



- lustra
- Płytki gresowe, rektyfikowane, matowe, imitujące beton, kolor szary, 119,8x59,8cm, grubość 10 mm - wg specyfikacji w opisie
FUGA 1 mm, kolor identyczny jak kolor płytki - wg specyfikacji w opisie
- Grafiki drukowane na PCV grubości 5mm, wg opisu
- ściany malowane na kolor jasny szary, ekstremalnie wytrzymałą farbą o właściwościach farby ceramicznej, wodoodporną i odporną na czyszczenie chemiczne
W KOLORZE SZARYM NCS S 3000 -N, wg opisu
- zabudowa HPL, kolor zielony - wg opisu
- plyta meblowa melaminowana, kolor czarny, gładki (bez widocznego rysunku drewna), matowy - wg opisu
- element metalowy, lakierowany, kolor zielony, mat + ramka w kolorze czarnym - wg opisu

- UWAGI :**
1. ARMATURA WG SPECYFIKACJI W PROJEKCIE INSTALACJI SANITARNYCH
 2. AKCESORIA WG SPECYFIKACJI W OPISIE
 3. SUFITY WG RYSUNKU SUFITÓW
 4. BATERIA UMYWALKOWA BEZDOTYKOWA (FOTOKOMÓRKA)
 5. IZOLACJA PRZECIWWODNA - W ŁAZIENCE NA CAŁĄ POSADZCĘ WYKONAĆ NALEŻY IZOLACJĘ PRZECIWWODNĄ, IZOLACJĘ NALEŻY WYWINĄĆ MIN. 10 CM NA ŚCIANY, NALEŻY POSTĘPOWAĆ ŚCIŚLE WG WYTĄCZNYCH PRODUCENTA WYBRANEGO SYSTEMU. W GDZIE PRZEWIDZIANE ZOSTAŁY PRYSZNICE IZOLACJĘ WYKONAĆ RÓWNIEŻ NA ŚCIANACH.
- UWAGA - W KABINACH W WC MĘSKIM NIE MONTOWAĆ KOSZY NA ŚMIECI**
- UWAGA - ZABUDOWY STRUKTURALNE Z PŁYTY MIN. TRUDNOZAPALNEJ**

RYSUNEK PRZYKŁADOWEGO POWTARZALNEGO ZESPOŁU SZATNI I ŁAZIENEK

- UWAGI OGÓLNE**
1. PROJEKT WNETRZ ROZPATRYWAĆ NALEŻY ŁĄCZNIE Z PEŁNOBRANŻOWYM PROJEKTEM WYKONAWCZYM ROZBUDOWY BUDYNKU
 2. JAKIEKOLWIEK ZMIANY LUB ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU SĄ MOŻLIWE JEDYNIEM ZA ZGODĄ ZESPOŁU PROJEKTOWEGO
 3. BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKACH ELEMENTÓW, KTÓRYCH ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNANYCH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE SZTUKI BUDOWLANEJ NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z KONIECZNOŚCI ICH WYKONANIA ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
 4. WSZELKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE NALEŻY WYKONYWAĆ ŚCIŚLE WG WYTĄCZNYCH 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 I CERTYFIKATY
 7. ELEMENTY WYKOŃCZENIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ BUDYNKU NIE MOGĄ BYĆ ŁATWO ZAPALNE, PRODUKTY ICH ROZKŁADU TERMICZNEGO NIE MOGĄ BYĆ BARDZO TOKSYCZNE ANI INTENSYWNIE DYMIAĆ
 8. NALEŻY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA WNETRZ DLA KONKRETNE WYBRANYCH MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO

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. Gołęcińska 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 WNETRZ	Skala	1:25
Tytuł rysunku:	SZATNIA SPORTOWA Z ŁAZIENKĄ - RZUT	nr rys.	Ł5
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		