

Nazwa	Zasilanie z ZKP	Ograniczniki przepięć	TRG/1	TRG/2	TRG/3	TRG/4 Zasilanie kuchni elektrycznej	TRG/5 Gniazda	TRG/7 Gniazda	TRG/8 Gniazda	TRG/9 Gniazda	TRG/10 Zasilanie TR2	TRG/11 Zasilanie TR3
Napięcie [V]	400	400	230	230	230	400	230	230	230	230	400	400
Typ przewodu	YDY 5x10	-	YDY 3x1.5	YDY 3x1.5	YDY 3x1.5	YDY 5x4	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 5X6	YDY 5x4

INWESTOR:
Gmina Dregacz
Dregacz 7A, 86-134 Dregacz

BRANŻOWA:
Przebudowa budynku świetlicy wiejskiej, dobudowa budynku kotłowni oraz rozbiórka

Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana
"PSBUD" mgr inż. Piotr Świrzyński
 86-302 Wądrówko Szachackie 87 G
 ul. Wolności 10
 e-mail: psbud@interia.pl

MAKOWA RYSUNKOWA:
Schemat rozdzielni TRG

SKALA:
szkic

BRANŻA:
Elektryczna

FAZA:
Projekt budowlano - wykonawczy

DATA:
21.02.2019r.

NR ARCHIWAZA:
E-3

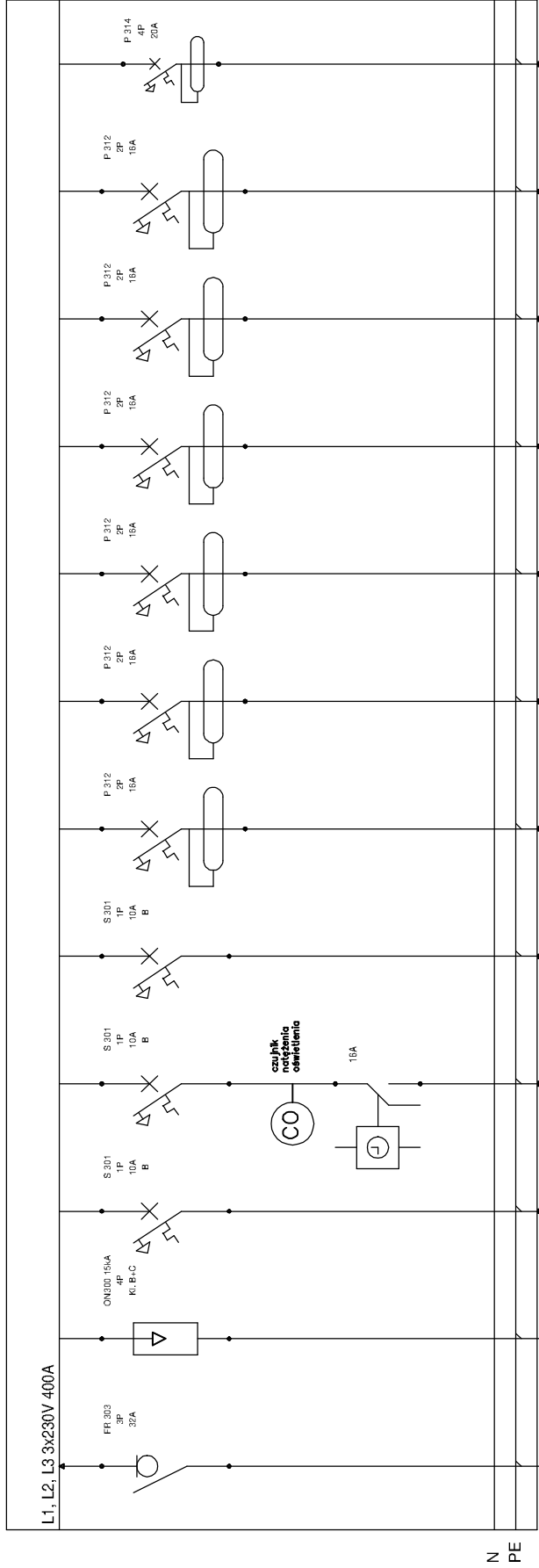
FUNKCJA:
-ROZBIENIĄT

AUTOR:
mgr inż. Michał Grulowski

NR UPRAWNIENI:
POW/0001/PODE/11

SPECJALNOŚĆ:
ELEKTRYCZNA

PODPIS:



