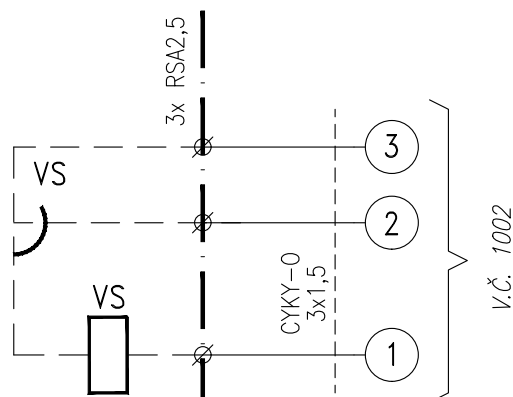
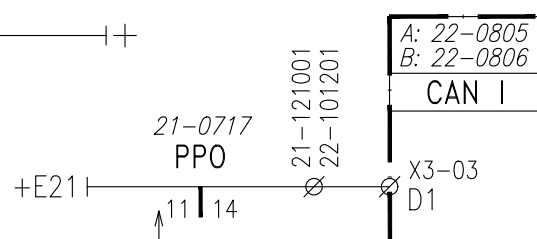
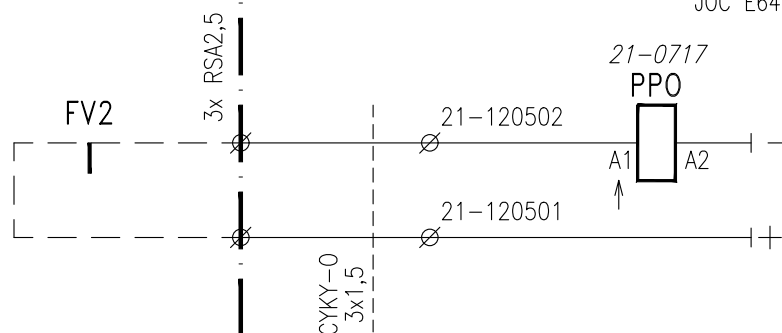
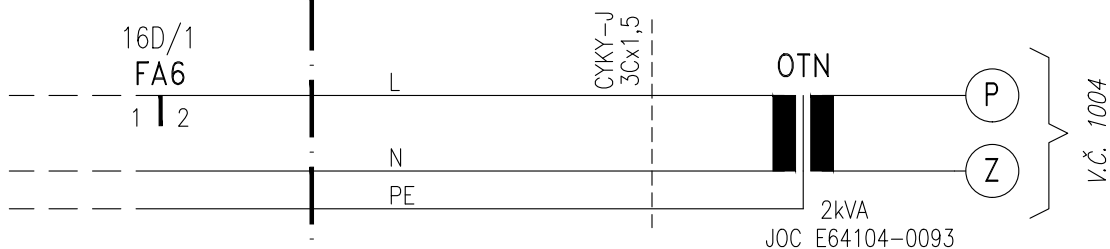
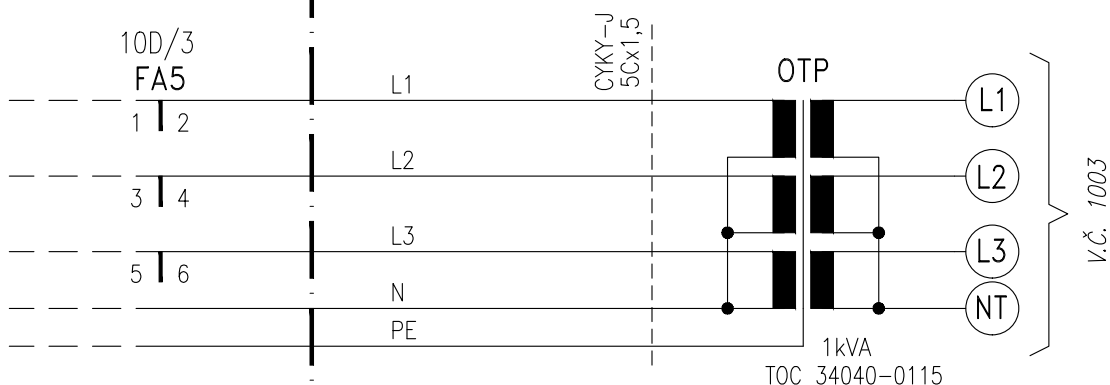
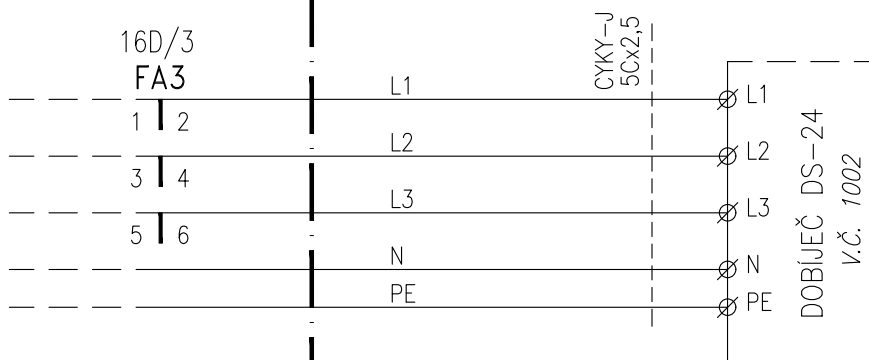


Obsahuje výkresy:

- 1001 Napájení střídavých obvodů
- 1002 Napájení stejnosměrných obvodů
- 1003 Napájení přestavníků
- 1004 Napájení návěstidel
- 1005 Napájení TZZ, PSt, EMZ a rozvod +/-
- 1006 Napájení počítačů LOP, EP a UP
- 1007 Napájení TP
- 1008 DMS-HIS a panel měření
- 1009 Měřicí ústředna DISTA
- 1010 Přepěťové ochrany střídavých napětí
- 1011 Zapojení DMS-EP
- 1012 Zapojení ventilátorů skříní
- 1013 Panely měření skříní
- 1014 Kontrola klimatizace

