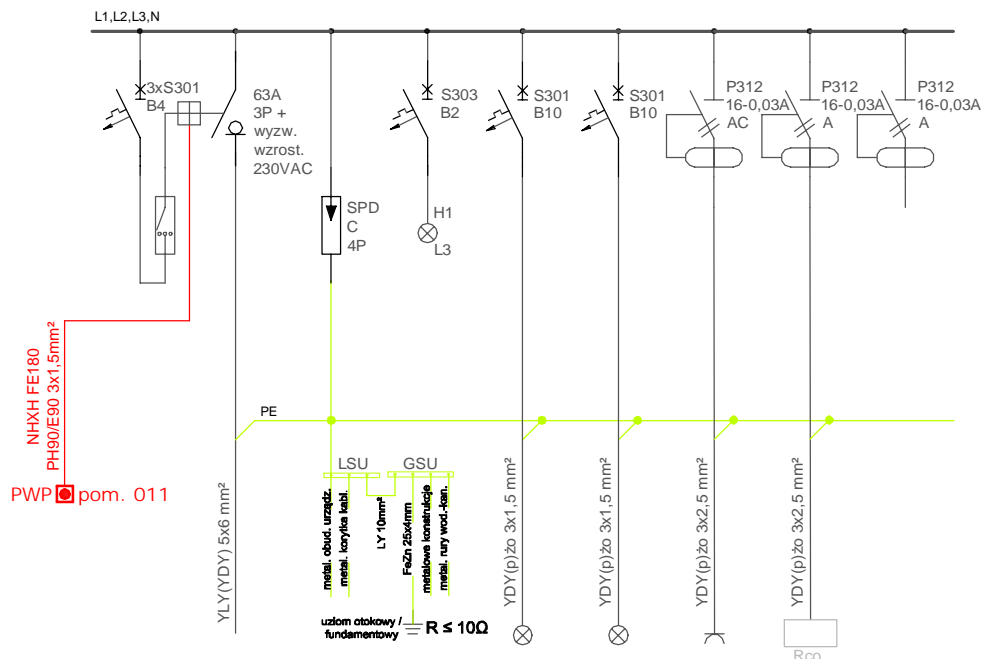
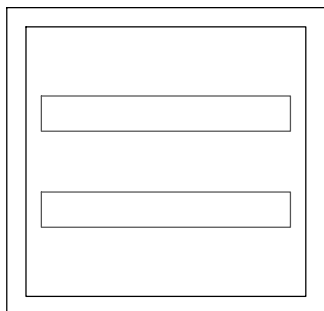


rozdzielnica kotłowni "RK" - parter

PI = 1,00 kW
Ps = 0,50 kW (0,77A)



Nr	1	1a	2	3	4	5	6	7	8
Obwód / funkcja	zasilanie PWP przełącznik faz	zasilanie z RG/5	ochronnik przeciwprzepięciowy	lampka sygnalizacyjna obecności napięcia	oświetlenie pom. 0.11	oświetlenie awaryjne i ewakuacyjne	gniazda pomieszcz. 0.11	rozdzielnica / sterownik c.o.	rezerwa



- Rozdzielnica natynkowa, min. 2x18 modułów, II kl. ochronności, min. IP44, drzwi zamykane na kluczyki
- Aparaty na schemacie podane jako przykładowe, dopuszcza się zastosowanie równoważnych.
- Rozdzielnica / sterownik c.o. Rco - dostarcza dostawca technologii kotłowni

OCHRONA OD POŁĄŻEŃ:
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE SIECI TN-C-S

Konstrukcyjna Pracownia Projektowa
Piotr Jan Wojtczak

ul. Zagajewskiego 18/28
Włocławek

tel.: 600 513 056
e-mail: piotrowojtczak@o2.pl

Obiekt: Budowa Centrum Wielopokoleniowego wraz z
zadaszonym tarasem, rozbiórką części istniejącego
budynku gospodarczego i budową niezbędnej
infrastruktury technicznej

Adres: działki nr 236/56, 236/57, 236/58, 236/61, 236/40,
obręb 0001 Baruchowo, gmina Baruchowo

Data:
10.2019 r.

Inwestor: Gmina Baruchowo
Baruchowo 54, 87-821 Baruchowo

Skala:

Nazwa rys.:
ROZDZIELNICA KOTŁOWNI RK

Nr:
10

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Projektant:
(branża elektryczna)

mgr inż. Wiesław Malecki
specjalność instalacyjno-inżynierska
w zakresie instalacji elektrycznych
UA-V-7342-5/23/91 Wk, KUP/IE/1502/01