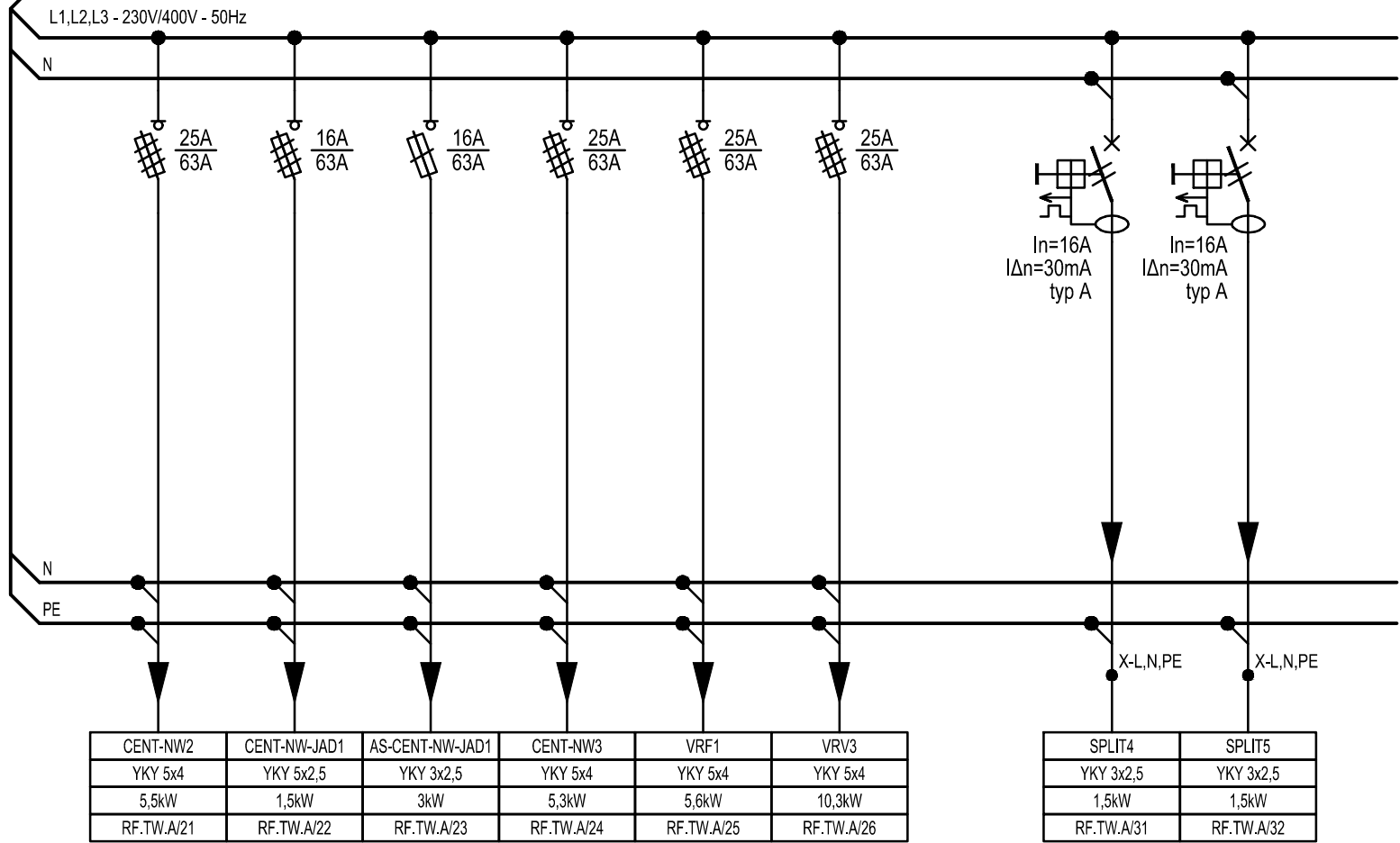
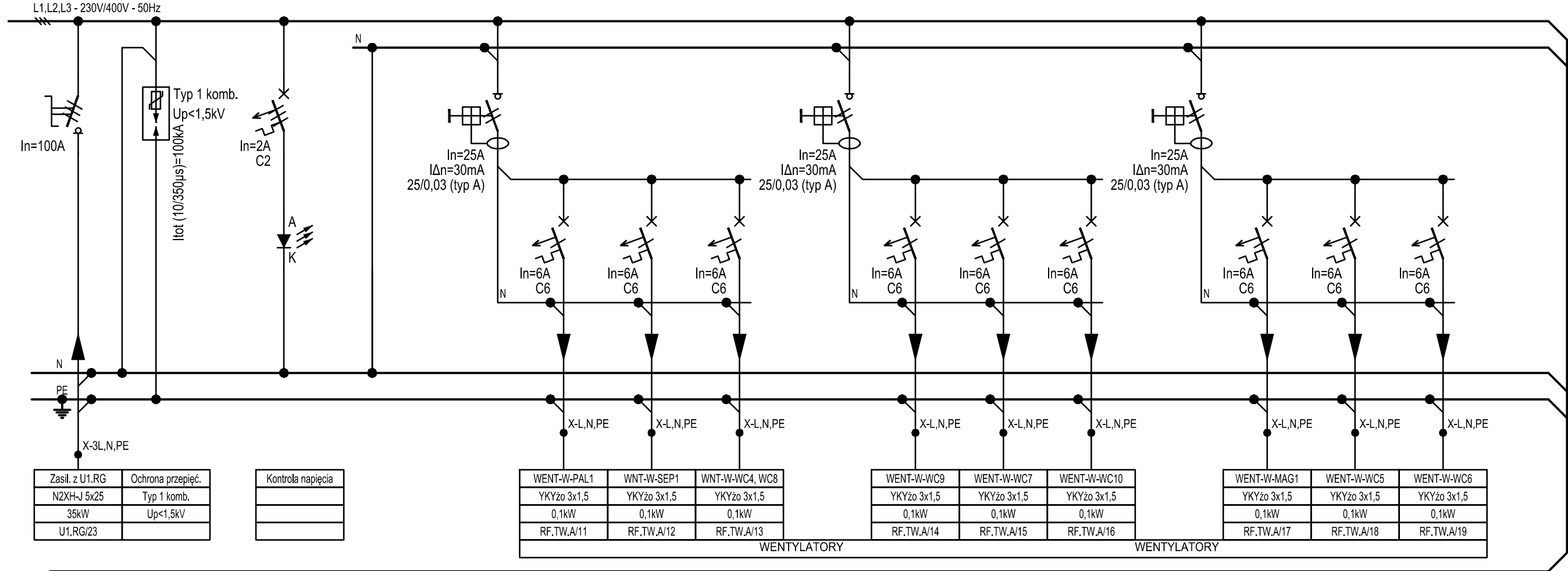


RF.TW.A

Po = 35kW
Io = 54A cosØ=0,93



INSTALACJA WEWNĘTRZNA
SYSTEM SIECI: TN-S
3NPE-50Hz-230/400V

DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div>ARCHITEGA</div> <div>Architega Sp. z o.o. ul. Nowy Świat 33 lok.13, 00-029 W-wa tel. 698684895, biuro@architega.com, www.architega.com</div>		
ADRES:	Dom Pomocy Społecznej ul. Poznańska 98, 88-230 Piotrków Kujawski		
INWESTOR:	Dom Pomocy Społecznej ul. Poznańska 98, 88-230 Piotrków Kujawski		
	Imię i Nazwisko, nr uprawnień i specjalność	data i podpis	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Aleksandra Kosobudzka	02.2024	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Mariusz Krupczyński Wa-442/94 do projektowania instalacji elektrycznych	02.2024	
NAZWA: PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU HYDROFORNI NA BUDYNEK KOTŁOWNI Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ			
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT TABLICY RF.TW.A			
FAZA: PROJ. TECHNICZNY ZE SZCZEG. PROJ. WYK.			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA			
DATA: 02.2024	SKALA:	NR RYSUNKU: IE-S14	STRONA:
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE I ROZPOWISZCZANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.			