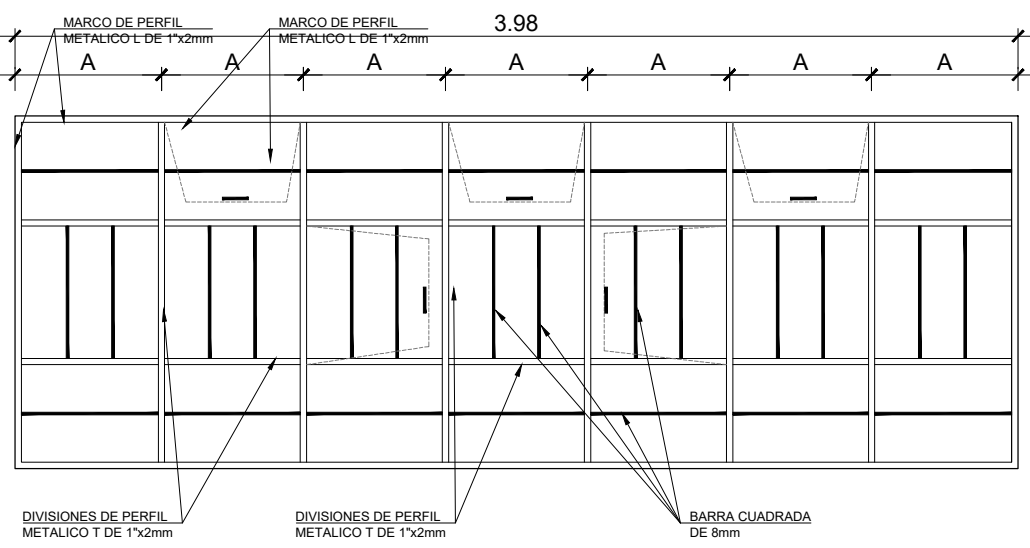
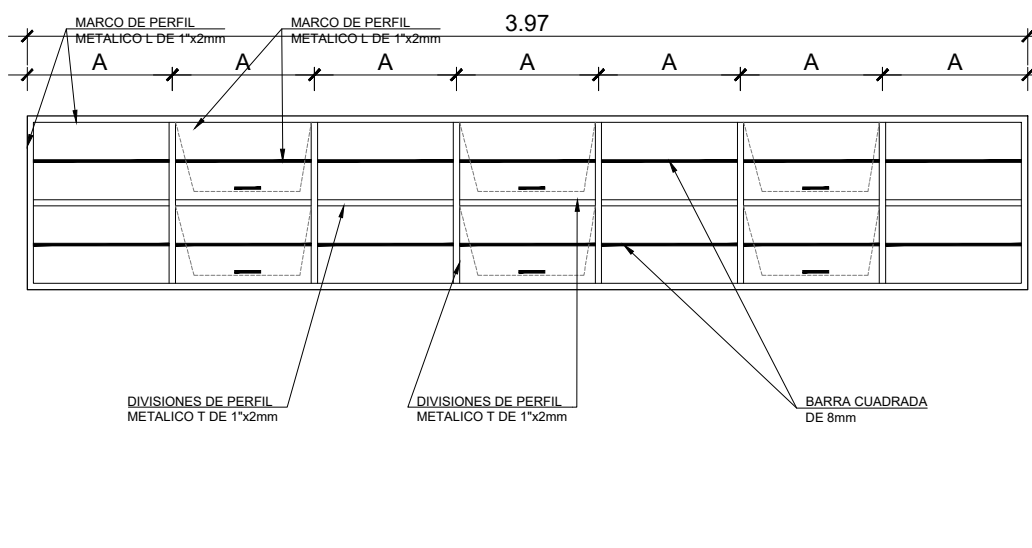


