



**OCHRONA OD PORAZEN
SZYBKIE WYKAZANIE
UKŁAD TN-S**

ELECTRIC	
Obiekt: ul. Diamantowa	
Adres: Dąbrowo ul. Diamantowa	
PROJEKT BUDOWLANY	
OSWIETLENIA ULICZNEGO	
Autor:	podpis
techn. Elżbieta Wygoczuł	data: 12/2008
upr. GT-V-6514776	upr. GT-V-6514776
Sprawdził:	podpis
mgr inż. Paweł Fajrowski	data: 12/2008
upr. GT-V-6511877	upr. GT-V-6511877

UWAGI:

- do montażu oświetlenia stosować słupy 7 m, z wnętrza wyposażoną w złącze IZK-02
- słupy stalowe ocynkowane mocować do fundamentu prętkami wkrętowego
- do głowicy słupa mocować wysięgnik 1-ramienny długości 0,5 m z kątem odchylenia 5 stopni
- na wysięgniku montować oprawy oświetleniową JET-2 z wbudowanym zespołem redukcji mocy ZRM i sodowym źródłem światła 70 W
- zasilanie oświetlenia odbywać się będzie poprzez programator astronomiczny zamontowany w projektowanej szafce oświetleniowej
- zasilanie oświetlenia i szafki oświetleniowej wykonać kablem YKY 5 x 10 mm2 zgodnie z normą PN-76/E-05125
- końcówki słupy oświetleniowe należy uzemić poprzez pręt typu GALIMAR fi 12,8 mm dług. 3m a połączenie z uzłomem wykonać za pomocą otulu DF-6Zn fi 6 mm
- szafka oświetleniowa 2-półowa z wyposażeniem jak na schemacie ideowym rys. nr 2
- na całej długości ulicy w kierunku kotłowni
- na lokalizacje kabla wyznaczyć w opisie na sytucacji