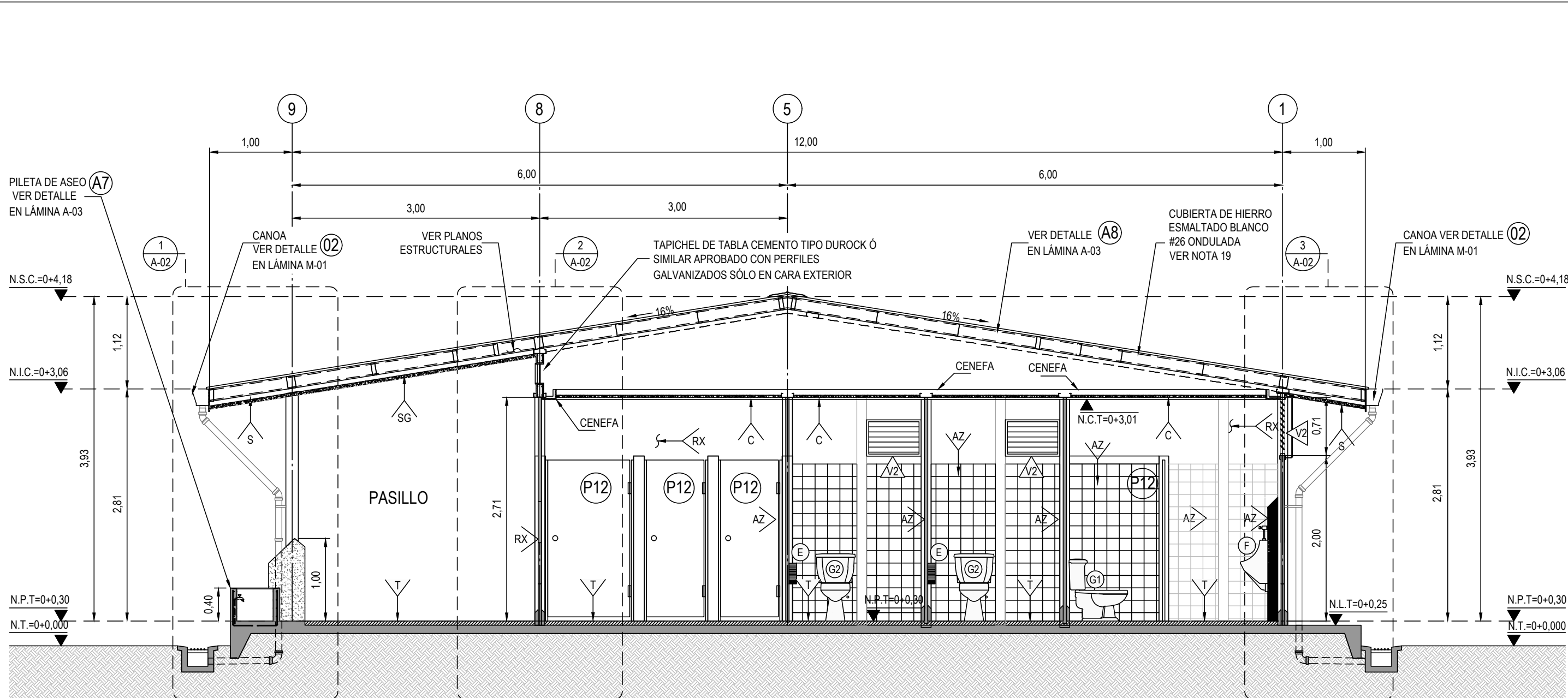
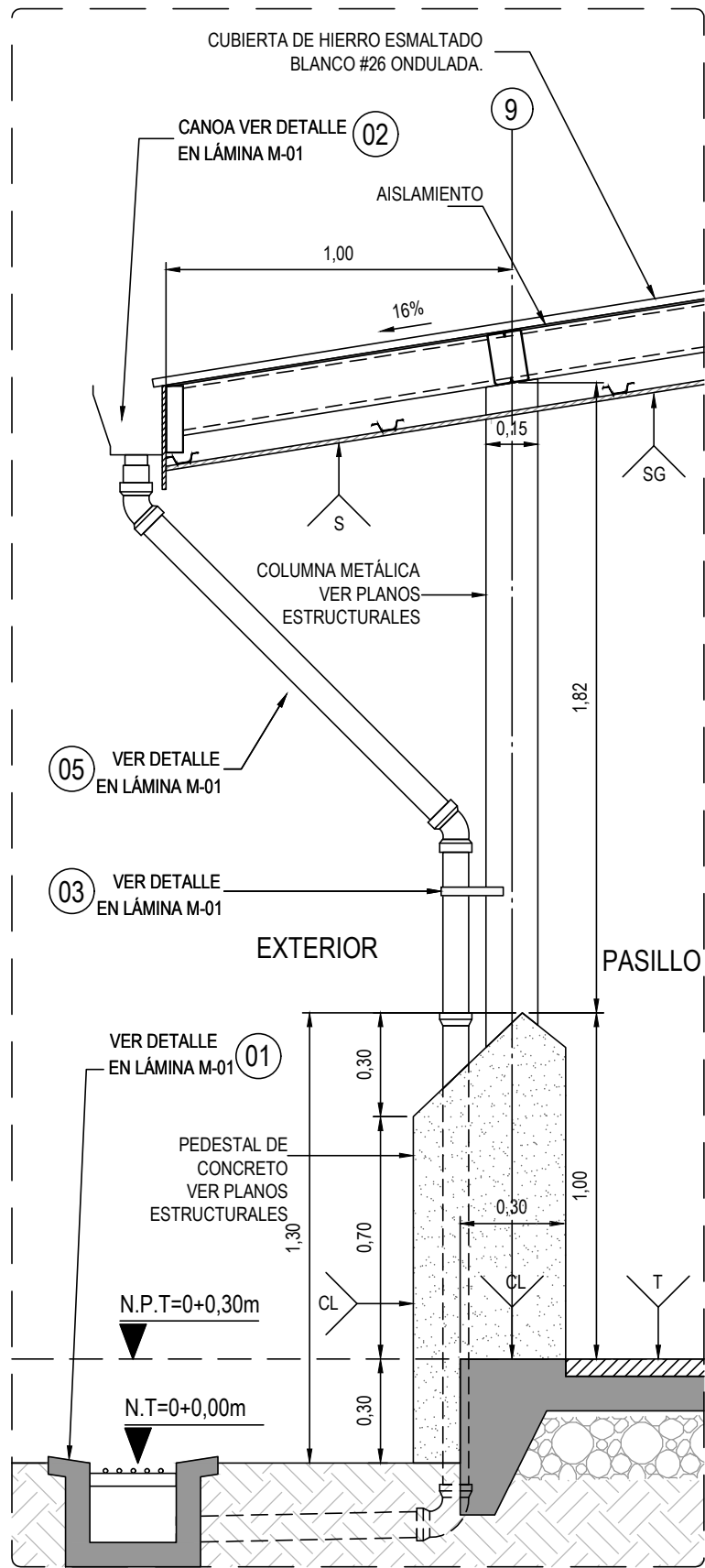


