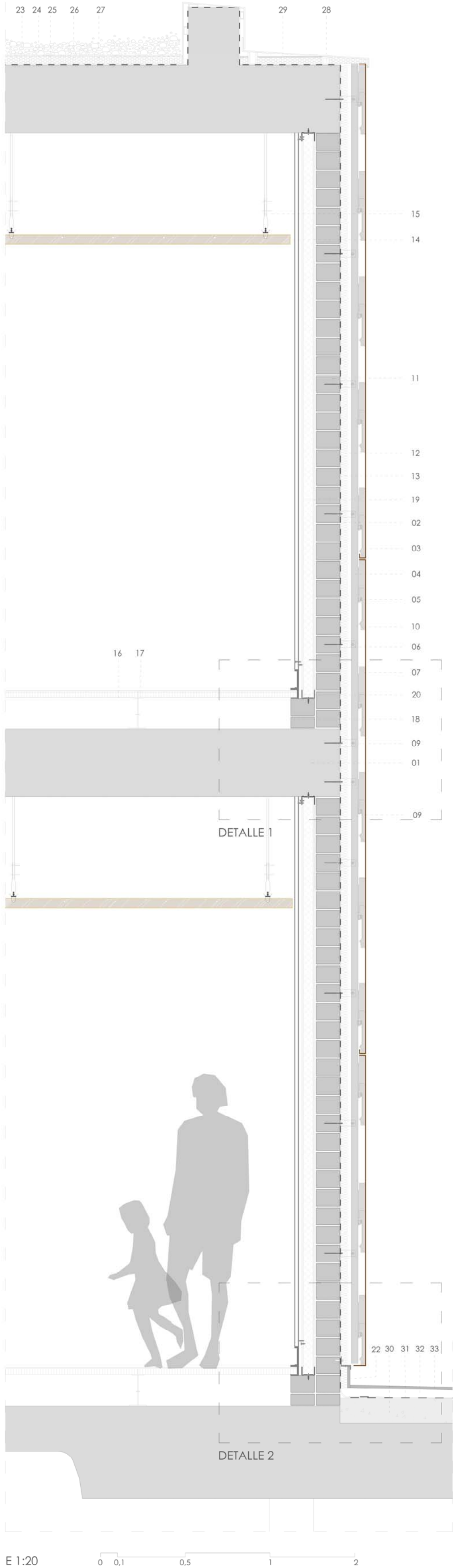


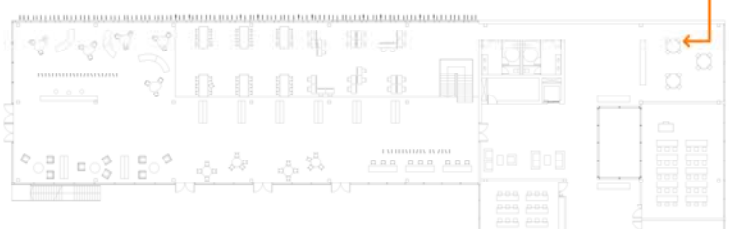
DETALLES CONSTRUCTIVOS







E 1:20 0 0.1 0.5 1 2



#### FACHADA

- 01 Forjado unidireccional
- 02 Muro de ladrillo macizo
- 03 Panel de acero Corten de la casa Larson
- 04 Perfil montante LCH-1
- 05 Pieza de cuelgue LC-3 con elastómero antivibración
- 06 Ménsula LCH-2 de sustentación
- 07 Pieza de refuerzo LCR-46
- 08 Perfiles en L atornillados entre sí y unidos al muro de ladrillo mediante taco químico para remate inferior de la fachada y sujeción de la pieza de rodapié
- 09 Tornillo roscado M8 x 80 mm de acero cincado
- 10 Remaches ciegos ISO 15973 - 4.8x16 mm
- 11 Taco de acero inoxidable de anclaje de la subestructura metálica al muro o forjado
- 12 Aislante térmico
- 13 Lámina impermeable bituminosa

#### TECHO Y SUELO TÉCNICO

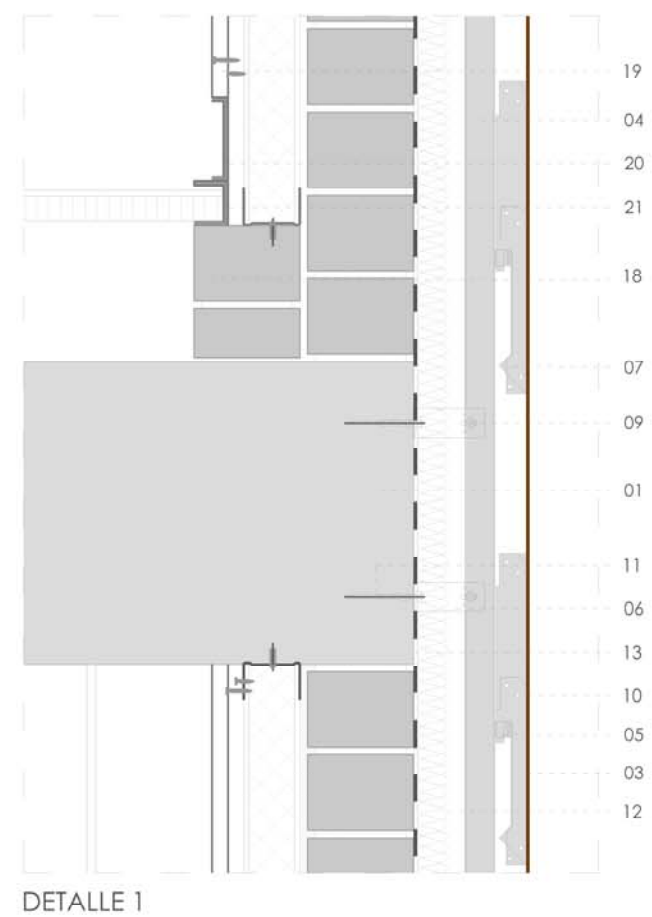
- 14 Falso techo Hounter Douglas de Madera Lineal modelo Grid
- 15 Anclaje del falso techo al forjado
- 16 Suelo técnico elevado registrable con acabado de madera
- 17 Plots
- 18 Ladrillo macizo
- 19 Placa de yeso laminado
- 20 Pieza de rodapié consistente en un perfil en C de aluminio
- 21 Perfil en C para apoyo de la baldosa de borde de suelo técnico
- 22 Pieza de rodapié exterior

#### CUBIERTA DE GRAVA

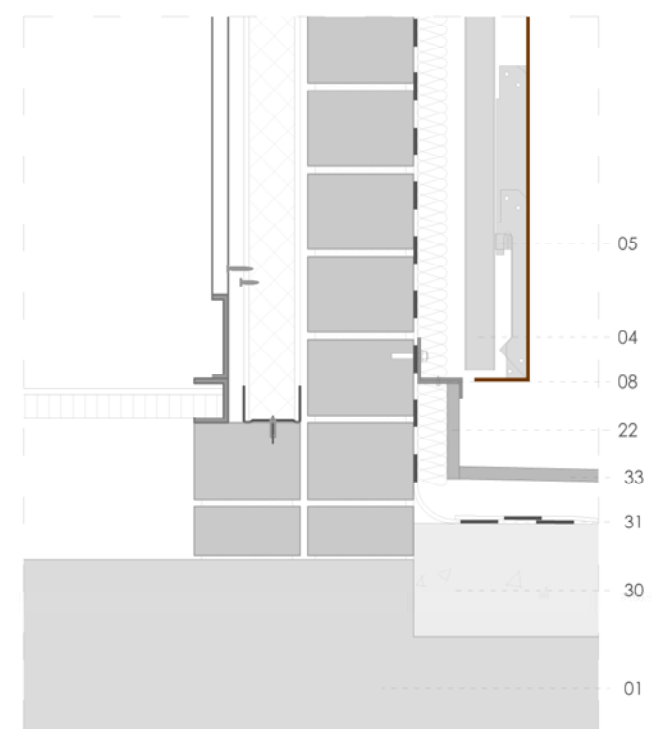
- (sobre soporte plano)
- 23 Lastre de grava
- 24 Capa filtrante Feltemper
- 25 Aislamiento térmico
- 26 Membrana Rhenofol CG
- 27 Capa antipunzonante Feltemper
- 28 Perfiles metálicos tubulares
- 29 Chapa metálica espesor 6 mm

#### SUELO EXTERIOR

- 30 Mortero de pendientes
- 31 Impermeabilización lámina bituminosa
- 32 Mortero de nivelación
- 33 Pavimento de baldosa de hormigón



DETALLE 1

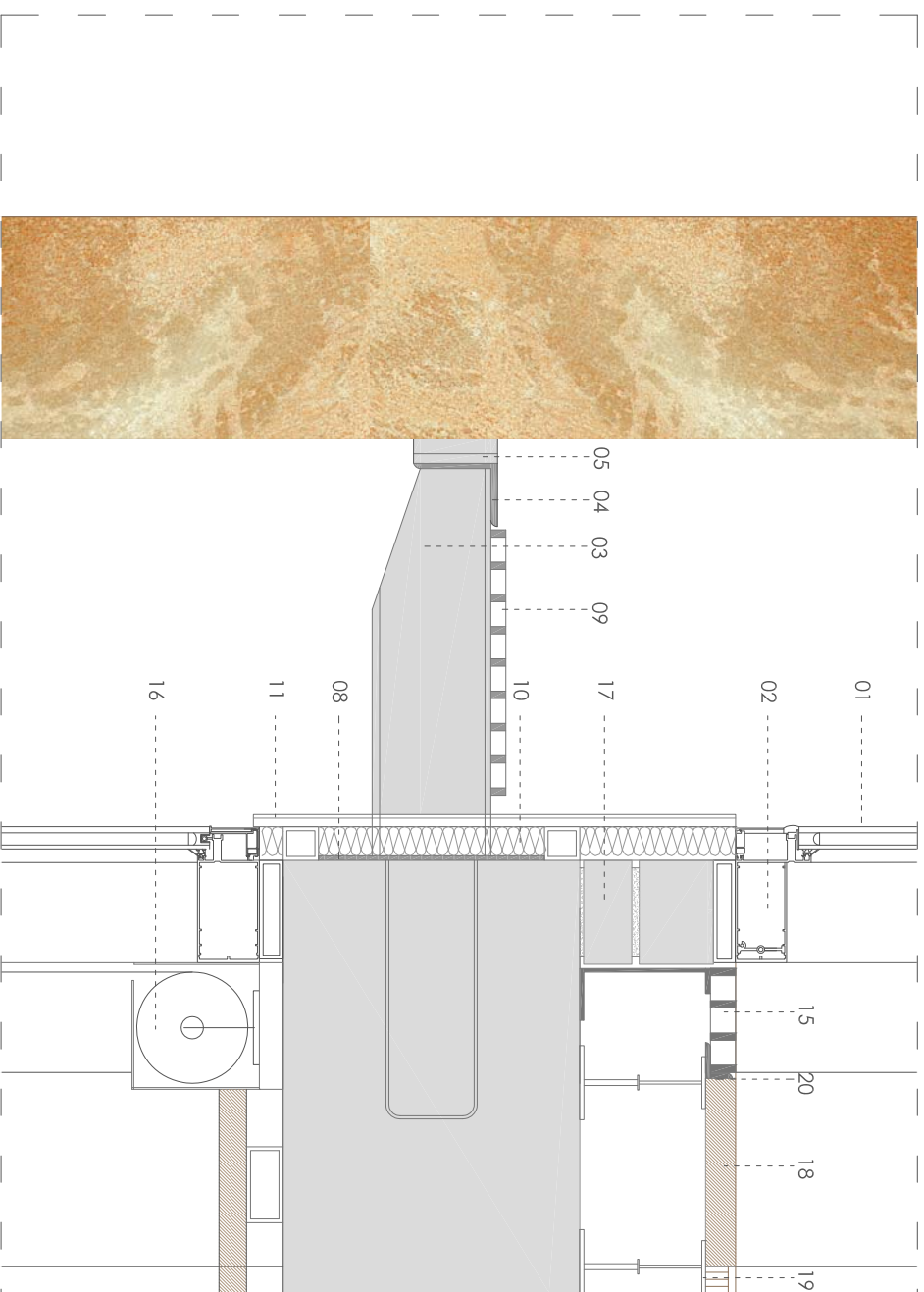
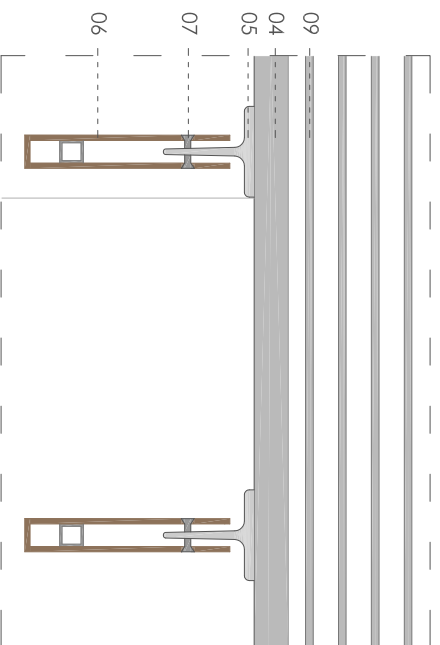
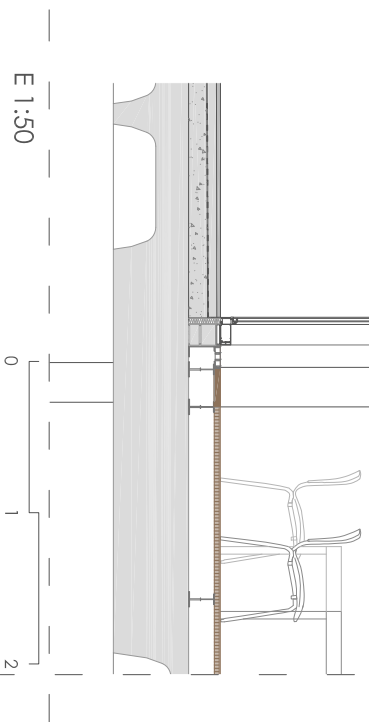
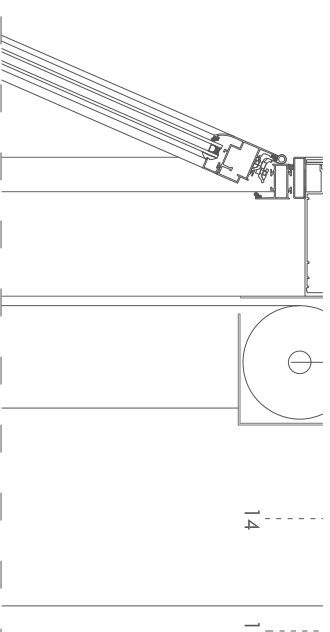
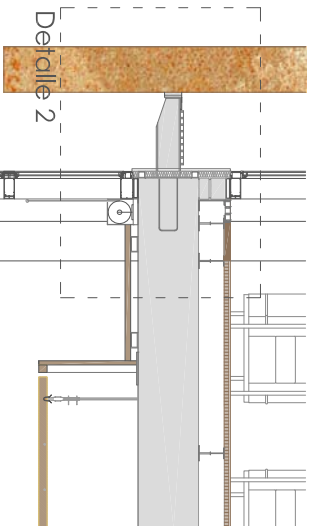


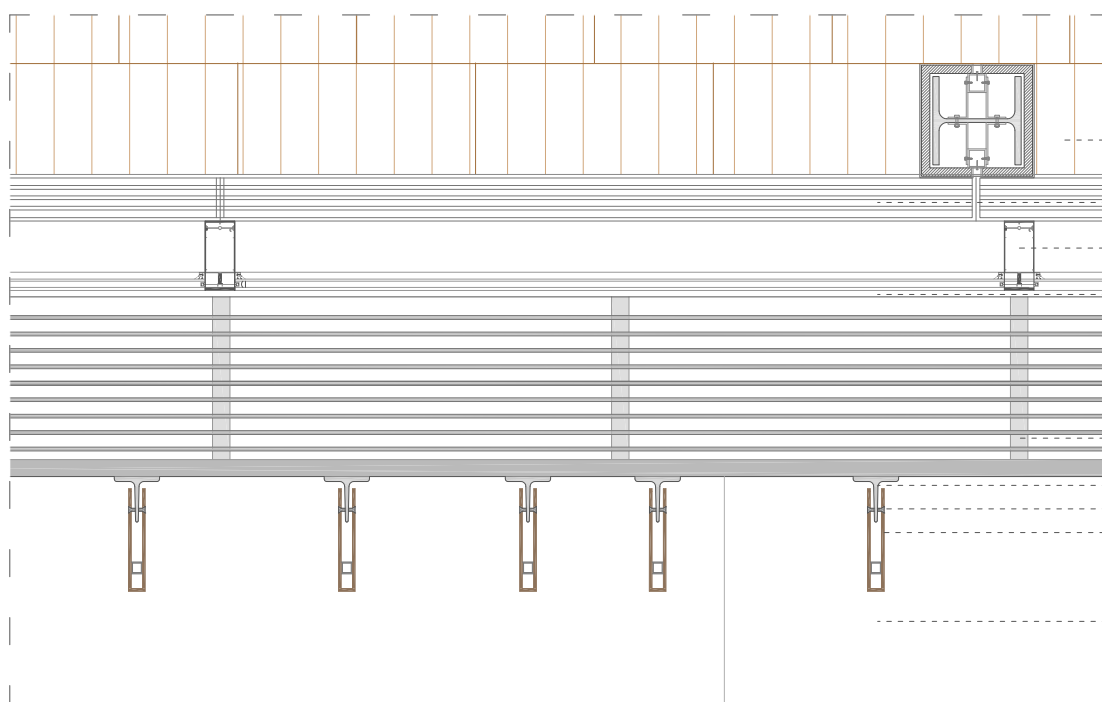
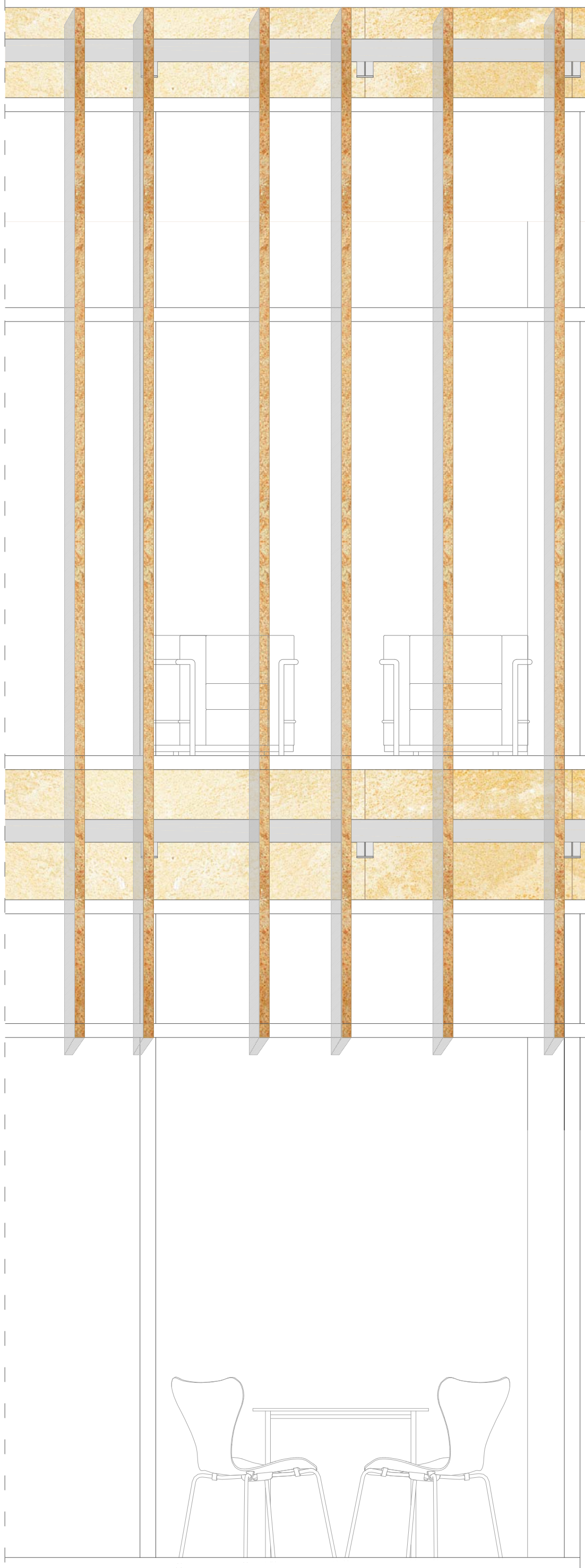
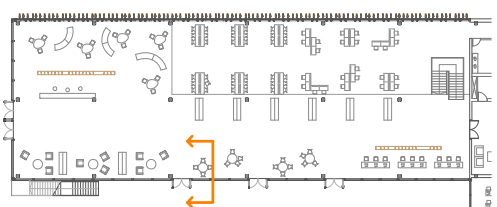
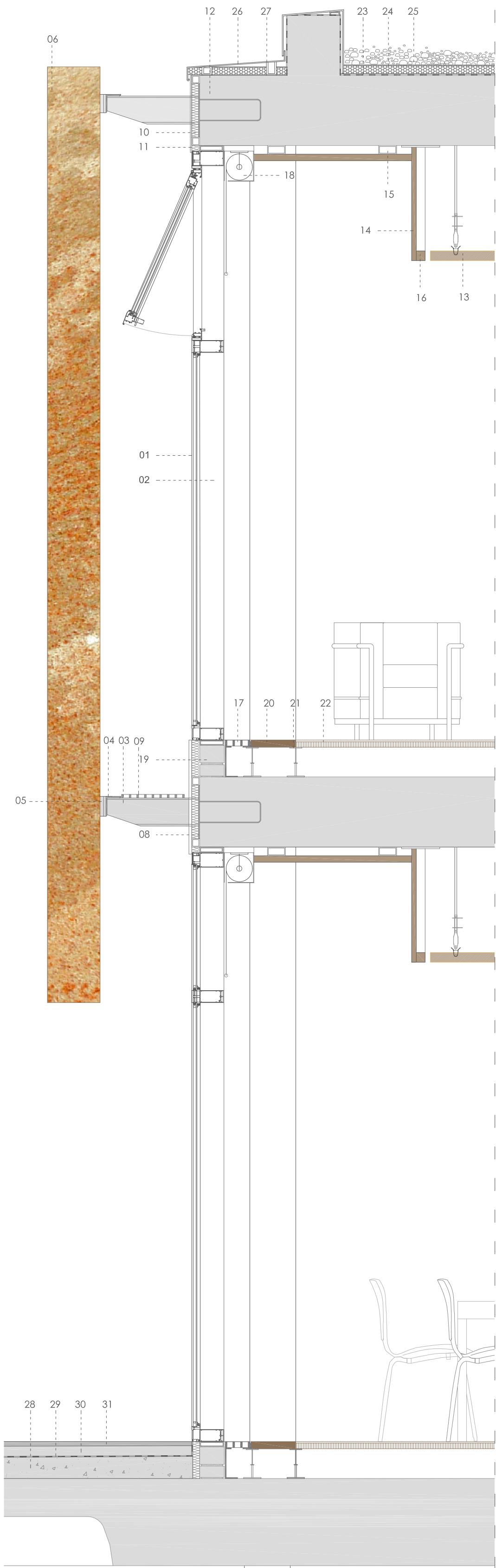
DETALLE 2

