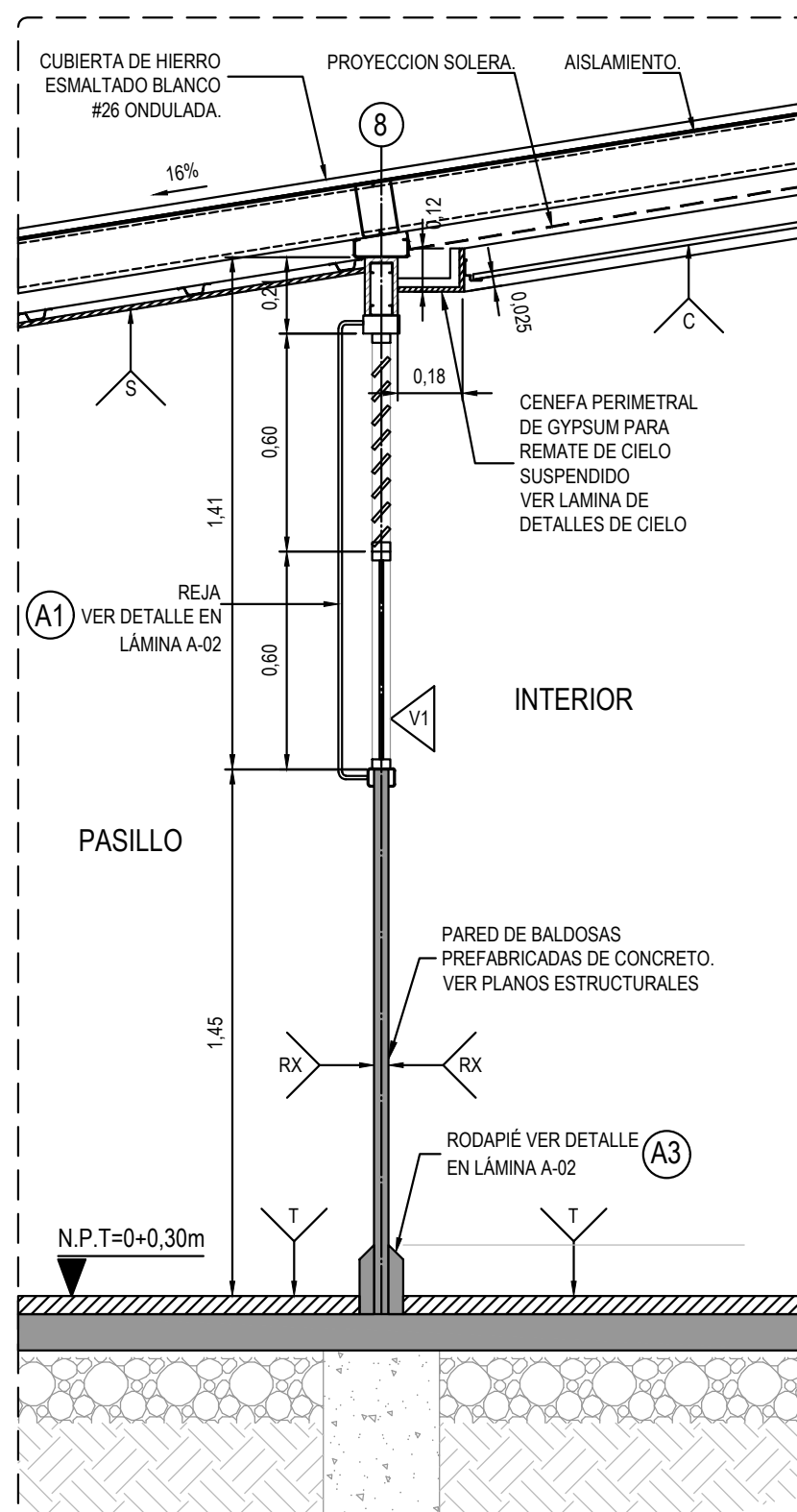
