

F.A.U.D UNC A4B

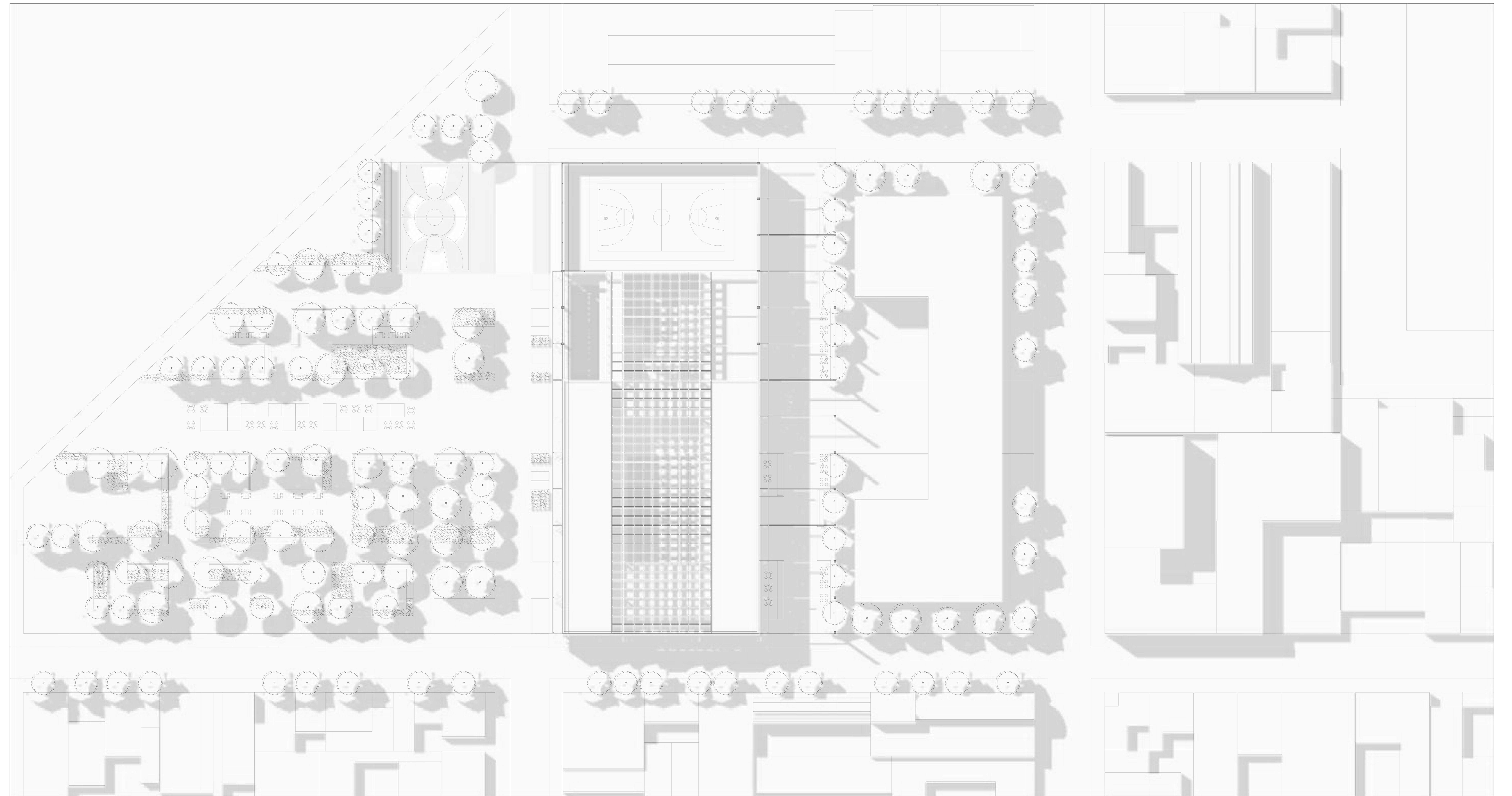
ESCALA 1:200

PROYECTO ATENEO

AXONOMETRICA

SANCHEZ NAHUEL  
SAGARRAGA JOSU  
PORCEL PATRICIO





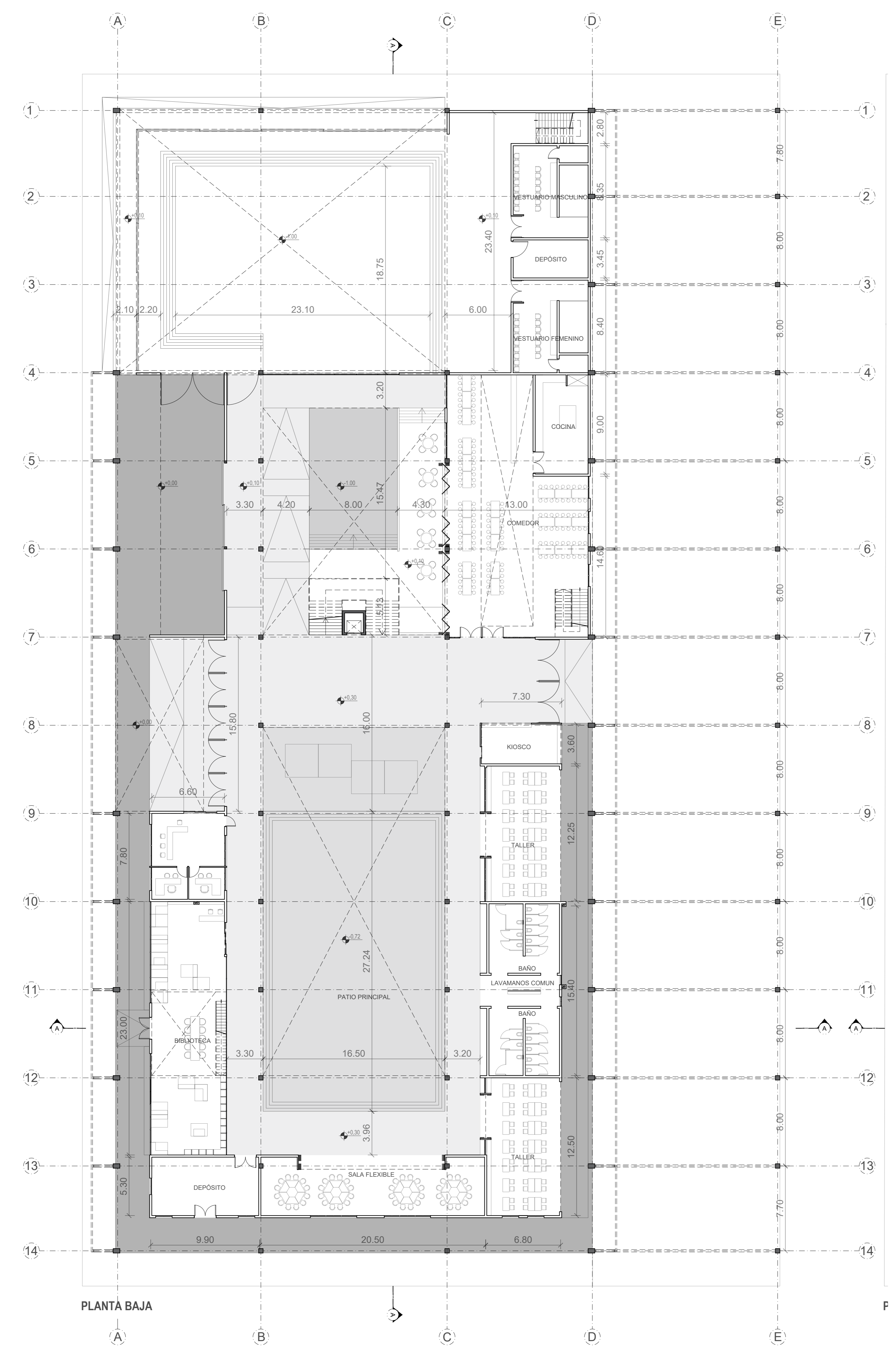
# PLANTA BAJA - PRIMER PISO O ATENEO

