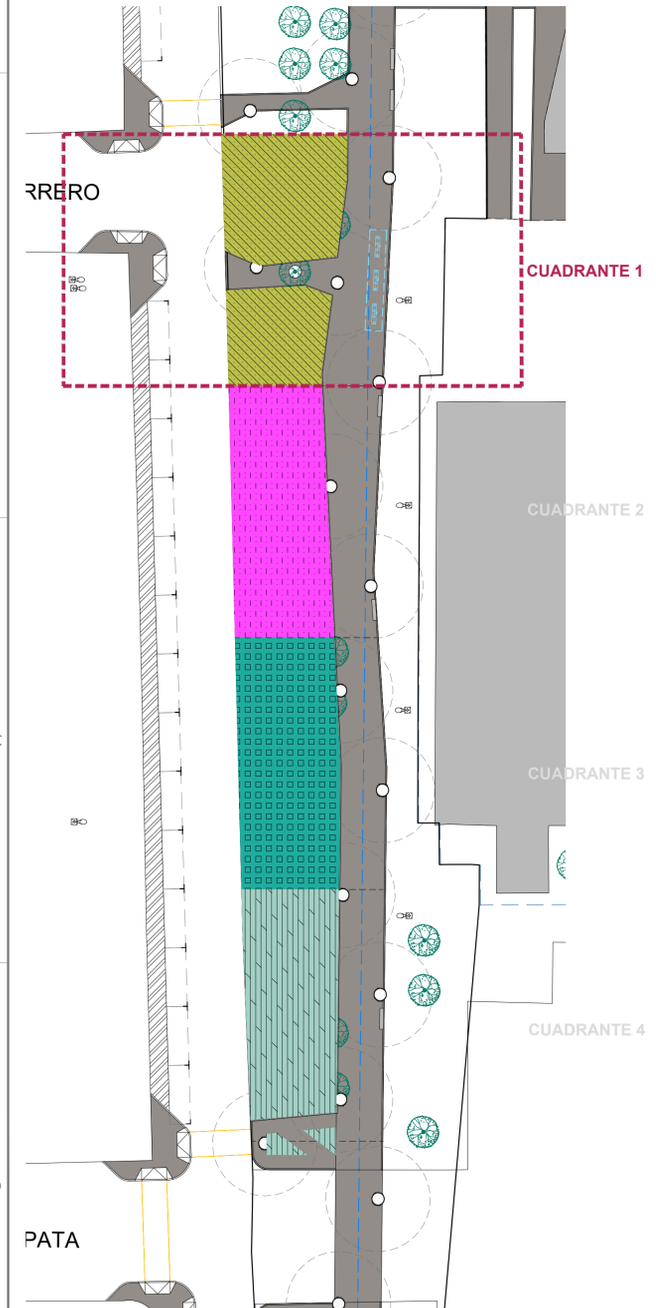


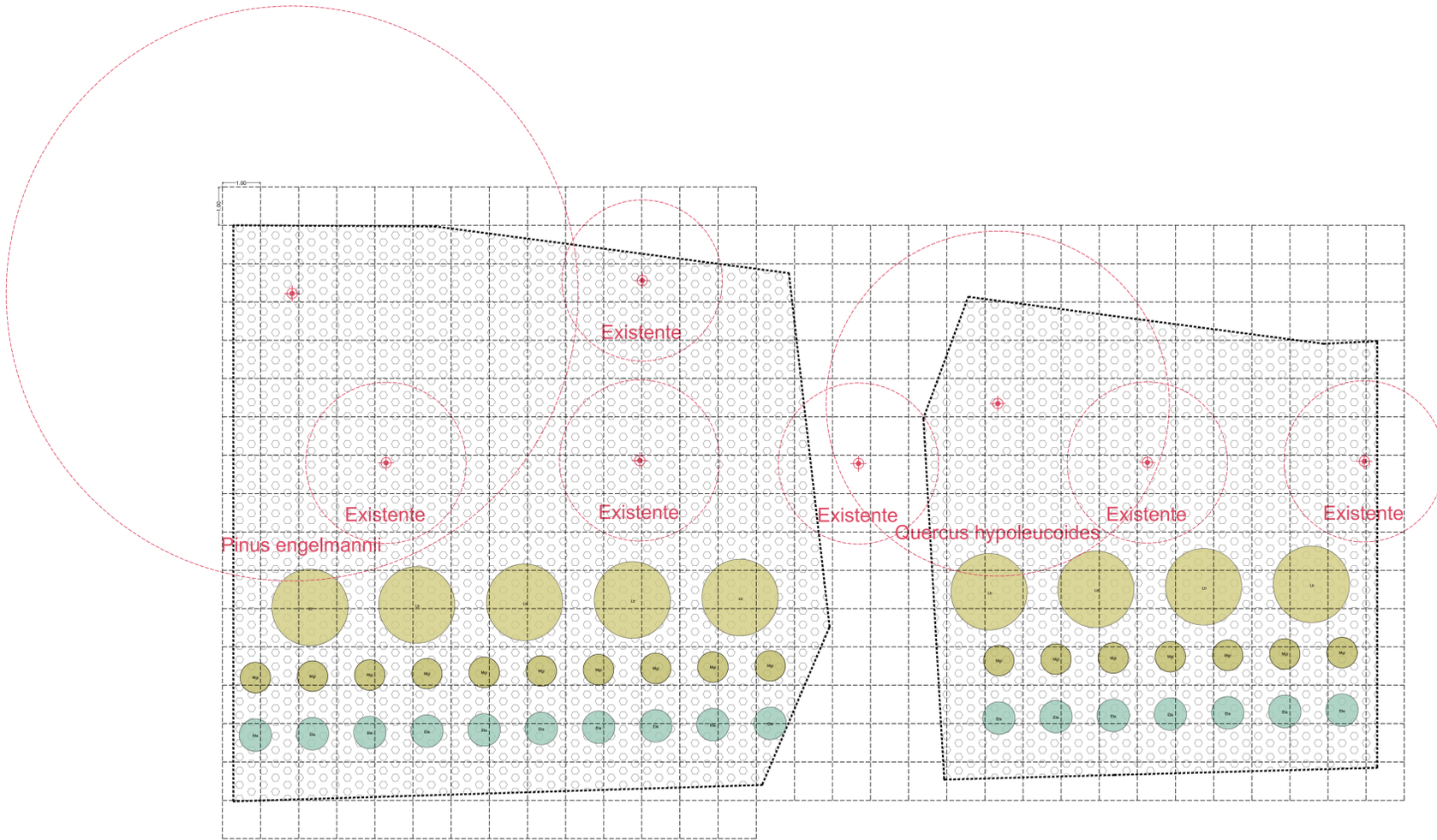
**PLANTA DE CONJUNTO
PLANO LLAVE
SIN ESCALA**



**PLANTA DE PAISAJE.
JARDÍN DE PASTIZALES - MANZANA "J".
Sin escala.**

MATRIZ DE VEGETACIÓN - CUADRANTE 1:

■	Apo-Apu-Bda-Bel-Eta-Ltr-Mdu-Mji-Mlo	●	Gobernadora h: X 3.00m - 9pz
■	Maguay de colibri h: X 0.2m - 0pz	●	Larrea tridentata
■	Tres aristas curvada h: X 0.9m - 0pz	●	Carrizillo h: X 1.50m - 0pz
■	Zacate bufalo h: X 0.30m - 0pz	●	Liendrilla gigante h: X 2.00m - 17pz
■	Gramma Santa Rita h: X 0.70m - 0pz	●	Liendrilla gigante h: X 2.00m - 17pz
■	Leche Maria h: X 2.00m - 17pz	●	Lengua larga h: X 1.00m - 0pz
■	Euphorbia tanquetuete	●	Mulleinbergia gigantea
■		●	Capa de acolchado
■		●	Capa de acolchado
■		●	Capa de acolchado
■		●	Piedra bola de río, clasificada
■		●	Mantillo orgánico de corteza de pino.



