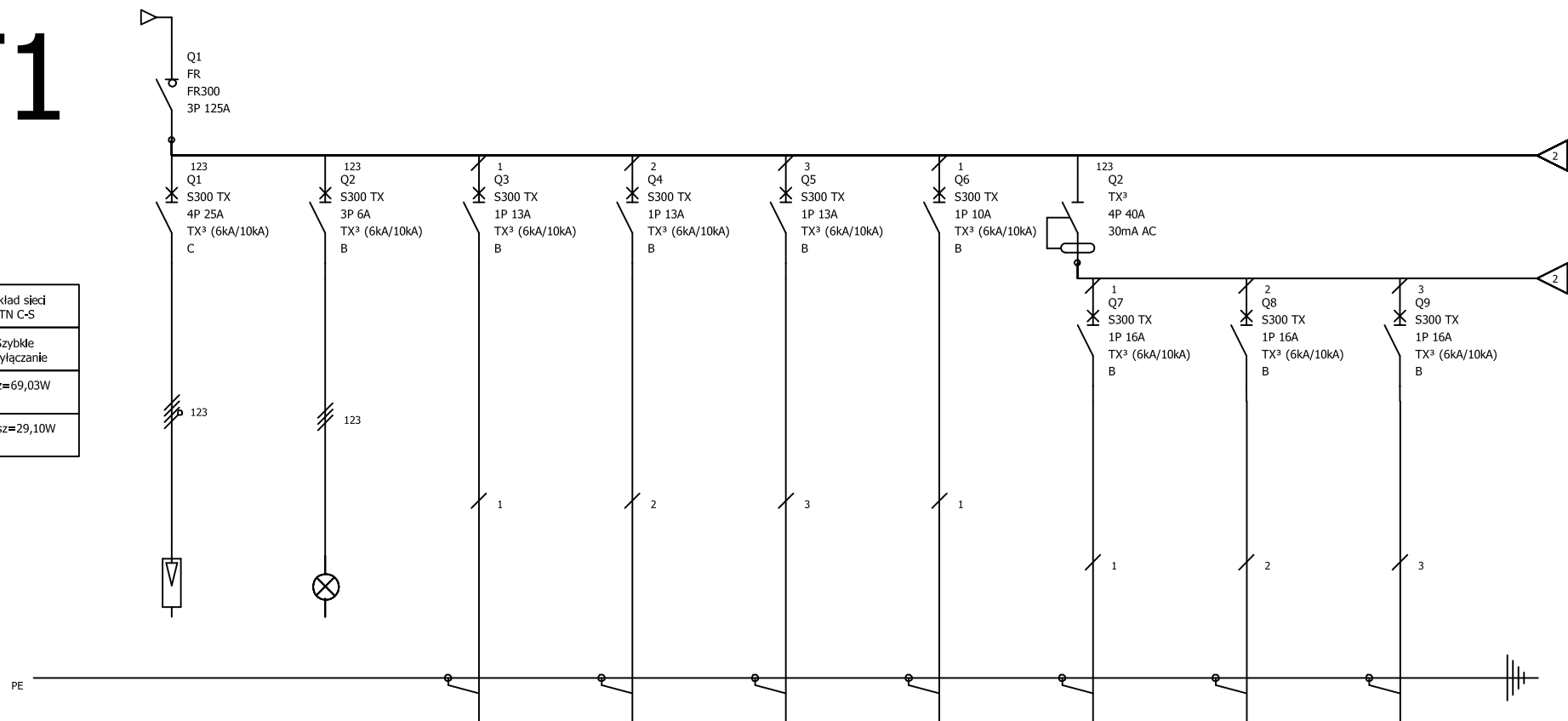


# T1

Układ sieci TN C-S
Szybkie wylączenie
Pz=69,03W
Psz=29,10W



Identyfikacja obwodu	---	---	T1-1	T1-2	T1-3	T1-4	T1-5	T1-6	T1-7
Opis	Zasilanie Ochrona przepięciowa	Sygnalizacja obecności napięcia	Oświetlenie pom. 0.2, 0.3	Oświetlenie pom. 01.B, 0.4, 0.5A	Oświetlenie pom. 0.1, 0.6, 0.7, 0.8	Oświetlenie AW+EW	Gniazda 230V pom. 0.1, 0.2, 0.3	Gniazda 230V pom. 01.B, 0.4, 0.5A	Gniazda 230V pom. 0.6, 0.7, 0.8
Moc	---	---	0,26	0,26	0,74	0,02	2,0	2,0	2,8
Typ kabla	---	---	YDYżo 4/3x1,5	YDYżo 4/3x1,5	YDYżo 4/3x1,5	YDYżo 4/3x1,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5



ARCHITEKTURA

Micek Michał MICROVIEW  
Ul. Partyzantów 9  
36-100 Kolbuszowa  
NIP: 814-157-66-28

Temat:	CENTRUM EDUKACJI REGIONALNEJ		
Inwestor:	GMINA KOLBUSZOWA, Ul. Obrońców Pokoju 21 36-100 Kolbuszowa		
Lokalizacja:	Kolbuszowa (M) dz.nr ewid. 1310/3, 1310/4, 1310/5 oraz część 1311 ul. Piekarska ...., 36-100 Kolbuszowa		
Przedmiot rysunku:	SCHEMAT TABLICY T1		
Projektował:	inż. Paweł Piwowar upr. nr E-117/02	Skala:	—
Opracował:		Data opracowania:	09. 2016r.
Sprawdził:	mgr inż. Bartosz Budzik E-217/02	Nr rysunku:	E05.1