

A-B-C-D — GRANICE OPRACOWANIA;
pow. 3.500 m², część działek: 21/276, 21/277, 21/169 obr. NH-6

GRANICE ADMINISTRACYJNE DZIAŁEK BUDOWANYCH

1. PROJEKTOWANY BUDYNEK: Laboratorium Ultraprecyzyjnych Pomiarów Współrzędnościowych (LUPW)

WJAZD DO BUDYNKU

WEJŚCIE DO BUDYNKU

2. SĄSIEDNIA INWESTYCJA - W TRAKCIE REALIZACJI

NAWIERZCHNIE:

TEREN UTWARDZONY

TEREN ZIELENI

MIEJSCA PARKINGOWE

PROJEKTOWANA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA:

PRZYLĄCZ WODOCIĄGOWY

PRZYLĄCZ ELEKTROENERGETYCZNY

PRZYLĄCZ KANALIZACJI SANITARNEJ

KANALIZACJA DESzczOWA

ISTNIEJĄCE ELEMENTY INFRASTRUKTURY
- DO LIKWIDACJI

Miejscowość: 31-864 Kraków, al. Jana Pawła II 37

Obiekt: Laboratorium Ultraprecyzyjnych Pomiarów Współrzędnościowych

KONCEPCJA FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNĄ

Temat rysunku: Skala: Data:

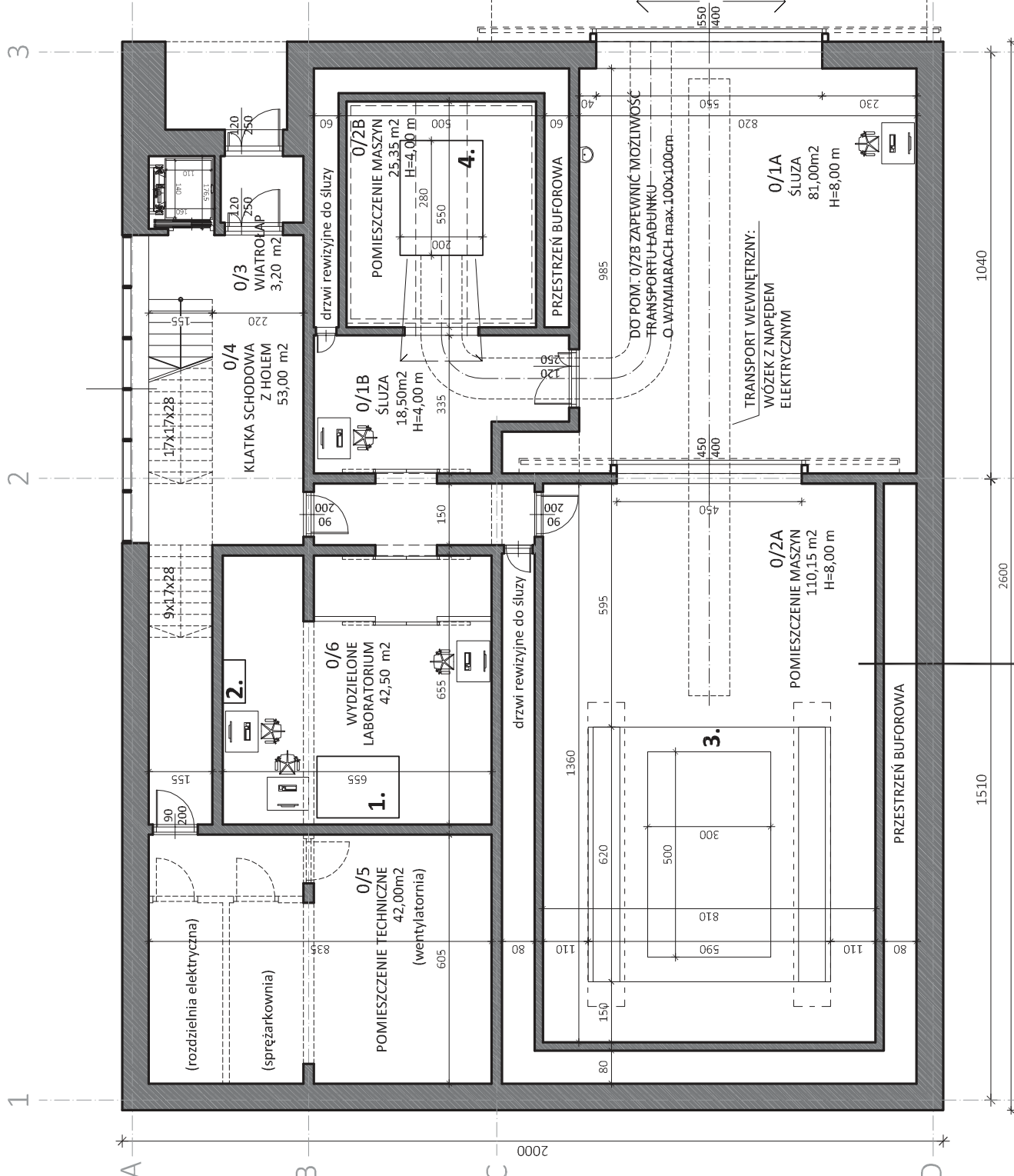
1 : 500 05.2022

Nr rysunku: 1

Opracował:

