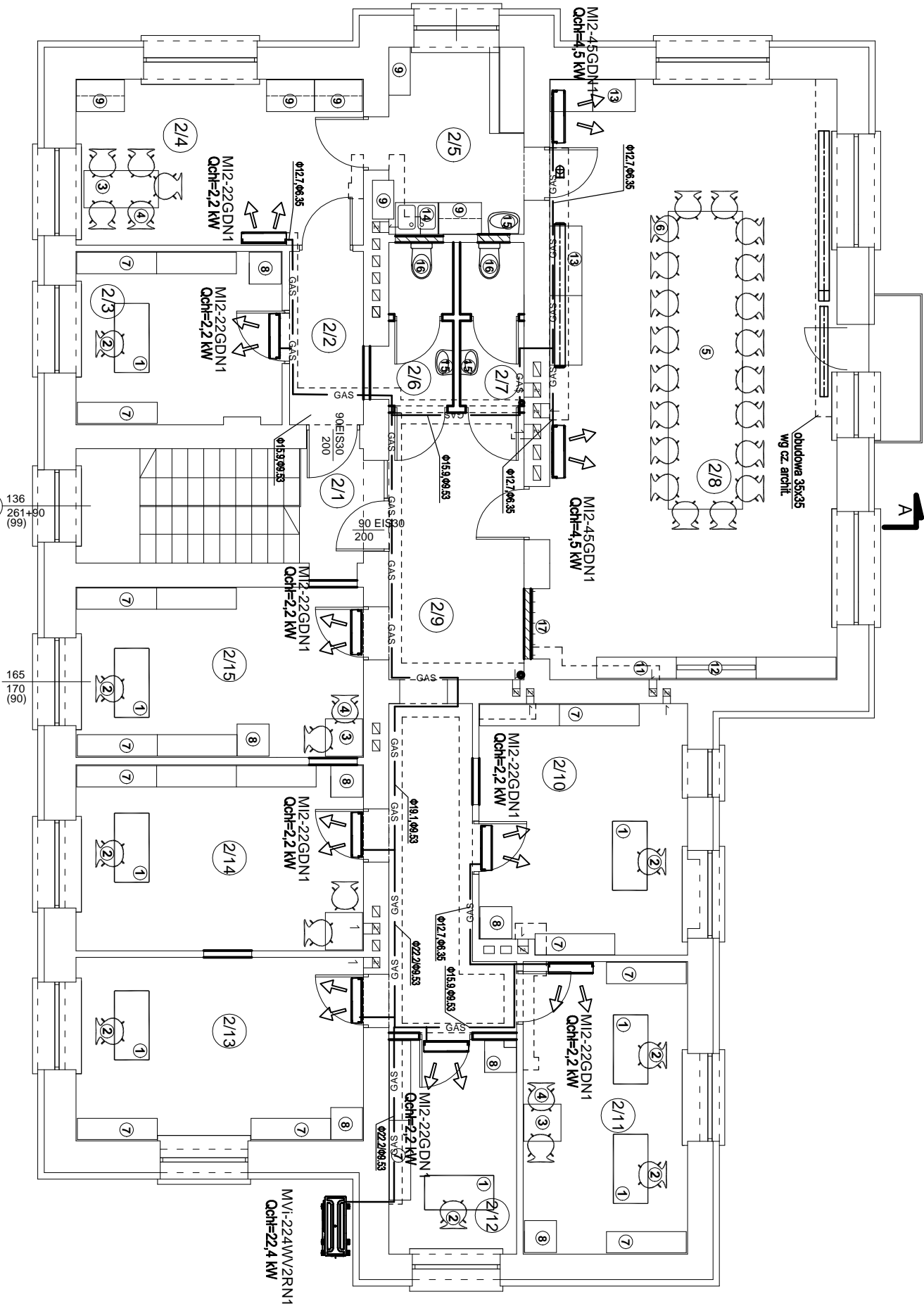


WYKAZ POMIESZCZEŃ - PROJEKT		
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. / m2 /
2/1	kl. schodowa	11,60
2/2	komunikacja 1	4,90
2/3	pom. biurowe	12,60
2/4	pom. socjalne	16,80
2/5	aneks kuchenny	7,90
2/6	WC damski	4,10
2/7	WC męski	3,70
2/8	sala konferencyjna	61,40
2/9	komunikacja 2	24,80
2/10	pom. biurowe	18,40
2/11	pom. biurowe	17,20
2/12	pom. biurowe	9,80
2/13	pom. biurowe	18,70
2/14	pom. biurowe	18,90
2/15	pom. biurowe	17,30
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA RAZEM		248,10
POW. CAŁKOWITA PIĘTRA		328,00
KUBATURA		805,00

