



PS 11-02

D.1.1.1.2

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	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 10037, 110 00 Praha 1
Základní údaje:		Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení:	SEU + SP + PROJS, Kyjice-Chomutov, DSP	
	  	

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

Sítěřská:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY
Vešloucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS: VYPRACOVAL: ING. PETR SÝKORA
	KONTROLOVAL: ING. MARTIN RAIBR

Název akce:	Číslo smlouvy:
REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV	19-010.640
Název PS/SO:	Projektový stupeň:
STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	DSP
PS 11-02 ODBOČKA DOLNÍ RYBNÍK, SZZ	Datum:
PROVIZORNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	09 / 2019
Název přílohy:	Číslo část:
SITUAČNÍ SCHÉMA	D.1.1.1.2.B
Stavební postup SP1a - rušené zařízení	Měřítko:
	9A4
	Číslo přílohy:
	0202A