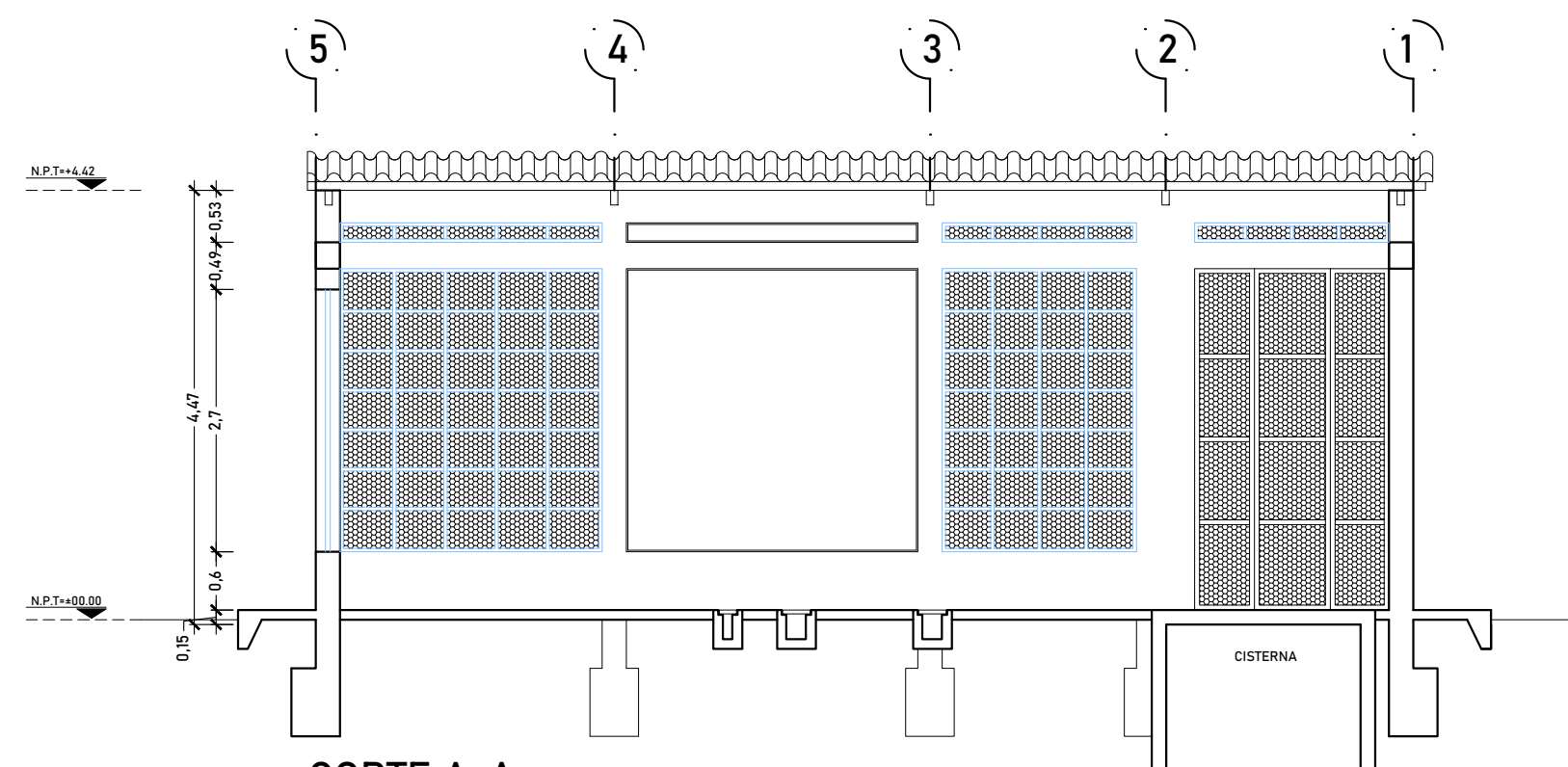


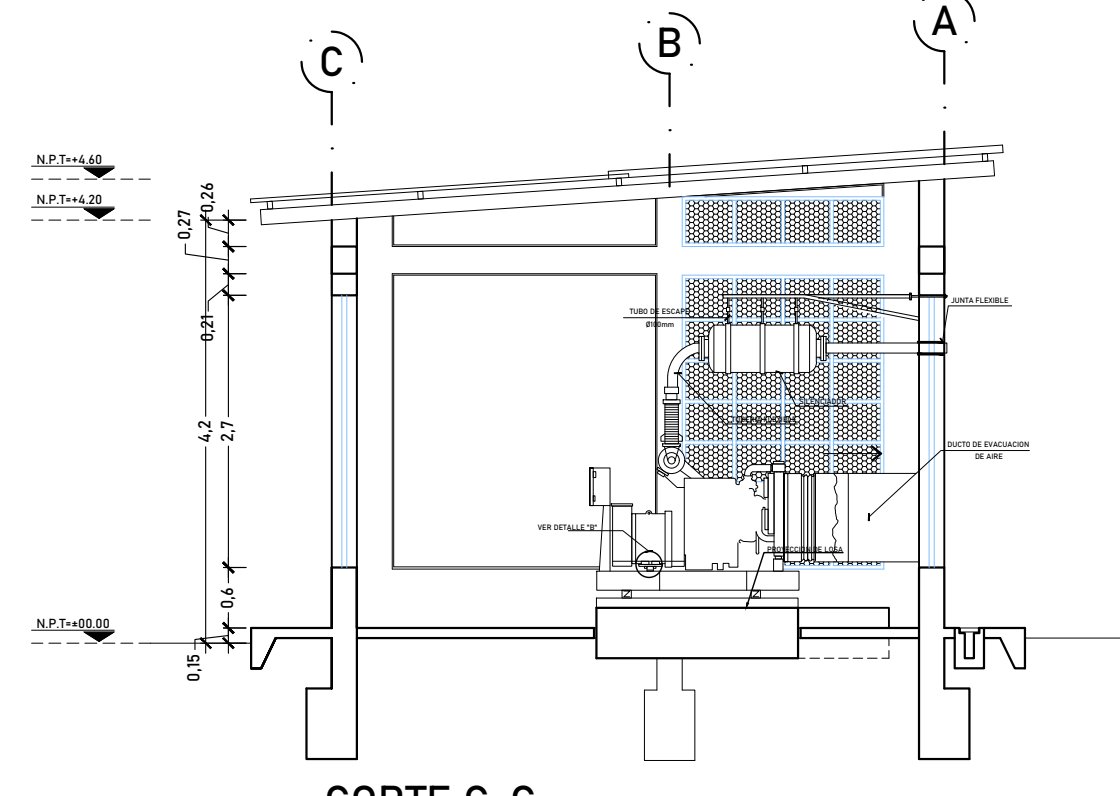
PLANTA DE ARQUITECTURA

ESCALA: 1/75



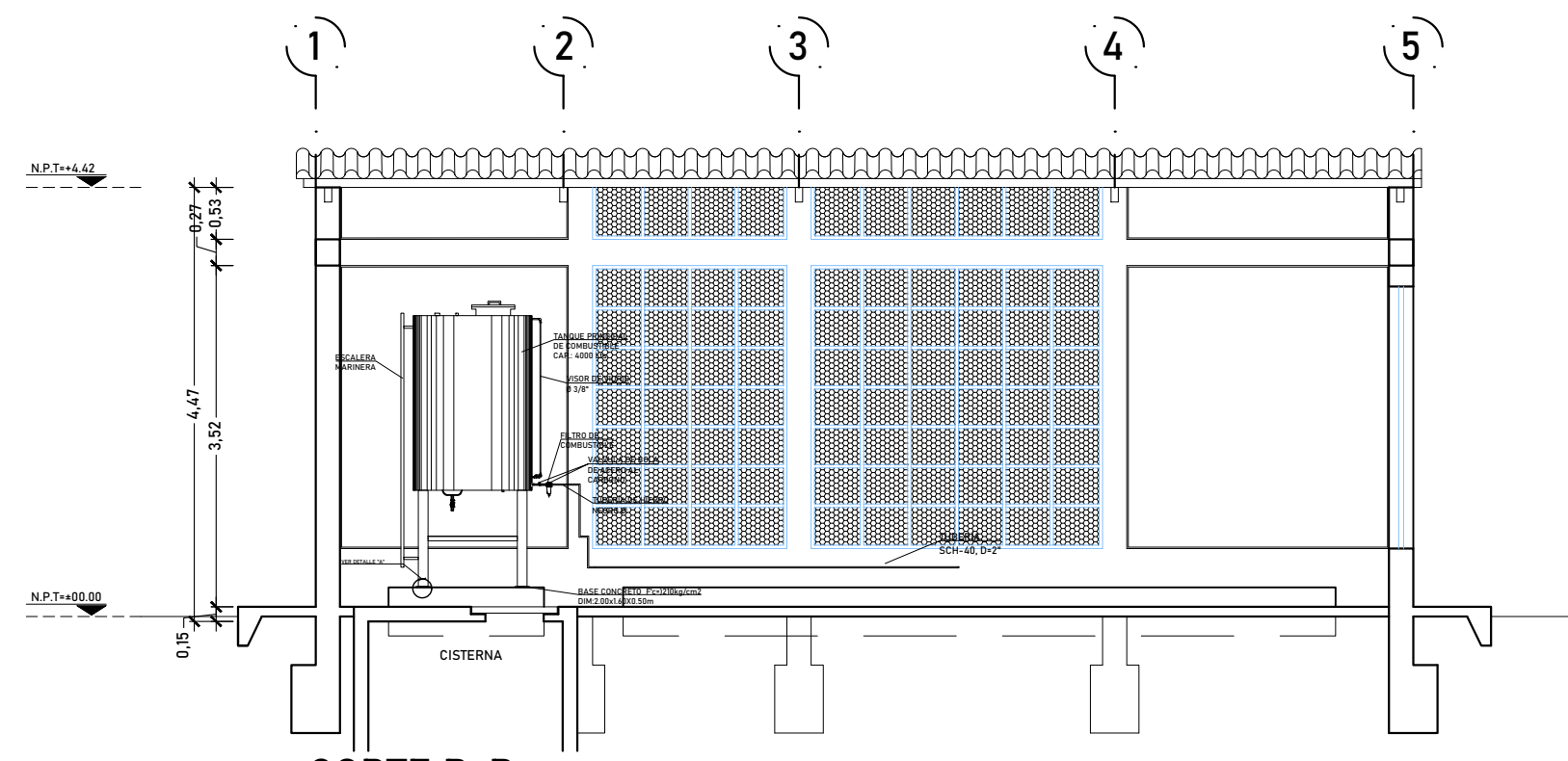
CORTE A-A

ESCALA: 1/75



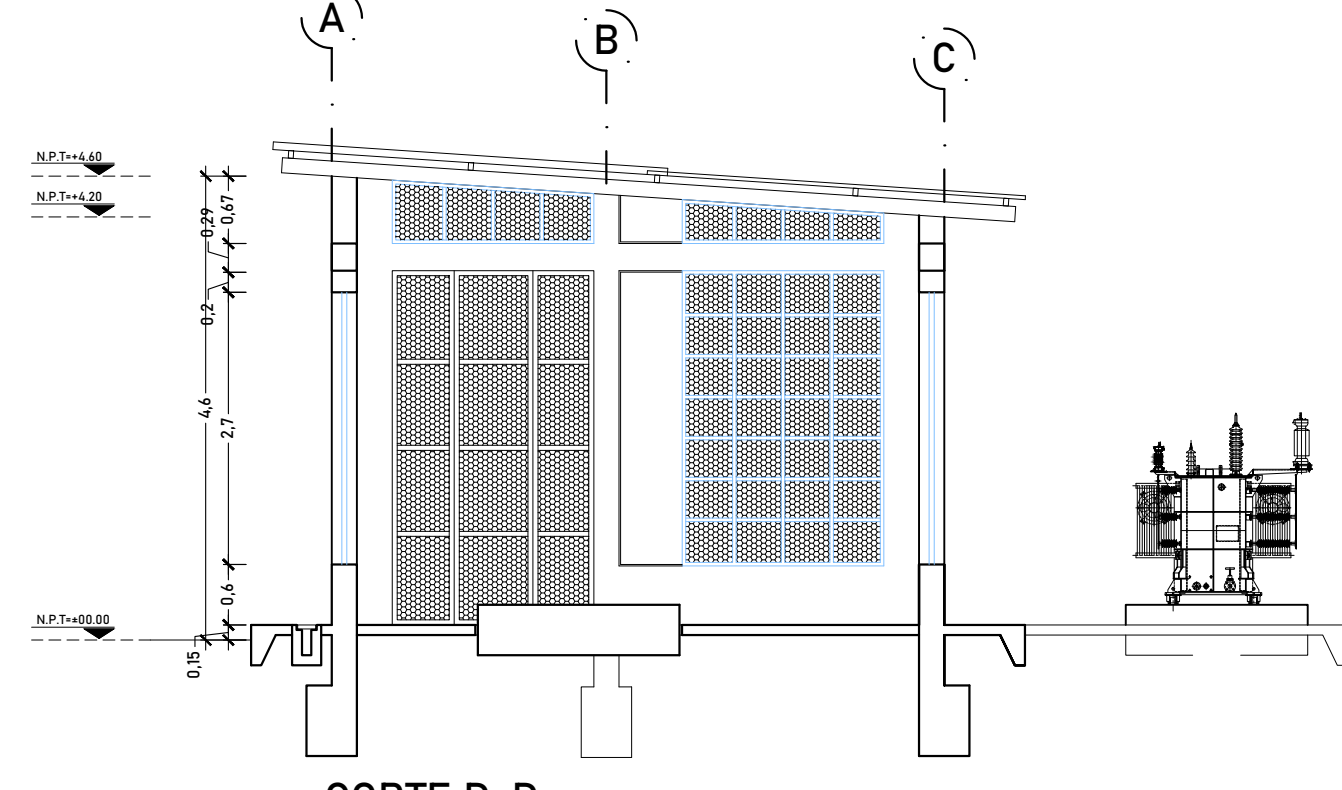
