

**Estructura**

- 1 Pilares h.a
- 2 Jacenas h.a
- 3 Forjado placa alveolar canto 25
- 4 Idem canto 20
- 5 Capa de compresión 5cm
- 6 Zuncha perimetra
- 7 Grotera
- 8 Encepado de 2 pilotes
- 9 Pilotes
- 10 Hormigón limpieza
- 11 Vigas arriostramiento
- 12 placa para recibir estrus tuja portante de para sol

**Cubierta Invertida**

- 13 Hormigón celular, pendientes (min. 4 cm)
- 14 Doble laminado betún
- 15 Roofmate de poliestireno extruido de 4cm
- 16 Geotextil 150 grs.
- 17 Grava (aprox. 10cm)
- 18 Coronamiento vierteaguas chapa plegada
- 19 Barandilla con UPN 100 y soportes según modelo
- 20 Salida en azotea de conducto de aporte de aire FREE-COOLING
- 21 Sombrero chapa galvanizada

**Envolvente Vertical vidriada**

- 22 Carp. alum. rotura puente térm.
- 23 Vidrio doble dimalit 6+12+4
- 24 Ventana fija
- 25 Idem abatible
- 26 Idem practicable

**Lamas orientables**

- 27 Lama orientable de gran dimensión Llambr 25x10350 vertical E-horiz S con toma corriente y sensor
- 28 Perfil IPN 220
- 29 Pletina de acero
- 30 Emparrillado metálico electrosoldado
- 31 Marquesina colgante de zinc

**Fachada Ventilada**

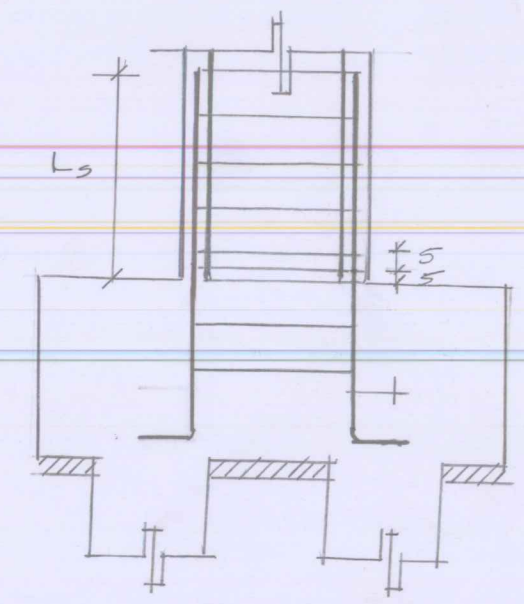
- 32 Acero fonosorbente
- 33 Enyesado vertical "buena vista"
- 34 Poliestireno extruido 4cm
- 35 Perfil acero galvanizado
- 36 Subestructura acero galv.
- 37 Cámara de aire
- 38 Tornillo acero inox
- 39 Piedra granito blanco

**Compartimentación intr./acabados**

- 40 Acero fonosorb. enyesado
- 41 Carp. alum + vidrio simple 5+4
- 42 Enyesado techos "buena v."
- 43 Falso techo fibra natural
- 44 Chapa microperturada
- 45 Aislante térmico 6 mm
- 46 Aislante acústico 6 mm
- 47 Capa nivelación
- 48 Terrazo mdmd negro Sudáfrica

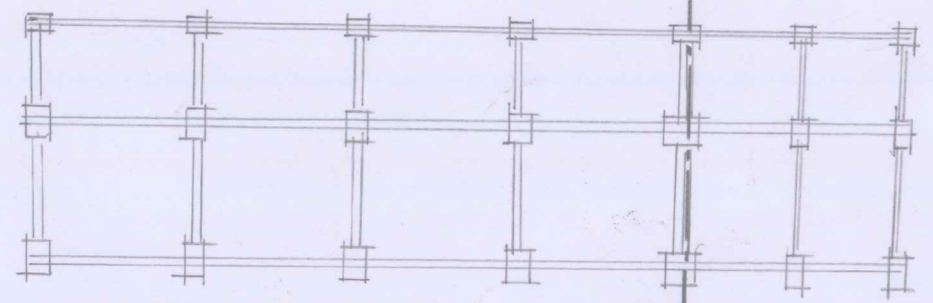
**Forjado Sanitario**

- 49 Entablado pino autoclave
- 50 Muro de h.a
- 51 Media caña
- 52 tubo micropertorado φ 200
- 53 Geotextil
- 54 Gravas
- 55 Tierra compacta
- 56 Impermeabilización
- 57 Terreno natural
- 58 Soportes de estructura y plataforma del PATIO AUREO



