



PS 11-01 D.1.1.1.1

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 1003/7, 110 00 Praha 1
		Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení:	„SEU + SP+PROJS_Kyjice-Chomutov_DSP“	

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

Sřídisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY
Vedoucí sřídiska:	ING. MARTIN RAIBR
Odpovědný projektant SO, IO, PS:	ING. DAVID ZRÚST
Vypracoval:	JIRÍ JAKUBEC
Kontroloval:	ING. MARTIN RAIBR

Název akce:	Číslo smlouvy:
REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV	19-010.640
název PS/SO: ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 11-01 VÝHYBNA KYJICE, SZZ	Projektový stupeň: DSP
Název přílohy:	Datum:
ŽST KYJICE	09 / 2019
POLOHOPISNÝ VÝKRES KM 56,500 - KM 57,000	Číslo části: D.1.1.1.1
	Měřítko:
	1:500
	Počet formátů: 4xA4
	Číslo přílohy: 0102