

# Índice

1. Plantas existentes.....	1
2. Alçados existentes.....	2
3. Cortes existentes.....	3
4. Plantas de apresentação.....	4
5. Plantas cotadas.....	5
6. Cortes.....	6
7. Pormenorização.....	7
8. Desenhos técnicos de mobiliário e equipamento.....	8



Requerente: Juliana Rodrigues

NIF: 264970446

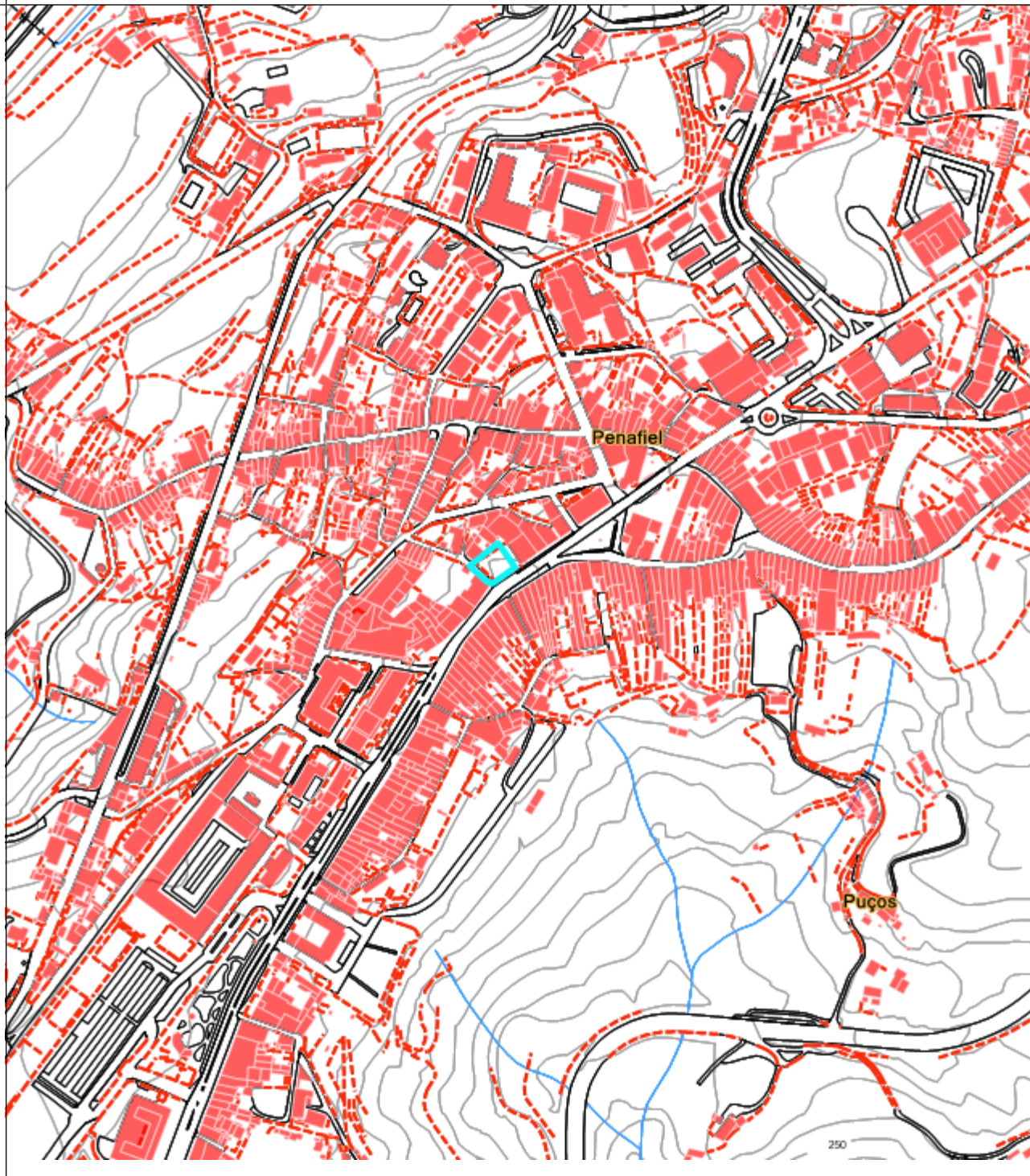
Local da Operação Urbanística:

Natureza da Operação Urbanística:

Data de Emissão: 29-03-2024 12:30:35

170874.224

-12923.5292



-12520.3838

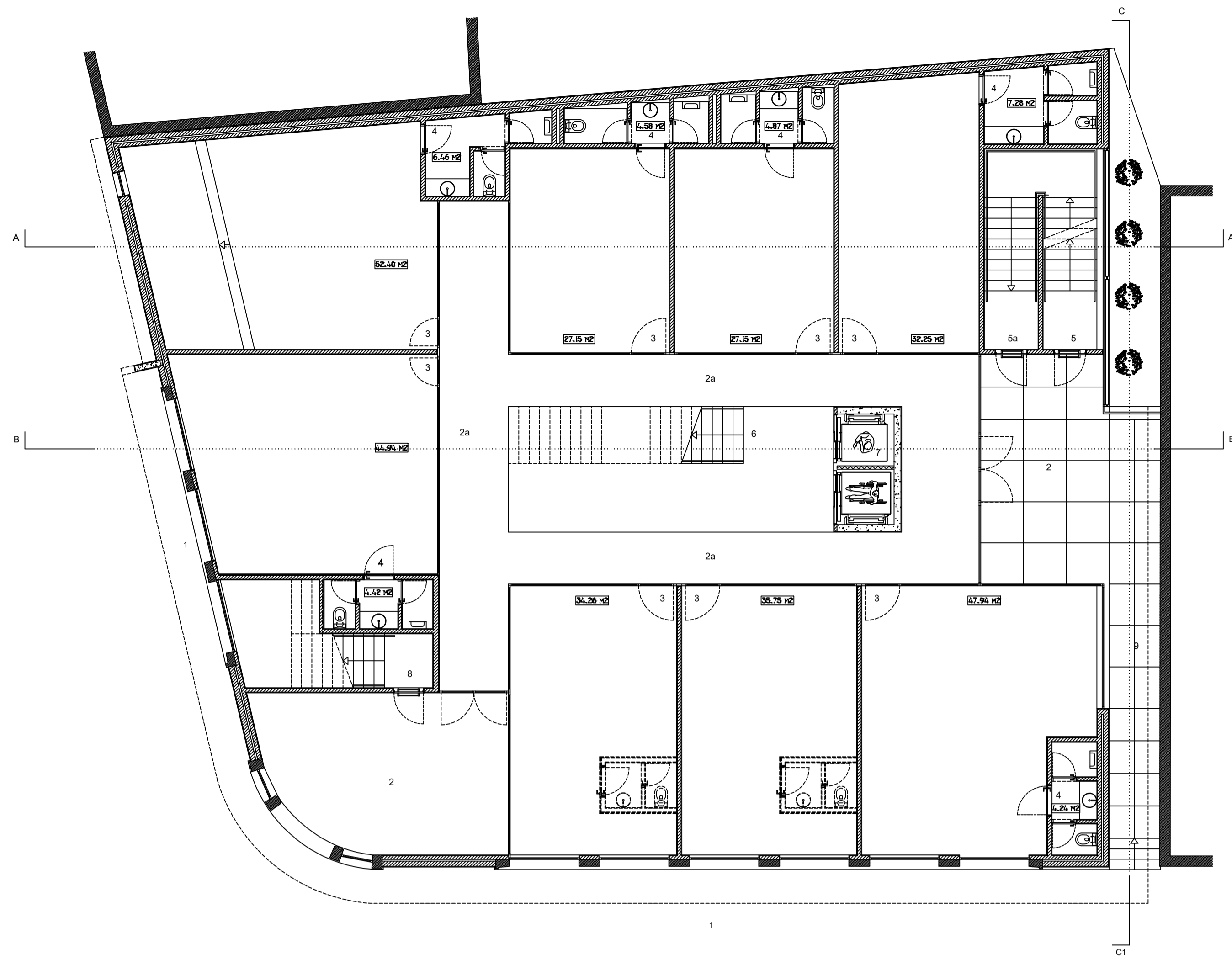
170688.4866

Observações:

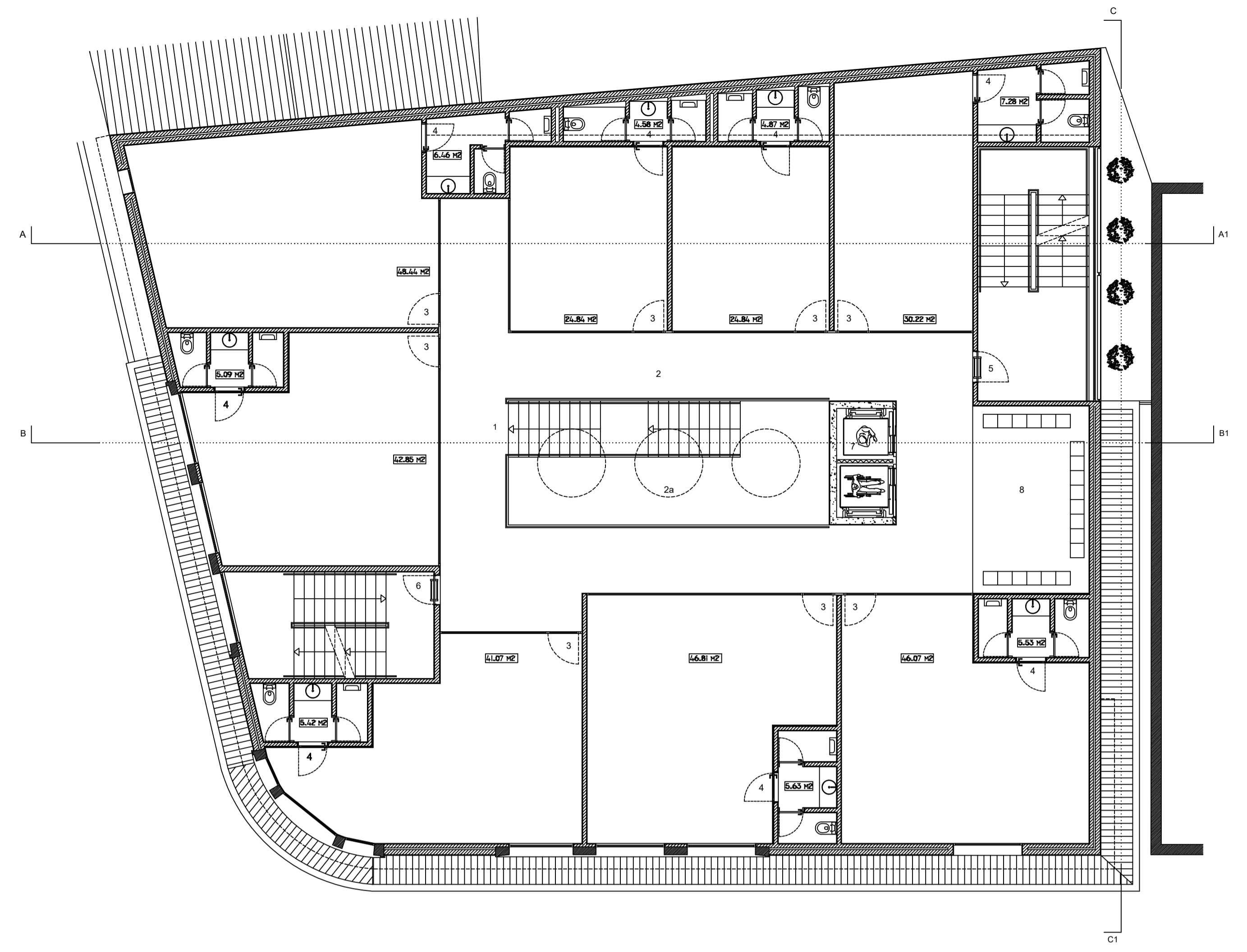
**Extrato de  
Levantamento Aerofotogramétrico  
(10k)**



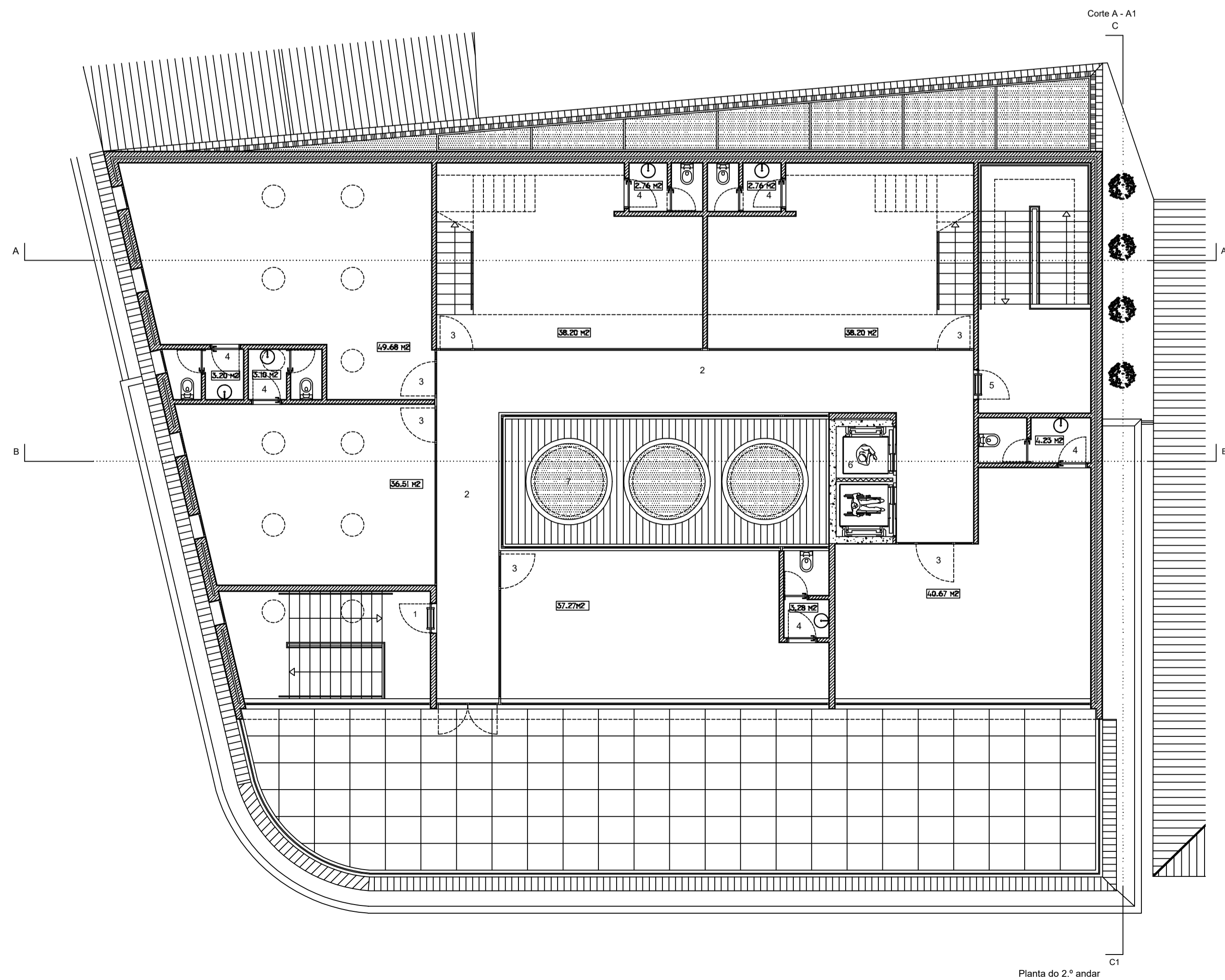
1 / 5 000



Planta do rés-do-chão



Planta do 1.º andar



Planta do 2.º andar

Corte A - A1

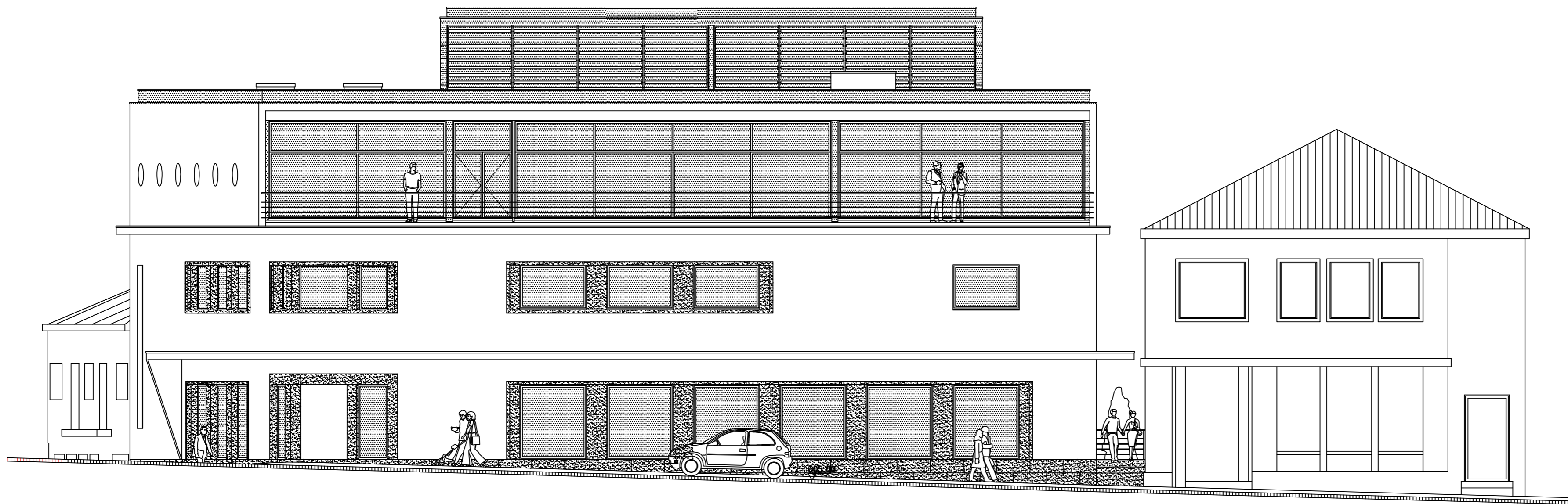
PLANTA DO 1.º ANDAR

- 1 - Patamar de chegada ao 1.º andar
- 2 - Espaço de circulação ( galeria comercial ) / 2a -zona de pé direito duplo
- 3 - Lojas comerciais
- 4 - w.c. de apoio ao espaço comercial
- 5 - Escada de emergência
- 6 - Escada de acesso aos pisos superiores
- 7 - Elevadores
- 8 - Zona de estar

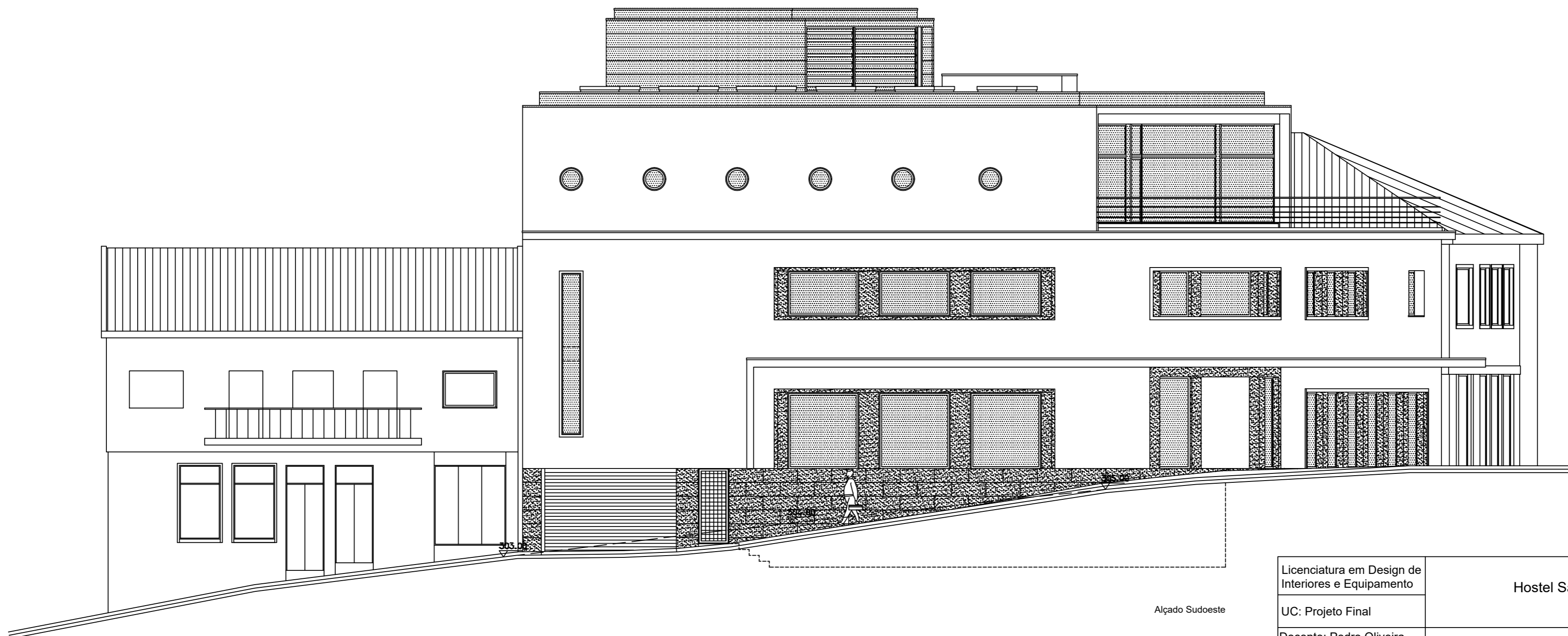
PLANTA DO 2.º ANDAR

- 1 - Patamar de chegada ao 2.º andar
- 2 - Espaço de circulação ( acesso aos escritórios )
- 3 - Escritórios
- 4 - w.c. de apoio ao escritório
- 5 - Escada de emergência
- 6 - Elevador
- 7 - Clarabóias

