

PROJECTE D'EXECUCIÓ

# REFORMA ESPAI DE GUIXETES I BOTIGA DEL GRAN TEATRE DEL LICEU

---

UTE MERITXELL INARAJA ARQUITECTA SLP + YAIZA TERRÉ ALONSO

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

 **Fundació Gran Teatre del Liceu**

Abril de 2025

**LLISTAT DE PLÀNOLS****DG DEFINICIÓ URBANÍSTICA I IMPLANTACIÓ**

01 – SITUACIÓ .....	E. 1/5000(A1) - 1/10000(A3)
02 – NORMATIVA I EMPLAÇAMENT.....	E. 1/500(A1) - 1/1000(A3)
03 – PLANTA NIVELLACCES VESTIBULS.....	E. 1/1000 (A1) - 1/500(A3)
04 – ALÇATS GENERALS.....	E. 1/500 (A1) - 1/250(A3)

**DG EA ESTAT ACTUAL DE L'ESPAI**

EA 01 – PLANTA GENERAL.....	E. 1/50(A1) - 1/100(A3)
EA 02 – PLANTA ACCES VESTIBULS.....	E. 1/25 (A1) - 1/50(A3)
EA 03 – ALÇAT RAMBLA.....	E. 1/25 (A1) - 1/50(A3)
EA 04 – SECCIONS - ALÇATS.....	E. 1/25(A1) - 1/50(A3)
EA 05 – PLADECALS.....	E. 1/25(A1) - 1/50(A3)

**DG P PROPOSTA DE L'ESPAI**

P 00 – PLANTA GENERAL.....	E. 1/50(A1) - 1/100(A3)
P 01 – RESUM PROPOSTA.....	E. 1/25 (A1) - 1/50(A3)
P 02 – PLANTA ACCES VESTIBULS.....	E. 1/25 (A1) - 1/50(A3)
P 03 – PLANTA ACCES VESTIBULS.....	E. 1/25 (A1) - 1/50(A3)
P 04 – PLANTA ACCES VESTIBULS.....	E. 1/25 (A1) - 1/50(A3)
P 05 – SECCIONS - ALÇATS.....	E. 1/25(A1) - 1/50(A3)
P 06 – SECCIONS - ALÇATS.....	E. 1/25(A1) - 1/50(A3)
P 07 – SECCIONS - ALÇATS.....	E. 1/25(A1) - 1/50(A3)
P 08 – SECCIONS .....	E. 1/25(A1) - 1/50(A3)
P 09 – ALÇAT RAMBLA .....	E. 1/25(A1) - 1/50(A3)
P 10 – PAVIMENT.....	E. 1/25(A1) - 1/50(A3)
P 11 – FALS SOSTRE.....	E. 1/25(A1) - 1/50(A3)

**DG EO ENDERROC I OBRA NOVA**

EO 01 – ENDERROC.....	E. 1/50(A1) - 1/100(A3)
EO 02 – ROBRA NOVA.....	E. 1/25 (A1) - 1/50(A3)

**DG D DETALLS CONSTRUCTIUS**

D 01 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 02 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 02' – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/5(A1) – 1/10(A3)
D 03 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 03' – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/5(A1) – 1/10(A3)
D 04 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 05 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 06 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 07 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 08 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/5(A1) – 1/10(A3)
D 09 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/1(A1) – 1/2(A3)
D 10 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/1(A1) – 1/2(A3)
D 11 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 12 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 13 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 14 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 15 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/10(A1) – 1/20(A3)
D 16 – DETALLS CONSTRUCTIUS.....	E. 1/1(A1) – 1/2(A3)

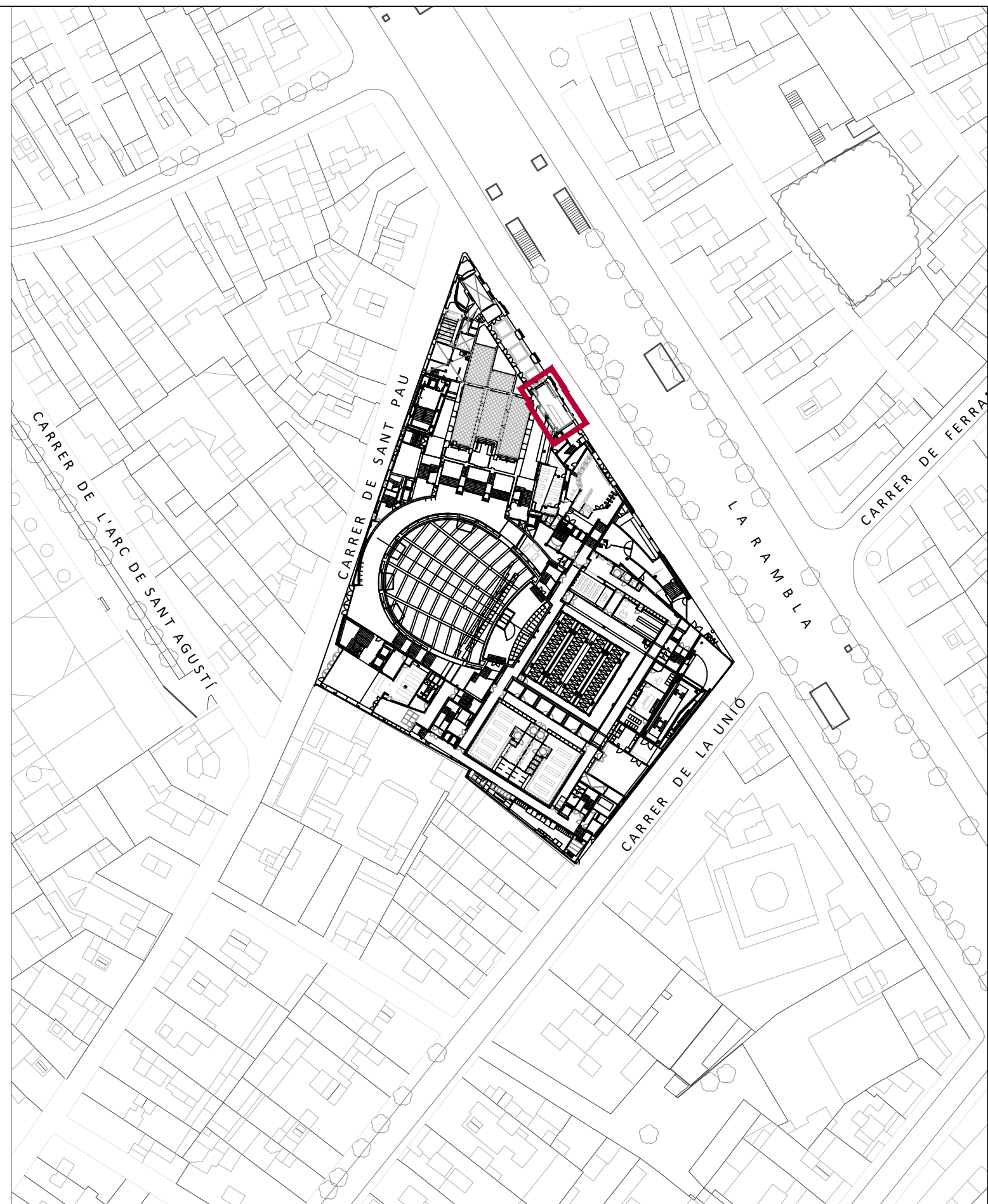
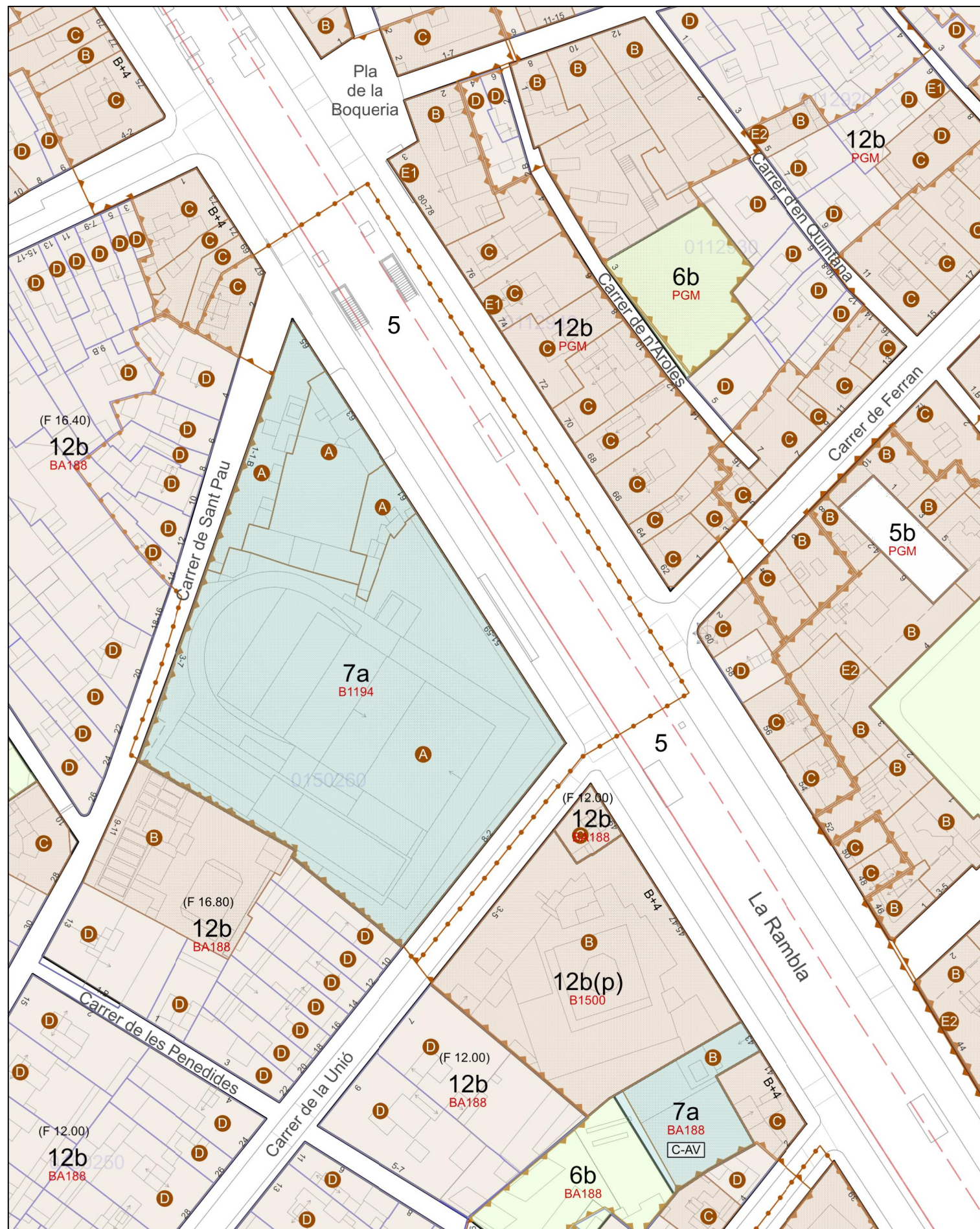
**DG I INSTAL·LACIONS**

I 01 – IL·LUMINACIÓ.....	E. 1/25(A1) – 1/50(A3)
I 02 - ELECTRICITAT.....	E. 1/25(A1) – 1/50(A3)
I 03 – INCENDIS.....	E. 1/25(A1) – 1/50(A3)
I 04 – VENTILACIÓ.....	E. 1/25(A1) – 1/50(A3)







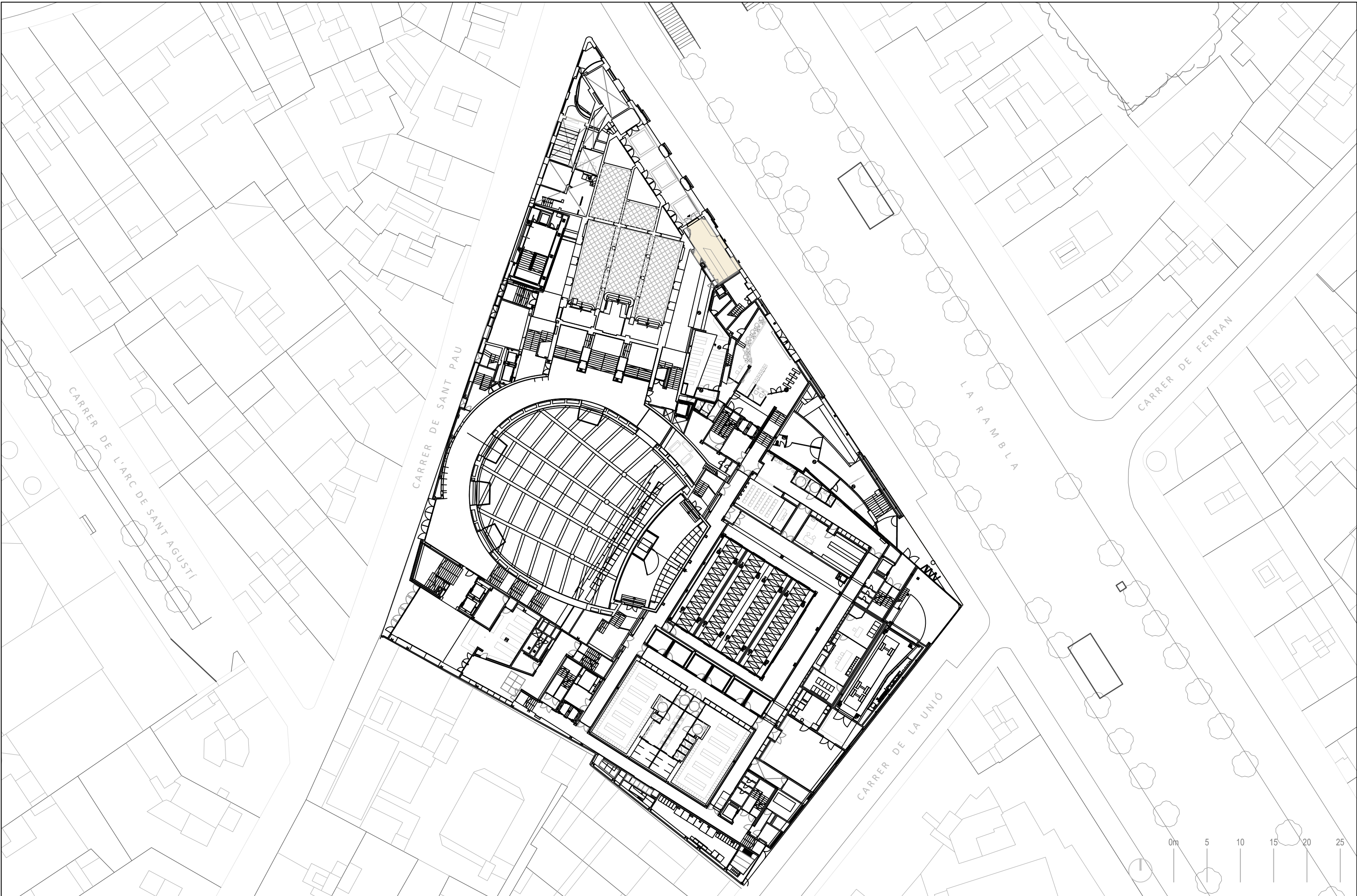


Dirección: Carrer la Rambla, 51 - 59 (Ciutat Vella)  
 Referencia Cadastral: 0914525DF3801D  
 Coordenadas UTM-ETRS89 (m): 430.913,359; 4.581.309,567

Escala: 1/1000  
 Fecha: 10/06/2021







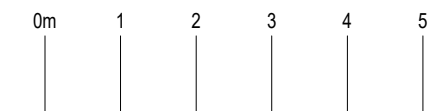




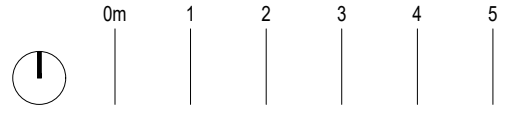
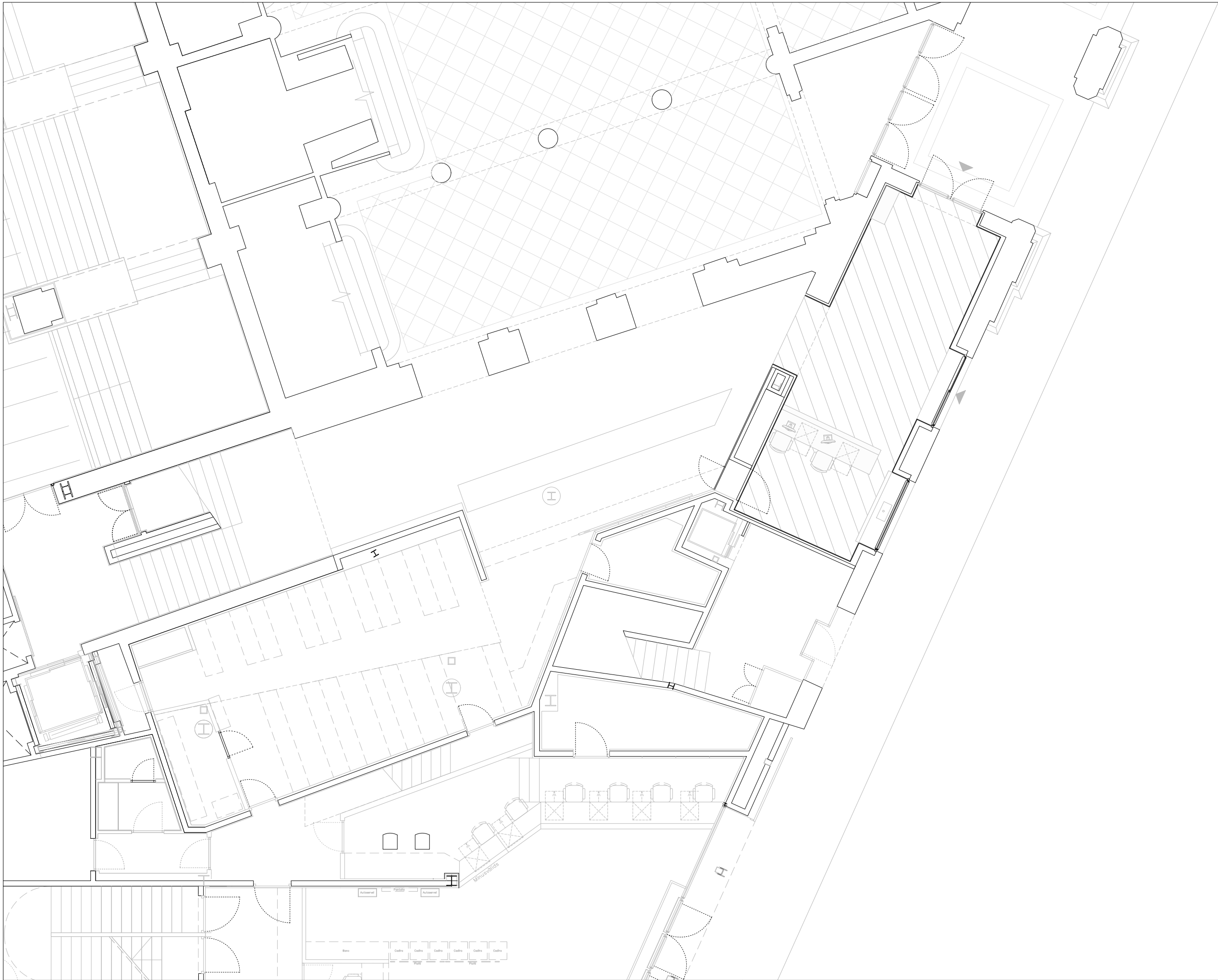
ALÇAT GENERAL LICEU LA RAMBLA  
E.1.500 (A3)



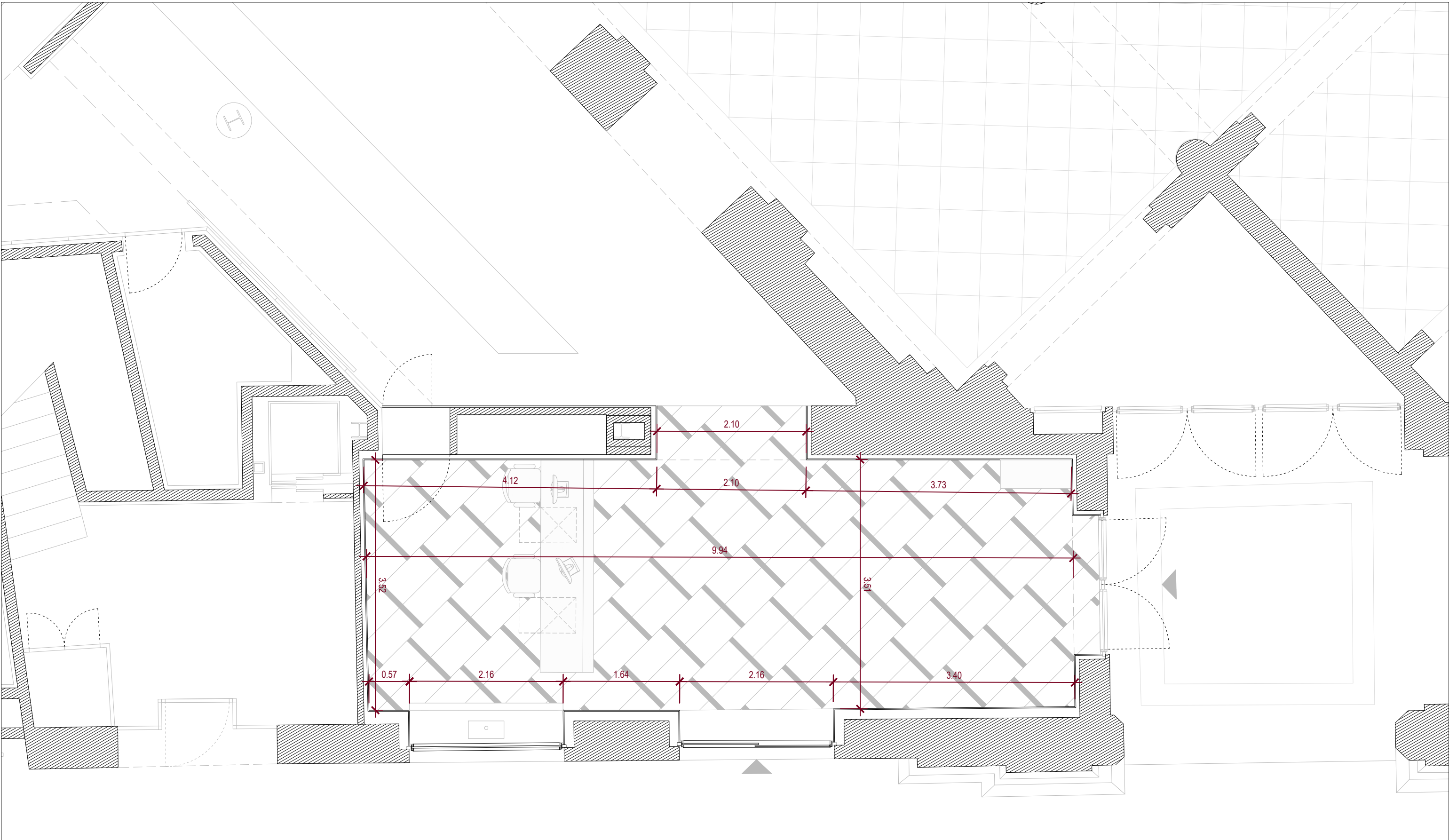
ALÇAT GENERAL LICEU LA RAMBLA  
E.1.250 (A3)



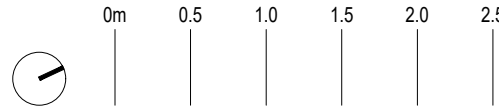




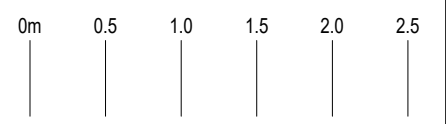




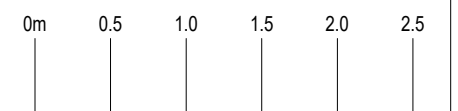
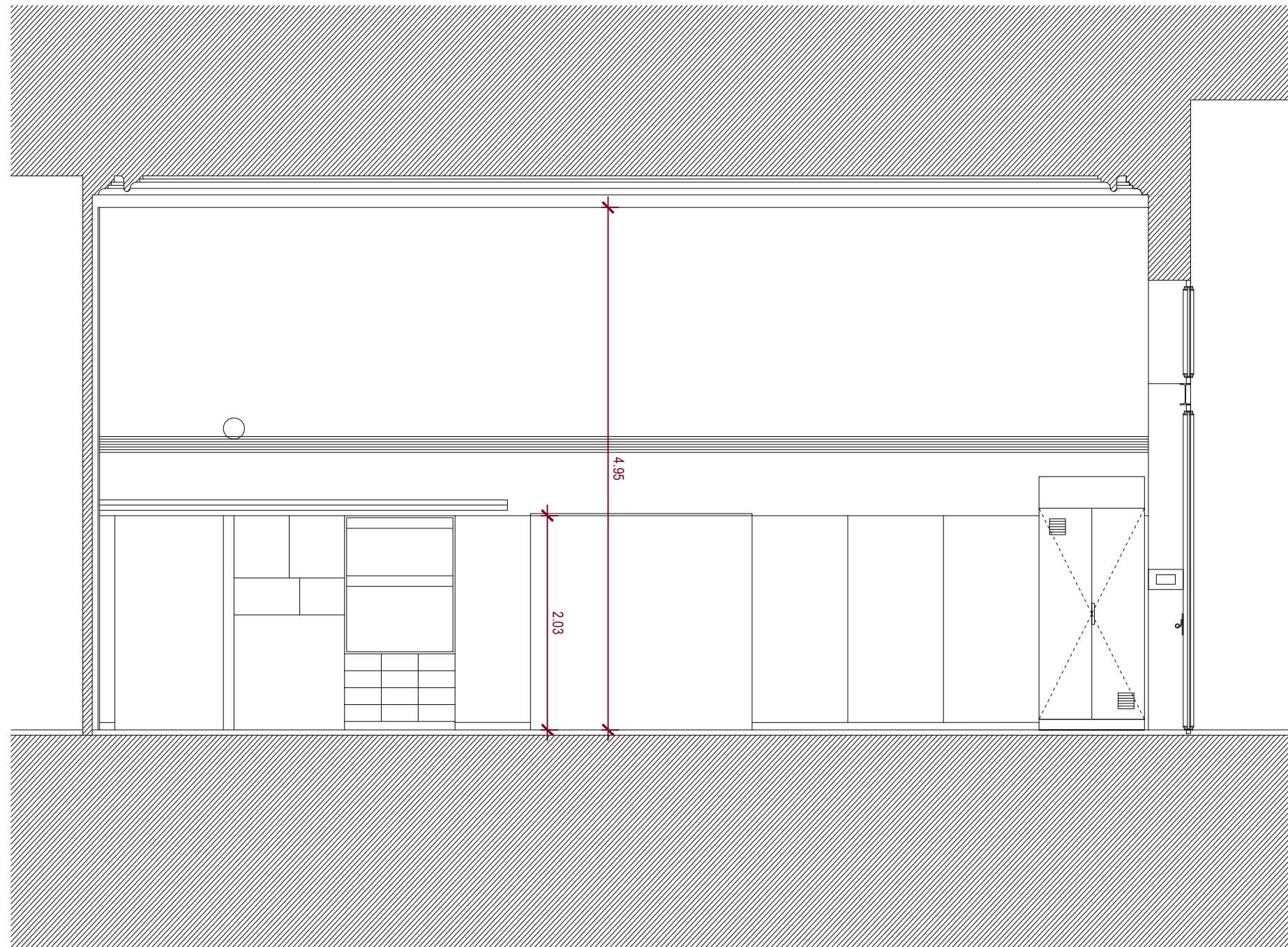
Superfície útil: 38,50 m2