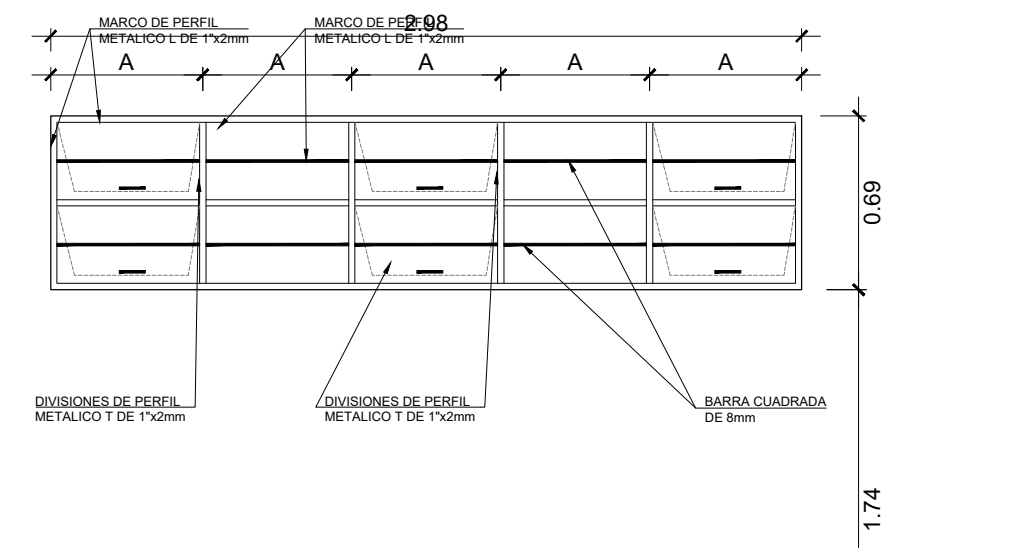
V1 (VENTANA EXISTENTE A ACONDICIONAR)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



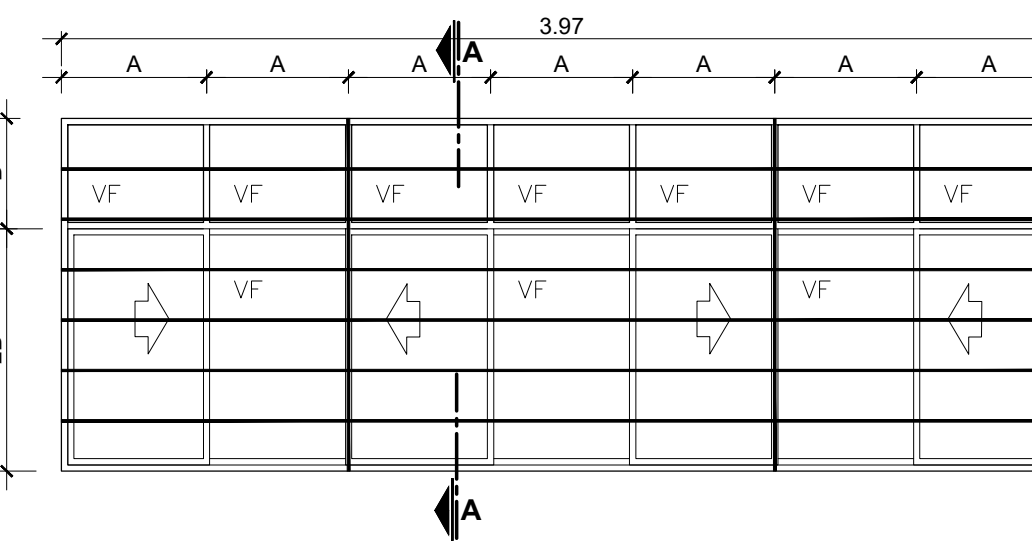
V2 (VENTANA EXISTENTE A ACONDICIONAR)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



