

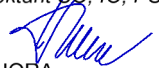

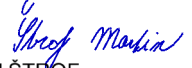


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK      ±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

<b>Investor:</b> 		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1  Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 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. OLDŘICH HORA  <b>Garant profese:</b> ING. OLDŘICH HORA
---	--	---	---

<b>Středisko:</b> ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
<b>Vedoucí střediska:</b>  ING. MARTIN RAIBR	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b>  ING. OLDŘICH HORA	<b>Vypracoval:</b>  ING. OLDŘICH HORA	<b>Kontroloval:</b>  ING. MARTIN ŠTROF

<b>Název akce:</b> ÚPRAVY ZÁKLADNOVÝCH RADIOSTANIC BTS SÍŤE GSM-R ŘADY S8000 V ÚSEKU UZEL PRAHA - DĚČÍN		<b>Číslo smlouvy:</b> 20 285 208
		<b>Projektový stupeň:</b> DUR
<b>Část:</b> TECHNOLOGICKÁ ČÁST ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ		<b>Datum:</b> 05/2021
		<b>Číslo části:</b> D.1.2