# ESCALA 1:200

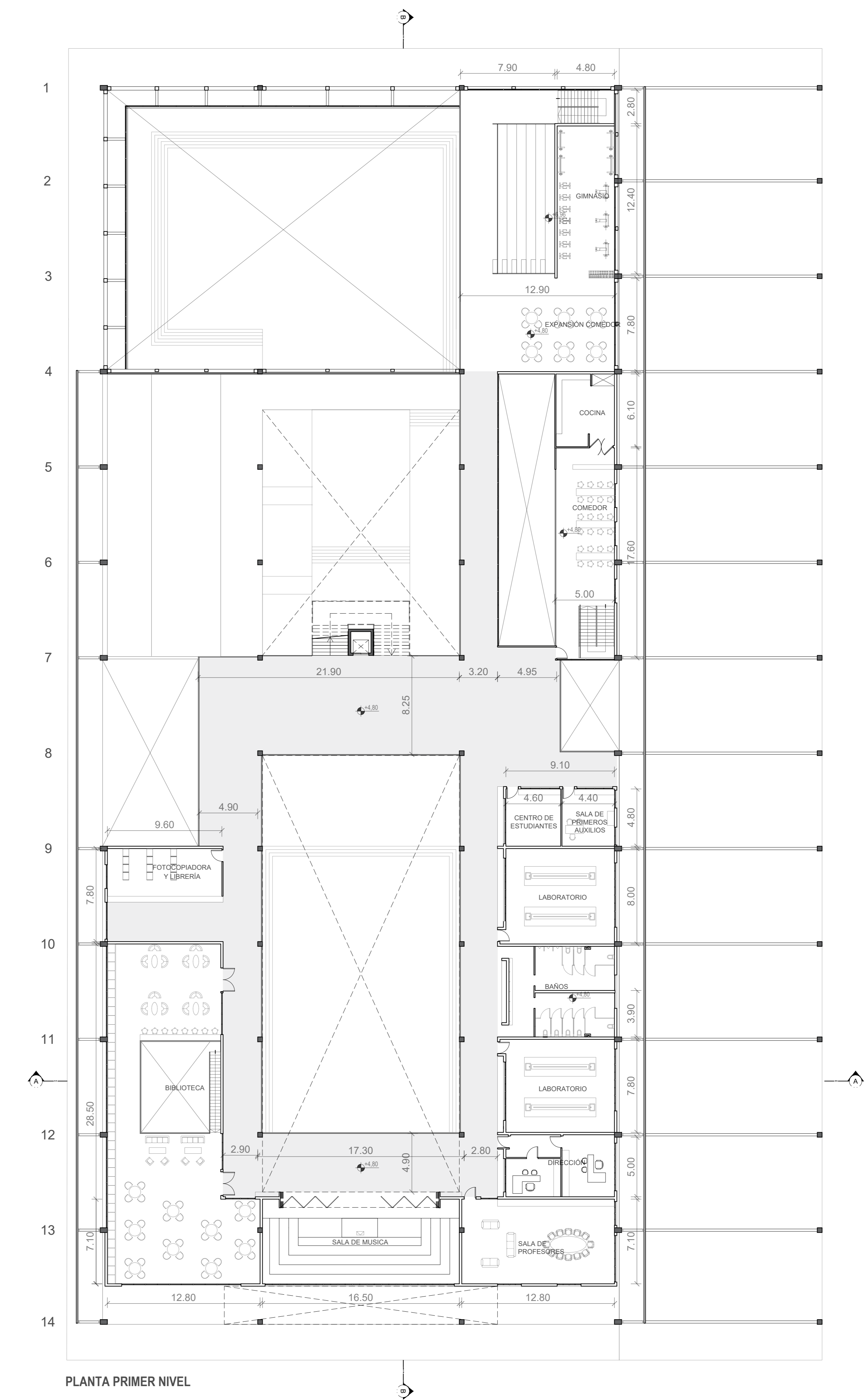
# A4B

---

# F.A.U.D

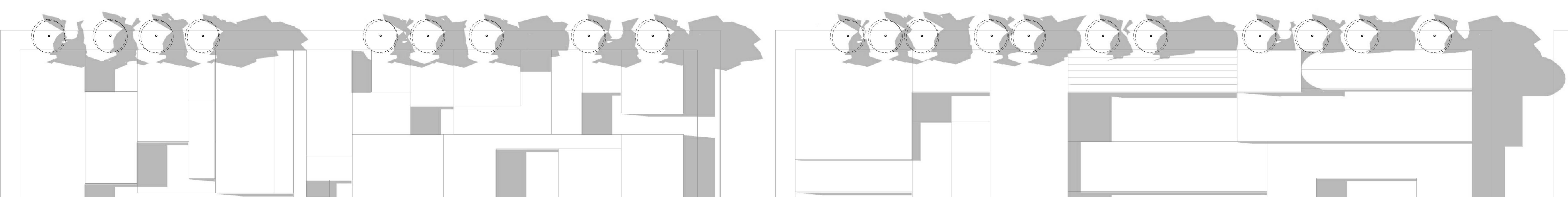
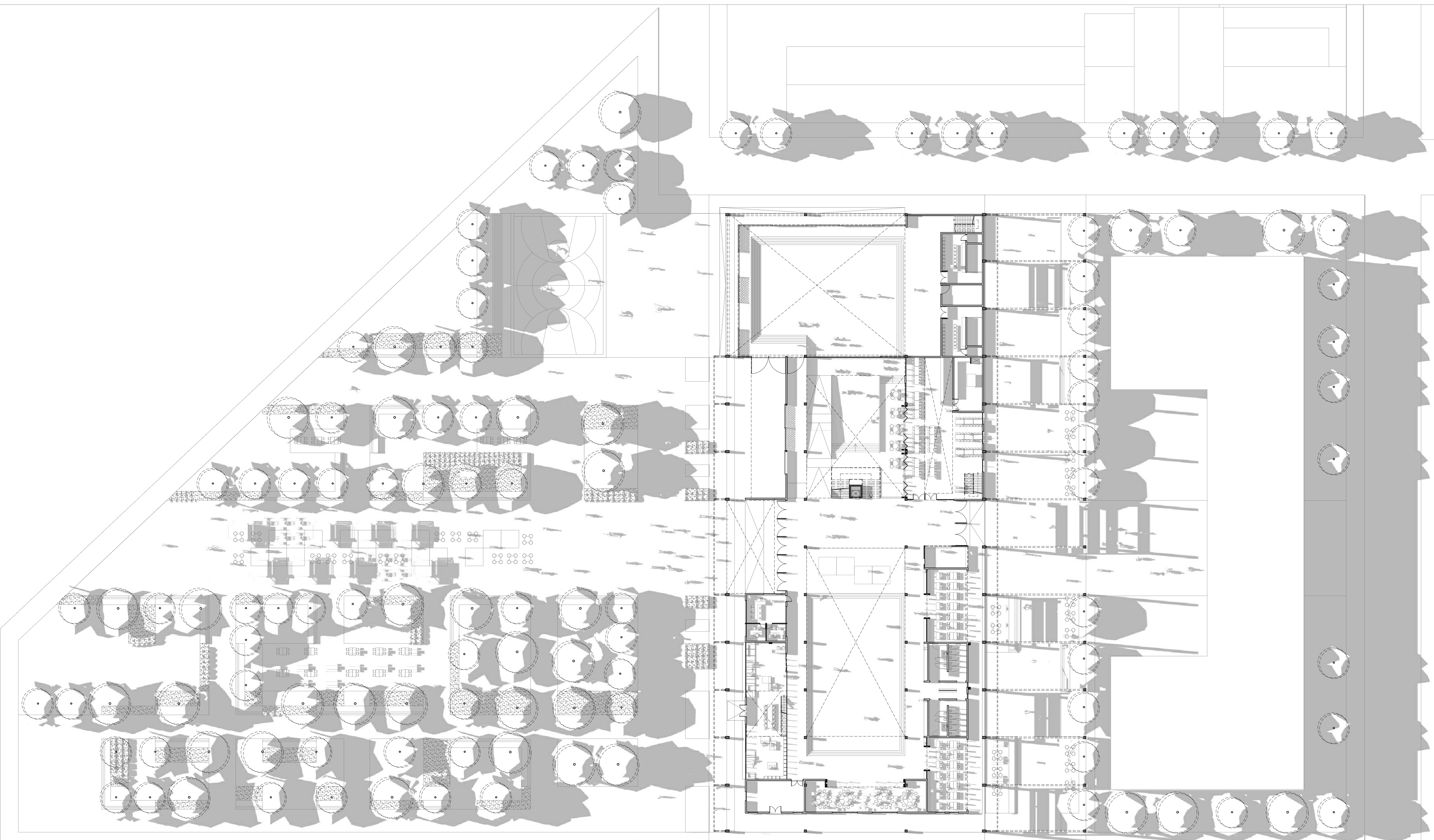
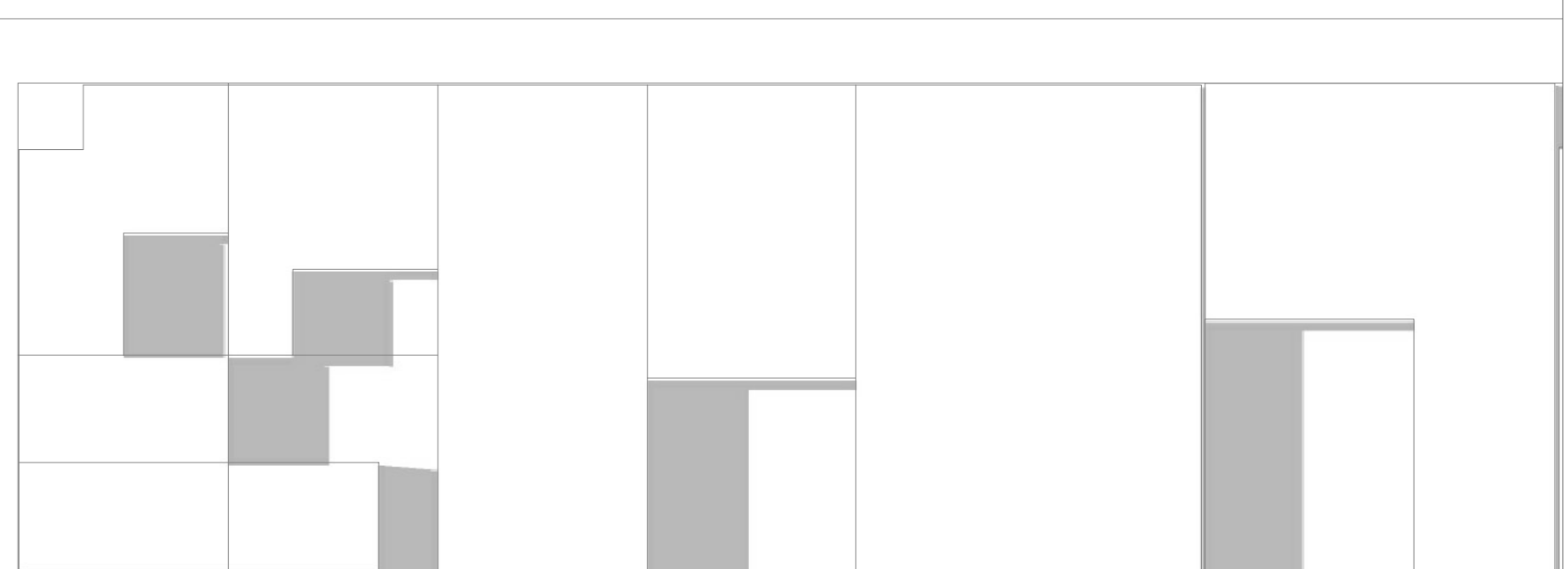
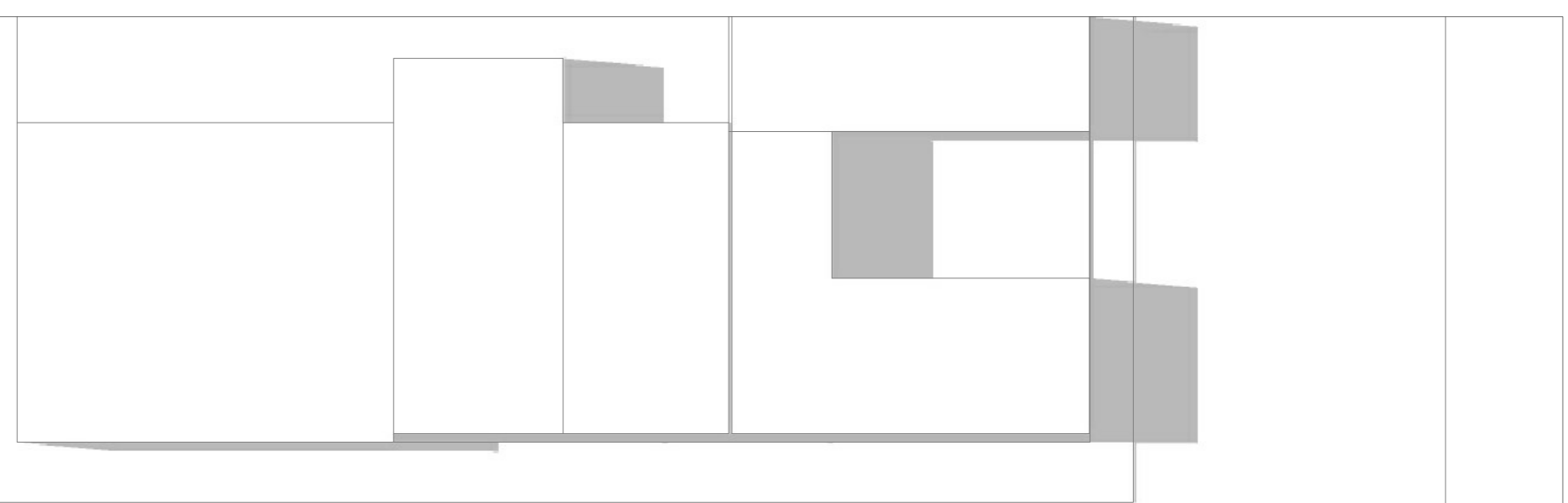