mgr inż. arch. Magdalena Malejko MP/04/083/2011

mgr inż. Magdalena Korynta MAP/0319/PBS/18

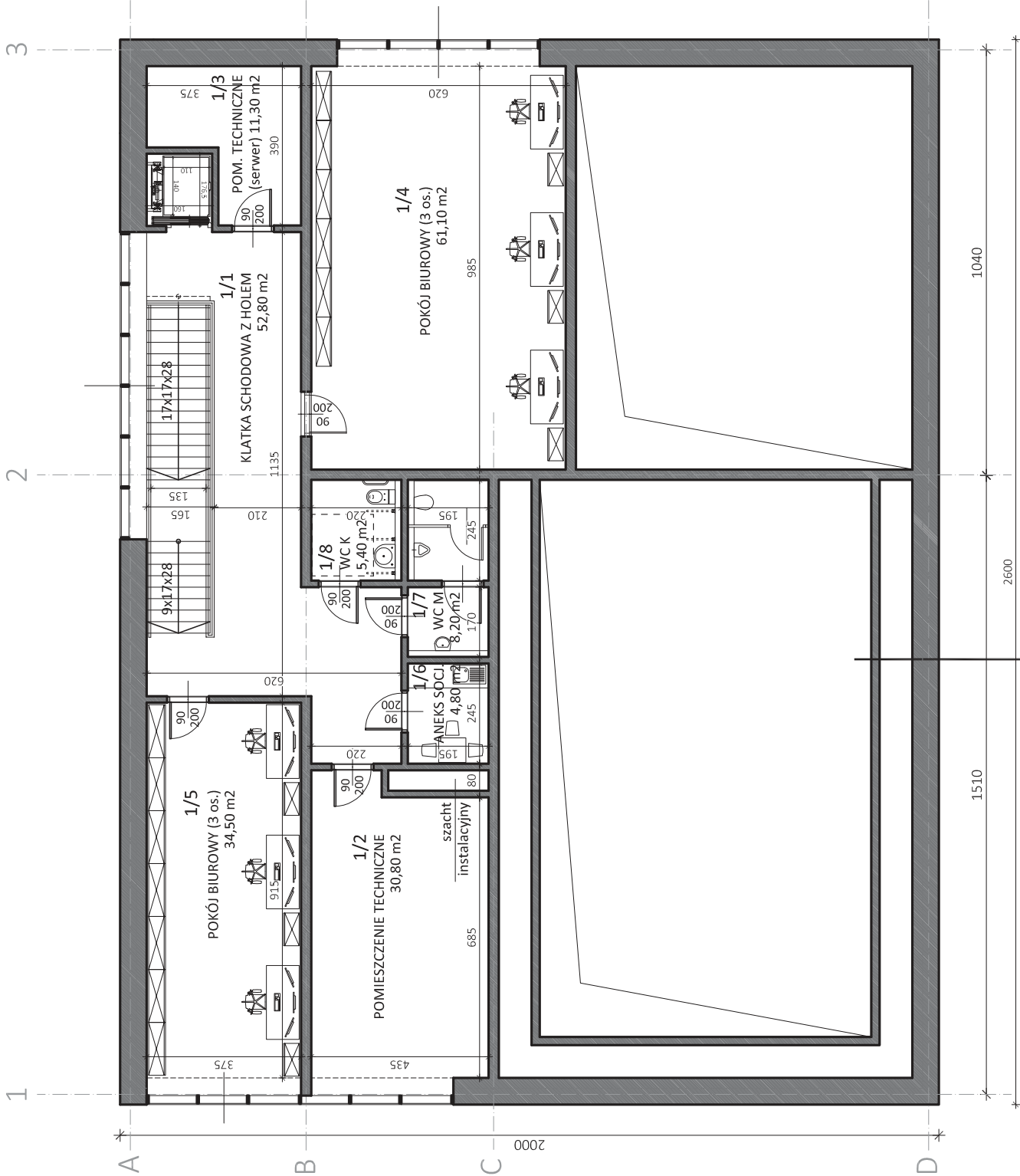


zadaszenie nad bramą

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PARTER:		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	pow. [m2]
0/1A	ŚLUZA	81,00
0/1B	ŚLUZA	18,50
0/2A	POMIESZCZENIE MASZYN	110,15
0/2B	POMIESZCZENIE MASZYN	25,35
0/3	WIATROŁAP	3,20
0/4	KLATKA SCHODOWA Z HOŁEM	53,00
0/5	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	42,00
0/6	WYDZIELONE LABORATORIUM	42,50
PRZESTRZEN BUFOROWA		40,00
SUMA:		415,7 m2

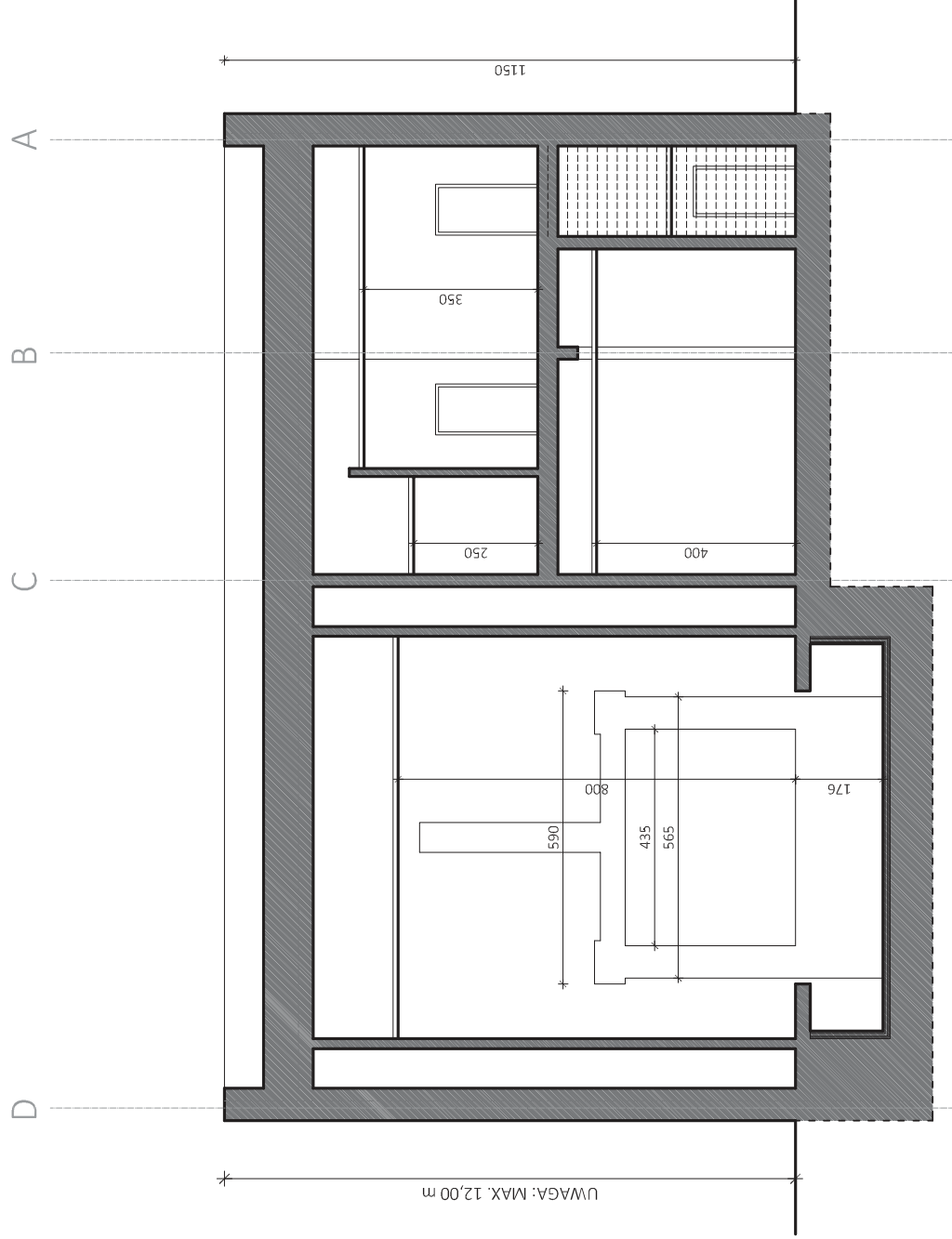
- OZNACZENIE URZĄDZEŃ W POMIESZCZENIU MASZYN:**
1. TOMOGRAF
 2. NANO MASZYNA WSPÓŁRZĘDNOŚCIOWA
 3. MASZYNA WSPÓŁRZĘDNOŚCIOWA DO POMIARÓW ELEMENTÓW WIELKOGABARYTOWYCH
 4. MULTISENSORYCZNA REFERENCYJNA MASZYNA WSPÓŁRZĘDNOŚCIOWA

