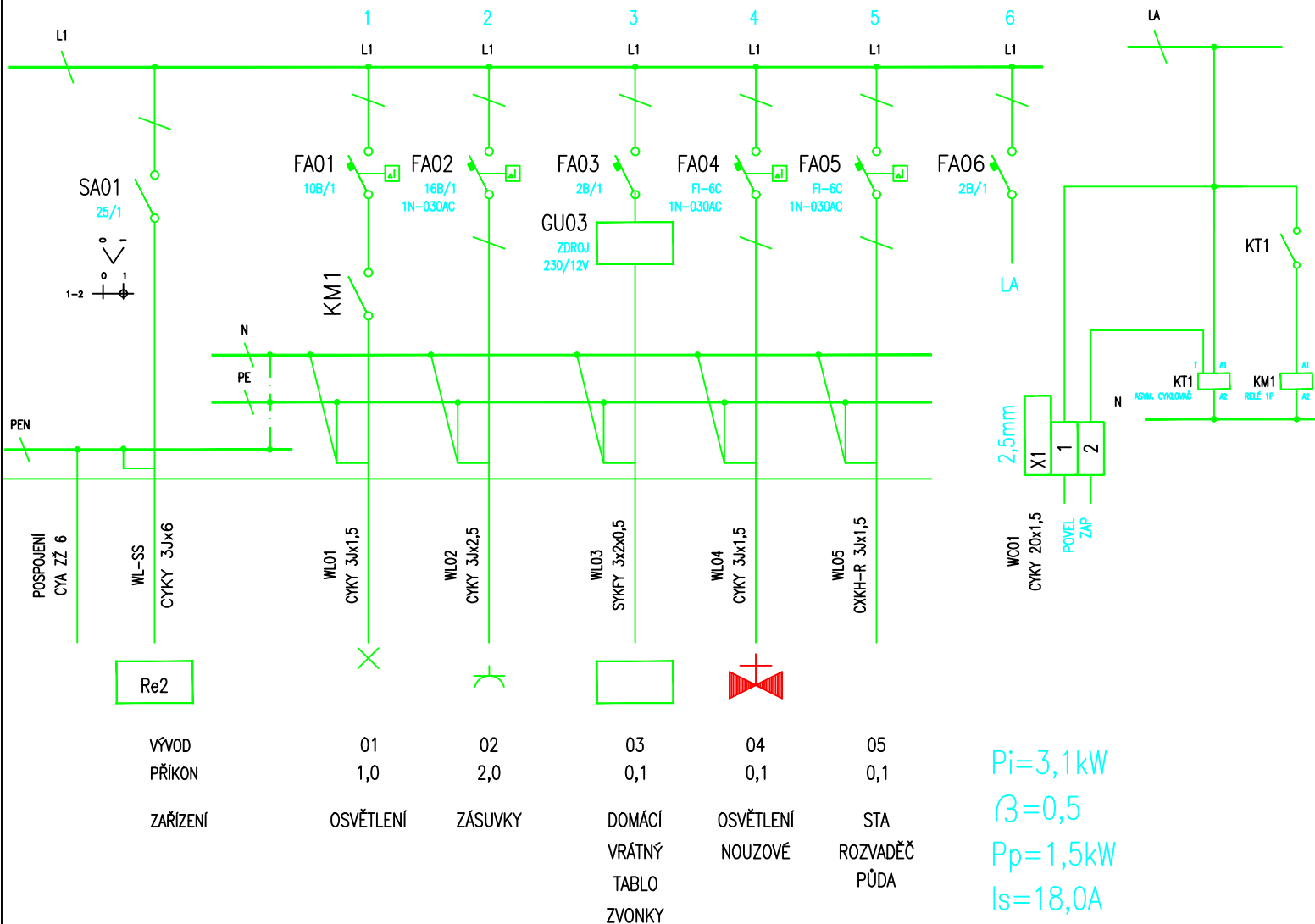
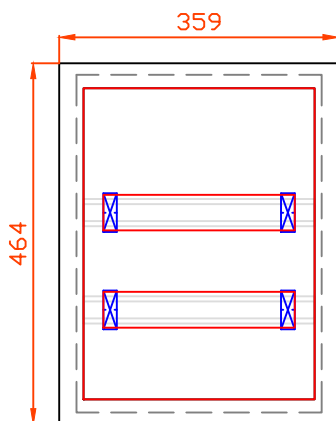


1+PEN 230V/50Hz, TN-C-S

OVĚŘENÍ OSVĚTLENÍ – CHODBA



$P_i = 3,1 \text{ kW}$
 $\beta = 0,5$
 $P_p = 1,5 \text{ kW}$
 $I_s = 18,0 \text{ A}$
 $I_k'' = 2,18 \text{ kA}$
 $I_{km} = 4,25 \text{ kA}$



ROZVADĚČ ZAPUŠTĚNÝ INSTALAČNÍ
 PRO 28 MODULŮ
 HLOUBKA POD OMÍTKOU 70 mm
 PROTIPOŽÁRNÍ ÚPRAVA EI 30

PROJEKTANT Ing. Libor Lahodný	KONTROLOVAL Ing. Libor Lahodný	HIP Bc. Luděk Nedělka	OPRAVNĚNÁ OSOBA Ing. Libor Lahodný	ERPLAN PROJEKČNÍ ATELIER U Borové 69 580 01 Havlíčkův Brod	ČÍSLO VÝTIŠKU
STAVEBNÍK Město Nejdek, náměstí Karla IV. 239, 362 21 Nejdek	NÁZEV AKCE Nejdek, ZŠ nám. Karla IV. – celková rekonstrukce	MÍSTO AKCE náměstí Karla IV. 423, 362 21 Nejdek			
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	DATUM 06/2021	FORMÁT 1xA4
OBSAH VÝKRESU ROZVADĚČ PATROVÝ RSS				REVIZE ÚČEL DSP+DPS	
				MĚŘITKO KÓTY mm	POR. ČÍSLO D.1449.p
				INT. ČÍSLO I23002018	