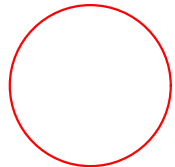
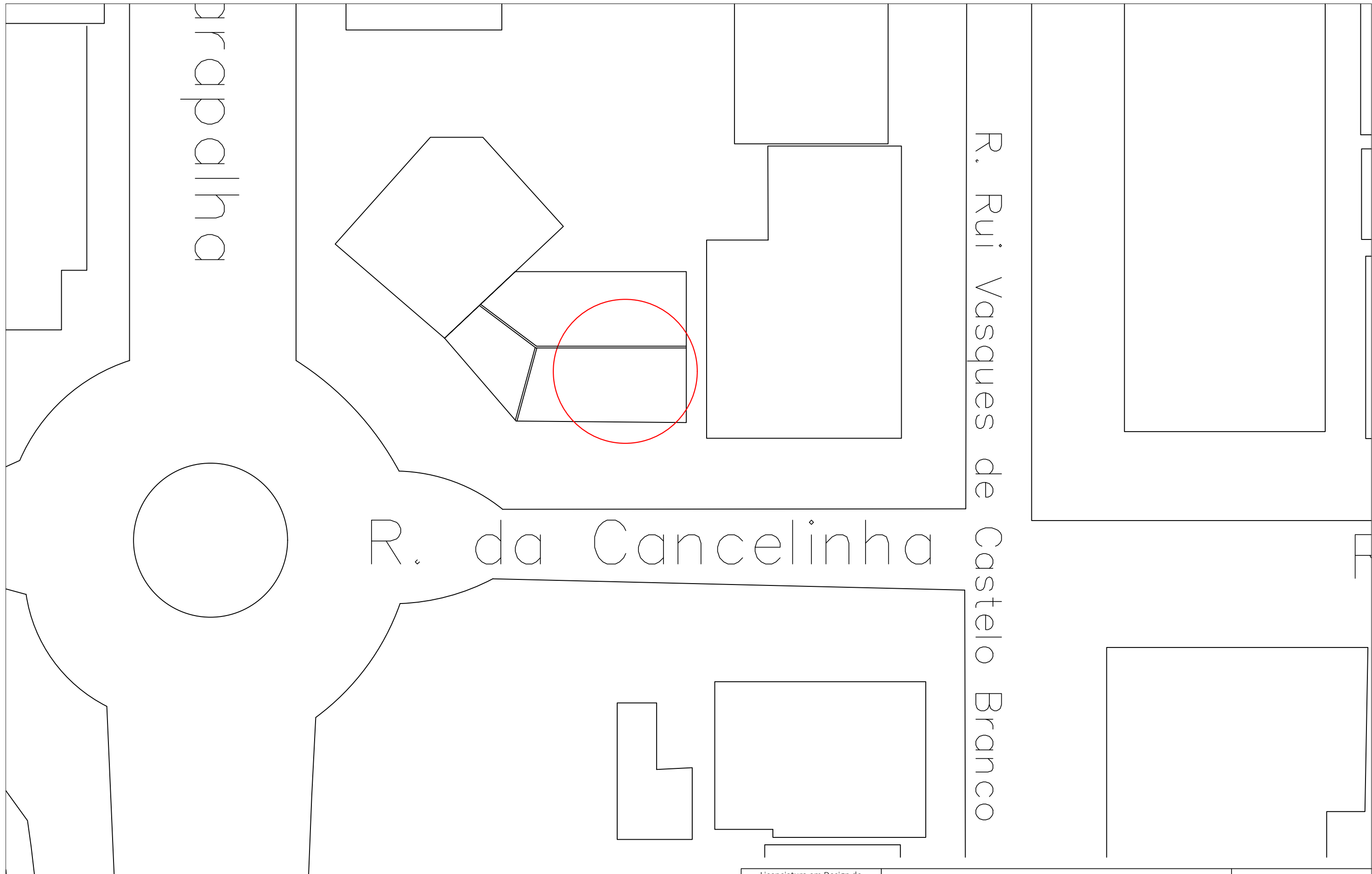


## **Índice de Desenhos Técnicos**

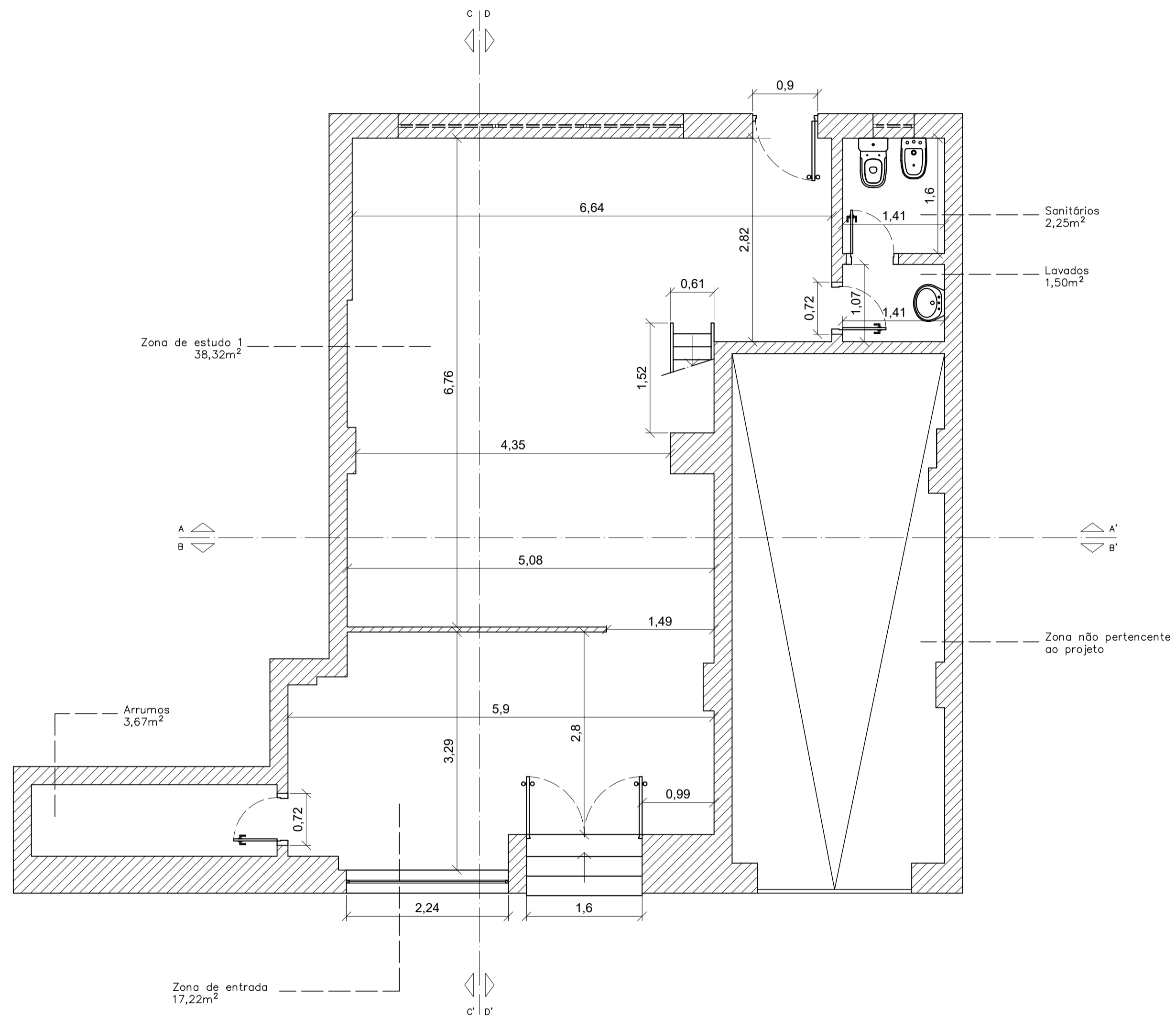
1. Planta de localização
2. Planta de implantação
3. Plantas existentes
4. Plantas de iluminação existentes
5. Plantas de pavimentos existentes
6. Planta de esgoto | Planta de rede de águas existentes
7. Cortes AA' | BB' | CC' | DD' e alçado principal existentes
8. Planta de alteração
9. Plantas de circulação
10. Plantas de apresentação
11. Plantas cotadas
12. Plantas de mobiliário e equipamentos
13. Plantas de pavimentos
14. Cortes AA' | BB' | CC' | DD'
15. Plantas de iluminação e tomadas
16. Planta de rede de águas | Planta de esgoto
17. Planta de pormenorização: instalação sanitária | Corte AA' | Corte BB'
18. Equipamento – Desenho de conjunto
19. Equipamento – Desenho peça a peça
20. Equipamento – Desenho peça a peça
21. Equipamento – Aproveitamento de chapa



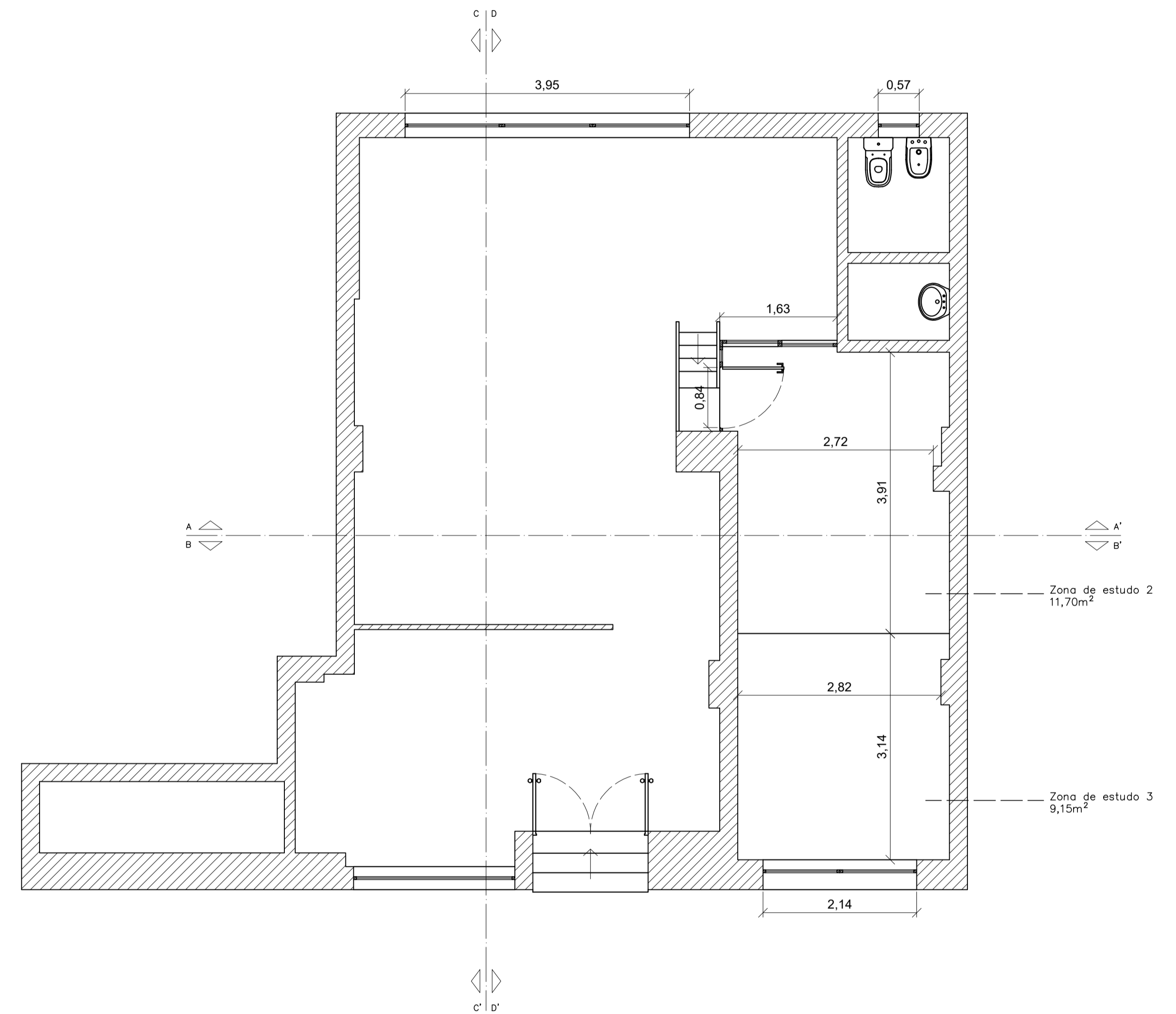


Situado na loja 94, com 64m2

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART	
Docentes: Professora Graça Pedroso Professora Liliana Neves		Unidades: Metros	
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta de implantação	Escala:	1/200
Data: 12/04/2023		Desenho:	2/21

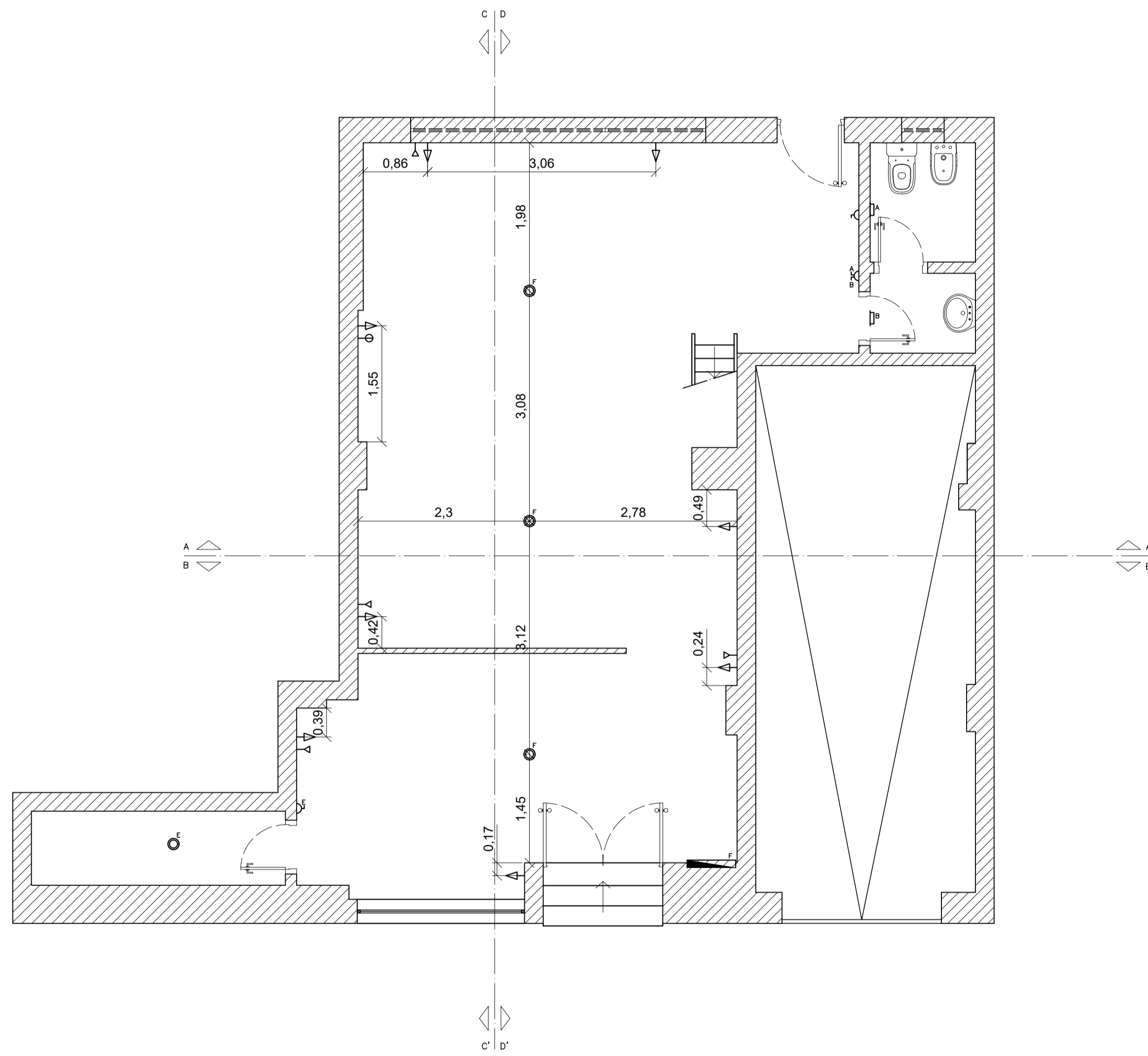


Piso 0

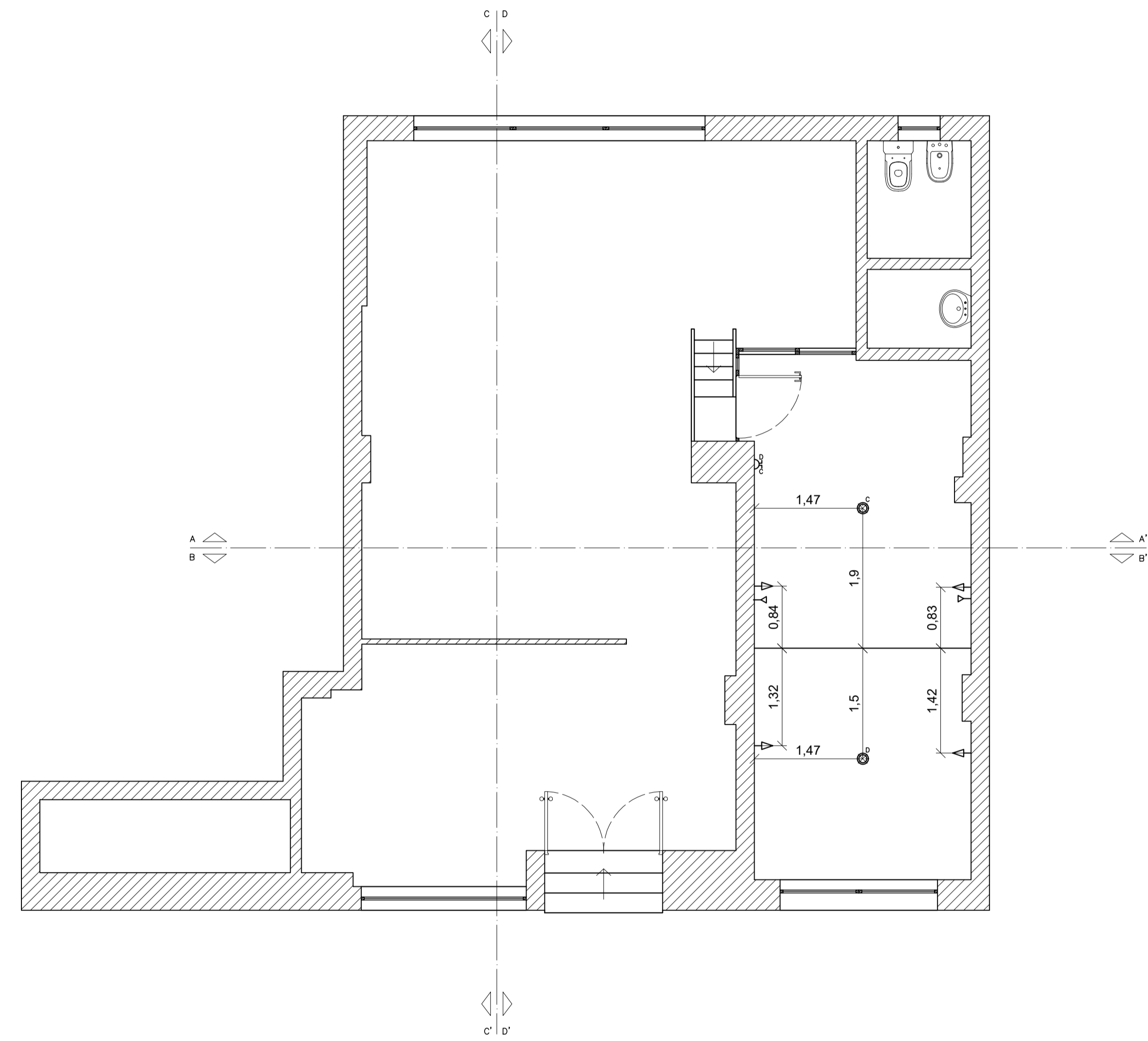


Piso 1 (altura 2,10m)

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedrosa Professora Liliana Neves		Métricos
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta existente piso térreo   Planta existente piso 1	Esala: 1/50
Data: 12/02/2023		Desenho: 3/21



