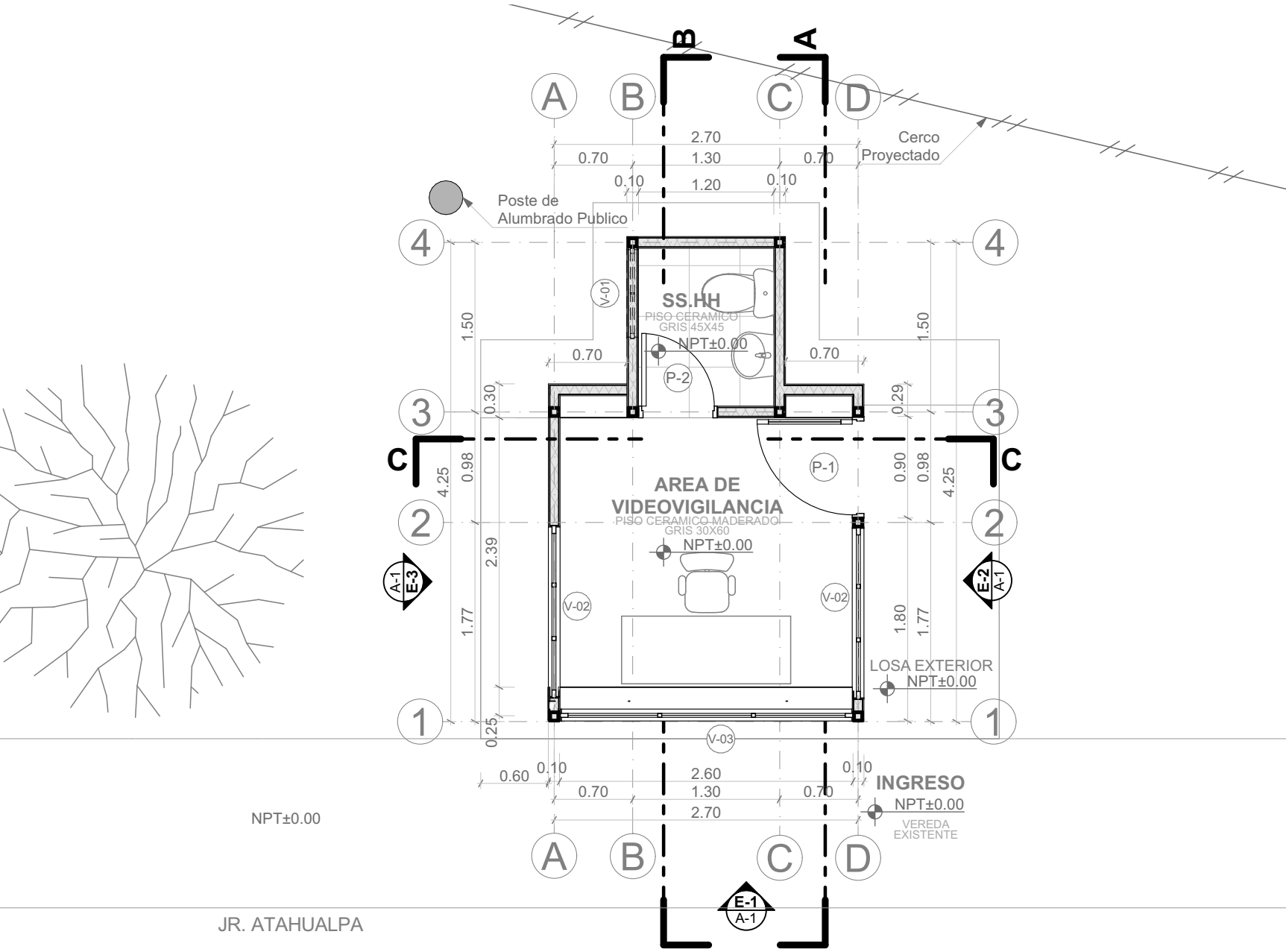
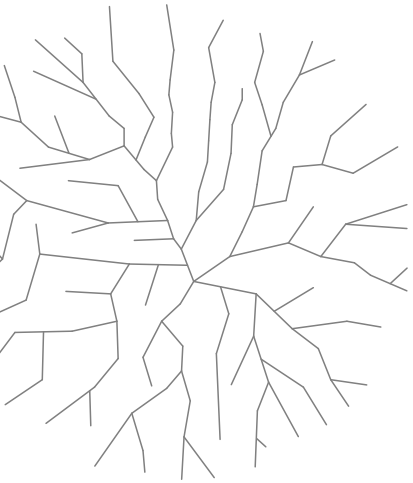
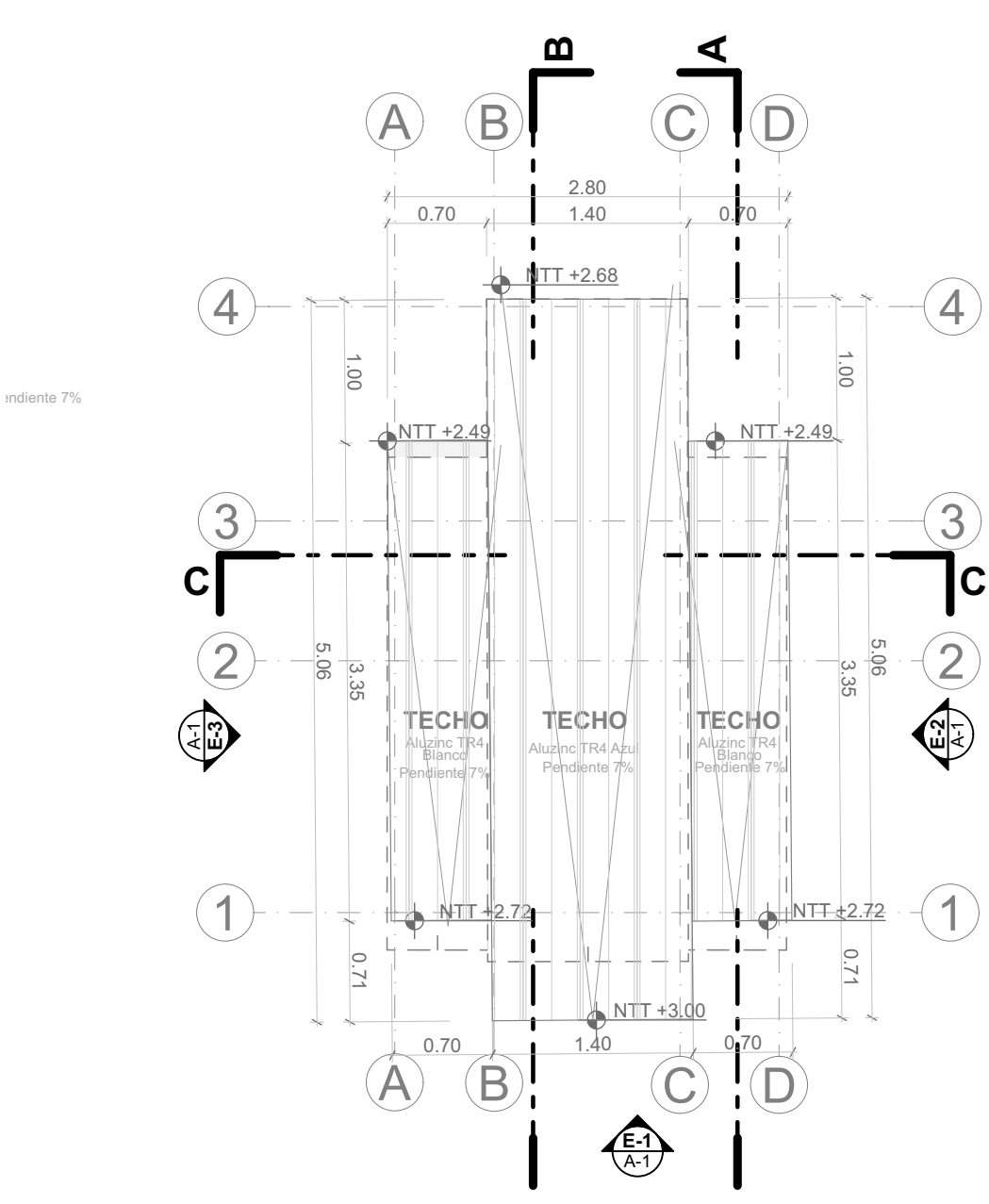


