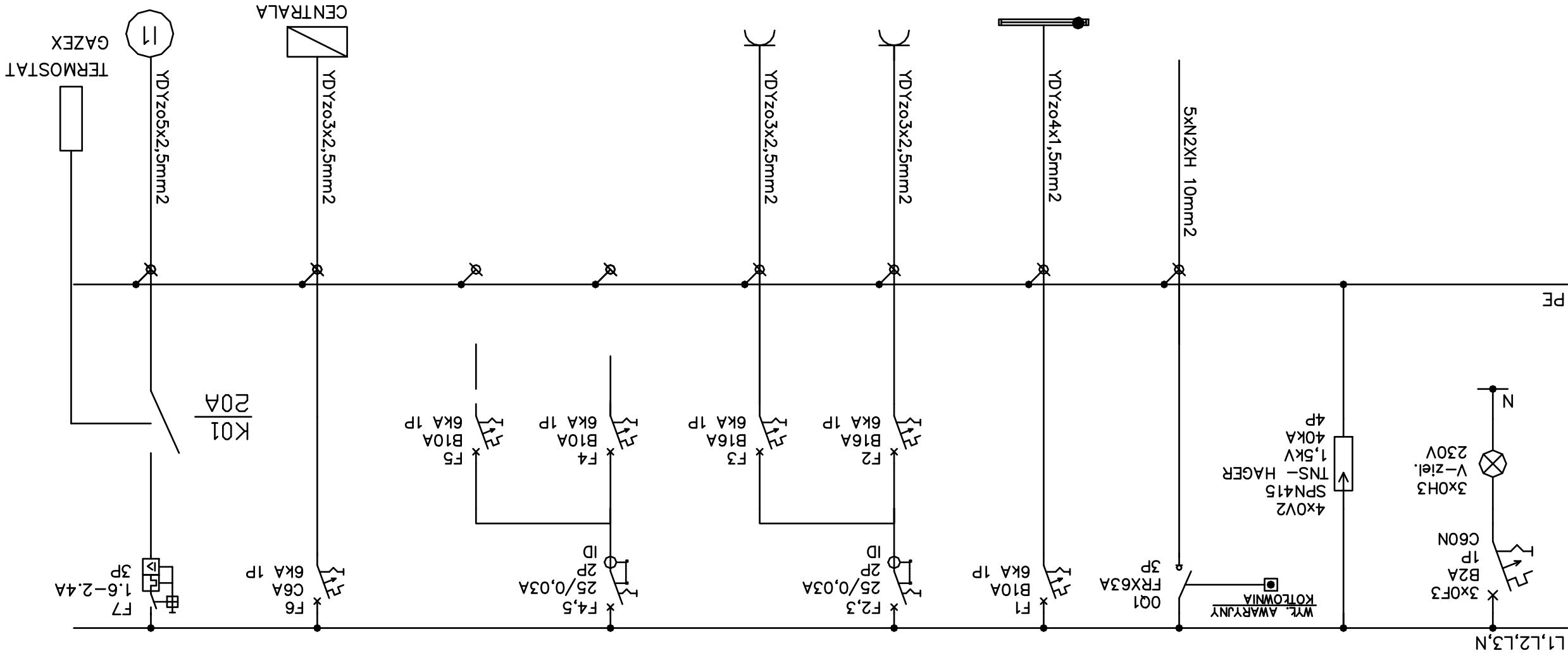


UKŁAD SIECI TN-S
OBWODY REZERWOWALNE

Sygnałizacja	Ochrona przepięciowa	zasilanie z rozdzielnic RGNN-G	Obwód ośw.	Obwód gniazd 1-f	Obwód gniazd 1-f	Obwód zasilania kabl! grzewcz.	Obwód zasilania kabl! grzewcz.	Obwód zasilania GAZEX	Obwód zasilania WENTYLATOR
			0,2kW	0,5kW	0,5kW	0,8kW	0,8kW	0,2kW	0,2kW
			R.KOT/1	R.KOT/2	R.KOT/3	R.KOT/4	R.KOT/5	R.KOT/6	R.KOT/7



Temat	PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I NISKOPRĄDOWYCH BUDYNKU BIUROWEGO	Skala	WYKONAWCZA	Skala	WYKONAWCZA	Skala	WYKONAWCZA
Nazwa rysu	SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY TK	Skala	WYKONAWCZA	Skala	WYKONAWCZA	Skala	WYKONAWCZA
Projektant	mgr inż. Paweł Piłko	Projektant	mgr inż. Paweł Piłko	Projektant	mgr inż. Paweł Piłko	Projektant	mgr inż. Paweł Piłko
Data	05.2016	Data	05.2016	Data	05.2016	Data	05.2016
Numer rysu	IE-11.1	Numer rysu	IE-11.1	Numer rysu	IE-11.1	Numer rysu	IE-11.1