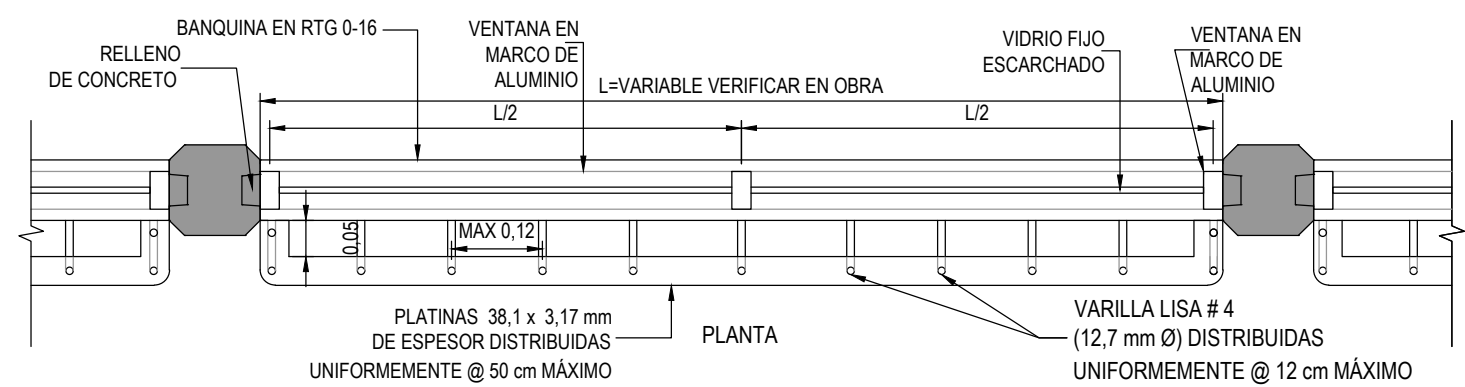
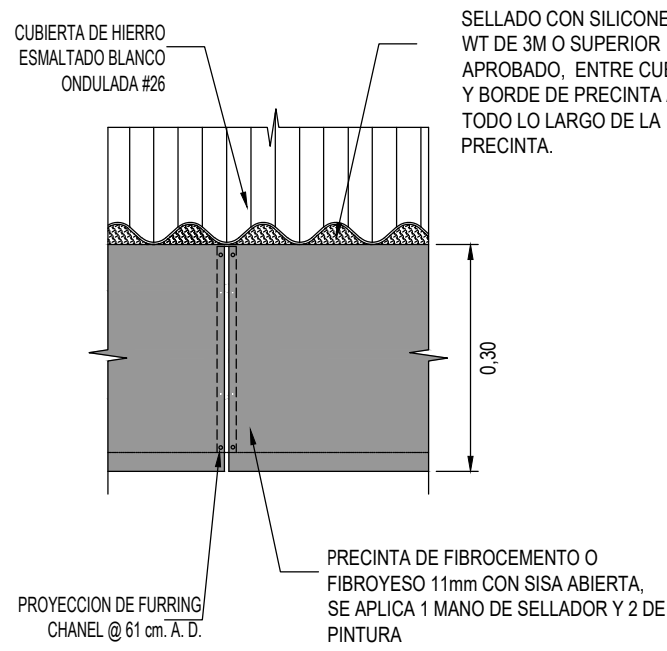