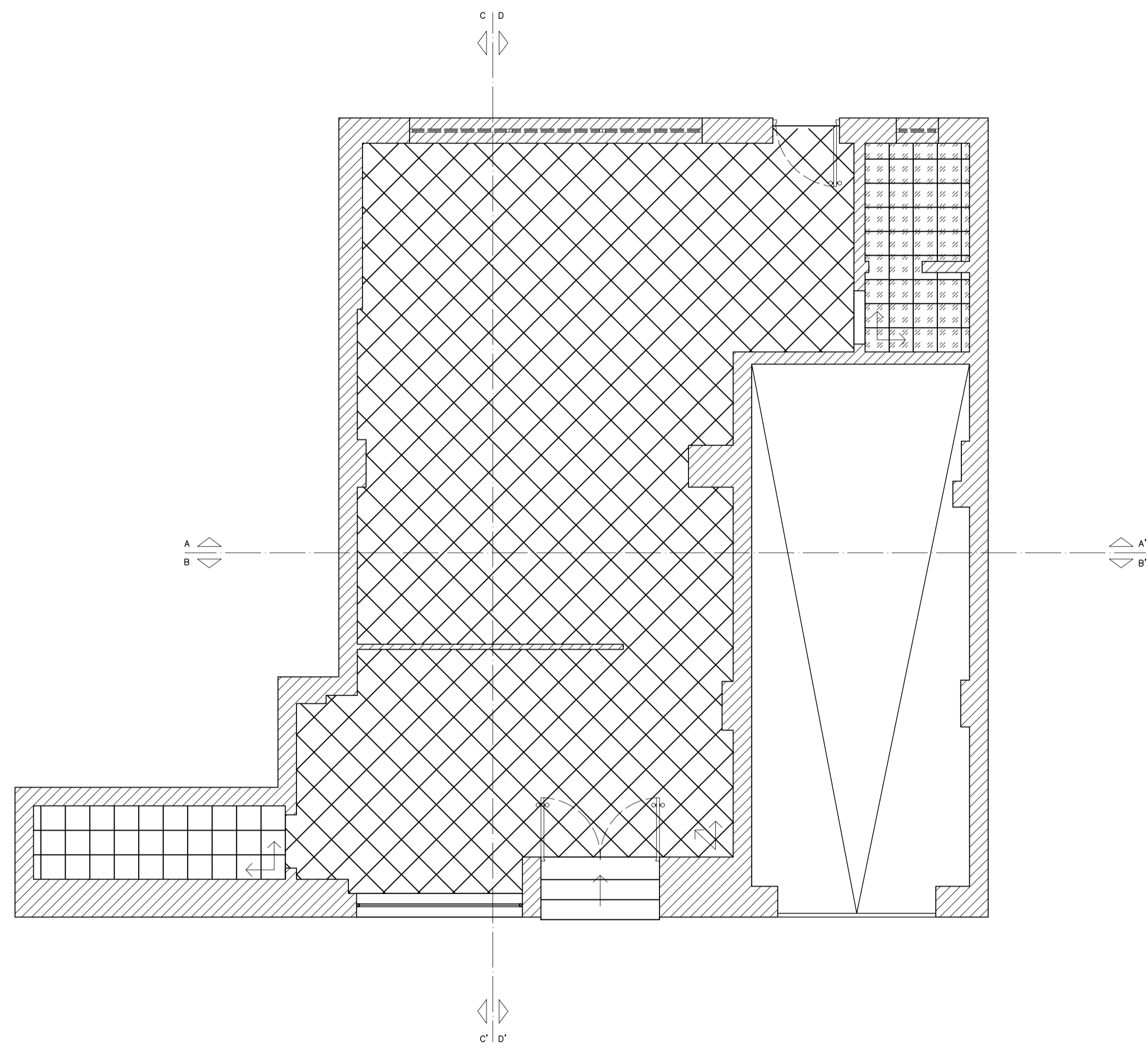
Piso 0



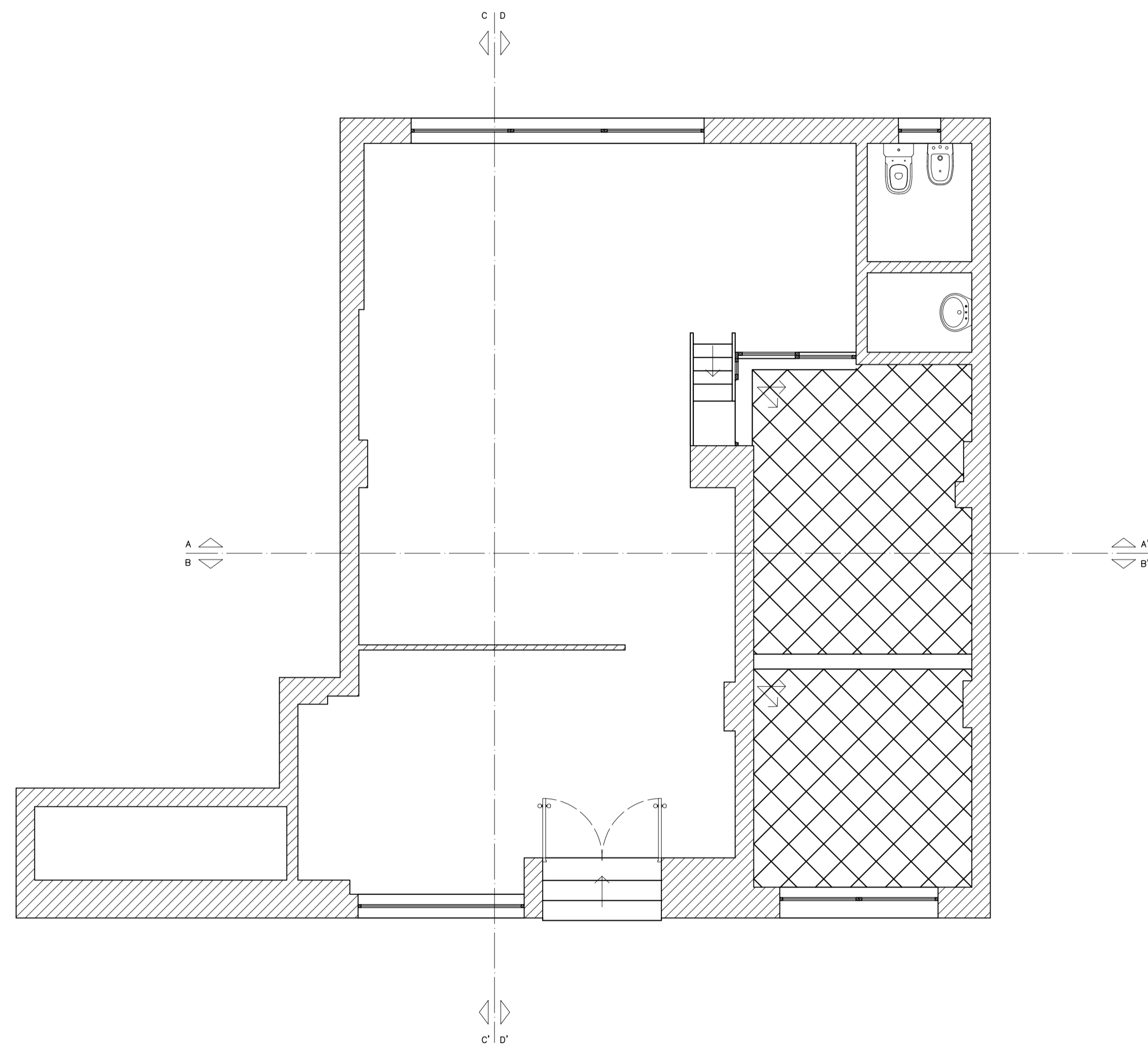
Piso 1 (altura 2,10m)

- Legenda:
- Ponto de luz na parede
  - Ponto de luz no teto
  - Interruptor de uma secção
  - Interruptor de duas secções
  - Tomada para TV e Internet
  - Tomada de parede a 20cm de altura
  - Saída de telefone de parede a 20cm de altura
  - Quadro geral de luz embutido

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedrosa Professora Liliana Neves		Unidade: Metros
Discentes: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta existente de iluminação piso térreo   Planta existente de iluminação piso 1	Escala: 1/50
Data: 12/02/2023		Desenho: 4/21

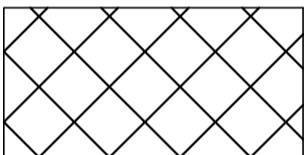
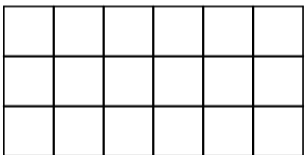



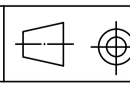
Piso 0

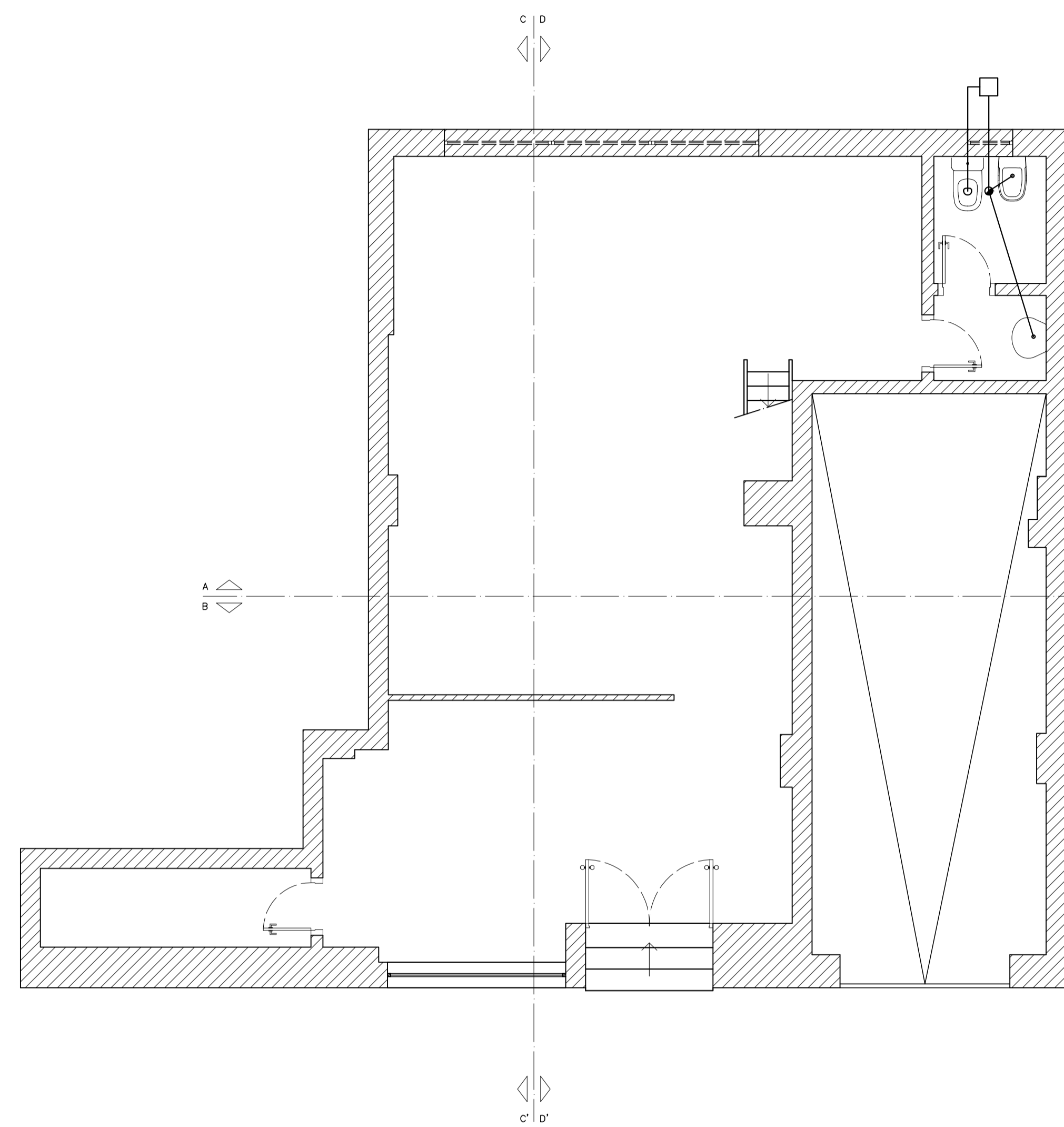


Piso 1 (altura 2,10m)

Legenda:

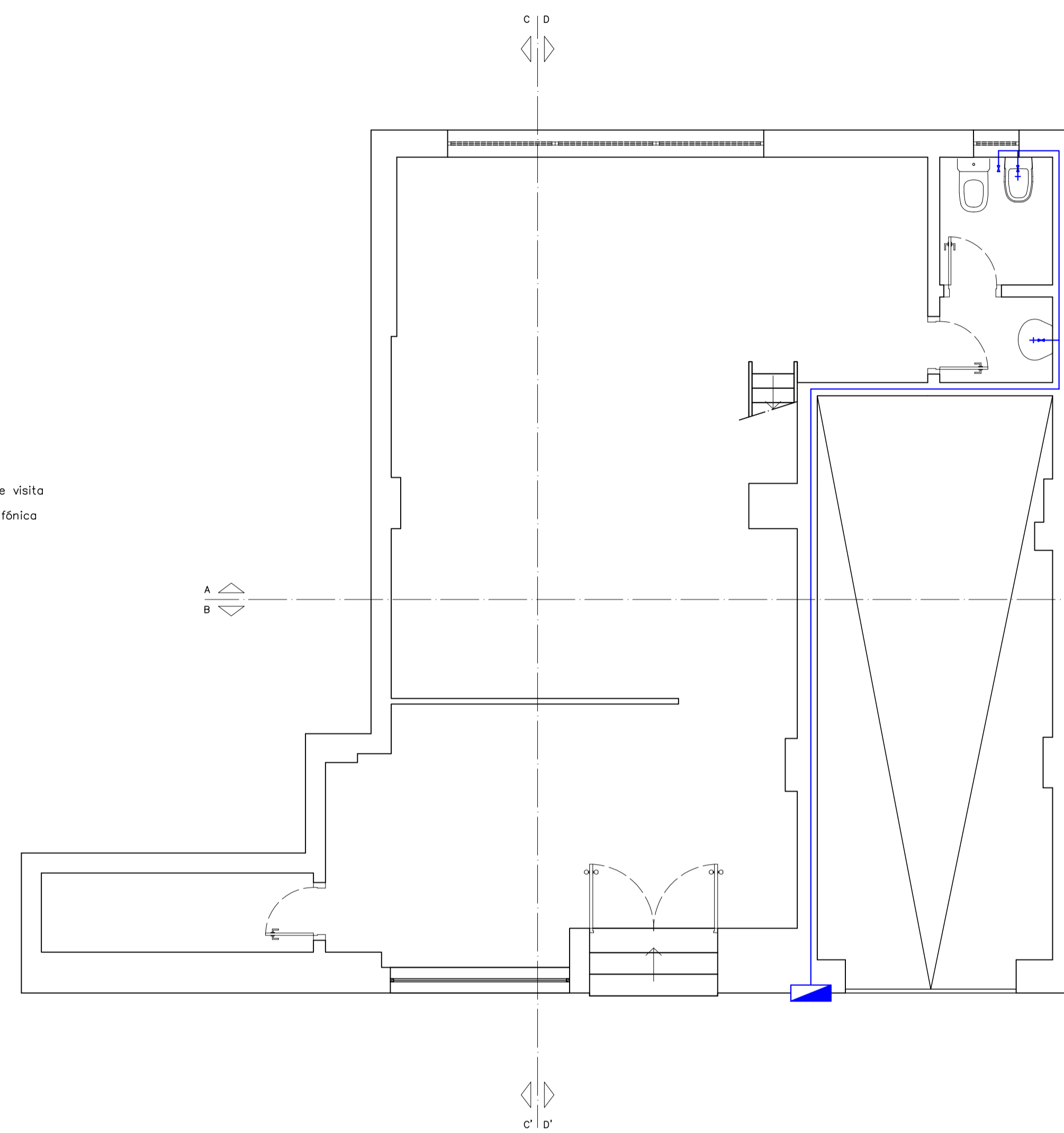
- 
 Pavimento cerâmico imitação pedra  
 Dimensões: 33x33 cm  
 Orientação: 45°
- 
 Pavimento cerâmico imitação pedra  
 Dimensões: 33x33 cm  
 Orientação: 90°  
 Zona de arrumos
- 
 Pavimento cerâmico bege  
 Dimensões: 32,5x32,5 cm  
 Orientação: 90°  
 WC

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final	<b>Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"</b>	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedrosa Professora Liliana Neves		
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta existente de pavimento piso térreo   Planta existente de pavimento piso 1	Escala: <b>1/50</b>
Data: 12/02/2023		Desenho: <b>5/21</b>



Piso 0

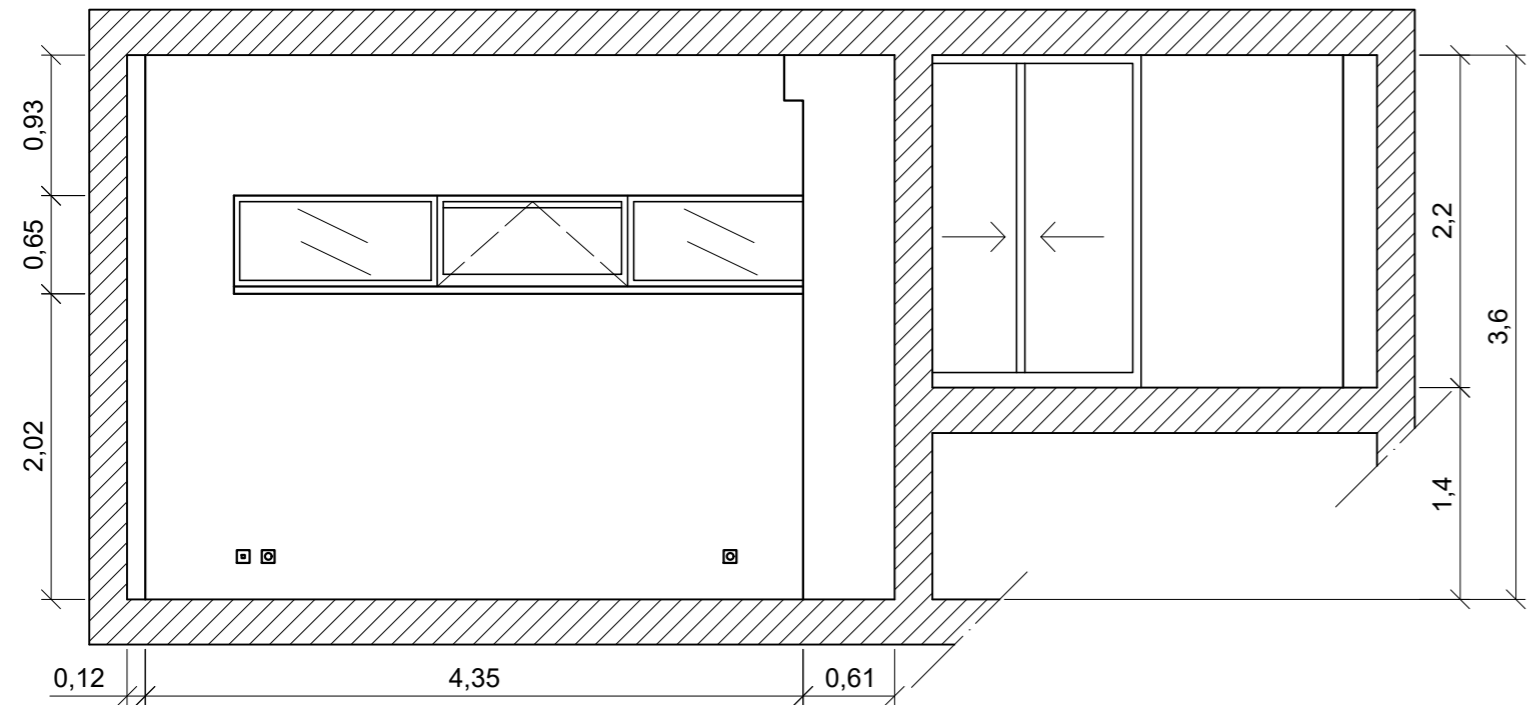
Legenda:  
 □ Caixa de visita  
 ● Caixa sifônica



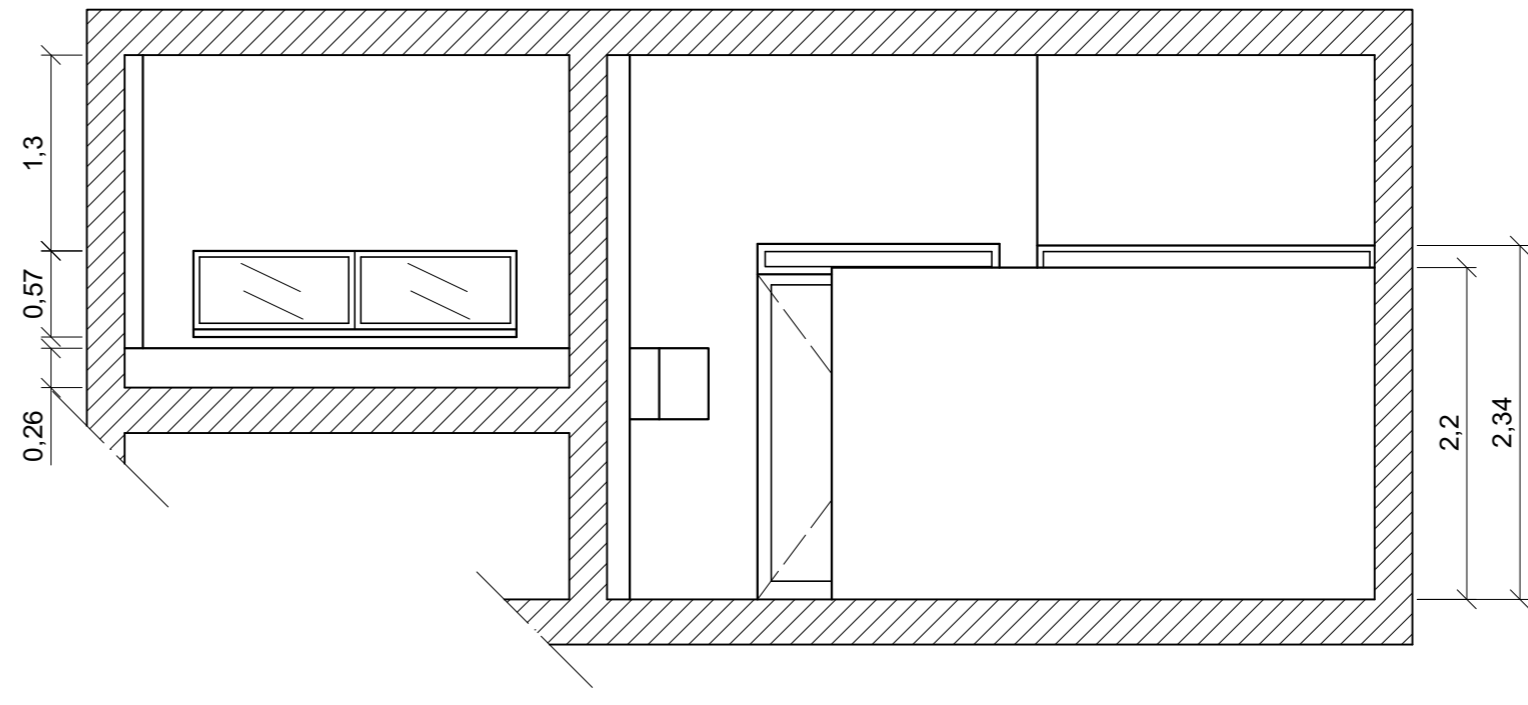
Piso 0

Legenda:  
 — Canalização de água fria embutida no piso  
 + Torneira de serviço  
 X Torneira de segurança  
 ■ Contador

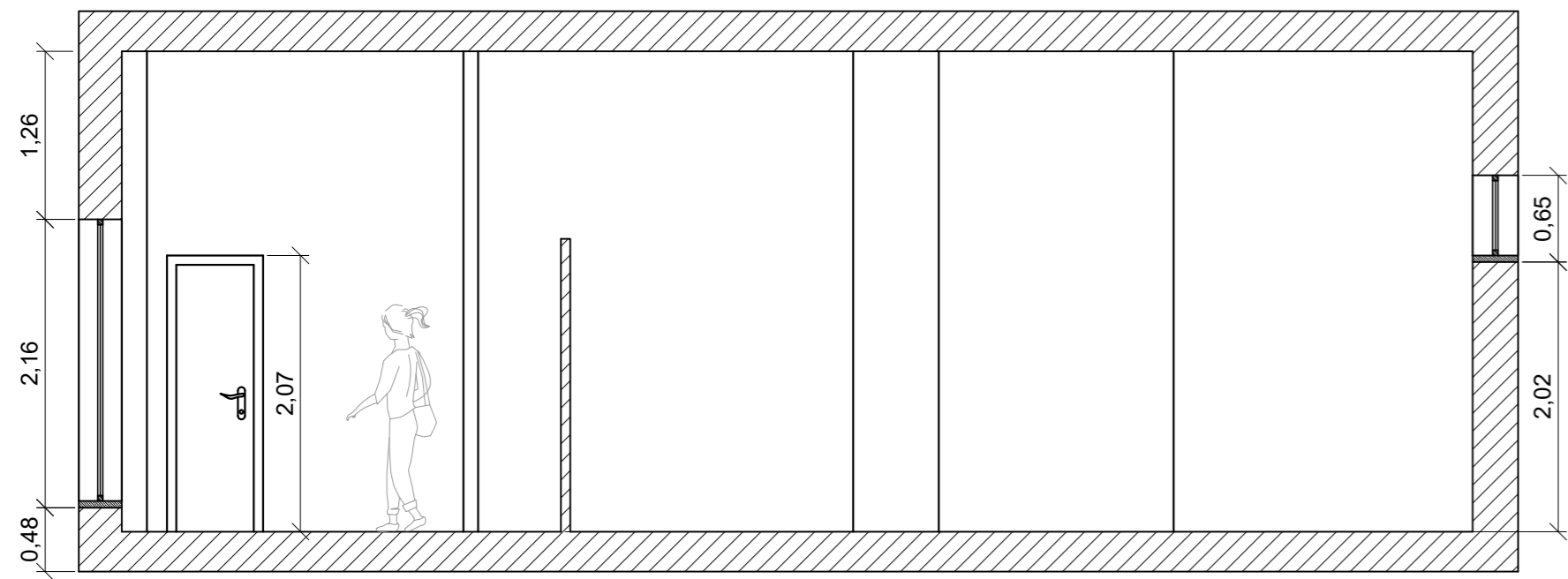
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC - Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART	
Docentes: Professora Graça Pedrosa Professora Liliana Neves		Unidade: Metros	
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta existente de esgotos   Planta existente de rede de águas	Escala:	1/50
Data: 12/02/2023		Desenho:	6/21



