

CENTRO DE SERV. INFONAVIT Y DELEGACIÓN CESI / DELEGACIÓN / SALTILLO

C. Jose Ma. La Fragua Esq. Con C. Veracruz, Col. Guanajuato Oriente, Saltillo Coahuila.

PROYECTO EJECUTIVO INSTALACIÓN SANITARIA



DRENAJE SANITARIO COLECTOR PRINCIPAL - PLANTA DELEGACIÓN

NUMERO DEL PLANO: SA-E-PL-HS-001-00 A

FECHA: 00-00-00 ACOTACION: MTS ESCALA: 1:75

UBICACION DEL ARCHIVO:



- NOTAS**
- LA UBICACION DEL COLECTOR MARGINAL SE TENDRA QUE CONFIRMAR DE ACUERDO A LA FACTIBILIDAD.
 - TODAS LAS INSTALACIONES DE DRENAJE DE AGUAS NEGRAS, DEBERAN SOMETERSE A UNA PRUEBA HIDROSTATICA DE 10 m.c.a. (1 kg/cm²) DURANTE UN TIEMPO MINIMO DE 2 HORAS. ADEMÁS 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-COAHUA-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 DIÁMETRO MAYOR AL DIÁMETRO DEL PROYECTO, DEBIENDOSE RESPETAR DIÁMETROS, 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.

SIMBOLOGIA

<ul style="list-style-type: none"> ◻ CODO 90° ◻ CODO 45° ⊕ YEE REDUCCIÓN ⊙ COLADERA → DIRECCIÓN DE FLUJO — TUBERÍA DE VENTILACIÓN ⊠ REGISTRO 	<ul style="list-style-type: none"> ◻ 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
∅ - DIÁMETRO
T.V. - TUBERÍA DE VENTILACIÓN
T.V.A. - TUBERÍA DE VENTILACIÓN A AZOTEA
XXX-XX-XXX - DIÁMETRO DE EN MILIMETROS.
LONGITUD EN METROS.
XXXXX - DIÁMETRO DE EN MILIMETROS.
LONGITUD EN METROS.

EQUIVALENCIAS (PENDIENTES)

5	-	0.5%
10	-	1.0%
20	-	2.0%

USO ESPECIFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRAMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO

NOMBRE: No.:

CALLE: No.:

COLONIA: No.:

DELEGACION: No.:

TELEFONO: No.:

FIRMA: No.:

DATOS DEL D.R.O

NOMBRE: xx

CEDULA PROFESIONAL: xx

DIRECCION: xx

DELEGACION: xx

TELEFONO: xx

FIRMA: xx

CORRESPBLE. INGENIERIAS

NOMBRE: xx

CEDULA PROFESIONAL: xx

DIRECCION: xx

DELEGACION: xx

TELEFONO: xx

FIRMA: xx

DATOS DEL D.R.O

NOMBRE: ..

CEDULA PROFESIONAL: ..

DIRECCION: ..

DELEGACION: ..

TELEFONO: ..

FIRMA: ..

DATOS GENERALES

DATOS DEL PREDIO	USO
CLAVE CATASTRAL:	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
CONDominio: AREA: M2.	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
MEJIDA DEL FRENTE: LOTE: FONDO: m	PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
DIRECCION: No OFICIAL: No	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
CALLE: ENTRE LA CALLE: Y LA CALLE:	SERVICIOS <input type="checkbox"/>
COLONIA: DELEGACION: No. DE FOLIO: No. DE FOLIO: No. DE FOLIO: No.	INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>

NORMATIVIDAD

CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DF.
ALTURA MAXIMA PERMITIDA			
COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO			
COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO			
COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO			
PORCENTAJE DEL AREA LIBRE			
RESTRICCION AL FRENTE			
CAJONES DE ESTACIONAMIENTO			
RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO			

