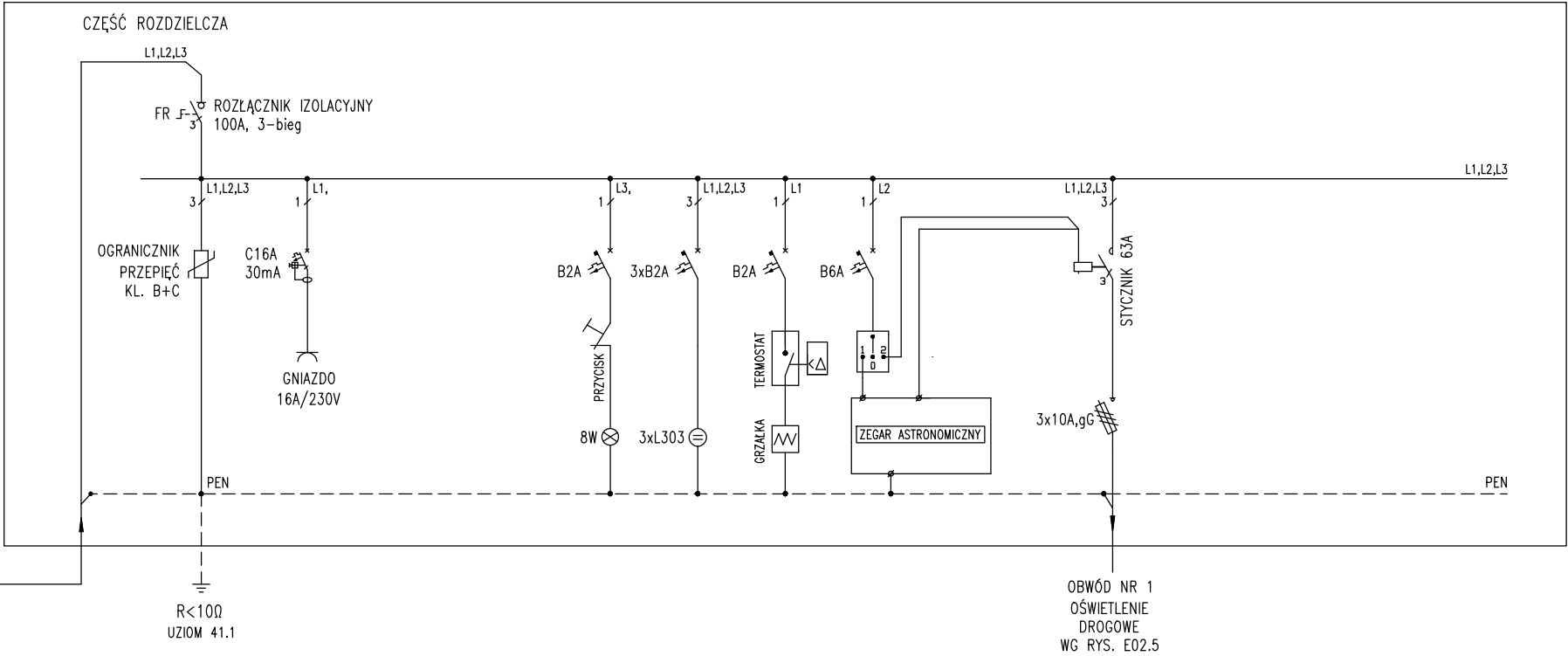


YAKXS 4x35 mm2
Lt=2,5m
Lk=5,6m

SZAFa OŚWIEtLENIOWA



SZAFa OŚWIEtLENIOWA NUMER:

SO3 230/400V -- MOC PRZYŁĄCZENIOWA 3kW

W szafie oświetleniowej należy zabudować aparaturę elektroenergetyczną na spodziewany prąd zwarcia Ik''= 6 kA.

SO3

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 MALEK	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: E04.5

Nazwa rysunku

SCHEMAT STRUKTURALNY SZAFY OŚWIEtLENIOWEJ