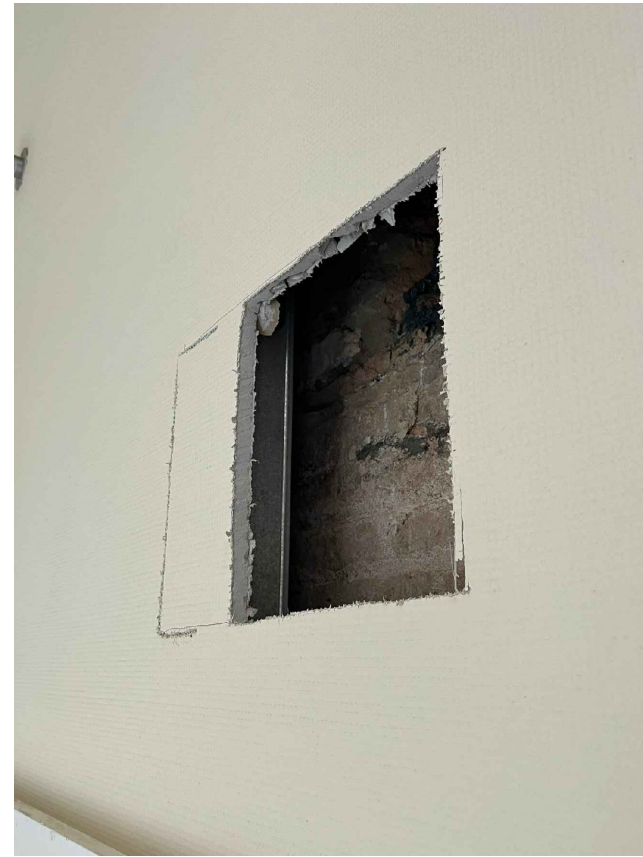




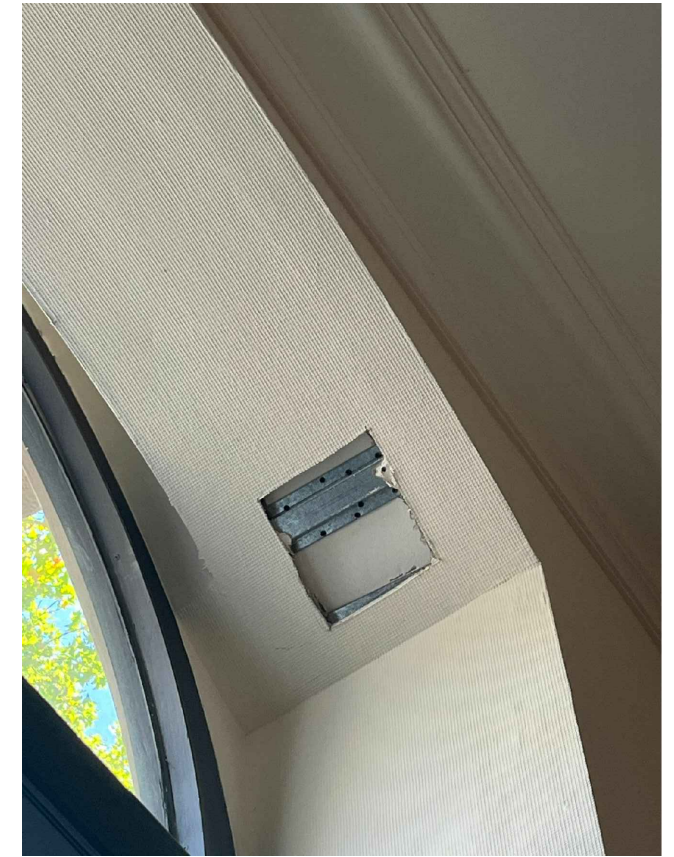
C.01



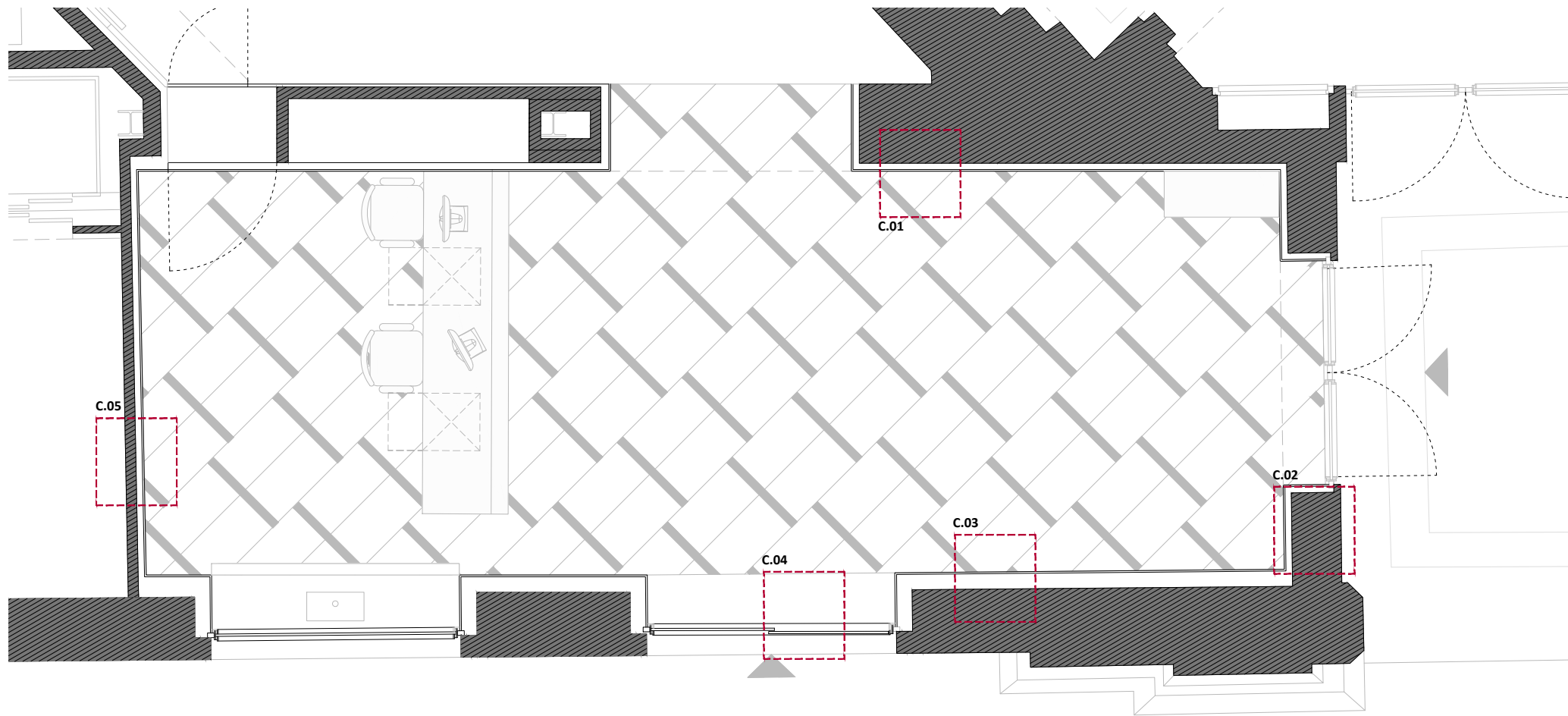
C.02



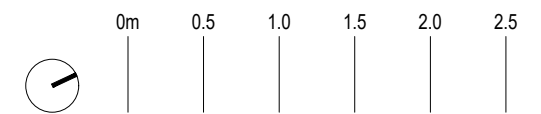
C.03



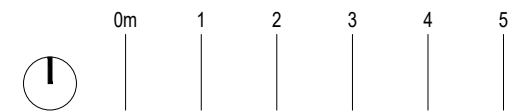
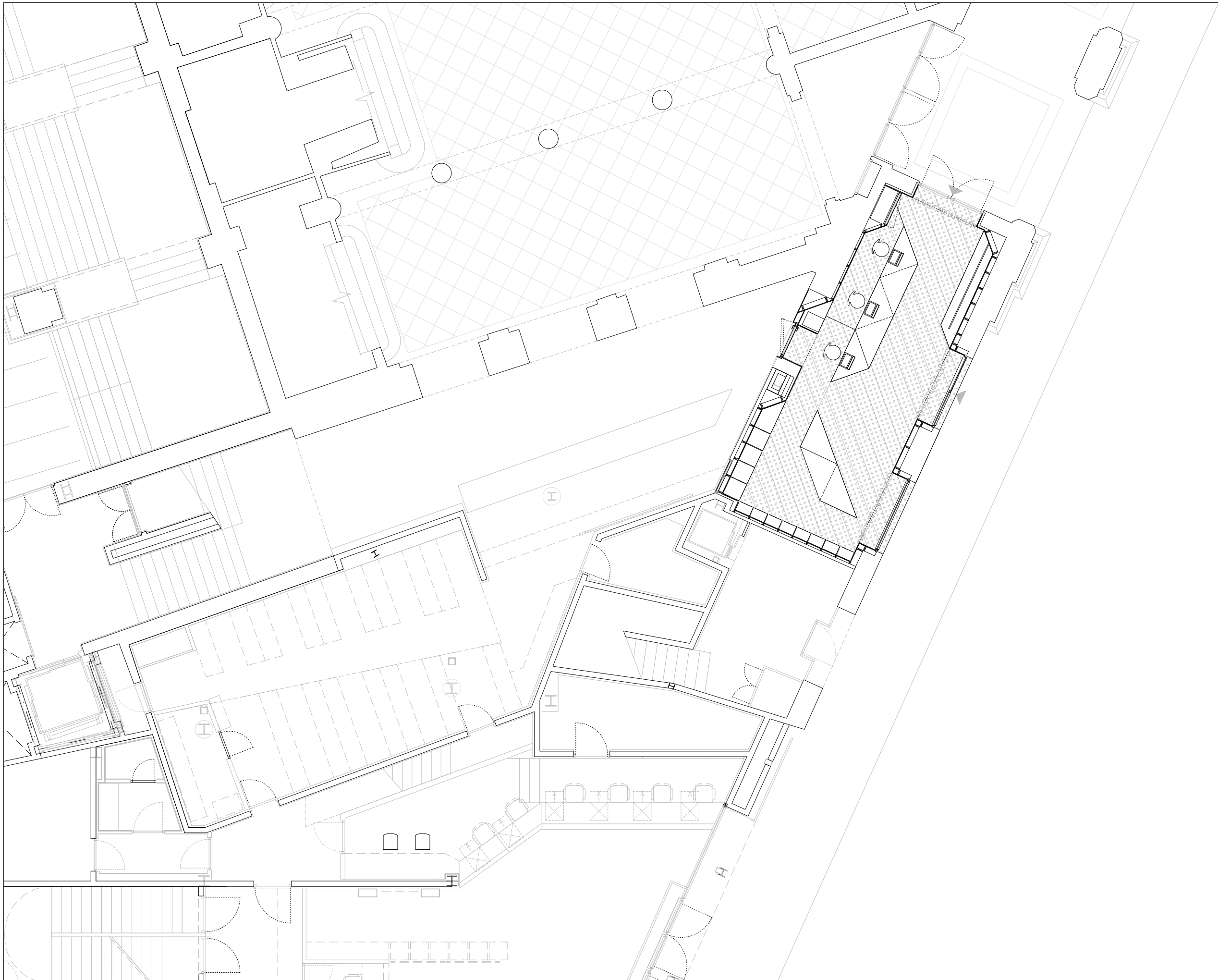
C.04



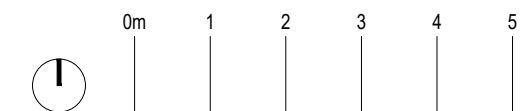
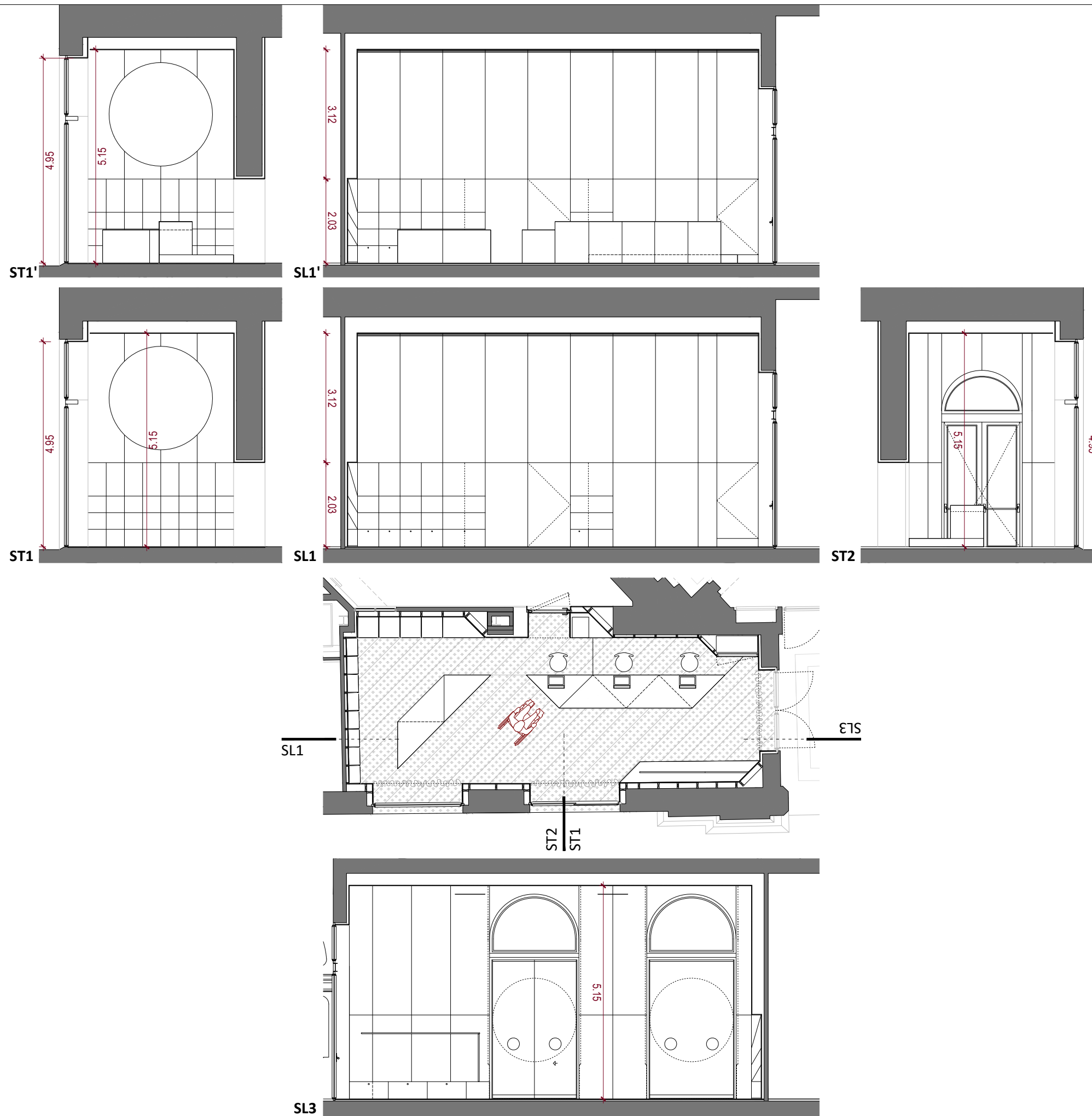
C.05

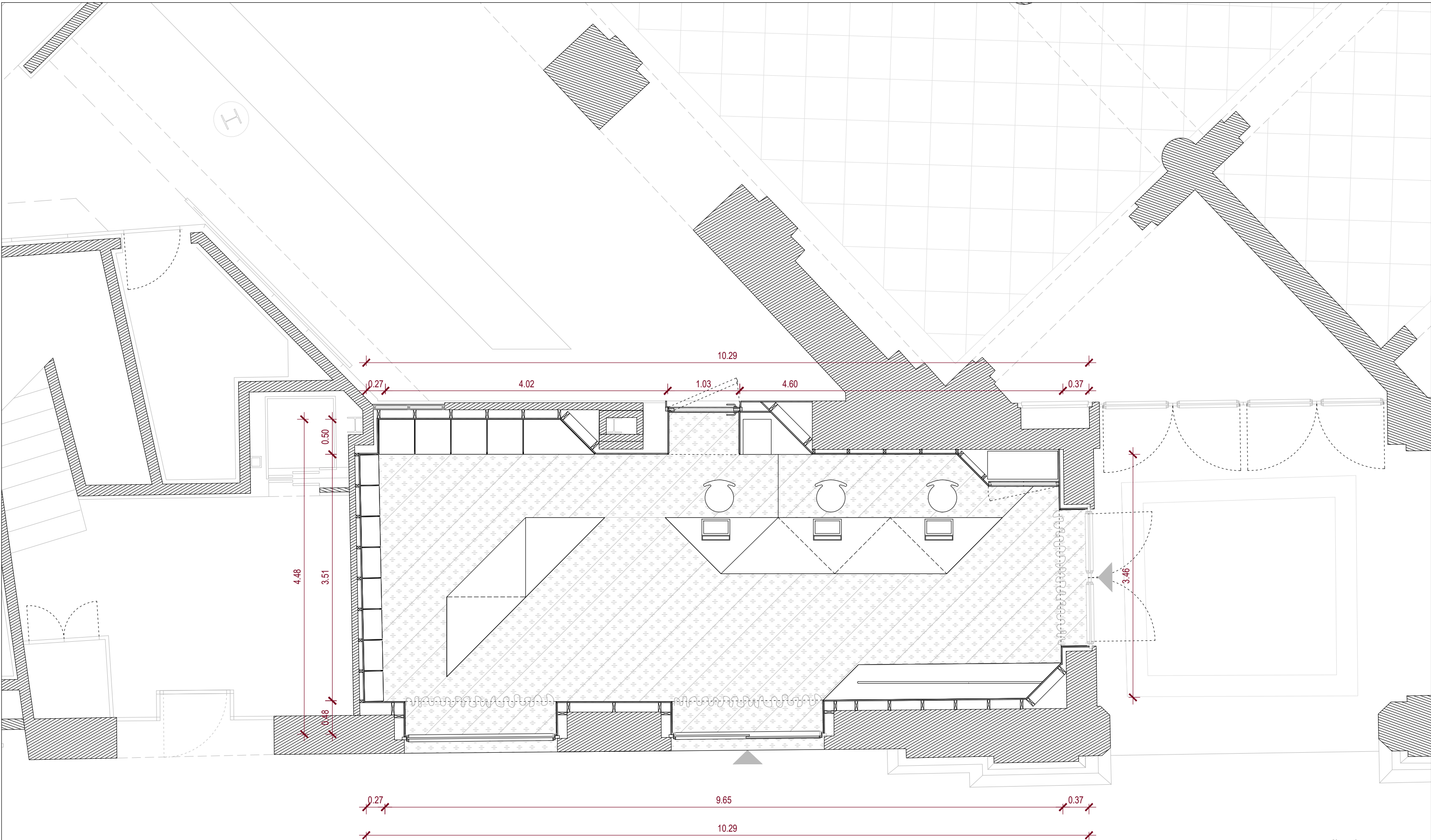




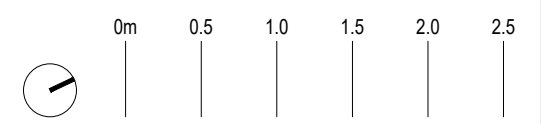




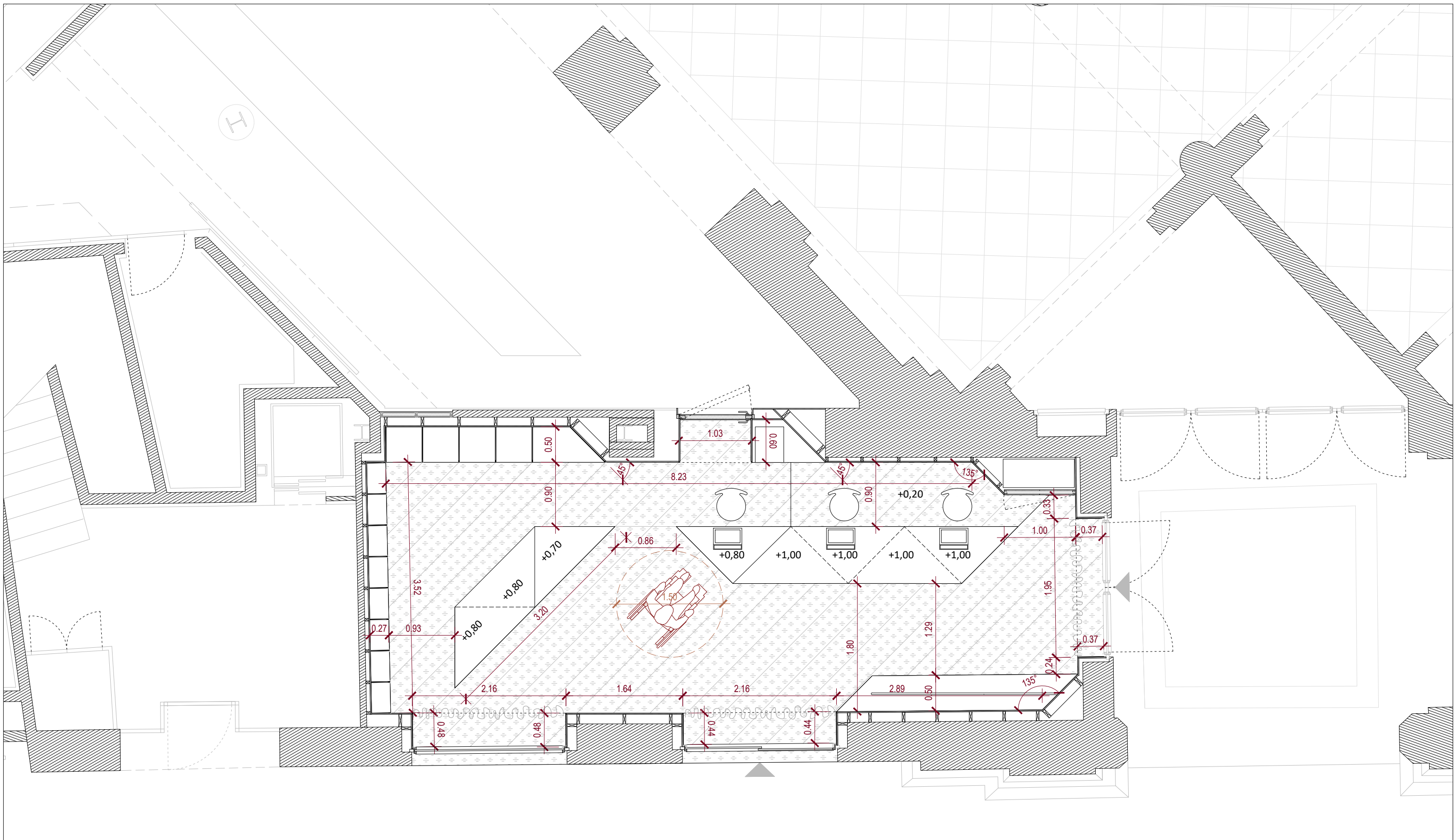




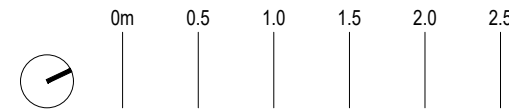
Superfície útil: 38,50 m2







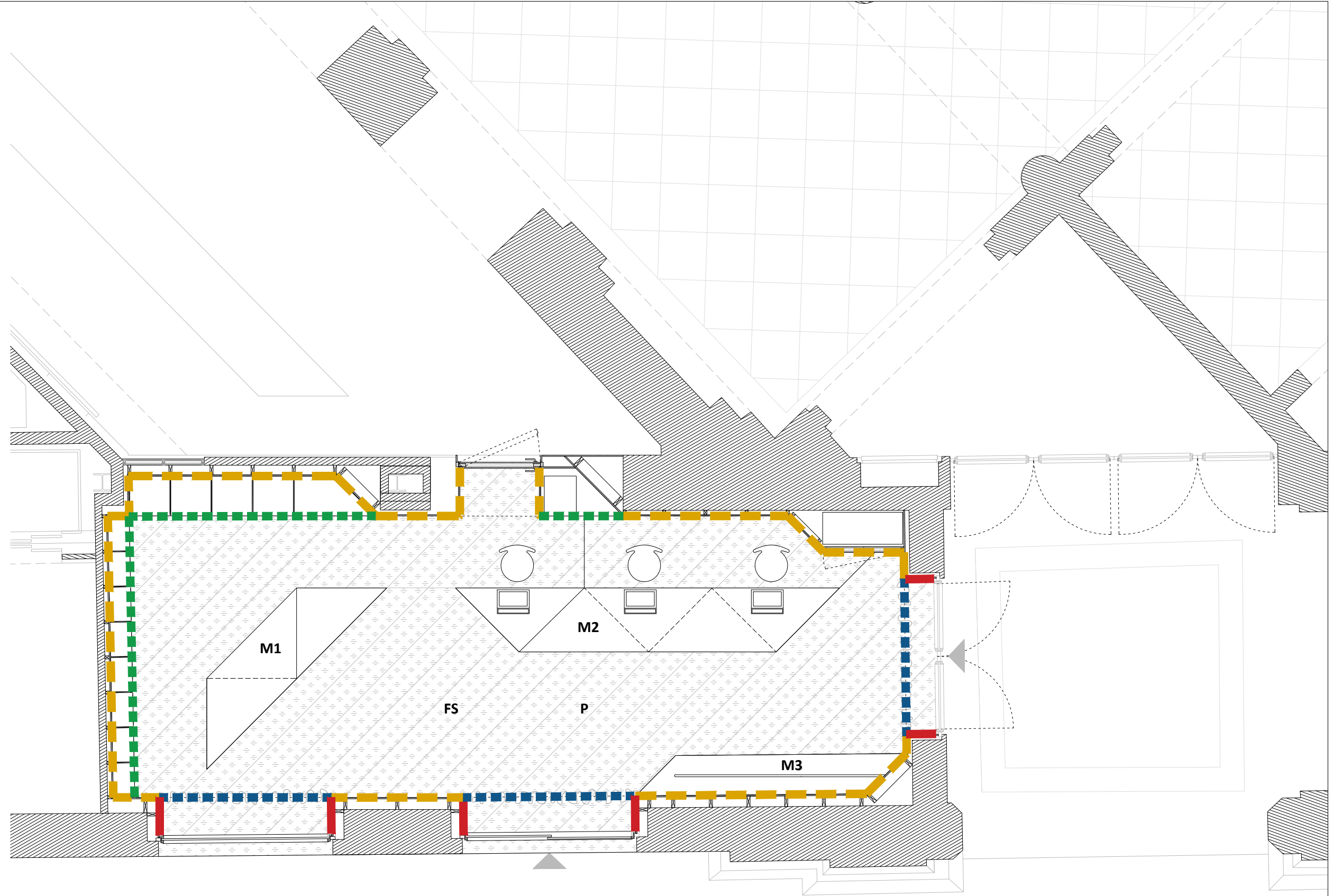




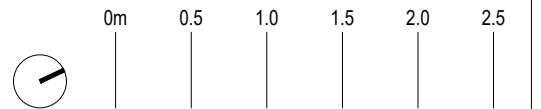
Superfície útil: 38,50 m<sup>2</sup>



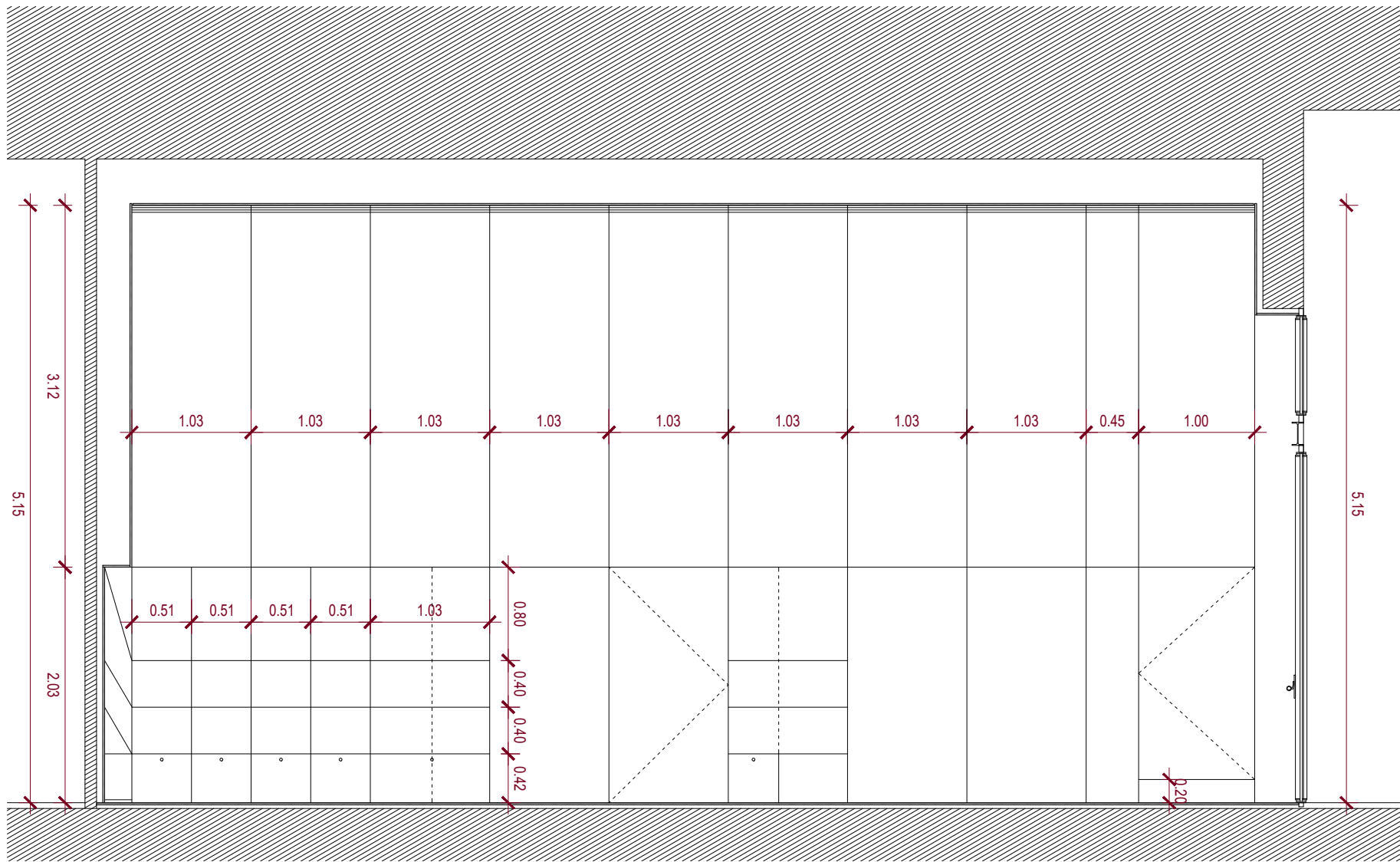
ACABATS	
	Panell rígid de xapa de llautó galvanitzat zincat de 1mm i modulad segons plànols, junt vertical, sobre taulell aglomerat de fusta de densitat mitjana tipus DM de 16mm col.locat sobre enllatat de llistons de fusta de pi cada 40cm. Separat 1cm del paviment.
	Panell rígid de xapa de llautó galvanitzat zincat de 6mm i modulad segons plànols, sobre taulell aglomerat de fusta de densitat mitjana tipus DM de 16mm col.locat sobre enllatat de llistons de fusta de pi cada 40cm. Separat 1cm del paviment.
	Prestatgeries de xapa de llautó galvanitzat zincat de 2mm i modulades segons plans.
	Cortines acústiques de vellut de 400-450 g/m2 prisada al 150%. Coef. absorció segons estudi acustic adjunt.
FS	Fals sostre. Compòsit d'alumini polit efecte mirall penjat d'estructura metàl·lica i modulad segons plànols.
P	Paviment. Xapa metàl·lica lagrimada de 3 mm i modulad segons plànols, sobre taulell aglomerat de fusta de densitat mitjana tipus DM de 19mm.
M1	Moble de xapes de llautó galvanitzat zincat de 4 mm i modulad segons plànols. Veure detalls.
M2	Moble de xapes de llautó galvanitzat zincat soldades de 4 mm i modulad segons plànols. Veure detalls.
M3	Moble de xapes de llautó galvanitzat zincat soldades de 4 mm i modulad segons plànols. Veure detalls.



