

Especificaciones:

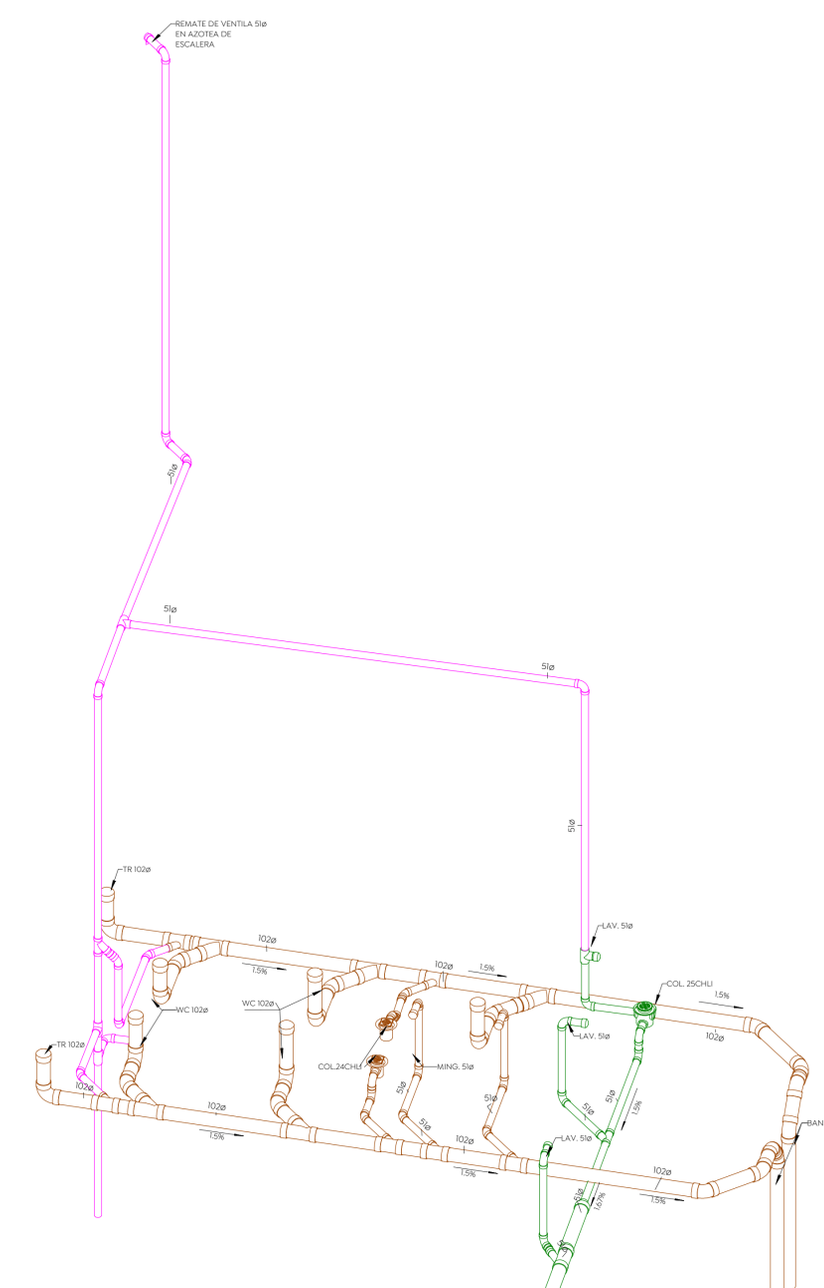
-  TUBERIA AGUAS NEGRAS PVC SANITARIO DE NORMA
-  TUBERIA AGUAS GRISES PVC SANITARIO DE NORMA
-  TUBERIA DE VENTILA PVC SANITARIO DE NORMA
-  TUBERIA DREN DE CONDENSADOS PVC CED-40
-  SENTIDO DE FLUJO
-  POZO DE VISITA
-  COLADERA HELVEX 24 EN VERTEDEROS
-  COLADERA HELVEX 24-CHU BAÑOS
-  COLADERA HELVEX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

NOTAS:

