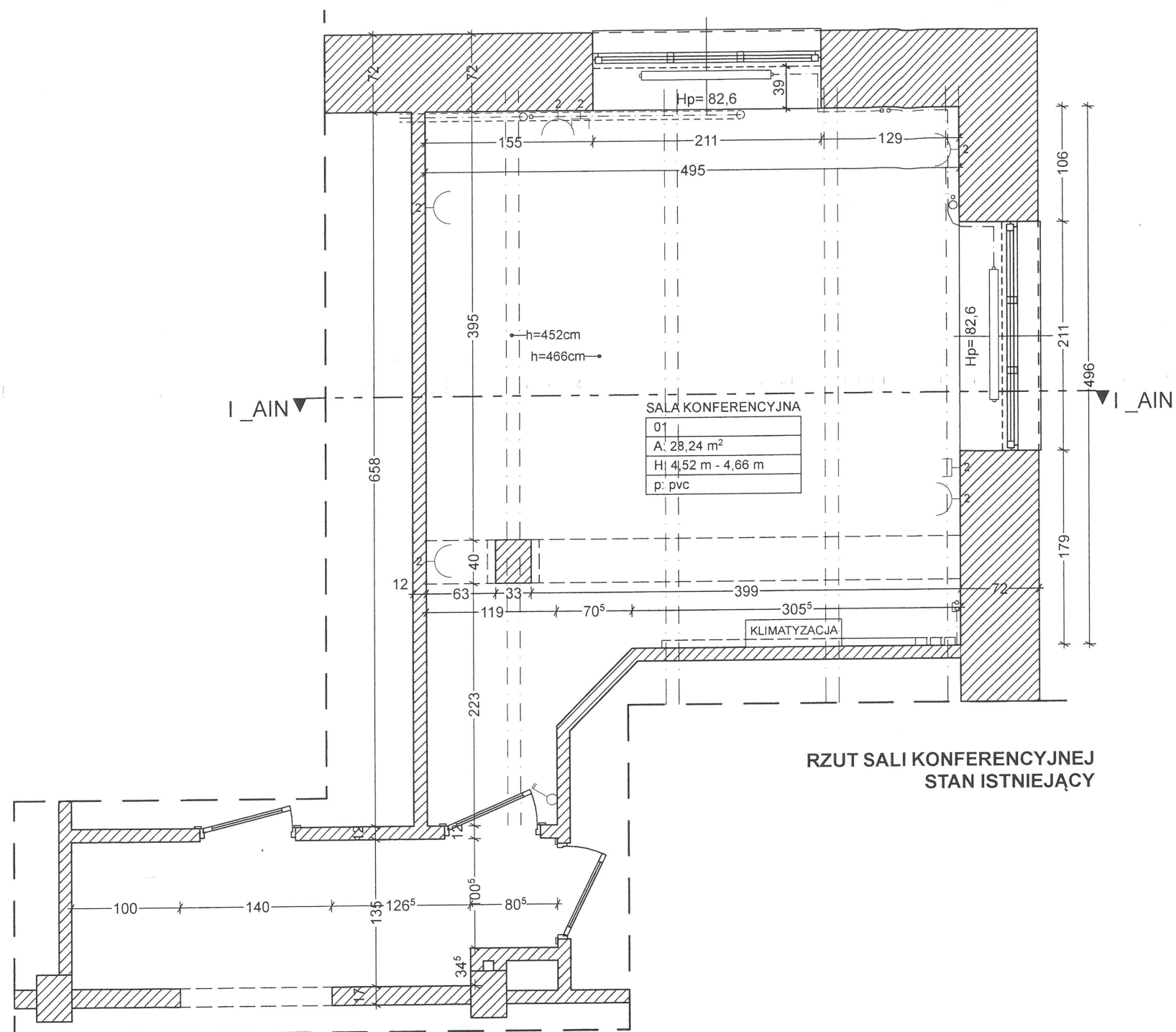


ZAKRES I LOKALIZACJA
ZADANIA I

Jednostka projektowa		Zakres i tytuł rysunku	
 BIURO ARCHITEKTONICZNE A.M. Biuro Architektoniczne Alicja Misztal ul. Perlowa 19, 71-804 Szczecin amarchitekt.biuro@gmail.com, tel. +48609643717		ZADANIE I. BUDYNEK A. REMONT SALI KONFERENCYJNEJ Z PRZYSTOSOWANIEM NA SAŁĘ MULTIMEDIALNĄ. PLAN SYTUACYJNY Z LOKALIZACJĄ ZADANIA W BUDYNKU	
Nazwa i adres inwestycji:		Faza projektu	
Projekt remontu pomieszczeń biurowych, zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń na poddaszu nieużytkowym na biuro oraz magazyn, projekt remontu i aranżacji sali konferencyjnej na salę multimedialną w siedzibie Wojewódzkiej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Szczecinie dz. nr ew. 22/2, ul. Spedytorska 6,7, miasto Szczecin, obr. Śródmieście 88		Projekt architektoniczno - budowlany	
