



UWAGA!

1 PROJ OPRAWY NA TABL BEZP  
ZABEZPIECZYC BEZPIECZNIKIEM  
Z WKŁADKA WLS6A

2 SLUPY OŚWIETLENIA OZNAKOWAC  
ZA POMOCĄ BIAŁEGO PROSTOKĄTĄ  
O WYM 40\*70mm OPASKA  
ODPORNA NA UV


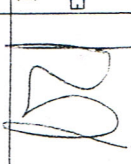
3 ZABEZPIECZNIĆ PODŁICZNIOWE  
OBWODU OŚW ULICZNEGO  
Ik=25A

## POZNACZENIA

- SLUP S-23/B  
Z OPRWA OS-1 1\*70W
- KABEL YAKY 5\*35  
W RURZE AROT Ø110 DVK  
KOLORU NIEBIESKIEGO  
+ UZIOM FeZn 30\*4

UL. SZKOLNA

**POWIAT OSWIECIMSKI**  
**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Oświęcimiu  
32-602 Oświęcim, ul. Wypianskiego 10  
tel. 033/844 96 00, fax 033/844 96 19  
NIP 549-21-97-501 Regon 072181652

Inwestor:	Urząd Gminy Zator						
Jednostka projektowa:	inż. Jerzy Pyk 30-404 Kraków ul. Ceglarniana 22/24						
Przebudowa ul. ...	miejscowości w m. Zator wraz z odwodnieniem, oświetleniem i zabezpieczeniem istniejącej infrastruktury technicznej						
Opis:	Przebudowa linii kablowej nn i oświetlenie uliczne						
Treść:	SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA						
	Imię i nazwisko	Brancha	Specjalność	Podpis	Stadium	Skala	Nr. Rys.
Projektował:	inż. Jerzy Pyk upr. RP-Upr 28/93 i 89/93	Elektr.	sieci elektryczne		PROJEKT ARCH-BUD	--	24
Sprawił:	mgr inż. Wiesław Korbanek upr. RP-Upr 59/93	Elektr.	sieci elektryczne		Brancha Elektryka	Data XII/2008	Ilość rys.