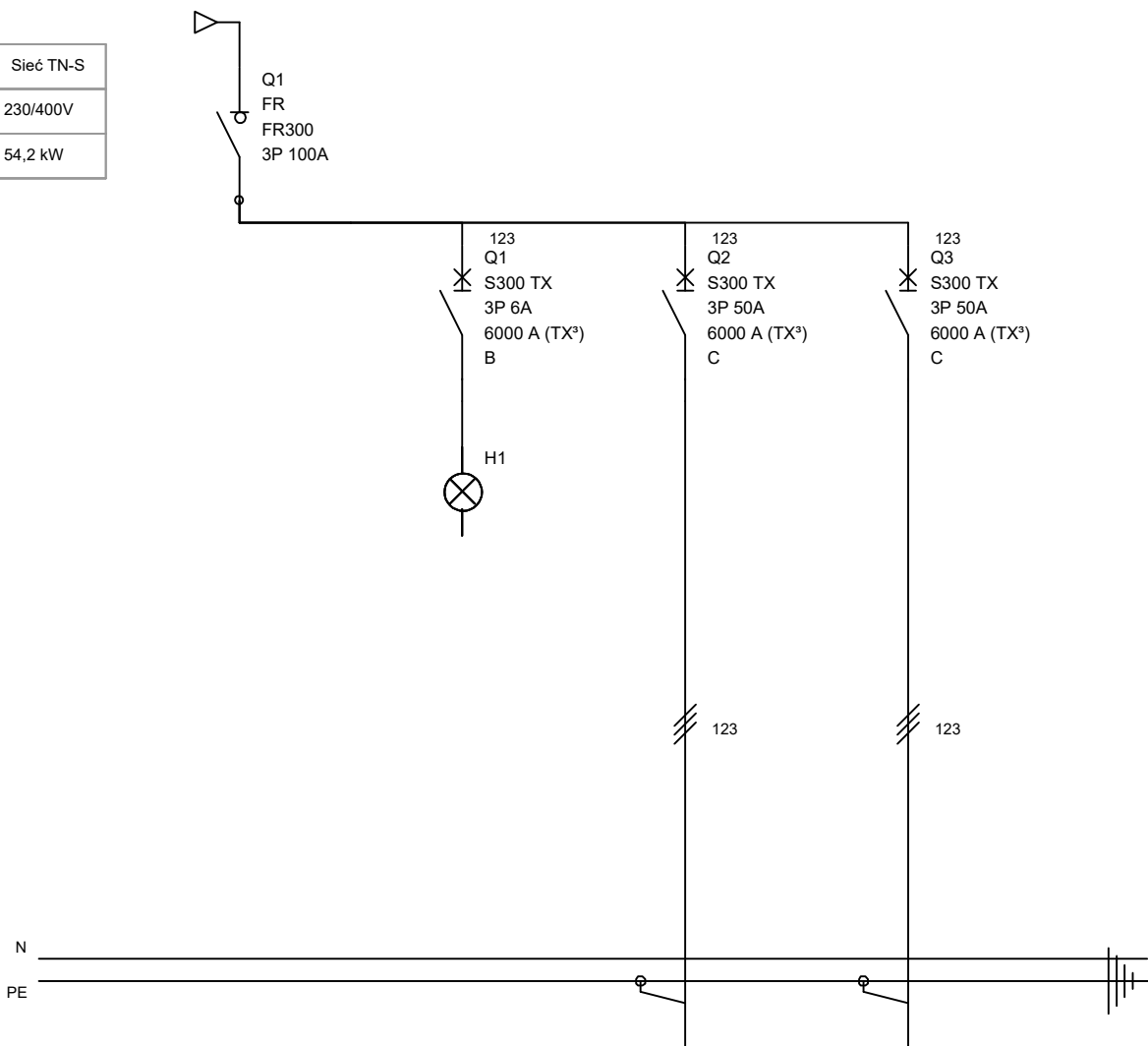
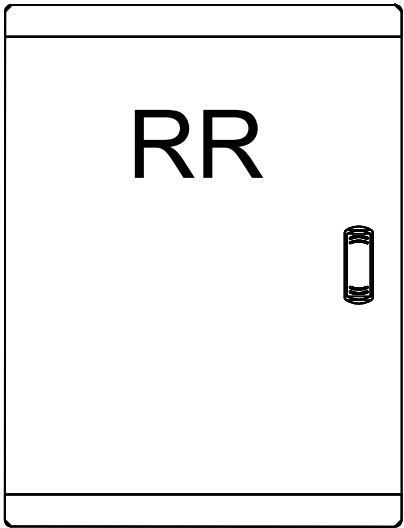
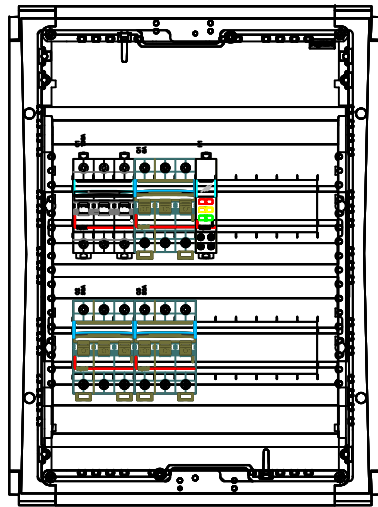


RR	
Układ sieci	Sieć TN-S
Napięcie znamionowe	230/400V
Moc zainstalowana	54,2 kW



Nr obwodu	1	2	3	4
Opis	Zasilanie z WG	Kontrola napięcia	TG istniejący budynek	TE projektowana rozbudowa
Typ kabla	5 x YLY-35	-	YLY-5x16 istniejący WLZ	NYYJ-5x16
Moc [kW]	54,2	-	20,2	34



ELEMENT PROJ. BUDOWLANEGO		PROJEKT TECHNICZNY	
INWESTYCJA	Rozbudowa z przebudową budynku Samorządowego Przedszkola im. Wandy Chotomskiej w Krościenku Wyżnym na potrzeby Gminnego Żłobka w Krościenku Wyżnym		
ADRES BUDOWY	Krościenko Wyżne, działka nr ewid. 4011/3		
INWESTOR	Gmina Krościenko Wyżne, ul. Południowa 9, 38-422 Krościenko Wyżne		
TYTUŁ RYSUNKU	Rozdzielnia rozdziału WLZ RR. Schemat ideowy.		
projektant branży elektrycznej:	mgr inż. Krzysztof Nowak upr. PDK/0136/PWOE/04		DATA: 10.2024r.
			SKALA: -
proj. sprawdzający branży elektrycznej:	mgr inż. Sebastian Penar upr. PDK/0016/PWOE/15		Nr rys.: 7E