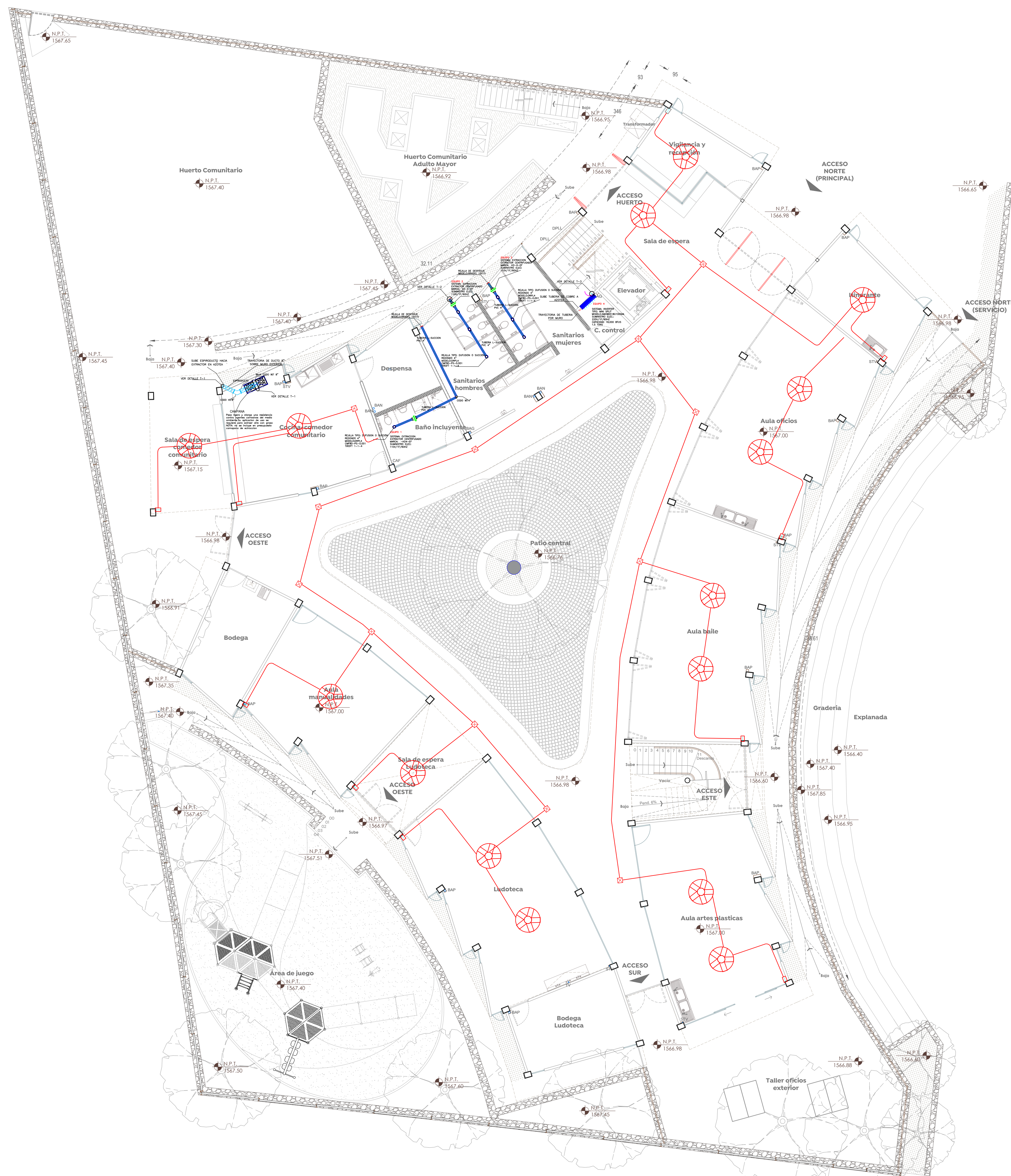


Especificaciones:

-  MINI SPLIT
MODELO: 4MX6518G000AA
-  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: 4TX1118A000AA
-  TUBERIA DE COBRE
-  TUBERIA PVC 4"
-  VENTILADOR DE TECHO, TIPO INDUSTRIAL, MODELO REBEL III WHITE 72899 DE 36" A 65W / 120V-60HZ, CONTROL A PARED, 15 PIEZAS



Planta Baja
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 1 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: Octubre 2023
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros Clave: HV01
 Revisión: 01-A