



PO ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK

1E.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, státní organizace Dílaždní 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavěcí správa východ se sídlem v Olomouci Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc	

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s.	Hlavní inženýr projektu:	ING. MILOŠ KRÁMÉŠ
Středisko: Středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky (Praha)	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 tel.: +420 267 984 111 e-mail: praha@sudop.cz	Garant profese:	ING. MARTIN RABR

Vedoucí: atd.	ING. MARTIN RABR	Výpočet:	ING. PETR NEKULA	Kontrola:	ING. PETR NEKULA
Název akce:	Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. - Částolovice - Solnice, 4. část	Číslo sborníku:	19-142.208		
1. ETAPA		Projektový stupeň:	DSP		
Číslo:		Datum:	08/2021		
SITUÁČNÍ VÝKRESY		Číslo listu:	C.3		
KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES		Měřítko:	1 : 500		
Název přílohy:	SO 41-36-16-01	Podoba formátu:	20x44		
POLOHOPISNÝ VÝKRES, 5. ČÁST		Číslo přílohy:	05		