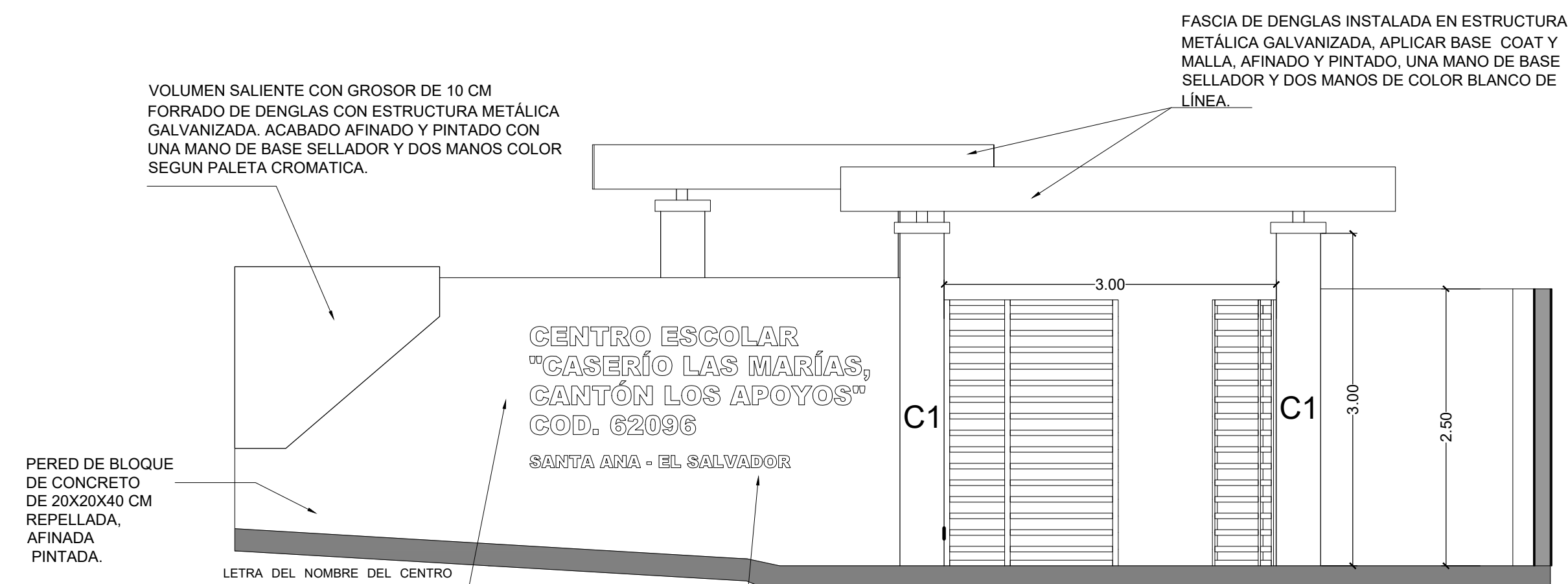
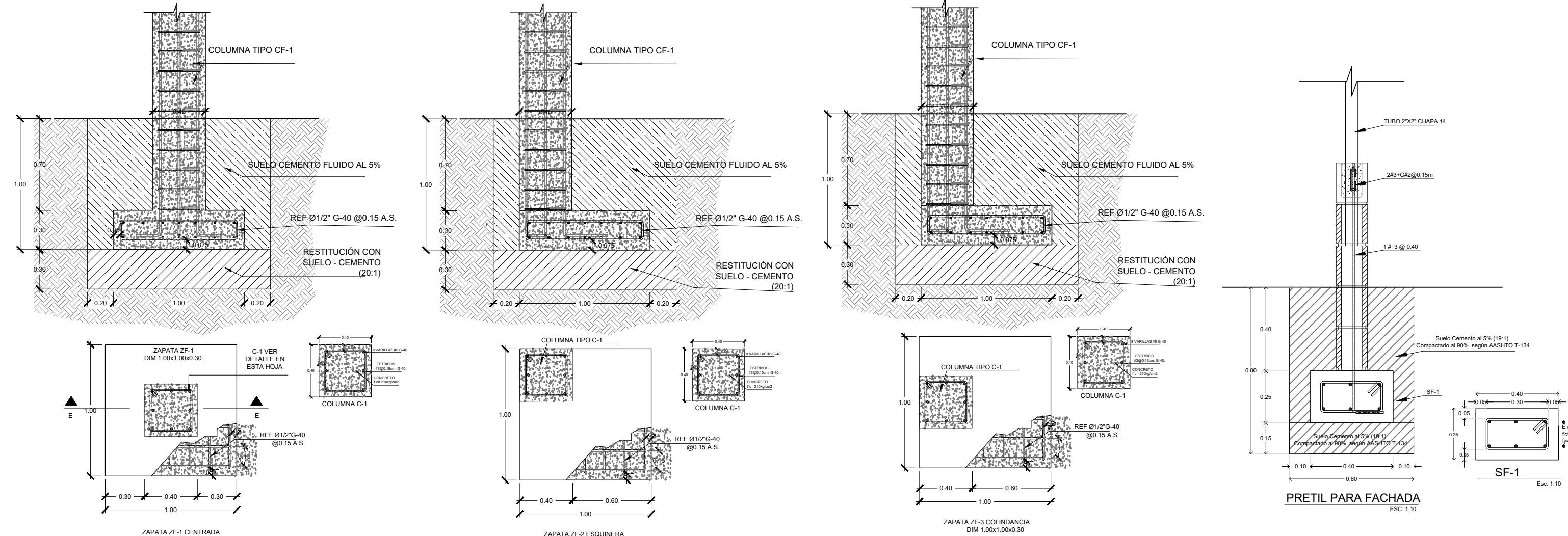