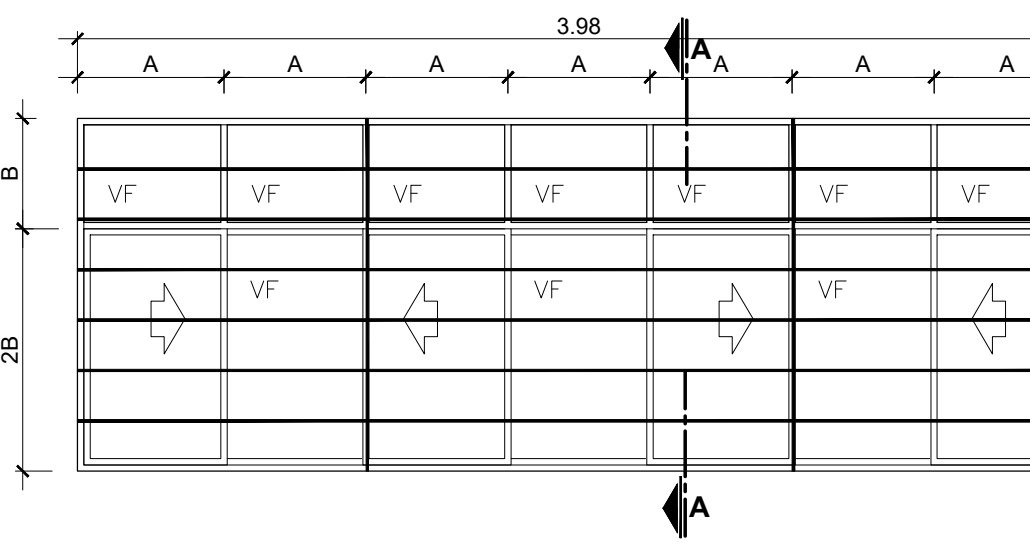
V3 (VENTANA EXISTENTE A ACONDICIONAR)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



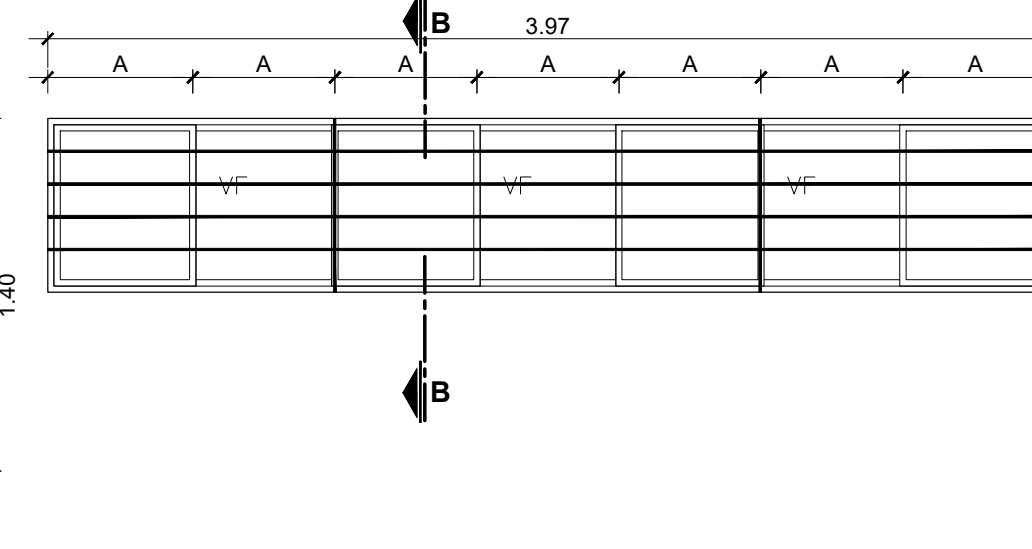
V4 (VENTANA EXISTENTE A ACONDICIONAR)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



