



# 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  
Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1  
Slavební 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 JAROS  
Garant profese:  
ZDENĚK PACHOLÍK

Síťediska:  
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:  
ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IQ, PS:  
ING. DAVID ŽRÚST

Vypracoval:  
ING. PETR SÝKORA

Kontroloval:  
ING. MARTIN RAIBR

Název akce:  
REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV

Číslo smlouvy:  
19-010.640

Název PS/SO:  
STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ  
PS 11-02 ODBOČKA DOLNÍ RYBNÍK, SZZ  
PROVIZORNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Projektový stupeň:  
DSP

Název přílohy:  
SITUAČNÍ SCHÉMA  
Stavební postup SP1b - rušené zařízení

Datum:  
09 / 2019

Číslo části:  
D.1.1.1.2.B

Měřítko:  
- 9A4

Číslo přílohy:  
0203A