		Projektant - AUTOR PROJEKTU: mgr inż. arch. Alicja Misztal upr. nr 28/ZPOIA/OKK/2008 do proj. w specj. arch. b/o	Podpis 
		Sprawdzający: mgr inż. arch. Ewa Słynarska upr. nr 30/ZPOIA/OKK/2007 do proj. w specj. arch. b/o	Podpis 
		Skala rysunku 1:500	
		Nr arkusza I.AZ.01	Data 04.2022



Oznaczenia przegród:

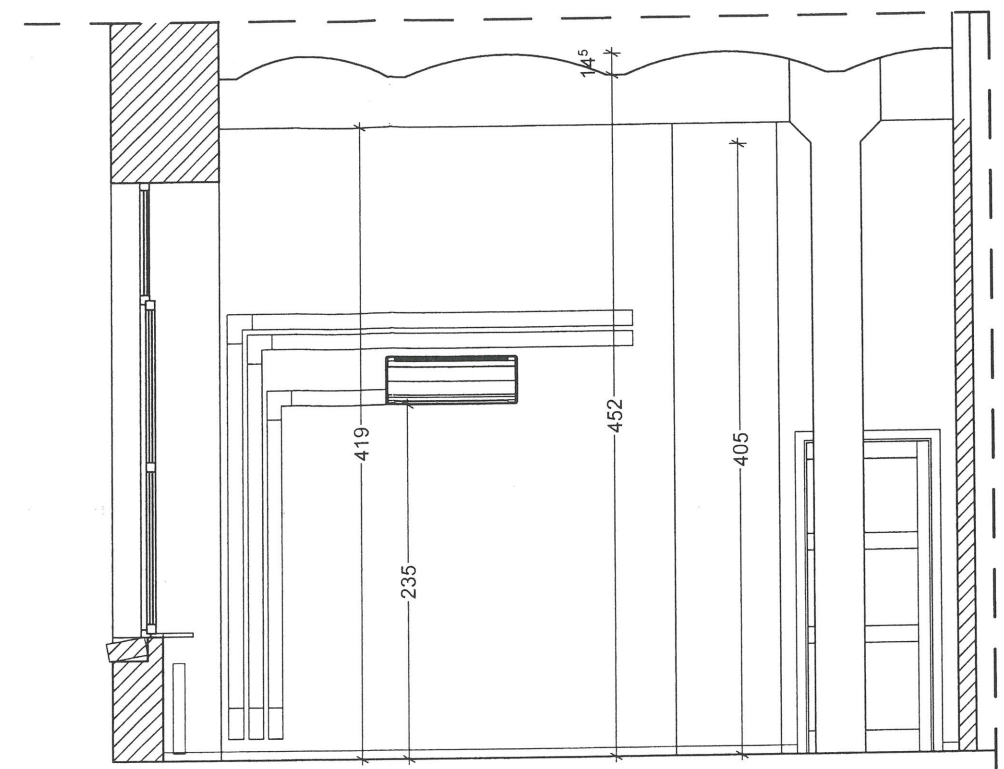


ściany istniejące



UWAGI:

1. Pomiarów dokonano w świetle otynkowanych ścian
2. Z uwagi na brak możliwości zinventaryzowania elementów zakrytych lub do których był utrudniony dostęp należy każdorazowo sprawdzić ze stanem rzeczywistym



Jednostka projektowa



BIURO ARCHITEKTONICZNE

A.M. Biuro Architektoniczne

Alicja Misztal

ul. Perłowa 19, 71-804 Szczecin
amarchitekt.biuro@gmail.com, tel. +48609643717

Nazwa i adres inwestycji:

