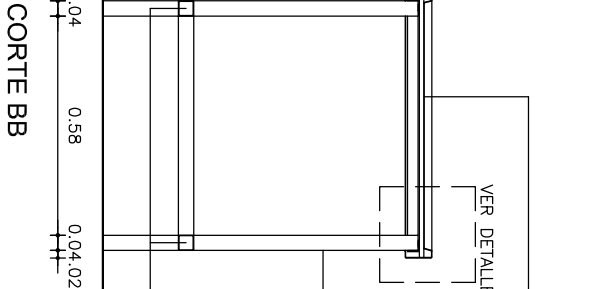
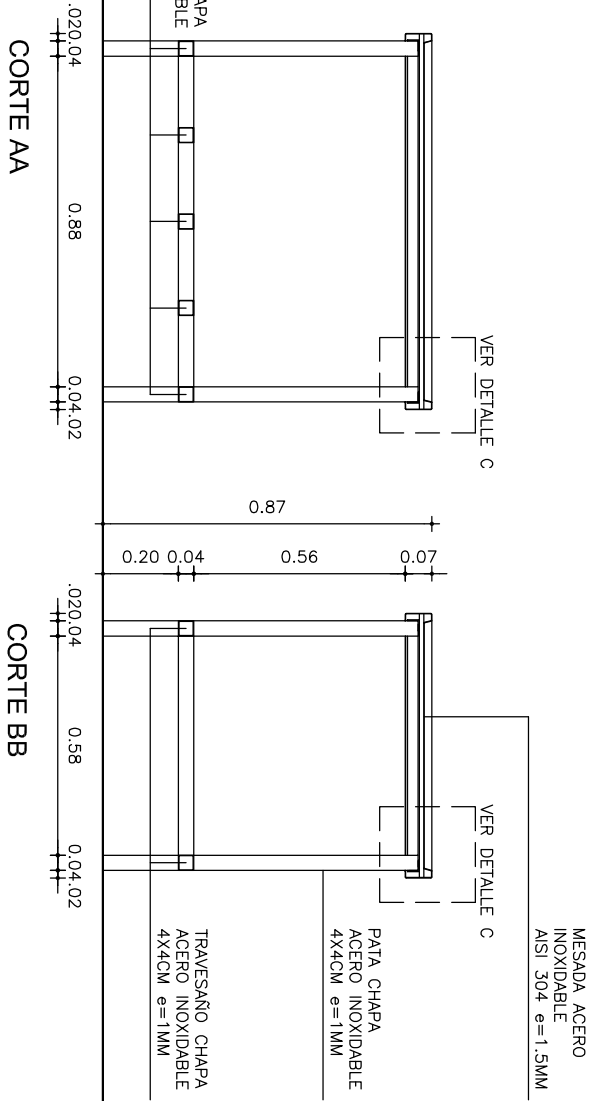
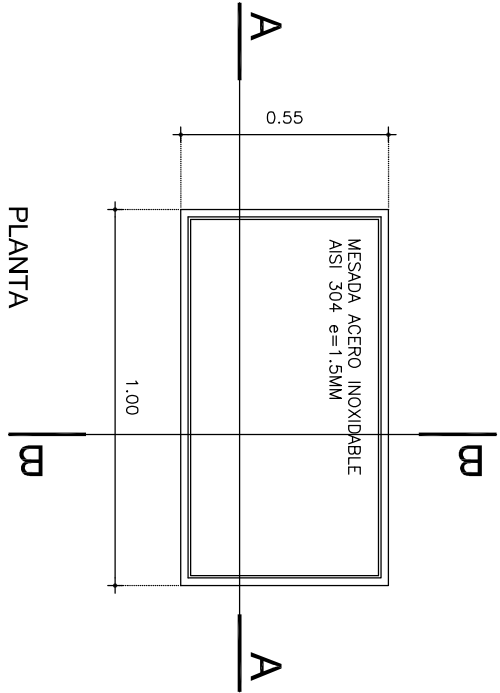
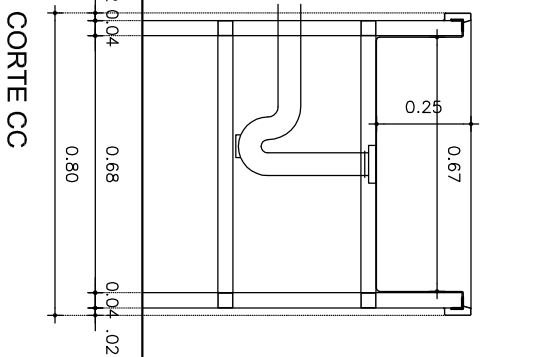
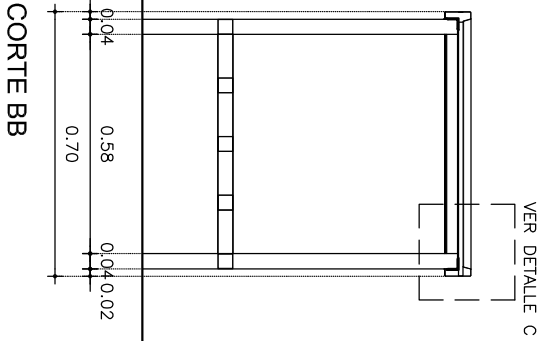
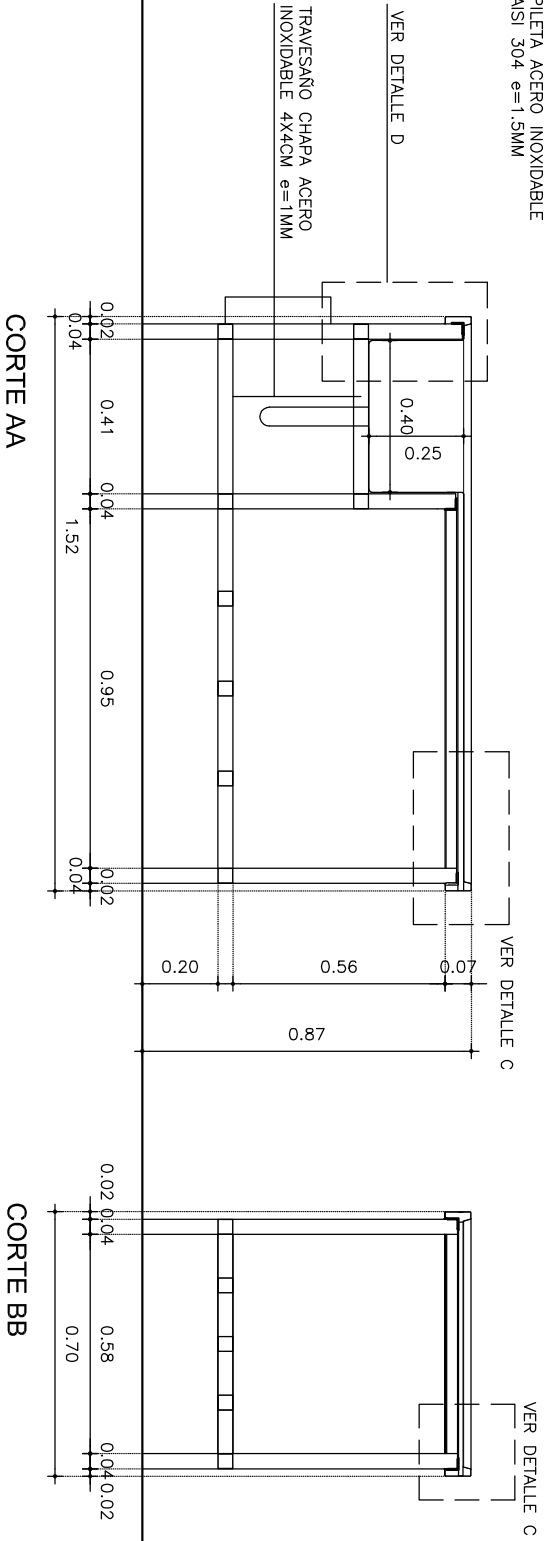
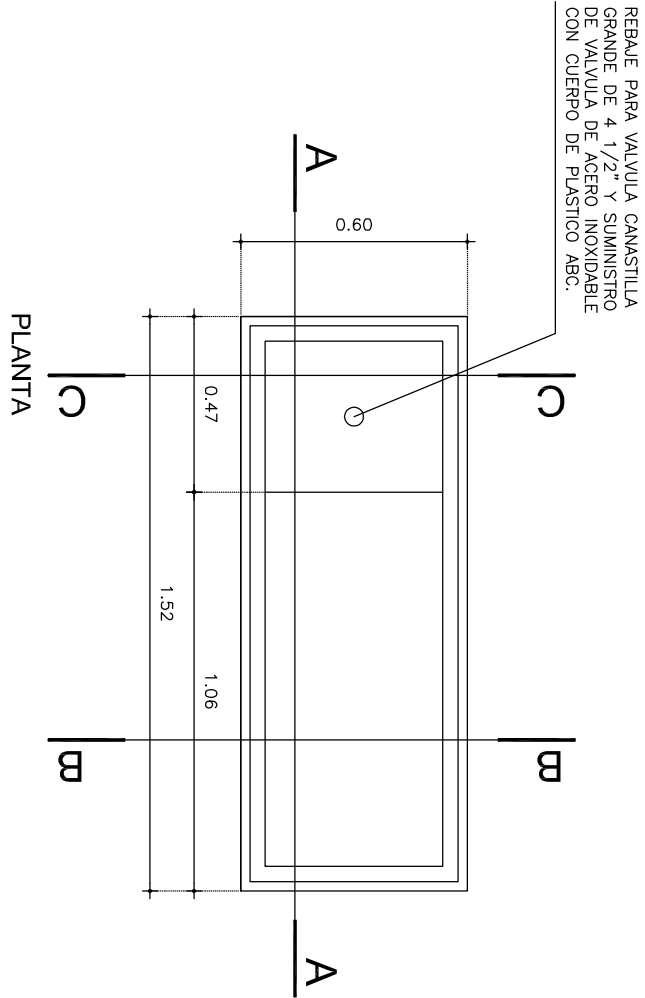


