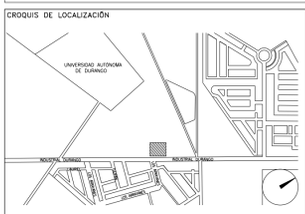


CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT
CESI / GÓMEZ PALACIO
LOTE 10 FRACC. B-2 CALZADA CARLOS HERRERA ARALUCE
EJIDO EMILIANO ZAPATA MPIO. DE GÓMEZ PALACIO DGO.

PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACIÓN SANITARIA



DRENAJE SANITARIO
ISOMÉTRICO GENERAL

NÚMERO DEL PLANO: GP-E-PL-HS-003-00 B

FECHA: 00-00-00 ACOTACION: MTS ESCALA: S/E

UBICACION DEL ARCHIVO:



- NOTAS**
- 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, ADEMÁS DE QUE DICHA PRUEBA SE REALIZARÁ 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-CANAGUA-2008.
 - 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 PREVENIRSE LA PREPARACIÓN PARA PASOS DE TUBERÍA DEJANDO UNA CAMISA DE TUBERÍA DE PVC, DE UN DIÁMETRO MAYOR AL DIÁMETRO DEL PROYECTO, DEBIENDOSE RESPETAR DIÁMETROS, POSICIÓN EN PLANTA Y ELEVACION.
 - CUALQUIER INTERFERENCIA QUE SE TENGA CON LA INSTALACIÓN PROYECTADA, CON LAS OTRAS INSTALACIONES DEBERÁ RESOLVERSE CON LA COORDINACIÓN Y APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN PARA SU CORRECTA Y ADECUADA COLOCACIÓN POR PARTE DEL CONTRATISTA.
- SIMBOLOGÍA**
- | | |
|------------------------|-----------------|
| 90° CODO 90° | YEE SENCILLA |
| 45° CODO 45° | TAPON REGISTRO |
| YEE REDUCCIÓN | TUBERÍA |
| COLADERA | LÍNEA DE CENTRO |
| DIRECCIÓN DE FLUJO | TAPA REGISTRO |
| TUBERÍA DE VENTILACIÓN | POZO DE VISITA |
| REGISTRO | |
- NOMENCLATURA**
- B.A.N. - BAJANTE DE AGUAS NEGRAS
T.R. - TAPON REGISTRO
Ø - DIÁMETRO
○ - SUBE TUBERÍA DE VENTILACIÓN
T.V.A. - TUBERÍA DE VENTILACIÓN A AZOTEA
- XXXX-XXXX - DIÁMETRO DE EN MILIMETROS, PENDIENTE EN MILESIMAS, LONGITUD EN METROS.
XXXXXX - DIÁMETRO DE EN MILIMETROS, LONGITUD EN METROS.
- EQUIVALENCIAS (PENDIENTES)**
- | | |
|----|--------|
| 5 | - 0.5% |
| 10 | - 1.0% |
| 20 | - 2.0% |

USO ESPECÍFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRAMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS GENERALES	
NOMBRE:	No.:	DATOS DEL PREDIO	
CALLE:		CLAVE CATASTRAL:	USO:
COLONIA:		CONDominio:	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
DELEGACION:		MEDIDA DEL FRENTE:	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
TELEFONO:		AREA:	PLURIFAMILIAR (CONDominio) <input type="checkbox"/>
FIRMA:		LOTE:	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
DATOS DEL D.R.O		DIRECCION:	SERVICIOS <input type="checkbox"/>
NOMBRE: xx		CALLE:	INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
CEDULA PROFESIONAL: xx		ENTRE LA CALLE Y LA CALLE:	
DIRECCION: xx		COLONIA:	
DELEGACION: xx		DELEGACION:	
TELEFONO: xx		DICTAMEN DE USO DE SUELO	
FIRMA:		No. DE FOLIO:	FECHA:
CORRESPBLE. INGENIERIAS		NORMATIVIDAD	
NOMBRE: xx		CONCEPTO	
CEDULA PROFESIONAL: xx		ALTURA MAXIMA PERMITIDA	NORMA
DIRECCION: xx		COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO	PROYECTO
DELEGACION: xx		COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO	DEF.
TELEFONO: xx		COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO	
FIRMA:		PORCENTAJE DEL AREA LIBRE	
DATOS DEL D.R.O		RESTRICCION AL FRENTE	
NOMBRE: ..		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO	
CEDULA PROFESIONAL: ..	COL.	RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO	
DIRECCION: ..			
DELEGACION:			
TELEFONO:			
FIRMA:			

