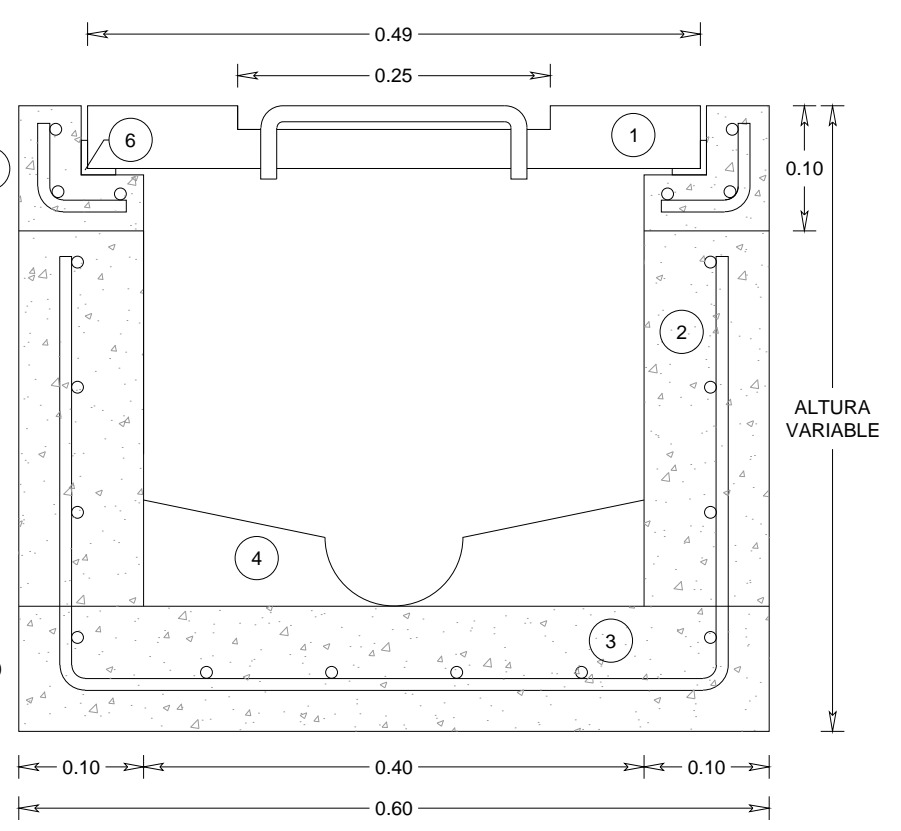
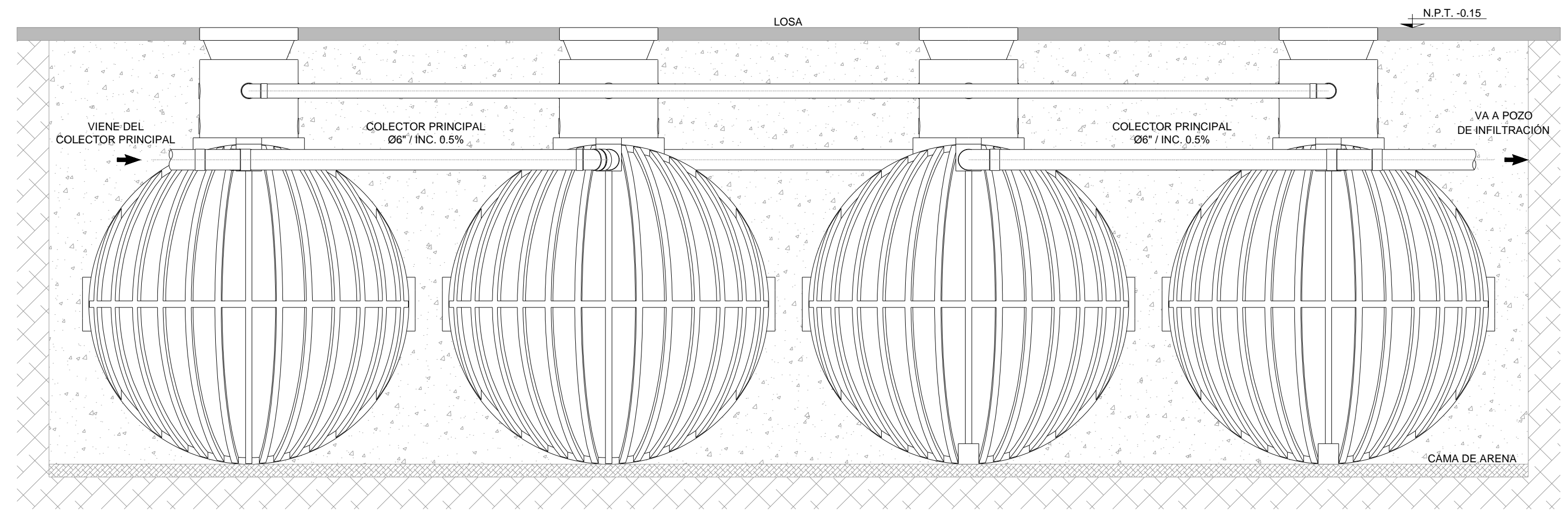