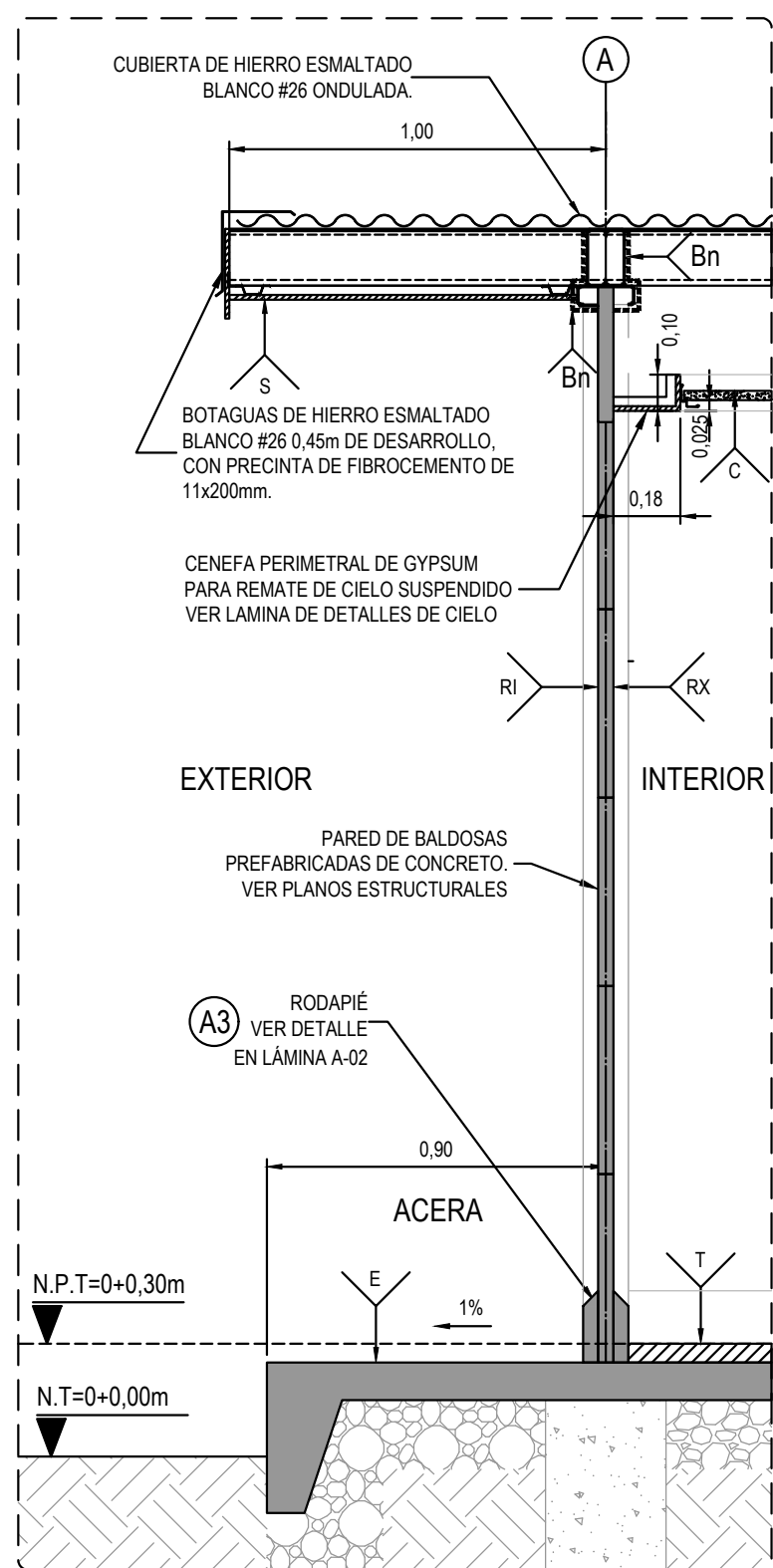


