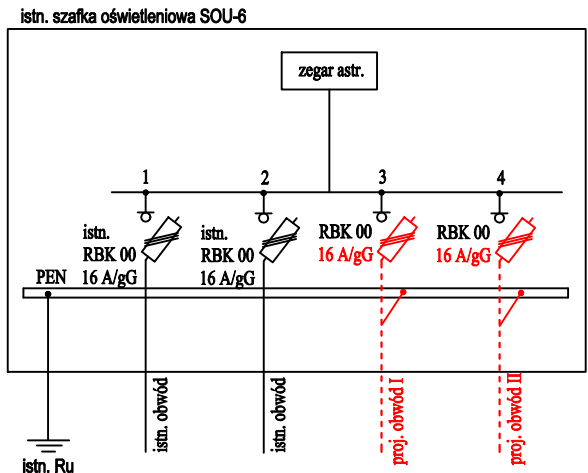
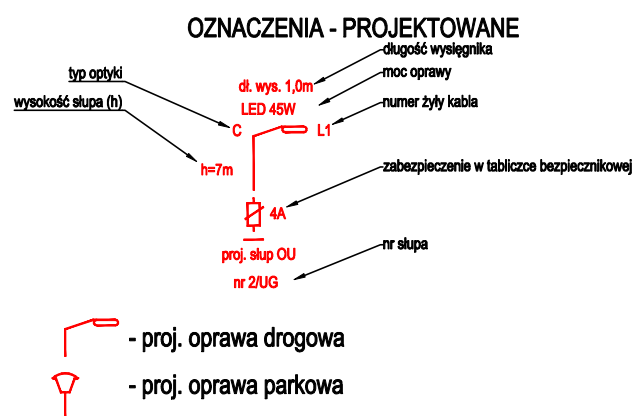


Samoczynne  
wyłączenie zasilania  
System sieci: TN-C



Opis opraw (zgodnie z obliczeniami fotometrycznymi):  
A - optyka 5102 / 16 LEDs 700mA / 36,0W  
B - optyka 5117 / 16 LEDs 700mA / 36,0W  
C - optyka 5119 / 16 LEDs 880mA / 45,0W



Projektowane urządzenia oznaczono kolorem czerwonym

<div>Wykonawca:</div> <div><div>ECO ENERGY POLAND</div><div>MARIUSZ STANIEK</div><div>GÓRŃA 29B 43-400 CIESZYŃ</div><div>TEL: 33 444 73 23</div><div>www.ecoenergypoland.pl</div></div>		<div>Inwestor: Gmina Wojkowice</div> <div>ul. Jana III Sobieskiego 290a, 42-580 Wojkowice</div> <div>Adres: m. Wojkowice, ul. Morcinka, dz. nr 1067/10, 1067/11, 1067/13, 1067/14, 1067/15, 1067/16, 1067/17, 1067/22, 1067/3, 1067/6, 1067/7, 1068/1, 1068/11, 1068/16, 1068/6, 1068/7, 1068/8, 1068/9, 1100/2, 998/2 obręb 0001 WOJKOWICE,</div> <div>j. ewid. 240103_1 Miasto Wojkowice</div>				
Nazwa inwestycji	Modernizacja i rozbudowa sieci oświetlenia ulicznego w Wojkowicach					
Nazwa rysunku	Schemat elektryczny					Skala ---
Projektant	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	Nr rys.	
	Marek Maksymowicz	PDL/0090/PBE/19 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		19.08.2019	2	
Współpraca	R. Kuczyński, M. Kupryciuk					