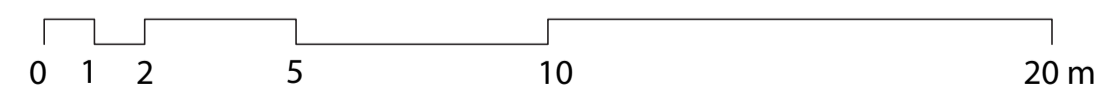
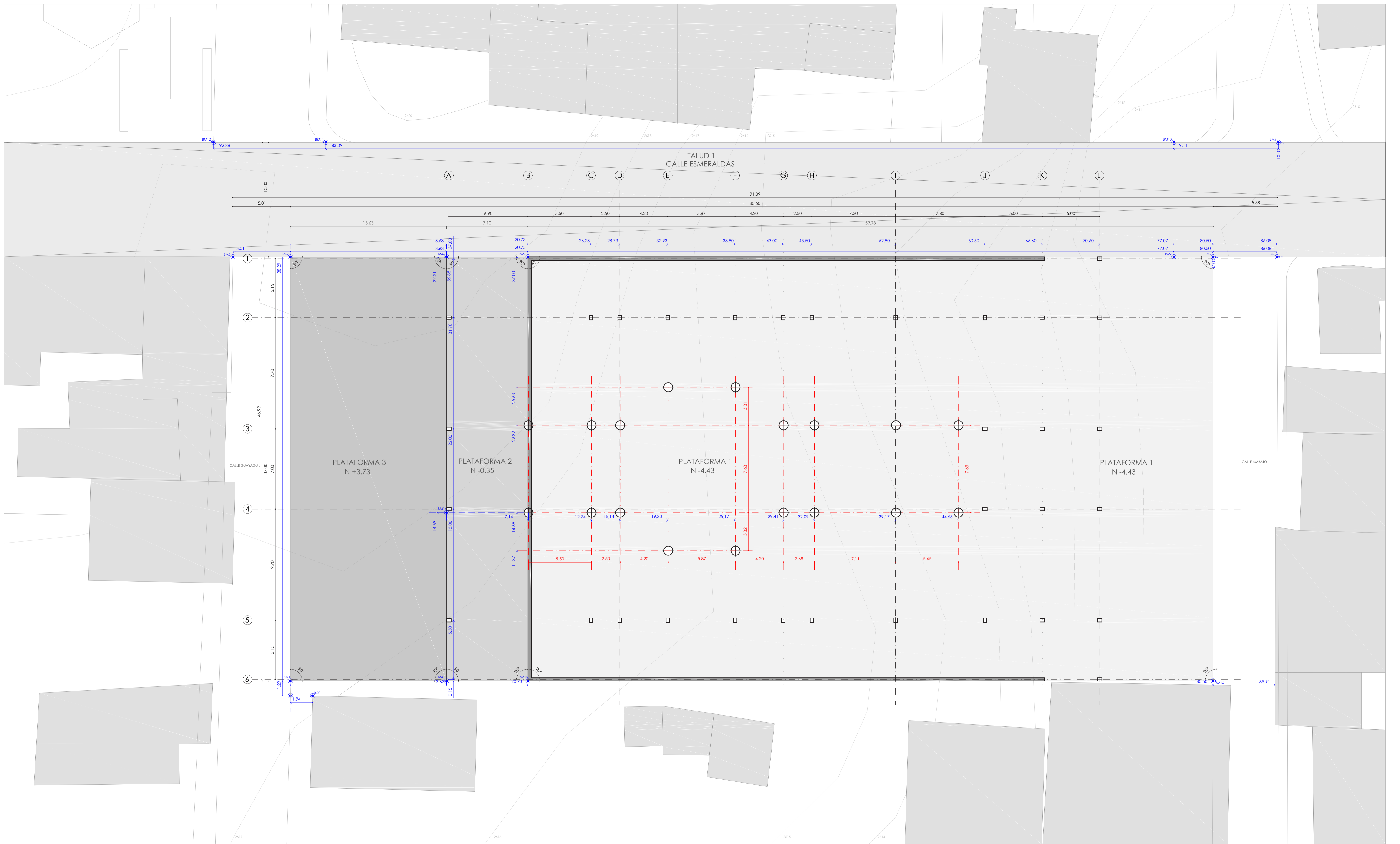


PLANOS

**C**ONSTRUCTIVOS

---

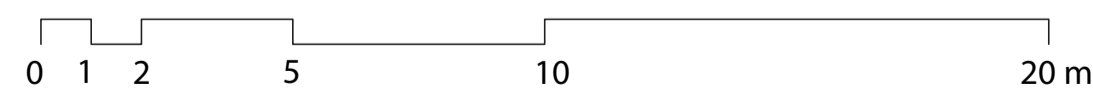
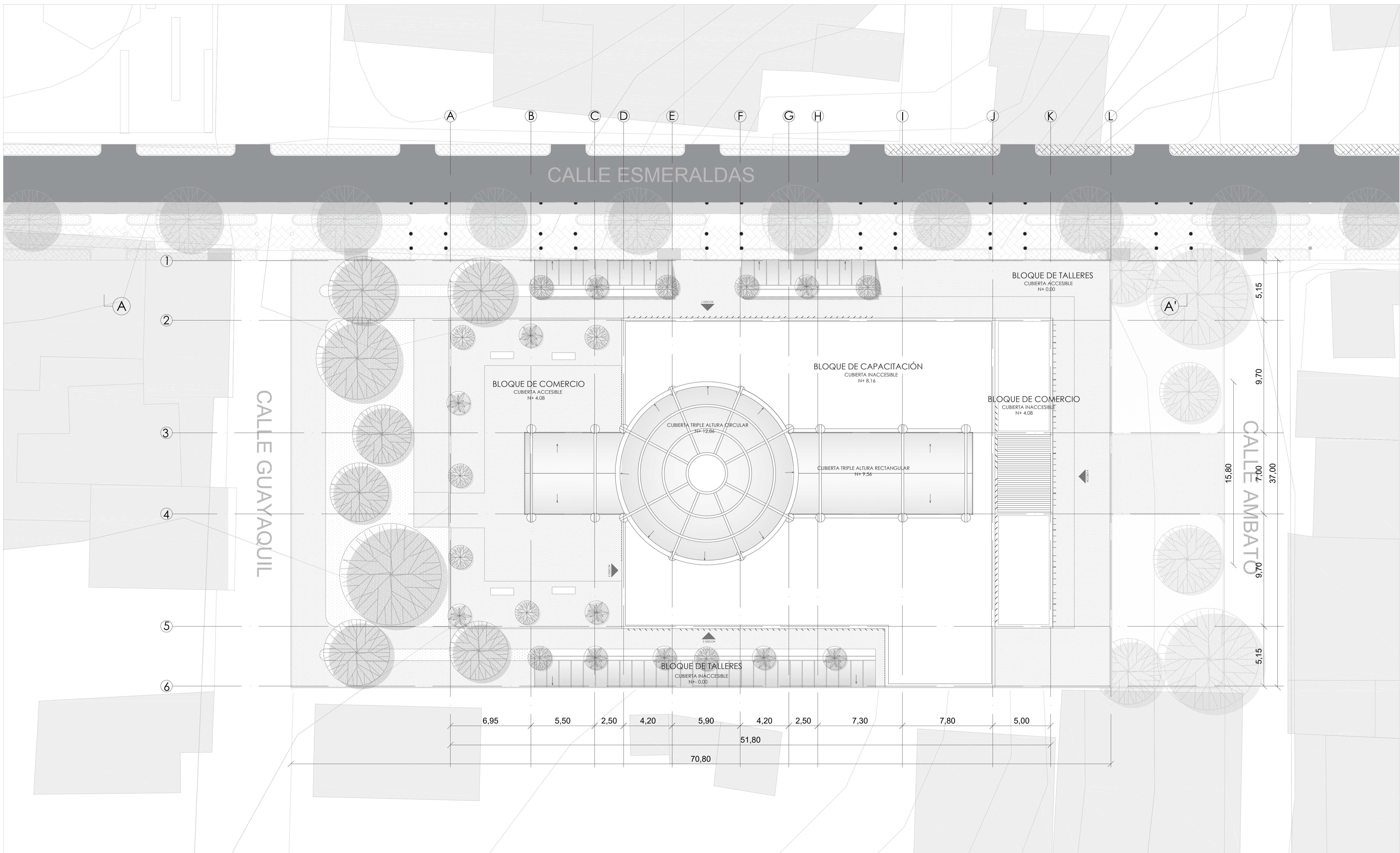


# REPLANTEO Y PLATAFORMAS N -4.08



ESCALA 1:150

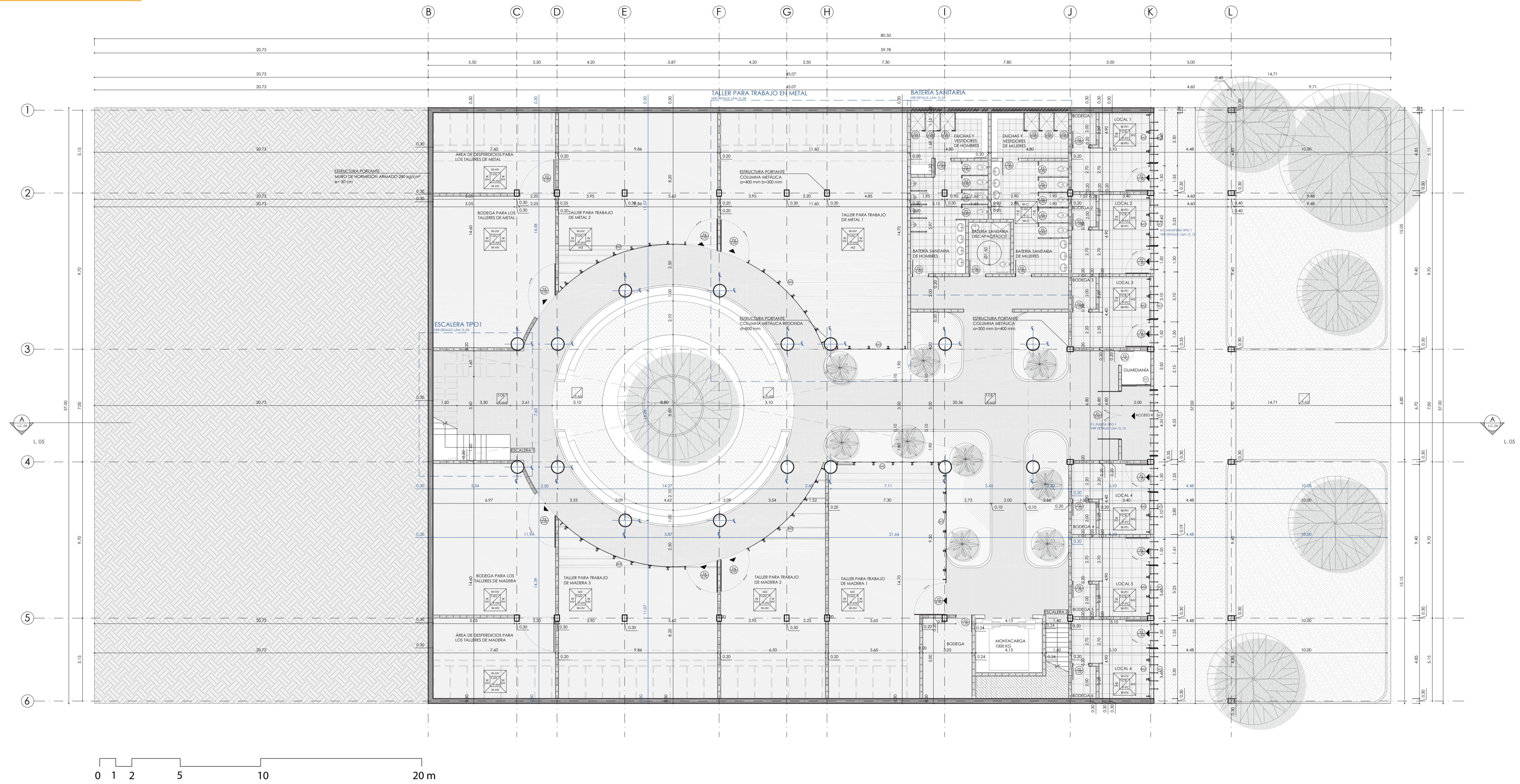
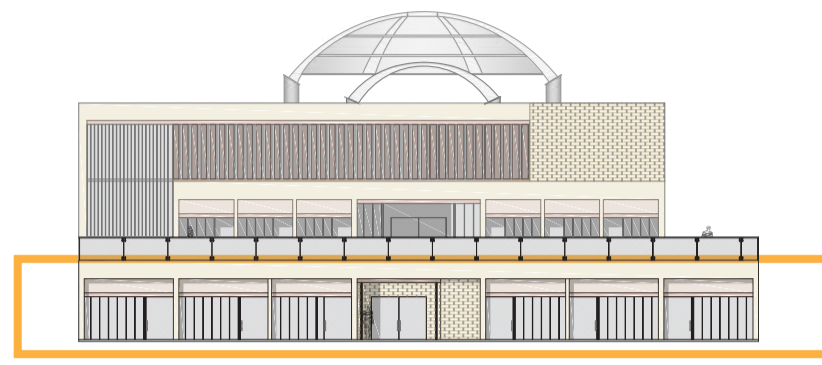




# IMPLANTACIÓN

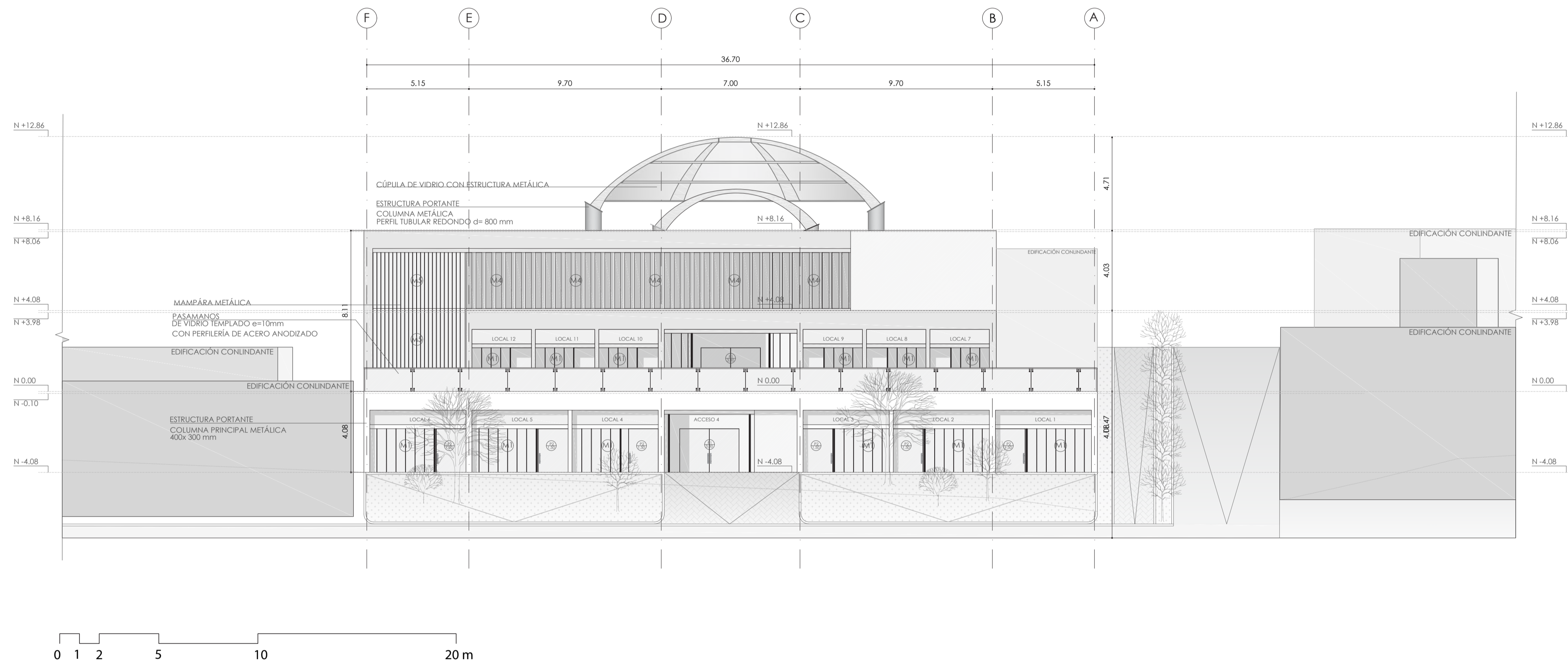
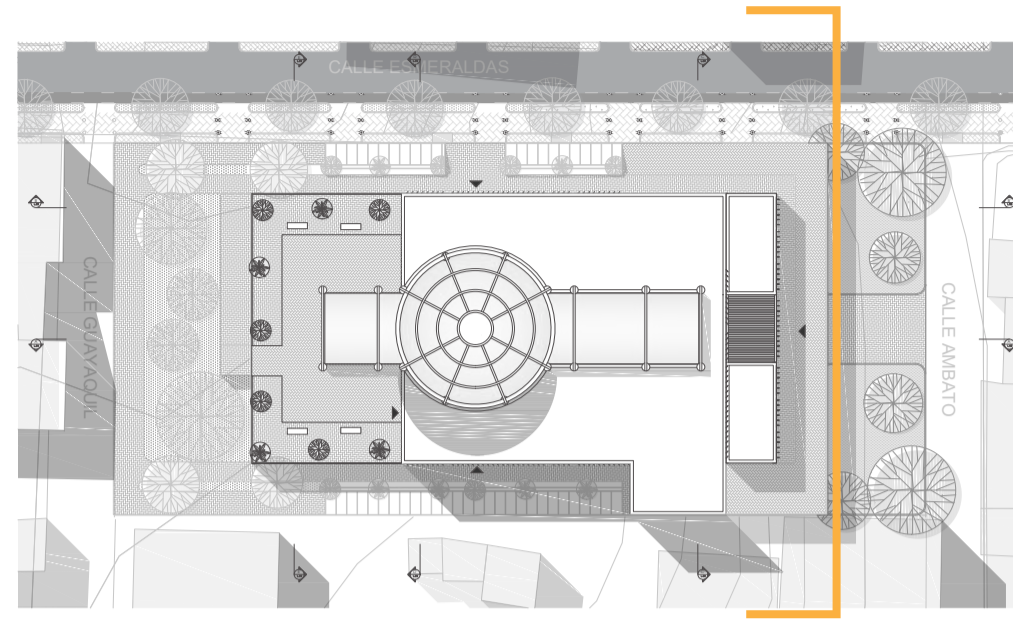


ESCALA 1:150



# PLANTA DE TALLERES N-4.08

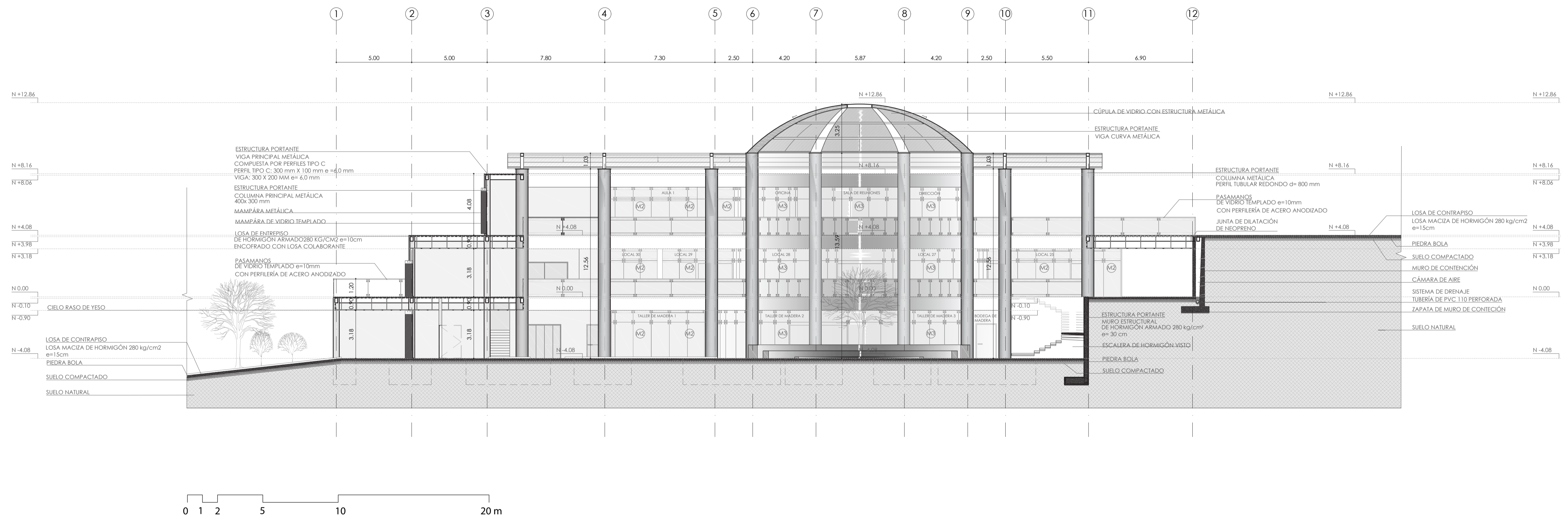
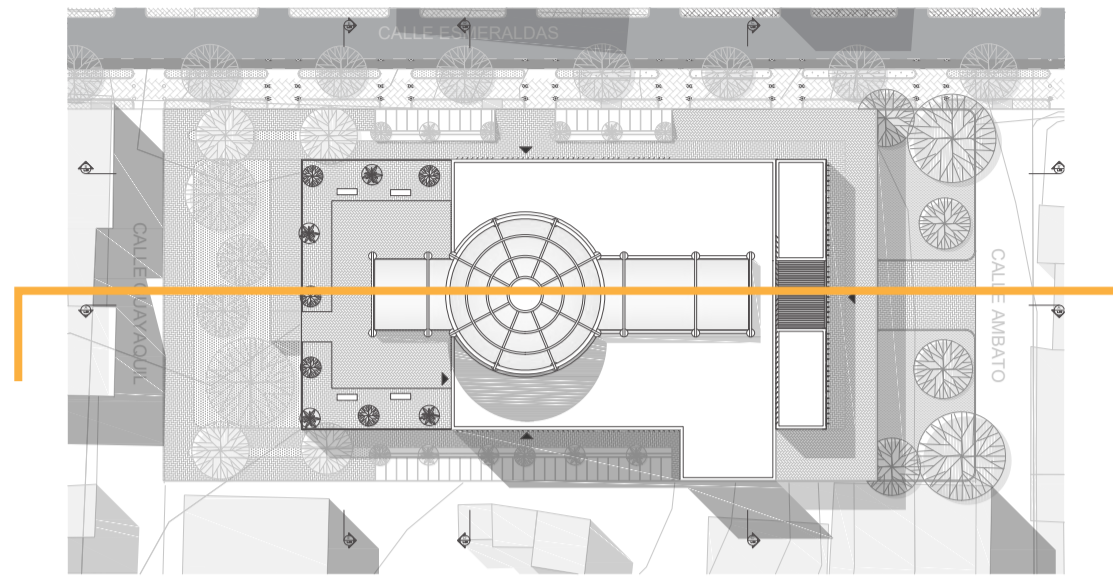
ESCALA 1:150



