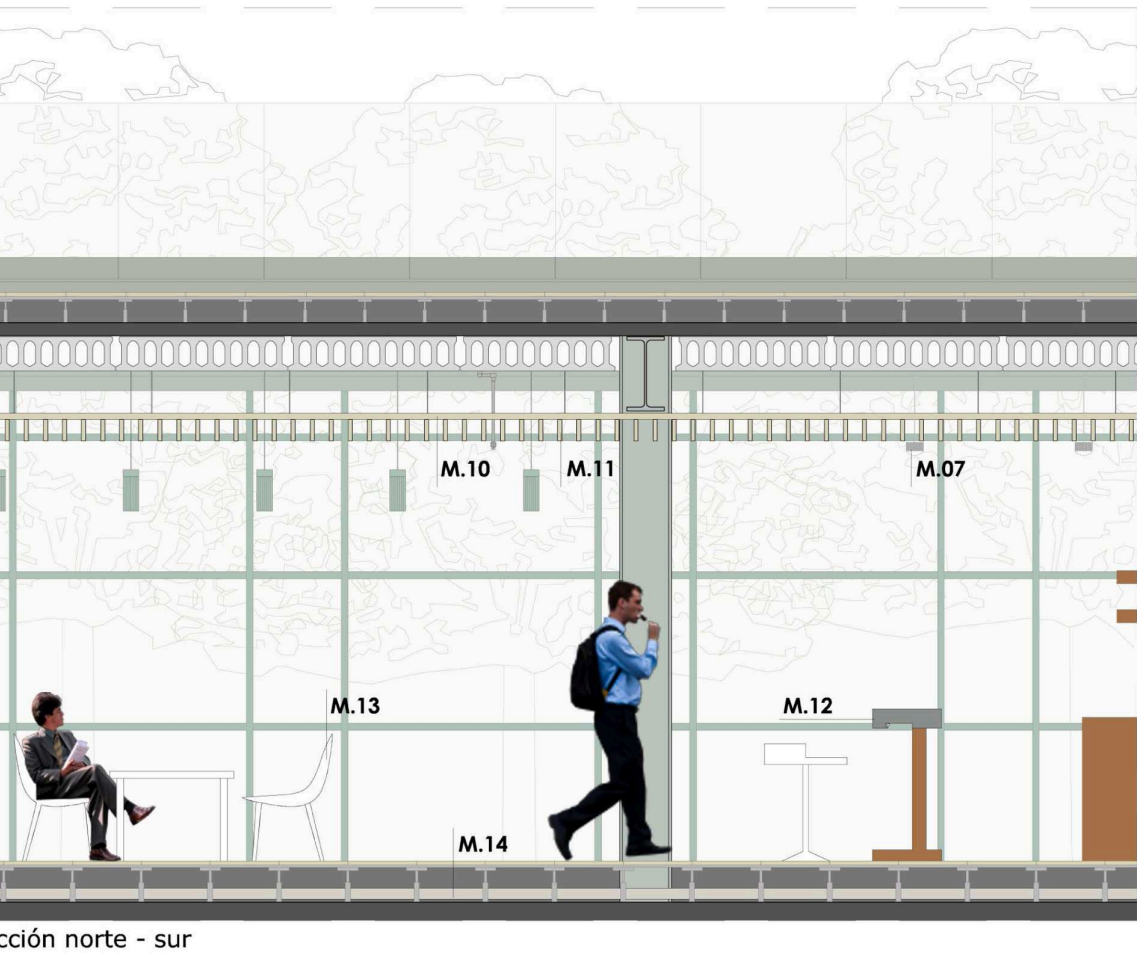
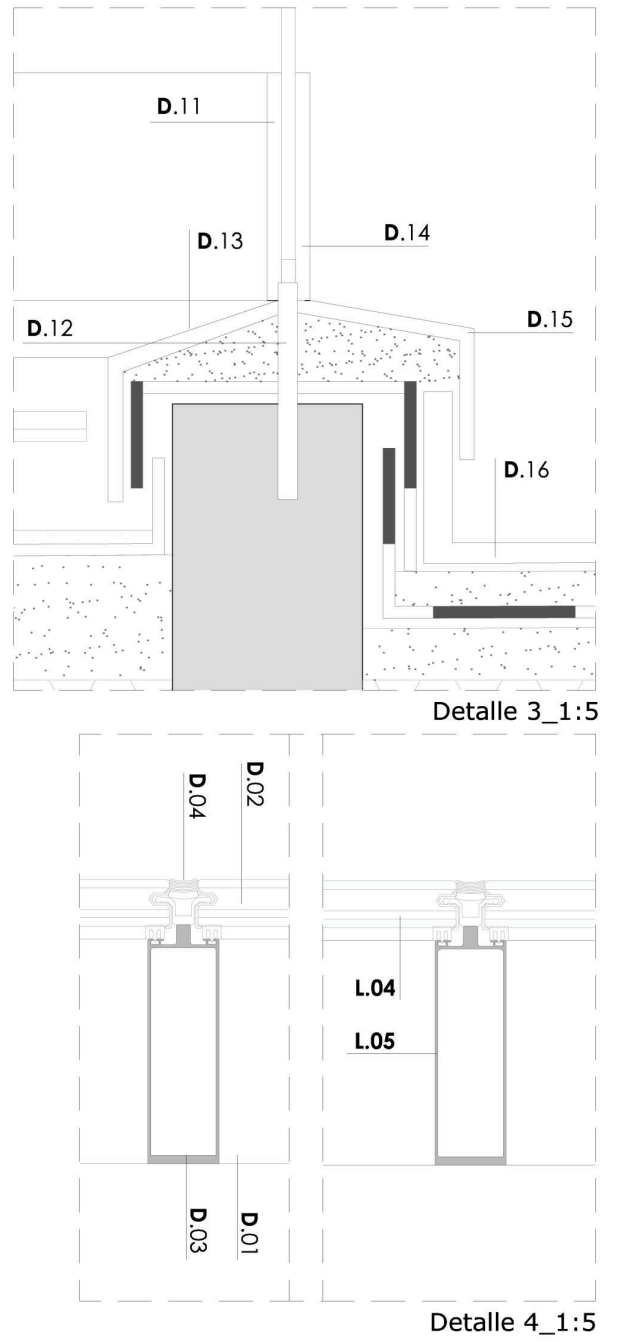
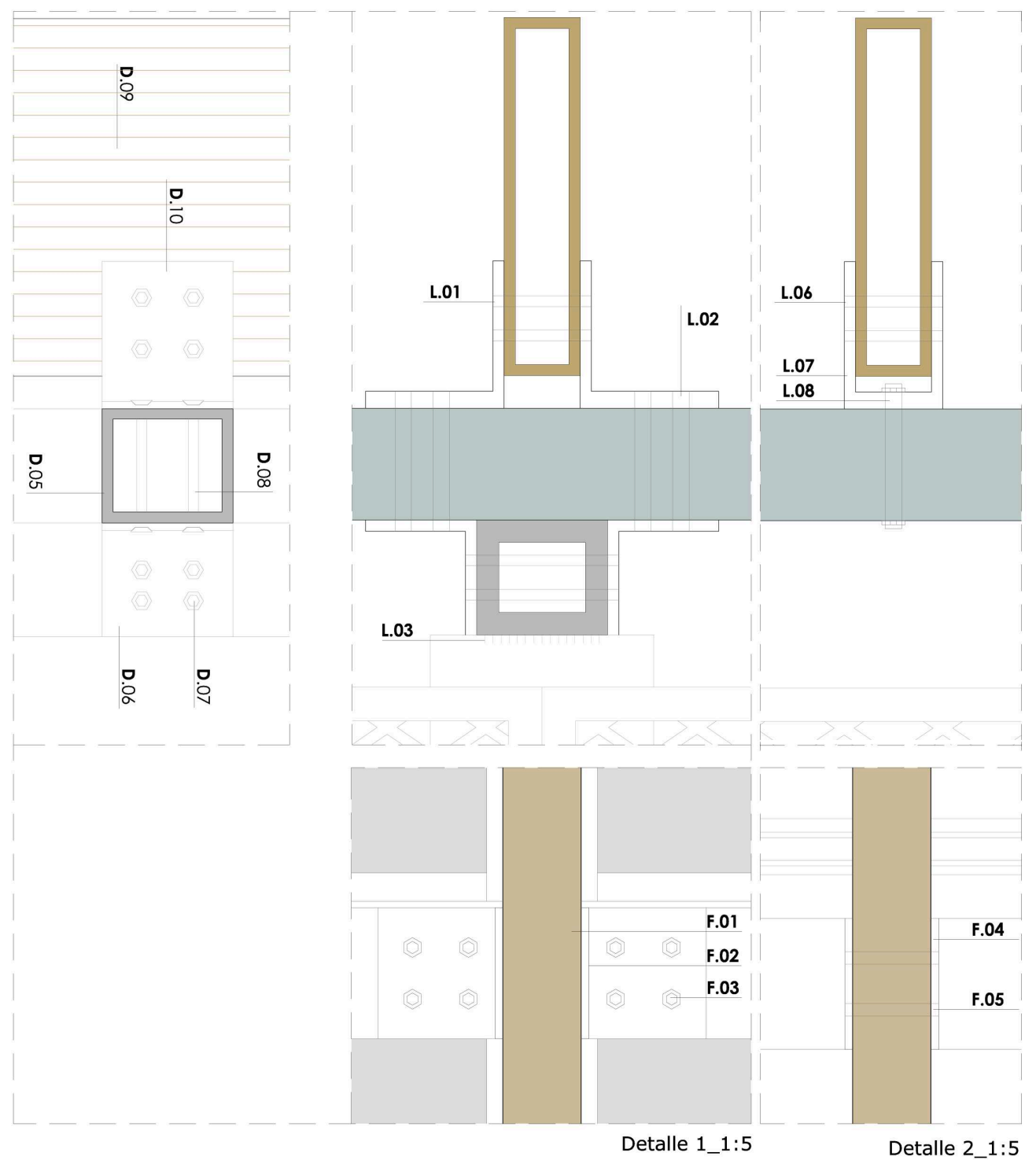


- v.01 Muro de hormigón armado.
v.02 Mástico bituminoso elastómero de aplicación en frío.
v.03 Laminar gresol.
v.04 Relleno de grava de diámetro menor arriba y mayor abajo.
v.05 Acristamiento triple con cámara 6+15+6+6, climat.
v.06 Perfil carpintería acristalada silicona estructural, C12 ayuso
v.07 Montante 170x50 muro cortina de silicona estructural, MC30 ayuso
v.08 Panel sandwich.
v.09 Estructura de travesaños lamas
v.10 Lamas de acero corten.
