

- UWAGI:
1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.
 2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ WSPÓLNIE Z RESZTĄ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ WSZYSTKICH BRANŻ.
 3. PRZEJŚCIA PRZEWODÓW PRZEZ PRZEGRODY POŻAROWE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWPÓŻAROWO.
 4. WSZYSTKIE ZASTOSOWANE W PROJEKCIE MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA BĘDĄ ODPOWIEDZĄ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA PPOŻ. I BHP (POSIADAJĄ ODPOWIEDNIE ATYSTY I APROBATY).
 5. PIONY ORAZ PRZEWODY ROZPROWADZAJĄCE INSTALACJI NALEŻY ZAIZOLOWAĆ ZGODNIE Z OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI.
 6. ZAWIESIA ORAZ UCHWYTY MONTAŻOWE NALEŻY MONTOWAĆ BEZPOŚREDNIO DO PRZEGRÓD BUDOWLANYCH, A W PRZYPADKACH, GDY NIE MA TAKIEJ MOŻLIWOŚCI NALEŻY WYKONAĆ KONSTRUKCJE WSPORCZE Z KSZTAŁTOWNIKÓW STAŁYCH INDYWIDUALNIE DLA KAŻDEJ ZAISTNIAŁEJ SYTUACJI.
 7. NALEŻY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ZAMÓWIENIEM URZĄDZEŃ I ROZPOCZĘCIEM PRAC MONTAŻOWYCH.
 8. PROJEKTANT NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA WSZELKIE ZMIANY WYNIKAJĄCE Z USZCZEGÓLNIENIA ROZWIĄZAŃ FUNKCYJNALNYCH, WYMOGÓW STAWIANYCH PRZEZ TECHNOLOGIE, KONSTRUKCJE I INSTALACJE ORAZ ZMIAN WPROWADZONYCH PRZEZ INWESTORA.
 9. ZA KOMPLETNE OPRACOWANIE NALEŻY PRZYJAĆ WSZYSTKO CO ZOSTAŁO NARYSOWANE, OPISANE, OBJĘTE PRZEDMIAREM ORAZ KONIECZNE DO PRAWIDŁOWEGO WYKONANIA INSTALACJI ORAZ PRAWIDŁOWEGO FUNKCJONOWANIA OBIEKTU.
 10. W ZAKRES OBOWIĄZKÓW WYKONAWCY JEDNEJ CZĘŚCI INSTALACJI NALEŻY WYKONANIE KOMPLETNEGO ROZRUCHU PRZY WSPÓŁPRACY Z WYKONAWCAMI POZOSTAŁYCH CZĘŚCI INSTALACJI. DO ZAKRESU PRAC I MATERIAŁÓW NALEŻY RÓWNIEŻ PRZEWIDZIEĆ UTRZYMANIE W RUCHU INSTALACJI AŻ DO KOŃCOWEGO ODBIORU, ORAZ MEDIA POTRZEBNE DO WYKONANIA WSZELKIEGO RODZAJU PRÓB, PRZEPŁUKAŃ, NAPEŁNIEŃ INSTALACJI ORAZ ENERGIE ELEKTRYCZNĄ POTRZEBNĄ DO UTRZYMANIA INSTALACJI W RUCHU.
 11. WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY DO WYKONANIA INSTALACJI POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATYSTY I DOPUSZCZENIA.
 12. WSZELKIE PRACE W WYKONAWSTWIE WSZYSTKICH INSTALACJI NALEŻY PROWADZIĆ PRZY ZACHOWANIU OBOWIĄZUJĄCYCH NORM, PRZEPISÓW ORAZ ZGODNIE ZE SZTKĄ BUDOWLANĄ.
 13. WSZELKIE ODDSTĘPSTWA OD PROJEKTU NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.

OZNACZENIA

PRZEWODY GAZ/CIECZ CZYNNIKA CHŁODNICZEGO

PION INSTALACJI CHŁODNICZEJ

TRÓJNIK SYSTEMU VRF



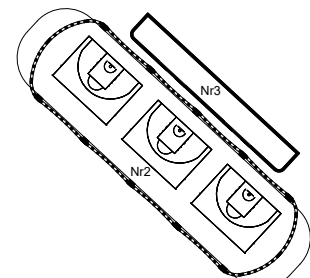
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA KASETOWA



JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA ŚCIENNA



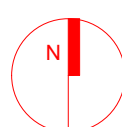
JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA



N1 - Budynki sportowe treningowe

N2 - Prostowniki białki zwierzęcych

N3 - Budynki higieniczne - sanitarny



Poziom parteru ±0,00 = 127,80 m n.p.m.

Opis:
Budynki sportowe treningowe, budynku
zalepka sanitarnej oraz prostowniki białki zwierzęcych
wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastruktura
techniczna na działce nr 342/4, ul. Główna

ARP
MANECKI
ARCHITEKCI

S. P. Z. O. O.

UL. WIELOPOLE 18B

31-072 KRAKÓW

NIP: 6762574406

E-MAIL: ARP.BURO@GMAIL.COM

TEL.: (12) 422 55 70

FUNKCJA:

PROJEKTANT

PROJEKT

TECHNICZNY

Współpraca
projektowa

DATA: LISTOPAD 2024

SPRZĄDAJĄCY

TYTUŁ ROB.: M. Kusak

MAP0476PW6510

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna

Sanitarna