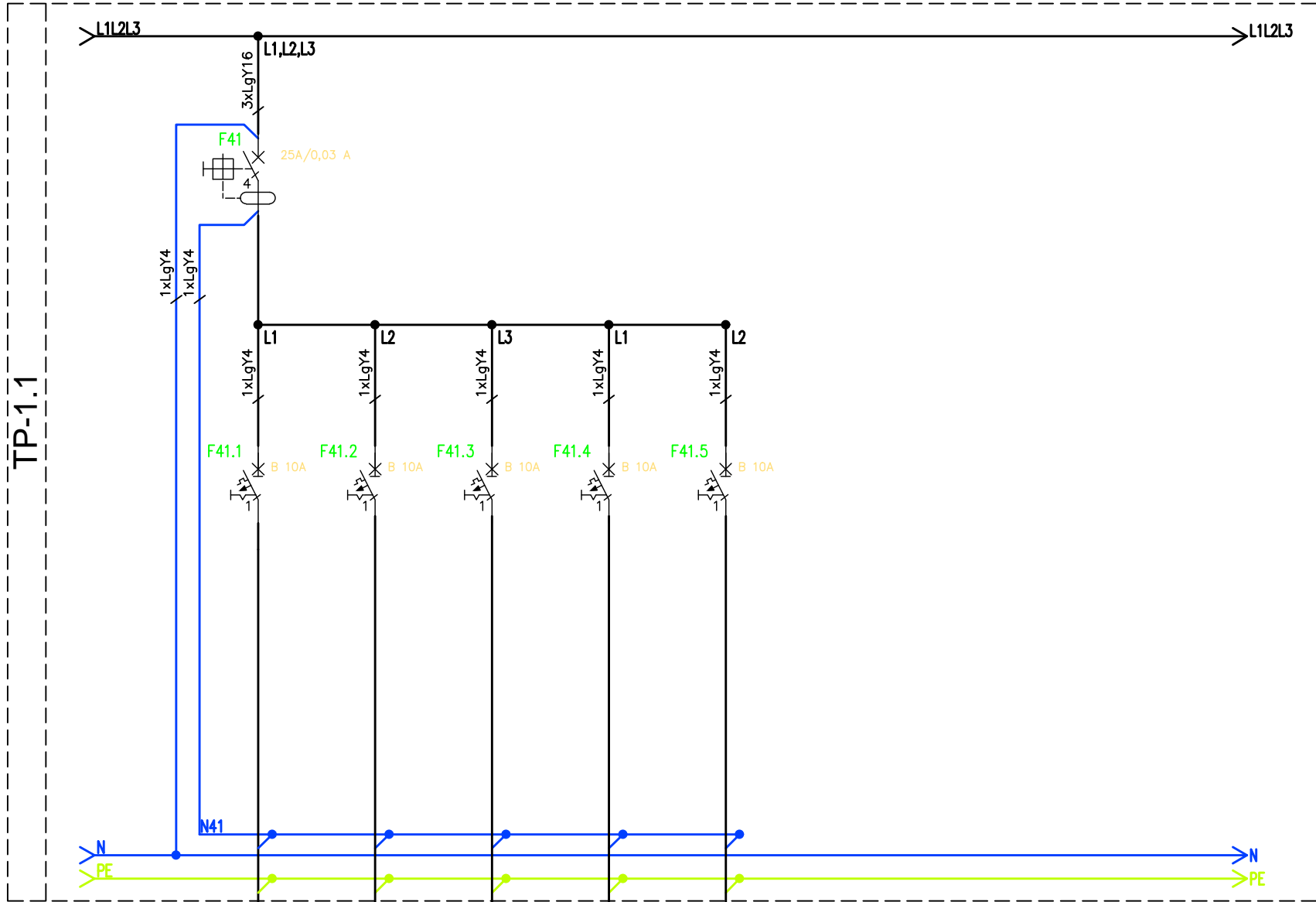


Numer obwodu	RG/TP-1.1	RG/TP-1.1	—	TP-1.1/O1	TP-1.1/O2	TP-1.1/O2	TP-1.1/G1	TP-1.1/G2	TP-1.1/G3	TP-1.1/G3	TP-1.1/G4	TP-1.1/G5
Opis	—	—	Kontrola napi. cie	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Moc [kW]/Pr. d [A]	4,7 kW	4,7 kW	—	0,36	0,54	2	2	2	0,24	2	2	2
Przewód	N2XH-J 0,6/1 kV 3x10 mm	N2XH-J 0,6/1 kV 3x10 mm	—	NHXMH-J 300/500V 3x1,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x1,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x2,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x2,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x2,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x1,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x2,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x2,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x2,5 mm
Nazwa obwodu	Zasilanie tablicy TP-1.1	Zasilanie tablicy TP-1.1	—	O. went. komunikacji	O. went. szyn	Zasilanie zasilacza DALI	Gniazda ogólna	Gniazda pom. por. dkowe	O. went. komunikacji	Gniazda pom. por. dkowe	Gniazda pom. por. dkowe	Gniazda pom. por. dkowe

P <sub>0</sub> 15,6 kW
K <sub>0</sub> 0,3
P <sub>0</sub> 4,7 kW
cos φ <sub>0</sub> 0,92
I <sub>max</sub> 7,4 A