N
PE

Nazwa	Zasilanie z TRG	Ograniczniki przepięć	TR2/1	TR2/2	TR2/3	TR2/4 Zasilanie wentylatora	TR2/5 Zasilanie wentylatora	TR2/6 Gniazda	TR2/7 Gniazda	TR2/8 Gniazda	TR2/9 Gniazda	TR2/10 Zasilanie syreny alarmowej
Napięcie [V]	400	400	Oświetlenie wewnętrzne 230	Oświetlenie zewnętrzne 230	Oświetlenie ewakuacyjne 230	230	230	230	230	230	230	400
Typ przewodu	YDY 5x6	-	YDY 3x1.5	YDY 3x1.5	YDY 3x1.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 5x4

INWESTOR:

Gmina Dragacz
Dragacz 7A, 86-134 Dragacz

INWESTYTOR:

Przebudowa budynku świetlicy wiejskiej, dobudowa budynku kotłowni oraz rozbówka istniejącego i budowa nowego budynku remizy OSP w miejscowości Plewnowo



Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana
"PSBUD" mgr inż. Piotr Swirzyński

86-303 Wałkowo Szachackie 87 G
tel. kom. 607-820-777
e-mail: psabud@interia.pl

MAKRYTYSIWIKI:

SKALA:
szkic

BRANZA:
Elektryczna

DATA:

21.02.2019r.

NR ARKUSZA
E-4

SCHEMAT ROZDZIELNICY TR2

PODPIS

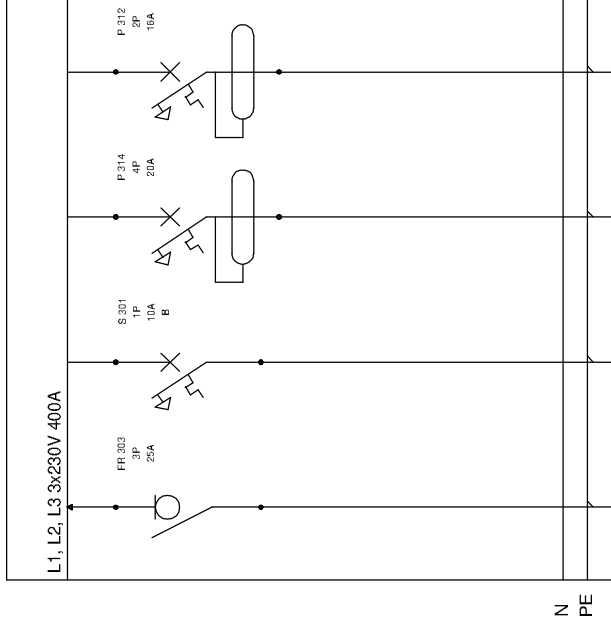
FUNKCJA:

AUTOR:
mgr inż. Michał Grudziński

SPECJALNOŚĆ
ELEKTRYCZNA

PROJEKTANT

NR UPRAWNIENI
POM/02001/PODE/11



Nazwa	Zasilanie z TRG	TR3/1	Oświetlenie	TR3/2 Gniazdo 3f	TR3/3 Gniazdo ogólne
Napięcie [V]	400	230	230	400	230
Typ przewodu	YDY 5x4	YDY 3x1,5	YDY 3x2,5	YDY 5x2,5	YDY 3x2,5

INWESTOR:

Gmina Dragacz
Dragacz 7A, 86-134 Dragacz

INWESTYTOR:

Przebudowa budynku świetlicy wiejskiej, dobudowa budynku kotłowni oraz rozbówka istniejącego i budowa nowego budynku remizy OSP w miejscowości Pleonowo



Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana
"PSBUD" mgr inż. Piotr Swirzyński

86-302 Wałdowo Szlacheckie 87 G
tel. kom. 607-820-777
e-mail: psbud@interia.pl

MAKRYTYSIWIKI:

SCHEMAT ROZDZIELNICY TR3

SKALA:

szkic

BRANŻA:

Elektryczna

Tytuł:

Projekt budowlano - wykonawczy

DATA:

21.02.2019r.

NR ARKUSZA

E-5

FUNKCJA:

PROJEKTANT
mgr inż. Michał Grudziński

NR UPRAWNIENI

PCM/02001/PODE/11

SPECIALNOŚĆ

ELEKTRYCZNA

PODPIS