

PS 12-01

D.1.1.2.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bvp      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC      ±0,000 = xxx,xx m n. m.


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

Obydlenatel:  


Správa železnic, státní organizace  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1  
  
Stavební správa západ  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SEU + SP+PROJIS\_Kyjice-Chomutov\_DSP“



Zpracovatel částí:		Hlavní inženýr projektu:	
		ING. STANISLAV JAROŠ	
		Garant profese:	
		ZDENĚK PACHOLÍK	

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. DAVID ZRŮST	ING. PETR SÝKORA	ING. MARTIN RAIBR

Název akce:		Číslo smlouvy:	
		19-010.640	
REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV		Projektový stupeň:	
		DSP	
název PS/IO: TRATOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 12-01 KYJICE - ODBOČKA DOLNÍ RYBNÍK, TZZ PROVIZORNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		Datum:	
		09 / 2019	
		Číslo části:	
		D.1.1.2.1.B	
		Měřítko:	
		-	
		Počet formátů:	
		6A4	
SITUAČNÍ SCHÉMA KYJICE - ODB. DOLNÍ RYBNÍK Stavební postup SP2c - rušené zařízení		Číslo přílohy:	
		0206A	