A

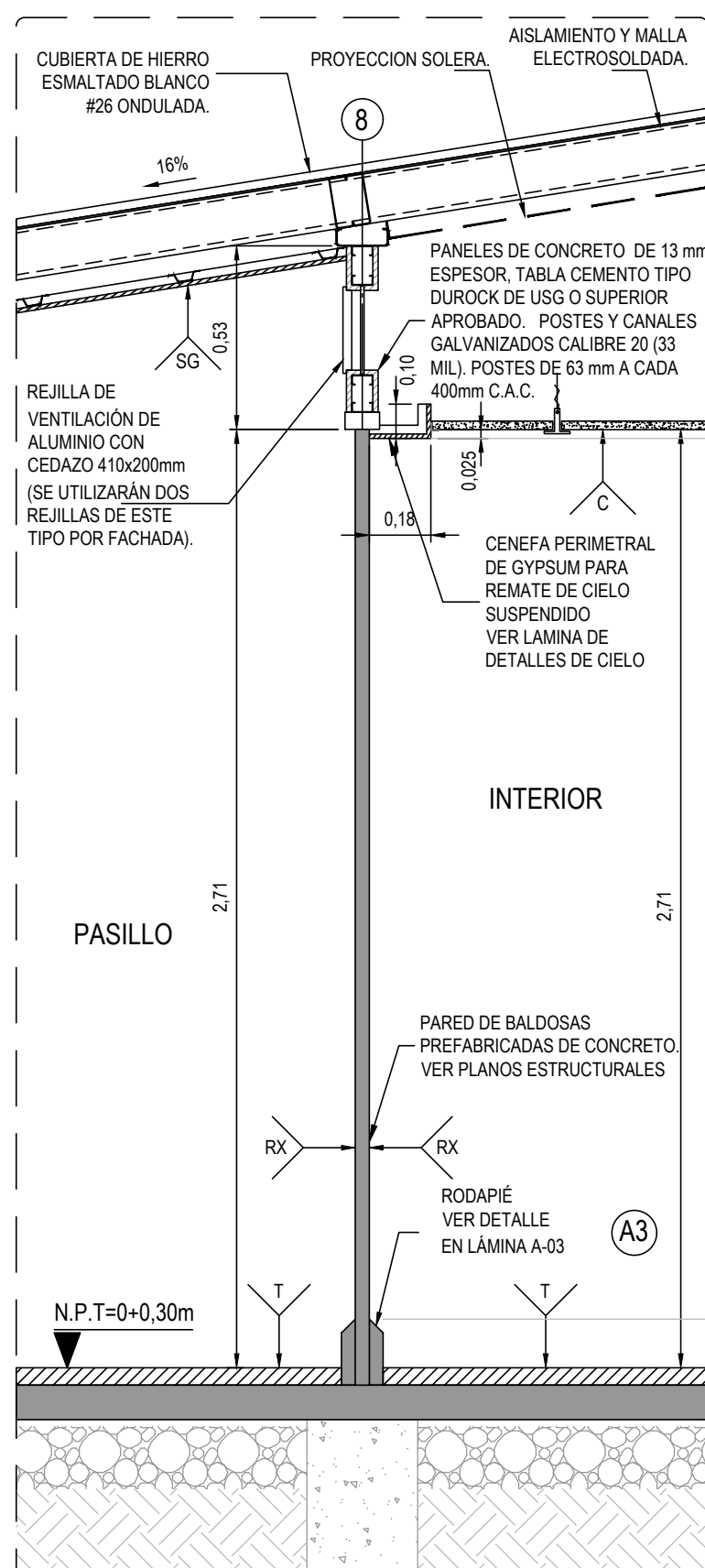


CORTE POR
ESCALA 1:50

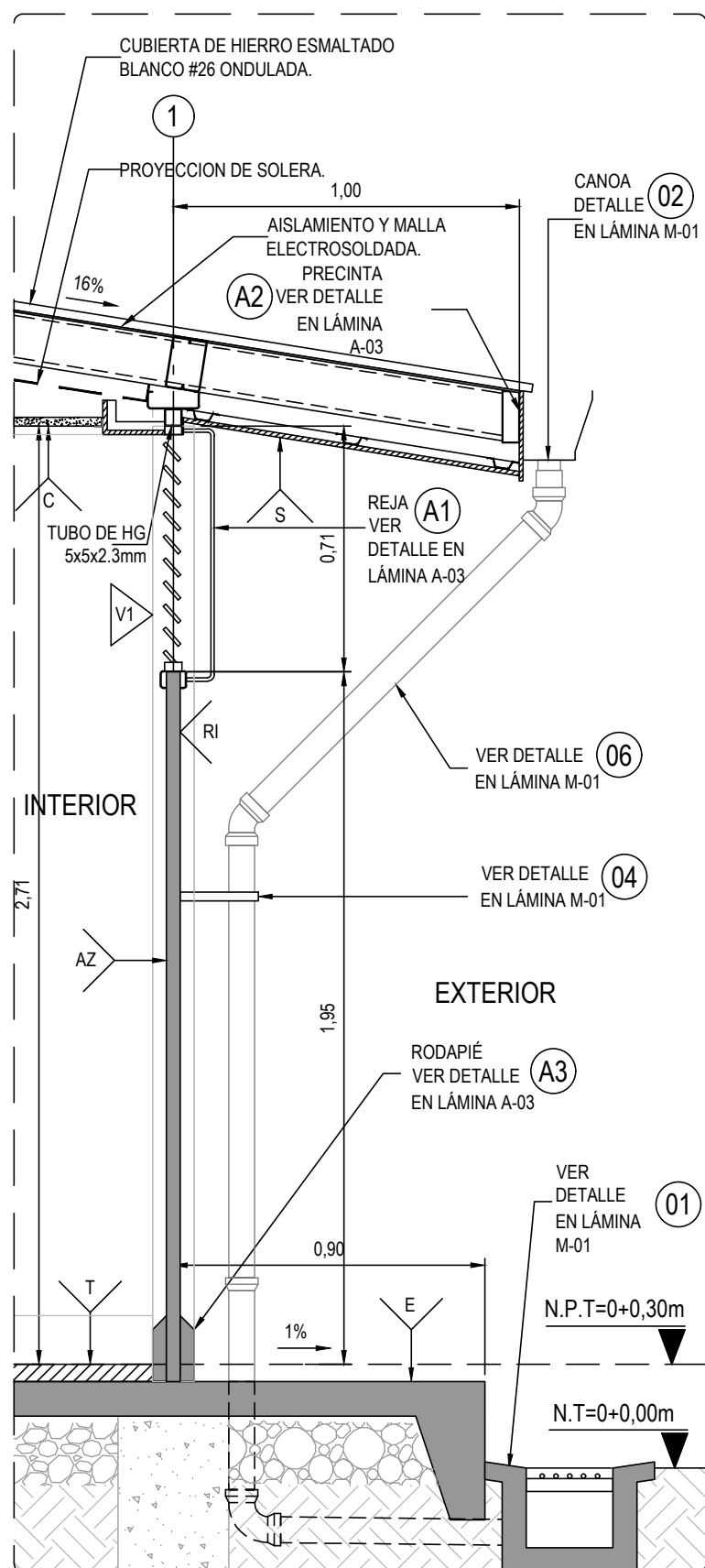
B



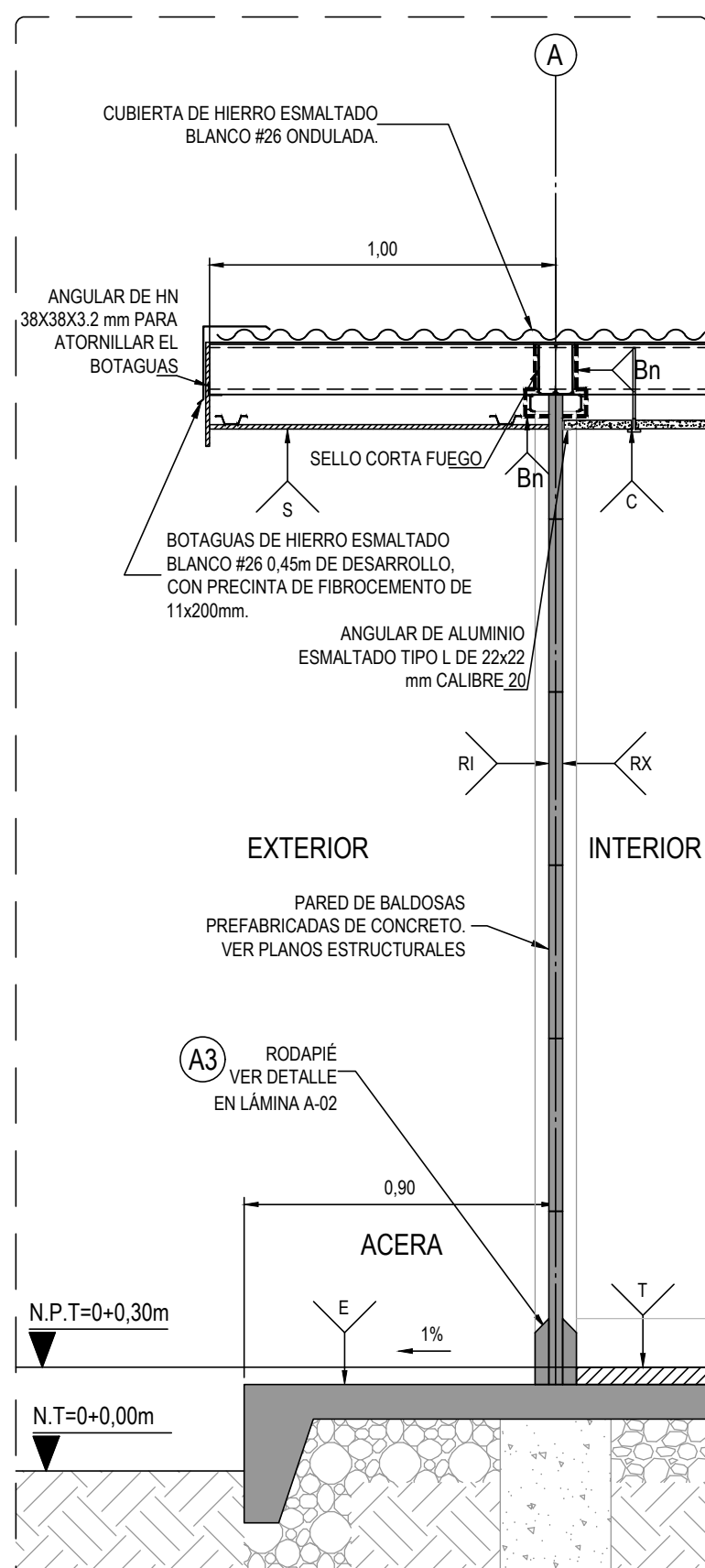
SECCIÓN DE PARED
ESCALA 1:20



