

Oceloplechová velkoobsahová rozvodnice pod omítku 120 modulů, požár.klasifikace EI30DP1

Způsob montáže: Montáž pod omítku
Počet modulů: 120
Materiál skříně: Ocel
Výška: 754 mm
Šířka: 626 mm
Hloubka: 130 mm
Barva: Bílá
Krytí (IP): IP40



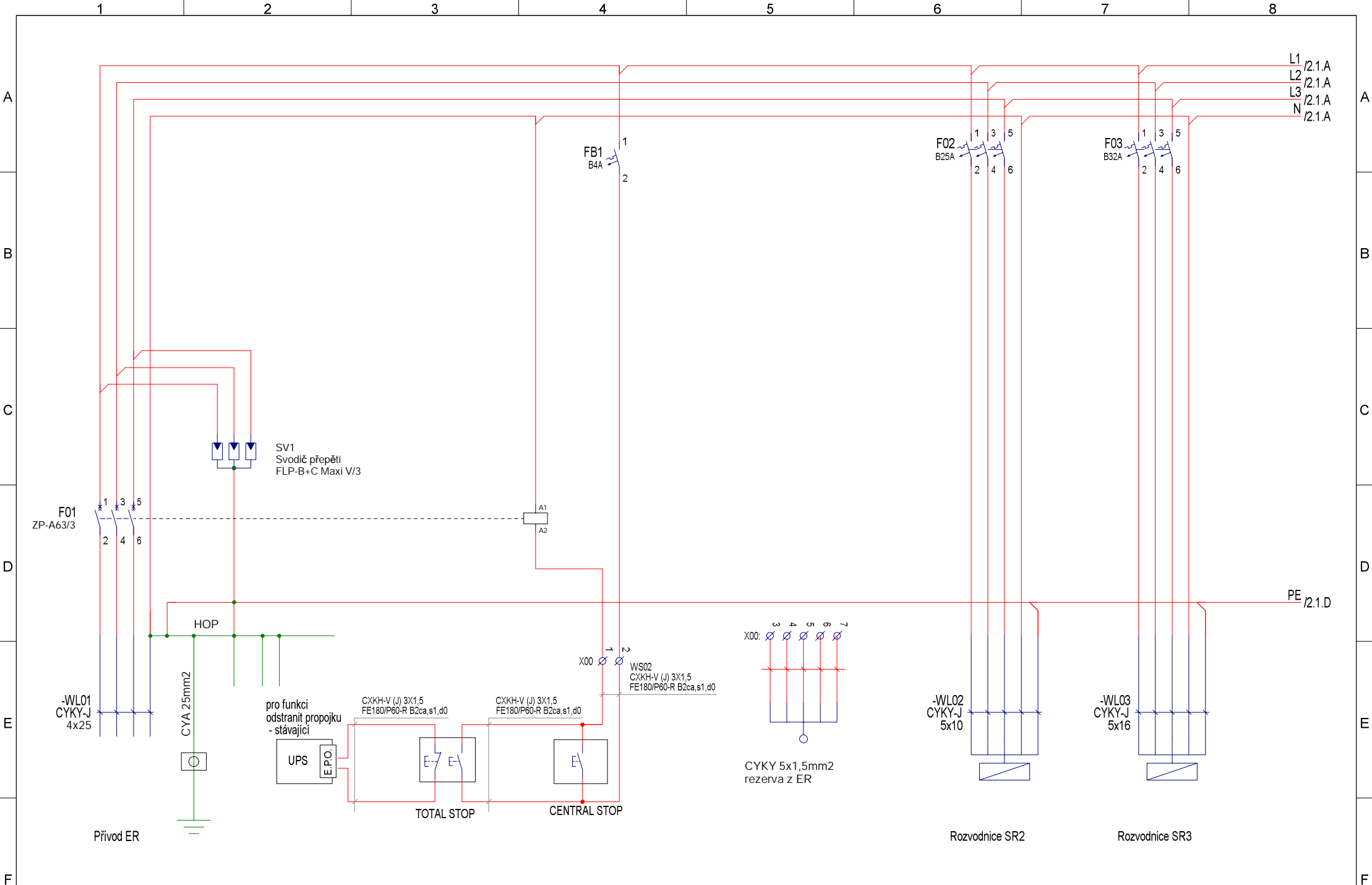
Bezpečnostní tabulky umístěné na rozvodnici
„Pozor - elektrické zařízení“
„Hlavní vypínač“
„Vypni v nebezpečí“
„Nehas vodou ani pěnovými přístroji“



