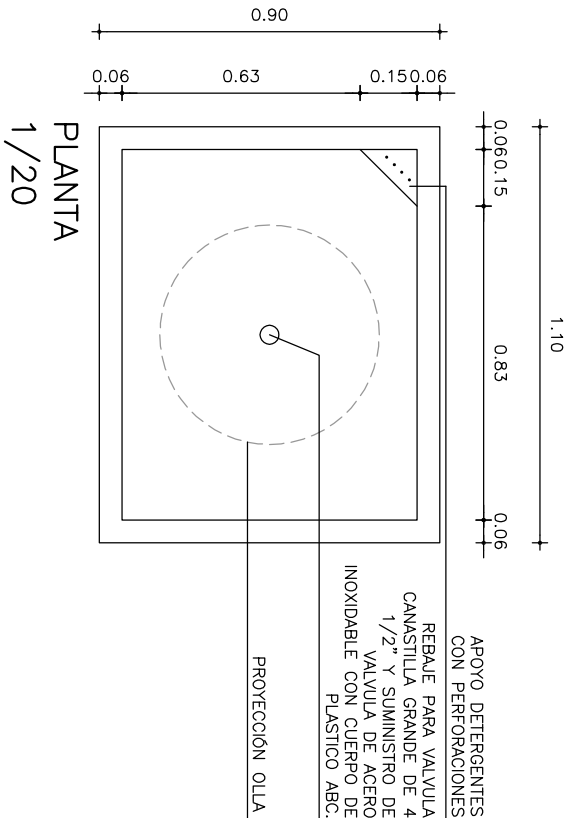
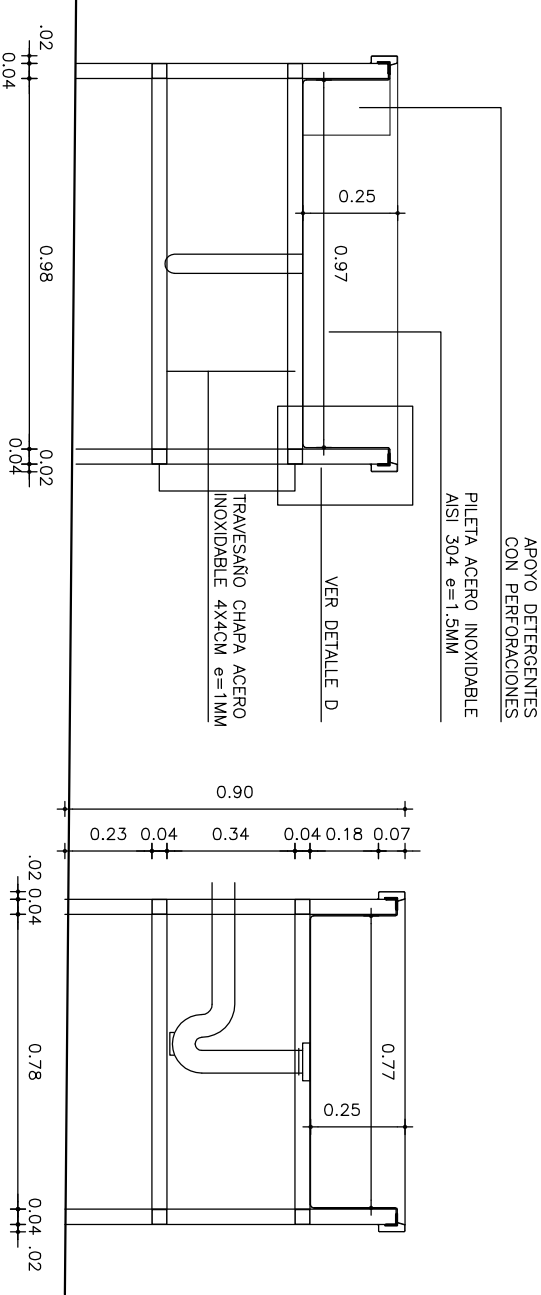


