



2E.E.1.1.91			
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
±0,000 = xxx,xx m n. m.			
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 východ se sídlem v Olomouci Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc	
Generální projektant:		Hlavní inženýr projektu:	
SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz		ING. MILOŠ KRAMEŠ	
		Garant profese:	
		MARTIN LIPENSKÝ, DIS.	
Zpracovatel částí:		Prodin a.s. Jiráskova 169, 530 02 Pardubice - Zelené Předměstí telefon: +420 466 791 535 e-mail: info@prodin.cz	
			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. PETR BURDA	MARTIN LIPENSKÝ, DIS.	BC. MICHAL ŠOBR	ING. PETR BURDA
Název akce:		Číslo smlouvy:	
ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST		17-185.208	
2. ETAPA		Projektový stupeň:	
Část:		PD	
SO 42-11-16-03 ŽST. SOLNICE, OBVOD N. N., ZNAČENÍ A VÝSTROJ TRATI		Datum:	
		09/2018	
Název přílohy:		Číslo části:	
		E.1.1.91	
		Měřítko:	Počet formátů:
		-	5xA4
		Číslo přílohy:	
		2	
SCHÉMA VÝSTROJE TRATI			
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.			