



## ZESPÓŁ BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH

ul. Maxa Berga, Wrocław  
działka nr 69 AM-10 obręb: Żerniki

[www.zernikinanovo.pl](http://www.zernikinanovo.pl)

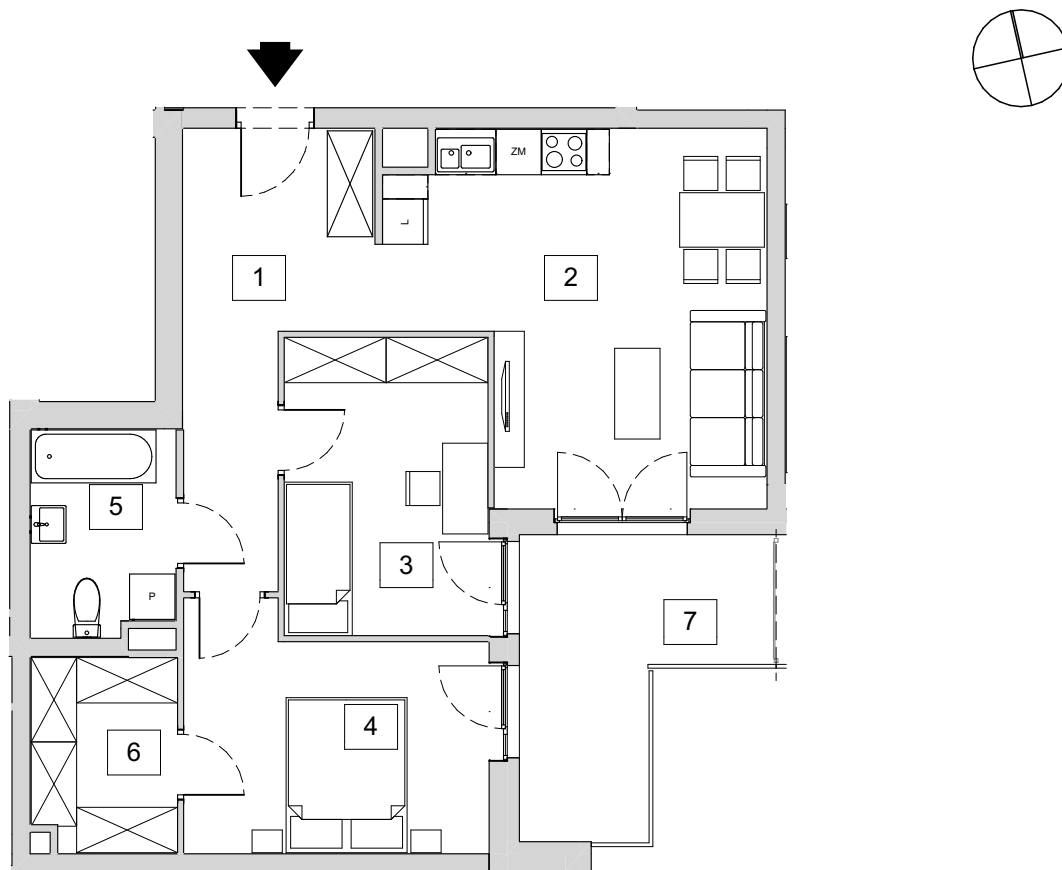
e-mail: [bsmwroclaw@atal.pl](mailto:bsmwroclaw@atal.pl)

telefon: (+48) 609 132 028

ATALS.A. Biuro Sprzedaży, 51-109 Wrocław, ul. Na Polance 22F



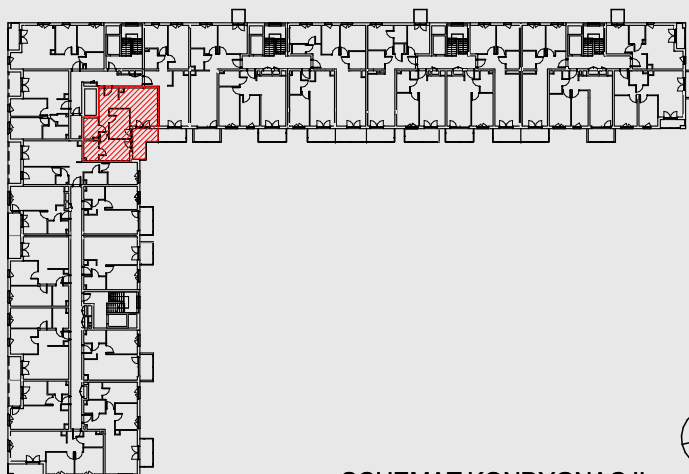
**ŻERNIKI**  
Na Novo



### BUDYNEK 9 - etap III MIESZKANIE: B9-K2-3-3

3 PIĘTRO

|                              |                           |                            |
|------------------------------|---------------------------|----------------------------|
| 1                            | przedpokój                | 11,18                      |
| 2                            | pokój z aneksem kuchennym | 21,51                      |
| 3                            | pokój 1                   | 10,63                      |
| 4                            | pokój 2                   | 11,95                      |
| 5                            | łazienka                  | 5,06                       |
| 6                            | garderoba                 | 4,86                       |
| <b>POWIERZCHNIA UŻYTKOWA</b> |                           | <b>65,19 m<sup>2</sup></b> |
| 7                            | Balkon                    | 9,72                       |



SCHEMAT KONDYGNACJI

1. Wymiary pomieszczeń, lokalizację przyborów sanitarnych i inne podano na podstawie projektu budowlanego. W trakcie budowy mogą wystąpić różnice w stosunku do stanu wynikającego z projektu, właściwe dla specyfiki prac budowlanych.
2. Powierzchnia jest obliczona w świetle pionowych przegród w stanie wykończonym, przy uwzględnieniu tynków i okładzin o grubości 1,5cm, na poziomie podłogi oraz bez uwzględnienia listew przypodłogowych, progów itp. Wymiary są podane w stanie bez wykończenia.
3. Powierzchnia użytkowa lokali określona jest na podstawie rozporządzenia Ministra Rozwoju w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego z dnia 11 września 2020 r. oraz przy uwzględnieniu treści Polskiej Normy PN-ISO 9836:2022-07