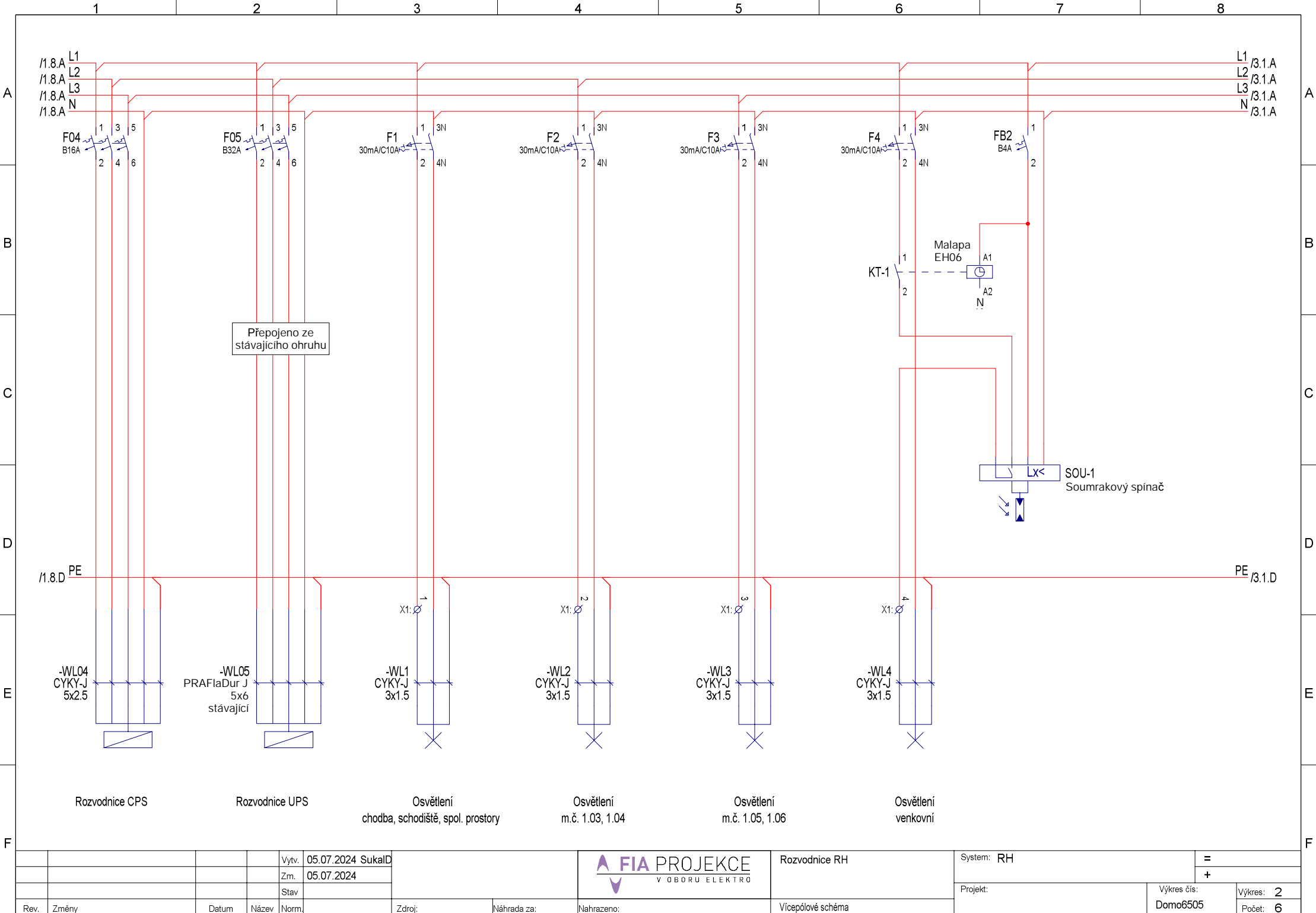
Poznámka :
Rozvodná soustava 3+N+Pe 50Hz. 400/230V , TN-C-S
Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Čl.411 Ochranné opatření : automatické odpojení od zdroje
Čl. 411.3.1.2 Ochranné pospojování
Čl. 411.4 Síť TN

