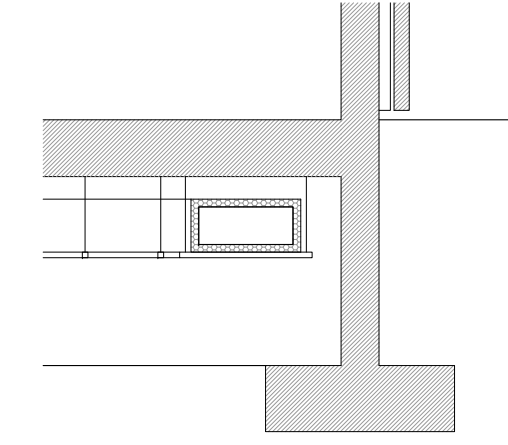
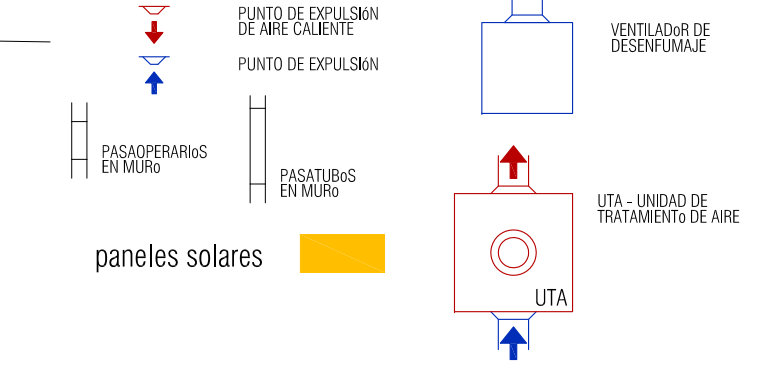


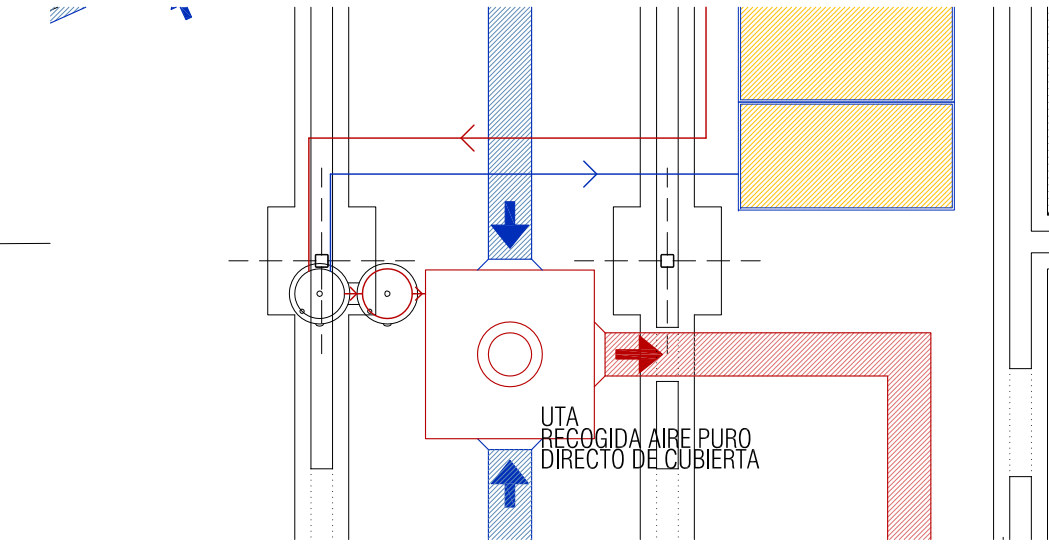
ESQUEMA TUBO CLIMATIZACIÓN COLGADOS DE FORJADO
ESCALA 1:40



