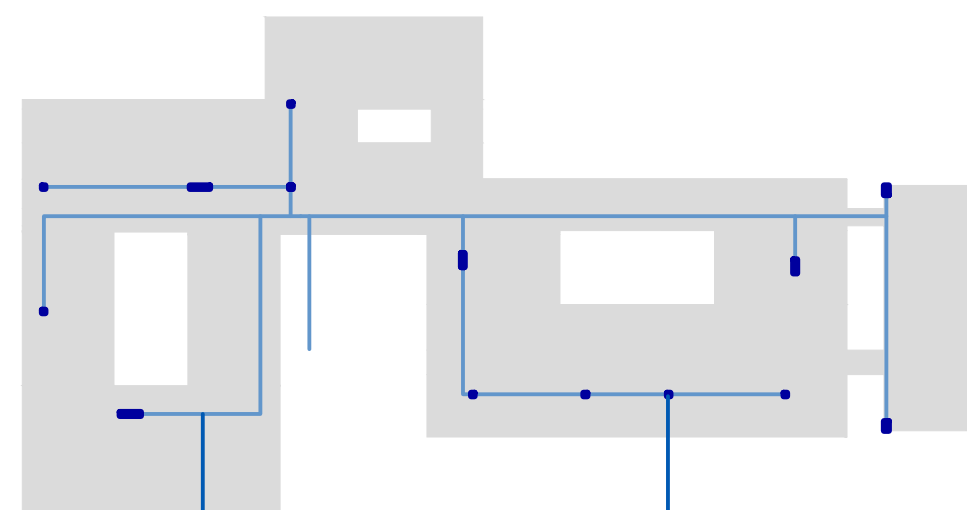
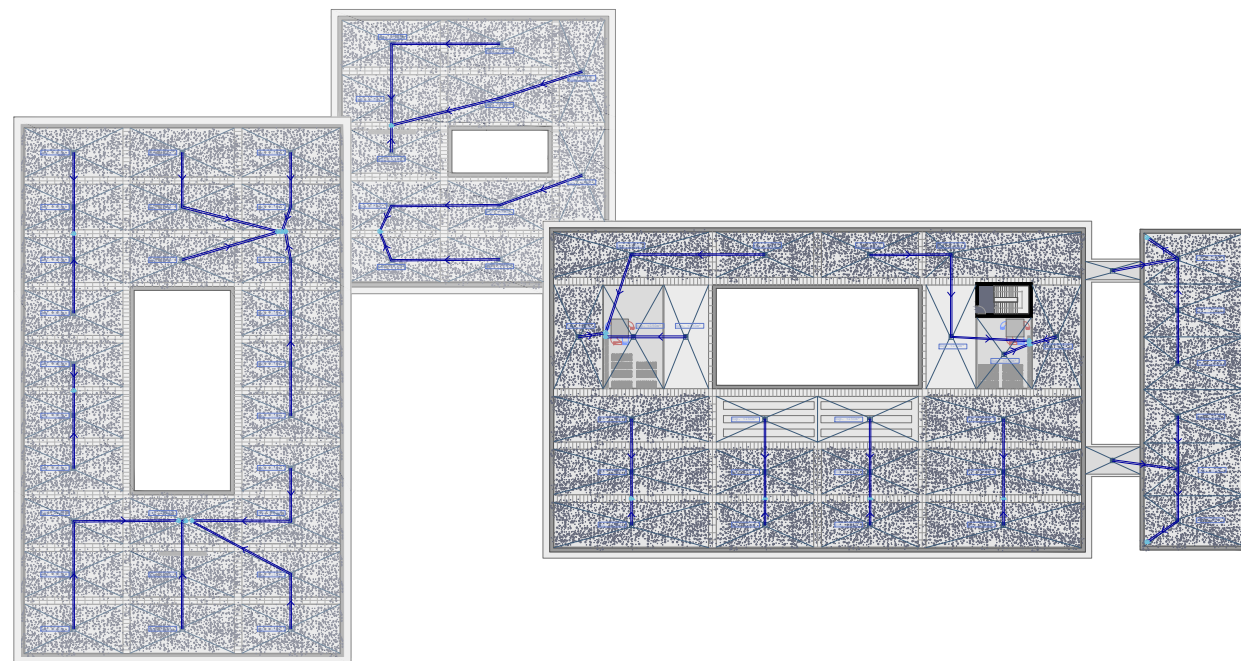


