



- LEGENDA:
- proj. kabel YAKXS 4x35mm2
 - proj. kabel wg. etapu 2
 - proj. słup aluminiowy z oprawą LED(oświetlenie drogowe)
 - proj. słup aluminiowy z oprawą LED(oświetlenie przejść)
 - proj. latarnia wg. etapu 2
 - proj. rura osłonowa
 - Istn. linia rozgraniczająca dróg publicznych
 - Istn. linia rozgraniczająca przebudowę innych dróg
 - Linia czasowego zajęcia gruntu

UWAGA: W projekcie zastosowano dwa typy opraw drogowych o mocy 35W:
3844lm - Na skrzyżowaniu Lidii Wysockiej/Sybiraków/Nadziei
3534lm - W ciągu ulic Lidii Wysockiej/Sybiraków/Nadziei

Jednostka projektowa:	<div>URBAN MEDIA ul. Marszałkowska 55/73 lok. 22 00-676 Warszawa</div>	Investor:	BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO <i>ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno</i>		
Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa i rozbudowa dróg 2KDD, 3KDD i 2KDL: ul. Lidii Wysockiej, Sybiraków i Nadziei w Julianowie, wraz z budową odwodnienia, kanału technologicznego i oświetlenia ulicznego oraz budową i przebudową sieci wodno-kanalizacyjnych				
Element opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY - ETAP 1		Data:	04.2021 r.	Nr rys.: O-1.2
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY - UL. SYBIRAKÓW, NADZIEI		Specjalność:	ELEKTRYCZNA	Skala: 1:500
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Tomasz LEONARCIK	<i>instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</i>	LOD/2996/PBE/16		
Sprawdzający:	mgr inż. Michał Olszewski	<i>instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</i>	MAZ/0420/POOE/05		
Opracowujący:	Kamil SZYDLAREK		----		