SECCIÓN DE PARED
ESCALA 1:20

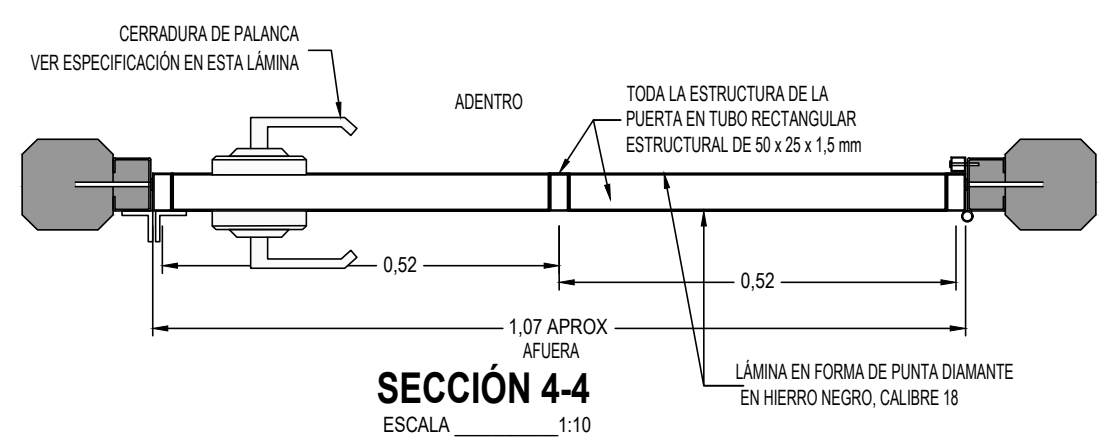


SECCIÓN DE PARED
ESCALA 1:20

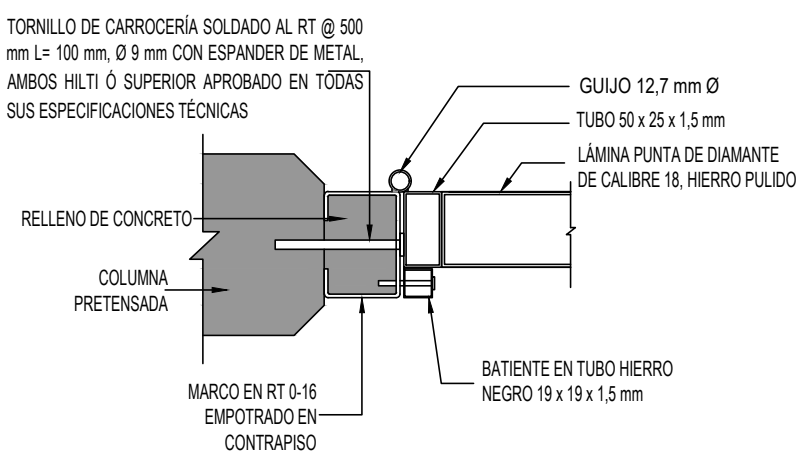


SECCIÓN DE PARED
ESCALA 1:20

D

