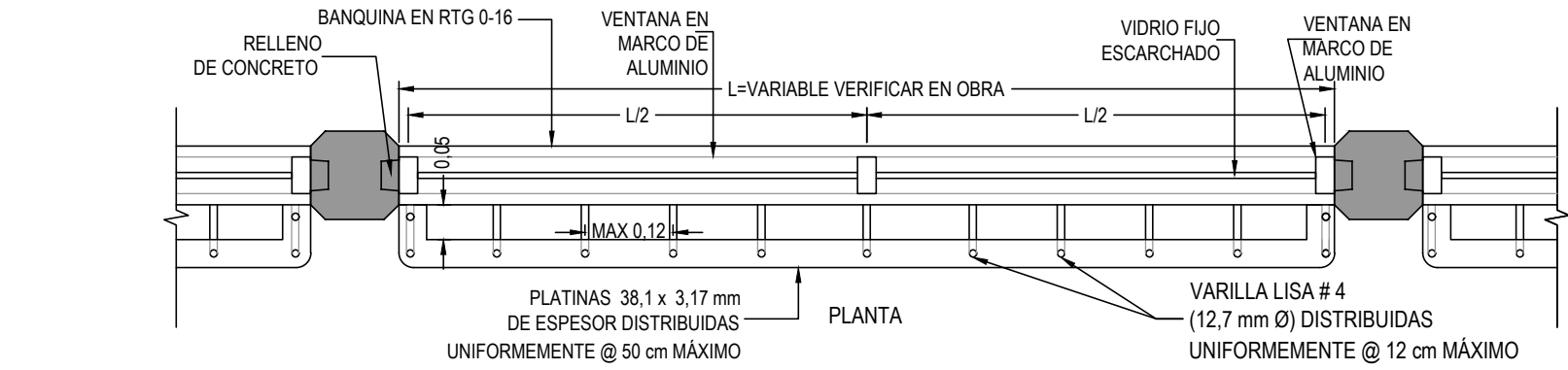


A

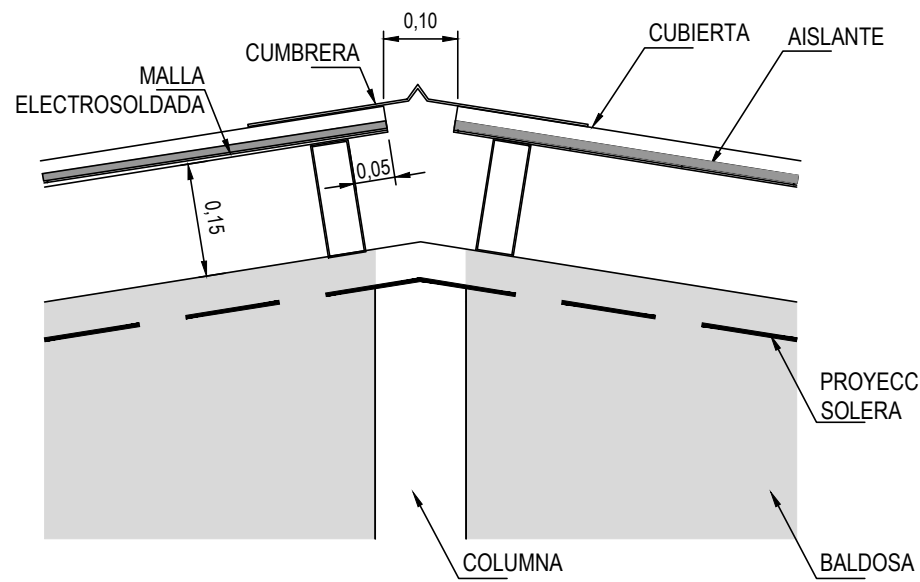
B

C

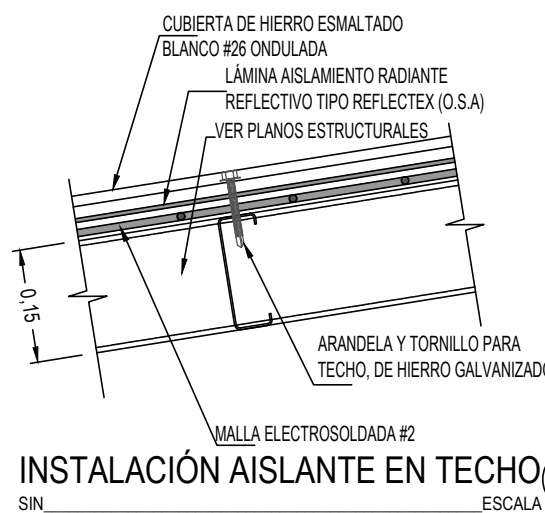
D



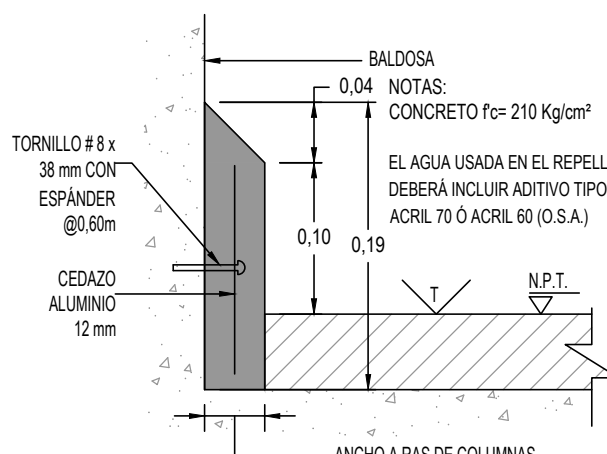
DETALLE TÍPICO DE REJA SENCILLA (A1)