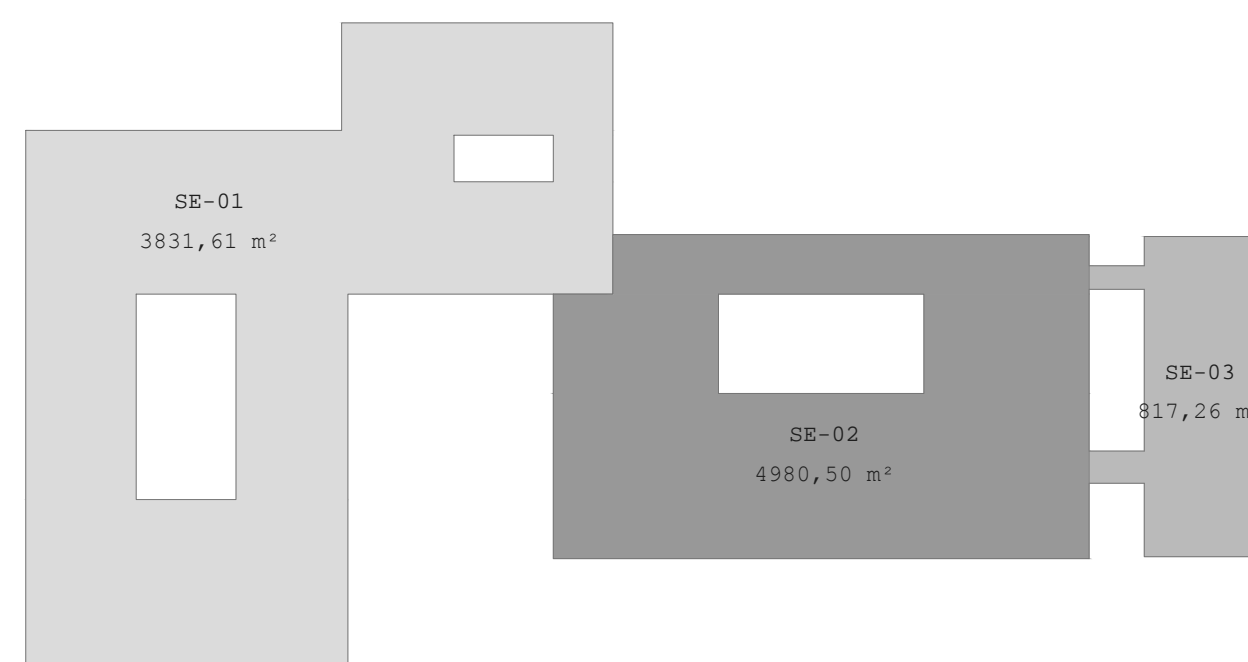
SANEAMIENTO



Puntos por donde se proyecta el paso de las bajantes, agrupándose siempre que ha sido posible

Canalización bajo solera de las bajantes de pluviales hasta su llegada a la arqueta de salida

