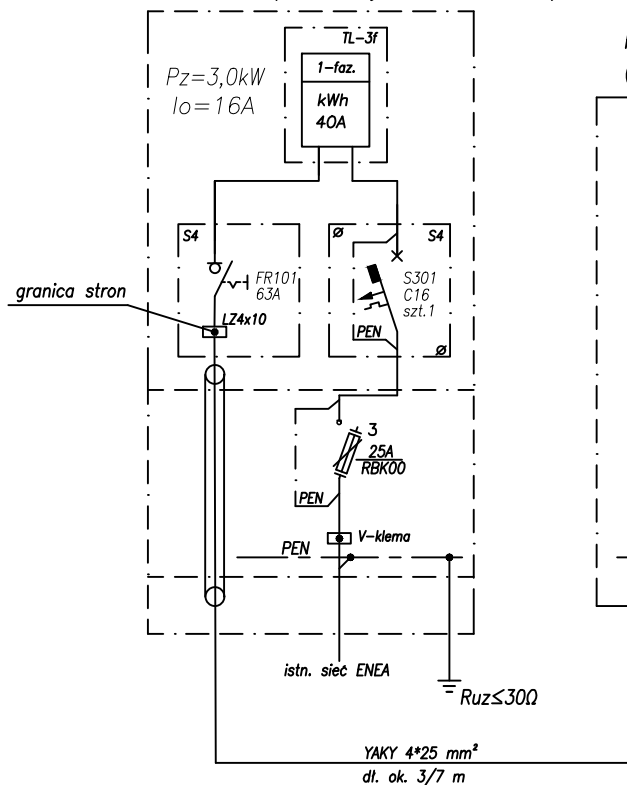
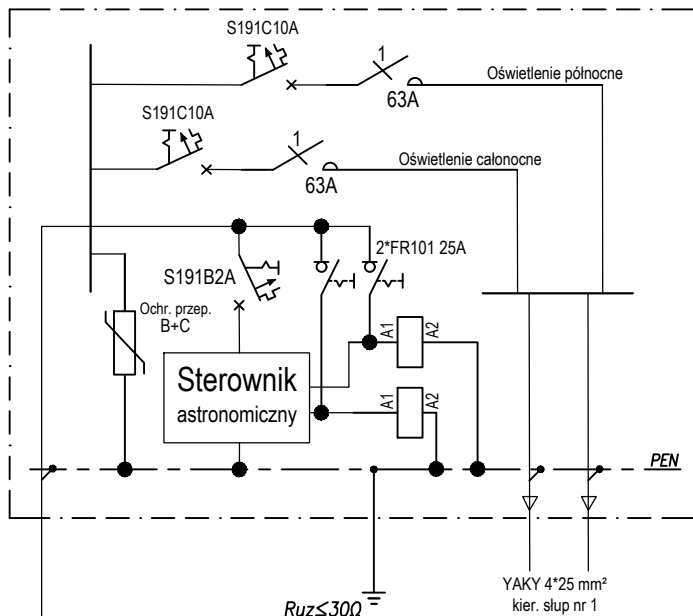


Projektowane złącze kablowe ZK2x-2P w miejsce
istn. ZK-1b+TL nr 765 (zakres wykonawstwa ENEA)



Projektowana szafka oświetleniowa przy proj. ZK2x-2P
(zakres wykonawstwa Inwestor)



Inwestor wykonuje roboty od granicy stron.

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.

Szafę sterowniczą wyposażać we włącznik ręczny, umożliwiający zasterowanie oświetlenia.

Realizować program oświetlenia północnego i całonocnego.

NAZWA I ADRES OBIEKTU:

Budowa linii kablowej oświetlenia terenu

dz. nr 158, obręb Łabuń Wielki, jedn. ew. gmina Resko

NR RYS:

2

BRANŻA:

ELEKTRYCZNA

TYTUŁ RYSUNKU:

Schemat ideowy szafki oświetleniowej

PROJEKTANT:

mgr inż. Bogusław Rysak

upr. bud. ZAP/0098/PW0E/04

PODPIS:

SKALA:

-