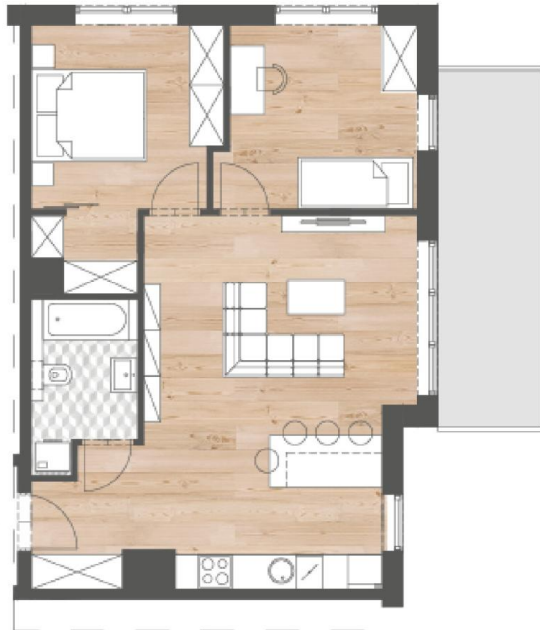


Mieszkanie - B - B.3.8

B.3.8 | III PIĘTRO
MIESZKANIE 3-POKOJOWE
BUDYNEK B




WYSPA SOLNA

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

1. przedpokój	4,12 m ²
2. łazienka	4,96 m ²
3. aneks kuchenny	10,00 m ²
4. salon	18,62 m ²
5. sypialnia	10,72 m ²
6. sypialnia	10,39 m ²
7. garderoba	2,31 m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	61,12 m²
b1. balkon	11,16 m ²

SCHEMAT LOKALIZACJI



ADRES INWESTYCJI
Wyspa Solna
ul. Szpitalna, 78-100 Kołobrzeg

+48 606 147 000
www.wypasolna.pl

■ Ściany z możliwością rozbiórki
■ Ściany bez możliwości rozbiórki

0 1 2 3 4 5m

Prezentowane rzuty lokali mają charakter jedynie poglądowy i mogą ulec zmianie.

Na podstawie art. 26 ustawy z dnia 13 lutego 2020 roku o zmianie ustawy - Prawo budowlane oraz niektórych innych ustaw, dokumentacja projektowa została sporządzona w oparciu o przepisy w brzmieniu obowiązującym do dnia 19 września 2020 roku, w konsekwencji czego pomiar powierzchni dokonany został według Polskiej Normy PN-ISO 9836:1997. Powierzchnię użytkową wskazano w stanie wykończonym, z uwzględnieniem tynków. Wymiary liniowe pomieszczeń podano w ścianach bez tynków. Do powierzchni użytkowej wlicza się powierzchnie pod ścianami działowymi nadającymi się do demontażu. Instalacja wodna i kanalizacyjna doprowadzona do kuchni, łazienki i WC, zakończona korkami, nie schowana w ścianach. Rozprowadzenie instalacji pod przybory leży po stronie nabywcy. Meble, biały montaż oraz drzwi wewnętrzne nie stanowią elementu wyposażenia lokalu. Developer zastrzega sobie możliwość wprowadzenia niewielkich zmian w dalszym etapie inwestycji. Aranżacja lokalu przedstawiona na rysunku jest przykładowa.

Status: Umowa deweloperska

Piętro: 3

Ilość pokoi: 3

Powierzchnia: 61.12 m²

Balkon: 11.16 m²

Kierunek: SW

Cena całkowita: 0 zł brutto

Najniższa cena z 30 dni: 0 zł brutto

Cena za m²: 0,00 zł brutto/m²

Nazwa firmy: Wyspa Solna sp. z o.o.

NIP: 6692522024

Adres: ul. Kościuszki 16, 78-100 Kołobrzeg

Telefon: +48 735 971 971

Email: sprzedaz@wypasolna.pl

Strona www: <https://wypasolna.pl/>