



- 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. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
 - Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkleń, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i podwyłtów, odbójników 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 skonstruować wymiary z zamawianym asortymentem dla uniknięcia nieścisłości.
 - Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach zweryfikować 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, posadzki i ściany 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 /budynku wpisany do rejestru zabytków/ wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem, a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
 - Wszelkie ujawnione podczas prac budowlanych rozbieżności z założeniami projektowymi oraz nowe fakty dotyczące niezbadanych dotychczas części budynku należy zgłaszać projektantowi, a decyzje podejmować komisyjnie z właściwymi służbami konserwatorskimi i konserwatorem MNP na etapie budowy.

LEGENDA

POZIOM ODNIESIENIA

ppp = ±0,00 = 60,098m n. p. m.

Oznaczenia na rysunku:

- istniejąca ściana
- lica ścian murowanych ceglanych do wyeksponowania zabiegi konserwatorskie wg programu prac konserwatorskich
- lica sklei ceglanych do wyeksponowania zabiegi konserwatorskie wg programu prac konserwatorskich
- rzędna posadzki względem ppp = ±0,00 [m]
- rzędna posadzki - pomiar geodezyjny [m n. p. m.]
- h=187 - wysokość stropu w miejscu pomiaru [cm]

PRZEBUDOWA - OZNACZONO KOLOREM CZERWONYM

UWAGA:
- WSZYSTKIE INSTALACJE ISNIEJĄCE I PROJEKTOWANE: SANITARNE, ELEKTRYCZNE I LOGICZNE NALEŻY UKRYĆ, PROWADZIĆ PODTYNKOWO, W STREFACH PODPODASZKOWYCH PRZEBUDOWYWANYCH I REMONTOWANYCH POSADZEK I PODŁÓG ORAZ STREFACH NADSTROPYWYCH STROPÓW DREWNIANYCH, DOKŁADNY PRZEBIEG TRAS INSTALACYJNYCH I KABLOWYCH NALEŻY UZGADNIAĆ PODCZAS PROWADZENIA ROBÓT W RAMACH KOMISJI KONSERWATORSKIEJ. DOPUSZCZA SIĘ WYKONANIE OKABLOWANIA INST. ELEKTRYCZNYCH PROWADZĄCE NASTROPOWO PO UZGODNIENIU PRZEBIEGU W RAMACH KOMISJI I PO AKCEPTACJI UŻYTKOWNIKA
- PROJEKT INSTALACJI W ZAKRESIE SIŁY I GMAZU WTYKOWYCH, OŚWIELENIA, INSTALACJI BEZPIECZEŃSTWA, LOGICZNYCH, TELETECHNICZNYCH I STSÓW AUDIOWIZUALNYCH NALEŻY ZAKTUALIZOWAĆ I SKOORDYNOWAĆ PO WYKONANIU PROJEKTU ARANŻACJI EKSPOZYCJI

ZADANIE PROJEKTOWE		REMONT POMIESZCZEN PARTERU, I I II PIĘTRO, PODDASZA ORAZ PRZEBUDOWA W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		Ratusz - Muzeum Poznań Stary Rynek 1, 61-713 Poznań dz. nr 98, arkusz 17, obręb Poznań	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		MICHONOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. ODRABÓWKI 2, b/74 TEL/FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL	
PROJEKTOWAŁ	arch. Piotr Staszewski (gł. projektant)	OPRAWIENIA W KONTAKCIE Z W SPECJALNOŚCI MONITOROWANIE I KONSERWACJA ROBÓT BUDOWLANYCH BEZ OGRANICZEŃ	DATA I PODPIS 10.10.2024
OPRAWAŁ	arch. Zbigniew Michonowicz arch. Karolina Skalska Marcin Durski		
SPRAWDZIŁ	arch. Stawomir Ambroziewicz	OPRAWIENIA W KONTAKCIE DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTURALNEJ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY BEZ OGRANICZEŃ	10.10.2024
TYTUŁ RYSUNKU	II PIĘTRO		RYSYSTKA NR
BRANŻA	architektura	STADIUM	PW
INDEX	0508	DATA	10.10.2024
SKALA	1:50	STRONA	...