

Paré:


Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	07.10.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Martin Raibr

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel díla:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz		
Zhotovitel části / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Raibr	Specialista:	Zdeněk Pacholík

Název stavby / akce:	Výstavba PZS v km 12,182 P2553 trati Roudnice nad Labem - Straškov	Označení (S-kód):	S632100104
		Zakázka:	21-236.208
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)	Označení části:	D.1.1.3
Název objektu:	P2553, výstavba PZS	Číslo objektu / komplexu:	PS 1302
Název přílohy:	Tabulka přejezdu P2554	Číslo přílohy:	3 . 0352
Název dílčí části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-
Ing. Martin Raibr	Ing. David Zrůst	Formáty:	xA4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Ústecký	viz. TZ.	viz. TZ	
		Smluvní datum zpracování:	07.10.2022
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 3 2 1 0 0 1 0 4	D U S P	D 1 1 3 X	X X P S 1 3 0 2
		Podobjekt:	Příloha:
		X X 3	0 3 5 2
			0 0 0

TABULKA PŘEJEZDU																																			
ZÁKLADNÍ ÚDAJE																																			
TRAT':		Roudnice nad Labem - Zlonice					PŘEJEZD km					12,960		(na širé trati)																					
DRUH:		PZS 3ZBI					Závory:					s polovičními závorami		Označení: S1 / P2554																					
Komunikace:		Silnice II.ř.					Rozhodující uživatelé:					vozidla																							
d _p [m]		9,2		d _s [m]		22		t _u [s]		10		t _L [s]		37,28		t _z [s]		17,28		t _{řp} [s]		-		V _s [km/h]		5		š _p [m]		7,7		α [°]		90	
d _ř [m]		31,2		t _{b1} [s]		6		t _{u1} [s]		0		t _v [s]		22,47		t _{zz} [s]		-		t _x [s]		4,82		V _v [km/h]		20						β ₁ [°]		90	
d _z [m]		24,0		t _{b2} [s]		3		t _{u2} [s]		-		t _o [s]		10		t _r [s]		1						V _t [km/h]		60		a [m/s^2]		1,3		β ₂ [°]		-	
Kolej číslo	Zábrzdná vzd.	dv [m]	směr	km okraje přejezdu	Mezní doby anulace			Kritická doba																											
					t _{gA} [s]	t _A [s]	t _{AS} [s]	L _D [m]	t _e [s]	t _f [s]	t _k [s]	t _{KS} [s]																							
TK	400	220	lichý	12,956	0	136	210	579	0	120	264	540																							
			sudý	12,964	0	182	210	1786	0	120	482	540																							

POZITIVNI SIGNAL																
Volné úseky vždy:		RS15J2	LK													
Předepsaná poloha výhybek a																
Úseky kromě		V1	SV1K													
nemusí být volné při		1-	1-													

VYSTRÁZNÝ STAV															
označení	pro jízdu od - na	rozhodující výhybky	dovolená rychlost na přejezd V _i [km.h ⁻¹] (změna od náv., od km)				L _p [m]	L _{ps} [m]	L _{ps} zač. v km	t _{zv} [s]	t _{zvs} [s]	t _n [s]	t _{ns} [s]	při volném úseku	pozn.
S1.1	Roudnice n/L		50 (12,600) 40				426	783	12,173	25	25				*)
S1.2	Straškov	1+	60 (23,230) 50 (13,120) 40				476	524	13,488	3	0				**)
-	S1-3		40 (13,251) 50 (13,120) 40 - PN				436	-	-	-	-				1)
Při nezabezpečeném posunu dovolovaném zab. zař.:															
Při obsazení kolejových úseků (při projetí návěstidel):		RS15J2	LK	SV1K při											

ZVUKOVÁ VÝSTRAHA																
Zvuková výstraha není na výstražnících:																
Zvuková výstraha se vypne na výstražnících:					A	B										
po sklopení břevn závor:					A	B										

POZNÁMKY																
*)		Platí i pro PN.														
**)		Srovnávací kilometr: km 13,488 = km 23,188.														
1)		Při jízdě na PN odpovídá za včasné uzavření PZS obsluhující zaměstnanec.														
		Pro návěstidla L S1-3 ŽST Straškov platí:														
		- pohotovostní stav přejezdu je podmínkou pro rozsvícení povolujícího návěstního znaku na návěstidle.														