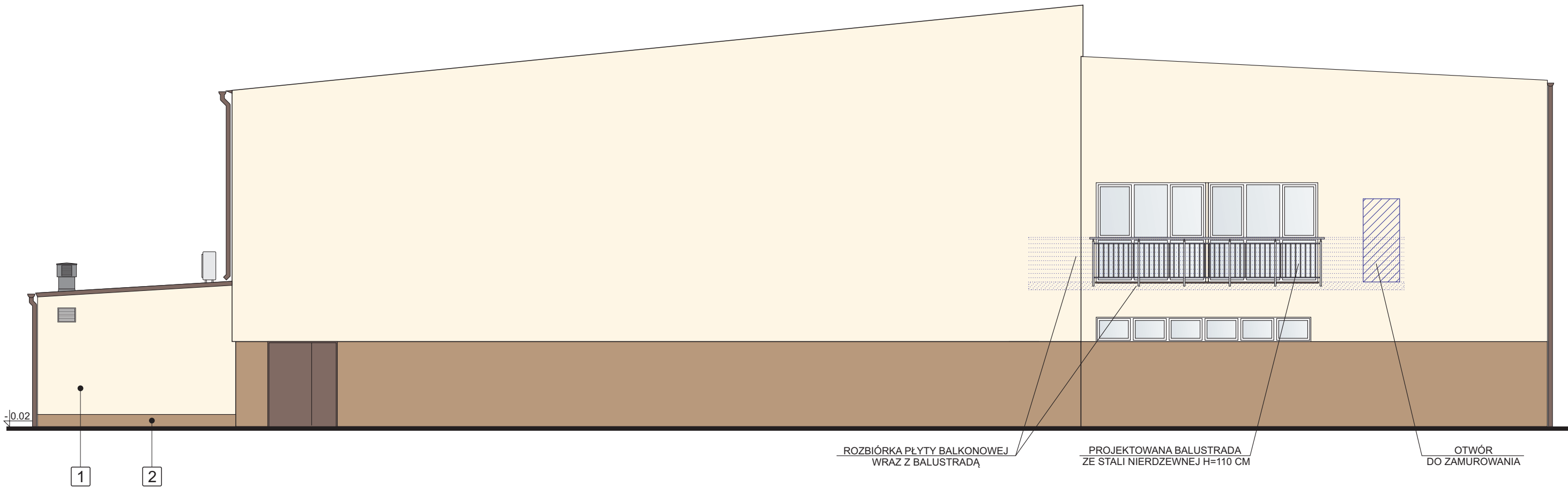


OZNACZENIA:

- 1

- tynk cienkowarstwowy silikonowy typu „baranek” o uziarnieniu 2 mm barwiony w masie w kolorze jasno-piaskowym jak elewacja budynku dydaktycznego
- 2

- tynk cienkowarstwowy silikonowy typu „baranek” o uziarnieniu 2 mm barwiony w masie w kolorze brązowym jak cokół budynku dydaktycznego
- okna w profilach PCV w kolorze białym
- rynny, rury spustowe, parapety i obróbki blacharskie z blachy stalowej w kolorze brązowym RAL 8017




Uwaga:

