



ELEWACJA PÓŁNOCNO - WSCHODNIA SKALA 1:50

- 01

WYMIANA ISTNIEJĄCEJ DACHÓWKI (HOLENDERKA),
UZUPEŁNIENIE I MONTAŻEM OBRÓBEK BLACHARSKICH NA
KORONIE MURÓW LOGGI
-ZASTOSOWANIE BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ
-ELEMENTY MOCUJĄCE Z MATERIAŁÓW NIEKORODUJĄCYCH LUB POKRYTYCH POWŁOKĄ
ANTYKOROZYJNĄ
-ZASTOSOWANIE ZAPRAWY DEKARSKIEJ WZMOCNIONEJ WŁÓKNAMI
- 02

USZCZELNIENIE ISTNIEJĄCEGO POKRYCIA DACHOWEGO
PSEUDOSGRAFFITO:
(zg. z Programem Prac Konserwatorskich)
-USUNIĘCIE ODSPOJONYCH PARTII FARB I TYNKÓW
-USUNIĘCIE WTYRNYCH ZAPRAW CEMENTOWYCH
-OCZYSZCZENIE POWIERZCHNI MURU
-WYKONANIE DEZYNFEKCJI BIOLOGICZNEJ
-NAPRAWA RYS I PEKNIĘĆ MURU (zg. z proj. konstrukcji)
- WYKONANIE TYNKU WAPIENNO - CEMENTOWEGO DO POWIERZCHNI
NIEZASOŁONYCH
-WYKONANIE NA POWIERZCHNI MINERALNEJ SZPACHŁÓWKI ZBROJONEJ MIKRO
WŁÓKNEM W KOLORZE STAREJ BIELI
- GRUNTOWANIE POWIERZCHNI WODOROZCIENIALNYM PREPARATEM O
WŁAŚCIWOŚCIACH WZMACNIAJĄCYCH I HYDROFOBIZUJĄCYCH
- POKRYCIE FARBĄ SILIKONOWĄ KRYJĄCĄ
-REKONSTRUKCJA WYMALOWAŃ PSEUDOSGRAFFITO
(WG. PROGRAMU PRAC KONSERWATORSKICH)
-POKRYCIE PÓLKRYJĄCĄ FARBĄ SILIKONOWO - WAPIENNA
LASERUNKOWĄ
- 03

REKONSTRUKCJA TYNKÓW WAPIENNYCH ORAZ
PSEUDOSGRAFFITO:
(zg. z Programem Prac Konserwatorskich)
-USUNIĘCIE ODSPOJONYCH PARTII FARB I TYNKÓW
-USUNIĘCIE WTYRNYCH ZAPRAW CEMENTOWYCH
-OCZYSZCZENIE POWIERZCHNI MURU
-WYKONANIE DEZYNFEKCJI BIOLOGICZNEJ
-NAPRAWA RYS I PEKNIĘĆ MURU (zg. z proj. konstrukcji)
- WYKONANIE TYNKU WAPIENNO - CEMENTOWEGO DO POWIERZCHNI
NIEZASOŁONYCH
-WYKONANIE NA POWIERZCHNI MINERALNEJ SZPACHŁÓWKI ZBROJONEJ MIKRO
WŁÓKNEM W KOLORZE STAREJ BIELI
- GRUNTOWANIE POWIERZCHNI WODOROZCIENIALNYM PREPARATEM O
WŁAŚCIWOŚCIACH WZMACNIAJĄCYCH I HYDROFOBIZUJĄCYCH
- POKRYCIE FARBĄ SILIKONOWĄ KRYJĄCĄ
-REKONSTRUKCJA WYMALOWAŃ PSEUDOSGRAFFITO
(WG. PROGRAMU PRAC KONSERWATORSKICH)
-POKRYCIE PÓLKRYJĄCĄ FARBĄ SILIKONOWO - WAPIENNA
LASERUNKOWĄ
- 03a

