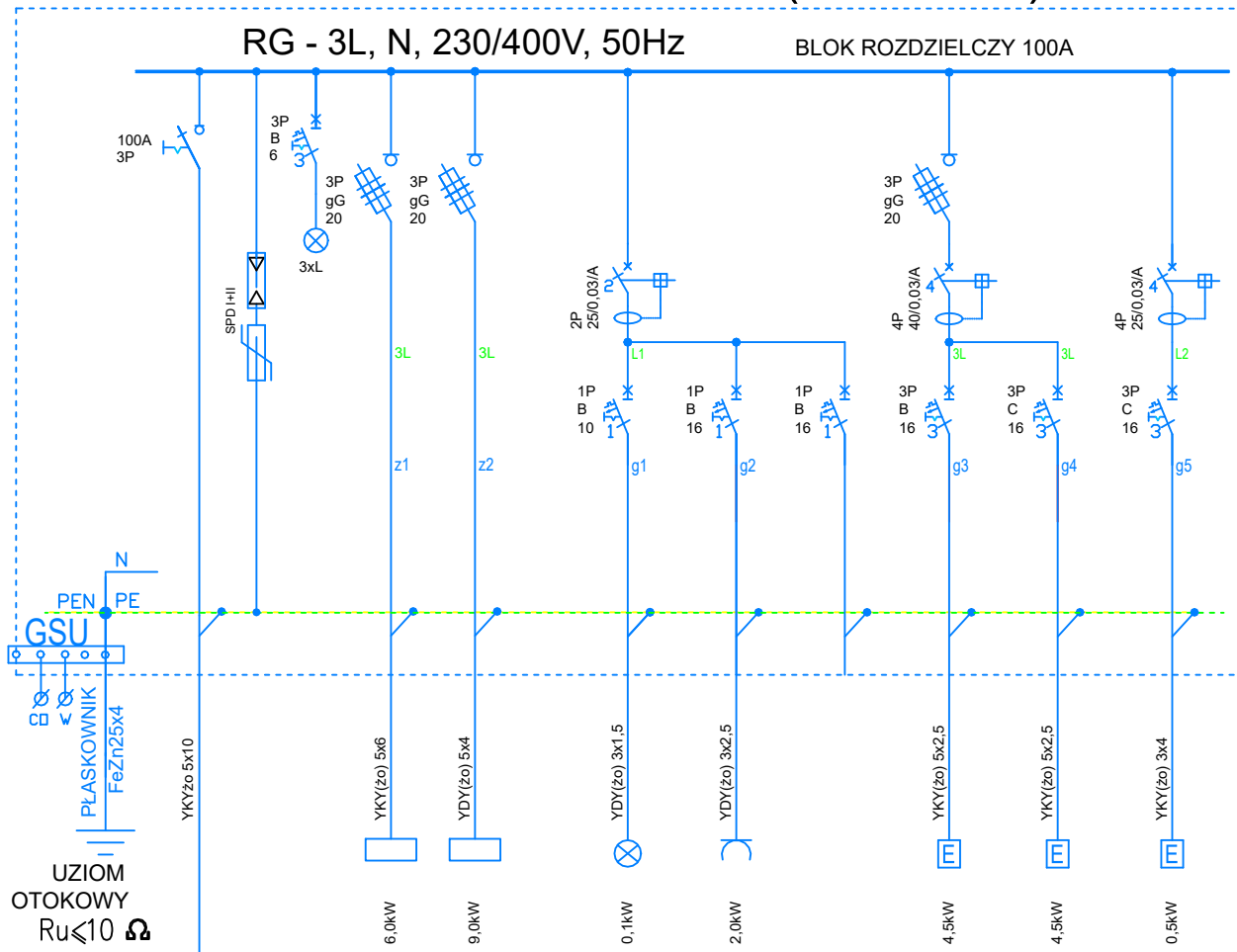


ROZDZIELNICA RG(PIWNICA)



RG

ROZDZIELNICA NATYNKOWA
Z DRZWICZKAMI I ZAMKIEM
WYMIARY OD: wys.600xszer.450xgł.150

Samoczynne
wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S 400/230V

$P_i = 25kW$
 $k_j = 0,56$
 $P_s = 14kW$
 $\cos \varphi = 0,92$
 $I_B = 21,95A$

ZASILANIE Z ZK

ZASILANIE ROZDZIELNICY RS
BUDYNK GOSPODARCZY

ZASILANIE ISTN. TABLICY MIESZKANIOWEJ
PARTER

OŚWIETLENIE,
KOTŁOWNIA

GNIĄZDA 230V
KOTŁOWNIA

REZERWA

ZASILANIE GRZĄŁKI POMOCNICZEJ

ZASILANIE POMPY CIEPŁA
ŚCIANA BUDYNKU

ISTNIEJĄCA BRAMA WJAZDOWA
(przedłużenie)

ENERGOPROJEKTY SP. Z O.O.
ul. Opolska 15, 15-549 Białystok
tel. 85 667 29 23, 606 205 923

ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO I
BUDOWA NOWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO Z
PRZEZNACZENIEM NA CELE GOSPODARKI LEŚNEJ