INCENDIOS

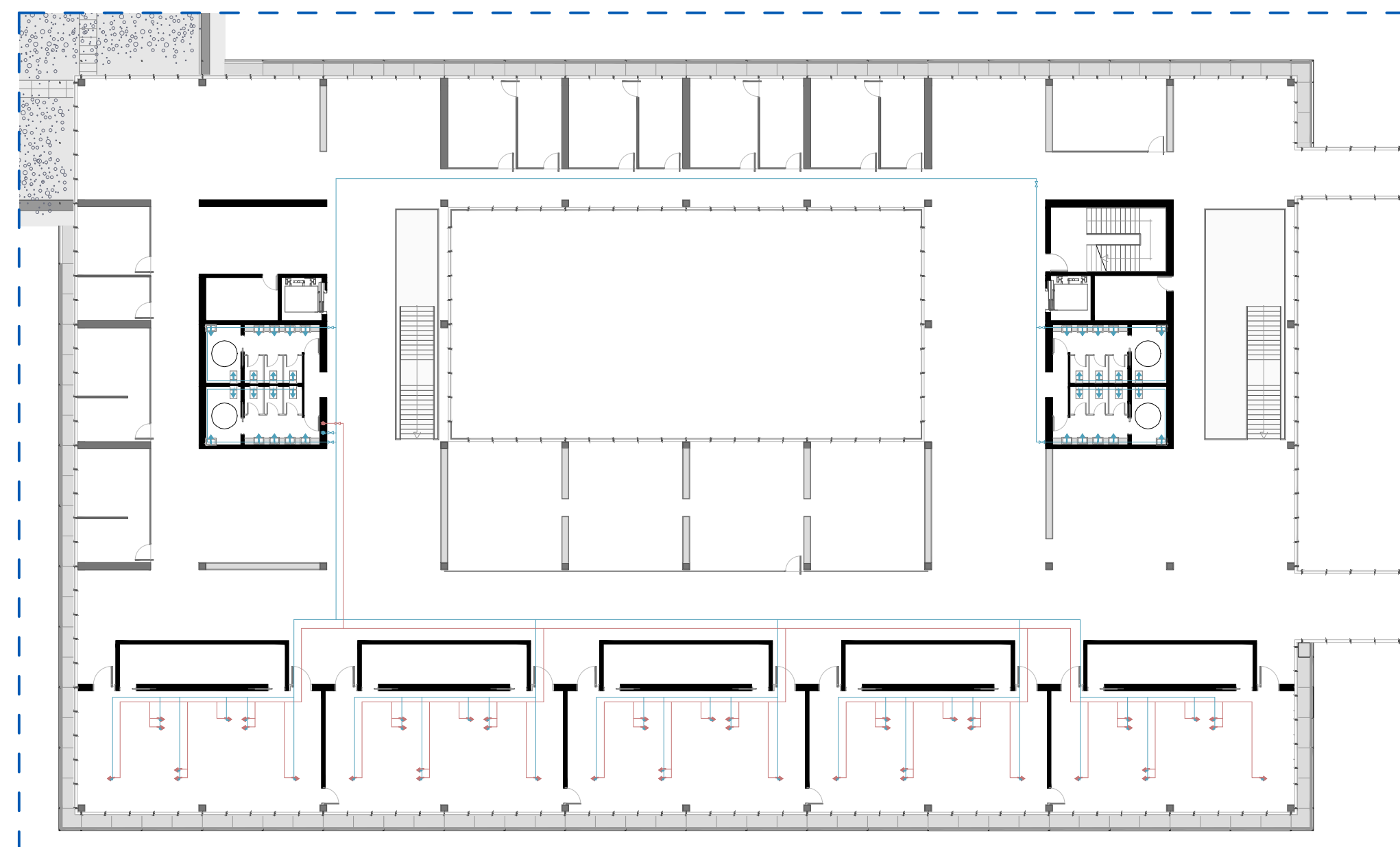


LEYENDA DETECCIÓN-EXTINCIÓN

- Detector óptico térmico
- Sirena acústica
- Pulsador de alarma
- Extintor portátil polvo polivalente ABC 6 Kg PR. INC.
- Extintor portátil CO2 5 Kg. eficacia mínima 99%
- Bide boca de incendio equipada Ø25 mm x 2.0 m
- Sprinkler de agua nebulizada

LEYENDA EVACUACIÓN

- Salida de evacuación
- Origen de evacuación
- Recorrido principal de evacuación



LEYENDA SANEAMIENTO

- Bola alifónica pvc Ø40 10mm colgado (5 entendedores) salida
- Bajante de pvc pluviales
- Bajante de pvc residuales
- Arqueta de paso
- Arqueta a pie de bajante

