

KRIŽAN - PROJEKCE, WEBOVÉ STRÁNKY

ELEKTROINSTALACE, HROMOSVOD, FOTOVOLTAIKA

STRÁŽKY 72, 403 40, ÚSTÍ NAD LABEM, email: krizan@centrum.cz, mobil 737 502 724

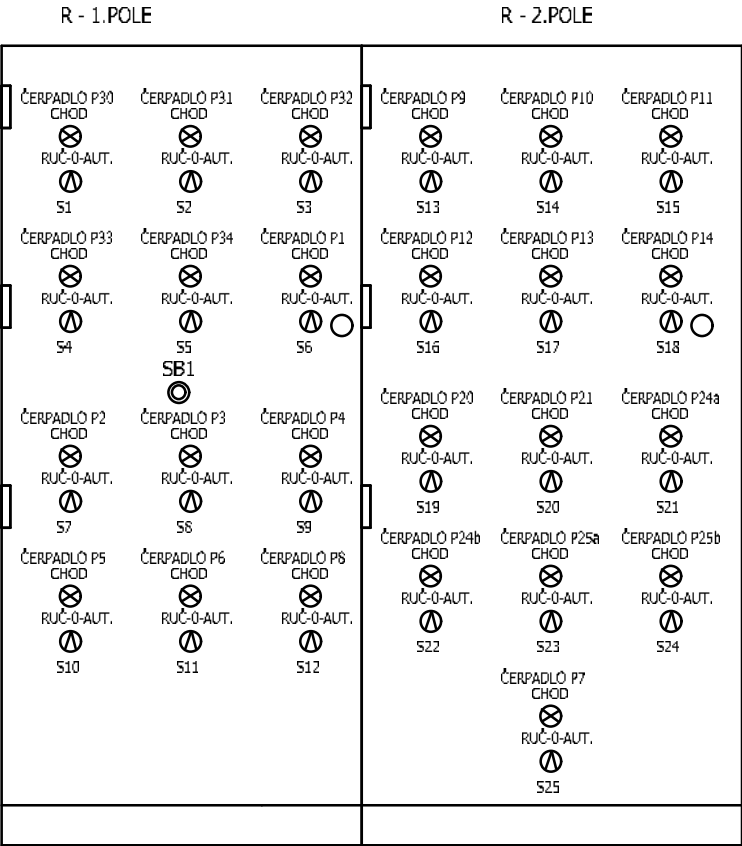
E-04.1 – ZAPOJENÍ OKRUHŮ ELEKTRO ROZVADĚČ R-KOTELNA

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHN. KONTROLA	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ KRIŽAN <i>Strážky 72</i> <i>403 40 Ústí nad Labem</i> Tel. 603 709 577 <i>vl.krizan@seznam.cz</i>	
Ing. Vlastimil Křižan	Ing. Vlastimil Křižan			
Investor: VŠE PRAHA				
Název akce: Rekonstrukce plynové kotelny v IB instalace kogenerační Jednotky včetně tepelných čerpadel VŠE PRAHA <i>D.1.4.6 Zařízení MaR a plynové detekce</i>			Místo:	Praha
			Účel :	DPS
			Zak. číslo:	120/2024
			Datum :	Listopad 2024

ROZVADĚČ R-KOTELNA

ČELNÍ POHLED

POZOR - VÝVODY KABELŮ VRCHEM



Rozvaděč 1.pole - v.1800mm, š-800mm, hl.400mm
STÍTKY:
SB1 - VYPNOUT - ČERVENÁ BARVA