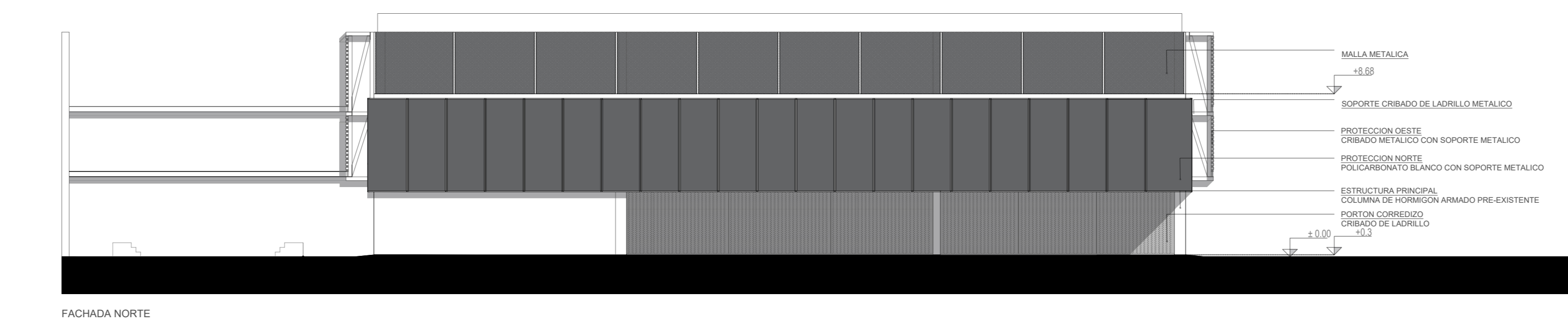
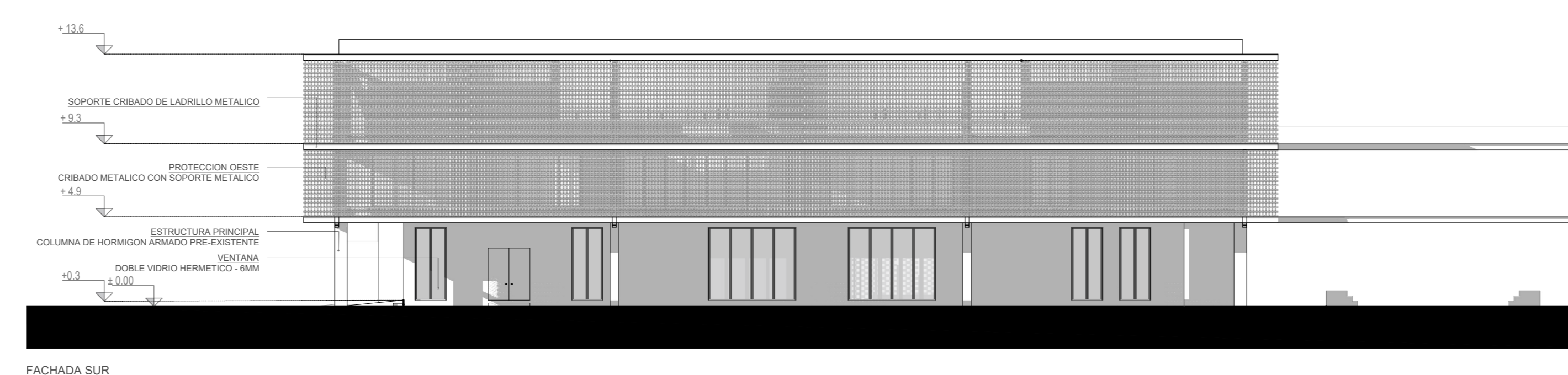
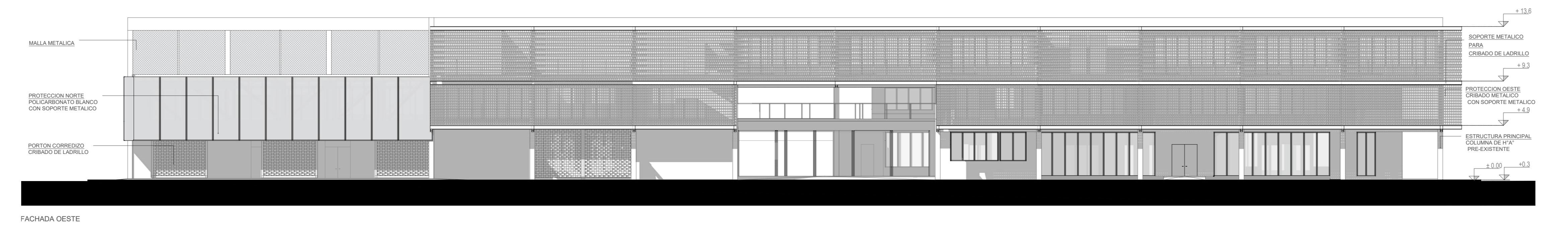
PLANTA BAJA

