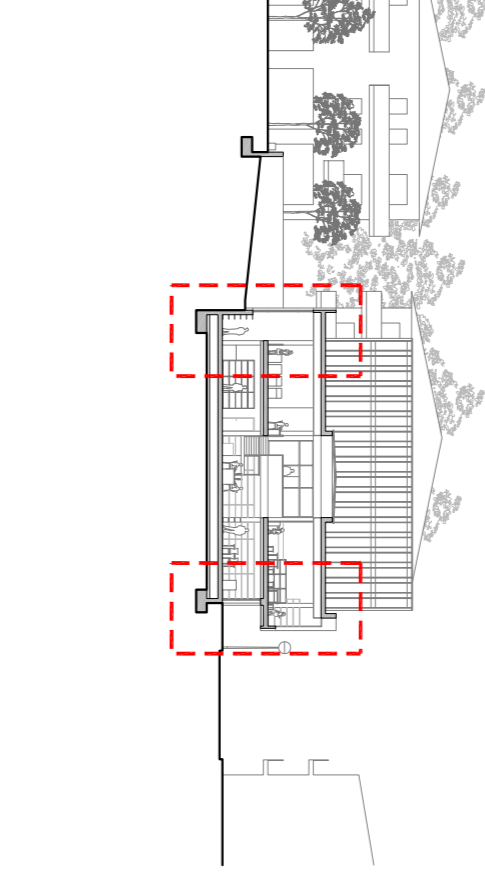
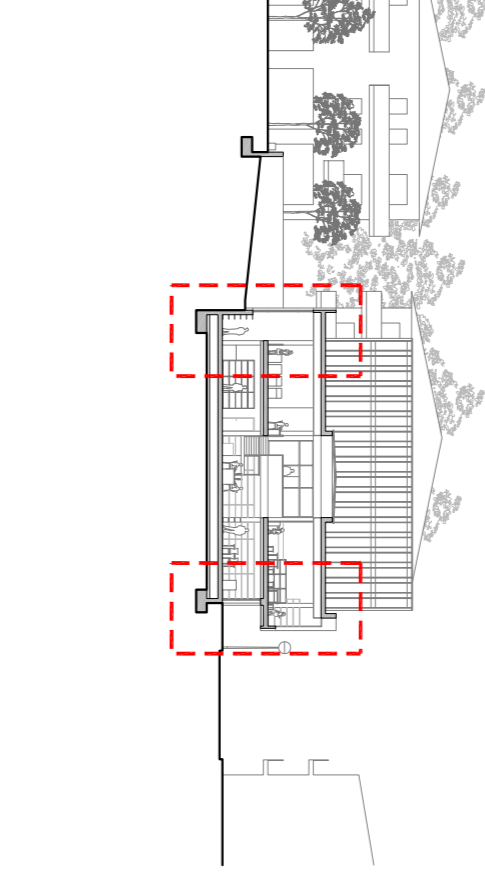
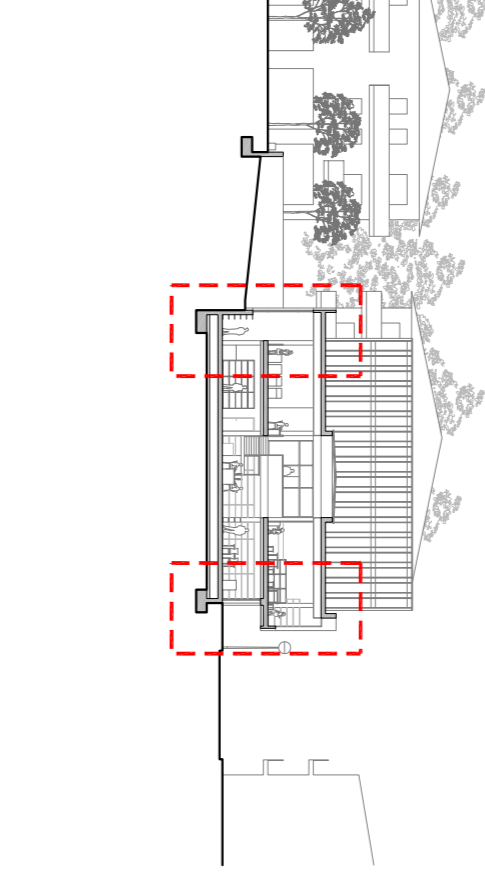
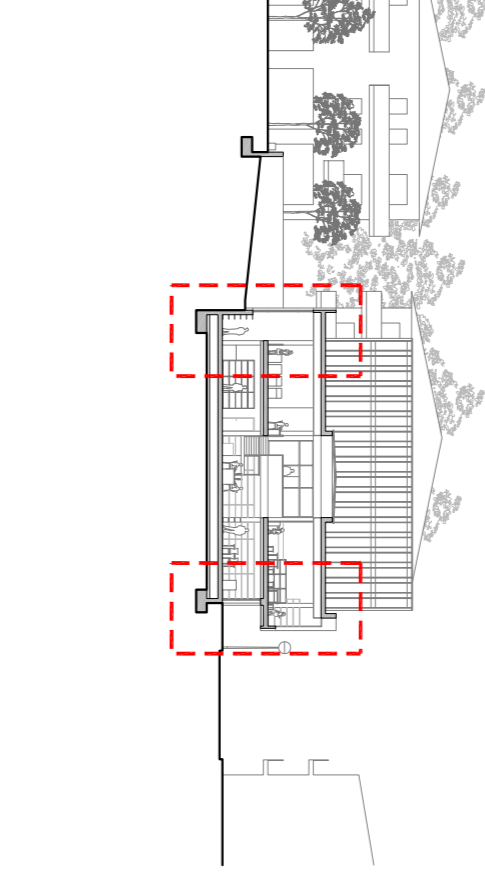
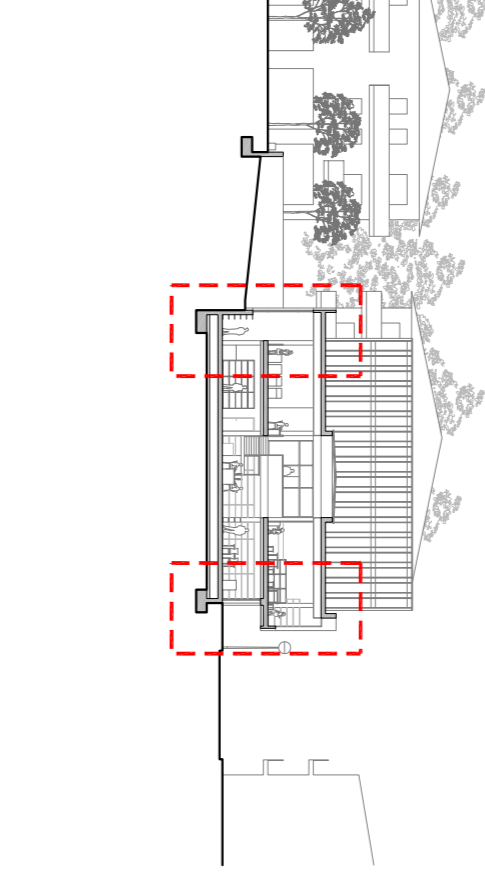
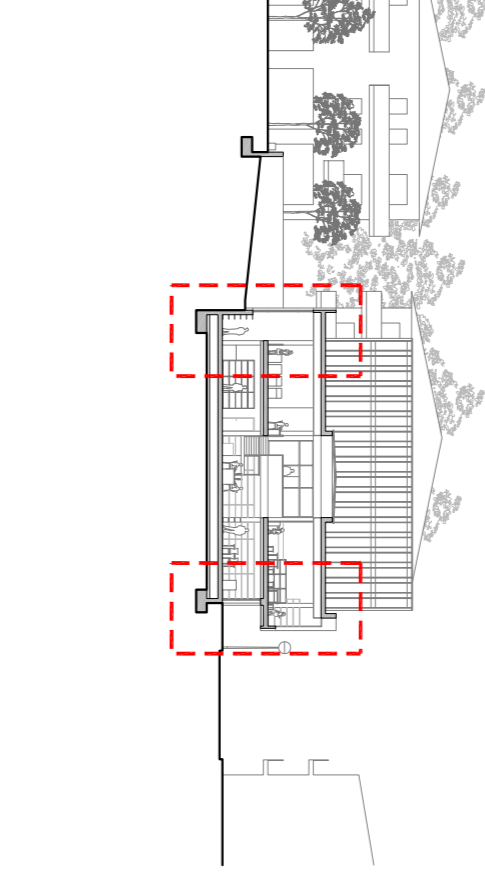
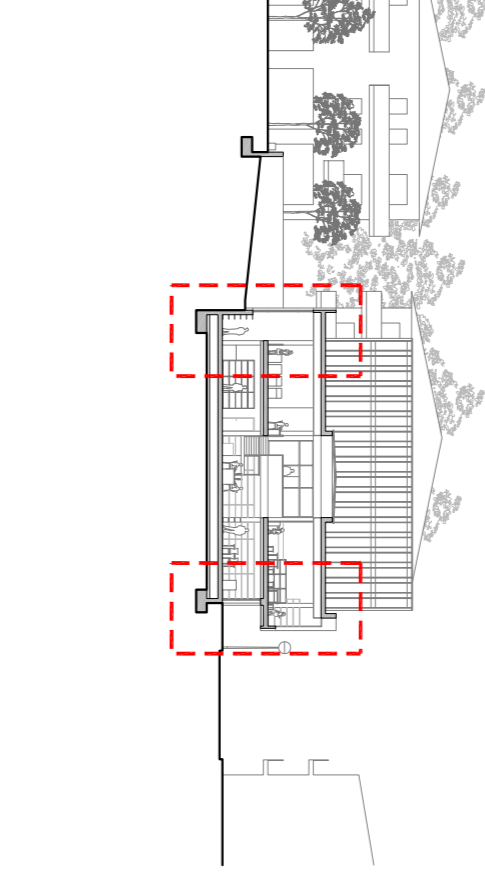
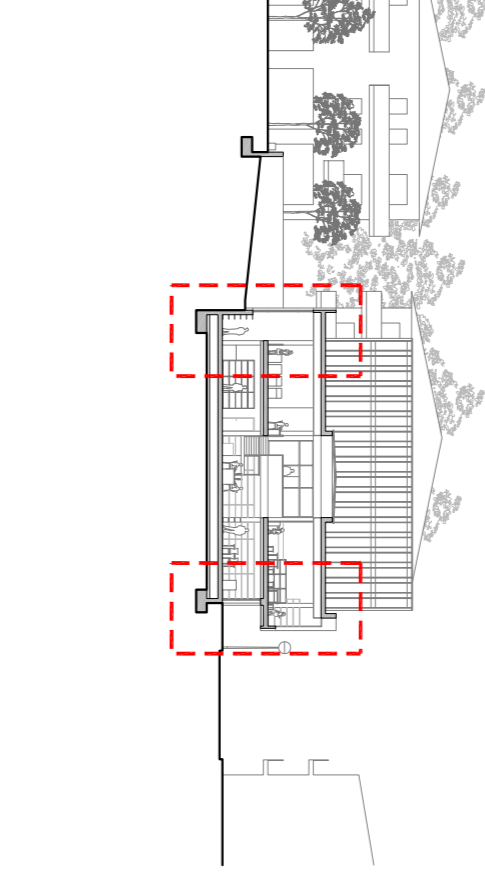
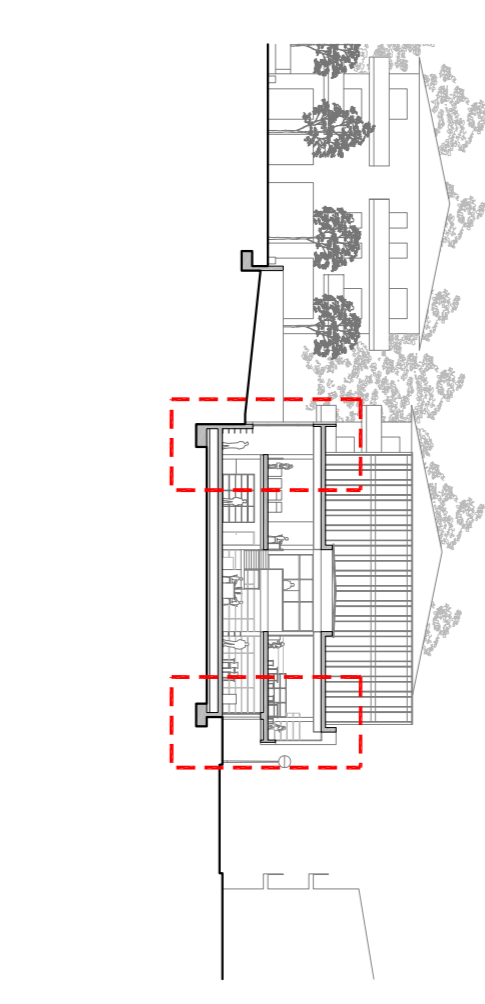
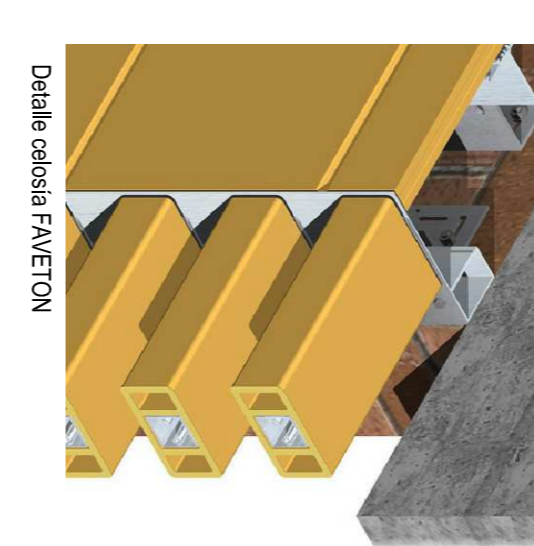
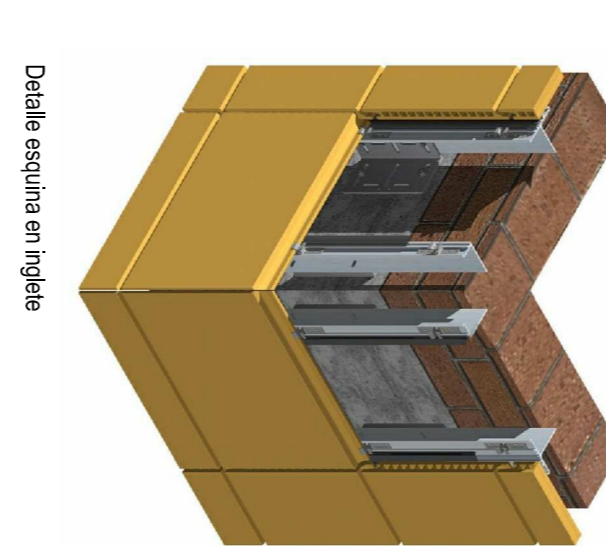


