





VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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 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. KAREL KOŠAŘ
		Garant profese: ALEŠ BUDSKÝ

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ALEŠ BUDSKÝ	Vypracoval:  ALEŠ BUDSKÝ	Kontroloval:  ING.KAREL KOŠAŘ

Název akce: REKONSTRUKCE A DOPLNĚNÍ EO V ŽST ROZTOKY U PRAHY A LIBČICE NAD VLTAVOU	Číslo smlouvy: 15 526 208	
	Projektový stupeň: PD	
Část: D.3.5, TECHNOLOGIE TRANSFORMAČNÍCH STANIC VN/NN	Datum: 06.2016	
	Číslo částí: D.3.5	
Název přílohy: Situace umístění rozvodny nn	Měřítko: 1:1000	Počet formátů: 2 A4
	Číslo přílohy: 5	