

**BOLETINES
INSTALACIÓN PLUVIAL**



**DRENAJE PLUVIAL
PLANTAS ARQUITECTÓNICAS**

NUMERO DEL PLANO:
CO_BO_IP_01

FECHA: 00-00-00 ACOTACION: MTS ESCALA: 1:200

UBICACION DEL ARCHIVO:



SIMBOLOGIA

	TUBERIA		SENT. DE FLUJO
	COLADERA		CODO A 90°
	YEE		REGISTRO
	CODO A 45°		POZO DE VISITA
	TAPON REGISTRO		TRINCHERA

NOMENCLATURA

XXX-XX-XXX
 — DIAMETRO EN MM
 — INCLINACION EN MILESIMAS
 — LONGITUD EN METROS

BOLETÍN INGENIERIA PLUVIAL

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS DEL PREDIO		USO
NOMBRE:	No.:	CLAVE CATASTRAL:	MZ.	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
CALLE:		ÁREA:		UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
COLONIA:		LOTE:		PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
DELEGACIÓN:		MEDIDA DEL FRENTE:	FONDO: m	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
TELEFONO:		DIRECCIÓN:	No OFICIAL:	SERVICIOS <input type="checkbox"/>
FIRMA:		CALLE:		INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
DATOS DEL D.R.O		ENTRE LA CALLE:		
NOMBRE:		Y LA CALLE:		
CÉDULA PROFESIONAL:		COLONIA:		
DIRECCIÓN:		DELEGACIÓN:		
TELEFONO:		DICTAMEN DE USO DE SUELO		
FIRMA:		No. de FOLIO:	FECHA:	
CORRESPBLE. INGENIERIAS		NORMATIVIDAD		
NOMBRE:		CONCEPTO	NORMA	PROYECTO
CÉDULA PROFESIONAL:		ALTURA MÁXIMA PERMITIDA		
DIRECCIÓN:		COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO		
TELEFONO:		COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO		
FIRMA:		COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO		
		PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE		
		RESTRICCIÓN AL FRENTE		
		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO		
		RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO		

