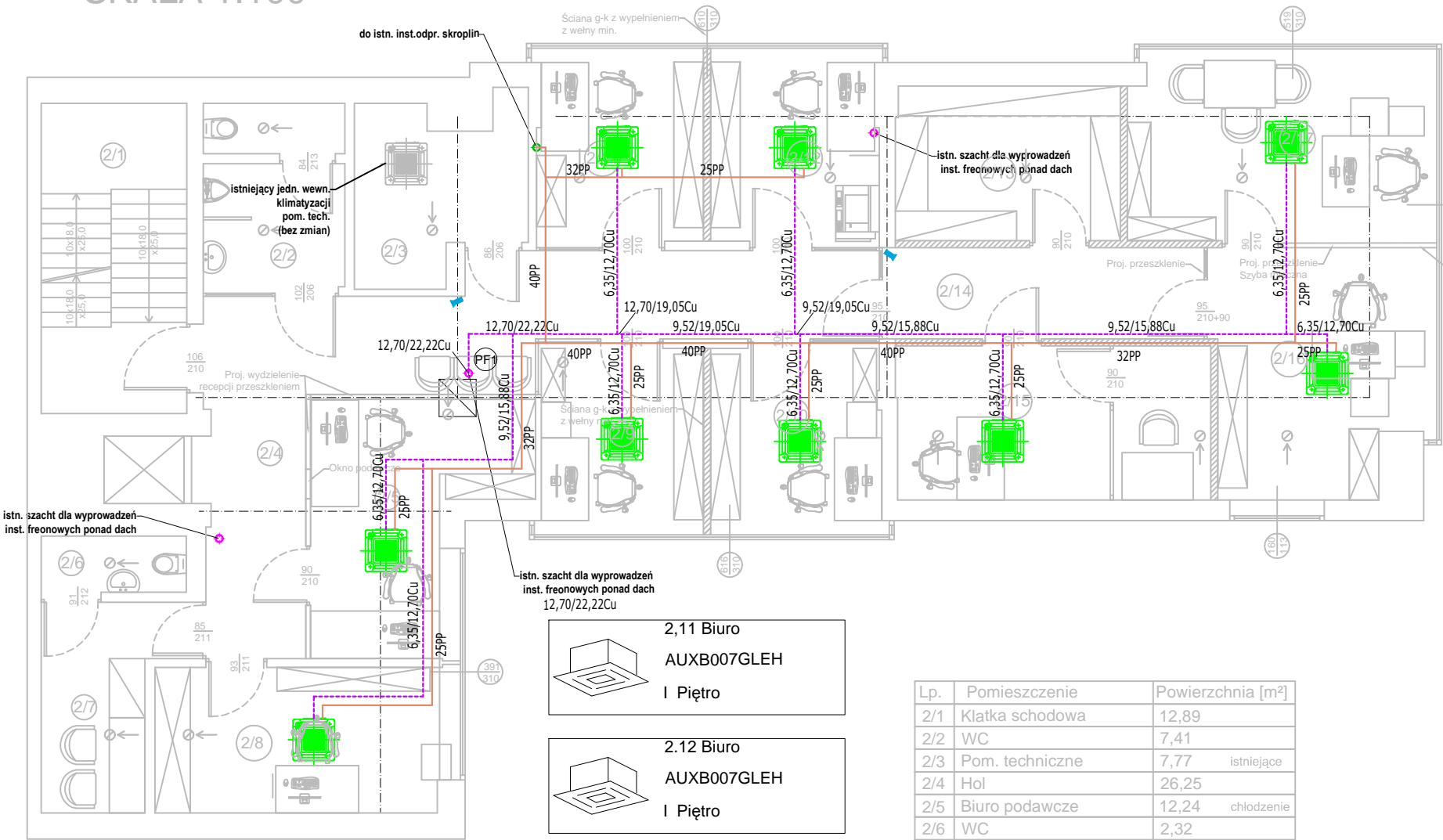


RZUT I PIĘTRA
SKALA 1:100



2.5 Biuro podawcze
AUXB009GLEH
I Piętro

2.9 Biuro
AUXB012GLEH
I Piętro

2.17 Biuro
AUXB012GLEH
I Piętro


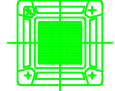
2.8 Biuro
AUXB009GLEH
I Piętro

2.10 Biuro
AUXB012GLEH
I Piętro

2.18 Biuro
AUXB012GLEH
I Piętro

Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m ²]
2/1	Klatka schodowa	12,89
2/2	WC	7,41
2/3	Pom. techniczne	7,77 istniejące
2/4	Hol	26,25
2/5	Biuro podawcze	12,24 chłodzenie
2/6	WC	2,32
2/7	Pom. socjalne	7,16
2/8	Biuro	12,49 chłodzenie
2/9	Biuro	8,93 chłodzenie
2/10	Biuro	9,32 chłodzenie
2/11	Biuro	9,36 chłodzenie
2/12	Biuro	9,45 chłodzenie
2/13	Magazyn na akta podręczne	9,89
2/14	Korytarz	5,57
2/15	Pok. przesłuchań	13,78 chłodzenie
2/16	Korytarz	2,93
2/17	Biuro	14,22 chłodzenie
2/18	Biuro	16,45 chłodzenie
SUMA:		188,43

OZNACZENIA:

- 9,52/15,9Cu instalacja freonowa
-  jednostka zewnętrzna – agregat akraplający
-  jednostka wewnętrzna parownik
- 40 PP instalacja skroplin

- UWAGA:
- Podłączenie urządzeń oraz automatyki sterowania wg instrukcji i DTR producentów.
 - Przewidzieć odpowiednie miejsce dla szafy sterowniczej zabezpieczonej przed dostępem osób trzecich.
 - Montaż instalacji freonowej zgodnie z zaleceniami producenta.
 - Prowadzenie przewodów przez przegrody w rurach ostonowych.
 - Projekt należy rozpatrywać łącznie z innymi równoległymi opracowaniami branżowymi.