A

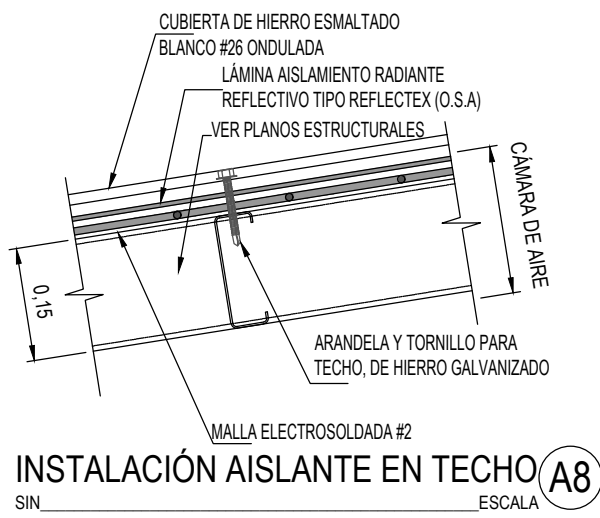


NOTAS DE VENTANERÍA:
1-TODA LA VENTANERÍA SERÁ DE MARCO DE ALUMINIO DE 5,0 cm, MONTADA SOBRE UNA BANCQUINA DE RTG 0-16.
2-LAS REJAS Y PLATINAS SE PINTARÁN CON 2 MANOS DE MINIO Y 2 MANOS DE ESMALTE ANTICORROSIVO. EL COLOR DE LA PINTURA QUEDARÁ A CRITERIO DEL INSPECTOR CONJUNTAMENTE CON LA JUNTA ADMINISTRATIVA DE LA INSTITUCIÓN.

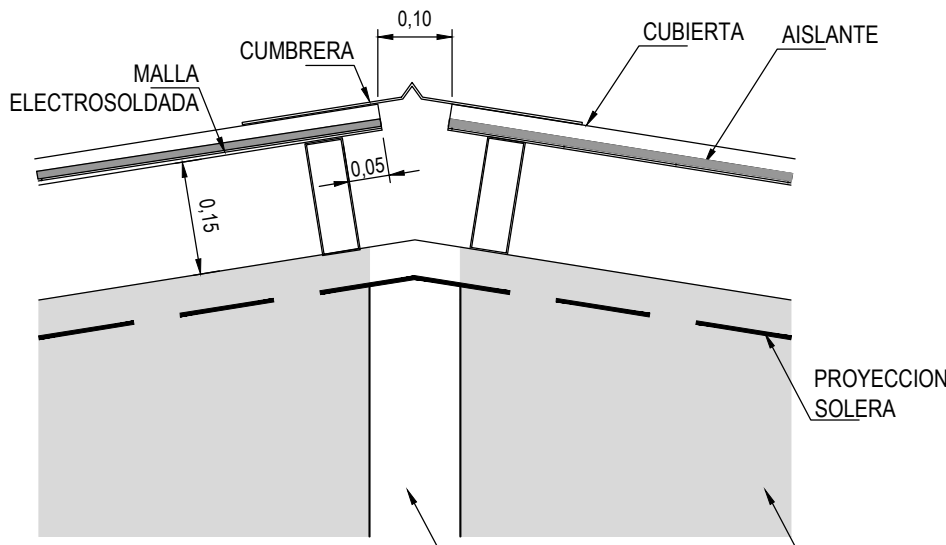
DETALLE TÍPICO DE REJA SENCILLA (A1)
ESCALA 1:10



