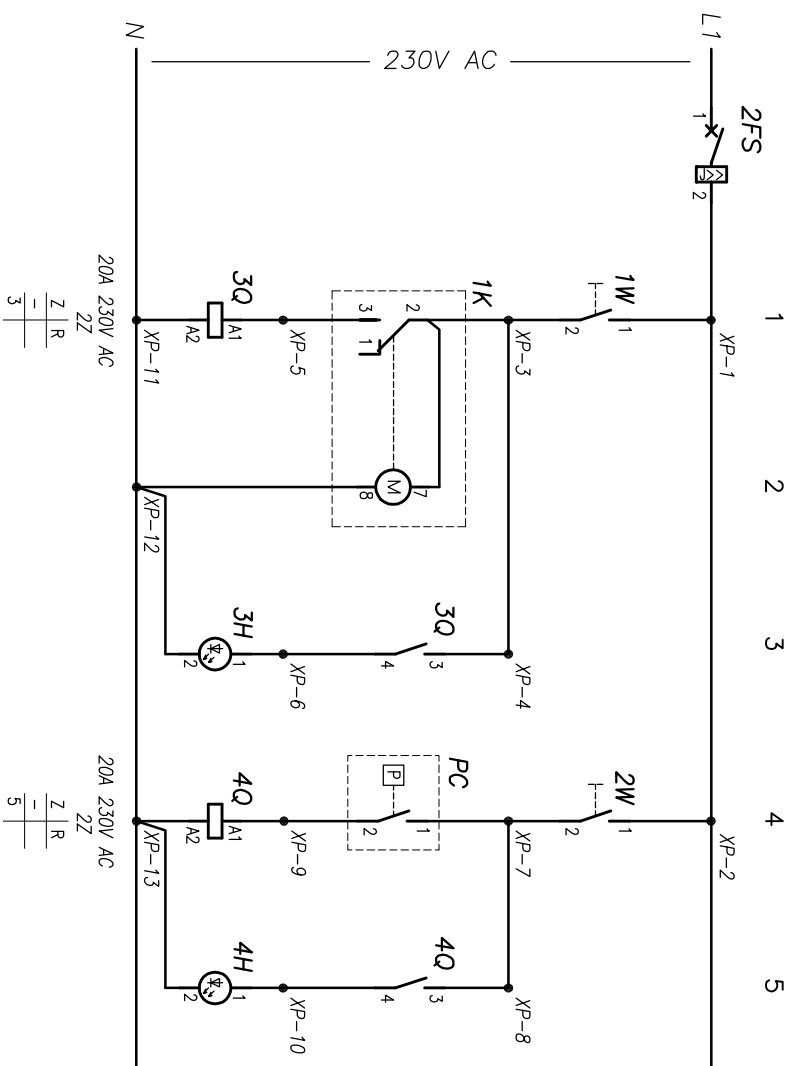




## Schemat ideowy instalacji elektrycznych



- UWAGI
1. Połączenia obwodów sterowniczych w tablicy TP wykonac przewodami DY 1 mm<sup>2</sup>, 750V.
  2. Sposób wykonania tablicy TP podano na rys. nr 3.1-11.00.

## Schemat ideowy sterowania i automatyki urzqdzeń

Rysunek został wykonany w firmie "ACORBUILD" w Łodzi zgodnie z obowiązującymi przepisami i Polskimi Normami. Prace rozróżniamy robót montażowymi sprawnie i szczegółowo wykonano instalację w warunkach realizacji: w szczególności dotyczy to: kabin, z innymi instalacjami (projektowymi i istniejącymi).

Wszelkie niepełności konsultować z nadzorem autorskim.

Wszelkie opóźnienia wykończenia od nadzoru projektowego (zwrócić) w zakresie instalacji elektrycznej jak i sanitaryjnej (z wyjątkiem) i rozszkielet budowlanych należy zgłaszać z nadzorem autorskim.

Opóźnić i urządzić elektryczną należy montować zgodnie z wymaganiami producenta i dostawcy doposażyć. Odstępować zgodnie z nadzorem autorskim.


# PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY

[illegible]

Przedsiębiorstwo Projektowo-Wykonawcze



**ARCON BUD**



tel/fax: (0-42) 633-27-38  
630-02-21

e-mail: [arconbud@arconbud.com.pl](mailto:arconbud@arconbud.com.pl)  
<http://www.arconbud.com.pl>

INVESTOR

# GMINA DOBRONÓW

95-082 Dobroń  
ul. 11-go Listopada 9

## PROJECT

PRZEBUDOWA I REMONT SALI  
GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ  
CZĘŚCI GMINNEJ BIBLIOTEKI  
PUBLICZNEJ NA POTRZEBY ZAPLECZA  
SANITARNO-SZATNIOWEGO SALI  
GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE  
PODSTAWOWEJ W DOBRONIU

## T O M

### 3.1. Projekt budowlany wykonawczy instalacji elektrycznych

|  |                               |                       |            |
|--|-------------------------------|-----------------------|------------|
| PROJEKTOWAŁ  | mgr inż. Włodzisław Tadeusisk | upr. GP II-8347-28/78 | PODPIS     |
| Spec. inżynieria elektryczna   |                               |                       |            |
| SPRAWDZIŁ  | inż. Jerzy Jęgos              | upr. 242/89/MK        | PODPIS     |
| Spec. inżynieria i sieci elektryczne                                     |                               |                       |            |
| OPRACOWAŁ  | mgr inż. Maciej Tadeusisk     |                       | PODPIS     |
| inż. inż. Maciej Tadeusisk   |                               |                       |            |
| NAZWA RYSUNKU  | SKALA                         |                       |            |
| SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH<br>DODATKOWYCH URZĄDZEŃ KOTŁOWNI | ---                           |                       |            |
| FAZA PROJEKTU  | DATA                          |                       |            |
| PROJEKT BUDOWLANI WYKONAWCZY   | 12.2012 r.                    |                       |            |
| ZLECENIE   | BRANŻA                        | TOM                   | NR RYSUNKU |
| 1/P/12/2012  | Elektryczna                   | 3.1.                  | 3.1-10.00. |