Miejscowość : 31-864 Kraków, al. Jana Pawła II 37	
Obiekt : Laboratorium Ultraprecyzyjnych Pomiarów Współrzędnościowych	
KONCEPCJA FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNĄ	
Temat rysunku:	Data :
RZUT PARTERU	1 : 100
Opracował: mgr inż. arch. Magdalena Matejko	Nr rysunku : 2
MAP/02.19/PWBKb/16	

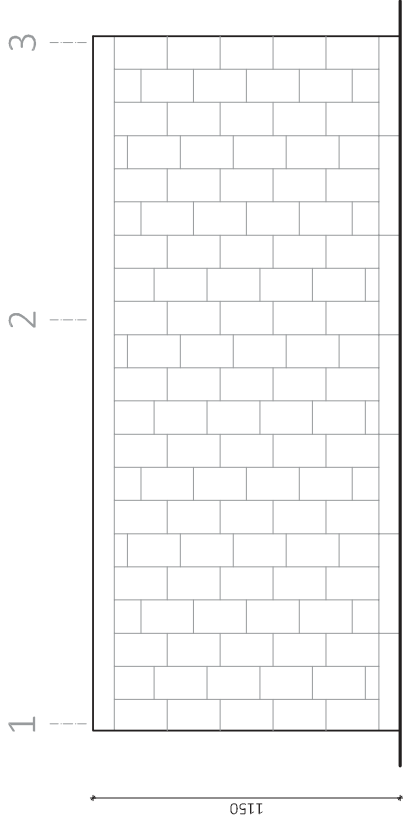


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PIĘTRO:		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	pow. [m ²]
1/1	KŁATKA SCHODOWA Z HOŁEM I WINDĄ	52,80
1/2	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	30,80
1/3	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	11,30
1/4	POKÓJ BIUROWY	61,10
1/5	POKÓJ BIUROWY	34,50
1/6	ANEKS SOCJALNY	4,80
1/7	WC MĘSKI	8,20
1/8	WC DAMSKI	5,40
SUMA:		208,9 m ²

