

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, 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
Olišanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudopeu.cz	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 ZRÚST	ING. PETR SÝKORA	ING. MARTIN RAIBR

Název akce:	Číslo smlouvy:
REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV	19-010.640
název PS/IO: TRATOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 12-01 KYJICE - ODBOČKA DOLNÍ RYBNÍK, TZ PROVIZORNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	Projektový stupeň: DSP
Název přílohy:	Datum: 09 / 2019
SITUAČNÍ SCHÉMA KYJICE - ODB. DOLNÍ RYBNÍK Stavební postup SP2d - cílový stav	Číslo části: D.1.1.2.1.B
	Měřítko: -
	Počet formátů: 6A4
	Číslo přílohy: 0207A