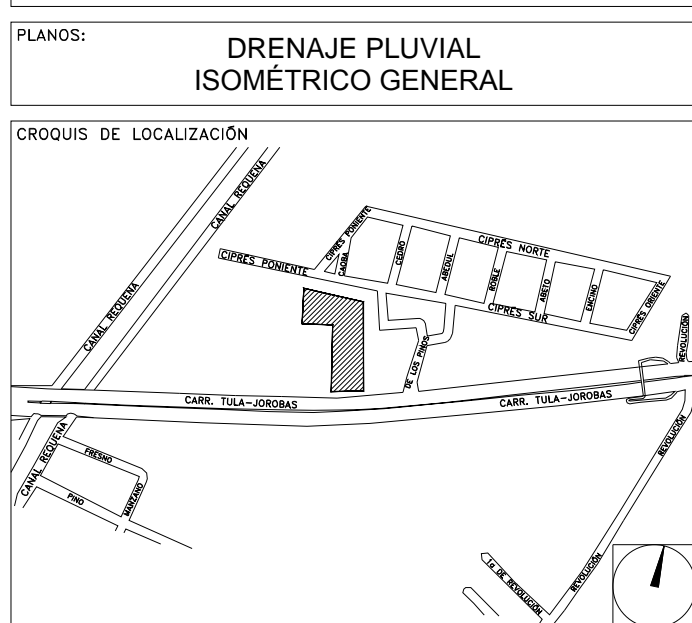


**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT  
TULA  
CARRETERA TULA-JOROBAS COLONIA EL LLANO  
MUNICIPIO DE TULA. EDO. DE HIDALGO**

**PROYECTO EJECUTIVO  
INSTALACIÓN PLUVIAL**



NUMERO DEL PLANO:  
**TU-E-PL-HP-004-00**

FECHA:  
00-00-00

ACOTACION:  
MTS

ESCALA:  
**1:70**

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/cm<sup>2</sup>) DURANTE UN TIEMPO MINIMO DE 2 HORAS, ADEMAS DE QUE DICHA PRUEBA SE REALIZARA POR SECCIONES Y ANTES DE TERMINARSE MUROS Y PISOS, PERO ASEGURANDO LA CORRECTA UNION DE TODAS LAS CONEXIONES DE ACUERDO A LA NORMA: NOM-001-CONAGUA-2009.
  - LAS PUNTAS DE LA TUBERIA INSTALADA DEBERAN SER TAPADAS PROVISIONALMENTE, PARA EVITAR LA ENTRADA DE BASURA.
  - ANTES DE COLOCAR LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE CONCRETO: MUROS, TRABES Y LOSAS, DEBERA DE PREVENIRSE LA PREPARACION PARA PASOS DE TUBERIA DEJANDO UNA CAMISA DE TUBERIA DE PVC, DE UN DIAMETRO MAYOR AL DIAMETRO DEL PROYECTO, DEBIENDOSE RESPETAR DIAMETROS, POSICION EN PLANTA Y ELEVACION.
  - CUALQUIER INTERFERENCIA QUE SE TENGA CON LA INSTALACION PROYECTADA CON LAS OTRAS INSTALACIONES DEBERA DE RESOLVERSE CON LA COORDINACION Y APROBACION DE LA SUPERVISION PARA SU CORRECTA Y ADECUADA COLOCACION POR PARTE DEL CONTRATISTA.

