

PLANTA DE CONJUNTO CICLOPISTA/TROTAPISTA
ESCALA: 1:1000

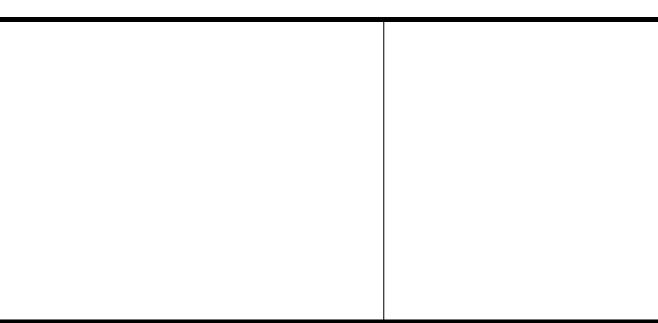
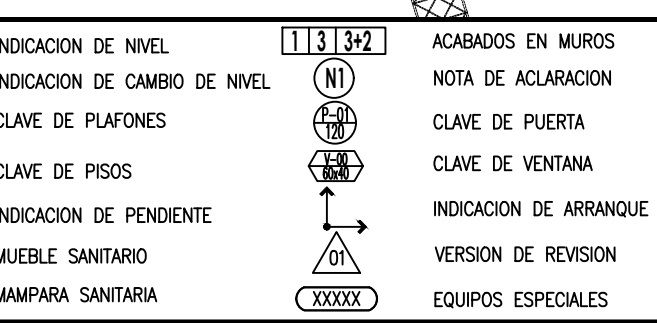
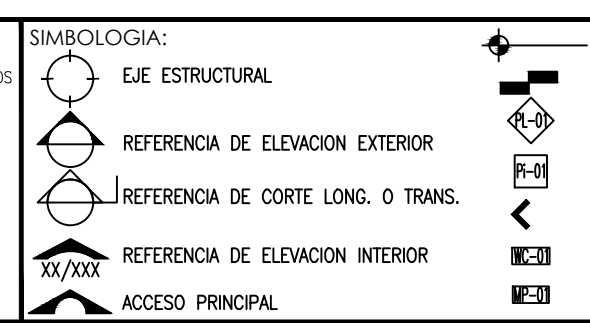
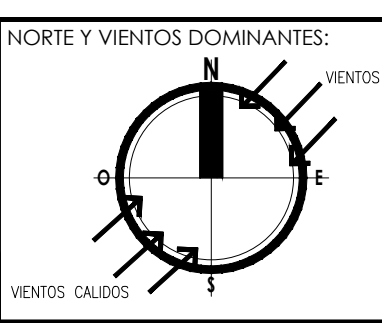
DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
 NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO:
 NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:
 NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
 NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 PERITO DE INSTALACION DE GAS:
 NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA:
 JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO:
 PROTECCION CIVIL:
 AUTORIZACION DEL SOLICITANTE:
SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA
 TABLA A.1 DETERMINACION DEL RIESGO DE INCENDIO

SUPERFICIE CONSTRUIDA EN m2	RIESGO DE INCENDIO	
	CONCEPTO	ALTO
	MEJOR A 1.000	IGUAL O MAYOR DE 1.000
	ORDINARIO	

 SUPERFICIES:
 TERRENO: 224.998.46 m2
 CONSTRUCCION (EDIFICACION): 000.00 m2
 CONSTRUCCION (AMPLIACION): 000.00 m2
 CONSTRUCCION (DEMOLICIONES): 000.00 m2
 CONSTRUCCION (OBRAS EXTERIORES): 000.00 m2
 UBICACION:
 PARQUE CENTRAL AV. TECNOLÓGICO S/N. 32528
 CIUDAD JUÁREZ, JUÁREZ, CHIHUAHUA
 GEOLOCALIZACION:
 31° 41' 16.57" N
 106° 25' 21.02" O
 ALTITUD 1.134 MSLM
 REVISO:
 ING. JOSUÉ ALAN FLORES HERNANDEZ
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS
 COLABORADORES:
 DIRECTOR GENERAL:
 Arq. Mario Solís Benito Gerardo
 COORDINADOR:
 Arq. Mario Antonio González R.
 COLABORADORES:
 Arq. Isaac Mendocina Vega
 Arq. Juan de Dios Carrillo Flores
 ARQUITECTA LOCAL:
 Arq. Mario Carbello Martínez
 ESCALA: DIMENSIONES:
 INDICADA EN METROS
 FECHA: 13/ Julio/ 2020 CLAVE:
 NOMBRE DEL PROYECTO:
PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACIÓN PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ
 NOMBRE DEL PLANO:
CICLOPISTA/TROTAPISTA PONIENTE PLANTA DE CONJUNTO
 NO DEL PLANO:
A1.01
 ARQUITECTONICOS



SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS
 DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
 DEPARTAMENTO DE PROYECTOS



NOTAS GENERALES:
 1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SEEN AL DIBUJO.
 2. LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO SON 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 PÚBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA (SCOP).

NOTAS ESPECIFICAS:
 MARCO LEGAL Y NORMATIVO:
 1.- REGLAMENTO DE CONSTRUCCION Y NOMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE CHIHUAHUA
 2.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION ASD 9TH EDITION
 3.- AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE
 4.- AMERICAN CONCRETE INSTITUTE (ACI 318-05)
 5.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION
 6.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NOM-001-SEDE-2012
 7.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS NOM-007-SEDE-2012, NOM-008-SEDE-2012, NOM-009-SEDE-2012
 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, SEISMICA Y RIESGO DE EVALUACION NOM-001-SEDE-2012, NOM-002-SEDE-2012, NOM-003-SEDE-2012 Y NOM-005-SEDE-2012
 11.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: IMCMA Y ASHRAE 61-2016