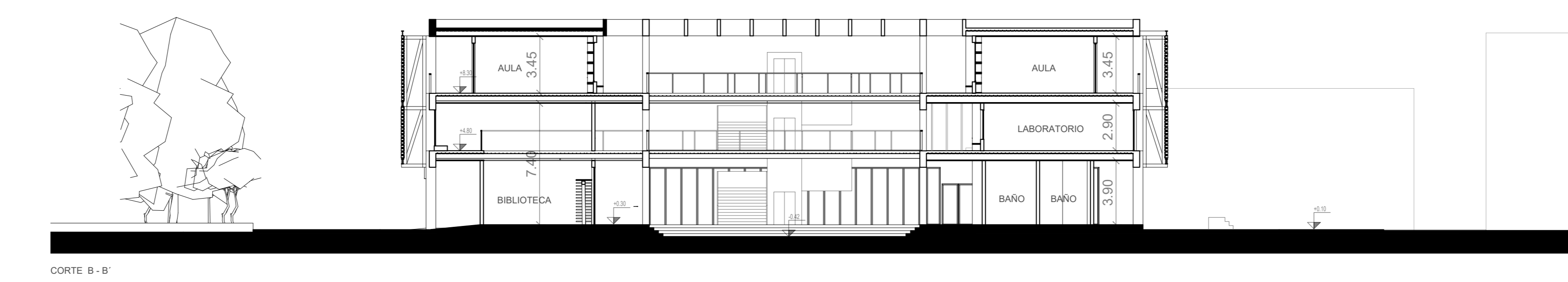
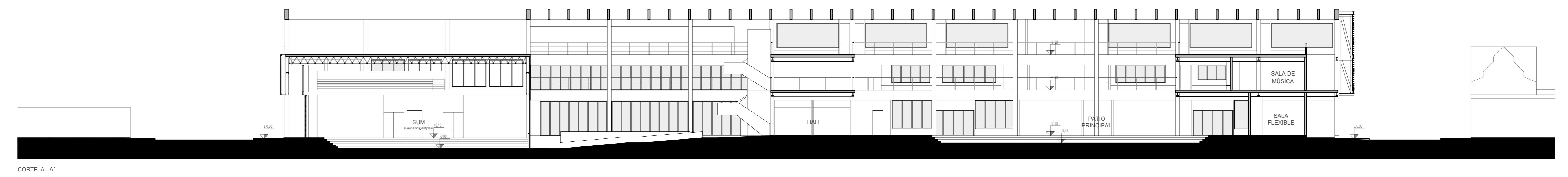


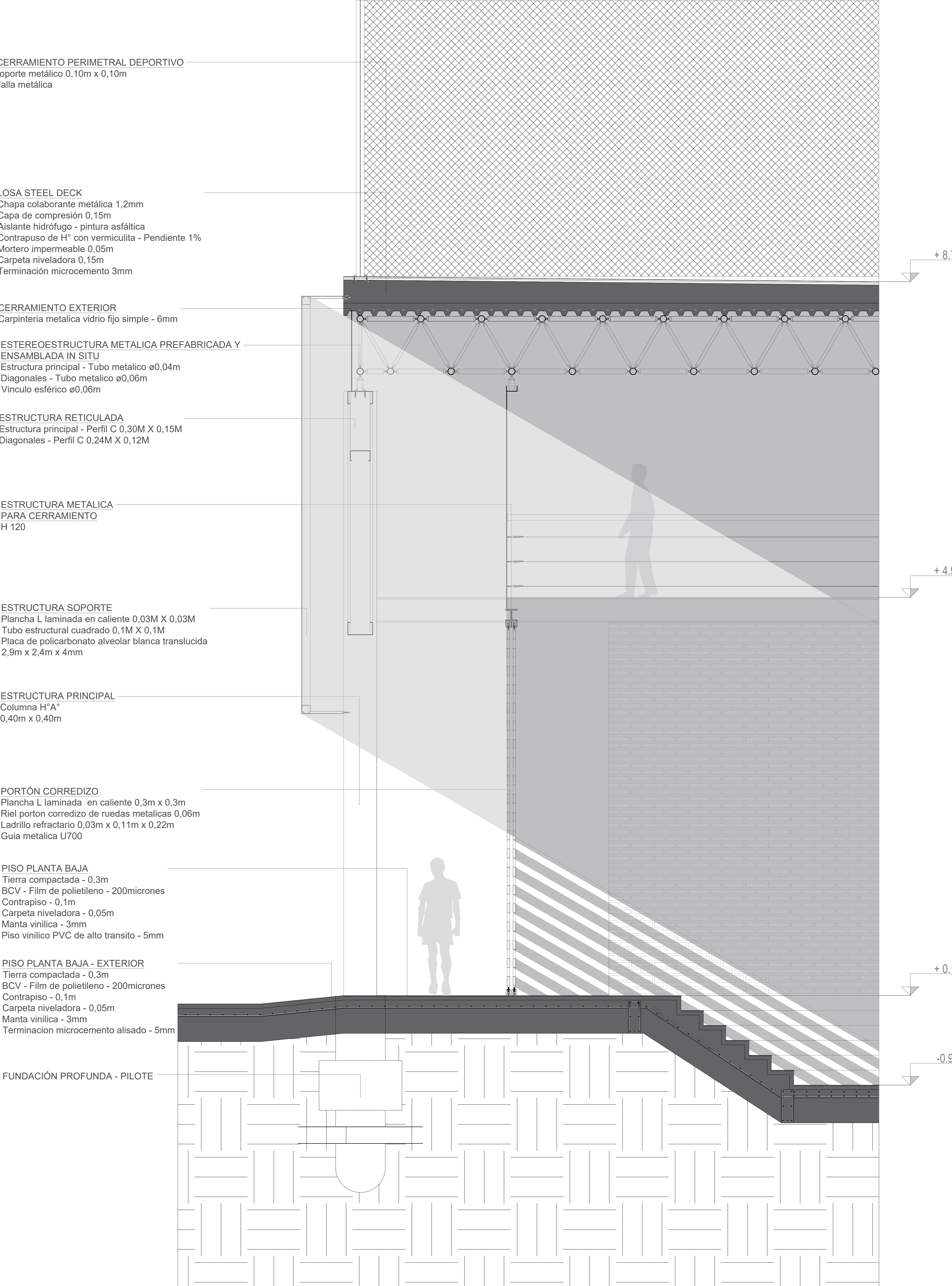
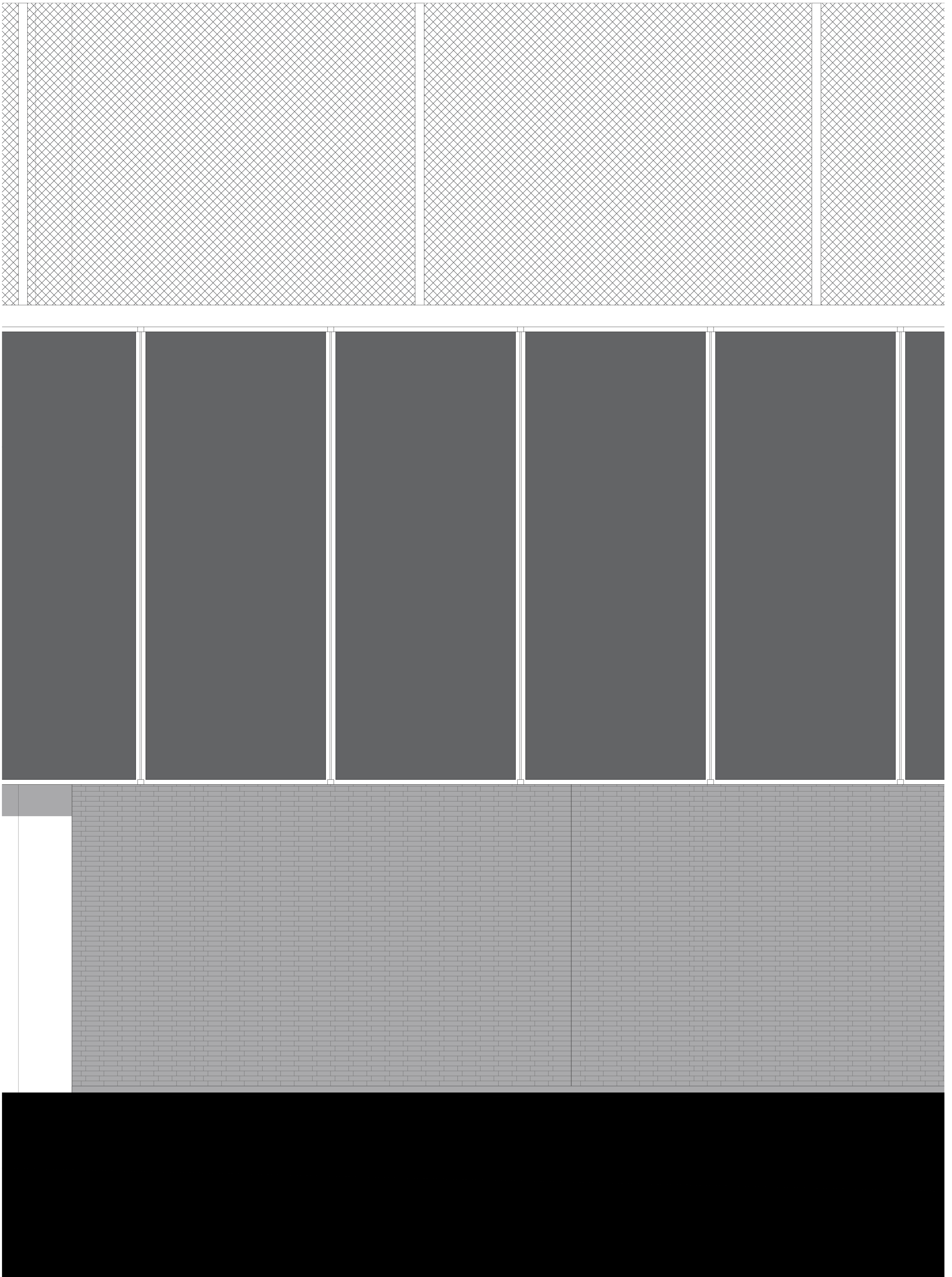
## PLANTA PRIMER NIVEL

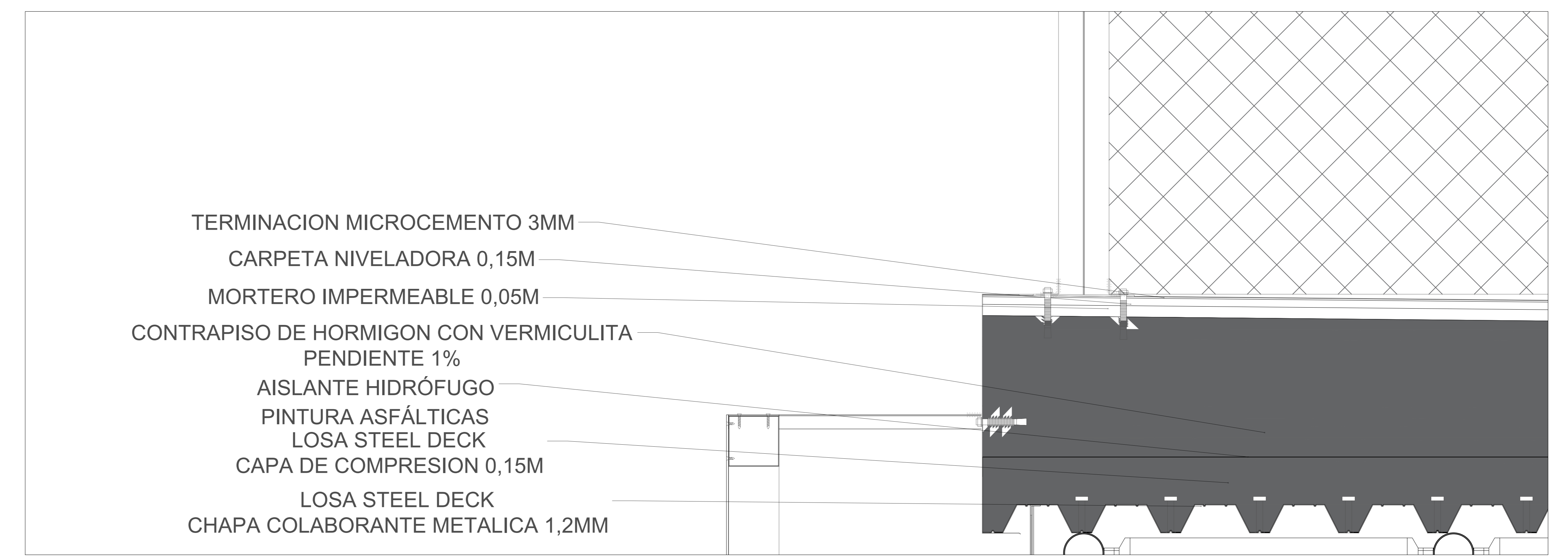
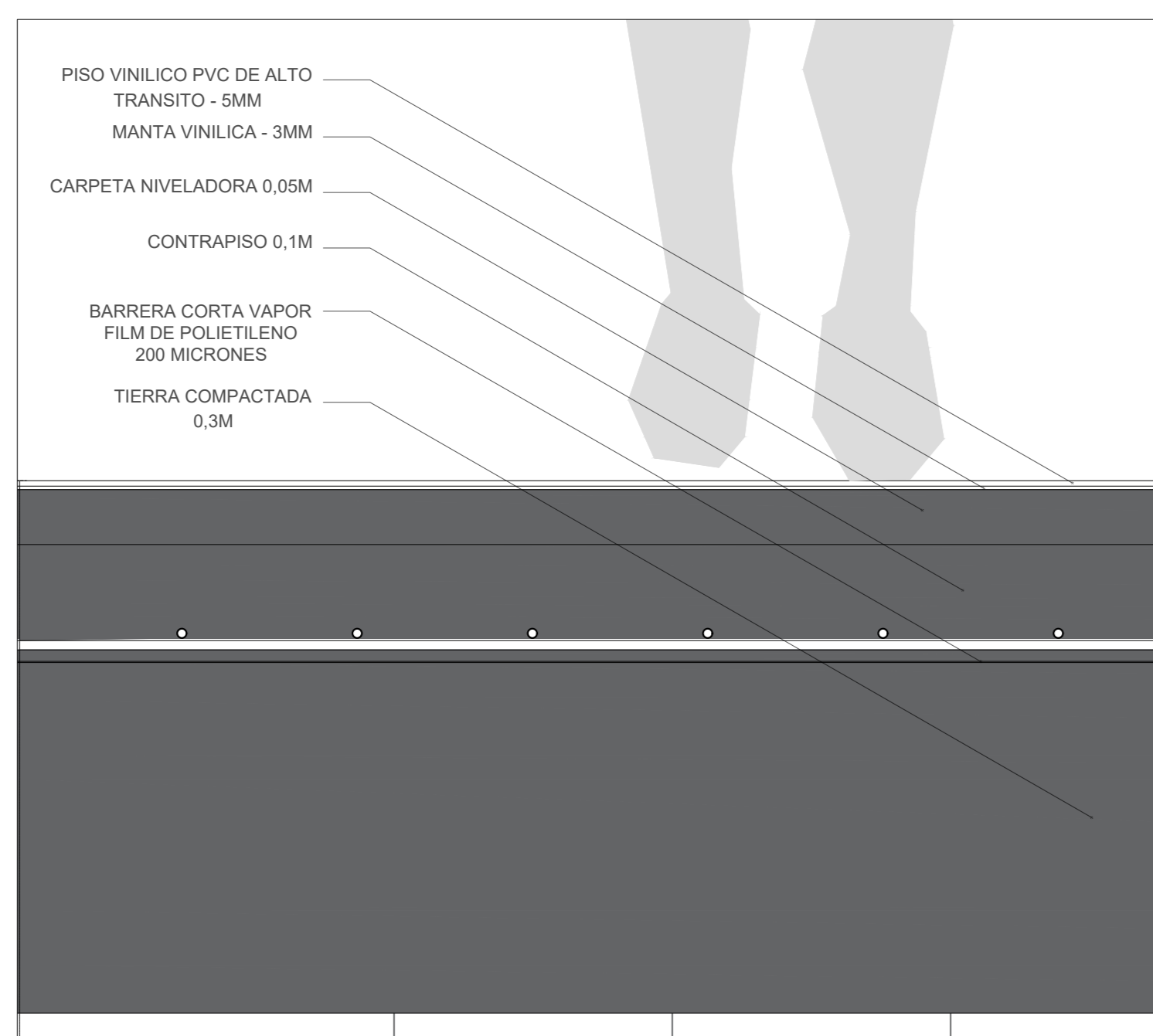
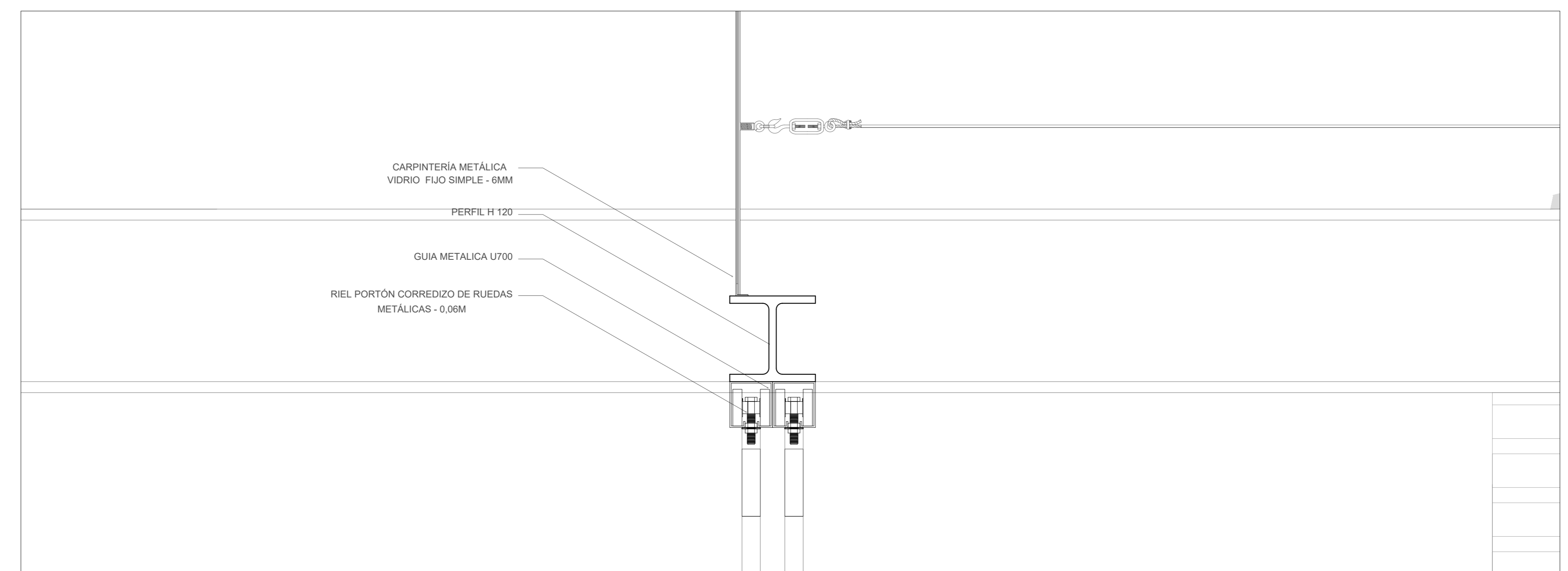