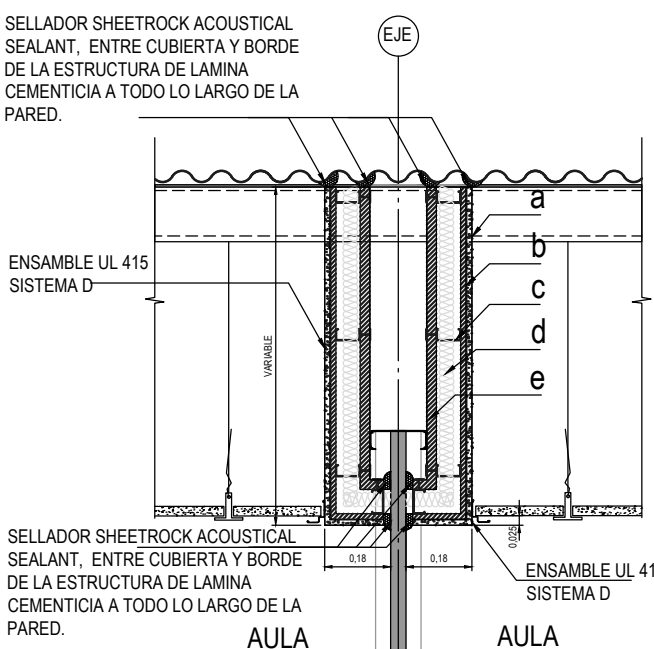
DETALLE DE PRECINTA (A2)
ESCALA SIN



INSTALACIÓN AISLANTE EN TECHO (A8)
ESCALA SIN

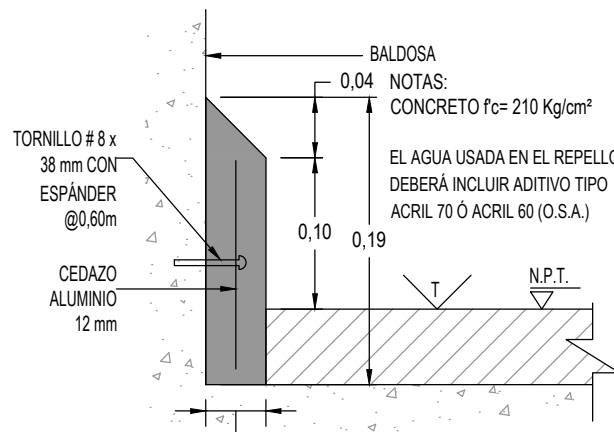


ESQUEMA DE INSTALACION DE CUMBRERA
SIN ESCALA

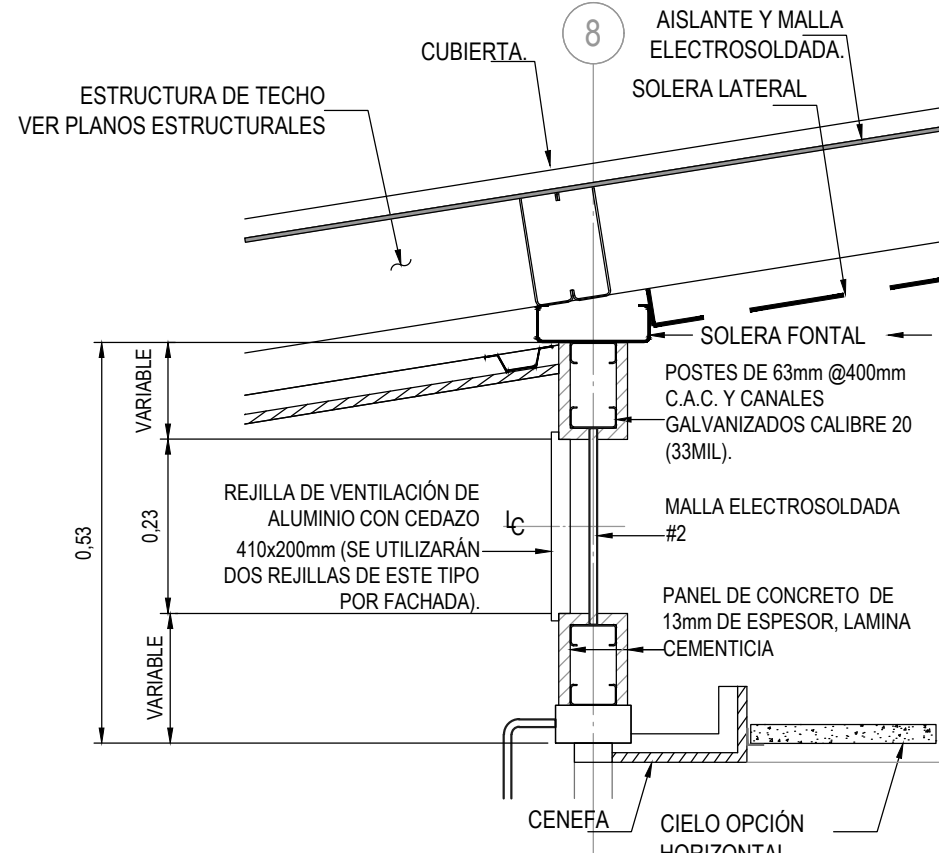


