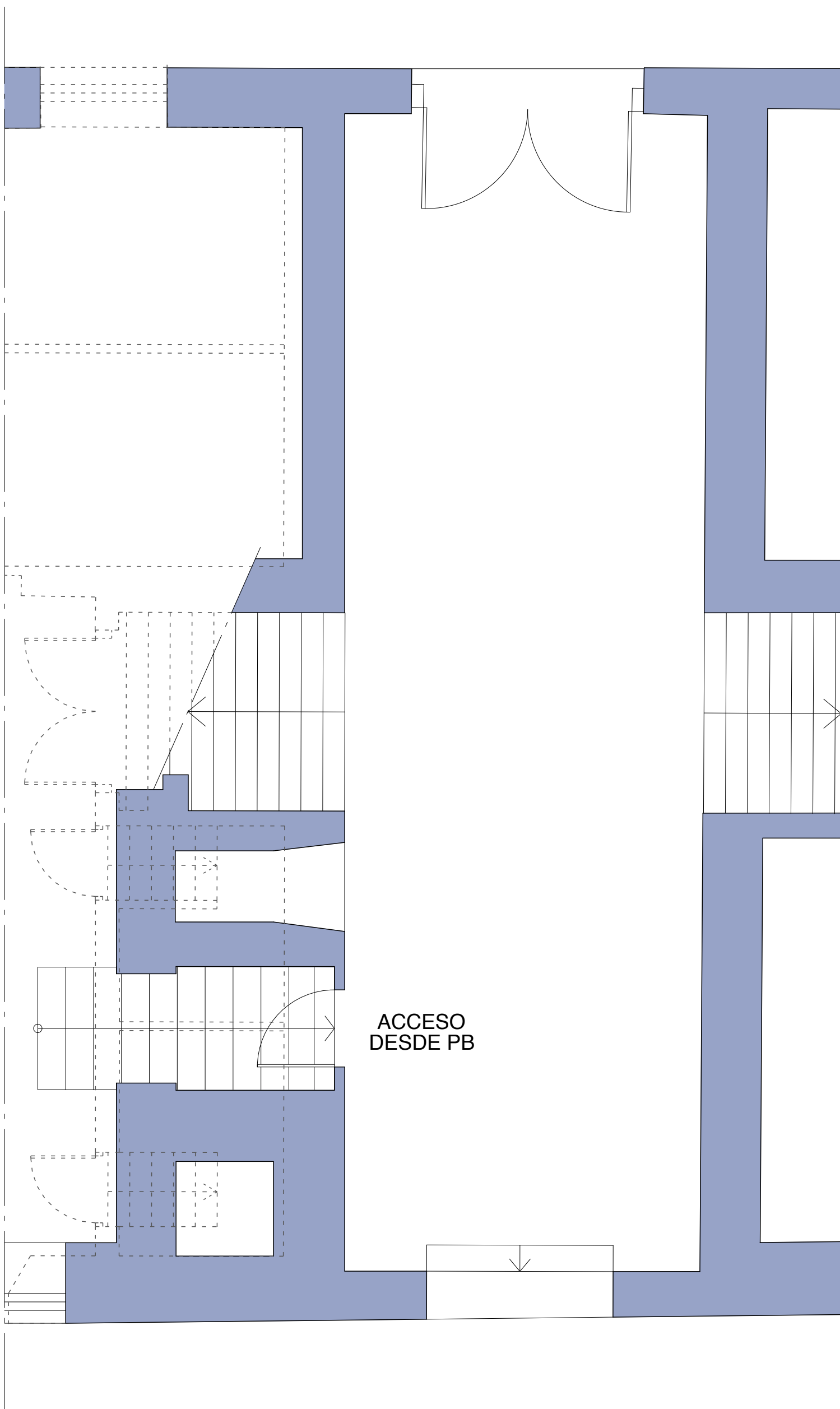
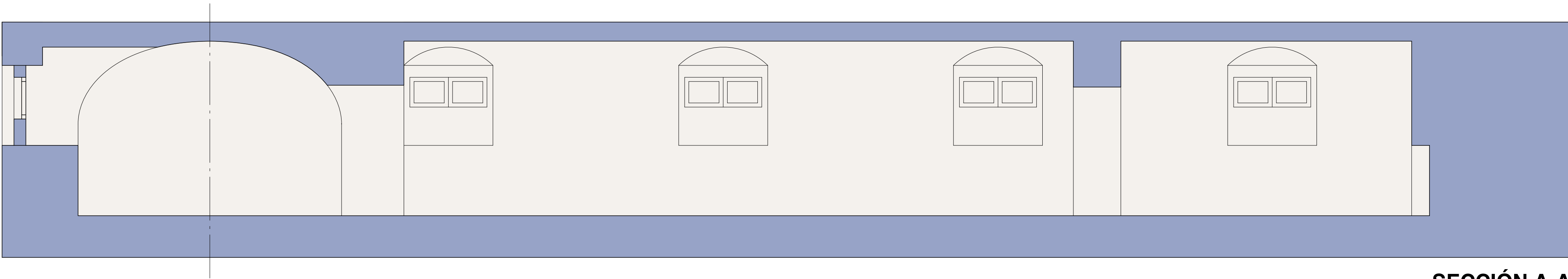


PLANTA SÓTANO

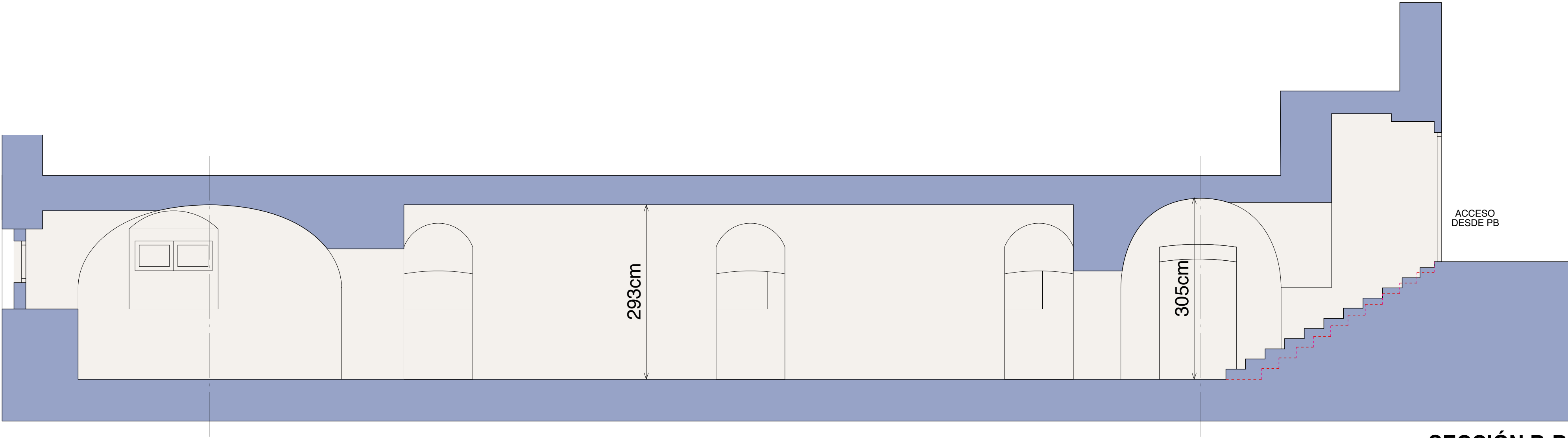


PLANTA BAJA

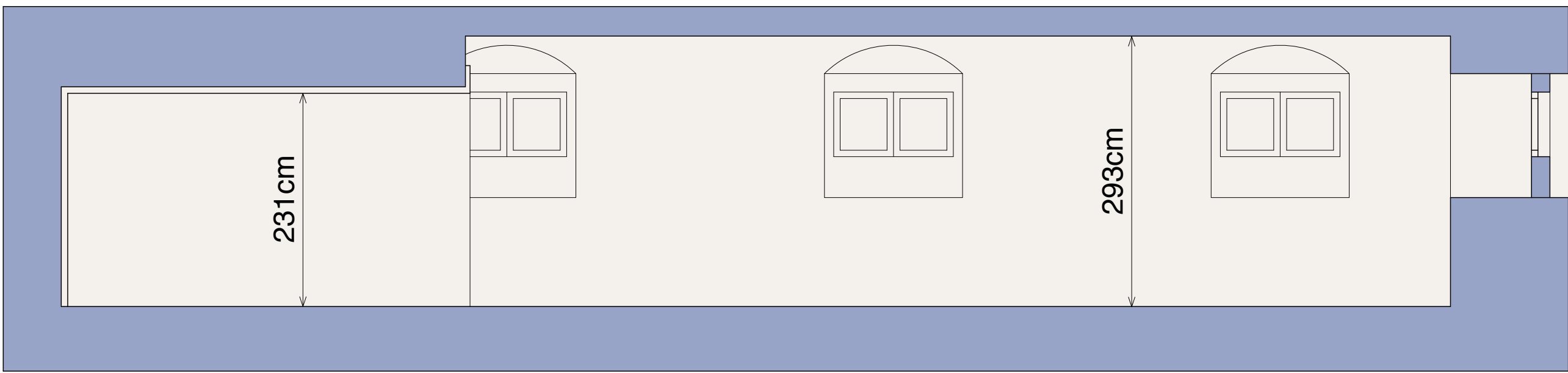
SECCIONES DE ESTADO ACTUAL



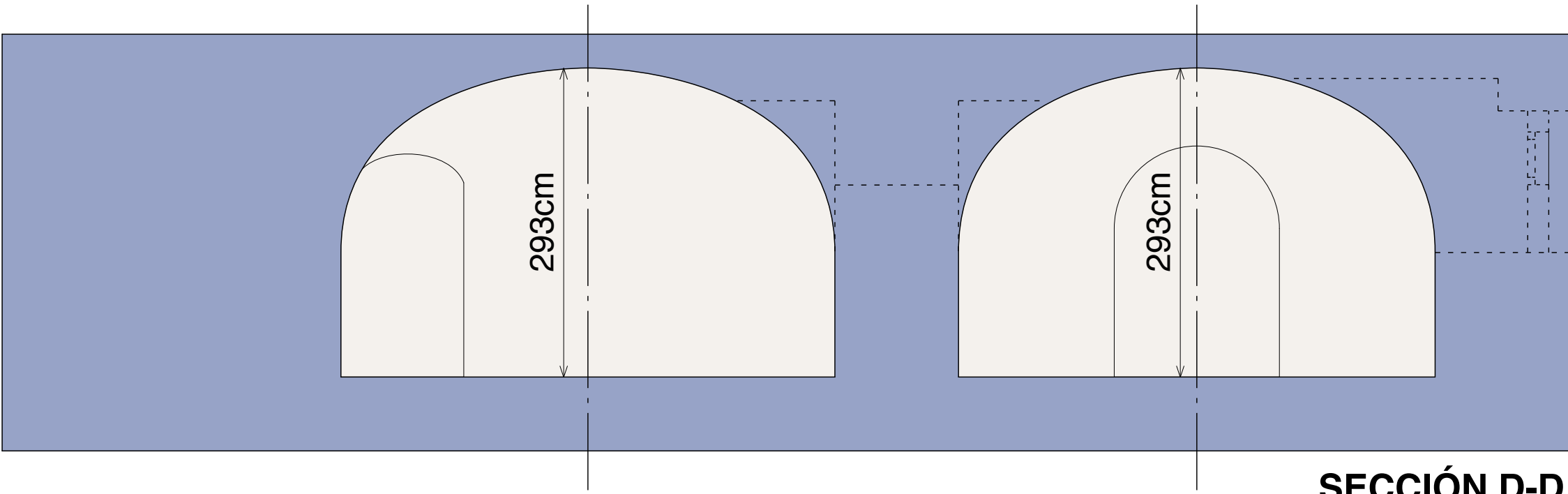
SECCIÓN A-A



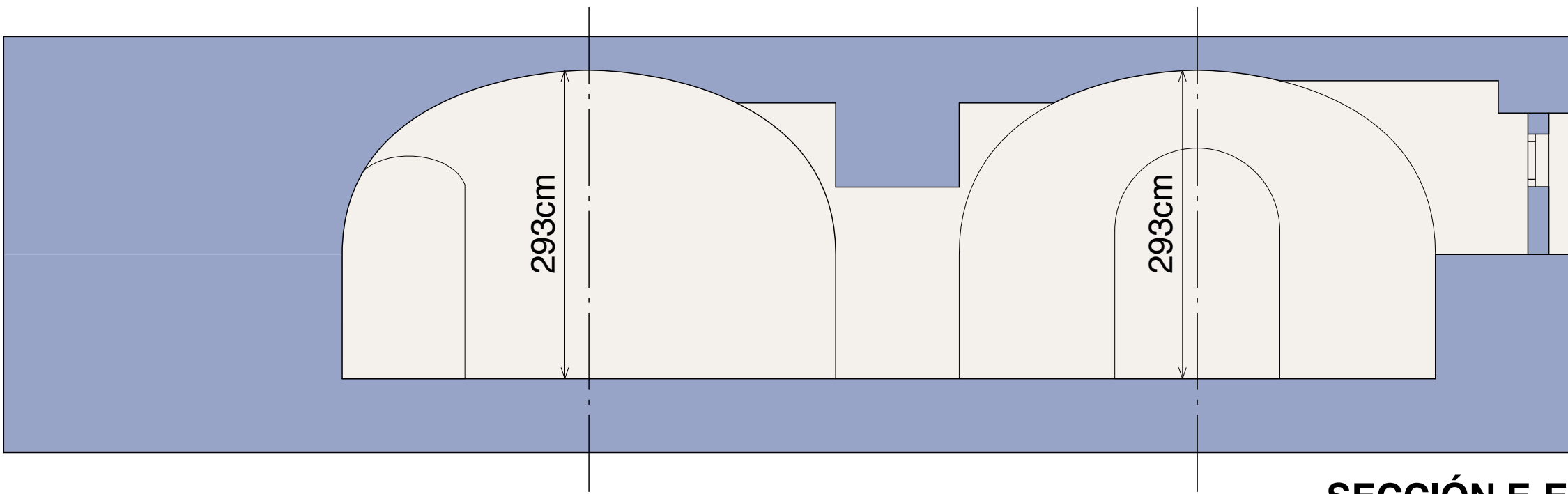
SECCIÓN B-B



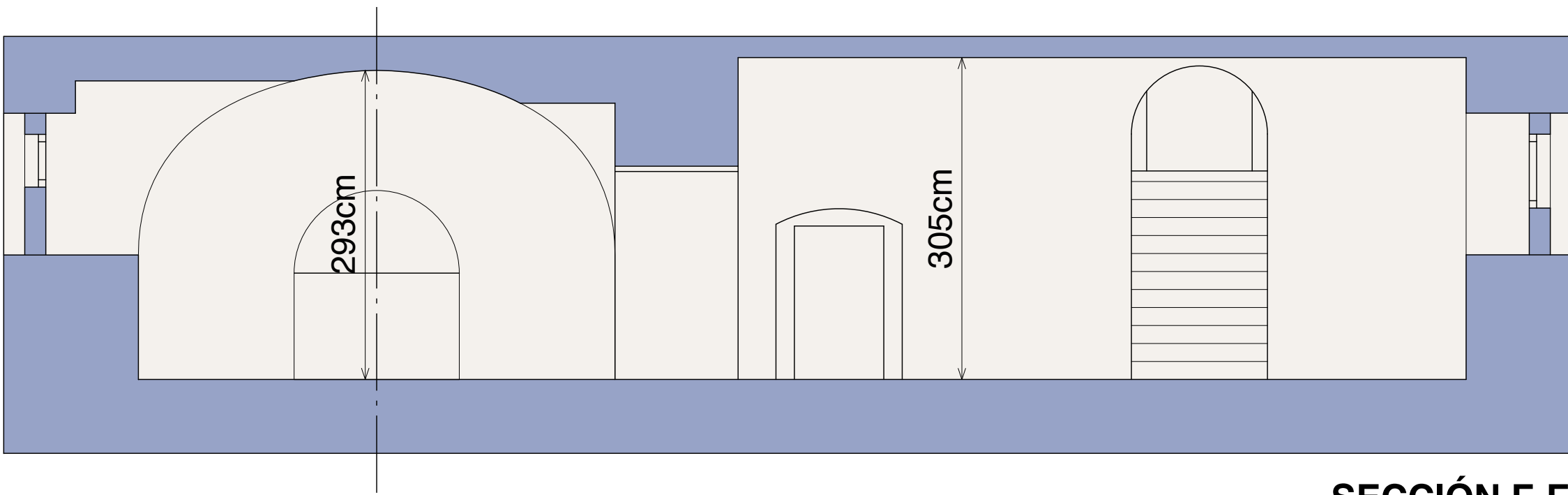
SECCIÓN C-C



SECCIÓN D-D

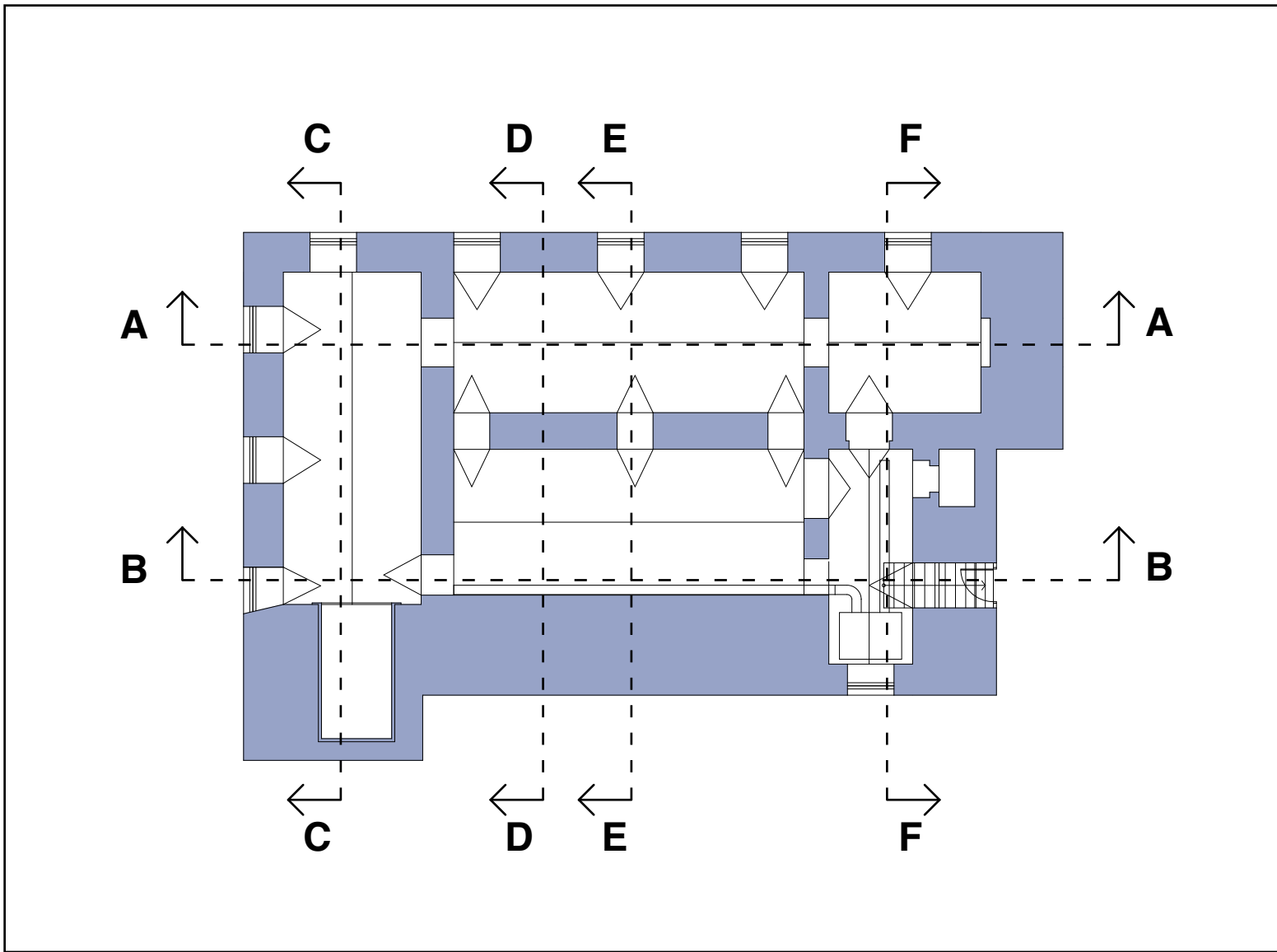


SECCIÓN E-E



SECCIÓN F-F

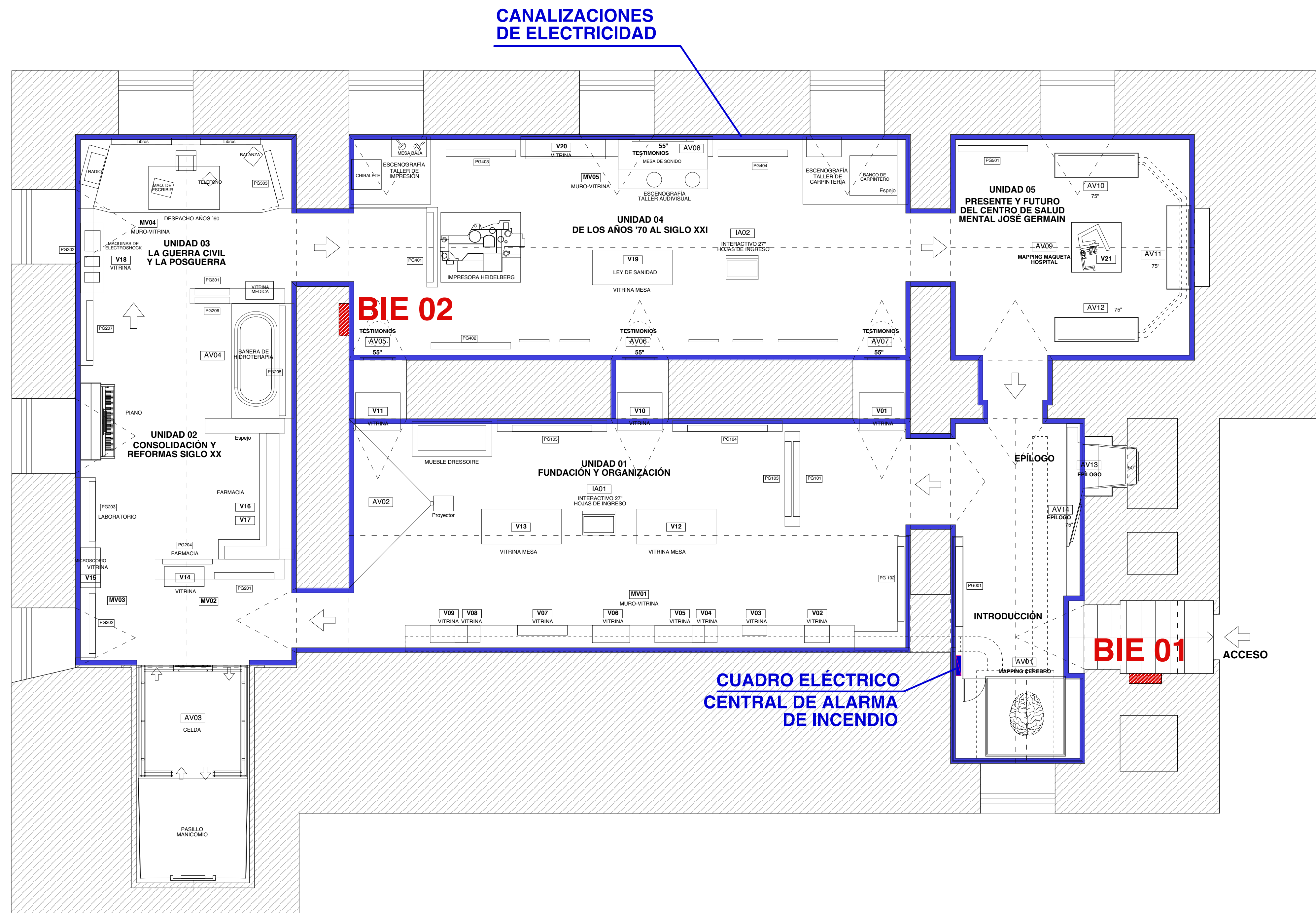
PLANTA DE REFERENCIA



PLANTA DE DISTRIBUCIÓN



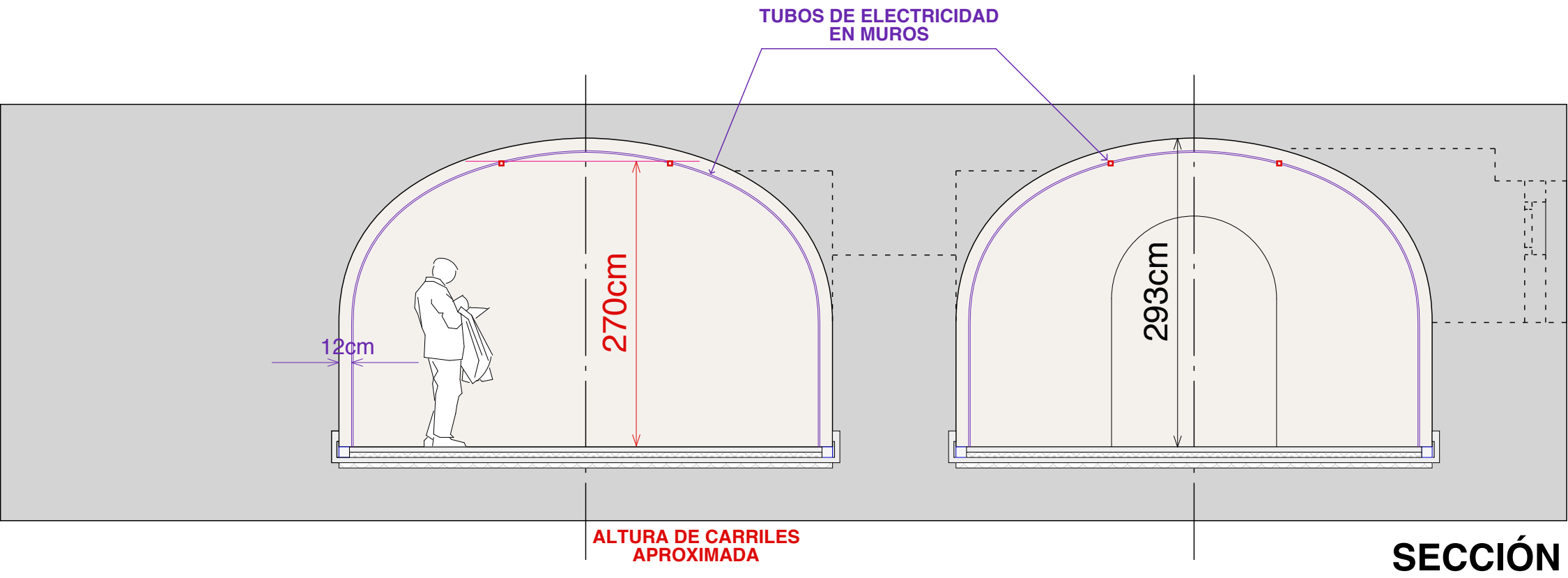
PLANTA UBICACION BIES Y CUADRO ELÉCTRICO



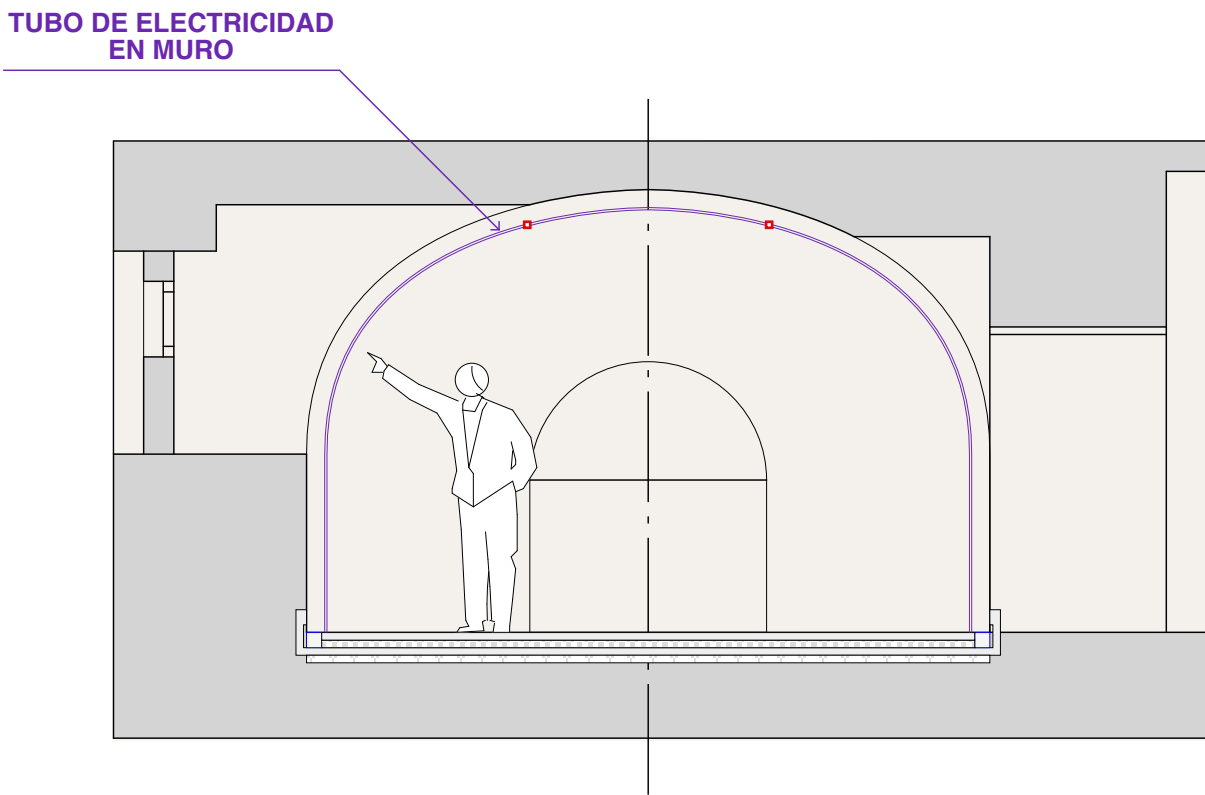
PLANO DE PUNTOS DE TOMAS DE ELECTRICIDAD

Cantidad de tomas de electricidad: 70

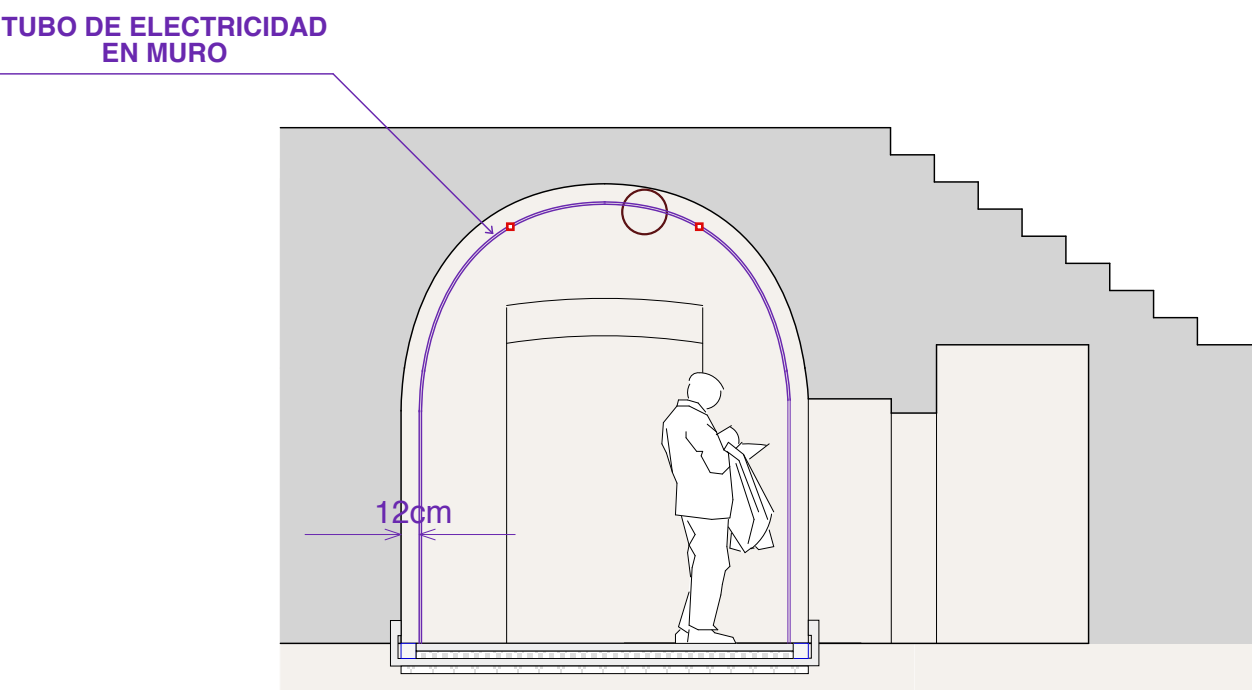
- En Pladur pared: 6
- En Pladur techo: 2
- En ladrillo pared: 1 (puerta)
- En ladrillo techo: 1 (escalera)
- En canalizaciones: 60



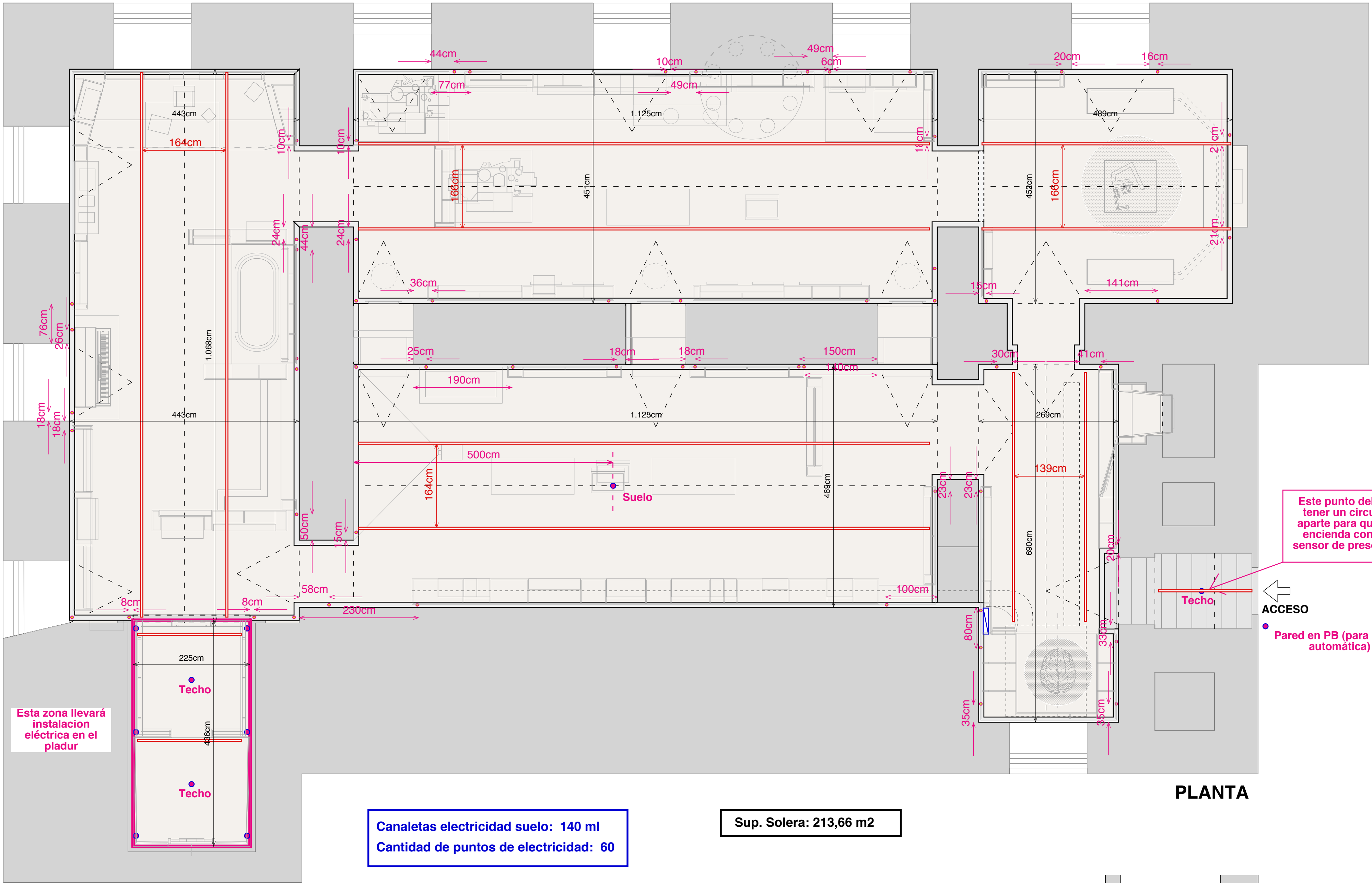
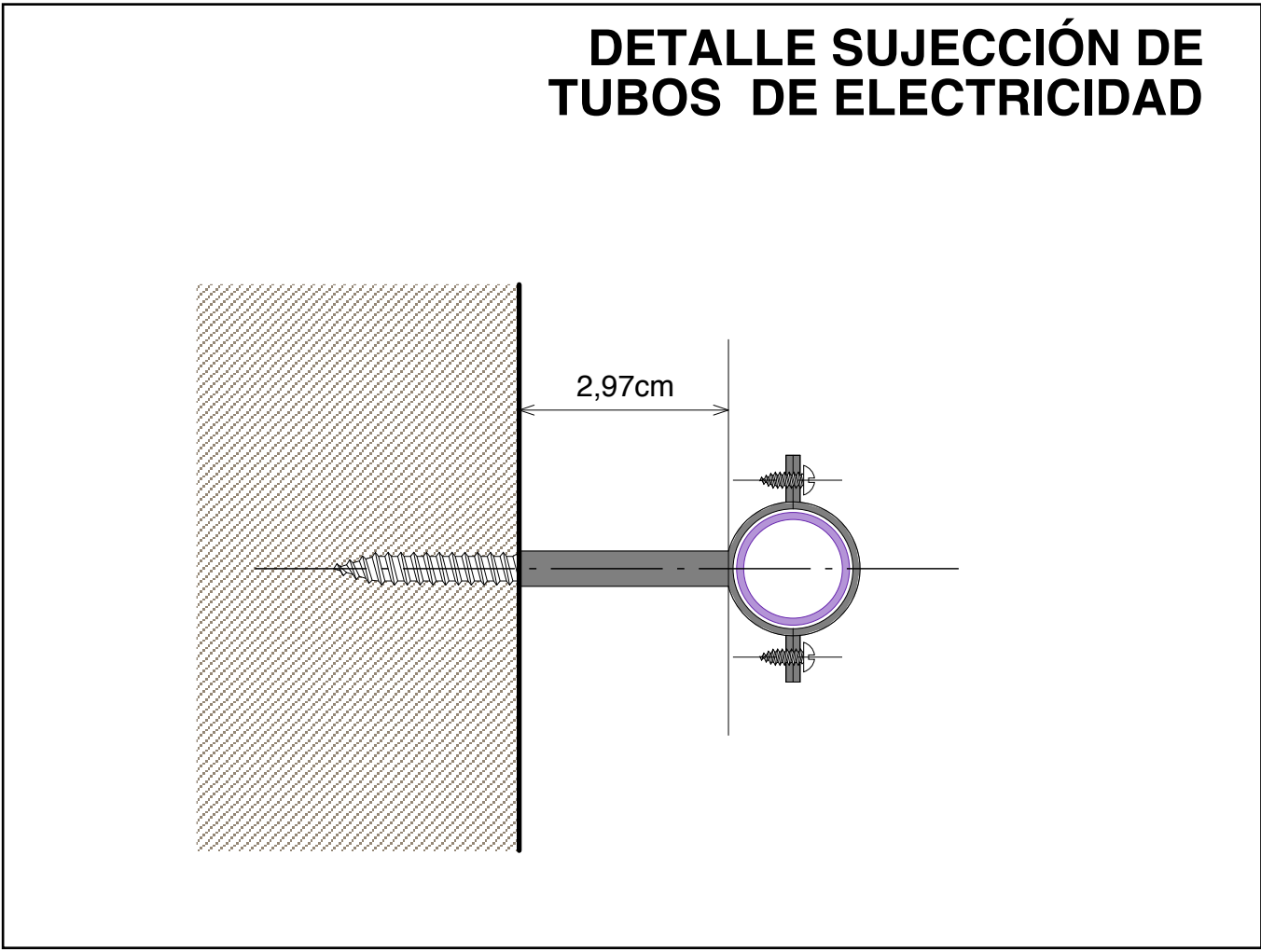
SECCIÓN



SECCIÓN



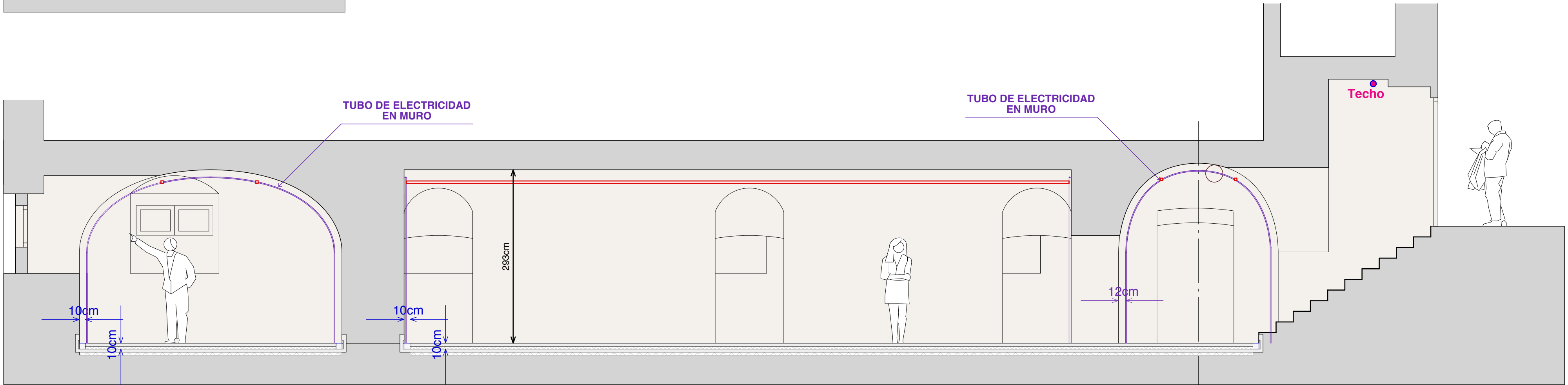
SECCIÓN



PLANTA

Canaletas electricidad suelo: 140 ml
Cantidad de puntos de electricidad: 60

Sup. Solera: 213,66 m2

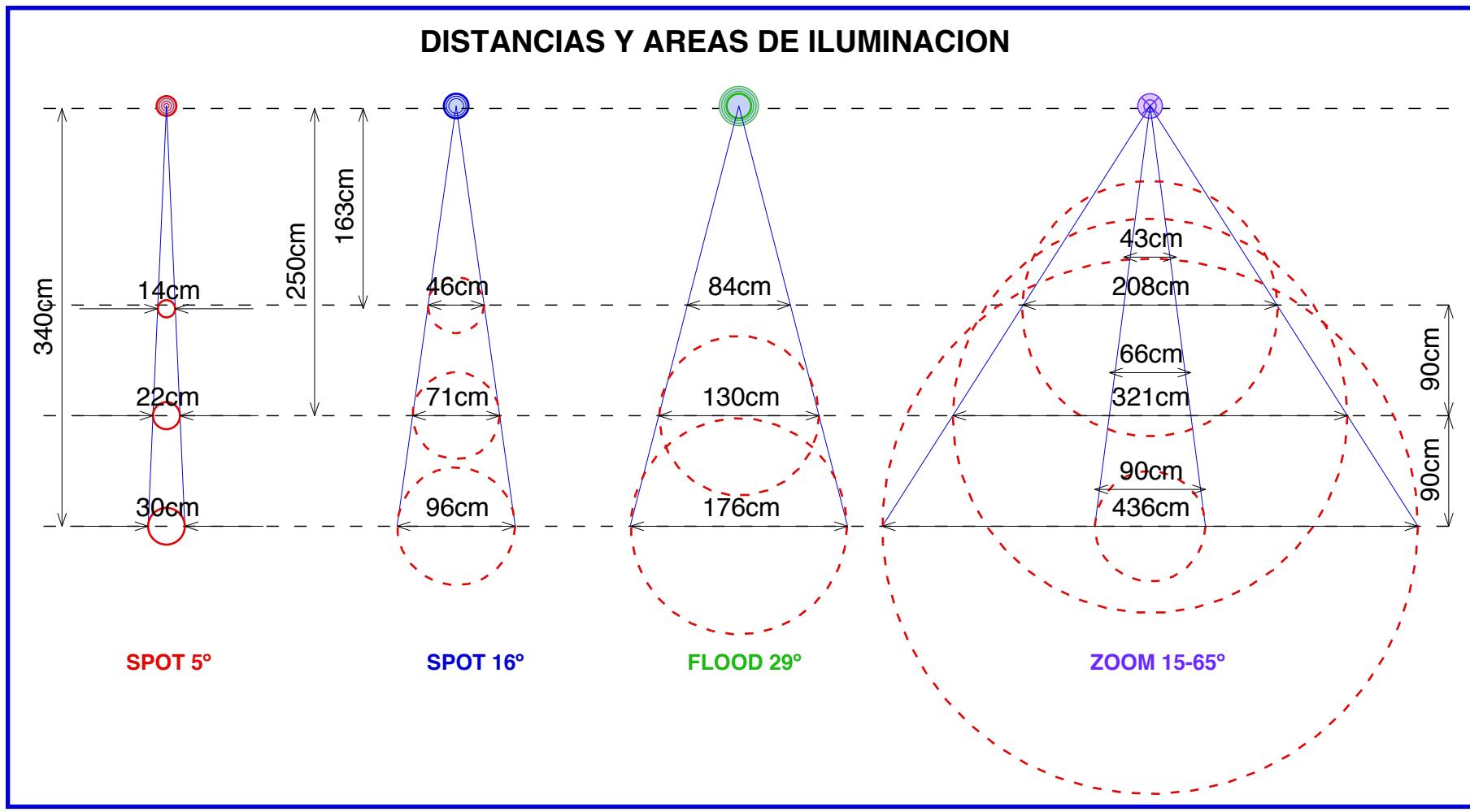


SECCIÓN

PROYECTO EXPOSICIÓN PERMANENTE CENTRO DE INTERPRETACIÓN			
PROYECTO DE EJECUCIÓN - INST. ELÉCTRICA - TOMAS DE CORRIENTE			
Carlos Barrot	arquitecto	(Col. 10671 COAM)	
HOSPITAL UNIVERSITARIO JOSÉ GERMAIN			Febrero 2025
CALLE LUNA, 1 LEGANÉS MADRID			

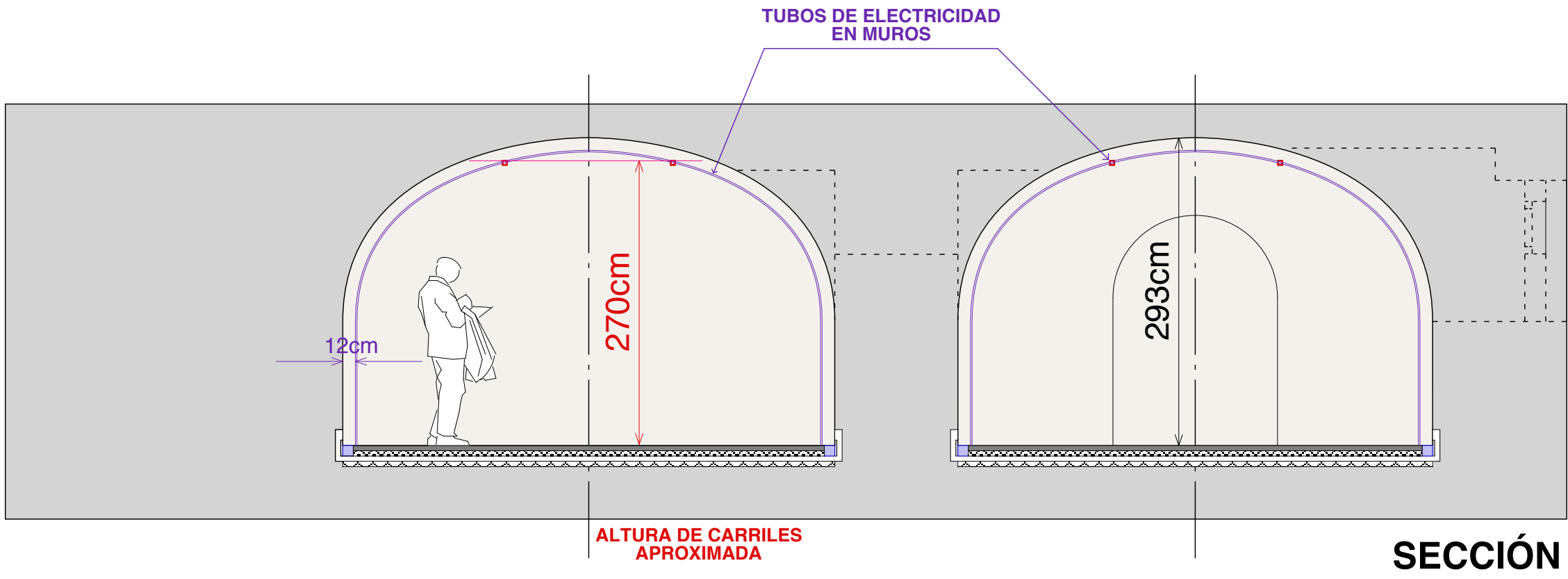
PE

05

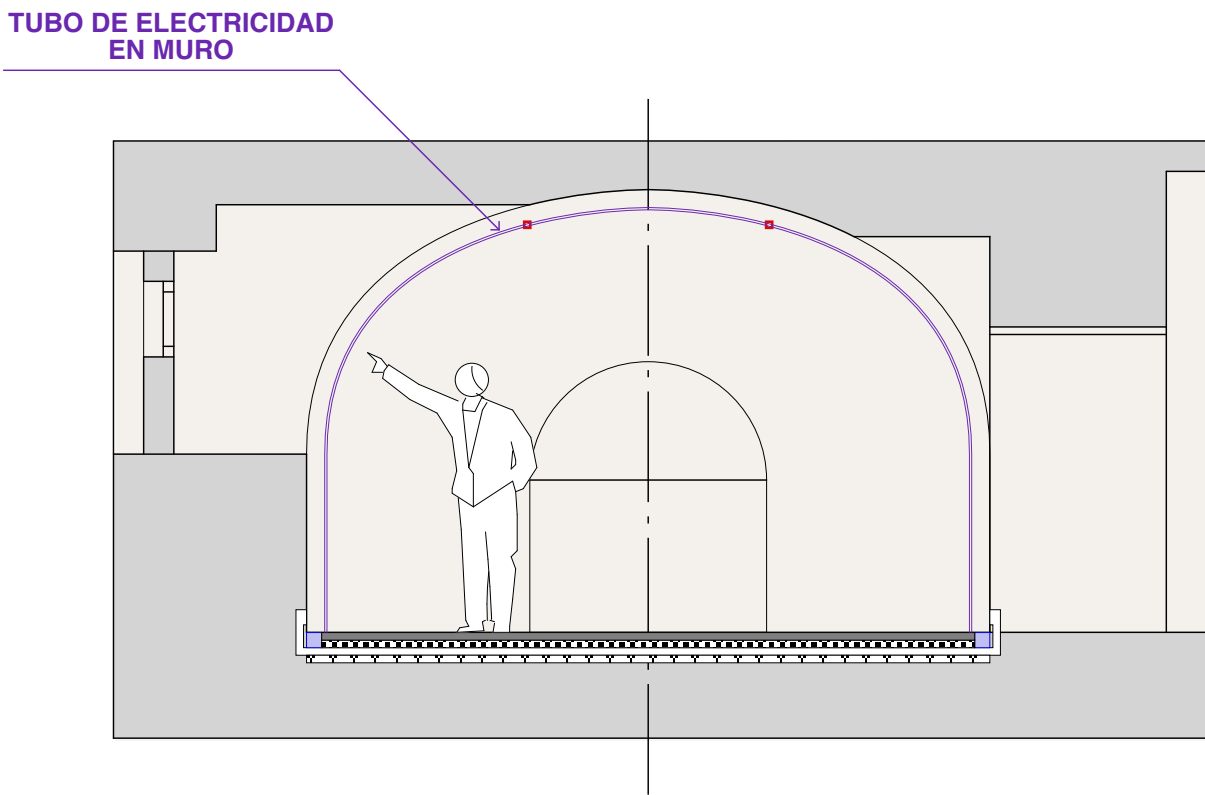


	REFERENCIAS	Cantidad
SPOT 5°	PROYECTOR TIPO ERCO OPTEC ÓPTICA SPOT 5° / 3W / 3.000 K / ERCO REF. 79576	32
SPOT 16°	PROYECTOR TIPO ERCO OPTEC ÓPTICA SPOT 16° / 13W / 3.000 K / ERCO REF. 79578	43
FLOOD 29°	PROYECTOR TIPO ERCO OPTEC ÓPTICA FLOOD 29° / 13W / 3.000K / ERCO REF. 79222	3
ZOOM 15-65°	PROYECTOR TIPO ERCO OPTEC ZOOM 15-65° / 13W / 3000K ERCO REF. 27150	13
CONTORNOS	PROYECTOR TIPO ERCO OPTEC DE CONTORNOS / 13W / 3.000 K ERCO REF. 79567	9
	RAIL ELECTRIFICADO TIPO ERCO	86 ml
	TUBO ELECTRICIDAD DE 16 mm o de 20 mm	85 ml