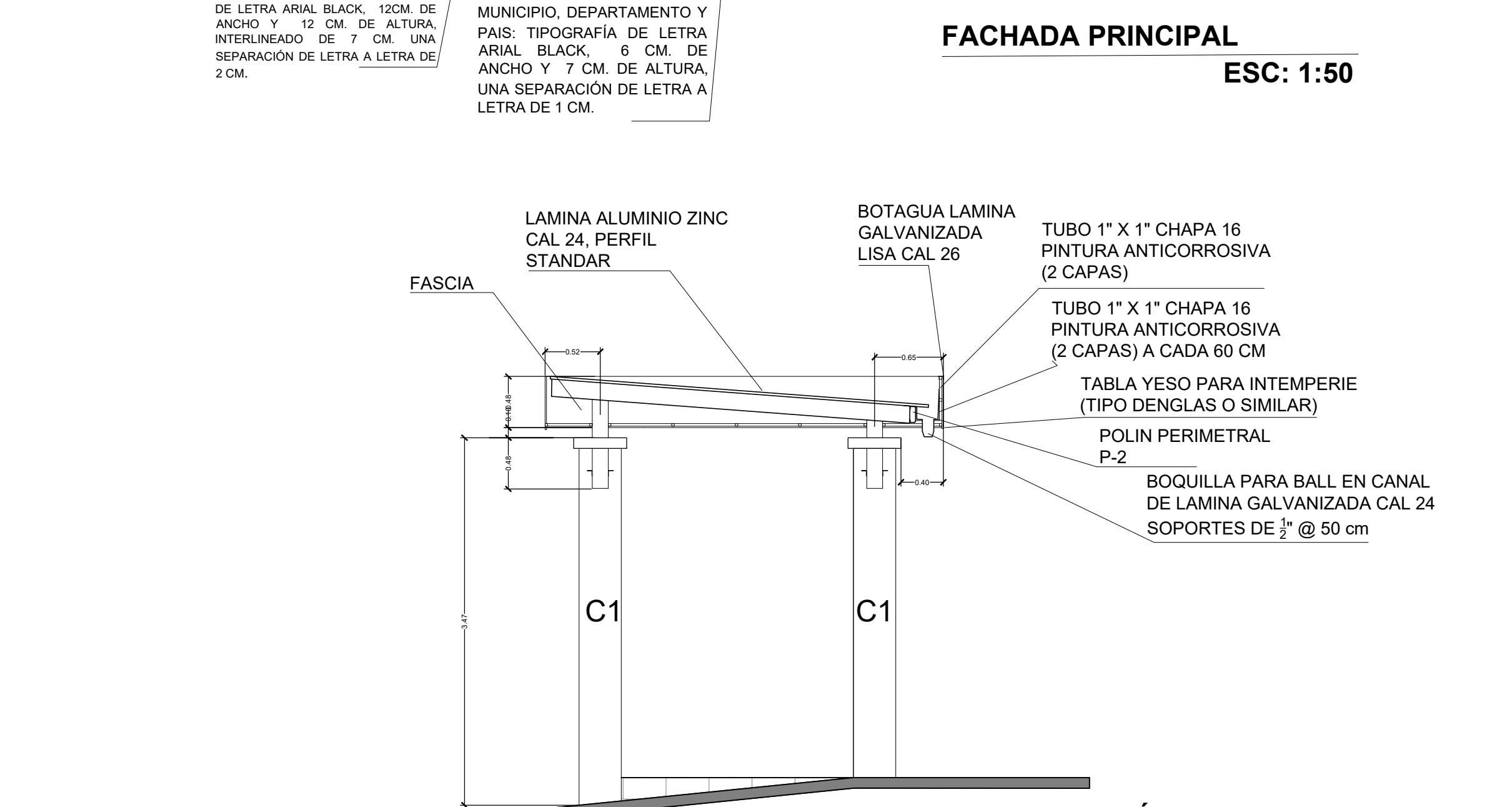


