



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
Sprawił	inż. Jan Warzecha	Nr uprawnień	220/79/Pw
Nazwa rysunku			
PLAN SYTUACYJNY - OŚWIETLENIE DROGOWE			
Data		Faza	
08.2021		Projekt budowlany	
Skala		Nr. rys.	
1:500		E1.4	