



Popis:

- nová kabelová trasa kabelizace nn a osvětlení
- nový osvětlovací stožár s výbojkovými světlomety výšky do 8m



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz
Hlavní inženýr projektu:	ING. MIROSLAV NEZKUSIL
Garant profese:	ALEŠ BUDSKÝ

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

Název akce:	Číslo smlouvy: 15 143 208
	Projektový stupeň: PD
	Datum: 11/2015

Část:	ROZVODY VN, NN, OSVĚTLENÍ A DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ ODPOJOVAČŮ
Název přílohy:	Číslo části: E.3.6
	Měřítko: 1:500
	Počet formátů: 2 A4
	Číslo přílohy: 5

SITUACE 1:500 - SO 364