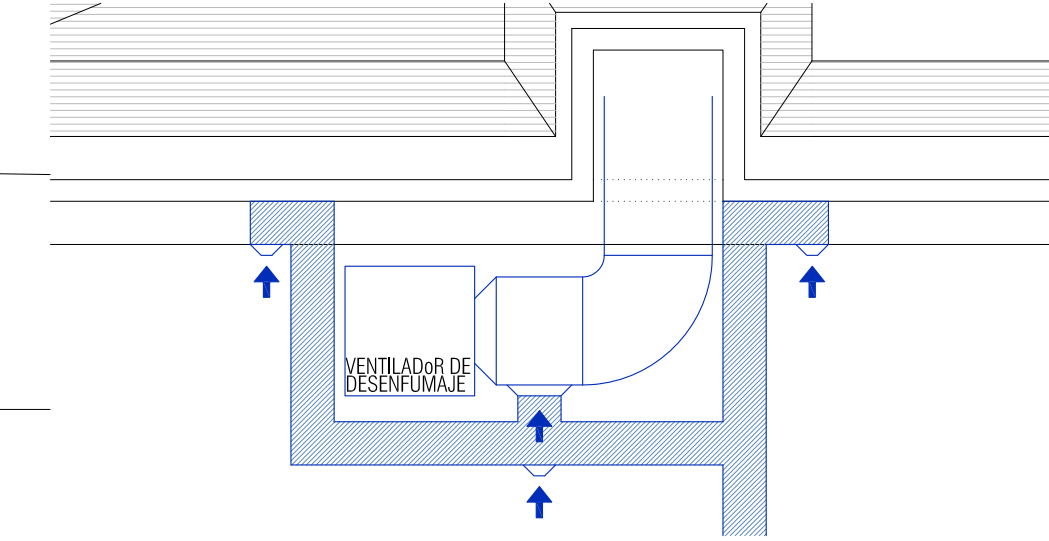
LEYENDA DE CLIMATIZACIÓN



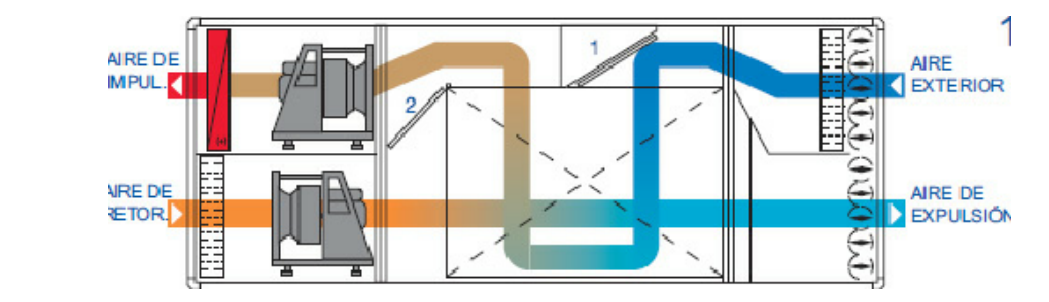
SALIDA A CUBIERTA. RECOGIDA DE AIRE PURO
ESCALA 1:70