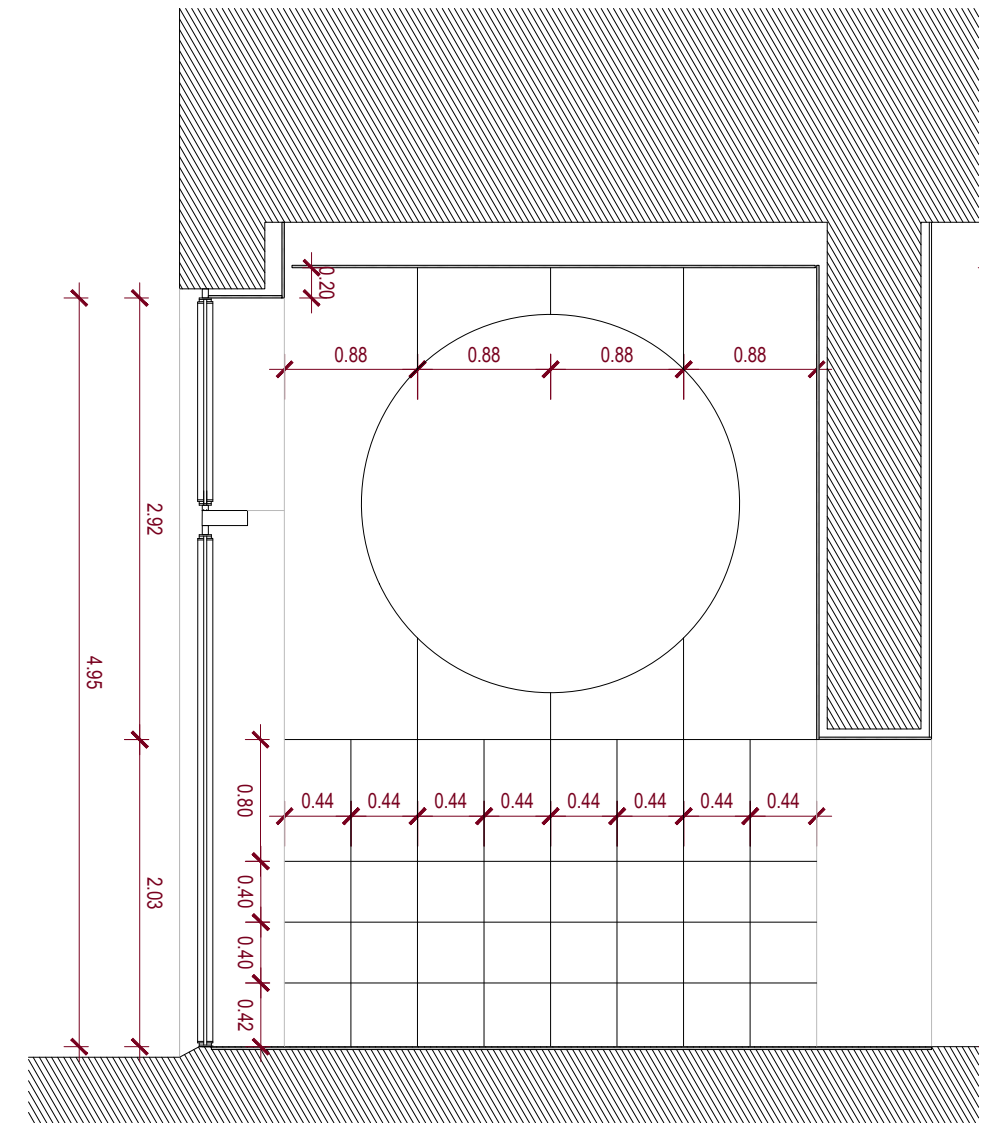
Superfície útil: 38,50 m2



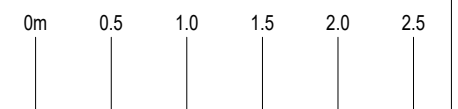


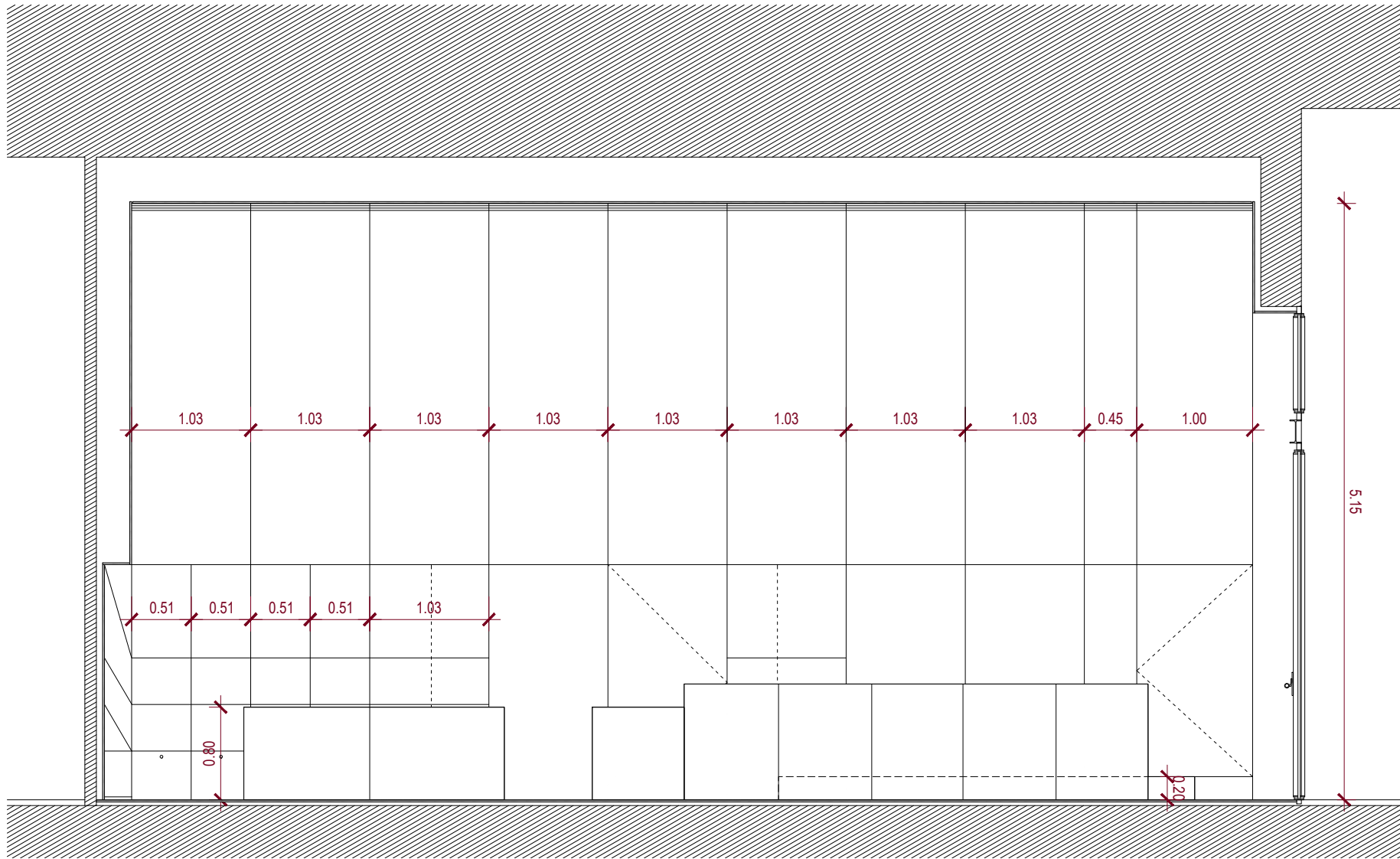
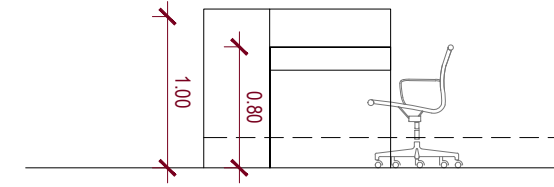
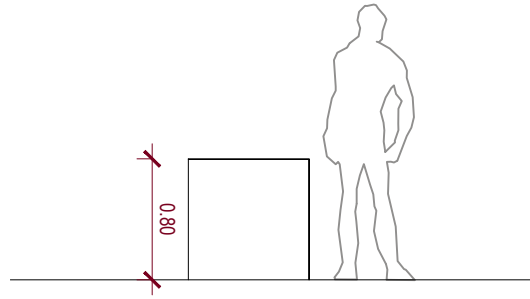


**SECCIÓ - ALÇAT LONGITUDINAL**  
E.1.50 (A3)

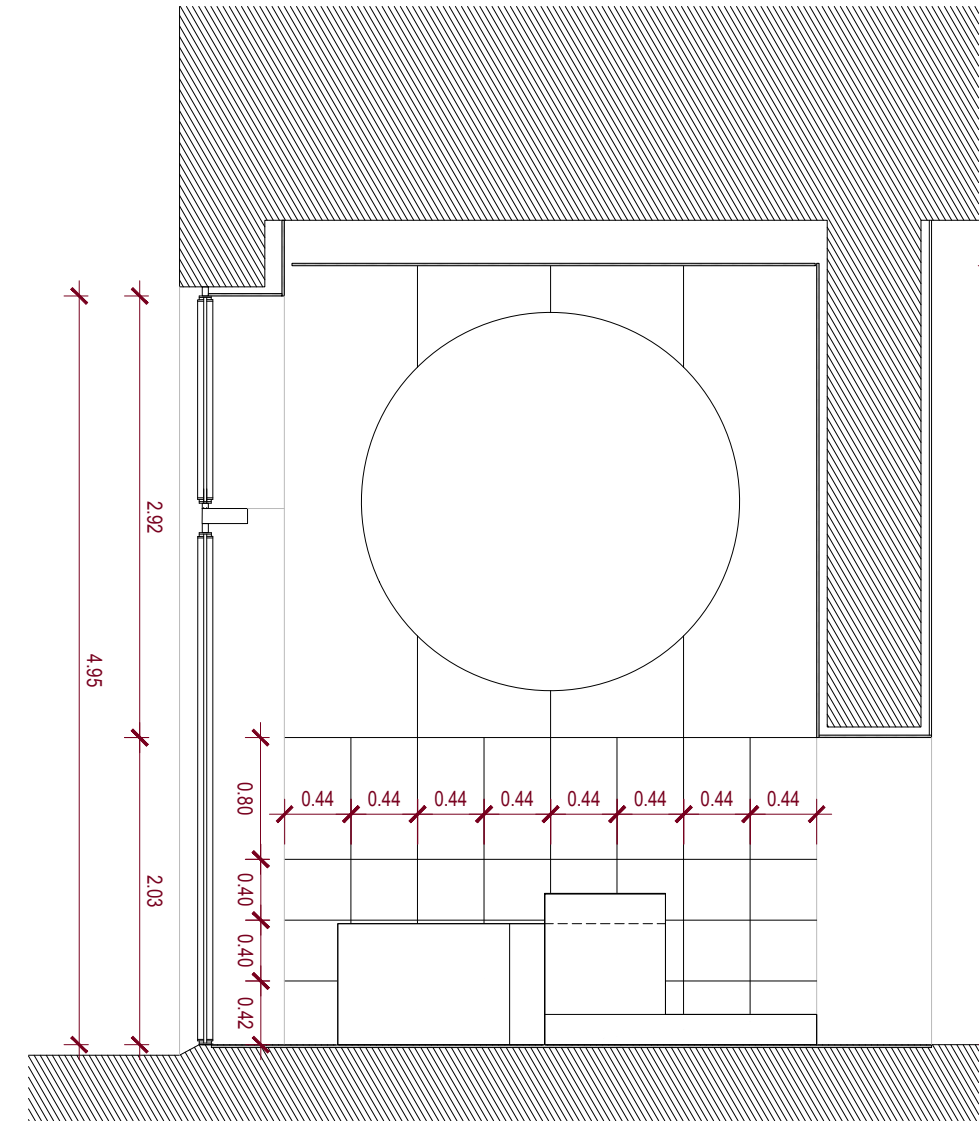


**SECCIÓ - ALÇAT TRANSVERSAL**  
E.1.50 (A3)





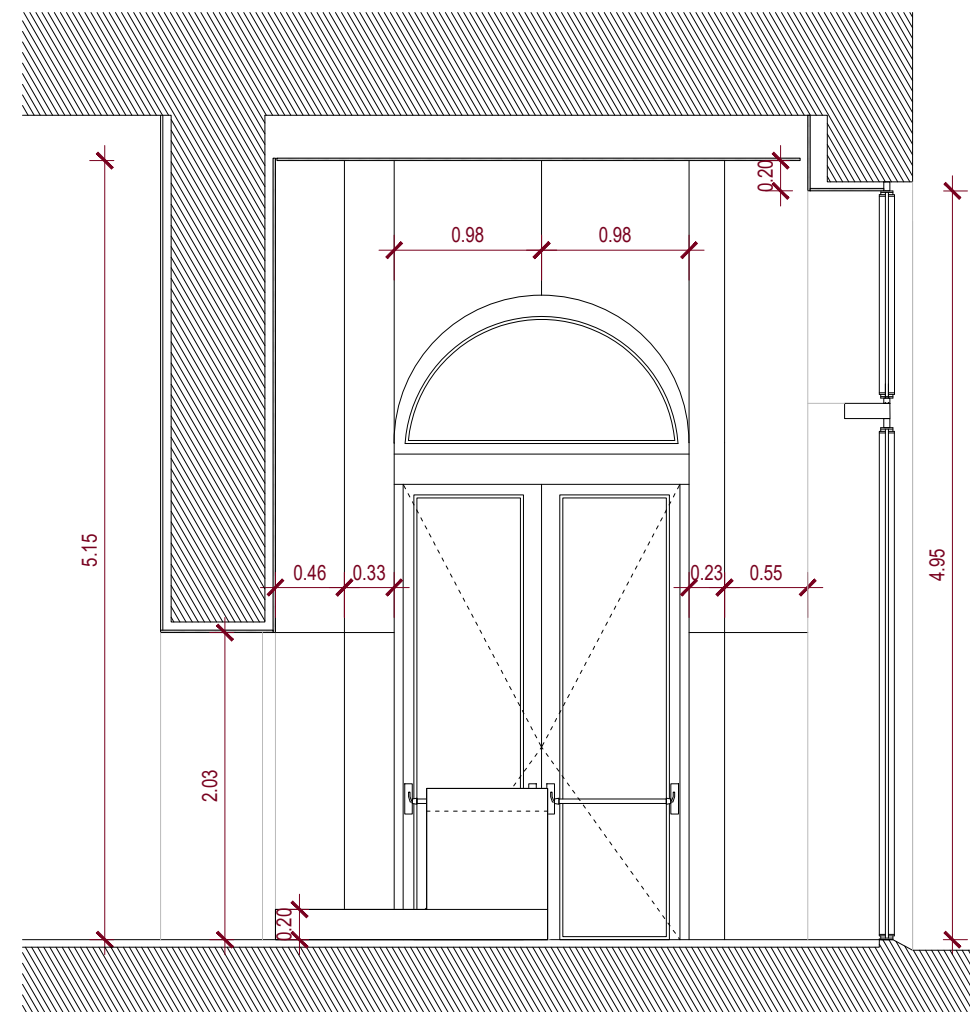
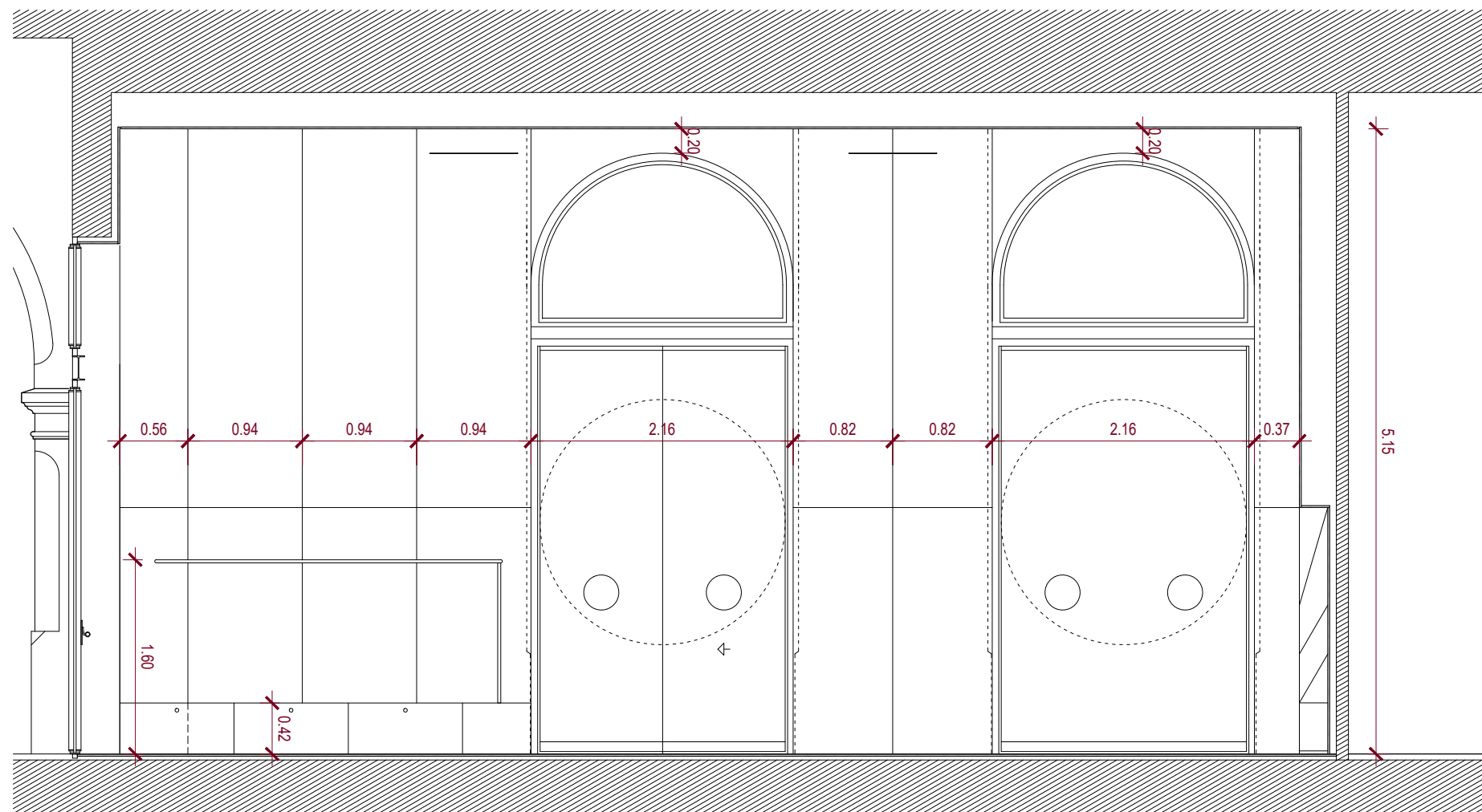
**SECCIÓ - ALÇAT LONGITUDINAL**  
E.1.50 (A3)



**SECCIÓ - ALÇAT TRANSVERSAL**  
E.1.50 (A3)

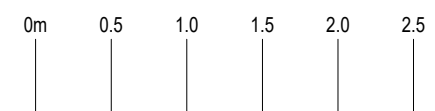


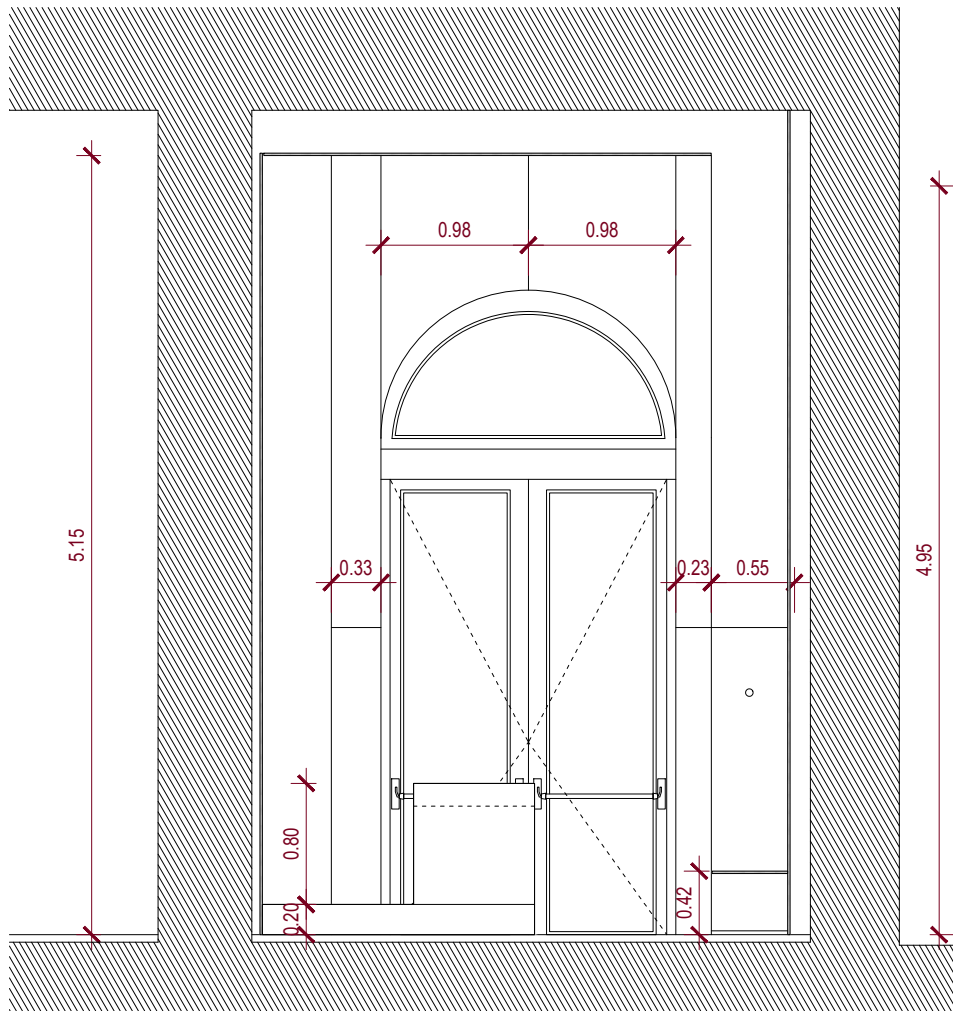




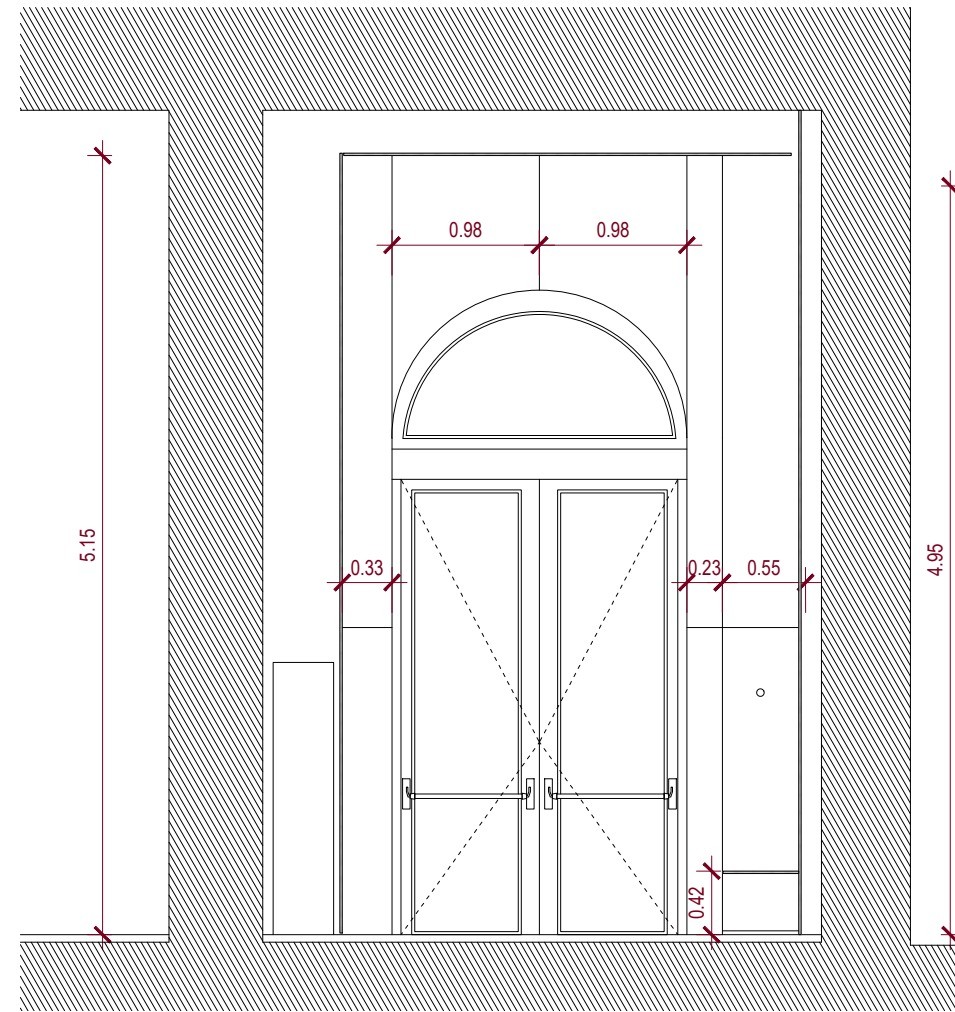
SECCIÓ - ALÇAT LONGITUDINAL 2  
E.1.50 (A3)

SECCIÓ - ALÇAT TRANSVERSAL 2  
E.1.50 (A3)

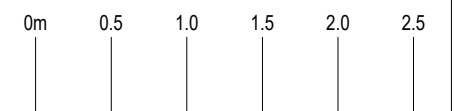




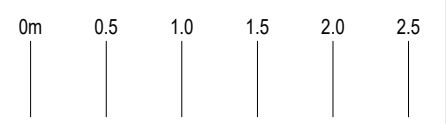
SECCIÓ - ALÇAT TRANSVERSAL 3  
E.1.50 (A3)

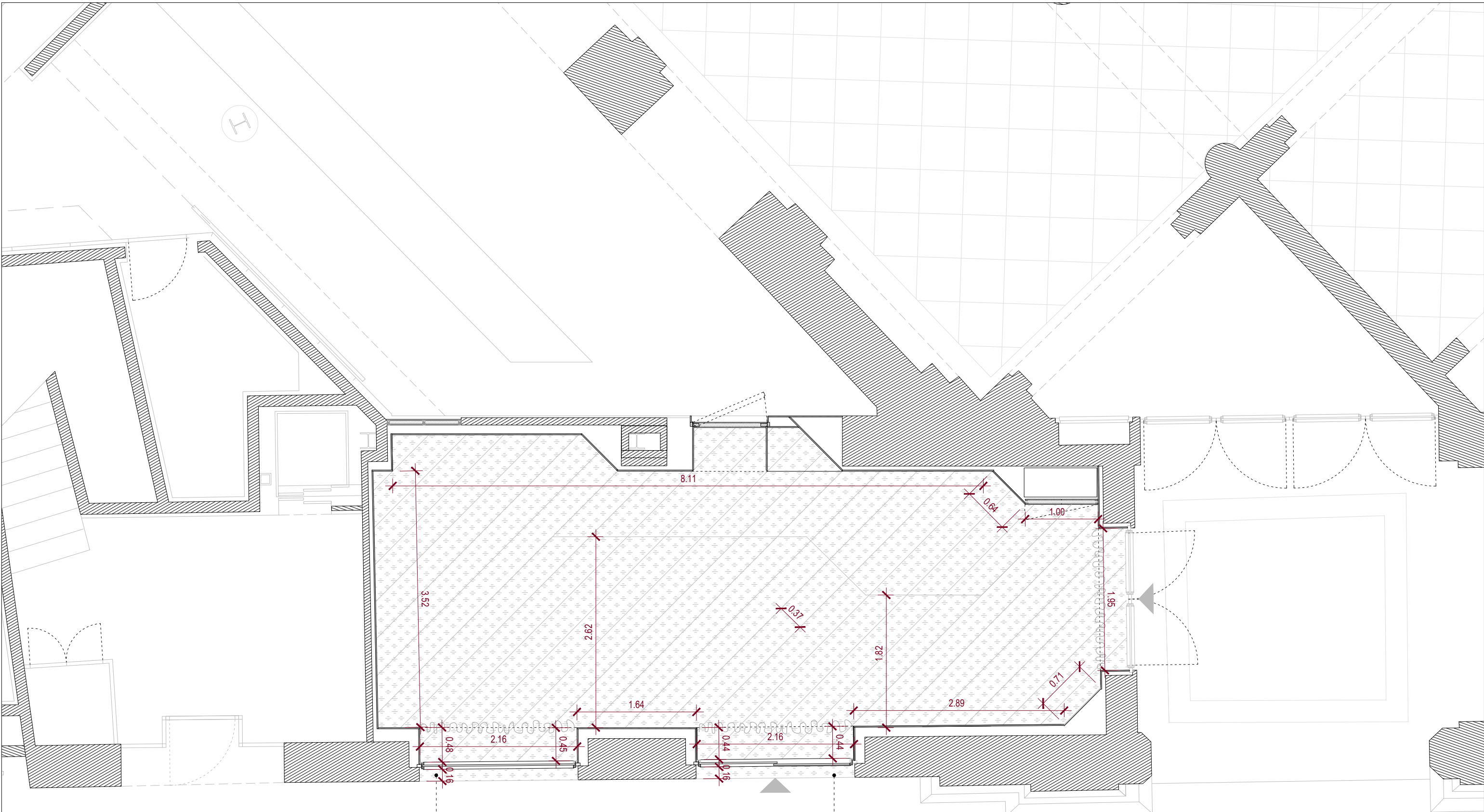


SECCIÓ - ALÇAT TRANSVERSAL 4  
E.1.50 (A3)







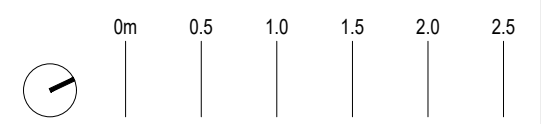


Marxapeu de xapa llagrimada de 3mm que recull el desnivell entre l'interior i l'exterior. 0,16x2,16m

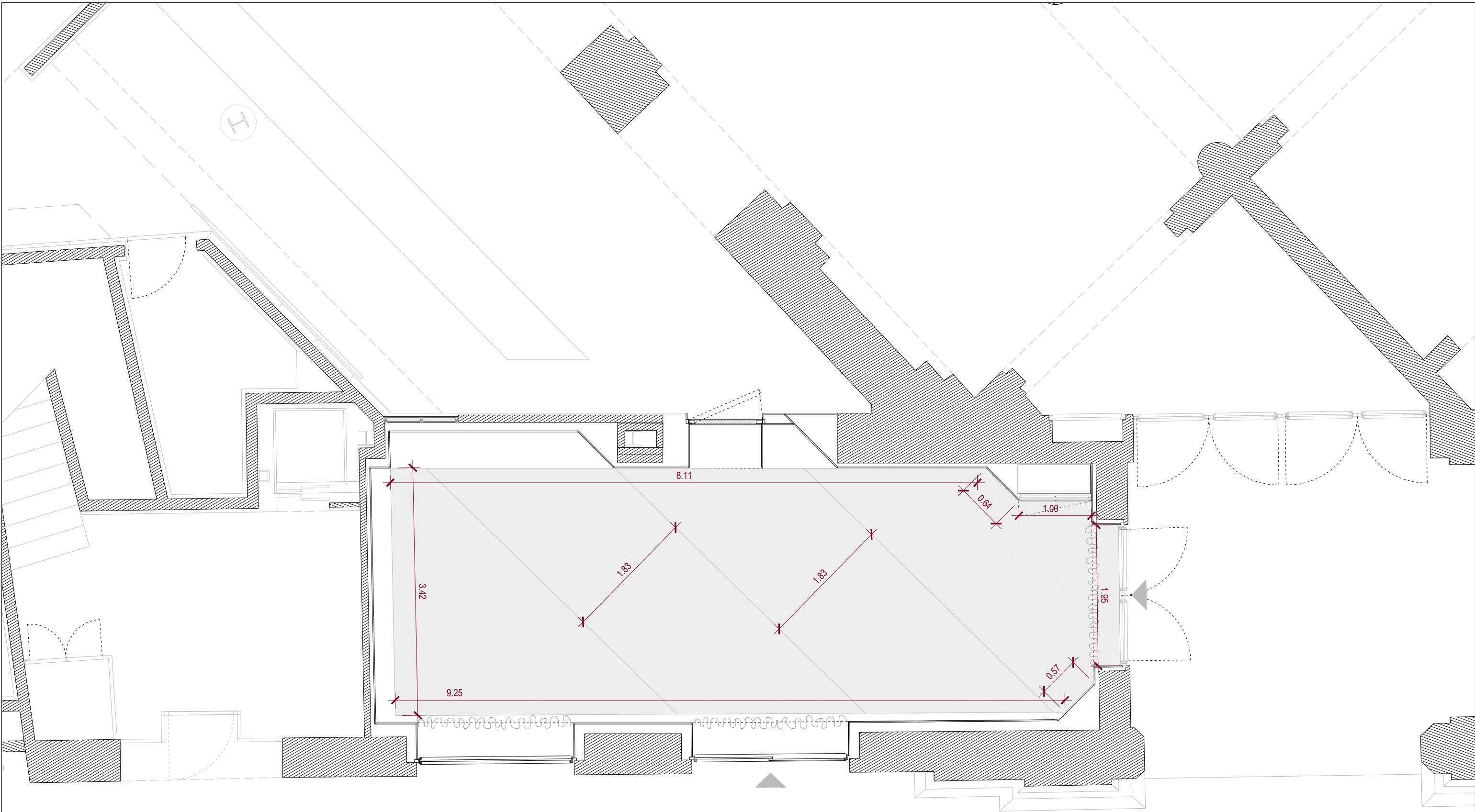
Comprovar mesures en obra

Marxapeu de xapa llagrimada de 3mm que recull el desnivell entre l'interior i l'exterior. 0,16x2,16m

