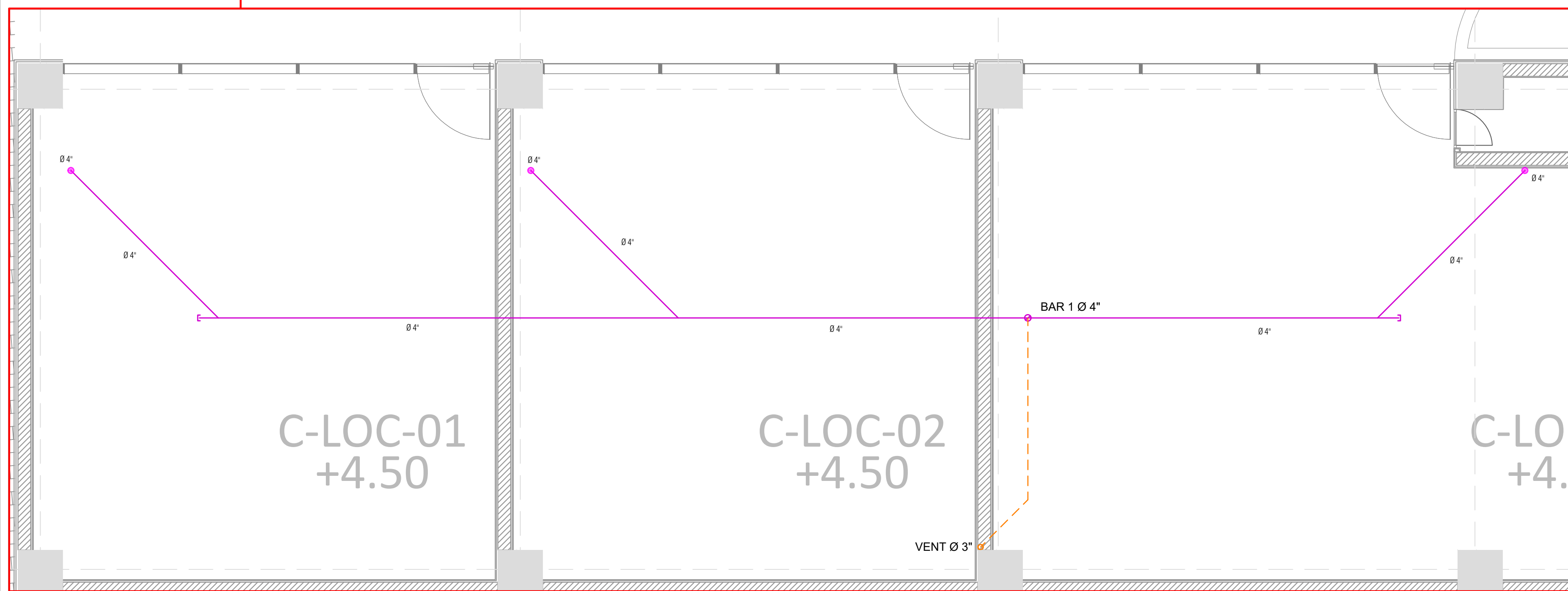
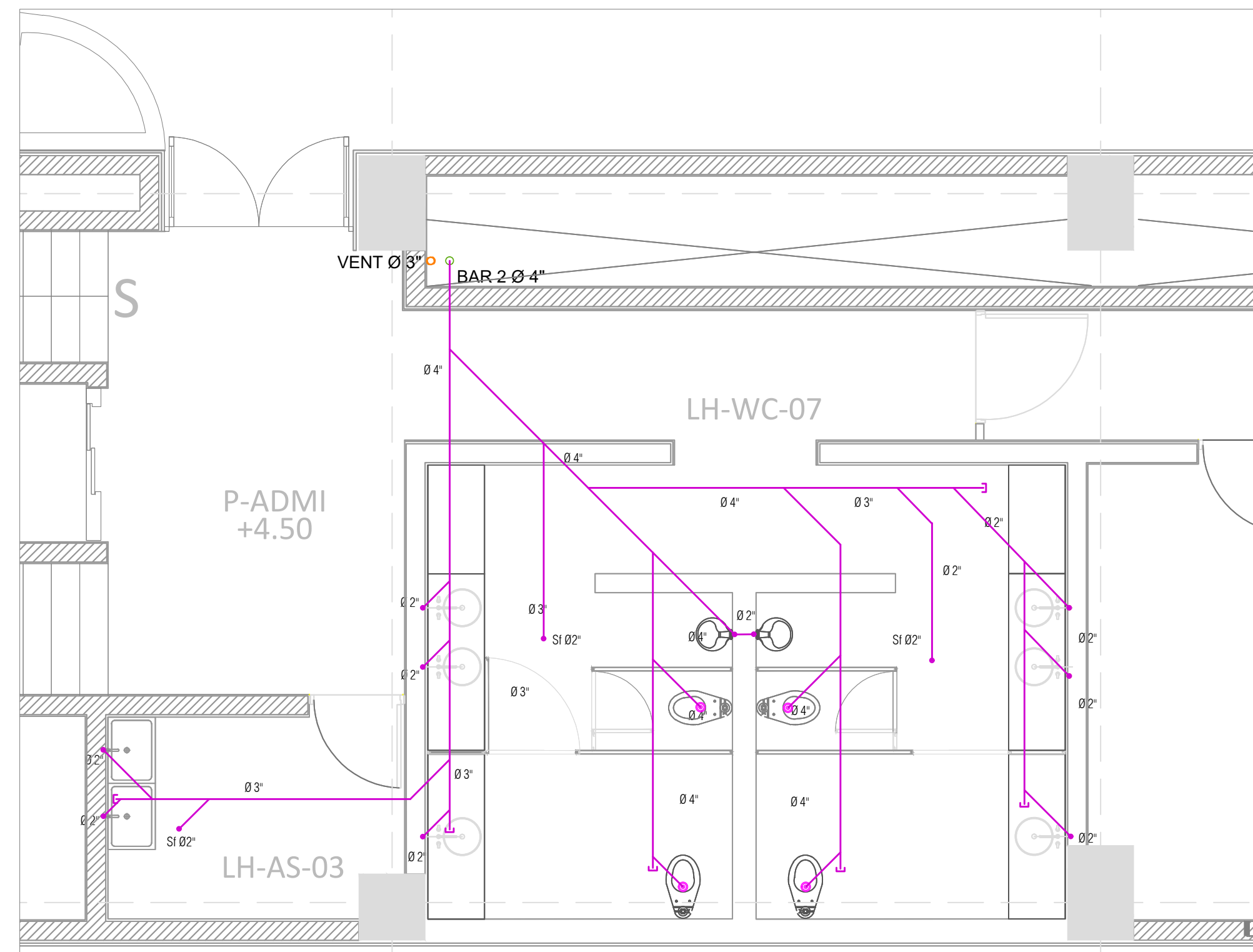


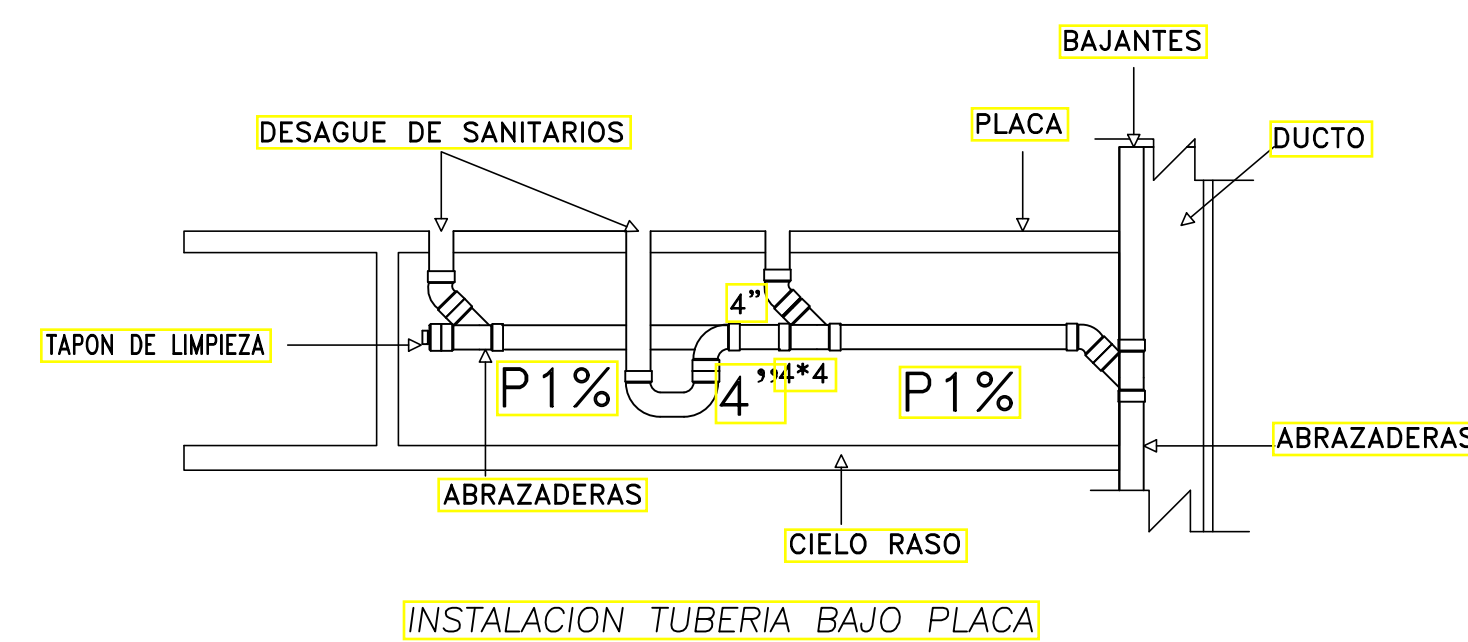
RED GENERAL DE ALCANTARILLADO RESIDUAL PISO 2 FASE 1  
ESC 1:200



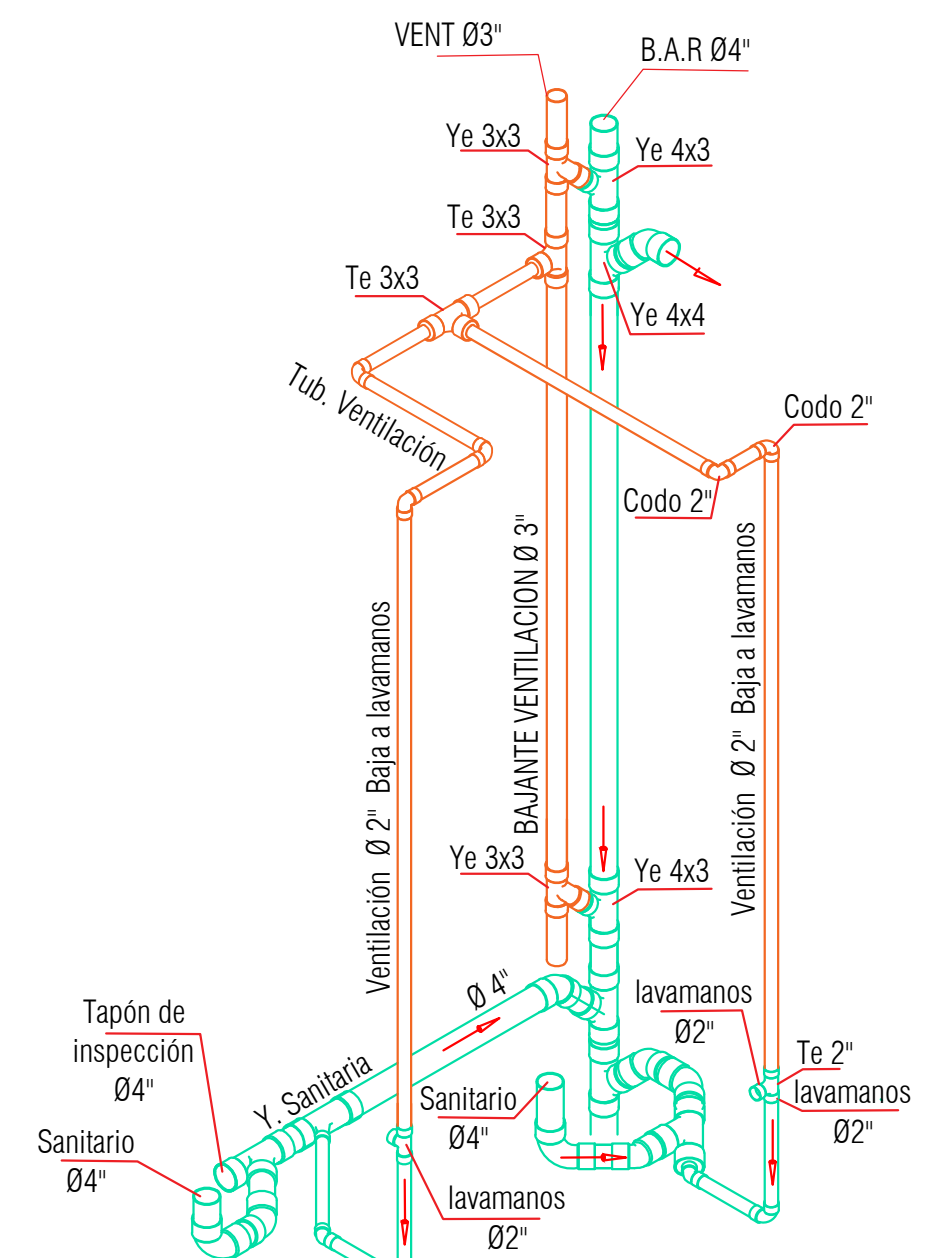
INSTALACIONES SANITARIAS LOCALES COMERCIALES PISO 2  
ESC 1:50



