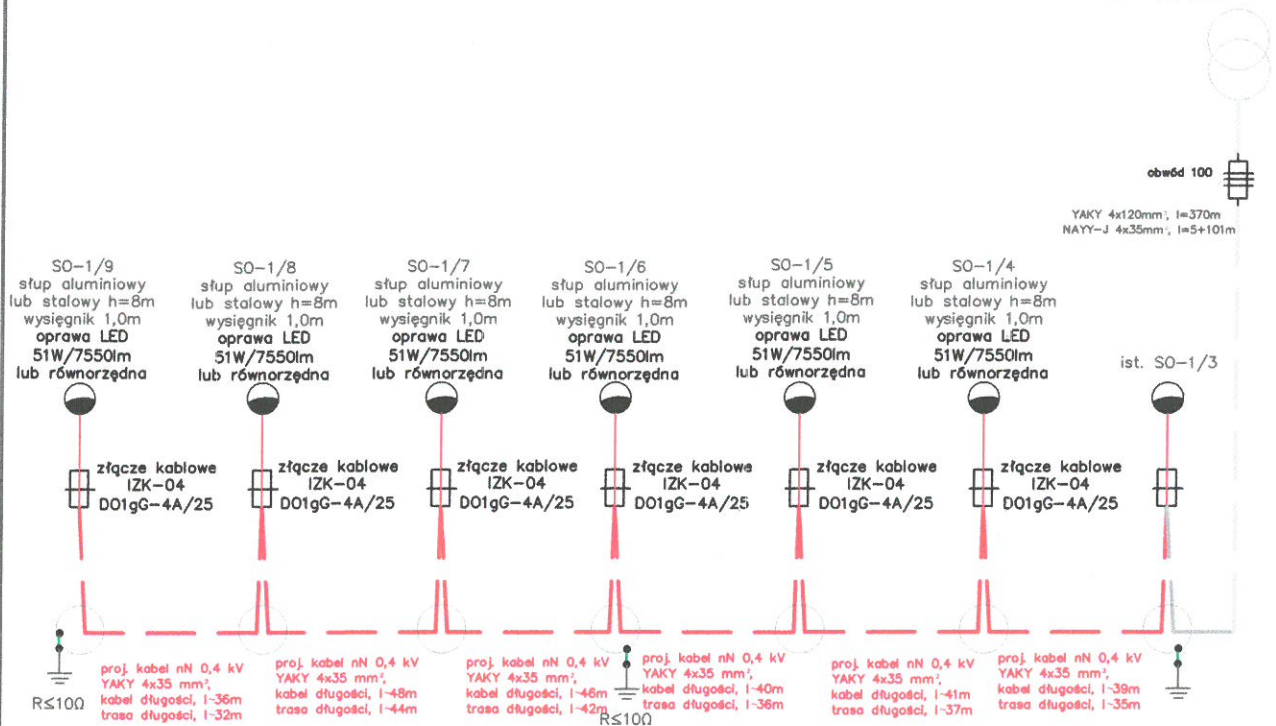


SCHEMAT 1 – KRESKOWY  
UKŁAD SIECI TN-C

STACJA TRANSFORMATOROWA  
"Szczutki 5"  
Sn=40 kVA



<b>Inwestor:</b> Gmina Sienko ul. Mrotecka 9, 86-014 Sienko		<b>ProEM Piotr Majda</b> ul. Bydgoska 45b Zamość, 89-200 Szubin	
<b>Tytuł opracowania:</b> „Linia kablowa niskiego napięcia wraz z latarniami drogowymi – Szczutki, gm. Sienko – etap II”		<b>Adres:</b> Pow. bydgoski, Gm. Sienko, Obręb Szczutki, dz. nr: 97	
<b>Tytuł rysunku:</b> SCHEMAT 1- KRESKOWY			
<b>Projektant:</b> mgr inż. Piotr Majda	<b>Uprawnienia:</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. upr. KUP/0087/PWB/E/17	<b>Data:</b> 29.07.2022r.	<b>Podpis:</b> 
<b>Sprawdzający:</b> mgr inż. Rafał Janik	<b>Uprawnienia:</b> 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	<b>Data:</b> 29.07.2022r.	<b>Podpis:</b> 
		<b>Skala:</b>	<b>Nr rys.:</b> 1