



UWAGA: KOLORYSTYKA NA WYDRUKU MOŻE ODBIEGAĆ OD RZECZYWISTOŚCI ZE WZGL. NA USTAWIENIA DRUKARKI.

- OPIS PLANOWANYCH ROBÓT:
- [1] NAPRAWA COKOŁU W PARTII PRZYZIEMIA: ISTNIEJĄCY ZASOLONY I ZAWILGOCONY TYNK SKUĆ DO WYSOKOŚCI 80 CM POWYŻEJ WIDOCZNEJ STREFY USZKODZEŃ, WYKONAĆ WARSTWY TYNKU RENOWACYJNEGO ZGODNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ ORAZ PRZEDSTAWIONĄ KOLORYSTYKĄ
 - [2] ZBADANIE STANU TYNKÓW POPRZECZ OSTUKIWANIE ŚCIAN Z POZIOMU RUSZTOWAŁ. W PRZYPADKU WADLIWEGO ZESPÓJENIA Z PODŁOŻEM, SKUĆ TYNK AŻ DO CAŁKOWITEGO ODKRYCIA POWIERZCHNI PODŁOŻA. PODŁOŻE PRZYGOTOWAĆ USUWAJĄC REZETKI STAREGO TYNKU, PYŁU I GRUZU. W MIEJSCACH ZAKAŻENIA MIKROBIOLOGICZNEGO NALEŻY PRZEPROWADZIĆ DEZYNFEKCJĘ, PREPARATEM BIOBÓJCZYM METODĄ NATRYSKOWĄ.
 - [3] NAPRAWA OKŁADZINY TYNKOWANEJ: USUNIĘCIE, SKUCIE "ŚLUCHYCH" TYNKÓW, WYKONANIE NOWEJ WARSTWY TYNKU, PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA ORAZ POKRYCIE POWŁOKĄ MALARSKĄ ZGODNIE Z PRZEDSTAWIONĄ KOLORYSTYKĄ
 - [4] NAPRAWA TYNKOWANYCH GZYMŚÓW MIĘDZYKONDYGNACYJNYCH: USUNIĘCIE LUŻNYCH FRAGMENTÓW TYNKU I FARB, OCZYSZCZENIE POWIERZCHNI PRZY UŻYCIU ŚRODKÓW CHEMICZNYCH, DEZYNFEKCJA, UZUPEŁNIENIE MASĄ SZPACHLOWĄ BARWIONĄ W MASIE, HYDROFOBIZACJA, OBRÓBKA BLACHARSKA Z BLACHY TYTAN-CYNK
 - [5] OCZYSZCZENIE POWIERZCHNI CEGŁY: NALEŻY USUNĄĆ USZCZELNIAJĄCE NAWARSTWIENIA KOROZYJNE Z WĄTKÓW CEGLANYCH, W MIEJSCACH ZAKAŻENIA MIKROBIOLOGICZNEGO NALEŻY PRZEPROWADZIĆ DEZYNFEKCJĘ, PREPARATEM BIOBÓJCZYM. NALEŻY WZMOCNIĆ OSŁABIONE CEGŁY, ABY PRZYWRÓCIĆ JEJ PIERWOTNE PARAMETRY MECHANICZNE. KAMIEŃ ROZWARSTWOWIE NALEŻY ZASTĄPIĆ MATERIAŁEM HISTORYCZNYM O DOBRZYCH WŁAŚCIWOŚCIACH TECHNICZNYCH. NALEŻY DOKONAĆ OCENY STANU TECHNICZNEJ SPON. UBYTKI W SPOINIE UZUPEŁNIĆ ZA POMOCĄ MINERALNEJ. SUCHEJ ZAPRAWY Z HYDRAULICZNYM SPOWIDEM. UBYTKI UZUPEŁNIĆ KITEM MINERALNYM. PO OCZYSZCZENIU NALEŻY NAŁOŻYĆ POWŁOKĘ MALARSKĄ – FARBĘ LASERUNKOWĄ.
 - [6] NAPRAWA DETALU ARCHITEKTONICZNEGO (WYKONANEGO Z CERAMIKI): USUNIĘCIE WTYRNYCH UZUPEŁNIEŃ I ZNISZCZONYCH FRAGMENTÓW, WYKONANIE REKONSTRUKCJI PROFILU WÓ ORYGINALNYCH ELEMENTÓW DETALU ARCHITEKTONICZNYCH, REPROFILACJĘ WYKONAĆ Z MAS SZPACHLOWYCH NIE ZAWIERAJĄCYCH GIPSU, GZYMŚY NADOKIENNE I PARAPETY (W OKNACH DO PIWNICY) NALEŻY ZABEZPIECZYĆ POPRZECZ WYKONANIE OBRÓBEK BLACHARSKICH Z BLACHY TYTAN-CYNK
 - [7] WYMIANA/WYKONANIE OBRÓBEK BLACHARSKICH Z BLACHY TYTAN CYNK (ODSTĘP KAPINOSA OD LICA ŚCIANY MIN. 4 CM) ORAZ PARAPETÓW W OKNACH DO PIWNICY
 - [8] REMONT LUB WYMIANA STALOWYCH KRAT OKIENNYCH: OCZYSZCZENIE I MALOWANIE W KOLORZE RAL 9006
 - [9] WYMIANA POKRYW/DRZWIČEK STALOWYCH SZAFEK PODTYNKOWYCH INSTALACYJNYCH NA NOWE, KOLOR RAL 9006
 - [10] RENOWACJA DRZWI WEJŚCIOWYCH: OCZYSZCZENIE I MALOWANIE W KOLORZE RAL 8015
 - [11] WYMIANA DRZWI STALOWYCH NA NOWE W KOLORZE RAL 8015
 - [12] WYMIANA ORYNNOWANIA NA NOWE O ISTNIEJĄCYCH ŚRĘDNICACH/WYMIARACH Z BLACHY TYTAN-CYNK
 - [13] RENOWACJA WIDOCZNYCH NA ELEWACJACH DREWNIANYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCJI DACHU