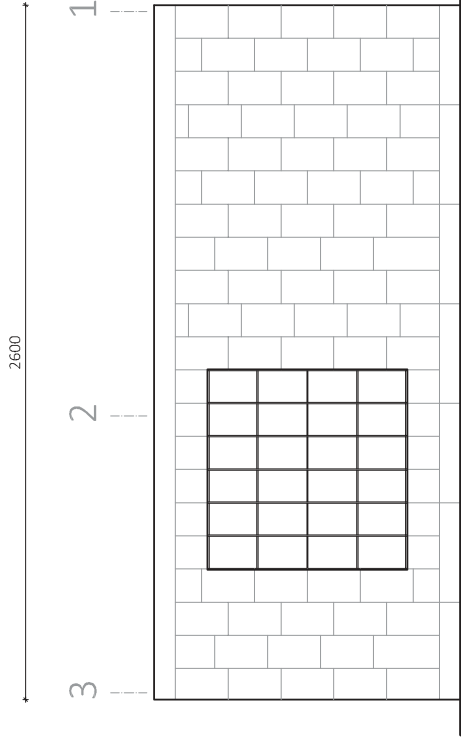
Miejscowość: 31-864 Kraków, al. Jana Pawła II 37		
Obiekt: Laboratorium Ultraprecyzyjnych Pomiarów Współrzędnościowych		
KONCEPCJA FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNĄ		
Temat rysunku:	Skala: 1 : 100	Data: 05.2022
RZUT PIĘTRA		Nr rysunku: 3
Opracował: mgr inż. arch. Magdalena Matejko		
mgr inż. Łukasz Ślaga		
MAP/0219/PWBkt/16		



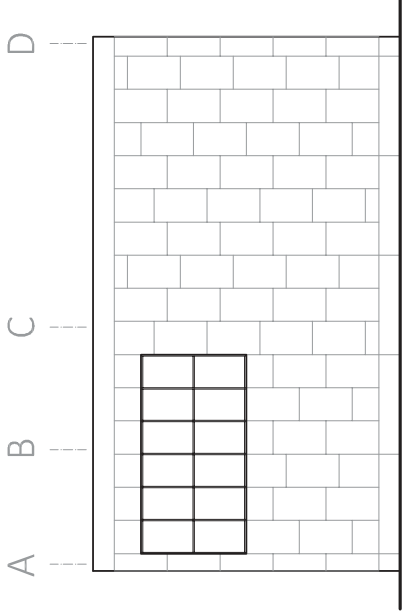
Miejscowość : 31-864 Kraków, al. Jana Pawła II 37		Obiekt : Laboratorium Ultraprecyzyjnych Pomiarów Współrzędnościowych	
KONCEPCJA FUNKCIONALNO-PRZESTRZENNA		Temat rysunku:	
PRZEKRÓJ A		Skala :	Data :
Opracował: mgr inż. arch. Magdalena Matejko MPOIA/083/2011		1 : 100	05.2022
Nr rysunku : mgr inż. Łukasz Ślaga MAP/0219/PWBKt/16		Nr rysunku : 4	



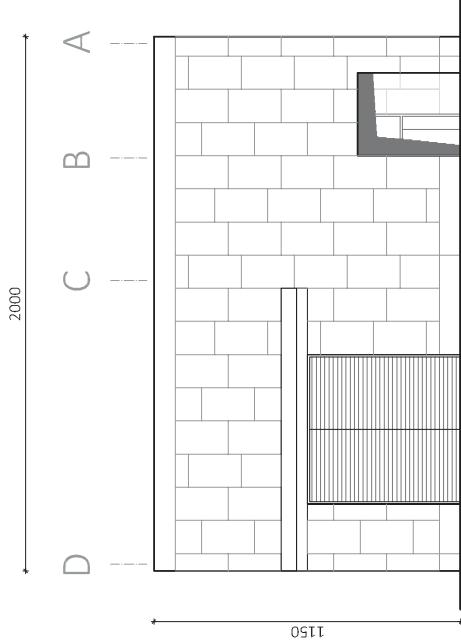
ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA POŁUDNIOWA

Miejscowość : 31-864 Kraków, al. Jana Pawła II 37			
Obiekt : Laboratorium Ultraprecyzyjnych Pomiarów Współrzędnościowych			
KONCEPCJA FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNA			
Temat rysunku: ELEWACJE	Skala :	Data :	
	1 : 200	05.2022	
Opracował: mgr inż. arch. Magdalena Matejko MPOIA/083/2011		Nr rysunku : mgr inż. Łukasz Ślaga MAP/0219/PWBKt/16 5	