

BT1, pf1.-PINTURA EN FIRME PINTURA EN BARANDAL



VR1.-PINTURA Y APLANADO MURETES



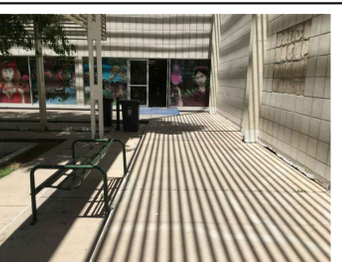
LR1.-GRIETA EN CONCRETO LAVADO



PER1.-PERGOLA1



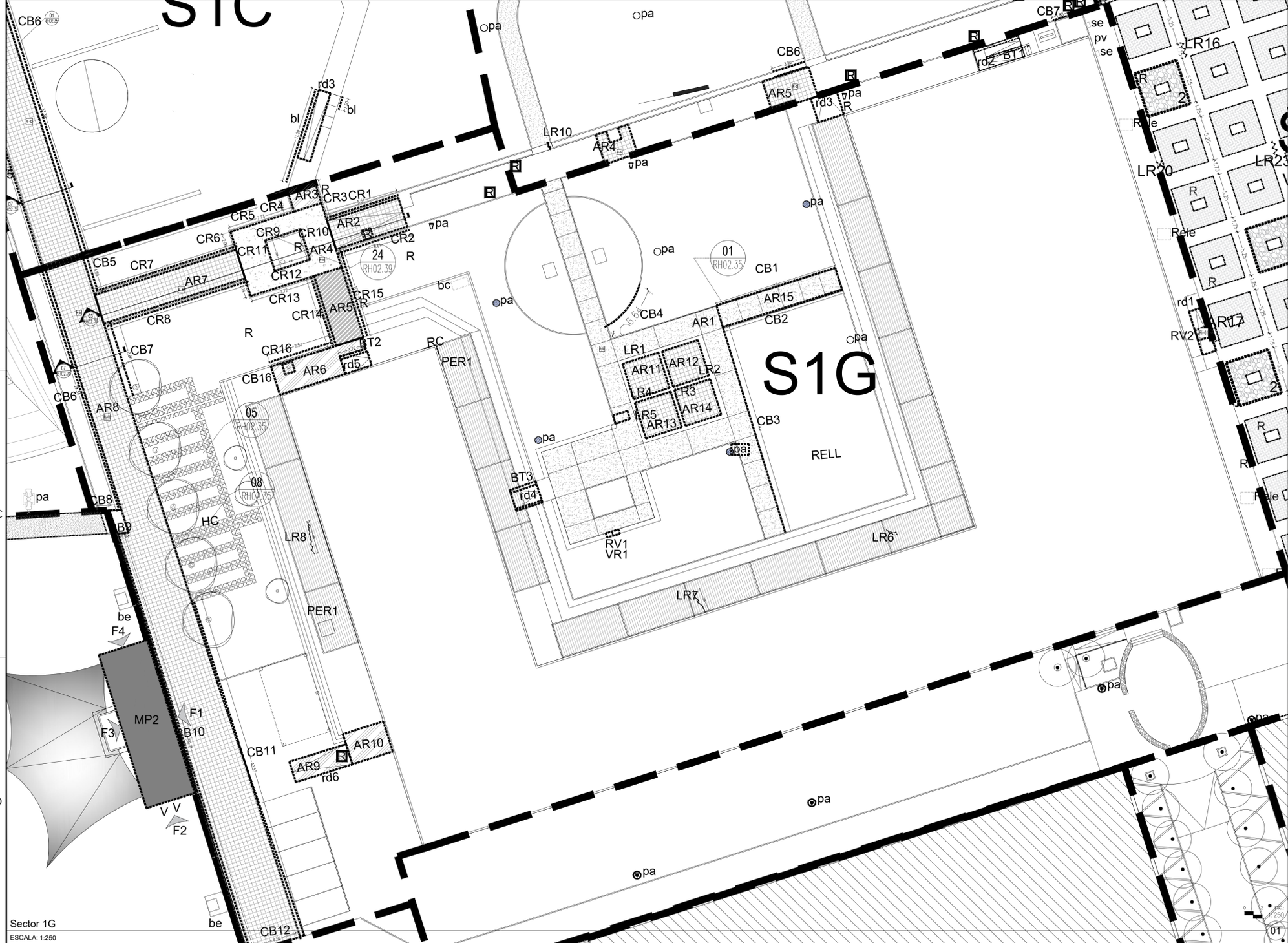
rd2.-PINTURA EN RAMPA



RC.-REPOCICION DE CERAMICA



BT2.-BARANDAL TUBULAR rd1.-PINTURA EN RAMPA



VR2.-APLANADO DE MURETE rd3.-PINTURA EN RAMPA



LR7.-FISURA EN CONCRETO



bc.-BANCA DE CONCRETO



ESTACIONAMIENTO EXISTENTE

SIMBOLOGIA

	CONCRETO LAVADO		ADOQUIN
	CONCRETO		ADOCRETO
	ÁREA A REHABILITAR O ELEMENTO A RESTAURAR		

SECTOR 1G REHABILITACION

ID.	DESCRIPCION	ÁREA (m2)	CANTIDAD (ml.)	CANTIDAD (pza.)
-----	-------------	-----------	----------------	-----------------

