


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. 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 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. OLDŘICH HORA Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF
-----------------------	---	---

Sítědisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY		
Vedoucí sítědiska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. MARTIN ŠTROF	ING. MARTIN ŠTROF	ING. OLDŘICH HORA

Název akce:	Číslo smlouvy:
GSM-R VOTICE - ČESKÉ BUDĚJOVICE	13 128 208
Část:	Projektový stupeň:
SITUACE STAVBY	DUR
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	Datum:
	07/2018
Název přílohy:	Číslo části:
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY:	C.2
NEMANICE - SOBĚSLAV	Měřítko:
	1 : 10 000
	Počet formátů:
	6xA4
	Číslo přílohy:
	2.3

DO KONTAKTU S VÝŠKOVÝM SYSTÉMEM BpV V SÝSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO, ŽÁDÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 Sb. KOPÍROVANA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.