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Planta Existente do Rés do Chão, Piso 1 e Piso 2	Escala: 1/100
Discente: Juliana Rodrigues		1/1
Data: 19/06/2024		




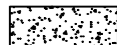


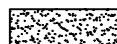




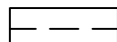


Alçado Sudeste

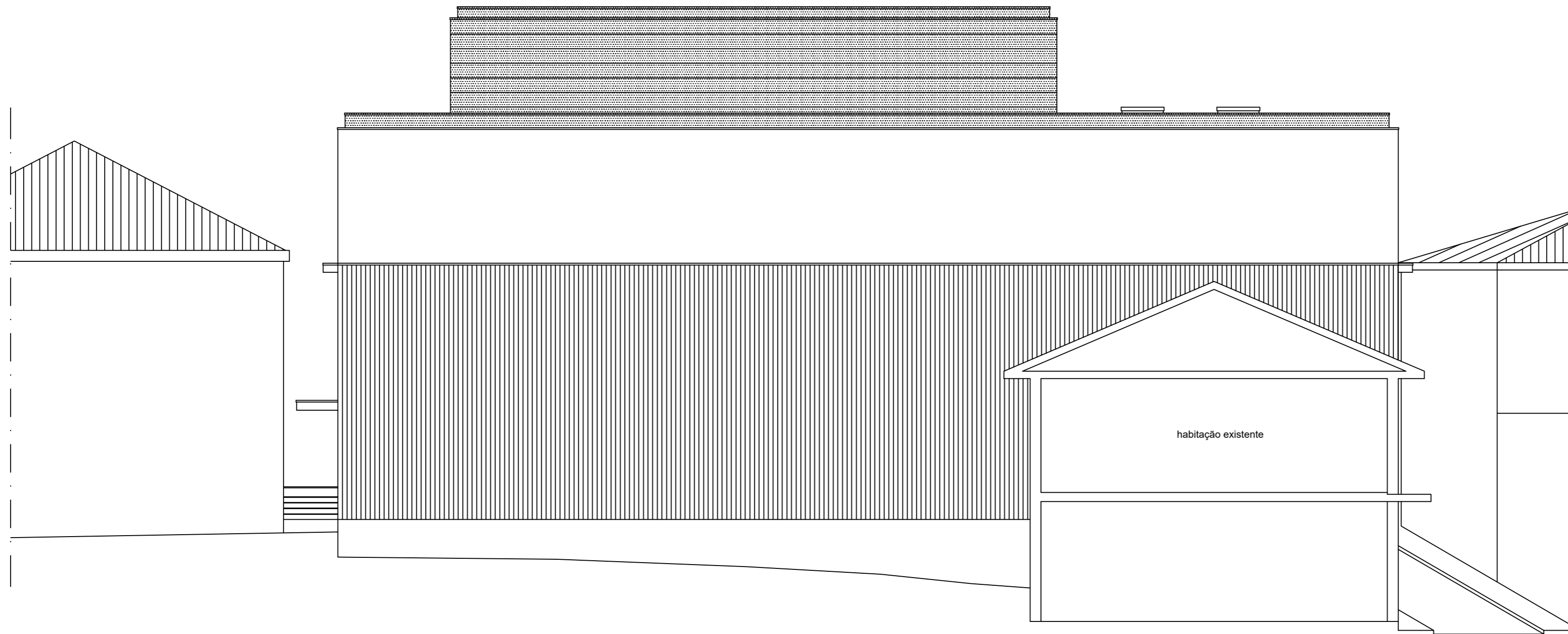


Alçado Sudoeste

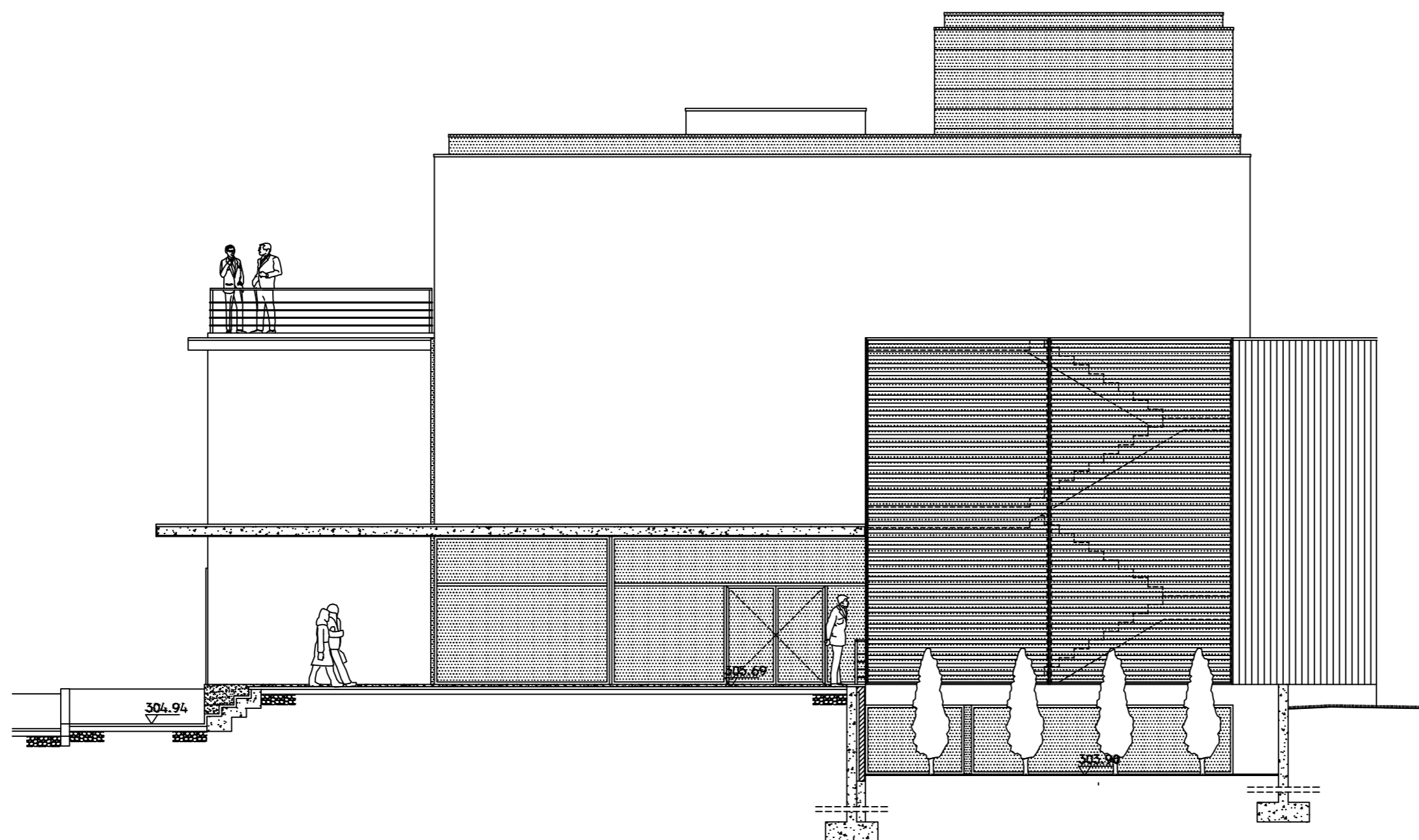
LEGENDA:

-  Reboco
-  Pedra
-  Tijolo
-  Betão
-  Vidro (vista)
-  Alumínio (vista)
-  Pedra (vista)
-  Zinco (vista)
-  Madeira (vista)
-  Chapa ondulada
-  Lâminas fixas
-  Terreno natural

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Alçado Sudeste e Alçado Sudoeste	Escala: 1/100
Discente: Juliana Rodrigues		1/2
Data: 19/06/2024		

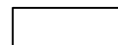





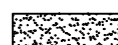



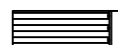
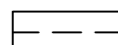


Alçado Noroeste

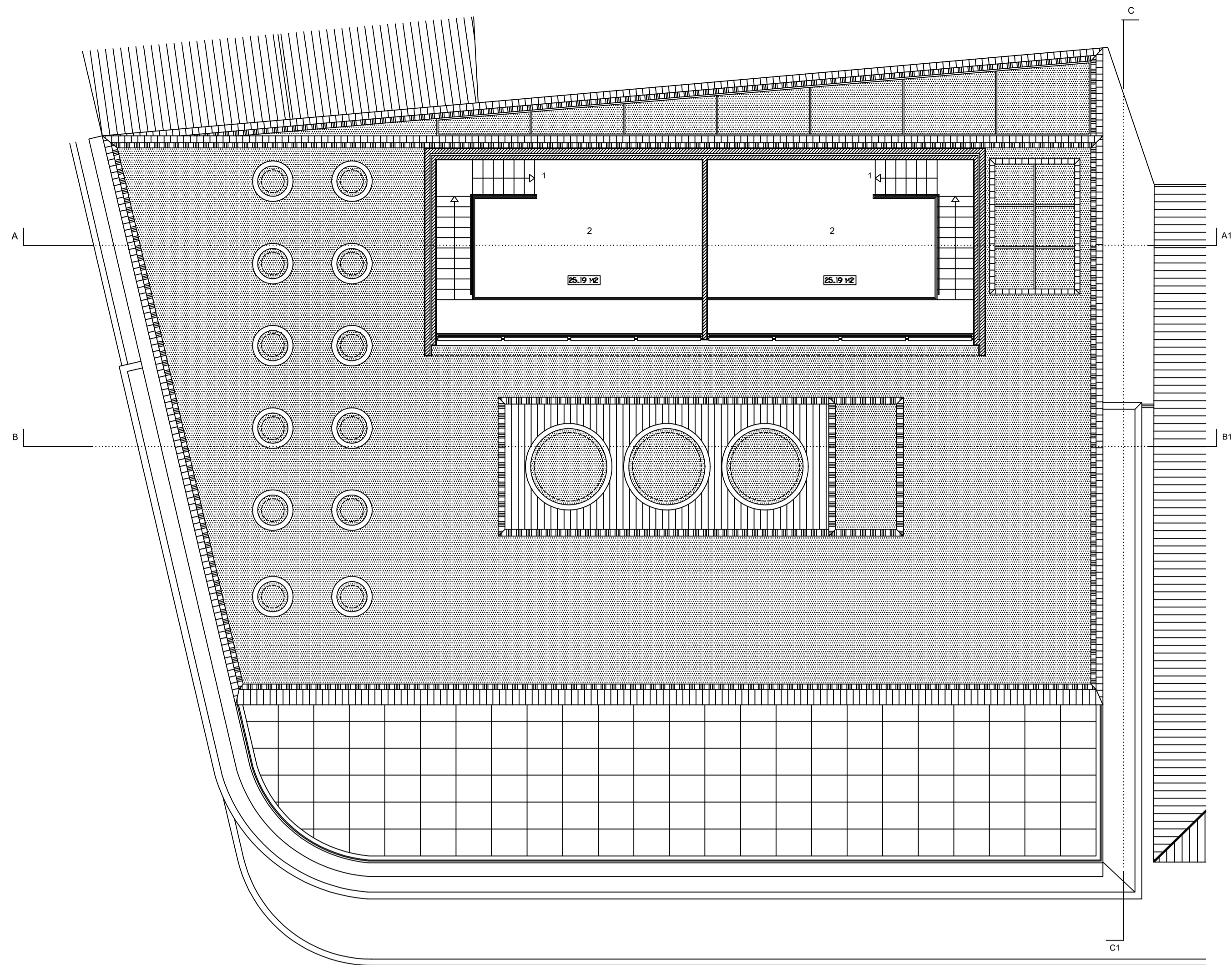


Alçado Nordeste / Corte C - C1

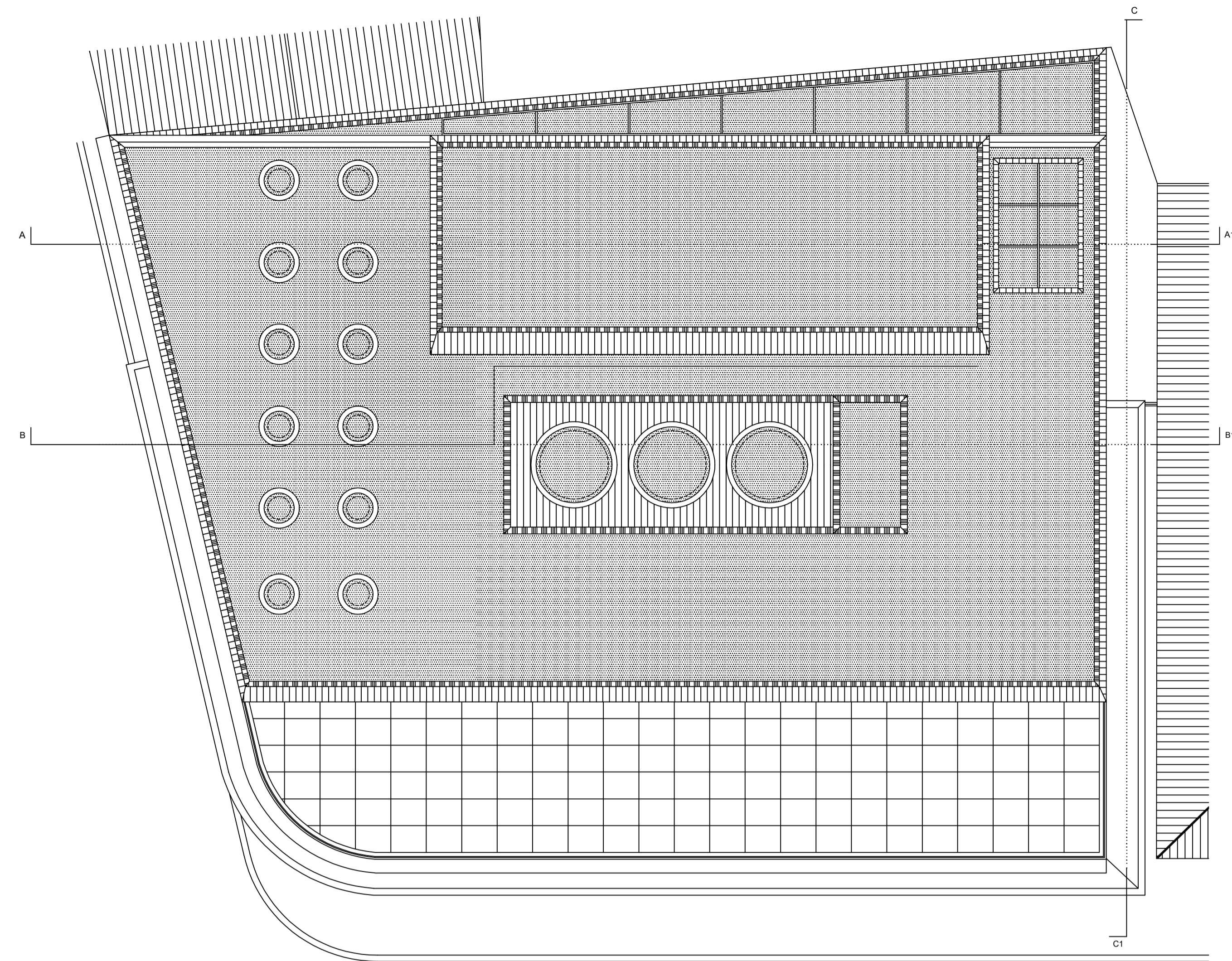
LEGENDA:

-  Reboco
-  Pedra
-  Tijolo
-  Betão
-  Vidro (vista)
-  Alumínio (vista)
-  Pedra (vista)
-  Zinco (vista)
-  Madeira (vista)
-  Chapa ondulada
-  Lâminas fixas
-  Terreno natural

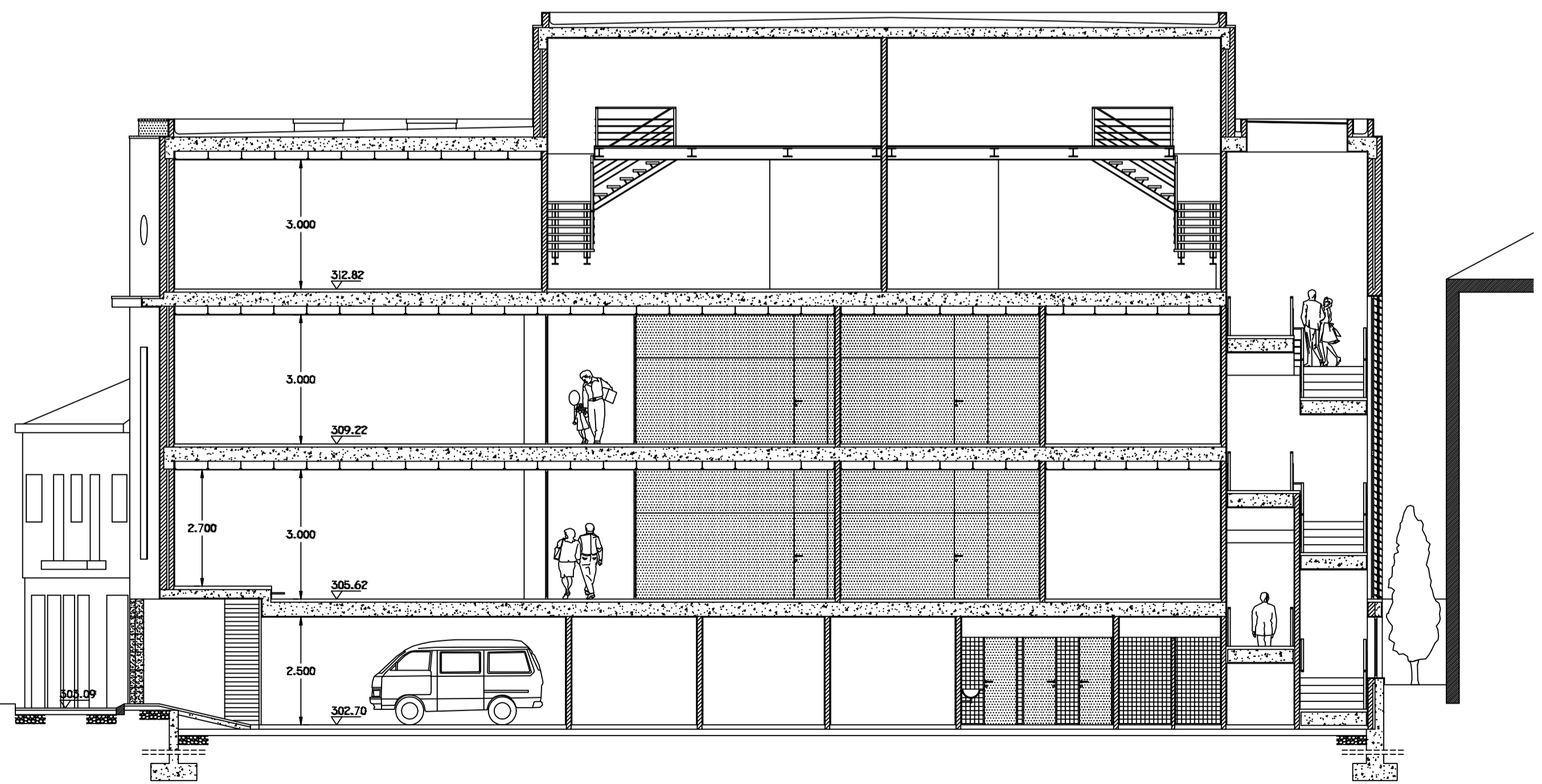
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Alçado Noroeste e Nordeste	Escala: 1/100
Discente: Juliana Rodrigues		2/2
Data: 19/06/2024		



