



Užitečné délky/využitelná délka při provozu ETCS v sudém směru/využitelná délka při provozu ETCS v lichém směru
Elektrický ohřev výhybek
Pokud není uvedeno jinak, je rychlost přes výhybky do dopravních kolejí = 50 km/h



Dopravní projektování spol. s r.o.
Janáčkova 1194/12, 702 00 Ostrava
TEL: +420 595 155 011
FAX: +420 596 116 606
http://www.dopravniprojektovani.cz/

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

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

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 8, 772 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL:	SŽDC, S.O., DLÁŽDENÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1 STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOD (ORGANIZAČNÍ JEDNOTKA)	tel.: +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	11 KOLEJE	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. PETR ROTSCHEIN
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. KAMIL CHMELA	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. MIROSLAV PŮSEL	NAVŘEL, VYPRACOVAL ING. MIROSLAV PŮSEL
KRAJ:	ZLÍNSKÝ	KONTROLOVAL BC. DAVID LAŠÁK
POVĚŘENÝ OÚ:	OTROKOVICE, ZLÍN, VIZOVICE	STUPEŇ: DSP
MODERNIZACE A ELEKTRIZACE TRATI OTROKOVICE - VIZOVICE		ZAK. ČÍSLO 18030-01-1219
Schéma ŽST Zlín střed – stávající a navrhovaný stav		ARCH. ČÍSLO POČET FORMÁTŮ
		DATUM: 09/2019
		ČÁST DOKUM. B.4.1
		PŘÍLOHA 4