 - Przed przystąpieniem do realizacji, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
 - Szczegółowe prowadzenie przewodów ustalić podczas montażu, uwzględniając ewentualne kolizje z innymi instalacjami.

Klient / Client
PROKURATURA OKRĘGOWA W ELBLĄGU
ul. Pułkownika Dąbka 8-12
82-300 Elbląg




Obiekt / Project
BUDYNEK PROKURATURY REJONOWEJ W DZIAŁDOWIE
ul. Jagiełły 15A, Działdowo

Biuro projektowe / Design office:
Mazowiecka Instytucja Gospodarki
Budżetowej MAZOVIA
ul. Kocjana 3
01-473 Warszawa
Net Service S.A.
ul. Władysława IV 5
04-657 Warszawa

Faza / Phase
PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO PROJEKTOWE
Michał Anzell
ul. Raginisa 18/22
13-200 Działdowo

Tytuł rysunku / Drawing title
INSTALACJE SANITARNE
KLIMATYZACJA - RZUT I PIĘTRA

	Nazwisko; Nr uprawnień / Name; Certificate No	Data / Date	Podpis / Signature
Opracował / Drawn by	mgr inż. Michał Anzell	04.05.2023	
	WAM/0026/PWOS/10		
Projektował / Designed by	mgr inż. Michał Anzell	04.05.2023	
	WAM/0026/PWOS/10		
Sprawdził / Checked by	inż. Maciej Sykała	04.05.2023	
	WAM/0074/POOS/09		
Nr projektu / Project No	Format / Page format	Skala / Scale	Rewizja / Rev.
14	A3	1:100	0

Nr rysunku / Drawing No
IS-KLIMA

Powielanie tego rysunku, udostępnianie osobom trzecim jak i wykorzystywanie w inny niedozwolony sposób jest karalne. / This document cannot be used by others for any purpose without prior written consent.