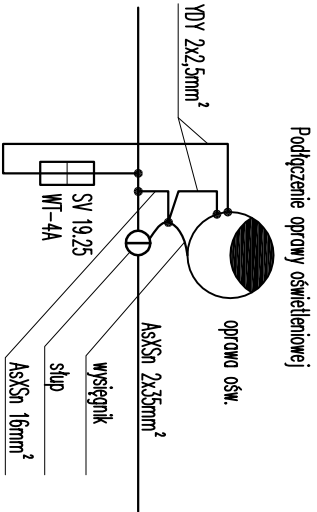


PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
oświetlenia drogi gminnej w m-ci Jankowice dz. 517 gm. Jedlińsk
SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA

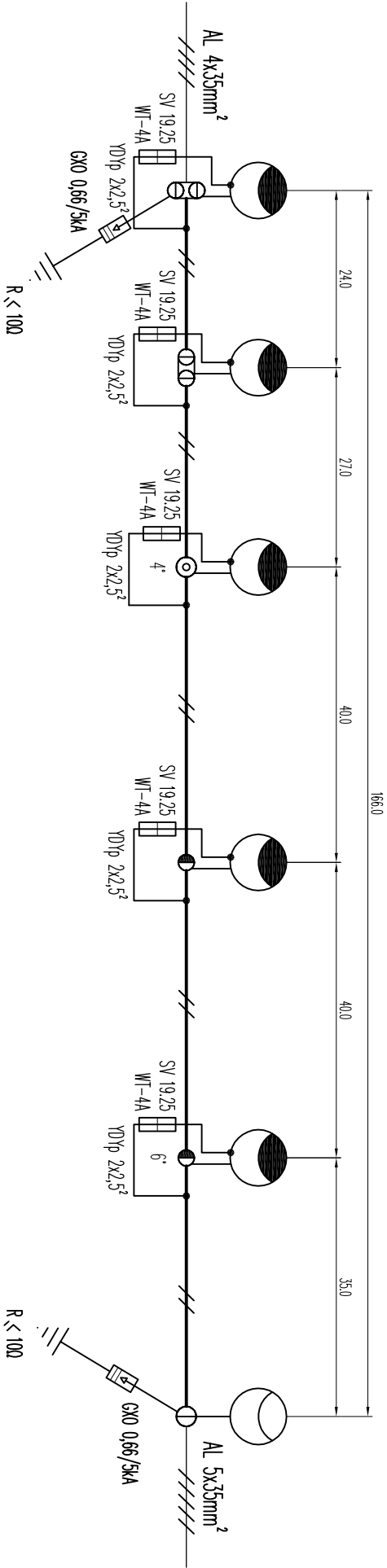
ZAKRES PROJEKTOWY:		
1. Przewód izolowany AsXSn 2x35mm ²	-	166m (traso); 173m (przewodu)
3. Oprawy LED 32W	-	5 szt
4. Słupy ŻN-10	-	2 szt
5. Słupy E-10,5/4,3	-	1 szt



UKŁAD SIECIOWY		
T	N	-
		C

PROJEKTOWANY OBWÓD OŚWIETLENIOWY AsXSn 2 x 35 mm² Lt=166m; Lp=173m

LNn "JANKOWICE 1"	LNn "JANKOWICE 1"	LNn "JANKOWICE 2"	LNn "JANKOWICE 2"	LNn "JANKOWICE 2"
Nr 3-LED32W RN-10(istn.)	Nr 4-LED32W RK-10(istn.)	Nr 1/5-LED32W ON-10,5/4,3	Nr 1/4-LED32W P-10/ŻN	Nr 1/3-LED32W P-10/ŻN
				Nr 1/2-0US-istn. ZK-9/ŻN



- LEGENDA:
- Proj. oprawa oświetleniowa LED 32W
wypożyczona w ogranicznik mocy i ochronnik
 - proj. przewód oświetleniowy AsXSn 2x35mm² Ip=173m

PROJEKT		Opis		Data	
Usługi Projektowe PROJEKTIS Dąbrowa Siewek 26-600 Radom ul. Górzewska 4/43 m4/7 tel. 607443800, E-mail: zsmw@proje.ktis.pl		Rysunek		4	
OŚWIETLENIE DROGOWE		Projektował		mgr inż. Dąbrowa Siewek MAZ/0417/PWOE/11	
JANKOWICE DZ. 517 GM. JEDLIŃSK		Sprawdził		05.2017	