**Projekt remontu pomieszczeń
biurowych, zmiany sposobu
użytkowania pomieszczeń na
poddaszu nieużytkowym na biuro
oraz magazyn, projekt remontu i
aranżacji sali konferencyjnej na salę
multimedialną w siedzibie
Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-
Epidemiologicznej w Szczecinie
dz. nr ew. 22/2, ul. Spedytorska 6,7,
miasto Szczecin, obr. Śródmieście 88**

Zakres i tytuł rysunku

**ZADANIE I. BUDYNEK A. REMONT
SALI KONFERENCYJNEJ Z
PRZYSTOSOWANIEM NA SALĘ
MULTIMEDIALNĄ. STAN ISTNIEJĄCY**

Faza projektu

Projekt architektoniczno - budowlany

Projektant - AUTOR PROJEKTU:

mgr inż. arch. Alicja Misztal
upr. nr 28/ZPOIA/OKK/2008
do proj. w specj. arch. b/o

Podpis

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Ewa Słynarska
upr. nr 30/ZPOIA/OKK/2007
do proj. w specj. arch. b/o

Podpis

Skala rysunku

1:50

Nr arkusza

I.AB.01.1

Data

04.2022

01
A: 28,24 m ²
H: 4,52 m - 466 m
p: pvc

[illegible]

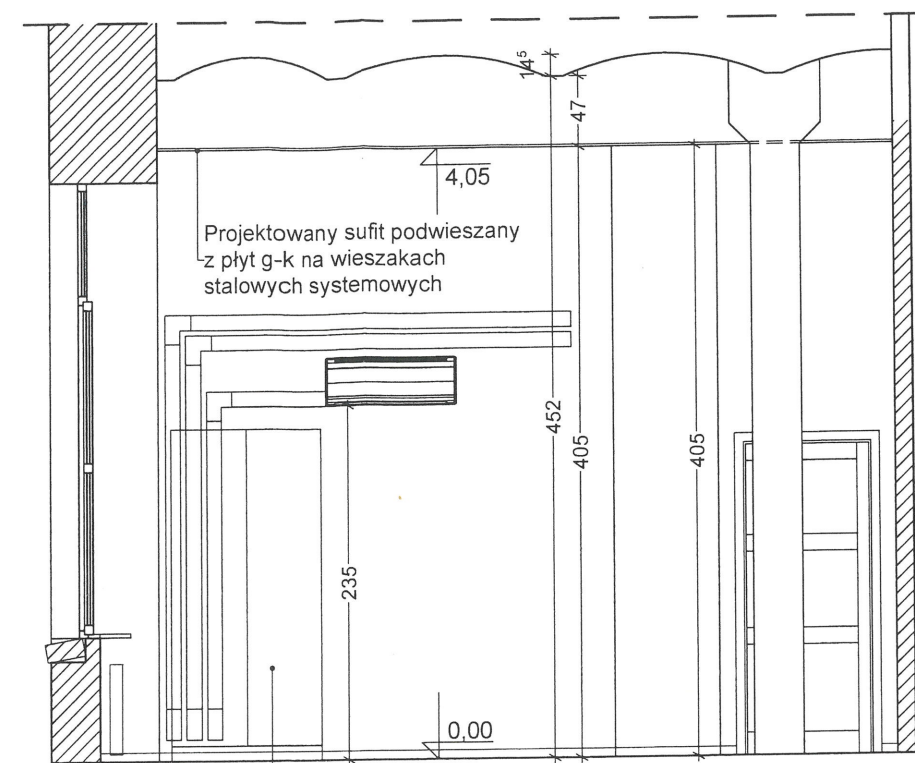
Technical drawing of a mechanical assembly, likely a pump or motor component, showing a cross-section. The drawing includes the following dimensions:

- Horizontal dimensions: 100, 140, 135, 126⁵, 100⁵, and 80⁵.
- Vertical dimensions: 34⁵ and 12.
- Angles: 30° and 12°.

The drawing shows a complex structure with various components, including a central shaft or rod, a housing, and a base. The dimensions are indicated by lines and arrows, with some values in superscript (e.g., 126⁵, 100⁵, 80⁵, 34⁵).

UWAGI:

1. Branżę architektoniczną rozpatrywać łącznie z dokumentacją branży elektrycznej (projekt techniczny)
2. Po zakończeniu prac związanych z montażem wyposażenia sali multimedialnej powierzchnie ścian wyrównać, uzupełnić ubytki zaprawą gipsową, zaszpachlować i pomalować do wybrany kolor farbami emulsyjnymi do wnętrz.
3. Sufit podwieszany wykonać w kompletnym systemie wybranej firmy
4. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy zweryfikować istniejące wymiary, ewentualne rozbieżności skonsultować z Projektantem.



