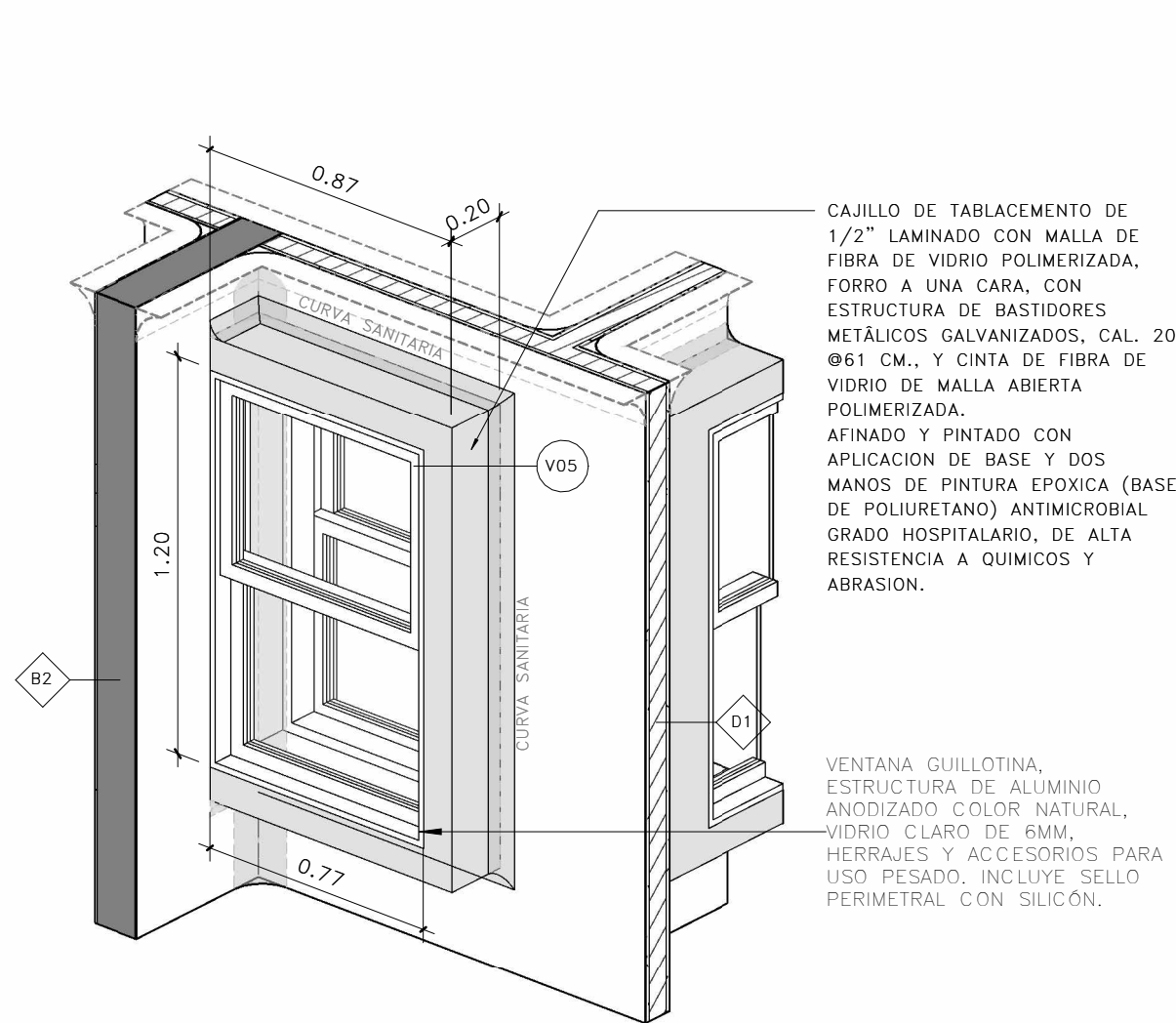
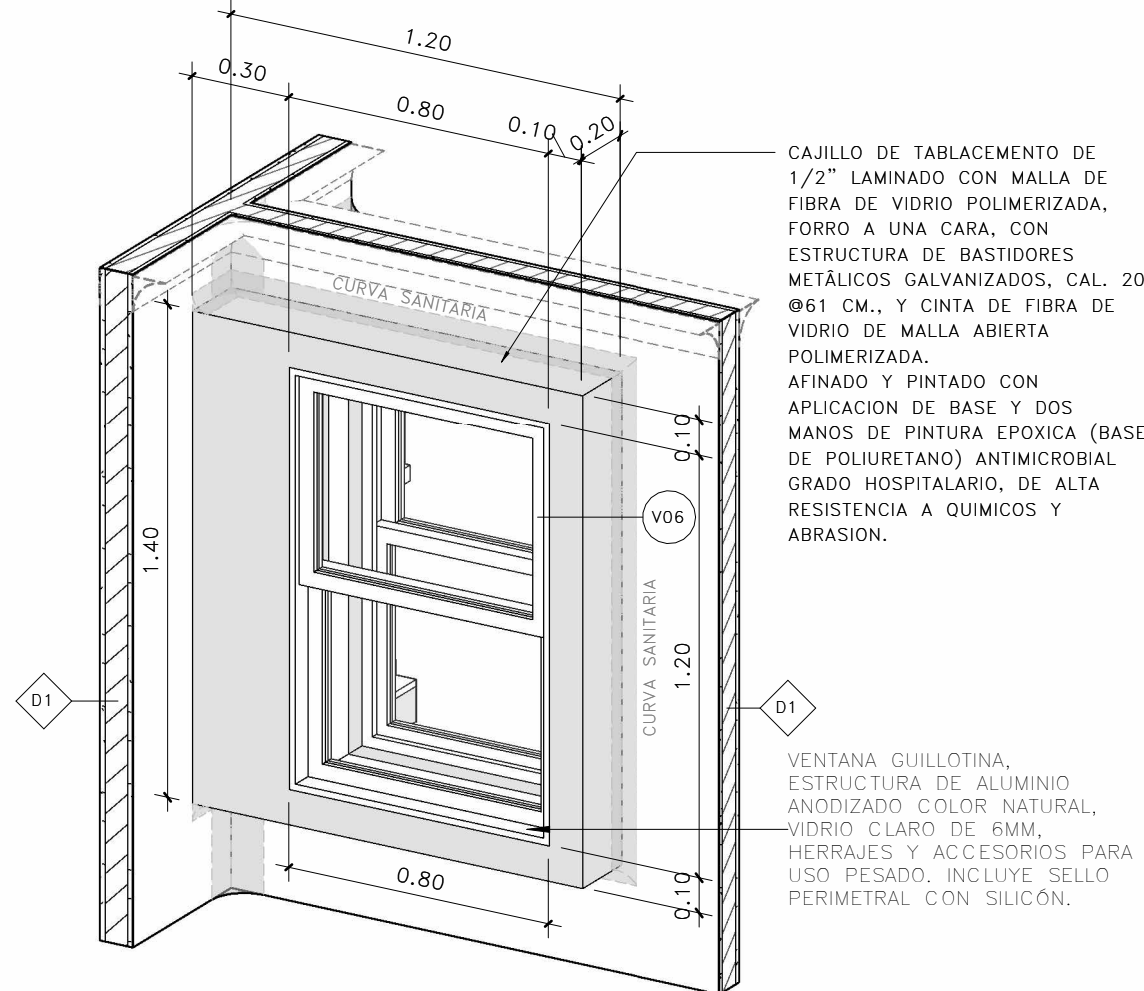


