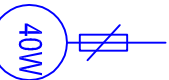


UL. ZALESIE

- 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: Prezydent Nowego Sącza Rynek 1 33-300 Nowy Sącz			
Nazwa opracowania: Rozbudowa DG 293404K, ul. Zalesie w km 0+280.00 - 0+370.00 wraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną w m. Nowy Sącz			
Adres obiektu/lokalizacji: budynek/ulicy: Nowy Sącz	Powiat: Nowy Sącz	Województwo: małopolskie	
Część: PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: 1:500	
Bronża: Elektroenergetyczna	projektował: mgr inż. Jan Skolnicki urządzenie budowane do wykonania: budowlanej infrastruktury technicznej w m. Nowy Sącz	Podpis: [signature]	Podpis: [signature]
Nazwa rysunku: SCHEMAT ZASILANIA	Nr rysunku: E.1		