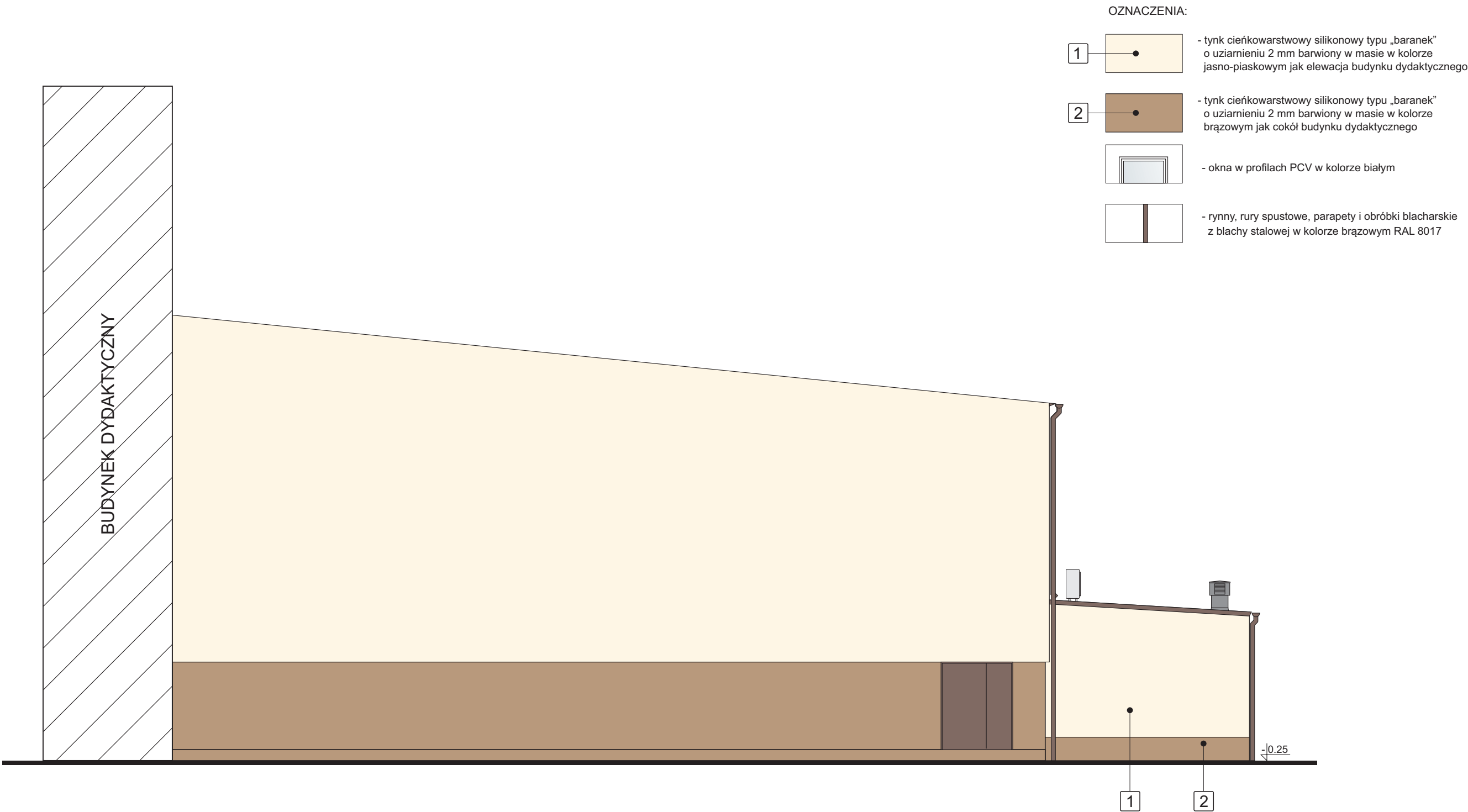
Wykończenie elewacji tynkiem silikonowym barwiony w masie „baranek” o uziarnieniu 2 mm metodą „lekką-mokrą”.  
Dokładną kolorystykę elewacji należy uzgodnić z Inwestorem po wyborze konkretnego producenta tynków.  
Rynny, rury spustowe, parapety i obróbki blacharskie z blachy stalowej gr. 0,55 mm powlekanej w kolorze brązowym RAL 8017.

Legenda:

- rozbiórki
- zamurowania



	Nazwa i adres obiektu budowlanego:	BUDYNEK POWIATOWEGO ZESPOŁU SZKÓŁ NR 1 W RUMI DZIAŁKA NR 973/1, 973/3, OBR. 0018 RUMIA 84-230 RUMIA, UL. STAROWIEJSKA 4		
	Nazwa rysunku:	ELEWACJA PÓŁNOCNA		skala: 1:100
Imię i nazwisko:		Numer uprawnień:		Podpis:
Projektant:	Kamila Janczukowicz	567/POOKK/2013 w specjalności architektonicznej		
Sprawdzający:	Anna Gałęcka	PO/KK/336/2010 w specjalności architektonicznej		
Opracowanie:	Stanisław Wegner	1971/Gd/85 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		
Faza:	Branża:	Data:	Nr rysunku:	Nr strony:
Projekt A-B	Architektura	kwiecień 2024 r.	7	



Uwaga:  
Wykończenie elewacji tynkiem silikonowym barwiony w masie „baranek” o uziarnieniu 2 mm metodą „lekką-mokrą”.  
Dokładną kolorystykę elewacji należy uzgodnić z Inwestorem po wyborze konkretnego producenta tynków.  
Rynny, rury spustowe, parapety i obróbki blacharskie z blachy stalowej gr. 0,55 mm powlekanej w kolorze brązowym RAL 8017.

- Legenda:
- rozbiórki
- zamurowania

	Nazwa i adres obiektu budowlanego:	BUDYNEK POWIATOWEGO ZESPOŁU SZKÓŁ NR 1 W RUMI DZIAŁKA NR 973/1, 973/3, OBR. 0018 RUMIA 84-230 RUMIA, UL. STAROWIEJSKA 4		
	Nazwa rysunku:	ELEWACJA POŁUDNIOWA		skala: 1:100
Imię i nazwisko:		Numer uprawnień:		Podpis:
Projektant:	Kamila Janczukowicz	567/POOKK/2013 w specjalności architektonicznej		
Sprawdzający:	Anna Gałęcka	PO/KK/336/2010 w specjalności architektonicznej		
Opracowanie:	Stanisław Wegner	1971/Gd/85 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		
Faza:	Branża:	Data:	Nr rysunku:	Nr strony:
Projekt A-B	Architektura	kwiecień 2024 r.	8	