DETALLE 01 A - TIPO DE REGISTRO
VISTA DE PLANTA
ESC: S/ESC.

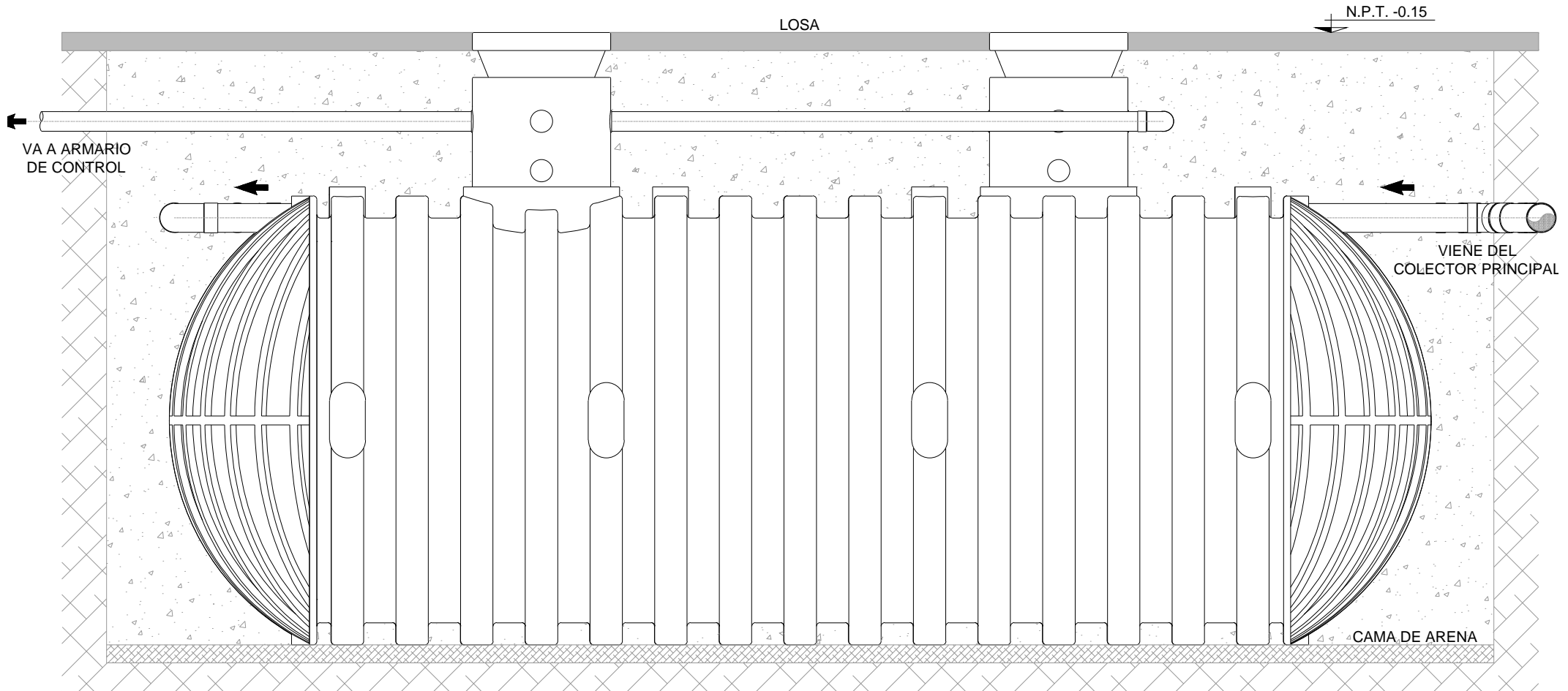


DETALLE 01 B - TIPO DE REGISTRO
VISTA LATERAL
ESC: S/ESC.

