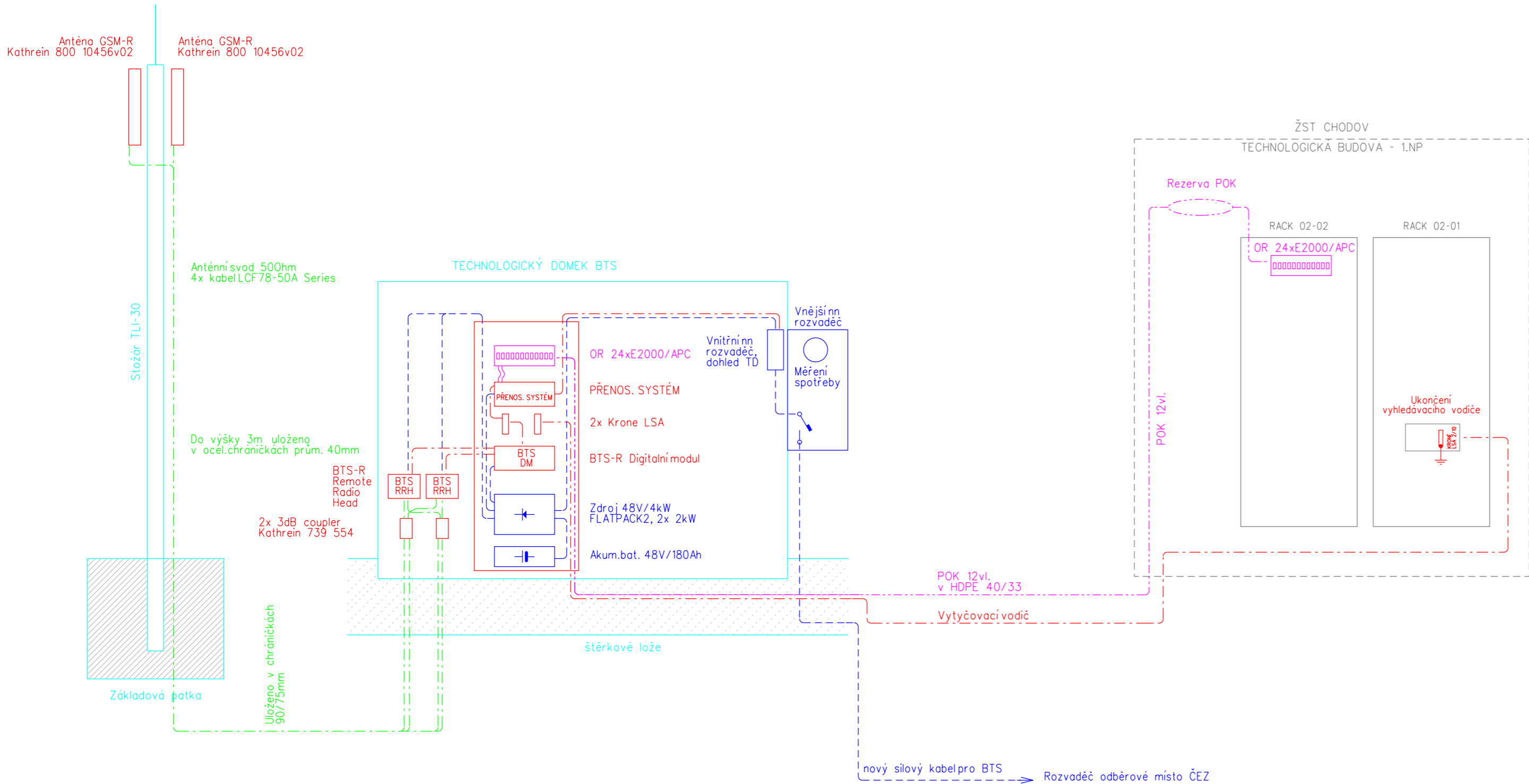


PS 203 BTS 763 CHODOV

CELKOVÉ BLOKOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ BTS







- VYSVĚTLIVKY:
- Zařízení stávající
 - Zařízení přemístované
 - Sdělovací zařízení a propojení
 - Silové a napájecí zařízení a propojení
 - Stavební část
 - Metalické a datové kabely a patchcordy
 - Optické kabely a patchcordy
 - Stávající optický kabel
 - Koaxiální kabely
 - Silové a napájecí kabely

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
---	--

Středisko:			
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
			
ING. MARTIN RAIBR	ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA	KATEŘINA KŘIVKOVÁ	ING. OLDŘICH HORA

Název akce:	Číslo smlouvy: 20 138 208
GSM-R CHOMUTOV - CHEB	Projektový stupeň: PDPS/RDS
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 203 BTS 763 CHODOV SPOLEČNÁ ČÁST	Datum: 08/2020
Název přílohy:	Číslo části: D.2.2.3.1
	Měřítko: 3xA4
	Počet formátů: 2