




LEGENDA:

-  istniejący słup 2h-10, linia napowietrzna izolowana, dobudować 3 szt. wspięgniaków na przewodach
-  projektowana oprawa uliczna LED z mocą do 66,3 W z redukcją mocy
-  istniejąca szafka oświetlenia wraz z istniejącym układem sterowania



USŁUGI PROJEKTOWE KAROL JANKCZAK					
63-200 JAROCIN, UL. BOLESŁAWA ŚWIĄTEGO 8					
MIĘSIĄC	ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH sp. z o.o. ul. Kosztowna 18 63-200 Jarocin				
NAZWA MIĘSIĄCA	Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej poprzez modernizację infrastruktury oświetlenia ziemnego na terenie gminy Jarocin				
ADRES BUDOWY	Roszków – droga na Dąbrowe gm. Jarocin				
Tytuł rysunku	SCHEMAT JEDNOKRESKOWY UKŁADU ZASILANIA				
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	Wrzesień 2019	SKALA RYSUNKU	MAKRO RYSUNKU E-3
PROJEKTANT :		PODPIS:			
mgr inż. Karol Jankczak					
WKP/0167/POCE/12					