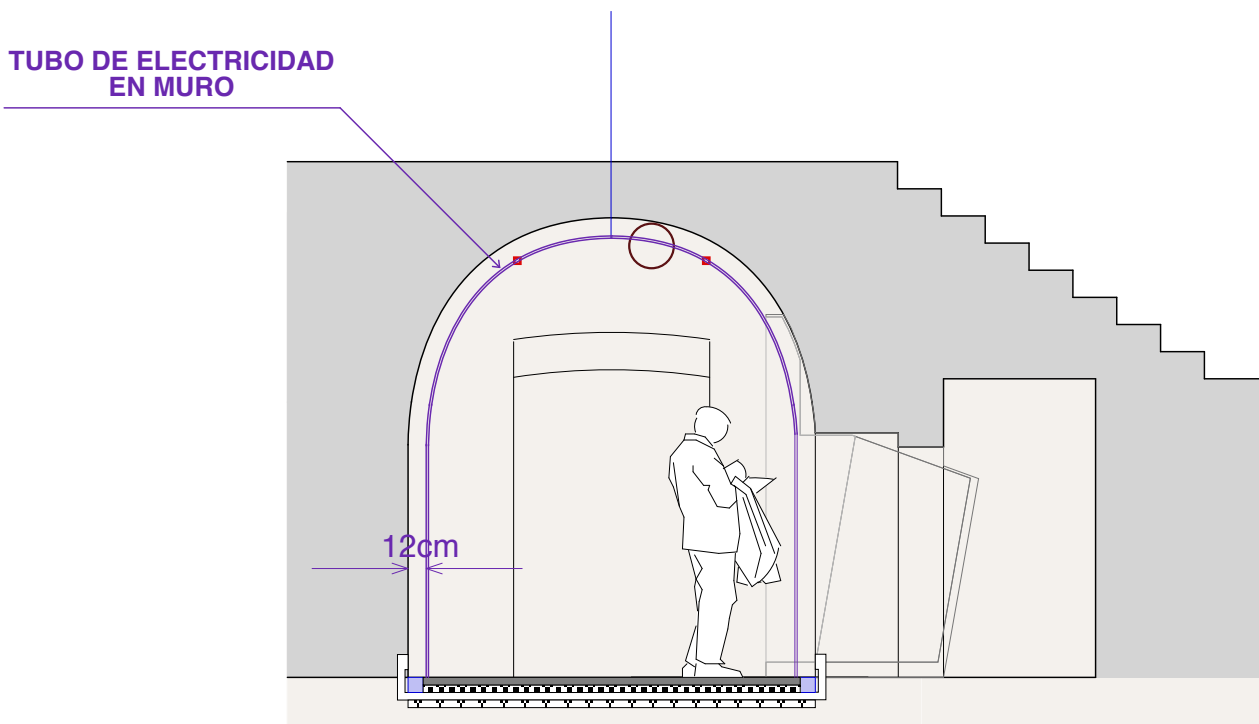
PROPUESTA DE ILUMINACION



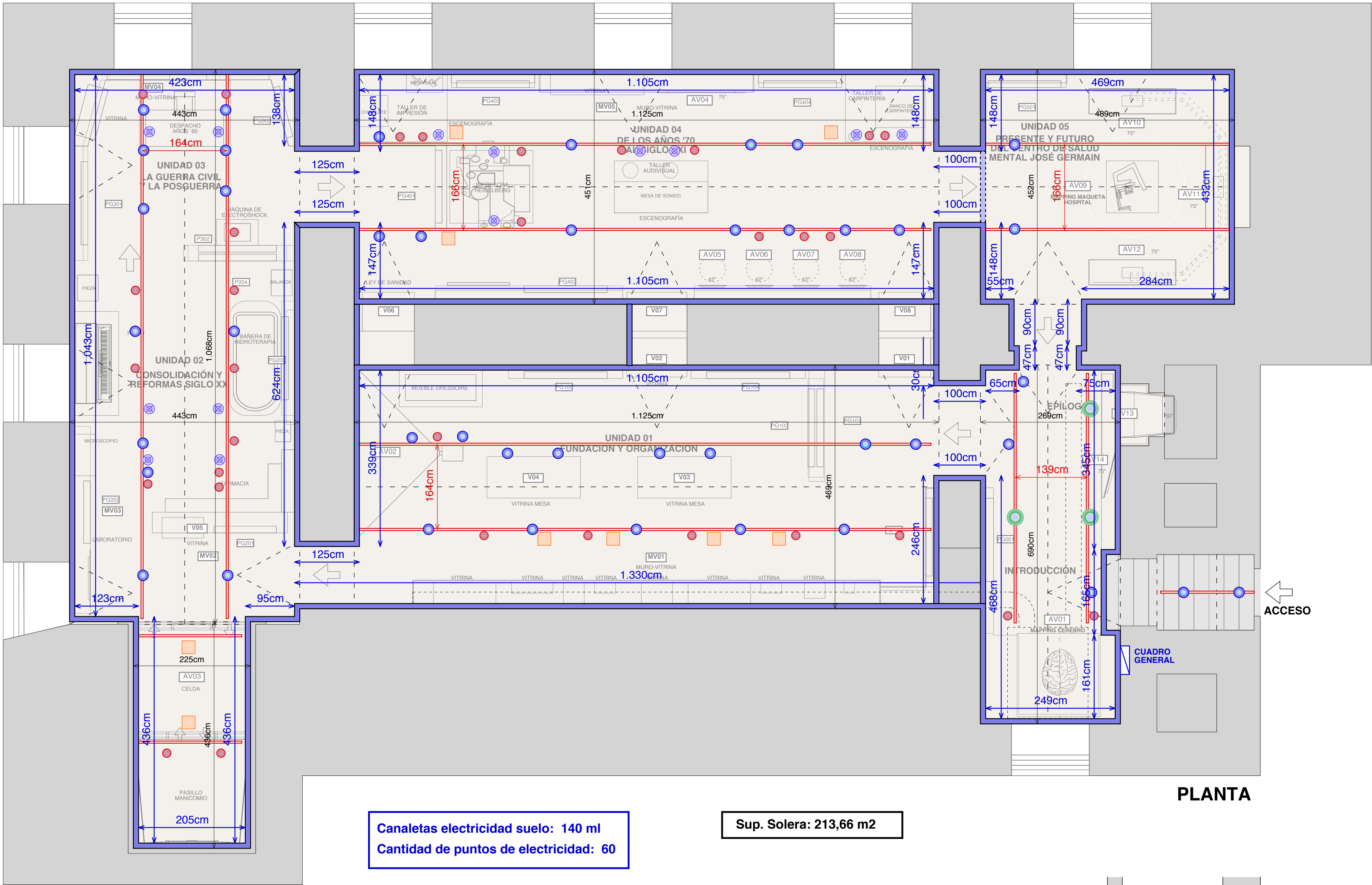
SECCIÓN



SECCIÓN



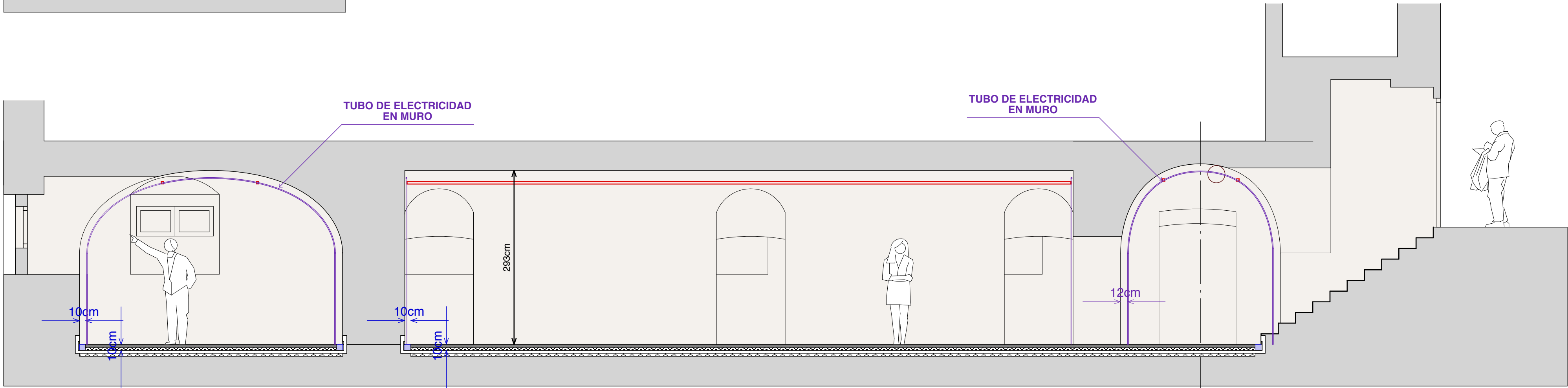
SECCIÓN



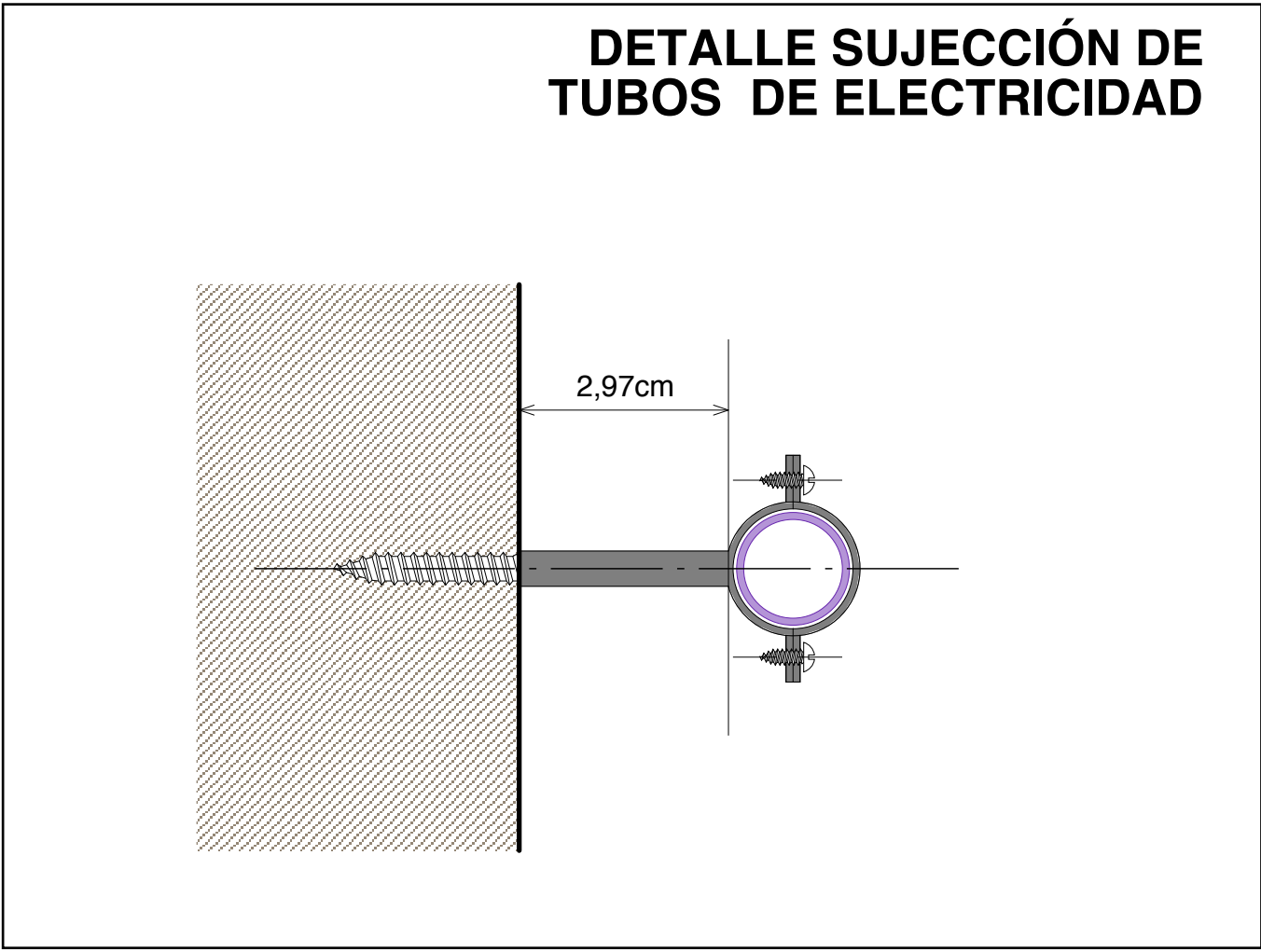
PLANTA

Sup. Solera: 213,66 m2

Canaletas electricidad suelo: 140 ml
Cantidad de puntos de electricidad: 60

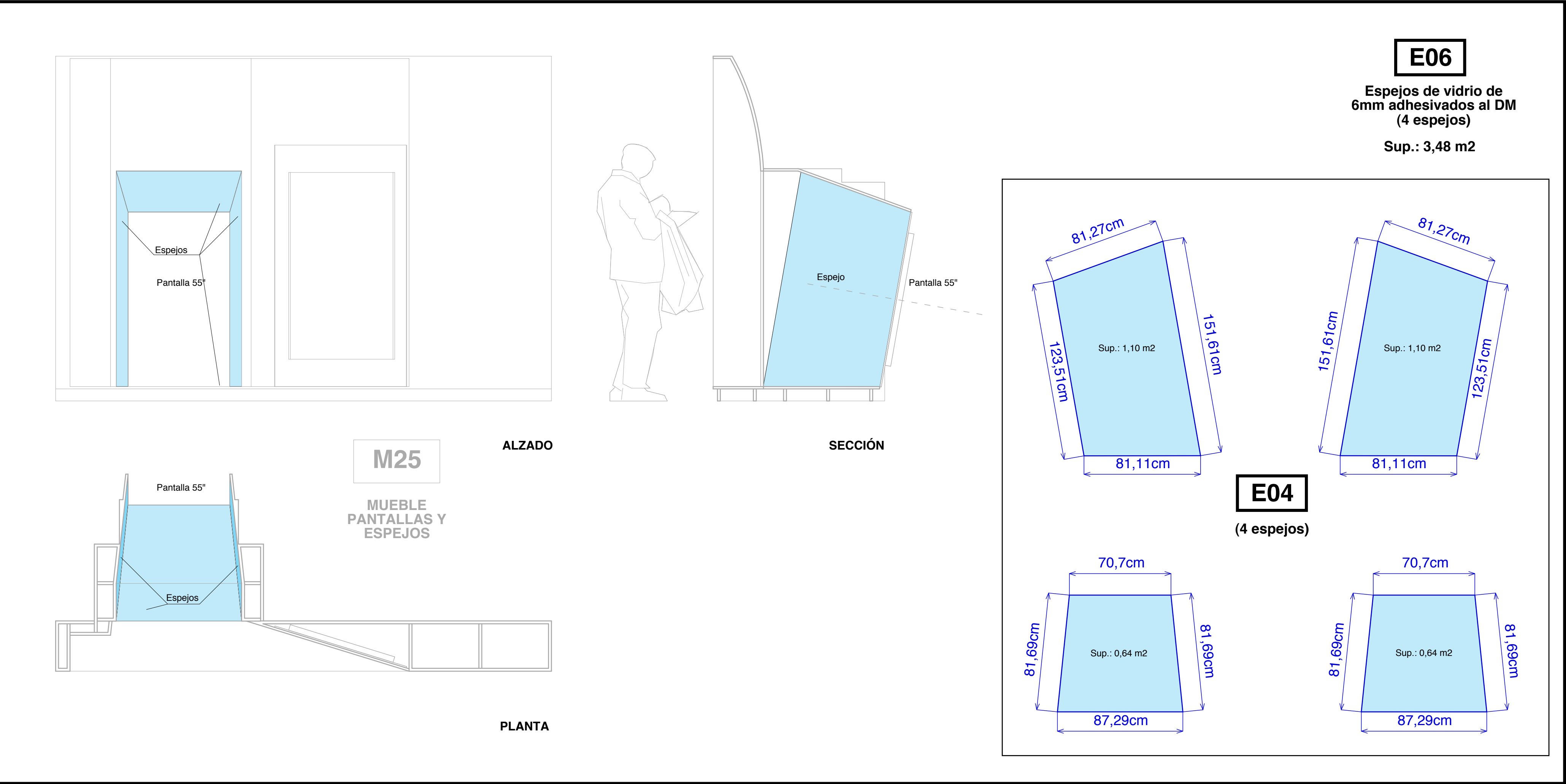
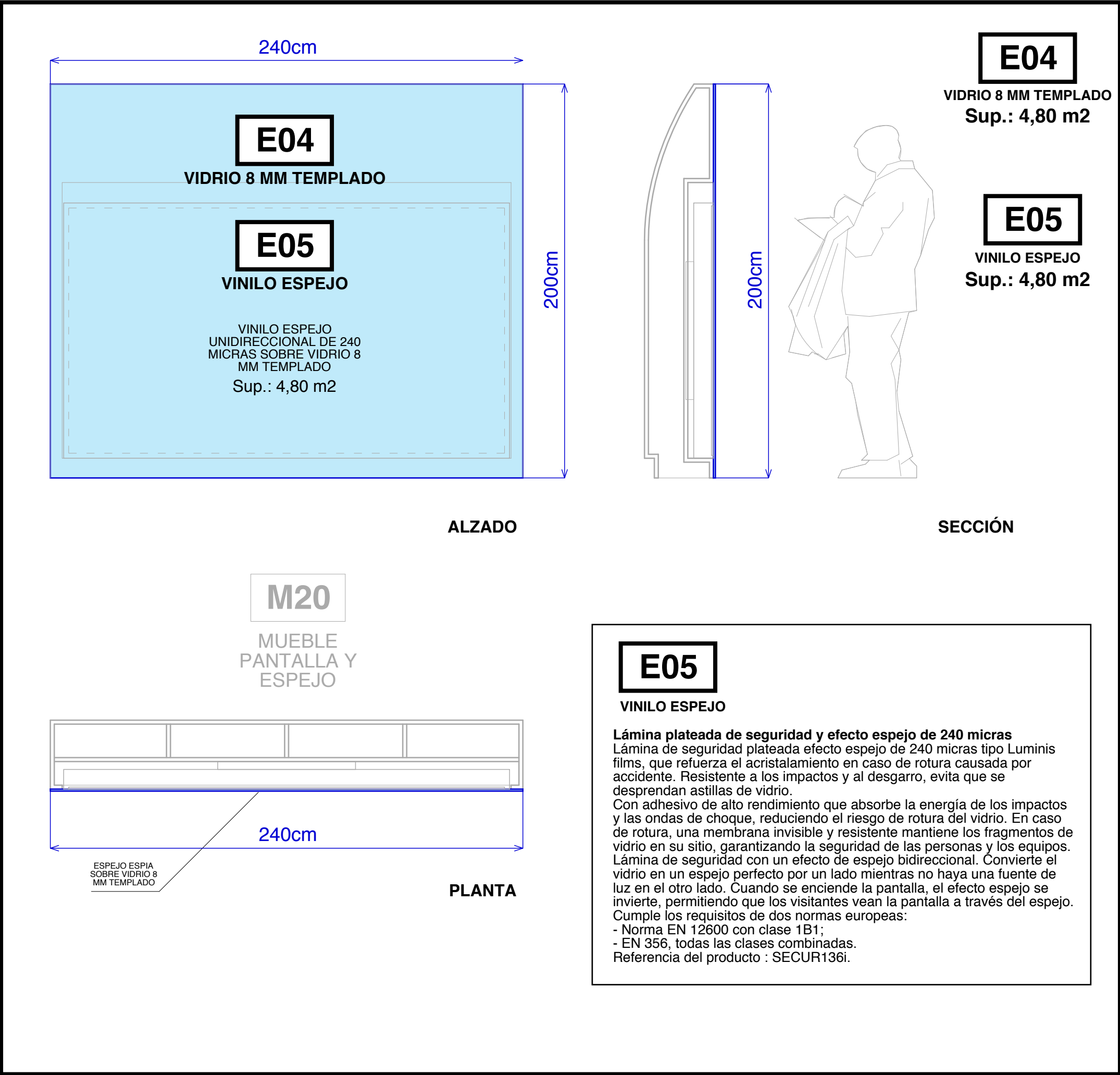
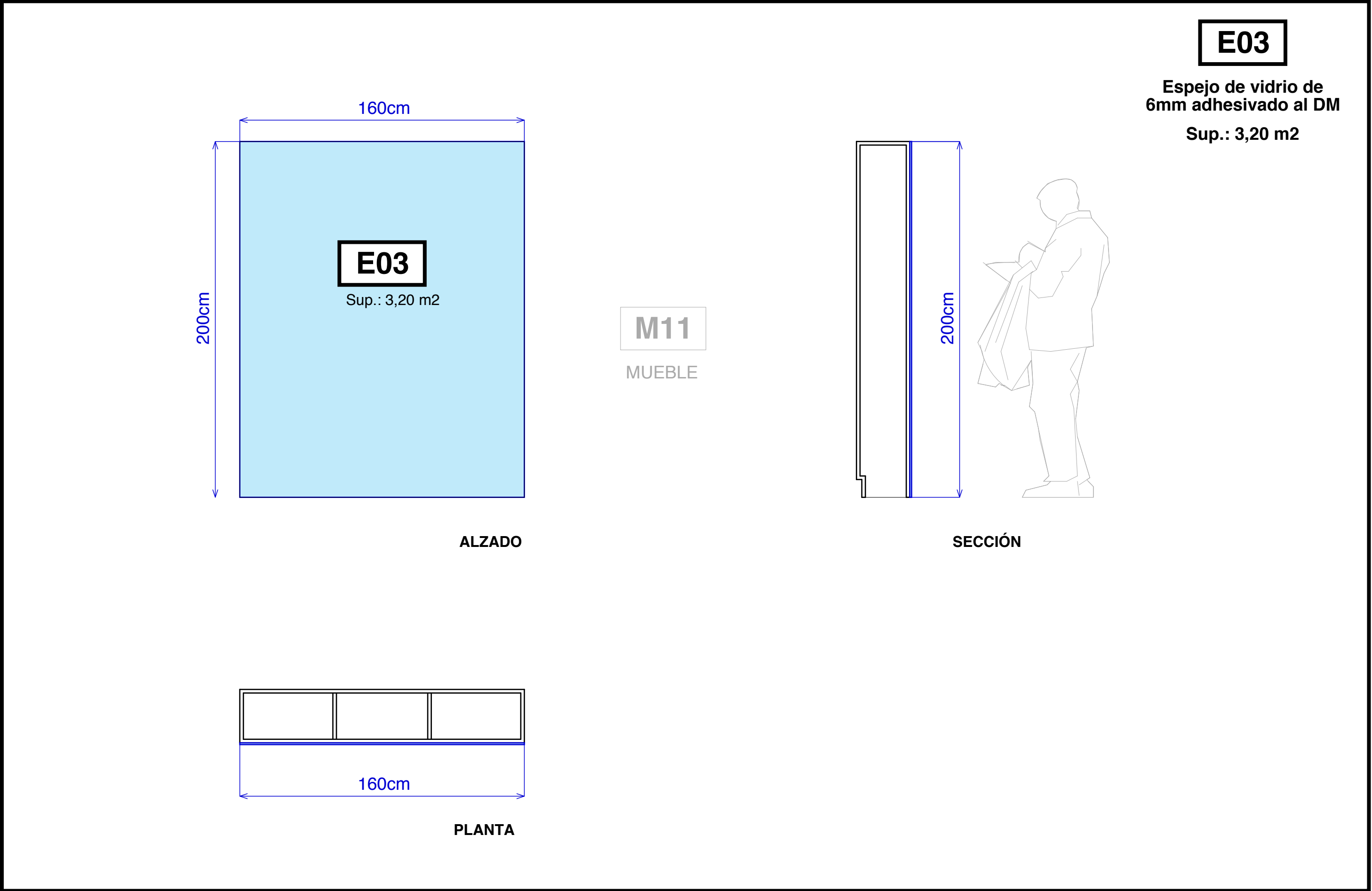
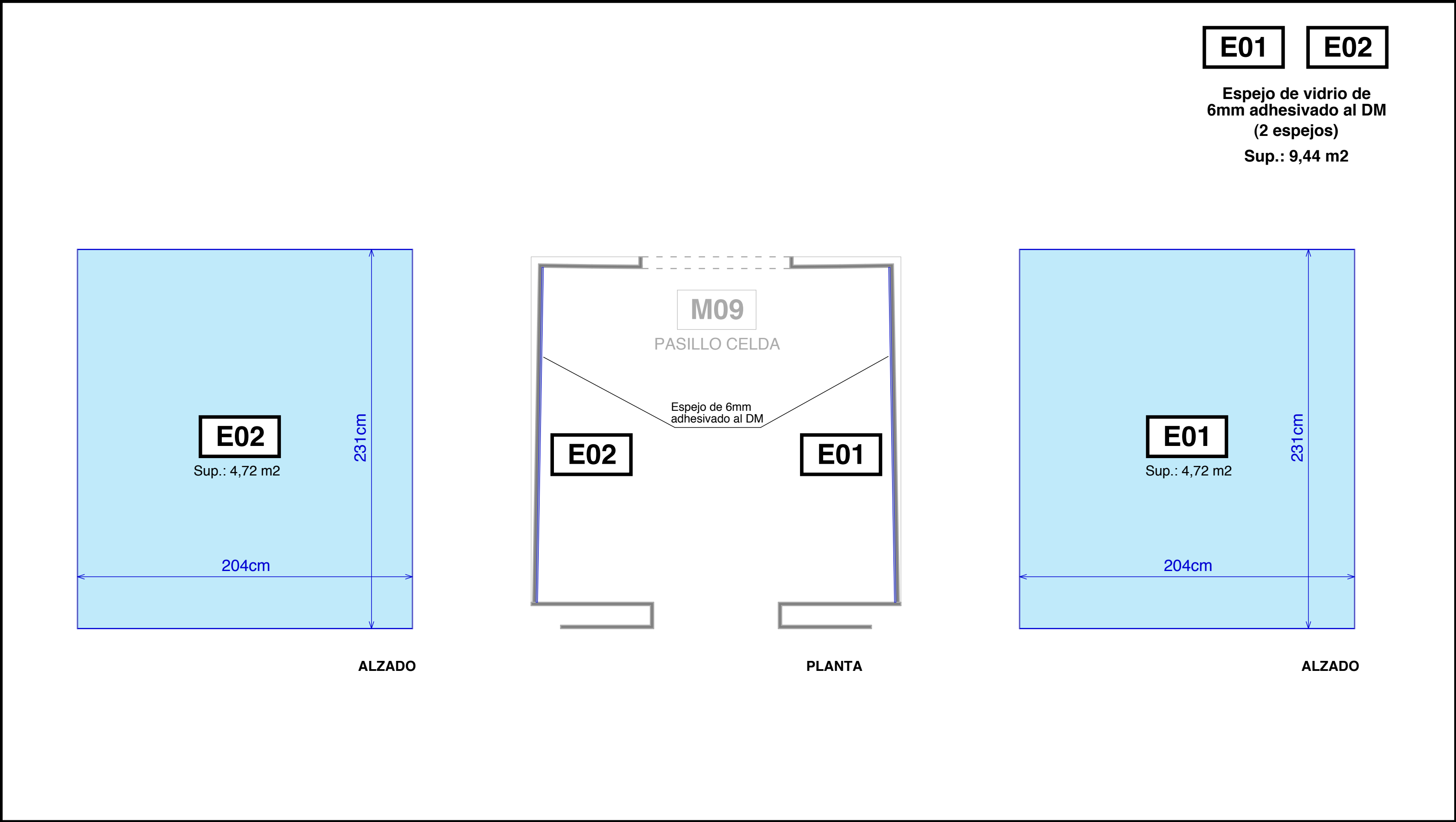


SECCIÓN

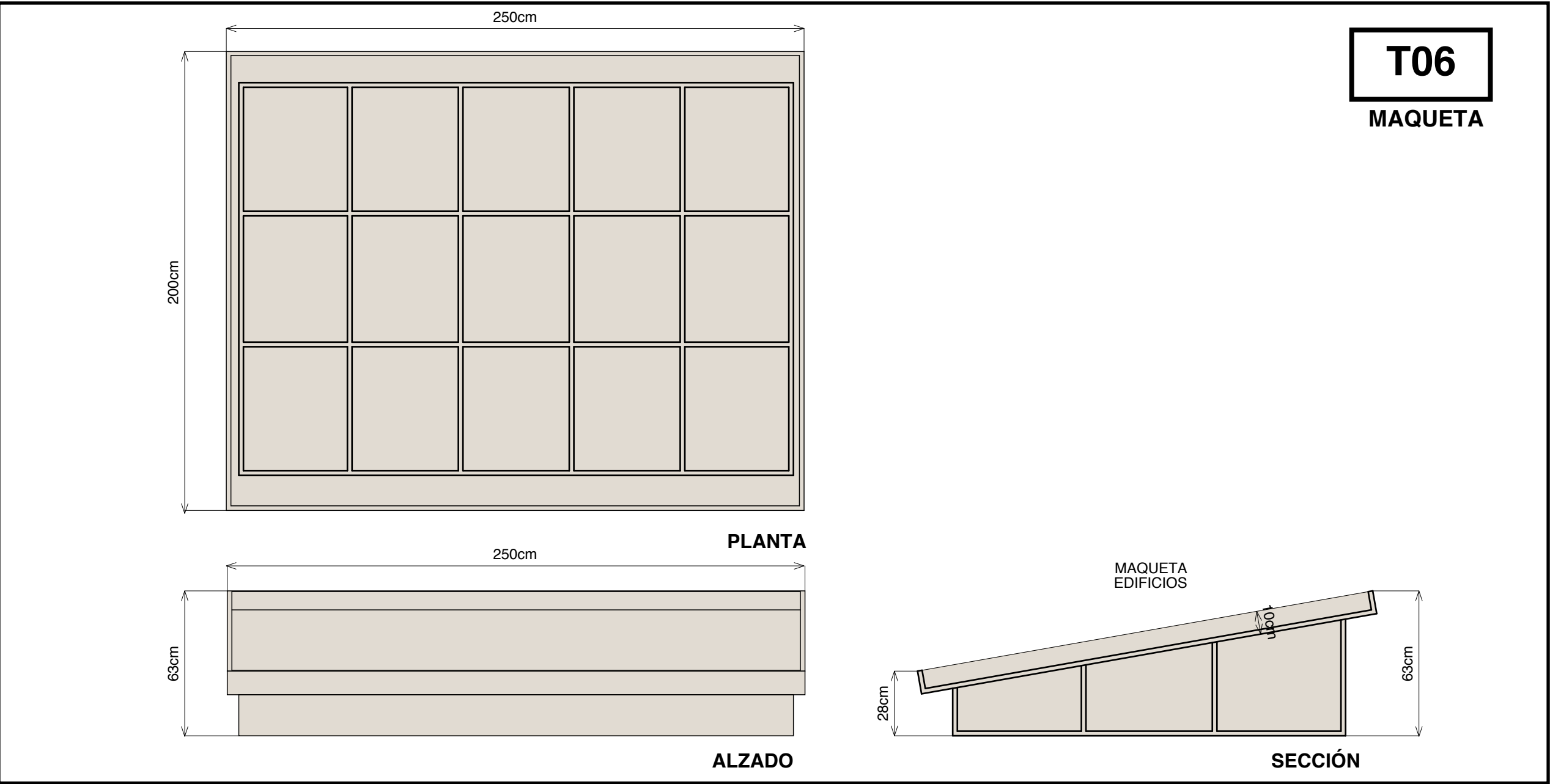
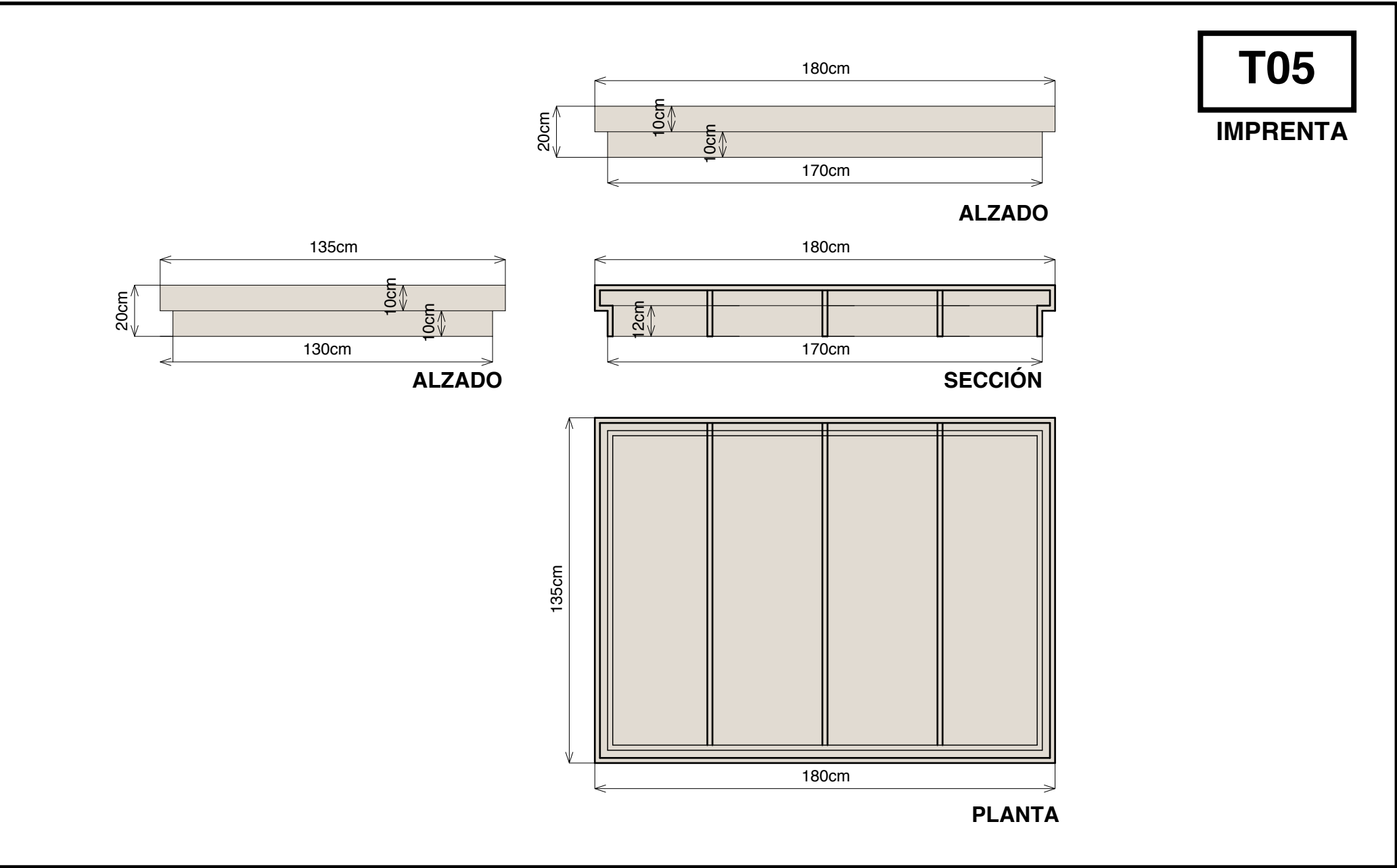
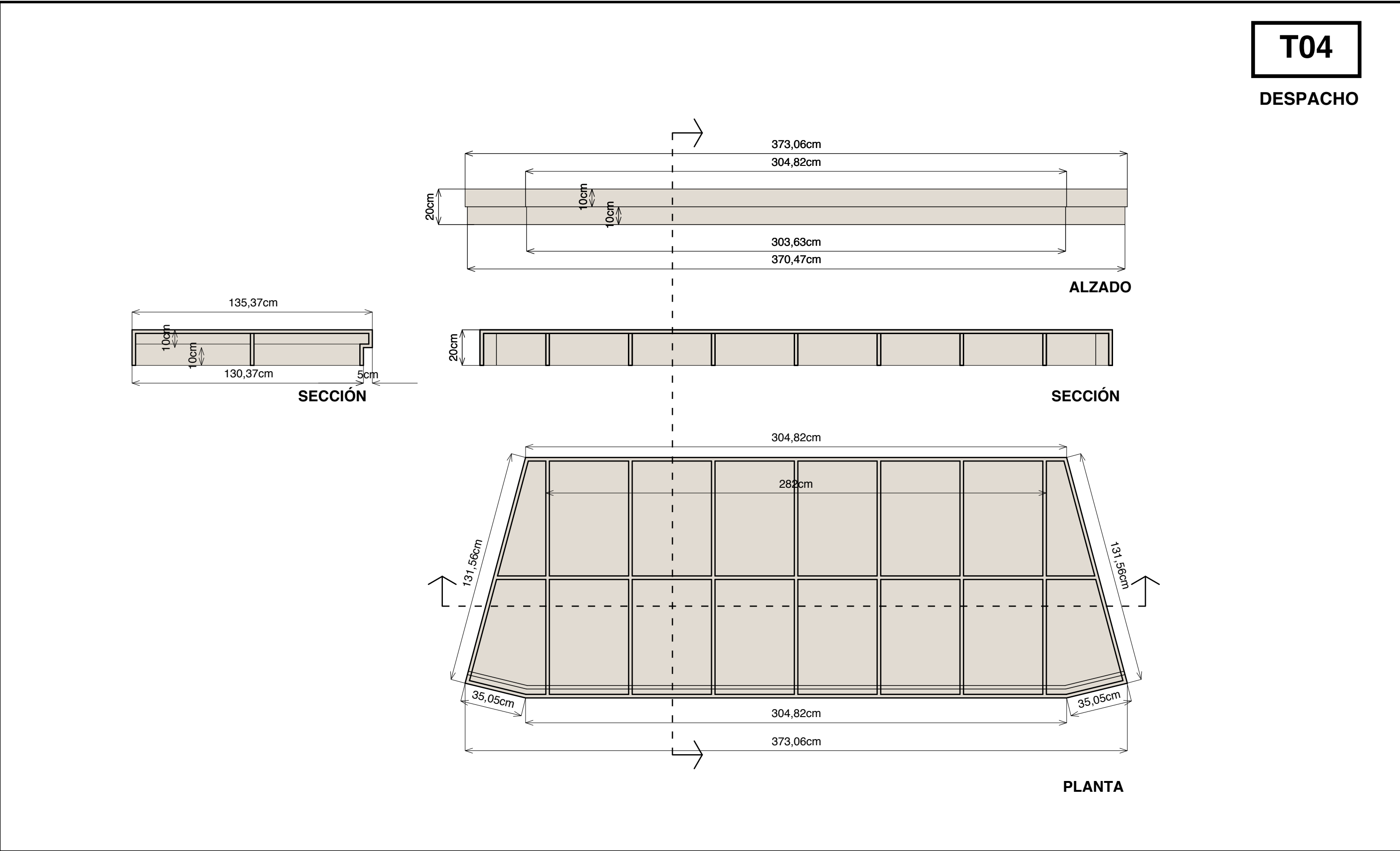
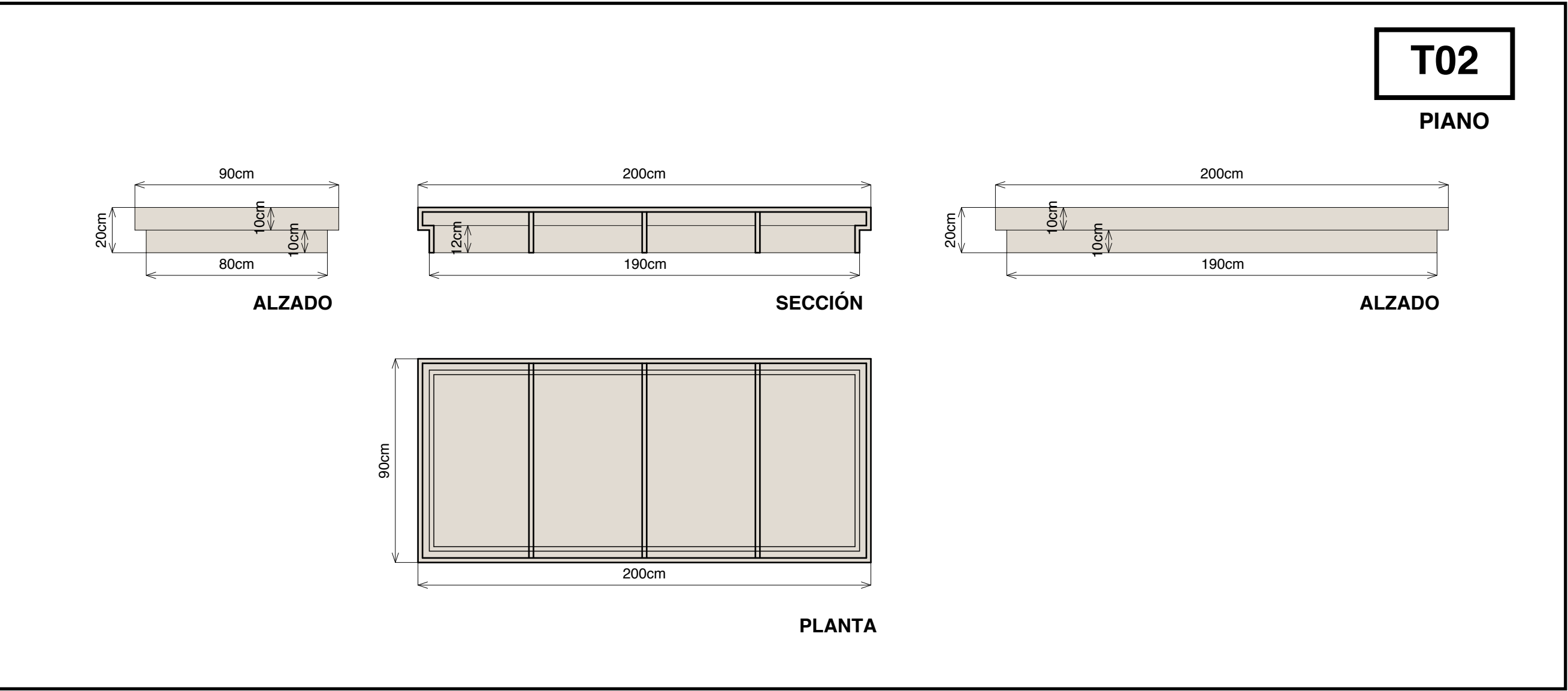
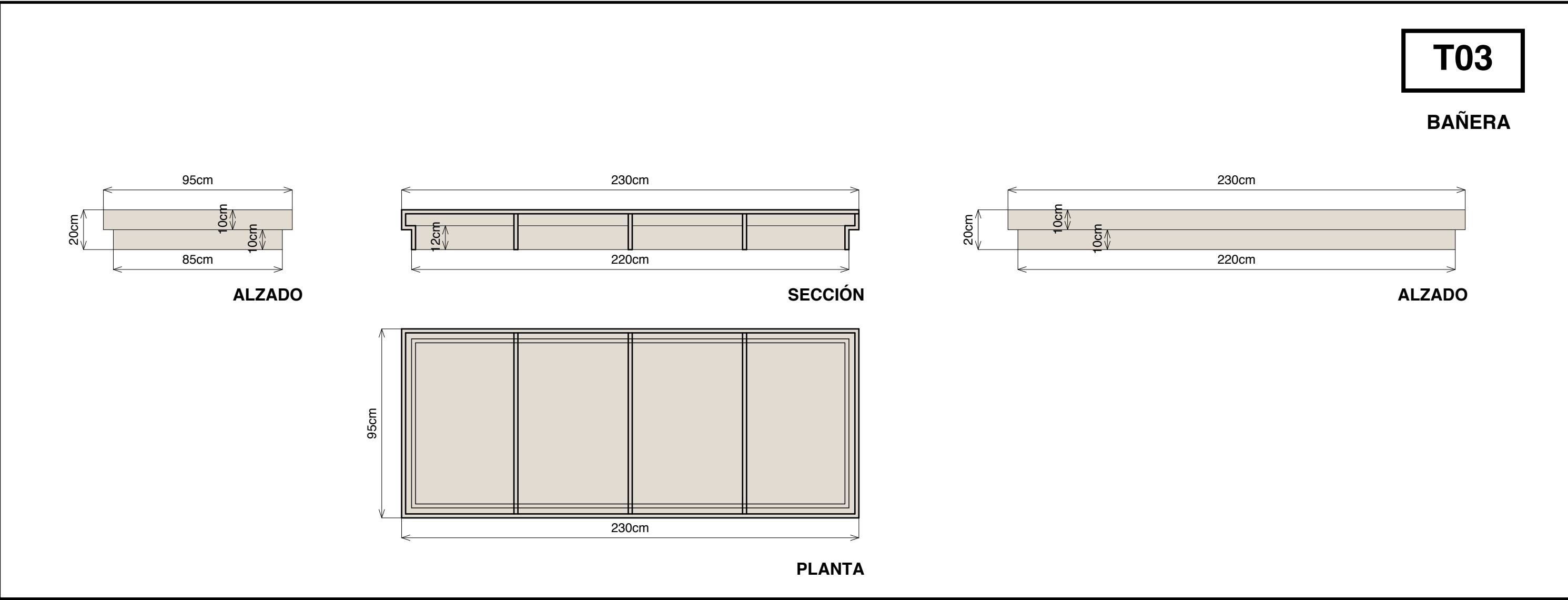
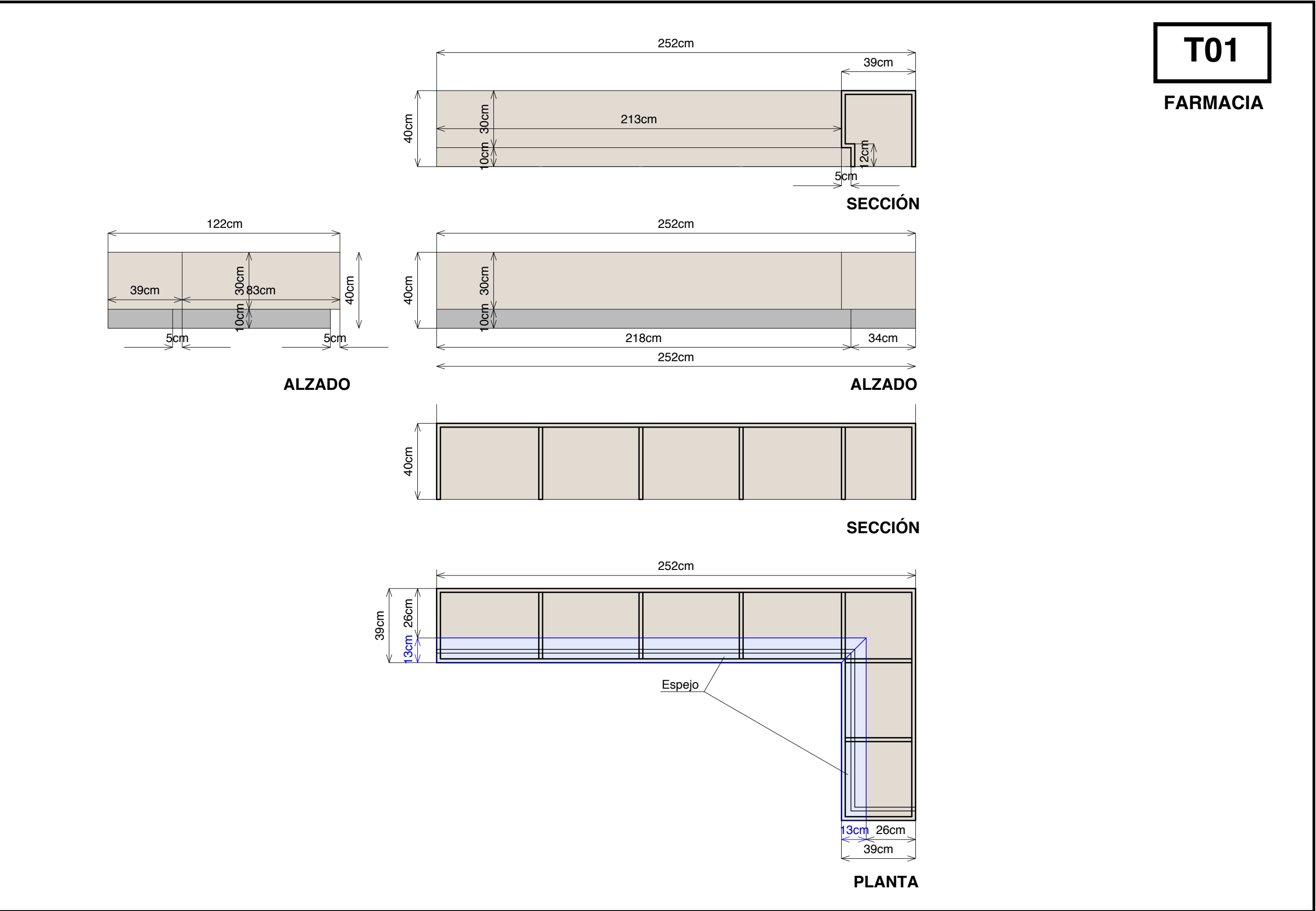


