



Tel.

Firma / zákazník

Popis projektu

Číslo výkresu

Komise

ČOV VRCHLABÍ R9

Výrobce (firma)

Sloupec

Název projektu

Výrobek

Typ

Místo instalace

Osoba odpovědná za projekt

Zvláštnost dílu

ČOV Vrchlabí R9

R9

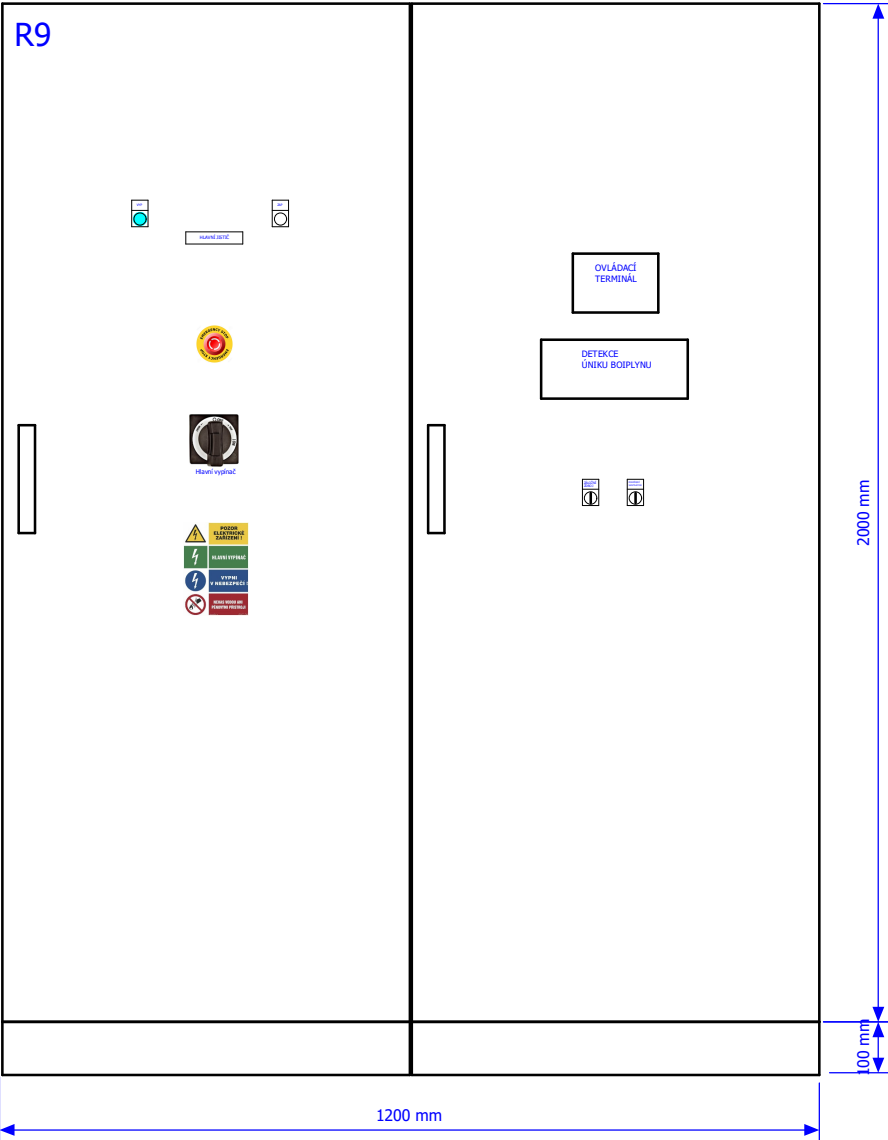
Technologická elektroinstalace

ČOV VRCHLABÍ

Vytvořeno dne 04.08.2020

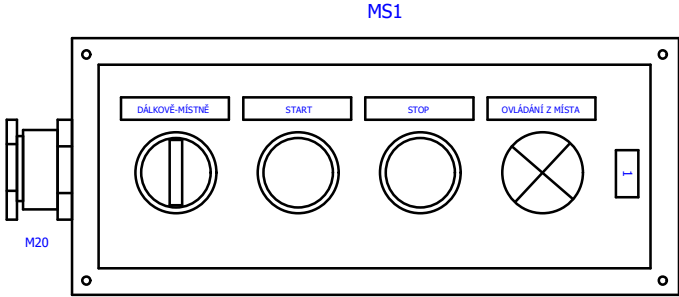
Zpracováno dne 02.04.2024 od (zkratka) michalkracmar