ESCALA 1:10



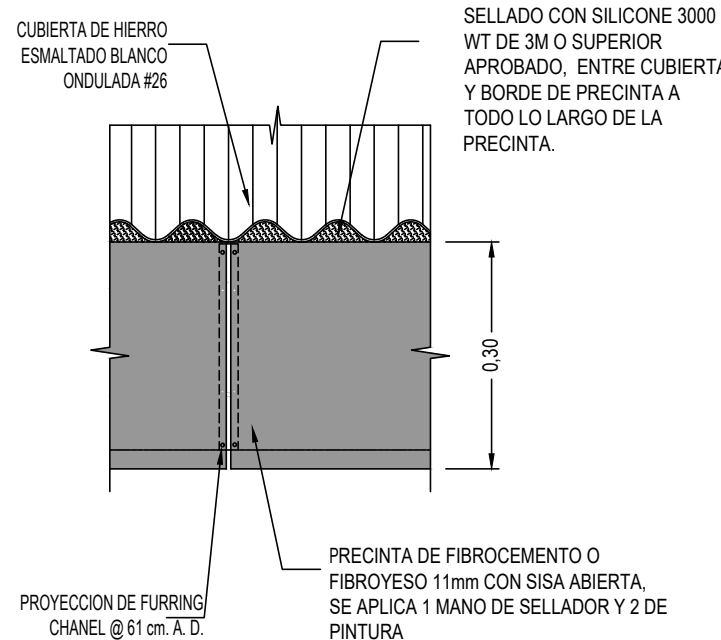
ESQUEMA DE INSTALACION DE CUMBRERA
SIN ESCALA



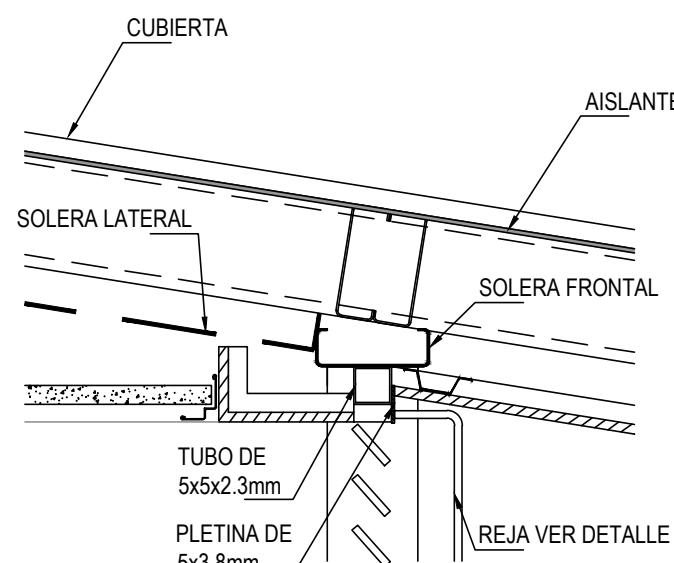
INSTALACIÓN AISLANTE EN TECHO (A8)
ESCALA 1:20