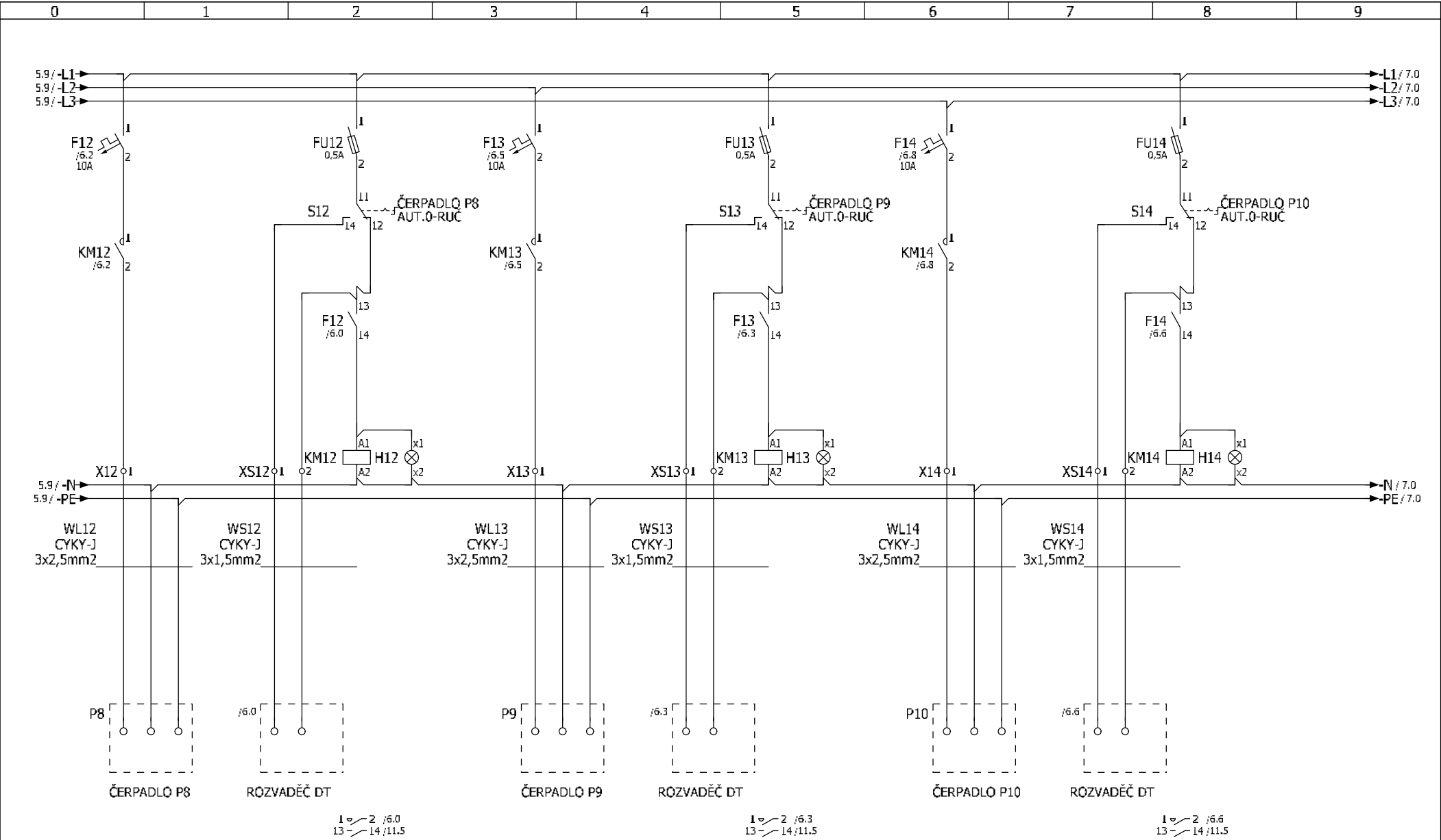
=ROZVADEC_PLYN_DETKE/1

			Date	12.11.2024			Čelní deska		= ROZVADEC R	
			Ed.	Vlasta					+	
			Appr		Rekonstrukce zdroje tepla VŠE Praha					Page 1
Modification	Date	Name	Original		Replaced by	Replaced by				Page 35



