

This architectural floor plan shows a long, narrow hallway. On the left side, there are three doors, each labeled 'B11'. A thick black line, representing a wall or partition, runs along the bottom of the hallway. To the right of this line, there is a staircase area labeled '#PRZYRODNICZA'. The staircase is depicted with diagonal hatching. The hallway is filled with a light gray diagonal hatching pattern. The walls are represented by solid black lines. The ceiling is indicated by a dashed line at the top. The floor is represented by the hatching pattern within the hallway boundaries.

[illegible]

332

300

70

40

B112

B113

B114

grafika malowana TYP 4  
pasek szerokości 10cm  
malowany na ścianie

**UWAGI OGÓLNE**

1. PROJEKT WNETRZ ROZPATRYWAĆ NALEŻY ŁĄCZNIE Z PEŁNOBRANŻOWYM PROJEKTEM WYKONAWCZYM ROZBUDOWY BUDYNKU

2. JAKIEKOLWIEK ZMIANY LUB ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU SĄ MOŻLIWE TYLKO JEDYNNIE ZA ZGODĄ ZESPOŁU PROJEKTOWEGO

3. BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKACH ELEMENTÓW, KTÓRYCH ZASTOSOWANIE WYNIKA Z ZNANYCH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE SZTUKI BUDOWLANEJ NIE ZWALNIA WYKONAWCĘ Z KONIECZNOŚCI ICH WYKONANIA ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ

4. WSZELKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE NALEŻY WYKONYWAĆ ŚCIŚLE WOPRĄCZONYCH WYTYCZNYCH PRODUCENTA

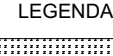

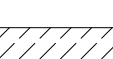



5. PRZED ZAMÓWIENIEM ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST SAMODZIELNIE POBRAĆ OSTATECZNE WYMIARY NA BUDOWIE I NA ICH PODSTAWIE ZAMAWIAĆ TE ELEMENTY.

6. WSZYSTKIE ELEMENTY WYKOŃCZENIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ MUSZĄ POSIADAĆ WSZYSTKIE WYMAGANE PRZEPISAMI PRAWA ATESTY CERTYFIKATY

7. ELEMENTY WYKOŃCZENIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ BUDYNKU NIE MOGĄ BYĆ ZAPALNE, PRODUKTY ICH ROZKŁADU TERMICZNEGO NIE MOGĄ BYĆ BARDZO TOKSYCZNE ANI INTENSYWNIENIE DYMIAĆE

8. NALEŻY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA WNETRZ DLA KONKRETNIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO

**LEGENDA:**

	systemowa okładzina z paneli ściennych wykonana ze skompresowanego gipsu i włókien celulozowych, z listwą bieżgową 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 polioctanu winylu (PVA), satynowa, zmywalna W KOLORZE ANTRACYTOWYM RAL 7016
	dekoracyjny, drobnziarnisty tynk mineralno - akrylowy imitujący efekt betonu, kolor szary - wg specyfikacji w opisie
	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

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

**PROJEKT BUDOWLANY**  
**PROJEKT TECHNICZNY**

i Jednostka projektowa:	Wojciech Błaszak Architekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl	pracownia 21	
wa, 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 pozostała niezbędna infrastruktura techniczna, na terenie działek nr ewid. 563/3, 56/5 i 62/3 obręb Rokietnica, gm. Rokietnica, jednostka ewid. Rokietnica		
Branża:	PROJEKT WĘTRZNY	Skala	1:50
Tytuł rysunku:	KLADY - KORYTARZE	nr rys.	28
Projektant:	mgr inż. arch. Dobrochna Kniat	uprawnienia:	podpis:
	mgr inż. arch. Wojciech Błaszak	8/WPOKK/2021	
	mgr inż. arch. Justyna Mikstacka-Błaszak	WP-OIA/OKK/ UpB/57/2008	
	mgr inż. arch. Krzysztof Kostrzyc mgr inż. arch. Małgorzata Czarniak inż. arch. Piotr Anczakowski	27/WPOKK/2012	
Data:	05.2022		

W. BLASZAK (21)  
pracownia