SECCIÓN TÍPICA DE TAPICHEL ENTRE AULAS ENSAMBLE UL 415 SISTEMA D.
ESCALA 1:20

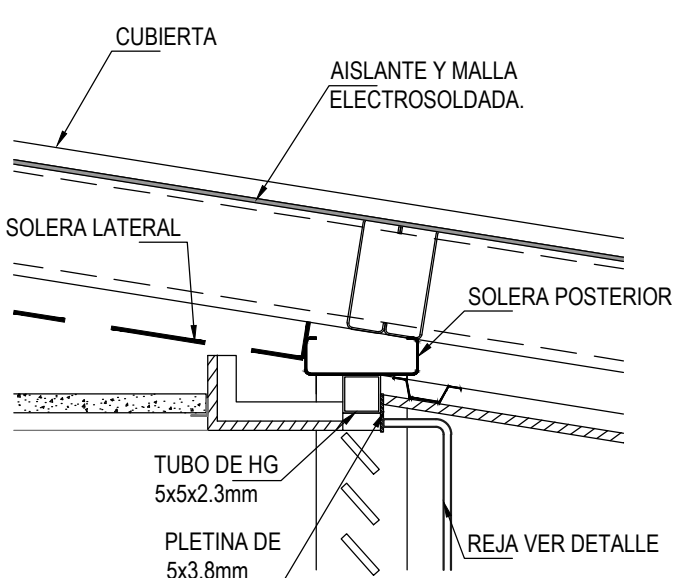
B



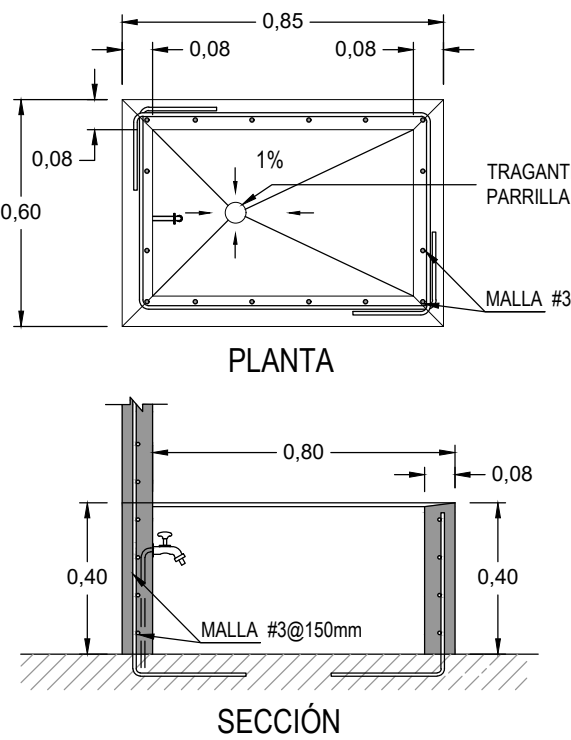
DETALLE DE RODAPIÉ FABRICADO EN OBRA (A3)
ESCALA 1:5