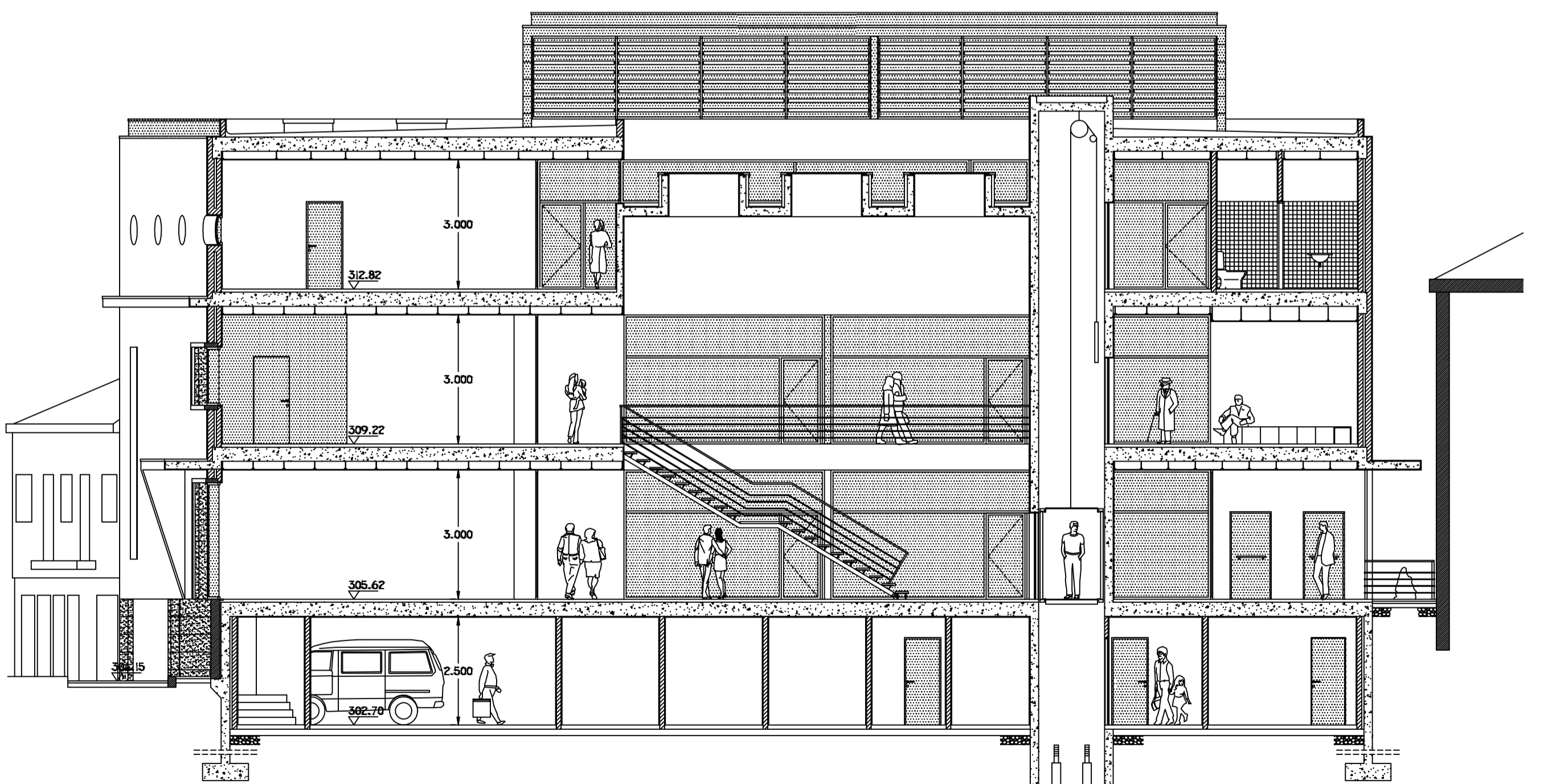
Planta do 3º andar (recuado)



Planta de cobertura



Corte A - A1



Corte B - B1

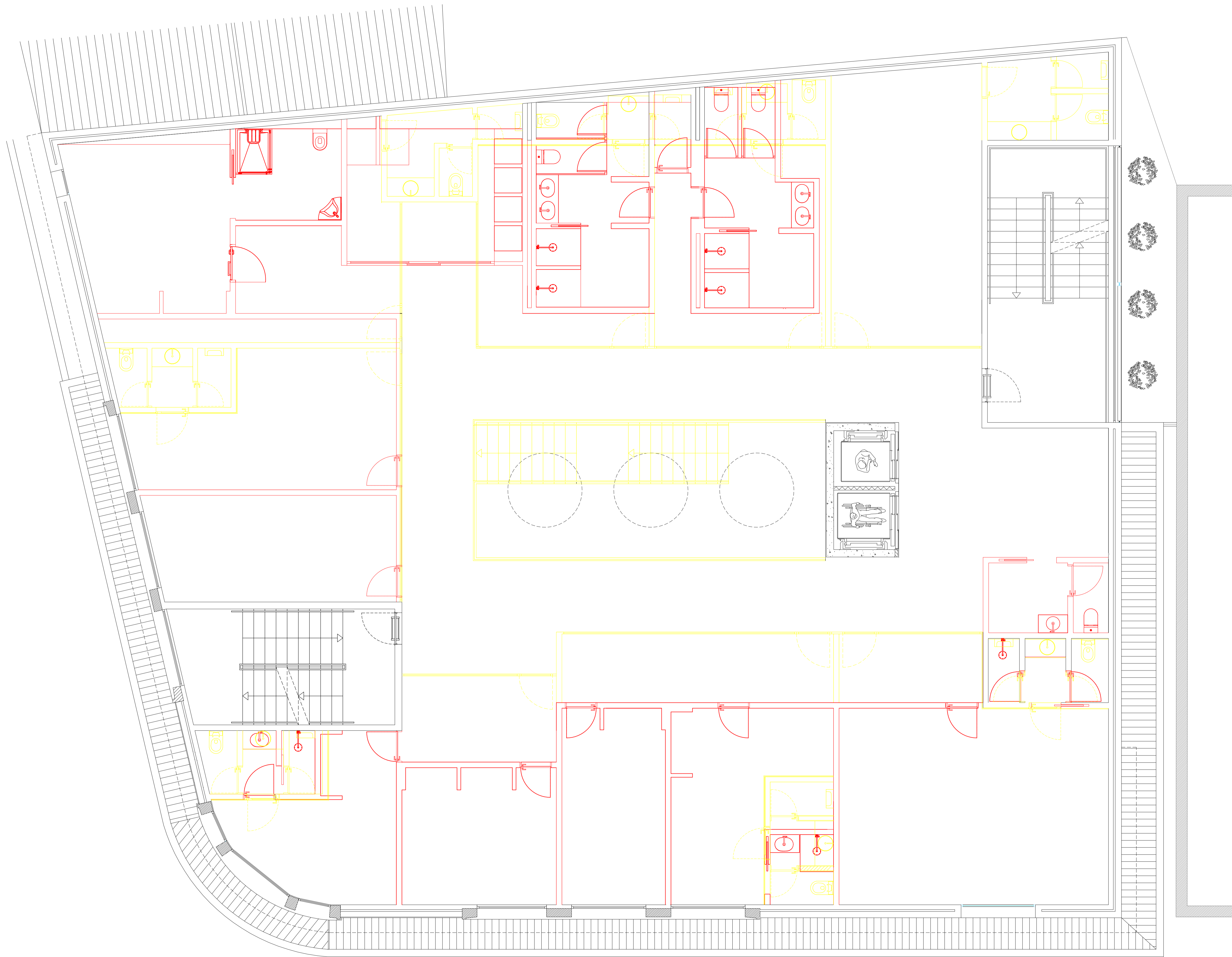
LEGENDA:

PLANTA DO 3º ANDAR (RECUADO)

- 1 - Palamar de chegada ao 3º andar
- 2 - Arrecadação de apoio ao escritório

- Reboco
- Pedra
- Tijolo
- Betão
- Vidro (vista)
- Alumínio (vista)
- Pedra (vista)
- Chapa de alumínio acetinada (vista)
- Madeira (vista)

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Escala: 1/100
Discente: Juliana Rodrigues	Planta de 3º andar (recuado); Planta de cobertura; Corte A-A1; Corte B-B1	1/2
Data: 19/06/2024		



Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento  
 UC: Projeto Final  
 Docente: Pedro Oliveira  
 Discente: Juliana Rodrigues  
 Data: 19/06/2024

Hostel São Martinho

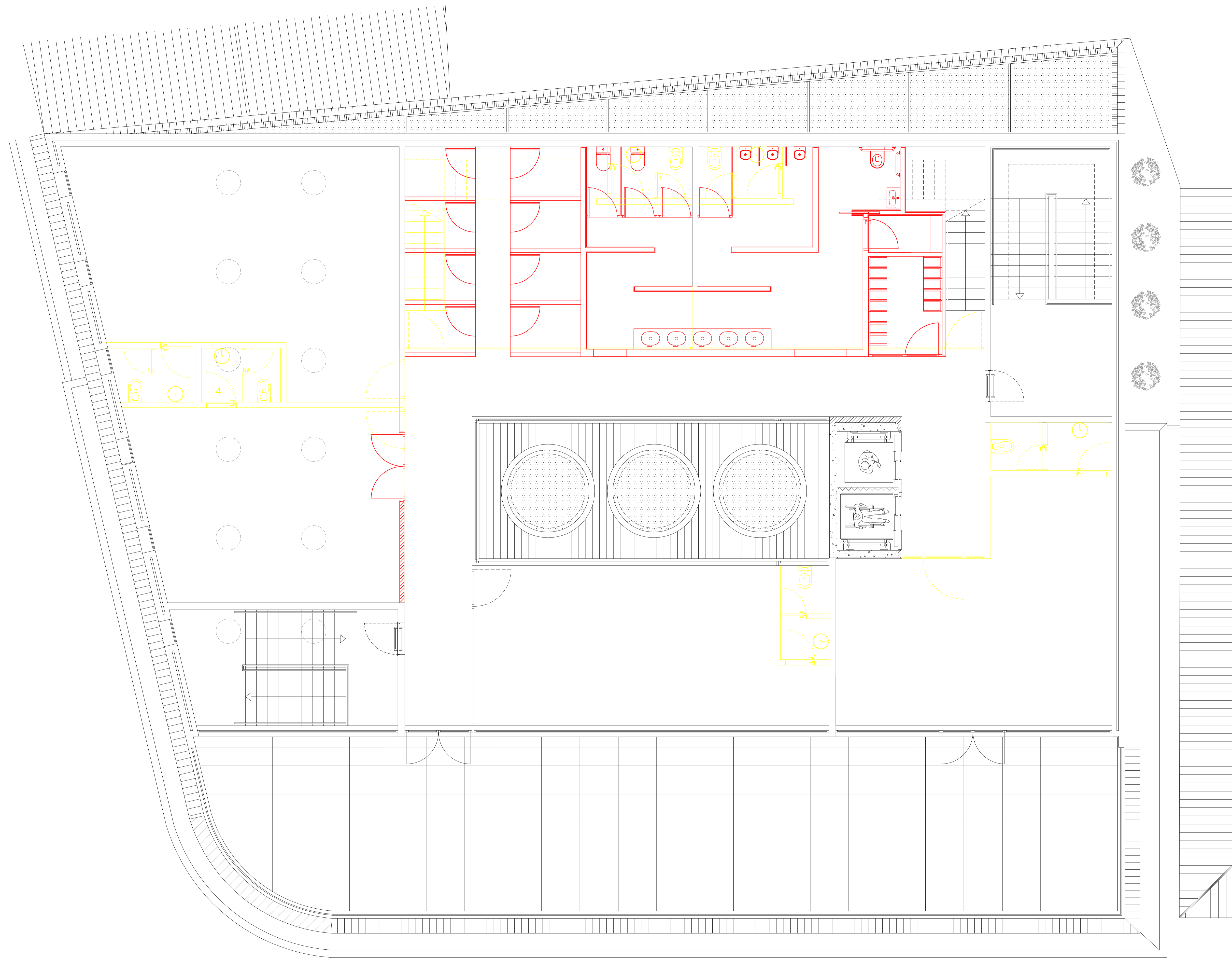
Planta de Alteração - Piso 1

IPCB/ ESART

Unidade: m

Escala: 1/50

1/2



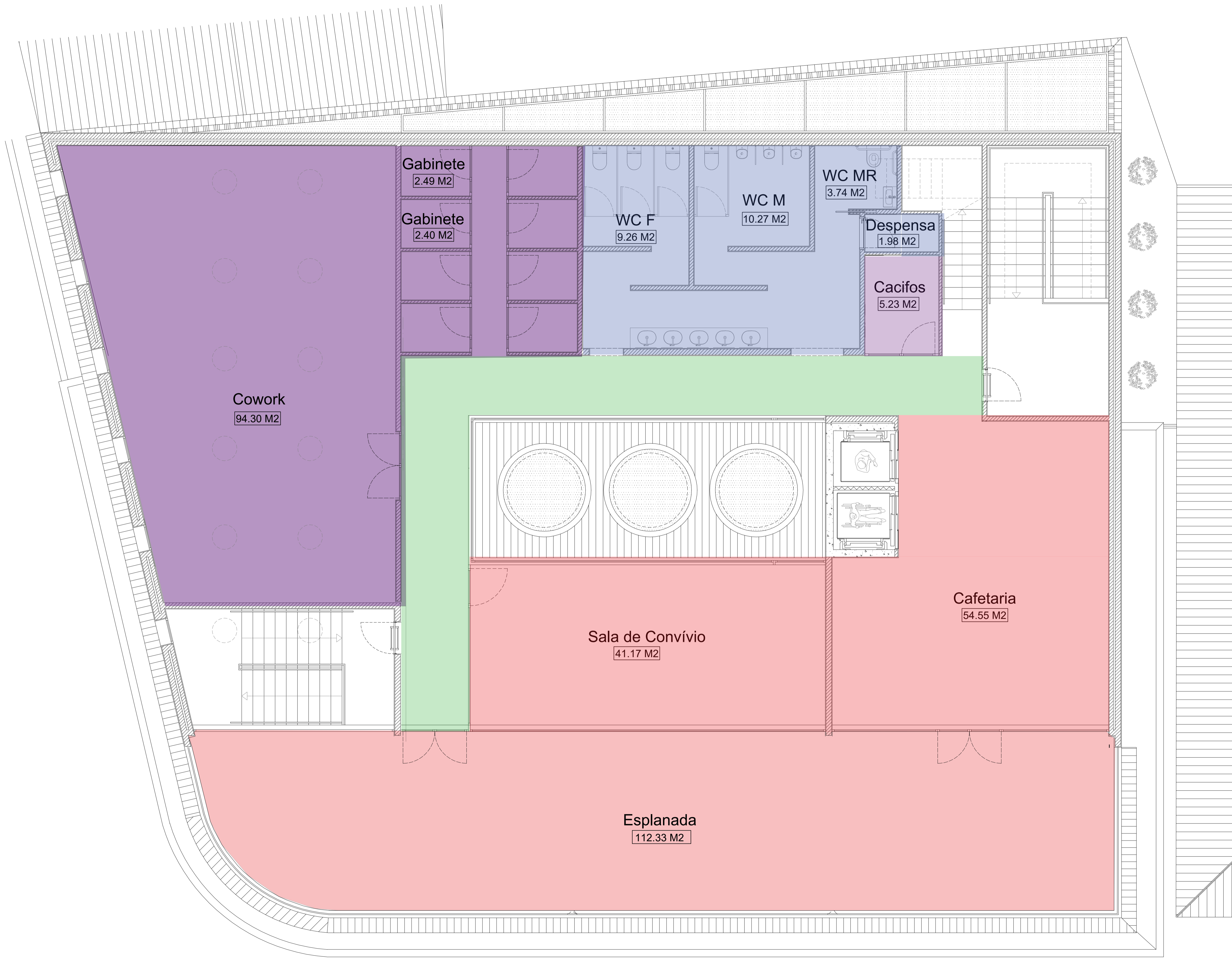
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Unidade: m
Discente: Juliana Rodrigues	Planta de Alteração - Piso 2	Escala: 1/50
Data: 19/06/2024		2/2



**Legenda:**

Laranja	Zona da receção
Verde	Zona de circulação
Rosa	Zona de alojamento
Cinza	Zona da lavandaria
Azul	Zona das casas de banho
Amarelo	Zona da cozinha

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Planta de Zonamentos - Piso 1	Escala: 1/50
Discente: Juliana Rodrigues		1/2
Data: 19/06/2024		



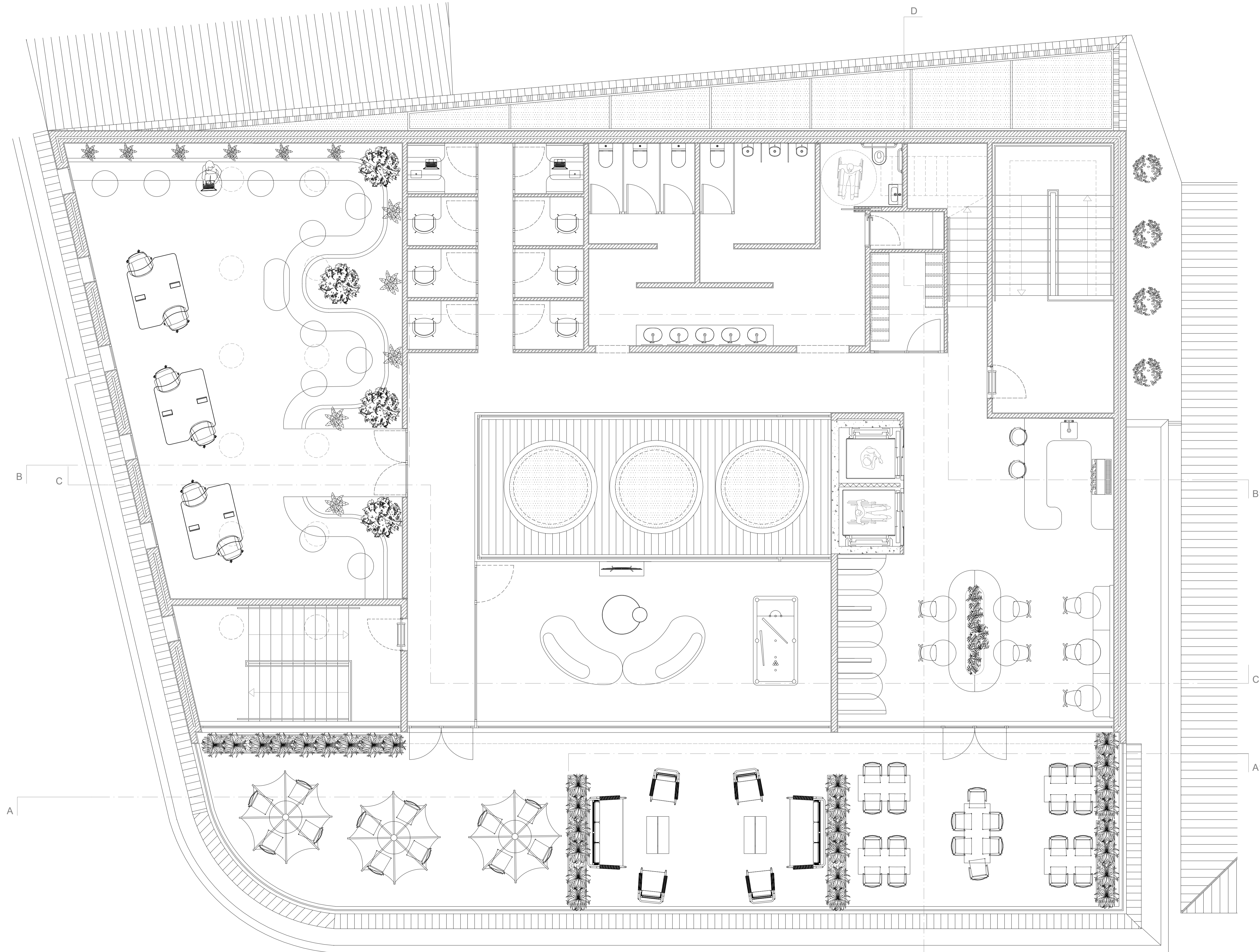
**Legenda:**

Vermelho	Zona da convívio
Verde	Zona de circulação
Lilás	Zona de cacifos
Azul	Zona das casas de banho
Roxo	Zona do Cowork

