



☉ situování středu BTS → směr vyzařování, azimut

M1:10.000


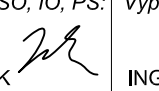


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

Investor:  SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	Objednatel:  kontron S&T Group Kontron Transportation s.r.o. Ke Štvanici 656/3 186 00 Praha 8
--	---

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

Projektant:  IXPROJEKTA	IXPROJEKTA s.r.o. Heršpická 813/5 639 00 Brno – Štýřice e-mail: info@ixprojekta.com	Garant profese: ING. ROMAN SKOTÁK
---	--	---

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR 	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. PETR JAKOUBEK 	Vypracoval: ING. PETR JAKOUBEK 	Kontroloval: ING. JIŘÍ ŠIPR 

Název akce: GSM-R CHOMUTOV - CHEB		Číslo smlouvy: 20 138 208	
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 101 BTS 746 MÁLKOV SPOLEČNÁ ČÁST, DOKLADY		Projektový stupeň: PDPS/RDS	
Název přílohy: CELKOVÁ SITUACE STAVBY 1:10.000		Datum: 08/2020	
		Číslo částí: D.2.1	
		Měřítko: 1:10.000	Počet formátů: 2xA4
		Číslo přílohy: 101.1.03	