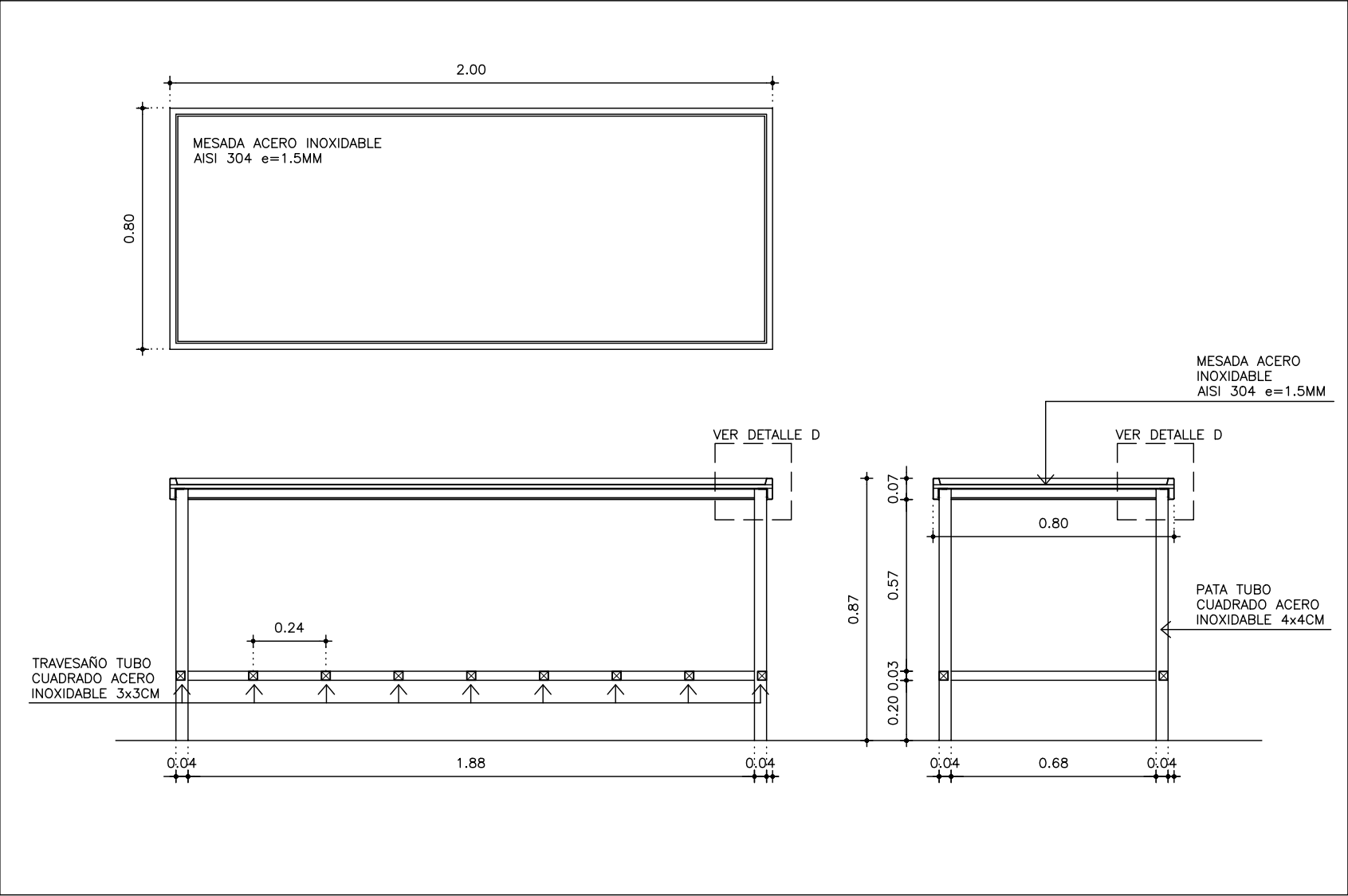


MESADA M-01
MESADA 2.0mx0.80m. ESC. 1/20. CANTIDAD: 1



