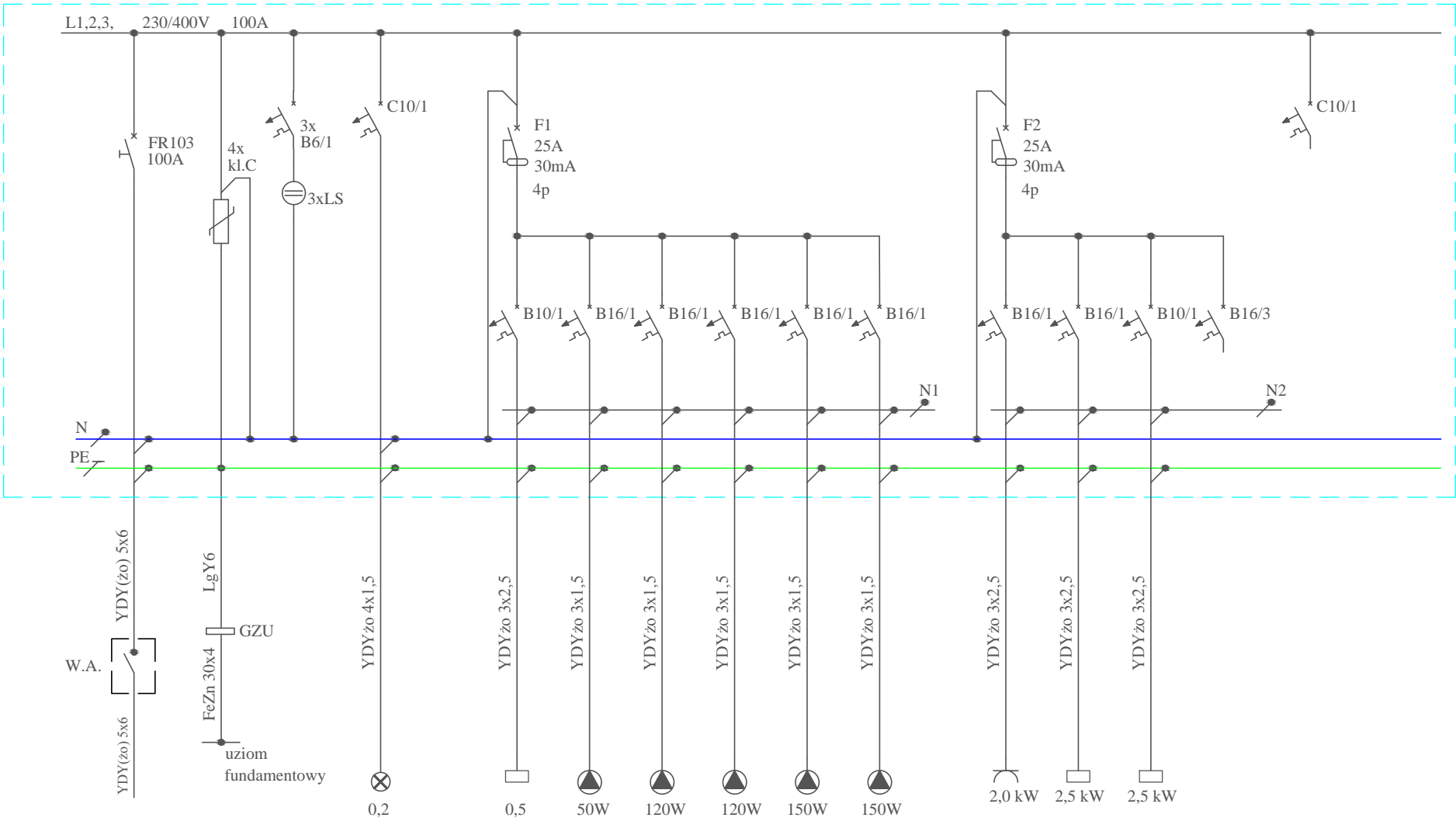
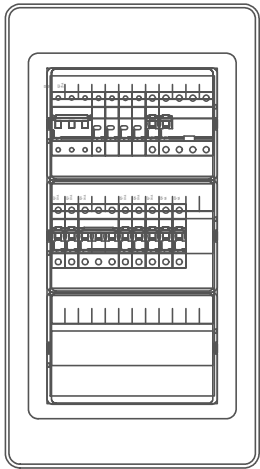


TK Kotłownia
IP65

Pi= 8,3 kW
Pz = 8,3 kW
I= 12,9A



Nr obwodu				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Opis obwodu	zasilanie z TG	ochrona przeciwprzepięć.	kontrola napięcia	oświetlenie kotłowni	piec gazowy kotłownia	pompa cyrkulacja c.w.u	pompa ładująca c.w.u	pompa obiegowa CT	pompa obiegowa c.o.	pompa kotłowa	gn. wt. 230V	jednostka zewnętrzna pompy ciepła	jednostka wewnętrzna pompy ciepła	rezerwa	rezerwa



OCHRONA PRZECIWPORAZENIOWA
ZGODNIE Z PN-IEC 60364
- samoczynne wyłączenie zasilania

PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt Zbigniew Antczak ul. Umińskiego 7A / 36, 61 - 517 Poznań tel. / fax. (61) 83 - 35 - 407, tel. (61) 83 - 51 - 491, kom. 601 - 78 - 34 - 58			
INWESTOR:		Gmina Gollina ul. Nowa 1 62-590 Gollina	Nr rysunku:
OBIEKT:		Przedszkole „Baśniowy Dworek” w Gollinie - budynek byłego dworu i przynależnej oficyny ul. Parkowa 2 62-590 Gollina dz. nr 1288/47 (część), obr. 000) Gollina	E09
ZADANIE:		Przebudowa, rozbudowa i remont budynku byłego dworu i przynależnej oficyny, obecnie pełniących funkcję Przedszkola „Baśniowy Dworek” w Gollinie, wraz z niezbędną infrastrukturą i wyposażeniem.	
PROJEKTANT:		inż. Waldemar Raj nr upr. GPII-630/129/76	FAZA:
			projekt techniczny
			BRANŻA:
			Elektryczna
			DATA:
			12.2023 r.
TREŚĆ:		ROZDZIELNICA KOTŁOWNI TK - SCHEMAT STRUKTURALNY	