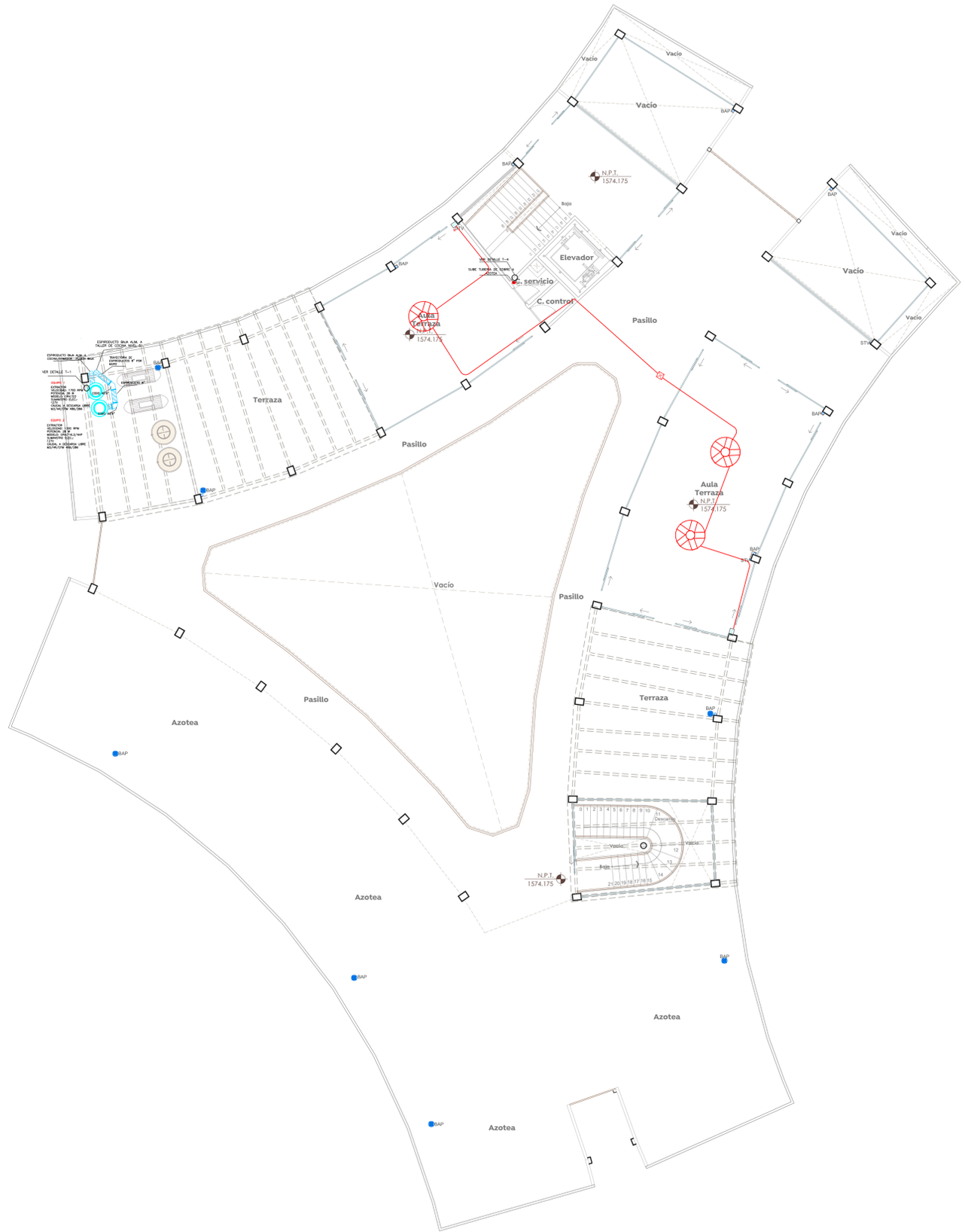


Especificaciones:

-  MINI SPLIT
MODELO: 4MXW6180100AA
-  REJILLA TIPO: DIFUSION O SUCCION REDONDO 4"
MODELO: DRPL4
-  EXTRACTOR CENTRIFUGADO
MODELO: KD-4-EF
-  EXTRACTOR CENTRIFUGADO
MODELO: KD-6-EF
-  CAMPANA
MODELO: ORVLT16
-  REJILLA TIPO: DIFUSION O SUCCION DE 16" DIAMETRO CON BOCA DE 8" A 12"
-  CONDENSADORA
MODELO: 4TX1118A000AA
-  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



Planta Nivel 02
 Colmena valle de los molinos
 Esc. 1:125

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

Contenido del plano:
 HVAC (nivel 3 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:	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-03**