



- Legenda:
- Z — úprava zabezpečovacího zařízení
  - přechod koleje pomocí přeloku
  - přechod koleje pomocí protáku
  - stávající stav
  - katastr nemovitosti
  - hranice drážního pozemku
  - stávající síť

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	Po zapracování připomínek Správy železnic k DSP	01/2024	
02	-	-	
03	-	-	
Objednatel:		Správa železnic, státní organizace	
SPRÁVA ŽELEZNIC		Slavební správa východ	
Objednatel:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Generální projektant:		Hlavní inženýr projektu:	
SUDOP PRAHA a.s.		ING. KAREL KOŠAR	
Ošanská 1a, 130 80 Praha 3		Garant profese:	
tel.: +420 605 229 020		ING. PETR NEKULA	
e-mail: praha@sudop.cz			
Středisko:		ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY	
Vedoucí střediska:		Odpovědný projektant SO, IG, PS:	
ING. MARTIN RAIBR		Vyraboval:	
		Kontroloval:	
		ING. STANISLAV POHL	
		ING. MARTIN RAIBR	
Název akce:		Číslo smlouvy:	
Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice,		19 149 208	
3. část - I. etapa		Projektový stupeň:	
Část:		Datum:	
ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		08/2021	
STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ (SZZ)		Číslo části:	
PS 03-01-60-11 VÝHYBNA RAŠOVICE, SZZ		D.1.1.1.2	
Název přílohy:		Měřítko:	
POLOHOPISNÝ VÝKRES KM 53,600 - 54,500		1 : 500	
		Počet příloh:	
		10xA4	
		Číslo přílohy:	
		0101	