

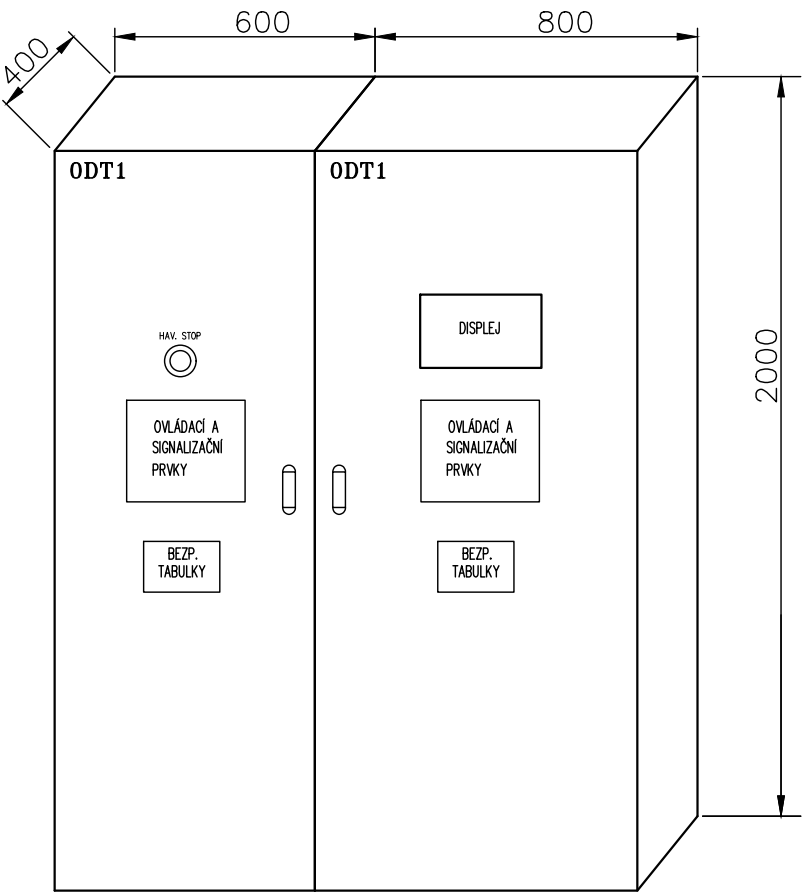


0,000 = SO 01: 260,90, SO 02 259,00 B.p.v., B.p.v.


INVESTOR :		STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO		Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno	
MATEŘSKÁ ŠKOLA A ŠKOLNÍ DRUŽINA SLATINA, KIKRLEHO					
STUPEŇ :		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT :			 atelier Slavičková 1a, 638 00 Brno IČO: 282 79 999 DIČ: CZ 282 79 999		
PROFESE :			STAVEBNÍ OBJEKT :		
D.1.4.4 – MĚŘENÍ A REGULACE			SO 02–MATEŘSKÁ ŠKOLA		
VEDOUCÍ PROJEKTANT :		Ing. arch. Ivo Švábenský		 Sídlo: Smrčická 115/13, 796 07 Držovice Kanc.: Ječná 1321/29A, 621 00 Brno Tel.: 541 634 360 Fax.: 541 634 360 e-mail: brno@elmarpv.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :		Roman Veselý 			
VYPRACOVAL :		Roman Veselý 			
KONTROLOVAL :		Roman Veselý 			
NÁZEV VÝKRESU :			DATUM :		
SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZV. ODT1			06/2024		
			MĚŘÍTKO :		
			–		
			PARÉ :		ČÍSLO VÝKRESU :
					D.1.4.4.2.04

# ROZVÁDĚČ ODT1

OCELOPLECHOVÝ SKŘÍŇOVÝ ROZVÁDĚČ  
ROZMĚR VxŠxH: 2000x600x400mm (SIL)  
ROZMĚR VxŠxH: 2000x800x400mm (MaR)  
PROVEDENÍ OCEP  
KRYTÍ IP 43/20  
PŘÍVOD KABELU SHORA  
VÝVODY KABELŮ NAHORU