REKONSTRUKCJA TYNKÓW WAPIENNYCH :
-USUNIĘCIE ODSPOJONYCH PARTII FARB I TYNKÓW
-USUNIĘCIE WTYRNYCH ZAPRAW CEMENTOWYCH
-OCZYSZCZENIE POWIERZCHNI MURU
-WYKONANIE DEZYNFEKCJI BIOLOGICZNEJ
-NAPRAWA RYS I PEKNIĘĆ MURU (zg. z proj. konstrukcji)
- WYKONANIE TYNKU WAPIENNO - CEMENTOWEGO DO POWIERZCHNI
NIEZASOŁONYCH
-WYKONANIE NA POWIERZCHNI MINERALNEJ SZPACHŁÓWKI ZBROJONEJ MIKRO
WŁÓKNEM W KOLORZE STAREJ BIELI
- GRUNTOWANIE POWIERZCHNI WODOROZCIENIALNYM PREPARATEM O
WŁAŚCIWOŚCIACH WZMACNIAJĄCYCH I HYDROFOBIZUJĄCYCH
- POKRYCIE FARBĄ SILIKONOWĄ KRYJĄCĄ
-POKRYCIE PÓLKRYJĄCĄ FARBĄ SILIKONOWO - WAPIENNA
LASERUNKOWĄ
- 04

PROJEKTOWANY OTWÓR KONDENSACYJNY
(WG. PROJ. SANITARNEGO)
- 04a

PROJEKTOWANY OTWÓR WYRZUTNI ŚCIENNEJ
WENTYLACJI MECHANICZNEJ
(WG. PROJ. SANITARNEGO)
- 05

REMONT PRZYPÓR : (zg. z Programem Prac Konserwatorskich)
-USUNIĘCIE ODSPOJONYCH PARTII FARB I TYNKÓW
-USUNIĘCIE WTYRNYCH ZAPRAW CEMENTOWYCH I ROZŁUŻNIONYCH FUG
-OCZYSZCZENIE POWIERZCHNI MURU
-WYKONANIE DEZYNFEKCJI BIOLOGICZNEJ
-NAPRAWA RYS I PEKNIĘĆ MURU (zg. z proj. konstrukcji)
- WYKONANIE NARZUTU PODKŁADOWEGO Z ZAPRAWY SZCZEPNEJ (SUCHA
ZAPRAWA TYNKARSKA)
- WYKONANIE TYNKU WAPIENNO - CEMENTOWEGO DO POWIERZCHNI
NIEZASOŁONYCH
-WYKONANIE NA POWIERZCHNI MINERALNEJ SZPACHŁÓWKI ZBROJONEJ MIKRO
WŁÓKNEM W KOLORZE STAREJ BIELI
- GRUNTOWANIE POWIERZCHNI WODOROZCIENIALNYM PREPARATEM O
WŁAŚCIWOŚCIACH WZMACNIAJĄCYCH I HYDROFOBIZUJĄCYCH
- POKRYCIE FARBĄ SILIKONOWĄ KRYJĄCĄ
-POKRYCIE PÓLKRYJĄCĄ FARBĄ SILIKONOWO - WAPIENNA
LASERUNKOWĄ
- 06

NAPRAWA TYNKÓW W STREFIE NADMIERNEGO
ZAWILGOCENIA:
-USUNIĘCIE ODSPOJONYCH PARTII FARB I TYNKÓW NA COKOLE OKOŁO 80
CM POWYŻEJ WIDOCZNEJ LINII ZNISZCZEŃ
-USUNIĘCIE WTYRNYCH ZAPRAW CEMENTOWYCH
-OCZYSZCZENIE POWIERZCHNI MURU
-WYKONANIE DEZYNFEKCJI BIOLOGICZNEJ
-NAPRAWA RYS I PEKNIĘĆ (zg. z proj. konstrukcji)
- WYKONANIE NARZUTU PODKŁADOWEGO Z ZAPRAWY SZCZEPNEJ
- ZAGRUNTOWANIE POWIERZCHNI TYNKIEM RENOWACYJNYM, NIE
HYDROFOBOWYM
- WYKONANIE TYNKU RENOWACYJNEGO, HYDROFOBOWEGO DLA PARY
WODNEJ PRZYSZYSZAJĄCEGO WYSYCHANIE
-WYKONANIE NA POWIERZCHNI MINERALNEJ SZPACHŁÓWKI ZBROJONEJ
MIKRO WŁÓKNEM W KOLORZE STAREJ BIELI
- GRUNTOWANIE POWIERZCHNI WODOROZCIENIALNYM PREPARATEM O
WŁAŚCIWOŚCIACH WZMACNIAJĄCYCH I HYDROFOBIZUJĄCYCH
- POKRYCIE FARBĄ SILIKONOWĄ KRYJĄCĄ
-POKRYCIE PÓLKRYJĄCĄ FARBĄ SILIKONOWO - WAPIENNA
LASERUNKOWĄ
- 07

