



# PS 11-02

## 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 10037, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: -SEU + SP+PROJIS\_Kyjice-Chomutov\_DSP-



SUDOP  
EU



SUDOP  
PRAHA



PROJEKT  
servis

Zpracovatel část:



SUDOP  
EU

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:  
ZDENEK PACHOLIK

Síťedisko:

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:

19-010.640

REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV

název PS/SO:

Datum:

STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ  
PS 11-02 ODBOČKA DOLNÍ RYBNÍK, SZZ  
PROVIZORNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

09 / 2019

Název přílohy:

Číslo části:

SITUAČNÍ SCHÉMA  
Stavební postup SP2c - cílový stav

D.1.1.1.1.B

Měřítko:

Počet formátů:

-

9A4

Číslo přílohy:

0206