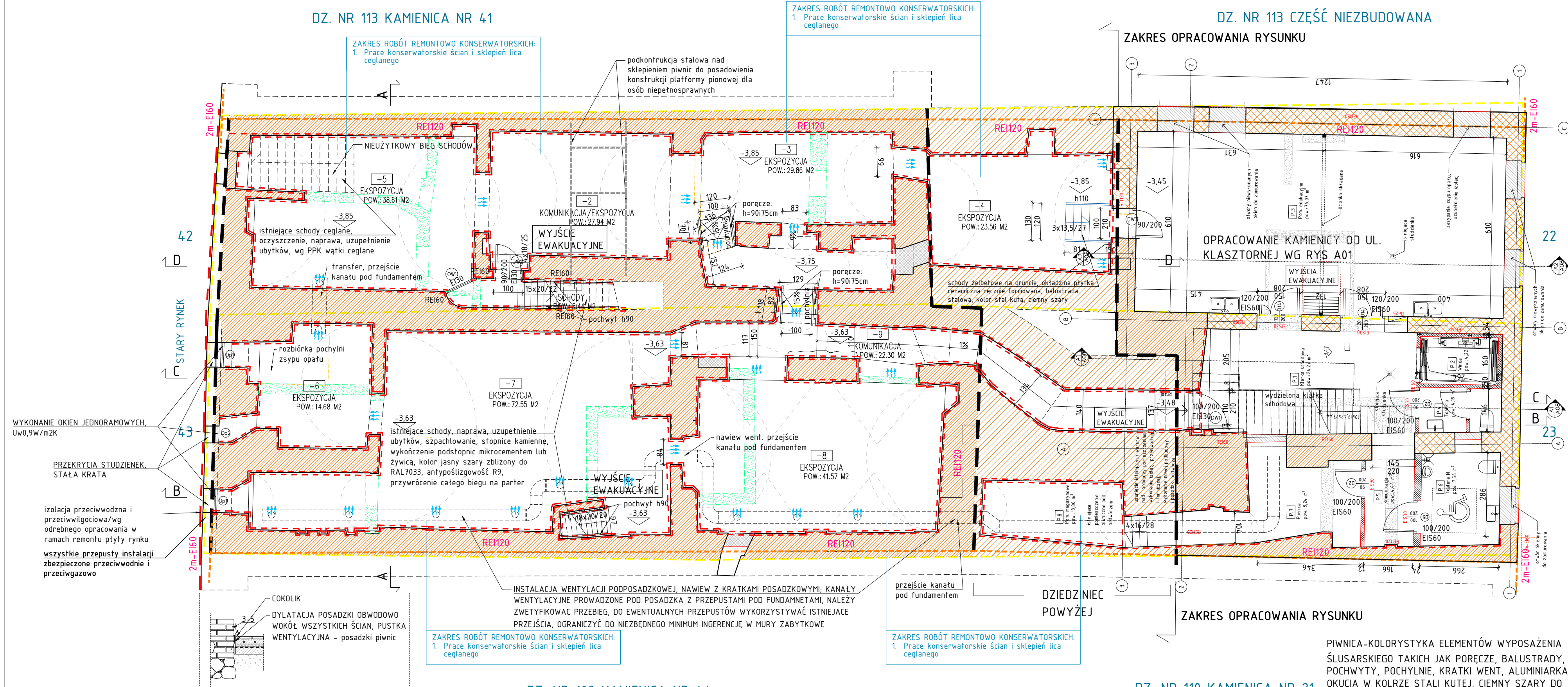


DZ. NR 113 KAMIENICA NR 41



DETAL DYLATACJI POSADZKI

DZ. NR 109 KAMIENICA NR 44

DZ. NR 110 KAMIENICA NR 21

DZ. NR 113 CZĘŚĆ NIEZBUDOWANA

ZAKRES OPRACOWANIA RYSUNKU

OPRACOWANIE KAMIENICY OD UL. KLASZTORNEJ WG RYS A01

ZAKRES OPRACOWANIA RYSUNKU

PIWNICA-KOLORYSTYKA ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA  
ŚLUSARSKIEGO TAKICH JAK PORECZE, BALUSTRADY,  
POCHWYTY, POCHYLNIE, KRATKI WENT, ALUMINIARKA,  
OKUCIA W KOLRZE STALI KUTEJ, CIEMNY SZARY DO  
USTALENIA WG PRÓBEK PODCZAS KOMISJI  
KONSERWATORSKIEJ NA BUDOWIE

STARY RYNEK 42, 43

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
NR POM.	NAZWA POM.	POW.
-9	KOMUNIKACJA	22.30 M2
-8	EKSPozyCJA	41.57 M2
-7	EKSPozyCJA	72.55 M2
-6	EKSPozyCJA	14.68 M2
-5	EKSPozyCJA	38.61 M2
-4	EKSPozyCJA	23.56 M2
-3	EKSPozyCJA	29.86 M2
-2	KOMUNIKACJA/EKSPozyCJA	27.94 M2
-1	SCHODY	5.44 M2
		276.51 M2

KLASZTORNA 22/23

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ piwnicy		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
P.1	Klatka schodowa	24,27 m <sup>2</sup>
P.2	Winda	4,22 m <sup>2</sup>
P.3	Pom. edukacyjne	76,07 m <sup>2</sup>
P.4	Toaleta	4,19 m <sup>2</sup>
P.5	Komunikacja	4,44 m <sup>2</sup>
P.6	Toaleta N	7,54 m <sup>2</sup>
P.7	Piwnica	8,24 m <sup>2</sup>
P.8	Pom. magazynowe	13,80 m <sup>2</sup>
		142,77 m <sup>2</sup>

LEGENDA

POZIOM ODNIENISIA

ppp = ±0,00 = 59,14m n. p. m.


Oznaczenia na rysunku:

- istniejące ściany / istniejące ściany pod dziedzińcem grubość nie potwierdzona
- ściany rozebrane podczas odbudowy i przebudowy wg proj. arch. A. Kąsinowskiego aktualizacja 2003r.
- ściany istniejące współczesne
- ściany rekonstrukcja
- ściany nowe, przemurowania, wzmocnienia ścian, uzupełnienia
- wyburzenia
- lica ścian polichromowanych / stropy polichromowane zabiegi konserwatorskie wg PPK
- lica ścian / sklepiń wątki ceglane ekspozowane zabiegi konserwatorskie wg PPK
- linia sklepiń

- rzędna posadzki na gotowo [m]
- rzędne istniejące - pomiar [m]
- wydzielenie pożarowe

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 zweryfikować 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 zweryfikacji 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	 MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, b'7/4 TEL/FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL		
PROJEKTOWAŁ	arch. Piotr Staszewski (gt. projektant)	UPRAWNIENIA NR 44/POPK/2015 W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ 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/PPW/94 DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ W ZAKRESIE ARCHYTEKTURY BEZ OGRANICZEŃ	10.10.2024
TREŚĆ RYSUNKU	RZUT PIWNIC		
BRANŻA	architektura	STADIUM	PW
INDEX		DATA	10.10.2024
SKALA		1: 100	
			STRONA