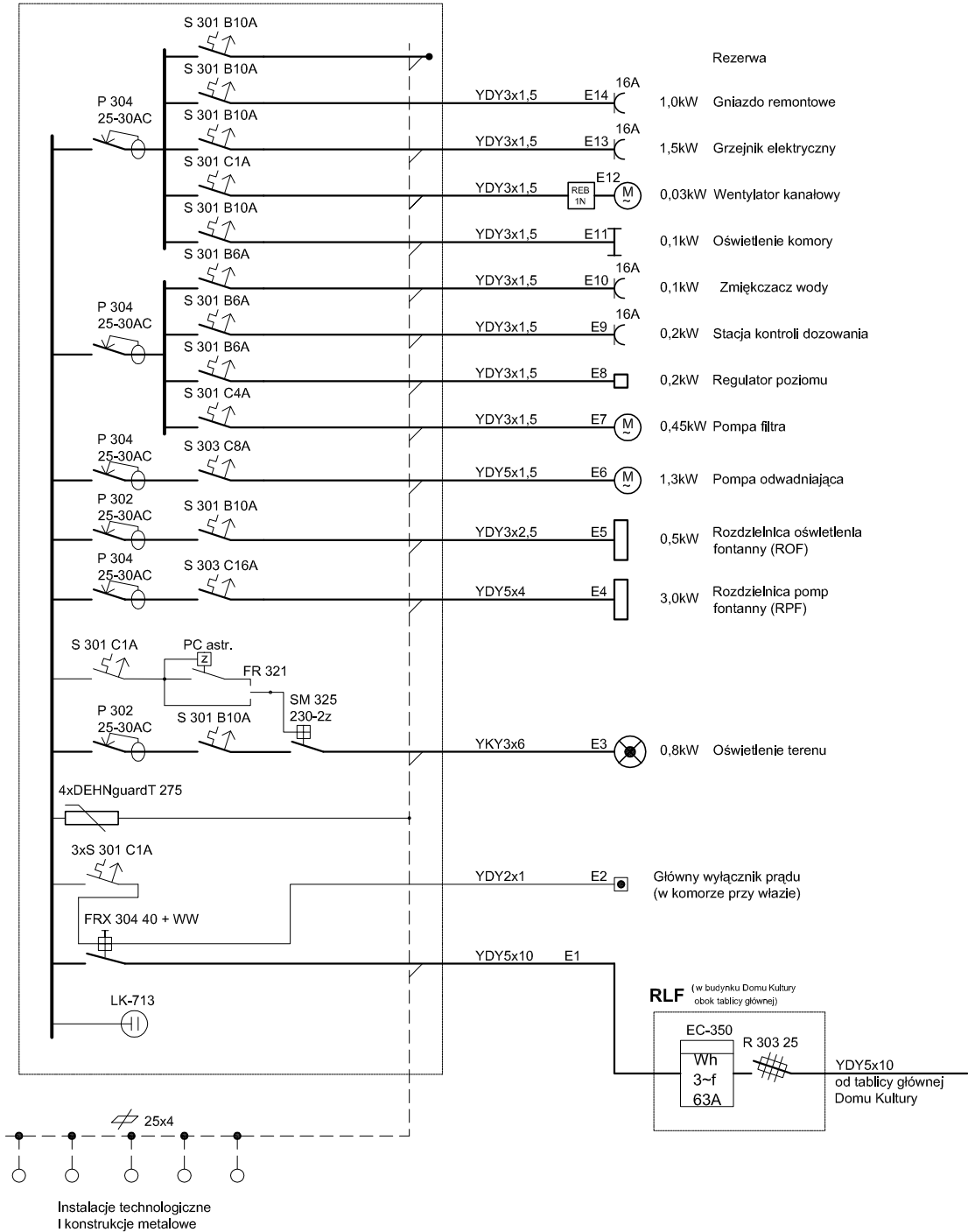


RGF
Pi = 9,2 kW
Ps = 7,4 kW
Is = 14A



Ochrona przed dotykiem pośrednim:
szybkie wyłączenie zasilania.
Układ sieciowy TN-C-S

AJM - INWEST Maciorowski Andrzej

obiekt:	Fontanna i oświetlenie parku	nr. rys.:	E3
adres:	Knyszyn, ul. Rynek	data:	03.2016
rodzaj opracowania:	Projekt wykonawczy	branża:	ELEKTRYCZNA
rysunek:	Schemat rozdzielnic RGF	skala:	
autor projektu:	Inż. Cezary Żukowski upr. BŁ/500/74	podpis:	
współpraca:		podpis:	
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - POWIELANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE			