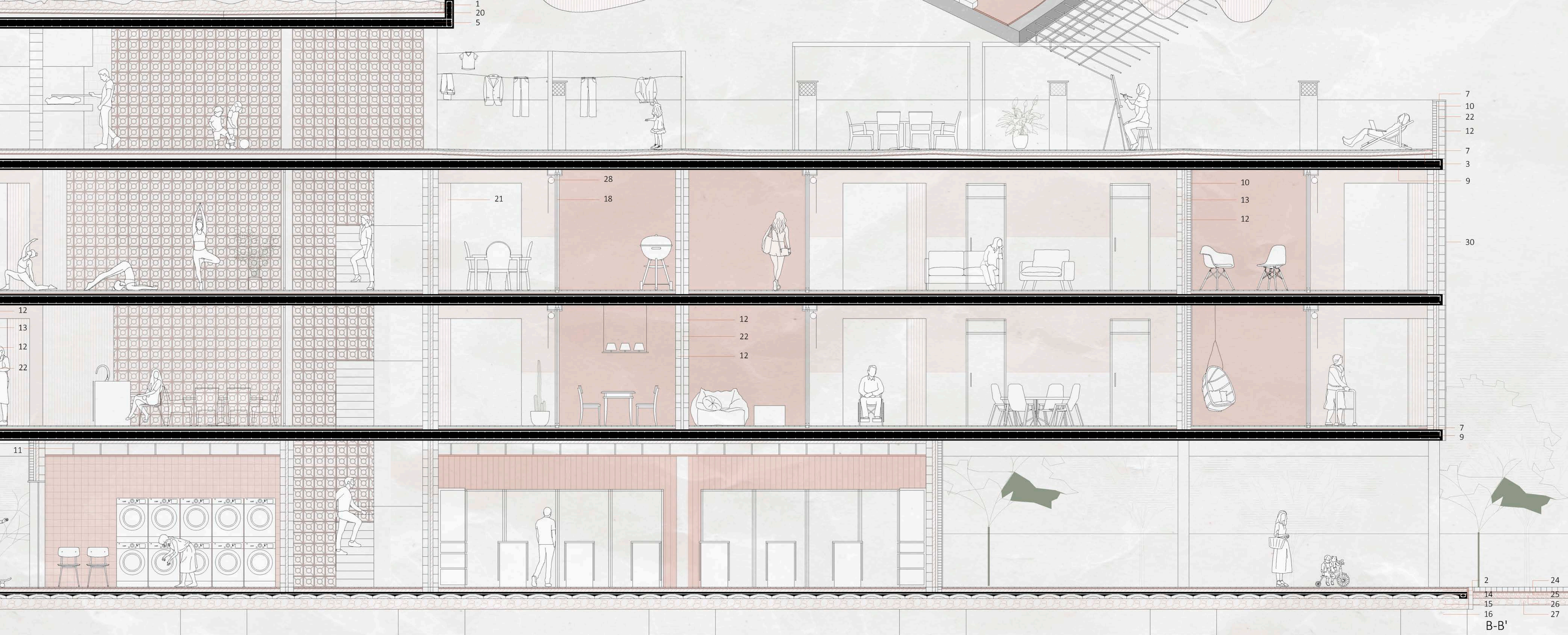
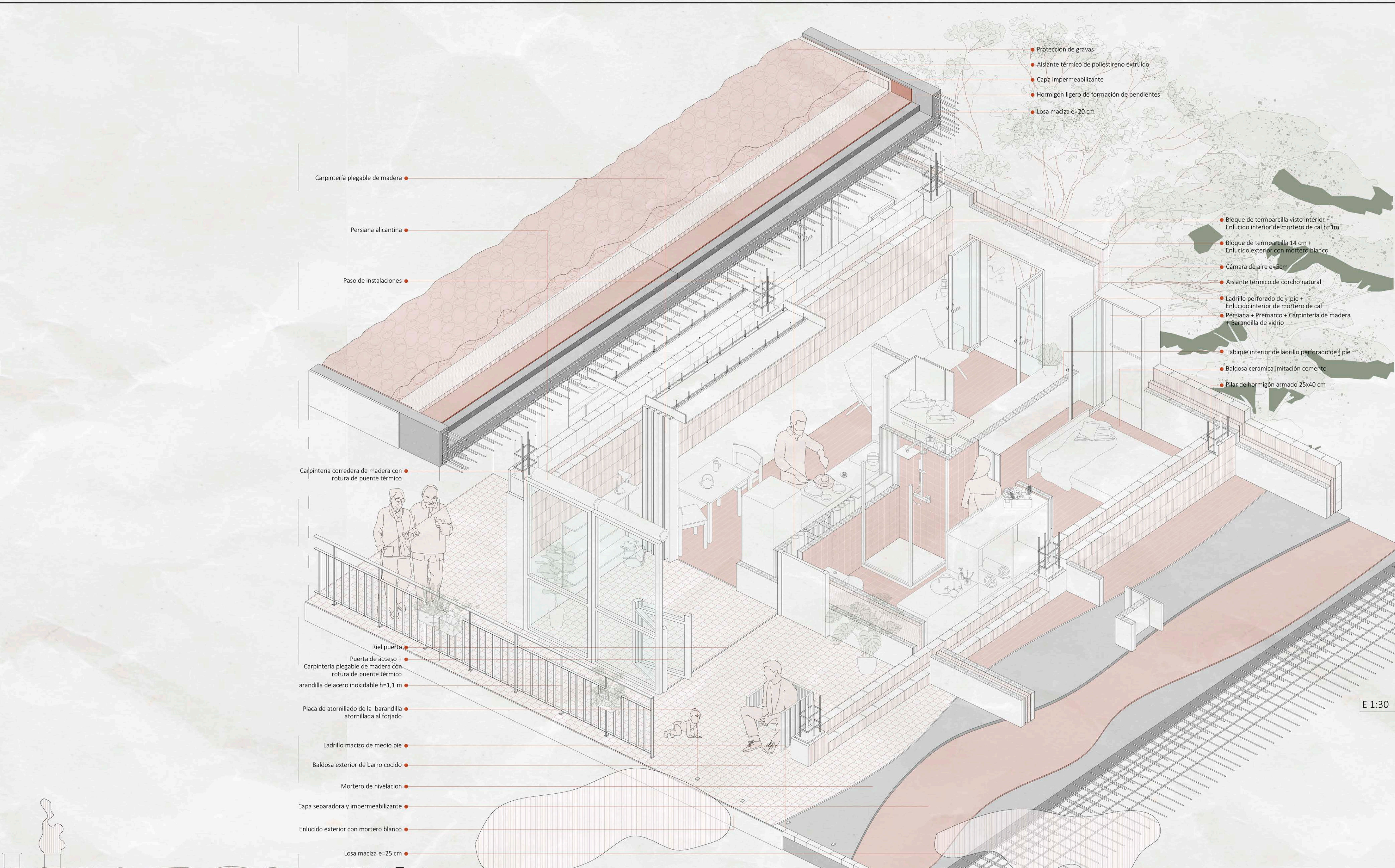


- 1 Protección de gravas
- 2 Aislamiento térmico de poliestireno extruido
- 3 Capa separadora
- 4 Hormigón aligerado de formación pendientes
- 5 Losa maciza e=20 cm
- 6 Baldosa cerámica
- 7 Mortero de nivelación
- 8 Lámina anti-impacto
- 9 Losa maciza e=25 cm
- 10 Tabique interior Ladrillo perforado 1/2 pie
- 11 Falso techo con acabado de madera natural
- 12 Tabique de Bloque de termoarcilla 14 cm
- 13 Aislante térmico de Corcho natural
- 14 Forjado sanitario e= 15 cm
- 15 Relleno de gravas
- 16 Cimentación por zapatas aisladas
- 17 Barandilla de acero inoxidable
- 18 Carpintería de madera
- 19 Estructura de hormigón armado (Pilares 25x40)
- 20 Capa impermeabilizante
- 21 Carpintería interior plegable
- 22 Cámara de aire e=7 cm
- 23 Celosía cerámica sujeta a forjados
- 24 Acabado de adoquín
- 25 Capa reguladora
- 26 Base granular
- 27 Sub-base granular
- 28 Persiana alicantina
- 29 Albardilla cerámica
