



KUCHNIA | PIETRO | RZUT

UWAGI

Nie domierzać wymiarów z rysunku. Wymiary sprawdzać w naturze. Należy czytać w połączeniu z innymi rysunkami architektonicznymi i branżowymi. Architekt winien być powiadamiany o wszelkich niezgodnościach. Prawa autorskie do powyższego rysunku zastrzeżone są przez Projektanta.

- PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH MIĘDZY PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, SKONSULTOWAĆ SIĘ Z G.P.
- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM. WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTEM GENERALNYM.
- WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTEM.
- DRZWI - NA RYSUNKACH OPISANO WYMIARY W ŚWIECLE OŚCIEŻNIC.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE.
- RZĘDNE BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA KOLORYSTYCZNO-MATERIALOWE ORAZ WYPOSAŻENIA WNETRZ UZGODNIĆ Z PROJEKTEM. WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ WYMAGANE PRAWIE ATESTY I SPEŁNIAĆ NORMY.

PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU USŁUGOWEGO O CZĘŚĆ BIUROWĄ I DZWIIG OSOBOWY ORAZ BUDOWĘ WIATY, WRAZ Z DOKOŃCZENIEM ROBÓT ZWIĄZANYCH Z KLATKĄ SCHODOWĄ ZNAJDUJĄCĄ SIĘ W STANIE SUROWYM (wykonanie fasad oraz warstw dachowych wraz z odprowadzeniem wody)"

Arkusze nr.: 306401_1.0051.AR_09
Działki nr.: 64/1, 64/2, 65/1, 65/2

Jednostka projektowa:
ARPA Jerzy i Bartosz Gurawski Sp. z o.o.
ul. Maciejewskiego 7, 61-606 Poznań
NIP: 972 132 10 70, REGON: 520071084

Investor : Województwo Wielkopolskie,
al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań
NIP: 778 13 46 888 (nabywca usługi)

data
20 X 2023

Nr rysunku
A.04.4.16

Branża: ARCHITEKTURA
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY
DETAL POM. SOCJALNYCH NA PIĘTRZE - RZUT skala 1:20

Projektant:
mgr inż. arch. Błażej Szurkowski
upr. bud.: 19/WPOKK/2016
spec. architektoniczna

Sprawdzający:
a. mgr inż. arch. Bartłomiej Kiereś
b. bud.: 23/WPOKK/2012
spec. architektoniczna

Współpraca autorska:
mgr inż. arch. Bartosz Gurawski
inż. arch. Filip Pelczar

monarchia design:
mgr inż. arch. Emilia Schudy
mgr inż. arch. Małgorzata Zbierska