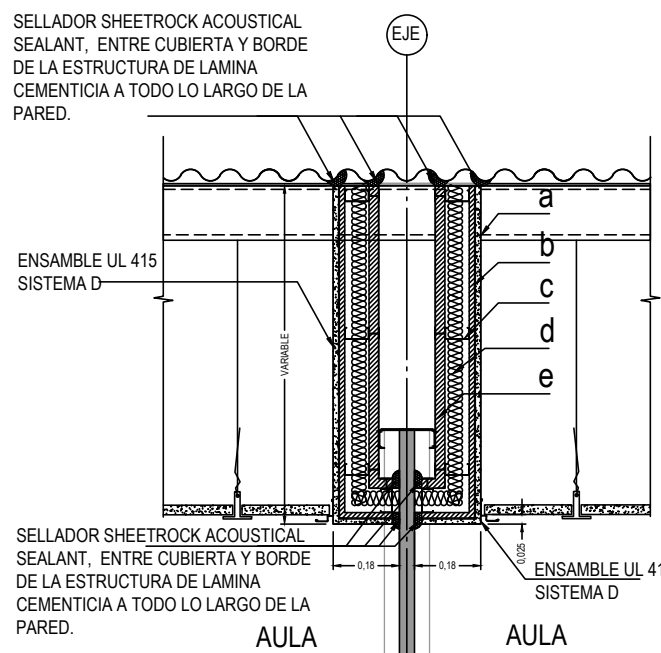
DETALLE DE RODAPIÉ FABRICADO EN OBRA (A3)
ESCALA 1:5