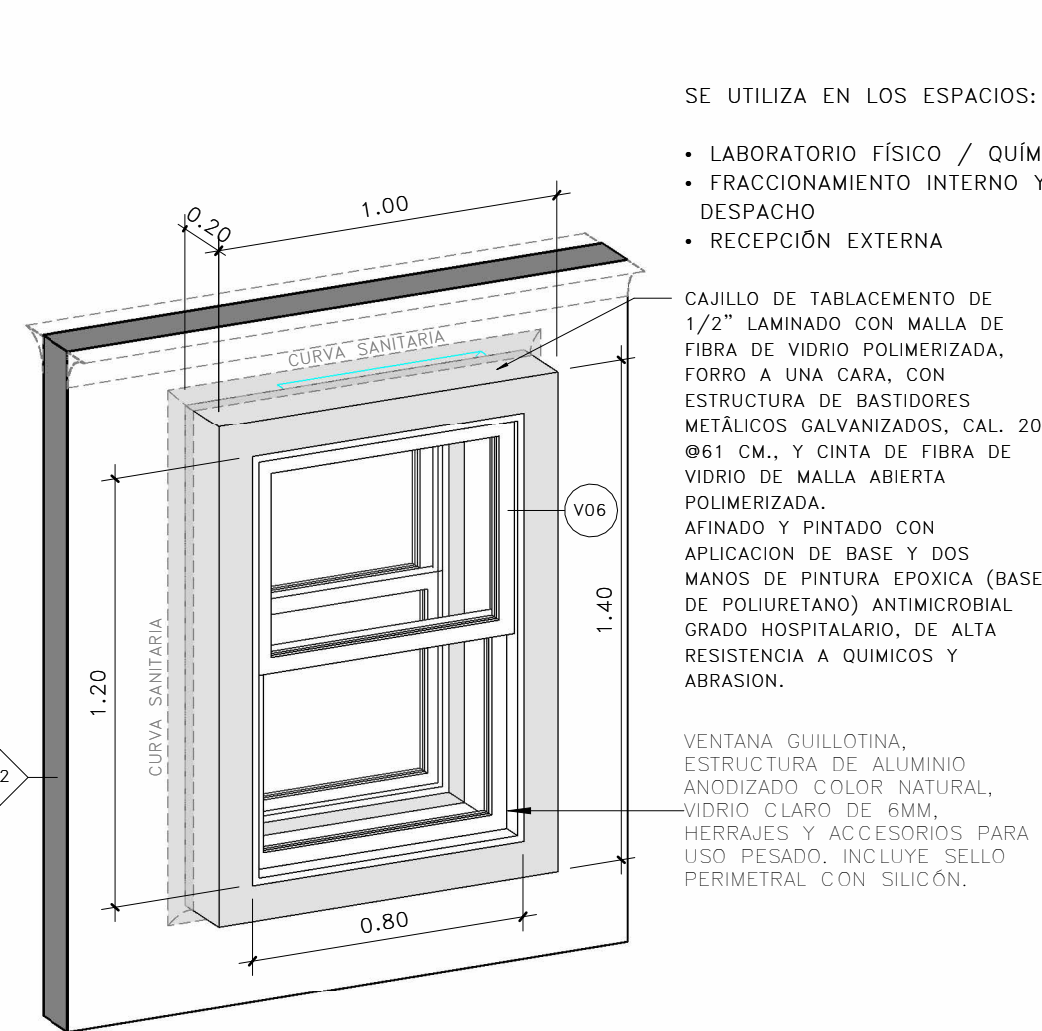
1 DETALLE DE VENTANILLA EN SALA DE EXTRACCIÓN
BLH - HOSPITAL SANTA ANA SIN ESCALA