OZNACZENIA:

- 1

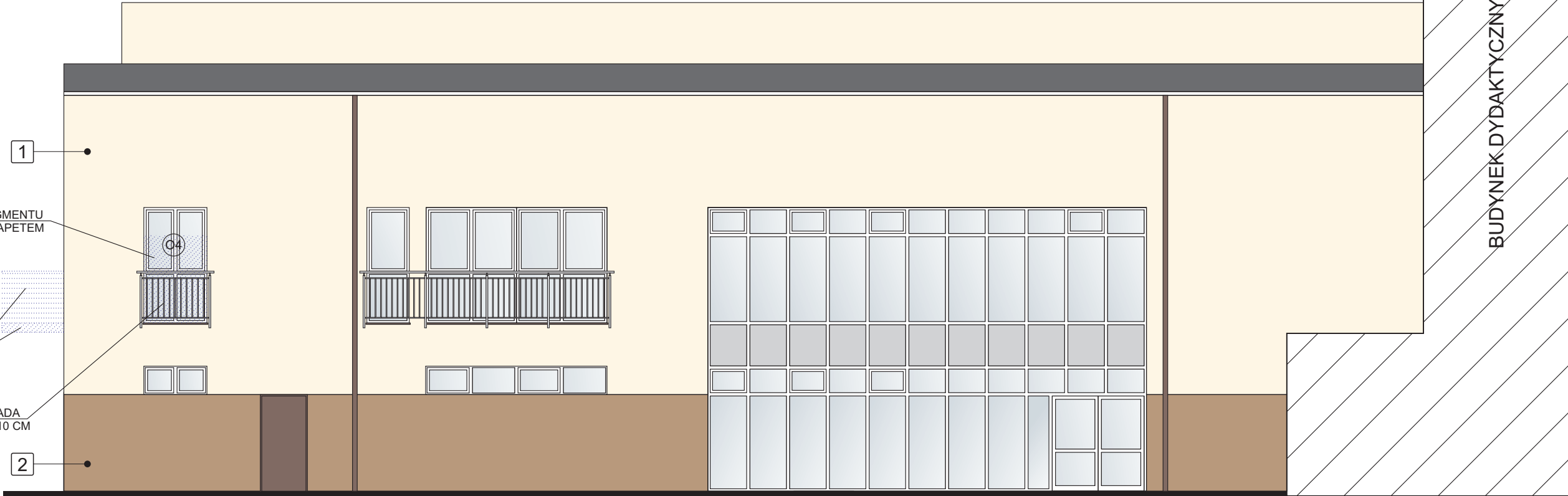
- tynk cienkowarstwowy silikonowy typu „baranek” o uziarnieniu 2 mm barwiony w masie w kolorze jasno-piaskowym jak elewacja budynku dydaktycznego
- 2

- tynk cienkowarstwowy silikonowy typu „baranek” o uziarnieniu 2 mm barwiony w masie w kolorze brązowym jak cokół budynku dydaktycznego
- okna w profilach PCV w kolorze białym
- rynny, rury spustowe, parapety i obróbki blacharskie z blachy stalowej w kolorze brązowym RAL 8017

ROZBIÓRKA FRAGMENTU ŚCIANY POD PARAPETEM

ROZBIÓRKA PŁYTY BALKONOWEJ WRAZ Z BALUSTRADĄ

PROJEKTOWANA BALUSTRADA ZE STALI NIERDZEWNEJ H=110 CM



Uwaga:  
Wykończenie elewacji tynkiem silikonowym barwiony w masie „baranek” o uziarnieniu 2 mm metodą „lekką-mokrą”.  
Dokładną kolorystykę elewacji należy uzgodnić z Inwestorem po wyborze konkretnego producenta tynków.  
Rynny, rury spustowe, parapety i obróbki blacharskie z blachy stalowej gr. 0,55 mm powlekanej w kolorze brązowym RAL 8017.

Legenda:

- rozbiórki
- zamurowania

	Nazwa i adres obiektu budowlanego:	BUDYNEK POWIATOWEGO ZESPOŁU SZKÓŁ NR 1 W RUMI DZIAŁKA NR 973/1, 973/3, OBR. 0018 RUMIA 84-230 RUMIA, UL. STAROWIEJSKA 4			
	Nazwa rysunku:	ELEWACJA ZACHODNIA		skala:	1:100
	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień:		Podpis:	
Projektant:	Kamila Janczukowicz		567/POOKK/2013 w specjalności architektonicznej		
Sprawdzający:	Anna Gałęcka		PO/KK/336/2010 w specjalności architektonicznej		
Opracowanie:	Stanisław Wegner		1971/Gd/85 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		
Faza:	Branża:	Data:	Nr rysunku:	Nr strony:	
Projekt A-B	Architektura	kwiecień 2024 r.	9		