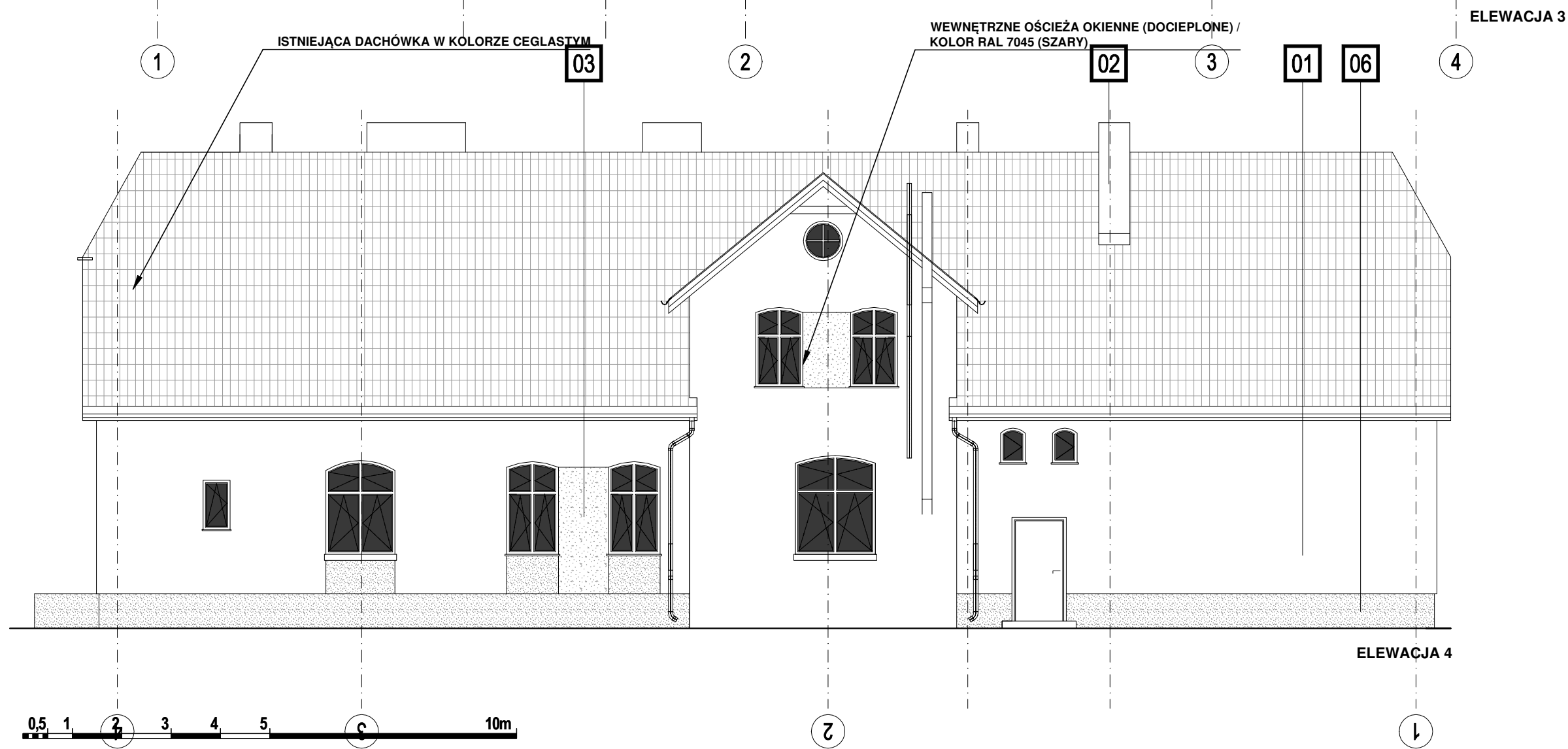


ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH BUDYNKU		
NR	NAZWA ELEMENTU	RODZAJ MATERIAŁU / KOLOR
01	ŚCIANA	TYNK SILIKONOWY RAL 9016 KOLOR: ŻŁAMANA BIEL / BIAŁY DROGOWY
02	KOMIN	FARBA SILIKONOWA RAL 9016 KOLOR: ŻŁAMANA BIEL / BIAŁY DROGOWY
03	ŚCIANA	TYNK SILIKONOWY RAL 7045 KOLOR: SZARY
04	OŚCIEŻA OKIENNE	FARBA SILIKONOWA RAL 7045 KOLOR: SZARY
05	RYNNY I RURY SPUSTOWE ISTNIEJĄCE Z CZĘŚCIOWĄ MODERNIZACJĄ	W ISTNIEJĄCYM KOLORZE SZARYM (TYTAN CYNK)
06	COKÓŁ	TYNK MOZAIKOWY (GR. 1,2 - 2mm), RAL 7012 KOLOR: SZARY BAZALTOWY
06	OBROBKI BLACHARSKIE / PARAPETY	BLACHA POWLEKANA KOLOR: RAL 7024 / SZARY GRAFITOWY
07	STOLARKA OKIENNA / ISTNIEJĄCA	KOLOR: BIAŁY



1. WSZELKIE MATERIAŁY UŻYTE MUSZĄ ODPOWIEDZIEĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P. POŻ. I BHP.  
2. BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTU, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNANYCH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z KONIECZNOŚCI ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W POROZUMIENIU Z INWESTOREM, A TAKŻE PROJEKTANTEM.  
3. KAŻDY SKŁADNIK PROJEKTU NALEŻY ROZPATRYWAĆ W KONTEKŚCIE WSZYSTKICH RYSUNKÓW I OPISÓW W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.  
4. WSZELKIE NIEZGODNOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.  
5. WSZELKIE ELEMENTY RUCHOME, ELEMENTY WYPOSAŻENIA WYKONYWAĆ I MONTOWAĆ NA PODSTAWIE ZWERYFIKOWANYCH OBMARÓW RZECZYWISTYCH.  
UWAGI:  
1. NINIEJSZE OPRAWOWANIE JEST ZGODNE Z UMOWĄ I KOMPLETNE Z PUNKTU WIDZENIA CELU, KTÓREMU MA SŁUżyć.  