Počet stran 14

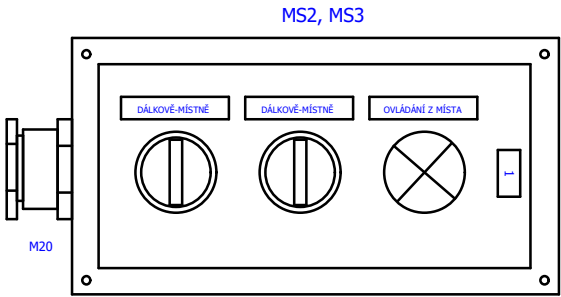


HLOUBKA SKŘÍŇĚ 400mm  
KRYTÍ IP 43

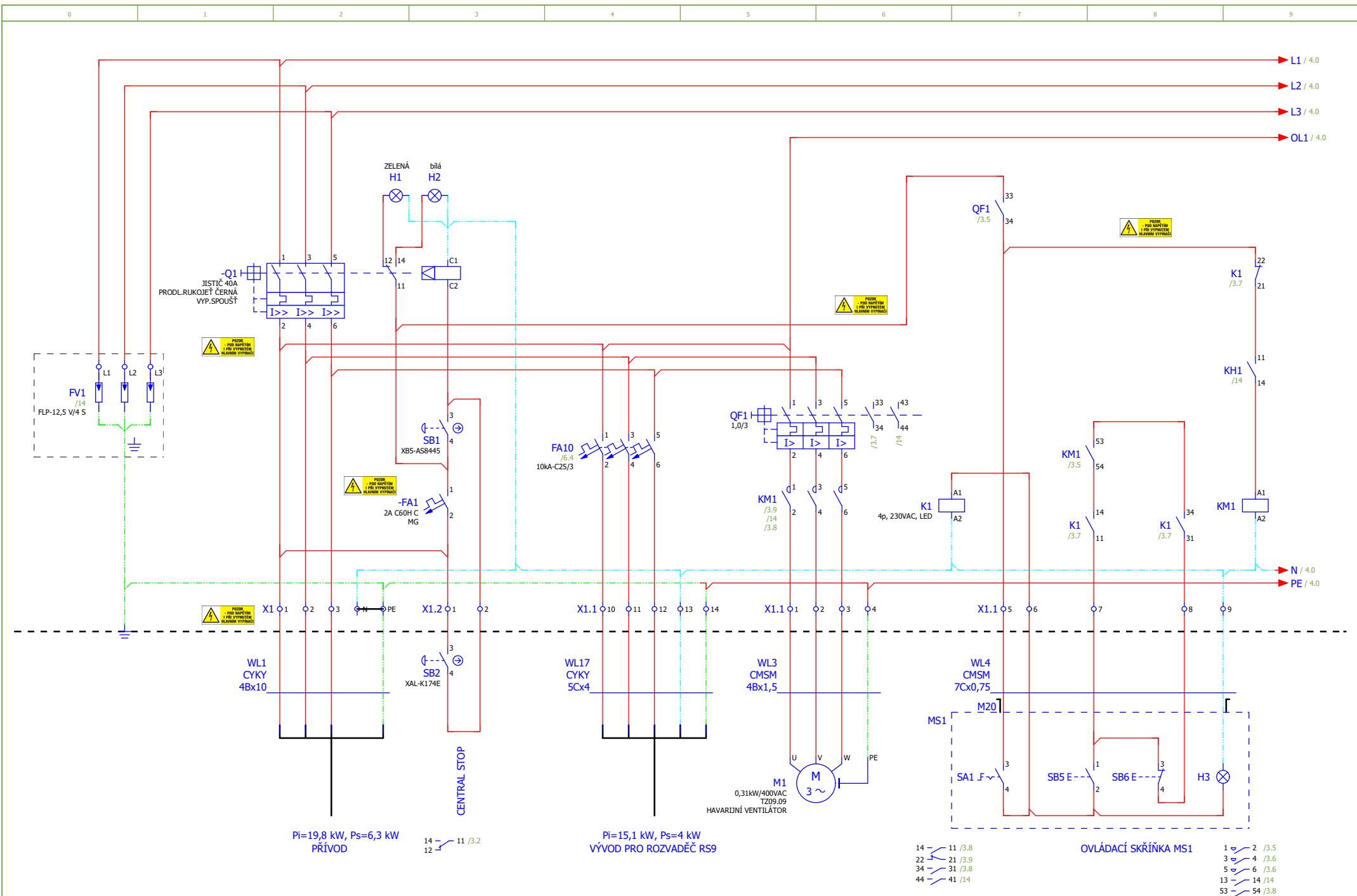
PŘÍVOD A VÝVODY HOREM



XAL-DO4