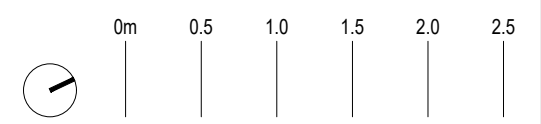
Comprovar mesures en obra

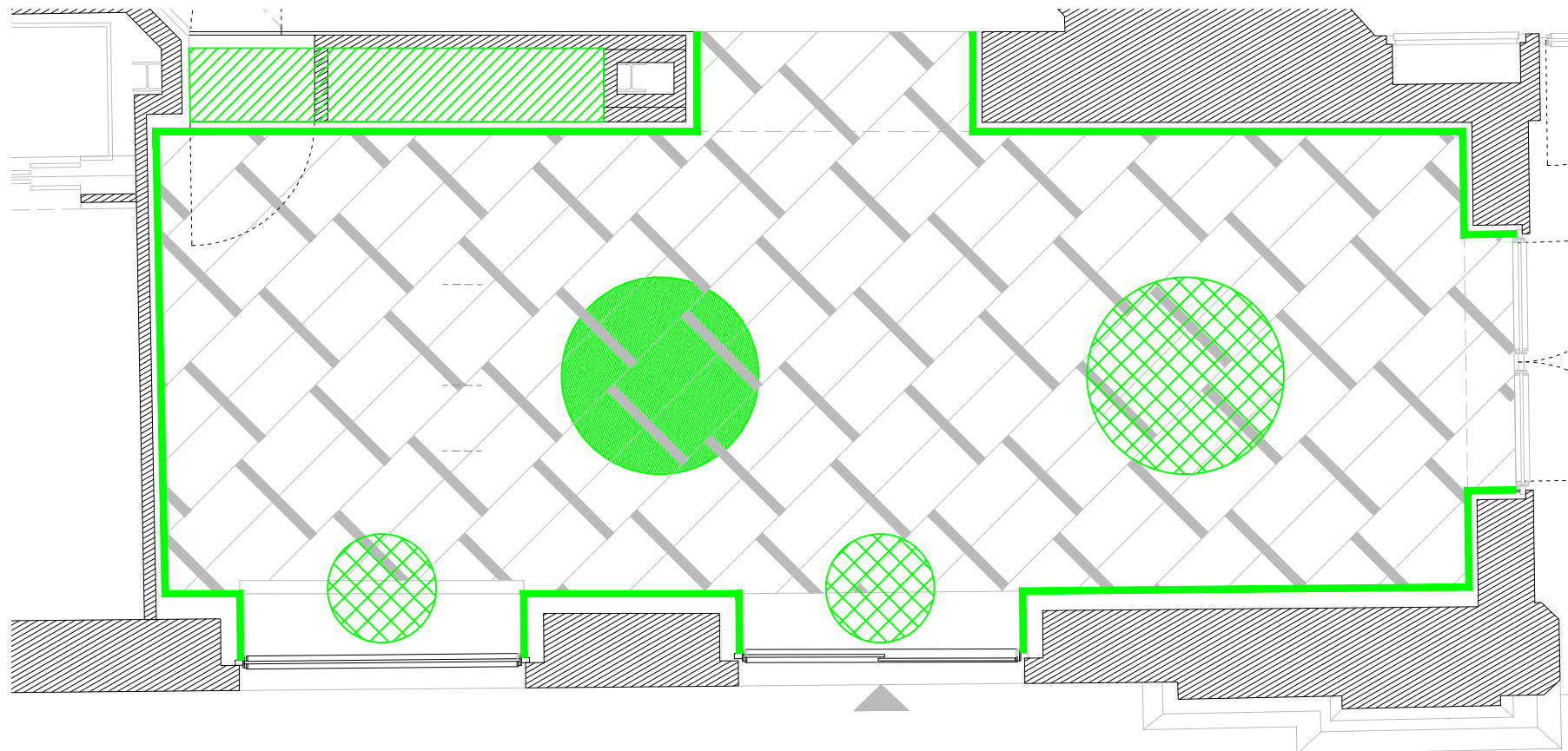
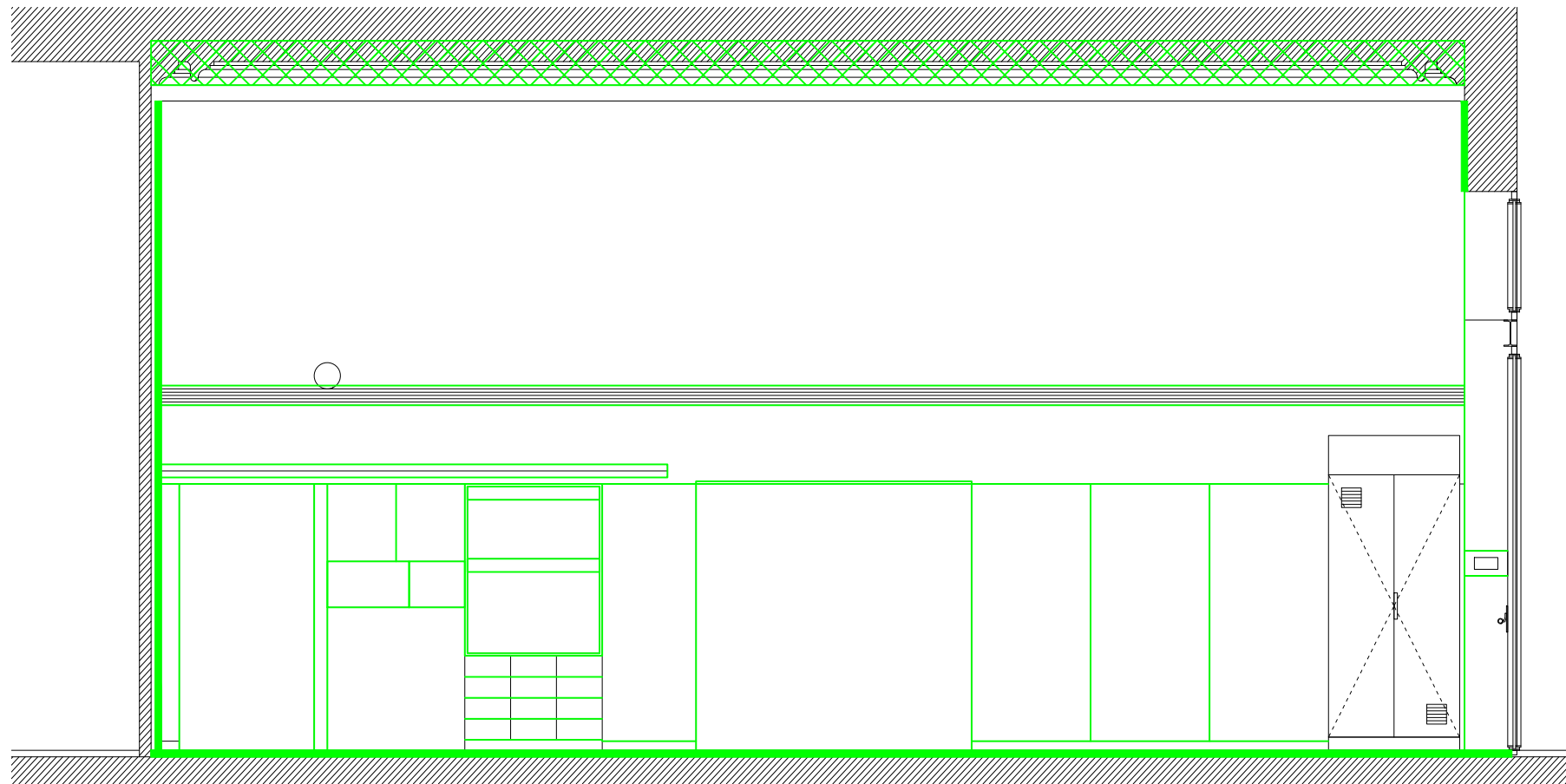




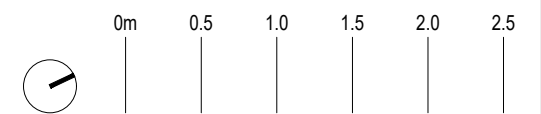


**FALS SOSTRE**  
 En la paret cap a les ramblas, deixar un espai de 10cm per a les cortines, veure detalls.

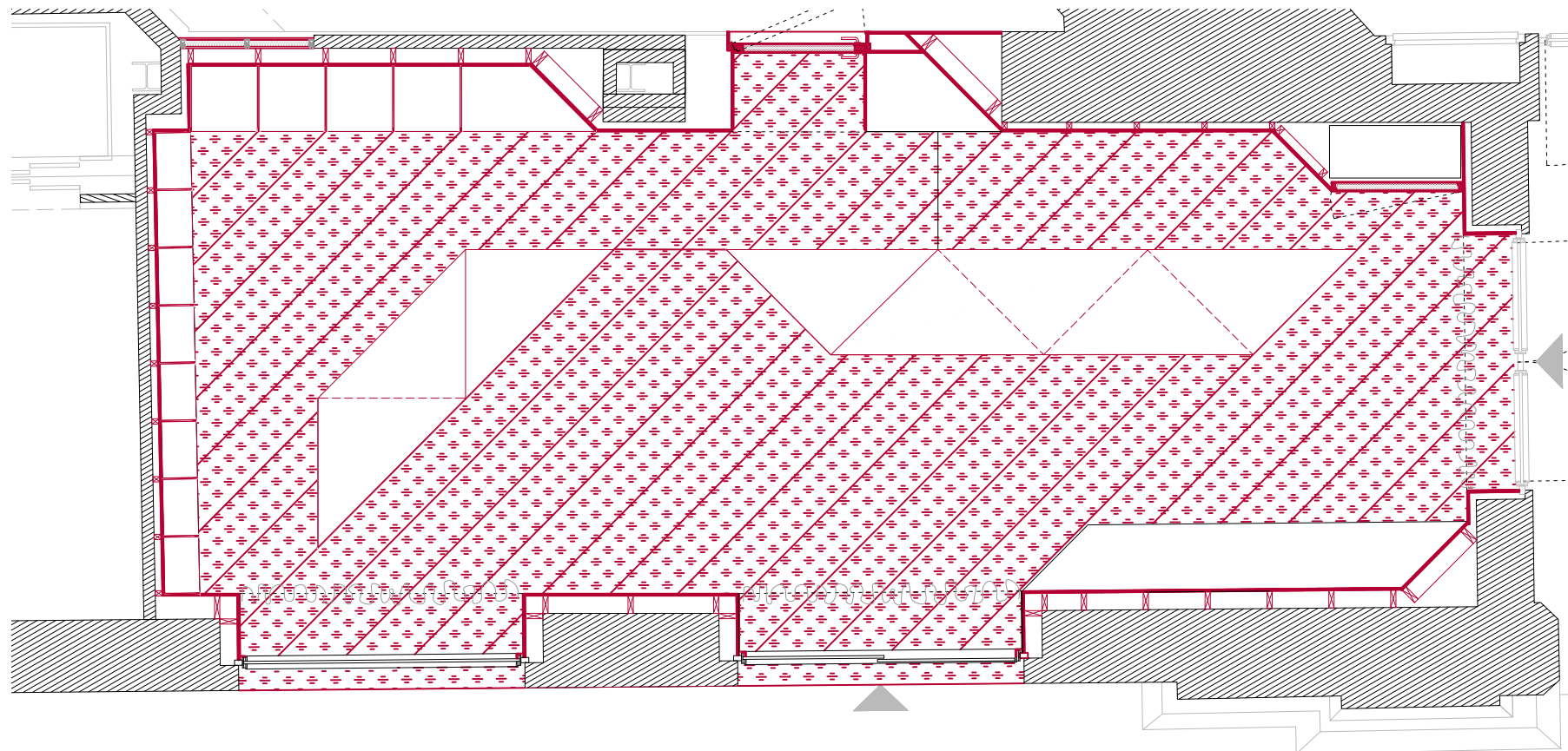
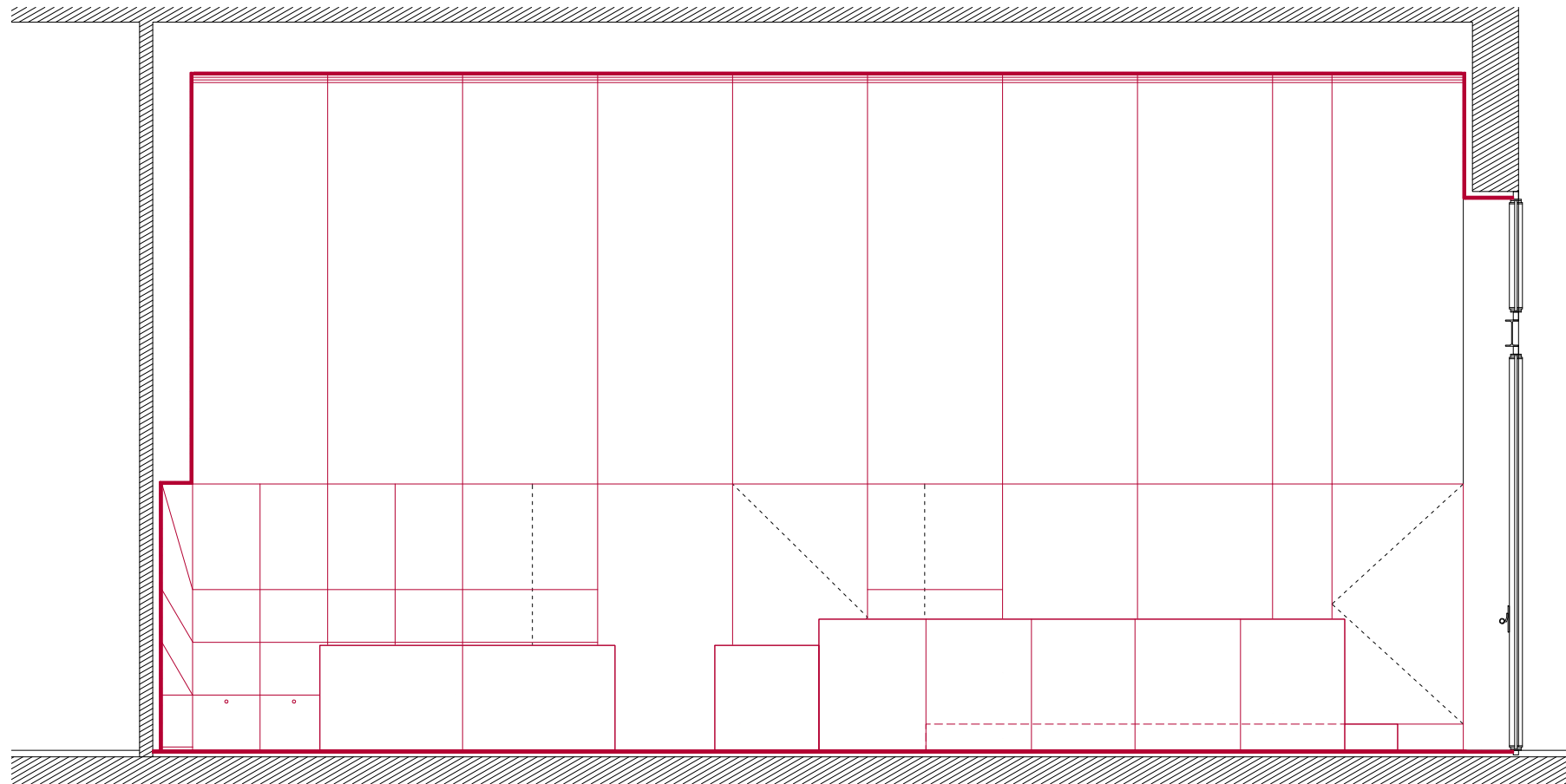




- ENDERROC**
- 1. Enderroc paviment existent
  - 2. Enderroc parets de pladur existents
  - ⊗ 3. Enderroc fals sostre existent
  - ▨ 4. Enderroc mobiliari existent

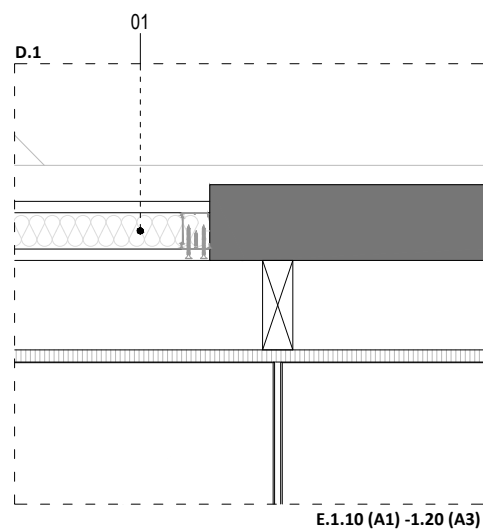
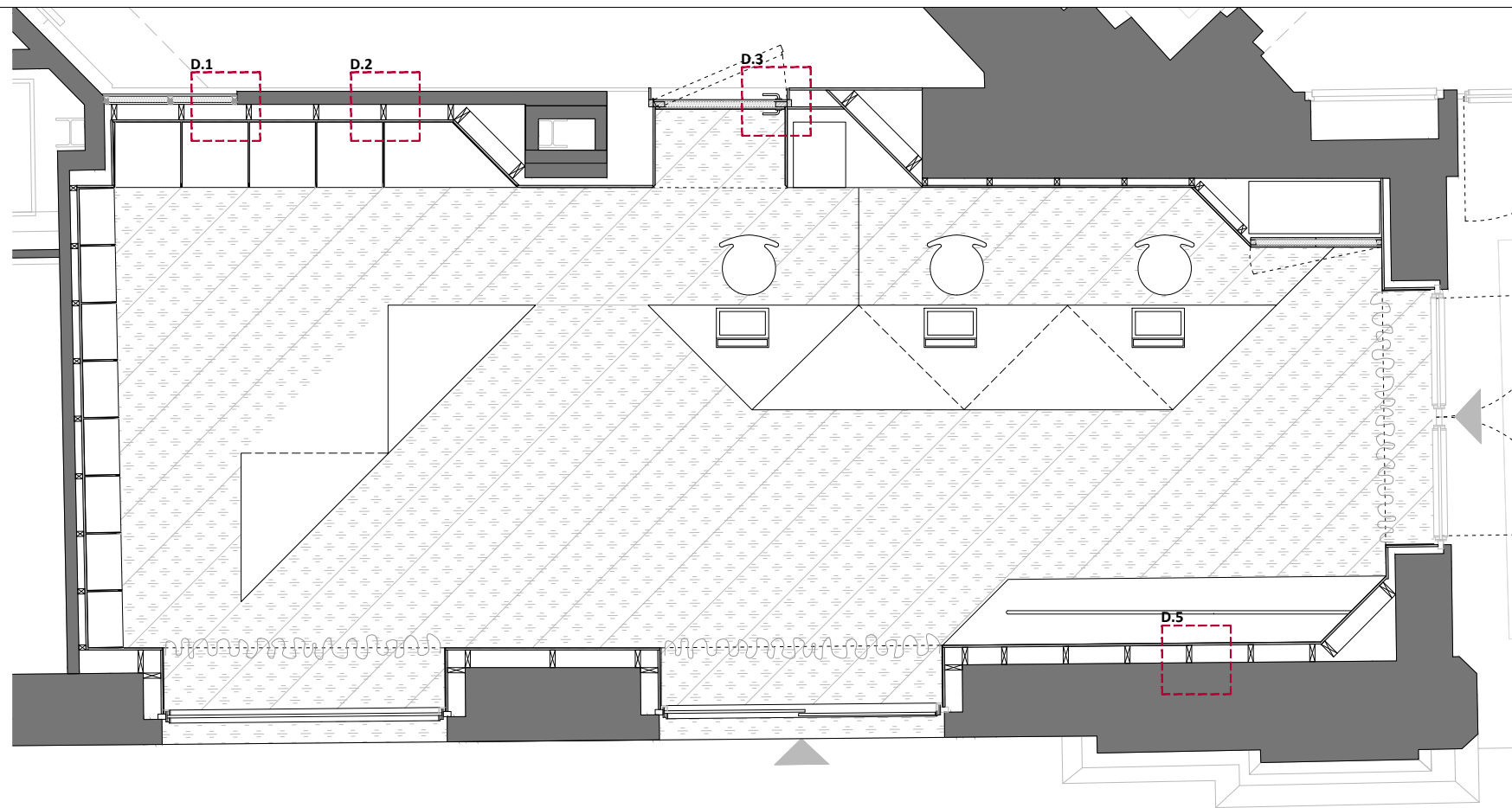






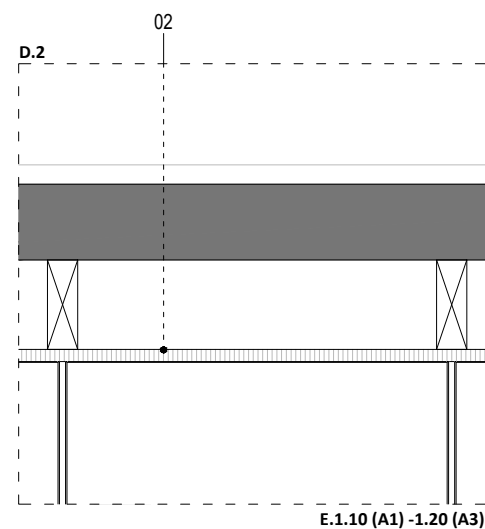
- OBRA NOVA
1. Nou paviment de xapa
  2. Noves parets de xapa
  3. Nou mobiliari de xapa
  4. Nou fals sostre de xapa
  5. Nova finestra





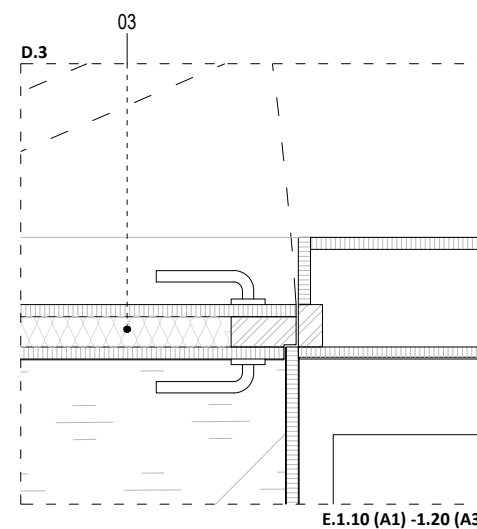
**01**

Envà de plaques de cartró-guix laminat (placa simple per banda, total 76mm) sobre estructura autoportant lliure normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat de 48mm i plaques de 15mm.  
Inclou aïllament de llana de roca de 40mm a l'interior per a protecció acústica.



**02**

Panell rígid de xapa de 1mm i modul·lat segons plànols, junt vertical, sobre taulell aglomerat de fusta de densitat mitjana tipus DM de 16mm col·locat sobre enllatat de llistons de fusta de pi cada 40cm. Separat 1cm del paviment.

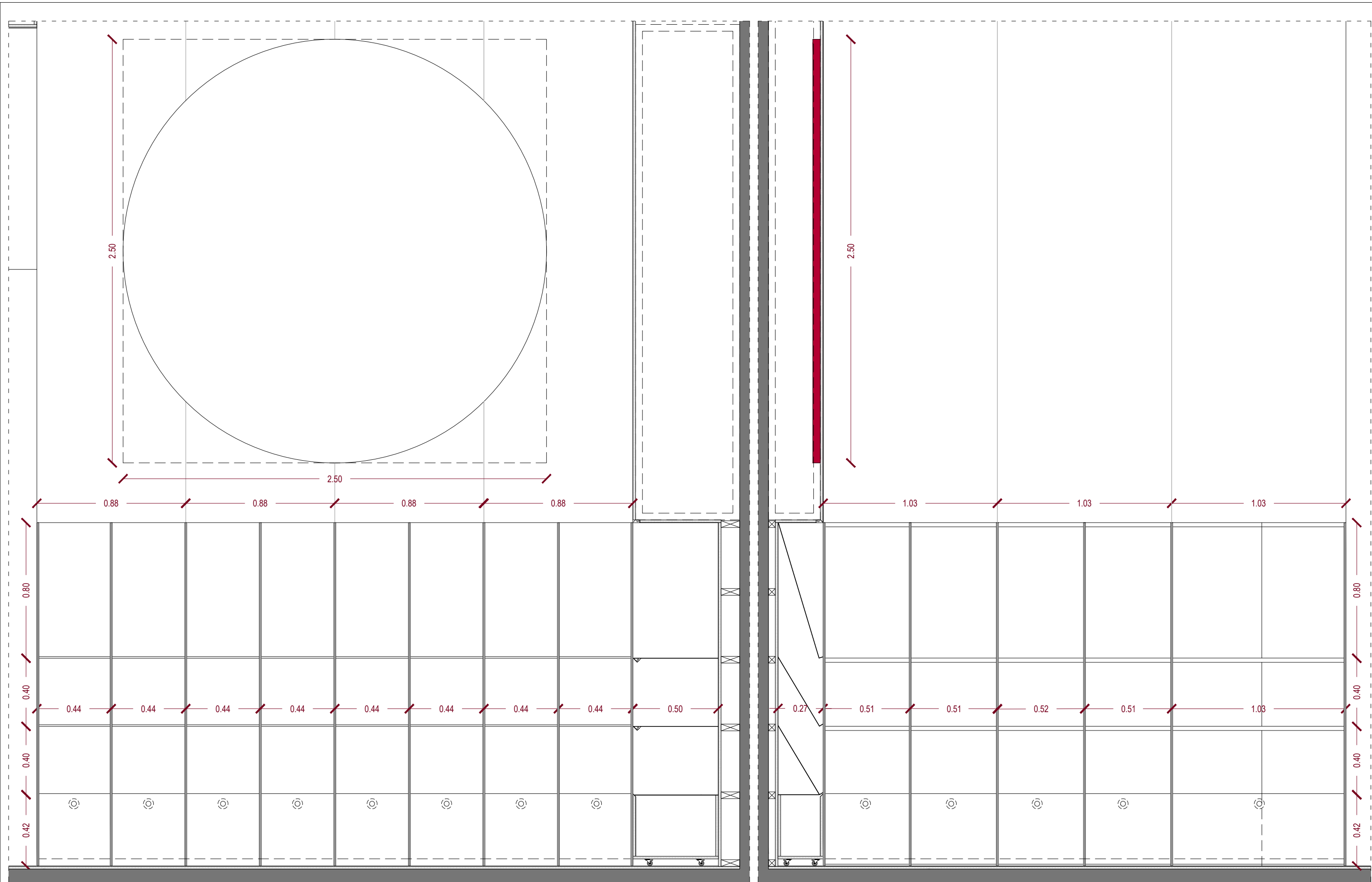


**03**

Portes batents contraxapades de fusta amb acabat revestit amb xapa metàl·lica. Enrasades a l'aplatat. Maneta a escollir per la DF, color llautó. Modul·lat segons plànols.