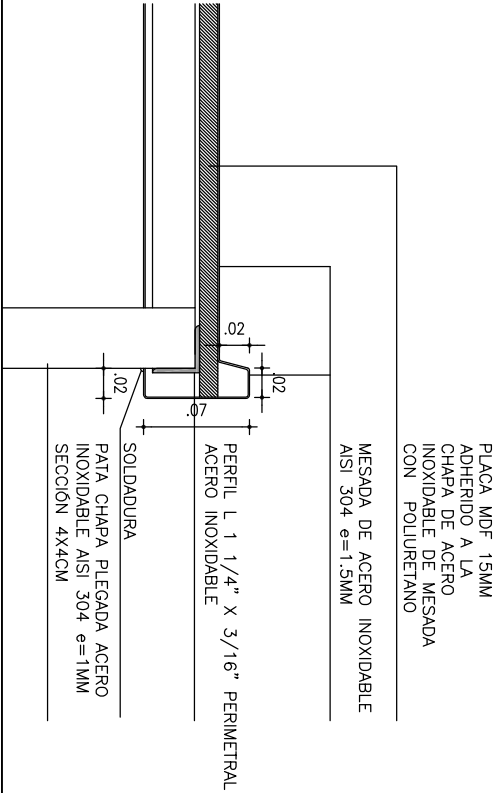
MESADA DE TRABAJO - ESC. 1/20. CANTIDAD=1



