



LEGENDA:		LEGENDA PLOCH:	
	STÁVAJÍCÍ STAV		NADJEZD, MOSTNÍ OBJEKTY
	NOVÝ STAV		KOMUNIKACE
	SOUVISEJÍCÍ STAVBA		CHODNÍKY
	RUŠENÉ ČÁSTI, DEMOLICE		ZELEŇ
	NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤ:		VÝTAH
	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		PŘÍSTŘEŠKY
	SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ		ZÁZEMÍ STAVENIŠTĚ
	ELEKTRO VN		
	ELEKTRO NN		
	KANALIZACE		
	VODOVODNÍ POTRUBÍ		
	PLYNOVODNÍ POTRUBÍ		

## 2aE.C.3

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 ŽELEZNIC	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
		Stavební správa východ se sídlem v Olomouci Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MILOŠ KRAMEŠ
		Garant profese: ING. PETR NEKULA

Středisko: Středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky (Praha)			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. PETR NEKULA	MARTIN KRÁL	ING. PETR NEKULA

Název akce:	ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST	Číslo smlouvy:	19-142.208
	2a. ETAPA	Projektový stupeň:	DŮR

Část:	SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Datum:	05/2021
		Číslo části:	C.3

Název přílohy:	POLOHOPISNÝ VÝKRES, 9. ČÁST	Měřítko:	1 : 1 000	Počet formátů:	3x A4
		Číslo přílohy:			09

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA Č.121/2000 SB. KOPIJOVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.