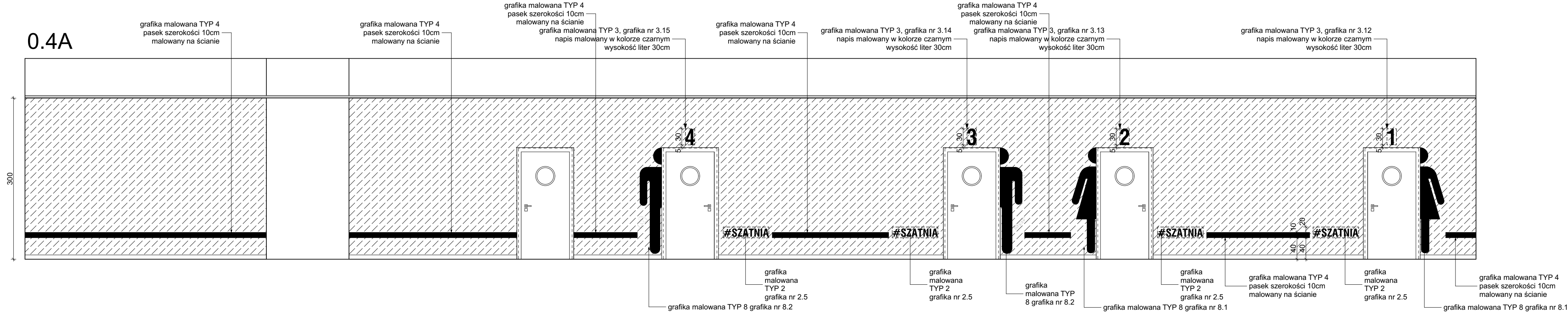
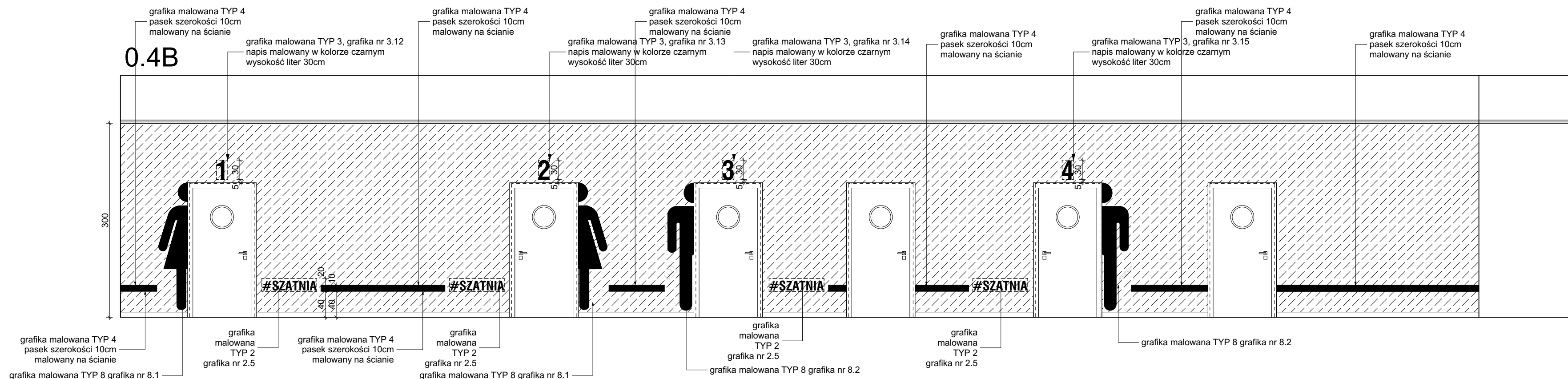