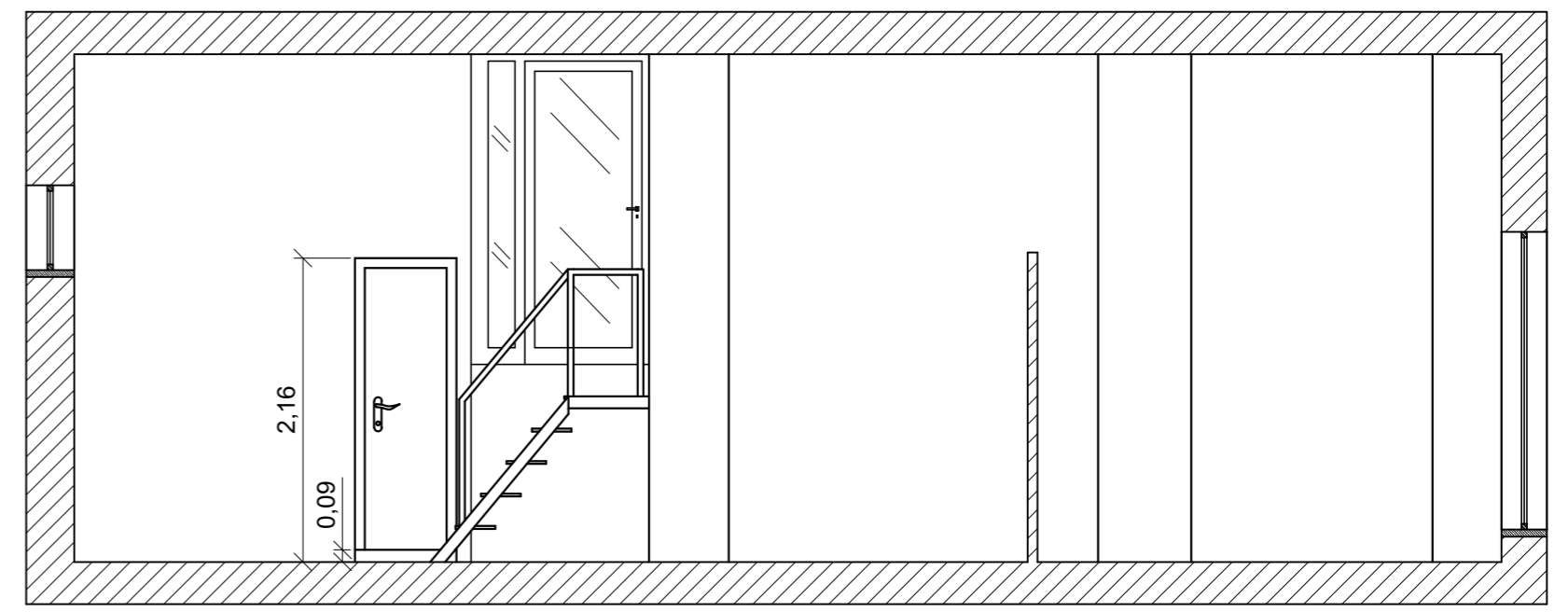
Corte AA'



Corte BB'



Corte CC'

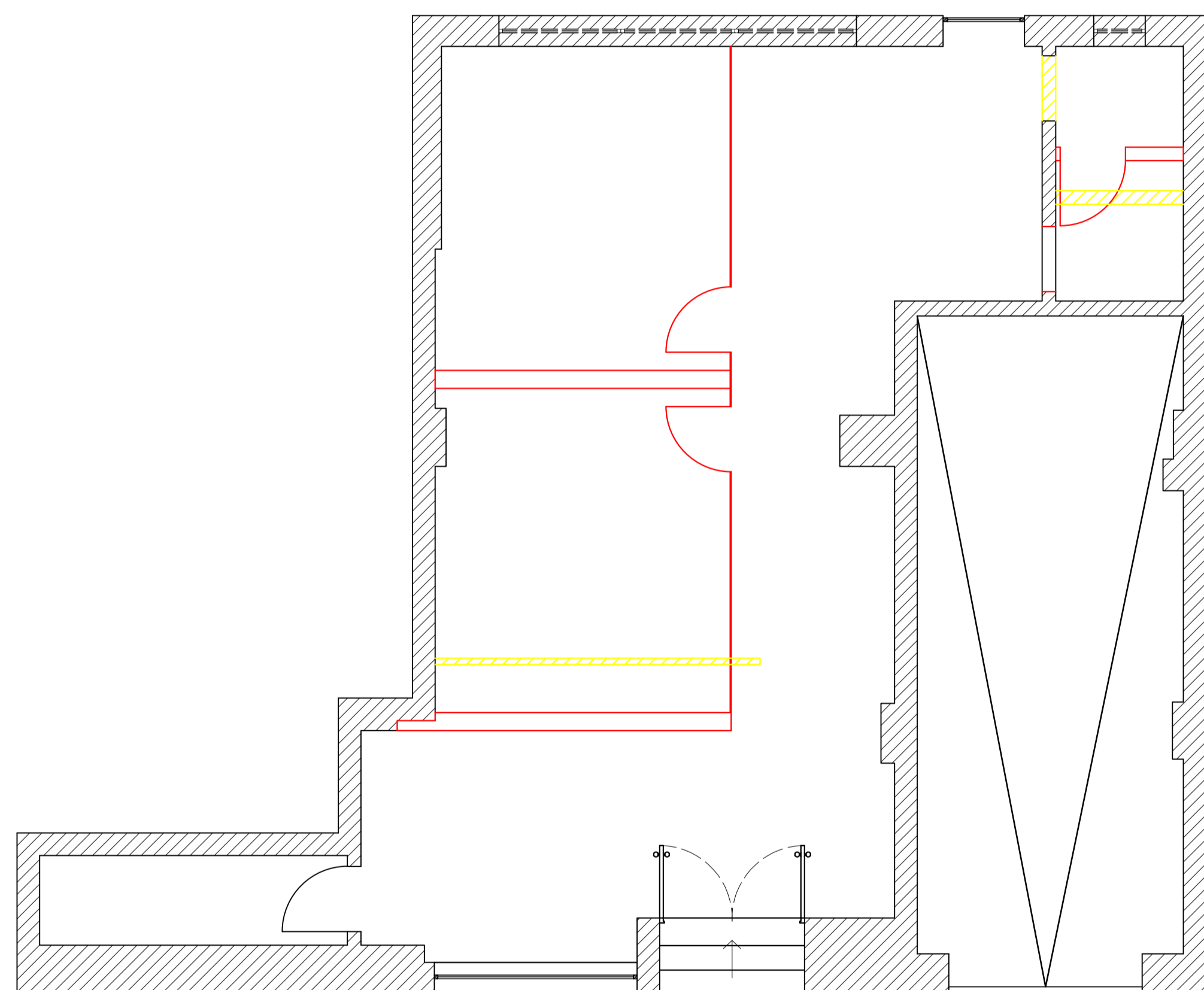


Corte DD'

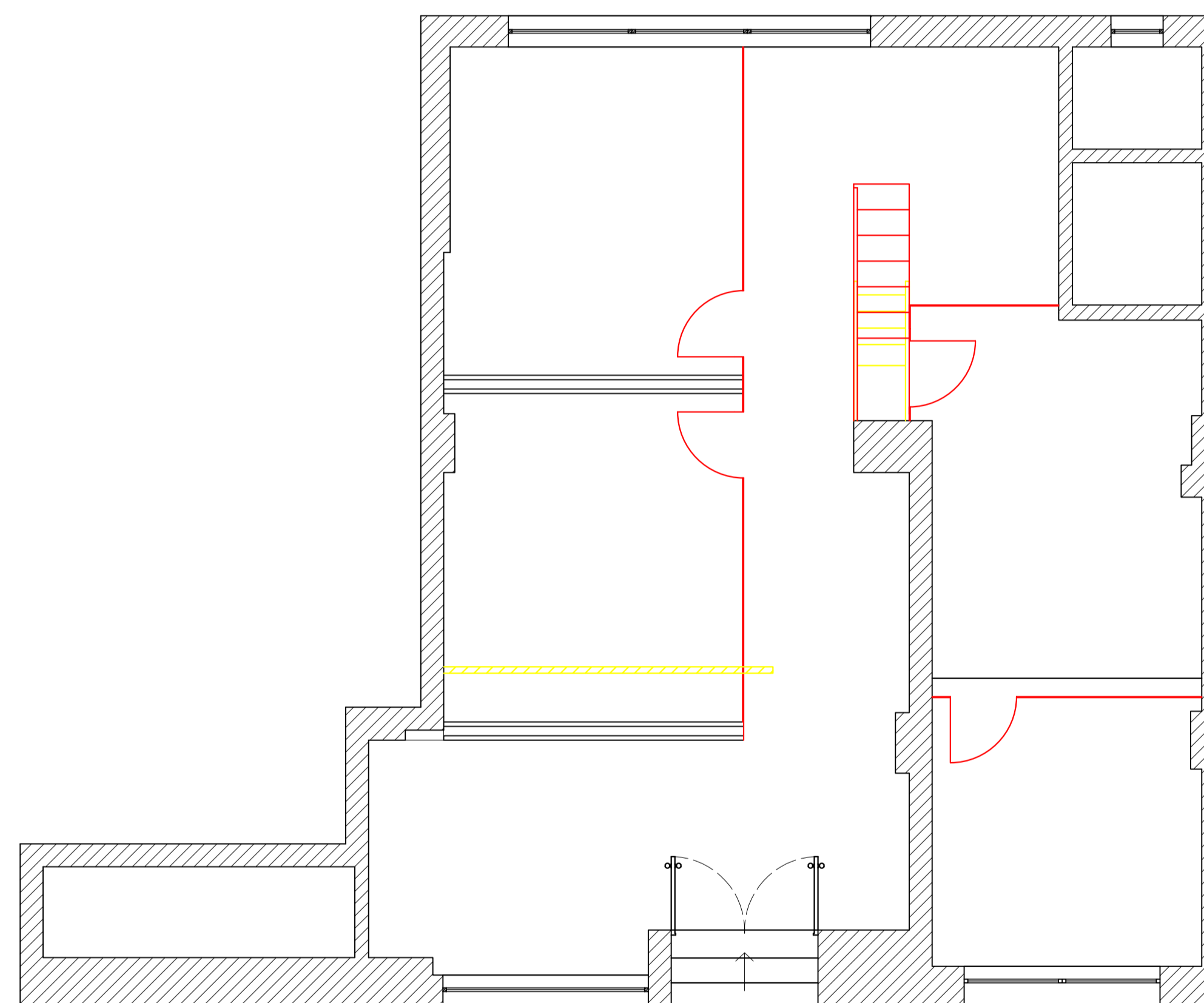


Alçado principal

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final		Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"		IPCB / ESART	
Docentes: Professora Graça Pedrosa Professora Liliana Neves				Unidades: Metros	
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297		Corte AA' existente   Corte BB' existente   Corte CC' existente   Corte DD' existente   Alçado principal		Escala: 1/50	
Data: 12/02/2023				Desenho: 7/21	



Piso 0



Piso 1 (altura 2,10m)

Legenda:

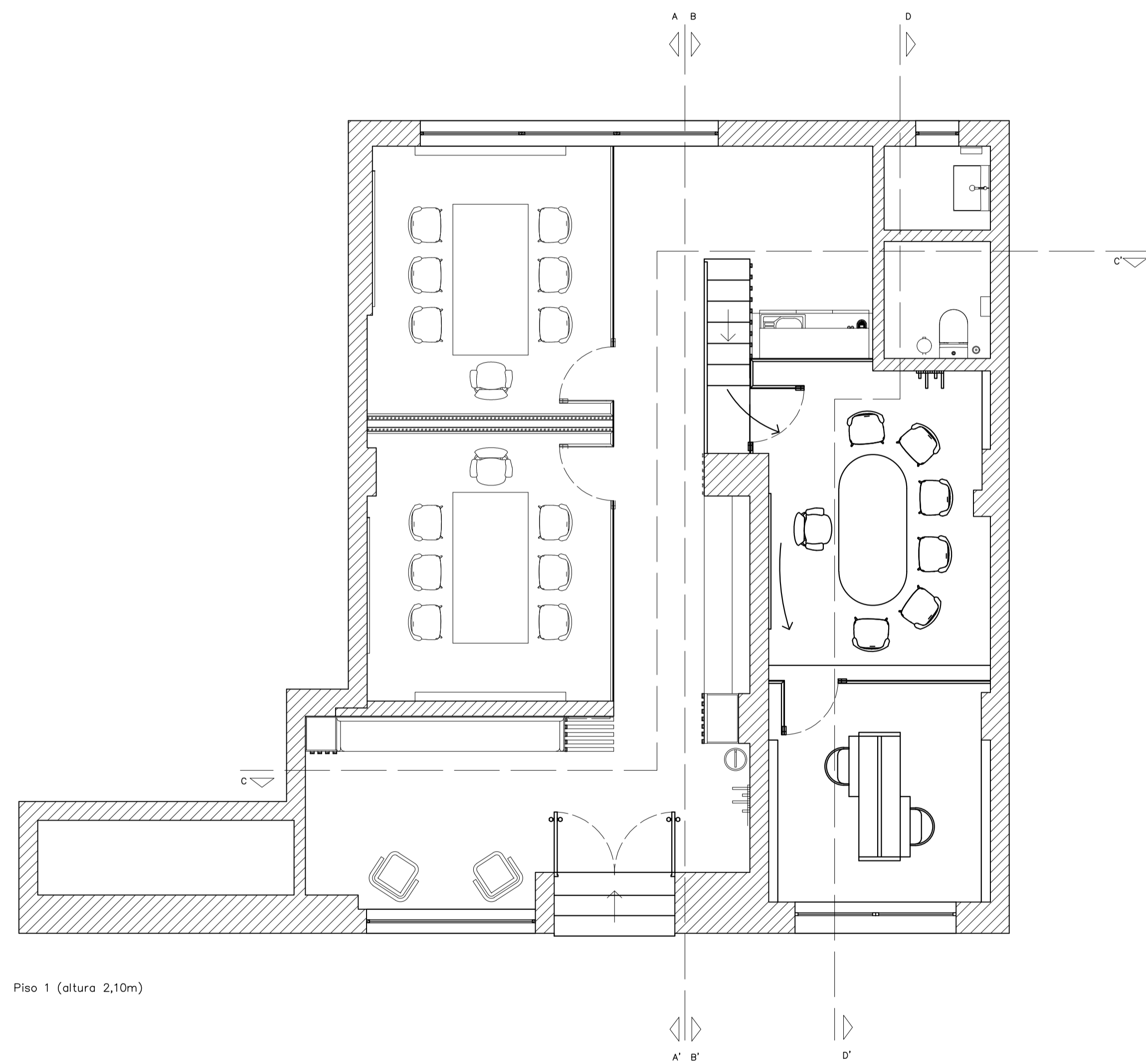
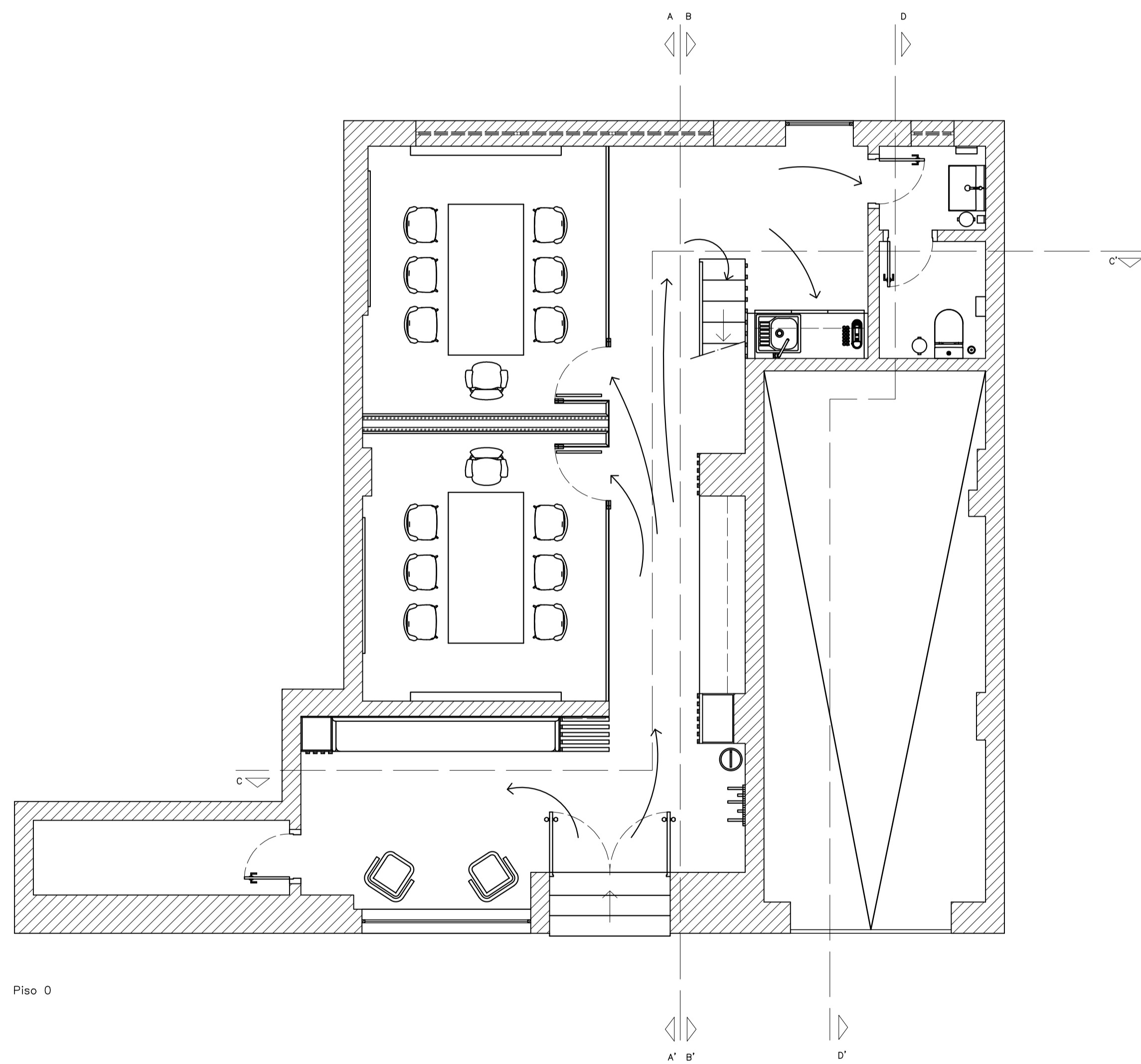