E 1:10 0 0.1 0.2 0.3 0.5









#### FACHADA

- 01 Muro cortina Technal MX SSG
- 02 Montante vertical del muro cortina
- 03 Perfil metálico IPE 160 cortado en definición y soldado a una plancha de acero unida al forjado
- 04 Perfil angular (dimensiones 12 x 8 cm)
- 05 Perfil T 120 soldado al angular
- 06 Lama de tubo de acero corten (dimensiones 30 x 5 cm)
- 07 Pasador metálico
- 08 Plancha de acero unida al forjado introduciendo armaduras en el mismo
- 09 Tramex para conformar una pasarela para la limpieza del muro cortina
- 10 Aislamiento térmico
- 11 Panel Composite con acabado de acero corten para revestimiento del frente de forjado

#### TECHO SUSPENDIDO, SUELO TÉCNICO Y SISTEMA ESTRUCTURAL

- 12 Forjado unidireccional de nervios de hormigón in situ
- 13 Falso techo Hounter Douglas de Madera Lineal modelo Grid
- 14 Plancha de madera laminada sujeta mediante rastrel metálico
- 15 Perfil metálico tubular de anclaje de revestimiento de chapa de madera al forjado
- 16 Listón de madera para remate del falso techo
- 17 Rejilla retorno aire acondicionado
- 18 Estor enrollable sistema Atos motorizado de la casa Bandalux
- 19 Ladrillo al cual se ancla la estructura horizontal del muro cortina y que sirve de apoyo para la primera baldosa del pavimento
- 20 Baldosa de pavimento perimetral de madera
- 21 Plots
- 22 Suelo técnico elevado registrable de la casa Butech con acabado de madera de

#### CUBIERTA DE GRAVA (sobre soporte plano)

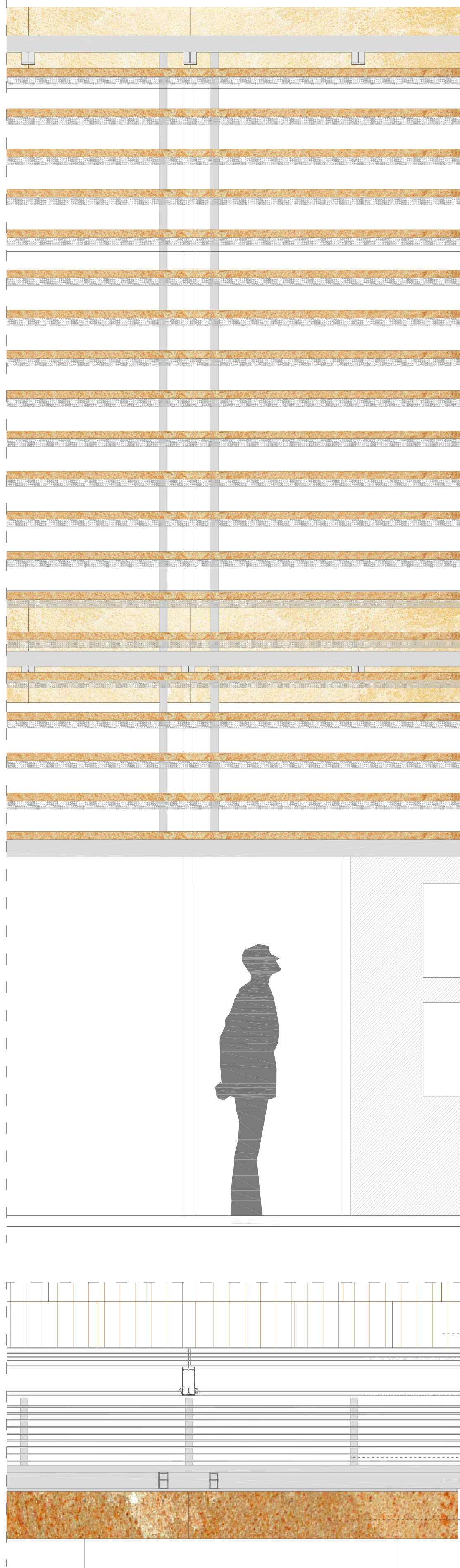
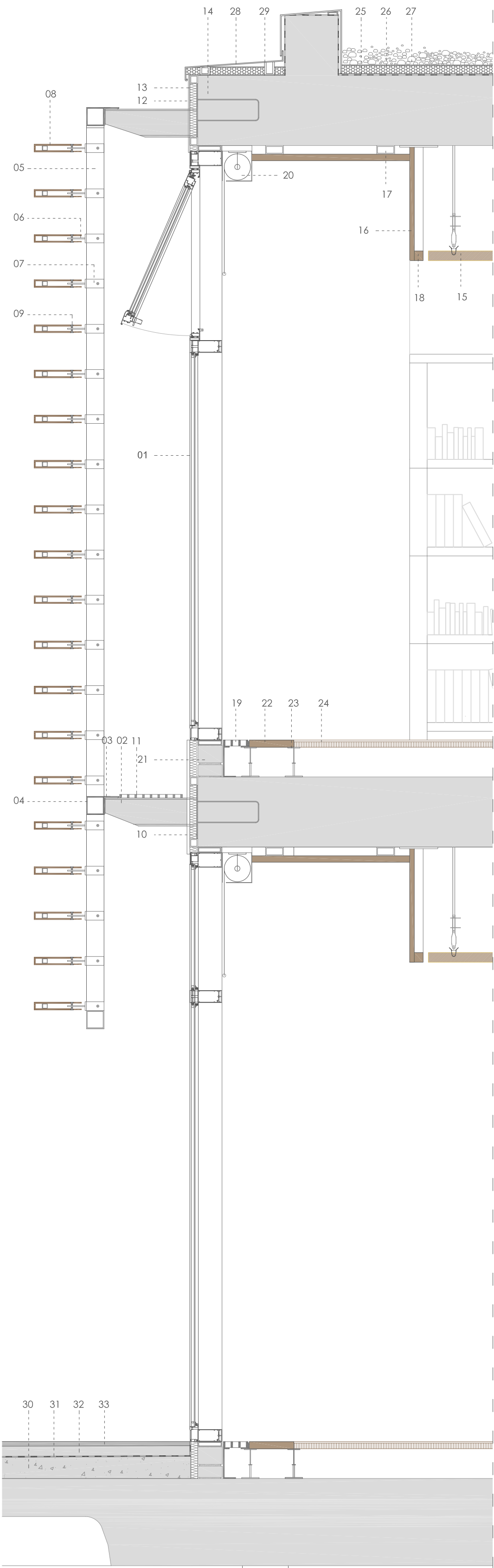
- 23 Lámina impermeable bituminosa
- 24 Aislamiento térmico
- 25Capa de gravas
- 26 Revestimiento de chapa metálica de 6mm de espesor
- 27 Rastres para la sujección de la chapa