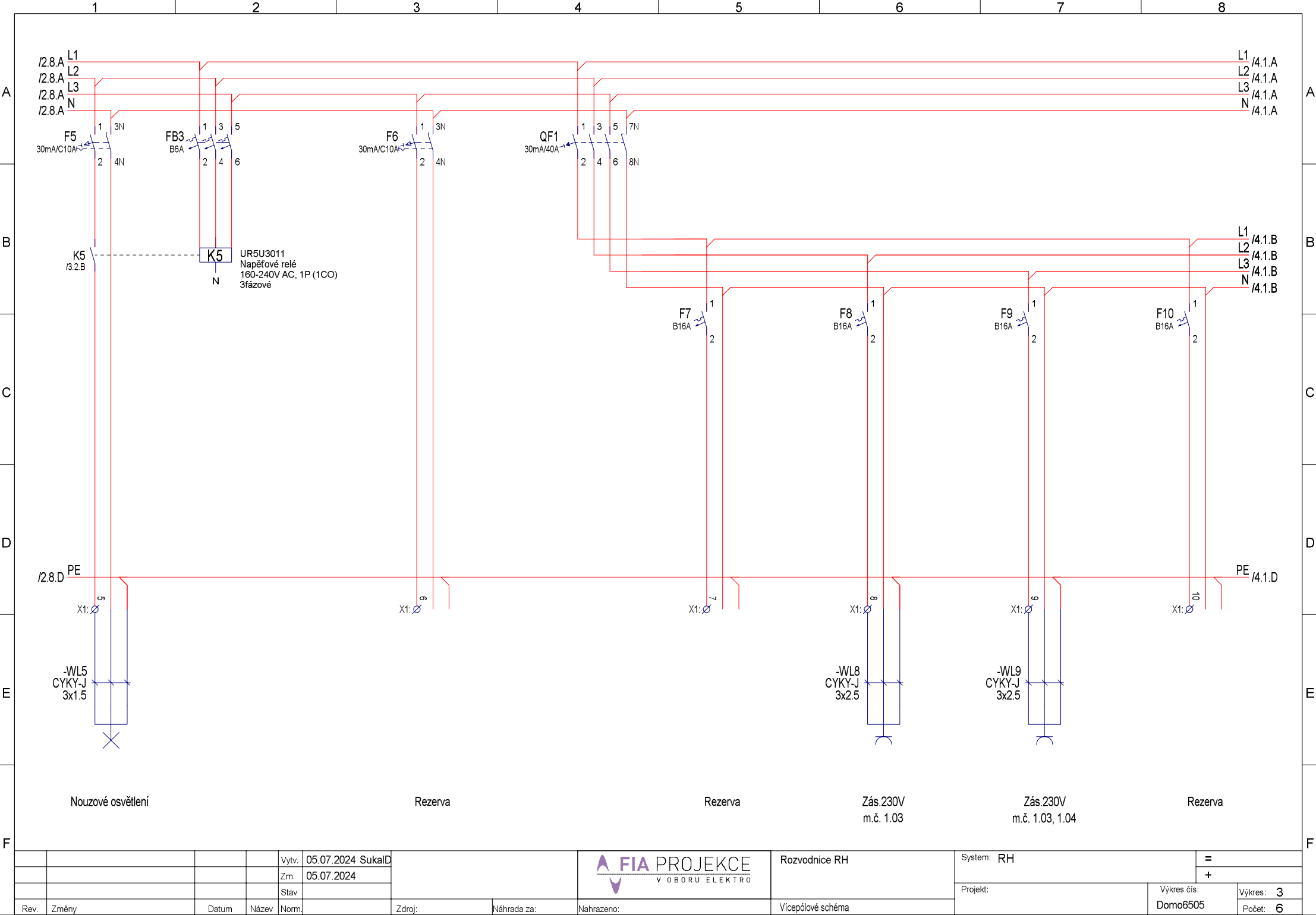
Skutečné rozměry, provedení a obsah rozvodnice určí jeho výrobce dle dílenské dokumentace
Přístroje v rozvodnicích jsou uvedeny jako referenční typy navržené kvality