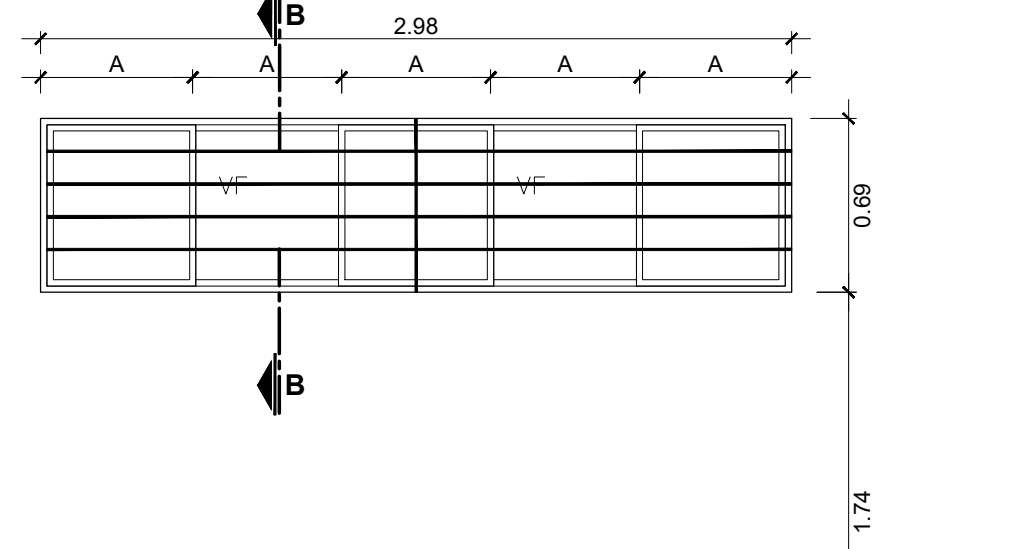
V1 (VENTANA DE FIERRO ACONDICIONADA)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



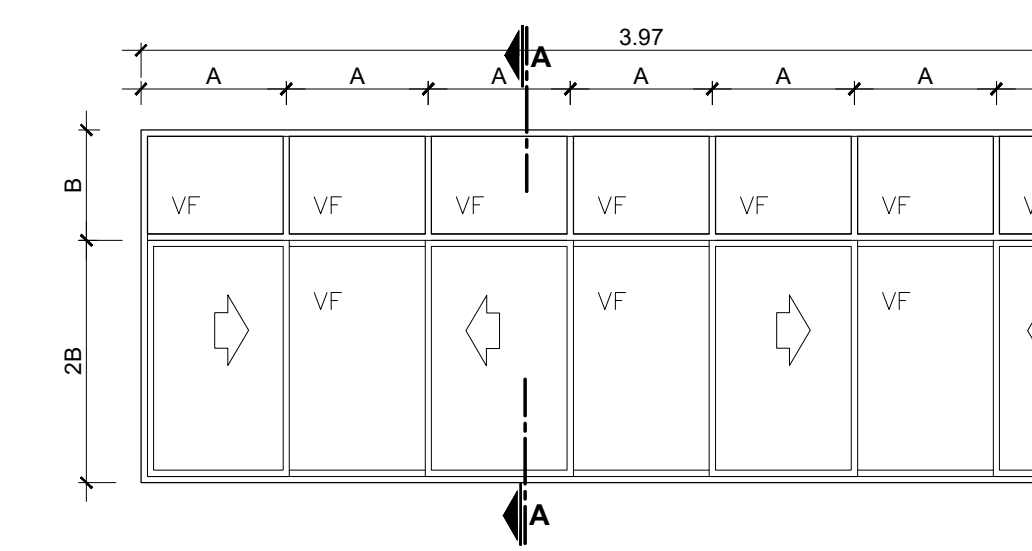
V2 (VENTANA DE FIERRO ACONDICIONADA)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



