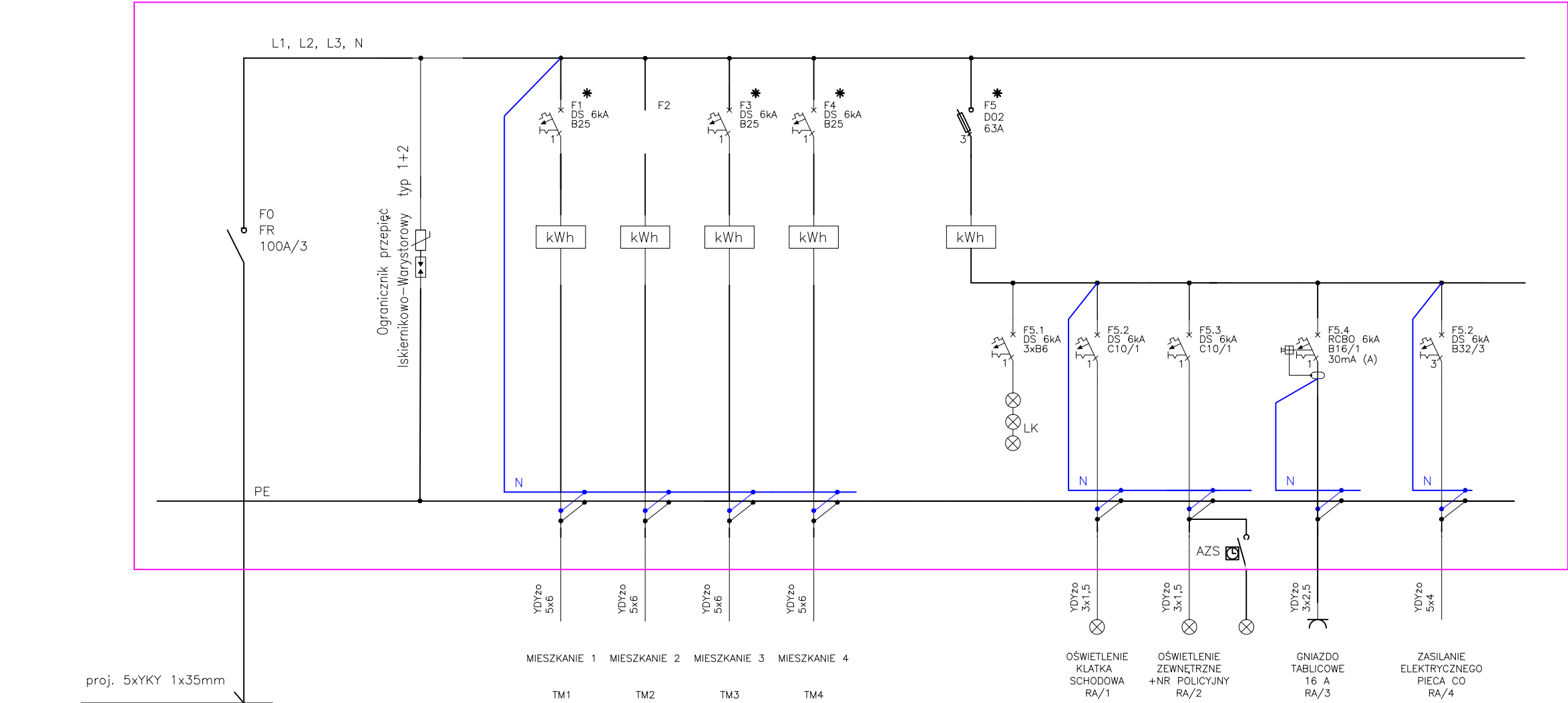


RG+TL+RA w obudowie wolnostojącej z przedziałami licznikowymi, wym. 750x1850x250




proj. 5xYKY 1x35mm

zasilanie z ZK-1/RB

* przystosowane do plombowania

SAMOCZYNNE ODŁĄCZENIE ZASILANIA

	Inwestor UNIWERSYTET PRZYRODNICZY WE WROCŁAWIU ul. C. K. Norwida 25 50-375 Wrocław		
Temat Remont instalacji elektrycznej w budynku mieszkalnym przy ul. Widawskiej 34 we Wrocławiu w zakresie wewnętrznej linii zasilającej, odbiorów administracyjnych oraz instalacji w mieszkaniu nr 1.			
Projektant:	mgr inż. Jerzy Policht	D05/0397/PBE/18	
Nazwa rysunku		Schemat rozdzielnic RG+TL+RA	
Data	05.2022	Skala	—
Stadium		Projekt Wykonawczy	
Branża	ELEKTRYCZNA	Numer rysunku	E-2