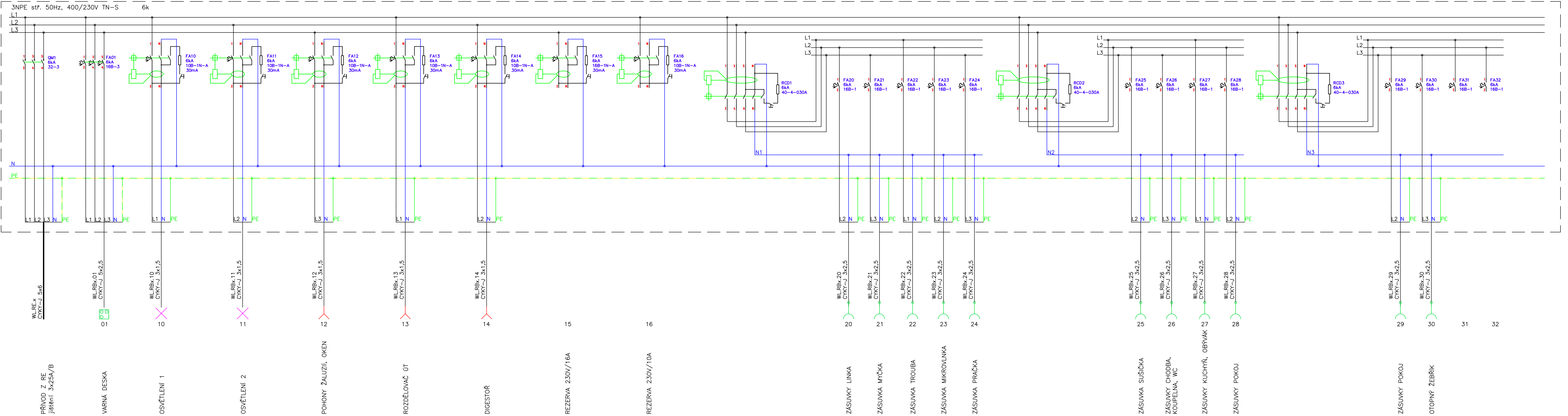



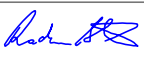
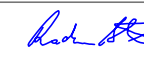
RB11, RB12 – /Rozvodnice zapuštěná 48M/ – schéma zapojení



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		Bytový dům 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 3x A4		MĚŘÍTKO			
ČÁST PŘÍLOHA						SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA Objekt A - rozvaděč RB11, RB12						ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.5-13	

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