DETALLE REJILLA VENTILACIÓN PARA CIELOS HORIZONTALES (A9)
ESCALA SIN

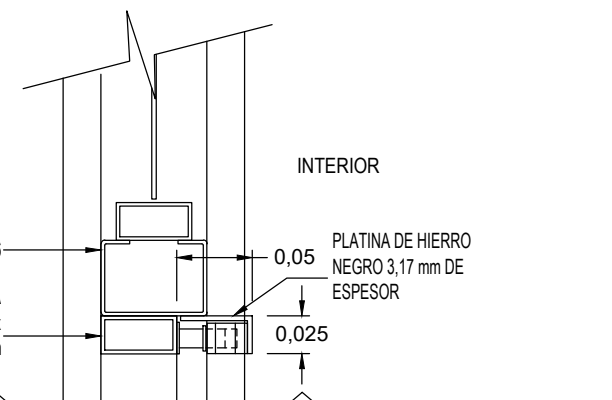


DETALLE DE SOLERA
SIN ESCALA

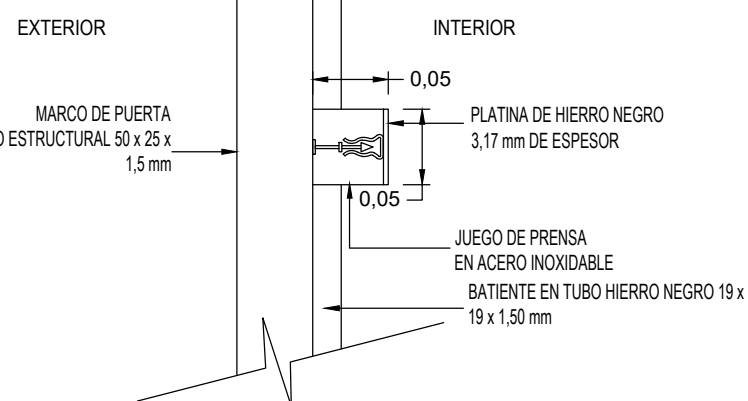


NOTAS:
- TODA LA PILETA LLEVA ACABADO EN CONCRETO LUJADO LISO.
- REFUERZO #3 @ 15 cm AMBAS DIRECCIONES, CON ANCLAJE DE 0,30 m EN REFUERZO DE LA LOSA DE PISO.
- GRIFO CON ACCIONAMIENTO RESTRICTO SIMILAR O SUPERIOR A DODOL.