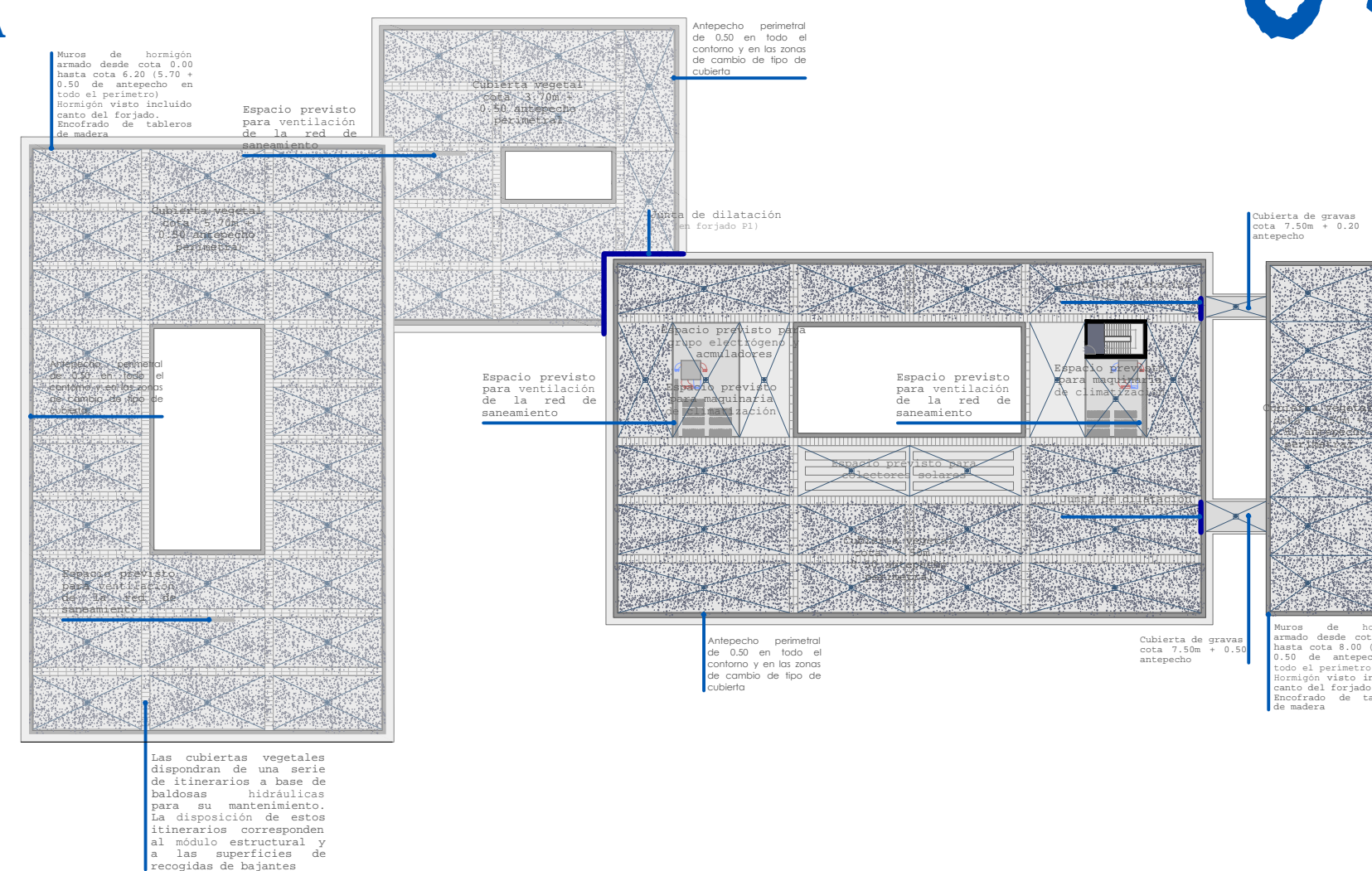
- Colector colgado aguas pluviales
- Colector en encochado de solera de aguas locales
- Colector en encochado de solera

LEYENDA SANEAMIENTO

- Acometida a la red pública
- Llave general
- Contador
- Tubería A.F.
- Tubería A.C.S.
- Llave de paso A.F.
- Llave de paso A.C.

- Grifo A.F.
- Grifo A.C.
- Hidromezclador
- Montante A.F.
- Montante A.C.
- Caldera

CUBIERTA



CUBIERTAS

Recintos generales

- Grupo electrogéno
- Maquinaria de climatización
- Colectores solares
- Acumuladores

