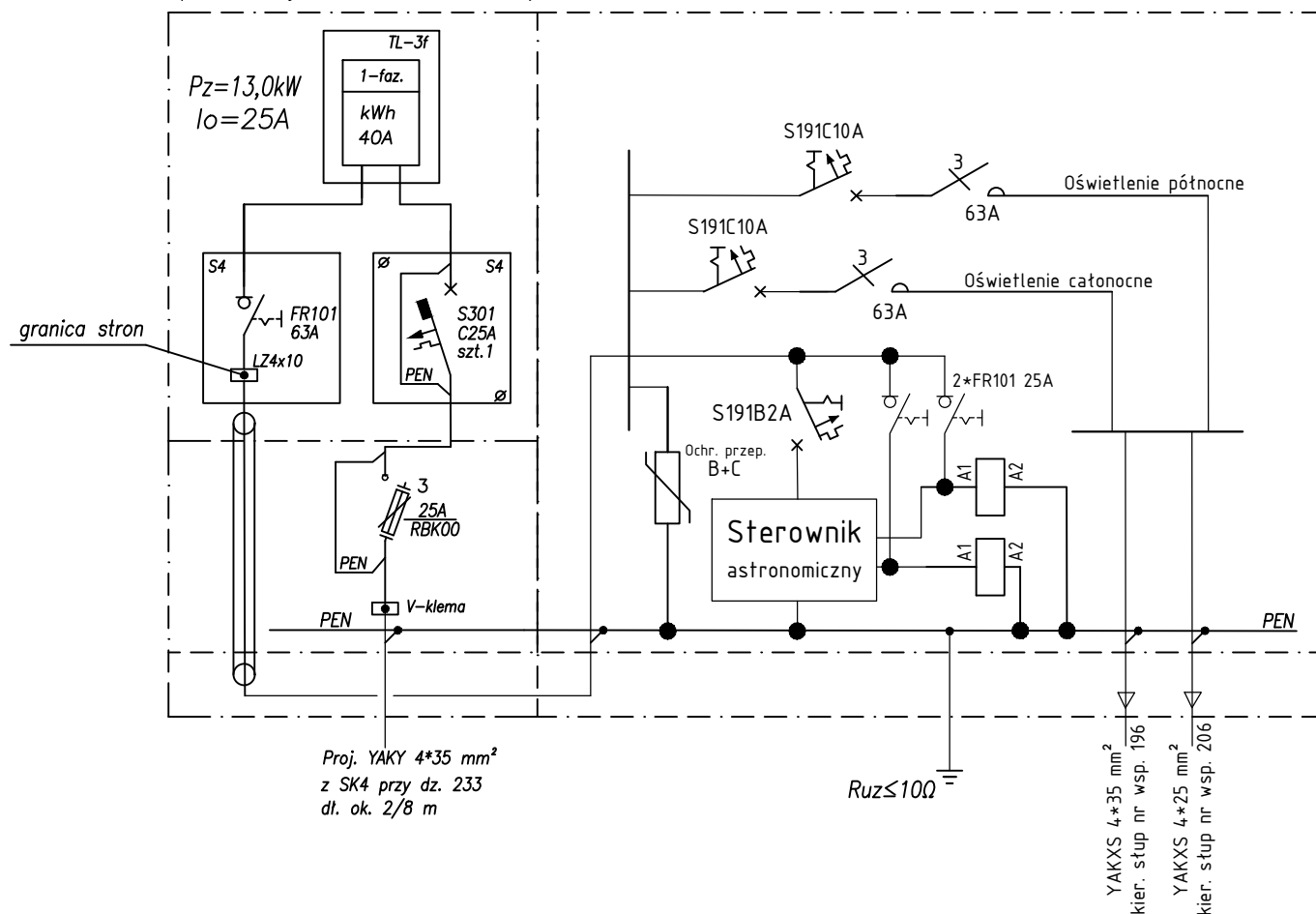


Projektowana szafka oświetleniowa przy proj. SK4 obok dz. nr 233 – ul. Chopina 10
(zakres wykonawstwa Inwestor)



Całość robót wykonuje Inwestor. Istn. szafkę sterującą oświetleniem ulicznym w stronę Prusimia, dotychczas znajdującą się na słupie nr 1 zdemontować, a zamiast niej wykonać szafkę przy proj. SK4 obok dz. nr 233, z której przewiduje się zasilanie i sterowanie wybudowanym oświetleniem ulicznym. System sieci TN-CS. Ochrona przeciwporażeniowa wg. PN-IEC/60364 podstawowa – izolacja robocza kabli i urządzeń, dodatkowa – szybkie samoczynne wyłączenie. Schemat ideowy rozpatrywać łącznie z projektem zagospodarowania. Szafkę sterowniczą wyposażać we włącznik ręczny, umożliwiający zasterowanie oświetlenia. Realizować program oświetlenia północnego i południowego.

temat :
Likwidacja kolizji sieci elektroenergetycznej oświetleniowej i nN z projektowaną przebudową drogi wojewódzkiej

lokalizacja :
ul. Chopina, dz. 150, 239/33, 236 obręb Resko
Gmina Resko, dz. 15/1 obręb Prusim Gmina Resko

inwestor :
Gmina Resko
ul. Rynek 1, 72-315 Resko

temat rysunku :
Schemat ideowy szafki oświetleniowej

projektował :	mgr inż. Bogusław Rysak upr. bud. nr ZAP/0098/ PWOE/04	podpis :
sprawdził :	mgr inż. Tomasz Kuśmierczyk upr. bud. nr LUB/0217/ PWOE/06	podpis :

faza :	branża:	
PZT	elektryczna	
skala :	miejsce i data :	NR RYS:
1:500	Resko, 03.2022	5