



**Uwagi:**  
 1. Szafa centralnej baterii produkcji CEAG lub równoważna  
 Typ urządzenia : BC ZB-S/90C7/769/10-5,5-AS t=1h.

<b>Obiekt :</b> BUDYNEK ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO	
<b>Adres :</b> ul. Krzywoustego 4 72-112 Stepnica	<b>Investor :</b> Gmina Stepnica ul. Kościuszki 4, Stepnica
PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>"ELEKTROPLAN"</b> ul. Królowej Korony Polskiej 25 tel./fax. : 091-455-38-54 e-mail : biuro@elektroplan.szczecin.pl	
Proj.   inż. R. Stachowicz   135/Sz/81 Spr.   mgr. inż. D. Wisniewski   ZAP/0119/PWOE/04	<b>Temat rys. :</b> Instalacje elektryczne wewnętrzne <b>SCHEMAT FUNKCJONALNY OŚWIETLENIA</b> EWAKUACYJNEGO
<b>Branża :</b> ELEKTRYCZNA	
<b>Data :</b> 04.2010	<b>Skala :</b> —
<b>Nr rys. :</b> 21	<b>Faza :</b> PBW
Ark. —	Ark. —