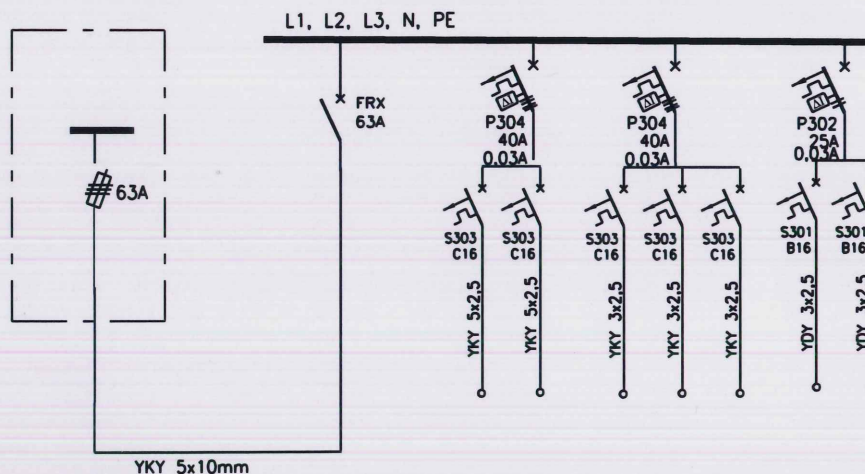


"RG" Urzędu

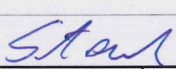
"RK" Rozdzielnia Klimatyzacji



Opis obwodu	Zasilanie		System VRF nr2 zew	System VRF nr1 zew	Układ split nr1	Układ split nr2	Układ split nr3	System VRF nr 1	System VRF nr 2
Nr obw.	01	02	RK1.1	RK1.2	RK1.3	RK1.4	RK1.5	RK1.6	RK1.7
Pi [kW]	29,3	-	8,7	8,7	2,3	2,3	2,3	3,0	2,0

$P_i = 29,3 \text{ kW}$
 $k_z = 0,7$
 $P_z = 20,5 \text{ kW}$
 $J_z = 33,0 \text{ A}$

OCHRONA PRZED PORAŻENIEM
ELEKTRYCZNYM W SIECI 230/400V
PODSTAWOWA PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM
ODPOWIEDNI STOPIEŃ "IP"
DODATKOWA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

INWESTOR:	Gmina Tarnowo Podgórne, ul. Poznańska 115, 62-080 Tarnowo Podgórne		
OBIEKT:	Budynek B Urzędu Gminy, ul. Poznańska 96, Tarnowo Podgórne		
TEMAT OPRACOWANIA:	Schemat instalacji elektrycznej		
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS	
mgr inż. Marcin Staniek	WKP/0449/PWOE/16		
TYTUŁ RYSUNKU:		DATA:	Wrzesień 2019
SCHEMAT ZASILANIA		SKALA:	---
		NR RYSUNKU:	3