

Oceloplechová velkoobsahová rozvodnice na omítku 72 modulů


Způsob montáže: Montáž na omítku
Počet modulů: 72
Počet řad: 3
Šířka v počtech modulů: 24
Druh krytu: Dveře
Provedení krytu: Zavřené
Transparentní víko/dveře: Ne
Materiál skříně: Ocelový plech
Výška: 600 mm
Šířka: 543 mm
Hloubka/výška: 140 mm
Montážní hloubka: 140 mm
Vnitřní hloubka: 131 mm
DIN lišta: Ano
S montážní deskou: Ne
Možnost nástavby: Ne
Barva: Bílá
Přibližná barva RAL: 9016
Krytí (IP): IP30

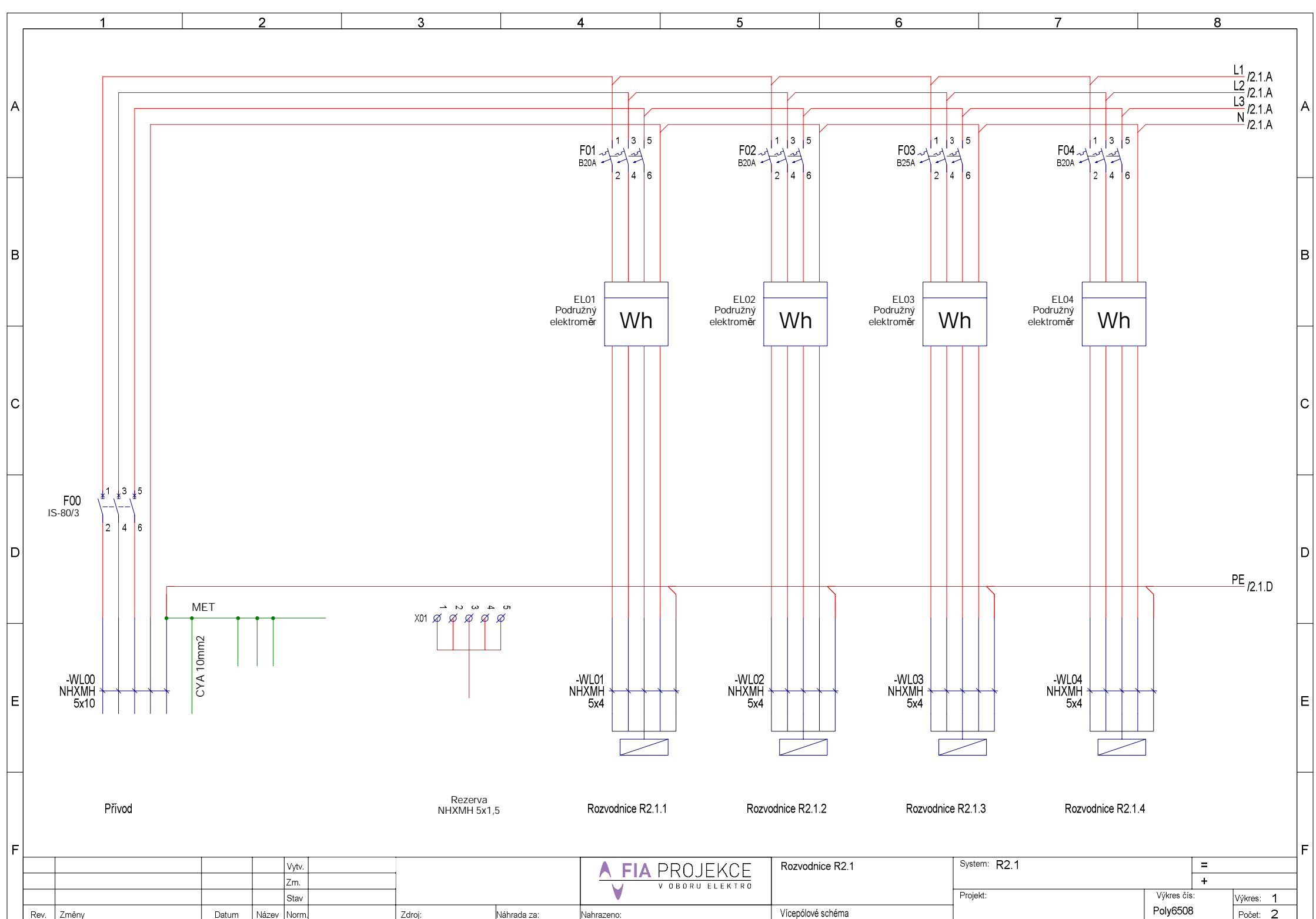


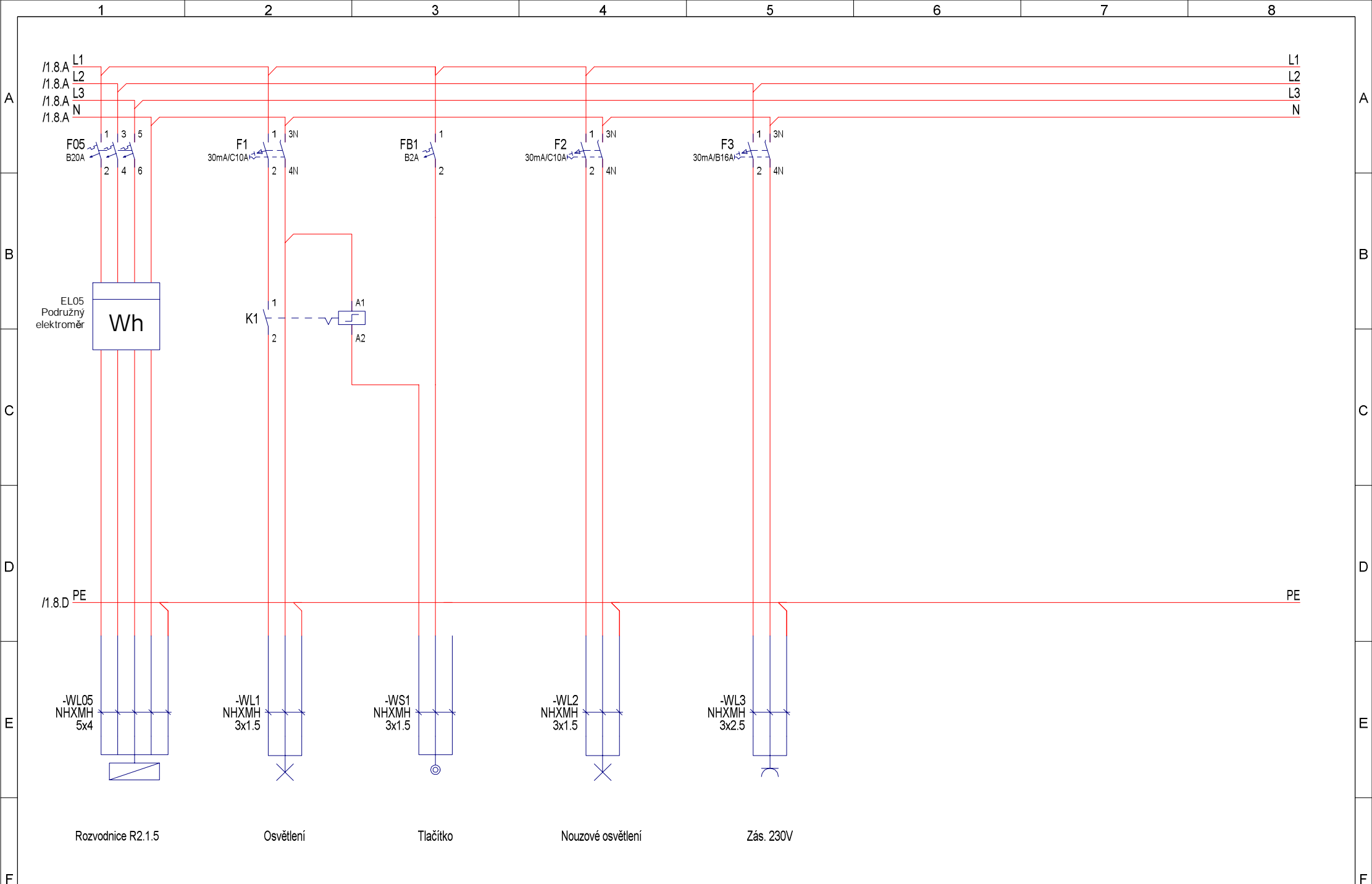
Bezpečnostní tabulky umístěné na rozvodnici
„Vypni v nebezpečí“
„Pozor - elektrické zařízení!“
„Nehas vodou ani pěnovými přístroji!“



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

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Stanislav Fiala	TECHNICKÁ KONTROLA : Tomáš Fiala	VYPRACOVAL : David Sůkal	 Stanislav Fiala Smetanova 90/7, Hustopeče IČO: 10563253 ČKAIT- 1005910 www.fia-projekce.cz tomas@fia-projekce.cz	
