



<b>DZ2</b>	<b>ISTNIEJĄCA ŚCIANA DOCIEPLANA</b>	<b>ISTNIEJĄCA ŚCIANA</b>
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	
	- PREPARAT GRUNTUJĄCY BOLIX - SIG	
	- FARBA ELEWACYJNA SILIKONOWA BOLIX SIL COMPLEX LUB Z EFEKTEM PERLENIA	<b>PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE</b>
	- 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 najszybsze.
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 słusarki 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. 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. Przebiegi 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**  
 DETAL NR 12 - ZADASZENIE NAD BALKONEM

NR RYS. A.04.20

DATA: 01-2021 SKALA: 1:5, 1:20

**FAZA**  
**PROJEKT TECHNICZNY**

**BRANŻA**  
 Architektura

WYDRUK 09.02.2021

**PROJEKTANT**

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	