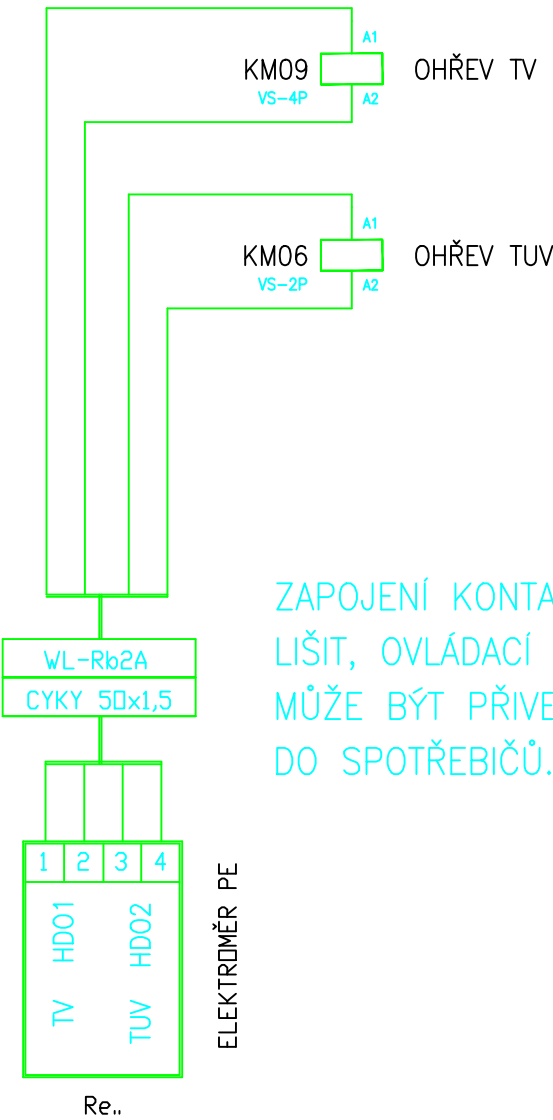
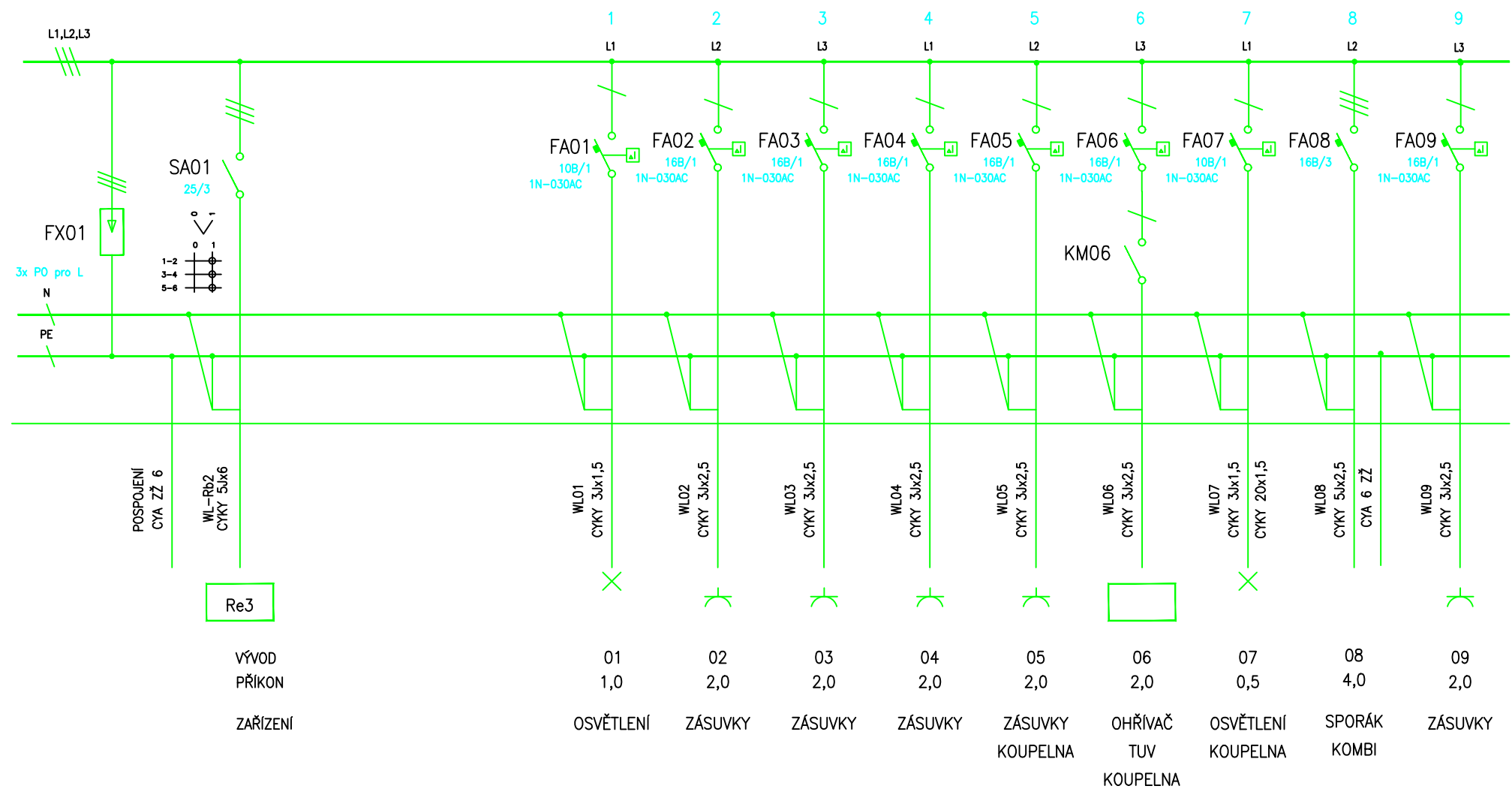
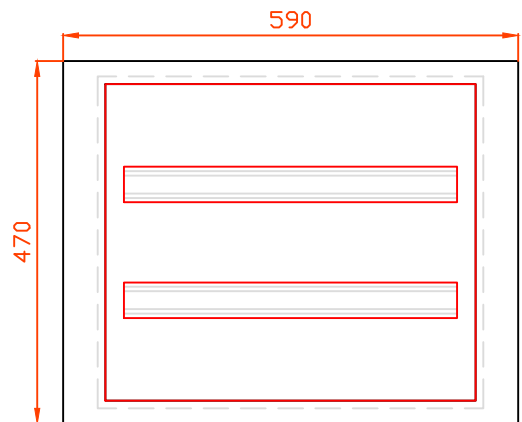


