

PLANTA INSTALACION SANITARIA
ESCALA: 1:100

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA: CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.O. XXXX
CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO: CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.O. XXXX
CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA: CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.O. XXXX
PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA: CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.V.L. XXXX
PERITO DE INSTALACION DE GAS:
NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS: CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX
DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA:
JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO:
PROTECCION CIVIL:
AUTORIZACION DEL SOLICITANTE:

SECRETARIA DE SALUD

TABLA A.1 DETERMINACION DEL RIESGO DE INCENDIO

CONCRETO	RIESGO DE INCENDIO
SUPERFICIE CONSTRUIDA EN BLOQUE	ORDINARIO
ALTO	ALTO
MEJOR A 1.000	IGUAL O MAYOR A 1.000

FOR TANTO, EL RIESGO ES: **ORDINARIO**

SIMBOLOGIA :

	REG-EX	REGISTRO SANITARIO EXISTENTE.
	REG	REGISTRO SANITARIO DE LADRILLO ROJO, ENJARRE PROP 1:5 DIMENSIONES DE 60x60CM.
		TUBERIA DE PVC SANITARIO DE DIAMETROS INDICADOS.
		LINEA SANITARIA EXISTENTE. VERIFICAR DIAMETRO EN CAMPO.
		TUBERIA DE PVC SANITARIO PARA VENTILACION DE 2".
	T.R.	TAPON REGISTRO EN PISO CROMADO, DIAMETROS INDICADOS EN PLANO. MARCA HELVEX O SIMILAR EN CALIDAD.
	COL-01	COLADERA DE PISO DE 4" CROMADA CON TRAMPA DE AGUA. MARCA HELVEX O SIMILAR EN CALIDAD.
	DESCARGA LAVABO 40"	DESCARGA DE LAVABO ACCESORIOS DE PVC SANITARIO DE 2" POR MURO.
	SAN 041	SALIDA PARA MUEBLE SANITARIO DE PVC DE 4" EN PISO.
	VENT 02"	SALIDA VENTILA SANITARIA CON TUBO DE PVC DE 2" A EXTERIOR.
	COOD 45°	COOD 45° DE PVC SANIARIO, DIAMETRO INDICADO EN PLANO.
	YEE 45"	YEE DE PVC SANITARIO, DIAMETRO INDICADO EN PLANO.
	IG-20	TRAMPA DE GRASA MODELO IG-20 MARCA HELVEX O SIMILAR.
	PV	POZO DE VISITA SANITARIO

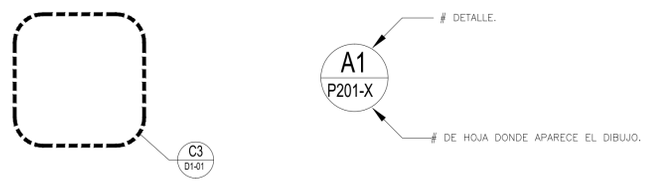
ESPECIFICACIONES :

- TUBERIA :
EXTERIOR PVC SANITARIO SDR-35 EN DIAMETROS INDICADOS.
INTERIOR PVC SANITARIO C40 PARA CEMENTAR EN DIAMETROS INDICADOS.
- CONEXIONES :
CONEXIONES PVC SANITARIO SDR-35 CEMENTAR.
CONEXIONES PVC SANITARIO CEMENTAR.

NOTAS GENERALES :

- LA TUBERIA SERA ENTERRADA CON UNION CEMENTAR DE PVC SANITARIO CEDULA 40.
- LA TUBERIA DE VENTILACION DEBERA IR POR MURO Y SERA DE PVC CEDULA 40 DE 2".
- NO DEBERA DEJARSE TUBERIA EXPUESTA.
- LA TUBERIA DEBERA SER PROBADA HIDROSTATICAMENTE A UNA PRESION DE 3 MCA DURANTE 2 HRS. EN LA CUAL NO DEBE PRESENTARSE PERDIDA APRECIABLE DE PRESION.
- TODAS LAS COTAS Y NIVELES DEBERAN SER VERIFICADOS EN OBRA (POR EL CONSTRUCTOR).
- LOS DIAMETROS DE LAS TUBERIAS SE INDICAN EN PULGADAS, NIVELES EN METROS.
- LAS ALIMENTACIONES DE SALIDAS A MUEBLES SANITARIOS SE DEBERAN AJUSTAR EN CAMPO DE ACUERDO A LAS GUIAS MECANICAS DE LOS MUEBLES.
- LA SOPORTERIA HORIZONTAL SUSPENDIDA SERA A BASE DE SOPORTE PERA SUJETADA CON MORDAZA DONDE SEA POSIBLE.
- LA SOPORTERIA DEBERA ESTAR SEPARADA MAXIMO A 1.10 MTS.
- LA TUBERIA DEBERA TENER UNA PENDIENTE MINIMA DE 2.00% EN DIAMETROS HASTA 4".
- UBICACION DE LINEA SANITARIA EN SITIO.

APLICA A TODOS LOS PLANOS.



SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PUBLICAS
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS



SIMBOLOGIA:

	EJE ESTRUCTURAL
	REFERENCIA DE ELEVACION EXTERIOR
	REFERENCIA DE CORTE LONG. O TRANS.
	REFERENCIA DE ELEVACION INTERIOR
	ACCESO PRINCIPAL

	INDICACION DE NIVEL
	INDICACION DE CAMBIO DE NIVEL
	CLAVE DE PUERTAS
	CLAVE DE PISOS
	INDICACION DE PENDIENTE
	MUEBLE SANITARIO
	MAMPARA SANITARIA

NOTAS :

	ACABADOS EN MUROS
	NOTA DE ACLARACION
	CLAVE DE PUERTA
	CLAVE DE VENTANA
	INDICACION DE ARRANQUE
	REFERENCIA DE REVISION
	EQUIPOS ESPECIALES

NOTAS GENERALES:

- NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS IRON AL DIBUJO.
- LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
- CUICUALQUIER MODIFICACION A ESTE PLANO, DEBERA ESTAR AUTORIZADA POR EL ARQUITECTO DISEÑADOR Y SUS INGENIEROS ESPECIALISTAS.
- LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE PLANO ES PROPIEDAD PRIVADA DE LA SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PUBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA (SCOP).

NOTAS ESPECIFICAS:

MARCO LEGAL Y NORMATIVO:

- LA CONSTRUCCION DE ESTE PROYECTO SE HA HECHO BAJO LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCION DE OBRA PUBLICA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA P.O.E 2009.05.23/No. 41 DECRETO 671 / 00 I.P.O. BASADO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS FEDERALES 007-07-2010, TAMBIEN SE DEBERAN AJUSTAR LOS SIGUIENTES REGLAMENTOS Y NOMAS SEGUN SEA EL CASO:
 - REGLAMENTO DE CONSTRUCCION Y NOMAS FEDERALES DEL MUNICIPIO CORRESPONDIENTE.
 - NOM-001-SEDE-2013
 - NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS (CONSEJO-MEX-2007), PVC 124511-021-2000.
 - NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NOM-004-SECC-2004.
 - REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
 - PARA PROTECCION CIVIL, SEÑALETICA Y RUTAS DE EVacuACION NOM-001-SPPS-2004, NOM-002-SPPS-2010, NOM-004-SPPS-2004 Y NOM-009-SPPS-2011.
 - PARA LOS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: S.M.A.M. Y A.S.H.A.R. 801-2016.

PLANTA INSTALACION SANITARIA

No DEL PLANO:

M2.01

MECANICA