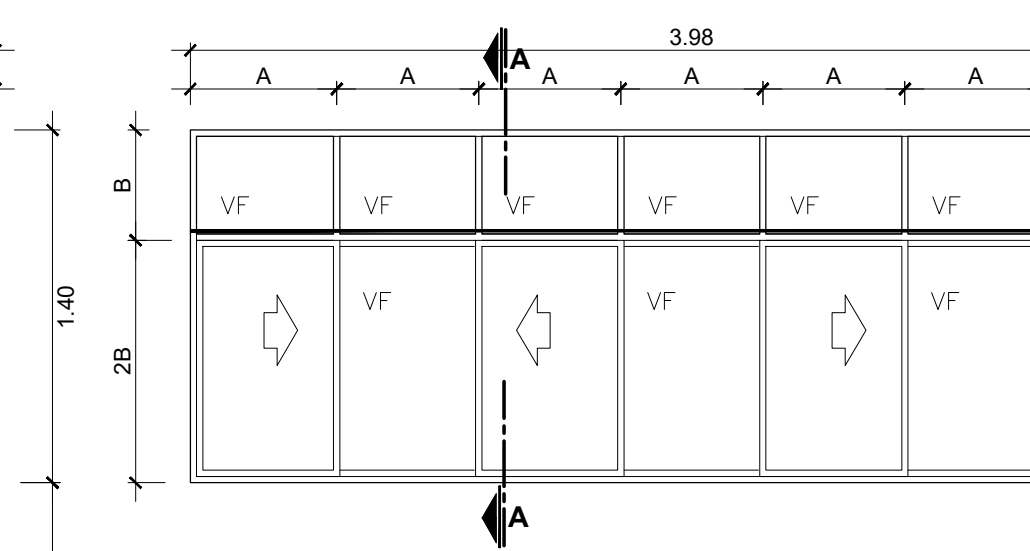
V3 (VENTANA DE FIERRO ACONDICIONADA)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



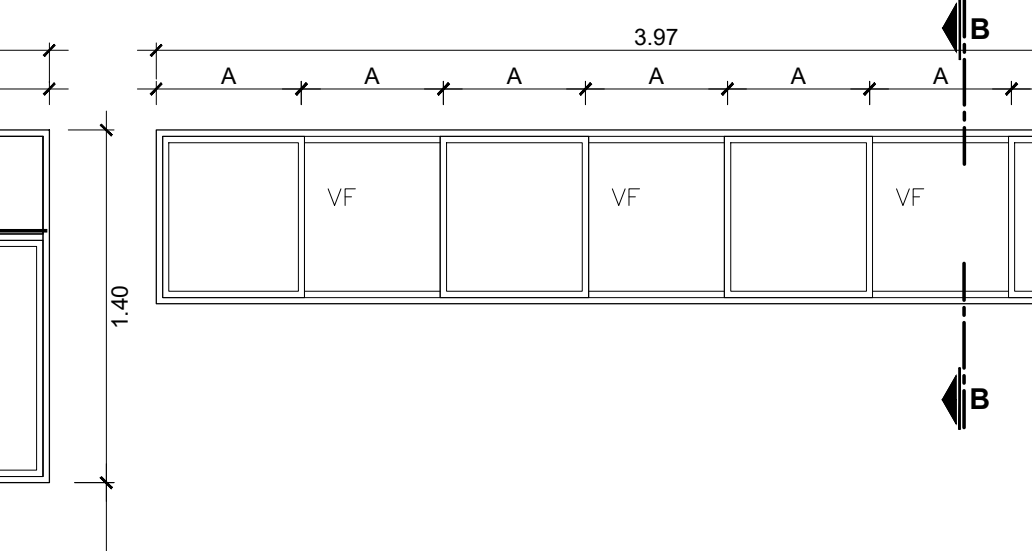
V4 (VENTANA DE FIERRO ACONDICIONADA)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