# FACHADA NOROESTE

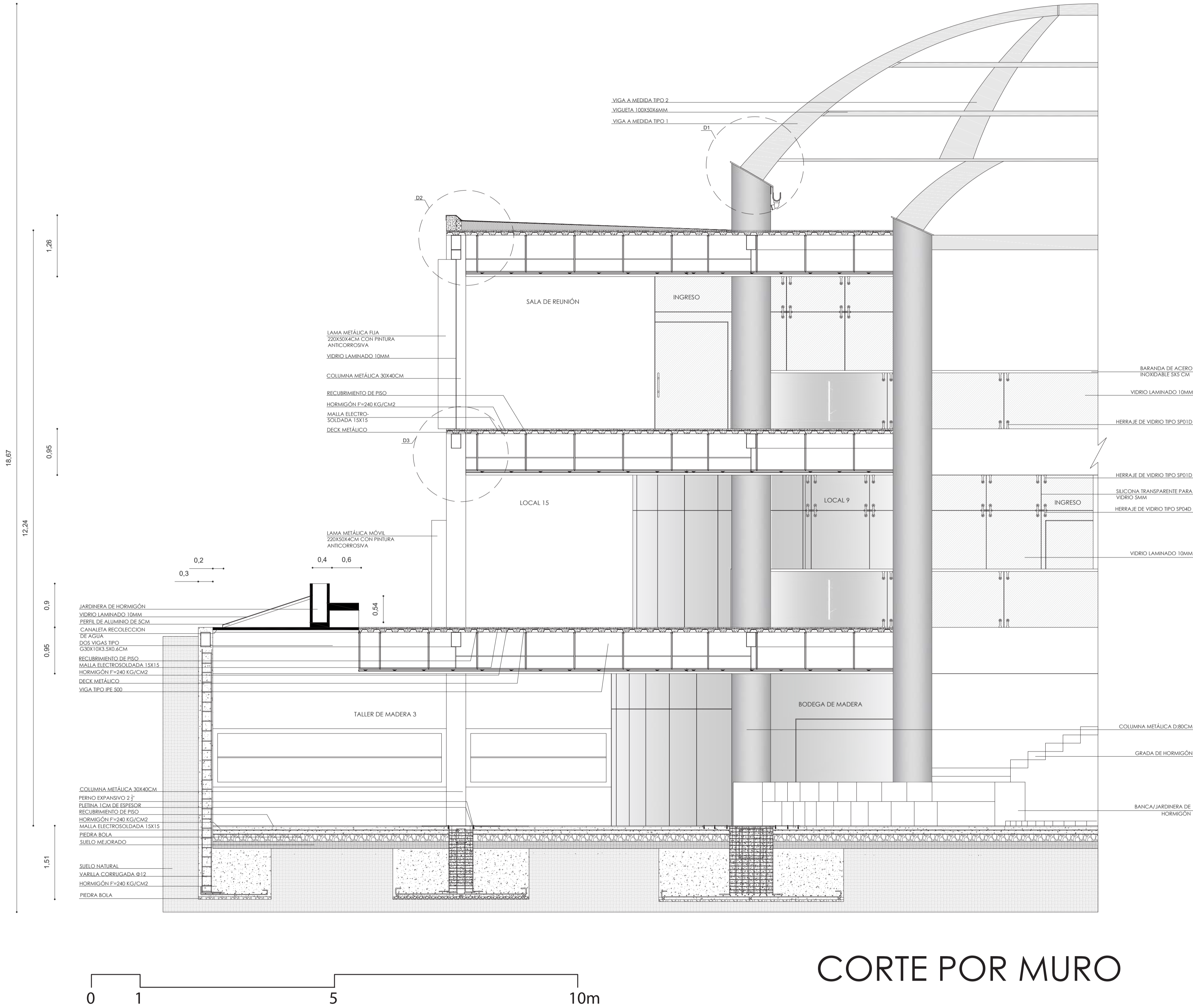
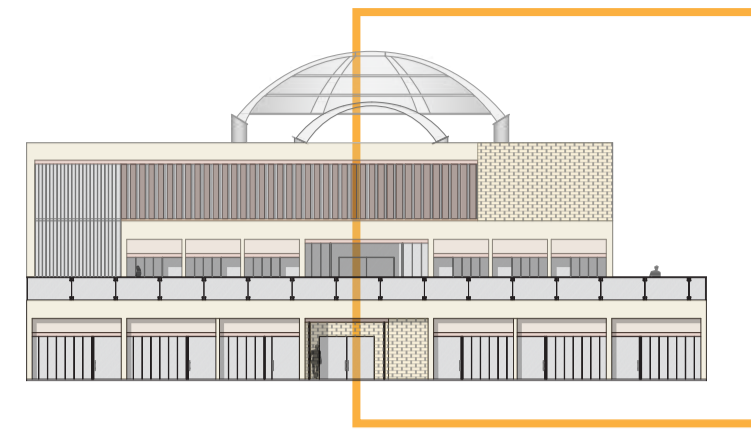


ESCALA \_\_\_\_\_ 1:150



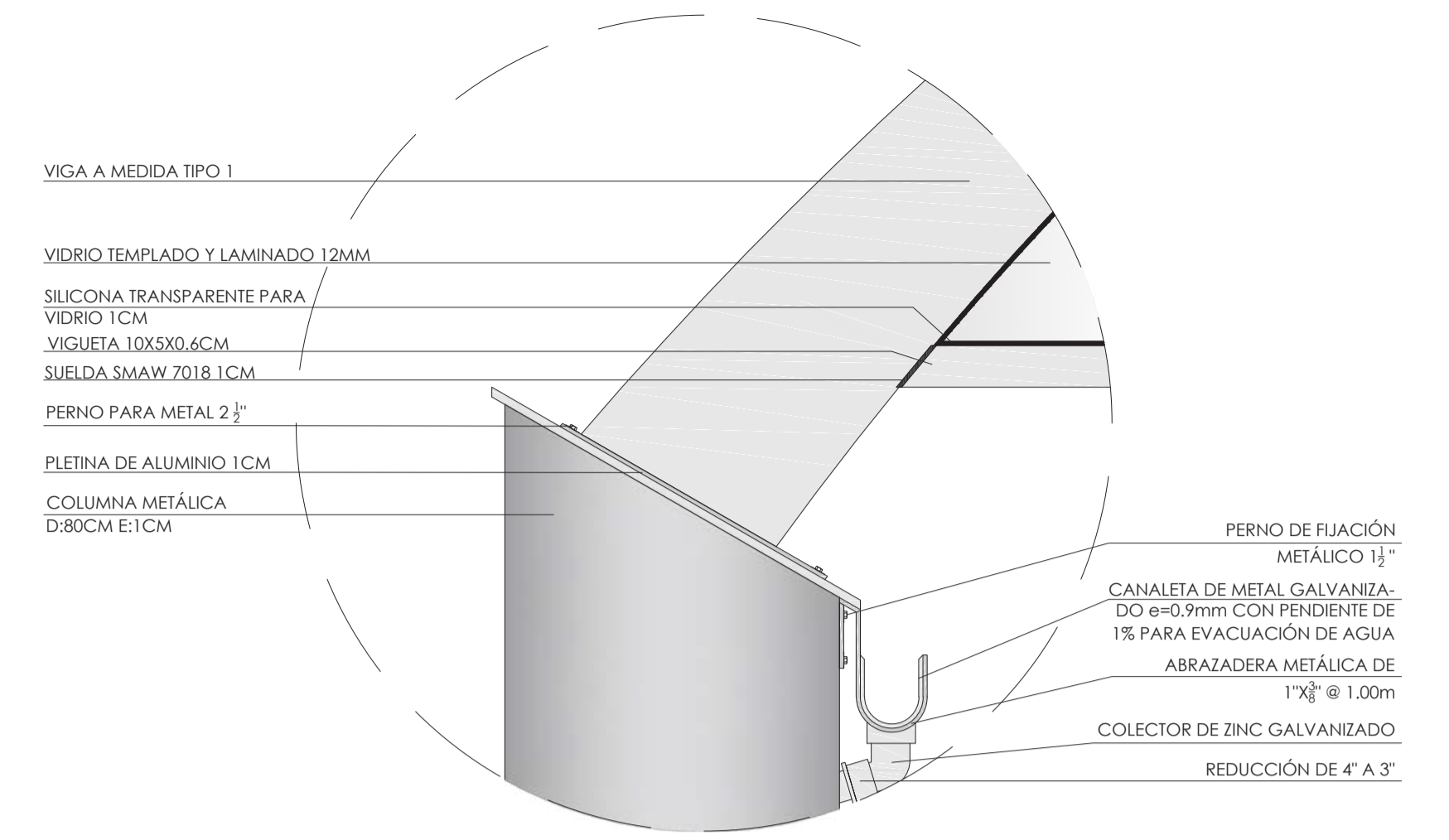
# CORTE

ESCALA 1:150



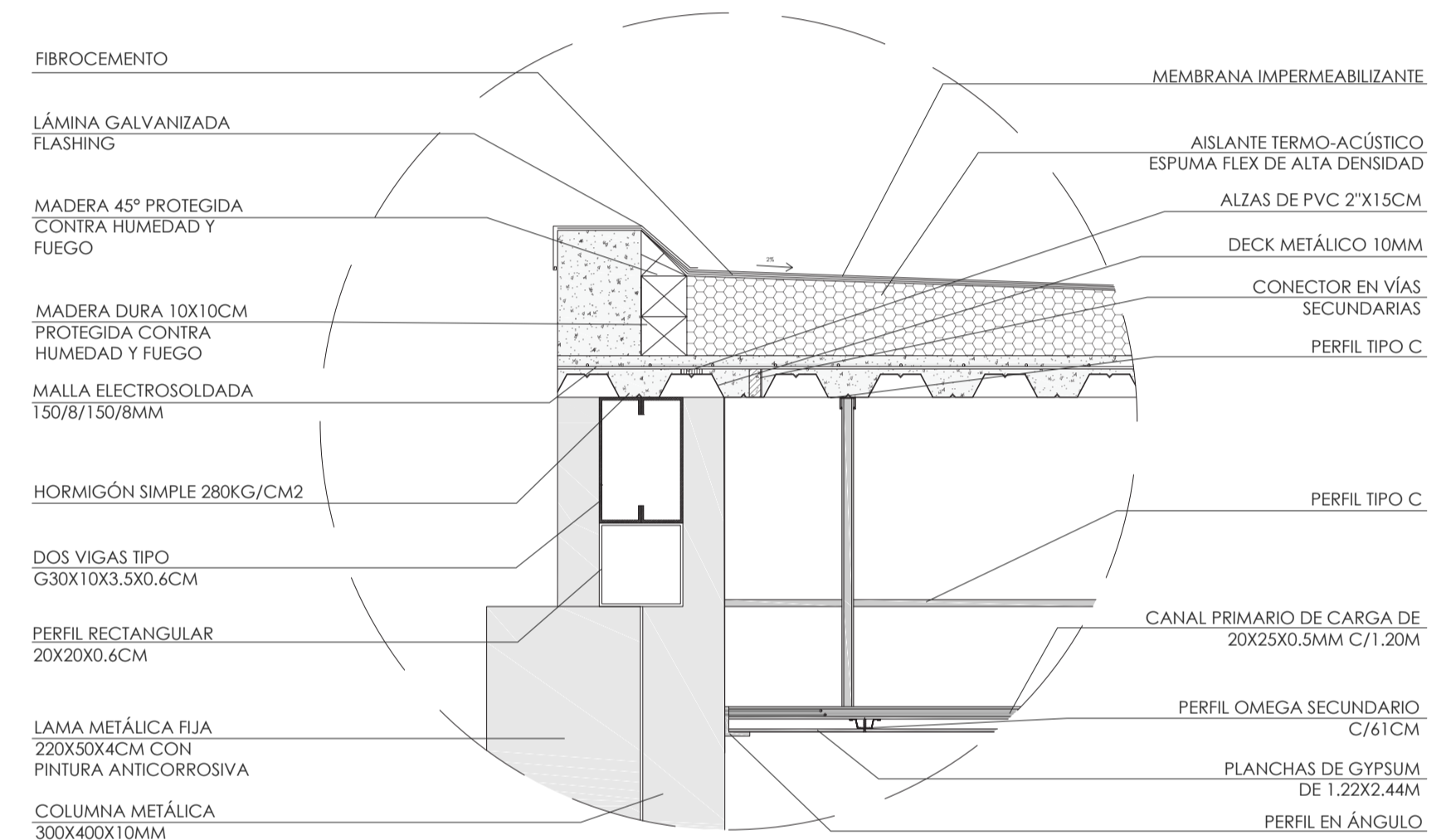
# CORTE POR MURO

ESCALA 1:50



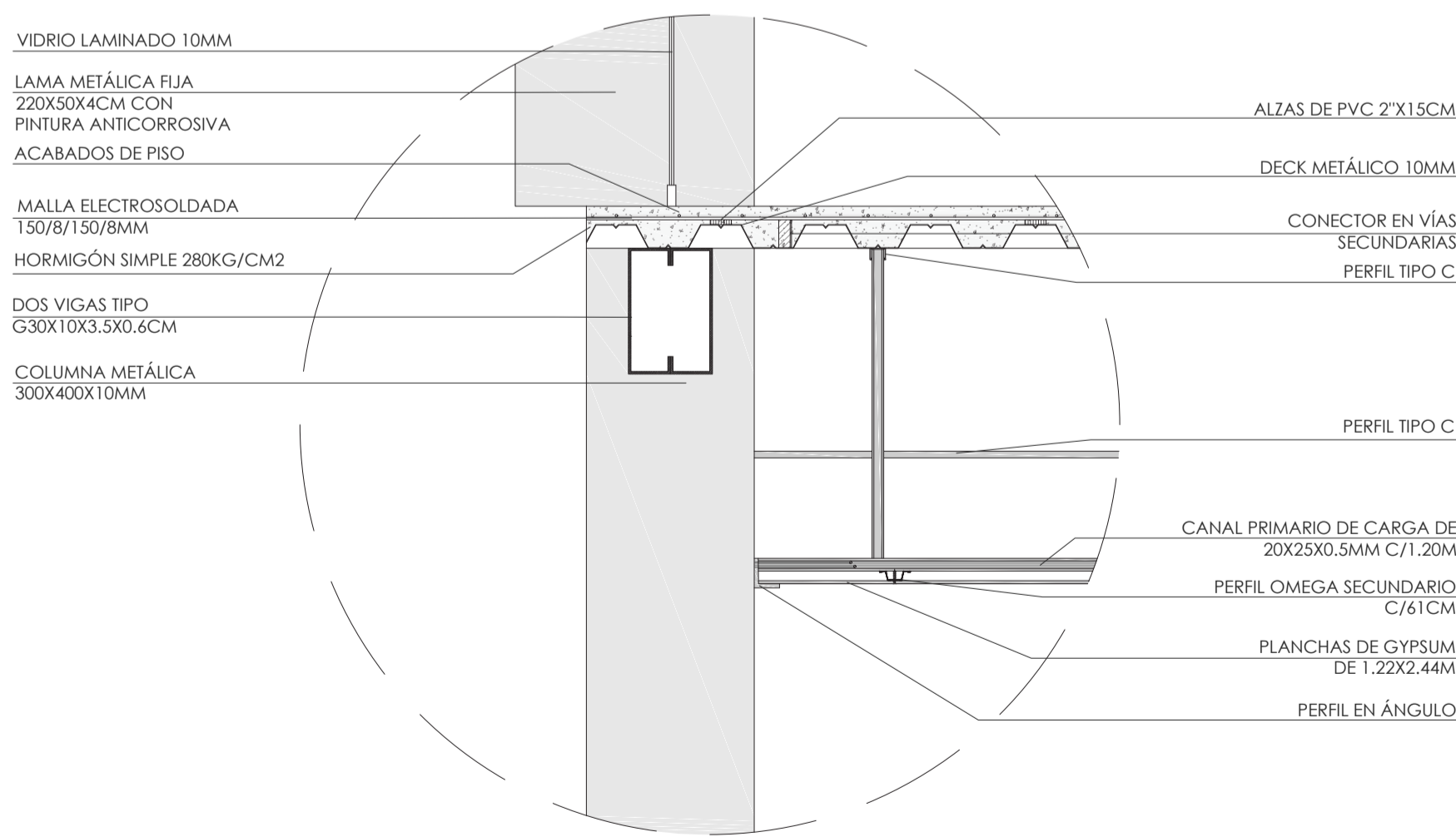
## DETALLE PARCIAL 1

ESCALA 1:15



## DETALLE PARCIAL 2

ESCALA 1:15

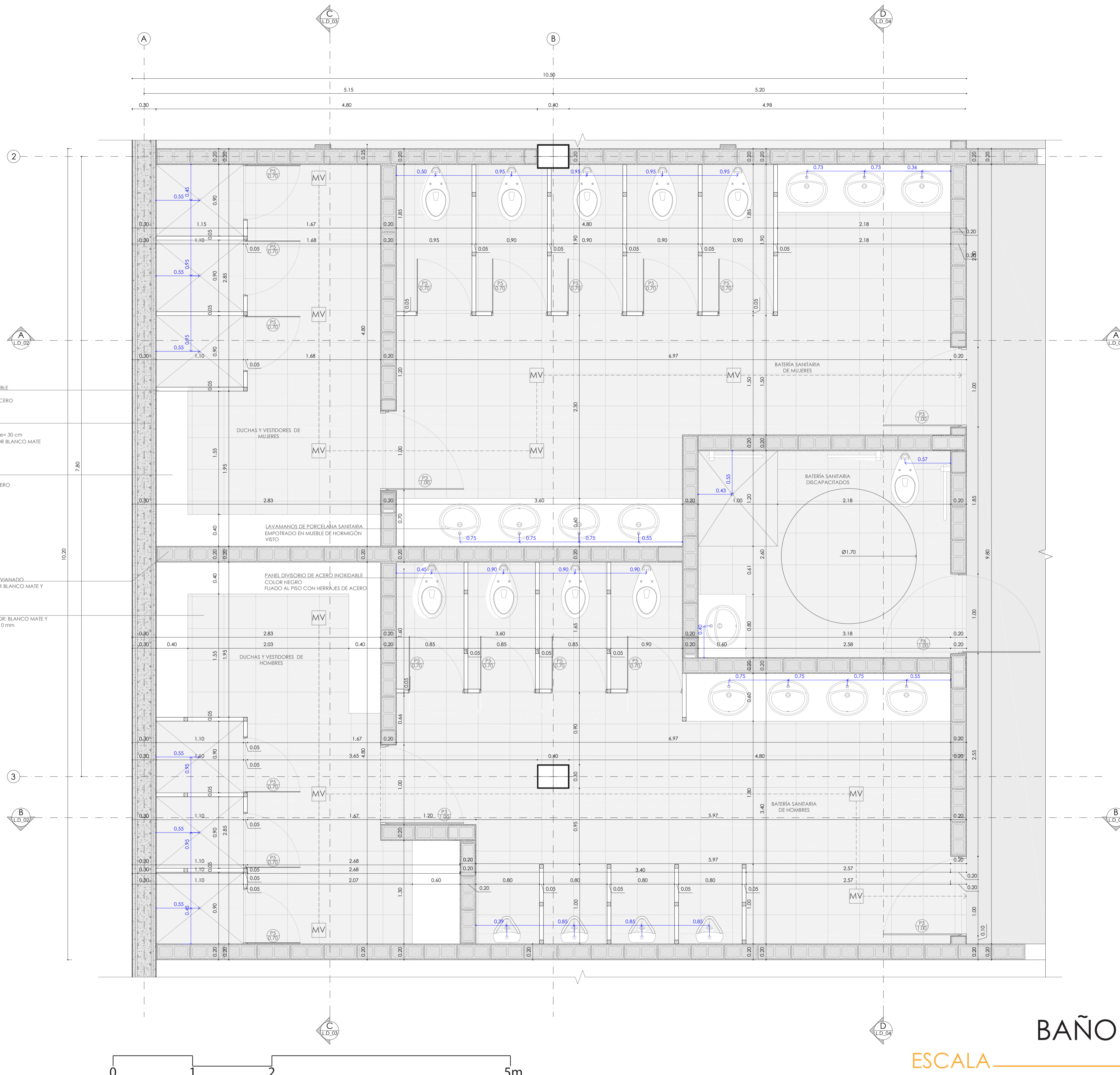
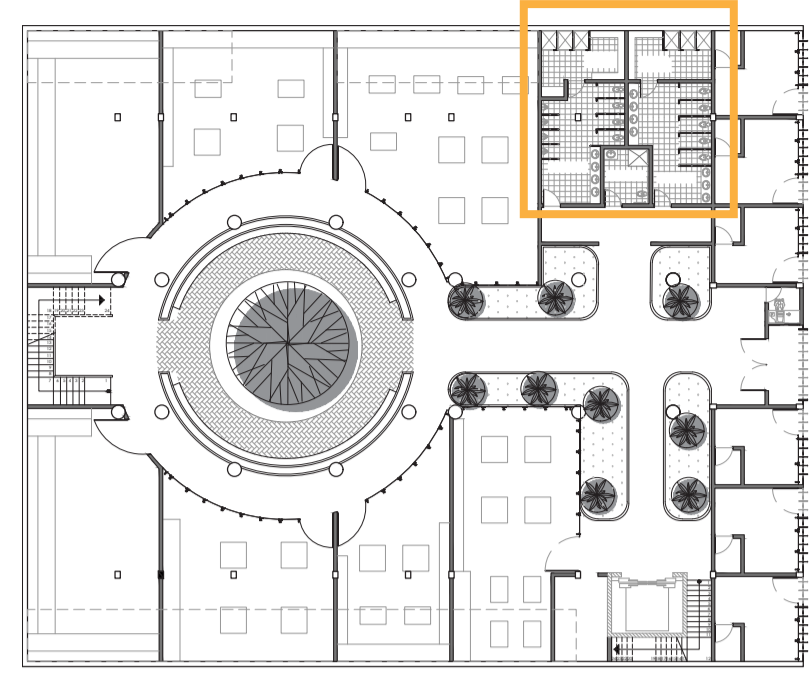