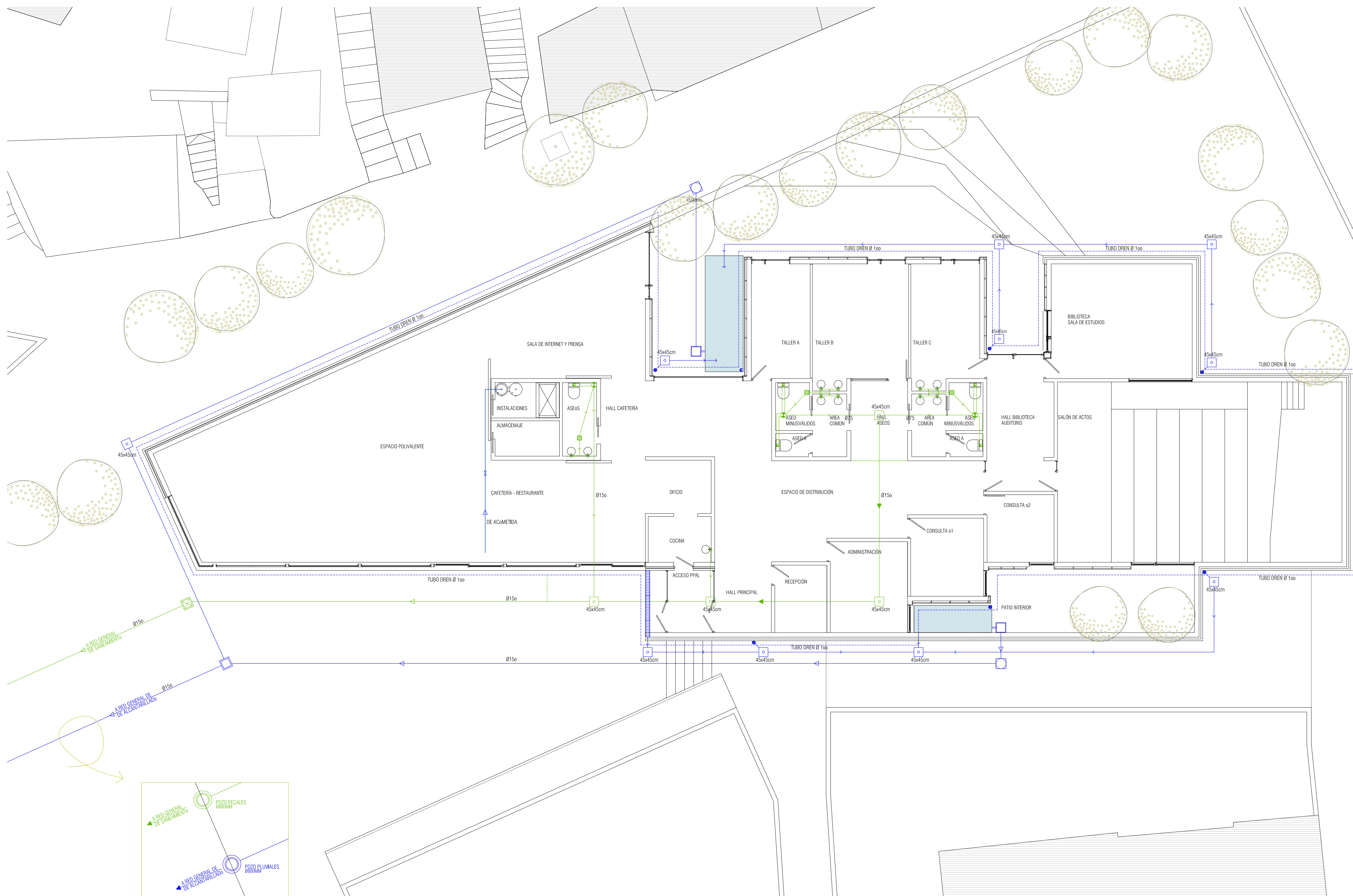


SALIDA A EXTERIOR POR VENTILADOR DE DESENFUMAJE
ESCALA 1:70

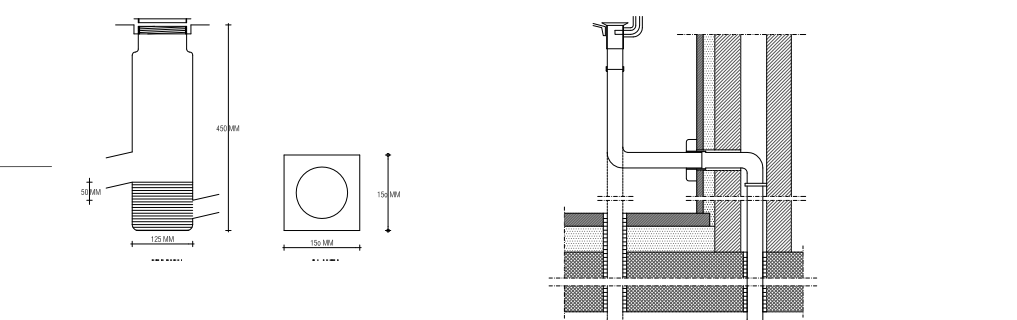


ESQUEMA DE FUNCIONAMIENTO DE UNIDAD DE TRATAMIENTO DE AIRE

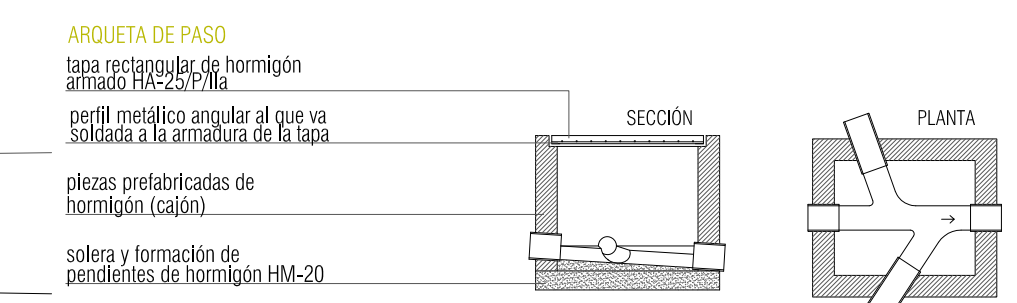




DETALLE BOTE SIFÓNICO ESCALA 1.15



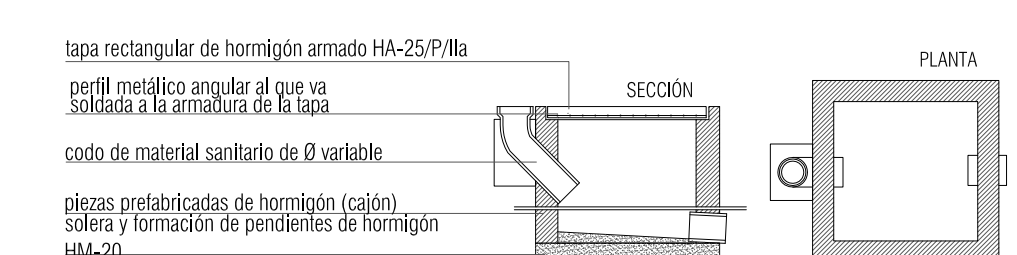