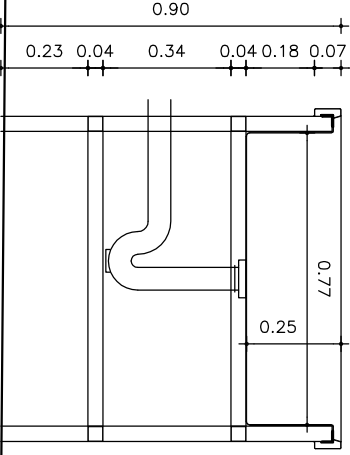
PILETON - ESC. 1/20. CANTIDAD=1



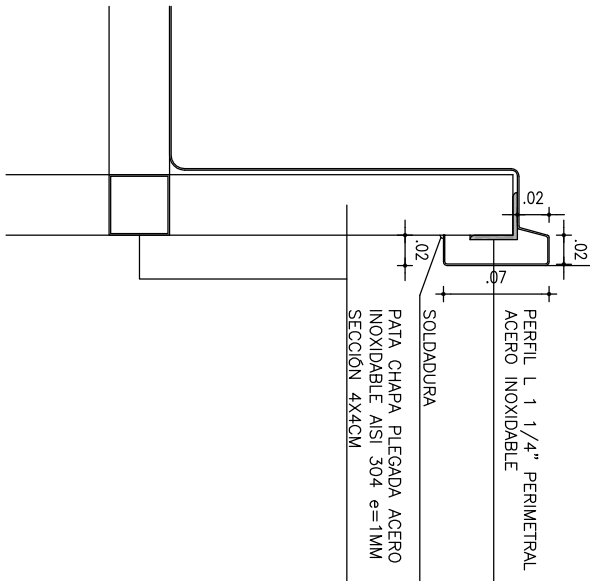
CORTE LONGITUDINAL  
1/20



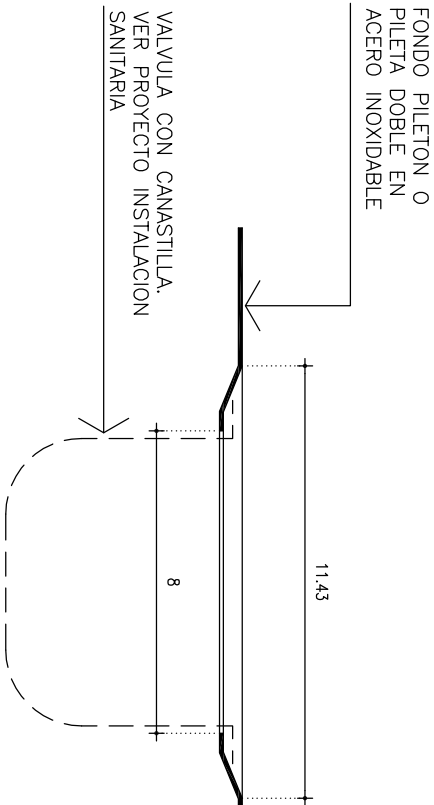
CORTE TRANSVERSAL  
1/20



DETALLE D - ESC. 1/5



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 ELIADAS AL PAVIMENTO  
PLACION: SE DEBERA SOLDAR PLATINAS DE ACERO INOXIDABLE A LAS PATAS DE  
MESADAS, PARA LUEGO SER ATORNILLADOS AL PISO.

IMAGEN PATA CON PLATINA MESADAS



REVISION	DESCRIPCION	FECHA	APROBADO

A.N.E.P	P.A.E.P.U
---------	-----------

COMPONENTE PLANTA FISICA			LAMINA
AREA DE OBRAS			A07
OBRA	ESC 105 JUAN LACAZE		TIPOS
			3 DE 3

ARCHIVO	COORD. PLANTA FISICA	COORD. OBRAS

--	--	--