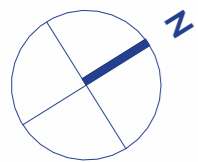


MIESZKANIE NR 14 • 3 POKOJE • 40,05 m²



spraviva

Spraviva - Ogrody Nałkowskiej Sp. z o. o.
www.ogrodynalkowskiej.pl



Poznań
ul. Zofii Nałkowskiej 26
dzielnica Jeżyce

DANE LOKALU:

| LOKAL NR | LICZBA POKOI | POW. SPRZEDAŻOWA |
|------------|--------------|----------------------|
| 14 | 3 | 40,05 m ² |
| BUDYNEK NR | KLATKA NR | PIĘTRO |
| 26 | A | 2 |

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:

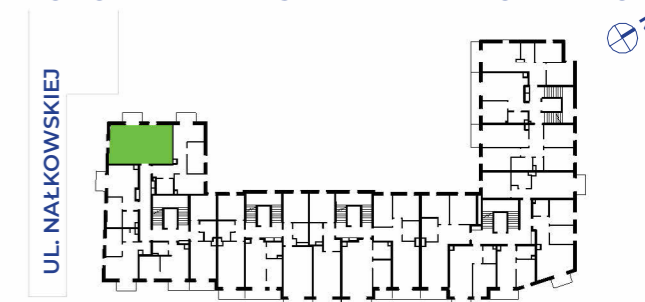
| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Pokój z aneksem kuchennym | 12,93 m ² |
| Pokój 1 | 9,93 m ² |
| Pokój 2 | 9,36 m ² |
| Łazienka | 3,39 m ² |
| Korytarz | 3,17 m ² |
| powierzchnia użytkowa | 38,78 m² |

Powierzchnia zajęta przez elementy nadające się do usunięcia lub innej aranżacji, w tym ścianki działowe nie będące elementem konstrukcji i nie zawierające szachtów instalacyjnych

1,27 m²

Balkon 3,00 m²

POŁOŻENIE MIESZKANIA W BUDYNKU



WARTOŚĆ BRUTTO (PLN):

PROJEKTANT
GRUPA
WAMA

- Aranżacja lokalu mieszkalnego przedstawiona na rzucie jest przykładowa.
- Powierzchnia sprzedażowa stanowi sumę powierzchni użytkowej lokalu oraz powierzchni lokalu zajętej przez elementy nadające się do usunięcia lub innej aranżacji, w tym ścianki działowe nie będące elementem konstrukcji i nie zawierające szachtów instalacyjnych.
- Powierzchnia użytkowa lokalu określona jest na podstawie Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego oraz uwzględnieniu treści Polskiej Normy PN-ISO 9836:2022-07
- Niniejsza karta katalogowa opracowana została na podstawie projektu wykonawczego. W toku dalszego projektowania, budowy lub zmian lokatorskich, mogą nastąpić zmiany w stosunku do informacji zawartych na karcie katalogowej, w szczególności w zakresie: powierzchni sprzedażowej, powierzchni użytkowej, układu pomieszczeń oraz usytuowania elementów nadających się do usunięcia lub innej aranżacji, takich jak np. ścianki działowe.
- Informacje na karcie nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art. 66 kodeksu cywilnego.

0 1 2 3 4 5m