DETALLE LAVABOS A BOTE SIFÓNICO ESCALA 1.15



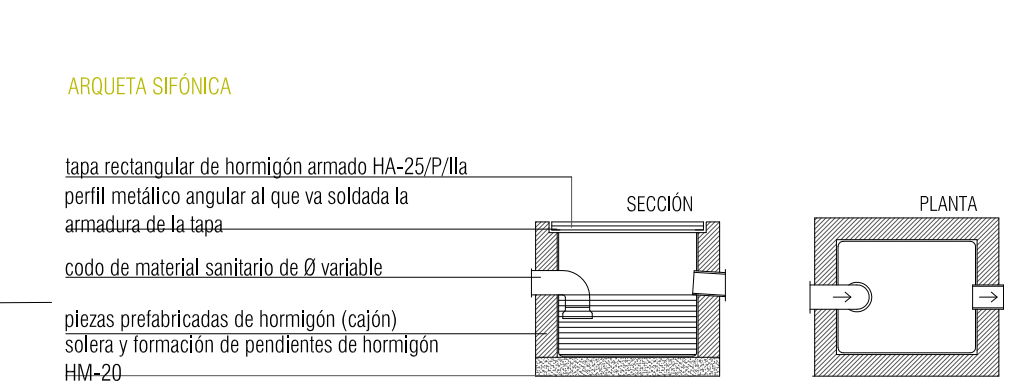
DETALLE ARQUETAS SANEAMIENTO ESCALA 1.40

ARQUETA DE PASO
tapa rectangular de hormigón armado HA-25/P/IIa
perfil metálico angular al que va soldada a la armadura de la tapa
piezas prefabricadas de hormigón (cajón)
solera y formación de pendientes de hormigón HM-20

