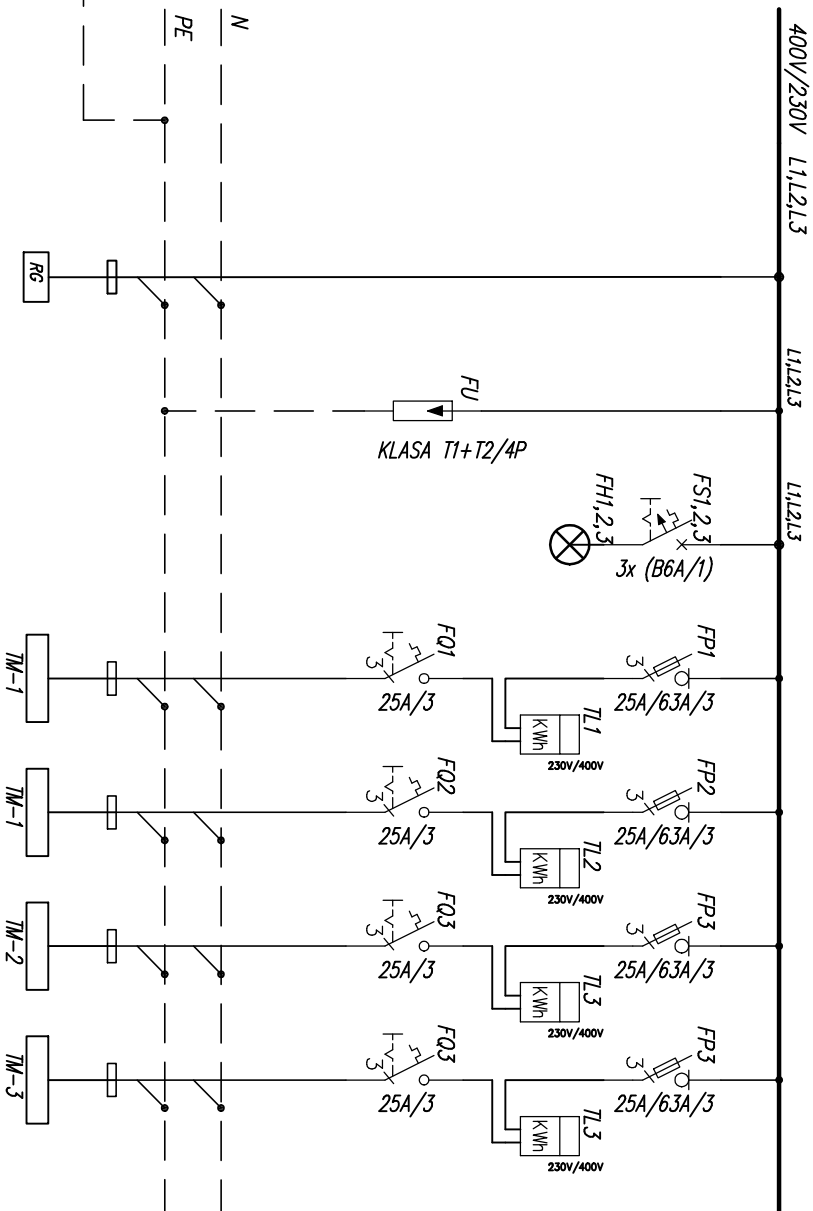
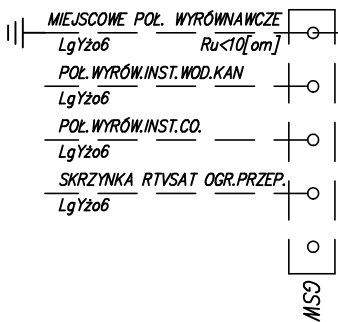


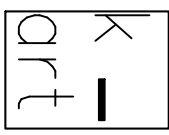
ROZDZIELNIA TP – ZABUDOWA PARTER



OPIS	Un [V]	TYP KABELA	Obwód
ZASILANIE z RG	400	KWKS 5x16	
OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ			
SYGNALIZACJA OBECNOŚCI NAPIĘCIA			
ZASILANIE LOKAL USŁOGOWY	400	YDY 5x6,0	TP/1
ZASILANIE MIESZKANIE NR.1	400	YDY 5x6,0	TP/2
ZASILANIE MIESZKANIE NR.2	400	YDY 5x6,0	TP/3
ZASILANIE MIESZKANIE NR.3	400	YDY 5x6,0	TP/4



**PRACOWNIA
PROJEKTOWA**



ARCHITEKT
PIOTR LUDWIG
UL. DASZYŃSKIEGO 193
44-100 GLIWICE
karl.pracownik@gmail.com
663 776 456

temat projektu, adres inwestycji	projektant		nr uprzedni	specyfikacja	podpis
PRZEBUDOWA BUDYNKU INSTALACJE ELEKTRYCZNE BUDYNK MIESZKALNY UL. SIEDLECKA 1, 44-100 GLIWICE DZ.NR. 688 OBRĘB 0020	mgr. Adam Kosik opracował		SLX/0429/OWO/04	ELEKTRYCZNA	
	branża	skala	format	data	tem
	ELEKTRYCZNA	1:50	P/W	MARZEC 2022	1
inwestor	wykonawca				nr projektu
ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH I TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O. UL. DOŁBYCH WĄCÓW 11, 44-100 GLIWICE	rysownik ROZDZIAŁA TP SCHEMAT				E-05