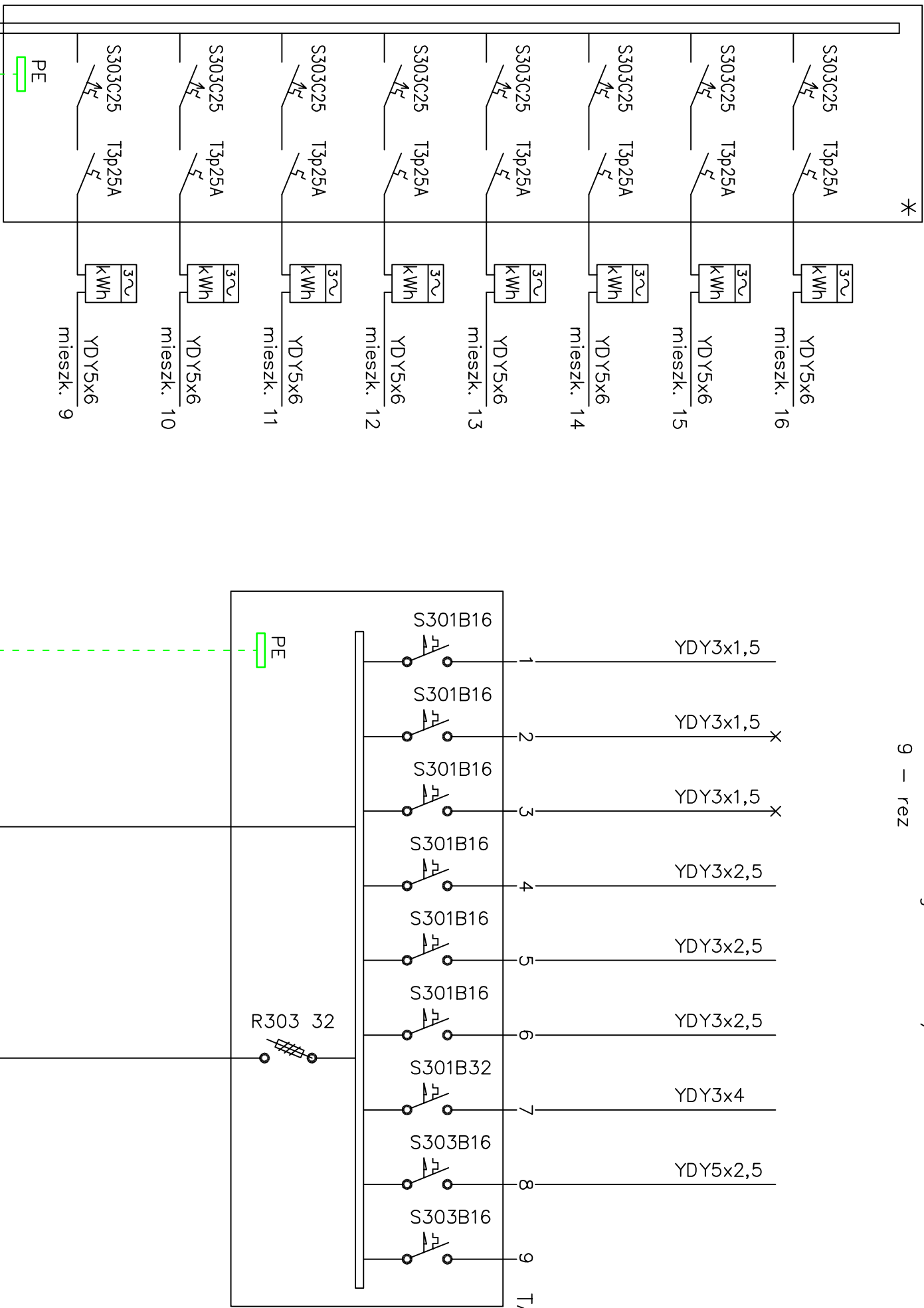


Klatka 2 – tablica TG

Klatka 1 – tablica TS

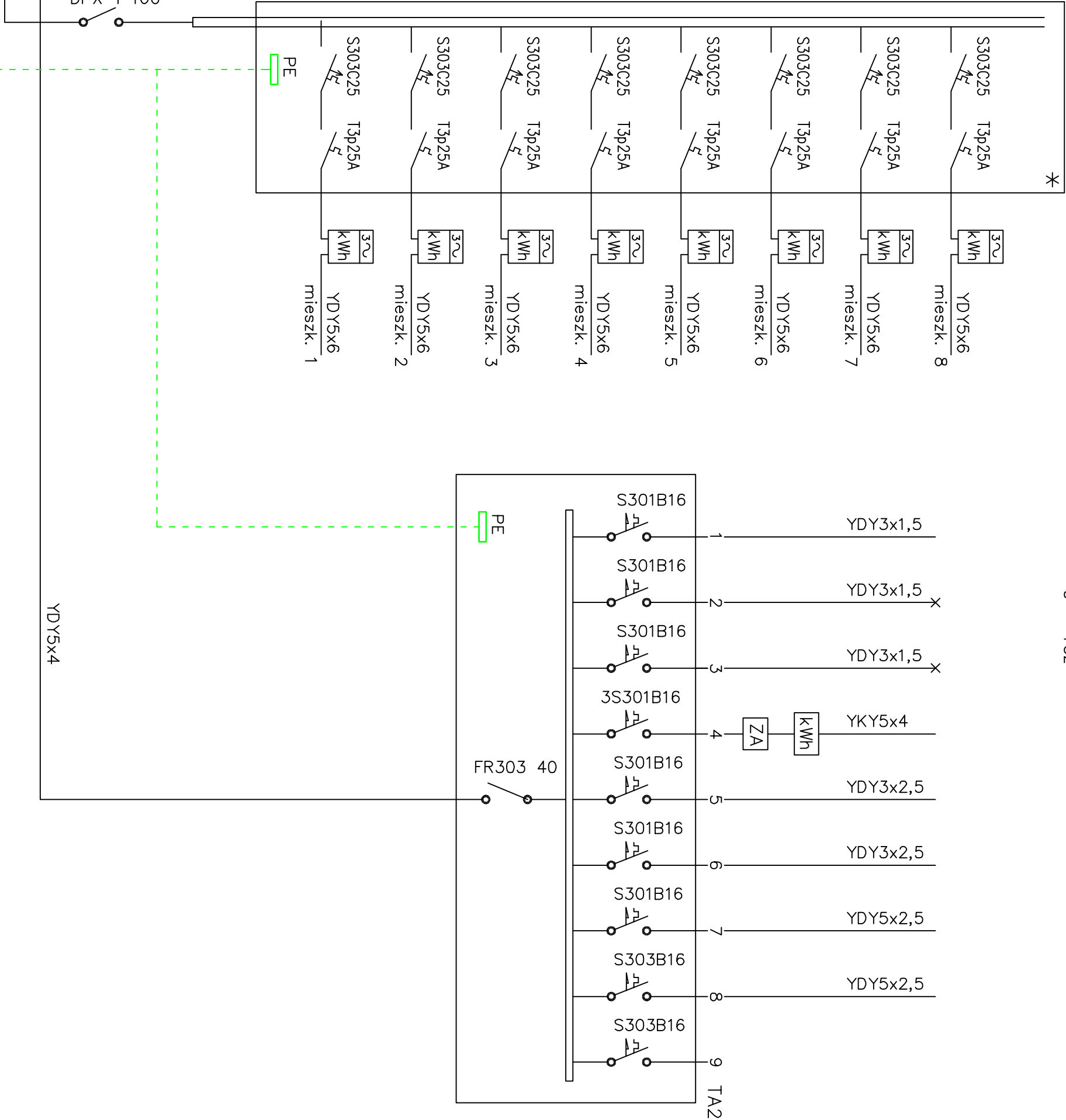
OZNACZENIA TABLICZY TA1

- 1 – zasilanie gniazda 230V
- 2 – zasilanie oświetlenia klatki schodowej
- 3 – zasilanie oświetlenia w piwnicy
- 4 – zasilanie domofonów
- 5 – zasilanie tablicy teletechnicznej
- 6 – zasilanie tablicy telewizyjnej
- 7 – zasilanie rozdzielnicy TK
- 8 – zasilanie gniazda 16A/400V
- 9 – rez



OZNACZENIA TABLICZY TA2

- 1 – zasilanie gniazda 230V
- 2 – zasilanie oświetlenia klatki schodowej
- 3 – zasilanie oświetlenia w piwnicy
- 4 – zasilanie oświetlenia zewnętrznego
- 5 – zasilanie domofonów
- 6 – zasilanie tablicy teletechnicznej
- 7 – zasilanie tablicy telewizyjnej
- 8 – zasilanie gniazda 16A/400V
- 9 – rez



OZNACZENIA

- * – plombowane
- T – ogranicznik mocy
- PWP – przeciwpożarowy wyłącznik prądu
- ZA – zegar astronomiczny
- kWh – licznik energii elektrycznej
- APF – autonomiczny przetwóznik faz

				PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE - GRAŻYNA ULISZ			
Tytuł opracowania				91-433 Łódź, ul. Franciszkańska 17/25 p-4 tel. 0 604 488 991, 042 616 14 55, pagura@wp			
Nazwa				BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY NR 1 WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
Inwestor				ul. Siemradzkiego, m. Kłucno działka 94/140 Dobrej NK 0005 - Śródmieście TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 10a 99-300 Kłucno			
Projektant				mgr inż. Dariusz Kubiak upr.nr 9194/WPI			
Tytuł rysunku				ROZDZIELNICA TG, PODROZDZIELNICA TS			
Tabela		Projekt		Data		Skala	
Wykonawczy		MAREC 2017 r.		Elekttryczna		nr rysunku	
						E-18	