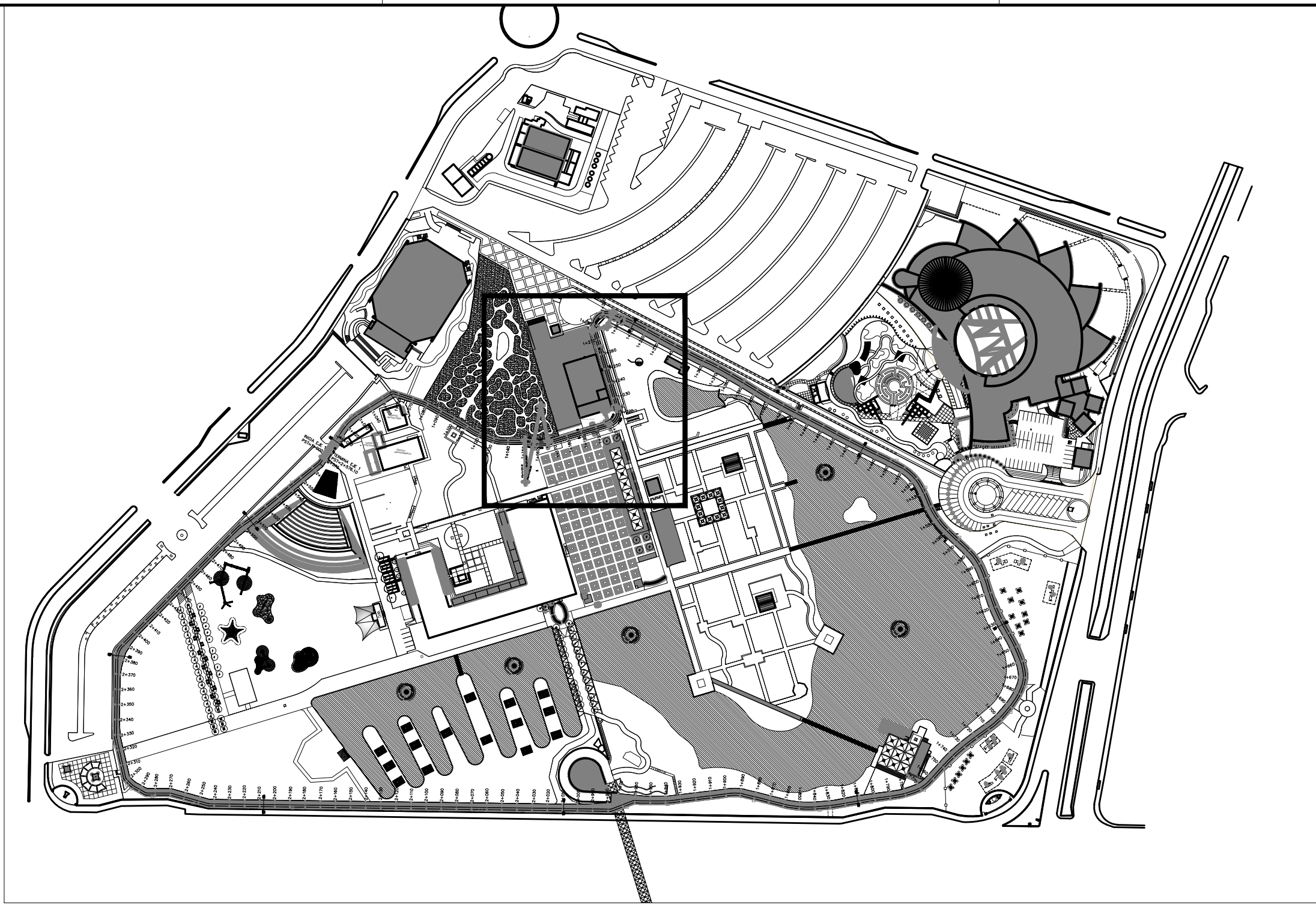


TROTAPISTA-CICLOPISTA / PLANTA DE TRAZO
ESCALA: 1/250



UBICACIÓN TROTAPISTA NUEVA
ESCALA: 1/3000

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:

NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:

NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:

NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

PERITO DE INSTALACION DE GAS:

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA:

01

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

CONCEPTO	RIESGO DE INCENDIO	
	CONSTRUCCION MENOR A 1.000 m ²	IGUAL O MAYOR DE 1.000 m ²
CONSTRUCCION (EDIFICACION)	0.00	0.00
CONSTRUCCION (AMPLIACION)	0.00	0.00
CONSTRUCCION (DEMOLICIONES)	0.00	0.00
CONSTRUCCION (OBRAS EXTERIORES)	0.00	0.00

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

SUPERFICIES:
TERRENO: 226.998.46 m²

CONSTRUCCION (EDIFICACION): 0.00 m²

CONSTRUCCION (AMPLIACION): 0.00 m²

CONSTRUCCION (DEMOLICIONES): 0.00 m²

CONSTRUCCION (OBRAS EXTERIORES): 0.00 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 MSNM

REVISO:
ING. JOSUÉ ALAN FLORES HERNANDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

COLABORADORES:

DIRECTOR GENERAL:
Arq. Mario Solís-García

COORDINADOR:
Arq. Mario Arturo González R.

COLABORADORES:
Arq. Isaac Montalvo Vega
Arq. Juan de Dios Carrillo Flores
Arq. Mario Carballo Márquez

ESCALA: INDICADA DIMENSIONES: 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 TRAZO

NO DEL PLANO:
A2.01
ARQUITECTONICOS

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

NORTE Y VIENTOS DOMINANTES:
VENTOS FRIOS
VENTOS CALDOS

ACABADOS EN MUROS
NOTA DE ACLARACION
CLAVE DE PUERTA
CLAVE DE PISOS
INDICACION DE PENDIENTE
MUEBLE SANITARIO
MAMPARA SANITARIA

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

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

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

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

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

NOTAS GENERALES:
1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SEEN 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 POR 2008.05.21/NA. 41 DECRETO 471 / 09 U.P.C. BASADO EN:
0.- REGLAMENTO DE LAS LEYES DE OBRAS PUBLICAS FEDERALES DOP-07-2010; TAMBIEN SE DEBERAN AGUARDAR LOS SIGUIENTES REGLAMENTOS Y NOMES SEGUN SEA EL CASO:
0.- REGLAMENTO DE CONSTRUCCION Y NOMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
1.- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
10.- PARA PROTECCION CIVIL, SEISMICA Y RIESGOS DE EVALUACION:
NOM-001-SSP-2004, NOM-002-SSP-2004, NOM-003-SSP-2004 Y NOM-004-SSP-2004.
11.- PARA LAS INSTALACIONES DE ABE ACONDICIONADO: SNACVA Y ASHRAE 61-2016.
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 (COPAC-SEDE-2010, POC-ENAC-1-000-2002)
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, SEISMICA Y RIESGOS DE EVALUACION:
NOM-001-SSP-2004, NOM-002-SSP-2004, NOM-003-SSP-2004 Y NOM-004-SSP-2004.
11.- PARA LAS INSTALACIONES DE ABE ACONDICIONADO: SNACVA Y ASHRAE 61-2016.