DETALLE D ESC. 1/5

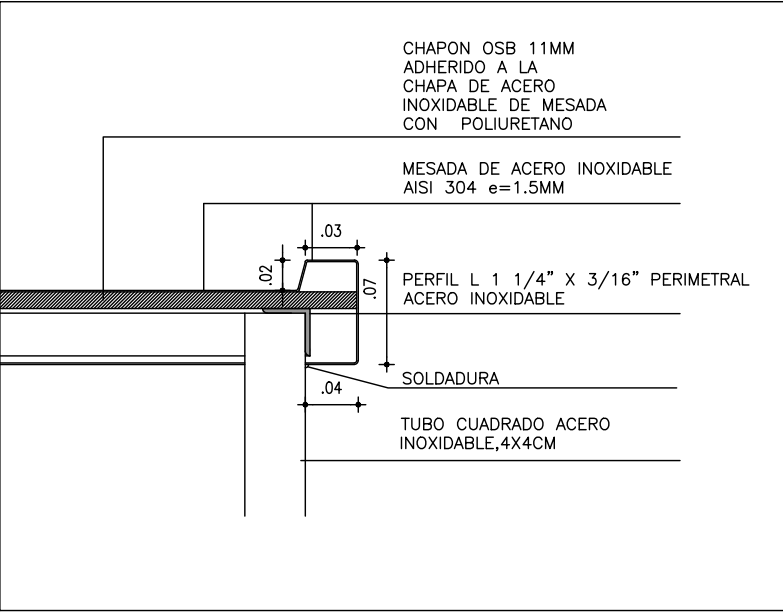
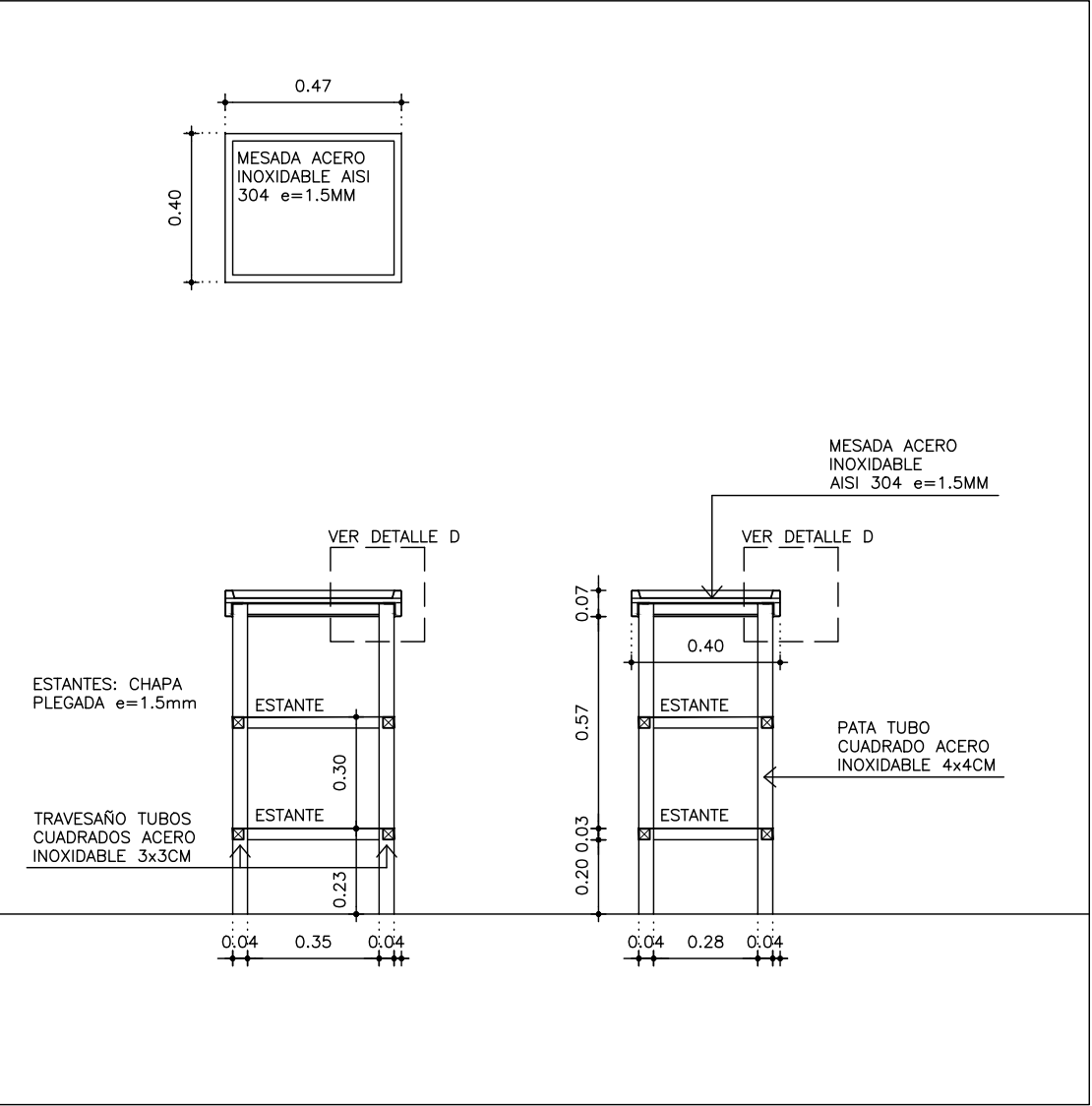