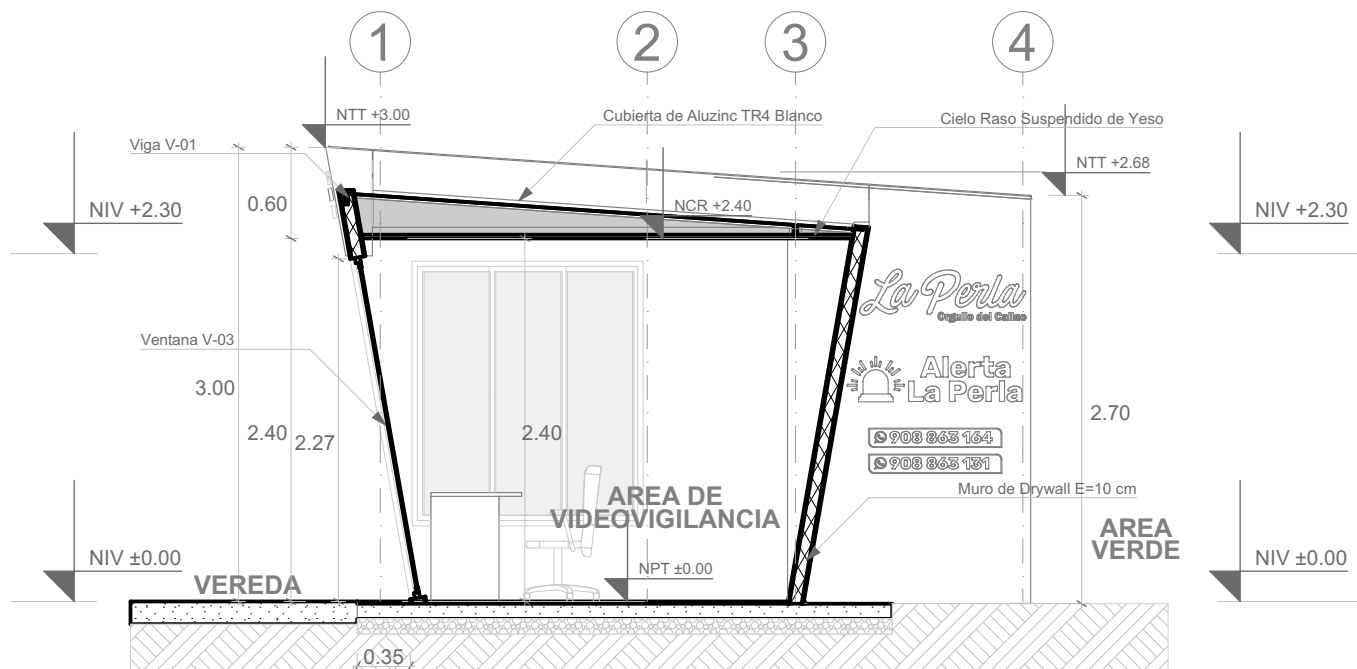
CUADRO DE VANOS					
	P-1	P-2	V-01	V-02	V-03
Alfeizar	--	--	1.80	0.50	0.00
Altura	2.30	2.10	0.50	1.75	2.28
Ancho	0.90	0.70	0.80	1.53	2.60
Planta					
Elevacion					



