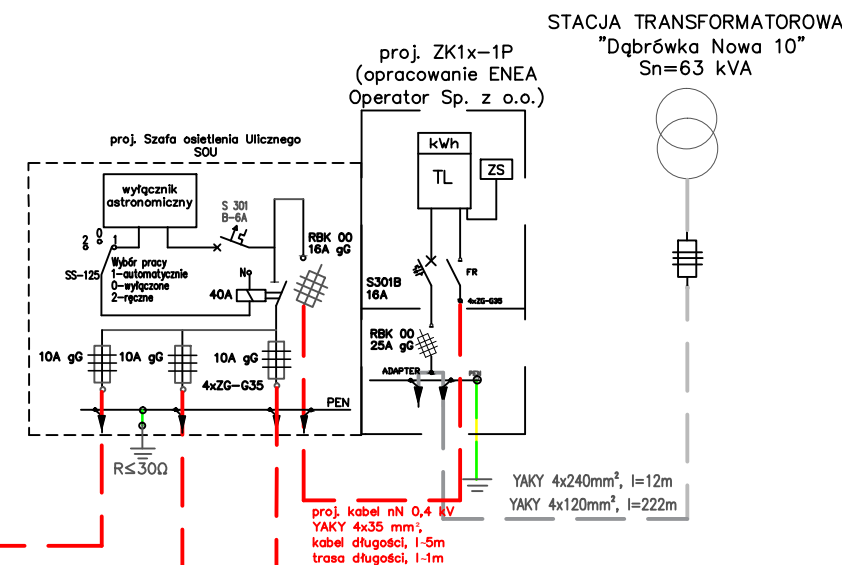
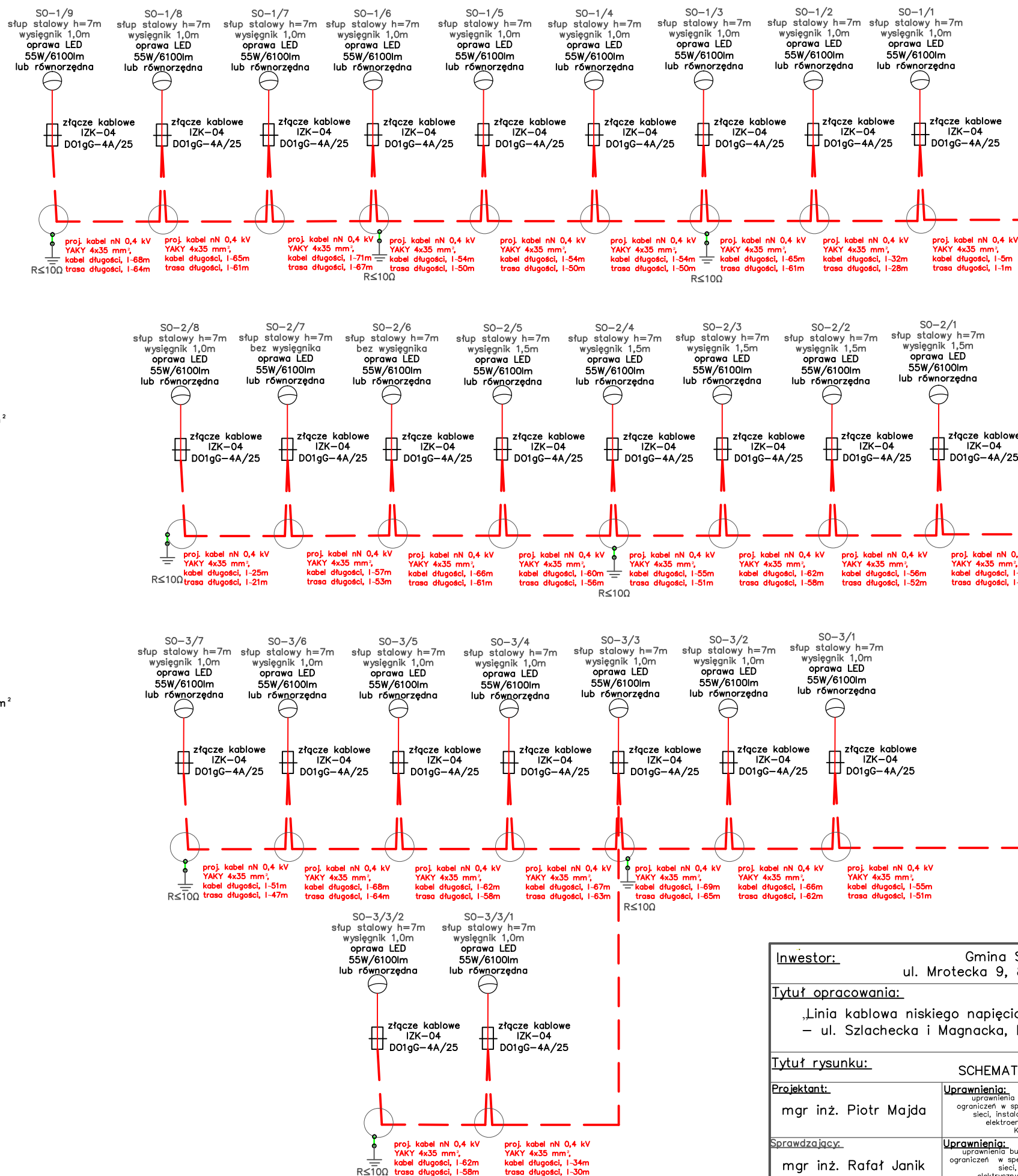


proj. kabel nN 0,4 kV YAKY 4x35 mm<sup>2</sup>  
obwód 1  
długość 432m (trasa)/468m (kabel)

proj. kabel nN 0,4 kV YAKY 4x35 mm<sup>2</sup>  
obwód 2  
długość 410m (trasa)/442m (kabel)

proj. kabel nN 0,4 kV YAKY 4x35 mm<sup>2</sup>  
obwód 3  
długość 498m (trasa)/534m (kabel)



SCHEMAT 1 – KRESKOWY  
UKŁAD SIECI TN-C

Inwestor: Gmina Sicienko ul. Mrotecka 9, 86-014 Sicienko		ProEM Piotr Majda ul. Bydgoska 45b Zamość, 89-200 Szubin	
Tytuł opracowania: „Linia kablowa niskiego napięcia wraz z latarniami drogowymi – ul. Szlachecka i Magnacka, Dąbrówka Nowa, gm. Sicienko”		Adres: Pow. bydgoski, Gm. Sicienko, Obręb Dąbrówka Nowa, dz. nr: 238/27, 238/9, 237, 236/10	
Tytuł rysunku: SCHEMAT 1– KRESKOWY		Podpis: _____	
Projektant: mgr inż. Piotr Majda	Uprawnienia: uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. upr. KUP/0087/PWBE/17	Data: 10.12.2021r.	Skala: _____
Sprawdzający: mgr inż. Rafał Janik	Uprawnienia: uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. upr. KUP/0104/PBE/16	Data: 10.12.2021r.	Nr rys.: 1