DETALLE PILETA DE ASEO (A7)
ESCALA 1:20

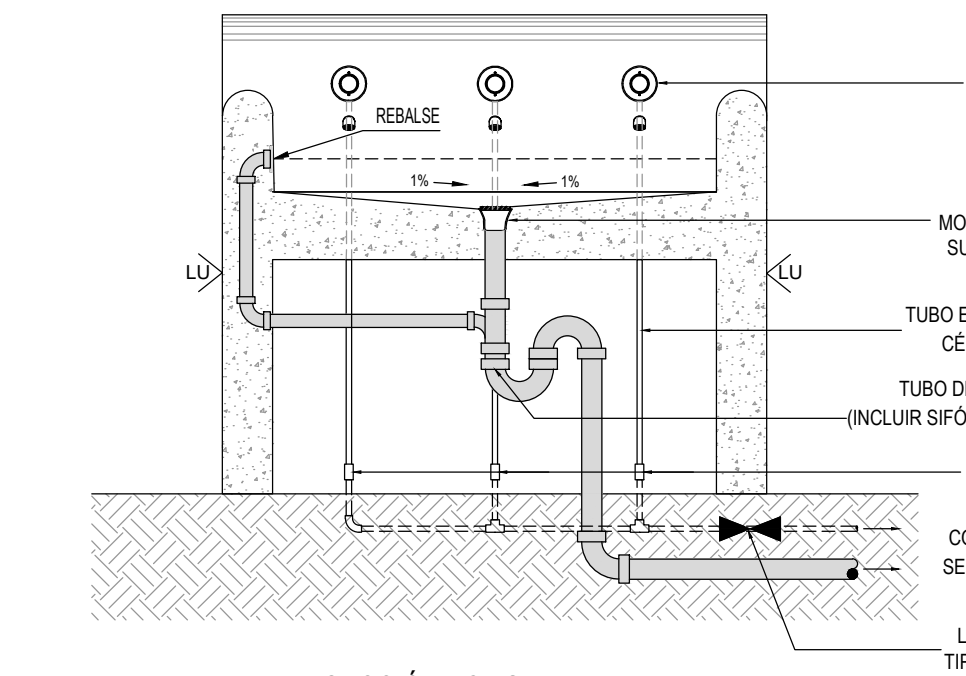
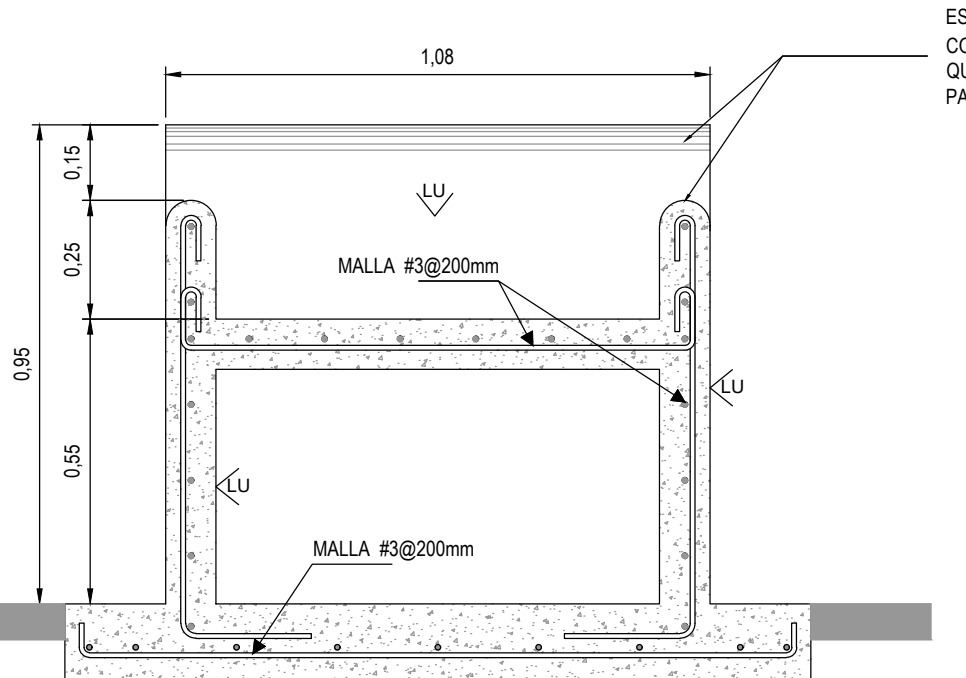
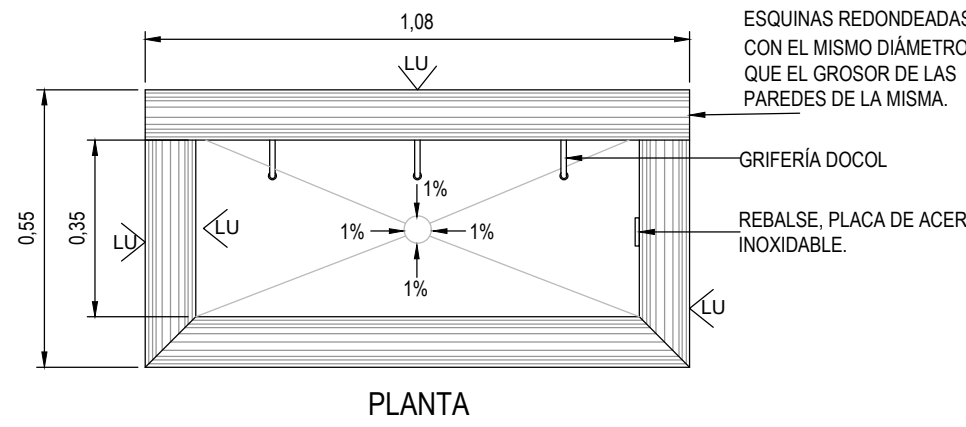