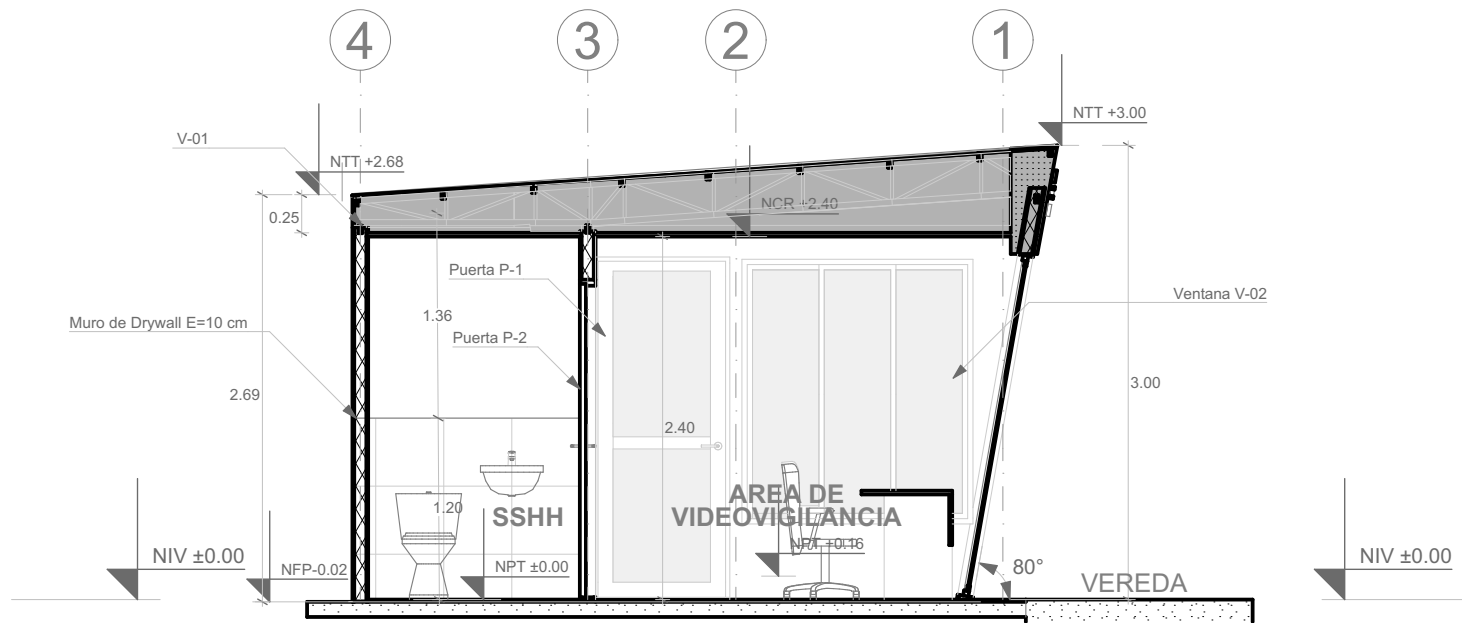
PLANO PRIMER NIVEL
ESCALA: 1/50



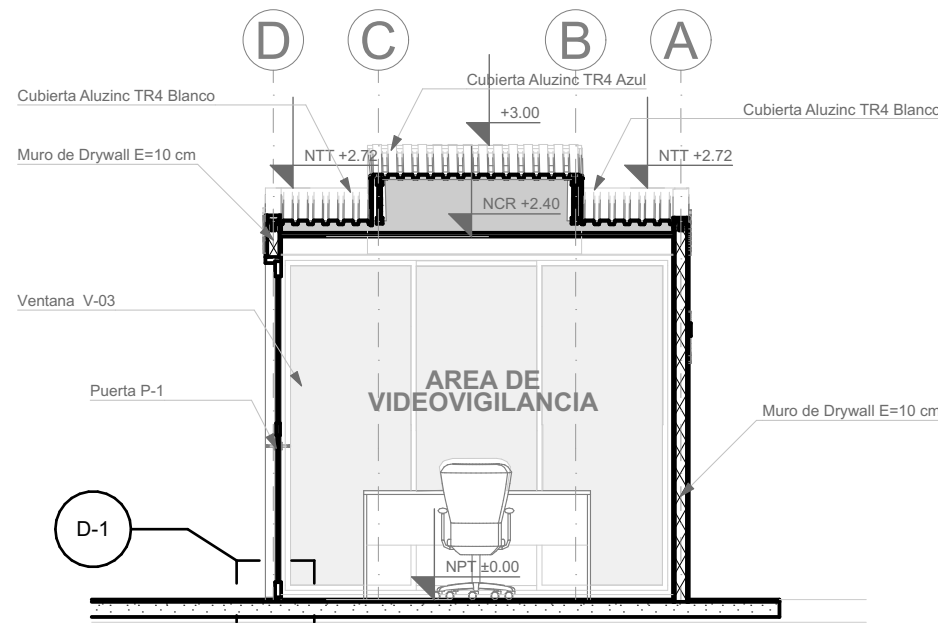
PLANO DE TECHOS
ESCALA: 1/50



CORTE A-A
ESCALA: 1/50

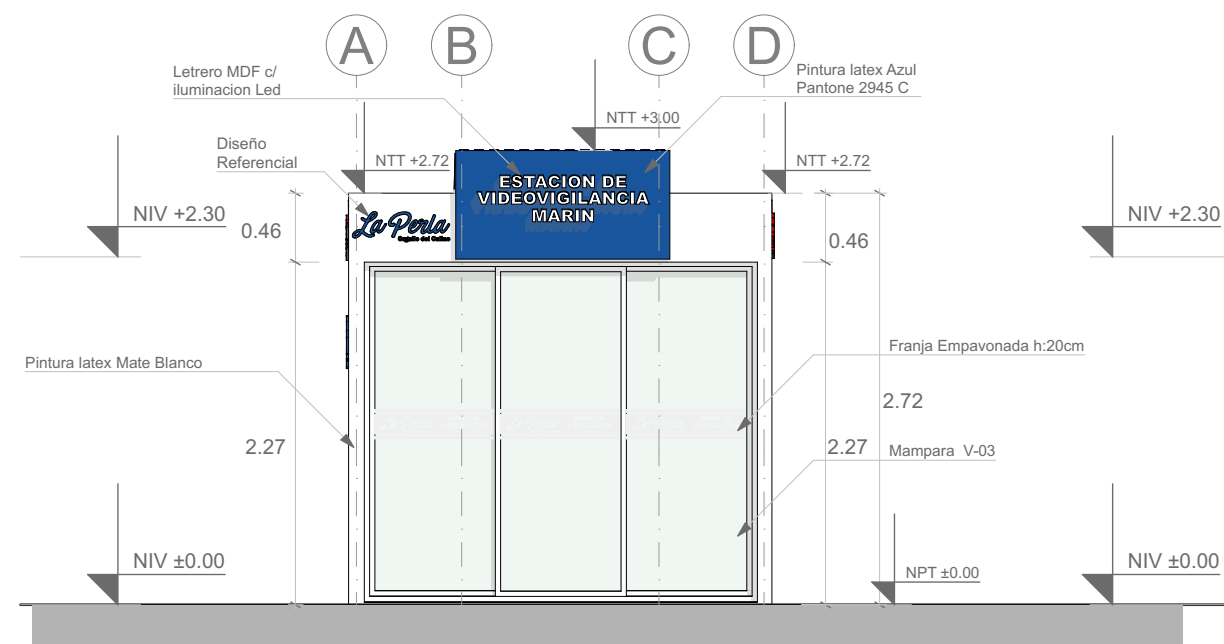


CORTE B-B
ESCALA: 1/50



CORTE C-C
ESCALA: 1/50

	PROYECTISTA GERENCIA DE SEGURIDAD CIUDADANA		PROYECTO REFACCION Y ACONDICIONAMIENTO DE ESPACIOS PUBLICOS DEL PARQUE JOSE DEL CARMEN MARIN DEL DISTRITO DE LA PERLA		LAMINA D-3				
	DIBUJANTE Dededelis Alexander Herrera Miranda		PLANO PLANO DE CORTES						
	PROPIETARIO MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA PERLA								
	UBICACION PARQUE JOSE DEL CARMEN MARIN								
	FECHA Junio-2025	TIPOLOGIA RECREACIONAL	ESCALA INDICADA						



E-1 ELEVACION FACHADA FRONTAL
ESCALA: 1/50



E-3 ELEVACION LATERAL IZQUIERDO
ESCALA: 1/50

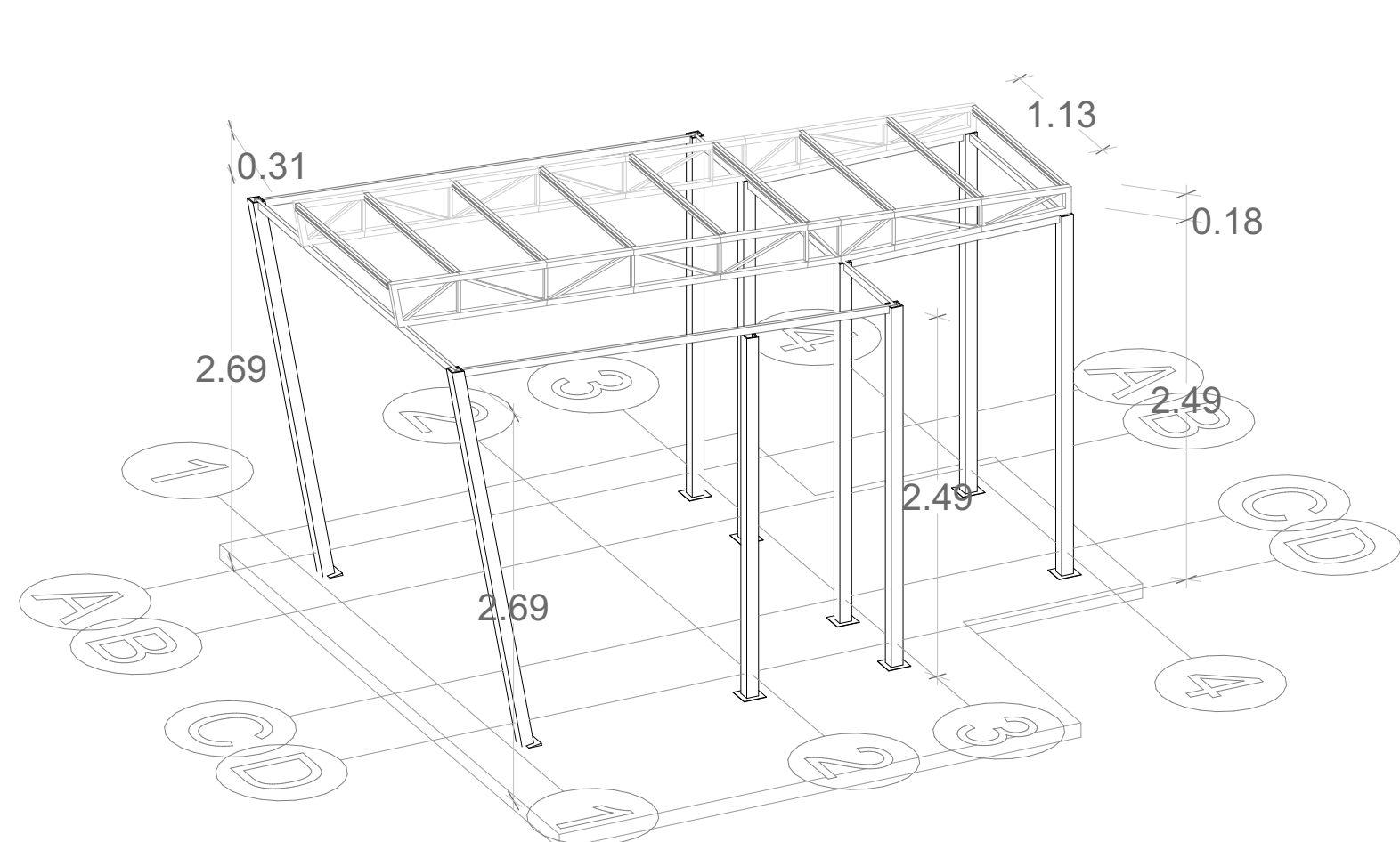
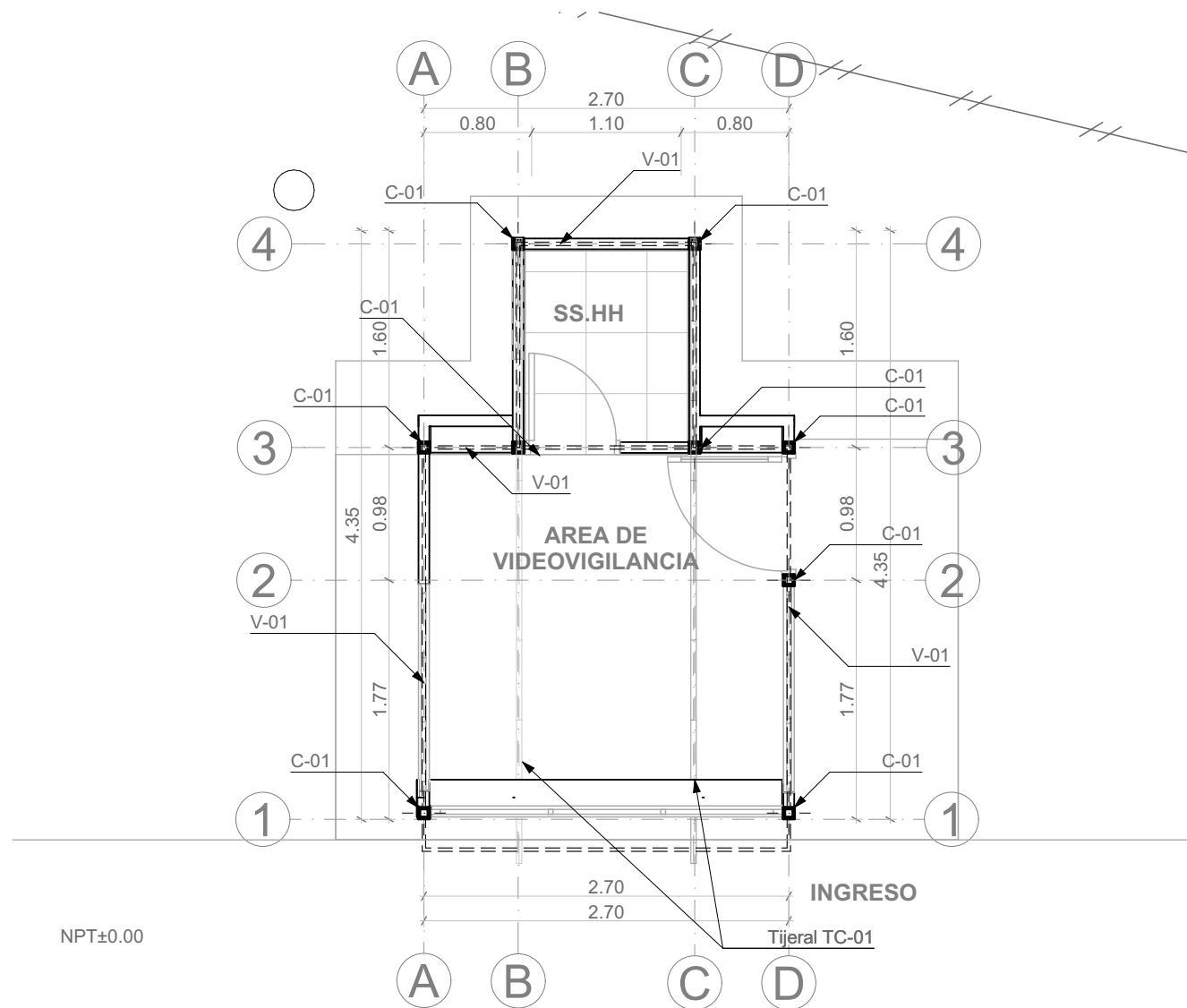