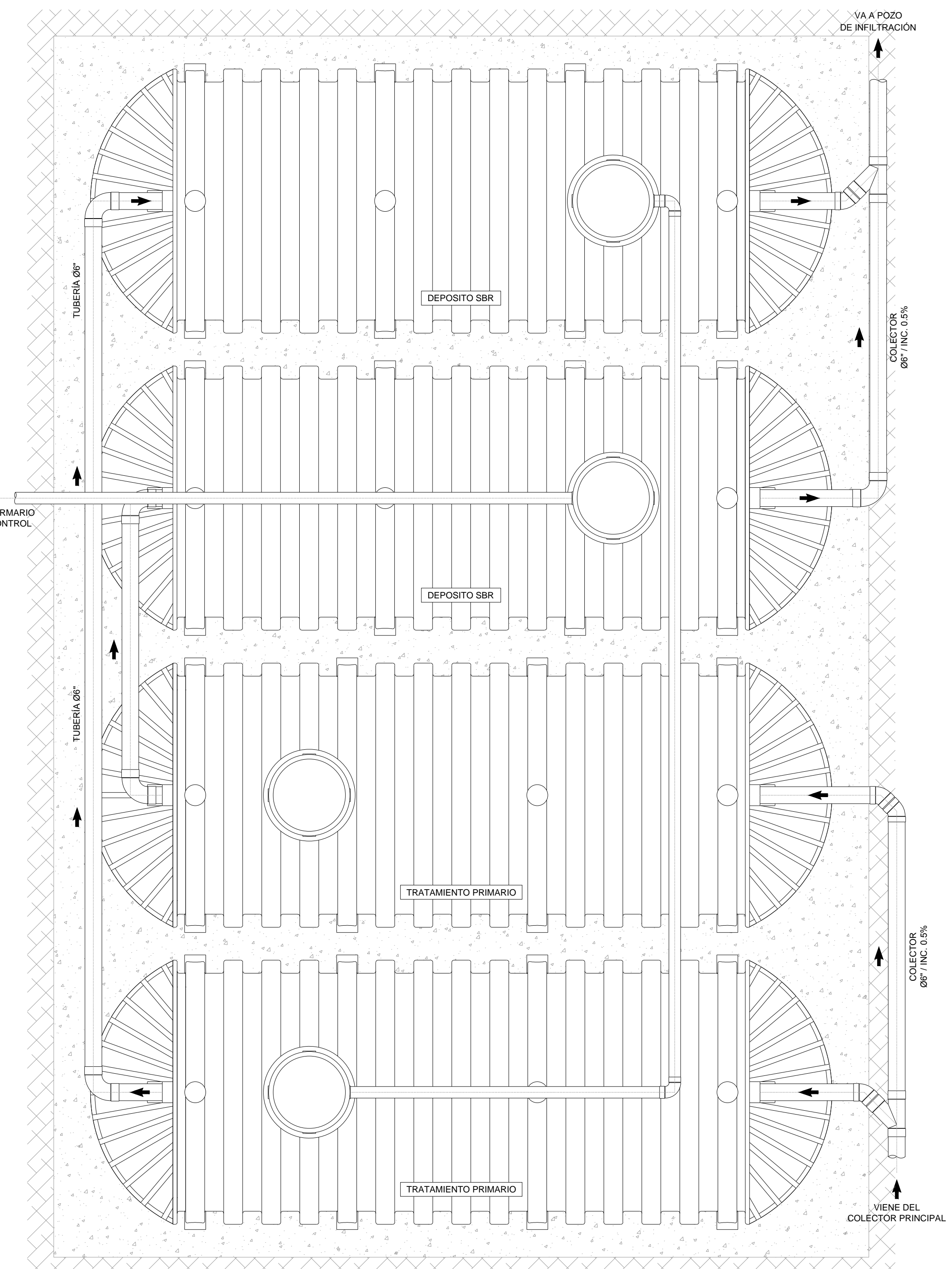
- LOSA TAPA DE CONCRETO F' C = 200 kg/cm² DE 5cm DE ESPESOR, ARMADA CON VARILLAS DEL #3 @10cm EN AMBOS SENTIDOS EN UN SOLO LECHO, CON DOS JALADERAS DE FIERRO REDONDO DE Ø1/2" EN SECCIÓN C DE 10 x 20 cm, CON TUERCA Y CONTRATUERCA PARA LEVANTAR LA TAPA.
- MURO DE CONCRETO F' C = 200 kg/cm² DE 10cm DE ESPESOR, ARMADA CON VARILLA DEL #3 @10cm EN AMBOS SENTIDOS.
- LOSA DE CONCRETO F' C = 200 kg/cm² DE 10cm DE ESPESOR, ARMADA CON VARILLA DEL #3 @10cm EN AMBOS SENTIDOS.
- MEDIA CAÑA DE CONCRETO F' C = 100 kg/cm² PARA EL CASO DE CAIDA LIBRE, ACABADO PULIDO, LA MEDIA CAÑA DEBE TENER UN DIAMETRO DE ACUERDO A TUBERIA EMPLEADA.
- CADENA DE CONCRETO F' C = 200 kg/cm² DE 10cm DE PERALTE, ARMADA CON 3 VARILLAS DEL #3 Y ESTIBOS DEL #2 @5cm.
- MARCO Y CONTRAMARCO DE ANGULO ANCLADOS EN LA CADENA Y TAPA DE CONCRETO RESPECTIVAMENTE.