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS ingenor

DATOS DE LA CONSTRUCCION

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

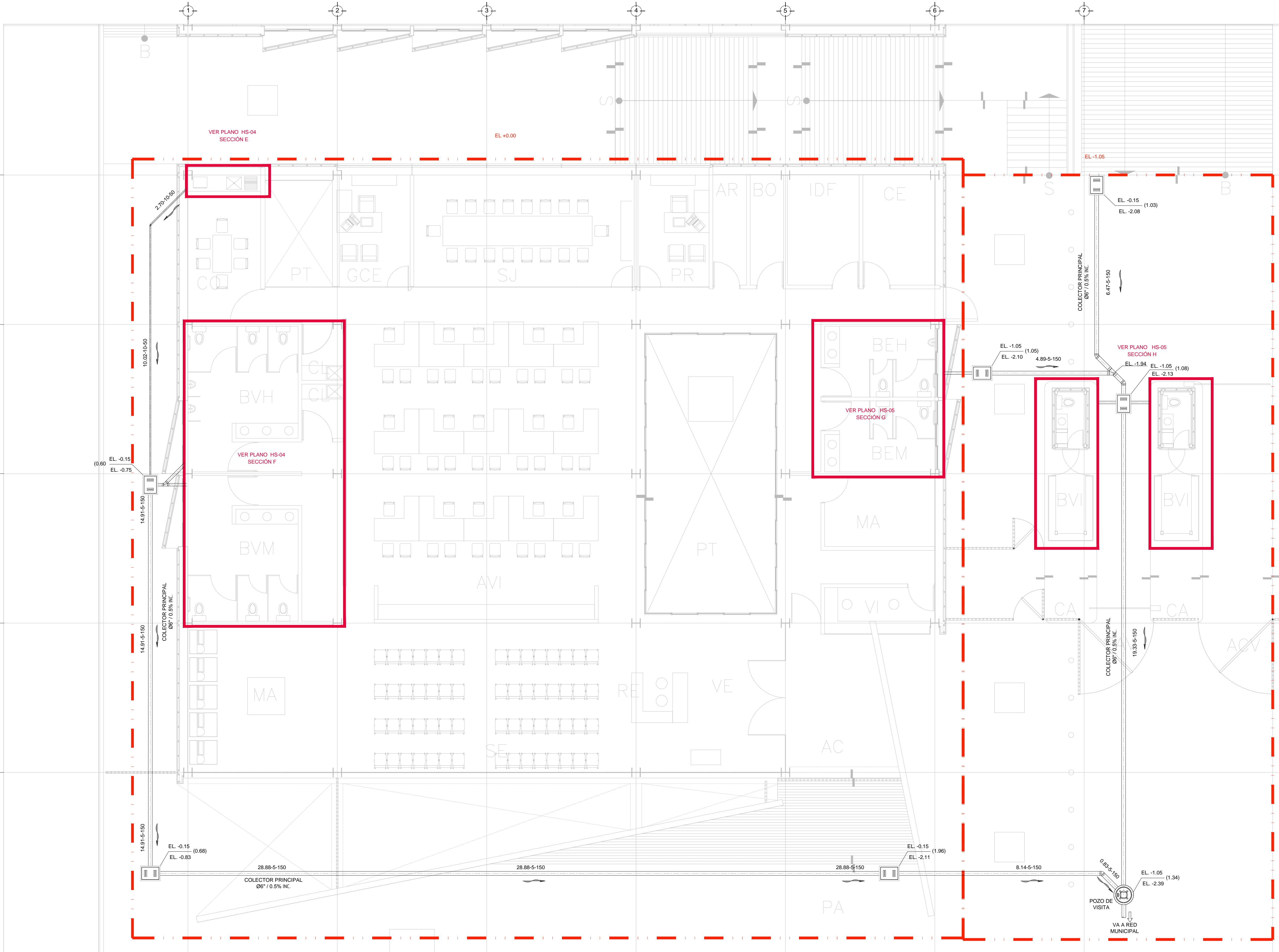
ESCALA: 1:75

COTAS: METROS

CLAVE: HS-01 A

Este plano sustituye a los anteriores

REVISIÓN - 00 6 marzo 2018



DISTRIBUCIÓN - DRENAJE SANITARIO
 COLECTOR PRINCIPAL NIVEL ±0.00/-1.05
 ESC. 1:75

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION

SELLO