



ZALECA SIĘ WYMIANĘ STYROPIANU POD SKRZYŃKĄ NA PIAŃKĘ PIR/PUR

DZ2	ISTNIEJĄCA ŚCIANA DOCIEPLANA	ISTNIEJĄCA ŚCIANA
25	- ŚCIANA ISTNIEJĄCA	
1	- KLEJ DO STYROPIANU BOLIX Z	
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	PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE
	- PREPARAT GRUNTUJĄCY BOLIX - SIG	
	- FARBA ELEWACYJNA SILIKONOWA BOLIX SIL COMPLEX LUB Z EFEKTEM PERLEŃ	
	- KOLOR WG ELEWACJI	

DZ3	ISTNIEJĄCA ŚCIANA DOCIEPLANA - COKÓŁ	ISTNIEJĄCA ŚCIANA
25	- ŚCIANA ISTNIEJĄCA	
	- ISTNIEJĄCA POWŁOKA HYDROIZOLACYJNA (NAPRAWIĆ LUB UZUPEŁNIĆ JEŚLI KONIECZNE)	
	- GRUBOPÓWLOKOWA MASA BITUMICZNA BOLIX DO MOCOWANIA PŁYT XPS	
	- KLEJ DO STYROPIANU BOLIX Z	
12	- PŁYTY XPS	PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE
	- ZAPRAWA KLEJĄCA BOLIX DO WYKONYWANIA WASTWY ZBROJONEJ Z PODWÓJNĄ SIATKĄ BOLIX HD 158/S	
	- PODKŁAD TYNKARSKI BOLIX OP	
	- TYNK MOZAIKOWY BOLIX TM - 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 warstwowe mają być przedstawione do weryfikacji i zatwierdzone przez autora projektu.
4. Każdy Wykonawca powinien sprawdzić czy nie występują kolizje w użytkowaniu poszczególnych i wszystkich przewodów i urządzeń instalacyjnych oraz że zachowane są wszystkie wymagania odległości i przebiegi. Wszystkie widoczne lub ukryte elementy winny być określone i zaszkrobane przez inwestora przed montażem.
5. Wszystkie roboty winny spełniać wymagania urządzeń stanowiących normy i przepisy. W przypadku wątpliwości obowiązują przepisy najsurowsze.
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 szczególnej higieny i higieny pracy.
8. Wszystkie wymiary stolarki i blusarki 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. Przebiegi ścian i stropów należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
3. Projekty chłodnic i dopływów należy rozpatrywać łącznie z projektem drogowym.
4. Szachty dźwigowe i maszynownie dźwigu należy rozpatrywać łącznie z projektem wykonawczym sporządzonym przez producenta dźwigów (zw. załączenia dźwigowe).
5. Przebiegi w stropach i ścianach sklasyfikowane jako mniejsze niż 5x5 cm nie zostały naniesione na projekcie.

ZMIANY		
Tytuł	Data	Temat

UWAGA:
Skrzynka elektryczna obudowana analogicznie do skrzynki gazowej.

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
DETAL NR 9 - OBUDOWA SKRZYNEK

NR RYS.
A.04.17

DATA: 01-2021 SKALA: 1:10, 1:5, 1:2

FAZA
PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA
Architektura

WYDRUK
09.02.2021

PROJEKTANT	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Data	Podpis
	arch. Herman GOMEZ	upr. Wa-22000 w specjalności architektoniczne	01-2021	
	arch. Barbara Stopińska		01-2021	
	tech. Joanna BRZEZIŃSKA		01-2021	
	mgr Arkadiusz KAŹOWSKI		01-2021	
	tech. Robert WASAŹNIK		01-2021	