VÝSTRAŽNÉ TABULKY:  
"POZOR NAPĚTÍ ŽIVOTU NEBEZPEČNÉ"  
"NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI PŘÍSTROJI"

PROVEDENÍ ROZVÁDĚČE:  
PROSTOROVĚ ODDĚLIT ČÁST MaR A SILNO  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRÁŠKOVOU TECHNOLOGIÍ (RAL7035)  
ŠTÍTKY GRAVÍROVANÉ  
VNITŘNÍ KAPSA NA DOKUMENTACI  
UZAMYKATELNÁ SKŘÍŇ SE ZÁMKEM  
(OBOUSTRANNÝ KLÍČ S VNITŘNÍM  $\varnothing$  5mm )  
VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ OCHRANNÁ SVORKA

NAPÁJECÍ SOUSTAVA: STŘÍDAVÁ, 3/N/PE, AC 50Hz, 400V, TN-S  
ROZVODNÁ SOUSTAVA: STŘÍDAVÁ, 1/N/PE, AC 50Hz, 230V, TN-S  
STEJNOSMĚRNÁ, 24V, DC, OCHRANA FELV

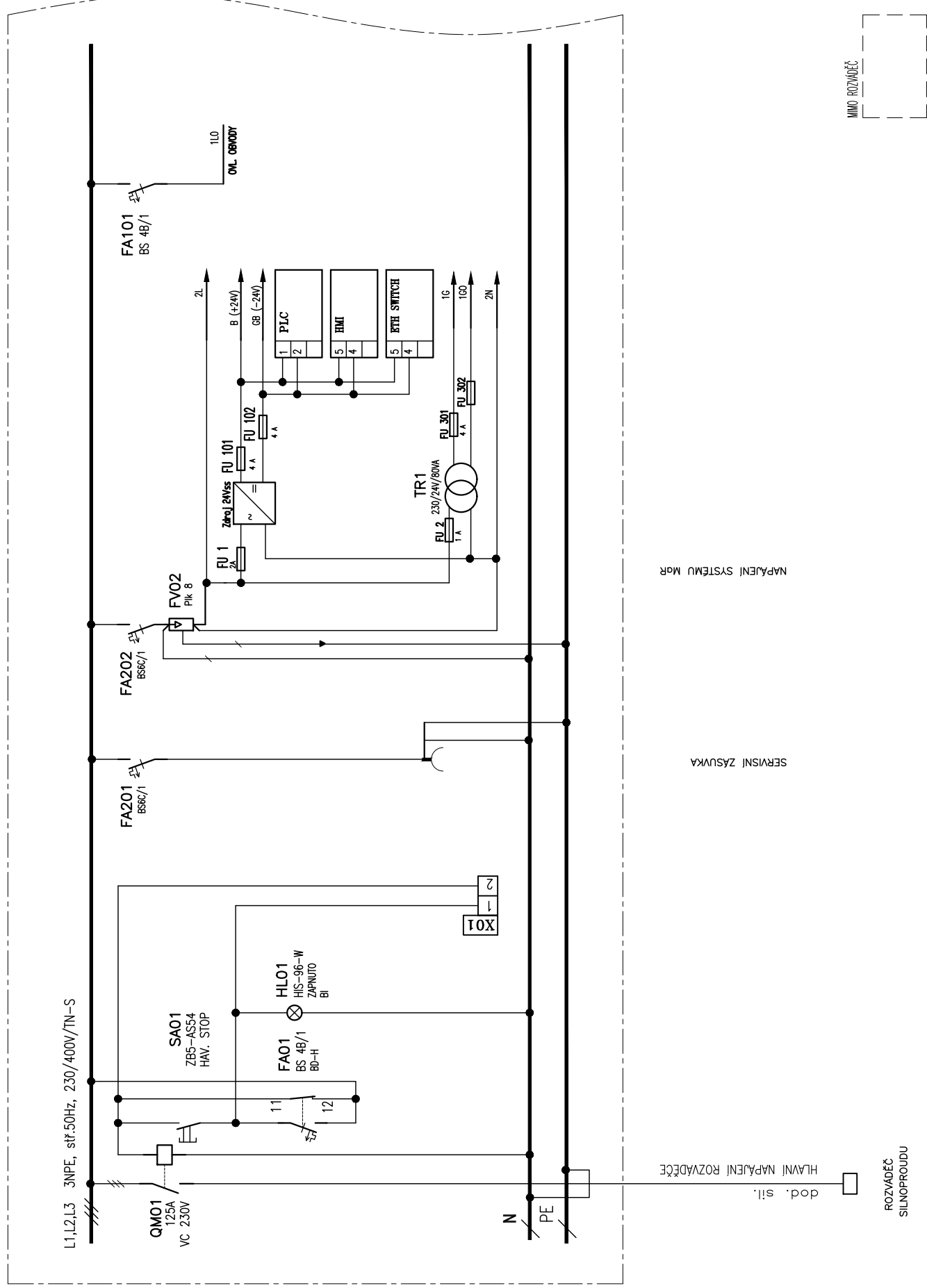
OCHRANA PŘI PORUŠE: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI OD ZDROJE V SOUSTAVĚ TN  
– ZVÝŠENÁ : DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM

