



BONIA MALOWAN W KOLORZE CIEMNIEJSZYM OD KOLORU ELEWACJI WYKONANA PRZEZ POMALOWANIE PODKŁADU TYNKARSKIEGO

ISTNIEJĄCA ŚCIANA Z PROJEKTOWANYM OCIEPLENIEM

DZ2	ISTNIEJĄCA ŚCIANA DOCIEPLANANA	ISTNIEJĄCA ŚCIANA
25	- ŚCIANA ISTNIEJĄCA	
1	- KLEJ DO STYROPIANU BOLIX Z	PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE
18	- STYROPIAN EPS 038	
	- ZAPRAWA KLEJĄCA BOLIX DO WYKONYWANIA WASTWY ZBROJONEJ Z SIATKĄ BOLIX HD 158/S	
	- PODKŁAD TYNKARSKI BOLIX OP	
0,15	- MINERALNA WYPRAWA TYNKARSKA BOLIX MP KA 15 DM	
	- PREPARAT GRUNTUJĄCY BOLIX - SIG	
	- FARBA ELEWACYJNA SILIKONOWA BOLIX SIL COMPLEX LUB Z EFEKTEM PERLENIA	
	- KOLOR WG ELEWACJI	

UWAGA

- 1.Prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością Studio Gomez. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem, iż nie będzie kopiowany ani udostępniany bez uzgodnienia z właścicielem.
- 2.Nie należy obmierzać wymiary z rysunku ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy sprawdzić wymiary w naturze, w przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
- 3.Rysunki warsztatowe mają być przedstawione do weryfikacji i zatwierdzone przez autora projektu.
- 4.Każdy Wykonawca powinien sprawdzić czy nie występują kolizje w usytuowaniu poszczególnych i wszystkich przewodów i urządzeń instalacyjnych oraz że zachowane są wszystkie wymagane odległości i prześwity. Wszystkie widoczne lub ukryte elementy winny być określone i zaakrobowane przez Inwestora przed montażem.
5. Wszystkie roboty winny spełniać wymagania urządzeń stanowiących normy i przepisy. W przypadku wątpliwości obowiązują przepisy najostrejsze.
- 6.Nie wolno brać wymiarów ze skali. Obowiązują wymiary podane. W przypadku rozbieżności pomiędzy stanem na budowie a rysunkami lub pomiędzy poszczególnymi rysunkami należy skonsultować się z Inspektorem nadzoru lub z Projektantem
7. Roboty budowlane i montażowe należy wykonać zgodnie z warunkami przepisów budowlanych i PN oraz z zachowaniem przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.
8. Wszystkie wymiary stolarki i ślusarki drzwiowej i okiennej wewnętrznej i zewnętrznej należy sprawdzić w naturze przed realizacją.
9. Powierzchnie liczone wg PN-ISO 9836:1997.

WYTYCZNE KONSTRUKCYJNE

1. Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcyjnym i pozostałymi projektami branżowymi
2. Przebiecia ścian i stropów należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
3. Projekt chodników i dojazdów należy rozpatrywać łącznie z projektem drogowym.
4. Szachty dźwigowe i maszynownie dźwigu należy rozpatrywać łącznie z projektem wykonawczym opracowanym przez producenta dźwigów tzw. założenia dźwigowe
5. Przebiecia w stropach i ścianach sklasyfikowane jako mniejsze niż 5x5 cm nie zostały naniesione na projekcie

ZMIANY

Tytuł	Data	Temat

GENERALNY PROJEKTANT

STUDIO GOMEZ

02-781 WARSZAWA
UL. PASZKIEWICZA 4
tel./fax. 22 620 35 06

DETALE - ŻEGAŃSKA 28 i 28A

NAZWA :

PROJEKT OCIEPLENIA BUDYNKU WIELORODZINNEGO PRZY UL. ŻEGAŃSKIEJ 28A i 28 W WARSZAWIE

INWESTOR

SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA OSIEDLE MŁODYCH ul. Grenadierów 21 04-052 Warszawa

TYTUŁ

NR RYS.
A.04.9

DETAL NR 6 - BONIA

DATA: 01-2021

SKALA : 1:5

FAZA

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA

Architektura

WYDRUK
09.02.2021

PROJEKTANT

RW

Imię i Nazwisko	Nr upr.	Data	Podpis
arch. Hernan GOMEZ	upr. Wa-2/2000 w specjalności architektoniczne	01-2021	
arch. Barbara Stopińska			
tech. Joanna BRZEZIŃSKA		01-2021	
mgr Arkadiusz KĄKOWSKI		01-2021	
tech. Robert WASAŻNIK		01-2021	