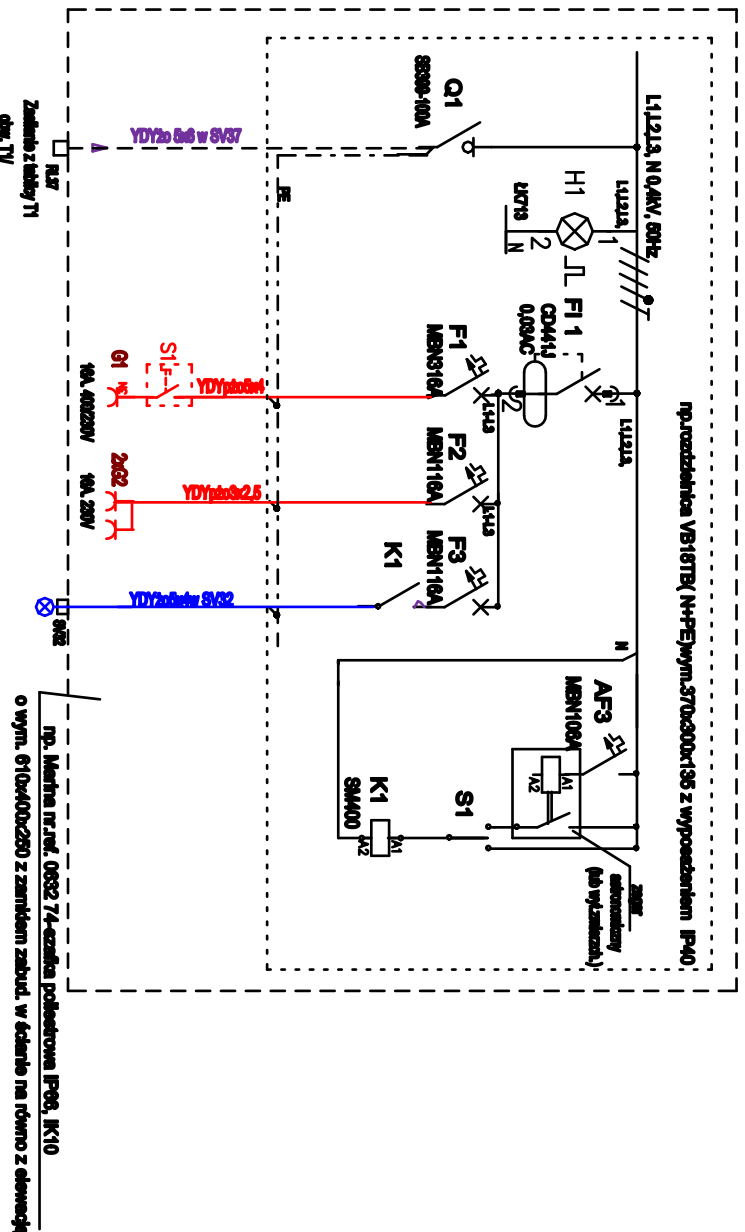


Tablica Toz-0,4kV.



| Nr obwodu | Toz0 | Toz1 | Toz2 | Toz3 | Toz4 |
|--------------------------------------|--|--|--|--|------------------|
| Nr pomieszczenia Podziel obwodami | Załadunko z tablicy T1 obw. nr TV19 | G1-główny 5-kg, 2x220V, P40 10A, 10x2 400/230V, P40 630/2821 110A R630/2411 nr. 2x2821/2811 | 2x220V, 2x230V, P40 10A, 230V, P40 nr. 2x2821/2811 | Rozmiana Oporny podłoża obw. zamknięt. | Stwiernino |
| Typ zabezpieczenia | 63000-100A L2793 | MEN316A | CDM4140,03AIC | MEN116A | SM400 MEN116A |
| Typ tablicy | YD72a B66 VRL27 | YD72ab61 | YD72ab62,5 | YD72ab61 | YD72ab61 S102 |

UWAGI:

1. Tablica Toz-0,4kV - szafka polestrowa IP66, IK10 o wym. 600x400x250 z zamkiem.
2. Propozycja wyposażenia wg. załączonego schematu ideowego po uzgodnieniu z I inwestorem. wraz z ustaleniem miejsca zabudowy (w szafie, równo z elementami budynku sali gimnastycznej).
3. W tablicy T1-0,4kV obwód T1/1/6- wproszyc w zabezpieczenie MBN325 dla zasilania Toz-0,4kV.

Sieć TN-C
Instalacja elektryczna TN-S
połączenia wyformowcze Tlg 6mm²
wyłącznik różnicowoprądowy FI

UKŁAD SIECI TN-S
OCHRONA PRZECIWPORAZENIOWA
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
ZGODNIE Z PN-IEC 60364

MACHURA-PROJ
Biuro Architektury i Konstrukcji

EKT

Tablica Toz-0,4kV. Schemat Ideowy.

| | | |
|-------------------|--|----------------|
| Autor | hrz. Bodana Lachowicz | Podpis: |
| Inż. elektryczny: | upr. nr 175889/OP | |
| Sprowadzający | mgr hrz. Herbert Sznackler | Podpis: |
| Inż. elektryczny: | upr. nr 130163/OP | |
| Opis: | Sala gimnastyczna z zapleczem socjalnym oraz łącznikiem do Publicznego Gimnazjum w Zagwizdzu przy ul. Lipowej 68 | Skala: |
| Adres: | 46-030 Zagwizdza, ul. Lipowa 68, dz. nr 612, 614, 3 | Data: |
| Investor: | Gmina Marów, ul. Dworcowa 2, 46-030 Marów | Mag2017 |
| | | Skala: |
| | | 1:100 |
| | | Numer rysunku: |
| | | E-8 |