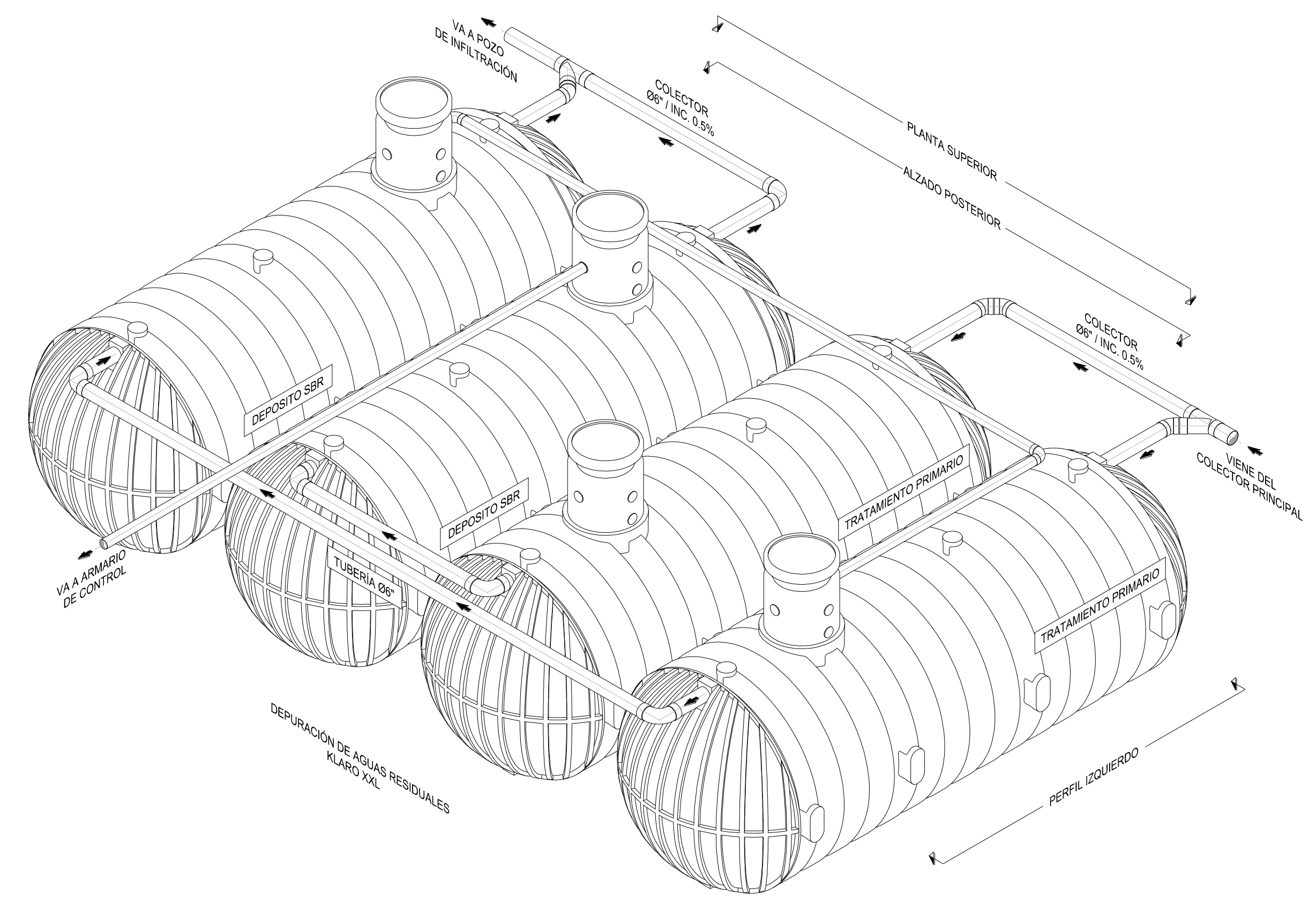
DEPURADORA DE TIPO BIOLÓGICO
ALZADO POSTERIOR
SIN ESC.