SECCIÓN TRANSVERSAL

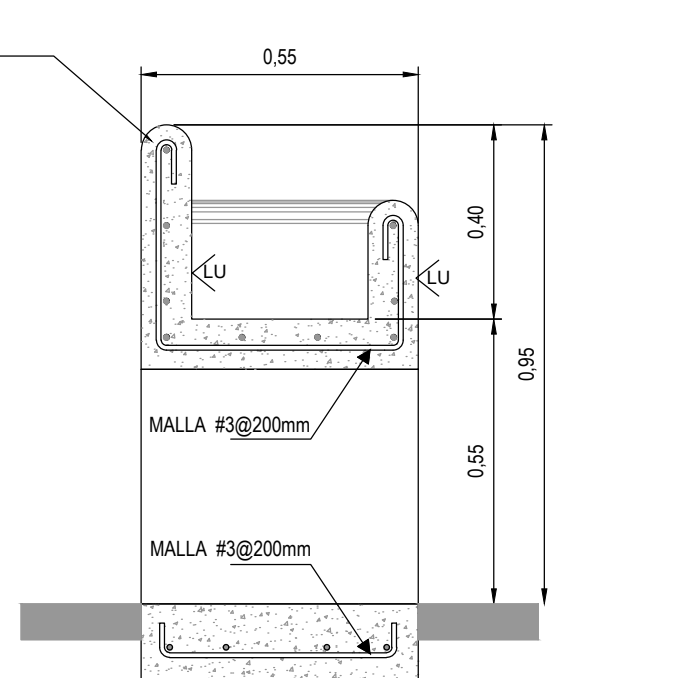
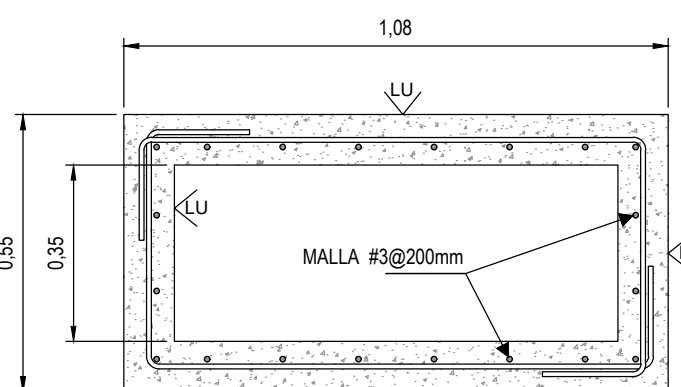


SECCIÓN 4 - 4
DETALLE DE PRENSA INTERNA METÁLICA PARA PUERTA (P3)
ESCALA 1:5

4



DETALLE DE BEBEDERO (A10)
ESCALA 1:15



SECCIÓN TRANSVERSAL

SIMBOLOGÍA VENTANAS	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
V.F.	VIDRIO FLOJ ESCARCHADO
CF.	CELOSÍA FUA DE ALUMINIO
VA.	VENTANERÍA DE ABATIR 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 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 BANCQUINA 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.	
OTROS ACABADOS	
	PINTURA INTUMESCENTE PROTECTORA AL FUEGO, BASE AGUA, PARA ESTRUCTURAS METÁLICAS. CERTIFICADA UL D532 HORAS DE RETARDO DE ACUERDO A UL 263 (ASTM E-119) UL D981 UL N636 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 SEGUN LAS RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE O DISTRIBUIDOR AUTORIZADO. REFERENCIA FIRETEX FXS120 DE SHERWIN WILLIAMS O SUPERIOR APROBADO. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y APLICACIÓN SEGUN RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE.
	CONCRETO LUJADO LISO Y SELLADOR REPELENTE AL AGUA.

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

4

5



CONTRATO OC 1129267
MONTO c 17,820,062.00
FECHA VISADO CFIA 03/01/2024
CATASTRO SI-111111-1111
ÁREA DE TASACIÓN (CFIA) 30 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	
Batería Sanitaria DIE 2016 Tipo 5 30 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 5 (3i+b) 30m²
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:

-VENTANERÍA
-DETALLES

ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	2023	A-03 3/10

A

B

C

D

1

2

3

4

5