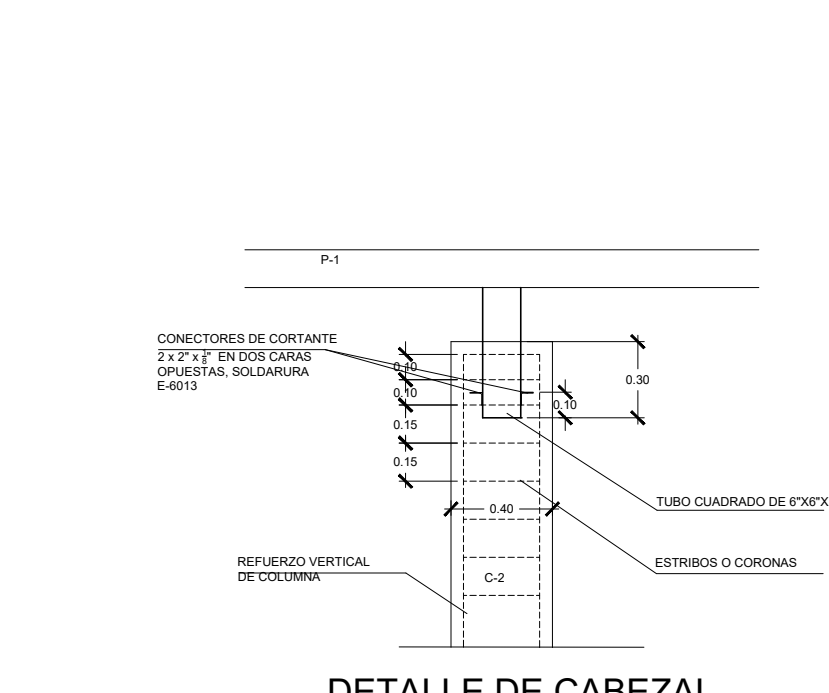
DETALLES CONSTRUCTIVOS ZAPATAS Y COLUMNAS



