







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 ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	09/2017
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	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:	Číslo smlouvy:	
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	17 004 208	
	Projektový stupeň:	
Část:	PROJEKT	
	Datum:	
	08/2017	
SO 312 TNS Týniště nad Orlicí, připojení převozní měnárny	Číslo části:	
	E.3.1	
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
	-	3 x A4
	Číslo přílohy:	
SOUPIS SOUŘADNIC TV A LOMOVÝCH BODŮ		6

SOUPIS SOUŘADNIC OS ZÁKLADŮ TRAKČNÍCH PODPĚR

[illegible]

