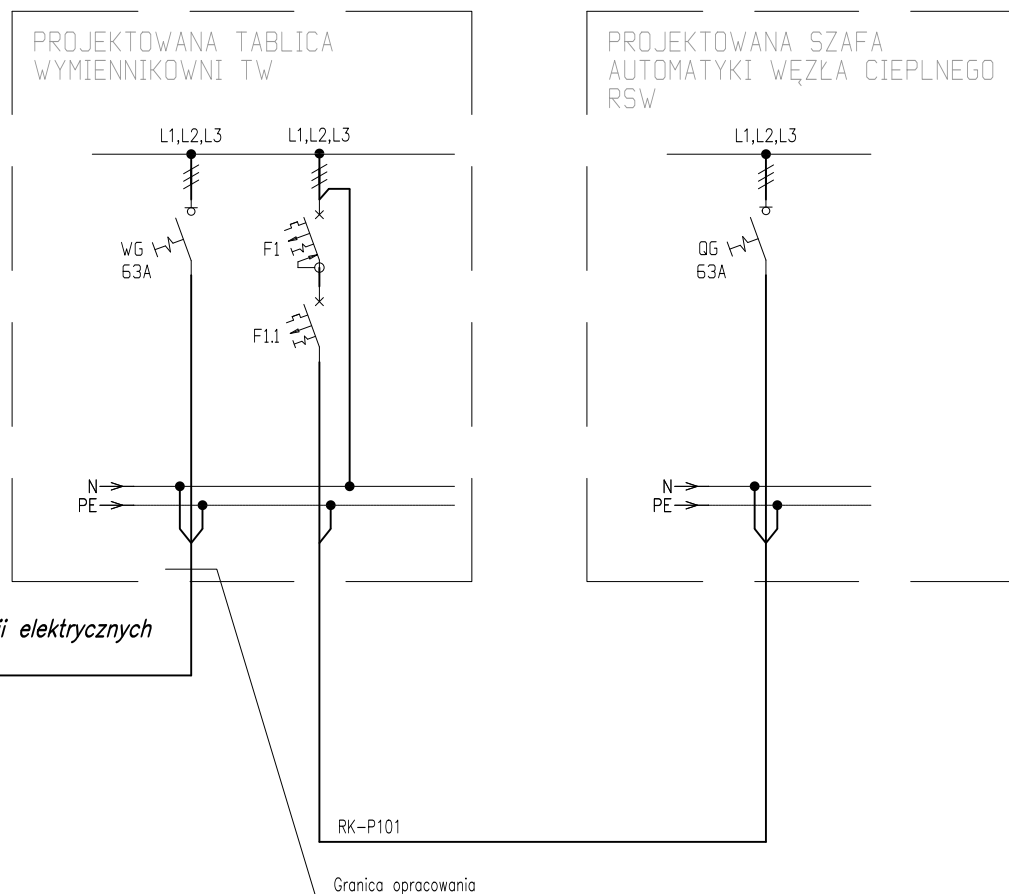



### Pomieszczenie wymiennikowni



Zasilanie rozdzielnic TW wg. projektu instalacji elektrycznych  
Rys E-08, odpływ TW

Inwestor: Spółeczna Inicjatywa Mieszkańcowa KZN – Warmia i Mazury Sp. z o.o. ul. Ratusz 1, 11–015 Olsztynek	Nazwa rysunku: <b>Schemat uproszczony zasilania</b>			Skala: <b>%</b>	Nr rysunku: <b>01–E</b>	Nr arkusza: <b>1/1</b>
	Branża: <b>Elektryczna i AKPiA</b>	Zespół projektowy: Opracował:	Imię i nazwisko: <b>mgr inż. K.Drogoś</b>	Nr uprawnień: <b>95/2002</b>	Podpis: 	Data: <b>01.2024</b>
	Stadium: <b>Projekt wykonawczy</b>	Projektował: Sprawdził	<b>mgr inż. K.Drogoś</b> <b>mgr inż. M.Babiarz</b>	<b>95/2002</b> <b>MAP/0272/PWBE/21</b>		
Nazwa zadania: <b>Węzeł ciepłny c.o. i c.w. Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego, dz. nr ew. 204/40, obr. 0001 Orzysz, ul. Etcka, 12–250 Orzysz</b>						