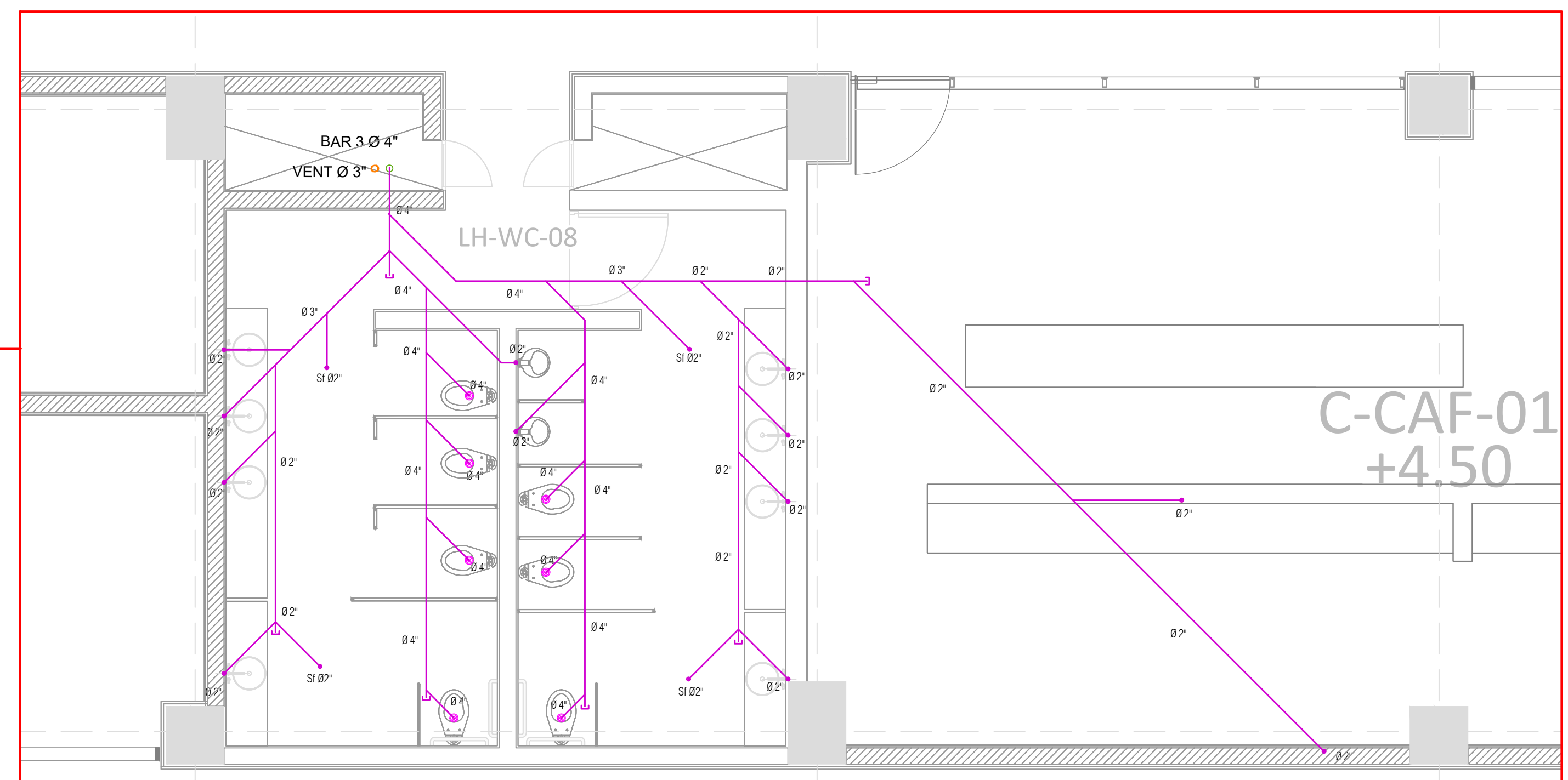
INSTALACIONES SANITARIAS BATERIAS BAÑOS  
OFICINAS ADMINISTRACION PISO 2  
ESC 1:50



CUADRO DE CONVENCIONES	
	TUBERIA PVC RED SANITARIA
	TUBERIA PVC RED AGUAS LLUVIAS
	DIAMETRO - LONGITUD
	PENDIENTE
	TAPON DE LIMPIEZA
	SIFON 8"
	PUNTO SANITARIO
	BAIANTE AGUAS RESIDUALES
	BAIANTE AGUAS LLUVIAS
