



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	02 / 2017
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  
  
Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1  
  
Stavební správa západ  
Sokolovská 278, 190 00 Praha 9

Zhotovitel: **SPOLEČNOST "EŽ+SP TNS Rostoklaty"**  
  
**SUDOP PRAHA a.s.**  
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
e-mail: praha@sudop.cz

  
**Elektrizace Železnic Praha a.s.**  
EŽ Praha a.s.  
nám. Hrdinů 1693/4a  
140 00 Praha 4 - Nusle  
e-mail: marketing@elzel.cz

Hlavní inženýr projektu:  
ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Asistent hlavního inženýra:  
-

Projektant:  
  
**SUDOP PRAHA a.s.**  
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
e-mail: praha@sudop.cz

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ALEŠ BUDSKÝ	Vypracoval: ALEŠ BUDSKÝ	Kontroloval: ING. KAREL KOŠAŘ

Název akce:	Číslo smlouvy: <b>16 077 208</b>	
<b>Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty</b>	Projektový stupeň: <b>PD</b>	
Část: ROZVODY VN, NN, OSVĚTLENÍ A DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ ODPOJOVAČŮ	Datum: <b>02/2017</b>	
Název přílohy:	Měřítko: <b>1:500</b>	Počet formátů: <b>3 A4</b>
<b>Situace 1:500 - SO 360</b>	Číslo přílohy: <b>2</b>	