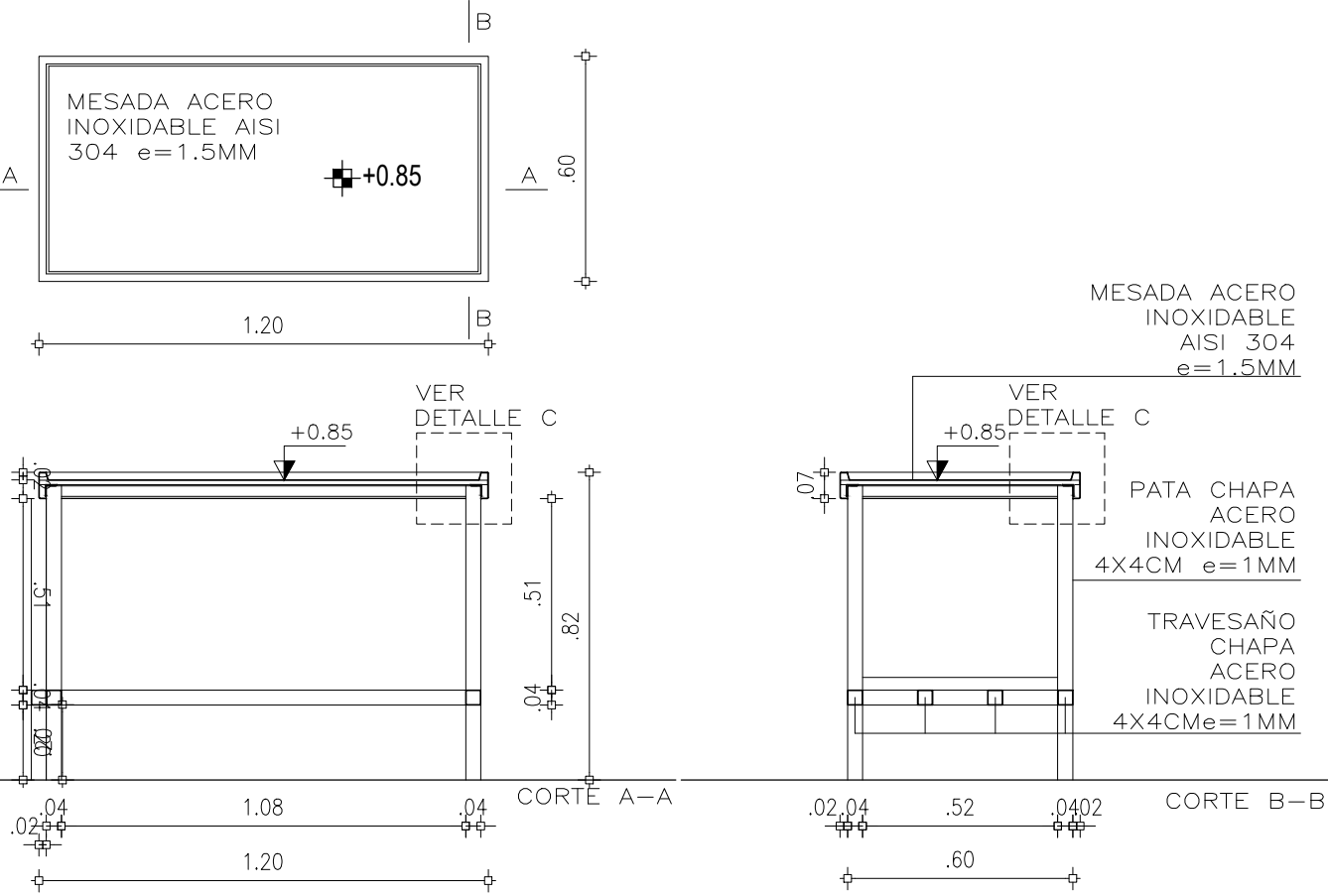