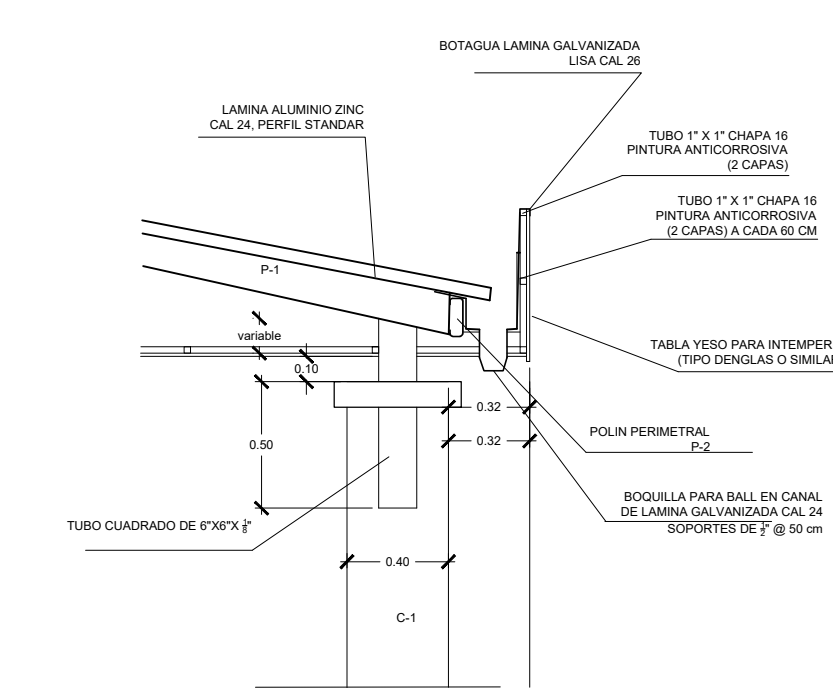
FACHADA PRINCIPAL
ESC: 1:50



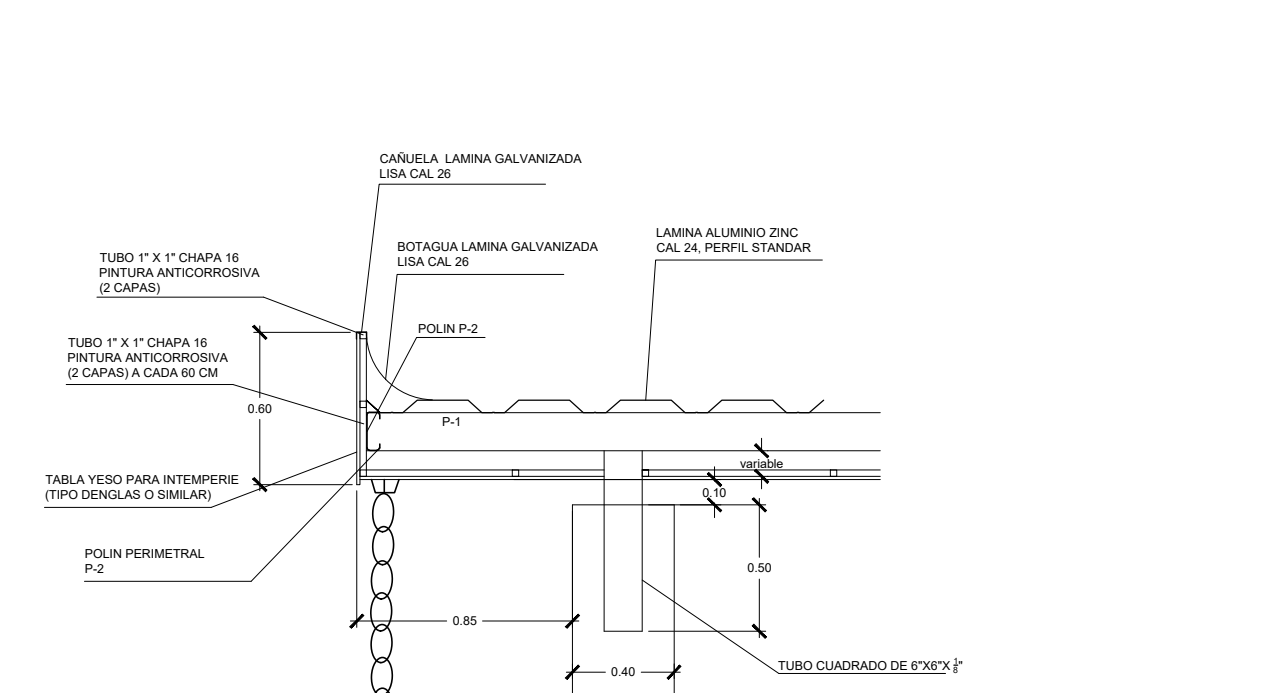