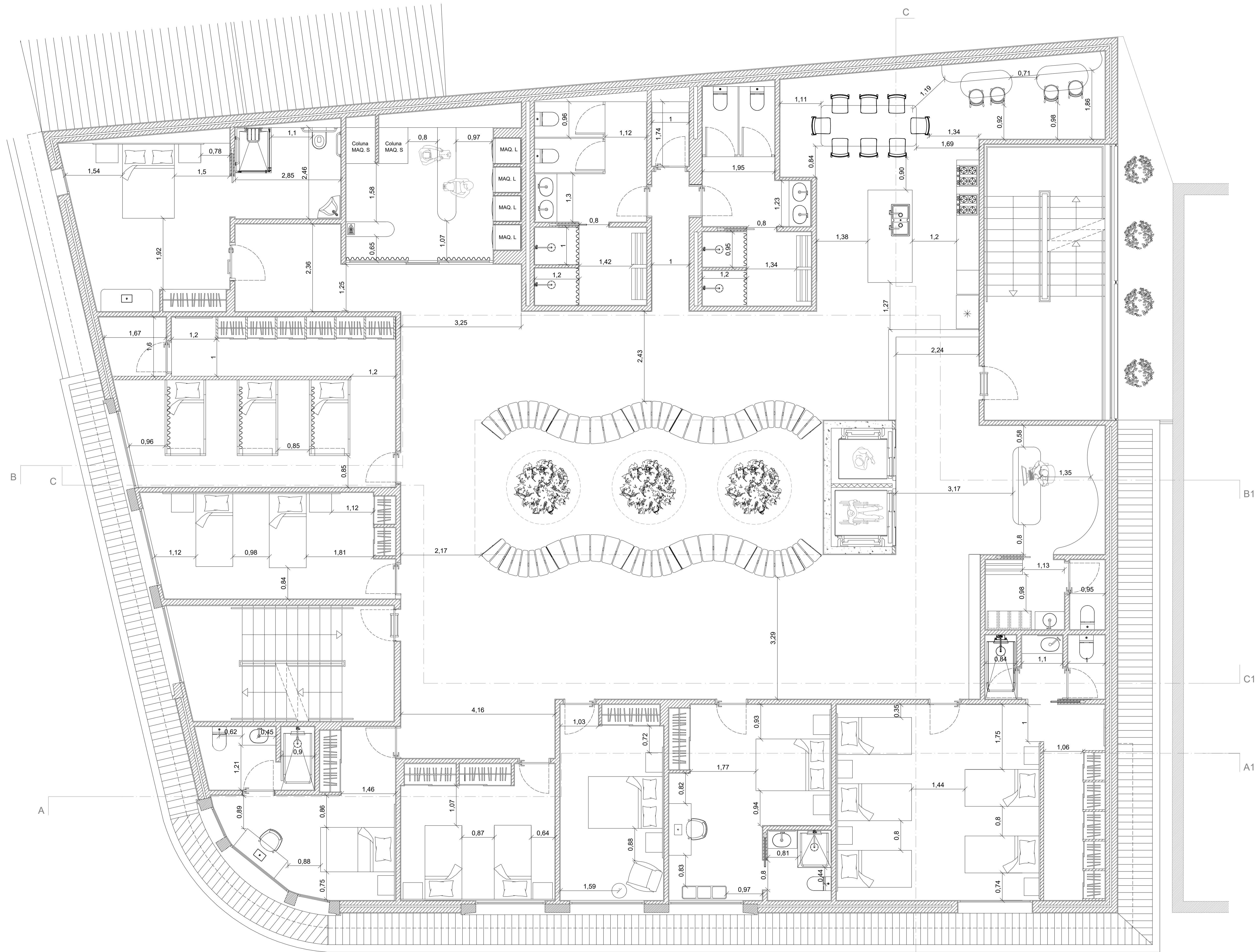
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Planta de Zonamentos - Piso 2	Escala: 1/50
Discente: Juliana Rodrigues		2/2
Data: 19/06/2024		



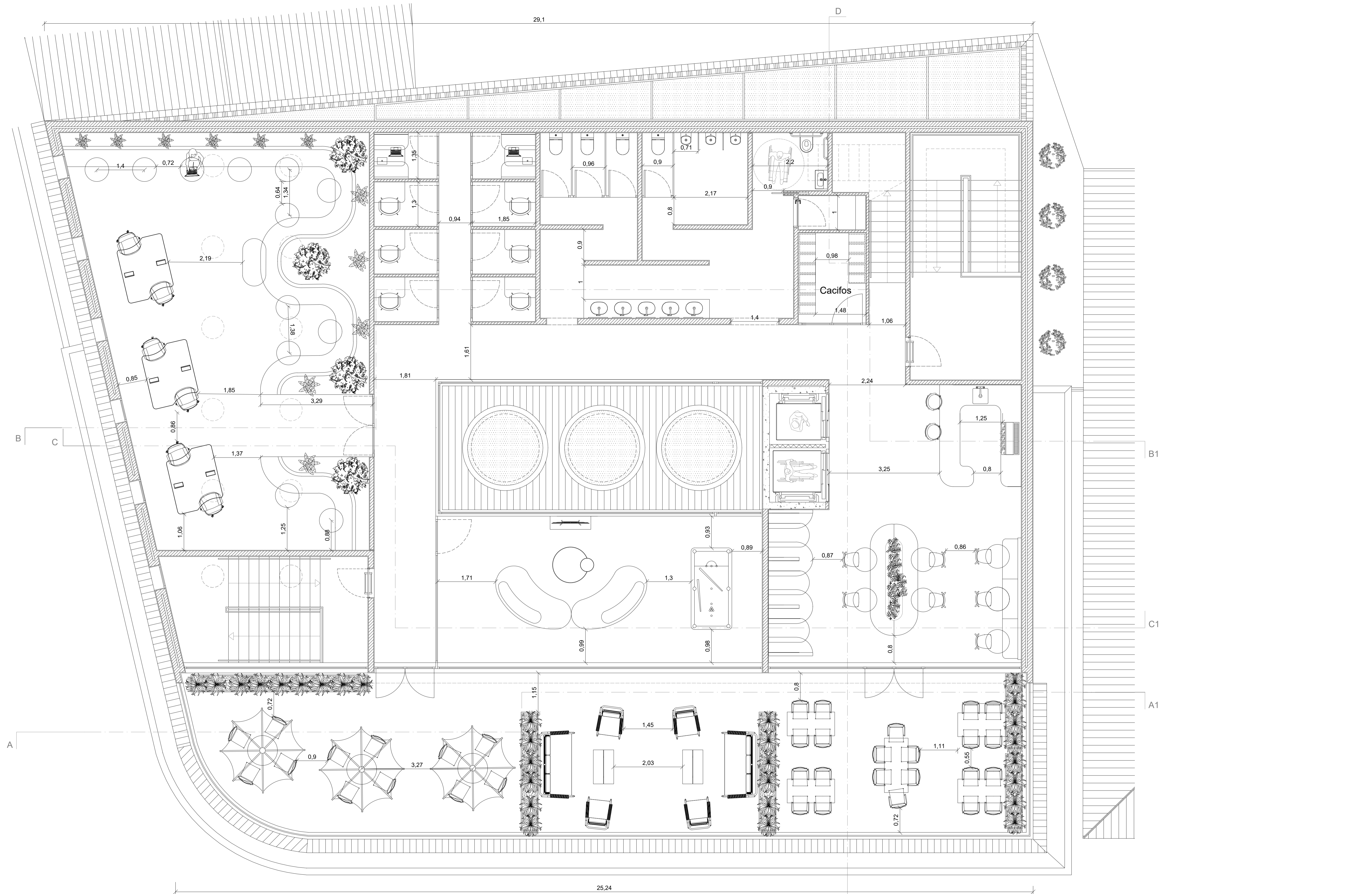
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Escala: 1/50
Discente: Juliana Rodrigues	Planta de Apresentação - Piso 1	1/2
Data: 19/06/2024		



Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Escala: 1/50
Discente: Juliana Rodrigues	Planta de Apresentação - Piso 2	2/2
Data: 19/06/2024		



Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Escala: 1/50
Discente: Juliana Rodrigues	Planta Cotada - Piso 1	1/2
Data: 19/06/2024		

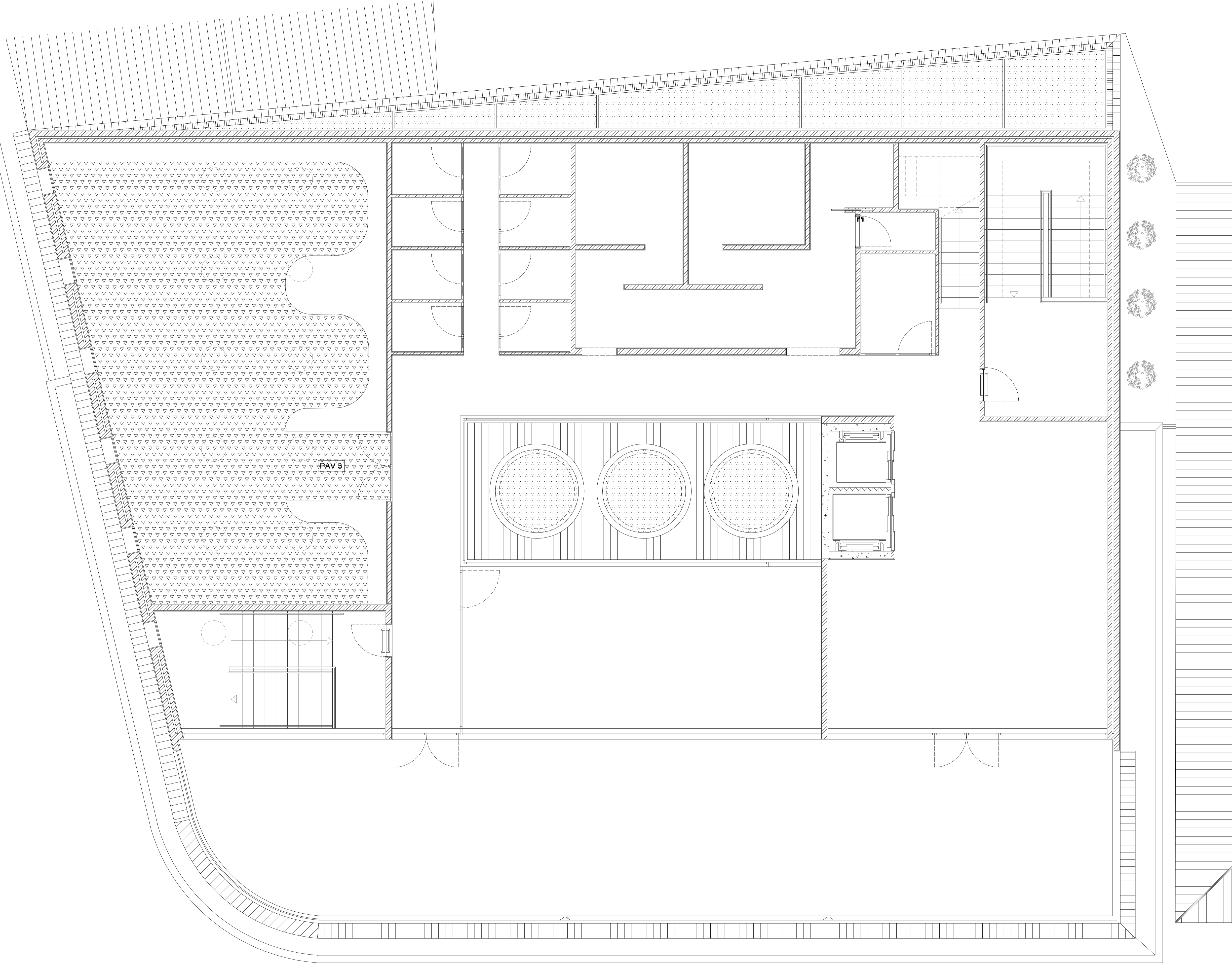


Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Escala: 1/50
Discente: Juliana Rodrigues	Planta Cotada - Piso 2	2/2
Data: 19/06/2024		



Legenda:	
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin-right: 5px;"></div> <div> <p>PAV 1 Pavimento em baldosa hidráulica 20x20 c/ desenho em padrão. Com superfície mate, nível tráfego forte e aderência da cerâmica ao deslizamento, a cor do padrão é A,H31,N da <i>Mosaics Terra</i>, coleção Mediterranea, referência 120.</p> </div> </div>	
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin-right: 5px;"></div> <div> <p>PAV 2 Pavimento em baldosa hidráulica 20x20 c/ desenho em padrão. Com superfície mate, nível tráfego forte e aderência da cerâmica ao deslizamento, a cor do padrão é H68 e H55 da <i>Mosaics Terra</i>, coleção Mediterranea, referência 120.</p> </div> </div>	
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 5px;"> </div> <div> <p>Posição do início do assentamento.</p> </div> </div>	

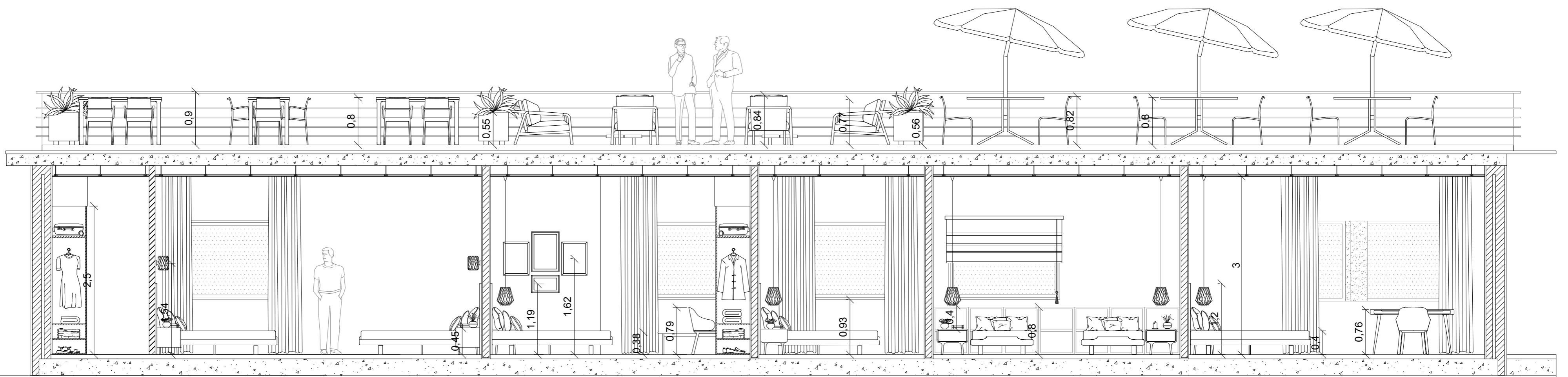
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Planta de pavimento - Piso 1	Escala: 1/50
Discente: Juliana Rodrigues		1/2
Data: 19/06/2024		



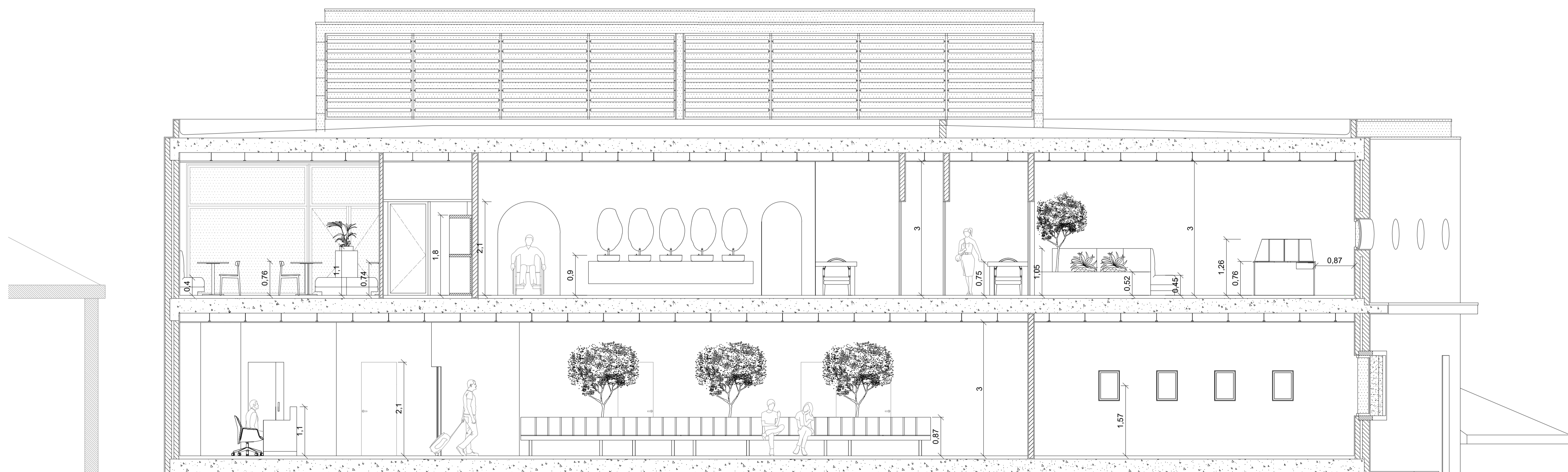
**Legenda:**

PAV 3 Pavimento em alcatifa Xefloor, da Casa dos Tapetes, de tráfego intenso, está projetada para melhorar a acústica do espaço, reduzindo o ruído.

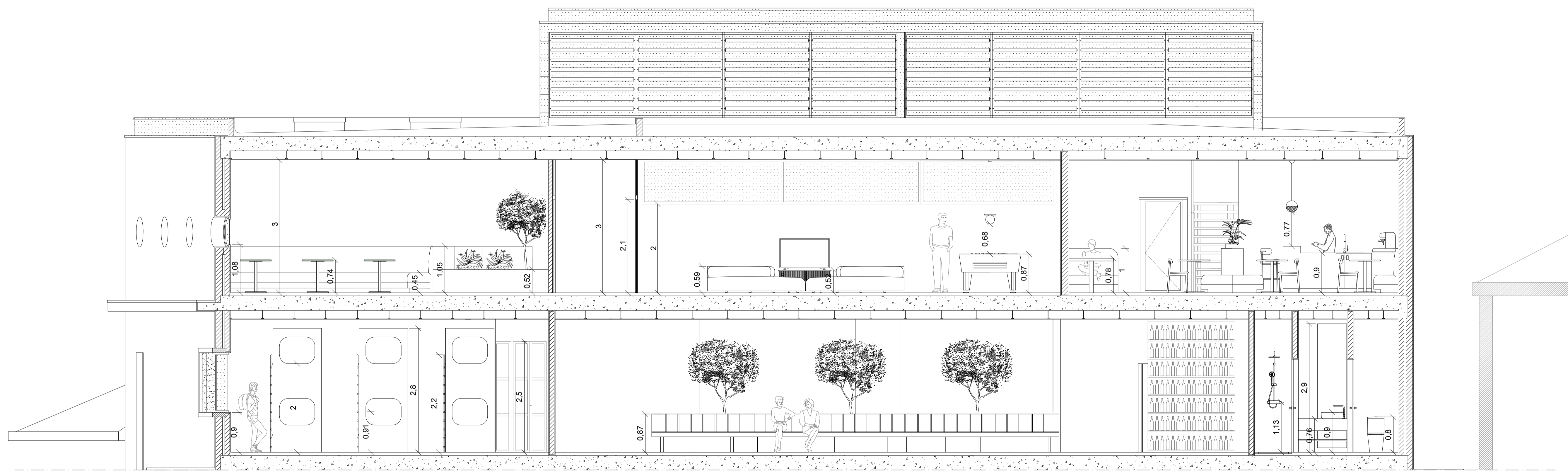
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Unidade: m
Discente: Juliana Rodrigues	Planta de pavimento - Piso 2	Escala: 1/50
Data: 19/06/2024		2/2



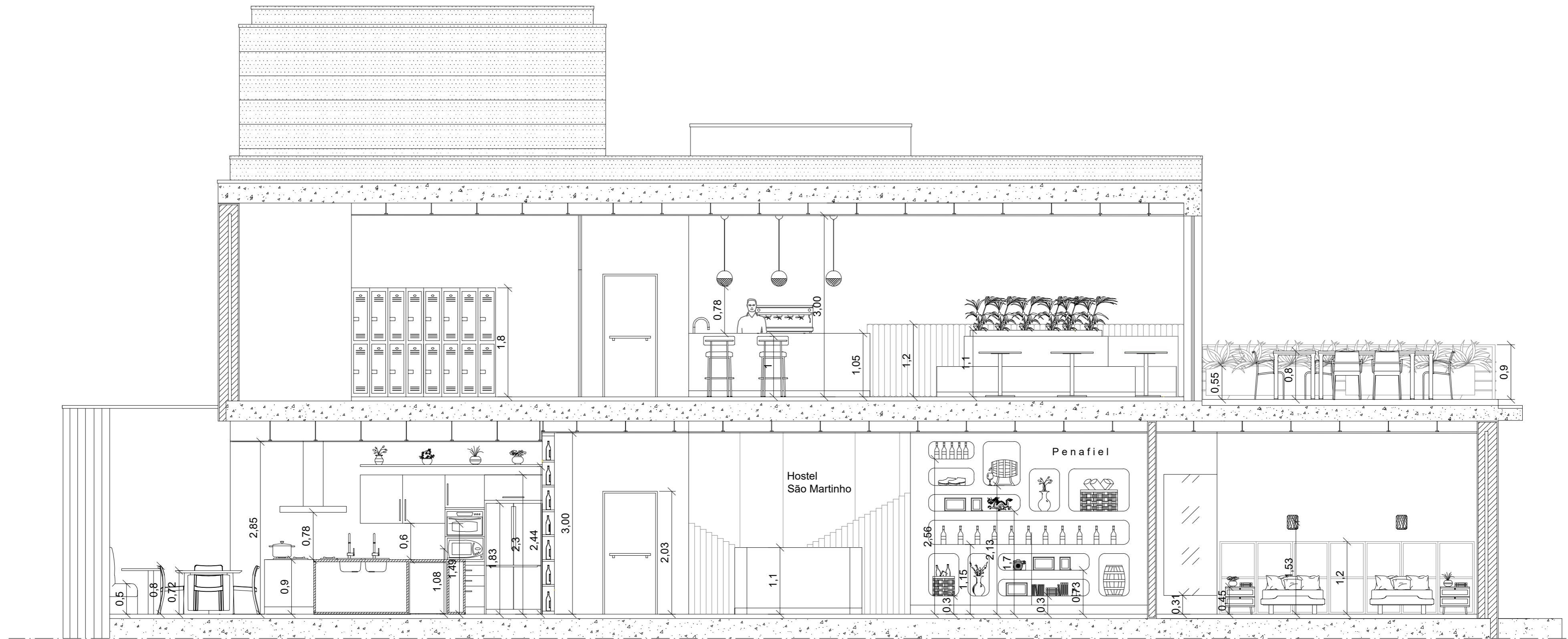
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Corte AA1	Escala: 1/50
Discente: Juliana Rodrigues		1/4
Data: 19/06/2024		