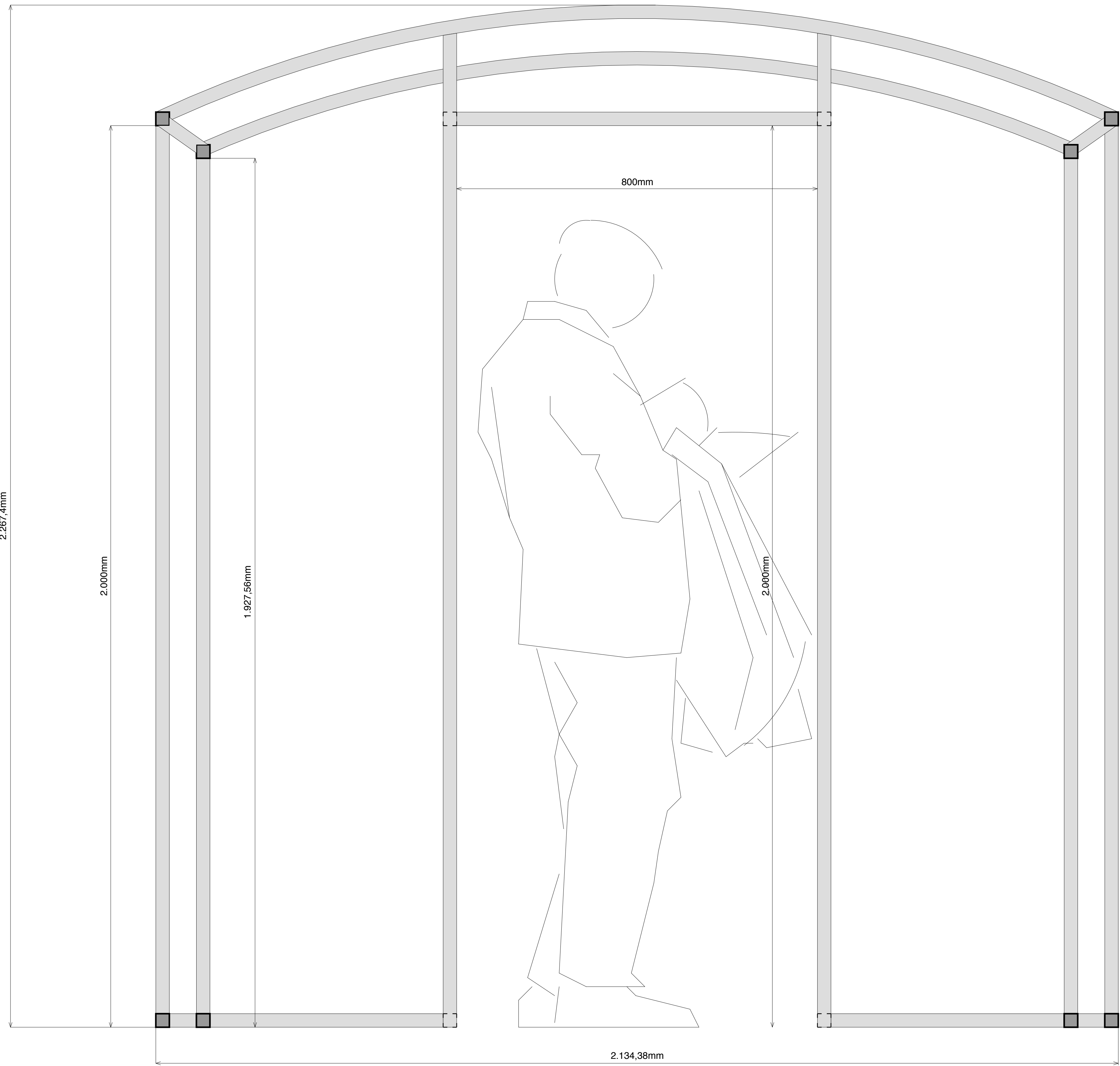
DETALLE SUJECCIÓN DE TUBOS DE ELECTRICIDAD

VIDRIOS Y ESPEJOS

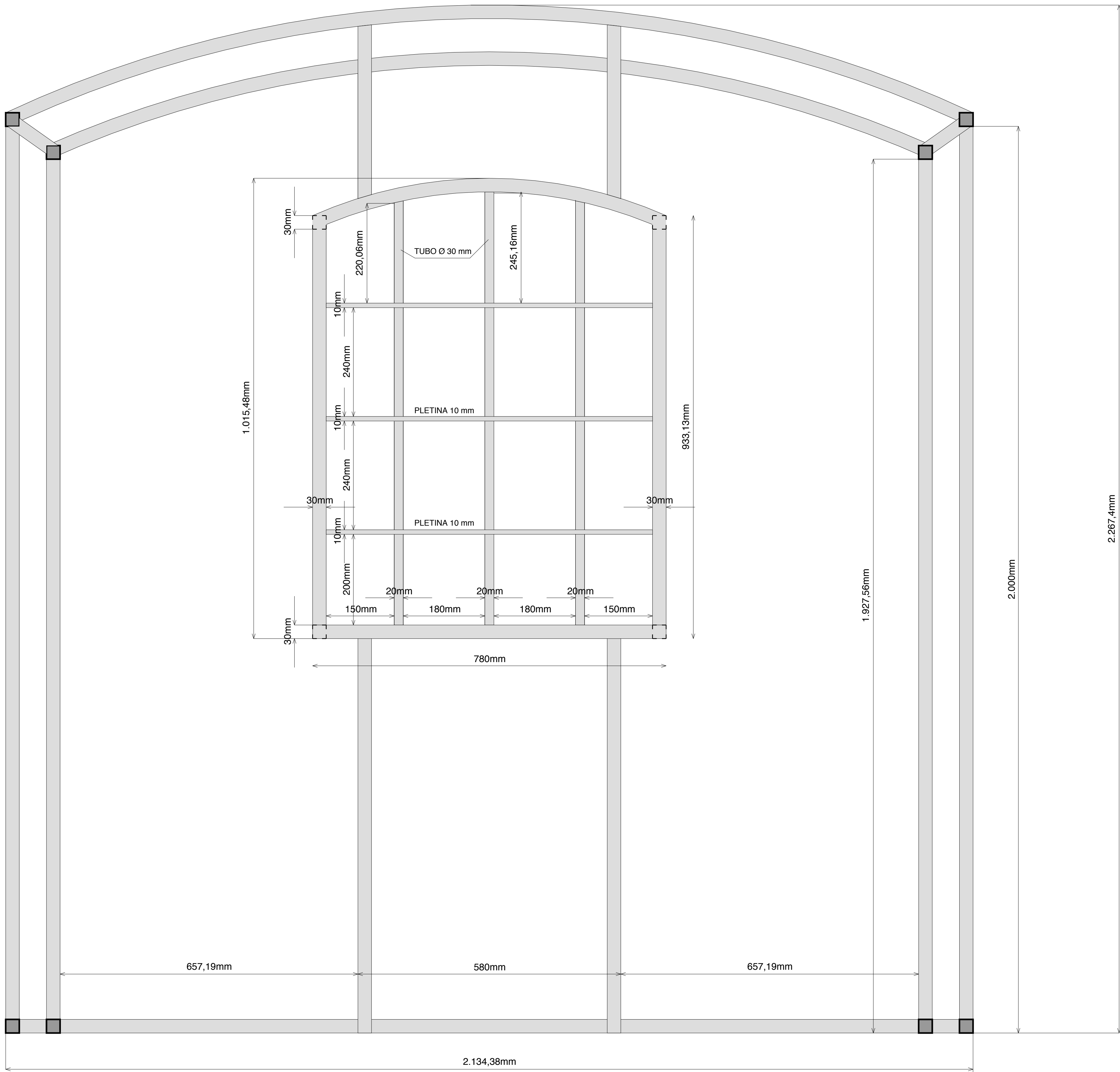


TARIMAS T01 - T02 - T03- T04- T05- T06

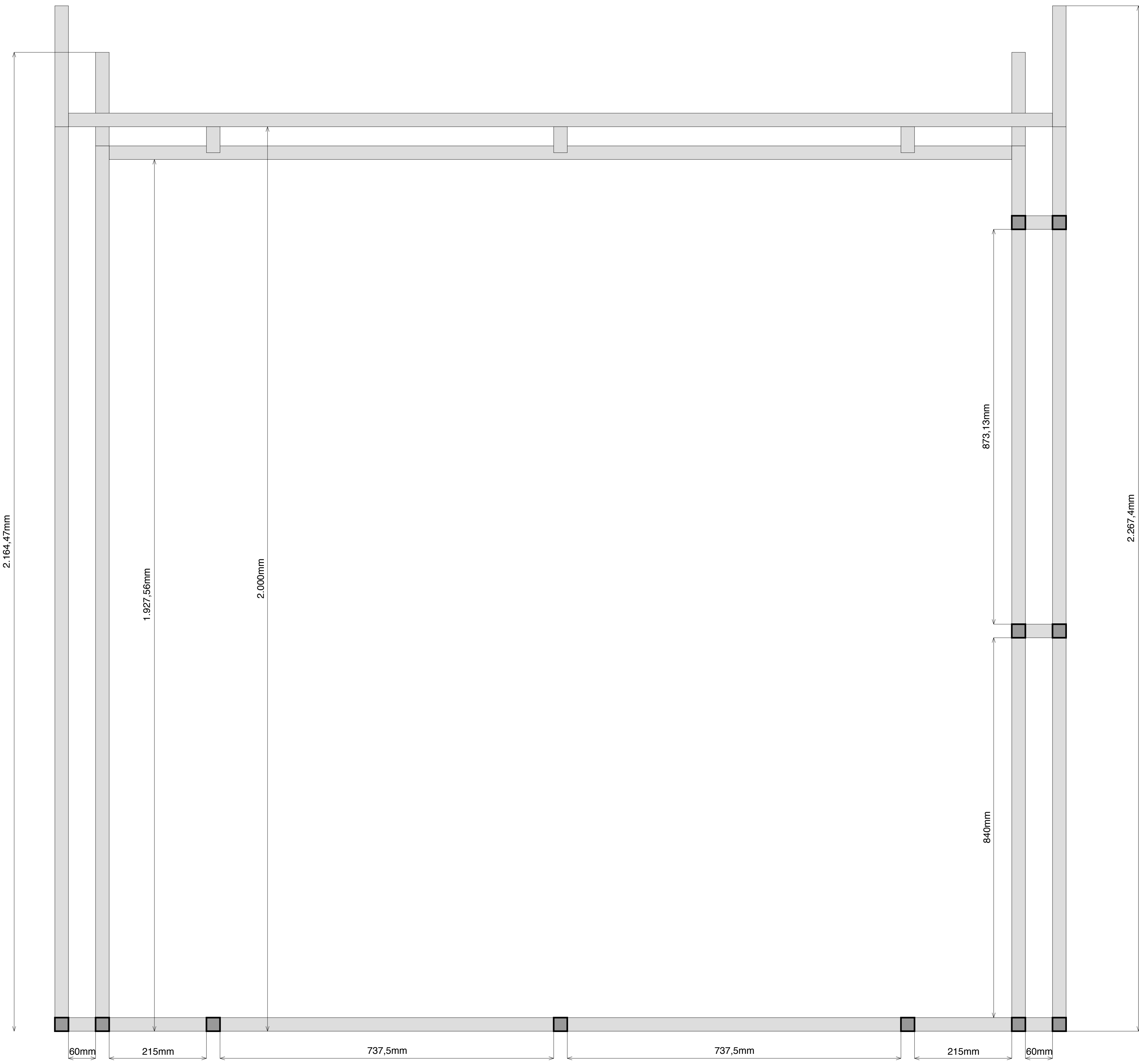




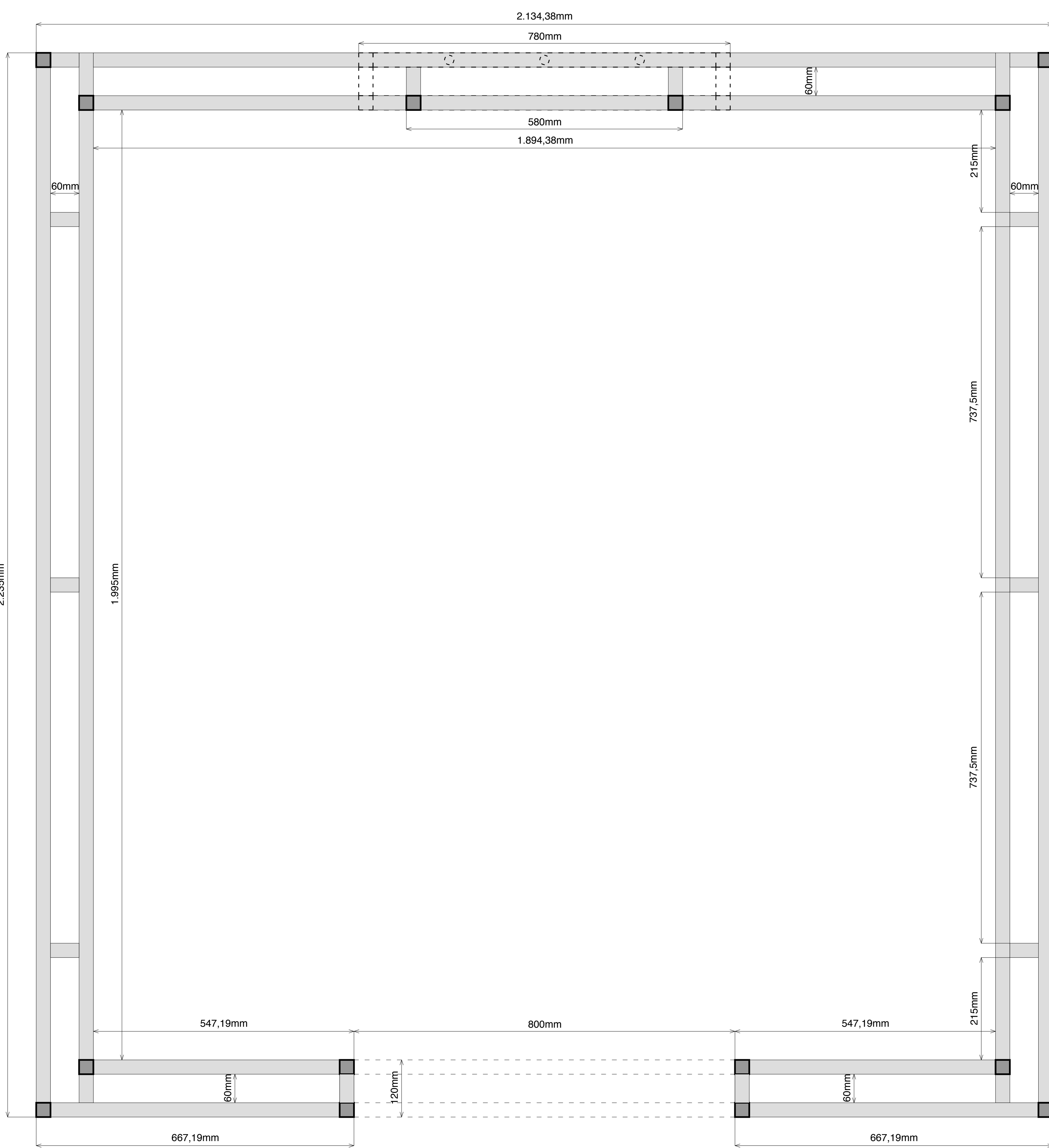
ALZADO



ALZADO



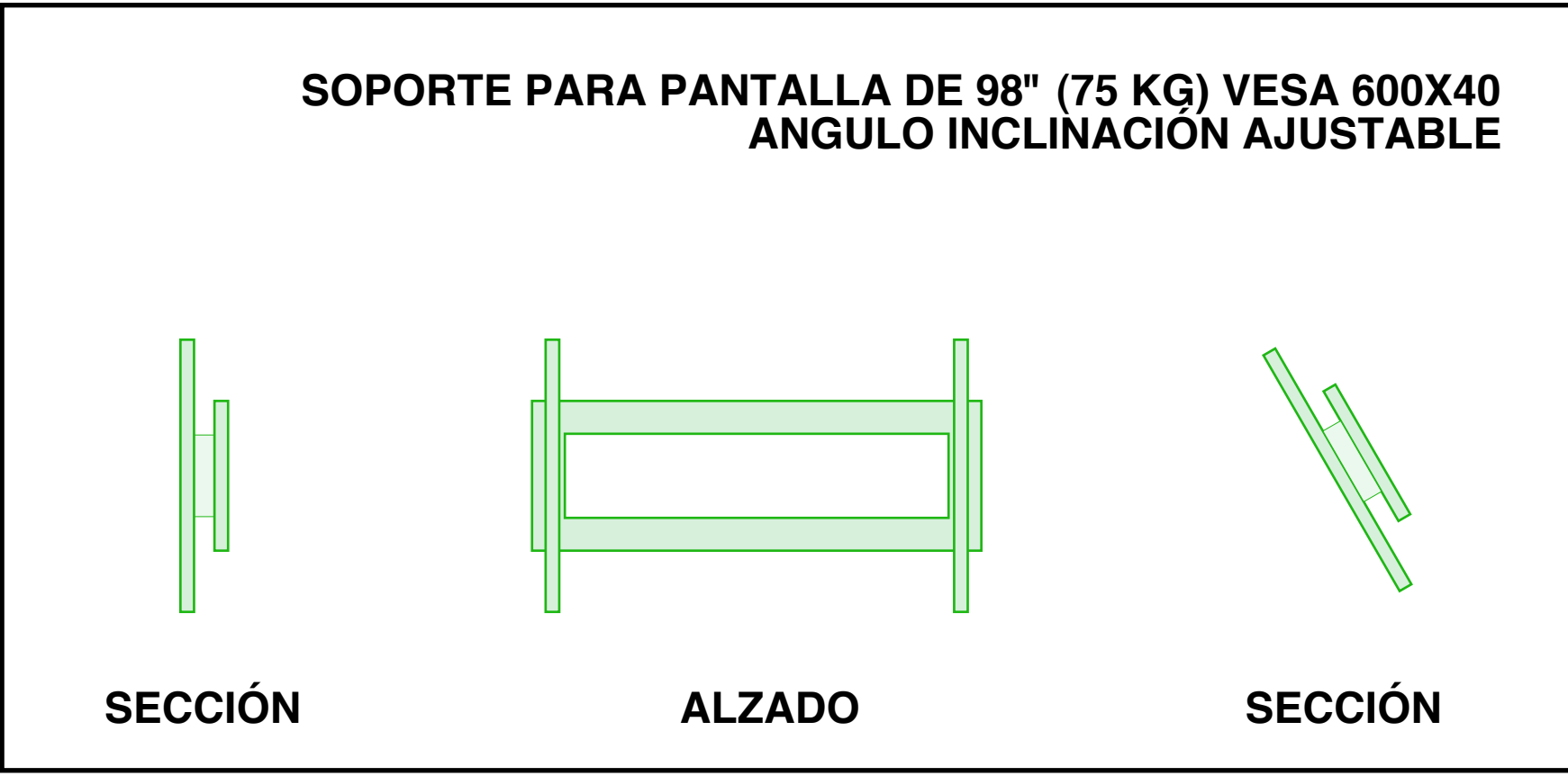
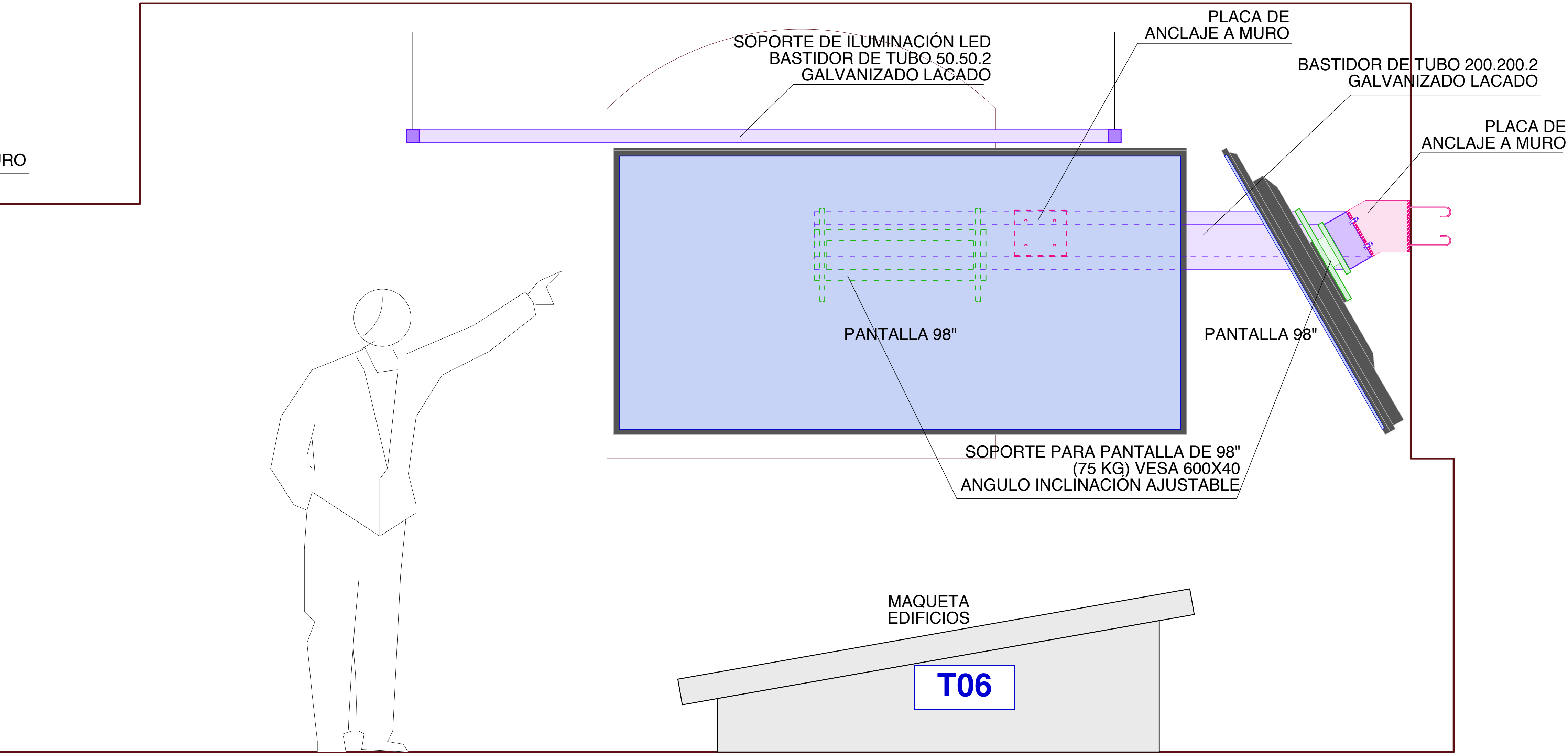
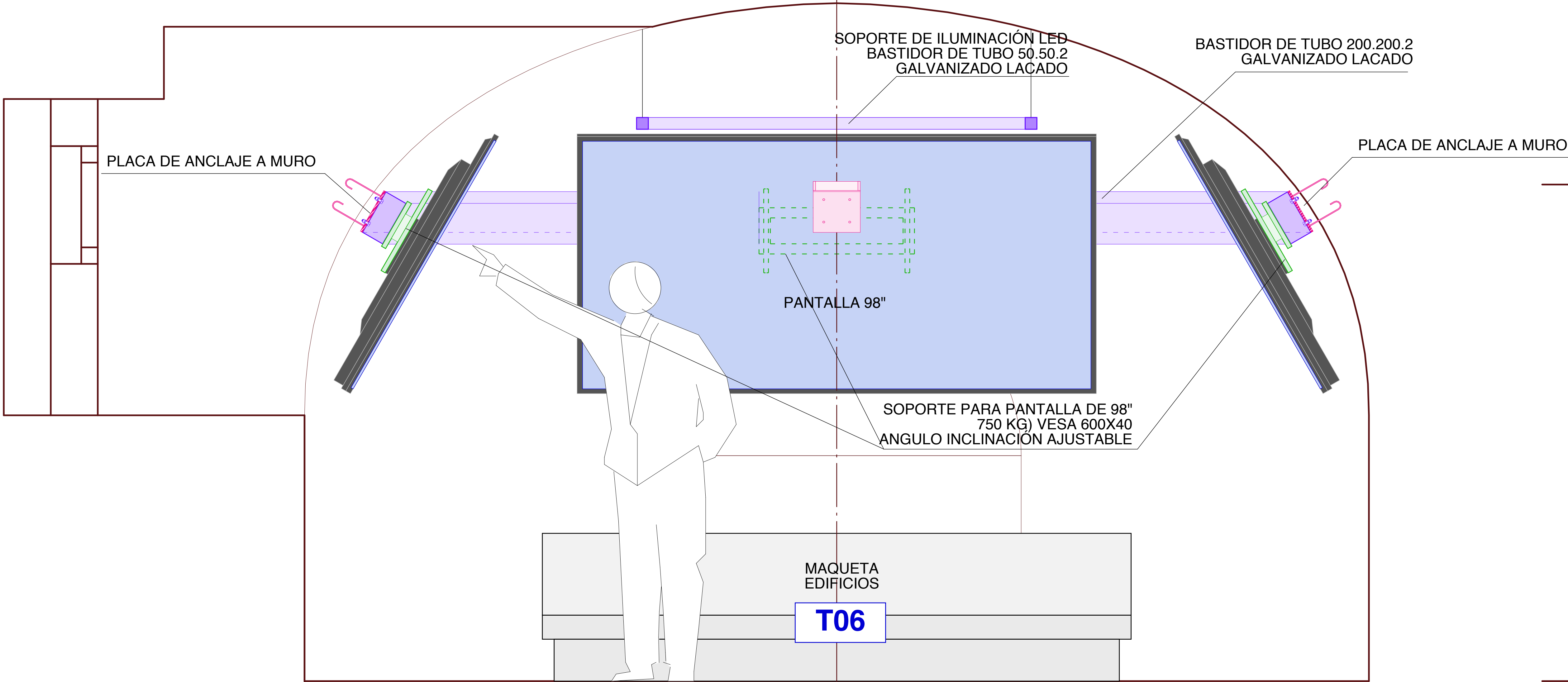
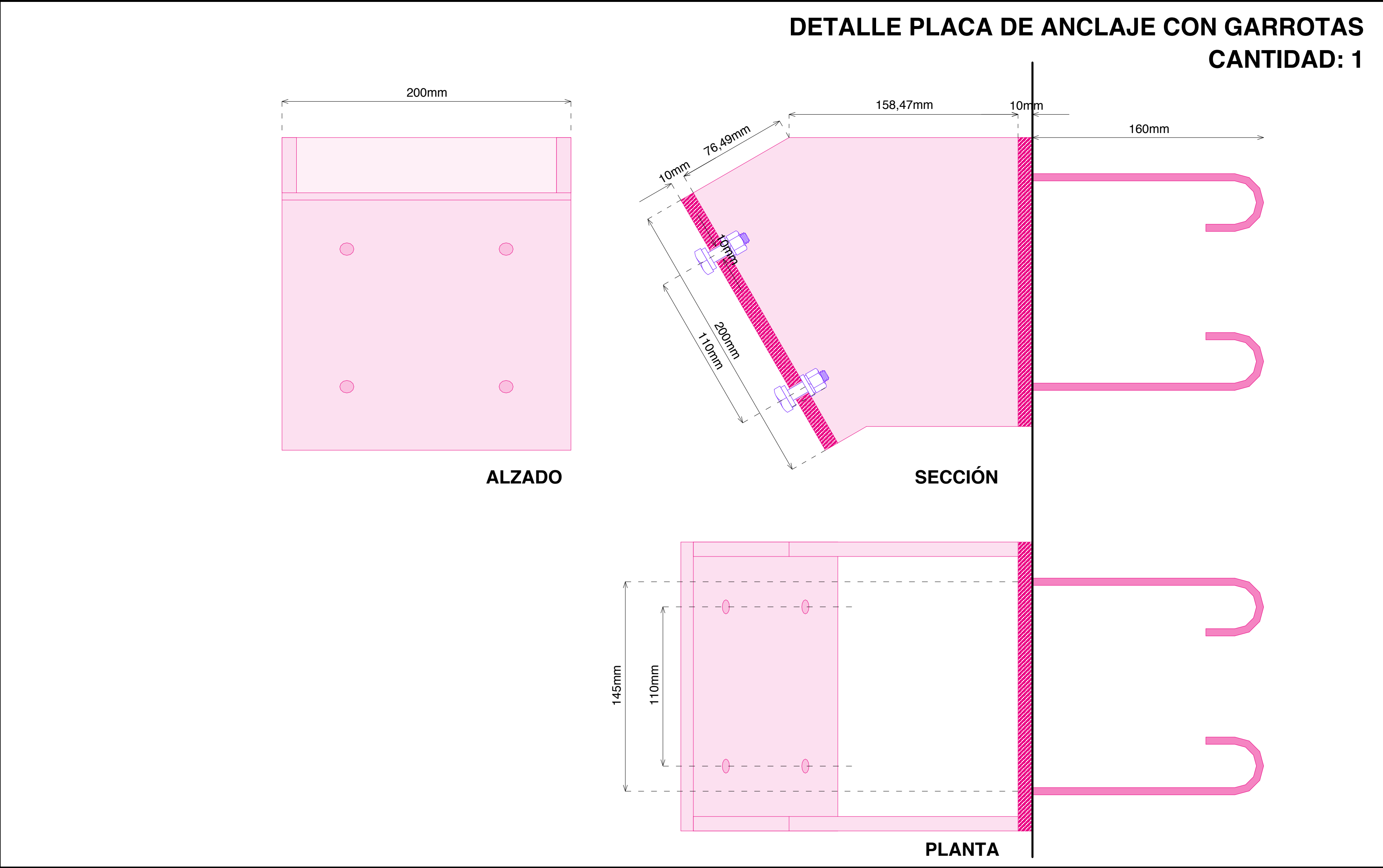
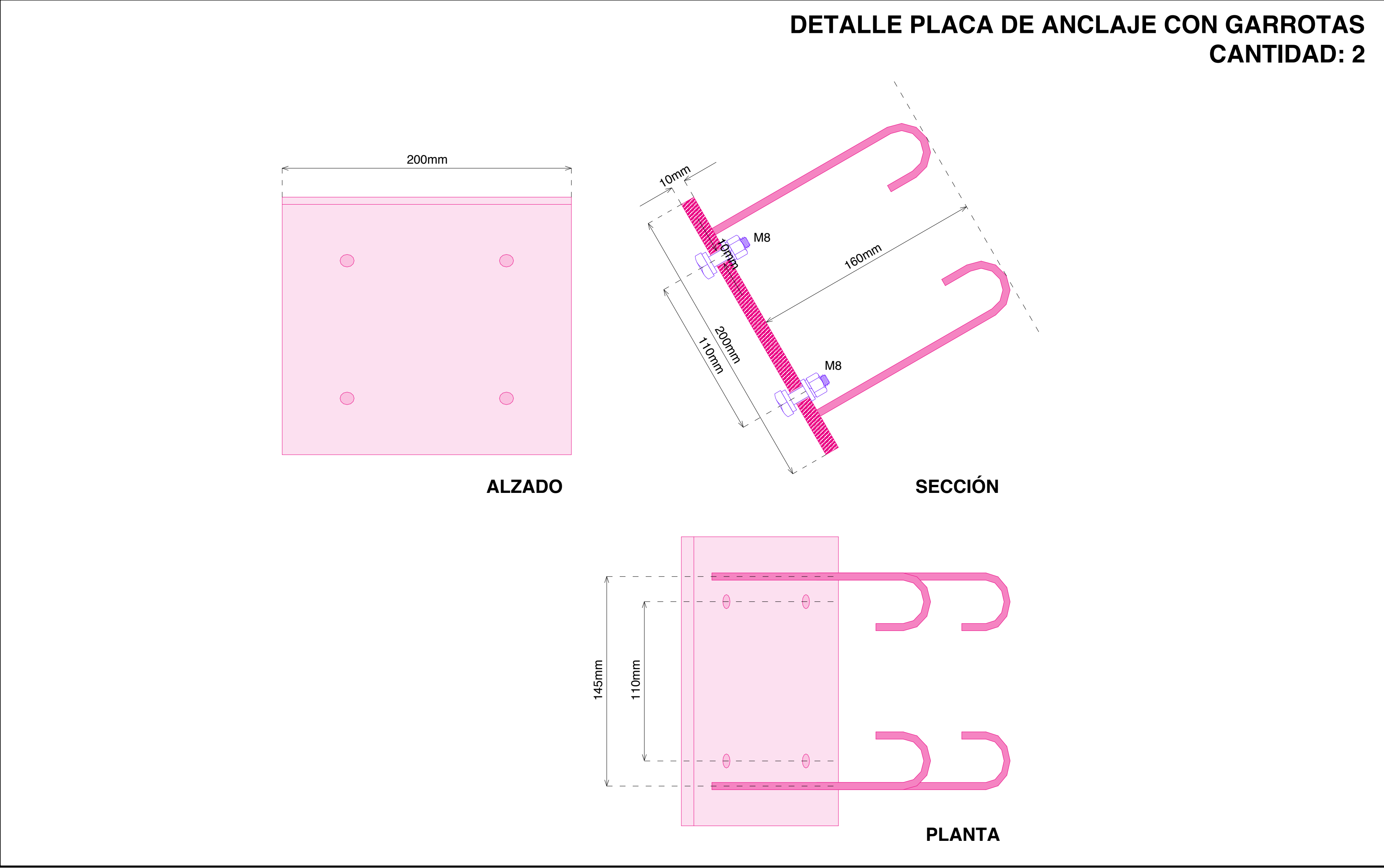
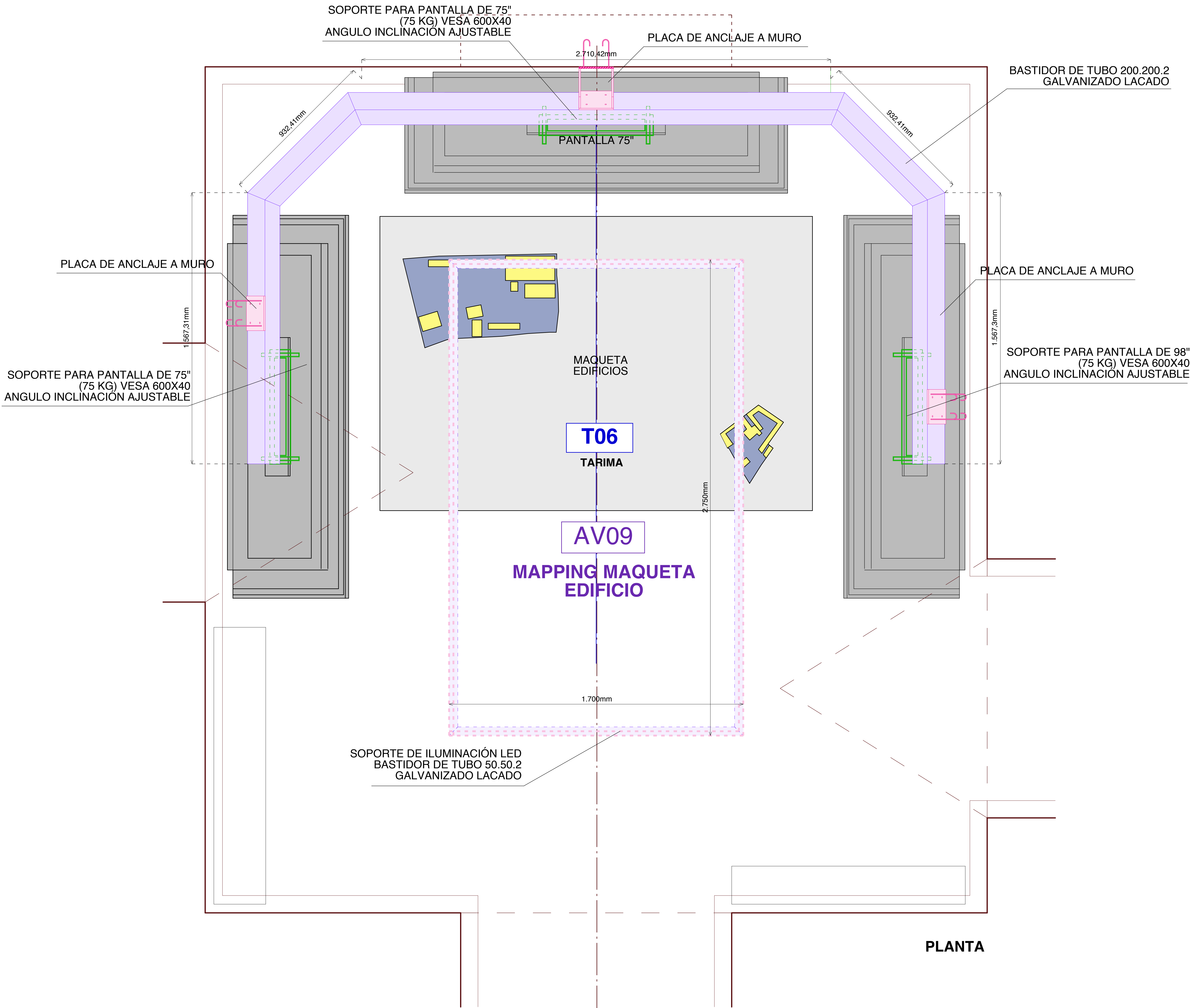
ALZADO

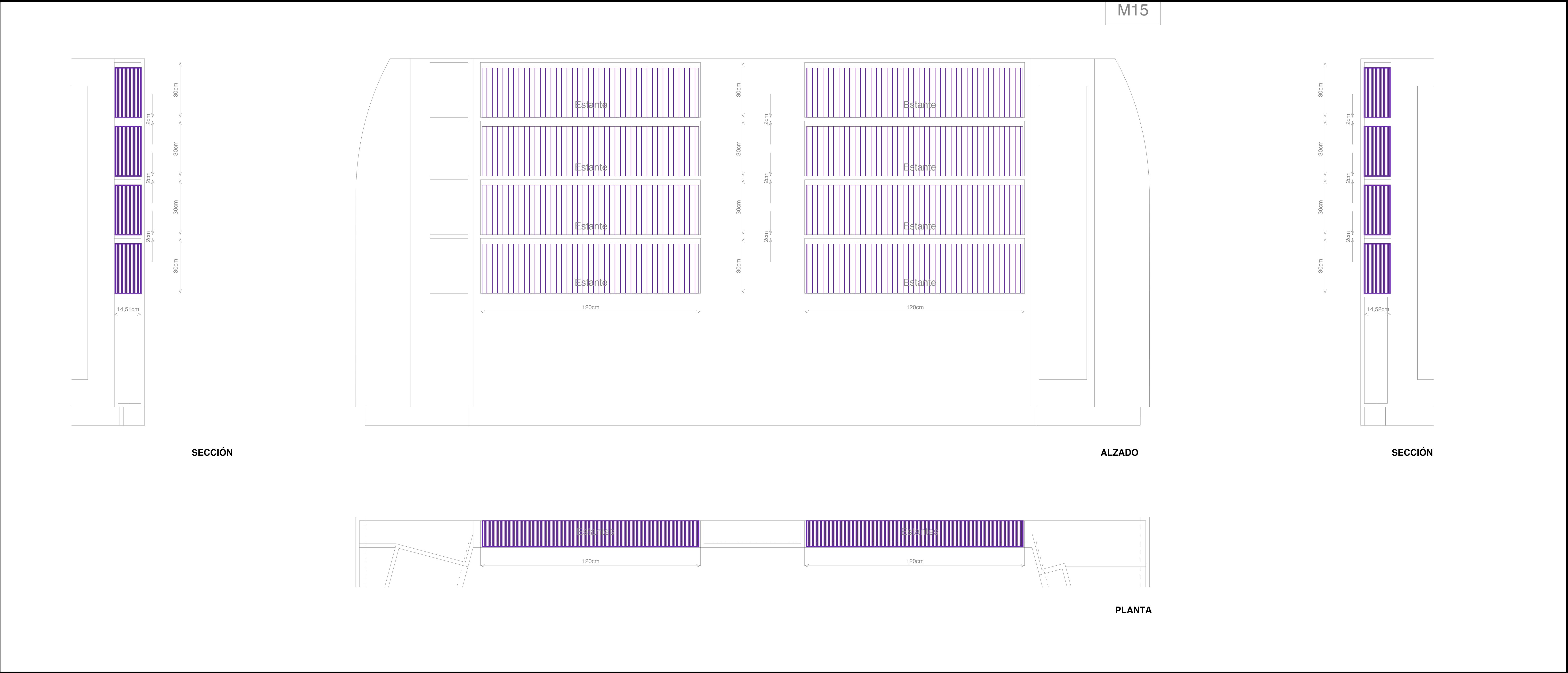


PLANTA

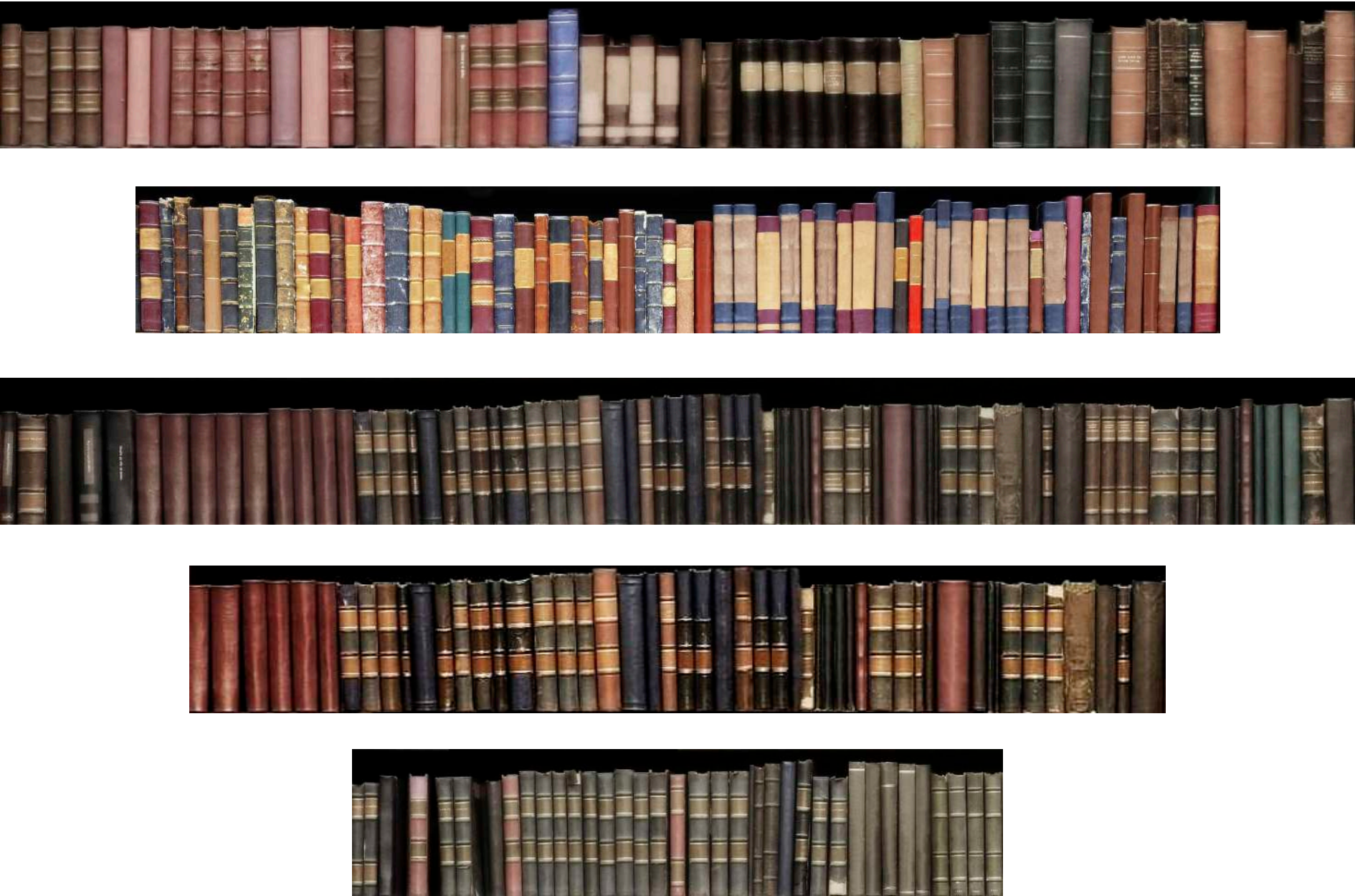
LOS TUBOS SON CUADRADOS 30.30.2 (SALVO INDICACIÓN) DE HIERRO GALVANIZADO Y LACADOS

