

01

06

07

08

09

09

04

03

03

07

08

06

04

02

09

04

04

05

UWAGI:

1. Wszystkie nieopisane poniżej oraz nieuwzględnione na rysunkach prace remontowe, restauratorskie (odtworzenia) i konserwatorskie (naprawy) należy wykonać zgodnie ze wskazaniami w programie prac konserwatorskich.
2. W celu usunięcia zabrudzeń ceglane lico elewacji wymaga przeprowadzenia zabiegu kompleksowego czyszczenia metodami (możliwie najmniej inwazyjnymi) wskazanymi w programie prac konserwatorskich.
3. Należy dokonać przeglądu pokrycia połaci dachowych i ofasowań z blachy stalowej ocynkowanej, wyeliminować nieszczelności (poprawienie rąbków, a w ostateczności wymiana brytów lub arkuszy na wykonane z blachy tytanowo-cynkowej ew. alu-cynkowej prepatynowanej).
4. Wszystkie elementy kamienne pozostałe na elewacji należy poddać zabiegom konserwatorskim (usunięcie wtórnych nawarstwień, wykonanie zabiegów biobójczych, wzmocnienia strukturalne, uzupełnienia ubytków) według wskazań zawartych w programie prac konserwatorskich.
5. Należy zdemontować wszystkie nieczynne elementy instalacji oraz pozostałości urządzeń technicznych

- 01 METALOWY KRZYŻ NA ZWIEŃCZENIU IGŁYCY WIEŻY - do konserwacji i zabezpieczenia ochronnego
- 02 DREWNIANE DRZWI GŁÓWNE - do konserwacji i zabezpieczenia ochronnego
- 03 DREWNIANE ŻALUZJE OTWOROWE - do konserwacji i zabezpieczenia ochronnego
- 04 ELEMENTY TYNKOWANE I WYSTRÓJ TYNKARSKI - zabiegi konserwatorskie - oczyszczenie z zabrudzeń, naprawy (uzupełnienie ubytków, reprofiliacje), scalenie kolorystyczne
- 05 TARCZA ZEGARA - do renowacji i zabezpieczenia ochronnego
- 06 ZWIEŃCZENIE PINAKLA, CZOK-GANKI - rekonstrukcja z użyciem piaskowca maksymalnie zbliżonego parametrami do istniejących elementów mocowanie według wskazań w programie
- 07 PRZEMUROWANIE NIEORYGINALNEGO FRAGMENTU - z użyciem cegły i spoiny maksymalnie zbliżonych parametrami do oryginału
- 08 POKRYCIE DACHOWE I OBRÓBKĘ Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ - należy dokonać przeglądu pokrycia połaci dachowych i ofasowań, a następnie wyeliminować nieszczelności - poprawienie rąbków oraz wymiana zniszczonych brytów lub arkuszy na wykonane z blachy tytanowo- cynkowej lub alu- cynkowej ew. prepatynowanej
- 09 WZMOCNIENIA KONSTRUKCYJNE - zastosowanie prętów śrubowych ze stali austenitycznej
- 10 KAMIENNE PRZEKRYCIA SKARP, ELEMENTY GZYMSÓW, I PARAPETÓW - rekonstrukcja z użyciem piaskowca maksymalnie zbliżonego parametrami do istniejących elementów

OZNACZENIA:

- Wymiana spoin na wykonane z zapraw opartych na spoiwie wapiennym (trasowym) z odtworzeniem pierwotnego ich kształtu
- Przeprowadzenie zabiegów dezynsekcji (biobójczych) według wskazań zawartych w programie prac konserwatorskich
- Zakres zabiegów osuszających i odsalających mury według wskazań zawartych w programie prac konserwatorskich
- Wymiana wtórnych i zdestruowanych cegieł i uzupełnienie lica estetycznie odbiegających od oryginalnych
- Strefy zasywania spękań konstrukcyjnych według wskazań zawartych w programie prac konserwatorskich
- Uzupełnienia powierzchni tynkowanych oraz elementów i detali architektonicznych
- Rekonstrukcje elementów kamiennych (kwiaty, sterczyny, czolganki)
- Naprawa i częściowa wymiana pokrycia i obróbek z blachy miedzianej
- Likwidacja roślin naczyniowych

0 1 2 4 6 8 10

ELEWACJA ZACHODNIA

Projekt remontu

Nowa zamiana budowlana:	PRACE REMONTOWO- KONSERWATORSKIE PRZY WIEŻY KOŚCIOŁA ŚW. FLORIANA W SULEJOWIE		
Tytuł projektu:	PROJEKT REMONTU ELEWACJI		
Inwestor:	RZYMSKOKATOLICKA PARAFIA PW. ŚW. FLORIANA W SULEJOWIE		
Adres:	Podkumędz 2, 97-330 Sulejów (nr dz. 408/1 obr. Sulejów 8)		
Nowy rysunek:	ELEWACJA WSCHODNIA		
Inż / nazwisko projektanta:	mgr inż. arch. WOLICZKI SZYGENDOWSKI	podpis projektanta:	1:100
Numer op. budowl. / Numer rej. samorządu budowl.	304/866 / LO-0189		
Data wykonania projektu:	LUTY- MAJ 2024 R.		Numer rysunku: PAB.R 01
Inż / nazwisko projektanta sprawującego:	mgr inż. arch. PIOTR DANKOWSKI	podpis projektanta sprawującego:	
Numer rejestru samorządu budowlanego:	LO-0701		
Data sporządzenia projektu:	MAJ 2024 R.		