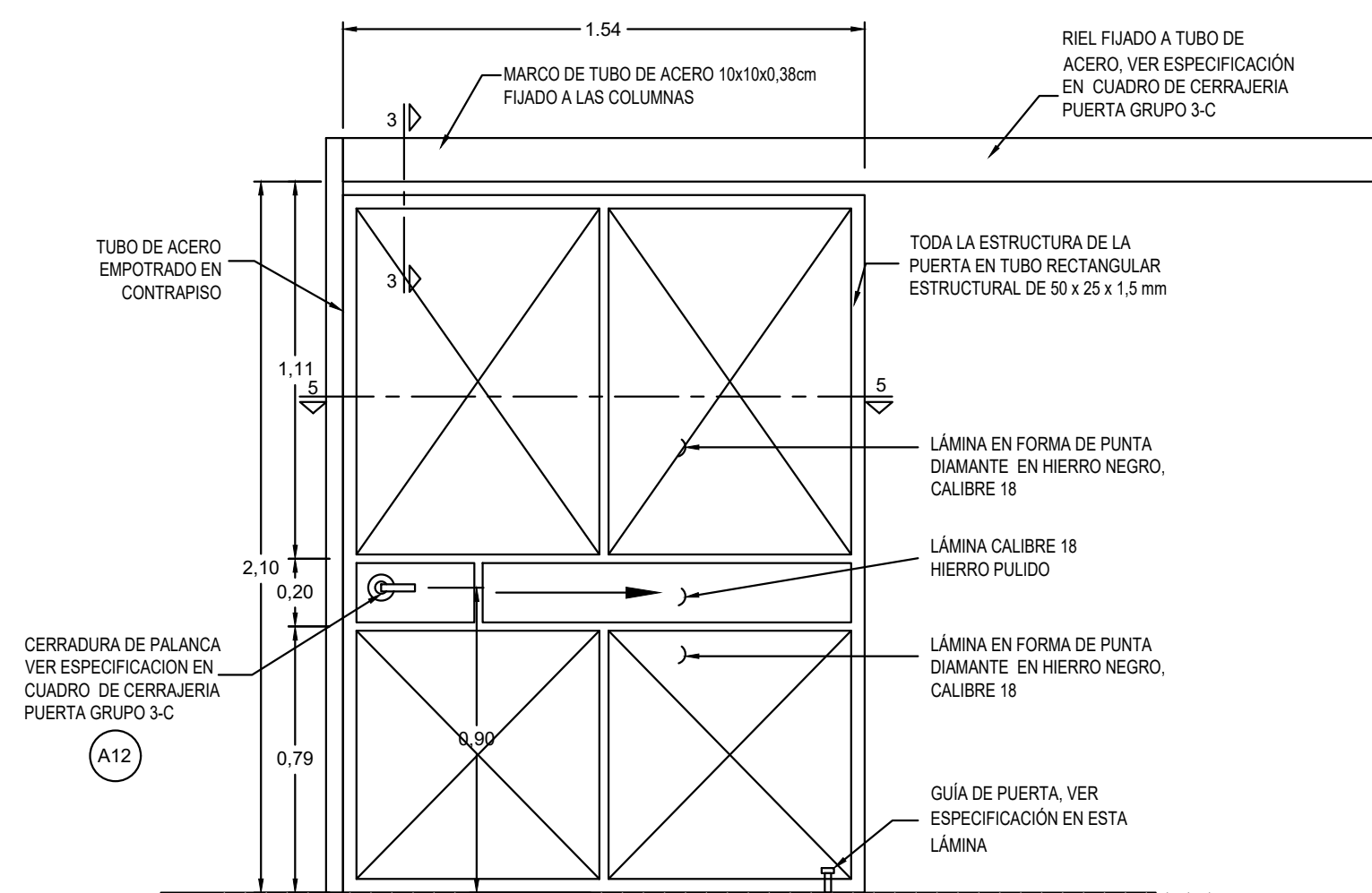
SECCIÓN DE PARED  
ESCALA 1:20



SECCIÓN DE PARED  
ESCALA 1:20



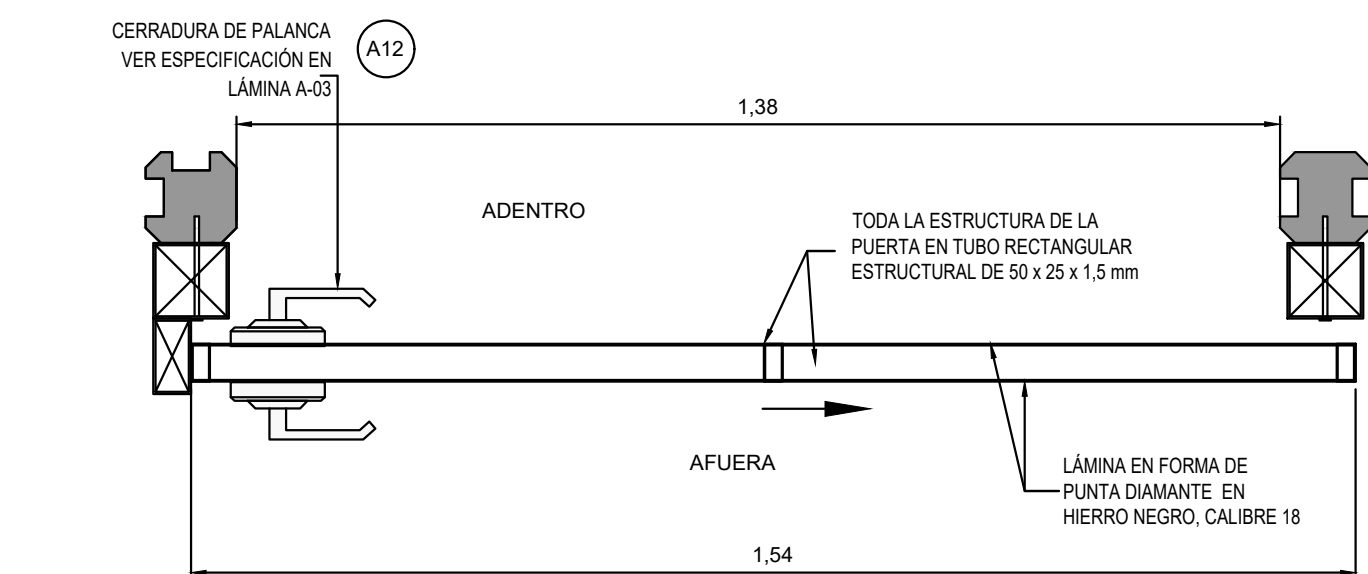
SECCIÓN DE PARED  
ESCALA 1:20



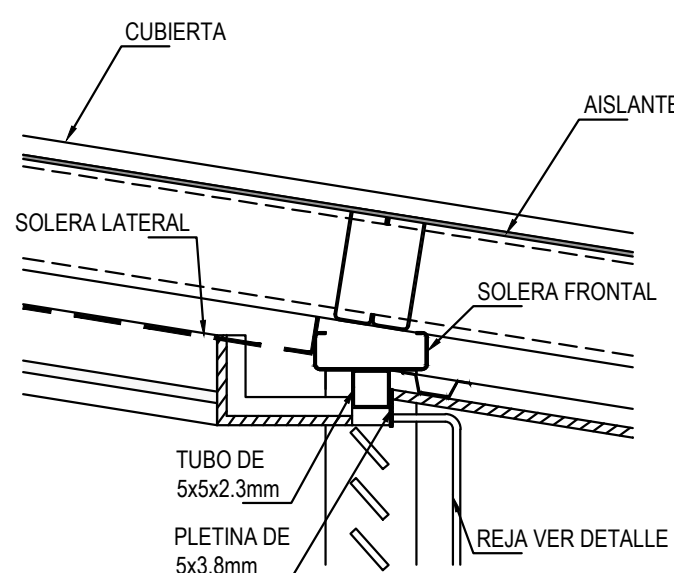
DETALLE PUERTA METÁLICA  
ESCALA 1:20

PUERTAS METÁLICAS: PREPARADA LA SUPERFICIE A PINTAR. SE APLICARÁN DOS MANOS DE BASE ANTICORROSIVO TIPO MINIO DE COLOR A ESCOGER POR EL INSPECTOR Y DE EXCELENTE CALIDAD Y POSTERIORMENTE UNA MANO DE