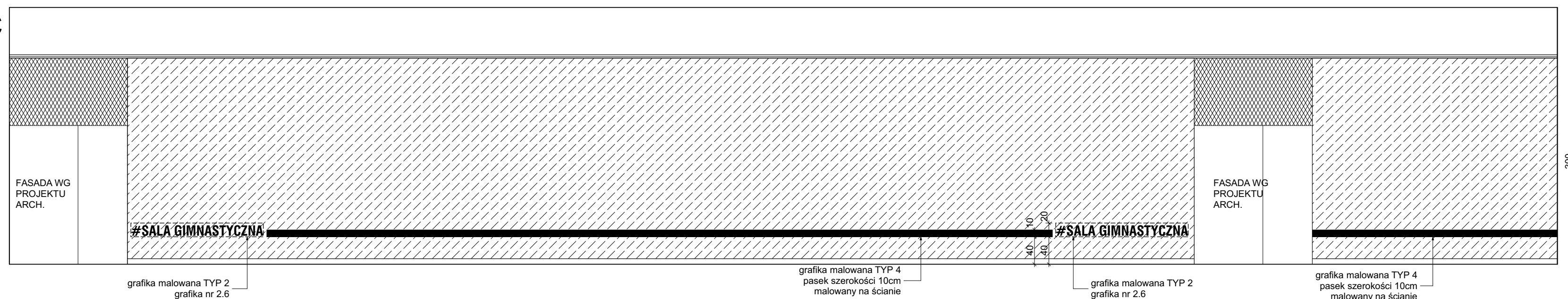
0.4A



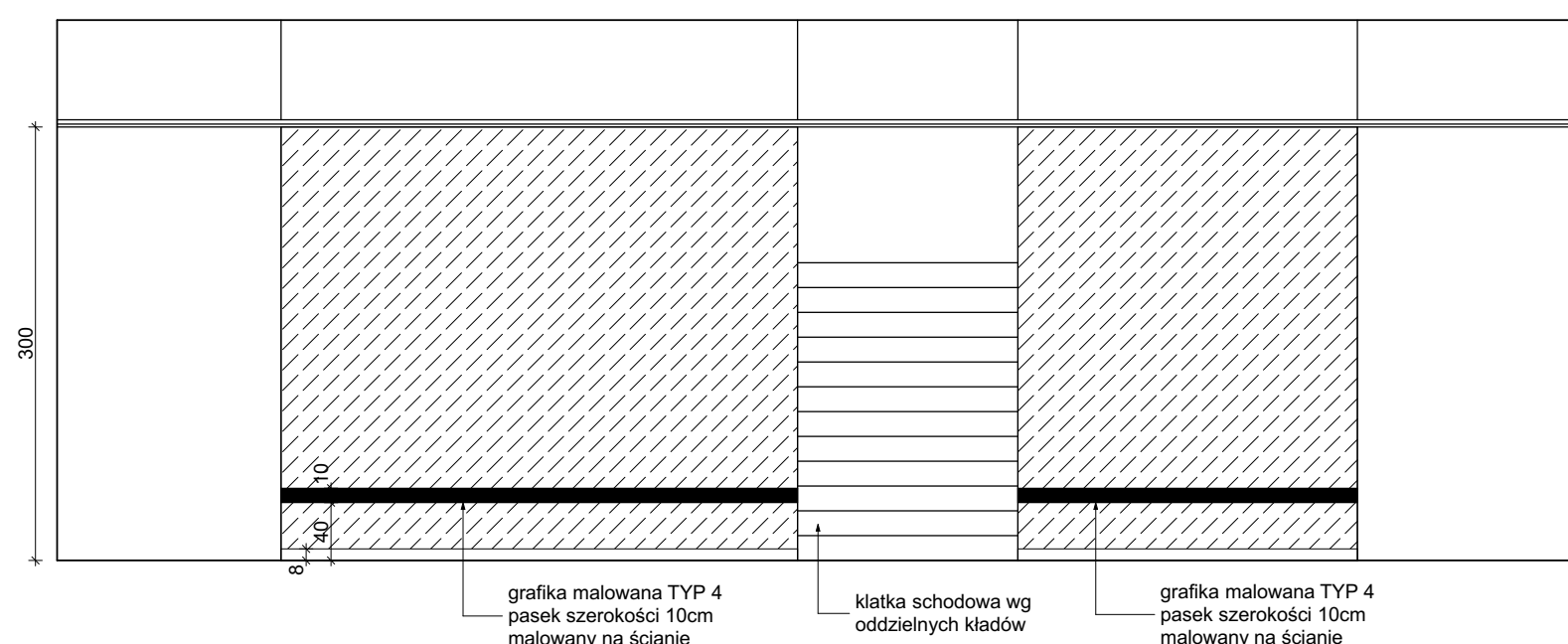
0.4B



0.4C



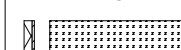
0.4D



UWAGI OGÓLNE

1. PROJEKT WNETRZ ROZPATRYWANY NALEŻY ŁĄCZNIE Z PEŁNOBRANŻOWYM PROJEKTEM WYKONAWCZYM ROZBUDOWY BUDYNKU
2. JAKIEKOLWIEK ZMIANY LUB ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU SĄ MOŻLIWE TYLKO JEDYNNIE ZA ZGODĄ ZESPÓŁU PROJEKTOWEGO
3. BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKACH ELEMENTÓW, KTÓRYCH ZASTOSOWANIE WYKONAWCA NIE WYKONAJE, POWINNO SIĘ ODWISIAĆ OD WYKONANIA ZAKREŚLONEJ SZTUKI BUDOWLANEJ, NIE ZWALNIA WYKONAWCĘ Z KONIECNOŚCI ICH WYKONANIA ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
4. WSZELKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE NALEŻY WYKONYWAĆ ŚCIŚLE WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA
5. PRZED ZAMÓWIENIEM ELEMENTÓW WYKONCZENIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST SAMODZIELNIE POBRAĆ OSTATNIĄ WYMIAR NA BUDOWIE I NA ICH PODSTAWIE ZAMAWIAĆ TE ELEMENTY
6. WSZYSTKIE ELEMENTY WYKONCZENIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ MUSZĄ POSIADAĆ WSZYSTKIE WYMAGANE PRZEPIISAMI PRAWA ATESTY Certyfikaty
7. ELEMENTY WYKONCZENIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ BUDYNKU NIE MOGĄ BYĆ ŁATWO ZAPALNE, PRODUKTY ICH ROZKŁADU TERMICZNEGO NIE MOGĄ BYĆ BARDZO TOKSYCZNE ANI INTENSYWNYE DYMIĄCE.
8. WYKONAWCA UŻYSKA ATESTATY PROJEKTANTA WNETRZA DLA KONKRETNIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO

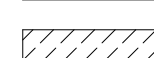
LEGENDA:



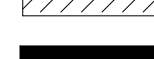
systemowa okładzina z paneli ściennych wykonana ze skompresowanego gipsu i włókien celulozowych, z listwą brzegową z litego drewna, panele montowane na systemowej podkonstrukcji aluminiowej, warstwa dekoracyjna: LAMINAT HPL