- UWAGI:
1. WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ NIE JEST OBJĘTA OPRACOWANIEM.
 2. NALEŻY USUNĄĆ WSZYSTKIE GIPSOWE I CEMENTOWE UZUPEŁNIENIA TYNKÓW NA PILASTRACH, GZYMŚACH I LICIU ŚCIANY.
 3. GZYMŚY I OPASKI NALEŻY OCZYSZCZAĆ Z DUŻĄ OSTROŻNOŚCIĄ ABY NIE USZKODZIĆ ICH FORMY I GŁADKIEJ POWIERZCHNI.
 4. WNEKI OKIENNE I DRZWIOWE MALOWAĆ W KOLORZE ELEWACJI.
 5. MONTAŻ OBRÓBK BLACHARSKIEJ, BLACHA TYTAN-CYNK (ODSTĘP KAPINOSA OD LICA ŚCIANY MIN. 4 CM)
 6. PROJEKT ROZPATRYWAĆ RAZEM Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ.
 7. WSZYSTKIE INSTALACJE ELEKTRYCZNE, TELETECHNICZNE NALEŻY ZDEMONTOWAĆ I PROWADZIĆ WEWNĄTRZ BUDYNKU LUB UKRYĆ W BRUZZACH. BRUZZY WYKONYWAĆ OSTROŻNIE, TAK ABY NIE NARUSZYĆ DETALU ARCHITEKTONICZNEGO. NA CZAS ROBÓT BUDOWLANYCH NALEŻY ZDEMONTOWAĆ INSTALACJĘ ODGROMOWĄ I PONOWNIE JĄ ZAMOCOWAĆ PO ZAKOŃCZENIU PRAC.
 8. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WSZYSTKIE WYMIARY ELEMENTÓW SPRAWDZIĆ.
 9. PROJEKT NIE OBEJMUJE REMONTU DACHU.
 10. W PRZYPADKU STWIERDZENIA PODCZAS PROWADZENIA PRAC ZNAČNYCH UBYTKÓW W DETALACH ARCHITEKTONICZNYCH, GZYMŚACH ELEMENTY TE NALEŻY ODZWIERCIEDLIĆ NA WZÓR ISTNIEJĄCYCH.

DOBRANA KOLORYSTYKA NA PODSTAWIE
BADAŃ STRATYGRAFICZNYCH

KEIM EXCLUSIV 9087 GZYMŚ	RAL 8015
KEIM EXCLUSIV 9084 COKOŁ	DRZWI WEJŚCIOWE RAL 9006
KEIM EXCLUSIV 9095 TŁO	KRATY OKIENNE, ORYNNOWANIE, OBRÓBK BLACHARSKIE

JEDNOSTKA PROJEKTOWA