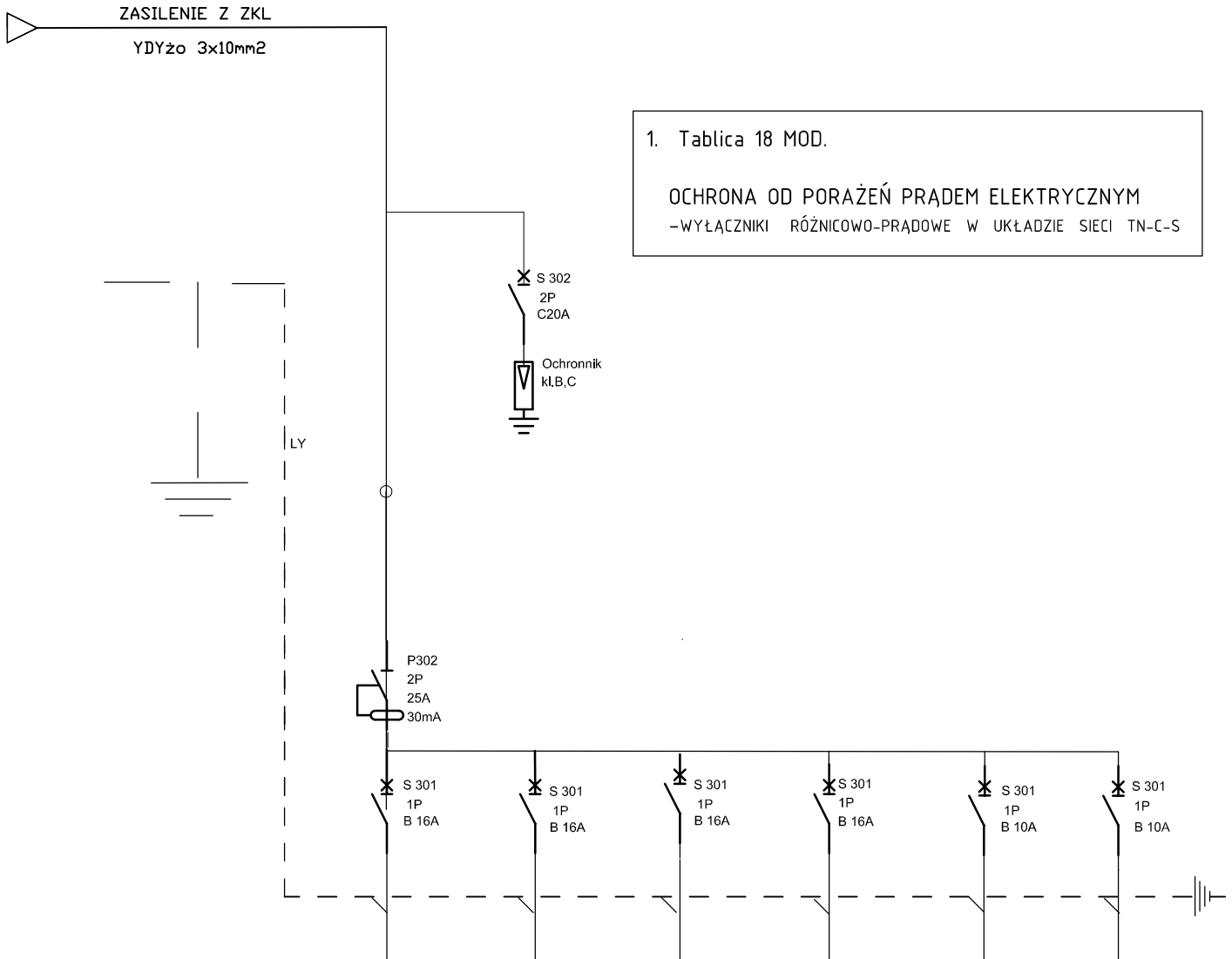


SCHEMAT TABLICY TE



1. Tablica 18 MOD.
OCHRONA OD PORAŻEŃ PRĄDEM ELEKTRYCZNYM
 -WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWO-PRĄDOWE W UKŁADZIE SIECI TN-C-S

Oznaczenie na rzucie						
Numer pomieszczenia	E/2-01	E/2-02	E/2-03	E/2-04	od E/2-01 do E/2-04	
Opis	Gniazdo 230V	Gniazdo 230V	Gniazdo 230V	Gniazdo 230V	Oświetlenie+dzwonek	
Długość kabla						
Przekrój kabla	3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x1,5mm2	3x1,5mm2
Typ kabla	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp

 PRACOWNIA PROJEKTOWA	ul. Józefa Furmana 19 21-500 Biała Podlaska Tel. kom. 505-284-890	Wrzesień 2015
	Opracowanie chronione prawem autorskim (zg.z Dz.U.nr. 24,23.02.1994r.)	
TEMAT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWO-MIESZKALNEGO I ZMIANA SPOSOBU JEGO UŻYTKOWANIA NA LOKALE SOCJALNE	
LOKALIZACJA	Zalesie dz. nr geod. 267/1 21-512 Zalesie	
INWESTOR	Gmina Zalesie ul. Warszawska 34, 21-512 Zalesie	
SCHEMAT TABLICY T-E		Nr. E6 PODPIS
Projektant	mgr inż. Jacek Melaniuk upr. LUB/0185/PW0E/08 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Sprawdzający	mgr inż. Tadeusz Oleszczuk upr. bud. 249/BP/84 instalacyjno-inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych	