

UWAGA
KOLOREM CZERWONYM ZAZNACZONO ELEMENTY PROJEKTOWANE

UKŁAD SZR- SIEĆ-AGREGAT FA210CLG30B0
BLOKADA ELEKTRYCZNA

ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA RGNN – 3L+N+PE, 230/400V

ZASILANIE Z SEKCJI POMIAROWEJ

Proj. 4x YKY 1x95mm2 + YKYzo 50mm2

PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU

HDGs 3x2,5
FE180 PH90/E90

WP

BEDNARKA
FnZn30x4
Ru<10 Ω

BEDNARKA
FnZn30x4
Ru<10 Ω

AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY
129 kVA / 103 kW

Proj. 4x YKY 1x95mm2
+ YKYzo 1x50mm2

3P 250A

szyny 25x5mm

Zas. budynek biurowy i magazyn
Odbiory istniejące

Zas. hydrofornia
Odbiory istniejące

Zas. wentylatornia
Odbiory istniejące

Rezerwa

Rezerwa

Gniazdo 400V
Odbiory istniejące

Gniazdo 230V
Odbiory istniejące

Oświetlenie budynku
Odbiory istniejące

Sygnal do otwarcia czepni
z systemu automatyki agregatu

Zasilanie siłowni czepni
Pom. Rozdzielnic

Sygnal do otwarcia czepni
z systemu automatyki agregatu

Zasilanie siłowni czepni
Pom. Rozdzielnic

Gniazda 230V
Pom. Rozdzielnic

Gniazda 230V zas. grzejników
Pom. Rozdzielnic

Rezerwa

Rezerwa

UWAGI:

- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą biegnącą koordynacją międzybranżową.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - Prawo budowlane
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
- Projekt chroniony prawem autorskim.

Jednostka projektowa:

**BIURO
PROJEKTOWE
PRZEMYSŁAW
BORYS**

18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE, ul. 1 MAJA 27
tel. 606 328 109, email: arch.borys@gmail.com
nip 722-148-67-37 regon 200736597

Imię i nazwisko:

Projektant:

mgr inż.

EMIL BURSIEWICZ
Uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności elektrycznej
bez ograniczeń nr
PDL/0159/PWBE/16

Podpis:

Współpraca:

mgr inż.

ŁUKASZ JABŁOŃSKI

Inwestor:

AGENCJA REZERW MATERIAŁOWYCH
ul. Przemysłowa 2
18-210 Szebietowo

Inwestycja:

REMONT POMIESZCZENIA NA AGREGAT
W AGENCJI REZERW MATERIAŁOWYCH
Szebietowo, ul. Przemysłowa 2
18-210 Szebietowo

Tytuł rysunku:

**GŁÓWNY SCHEMAT
ZASILANIA**

Branża:

ELEKTRYCZNA

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Skala:

-

Data:

15.03.2018r.

Nr. rysunku:

PB-E-02

str.