




Autorizační razítko:

Číslo soupravy:

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

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

Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP + SEU Děčín - Prostřední Žleb DSP"	
 	

Zhotovitel části: 	SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 305 e-mail: info@sudopeu.cz	
	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN VLASÁK Garant profese: -	

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM			
Vedoucí střediska: ING. MIROSLAV VÁŇA	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. DAVID DEMO	Vypracoval: ING. DAVID DEMO	Kontroloval: Bc. JAN TAŠKE

Název akce: OPTIMALIZACE TRATĚ. ÚSEKU DĚČÍN VÝCHOD (mimo) - DĚČÍN-PROSTŘEDNÍ ŽLEB (mimo)	Číslo smlouvy: 18-342.209	
	Projektový stupeň: DSP+PDPS	
Část: ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK SO 91-11-02 DĚČÍN VÝCHOD - DĚČÍN PROSTŘEDNÍ ŽLEB, ŽEL. SPODEK - SVODNÉ POTRUBÍ DĚČÍNSKÝ TUNEL	Datum: 12/2019	
	Číslo části: D.2.1.1.3	
Název přílohy: VYTYČOVACÍ VÝKRES	Měřítko: 1:250	Počet formátů: 2xA4
	Číslo přílohy: 8.1	