## DETALLE PARCIAL 3

ESCALA 1:15

# PLANOS DE DETALLES

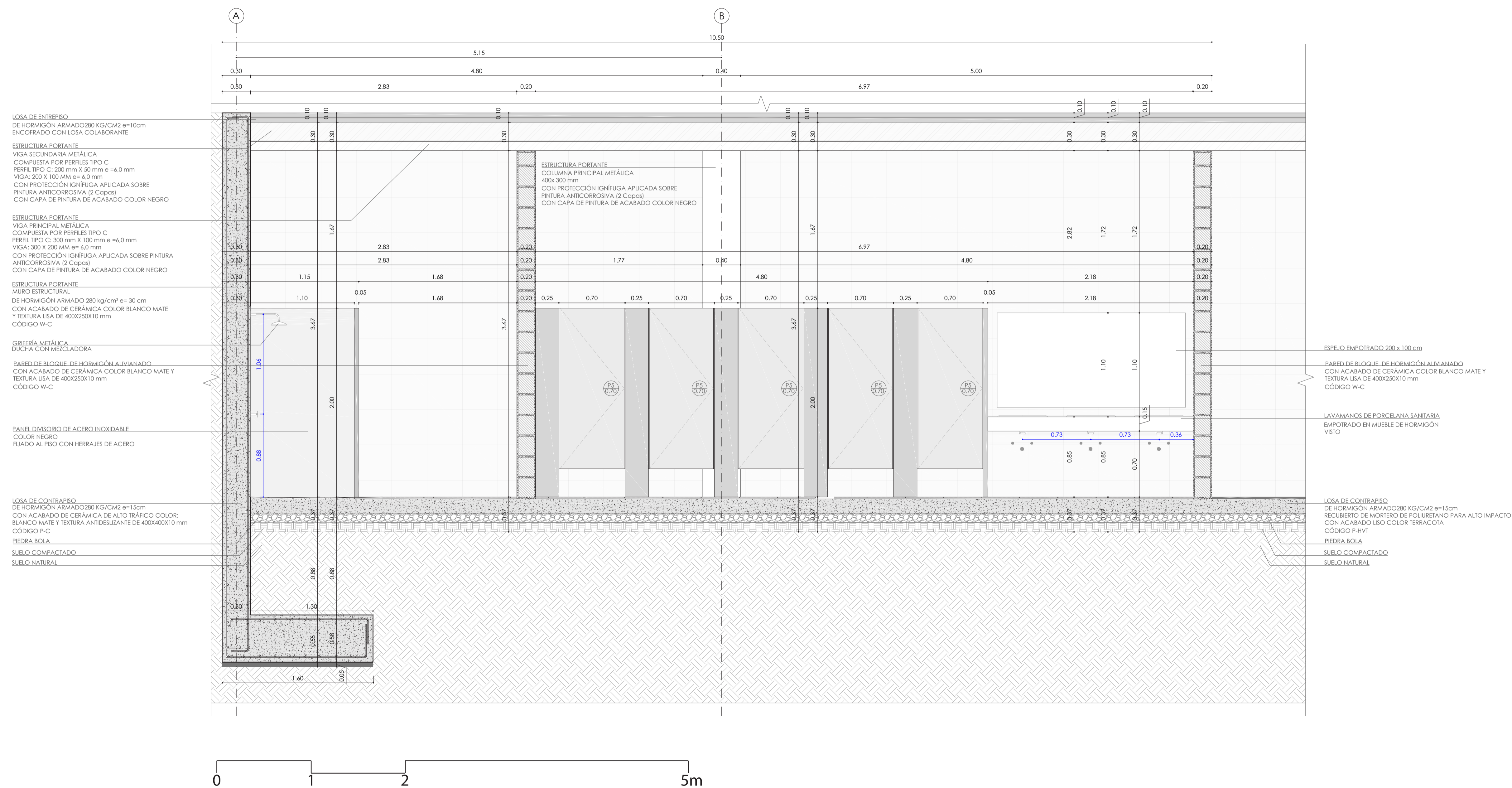
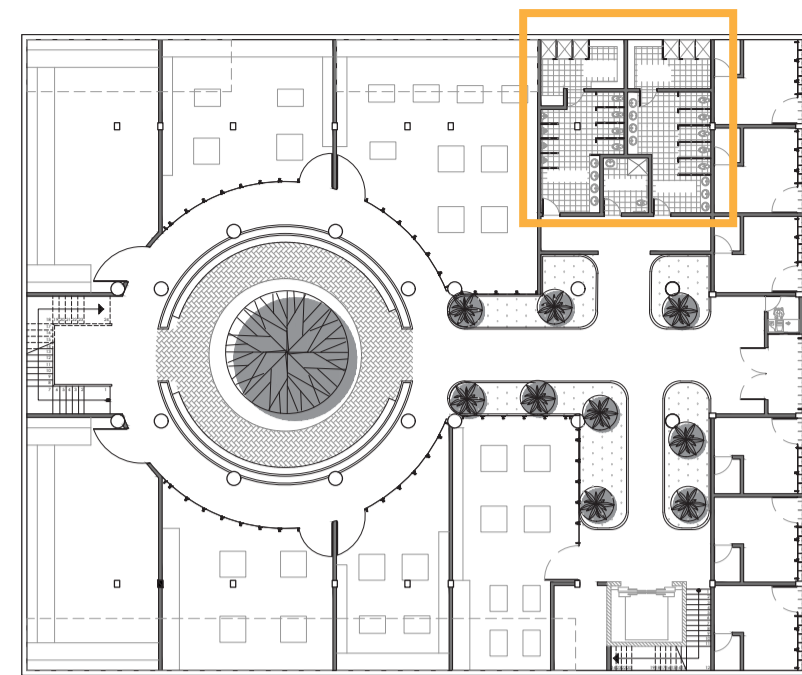
---



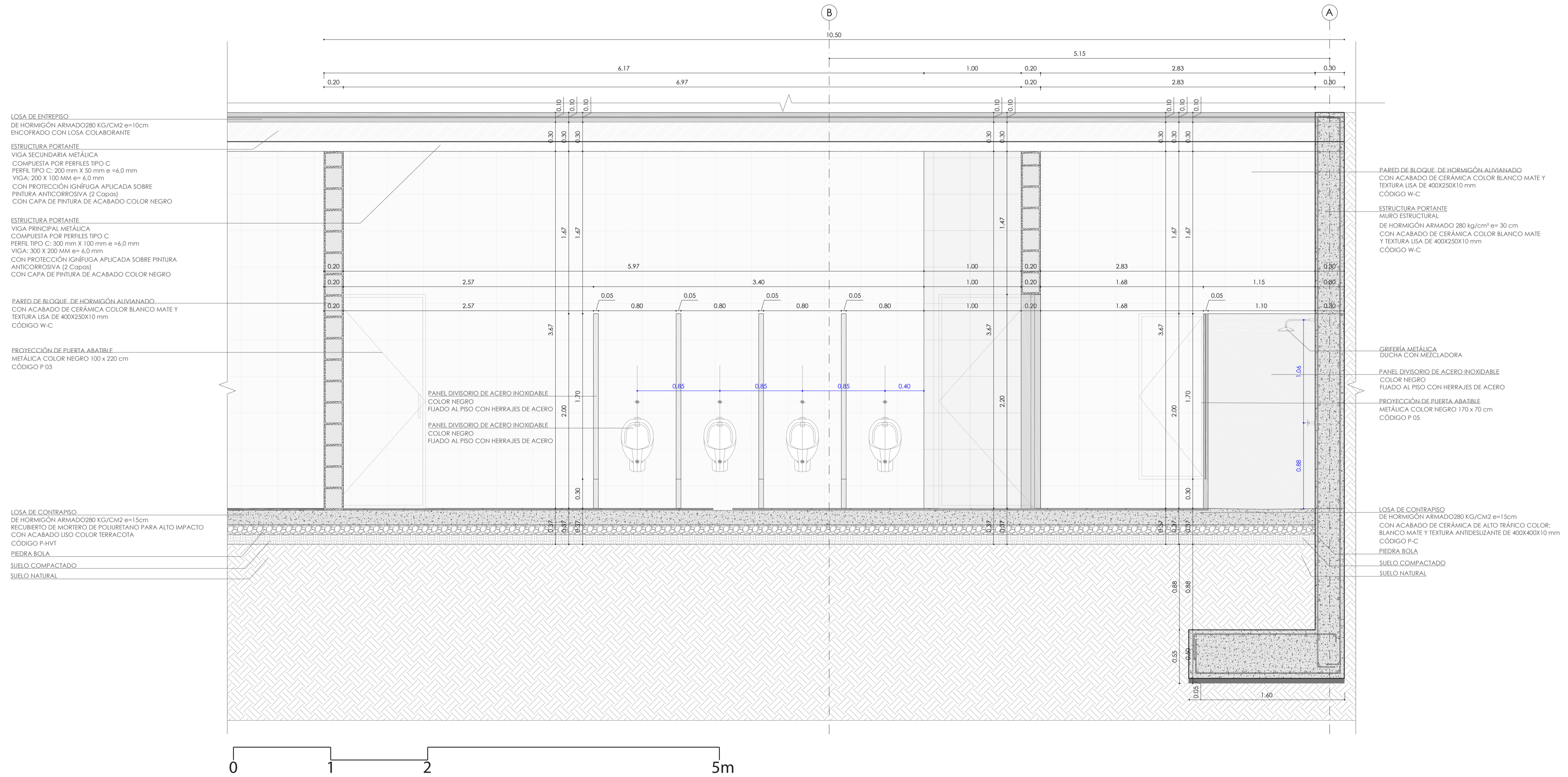
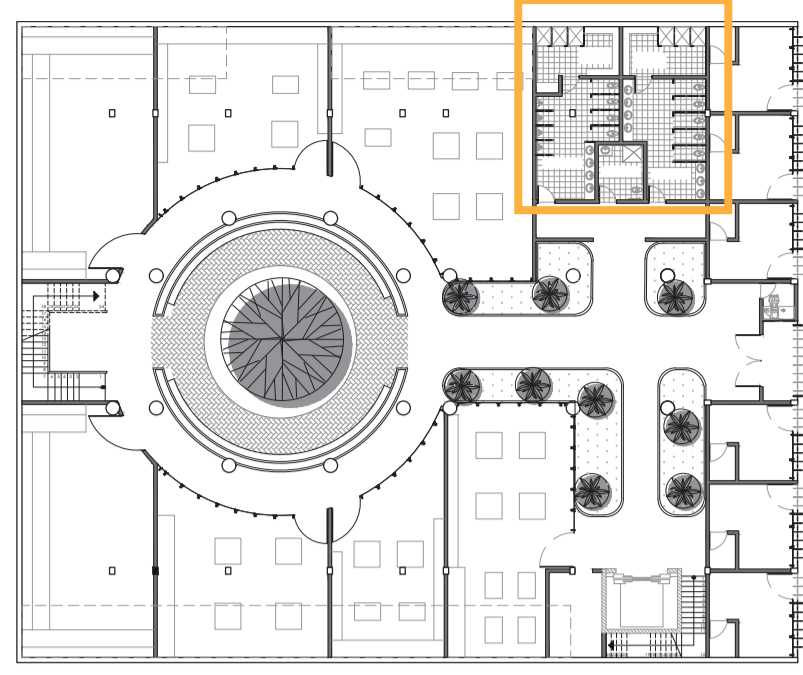
# BAÑO PLANTA

ESCALA 1:25

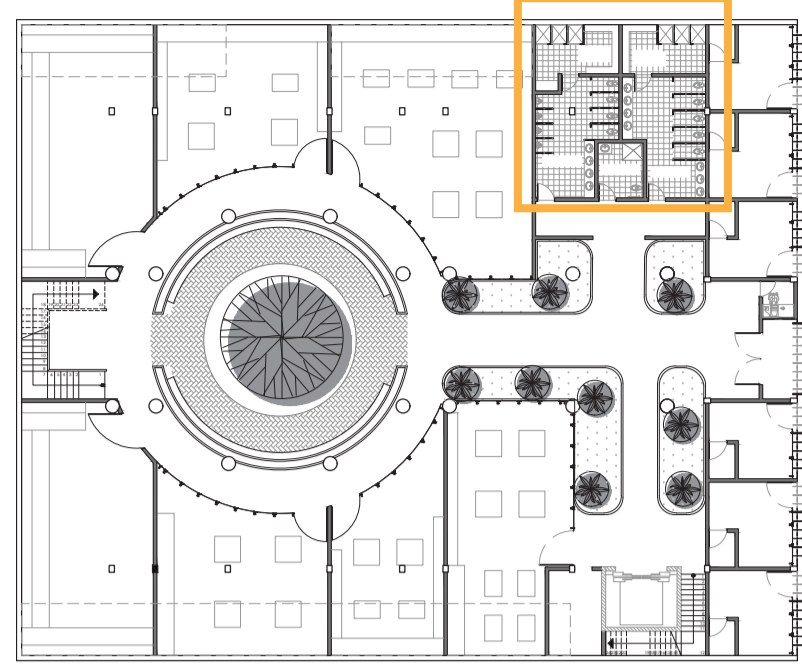




BAÑO CORTE A-A'  
ESCALA 1:25



**BAÑO CORTE B-B'**  
 ESCALA \_\_\_\_\_ 1:25



LOSA DE ENTREPISO  
DE HORMIGÓN ARMADO 280 KG/CM<sup>2</sup> e=10cm  
ENCOFRADO CON LOSA COLABORANTE

ESTRUCTURA PORTANTE  
VIGA SECUNDARIA METÁLICA  
COMPUESTA POR PERFILES TIPO C  
PERFIL TIPO C: 200 mm X 50 mm e =6.0 mm  
VIGA: 200 X 100 MM e= 6.0 mm  
CON PROTECCIÓN IGNÍFUGA APLICADA SOBRE  
PINTURA ANTICORROSIVA (2 Copas)  
CON CAPA DE PINTURA DE ACABADO COLOR NEGRO

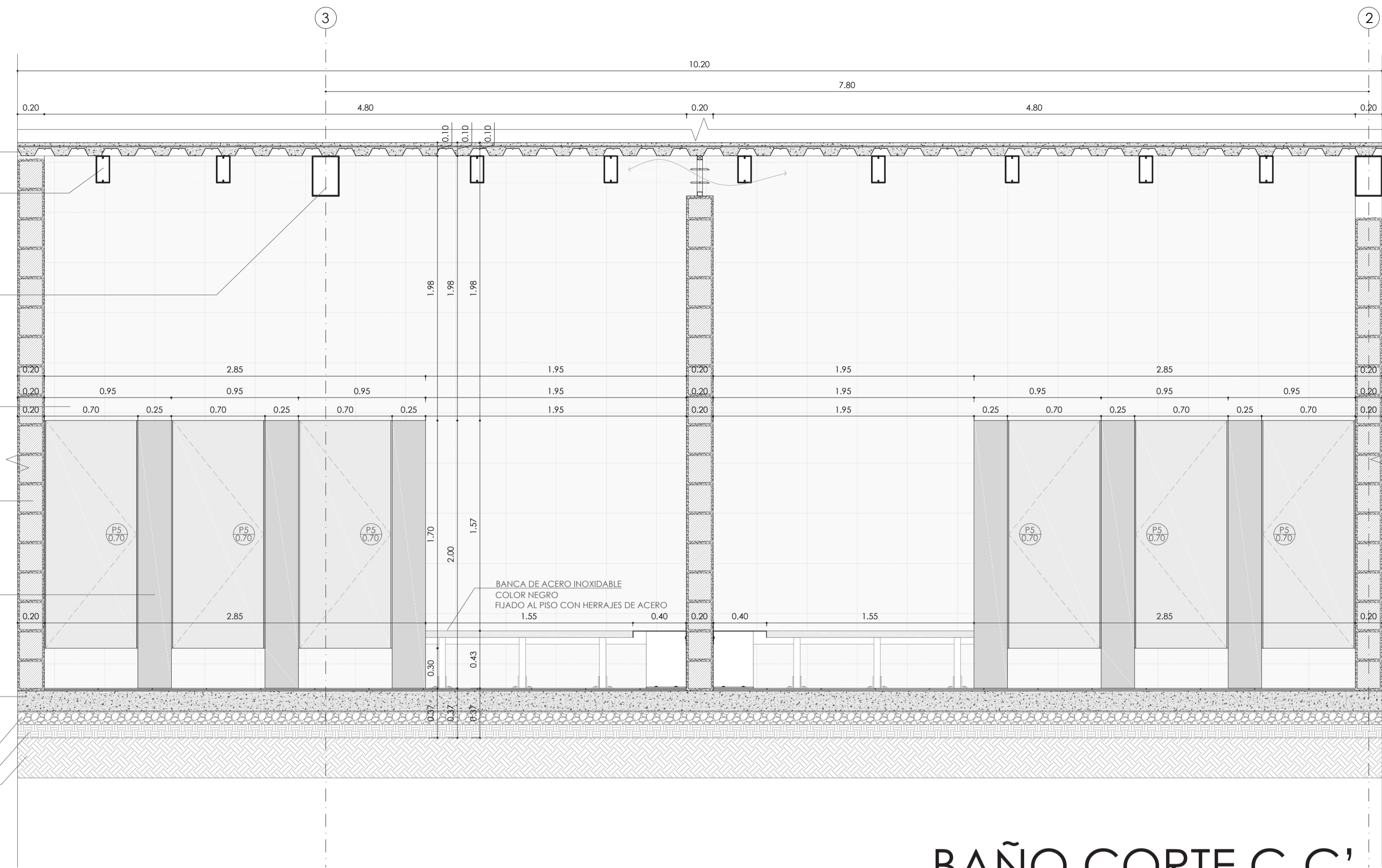
ESTRUCTURA PORTANTE  
VIGA PRINCIPAL METÁLICA  
COMPUESTA POR PERFILES TIPO C  
PERFIL TIPO C: 300 mm X 100 mm e =6.0 mm  
VIGA: 300 X 200 MM e= 6.0 mm  
CON PROTECCIÓN IGNÍFUGA APLICADA SOBRE PINTURA  
ANTICORROSIVA (2 Copas)  
CON CAPA DE PINTURA DE ACABADO COLOR NEGRO

ESTRUCTURA PORTANTE  
MURO ESTRUCTURAL  
DE HORMIGÓN ARMADO 280 kg/cm<sup>2</sup> e= 30 cm  
CON ACABADO DE CERÁMICA COLOR BLANCO MATE Y  
TEXTURA LISA DE 400X250X10 mm  
CÓDIGO W-C

PARED DE BLOQUE DE HORMIGÓN ALIVIANADO  
CON ACABADO DE CERÁMICA COLOR BLANCO MATE Y  
TEXTURA LISA DE 400X250X10 mm  
CÓDIGO W-C

PANEL DIVISORIO DE ACERO INOXIDABLE  
COLOR NEGRO  
FIJADO AL PISO CON HERRAJES DE ACERO

LOSA DE CONTRAPISO  
DE HORMIGÓN ARMADO 280 KG/CM<sup>2</sup> e=15cm  
CON ACABADO DE CERÁMICA DE ALTO TRÁFICO COLOR:  
BLANCO MATE Y TEXTURA ANTIDESLIZANTE DE 400X400X10 mm  
CÓDIGO P-C  
PIEDRA BOLA  
SUELO COMPACTADO  
SUELO NATURAL



## BAÑO CORTE C-C'

ESCALA 1:25

LOSA DE ENTREPISO  
DE HORMIGÓN ARMADO 280 KG/CM<sup>2</sup> e=10cm  
ENCOFRADO CON LOSA COLABORANTE

ESTRUCTURA PORTANTE  
VIGA SECUNDARIA METÁLICA  
COMPUESTA POR PERFILES TIPO C  
PERFIL TIPO C: 200 mm X 50 mm e =6.0 mm  
VIGA: 200 X 100 MM e= 6.0 mm  
CON PROTECCIÓN IGNÍFUGA APLICADA SOBRE  
PINTURA ANTICORROSIVA (2 Copas)  
CON CAPA DE PINTURA DE ACABADO COLOR NEGRO

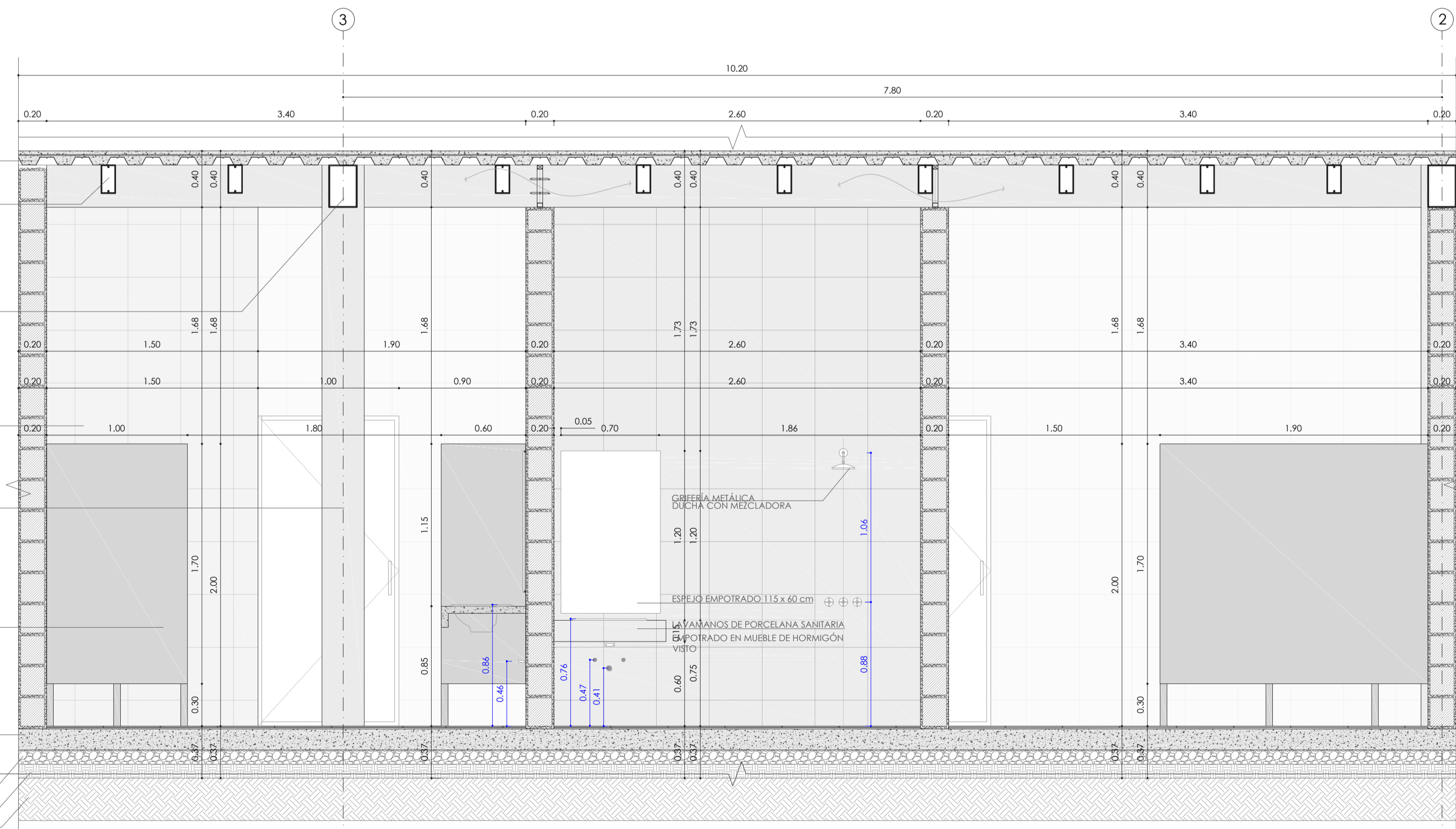
ESTRUCTURA PORTANTE  
VIGA PRINCIPAL METÁLICA  
COMPUESTA POR PERFILES TIPO C  
PERFIL TIPO C: 300 mm X 100 mm e =6.0 mm  
VIGA: 300 X 200 MM e= 6.0 mm  
CON PROTECCIÓN IGNÍFUGA APLICADA SOBRE  
PINTURA ANTICORROSIVA (2 Copas)  
CON CAPA DE PINTURA DE ACABADO COLOR NEGRO

PARED DE BLOQUE DE HORMIGÓN ALIVIANADO  
CON ACABADO DE CERÁMICA COLOR BLANCO MATE Y  
TEXTURA LISA DE 400X250X10 mm  
CÓDIGO W-C

ESTRUCTURA PORTANTE  
COLUMNA PRINCIPAL METÁLICA  
400x 300 mm  
CON PROTECCIÓN IGNÍFUGA APLICADA SOBRE  
PINTURA ANTICORROSIVA (2 Copas)  
CON CAPA DE PINTURA DE ACABADO COLOR NEGRO

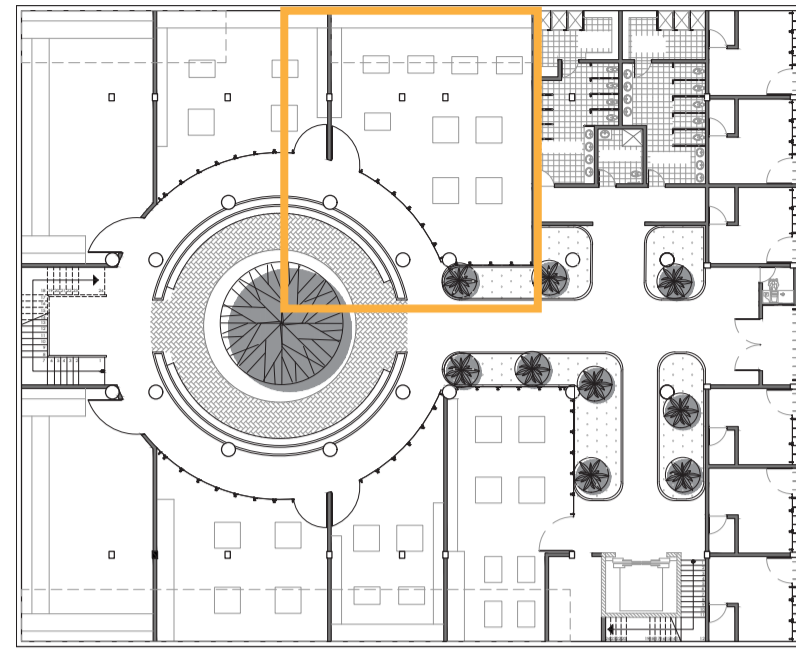
PANEL DIVISORIO DE ACERO INOXIDABLE  
COLOR NEGRO  
FIJADO AL PISO CON HERRAJES DE ACERO