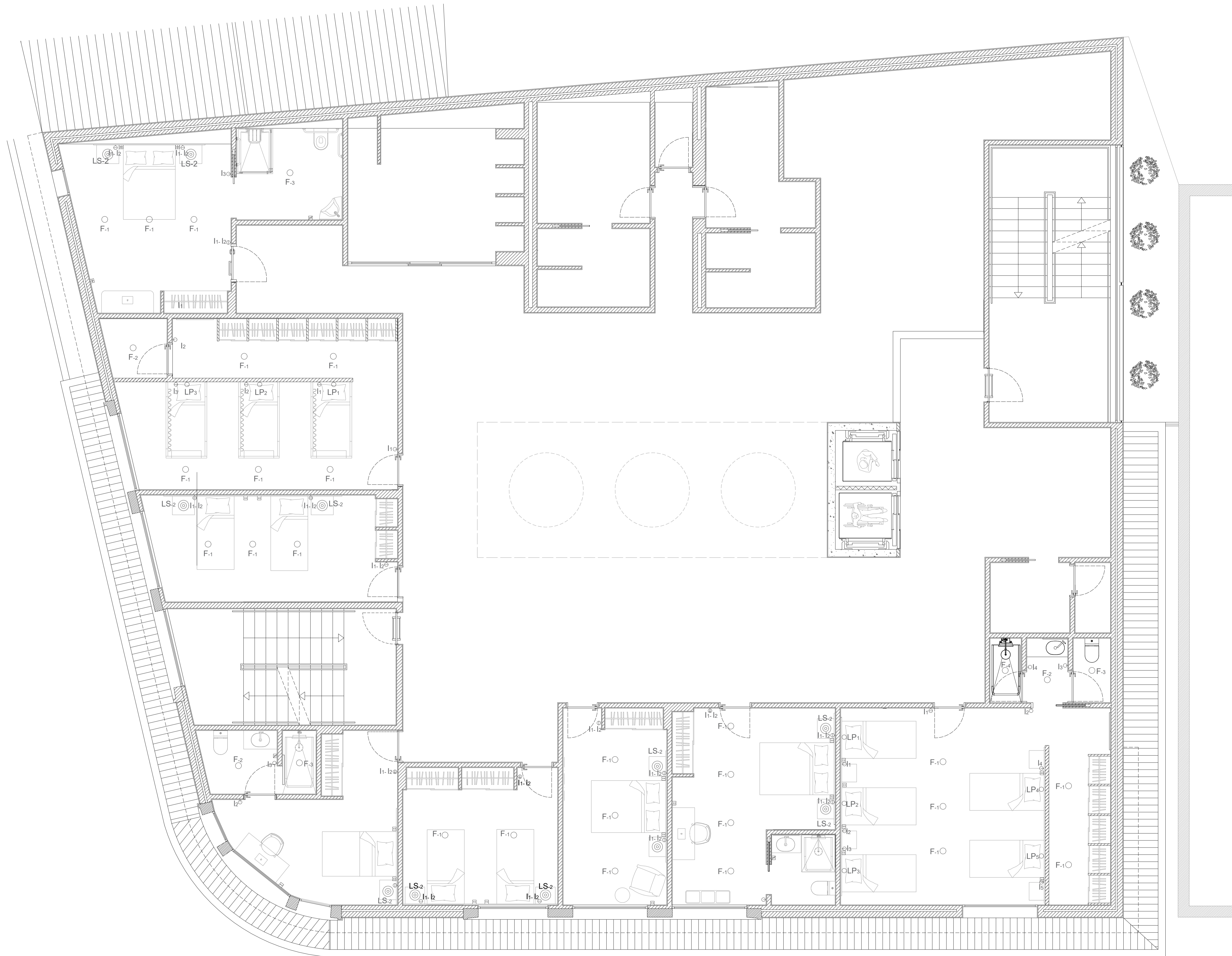
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Unidade: m
Discente: Juliana Rodrigues	Corte BB1	Escala: 1/50
Data: 19/06/2024		2/4



Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Unidade: m
Discente: Juliana Rodrigues	Corte CC1	Escala: 1/50
Data: 19/06/2024		3/4



Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Corte DD1	Escala: 1/50
Discente: Juliana Rodrigues		4/4
Data: 19/06/2024		



Legenda das Luminárias:

- Foco de luz ( F - )
- ⊙ Luminária suspensa (LS)
- Luminária de parede (LP)

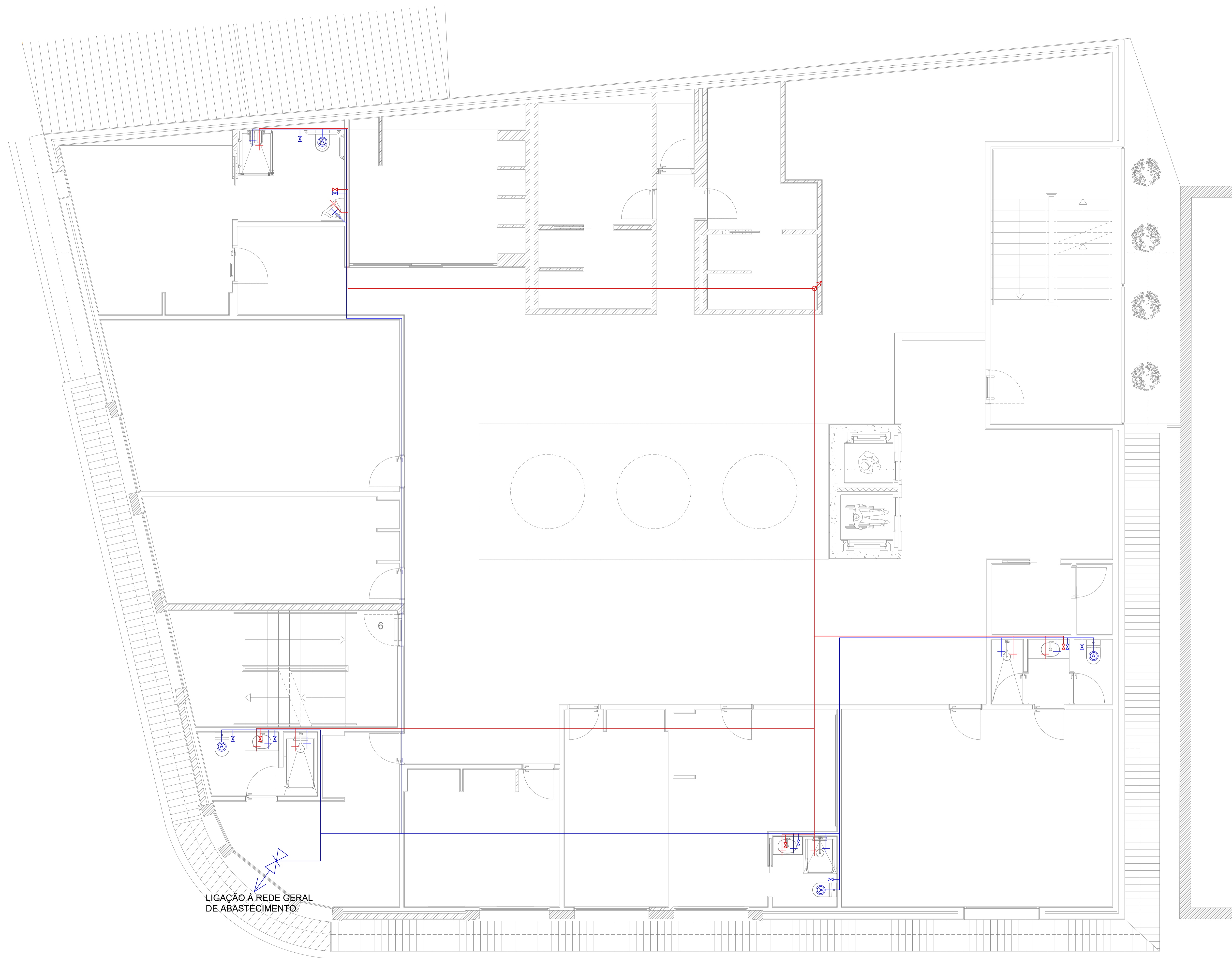
Legenda dos Interruptores:

- ⊖ Interruptor simples
- ⊕ Interruptor duplo
- ⊗ Interruptor triplo

Legenda das Tomadas:

- ⊙ Tomada colocada a 0,30m
- ⊙ Tomada colocada a 0,80m
- ⊙ Tomada colocada a 1,20m

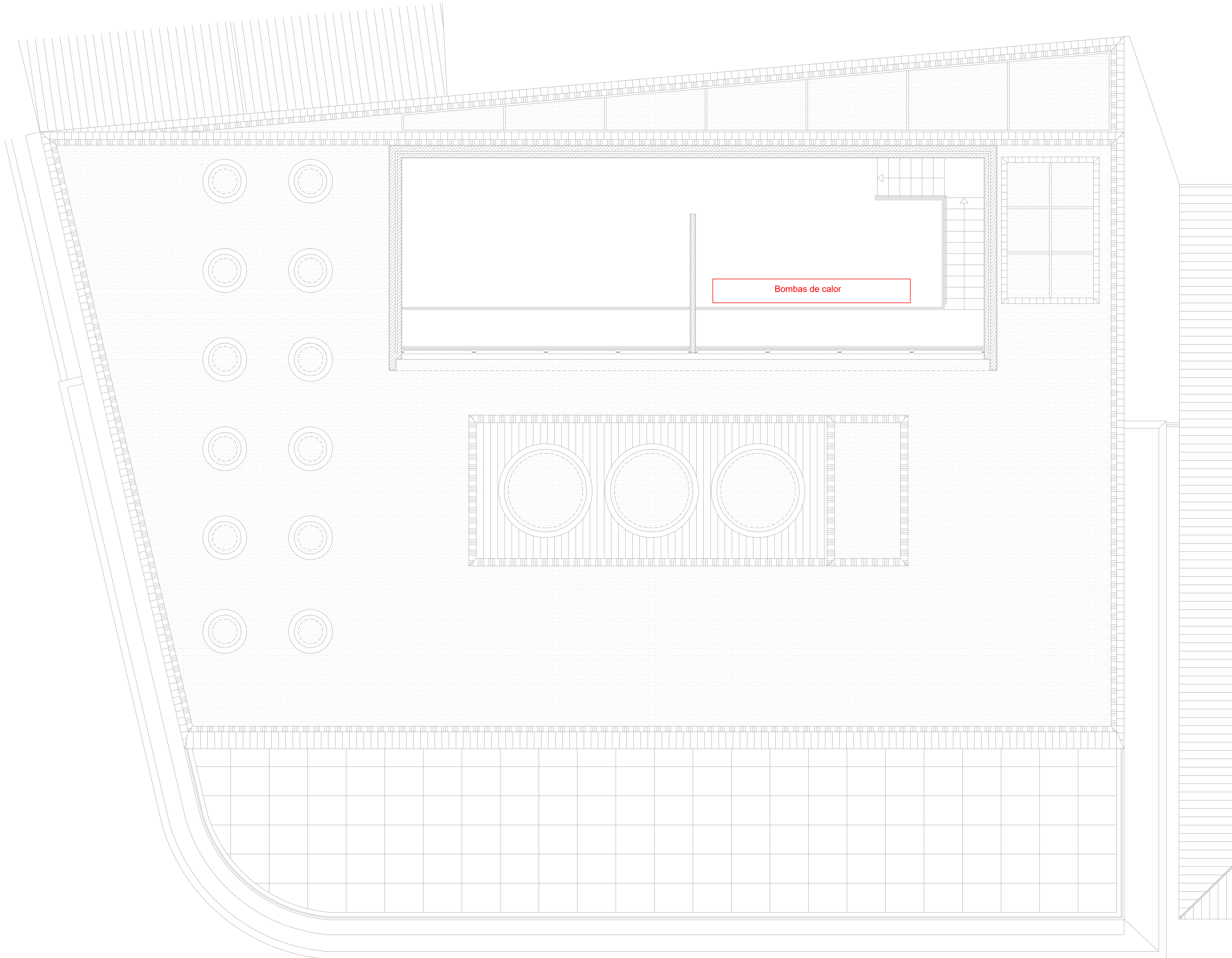
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Planta de Iluminação	Escala: 1/50
Discente: Juliana Rodrigues		1/1
Data: 19/06/2024		



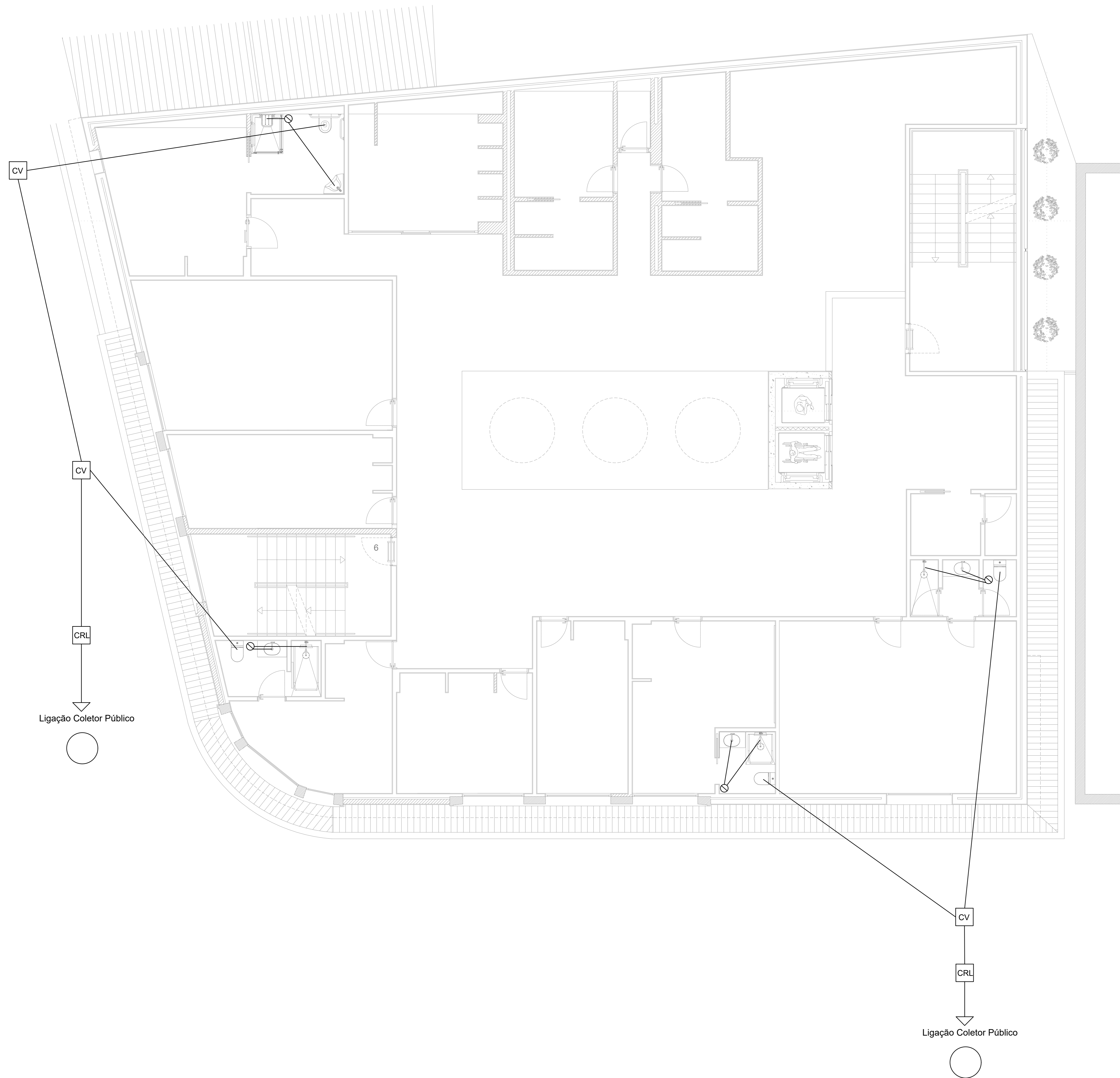
LIGAÇÃO À REDE GERAL DE ABASTECIMENTO

Legenda:	
	Traçado da Rede de Água Quente
	Traçado da Rede de Água Fria
	Torneira Simples
	Torneira Simples
	Válvula de seccionamento de água quente
	Válvula de seccionamento de água fria
	Autoclismo
	Prumada ascendente com mudança de piso até à Bomba de Calor localizada na cobertura
	Indicação da ligação ao contador localizado na rés do chão

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Unidade: m
Discente: Juliana Rodrigues	Planta de Rede de Águas	Escala: 1/50
Data: 19/06/2024		1/2



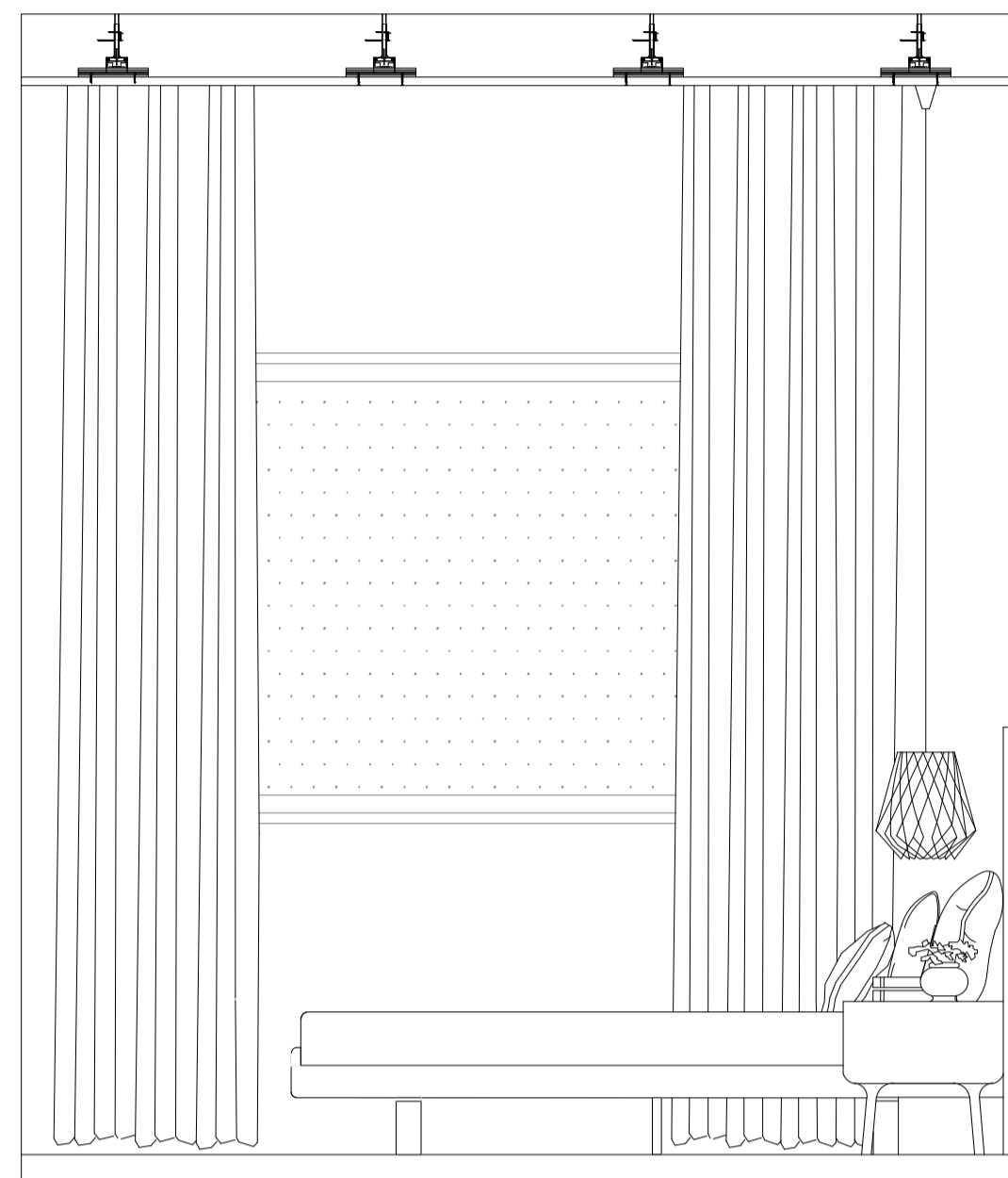
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Unidade: m
Discente: Juliana Rodrigues	Planta de Rede de Águas	Escala: 1/50
Data: 19/06/2024		2/2