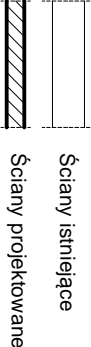
WYKAZ SPRZĘTÓW I URZĄDZEŃ	
1	biurko urzędnika
2	krzesło obrotowe
3	stolik
4	krzesło
5	stół konferencyjny
6	krzesło konferencyjne
7	szafa na dokumenty
8	szafa ubraniowa
9	szafka kuchenna
10	krzesło
11	regał
12	telewizor
13	pomocnik
14	zlewozmywak
15	umywalka
16	muszla klozetowa
17	wieszak na okrycia wierzchnie

RZUT PIĘTRA

JEDYNOSTKA PROJEKTOWA		Dorota Jęczyńska	
ART - DOR		26-600 Radom, ul. Szczawińskiego 6/15	
USŁUGI PROJEKTOWE		NIP 796 136 52 03, Tel. 48 360 60 66	
		e-mail: jeczynska1@op.pl	
OBIEKT	Zmiana sposobu użytkowania pom.mieszkalnych na biurowe wraz z przebudową piętra budynku Urzędu Gminy, Stara Błotnica 46, dz. nr 140/3, 140/4, obręb Błotnica Stara		
TEMAT RYSUNKU	Wewn. instalacja klimatyzacji RZUT PIĘTRA		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Agata Gigoń MAZ/0058/POOS/03 instalacje sanitarne	SKALA: 1:100	DATA 06.2022
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Jacek Ziomek MAZ/0524/POOS/06 instalacje sanitarne	NR RYS.	K11.



OZNACZENIA:



Typ: Agregat skraplający
Model: MV-224WV2RN1(A)
Producent: MIDEA Electric
Nominalna wydajność chłodnicza: 22,4 kW
Nominalna wydajność grzewcza: 25 kW
Nominalny pobór mocy el. chł.: 6,83 kW
Nominalny pobór mocy el. grz.: 6,67 kW
SEER/SCOP: 6,83/4,26
Zasilanie: 380-400V/3/50Hz
Poziom natężenia dźwięku: 58 dB(A)
Masa: 143 kg
Wymiary : 1120/1558/628mm
Zakres temp. dla chł.: -15-+55°C
Zakres temp. dla grz.: -25-+27°C

Typ: Ścienne
Model: MI2-45GDN1
Producent: MIDEA Electric
Wydajność chłodnicza: 4,5 kW
Wydajność grzewcza: 5,0 kW
Pobór mocy chł.: 0,04 kW
Pobór mocy grz.: 0,04 kW
Zasilanie: 230V/1/50Hz
Poziom natężenia dźwięku: 31-35 dB(A)
7 biegów wentylatora
Masa: 12,8 kg
Wymiary (dł./wys./szer.): 990/315/223mm

Typ: Kasetonowy
Model: MI2-90Q4DN1
Producent: MIDEA Electric
Wydajność chłodnicza: 9 kW
Wydajność grzewcza: 10 kW
Pobór mocy chł.: 0,075 kW
Pobór mocy grz.: 0,075 kW
Zasilanie: 230V/1/50Hz
Poziom natężenia dźwięku: 36-47 dB(A)
7 biegów wentylatora
Masa: 28,4 kg
Wymiary (dł./wys./szer.): 904/300/640mm

Typ: Ścienne
Model: MI2-22GDN1
Producent: MIDEA Electric
Wydajność chłodnicza: 2,2 kW
Wydajność grzewcza: 2,4 kW
Pobór mocy chł.: 0,028 kW
Pobór mocy grz.: 0,028 kW
Zasilanie: 230V/1/50Hz
Poziom natężenia dźwięku: 29-31 dB(A)
7 biegów wentylatora
Masa: 8,4 kg
Wymiary (dł./wys./szer.): 835/280/203mm