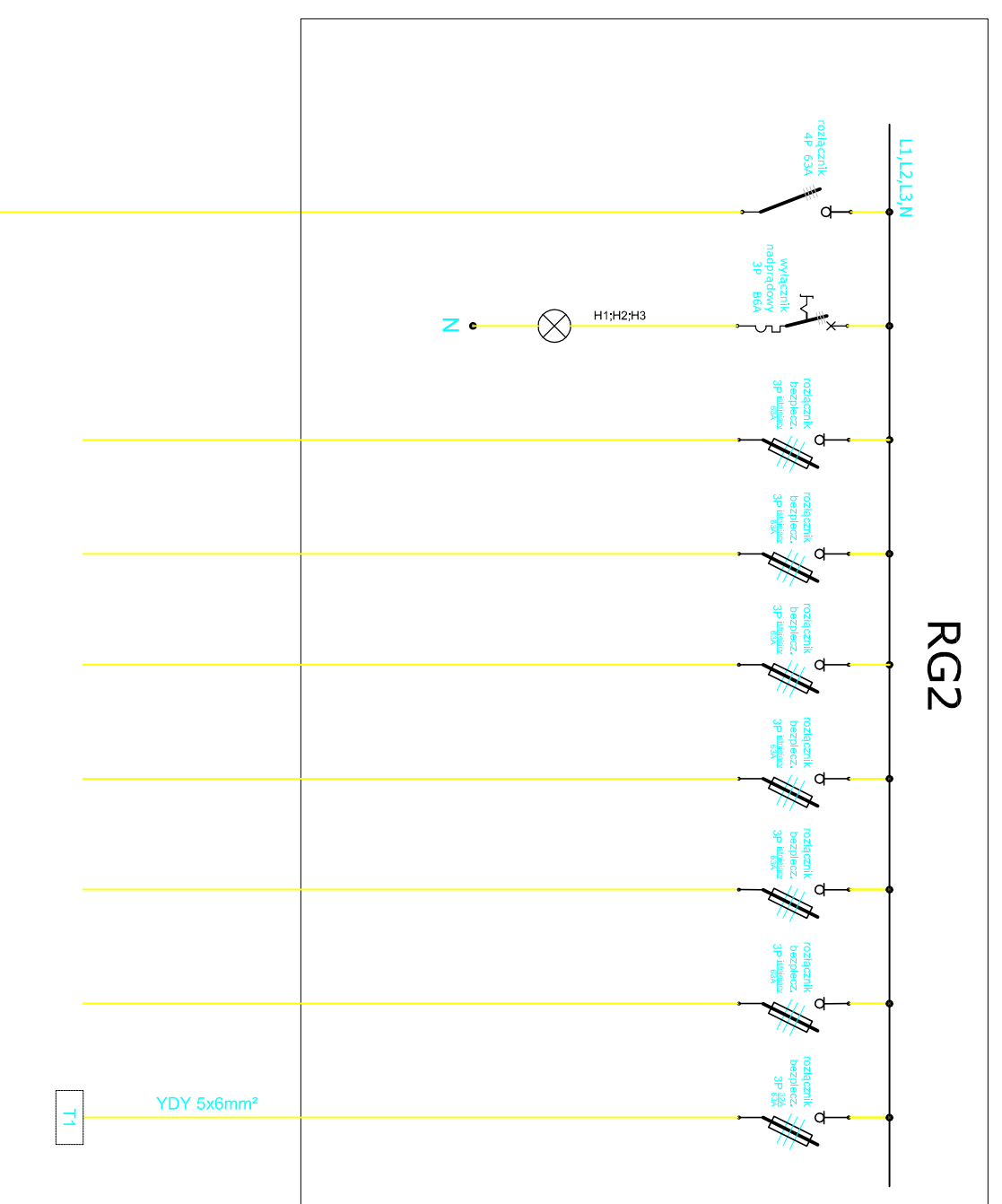


Nr obw.	Zasilanie z TL	Kontrola faz	Istniejący obwód	Istniejący obwód	Istniejący obwód	zasilanie tablicy TO
			RG1/1	RG1/2	RG1/3	RG1/4
Pi [kW]						12,43 kW
kj						
Ps [kW]						
Ib [A]						



Nr obw.	Zasilanie z TL	Kontrola faz	Istniejący obwód	Istniejący obwód	Istniejący obwód	Istniejący obwód	Istniejący obwód	Istniejący obwód	Istniejący obwód	zasilanie tablicy T1
			RG2/1	RG2/2	RG2/3	RG2/4	RG2/5	RG2/6	RG2/7	
Pi [kW]										15,95 kW
kj										
Ps [kW]										
Ib [A]										

Investor:  
**Gmina Miasto Rzeszów**  
**ul. Rynek 1, 35-064 Rzeszów**

Temat:  
**Projekt przebudowy instalacji elektrycznej w budynku Zespołu Szkół Spożywczych**

Lokalizacja: **Zespół Szkół Spożywczych**  
**Rzeszów ul. Warszawska**

Tytuł rys.:

**SCHEMATY TABLIC RG1 I RG2**

Nr Rys.:  
**E-04**

Projektował:	mgr inż. Damian Kalandyk	PDK/0256/ PWOE/14	Czerwiec 2017
Sprawił:	mgr inż. Rafał Pomianek	PDK/0012/ PWOE/15	Czerwiec 2017
Opracował:	mgr inż. Konrad Beres		Czerwiec 2017