







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

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

<b>Investor:</b> 	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

<b>Generální projektant:</b> 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	<b>Hlavní inženýr projektu:</b> ING. MARTIN ŠTROF
		<b>Garant profese:</b> ING. KAREL KOŠAŘ

<b>Středisko:</b> ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
<b>Vedoucí střediska:</b>  ING. MARTIN RAIBR	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b>  ING. EDUARD KOŠTÁL	<b>Vypracoval:</b>  ING. EDUARD KOŠTÁL	<b>Kontroloval:</b>  ING. KAREL KOŠAŘ

Název akce:	Číslo smlouvy: 18 196 208	
	Projektový stupeň: DUR	
Část: STAVEBNÍ ČÁST TRAKČNÍ A ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ ROZVODY VN, NN, OSVĚTLENÍ A DOO	Datum: 11/2019	
	Číslo části: D.2.3.6	
Název přílohy:  TECHNICKÁ ZPRÁVA	Měřítko: -	Počet formátů: x A4
	Číslo přílohy: 1	