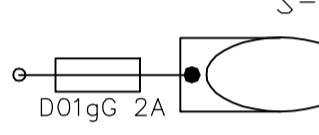



————— Projektowany kabel zasilania sieci oświetlenia YAKY 4x25mm<sup>2</sup>  
 xx/XX Płaskownik ocynkowany FeZn 25x4  
 długość wykopu/długość kabla  
 S-1/9 nr obwodu / nr słupa  
 Słup aluminiowy okrągły wys. 6m wraz z oprawą LED 29W

	
KOMPLEKSOWE USŁUGI ELEKTRYCZNE	
62-002 Sułczy Las, ul. Chłopska 20    inf.lin. (0) 61 662 21 65	
INWESTOR	Urząd Gminy Rabiszewo ul. Opatowska 1, 62-080 Rabiszewo
OBIEKT	Projekt oświetlenia drogowego w miejscowości Rabiszewo ul. Janka, Przejmyca, Miła, Wesoła, Pogodna, Dobra, Uroczą
TEMAT	Schemat elektryczny zasilania i instalacji oświetleniowej
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Kubiś
OPRACOWAŁ	inż. Bartosz Kosiński
SPRAWDZIŁ	inż. Wiesław Hordziej
DATA: Październik 2019	SKALA: 1:500    NR DOK.: 28-19    STRONA: EL    NR RYS.: 2