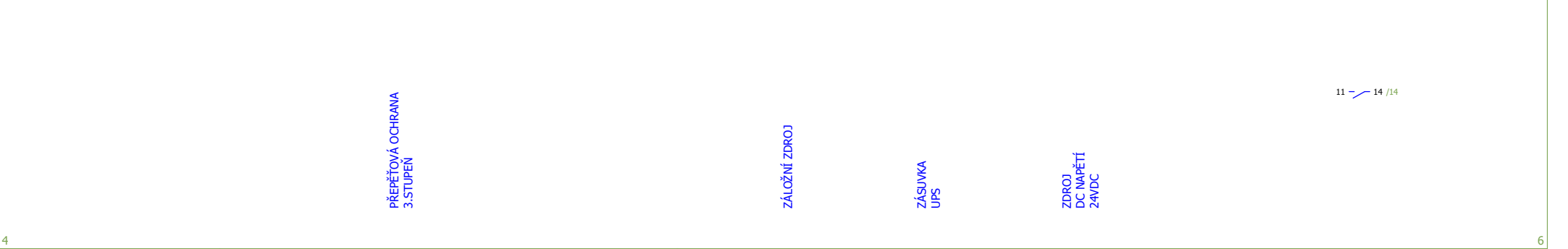
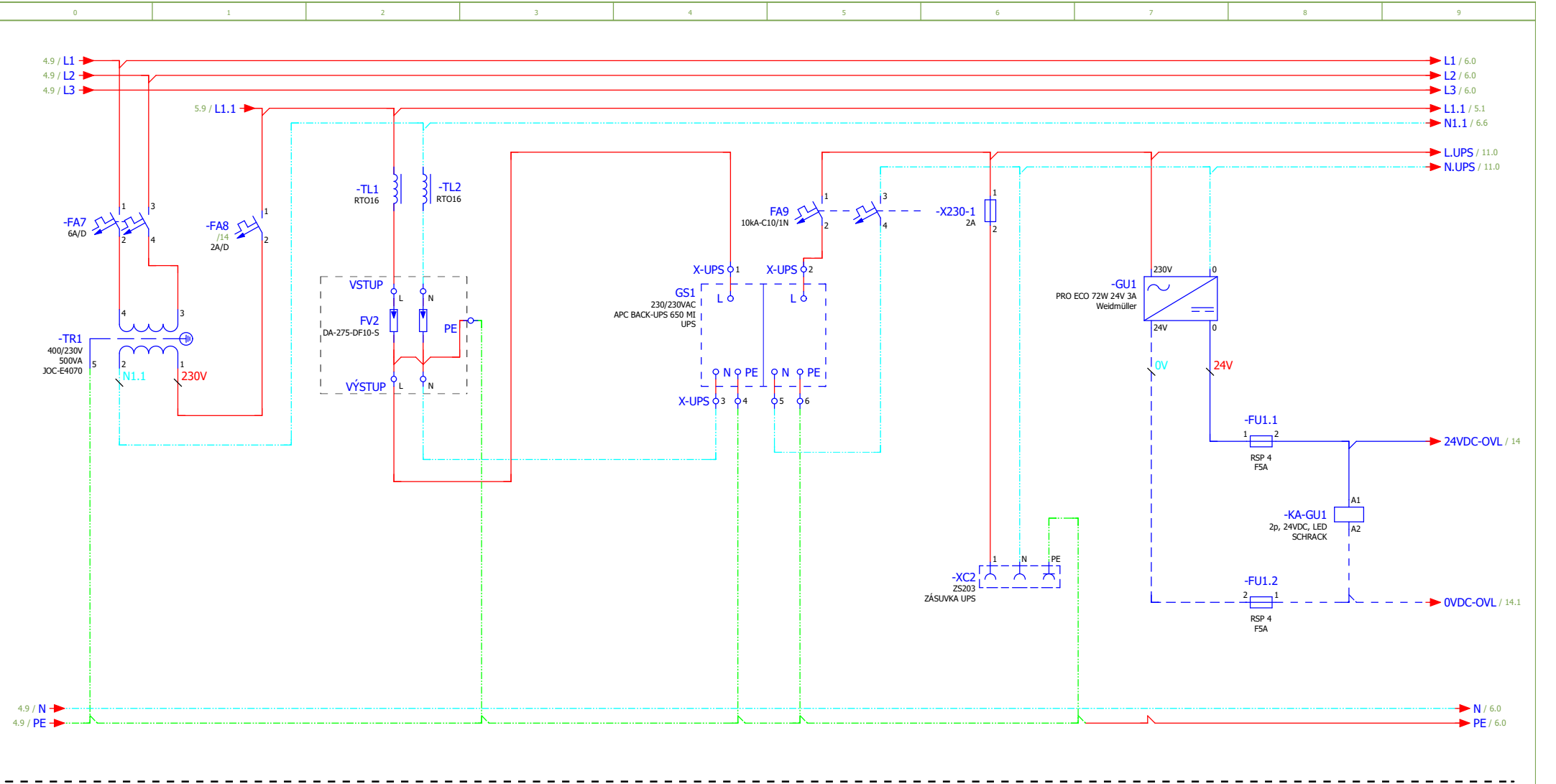


