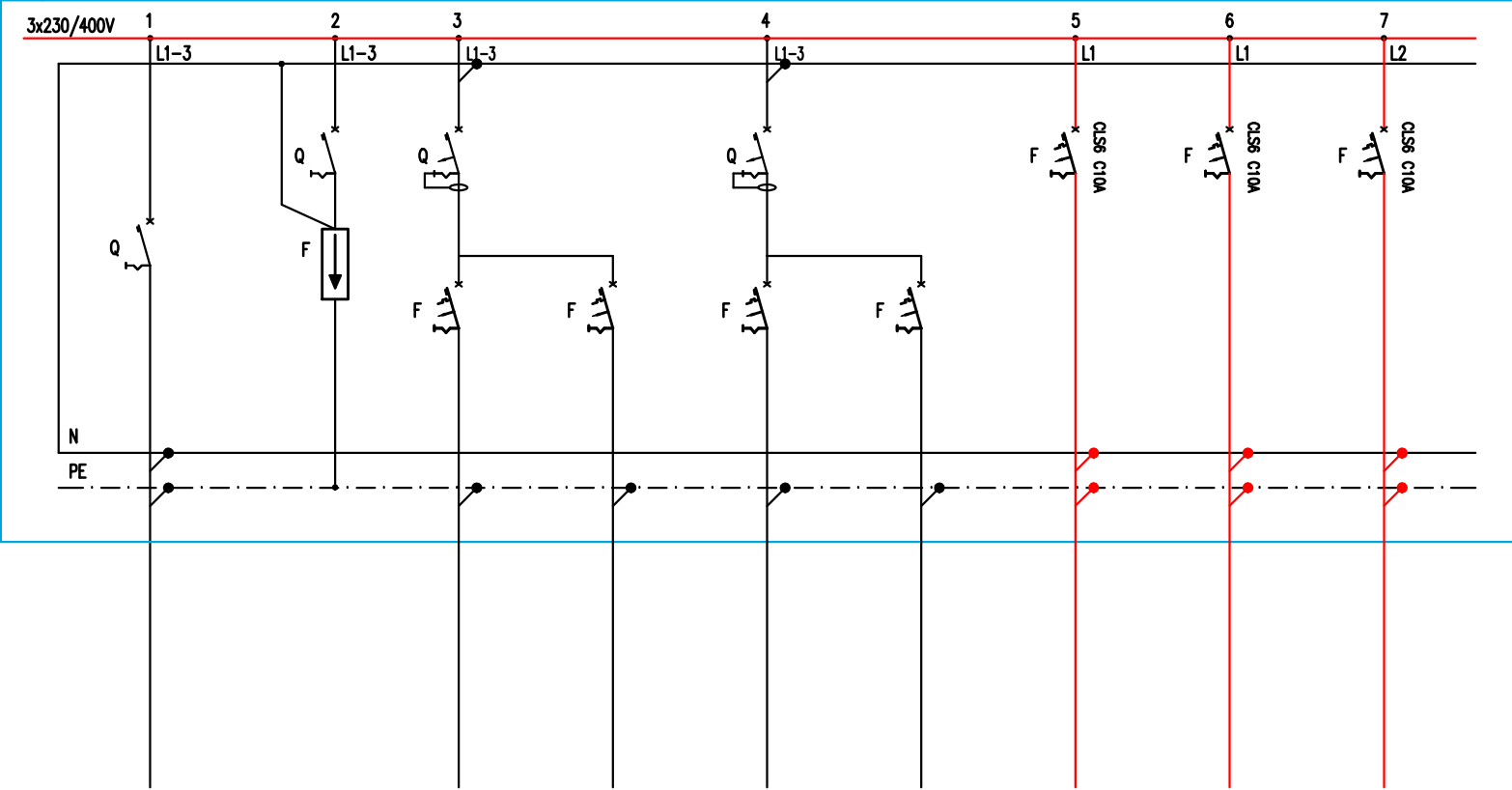


modernizowana rozdz. TB0.5-b



nr obwodu	--	--	IST. OBWODY GNIAZD 230V/400V	TB0.5-b/01	TB0.5-b/02(ZEW)	TB0.5-b/N1
nazwa obwodu	rozłącznik	ochronnik		oświetlenie	oświetlenie	wentylator
Opis odbiornika	mocy	przebieg				
		kl. B+C				
typ przewodu	ist.	ist.		YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm
moc obwodu [kW]	--	--		~0,1kW	~0,1kW	~0,2kW

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</div><div>Tel. 91 / 880 38 93 e-mail: biuro@archico.eu www.archico.eu</div></div>		Inwestor: Gmina Golczewo 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 placu budowy	Licencja ArchiCAD:	Tytuł rysunku: SCHEMAT TB0.5-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	Nr Rys.: IE9 REW1 07.04.2016