STAVEBNÍK: Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 66451 Šlapanice			DATUM :	08 / 2023
GENERÁLNÍ PROJEKTANT : Studio-Zlamal, Ing. arch. Blanka Zlamalová, Ing. Lukáš Roubal			STUPEŇ :	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI : Stanislav Fiala, Smetanova 90/7, 693 01 Hustopeče			FORMÁT : A4	PARÉ ČÍSLO:
AKCE : PROJEKT BUDOVY V ČECHOVĚ ULICI VE ŠLAPANICÍCH Kat. území Šlapanice u Brna (762792), parc. čísla pozemků 772/1, 772/2, 772/3, 773, 745, 746			MĚŘÍTKO :	
ČÁST : D.1.4.3 SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			PŘÍLOHA ČÍS. :	
PŘÍLOHA : Výkres rozvodnice R2.1			D.1.4.3 24	





				Vytv.	23.08.2023	SukalD	<div>FIA PROJEKCE V O B O R U E L E K T R O</div>	Rozvodnice R2.1		System: R2.1		=	
				Zm.	23.08.2023							+	
				Stav						Projekt:		Výkres čís:	Výkres: 2
Rev.	Změny	Datum	Název	Norm.	Zdroj:		Náhrada za:	Nahrazeno:	Vícepólové schéma		Poly6508		Počet: 2