PRZEKRÓJ I_AP - I_AP
STAN PROJEKTOWANY

AM

A.M. Biuro Architektoniczne

Alicja Misztal

ul. Perłowa 19, 71-804Szczecin

amarchitekt.biuro@gmail.com, tel. +48609643717

Nazwa i adres inwestycji:

Projekt remontu pomieszczeń biurowych, zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń na poddaszu nieużytkowym na biuro oraz magazyn, projekt remontu i aranżacji sali konferencyjnej na salę multimedialną w siedzibie Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Szczecine dz. nr ew. 22/2, ul. Spedytorska 6,7, miasto Szczecin, obr. Śródmieście 88

Zakres i tytuł rysunku

**ZADANIE I. BUDYNEK A. REMONT
SALI KONFERENCYJNEJ Z
PRZYSTOSOWANIEM NA SALĘ
MULTIMEDIALNĄ.
STAN PROJEKTOWANY**

Faza projektu	
---------------	--

Projekt architektoniczno - budowlany

Projektant - AUTOR PROJEKTU:
mgr inż. arch. Alicja Misztal
upr. nr 28/ZPOIA/OKK/2008
do proj. w specj. arch. b/o

Podpis

Sprawdzający:
mgr inż. arch. Ewa Słynarska
upr. nr 30/ZPOIA/OKK/2007
do proj. w specj. arch. b/o