CORTE C-C

ESCALA: 1/75



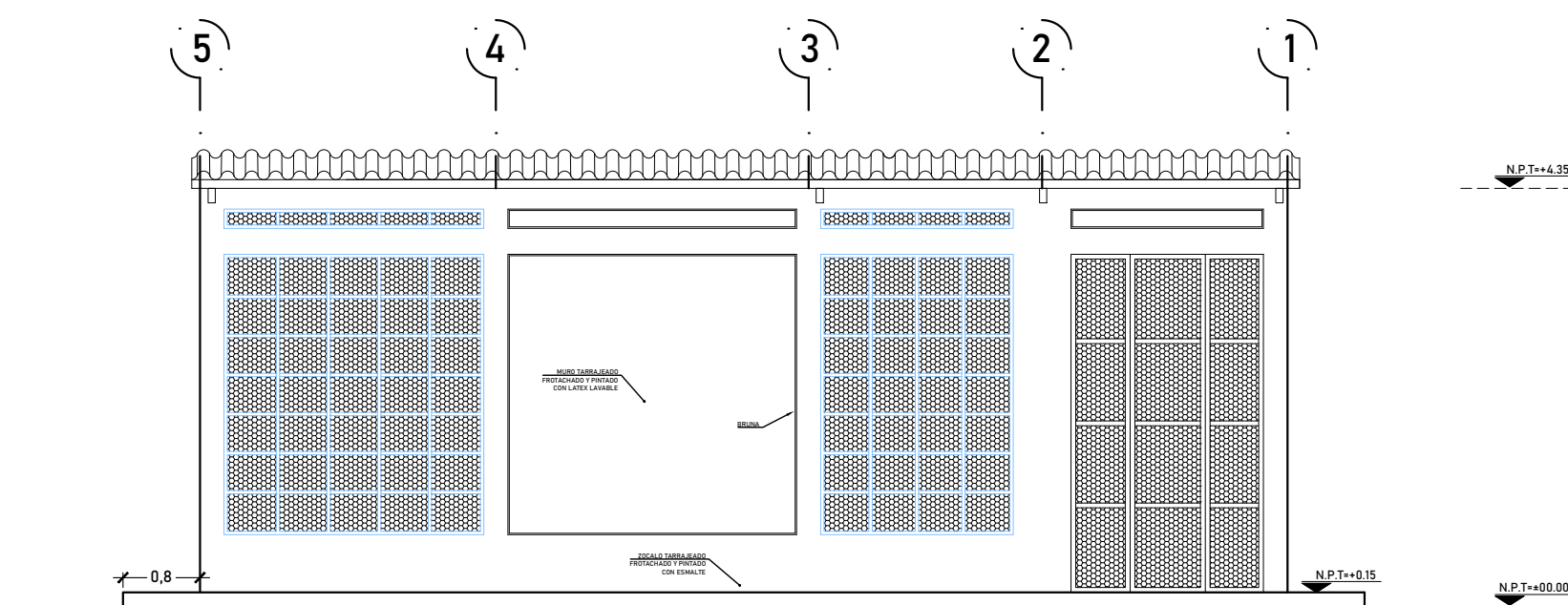
CORTE B-B

ESCALA: 1/75



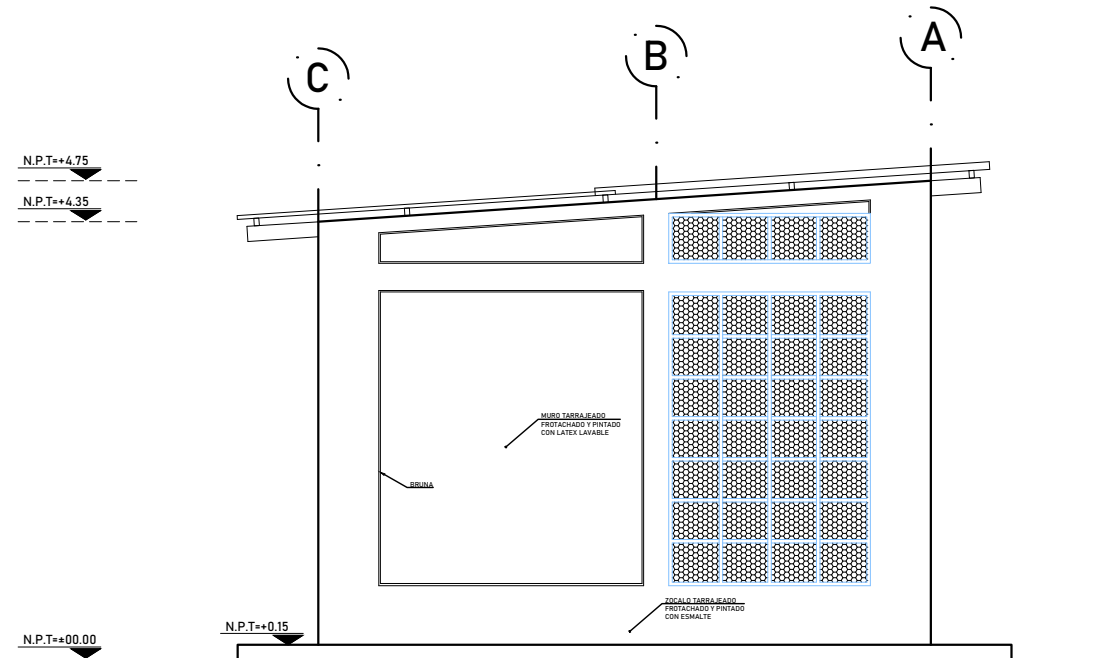
CORTE D-D

ESCALA: 1/75



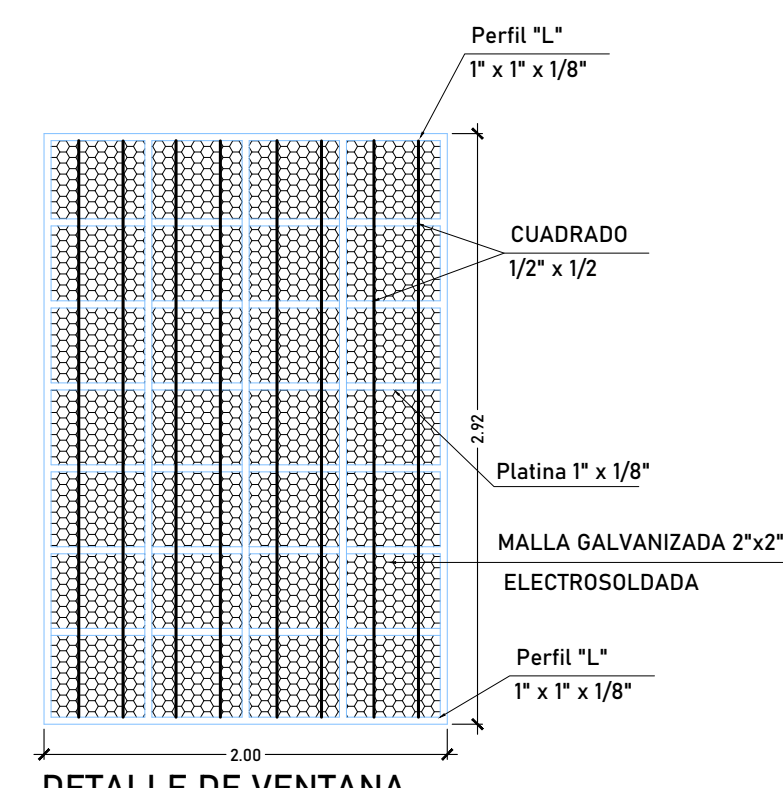
ELEVACION FRONTAL

ESCALA: 1/75