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Tomáš Fiala	TECHNICKÁ KONTROLA : Stanislav Fiala	VYPRACOVALA : Dita Fialová	<div><div><div></div><div>FIA PROJEKCE</div><div>V O B O R U E L E K T R O</div></div><div>Stanislav Fiala Smetanova 90/7, Hustopeče IČO:10563253 DIČ: CZ5803262674 www.fia-projekce.cz tomas@fia-projekce.cz</div></div>	
STAVEBNÍK: MĚSTO ŠTERNBERK, HORNÍ NÁMĚSTÍ 78/16, 78501 ŠTERNBERK.			STUPEŇ : Dokumentace pro provádění stavby (DPS)	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Studio-Zlamal, Ing. arch. Blanka Zlamalová, Ing. Lukáš Roubal			DATUM : 06 / 2024	
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI: Stanislav Fiala, Smetanova 90/7, 693 01 Hustopeče			FORMÁT : A4	PARÉ ČÍSLO:
AKCE : ŠTERNBERK, DOMOV PRO SENIORY NA VALECH, STAVEBNÍ ÚPRAVY SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMOVA PRO SENIORY NA PARCELÁCH Č. 4890, 4893, 4892, 4889/1 V K. Ú. ŠTERNBERK			MĚŘÍTKO :	
OBJEKT : D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE, HROMOSVOD			PŘÍLOHA ČÍS. :	
PŘÍLOHA : Schéma rozvodnice RH			D.1.4.3 13	



				Vytv.				FIA PROJEKCE		Rozvodnice RH		System: RH		=	
				Zm.				V O B O R U E L E K T R O				Projekt:		+	
				Stav								Výkres čis:		Výkres: 1	
Rev.	Změny	Datum	Název	Norm.	Zdroj:		Náhrada za:		Nahrazeno:		Vícepólové schéma		Domo6505		Počet: 6

