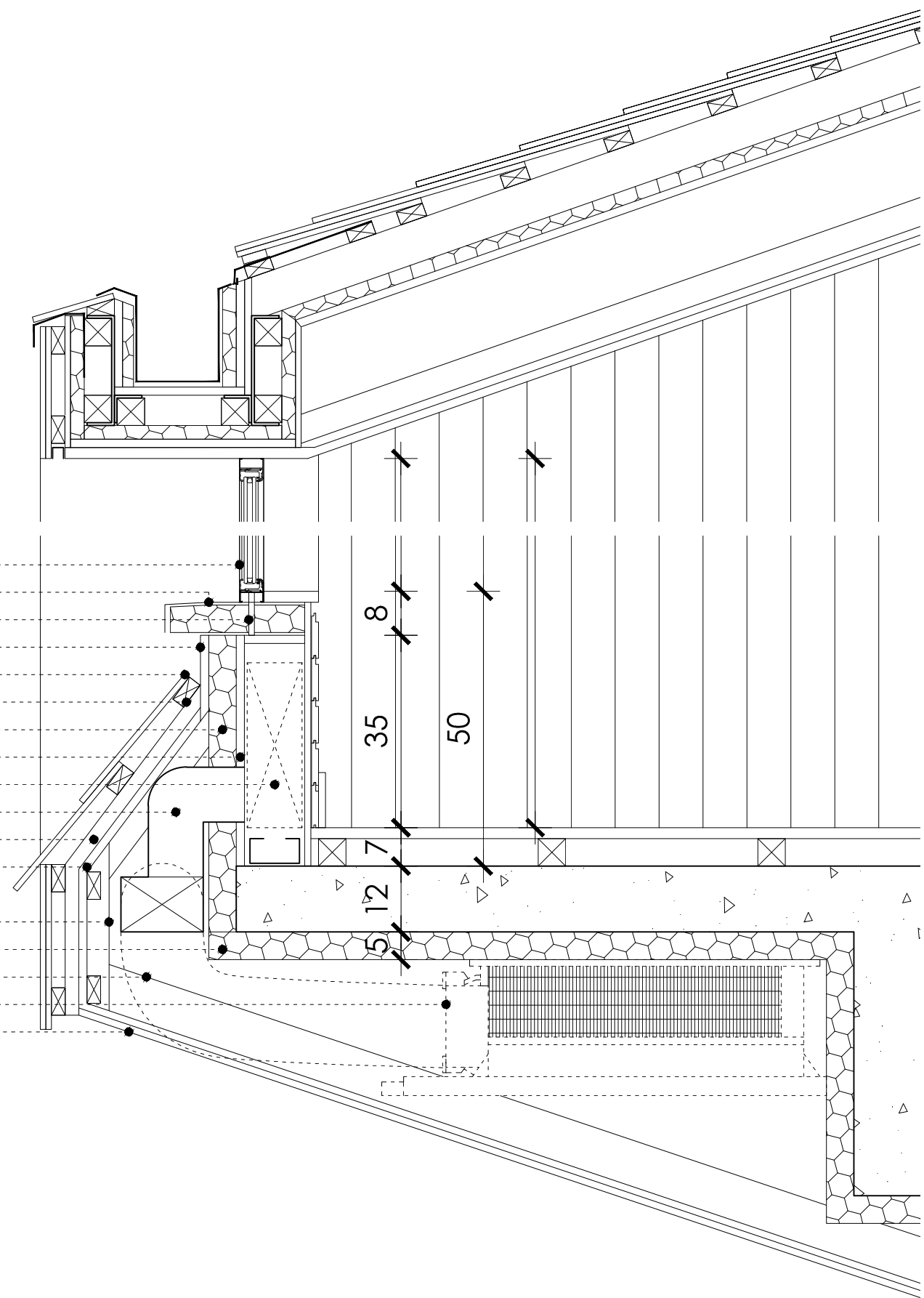


- TEJUELA DE ALERCE
- RASTREL DE MADERA 2" x 1"
- ENCINTADO DE MADERA 3" x 2" PARA VENTILACIÓN
- HOJALATERÍA
- CANAleta DE HOJALATA
- PLACA OSB 15 mm
- HOJALATERÍA
- LISTÓN MADERA 2" x 2" PARA FIJAR AISLANTE
- AISLANTE OWENS CORNING TIPO 703 DE ALTA DENSIDAD
- PERFIL METÁLICO 150 x 50 mm
- RASTREL DE MADERA 2" x 1"
- PERFIL METÁLICO CORTAGOTERA
- TABIQUE METALCÓN
- PVC 110 mm CANALIZACIÓN AGUAS LLUVIA

- VENTANA SEGÚN DETALLE
- HOJALATERÍA
- PVC SOPORTE PARA MARCO VENTANA
- PLACA OSB 15 mm
- REVESTIMIENTO TEJUELA ALERCE
- RASTREL DE MADERA 2" x 1"
- AISLANTE OWENS CORNING TIPO 703 e = 25 mm
- PLACA OSB
- RADIADOR SEGÚN PROYECTO DE CLIMATIZACIÓN
- INYECCIÓN DE AIRE A TRAVÉS DE FAN COIL
- ENCINTADO MADERA 2" x 1" PARA VENTILACIÓN
- PLACA OSB 15 mm

- ESTRUCTURA METÁLICA CIELO 20 x 40 mm
- AISLANTE ALTA DENSIDAD OWENS CORNING 50 mm
- ESTRUCTURA METÁLICA CIELO 80 x 40 mm
- PROYECCIÓN EQUIPO FAN COIL
- CIELO TEJUELA ALERCE SEGÚN ARQ



8  
35  
50  
7  
12  
15