Tipos de cubierta

- Cubierta vegetal
- Cubierta de gravas

Cotas de cubiertas

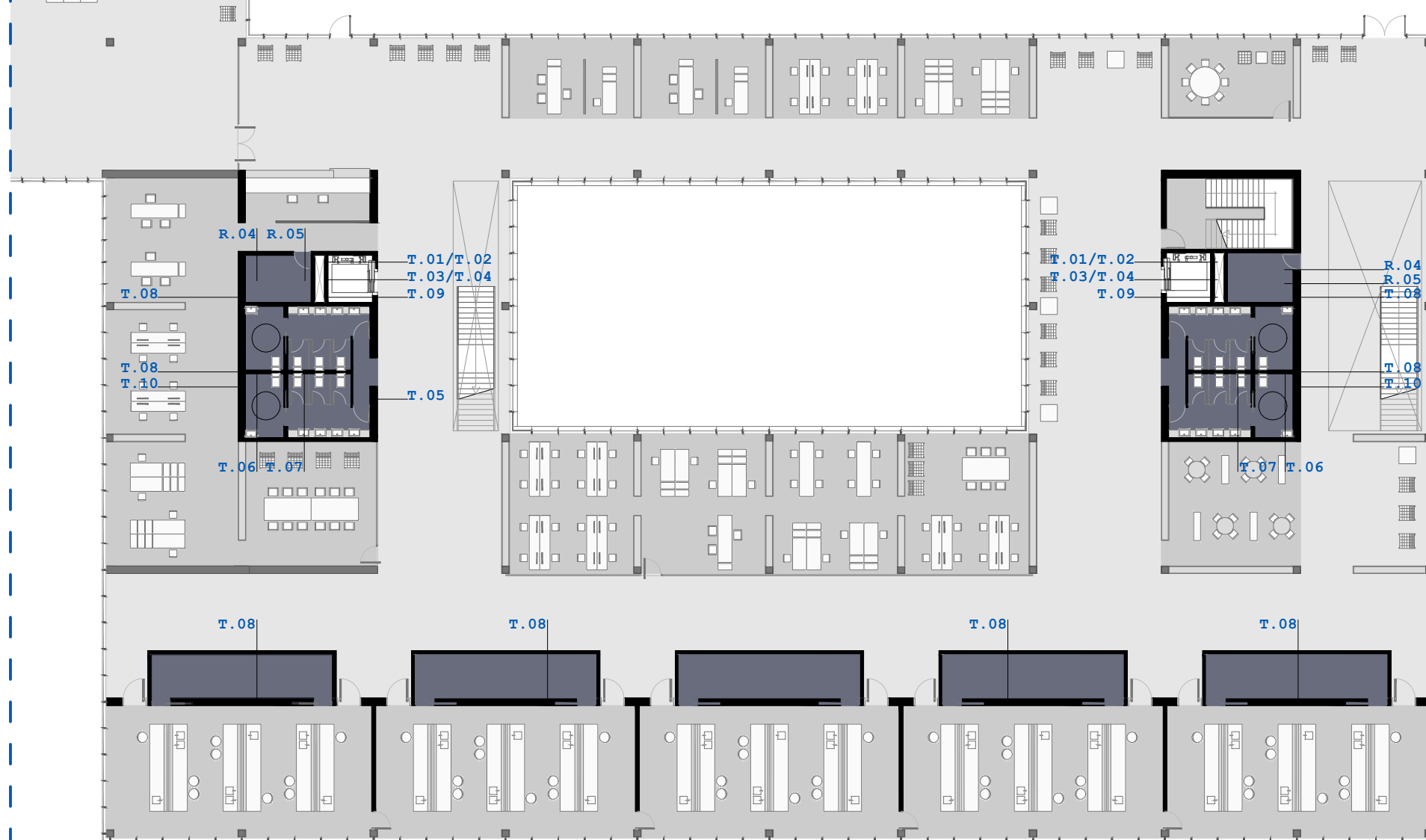
- Cota 3.70
- Cota 5.70
- Cota 7.50

Tendidos verticales principales

Los tendidos verticales principales en cubierta serán:

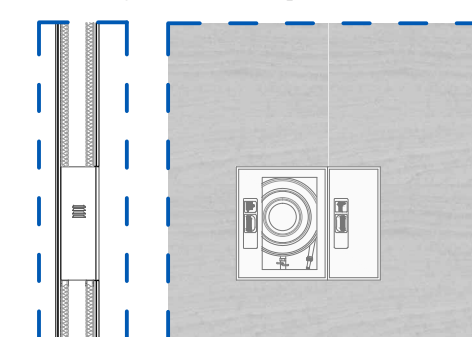
- Ventilaciones de red de saneamiento de aguas residuales (prolongación de las bajantes)
- Ventilaciones de red de saneamiento de aguas pluviales (prolongación de las bajantes)
- Ventilaciones de aseos (shunts)
- Conductos de maquinaria de climatización

PLANTA GENERAL



FALSO TECHO

- T.01 Piezas de sujeción del falso techo
- T.02 Aislamiento de lana de roca
- T.03 Falso techo cerrado luzión de paneles múltiples metálicos con cantos rectos y anchos de panel y junta cerrada con intermedio clipados a un sistema de suspensión regulable. Color blanco
- T.04 Rejilla de expulsión de climatización
- T.05 Cajón de aluminio lacado en gris metalizado para formación de cortinero
- T.06 Luminaria "Arkos Light" downlight
- T.07 Rociadores
- T.08 Caja extintor empotrada



Tendidos verticales principales

- T.01 Electricidad
- T.02 Telecomunicaciones
- T.03 Detección
- T.04 Seguridad
- T.05 Fontanería
- T.06 Red Bie
- T.07 Rociadores
- T.08 Saneamiento
- T.09 Climatización
- T.10 Ventilación /renovación de aire

Recintos y reservas por plantas

- R.01 Cuadro eléctrico
- R.02 Telecomunicaciones
- R.03 Sai
- R.04 Cuarto de limpieza
- R.05 Maquinaria de climatización

Recintos generales

- Centro de transformacion (cubierta)
- Grupo electrogéno (cubierta)
- Grupo de incendios-aljibe (enterrado)