	Jméno	Podpis	Zakázkové číslo 24-074-40-113	<div>signal</div> <div>PROJEKT</div> <div>Pracoviště Olomouc</div>
Navrhl	Ing. Otruba		Datum 12/2025	
Kontroloval	Ing. Otruba		Stupeň dokumentace RDS	
Stavba: Vypracování projektové dokumentace zab. zař. v žst. Doudleby nad Orlicí PS 12-01-11 Doudleby nad Orlicí, SZZ				1000
Žst. DOUDLEBY NAD ORLICÍ OBVODY NAPÁJENÍ				

Rozvaděč R-ZZ



SO 12-86-02

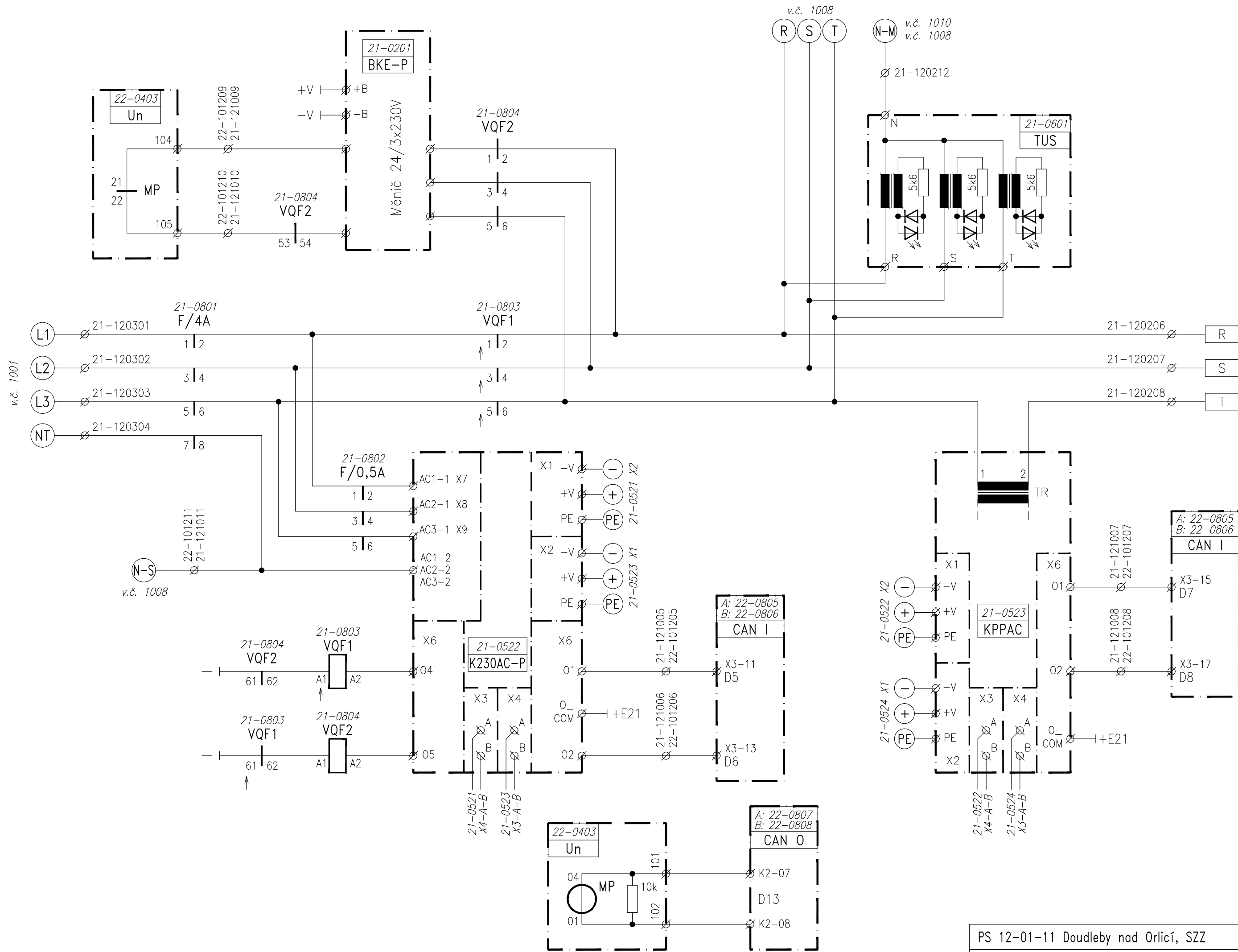
3NPE AC 400/230V 50Hz

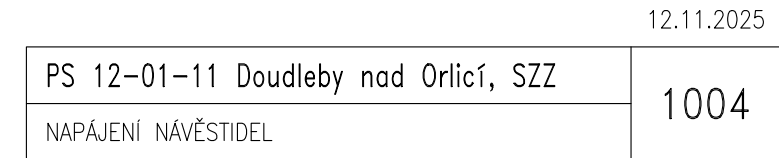
12.11.2025

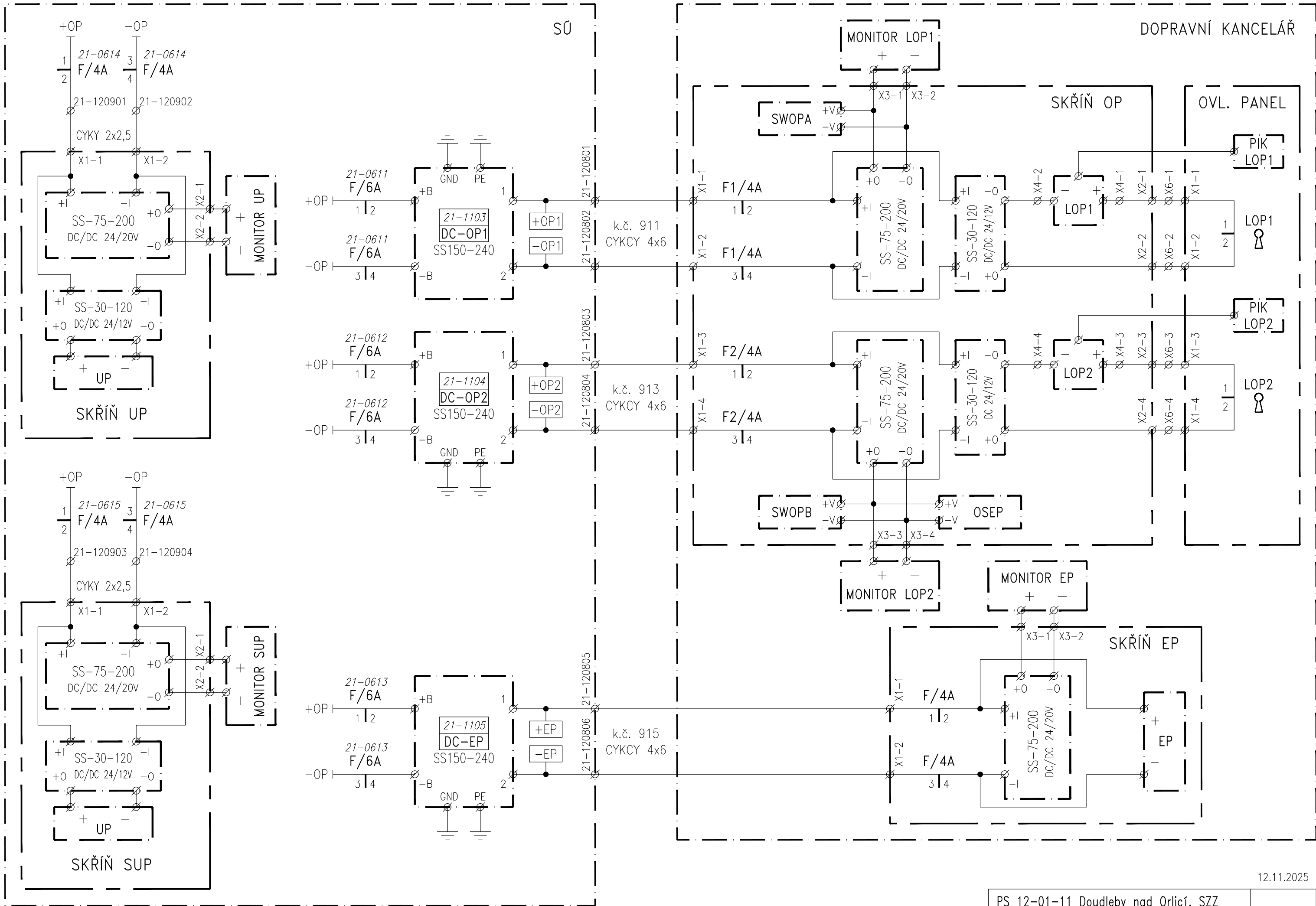
PS 12-01-11 Doudleby nad Orlicí, SZZ

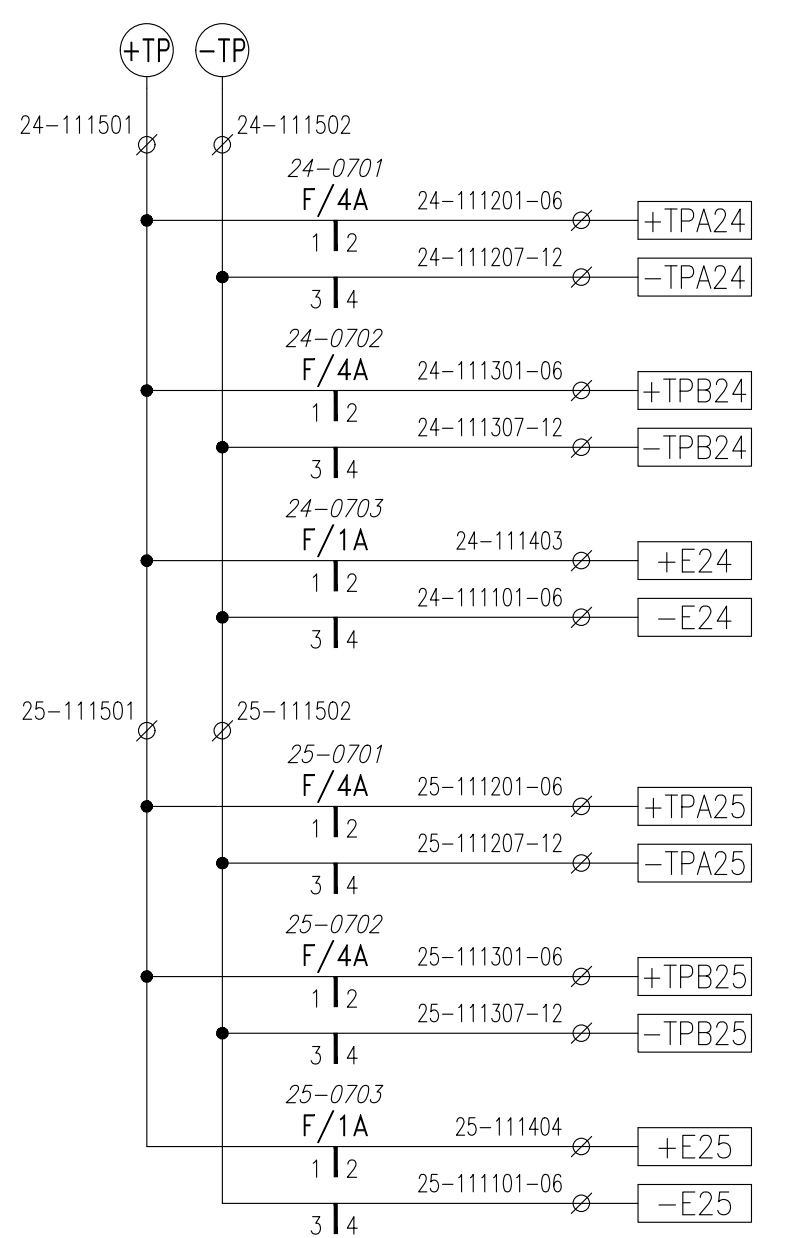
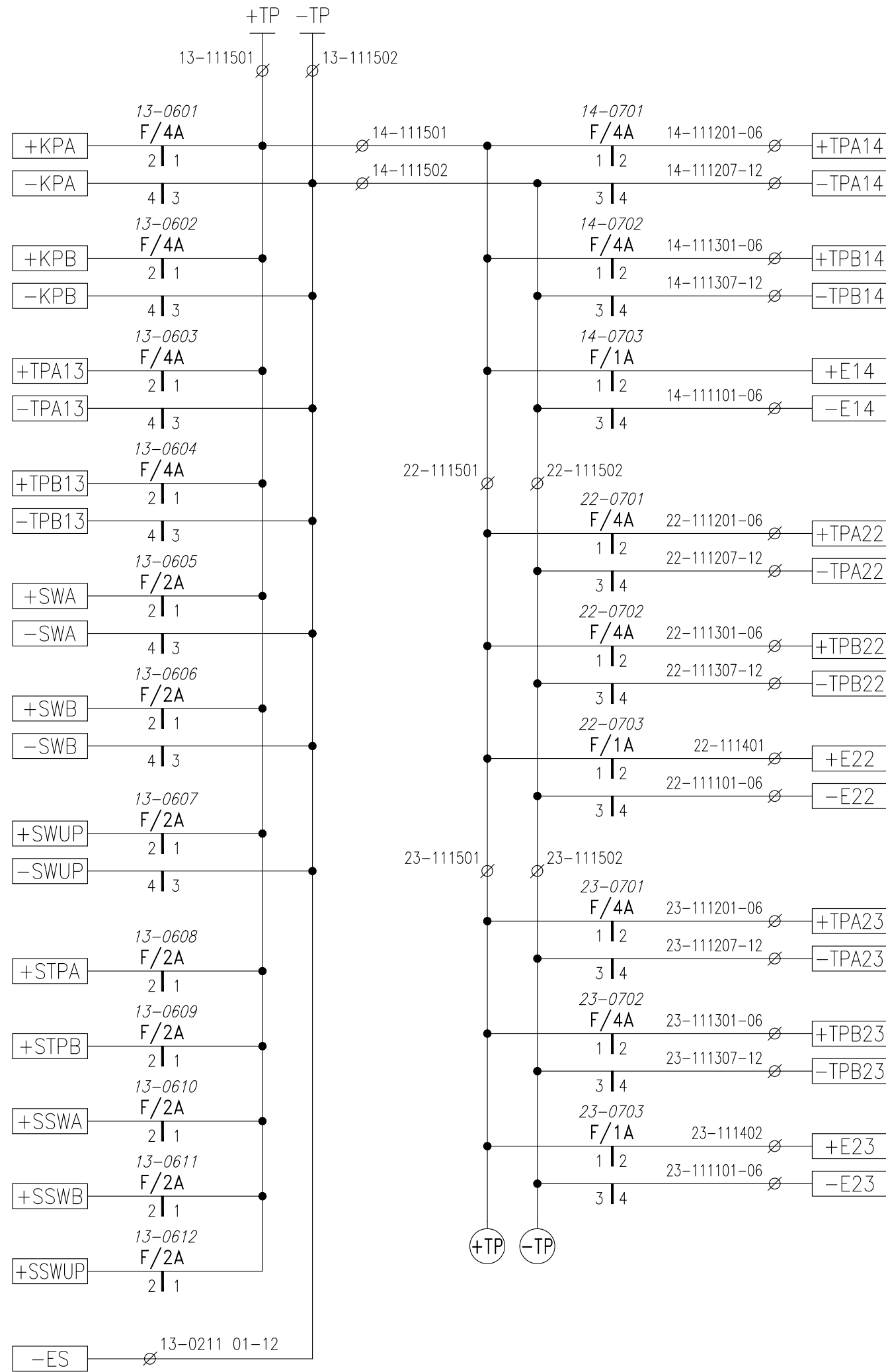
