
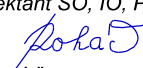
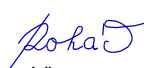



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

Investor:  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
	Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	

Generální projektant:  ®	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. OLDŘICH HORA
		Garant profese: ING. OLDŘICH HORA

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

Název akce: GSM-R CHOMUTOV - CHEB	Číslo smlouvy: 17 035 208	
	Projektový stupeň: DUR	
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ KABELIZACE PS 702 ZOK V ÚSEKU NOVÉ SEDLO u LOKTE - SOKOLOV	Datum: 09/2018	
	Číslo části: D.2.7	
Název přílohy: SITUACE, PS 702	Měřítko:	Počet formátů: 3x A4
		Číslo přílohy: 2.2.4