



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

Sdružení: „SEU + SP+PROJIS_Kyjice-Chomutov_DSP“


Zpracovatel částí:


SUDOP EU a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha
Tel.: +420 267 094 305
E-mail: info@sudopeu.cz

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

Středisko:
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. DAVID ZRŮST	Vypracoval: ING. PETR SYKORA	Kontroloval: ING. MARTIN RAIBR
--	---	--	--

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