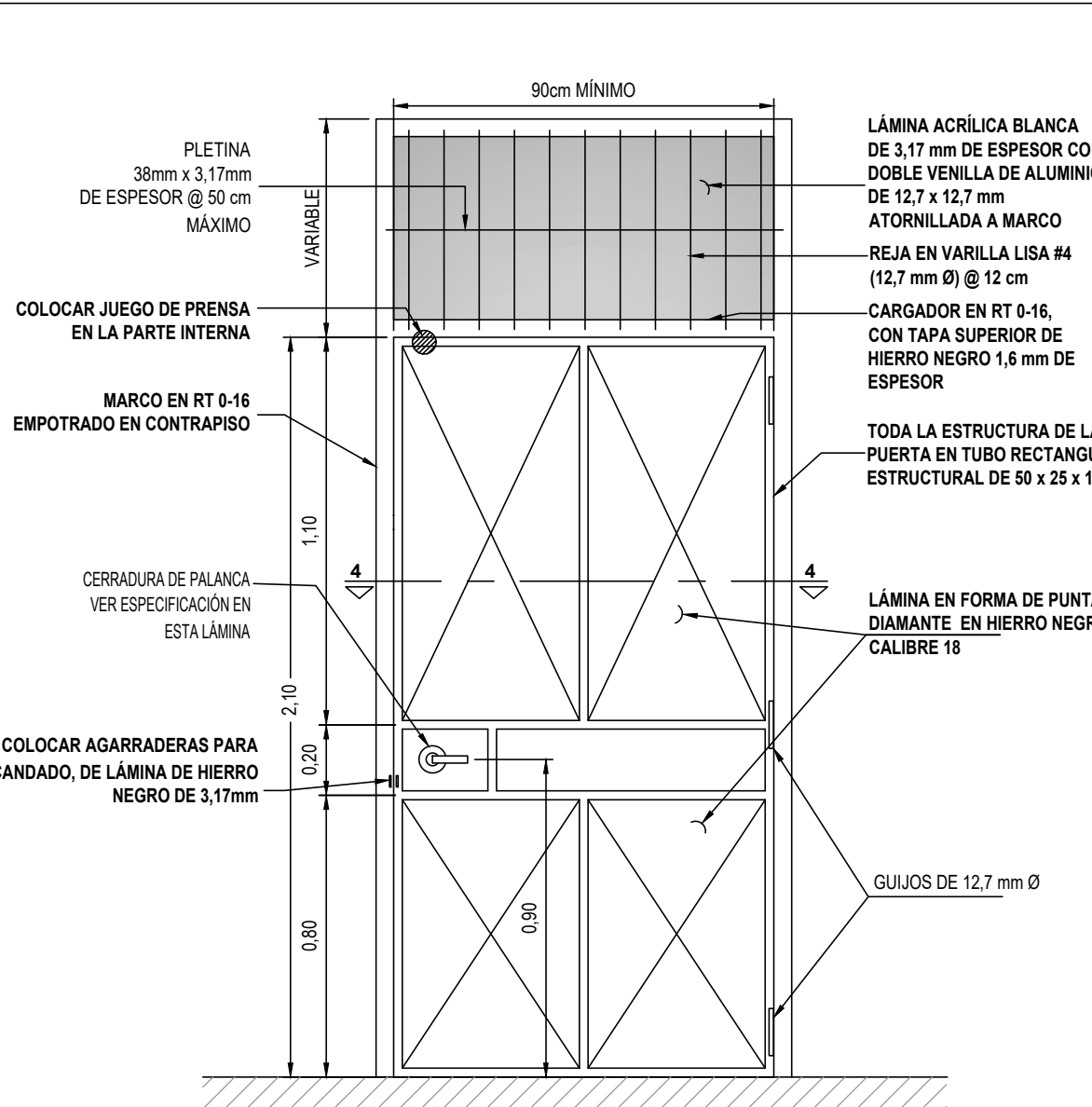


SECCIÓN 4-4
ESCALA 1:10



DETALLE ESTRUCTURA DE MARCO
ESCALA 1:5

A

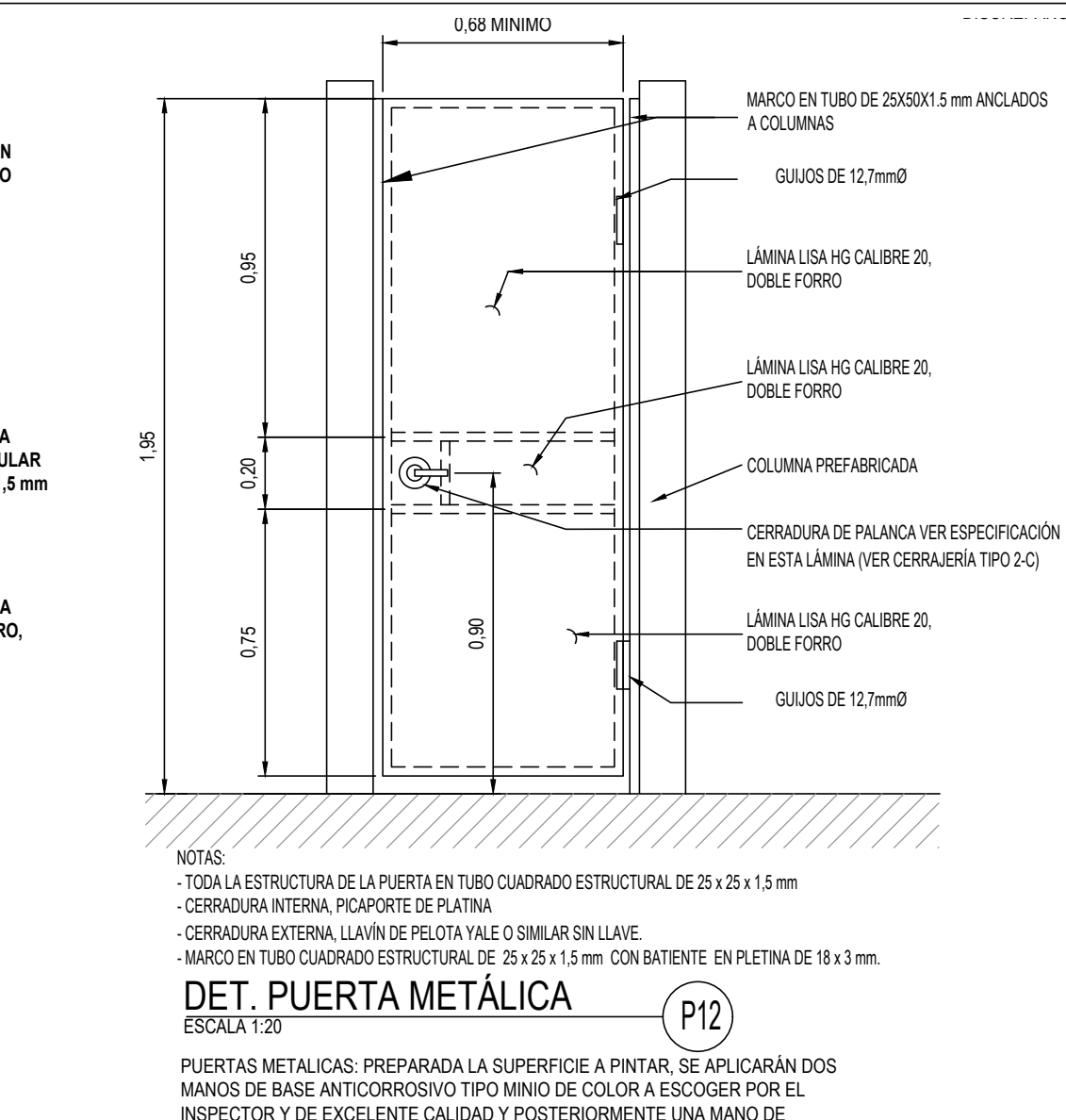


DET. PUERTA METÁLICA

