



LEGENDA :

- napájecí vedení trakční měnárny
- zpětné vedení trakční měnárny
- napájecí vedení převozná měnárny
- zpětné vedení převozná měnárny
- stávající demontované vzdušné napájecí vedení

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 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:  <b>Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)</b>  Část:  SO 311 TNS Týniště nad Orlicí, připojení zpětného vedení	Číslo smlouvy: <b>15 143 208</b>	
	Projektový stupeň: <b>PD</b>	
	Datum: <b>11/2015</b>	
Název přílohy:	Číslo části: <b>E.3.1</b>	
	Měřítko: <b>1 : 500</b>	Počet formátů: <b>4 x A4</b>
	Číslo přílohy: <b>3</b>	