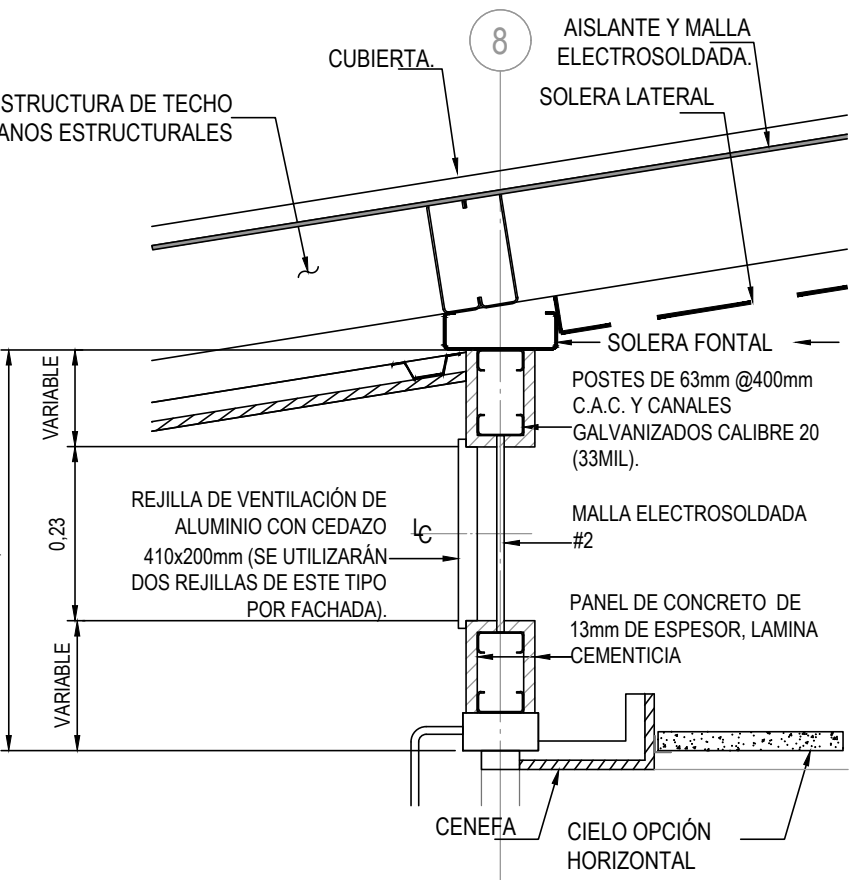
DETALLE DE PRECINTA (A2)
SIN ESCALA



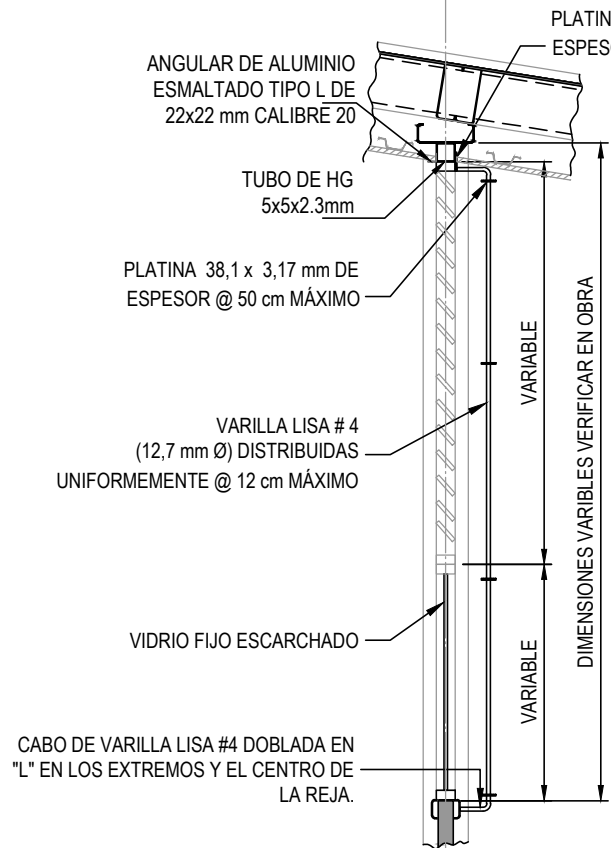
DETALLE DE SOLERA
SIN ESCALA



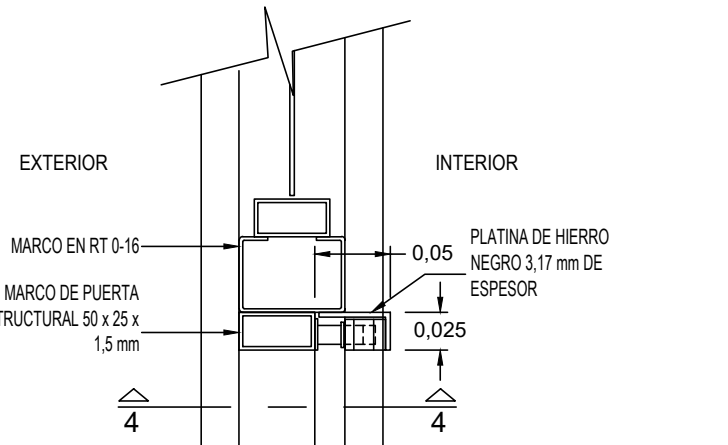
SECCIÓN TÍPICA DE TAPICHEL ENTRE AULAS ENSAMBLE UL 415 SISTEMA D.
ESCALA 1:20



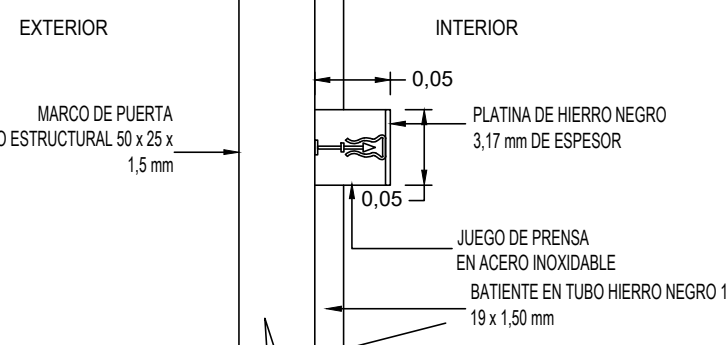
