


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 východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc

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
		

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

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	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 UNIČOV – ŠUMPERK	18 242 208
	Projektový stupeň:
	DSP
Část:	Datum:
D.2.9 JINÁ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	09/2019
PS 131 PŘENOSOVÉ ZAŘÍZENÍ, ÚSEK UNIČOV – ŠUMPERK	Číslo částí:
	D.2.9.1