IMAGEN REGATON REGULABLE MESADAS

MESADA M-02 (CON ESTANTES)
MESADA 0.47mx0.40m. ESC. 1/20. CANTIDAD: 1



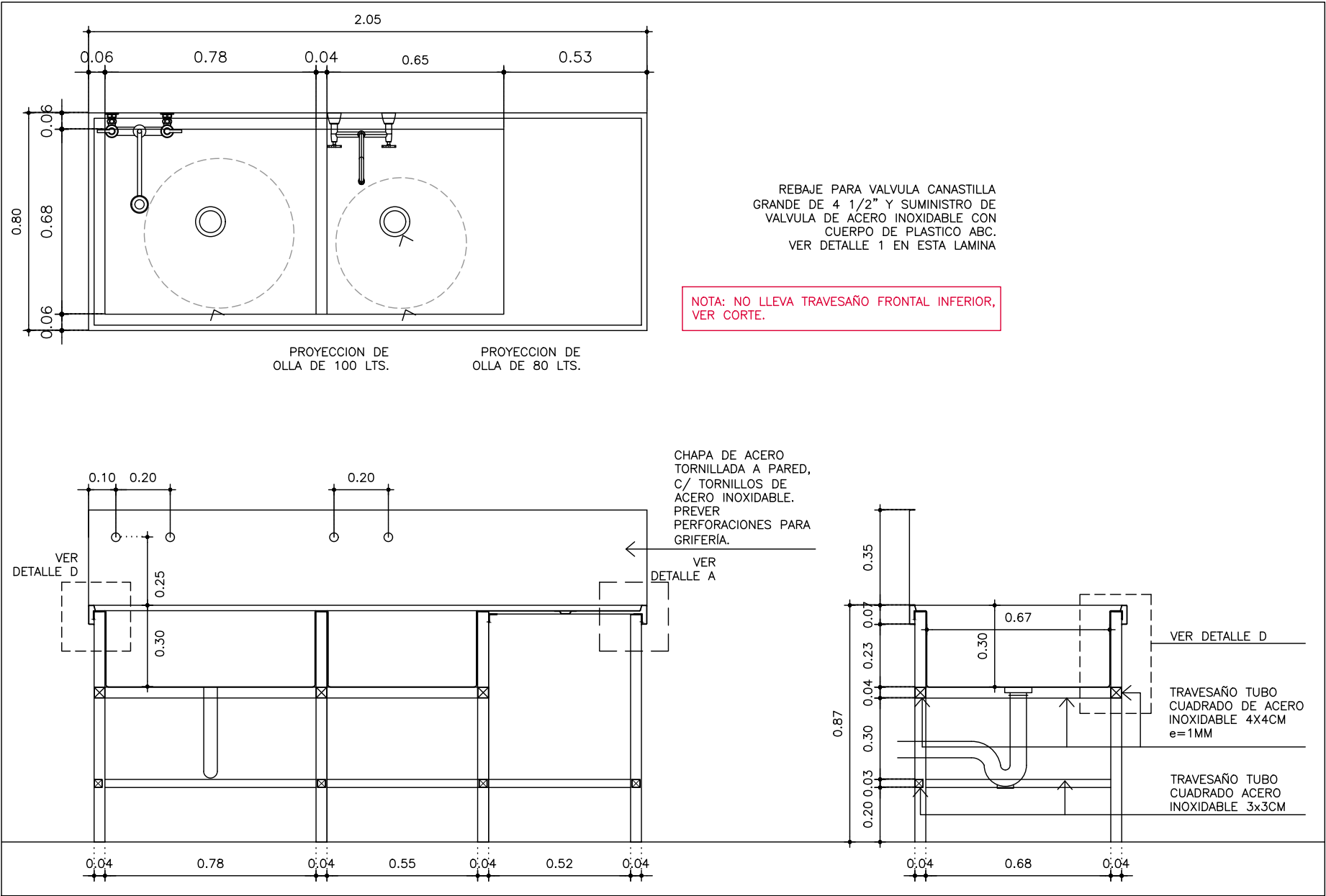
NOTA ACERO INOXIDABLE

- TODO EL ACERO INOXIDABLE UTILIZADO SERÁ CALIDAD AISI 304
 - LAS SOLDADURAS EN ACERO INOXIDABLE SERÁ TIG DE CORDÓN CONTINUO Y PULIDO
- LAS MESADAS TENDRAN COMO PIEZA DE APOYO UN REGATON SEGUN IMAGEN EN ESTA LAMINA.

