

ZÁKLADNÍ ÚDAJE											
TRAŤ: Lovosice – Louny					PZS v km 18,875						
DRUH: PZS 3SBI					Závory: celé					Označení: LB5 P2307	
Komunikace: silnice II/237					Rozhodující uživatelé: motorová vozidla						
d _p (m)	12,32	t _x (s)	–	t _u (s)	10	t _v (s)	24,71	V _s (km.h ⁻¹)	5	α (°)	77
d _T (m)	34,32	t _{b1} (s)	6	t _{u1} (s)	–	t _z (s)	25	V _v (km.h ⁻¹)	20	β ₁ (°)	–
d _z (m)	–	t _{b2} (s)	3	t _{u2} (s)	–	t _{zz} (s)	–	a _s (m.s ⁻²)	–	β ₂ (°)	–
d _s (m)	22	t _L (s)	44,71	t _o (s)	10	t _r (s)	1	t _{rp} (s)	–	S _p (m)	9,1

Kolej číslo	zábrzdná vzdálenost	d _v (m)	směr	km okraje přejezdu	Mezní doba anulace ⁴⁾			Kritická doba				
					t _g (s)	t _A (s)	t _{As} (s)	L _D (m)	t _e (s)	t _f (s)	t _k (s)	t _{ks} (min)
1	700	190	sudý	18,869	–	–	–	1662	0	180	525	–
1	700	190	lichý	18,881	–	–	–	11447	0	180	244	–

POZITIVNÍ SIGNÁL									
Volné úseky vždy		SK5, SK6, SK7, SK8, SK9,							
Předepsaná poloha výhybek a návěstidel: –									
Úseky	před Lc1a	před Sc1b							
Kromě									
Nemusí být volné při	Lc1a=0	Sc1b=0							

VÝSTRAHA													
ozna- čení	jízda od–na	rozhodující výhybky	dovolená rychlost při jízdě na přejezd V _s (km.h ⁻¹) (změna rychlosti od návěstidla, od km)	L _{p1} 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.	
LB5–1	Lc1a	–	80(19,880)100	992	1167	20,033	12,6	12	2,45	0		1)	
LB5–2	Sc1b	–	100	1242	1946	16,923	25,34	25	44,53	45		2)	
Pn	Lc1a	–	40	497	–	–	–	–	–	–		3)	
Pn	Sc1b	–	40	497	–	–	–	–	24,01	25		3)	
posun	Lc1a	–	40	497	–	–	–	–	–	–			
posun	Sc1b	–	40	497	–	–	–	–	24,71	25			

ZVUKOVÁ VÝSTRAHA	
Zvuková výstraha není na výstražnících :	A2, D2
Zvuková výstraha se vypne na výstražnících :	A1, B, C, D1
Po sklopení břeven závor :	A1/A2, B1/B2, C, D

POZNÁMKY
1) lichý směr = od ŽST Libochovice do výh. Radonice nad Ohří 2) sudý směr = od výh. Radonice nad Ohří do ŽST Libochovice 3) za včasné uzavření PZS v předstihu minimálně o dobu tns před rozsvícením návěsti Pn zodpovídá obsluhující zaměstnanec 4) staniční PZS – mezní doba anulace se neměří



Operační program
Doprava




Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Fond soudržnosti

Zpracování připomínek 06/2016

Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém S-JTSK

1	Aktualizace	04/2017	Petr Steiner	<i>Steiner</i>
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dláž dě ná 1003/7 110 00 Praha 1 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>		kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9
---	--	--

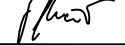
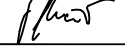
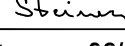
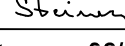
Sdružení "MP+Strabag+KTA - Louny-Lovosice", člen sdružení: STRABAG Rail a.s. Železniční dráha 1385/29, 400 03 Ústí nad Labem-Střekov tel. +420 475 300 111, e-mail: projekt.ul@strabag.com ID datové schránky: 9vbgv95		
---	--	---

Sdružení "MP+Strabag+KTA - Louny-Lovosice", člen sdružení: KTA technika spol. s.r.o. Klatovská 100, 301 00 Plzeň tel. 378 023 411, e-mail: kta@kta-technika.cz ID datové schránky: fw3g5xh		
---	--	---

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
--	--	-----------------

HIP: Ing. Petr Zobal tel.: +420 296 154 247 Stupeň: Projekt / DSP	Podpis: 	Název a účel díla: REVITALIZACE TRATĚ LOUNY - LOVOSICE
--	--	--

Zpracovatelský útvar: KTA technika spol. s.r.o. Plzeň Klatovská 100, 301 00 Plzeň tel. 378 023 411, e-mail:kta@kta-technika.cz	Název částí díla: TECHNOLOGICKÁ ČÁST ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	D D.1 D.1.1
Vedoucí útvaru: Ing. Josef Hrnčář 	Podpis: 	

Odpovědný projektant: Ing. Josef Hrnčář 	Podpis: 	Název přílohy: PS 14-01-01 ŽST Libochovice, SZZ	Změna: -	
Vypracoval: Petr Steiner 	Podpis: 	Tabulka přejezdu P2307 v km 18,875	Číslo příl.: 0311	
Skart. znak: V20/2037	Datum: 06/2016	Tabulka přejezdu P2307 v km 18,875		
Počet formátů: 3xA4	Měřítko: -	ČD:	15	6750
			04	01
			01	01
			04	

AKCE: ŽST Libochovice, SZZ	0311
VÝKRES: Tabulka přejezdu P2307 v km 18,875	