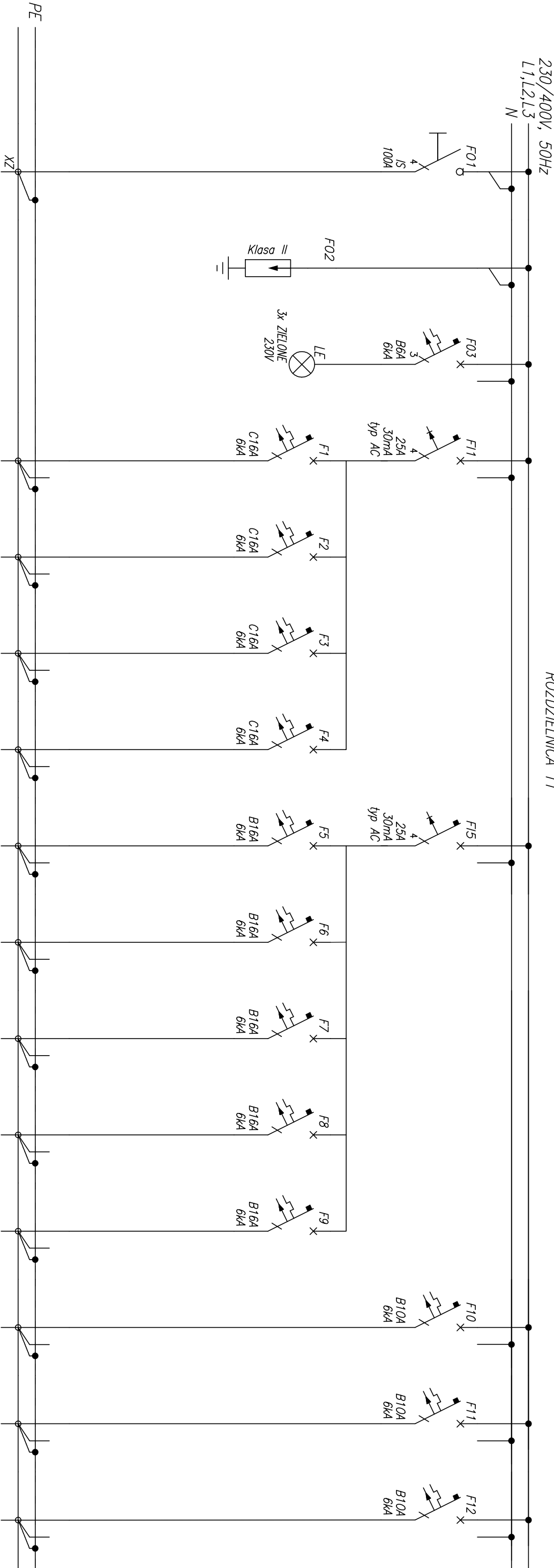


ROZDZIELNICA T1



Numer obwodu	01	02	03	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nazwa odbioru	Zasilanie z TG	Ochronnik p.przepięciowy	Kontrola napęcia	Gniazda "PEL"	Gniazda "PEL"	Gniazda "PEL"	Gniazda "PEL"	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Nagrzewnica elektryczna w kance	Oswieetlenie	Oswieetlenie	Zasilanie wentylatora kandowego
Moc zainstalowana [kW]	15			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Typ przewodu	YDYżo	--	--	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo
Przekrój [mm ²]	5x6	--	--	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5

UKŁAD TN-S
SAMOCZYNNE WYLĄCZENIE ZASILANIA



LUK MEDIA PROJEKT
mgr inż. Joanna Szpiniek
ul. Kasztelanska 60, 58-316 Wałbrzych

Projektant:	mgr. inż. Krzysztof Leszczyński	198/D05/15	Data:	
Asystent:			09.2015r.	
Zadanie:	Remont pomieszczeń w budynku przy ulicy Okrzei 10 w Jeleniej Górze (działka nr 19/6 obręb nr 0028, 28NE)		Stadium:	
Investor:	Urząd Miasta Jelenia Góra		PW	
Tytuł rys.:	SCHEMAT TABLICZ T1		Skala:	
			Nr rys.:	
			10/E	

Zastrzegam wszelkie prawa autorskie i inne prawa w zakresie projektu, rysunku, szkicu, modelu, w tym w zakresie prawa do wykorzystania w innych projektach, w tym w zakresie prawa do wykorzystania w innych projektach, w tym w zakresie prawa do wykorzystania w innych projektach.