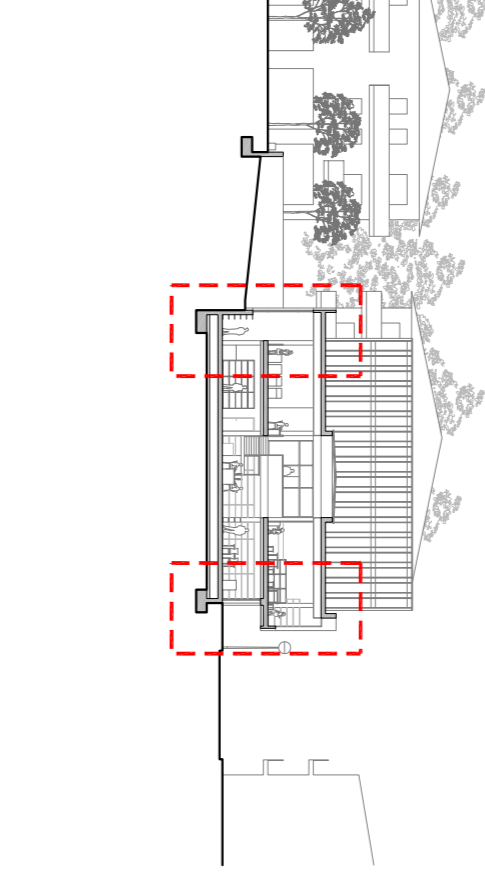
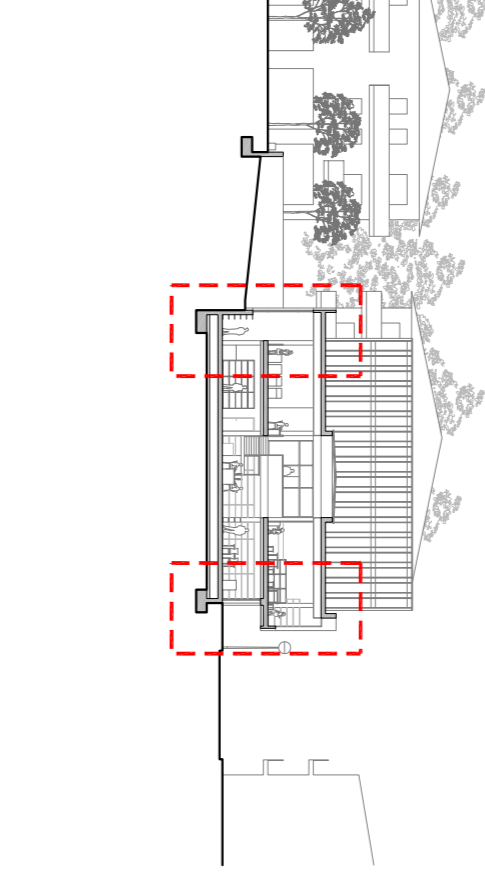
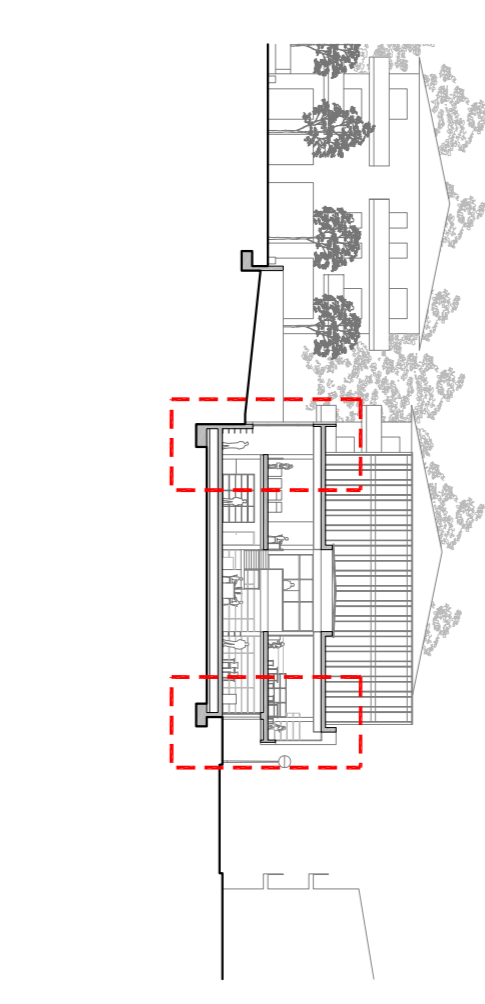
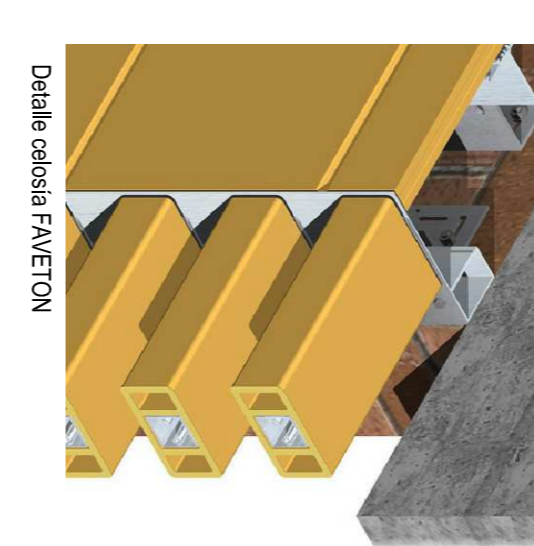
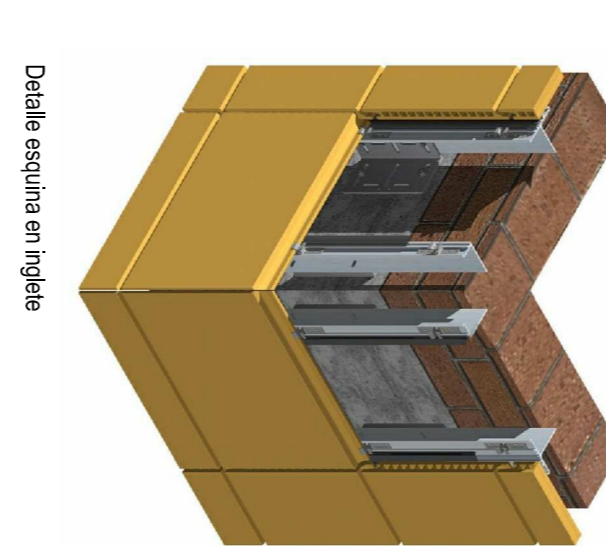
LEGENDA

- Viguería doble bajo
- Tijera de reglet
- Ralla de reglet
- Primero copo divisorio de gravilla
- Canto codo Ø 10/20 mm
- Filtro geotextil o nose de florinios de celofibrino
- Gecocomposto divisorio e 20 mm.
- Puerta para unir una piedra que cumple con la norma DIN 51100