2 DETALLE DE VENTANILLA EN FRACCIONAMIENTO / CALOSTROTHERAPIA
BLH - HOSPITAL SANTA ANA SIN ESCALA



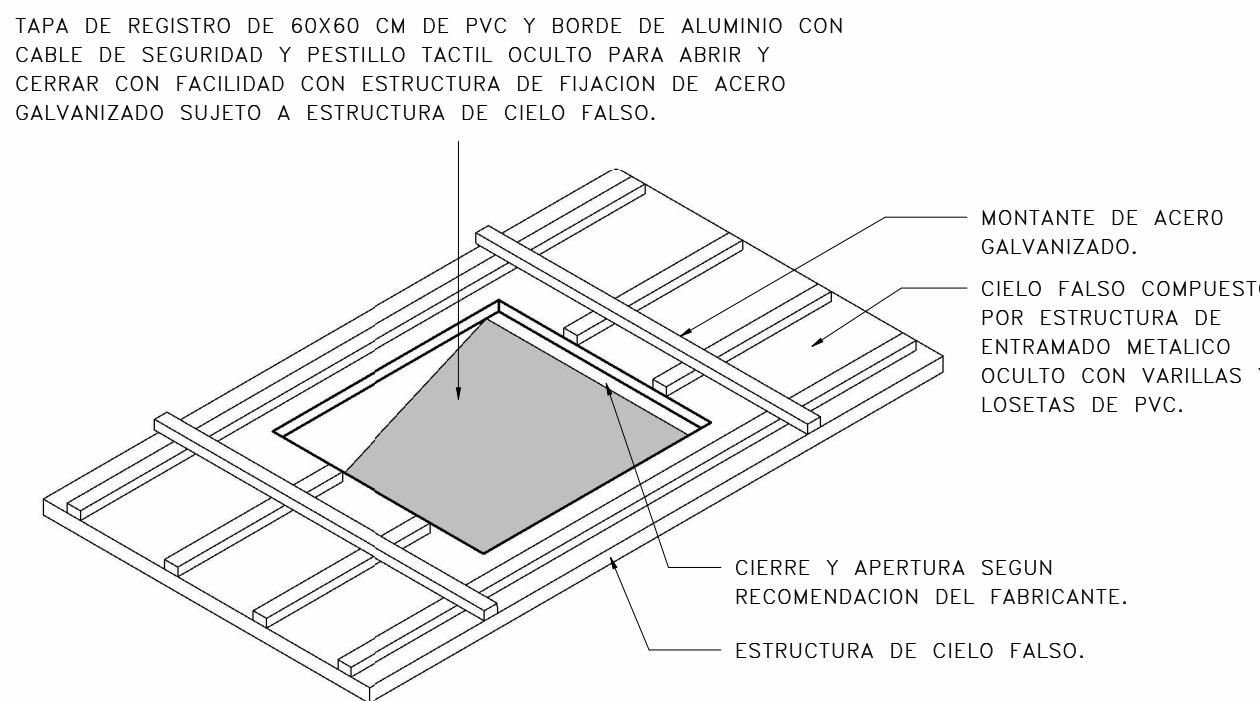
3 DETALLE DE VENTANILLA EN ALMACEN TEMPORAL
BLH - HOSPITAL SANTA ANA SIN ESCALA



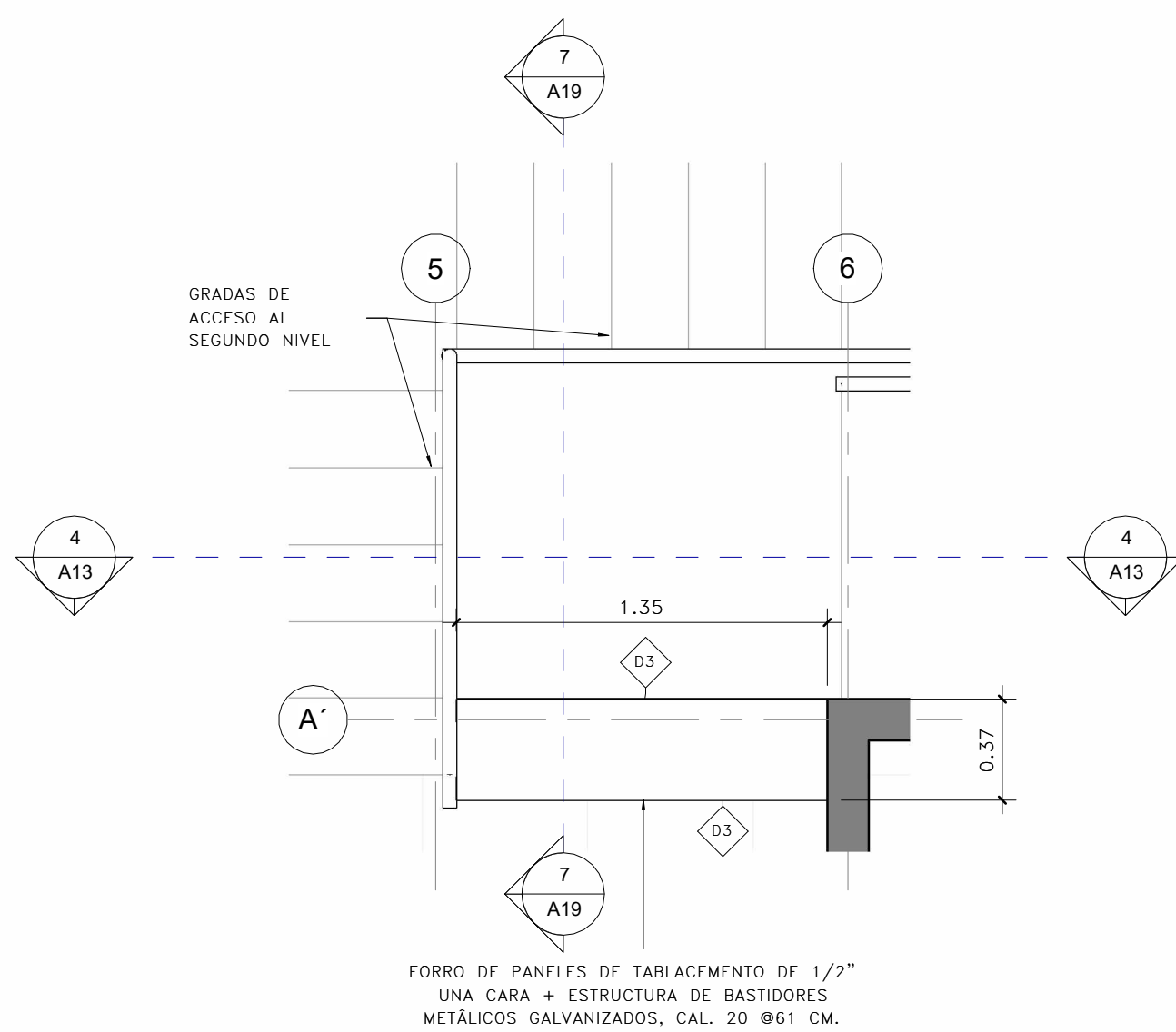
4 DETALLE TIPO DE VENTANILLA
BLH - HOSPITAL SANTA ANA SIN ESCALA

NOTAS:
SE COLOCARÁ UN PERFIL PERIMETRAL DE ACERO GALVANIZADO 100 MM POR EL PERIMETRO A INSTALAR LA TAPA DE REGISTRO, ESTO PARA GENERAR EL SOPORTE DE ESTRUCTURA NECESARIA PARA REFORZAR EL CIELO.

