 - 2.TK	1/2-	60 (149,964) 160 (150,700) 150	1546	1654	149,696	6	6	0	0		V3-4
E.4	1S - S1 - 2.TK	1/2-; 13/14+	160 (149,696) 60 (149,964) 160 (150,700) 150	1546	1654	149,696	6	6	0	0		V3-4
E.5	S3 - 1.TK	1/2+;4/7-	60 (149,863) 160 (150,700) 150	1609	1675	149,675	3	3	0	0		V7
E.5	S3 - 2.TK	1/2-;4/7-	60 (149,964) 160 (150,700) 150	1546	1675	149,675	7	7	0	0		V7
E.6	1S - S1 - 1.TK	1/2+; 11/12+	160 (150,700) 150	2109	2325	149,025	4	4	11	11		1K
E.6	2S - S1 - 1.TK	1/2+; 13/14-	60 (148,926) 160 (150,700) 150	2071	2325	149,025	8	8	11	11		1K
E.7	2S - S2 - 2.TK	3/5+;10+;13/14+	160 (150,700) 150	2109	2373	148,977	5	5	9	9		2K
E.7	2S var. - S2 - 2.TK	3/5+;10+;13/14-	160 (150,700) 150	2109	2373	148,977	9	9	9	9		2K
	S1 - 1.TK	1/2+	160 (149,696) PN (149,863) 160 (150,700) 150	1536					0	0		
	S1 - 2.TK	1/2-	160 (149,696) PN(149,964) 160 (150,700) 150	1460								
	S2 - 1.TK	3/5-	160 (149,630) PN (149,863) 160 (150,700) 150	1536								
	S2 - 2.TK	3/5+	160 (149,630) PN (149,964) 160 (150,700) 150	1460								
	S3 - 1.TK	1/2+;4/7-	60 (149,675) PN (149,863) 160 (150,700) 150	1536								

SCHVÁLENO SŽDC - 014
POPŘEZKOUŠO. DLZT A OR
DNE - 2-01-2018
PROTOKOL Č. 0259/2017-ZT
ING. CIPRIS
SŽDC - SŽDC - LATT DLZT
PREZKOŠENO

Ing. Vladimír OMAŠTA
Schvalovací protokol č.: 259/2017
datum: 5.12.2017
Podpis: [signature]

	S3 - 2.TK	1/2-;4/7-	60 (149,675) PN (149,964) 160 (150,700) 150	1460					0	0		
	S4 - 1.TK	1/2+;3/5-;6-	60 (149,617) PN (149,863) 160 (150,700) 150	1536					0	0		
	S4 - 2.TK	1/2+;3/5+;6-	60 (149,617) PN (149,964) 160 (150,700) 150	1460					0	0		

Při nezabezpečeném posunu dovolovaném zabezpečovacím zařízením:

Při obsazení kolejových úseků (při projetí návěstidel): 1T4 OT-NA; 2T4 OT-NA

ZVUKOVÁ VÝSTRAHA

Zvuková výstraha není na výstražnicích:

Zvuková výstraha se vypne na výstražnicích:

po sklopení břevna závor:

POZNÁMKY

Nejvzdálenější místo pro výpočet L_D :

Napajedla: L4 km 148,975

Otrokovice: S2 km 155,372

Tvořící program : Microsoft Excel
Sestavil: Ing. Aleš Cipris
Doplnil: Zdeněk Holásek (SB Projekt)
Datum: 2/2016
Doplněno v rámci: Úprava software
Opraveno: 30.11.2017

5/1999

žst. Napajedla, SZZ

0301

Tabulka PZS km 151,352