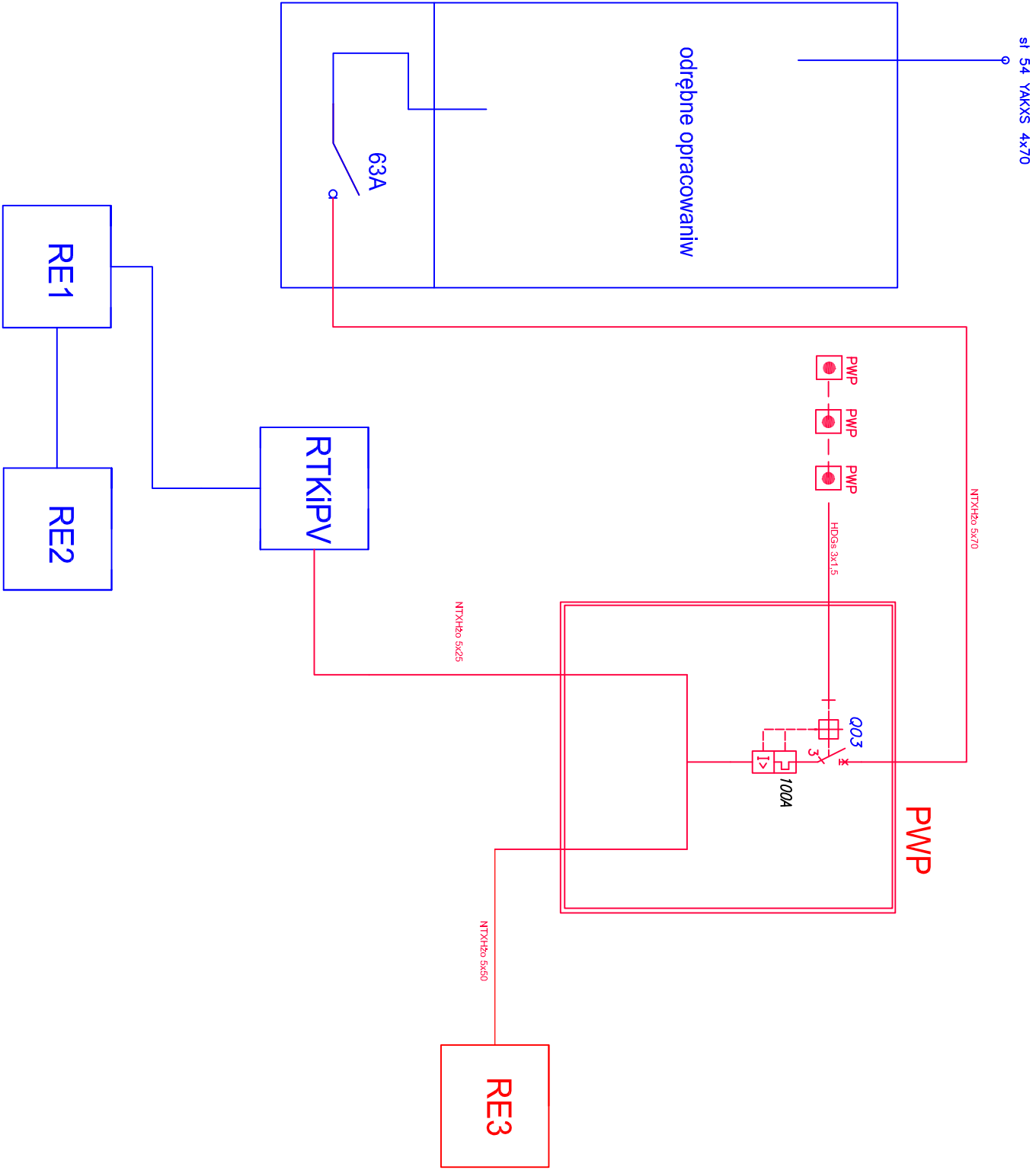


Układ sieci TN-S
Szybkie wyłączenie
Pi=61kW
Po=36,6kW
Uzn=230/400V
Ib=57,7A



Temat:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BRZÓŻE STADNICKIEJ O SALĘ GIMNASTYCZNĄ Z ZAPLECZEM SPORTOWYM I ODDZIAŁY PRZEDSZKOLNE	
Branża:	ELEKTRYCZNA	
Nazwa opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY	
Adres:	dz.nr 251/9 obr. 101, Brzoża Stadnicka, gm. Żółynia	
Inwestor:	Gmina Żółynia, ul. Rynek 22, 37-110 Żółynia	
Projektant:	mgr inż. Artur Gierlach	podpis:
nr upr.:	PDK/0028/PW/OE/16	
Sprawdzający:	mgr inż. Bogdan Micał	podpis:
nr upr.:	31/96	
	Data opracowania: VI 2024r.	Nr rys.: E-6
Nazwa rys.:	Schemat zasilania	