



|            |       |
|------------|-------|
| Nr roboczy | B0601 |
| Klatka     | B     |
| Piętro     | 6     |

| Zestawienie pomieszczeń |                         |                      |
|-------------------------|-------------------------|----------------------|
| nr                      | nazwa                   | pow.                 |
| 1                       | Przedpokój              | 6.80 m <sup>2</sup>  |
| 2                       | Łazienka                | 5.27 m <sup>2</sup>  |
| 3                       | Pokój dzienny z aneksem | 19.75 m <sup>2</sup> |
| 4                       | Sypialnia               | 12.05 m <sup>2</sup> |
| 5                       | Sypialnia               | 14.29 m <sup>2</sup> |

|             |                            |
|-------------|----------------------------|
| <b>Suma</b> | <b>58.16 m<sup>2</sup></b> |
| 6           | Loggia 3.77 m <sup>2</sup> |

## B0601, Piętro 6



mieszkaj.skanska.pl  
+48 12 277 31 00  
mieszkaj.krakow@skanska.pl

**Uwaga:**  
Urządzenia sanitarne i kuchenne, meble, drzwi wewnętrzne oraz materiały wykończeniowe podłóg nie stanowią wyposażenia i okali mieszkalnych. Rozmieszczenie wyposażenia przedstawiono jako przykładowe.  
Powierzchnie pomieszczeń wyliczono zgodnie z normą PN-ISO 9836:2022-07.  
Podane powierzchnie mogą ulec niewielkim zmianom, rzeczywiste zostaną określone w dokumentacji powykonawczej na podstawie pomiarów dokonanych zgodnie z obowiązującymi przepisami.  
Pomiar pod zakup urządzeń i wyposażenia należy wykonać po zakończeniu realizacji inwestycji i odbiorze lokalu.  
Nawiew świeżego powietrza będzie realizowany za pomocą nawiewników okiennych i/lub ściennych.  
Podłączenie instalacji wod.-kan. od podejścia ZW,CW,K bezpośrednio do urządzeń sanitarnych leży po stronie klienta.

**Legenda:**

- Ściany z możliwością modyfikacji
- Ściany bez możliwości modyfikacji
- Ściany/przedścianki w zakresie klienta
- Próg do wykończenia przez klienta
- Obrys balkonów/loggi
- Płytki tarasowe
- B Balustrada

**B2STUDIO**