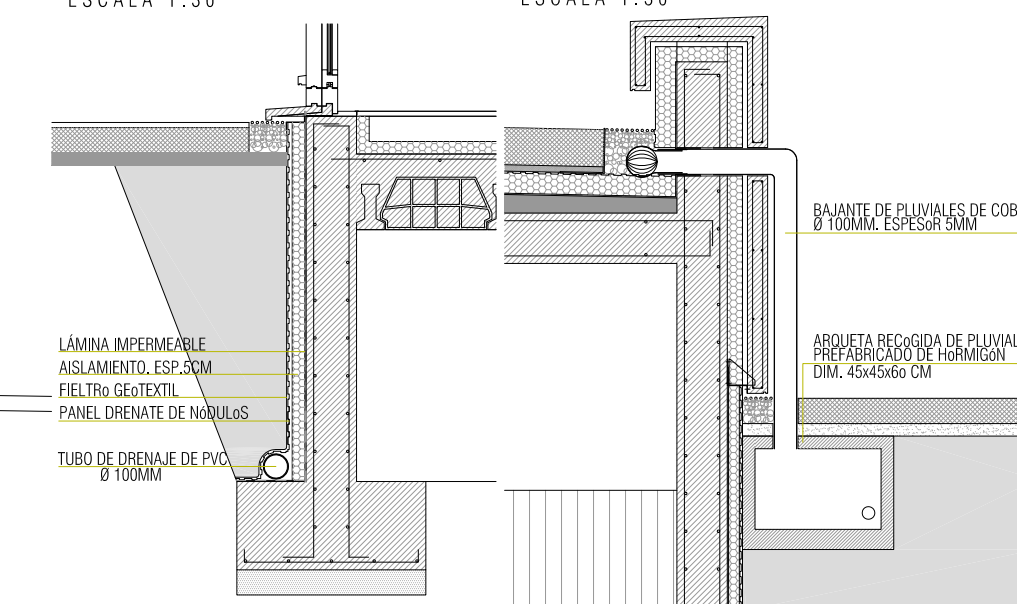
ARQUETA A PIE DE BAJANTE



ARQUETA SIFÓNICA



DETALLE TUBO DE DRENAJE ESCALA 1.30



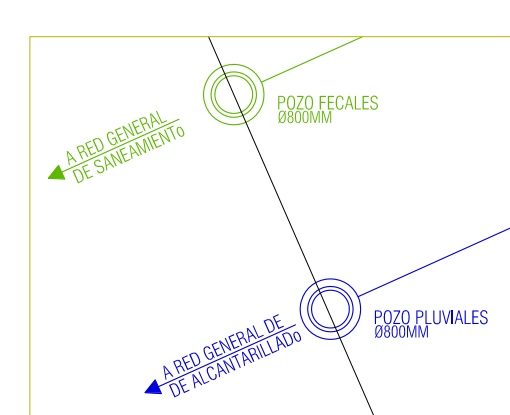
DETALLE BAJANTE PLUVIALES ESCALA 1.30

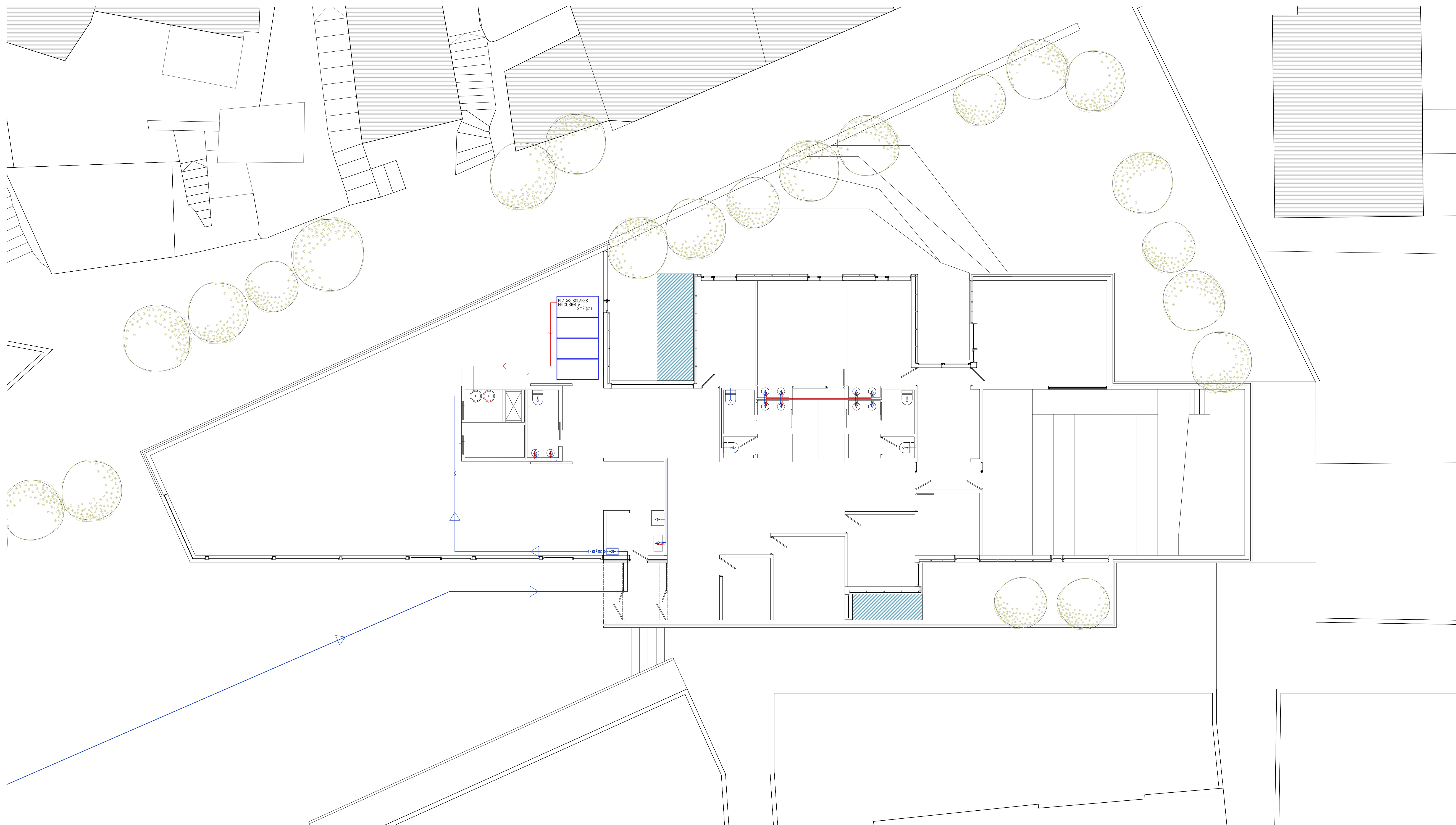


LEYENDA SANEAMIENTO PLUVIALES

- PLUVIALES
- Tubo DREN Ø100 mm
- FECALES
- ARQUETA DE PLUVIALES 45x45x60 cm
- BAJANTE DE PLUVIALES Ø100 mm
- ARQUETA DE FECALES 45x45x60 cm
- BAJANTE DE FECALES Ø110 mm
- SUMIDERO DE PLUVIALES
- BOTE SIFÓNICO
- REBOSADERO

DESAGÜES APARATOS	DESAGÜES DE APARATOS AL BOTE SIFÓNICO (Incl.P/B)
LAVABO Ø 20mm	LAVABO Ø 40mm - Acumulada del bote sifónico a bajante de fecales en mangonón de plomo de 70 mm.
BIDET Ø 30mm	BIDET Ø 30mm - Mangonón del inodoro a bajante - Bajante de fecales de 100mm.
BANERA Ø 30mm	BANERA Ø 40mm - Bote sifónico cilíndrico de plomo Ø100mm y altura de bajante, con tapa de latón y rejilla.
FREGADERO Ø 25mm	FREGADERO Ø 40mm
LAVADERO Ø 25mm	LAVADERO Ø 40mm
LAVADORA Ø 40mm	LAVADORA Ø 40mm
INODORO Ø 110mm	