KOLOR ZIELONY - wg specyfikacji w opisie



ściany malowane dyspersyjną farbą na żywicy z poliocianu winylu (PVA), satynowa, zmywalna W KOLORZE ANTRACYTOWYM RAL 7016



dekoracyjny, drobnoziarnisty tynk mineralno - akrylowy imitujący efekt betonu,

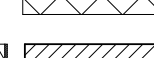


pasek malowany na kolor RAL7016



pasek z folii w kolorze zielonym - nr
wg zestawienia

elementy z płyty meblowej melaminowanej, trudnopalnej, kolor czarny
gładki, matowy - wg specyfikacji w opisie



systemowa okładzina z paneli ściennych, warstwa dekoracyjna:
LAMINAT TABLICOWY CZARNY HPL O WŁAŚNOŚCIACH MAGNETYCZNYCH
- wg specyfikacji w opisie

Wszystkie grafiki wg zestawienia grafik w opisie.
UWAGA wszystkie materiały wykończeniowe na drogach ewakuacyjnych muszą być min. trudnozapalne.

PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKT TECHNICZNY

Jednostka projektowa:	Wojciech Błaszak Architekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl		
Inwestor:	Gmina Rokietnica ul. Gołęczyńska 1 62-090 Rokietnica		
Obiekt:	Rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Rokietnicy wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą techniczną, na terenie działek nr ewid. 56/3, 56/5 i 62/3 obręb Rokietnica, gm. Rokietnica, jednostki ewid. Rokietnica		
Branża:	PROJEKT WĘTRZ	Skala	1:50
Tytuł rysunku:	KŁADY - KORYTARZE PRZY SALI GIM.	nr rys.	25
Projektant:	mgr inż. arch. Dobrochna Kniat	uprawnienia:	podpis:
		8/WPOKK/2021	
	mgr inż. arch. Wojciech Błaszak	WP-OJA/OKK/UpB/57/2008	
	mgr inż. arch. Justyna Mikstacka-Błaszak	27/WPOKK/2012	
	mgr inż. arch. Krzysztof Kostrzyc mgr inż. arch. Małgorzata Czarniak inż. arch. Piotr Anczakowski		
Data:	05.2022		

W. BLASZAK
pracownia (21)