LOSA DE CONTRAPISO  
DE HORMIGÓN ARMADO 280 KG/CM<sup>2</sup> e=15cm  
CON ACABADO DE CERÁMICA DE ALTO TRÁFICO COLOR:  
BLANCO MATE Y TEXTURA ANTIDESLIZANTE DE 400X400X10 mm  
CÓDIGO P-C  
PIEDRA BOLA  
SUELO COMPACTADO  
SUELO NATURAL



## BAÑO CORTE D-D'

ESCALA 1:25



ESTRUCTURA PORTANTE  
MURO ESTRUCTURAL  
DE HORMIGÓN ARMADO 280 kg/cm<sup>2</sup> e= 30 cm  
CON ACABADO DE HORMIGÓN VISTO

PARED DE BLOQUE DE HORMIGÓN ALIVIANADO  
CON ACABADO DE HORMIGÓN VISTO

ESTRUCTURA PORTANTE  
VIGA PRINCIPAL METÁLICA  
COMPUESTA POR PERFILES TIPO C  
PERFIL TIPO C: 300 mm x 100 mm e = 6.0 mm  
VIGA: 300 x 200 MM e= 6.0 mm  
CON PROTECCIÓN IGNÍFUGA APLICADA SOBRE PINTURA  
ANTICORROSIVA (2 Capas)  
CON CAPA DE PINTURA DE ACABADO COLOR NEGRO

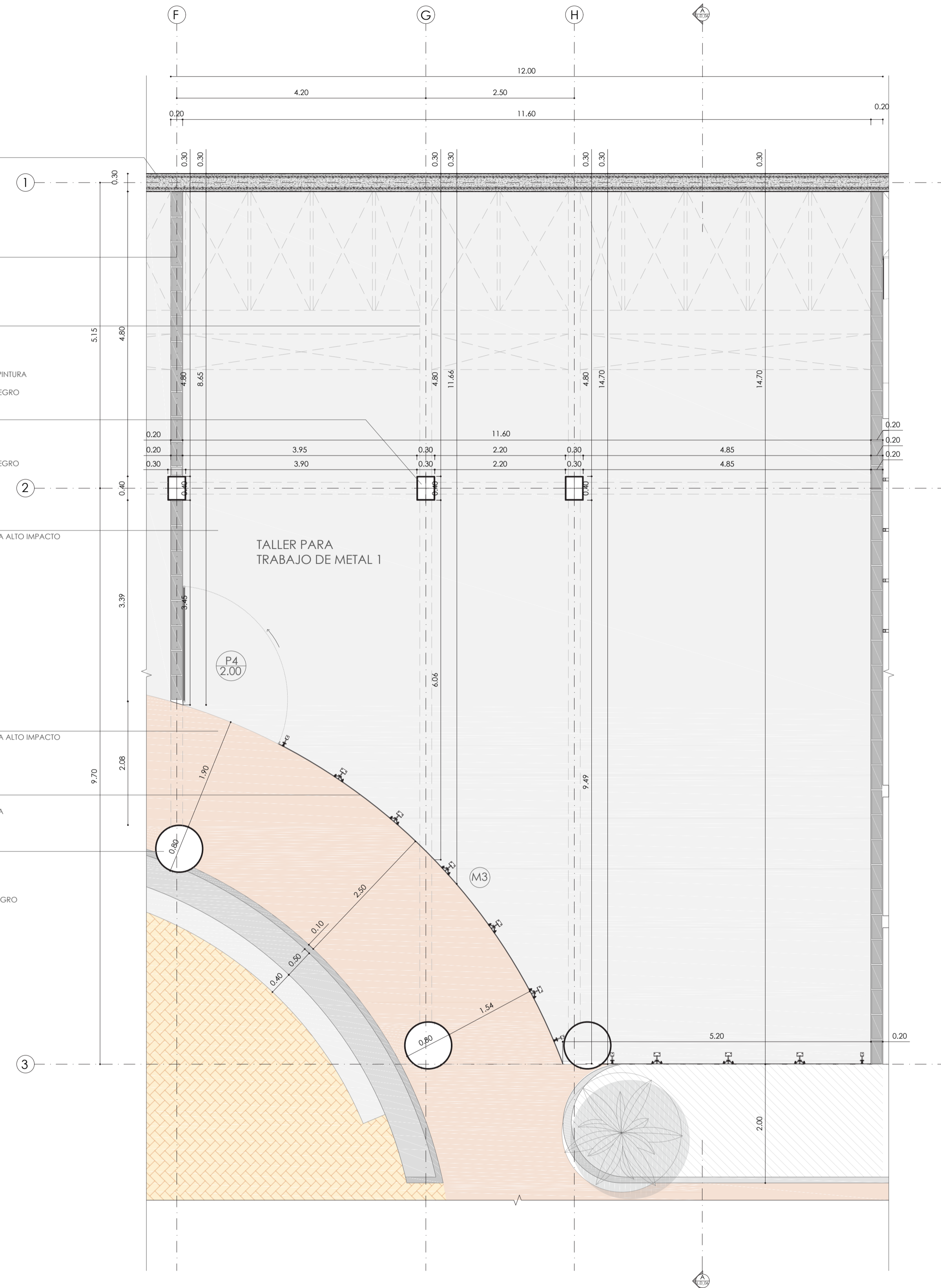
ESTRUCTURA PORTANTE  
COLUMNA PRINCIPAL METÁLICA  
400x 300 mm  
CON PROTECCIÓN IGNÍFUGA APLICADA SOBRE  
PINTURA ANTICORROSIVA (2 Capas)  
CON CAPA DE PINTURA DE ACABADO COLOR NEGRO

PISO DE HORMIGÓN VISTO  
RECUBIERTO DE MORTERO DE POLIURETANO PARA ALTO IMPACTO  
CON ACABADO LISO COLOR NATURAL  
CÓDIGO P-HV

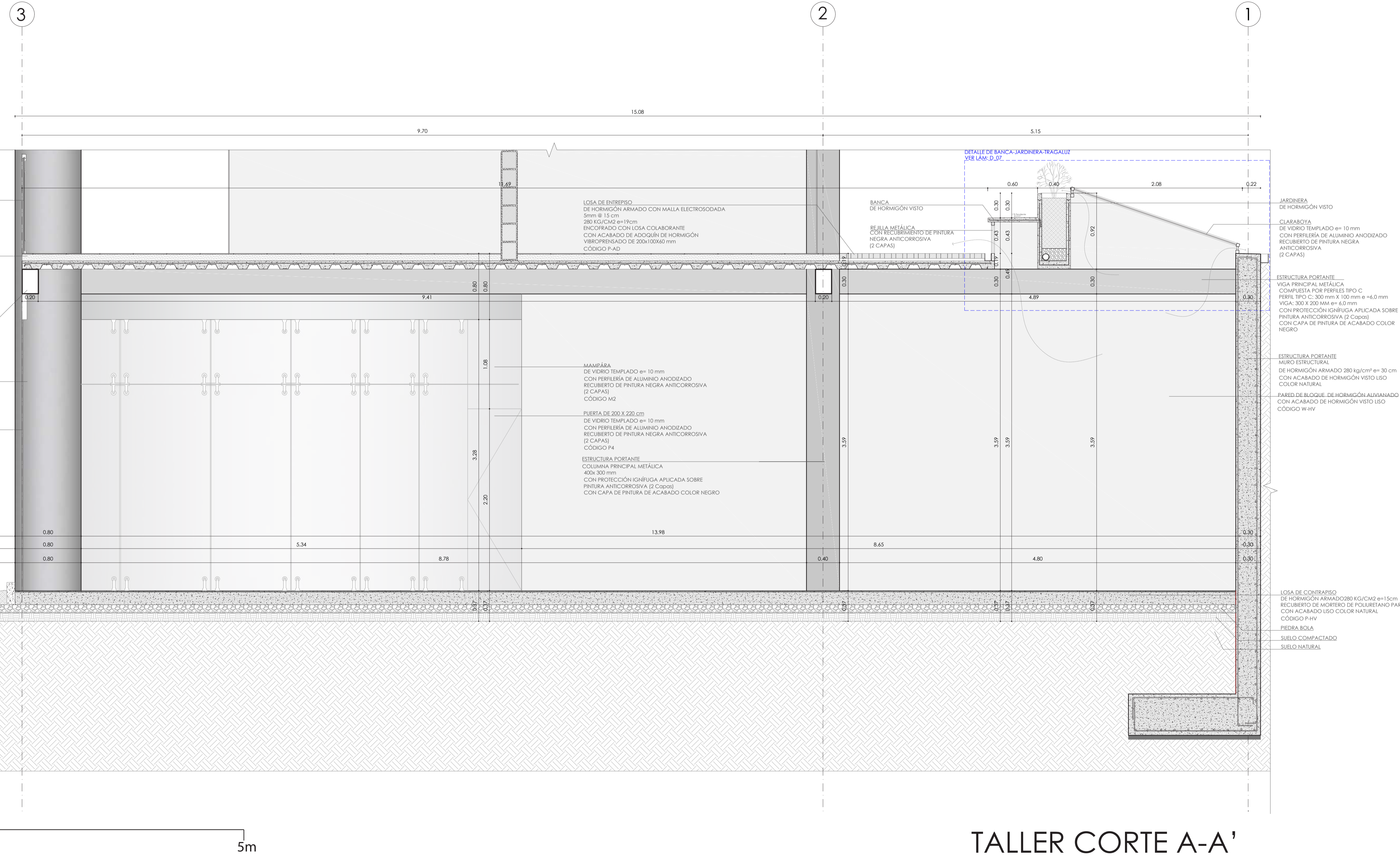
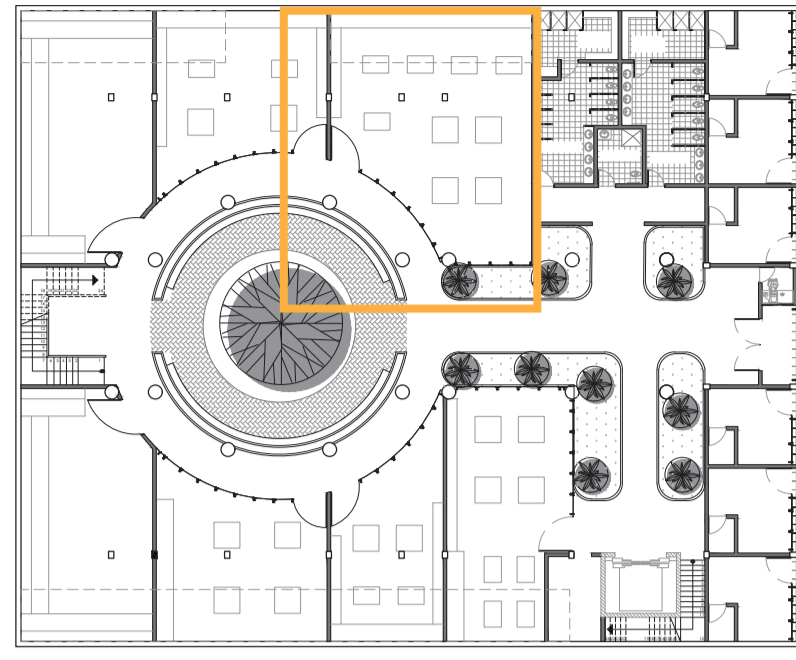
PISO DE HORMIGÓN VISTO  
RECUBIERTO DE MORTERO DE POLIURETANO PARA ALTO IMPACTO  
CON ACABADO LISO COLOR TERRACOTA  
CÓDIGO P-HVT

MANDEBANA DE CURVA  
DE VIDRIO TEMPLADO e= 10 mm  
SUJETA POR HERRAJES TIPO ARAÑA SIN PERFILEXIA  
CON TAPAJUNTAS DE SILICONA

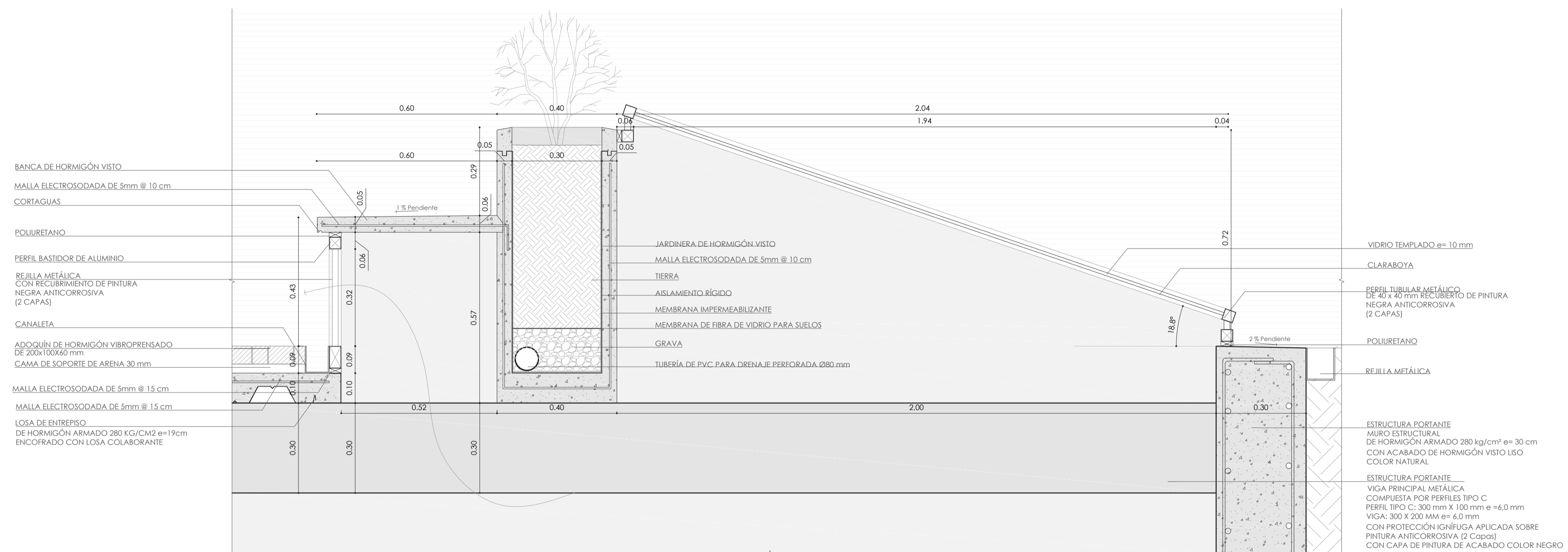
ESTRUCTURA PORTANTE  
COLUMNA METÁLICA  
PERFIL TUBULAR REDONDO d= 800 mm  
CON PROTECCIÓN IGNÍFUGA APLICADA SOBRE  
PINTURA ANTICORROSIVA (2 Capas)  
CON CAPA DE PINTURA DE ACABADO COLOR NEGRO



TALLER PLANTA  
ESCALA 1:50

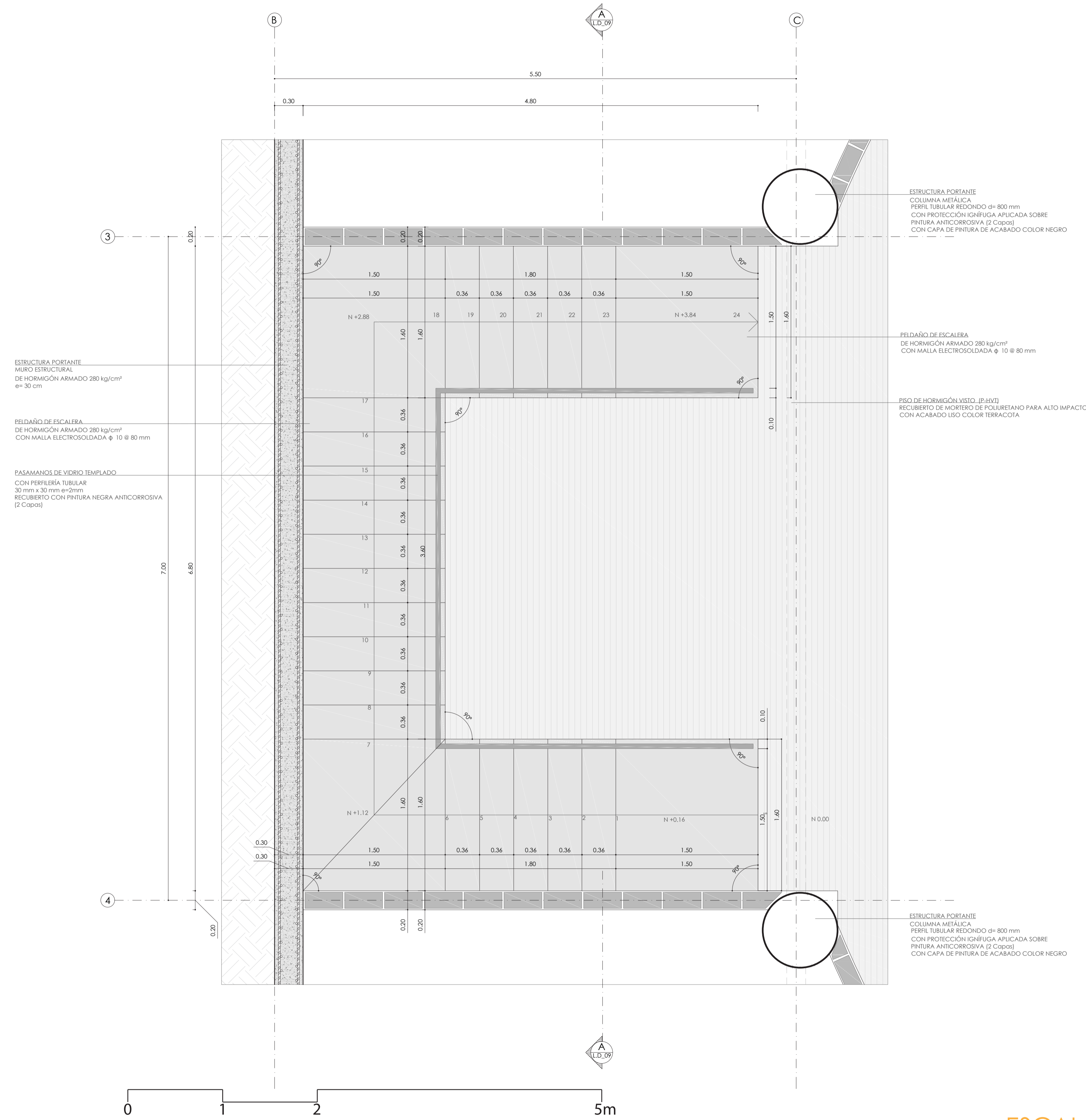
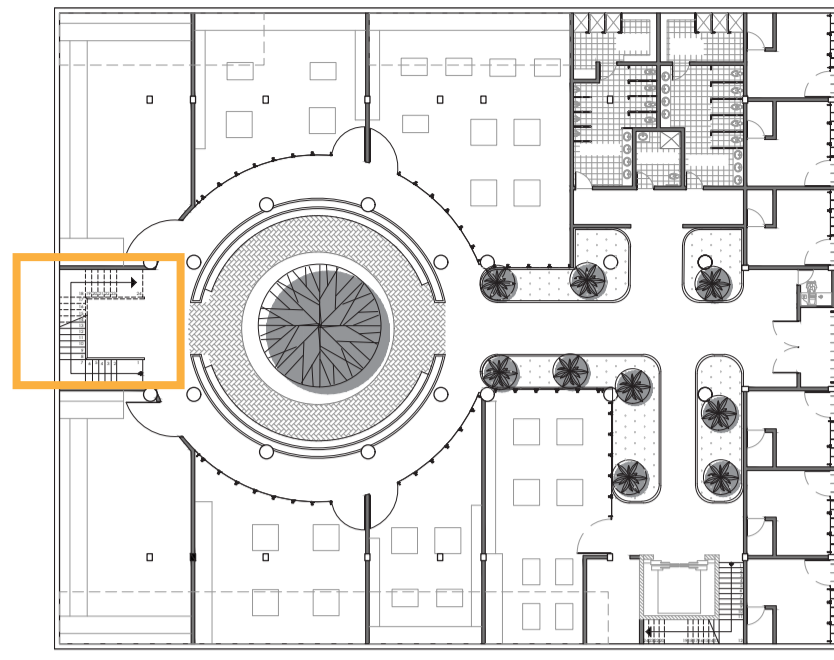


