




## VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

<p><b>Objednatel:</b></p>  <p><b>SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY</b></p>	<p>Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlažbová 1003/7, 110 00 Praha 1</p> <p>Slavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9</p>
--	--

<p><b>Generální projektant:</b></p>  <p><b>SUDOP PRAHA</b></p>	<p>SUDOP PRAHA a.s.          Olšanská 1a, 130 80 Praha 3          tel.: +420 267 094 111          e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p><b>Hlavní inženýr projektu:</b>          ING. MARTIN VLASÁK</p>
<p><b>Granat profes:</b>          ING. PAVEL KUBÁT</p>		

Středisko:			
PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. PAVEL HORÁČEK	ING. DAVID HOLEČEK	ING. DAVID HOLEČEK 	ING. PAVEL KUBÁT 

Název akce:	Číslo směrovky:	
<b>REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791 TRATI TÁBOR - PÍSEK</b>	17 186 209	
Část:	Projektový stupeň:	
	DUPS + PDPS	
	Datum:	
	10/2019	
<b>ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK</b>	Číslo části:	
	D.2.1.1	
Název přílohy:	Měřítko:	Počet fólií:
<b>VYTYČOVACÍ VÝKRES</b>	1:1000	12x44
	Číslo přílohy:	6