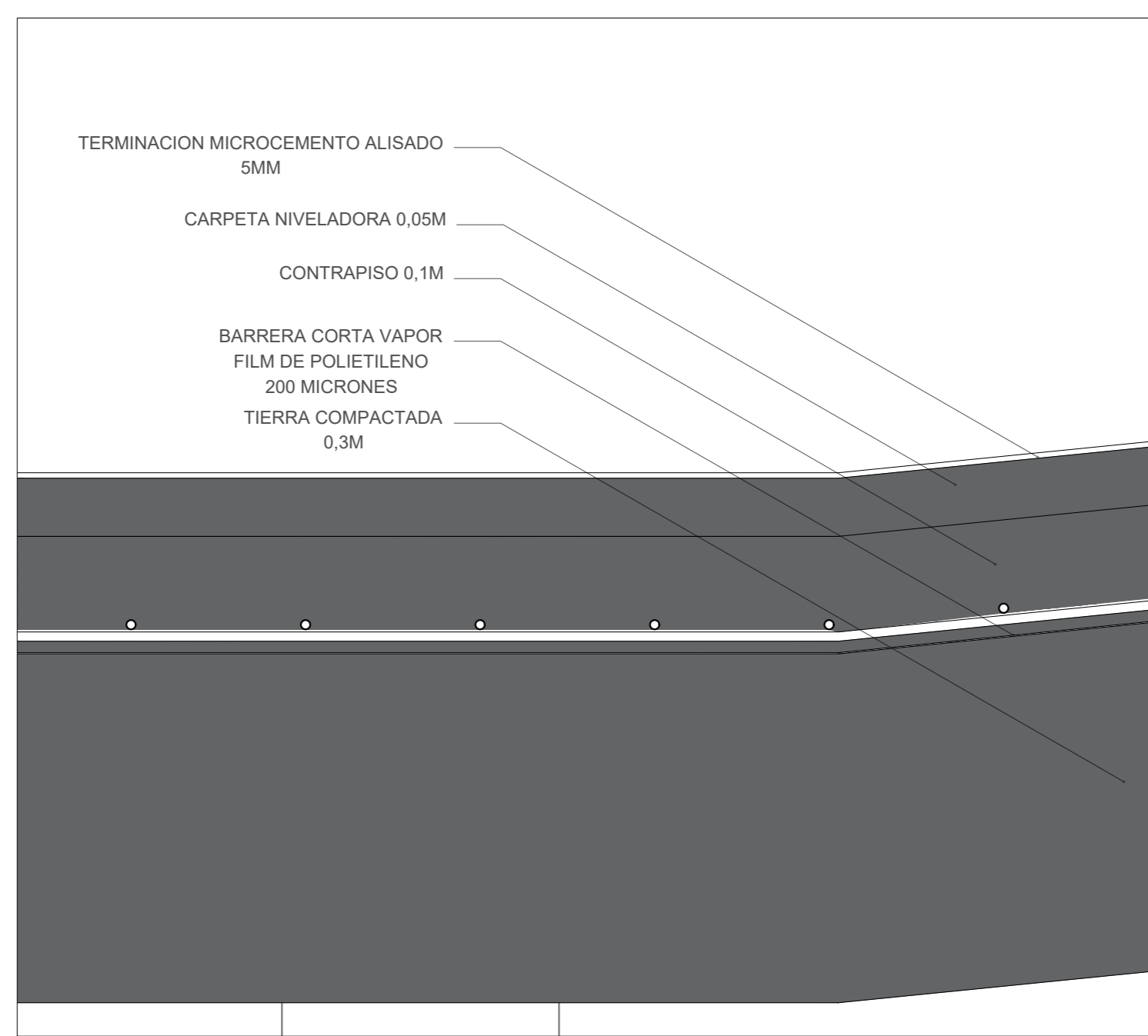
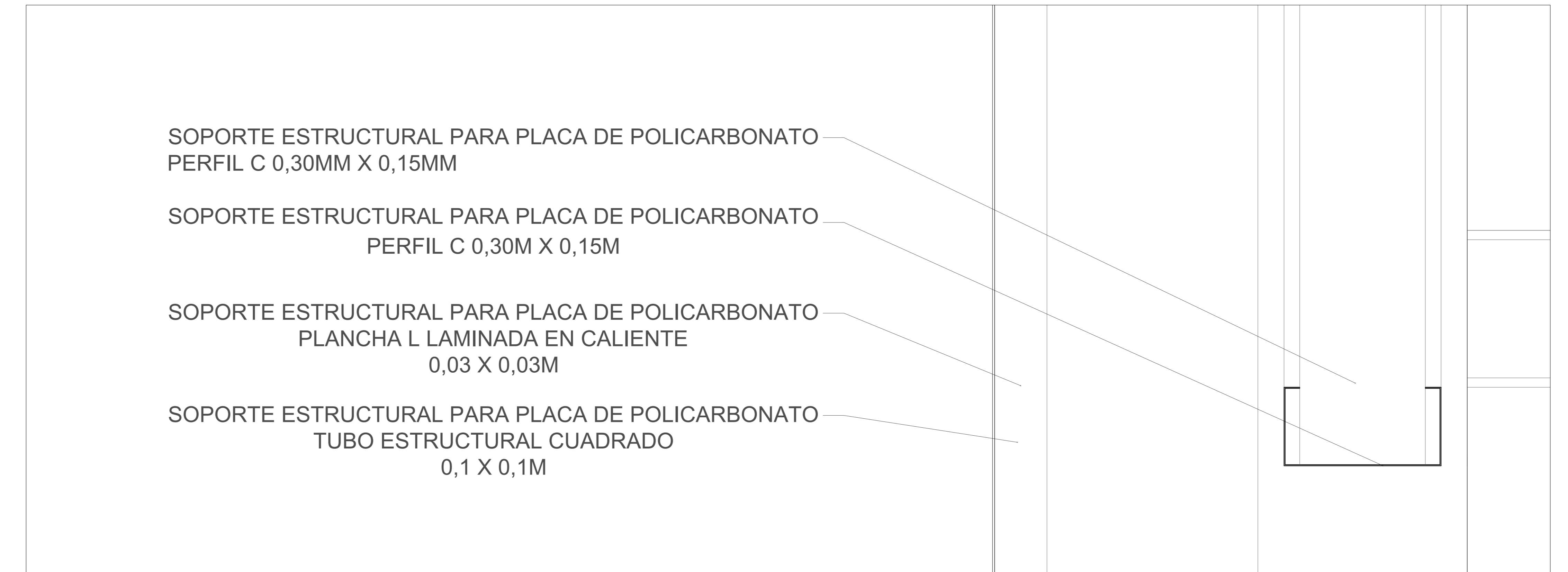
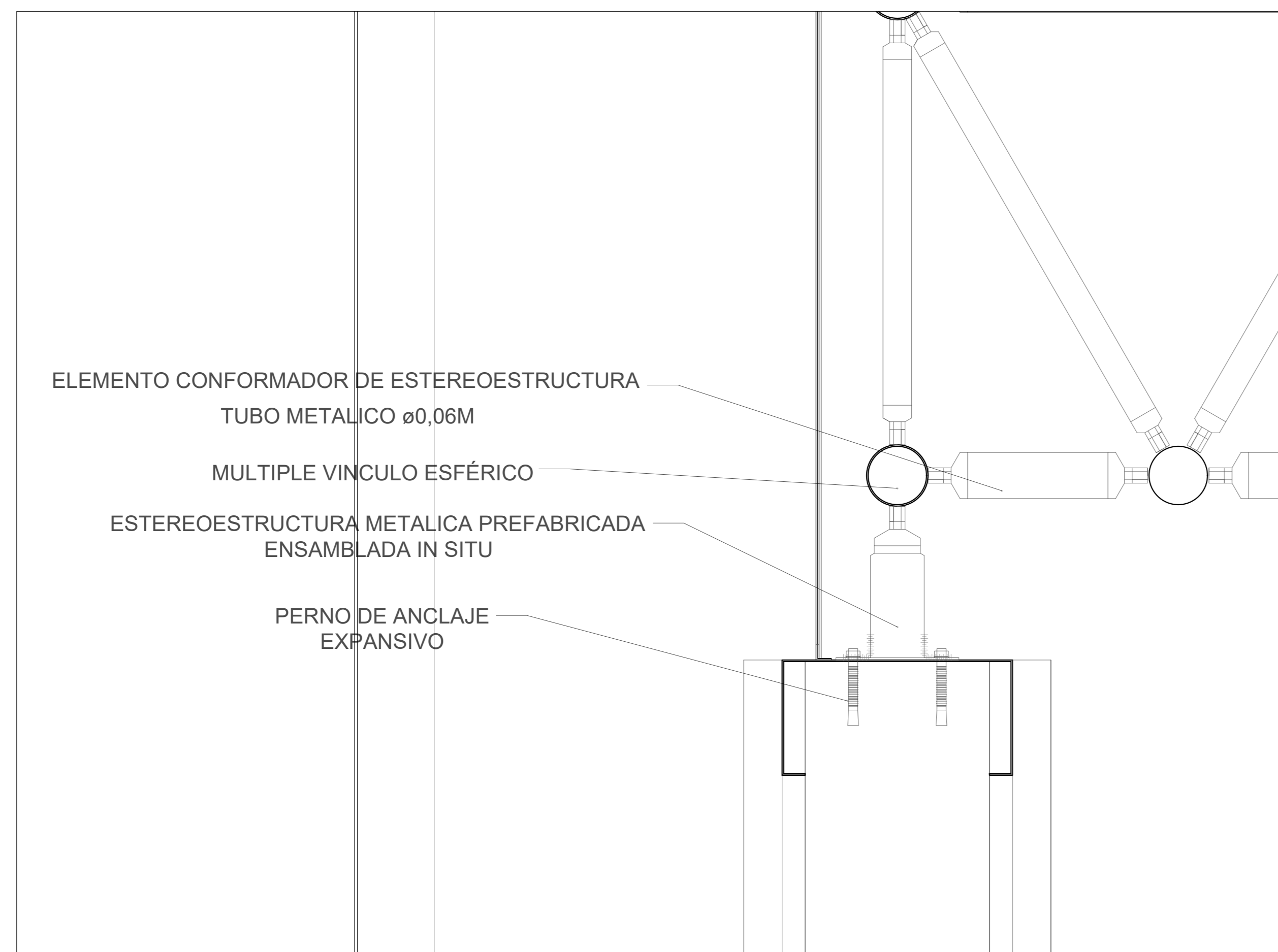












