

ROZWINIĘCIE ŚCIAN ELWEWACJI DZIEDZIŃCA WEWNĘTRZNEGO NR

- POWIERZCHNIE CEGLANE WÓRNIŁ PRZEMALOWANE OCZYścić PRZĘZ MIKROPIASKOWANIE
- CEGLY OSŁABIONE WZMOCNIŁ PREPARATAMI HYDROFILNYMI NA BAZIE ŻYWIĆ SYLIKONOWYCH
- CEGLY SILNIE ZNISZCZONE WYMIENIŁ NA NOWE NA WZÓR INNYMIAR CEGŁY ORYGINALNEJ DOBRZE ZACHOWANEJ
- POWIERZCHNIE WYKAZUJĄCE ZIELONE PRZEBARWIEŃA NALEŻY ZDEZYNFEKOWAĆ PREPARATEM BIOBÓJCZYM
- MIEJSCA WYKAZUJĄCE BIAŁE NALOTY NALEŻY PODDAĆ ODSOLENIU ZA POMOCĄ OKŁADÓW Z PULPY, BENTONITU I PIASKU
- DROBNE USZKODZENIA, SZCZELINY WYPEŁNIŁ PREPARATEM KRZEMOORGANICZNYM W SYSTEMIE MODUŁOWYM
- POWIERZCHNIE WYKONANE ZE WSPÓŁCZESNEJ CEGŁY LUB W INNEJ BARWIE NIŻ MOWIDNA NALEŻY PRZELASEROWAĆ FARBĄ ZIOŁOKRZEMIANOWĄ Z DODATKIEM PIGMENTU

- Z LICA MURU USUNĄĆ WSZYSTKIE SMARÓWKI, ZAPRAWY CEMENTOWE, KSZTAŁTKI CEMENTOWE
- WYKURĆ SPOINY CEMENTOWE
- NOWE SPOINY ZAKŁADAĆ Z MATERIAŁU TRASOWO-WAPIENNEGO W KOLORZE JASNO-KREMOWYM, O UZIARNIENIU OK. 1mm, GŁĘBOKOŚĆ SPOINY MIN. 1,5CM, SPOINIE PRZEGRACJOWAĆ

-KSZTAŁTKI PARAPETÓW WYMIENIĆ NA NOWE LUB PRZY NIEWIELKICH
UBYTKACH ODTWORZYĆ W MASIE WZÓR ELEMENYU
DOBRCZE ZACHOWANEGO

-ORYGINALNE KRATY METALOWE OCZYŚCIĆ PRZEZ MIKROPIASKOWANIE
LUB CHEMICZNIE

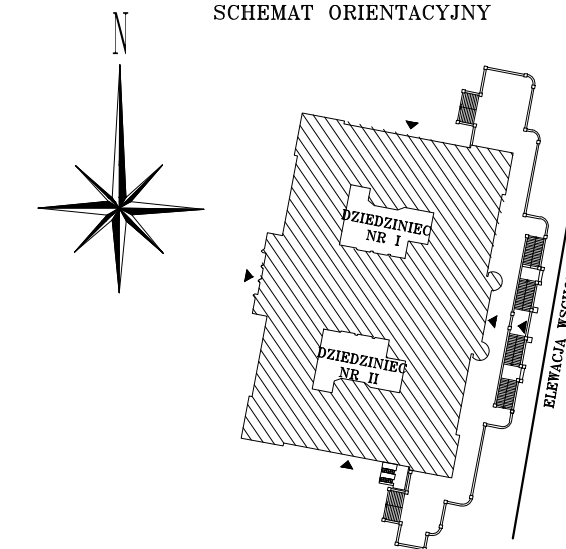
-POWIERZCHNIE GRANITOWE OCZYŚCIĆ ŚCIERNIE PRZEZ PIASKOWANIE
-POWIERZCHNIE USZKODZONE UZUPEŁNIĆ PRZEZ FLEKOWANIE, FLEKI DBAĆ
POD KOLOR, STRUKTURĘ POD WŁAŚCIWOŚCI ELEMENTU UZUPEŁNIANEGO