Demolir

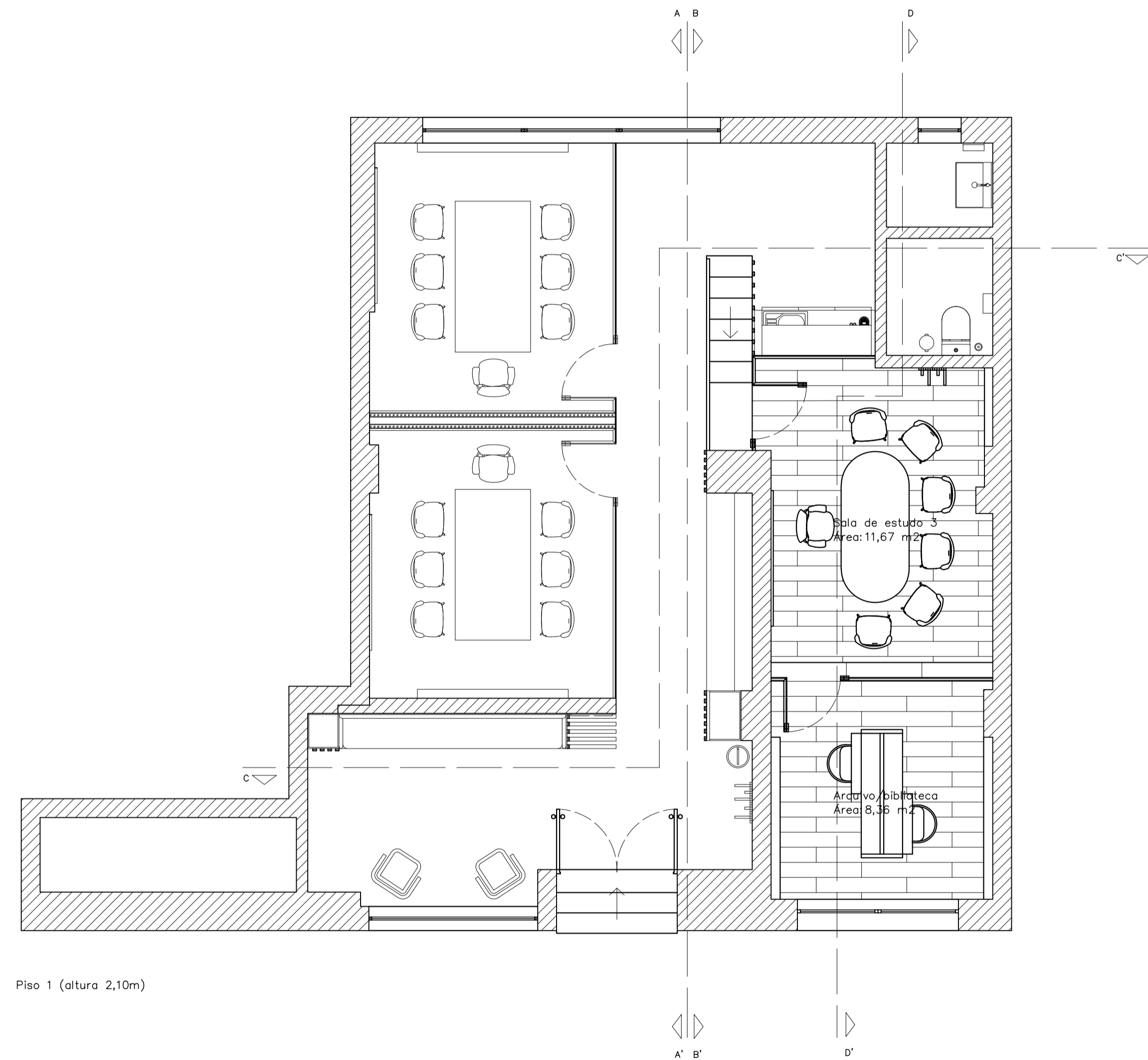
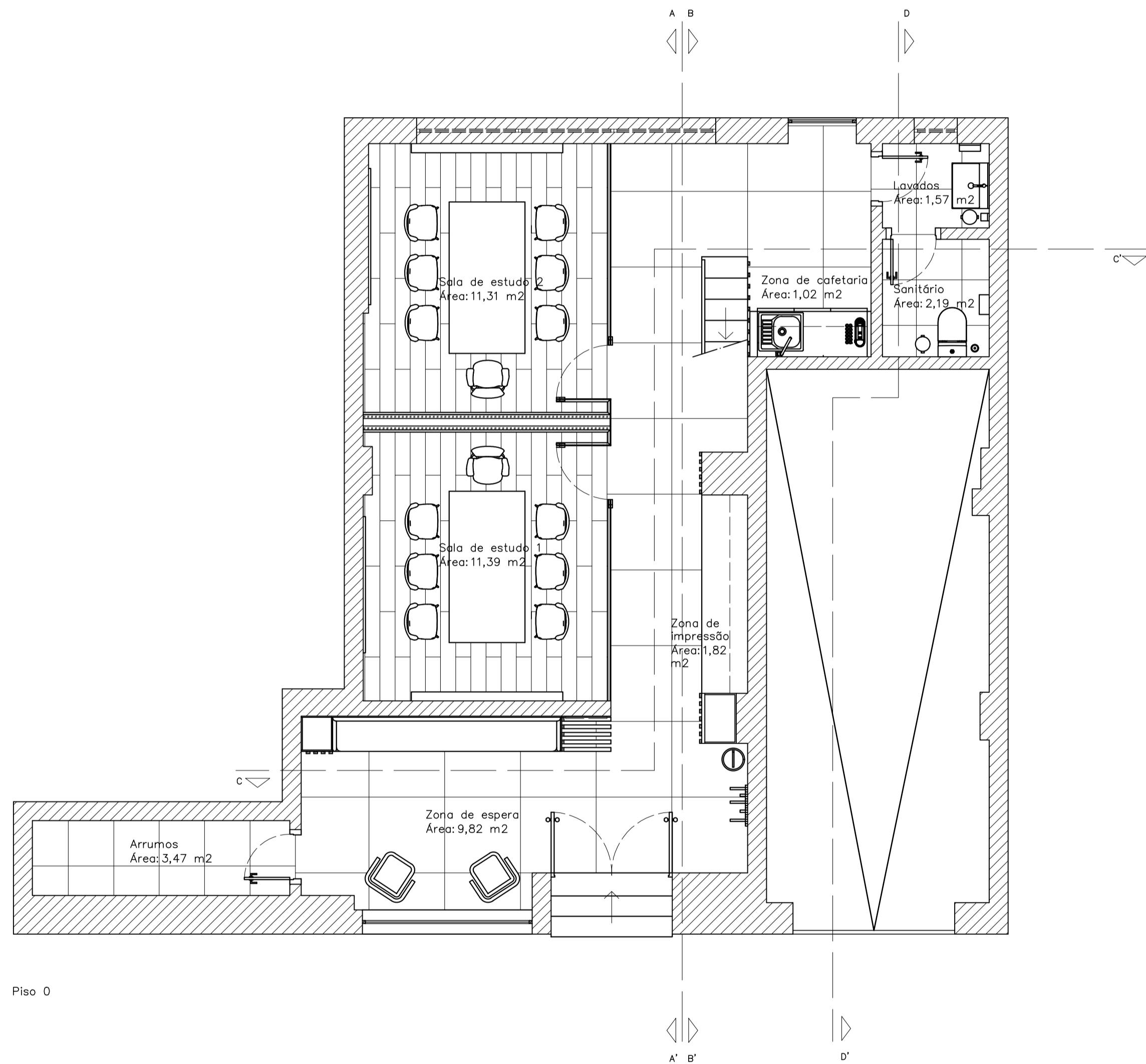


Construir

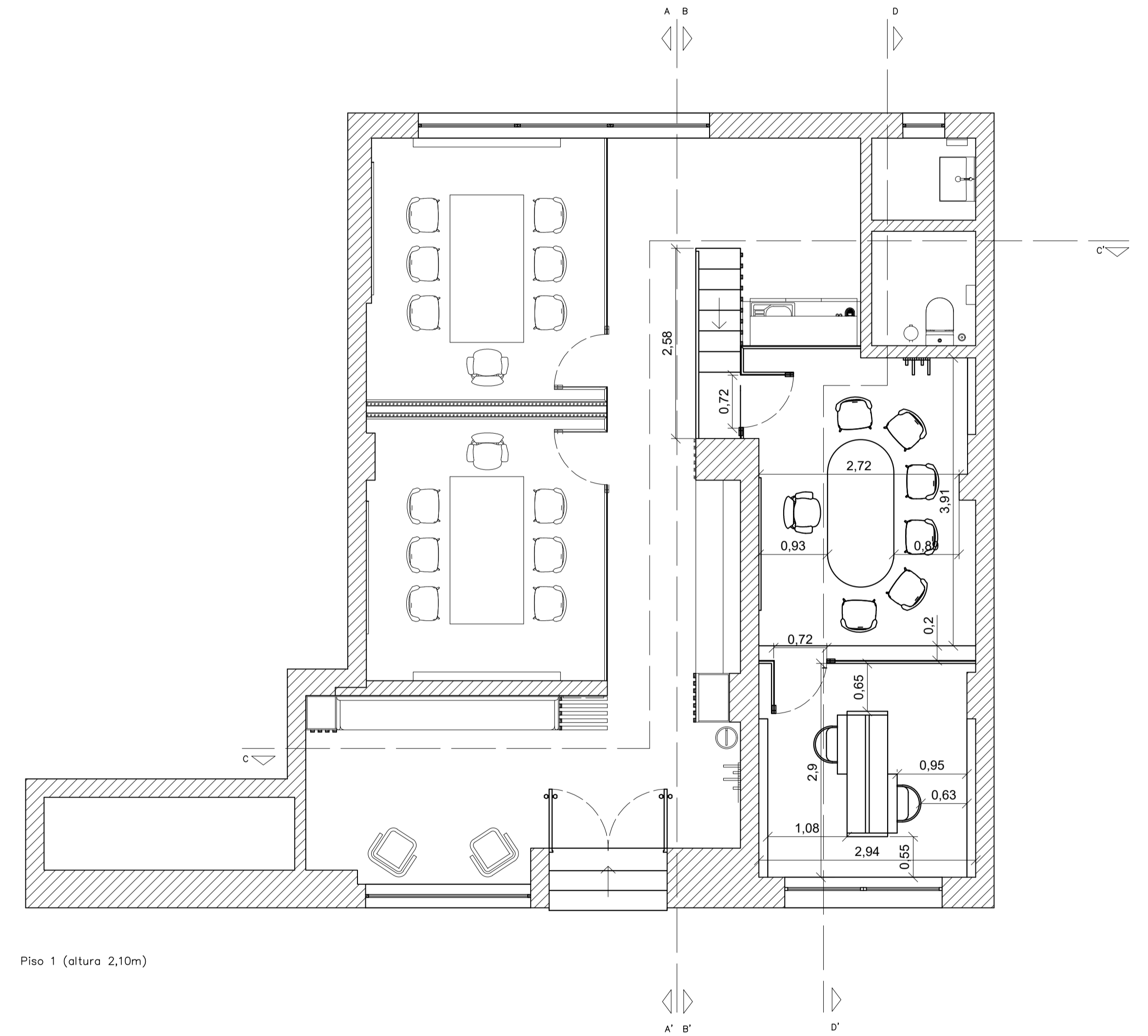
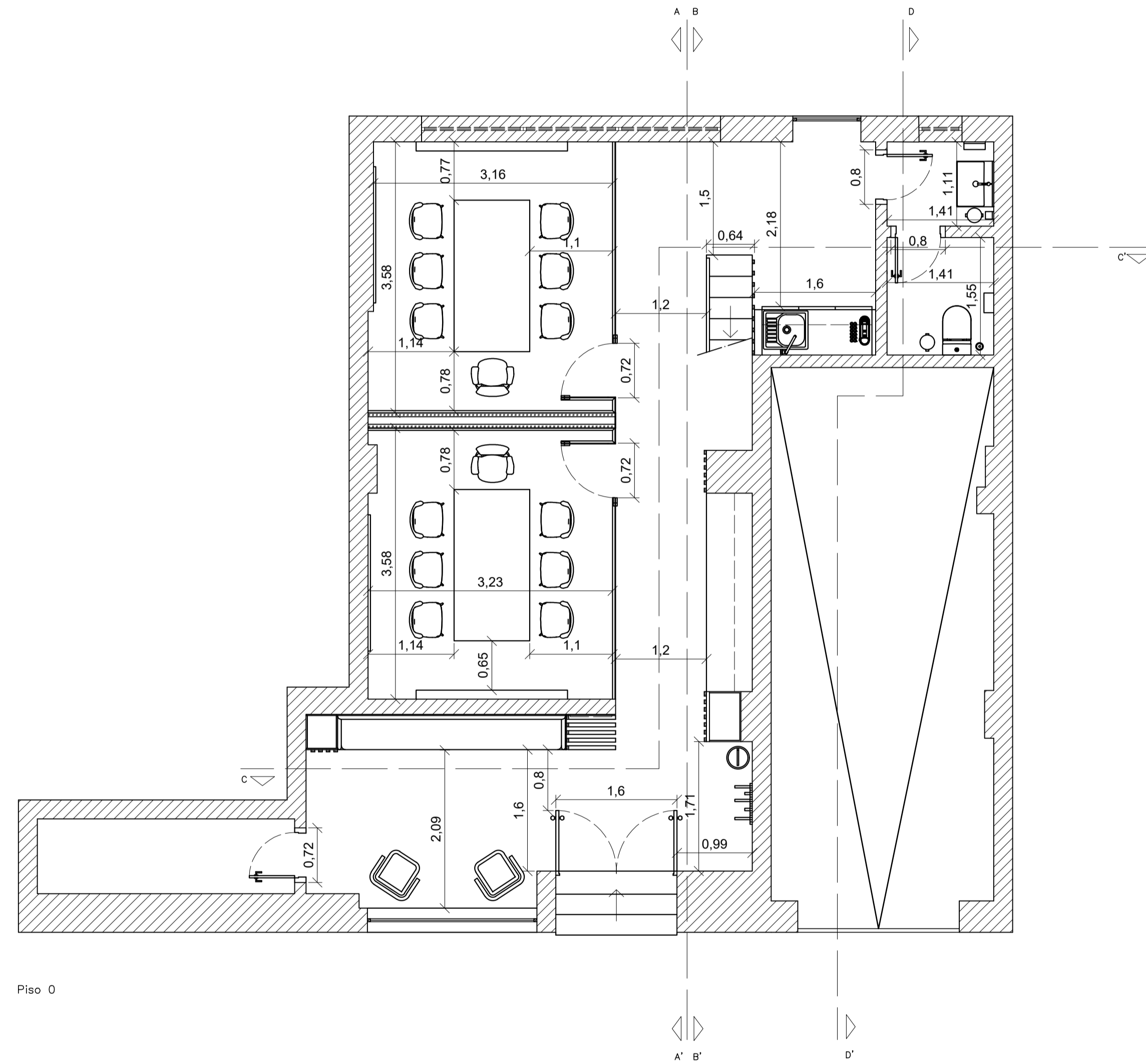
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedrosa Professora Liliana Neves		Medidas:
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta alteração piso térreo   Planta alteração piso 1	Esala: 1/50
Data: 23/05/2023		Desenho: 8/21

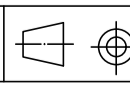


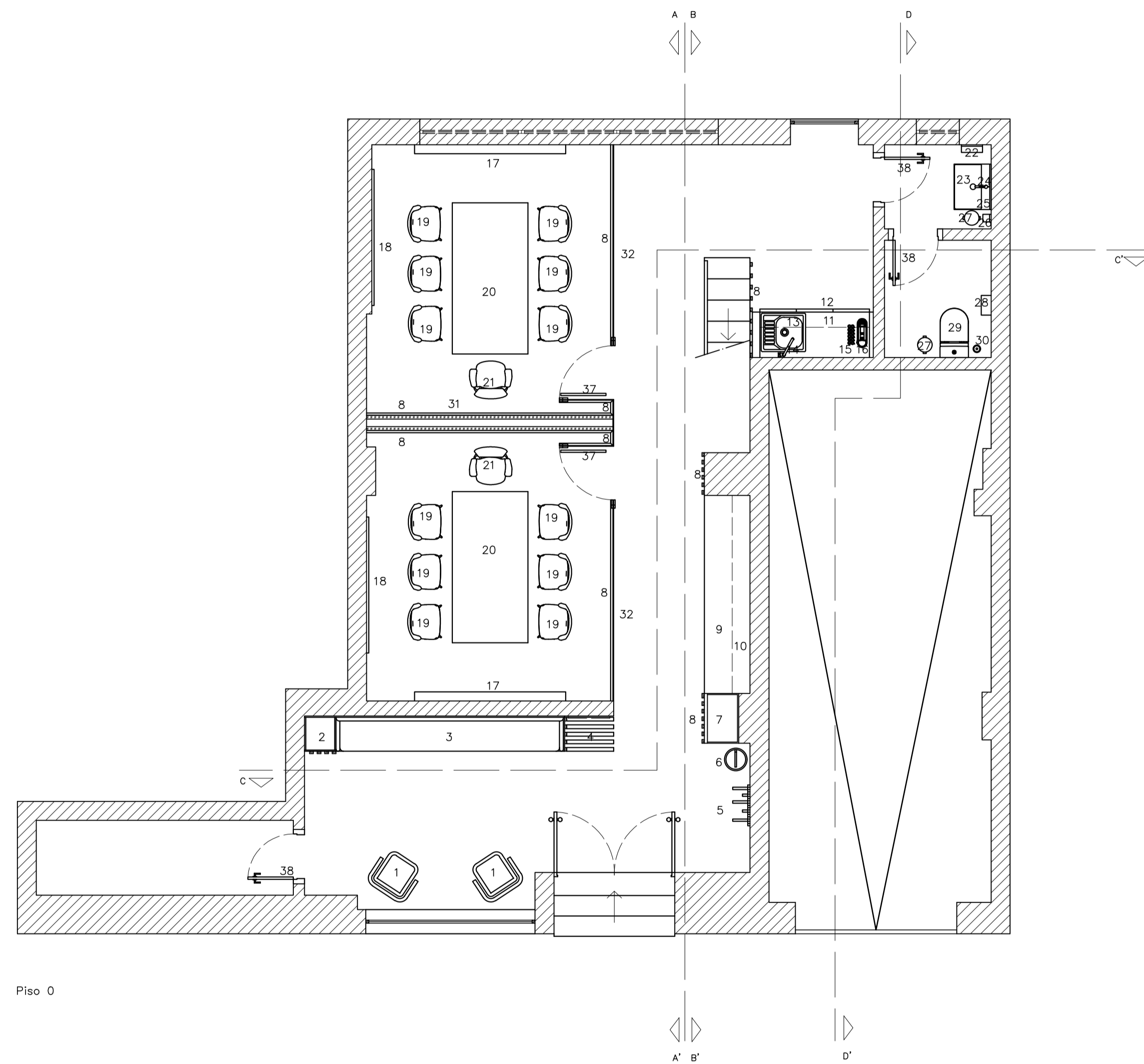
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC - Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedrosa Professora Liliana Neves		Unidade: Metros
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297		Escala: 1/50
Data: 23/05/2023	Planta de circulação piso térreo   Planta de circulação piso 1	Desenho: 9/21



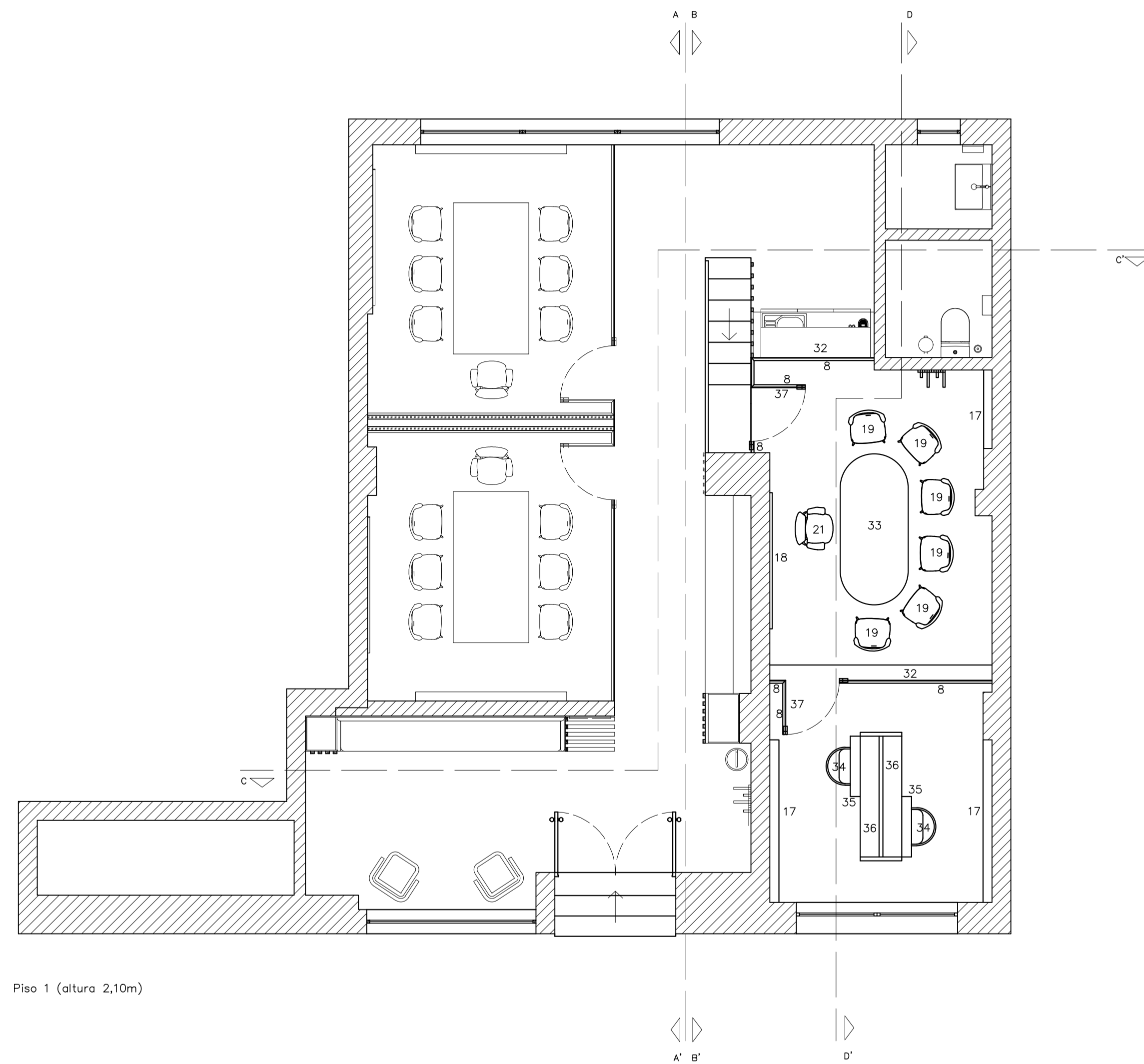
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC - Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedrosa Professora Liliana Neves		
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta de apresentação piso térreo   Planta de apresentação piso 1	Escala: 1/50
Data: 23/05/2023		Desenho: 10/21



Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC - Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedroso Professora Liliana Neves		
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta cotada piso térreo   Planta cotada piso 1	Escala: 1/50
Data: 23/05/2023		Desenho: 11/21



Piso 0

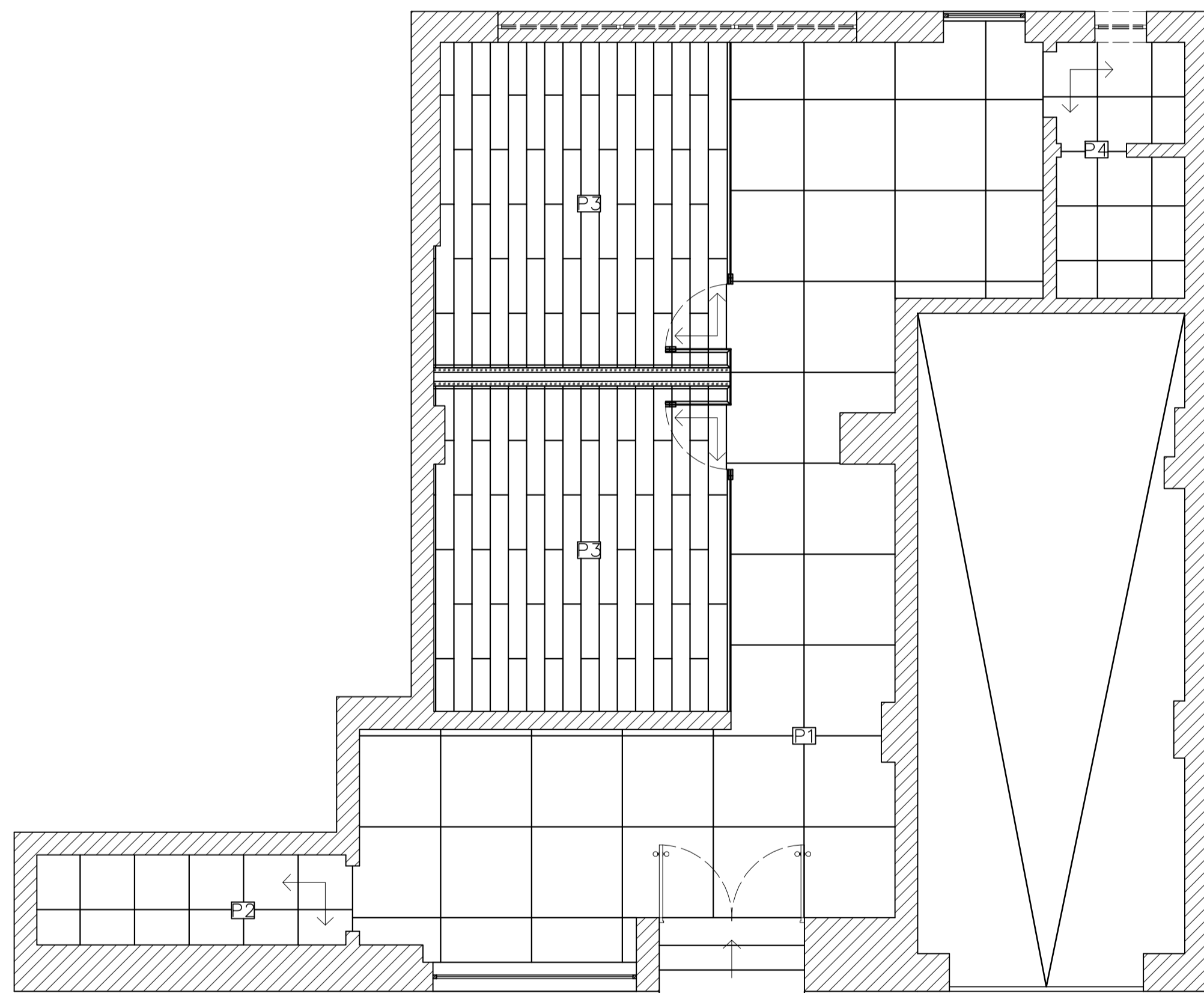


Piso 1 (altura 2,10m)