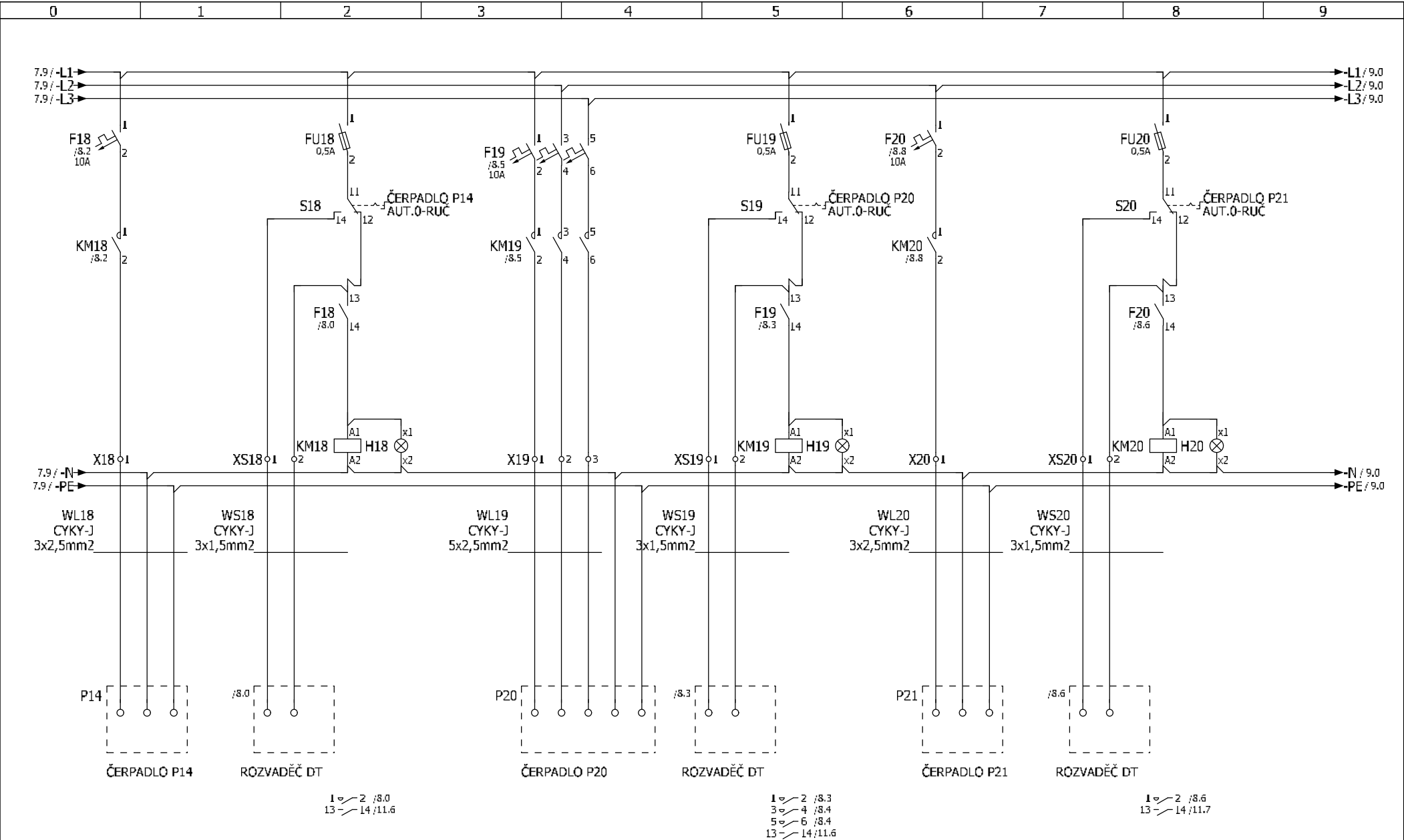


			Date	12.11.2024	Rekonstrukce zdroje tepla VŠE Praha	Napájení silové			= ROZVADEČ R	
			Ed.	Vlasta					+	
			Appr							
Modification	Date	Name	Original				Replaced by	Replaced by		
									Page	5
									Page	35