ESMALTE TIPO "FAST DRY" O SUPERIOR APROBADO CON 44% DE SÓLIDOS POR VOLUMEN Y 60% SÓLIDOS POR PESO. DE MARCA RECONOCIDA EN EL PAÍS Y PREVIAMENTE APROBADO POR INSPECCIÓN. EL ACABADO FINAL DE LA SUPERFICIE DEBE SER TOTALMENTE UNIFORME, LIBRE DE RESIDUOS POR GOTEADO Y OTROS DEFECTOS DE PINTURA.

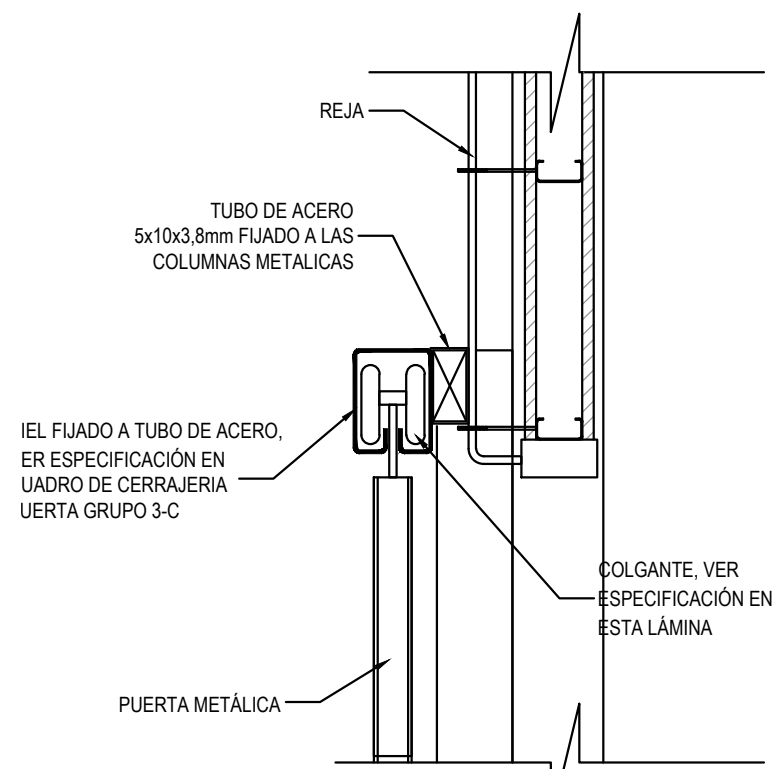
NOTA:  
TODAS LAS PUERTAS TENDRÁN UN ANCHO LIBRE DE 90cm. SI EXISTIERA UNA DISCREPANCIA EN PLANOS DEBERÁ HACERSE EL AJUSTE EN OBRA.



