






AKTUALIZACE 10/2017

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

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

Zhotovitel:	SP + PSERVIS Děčín – Žleb PD		
	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN VLASÁK		
	Garant profese: ING. MARTIN VLASÁK		
	 SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz		PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9 tel.: + 420 281 090 860 e-mail: firma@projekt-servis.cz

Zhotovitel částí:			
SUDOP PRAHA a.s., STŘEDISKO - SILNIC A DÁLNIC			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. HANA STAŇKOVÁ	 ING. TOMAŠ LAICHTER	 ING. TOMAŠ LAICHTER	ING. PETR VULTERYN

Název akce:	Číslo smlouvy:
OPTIMALIZACE TRATĚ. ÚSEKU DĚČÍN VÝCHOD (mimo) - DĚČÍN-PROSTŘEDNÍ ŽLEB (mimo)	16 216 209
Část:	Projektový stupeň:
POTRUBNÍ VEDENÍ SO 91-50-01 Přeložka kanalizace DN 600 SVS, km 458,04	PD
Datum:	Číslo části:
07/2017	E.1.6
Měřítko:	Počet formátů:
1:500	2xA4
Číslo přílohy:	
SITUACE Děčín, Loubská kanalizace na p.p.č656 a 3049/2 přeložka DC 007 284	002