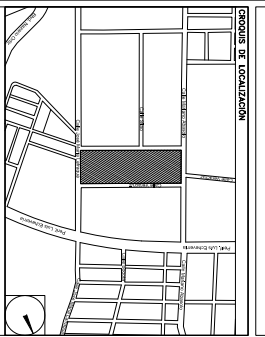


CENTRO DE SERV. INFONAVIT Y DELEGACIÓN
CESI / DELEGACIÓN / SALTILLO
C. Jose Ma. La Fragua Esp. Con C. Veracruz,
Col. Guanajuato Oriente, Saltillo Coahuila.

NOTAS

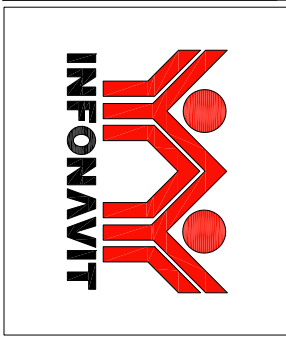
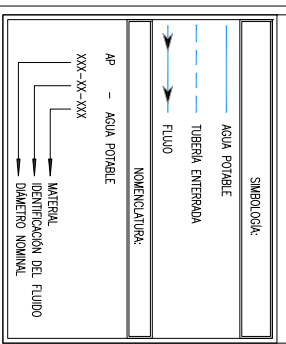
LA UBICACION DE LA TOMA DOMICILIARIA SE TIENE QUE CONFORMAR DE ACUERDO A LA INSTRUCCION.
 PARA ALIMENTADORES AGUA FRIA, SERA DE COBRE (CUI) SERAN DE LA MISMA MARCA Y MATERIAL QUE LA TUBERIAS CONDICIONES DE CUI Y BRONCE, SE UNIRAN DE MANERA SOLIDALE Y RESISTENTE PARA ESE TIPO DE MATERIAL Y LOS DIAMETROS INDICADOS. TUBOS LAS VALVULAS QUE SE INSTALAN DEBERA SER TIPO PRUEBA HIDROSTATICA.
 LA RED SE PROGRAMARA UTEGANDOLA CON AGUA Y MEDIANTE BOMBA DE PRESION SE PRESIONARA LA LINEA HASTA QUE TIENGA UNA LEJANIA MANTENIENDO LA LINEA CARGADA POR UN PERIODO DE 24 HORAS. AL TERMINO DE LAS CUATRO SE MENCIONA LA LEJANIA DE LOS MANOMETROS (2 COMO MINIMO) COLOCADOS EN LOS EXTREMOS DEL RAMO DE LA RED QUE PREVENIR EN CASO DE EXPLOSION UNA VIBRACION EN LAS LINEAS Y SE MANTENDRAN LAS CAUSAS DE LA VIBRACION EN LAS LEJIAS MANOMETROS, PROCEDIENDOSE A CORREGIR LAS FALLAS DETECTADAS.
 LA SUPERFICIE VERTICAL SE SALTARA CON SUPERFICIE INTERNA POR MEDIDA DE SOPORTE UNICUAL, CLASE Y ABSORCION DE SCS216 CON LA FINLIDAD DE ENTERR LA VIBRACION EN LA TUBERIA DE ALIMENTACION A LOS MUEBLES EN EL CASO DE LAS TUBERIAS EXPUESTAS A LA INTERRER, ESTOS DEBERAN R CUBIERTOS POR CUALQUIER TIPO DE MATERIAL EN CASO DE TUBERIAS O ACIL.
 LAS TUBERIAS DE TUBERIAS SON DEALES, EL INSTALADOR ESTARA OBLIGADO A REPARAR LOS CAMBIOS NECESARIOS EN OBRAS QUE SEAN DEBERAN SER EN CASO DE CAMBIOS EN LAS LINEAS O EN LA LINEA EN CASO DE CAMBIOS EN LAS LINEAS Y SE MANTENDRAN LAS CAUSAS DE CAMBIOS SE TIENEN QUE VER RETIADOS EN LOS PLANOS AS-SOLIDO QUE EL INSTALADOR PRESERVARA AL TERMINO DE LA OBRAS.

PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACION HIDRAULICA



INSTALACION HIDRAULICA - ISOMETRICO GENERAL

NOMBRE DEL PLANO:	SA-E-PI-H-004-00
FECHA:	09-09-09
ADICIONALES:	MTS S/E
INDICACION DEL ASISTENTE:	



USO ESPECIFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRAMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO	NOMBRE: No.:	DATOS DEL PREDIO	CLAVE CATASTRAL:	AREA: M2.	USO
CALLE:		CLAVE CATASTRAL:	AREA: M2.	USO:	HABITACIONAL
TELEFONO:		DIRECCION:	AREA: M2.	USO:	UNIFAMILIAR
		CALLE:	AREA: M2.	USO:	PLURIFAMILIAR
		COMUNIDAD:	AREA: M2.	USO:	COMERCIAL
		RESTRICCIONES DE USO DE SUELO:	AREA: M2.	USO:	SERVICIOS
		FECHA:	AREA: M2.	USO:	INDUSTRIAL
			AREA: M2.	USO:	

DATOS DEL D.R.O	NOMBRE: ..	CONCEPTO	ALTERNATIVA RESULTIVA
DIRECCION: ..	COL.	CONCEPTO	CONCEPTO DE OCUPACION DEL SUELO
TELEFONO: ..		CONCEPTO	CONCEPTO DE ASORCION DEL SUELO
FRMAM: ..		CONCEPTO	CONCEPTO DE USO DE SUELO

SELO

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS
ingenior

CONCEPTO	A. CONTINUA	OTRA ALTERNATIVA	RESTRICCIONES	FECHA	BRINDO
SOLO					
PLANTA BAJA					
PLANTA PRIMERA					
PLANTA SEGUNDA					
PLANTA TERCERA					
PLANTA CUARTA					
PLANTA QUINTA					
PLANTA SEXTA					
PLANTA SEPTIMA					
PLANTA OCTAVA					
PLANTA NOVENA					
PLANTA DECIMA					
PLANTA ONCE					
PLANTA DOCE					
PLANTA TRECE					
PLANTA CATORCE					
PLANTA QUINCE					
PLANTA DIECISEIS					
PLANTA DIECISIETE					
PLANTA DIECIOCHO					
PLANTA DIECINUEVE					
PLANTA VEINTE					
PLANTA VEINTE Y UNO					
PLANTA VEINTE Y DOS					
PLANTA VEINTE Y TRES					
PLANTA VEINTE Y CUATRO					
PLANTA VEINTE Y CINCO					
PLANTA VEINTE Y SEIS					
PLANTA VEINTE Y SIETE					
PLANTA VEINTE Y OCHO					
PLANTA VEINTE Y NUEVE					
PLANTA VEINTIUNO					
PLANTA VEINTIDOS					
PLANTA VEINTITRES					
PLANTA VEINTICUATRO					
PLANTA VEINTICINCO					
PLANTA VEINTISEIS					
PLANTA VEINTISIETE					
PLANTA VEINTIOCHO					
PLANTA VEINTINUEVE					
PLANTA TREINTA					

CLAVE: HI-04

REVISION - 00

Este plano sustituye a los anteriores.

6 marzo 2018