**PLANO DE PLANTACIÓN.
CUADRANTE 1.
Escala: 1:75.**

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
ESPACIO PARA FIRMA

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

NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUIT:
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.V.J. XXXX
PERITO DE INSTALACION DE GAS:

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX
DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA:

JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO:

PROTECCION CIVIL:

AUTORIZACION DEL SOLICITANTE:

SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PUBLICAS
TABLA 1 DETERMINACION DEL RIESGO DE INCENDIO

SUPERFICIE CONSTRUIDA EN m2	RIESGO DE INCENDIO	
	ORDINARIO	ALTO
MENOR A 3,000	IGUAL O MAYOR DE 3,000	

PORTANTO, EL RIESGO ES: **ALTO**

SUPERFICIES:
TERRENO: 55,808.83 m2
CONSTRUCCION (EDIFICACION): 3,210.85 m2
CONSTRUCCION (AMPLIACION): 3,838.14 m2
CONSTRUCCION (DEMOLICIONES): 9,759.42 m2
CONSTRUCCION (OBRAS EXTERIORES): 12,797.74 m2

UBICACION:
CARRETERA CONSTITUCION, 1.3 KILOMETROS, DESDE LA CALLE MINERVA AL NORTE HASTA LA CALLE VICTORIA, MUNICIPIO DE NUEVO CASAS GRANDES.

GEOLocalIZACION:
30° 25' 17" N
107° 54' 0" O
ALTITUD 1,457 MSNM

REVISOR:
ARQ. KARLA ANAHI CORRAL VALVERDE
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

COLABORADORES:
CARGO
CARGO

ESCALAS:
INDICADA
DIMENSIONES:
En Metros

FECHA:
ENERO 2023
CLAVE:
2022/035

NOMBRE DEL PROYECTO:
PROYECTO EJECUTIVO PARA EL MEJORAMIENTO DE LA IMAGEN URBANA PARA EL ESPACIO "AV. CONSTITUCION" NUEVO CASAS GRANDES.

NOMBRE DEL PLANO:
JARDIN ETNOBOTANICO.
PLANO DE PLANTACION.
JARDIN PASTIZALES - MANZANA "J".
DEFONANTE "B".
NOMBRE DEL PLANO:
2.4.10.86

CHIHUAHUA
GOBIERNO DEL ESTADO
Si podemos

CHIHUAHUA
GOBIERNO DEL ESTADO
Si podemos

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

NORTE Y VIENTOS DOMINANTES:
VIENTOS FRIOS
VIENTOS CALIDOS

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
INDICACION DE ARRANQUE
VERSION DE REVISION
EQUIPOS ESPECIALES

NOTAS ESTRUCTURALES:
1. PARA ELEMENTOS ESTRUCTURALES, UTILIZAR AL MENOS CONCRETO FORTALECIDO, SAKO QUE SE INDICÓ LO CONTRARIO.
2. ACERO REFORZO $f_y=4200 \text{ kg/cm}^2$ Y $f_{ck}=28 \text{ kg/cm}^2$.
3. NO SE DEBERA REFORZAR EL ACERO DE REFORZO MAS DEL 33% EN UNA MISMA SECCION.

DETALLE DE GANCHO

VARILLAS	Ø	LL (cm)
3	3/8"	30.0
4	1/2"	65.0
5	5/8"	80.0
6	3/4"	95.0
8	1"	135.0

TABLA DE VARILLAS
LL = LONGITUD DE TRASLAPES

NOTAS GENERALES:
1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS IRAN 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 BASADO EN LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCION DE OBRAS PUBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA PSE 2009 (L.37) Y 41 SECCION 471 / 00 L.P.O. BASADO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS FEDERALES (DOF-07-2010), TAMBIEN SE DEBERAN AJUSTAR LOS SIGUIENTES REGLAMENTOS Y NORMAS SEGUN SEA EL CASO:
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-E-2013
7.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS (C2002-C2007) PNE (1450)-(1997-2002).
8.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NOM-004-G-2004
9.- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
10.- PARA PROTECCION CIVIL, SISMOLOGIA Y RIESGO DE EVALUACION NOM-001-SPS-2009, NOM-002-SPS-2010, NOM-026-SPS-2008 Y NOM-028-SPS-2011.
11.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHADON Y ASHRAE 90.1-2016.

U:\2021 chihuahua\2 - en uso\2 programacion\3 - proyecto de paisajismo\3 - jardin de pastizales - jardin de pastizales.dwg