



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

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMINEK	02/2019
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP+SEU_TNS Rostoklaty_DSP"
 

Správce:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí týmu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL
		Garant profese: -

Střediska: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. MIROSLAV NEZKUSIL	Vypracoval: ING. DAVID KONEČNÝ	Kontroloval: ING. LUKÁŠ FRANČ

Název akce:	Číslo smlouvy: 18-126.208
Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty	Projektový stupeň: DSP
Část:	Datum: 01/2019
PS 334 TNS ROSTOKLATY, VAZBA NAPAJEČŮ	Číslo části: D.3.3
Název přílohy:	Měřítko: 1:50
	Počet formátů: 8 x A4
DISPOZICE RVN	Číslo přílohy: 4