DATOS GENERALES DE PROYECTO	
SISTEMA PROYECTADO	DRENAJE PLUVIAL
AREA DE CAPTACION	1434.87m <sup>2</sup>
COEFICIENTE DE ESCURRIMIENTO	0.95
INTENSIDAD DE LLUVIA	175mm/hr
GASTO PLUVIAL	0.0662m <sup>3</sup> /s
PERIODO DE RETORNO	10 AÑOS
TIEMPO DE CONCENTRACION	5 MINUTOS

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

NOMENCLATURA

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

**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

COLONIA: 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:	AREA: M <sup>2</sup>	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
CONDominio:	LOTE:	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
MEDIDA DEL FRENTE:	FONDO: m	PLURIFAMILIAR (CONDominio) <input type="checkbox"/>
DIRECCION:	No OFICIAL:	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
CALLE:		SERVICIOS <input type="checkbox"/>
ENTRE LA CALLE Y LA CALLE:		INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
COLONIA:		
DELEGACION:		
DICTAMEN DE USO DE SUELO		
No. DE FOLIO:	FECHA:	

**NORMATIVIDAD**

CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DEF.
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. CONSTRUCCION		OBRAS NUEVAS		REGULARIZACION		LICENCIA ANTERIOR	
	No. LIC	FECHA	No. LIC	FECHA	No. LIC	FECHA	No. LIC	FECHA
SOTANO								
PLANTA BAJA								
1er NIVEL								
MEZZANINE								
2do. NIVEL								
3er NIVEL								
VOLADOS								
ESTACIONAMIENTO								
OTROS								
TOTAL DE M <sup>2</sup>								
BARDEO ML								
ALINEAMIENTO ML								
DEMOLICION								

