


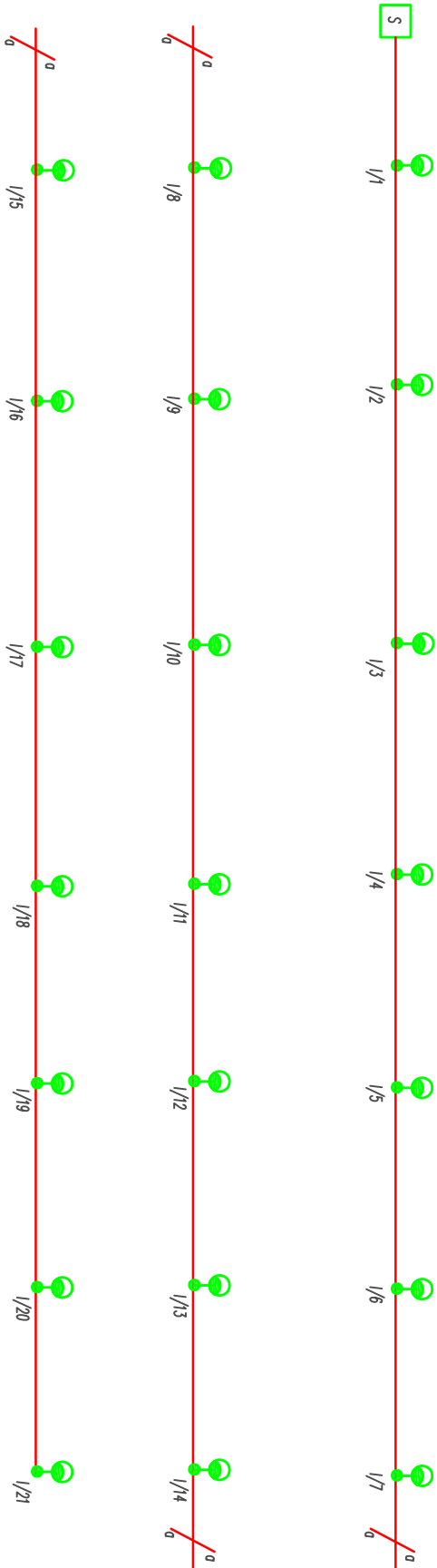


LEGENDA:

-  istniejące słupy stalowe na 5 metrów,
-  projektowana oprawa uliczna LED z mocą do 22,8 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	Własny - Ścieżka rowerowa gm. Jarocin				
Tytuł rysunku	SCHEMAT JEDNOKRESKOWY UKŁADU ZASILANIA				
BRAMA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	Wzrost 2019	SKALA RYSUNKU	MAKRO RYSUNKU E-17
PROJEKTANT :		PROJEKT :			
mgr inż. Karol Jankczak		WKP/0167/POCE/12			