PROJEKTOWANE DRZWI P.POŻ. E160SM
(WG. PROJ. STOLARKI RYS. A-15)
- 08

ISTNIEJĄCE SCHODY STALOWE
- DEMONTAŻ SCHODÓW STALOWYCH (NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA
OSTROŻNOŚĆ PODCZAS DEMONTAŻU, ZWŁASZCZA W MIEJSCACH STYKU Z
ELEWACJĄ BUDYNKU SPICHLERZA)
- 09

WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ
(WG. PROJ. STOLARKI RYS. A-14)
- ELASTYCZNE WYPEŁNIENIE STYKÓW MIĘDZY TYNKIEM A STOLARKĄ
MASĄ DYLATACYJNĄ NA BAZIE POLIMERÓW HYBRYDOWYCH
- 09a

KONSERWACJA STOLARKI OKIENNEJ
(WG. PROJ. STOLARKI RYS. A-14)
- ELASTYCZNE WYPEŁNIENIE STYKÓW MIĘDZY TYNKIEM A STOLARKĄ
MASĄ DYLATACYJNĄ NA BAZIE POLIMERÓW HYBRYDOWYCH
- 09b

KONSERWACJA STOLARKI DRZWIOWEJ OD STRONY
PÓŁNOCNO - ZACHODNIEJ (WG. PROJ. STOLARKI RYS. A-15)
- ELASTYCZNE WYPEŁNIENIE STYKÓW MIĘDZY TYNKIEM A STOLARKĄ
MASĄ DYLATACYJNĄ NA BAZIE POLIMERÓW HYBRYDOWYCH
- 10

PROJEKTOWANE SCHODY STALOWE P.POŻ.
- MONTAŻ SCHODÓW STALOWYCH
- ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE I POKRYCIE FARBAMI PĘCZNIEJĄCYMI
(WG. PROJ. KONSTRUKCJI)
- 11

REMONT KRATY OKIENNEJ
(WG. PROJ. STOLARKI RYS. A-14)

- LEGENDA:
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
 - ŚCIANY PROJEKTOWANE
 - ŚCIANY WYBURZANE
 - ELEMENTY WYBURZANE
 - RYSY
 - UBYTEKI, USZKODZENIA MURU
 - ROZŁUŻNIONE SPONY MURU
 - ZAWILGOCENIE, ZASOLENIE MURU
 - USZKODZENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH
 - ODSPOJENIE

- UWAGI:
- Podane wymiary należy sprawdzić na budowie.
 - Projekt wykonawczy architektoniczny stanowi część projektu pełnobrańowego i należy go rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi oraz ich opisaniami technicznymi. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
 - Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
 - Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
 - Należy sprawdzić na miejscu wymiary otworów do wbudowania stolarki okiennej i drzwiowej. Osadzenie okien i drzwi wg instrukcji producenta.
 - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują warunki techniczne i obowiązujące Polskie Normy, oraz instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia i atesty producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych i wyposażenia.

NINIEJSZE OPACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POJENNYCH (DZ. U. NR 24 z 1994, POŻ. 83).									
PRO ARCHIVISION SP. Z O.O. 30-074 KRAKÓW, UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 58/4									
Projektował	mgr inż. arch. JOANNA BARANEK - STACH	MPOIA/085/2011			10.2016	Skala:	PW	Investor:	MUZEUM NADWIŚLAŃSKIE W KAZIMIERZU DOLNYM 24-120 Kazimierz Dolny, ul. Rynek 19
Opracował	mgr inż. arch. KONRAD ZMYŚLO mgr inż. arch. ANGIELKA BALAZY	Na opracowanie			10.2016	Skala:	1:50	Investycja:	"PRZEBUDOWA I REMONT DWÓCH BUDYNKÓW USŁUGOWYCH T.J. BUDYNKU USŁUG. (MUZEUM) - SPICHLERZA ULANOWSKICH ORAZ BUDYNKU USŁUG. (ADMINIST.-BUR. FUNKCJA EDUK.) - DOM WOLTOŃSKI W MIEJSCOWOŚCI WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWN. INSTALACJĘ WODY, KAN. C.O., ENERGII ELEKTR. TELET, NA ODLEGŁOŚĆ NR 334/1 POŁOŻONEJ W OBREBIE EWIDENCYJNY 0001 W KAZIMIERZU DOLNYM"
Sprawdził	mgr inż. arch. JOANNA PAJERSKA - SZCZUREK	MPOIA/063/2008			10.2016	Branda:	A		
Nazwa rysunku:								Lokalizacja:	
ELEWACJA PÓŁNOCNO - WSCHODNIA(BOCZNA)								Nr rys.:	A-7
									DZIAŁKA NR 334/1, OBREB 0001, KAZIMIERZ DOLNY