E-2 ELEVACION LATERAL DERECHO
ESCALA: 1/50



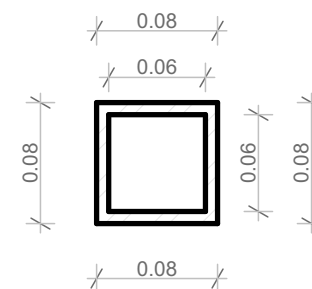
ISOMETRIA

	PROYECTISTA		GERENCIA DE SEGURIDAD CIUDADANA		PROYECTO		REFACCION Y ACONDICIONAMIENTO DE ESPACIOS PUBLICOS DEL PARQUE JOSE DEL CARMEN MARIN DEL DISTRITO DE LA PERLA		LAMINA D4		
	DIBUJANTE		Dedelis Alexander Herrera Miranda		PLANO		ELEVACIONES				
	PROPIETARIO		MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA PERLA								
	UBICACION		PARQUE JOSE DEL CARMEN MARIN								
	FECHA		Junio-2025		TIPOLOGIA		RECREACIONAL			ESCALA	



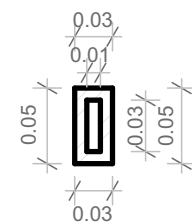
ISOMETRIA DE ESTRUCTURAS

ESCALA: 1/50



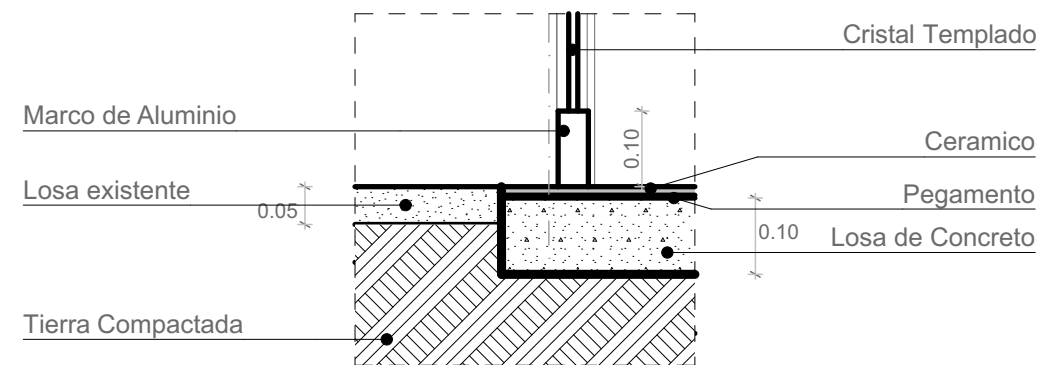
DETALLE C-01

ESCALA: 1/5



DETALLE V-01

ESCALA: 1/5



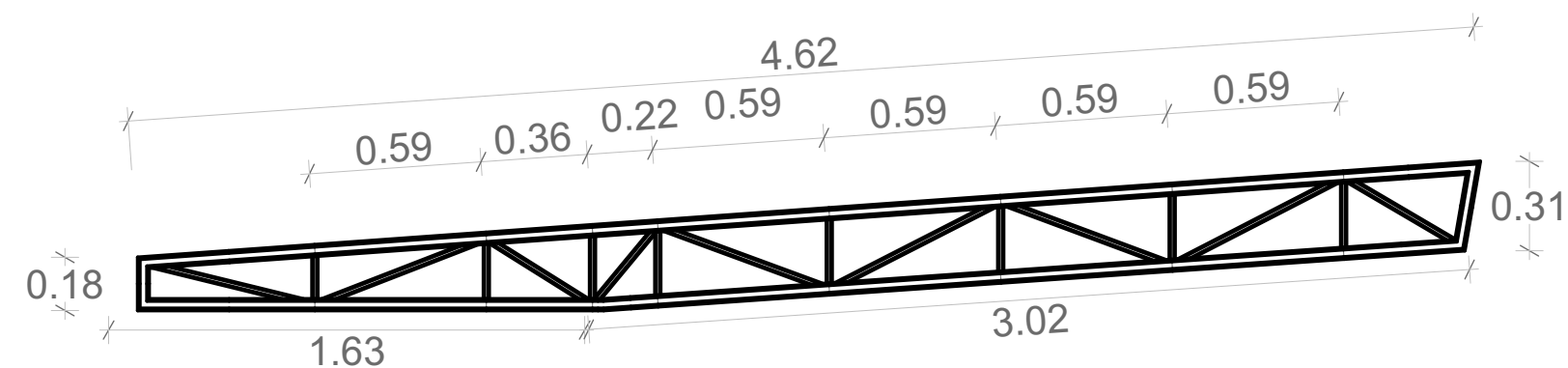
DETALLE D-1

ESCALA: 1/10

PLANO DE ESTRUCTURAS

ESCALA: 1/50

C-01	TUBO DE ACERO ELECTROSOLDADO CUADRADO 8CM
V-01	TUBO DE ACERO ELECTROSOLDADO RECTANGULAR 2X1"
TC-01	TIJERAL DE FIERRO