DETALLE DE ÁREA DE ESPERA
ESC: 1:50



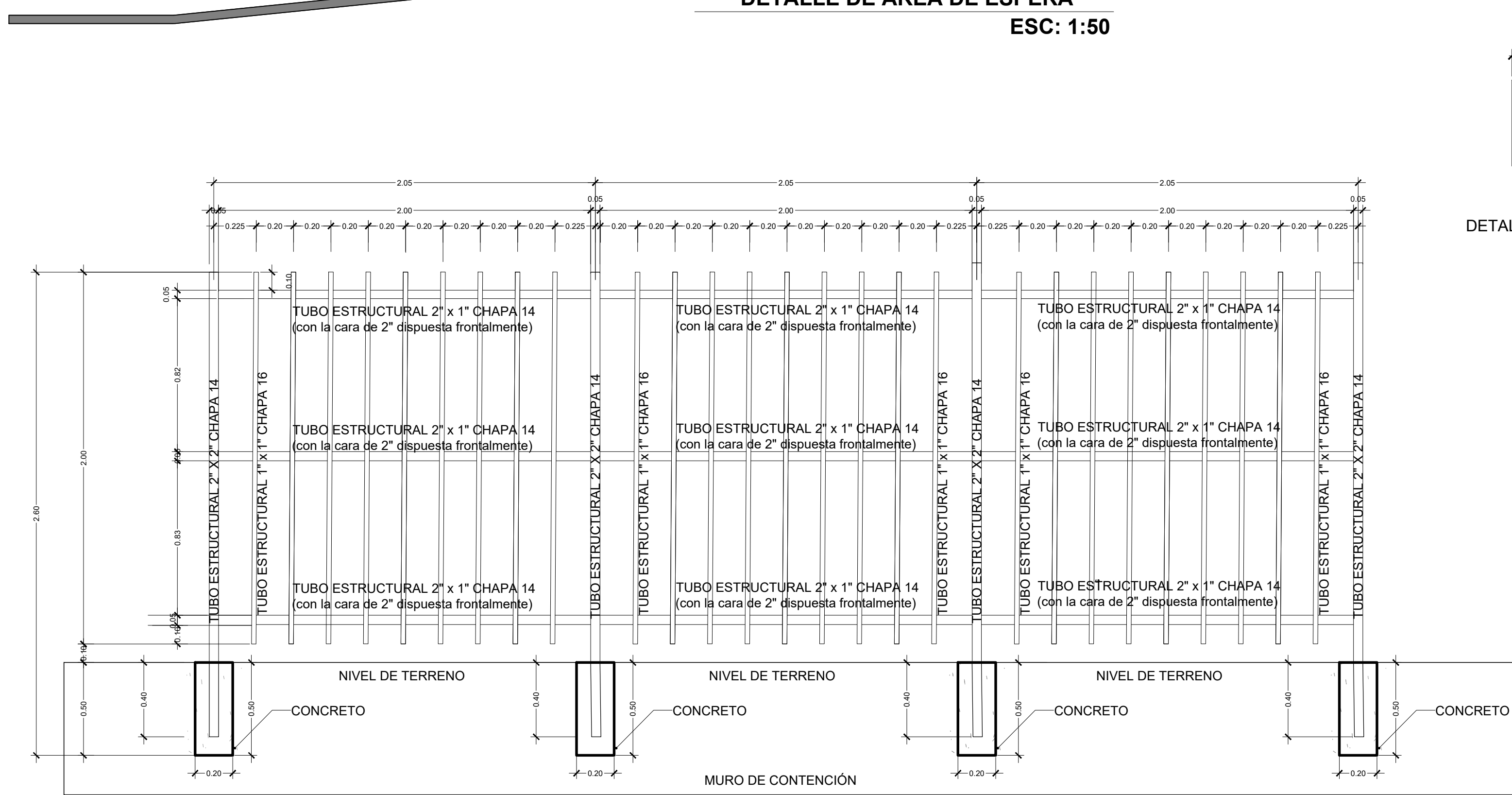
DETALLE DE CABEZAL DE COLUMNA PARA FACHADA
ESC: 1:20



