



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
NR POM.	NAZWA POM.	POW.
11	SCHODY / EKSPozyCJA	19.05 M2
12	EKSPozyCJA	44.98 M2
13	EKSPozyCJA	19.33 M2
14	EKSPozyCJA	17.52 M2
15	EKSPozyCJA	67.00 M2
16	EKSPozyCJA	49.97 M2
17	KOMUNIKACJA	21.78 M2
18	EKSPozyCJA	43.06 M2
		282.69 M2

#### LEGENDA

##### POZIOM ODNIESIENIA

ppp = ±0,00 = 59,14m n. p. m.

##### Oznaczenia na rysunku:

- istniejące ściany / isniejące ściany pod dziedzińcem grubość nie potwierdzona
- ściany rozebrane podczas odbudowy i przebudowy wg proj. arch. A. Kąsinowskiego aktualizacja 2003r.
- ściany istniejące współczesne - od ul. Klasztornej
- ściany rekonstrukcja
- ściany nowe, przemurowania, wzmocnienia ścian, uzupełnienia
- wyburzenia

- lica ścian polichromowanych zabiegi konesrwatorskie wg PPK

- lica ścian ceglanych eksponowane zabiegi konesrwatorskie wg PPK

- linia sklepień

±0,00 - rzędna posadzki na gotowo [m]

+3,15 - rzędne istniejące - pomiar [m]

RE1120 - wydzielenie pożarowe

- granice działek

#### UWAGI:

- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano- -montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
- Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchytki od projektu należy konsultować z projektantem.
- Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkieleń, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwytów, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać oraz wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
- W wykonaniu otworów okiennych w ścianach nie dopuszcza się wymiarów mniejszych niż określone w dokumentacji, a tolerancja dodatnia może wynosić do 20mm. Każdorazowo weryfikować zgodność szerokości otworu z szerokością okna dla uniknięcia niezgodności.
- Przy wykonywaniu otworów drzwiowych skonfrontować wymiary z zamawianym asortymentem dla uniknięcia nieścisłości.
- Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach weryfikować ich rozmiary projektowanym asortymentem lub wyposażeniem. Wykonywanie określonych partii ścian realizować po weryfikacji opracowań branżowych (przebiegi instalacji)
- Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
- Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem a także projektantem i za jego zgodą.
- Należy uwzględnić przejścia przez stropy otworów instalacyjnych rozpatrując i opierając się o rysunki branżowe.
- Wszystkie elementy instalacji i wyposażenia należy rozpatrywać razem z projektami branżowymi.
- W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
- Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem, a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.

ZADANIE PROJEKTOWE REMONT, PRZEBUDOWA KAMIENIC NR 42 i 43 PRZY STARYM RYNKU I REMONT, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA KAMIENICY PRZY UL.KLASZTORNEJ 22/23

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO Muzeum Poznania Oddział Muzeum Narodowego w Poznaniu Stary Rynek 42, 43 Klasztorna 22, 23, 61-773 Poznań jednostka ewidencyjna Poznań / obręb Poznań / arkusz 17 / dz. nr 111, 112

JEDNOSTKA PROJEKTOWA **msa** MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2,b' /4 TEL/FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL

PROJEKTOWAŁ arch. Piotr Staszewski (gt. projektant) UPRAWNIENIA NR 40/WPOKK/2015 W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI BEZ OGRANICZEŃ

DATA I PODPIS 10.10.2024

OPRACOWAŁ arch. Zbigniew Michnowicz arch. Karolina Skalska Marcin Durski

SPRAWDZIŁ arch. Sławomir Ambrożewicz UPRAWNIENIA NR 365/PW/94 DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY BEZ OGRANICZEŃ

10.10.2024

TREŚĆ RYSUNKU RZUT I PIĘTRA

RYSEK NR AK03

BRANŻA architektura STADIUM PW INDEX - DATA 10.10.2024 SKALA 1: 100

STRONA