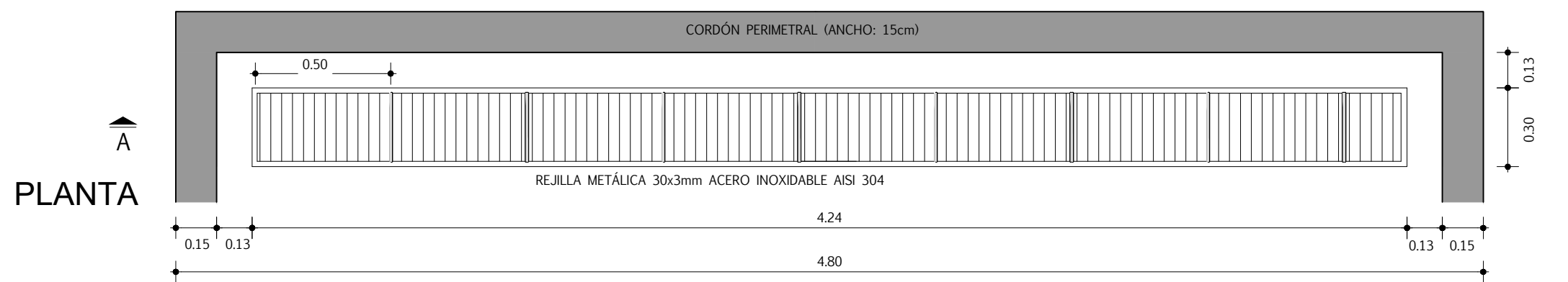
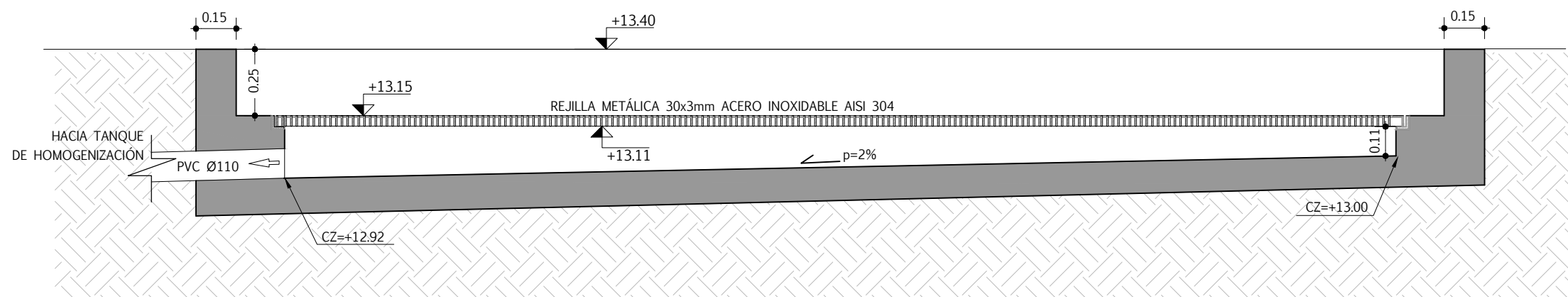


PLANTA  
ESCALA 1:50

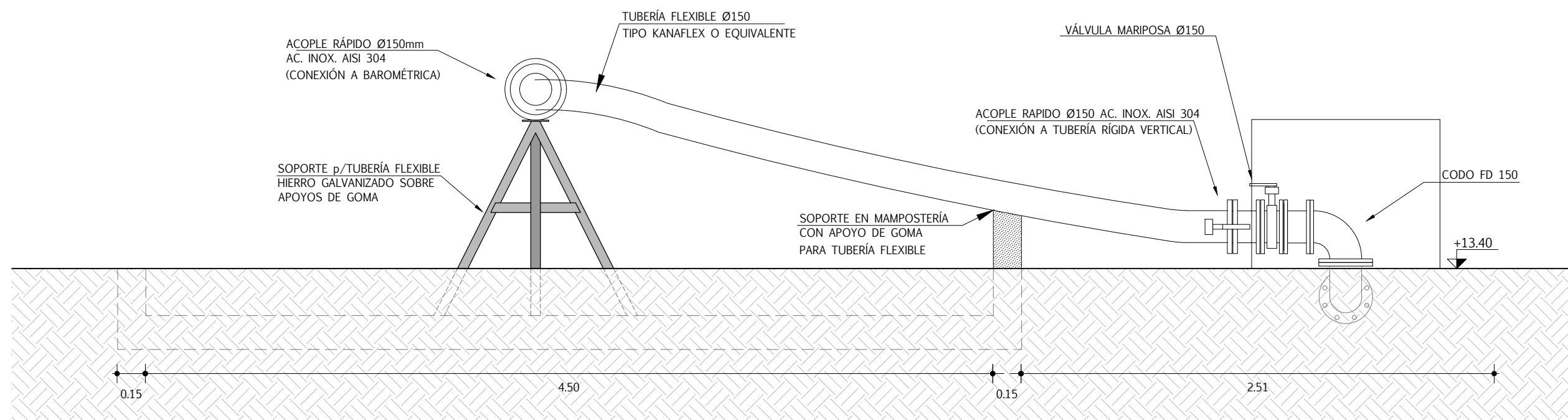


PLANTA




CORTE A-A

REGUERA EN SECTOR DE DESCARGA DE BAROMETRICA  
ESCALA 1:20



SISTEMA DE DESCARGA DE BAROMÉTRICAS  
ESCALA 1:25

	ADMINISTRACION DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO		
	LOCALIDAD	CIUDAD DEL PLATA	DEPARTAMENTO SAN JOSÉ
GERENCIA SANEAMIENTO	ADECUACIÓN DE LAGUNAS DE TRATAMIENTO		
Ing. Raúl País GERENTE	RECEPCIÓN DE BAROMÉTRICAS		
SISTEMAS DE SANEAMIENTO	INGENIERO Javier Huertas		FECHA: AGOSTO 2018 ESCALA: Indicadas
Ing. Rosanna Pagano JEFE	ASIST. ING.		N° 44600/7



**BID**



San José

**DINAGUA**

Dirección Nacional de Aguas



OSE



**CSI Ingenieros**

**SEURECA**

**VEOLIA**



**DHI**

**CIUDAD DEL PLATA**

**ADECUACIÓN DE LAGUNAS**

**ANTEPROYECTO AVANZADO**

**RECEPCIÓN DE BAROMÉTRICAS**

COORDINADOR DE ANTEPROYECTO:	COORDINADOR GRAL DE PLANES Y ANTEPROYECTOS	ESCALA:	FORMATO:
Ing. CARLA BALDO	Ing. ALFREDO SPANGENBERG	INDICADAS	A1
PROYECTADO POR:	DIBUJADO POR:	NÚMERO INTERNO:	
Ing. ESTEBAN PÉREZ	U.P.E		
REVISADO POR:	FECHA:	REVISIÓN:	LÁMINA NÚMERO:
Ing. LETICIA MALÁN	JUNIO 2018	03-14092018	<b>1603-ANT-AR-PT-007</b>