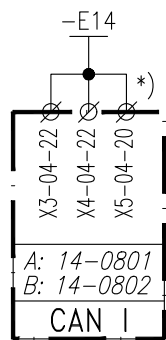
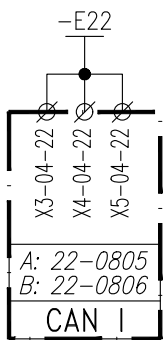
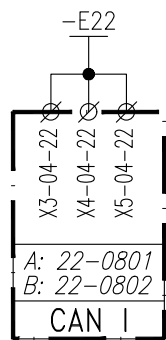
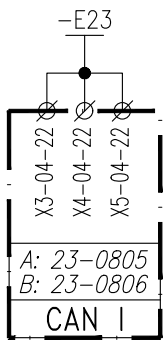
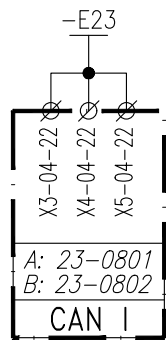
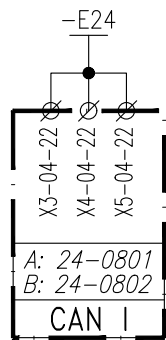
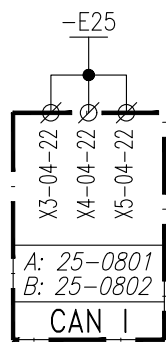
NAPÁJENÍ STŘÍDAVÝCH OBVODŮ