XAL-DO3

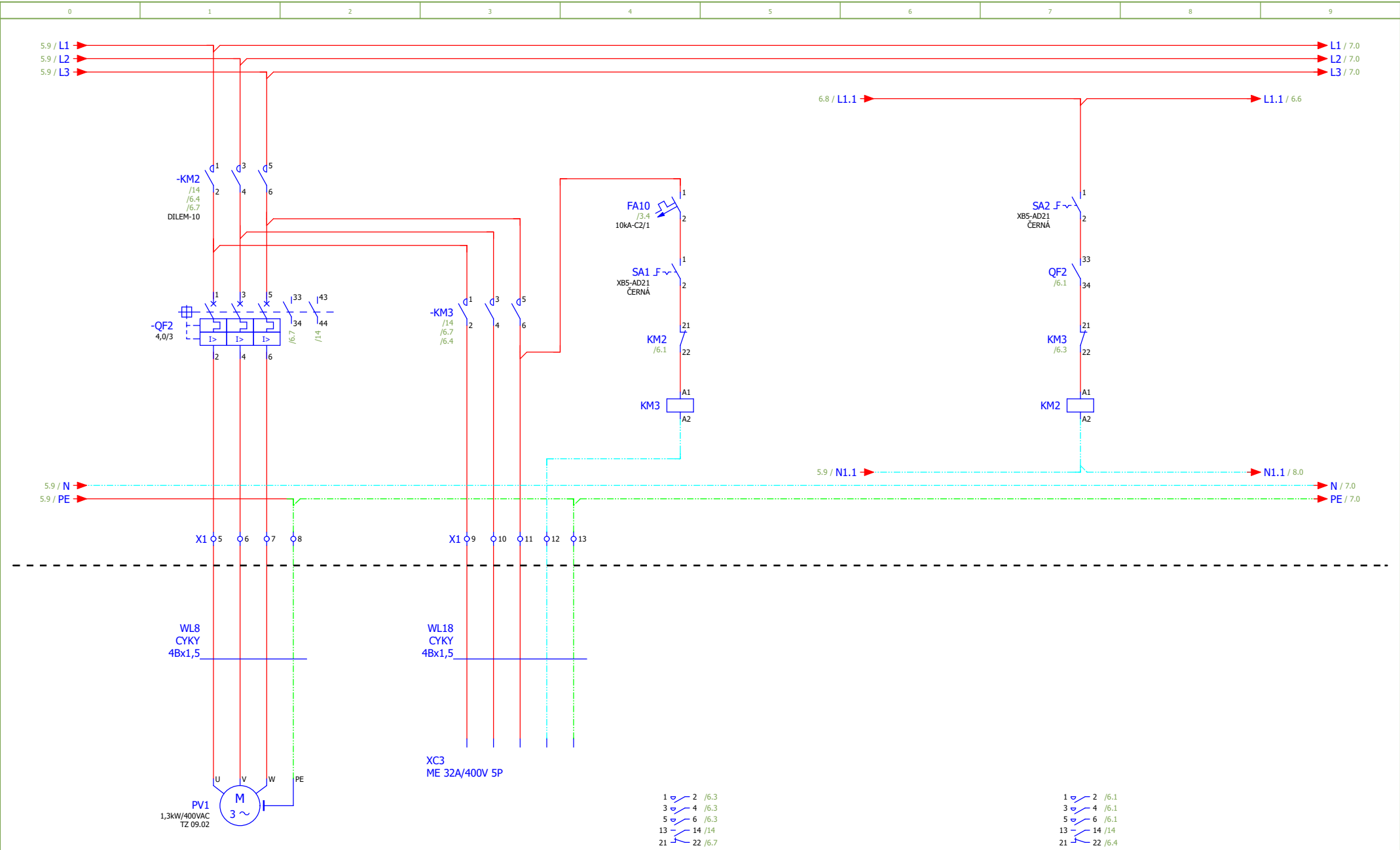


2		Datum		15.05.2023		Zprac.		michalkracmar		ČOV VRCHLABÍ R9		Návrh z		Nahrazeno čím		NAPÁJENÍ		=		+		List		3		Strana		3 / 14	
Změna		Datum		Název		Pův.		Návrh z		Nahrazeno čím		NAPÁJENÍ		=		+		List		3		Strana		3 / 14					