DETALLE REJILLA VENTILACIÓN PARA CIELOS HORIZONTALES (A9)
SIN ESCALA



SECCIÓN TÍPICA DE REJA TIPO (A1)
ESCALA 1:20

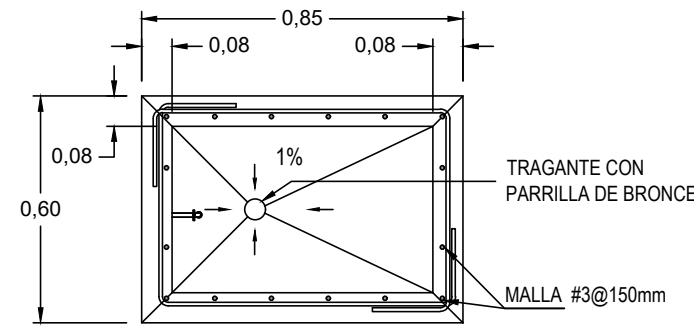


SECCIÓN TRANSVERSAL

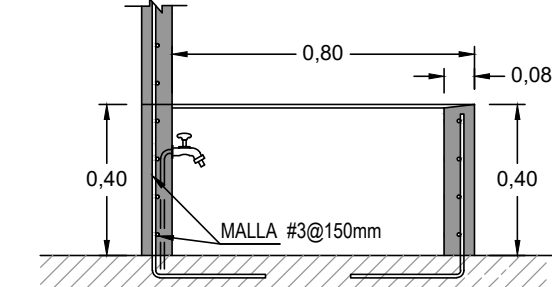


SECCIÓN 4 - 4

DETALLE DE PRESA INTERNA METÁLICA PARA PUERTA (P3)
ESCALA 1:5



