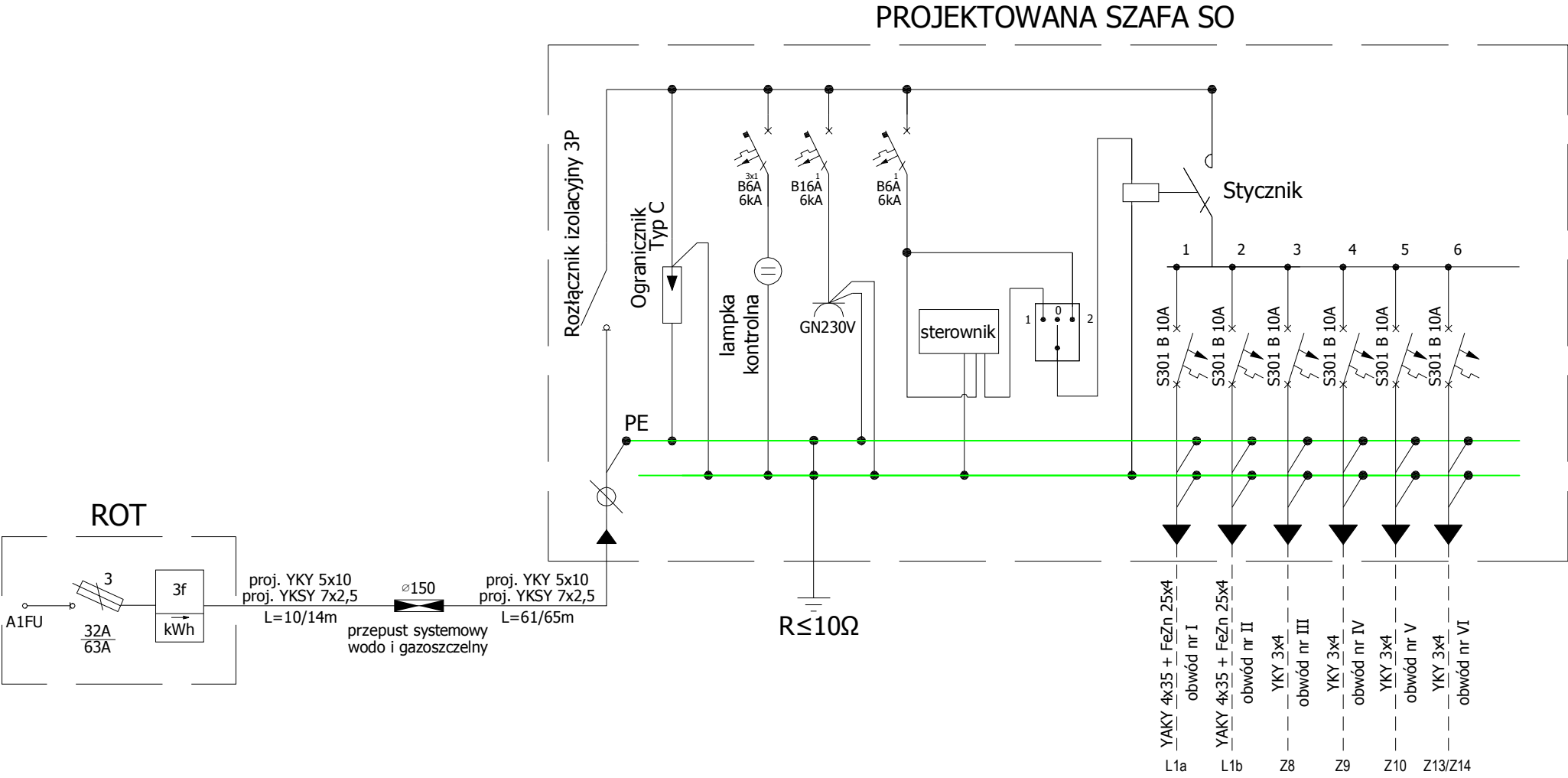


SCHEMAT ELEKTRYCZNY ZASILANIA  
I WIDOK PROJ. SZAFY SO



Pz  
L1=0,53kW  
L2=1,02kW  
L3=0,52kW  
MAX  
Ior L2=7,1A

PROJEKT :

1. Zagospodarowanie terenu części parkingu z drogą dojazdową.

2. Budowa pomnika, małej architektury, zieleni oraz oświetlenia i odwodnienia terenu w „Sadzie pamięci rodziny Ulmów”.

LOKALIZACJA :

1. Markowa, działki nr ew. 1681/1, 1681/2, 1686/1, 1686/2, 1687/3 oraz fragment działki nr ew. 2748/1. (daw. dz. nr ew.: 1681, 1686, 1687, 1663, 2748/1).

2. Markowa, działki nr ew. 1681/3, 1687/4. (daw. dz. nr ew.: 1681, 1687/1)

INWESTOR :

Muzeum-Zamek w Łańcut

ul. Zamkowa 1, 37-100 Łańcut

Gmina. MARKOWA, Markowa 1399,

37-120 Markowa

GENERALNY PROJEKTANT WYSTAWY :

Nizio Design International

ul. Inżynierska 3/4

03-410 Warszawa

T +48 22 618 72 07

F +48 22 618 96 25

www.nizio.com.pl

AUTOR :

MIROŚŁAW NIZIO

PODPIS :

PROJEKTANT :

mgr inż. JACEK BARAN

NR UPR.:

MAP/0081/POOE/05

PODPIS :



SPRAWDZAJĄCY :

mgr inż. PAWEŁ KOPYCIŃSKI

MAP/0378/POOE/08



FAZA PROJEKTU :

PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU :

SCHEMAT ELEKTRYCZNY

ZASILANIA SO I WIDOK SO

RYSOW.:

JB

SKALA:

1:---

DATA:

23.12.2016

ZNAK:

FAZA:

BRANŻA:

GRUPA:

NR RYS.:

REW.:

MPRZ

PW

E

00

05

-

Uwagi:  
Układ instalacji - TN-S  
Ochrona od porażeń: samoczynne wyłączenie zasilania  
  
1. Obudowa z tworzywa sztucznego termoutrwalonego niepalnego w II klasie izolacji.

WIDOK SON SKALA 1:20