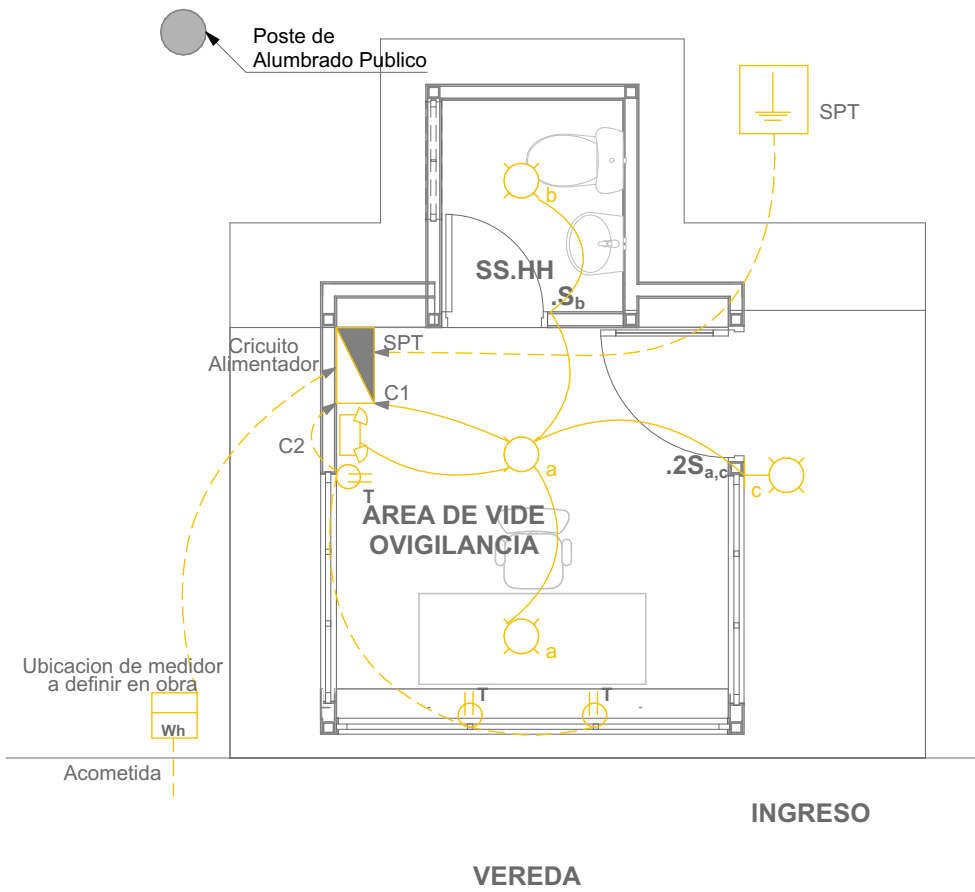
DETALLE TIJERAL TC-01

ESCALA: 1/25



PROYECTISTA	GERENCIA DE SEGURIDAD CIUDADANA	PROYECTO	REFACCION Y ACONDICIONAMIENTO DE ESPACIOS PUBLICOS DEL PARQUE JOSE DEL CARMEN MARIN DEL DISTRITO DE LA PERLA
DIBUJANTE	Dededelis Alexander Herrera Miranda	PLANO	PLANO ESTRUCTURAS
PROPIETARIO	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA PERLA		
UBICACION	PARQUE JOSE DEL CARMEN MARIN		
FECHA	Junio-2025	TIPOLOGIA	RECREACIONAL
ESCALA	INDICADA		

E-01

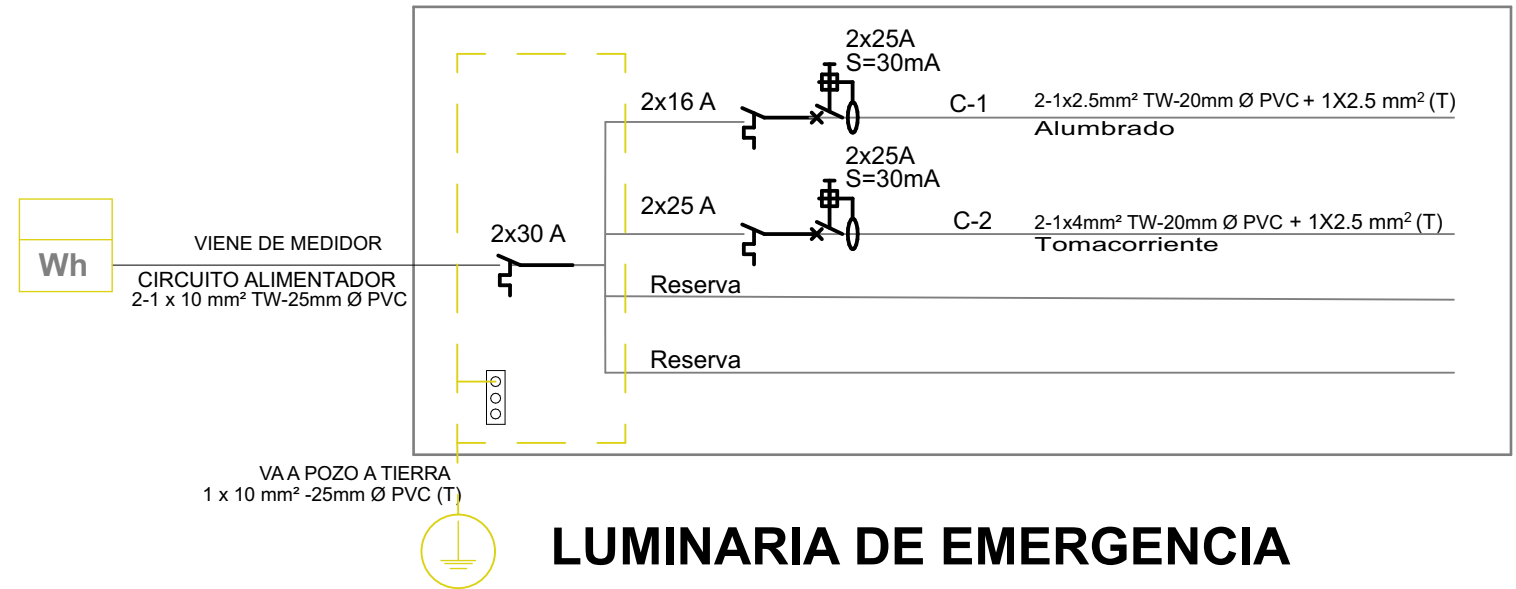


PLANO DE INST. ELECTRICAS

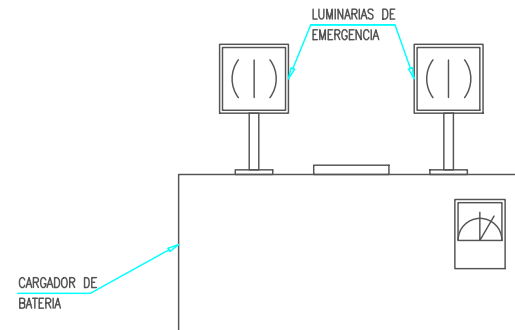
ESCALA: 1/50

LEYENDA		h
	BRAQUETE	2.10
	TOMACORRIENTE PUESTA A TIERRA	0.40
	TOMACORRIENTE ALTO PUESTA A TIERRA	2.00
	TABLERO GENERAL	1.80
	INTERRUPTOR SIMPLE / DOBLE	1.40
	CENTRO DE LUZ	2.40
	MEDIDOR	1.00
	POZO A TIERRA	
	CABLEADO SOBRE CIELO RASO	
	CABLEADO POR PISO	
	LUMINARIA DE EMERGENCIA	2.10
	BORNERA DE COBRE	

DIAGRAMA UNIFILAR DE TABLERO GENERAL



LUMINARIA DE EMERGENCIA



Las lámparas de emergencia se deben conectar directamente a la red eléctrica del circuito de iluminación de forma permanente y sin enchufes, para prevenir desconexiones involuntarias que descarguen las baterías dejando las unidades fuera de servicio.

