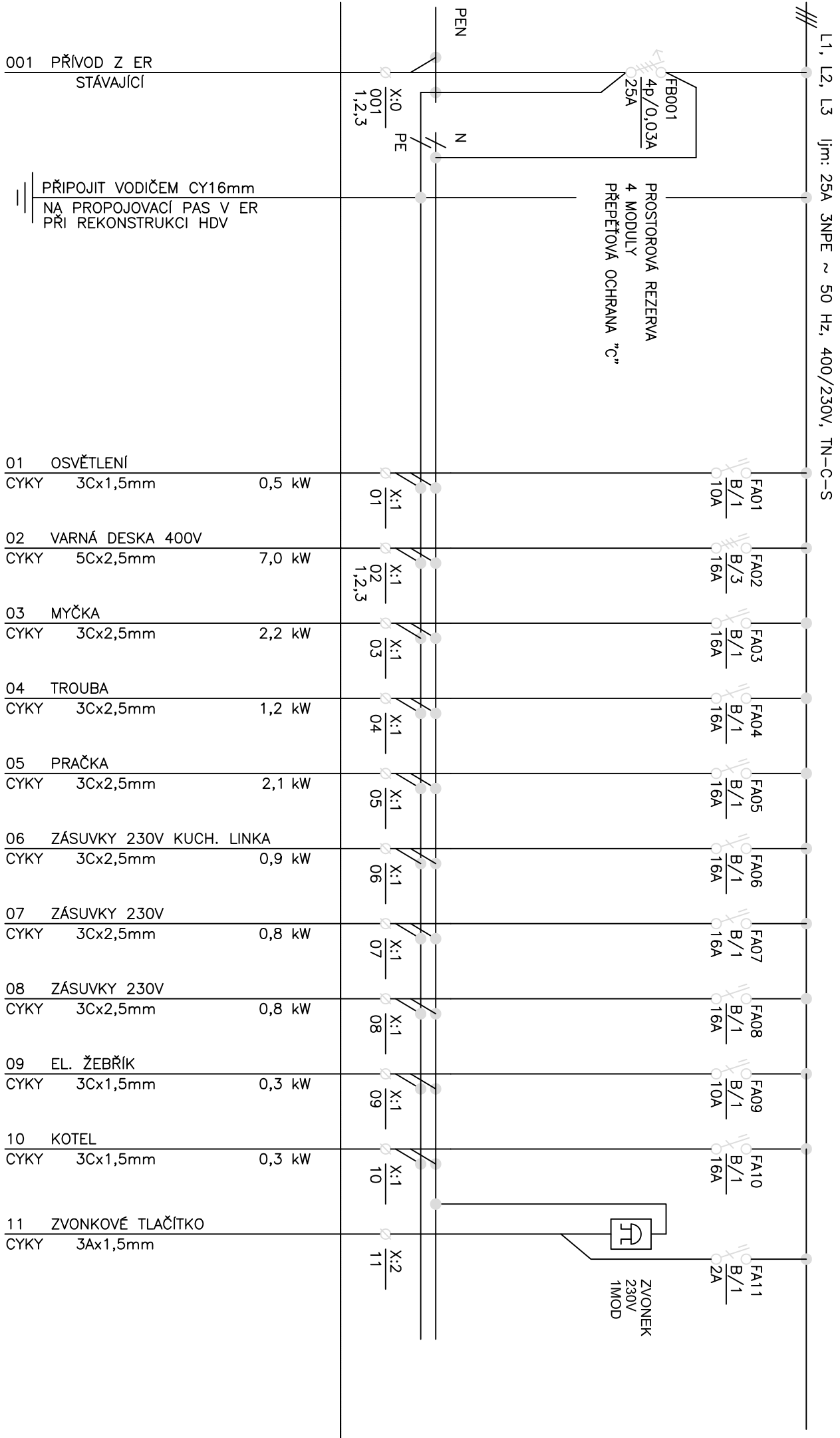


# KOLIŠTĚ 57 - Stavební úpravy bytové jednotky č.3 - 2.NP

## ELEKTRO-INSTALACE - Rozvaděč



Provozní soustava: 3NPE ~ 50 Hz; 400/230V; TN–C–S  
Ochrana před úrazem el. proudem: automatickým odpojením od zdroje proudovými chrániči a dopl. pospojováním

Typ: nástěnný modulový  
Rozměry: 24 modulů

Instalovaný výkon Pi = 22,0 kW  
Soudobý příkon Ps = cca 11,0 kW

Krytí: IP40/20  
Nátěr (barva): bílý

Přívod: zadem  
Vývod: zadem

PARAMETRY PŘIPOJENÍ JEDNOTLIVÝCH EL. SPOTŘEBIČŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ PODLE SKUTEČNÉ DODÁVKY A POŽADAVKŮ VÝROBCE.  
POKUD BUDE PŘÍVODNÍ KABEL DO RB 1–F, BUDE KABEL PRO VARNOU DESKU POUŽE REZERVA.  
PO REKONSTRUKCI HDV A 3–F PŘIPOJENÍ RB, LZE INSTALOVAT VARNOU DESKU A PŘIPOJIT.

TA10 PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NESLOUŽÍ JAKO PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE !

<div>Stavební úpravy bytové jednotky</div> <div>Koliště 272/57, parc.č.657, Brno-Zábrdovice (610704)</div> <div>Koliště 57 - byt č.3, 2.N.P.</div>			
Investor:			
Statutární město Brno, Brno-střed, Dominikánská 2, 601 69 BRNO			
Vypracoval:	Měřítko:	Č. zakázky:	
Ing. T. Baše	1:200	Paré:	
Zodp. projektant:	Datum:	Stupeň:	Příloha:
Ing. T. Baše	listopad 2015	PASPORTIZACE	D.1.1.8
Obsah výkresu:			
ELEKTRO-INSTALCE - Navrhovaný stav			