AV09 AUDIOVISUAL MAPPING MAQUETA EDIFICIO



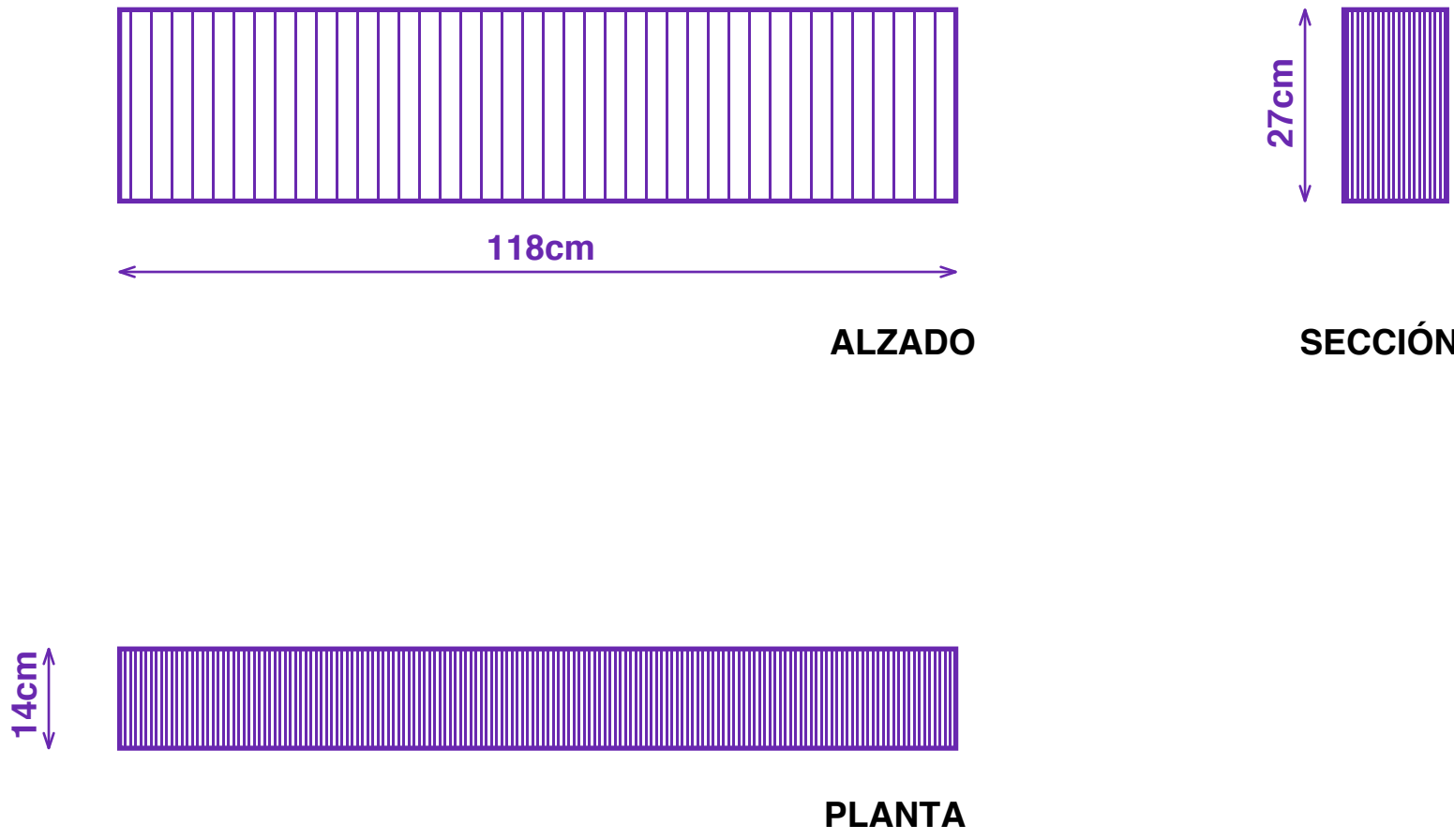


IMÁGENES DE REFERENCIA



MEDIDAS

Cantidad: 8

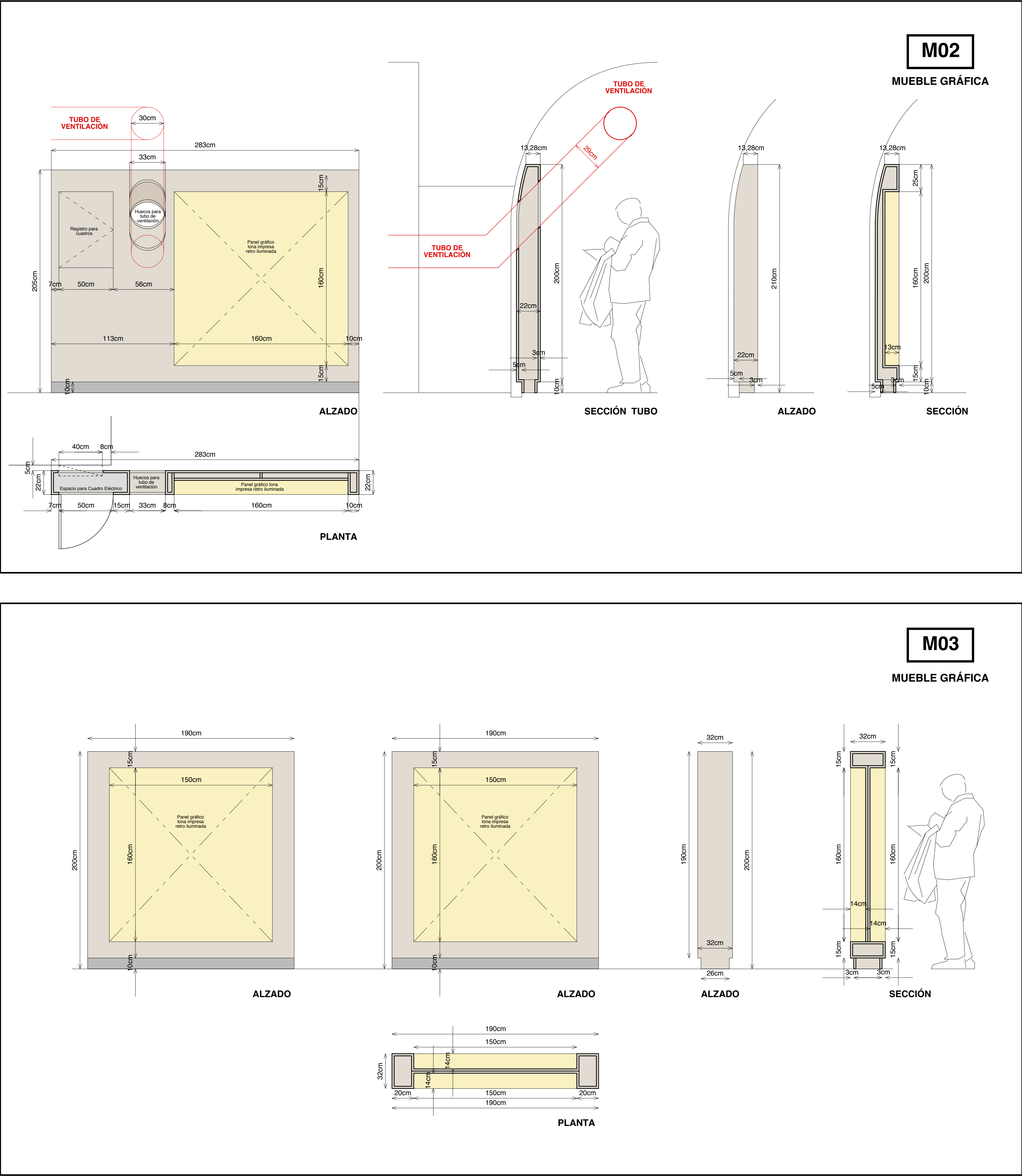
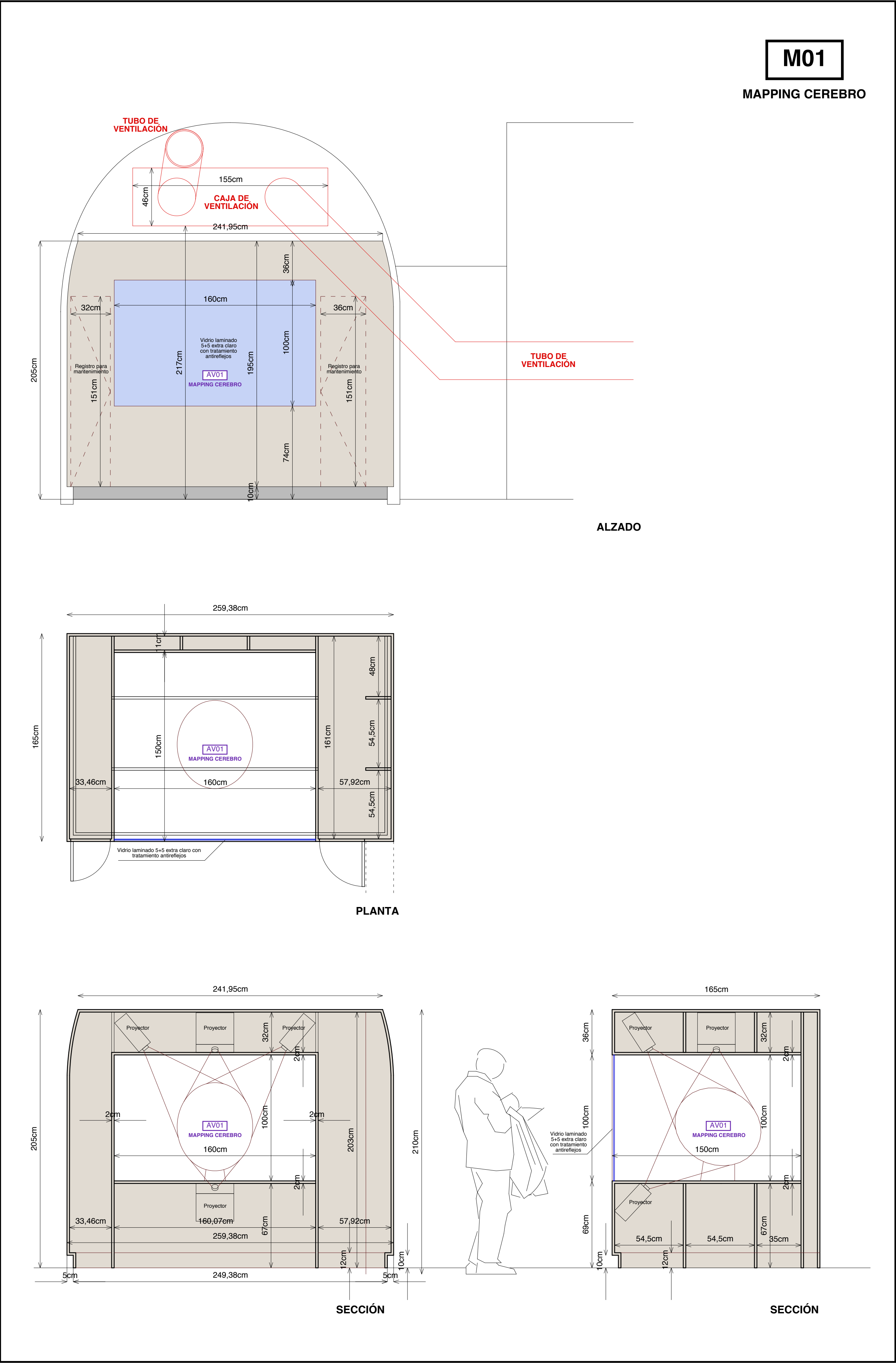


DESCRIPCIÓN

8 maquetas volumétricas con la forma de una fila de libros en un estante de 1,18 m de largo y 0,27 m de alto por 0,14 m de profundidad en poliestireno extrusionado de 35 kg/m3 (Total: 0,36 m2) cortadas por control numérico siguiendo el contorno de las distintas alturas de libros y la forma de los lomos. Los paneles llevarán enduido lijado para obtener una superficie lisa y uniforme. El acabado final será de pintura satinada y llevará un vinilo impreso adhesivado sobre los lomos (Total: 2,55 m2) para simular la vista de una biblioteca. La temática de los lomos estará relacionada con la bibliografía que corresponde a la época de la biblioteca (post guerra civil, hasta los años 70). Las imágenes de los lomos se obtendrán fotografiando los distintos libros que indique la propiedad.

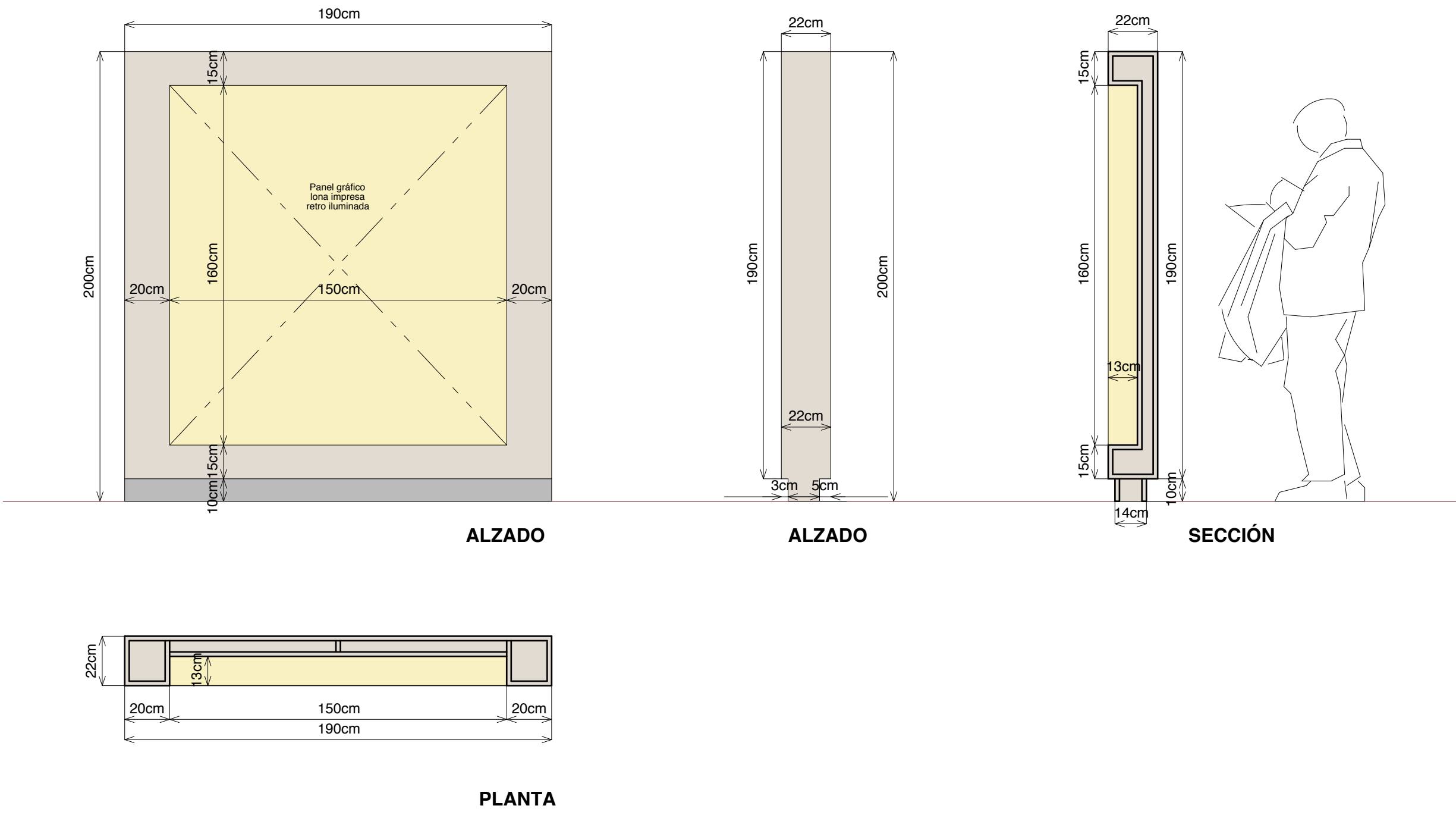
PROYECTO EXPOSICIÓN PERMANENTE CENTRO DE INTERPRETACIÓN			PE
PROYECTO DE EJECUCIÓN - MAQUETAS LIBROS			
Carlos Barrot	arquitecto	(Col. 10671 COAM)	11
HOSPITAL UNIVERSITARIO JOSÉ GERMAIN			
CALLE LUNA, 1 LEGANÉS MADRID			Febrero 2025

MUEBLES M01 - M02 - M03

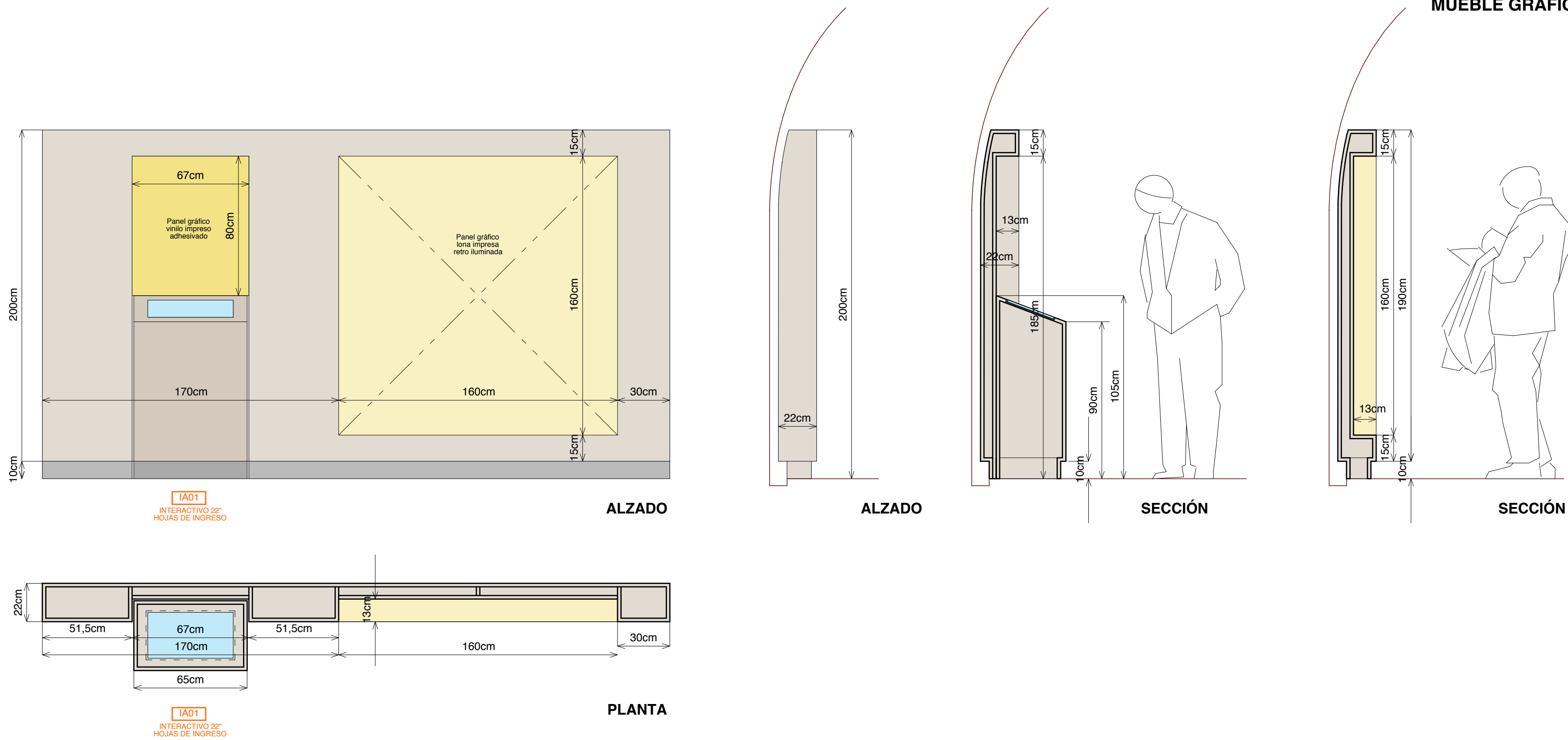


MUEBLES M04 - M06 -M07 -M08

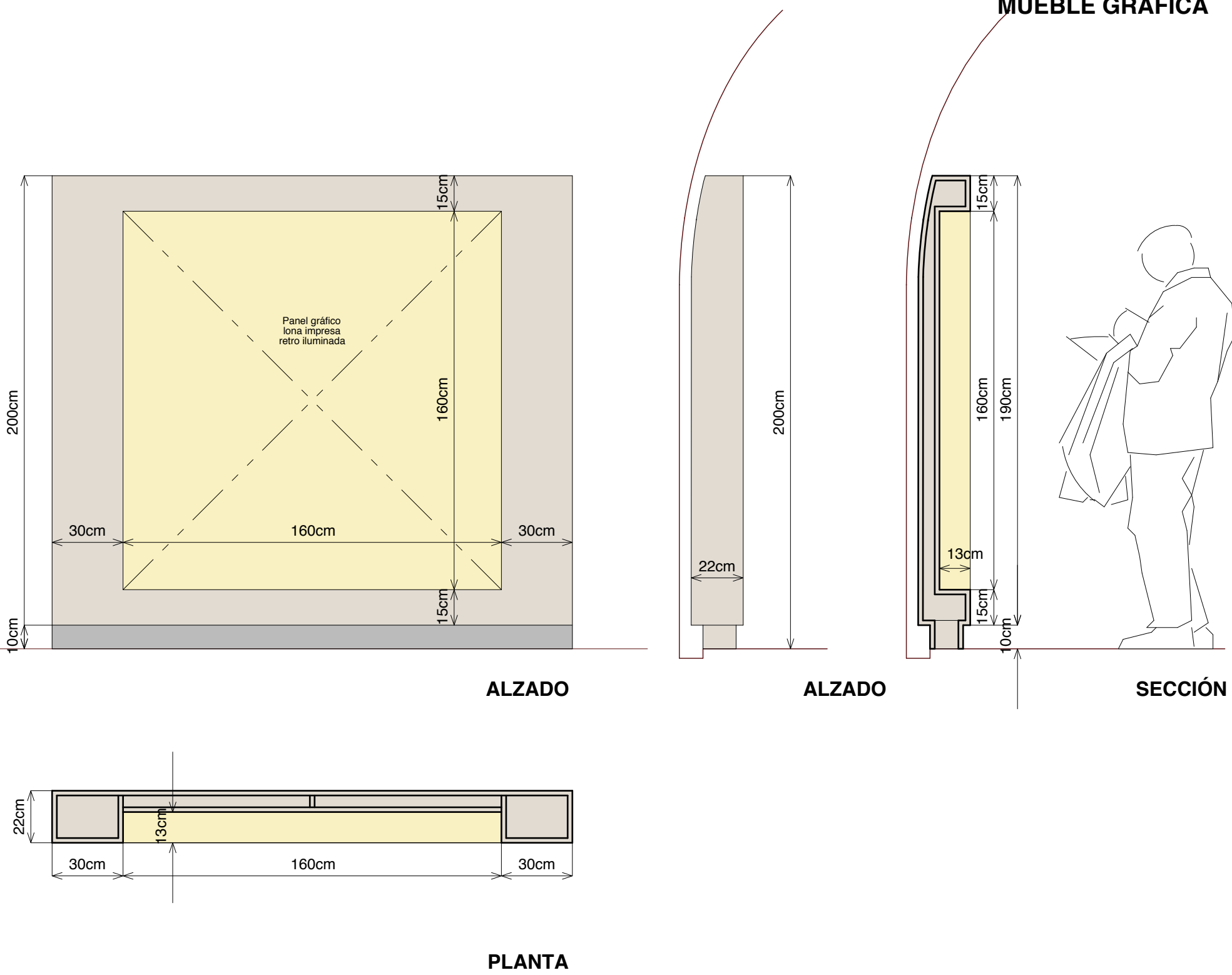
M04
MUEBLE GRÁFICA



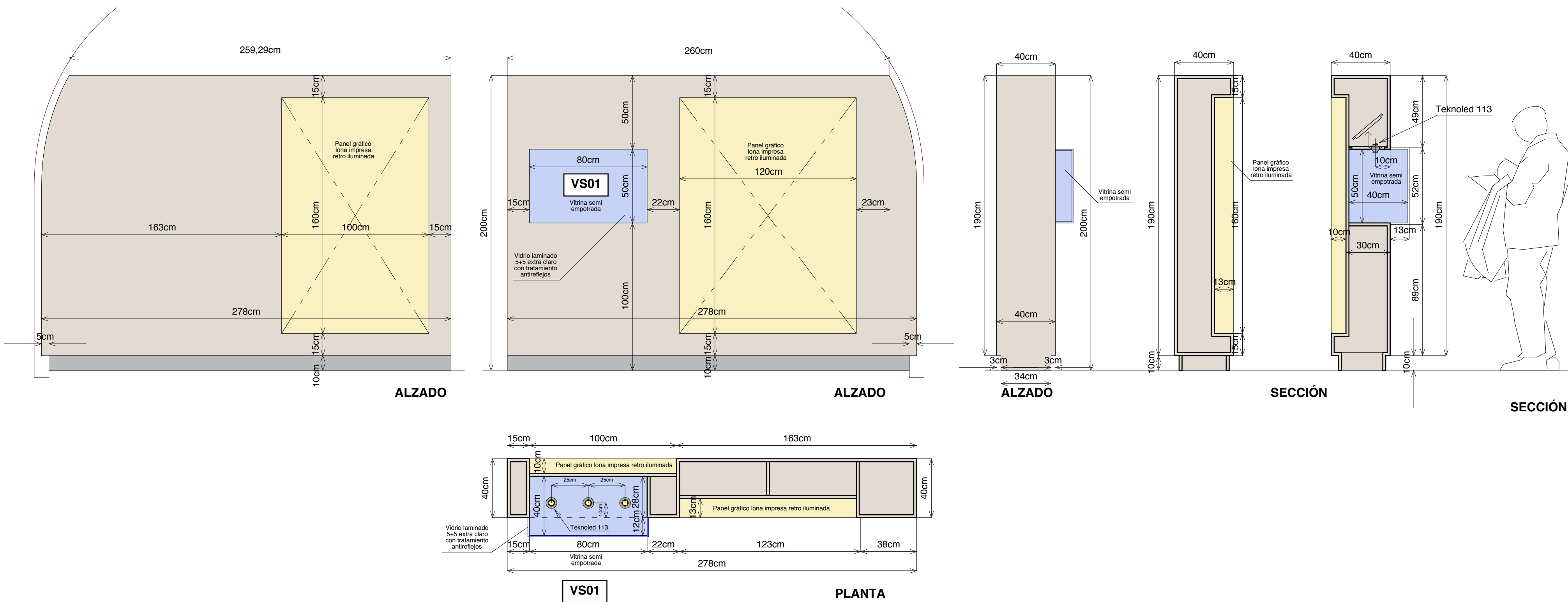
M07
MUEBLE GRÁFICA



M06
MUEBLE GRÁFICA



M08
MUEBLE GRÁFICA Y VITRINA



PROYECTO EXPOSICIÓN PERMANENTE CENTRO DE INTERPRETACIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN - CARPINTERÍA - MUEBLE

Carlos Barrot arquitecto (Col. 10671 COAM)

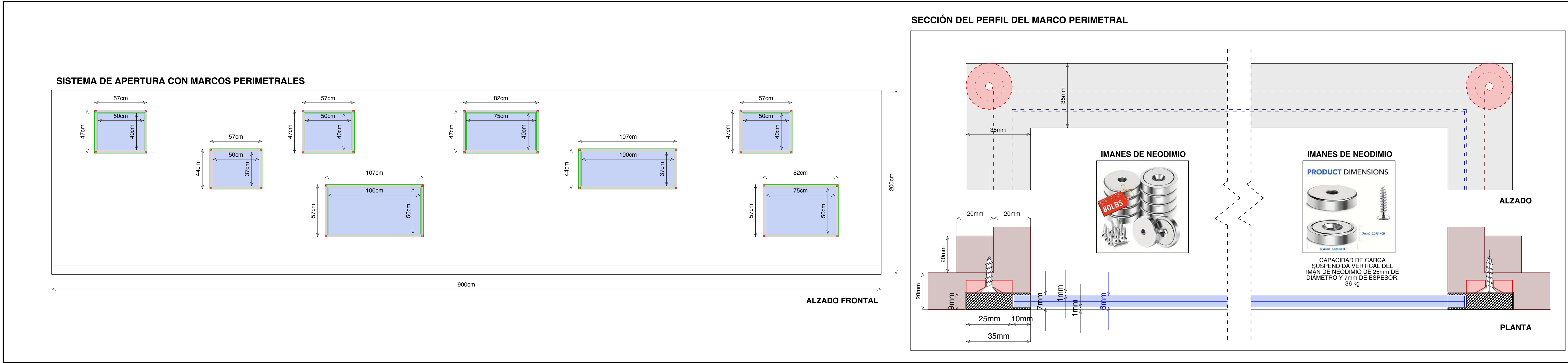
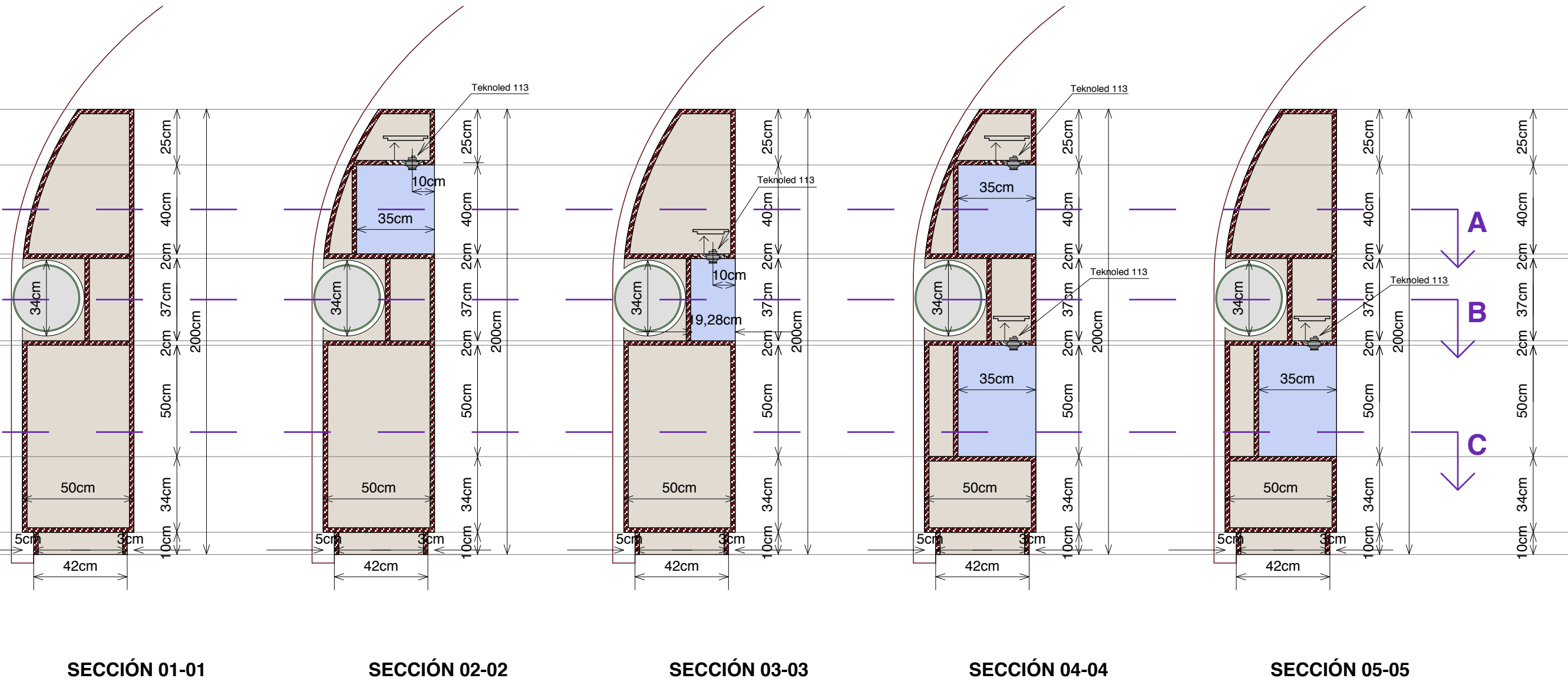
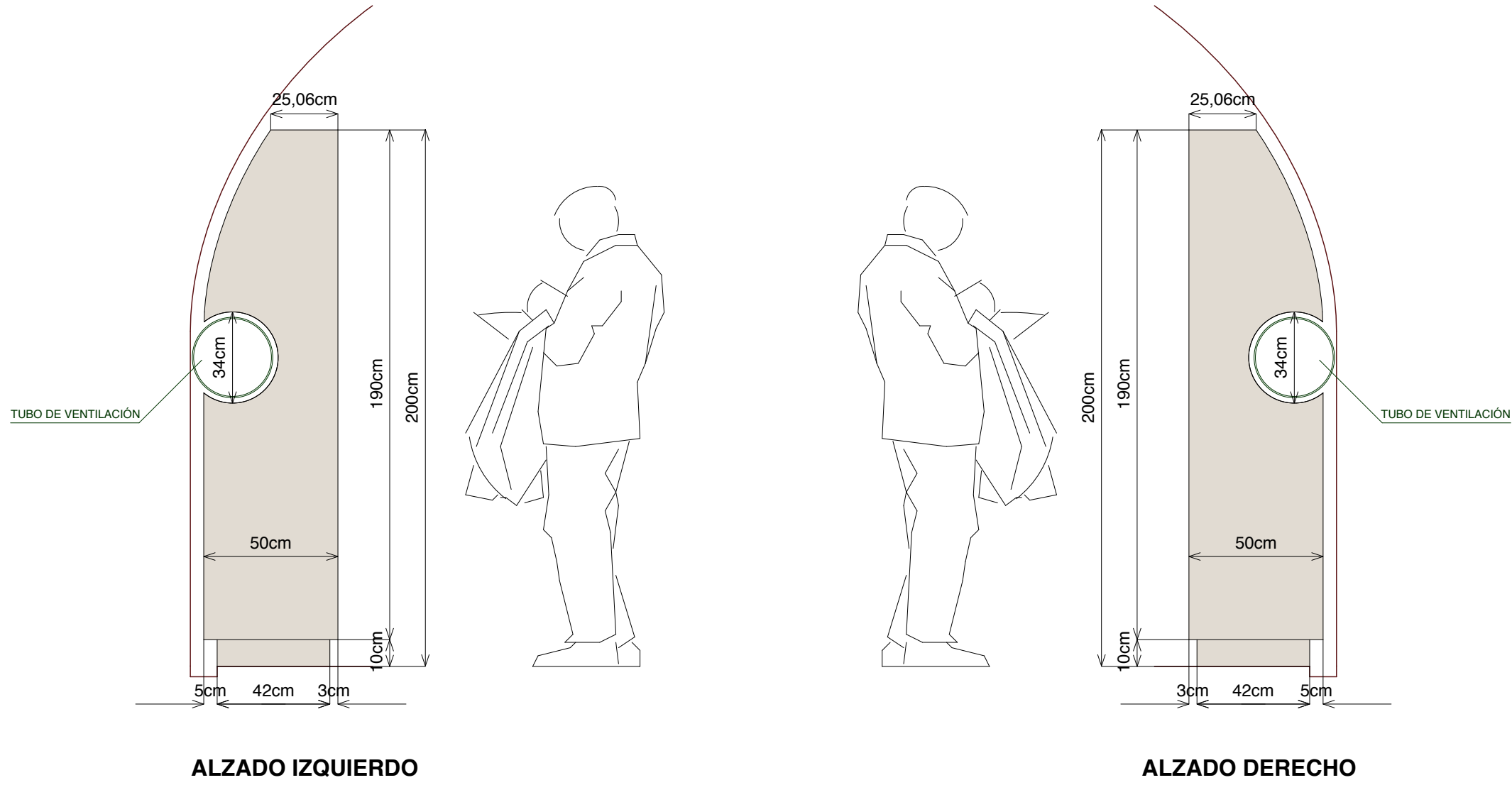
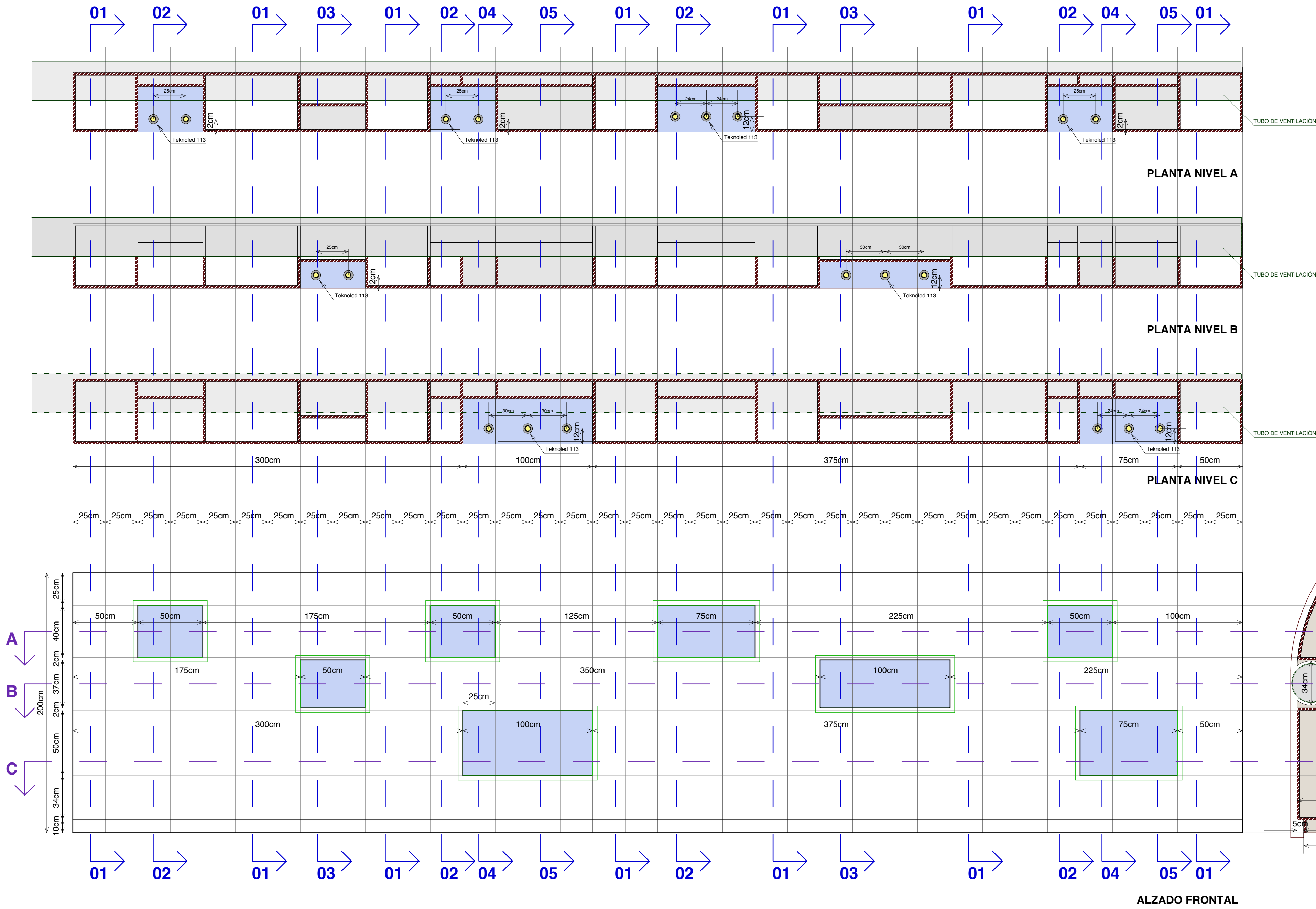
HOSPITAL UNIVERSITARIO JOSÉ GERMAIN
CALLE LUNA, 1 LEGANÉS MADRID

Febrero
2025

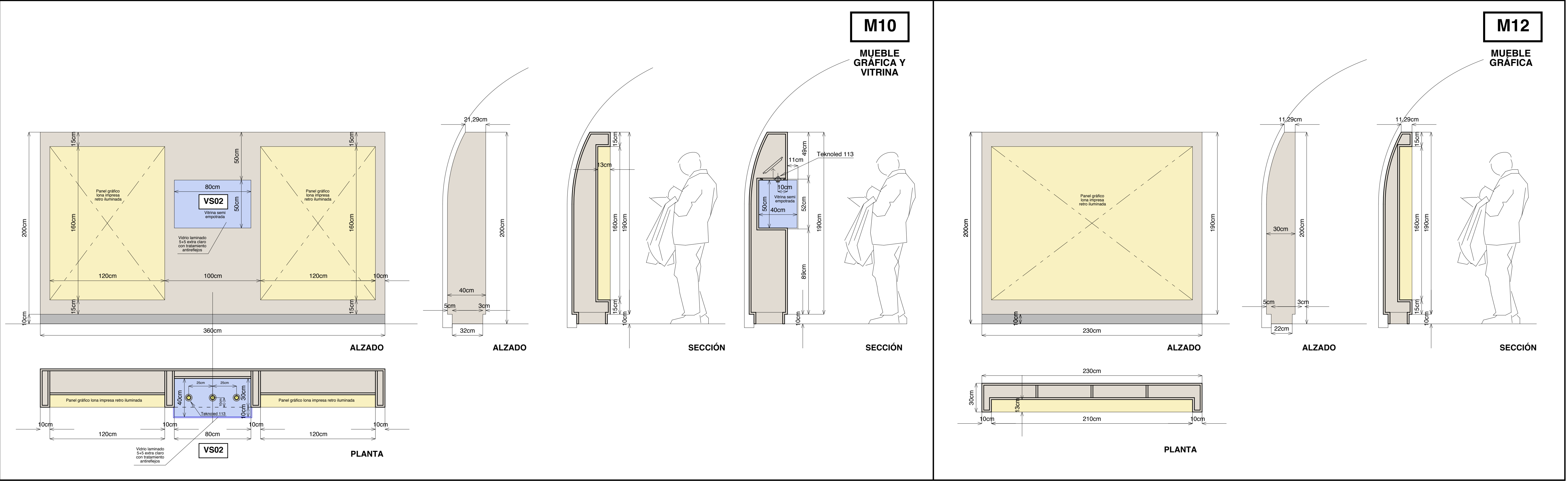
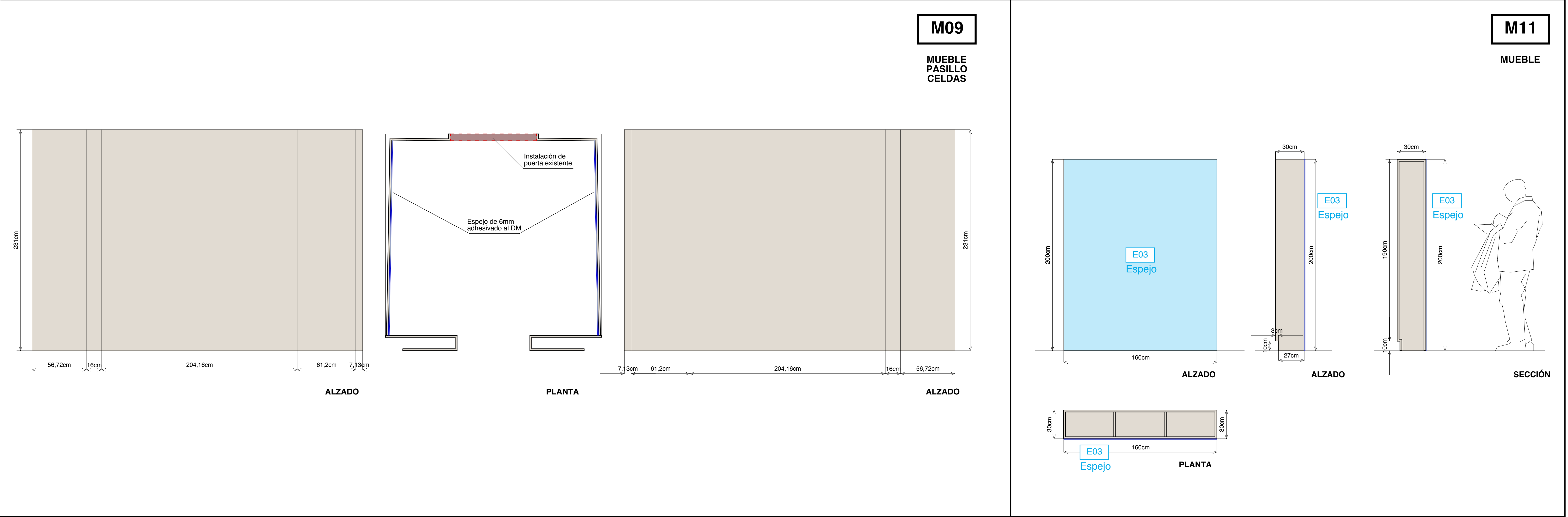
PE

