



ZESTAWIENIE PRZEGRÓD POZIOMYCH - STAN ISTNIEJĄCY			
D'1 DACH NAD PODDASZEM NIEUŻYTKOWYM dach płatwiowo-krokwioły ? - papa termozgrzewalna - styropian 18cm - papa asfaltowa - deskowanie 2,5cm - krokwie - strop drewniany	D'2 DACH NAD PODDASZEM NIEUŻYTKOWYM dach płatwiowo-krokwioły ? - papa termozgrzewalna - styropian 18cm - papa asfaltowa - deskowanie 2,5cm - krokwie - strop drewniany	D'3 DACH NAD PODDASZEM NIEUŻYTKOWYM dach jętkowy ? - papa termozgrzewalna - styropian 18cm - papa asfaltowa - deskowanie 2,5cm - krokwie - strop drewniany	D'4 DACH NAD WYKUSZEM strop drewniany ze spadkiem ok. 10% - papa termozgrzewalna - styropian - papa asfaltowa - deskowanie - strop drewniany
ZESTAWIENIE PRZEGRÓD POZIOMYCH - STAN ISTNIEJĄCY			
P'0 POSADZKA NA GRUNCIE - cegła - grunt	P'1 STROP NAD PIWNICĄ - warstwy wykończeniowe posadzki (panele/płytki ceramiczne) - wylewka cementowa - strop odcinkowy - strop ceglany z belkami stalowymi ODKRYTE BELKI STROPOWE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ W KLASIE REI 120	P'2 STROP NAD PARTEREM strop drewniany - warstwy wykończeniowe posadzki (panele) - deski podłogowe - belki drewniane stropowe - ślepy pułap - podsufitka - sufit podwieszany g-k	P'3 STROP NAD PIĘTREM 1 strop drewniany - deski podłogowe - belki drewniane stropowe h=26cm - ślepy pułap - podsufitka - sufit podwieszany g-k
ZESTAWIENIE PRZEGRÓD PIONOWYCH			
Sz'1 ŚCIANA ZEWN. SZYBU - tynk - termoizolacja wełna mineralna gr.12cm (λ = 0,035 W/(M·K)) - ściana murowana gr.24cm bloczek silikatowy - warstwa gruntuja, farba wewnętrzna	Sz'2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - tynk - termoizolacja wełna mineralna gr.12cm (λ = 0,035 W/(M·K)) - ściana murowana gr.24cm bloczek silikatowy - tynk gipsowy +gładź - warstwa gruntuja, farba wewnętrzna	Sz'1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - tynk - ściana murowana - tynk	Sz'2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - tynk - styropian - ściana murowana - tynk

LEGENDA

BUDYNEK PODLEGĄCY ZMIANIE SPOSOBU UŻYTKOWANIA

WEJŚCIE DO BUDYNKU

ZAKRES WPROWADZANYCH ZMIAN BUDOWLANYCH

ŚCIANA ISTNIEJĄCA

WYBURZENIA

ŚCIANA PROJEKTOWANA

UWAGA!

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

UWAGA!

▶ WSZYSTKIE ROBÓTY 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 WYKONAWCZĄ 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 POZOSTALYMI OPRACOWANAMI 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 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 WYTYCZNYMI PRODUCENTA.

▶ WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNE 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 szyb 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

GŁÓWNY PROJEKTANT :

mgr inż. arch. Dorota Majorkowska
nr upr.: 46/WPOK/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:

Przekrój A-A, B-B

Skala: 1:100

Data: 08-2022

Numer rysunku: A.06