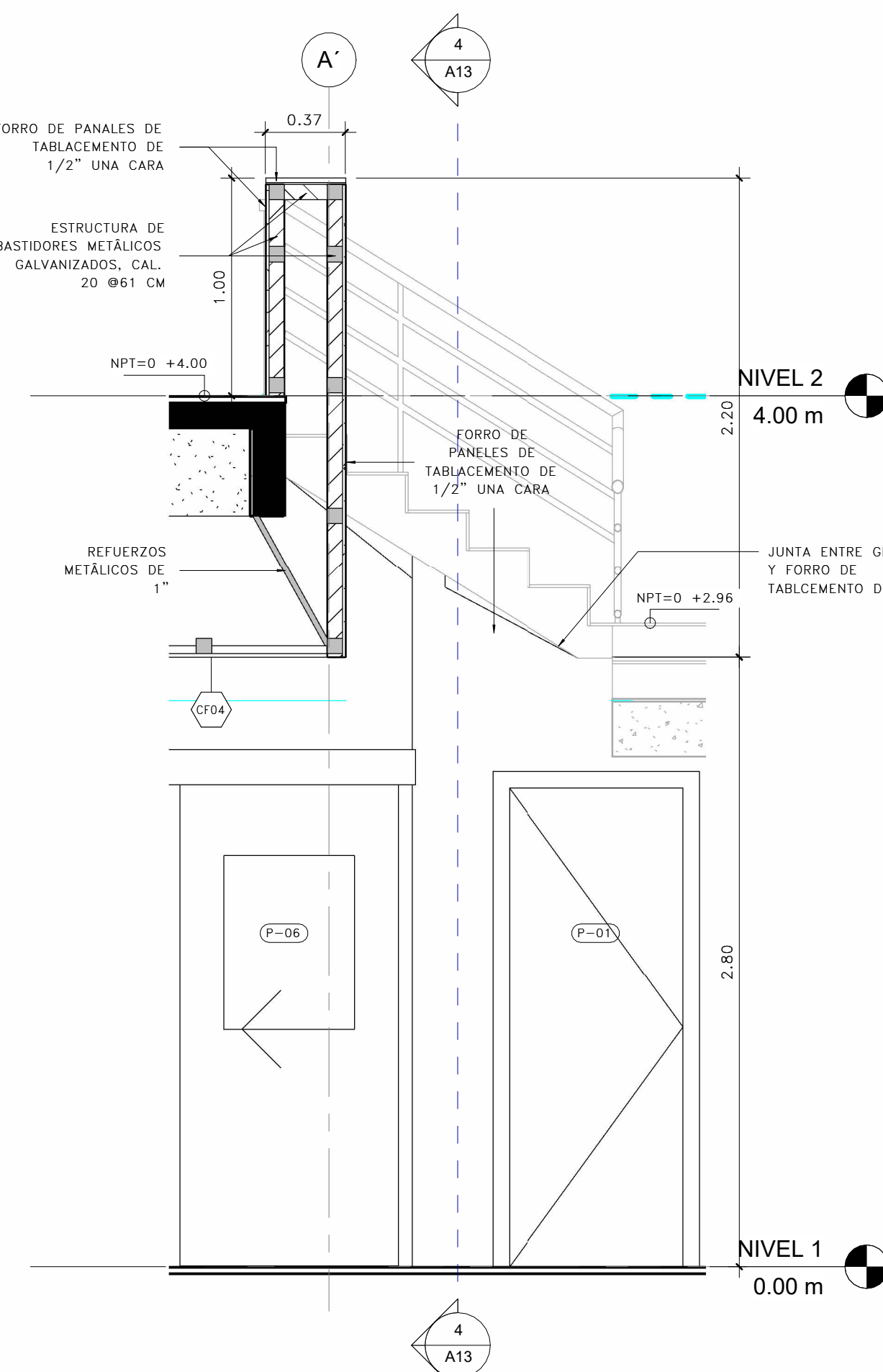
1. EL CONTRATISTA MEDIRÁ LA TAPA DE INSPECCIÓN QUE SE VA A INSTALAR PARA LUEGO REPLANTEAR ESTAS MEDICIONES EN EL CIELO FALSO.
2. INSERTAR EL MARCO FIJO DENTRO DE LA ABERTURA REALIZADA EN LA PLACA, INGRESAR EN DIAGONAL.
3. COMPROBAR LA CUADRATURA DEL MARCO INSERTADO, MEDIR LAS DIAGONALES.
4. DEPENDIENDO DE LAS DIMENSIONES DE LA TAPA SE DEBEN INSTALAR ENTRE 2 A 4 FIJACIONES POR CADA LADO, EL