



LEGENDA:

- LINIA ROZGRANICZAJĄCA POWIERZCHNIE
- ▬ ŚCIANA Z MOŻLIWOŚCIĄ REARANŻACJI
- ◀ OTWÓR/ KRATKA WENTYLACYJNA
- ▭ GRZEJNIKI POKOJOWE
- ▭ GRZEJNIKI ŁAZIENKOWE
- TM TABLICA MIESZKANIOWA
- ⚡ NAWIEWNIK OKIENNY



*POWIERZCHNIA POMIESZCZEŃ PODANA W ŚWIETLE WYKOŃCZONYCH ŚCIAN
 **KARTA KATALOGOWA MOŻE ULEC ZMIANOM W TRAKCIE REALIZACJI INWESTYCJI
 ***OSTATECZNE OZNACZENIE LOKALU MOŻE ULEC ZMIANIE
 ****WYMIAR OKIEN PODANO W ŚWIETLE OTWORU W MURZE BEZ UWZGLĘDNIENIA TOLERANCJI NA MONTAŻ, WYMIARY DRZWI SĄ W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY
 *****WEDŁUG PN-ISO 9836:1997 DO POWIERZCHNI MIESZKANIA WLICZONO ŚCIANY Z MOŻLIWOŚCIĄ DEMONTAŻU/REARANŻACJI
 *****LOKALIZACJA I GABARYTY ELEMENTÓW INSTALACJI I WYPOSAŻENIA LOKALU (W SZCZEGÓLNOŚCI: TABLICY MIESZKANIOWEJ, OTWORÓW WENTYLACYJNYCH ITP.)
 PODANE NA KARCIE MAJĄ CHARAKTER ORIENTACYJNY I MOGĄ ULEC ZMIANIE W TRAKCIE REALIZACJI INWESTYCJI
 *****MOŻLIWE USYTUOWANIE ELEMENTÓW ODWODNIENIA BUDYNKU (NP. RZYGACZY, PRZELEWÓW AWARYJNYCH), KTÓRE NIE ZOSTAŁY POKAZANE NA NINIEJSZEJ KARCIE
 *****MOŻLIWE WYSTĄPIENIE RÓŻNICY POZIOMÓW PRZY WYJŚCIU Z LOKALU NA BALKON/TARAS/OGRÓDEK
 *****UMIĘJSCOWIENIE GRZEJNIKÓW ORAZ NAWIETRZAKÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH ZOSTANIE WSKAZANE NA KARTACH PROJEKTU WYKONAWCZEGO

KLATKA A PIĘTRO 1 MIESZKANIE NR 8

1. Hall	10,63 m ²
2. Salon + Aneks	21,79 m ²
3. Pokój 1	9,68 m ²
4. Pokój 2	11,96 m ²
5. Łazienka	3,94 m ²
6. Garderoba	1,75 m ²
Powierzchnia pod ścianami nadającymi się do demontażu	1,65 m ²

POWIERZCHNIA MIESZKANIA według PN-ISO 9836:1997***** **61,40 m²**

UWAGA:
 Wyposażenie i wykończenie lokalu stanowi przykładową aranżację określającą funkcjonalność mieszkania. Wyposażenie i wielkość zaproponowanych urządzeń ma charakter orientacyjny. Lokalizacja przykładowego wyposażenia i wykończenia powiązana jest z projektowaną infrastrukturą budynku. Zakres wyposażenia i wykończenia lokalu określa umowa nabycia lokalu.

POWIERZCHNIA MIESZKANIA według PN-ISO 9836:1997***** **61,40 m²**

POWIERZCHNIA LOGGII **2,3 m²**
 POWIERZCHNIA BALKONU **3,6 m²**

3 Pokoje 1 A 8