



SZYBKIE SAMOCZYNNNE WYLĄCZENIE  
ZASILANIA

### UKŁAD TN - C

**Pc = 2,97 kW**

<b>Zakład Usług Inwestycyjnych w Wieluniu</b> <small>mgr inż. M. Wojtowski 98-300 Wieluń, os. Armii Krajowej 8/12, tel. 8434901</small>	
Nazwa obiektu : Projekt budowlano - wykonawczy budowy oświetlenia ulicznego w miejscowości Wieluń ul. Nałkowskiej	data : 11. 2010r
Investor : Gmina Wieluń	
Przedmiot rysunku : Schemat ideowy obwodu linii oświetlenia ulicznego	nr rys. 2
Projektant: mgr inż. M. Wojtowski	
Opracował : M. Palyga	
upr. z § 9 ust. 1 pkt. 1 nr upr. 204/74/Łw podpis:	

PROJ. BOP 0,5/5 kA  
PROJEKTOWANE OPRAWY  
SGS 101/70 W - 4 szt.

Pp = 280 W  
Pc = 2450 W  
ISTN. OPRAWY  
SGS 70, 100 W  
Pi = 10x115 W=1150  
Pi = 3x78 W=1150