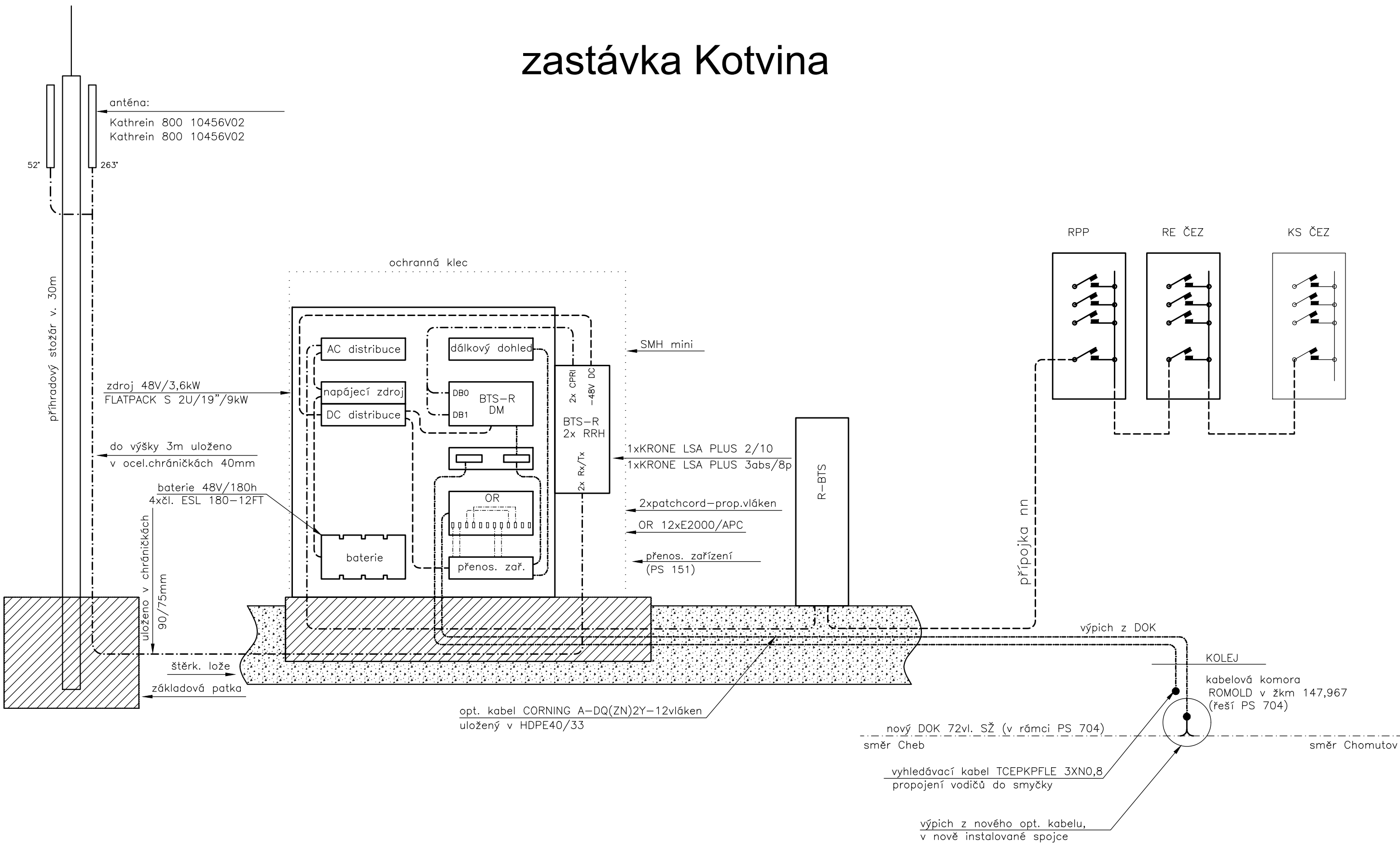




zastávka Kotvina



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, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	Objednatel:
	Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	
		Kontron Transportation s.r.o. Ke Štvanici 656/3 186 00 Praha 8

Generální projektant:	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 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:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. ALEŠ TURSKÝ	ING. ALEŠ TURSKÝ	ING. JIŘÍ ŠIPR

Název akce:		Číslo smlouvy:	
		20 138 208	
GSM-R CHOMUTOV - CHEB		Projektový stupeň:	
		PDPS/RDS	
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 104 BTS 749 KOTVINA SPOLEČNÁ ČÁST, DOKLADY		Datum:	
		09/2020	
		Číslo části:	
		D.2.1	
Název přílohy:		Měřítko:	Počet formátů:
		-	3x A4
CELKOVÉ BLOKOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ BTS		Číslo přílohy:	
		104.1.02	