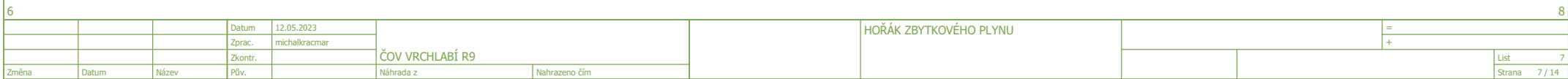


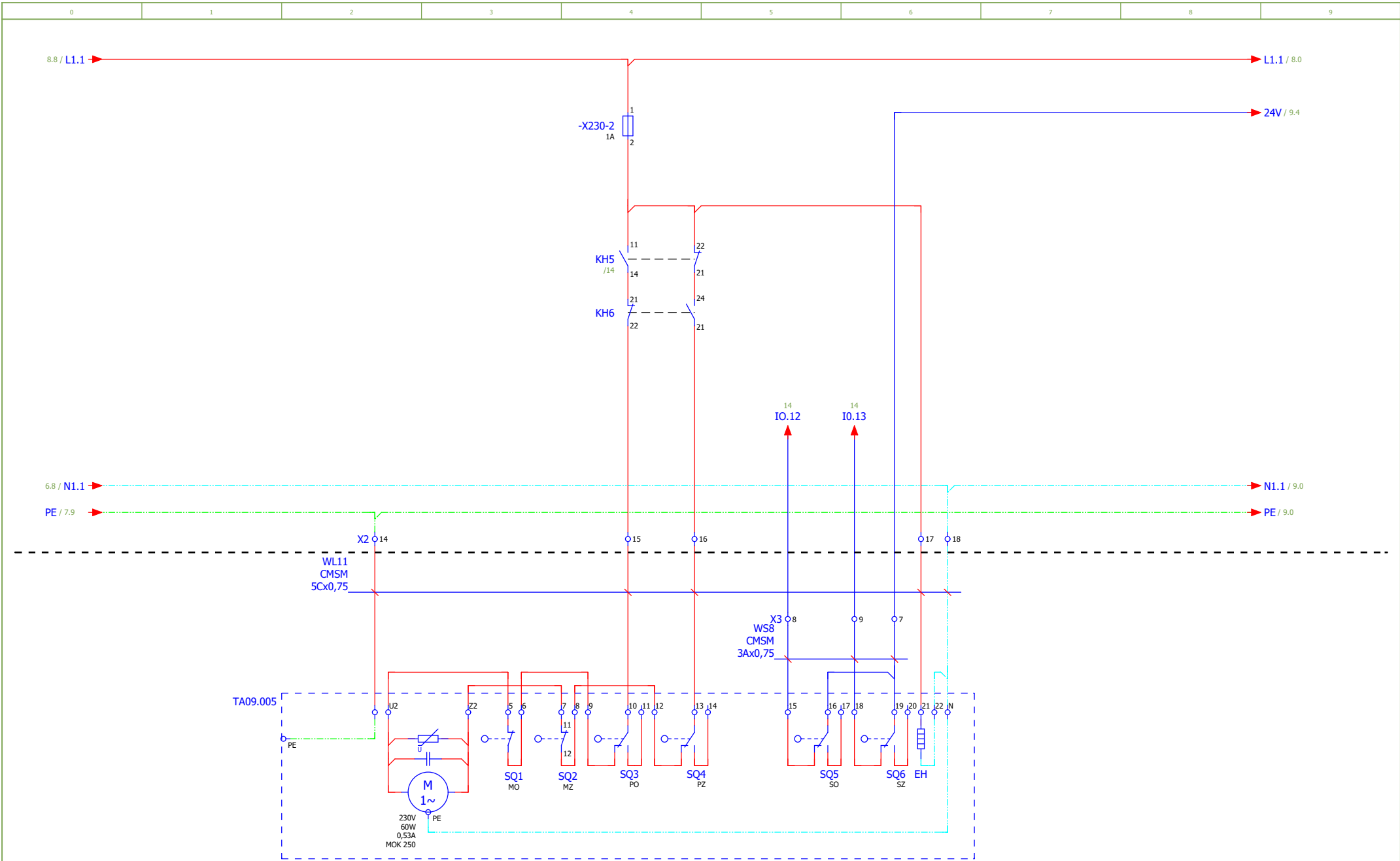


			Datum	12.05.2023	ČOV VRCHLABÍ R9		PŘEP. OCHRANA, TR			=		
			Zprac.	michalkracmar						+		
			Zkontr.								List	5
Změna	Datum	Název	Pův.		Náhrada z	Nahrazeno čím					Strana	5 / 14



			Datum	02.04.2024	ČOV VRCHLABÍ R9		PODPŮRNÝ VENTOLÁTOR PRO PLNĚNÍ MEMBRÁNY PLYNOJEMU			=		
			Zprac.	michalkracmar						+		
			Zkontr.									List
Změna	Datum	Název	Pův.		Náhrada z	Nahrazeno čím					Strana	6 / 14



