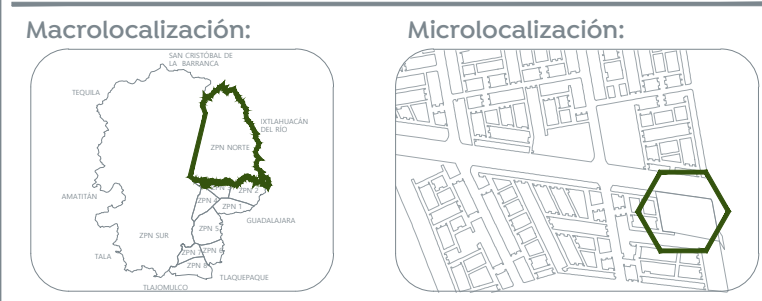


Planta Nivel 01
Colmena valle de los molinos
Esc. 1:125



Especificaciones:

- MINI SPLIT
MODELO: 4MKW518G1000AA
- REJILLA TIPO: DIFUSIÓN O SUCCIÓN REDONDO 4"
MODELO: DRPL4
- EXTRACTOR CENTRIFUGADO
MODELO: KD-4-EF
- EXTRACTOR CENTRIFUGADO
MODELO: KD-6-EF
- CAMPANA
MODELO: CRVLT16
- REJILLA TIPO: DIFUSIÓN O SUCCIÓN DE 16" DIAMETRO CON BOCA DE 8" A 12"
- CONDENSADORA
MODELO: 4TX1118AB000AA
- TUBERIA DE COBRE
- TUBERIA PVC 4"
- VENTILADOR DE TECHO TIPO INDUSTRIAL MODELO REBEL III WHITE 72899 DE 56" A 65W / 120V-60HZ. CONTROL A PARED, 15 PIEZAS

Nombre del proyecto:
Construcción del centro comunitario denominado Colmena Valle de los Molinos y obras complementarias, etapa 01.

Contenido del plano:
HVAC (nivel 2 ventilación, extracción y hvac)

No. Contrato:
DOPI-NUMERO DE CONTRATO PENDIENTE-2023

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

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

Jefe de área: Arq. Alejandro Tapia Olarra Responsable del proyecto: Ing. Nombre Nombre Apellido Apellido

Ubicación:
Col. Nombre de colonia, Zapopan, Jalisco

Norte: Fecha: 29 de Septiembre 2023
Escala: Indicada
Acotaciones: Metros Clave: HV Número: 02
Revisión: 01-A