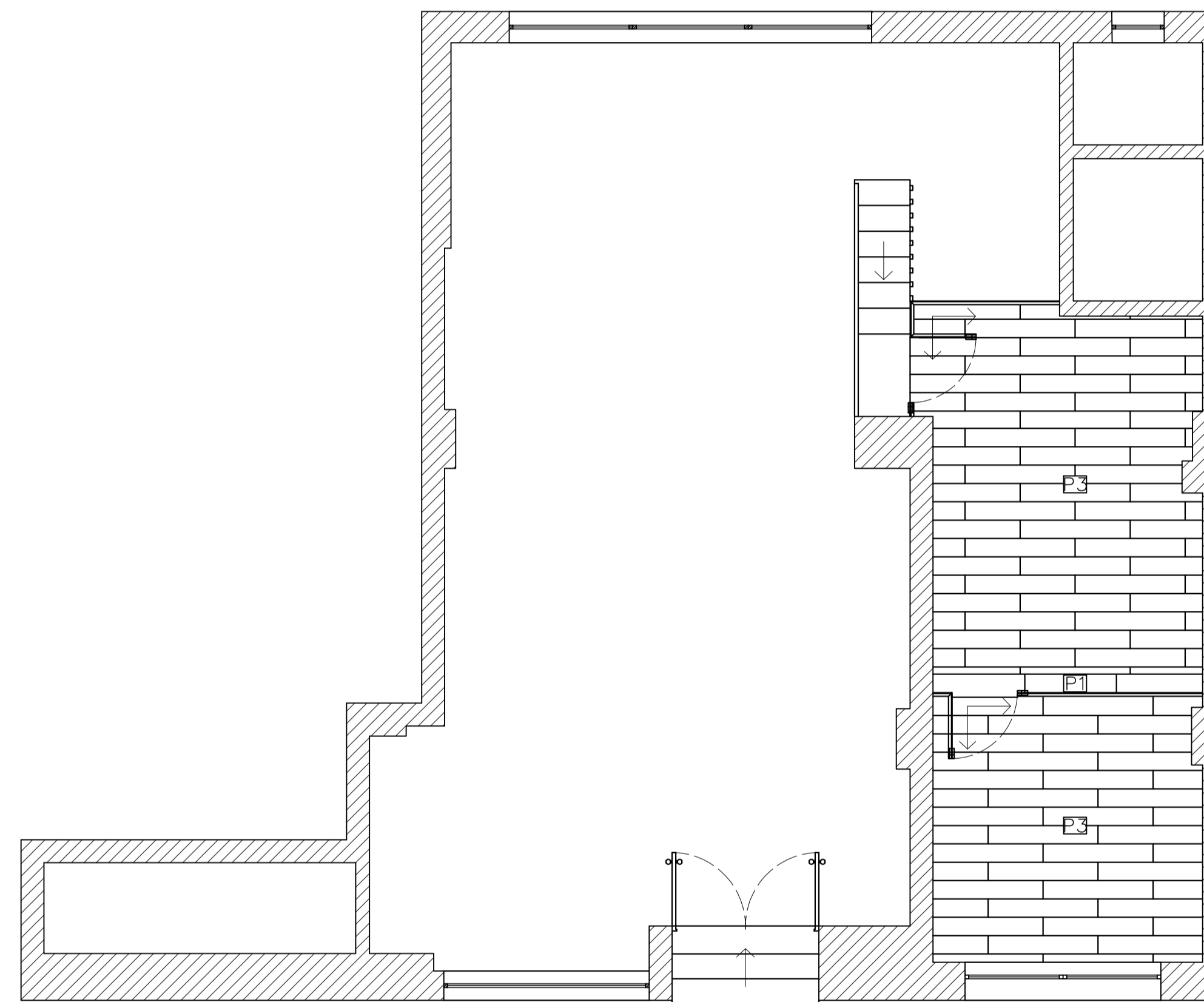
Legenda:

- 1- Cadeira: The Masie
- 2- Móvel à medida: novo projeto
- 3- Banco: novo projeto
- 4- Bancada em ripado: novo projeto
- 5- Cabide de parede: Olkof
- 6- Suporte de guarda chuva: Connubia
- 7- Armário alto de prateleiras: IKEA
- 8- Ripas de madeira pinho: Leroy Merlin
- 9- Aparador de gavetas feito à medida: decodesign
- 10- Prateleira: Leroy Merlin
- 11- Móveis de cozinha: IKEA
- 12- Portas sistema pocket: Blum
- 13- Lava louça: Brico Depot
- 14- Torneira: Roca
- 15- Chuveiros de café: IKEA
- 16- Máquina de café: Nespresso
- 17- Prateleira inclinada: Remodelista
- 18- Quadro branco: Koffice
- 19- Cadeira: Presentes miguel
- 20- Mesa de trabalho retangular: Bonne
- 21- Cadeira de escritório: Mueble design
- 22- Dispensador de papel toalha: Roca
- 23- Lavatório: Roca
- 24- Torneira: Roca
- 25- Espelho: Roca
- 26- Dispensador de sabão: Roca
- 27- Cesto de lixo: El Corte Inglés
- 28- Porta roló: Roca
- 29- Sanita: Roca
- 30- Piaçaba de chão: El Corte Inglés
- 31- Estrutura de vidro duplo: Casa dos vidros
- 32- Estrutura de vidro temperado: Casa dos vidros
- 33- Mesa de trabalho oval: SKLUM
- 34- Cadeira de escritório: SKLUM
- 35- Mesa rebatível: Desk and sit
- 36- Estante: IKEA
- 37- Porta de vidro: Casa dos vidros
- 38- Porta interior carvalho: Leroy Merlin

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento IC: Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedroso Professora Liliana Neves		
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta de mobiliário e equipamentos piso térreo   Planta de mobiliário e equipamentos piso 1	Escala: 1/50
Data: 23/05/2023		Desenho: 12/21



Piso 0



Piso 1 (altura 2,10m)

Legenda:

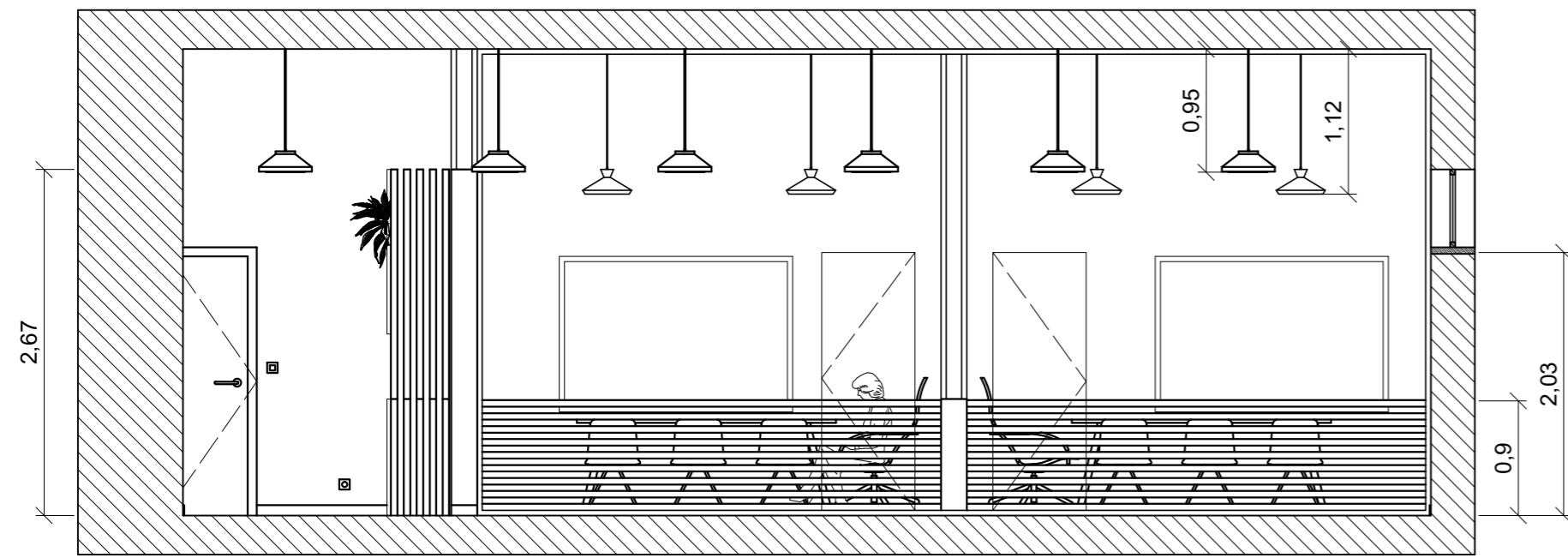
P1: pavimento cerâmico  
 Marca: Margres  
 Modelo: Kerlite Cement Project  
 Tonalidade: Color-00 CEM  
 Dimensão: 100 x 100 cm

P2: pavimento cerâmico  
 Marca: Margres  
 Modelo: Extreme  
 Tonalidade: Extra White  
 Dimensão: 60 x 60 cm

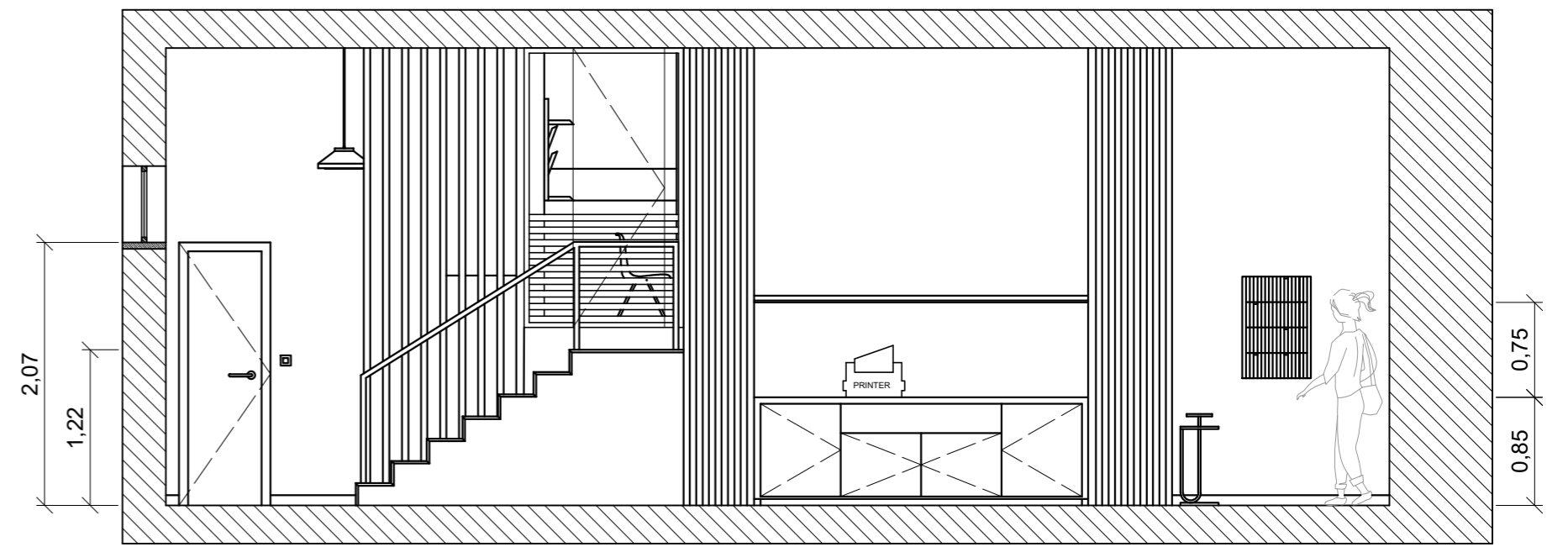
P3: pavimento cerâmico  
 Marca: Margres  
 Modelo: Kerlite Forest  
 Tonalidade: Rovere  
 Dimensão: 20 x 120 cm

P4: pavimento cerâmico  
 Marca: Margres  
 Modelo: Concept  
 Tonalidade: White CT1  
 Dimensão: 60 x 60 cm

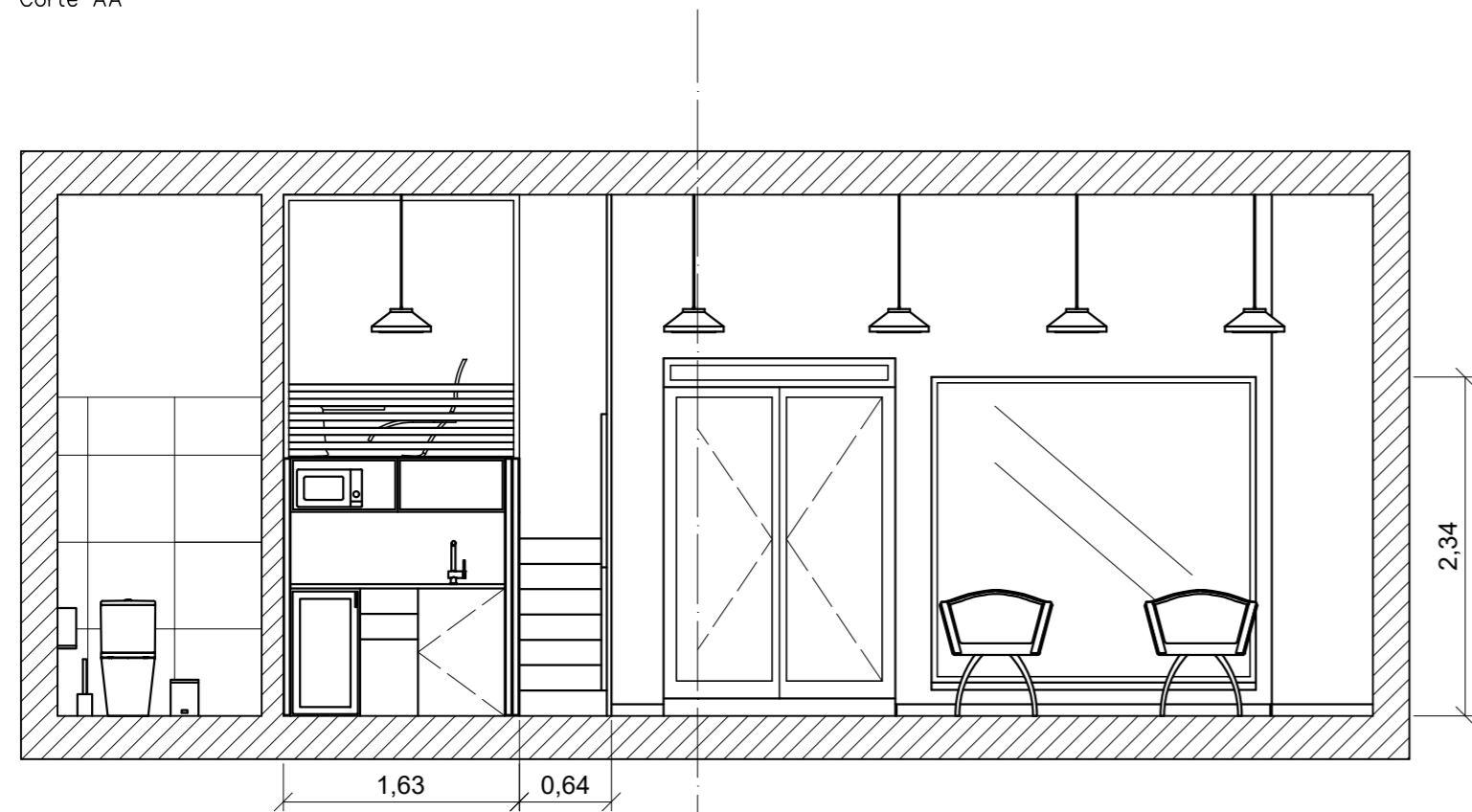
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedrosa Professora Liliana Neves		Escala: 1/50
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta de pavimentos piso térreo   Planta de pavimentos piso 1	Desenho: 13/21
Data: 23/05/2023		



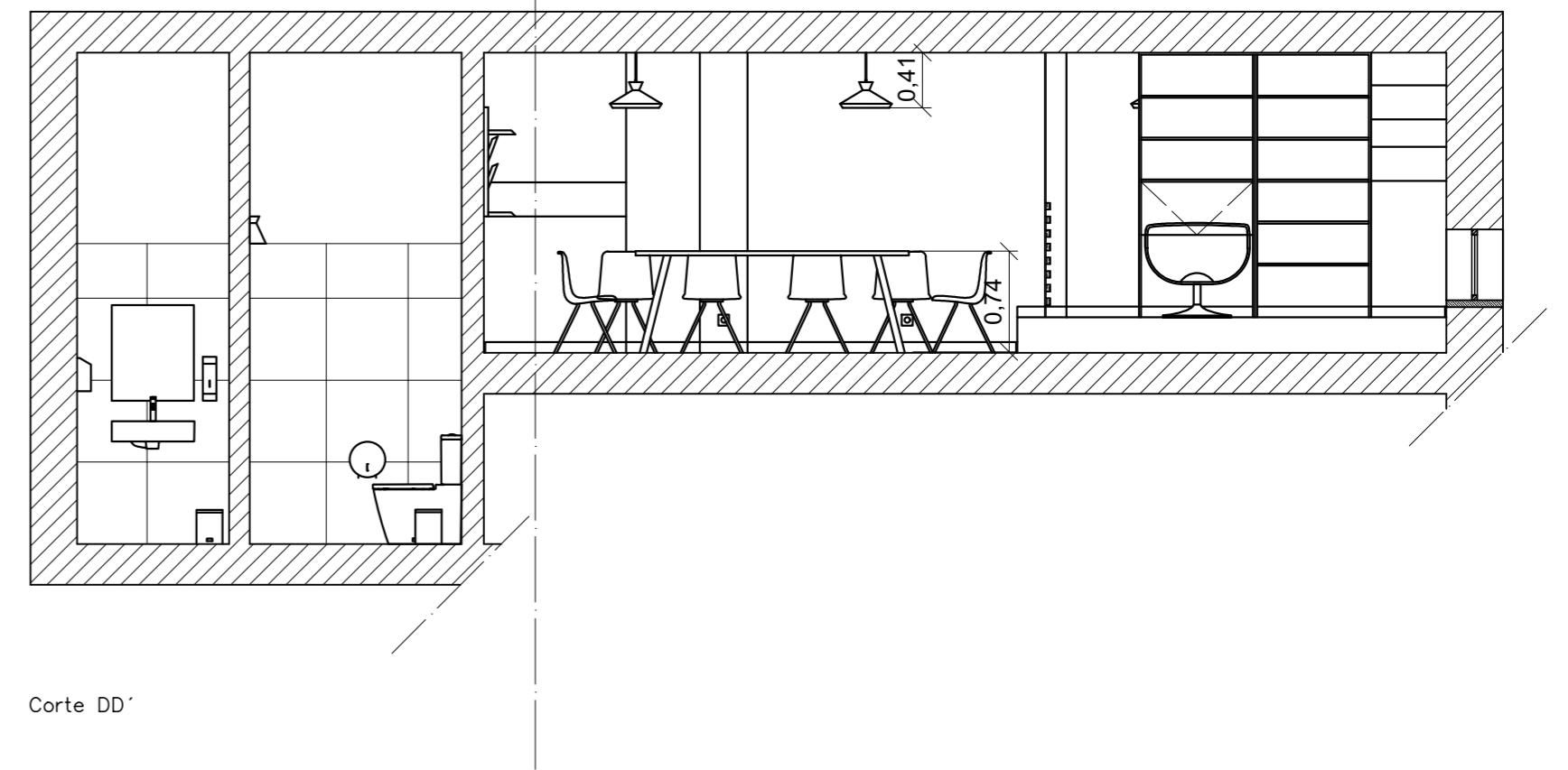
Corte AA'



Corte BB'

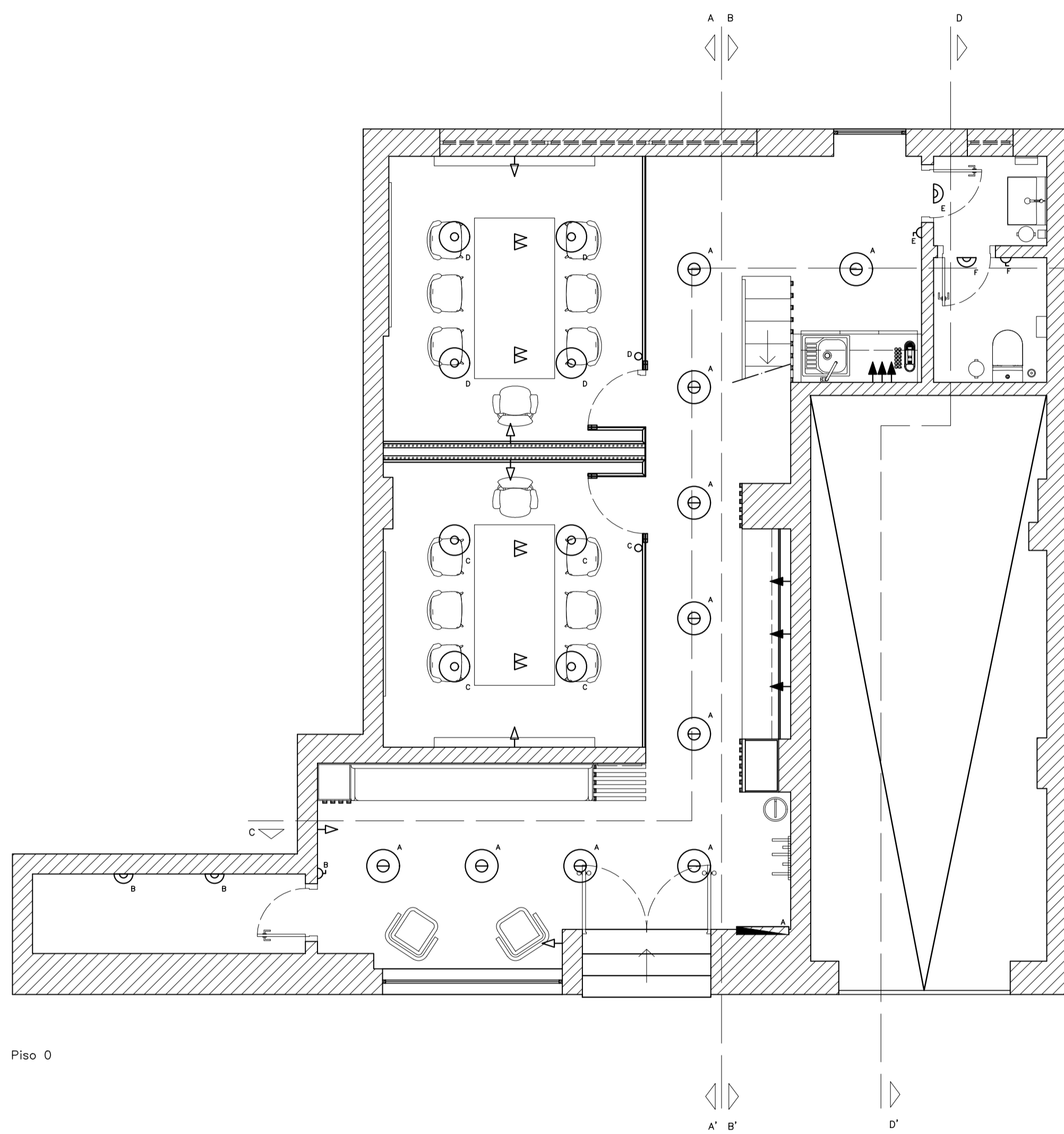


Corte CC'