M02

MUEBLE M05



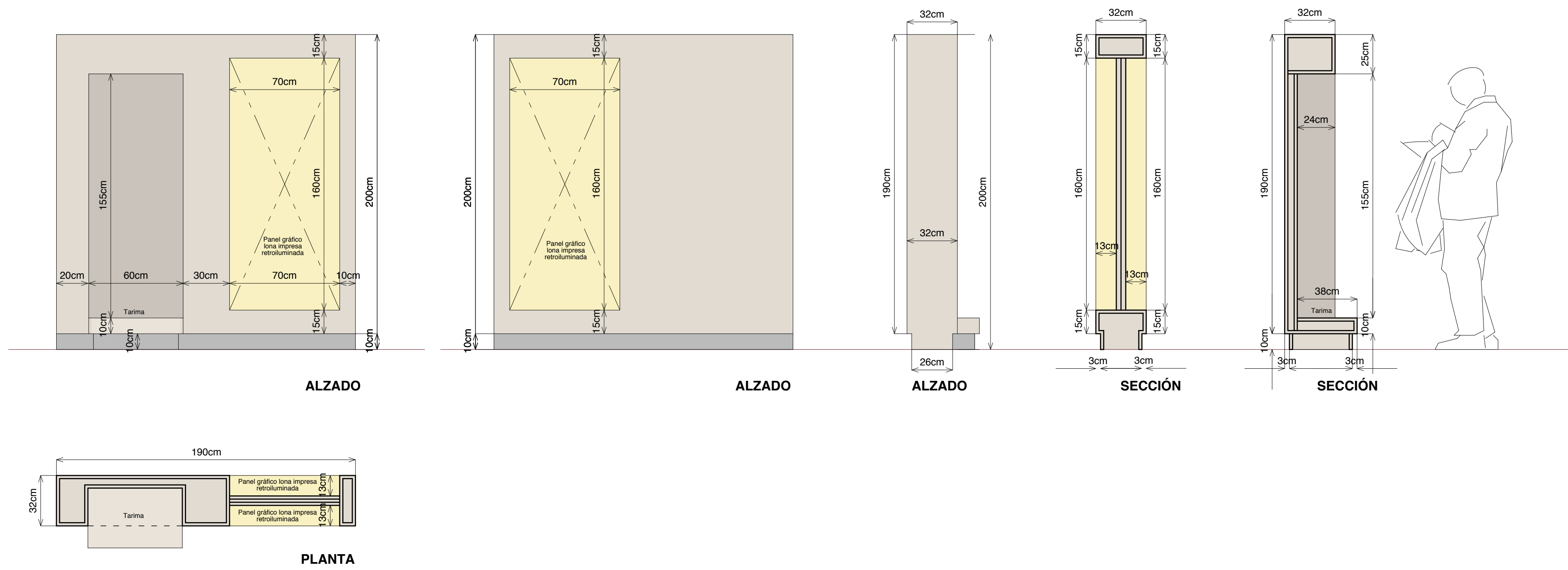
MUEBLES M09 - M10 - M11 - M12



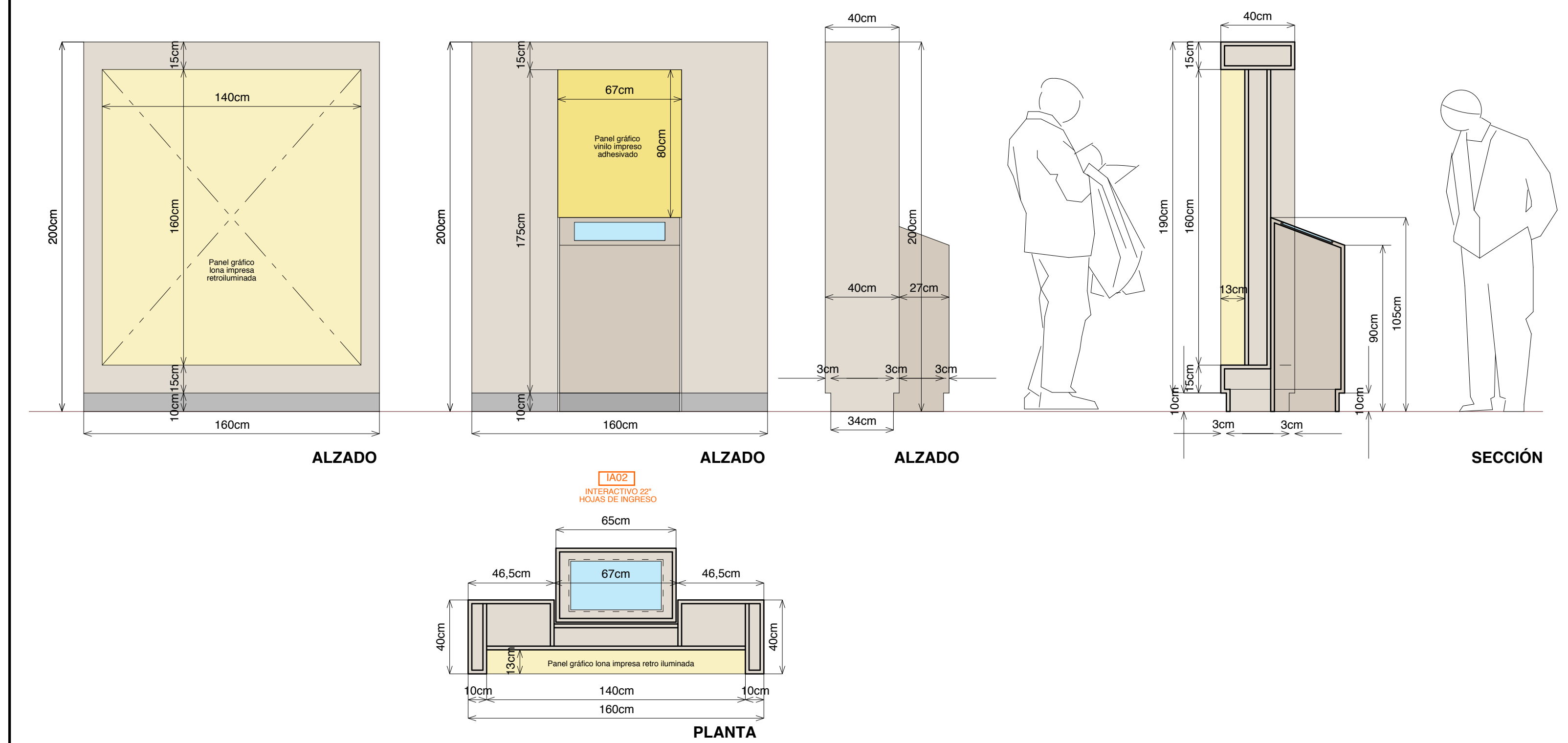
MUEBLES M13 - M14 - M16

M13

**MUEBLE
GRÁFICA,
Y TARIMA**

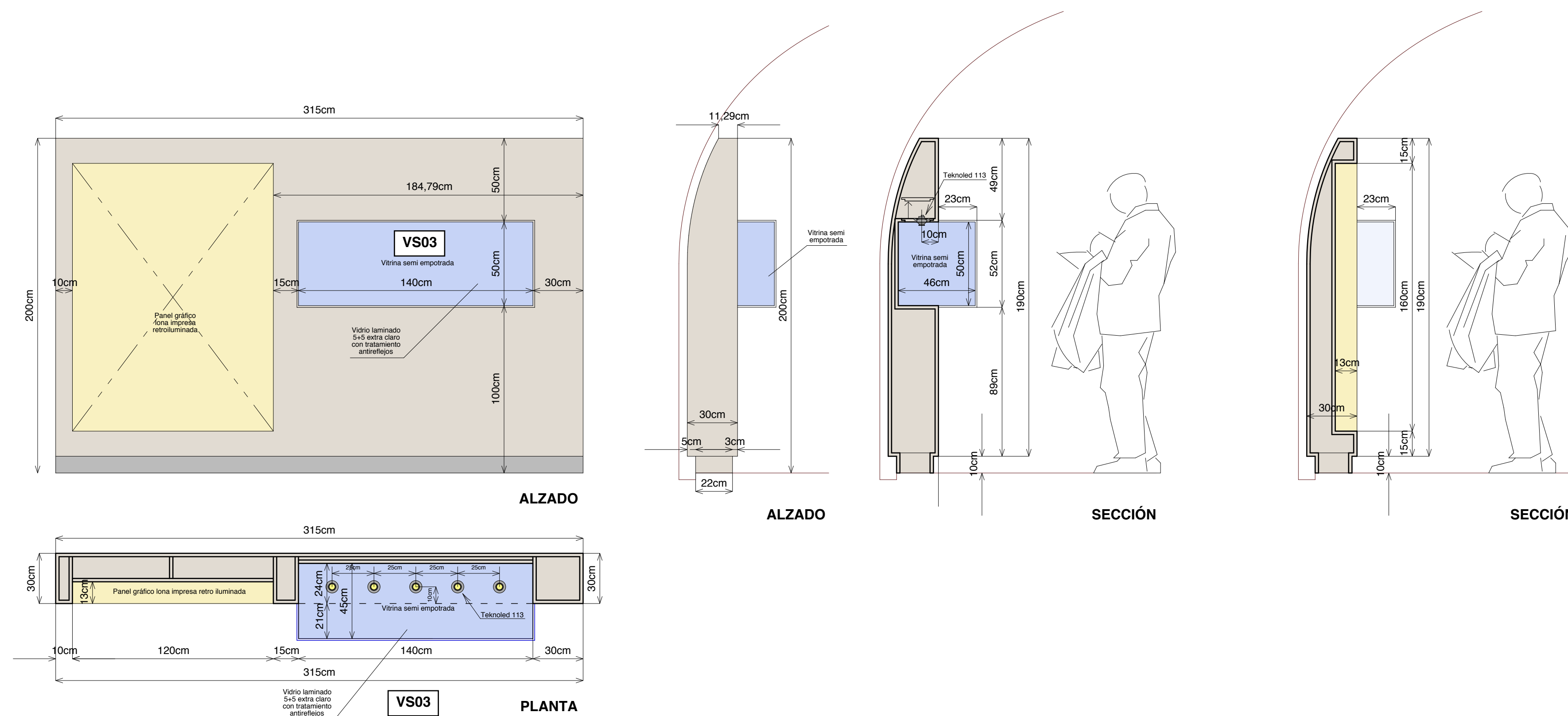


M16

**MUEBLE
GRÁFICA**

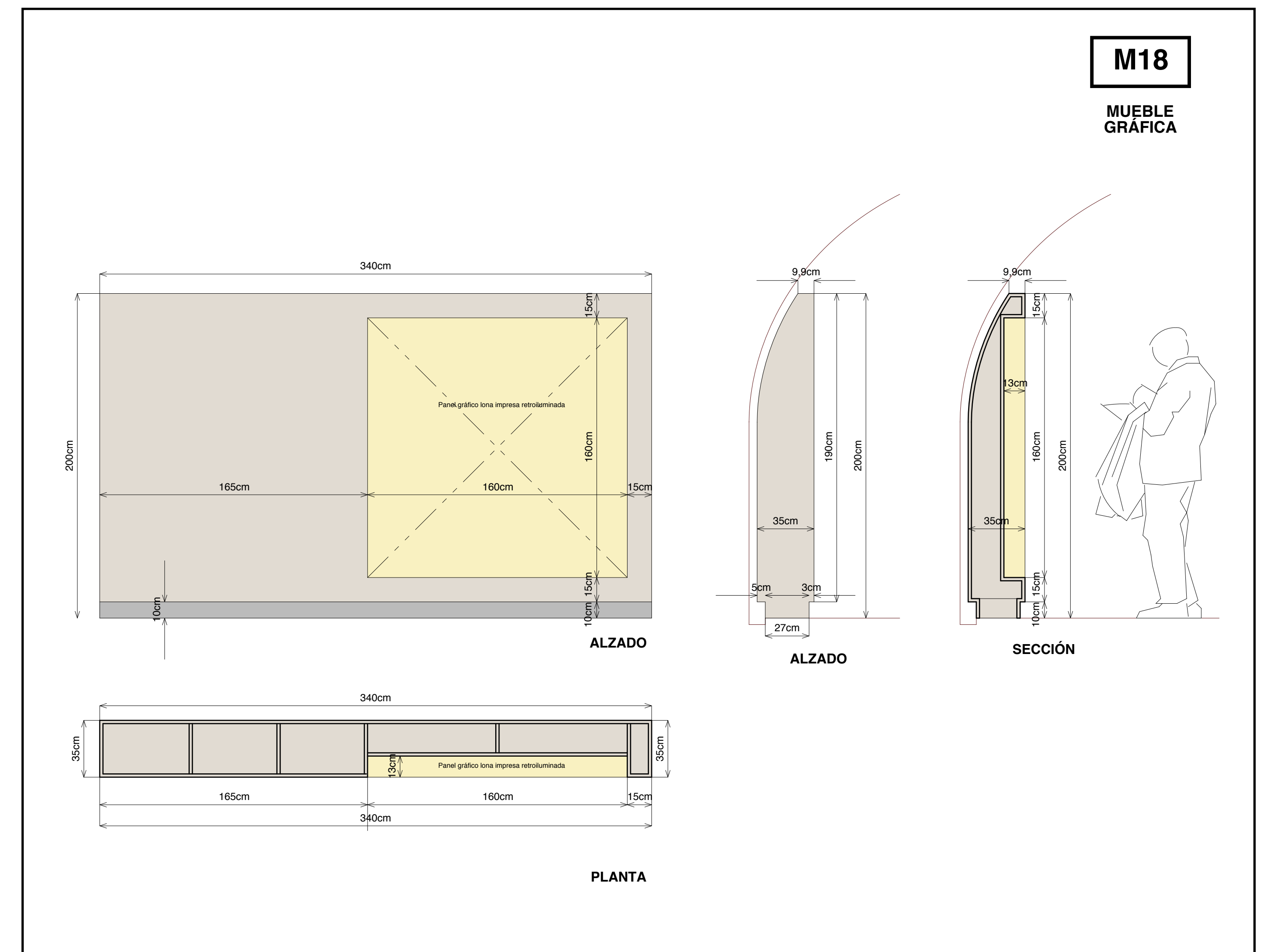
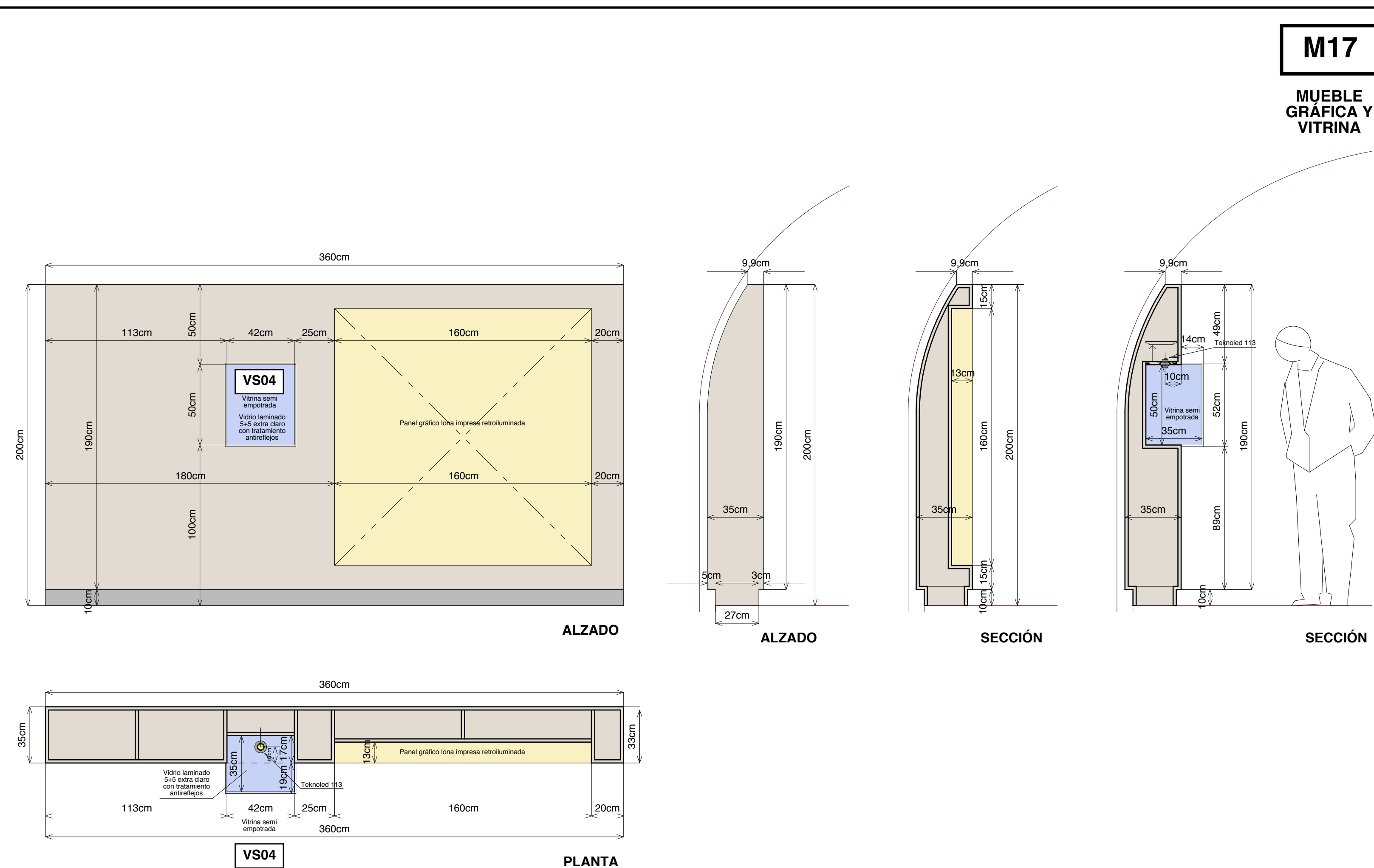
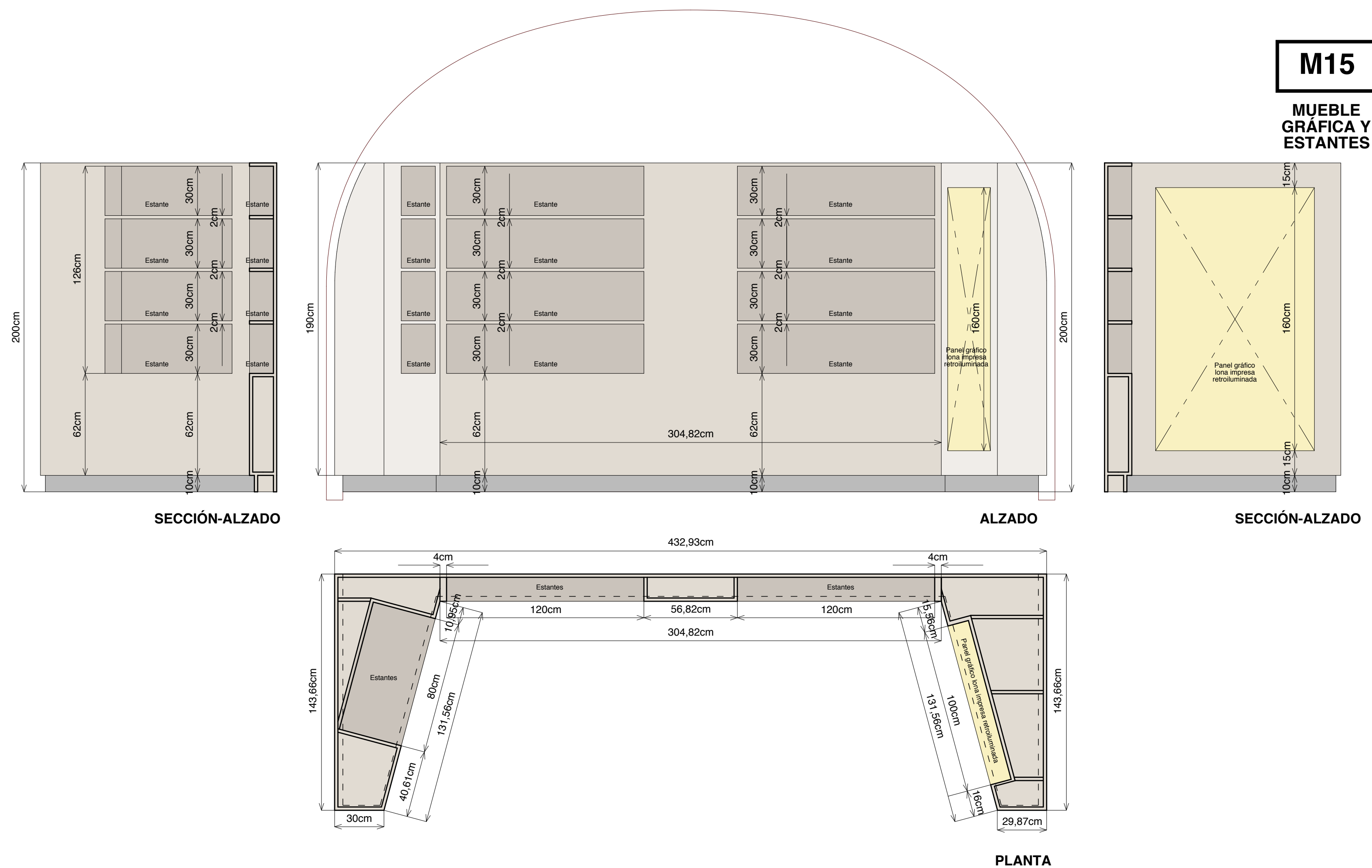
M14

**MUEBLE
GRÁFICA Y
VITRINA**



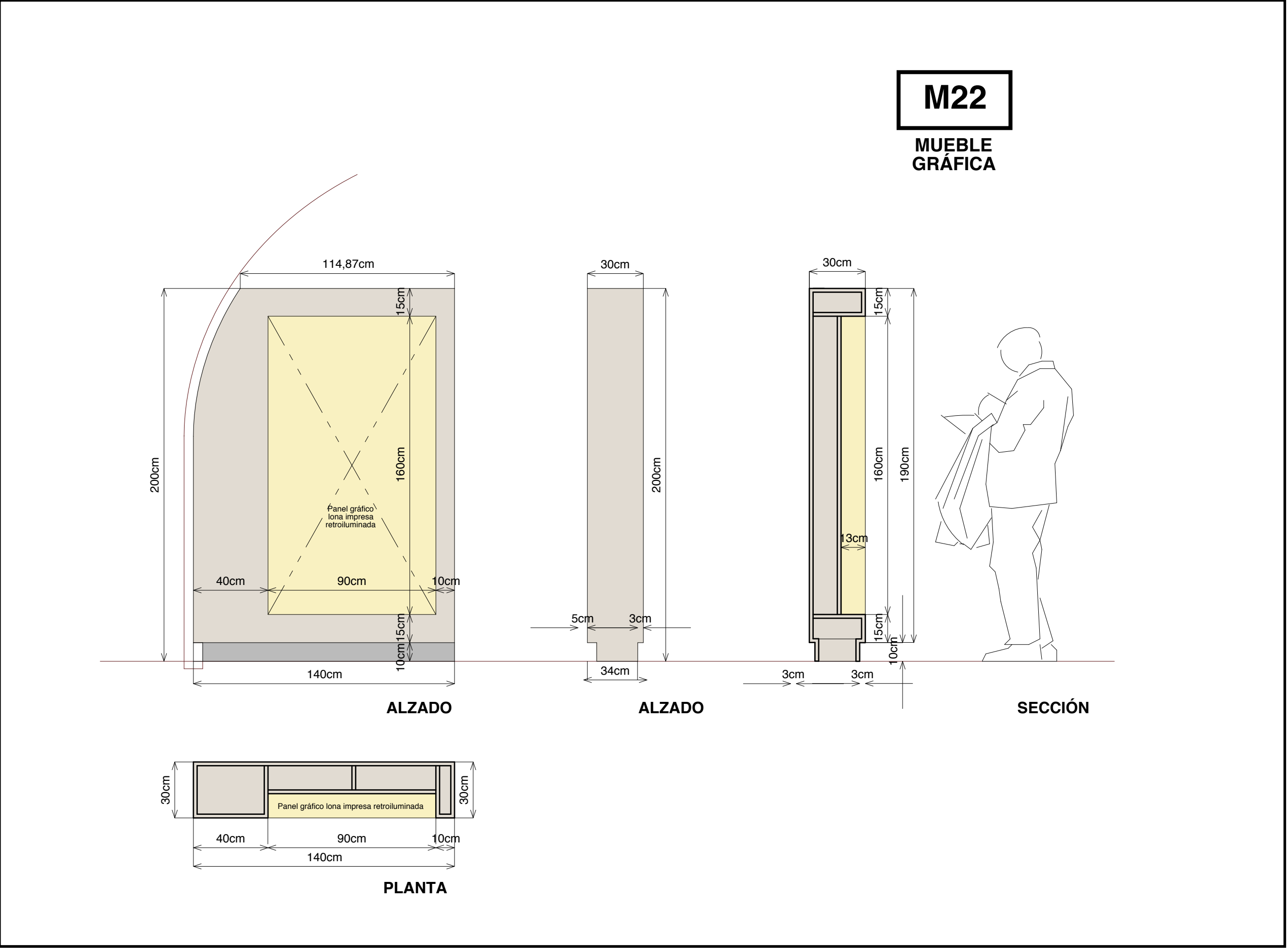
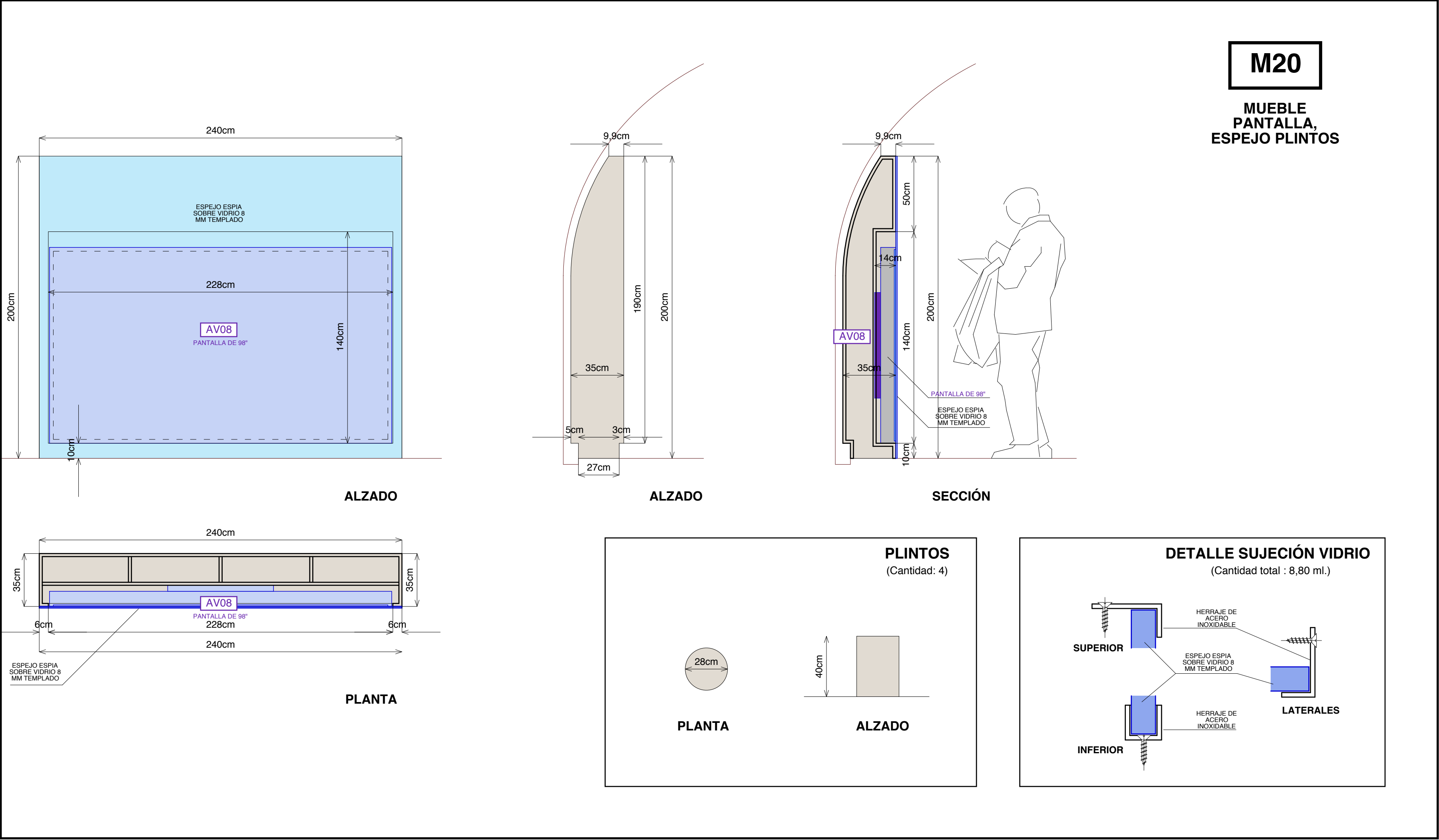
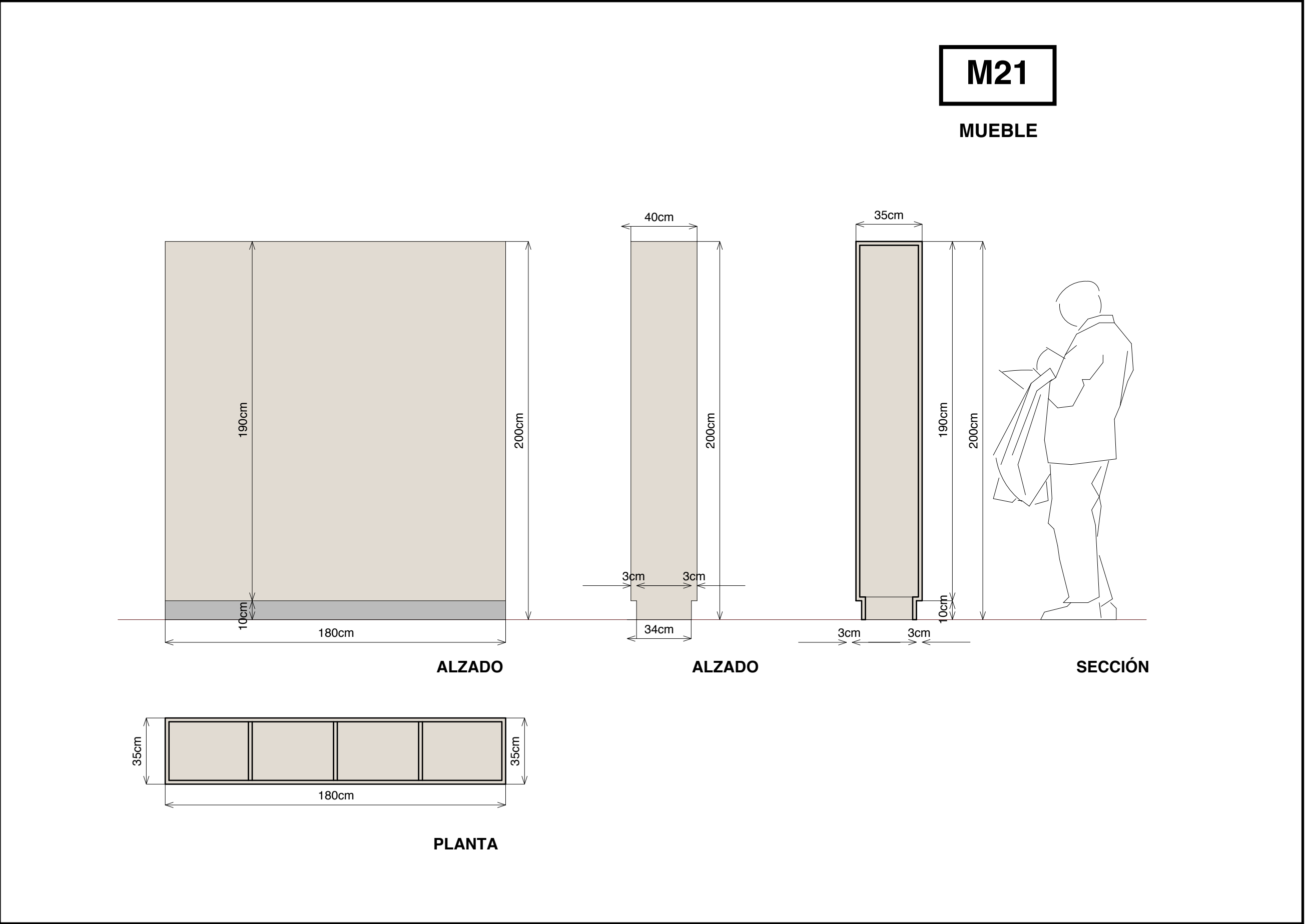
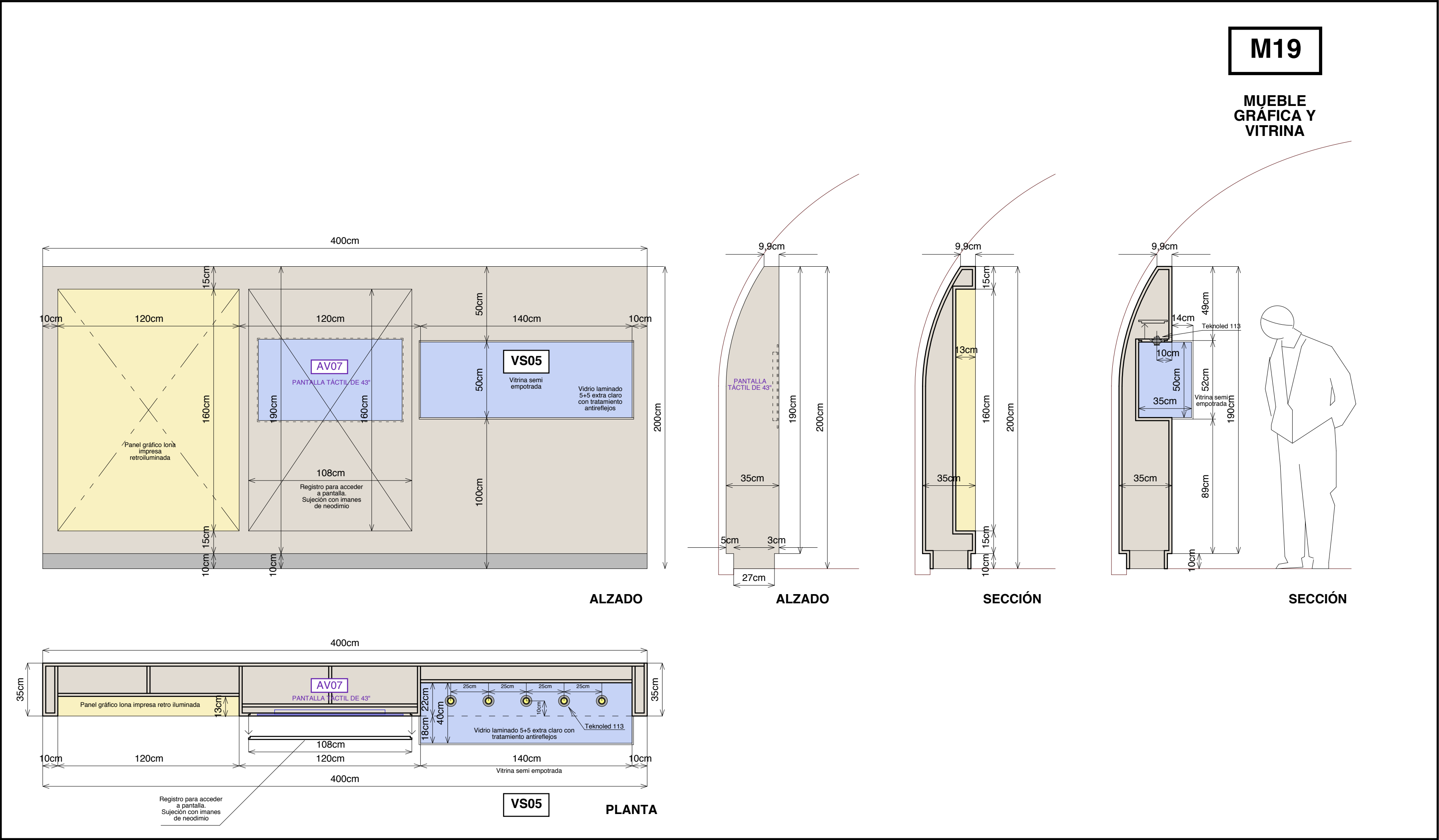
PROYECTO EXPOSICIÓN PERMANENTE CENTRO DE INTERPRETACIÓN		PE
PROYECTO DE EJECUCIÓN - CARPINTERÍA - MUEBLES		
Carlos Barrot	arquitecto (Col. 10671 COAM)	M05
HOSPITAL UNIVERSITARIO JOSÉ GERMAIN CALLE LUNA, 1 LEGANES MADRID		
		Febrero 2025

MUEBLES M15 - M17 - M18



PROYECTO EXPOSICIÓN PERMANENTE CENTRO DE INTERPRETACIÓN		PE
PROYECTO DE EJECUCIÓN - CARPINTERÍA - MUEBLES		
Carlos Barrot	arquitecto (Col. 10671 COAM)	M06
HOSPITAL UNIVERSITARIO JOSÉ GERMAIN CALLE LUNA, 1 LEGANES MADRID		
		Febrero 2025

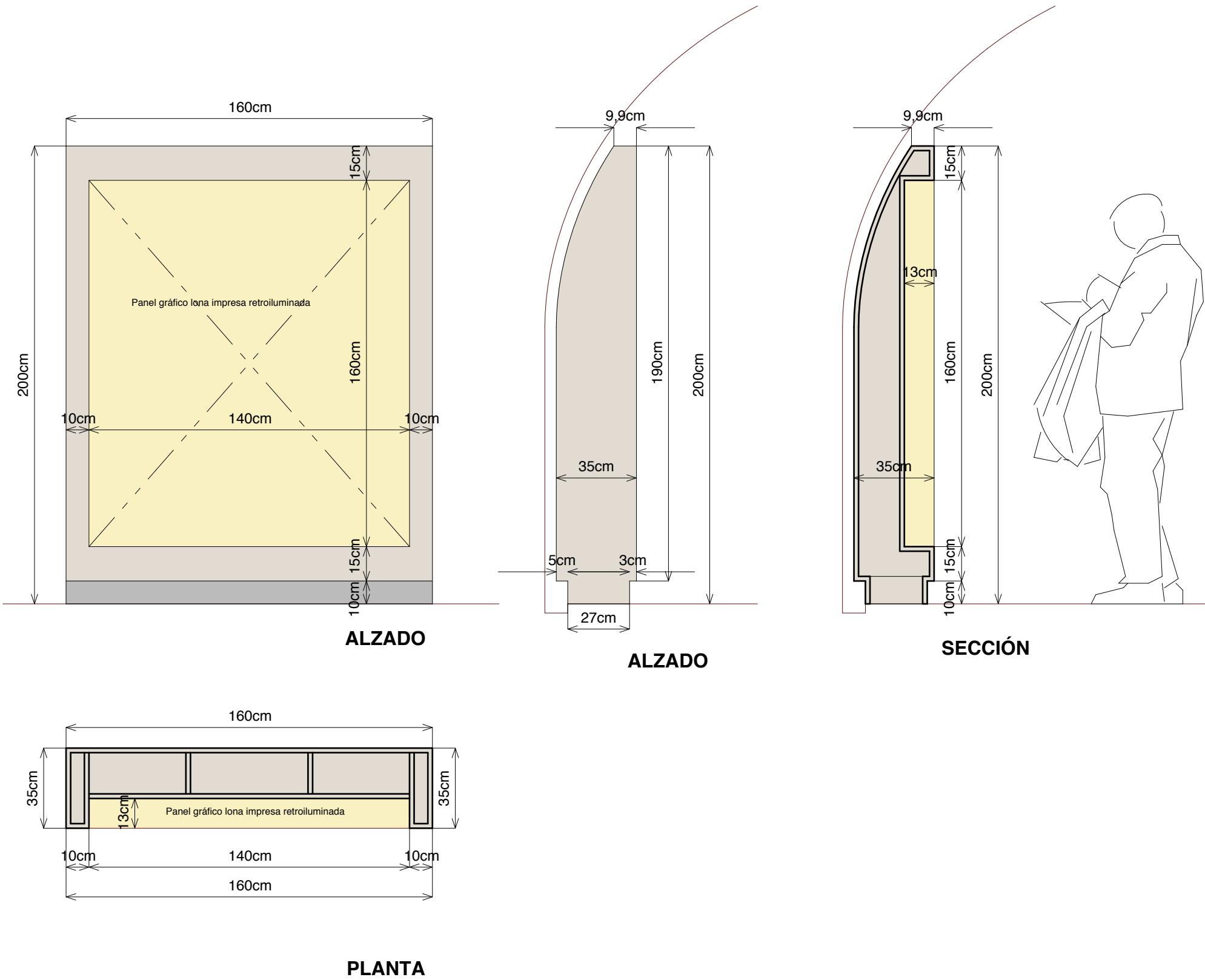
MUEBLES M19 - M20 - M21 - M22



MUEBLES M23 - M24 - M25

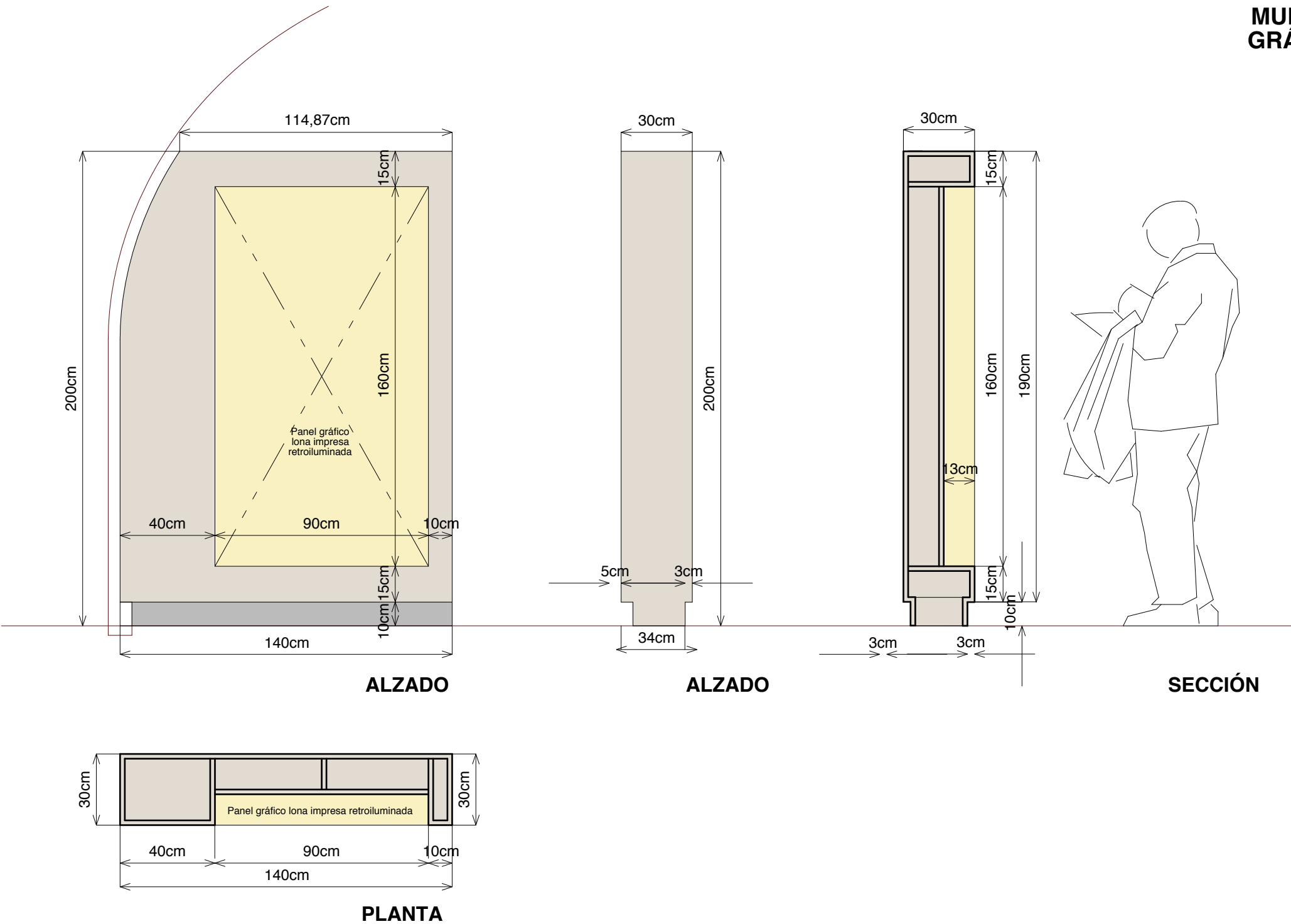
M23

MUEBLE
GRÁFICA



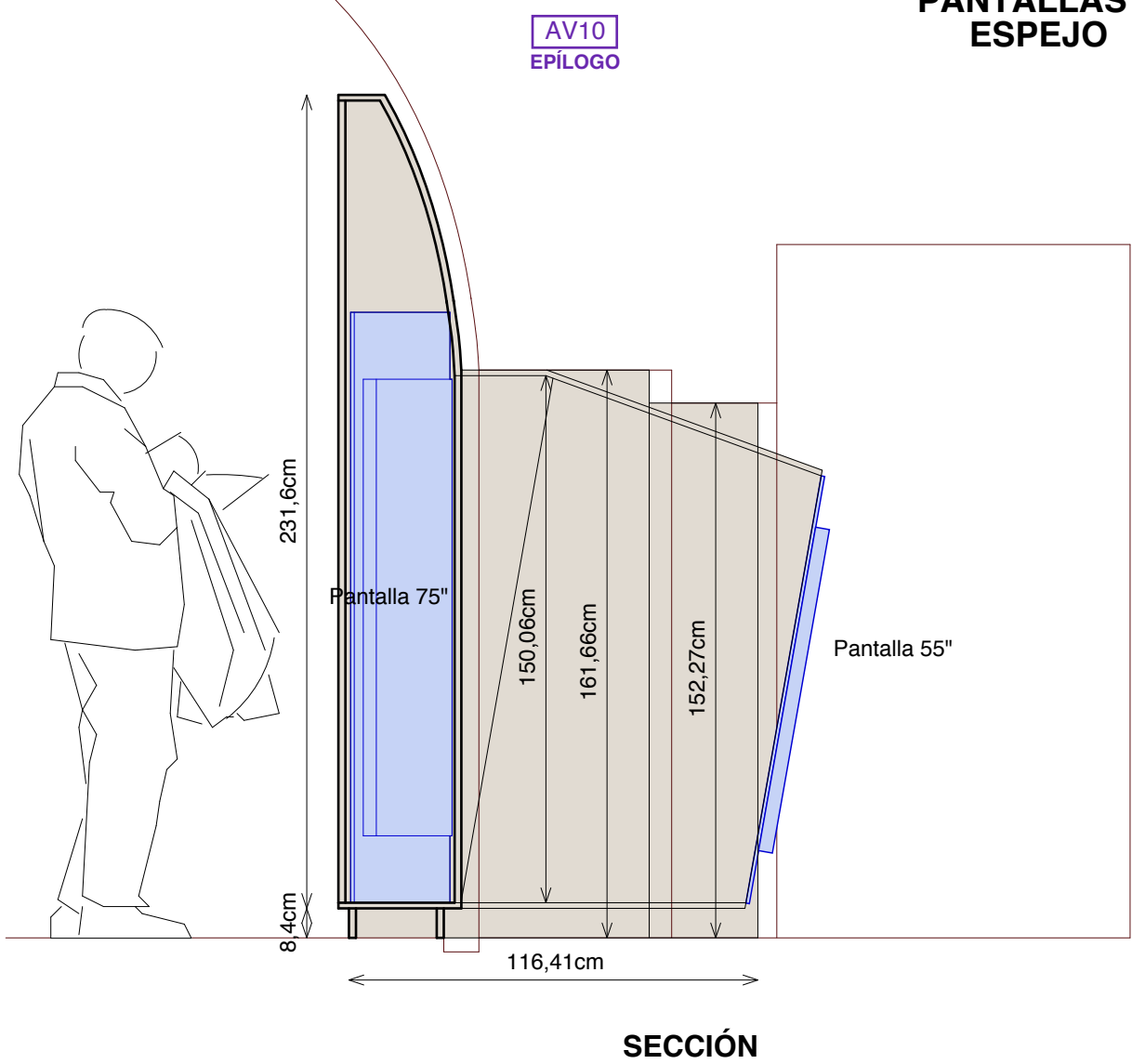
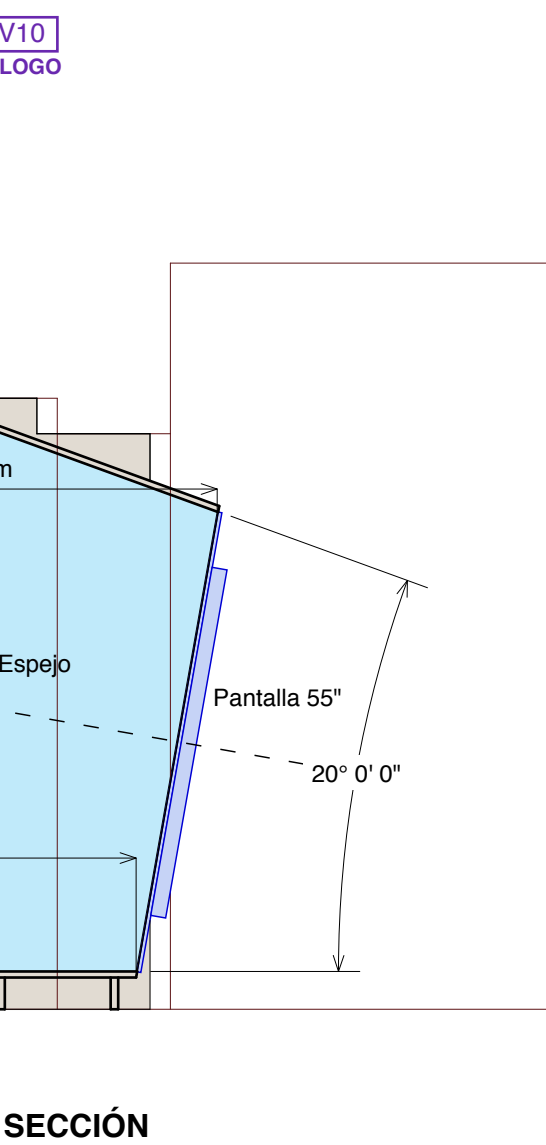
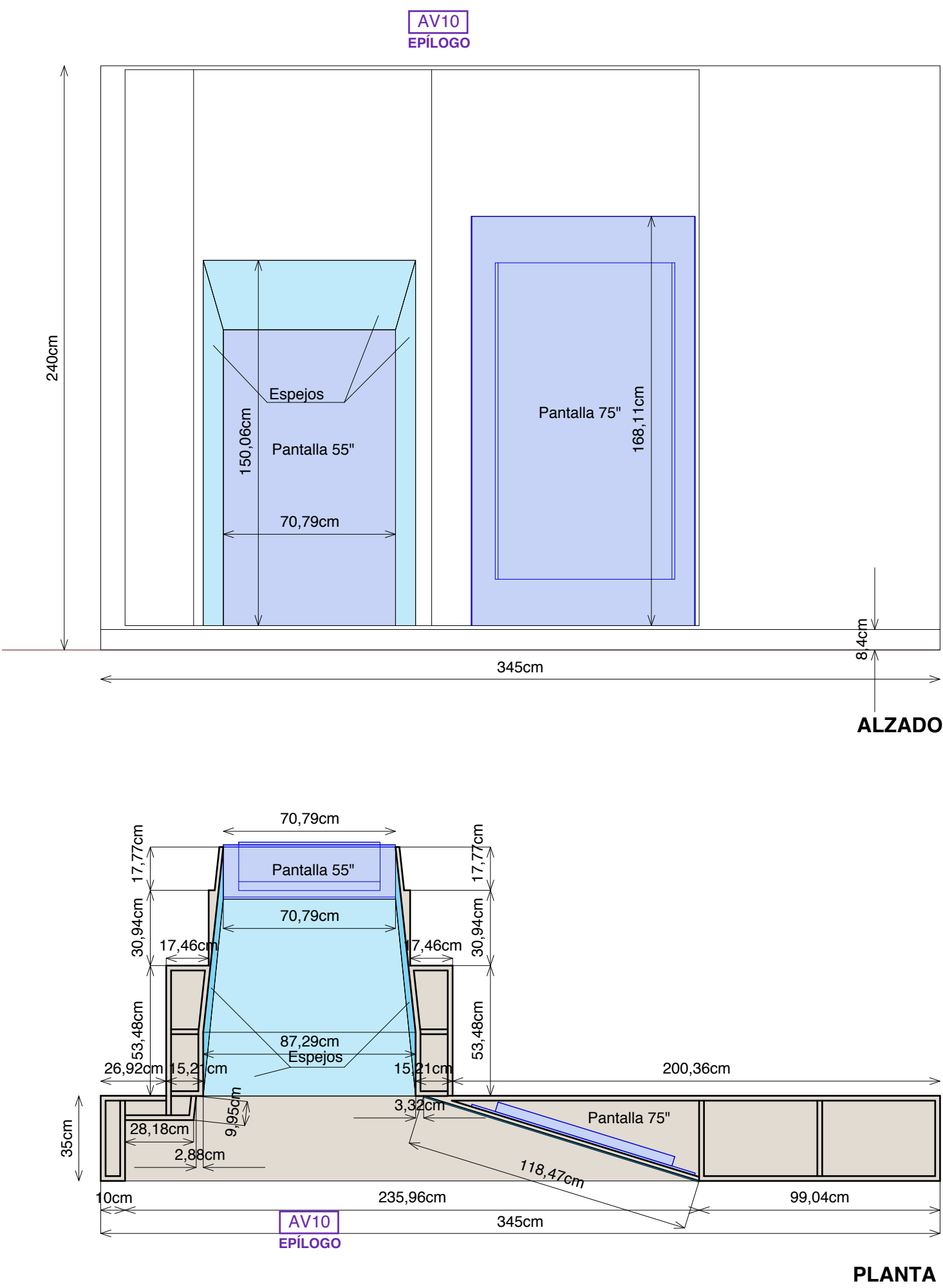
M24

MUEBLE
GRÁFICA



M25

MUEBLE
PANTALLAS Y
ESPEJO



PROYECTO EXPOSICIÓN PERMANENTE CENTRO DE INTERPRETACIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN - CARPINTERÍA - MUEBLES

Carlos Barrot arquitecto (Col. 10671 COAM)

HOSPITAL UNIVERSITARIO JOSÉ GERMAIN
CALLE LUNA, 1 LEGANES MADRID

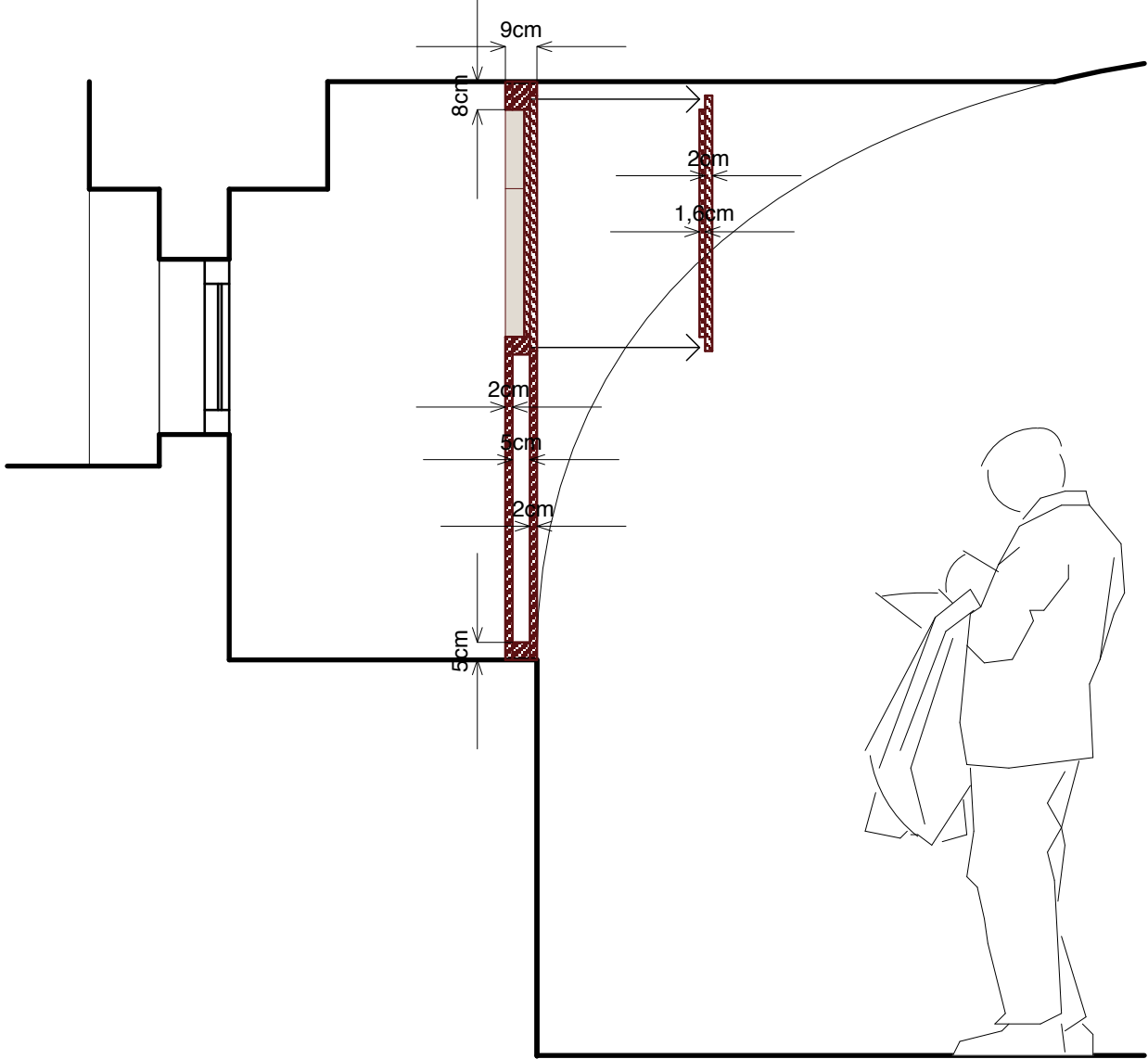
Febrero
2025

PE

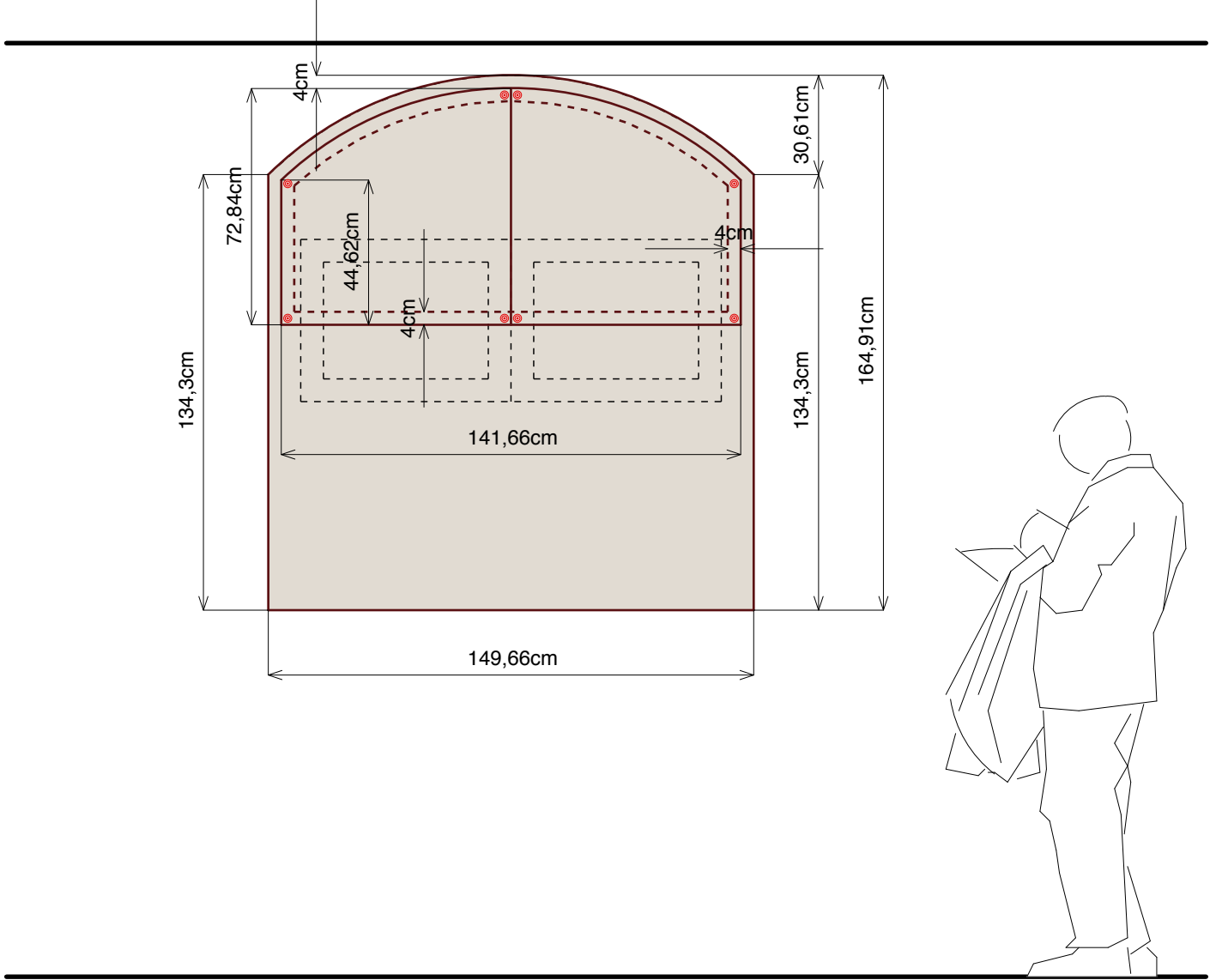
M08

MUEBLES DE CIERRE HUECOS VENTANAS M26 - M27 - M28 - M29 - M30 - M31 - M32 - M33 - M34

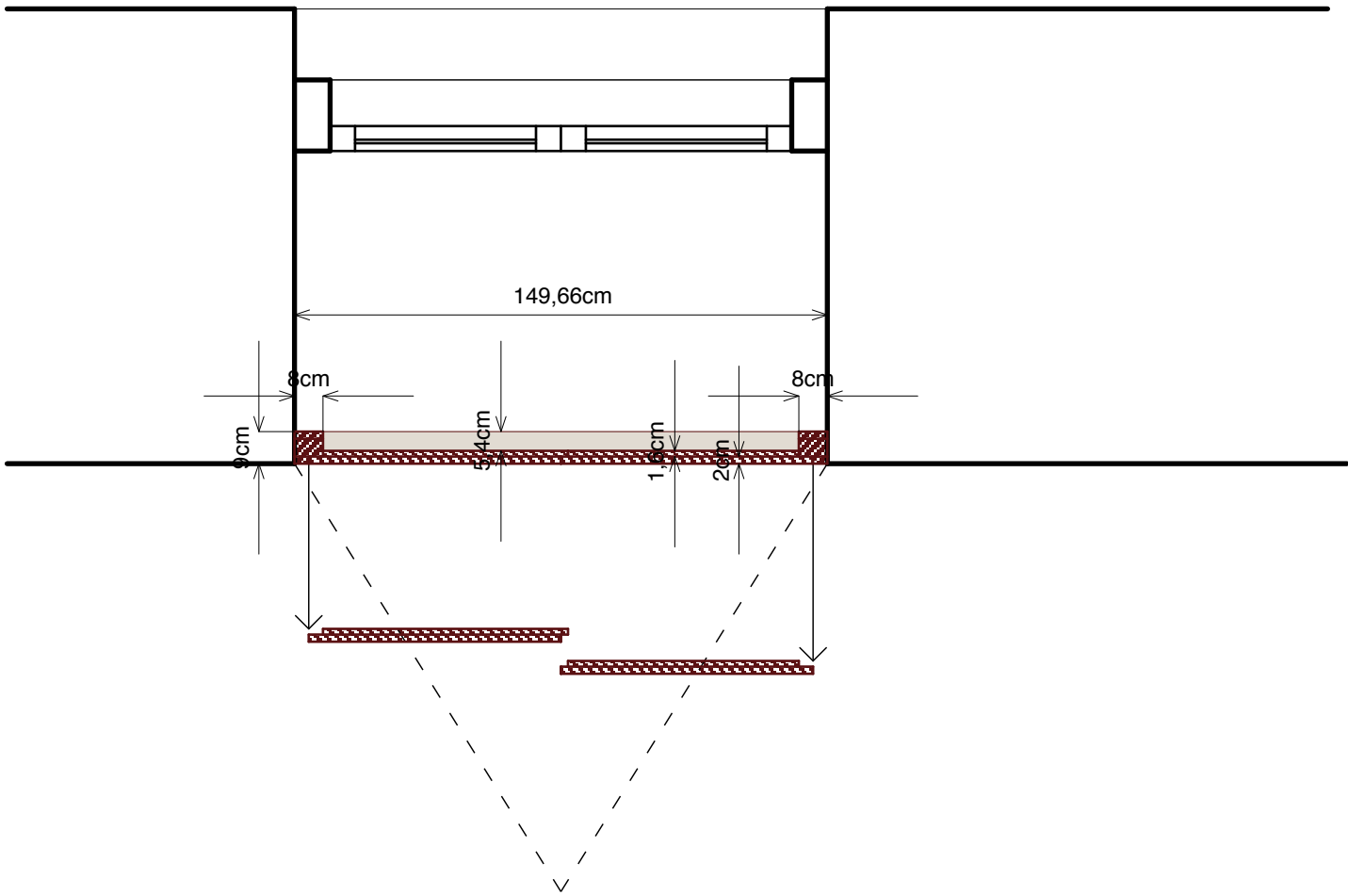
- M26
- M27
- M28
- M29
- M30
- M31
- M32
- M33
- M34



SECCIÓN



ALZADO



PLANTA

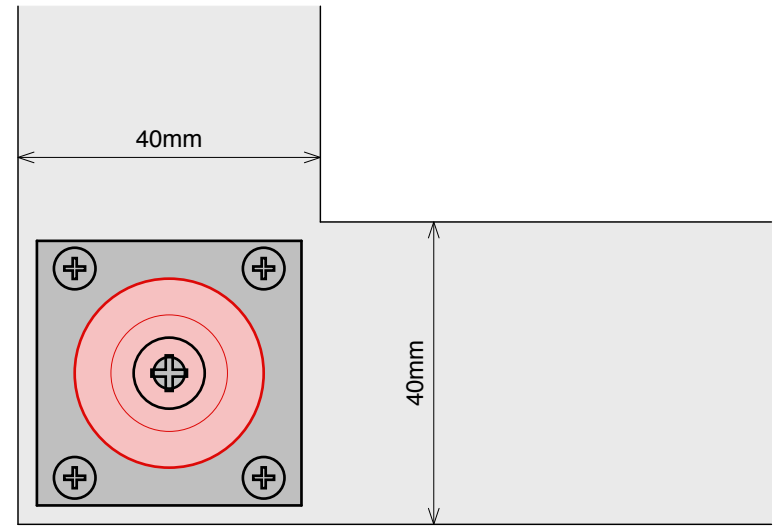
EL CIERRE SERÁ CON 4 IMANES DE NEODIMIO POR HOJA.