- Tubo de acero galvanizado y fino
- Placa de aluminio
- Impregnación en trazos de muro mediante dos manos de pintura acrílica y barniz clorado de betún estómico armado o filtro de poliéster
- Segundo capa dentro de gravilla
- Segundo capa de 20/40 mm.
- Tubo de acero galvanizado y fino
- Nivel de terreno natural excavado.
- Filtro geotextil a base de filamentos.
- Políptalo
- Concreto hidráulico de hormigón
- Concreto hidráulico de hormigón armado
- Cola de hormigón armado
- Láminas de plástico de alta densidad es 1 mm, para evitar subida de turberas
- Revestimiento inferior enyesado y pintado
- Muro de concreto de hormigón armado es 40 cm
- Muro de concreto de hormigón armado es 20 cm
- Muro de roca es 10 cm
- Placa cerámica 100x100x0,25-0,28 m
- Ventanas medias de alumínio
- Ventana exterior abatible, con rejilla de aluminio recubierta de aluminio, con mecanismo de apertura y cierre.
- Revestimiento de hormigón armado con doble costidamiento +1+4+
- Filtro de drenaje para remate inferior de fábricado es 1 mm
- Cochera ventilada FAVTON
- Muro armado 100x0,35x0,25 m
- Muro armado 100x0,35x0,25 m
- Muro de roca perforado
- Camara de aire
- Revestimiento de concreto de hormigón armado
- Junta de poliuretano expandido es 4 cm
- Grava de moldeado reciclado
- Alfombra térmica geotextil
- Alfombra térmica mediana
- Revestimiento de poliestireno extruido
- Lámina impermeable bituminosa
- Acero existente del piso hidráulico de pendientes es 2%
- Forjado refuerzo de 30 cm (25-5).
- Costones, percales
- Piso en baldos 6x24 cm
- Piso en baldos 6x24 cm recto,
- Móvil para el alicatado recto.
- Cabos techo oscilante decorativo de yeso laminado
- Acero existente del piso hidráulico 20x20,4 cm
- Mortero en seco base es 3 cm
- Casco de hormigón es 10 cm
- Cemento gris
- Techo planificado

Detalle esquina FAVTON



Detalle esquina en inglés



Detalle aranque

