



- proj. sieć kablowa oświetlenia zewnętrznego -YAKXS 4*35

- projektowana oprawa oświetlenia typu SR -100 „SITECO” z lampą sodową o mocy 70W na słupach aluminiowych SAL-80 , h=8m.

Dla instalacji zasilającej- układ TN-C
 Ochrona od porażień:
 Szybkie wyłączenie nadprądowe

OBIEKT: Oświetlenie uliczne - ulica Borowa, Nowa

BRANZA: ELEKTRYCZNA	rys. nr 2
SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA	
OBIEKT: Oświetlenie uliczne - ulica Borowa, Nowa	skala ----
ADRES: Kosorowice, działki nr 637, 685, 734/38 km5	
INWESTOR: Urząd Gminy Tarnów Opolski	
PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof Giesa	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Ewald Mrugała	DATA: maj 2010