



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOURADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:	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"
SUDOP PRAHA	SUDOP EU a.s.
Oblánská 1a, 130 80 Praha 3	tel.: +420 267 094 305
e-mail: info@sudopeu.cz	

Hlavní inženýr projektu:	ING. MARTIN VLASAK
Garant profese:	-

Sřídisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MIROSLAV VÁRA	ING. DAVID DEMO	ING. DAVID DEMO	Bc. JAN TAŠKE

Název akce: OPTIMALIZACE TRAŤ, ÚSEKU DĚČÍN VÝCHOD (mimo) - DĚČÍN-PROSTŘEDNÍ ŽLEB (mimo)

Číslo smlouvy: 18-342.209

Projektový stupeň: DSP+PDPS

Datum: 12/2019

Číslo části: D.2.1.1.1

Měřítko: 1:100 Počet fólií: 10xA4

Název přílohy: Číslo přílohy: 11.1

DETAILY ODVODNĚNÍ - PŘÍČNÉ SVODY, VYÚSTĚNÍ