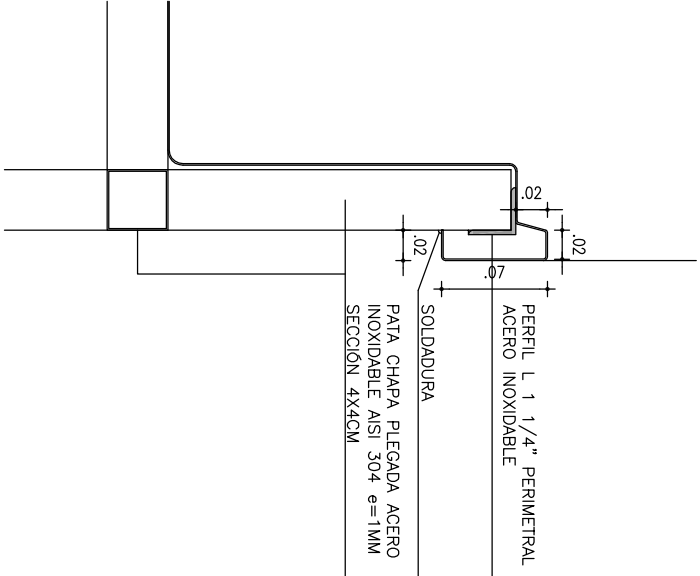
MESADA DE TRABAJO CON PILETA - ESC. 1/20. CANTIDAD=1



