



BUDYNEK - typ 1:
A, B, C, E

A_06.1

3.A

4.A

- UWAGI:
1. Przed przystąpieniem do prac wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
 2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
 3. Wszystkie elementy ujęte w części opisowej, a nie pokazane na rysunkach oraz pokazane na rysunkach, a nie ujęte w części opisowej, winny być traktowane jakby były ujęte w obu.
 4. Projekt zawsze należy rozpatrywać z aktualnymi projektami branżowymi. Projekt wymaga skoordynowania wszelkich instalacji i elementów konstrukcyjnych i wykonania ich zgodnie z branżowymi projektami wykonawczymi. Ewentualne wykryte kolizje w projekcie należy niezwłocznie zgłosić projektantom branżowym oraz Architektowi. Przeprowadzenie robót w przypadku stwierdzenia wad koordynacji jest zabronione.
 5. Wszystkie roboty budowlane, dobór materiałów i systemów muszą być wykonane zgodnie z niniejszym projektem, z zasadami wiedzy technicznej, obowiązującym prawem, zapewnić trwałe i zgodne z przeznaczeniem funkcjonowanie obiektu, który musi spełniać przepisy pożarowe i zapewniać bezpieczeństwo użytkownika.
 6. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich użytkowanie
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia i atesty ITB
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów
 - przepisy techniczne Instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót
 7. Wszystkie wykonywane prace oraz używane materiały budowlane powinny posiadać aktualną aprobatę techniczną lub posiadać stosowną deklarację zgodności lub posiadać znak CE i deklarację zgodności z normami zharmonizowanymi oraz niezbędne atesty tak, aby spełniać obowiązujące przepisy.
 8. Wykonawca przed przystąpieniem do robót budowlanych i montażowych zobowiązany jest zapoznać się ze wszystkimi dokumentacjami budowlanymi i branżowymi.
 9. Wszystkie prace muszą być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej z zachowaniem zasad BHP.
 10. Wszelkie materiały, faktury, kolory elementów montowanych w budynku, stosowane materiały powłokowe, malarskie, posadzkowe, elementy konstrukcyjne, mocowania, elementy maskujące i inne widoczne elementy wykończeniowe muszą być zaprezentowane i zaakceptowane przez Inwestora i Architekta.
 11. Wszystkie wymiary, miejsca ewentualnych kolizji i zastosowania rozwiązań systemowych, powtarzalnych, indywidualnych, nietypowych, etc. należy sprawdzić w naturze przed przystąpieniem do wykonania, produkcji, montażu i instalacji.
- Niniejsza dokumentacja projektowa może być wykorzystana z zachowaniem przepisów Ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tekst jednolity: Dz.U. 2019 poz. 1231).

LEGENDA:

- 0/01A/1 - oznaczenie pomieszczeń: nr piętra/ nr mieszkania/ liczba porządkowa pomieszczenia w mieszkaniu
- EI 60 / EI 30 - drzwi z wymag. p.poż.
- O1 / OB - nazwa okna (O1/M - odbicie lustrzane, OB - okno balkonowe)
- 135 x 140 - wymiary okna
- hp = 85 - wysokość parapetu
- ▼ - oznaczenie wejścia do budynku / mieszkań

Poziom posadowienia budynków:

- A - p.p.p 0,00 = 193,07
- B - p.p.p 0,00 = 193,14
- C - p.p.p 0,00 = 193,12
- D - p.p.p 0,00 = 191,52
- E - p.p.p 0,00 = 190,97

MODULAR DESIGN Sp. z o. o.
ul. Marynarska 6A/8
91-803 Łódź
T:
E: kamikowalczyk@gmail.com
kkkoto@gmail.com

Nazwa rysunku/ Drawing number:
Rzut - piętro II

Numer projektu/ project number: 283/2022 Data/ Date: 08.03.2023 Skala/ Scale: 1 : 100 Wersja/ Version: v.1-05

Zespół projektowy/ Designing Team:

Tytuł zawodowy, imię i nazwisko/ Title, name and surname:	Data/ Date:	Podpis/ Signature:
mgr inż. arch. Paulina Suchenek - Descours; Nr upr. MA/074/10	08.03.2023	
mgr inż. arch. Marcin Rudnik 33/PDOKK/2015	08.03.2023	