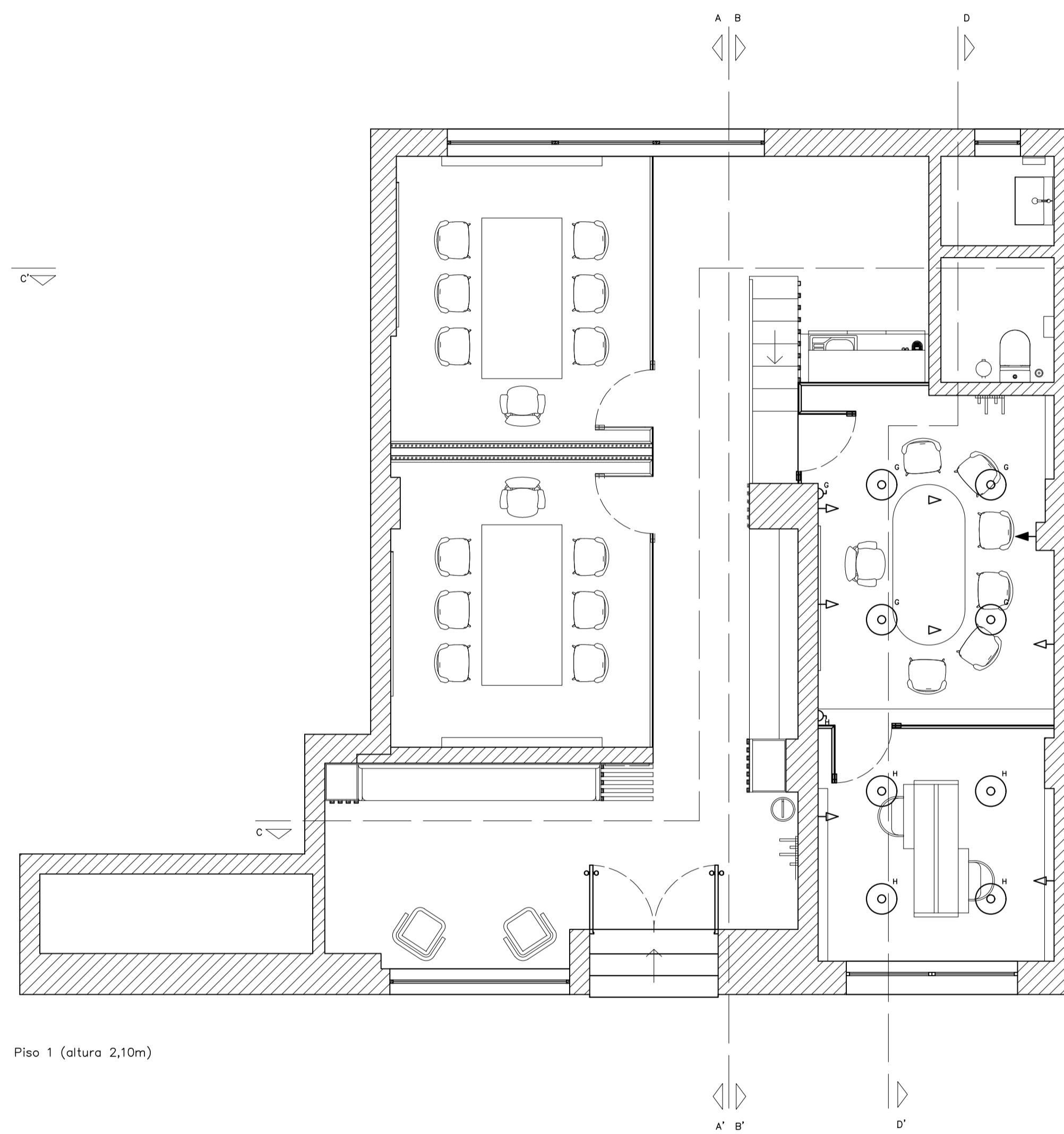


Corte DD'

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedroso Professora Liliana Neves		Unidades: Metros
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297		Escala: 1/50
Data: 23/05/2023	Corte AA'   Cortes BB'   Corte CC'   Corte DD'	Desenho: 14/21









Piso 0









Piso 1 (altura 2,10m)

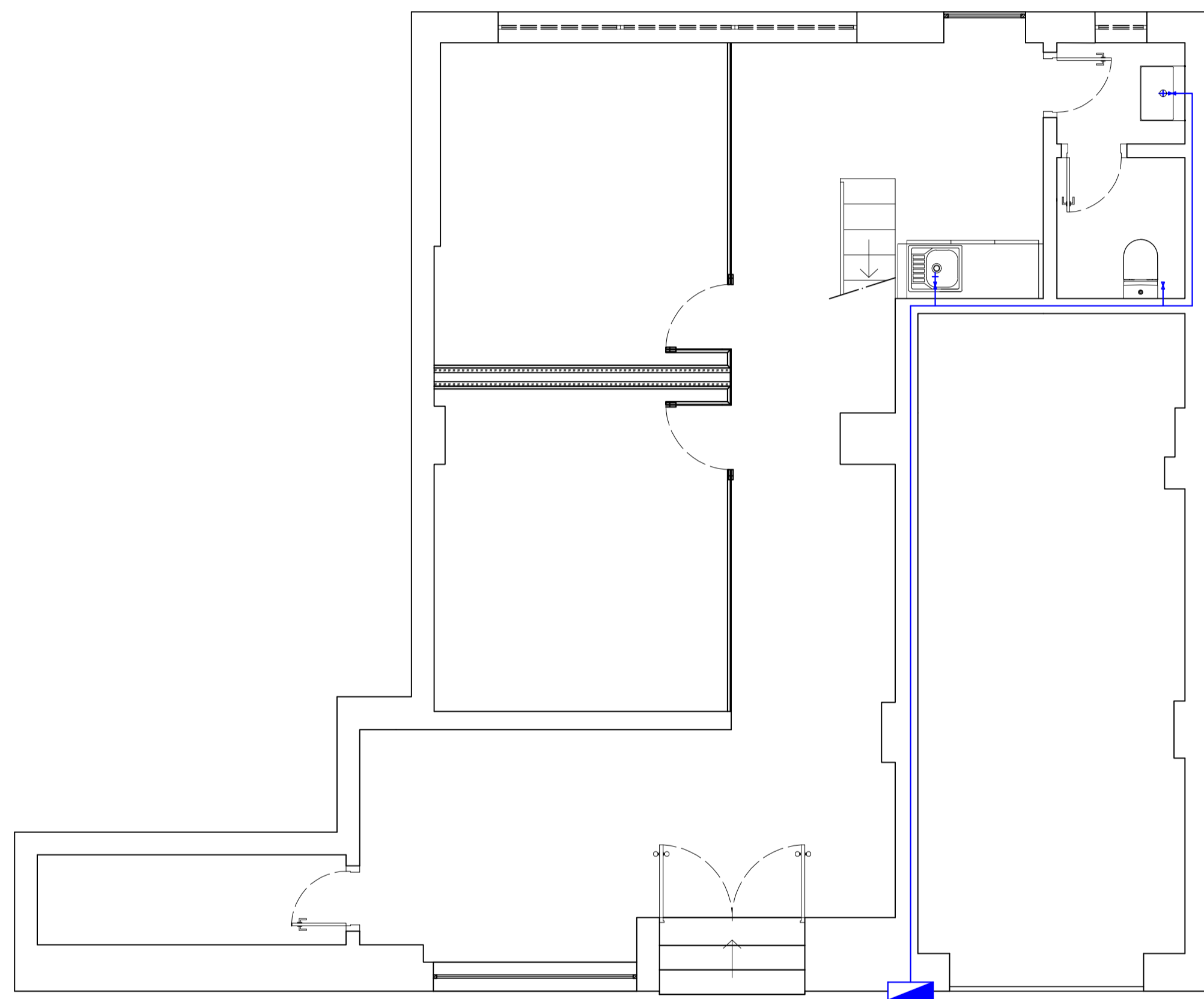
Legenda elétrica:

-  Interruptor de uma secção
-  Interruptor capacitivo para divisórias de vidro
-  Tomada de parede a 1,10m de altura
-  Tomada de parede baixa a 0,2m de altura
-  Tomada de chão
-  Quadro geral de luz embutido





Legenda luminárias:

-   Luminária pendente  
Marca: Patrícia Lobo  
Modelo: RUFFO  
Tonalidade: Verde
-   Luminária pendente  
Marca: Patrícia Lobo  
Modelo: TAGI  
Tonalidade: Branco
-   Luminária de parede  
Marca: Patrícia Lobo  
Modelo: KIRO  
Tonalidade: Verde e Branco
-   Calha de iluminação  
Marca: IKEA  
Modelo: MITLED  
Tonalidade: Branco

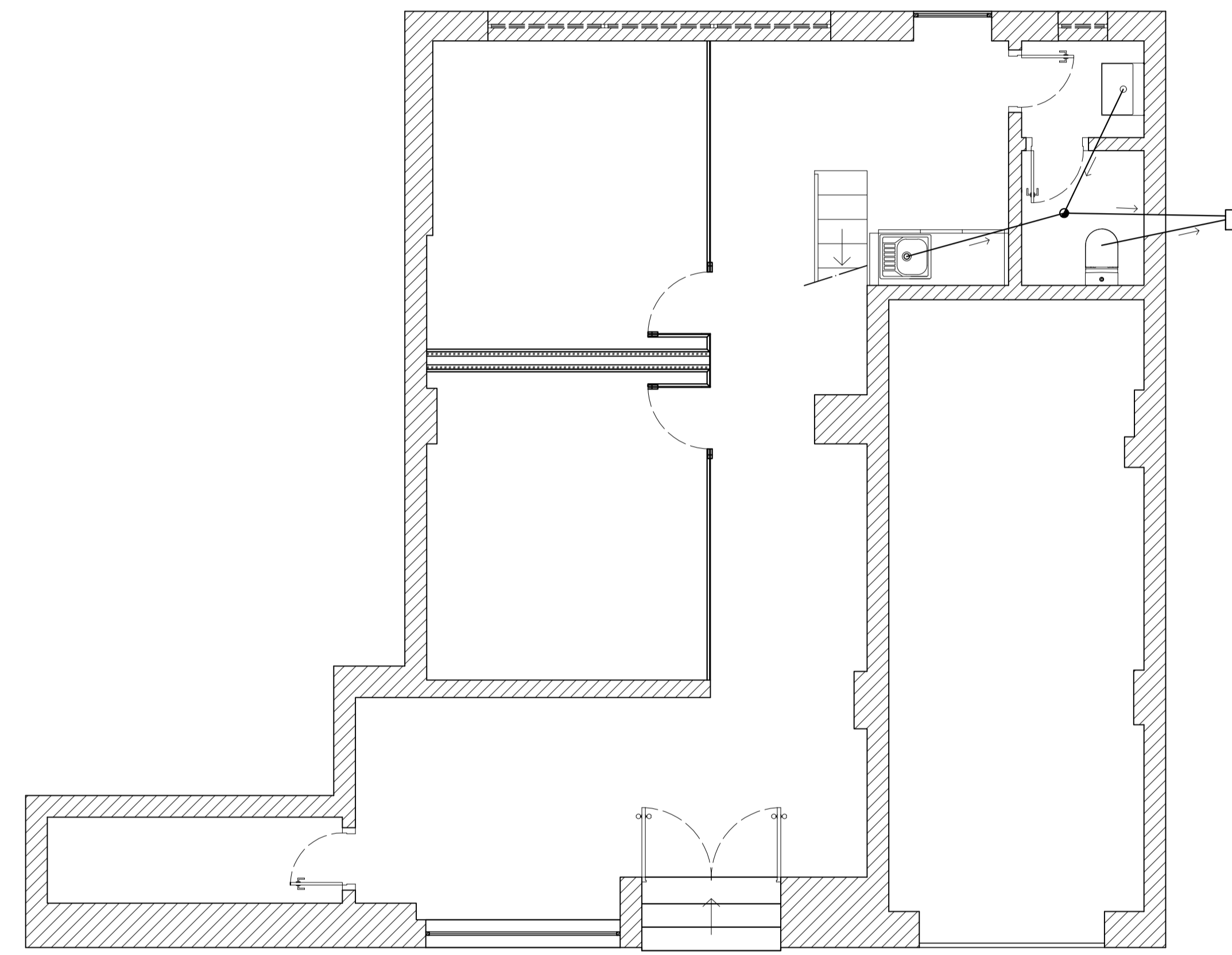
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART	
Docentes: Professora Graça Pedraso Professora Liliana Neves		Unidade: Módulo	
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta de iluminação e tomadas piso térreo   Planta de iluminação e tomadas piso 1	Escala:	1/50
Data: 23/05/2023		Desenho:	15/21





Piso 0

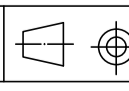
- Legenda:
-  Canalização de água fria embutida na parede/pavimento
  -  Torneira de serviço
  -  Torneira de segurança
  -  Contador

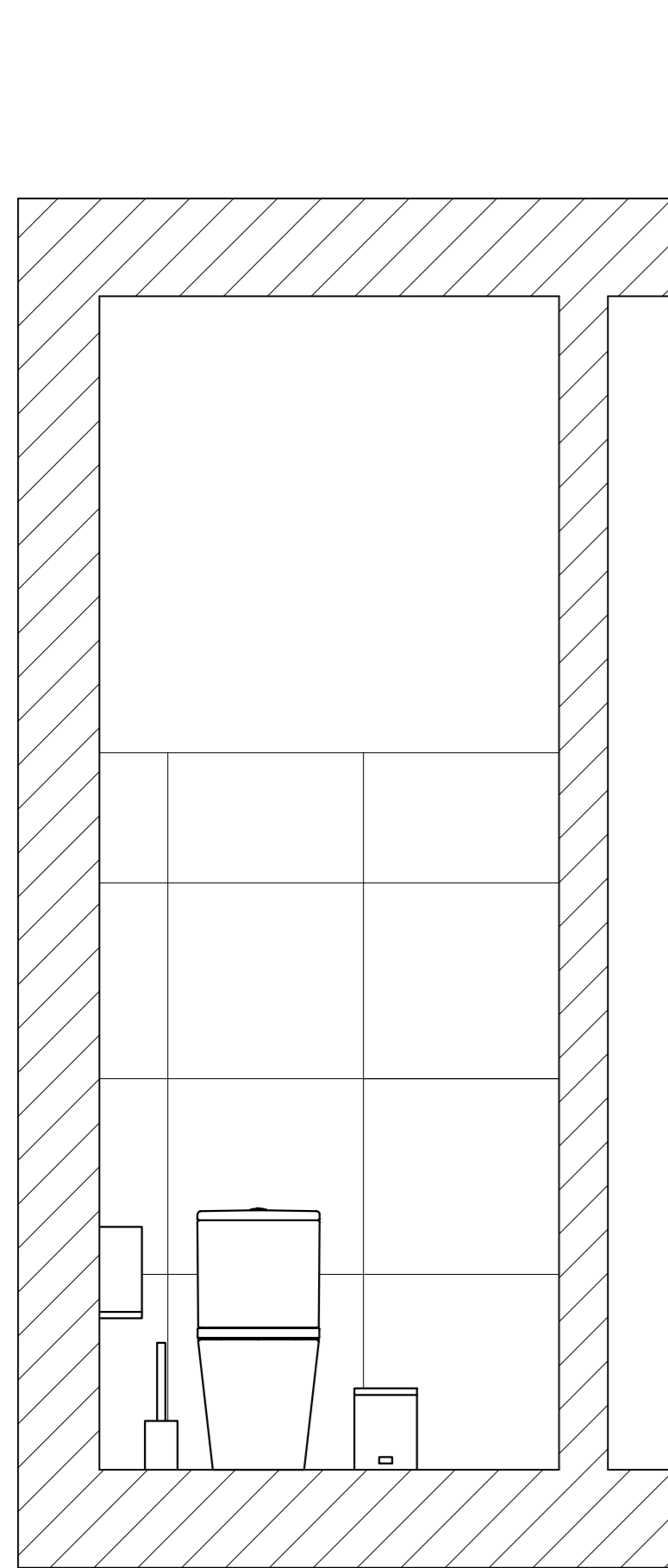
↑



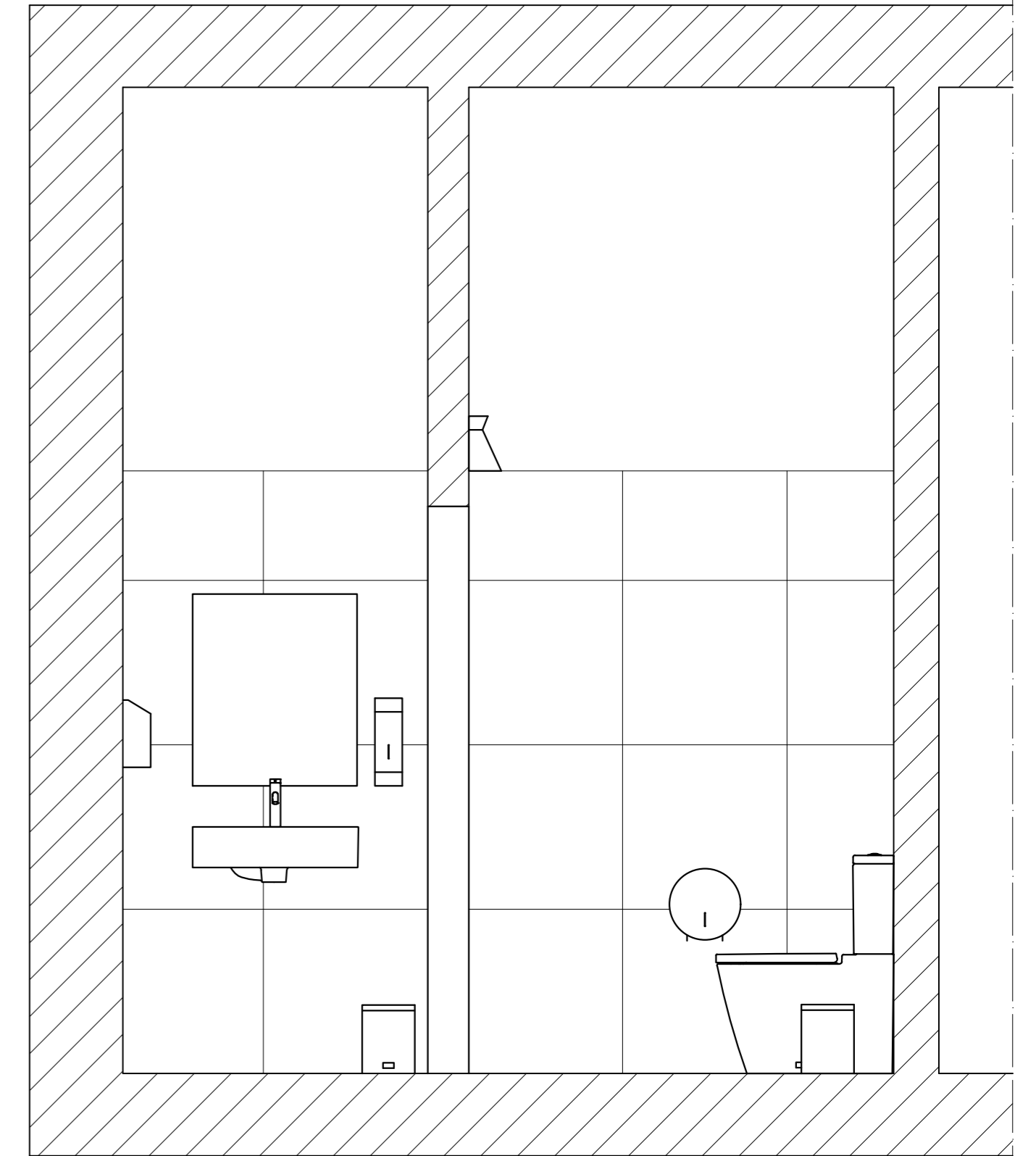
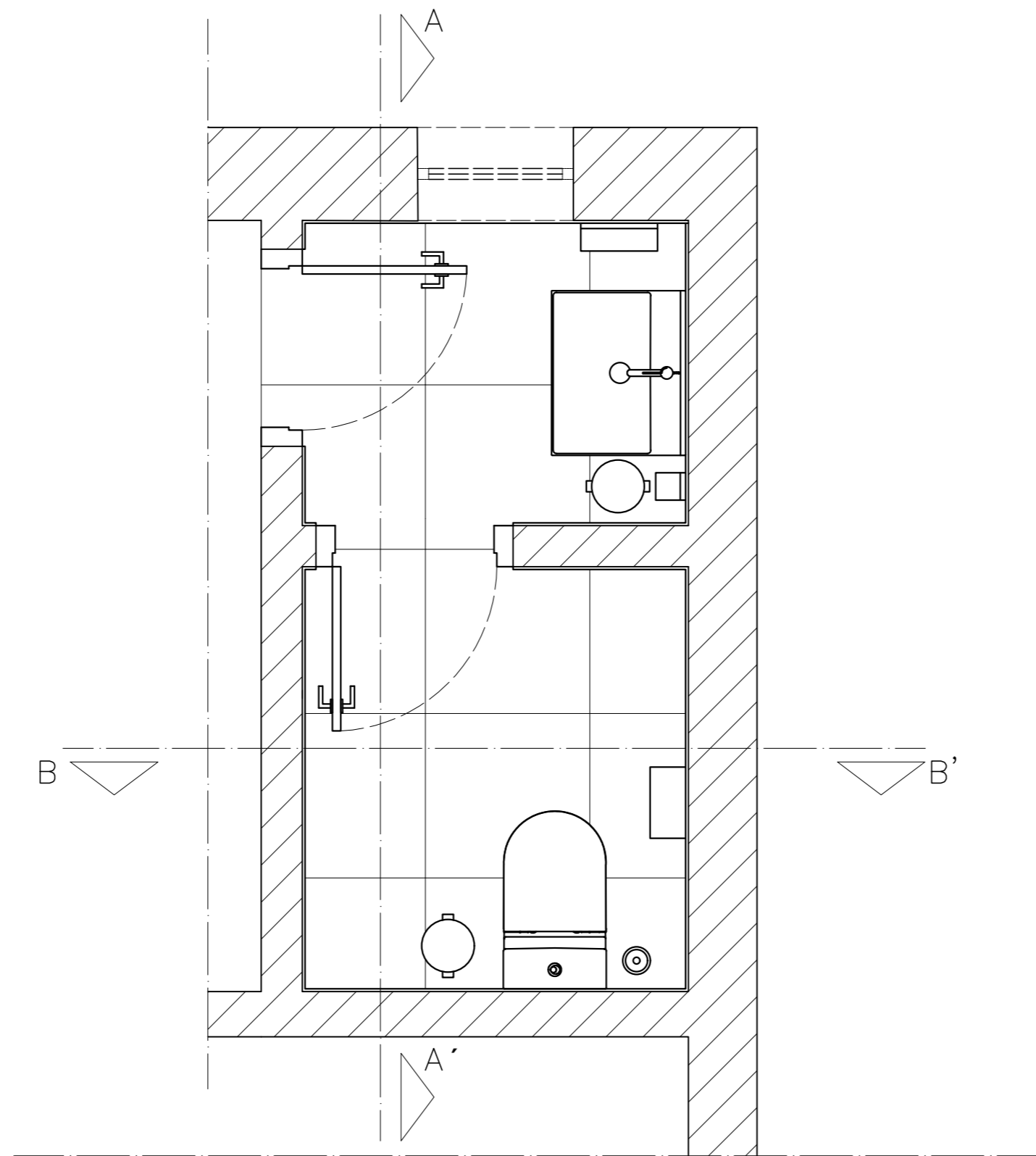
Piso 0

