

vy
rní



TABULKA VÝHYBEK ŽST ŽIDLOCHOVICE

Číslo	km	Druh	Soustava želez. svršku	Poměr odbočení	Poloměr oblouku	Směr	Plata výhledu	Plata přestavku	Druh prázdu	Závěr	Přestavnik	žlabový pražec	Smířač palchy	v základní poloze	Zámek v opatné poloze	Poznámka
1	2,423	J	49	1:9	300	L	1	p	b	ε	EPR	pravý	1			

TABULKA BALÍZ SYSTÉMU ERTMS / ETCS L2

Označení BG	Typ	Umístění			Poznámka
		Kolej	Poloha ref. balizy	Poloha další balizy	
1814	Sh	TK	1,961	1,964	
1815	Sh	LK	2,197	2,194	
1816	P	LK	2,336		
1817	Sh	1K	2,489	2,486	
1818	Sh	3K	2,489	2,486	

TABULKA VJEZDOVÝCH A ODJEZDOVÝCH RYCHLOSTÍ

NA/Z KOLEJE	ROZHODNÉ VÝHYBKY	RYCHLOST OD/DO [km/h]
		Hrušovan u Brna
		TRATĚ. KOL.
1		traťová
3		traťová

TABULKA MI

POLOHA U NÁVĚSTIDLA	km
S3	2,485
S1	2,485


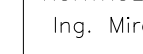
TABULKA NÁVĚSTIDEL

NÁZEV	POLOHA v km
PrL	1,262
L	1,968
Se1	2,197
Se2	2,421
S3	2,483
S1	2,483
Lc3	2,690
Lc1	2,690

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	 SŽDC, s.o., Dílažďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizativní jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	22 ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKA	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Miroslav Šerý	GENERALNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radoslav Molák Ing. Igor Keckely	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Martin Kadla 	NAVRHL, VYPRACOVAL Martin Kadla 	KONTROLOVAL Ing. Miroslav Šerý 
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Židlochovice		STUPEŇ: Projekt, stavby
"Modernizace a elektrizace trati Hrušovany u Brna - Židlochovice" PS 03-28-01.1 žst. Židlochovice, část A, definitivní SZS a ETCS			ZAK. ČÍSLO ARCH. ČÍSLO 17028-01-0218 2018220006
			MĚŘÍTKO POČET FORMÁTŮ — 6xA4
Situační schema			DATUM: 04/2018
			ČÁST DOKUM. PŘÍLOHA D.1.1 0201