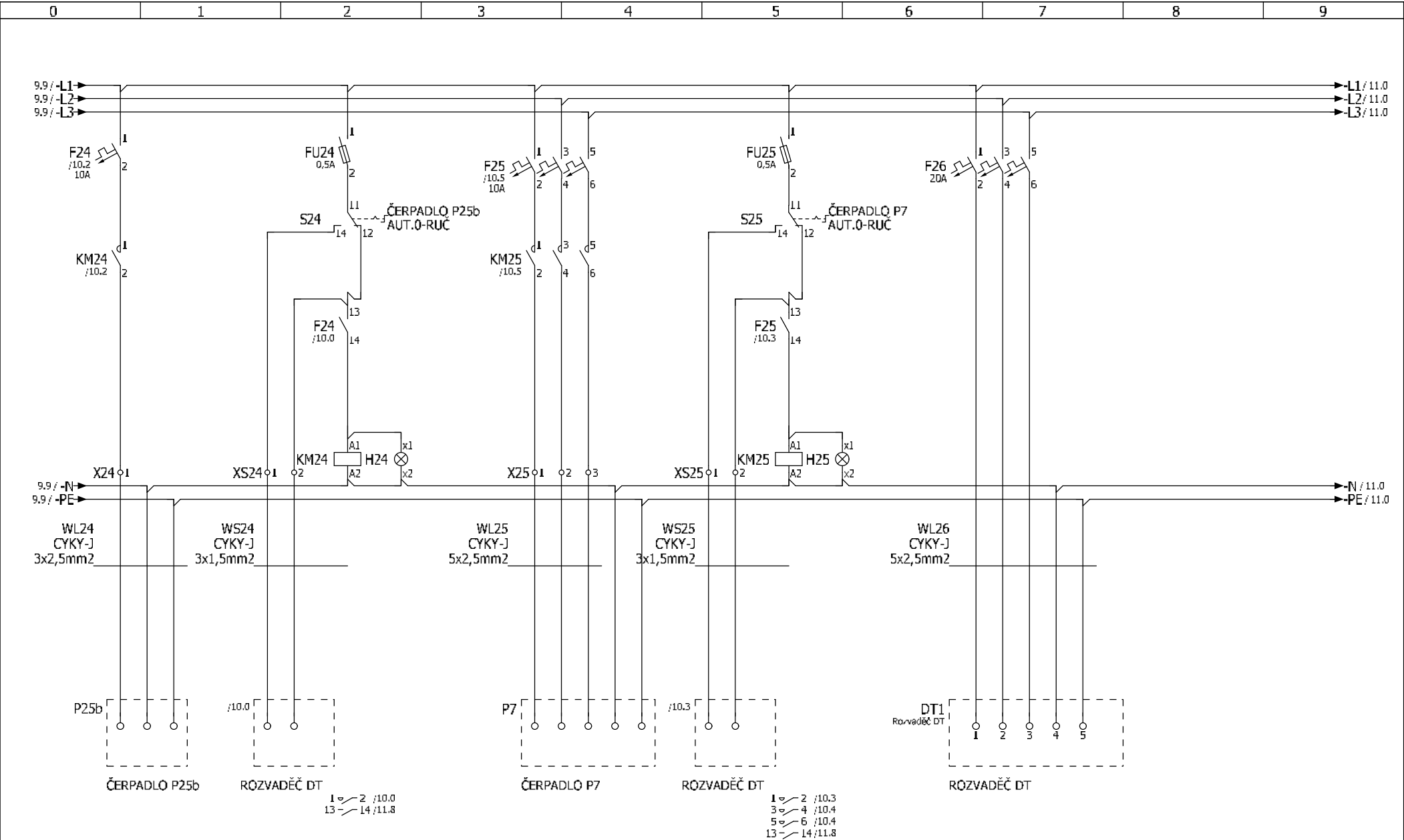
UPOZORNĚNÍ: PŘED DODÁVKOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ ZKONTROLOVAT ŠTÍTKOVÉ HODNOTY DODANÝCH SPOTŘEBIČŮ

5										7									
			Date	12.11.2024	Rekonstrukce zdroje tepla VŠE Praha		Napájení silové		= ROZVADEC R										
			Ed.	Vlasta					+										
			Appr																
Modification	Date	Name	Original	Replaced by					Replaced by			Page	6						
										Page	35								



UPOZORNĚNÍ: PŘED DODÁVKOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ ZKONTROLOVAT ŠTÍTKOVÉ HODNOTY DODANÝCH SPOTŘEBIČŮ

7				9			
		Date	12.11.2024			= ROZVADEČ R	
		Ed.	Vlasta			+	
		Appr.	Rekonstrukce zdroje tepla VŠE Praha			Page 8	
Modification	Date	Name	Original	Replaced by	Replaced by	Page 35	



9 UPOZORNĚNÍ: PŘED DODÁVKOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ ZKONTROLOVAT ŠTÍTKOVÉ HODNOTY DODANÝCH SPOTŘEBIČŮ

				Date	12.11.2024	Rekonstrukce zdroje tepla VŠE Praha	Napájení silové			= ROZVADEC R		11
				Ed.	Vlasta					+		
				Appr								
Modification	Date	Name	Original		Replaced by	Replaced by						Page 10
												Page 35