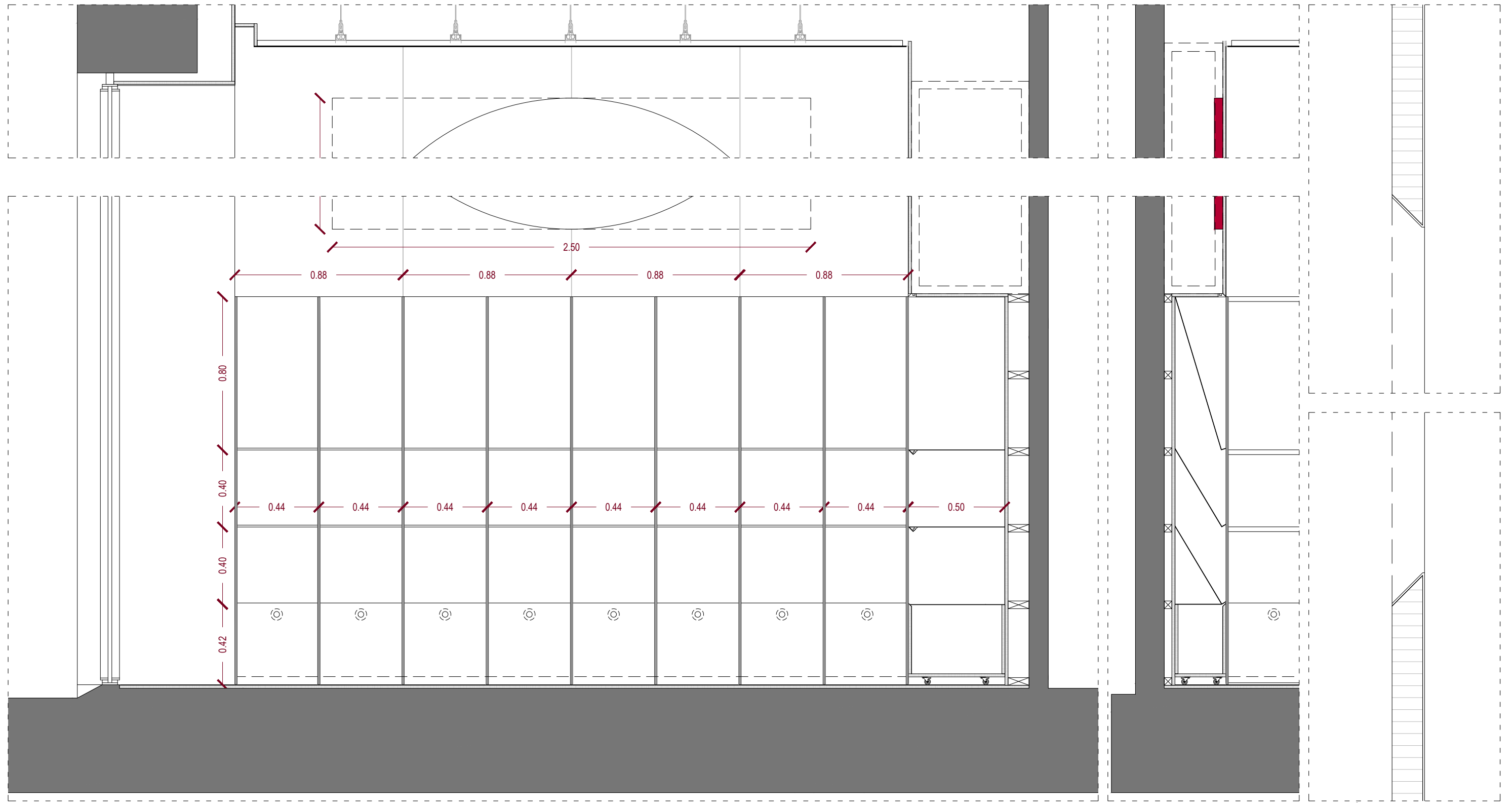




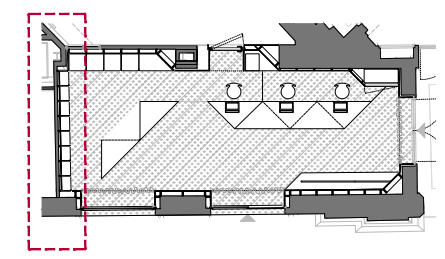
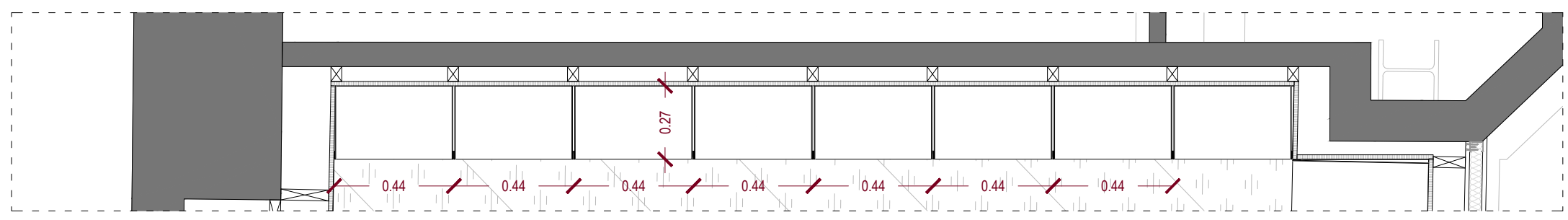


ALÇAT FRONTAL

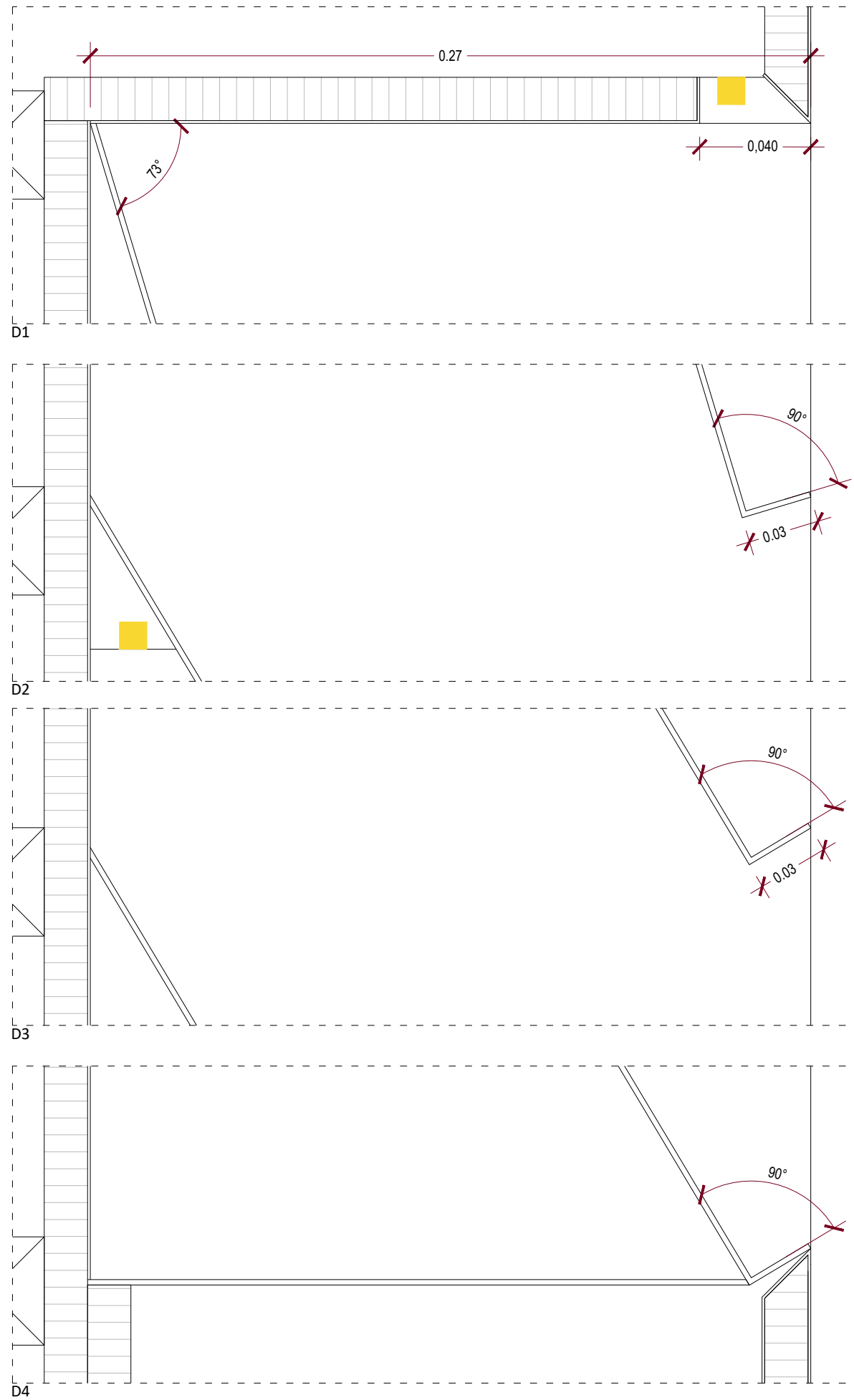
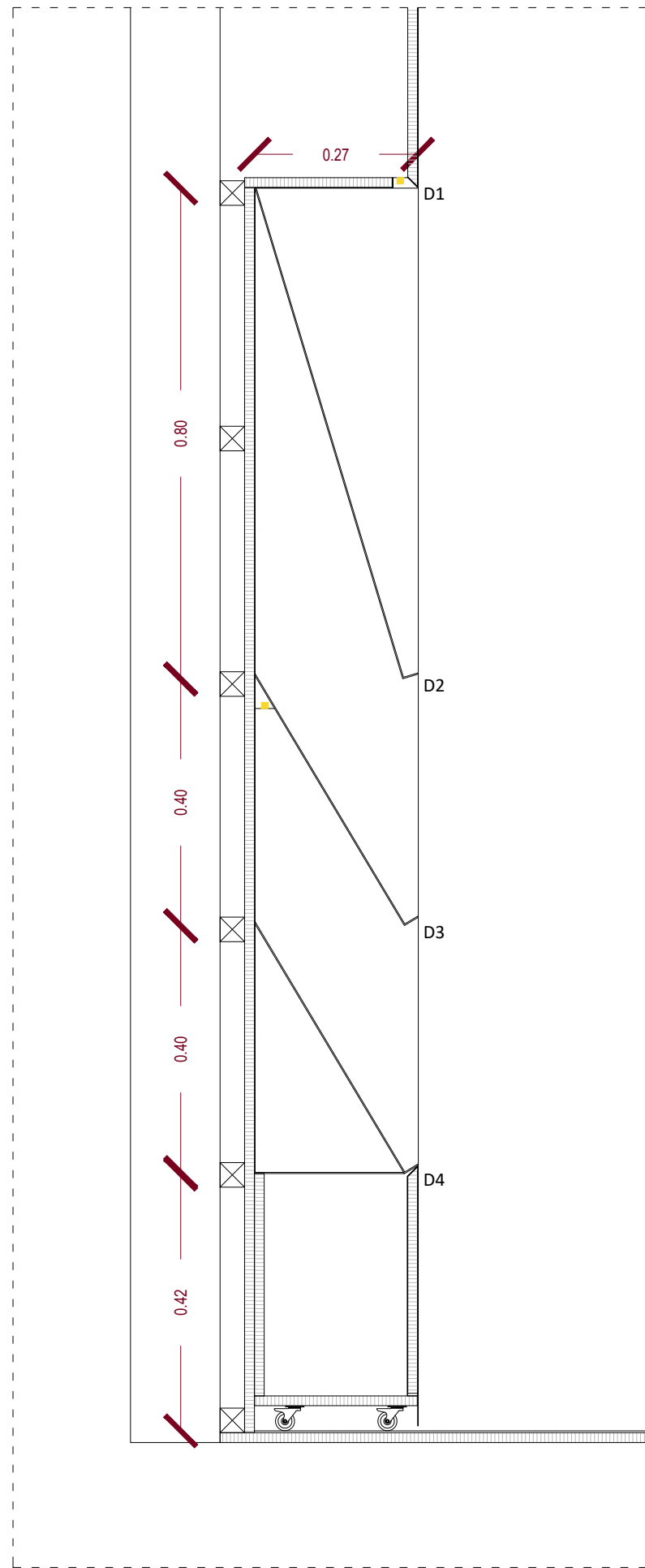
ALÇAT LATERAL



Detall de forat per a la pantalla led





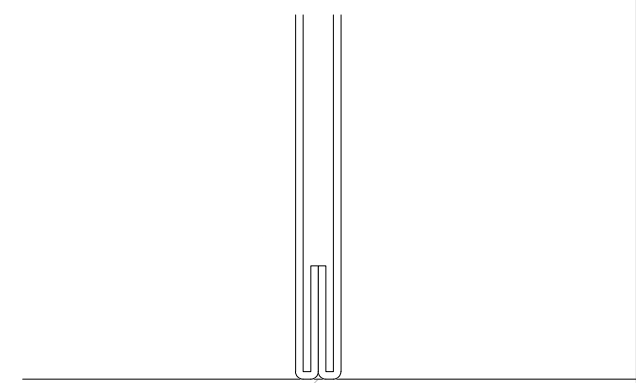


Prestatgeria formada per una xapa metàl·lica doblegada soldada a les xapes verticals e=2mm.

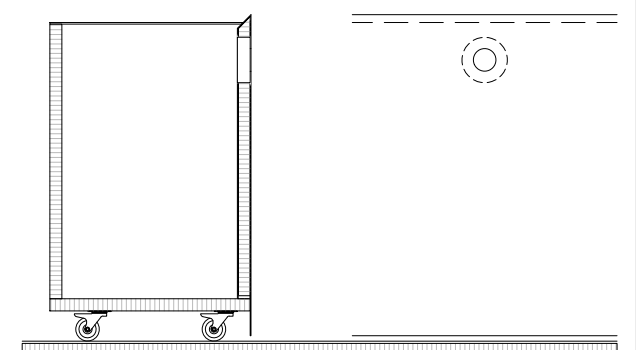
Lluminària led en cada prestatgeria

Calaixos inferiors independents sobre rodes.

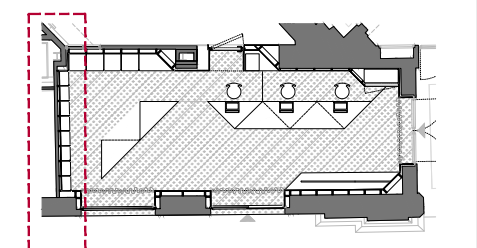
Tirador format per forat de 3cm de diàmetre

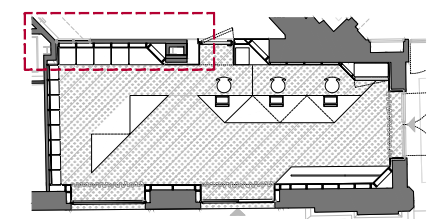
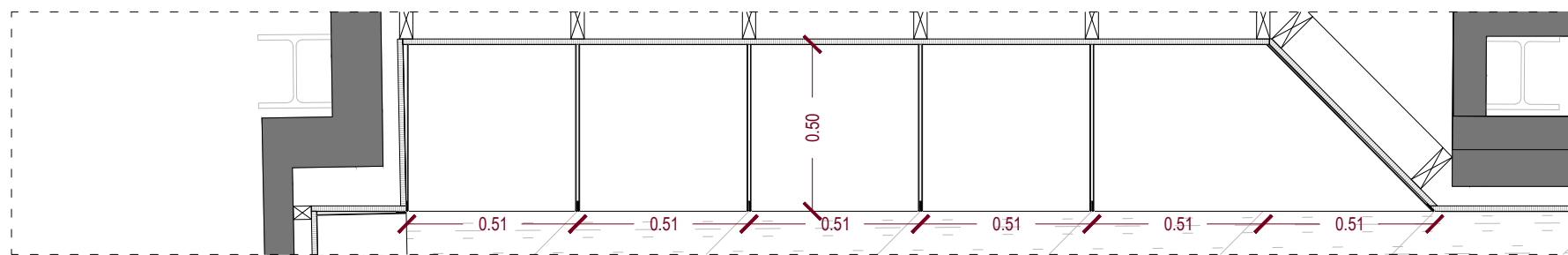
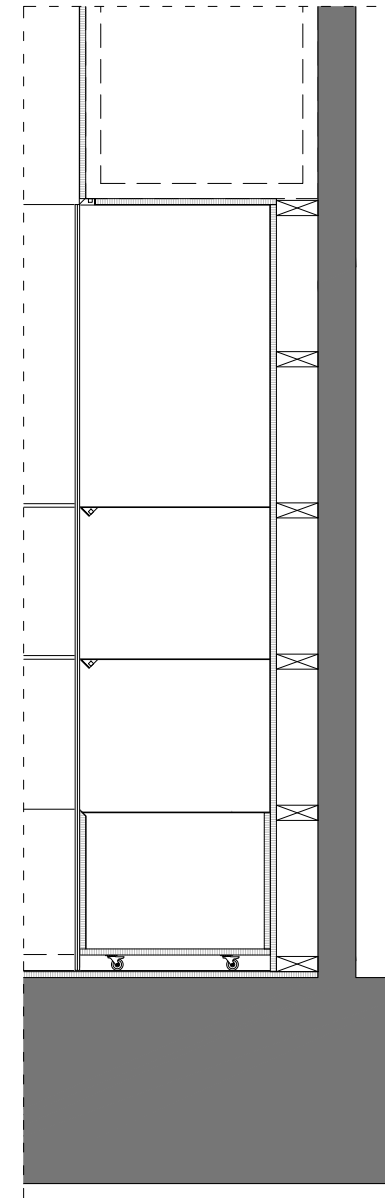
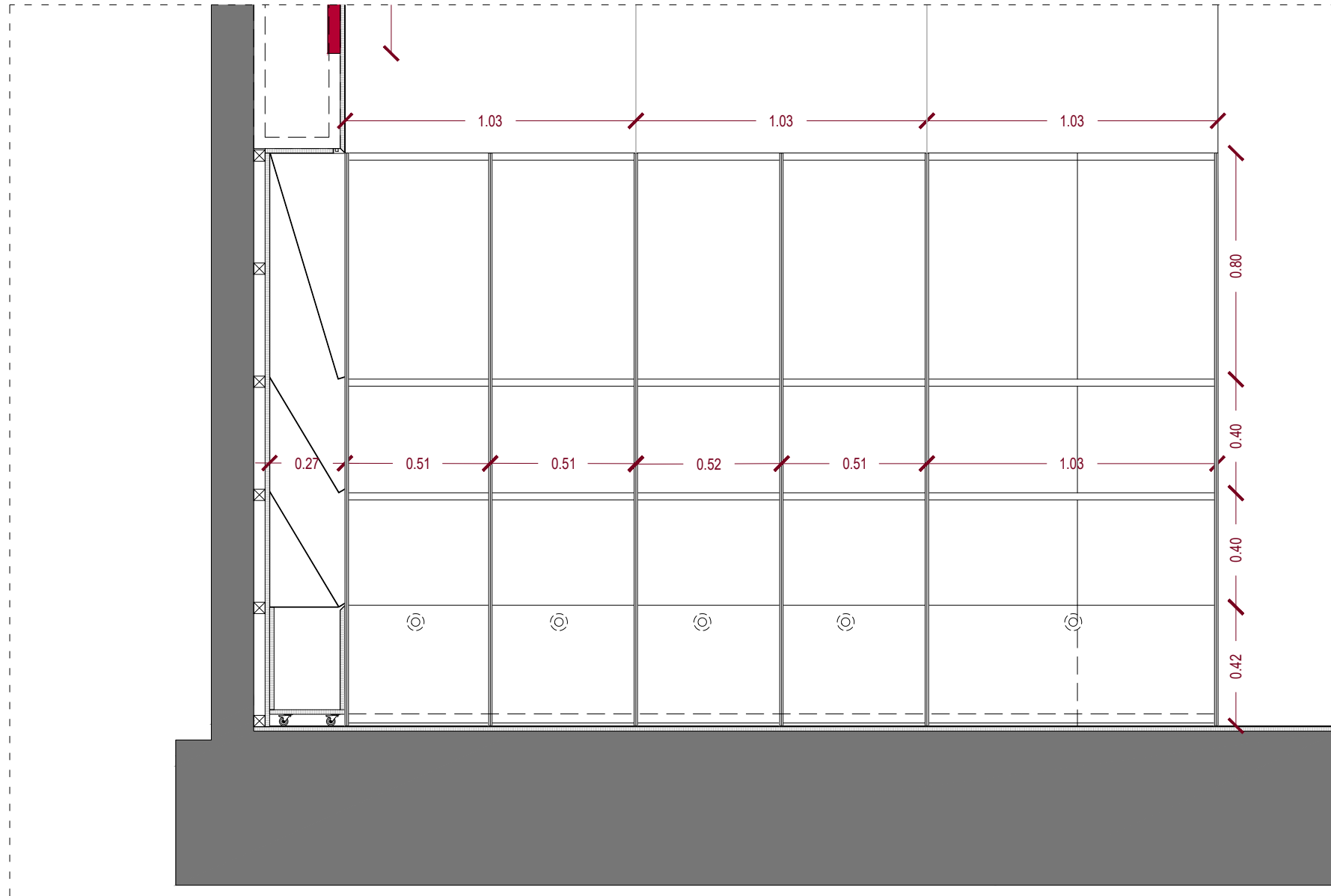
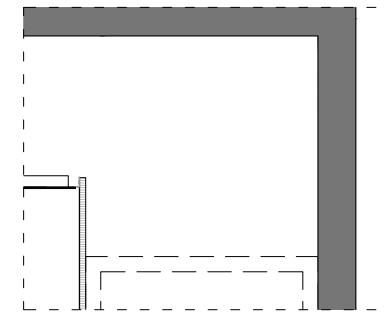
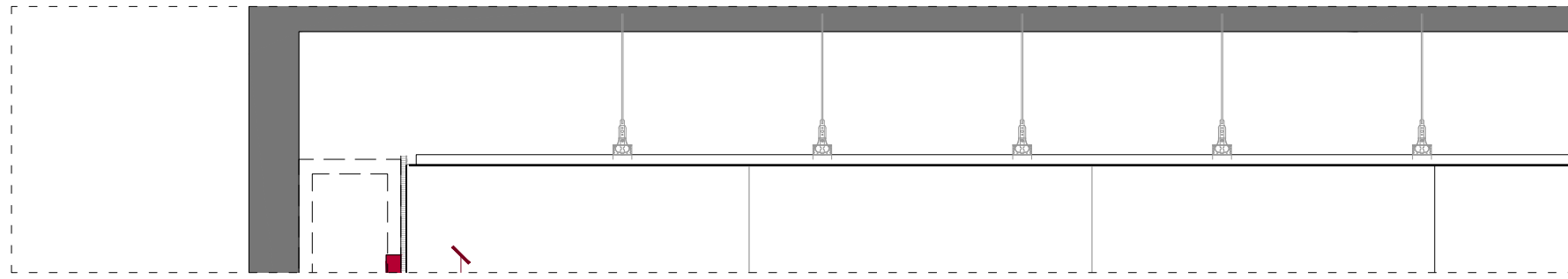


DETALL XAPES VERTICALS

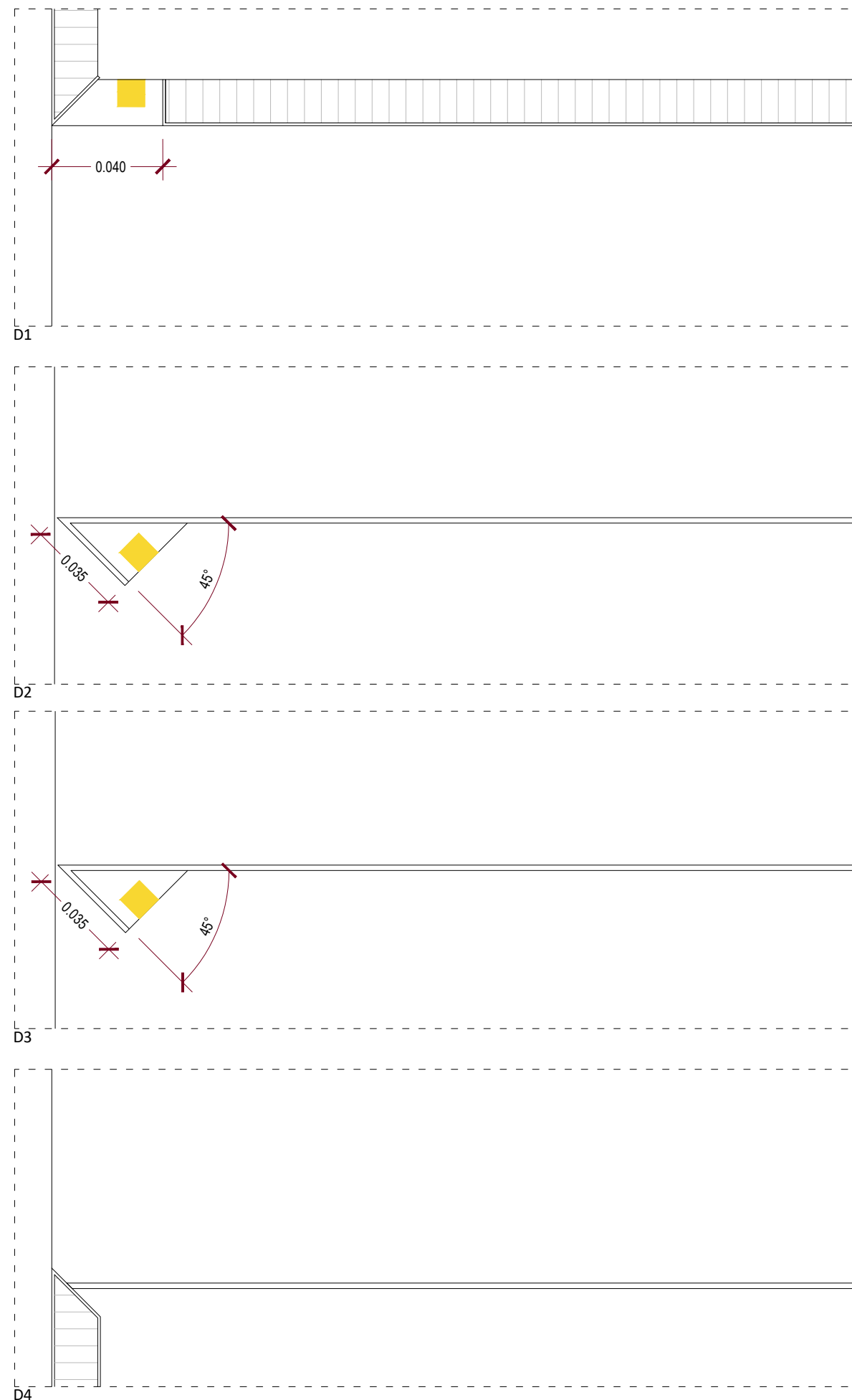
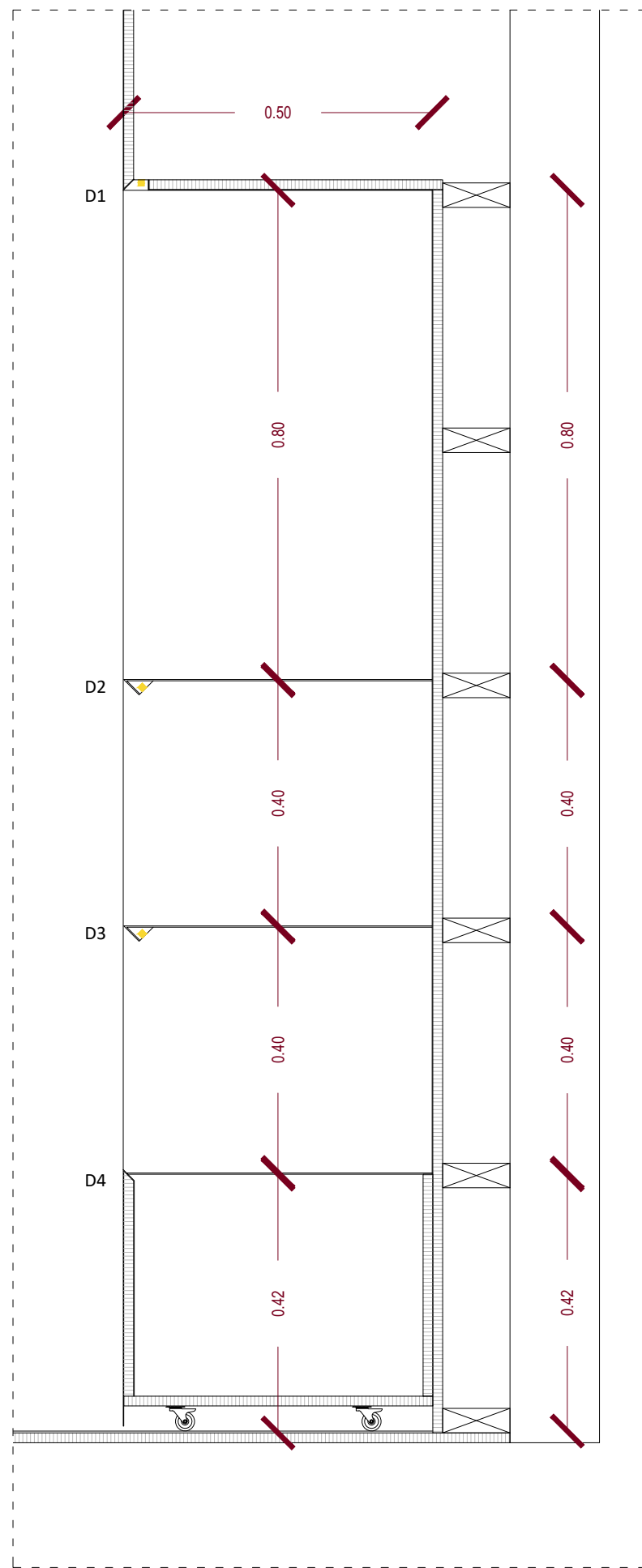


CAIXES DE DM REVESTIDES E.1.10 (A1) -1.20 (A3)







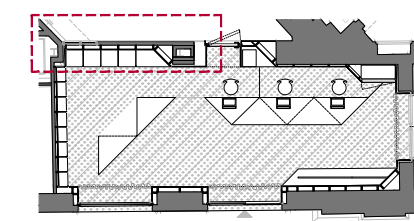
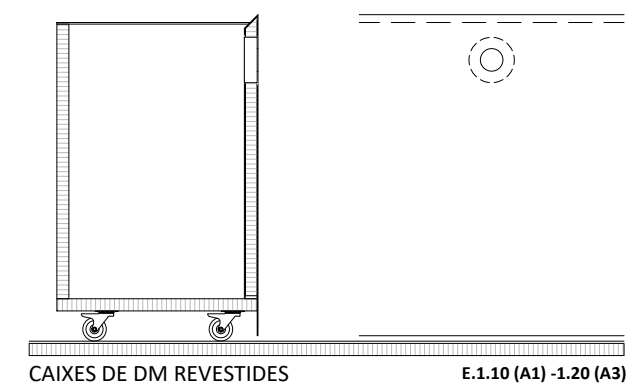
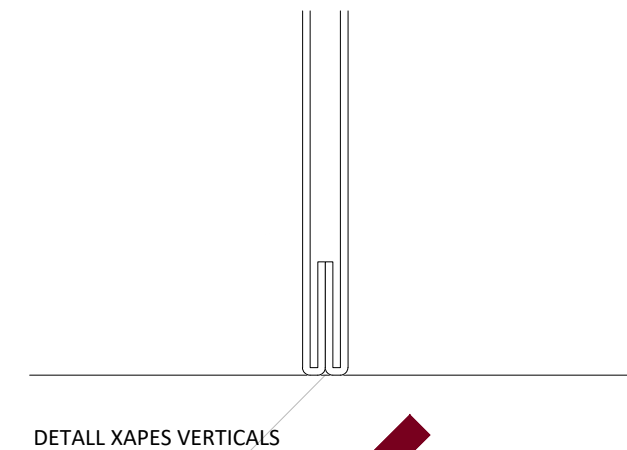


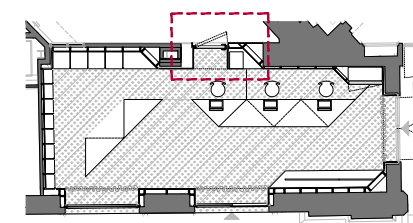
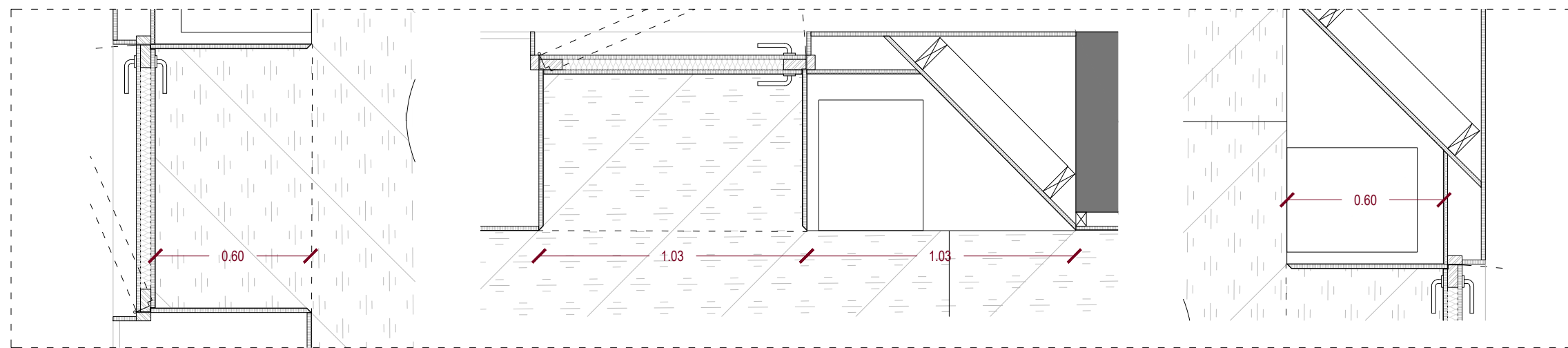
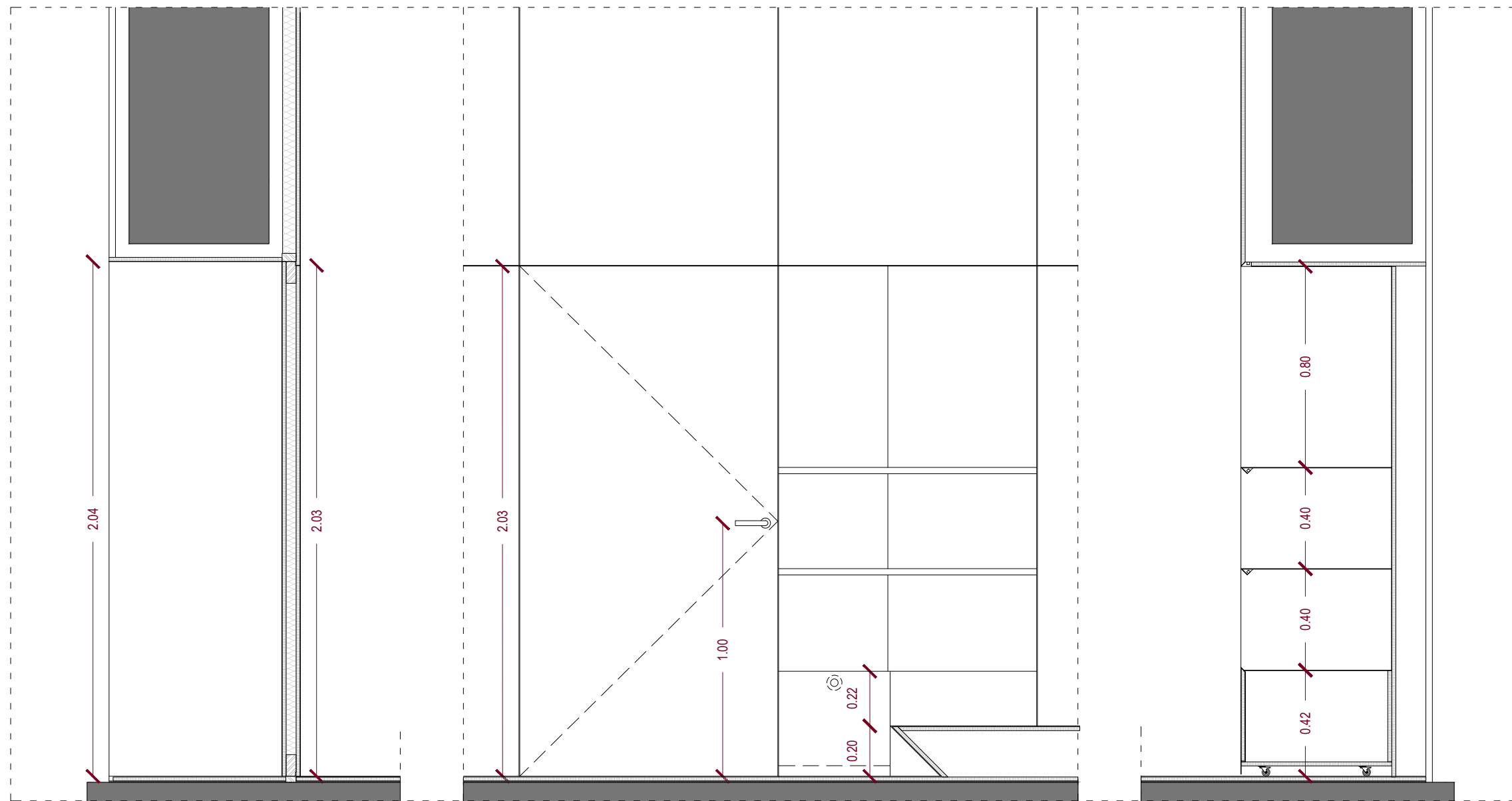
Prestatgeria formada per una xapa metàl·lica doblegada soldada a les xapes verticals e=2mm.

