

Vysvětlivky:

Kabely budované v rámci PS DŘT

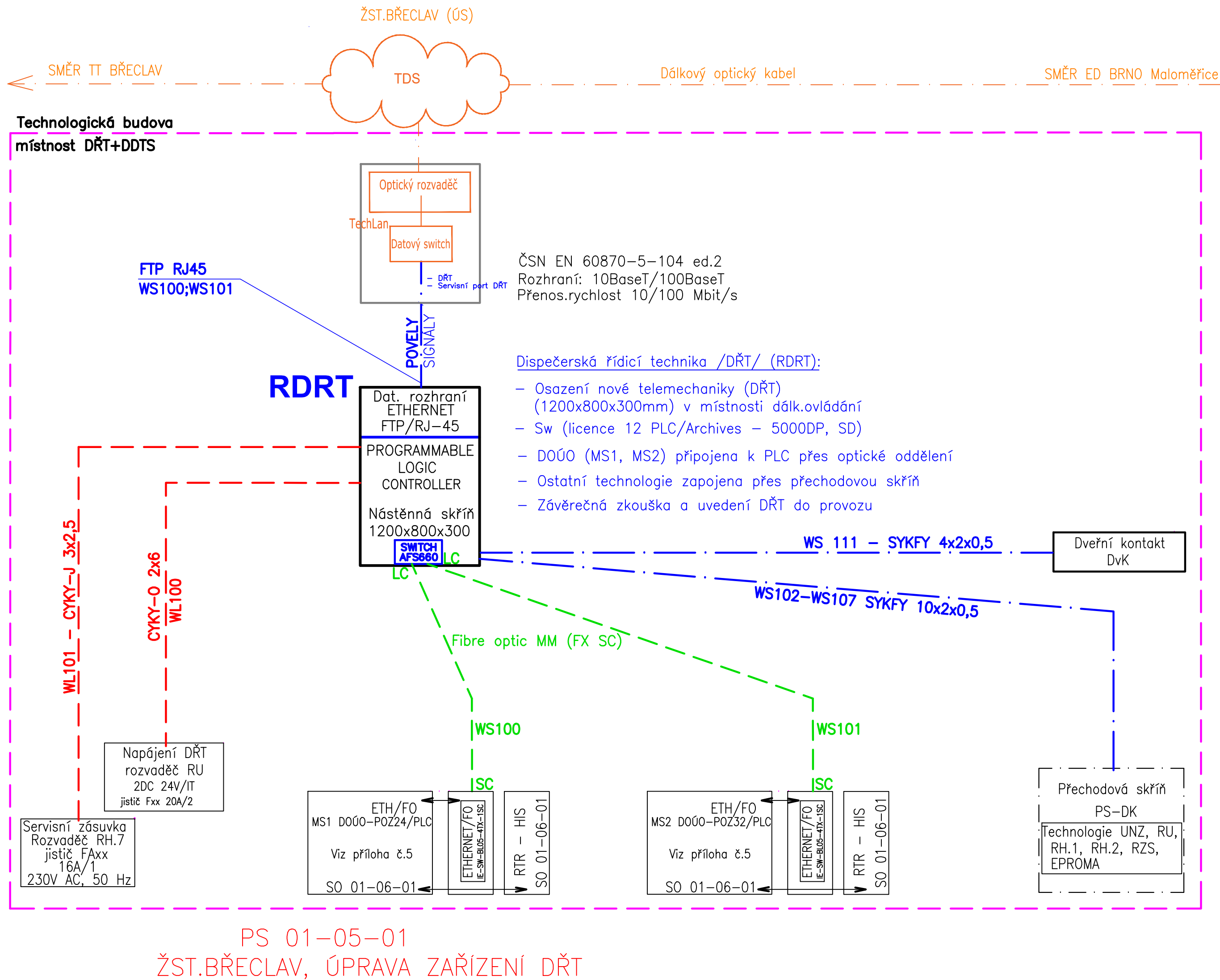
DŘT (RDRT)

PS technologie

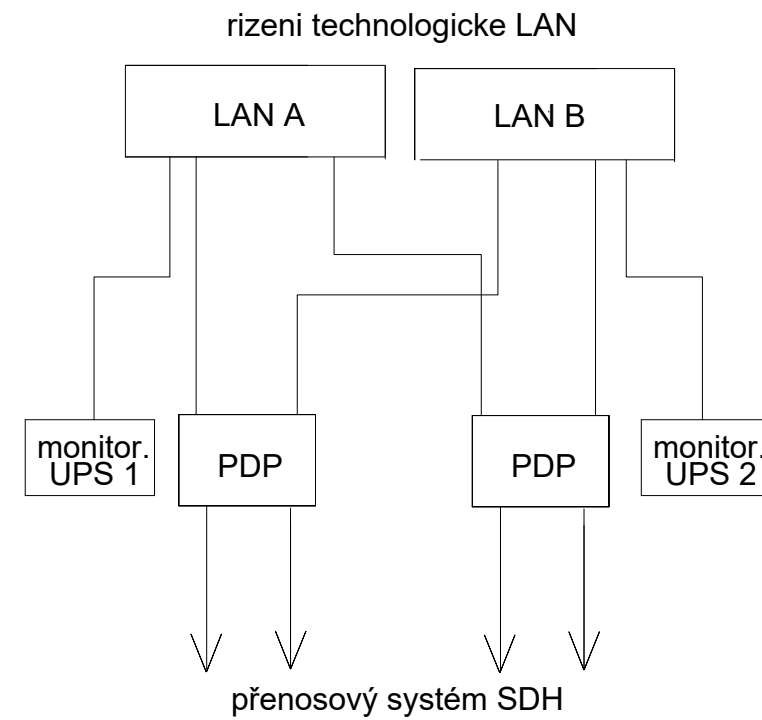
části dotčené stavbou

PS sděl.zařízení

Barevné provedení je pouze informativní.




ED Brno



Řídicí systém RTis

- * Připojení, nastavení parametrů objektů a oživení přenosu
- * Systémová a datová analýza
- * Úpravy řídicích algoritmů a programových tabulek Rtis
- * Plnění telemetrických, datových a řídicích struktur
- * Realizace a plnění prezentačních zobrazení a formulářů
- * Parametrizace driveru PLC
- * Systémové programové vybavení, APV
- * Realizace a plnění datových a prezentačních struktur
- * Plnění a odzkoušení technologických struktur
- * Provizorní stav po dobu výstavby
- * Personální zabezpečení
- * Provozní zkoušky, včetně verifikace signálů a povelů
- * Komplexní vyzkoušení a uvedení systému dispečerského řízení do provozu

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

			SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	23 TRAKČNÍ VEDENÍ	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. JIŘÍ PELC	GENERÁLNÍ ŘEDITEL ING. KAMIL CHMELA	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JIŘÍ PELC	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO JINDŘICH LUKAŠÍK	NAVRHL, VYPRACOVAL JINDŘICH LUKAŠÍK	KONTROLOVAL HYNEK MAČE	
KRAJ : Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ : Břeclav		STUPEŇ : DUSP+PDPS
Úprava neutrálních úseků u TT Břeclav - t.ú. Břeclav – Podivín			ZAK. ČÍSLO 19125-01-1020	ARCH. ČÍSLO 2020230002
PS 01-05-01 Žst.Břeclav, úprava zařízení DŘT			MĚŘÍTKO 4x A4	POČET FORMÁTŮ 4x A4
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA DŘT			DATUM: 12/2020	ČÁST DOKUM. D.1.3.1.1
				PŘÍLOHA 2