



SKALA 1:100

\* instalacje wentylacji mechanicznej, oraz połączenia okapu do własnej zabudowy



**SCHEMAT LOKALU MIESZKALNEGO NA PIĘTRZE, SKALA 1:1000**

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

**ROBYG**

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

**ART ARCHITEKCI**

**ART Architekti Sp.z o.o.**  
80-354 Gdańsk, ul. Kupaly 27,  
tel. 530-641-696, [www.art-architekti.pl](http://www.art-architekti.pl)

FAZA:	<b>3B</b>	DATA:	20-12-2024	NR MIESZKANIA:	<b>3.1.0.M01</b>
IŁOŚĆ POKOI:	<b>1</b>	POW. MIESZKANIA: WG PN-ISO 9836	<b>28,85 m<sup>2</sup></b>		
		POW. MIESZKANIA POD ŚCIANKAMI	<b>1,17 m<sup>2</sup></b>		
		ŁĄCZNA POW. MIESZKANIA	<b>30,02 m<sup>2</sup></b>		
PIĘTRO:	<b>PARTER</b>	POW. BALKONU:	-	POW. LOGGI:	-
BUDYNEK:	<b>3.1</b>	POW. TARASU:	-	POW. OGRÓDKA:	<b>32,09 m<sup>2</sup></b>
LEGENDA:	// ŚCIANKI DZIAŁOWE NADAJĄCE SIĘ DO DEMONTAŻU -W- WENTYLACJA MECHANICZNA R DRZWI CZY REZYZYJNE NAD PODŁOGĄ -O- MIEJSCE PODŁĄCZENIA OKAPU KUCHENNEGO				

**UWAGA:**

- POWIERZCHNIE LICZONE WEDŁUG NORMY PN-ISO 9836
- ZE WZGLĘDU NA TRWAJĄCE PRACE PROJEKTOWE POWIERZCHNIE I LUB WYMIARY MOGA ULEC ZMIANIE
- WYPISANIE 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 POZIOMIÓW
- PRONY KANALIZACYJNE I PRONY WENTYLACYJNE STANOWIĄ CZĘŚĆ WSPÓLNA INSTALACJI BUDYWKI
- W PRZYPADKU WYSTĘPIWANIA OTWORU REZYZYJNEGO NA PRONIE, MUSI BYĆ ZAPEWNIONY DOSTĘP DO NIEGO, ZODJĘCIE Z DOKUMENTACJĄ TECHNICZNA
- W PRZYPADKU WYSTĘPIWANIA PODOBYNYCH DRZWIW BALKONOWYCH, TYLKO JEDNO SKRZYDŁO DRZWIOWE JEST WYPOSAŻONE W KLAMKE