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenor
ARQUITECTOS

DATOS DE LA CONSTRUCCION			
CONCEPTO	A. CONSTRUCCION	OBRA NUEVA	REGULARIZACION
SOTANO			LICENCIA ANTERIOR
PLANTA BAJA			Nº. LIC. FECHA METROS
1er NIVEL			
MEZZANINE			
2do. NIVEL			
3er NIVEL			
VOLADOS			
ESTACIONAMIENTO			
OTROS			
TOTAL DE M ²			
BARDEO ML.			
ALINEAMIENTO ML.			
DEMOLICION			

ESCALA: 1:75

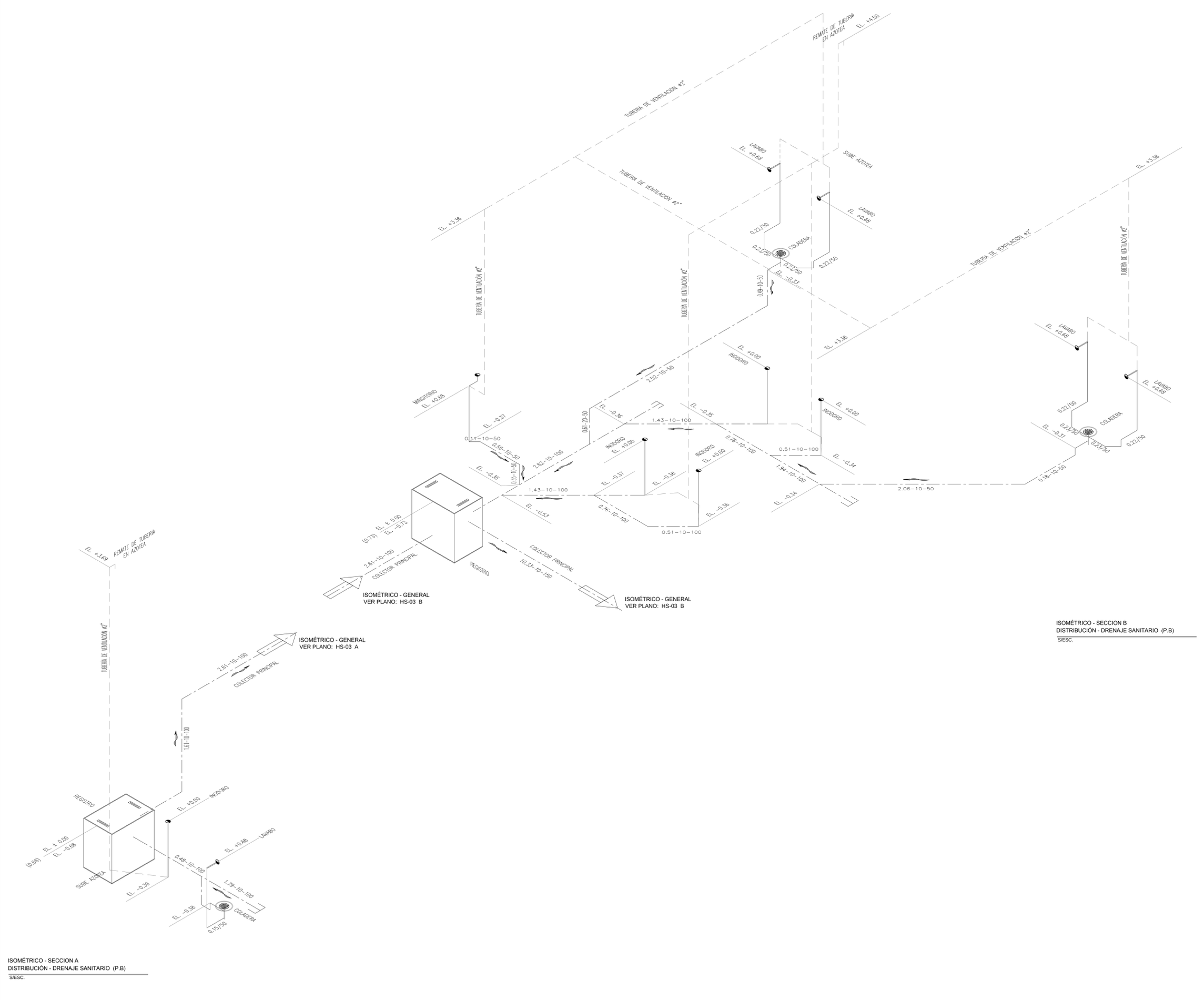
COTAS: METROS

CLAVE: HS-03 B

Este plano sustituye a los anteriores

SELO

REVISIÓN - 00 23 febrero 2018



PLANO APTO PARA CONSTRUCCION