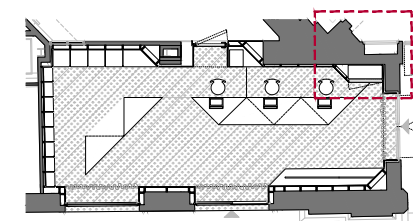
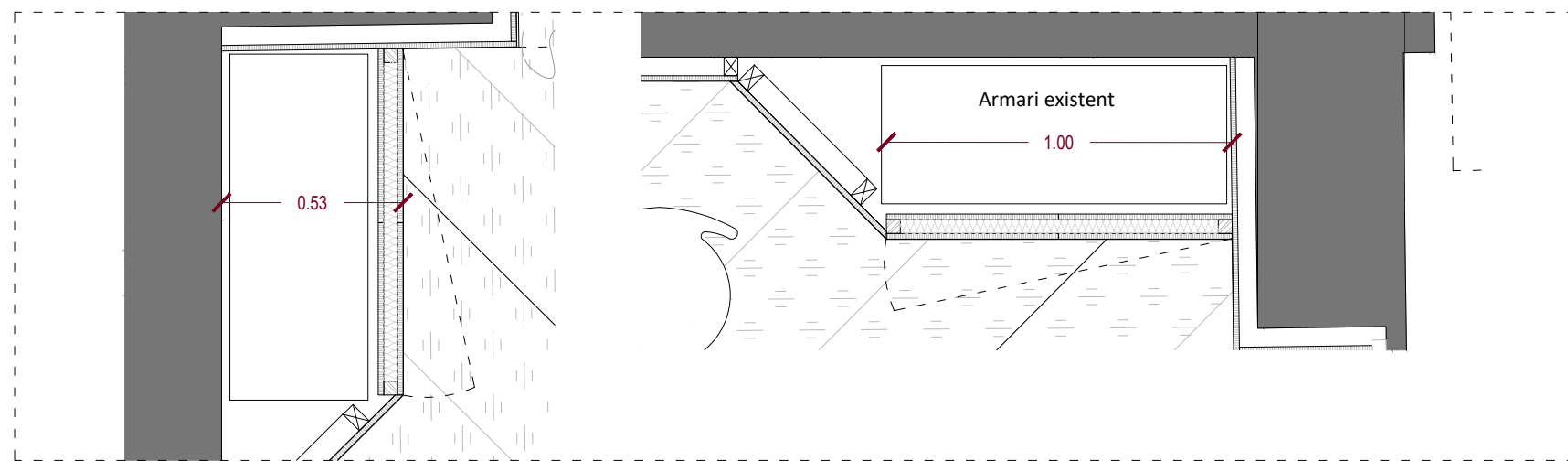
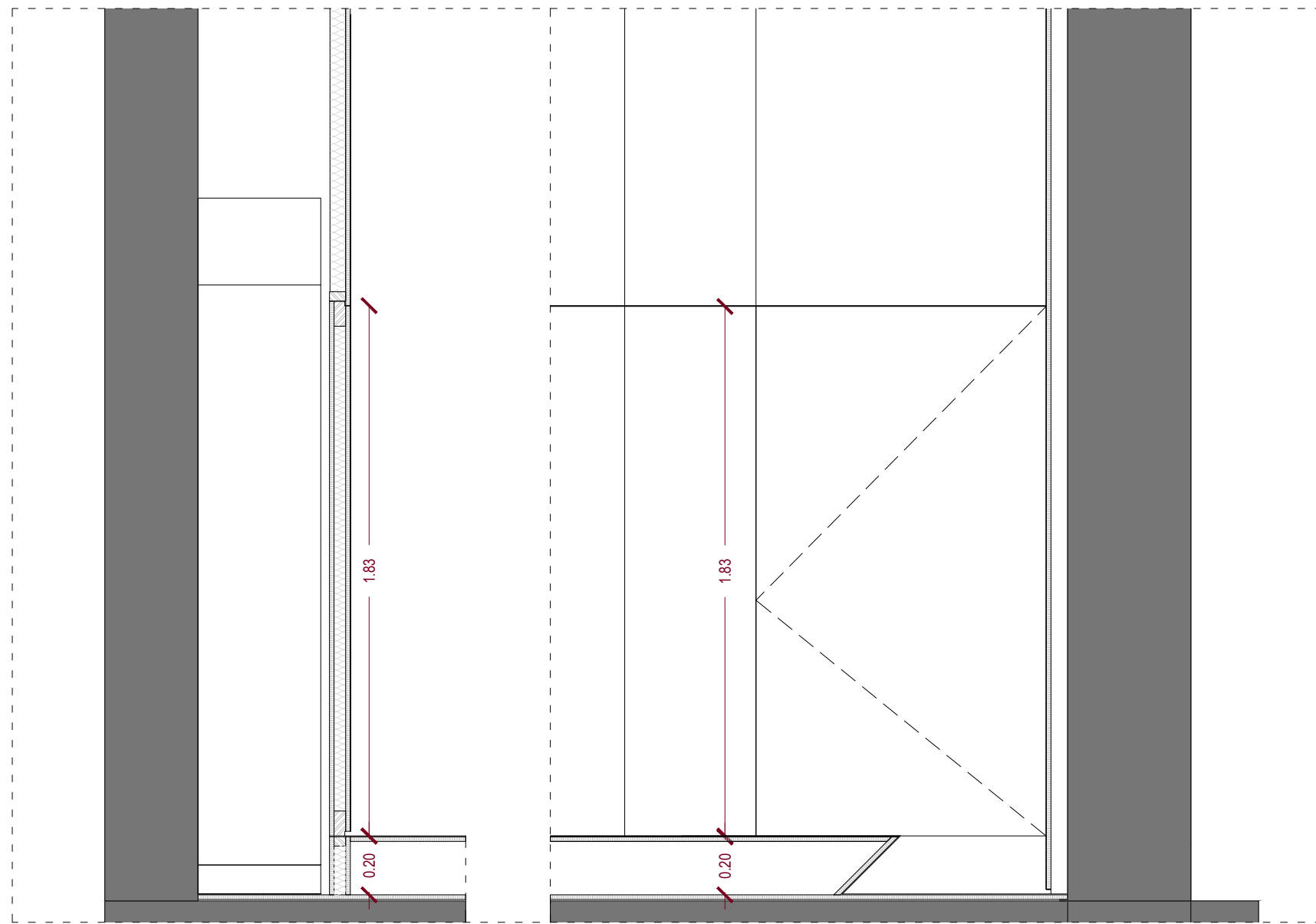
Lluminària led en cada prestatgeria

Caixaos inferiors independents sobre rodes.

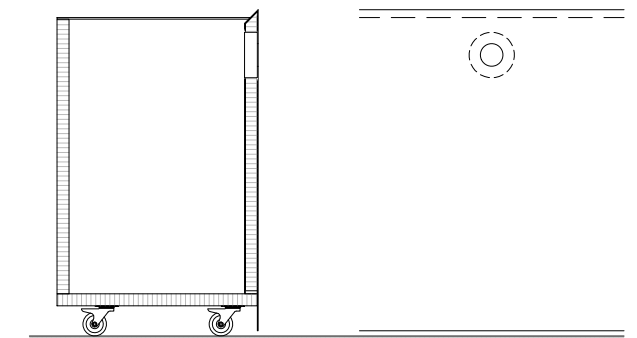
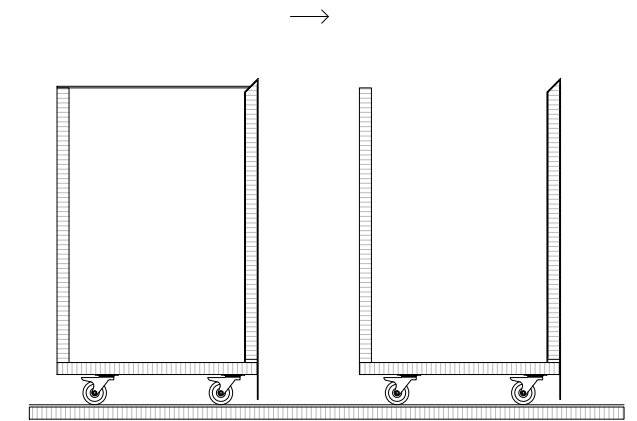
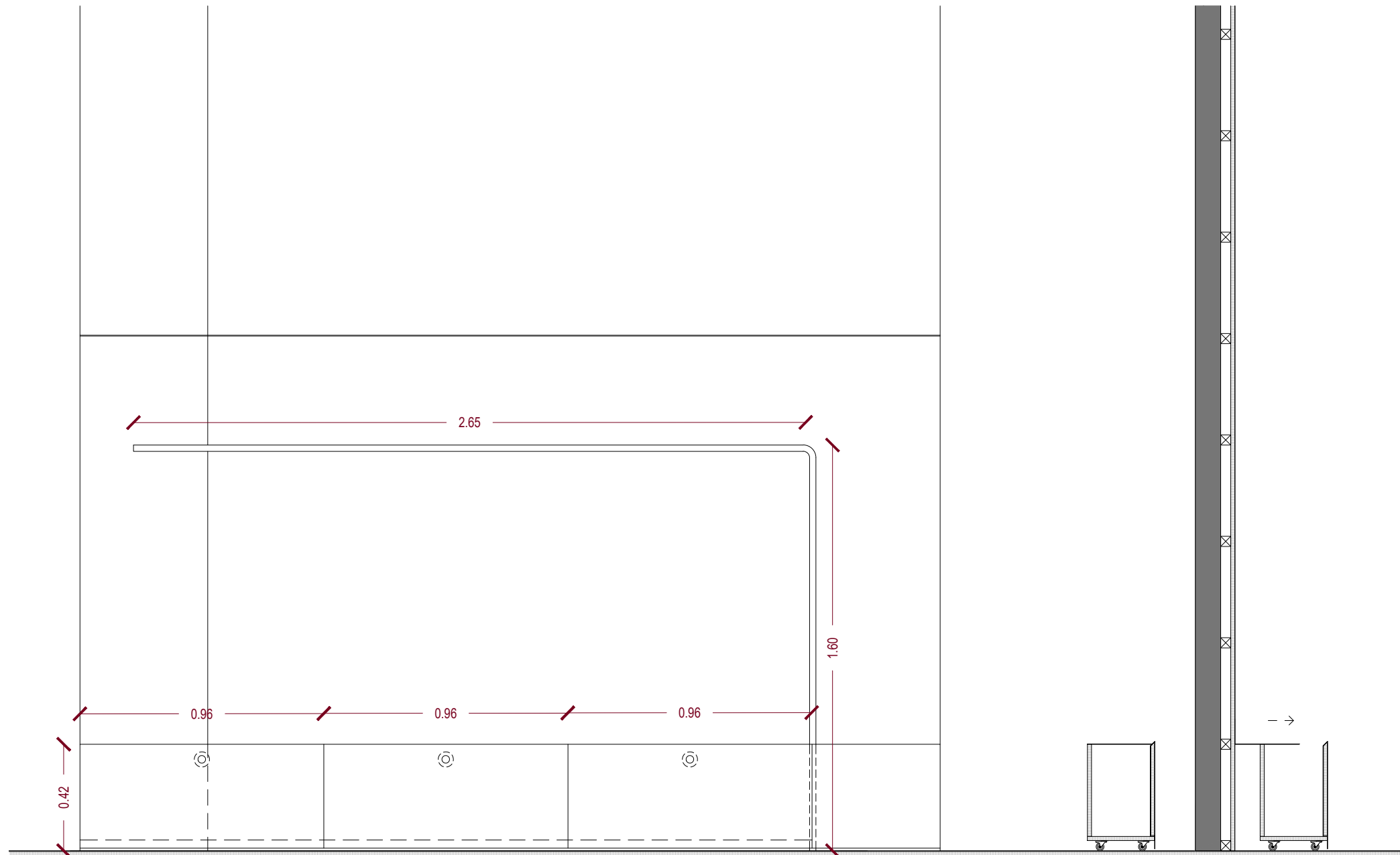
Tirador format per forat de 3cm de diàmetre











CAIXES DE DM REVESTIDES

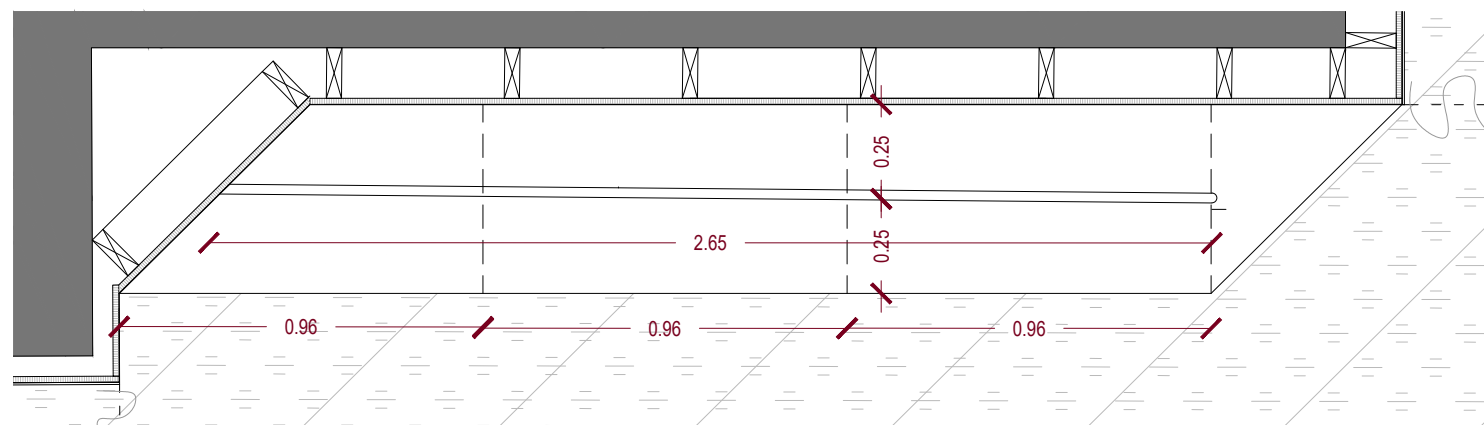
E.1.10 (A1) -1.20 (A3)

Xapa superior fixa sobre sobre muntants verticals de xapa .

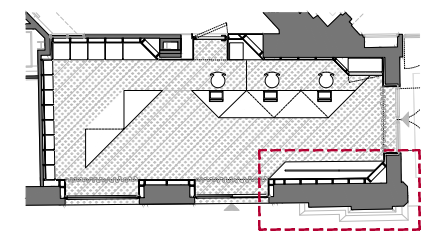
Calaixos inferiors independents sobre rodes.

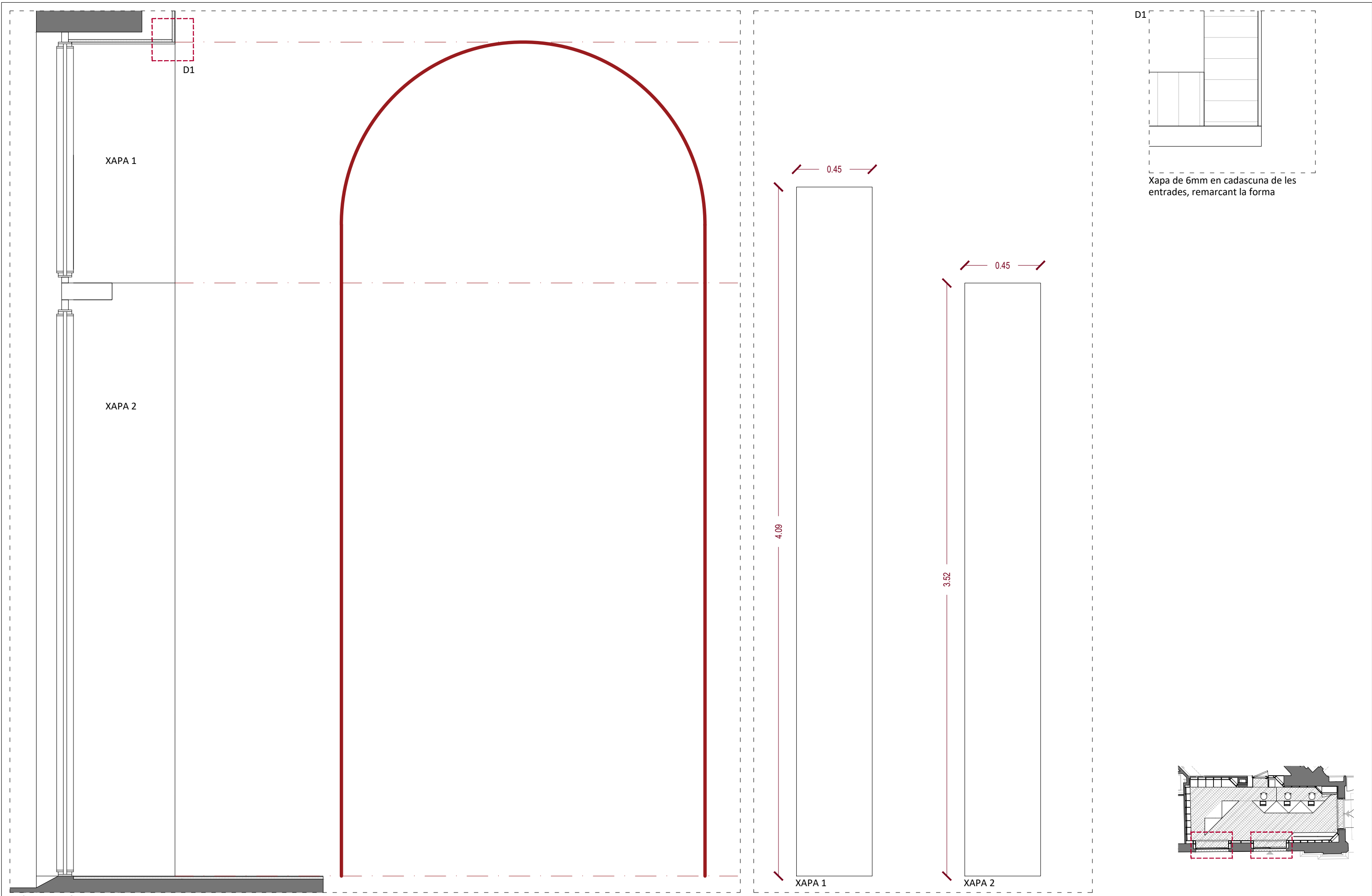
Tirador format per forat de 3cm de diàmetre, el dm interior tindrà un forat major, de 6cm.

Tub metàl·lic de 4,25m com a penjador, ancorat a paret i sòl, travessant el moble inferior. Diàmetre 25mm.



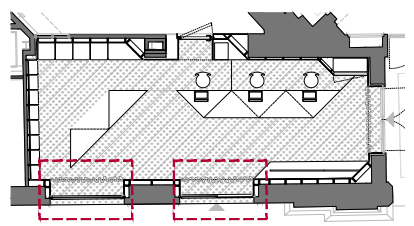
MOBLE ENTRADA - XAPA METÀL·LICA SOLDADA DE 2mm

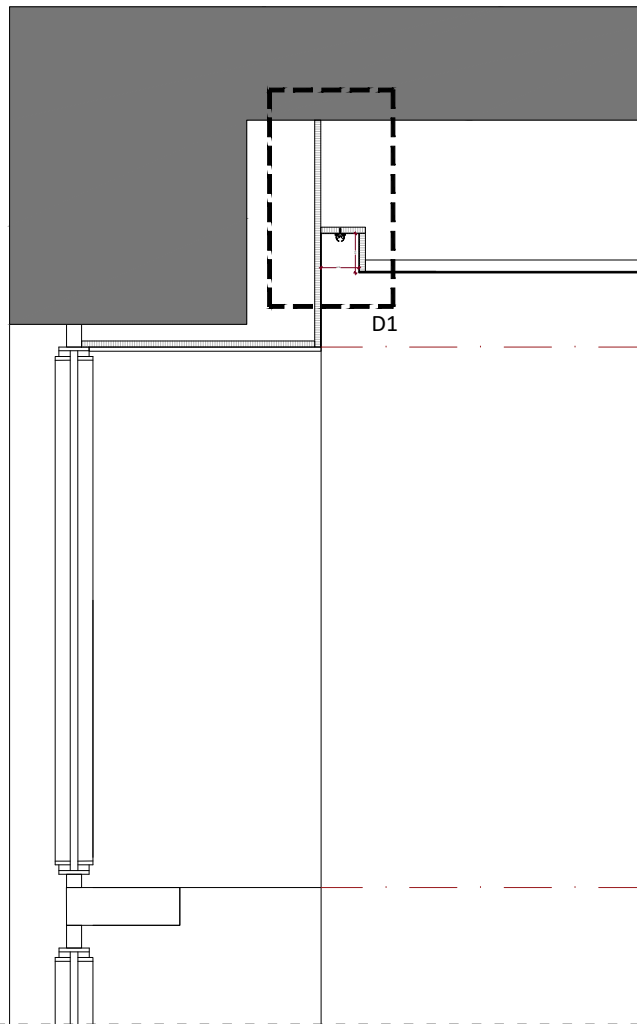




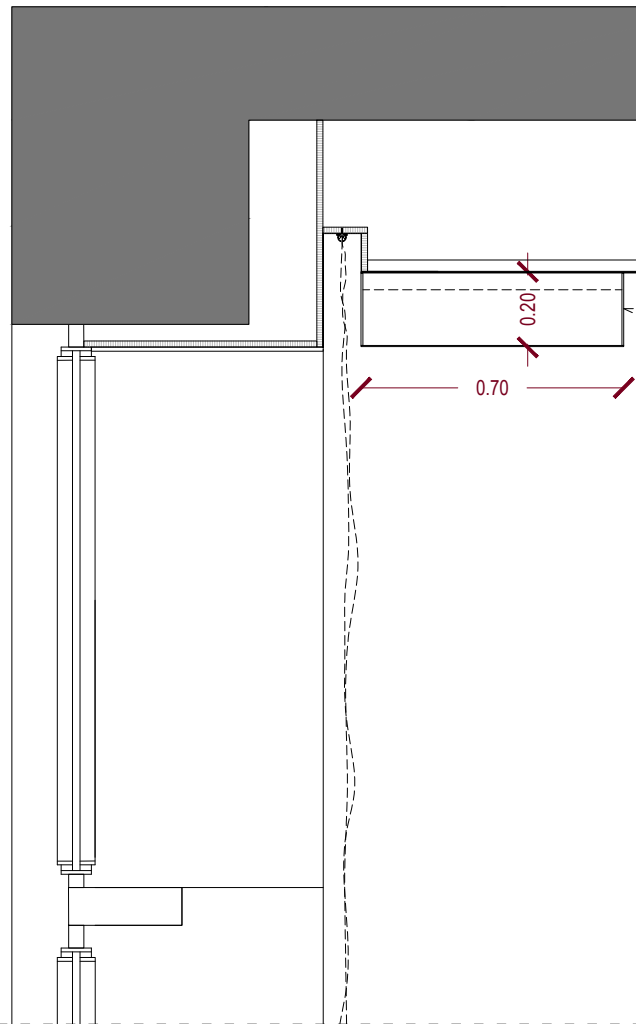
ALÇAT INTERIOR ENTRADA

D1  
 Xapa de 6mm en cadascuna de les entrades, remarcant la forma

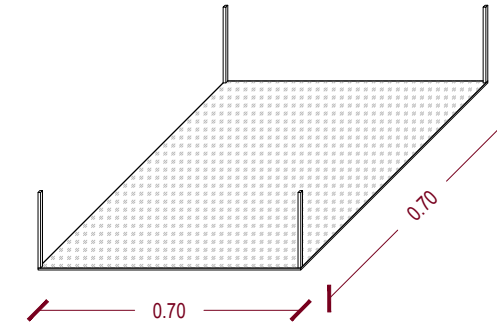




SUBJECCIÓ CORTINA



SUBJECCIÓ PROJECTOR



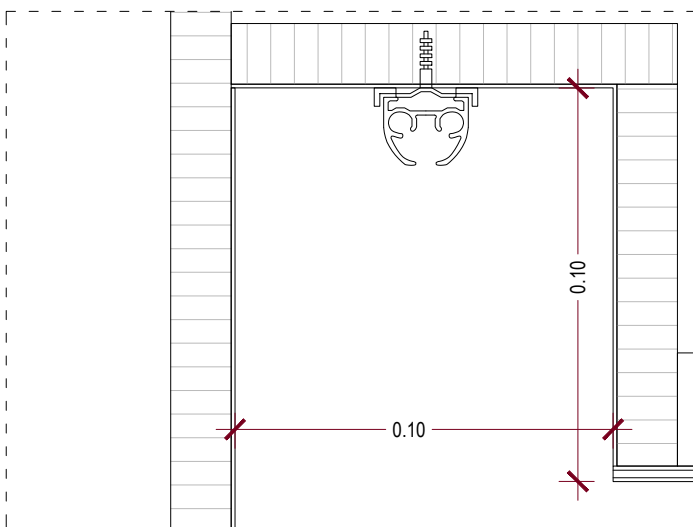
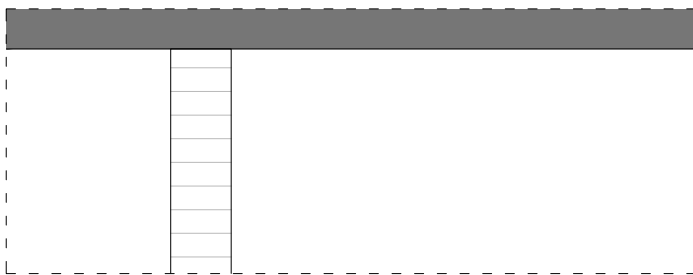
SUBJECCIÓ PROJECTOR

**SUBJECCIÓ CORTINA**

Riel SYCAT SY 370 ancorat mecànicament a fals sostre.

**SUBJECCIÓ PROJECTOR**

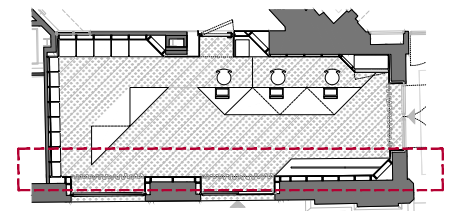
Xapa metàl·lica lagrimada e = 3 mm penjada del fals sostre amb 4 rodons de 5 mm de diàmetre.