TALLER CORTE A-A'  
 ESCALA 1:25



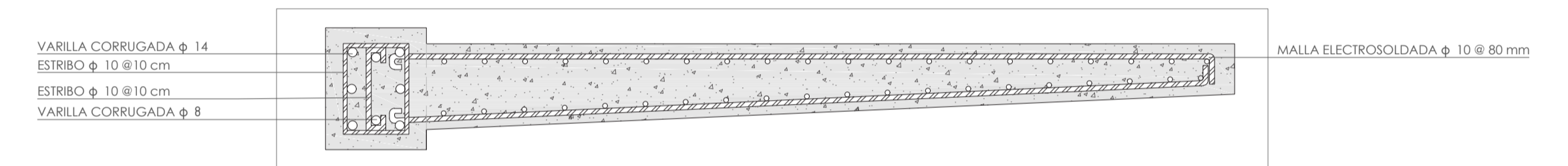
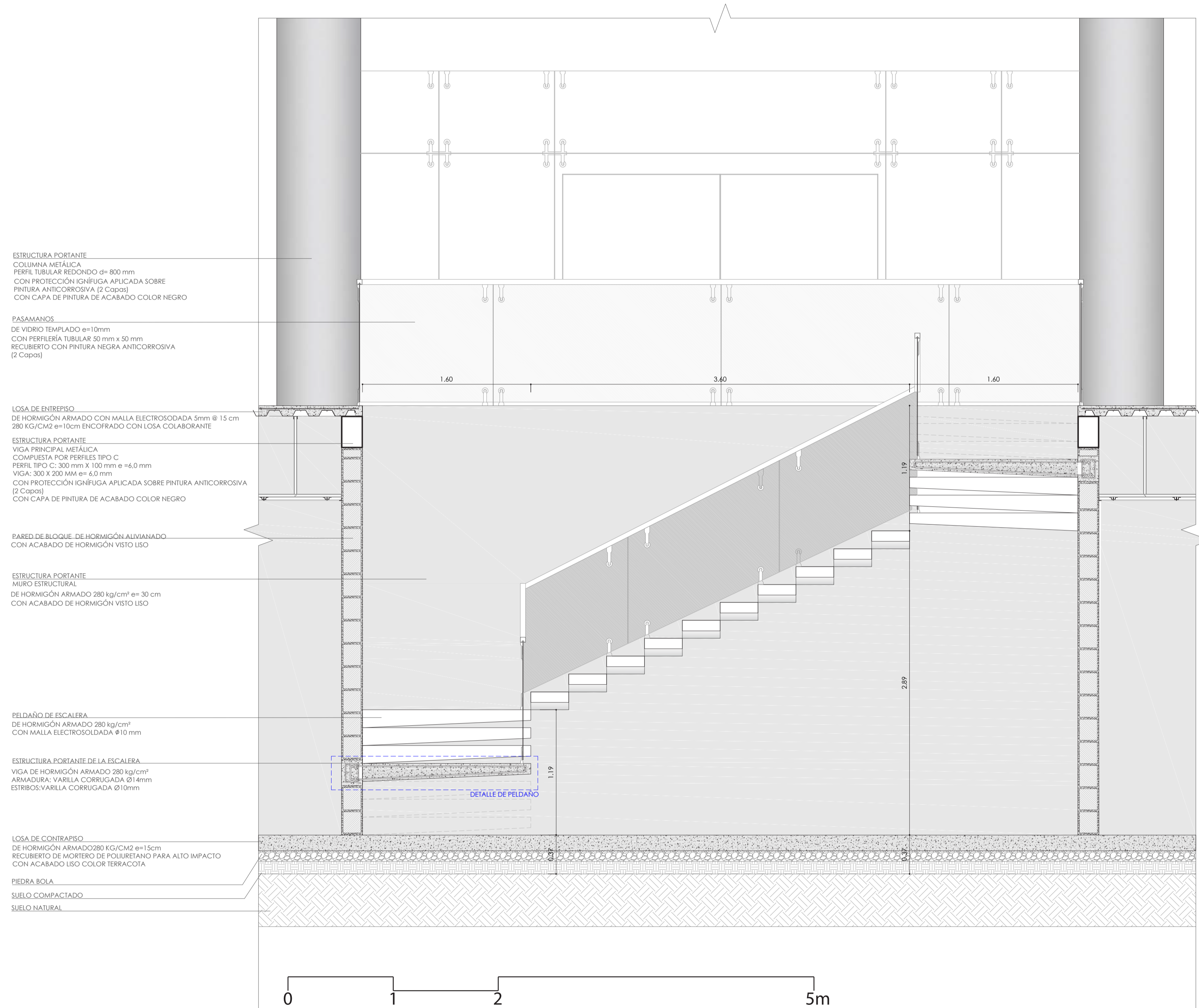
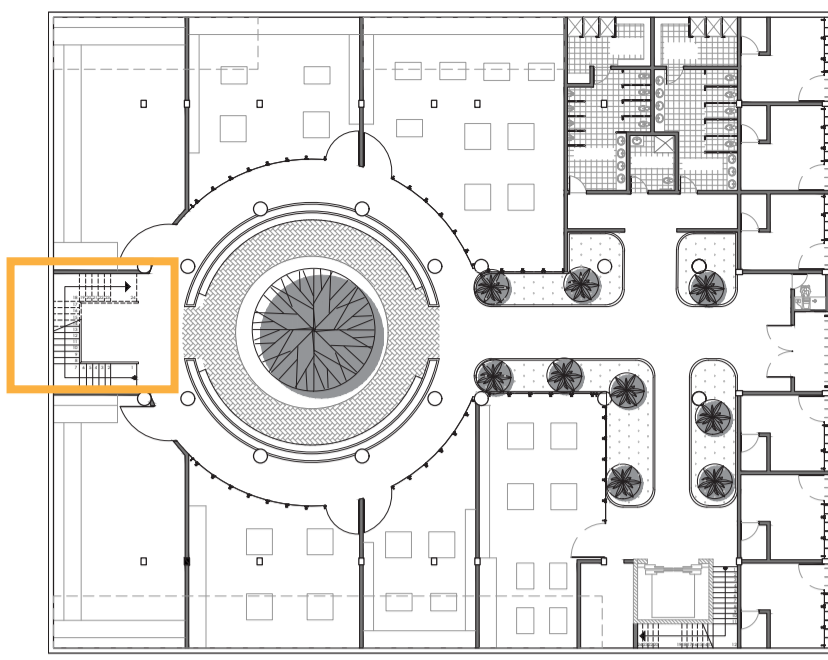
## DETALLE DE BANCA-JARDINERA-TRAGALUZ

ESCALA \_\_\_\_\_ 1:10

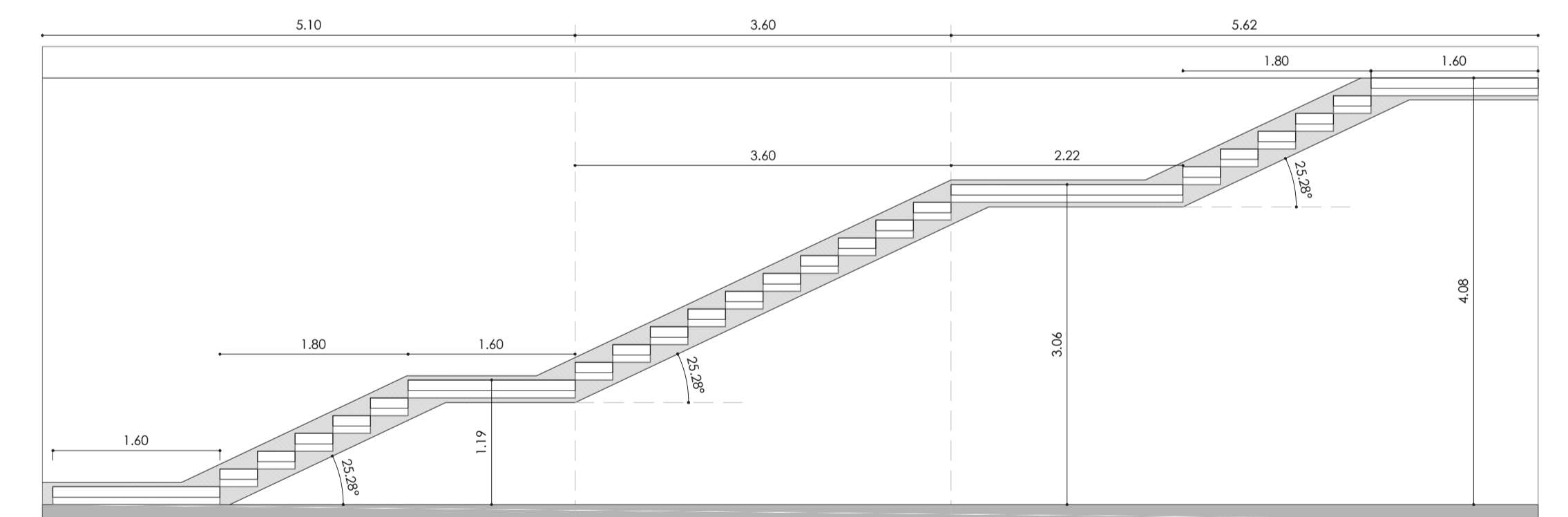


# ESCALERA PLANTA

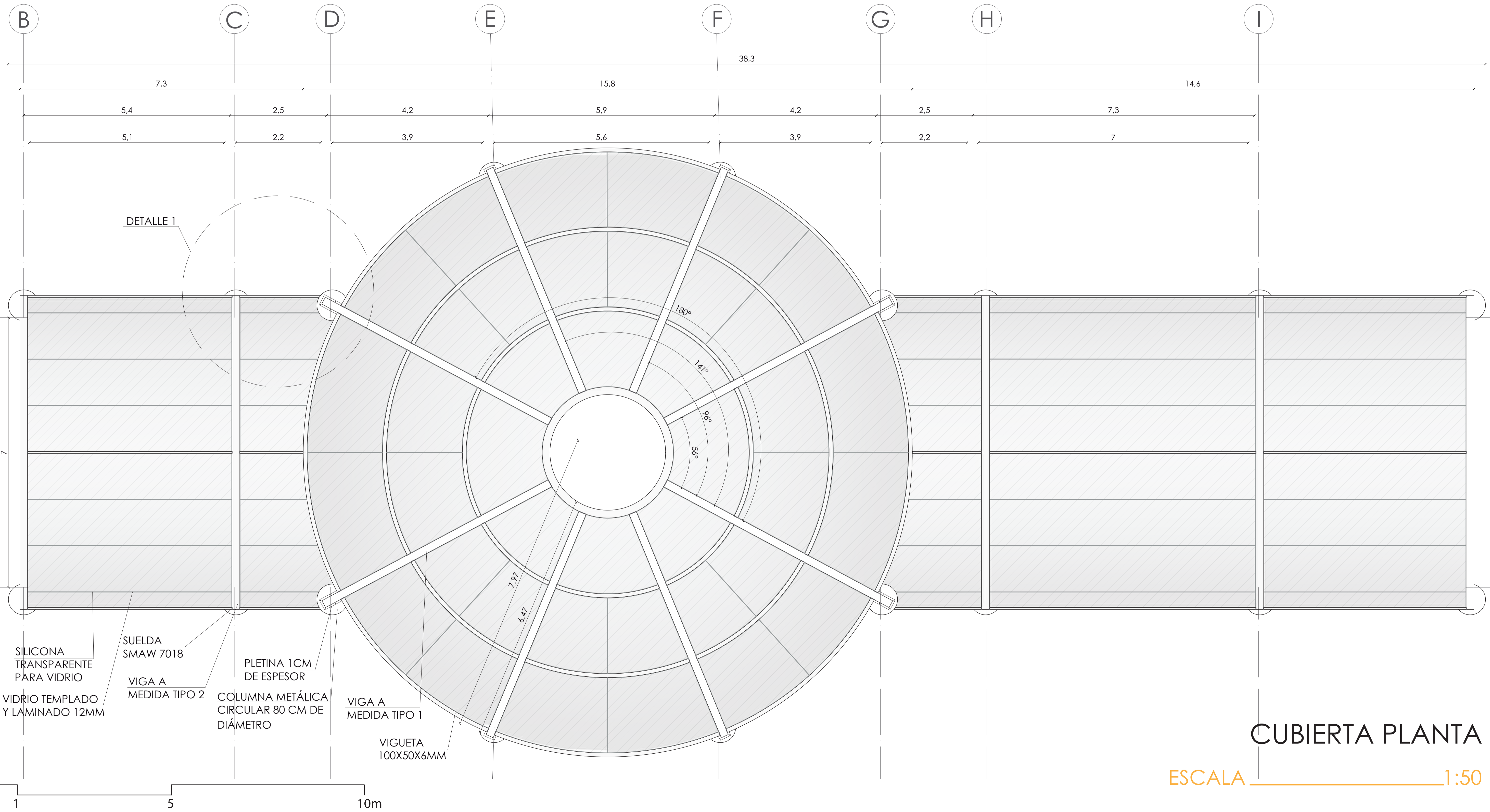
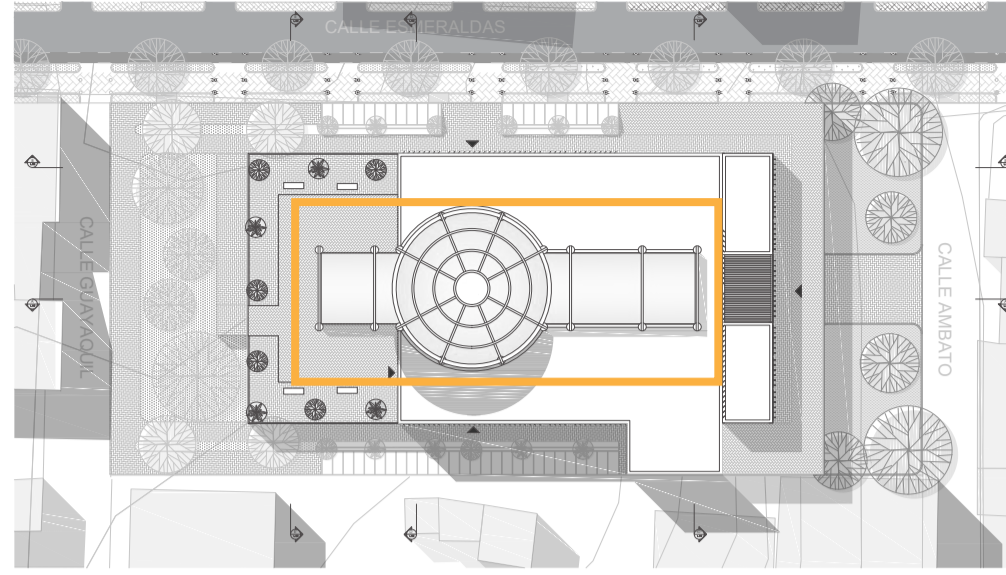
ESCALA 1:25



**DETALLE DE PELDAÑO Y VIGA DE ANCLAJE**  
ESCALA \_\_\_\_\_ 1:10



**CORTE DESARROLLADO ESQUEMÁTICO**  
ESCALA \_\_\_\_\_ 1:50

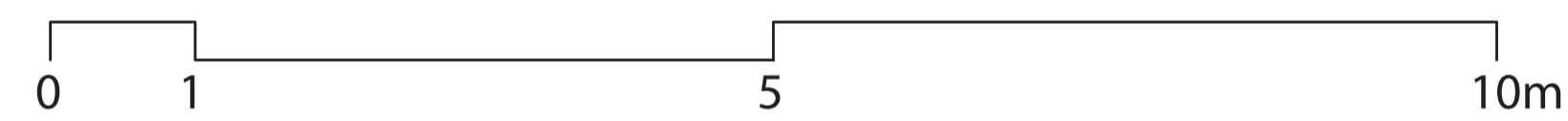
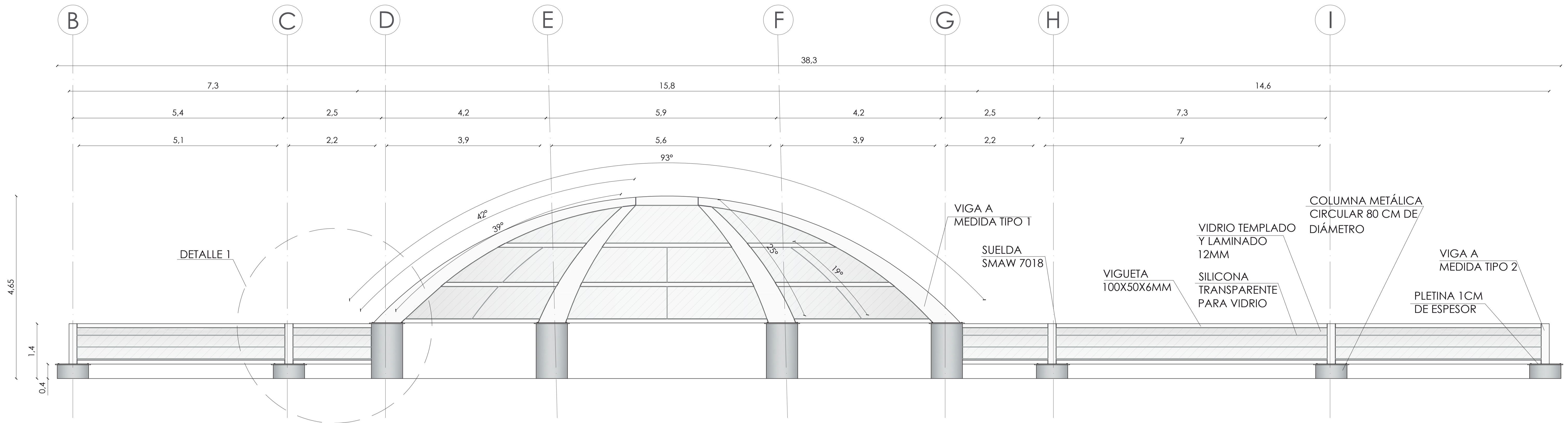


DETALLE 1

- SILICONA TRANSPARENTE PARA VIDRIO
- VIDRIO TEMPLADO Y LAMINADO 12MM
- SUELDA SMAW 7018
- VIGA A MEDIDA TIPO 2
- PLETINA 1CM DE ESPESOR
- COLUMNA METÁLICA CIRCULAR 80 CM DE DIÁMETRO
- VIGA A MEDIDA TIPO 1
- VIGUETA 100X50X6MM

