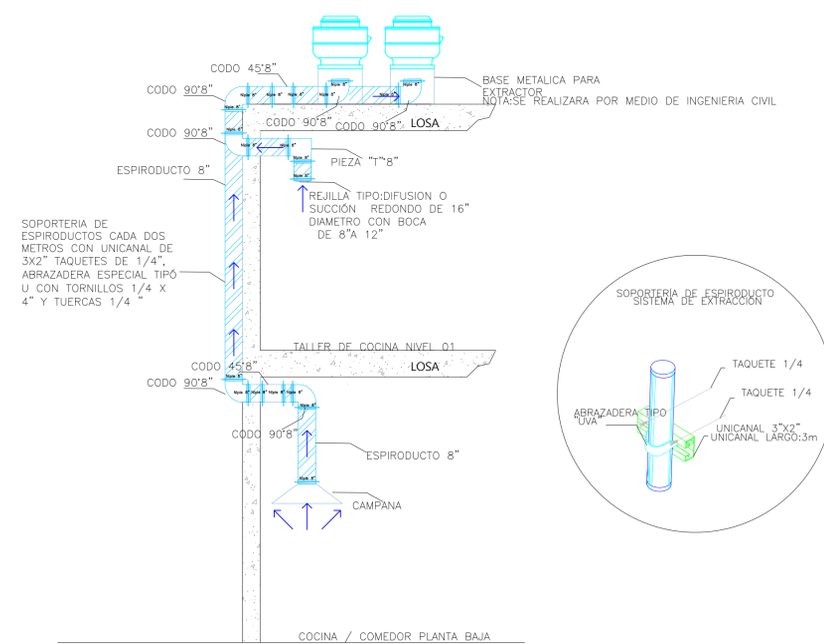
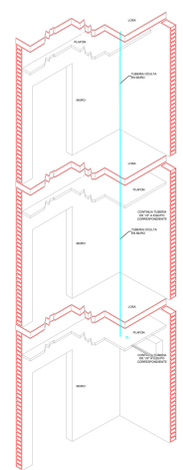




- Especificaciones:
- MINI SPLIT
MODELO: 4MXW518G1000AA
 - REJILLA TIPO: DIFUSION O SUCCION REDONDO 4"
MODELO: DRPL4
 - EXTRACTOR CENTRIFUGADO
MODELO: KD-4-EF
 - EXTRACTOR CENTRIFUGADO
MODELO: KD-6-EF
 - CAMPANA
MODELO: CRVLT16
 - REJILLA TIPO: DIFUSION O SUCCION
DE 16" DIAMETRO CON
BOCA DE 8" A 12"
 - CONDENSADORA
MODELO: 4TXK1118AB000AA
 - 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

