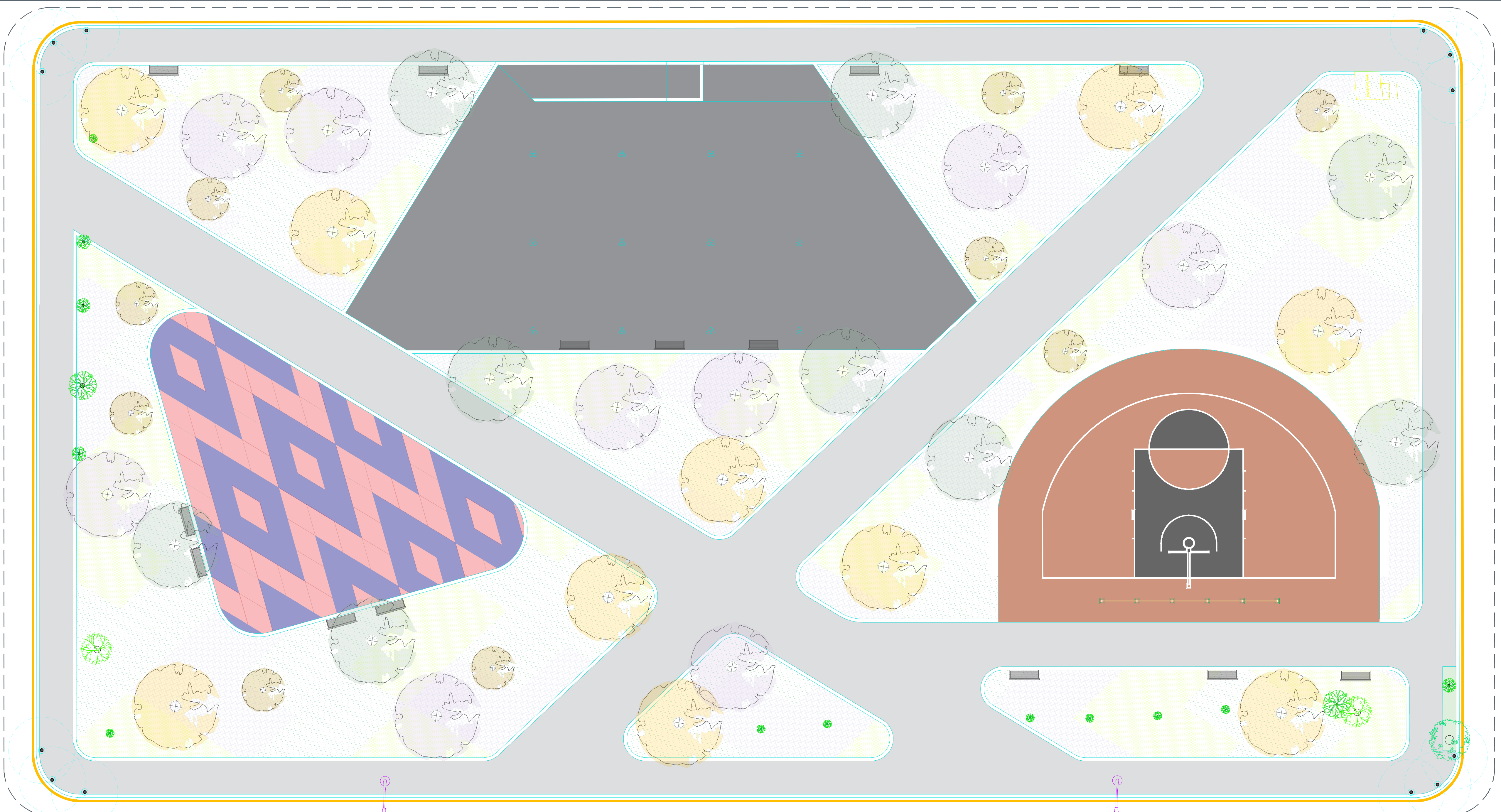


- Simbología:
- Antes de excavar el hoyo debe medirse el cepellón (X y Y).
  - El hoyo de la plantación nunca debe ser más profundo que la distancia desde el ensanchamiento de las raíces hasta el fondo del cepellón.
  - El hoyo de la plantación o cajete deberá ser más ancho en la parte superior, dándole forma curva semejante a una cazuela, debido a que las raíces crecen de manera más vigorosa cerca de la superficie.
  - El cajete ideal debe ser de dos a tres veces el ancho (3X) del cepellón a nivel de superficie.
  - Al excavar se debe ser cuidadoso con la infraestructura subterránea, en el entorno urbano pudieran existir líneas de agua potable, drenaje e incluso cableado eléctrico.
  - Al hacer la excavación del cajete se sugiere separar la tierra superficial, la cual es más fértil, de la profunda, menos fértil.
  - Una vez colocado el árbol en posición correcta se recomienda colocar primero el suelo superficial, más fértil y al final el suelo profundo, menos fértil, se debe compactar ligeramente.
  - Para casi finalizar es necesario conformar el cajete, es decir formar una bermá o borde de contención sobre el cepellón a fin de contener el agua del riego.
  - Se debe regar al inmediatamente una vez terminada la plantación.
  - Se recomienda colocar acolchado para retener humedad, retrasar el crecimiento de maleza y reducir la posibilidad de daños en los árboles producidos por maquinarias bordeadoras y cortacésped.