DETALLE DE ESTRUCTURA DE TECHO PARA FACHADA
ESC: 1:25

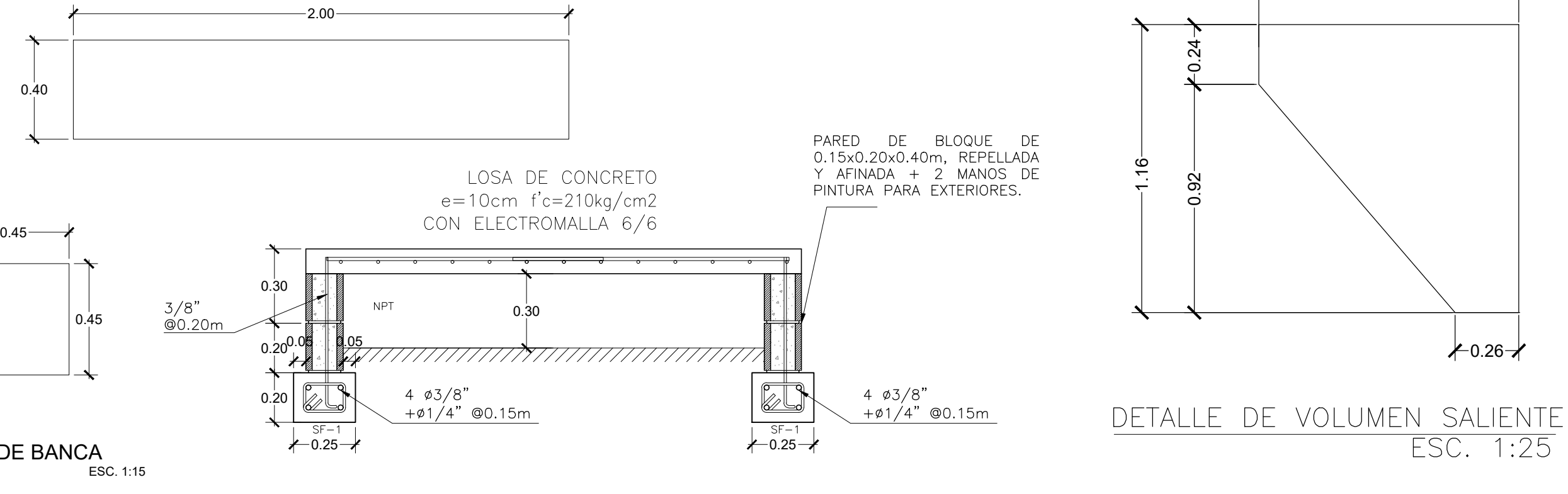


DETALLE DE ESTRUCTURA DE TECHO PARA FACHADA
ESC: 1:25



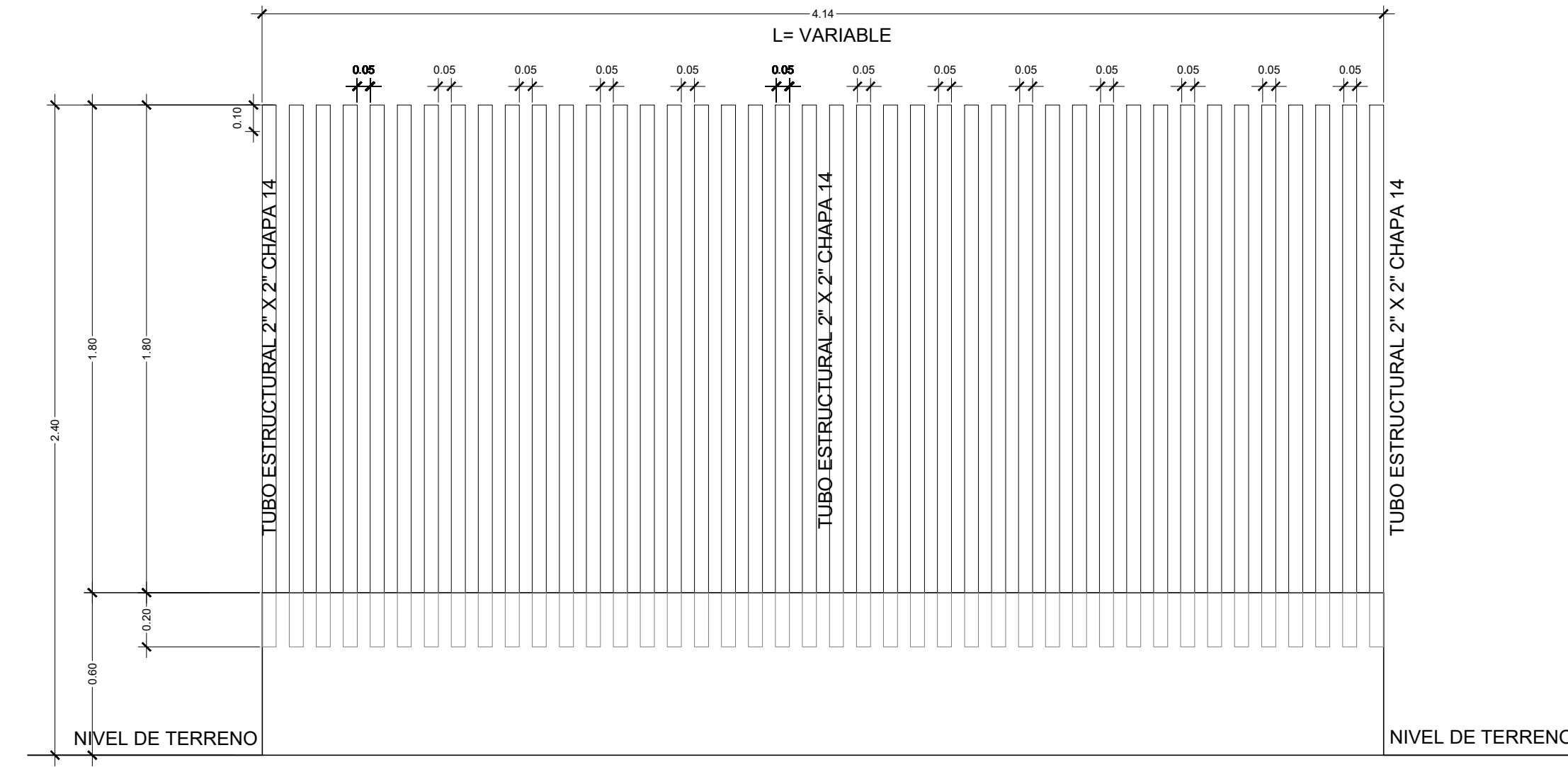
DETALLE DE CERRAMIENTO SOBRE MURO DE CONTENCIÓN TIPO 1

NOTA:
- En caso de existir Muro de retención, el tubo deberá ir embebido 40 cm. dentro del muro.
- La estructura debe pintarse con dos manos de pintura anticorrosiva en diferente color y dos de esmalte color gris meteorológico aplicado con soplete.