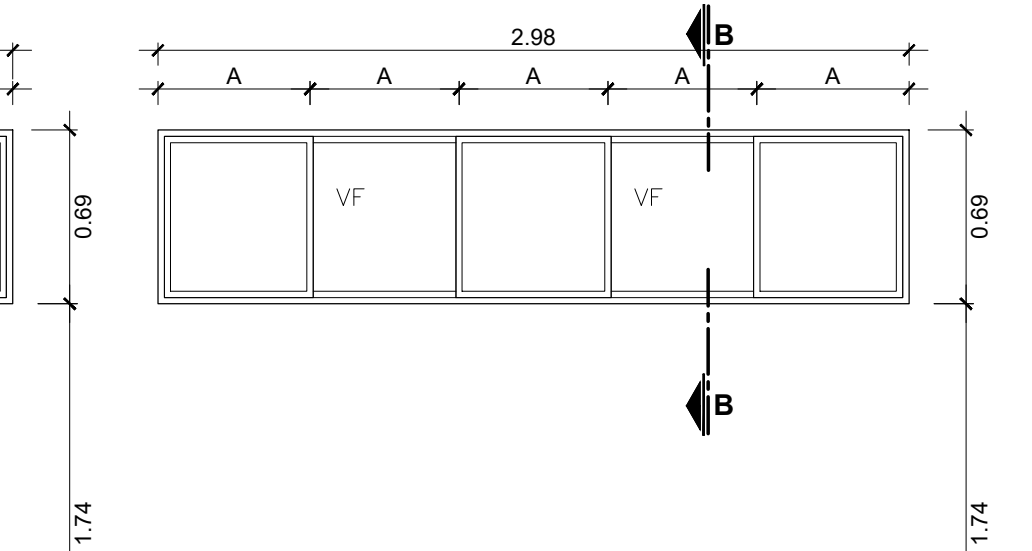
V1 (VENTANA DE ALUMINIO NUEVA)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