DEPURADORA DE TIPO BIOLÓGICO
PERFIL IZQUIERDO
SIN ESC.



DEPURADORA DE TIPO BIOLÓGICO
PLANTA SUPERIOR
SIN ESC.

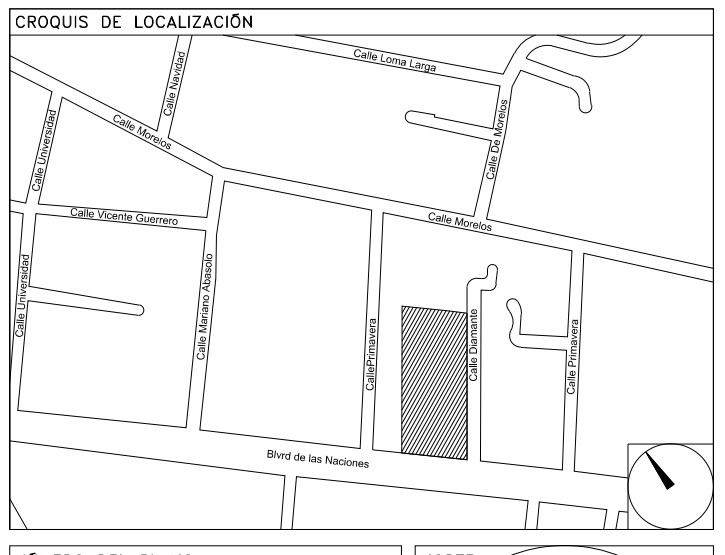


DEPURADORA DE TIPO BIOLÓGICO
SIN ESC.

CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT
CESI / DELEGACIÓN / ACAPULCO
BLVD. DE LAS NACIONES ESQ. CALLE DIAMANTE LOTE 43 Y 29,
MANZANA 40, COL. LA ZANJA, PLAYA DIAMANTE, ACAPULCO, GRO.

PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACIÓN SANITARIA

PLANOS: DRENAJE SANITARIO
DETALLES CONEXIONES



NÚMERO DEL PLANO:
A-E-PL-HS-005 B

UBICACIÓN DEL ARCHIVO:



- NOTAS
- LA UBICACIÓN DEL COLECTOR MARGINAL SE TENDRA QUE CONFIRMAR DE ACUERDO A LA FACILIDAD.
 - TODAS LAS INSTALACIONES DE DRENAJE DE AGUAS NEGRAS, DEBERÁN SOMETERSE A UNA PRUEBA HIDROSTÁTICA DE 10 m.c.a. (1 kg/cm²) DURANTE UN TIEMPO MÍNIMO DE 2 HORAS, ADICIONA DE QUE DICHA PRUEBA SE REALIZARA POR SECCIONES Y ANTES DE TERMINARSE MUROS Y PISOS, PERO ASEGURANDO LA CORRECTA UNIÓN DE TODAS LAS CONEXIONES DE ACUERDO A LA NORMA: NOM-001-CONAGUA-2009.
 - LAS PUNTAS DE LA TUBERÍA INSTALADA DEBERÁN SER TAPADAS PROVISIONALMENTE, PARA EVITAR LA ENTRADA DE BASURA.
 - ANTES DE COLOCAR LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE CONCRETO: MUROS, TRABES Y LOSAS, DEBERÁ DE PREVENIRSE LA PREPARACIÓN PARA PASOS DE TUBERÍA DEJANDO UNA CAMISA DE TUBERÍA DE PVC, DE UN DIAMETRO MAYOR AL DIAMETRO DEL PROYECTO, DEBENDOSE RESPETAR DIAMETROS, POSICIÓN EN PLANTA Y ELEVACIÓN.
 - CUALQUIER INTERFERENCIA QUE SE TENGA CON LA INSTALACIÓN PROYECTADA, CON LAS OTRAS INSTALACIONES DEBERÁ DE RESOLVERSE CON LA COORDINACIÓN Y APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN PARA SU CORRECTA Y ADECUADA COLOCACIÓN POR PARTE DEL CONTRATISTA.

- SIMBOLOGÍA
- ◻ CODO 90°
 - ◻ CODO 45°
 - ◻ YEE REDUCCIÓN
 - ◻ COLADERA
 - DIRECCIÓN DE FLUJO
 - TUBERÍA DE VENTILACIÓN
 - ◻ REGISTRO
 - ◻ CODO 90° SALIDA LAT.
 - ◻ YEE SENCILLA
 - TAPON REGISTRO
 - ◻ TUBERÍA
 - LINEA DE CENTRO
 - ◻ TAPA REGISTRO
 - ◻ POZO DE VISITA
- NOMENCLATURA
- B.A.N. - BAJANTE DE AGUAS NEGRAS
 - T.R. - TAPON REGISTRO
 - Ø - DIAMETRO
 - - SUBE TUBERÍA DE VENTILACION
 - T.V.A. - TUBERÍA DE VENTILACIÓN A AZOTEA
 - XXX-XX-XXX - DIAMETRO DE EN MILIMETROS.
 - - PENDIENTE EN MILESIMAS.
 - - LONGITUD EN METROS.
 - XXXXX - DIAMETRO DE EN MILIMETROS.
 - - LONGITUD EN METROS.
- EQUIVALENCIAS (PENDIENTES)
- 5 - 0.5%
 - 10 - 1.0%
 - 20 - 2.0%

USO ESPECÍFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRÁMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS GENERALES	
NOMBRE:	No.:	DATOS DEL PREDIO	
CALLE:		CLAVE CATASTRAL:	USO
COLONIA:		ÁREA:	M2
DELEGACIÓN:		LOTE:	FONDO: m
TELÉFONO:		MEDIDA DEL FRENTE:	No OFICIAL:
FIRMA:		DIRECCIÓN:	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
DATOS DEL D.R.O		ENTRE LA CALLE:	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
NOMBRE:		Y LA CALLE:	PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
CÉDULA PROFESIONAL:		COLONIA:	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
DIRECCIÓN:		DELEGACIÓN:	SERVICIOS <input type="checkbox"/>
DELEGACIÓN:		DICTAMEN DE USO DE SUELO	INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
TELÉFONO:		No. DE FOLIO:	FECHA:
FIRMA:		NORMATIVIDAD	
CALCULISTA MECÁNICO		CONCEPTO	
NOMBRE:		ALTA MÁXIMA PERMITIDA	NORMA
CÉDULA PROFESIONAL:		COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO	PROYECTO
DIRECCIÓN:		COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO	DEF.
DELEGACIÓN:		COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO	
TELÉFONO:		PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE	
FIRMA:		RESTRICCIÓN AL FRENTE	
		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO	
		RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO	

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenior
ARQUITECTOS

DATOS DE LA CONSTRUCCION		SELO	
CONCEPTO	A. CONSTRUIDA	ESCALA:	1:25
SOTANO		COTAS:	METROS
PLANTA BAJA		CLAVE:	HS-05
1er NIVEL			B
MEZZANINE		Este plano sustituye a los anteriores.	
2do. NIVEL		REVISIÓN - 00 02 mayo del 2018	
3er NIVEL			
VOLADOS			
ESTACIONAMIENTO			
OTROS			
TOTAL DE M ²			
BARDEO ML			
ALINEAMIENTO ML			
DEMOLICION			