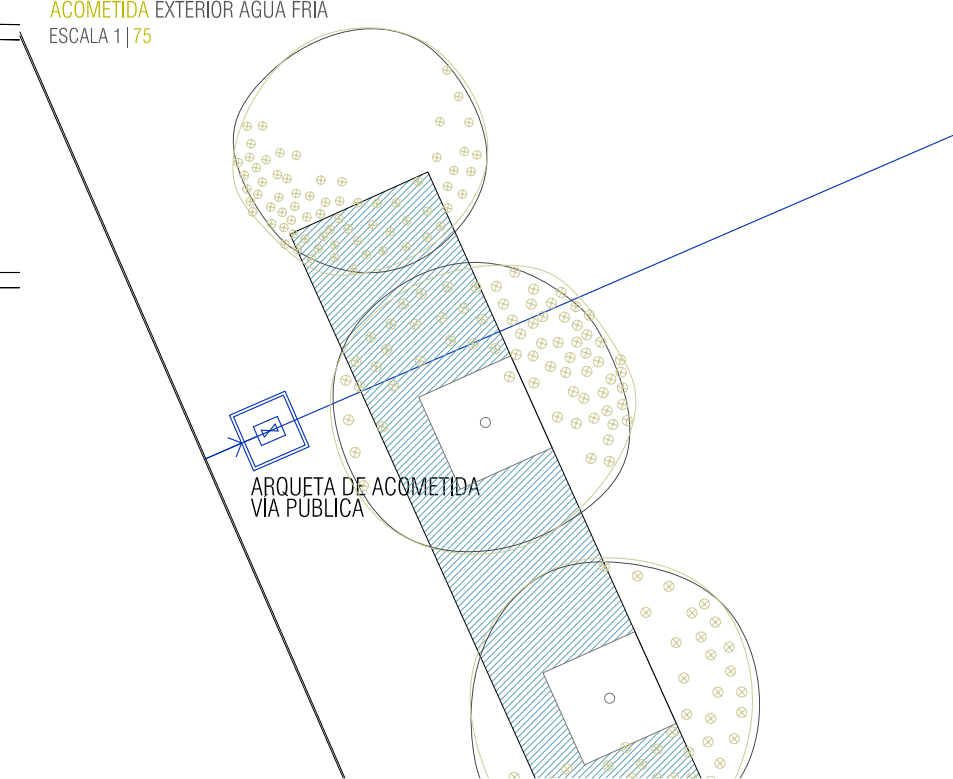
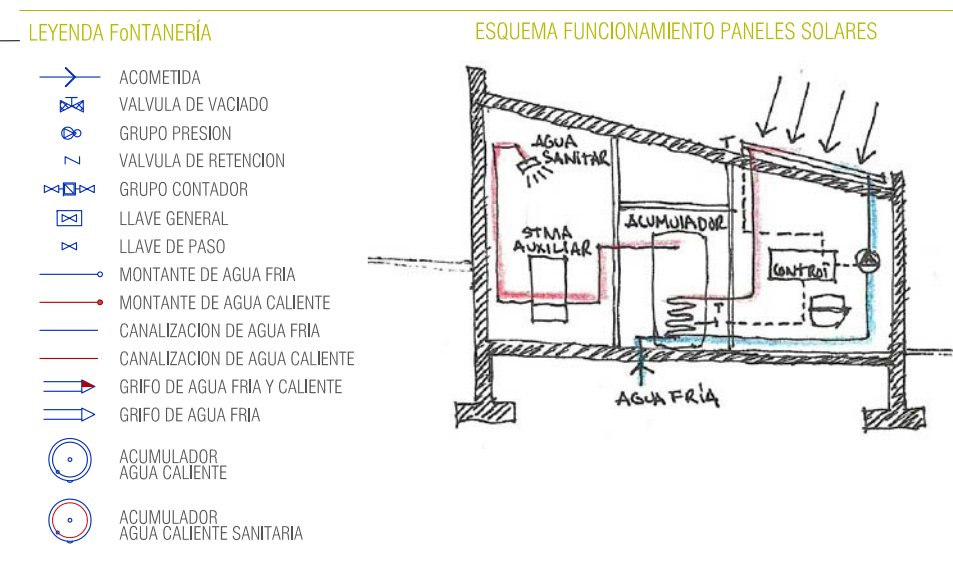
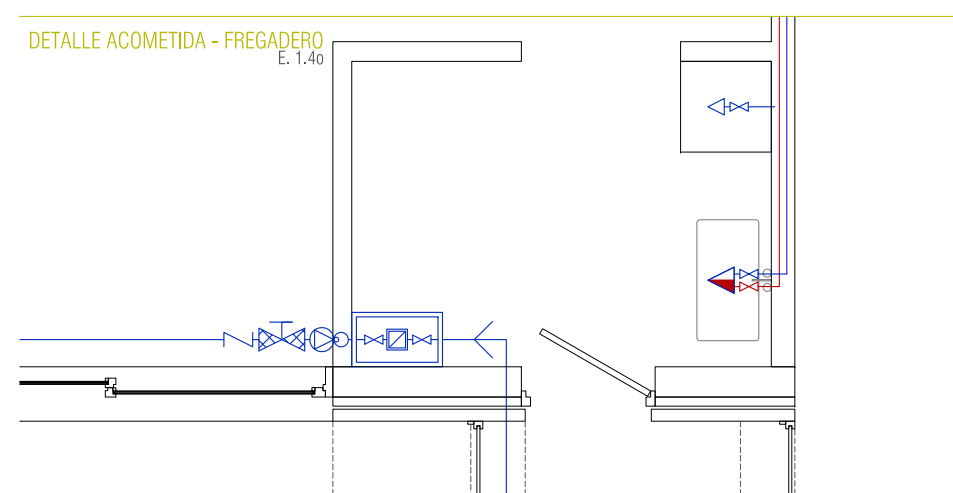
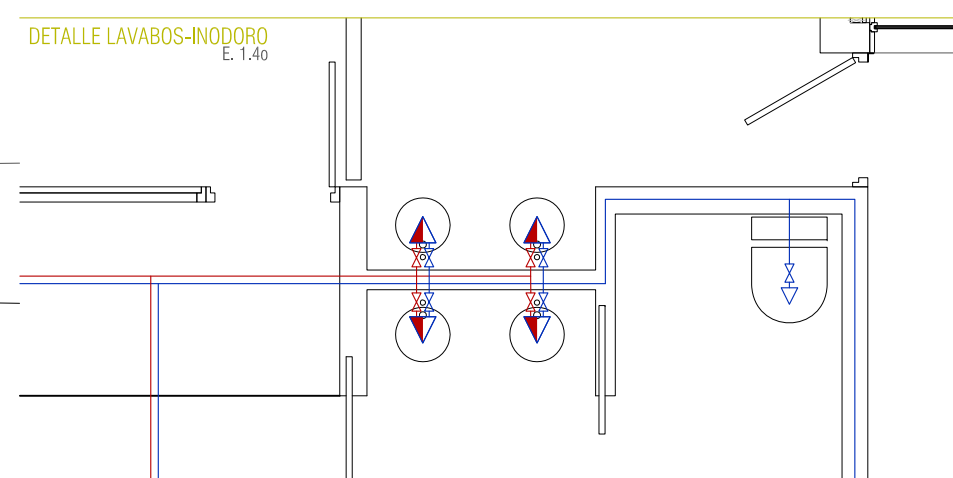