LA ESTRUCTURA ES DE LISTONES DE PINO DE 5X5 CM. LOS PANELES SON DE DM IGNÍFUGO DE 19MM Y DE 16MM, LACADOS.

SE DEBERÁ ASEGURAR LA ESTANQUEIDAD DEL CIERRE CON BURLETES DE NEOPRENO EN EL PERÍMETRO EN CONTACTO CON EL MURO DE LADRILLOS.

LAS MEDIDAS PUEDEN VARIAR EN CADA HUECO COMO ASÍ LA FORMA. SE DEBERÁN TOMAR MEDIDAS PARA ADAPTAR EL DISEÑO A CADA UNO.

DETALLE DE SUJECIÓN DE LOS REGISTROS DE VENTANAS



CAPACIDAD DE CARGA SUSPENDIDA VERTICAL DEL IMÁN DE NEODIMIO DE 25mm DE DIÁMETRO Y 7mm DE ESPESOR: 36 kg

PROYECTO EXPOSICIÓN PERMANENTE CENTRO DE INTERPRETACIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN - CARPINTERÍA - M26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34

Carlos Barrot arquitecto (Col. 10671 COAM)

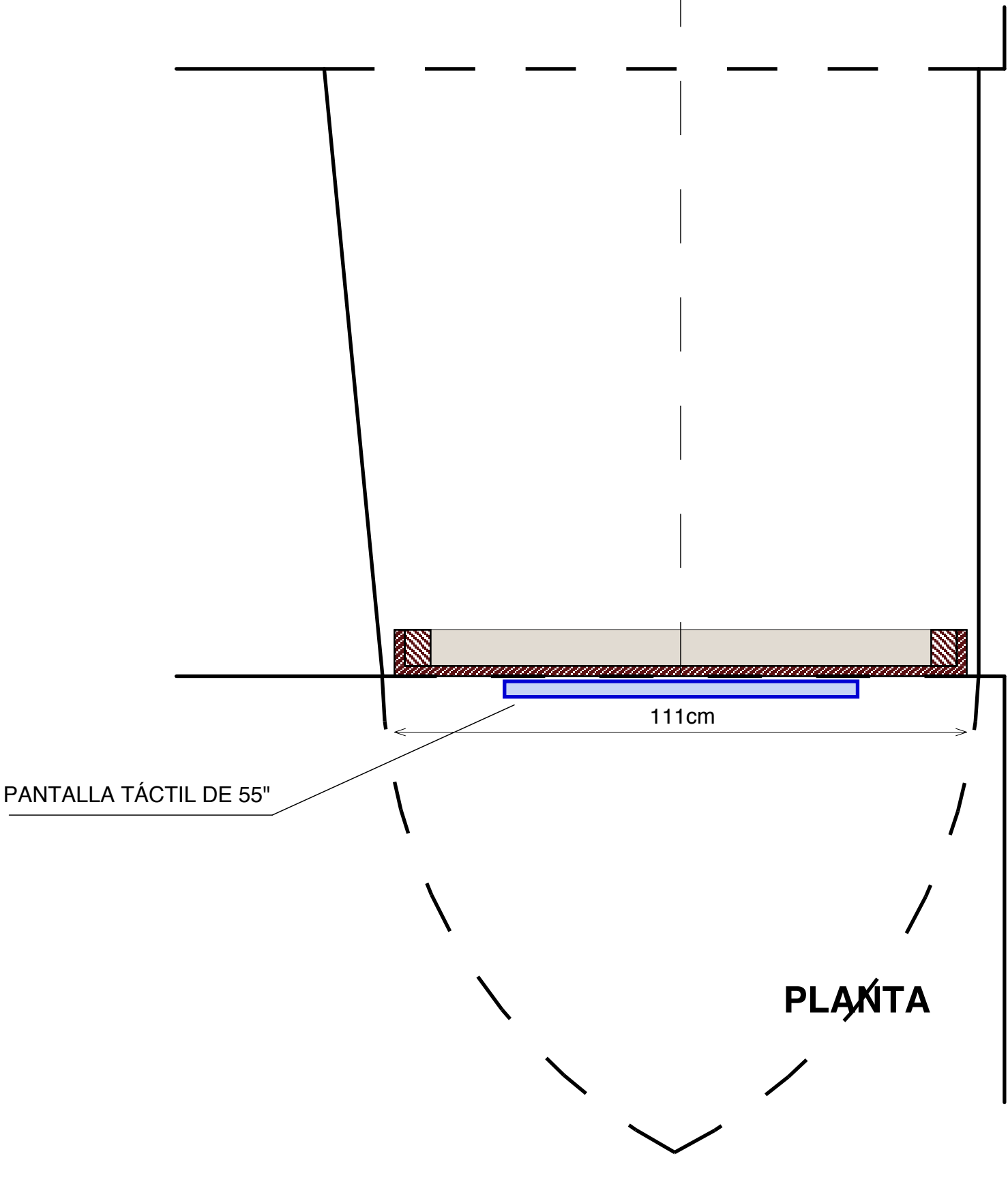
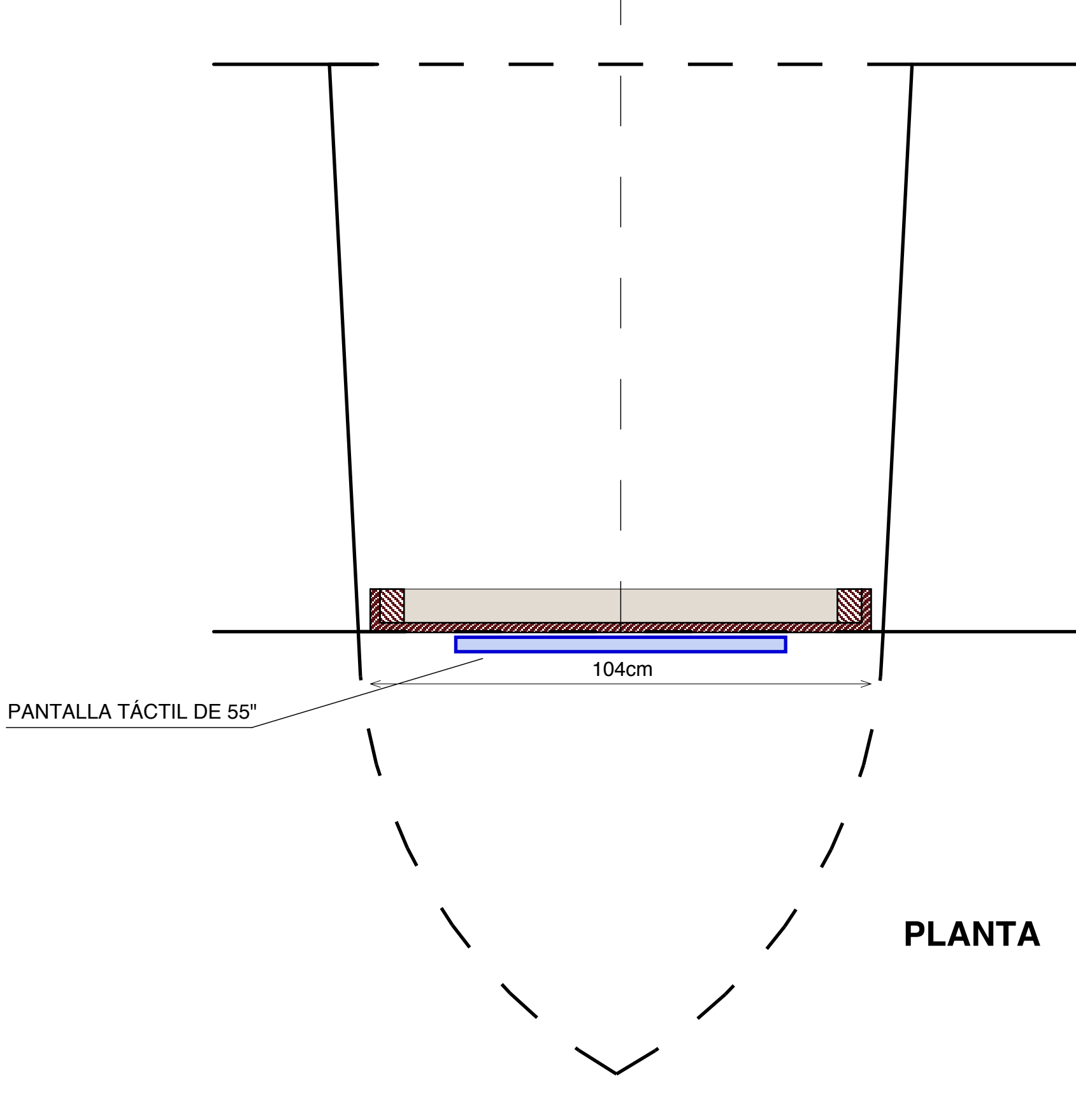
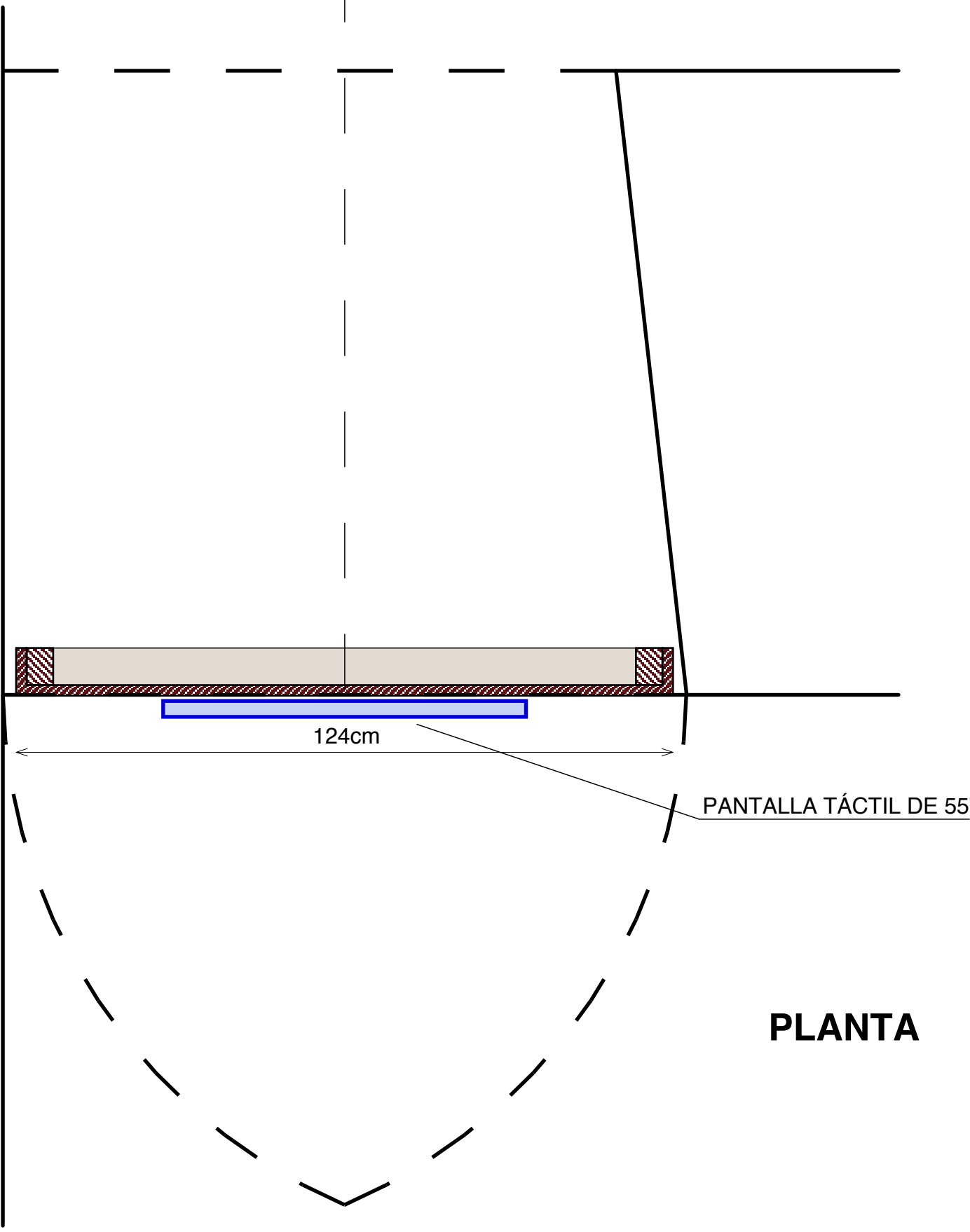
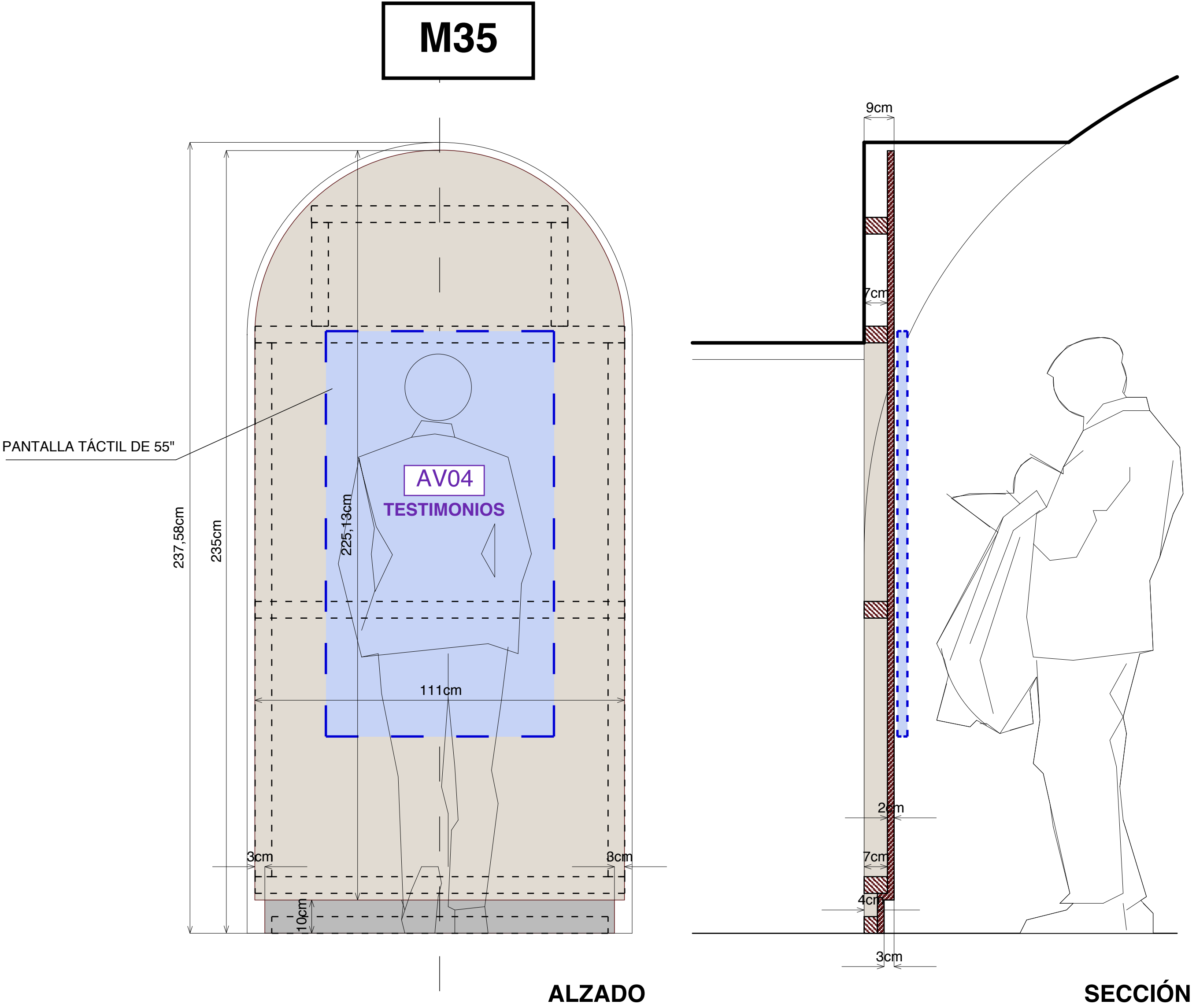
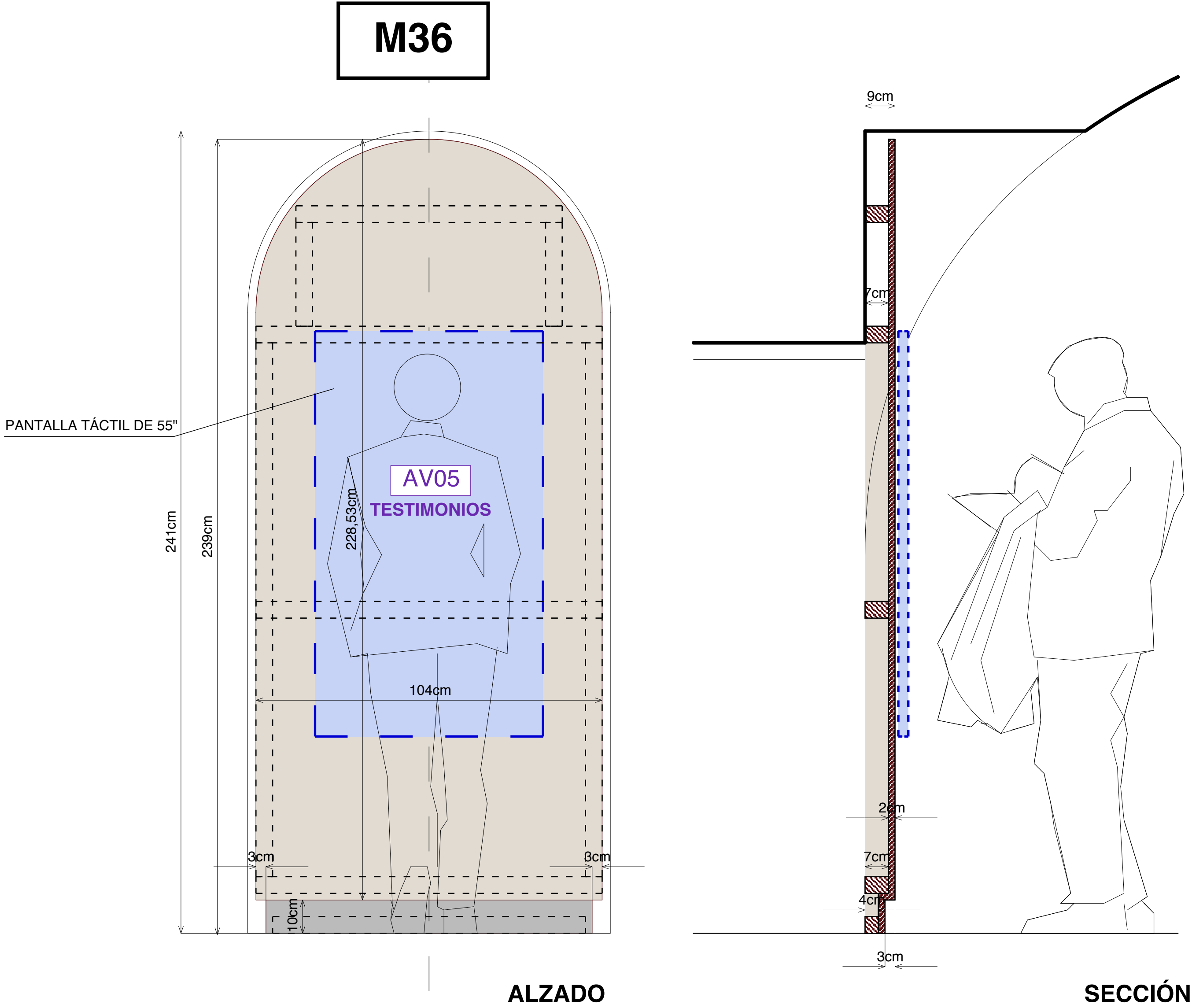
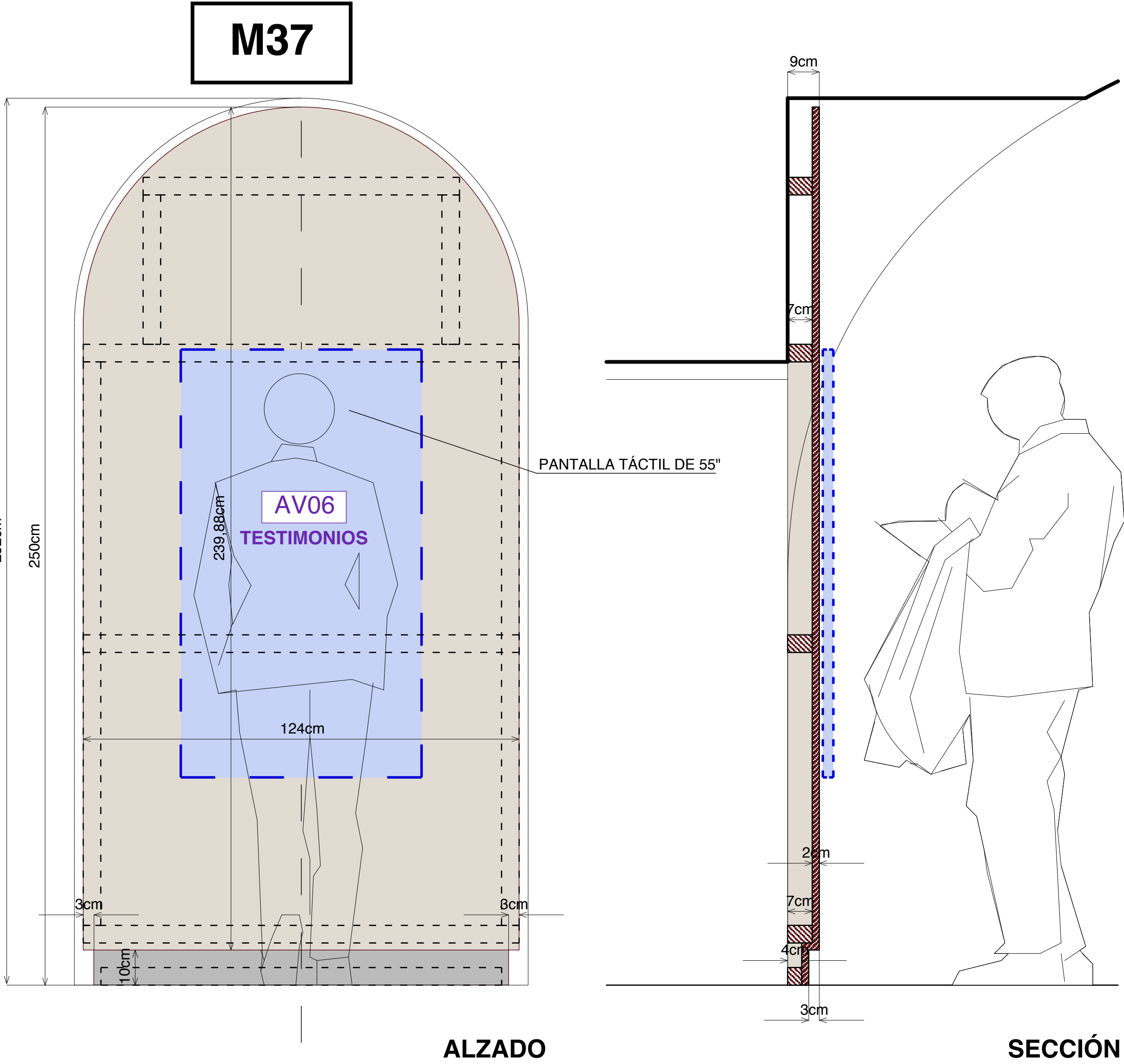
HOSPITAL UNIVERSITARIO JOSÉ GERMAIN
CALLE LUNA, 1 LEGANÉS MADRID

Febrero
2025

PE

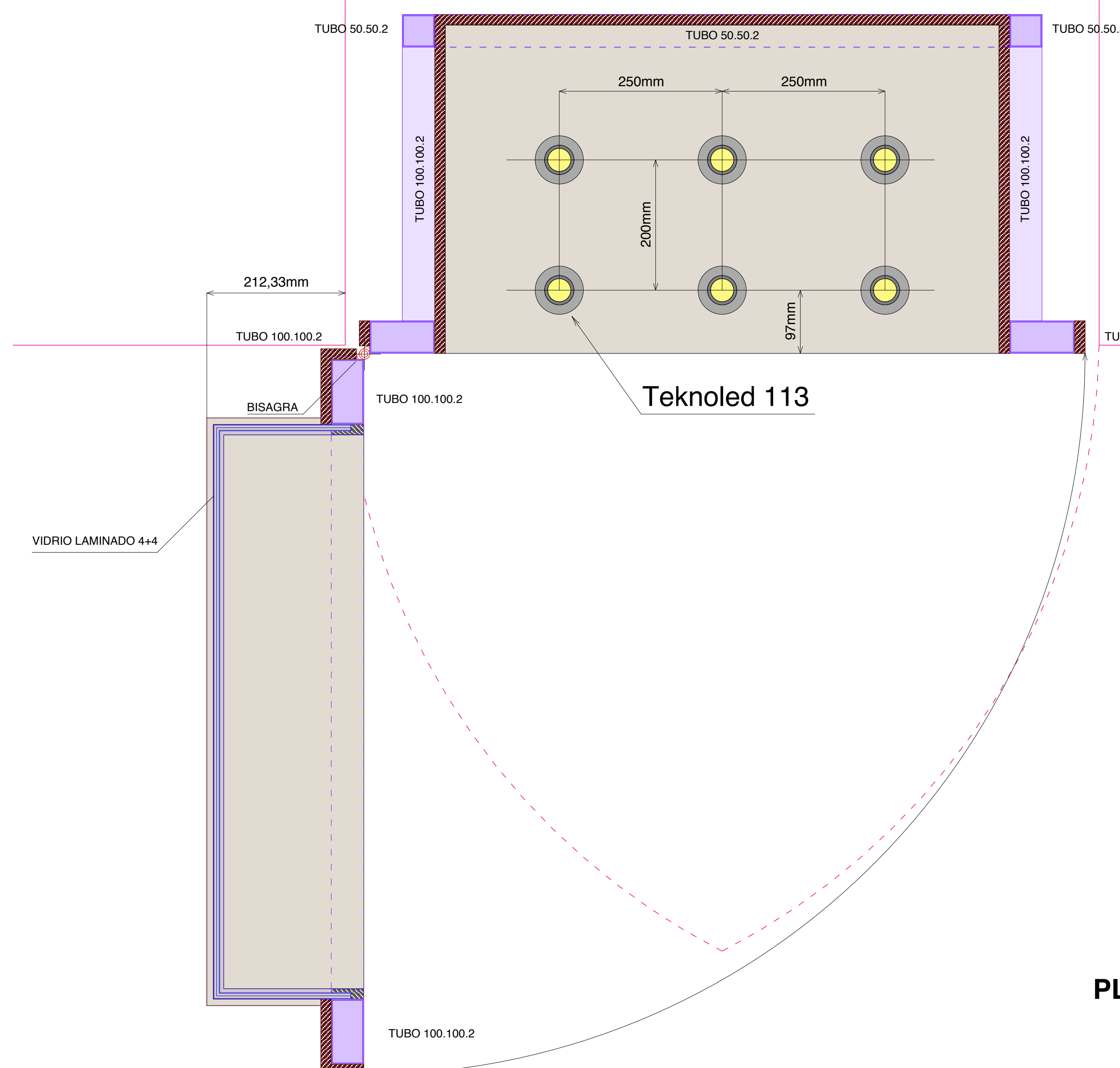
M09

MUEBLES M35 - M36 - M37 VE03



[illegible]