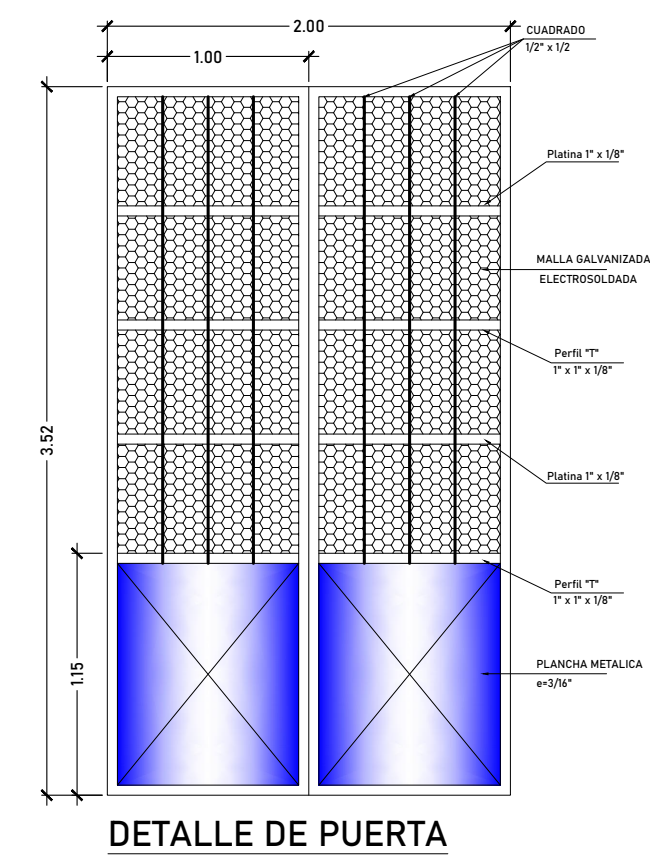


ELEVACION LATERAL IZQUIERDA

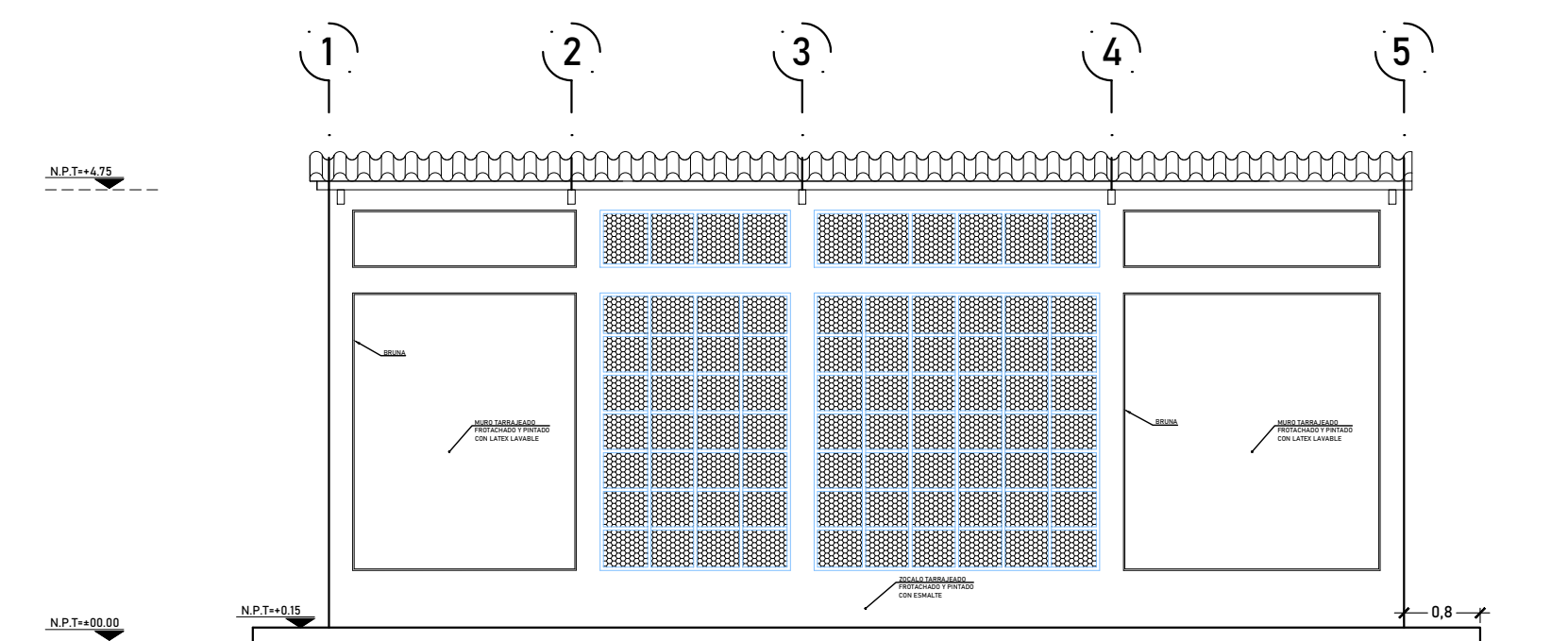
ESCALA: 1/75



DETALLE DE VENTANA

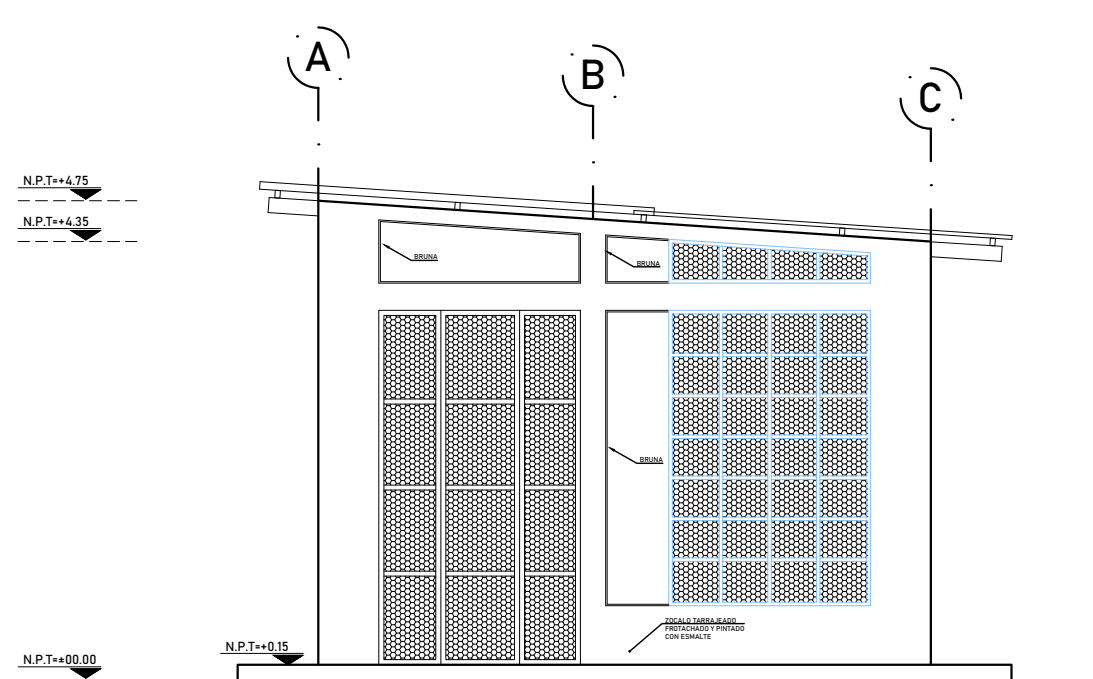


DETALLE DE PUERTA



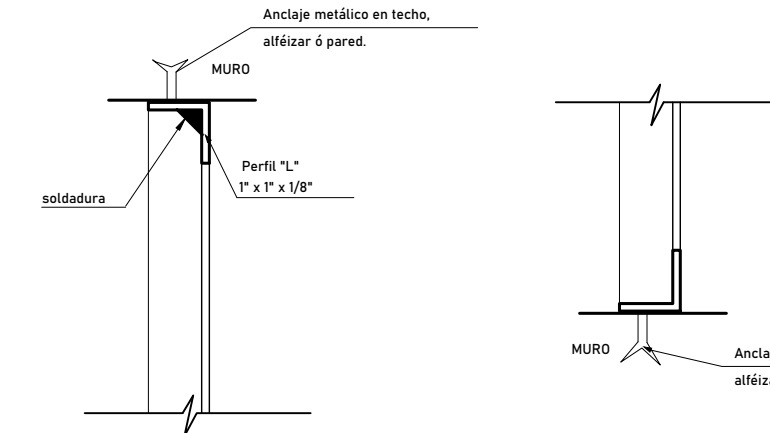