#### CUBIERTA Y PAVIMENTO EXTERIOR

- 28 Mortero de pendientes
- 29 Impermeabilización
- 30 Mortero de nivelación
- 31 Pavimento de baldosa de hormigón







#### FACHADA

- 01 Muro cortina Technal MX SSG
- 02 Perfil metálico IPE 160 cortado en definición y soldado a una plancha de acero unida al forjado
- 03 Perfil angular (dimensiones 12 x 8 cm)
- 04 Tubo de acero galvanizado soldado al angular
- 05 Montante conformado por tubo de acero galvanizado
- 06 Pieza de anclaje en forma de T, a lo largo de la cual se atornilla la lama
- 07 Pieza de anclaje en forma de U, soldada a la pieza en T y anclada mecánicamente al tubo
- 08 Lama de tubo de acero corten (dimensiones 30 x 5 cm)
- 09 Pasador con tornillos avellanados
- 10 Plancha de acero unida al forjado introduciendo armaduras en el mismo
- 11 Tramex para conformar una pasarela para la limpieza del muro cortina
- 12 Aislamiento térmico
- 13 Panel Composite con acabado de acero corten para revestimiento del frente de forjado

#### TECHO SUSPENDIDO, SUELO TÉCNICO Y SISTEMA ESTRUCTURAL

- 14 Forjado unidireccional de nervios de hormigón in situ
- 15 Falso techo Hunter Douglas de Madera Lineal modelo Grid
- 16 Plancha de madera laminada sujeta mediante rastrel metálico
- 17 Perfil metálico tubular de anclaje de revestimiento de chapa de madera al forjado
- 18 Listón de madera para remate del falso techo
- 19 Rejilla retorno aire acondicionado
- 20 Estor enrollable sistema Atos motorizado de la casa Bandalux
- 21 Ladrillo al cual se ancla la estructura horizontal del muro cortina y que sirve de apoyo para la primera baldosa del pavimento
- 22 Baldosa de pavimento perimetral de madera
- 23 Plots
- 24 Suelo técnico elevado registrable de la casa Butech con acabado de madera de arce

#### CUBIERTA DE GRAVA (sobre soporte plano)

- 25 Lámina impermeable bituminosa
- 26 Aislamiento térmico
- 27 Capa de gravas
- 28 Revestimiento de chapa metálica de 6mm de espesor
- 29 Rastres para la sujección de la chapa

#### CUBIERTA Y PAVIMENTO EXTERIOR

- 30 Mortero de pendientes
- 31 Impermeabilización
- 32 Mortero de nivelación
- 33 Pavimento de baldosa de hormigón

