



**Legenda:**  
 Projektowana linia kablowa nn 0,4kV zalicznikowa oświetlenia ulicznego typu YAKY 4x25mm<sup>2</sup>, 1kV o łącznej dł. L=1148(1294)m

Projektowany słup aluminiowy, anodowany, o wysokości 7m w kolorze C-45 INOX z wysięgnikiem pojedynczym, łukowym (zwyzka - 1m / wysięg - 1m) prod. ROSA Tychy i oprawą energooszczędną ledową typu TECO 1 48 LED 113W prod. SCHREDER POLSKA z systemem redukcji mocy lub równoważne

Projektowany słup aluminiowy, anodowany, o wysokości 8m w kolorze C-45 INOX z wysięgnikiem pojedynczym, łukowym (zwyzka - 1m / wysięg - 1m) prod. ROSA Tychy i oprawą energooszczędną ledową typu TECO 1 48 LED 113W prod. SCHREDER POLSKA z systemem redukcji mocy lub równoważne

**OCHRONA OD PORAŻEŃ**  
 samoczynne wyłączenie zasilania

**PRZEWODY POŁĄCZEŃ WEWNĘTRZNYCH W ZŁĄCZU: YLY 16mm**

**N, PE: ZACISKI DLA PRZEWODÓW 16mm<sup>2</sup>**

OPRACOWANIE		PROJEKTANT	
OBIEKT: Linia kablowa nn 0,4kV zasilająca oświetlenie drogowe na dz. nr 165/2, 204/63, 197/15, 197/19, 197/20, 204/62, 204/61, 204/56, 204/45, 197/31, 197/49, 204/18, 200/8, 196/42 w m. Koziegłowy		Data	
PROJEKTOWANE		październik 2015	
inż. <i>Andrzej Mielczarek</i> upr. bud. nr. Wzł. Wzł. 0102/BPO/E/03 do projektowania, nadzoru i nadzoru nadzoru w zakresie: <i>projektowania, nadzoru i nadzoru nadzoru</i> w zakresie: <i>sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</i> <b>Schemat zasilania</b>			
SKALA			Rys. nr
			<b>3</b>