


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN ŠTROF
		Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. MARTIN ŠTROF	Vypracoval: ING. MARTIN ŠTROF	Kontroloval: ING. OLDŘICH HORÁ

Název akce: TECHNOLOGICKÁ AKTUALIZACE A KONCEPČNÍ NOVELIZACE ZÁZNAMOVÉHO PROSTŘEDÍ ŽDC		Číslo smlouvy: 20 222 208	
Část: DOPROVODNÁ DOKUMENTACE TECHNOLOGICKÁ ČÁST ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ		Projektový stupeň: DD	
		Datum: 04/2020	
		Číslo části: D.1.2	
Název přílohy:		Měřítko: -	Počet formátů: 4xA4
CDP PRAHA, UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ		Číslo přílohy: 3	