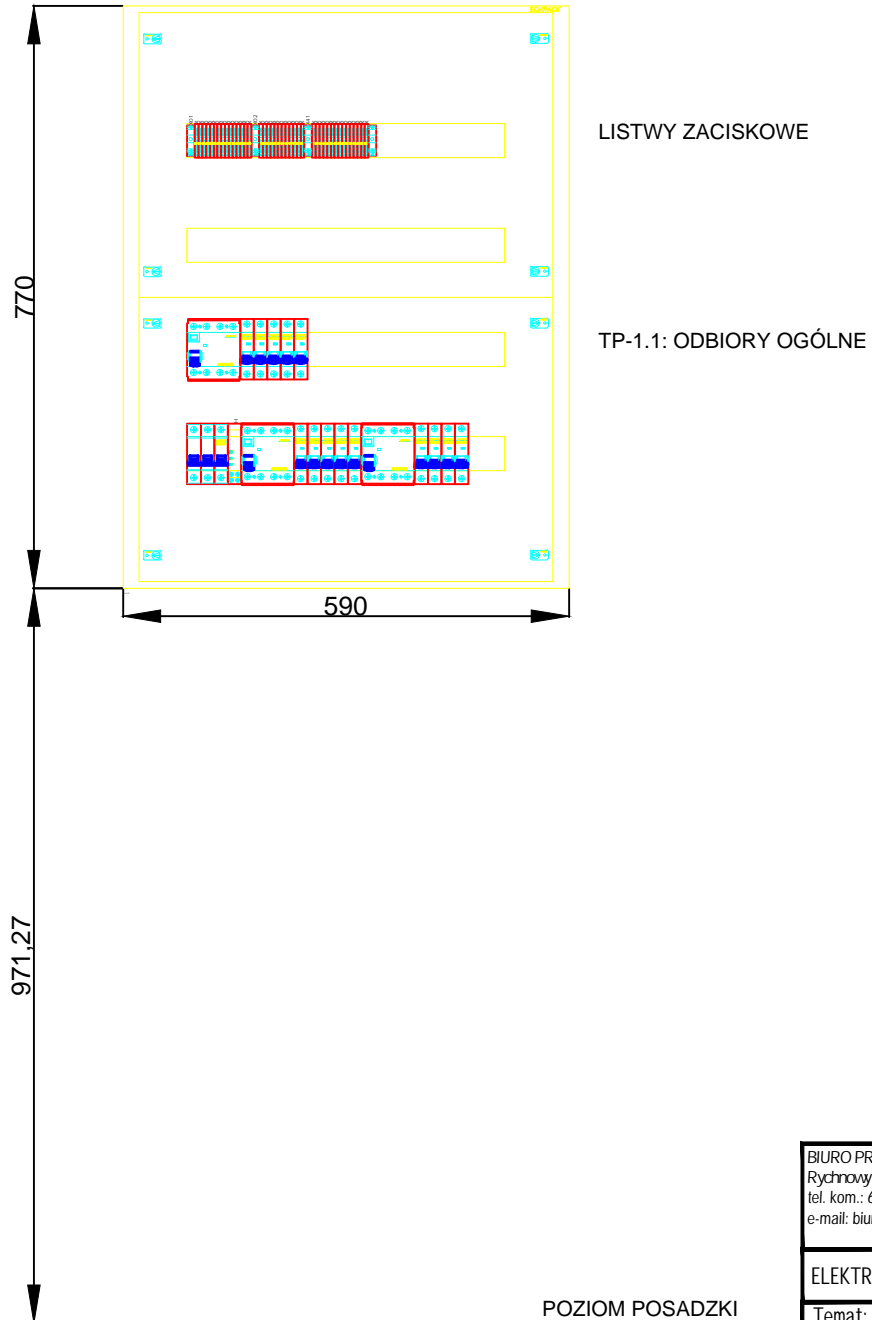
SAMOCZYNNE  
WYŁ. CZENIE ZASILANIA  
Układ sieci TN-S 400/230V



Numer obwodu	TP-1.1/RO1	TP-1.1/RO2	TP-1.1/RO3	TP-1.1/RO4	TP-1.1/RO5
Opis	—	—	—	—	—
Moc [kW]/Pr. d [A]	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Przewód	NHXMH-J 300/500V 3x1,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x1,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x1,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x1,5 mm	NHXMH-J 300/500V 3x1,5 mm
Nazwa obwodu	Zasilanie rozdzielnia CO	Zasilanie wentylatorów kanałowych	Zasilanie wentylatorów kanałowych	Zasilanie wentylatorów kanałowych	Zasilanie wentylatorów kanałowych

SAMOCZYNNE  
WYŁ. CZENIE ZASILANIA  
Układ sieci TN-S 400/230V

SAMOCZYNNE  
WYŁ. CZENIE ZASILANIA  
Układ sieci TN-S 400/230V



Tablica bezpiecznikowa TP-1.1:  
- wykonanie p/t,  
- 4x24 moduły,  
- drzwi pełne,  
- min. IP30,  
- zasilanie tablicy od góry,  
- odej. cia obwodów do góry,  
- rezerwa na rozbudow. min 10%.

BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY Rychnowy 7b, 77-300 Człuchów tel. kom.: 663 922 034; fax: 597268037 e-mail: biuro@marcinbartos.pl; marcinbartos4@wp.pl; www.marcinbartos.pl		Data: 01.11. 2022r.
ELEKTRYCZNA		Krys. nr: E-09Z
Temat:	TP-1.1	
Nazwa inwestycji:	Budowa szklarni na Strzeszynie	
Adres:	dz. nr 3/173 obr. b. ewid.: Strzeszyna Nr [0025], jedn. ewid.: Gm. Poznań Miejsce [30640_L_1], m. Poznań, powiat Poznań, woj. wielkopolskie	
Wykonawca:	Branża:	Imię i nazwisko, uprawnienia budowlane
Projektant:	Elektryczna:	inż. Zenon Tr. bala Upr.: NB-7210/253/79 do projektowania bez ograniczeń w spec. elektr.
Projektant Spr.	Elektryczna:	inż. Karol Goł. biewski Upr.: POM/0179/PWOE/08 do projektowania bez ograniczeń w spec. elektr.