

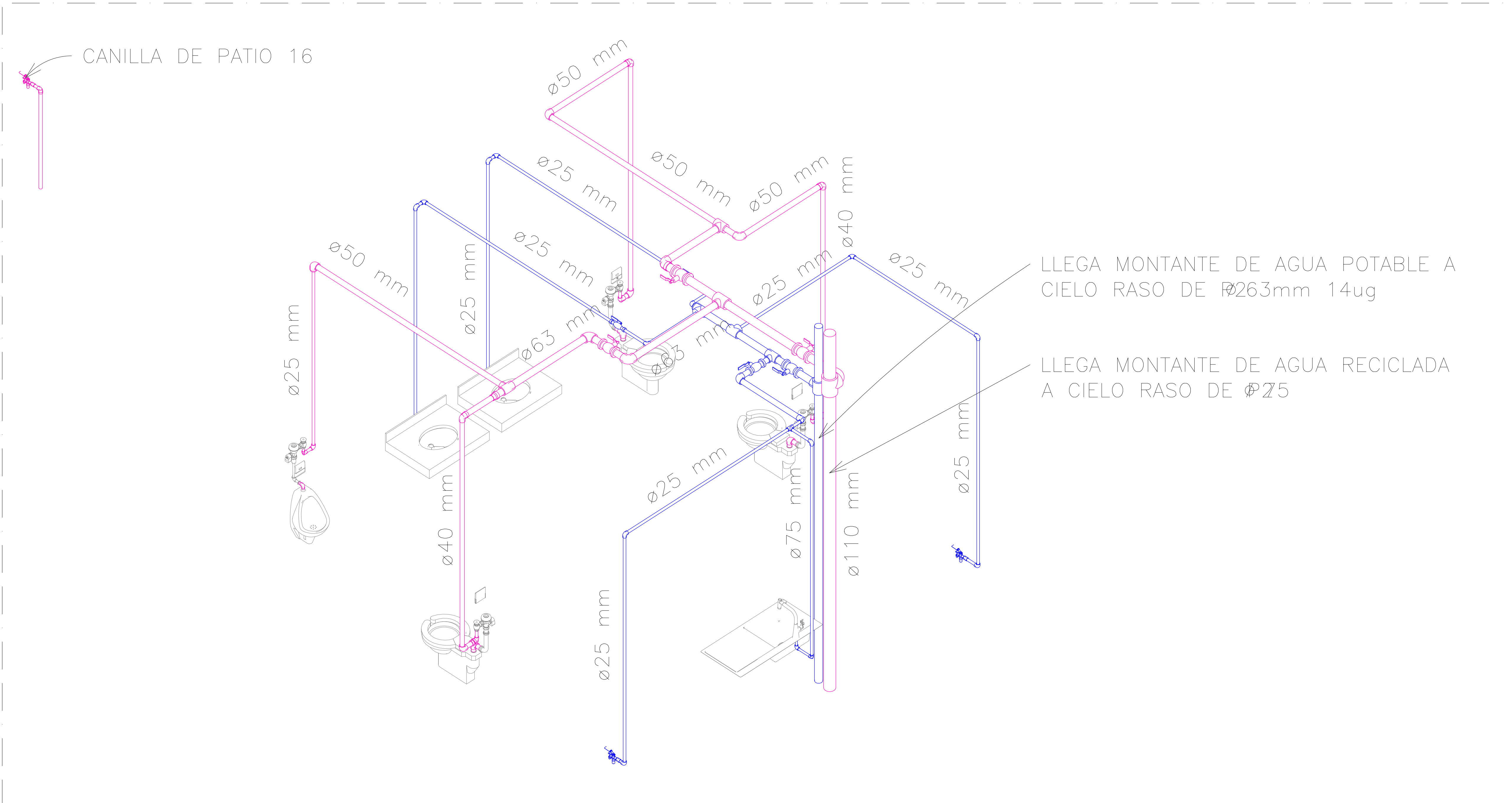
- LEYENDA:**
- CARGO DE AGUA POTABLE
 - CARGO DE AGUA RECICLADA
- NOTAS GENERALES:**
1. TODAS LAS MEDIDAS ESTAN DADAS EN METRO A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
 2. LA TUBERIA ESTARA EMBITIDA EN PARED EN TRAMOS VERTICALES.
 3. NORMA PARAGUAYA NP88 - INSTALACIONES DOMICILIARIAS DE AGUA POTABLE.
 4. SUJECCIONES HORIZONTALES DISTANCIA MAXIMA DE 10 VECES SU DIAMETRO.
 5. TODAS LAS SUJECCIONES SE REALIZARAN CON MATERIALES GALVANIZADOS.
 6. BAJA TUBERIA DE CIELO RASO A NIVEL 0.70m DEL NIVEL DE PISO TERMINADO.
 7. SUBE TUBERIA DE NIVEL 0.70m DEL PISO TERMINADO A CIELO RASO.
 8. FLAUTA DE DISTRIBUCION A 0.80m DE NIVEL DE PISO TERMINADO, SUBEN A NIVEL DE CIELO RASO LOS CARGOS DE DISTRIBUCION DE CADA APARTAMENTO Y SE COLOCARA UNA LLAVE DE PASO EN EL TRAMO VERTICAL DE CADA CARGO.
- NOTAS ESPECIFICAS:**
1. LOS PUNTOS DE TOMA DE AGUA PARA LAVADEROS, BATEAS, TERMINADO.
 2. LOS PUNTOS DE TOMA DE AGUA PARA URINARIOS ESTARAN A 1.15m RESPECTO AL NIVEL DE PISO TERMINADO.
 3. LOS PUNTOS DE TOMA DE AGUA PARA INODOROS ESTARAN A 0.50m RESPECTO AL NIVEL DE PISO TERMINADO.
 4. TODOS LOS PUNTOS DE TOMA DE AGUA SERAN DE 1/2" A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA MEDIDA.
 5. TODOS LOS PUNTOS DE TOMA DE AGUA EN INODOROS SERAN DE 1 1/4" Y PARA LOS URINARIOS SERAN DE 3/4" A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA MEDIDA. LOS PUNTOS DE TOMA DE AGUA PARA LAS CAFETERAS Y BEBEDEROS.
 6. ESTARAN A 0.75m RESPECTO AL NIVEL DE PISO TERMINADO.
- CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES:**
- TUBERIAS DE POLIPROPILENO (PPR)

COMPUTOS DE TUBERIAS		
DESCRIPCION	DIAMETRO	LONGITUD
3 -AZOTEA		
Tubería PPR-TIGRE	19 mm	0.05
Tubería PPR-TIGRE	20 mm	0.44
Tubería PPR-TIGRE	25 mm	27.45
Tubería PPR-TIGRE	40 mm	8.58
Tubería PPR-TIGRE	50 mm	7.98
Tubería PPR-TIGRE	63 mm	4.16
Tubería PPR-TIGRE	75 mm	1.75

CONEXIONES		
CONEXION	TAMARZO	CANTID AD
3 -AZOTEA		
Codo de 90 PPR-TIGRE	ø19 mm-ø19 mm	1
Codo de 90 PPR-TIGRE	ø20 mm-ø20 mm	5
Codo de 90 PPR-TIGRE	ø25 mm-ø25 mm	18
Codo de 90 PPR-TIGRE	ø40 mm-ø40 mm	10
Codo de 90 PPR-TIGRE	ø50 mm-ø50 mm	4
Codo de 90 PPR-TIGRE	ø63 mm-ø63 mm	3
Codo de 90 PPR-TIGRE	ø75 mm-ø75 mm	1
Reducción PPR-TIGRE	ø20 mm-ø10 mm	1
Reducción PPR-TIGRE	ø20 mm-ø13 mm	2
Reducción PPR-TIGRE	ø25 mm-ø15 mm	4
Reducción PPR-TIGRE	ø25 mm-ø19 mm	1
Reducción PPR-TIGRE	ø25 mm-ø20 mm	3
Reducción PPR-TIGRE	ø40 mm-ø25 mm	3
Reducción PPR-TIGRE	ø50 mm-ø25 mm	2
Reducción PPR-TIGRE	ø50 mm-ø40 mm	3
Reducción PPR-TIGRE	ø63 mm-ø25 mm	1
Reducción PPR-TIGRE	ø63 mm-ø50 mm	1
Reducción PPR-TIGRE	ø75 mm-ø63 mm	1
Tee PPR-TIGRE	ø25 mm-ø25 mm-ø25 mm	1
Tee PPR-TIGRE	ø63 mm-ø50 mm-ø50 mm	1
Tee PPR-TIGRE	ø63 mm-ø63 mm-ø25 mm	2
Tee PPR-TIGRE	ø63 mm-ø63 mm-ø50 mm	2
Tee PPR-TIGRE	ø75 mm-ø75 mm-ø63 mm	2
Tee PPR-TIGRE	ø110 mm-ø110 mm-ø75 mm	1

PIEZAS SANITARIAS	
DESCRIPCION	CANTIDAD
3 -AZOTEA	
c71_f450_02 fregadero_combi_450_select_con_desague_43208000: Cromado 000	1
Celite_URINARIO_Convencional1: Celite Mictorio Convencional	1
Fluxómetro oculto Sloan Royal Optima 152 ES Serie S: Royal 152 ES-S	3
Fluxómetro-urinario-Sloan-Oculto-Royal-195-ES-S_Serie: Royal 195-1.0 ES-S	1
Water Closet - Para Flusometro - Montaje en suelo: Público - 6.1 Lpf	3
Válvula de lavado Sloan DSCT-81000: DSCT-81000	2

1 PLANTA GENERAL AGUA CORRIENTE | PLANTA AZOTEA
ESC. 1:50



1 AXONOMETRIA GENERAL AGUA CORRIENTE | PLANTA AZOTEA
ESC. 5/1E



Arq. **CAROLINA RUFFINELLI**
Directora
Dirección de Infraestructura Física

PODER JUDICIAL
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA FISICA
DEPARTAMENTO DE OBRAS Y PROYECTOS

OBRA: PALACIO DE JUSTICIA
UBICACION: YBY YAU
PLANO: SISTEMA AGUA CORRIENTE
SECTOR: PLANTA AZOTEA

ESCALA INDICADA
FECHA: OCTUBRE 2024
DIBUJO: HIDRACONSULT

PLANO N°
AG-04