OCHRANA ZÁKLADNÍ : IZOLACÍ A KRYTÍM  
OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ PROVÉST VODIČEM CYA 6 mm<sup>2</sup>

VÝKON. BILANCE NEZÁLOHOVANÉ NAPÁJENÍ:  
INSTALOVANÝ PŘÍKON (Pi) : 60,0 kW  
KOEFIGIENT SOUDOBOSTI (B) : 0,6  
SOUDOBY PŘÍKON (Pp) : 36 kW

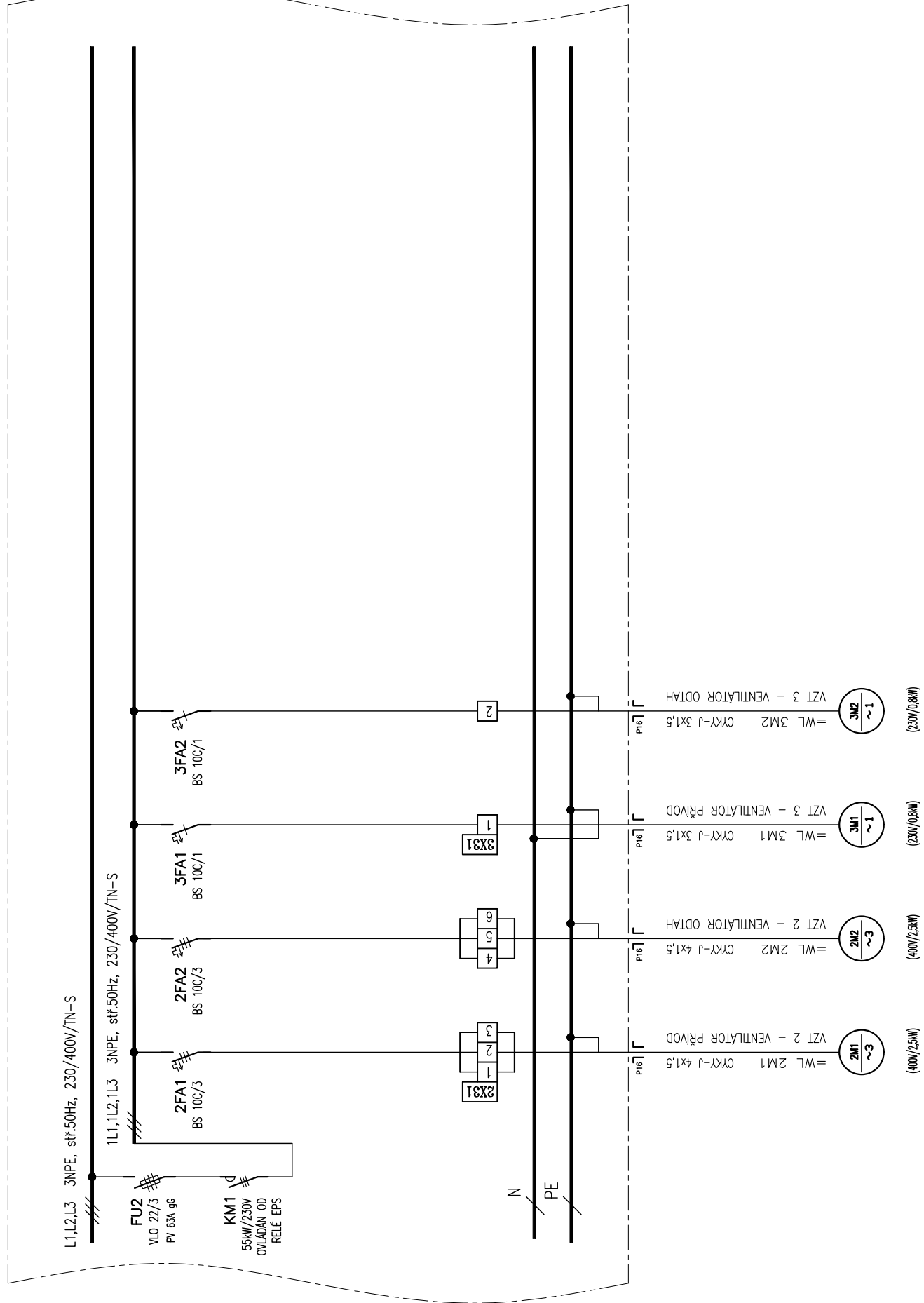
INDEX	ZMĚNA	ELMAR group s.r.o.	05/2024	Veselý	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZV. ODT1		
		DŮM DĚTSKÝCH SKUPIN, HRUŠOVANY U BRNA					
		VÝMĚNÍKOVÁ STANICE					
		PROVOZ. SILNOPROUD, MĚŘENÍ A REGULACE					
					Listu 8	List 2	Č.výkresu 2.04