DISTANCIAMIENTO MÁXIMO QUE DEBE EXISTIR ENTRE LOS TORNILLOS NO DEBE EXCEDER LOS 15 CM. LA PRIMERA FIJACIÓN DEBE ESTAR A UNA DISTANCIA DE 10CM CON RESPECTO AL VÉRTICE.
5. SELLAR LA UNIÓN ENTRE MARCO Y TAPA DEL CIELO CON COMPUESTO JUNTA.
6. TAPAR LOS TORNILLOS CON COMPUESTO PARA JUNTA, LUEGO LIJAR Y PINTAR.



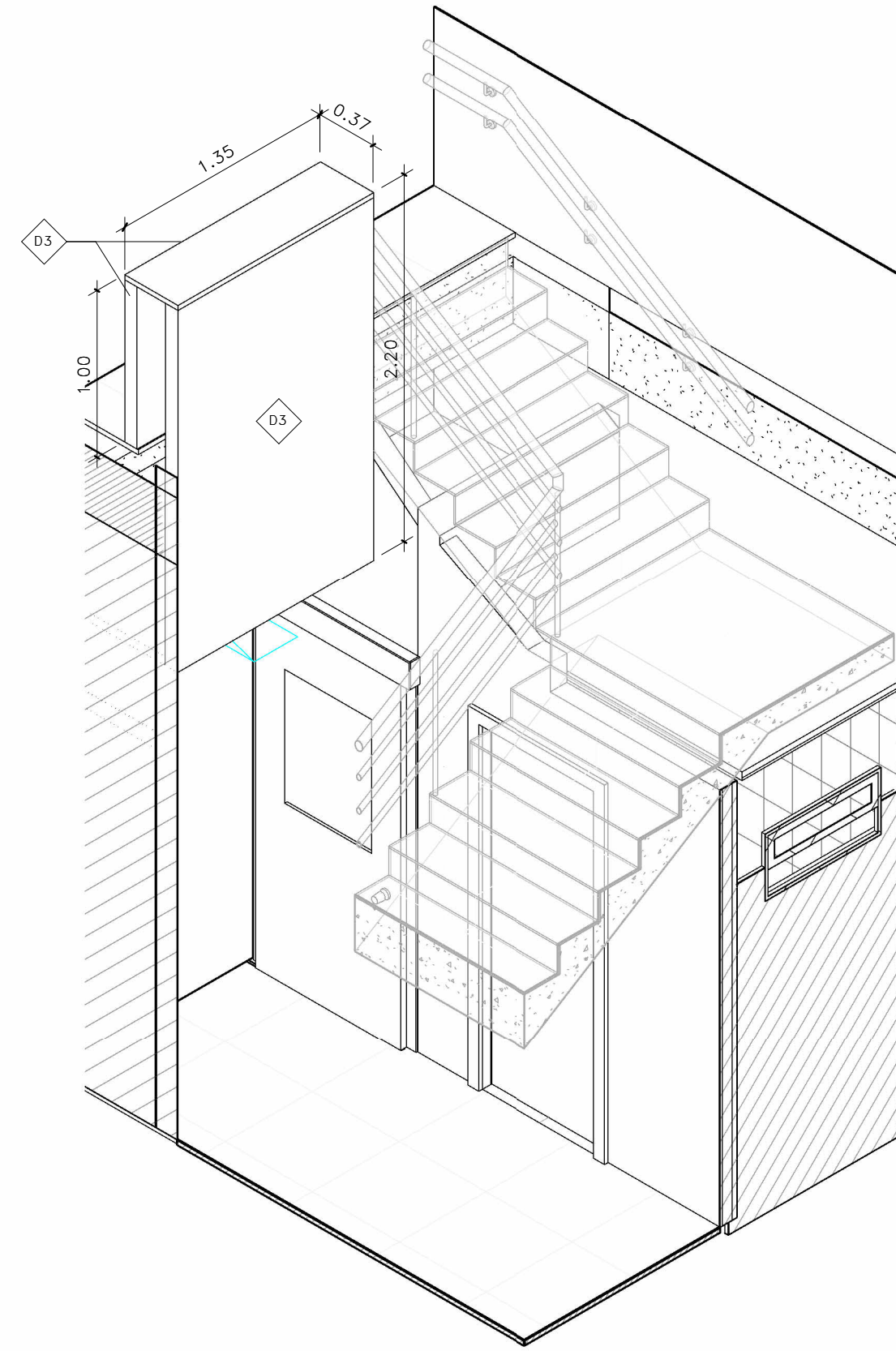
9 DETALLE DE TAPA DE INSPECCION EN CIELO FALSO
BLH - HOSPITAL SANTA ANA SIN ESCALA