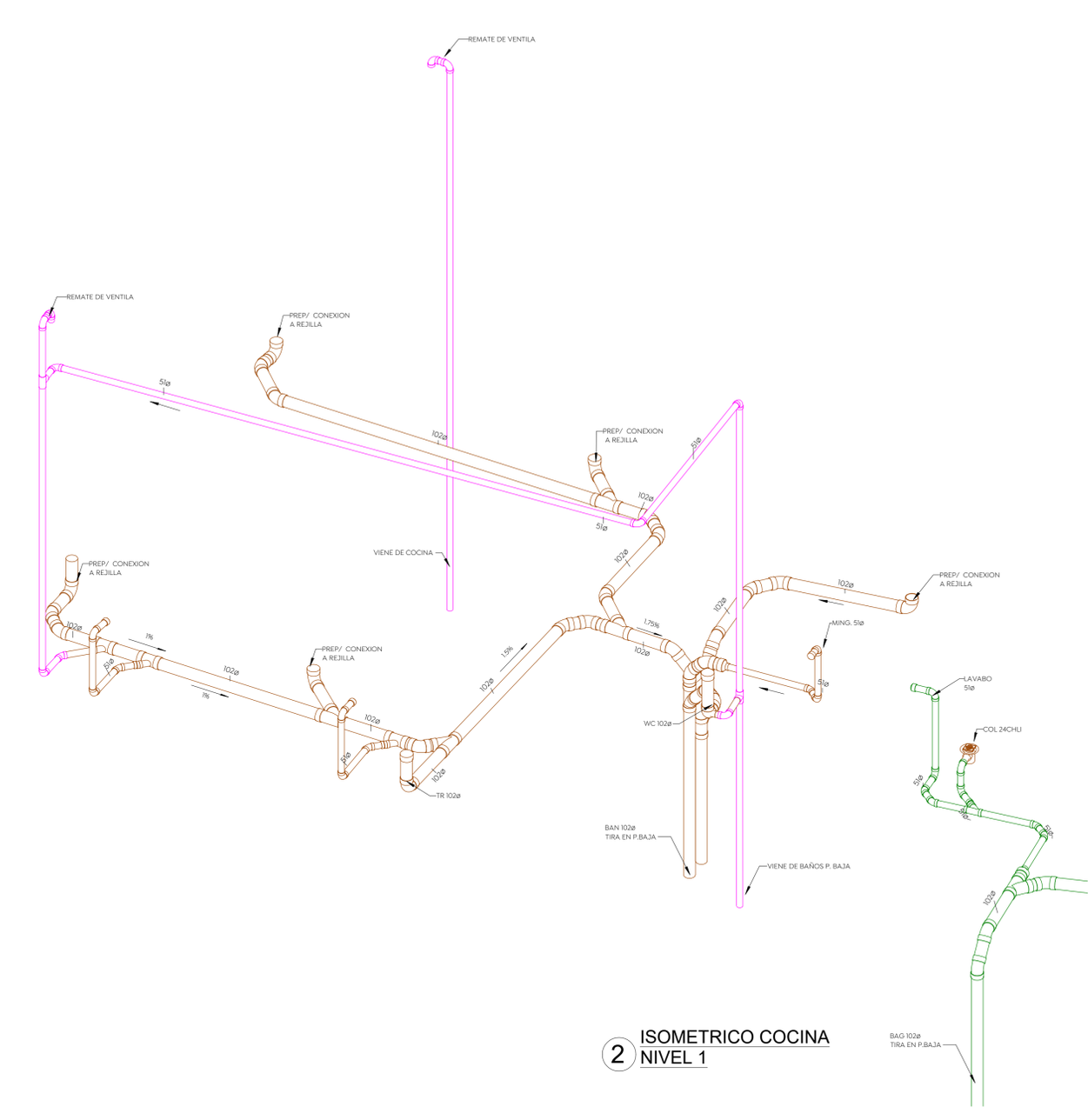
- Todos los diámetros están indicados en mm. Acotaciones en metros.
- Las tuberías y conexiones de la instalación de drenajes sanitarios en interior pvc sanitario y ventilar en pvc sanitario.
- La tubería sanitaria deberá ser probada hidráulicamente a una presión de 0.5 kg/cm² durante 30 min. en la cual 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 selladora de 1" de ancho.
- Los trayectorios son indicativos, de ser necesario hacer ajustes de acuerdo a la estructura y la topografía.
- Las tuberías deben identificarse de acuerdo con el código de colores de la nom-026-tps-2005.

NOMENCLATURA:

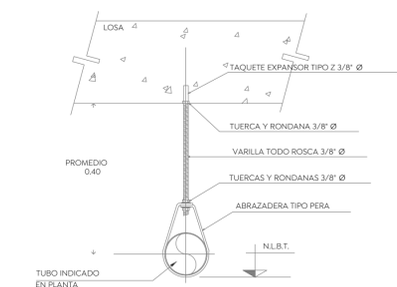
-  B.A.N. BAJANTE DE AGUAS NEGRAS
-  B.A.G. BAJANTE DE AGUAS GRISES
-  S.T.V. SUBE TUBO DE VENTILA
-  R. REGISTRO DE AGUAS NEGRAS
-  N.P.T. NIVEL DE FRISO TERMINADO
-  N.A.T. NIVEL DE ARRASTRE DE TUBO
-  PEND. PENDIENTE DE TUBERIA
-  T.R. TAPON REGISTRO
-  L.B.L. LECHO BAJO LOSA
- 20-10.00-1% DIAMETRO-LONGITUD-PENDIENTE



1 ISOMETRICO BAÑOS NIVEL 1



2 ISOMETRICO COCINA NIVEL 1



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

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

Contenido del plano:
 Proyecto Sanitario (isométrico nivel 1)

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 Aguilar Escatel

Jefe de área:	Responsable del proyecto:
Ing. Adhad Yigael Gurrrola Soto	Ing. Andrés Martínez Gutierrez

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

Norte:  Fecha: Octubre 2023
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros Clave: Números.
 Revisión: 01 **IS-04**