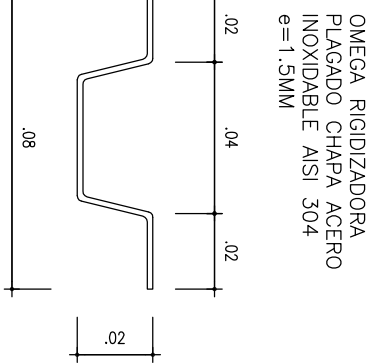
DETALLE C - ESC. 1/5



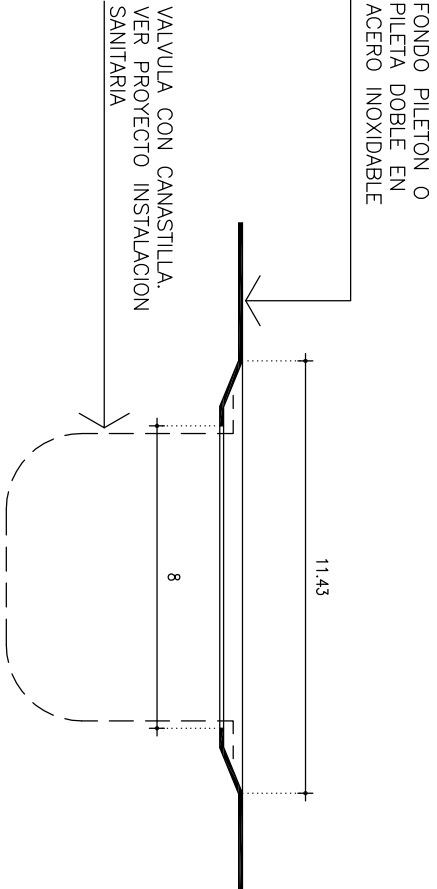
DETALLE D - ESC. 1/5



DETALLE OMEGA - ESC. 1/2



DETALLE PLEGADO PARA RECIBIR VALVULA - ESC. 1/2



NOTA ACERO INOXIDABLE

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

LAS MESADAS QUE CONTIENEN PILETAS SERAN ELABORADAS AL PAVIMENTO

PLAQUON: SE DEBERA SOLDAR PLATINAS DE ACERO INOXIDABLE A LAS PATAS DE MESADAS, PARA LUEGO SER ATORNILLADAS AL PISO.  
EL RESTO DE LAS MESADAS ( SIN PILETAS ) TENDRAN COMO PIEZA DE APOYO UN REGATON SEGUN IMAGEN ADJUNTA.

IMAGEN REGATON REGULABLE MESADAS



IMAGEN PATA CON PLATINA MESADAS



A.N.E.P					P.A.E.P.U				
COMPONENTE PLANTA FISICA					LAMINA				
AREA DE OBRAS					A08				
OBRA		ESCUELA N° 74 - SARANDI DEL YI			TIPOS		1 DE 1		
EQUIPAMIENTO DE COCINA		DURAZNO			FECHA		VARIAS		
ARCHIVO		05E074 Sorandí del YI.dwg			COORD. PLANTA FISICA		COORD. OBRAS		
ARQ. M. VAZQUEZ		-			TECNICO		ASESOR		
ARQ. NATALIA MENEZES		-			-		-		