

LEGENDA:

wentylacja nawiewna

wentylacja wywiewna

instalacja grzewcza

instalacja chłodnicza

DDZ

- dysza dalekiego zasięgu

KDZ

- kratka dalekiego zasięgu

KW

- kratka wywiewna

AW

- anemostat nawiewny

AN

- anemostat wywiewny

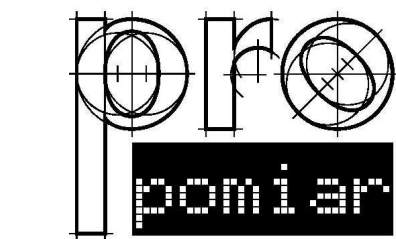
KT

- kratka transferowa w drzwiach

- nawiewnik okienny

(fabryczne wyposażenie okien)

1	WIATROLAP	15,29m ²
2	HOLL GŁÓWNY	100,96m ²
3	SALA KONDYCYJNA	127,60m ²
4	MAGAZYN SPRZĘTU	9,30m ²
5	GABINET DYREKTORA	14,72m ²
6	ADMINISTRACJA I	12,54m ²
7	ADMINISTRACJA II	12,53m ²
8	HYDROFOROWANIA	8,20m ²
9A	KOMUNIKACJA	11,69m ²
9B	KOMUNIKACJA	25,08m ²
9C	KOMUNIKACJA	24,00m ²
9D	KOMUNIKACJA	6,23m ²
10	KOTŁOWNIA	26,16m ²
11	PRZEDSIÓNEK WC DAMSKI	6,76m ²
12	SANITARIAT WC DAMSKI	9,91m ²
13	PRZEDSIÓNEK WC MĘSKI	8,78m ²
14	SANITARIAT MĘSKI	12,01m ²
15	SCHOWEK PORZĄDKOWY	8,23m ²
16	SZATNIA	8,15m ²
17	KORYTARZ (BUTY SPORTOWE)	24,45m ²
18	KORYTARZ (OBUWIE WIERZCHNIE)	54,96m ²
19	PRZEBIERALNIA ZAWODNICZY I	18,09m ²
20	UMYWALNIA ZAWODNICZY I	20,22m ²
21	SANITARIAT ZAWODNICZY I	4,16m ²
22	PRZEBIERALNIA ZAWODNICZY II	17,92m ²
23	UMYWALNIA ZAWODNICZY II	20,29m ²
24	SANITARIAT ZAWODNICZY II	4,26m ²
25	HOLL	10,44m ²
26	PRZEDSIÓNEK WC	5,52m ²
27	SANITARIAT	4,57m ²
28	POKÓJ TRENER + SEDZIOWIE	9,64m ²
29	ŁAZIENKA	3,61m ²
30	POKÓJ MASAŻU	9,91m ²
31	MAGAZYN SPRZĘTU OGRODNICZEGO	15,15m ²
32	MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO	75,17m ²
33	WIDOWNIA DLA NN	6,64m ²
34	KOMUNIKACJA	11,75m ²
35	HALA SPORTOWA	809,80m ²
RAZEM		1574,69m ²



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
PRO-POMAR 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

- UWAGI OGÓLNE
- Rysunki nie składować.
 - Rysunki należy czytać łącznie z opisem technicznym i rysunkami architektonicznymi. Wynikły sprawdzać na budowie i powierzać z rysunkami innych branż.
 - Ostateczną koordynację przeprowadzić na budowie.
 - Przed przystąpieniem do prac sprawdzić w odpowiednich projektach prace powiązane. Eventualne wady koordynacyjne przedstawić Nadzorcowi Autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Niewskazane jest prowadzenie robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do architektury i pozostałych branż.
 - Przed przystąpieniem do wykonania konstrukcji ścian i stropów, wszystkie przebiegi porównać z projektem instalacji.
 - Przebiegi instalacyjne przez ściany i stropy oddzielenia pożarowego należy uszczelniać ogniochronnie w klasie odporności ogniwowej przegrody.

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:
Instalacje sanitarne

TYTUŁ RYSUNKU:
Instalacja wentylacji mechanicznej
- rzut parteru

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Piotr Magiera

upr. nr SLK/0499/PWOS/04
spec. instalacyjna sanit. b.o.

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Elżbieta Wiśniewska

upr. nr UAN-VIII/83861/11/87
spec. instalacyjna sanit. b.o.

SKALA:
1:100

NR RYSUNKU:
I-1