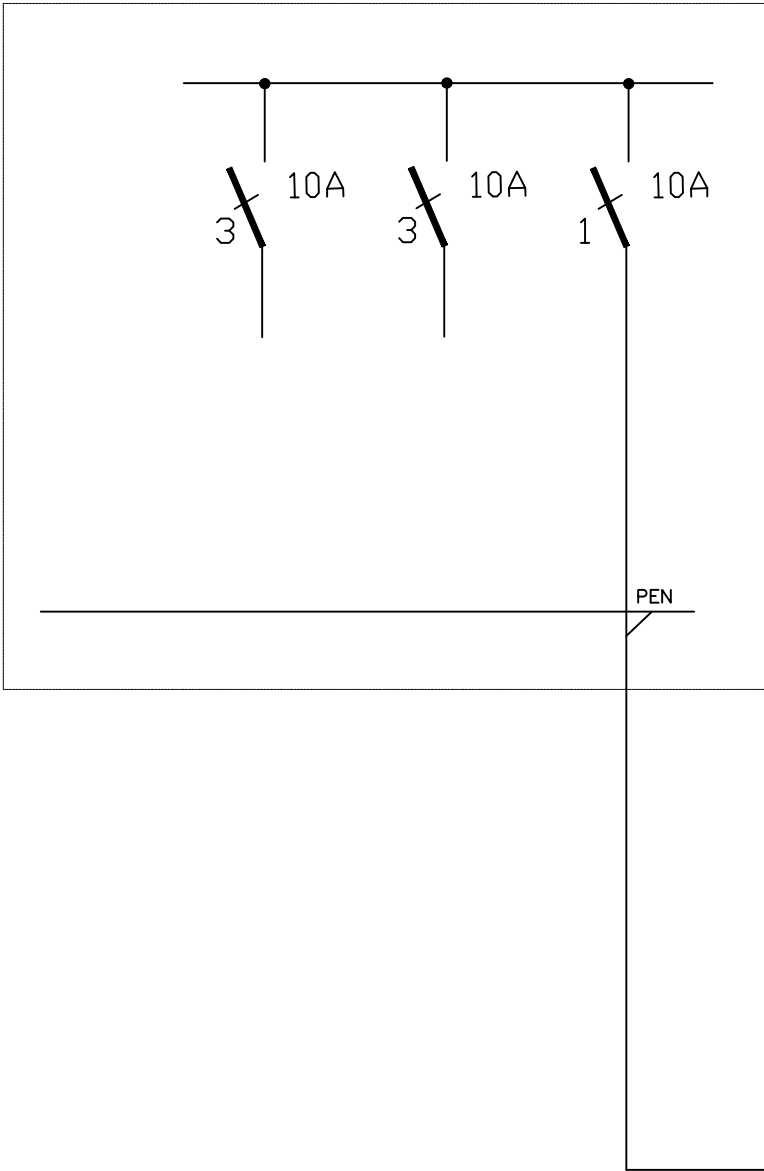
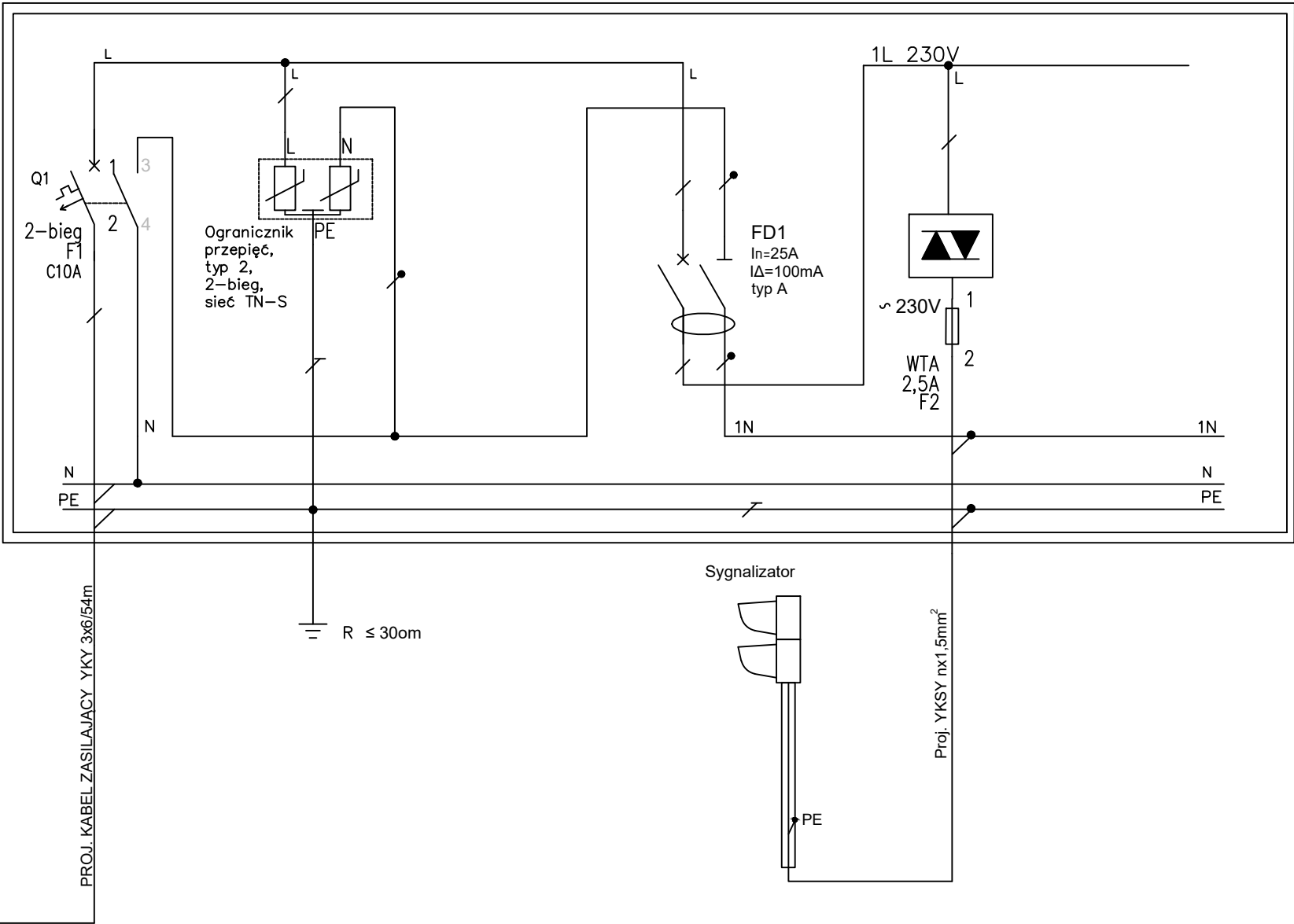


Poza zakresem opracowania
Proj. szafka oświetleniowa



Projektowany sterownik sygnalizacji świetlnej - skrzyżowanie ulic Obornicka - Północna w Złotkowie.



Ochrona przeciwporażeniowa przy uszkodzeniu
samoczynne wyłączenie zasilania:
- w sieci zasilającej - układ TN-C-S,
zgodnie z PN-HD 60364-4-41 i Rozporządzenie
Ministra Infrastruktury "w sprawie warunków
technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i
ich usytuowanie" Dz.U. z 2002r nr 75 poz.690 z
późniejszymi zmianami

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. Pawłowicką, torami kolejowymi, ul. Sobocką i ul. Obornicką w Złotkowie"			
Projektował	mgr inż. Jan Pankiewicz	Nr uprawnień	167/85/Pw
Sprawił	mgr inż. Łukasz Olszewski	Nr uprawnień	WKP/0457/P00E/17
Nazwa rysunku		Sygnalizacja świetlna na skrzyżowaniu ulic Obornickiej i Północnej w Złotkowie	
Branża: Elektryczna		Schemat zasilania.	
Data	Faza	Skala	Nr. rys.
02.2021	Projekt budowlano wykonawczy	----	Rys.2