




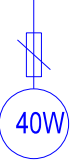


-  -proj. kabel YAKXS 4x35mm2
-  -proj. uziemienie
-  - proj. wymiana istniejącej lampy sodowej na lampę BGP282 o mocy 40 W
-  - proj. przebudowa słupa eNN
-  - ist. słup eNN
-  - projektowana wymiana istniejącej lampy sodowej na lampę BGP282 o mocy 40 W

Inwestor: <b>Prezydent Nowego Sącza</b> Rynek 1 33-300 Nowy Sącz		<b>AD</b> <b>ECO</b> <b>BAU</b>	
Nazwa opracowania: <b>Rozbudowa DG 293404K, ul. Zalesie w km 0+280.00 - 0+370.00 wraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną w m. Nowy Sącz</b>			
Adres obiektu budowlanego:	Miasto: <b>Nowy Sącz</b>	Powiat: <b>Nowy Sącz</b>	Województwo: <b>małopolskie</b>
Część:	<b>PROJEKT TECHNICZNY</b>		
Branża:	<b>Drogowa</b>		
Zespół projektowy:	projektował: <b>mgr inż. Jan Szkolnicki</b> uprawnienia budowlane do wykonywania elektroinstalacji, nr 01-1228A-12577	Podpis:	Podpis: <b>mgr inż. Ryszard Filipiak</b> uprawnienia budowlane do wykonywania elektroinstalacji, nr 01-1228A-12577
Nazwa rysunku:	<b>SCHEMAT ZASILANIA</b>		Nr rysunku: <b>E.1</b>
	Nowy Sącz, 19 grudnia 2022r.		