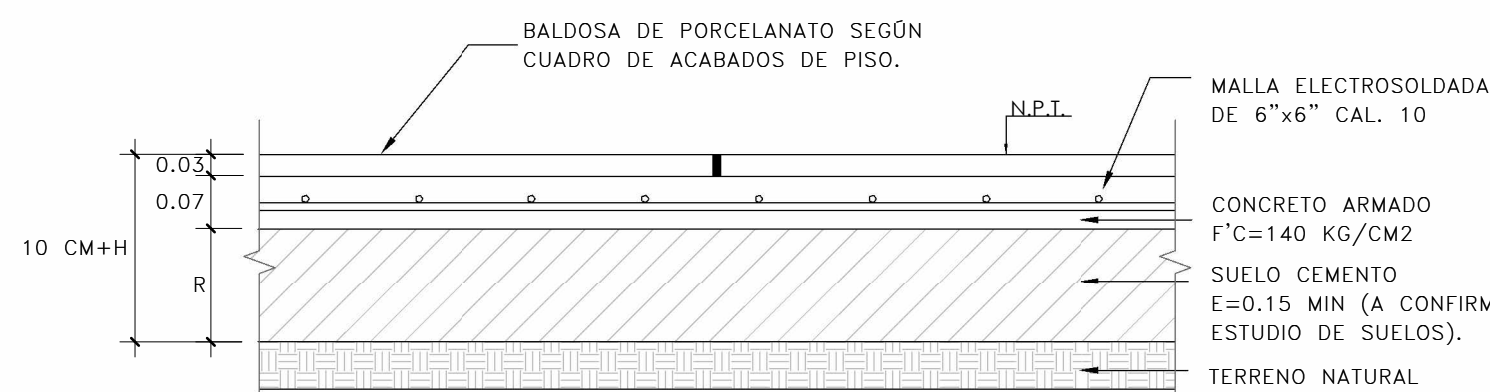
6 DETALLE DE TAPON DE CIELO FALSO - SECTOR GRADAS
BLH - HOSPITAL SANTA ANA 1:25



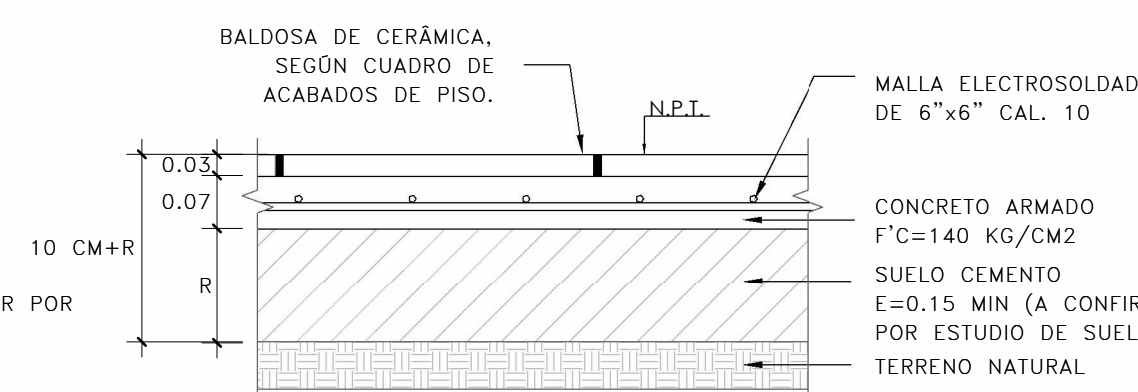
7 DETALLES DE TAPON DE CIELO FALSO - SECTOR GRADAS
BLH - HOSPITAL SANTA ANA 1:25