SUBJECCIÓ CORTINA

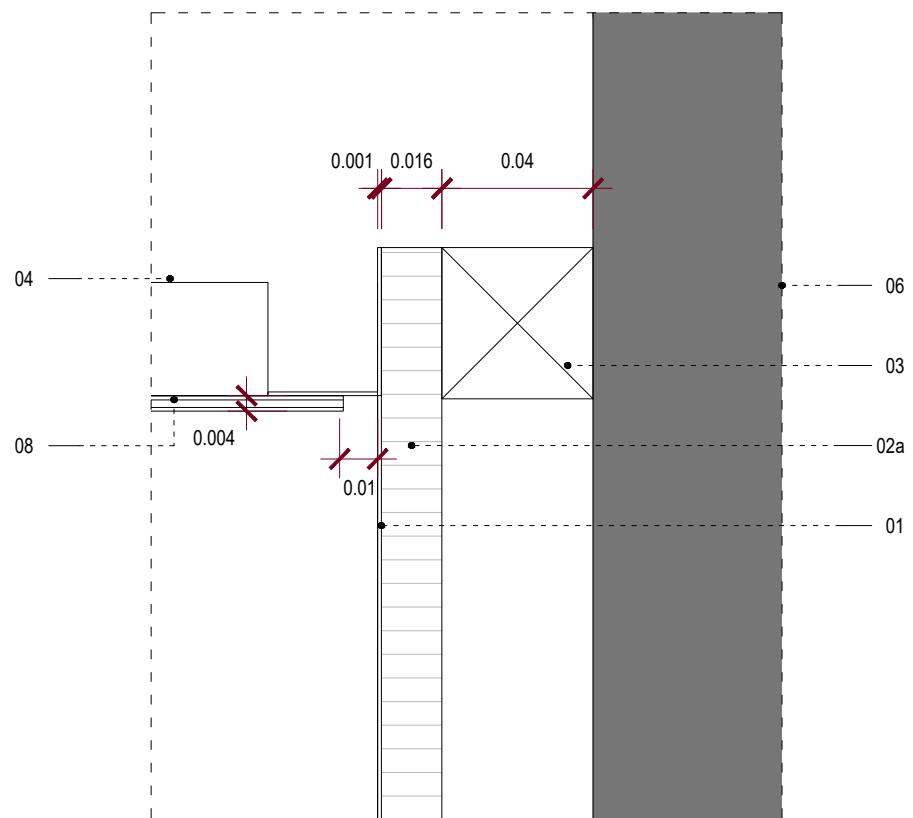


SUBJECCIÓ PROJECTOR



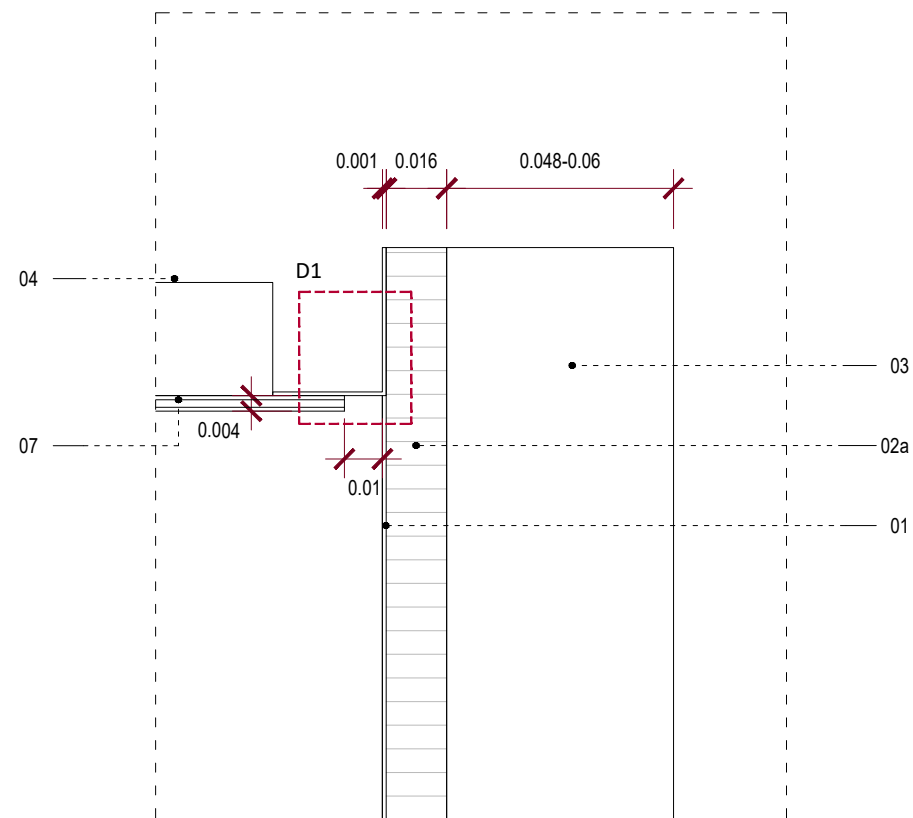


MURS EXISTENTS



UNIÓ FALS SOSTRE - ACABAT VERTICAL

PARETS NOVES



UNIÓ FALS SOSTRE - ACABAT VERTICAL

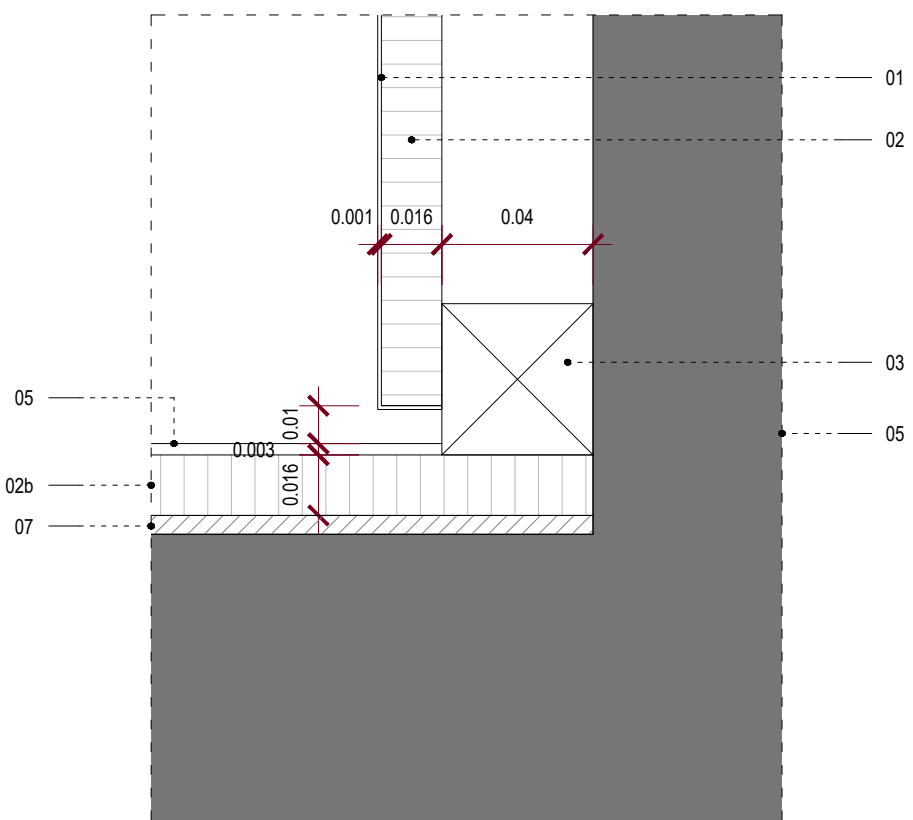
LLEGENDA DETALL CONSTRUCTIU

MURS EXISTENTS

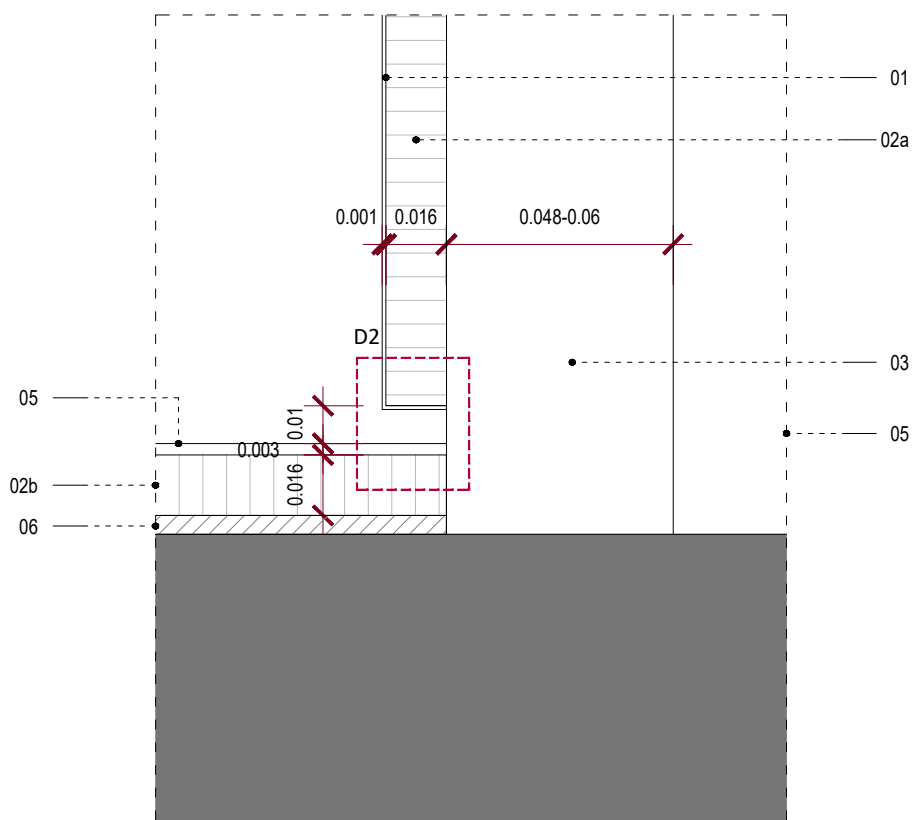
- 01 - Xapa metàl·lica e = 1 mm
- 02a - Tauler de DM e = 16 cm
- 02b - Tauler de DM e = 19 cm
- 03 - Muntants de fusta e= 4x4 cm
- 04 - Entramat metàl·lic per a fals sostre
- 05 - Xapa metàl·lica lagrimada e = 3 mm
- 06 - Mur existent
- 07 - Capa morter autoanivellant
- 08 - Compòsit d'alumini efecte mirall penjat d'estructura metàl·lica

PARETS NOVES

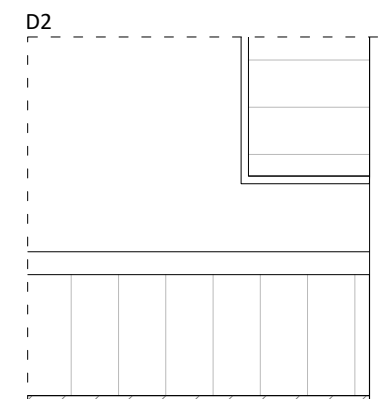
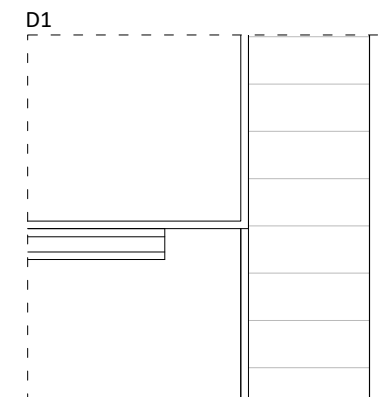
- 01 - Xapa metàl·lica e = 1 mm
- 02a - Tauler de DM e = 16 cm
- 02b - Tauler de DM e = 19 cm
- 03 - Enllatat de llistons de fusta de pi cada 40cm
- 04 - Entramat metàl·lic per a fals sostre
- 05 - Xapa metàl·lica lagrimada e = 3 mm
- 06 - Capa morter autoanivellant
- 07 - Compòsit d'alumini efecte mirall penjat d'estructura metàl·lica



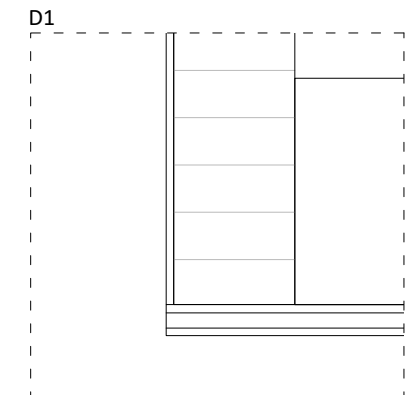
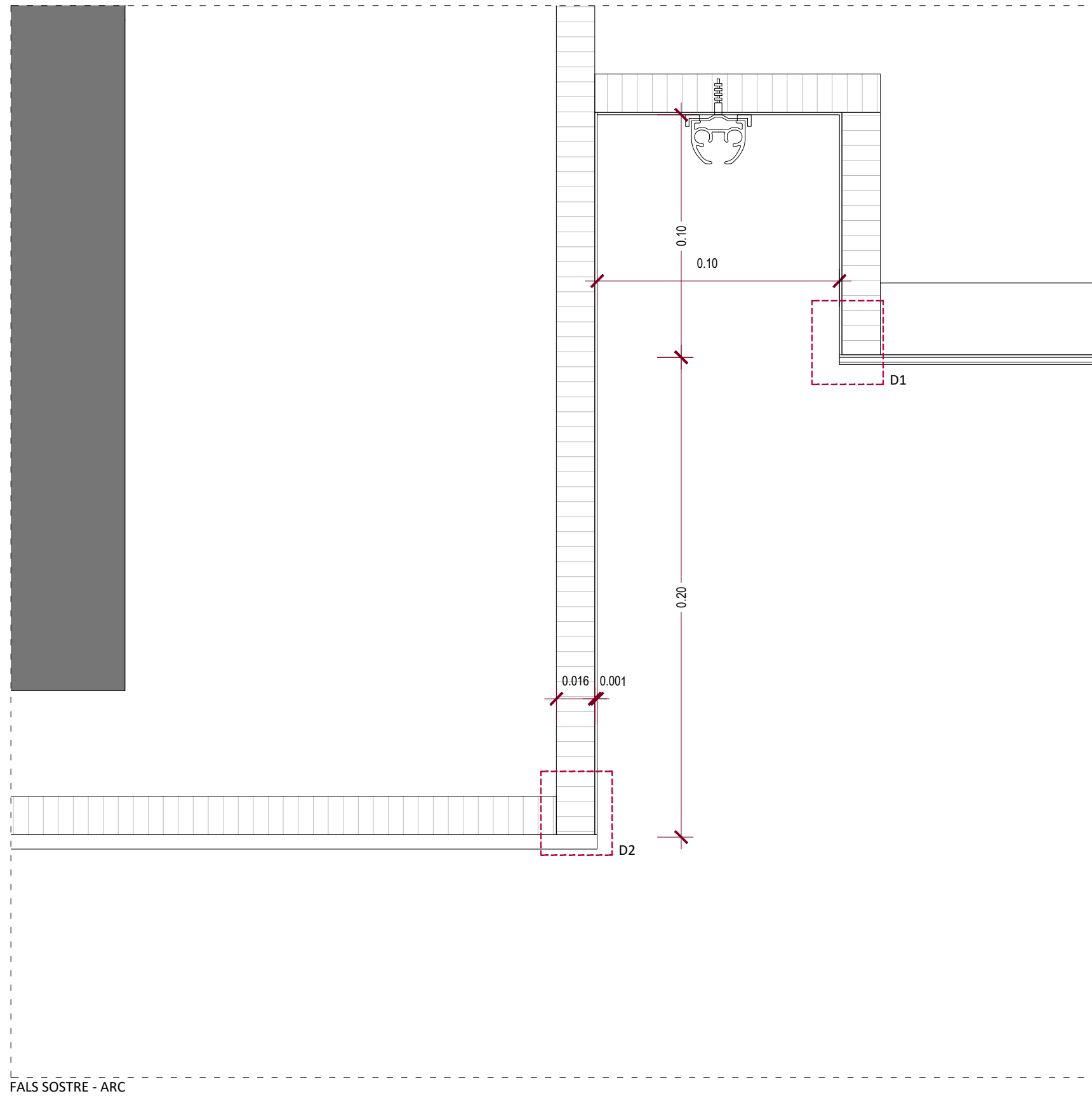
UNIÓ PAVIMENT - ACABAT VERTICAL



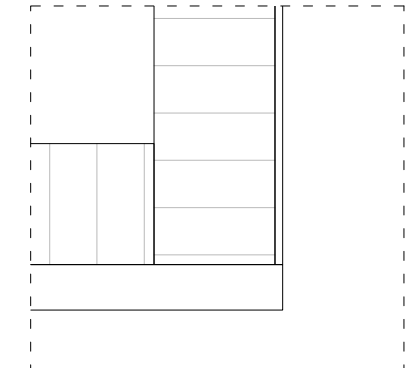
UNIÓ PAVIMENT - ACABAT VERTICAL



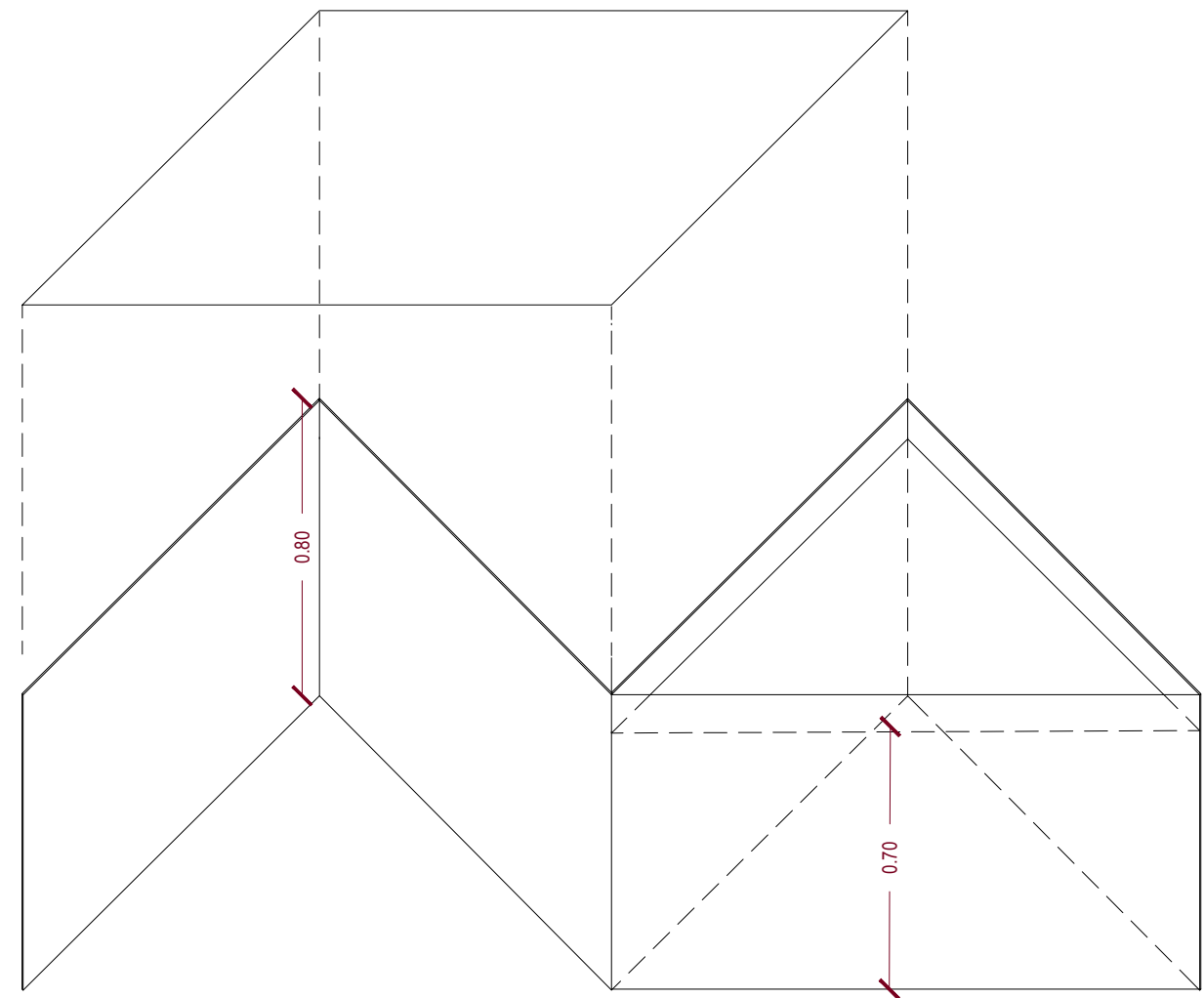
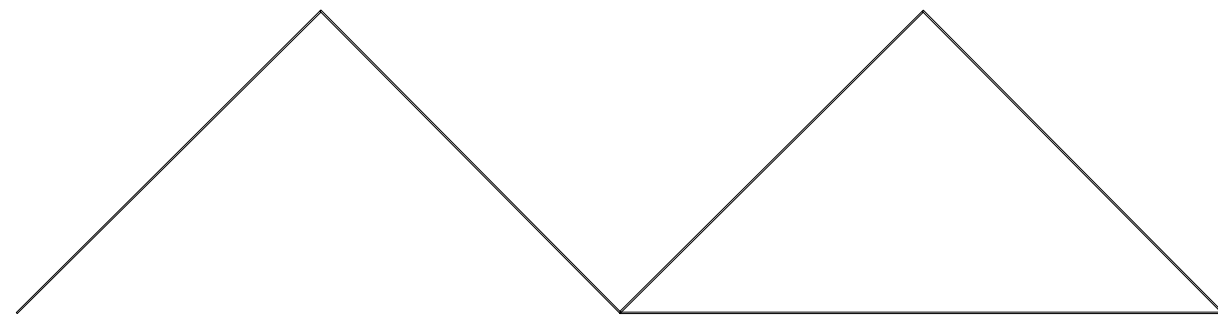
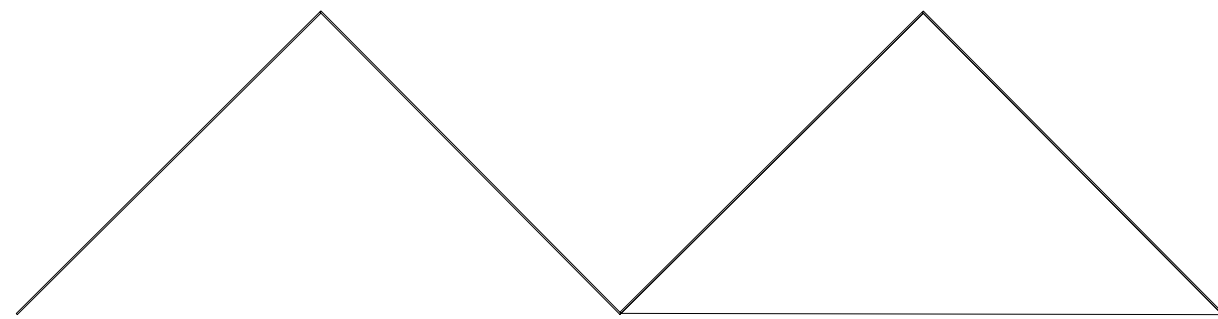
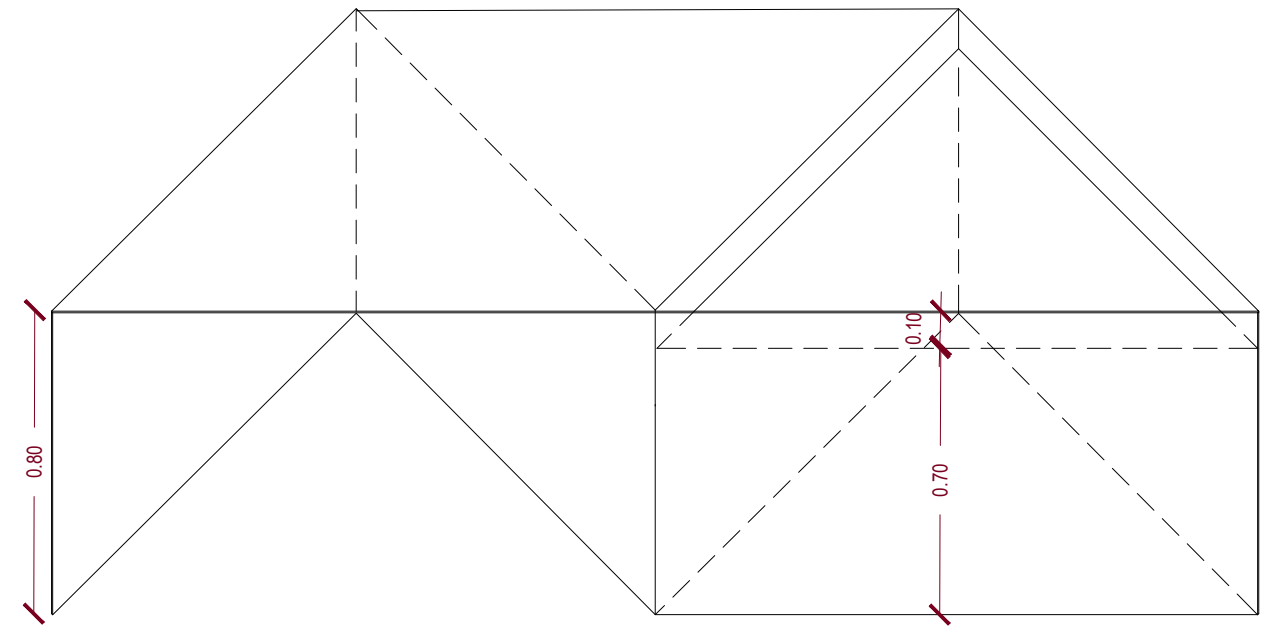
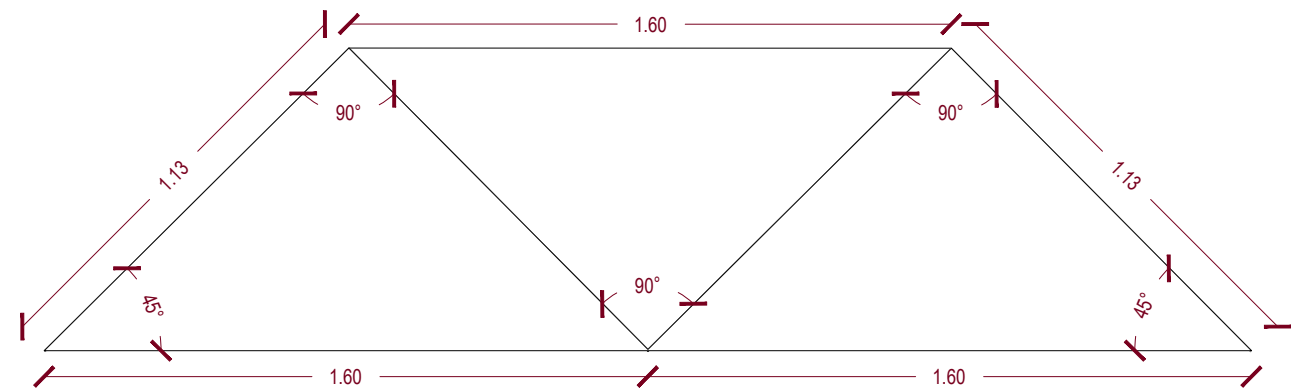
La mateixa xapa gira



El compòsit d'alumini queda per davant de la xapa

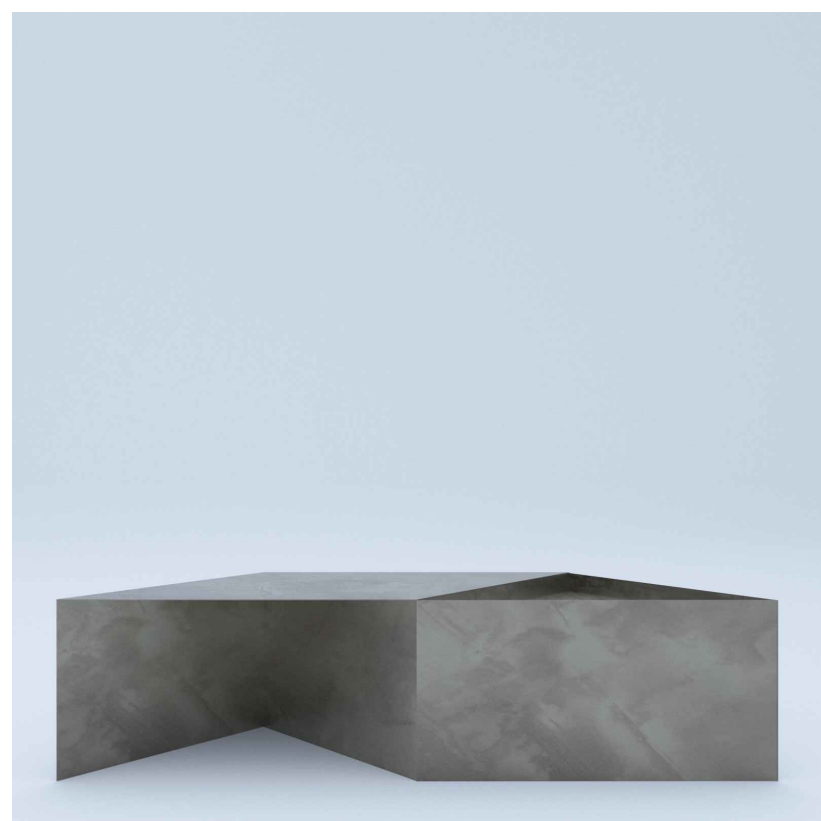


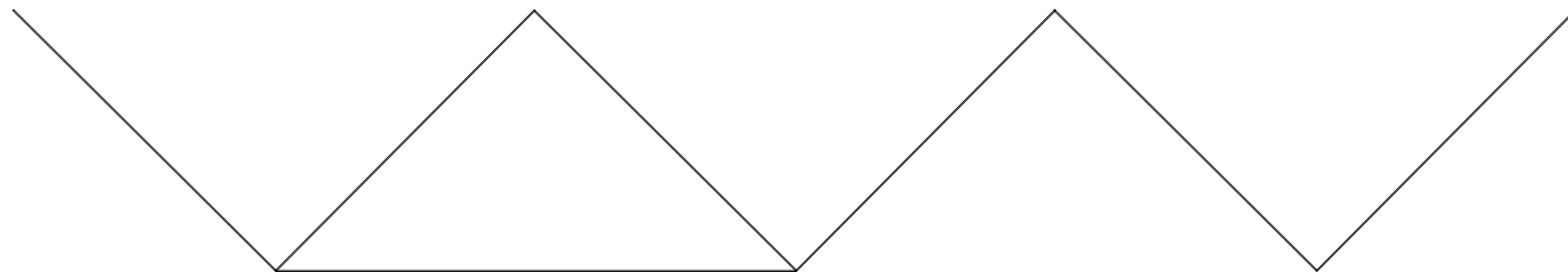
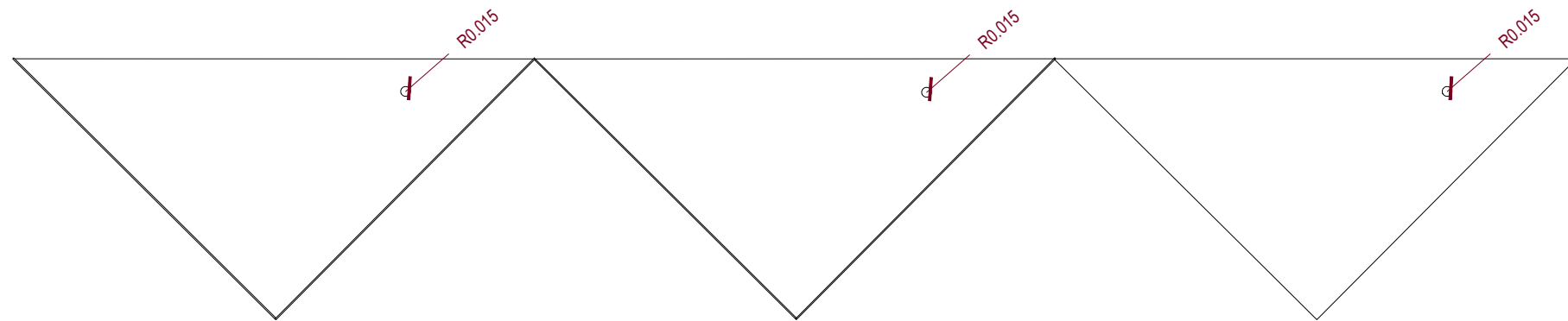
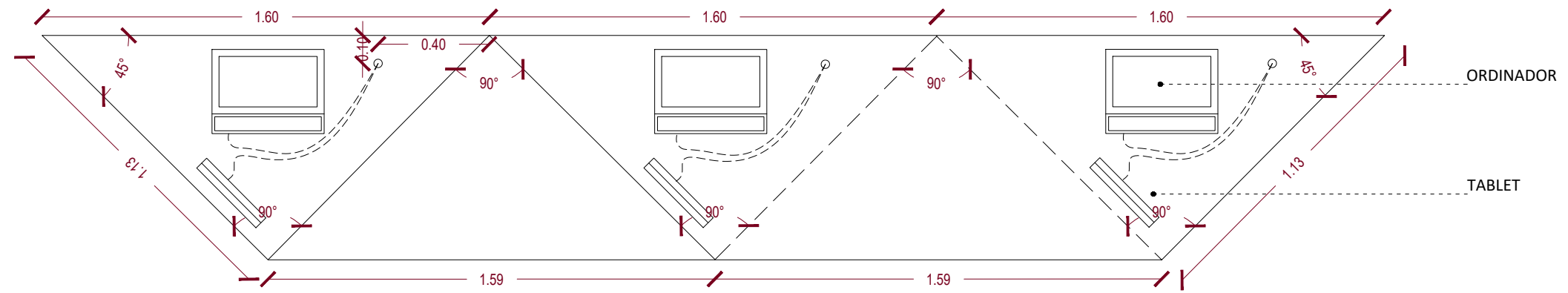
Xapa de 6mm en cadascuna de les entrades, remarcant la forma



