



Especificaciones:

- TUBERIA AGUAS NEGRAS PVC SANITARIO DE NORMA
- TUBERIA AGUAS GRISAS PVC SANITARIO DE NORMA
- - - TUBERIA DE VENTILA PVC SANITARIO DE NORMA
- - - TUBERIA DREN DE CONDENSADOS PVC CED-40
- SENTIDO DE FLUJO
-  POZO DE VISITA
-  COLADERA HELVEX 24 EN VERTEDEROS
-  COLADERA HELVEX 24-CHI BAÑOS
-  COLADERA HELVEX 25-CHI 3 BOCAS DE BAÑO DE LAVABOS

- NOTAS:**
- Todos los diámetros están indicados en mm. Acolaciones en metros.
 - La tubería y conexiones de la instalación de drenajes sanitarios en interior pvc sanitario y ventila en pvc sanitario.
 - La tubería sanitaria deberá ser probada hidráulicamente a una presión de 0.5 kg/cm² durante 30 min, en la cual no debe presentarse pérdida de presión apreciable.
 - Los registros deberán contar con una separación máxima de acuerdo con normas de la cna o el reglamento de construcción.
 - Las uniones entre tubo y conexiones en las redes de pvc se realizarán con cemento solvente de viscosidad media.
 - En las uniones entre tubo y conexiones roscadas se deberá usar cinta sellón de 1" de ancho.
 - Las trayectorias son indicativas, de se deberán hacer iguales de acuerdo a la estructura y la topografía.
 - Las tuberías deben identificarse de acuerdo con el código de colores de la nom-026-tps-2008.

- NOMENCLATURA:**
- B.A.N. BAJANTE DE AGUAS NEGRAS
 - B.A.G. BAJANTE DE AGUAS GRISAS
 - S.T.V. SUBE TUBO DE VENTILA
 - R. REGISTRO DE AGUAS NEGRAS
 - N.P.T. NIVEL DE PISO TERMINADO
 - N.A.T. NIVEL DE ARRASTRE DE TUBO
 - PEND. PENDIENTE DE TUBERIA
 - T.R. TAPON REGISTRO
 - LBL. LECHO BAJO LOSA
 - 20-10.00-1% DIAMETRO-LONGITUD-PENDIENTE

Nombre del proyecto:

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

Contenido del plano:

Proyecto Sanitario (nivel 2)

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:

