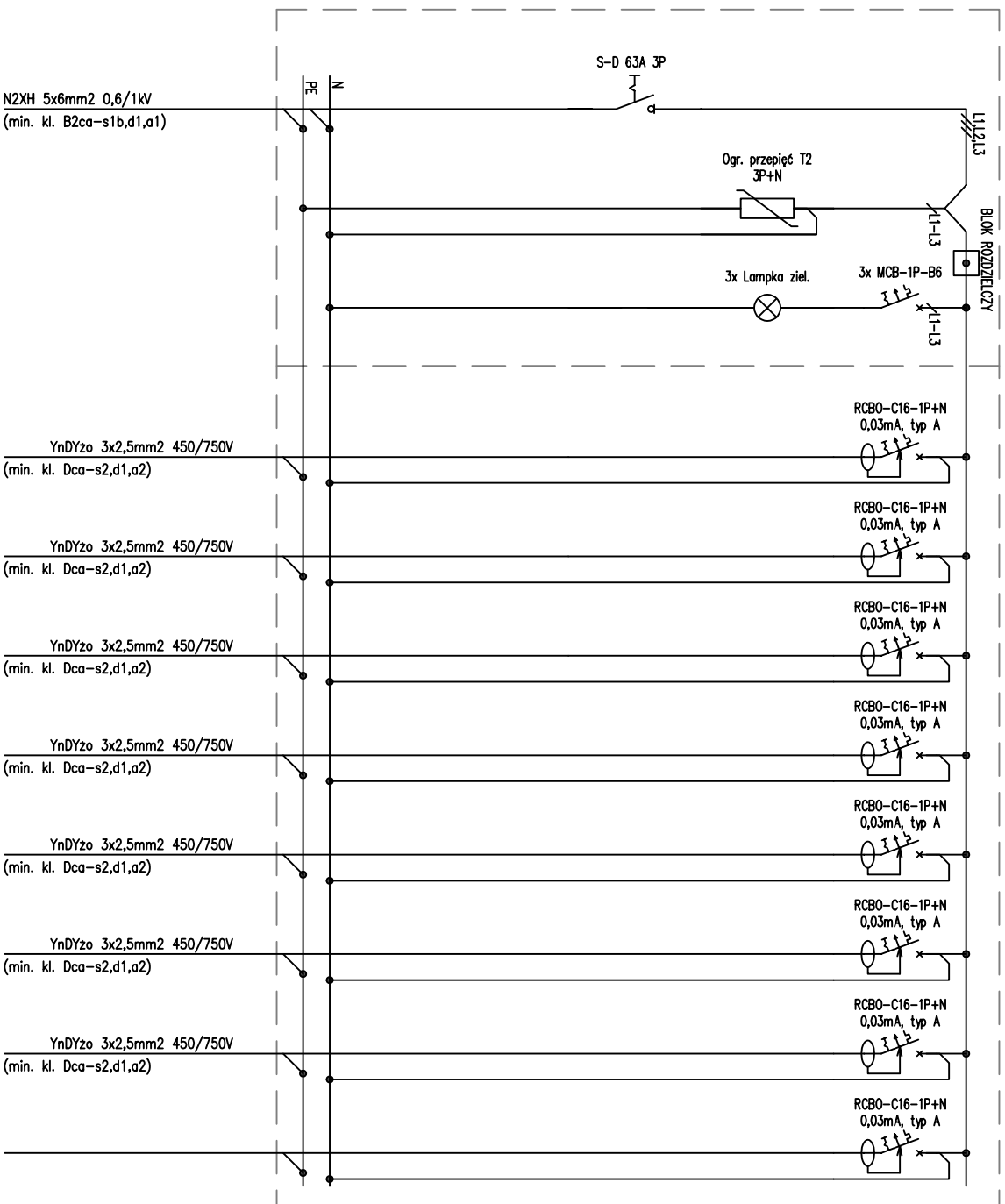


TABLICA TK-405

[illegible]

Użyte oznaczenia:

- S-D – rozłącznik izolacyjny
- MCB – wyłącznik nadprądowy
- RCD – wyłącznik różnicowoprądowy
- RCBO – wyłącznik różnicowoprądowy z wbudowanym zabezpieczeniem nadprądowym
- FUSE-S – rozłącznik bezpiecznikowy

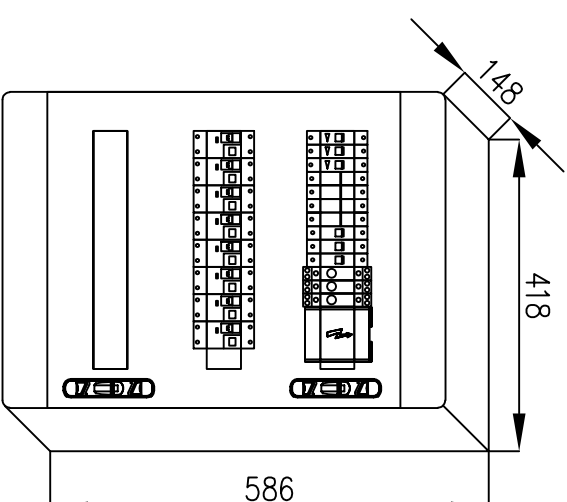
TABLICA TK-405	
Pi=3,80kW	
Ps=2,66kW, kj=0,7	
Is=4,13A	

Układ sieci

- Sieć zasilająca: TNS
- Instalacja odbiorcza: TNS

Ochrona przeciwporażeniowa

- Samoczynne wyłączenie zasilania



Tablica natynkowa przemysłowa, wisząca z szynami TH35, 3x18 mod., drzwi transparentne

Minimalne wymagane dane techniczne:

- napięcie znamionowe: maks. 415VAC / 50Hz
- klasa izolacji: II
- ochrona przed pyłami i wodą: IP65
- wytrzymałość na uderzenia: IK08
- materiał obudowy: tworzywo sztuczne bezhalogenowe
- kolor obudowy: szary RAL 7035
- wym. 586x418x148 mm

Jednostka projektująca				Inwestor			
PROJEKTOWANIE, NADZORY				Politechnika Lubelska			
Mariusz Rola				ul. Nadbystrzycka 380, 20-618 Lublin			
ul Jaspisowa 3/10, 20-585 Lublin				Nazwa projektu			
				Przebudowa instalacji elektrycznych			
				w pom. 404/405 CIIZTPL – zad. nr 5/6			
Projektant		Imię, nazwisko, nr uprawnień		Podpis			
		mgr inż. Maksymilian Zdunek;					
		LUB/0366/PWBE/19					
Opracowujący				Nazwa rysunku			
–				TABLICA TK-405 – SCHEMAT			
				Skala			
				b/s			
Sprawdzający		–		Data		Stadium proj.	
		–		2022.05		PW	
				Nr rysunku		Rewizja	
				IE-08		–	