



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 železniční dopravní cesty, s.o. Dlažbová 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavba:	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
-----------------------	--	---

Sřídisko:		ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SĎELOVACÍ A ZABEZPEĎOVACÍ TECHNIKY		
Vedoucí sřídiska:	OdpovĎdný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:	
ING. MARTIN RAIBER	ING. PAVEL ROĎAĎ	ING. PAVEL ROĎAĎ	ING. OLDŘICH HORA	

Název akce:	Číslo smlouvy:
GSM-R CHOMUTOV - CHEB	17 035 208
Část:	Projektový stupeň:
ŽELEzniční SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	DUR
KABELIZACE	Datum:
PS 704 ZAFUKOVÁNÍ OK V ÚSEKU KADAŇ-PRUNĚŘOV - K. VARY	09/2018
Název přílohy:	Číslo časti:
SITUACE, PS 704	D.2.7
	Měřítko:
	Počet formátů:
	9x A4
	Číslo přílohy:
	2.4.4

DO KONTAKTU S PŘÍLOHOU POUŽÍTE VE SVÝCH PŘÍLOHÁCH. DOKUMENT JE VYDÁN V RÁMCI SVÉHO ÚČELU. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DĚLA ZÁKONA Č. 131/2000 Sb. KOPÍROVÁNÍ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁNÍ. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.