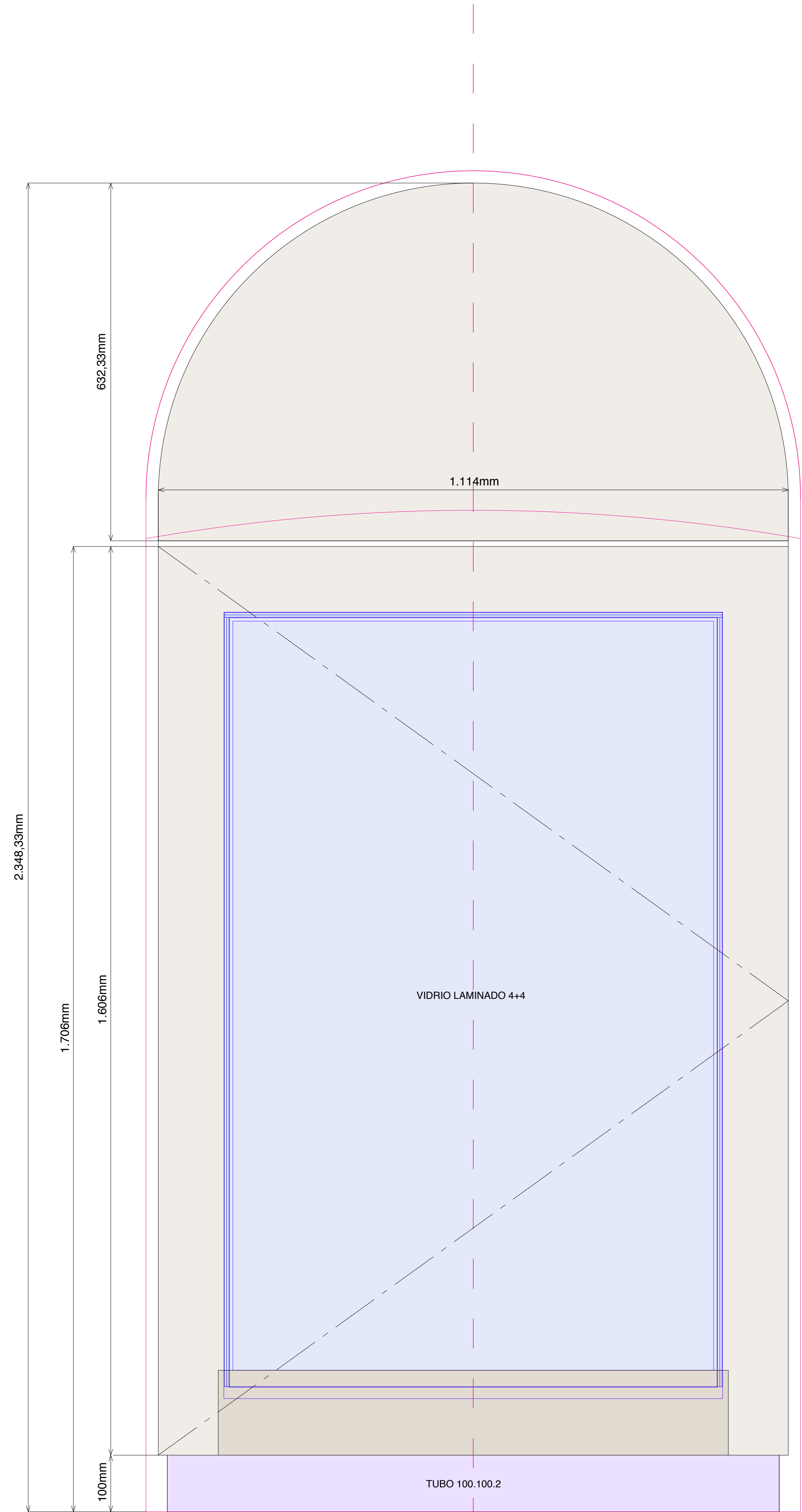
SECCIÓN



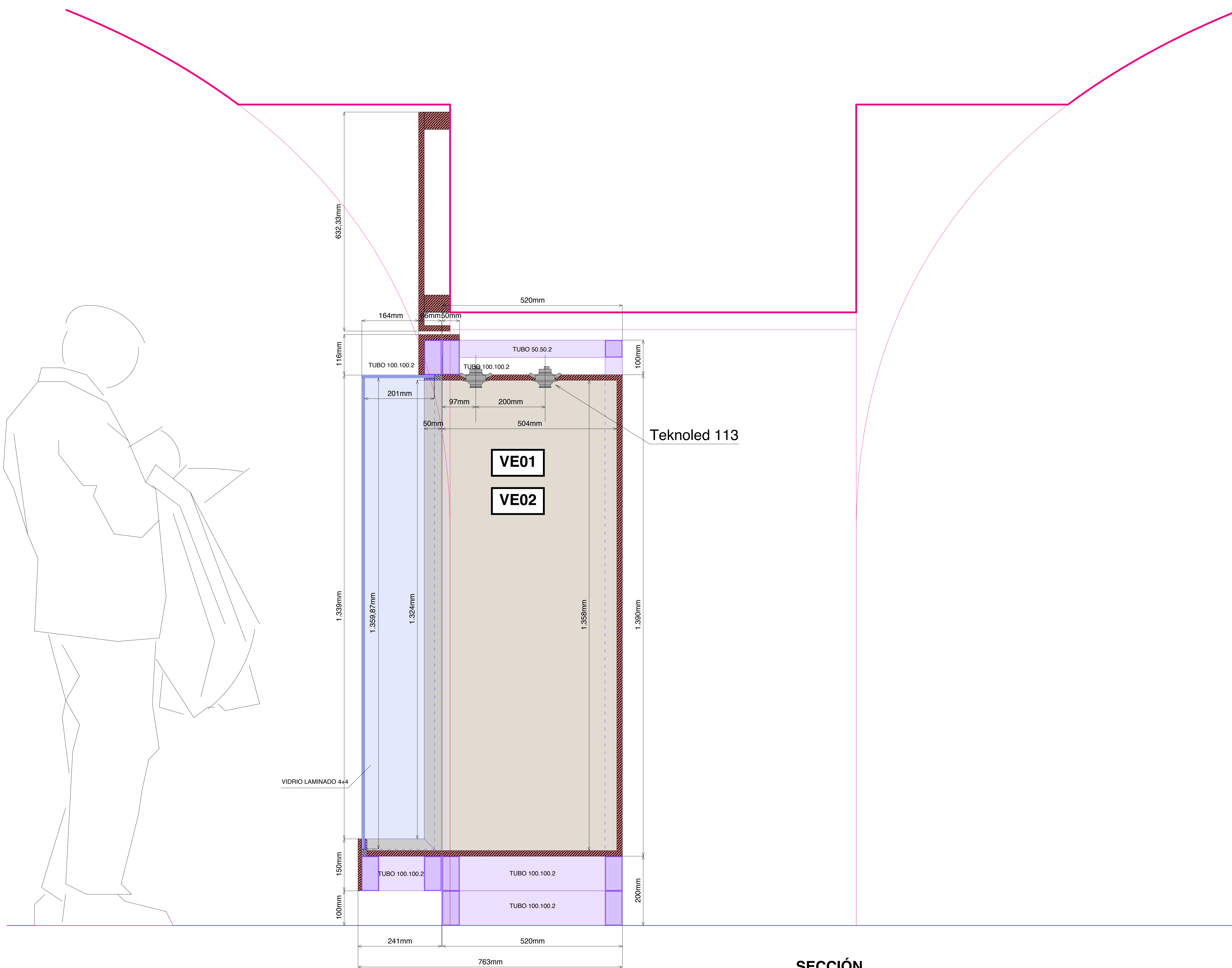
PLANTA



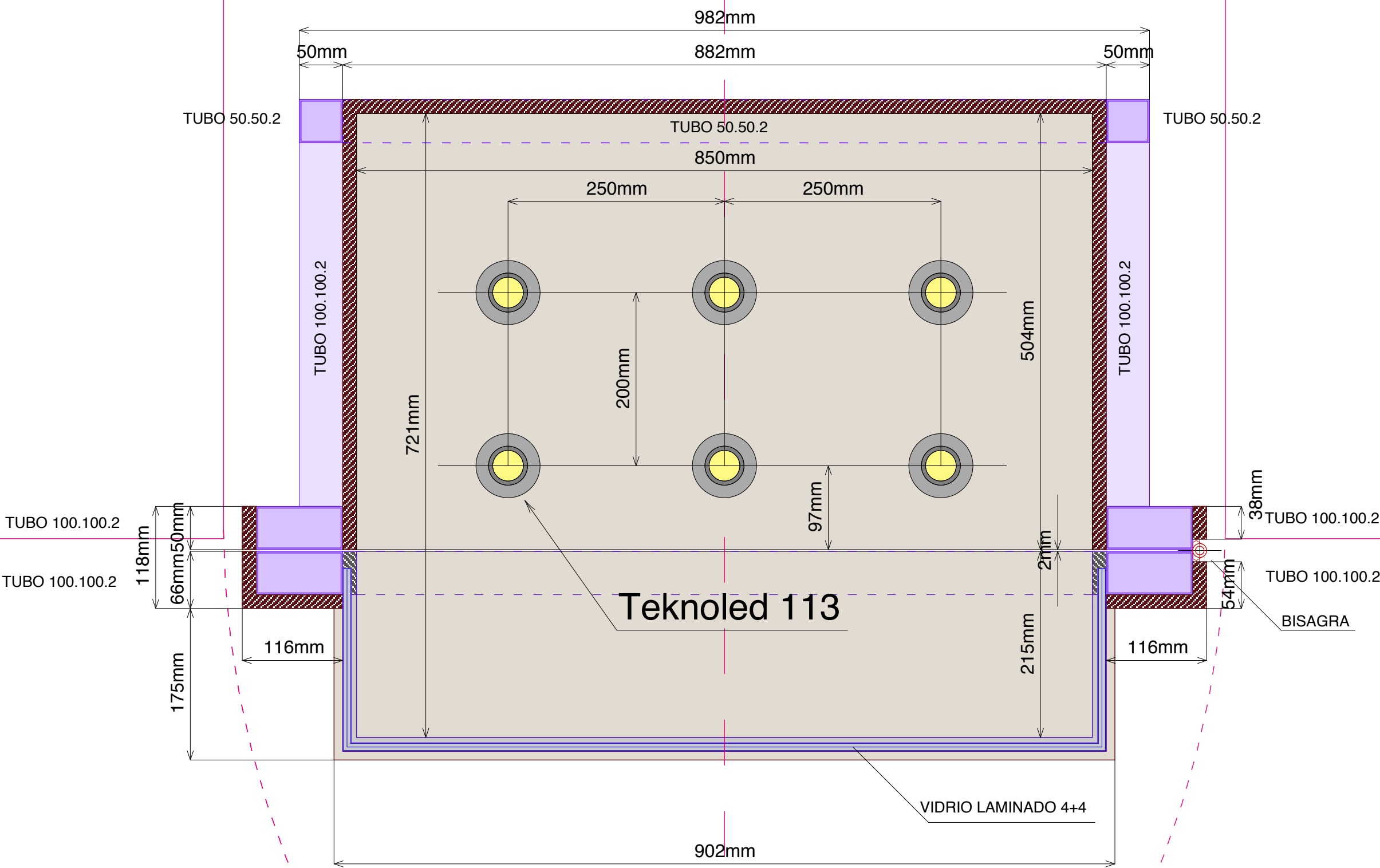
V01



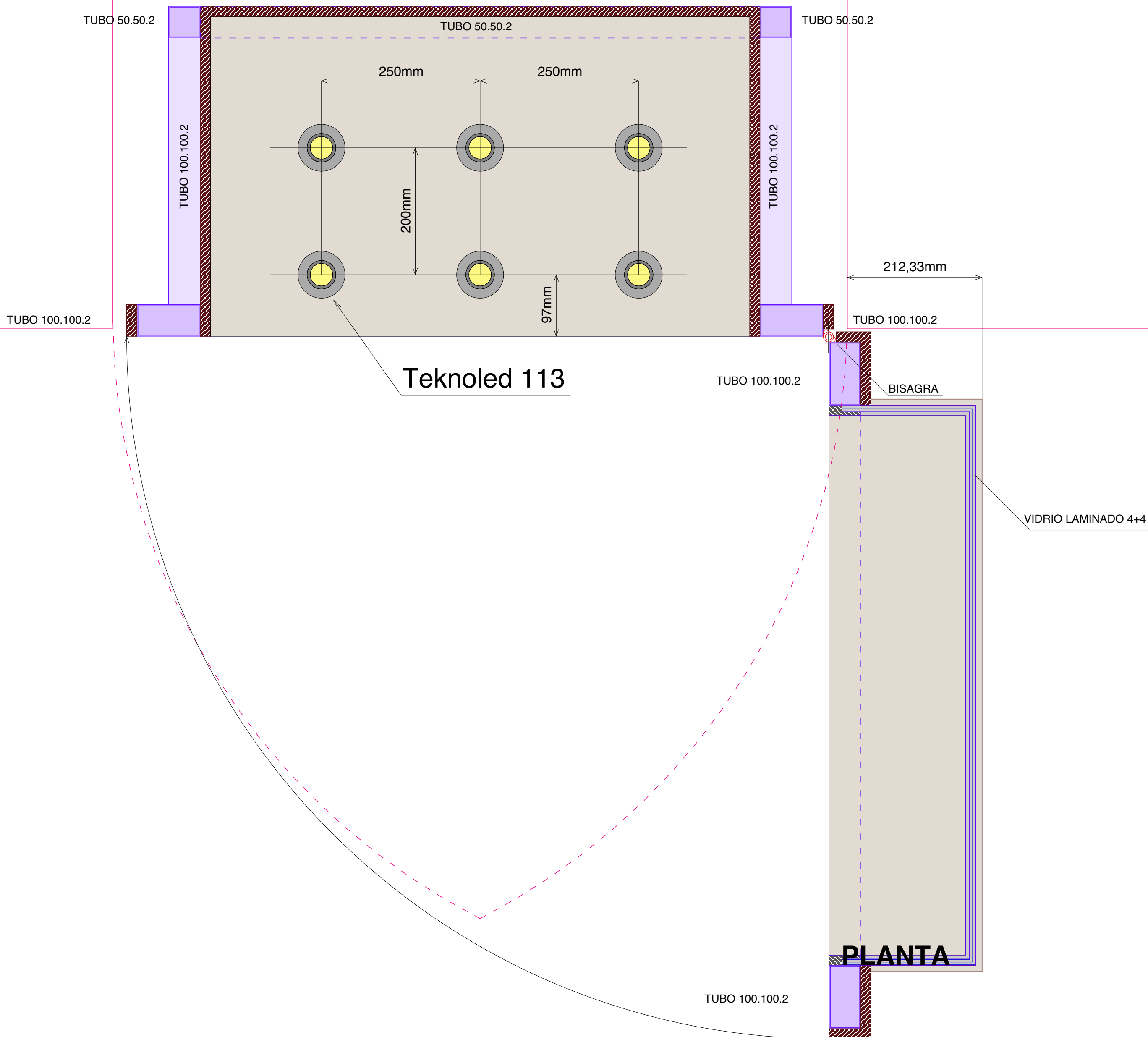
ALZADO



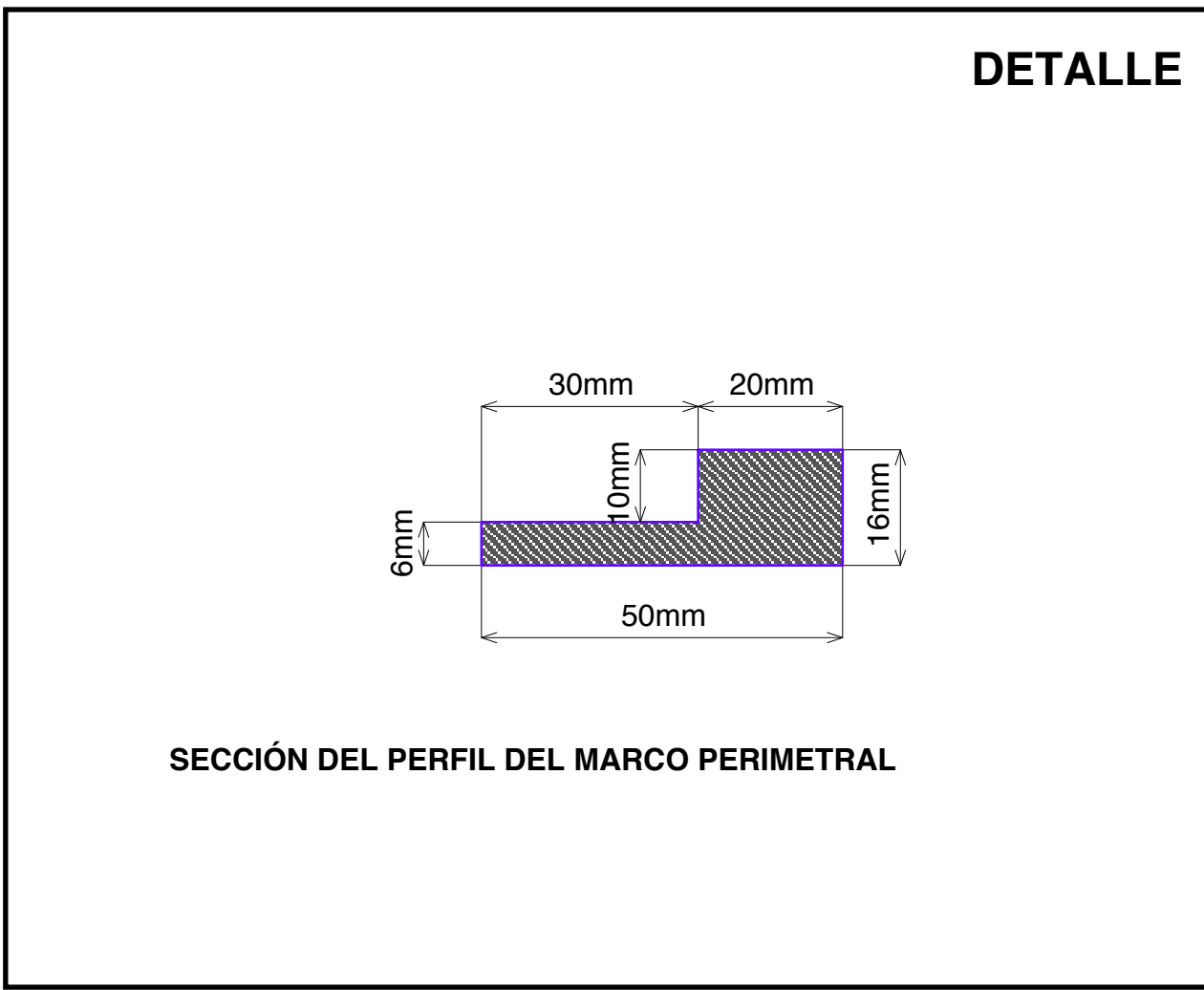
SECCIÓN



PLANTA

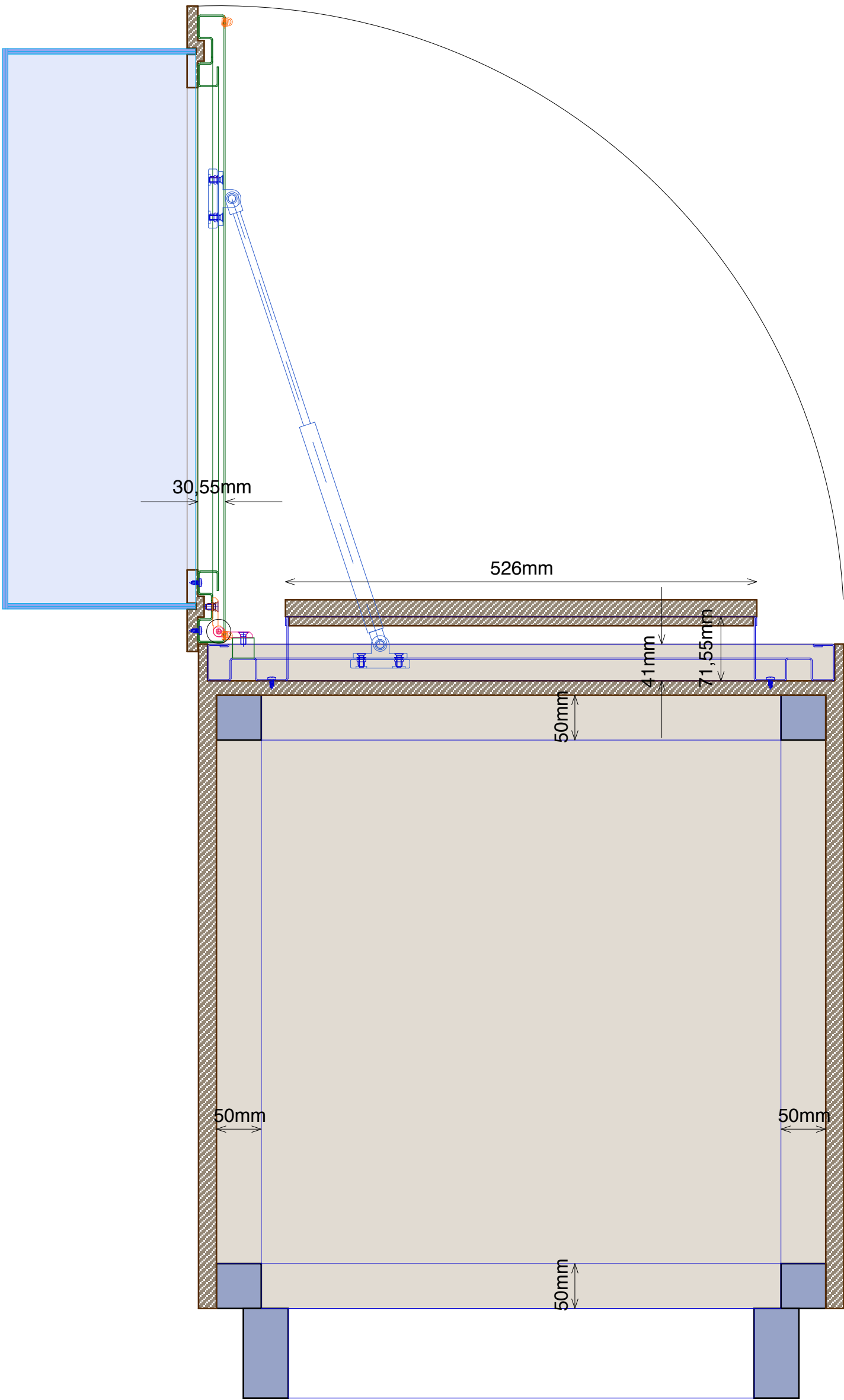


PLANTA

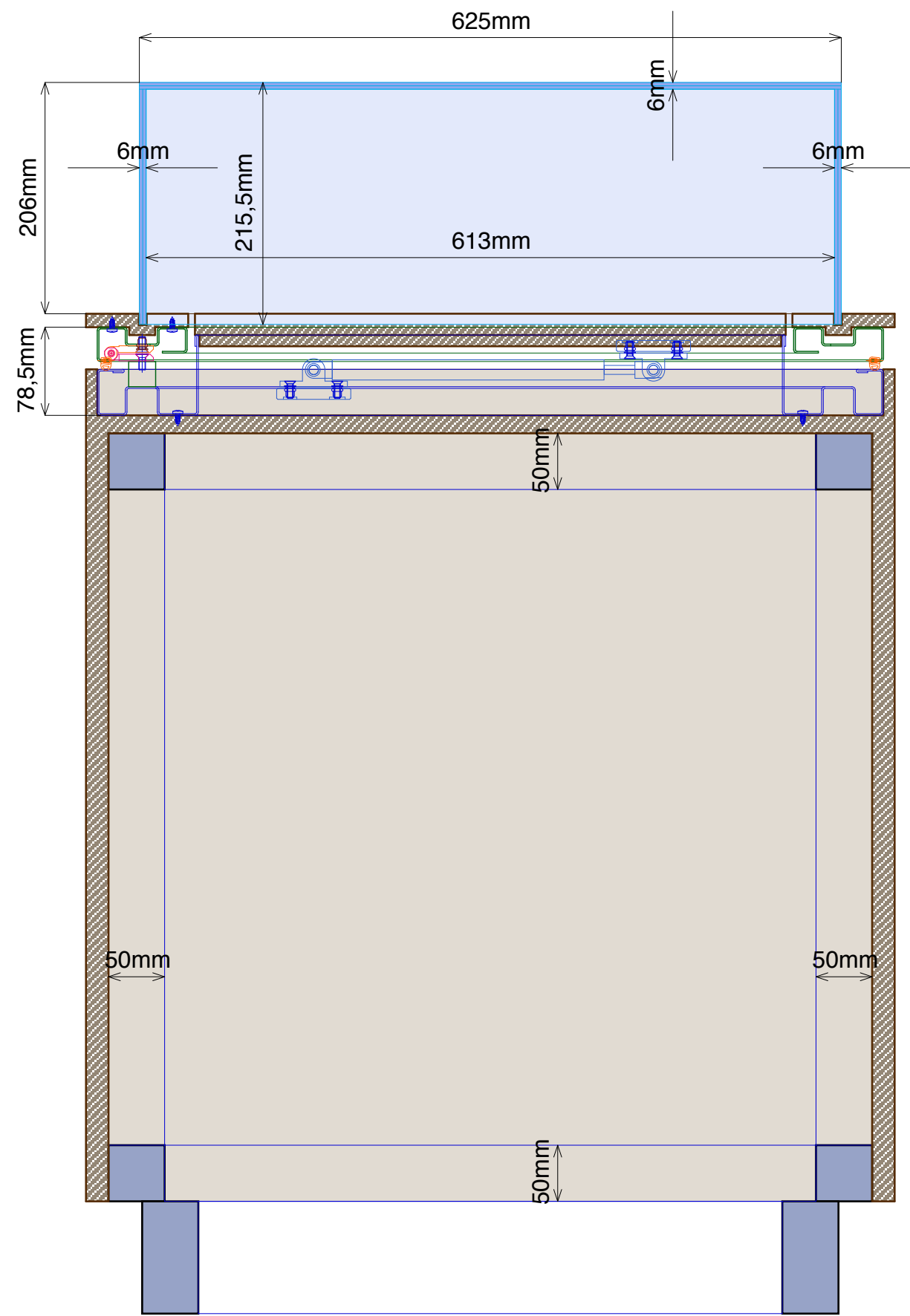


VITRINAS MESA VM01 - VM02 - VM03 - VM04

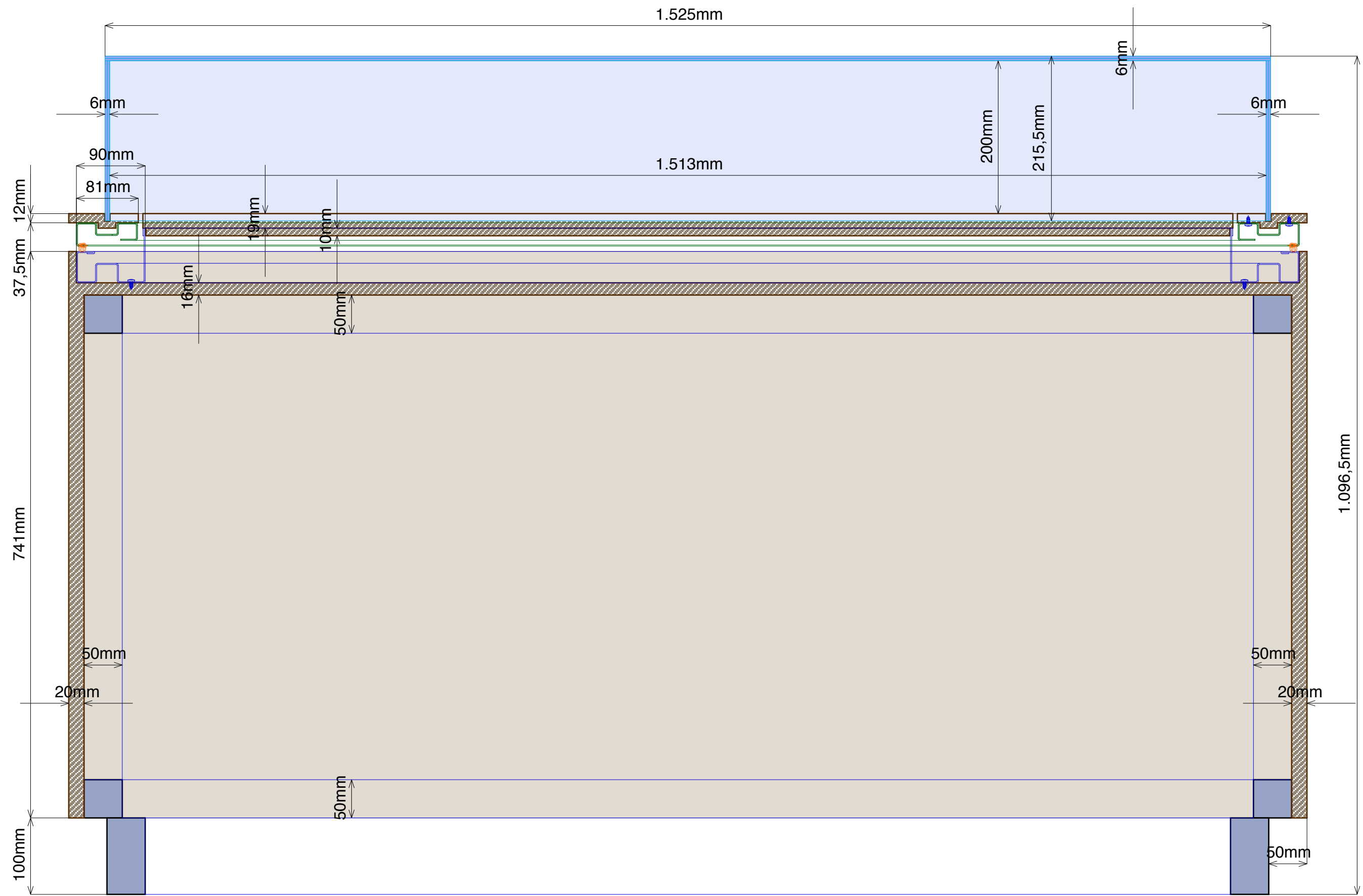
VM01 VM02 VM03 VM04



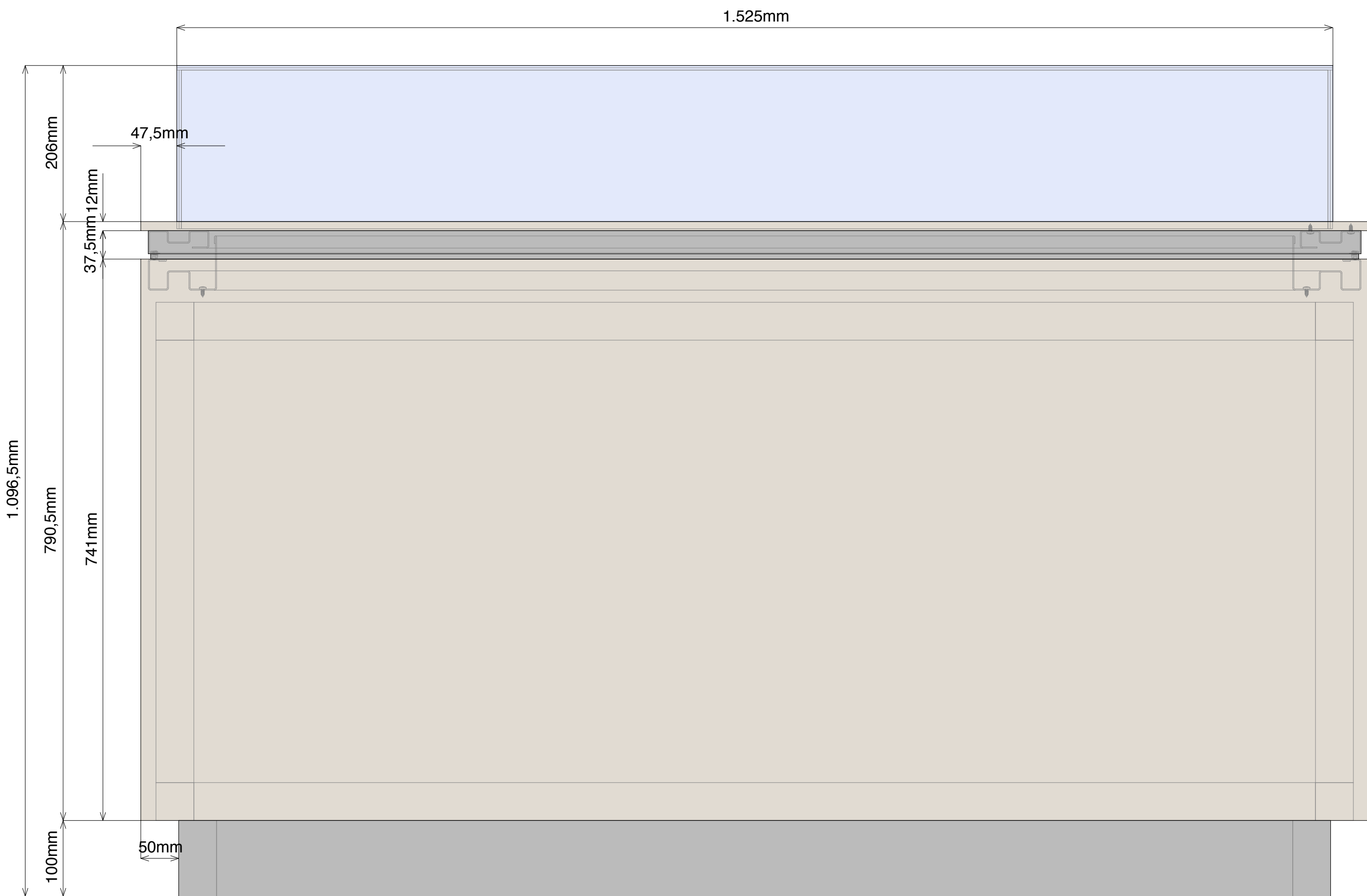
SECCIÓN



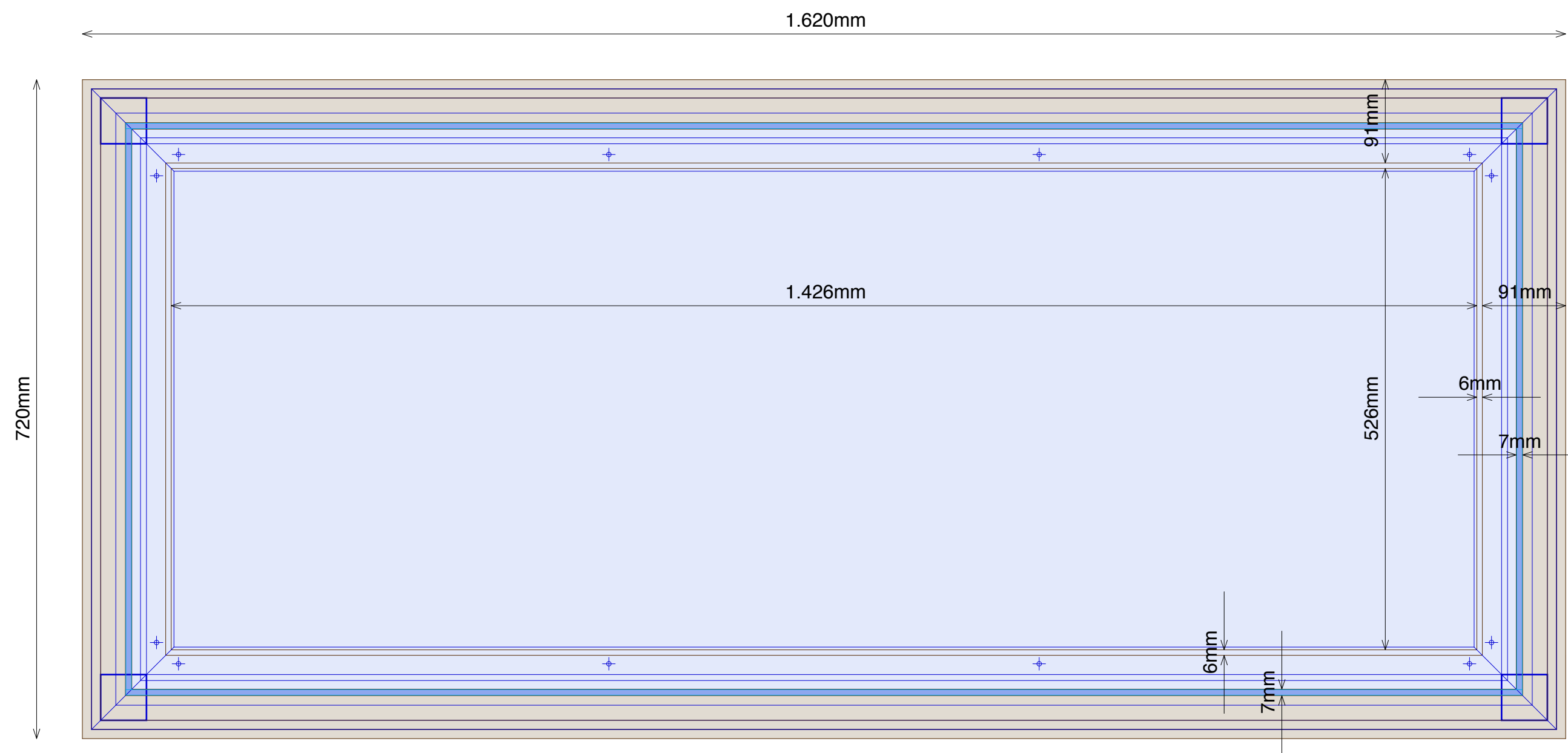
SECCIÓN



SECCIÓN



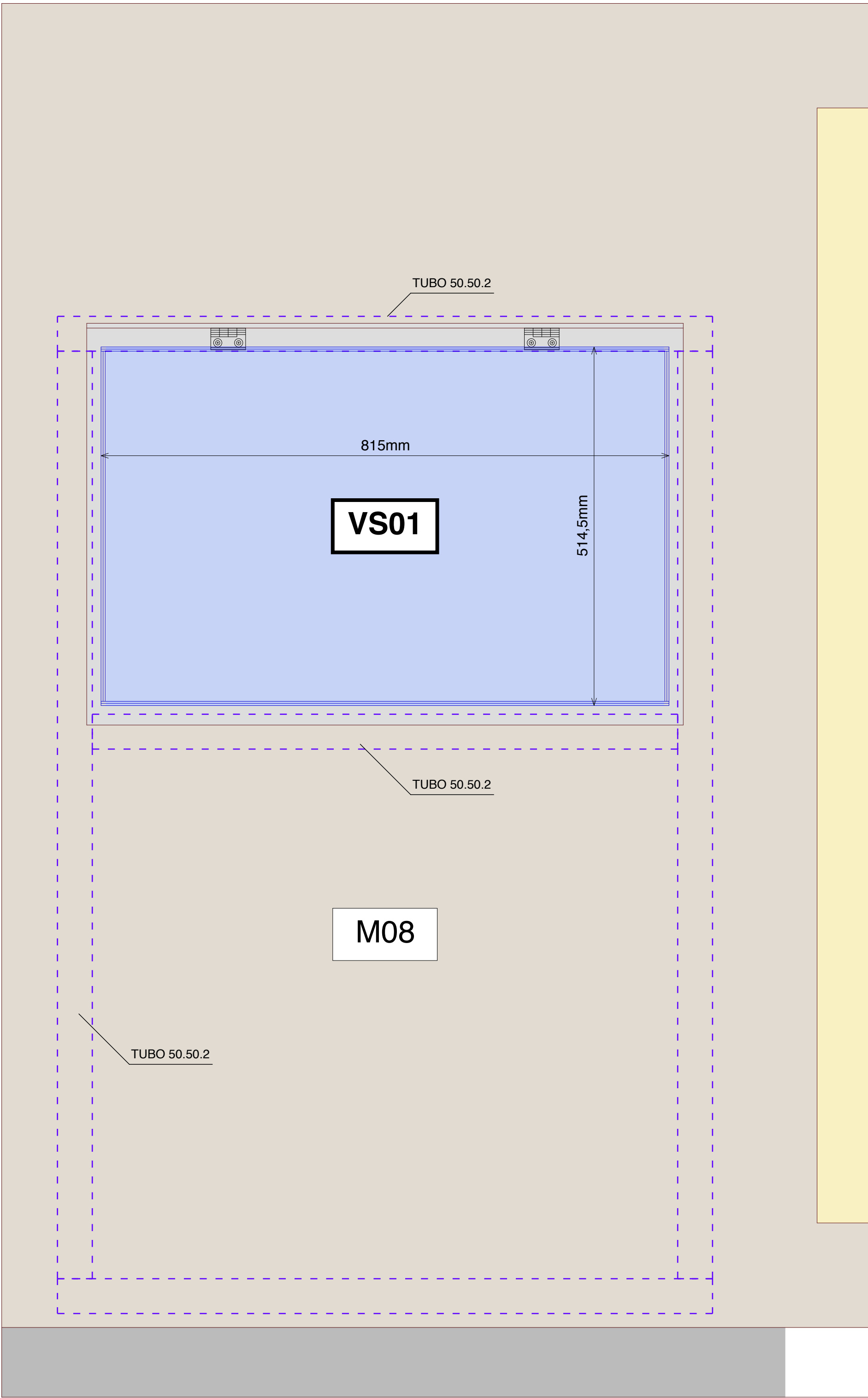
ALZADO



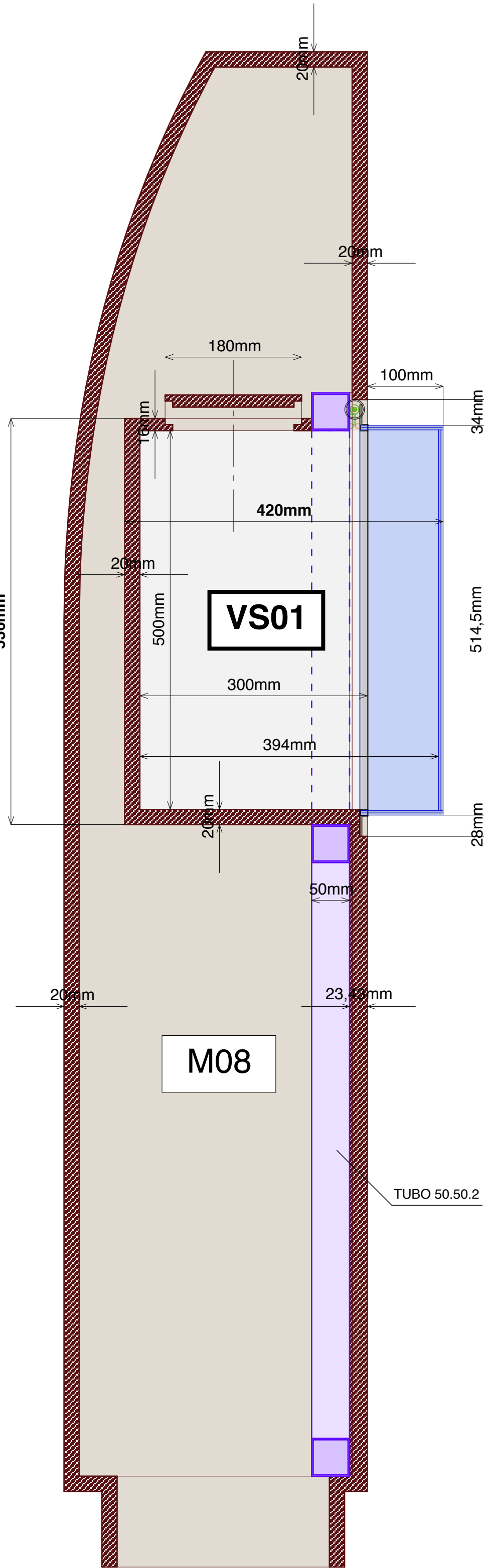
PLANTA

PROYECTO EXPOSICIÓN PERMANENTE CENTRO DE INTERPRETACIÓN			PE
PROYECTO DE EJECUCIÓN - VITRINAS MESA			
Carlos Barrot	arquitecto	(Col. 10671 COAM)	V03
HOSPITAL UNIVERSITARIO JOSÉ GERMAIN			
CALLE LUNA, 1			LEGANÉS MADRID

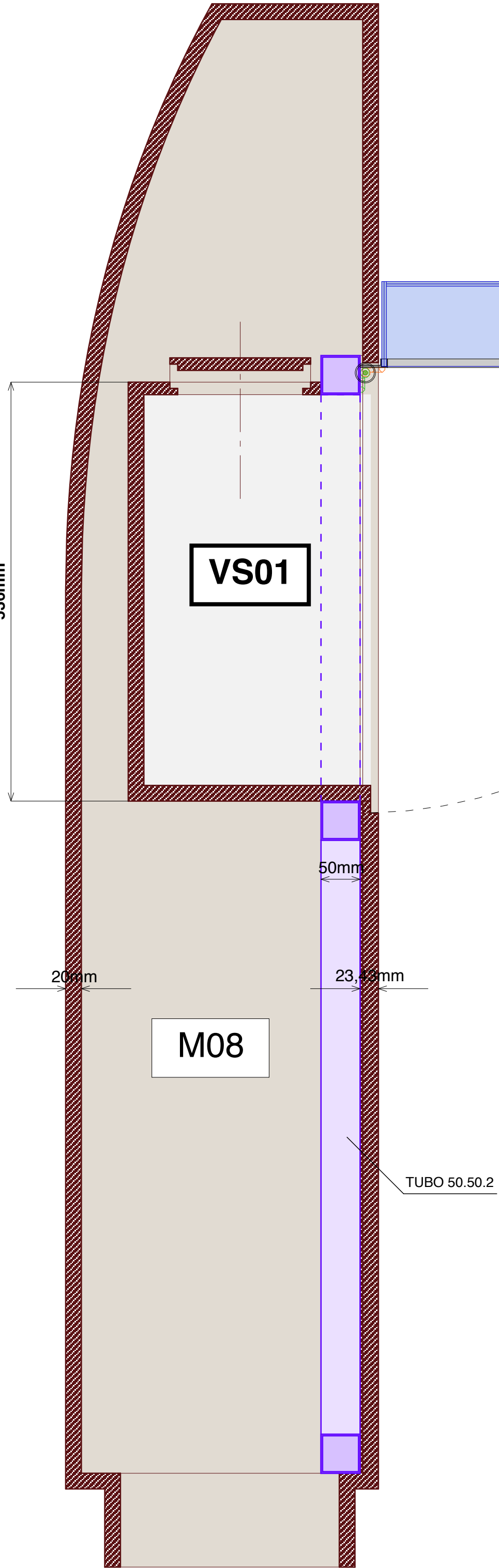
VITRINA SEMIEMPOTRADA VS01



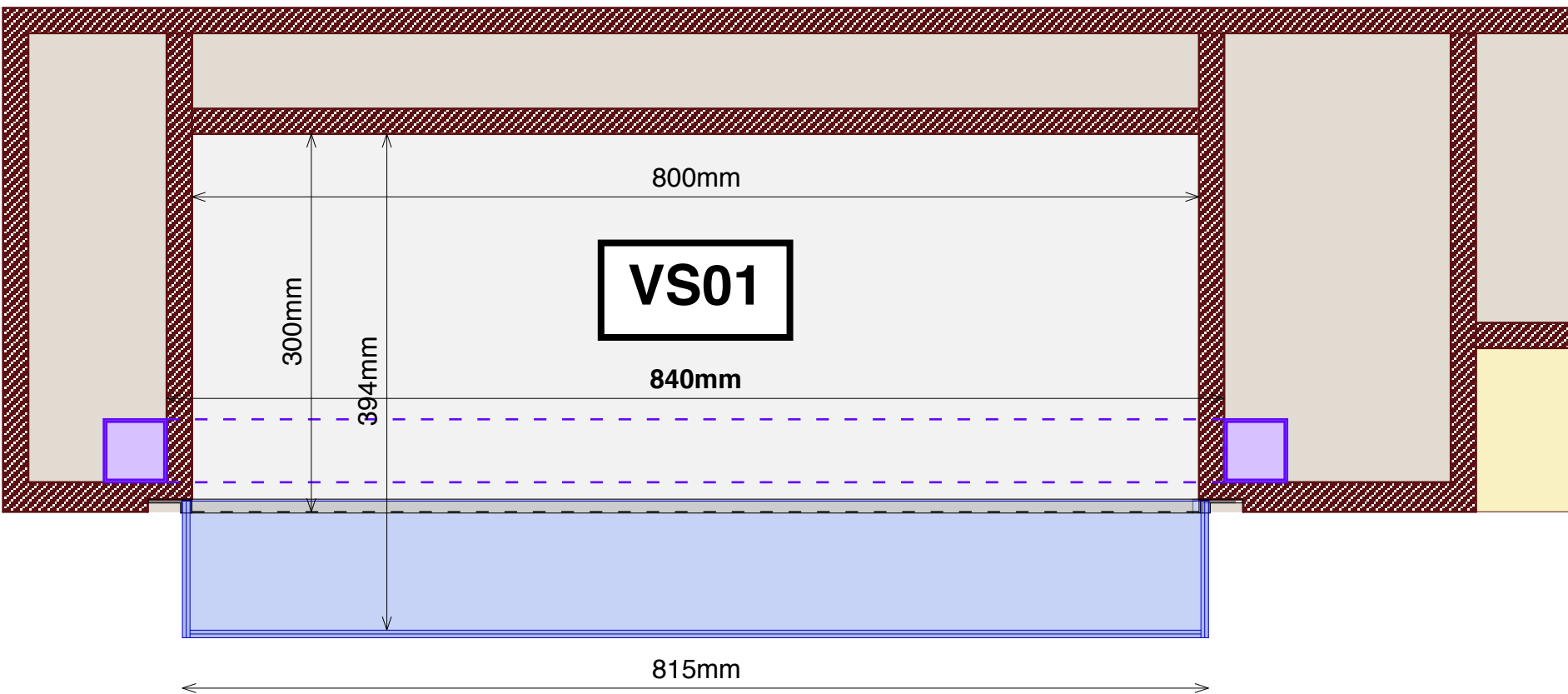
ALZADO



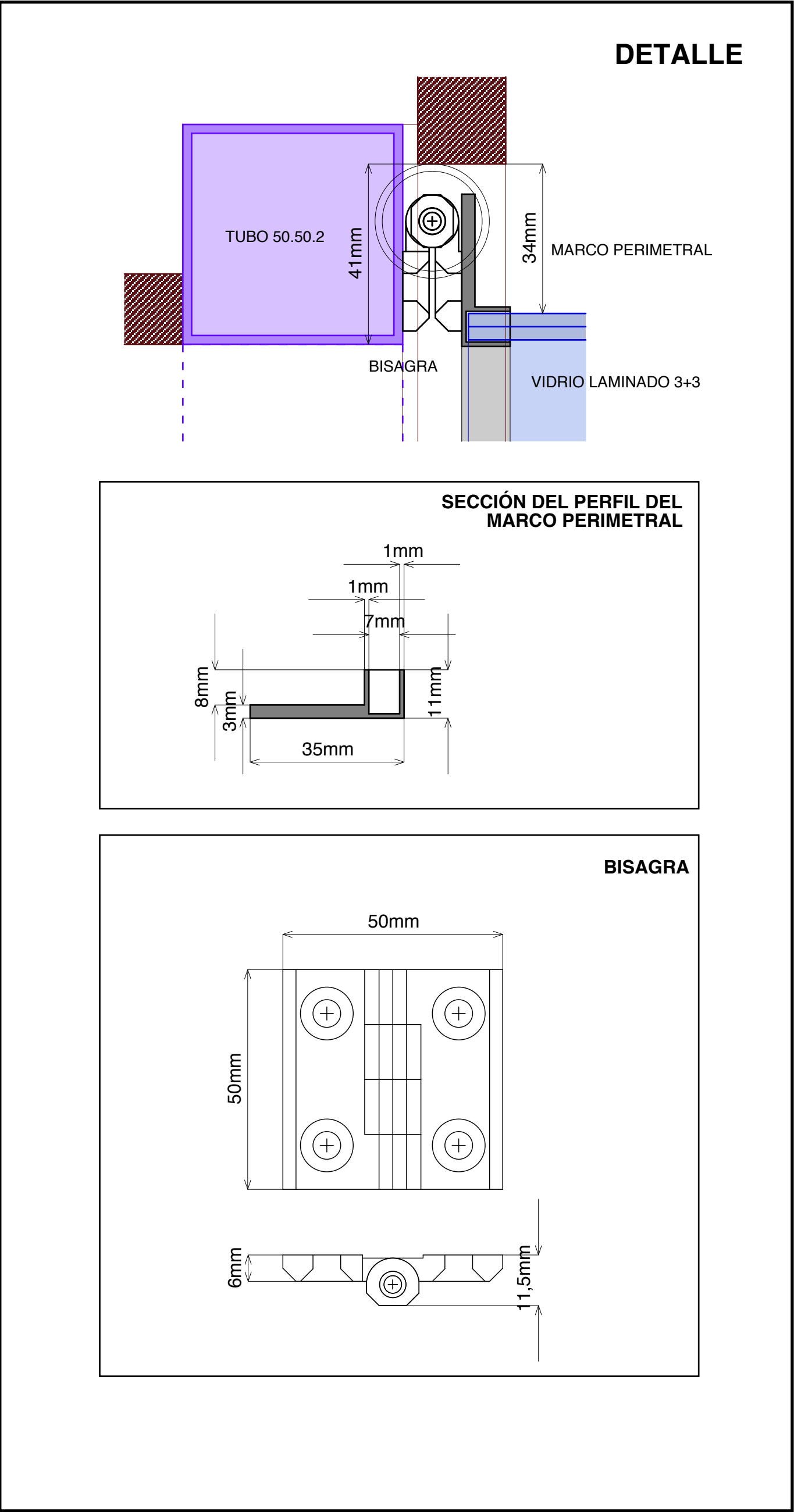
SECCIÓN



SECCIÓN

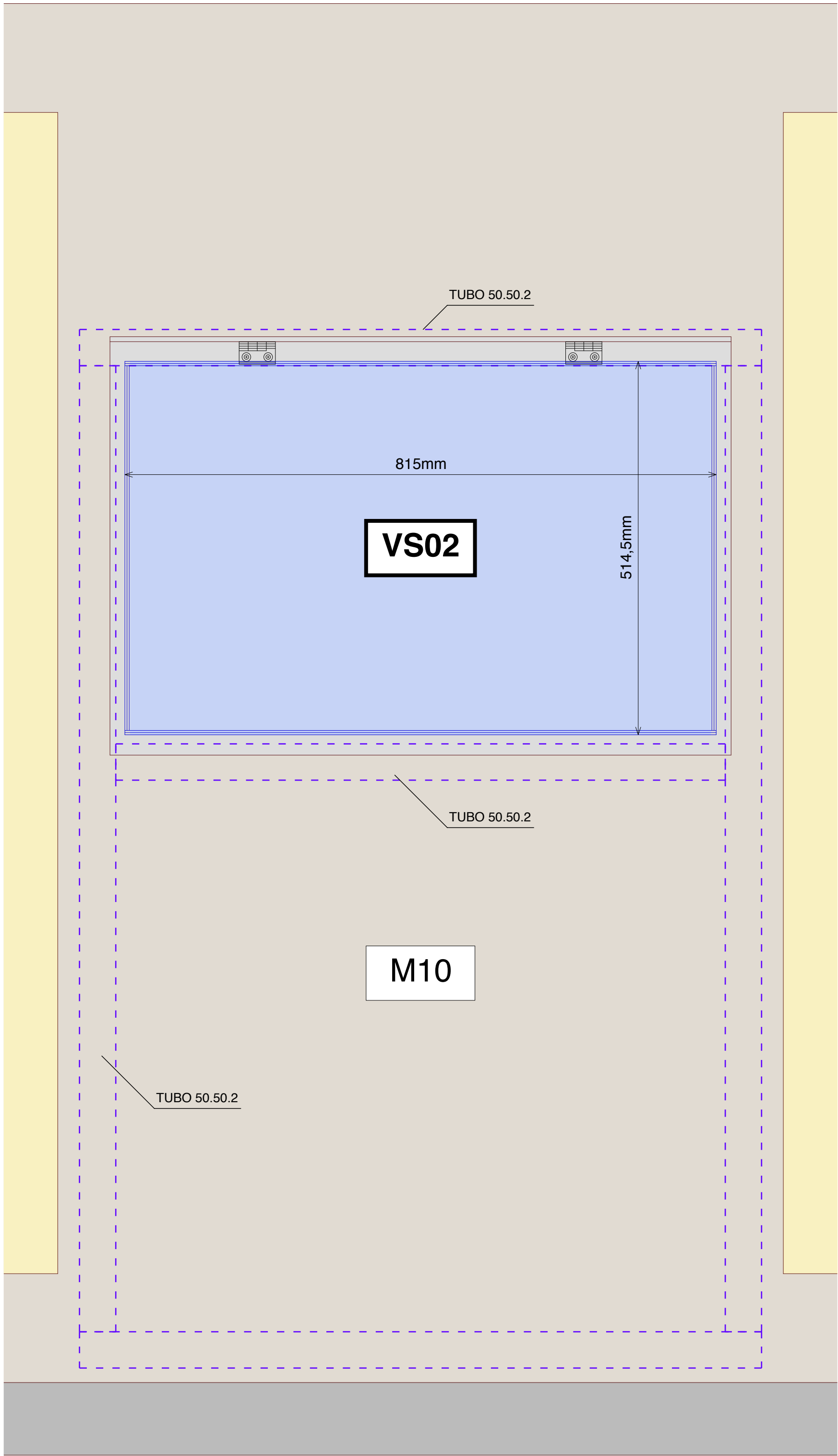


PLANTA

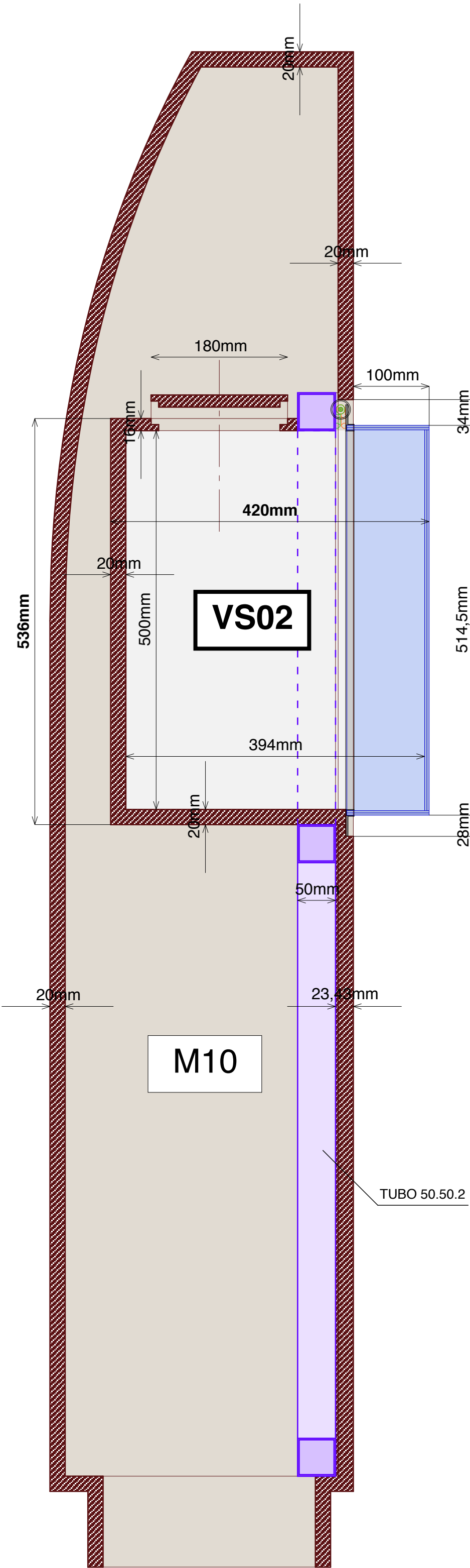


PROYECTO EXPOSICIÓN PERMANENTE CENTRO DE INTERPRETACIÓN			PE
PROYECTO DE EJECUCIÓN - VITRINAS SEMIEMPOTRADAS			
Carlos Barrot	arquitecto	(Col. 10671 COAM)	V04
HOSPITAL UNIVERSITARIO JOSÉ GERMAIN		Febrero 2025	
CALLE LUNA, 1		LEGANÉS MADRID	

