

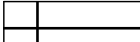
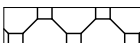







- | | | |
|---|---|--|
|  |  | lustro |
|  |  | <p>Płytki gresowe, rektyfikowane, matowe,
imitujące beton, kolor szary, 119,8x59,8cm,
grubość 10 mm - wg specyfikacji w opisie
FUGA 1 mm, kolor identyczny jak kolor płytki
- wg specyfikacji w opisie</p> |
|  |  | <p>Grafiiki drukowane na PCV grubości
5mm, wg opisu</p> |
|  |  | <p>ściany malowanane na kolor jasny
szary, ekstremalnie wytrzymała farbą o
właściwościach farby ceramicznej,
wodoodporną i odporną na czyszczenie
chemiczne
W KOLORZE SZARYM NCS S 3000 - N.
wg opisu</p> |
|  |  | zabudowa HPL, kolor zielony - wg opisu |

1. ARMATURA WG SPECYFIKACJI W PROJEKCIE INSTALACJI SANITARNYCH
2. AKCESORIA WG SPECYFIKACJI W OPISIE
3. SUFITY WG RYSUNKU SUFITÓW
4. BATERIA UMYWALKOWA I SPLUKIWANIE PISUARU BEZDOKŁADOWO (FOTOKOMÓRKA)
5. IZOLACJA PRZECIWWODNA - W ŁAZIENIE NA CAŁĘJ POŚADZCE WYKONAĆ NALEŻY IZOLACJE PRZECIWWODNĄ, IZOLACJE NALEŻY WYNIJAĆ MIN. 10 CM NA ŚCIANY, NALEŻY POSTĘPOWAĆ ŚCIŚLE WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA WYBRANEGO SYSTEMU

UWAGA - ZABUDOWY STRUKTURALNE Z PŁYTY MIN. TRUDNOZAPALNEJ

RYSUNEK PRZYKŁADOWEGO POWTARZALNEGO ZESPOŁU SZATNI I ŁAZIENEK

UWAGI OGÓLNE

1. PROJEKT WNETRZ ROZPATRYWANY NALEŻY ŁĄCZNIE Z PEŁNOBRANŻOWYM PROJEKTEM WYKONAWCYM ROZBUDOWY BUDYNKU
2. JAKIKOLWIEK ZMIANY LUB ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU SĄ MOżliWE TYLKO JEJDYNE ZA ZGODĄ ZEŚPOŁU PROJEKTOWEGO
3. BRAK WSZKAZANIA NA RYSUNKACH ELEMENTÓW, KTÓRYCH ZASTOSOWANIE W PRACIE BUDOWLANEJ LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH WYMAGANIACH ZAKRESIE SZTUKI BUDOWLANEJ NIE ZWALNIA WYKONAWCĘ Z KONECZNOŚCI ICH WYKONYWANIA 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 NECESSARNE WYMIARY NA BUDOWIE I NA ICH PODSTAWIE ZAMAWIAĆ TE ELEMENTY
6. WSZYSTKIE ELEMENTY WYKONCZENIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ MUSZĄ POSIADAĆ WSZYSTKIE WYMAGANE PRZEPISAMI PRAWA ATESY I CERTYFIKATY
7. ELEMENTY WYKONCZENIA I WYPOSAŻENIA WNETRZ BUDYNKU NIE MOGĄ BYĆ LATWO TAKIE, PRODUKTY ICH ROZKŁADU TERMICZNEGO NIE MOGĄ BYĆ BARDOZO ZAPASZCZAJĄCE INTENSIVNI DYMACE
8. WSKAZANIE SPECJALISTY PRZOKANTANTA WNETRZA DLA KONKRETNEJ WYBRANYCH MATERIAŁÓW PROJEKTOWANYCH W RAMACH NADZORU AUTORSKEGO

PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKT TECHNICZNY

W. BLASZAK (21)
pracownia

Jednostka projektowa:	Wojciech Blaszk Arkhitekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl	pracownia 21	
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 pozostała niezbędna infrastruktura techniczna, na terenie działek nr ewid. 56/3, 56/5 i 62/3 obręb Rokietnica, gm. Rokietnica, jednostka ewid. Rokietnica		
Branża:	PROJEKT WNEŹRZ	Skala	1:25
Tytuł rysunku:	KŁADY ŁAZIENKA MĘSKA	nr rys.	Ł3
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-Blaszk	27/WPOKK/2012	
	mgr inż. arch. Krzysztof Kostrzyk mgr inż. arch. Małgorzata Czarniak inż. arch. Piotr Anczakowski		
Data:	05.2022		