Podpis

Skala rysunku

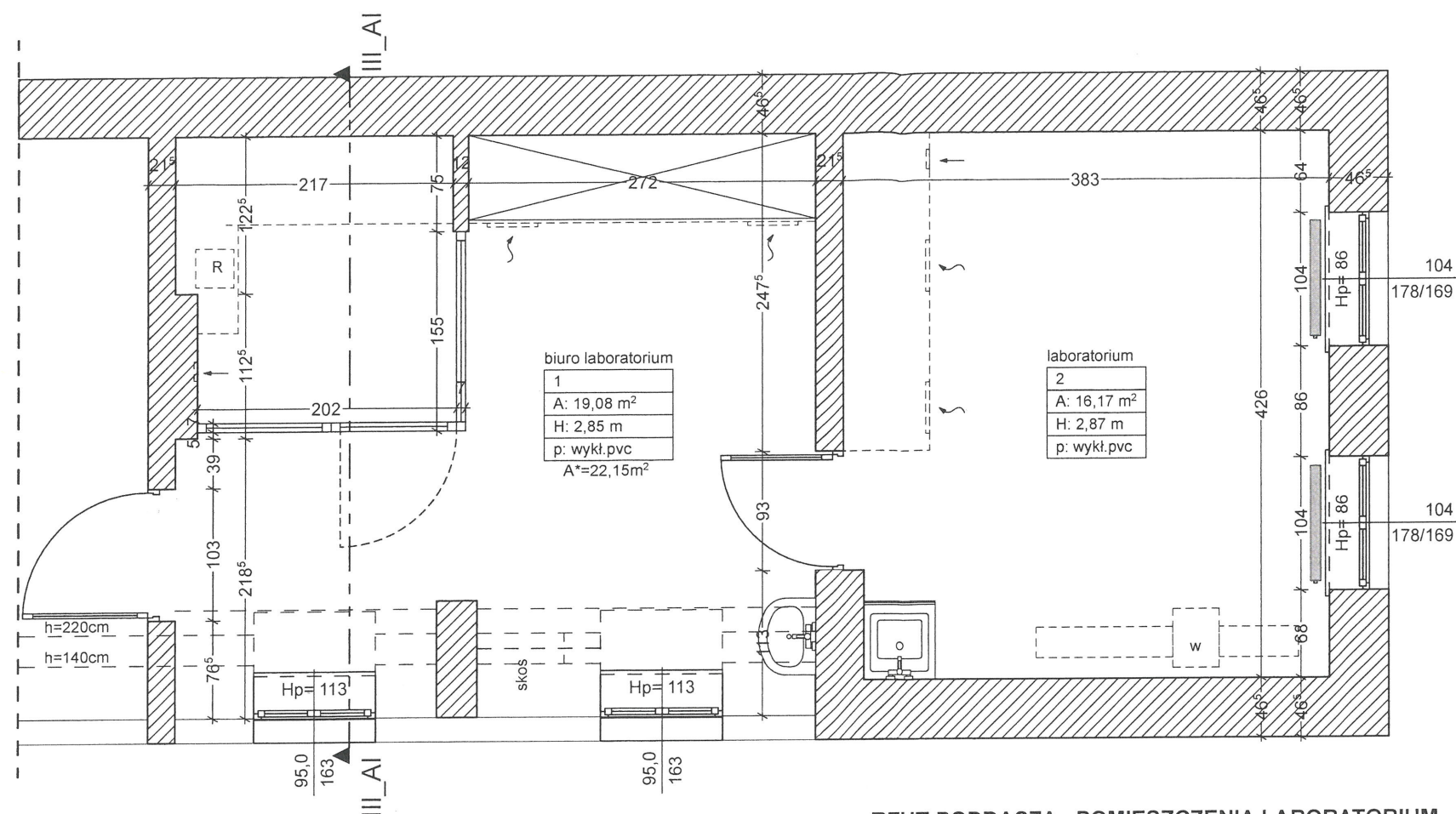
1:50

Nr arkusza
I.AB.01

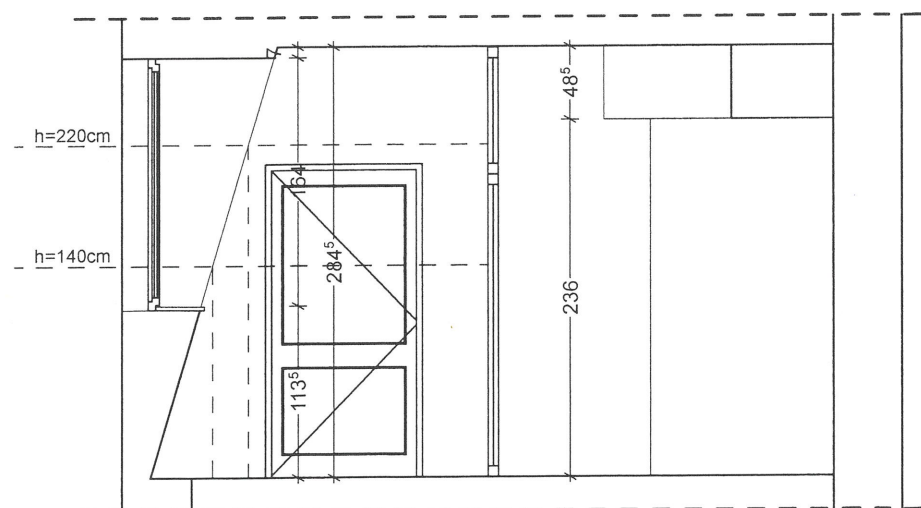
Data

04.2022

- UWAGI:
1. Pomiarów dokonano w świetle otynkowanych ścian
 2. Z uwagi na brak możliwości zinventaryzowania elementów zakrytych lub do których był utrudniony dostęp należy każdorazowo sprawdzić ze stanem rzeczywistym



RZUT PODDASZA - POMIESZCZENIA LABORATORIUM
STAN ISTNIEJĄCY



PRZEKRÓJ III_AIN - III_AIN
STAN ISTNIEJĄCY

Jednostka projektowa



BIURO ARCHITEKTONICZNE

A.M. Biuro Architektoniczne

Alicja Misztal

ul. Perłowa 19, 71-804 Szczecin
amarchitekt.biuro@gmail.com, tel. +48609643717

Nazwa i adres inwestycji:

Projekt remontu pomieszczeń biurowych, zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń na poddaszu nieużytkowym na biuro oraz magazyn, projekt remontu i aranżacji sali konferencyjnej na salę multimedialną w siedzibie Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Szczecinie dz. nr ew. 22/2, ul. Spedytorska 6,7, miasto Szczecin, obr. Śródmieście 88

Zakres i tytuł rysunku

ZADANIE III. BUDYNEK B.
ZMIANA PRZEZNACZENIA
POMIESZCZEŃ LABORATORIUM NA
POMIESZCZENIA BIUROWE.
RZUT PODDASZA,
PRZEKRÓJ III_AIN - III_AIN.
STAN ISTNIEJĄCY