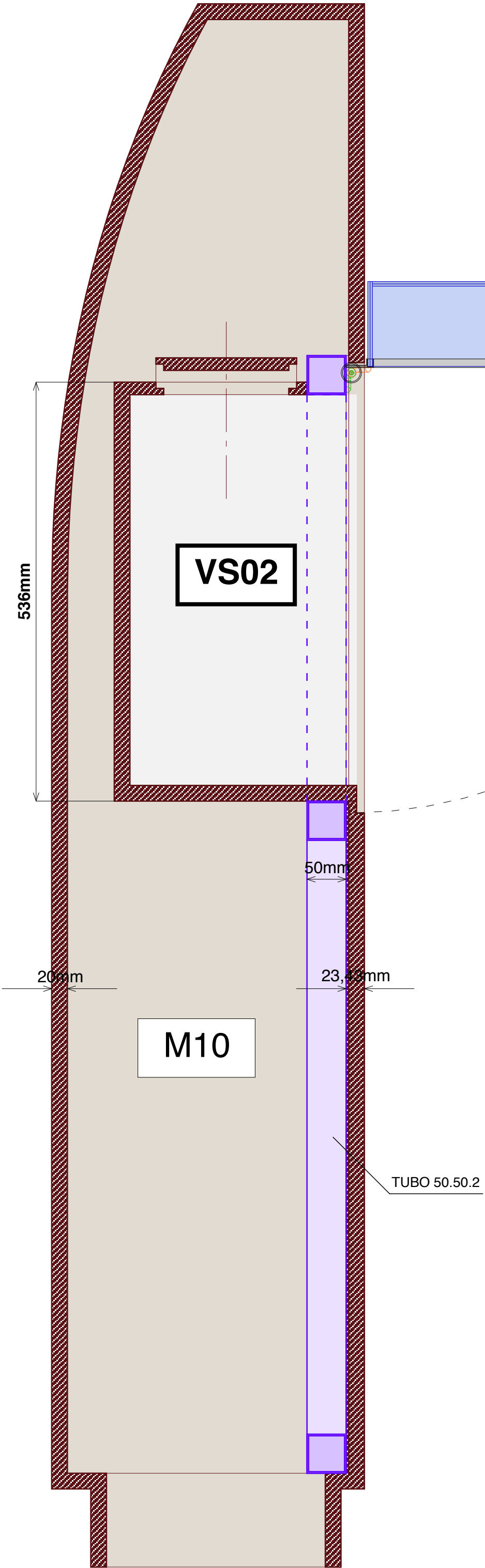
VITRINA SEMIEMPOTRADA VS02



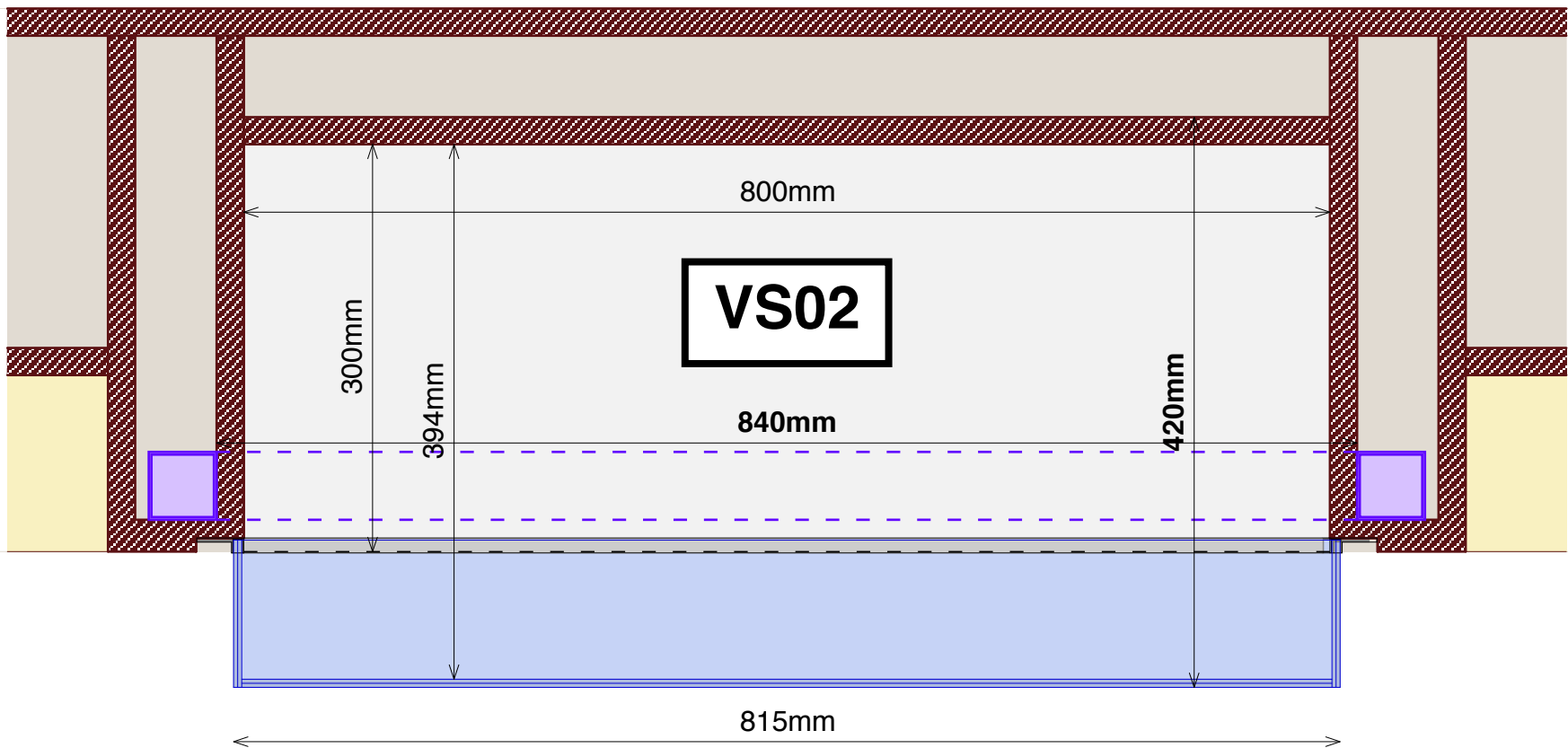
ALZADO



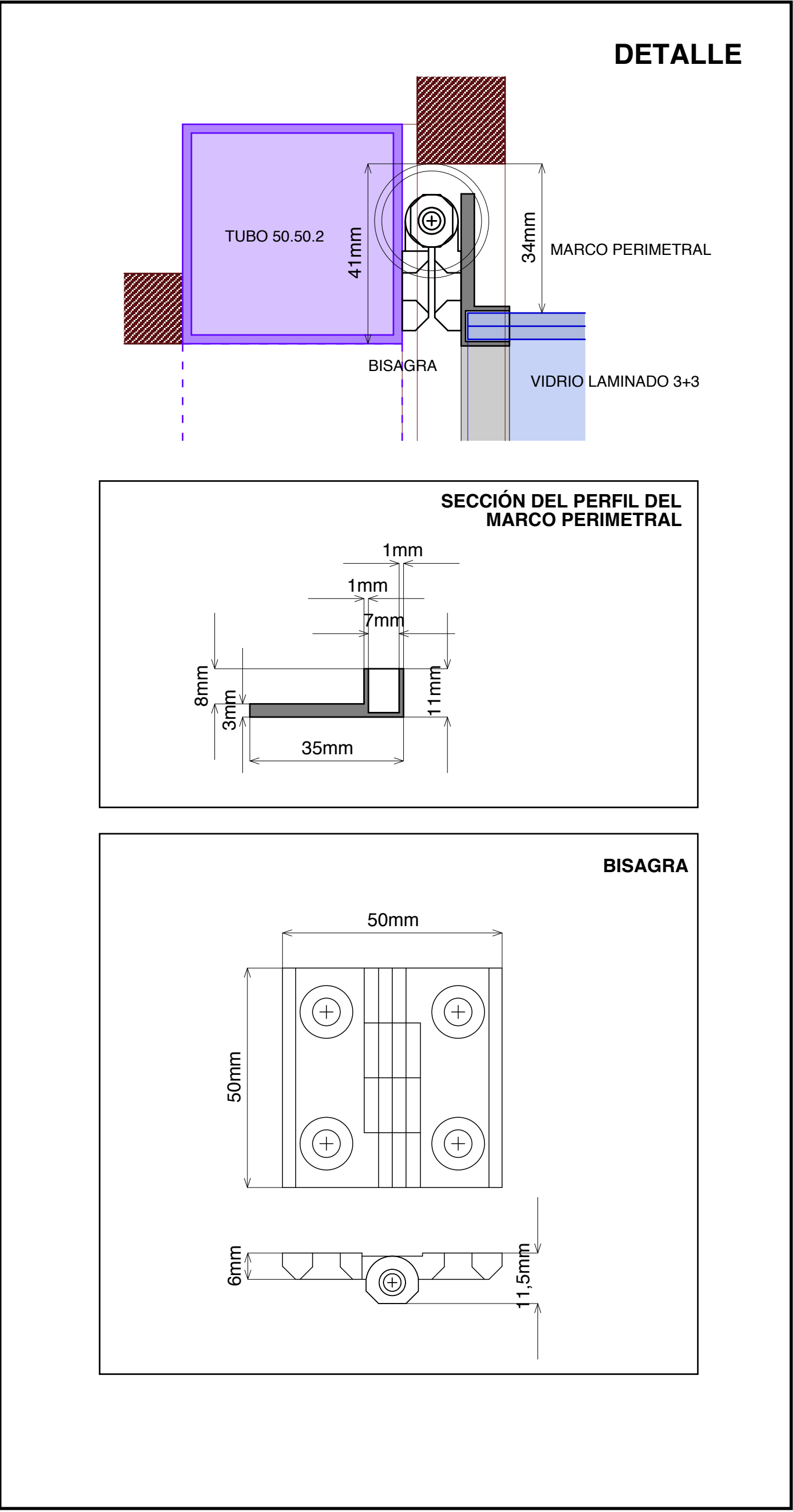
SECCIÓN



SECCIÓN

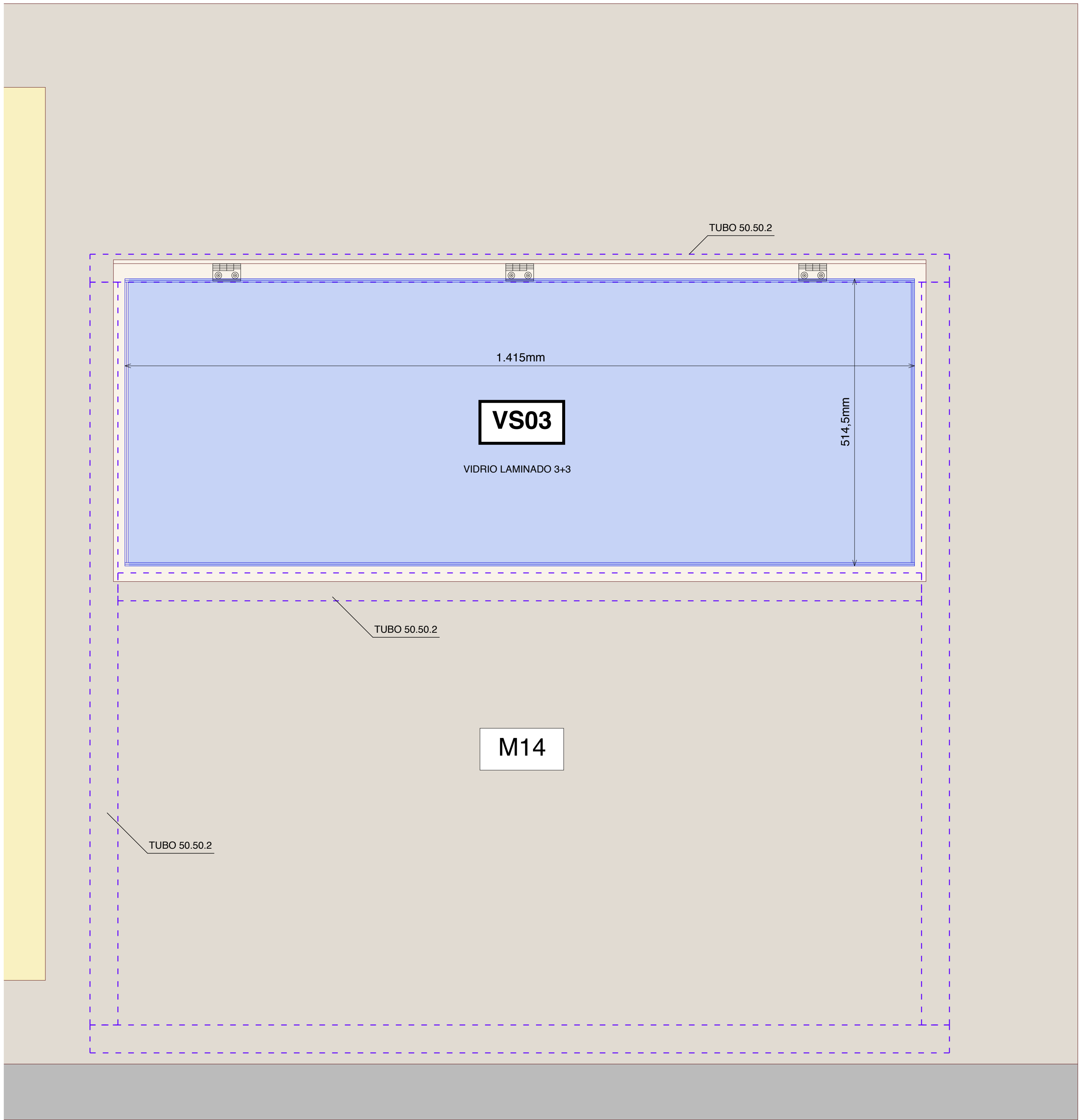


PLANTA

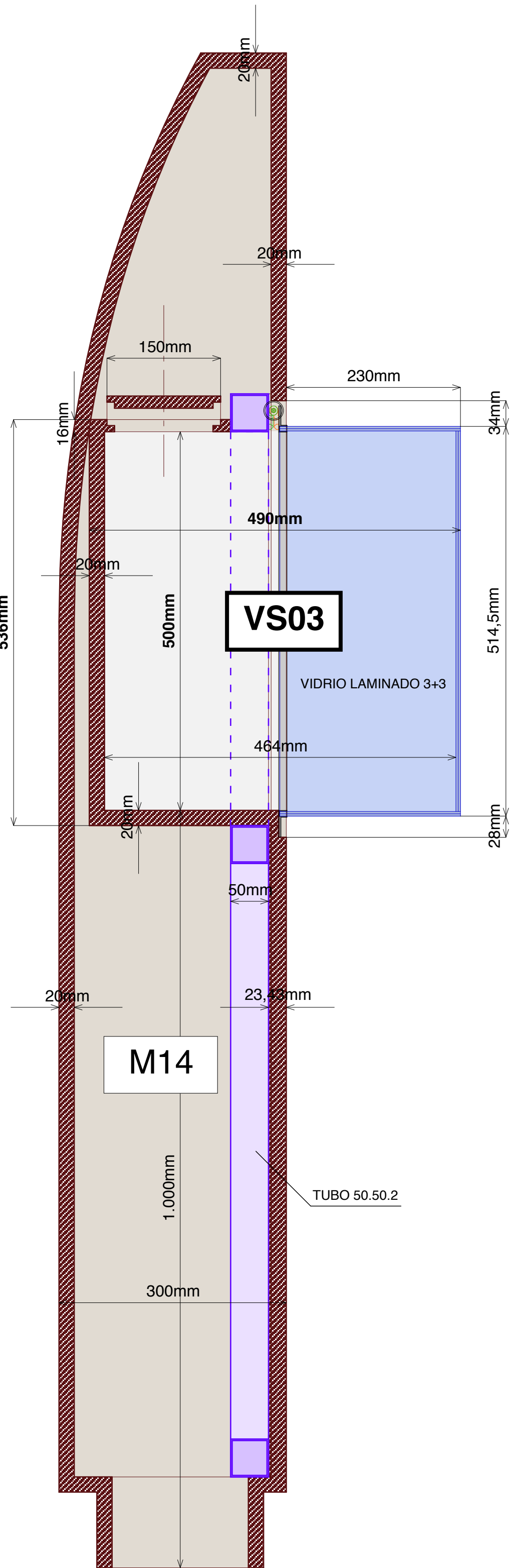


PROYECTO EXPOSICIÓN PERMANENTE CENTRO DE INTERPRETACIÓN			PE
PROYECTO DE EJECUCIÓN - VITRINAS SEMIEMPOTRADAS			
Carlos Barrot	arquitecto	(Col. 10671 COAM)	V05
HOSPITAL UNIVERSITARIO JOSÉ GERMAIN			
CALLE LUNA, 1 LEGANÉS MADRID			
			Febrero 2025

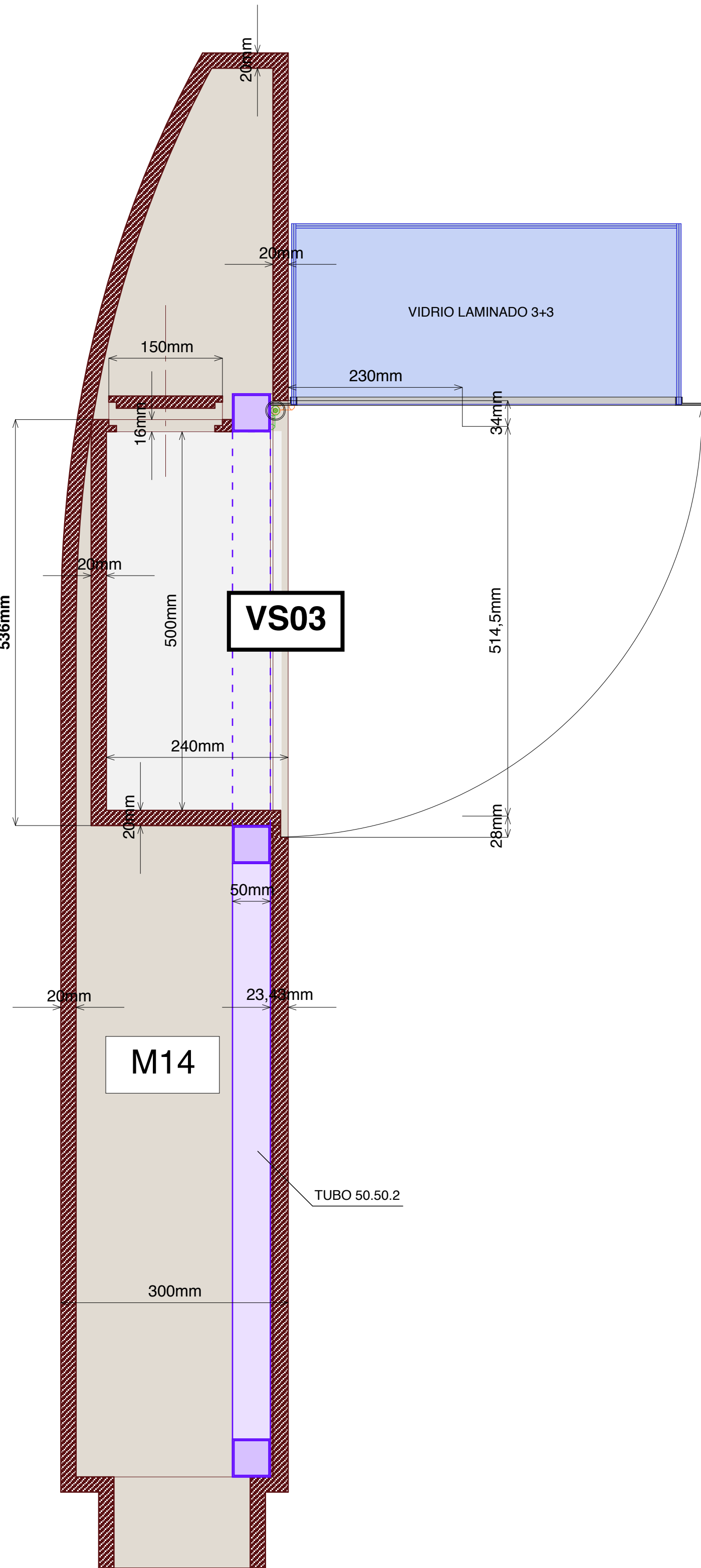
VITRINA SEMIEMPOTRADA VS03



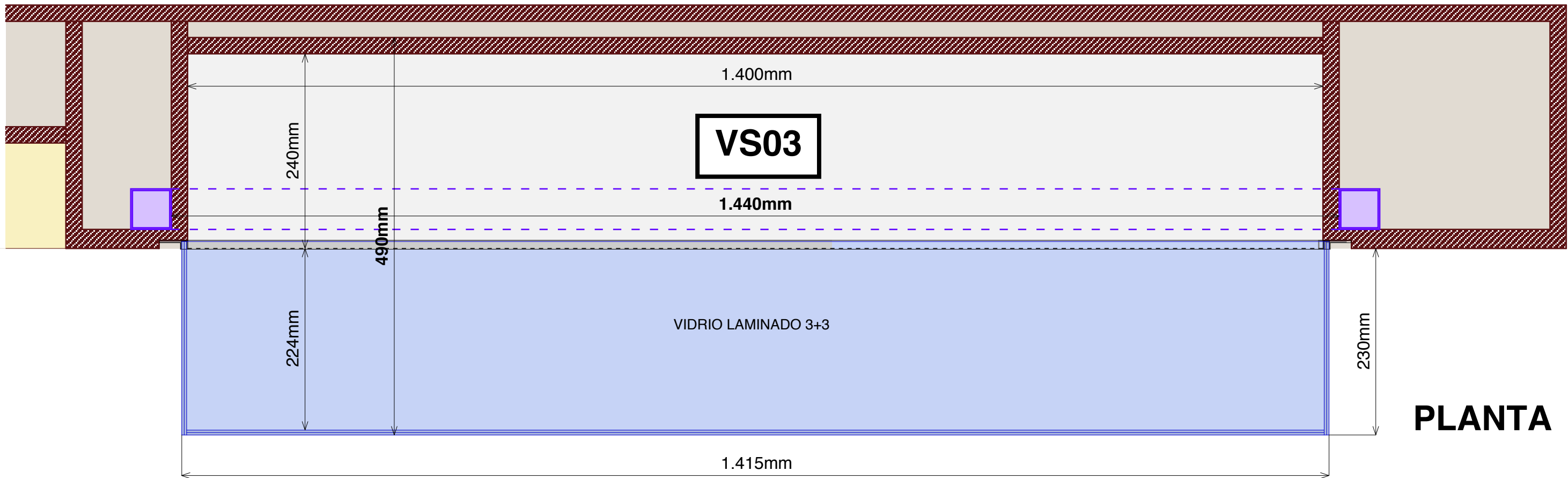
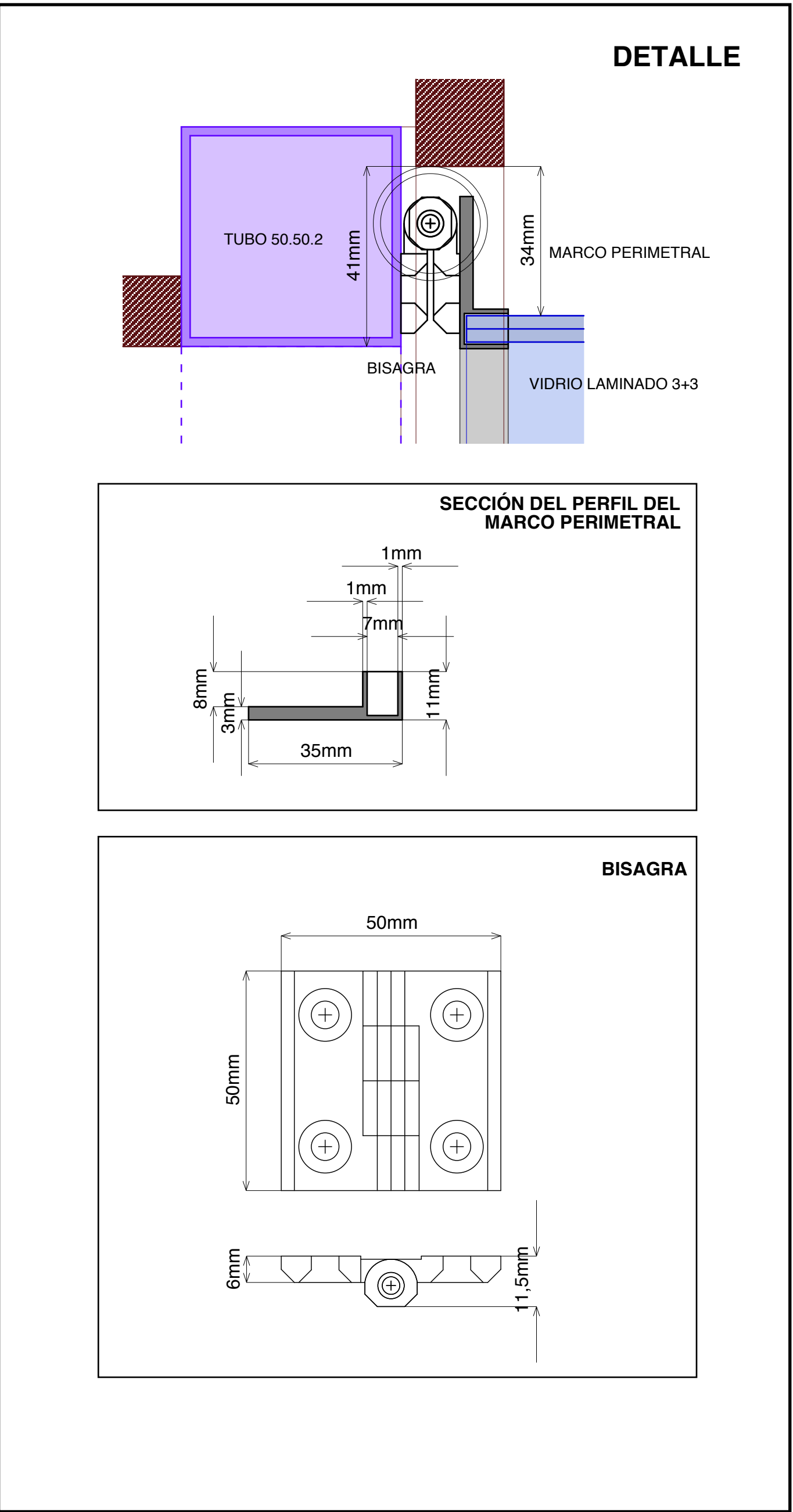
ALZADO



SECCIÓN

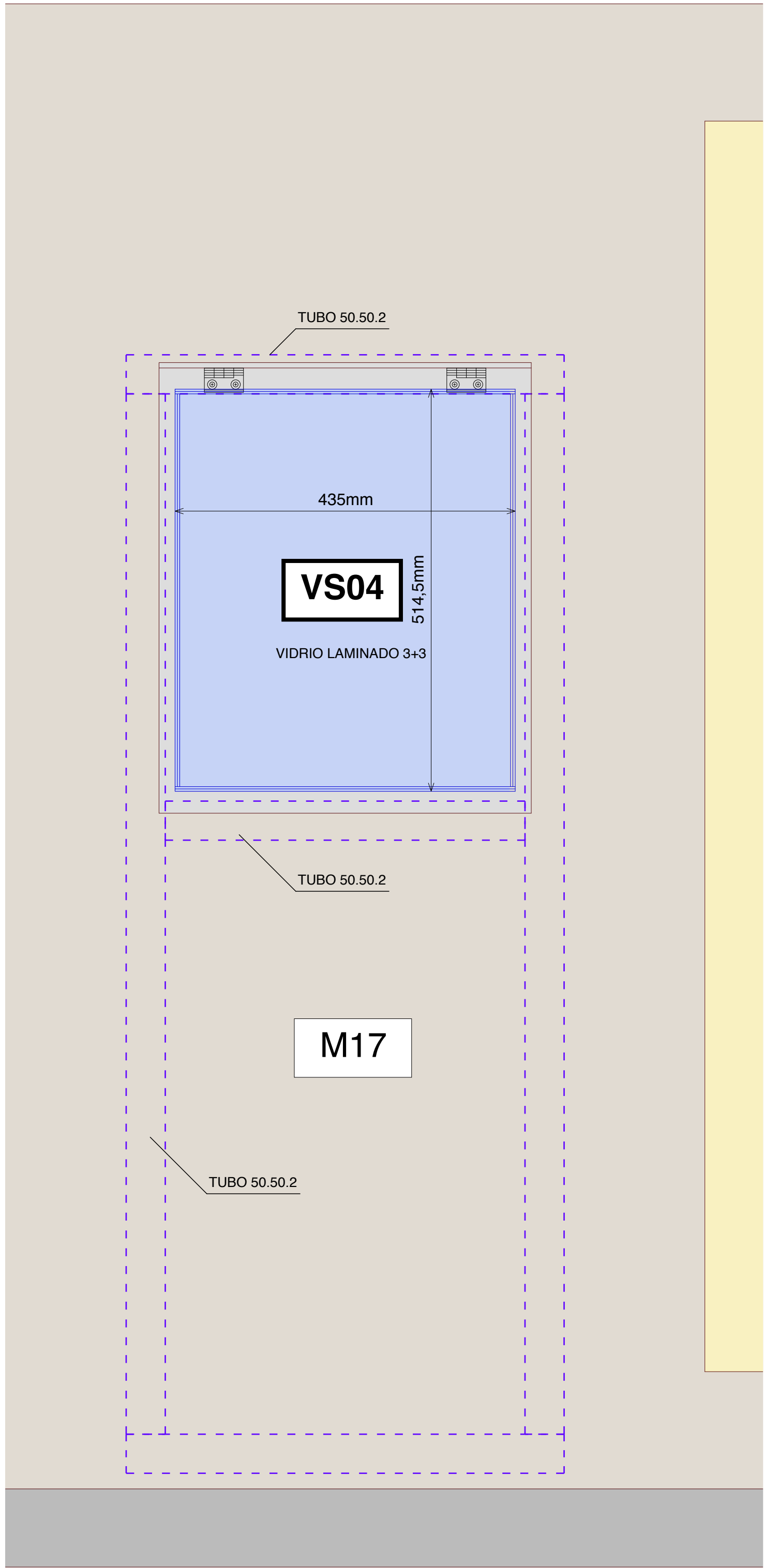


SECCIÓN

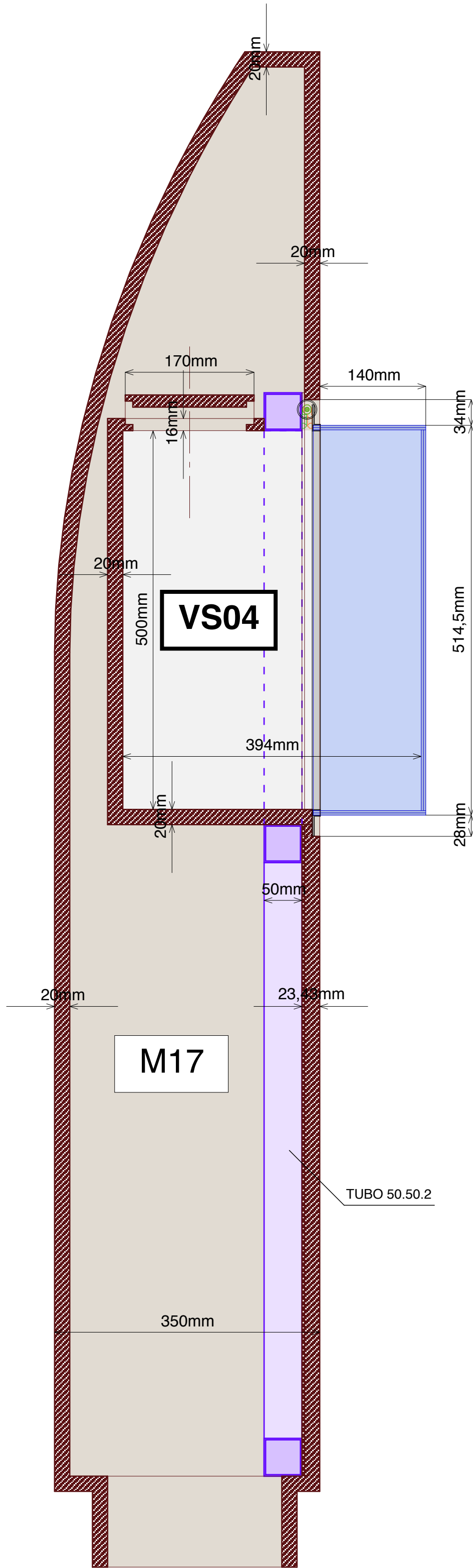


PLANTA

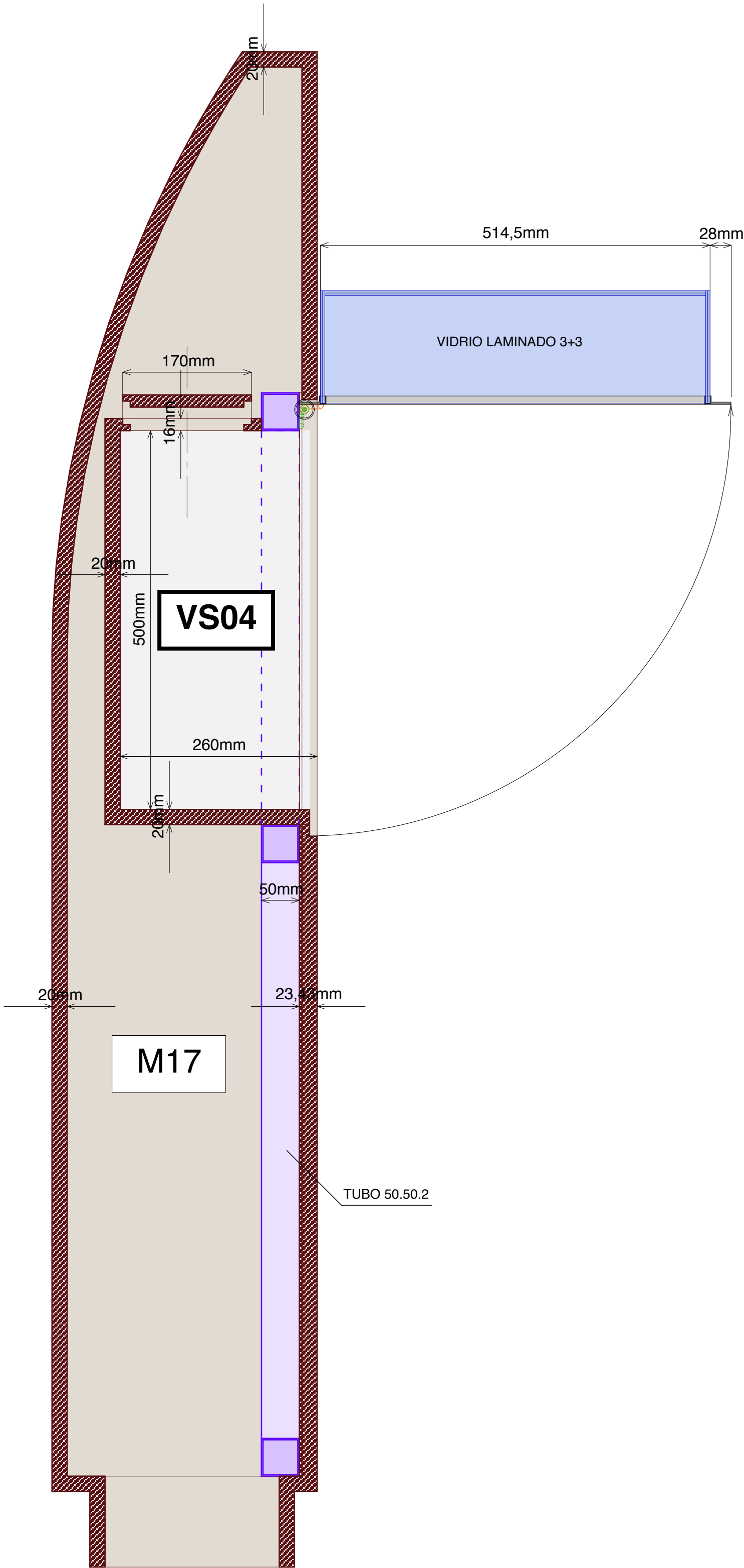
VITRINA SEMIEMPOTRADA VS04



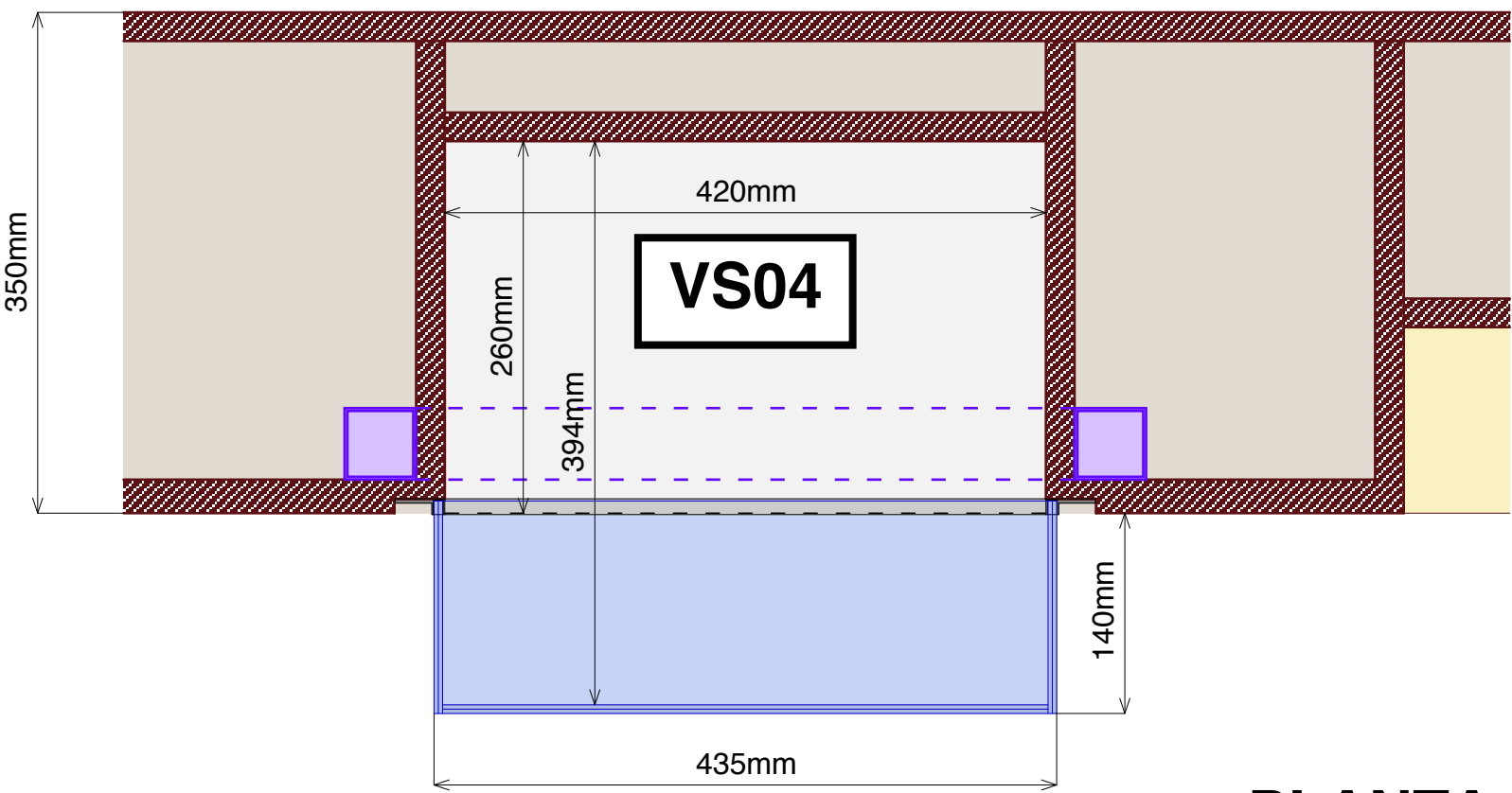
ALZADO



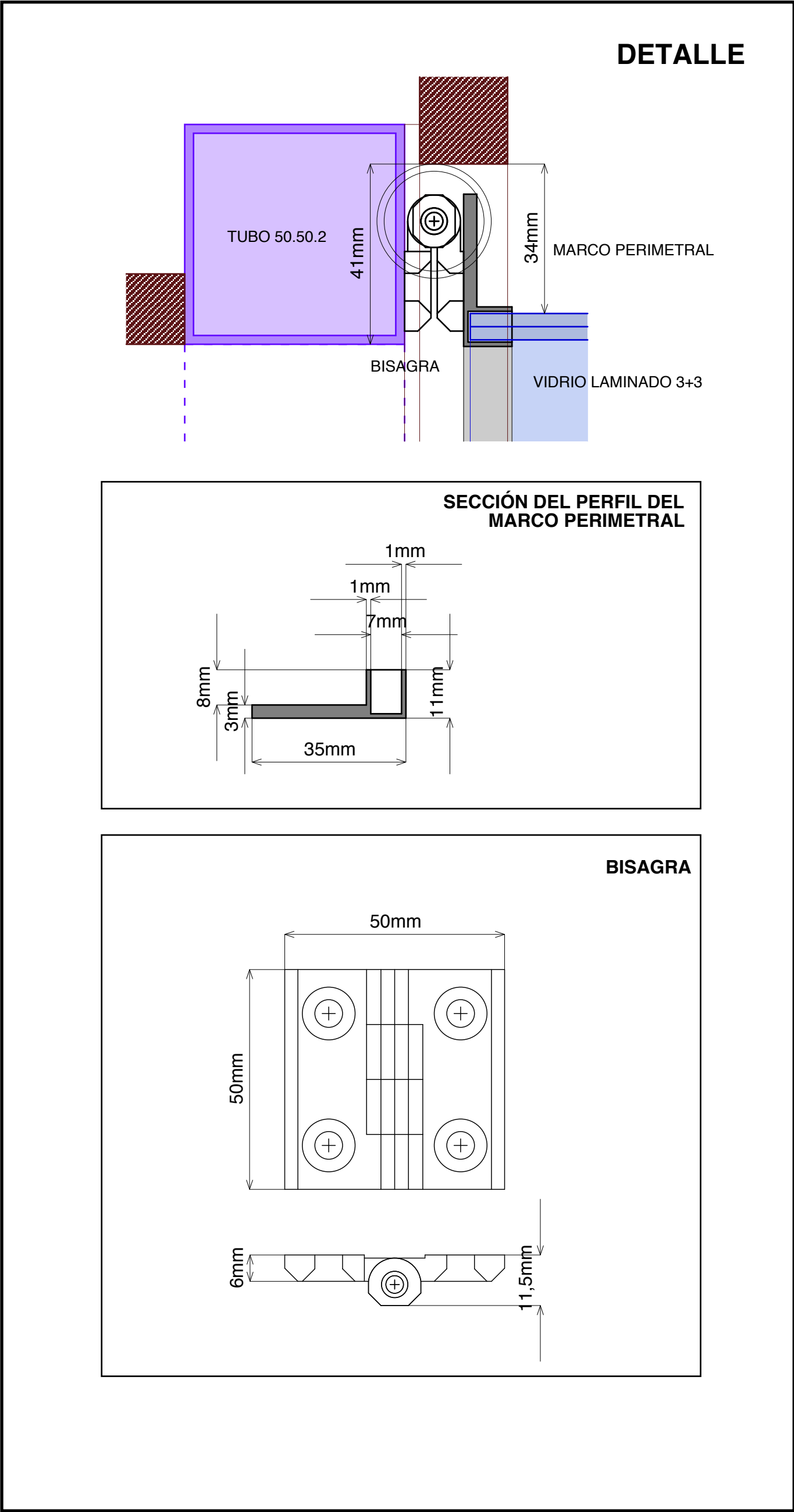
SECCIÓN



SECCIÓN

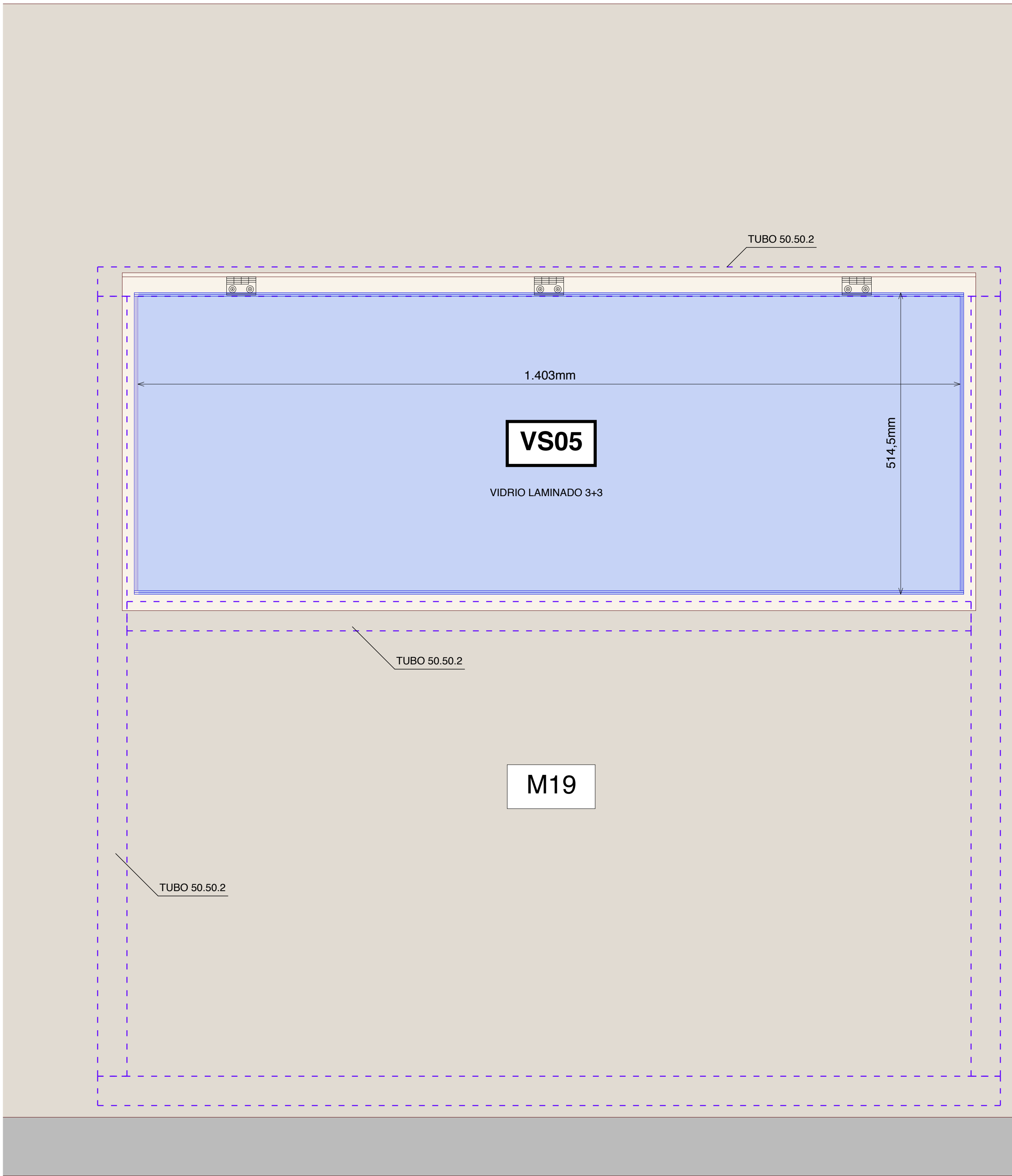


PLANTA

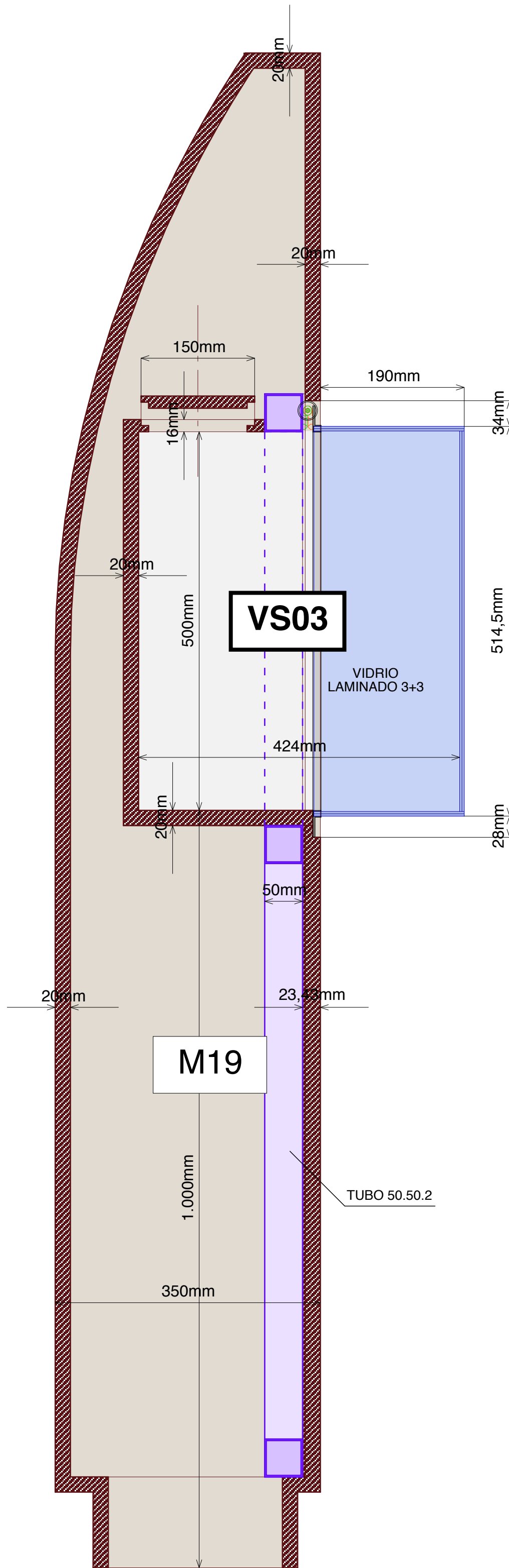


PROYECTO EXPOSICIÓN PERMANENTE CENTRO DE INTERPRETACIÓN				PE
PROYECTO DE EJECUCIÓN - CARPINTERÍA - VITRINAS SEMIEMPOTRADAS				
Carlos Barrot arquitecto (Col. 10671 COAM)				V07
HOSPITAL UNIVERSITARIO JOSÉ GERMAIN			Febrero 2025	
CALLE LUNA, 1 LEGANES MADRID				

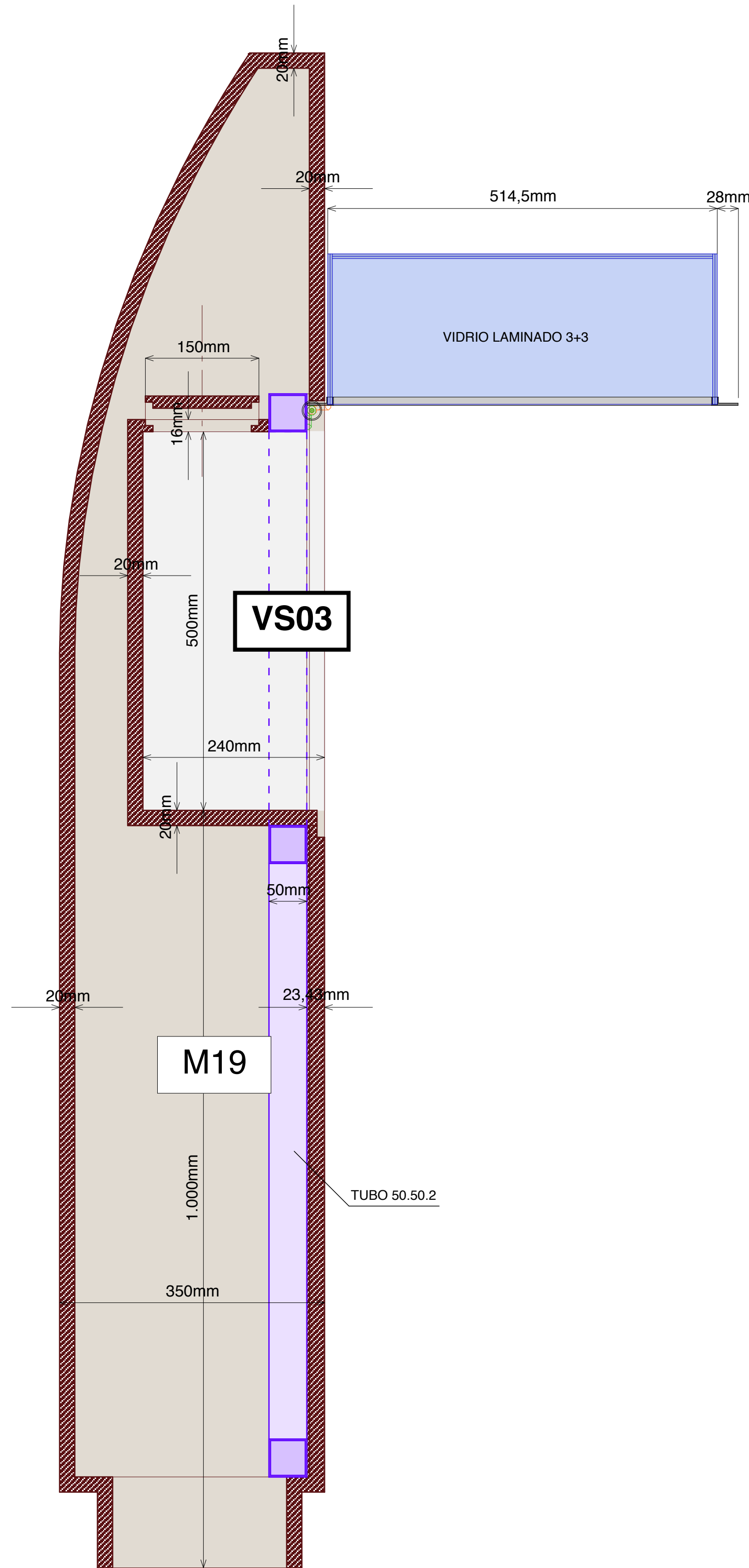
VITRINA SEMIEMPOTRADA VS05



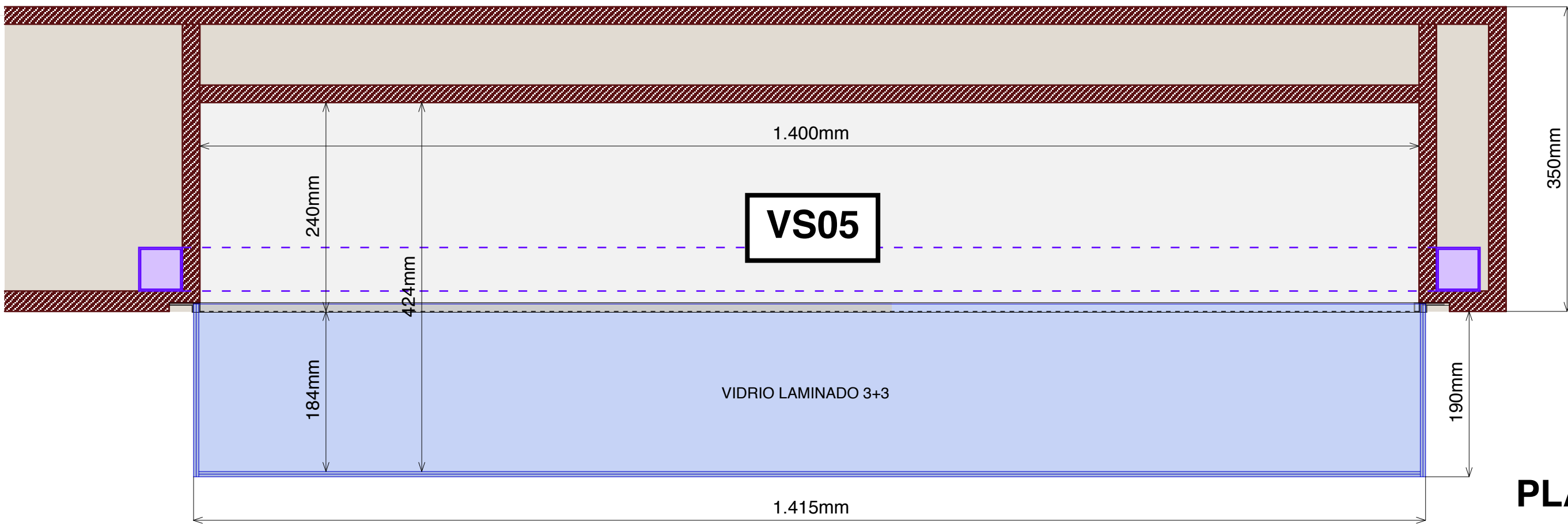
ALZADO



SECCIÓN



SECCIÓN



PLANTA

