

EV ESTRUCTURA ELEMENTOS VERTICALES  
E001 MARCO DE CONTENCIÓN MATERIAL DRENANTE LAMINA GEOTEXTIL LAMINA DE PULTELENO ADHERIDA MARCO DE HORMIGÓN ARMADO 4350mm  
E002 MARCO DE HORMIGÓN ARMADO 4350-400mm  
E003 MARCO DE HORMIGÓN ARMADO 430mm  
E004 PLACAS FORMADAS POR DOS PERFILES METALICOS EN U DE 160

EH ESTRUCTURA ELEMENTOS HORIZONTALES  
E001 LOSA DE CIMENTACION MATERIAL GRANULAR DRENANTE LAMINA GEOTEXTIL ANTIIMPACTO LAMINA DE PULTELENO LAMINA DE PROTECCIÓN GEOTEXTIL FORMAZONA DE IMPERTEZ LOSA DE HORMIGÓN 4300mm  
E002 FORJADOS (4x21.00m Y 4x4.50m) LOSA DE HORMIGÓN ARMADO R 300mm  
E003 FORJADO (4x20.00m) LOSA DE HORMIGÓN ARMADO R 250mm CON VIGA DE BORDE 40x200mm EN LAZO F033E  
E004 FORJADO COMEDOR (4x17.50) LOSA MAZOZA 10x25m  
E005 VIGAS DE HORMIGÓN ARMADO DE 200x400mm  
E006 PERFILES METALICOS HEB160

C CUBIERTAS E IMPERMEABILIZACIONES  
C001 CUBIERTA DE SALA DE VIGAS CHAPA DE ALUMINO LACADO ANCLAJE DE ALUMINO PERFILES DE ACERO ASLAMIENTO DE LANA MINERAL 250mm BARRERA DE VAPOR CHAPA TRAPEZOIDAL 60mm  
C002 CUBIERTA NO TRANSITABLE MORTERO CON ACABADO DE GRAVA BARRERA CONTRA VAPOR MORTERO DE REGULACION DE PENDIENTE LAMINA GEOTEXTIL LAMINA IMPERMEABILIZANTE CAPA SEPARADORA DE MORTERO 40mm ASLANTE TERMICO DE PLACAS DE PULTELENO FORMADO 40mm LAMINA GEOTEXTIL FLUJANTE CAPA DE PROTECCIÓN DE GRAVA 10mm ACABADO PERMETRAL DE CHAPA ALZADA DE ACERO  
