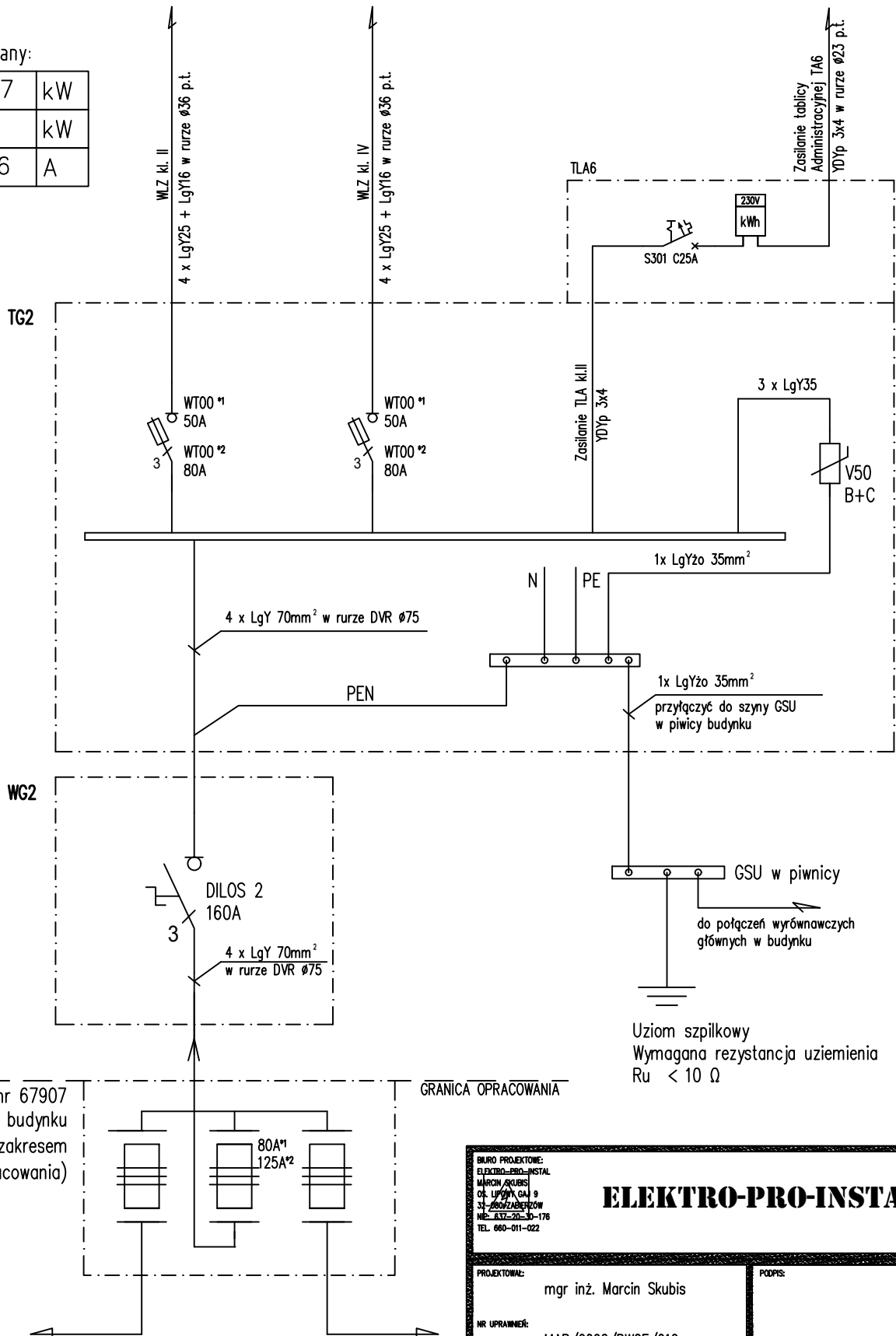


Bilans dla RG2-
stan projektowany:

P_i	330,7	kW
P_s	72,3	kW
I_s	106,6	A



istn. ZK nr 67907
na zewnątrz budynku
(poza zakresem
opracowania)

GRANICA OPRAWOWANIA

- *1 – wartość zabezpieczenia dla istniejących przydziałów mocy
- *2 – wartość zabezpieczenia dla stanu projektowego

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:
SZYBKE, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA W SIECI TN-C-S

BIURO PROJEKTOWE: ELEKTRO-PRO-INSTAL MARCIN SKUBIS OL. LIPY 10A GA 9 31-200 TYPOLÓW NIP: 147-201-10-176 TEL: 060-011-022			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Skubis		PODPIS:	
NR UPRAWNIENI: MAP/0062/PW0E/012			
NAZWA INWESTYCJI: Remont wewnętrznej instalacji elektrycznej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Ciasnej 2-8 w Tychach.			
INWESTOR: Wspólnota Mieszkaniowa Budynku ul. Ciasna 2-8, 43-100 Tychy			
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT GŁÓWNY ZASILANIA RG2 KL. 6		FAZA: PW	SKALA: n/d
		BRANŻA: I-EL	NR RYS.: E-2
			DATA: 08-2019
			NR ARK.: 1/1