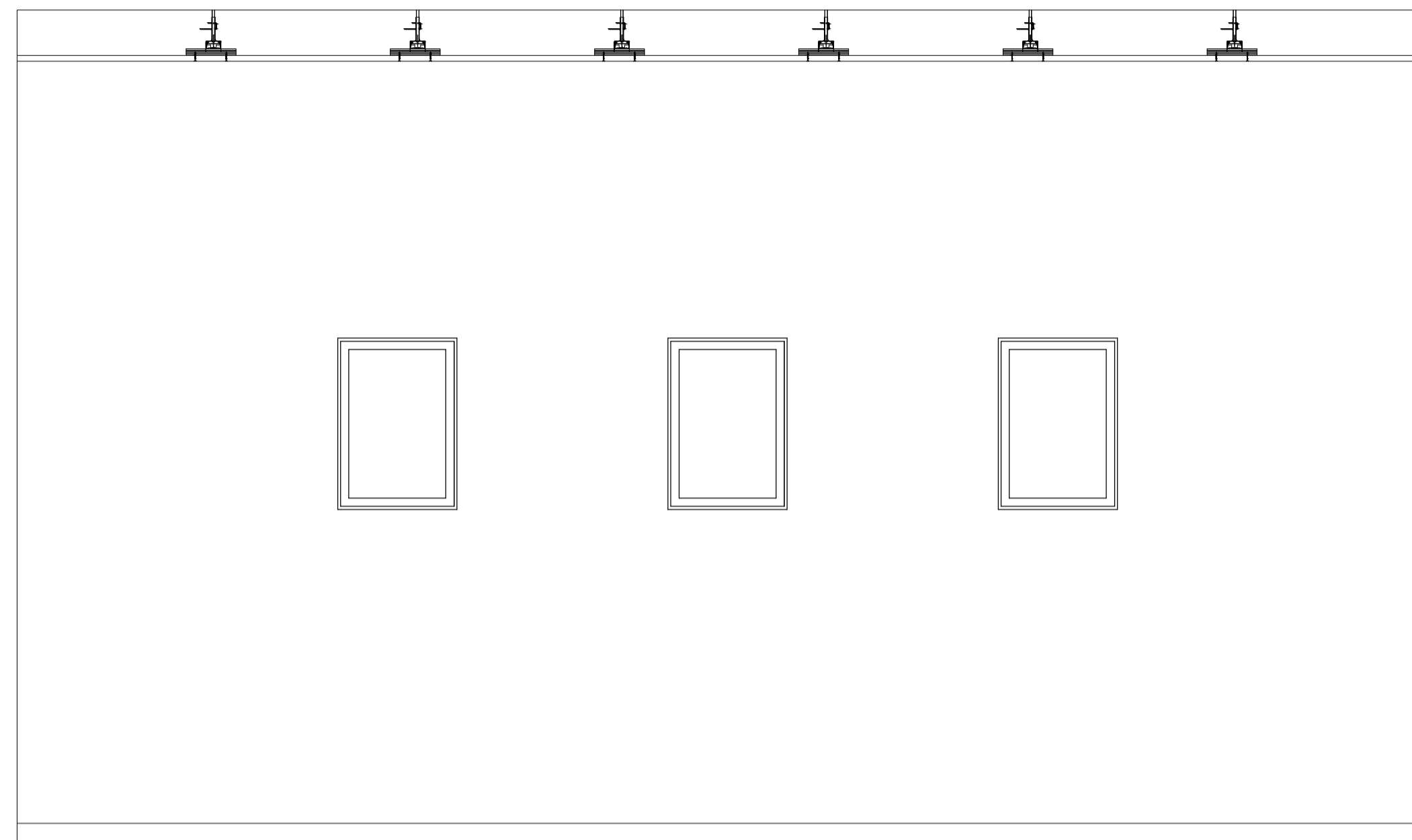
**Legenda:**

CV	Caixa de Vista
CRL	Caixa Ramal de ligação
⊗	Sifão
○	Coletor Público

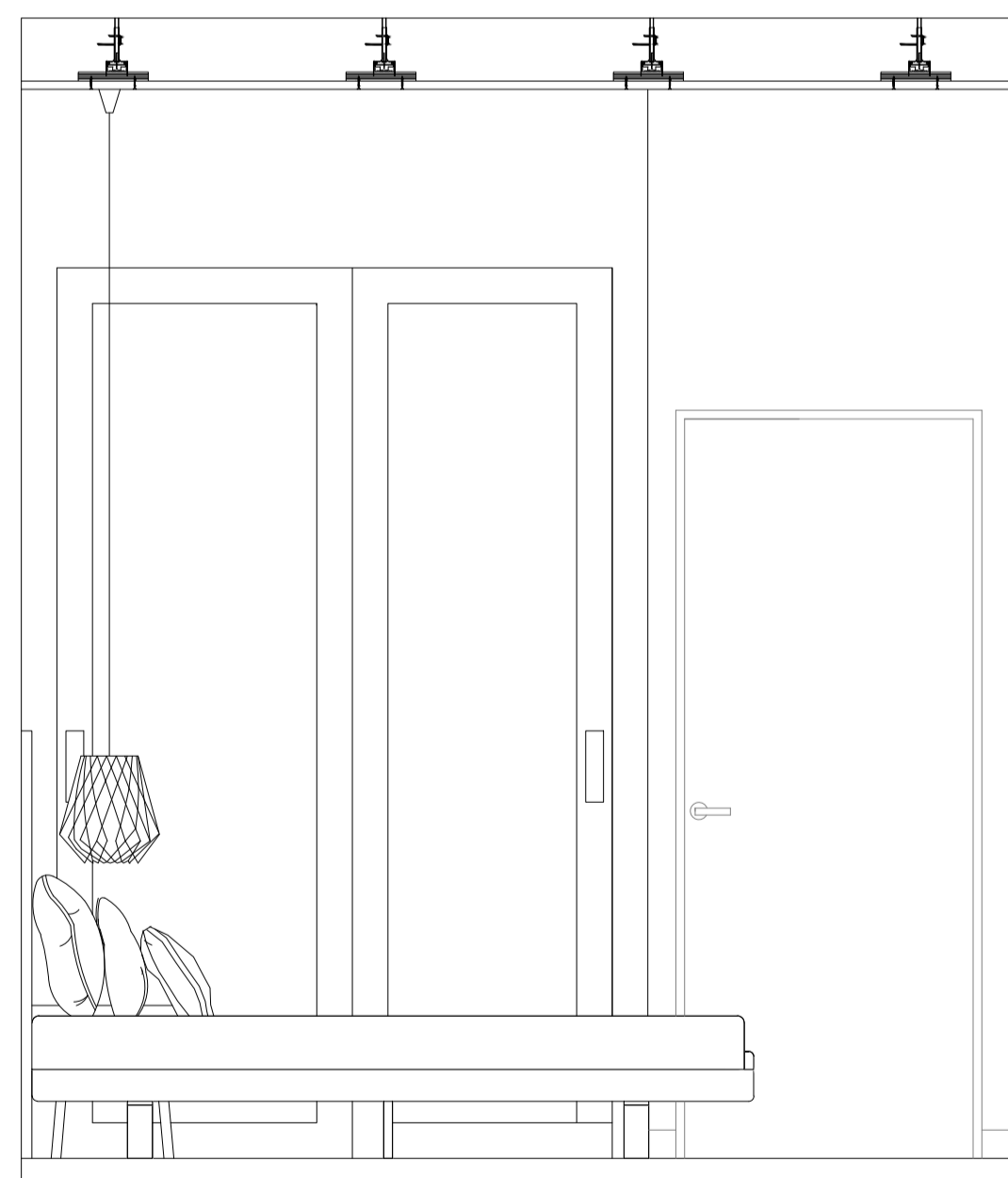
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Unidade: m
Discente: Juliana Rodrigues	Planta de Rede de Esgotos	Escala: 1/50
Data: 19/06/2024		1/1