## CORTE FACHADA

## PROYECTO ATENEO

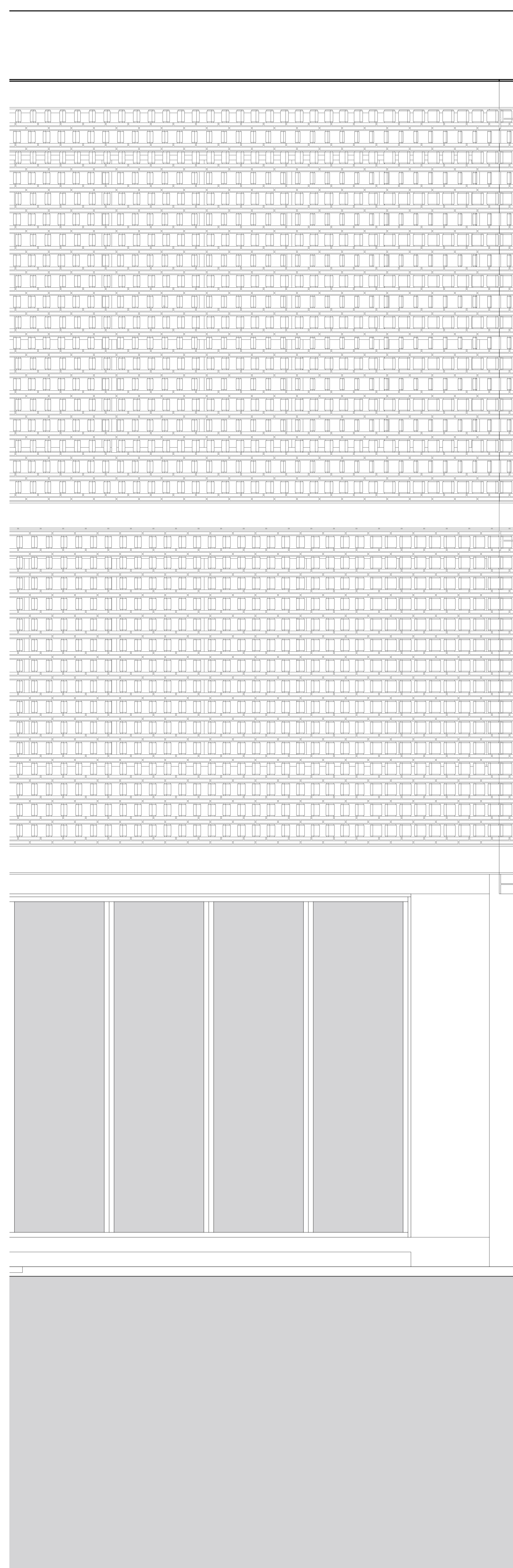
ESCALA 1:20

A4B

UNC

F.A.U.D

SANCHEZ NAHUEL  
SAGARRAGA JOSU  
PORCEL PATRICO



**Estructura de Losa - Capa de Compresión - 0,148m**  
**Terminación - Grava cimontero p/Adhesión - 0,02m**  
**A<sup>1H</sup> - Lámina Transpirable - 5mm**  
**A<sup>1T</sup> - Placa de Poliestireno Extruido - 0,01m**  
**A<sup>1H</sup> - Membrana Geotextil - 4mm**  
**A<sup>1H</sup> - Capa de Impermeación Asfáltica**  
**Relleno de Losa - Capa de Compresión - 0,02m**  
**A<sup>1H</sup> - Mortero Impermeable - 5mm**  
**Relleno de Losa - Hormigón de Pendiente 2% - 0,05m**  
**A<sup>1H</sup> - Plancha de Chapa Galvanizada - 1mm**  
**Estructura de Losa - Perno de Corte Autosoldable - 0,07m**  
**Estructura de Losa - Malla Electrosoldada 0,15mx0,25m - 6mm**  
**Estructura de Losa - Chapa Colaborante Trapezoidal - 1,2mm**  
**Desague Pluvial - Canaleta de Zinc Pre pintada Negra - 0,3m**  
**Desague Pluvial - Caño de Desague Chapa Galvanizada - 100mm x 100mm**  
**Desague Pluvial - Embudo Lineal Acero Inox - 1000mm x 85mm**  
**Desague Pluvial - Caño de Desague Chapa Galvanizada - 1000mm x 100mm**

**COLUMNA H<sup>1A</sup>**  
**Estructura Principal - Columna originalmente de 0,40mx0,40m pero ensanchada 0,20m c/incorporación de desague dentro de la misma**

