



**Branża elektroenergetyczna:**

- projektowana linia kablowa nn ułożona w ziemi
- przepięcie kablowym DVK110
- istniejąca linia kablowa nn ułożona w ziemi w przepięcie kablowym dwudzielnym A110PS
- oprawa LED 36W 4600lm IP66, II kl., DALI10kV na słupie aluminiowym prostym h=8m + fundament
- prefabrykowany B60, + złącze słupowe TB1
- szafka oświetlenia ulicznego
- złącze kablowo pomiarowe wg opracowania ENEA
- słup + oprawa do przełożenia

Nazwa Firmy		NBProjekt Krzysztof Szczepaniak ul. Wł. Komara 2 62-050 Mosina	
Inwestor:		Gmina Suchy Las ul. Szkolna 13 62 - 002 Suchy Las	
Temat: Budowa infrastruktury na terenie aktywizacji gospodarczej w Złotowie - rejon pomiędzy ul. Pawłowską, torami kolejowymi, ul. Sobocką i ul. Obornicką w Złotowie"			
Projektował	inż. Leszek Warzecha	Nr uprawnień 404/87/Pw	Podpis
Sprawdził	inż. Jan Warzecha	Nr uprawnień 22079/Pw	Podpis
Nazwa rysunku			
PLAN SYTUACYJNY - OŚWIETLENIE DROGOWE			
Data	Faza	Skala	Nr. rys.
04.2022	Projekt wykonawczy	1:500	E1.5