LEYENDA

-CAJUELA: Nicho o espacio hueco donde colocaremos tu medidor.

-MURETE: Es una estructura de cemento que cuenta con la cajuela. Debe tener una base de cemento.

1.Cajuela para medidor

La conexión a instalar debe considerar una distancia mínima de 0.50 metros con respecto a la línea de gas, agua y/o desagüe.

2.Canaletas

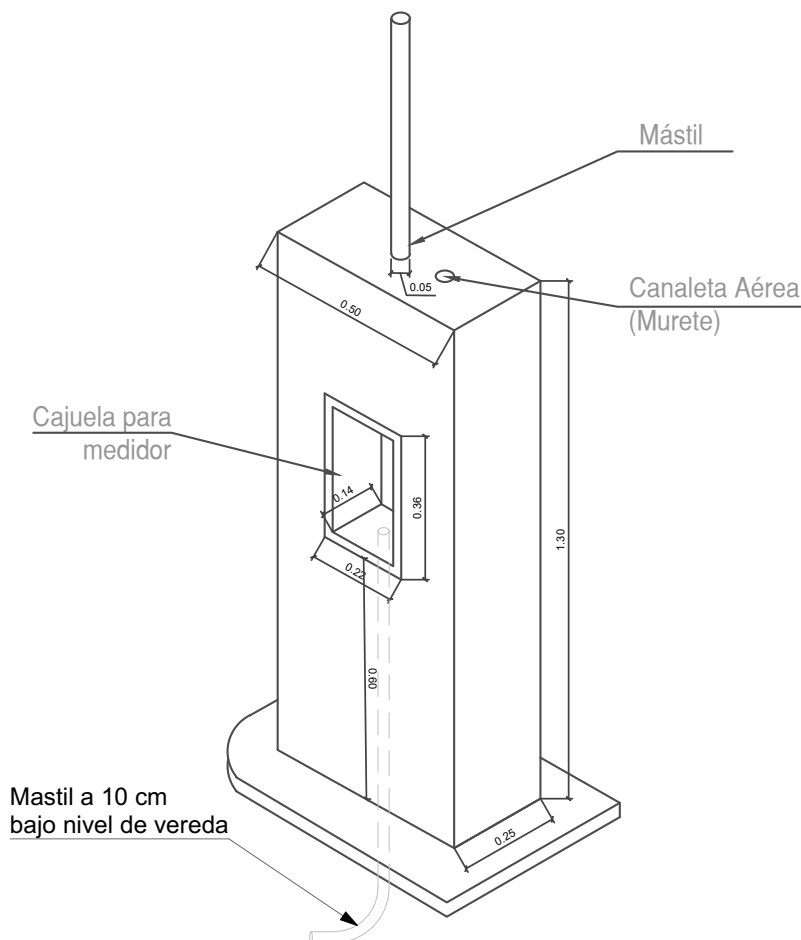
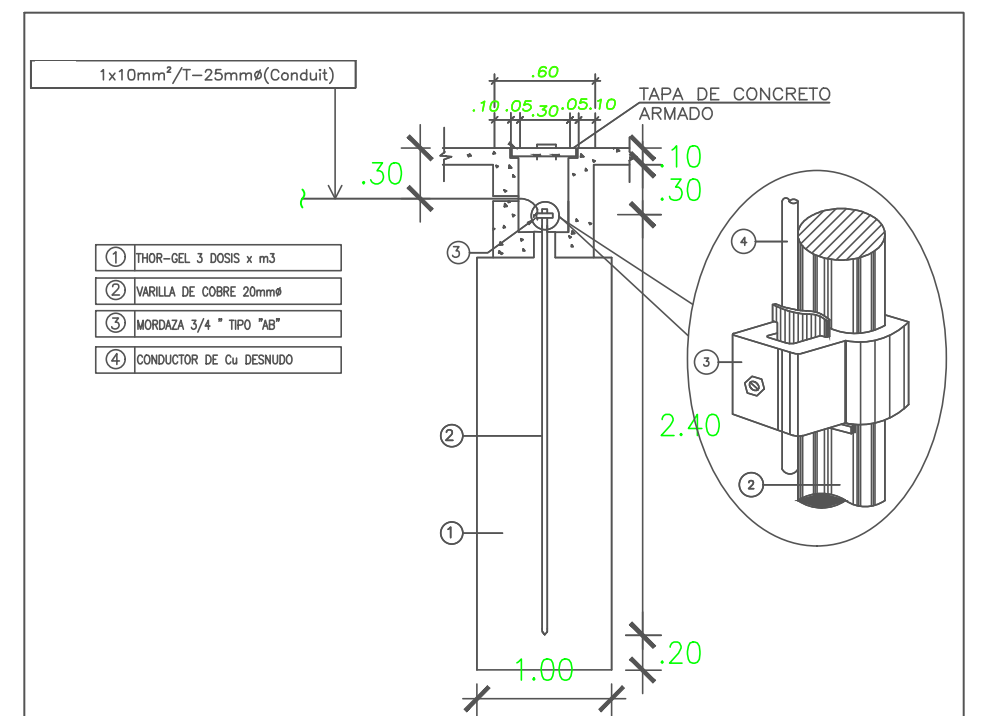
- Canaleta Aérea (fachada): Picar la pared con 2 pulgadas de diámetro.
- Canaleta Aérea (Murete): Conducto de 2 pulgadas de diámetro en la parte superior del murete y al lado del mástil instalado.

3.Mástil

- Tubo de hierro galvanizado con 1.5" de diámetro.
- Madera tratada de 5 x 7.5 cm (no debe ser eucalipto). El alto del mástil no debe ser menor de 4m.

DETALLE: POZO DE TIERRA (REFERENCIAL)

(DEBERA SER CONSTRUIDO POR UNA FIRMA ESPECIALIZADA Y RECEPCIONADA CON ACTA)