1001

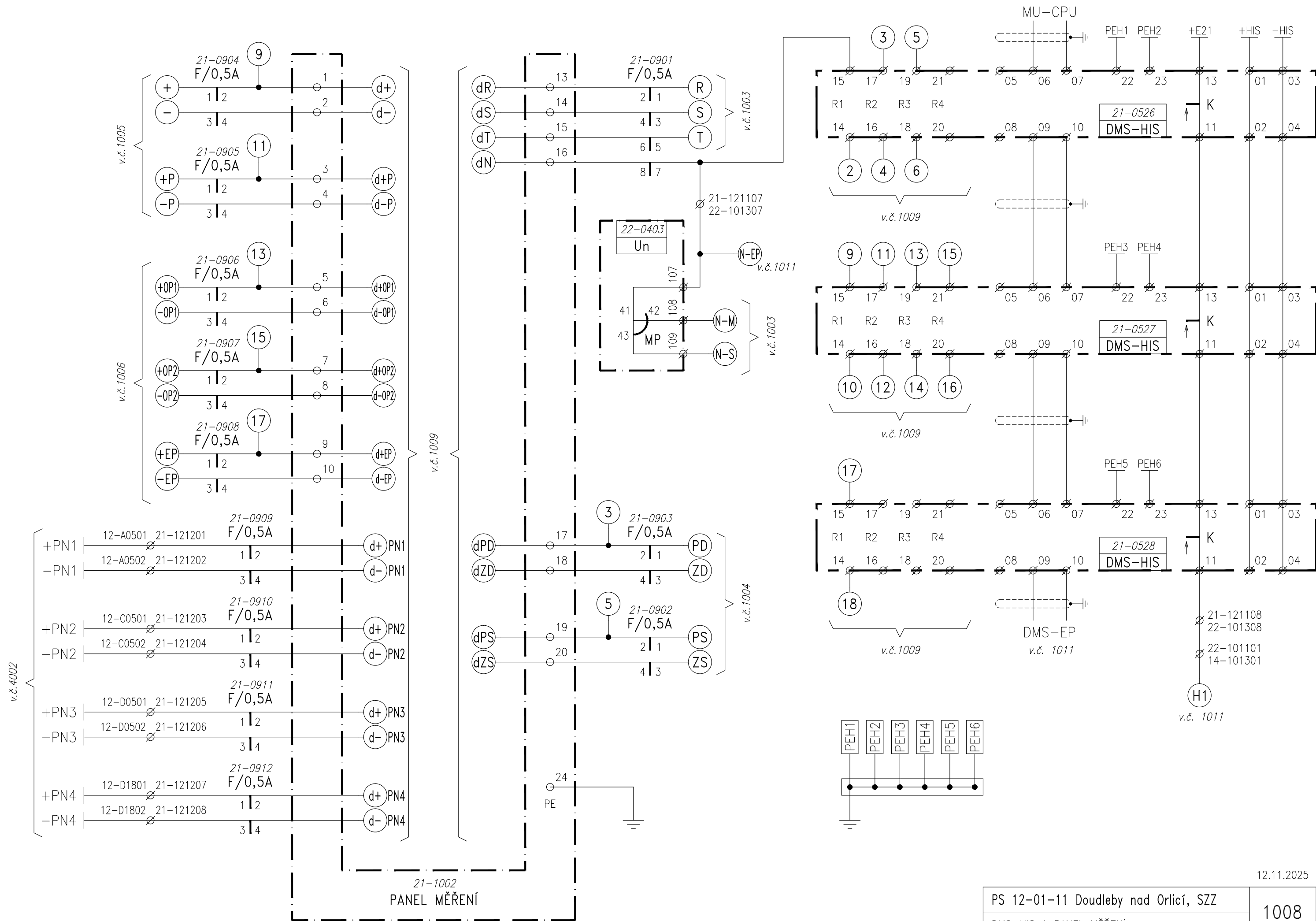