	BAIANTE DE VENTILACIÓN



ESQUEMA CONEXIÓN A RAMALES Y BAJANTES  
REDES DE AGUAS RESIDUALES Y VENTILACIÓN



INSTALACIONES SANITARIAS BATERIAS BAÑOS PUBLICOS Y  
CAFETERIA C- CAF-01PISO 2  
ESC 1:50

	DISEÑO ARQUITECTÓNICO:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	IMPLANTACIÓN	REVISIONES				NOTAS	NOMBRE DEL PROYECTO : GENERACIÓN CREACIÓN DEL CENTRO DE CIENCIA EN BIODIVERSIDAD DE RISARALDA	ASESOR UTP - DISEÑO REDES HIDROSANITARIAS Y RCI: 	PROYECTO No. CÓDIGO BPIN: 2020000100289		<b>SAN</b> <b>FASE 1</b>
	DIRECTOR:	Nombre: Edwin Rojas Toledo M.P. No.: 1902092227CAU			FECHA	REVISIÓN	RESPONSABLE	FIRMA				FECHA :	ESCALA : INDICADAS	
	ARQUITECTO:	Nombre: Javier Fernández Sánchez M.P. No.: LT10312020-PAW032779								CONTIENE : INSTALACIONES SANITARIAS PISO 2		PLANO No:	SERIE: DET-110	
	INGENIERO:	Nombre: RUBÉN DARIO GARCÍA AGUIELO Matrícula N° 17202-08468 Cajas								NOMBRE DEL ARCHIVO: RED SANITARIO CIBI 2022.dwg		04 DE 07		