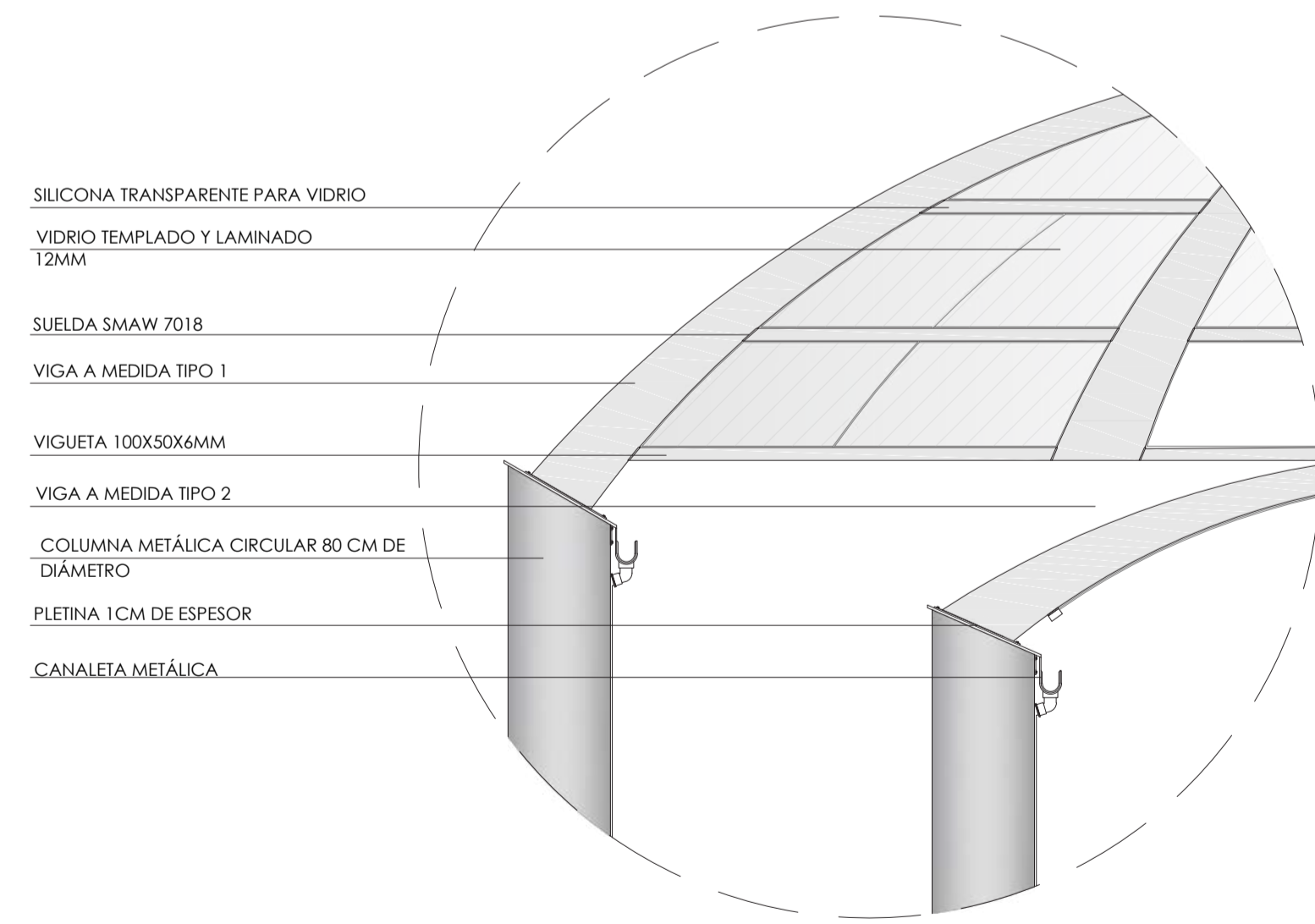
# CUBIERTA PLANTA

ESCALA 1:50

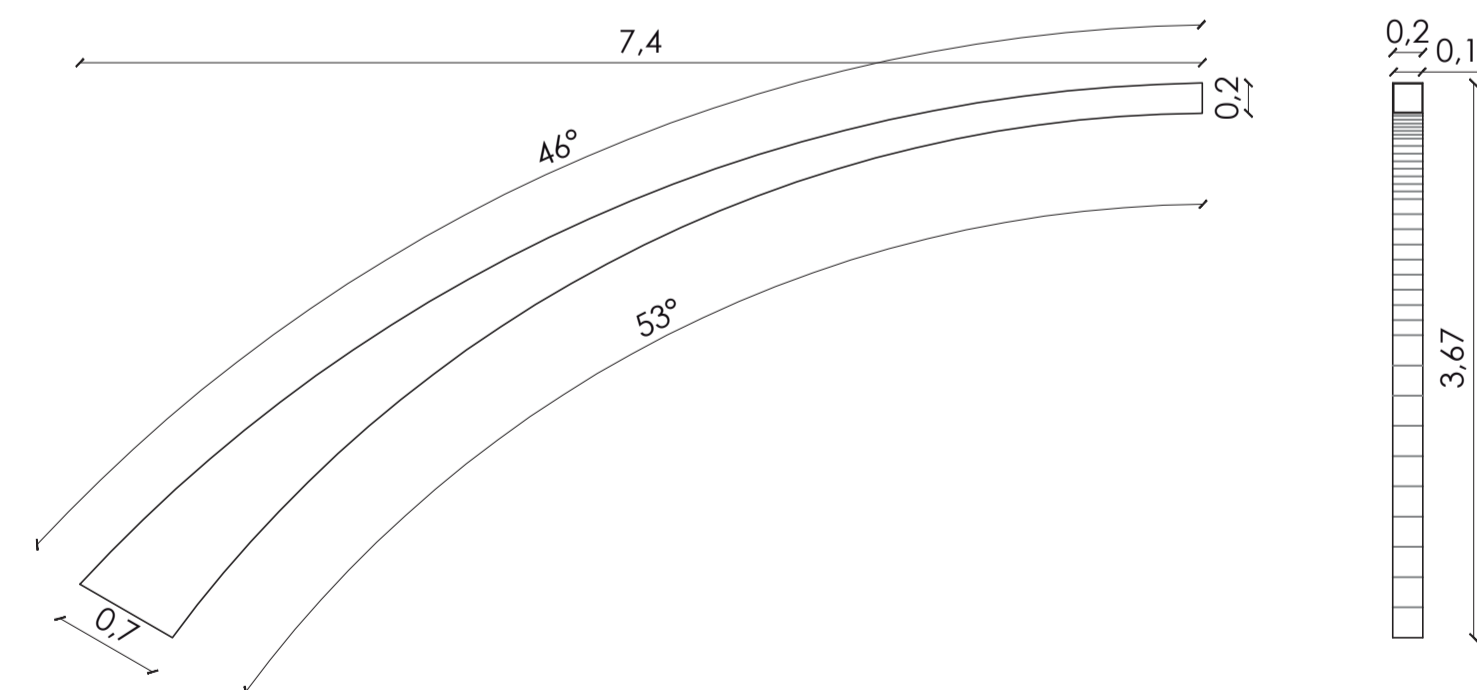


## CUBIERTA ELEVACIÓN

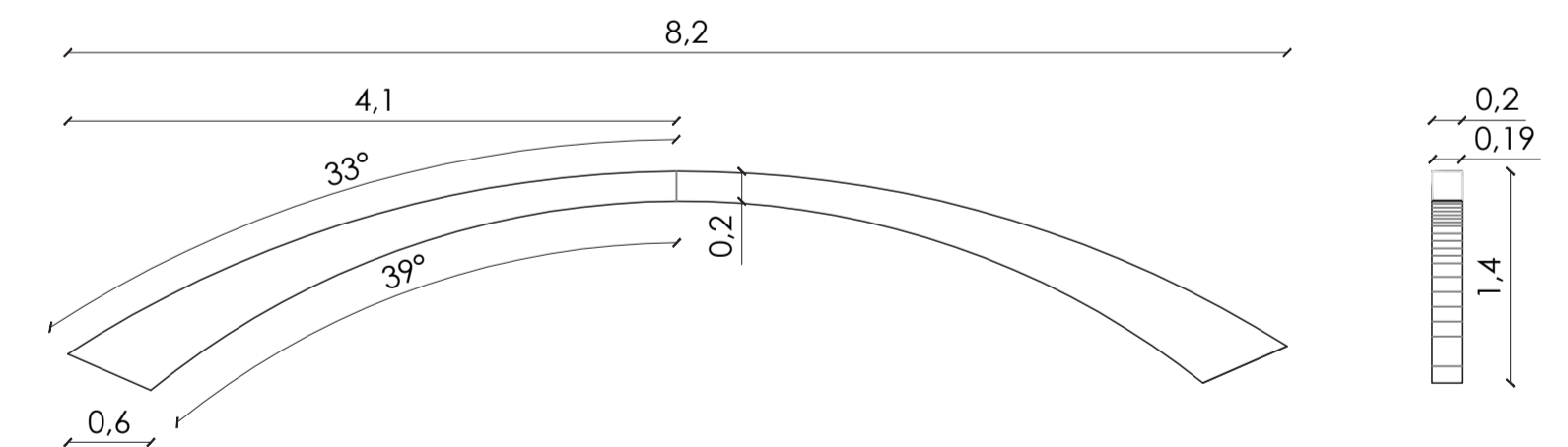
ESCALA \_\_\_\_\_ 1:50



DETALLE 1  
ESCALA \_\_\_\_\_ 1:50

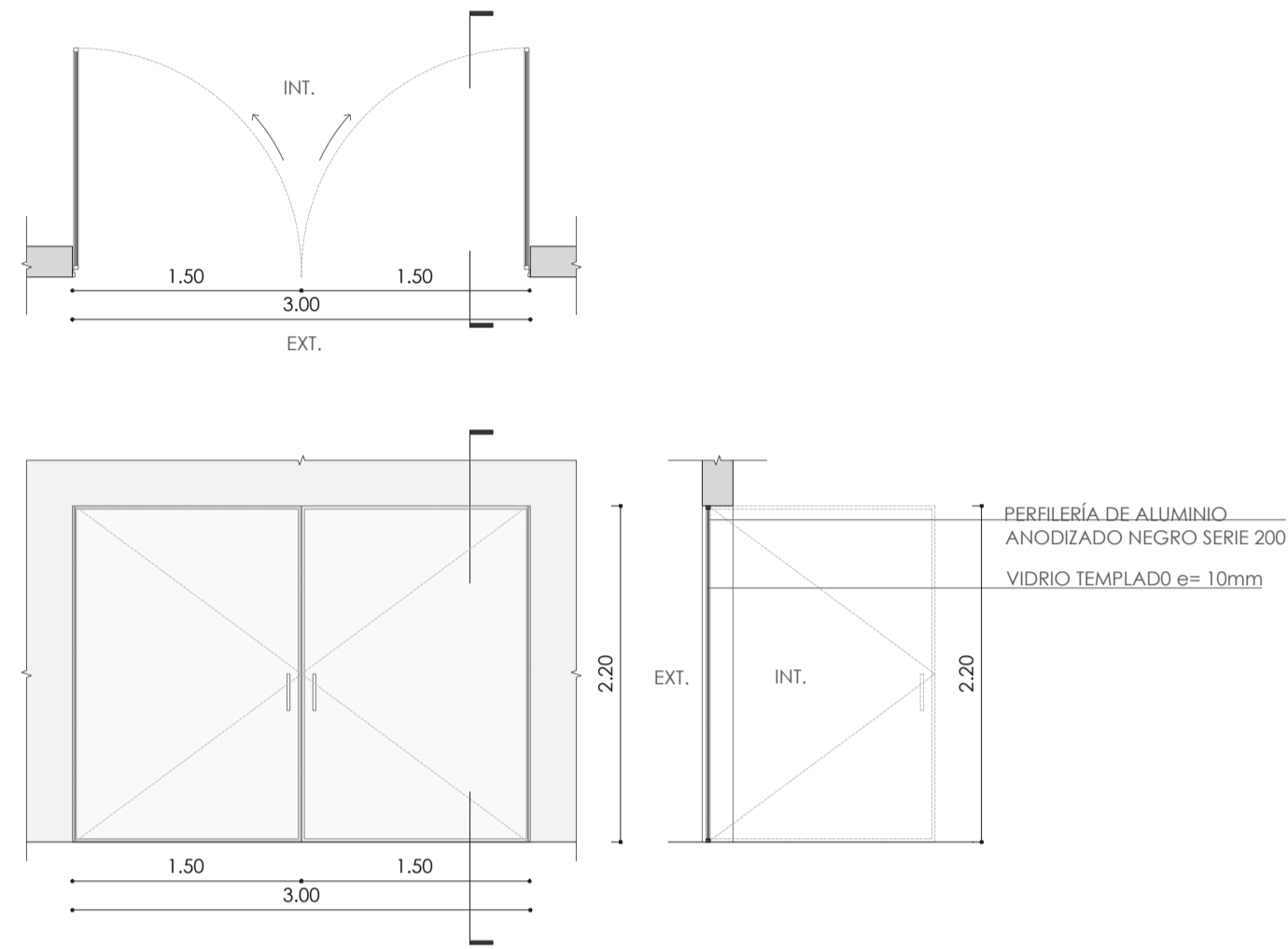


VIGA A MEDIDA 1  
ESCALA \_\_\_\_\_ 1:50



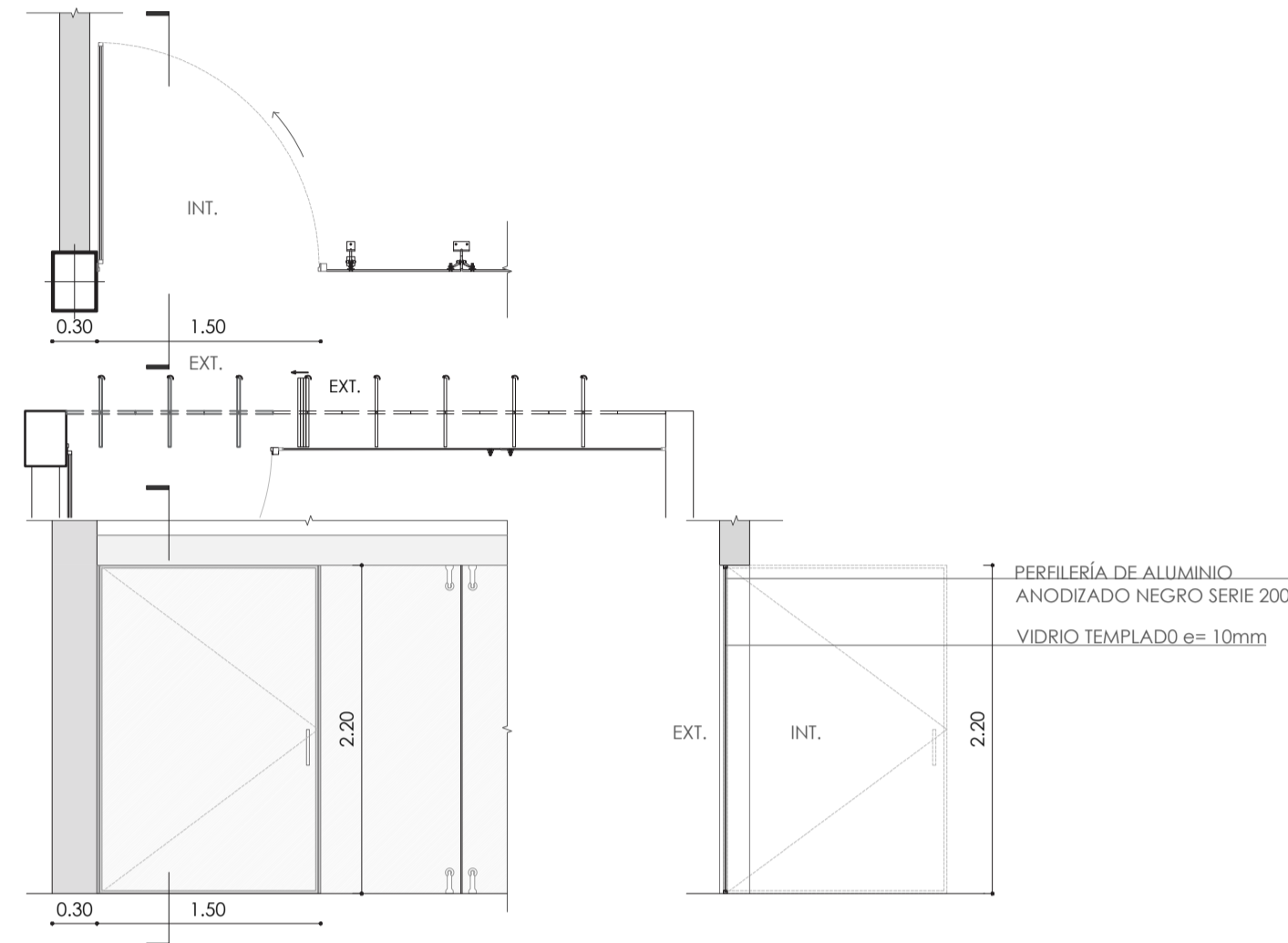
VIGA A MEDIDA 2  
ESCALA \_\_\_\_\_ 1:50

### DETALLE DE PUERTA TIPO 1



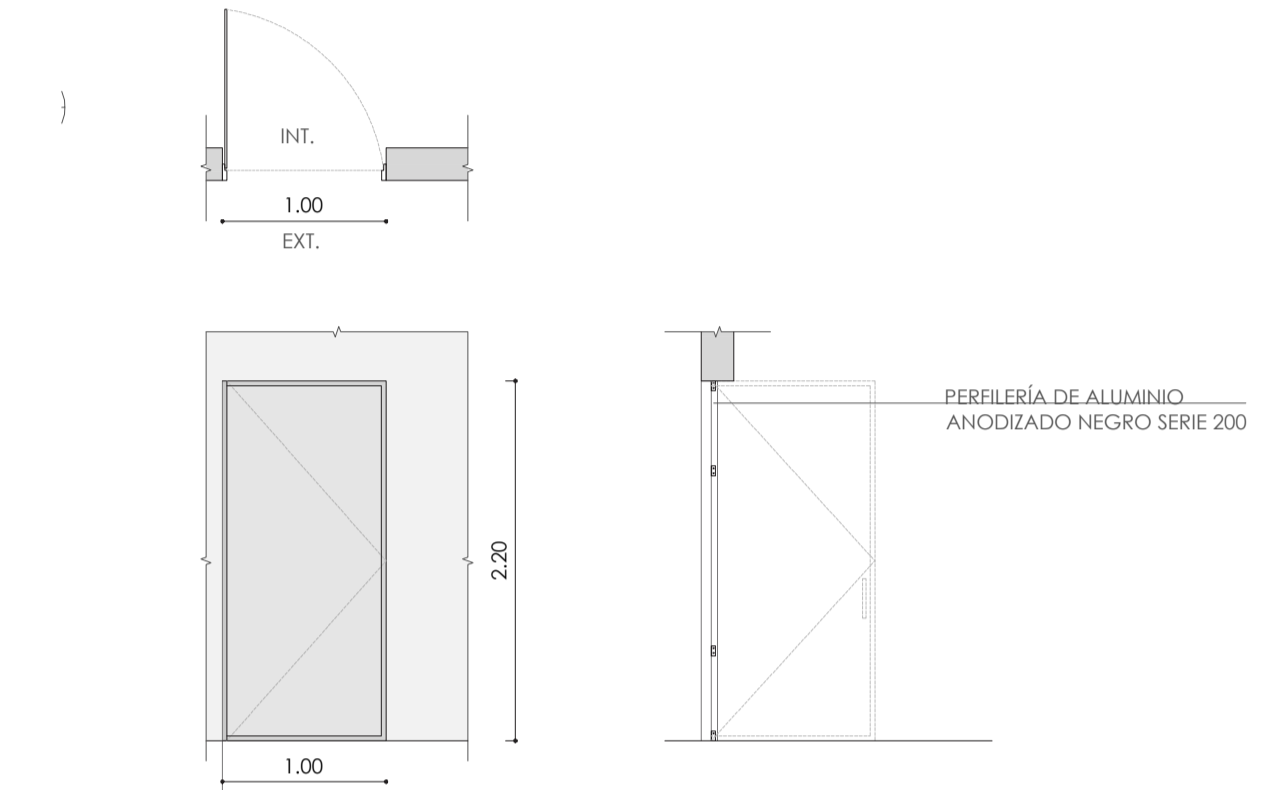
P1	DIMENSIONES VANO		#	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
	ANCHO	ALTO			
	3.00	2.20	1	PUERTA DOBLE ABATIBLE DE VIDRO LAMINADO 10 MM CON PERFILERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NEGRO	

### DETALLE DE PUERTA TIPO 2



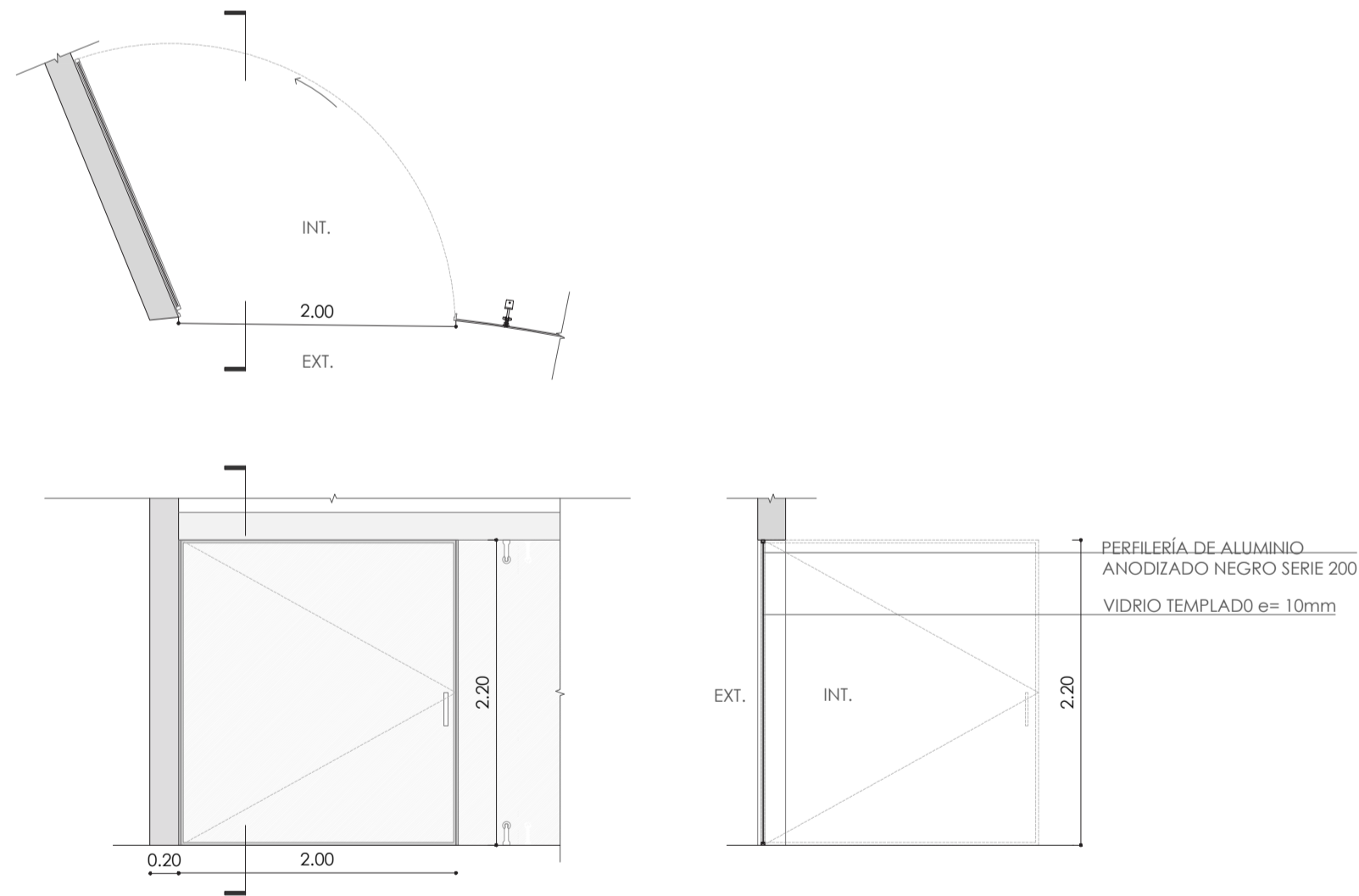
P2	DIMENSIONES VANO		#	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
	ANCHO	ALTO			
	1.50	2.20	7	PUERTA ABATIBLE DE VIDRO TEMPLADO CON PERFILERÍA NEGRA DE ALUMINIO ANODIZADO	

### DETALLE DE PUERTA TIPO 3



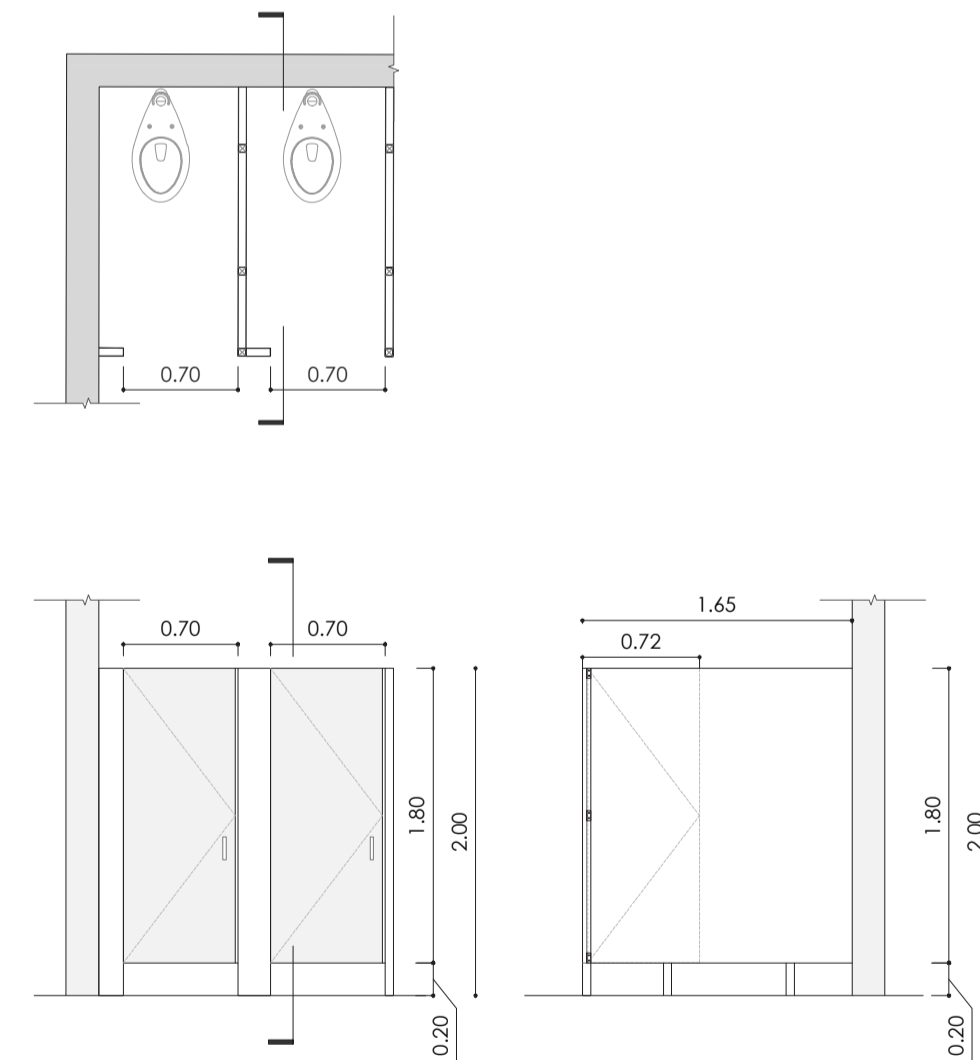
P3	DIMENSIONES VANO		#	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
	ANCHO	ALTO			
	1.00	2.20	12	PUERTA ABATIBLE METÁLICA COLOR NEGRO	

### DETALLE DE PUERTA TIPO 4



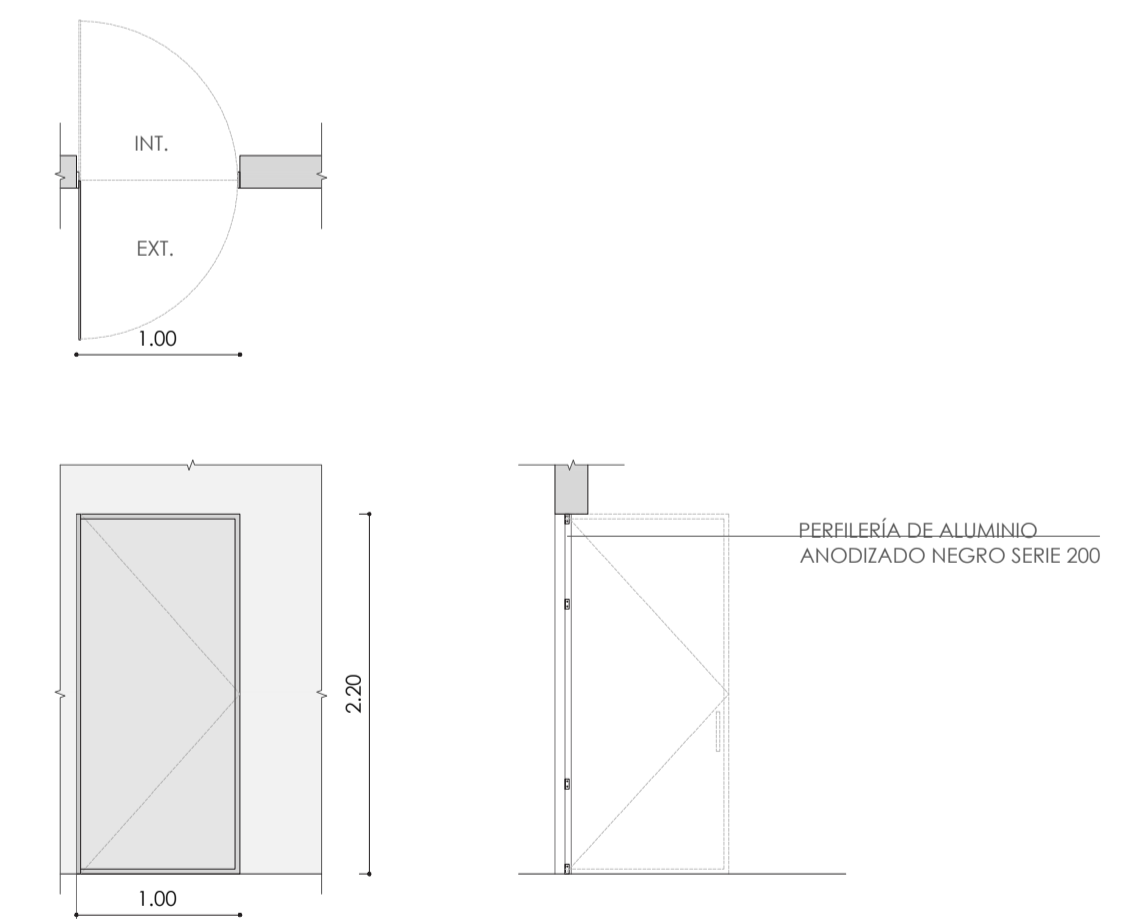
P4	DIMENSIONES VANO		#	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
	ANCHO	ALTO			
	2.00	2.20	6	PUERTA ABATIBLE DE VIDRO TEMPLADO CON PERFILERÍA NEGRA DE ALUMINIO ANODIZADO	

