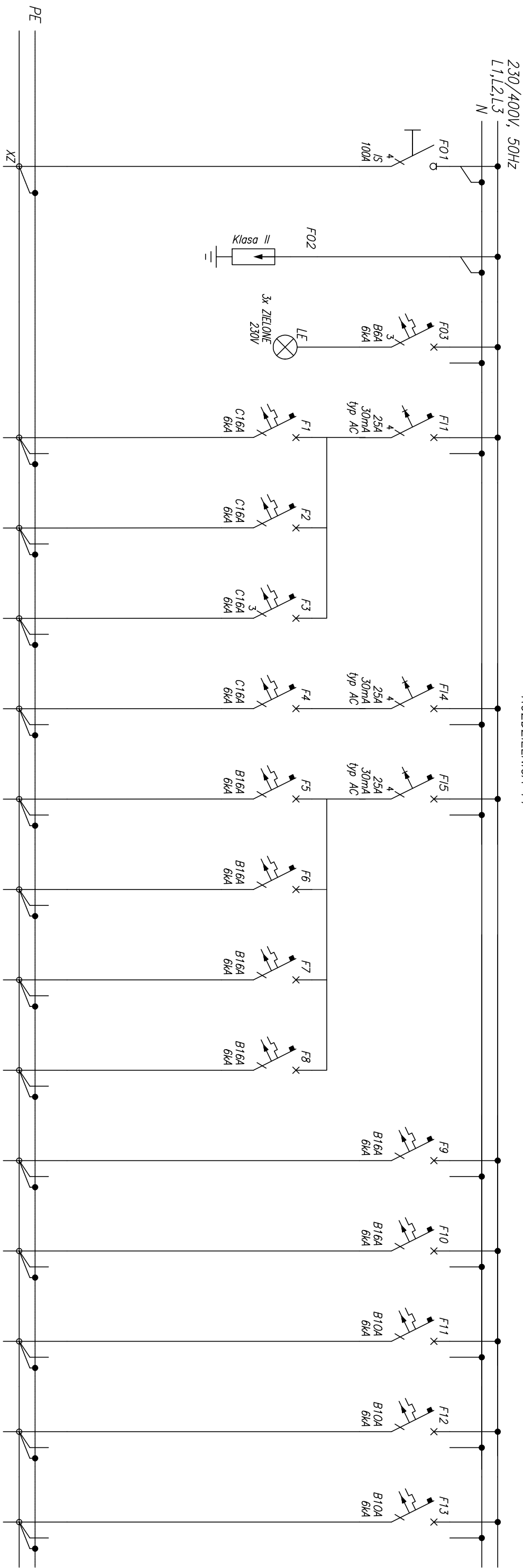


ROZDZIAŁNICA T1



Numer obwodu	01	02	03	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Nazwa odbioru	Zasilanie z TG	Ochronnik p.przepięciowy	Kontrola napięcia	Gniazda "PEL"	Gniazda "PEL"	Zasilanie Centrali alarmowej	Zasilanie Szafy GPD	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Nagrzewnica elektryczna w kanale	Zasilanie klimatyzatora wewnętrznego	Zasilanie klimatyzatora zewnętrznego	Oświetlenie	Zasilanie wentylatora kondensowego	Oświetlenie
Moc zainstalowana [kW]	15			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Typ przewodu	YDYżo	--	--	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YKYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo
Przekrój [mm²]	5x6	--	--	3x2,5	3x2,5	3x2,5	5x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5

UKŁAD TN-S
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



LUK MEDIA PROJEKT

mgr inż. Joanna Szpinek

ul. Kasztelanska 60, 58-316 Wałbrzych

Projektant:	mgr. inż. Krzysztof Laszczynski	198/005/15		Data:	11.2015r.
Asystent:				Stadium:	PB
Zadanie:	Remont pomieszczeń w budynku przy ulicy Okrzei 10 w Jeleniej Górze (działka nr 19/6 obręb nr 0028, 28NE)				Skala:
Investor:	Urząd Miasta Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58, 58–500 Jelenia Góra			Nr rys.:	13/E
Tytuł rys.:	SCHEMAT TABLICZ T1				

Zastrzeżenie: Wszystkie prawa zastrzeżone. Wydruk i rozpowszechnienie bez zgody autora jest zabronione. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać pisemnie do autora projektu.