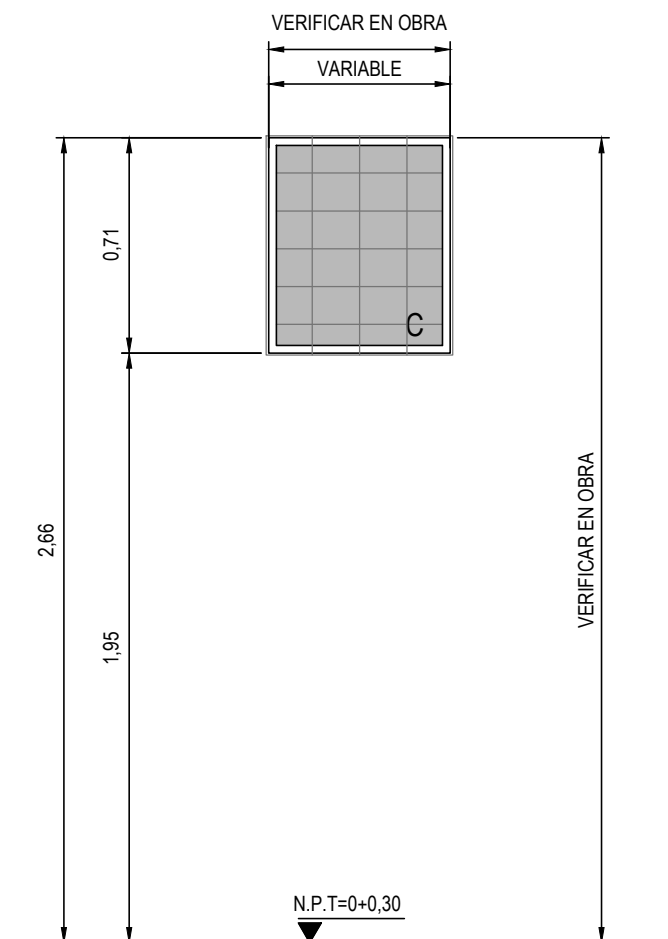
PLANTA



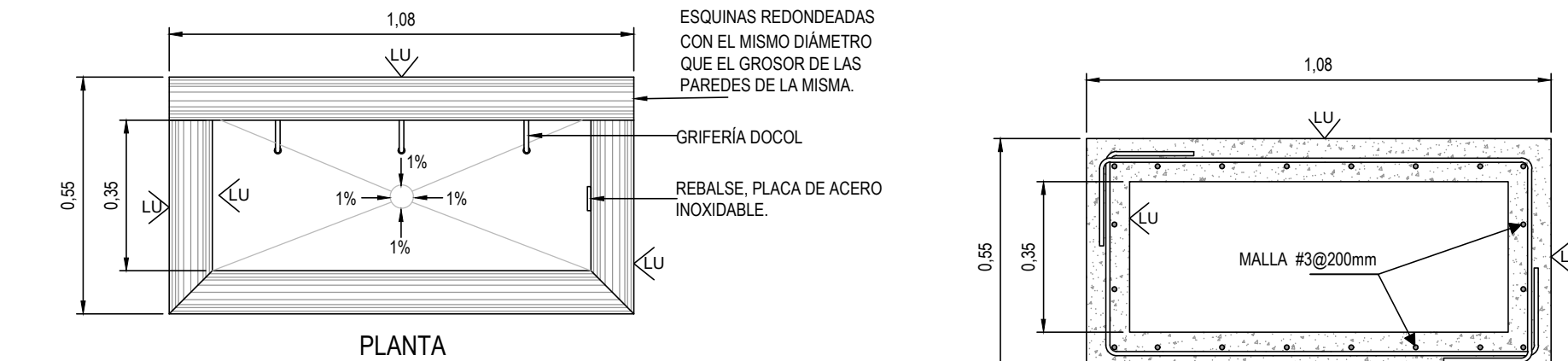
SECCIÓN

NOTAS:
- TODA LA PILETA LLEVA ACABADO EN CONCRETO LIGADO LISO.
- REFUERZO #3 @ 15 cm AMBAS DIRECCIONES, CON ANCLAJE DE 0.30 m EN REFUERZO DE LA LOSA DE PISO.
- GRIFO CON ACCIONAMIENTO RESTRICTO SIMILAR O SUPERIOR A DCCOL.

