

A'

+2,31=439,46

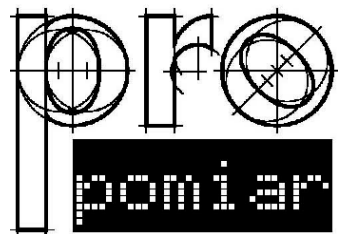
CL

12°

TARAS KAWIARNI
50,1 m²

12°

- 0.1 WIATROLĄP
- 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 PRZEDSIONEK WC DAMSKI
- 0.12 SANITARIAT DAMSKI
- 0.13 PRZEDSIONEK WC MĘSKI
- 0.14 SANITARIAT MĘSKI
- 0.15 SCHÓWEK 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 PRZEDSIONEK 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
- OP Włącznik pożarowy budynku
- RG Rozdzielnica główna
- T1 Tablica piętra
- TKA Tablica kawiarni
- SO2 Szafka sterowania oświetleniem sali gimnastycznej i trybun
- GŚU Główna szyna uziemiająca
- LSU Lokalna szyna uziemiająca
- ~ Czujnik obecności z korekcją natężenia oświetlenia
- ~ Włącznik 1-biegunowy, IP-20
- ~ Włącznik 1-biegunowy, IP-44
- ~ Włącznik świecznikowy, IP-20
- ~ Włącznik schodowy, IP-20
- ~ Wypust do urządzeń (według opisu na planie)

OPISY OPRAW OŚWIETLENIOWYCH
W OPISIE TECHNICZNYM

str. E-42

INWESTOR:
Cmna Międzyziesie
pl. Wolności 1
57-530 Międzyziesie

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

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

BRANŻA:
ELEKTRYCZNA

TYTUŁ RYSUNKU:
RZUT ANTRESOLI
– INSTALACJA OŚWIETLENIA

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Grzegorz Drelich

DATA:
11.2018

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Damian Olszewski

DATA:
11.2018

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Jan Kostrzanowski

DATA:
11.2018

SKALA:

1:100

NR RYSUNKU:

EB-3