



UWAGI OGÓLNE

1. PROJEKT WNETRZ ROZPATRYWAC NALEŻY ŁĄCZNIE Z ROZBUDOWY PŁOCHNOBROJOWYM PROJEKTEM WYKONAWCZYM ROZBUDOWY BUDYNKU

2. JAKIEŚLWIEK ZMIANY LUB ODPSTĘPIWA OD PROJEKTU SĄ MOŻLIWE

3. PRZEDNIĄ ZA ZGODĄ ZESPÓŁU PROJEKTOWEGO

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

5. WSZELKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE NALEŻY WYKONYWAĆ ŚCIŚLE WG WYTYCZNYCH PRODUKTA

6. PRACOWNIKI NIE SĄ ELEMENTÓW WYKONANIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST SAMODIELNIE POBRAC OSTATECZNE WYMIARY NA BUDOWIE I NA ICH PODSTAWIE ZAMAWIAĆ TE ELEMENTY

7. WSZYSTKIE ELEMENTY WYKONOCZENIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ MUSZĄ POSIADAĆ WSZYSTKIE WYMAGANE PRZEPISAMI PRAWA ATESTY I CERTYFIKATY

8. ELEMENTY WYKONOCZENIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ BUDYNKU NIE MOGĄ BYĆ ŁATWO ZAPALNE, PRODUKTY ICH ROZKŁADU TERMICZNEGO W PRZECIECIECIE ZAWIERAĆ WYŻSZE NIŻ INTENSYWNOŚĆ WYMAG

9. NALEŻY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA WNETRZ DLA KONKRETNIE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WYKONOCZENIOWYCH W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO

PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKT TECHNICZNY

W. BŁASZAK (21)

Jednostka projektowa:	Wojciech Blaszk Architekt 60-350 Poznań, ul. Zbąszyńska 2/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl	pracownia 21	
Inwestor:	Gmina Rokietnica ul. Golecińska 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, jednostka ewid. Rokietnica		
Branża:	PROJEKT WĘNTRZ	Skala	1:25
Tytuł rysunku:	KŁADY - KŁATKA SCHODOWA NR 3	nr rys.	31
Projektant:	mgr inż. arch. Dobrochna Kniat	uprawnienia:	podpis:
		8/WPOKK/2021	
	mgr inż. arch. Wojciech Blaszk	WP-OIA/OKK/ UpB/57/2008	
	mgr inż. arch. Justyna Mikstacka-Błaszak	27/WPOKK/2012	
	mgr inż. arch. Krzysztof Kostrzyk mgr inż. arch. Małgorzata Czarniak inż. arch. Piotr Anczakowski		
Data:	05.2022		