Faza projektu

Projekt architektoniczno - budowlany

Projektant - AUTOR PROJEKTU:
mgr inż. arch. Alicja Misztal
upr. nr 28/ZPOIA/OKK/2008
do proj. w specj. arch. b/o

Podpis

Sprawdzający:
mgr inż. arch. Ewa Słynarska
upr. nr 30/ZPOIA/OKK/2007
do proj. w specj. arch. b/o

Podpis

Skala rysunku

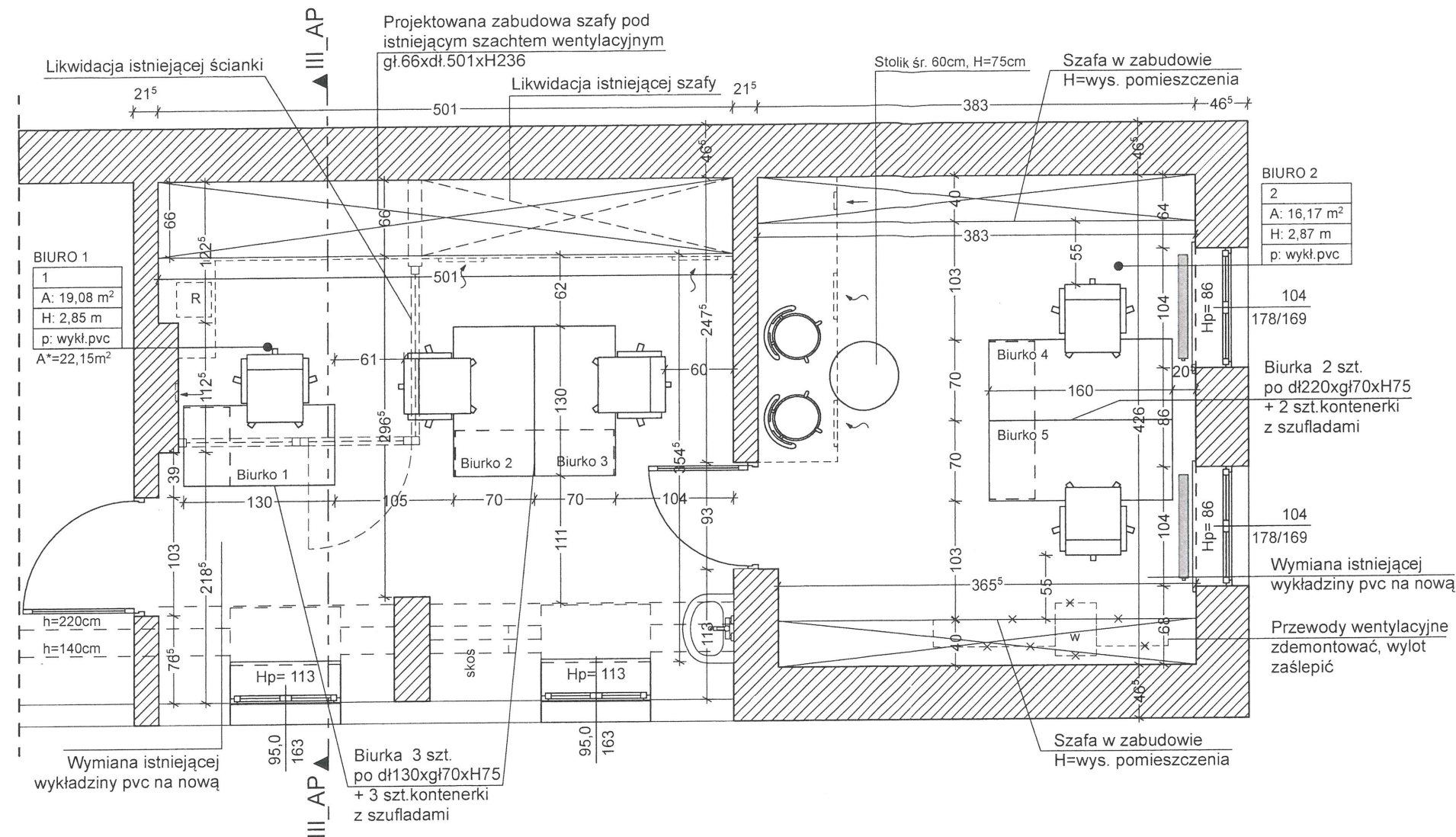
1:50

Nr arkusza

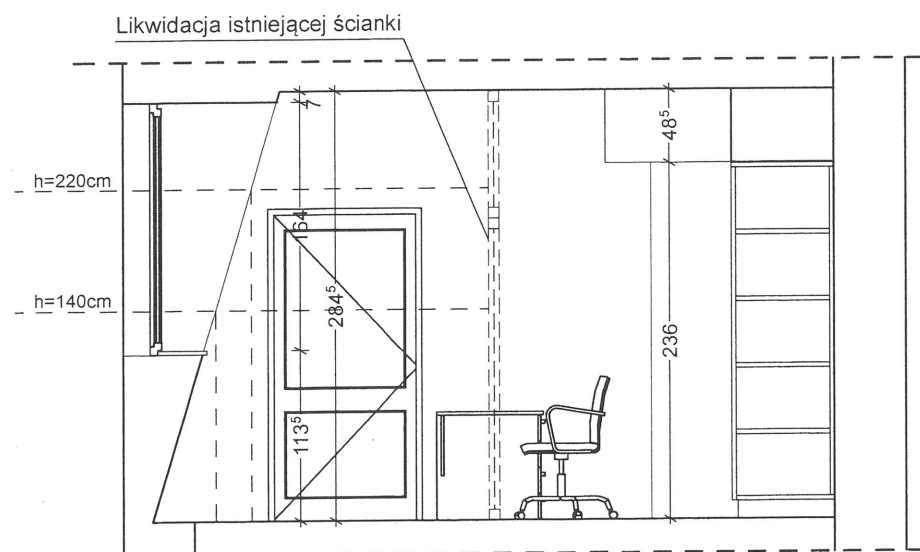
III.AB.01.1

Data

04.2022



RZUT PODDASZA - POMIESZCZENIA LABORATORIUM STAN PROJEKTOWANY



PRZEKRÓJ III_AP - III_AP STAN PROJEKTOWANY

UWAGI:

1. Pomiarów dokonano w świetle istniejących okładzin wykończeniowych ścian i stropów
2. Z uwagi na brak możliwości zinventaryzowania elementów zakrytych lub do których był utrudniony dostęp należy każdorazowo sprawdzić ze stanem rzeczywistym
3. Istniejące czujniki stężenia gazów znajdujące się w pomieszczeniu istniejącego laboratorium wykonać wg odrębnego zlecenia przed przystąpieniem do prac objętych niniejszym opracowaniem
4. Po zakończeniu prac związanych z demontażem wyposażenia przeznaczonego do likwidacji powierzchnie ścian i sufitów wyrównać, uzupełnić ubytki zaprawą gipsową, zaszpachlować i pomalować do wybranego koloru farbami emulsyjnymi do wnętrz.
5. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy zweryfikować istniejące wymiary, ewentualne rozbieżności skonsultować z Projektantem.
