

GSM-R ÚSTÍ N.L. - CHOMUTOV

BLOKOVÉ SCHÉMA ZAŘÍZENÍ BTS

BTS KOŠTOV  
BTS ŘEHLOVICE  
BTS VELVĚTY  
BTS LBÍN  
BTS OHNÍČ

BTS ÚPOŘINY

BTS DOLÁNKY

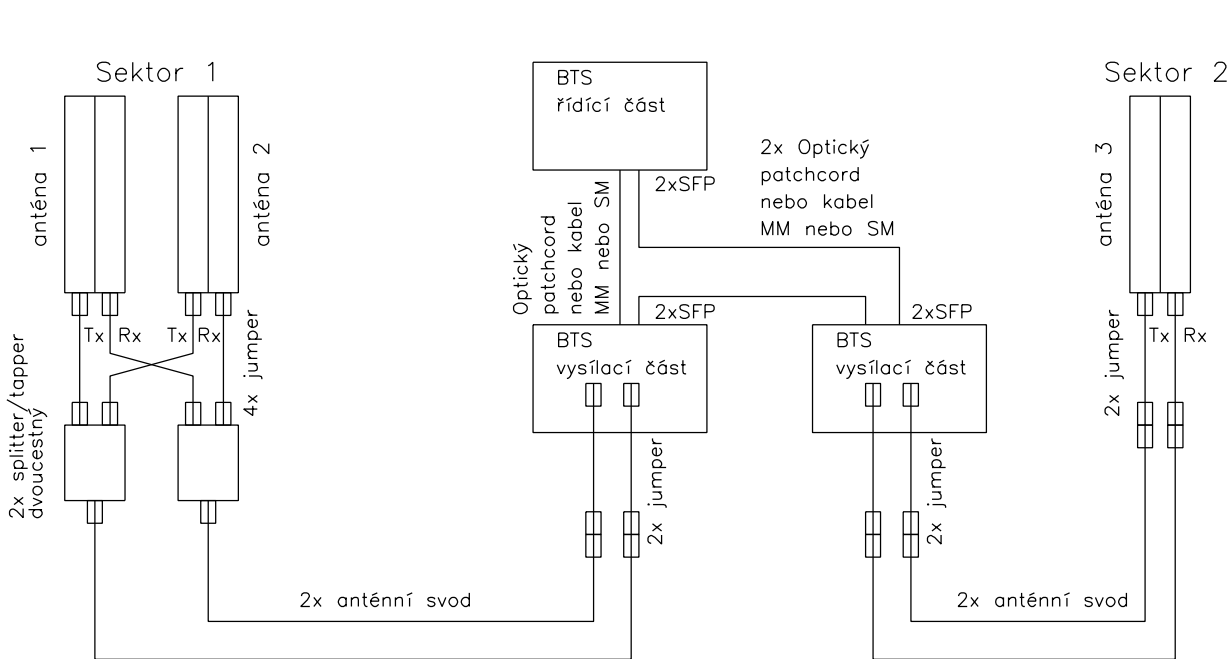
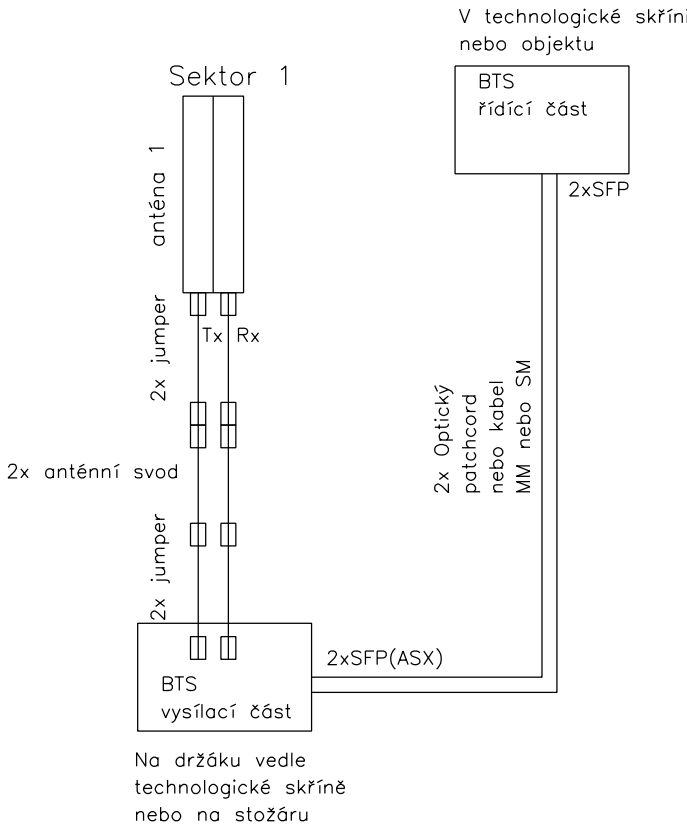
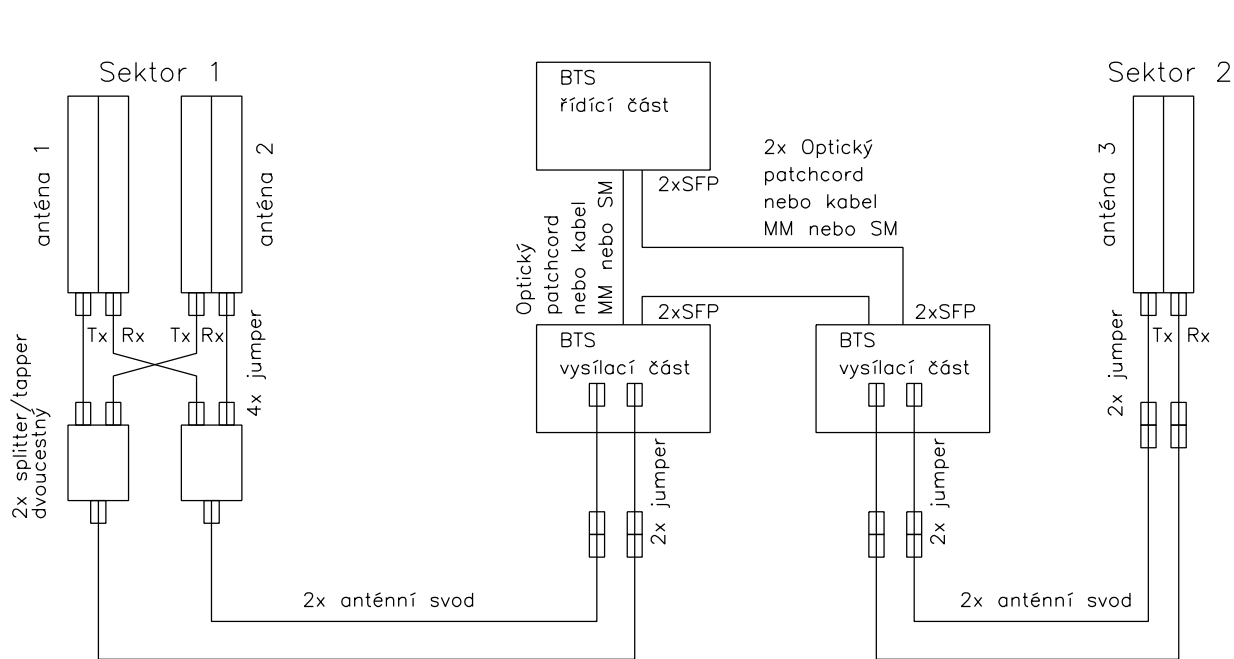
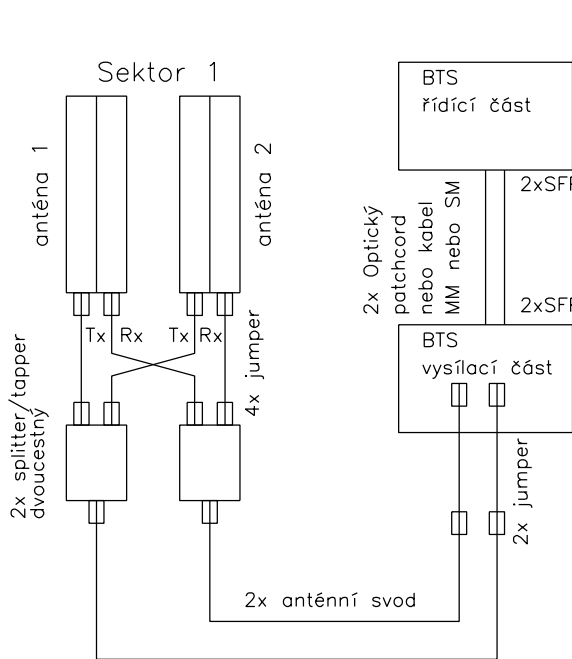
BTS SVĚTEC

BTS 1 sektor/2 antény

BTS 2 sektory/3 antény

BTS 1 sektor/1 anténa  
(Vysílací část ve venkovním prostředí)


BTS 2 sektory/3 antény


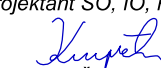




VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

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

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. OLDŘICH HORA
		Garant profese:	ING. OLDŘICH HORA

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

Název akce:	Číslo smlouvy:	
	17 035 208	
GSM-R ÚSTÍ NAD LABEM - CHOMUTOV	Projektový stupeň:	
	DUR	
Část:	Datum:	
	03/2019	
ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ D.2.2 ÚSEK ÚSTÍ N. L. - ÚPOŘINY - BÍLINA	Číslo části:	
	D.2.2	
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
	-	4xA4
BLOKOVÉ SCHÉMA ZAŘÍZENÍ BTS	Číslo přílohy:	
	3.2	