


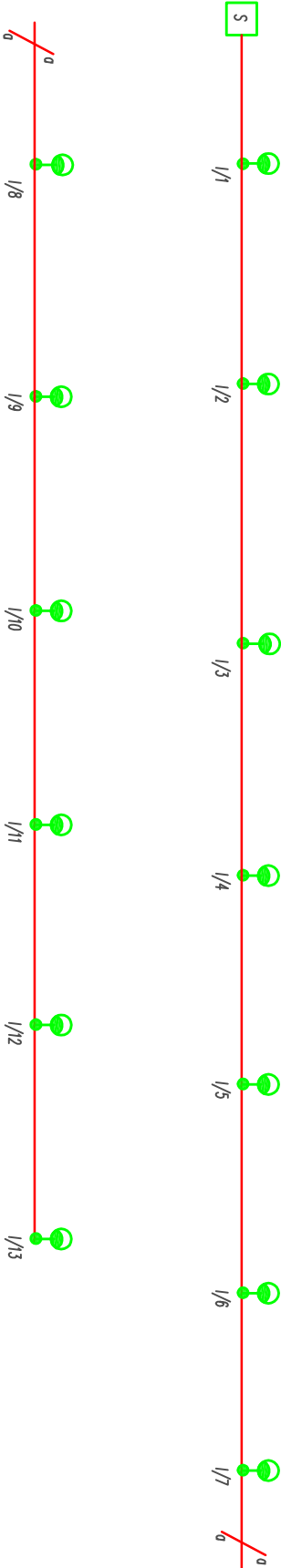


LEGENDA:

-  istniejący słup 2H-10, linia napowietrzna goła, dobudować 7 szt. wysięgników 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 ŚMIAŁEGO 8					
MIĘSTO	ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH sp. z o.o. ul. Kosztowna 18 63-200 Jarocin				
NAZWA MIĘSTO	Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej poprzez modernizację infrastruktury oświetlenia zewnętrznego na terenie gminy Jarocin				
ADRES BUDOWY	Ciswica Folwark gmn. Jarocin				
Tytuł rysunku	SCHEMAT JEDNOKRESKOWY UKŁADU ZASILANIA				
BRAZJA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	Wrzesień 2019	SKALA RYSUNKU	MAKRO RYSUNKU E-4
PROJEKTANT :		PROJEKT :			
mgr inż. Karol Jankczak		WKP/0167/POCE/12			