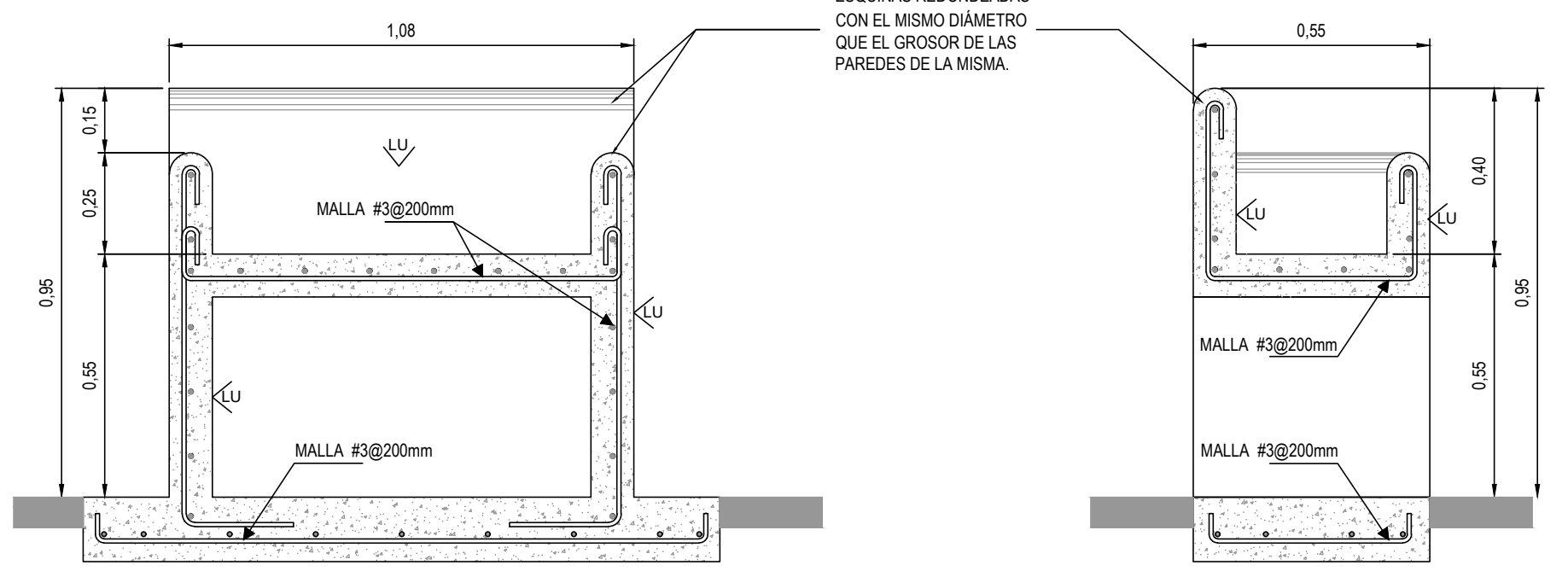
DETALLE PILETA DE ASEO (A7)
ESCALA 1:20



DET. VENTANA (V1)
ESCALA 1:25
UBICADA DONDE SE REQUIERA SEGURIDAD



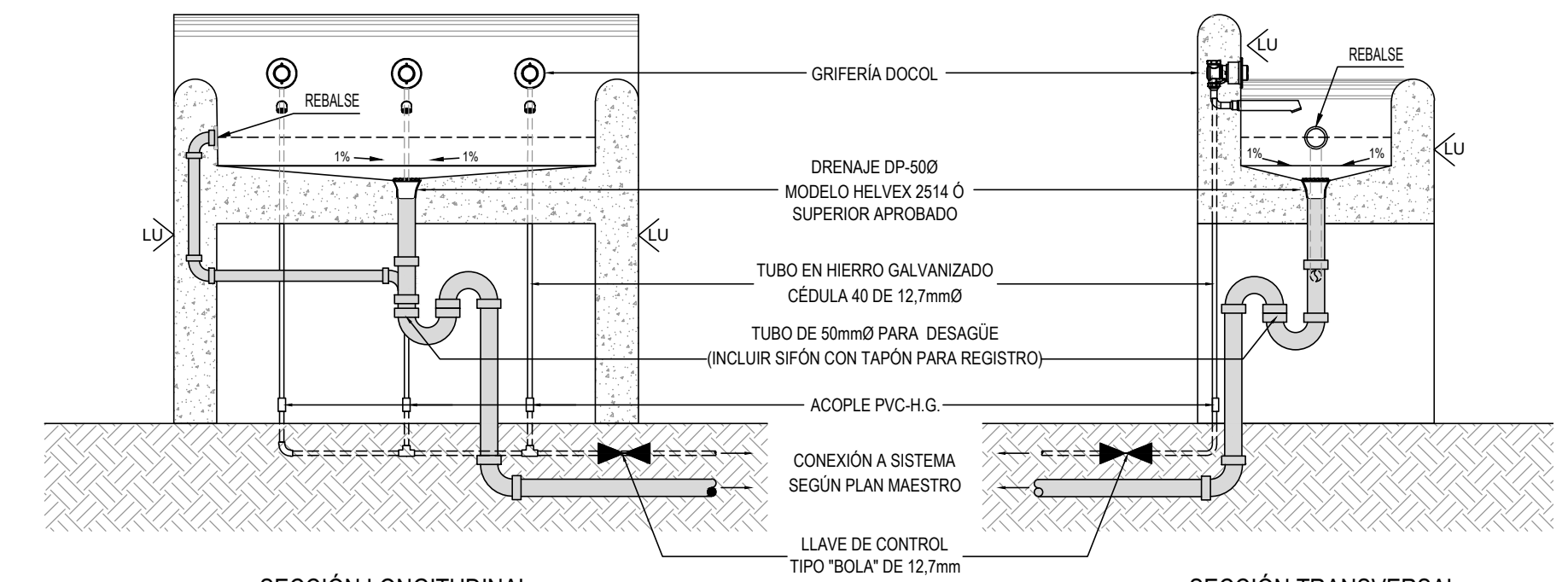
PLANTA



SECCIÓN LONGITUDINAL

DETALLE DE BEBEDERO (A10)
ESCALA 1:15

SECCIÓN TRANSVERSAL



OTROS ACABADOS	
Bn	PINTURA INTUMESCENTE PROTECTORA AL FUEGO, BASE AGUA, PARA ESTRUCTURAS METÁLICAS. CERTIFICADA UL 10022 HORAS DE RETARDO DE ACUERDO A UL 263 (ASTM E-119) UL D981 UL N836 UL Y623, UL Y624. ESPESOR POR CAPA SECA: APLICACIÓN CON PISTOLA, 1000 MICRONES (1 mm). APLICACIÓN CON BROCHA 300 MICRONES (0.3 mm) EL NÚMERO DE CAPAS Y ESPESOR FINAL DE LA PELÍCULA PARA LOGRAR LA PROTECCIÓN REQUERIDA DEPENDE DE LAS SECCIONES Y TAMAÑO DE LOS ELEMENTOS DE ACERO PARA LO CUAL, SE DEBERÁ CONSULTAR CON EL FABRICANTE O DISTRIBUIDOR DE LA PINTURA. EL CONTRATISTA PRESENTARÁ CERTIFICACIÓN DEL FABRICANTE O SU DISTRIBUIDOR DEL ESPESOR DE PELÍCULA REQUERIDA. EL MÉTODO DE PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE, EL PRIMARIO A APLICAR Y EN GENERAL LA FORMA Y CONDICIONES DE APLICACIÓN DE LA PINTURA SERÁ SEGÚN LAS RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE O DISTRIBUIDOR AUTORIZADO. REFERENCIA FIRETEX FX5120 DE SHERWIN WILLIAMS O SUPERIOR APROBADO. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y APLICACIÓN SEGÚN RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE.
