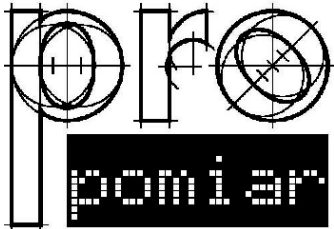


- 0.1 WIATROLAP
- 0.2 HOLL GŁÓWNY
- 0.3 SALA KONDYCYJNA
- 0.4 MAGAZYN SPRZĘTU
- 0.5 GABINET DYREKTOWA
- 0.6 ADMINISTRACJA I
- 0.7 ADMINISTRACJA II
- 0.8 HYDROFOROWANIA
- 0.9A KOMUNIKACJA
- 0.9B KOMUNIKACJA
- 0.9C KOMUNIKACJA
- 0.9D KOMUNIKACJA
- 0.10 KOTŁOWNIA
- 0.11 PRZEDSIÓNEK WC DAMSKI
- 0.12 SANITARIAT DAMSKI
- 0.13 PRZEDSIÓNEK WC MĘSKI
- 0.14 SANITARIAT MĘSKI
- 0.15 SCHOWEK PORZĄDKOWY
- 0.16 SZATNIA
- 0.17 KORYTARZ (BUTY SPORTOWE)
- 0.18 KORYTARZ (OBUWIE WIERZCHNIE)
- 0.19 PRZEBIERALNIA ZAWODNICZY I
- 0.20 UMYWALNIA ZAWODNICZY I
- 0.21 SANITARIAT ZAWODNICZY I
- 0.22 PRZEBIERALNIA ZAWODNICZY II
- 0.23 UMYWALNIA ZAWODNICZY II
- 0.24 SANITARIAT ZAWODNICZY II
- 0.25 HOLL
- 0.26 PRZEDSIÓNEK WC
- 0.27 SANITARIAT
- 0.28 POKÓJ TRENER + SĘDZIOWIE
- 0.29 ŁAZIENKA
- 0.30 POKÓJ MASAŻU
- 0.31 MAGZYN SPRZĘTU OGRODNICZEGO
- 0.32 MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO
- 0.33 WIDOWNIA DLA NP
- 0.34 KOMUNIKACJA
- 0.35 HALA SPORTOWA



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
PRO-POMIAR s.c.
ul. Legionów 59
42-200 Częstochowa
tel. / fax 34 361 61 35
tel. kom. 603 666 111 603 999 222
mail biuro@propomiar.com.pl

LEGENDA:

- PWP.. Przycisk wyłączenia przeciwpożarowego
- QPK Wyłącznik pożarowy kotłowni
- T0 Tablica parteru
- TK Tablica kotłowni
- TS Tablica sali gimnastycznej
- S01 Szafka sterowania oświetleniem sali gimnastycznej i trybun
- LSU Lokalna szyna uziemiająca
- Czujnik obecności z korekcją natężenia oświetlenia
- Czujnik obecności z korekcją nat. oświetlenia master
- Czujnik obecności z korekcją nat. oświetlenia slave
- Wyłącznik 1-biegunowy, IP-20
- Wyłącznik 1-biegunowy, IP-44
- Wyłącznik świecznikowy, IP-20
- Wyłącznik świecznikowy, IP-44
- Wyłącznik schodowy, IP-20
- Wypust do urządzeń (według opisu na planie)

OPISY OPRAW OŚWIETLENIOWYCH W OPISIE TECHNICZNYM

INWESTOR:
Gmina Międzyzysie
pl. Wolności 1
57-530 Międzyzysie

OBIEKT I ADRES:
Hala sportowa w Międzyzysiu
jedn. ewid. Międzyzysie,
obręb nr 020810_4.0001 Międzyzysie,

TEMAT:
Budowa hali sportowej w Międzyzysiu
na działce nr 412/1

BRANŻA:
ELEKTRYCZNA

TYTUŁ RYSUNKU:
RZUT PRZYZIEMIA
— INSTALACJA OŚWIETLENIA

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Grzegorz Drelich

DATA:
30.01.2019

opr. nr SLK/0605/POOE/04
spec. instalacje elektryczne

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Damian Olszewski

DATA:
30.01.2019

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Jan Kostrzanowski

DATA:
30.01.2019

opr. nr UAN-VIII-7342/156/94
spec. instalacje elektryczne

SKALA:
1:100

NR RYSUNKU:
EW-2