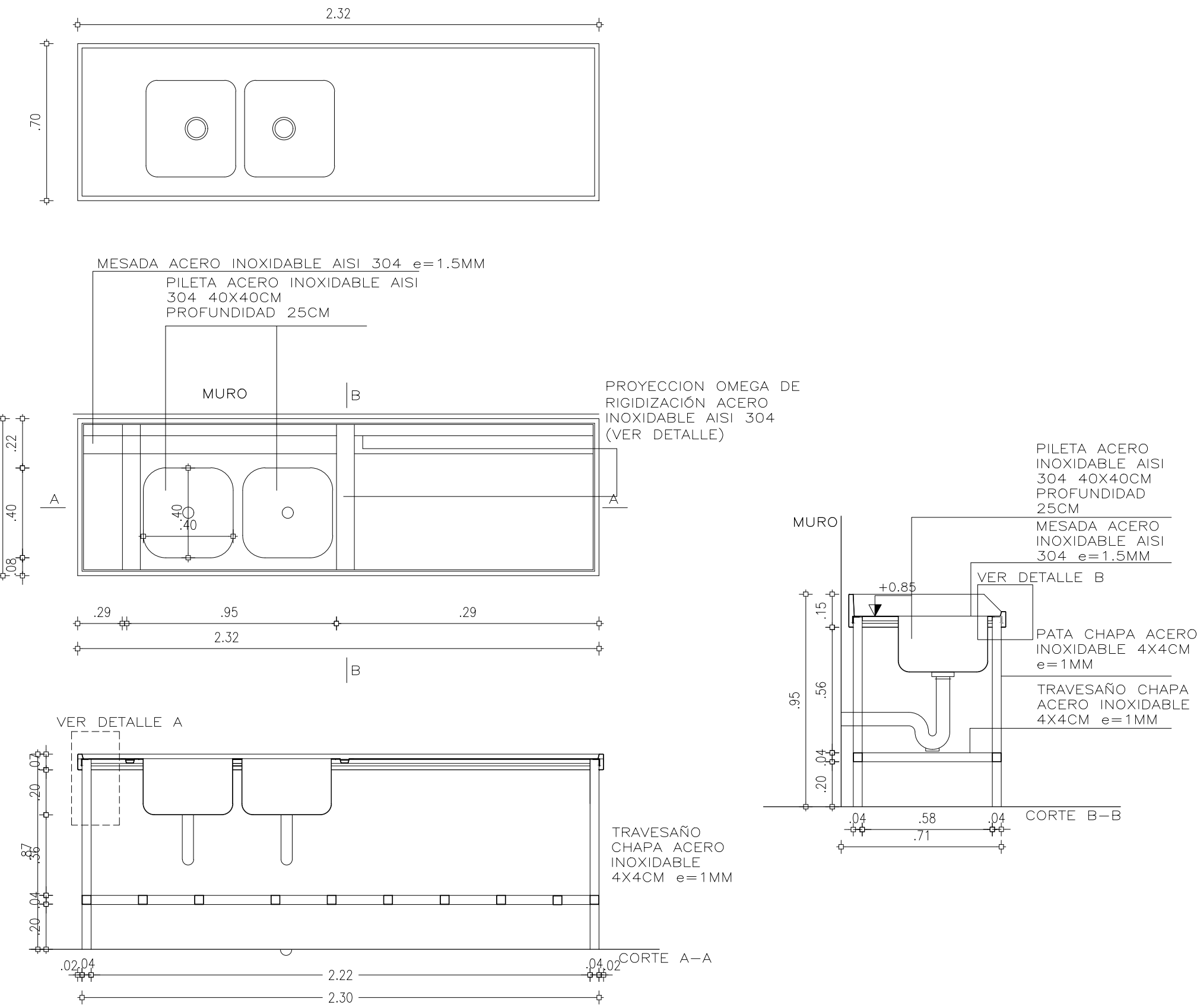


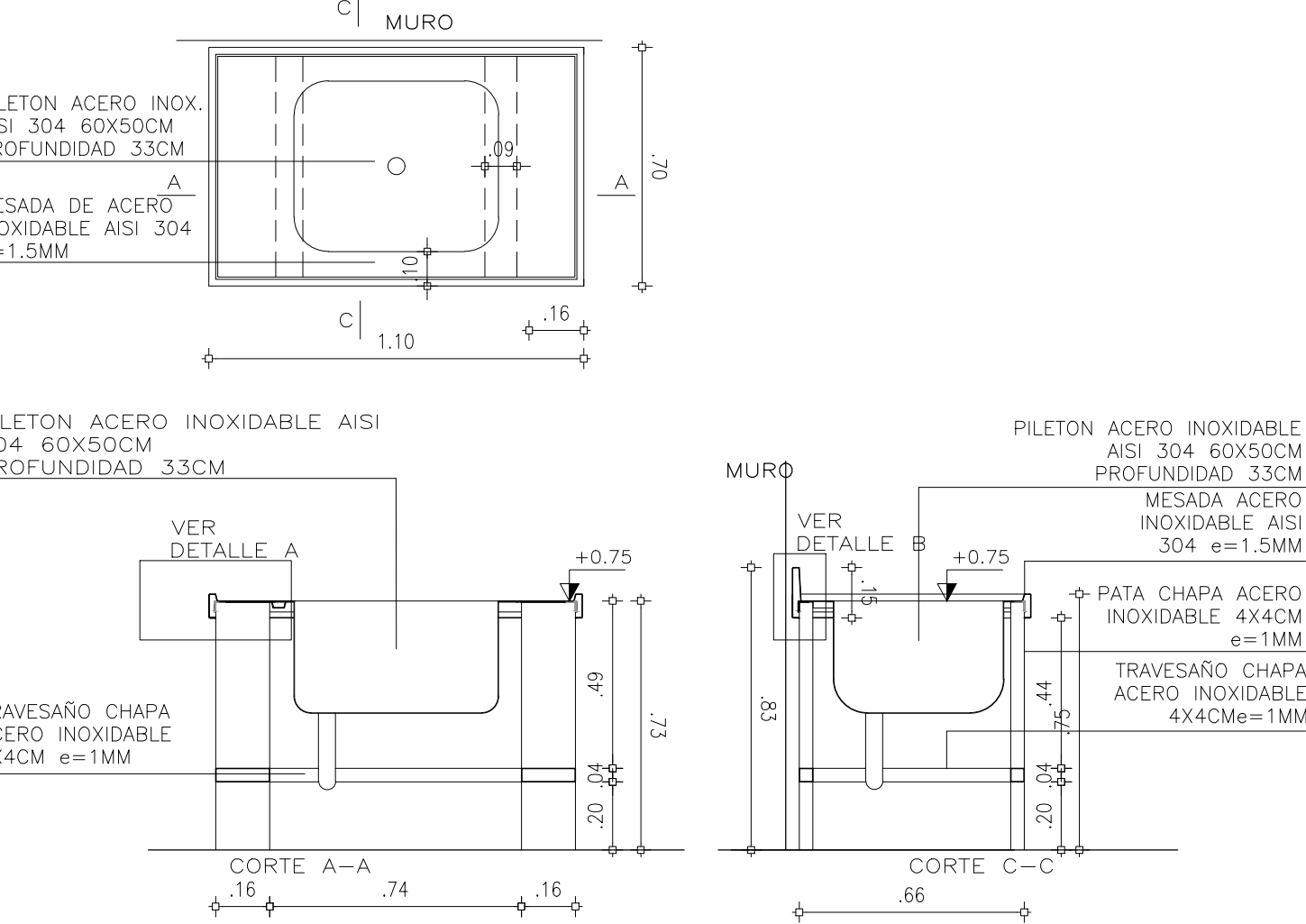
AI01 MESADA DE TRABAJO
Cantidad 9



AI02 MESADA CON PILETA DOBLE
Cantidad 1

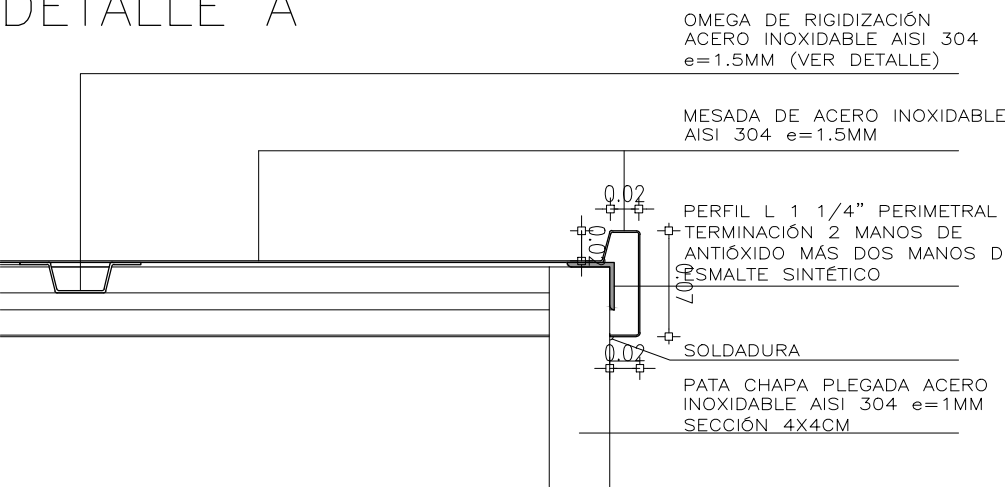


AI03 MESADA CON PILETON
Cantidad 1

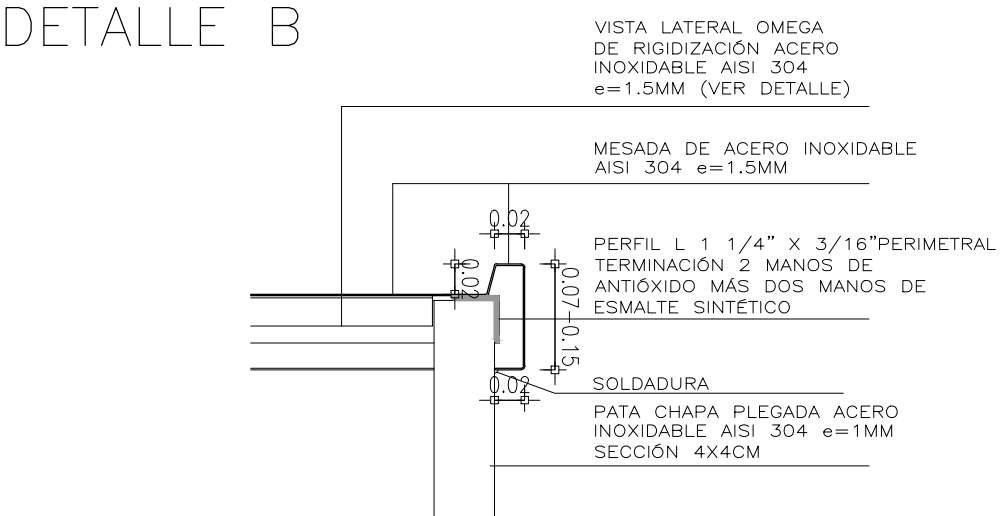


DETALLES ACERO INOXIDABLE
esc. 1/5

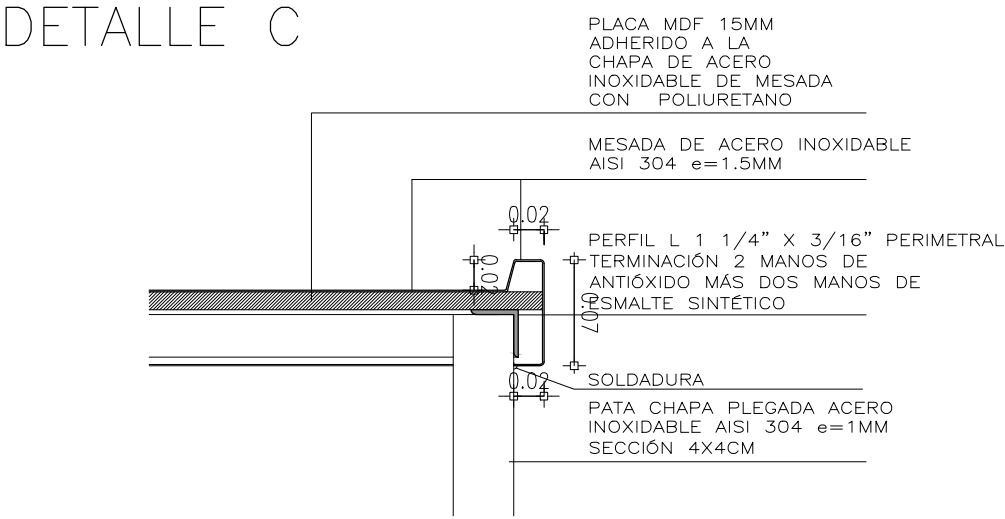
DETALLE A



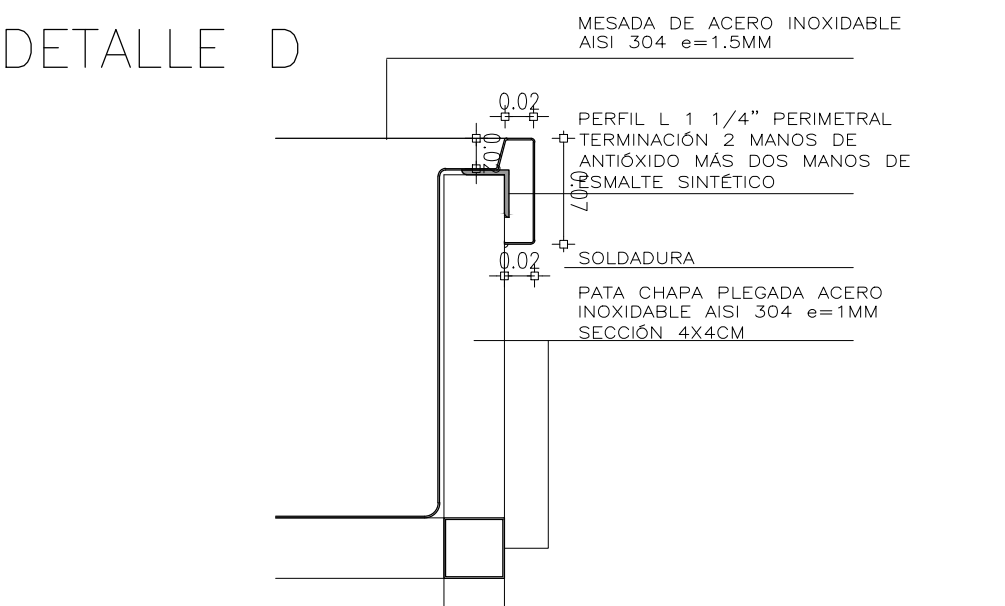
DETALLE B



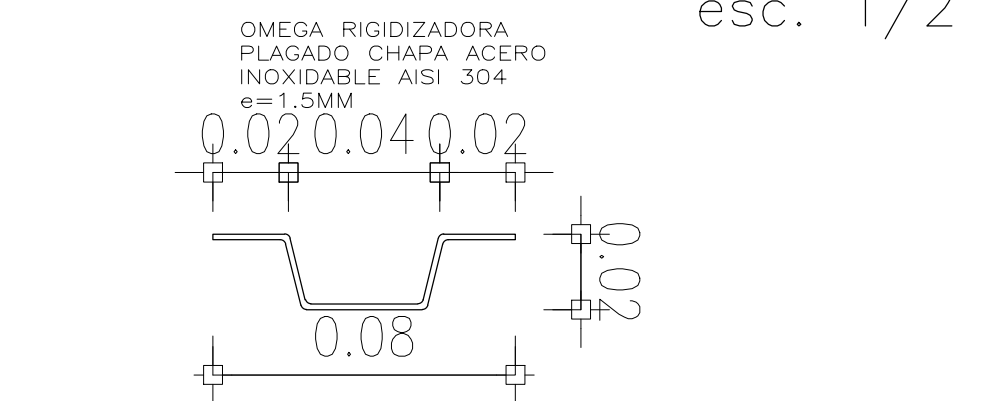
DETALLE C



DETALLE D



DETALLE OMEGA DE RIGIDIZACION
esc. 1/2



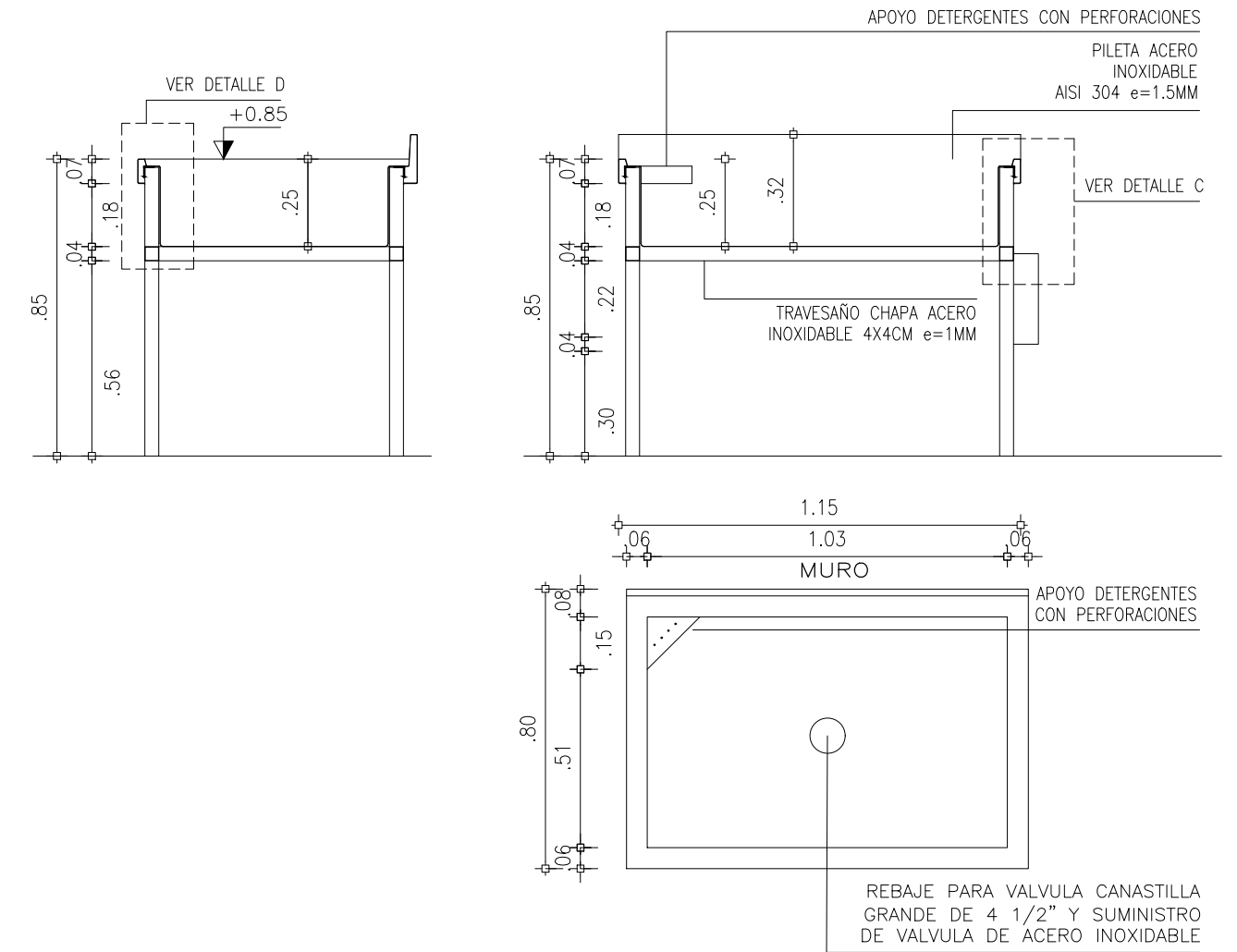
NOTA ACERO INOXIDABLE

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

TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

A.N.E.P		P.A.E.P.U	
COMPONENTE PLANTA FISICA AREA DE PROYECTOS		LAMINA L35-AI01	
OBRA	ESCUELA 161 MONTEVIDEO	TIPOS AI 01-AI05	
DESCRIPCION ACERO INOXIDABLE		FECHA 2022	ESCALA 1/20
ARCHIVO	-		
COORD. PLANTA FISICA ARQ. M. VAZQUEZ		COORDINADORA DE PROYECTO ARQ. LUCIA LOMBARDI	
PROYECTISTA ARQ. NATALIE CORDERO / ARQ. JIMENA GILARDONI		COLABORADOR -	

AI04 MESADA PARA LAVADO DE OLLAS
Cantidad 1



AI05 ESCURRIDOR
Cantidad 2