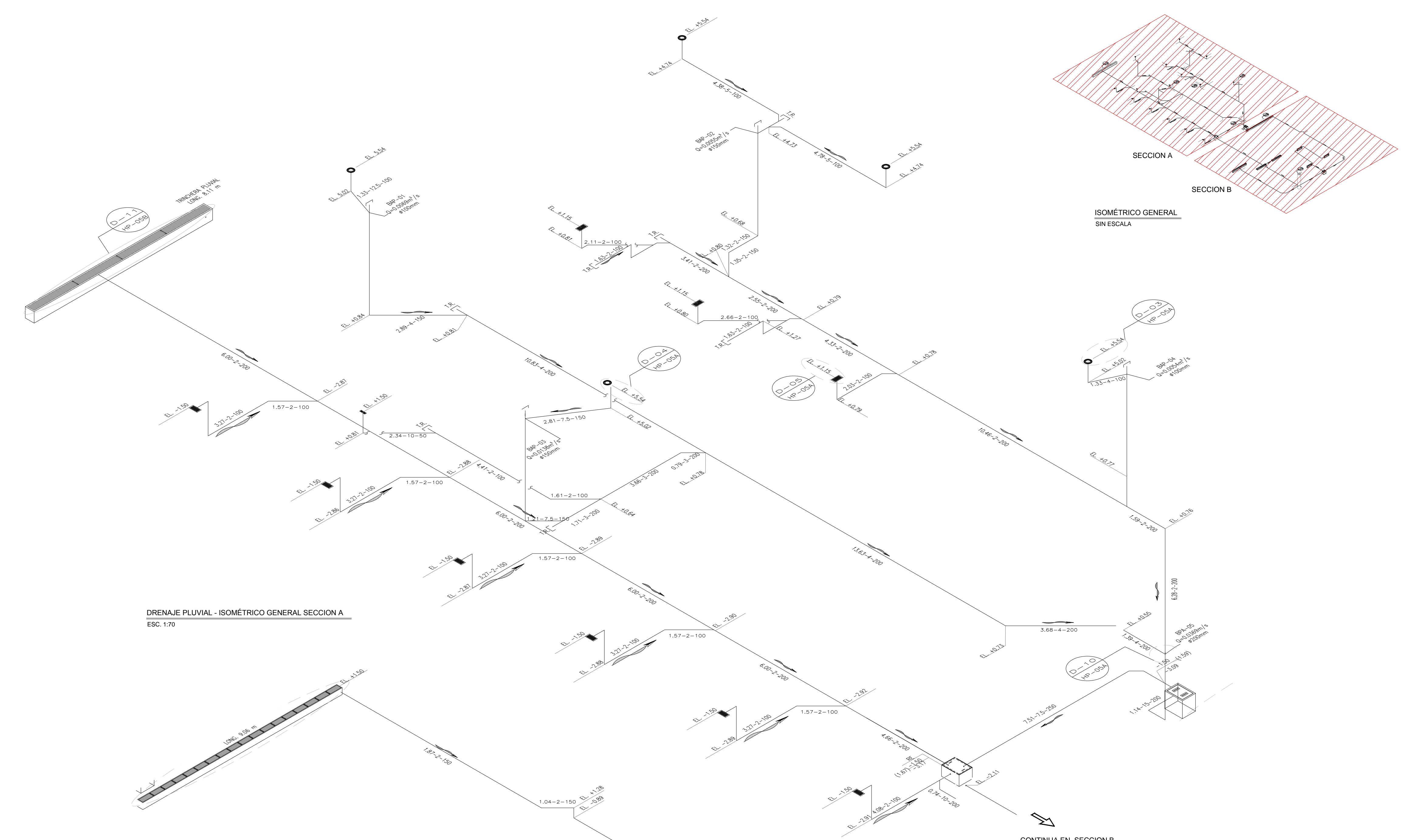
ESCALA:  
**1:70**

COTAS:  
**METROS**

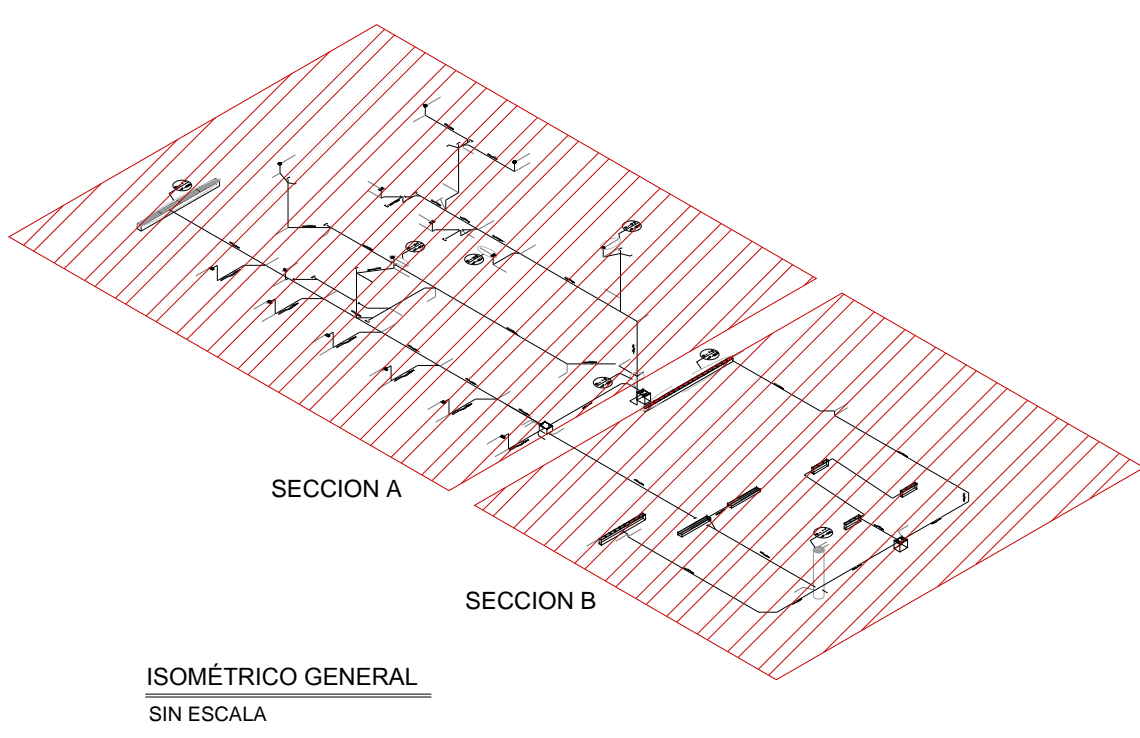
CLAVE:  
**HP-04**

**SELLO**

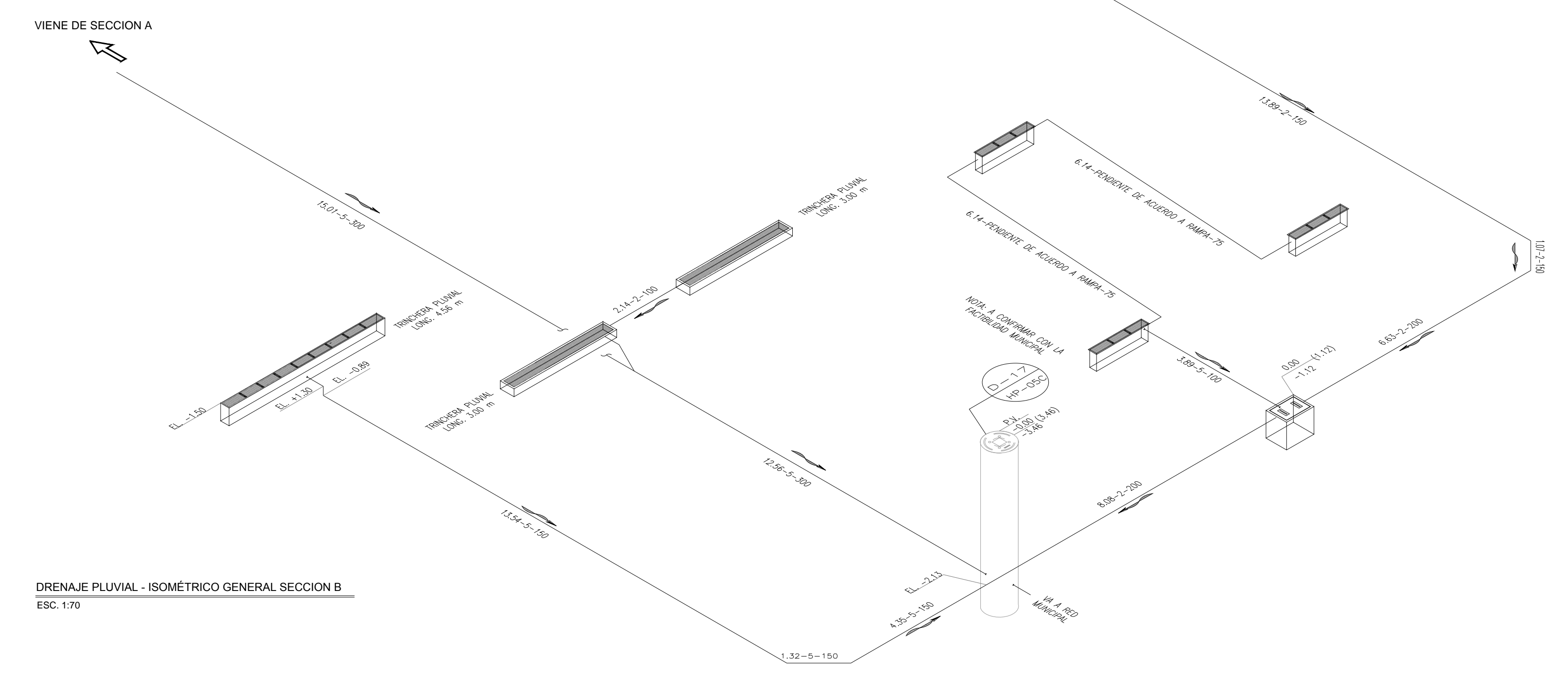
Este plano sustituye a los anteriores  
**REVISION - 00 28 febrero 2018**



DRENAJE PLUVIAL - ISOMETRICO GENERAL SECCION A  
ESC. 1:70



ISOMETRICO GENERAL SIN ESCALA



DRENAJE PLUVIAL - ISOMETRICO GENERAL SECCION B  
ESC. 1:70

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION

**SELLO**