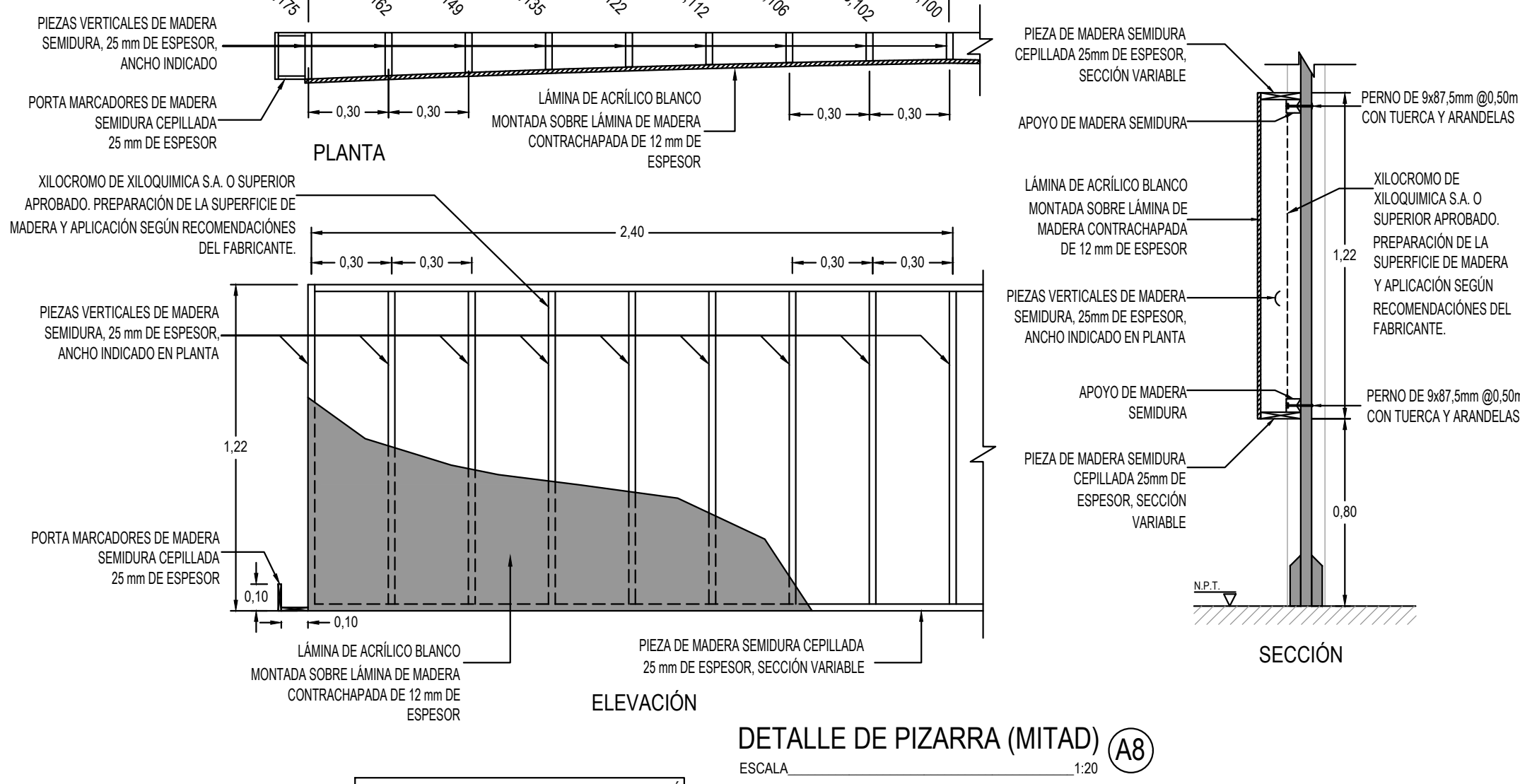
SECCIÓN 5-5  
ESCALA 1:10



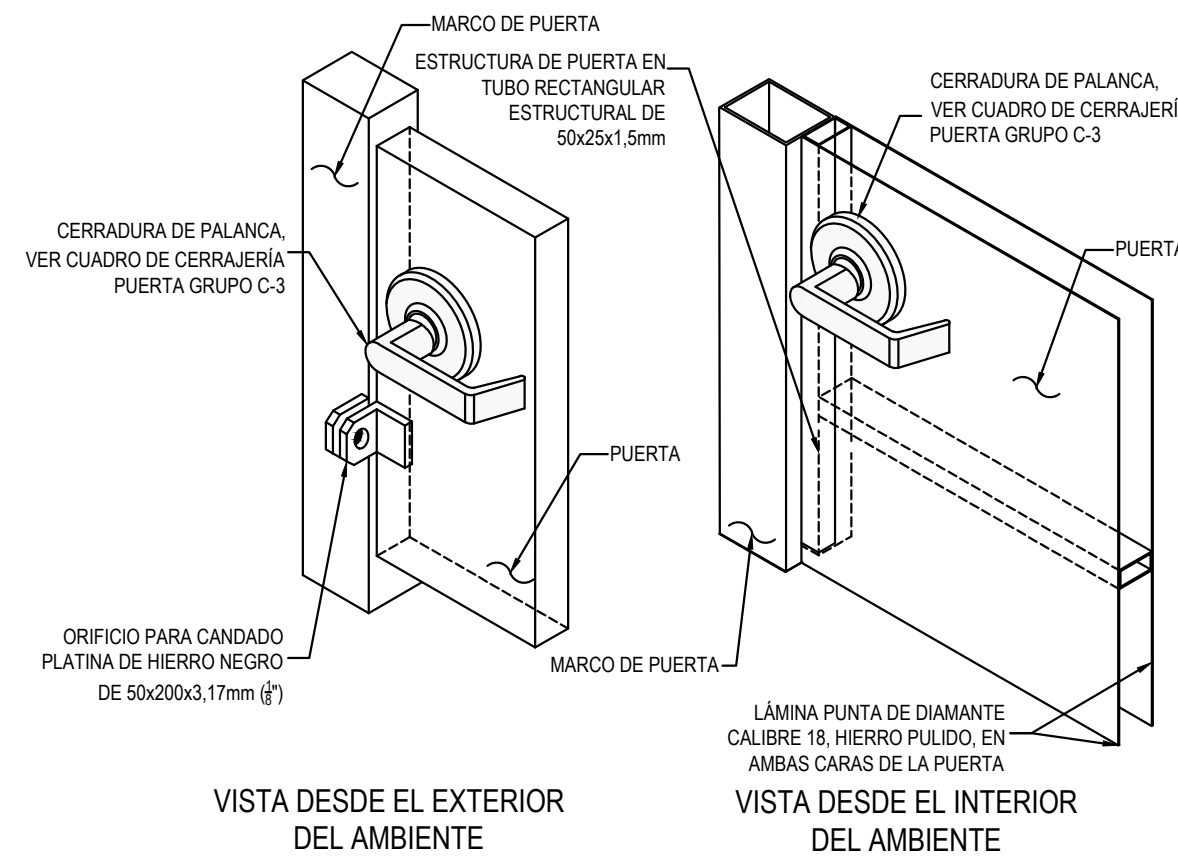
DETALLE DE SOLERA  
SIN ESCALA



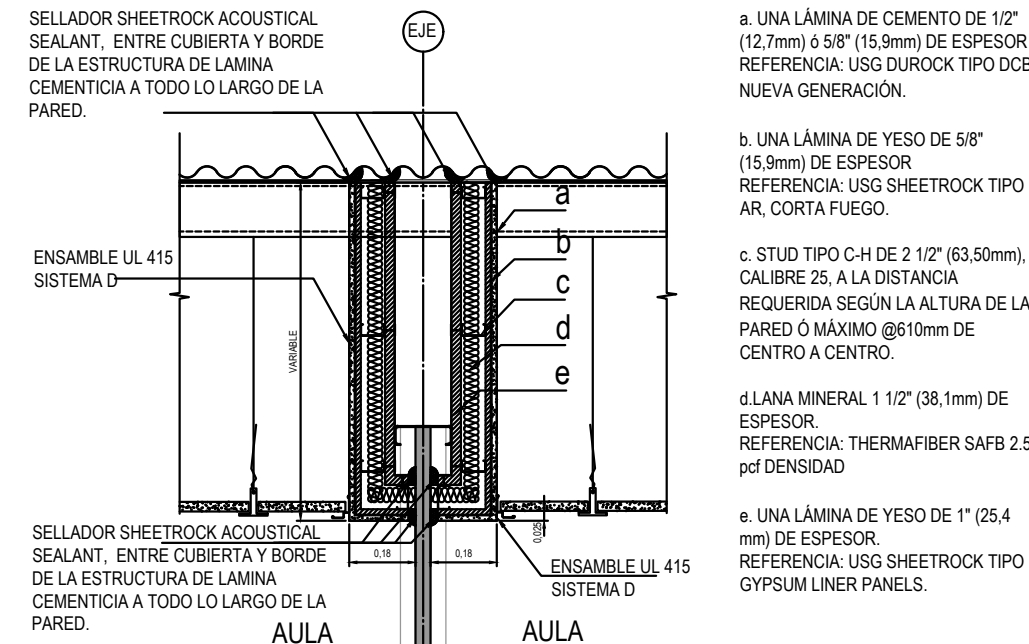
SECCIÓN 3-3  
ESCALA 1:10



DETALLE DE PIZARRA (MITAD)  
ESCALA 1:20



