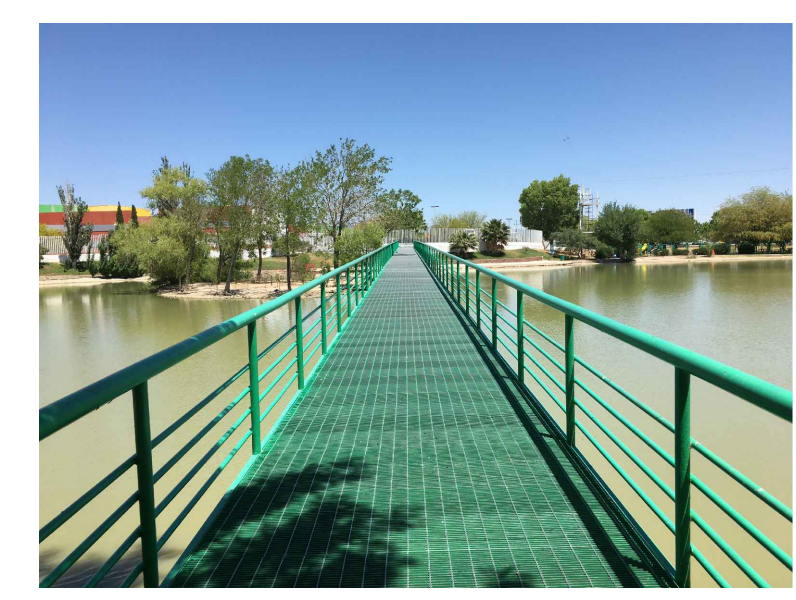


SIMBOLOGÍA

	CONCRETO LAVADO		ADOQUÍN
	ARCILLA ROJA		COLCHONETA
	ÁREA A DEMOLER O ELEMENTO A RETIRAR		
	ÁREA A REHABILITAR O ELEMENTO A RESTAURAR		

SECTOR PTE1 REHABILITACIÓN			
ID.	DESCRIPCIÓN	ÁREA (m2)	CANTIDAD (ml. pza.)
ELEMENTOS EXISTENTES			
bp	PINTURA BARANDAL PUENTE	218.76	
r	REFLECTOR		24

SECTOR SPTE1
 ESCALA: 1/200
 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100
 1:200
 01



bp.- BARANDAL PUENTE

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 INSTALACIÓN ELÉCTRICA:
 NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 PERITO DE INSTALACIÓN DE GAS:
 NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACIÓN DE GAS:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 DESARROLLO URBANO Y ECOLOGÍA:
 JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO:
 PROTECCIÓN CIVIL:
 AUTORIZACIÓN DEL SOLICITANTE:
 SECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGÍA
 TABLA A.1 DETERMINACIÓN DEL RIESGO DE INCENDIO

CONCEPTO	RIESGO DE INCENDIO	
	ORDINARIO	AUTO
SUPERFICIE CONTIGUA EN m2	Menor a 1,000	Mayor a 1,000

PORTANTO, EL RIESGO ES: **ORDINARIO**

SUPERFICIES:
 TERRENO: 226,918.66 m2
 CONSTRUCCIÓN (EDIFICACION): 000.00 m2
 CONSTRUCCIÓN (AMPLIACION): 000.00 m2
 CONSTRUCCIÓN (DEMOLICIONES): 000.00 m2
 CONSTRUCCIÓN (OBRAS EXTERIORES): 000.00 m2

TUBIFICACION:
 PARQUE CENTRAL AV. TECNOLÓGICO S/N, 25258
 CIUDAD JUÁREZ, JUÁREZ, CHIHUAHUA

GEOLOCALIZACIÓN:
 31° 41' 16.57" N
 106° 25' 21.82" O
 ALTITUD 1,134 MSLM

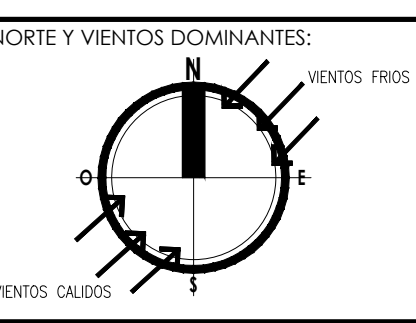
REVISO:
 ARQ. JOSÉ ALAN FLORES HERNÁNDEZ
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

COLABORADORES:
 DIRECTOR GENERAL: ARQ. MARCO ROBERTO GARCÍA GONZÁLEZ
 COORDINADOR: ARQ. MARCO ANTONIO GONZÁLEZ R.
 COLABORADORES: ARQ. JUAN DE DIOS CASTILLO FLORES
 ARQ. JUAN DE DIOS CASTILLO FLORES
 ARQ. MARCO CARLOS MORALES

ESCALA: INDICADA EN METROS
 FECHA: 27/Junio/2020
 CLAVE:
 NOMBRE DEL PROYECTO:
PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACIÓN PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ
 NOMBRE DEL PLANO:
PARQUE PONIENTE DEMOLICIÓN Y REHABILITACIÓN SECTOR SPTE1
 No. DEL PLANO:
RH02.22
 DEMOLICIÓN Y REHABILITACIÓN



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



SIMBOLOGÍA:

	EJE ESTRUCTURAL		INDICACION DE NIVEL		ACABADOS EN MUROS
	REFERENCIA DE ELEVACION EXTERIOR		INDICACION DE CAMBIO DE NIVEL		NOTA DE ACLARACION
	REFERENCIA DE CORTE LONG. O TRANS.		CLAVE DE PUERTAS		CLAVE DE VENTANA
	REFERENCIA DE ELEVACION INTERIOR		CLAVE DE PISOS		CLAVE DE VENTANA
	ACCESO PRINCIPAL		INDICACION DE PENDIENTE		VERSION DE REVISION
			MUEBLE SANITARIO		EQUIPOS ESPECIALES
			MAMPARA SANITARIA		

NOTAS GENERALES:
 1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SON AL OBRERO.
 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 NUEVA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA P.O.C. 2008/2012/NA, AL DECRETO EST. Y LO CIVIL BASADO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS FEDERALES 2012/2010, Y EN LOS DECRETOS Y CIRCULARES QUE SE DERIVAN DE ELLOS.
 2.- LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE PLANO ES PROPIEDAD PRIVADA DE LA SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PUBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA (SCOP).
 3.- PARA PROTECCION CIVIL, SEBENCA Y RUTAS DE EVACUACION: NOM-001-SPP-2008, NOM-002-SPPS-2010, NOM-008-SPPS-2008 Y NOM-009-SPPS-2011.
 4.- MEDICION CONCRETE INSTITUTE (CCI 318-03).
 5.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.

6.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS NOM-001-SEDE-2012.
 7.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS EDO/2-2007-2010, P.O.C. EDO/11-2011-2010.
 8.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NOM-001-SEDE-2004.
 9.- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
 10.- PARA PROTECCION CIVIL, SEBENCA Y RUTAS DE EVACUACION: NOM-001-SPPS-2008, NOM-002-SPPS-2010, NOM-008-SPPS-2008 Y NOM-009-SPPS-2011.
 11.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SMASH Y ASHRAE 90.1-2013.

12.- MEDICION CONCRETE INSTITUTE (CCI 318-03).
 13.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.