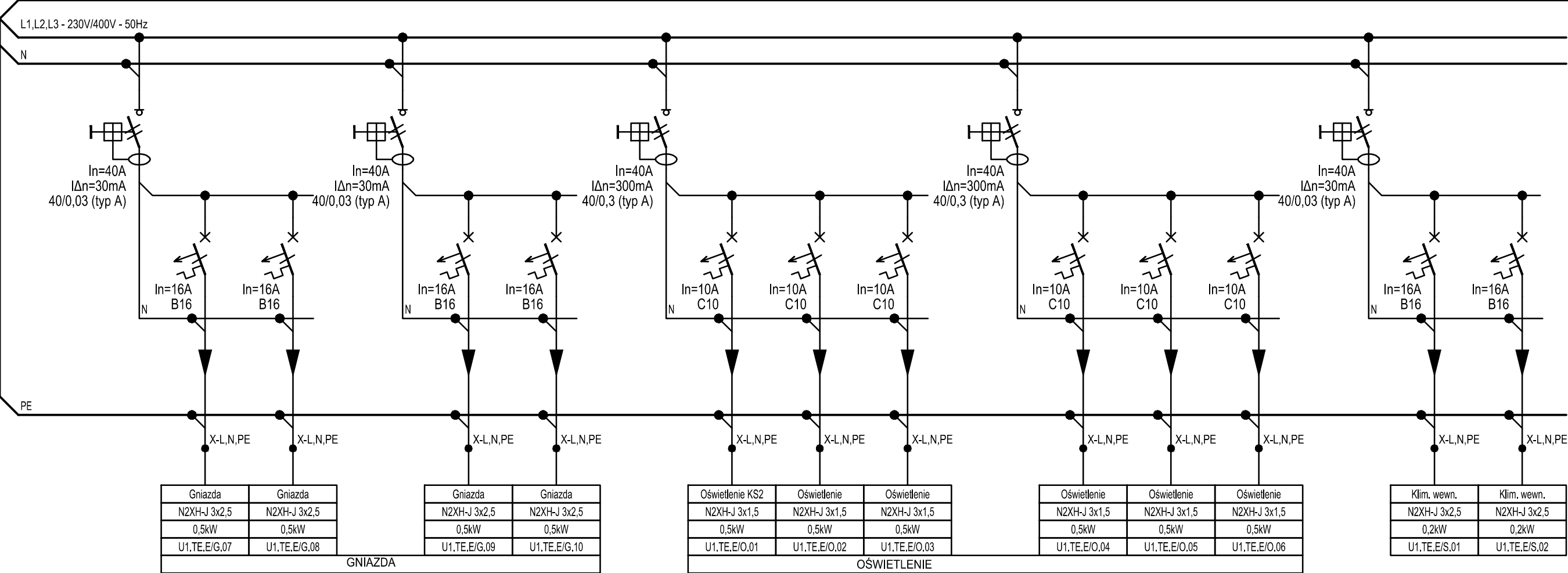
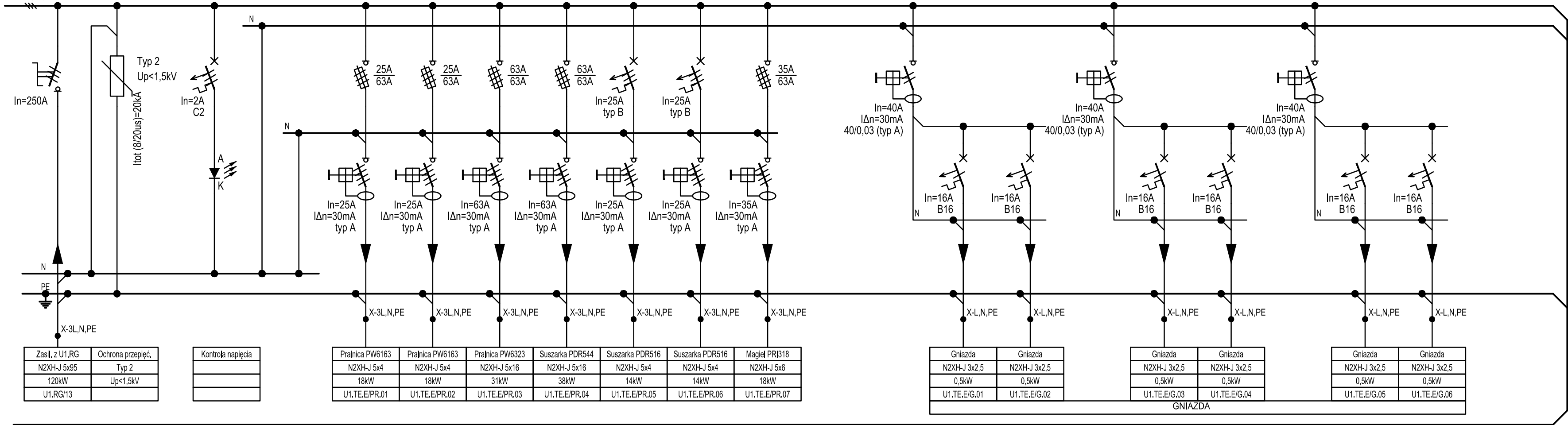


U1.TE.E

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

Pi = 160kW
Po = 120kW
Io = 186A cosØ=0,93



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

DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
ARCHITEGA		
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 NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ		
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT TABLICY U1.TE.E		
FAZA: PROJ. TECHNICZNY ZE SZCZEG. PROJ. WYK.		
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		
DATA: 02.2024	SKALA:	NR RYSUNKU: IE-S05
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE I ROZPOWISZCZANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.		