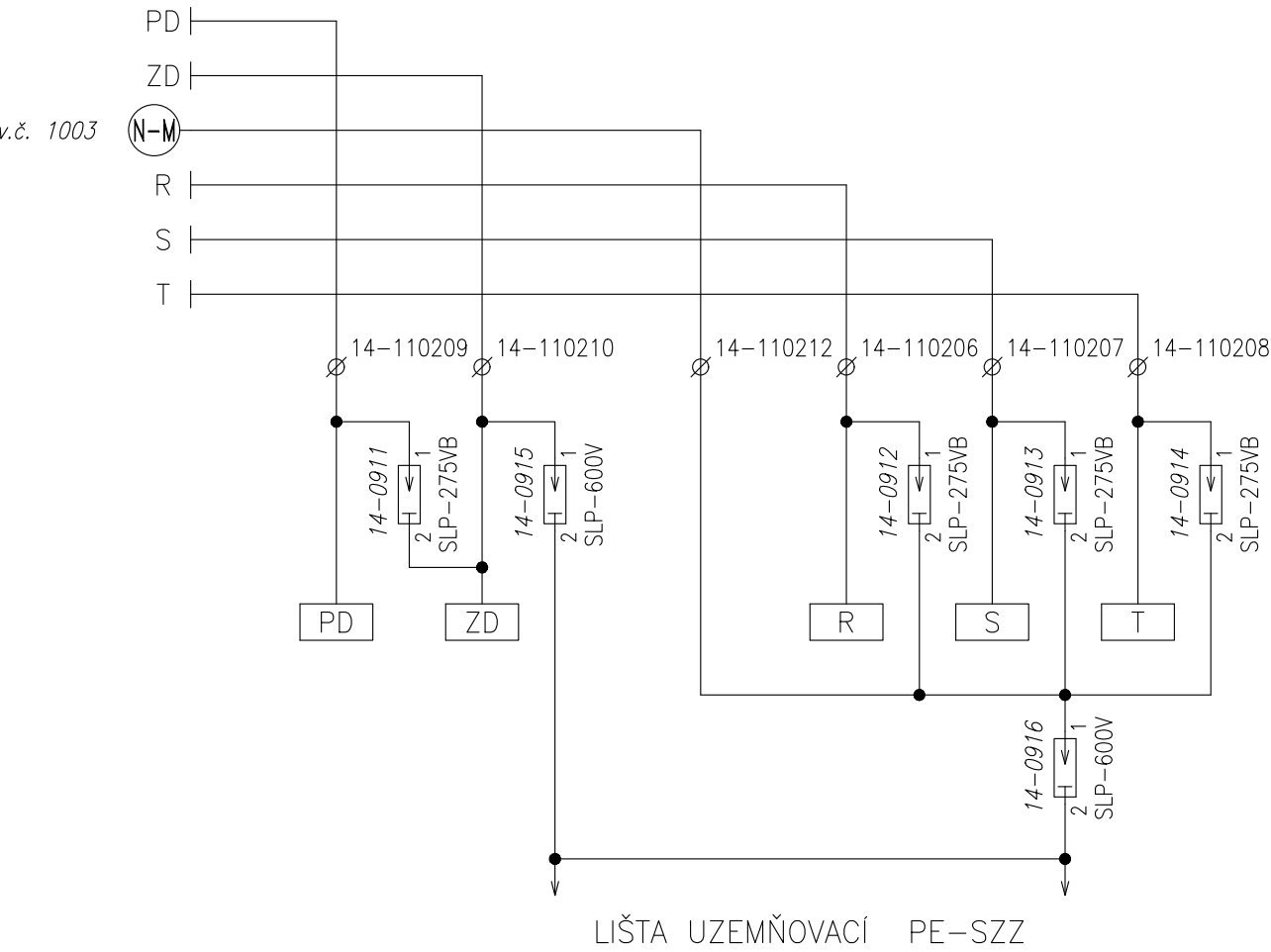
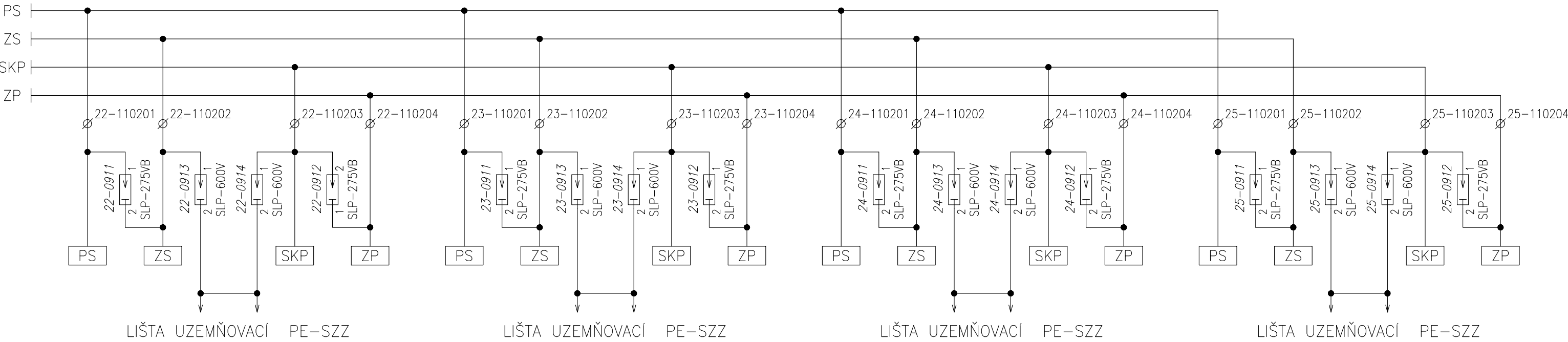


