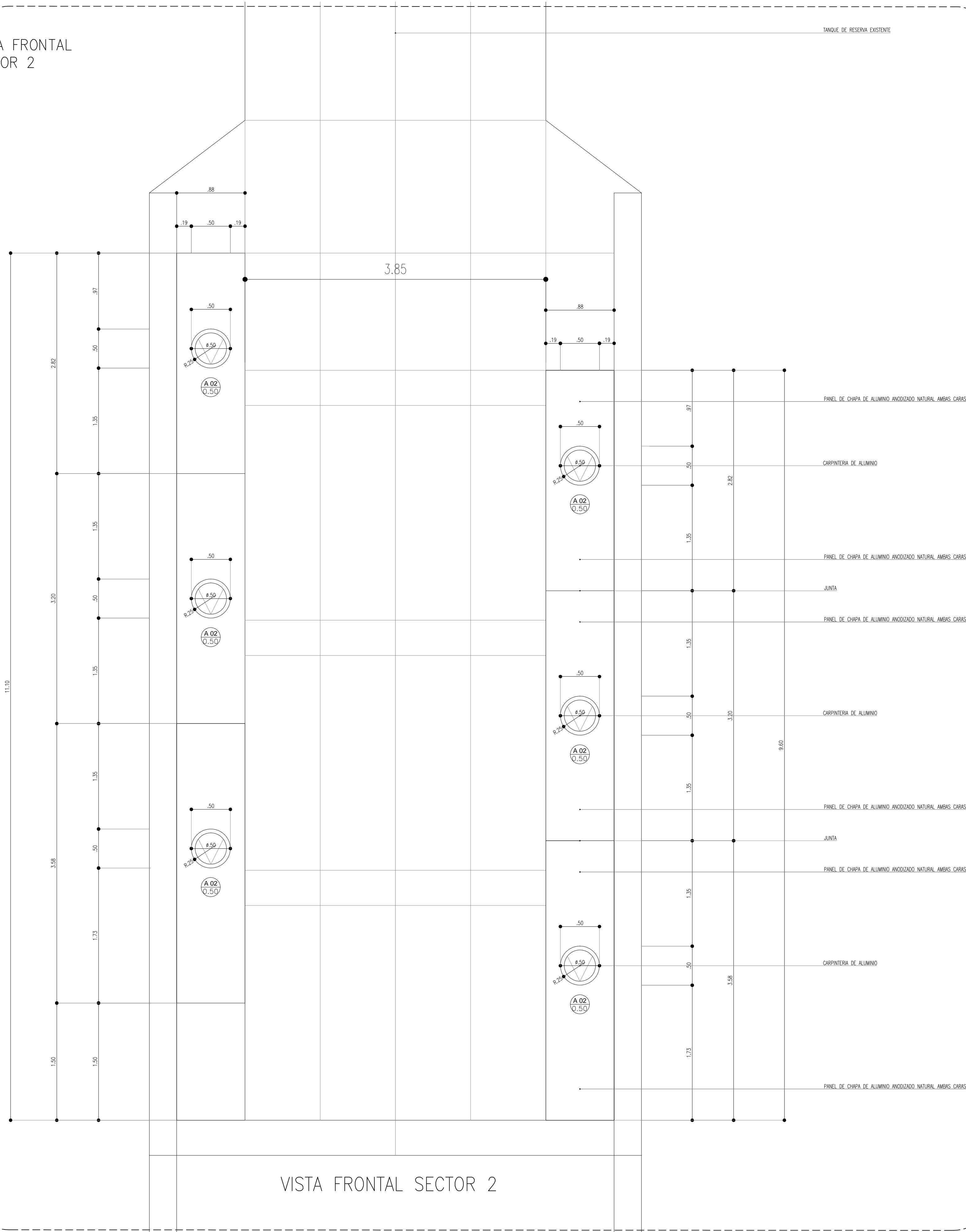


VISTA FRONTAL
SECTOR 2



VISTA FRONTAL SECTOR 2

TANQUE DE RESERVA EXISTENTE

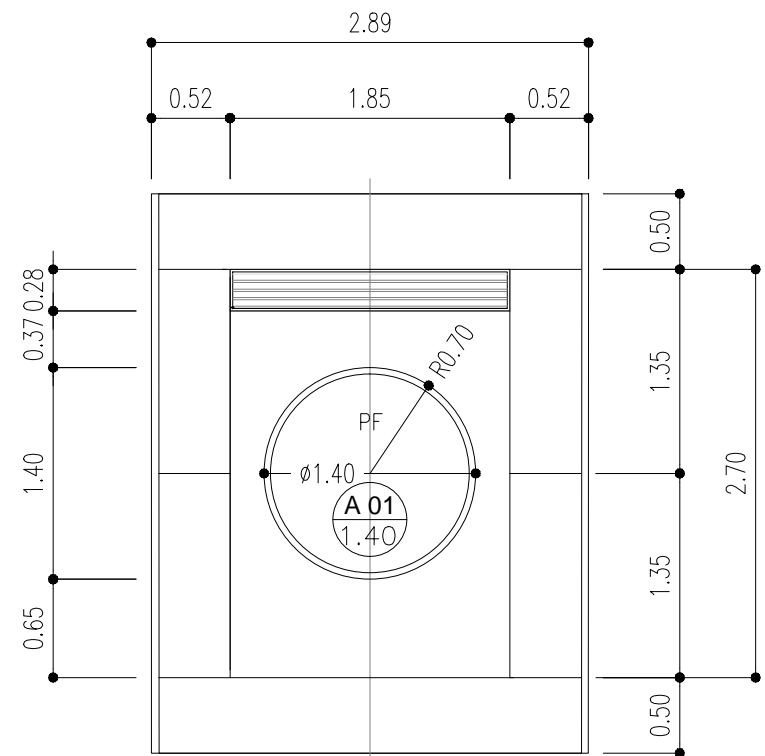
DESCRIPCION: PANO FIJO CIRCULAR
UBICACIÓN: PASILLO DE CIRCULACION

TIPO **A 01**
1.40

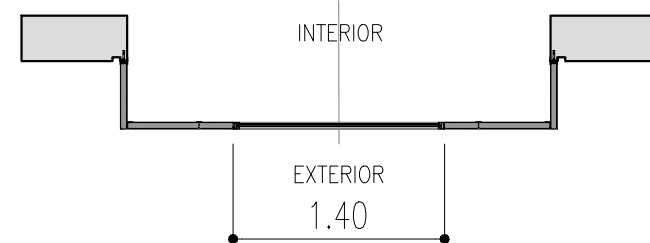
DER

CANTIDAD

IZQ



VISTA EXTERIOR



PLANTA

MARCO	ALUMINIO LINEA MODENA 2 COLOR ANODIZADO NATURAL
HOJA	1 PANO FIJO - ALUMINIO LINEA MODENA 2 COLOR ANODIZADO NATURAL
ANCLAJES	PERFILES DE ALUMINIO ESTRUCTURAL
REVESTIMIENTO	CHAPA DE ALUMINIO e:3 mm AMBAS CARAS + DOBLE PLACA FENOLICA e:6 mm Y AISLACION EPS e:20 mm
VIDRIO	DVH 3+3 mm CARA EXTERNA CAMARA 9 mm Y 3+3 CARA INTERNA
HERRAJES	LOS QUE CORRESPONDAN A LA LINEA MODENA 2
TERMINACIONES	ANODIZADO NATURAL 20 MICRONES
DETALLES	ESTA PLANILLA SE COMPLEMENTA CON LOS RESPECTIVOS PLANOS DE DETALLES
NOTA	TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

