



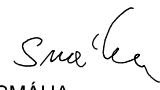


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	11/2016
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Stavební správa západ Sokolovská 278, 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. MIROSLAV NEZKUSIL
		Garant profese: ING. JIŘÍ FULÍN

Středisko: 204 inženýringu a geodézie			
Vedoucí střediska:  ING. ROMAN ČÍTEK	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. JIŘÍ FULÍN	Vypracoval:  ING. JIŘÍ FULÍN	Kontroloval:  ING. ZBYNĚK SMÁHA

Název akce:	Číslo smlouvy: 16 033 208
Zvýšení trakčního výkonu TNS Roztoky u Prahy	Projektový stupeň: PD
Část:	Datum: 11/2016
GEODETICKÁ DOKUMENTACE	Číslo části: I