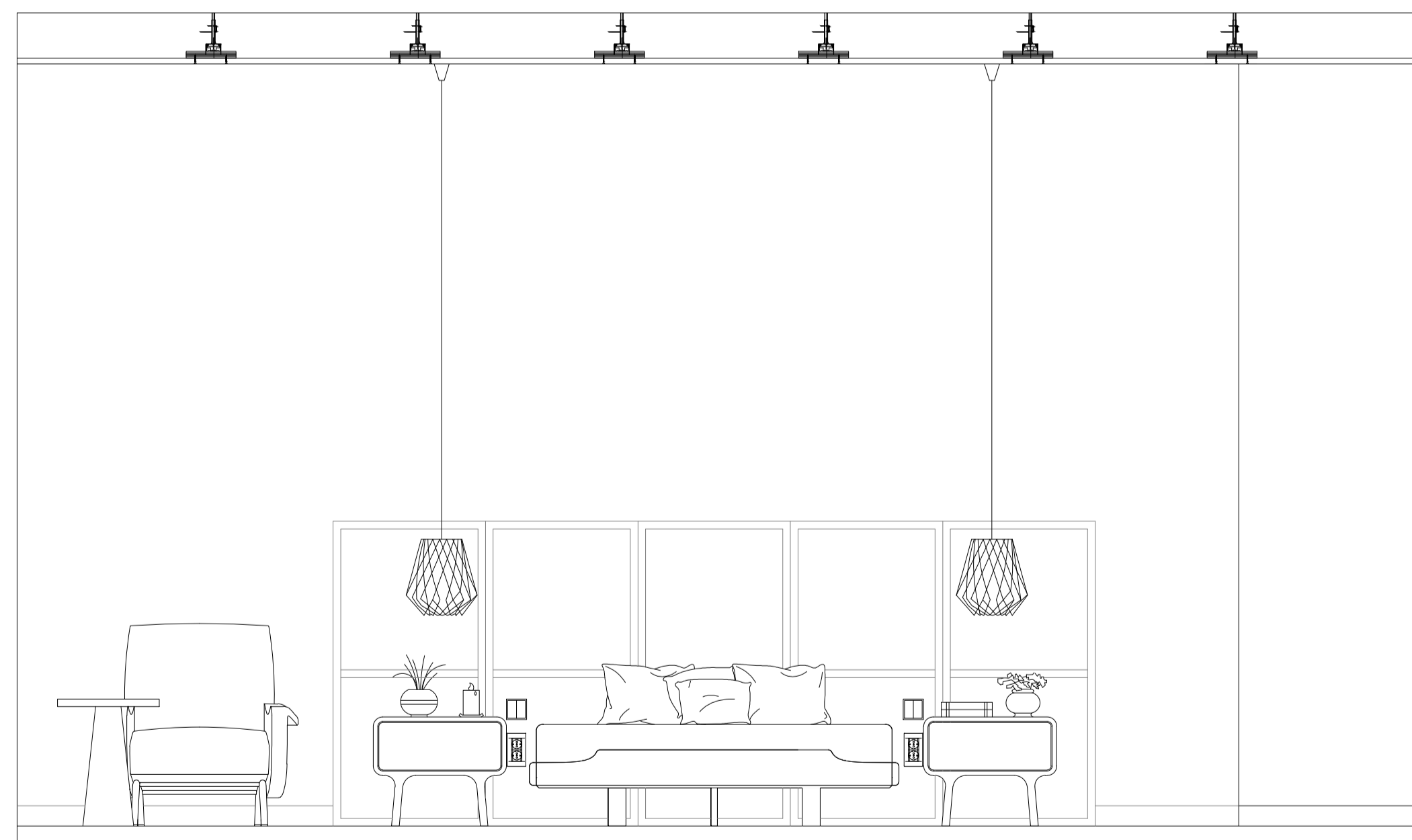
Vista A



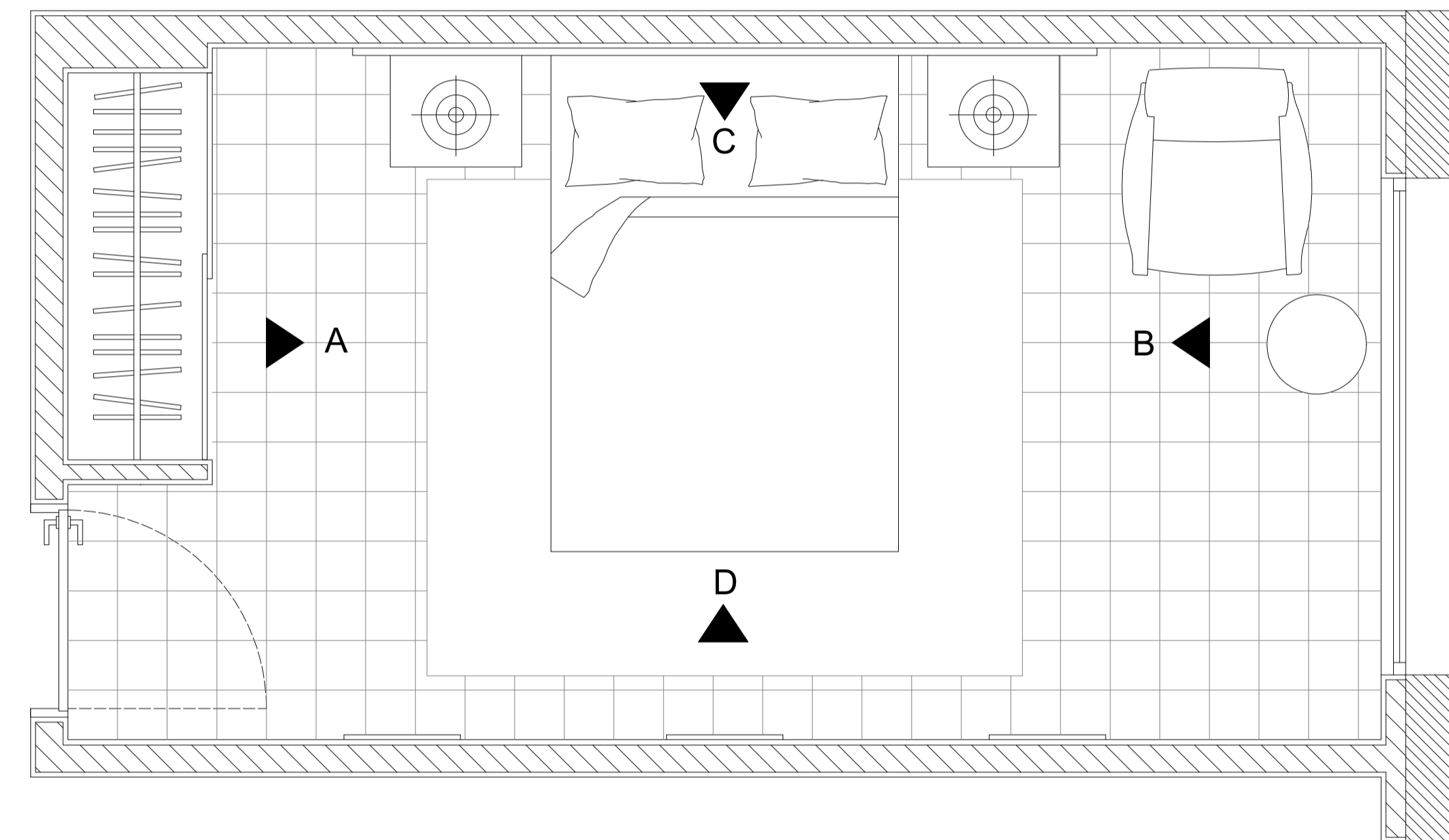
Vista C



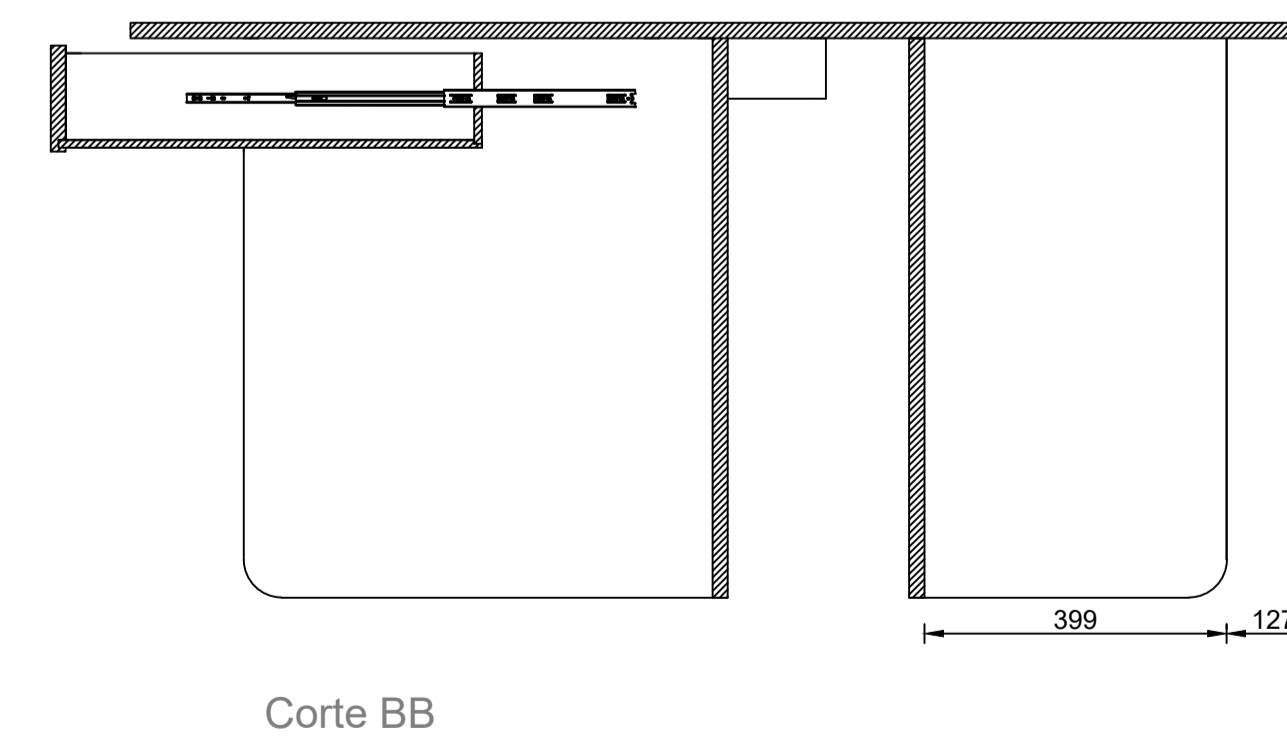
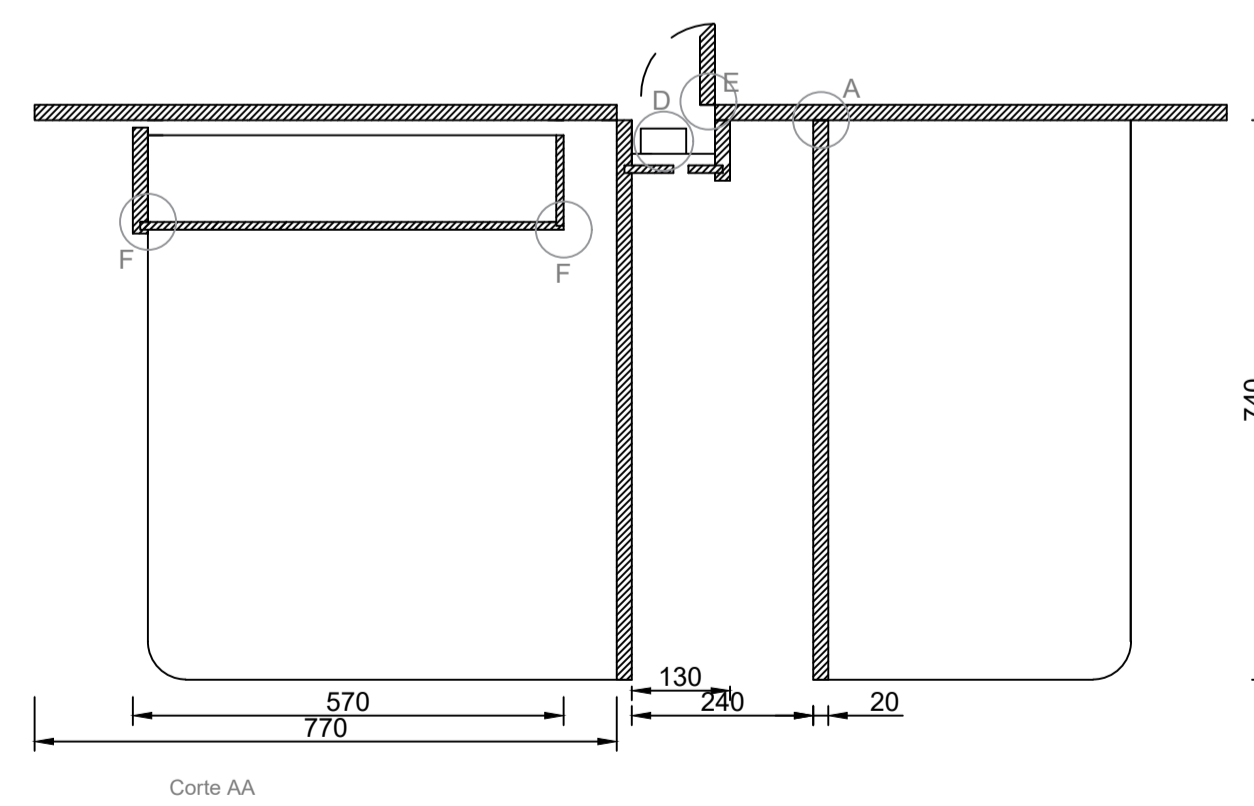
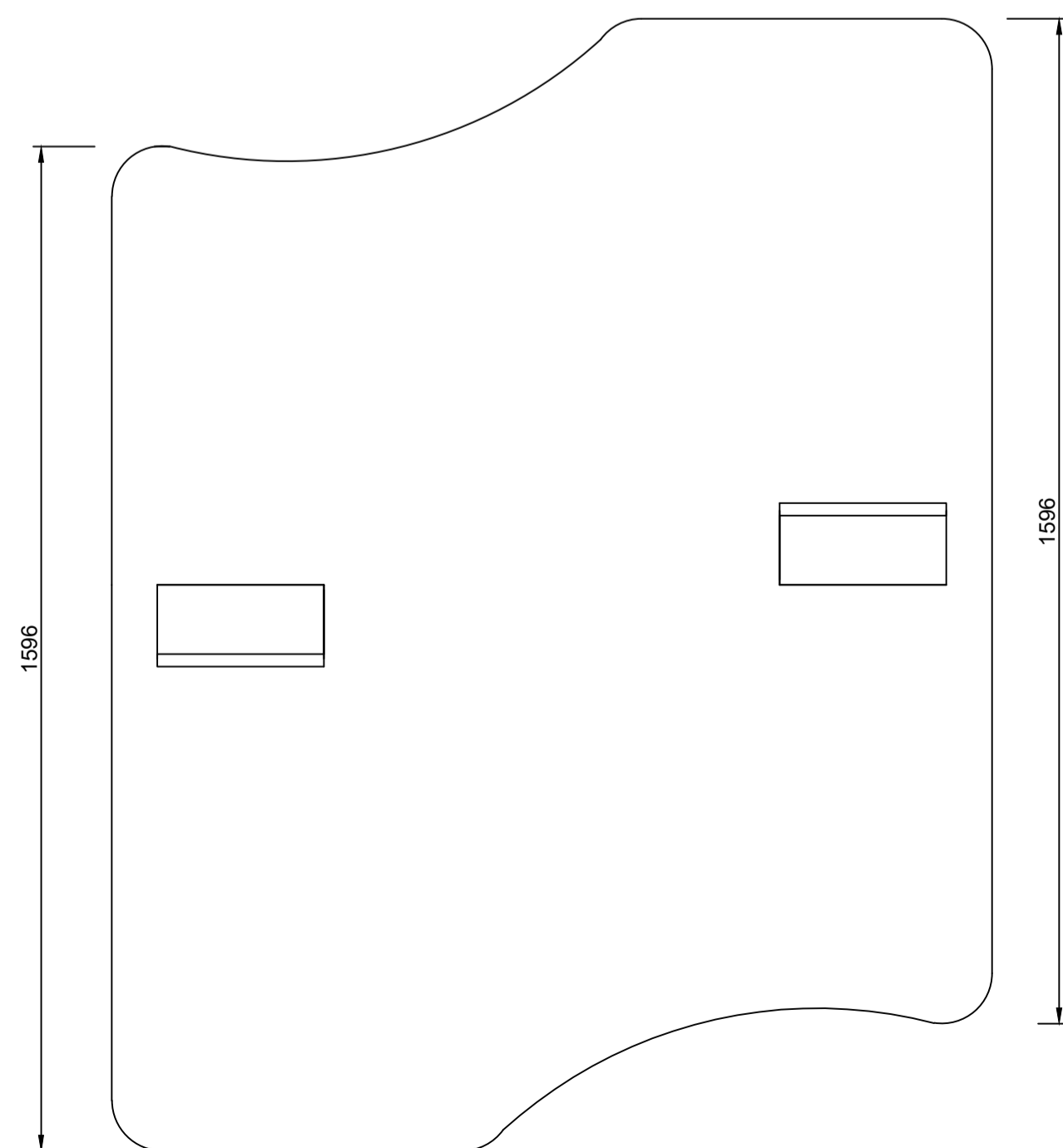
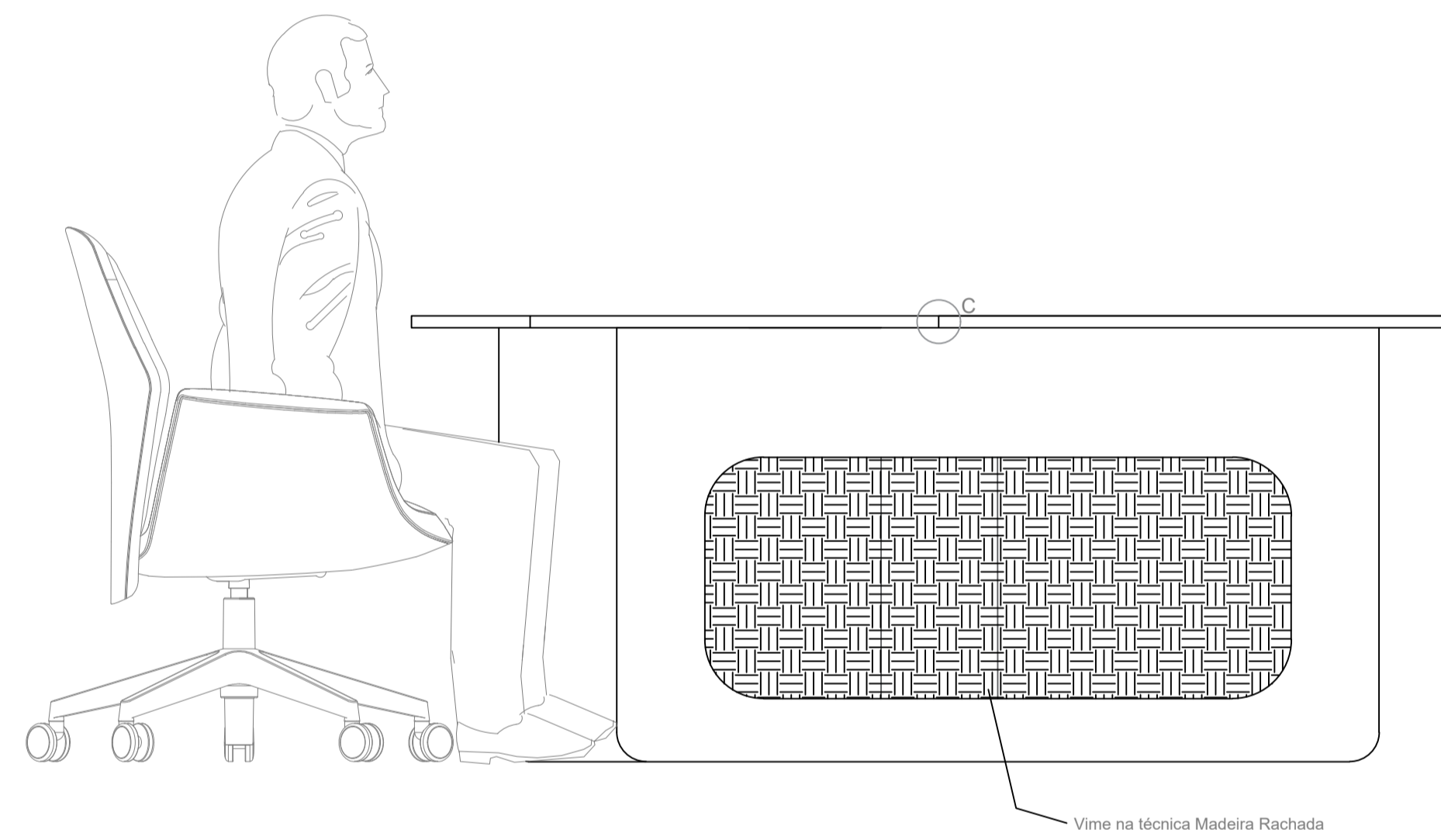
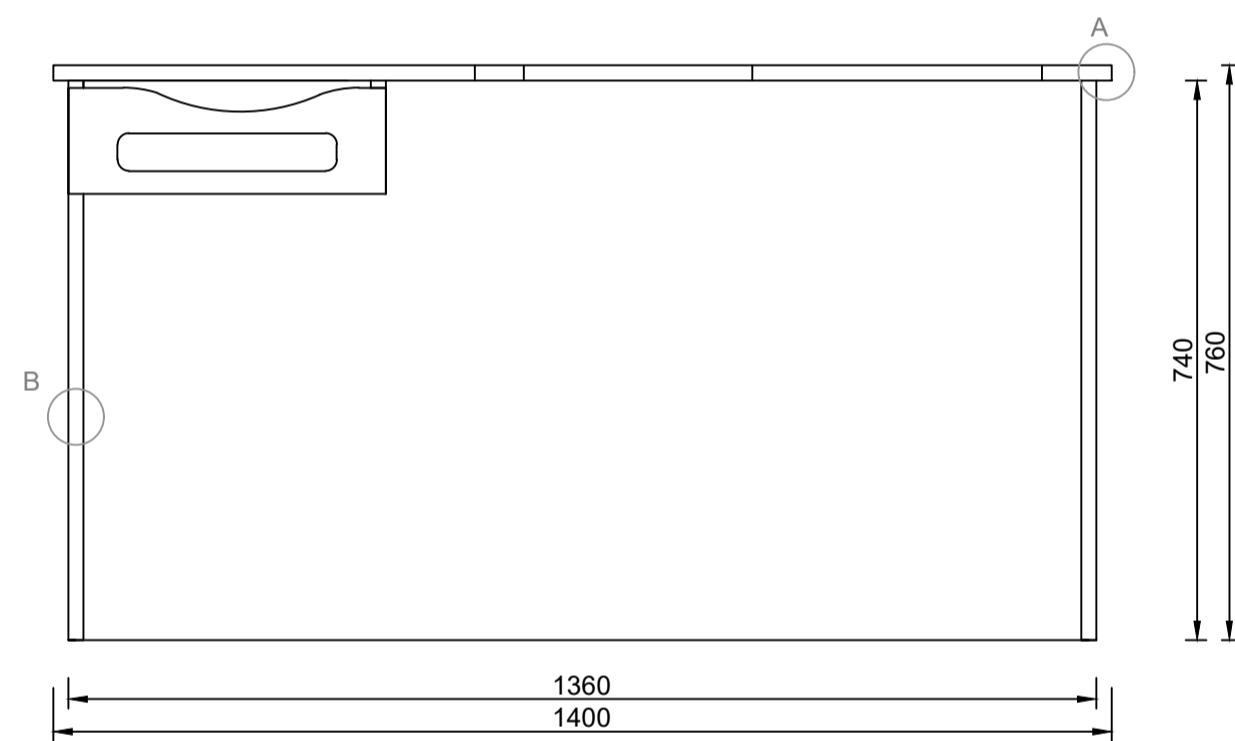
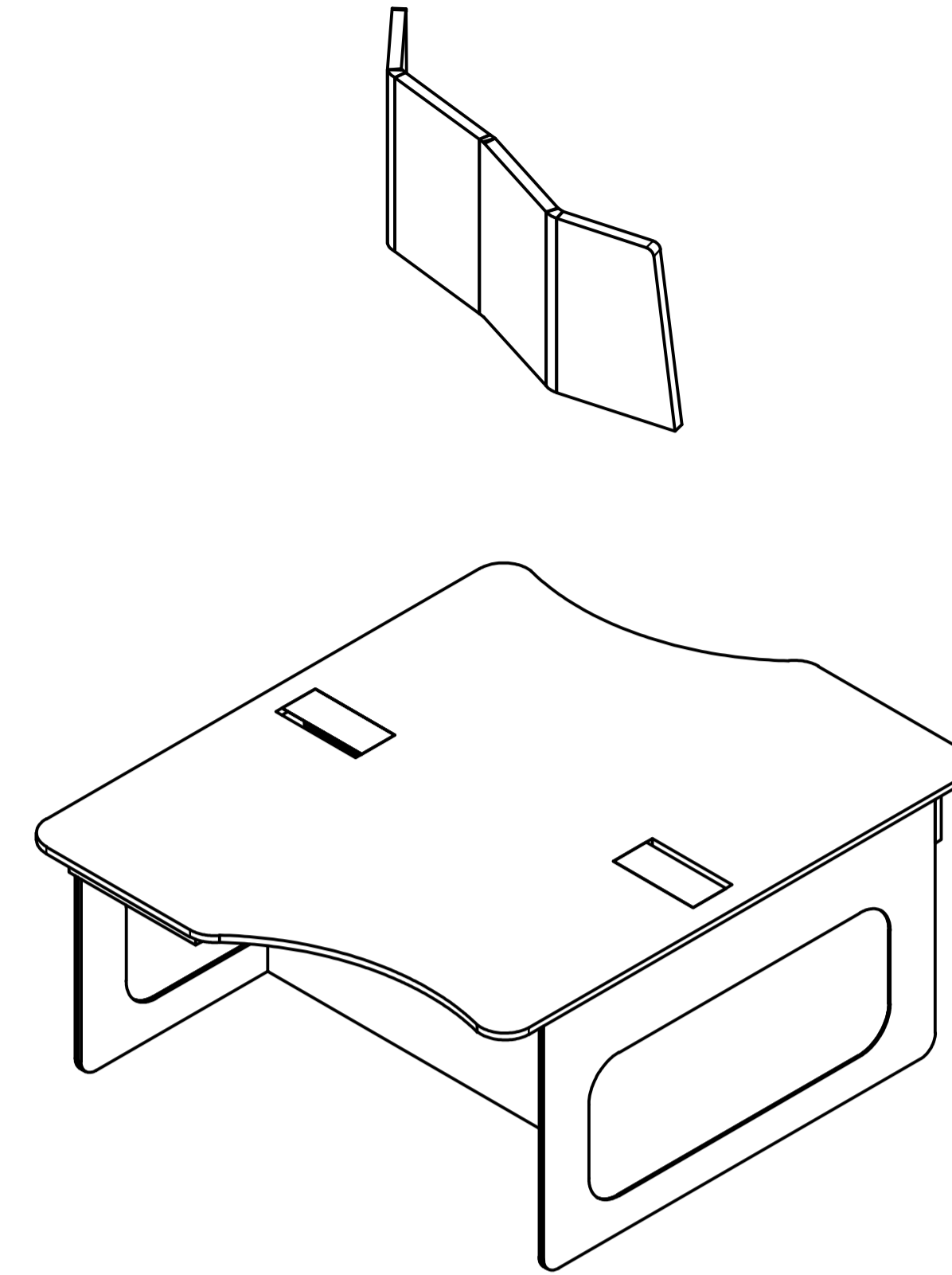
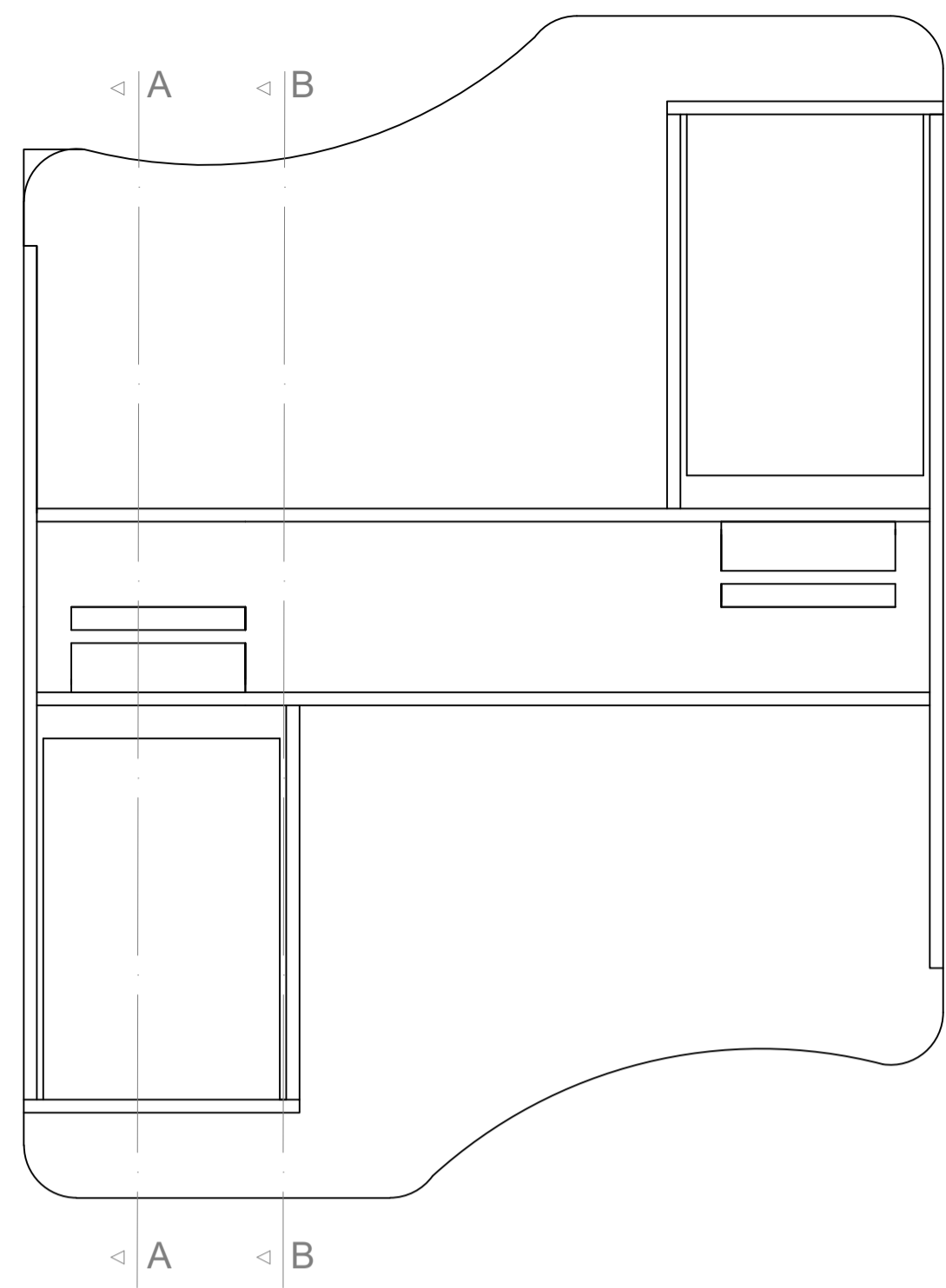
Vista B



