

ZMIANA POKRYCIA DACHU Z PAPY ASFALTOWEJ
NA BLACHĘ MIEDZIANĄ, PATYNOWANĄ

POKRYCIE ŚCIANY SZCZYTOWEJ TYNKIEM MINERALNYM
SZLACHETNYM, ZATARTYM NA GŁADKO
Z BONIOWANIEM (ODTWORZENIE WG ZACHOWANYCH
FRAGMENTÓW ORYGINALNEGO TYNKU)

WYKONANIE BONIOWANIA W TYNKU MINERALNYM
SZLACHETNYM Z WYDOBYCIEM FAKTURY UZIARNIENIA
(TYNK KAMIENIARSKI) W KOLORYSTYCE ZBLIŻONEJ DO
PIASKOWACA

POKRYCIE ZAMUROWANEGO OTWORU TYNKIEM W
KOLORZE ISTNIEJĄCEGO TYNKU NA ELEWACJI

WYMIANA PRZEWODU ODPROWADZAJĄCEGO
INST. ODGROMOWEJ

NAPRAWA I SCALENIE ODSPOJONEJ WARSTWY ŁICA
ELEWACJI FRONTOWEJ NA NAROŻNIKU BUDYNKU

WYKONANIE PARTII COKOLÓWEJ Z PŁYT KAMIENNYCH
GRANITOWYCH – W NAWIĄZANIU DO ISTNIEJĄCEJ
CZĘŚCI COKOLÓWEJ

RENOWACJA OGRÓDZENIA – OCZYSZCZENIE I NAPRAWA
BŁOKÓW KAMIENNYCH, UZUPEŁNIENIE BRAKUJĄCYCH
BARIER – ODLEWY ŻELIWNE NA WZÓR

NOWY GMACH MUZEUM


- 

istniejący cokół granitowy po oczyszczeniu
- 

istniejący piaskowiec dolnośląski po oczyszczeniu
- 


istniejący tynk po oczyszczeniu i uzupełnieniu
ubytków/nowe tynki mineralne nawiązujące do istniejących
- 

istniejąca cegła licówka po oczyszczeniu
- 

istniejąca stolarka okienna
w kolorze ciemnego drewna
- 

dach z blachy miedzianej

- UWAGA:
W ramach prowadzonych prac konserwatorskich elewacji należy:
1. Poddać zabiegom naprawczym i konserwatorskim wszystkie elementy w obrębie elewacji, a także mające z nią bezpośredni styk t.j. schody, opaski, szafki intalacyjne itp.
 2. Schowanie / wkucie wszystkich instalacji zewnętrznych na elewacji (instalacje elektryczne, teletechniczne gazowe itp)
 3. Wymiana lub prace konserwatorskie wszystkich drzwi szafek instalacyjnych, krątek wentylacji na elewacji zgodnie z wytycznymi MKZ dla Starego Miasta w Poznaniu
 4. Likwidacja wszystkich nieczynnych szafek i krątek instalacyjnych
 5. Likwidacja usunięcie wszystkich pozostałości po montażach i nieużywanych elementów t.j kotki, kotwy, śruby, haki, wieszaki
 6. Wymiana i/lub prace konserwatorskie elementów wyposażenia elewacji t.j. flagowniki, maszty, elementy (kotwy do flag i elementów reklamowych, numery posesji, szyldy itp.)
 9. Wymiana sztydów na elewacji
 10. Wymiana instalacji w obrębie elewacji t.j. rury spustowe i instalacja odgromowa (na zgodne z istniejącymi – miedziane)
 11. Należy bezwzględnie trwale zabezpieczyć okna i drzwi w trakcie prowadzenia robót

ZADANIE PROJEKTOWE					Projekt budowlany renowacji i konserwacji elewacji gmachu głównego Muzeum Narodowego w Poznaniu				
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO					Muzeum Narodowe w Poznaniu Poznań, Aleje Marcinkowskiego 9 dz. nr ewiden.: 53; obręb Poznań; ark. 27				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA					WYDANIE				
<div><div></div><div>MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, b.7/4 TEL./FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL</div></div>					w01 -				
PROJEKTOWAŁ					DATA I PODPIS				
arch. Piotr Staszewski (gt. projektant)					UPR. NR 40/WPOK/2015 UPR. W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ 05.05.2025				
SPRAWDZIŁ									
arch. Sławomir Ambrożewicz					UPR. NR 365/PW/94, UPRAWNIONY BEZ OGRANICZEŃ DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTURA				
OPRACOWAŁ									
arch. arch.: Zbigniew Michnowicz, Piotr Staszewski, Karolina Skalska, Marcin Durski									
TREŚĆ RYSUNKU					RYSUNEK NR				
WIDOK ELEWACJI OD STRONY PODWÓRZA					A-05				
BRANŻA									
architektura									
STADIUM									
PW									
INDEX									
0423									
DATA									
05.05.2025									
SKALA									
1:100									