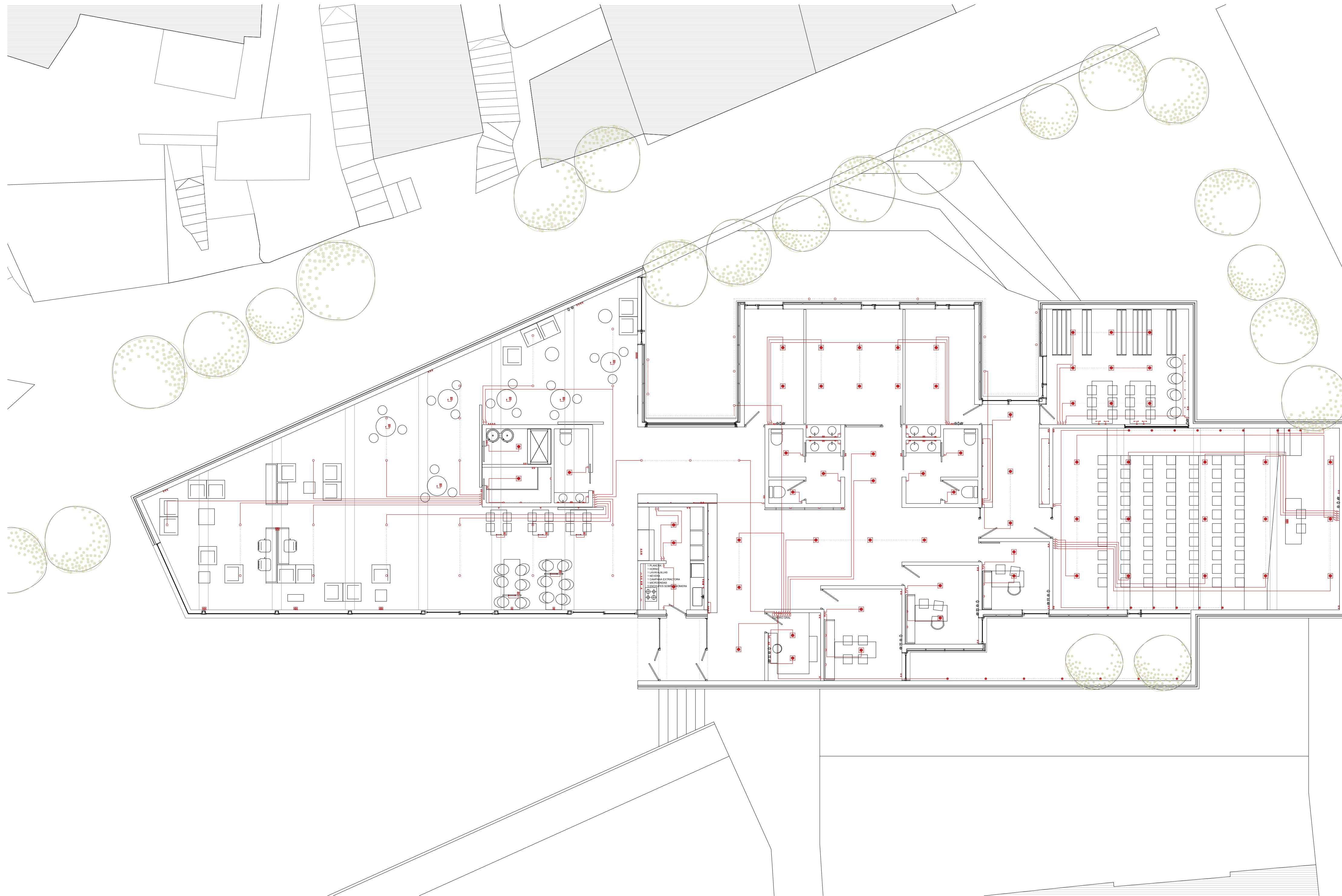
CAUDALES (DIÁMETROS) | GRIFERIAS

AGUA FRÍA			AGUA CALIENTE		
ELEMENTO	CAUDAL (dm ³ /s)	DIÁMETRO (mm)	ELEMENTO	CAUDAL (dm ³ /s)	DIÁMETRO (mm)
LAVABO	0,10	12	LAVABO	0,065	12
INODORO - FLUXOR	1,25	25	INODORO - FLUXOR		
FREGADERO	0,30	20	FREGADERO	0,20	20
LAVAVAJILLAS	0,25	20	LAVAVAJILLAS	0,20	20

AGUA FRÍA			AGUA CALIENTE				
DERIVACIÓN	COEFICIENTE SIMULTANEIDAD	CAUDAL SIMULTANEO	DIÁMETRO (mm)	DERIVACIÓN	COEFICIENTE SIMULTANEIDAD	CAUDAL SIMULTANEO	DIÁMETRO (mm)
ASEO	0,33	0,324	25	ASEO	0,50	0,102	25
BAR	0,70	0,595	25	BAR	0,70	0,42	25

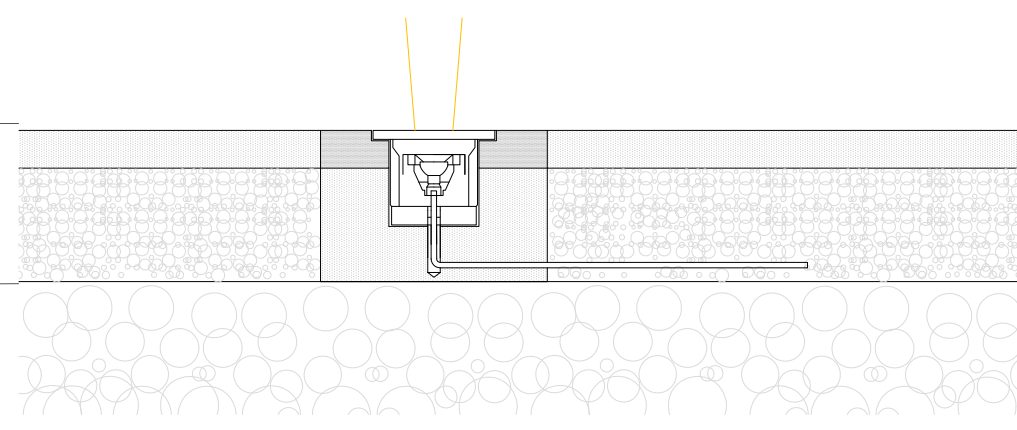
GRIFERIA	ASEO-VESTIARIOS: Mezclador electrónico para lavabo con aireador. Conexión a red 230V. Modelo Amara.
BAR	Mezclador con codo giratorio, aireador y ducha extensible. Modelo Sublime de Roca.
FREGADERO	BAR: Fregadero para instalación sobre mueble, dimensiones 50x70cm. Modelo Legano de Roca.
BARO	ASEO: Inodoro con tanque empotrable y flushmetro. Modelo Dama Sensa compacto de Roca.
ASEO	Lavabo con espesa para grifería. Dimensiones 42,5x55 cm. Modelo Oiesta de Roca.