INDEX					
ZMĚNA	ELMAR group s.r.o.	05/2024	Veselý	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZV. ODT1	
	DŮM DĚTSKÝCH SKUPIN, HRUŠOVANY U BRNA	DATUM	PODPIS	Listu 8	List 3
	VÝMĚNÍKOVÁ STANICE			Č.výkresu	2.04
	PROVOZ. SILNOPROUD, MĚŘENÍ A REGULACE				

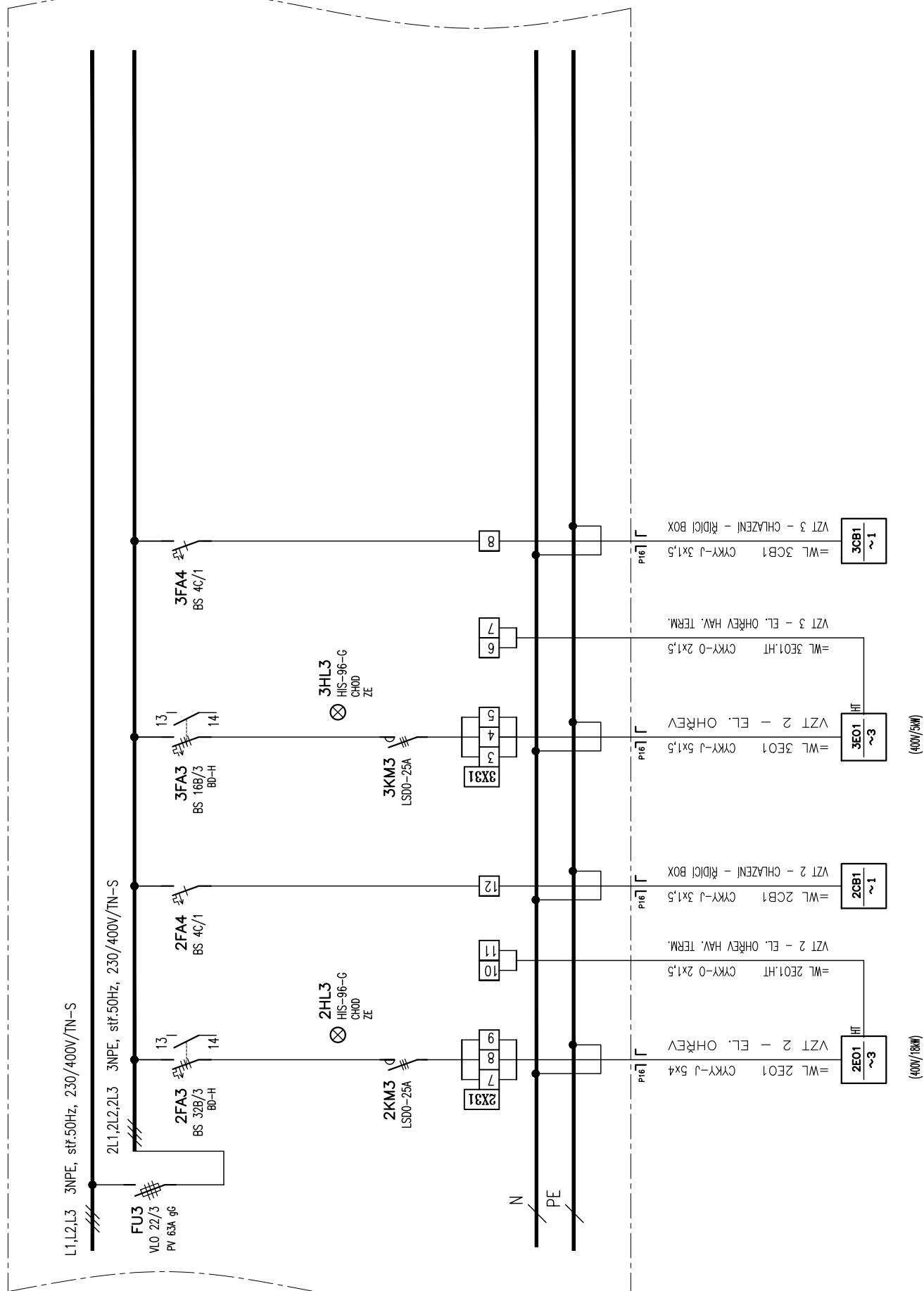


MINI ROZVADĚČ





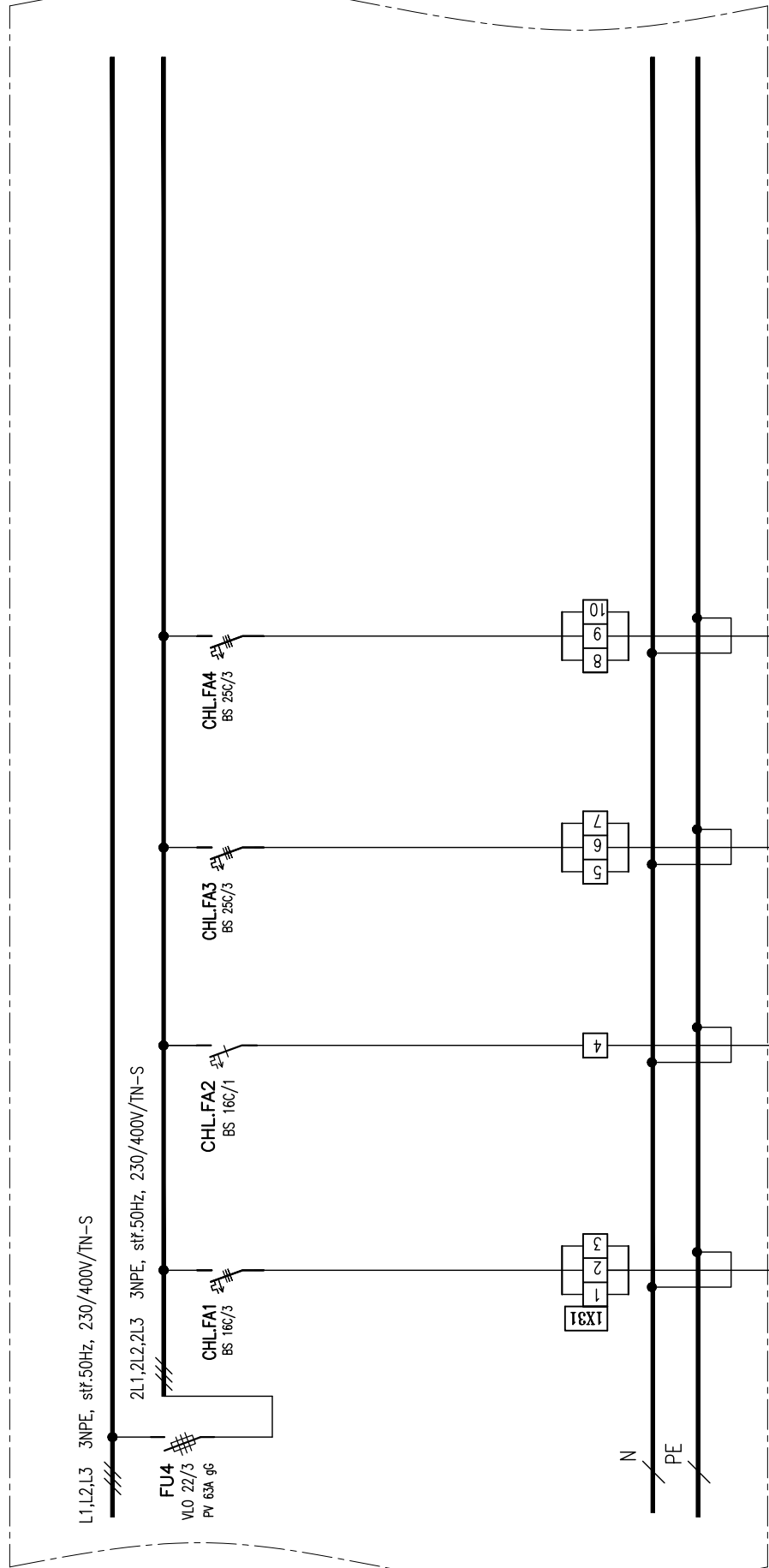
INDEX	ELMAR group s.r.o.	05/2024	Veselý	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZV. ODT1	
ZMENA	DŮM DĚTSKÝCH SKUPIN, HRUŠOVANY U BRNA	DATUM	PODPIS		