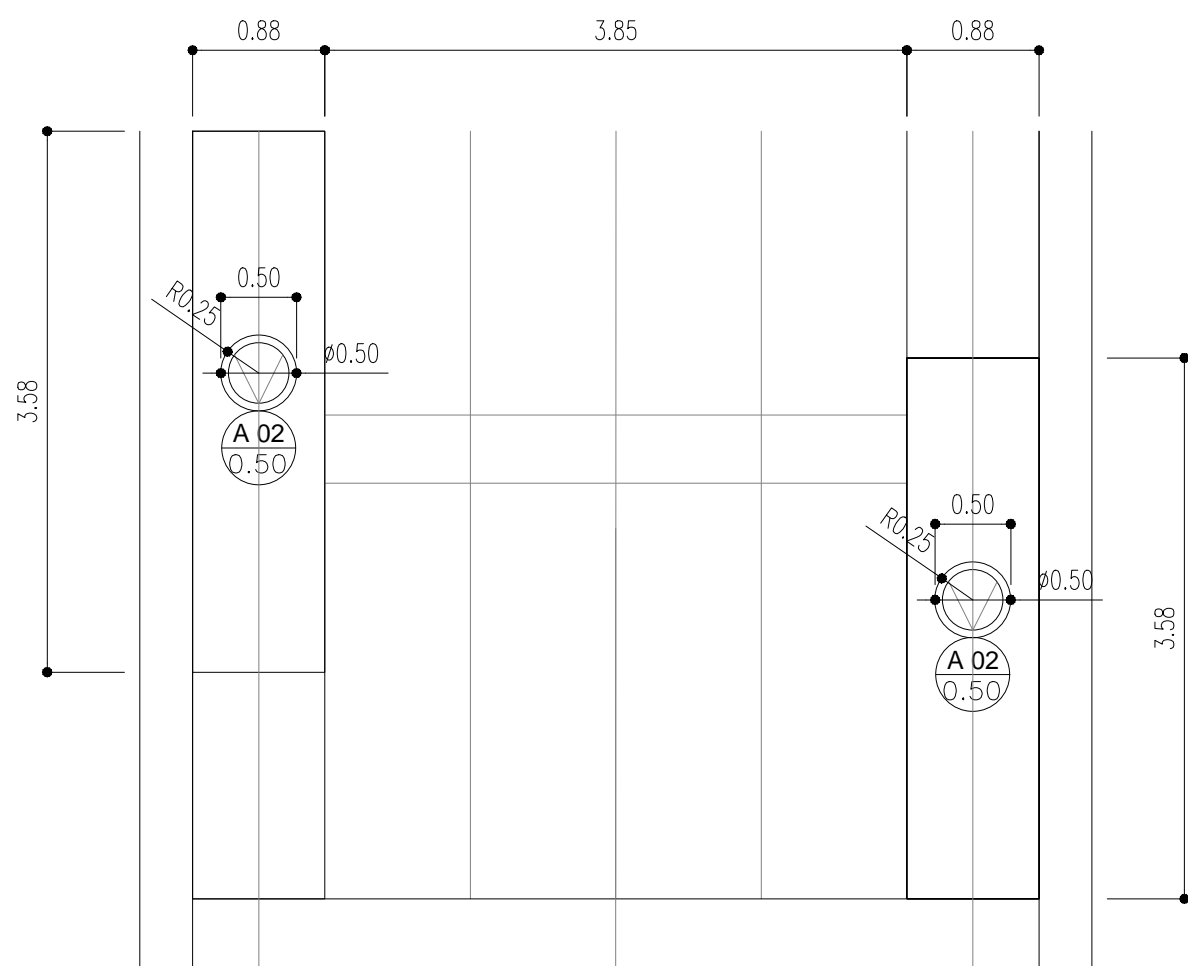
DESCRIPCION: VENTANA PROYECTANTE/VENTILUZ
UBICACIÓN: BAÑOS. VISTA LATERAL

TIPO **A 02**
0.50

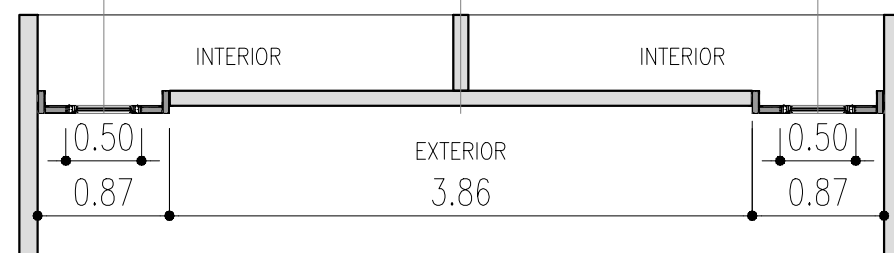
DER

CANTIDAD

IZQ



VISTA EXTERIOR



PLANTA

MARCO	ALUMINIO LINEA MODENA 2 COLOR ANODIZADO NATURAL
HOJA	1 VENTANA PROYECTANTE - ALUMINIO LINEA MODENA 2 COLOR ANODIZADO NATURAL
ANCLAJES	PERFILES DE ALUMINIO ESTRUCTURAL
REVESTIMIENTO	CHAPA DE ALUMINIO e:3 mm AMBAS CARAS + DOBLE PLACA FENOLICA e:6 mm Y AISLACION EPS e:20 mm
VIDRIO	DVH 3+3 mm CARA EXTERNA CAMARA 9 mm Y 3+3 CARA INTERNA
HERRAJES	LOS QUE CORRESPONDAN A LA LINEA MODENA 2, BRAZO DE EMPUJE
TERMINACIONES	ANODIZADO NATURAL 20 MICRONES
DETALLES	ESTA PLANILLA SE COMPLEMENTA CON LOS RESPECTIVOS PLANOS DE DETALLES
NOTA	TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

SECRETARÍA DE
PLANEAMIENTO,
OBRAS Y SERVICIOS



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA

Secretario: Arq. Diego Delucchi
Prosecretario: Arq. Agustín Olivieri
Director General Construcciones y Mantenimiento: Arq. Daniel Vincenti
Director de Proyectos: Arq. Manuel García Munitis
Director de Construcciones: Arq. Miguel Abait
Director de Planeamiento: Arq. Isidro Azpiazu
Proyecto: Dirección de Proyectos- Dirección de Planeamiento - S.P.O.S. - UNLP
Equipo de Proyecto: Dirección de Proyectos -Dirección de Planeamiento -S.P.O.S.
Asesores: Ing. Andrade Macías - Ing. Giovannini - Ing. Lima - Arq. Fiandrino

NOTAS Y OBSERVACIONES GENERALES:

1. Todas las medidas y todos los niveles serán verificadas en obra
2. La información de este plano se completa con el resto de documentación gráfica y Memorias Técnicas.

INFTA
REEMPLAZO FRENTE METÁLICOS, PLUVIALES Y CLOACALES

Ubicación: Calle 64 Y BOULEVARD 113

Sup. a construir:

Escala: 1:300 / 1:50

GRUPO
BOSQUE ESTE

Marzo 2022

PLANO: PROYECTO
ARQUITECTURA DETALLES CARPINTERÍAS

Archivo:

2201- LAMINA CARP DET INFTA.dwg

DET-02