



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
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:	ING. DANA WANGLER
Odpovědný projektant SO:	ING. MARTIN VLASÁK
Vypracoval:	ING. JAROSLAV MACHÁČEK
Kontroloval:	ING. VÍT HOZNOUR

Název akce:	REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791 TRATI TÁBOR - PÍSEK
Část:	OBJEKTY PRO ZAJIŠTĚNÍ VEŘEJNÉHO ZÁJMU
SO 84-01 PŘÍJEZDOVÉ CESTY	

Číslo smlouvy:	17 186 209
Projektový stupeň:	DUSP + PDPS
Datum:	10/2019
Číslo části:	D.2.1.11

Název přílohy:	STÁVAJÍCÍ LESNÍ CESTY - PRAVÝ BŘEH SITUACE 2. ÚSEK
Měřítko:	1:1000
Počet formátů:	5xA4
Číslo přílohy:	3.1.2

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.