C003 CUBIERTA NO TRANSITABLE DE LA GALA MULTUSOS ENTREGADO CON POLICARBONATO TRANSLUCIDO  
C004 CUBIERTA TRANSITABLE EN TERRAZAS BARRERA CONTRA VAPOR LAMINA IMPERMEABILIZANTE CAPA DE MORTERO FORMADO LA PENDIENTE Y PAVIMENTO CONTINUO DE MICROCAMENTO  
C005 CUBIERTA A LAZARONA COMEDOR HORMIGÓN PARA PENDIENTE DEL 2% CAPA DE REGULACION CON MORTERO Y CEMENTO LAMINA IMPERMEABILIZANTE LAMINA DE PULTELENO LAMINA DE PROTECCIÓN GEOTEXTIL CAPA DE ARENA 100mm MANTO DE TIERRA VEGETAL

F REVESTIMIENTOS  
F001 FALSO TECHO DE LOS MODULOS CONTINUO DE PLACAS LEVAS DE YESO LAMINADO ATORNILLADAS A SUBESTRUCTURA METALICA DE ACERO GALVANIZADO CON UNA BANCA RESISTIBLE  
F002 FALSO TECHO DEL ALBA MULTUSOS CONTINUO DE LAMAS DE MADERA DE PINO RESISTIBLE SUBESTRUCTURA METALICA DE ACERO GALVANIZADO  
F003 FALSO TECHO DEL AREA DE COCINA Y SERVIDOS DEL COMEDOR CONTINUO DE PLACAS LEVAS DE YESO LAMINADO ATORNILLADAS A SUBESTRUCTURA METALICA DE ACERO GALVANIZADO CON UNA BANCA RESISTIBLE

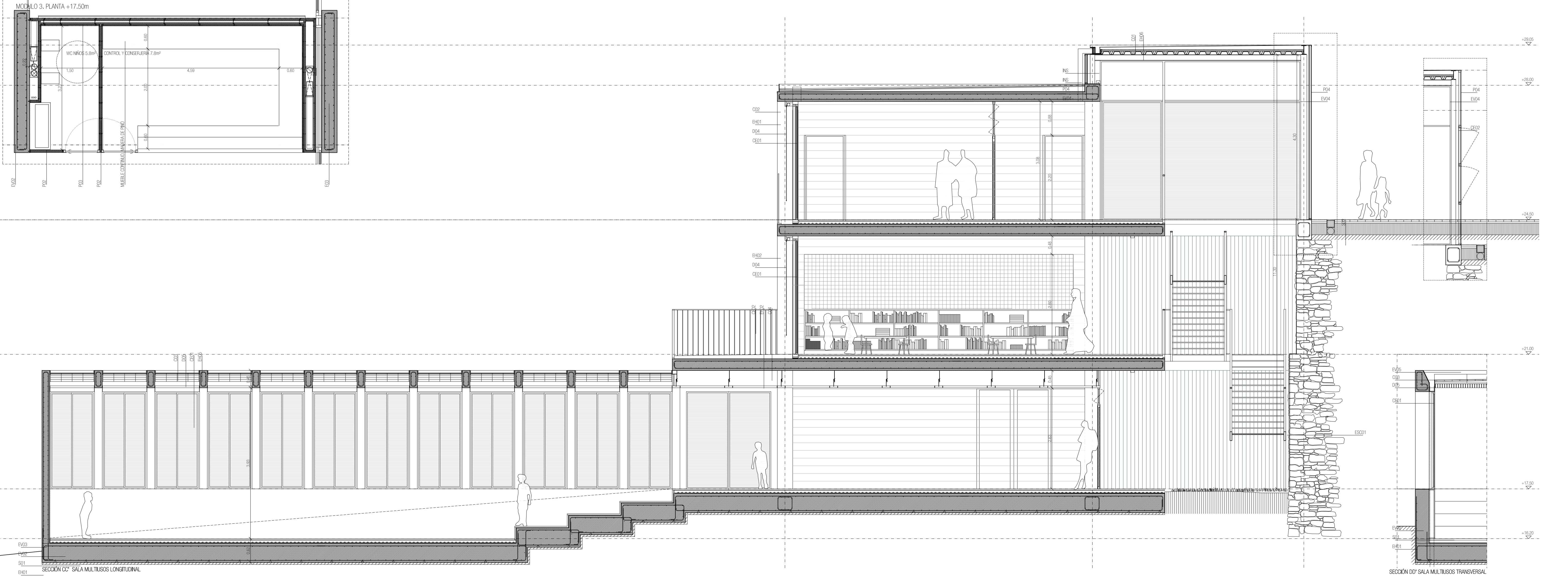
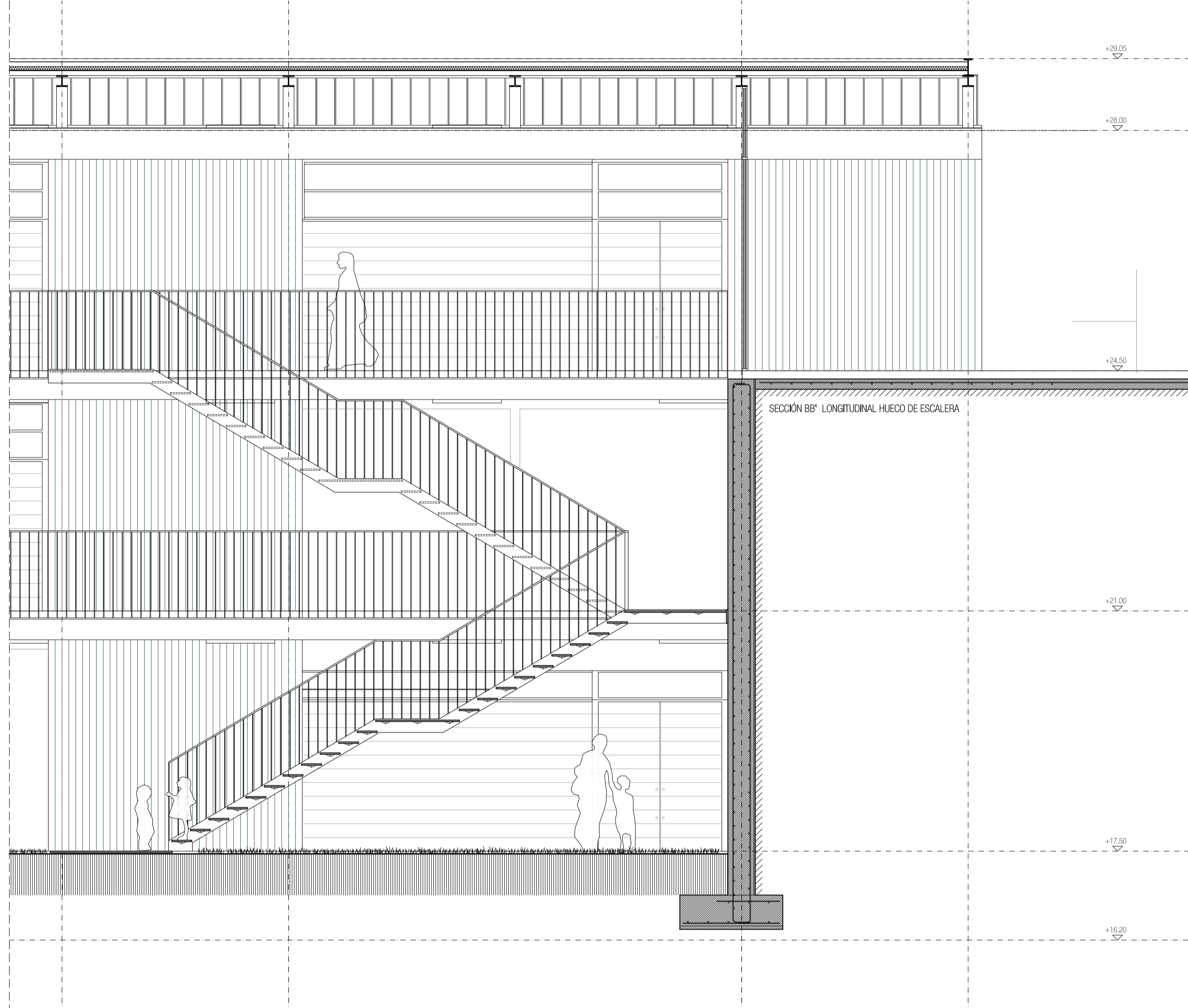
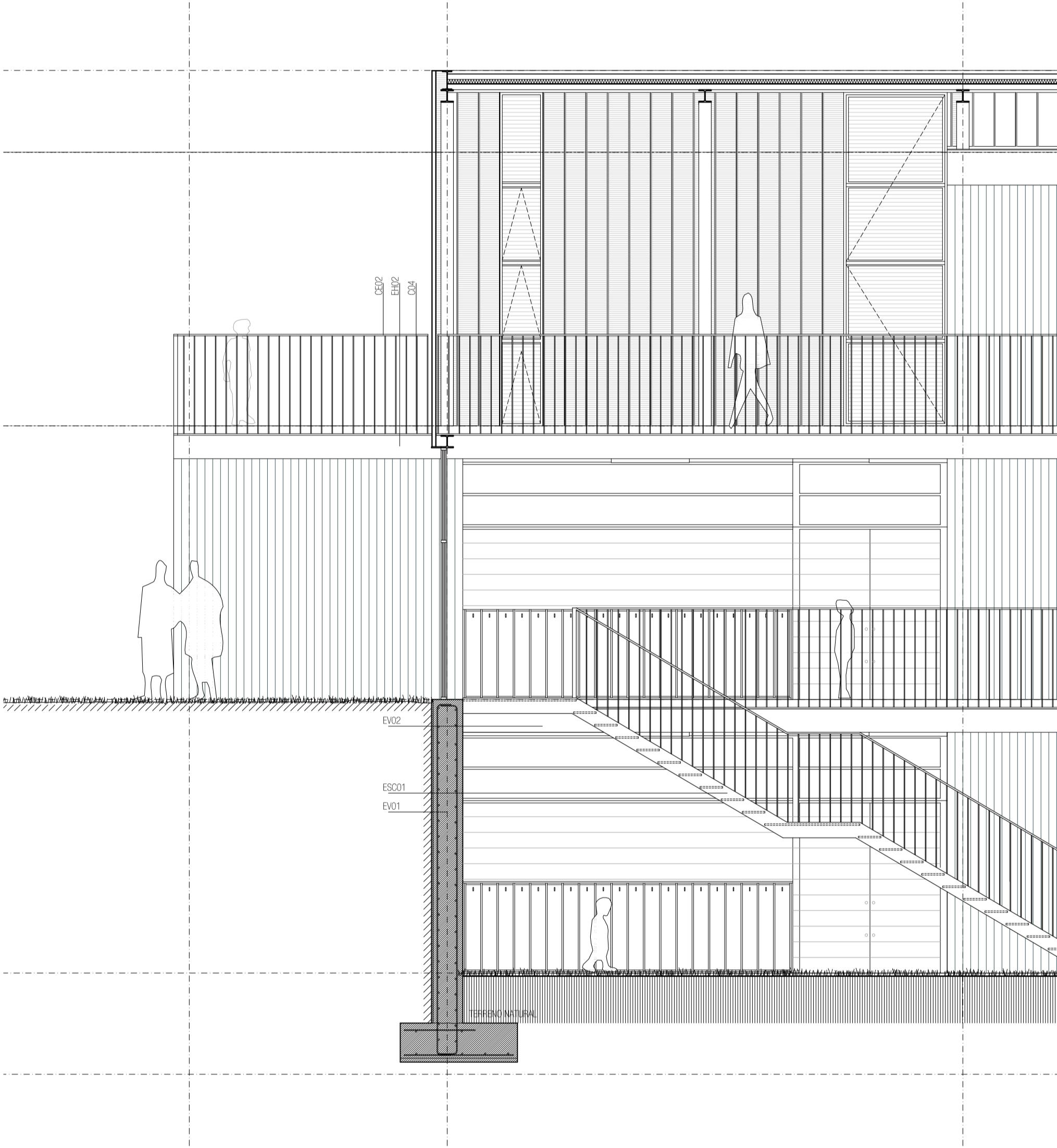
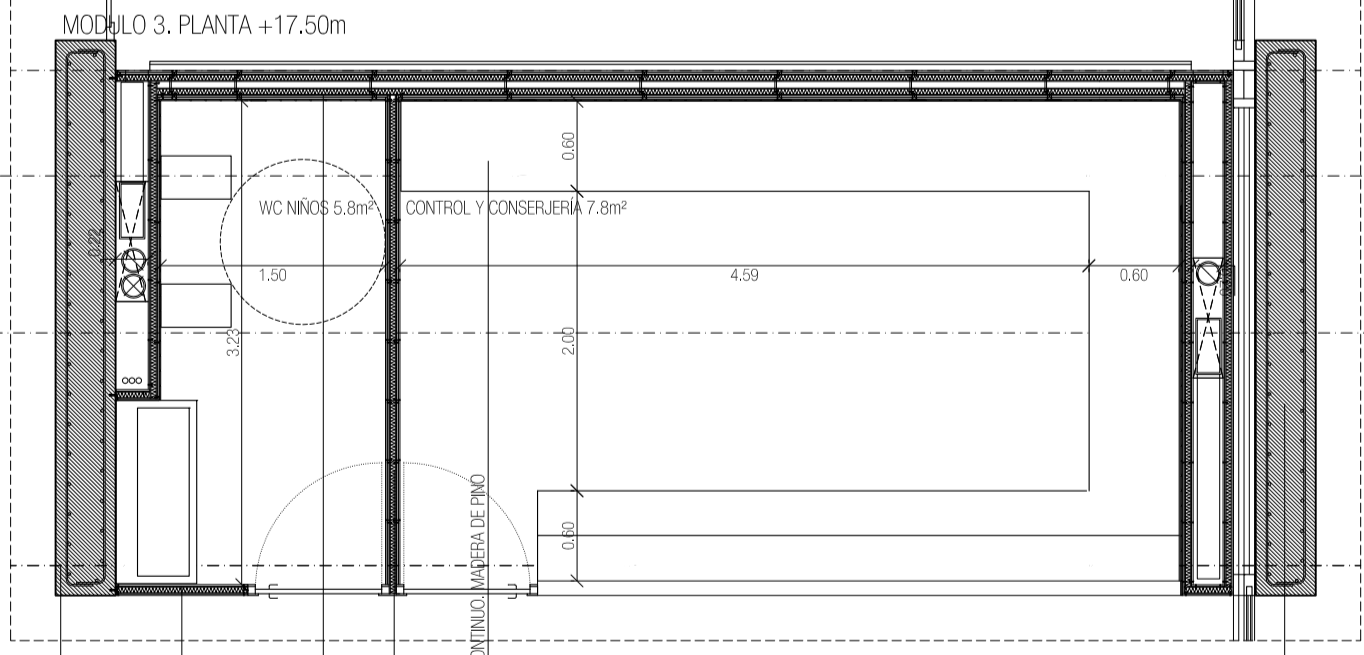
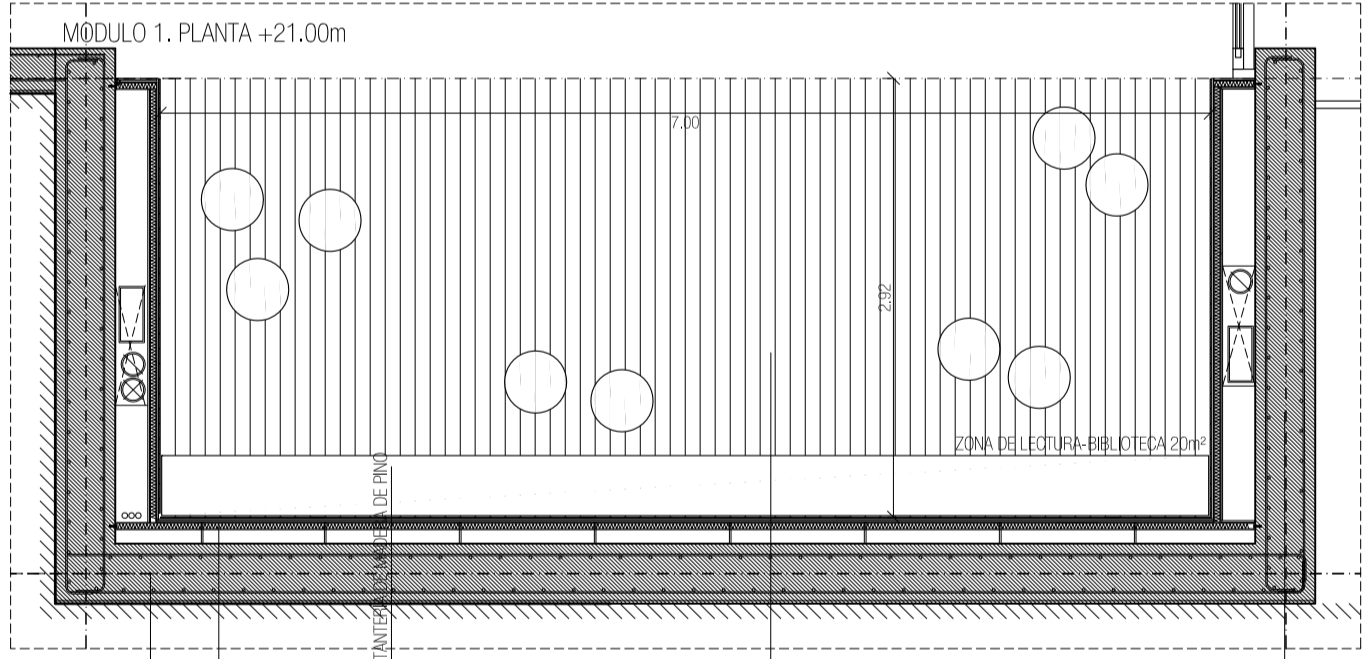
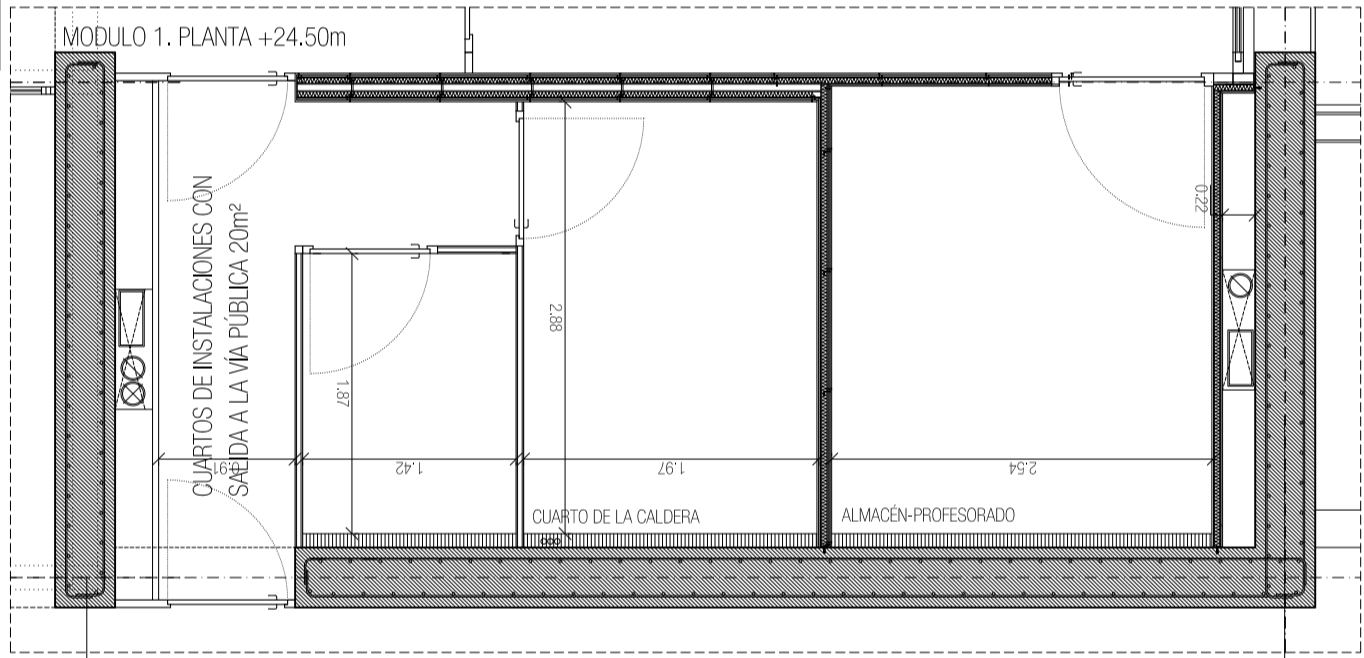