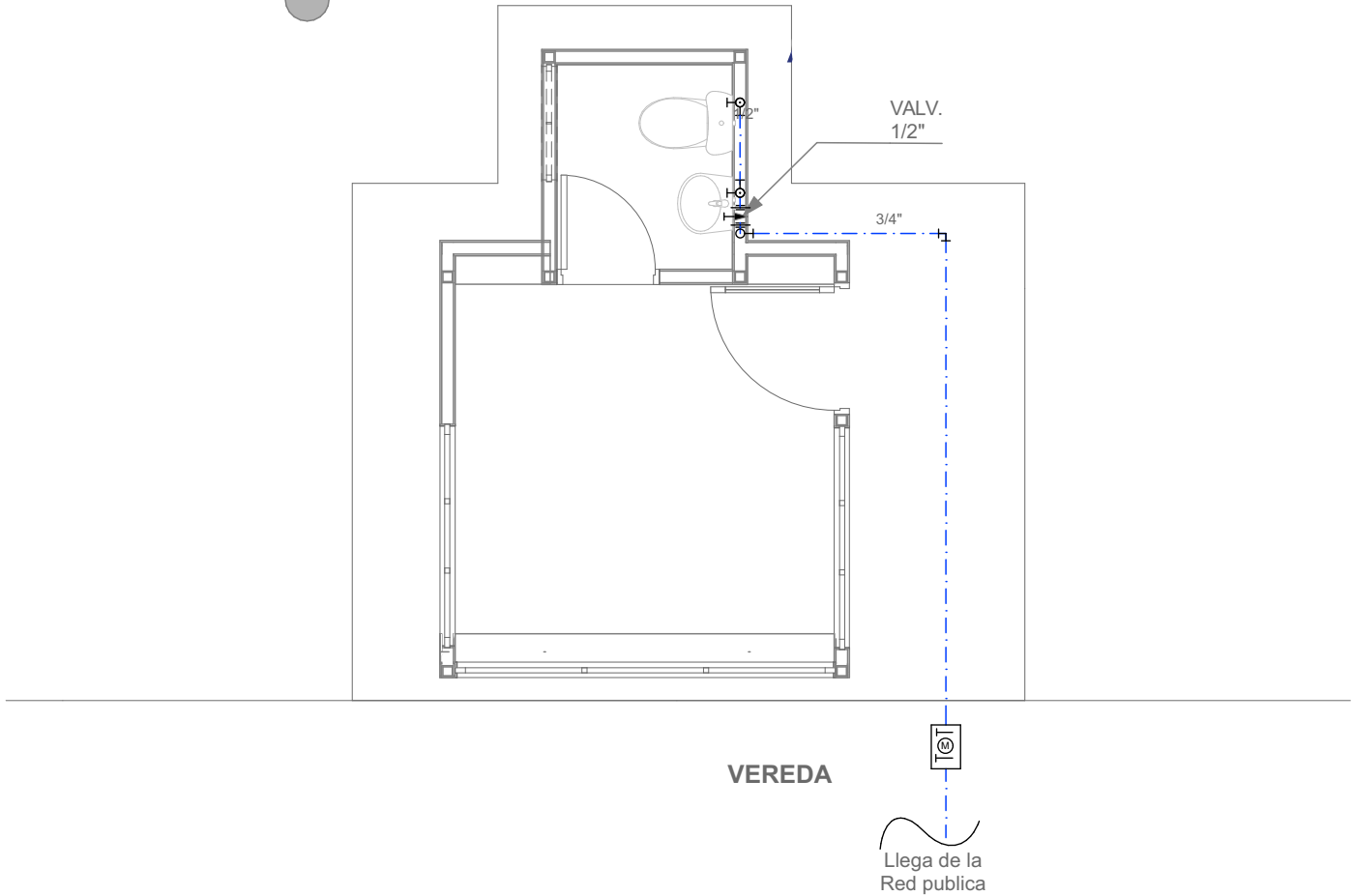
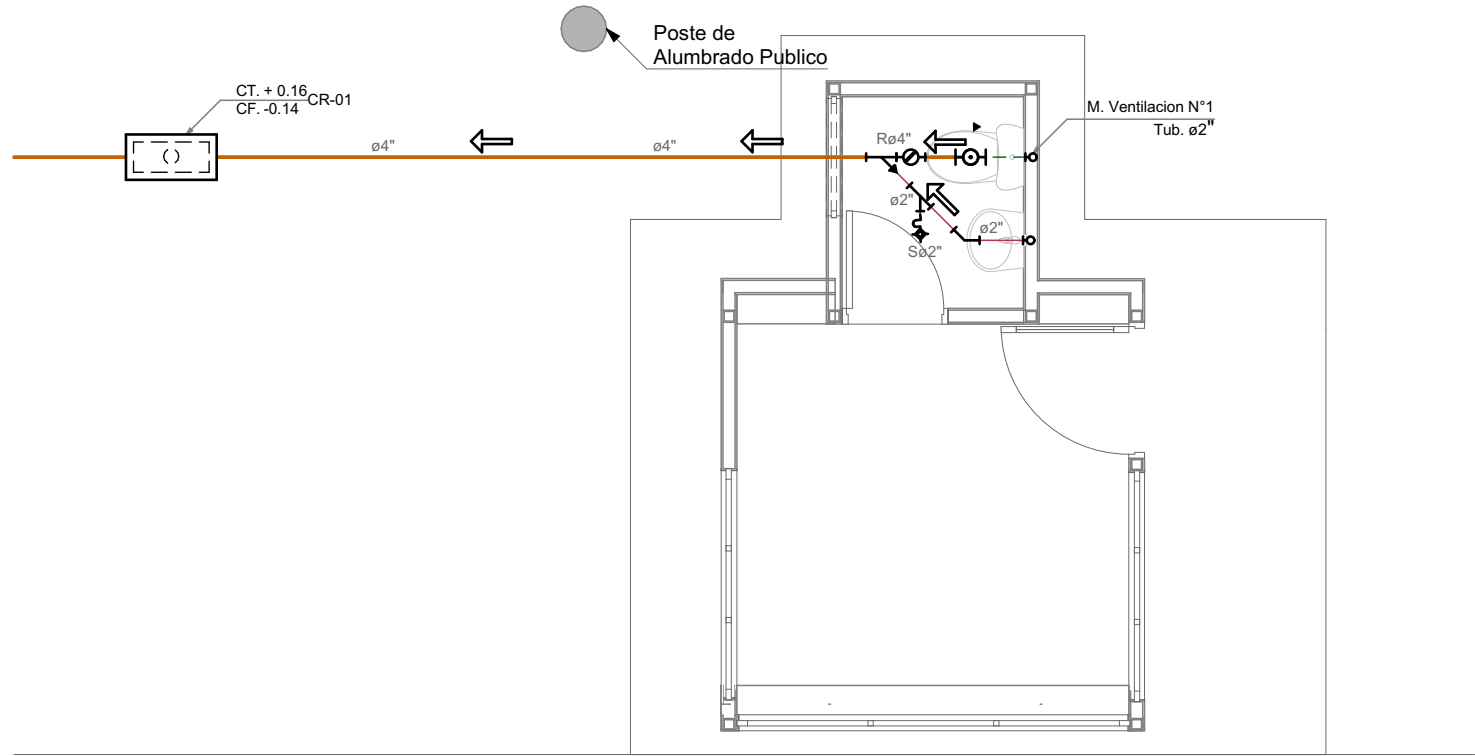


DETALLE DE MURETE MONOFASICO



PROYECTISTA	GERENCIA DE SEGURIDAD CIUDADANA	PROYECTO	REFACCIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE ESPACIOS PÚBLICOS DEL PARQUE JOSE DEL CARMEN MARIN DEL DISTRITO DE LA PERLA
DIBUJANTE	Dedelis Alexander Herrera Miranda	PLANO	INSTALACIONES ELECTRICAS
PROPIETARIO	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA PERLA		
UBICACION	PARQUE JOSE DEL CARMEN MARIN		
FECHA	Junio-2025	TIPOLOGIA	RECREACIONAL
		ESCALA	INDICADA