### DETALLE DE PUERTA TIPO 5



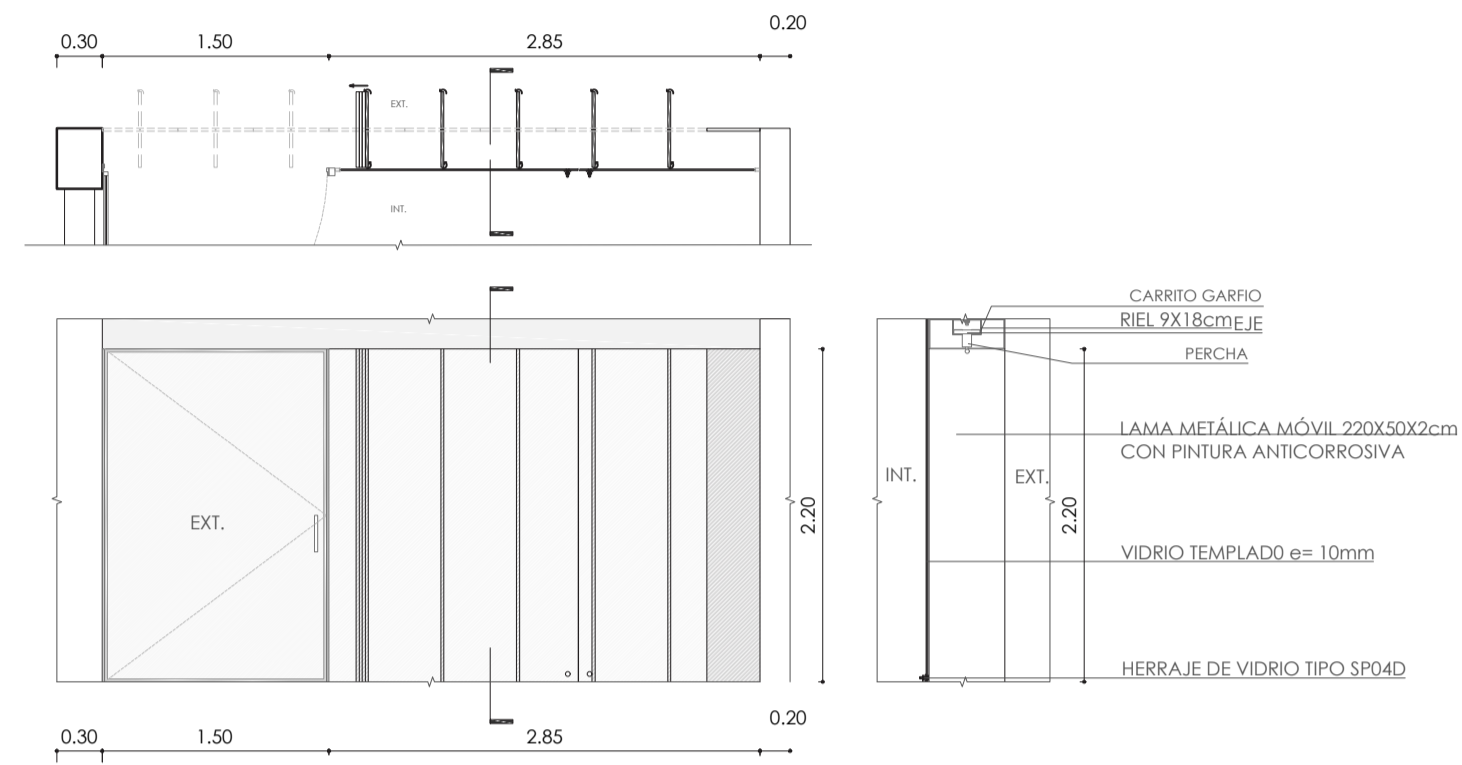
P5	DIMENSIONES VANO		#	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
	ANCHO	ALTO			
	0.70	2.20	15	PUERTA DE FOOL BARENIE COLOR NEGRO	

### DETALLE DE PUERTA TIPO 6



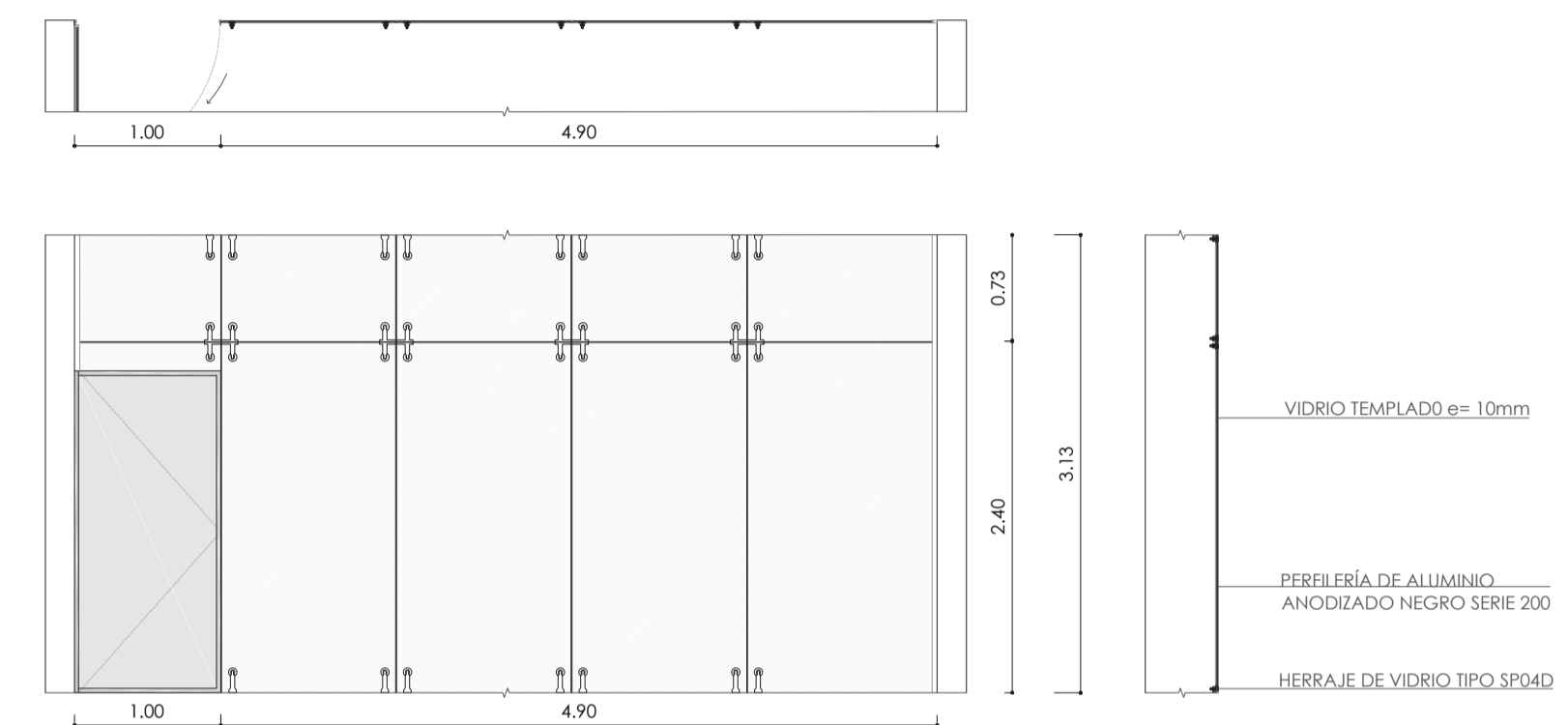
P6	DIMENSIONES VANO		#	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
	ANCHO	ALTO			
	1.00	2.20	1	PUERTA CON DOBLE BARENIE METÁLICA COLOR NEGRO	

### DETALLE DE MAMPARA TIPO 1



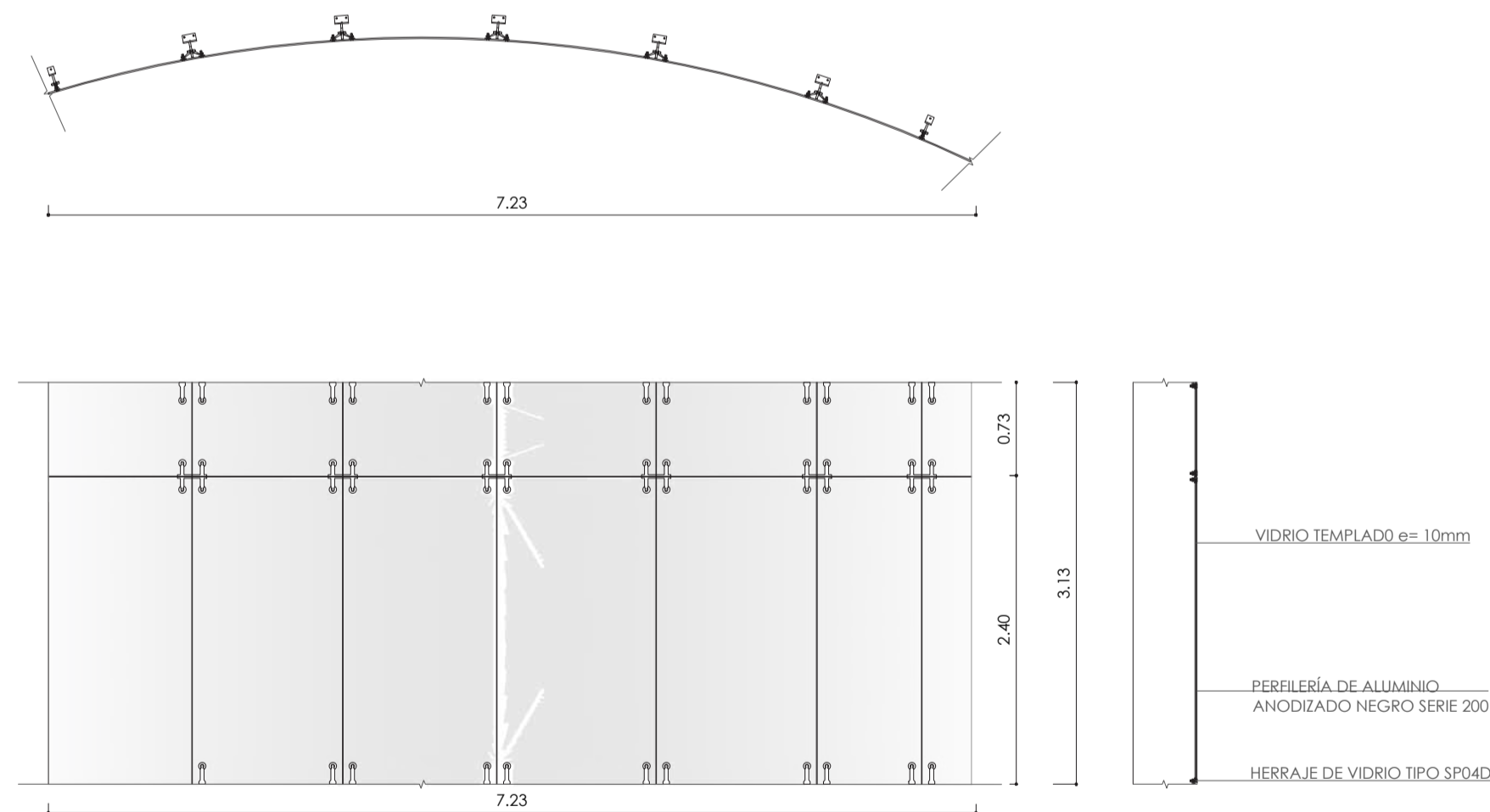
M1	DIMENSIONES VANO		#	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
	ANCHO	ALTO			
	VARIABLE	2.20	12	MAMPARA METÁLICA MÓVIL	

### DETALLE DE MAMPARA TIPO 2



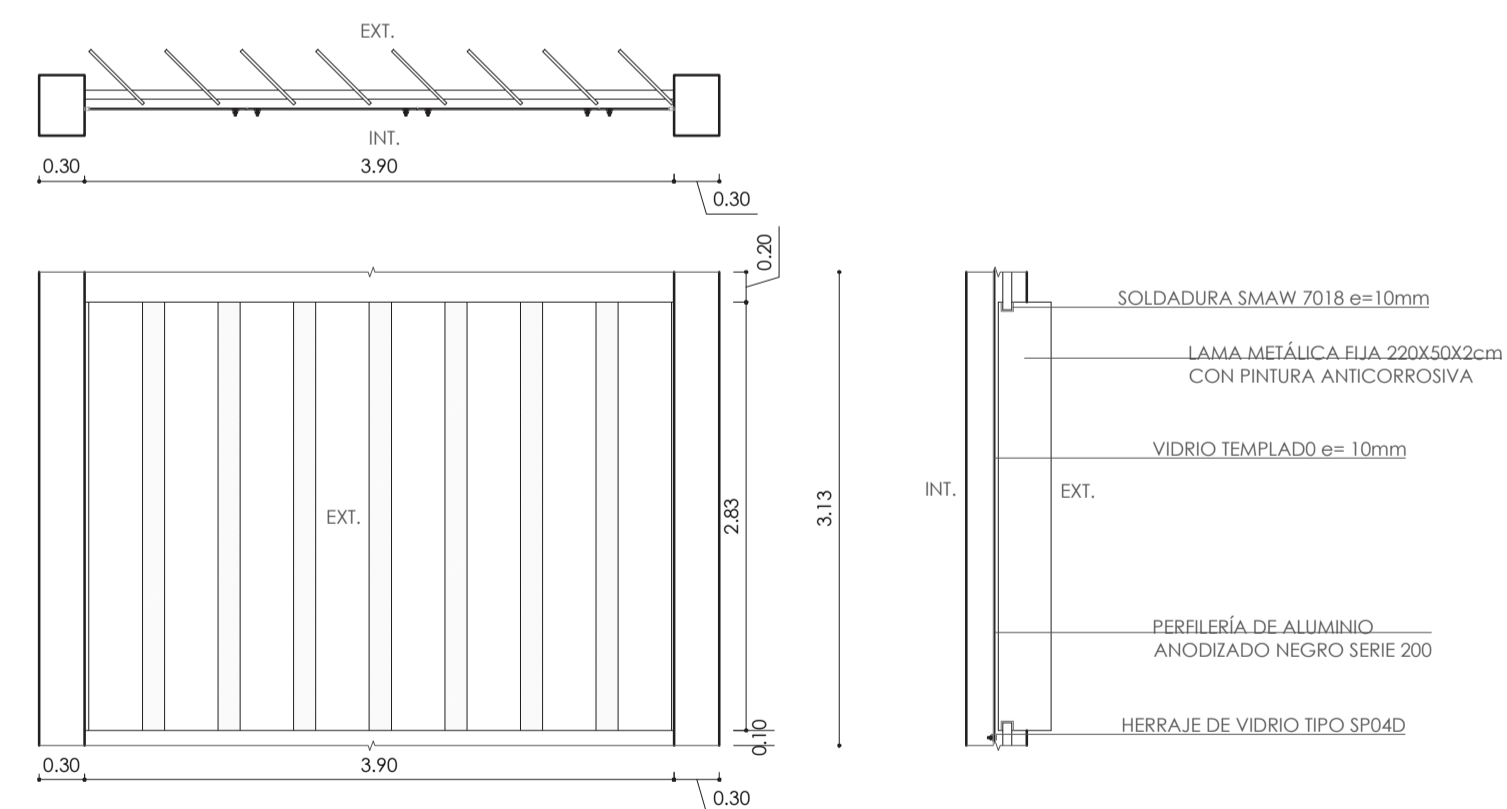
M2	DIMENSIONES VANO		#	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
	ANCHO	ALTO			
	VARIABLE	3.13	7	MAMPARA DE VIDRIO TEMPLADO SIN VENTANA SUJETA POR ARANAS SIN PERFERIA	

### DETALLE DE MAMPARA TIPO 3



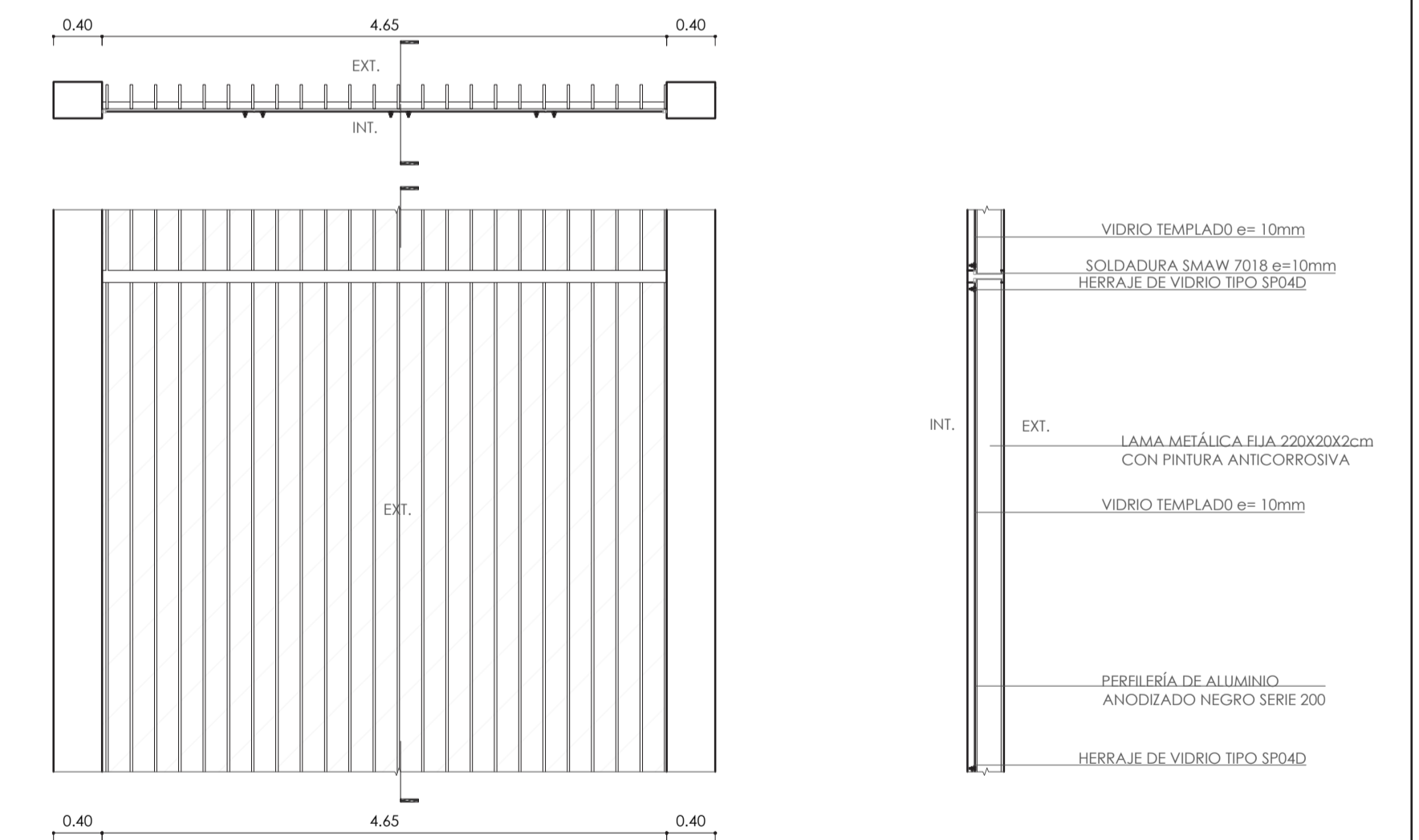
M3	DIMENSIONES VANO		#	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
	ANCHO	ALTO			
	VARIABLE	3.13	8	MAMPARA CURVA DE VIDRIO TEMPLADO SIN VENTANA SUJETA POR ARANAS SIN PERFERIA	

