



**LEGENDA:**  
**BRANŻA ELEKTRYCZNA - oświetlenie**

**MONTAŻ OPRAW NA SŁUPACH**

- LED 65W
- H=10m  
L=1m  
N=10st
- LED 65W
- H=8m  
L=1m  
N=10st
- LED 65W
- WYMIANA NA ISTNIEJĄCYM SŁUPIE

- proj. kabel oświetleniowy typu YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>  
w rurze osłonowej giętkiej  $\phi 75$  i twardej  $\phi 75$
- proj. słup latarni ulicznej z oprawą LEDOWĄ 65W
- istniej. słup latarni ulicznej z oprawą WYMIANA OPRAWY NA LEDOWĄ 65W
- proj. maszt oświetleniowy z latarniami ulicznymi z oprawą LEDOWĄ 65W
- DEMONTAŻ istniejących słupów i opraw oraz linii oświetlenia ulicznego
- proj. rura osłonowej twardej  $\phi 75$

INWESTOR	ZARZĄD WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	WILECh Spółka Cywilna 06-400 Ciechanów, ul. Akacjowa 5 wilech		
ZAMIERZENIE BUDOWLANE	PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA DROGI KRAJOWEJ NR 57 Z DROGĄ WOJEWÓDZKĄ NR 616 I DROGĄ POWIATOWĄ NR 3249W W M. REMBIELIN		
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU stan projektowany		
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY		
Nr rys. EO-1	skala: 1:500	data: grudzień 2021 r.	
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA			
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Roman	upr. nr MAZ/0275/PWBE/15 w spec. instalacyjno-inż. w zakresie instalacji, sieci i urządzeń elektrycznych	
SPRAWDZIK	mgr inż. Dariusz Wiśniewski	Upr. nr MAZ/0042/PWOE/10 w specjalności instalacyjno-inż. w zakresie instalacji, sieci i urządzeń elektrycznych	