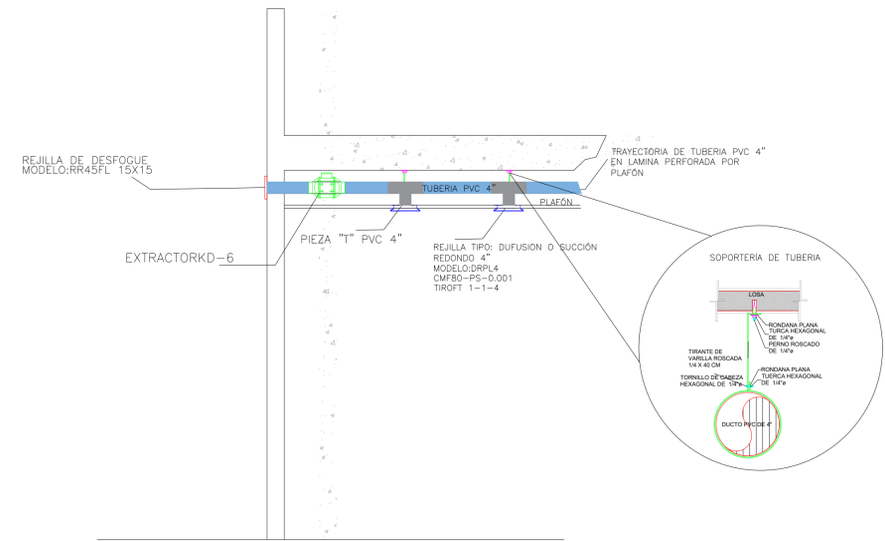


DETALLE T-1
 EXTRACCIÓN EN TALLER
 DE COCINA Y COMEDOR

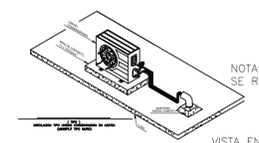


DETALLE T4
 TRAYECTORIA DE TUBERÍA DE MINI SPLIT

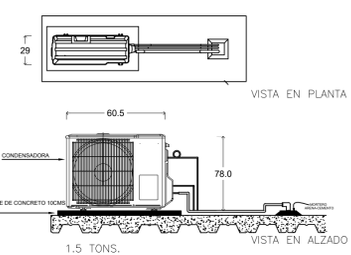
Detalles de soportería e instalación de equipos
 Colmena valle de los molinos
 Esc. 1125



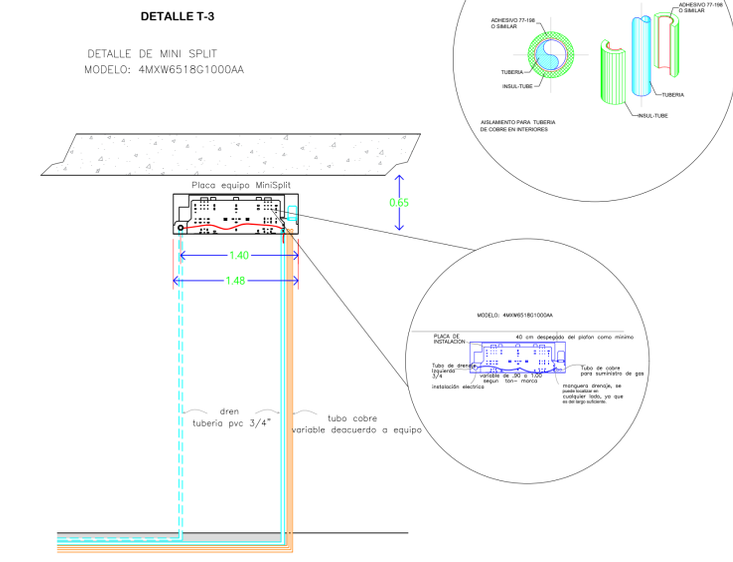
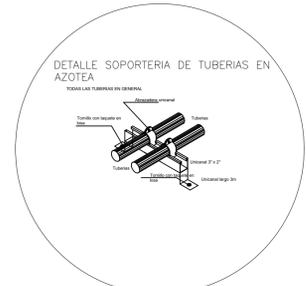
DETALLE T-2
 EXTRACCIÓN EN BAÑO
 INCLUYENTE PLANTA BAJA
 Y NIVEL 01



NOTA: BASE DE CONCRETO NO CONTEMPLADA EN PRESUPUESTO SE REALIZARA POR MEDIO DE INGENIERIA CIVIL



DETALLE T-5
 DETALLE: CONDENSADORA
 MODELO: 4TXK1118AB000AA



DETALLE T-3
 DETALLE DE MINI SPLIT
 MODELO: 4MXW6518G1000AA

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

Contenido del plano:
 HVAC (detalles)

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

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

Arq. Edwin Aguiar Escatel

Jefe de área: Responsable del proyecto:

Arq. Alejandro Tapia Olarra Ing. Nombre Nombre
Apellido Apellido

Ubicación:
 Col. Nombre de colonia, Zapopan, Jalisco

Norte:

Fecha: 29 de Septiembre 2023

Escala: Indicada

Acotaciones: Metros Claves: Número:
 Revisión: 01-A **HV-05**