



ČÁST D.2.1.11

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

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

Generální projektant:	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:	

Středisko:			
SUDOP PRAHA a.s., STŘEDISKO - MOSTŮ			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. DANA WANGLER	ING. MARTIN VLASÁK	ING. TOMÁŠ DOLEŽAL	ING. VÍT HOZNOUR

Název akce:	REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791 TRATI TÁBOR - PÍSEK	Číslo smlouvy:	17 186 209
Část:	OBJEKTY PRO ZAJIŠTĚNÍ VEŘEJNÉHO ZÁJMU	Projektový stupeň:	DUSP + PDPS
SO 84-01 PŘÍJEZDOVÉ CESTY		Datum:	10/2019
Název přílohy:	STÁVAJÍCÍ LESNÍ CESTY - LEVÝ BŘEH SITUACE LC_D	Číslo části:	D.2.1.11
		Měřítko:	1:1000
		Počet formátů:	7xA4
		Číslo přílohy:	7.1.4

DOCUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DÍLE ŽÁKNONA 1.1210000 SR. KOPÍROVÁNÍ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNÍ. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.