v.11 Chapa acero laminado.
v.12 Perfil de acero extruido HEB.
v.13 Tornillería de unión de montantes con las lamas.
v.14 Chapa plegada de acero inoxidable e=1.2 mm.
v.15 U metálica de taller fijación barandilla cristal.
v.16 Barandilla de cristal e=10 mm.
L.01 Losa de cimentación.
L.02 Solera hormigón pulido acabado en cuarzo.
L.03 Forjado de losa alveolar.
L.04 Capa de compresión.
L.05 Conductos para instalación para instalación eléctrica.
L.06 Sistema de suelo técnico BUTECH MODELO STE.
L.07 Conducto retorno aire acondicionado, Brinner.
L.08 Solera de hormigón mas mortero de agarre.
L.09 Pavimento exterior de hormigón, Hunter concrete.
L.10 Lamas de WPC de 150x9 mm, Hunter Douglas woodlines.
L.11 Sistema de rociadores de incendio.
L.12 Bajante aguas pluviales.
L.13 Conducto circular acero inoxidable impulsión, Brinner.
L.14 Anclaje de lamas exteriores, medio IPE 200.
L.15 Pavimento interior de WPC 120 x 15 cm, Hunter woodfloor.
L.16 Pavimento EXTERIOR de WPC 60 x 60 cm, Hunter woodfloor.
L.17 L 60x6 de acero laminado.
L.18 Falso techo exterior modelo Hunter Douglas Luxalon.
L.19 Lámpara de exterior modelo rti pequeño marca iguzzini.