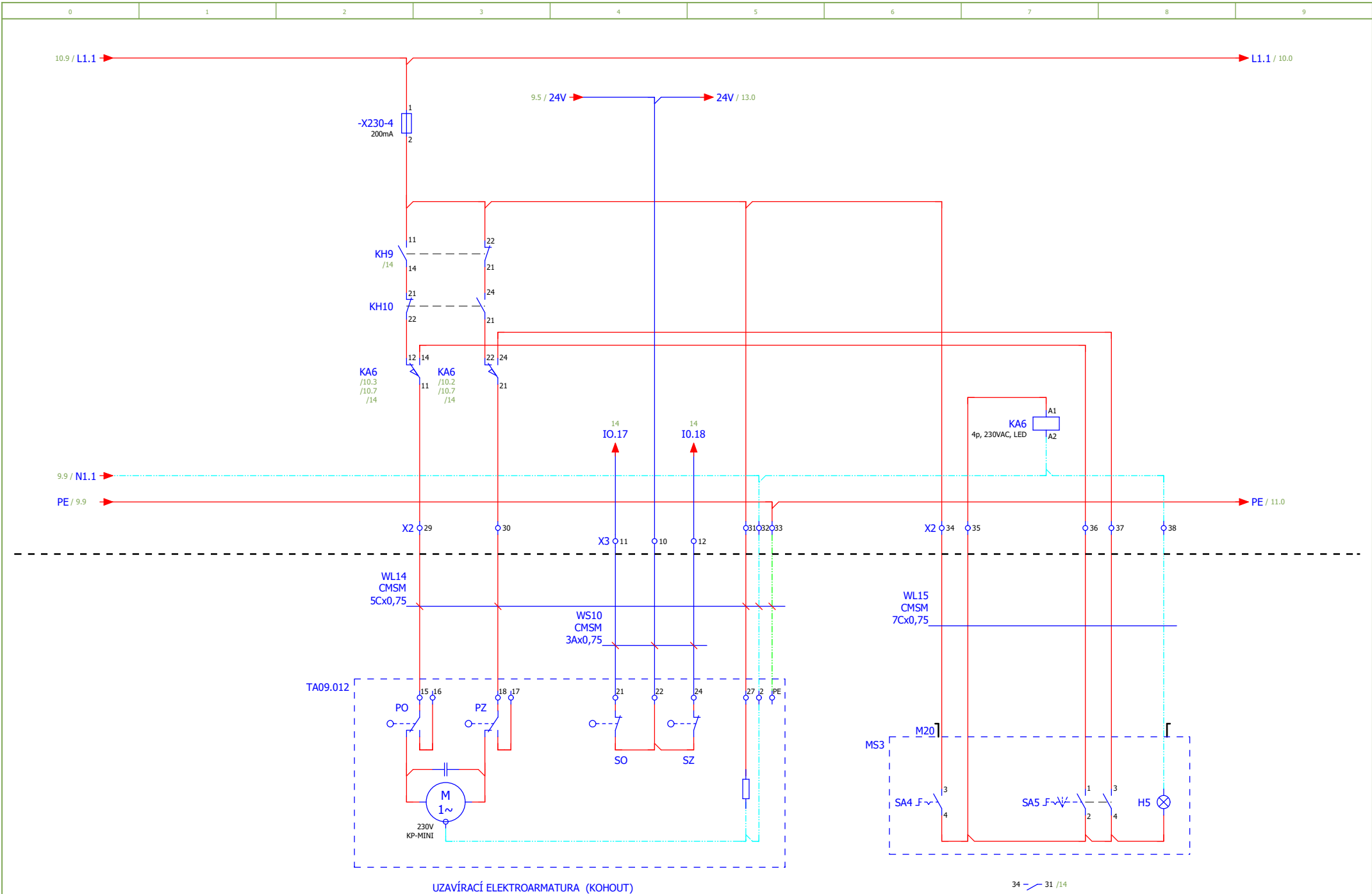


UZAVÍRACÍ ELEKTROARMATURA (KLAPKA)

