



LEGENDA

BUDYNEK PODLEGAJĄCY ZMIANIE SPOSOBU UŻYTKOWANIA

WEJŚCIE DO BUDYNKU

ZAKRES WPROWADZANYCH ZMIAN BUDOWLANYCH

ŚCIANA ISTNIEJĄCA

WYBURZENIA

ŚCIANA PROJEKTOWANA

| ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNICA | | | |
|---------------------------------|--------------|--------------|-----------------------|
| Lokal | Nazwa strefy | Numer strefy | Powierzchnia |
| Piwnica | Korytarz | -1.0 | 16,54 |
| Piwnica | Piwnica 1 | -1.1 | 7,17 |
| Piwnica | Piwnica 2 | -1.2 | 9,55 |
| Piwnica | Piwnica 3 | -1.3 | 11,66 |
| Piwnica | Piwnica 4 | -1.4 | 14,66 |
| Piwnica | Piwnica 5 | -1.5 | 32,33 |
| Piwnica | Piwnica 6 | -1.6 | 15,38 |
| Piwnica | Piwnica 7 | -1.7 | 40,46 |
| | | | 147,75 m ² |

UWAGA!

NINIEJSZY PROJEKT DOTYCZY PRAC BUDOWLANYCH PROWADZONYCH PRZY BUDYNKU ISTNIEJĄCYM, CO WARUNKUJE LICZNE UTRUĐNIENIA PROJEKTOWE JAK I WYKONAWCZE. PODCZAS PRAC PROJEKTOWYCH NIE DA SIĘ PRZEWIDZIEĆ WSZYSTKICH PROBLEMÓW TECHNICZNYCH, KTÓRE MOGĄ POJAWIĆ SIĘ NA ETAPIE ROBÓT BUDOWLANYCH. PROBLEMY UJAWNIONE W TRAKCIE TRWANIA PRAC BUDOWLANYCH, NALEŻY ROZWIĄZAĆ W UZGODNIENIU Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM.

UWAGA!

► WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT, BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPRACOWANYCH PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ Z ZASADAMI WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.

► BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTU, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNANYCH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE SZTUKI BUDOWLANEJ NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z KONIECZNOŚCI ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W POROZUMIENIU Z INWESTOREM A TAKŻE Z PROJEKTANTEM.

► RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM ORAZ ODPOWIEDNIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM A POZOSTAŁYMI OPRACOWANIAMİ BRANŻOWYMI I STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z AUTORAMI PROJEKTU.

► WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI POWSTAŁE PODCZAS ZAPOZNAWANIA SIĘ Z DOKUMENTACJĄ, JAK I W CZASIE REALIZACJI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z AUTORAMI PROJEKTU.

► WSZYSTKIE OTWORY, PRZEJŚCIA I BRUZY DŁ INSTALACYJNE PRZYJMOWAĆ WEDŁUG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.

► DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH JEDYNNIE ZA ZGODĄ INWESTORA I AUTORÓW PROJEKTU ORAZ POD WARUNKIEM, ŻE POSIADAJĄ ONE CECHY NIE GORSZE JAKOŚCIOWO I TECHNICZNIE OD WSKAZANYCH W PROJEKCIE.

► WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY MONTOWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI I WYTTCZYNYMI PRODUCENTA.

► WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNIE KAŻDORAZOWO PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W WYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMOGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

PROJEKTANT:

P.P.U.H. MARKER

MAGDALENA STUŁÓW

ul. WINKLERA 24 60-246 POZNAN NIP: 972-017-34-08

tel.: (61)866-02-86 tel.kom: 606 98 77 04 e-mail: pracownia@marker.poznan.pl

TEMAT:

Rozbudowa i nadbudowa o sztyb windy zewnętrznej oraz zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku mieszkalnego na budynek mieszkalno-usługowy przy ul. Piaski 4 w Swarzędzu na terenie działki 920/1

OBIEKT:

Budynek mieszkalno-usługowy
ul. Piaski 4, Swarzędz 62-020
powiat poznański, województwo wielkopolskie

BRANŻA:

Architektura

STADIUM:

Projekt wykonawczy

Imię i nazwisko

Podpis

GLÓWNY PROJEKTANT :

mgr inż. arch. Dorota Majorkowska
nr upr.: 46/WPOKK/2016 w specjalności architektonicznej

SPRAWDZAJĄCY :

mgr inż. arch. Maciej Lesisz
nr upr.: WP-OIA/OKK/UpB/36/2011 w specjalności arch.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. arch. Karolina Tokarz

TREŚĆ RYSUNKU:

Piwnica - zmiany budowlane

Skala: 1:100

Data: 08-2022

Numer rysunku: A.00