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS**

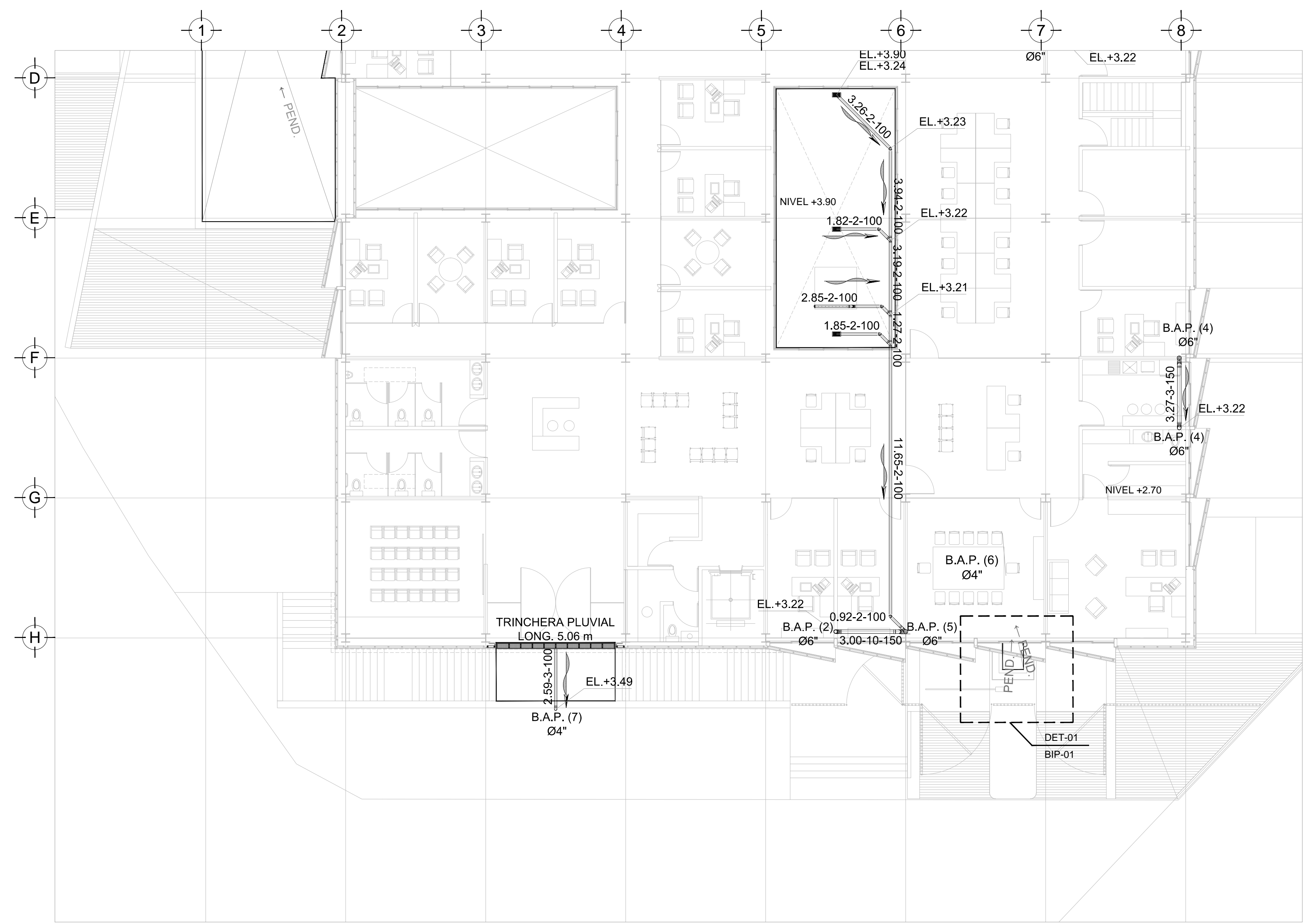
FECHA: 2018_06_29

ESCALA: VARIAS

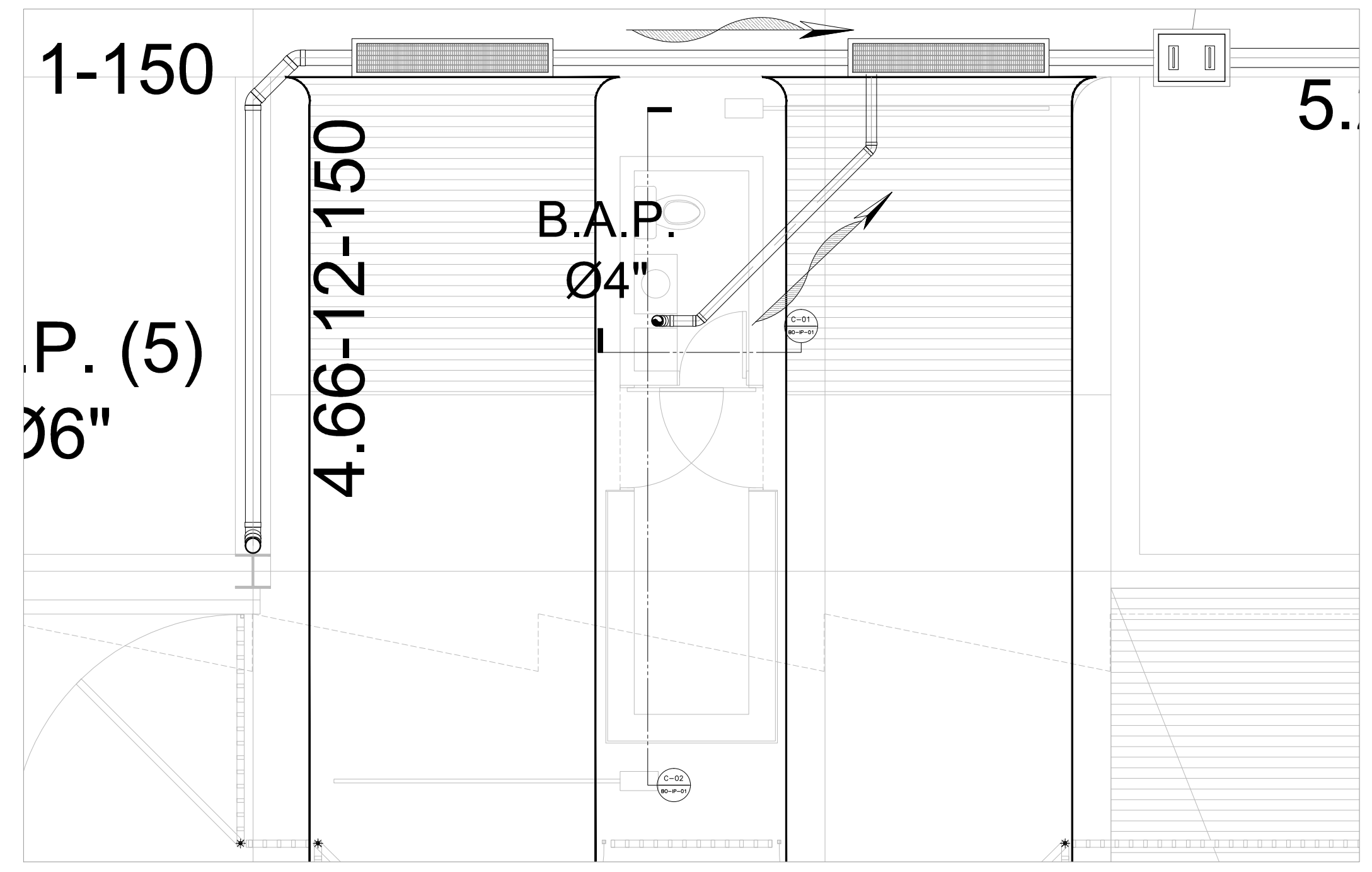
COTAS: METROS

CLAVE: BIP-01

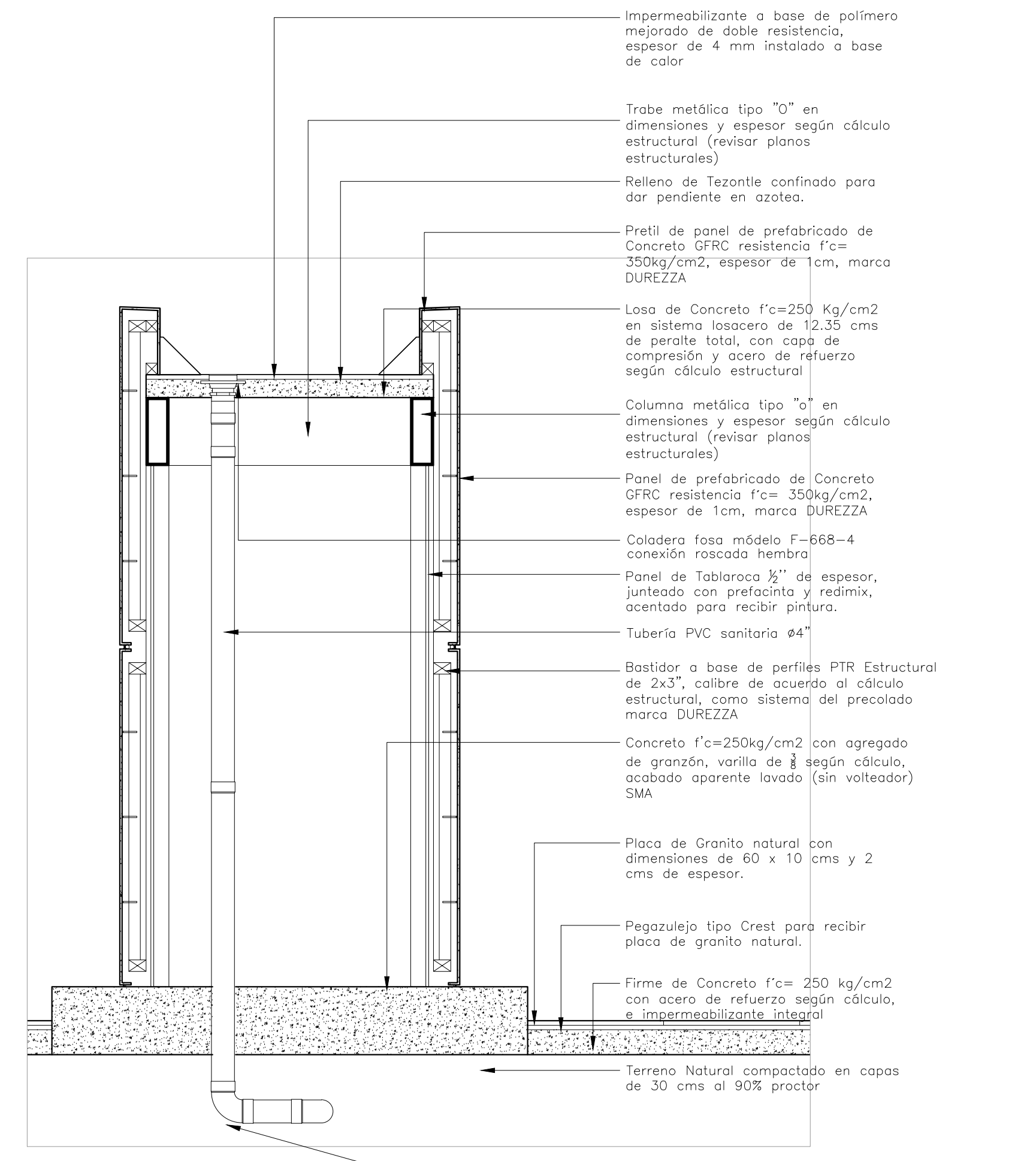