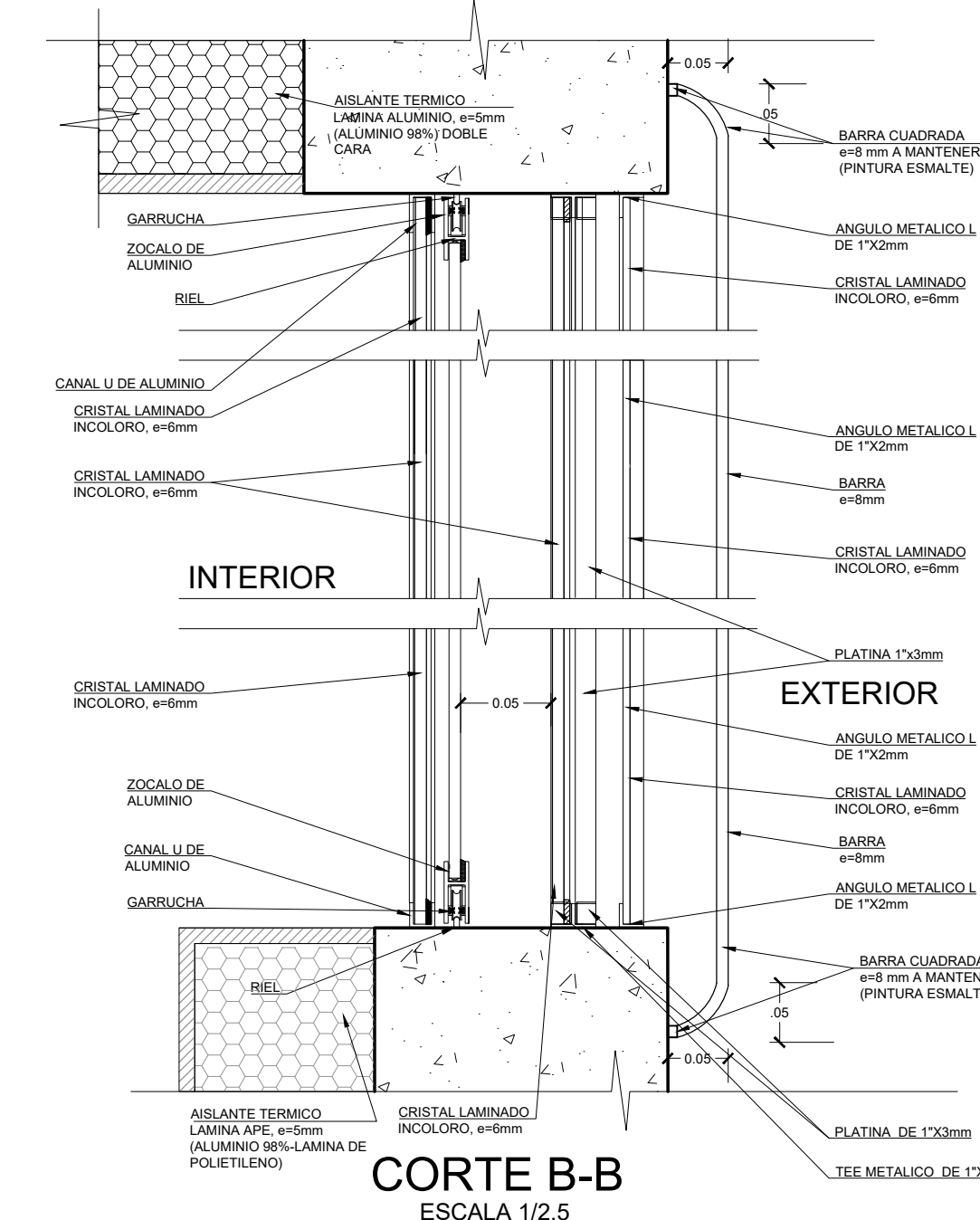
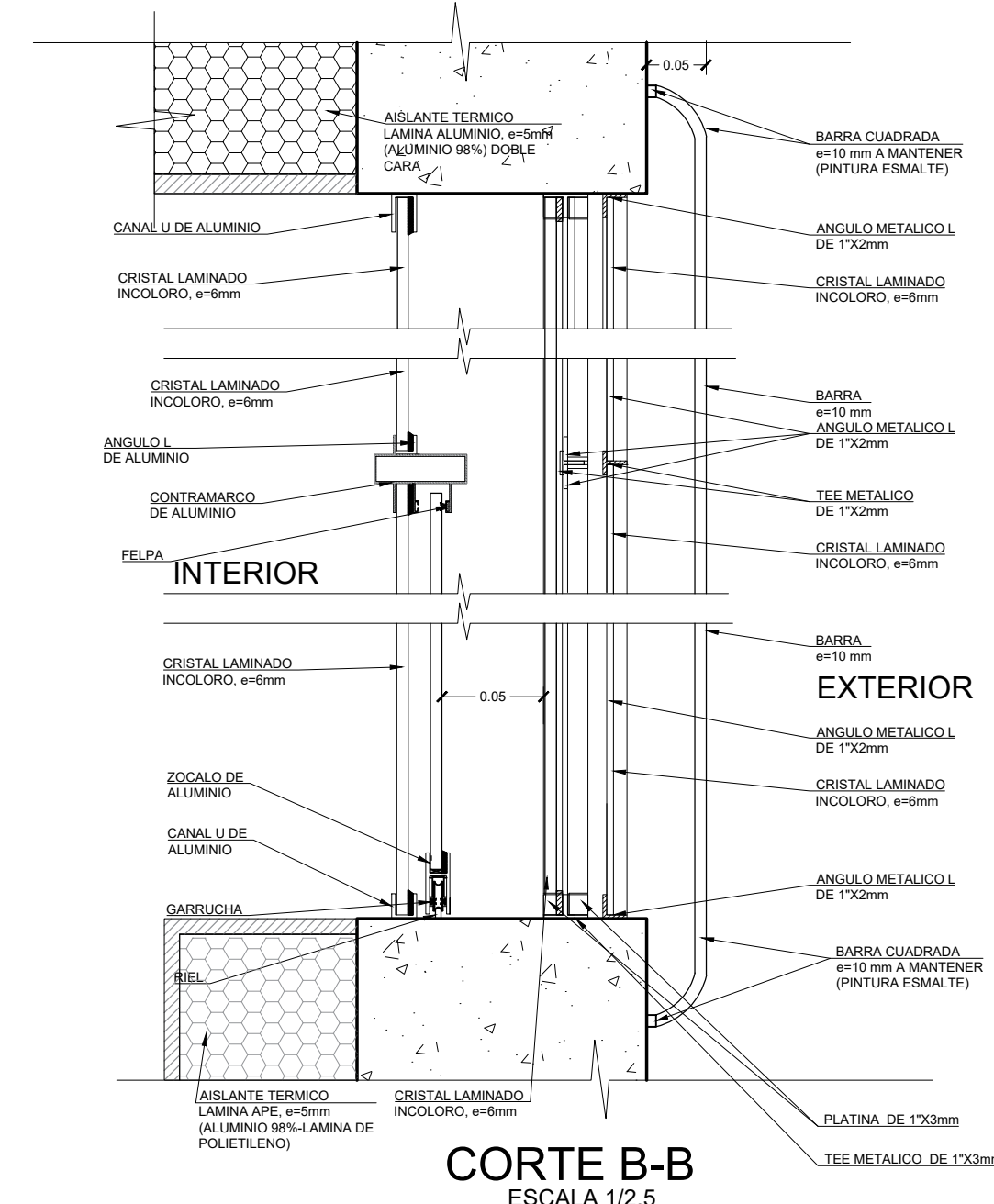
V2 (VENTANA DE ALUMINIO NUEVA)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



