



Zestawienie pomieszczeń, powierzchni i kubatur:

Nr.pom.:	Nazwa pomieszczenia:	Pow. m ² :	Kubatura m ³ :
1	Hall	87,90	287,43
2	Magazyn	5,50	17,90
3	W.C. K	8,35	27,30
4	W.C. NN	5,67	18,50
6	Pom. socjalne	16,64	54,41
7	W.C. - K	5,16	16,80
8	W.C. - M	5,33	17,40
9	Pok. biurowy	19,25	62,90
10	Pok. biurowy	26,00	85,00
11	Komunikacja	21,30	69,70
12	Pok. biurowy	30,21	90,80
13	Pok. biurowy	16,00	52,30
14	Pok. biurowy	17,20	56,24
15	Pok. biurowy	16,10	52,60
16	Pok. biurowy	16,10	52,60
17	Fundusze Europejskie	23,67	77,40
18	Przedsionek	24,27	79,40
19	Pokój biurowy	10,00	32,70
20	Kancelaria	20,67	67,59
21	Pok. biurowy	9,78	32,00
Ogółem:		389,59 m ²	1273,90 m ³

Zakres zmian aranżacyjnych z remontowymi:

22	Komunikacja	5,20	17,20
23	Magazyn	7,60	24,80
24	Pok. biurowy	15,60	51,00
25	Pok. biurowy	12,20	40,00
Ogółem:		40,60 m ²	133,00 m ³

OZNACZENIA:

- Proj. instalacja skroplin
- Proj. instalacja chłodzenia powietrza
- Trójnik rozdzielczy instalacji chłodzenia powietrza
- JW1 - Jednostka wewnętrzna klimatyzacyjna ścienna, moc nominalna chłodn./grzewcza 1,7/1,9kW
- JW2 - Jednostka wewnętrzna klimatyzacyjna ścienna, moc nominalna chłodn./grzewcza 2,2/2,5kW
- JW3 - Jednostka wewnętrzna klimatyzacyjna ścienna, moc nominalna chłodn./grzewcza 2,8/3,2kW
- JW4 - Jednostka wewnętrzna klimatyzacyjna ścienna, moc nominalna chłodn./grzewcza 3,6/4,0kW
- JZ - Jednostka zewnętrzna skraplająca, moc nominalna chłodn./grzewcza 33,5/37,5kW, N=10,3kW, 3x400V

UWAGI:

Przewody instalacji chłodzenia powietrza prowadzić maksymalnie wysoko.

"ENVI - PROJEKT"
BIURO PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH. TOMASZ LEJA
45 - 720 OPOLE, UL. KOSZYKA 6/23
TEL. 604233812

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Giesa Upr. nr 195/91/OP	04.2025	
OPRACOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Ewald Mrugała Upr. nr 201/91/OP	04.2025	
INWESTOR:	Wojewódzki Urząd Pracy w Opolu ul. Głogowska 25, 45-315 Opole		
ADRES:	ul. Głogowska 25, 45-315 Opole	Skala	Nr rys.
Plan instalacji elektrycznych - parter		1:100 500x297mm	2