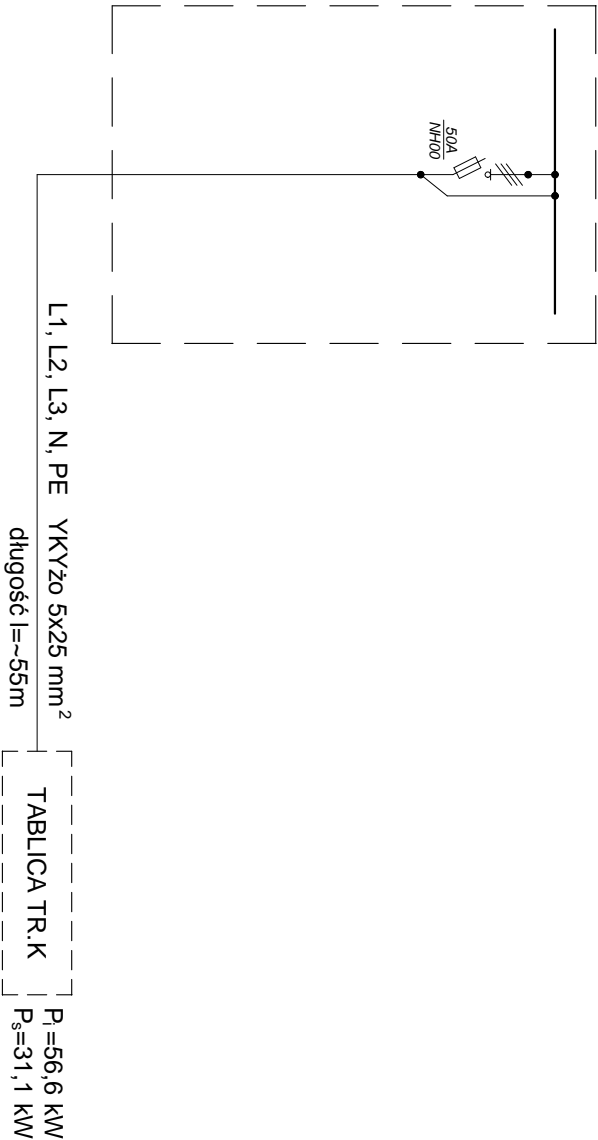


ISTNIEJĄCA GŁÓWNA TABLICA ROZDZIELCZA TG
ZAKRES ROZBUDOWY



UWAGI:

- 1/ System ochrony – wyłączenie zasilania w układzie sieci typu TN-C-S
- 2/ Napięcie zasilania 400/230 V, obudowa w II klasie ochronności
- 3/ W tablicy projektowanej TR.K przewód PE uziemnić
- 4/ W tablicy przewidzieć minimum 30% rezerwy na rozbudowę instalacji
- 5/ Przewód zasilający prowadzić w ruze ochronnej pod tynkiem

BAKBUD S.C. A.Czyż, K.Seweryn			
ul. Długa 96, 44-200 Rybnik, tel/fax 032 42 47 105			
Obiekt:		Remont bloku żywieniowego w budynku Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 20 w Rybniku	
Inwestor:		ul. Ziołowa 3, 44-251 Rybnik, parcela nr 909/31	
		Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 20 im. Harcerzy Buchalików w Rybniku	
		ul. Ziołowa 3, 44-251 Rybnik	
SCHEMAT ZASILANIA KUCHNI			
Projektant instalacji elektrycznych:		mgr inż. Tomasz BIENIEK	
		upr. nr SLK/0996/PWOE/05, Izba nr SLK/IE/3861/06 do projektowania w specjalności sieć, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne	
Podpis:			
Branża:	I.E.	Rys. nr:	IE-03
	Skala:	%	
Data:			
grudzień 2017			