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 GOTEY 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.



NOTAS:

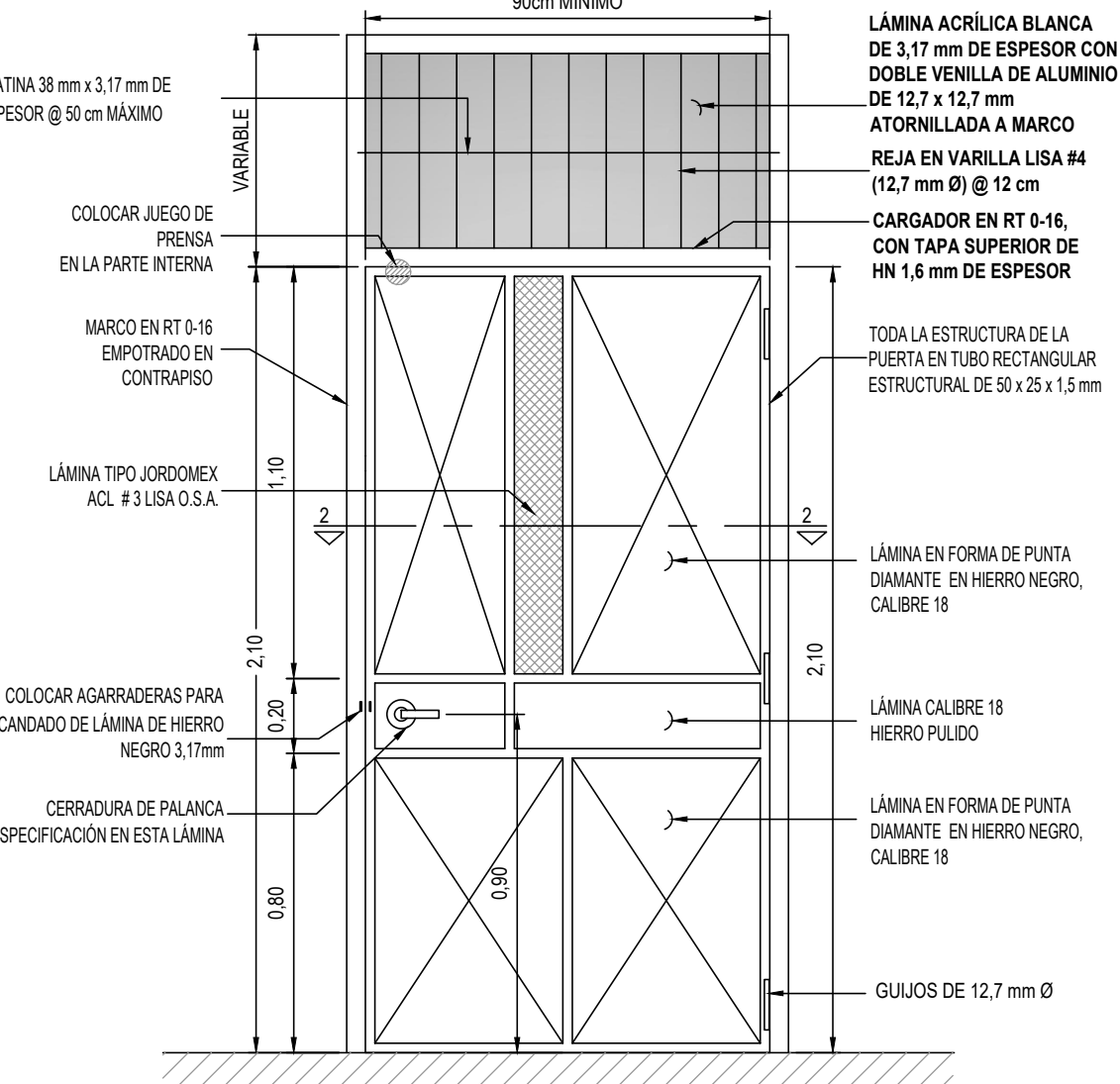
- TODA LA ESTRUCTURA DE LA PUERTA EN TUBO CUADRADO ESTRUCTURAL DE 25 x 25 x 1.5 mm
- CERRADURA INTERNA, PICAPORTE DE PLATINA
- CERRADURA EXTERNA, LÁMINA DE PLATA Y LÁMINA DE SILLAR
- MARCO EN TUBO CUADRADO ESTRUCTURAL DE 25 x 25 x 1.5 mm CON BATE EN PLETINA DE 18 x 3 mm

DET. PUERTA METÁLICA

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 GOTEY 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.



