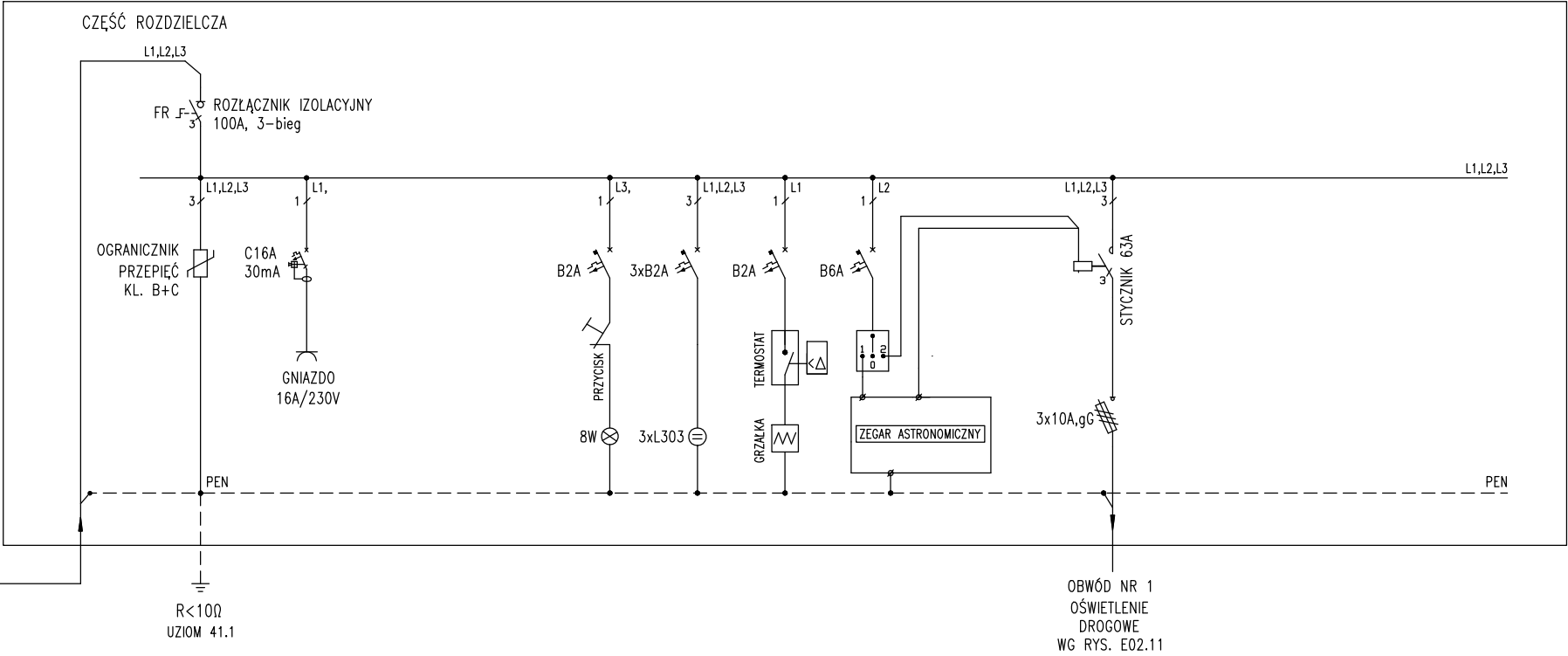


YAKXS 4x35 mm²
Lt=1,7m
Lk=4,8m

SZAFa OŚWIEtLENIOWA



SZAFa OŚWIEtLENIOWA NUMER:
SO6 230/400V -- MOC PRZYŁĄCZENIOWA 3kW
W szafie oświetleniowej należy zabudować aparaturę elektroenergetyczną na spodziewany prąd zwarcia I_k''= 6 kA.

SO6

GMINA WSCHOWA

UKŁAD SIECI TYPU: TN-C

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Nazwa inwestycji			
Rozbudowa drogi woj. nr 278 na odcinku Stare Strącze - Wschowa w systemie „zaprojektuj i wybuduj"			
Stadium			
PROJEKT WYKONAWCZY			
Inwestor			
ZARZĄD WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO reprezentowany przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze 65-042 Zielona Góra, Al. Niepodległości 32			
Główny wykonawca			
PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWNICTWA DROGOWEGO Sp. z o.o. 67-200 Głogów, ul. Mickiewicza 63			
Jednostka projektowa			
		PROWAY Zbigniew Kowalski ul. A. Vivaldiego 56/3 TEL. 697 917 251 52-129 Wrocław FAX 71 750 34 67 Adres Biura E-mail biuro@proway.com.pl 55-040 Kobierzyce http://proway.com.pl ul. Atramentowa 10 Bielany Wrocławskie	
	nr uprawnień	podpis	Branża: BRANŻA ELEKTRYCZNA
Projektant / mgr inż. PRZEMYSŁAW MAŁEK	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. 170/DOŚ/14		Skala rysunku: - - - -
			Data opracowania: 01.07.2021
			Numer rysunku: E04.11
Nazwa rysunku			
SCHEMAT STRUKTURALNY SZAFY OŚWIETLENIOWEJ			