- 30 Enlucido exterior con mortero blanco



- 1 Protección de gravas
- 2 Aislamiento térmico de poliestireno extruido
- 3 Capa separadora
- 4 Hormigón aligerado de formación pendientes
- 5 Losa maciza e=20 cm
- 6 Baldosa cerámica
- 7 Mortero de nivelación
- 8 Lámina anti-impacto
- 9 Losa maciza e=25 cm
- 10 Tabique interior Ladrillo perforado 1/2 pie
- 11 Falso techo con acabado de madera natural
- 12 Tabique de Bloque de termoarcilla 14 cm
- 13 Aislante térmico de Corcho natural
- 14 Forjado sanitario e= 15 cm
- 15 Relleno de gravas
- 16 Cimentación por zapatas aisladas
- 17 Barandilla de acero inoxidable
- 18 Carpintería de madera
- 19 Estructura de hormigón armado (Pilares 25x40)
- 20 Capa impermeabilizante
- 21 Carpintería interior plegable
- 22 Cámara de aire e=7 cm
- 23 Celosía cerámica sujeta a forjados
- 24 Acabado de adoquín
- 25 Capa reguladora
- 26 Base granular
- 27 Sub-base granular
- 28 Persiana alicantina
- 29 Albardilla cerámica
- 30 Enlucido exterior con mortero blanco