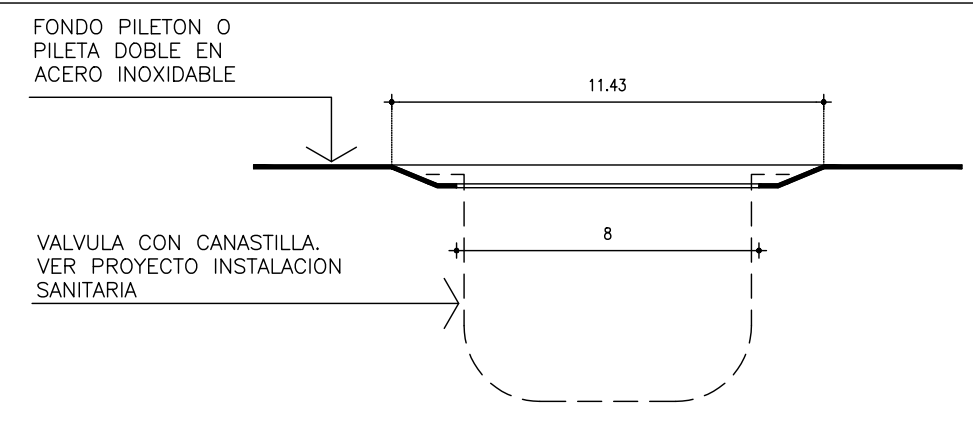
LA EMPRESA DEBERA RECTIFICAR TODAS LAS MEDIDAS EN SITIO

A.N.E.P			P.A.E.P.U		
OBRA		ESCUELA N° 364 EL POLVORIN – CERRO		LAMINA	
		DEPARTAMENTO DE MONTEVIDEO			
DESCRIPCION		FECHA	ESCALA		
ACERO INOXIDABLE – M1 y M2		01/2025	INDICADAS	-	
COORD. PLANTA FISICA		COORD. OBRAS			
ARQ. SERGIO CORREDERA -----		ARQ. LINDOLFO SEÑORALE -----			
TÉCNICO		ASESOR			
ARQ. NATALIA MENENDEZ -----		-- -----			

MESADA M03
MESADA 2.05mx0.80m C/PILETAS ESC. 1/20. CANTIDAD: 1

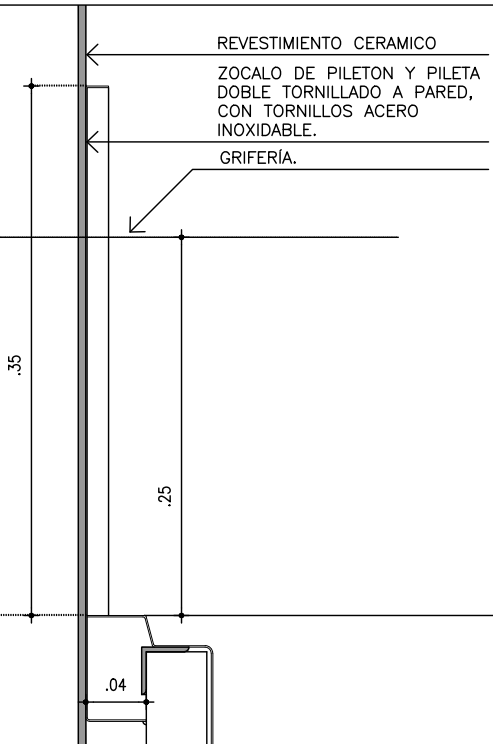


DETALLE 1: PLEGADO PARA RECIBIR VALVULA – ESC. 1/2



VALVULA CANASTILLA PARA PILETAS Y PILETON (CANTIDAD =3):

- DE ACERO INOXIDABLE, CUERPO Y PARTE SUPERIOR.
- CANASTILLA DE ACERO INOXIDABLE CON CANASTO DE ACERO CON PERFORACIONES DE 3 mm, PROFUNDIDAD 5cm.
- TAPON DE ACERO INOXIDABLE.
- SALIDA DE 1 1/2" Y TUERCA DE POLIPROPILENO.
- TIPO COFLEX O SUPERIOR CALIDAD APROBADA POR DIRECCION DE OBRA.