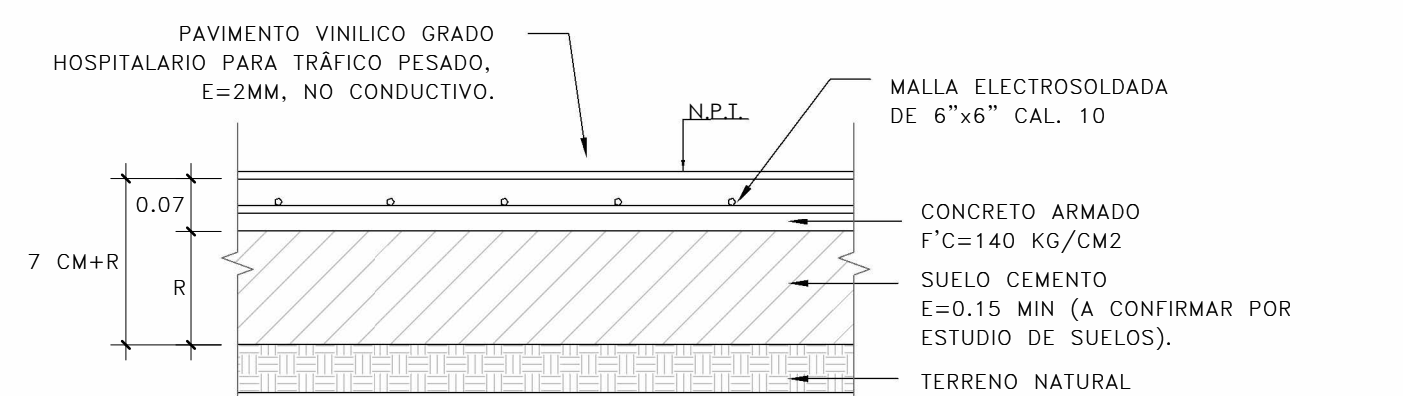
5 ISOMETRICO DIVISION TAPON DE CIELO FALSO
BLH - HOSPITAL SANTA ANA