	VÝMĚNÍKOVÁ STANICE			Listu 8	List 5
	PROVOZ. SILNOPROUD, MĚŘENÍ A REGULACE			Č.výkresu	2.04



INDEX	ZMĚNA	ELMAR group s.r.o.	05/2024	PODPIS	Veselý	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZV. ODT1	Listu 8	List 6	Č.výkresu 2.04
		DŮM DĚTSKÝCH SKUPIN, HRUŠOVANY U BRNA	DATUM						
		VÝMĚNÍKOVÁ STANICE							
		PROVOZ, SILNOPROUD, MĚŘENÍ A REGULACE							

SILNOPROUDÉ VÝVODY

OCELOPLECHOVÝ SKŘÍŇOVÝ ROZVADĚČ, VxŠxH 2000x1400x400



INDEX	ELMAR group s.r.o.	05/2024	Veselý	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZV. ODT1	
ZMENA	DŮM DĚTSKÝCH SKUPIN, HRUŠOVANY U BRNA	DATUM	PODPIS	Listu 8	List 7
	VÝMĚNÍKOVÁ STANICE			Č.výkresu 2.04	
	PROVOZ. SILNOPROUD, MĚŘENÍ A REGULACE				

ZAPOJENÍ ŘÍDÍCIHO SYSTÉMU A PRVKŮ MdR  
BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE

INDEX		<b>ELMAR group s.r.o.</b>	05/2024	Veselý	<b>SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZV. ODT1</b>		
	ZMENA	DŮM DĚTSKÝCH SKUPIN, HRUŠOVANY U BRNA	DATUM	PODPIS			
		VÝMĚNIKOVÁ STANICE					
		PROVOZ. SILNOPROUD, MĚŘENÍ A REGULACE					
					Listu 8	List 8	Č.výkresu 2.04