



Załącznik Nr 2 - stanowi integralną część podawianego projektu w dat. 6.10.17. 2018.05

LEGENDA:

- projektowany kabel YAKXS 4x25mm² + Fe/Zn 25x4mm
- projektowany przewód linii napowietrznej AsXSn 2x25mm²
- proj. oprawa typu LED montowana na istn. słupach energetycznych
- projektowany słup oświetleniowy z oprawą typu LED

dlugość = 36(43)m - trasa (dlugość całkowita kabla)

UWAGI:

Podane długości kabla i rur osłonowych są orientacyjne i nie mogą służyć do cięcia ich na kawałki

Rury ochronne uszczelniać pianką montażową

INWESTOR:	GMINA KWIŹDZYN ul. Grunwaldzka 30, 82-500 Kwidzyn		
BIURO PROJEKTOWE:	ENERGOPLANER Lukasz Piat Dąbówka 22, 87-214 Pułznica		
TEMAT:	Budowa oświetlenia drogowego w miejscowości Rakowiec - Element I		
Trasę Rys.: Projekt zagospodarowania terenu (uzgodnienia)			
FUNKCJA:	Nazwisko i imię:	Nr uprawnień	Podpis
PROJEKTANT:	mgr inż. Piat Łukasz	nr ewid.: KUP/ 00139/POE/14	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marcin Delegacz	nr ewid.: POM/ 00182/PB/17	Nr Rysunku: