


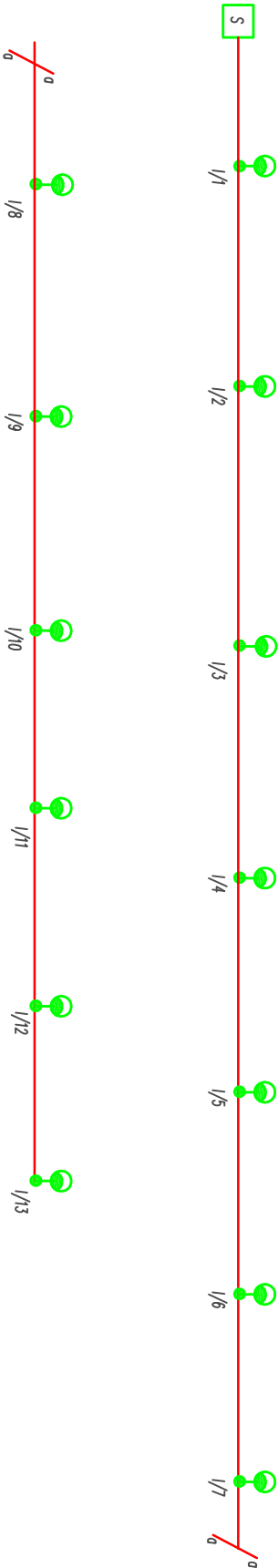


LEGENDA:

-  istniejące słupy stalowe na 7 metrowe , istniejące słupy stalowe 4,5 m
-  projektowana oprawa uliczna LED z mocą do 37,3 W z redukcją mocy
-  istniejąca szafka oświetlenia wraz z istniejącym układem sterowania



USŁUGI PROJEKTOWE KAROL JANKCZAK					
63-200 JAROCIN, UL. BOLESŁAWA ŚMIAŁEGO 8					
ANIESTOR	ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH sp. z o.o. ul. Kosztowna 18 63-200 Jarocin				
NAZWA INWESTYCJI	Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej poprzez modernizację infrastruktury oświetlenia zewnętrznego na terenie gminy Jarocin				
ADRES BUDOWY	Jarocin ul. Siośka, Wiśniewa, Mazurska gm. Jarocin				
Tytuł rysunku	SCHEMAT JEDNOKRESKOWY UKŁADU ZASILANIA				
BRAZJA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	Wrzesień 2019	SKALA RYSUNKU	MAKRO RYSUNKU
PROJEKTANT :		PROPS:			
mgr inż. Karol Jankczak		E-13			
MKP/0167/POCE/12					