

## ZAŁĄCZNIK NR 1 DO PROSPEKTU INFORMACYJNEGO

Inwestycja: Osiedle Miasto Ogród 6  
Ożarów Mazowiecki, ul. Piłsudskiego

### ETAP 1 HELSINKI

Oznaczenie lokalu: H17

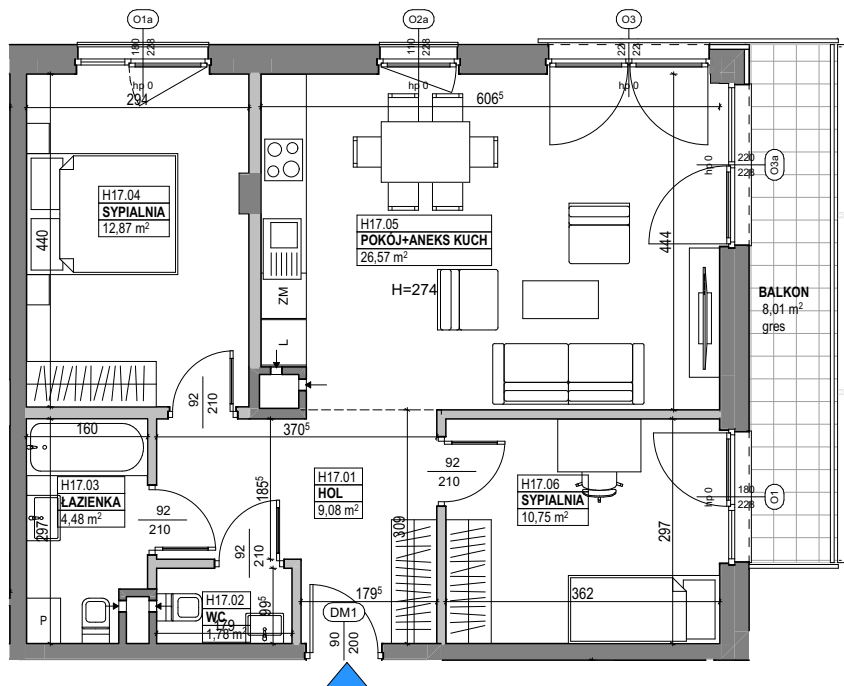
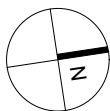
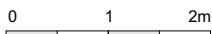
Powierzchnia użytkowa **65,53 m<sup>2</sup>**

Powierzchnia pod ściankami **2,43 m<sup>2</sup>**

**Łączna powierzchnia lokalu 67,96 m<sup>2</sup>**

Kondygnacja: I piętro

Powierzchnia ogródka/balkonu **8,01 m<sup>2</sup>**



L.p.	Pomieszczenie	Powierzchnia użytkowa [m <sup>2</sup> ]*
H17.01	HOL	9,08
H17.02	WC	1,78
H17.03	ŁAZIENKA	4,48
H17.04	SYPIALNIA	12,87
H17.05	POKÓJ+ANEKS KUCH	26,57
H17.06	SYPIALNIA	10,75
	<b>RAZEM</b>	<b>65,53</b>
<b>POW. OGRÓDKA/BALKONU [m<sup>2</sup>]</b>		<b>8,01</b>
<b>POWIERZCHNIA UŻYTKOWA</b>		<b>65,53</b>
<b>POWIERZCHNIA POD ŚCIANKAMI</b>		<b>2,43</b>
<b>RAZEM</b>		<b>67,96</b>

#### OZNACZENIA ELEKTRYCZNE:

TM	TABLICA MIESZKANIA
SMT	SKRZYŃKA TELETECHNICZNA
D	DOMOFON
⊕	ŁĄCZNIK DZWONKOWY
⊖	WYPUST DZWONKA
⊗	WYPUST ŚWIETLNY
⊙	WYPUST ŚWIETLNY ŚCIENNY
⊕	ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY
⊖	ŁĄCZNIK SCHODOWY
⊕	ŁĄCZNIK GRUPOWY
⊖	GNAZDO 1xL+N+PE
⊖	GNAZDO 1+I Z BÓLCEM OCHRONNYM 16A, IP44
⊖	WYPUST TRÓJFAZOWY
⊖	GNAZDO ANTENOWE
@	GNAZDO INTERNETOWE

#### OZNACZENIA WOD-KAN:

PK	PION KANALIZACYJNY
~	KRAN OGRODOWY

#### OZNACZENIA GNAZD:

L	- lodówka,	h= 0,6m
OK	- okap,	h= 2,0m
K	- kuchnia,	h= 0,6m
Z	- zmywarka,	h= 0,6m
P	- pralka,	h= 1,1m
E	- oświetlenie szafek	h= 2,2m
G	- gniazdo grzałki grzejnikowej	

pozostałe gniazda:  
kuchnia, łazienka - h= 1,1m  
pozostałe pom. - h= 0,3m

#### OZNACZENIA POZOSTAŁE:

H=	WYSOKOŚĆ KONDYGNACJI
hp=	WYSOKOŚĆ PARAPETU WEWNĘTRZNEGO
$\frac{180}{230}$	SZEROKOŚĆ/WYSOKOŚĆ OKNA
	GRZEJNIK POKOJOWY
	GRZEJNIK ŁAZIENKOWY
	ŚCIANY NOŚNE I SZACHTY
	ŚCIANKI MOŻLIWE DO REARANŻACJI

#### UWAGI:

- WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH WEWN. PODANO W ŚWIETLE OŚCIEŻY.
- PODANA SKALA DOTYCZY STANU SUROWEGO I MA CHARAKTER ORIENTACYJNY.
- PODANE POWIERZCHNIE I WYMIARY LINIOWE MAJĄ CHARAKTER ORIENTACYJNY I MOGĄ ULEC KOREKCIEM NA PODSTAWIE INWENTARYZACJI WG OBIARU PO WYKONANIU BUDYNKU.
- PUNKTY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I SANITARNYCH MOGĄ ULEC KOREKCIOM ZE WZGLĘDÓW TECHNICZNYCH.

#### SCHEMAT KONDYGNACJI: I PIĘTRO