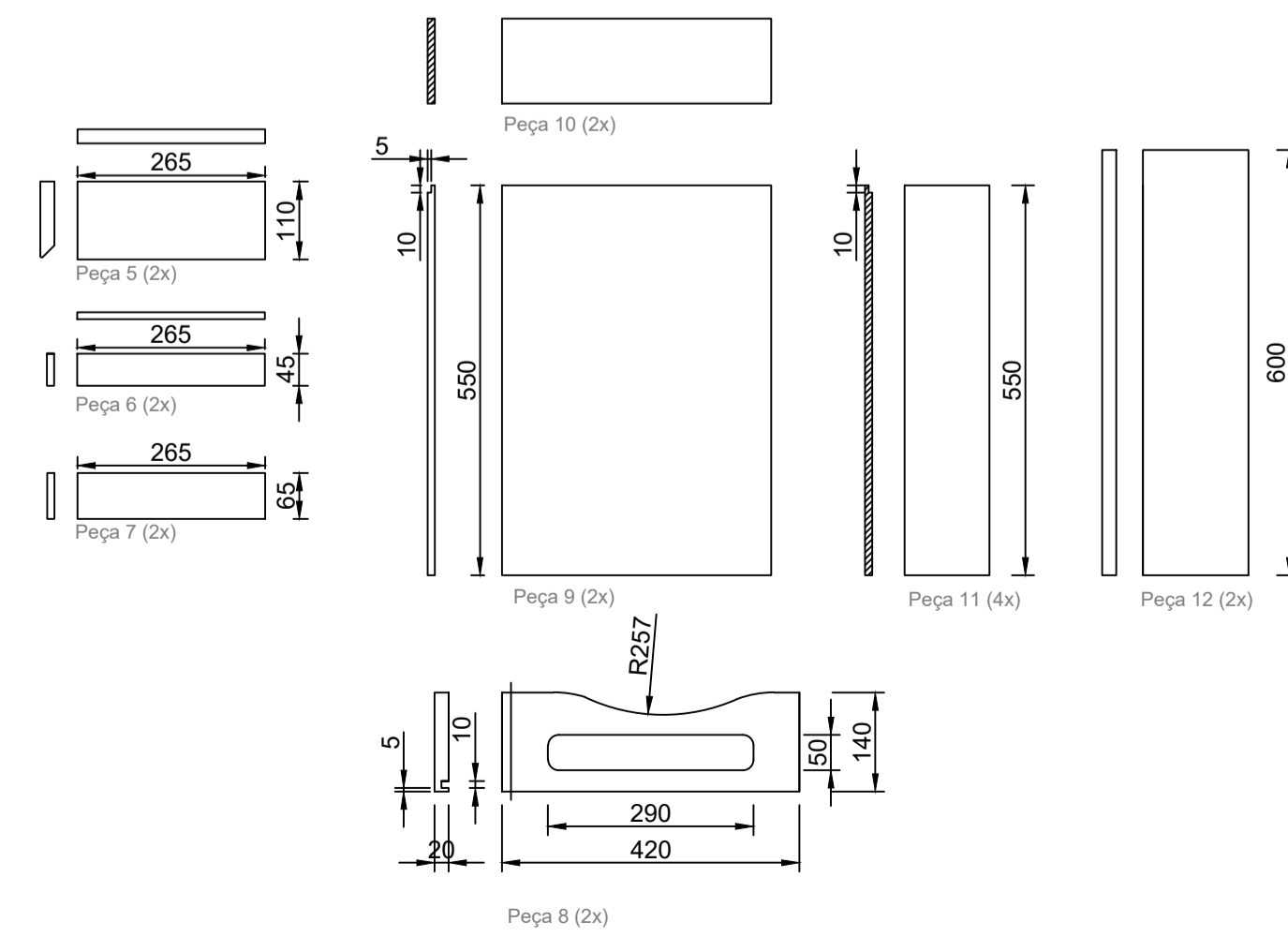
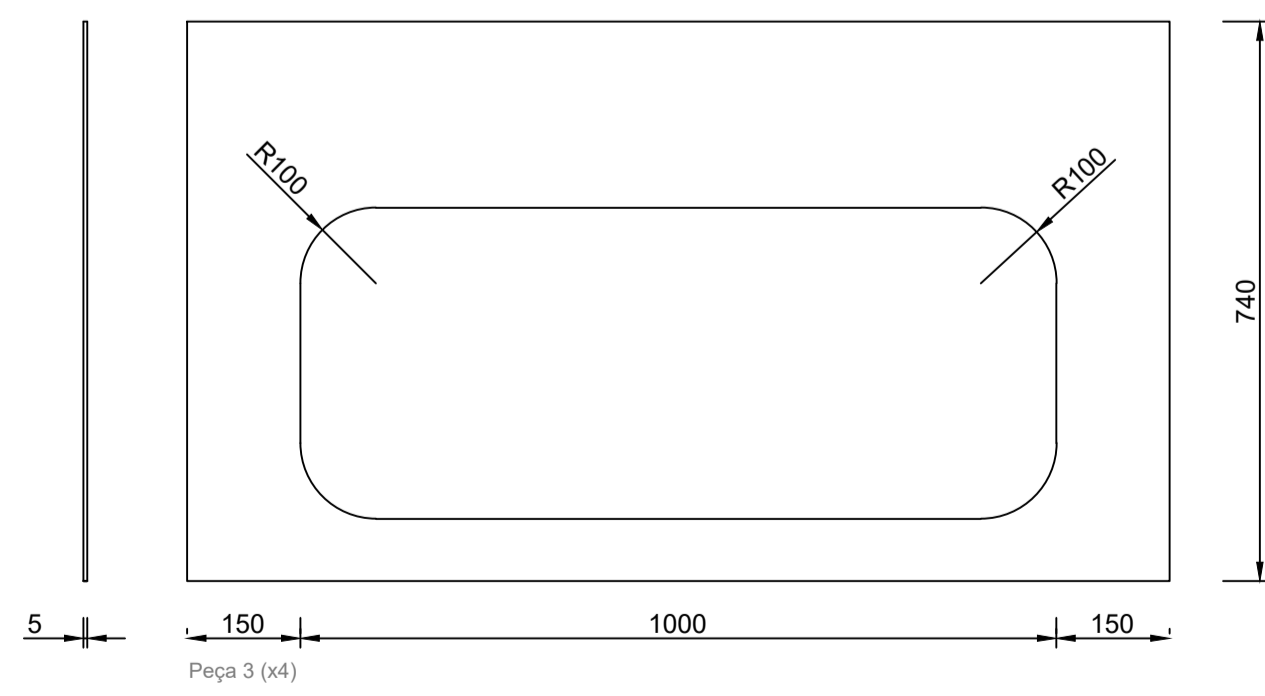
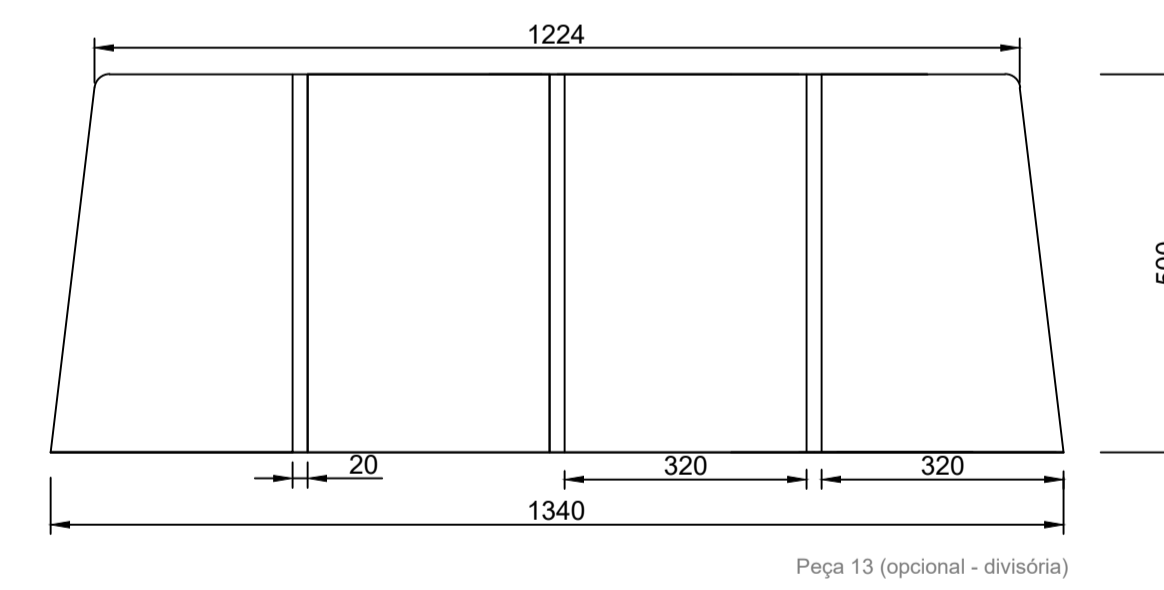
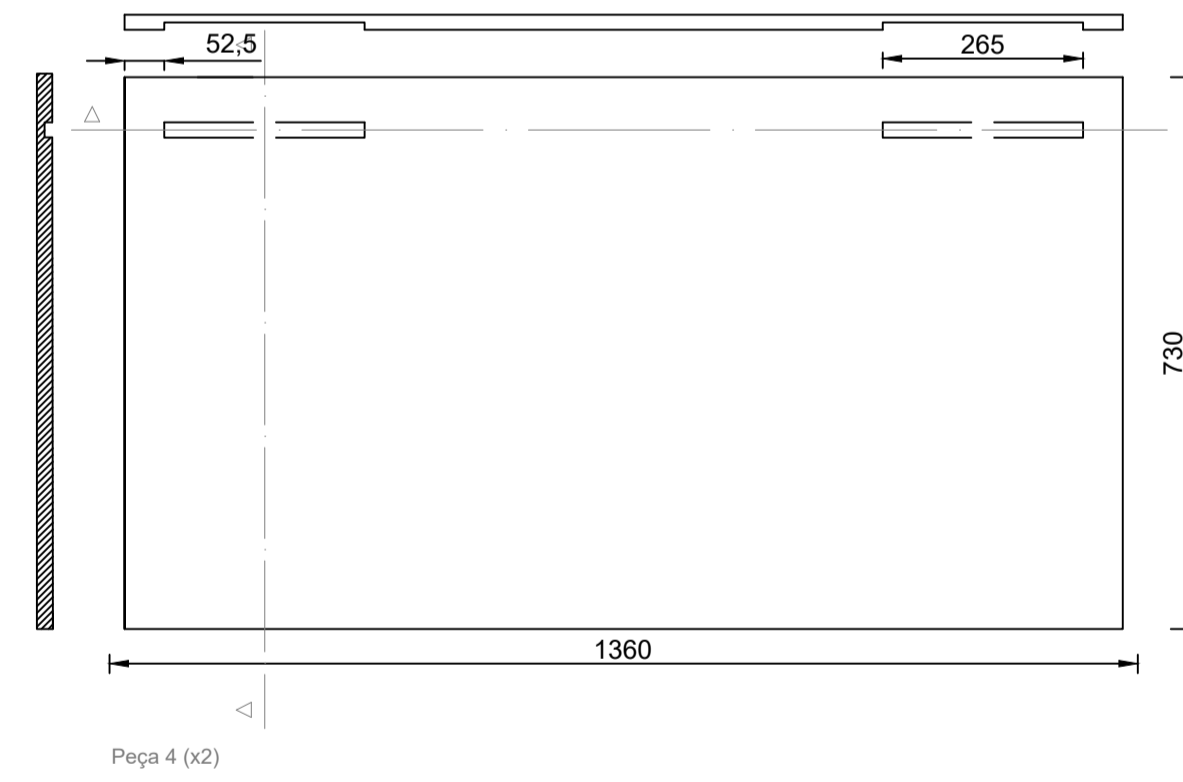
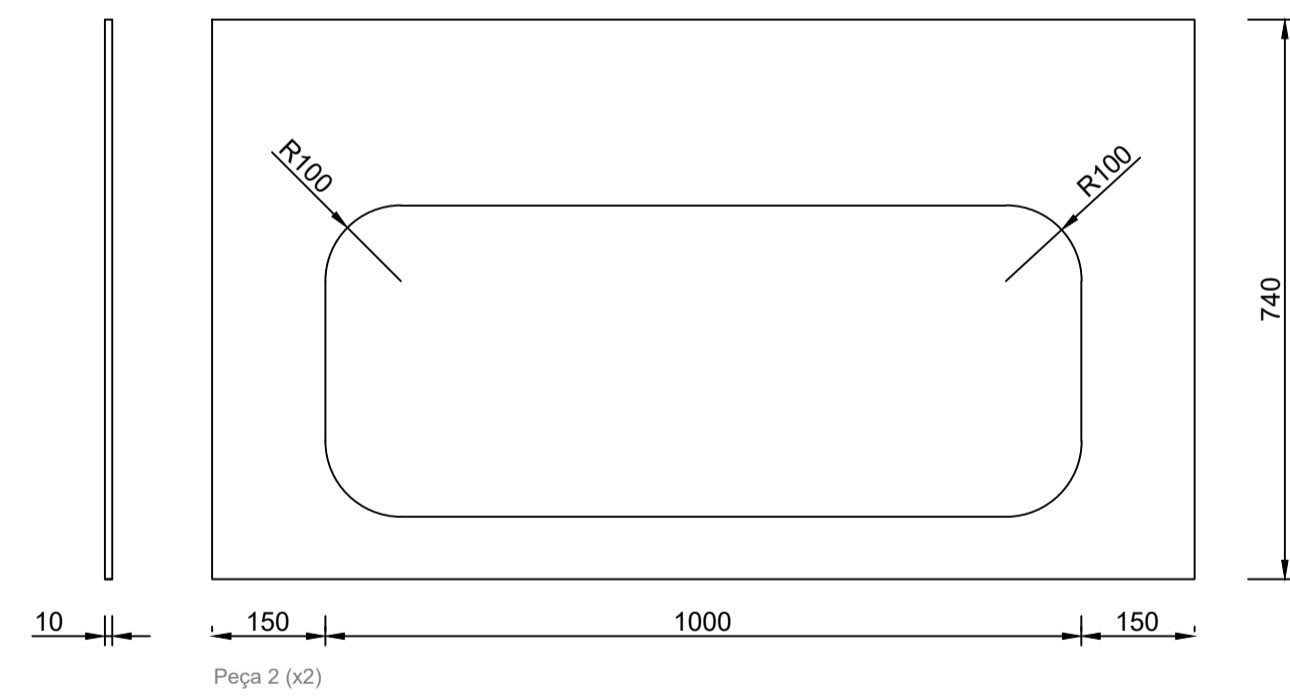
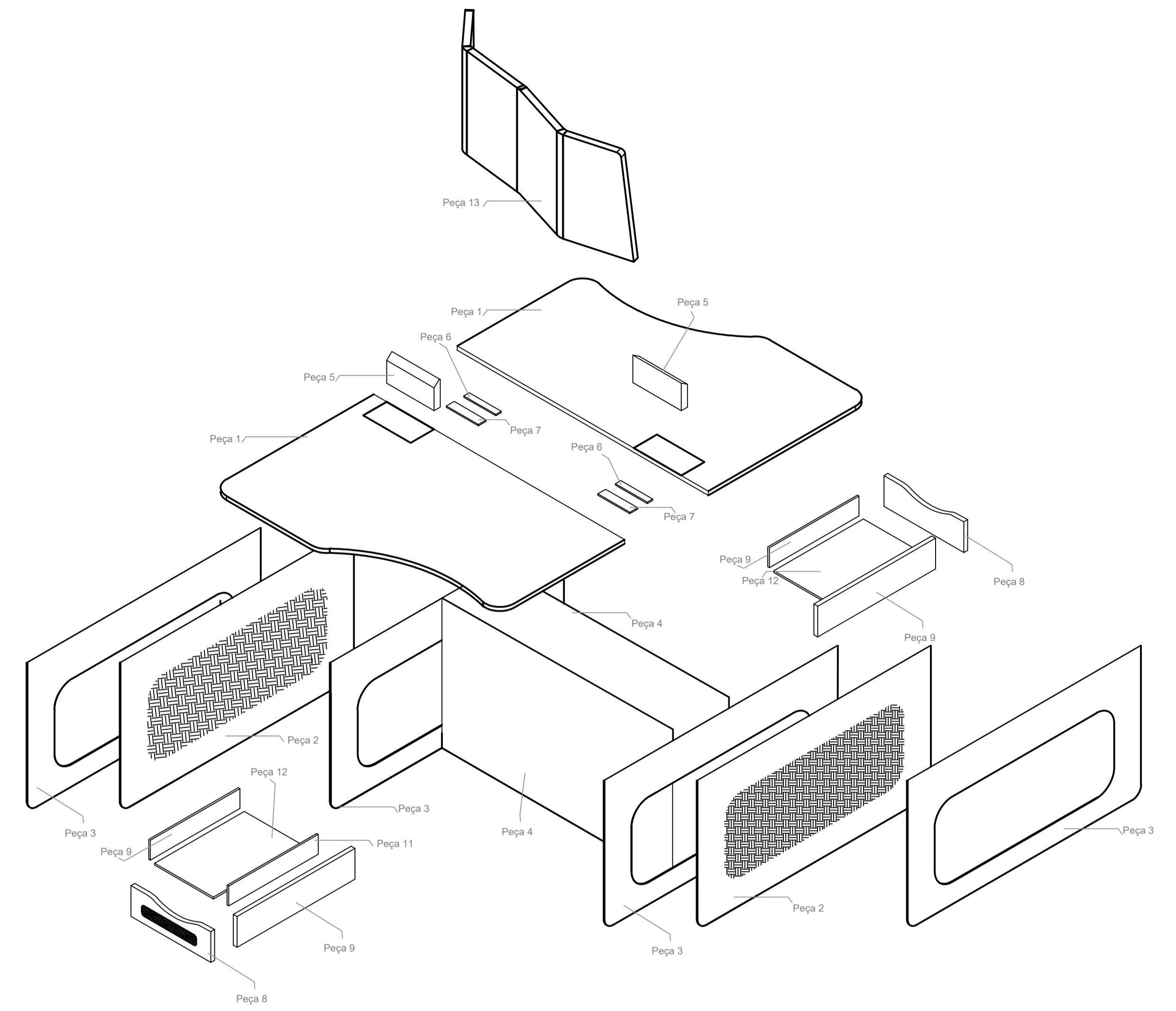
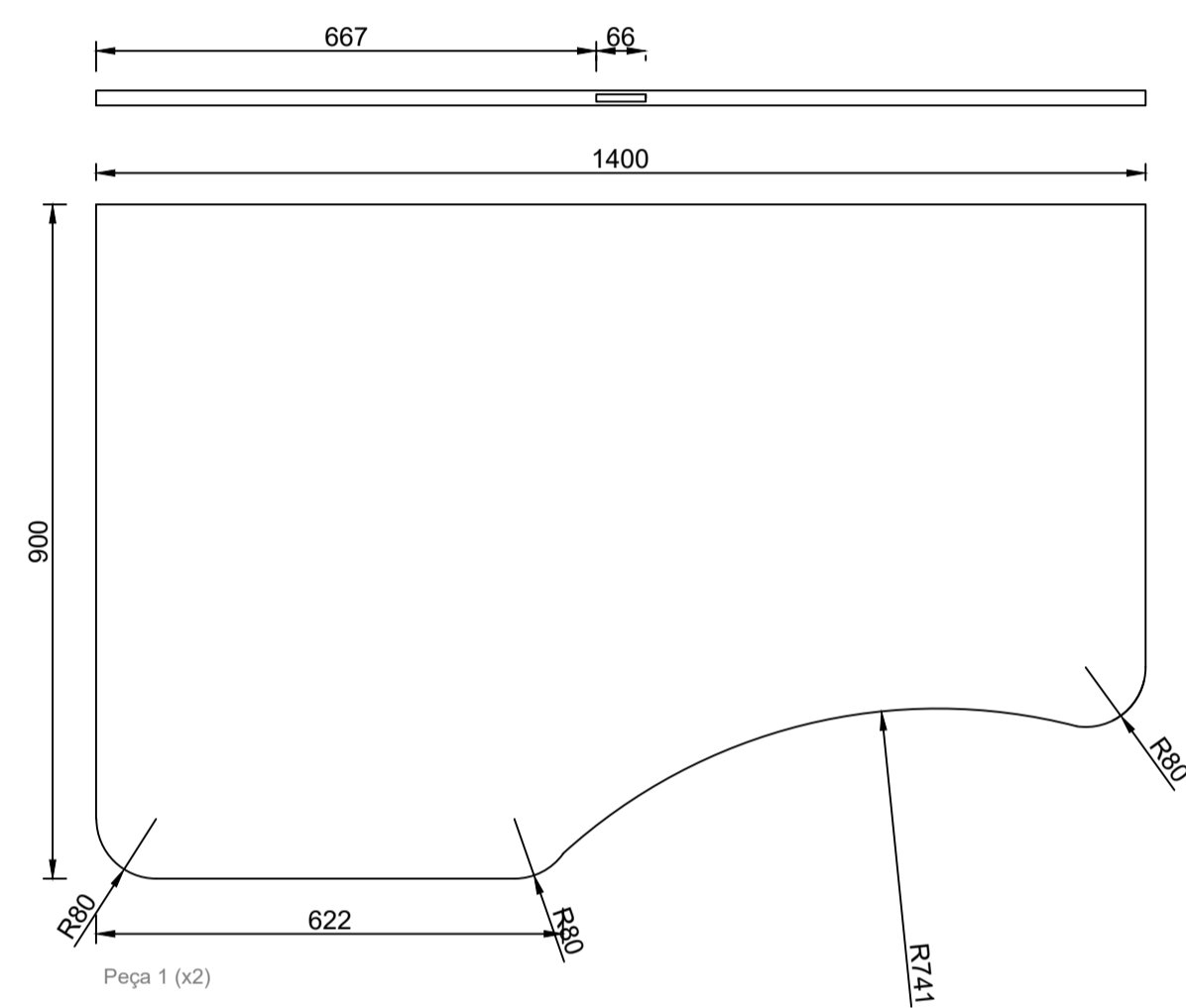
Vista D



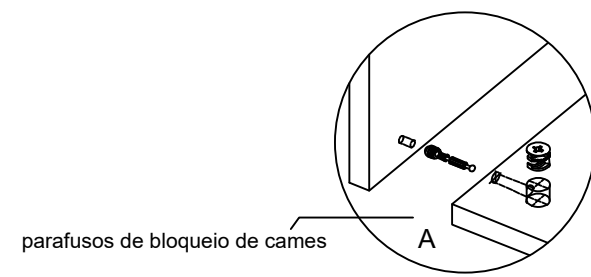
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		Unidade: m
Docentes: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Pormenorização - Quarto B	Escala: 1/20
Discente: Juliana Rodrigues		1/1
Data: 19/06/2024		



Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Desenho de conjunto	Unidade: m
Discente: Juliana Rodrigues		Escala: 1/10
Data: 19/06/2024		1/3



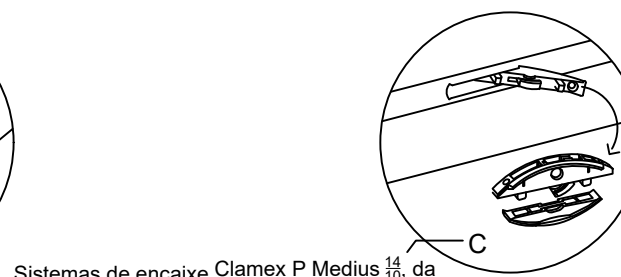
Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final	Desenho de produção	Unidade: m
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues		Escala: 1/10
Discente: Juliana Rodrigues		2/3
Data: 19/06/2024		



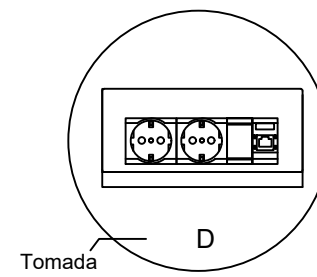
parafusos de bloqueio de cames



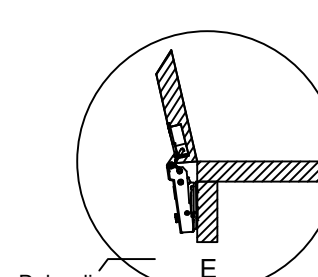
Colagem da palha de vime à placa de contraplacado de 10 mm, às placas de 5mm



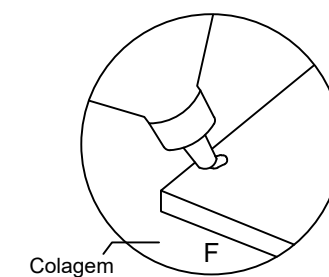
Sistemas de encaixe Clamex P Medius  $\frac{14}{10}$ , da Lamello que permite a conexão entre os dois tampos



Tomada



Dobradiça



Colagem

Licenciatura em Design de Interiores e Equipamento	Hostel São Martinho	IPCB/ ESART
UC: Projeto Final		
Docente: Pedro Oliveira Tiago Rodrigues	Pormenores	Unidade: m
Discente: Juliana Rodrigues		Escala: 1/10
Data: 19/06/2024		3/3