-DRZWI WEJŚCIOWE WYMIENIĆ NA NOWE DREWNIANE W KOLORZE Z PRZEPROWADZONYCH ODKRYWEK PODCZAS TRWANIA PRAC REMONTOWYCH Z ORYGINALNYCH DRZWI
-DRZWI WYOSARZĄCY W STYLIZOWANE OKUCIA I SAMOZAMYKACZ ORAZ ODBOJNIK UMIESZCZONY PO WEWNĘTRZNEJ STRONIE DRZWI
-NAD DRZWIAMI WYKONAĆ ZADASZENIE ZE SZKŁA HARTOWANEGO MOCOWANEGO NA CIĘGACH STALOWYCH

- NA PARAPETACH O MAŁYM STOPNIU NACHYLENIA WYKONAĆ OPIERZENIE Z BLACHY OCYNKOWANEJ UKŁADANEJ NA WARSTWIE PAPY PODKŁADOWEJ
- NA GZYMACH DZIEŁOĄCYCH WYKONAĆ SZLAMOWĄ IZOLACJĘ MINERALNĄ
- NA PARAPETACH I GZYMACH UMIEŚCIĆ ZABEZPIECZENIA NA GÓŁĘBIE W POSTACI SPIRALI ZABEZPIECZAJĄCYCH

- SPRAWDZIĆ STAN TECHNICZNY SYSTEMU ODPROWADZAJĄCEGO
- WODĘ OPADOWĄ Z POŁACI DACHOWEJ
- RURY SPUSTOWE WYMIENIĆ NA NOWE

SCHEMAT ORIENTACYJNY



1. Wymiary

1. Wymiary bezwzględnie sprawdzić na budowie
2. Wszelkie zmiany skonsultować z projektantem i konserwatorem zabytków
3. Rysunki rozpatrywać łącznie z Opisem budowlanym i Programem Prac Konserwatorskich
4. W trakcie wykonywania prac przestrzegać:
 - "Warunków technicznych wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych"
 - "Prace budowlane wykonywać ze szczególną ostrożnością pod ścisłym nadzorem konserwatora zabytków, ze szczególnym nadzorem nad funkcjami w budownictwie"
 - W przypadku niezgodności z założeniami projektowymi zawiadomić projektanta
5. Wszelkie obrobki kolorystyczne materiałów i stosowanych farb należy poprzedzić wykonaniem prób kolorystycznych i przedstawianiu ich do akceptacji.

TEMAT : REMONT TARASÓW, ŚCIAN WCHODNIEJ ELEWACJI I DOLNEGO TARASU ORAZ ELEWACJI I POSADZEK DZIEDZINCO WYWNĘTRZNYCH BUDYNKU CZERWONIEJ RATUŠA W SZCZECINIE		NR RYS: 14
ADRES : PL. STEFANA BATOREGO 4 70-207 SZCZECIN		SKALA : 1:100
INWESTOR : URZĄD MORSKI W SZCZECINIE PL. STEFANA BATOREGO 4 70-207 SZCZECIN		MIEJSCE I DATA : Szczecin, maj 2016
RYSUNEK : ROZWINIĘCIE ŚCIAN ELEWACJI DZIEDZINCA WYWNĘTRZNEGO NR I		STADIUM : Projekt budowlany
BRANŻA : ARCHITEKTURA		
PROJEKTOWAŁ : dr inż. arch. Mariusz Tuszyński nr uch. 19/97	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ : mgr inż. arch. Ryszard Długopolski nr uch. 9/ZPOIA/2002		
BRANŻA : KONSTRUKCJA		
PROJEKTOWAŁ : mgr inż. Ireneusz Zakrzewski nr uch. 363/Sz/94, uch. konserwatorskie 103/96		
OPRACOWAŁ : inż. arch. Natalia Iwın		
inż. arch. Aleksandra Motyl		
mgr inż. arch. Wiesława Niszczyk		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE! Copyright reserved projekt ten jest chroniony zgodnie z art. 1 i nast. ustawy o prawie autorskim z dnia 4. 5. 1994r.		