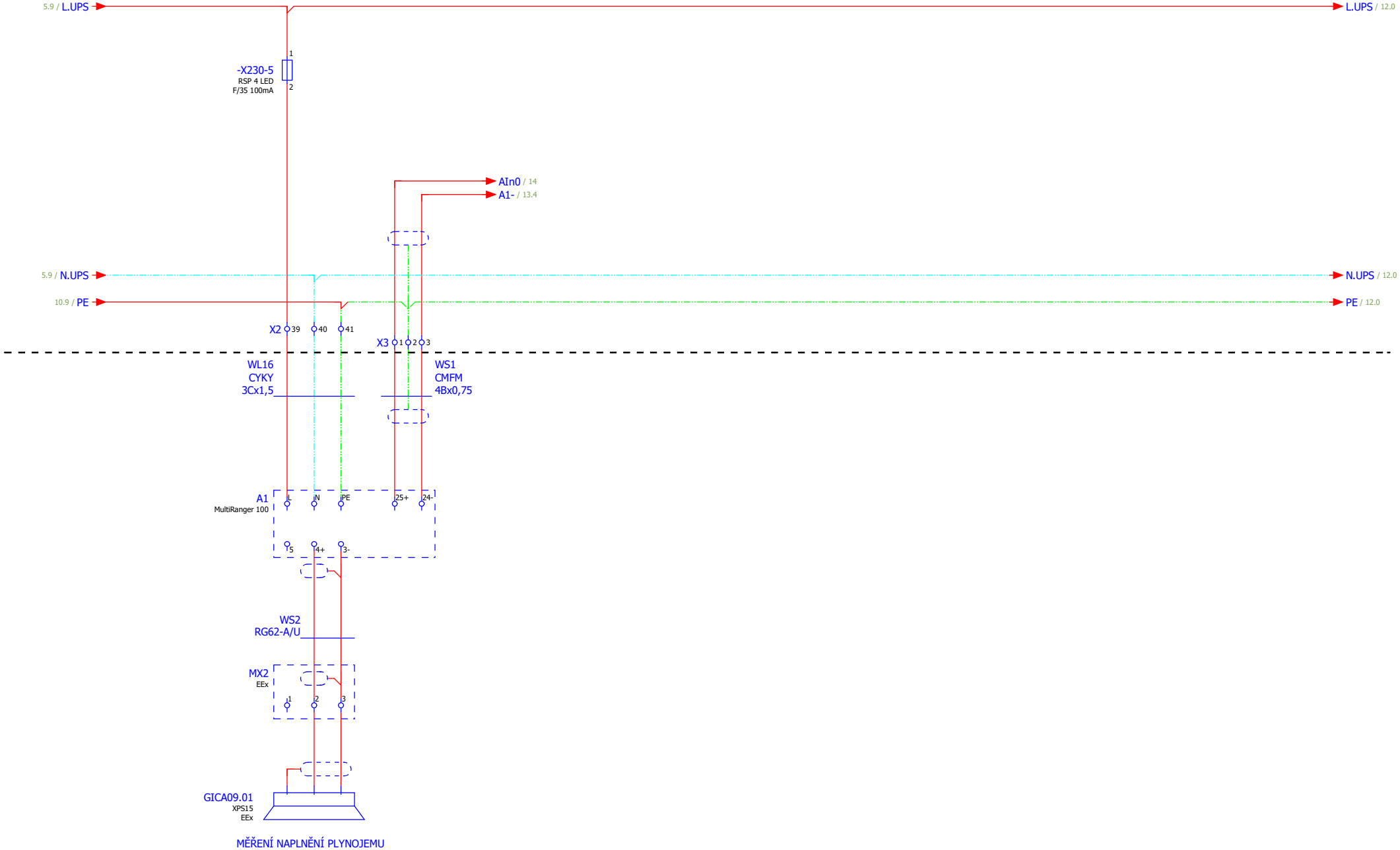
			Datum	12.05.2023	UZAVÍRACÍ Klapka TA09.005				=		
			Zprac.	michalkracmar					+		
			Zkontr.		ČOV VRCHLABÍ R9					List	8
Změna	Datum	Název	Pův.		Náhrada z	Nahrazeno čím					Strana 8 / 14







			Datum	12.05.2023	ČOV VRCHLABÍ R9		UZÁVÍRACÍ KOHOUT TA09.012			=		
			Zprac.	michalkracmar						+		
			Zkontr.									List
Změna	Datum	Název	Pův.		Náhrada z	Nahrazeno čím					Strana	10 / 14



			Datum	12.05.2023	MĚŘENÍ NAPLNĚNÍ PLYNOJEMU		=	
			Zprac.	michalkracmar			+	
			Zkontr.		ČOV VRCHLABÍ R9			List 11
Změna	Datum	Název	Pův.		Náhrada z	Nahrazeno čím		Strana 11 / 14