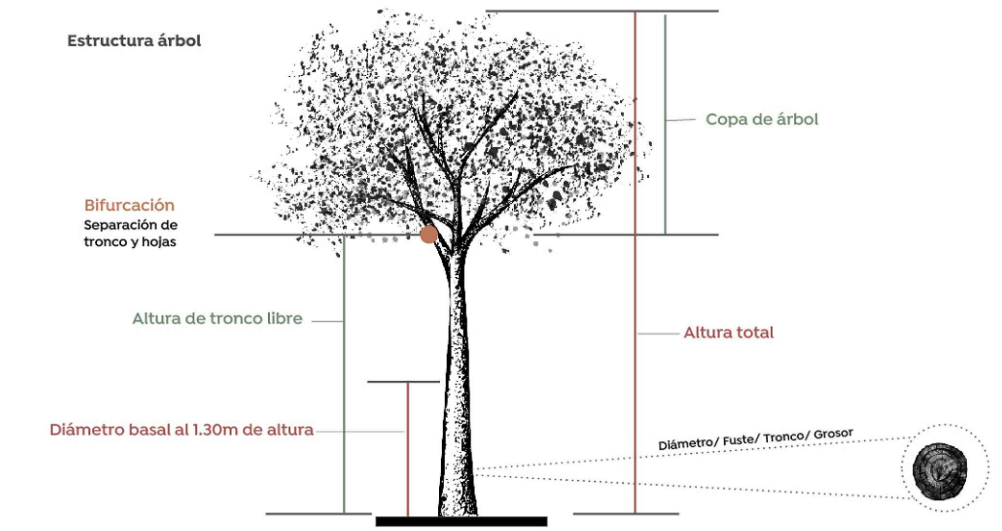
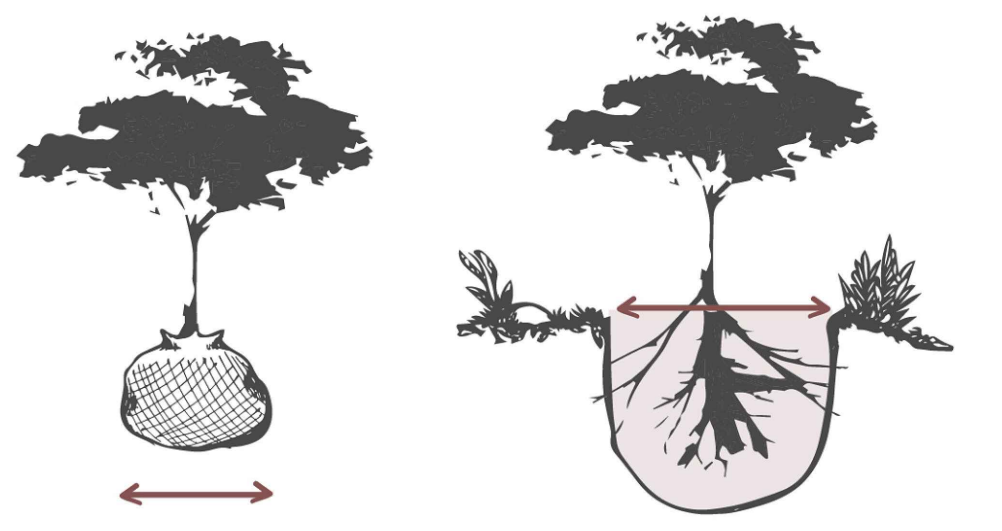
01 Planta de conjunto  
 Vegetación 1:100

1		Lantana montevidensis Nombre común: Lantana rastrera 10 Piezas por m <sup>2</sup> Incluye capa de tierra vegetal de 10 cm	
2		Ipomea Morada Nombre común: ipomea Purpurea 10 piezas por 1 m <sup>2</sup> Incluye capa de tierra vegetal de 10 cm	
3		Leucophyllum frutescens Nombre común: Cenizo plata 8 piezas por 1 m <sup>2</sup> Incluye capa de tierra vegetal de 10 cm	

4		Brasil Caesalpinia mexicana 10 Piezas Altura Min. 2 m de 3 a 5 años de vida.	
5		Palo verde Parkinsonia aculeata 9 Piezas Altura Min. 2 m de 3 a 5 años de vida.	
6		Retama o saúco amarillo Tecoma stans 10 Piezas Altura Min. 2 m de 3 a 5 años de vida.	
7		Rosa morada Tabebuia rosea 9 Piezas Altura Min. 2 m de 3 a 5 años de vida.	

Proporción de tronco / Espacio para plantar

Tronco grosor/ fuste	Diámetro mínimo/ para plantar	Altura árbol/ Aprox.
1"	60 cm	1.5 m
2"	75 cm	2 m
3"	90 cm	3 m
4"	110 cm	4 m



Nombre del proyecto:  
 Construcción del parque barrial denominado Valle de los Molinos, ubicado en la confluencia de las calles Av. Valentín Vistoso Arco, Osa, Amsterdam, y rehabilitación del parque ubicado en la confluencia de las calles Av. Valle de Copala, Dallas, Deift, incluye: accesibilidad universal, banquetas, cruces peatonales y obras complementarias, colonia Valle de los Molinos, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:  
 Planta de vegetación

No. Contrato:  
 DOPI-MUN-PP-EP-LP-019-2024

Director de Obras Públicas e Infraestructura:  
 Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:  
 Arq. Edwin Aguiar Escatet

Jefe de área:  
 Arq. Angela Jazmin Vargas Olmedo

Responsable del proyecto:  
 Arq. César Omar Apodaca Rodriguez

Ubicación:  
 Col. Valle de los Molinos, Zapopan, Jalisco

Fecha: Abril 2024  
 Escala: Indicada  
 Gotas: Metros

VEG-01