



SO5

ZDW ZIELONA GÓRA

UKŁAD SIECI TYPU: TN-C

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

SZAFKA OŚWIETLENIOWA NUMER:

SO5 230/400V -- MOC PRZYŁĄCZENIOWA 3kW

W szafie oświetleniowej należy zabudować aparaturę elektroenergetyczną na spodziewany prąd zwarcia  $I_k'' = 6 \text{ kA}$ .

Nazwa inwestycji <b>Rozbudowa drogi woj. nr 278 na odcinku Stare Strącze - Wschowa w systemie „zaprojektuj i wybuduj”</b>			
Stadium <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>			
Inwestor <b>ZARZĄD WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO</b> reprezentowany przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze 65-042 Zielona Góra, Al. Niepodległości 32			
Główny wykonawca <b>PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWNICTWA DROGOWEGO Sp. z o.o.</b> 67-200 Głogów, ul. Mickiewicza 63			
Jednostka projektowa <div></div> <b>PROWAY</b> ul. A. Vivaldiego 56/3 52-129 Wrocław Adres Biura 55-040 Kobierzyce ul. Atramentowa 10 Bielany Wrocławskie		<b>PROWAY Zbigniew Kowalski</b> TEL. 697 917 251 FAX 71 750 34 67 E-mail biuro@proway.com.pl http://proway.com.pl	
		<b>BRANŻA ELEKTRYCZNA</b>	
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/DOS/14		Skala rysunku: - - - -
			Data opracowania: 01.07.2021
			Numer rysunku: E03.10
Nazwa rysunku <b>SCHEMAT MONTAŻOWY SZAFY OŚWIETLENIOWEJ</b>			