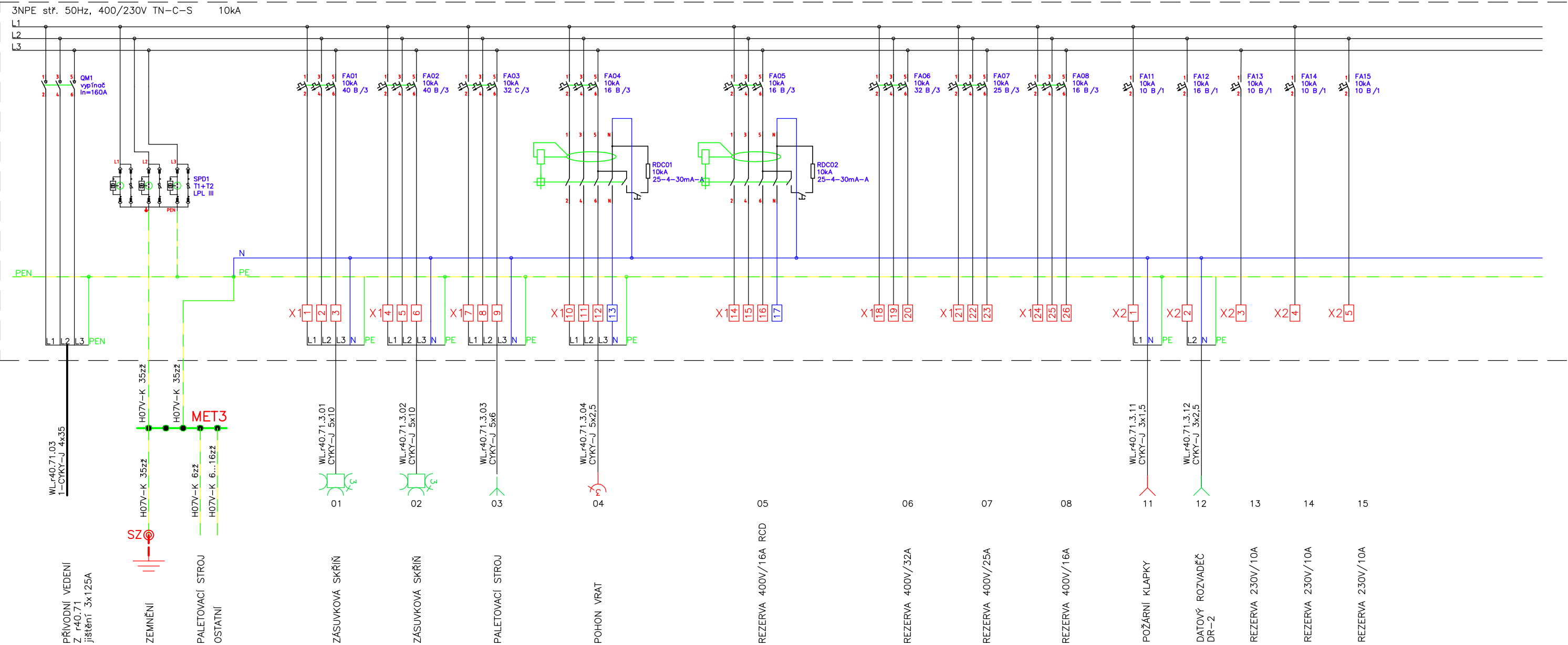


r40.71.3 – /rozvaděč nástěnný oceloplechový 1000x600x250, IP66/ – ČÁST 1/2



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

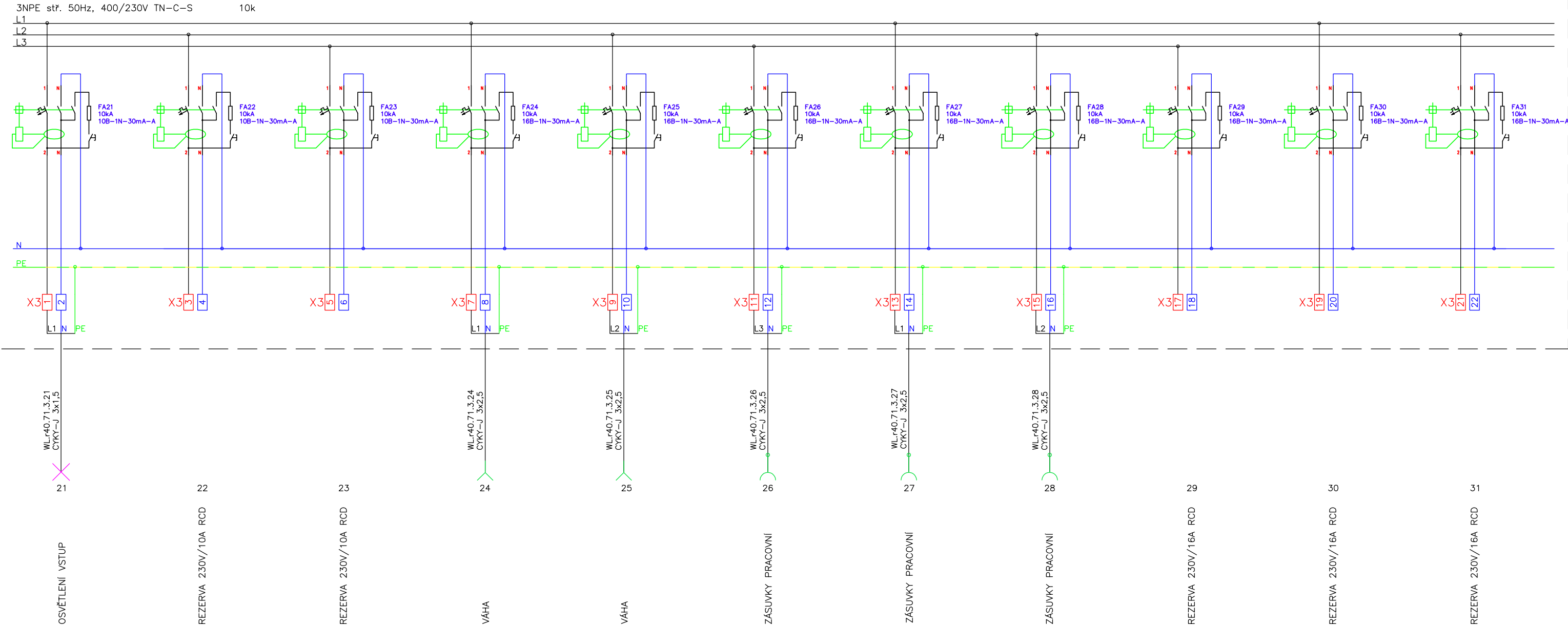
Rozvodné soustavy:

– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN-C-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, zásuvkové okruhy (do 32A včetně) a další vybrané okruhy jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

AKCE	ALFAGEN - Technologická příprava vsázky											
VYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK				KONTROLOVAL	RADIM BLAŽÁK						
MÍSTO	1963, 1966, 1968, 2179, 2181, 2412 v k.ú. Břidličná					PARE						
INVESTOR	AL INVEST Břidličná, a.s., Bruntálská 167, 793 51 Břidličná											
ČÁST	D.1.2.5	DATUM	10/2025	ZAKÁZKA	2025/104	STUPEŇ	DPS	FORMÁT	2xA4	MĚŘÍTKO		
ČÁST	TPS - SILNOPROUD										ČÍSLO VÝKRESU	D.1.2.5-9
PŘÍLOHA	Rozvaděč r40.71.3 - schéma zapojení - část 1/2											

r40.71.3 – /rozvaděč nástěnný oceloplechový 1000x600x200, IP66/ – ČÁST 2/2





ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:

– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN-C-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, zásuvkové okruhy (do 32A včetně) a další vybrané okruhy jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

AKCE	ALFAGEN - Technologická příprava vsázky				 OD NÁVRHU PO REALIZACI						
VYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK				KONTROLOVAL	RADIM BLAŽÁK					
MÍSTO	1963, 1966, 1968, 2179, 2181, 2412 v k.ú. Břidličná					PARE					
INVESTOR	AL INVEST Břidličná, a.s., Bruntálská 167, 793 51 Břidličná										
ČÁST	D.1.2.5	DATUM	10/2025	ZAKÁZKA	2025/104	STUPEŇ	DPS	FORMÁT	2xA4	MĚŘITKO	
ČÁST	TPS - SILNOPROUD									ČÍSLO VÝKRESU	
PŘÍLOHA	Rozvaděč r40.71.3 - schéma zapojení - část 2/2									D.1.2.5-9	

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