DETALLE ENCUESTRO DE RESPALDO CON CERAMICA ESC 1/5

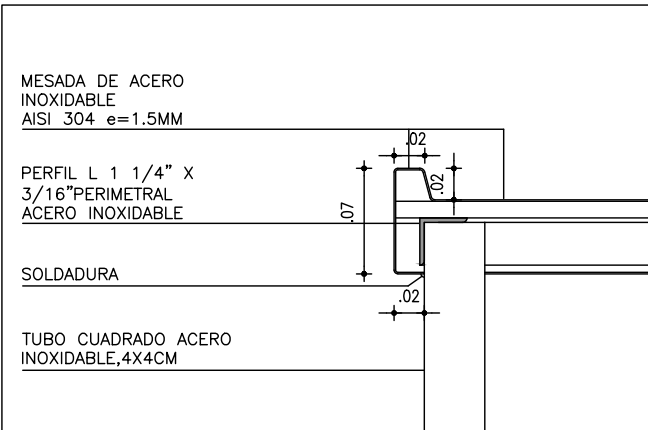
NOTA ACERO INOXIDABLE

- TODO EL ACERO INOXIDABLE UTILIZADO SERA CALIDAD AISI 304
- LAS SOLDADURAS EN ACERO INOXIDABLE SERA TIG DE CORDON CONTINUO Y PULIDO

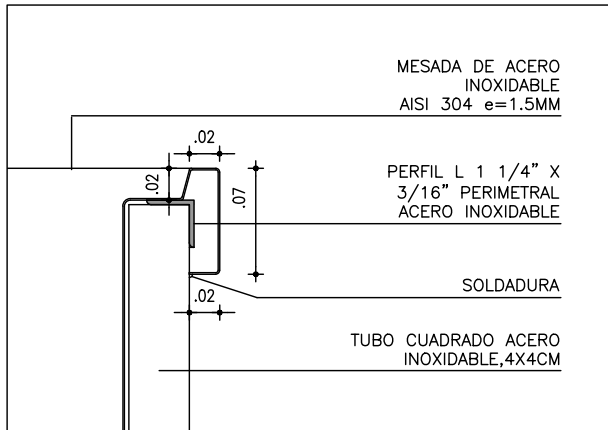
LA MESADA SERA FIJADA AL PAVIMENTO

FIJACION: SE DEBERA SOLDAR PLATINAS DE ACERO INOXIDABLE A LAS PATAS DE MESADAS, PARA LUEGO SER TORNILLADAS CON TORNILLOS ACERO INOXIDABLE AL PISO.

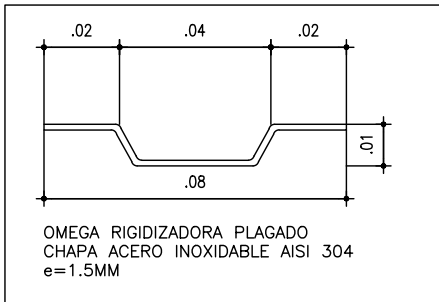
DETALLE A ESC. 1/5



DETALLE D ESC. 1/5



DETALLE OMEGA ESC. 1/2



A.N.E.P			P.A.E.P.U		
OBRA		ESCUELA N° 364 EL POLVORIN – CERRO DEPARTAMENTO DE MONTEVIDEO		LAMINA —	
DESCRIPCION		FECHA	ESCALA		
ACERO INOXIDABLE – PILETON		01/2025	INDICADAS		
COORD. PLANTA FISICA ARQ. SERGIO CORREDERA -----		COORD. OBRAS ARQ. LINDOLFO SEÑORALE -----			
TÉCNICO ARQ. NATALIA MENENDEZ -----		ASESOR -- -----			

ESTANTE DE ACERO INOXIDABLE
CANTIDAD = 2



ESTANTE DE ACERO INOXIDABLE DE 90cm DE ANCHO x 30cm DE PROFUNDIDAD
(LAS DIMENSIONES PUEDEN VARIAR MINIMAMENTE).

ESPESOR CHAPA: 1.5mm

SOPORTE: DOS ESCUATRAS

A.N.E.P		P.A.E.P.U	
OBRA	ESCUELA N° 364 EL POLVORIN – CERRO DEPARTAMENTO DE MONTEVIDEO		LAMINA
DESCRIPCION	FECHA	ESCALA	E01
ACERO INOXIDABLE – ESTANTE	01/2025	INDICADAS	
COORD. PLANTA FISICA ARQ. SERGIO CORREDERA -----	COORD. OBRAS ARQ. LINDOLFO SEÑORALE -----		
TÉCNICO ARQ. NATALIA MENENDEZ -----		ASESOR -- -----	