V3 (VENTANA DE ALUMINIO NUEVA)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



V4 (VENTANA DE ALUMINIO NUEVA)
CANTIDAD: 1
ESCALA: 1/25



NOTA:
- LAS VENTANAS METALICAS EXISTENTES SERAN ACONDICIONADAS. ACTUALMENTE SON PIVOTANTES Y SERAN ACONDICIONADAS A CORREDIZAS. LOS VIDRIOS EXISTENTES SERAN REEMPLAZADOS POR CRISTAL LAMINADO DE 6mm DE ESPESOR
- A 5cm DE ESTAS VENTANAS METALICAS ACONDICIONADAS SE INSTALARAN OTRAS VENTANAS CON PERFILES DE ALUMINIO Y CRISTAL LAMINADO DE 6 mm DE ESPESOR
- LAS VENTANAS METALICAS ACONDICIONADAS SERAN PINTADAS CON BASE DE ANTICORROSIVO Y DOS MANOS DE PINTURA ESMALTE.
- EL CONTRATISTA VERIFICARA EN CAMPO LAS MEDIDAS, DIMENSIONES Y CARACTERISTICAS DE LAS VENTANAS EXISTENTES.

		PROYECTO: ACONDICIONAMIENTO Y CONFORT TERMICO EN LA I.E. N° 736	
PLANO DE: ARQUITECTURA: DETALLE DE VENTANAS		PABELLON VI - AULA 3	
UBICACION: C.P. - DISTRITO - PROVINCIA - DEPARTAMENTO		C.P. SAN JOSE - SAN JOSE - AZANGARO - PUNO	
CONSULTOR:		SISTEMA: ACONDICIONAMIENTO	
UNIDAD GERENCIAL DE MANTENIMIENTO		ARQ. JAIME RUBEN TORRES MILLA	
REVISOR: PREVAED - UGM		CAP. N° 1640,3	
DIBUJO: JRTM		INDICADA	
FECHA: AÑO 2020		CODIGO: PREVAED 001	

D-02