

ELEWACJA FRONTOWA PÓŁNOCNA - OD ULICY



- Parametry tynku silikatowego
- paroprzepuszczalny
  - niepalny
  - zapewniający ochronę przed grzybami i pleśnią
  - ziarnistość: 2,0 mm
  - gęstość: ok. 1,8 kg/dm<sup>3</sup>
  - współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej  $\mu$ : 30-50
  - współczynnik przewodzenia ciepła  $\lambda$ : 0,7 W/mK
  - nasiąkliwość (współczynnik w): <0,20 kg/m<sup>2</sup>·h<sup>0,5</sup>
  - współczynnik Sd: 0,06-0,10 m (przy 2 mm grubości warstwy)
  - struktura: tynk zacierany "na gładko"

- Parametry tynku mozaikowego
- temperatura stosowania i utwardzania: od +5°C do +25°C
  - czas wysychania: ok. 24 h
  - czas pełnego utwardzenia: ok. 72 h
  - min. grubość warstwy zaprawy: 1,5 x grubości ziarna
  - max. grubość warstwy zaprawy: 2,5. x grubości ziarna
  - wodochłonność: <0,5kg/m<sup>2</sup> po 24h
  - reakcja na ogień: B-s2,d0
  - przepuszczalność pary wodnej: \_<2m

- Parametry stolarki okiennej:
- drewniana z szybą bezpieczną
  - izolacyjność termiczna:  $\lambda$  = 0,9 W/(m\*K)
  - izolacyjność akustyczna: R a1 39
  - listwa przyszybowa kanciasta

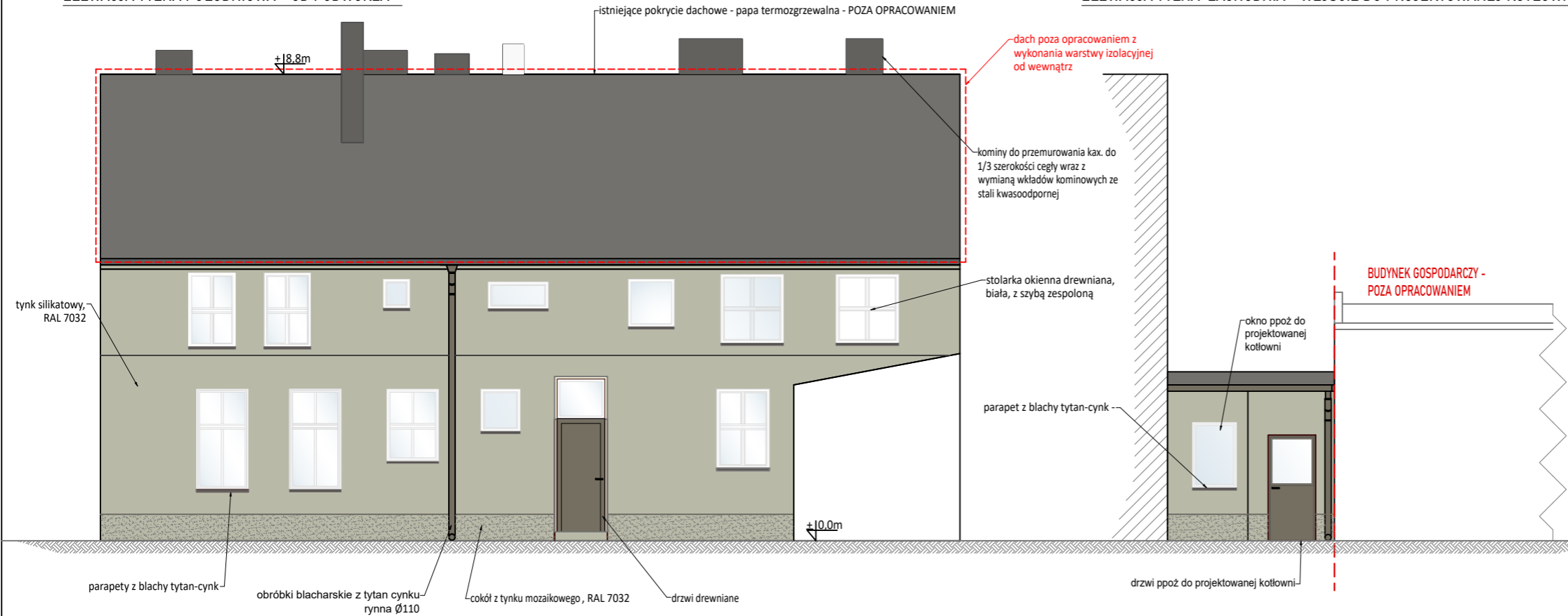
- Parametry okna ppoż:
- stolarka aluminiowa o odporności ogniowej: EI30
  - wypełnienie : szklenie szybą ognioochronną, zespoloną
  - komory wypełnione wkładami gipsowymi (między przekładami termicznymi)
  - akustyka : od 39do 47 dB
  - wypełnienie zamontowane za pomocą uszczelek i listew przyszybowych
  - izolacyjność termiczna:  $\lambda$  = 0,9 W/(m\*K)

