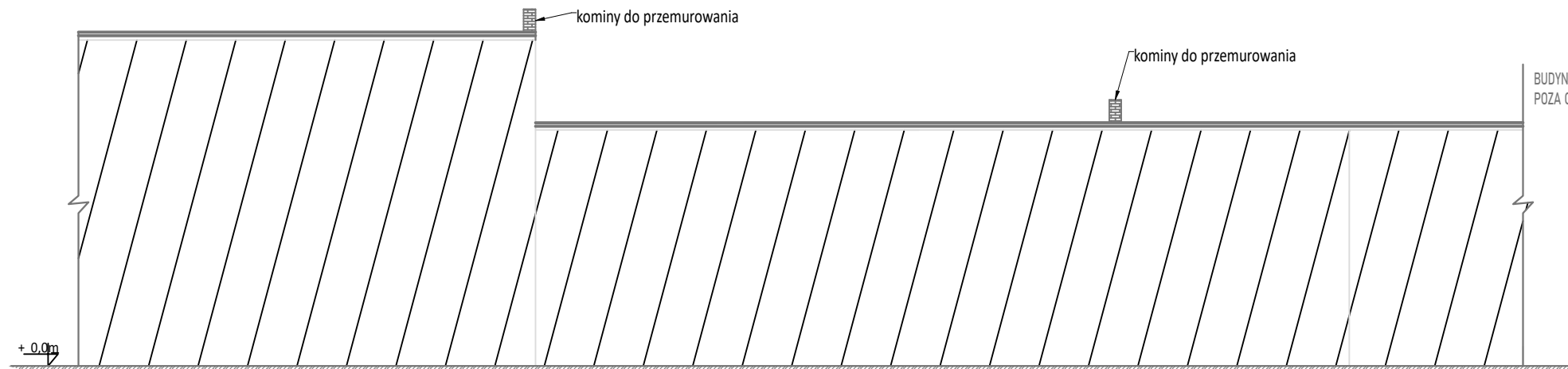
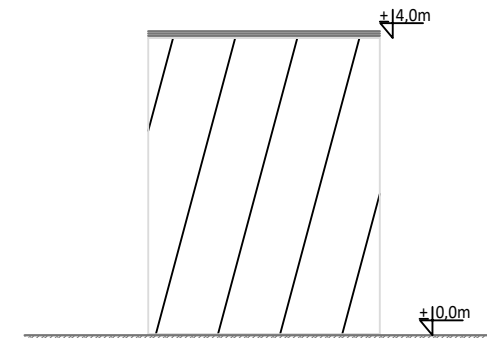


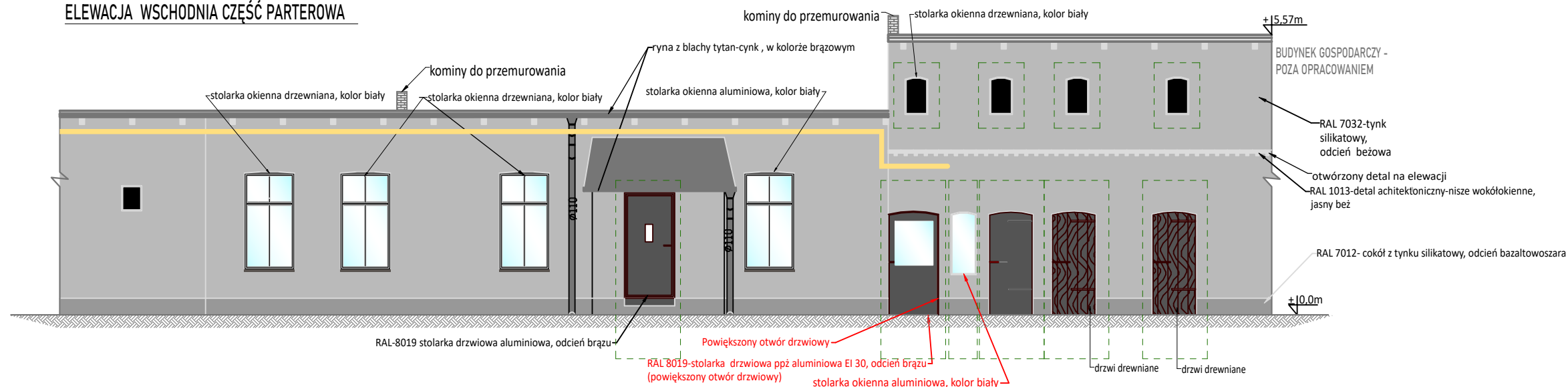
ELEWACJA ZACHODNIA CZĘŚĆ PARTEROWA



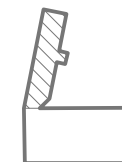
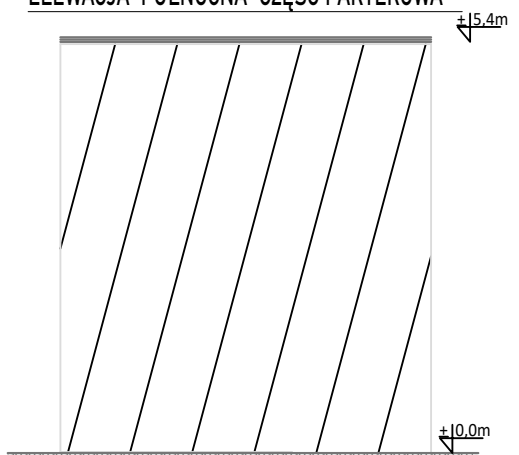
ELEWACJA POŁUDNIOWA CZĘŚĆ PARTEROWA



