



LEGENDA:

- proj. oprawa LED - typ A, 8m/1m/5°
(oświetlenie drogowe)
- proj. oprawa LED - typ A2, 8m/1m/10°
(oświetlenie drogowe)
- proj. oprawa LED - typ B, 5m/0m/0°
(oświetlenie chodników)
- proj. oprawa LED - typ C, 6m/0m/0°
(doświetlenie przejść dla pieszych, optyka prawa)
- proj. oprawa LED - typ C2, 6m/0m/0°
(doświetlenie przejść dla pieszych, optyka lewa)
- istn. słup oświetleniowy do przesławienia, oprawa bez zmian,
(na majątku LKS)
- proj. słup przegubowy
- proj. uziom
- proj. YAKXS 4x25mm² + FeZn 25x4
kabel w rurze osłonowej
(na majątku Gminy - zasilanie oświetlenia)
- proj. YAKXS 4x25mm² + FeZn 25x4
kabel w rurze osłonowej
(na majątku LKS - zasilanie oświetlenia)
- proj. rura osłonowa RHDPE Ø110/250
- istn. oprawa do demontażu

Autor: KONSORCJUM PROJEKTOWE: al. Niepodległości 13 / 73 02-653 Warszawa		Inwestor: BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno	
Tytuł projektu: Rozbudowa ulic Traugutta (odc. od ul. St. Kostki do ul. Wiosennej), Grójeckiej (odc. od ul. Traugutta do ul. Grotgera), Runowskiej (odc. od ul. St. Kostki do ul. Wiosennej) i Wiosennej (odc. od ul. Runowskiej do ul. Traugutta) w Złotokłosie, wraz z budową odwodnienia, kanału technologicznego i oświetlenia ulicznego oraz budową i przebudową sieci wodno-kanalizacyjnych, telekomunikacyjnych i elektroenergetycznych w ramach inwestycji pn. "Poprawa bezpieczeństwa na drogach wokół szkoły - SP Złotokłos"		Data: 08.2022r.	
Faza opracowania: PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY) - ETAP 1		Nr rys.: O-1.1	
Nazwa rysunku: OŚWIETLENIE ULICZNE - PLAN SYTUACYJNY		Specjalność: elektryczna	
Skala: 1:500		Podpis:	
Funkcja: mgr inż. Michał OLSZEWSKI		Specjalność: elektryczna	
Sprawdzający: mgr inż. Tomasz LEONARCIK		Nr uprawnień: MAZ/0420/POOE/05	
Opracowyjący: mgr inż. Michał WACH		Podpis:	
		Lod/2996/PBE/16	