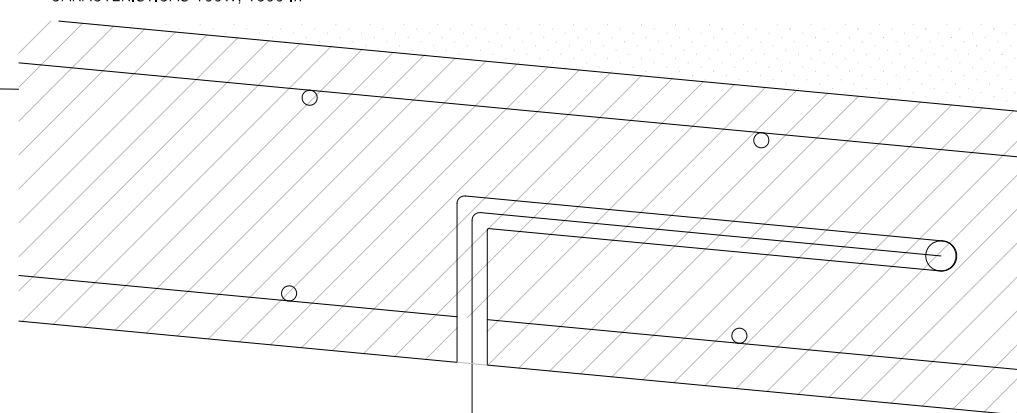


DETALLES LUMINARIAS

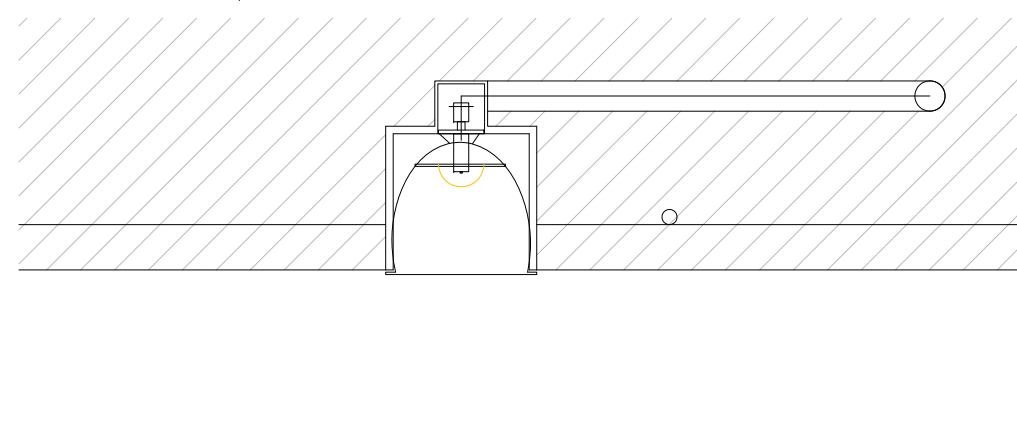
DETALLE LUMINARIA EXTERIOR EMPOTRADA EN PAVIMENTO EXTERIOR
 LUMINARIA MODELO TIPO 'VISOR II'
 CARACTERÍSTICAS 50W; 1250 In



DETALLE LUMINARIA COLGADA DE LOSA MACIZA DE HORMIGÓN
 LUMINARIA HALÓGENA SIN LÁMPARA COLGADA DE LOSA DE HORMIGÓN
 CARACTERÍSTICAS 100W; 1300 In



DETALLE LUMINARIA EMPOTRADA EN LOSA MACIZA DE HORMIGÓN
 ESCALA 1:5
 LUMINARIA MODELO TIPO 'ERCO DOWNLIGHT' HALÓGENA PARABÓLICA.
 CARACTERÍSTICAS 100W; 1300 In



LEYENDA ELECTRICIDAD | TELECO

ELECTRICIDAD		TELECOMUNICACIONES	
○	PTO. DE LUZ INCANDESCENTE	☎	TOMA DE TELEFONO
●	PTO. DE LUZ INCANDESCENTE (EMPOT. EN LOSA)	📺	TOMA DE TV Y F.M.
◻	PTO. DE LUZ HALÓGENA	📶	TOMA TELECOM. POR CABLE
◼	PTO. DE LUZ HALÓGENA (EMPOTRADA EN LOSA)		
▬	BARRA FLUORESCENTE		
▬	APLIQUE DE PARED		
▬	BASE DE ENCHUFE 10/16 A		
▬	BASE DE ENCHUFE 10/16 A EN SUELO		
▬	BASE DE ENCHUFE 20 A		
▬	BASE DE ENCHUFE 25 A		
▬	INTERRUPTOR SIMPLE		
▬	INTERRUPTOR CON TEMPORIZADOR		
▬	INTERRUPTOR CONMUTADO		
▬	INTERRUPTOR C/ REGULADOR		
▬	INTERRUPTOR DE CRUZAMIENTO		
▬	TIMBRE		
▬	PULSADOR DE TIMBRE		
		→	ACOMETIDA
		⊠	TRAFÓ
		⊠	CUADRO GENERAL
		⊠	CUADRO ASOCIADO