NOTA, SE COLOCARÁ:

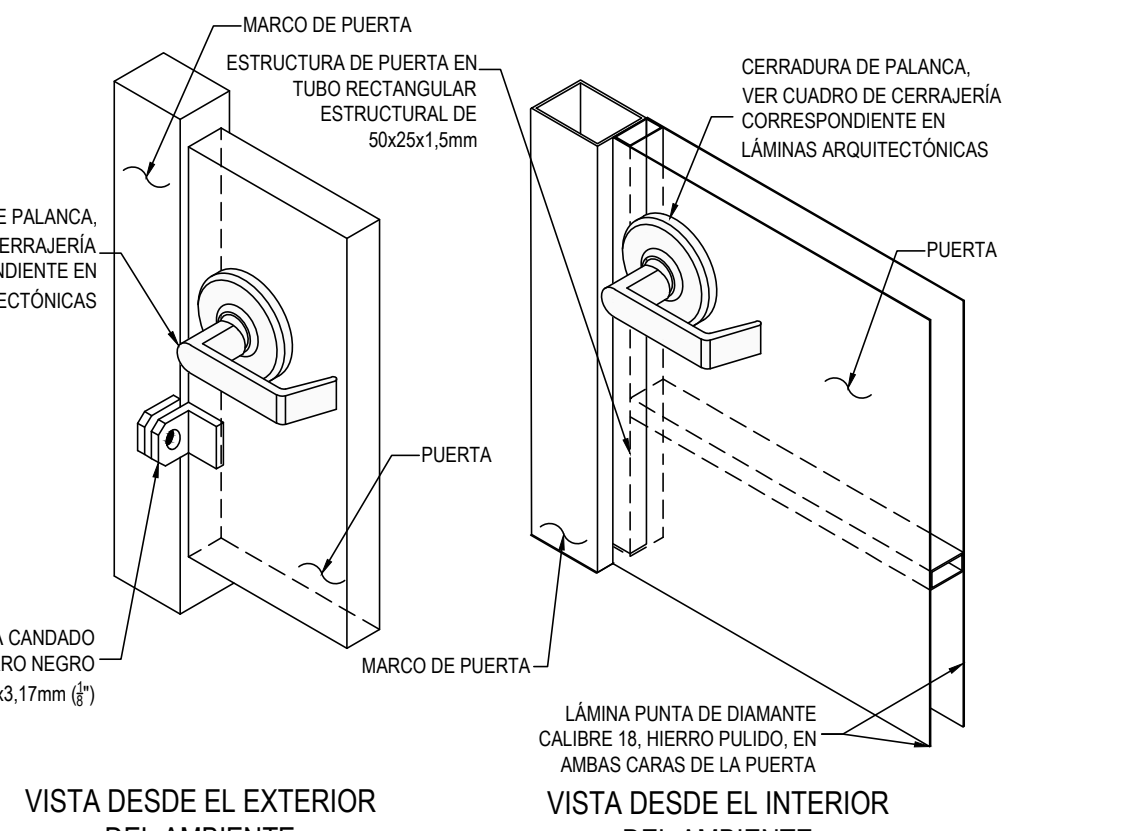
- 1- UN RESBALÓN DE BRAZO METÁLICO INOXIDABLE CON BASE DE HULE.
- 2- UN CANDADO DE SEGURIDAD MASTER, UNIPIN 7255 O SUPERIOR.
- 3- TRES GUIJOS DE 12.7 mm Ø
- 4- TOPE PARA PUERTA TIPO DOMO DE METAL INOXIDABLE CON RECEPTOR DE HULE.

DETALLE PUERTA METÁLICA

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 GOTEY 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.



VISTA DESDE EL EXTERIOR
DEL AMBIENTE

DETALLE DE CERRADURA DE
PALANCA CON ALDABA Y CANDADO

CONTRATO OC 1129252
MONTO c. 35,291,379.00
FECHA VISADO CFIA 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 | 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 | | |
| 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: | | |
| -SECCIONES DE PARED -CORTES GENERALES -DETALLES | | |
| ESCALA | FECHA | LÁMINA |
| INDICADA | 2023 | A-02 2/10 |

A

B

C

D