ELEWACJA WSCHODNIA CZĘŚĆ PARTEROWA



ELEWACJA PÓŁNOCNA CZĘŚĆ PARTEROWA



SCHEMAT



Parametry drzwi ppoż z przeszkleniem

- stolarka aluminiowa o odporności ogniowej: EI30
 - wypełnienie : szklenie szybą ognioochronną, zespoloną- kategoria użytkowania: 4, użytkowanie częste, nieostrożne
 - trwałość mechaniczna drzwi: klasa C5
 - dźwiękoizolacyjność: $R_w=42\text{dB}$
 - szyba bezpieczna
 - odporność ogniowa: EI30
-
- wypełnienie zamontowane za pomocą uszczelek i listew przyszybowych
 - ościeżnica oraz poprzeczki wykonane z kształtowników aluminiowych
 - wypełnienie : szklenie szybą ognioochronną, zespoloną

UWAGI

- * stolarka okienna aluminiowa, w kolorze RAL 9003 - odcień białego, ze szkleniem zespolonym, przenikalność termiczna $\lambda = 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, listwa przyszybowa kanciasta
- * stolarka drzwiowa aluminiowa, w kolorze RAL 8019- odcień brązu

- Parametry tynku silikatowego
- paroprzepuszczalny
- niepalny
- zapewniający ochronę przed grzybami i pleśnią
- ziarnistość: 2,0 mm
- gęstość: ok. 1,8 kg/dm³
- współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej μ : 30-50
- współczynnik przewodzenia ciepła λ : 0,7 W/mK
- nasiąkliwość (współczynnik w): <0,20 kg/m²·h^{0,5}
- współczynnik Sd: 0,06-0,010 m (przy 2 mm grubości warstwy)
- struktura: tynk zacierany "na gładko"

Parametry stolarki okiennej:

- aluminiowa z szybą bezpieczną
- izolacyjność termiczna: $\lambda = 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- izolacyjność akustyczna: $R_{a1} 39$
- listwa przyszybowka kanciasta

Stolarka przeznaczona
do wymiany

LEGENDA

- | | |
|---|---|
|  | RAL 7032 - tynk tynk silikatowy, odcień beżowo-szary |
|  | RAL 7012 - cokół z tynku silikatowy, odcień ciemno szara |
|  | RAL 7006 - tynk silikatowy, beżowy-szary |
|  | RAL 8019 - stolarka drzwiowa aluminiowa, odcień brązu |
|  | RAL 9003 - stolarka okienna drzewniana, biała |
|  | RAL 1013 - detal architektoniczny - nisz wokół okienne, jasny beż |
|  | RAL 7012 - cokół z tynku silikatowy, odcień bazaltowoszara |

UWAGA

- * dokumentację projektową należy rozpatrywać łącznie, w tym z projektami branżowymi

UWAGA

- * ostateczny odcień kolorystyczny wymaga akceptacji
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków na etapie
wykonywania elewacji

PACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INZ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ					
OBJEKT/INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU KOMUNALNEGO MIESZKALNEGO WIELORODZINNego W TRZCIANCIE PRZY UL. STEFANA ŻEROMSKIEGO 10a, DZIAŁKA NR 1055/2				
ADRES INWESTYCJI	DZIAŁKA NR 1055/2 UL. STEFANA ŻEROMSKIEGO 10a, TRZCIANKA				
INWESTOR	GMINA TRZCIANKA, UL. SIKORSKIEGO 7,64-980 TRZCIANKA				
BRANŻA	ARCHITEKTURA	PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. arch. Emilia Kuhn-Zakurczewska	IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO	mgr inż. arch. Amelia Agnieszka Symonowicz		
NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	12/KPOKK/2015	NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	59/D5OKM/2018		
BRANŻA	KONSTRUKCJA	PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	dr inż. Ewa Piątek-Sierek	IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO	dr inż. Jan Lorkowski		
NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	KUP/0008/POOK/13	NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	GP-KZ-73412/76/91		
NAZWA RYSUNKU	ELEWACJA WSCHODNIA		DATA: 04.08.2022	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: A08

ZUZEPNIA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYMAGANIA Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIEMIEJ SIĘ MOŻE BEZ PRZERWYWANIA
ZUZEPNIA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYMAGANIA Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIEMIEJ SIĘ MOŻE BEZ PRZERWYWANIA
ZUZEPNIA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYMAGANIA Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIEMIEJ SIĘ MOŻE BEZ PRZERWYWANIA