

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	-	-


Objednatel:
**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdrúžení: „SEU + SP+PROJ/S_Kyjice-Chomutov_DSP“



Zpracovatel částí: 	Hlavní inženýr projektu: ING. STANISLAV JAROŠ Garant profese: ZDENĚK PACHOLÍK
SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudopeu.cz	

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

Název akce:	Číslo smlouvy:	
REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV	19-010.640	
	Projektový stupeň:	
	PDPS	
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	
Název přílohy: SITUAČNÍ SCHÉMA KYJICE - ODB. DOLNÍ RYBNÍK Stavební postup SP1c až 2a - cílový stav	Měřítko:	Počet formátů:
	-	6A4
	Číslo přílohy:	
	0204	