


ČÁST D.2.4


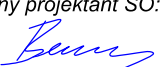


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
00	-	-
01	-	-
02	-	-

Objednatel:	 SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY	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	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN VLASÁK Garant profese: ING. MARTIN BERNAS
-----------------------	--	--	---

Středisko: SUDOP PRAHA a.s., STŘEDISKO - ARCHITEKTURY A STAVEB			
Vedoucí střediska:  ING. ONDŘEJ KAFKA	Odpovědný projektant SO:  ING. MARTIN BERNAS	Vypracoval:  ING. MARTIN BERNAS	Kontroloval:  JAN RAMPAS

Název akce:	Číslo smlouvy:	
REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791 TRATI TÁBOR - PÍSEK	17 186 209	
	Projektový stupeň: DUSP+PDPS	
Část: DOKUMENTACE OBJEKTŮ STAVEBNÍ ČÁST	Datum: 10/2019 Číslo částí: D.2	
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	-	-
	Číslo přílohy:	4