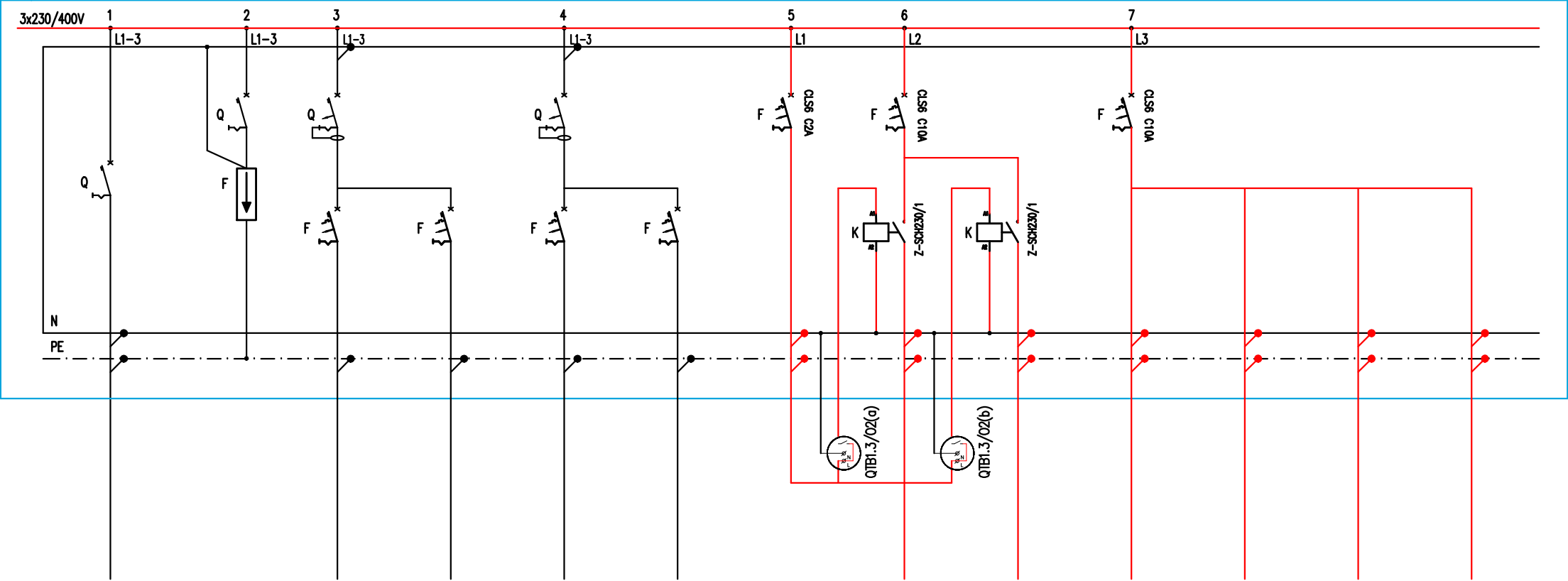


modernizowana rozd. TB1.3



nr obwodu	--	--	IST. OBWODY GNIAZD 230V/400V	STEROWANIE	TB1.3/01(a)	TB1.3/01(b)	TB1.3/02(a)	TB1.3/02(b)	TB1.3/02(c)	TB1.3/02(d)
nazwa obwodu	rozłącznik	ochronnik		OŚWIETLENIEM	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie
Opis odbiornika	mocy	przebieg		TB1.3/01						
		kl. B+C								
typ przewodu	ist.	ist.		YDY2x1,0mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm
moc obwodu [kW]	--	--		--	~0,1kW	~0,1kW	~0,1kW	~0,1kW	~0,1kW	~0,1kW

UWAGI:

- 1) OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY PROD. EATON
- 2) OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZEZ SAMOCHYNNNE WYL. ZASILANIA
- 3) UKŁAD SIECI TN–C

UKŁAD SIECI TN–C  
OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZEZ  
SAMOCZYNNNE WYL. ZASILANIA

<div><div>ARCHICE</div><div>ul. Garniearska 5; 70–377 Szczecin Tel. 91 / 880 38 93 e–mail: biuro@archico.eu www.archico.eu</div></div>		Inwestor: <b>Gmina Golczewo</b> ul. Zwycięstwa 23 72-410 Golczewo	
Projektant: mgr inż. Piotr Markowski upr. bud. do proj. Nr ZAP/0218/POOE/11		Nazwa inwestycji: Projekt termomodernizacji obiektu Zespołu Szkół Publicznych w Golczewie przy ul. Szkolnej 2	
Sprawdzający: mgr inż. Mariusz Piątkowski upr. bud. do proj. Nr ZAP/0125/PWOE/11		Adres: działki nr 631/1, 632/15 obręb 0005 Golczewo ul. Szkolna 2, 72-410 Golczewo	
Opracowali: inż. Rafał Hyćko		Stadium: Projekt Budowlany z elemntami wykonawczego	
Uwagi: wszystkie wymiary sprawdzić na planie budowy		Tytuł rysunku: SCHEMAT TB1.3	Nr Rys.: <b>IE5</b>
Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.		Branża: INST. ELEKTRYCZNE	
		Data: marzec 2016	Skala Rys.: 1:100