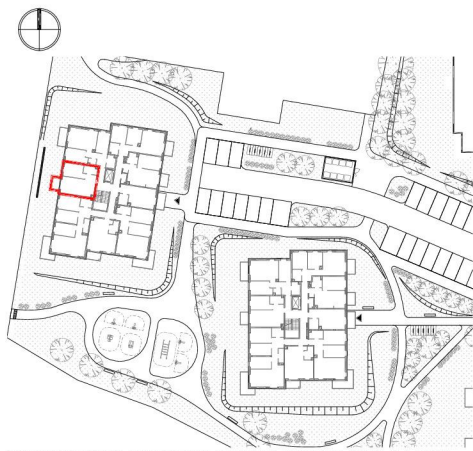


SKALA 1:100



SCHEMAT LOKALU MIESZKALNEGO NA PIĘTRZE, SKALA 1:1000

SCHEMAT MA CHARAKTER JEDYNE POGŁADOWY. W PRZYPADKU EWENTUALNYCH ROZBIŻNOŚCI POMIĘDZY SCHEMATAMI, A PROJEKTEM BUDOWLANYM, WIAŻĄCY JEST PROJEKT BUDOWLANY

ROBYG

ROBYG Morenova Z O.O.
Al. Rzeczypospolitej 1,
02-872 Warszawa

ART ARCHITEKCI

ART Architekci Sp.z o.o.
80-354 Gdańsk, ul. Kupaly 27,
tel. 530-641-696, www.art-architekci.pl

FAZA:

3B

DATA:

20-12-2024

NR MIESZKANIA:

3.2.3.M05

IŁOŚĆ POKOI:

2

POW. MIESZKANIA: WG PN-ISO 9836

39,05 m²

POW. MIESZKANIA POD ŚCIANKAMI

1,80 m²

ŁĄCZNA POW. MIESZKANIA

40,85 m²

PIĘTRO:

PIĘTRO III

POW. BALKONU:

3,92 m²

POW. LOGGI:

-

BUDYNEK:

3.2

POW. TARASU:

POW. OGRÓDKA:

-

LEGENDA:

- ŚCIANKI DZIAŁKOWE NADAJĄCE SIĘ DO DEMONTAŻU
- WENTYLACJA MECHANICZNA
- MIEJSCE PODŁĄCZENIA OKAPU KUCHENNEGO

UWAGA:

- POWERZCHNIE ŁĄCZONE WEDŁUG NORMY PN-ISO 9836
- ZE WZGLĘDU NA TRWAJĄCE PRACE PROJEKTYWNE POWIERZCHNIE I LUB WYMIARY MOGĄ ULEC ZMIANIE
- WYPOSAŻENIE TYLKO W CELACH PREZENTACJI, NIE STANOWI ZOBOWIĄZANIA UMOWNEGO
- NINIEJSZY PROJEKT NIE STANOWI OFERTY W ROZUMIENIU PRZEPISÓW KODEKSU CYWILNEGO
- WYŚCIE NA TARAS, LOGGIE, BALKON - MOŻLIWA RÓŻNICA POZIOMÓW
- PRONY KANALIZACYJNE I PRONY WENTYLACYJNE STANOWIĄ CZĘŚĆ WSPÓLNA INSTALACJI BUDYNKU
- W PRZYPADKU WYSTĘPOWANIA PODOBYNYCH DRZWIW BALKONOWYCH, TYLKO JEDNO SKRZYDŁO DRZWIWY JEST WYPOSAŻONE W KLAMKE