







Souřadnicový systém: S-JTSK  
 Výškový systém: Bpv  
 Pro vytyčení bude použita platná vytyčovací síť stavby  
 Přesnost vytyčení dle ČSN 73 0420 - 1 a 73 0420-2

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

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	02/2019
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 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:	Číslo smlouvy:	
	18-216.208	
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	Projektový stupeň:	
	DSP	
Část:	Datum:	
	02/2019	
SO 312 TNS Týniště nad Orlicí, připojení převozná měnárny	Číslo části:	
	E.3.1	
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
	-	3 x A4
SOUPIS SOUŘADNIC TV A LOMOVÝCH BODŮ	Číslo přílohy:	
	6	

## SOUPIS SOUŘADNIC OS ZÁKLADŮ TRAKČNÍCH PODPĚR

[illegible]

## SOUPIS SOUŘADNIC LOMOVÝCH BODŮ KABELOVÉ TRASY

## STAVBA

## Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)

## OBJEKT

SO 312 TNS Týniště n. O., připoj. převozné měnírny

[illegible]