2. OPRAWOWANIE JEST WYKONANE ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I POLSKIMI NORMAMI.  
3. WSZYSTKIE WYMIARY PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW NALEŻY SPRAWDZAĆ NA BIEŻĄCO NA BUDOWIE.  
4. ROBOTY PROWADZIĆ ZGODNIE Z WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH I.T.B I ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ.  
5. STOSOWAĆ MATERIAŁY Z AKTUALNYMI ATESTAMI I APROBATAMI TECHNICZNYMI TRZYMAJĄC SIĘ ŚCIŚLE INSTRUKCJI PRODUCENTÓW.  
6. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI, KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻOWYMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM.  
7. WSZYSTKIE ZMIANY POWINNY BYĆ UZGODNIONE Z PROJEKTANTEM.  
8. WSZYSTKIE POZIOMY PODANO W METRACH, WYMIARY W CENTYMETRACH.  
9. POZIOM ±0.00 = doposażyć i uzgodnić każdorazowo z projektantem w trybie wykonawczym.

NINIEJSZY RYSUNEK JEST WŁASNOŚCIĄ PRACOWNI ARCHITEKTURY I JEST CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH. JEGO KOPOWANIE, POWIELANIE, ZMIENIANIE, WYPODRAŻNIANIE, PUBLIKOWANIE, W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI BEZ WCZESNIEJSZEJ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE.		
inwestor: GMINA GNIEZNO al. Reymonta 9-11, 62-200 Gniezno		
inwestycja: Projekt termomodernizacji budynku przedszkola.		
adres inwestycji: Pyszczyń 22, 62-200 Gniezno, działka nr 26/20		
projektował: inż. Stefan Tomkowiak nr upr. 245/Pw/91	podpis:	
opracował: mgr inż. arch. Bartłomiej Nazdrowicz	podpis:	
projektował:	podpis:	
tytuł: ELEWACJA 3 i 4		
branża: ARCHITEKTURA		
nr projektu: PWB1/17	wydanie: A	stadium: PB
data: luty 2023	nr rysunku: A06	
skala: 1 : 100		