IE-1

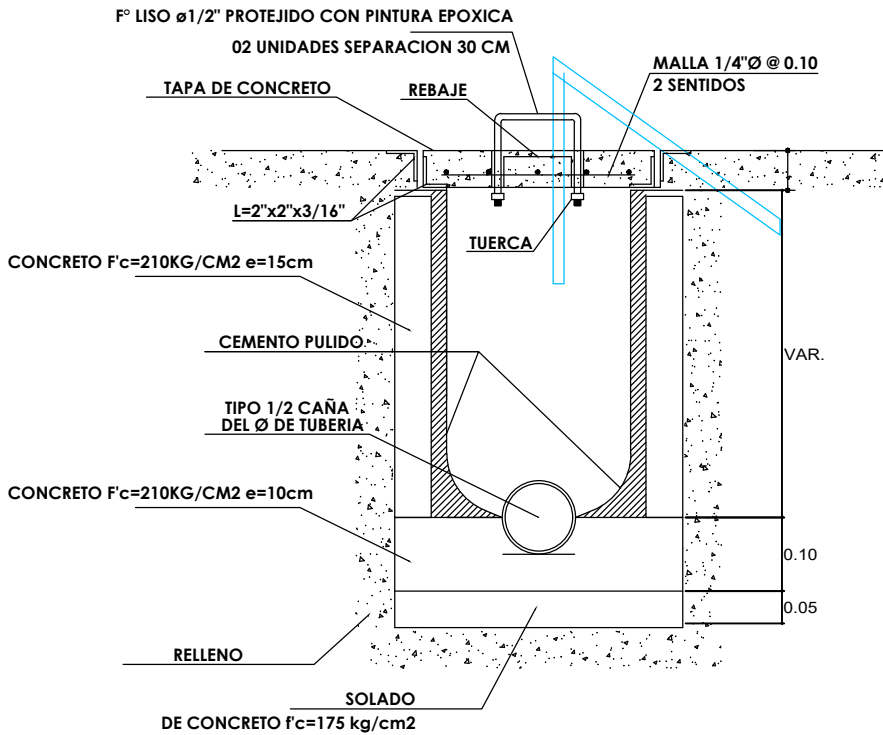
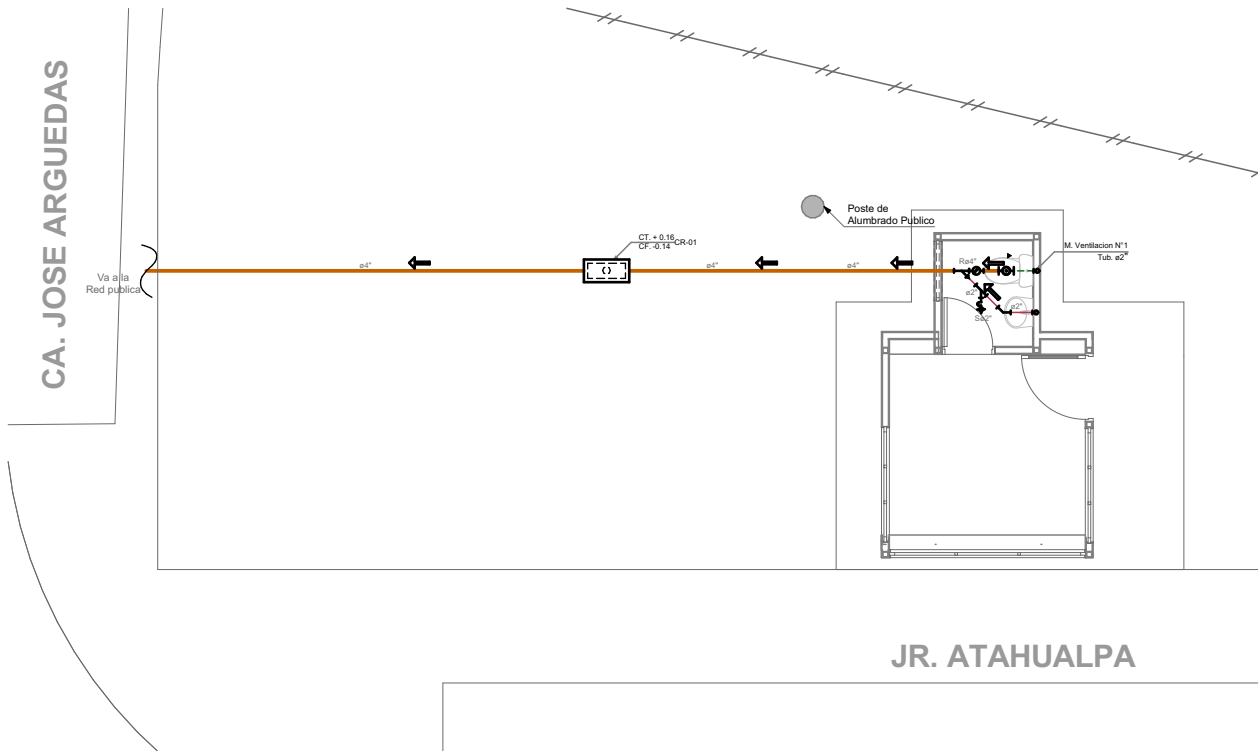


PLANO DE INST. DE DESAGUE

ESCALA: 1/50

PLANO DE INST. DE AGUA

ESCALA: 1/50



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
RED DE AGUA: <ul style="list-style-type: none">- TODOS LOS MATERIALES, TUBERIAS Y ACCESORIOS A UTILIZARSE EN LAS REDES DE AGUA FRIA, SERAN DE BUENA CALIDAD DE ACUERDO CON LAS NORMAS TECNICAS 399.002-2015 Y CON LAS NORMAS ESTIPULADAS EN EL REGLAMENTO NACIONAL DE CONSTRUCCIONES DEL PERU.- LAS TUBERIAS DE AGUA FRIA DE PVC, RIGIDO CLASE 10, UNION A SIMPLE PRESION y/o UNION ROSCADA, INCLUYENDO SUS ACCESORIOS.- LAS VALVULAS DE COMPUERTA SERAN DE ASIENTO DE BRONCE. EN CADA VALVULA SE INSTALARA UNA UNION UNIVERSAL, CUANDO SE TRATE DE TUBERIAS VISIBLES Y DOS UNIONES UNIVERSALES CUANDO SE INSTALE LA VALVULA EN CAJA O NICHOS.- LAS REDES AGUA FRIA SERAN PROBADAS CON BOMBAS DE MANO A 120 lb/pulg², DURANTE 30 MINUTOS SIN QUE PRESENTEN FUGAS O PERDIDAS DE PRESION.- EL DIAMETRO DE LAS VALVULAS DE COMPUERTA ESTAN SEÑALADAS EN PLANOS A EXCEPCIÓN DE ALGUNAS QUE SON DE MEDIDAS MENORES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
RED DE DESAGÜE: <ul style="list-style-type: none">- LAS TUBERIAS Y ACCESORIOS PARA DESAGÜE Y VENTILACION, SERAN DE PVC RIGIDA SAP DE UNION A SIMPLE, PESADA y/o LIVIANA CON PEGAMENTO O CEMENTO SOLVENTE PARA TUBERIA DE PVC, SEGUN NORMAS.- LAS CAJAS DE REGISTRO SE INSTALARAN EN LUGARES INDICADOS EN LOS PLANOS, SERAN DE ALBAÑILERIA IMPERMEABILIZADOS, CON MARCO Y TAPA DE FIERRO FUNDIDO y/o COON EL MISMO MATERIAL DEL PISO TERMINADO, EN DIMENSIONES INDICADAS.- LOS REGIDTROS ROSCADOS SERAN DE BRONCE, CON TAPA ROSCADA HERMETICA E IRAN FIJADOS A LA CABEZA DEL ACCESORIO CORRESPONDIENTE.- LAS TUBERIAS Y ACCESORIOS PARA DESAGÜE Y VENTILACION, SERAN DE PVC RIGIDA SAP DE UNION A SIMPLE, PESADA y/o LIVIANA CON PEGAMENTO O CEMENTO SOLVENTE PARA TUBERIA DE PVC, SEGUN NORMAS.- PENDIENTES PARA TUBERIAS DE DESAGÜE:<ul style="list-style-type: none">- ϕ 2" = 1.5 % (mínimo).- ϕ 4" = 1.0 % (mínimo).- LAS TUBERIAS DE VENTILACION SE PROLONGARAN 30cm, POR ENCIMA DEL N.T.I. Y LLEVARAN SOMBRERO DE VENTILACION.- LAS TUBERIAS DE DESAGÜE SERAN PROBADAS A TUBO LLENO DE AGUA DURANTE 24 hrs. SIN PRESENTAR PERDIDAS DE NIVEL NI FUGAS.

PLANO GENERAL DE DESAGUE

ESCALA: 1/200

CAJA DE REGISTRO 18"x24" (0.45x0.60m.)

ESC: SIN ESCALA

	PROYECTISTA		GERENCIA DE SEGURIDAD CIUDADANA		PROYECTO		REFACCION Y ACONDICIONAMIENTO DE ESPACIOS PUBLICOS DEL PARQUE JOSE DEL CARMEN MARIN DEL DISTRITO DE LA PERLA		LAMINA			
	DIBUJANTE		Dededelis Alexander Herrera Miranda		PLANO		INSTALACIONES SANITARIAS					
	PROPIETARIO		MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA PERLA									
	UBICACION		PARQUE JOSE DEL CARMEN MARIN									
	FECHA		Junio-2025		TIPOLOGIA		RECREACIONAL			ESCALA		INDICADA