SKARB PAŃSTWA - PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASY PAŃSTWOWE
Nadleśnictwo Suwałki
ul. Wojska Polskiego 1, 16-400 Suwałki

NAZWA RYSUNKU:

SCHEMAT ZASILNIA- RG

SKALA:

NR RYSUNKU:

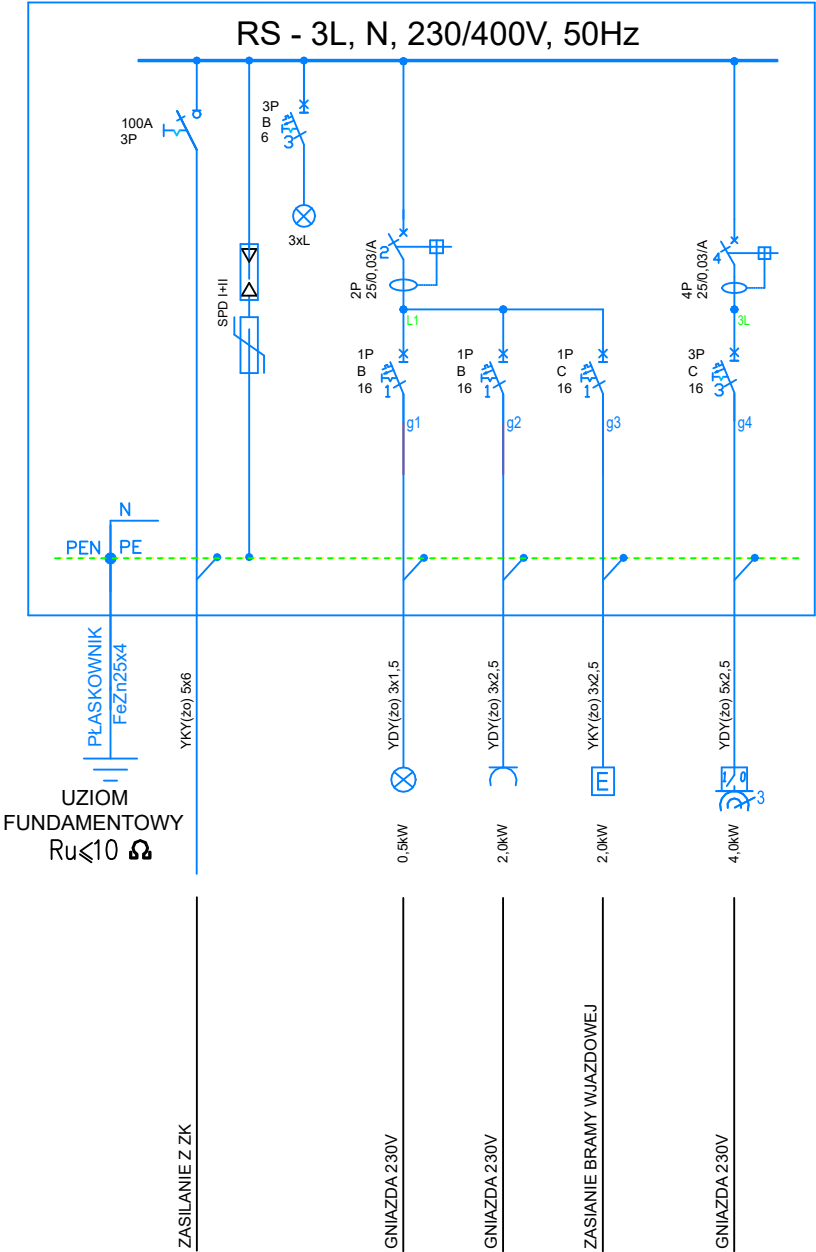
E4

OPRACOWAŁ ZESPÓŁ:

INST.ELEKTRYCZNE

MGR INŻ. ŁUKASZ TYCYK
NR UPR.: PDL/0163/PWBE/16

ROZDZIELNICA RS



RS

ROZDZIELNICA PODTYNKOWA
Z DRZWICZKAMI I ZAMKIEM
WYMIARY OD: wys.500xszer.330xgł.106

Samoczynne wyłączenie zasilania
Układ sieci TN-S 400/230V

$P_i = 8,5kW$
 $k_j = 0,7$
 $P_s = 6kW$
 $\cos f = 0,92$
 $I_B = 9,4A$

ENERGOPROJEKTY SP. Z O.O.
ul. Opolska 15, 15-549 Białystok
tel. 85 667 29 23, 606 205 923

ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO I
BUDOWA NOWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO Z
PRZEZNACZENIEM NA CELE GOSPODARKI LEŚNEJ

SKARB PAŃSTWA - PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASY PAŃSTWOWE
Nadleśnictwo Suwałki
ul. Wojska Polskiego 1, 16-400 Suwałki

NAZWA RYSUNKU:
SCHEMAT ZASILNIA- RS

SKALA: --- NR RYSUNKU:
E5

OPRACOWAŁ ZESPÓŁ:

INST.ELEKTRYCZNE
MGR INŻ. ŁUKASZ TYCYK
NR UPR.: PDL/0163/PWBE/16