6. Stosować materiały i wyroby budowlane dopuszczone do stosowania w budownictwie

Oznaczenia przegród:

- [Symbol] ściany istniejące
- [Symbol] ściana do demontażu

Jednostka projektowa



BIURO ARCHITEKTONICZNE

A.M. Biuro Architektoniczne

Alicja Misztal

ul. Perłowa 19, 71-804 Szczecin

amarchitekt.biuro@gmail.com, tel. +48609643717

Nazwa i adres inwestycji:

Projekt remontu pomieszczeń biurowych, zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń na poddaszu nieużytkowym na biuro oraz magazyn, projekt remontu i aranżacji sali konferencyjnej na salę multimedialną w siedzibie Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Szczecinie dz. nr ew. 22/2, ul. Spedytorska 6,7, miasto Szczecin, obr. Śródmieście 88

Zakres i tytuł rysunku

ZADANIE III. BUDYNEK B. ZMIANA PRZEZNACZENIA POMIESZCZEŃ LABORATORIUM NA POMIESZCZENIA BIUROWE. ARANŻACJA UMEBLOWANIA, PRZEKRÓJ III_AP - III_AP. STAN PROJEKTOWANY

Faza projektu

Projekt architektoniczno - budowlany

Projektant - AUTOR PROJEKTU:

mgr inż. arch. Alicja Misztal

upr. nr 28/ZPOIA/OKK/2008

do proj. w specj. arch. b/o

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Ewa Słynarska

upr. nr 30/ZPOIA/OKK/2007

do proj. w specj. arch. b/o

Skala rysunku

1:50

Nr arkusza

III.AB.01.2

Data

04.2022