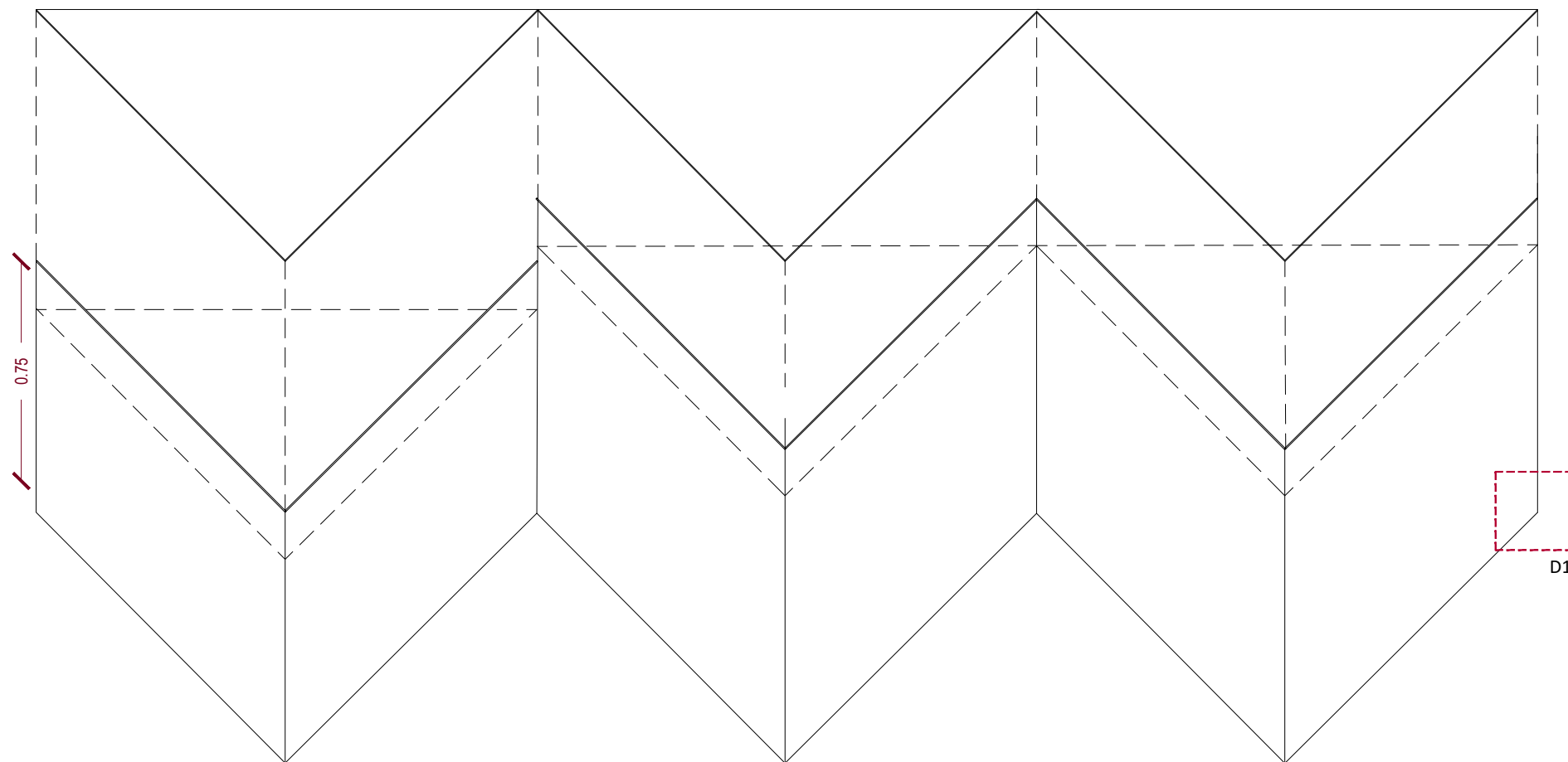
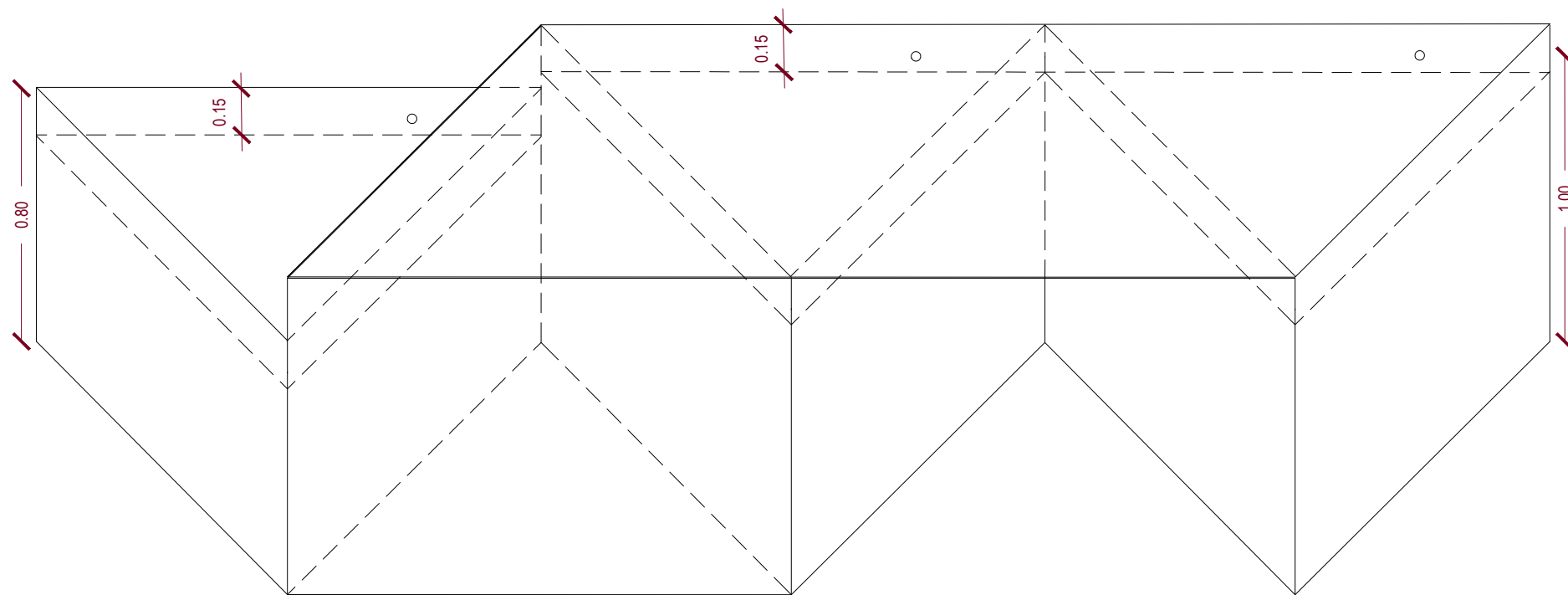
TAULA EXPO - XAPA METÀL·LICA SOLDADA DE 4mm



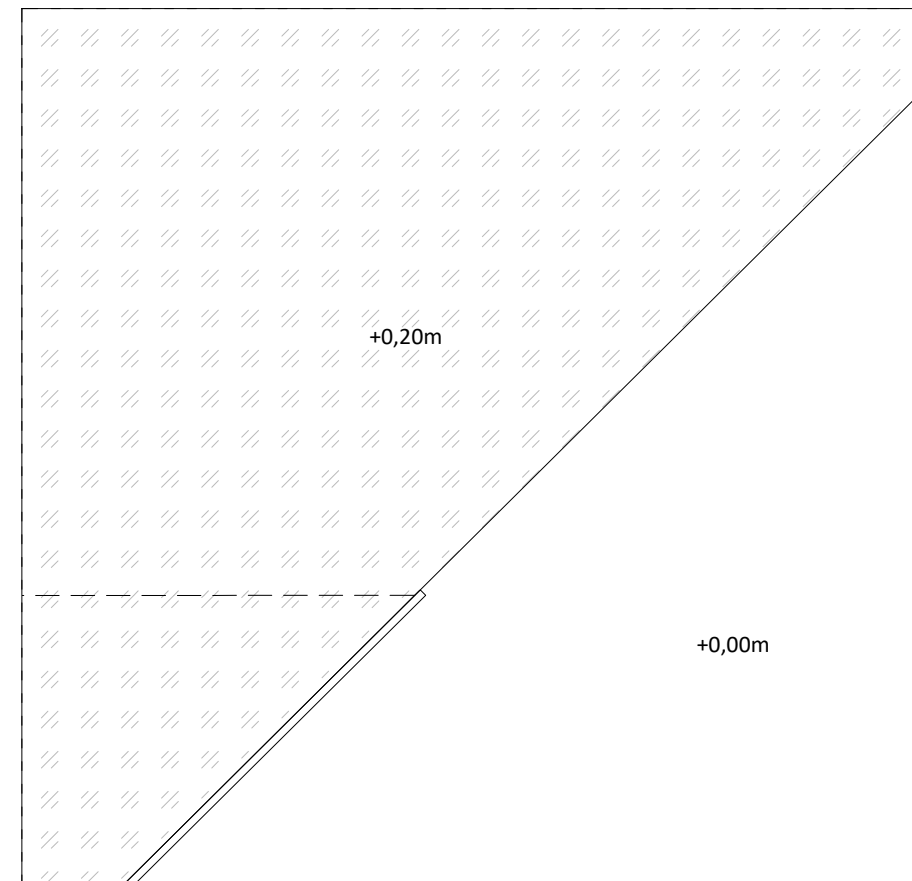




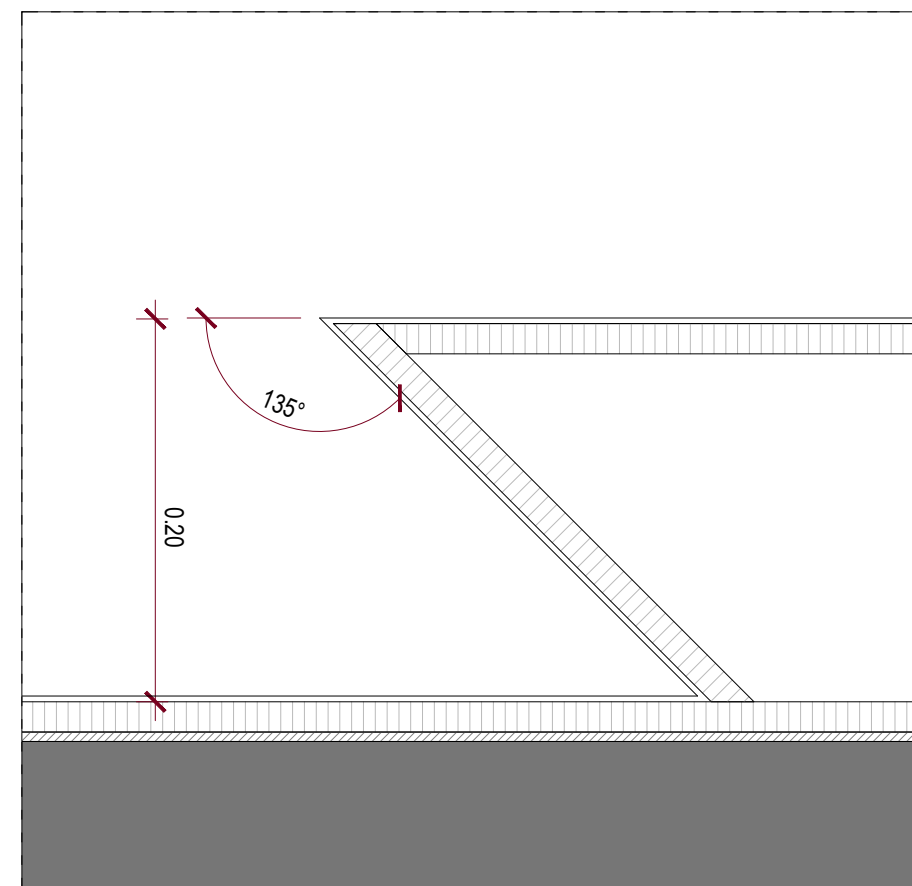
TAULELL - XAPA METÀL·LICA SOLDADA DE 4mm



TAULELL - XAPA METÀL·LICA SOLDADA DE 4mm

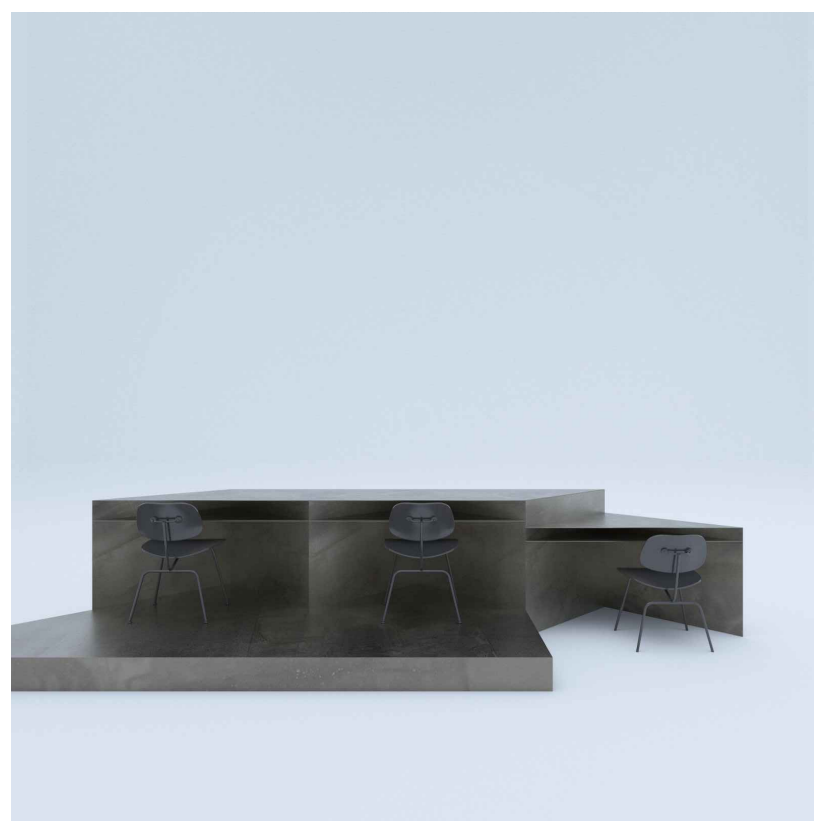


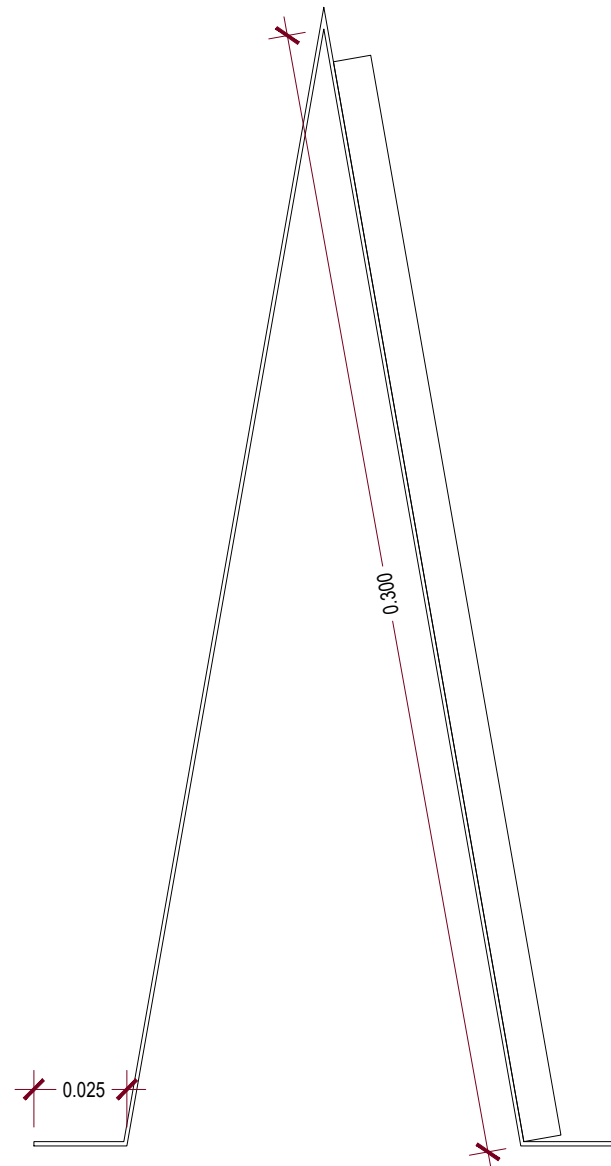
D1. La paret vertical de la taula passarà per davant de la tarima



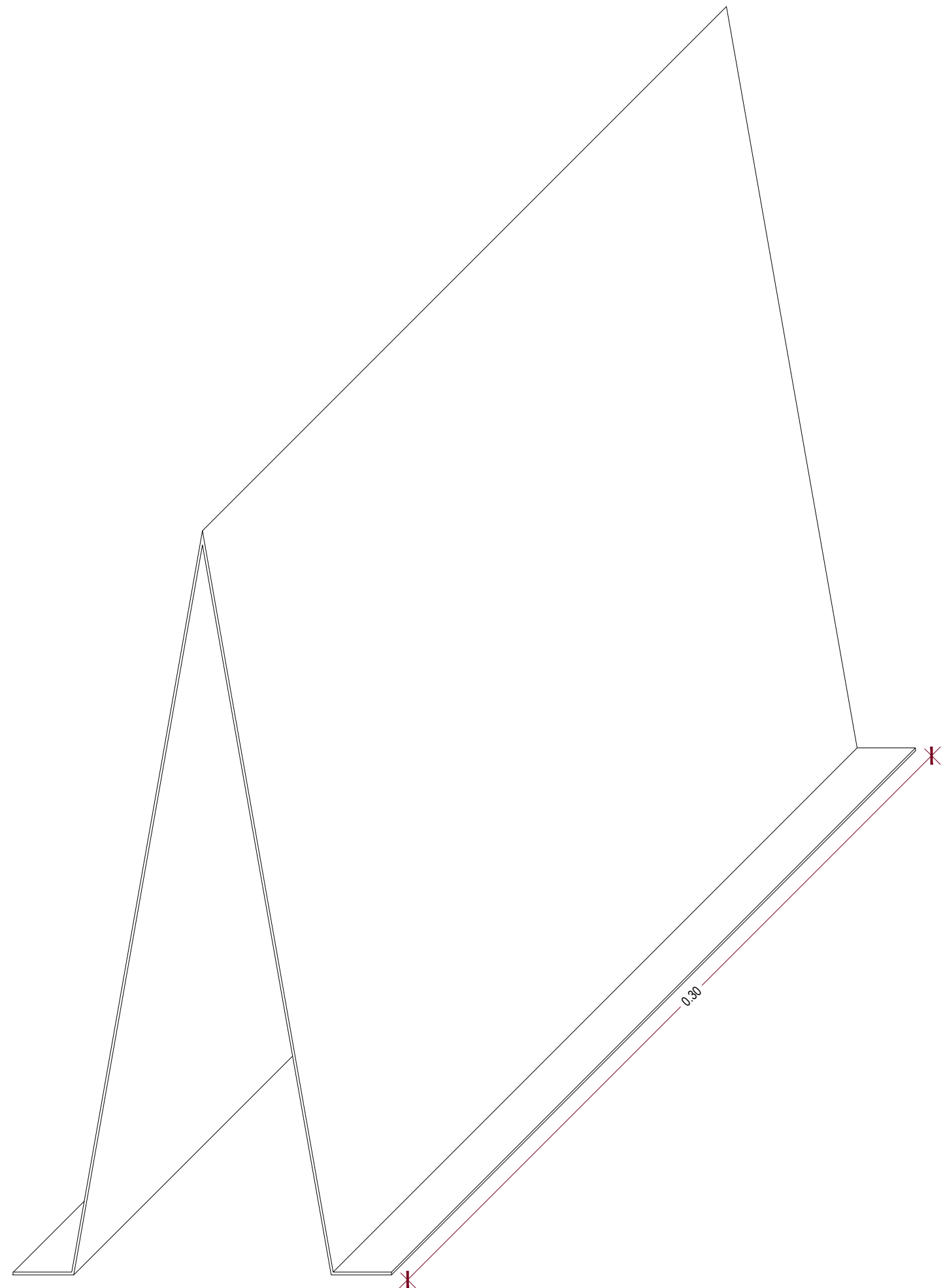
D1. Detall de la trobada entre la tarima i el paviment

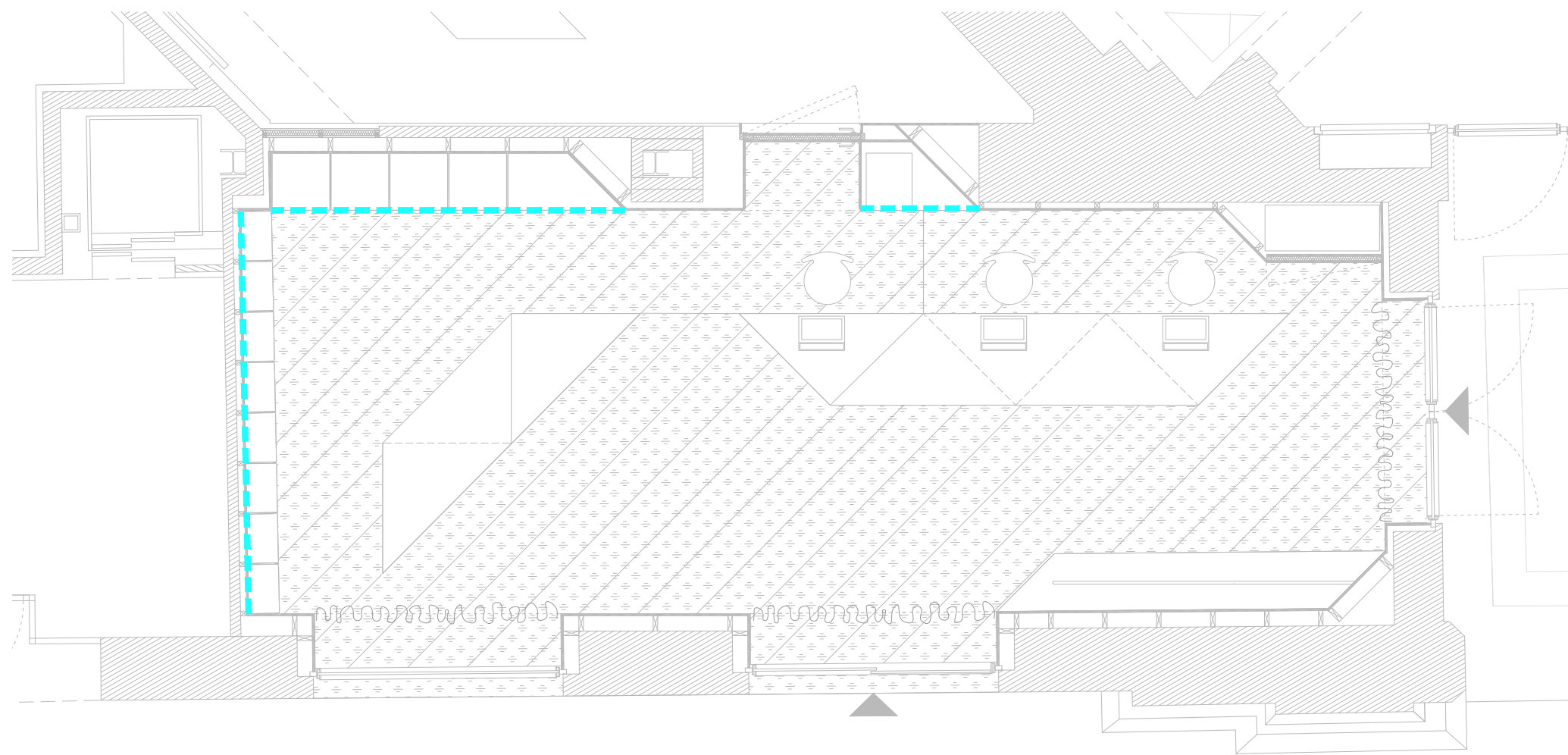




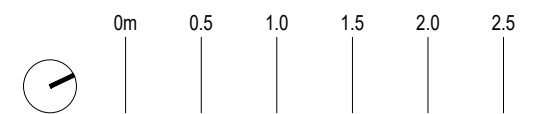


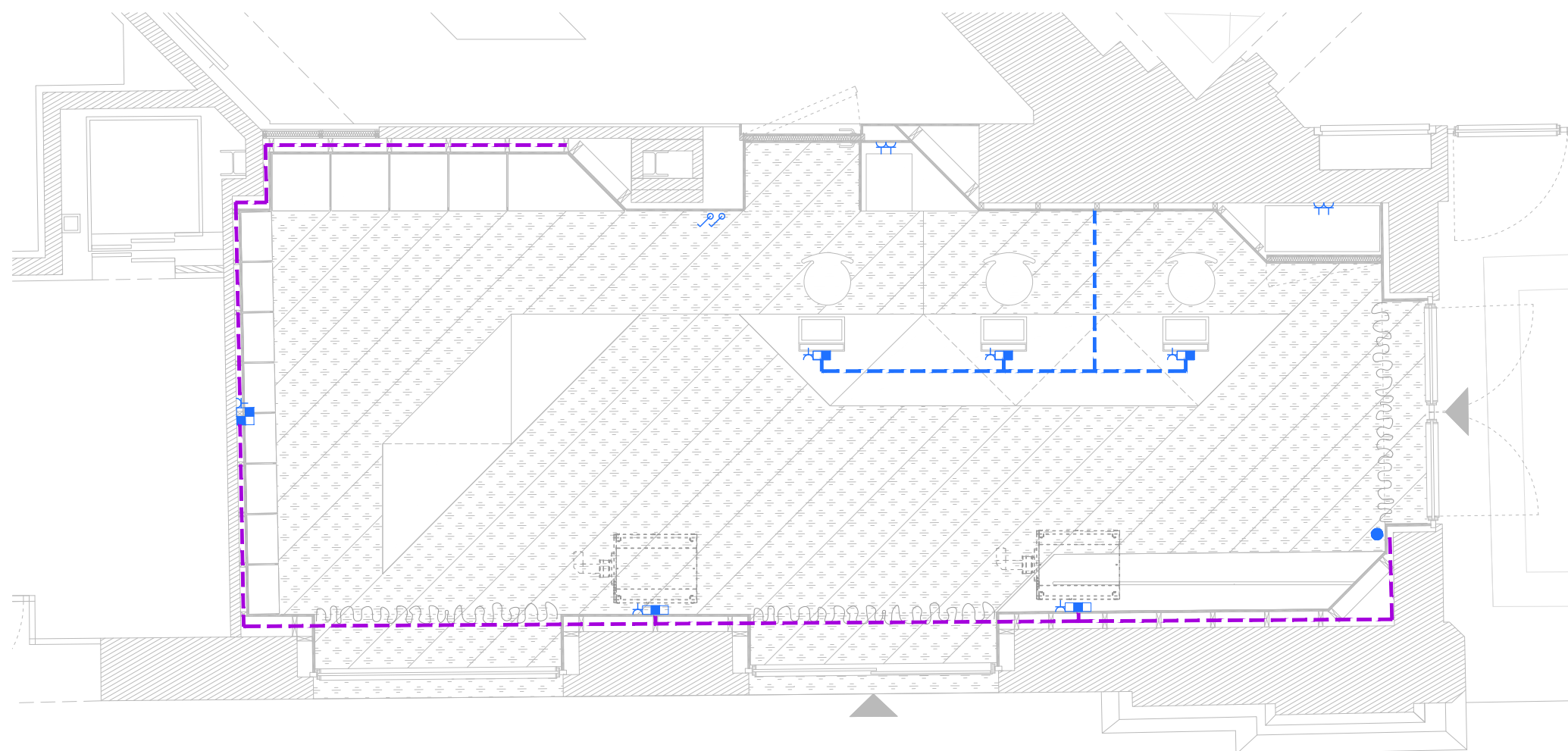
Suport per a la tauleta. Xapa metàl·lica de 1mm





— Luminaria LED en mobiliari amb perfil i difusor opal 3000K 10W/ml





- Cablejat per paret/sostre
- Cablejat per tarima
- Càmera de videovigilància actual, no es mou
- ⏏ Interruptor
- ⏏ Presa tipus Shuko 16A
- Punt doble 1 endolls IED + 1 endolls normal + 2RJ45 a terra
- Punt per projector. 1 endoll IED + HDMI + USB
- Punt doble 6 endolls IED + 2RJ45 amb caixa cega audiovisuals