**LOSA ENTREPISO**  
**Terminación - Piso Vinílico PVC Alto Transito - 5mm**  
**Sopor de Terminación - Manto IXPE Bajo Piso PVC - 2mm**  
**A<sup>1C</sup> - Espuma Absorbente Insonorizante - 2mm**  
**Sopor de Terminación - Malla Electrosoldada Centrífuga - 6mm**  
**Relleno de Losa - Hormigón de Pendiente 2% - 0,05m**  
**Estructura de Losa - Capa de Compresión - 0,148m**  
**Estructura de Losa - Perno de Corte Autosoldable - 0,07m**  
**Estructura de Losa - Malla Electrosoldada 0,15mx0,25m - 6mm**  
**Estructura de Losa - Chapa Colaborante Trapezoidal - 1,2mm**  
**Desague Pluvial - Embudo Lineal Acero Inox - 1000mm x 85mm**  
**Desague Pluvial - Caño de Desague Chapa Galvanizada - 1000mm x 100mm**

**PIEL DE EDIFICIO**  
**Terminación - Cribado Ladrillo Refractorio -**  
**Estructura - Chapa de Vidrio Pre pintado Blanco Ancillados Mediente Soldadura - 20mm**  
**Anclaje entre Ladrillos - Mortero Acrílico - 0,01m**  
**Anclaje con Columna - Plancha de Chapa Pre pintada Blanca - 2mm**  
**Anclaje con Columna - Tornillo p/ Hormigon - 12mm x 100mm**

**BARANDA BIBLIOTECA PA**  
**Anclaje a Losa - Chapa Metálica c/Tornillo p/ Hormigón - 0,10mx0,10m**  
**Estructura - Caño Vertical Cuadrado Pre pintado Negro - 0,04mx0,04m**  
**Estructura - Caño Horizontal Pre pintado Negro - 0,05mx0,05m**  
**Anclaje para Vidrio- Soportes Pinza p/ Vidrio Acero Inox. Base Plana**  
**Terminación - Vidrio Temporado Traslucido - 100mm**

**EQUIPAMIENTO FUJO**  
**Terminación - Piezas Cerámicas - 100mm**  
**Estructura - Perfilaje de Aluminio - 30mmx70mm**  
**Anclaje entre Perfiles - Tornillos T1 Punta Mecha - 12mm**  
**Anclaje Perfil / Muro - Tornillos T2 Punta Aguja - 30mm**

**VIGAS METALICAS**  
**Estructura Secundaria - Perfil Metálico Conformado Doble U**  
**Pre pintado Blanco c/2m - 300mm**  
**Anclaje a Columna - Chapa Plegada en "L" Pre pintada Blanca y Soldada a Perfil Conformado - 3mm**  
**Anclaje a Columna- Perno de Anclaje Expansivo - 10mm x 100mm**

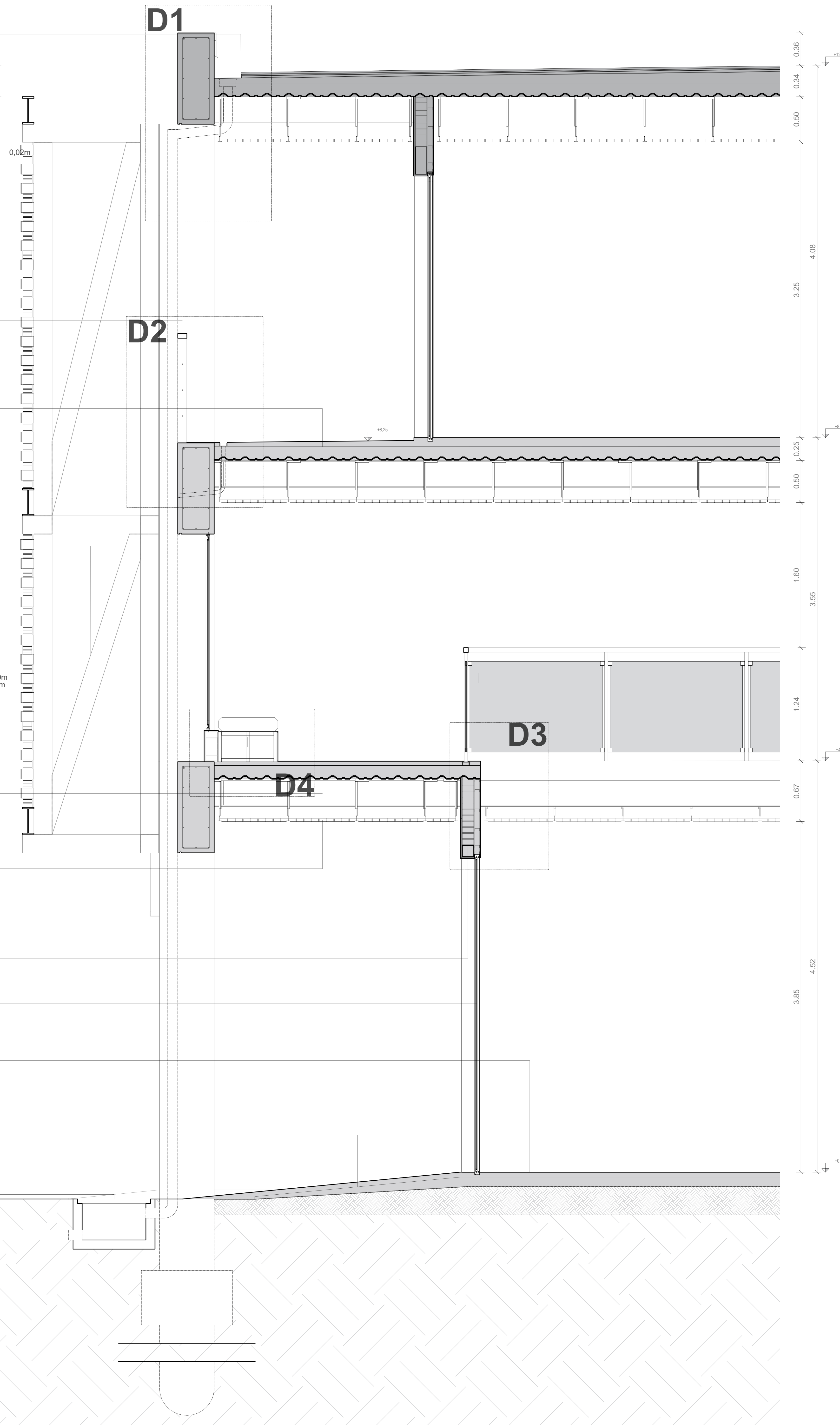
**CIELORRASO**  
**Terminación - Placa Modular de Aluminio**  
**Pre pintado Blanco 0,75mx0,75m - 0,03m**  
**Perfilería Perimetral - Larguero "T" de Aluminio**  
**Pre pintado Blanco**  
**Anclaje a Losa - Rienda Regulable de Aluminio**  
**Pre pintado Blanco - 0,30m**  
**Anclaje a Losa - Tornillo p/Hormigón - 6mmx12mm**


**MURO EXTERIOR - INTERIOR**  
**Estructura secundaria - Muro de Ladrillo Común - 0,125**  
**Sopor Revestimiento Interior - Perfil PGU Aluminio 30mmx30mm - 1,5mm**  
**A<sup>1T</sup> - Rollo Lana de Vidrio - 0,05m**  
**ABERTURAS FACHADA OESTE PB**  
**Abertura - Ventana Corrediza Marco PVC - 0,055m**  
**Abertura - Vidrio Temporado Transparente - 4mm**

**SUELO PLANTA BAJA**  
**Soporte Natural - Tierra Compactada - 0,30m**  
**A<sup>1H</sup> - Film de Polietileno - 200 micrones**  
**Soporte de terminación - Carpeta Niveladora - 0,05m**  
**Soporte de Terminación - Manto IXPE Bajo Piso PVC - 2mm**  
**Terminación - Piso Vinílico PVC Alto Transito - 5mm**

**RAMPA INGRESO BIBLIOTECA**  
**Soporte Natural - Tierra Compactada - 0,30m**  
**A<sup>1H</sup> - Film de Polietileno - 200 micrones**  
**Terminación - Carpeta niveladora + enlucido c/ antideslizante - 0,05 m**

**REJILLA DE DESAGÜE PLUVIAL**  
**Estructura - Cajón de H<sup>1A</sup> - 0,10m**  
**Terminación - Rejilla Metálica Lineal - 0,05m**  
**Desague Pluvial - Llegada y salida de caños pluviales - Ø110**







F.A.U.D

UNC

ESCALA 1:200

PROYECTO ATENEO

PEEATONAL

SANCHEZ NAHUEL  
SAGARRAGA JOSU  
PORCEL PATRICIO







F.A.U.D

UNC

PROYECTO ATENEO

ESCALA 1:200

INTERIOR

SANCHEZ NAHUEL  
SAGARRAGA JOSU  
PORCEL PATRICIO



F.A.U.D

UNC

ESCALA 1:200

PROYECTO ATENEO

INTERIOR

SANCHEZ NAHUEL  
SAGARRAGA JOSU  
PORCEL PATRICIO