

PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK

# 2aE.C


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv


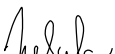
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

<b>Objednatel:</b> 	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1  Stavební správa východ se sídlem v Olomouci Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc
---	--

<b>Generální projektant:</b> 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	<b>Hlavní inženýr projektu:</b> ING. JAROSLAV PEROUTKA  <b>Garant profese:</b> ING. MARTIN RAIBR
---	---	--

<b>Středisko:</b> Středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky (Praha)			
<b>Vedoucí střediska:</b>  ING. MARTIN RAIBR	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b>  ING. PETR NEKULA	<b>Vypracoval:</b> DLE PŘÍLOH	<b>Kontroloval:</b> DLE PŘÍLOH

Název akce: <b>ELEKTRIZACE TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE</b> <b>2a. ETAPA</b>	Číslo smlouvy: <b>19-380.208</b>
	Projektový stupeň: <b>DUSP</b>
Část:  <b>SITUAČNÍ VÝKRESY</b>	Datum: <b>02/2022</b>
	Číslo části: <b>C</b>

2a. Etapa  
C. Situační výkresy

**OBSAH**

<b>č. přílohy</b>	<b>Název přílohy</b>	
<b>C.1</b>	<b>Situační výkres širších vztahů</b>	
C.1.1	Přehledná situace oblasti stavby 1 : 50 000	(NEOBSAZENO)
C.1.2	Přehledná situace oblasti stavby 1 : 10 000	
<b>C.2</b>	<b>Katastrální situační výkres</b>	(NEOBSAZENO)
<b>C.3</b>	<b>Koordinační situační výkres</b>	
00	Přehled polohopisných výkresů	
01	Polohopisný výkres, 1. část	
02	Polohopisný výkres, 2. část	
03	Polohopisný výkres, 3. část	
04	Polohopisný výkres, 4. část	
05	Polohopisný výkres, 5. část	
06	Polohopisný výkres, 6. část	
07	Polohopisný výkres, 7. část	
08	Polohopisný výkres, 8. část	
09	Polohopisný výkres, 9. část	
<b>C.4</b>	<b>Speciální výkresy</b>	