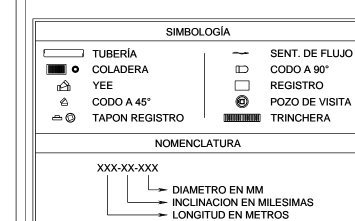


CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT CESI / ALTAMIRA

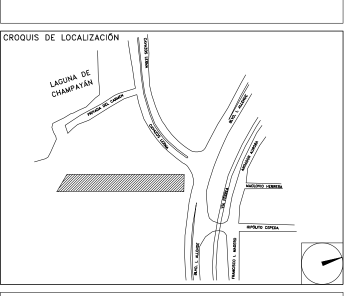
BOULEVARD ALLENDE No. 902 COL. LA POTOSINA **MUNICIPIO ALTAMIRA TAMAULIPAS**

- LA UBICACION DEL COLECTOR MARGINAL SE TENDRA QUE CONFIRMAR DE ACUERDO A LA
- TODAS LAS INSTALACIONES DE DRENAJE DE AGUAS NEGRAS, DEBERAN SOMETERSE A UNA PRUEBA HIDROSTÁTICA DE 10 m.c.a. (1 kg/cm²) DURANTE UN TIEMPO MÍNIMO DE 2 HORAS, ADEMAS 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. 3. LAS PUNTAS DE LA TUBERÍA INSTALADA DEBERÁN SER TAPADAS PROVISIONALMENTE, PARA EVITAR LA ENTRADA DE BASURA.
- 4. 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.
- 5. 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.
- 6. TODA TRAYECTORIA ES POR DEBAJO DE NIVEL DE

INFONAVIT A DATOS GENERALES	
SISTEMA PROYECTADO	DRENAJE PLUVIAL
ÁREA DE CAPTACIÓN	1840.86m²
COEFICIENTE DE ESCURRIMIENTO	0.95
INTENSIDAD DE LLUVIA	200mm/hr
GASTO PLUVIAL	0.0971m³/s
PERIODO DE RETORNO	10 AÑOS
TIEMPO DE CONCENTRACIÓN	5 MINUTOS
<u> </u>	



PROYECTO EJECUTIVO INSTALACIÓN PLUVIAL



DRENAJE PLUVIAL ISOMÉTRICO GENERAL





USO ESPECIFICO DEL PREDIO: TIPO DE TRAMITE:

00-00-00

DATOS DEL PROPIETARIO	DATOS GENERALES)		
NOMBRE: CALLE: No.:	DATOS DEL PREDIO		USO	
COLONIA: DELEGACION: TELEFONO: FIRMA: DATOS DEL D.R.O	CLAVE CATASTRAL: AREA: M2. CONDOMINIO: LOTE: MEDIDA DEL FRENTE: FONDO: DIRECCION:	m	HABITACIONAL UNIFAMILIAR	
NOMBRE: XX CEDULA PROFESIONAL: XX DIRECCIÓN: XX DELEGACION: XX TELEFONO: XX	CALLE: No OFICIAL.: ENTRE LA CALLE: Y LA CALLE: COLONIA: DELEGACION:		PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) COMERCIAL SERVICIOS	
FIRMA: CORRESPBLE. INGENIERIAS	DICTAMEN DE USO DE SUELO No. DE FOLIO: FECHA: NORMATIVIDAD		INDUSTRIAL	
NOMBRE: XX CEDULA PROFESIONAL: XX DIRECCIÓN: XX	CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DIF
DELEGACION: XX TELEFONO: XX FIRMA:	ALTURA MAXIMA PERMITIDA COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO			
DATOS DEL D.R.O	PORCENTAJE DEL AREA LIBRE RESTRICCION AL FRENTE			
NOMBRE: CEDULA PROFESIONAL: DIRECCIÓN: COL. DELEGACION: TELEFONO: FIRMA:	CAJONES DE ESTACIONAMIENTO RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO			

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ A R Q U I T E C T O S

6 marzo 2018

ingenor

SELLO

00110555		A. CONSTRUIDA OBRA NUEVA REGULARIZACION	LICENCIA ANTERIOR.			
CONCEPTO	A. CONSTRUIDA		REGULARIZACION	No. LIC	FECHA	METROS
OTANO						
LANTA BAJA						
er NIVEL						
IEZZANINE						
do. NIVEL						
er NIVEL						
OLADOS						
STACIONAMIENTO						
TROS						
OTAL DE M ²						
SARDEO ML						
LINEAMIENTO ML						
EMOLICION						
	1					
SCALA:						
1:125				SE	ELL	_O
OTAS:						
OIAS.						
METROS						
LAVE:						
HP-04	Este	plano	sustituve a	los	anteriore	e.
	ı ⊑əle	pialio	ouoiiluyt d	103	antenole	