SUPERFICIES EN PAVIMENTOS A RESTAURAR

AR1,4	COLADO DE CONCRETO LAVADO	369.16		
AR2,7,11-14	NIVELACION, INSTALACION ADOQUIN DE SCMS	164.62		
AR3,5,6,9,10	COLADO DE CONCRETO SEMIPULIDO	101.6		
AR8	NIVELACION, INSTALACION ADOQUIN DE SCMS	471.13		
AR15	NUOVO COLADO DE CONCRETO LAVADO	38.62		
HC	HUELLAS DE CONCRETO DE 0.40X0.40X0.08			406
LR1-5	RESANE DE FISURAS EN CONCRETO LAVADO		2.25	
LR6-8	RESANE DE FISURAS EN CONCRETO SEMIPULIDO		8.38	
CB1-12	COLADO DE BORDILLO DE 0.20X0.80			205.00
CR1-16	RODAPIE DE CONCRETO DE 0.20X0.80			118.15
rd1-6	PINTURA EN RAMPA	52.55		
RELL	RELLENO	357.61		

SUPERFICIES EN MUROS A RESTAURAR

RV1-2	REPOCICION DE CERAMICA EN FACHADA			55
RV1-2	RESANE DE FISURAS EN MUROS		2.20	
VR1	PINTURA EN APLANADOS DE MURETES	1.50		

ELEMENTOS A RESTAURAR

PER1	ESTRUCTURA DE PERGOLA			2
R	RESTAURACION BROCAL REGISTRO			3
bc	BANCA DE CONCRETO			1
BT1,2,3	BARANDAL TUBULAR			20.32
pa	PINTURA POSTE ALUMBRADO			7
pa	POSTE ALUMBRADO REUBICADO			1

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
 NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA:
 CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
 NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
 CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:
 NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA:
 PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
 NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
 PERITO DE INSTALACION DE GAS:
 NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS:
 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
 SUPERFICIE CONSTRUIDA MENOR A 3.000 En m2
 ORDINARIO
 AUTO
 RIESGO OMBRADO DE 3.000
 POR TANTO, EL RIESGO ES: **ORDINARIO**
 SUPERFICIES:
 TERRENO: 226.98.66 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. TECNOLOGICO S/N. 25238
 CIUDAD JUAREZ, JUAREZ, CHIHUAHUA
 GEOLOCALIZACION:
 31° 41' 16.57" N
 106° 25' 21.82" O
 ALTITUD 1.134 MSNM
 REVISO:
 ARQ. JOSUE ALAN FLORES HERNANDEZ
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS
 COLABORADORES:
 DIRECTOR GENERAL: PAUL MARIO SOTOYER GARCIA
 COORDINADOR: PAUL MARIO SOTOYER GARCIA
 COLABORADORES: PAUL MARIO SOTOYER GARCIA, PAUL MARIO SOTOYER GARCIA, PAUL MARIO SOTOYER GARCIA, PAUL MARIO SOTOYER GARCIA, PAUL MARIO SOTOYER GARCIA
 ESCALA: DIMENSIONES EN METROS
 INDICADA CLAVE:
 FECHA: 13/Julio/2020
 NOMBRE DEL PROYECTO:
PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACION PARQUE CENTRAL CIUDAD JUAREZ
 NOMBRE DEL PLANO:
PARQUE PONIENTE REHABILITACIONES SECTOR 1G
 No DEL PLANO:
RH02.07b
 REHABILITACIONES Y DEMOLICIONES



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



INDICACION DE NIVEL

	EJE ESTRUCTURAL
	REFERENCIA DE ELEVACION EXTERIOR
	REFERENCIA DE CORTE LONG. O TRANS.
	REFERENCIA DE ELEVACION INTERIOR
	ACCESO PRINCIPAL

INDICACION DE CAMBIO DE NIVEL

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

ACABADOS EN MUROS

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

NOTAS GENERALES:

- NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SE EN AL OMBRO.
- LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS Y MENOS DE SE MUEDE LO CONTRARIO.
- CUALQUIER MODIFICACION A ESTE PLANO DEBE ESTAR AUTORIZADA POR EL ARQUITECTO DISEÑADOR Y SUS INGENIEROS ESPECIALISTAS.
- 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:

- LA CONSTRUCCION DE ESTE PROYECTO SE HARA BAJO LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCION DE OBRAS PUBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA (SCOP) 2010/2012, EN SU SECCION 4.1 Y 4.2, ASÍ COMO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS FEDERALES 2012/2015, TITULO IV, SECCION CUARTA, LOS SIGUIENTES:
 - NORMA OFICIAL MEXICANA PARA NOTACIONES DE GAS REHABILITACION Y NORMA SEGUN SEA EL CASO.
 - REGLAMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE CIUDAD JUAREZ.
 - PARA PROTECCION CIVIL, SEÑALADA Y NOTAS DE EVALUACION: NOM-001-SPFS-2006, NOM-002-SPFS-2010, NOM-008-SPFS-2008 Y NOM-009-SPFS-2011.
 - AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE.
 - PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWN Y ASHRAE 90.1-2016.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NOM-001-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANTARIAS ENZ027-CONEP-2002, INE EN411-1-2011-2002.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA NOTACIONES DE GAS REHABILITACION Y NORMA SEGUN SEA EL CASO.
- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
- PARA PROTECCION CIVIL, SEÑALADA Y NOTAS DE EVALUACION: NOM-001-SPFS-2006, NOM-002-SPFS-2010, NOM-008-SPFS-2008 Y NOM-009-SPFS-2011.
- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWN Y ASHRAE 90.1-2016.