L.20 Poliestireno extruido e=5 cm, danopren 50.
L.21 Morteroformación de pendiente.
L.22 Impermeabilizante asfáltico base agua de aplicación en frío.
L.23 Sistema de suelo técnico BUTECH MODELO STE para exterior.
L.24 Pavimento EXTERIOR de WPC 60 x 60 cm, Hunter woodfloor.
L.25 Mortero de agarre.
L.26 Chapa de acero e=10 mm.
L.27 Pieza especial cornación muro cortina, metálica con mástico.
P.01 Lamas de acero corten.
P.02 Perfil L fijación lamas con travesaño.
P.03 Pernos de unión.
P.04 Anclaje protección solar, 1/2 IPE 200.
P.05 Bastidor frames.
P.06 Trames.
P.07 Barandilla de cristal e=10 mm.
P.08 U de acero, sujeción de barandilla.
P.09 Chapa plegada de acero inoxidable e=1.2 mm.
P.10 Chapa de acero, base de pilar.
P.11 Pilar HEB.
P.12 Montante aluminio muro cortina.
P.13 Travesaño aluminio muro cortina.
P.14 Silicona estructural.
P.15 Acristamiento triple con cámara 6+15+6+6, climat.
A.01 U de acero, sujeción barandilla.
A.02 Chapa plegada de acero inoxidable e=1.2 mm.
A.03 Panel sandwich.
A.04 Sellado de unión paneles.
A.05 Soporte protección solar, 1/2 IPE 200.
A.06 Lamas de acero corten.
A.07 Perfil L fijación lamas travesaños.
A.08 Montante protección solar.
A.09 Travesaño protección solar.
A.10 Barandilla de cristal e=10 mm.
A.11 Pilar perfil HEB.
A.12 Travesaño muro cortina.
A.13 Montantes muro cortina.
D.01 Montante muro cortina aluminio.
D.02 Acristamiento triple con cámara 6+15+6+6, climat.
D.03 Travesaño muro cortina aluminio.
D.04 Silicona estructural.
D.05 Travesaño protección solar.
D.06 Montante protección solar.
D.07 Perfil L fijación del montante con el travesaño.
D.08 Pernos de unión.
D.09 Lamas de acero corten.
D.10 Perfil L fijación lamas con travesaño.
D.11 U de acero sujeción vidrio.
D.12 Tornillería de anclaje metálico.
D.13 Mortero.
D.14 U metálica de taller fijación barandilla cristal.
D.15 Chapa de aluminio de remate.
D.16 Pavimento no pisable, metálico.
F.01 Lamas acero corten.
F.02 Perfil U unión montantes con lamas.
F.03 Pernos con cabeza allen avellanados.
F.04 Perfil U unión lamas travesaños.
F.05 Pernos de unión lamas con U.
L.01 Perfil L fijación lamas con travesaño.
L.02 Pernos de unión montantes travesaños.
L.03 Soldadura.
L.04 Acristamiento triple con cámara 6+15+6+6, climat.
L.05 Muro cortina.
L.06 Perno de unión U con lamas protección solar.
L.07 U sujeción lamas protección solar.
L.08 Perno de unión U con montantes.



- M.01 Barandilla de cristal e=10 mm.
M.02 Conducto circular de acero galvanizado, marca Shako.
M.03 Toberas impulsión techo, modelo WGA de Shako.
M.04 Rejilla con filtro retorno en suelo técnico, modelo RF de
M.05 Rociador, modelo TPF 802 Tipo D3 de Tico.
M.06 Luminaria modelo Cup pendant H110 de Iguzzini.
M.07 Luminaria modelo Iplan de Iguzzini.
M.08 Grava, canto rodado.
M.09 Pavimento exterior, modelo Singapur gris de porcelano
M.10 Fijaciones falso techo, modelo Grip de Hunter Douglas.
M.11 Lamas para falso techo, modelo WPC de Geolan.
M.12 Barra modelo MRS17 de Mueblelecto.
M.13 Mobiliario cafetería modelo Formstelle de Morph.
M.14 Pavimento Técnico, modelo WPC de Geolan.
M.15 Chapa de acero inoxidable en base de pilar.