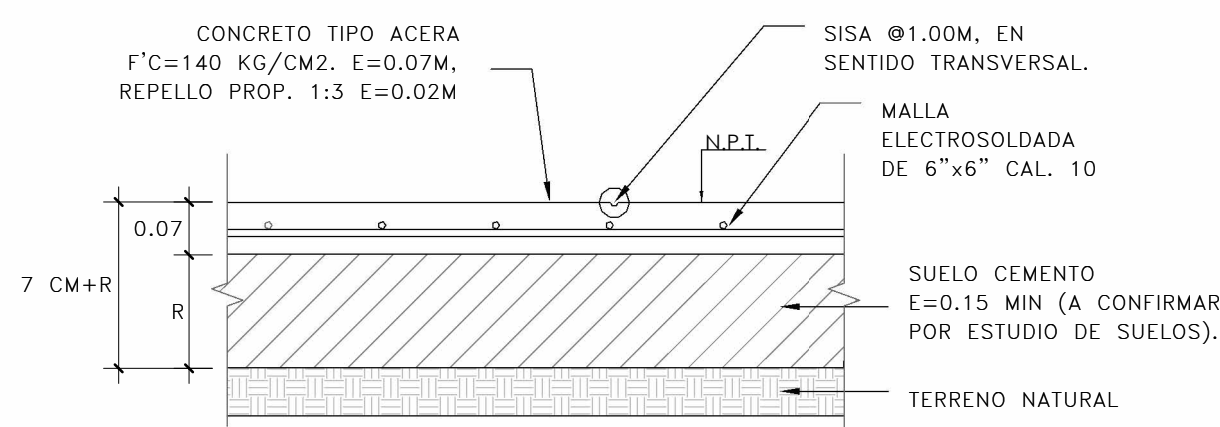
DETALLE DE TIPO DE PISO DE PORCELANATO



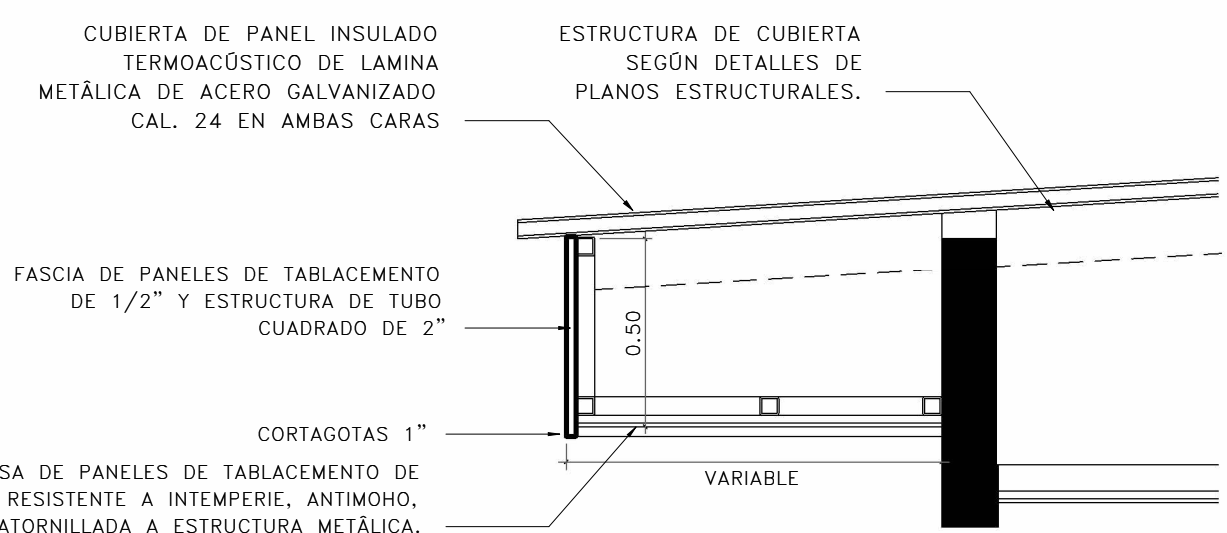
DETALLE DE PISO BALDOSA DE CERAMICA



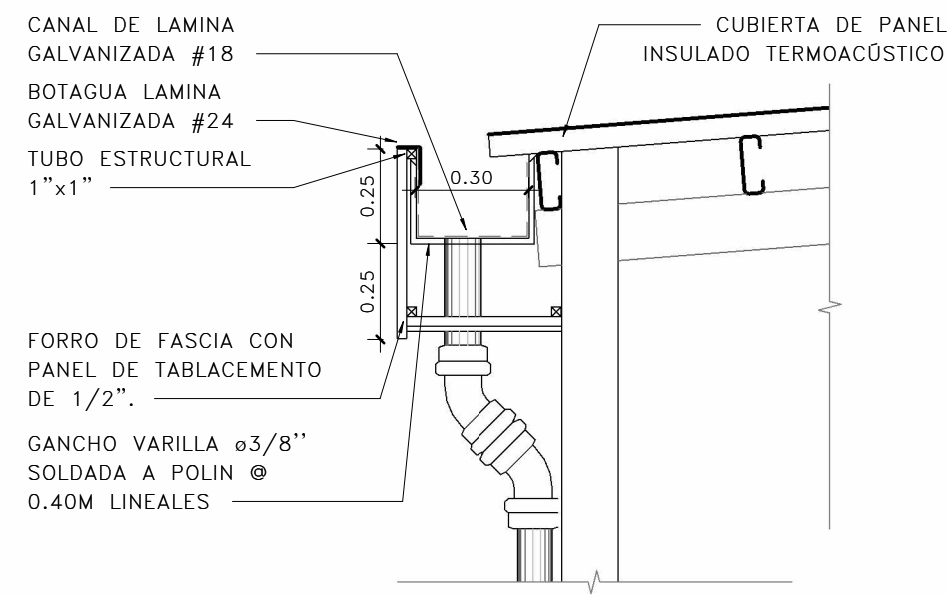
DETALLE DE PISO VINILICO



DETALLE DE PAVIMENTO DE CONCRETO



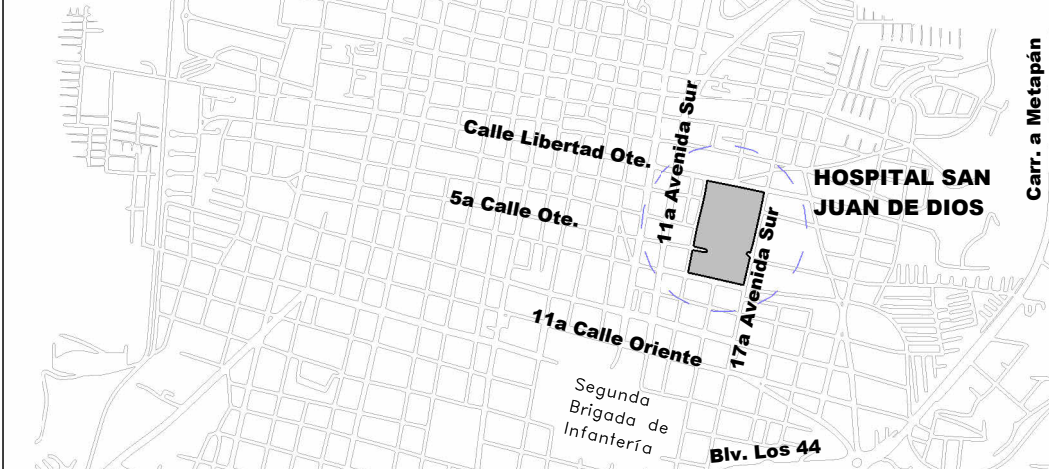
11 DETALLE TIPO FASCIA BAJO CUBIERTA
BLH - HOSPITAL SANTA ANA 1:20



10 DETALLE TIPO DE CANAL Y FASCIA
BLH - HOSPITAL SANTA ANA 1:20

ESQUEMA DE UBICACIÓN SIN ESCALA

SANTA ANA



REPUBLICA DE EL SALVADOR
MINISTERIO DE SALUD

PROYECTO:
INTERVENCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA BANCO DE LECHE HUMANA EN HOSPITAL DE SANTA ANA.

FINANCIAMIENTO:
CRECIENDO SALUDABLES JUNTOS - BIRF N° - 9065 SV

DIRECCIÓN:
13 AV. SUR 1, SANTA ANA.

CONTENIDO:
PLANO DE DETALLES ARQUITECTONICOS 1-2

DISEÑO ARQUITECTONICO: UGPPI - CSJ	DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPPI - CSJ	
DISEÑO ELECTRICO: UGPPI - CSJ	DISEÑO HIDRAULICO: UGPPI - CSJ	
REVISY O APROBO: UGPPI - CSJ	ESCALA: INDICADAS	FECHA: MARZO 2025
AREA CONSTRUIDA: OE: 15.20 M2 ARQ: 281.15 M2	HOJA No.: A19	CORRELATIVO GENERAL: 20/62