DETALLE DE CERRADURA DE  
PALANCA CON ALDABA Y CANDADO  
SIN ESCALA



SECCIÓN TÍPICA DE TAPICHEL ENTRE AULAS ENSAMBLE  
UL 415 SISTEMA D. ESCALA 1:20

**CERRAJERÍA PUERTA GRUPO 3-C**  
INSTALAR EN: PUERTA CORREDIZA (P9)

**CERRADURA DE PALANCA:**  
REFERENCIA: MODELO 2001ADAP-5 (PRIVACIDAD) CON PALANCA, MARCA ACCURATE LOCK AND HARDWARE Co SUPERIOR APROBADO.  
2001SDL SLIDING DOOR LOCK.

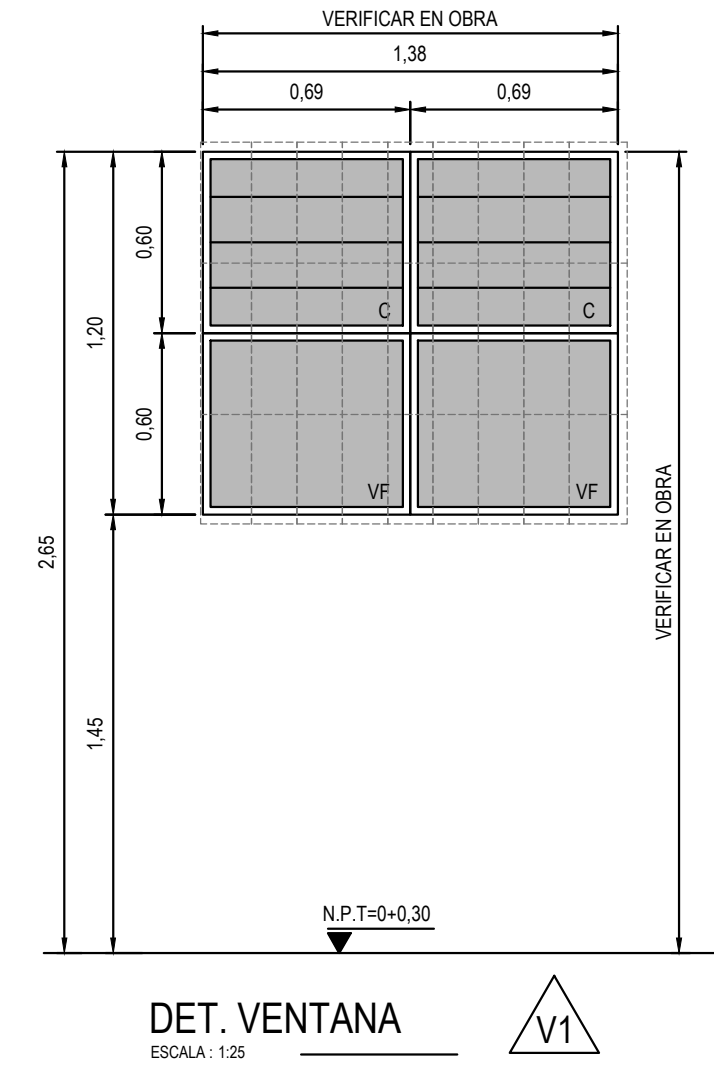
**RIEL:**  
5510 FACE MOUNT BOX RAIL, 2.40m (8') GALVANIZADO 450 lb.