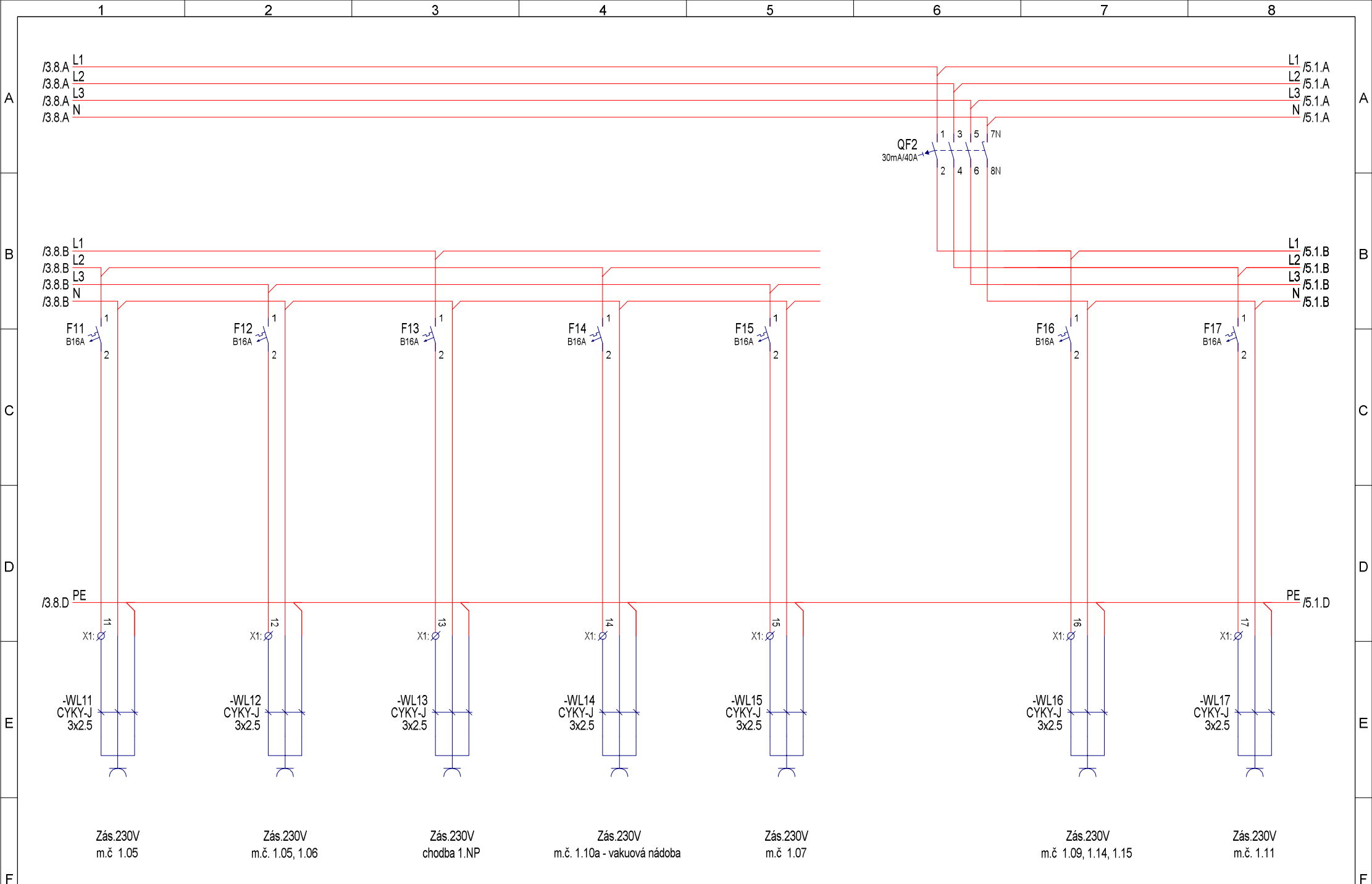




				Vytv.	05.07.2024	SukaID
				Zm.	05.07.2024	
				Stav		
Rev.	Změny	Datum	Název	Norm.	Zdroj:	Náhrada za:



Rozvodnice RH	System: RH	=
		+
Projekt:	Výkres čis: Domo6505	Výkres: 3
		Počet: 6



				Vytv.	05.07.2024 SukalD			Rozvodnice RH		System: RH		=	
				Zm.	05.07.2024							+	
				Stav						Projekt:		Výkres čis:	Výkres: 4
Rev.	Změny	Datum	Název	Norm.	Zdroj:	Náhrada za:	Nahrazeno:	Vícepólové schéma		Domo6505		Počet: 6	

