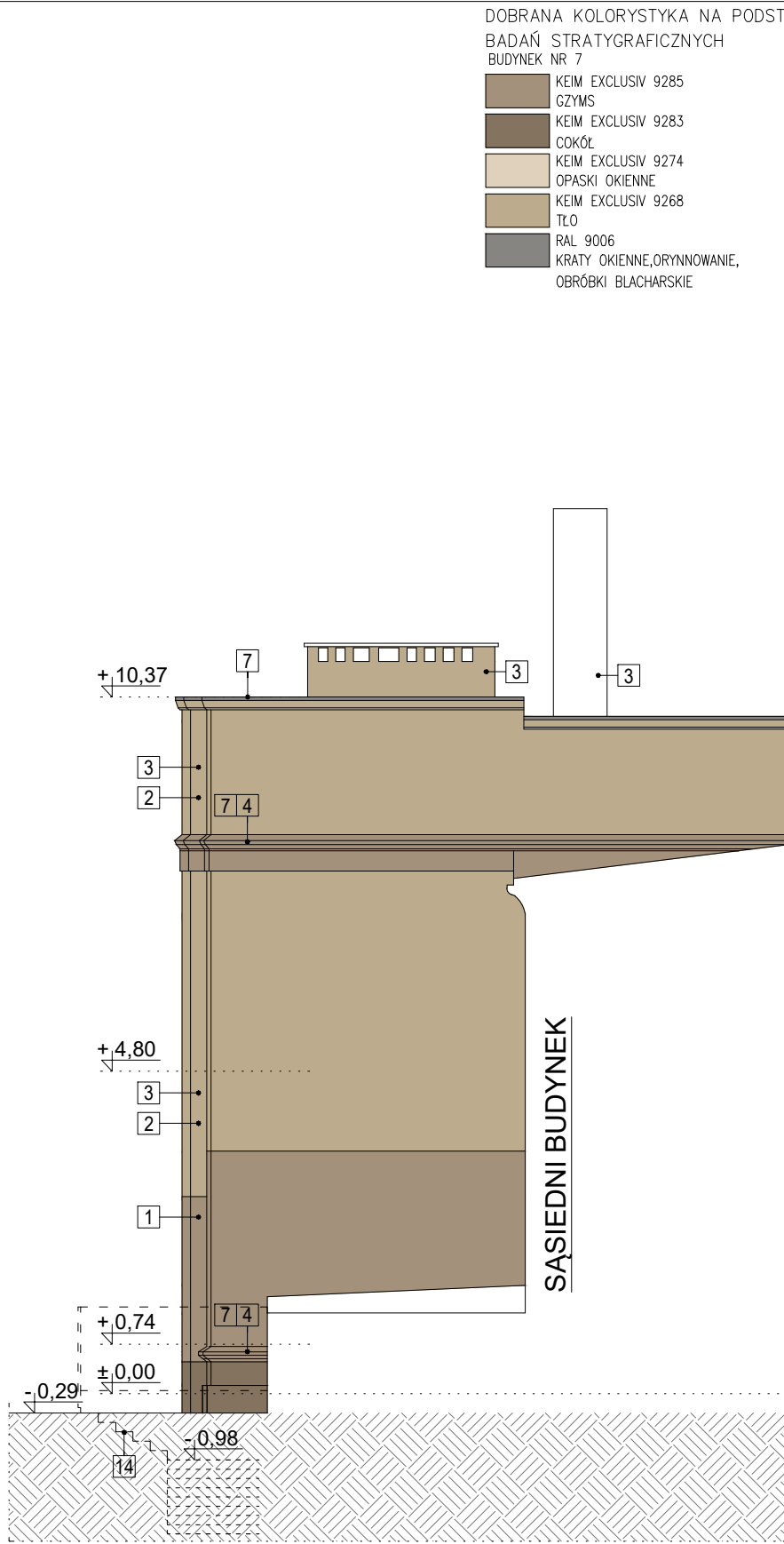


ELEWACJA TYLNA

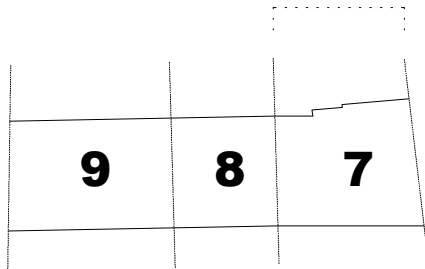


ELEWACJA BOCZNA

- OPIS PLANOWANYCH ROBÓT:
- [1] NAPRAWA COKÓŁU 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 POZIOMYCH RUSZTOWAŃ. W PRZYPADKU WADLIWEGO ZESPOJENIA Z PODŁOŻEM, SKUĆ TYNK AŻ DO CAŁKOWITEGO ODKRYCIA POWIERZCHNI PODŁOŻA. PODŁOŻE PRZYGOTOWAĆ USUWAJĄC REZTKI STAREGO TYNKU, PYŁU I GRUZU. W MIEJSCACH ZAKAŻENIA MIKROBIOLOGICZNEGO NALEŻY PRZEPROWADZIĆ DEZYNFEKCJĘ PREPARATEM BIOBOJĄCYM METODĄ NATRYSKOWĄ.
- [3] NAPRAWA OKŁADZINY TYNKOWANEJ: USUNIĘCIE, SKUCIE "GŁUCHYCH" TYNKÓW, WYKONANIE NOWEJ WARSTWY TYNKU, PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA ORAZ POKRYCIE POWŁOKĄ MALARSKĄ ZGODNIE Z PRZEDSTAWIONĄ KOLORYSTYKĄ
- [4] NAPRAWA GZYMSÓW MIĘDZYKONDYGNACYJNYCH: USUNIĘCIE LUŻNYCH FRAGMENTÓW TYNKU I FARB, OCZYSZCZCZENIE POWIERZCHNI PRZY UŻYCIU ŚRODKÓW CHEMICZNYCH, DEZYNFEKCJA, UZUPEŁNIENIE MASĄ SZPACHLOWĄ BARWIONĄ W MASIE, HYDROFOBIZACJA, OBRÓBKĄ BLACHARSKĄ Z BLACHY TYTAN-CYNK
- [5] NAPRAWA OPASEK OKIENNYCH, DETALU CIĄGNIĘTEGO: CZYSZCZENIE, USUNIĘCIE OPADAJĄCYCH TYNKÓW, DEZYNFEKCJA, UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW ZAPRAWĄ, WYPROFILOWANIE ODCINKÓW METODĄ CIĄGNIĄCĄ, POKRYCIE POWŁOKĄ MALARSKĄ
- [6] NAPRAWA PORTALU WEJŚCIOWEGO: USUNIĘCIE LUŻNYCH FRAGMENT TYNKU I FARB, OCZYSZCZCZENIE POWIERZCHNI PRZY UŻYCIU ŚRODKÓW CHEMICZNYCH, DEZYNFEKCJA, UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW MASĄ SZPACHLOWĄ BARWIONĄ W MASIE, HYDROFOBIZACJA
- [7] WYMIANA/WYKONANIE OBRÓBEK BLACHARSKICH Z BLACHY TYTAN CYNK (ODSTĘP KAPINOSA OD LICA ŚCIANY MIN. 4 CM).
- [8] REMONT LUB WYMIANA STALOWYCH KRAT OKIENNYCH: OCZYSZCZCZENIE 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] RENOWACJA BALUSTRADY: OCZYSZCZENIE I MALOWANIE W KOLORZE RAL 9006
- [12] WYMIANA DRZWI STALOWYCH PROWADZĄCYCH DO PIWNICY W BUDYNKU NR 7 NA NOWE W KOLORZE RAL 8015
