

ŚĄSIEDNI BUDYNEK

pionowy pas z materiału niepalnego o klasie EI 60 odporności ogniowej i szerokości powyżej 2 m (ściana murowana bez ocieplenia)

ściana sąsiedniego budynku murowana bez ocieplenia oraz bez otworów okiennych i drzwiowych

LEGENDA

- OZNACZENIE OKNA
- OZNACZENIE MONTAŻU NAWIENNIKA OKIENNEGO
- SZEROKOŚĆ OKNA
- WYSOKOŚĆ OKNA; tuk – mniejsza wartość oznacza wysokość okna w niższej części, większa wartość – najwyższą część tuku
- WYSOKOŚĆ PARAPETU mierzona wraz z wysokością parapetu

UWAGA! Na chodgiewce okna podano wymiar zewnętrzny. Dodatkowo na rysunkach (rzutach kondygnacji) opisano wymiar wewnętrznej wnęki okiennej.

- R – okna do renowacji
- pR – okna drewniane po renowacji
- OF – okna elewacji frontowej
- Op – okna piwniczne elewacji frontowej
- OT – okna elewacji tylnej
- OTp – okna piwniczne elewacji tylnej
- Ok – okna klatek schodowych

PIEC KAFLOWY do pozostawienia

PIEC KAFLOWY do likwidacji

UWAGI:

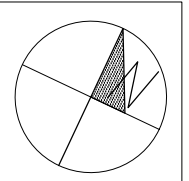
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz wiedzą i zasadami sztuki budowlanej.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
- Ze względu na sposób zaokrąglania wymiarów w użytym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.
- Wszystkie wymiary bezwzględnie zweryfikować na budowie na podstawie obmiarów rzeczywistych.
- Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
- W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
- Wszystkie wymiary przejść i drzwi poniżej 80 cm w świetle przejścia oraz korytarze o zawężonej szerokości jak i progi są przedmiotem ekspertyzy pożarowej oraz odpustwa.

WYMIARY OKIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ!

WYMIARY OKIEN OPISANE NA SCHAMATACH ORAZ RYSUNKACH ELEWACJI JAK I W ZESTAWIENIU STOLARKI OKIENNEJ - są wymiarami zewnętrznymi!

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU

POMIESZ.	METRAŻ [m²]
G3_kl. schodowa	25,5
G3_L01_kuchnia	4,2
G3_L01_łazienka+WC	4,4
G3_L01_pokój 1	18,1
G3_L01_pokój 2	10,3
G3_L01_pokój 3	23,9
G3_L01_przedpokój	4,2
G3_L02_kuchnia	9,3
G3_L02_łaz+WC	5,3
G3_L02_pokój 1	8,5
G3_L02_pokój 2	22,0
G3_L02_pokój 3	17,0
G3_L02_przedpokój	9,2
G3_WC	1,0
S7_kl. schodowa	25,4
S7_L01_kuchnia	9,1
S7_L01_łaz+WC	4,5
S7_L01_pokój 1	24,6
S7_L01_pokój 2	19,4
S7_L01_pokój 3	17,6
S7_L01_pom. gosp.	6,5
S7_L01_przedpokój	12,3
S7_L01_schówek	0,7
S7_L02_kuchnia	11,8
S7_L02_łaz+WC	5,2
S7_L02_pokój 1	18,3
S7_L02_pokój 2	17,4
S7_L02_pokój 3	11,0
S7_L02_pom. gosp.	6,2
S7_L02_przedpokój	13,0
S7_L02_schówek	0,6
S7_WC	0,5
SUMA	367,00



Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ENEPROJEKT
Adam Dziamski
ul. Unii Lubelskiej 3, 61-249 Poznań
NIP 782-204-64-63, REGON 301038950

NAZWA INWESTYCJI:
REMONT ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ KOTŁOWNIĄ GAZOWĄ

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
ul. Graniczna 3, 61-001 Poznań/ul. Strusia 7, 61-001 Poznań

INWESTOR:
**Miasto Poznań
Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań**

PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	BRANŻA/SPECJALNOŚĆ	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	budowlana/ architektoniczna	357/PW/92	
OPRACOWANIE:			
mgr inż. arch. Dominika Kaszubowska	budowlana/ architektoniczna		
inż. arch. Andrea Czaja	budowlana/ architektoniczna		

PROJEKT WYKONAWCZY
DATA: X.2020
TYTUŁ RYSUNKU:
RZUT PARTERU
SKALA: 1:100
NR RYS.: A_02