- Legenda:
-  Caixa de visita
  -  Caixa sifónica

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedrosa Professora Liliana Neves		Medidas: 
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta de rede de águas   Planta de esgotos	Escala: 1/50
Data: 23/05/2023		Desenho: 16/21



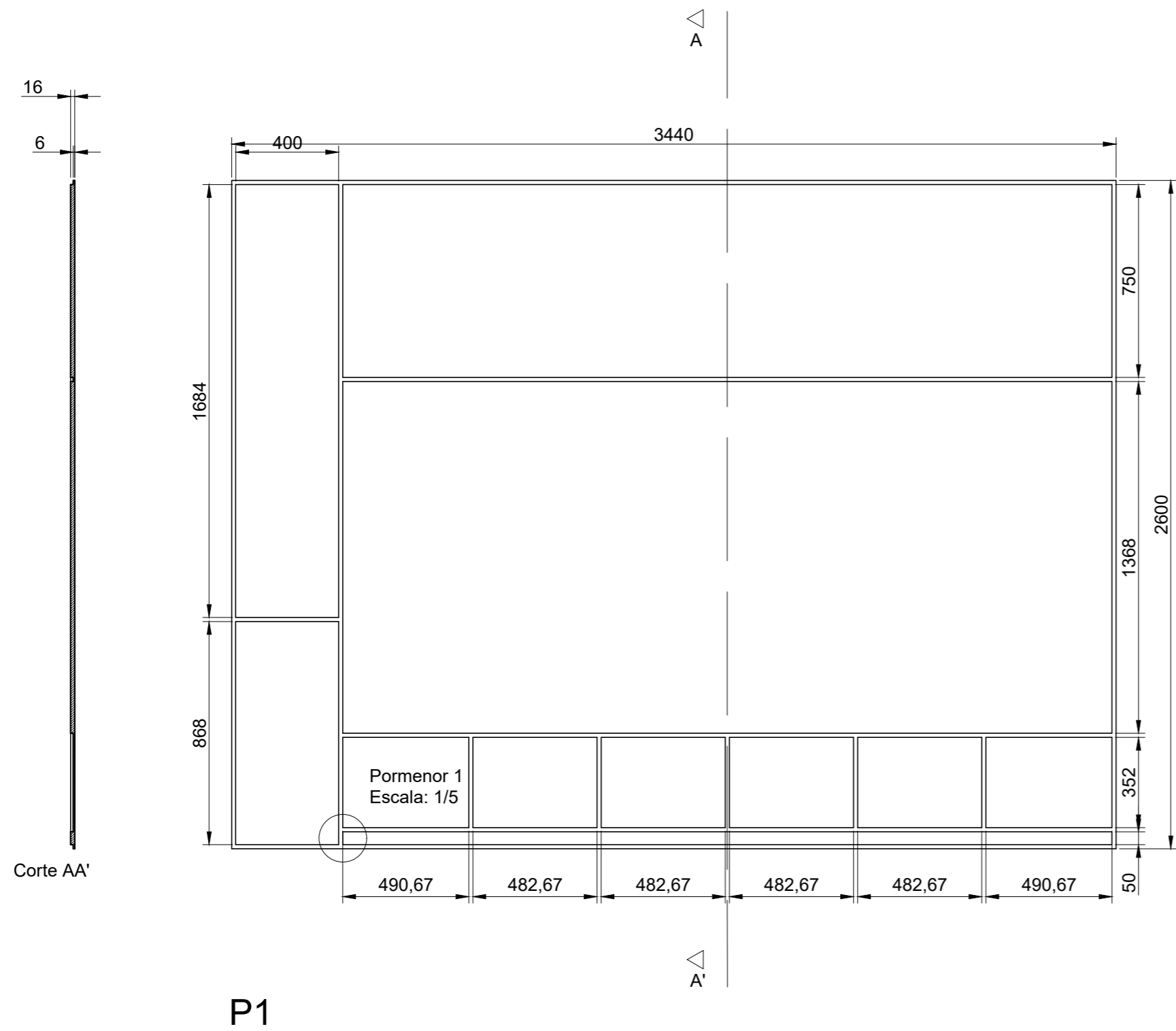
Corte BB'



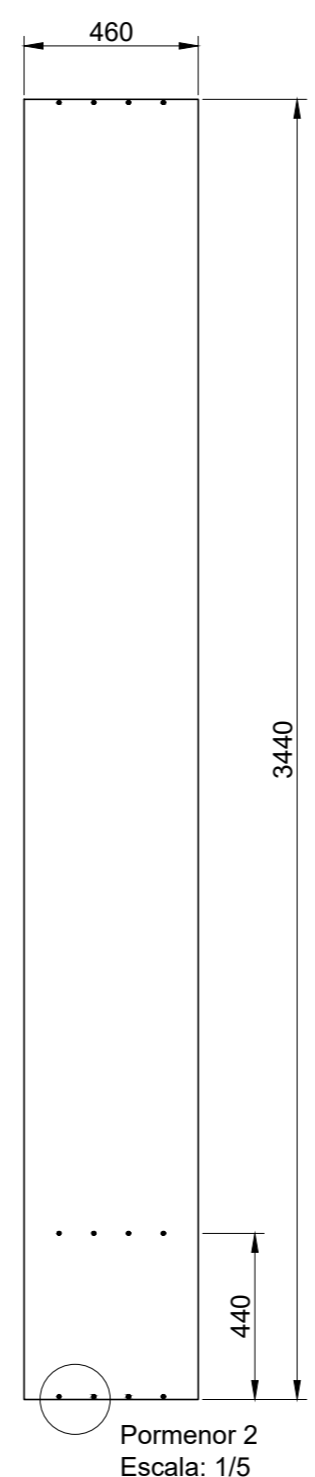
Corte AA'

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final	Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	IPCB / ESART
Docentes: Professora Graça Pedroso Professora Liliana Neves		Unidades: Metros
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297	Planta de pormenorização da instalação sanitária   Corte AA'   Corte BB'	Escala: 1/50
Data: 23/05/2023		Desenho: 17/21

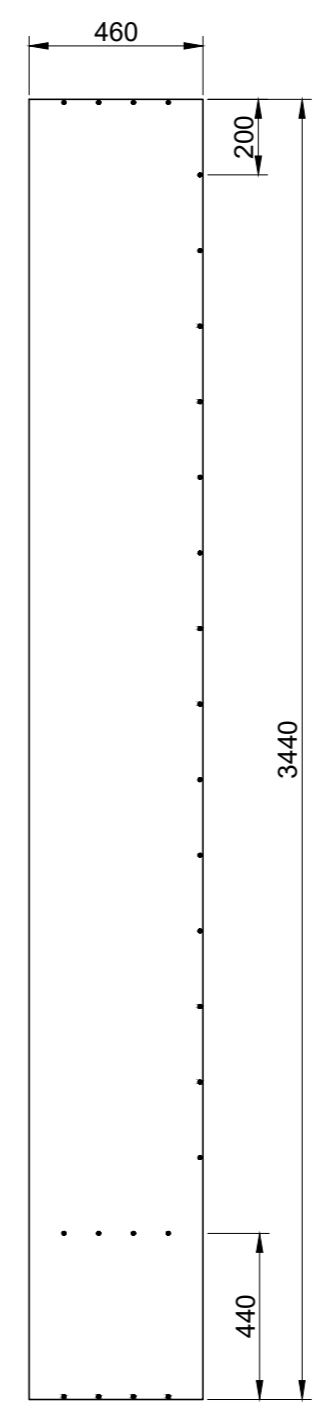




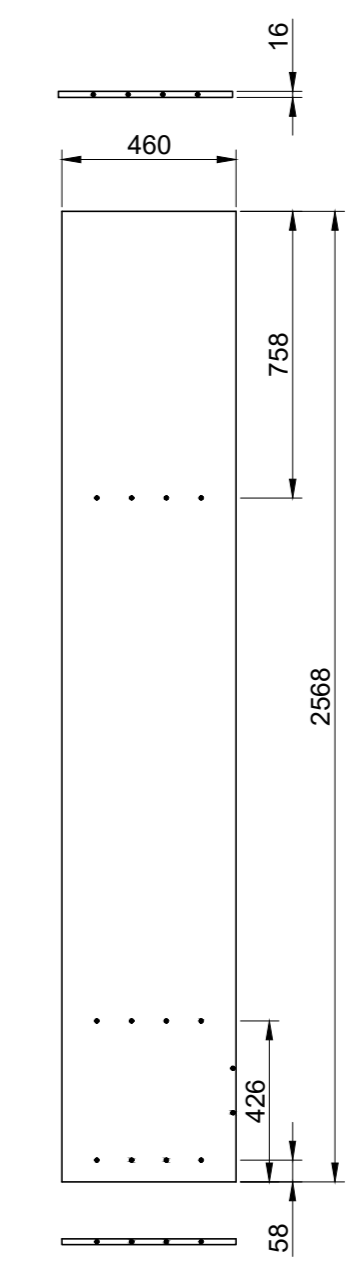
P1



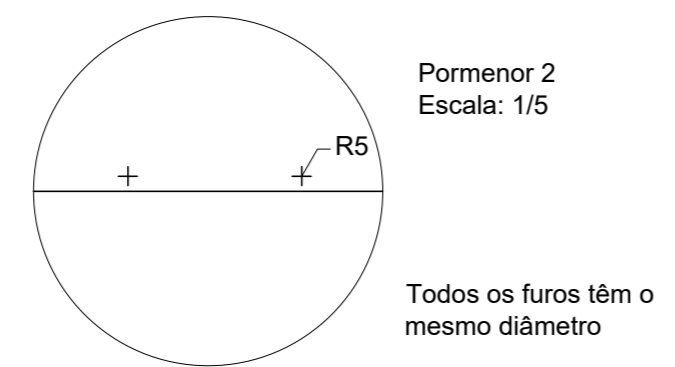
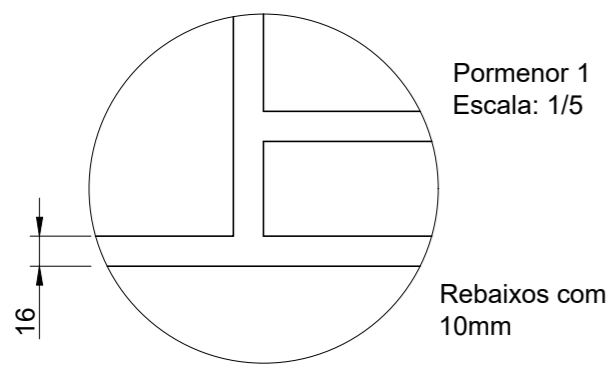
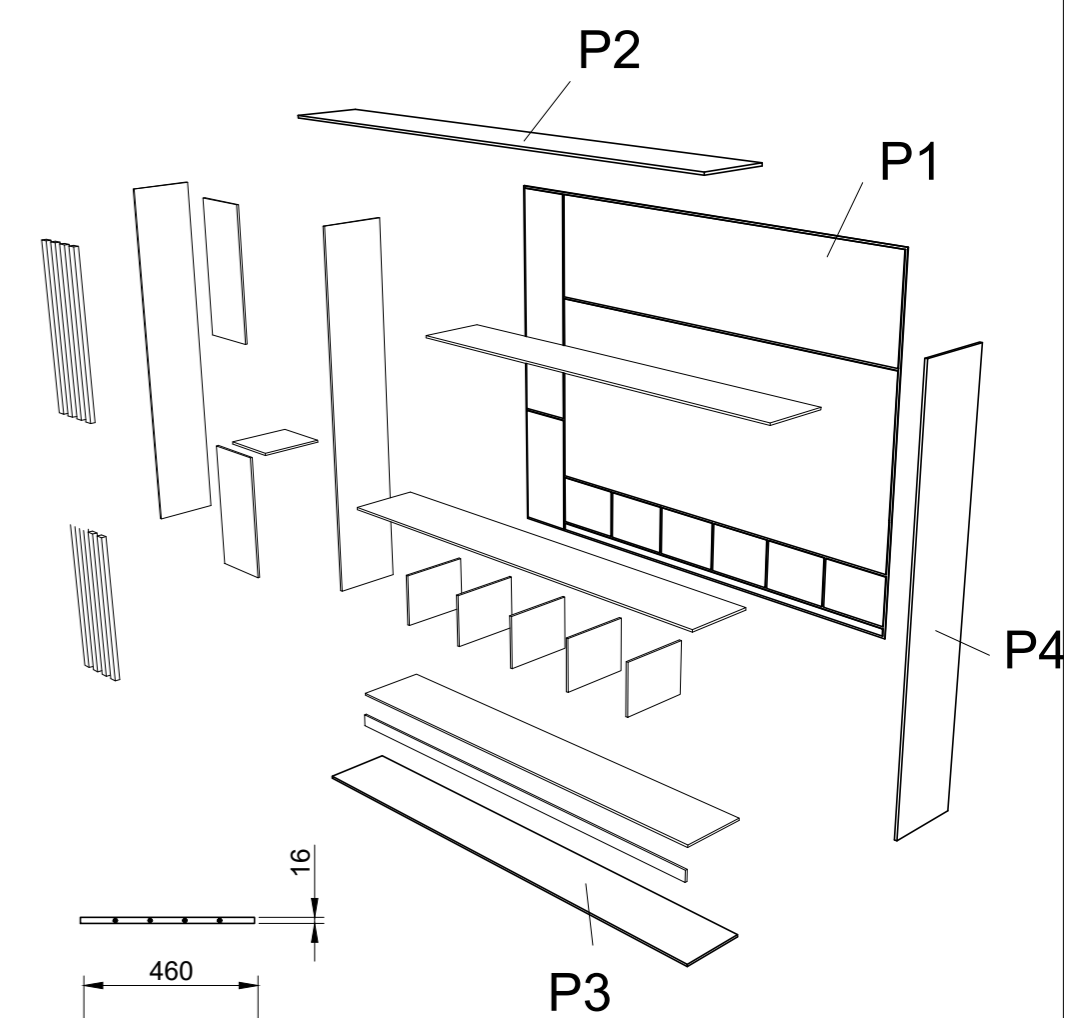
P2



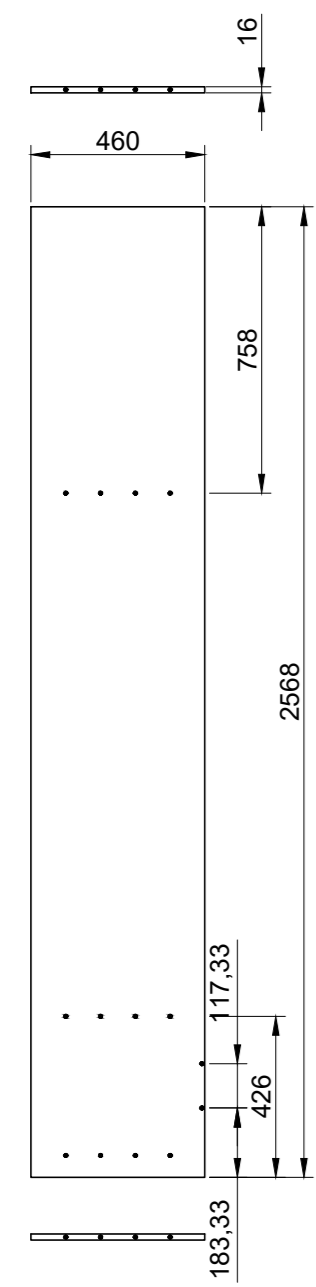
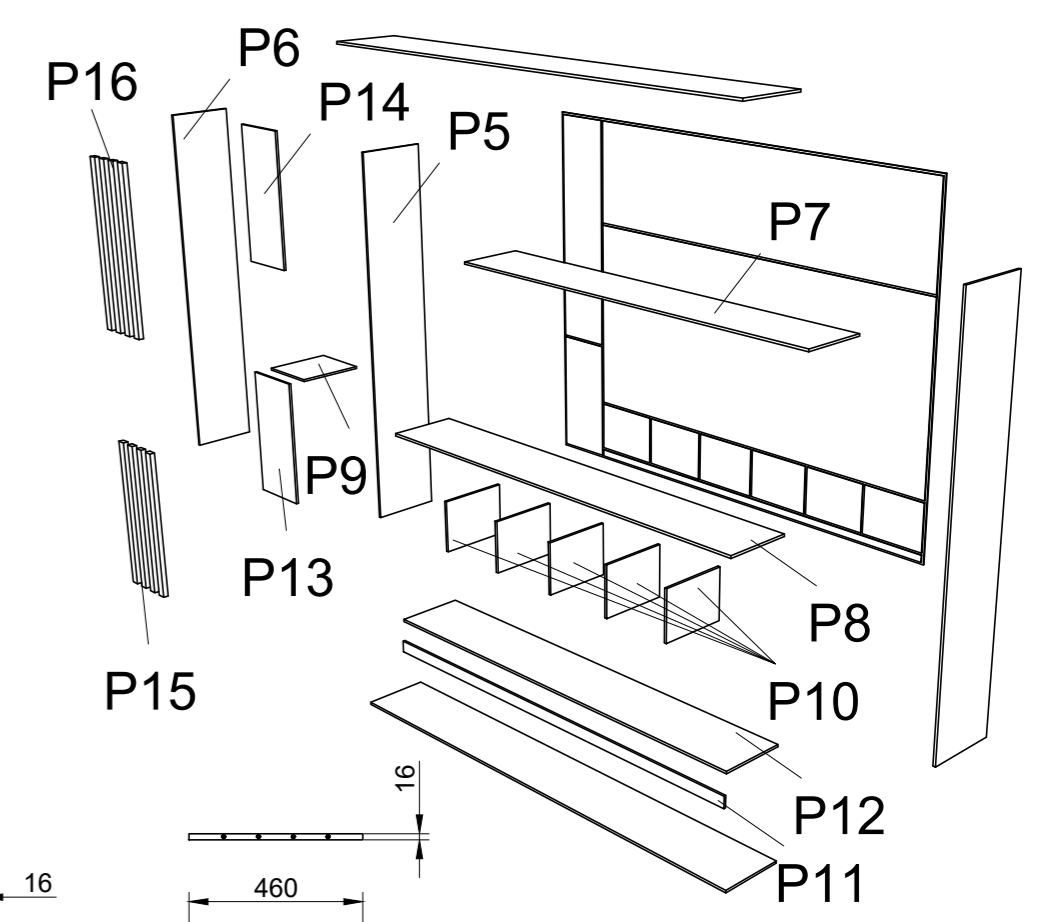
P3



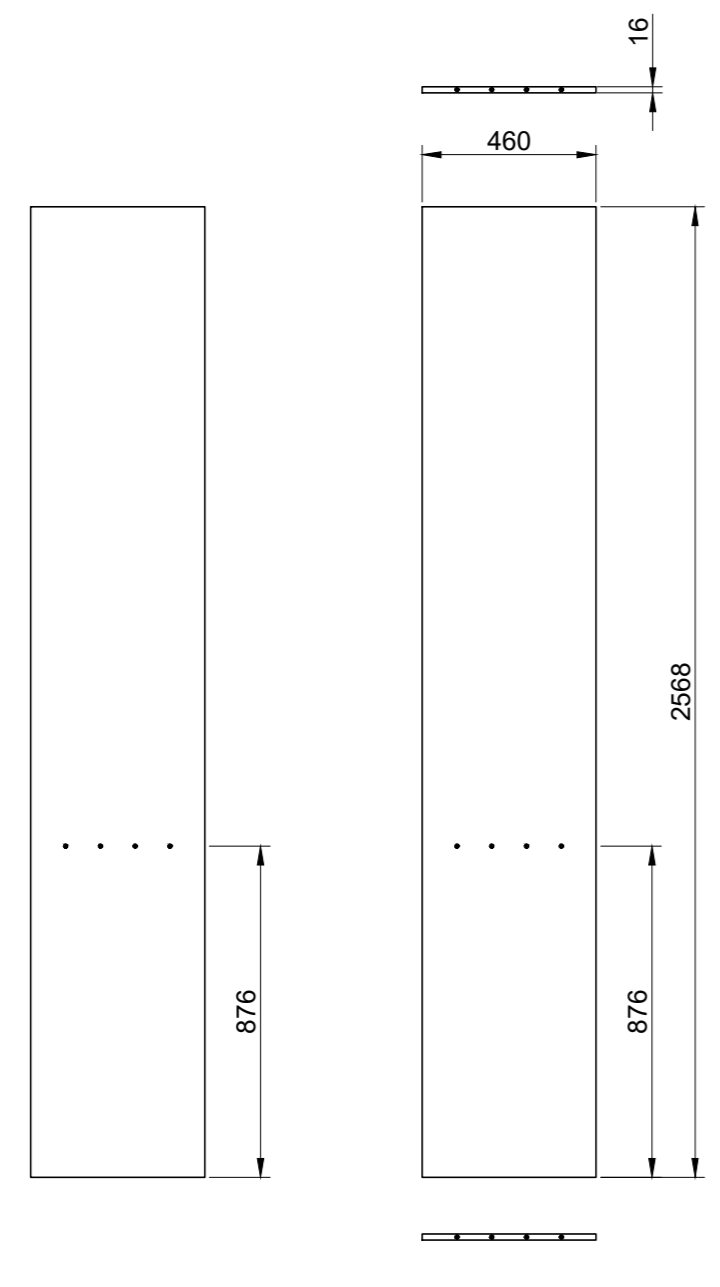
P4



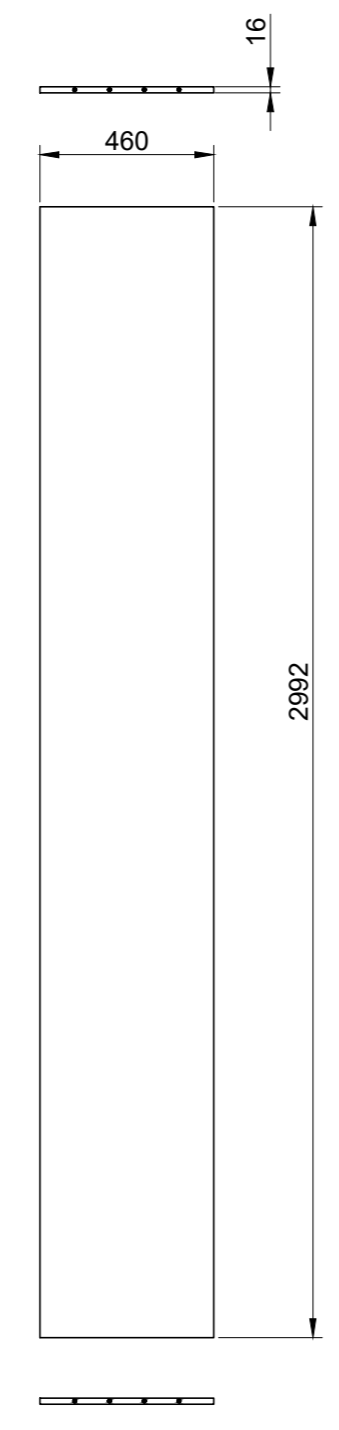
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final		IPCB / ESART	
Docentes: Professora Graça Pedroso Professora Liliana Neves		Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"	
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297		Unidades: Milímetros	
Data: 15/06/2023		Escala: 1/20	
		Desenho: 19/21	