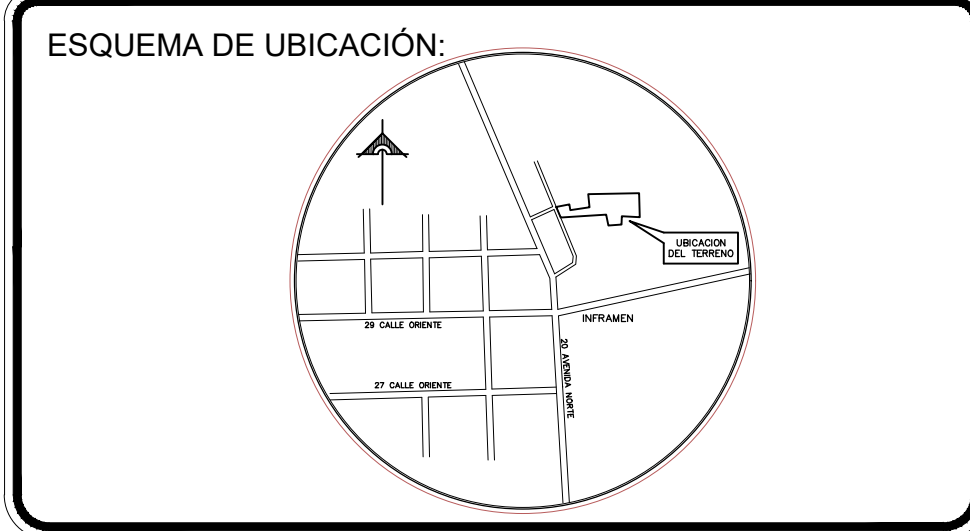
DETALLE DE BANCA
ESC: 1:15

DETALLE DE VOLUMEN SALIENTE
ESC: 1:25



DETALLE DE CERRAMIENTO SOBRE PRETEL DE BLOCK DE CONCRETO DE 15X20X40 CM TIPO 6 "FACHADA PERIMETRAL O CERRAMIENTO"

NOTA:
- La estructura debe pintarse con dos manos de pintura anticorrosiva en diferente color y dos de esmalte color gris meteorológico aplicado con soplete.



PRESENTA:
GOBIERNO DE EL SALVADOR
MINISTERIO DE EDUCACIÓN CIENCIA Y TECNOLOGÍA
ALAMEDA JUAN PABLO II Y CALLE GUADALUPE EDIFICIO A, SAN SALVADOR, EL SALVADOR.

CENTRO ESCOLAR: COMPLEJO EDUCATIVO PARA SORDOS LIC. GRISELDA ZELEDON
CÓDIGO INFRAESTRUCTURA: 14820
UBICACIÓN: 20° AVENIDA NORTE, PASAJE P. COLONIA ATLATL, SAN SALVADOR

PROYECTO: CRECER Y APRENDER JUNTOS: DESARROLLO INTEGRAL DE LA PRIMERA INFANCIA EN EL SALVADOR
FINANCIAMIENTO: CONTRATO DE PRÉSTAMO BIRF-9067-SV

CONTENIDO: DETALLE DE FACHADA Y CERRAMIENTO

DESEÑO ARQUITECTÓNICO: DESEÑO ESTRUCTURAL:
DESEÑO HIDRÁULICO: DESEÑO ELÉCTRICO:

ÁREA DE TERRENO: 3,056.54 M2
ÁREA DE CONSTRUCCIÓN: 685.00 M2
ÁREA VERDE: 630.00 M2
ÁREA DE REHABILITACIÓN: 517.00 M2
CÓDIGO: OE-DET-4
CORRELATIVO: 48/48
ESCALA: INDICADAS
FECHA: MARZO 2026

SELLOS: