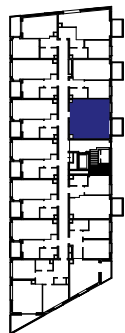
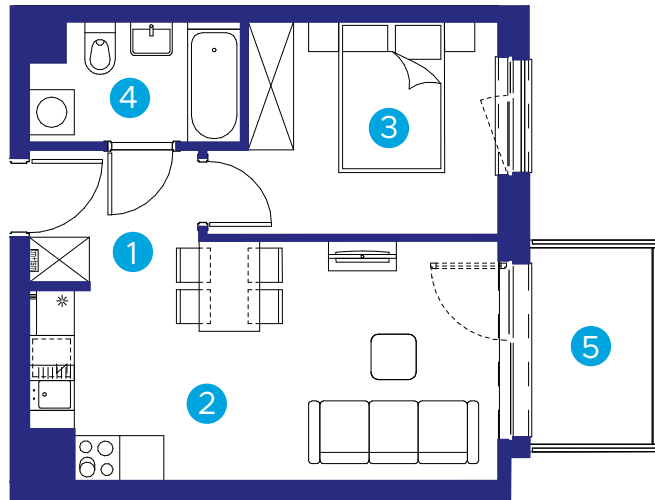


$c = a \cos \varphi_2$
 $B = 90^\circ$
 $b = a \sin \varphi_2$
 $[0 \leq x \leq \dots]$
 $J_n(x)$
 $\frac{d}{dx} \cos \frac{A}{2}$
 $x = 0 [A(0; \frac{1}{3})]$
 $x = 2 [B(2; -1)]$
 $x = 0; f(\frac{2}{5}) = -\frac{3}{5}$
 $f(x) = -\frac{1}{(1+x)^2}$
 $f(x) = \dots$
 $x_1 = -1; x_2 = \dots$
 $f'(x) = \frac{5}{3} \dots$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{\cos^2 \sqrt{x}}$
 $\frac{1}{3\sqrt{x^2}}$
 $y = x \cdot \sin \frac{1}{x}$
 $(x + \frac{n\pi}{2})$
 $\ln(kx + \frac{n\pi}{2})$
 $(kx + \frac{n\pi}{2})$
 $c = -\frac{1}{2}$
 $p = -\frac{6}{2a}$
 $x^2 + \frac{3}{4}x - \frac{1}{2}$
 $-\frac{1}{4}(x - \frac{3}{2})^2$
 $-\frac{1}{4}x^2$



**PRZESTRZENIE
BANACHA**



A3



Skala 1: 100

MIESZKANIE

24
nr lokalu

2
piętro

2
ilość pokoi

budynek: **A3**

adres: **ul. Zauchy**

1. hol	3,55 m ²
2. p. dzienny + aneks	18,41 m ²
3. pokój	9,95 m ²
4. łazienka	+ 4,22 m ²
RAZEM	36,13 m²
5. balkon	4,41 m ²



Biuro Sprzedaży:

ul. Wadowicka 3, Kraków
 mieszkania@buma.com.pl
 +48 12 290 05 05

Niniejsza informacja nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 71 Kodeksu Cywilnego. Aranżacja mieszkania przedstawiona na rzucie jest przykładowa i może ulec zmianie. Wymiary pomieszczeń, lokalizację przyborów sanitarnych i inne podano na podstawie projektu wykonawczego. W trakcie realizacji mogą wystąpić niewielkie zmiany w stosunku do informacji zawartych w niniejszej karcie.

www.przestrzeniebanacha.pl