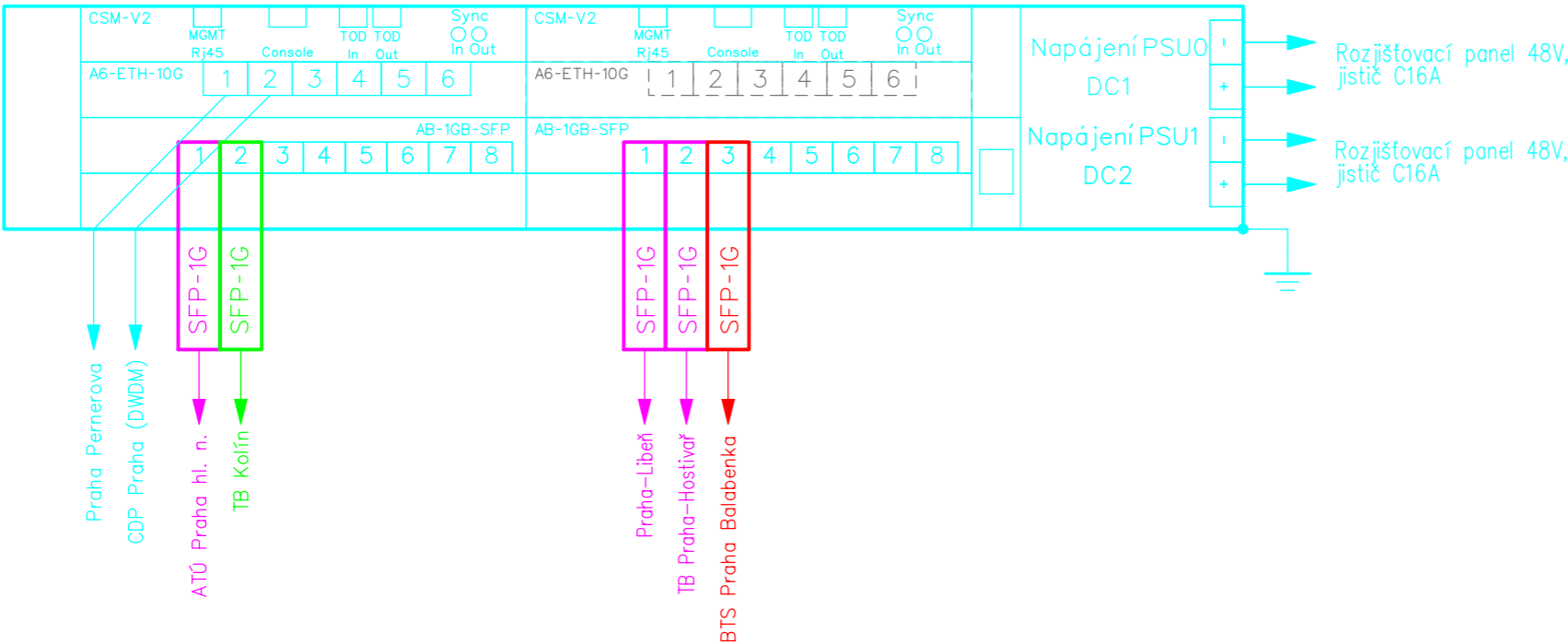
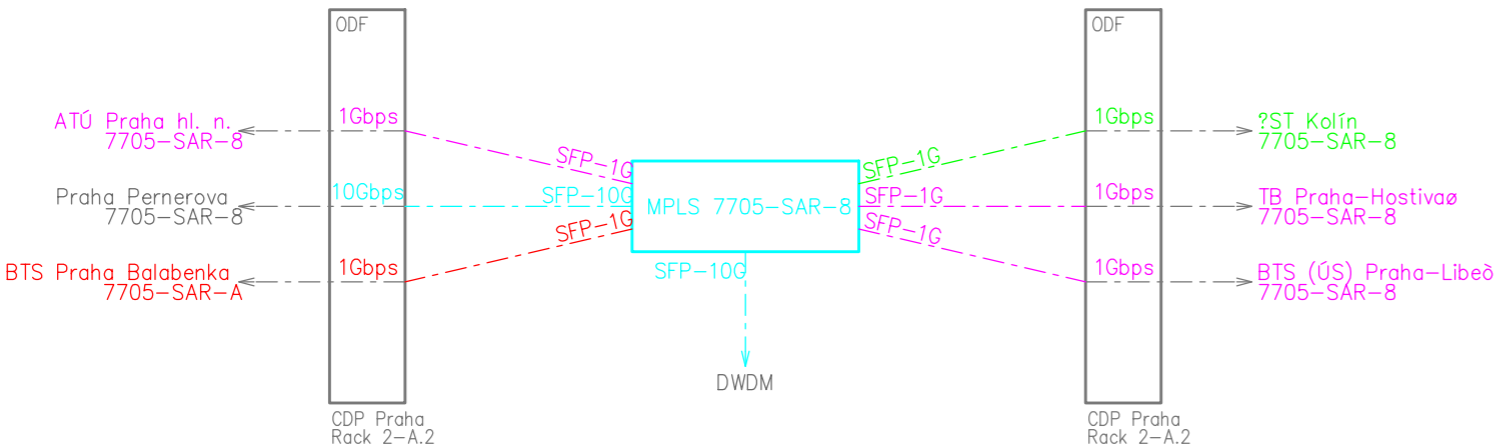


Milovice – Praha hl. n. (mimo), přenosový systém GSM-R

BTS PRAHA BALABENKA, SCHÉMA PŘENOSOVÉHO SYSTÉMU

NAVRHOVANÝ STAV
CDP PRAHA

PŘENOSOVÝ SYSTÉM PRO GSM-R



VYSVĚTLIVKY:

- Zařízení stávající
- Zařízení propojení budovaná v rámci tohoto PS
- Zařízení propojení budovaná v rámci "ETCS Praha Uhřetěves - Praha hl. n. (mimo)"
- Zařízení propojení budovaná v rámci "GSM-R Pardubice - Hradec Králové - Jaroměř"
- Zařízení propojení budovaná v rámci "Optimalizace TÚ Mstětice - Praha-Vysočany"

Paré:

Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	02/2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Martin Štrof

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8	

Zhotovitel díla:	SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel částí / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Raibr	Specialista: Ing. Martin Štrof

Název stavby / akce:	ETCS Milovice - Praha hl. n. (mimo)	Označení (S-kód): S632000047
		Zakázka: 23-086.208
Název části:	Železniční sdělovací zařízení	Označení části: D.2.1
Název objektu:	Milovice – Praha hl. n. (mimo), přenosový systém GSM-R	Číslo objektu / komplexu: PS 02-04-01
Název přílohy:		Číslo přílohy:
Název dílčí části přílohy:		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Pavel Víšek	Měřítko: Formáty:
Kraj:	Katastrální území: viz. TZ	TUDU: viz. TZ
		Smluvní datum zpracování: 29.02.2024
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:
S632000047	DSPX	D21XX
	Objekt:	Podoblast:
	PS020401	XX
	Příloha:	Revize:
	2301	000