



**Branża elektroenergetyczna:**

- projektowana linia kablowa nn ułożona w ziemi
- projektowana linia kablowa nn ułożona w ziemi w przejściu kablowym DVK110
- istniejąca linia kablowa nn ułożona w ziemi w przejściu 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

**SOU**  
**ZKP-1P**  
**X**

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 Złotkowie - rejon pomiędzy ul. Pawłowską, torami kolejowymi, ul. Sobocką i ul. Obornicką w Złotkowie"			
Projektował	inż. Leszek Warzecha	Nr uprawnień	404/67/Pw	Podpis	
Sprawdził	inż. Jan Warzecha	Nr uprawnień	220/79/Pw	Podpis	
Nazwa rysunku					
PLAN SYTUACYJNY - OŚWIETLENIE DROGOWE					
Data	Faza			Skala	Nr. rys.
04.2022	Projekt wykonawczy			1:500	E1.4