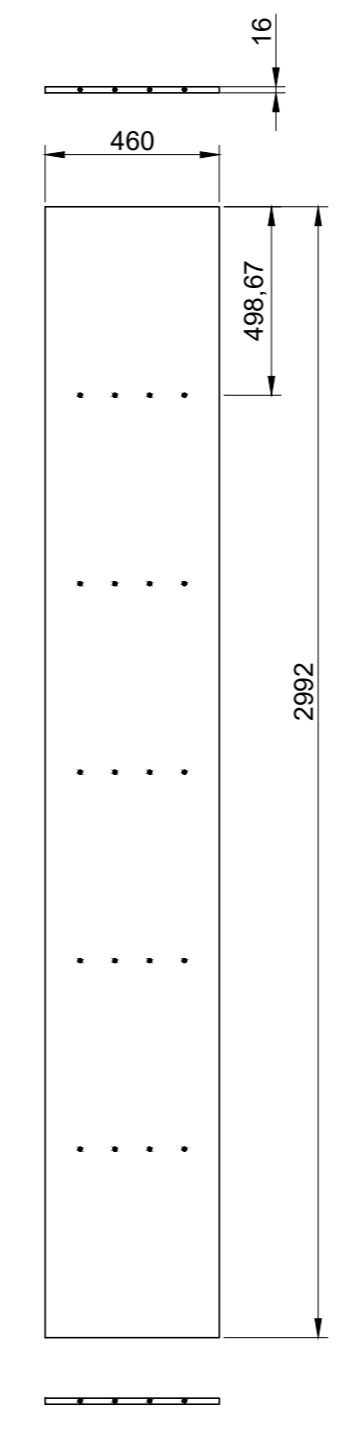
P5



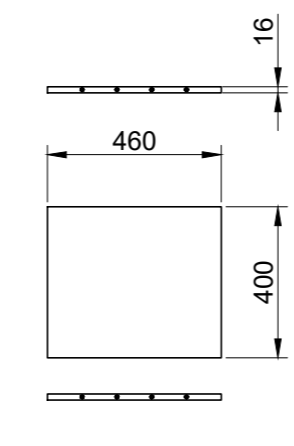
P6



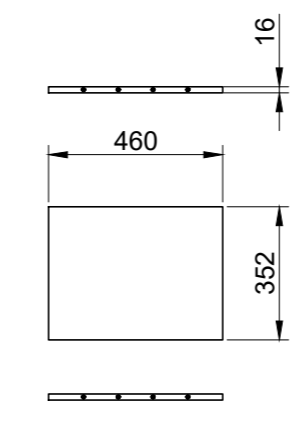
P7



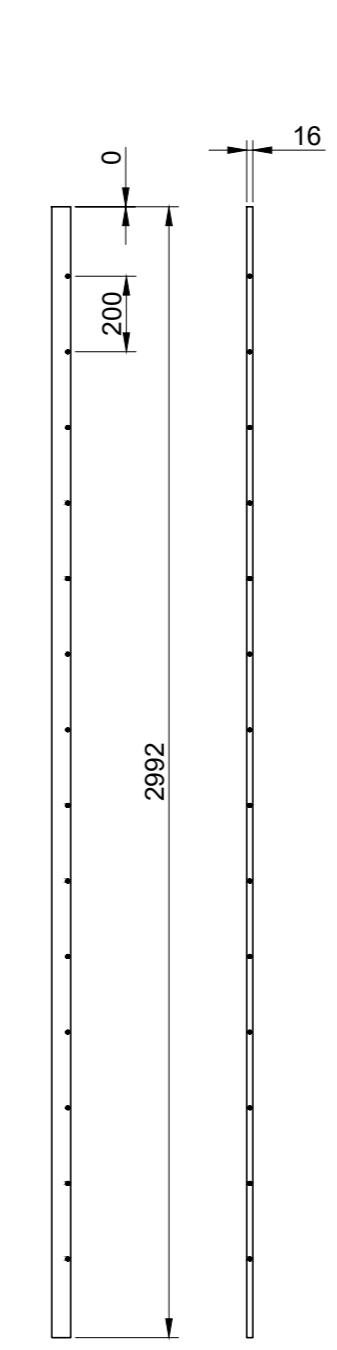
P8



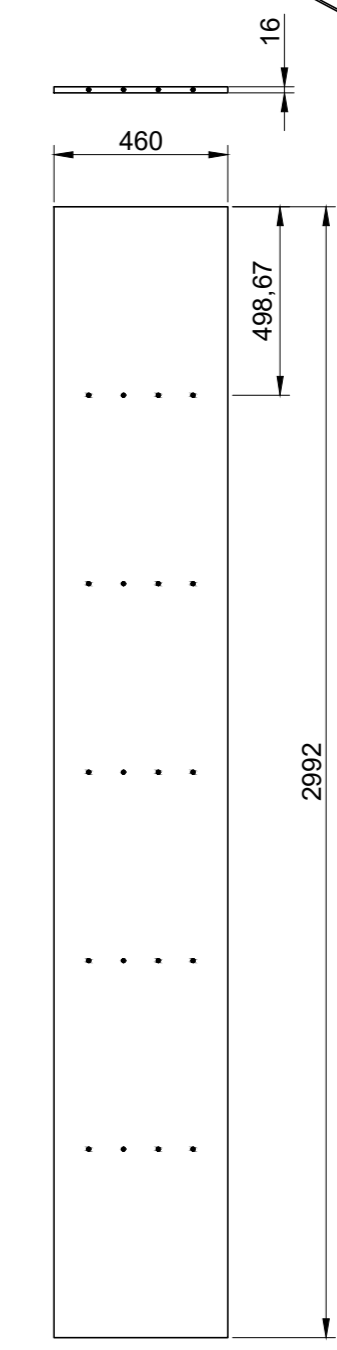
P9



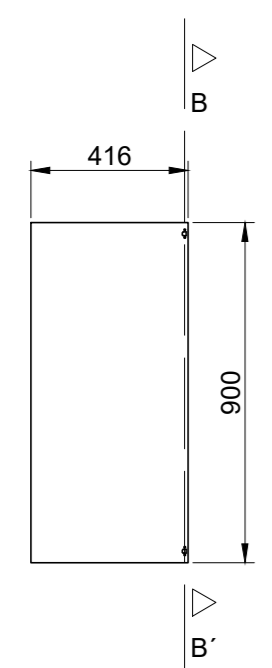
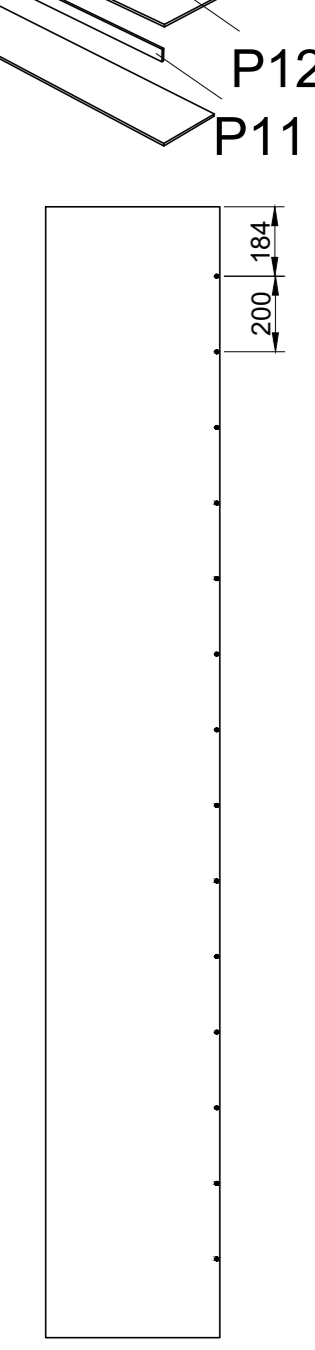
P10 x5



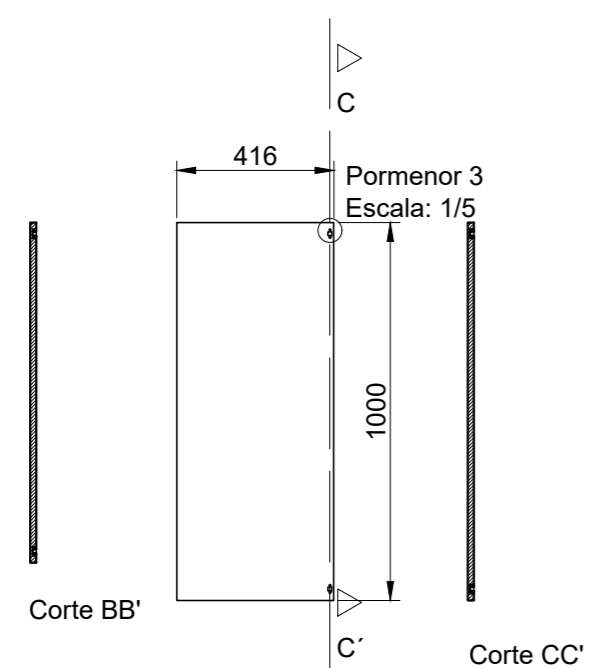
P11



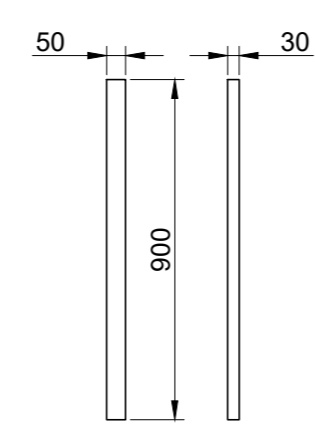
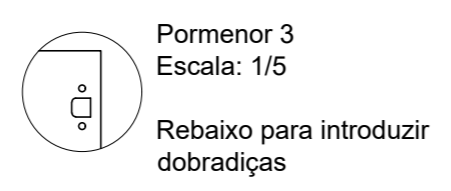
P12



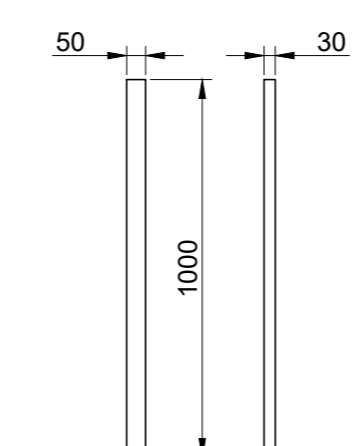
P13



P14

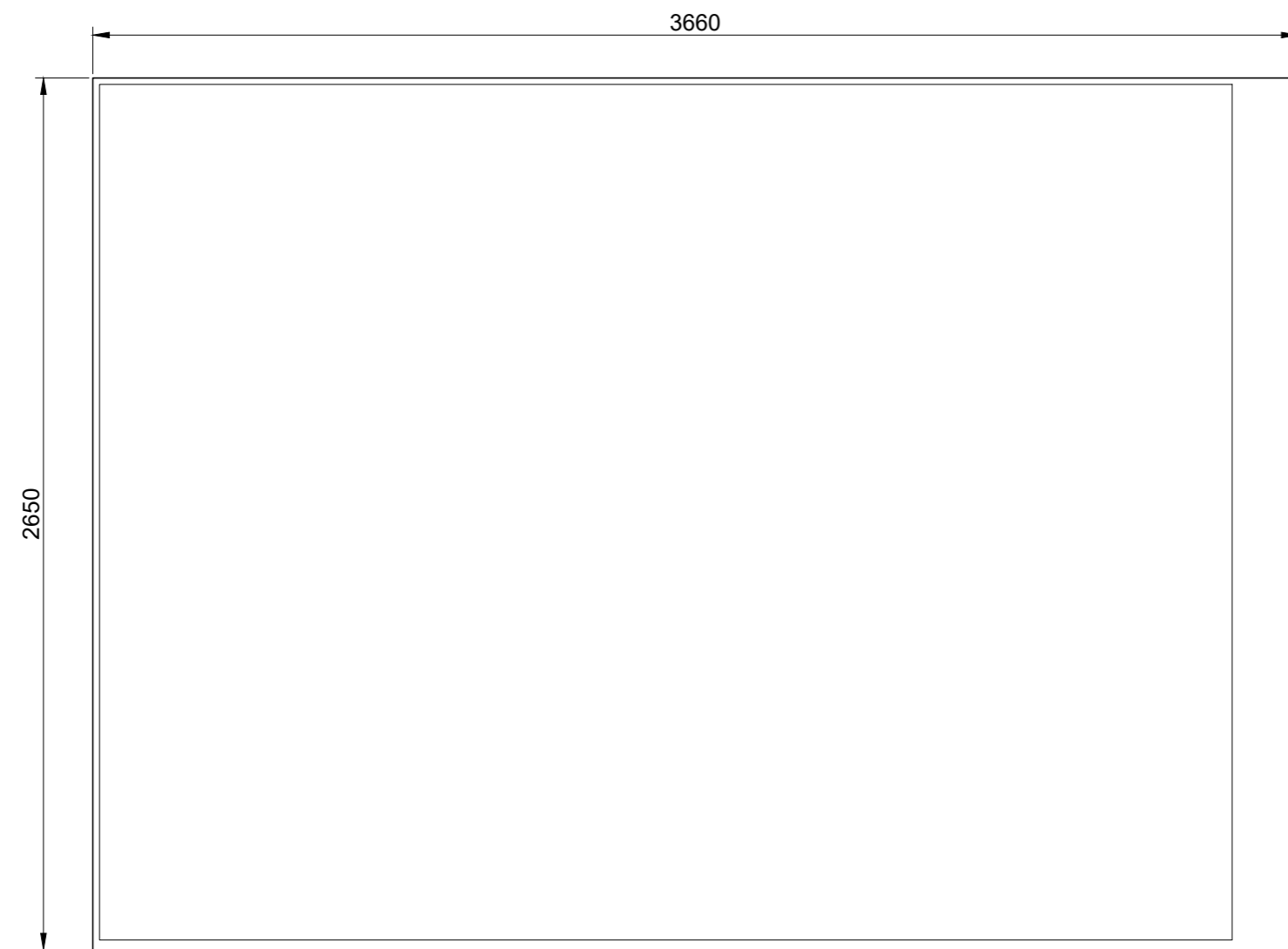


P15 x4

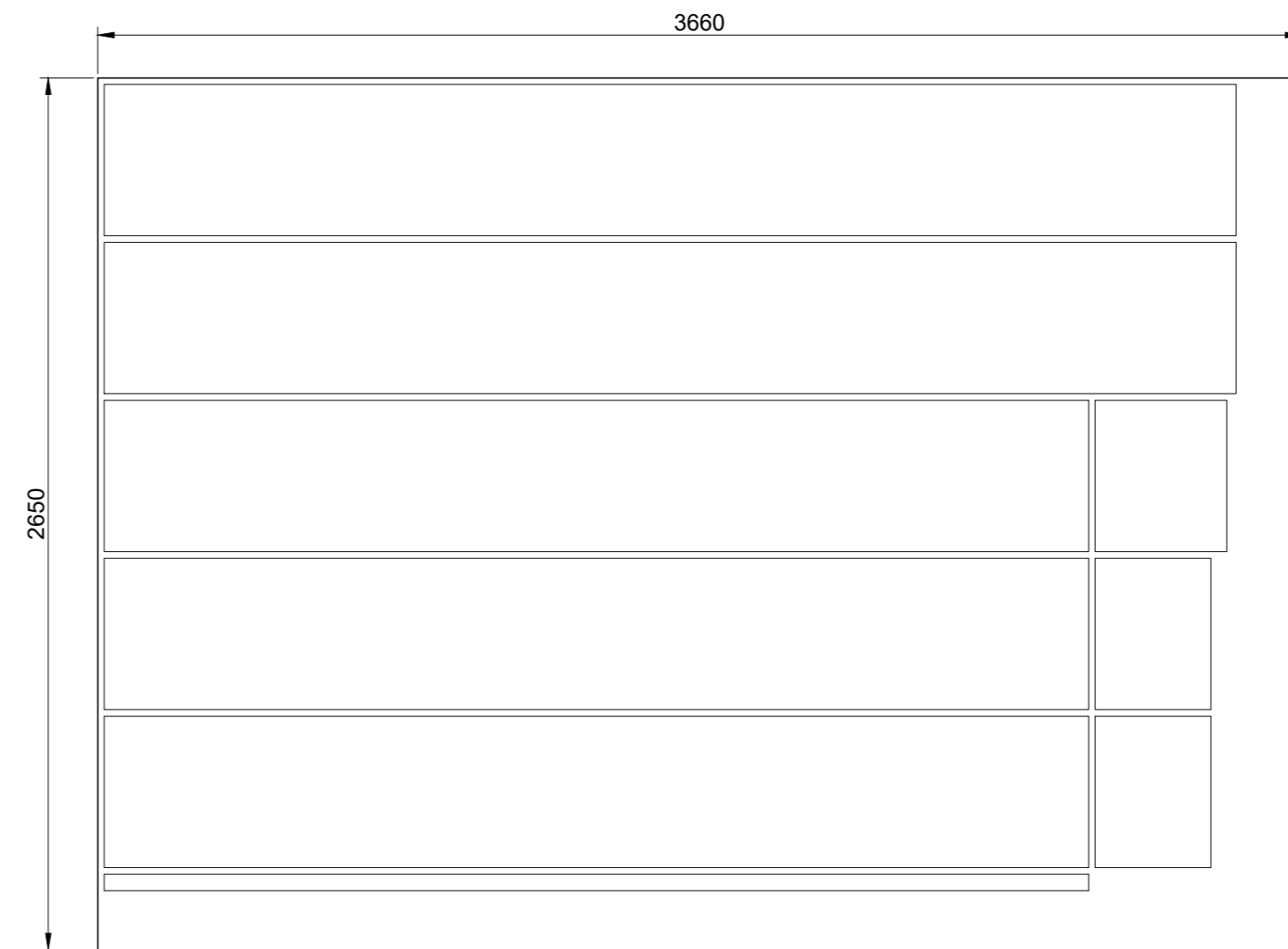


P16 x4

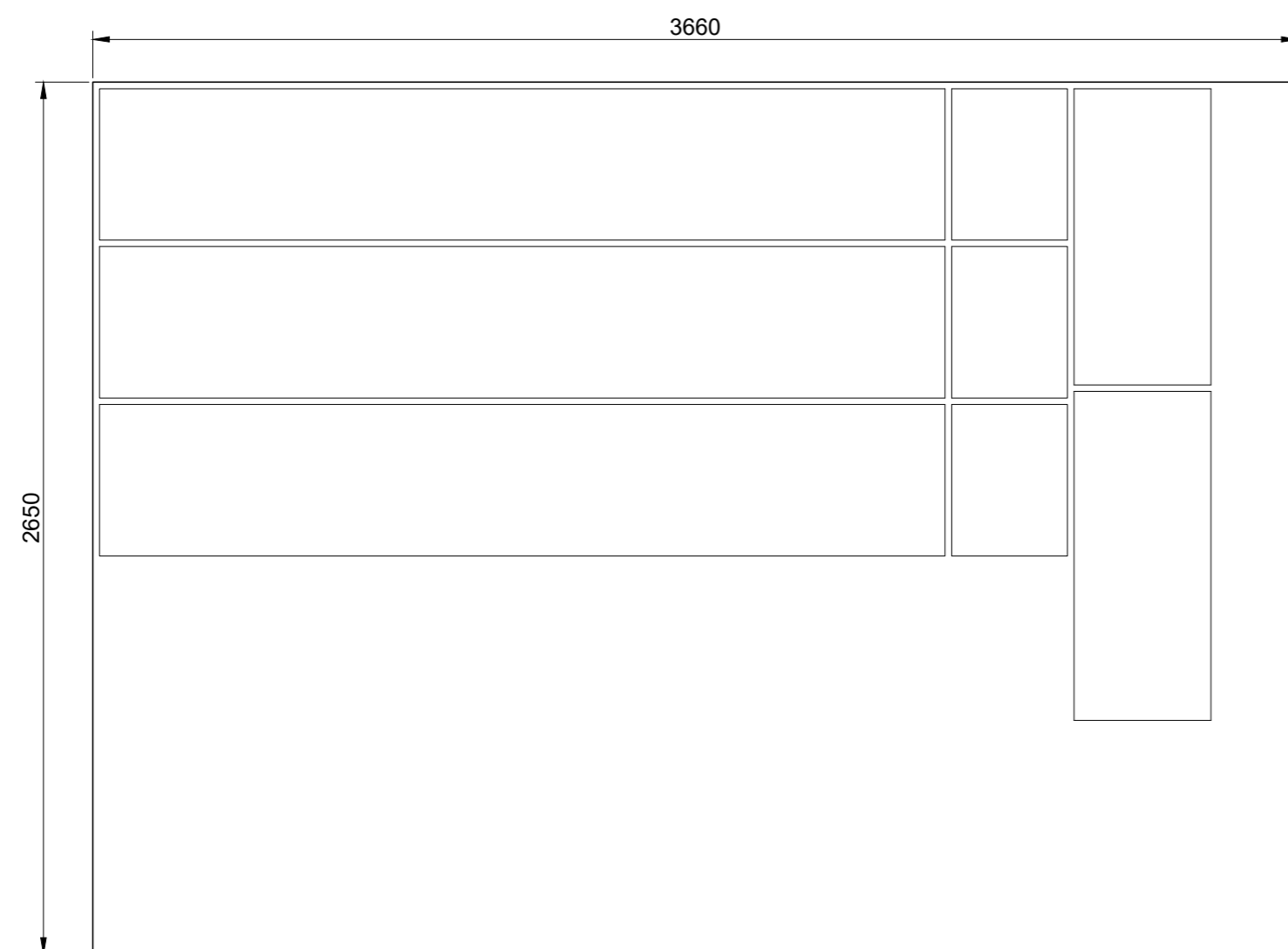
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final		Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"		IPCB / ESART	
Docentes: Professora Graça Pedroso Professora Liliana Neves		Disciplina: Inês Rodrigues Nº 20201297		Unidades: Milímetros	
Data: 15/06/2023		Equipamento para entrada: Desenho peça a peça e axonometria explodida		Escala: 1/20	
				Desenho: 20/21	



Aglomerado laminado branco: Covema  
16mm



Aglomerado laminado branco: Covema  
16mm



Aglomerado laminado branco: Covema  
16mm

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento UC: Projeto Final		Remodelação de centro de explicações "Professor Mocho"		IPCB / ESART	
Docentes: Professora Graça Pedroso Professora Liliana Neves				Unidades: Milímetros	
Discente: Inês Rodrigues Nº 20201297				Escala:	1/20
Data: 15/06/2023		Equipamento para entrada: Desenho de aproveitamento de chapa		Desenho:	21/21