- 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
  - dźwiękoizalacyjność: Rw=42dB
  - szyba bezpieczna
  - odporność ogniowa: EI30

UWAGA

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

ELEWACJA TYLNA ZACHODNIA - WEJŚCIE DO PROJEKTOWANEJ KOTŁOWNI



UWAGA

- \* stolarka okienna drewniana, w kolorze RAL 9003 - biały, ze szkleniem zespolonym, przenikalność termiczna  $\lambda$  = 0,9 W/(m\*K), listwa przyszybowa kanciasta
- \* stolarka drzwiowa drewniana, w kolorze RAL 7006 - brąz
- \* szczegóły przebiegu instalacji gazowej wg odrębnego projektu branżowego

\* kominy do przemurowania wraz z wymianą wkładu kominowego, przemurowania z cegły pełnej, kominy otynkować na przygotowanym podłożu, wykonać tynk silikatowy w kolorze RAL 7037, wokół komina odtworzyć warstwę pokrycia papowego, papę na komin wywinąć i przymocować listwą naścienną z tytan-cynku.

LEGENDA

-  RAL 7032 - tynk silikatowy, odcień beżowy
-  RAL 7032 - cokół z tynku mozaikowego, odcień beżowy
-  RAL 7006 - obróbki blacharskie z tytan-cynku, odcień brązu
-  RAL 7006 - stolarka drzwiowa drewniana, odcień brązu
-  RAL 9003 - stolarka okienna drewniana
-  RAL 1013 - detal architektoniczny - niszę wokółokienne, jasny beż

UWAGA

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

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ					
OBJEKT/INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU KOMUNALNEGO MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W TRZCIANCE PRZY UL. SIKORSKIEGO 40				
ADRES INWESTYCJI	DZIAŁKA NR 2056/2, UL. SIKORSKIEGO 40, TRZCIANKA				
INWESTOR	GMINA MIASTA TRZCIANKA, UL. SIKORSKIEGO 7, 64-980 TRZCIANKA				
BRANŻA	ARCHITEKTURA		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY wraz projektem wykonawczym		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. arch Emilia Kuhn-Zakurzevska		IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO	mgr inż. arch Anna Pikula	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	12/KPOKK/2015		NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	KPOKK IARP 87/2012	
BRANŻA	KONSTRUKCJA		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY wraz projektem wykonawczym		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	dr inż. Ewa Piątek-Sierek		IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO	dr inż. Jan Lorkowski	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	KUP/0008/POOK/13		NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	GP-KZ-73412/76/91	
NAZWA RYSUNKU	elewacje 1		DATA: 09.04.2021	SKALA: 1:200	NUMER RYSUNKU: A07
ZASTRZEŻENIE: WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIEJENIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWANY. UZUPEŁNIENY LUB ODPATYJONY KOMUKOLWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020					