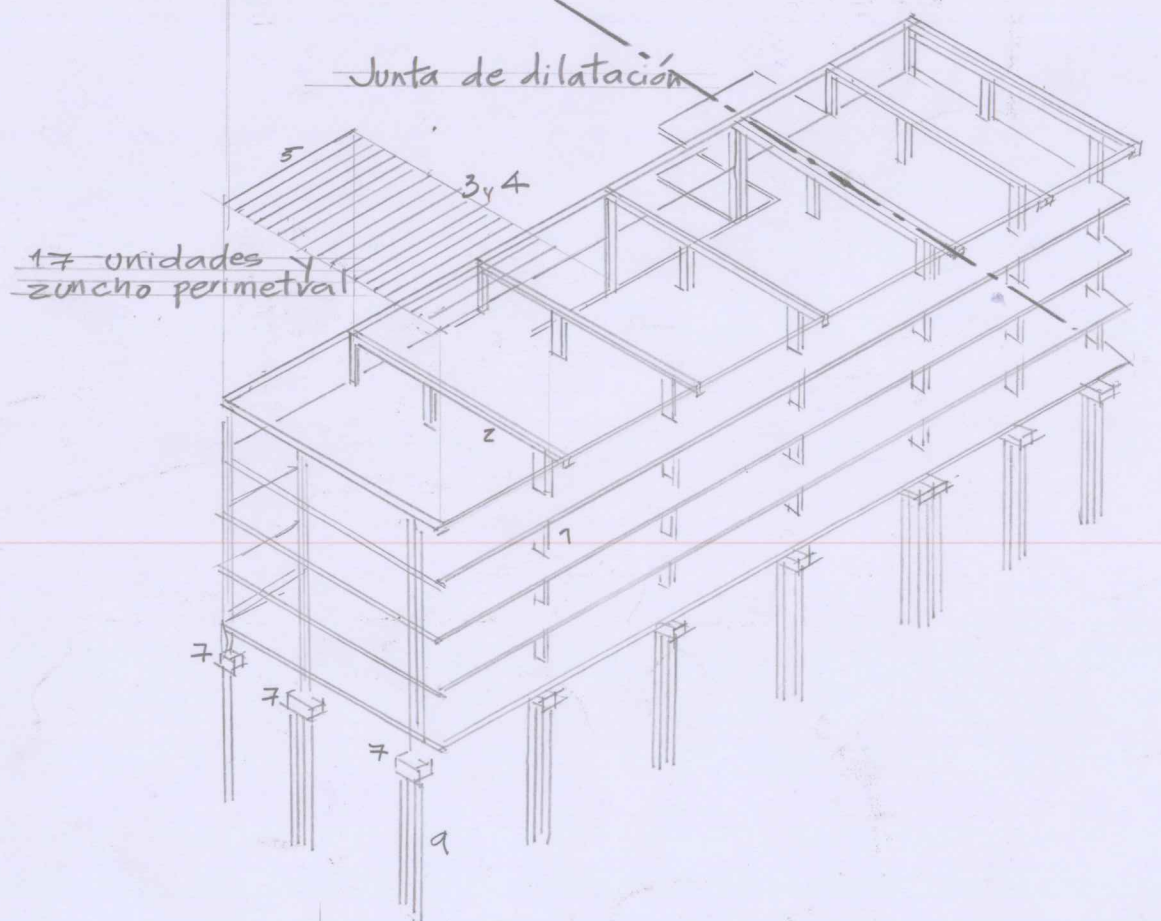
Arreglo de pilar y encepado de 3 pilotes

**Junta de dilatación**



Planta de cimentación y esquema estructural

**Junta de dilatación**



Sección Constructiva Escala 1/50