### DETALLE DE MAMPARA TIPO 4

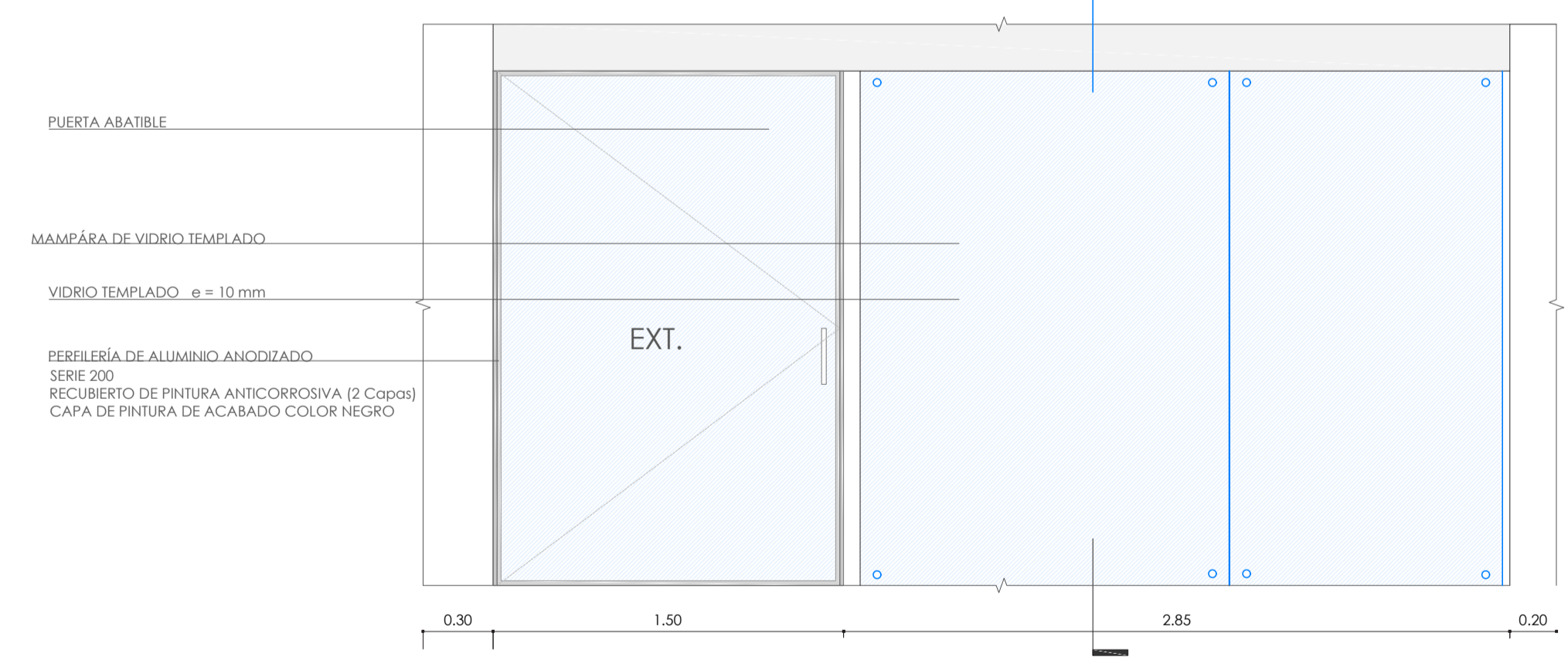
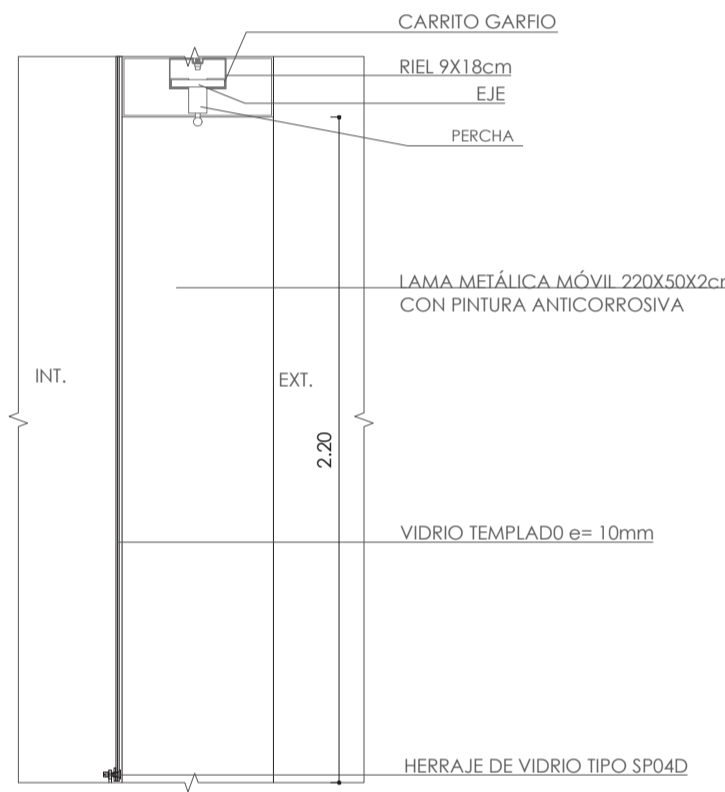
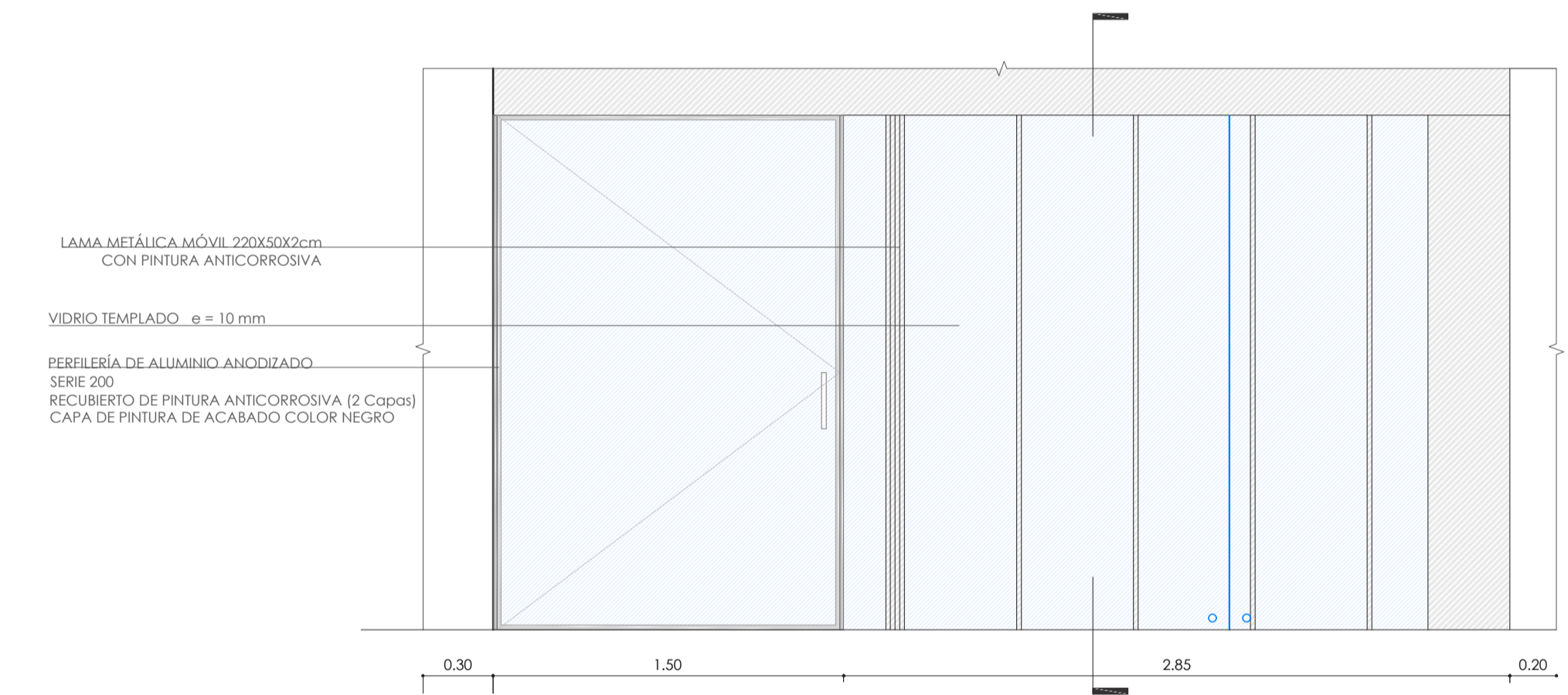
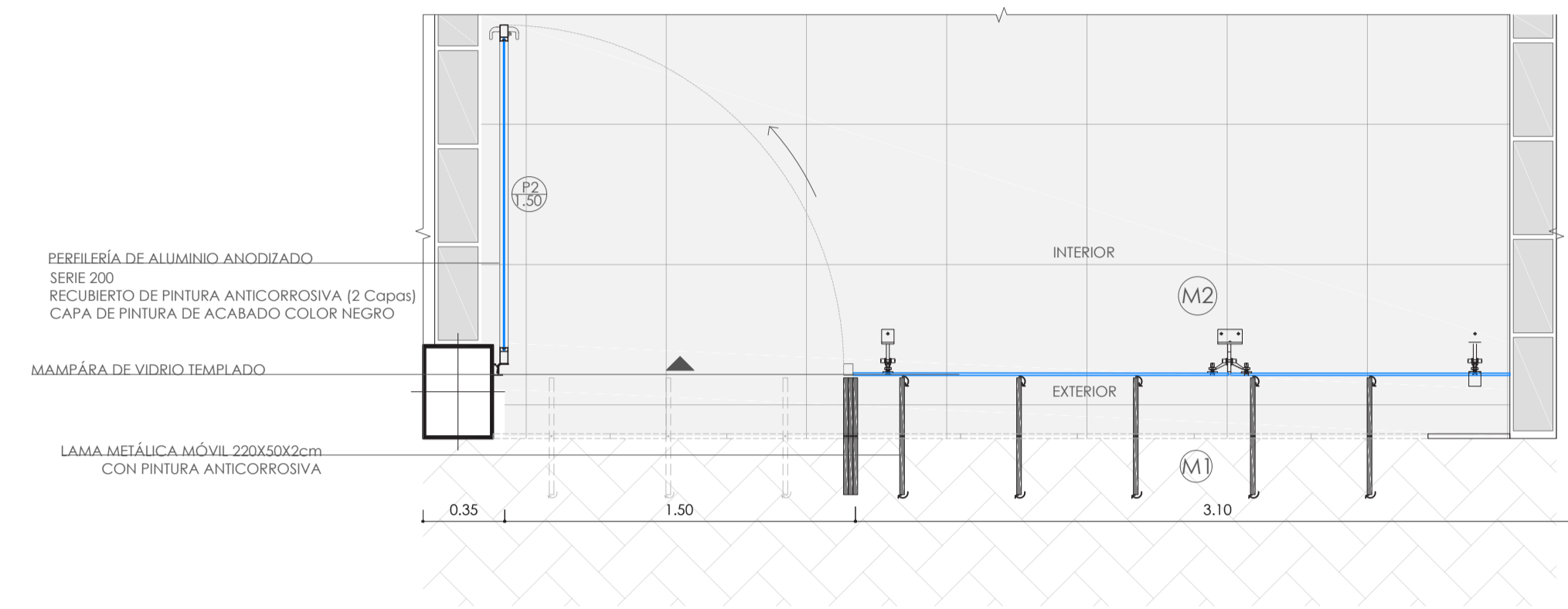
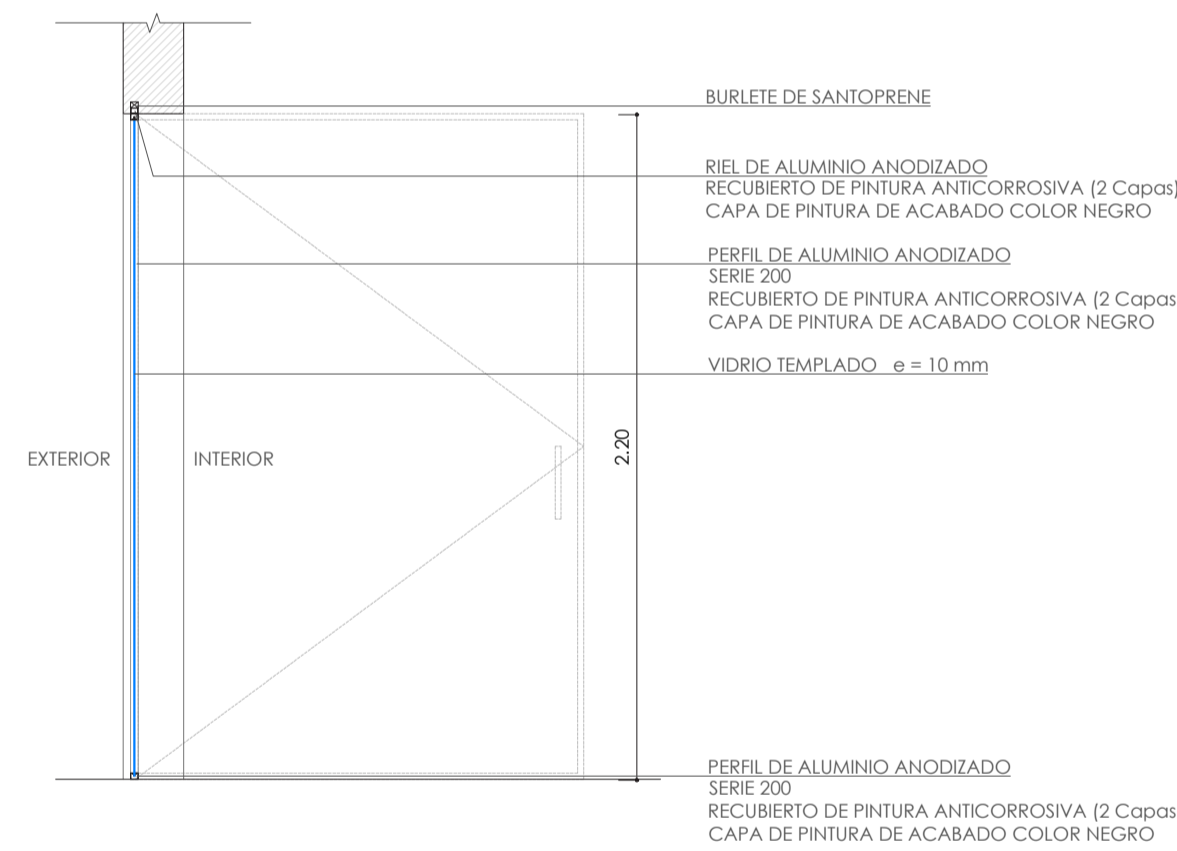
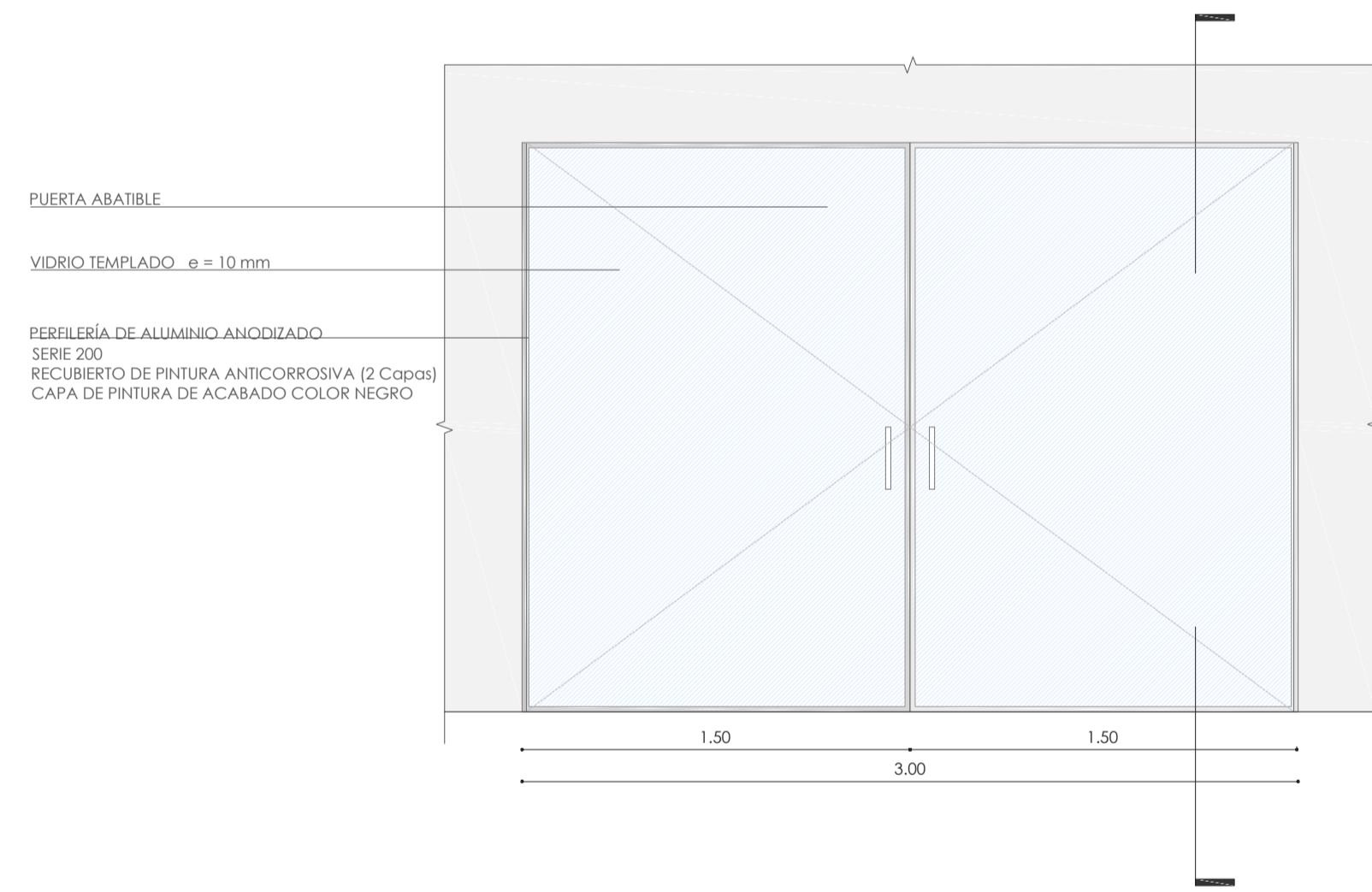
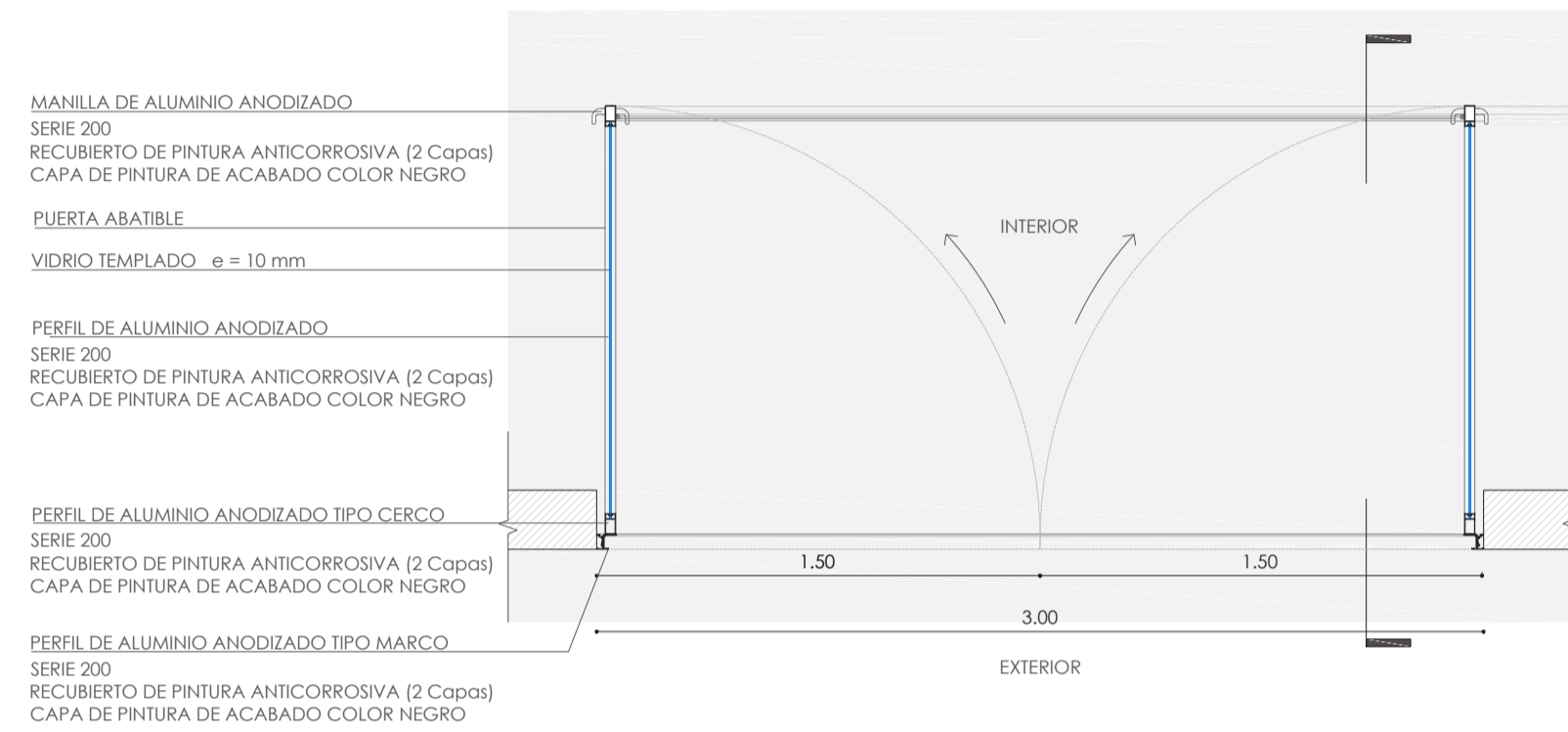


M4	DIMENSIONES VANO		#	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
	ANCHO	ALTO			
	VARIABLE	VARIABLE	6	MAMPARA METÁLICA Fija CON ANGULO DE 45 GRADOS	

### DETALLE DE MAMPARA TIPO 5

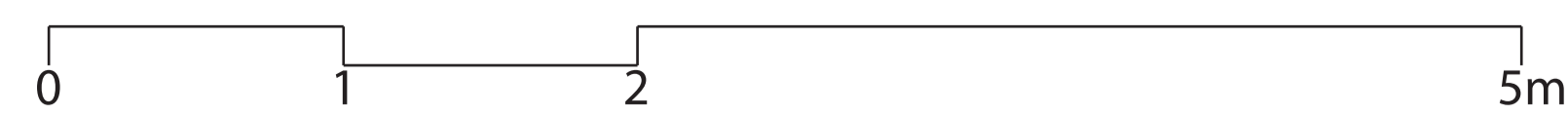


M5	DIMENSIONES VANO		#	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
	ANCHO	ALTO			
	VARIABLE	2.20	15	MAMPARA METÁLICA Fija	



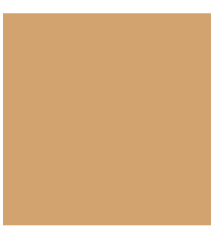



## DETALLE DE PUERTA TIPO 1

ESCALA \_\_\_\_\_ 1:25



## DETALLE DE MAMPARA TIPO 1

ESCALA \_\_\_\_\_ 1:25

		DESCRIPCIÓN				ESPECIFICACIONES				
UB	ZONA	PLANTA	NIVEL	CÓDIGO	IDENTIFICACIÓN	DIMENSIONES (mm)	COLOCACIÓN	COLOR/ TEXTURA	MUESTRA	
ACABADOS EN PISO	PLAZAS DE ACCESO	PLANTA BAJA	N -4.08	P-AD	ADOQUÍN DE HORMIGÓN VIBROPRESADO	200x100x60	COLOCADO SOBRE CAMA DE SOPORTE DE 30 mm. JUNTA ENTRE ADOQUINES DE 3 mm RELLENA DE ARENA.	COLOR: BLANCO TEXTURA: RUGOSO		
		PRIMER PISO	N 0.00							
		SEGUNDO PISO	N +4.08							
	PASILLOS	PLANTA BAJA	N -4.08	P-HVT	HORMIGÓN VISTO LISO COLOR TERRACOTA	N/A	MORTERO DE FIJACIÓN 1:4 MORTERO CON SELLADOR ( 1 APLICACIÓN)	CONFINAMIENTO: MORTERO 1:4 SELLO DE JUNTAS:	COLOR: GRIS CLARO TEXTURA: APOMAZADO	
	TALLERES	PLANTA BAJA	N -4.08	P-HV	HORMIGÓN VISTO LISO	N/A	FUNDIDO IN SITU		COLOR: GRIS CLARO TEXTURA: RUGOSO	
	LOCALES COMERCIALES	PLANTA BAJA	N -4.08	P-PC	PORCELANATO DE ALTO TRÁFICO	600x600x20	MORTERO DE FIJACIÓN 1:4 POLIMERO SIN ARENA	CONFINAMIENTO: MORTERO 1:4 SELLADOR INTEGRADO BLANCO	SELLO DE JUNTAS: EMPORADO COLOR	COLOR: BLANCO MATE TEXTURA: LISO
PRIMER PISO		N 0.00								
OFICINAS Y AULAS	SEGUNDO PISO	N +4.08								
BAÑOS	PLANTA BAJA	N -4.08	P-C	CERÁMICA DE ALTO TRÁFICO	400x400x10	MORTERO DE FIJACIÓN 1:4 POLIMERO SIN ARENA BLANCO	CONFINAMIENTO: MORTERO 1:4 SELLADOR INTEGRADO	SELLO DE JUNTAS: EMPORADO COLOR	COLOR: BLANCO MATE TEXTURA: LISO	
	PRIMER PISO	N 0.00								
	SEGUNDO PISO	N +4.08								
ACABADOS EN PAREDES	TODA LA EDIFICACIÓN EXCEPTO PB EN TALLERES Y BAÑOS	PLANTA BAJA	N -4.08	W-PI1	PINTURA BLANCA	N/A	Aplicación dos manos. El producto requiere de dos horas mínimo de secado.	COLOR: BLANCO TEXTURA: LISO		
		PRIMER PISO	N 0.00							
		SEGUNDO PISO	N +4.08							
TALLERES	PLANTA BAJA	N 0.00	W-HV	HORMIGÓN VISTO	N/A	FUNDIDO IN SITU- HORMIGÓN f'c 80kg/cm2 ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA Ø4mm @ 20 CM		COLOR: NATURAL TEXTURA: LISO		
BAÑOS	PLANTA BAJA	N -4.08	W-C	CERÁMICA	400x250x10	MORTERO DE FIJACIÓN 1:4 POLIMERO SIN ARENA	CONFINAMIENTO: MORTERO 1:4 SELLADOR INTEGRADO BLANCO	SELLO DE JUNTAS: EMPORADO COLOR	COLOR: BLANCO MATE TEXTURA: LISO	
	PRIMER PISO	N 0.00								
	SEGUNDO PISO	N +4.08								
TECHO	TODA LA EDIFICACIÓN EXCEPTO PB EN TALLERES Y BAÑOS	PLANTA BAJA	N -4.08	T-CR	CIELO RASO DE YESO	N/A	SUBESTRUCTURA CON PERFILERÍA METÁLICA	COLOR: BLANCO		
		PRIMER PISO	N 0.00							
		SEGUNDO PISO	N +4.08							
TALLERES Y BAÑOS	PLANTA BAJA	N -4.08	T-HV	HORMIGÓN VISTO	N/A	FUNDIDO IN SITU		COLOR: NATURAL TEXTURA: LISO		

## CUADRO DE ACABADOS