


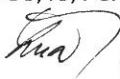




VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

Objednatel:  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace 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: -
---	--	--

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  MIROSLAV LUDVÍK	Vypracoval:  MIROSLAV LUDVÍK	Kontroloval:  ING. JIŘÍ STRAKA

Název akce: Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	Číslo smlouvy: 15 143 208				
Část: SO 311 TNS Týniště nad Orlicí, připojení zpětného vedení	Projektový stupeň: PD				
	Datum: 11/2015				
	Číslo části: E.3.1				
Název přílohy: VÝKAZ VÝMĚR	<table> <tr> <td>Měřítko: -</td><td>Počet formátů: 2 x A4</td></tr> <tr> <td colspan="2">Číslo přílohy: 4</td></tr> </table>	Měřítko: -	Počet formátů: 2 x A4	Číslo přílohy: 4	
Měřítko: -	Počet formátů: 2 x A4				
Číslo přílohy: 4					

FORMULÁŘ 5

PROPOČET

Název stavby : Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklák)

Název PS,SO : TNS Týniště nad Orlicí, připojení zpětného vedení

Datum zpracování : 20.10.2015

Zařídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

824 13

Číslo PS,SO SO 311

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

XXXXXX

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měřná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky		montáže	
0	1	2	3	4	5	6	jednotková	celkem	jednotková	celkem
							7	8	9	10
Díl:		Kabely vč. zemních prací	m	3 200,000		0,000		0,00		0,00
S		Kabely vč. zemních prací				0,000		0,00		0,00
Díl:		Rozvaděč	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
S		Rozvaděč				0,000		0,00		0,00
		Rozvaděč				0,000		0,00		0,00