



- LEGENDA:**
- projektowany słup oświetlenia ulicznego
 - projektowana, kablowa linia elektroenergetyczna oświetlenia ulicznego typu YAKY 4x35 całość trasy w rurze ochronnej, karbowanej, RHDp-F 75 + bednarka FeZn 25x4
 - przecisk rura sztywna gładkościennea RHDp-M 75

Inwestor:			
Szkoła Podstawowa im. Jana III Sobieskiego			
Wola Raszewska ul. Szkolna 9, 05-205 Kłomów			
Tytuł projektu:			
Zasilanie latarni oświetlenia parkowego			
Adres inwestycji:			
Wola Raszewska ul. Szkolna 9, 05-205 Kłomów			
Stadium projektu:			
Projekt techniczny			
Jednostka projektowa:			
KOMMAR s.c. G. Kowalski, D. Marchewicz			
05-205 Kłomów, Sikki ul. Miodowa 3			
Projektant:		Podpis:	
mgr inż. Piotr Ralski		MAZ/0280/PW/OE/14	
Sprawdzający:		Podpis:	
Tytuł rysunku			
Projekt zagospodarowania terenu			
Skala:		Branża:	
1:500		ELEKTRYCZNA	
Data:		Nr rysunku:	
06.2018		E-01	