


Nr obwodu	1	2
Nazwa obwodu	Zasilanie	Oświetlenie łącznika drogowego
Moc [kW]		

**Szybkie wyłączenie  
w układzie TN-C**

Uwagi:

1. Zastosowano obudowę aluminiową f. ZPUE w wykonaniu 120 z odpowiednim fundamentem
2. Stopień ochrony IP44
3. Numer słupa istniejącego przyjęto zgodnie z Sonetem

	<b>FIRMA</b> <b>"ABS-OCHRONA ŚRODOWISKA"</b> SPÓŁKA Z O.O. <small>40-169 Katowice, ul. Wierzbowa 14, tel./fax 2589015</small>	Inwestor: <b>Gmina Tarnowskie Góry</b> 42-600 Tarnowskie Góry, Rynek 4			
	Nazwa inwestycji: <b>"Budowa drogi dojazdowej na odcinku pomiędzy ulicami: Nakielską, a Polną oraz z węzłami w ulicach: Nakielskiej i Polnej"</b>				
Nazwa rysunku: <b>Schemat strukturalny szafki SO</b>					
Zespół autorski	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Data opracowania:
Opracował: mgr inż. <b>Jadwiga KRASZYNA</b>	531/89EL	elektryczna			maj 2019
Projektant: mgr inż. <b>Janusz KRASZYNA</b>	53/89EL	elektryczna	maj 2019		Skala:
Sprawdzający: mgr inż. <b>Jadwiga KRASZYNA</b>	531/89EL	elektryczna	maj 2019		nr.rys <b>4.3</b>