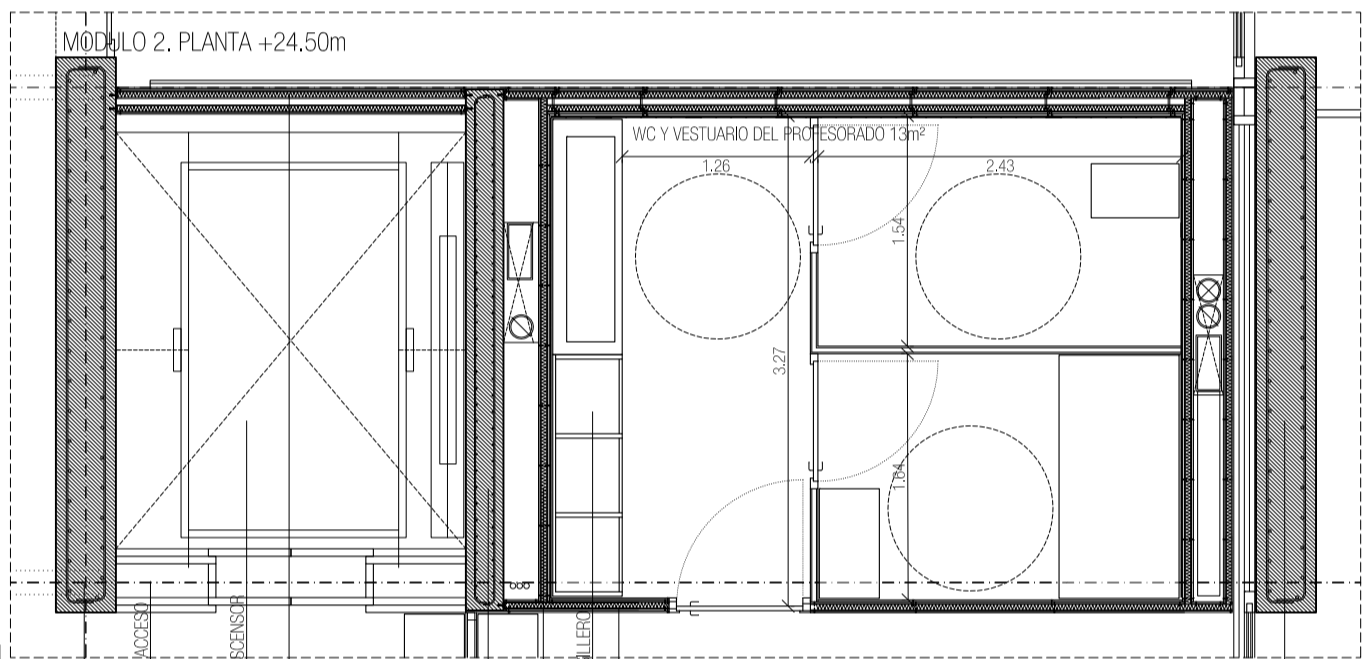
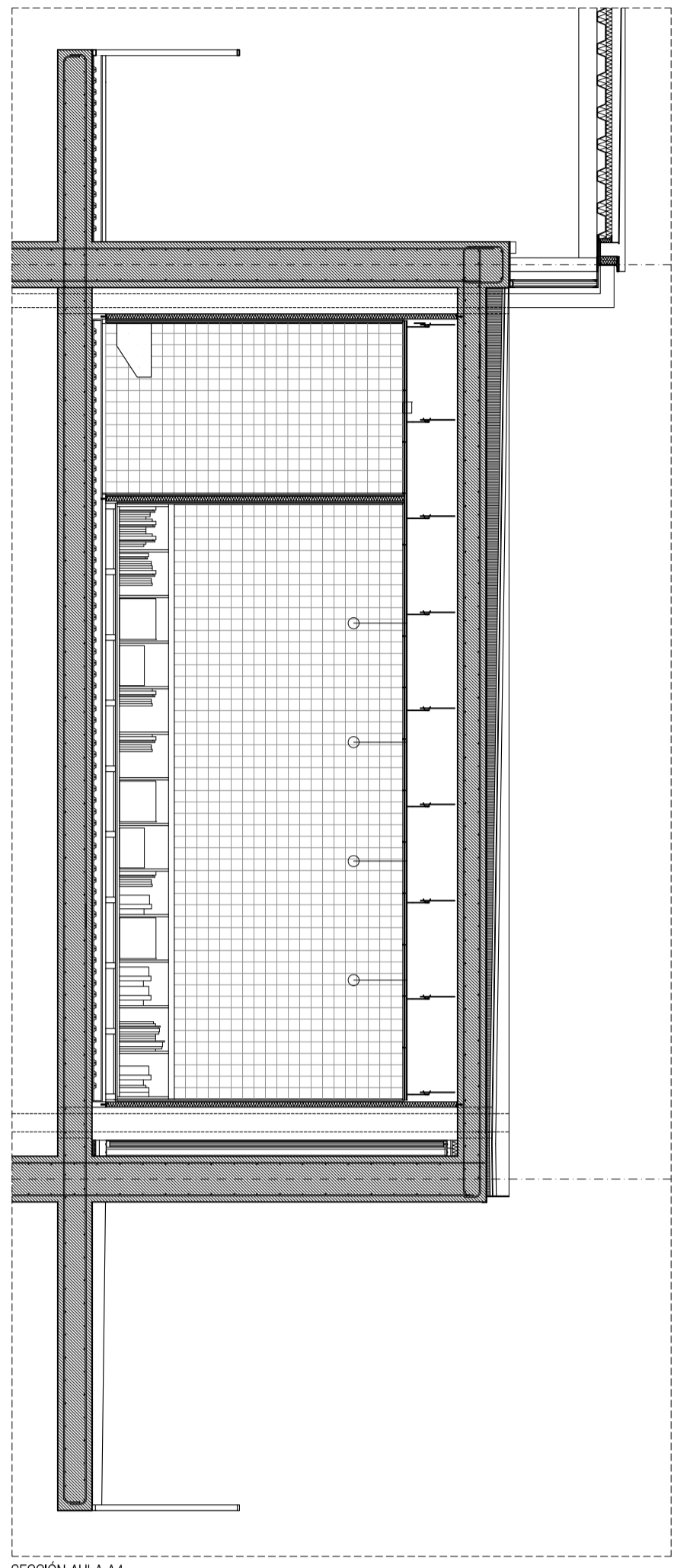
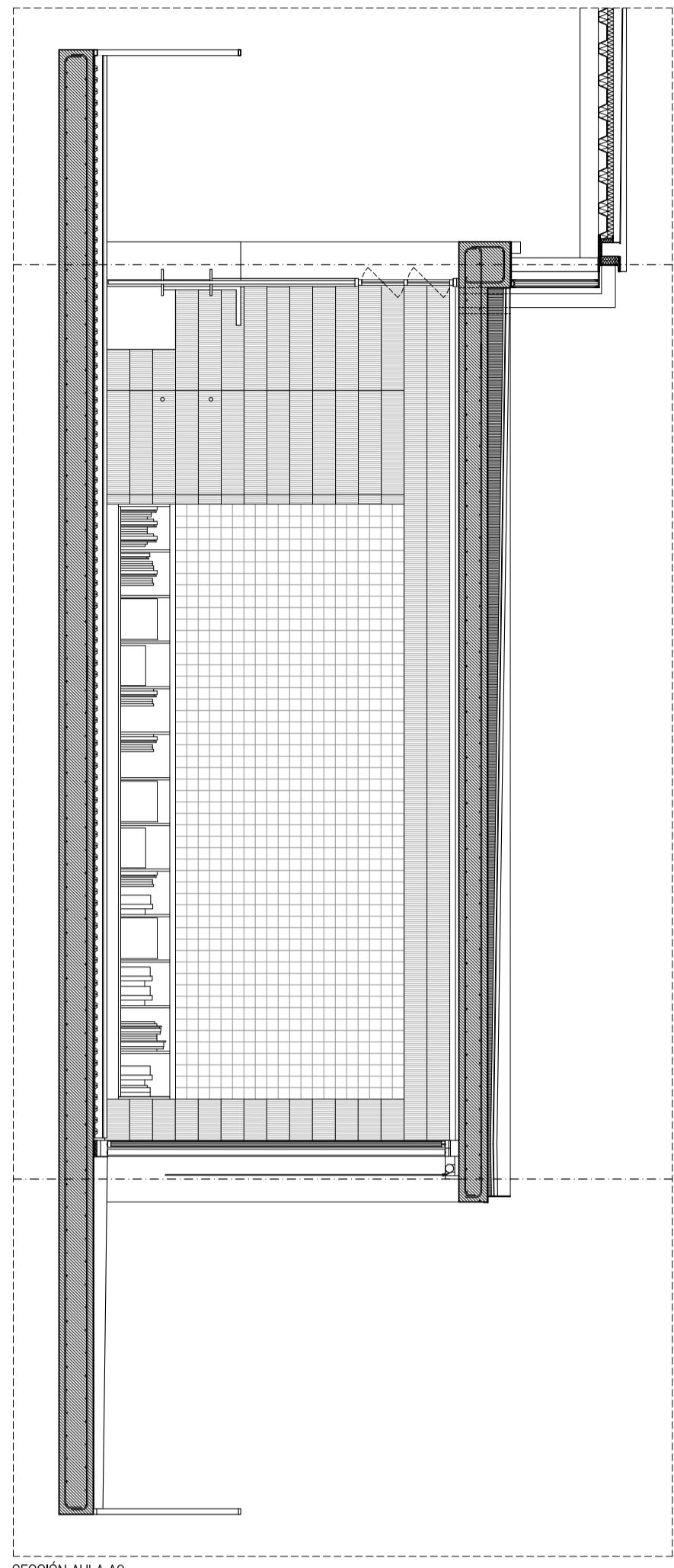
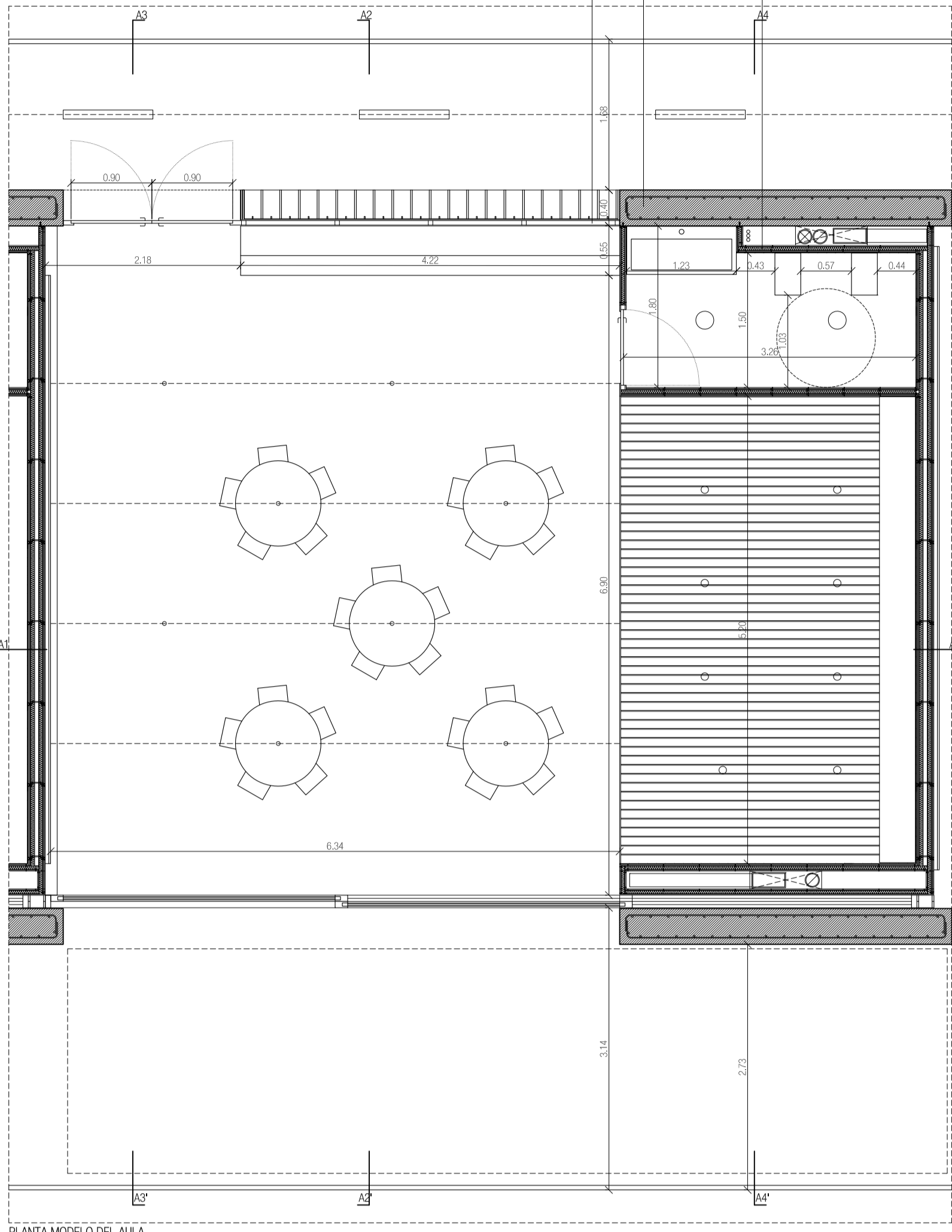
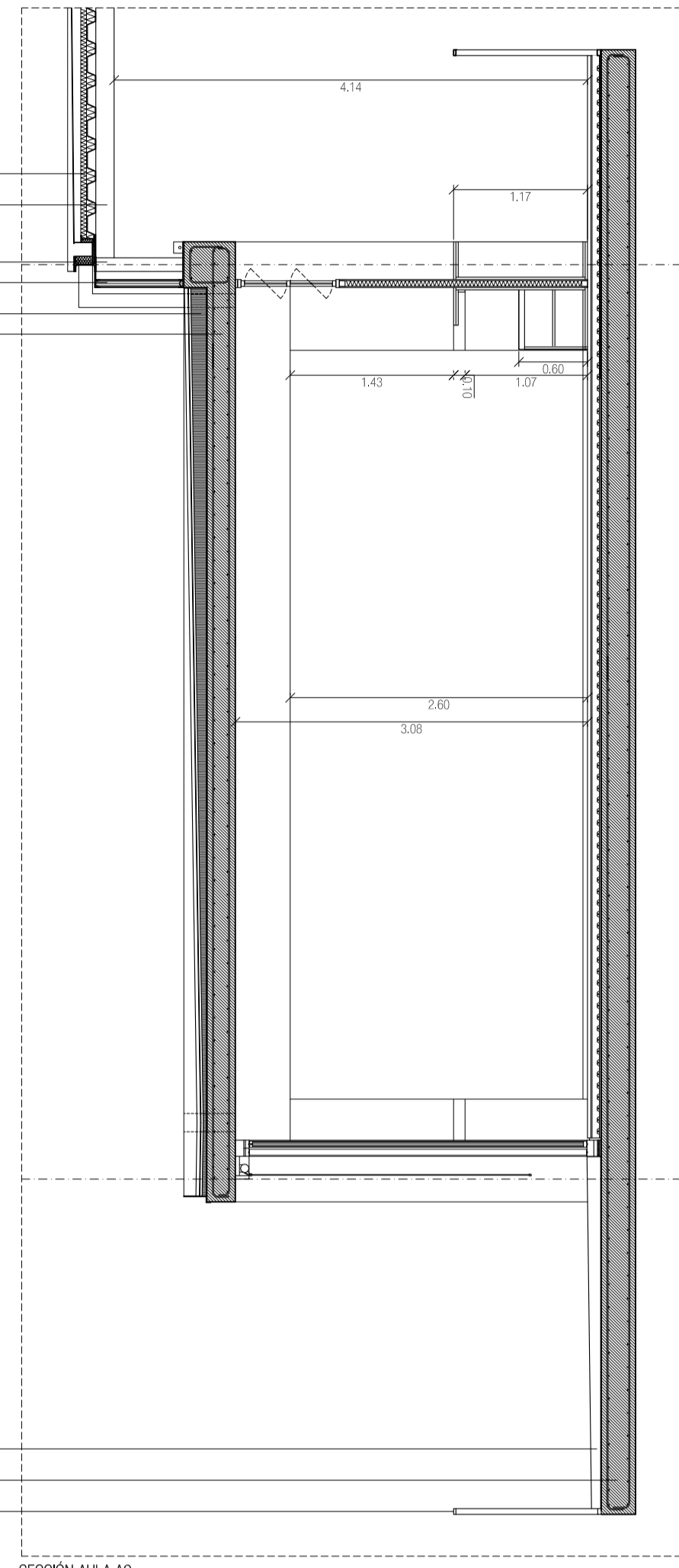
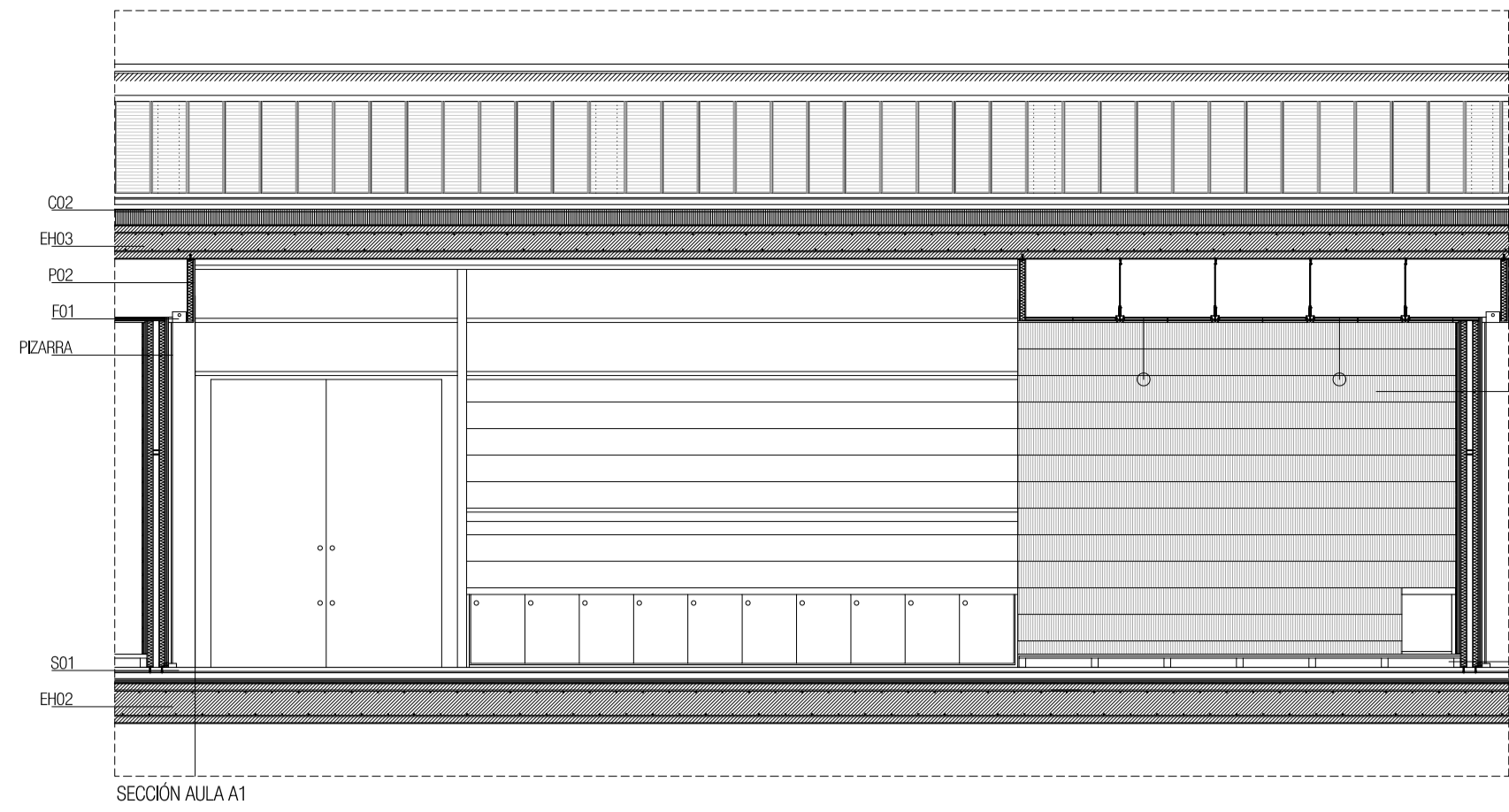
S SUELOS  
S001 SUPERFICIE PAVIMENTO CONTINUO DE MICROCAMENTO 450mm COLOR ARENA CAPA DE MORTERO SUELO TUBOS Y TUBOS DE SUELO RADIANTE ASLAMIENTO DE PULTELENO EXTRUIDO 25-30mm LAMINA DE PULTELENO 10mm  
S002 COMEDOR PAVIMENTO DE BALSAOS DE GRES 20x20x30mm CAPA DE MORTERO SUELO TUBOS Y TUBOS DE SUELO RADIANTE ASLAMIENTO DE PULTELENO EXTRUIDO 25-30mm LAMINA DE PULTELENO 10mm  
