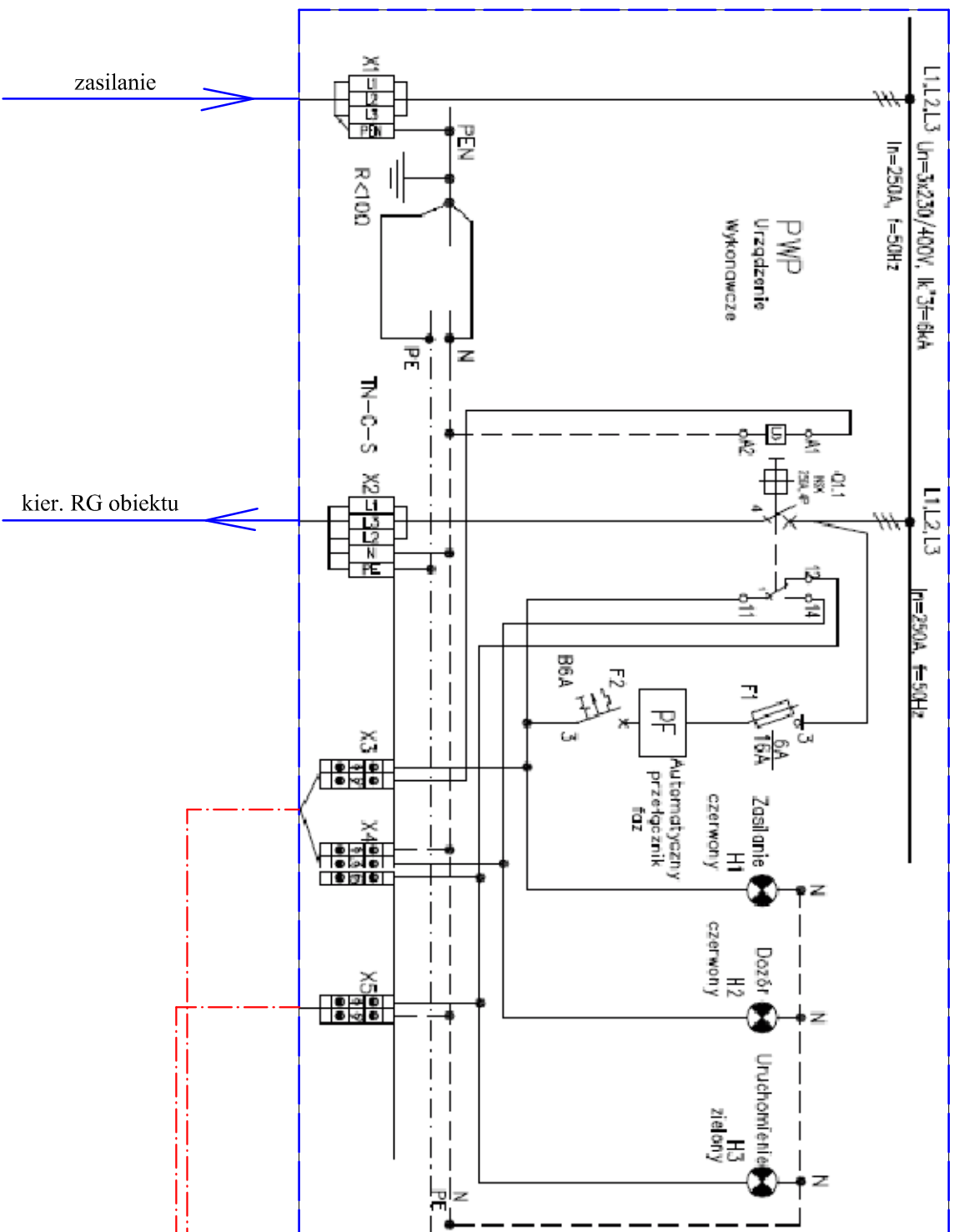


UW PWP - Urządzenie Wykonawcze
Przeciwpozarowego Włacznika Prądu



UU PWP - Urządzenie Uruchamiające
Przeciwpożarowego Wyłącznika Prądu

US PWP - Urządzenie Sygnalizacyjne
Przeciwpożarowego Wyłącznika Prądu

UU PWP US PWP

HDGs 5x1,5 mm² PH90/E90HDGs 2x1,5 mm² PH90/E90

<h1 style="text-align: center;">Zespół Usług Technicznych "PROBUD"</h1> <h2 style="text-align: center;">ul. Warszawska 53, 58-307 Walbrzych</h2>			
Projektant:	inż. Mięczysław Ruszczoła	NBP.V 7342/3/87/98	
Asystent:			
Tenent:	Dostosowanie zasilania elektrycznego budynku przy ul. Marii Skłodowskiej – Curie 5, 7 w Świdnicy do obowiązujących przepisów prawa		
Inwestor:	POWIAT ŚWIDNICKI ul. Marii Skłodowskiej–Curie 7, 58–100 Świdnica		
Tytuł rys.:	SCHEMAT POŁĄCZEN PRZECIWOPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU		
		Data:	08.2024
		Stadium:	PB
		Skala:	–
		Nr rys.:	E–2