

LEGENDA



Elementy przeznaczone do demontażu, czasowego demontażu, wyburzenia lub skucia.
Elementy przeznaczone do ponownego zamontowania należy zabezpieczyć i składować wg wytycznych Uytkownika i Administracji budynku. Demontowane elementy wykończeniowe i meblowe nadające się do ponownego wykorzystania należy przekazać do depozytu Inwestora.

DACH

PODDASZE

III PIĘTRO

II PIĘTRO

I PIĘTRO

UWAGI GENERALNE:

- Przed przystąpieniem do prac budowlanych wymiary należy sprawdzać na miejscu budowy. Projekt budowlany architektury naziątywać łącznie z projektami budowlanymi branżowymi. Wszystkie opracowania należy traktować jako integralną całość.
- Przed przystąpieniem do prac budowlanych sprawdzić odpowiednie roboty w projektach branżowych. Eventualne wady koordynacyjne nadzoru autorskiego przed przystąpieniem do wykonywania robót. Prowadzenie robót w przypadku stwierdzenia wad koordynacyjnych jest zabronione, w szczególności zabronione jest prowadzenie robót budowlanych w oparciu o dokumentację jednej branży, bez sprawdzenia ich odniesień do architektury i pozostałych branż.
- Materiały wykonawcze, korytyście i wszelkie wkładowe akcesoria instalacyjne oraz wyposażenie meblowe przed ich montażem należy przedstawić Inwestorowi i pracownikowi architektonicznej, w celu uzyskania akceptacji.
- Przed przystąpieniem do wykonania robót konstrukcyjnych, wszystkie przejścia instalacyjne (otwory w ścianach) porównać z odpowiednim projektem instalacyjnym. Podane sprężarki wymiarowanie otworów drzwiowych i dostosować do wybranych typów drzwi.
- Przejścia instalacyjne w ścianach oddzielenia pożarowego zabezpieczyć do wysokości klasy poż., dla danej ściany zgodnie warunkami ochrony poż. Elementy oddzielenia poż., przewodów instalacyjnych muszą posiadać odpowiednie aprobaty techniczne oraz atesty;
- Wielkość otworów w ścianach na przejścia instalacji niezwymlarowane na rysunkach architektury, powinny być określone na budowie z uwzględnieniem wielkości (średnic) tych przewodów wraz z ewentualną dufiną;
- Wszystkie nazwy własne i marki handlowe elementów budowlanych, systemów, urządzeń i wyposażenia, zostały użyte w niniejszym opracowaniu w celu określenia odpowiedniego standardu wykonania i wyposażenia budynku. Wykonawca ma prawo wnioskować o zastosowanie rozwiązań zamiennych, nie obniżających tego standardu. Wprowadzone zmiany nie mogą podlegać za sobą zwiększenia kosztów inwestycji ani zmniejszać siły projektu. Wszelkie zmiany muszą uzyskać akceptację Inwestora i Projektanta. Jeżeli zastosowanie rozwiązań zamiennych wiąże się z koniecznością wprowadzenia zmian w dokumentacji, strona wnioskująca ponosi pełną odpowiedzialność za dokonanie tych zmian i związaną z tym koordynację międzybranżową;
- Zakres wykonania i obowiązków przy robótach budowlanych - zgodnie ze sztuką budowlaną (Wzrostki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano - Montażowych);
- Wszelkie zmiany w stosunku do dokumentacji należy uzgodnić z Projektantem;
- Wszystkie materiały budowlane użyte do budowy muszą mieć atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie.



NINIEJSZE OPRAWOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z PRZEPISAMI USTAWY 83 Z DN.04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Pracownia Projektowa Architektoniczno-Budowlana Sp. z o.o.
PL 31-317 Kraków, ul. Gnieźniska 4, tel/fax: 12 359 54 66
e-mail: ppab@ppab.pl www.ppab.pl

AUTOR OPRACOWANIA:

arch. Agnieszka Klimczak
upr. nr MPOIA/002/2003, MP-1039

SPRAWDZAJĄCY

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

arch. Rafał Kablak-Złembicki arch. Sara Bartuś
arch. Wojciech Różewicz arch. Patrycja Dydzińska
arch. Kamila Chowaniec

INWESTOR

Akademia Górniczo-Hutnicza
Im. Stanisława Staszica w Krakowie
al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków

PRZEDMIOT INWESTYCJI

Remont kompleksu pomieszczeń nr 143 oraz 145
w pawilonie A-0 AGH wraz z wykonaniem instalacji wentylacji

BRANŻA

ARCHITEKTURA FAZA
WYBURZENIA

TEMAT RYSUNKU

PRZEKRÓJ E-E' PRZEZ
SZACHTY WENTYLACYJNE

DATA:

MAJ 2023

SKALA:

1:50

SYMBOL

WYB

NR

2.7