



RB,CB1.- RETIRO Y COLADO DE BORDILLO



RB,CB2.- RETIRO Y COLADO DE BORDILLO



RB,CB3.- RETIRO Y COLADO DE BORDILLO



FP.- FRONTERA DE PVC A RETIRAR

SIMBOLOGÍA			
	ARCILLA		COLCHONETA
	CARPETA ASFÁLTICA		
	ÁREA A DEMOLER O ELEMENTO A RETIRAR		
SECTOR ST7 REHABILITACIÓN			
ID.	DESCRIPCIÓN	ÁREA (m2)	CANTIDAD (ml. pza.)
SUPERFICIES EN PAVIMENTOS A DEMOLER			
RB1-3	DEMOLICIÓN DE BORDILLO	11.55	
cd	CORTE CON DISCO	0.60	
SUPERFICIES EN PAVIMENTOS A RESTAURAR			
AR1	NIVELACIÓN Y BOMBEO DE ARCILLA	232.02	
CB1-3	COLADO DE BORDILLO	11.55	
CU	CUNETETA	90.61	
ELEMENTOS A RETIRAR			
FP	FRONTERA DE PVC DE MEDIA CAÑA		177.85

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:
 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	
	ORDINARIO	AUTO
SUPERFICIE CONTIGUA MENOR A 3.000 m2		IGUAL O MAYOR DE 3.000

 POR TANTO, EL RIESGO ES: **ORDINARIO**
 SUPERFICIES:
 TERRENO: 226.918.66 m2
 CONSTRUCCION (EDIFICACION): 000.00 m2
 CONSTRUCCION (AMPLIACION): 000.00 m2
 CONSTRUCCION (DEMOLICIONES): 000.00 m2
 CONSTRUCCION (OBRAS EXTERIORES): 000.00 m2
 TUBIFICACION:
 PARQUE CENTRAL AV. TECNOLOGICO S/N. 2525B
 CIUDAD JUÁREZ, JUÁREZ, CHIHUAHUA
 GEOLOCALIZACION:
 31° 41' 16.57" N
 106° 28' 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
 COORDINADOR: ARQ. MARCO ANTONIO GONZÁLEZ R.
 COLABORADORES: ARQ. JUAN DE DIOS CASTILLO FLORES, ARQ. MARCO CARLOS MARQUEZ
 ESCALA: INDICADA EN METROS
 FECHA: 13/ Julio/ 2020
 NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACIÓN PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ
 NOMBRE DEL PLANO: CICLOPISTA TROTAPISTA PONIENTE REHABILITACION SECTOR ST7
 No DEL PLANO: A3.07
 REHABILITACIÓN

SECTOR ST7
 ESCALA: 1/250

Chihuahua GOBIERNO DEL ESTADO
 UNIDOS CONVALOR

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

NORTE Y VIENTOS DOMINANTES:

SIMBOLOGÍA:
 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 PLAFONES
 CLAVE DE PISOS
 INDICACION DE PENDIENTE
 MUEBLE SANITARIO
 MAMPARA SANITARIA

ACABADOS EN MUROS
 NOTA DE ACLARACION
 CLAVE DE PUERTA
 CLAVE DE VENTANA
 VERSION DE REVISION
 EQUIPOS ESPECIALES

NOTAS GENERALES:
 1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SON AL EJE.
 2. LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS Y 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.- LA CONSTRUCCION DE ESTE PROYECTO SE HARA BAJO LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCION DE SANTA TERESA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA P.O.C. 2008/2012/NA. 41 DECRETO EST. Y LO CIVIL BASADO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS FEDERALES 2012/2010, VIGENTES, Y SUS DERIVADOS.
 2.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NMX-001-SECT-2004.
 3.- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
 4.- PARA PROTECCION CIVIL, SISMOLOGIA Y NOTAS DE EVALUACION: NMX-001-SECT-2008, NOM-002-SECT-2010, NOM-008-SECT-2008 Y NOM-001-SECT-2011.
 5.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.
 6.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NMX-001-SECT-2012.
 7.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS ENZ02/2007-2012, PVC ENZ11/2011-2012.
 8.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NMX-001-SECT-2004.
 9.- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
 10.- PARA PROTECCION CIVIL, SISMOLOGIA Y NOTAS DE EVALUACION: NOM-001-SECT-2008, NOM-002-SECT-2010, NOM-008-SECT-2008 Y NOM-001-SECT-2011.
 11.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWN Y ASHRAE 90.1-2016.