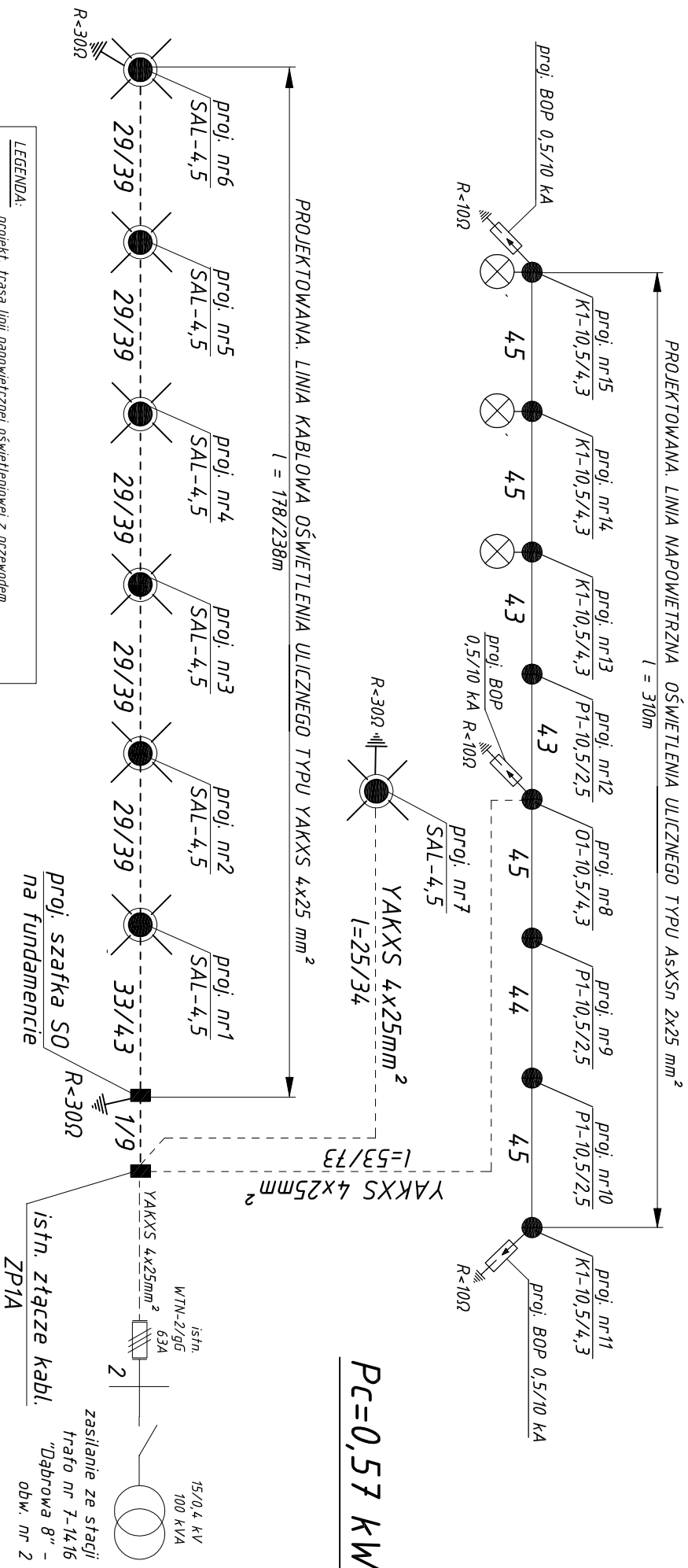


Dąbrowa – ul. Klonowa i ul. Grabowa



**LEGENDA:**

- projekt. trasa linii napowietrznej oświetleniowej z przewodem typu ASXSn 2x25 mm<sup>2</sup>
- projekt. trasa linii kablowej oświetleniowej typu YAKXS 4x25 mm<sup>2</sup>
- projekt. słupy oświetleniowe typu SAL-5,5 C34, prod. "ROSA" z oprawami oświetl. firmy AREALAMP typu TEOLED S1 38W – 7 szt
- projekt. słupy wirotekonowe typu E z oprawami oświetleniowymi prod. AREALAMP typu TEOLED S1 38W – 8 szt

w instalacji zalicznikowej-odbiorczej

układ TN-C-S

SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

UKŁAD SIECI ZASIL. TN-C

USŁUGI PROJEKTOWE	
W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTROENERGETYCZNYCH – MAREK PAŁYGA	
Nazwa zadania :	Budowa oświetlenia – Dąbrowa, ul. Grabowa i ul. Klonowa
Nazwa obiektu :	Budowa odcinka linii kablowo – napowietrznej oświetlenia ulicznego obiektu kat. XXVI od istn. linii kablowej mm zlokalizowanej przy ul. Grabowej i ul. Klonowej w miejscowości Dąbrowa, gmina Wieluń
Adres inwestycji :	Działki nr ewid. 562/14, 563-obr. Dąbrowa, jed. ewid. Wieluń-obszar wiejski
Inwestor :	Gmina Wieluń – 98-300 Wieluń, Pl. Kazimierza Wielkiego 1
Przedmiot rysunku :	Schemat ideowy obwodu linii kablowo-napowietrznej oświetlenia
Projektant: Marek Pałyga	podpis:
uprawn. nr LOD/1722/ZOOE/11	
Data: 10.2019	
nr rys. 3	