BOLETÍN PLUVIAL 01



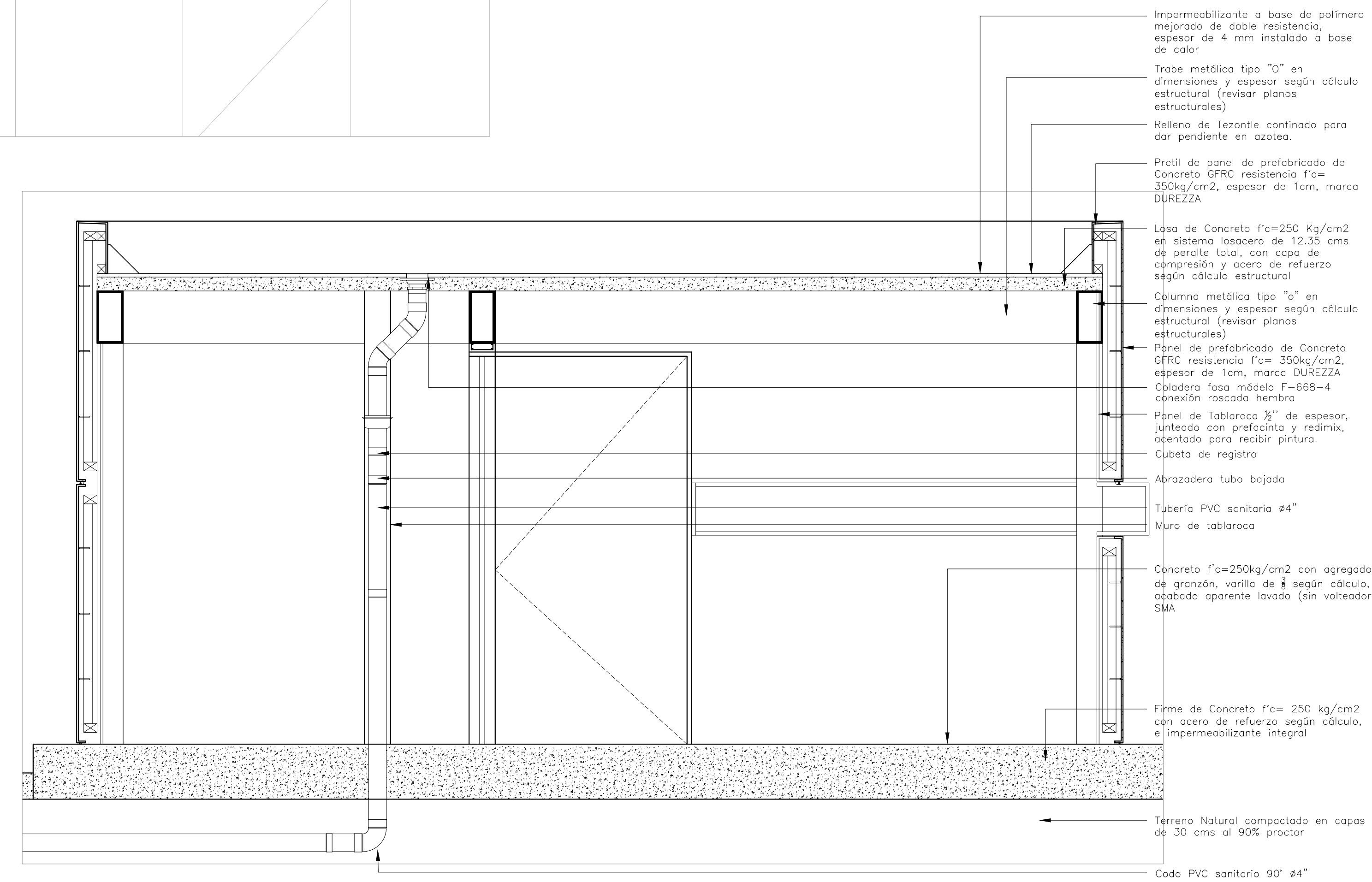
DRENAJE PLUVIAL - DISTRIBUCION
PLANTA DE AZOTEA CESI - NIVEL +3.900
ESC. 1:125



DRENAJE PLUVIAL - DISTRIBUCION
DET-01 / PLANTA CASETA DE VIGILANCIA - NIVEL +/-0.000
ESC. 1:50



DRENAJE PLUVIAL - DISTRIBUCION
ALZADO C-01- CASETA DE VIGILANCIA - NIVEL +/- 0.000
ESC. 1:50



DRENAJE PLUVIAL - DISTRIBUCION
ALZADO C-02- CASETA DE VIGILANCIA - NIVEL +/- 0.000
ESC. 1:50

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION