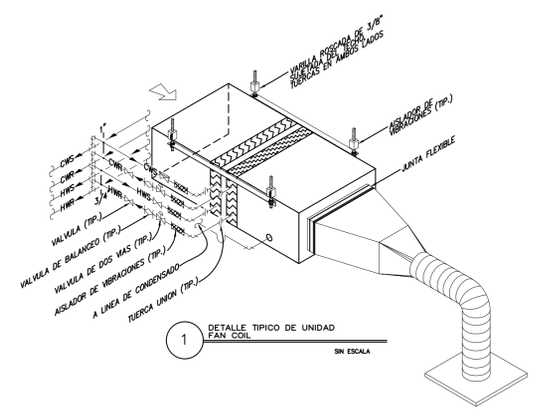
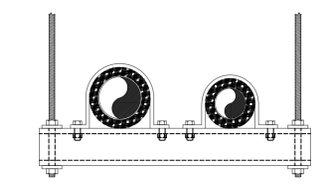


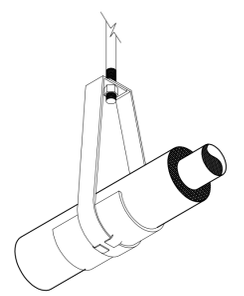
1 RED DE AGUA CALIENTE Y FRIA EN SOTANO ESC. 1:150



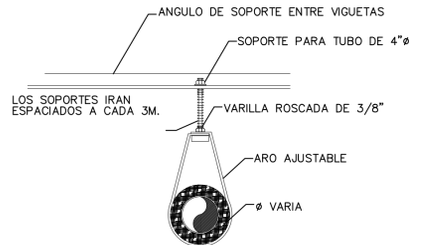
1 DETALLE TIPICO DE UNIDAD FAN COIL SIN ESCALA



2 DETALLE TIPICO APOYADERO PARA TUBERIA SIN ESCALA



3 DETALLE TIPICO DE PROTECCION PARA AISLANTE CON PESTANA SIN ESCALA



4 DETALLE TIPICO DE SOPORTE TRANSVERSAL COLGANTE SIN ESCALA



DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
Arceley Padillo Lopez
CEDULA PROFESIONAL 428776 D.B.O. 1750-A

CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
Grupo Asesor
CEDULA PROFESIONAL 4899721 D.B.O. XXXX

CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:
Arceley Padillo Lopez
CEDULA PROFESIONAL 428776 D.B.O. 1750-A

PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
Hugo Arturo Castillo Holguin
CEDULA PROFESIONAL 123348 D.B.O. XXXX

PERITO DE INSTALACION DE GAS:
Nombre del perito de instalación de gas
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX

DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA:
Nombre del perito de instalación de gas
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX

PROTECCION CIVIL:
Autorización del solicitante

AUTORIZACION DEL SOLICITANTE:
Secretaría de

SECRETARIA DE

TABLA A.1 DETERMINACION DEL RIESGO DE INCENDIO

CONCEPCIO	RIESGO DE INCENDIO	
	ORDENADO	ALTO
SUPERFICIE CONSTRUIDA EN m2	MEJOR A 2.000	IGUAL O MAYOR DE 3.000

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

SUPERFICIES:
TERRENO: 2.998,50 m2
CONSTRUCCION (EDIFICACION): 4.537,47 m2
CONSTRUCCION (AMPLIACION): 000,00 m2
CONSTRUCCION (DEMOLICIONES): 000,00 m2
CONSTRUCCION (OBRAS EXTERIORES): 000,00 m2

UBICACION:
AV. FRANCISCO VILLA Y MALECON SIN NUMERO, COL. CENTRO, CHIHUAHUA, C.P. 32000, CD. JUAREZ, CHIHUAHUA

GEOLOCALIZACION:
31° 44' 47,684" N
106° 29' 10,454" O
ALTITUD 0,000 MSNM

REVISO:
ARQ. ALAN JOSUE FLORES HERNANDEZ
AREA DEL DESARROLLO DE PROYECTOS

COLABORADORES:
NOMBRE DEL PROYECTISTA
NOMBRE DEL PROYECTISTA

ESCALA: INDICADA DIMENSIONES: EN METROS
FECHA: 00/00/0000 CLAVE:
NOMBRE DEL PROYECTO:

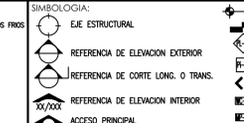
SUSTITUCION DEL CENTRO DE SALUD SOMOS MEXICANOS
CD. JUAREZ, CHIHUAHUA

NOMBRE DEL PLANO:
RED DE AGUA CALIENTE Y FRIA EN SOTANO

Id: **IH-01**



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



NOTAS ESTRUCTURALES:

NOTAS GENERALES:
1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SON AL DIBUJO.
2. LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
3. CUALQUIER MODIFICACION A ESTE PLANO, DEBERA ESTAR AUTORIZADA POR EL ARQUITECTO DISEÑADOR Y SUS INGENIEROS ESPECIALISTAS.
4. 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:
1.- LA CONSTRUCCION DE ESTE PROYECTO SE HARA BAJO LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCION DE OBRA PUBLICA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA PUE 2008(23.5%), 41 DECRETO 671 / 00 LP AL BRUJO 09 EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS FEDERALES 2007-2010, TAMBEN SE DEBERAN APLICAR LOS SIGUIENTES REGLAMENTOS Y NORMAS SEGUN SEA EL CASO:
1.- REGLAMENTO DE CONSTRUCCION Y NOMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO CORRESPONDIENTE
2.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION AISC 9TH EDITION.
3.- AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE.
4.- MEXICAN CONCRETE INSTITUTE (NO. 318-03)
5.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.
6.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NOM-001-SEDE-2003
7.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS 22387-001-2003 PNC EN 4161-001-2002
8.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NOM-004-SEDE-2004
9.- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
10.- PARA PROTECCION CIVIL, SISMOLITICA Y RIESGO DE EVALUACION NOM-001-SEDE-2006, NOM-002-SEDE-2006, NOM-003-SEDE-2006 Y NOM-004-SEDE-2006.
11.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWN Y ASHRAE 90.1-2016.