- [13] WYMIANA ORYNNOWANIA NA NOWE O ISTNIEJĄCYCH ŚREDNICACH/WYMIARACH Z BLACHY TYTAN-CYNK
- [14] SCHODY, STOPNIE PRZY WEJŚCIACH DO BUDYNKÓW ORAZ ZEWNĘTRZNE SCHODY DO PIWNICY PODDAĆ RENOWACJI – OCZYŚCIĆ, UZUPEŁNIĆ UBYTKI I ZABEZPIECZYĆ HYDROFOBOWO

- UWAGI:
1. WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ NIE JEST OBJĘTA OPRACOWANIEM.
2. NALEŻY USUNĄĆ WSZYSTKIE GIPSOWE I CEMENTOWE UZUPEŁNIENIA TYNKÓW NA PILASTRACH, GZYMSACH I LICU ŚCIANY).
3. GZYMSY I OPASKI NALEŻY OCZYSZCZAĆ Z DUŻĄ OSTROŻNOŚCIĄ ABY NIE USZKODZIĆ ICH FORMY I GŁADKIEJ POWIERZCHNI.
4. WNĘKI OKIENNE I DRZWIOWE MALOWAĆ W KOLORZE ELEWACJI.
5. MONTAŻ OBRÓBKİ BLACHARSKIEJ, BLACHĄ 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 ARCHYTEKTONICZNEGO. 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 ARCHYTEKTONICZNYCH, GZYMSACH ELEMENTY TE NALEŻY ODZWIERGIEDLIĆ NA WZÓR ISTNIEJĄCYCH.

SCHEMAT WIDOKU ELEWACJI



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		<div>PAVO Projekt Sp. z o.o. ul.Fabryczna 16H, 53-609 Wrocław 534 558 541, biuro@pavoprojekt.pl KRS: 0000672640, NIP: 8943102296 REGON: 367011321</div>	
<div>GŁÓWNY PROJEKTANT MGR INŻ. ARCH. PAWEŁ WOLNY UPRAWNIENIA BUDOWLANE W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ NR 14/OPKK/2011</div>		PODPIS/PIECZĘĆ	
<div>PROJEKTANT PROWADZĄCY MGR INŻ. ARCH. BARBARA BOŁOZ UPRAWNIENIA BUDOWLANE W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ NR 55/DSOKK/2017</div>		PODPIS/PIECZĘĆ	
INWESTOR			
SZKOŁA PODSTAWOWA NR 2 W OLEŚNICY UL. ŚW. JADWIGI 1A 56-400 OLEŚNICA			
INWESTYCJA			
REMONT ELEWACJI BUDYNKÓW 7-8-9 1A SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 PRZY UL. ŚW. JADWIGI 1A W OLEŚNICY DZ. NR 97, AM-51, obręb: OLEŚNICA jedn. ewid.: M.OLEŚNICA			
BRANŻA		STADIUM	
ARCHITEKTURA		PROJEKT BUDOWLANY	
TYTUŁ RYSUNKU			
BUDYNEK 7 - ELEWACJA WSCHODNIA I PÓŁNOCNA			
NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA	DATA
A-7	00	1:100	11.10.2022

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