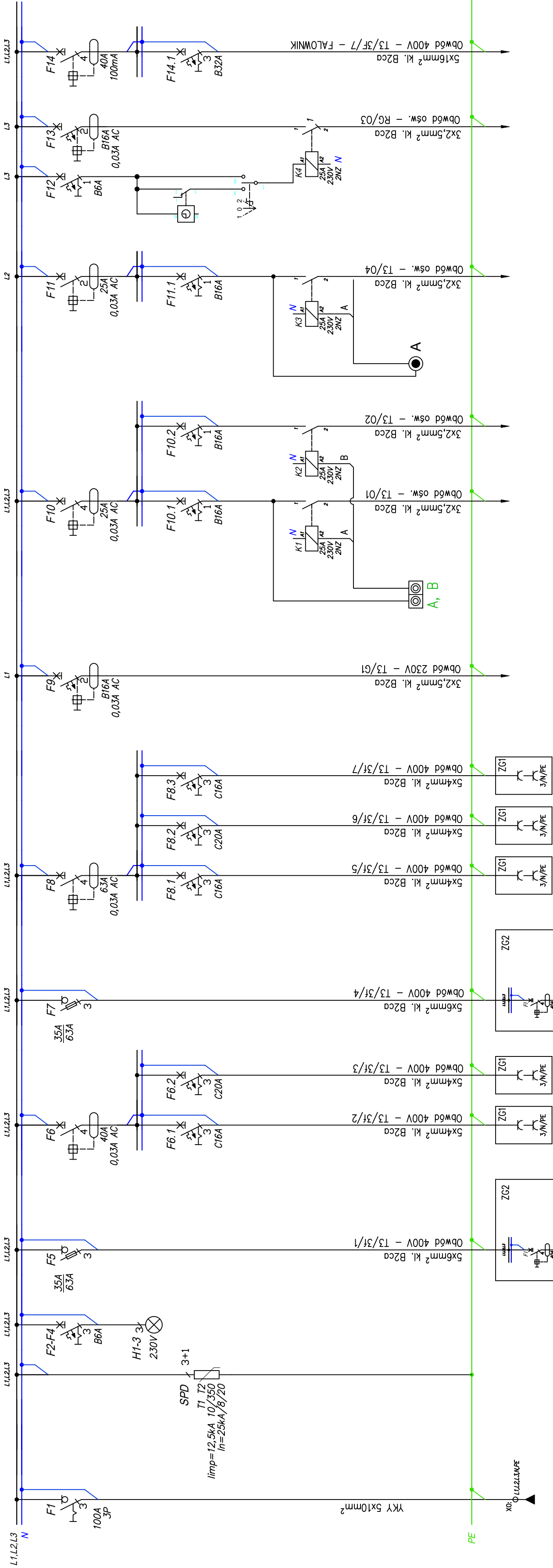


SCHEMAT ELEKTRYCZNY ROZDZIELNICY T3



Dane podstawowe:
Napięcie sieci:
Układ sieci:
Moc szczytowa:
Prąd obliczeniowy:
Współczynnik mocy:


230/400V
TN-S
P_s=5,74kW
I_b= 8,9A
cosφ=0,93

Obudowa:

Napięcie znamionowe
Prąd znamionowy
Klasa szczelnosci:
Ochrona przed uderzeniem:
Klasa ochrony:
Typ obudowy:
Ilość modułów
Wymiary:

230/400V
160A
IP65
IK09
II
natynkowa
4x18
822x448x161

Obudowa zamykana na zamek systemowy.



Kosikowski Architektura
22-100 Chelm ul Ceramiczna 34B
e-mail: radoslawkosikowski@gmail.com
tel. 512 315 710

Obiekt / adres inwestycji	„Modernizacja i doposażenie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Krasnymstawie”, ul. Piłsudskiego 54, 22-300 Krasnymstaw polegająca na budowie wiaty magazynowej, boksu magazynowego, wagi najezdowej samochodowej oraz przebudowie budynku magazynowego polegającej na powiększeniu bramy wjazdowej.		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. ul. Plekarskiego 3; 22-300 Krasnymstaw		
Tytuł rysunku	Schemat elektryczny rozdzielni T3		
Projektant	mgr inż. Tomasz Muzyka		
Sprawdzający	inż. Lesław Muzyka		
Stadium	10/10/2022	Skala	-
Przegląd		Nr rysunku	E-11