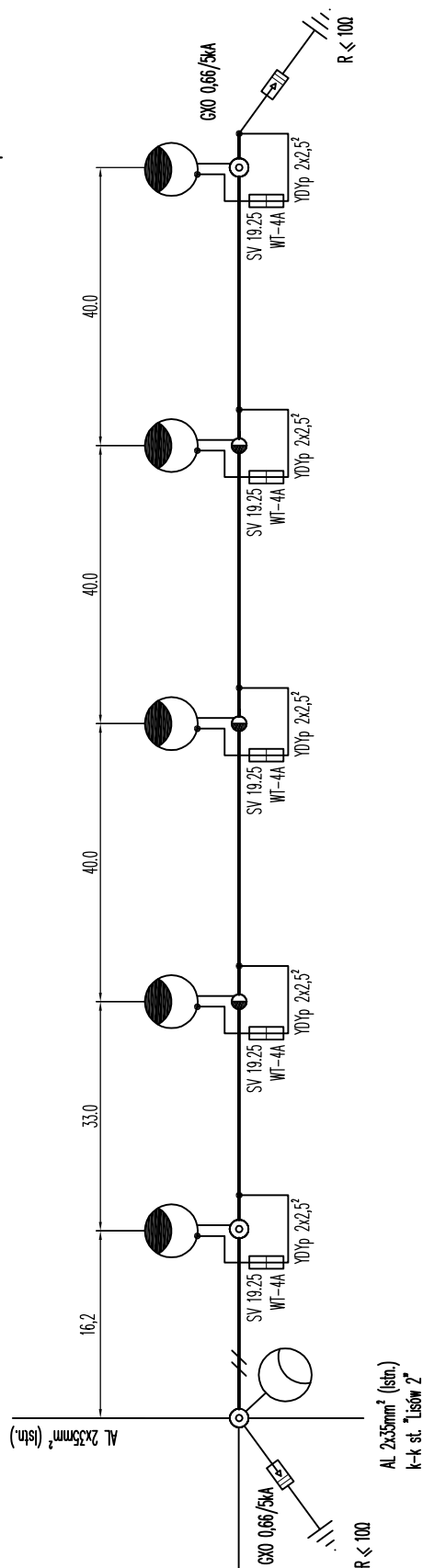


# PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY oświetlenia drogi gminnej w m-ci Lisów dz. 418 gm. Jedlińsk SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA

PROJ. OBWÓD OŚWIETLENIOWY ASXSn 2 x 35 mm<sup>2</sup> Lt=169m; Lp=180m

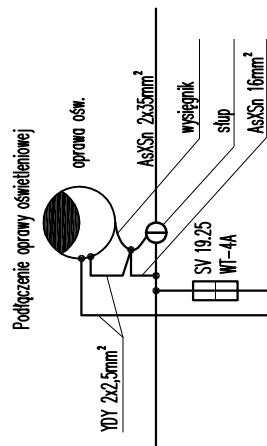


Nr 5	Nr 1/5 LED-40W	Nr 2/5 LED-40W	Nr 3/5 LED-40W	Nr 4/5 LED-40W	Nr 5/5 LED-40W
RPK-10,5/E	ON-10,5/4,3	P-10/ŻN	P-10/ŻN	P-10/ŻN	K-10,5/4,3

UKŁAD SIECIOWY  
T N - C

LEGENDA:

- Proj. oprawa oświetleniowa LED 50W wyposażona w ogranicznik mocy i ochronnik
- proj. przewód oświetleniowy ASXSn 2x35mm<sup>2</sup> Lp=180m



Obiekt	OŚWIETLENIE DROGOWE	Opracowanie	Projekt Budowlano-Wykonawczy	NR RYS.	PODZIAŁKA
		Rysunek	SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA	4	---
Adres	LISÓW, DZIAŁKA NR 418 GM. JEDLIŃSK	Projektował	mgr inż. Zbigniew Siwek MAZ/0417/PWOE/11		DATA
					05.2017

PROJEKT

Usługi Projektowe PROJEKTzS Zbigniew Siwek  
26-600 Radom ul. Gębarzewska 41/43 m47  
tel. 607443800, E-mail: zsiwek@ra.onet.pl