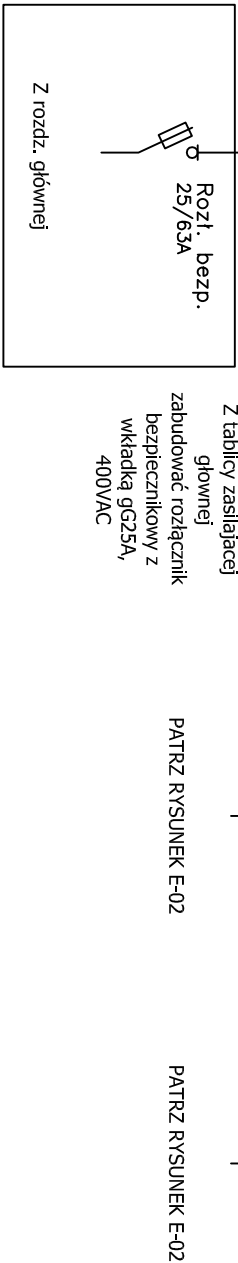
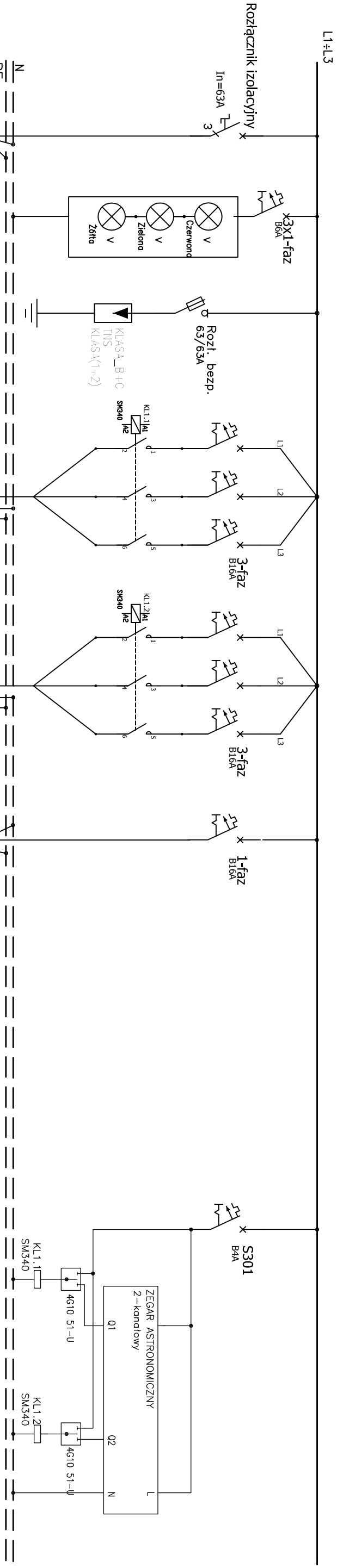


SZAFKA OŚWIETLENIOWA SO1						
LOKALIZACJA						
NUMER OBWODU						
NAZWA OBWODU	Zasilanie	Kontrola napięcia	Ochrona przepięciowa	SO-1.1		SCHEMAT STEROWANIA OŚWIETLENIEM
				Oświetlenie obwód 1	Oświetlenie obwód 2	
MOC ZAINST.	3,9			3,3	0,3	
PRĄD OBC.	5,6			4,8	0,4	



Środek dodatkowej ochrony przeciwporażeniowej: SZYBKE WYŁĄCZENIE

Układ sieci: TNS

- UWAGA:**
1. IP min 44
 2. Klasa ochronności II
 3. Układ pracy TN
 4. Napięcie izolacji 690V
 5. Znamionowe napięcie pracy 230/400VAC

Jednostka projektowa	BIWN PROJEKT Budownictwo i Wyżena Nieuchronności Michał Książek ul. Temajera 4/12 43-100 Tychy tel. +48 302287307 e-mail: michal.ksiazek@o2.pl		
Inwestor	Miejsce Zabrze, ul. Powstańców Śl. 5 - 7, 41-180 Zabrze		
Lokalizacja obiektu	ul. Franciszkańska 13, 41-800 Zabrze dz. nr 7315/73		
Zespół projektowy	mgr inż. Tomasz Gliniecki upr. bud. nr SLK/5096/PWOE/14		
Tytuł projektu	WIELOPOKOJENIOWA ŚCIEŻKA ZDROWIA W RAMACH BUDETU PARTYCYPACYJNEGO 2017 - WNIOSEK NR PO 008	Data	Branża
Tytuł rysunku	Tablica zasilająca oświetlenie SO.	04.2017	Elektryczna
Schemat strukturalny		ark. / lark	Nr rysunku
		1 / 1	08E

