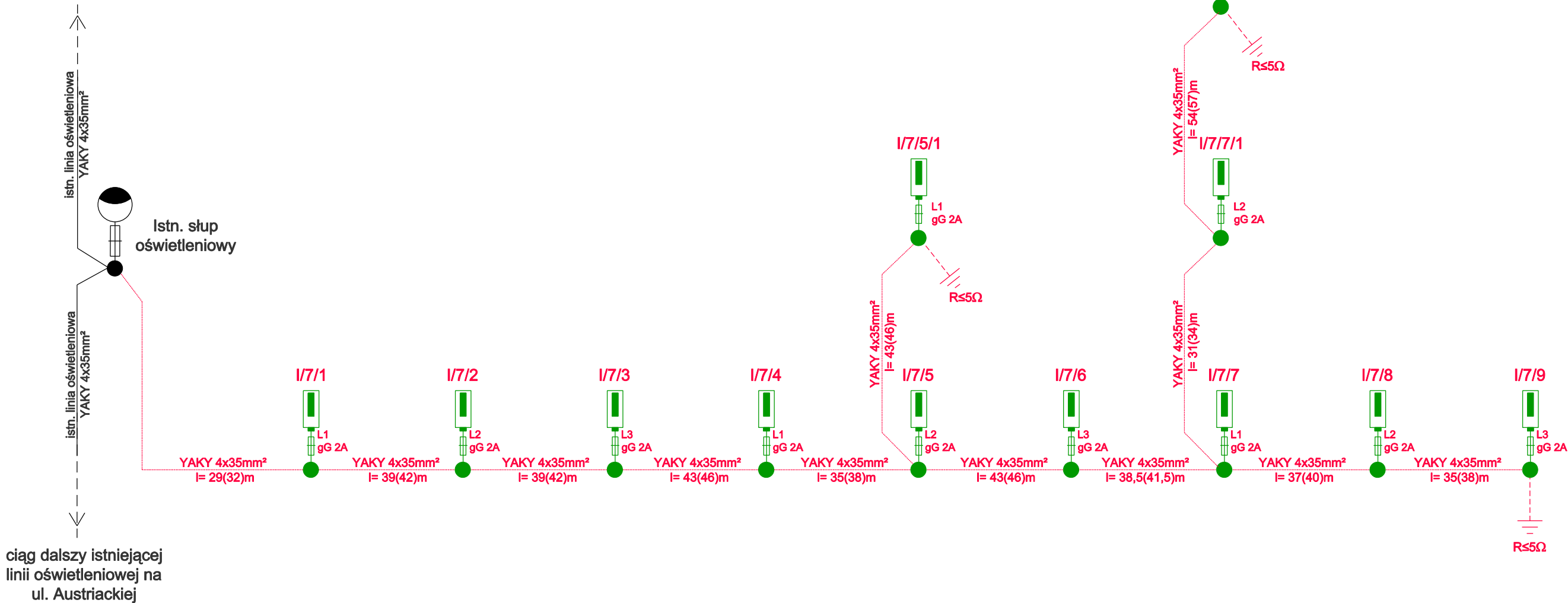
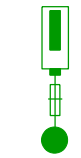



ciąg dalszy istniejącej
linii oświetleniowej na
ul. Austriackiej






LEGENDA:

projektowany słup stalowy, ocynkowany 7m z oprawą LED 48 W, 3500K, 4000lm np. URSA I LED 48, bezpośrednio na słupie



projektowana oświetleniowa linia kablowa



projektowany uziom pionowy

OBLICZENIA:

- WARTOŚĆ PRĄDU I_{obc} = 0,8A

- SPADEK NAPIĘCIA DLA OBWODU OD SŁUPA ZASILAJACEGO DO I/7/9 WYNOŚI 0,1%

Nazwa zadania	Przebudowa ul. Irlandzkiej w Lesznie wraz z jej odwodnieniem i oświetleniem			
Inwestor	Miasto Leszno ul. Kazimierza Karasia 15, 64-100 Leszno	Stadium	PB	
Adres obiektu	ul. Irlandzka, Leszno	Skala	SCHEMAT	
Rysunek	SCHEMAT OŚWIETLLENIA		Rysunek nr	9
			Data oprac.	03.2017
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr. bud.	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof Palica	Instalacyjno-inżynieryjna	355/DOŚ/15	
Sprawdzający	inż. ROBERT JAMROŻY	Instalacyjno-inżynieryjna	WKP/0146/POOŚ/08	