



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - POM. OBJĘTE ZAKRESEM OPRACOWANIA:			
Nazwa pomieszczenia	Pow. (m ²)	Nazwa pomieszczenia	Pow. (m ²)
W1 - ZDW	16,59	K4	31,17
K1 - ZDW	9,07	1 - ZDW	7,48
K2 - ZDW	22,93	W3 - ZDW	4,64
11 - ZDW	16,96	M4 - ZDW	5,30
12 - ZDW	30,67	17A - ZDW	11,04
11.1 - ZDW	16,71	17 - ZDW	15,60
K2.1 - ZDW	3,48	K5 - ZDW	6,18
K2 - ZDW	8,16	K6 - ZDW	3,75
W2 - ZDW	16,96	M3 - ZDW	2,84
10 - ZDW	28,41	WC3 - ZDW	6,40
10A - ZDW	25,31	16A - ZDW	15,25
M5 - ZDW	7,81	M1 - ZDW	5,28
K1 1 - ZDW	16,89	16 - ZDW	33,14
9 - ZDW	15,46	15 - ZDW	33,19
8 - ZDW	15,82	WC2 - ZDW	14,04
7 - ZDW	16,60	WC1 - ZDW	16,44
7A - ZDW	15,76	14 - ZDW	34,62
6 - ZDW	32,94	14A - ZDW	14,85
K1 WORD	13,87	K7 - ZDW	57,00
K3 - ZDW	29,22	S1 - WORD	65,33

LEGENDA:

- Instalacja freonowa dla klimatyzatorów na parterze
- Instalacja freonowa dla klimatyzatorów na I piętrze
- Instalacja freonowa dla klimatyzatorów na II i III piętrze
- Przewód odprowadzenia skroplin z urządzeń klimatyzacyjnych Ø25PP i=1,0%
- Średnice przewodów freonowych

ciecz: Ø6,35 gaz: Ø9,52

AKI projekt
tel/fax. (77) 454 62 77

MARCIN ŚWIĄTKIEWICZ
45-710 Opole
kom. 502 529 808
e-mail: biuro@aki-projekt.pl

OBJĘTE ZAKRESEM OPRACOWANIA: Kompleksowa modernizacja energetyczna wielofunkcyjnego budynku użyteczności publicznej wraz z montażem instalacji fotowoltaicznej i magazynem energii

TYTUŁ RYSUNKU: Instalacja klimatyzacji

Rzut parteru

PRACA PROJEKTU	Projekt techniczno-wykonawczy	BRANŻA	Instalacje sanitarne	DATA	27.06.2022
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Świątkiewicz	INSTRUMENT	02/0313/POOS/07	SKALA	1:100
SPRACOWUJĄCY	mgr inż. Elżbieta Świątkiewicz	WYKONAWCA	267/76/op	WYKONAWCA	IS 2