



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:	
	kanalizace
	zabezpečovací kabel - pozemní
	sdělovací kabel - pozemní
	sdělovací kabel - nadzemní
	silnoproudý kabel vln - pozemní
	silnoproudý kabel vln - nadzemní
	silnoproudý kabel vn - pozemní
	silnoproudý kabel vn - nadzemní
	slaboproudý kabel vn - pozemní
	slaboproudý kabel vn - nadzemní
	plynovod
	vodovod
	teplovod

Výškový systém Bpv		Souřadnicový systém S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	Zpracování připomínek investora	09/2022	
02	-	-	
03	-	-	

Vypracoval: <i>Kovářík</i> Ing. Václav Kovářík		Zodp. projektant: <i>Rykl</i> Ing. Miroslav Rykl		Kontroloval: <i>Renfka</i> Ing. Jakub Renfka	
Kraj: Jihočeský		Traťový úsek/Obec: 0491 Rožnov – Černý Kříž			
Investor: Správa železnic, státní organizace; Dílžďená 1003/7; 110 00 Praha 1					
Akce: Oprava trati v úseku N. Pec – Č. Kříž					
SO 02-10-01 ÚSEK KM 76,215 – 79,747, ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK				Formát: 7x4	
SO 02-11-01 ÚSEK KM 76,215 – 79,747, ŽELEZNIČNÍ SPODEK				Datum: 12/2022	
Obsah dokumentace: SITUACE KM 77,500 – 78,700				Účel: Projekt	
				Č. zakázky: 204B	
				Změna:	
				Č. kopie:	
				Měřítko: 1:1000	
				Č. přílohy:	
				Část dokumentace: E.1.1.2	
				.02.02	