ELEVACION POSTERIOR

ESCALA: 1/75



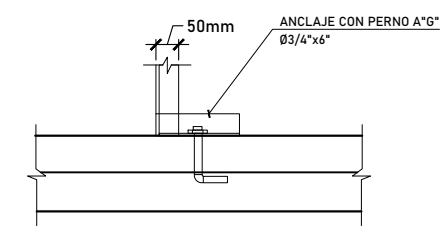
ELEVACION LATERAL IZQUIERDA

ESCALA: 1/75



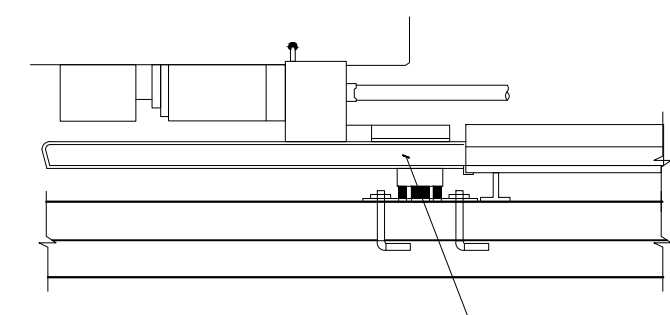
DETALLE DE ANCLAJE

CUADRO DE VANDOS - PUERTAS Y VENTANAS				