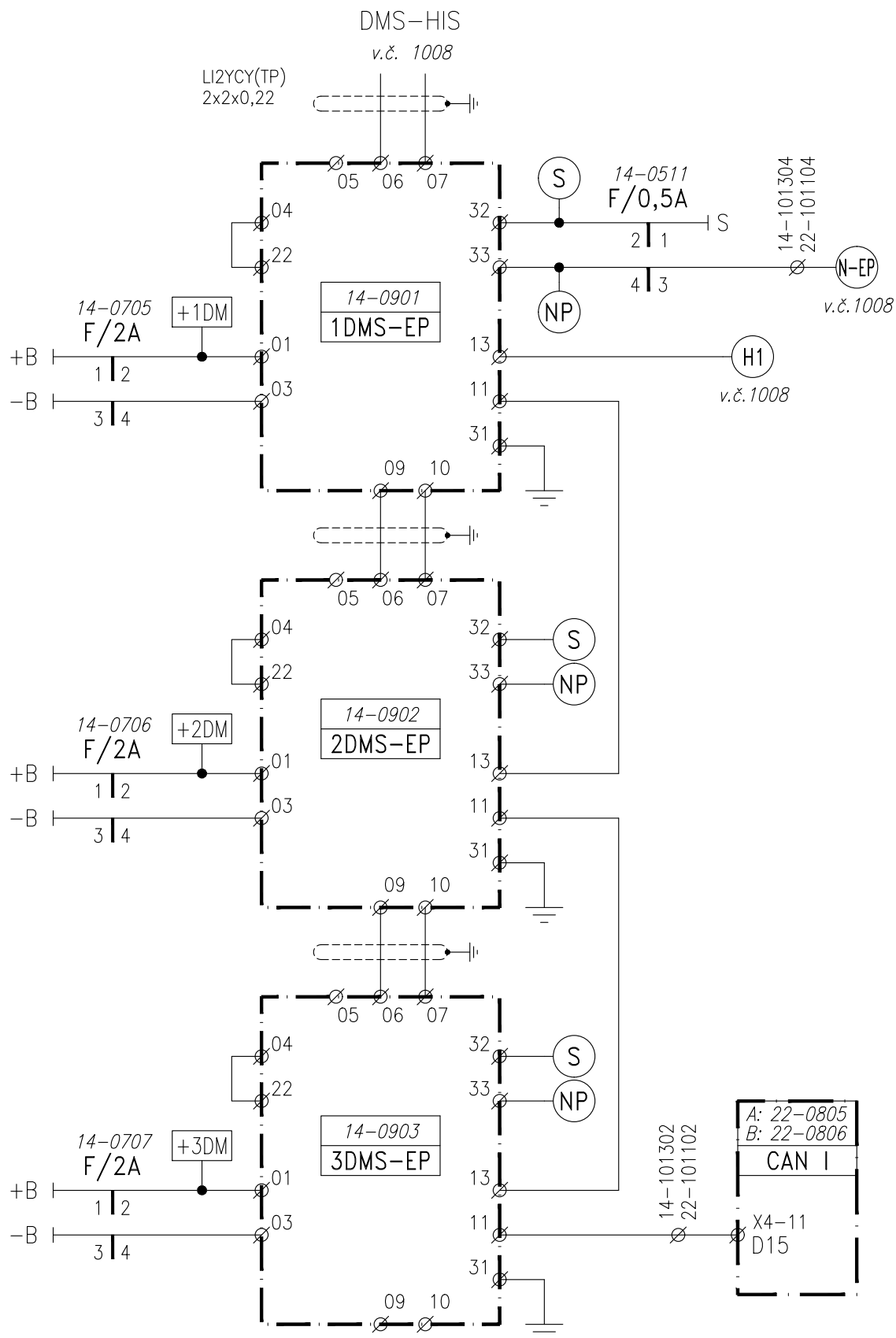




*) Svorky X5-04-21/22 připojeny na výstup zdroje 25V





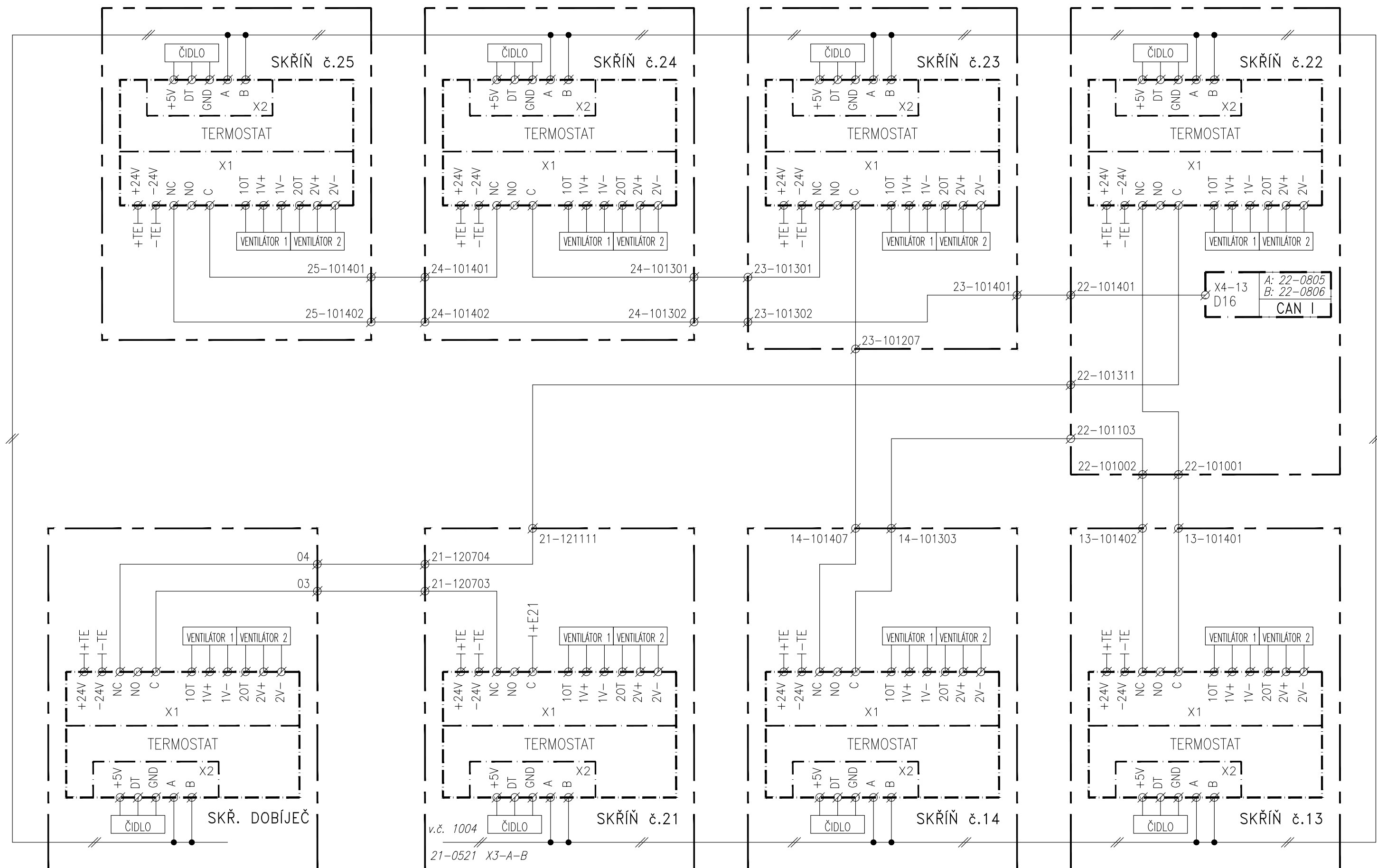


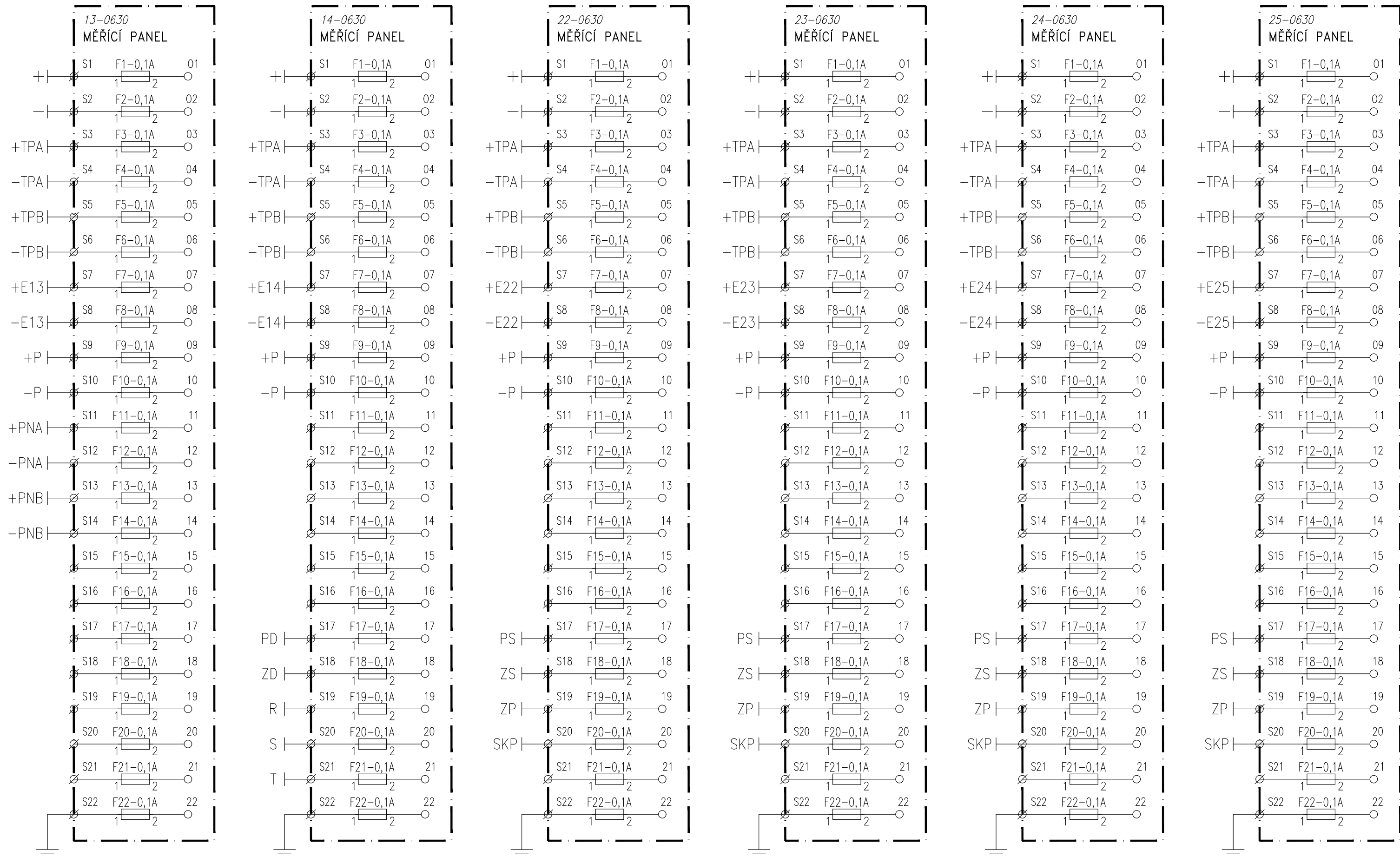