**COLGANTES:** 5051 BOX RAIL HANGERS.

**GUÍA DE PUERTA:** DP325BC DOOR GUIDES.

**TOPES O FRENOS:** BB6008 FRENOS AJUSTABLES.

SIMBOLOGÍA VENTANAS	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
V.F.	VIDRIO FIJO
CF.	CELOSÍA FIJA DE ALUMINIO.
VA.	VENTANERÍA DE ABATIR O PROYECTABLE.
	PROYECCIÓN DE REJA.
<b>NOTAS DE VENTANERÍA:</b>	
1. LOS ELEMENTOS DE VENTANERÍA SERÁN MARCOS DE ALUMINIO ANODIZADO DE 5cm Y 2.5cm CON VIDRIOS FLOTADOS DE 0.32 cm DE ESPESOR.	
2. LOS MARCOS DE CELOSÍAS SERÁN DE ALUMINIO EXTRUIDO Y ANODIZADO. LOS HERRAJES, EN SUS PARTES EXPUESTAS DEBERÁN SER IGUALMENTE DE ALUMINIO, ACERO INOXIDABLE O METALES NO CORROSIVOS. SE UTILIZARÁN CELOSÍAS TIPO PALANCA CON PALETAS, SERÁN DE TIPO L, CON ACCIONADOR DE PALANCA, CON CIERRE DE SEGURIDAD AL FINAL DE SU MOVIMIENTO. UN SÓLO ACCIONADOR NO HARÁ FUNCIONAR MÁS DE DIEZ ALETAS. DEBERÁ INSTALARSE VENILLAS DE ALUMINIO DE 12 x 12 mm, TANTO EN LA BANQUINA COMO EN EL CABEZAL PARA UN MEJOR AJUSTE CUANDO SE ENCUENTREN CERRADAS EL VIDRIO QUE SE EMPLEE. SERÁ DE 5 mm DE ESPESOR COMO MÍNIMO Y 100mm DE ANCHO, CON LOS BORDES REDONDEADOS, LIBRES DE DESPUNTES, QUEBRADURAS Y RAYONES.	



DET. VENTANA  
ESCALA 1:25

**cfia**  
Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica

CONTRATO OC 1129264  
MONTO c 27,249,501.00  
FECHA VISADO CFIA 03/01/2024  
CATASTRO SI-111111-1111  
ÁREA DE TASACIÓN (CFIA) 90 M2  
REGISTRADO POR A-5903  
BITACORA

ESTE SELLO TIENE UNA VIGENCIA DE 4 AÑOS, VENICE EL 03/01/2028  
(vencimiento aplica sólo a planos constructivos)

SI NO HAY CONCORDANCIA ENTRE LA INFORMACIÓN DEL SELLO Y EL RESULTADO DE LA CONSULTA MEDIANTE EL CÓDIGO, EL SELLO ES NULO.

NOMBRE DEL PROYECTO	
Aula Rural DIE 2016 90 m²	
CLASIFICACIÓN SEGÚN DECRETO 36550	
INSCRIPCIÓN DE PLANOS TIPO ANTE CFIA	
PROPIETARIO	CEDULA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN PÚBLICA	2-100-042002
DIRECCIÓN	UBICACIÓN
AVENIDA 3 CALLE 1, SAN JOSÉ	PROVINCIA: SAN JOSÉ CANTÓN: SAN JOSÉ DISTRITO: CARMEN
Elaboración de planos y documentos	
ANTERPROYECTO	A-5903 SHEDDEN HARRIS MARIO ENRIQUE IC-5771 MENDOZA MORA HECTOR IE-14779 BENAVIDES ARIAS LUIS FABRICIO
PLANOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	A-5903 SHEDDEN HARRIS MARIO ENRIQUE IC-5771 MENDOZA MORA HECTOR IE-14779 BENAVIDES ARIAS LUIS FABRICIO
ATENCIÓN MUNICIPALIDAD	
Este proyecto no cuenta con profesional responsable de ejecución de obra	
No puede tramitarse la SOLICITUD DE MEDIDORES, ni el PERMISO MUNICIPAL hasta que se complete la información bajo esta leyenda y se cuente con el sello del Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos de Costa Rica	

PROYECTO:

AULA RURAL (90m²)

PROTOTIPO 2023

-DEPARTAMENTO DE PROCESOS Y SOPORTE

ARQ. MARIO SHEDDEN HARRIS

ING. CIV. HECTOR MENDOZA MORA

ING. ELÉC. FABRICIO BENAVIDES ARIAS

INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:

PROPIETARIO:

CÉDULA JURÍDICA:

ÁREA:

PLANO CATASTRO:

CONTENIDO:

-SECCIONES DE PARED

-DETALLES VARIOS

ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	2 0 2 3	<b>A-03 3/</b>