

LEGENDA:

istn. przewody napowietrzne  
(zasilanie oświetlenia)

proj. oprawa LED - typ A, 28,8W  
(oświetlenie drogowe, na proj. słupie ośw.)

proj. oprawa LED - typ B, 12,1W  
(oświetlenie drogowe, na proj. słupie ośw.)


proj. oprawa LED - typ P, 46W,  
(doświetlenie PDP/przejazdów, na proj. słupie ośw.)

proj. uziom

proj. YAKXS 4x25mm<sup>2</sup> +FeZn 25x4  
(zasilanie oświetlenia)

numer słupa

- Uwagi:
- Podane długości kabli w formie (A / B) oznaczają:  
A - długość na mapie, B - długość z zapasami (w metrach).
  - Przy oprawie podano:  
wys. zawieszenia / dł. wysięgnika / kąt nachylenia oprawy

 <b>MATPROJEKT</b>	<b>MATPROJEKT Mateusz Jurczyk</b> ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica	Data: 12.2025	
		Skala: ---	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO <b>Budowa drogi gminnej nr 240415W ulicy Małej w Nowym Dworze Mazowieckim wraz z Infrastrukturą</b>		Rys nr: <b>2.2</b>	
INWESTOR: Burmistrz Miasta Nowy Dwór Mazowiecki Zakroczyńska 30; 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki			
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT - STAN PROJEKTOWANY - OŚWIETLENIE			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ <i>specjalność</i>	PODPIS
Projektant	Mateusz Klekowski	LOD/4859/PWBE/22 <i>elektroenergetyczna</i>	