


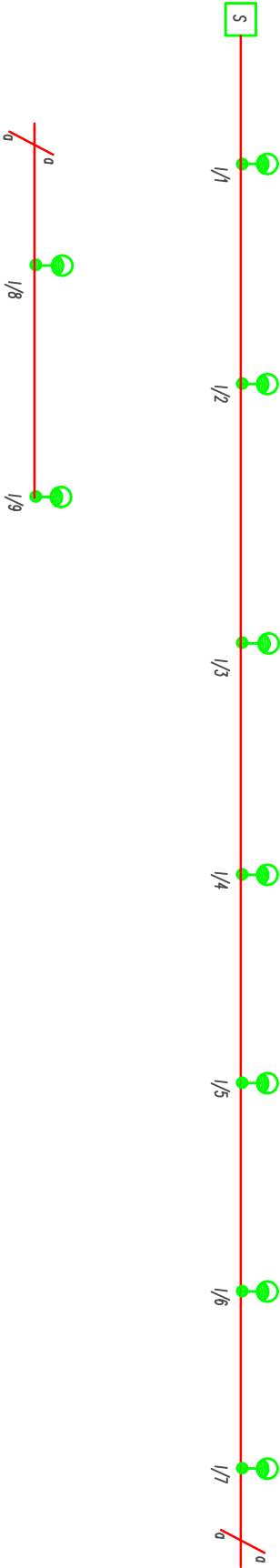


LEGENDA:

-  istniejący słup 2H-10, linia napowietrzna gołą, dobudować 3 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																
INWESTOR		ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH sp. z o.o. ul. Kosztowno 18 63-200 Jarocin														
NAZWA INWESTYCJI		Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej poprzez modernizację infrastruktury oświetlenia ziemnego na terenie gminy Jarocin														
ADRES BUDOWY		Głina ul. Dworcowa gm. Jarocin														
TYTUŁ RYSUNKU		SCHEMAT JEDNOKRESKOWY UKŁADU ZASILANIA														
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	Wrzesień 2019	SKALA RYSUNKU		NUMER RYSUNKU			E-5							
PROJEKTANT :				PROJEKT												
mgr inż. Karol Jankczak WKP/0167/POCE/12																