



SO 10 - 01
SO 11 - 01
ČÁST D.2.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
00	-	-	
01	-	-	
02	-	-	

Ověřeno: **SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY**
 Správa železniční dopravní cesty, s.o.
 Dílčedná 1003/7, 110 00 Praha 1
 Stavební správa západ
 Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant: **SUDOP PRAHA**
 SUDOP PRAHA a.s.
 Ošlanská 1a, 130 80 Praha 3
 tel.: +420 267 094 111
 e-mail: praha@sudop.cz
 Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN VLASÁK
 Garant profese: ING. PAVEL KUBÁT

Sředitelství: **PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ**
 Vedoucí střediska: ING. PAVEL HORÁČEK
 Odpovědný projektant SO: ING. DAVID HOLEČEK
 Vypracoval: ING. DAVID HOLEČEK
 Kontroloval: ING. PAVEL KUBÁT

Název akce:	REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791 TRATI TÁBOR - PÍSEK	Číslo smlouvy:	17 186 209
Časť:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Projektový stupeň:	DUPS + PDPS
Stavební část:	STAVEBNÍ ČÁST - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY	Datum:	10/2019
Název přílohy:	SITUACE, km 41,321 - 42,485	Číslo částí:	D.2.1.1
		Měřítko:	1:1000
		Číslo přílohy:	2

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLÍŽNÉ SMLUVY O DÍLO. ZÁKLA. ČÁST NEKŮDĚ BYTÍ DLE ZÁKONA Č. 131/2000 SB. VYPRÁVĚNÁ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.