S003 ENTRADA EXTERIOR PAVIMENTO DE BALSAOS DE GRES FORMADO EN SU MAYORIA POR PIEZAS DE 20x20x30mm Y COMBINADO ALCATORAMENTE CON PIEZAS DE DISTINTOS TAMAÑOS, PERFILES Y TONALIDADES  
S004 TERRAZA DE MADERA LAMINAS DE MADERA SOBRE BASTIDOR CON PASTELES DE MADERA

CE CARPINTERIA Y CERRAJERIA EXTERIOR-VIDRIOS  
C001 PUERTAS CORREDIZAS DE ALUMINO ACABADO EN BLANCO VIDRIO TERNICO DE DOBLE PARED  
C002 CARPINTERIA OSCILANTE DE TRES HOJAS DE ALUMINO CON VIDRIO TERNICO DE DOBLE PARED  
C003 PANO DE CARPINTERIA FLA CON ACROSTALAMIENTO DOBLE Y PANO DE CARPINTERIA OSCILANTE DE 12 HOJAS DE ALUMINO CON VIDRIO TERNICO DE DOBLE PARED

D DEFENSAS Y PROTECCIONES SOLARES  
D001 PLETINA DE ACERO GALVANIZADO LACADO EN BLANCO DE PAGAMAROS DOBLE DE LAMINAS DEL COMEDOR BASTIDOR FORMADO POR PERIL EN U DE PLETINAS DE ACERO GALVANIZADO LAMINAS VERTICALES DE ACERO GALVANIZADO LACADO EN BLANCO ANCLAJE A LOS SOPORTES METALICOS DEL VILLANO  
D002 VALLA DE PROTECCION FORMADA POR LAMINAS VERTICALES DE ACERO GALVANIZADO LACADO EN BLANCO ANCLAJE A SUELO  
D003 PROTECCION SOLAR TONTE  
D004 LAMINAS DE MADERA VERTICALES DE VIGUETA A VIGUETA ALBA MULTUSOS

P CERRAMIENTOS Y PARTICIONES  
P001 PAVIMENTO DE TABLAS DE PINO LACADAS EN BLANCO COLOCADAS EN HORIZONTAL CLAVADAS EN BASTIDOR DE MADERA HASTA LOS 220mm EN LA PARTE SUPERIOR EL PAVIMENTO SERA TRANSPARENTE FORMADO POR CARPINTERIA DE MADERA LACADA EN BLANCO CON APERTURAS OSCILANTES Y VIDRIO SIMPLE  
P002 PAVIMENTO FORMADO POR TUBOS Y CABLES DOBLE SEGUN UBICACION DE CARTAS YESO+ALUF CON UNA O DOS PLACAS Y ACABADO EN MADERA TABLAS DE PINO COLOCADAS HORIZONTALES NO ACABADO CON ACEITE BLANCO DE 100-100mm  
P004 REJIL DE VIDRIO EN U CON TRATAMIENTO EN AZUL MARCO PERMETRAL DE ALUMINO

ESC ESCALERA  
ESC01 ESCALERAS DE LA CUA DE VIGAS CANCA DE ESCALERA CON CHAPA DE ACERO 4x20mm PELAJOS DE MADERA COLOR PINO BARRANILLA DE ACERO LACADA EN BLANCO CON PAGAMAROS CONTINUO A 110mm



SECCION C7 SALA MULTUSOS LONGITUDINAL

SECCION D7 SALA MULTUSOS TRANSVERSAL