CODIGO	ALTO	ANCHO	ALFISER	CANTIDAD
V-1	150	200	100	2
V-2	150	200	100	2
V-3	150	200	100	2
V-4	150	200	100	2
V-5	150	200	100	2
V-6	150	200	100	2
V-7	150	200	100	2
V-8	150	200	100	2
V-9	150	200	100	2
V-10	150	200	100	2
V-11	150	200	100	2
V-12	150	200	100	2
V-13	150	200	100	2
V-14	150	200	100	2
V-15	150	200	100	2
V-16	150	200	100	2
V-17	150	200	100	2
V-18	150	200	100	2
V-19	150	200	100	2
V-20	150	200	100	2



DETALLE "A"

ANCLAJE DE SOPORTE



DETALLE "B"

ANCLAJE Y AISLADORES

DE VIBRACION

PROYECTO: SERVICIO DE IMPLEMENTACION DE MEDIDAS DE SEGURIDAD, MEDIANTE DE CASITA DE PROTECCION DEL GRUPO TERMICO DE 500kW EN LA C.H. GORGOR	PROPIETARIO: EMPRESA DE ADMINISTRACIÓN DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA	LAMINA: A-02
SELLO Y FIRMA: [Firma]	PLANO: PLANTA - ELEVACIONES Y CORTES DE ARQUITECTURA	ESCALA: INDICADA
PROFESIONAL: ARG. ROSARIO MACHADO ALBURQUEQUE	PROV.: CAJATAMBO	FECHA: AGO 2020
DISTRITO: GORGOR	OPTO.: LIMA	DIBUJO: R.M.A