LU	CONCRETO LIGADO LISO Y SELLADOR REPELENTE AL AGUA.

SIMBOLOGÍA VENTANAS	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
V.F.	VIDRIO FIJO ESCARCHADO
CF.	CELOSÍA FIJA DE ALUMINIO.
VA.	VENTANERÍA DE BATIR O PROYECTABLE.
	PROYECCIÓN DE REJA.
NOTAS DE VENTANERÍA:	
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 1, 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.	

cfia

Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica

CONTRATO

OC 1129252

MONTO

c 35,291,379.00

FECHA VISADO

03/01/2024

CATASTRO

SJ-111111-1111

ÁREA DE TASACIÓN

72 M2

REGISTRADO POR

A-5903

BITACORA

ESTE SELLO TIENE UNA VIGENCIA DE 4 AÑOS. VENCE 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	
Batería Sanitaria DIE 2016 Tipo 4 72 m²	
CLASIFICACIÓN SEGÚN DECRETO 36550	
INSCRIPCIÓN DE PLANOS TIPO ANTE CFIA	
PROPIETARIO	CÉDULA
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	
ANTEPROYECTO	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:		
BATERÍA SANITARIA TIPO 4 (7i) 72m²		
PROTOTIPO 2023		
-DEPARTAMENTO DE PROCESOS Y SOPORTE		
ARQ. MARIO SHEDDEN HARRIS		
ING. CIV. HECTOR MENDOZA MORA		
ING. ELEC. FABRICIO BENAVIDES ARIAS		
INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:		
PROPIETARIO:		
CÉDULA JURÍDICA:		
ÁREA:		
PLANO CATASTRO:		
CONTENIDO:		
-VENTANERÍA		
-DETALLES		
ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	2023	A-03 3/10