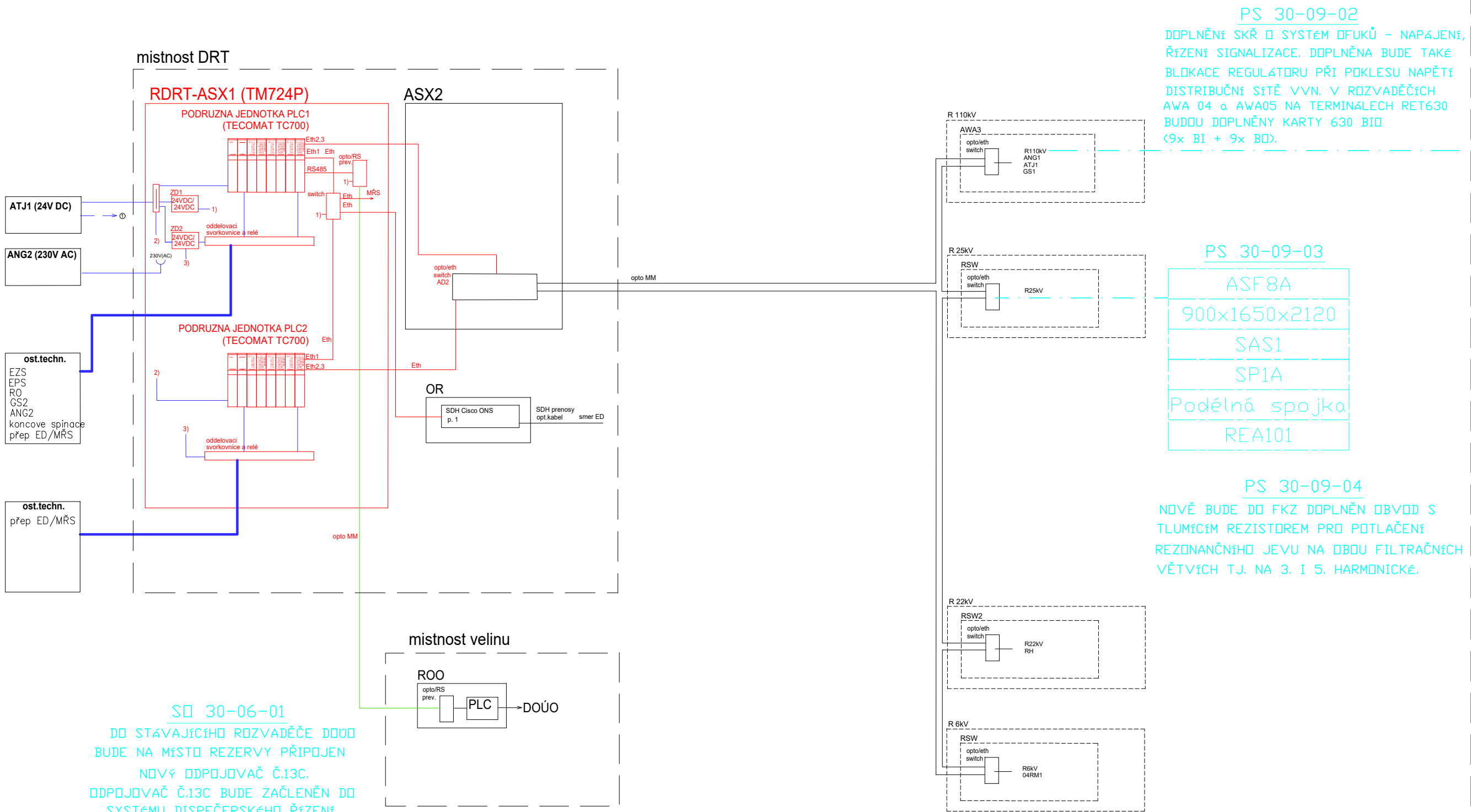


TNS Havlíčkův Brod



PS 30-09-02  
DOPLNĚNÍ SKŘ D SYSTÉM OFUKŮ – NAPÁJENÍ,  
ŘÍZENÍ SIGNALIZACE, DOPLNĚNA BUDE TAKÉ  
BLOKACE REGULÁTORU PŘI POKLESU NAPĚTÍ  
DISTRIBUČNÍ SÍŤ VVN. V ROZVADĚČÍCH  
AWA 04 a AWA05 NA TERMINÁLECH RET630  
BUDDU DOPLNĚNY KARTY 630 BID  
(9× BI + 9× BD).

PS 30-09-03  
ASF8A  
900×1650×2120  
SAS1  
SP1A  
Podélná spojka  
REA101


PS 30-09-04  
NOVĚ BUDE DO FKZ DOPLNĚN OBVOD S  
TLUMIČÍM REZISTOREM PRO POTLAČENÍ  
REZONANČNÍHO JEVU NA OBOD FILTRAČNÍCH  
VĚTVÍCH TJ. NA 3. I 5. HARMONICKÉ.

SD 30-06-01  
DO STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE DOUO  
BUDE NA MÍSTO REZERVY PŘIPOJEN  
NOVÝ ODPOJOVAČ Č.13C.  
ODPOJOVAČ Č.13C BUDE ZAČLENĚN DO  
SYSTÉMU DISPEČERSKÉHO ŘÍZENÍ.

- Vysvětlivky:
- Doplnění stávajícího zařízení RDRT (ASX1) a MRS
  - Metalický propoj (stávající)
  - Komunikační metalický propoj (stávající)
  - Optický propoj (stávající)
  - Zarizení jiných PS
  - Zarizení budovana nebo upravovana v PS 30-09-02/04/05



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílžďěňá 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	24 Silnoproud	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký	NAVRHL, VYPRACOVAL Jindřich Lukaščík
KRAJ: Jihomoravský/Vysočina		POVĚŘENÝ OÚ: Tišnov – Golčův Jeníkov
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN PS 30-05-01 TNS Havlíčkův Brod zařízení DRT, SKŘ a MRS - doplnění		STUPEŇ: DUSP+PDPS
Přehledové schéma DRT, SKŘ a MRS		ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020 MERITKO POČET FORMÁTŮ 10xA4
		DATUM: 10/2020
		ČÁST DOKUM. D.1.3.1
		PŘÍLOHA 2