Ing. Adhad Yigael Gurroa Soto Ing. Andrés Martínez Gutiérrez

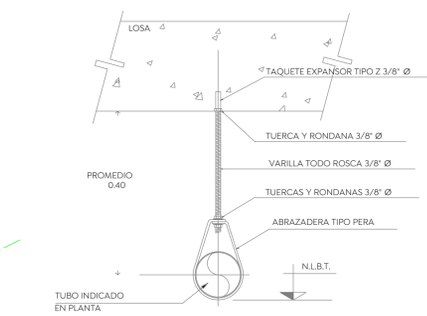
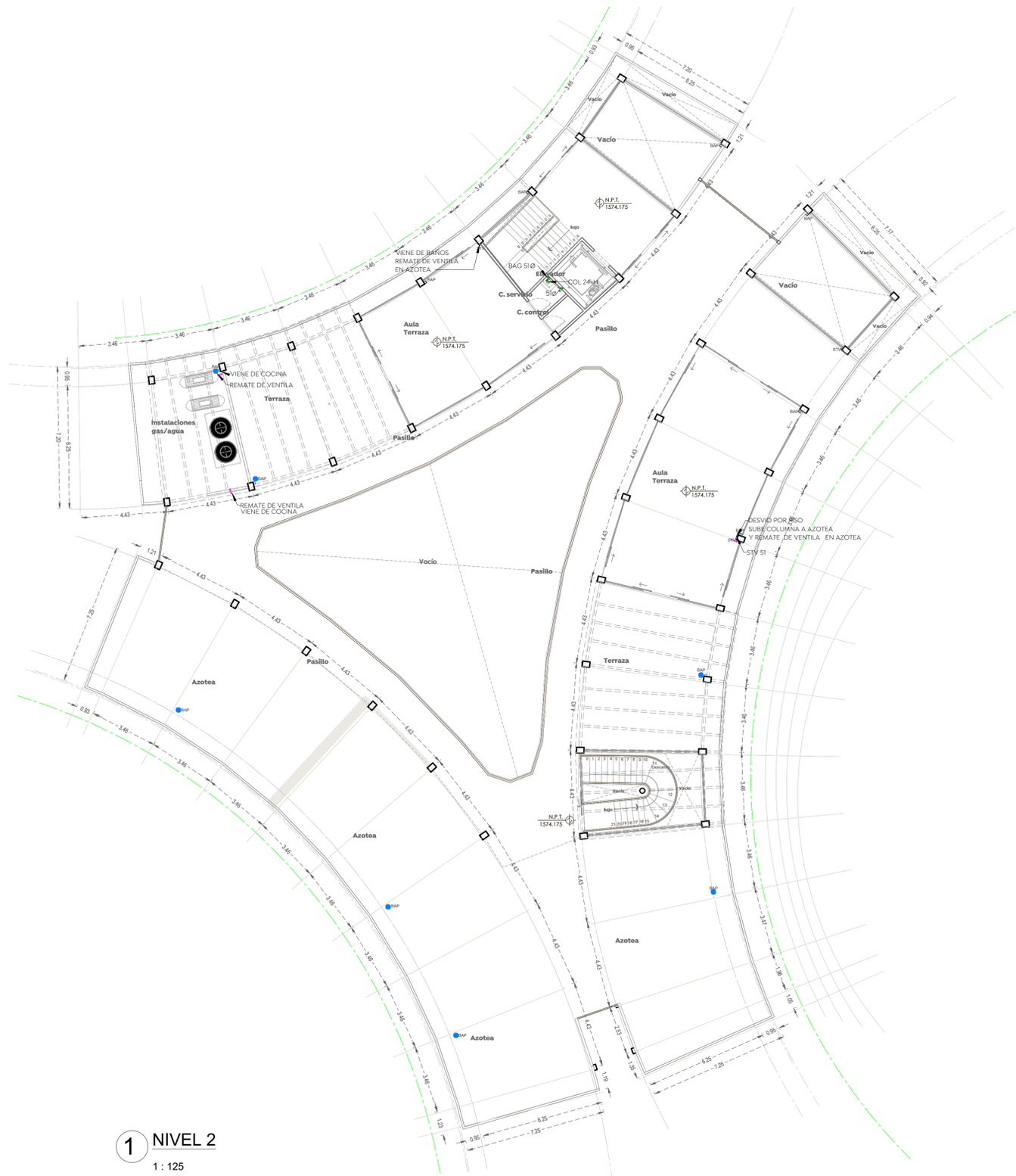
Ubicación:
Av. Valle de los Molinos S/N, Colonia Valle de los Molinos, C.P.45200, Zapopan, Jalisco

Norte: Fecha: Octubre 2023

Escala: Indicada

Acolaciones: Metros Clave: Número:

Revisión: 01 IS-05

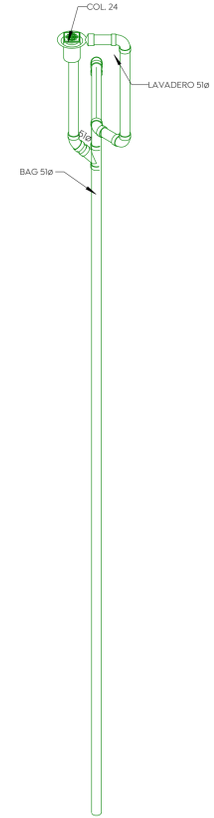


DETALLE DE SOPORTERIA TIPO PERA PARA TUBERIA HORIZONTALES
SIN ESCALA

SEPARACION MAXIMA DE SOPORTES

DIAMETROSEPARACION (mm)	DIAMETROSEPARACION (mts)	DIAMETROSEPARACION (mm)	DIAMETROSEPARACION (mts)
13	1.6	76	3.65
19	1.9	100	4.25
25	2.15	125	4.90
32	2.50	150	5.20
38	2.75	200	5.80
50	3.0	250	6.70
64	3.35	300	7.0

NOTA : SI LA TUBERIA ES METALICA, DEBERA LLEVAR UNA CAMISA DE PVC



1 NIVEL 2
1 : 125