12.11.2025

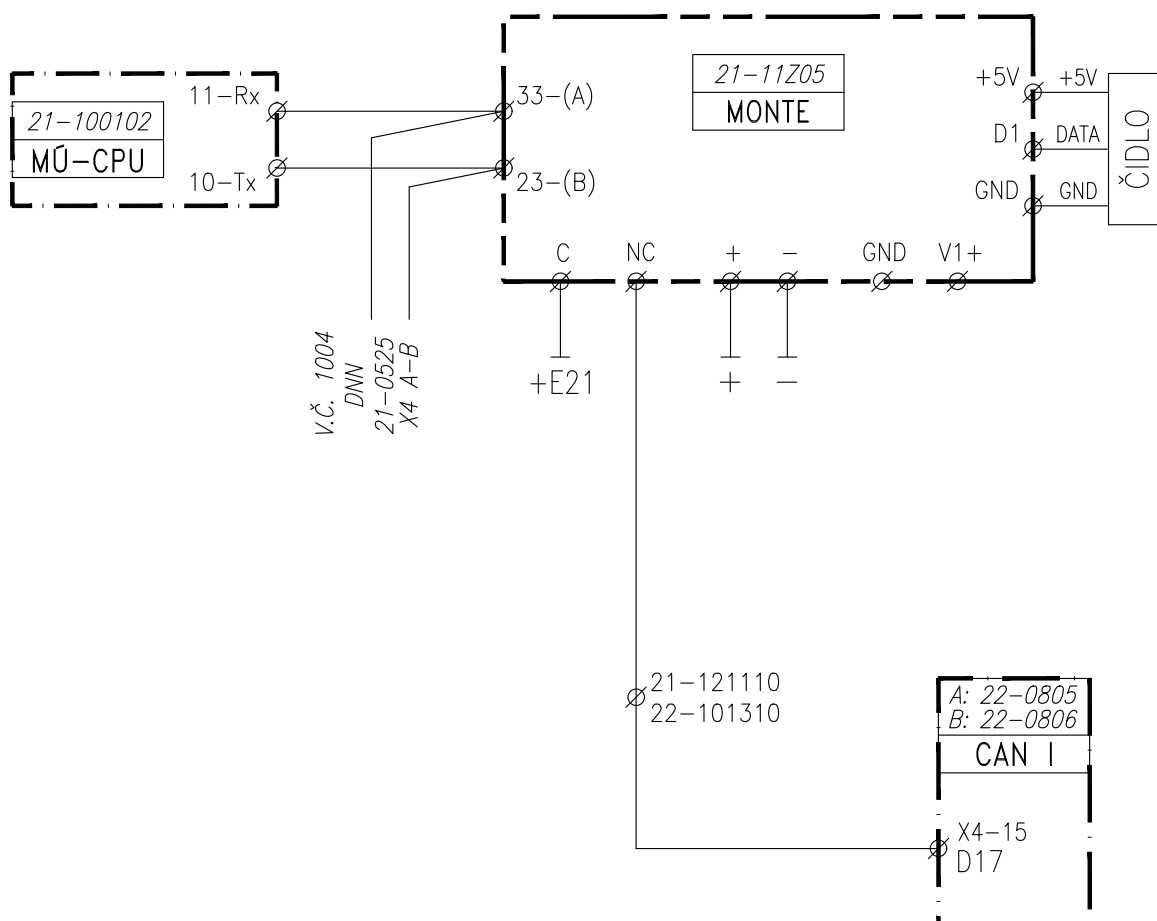
PS 12-01-11 Doudleby nad Orlicí, SZZ

ZAPOJENÍ DMS-EP

1011







12.11.2025

PS 12-01-11 Doudleby nad Orlicí, SZZ

KONTROLA KLIMATIZACE

1014