3+PEN 400V/50Hz, TN-C-S



ZAPOJENÍ KONTAKTŮ HDO SE MŮŽE LIŠIT, OVLÁDACÍ / BLOKOVACÍ POVEL MŮŽE BÝT PŘÍVEDEN PŘÍMO DO SPOTŘEBIČŮ.



$P_i=27,5\text{kW}$
 $\beta=0,6$
 $P_p=16,5\text{kW}$
 $I_s=25,0\text{A}$
 $I_k''=1,57\text{kA}$
 $I_{km}=3,06\text{kA}$

ROZVADĚČ ZAPUŠTĚNÝ INSTALAČNÍ
PRO 48 MODULŮ
HLOUBKA POD OMÍTKOU 86 mm

PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HIP	OPRÁVNĚNÁ OSOBA	 PROJEKČNÍ ATELIER U Borové 69 580 01 Havlíčkův Brod	ČÍSLO VYTISKU
Ing. Libor Lahodný	Ing. Libor Lahodný	Bc. Luděk Nedělka	Ing. Libor Lahodný		
STAVEBNÍK	Město Nejdek, náměstí Karla IV. 239, 362 21 Nejdek			DATUM	FORMÁT
NÁZEV AKCE	Nejdek, ZŠ nám. Karla IV. – celková rekonstrukce		MÍSTO AKCE náměstí Karla IV. 423, 362 21 Nejdek	REVIZE	
NÁZEV ČÁSTI	D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		Č. POPISNÉ 423, 119, 708, 562 Č. POZEMKU st. 505, st. 562, st. 230/1, st. 230/2 KAT. ÚZEMÍ Nejdek	ÚČEL DSP+DPS MĚŘITKO KÓTY mm	
OBSAH VÝKRESU	ROZVADĚČ BYTOVÝ RB2			INT. ČÍSLO I23002018	POŘ. ČÍSLO D.1.4.4.9I