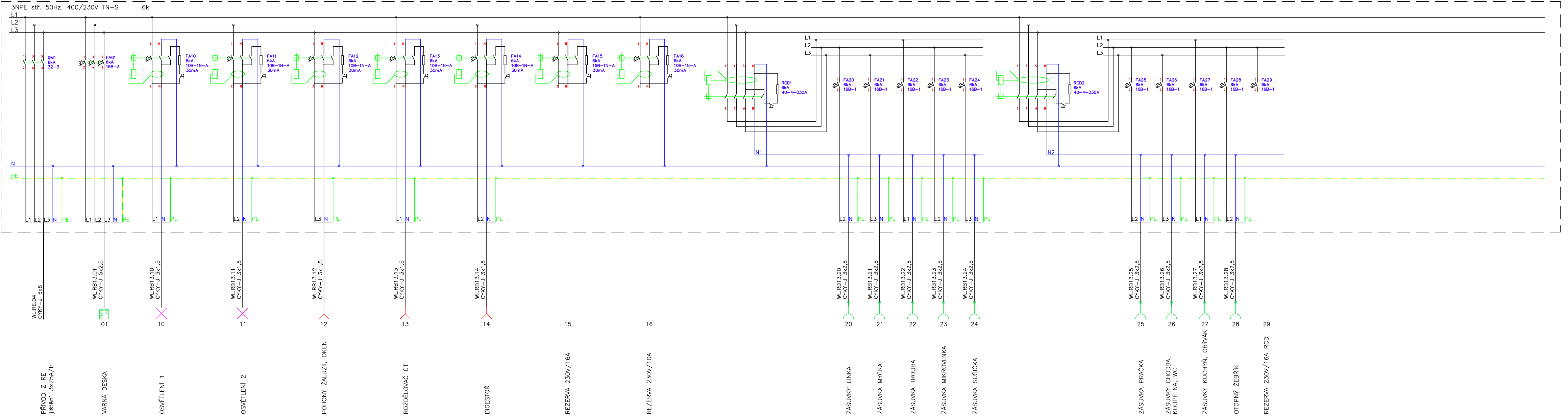





RB13 – /Rozvodnice zapuštěná 48M/ – schéma zapojení



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:  
– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN–S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.3, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách.  
Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.  
Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami.  
Světelné okruhy a zásuvkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

AKCE		Sociální bydlení Šumperk - Temenice SO 01 - Bytový dům („A“ + „B“)				 ELEKTRO BLAŽÁK OD NÁVRHU PO REALIZACI															
VYPRACOVAL		RADIM BLAŽÁK				KONTROLOVAL		RADIM BLAŽÁK													
MÍSTO		p.č. 18/1, 16/2, 16/6, 16/7 k.ú.: Horní Temenice [764469] Temenická 787 01 Šumperk								PARE											
INVESTOR		Město Šumperk.: nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk: IČO:00303461																			
ČÁST		D.1.4.5		DATUM		09/2024		ZAKÁZKA		2024/13		STUPEŇ		DPS		FORMÁT		3xA4		MĚŘITKO	
ČÍSLO VÝKRESU		SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA Objekt B - rozvaděč RB13										D.1.4.5-26									
PŘÍLOHA																					

Radim Blažák, Dolany 589, 783 16 Dolany, mobil: 777 578 306, email: info@elektroblatak.cz