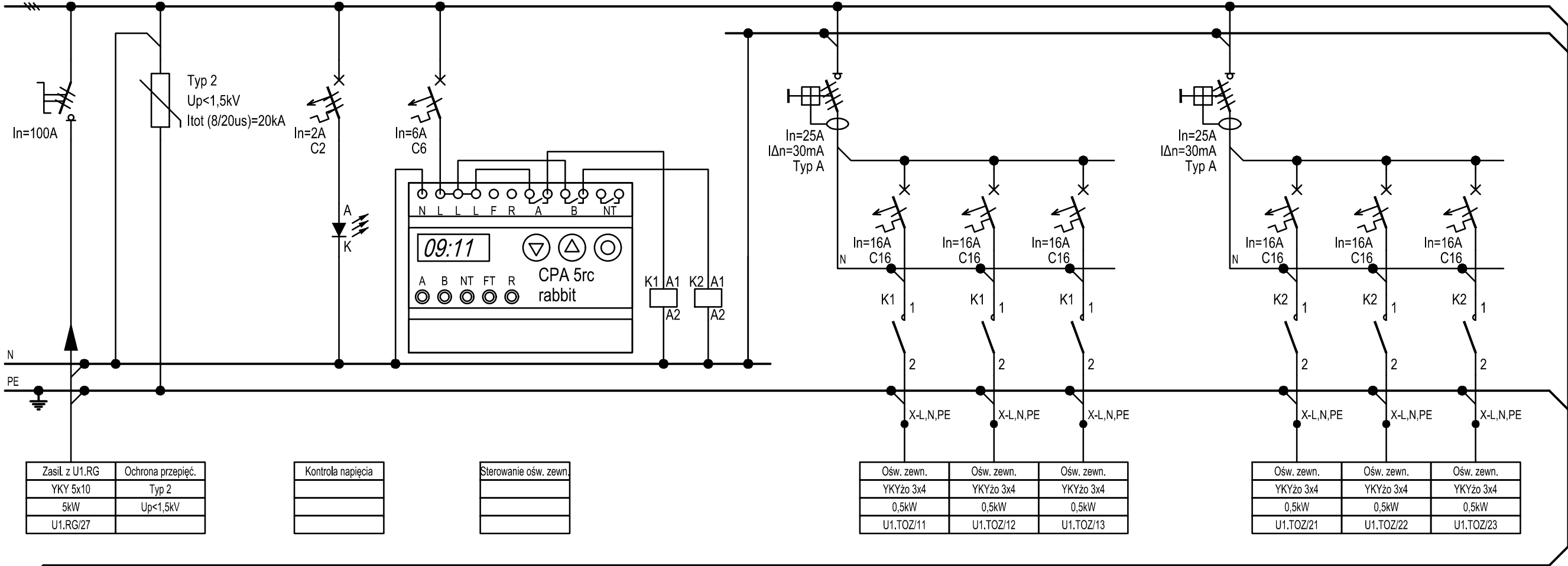


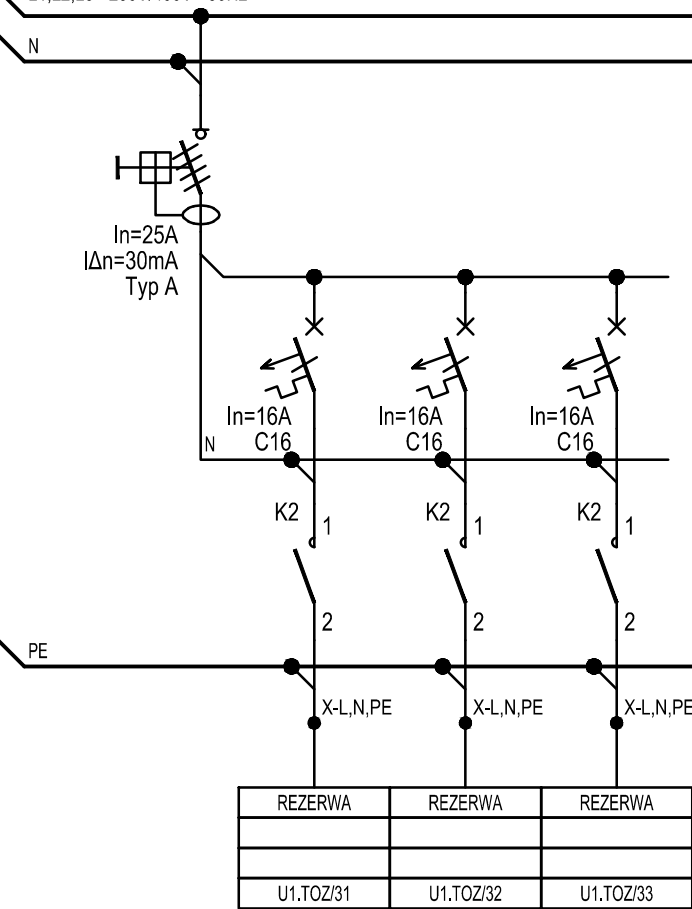
U1.TOZ

Po = 5kW
Io = 8A cosØ=0,93

L1,L2,L3 - 230V/400V - 50Hz




L1,L2,L3 - 230V/400V - 50Hz



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

DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		<div> ARCHITEGA</div>	
Architega Sp. z o.o. ul. Nowy Świat 33 lok.13, 00-029 W-wa tel. 698684895, biuro@architega.com, www.architega.com			
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 U1.TOZ			
FAZA: PROJ. TECHNICZNY ZE SZCZEG. PROJ. WYK.			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA			
DATA: 02.2024	SKALA:	NR RYSUNKU: IE-S19	STRONA:
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE I ROZPOWISZCZANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.			