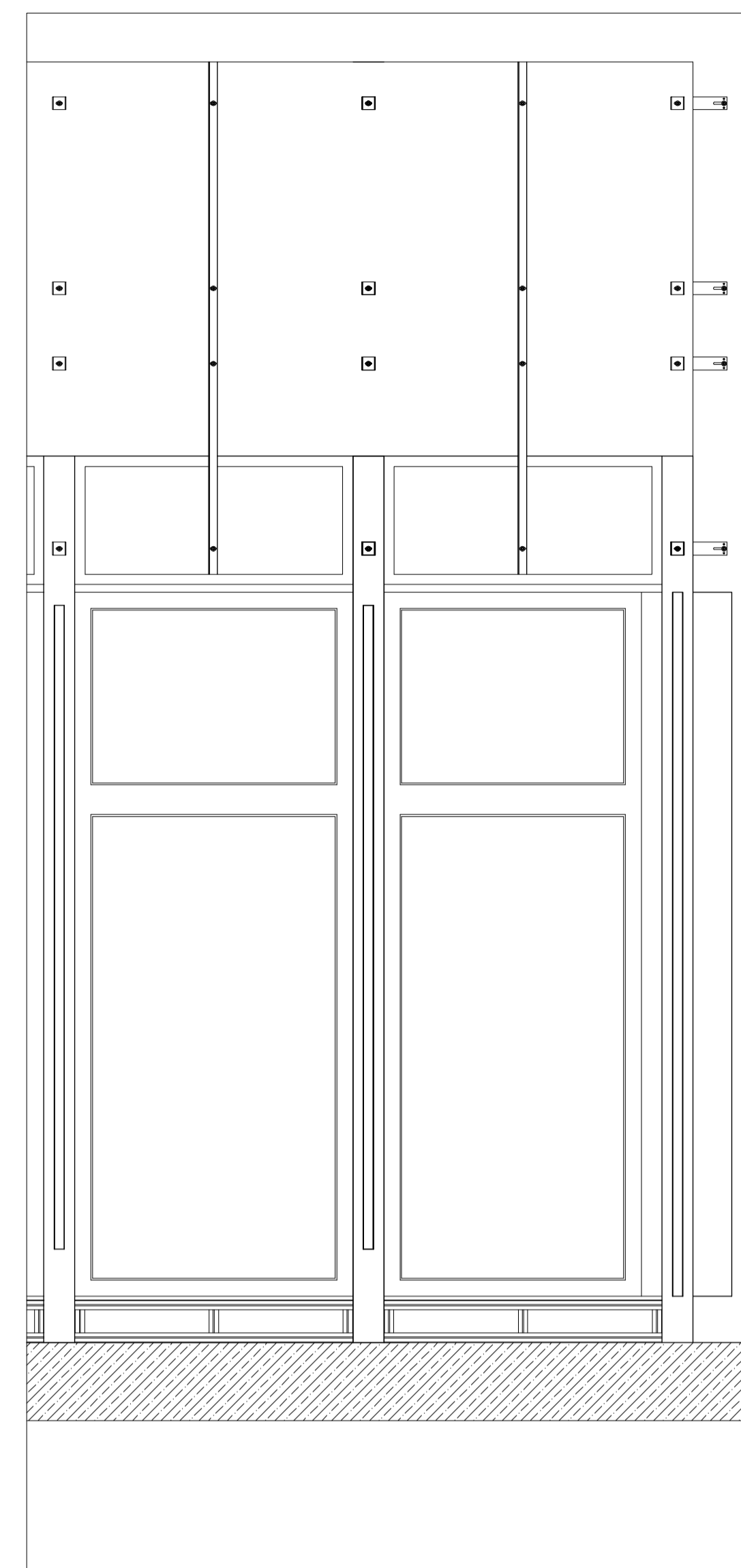
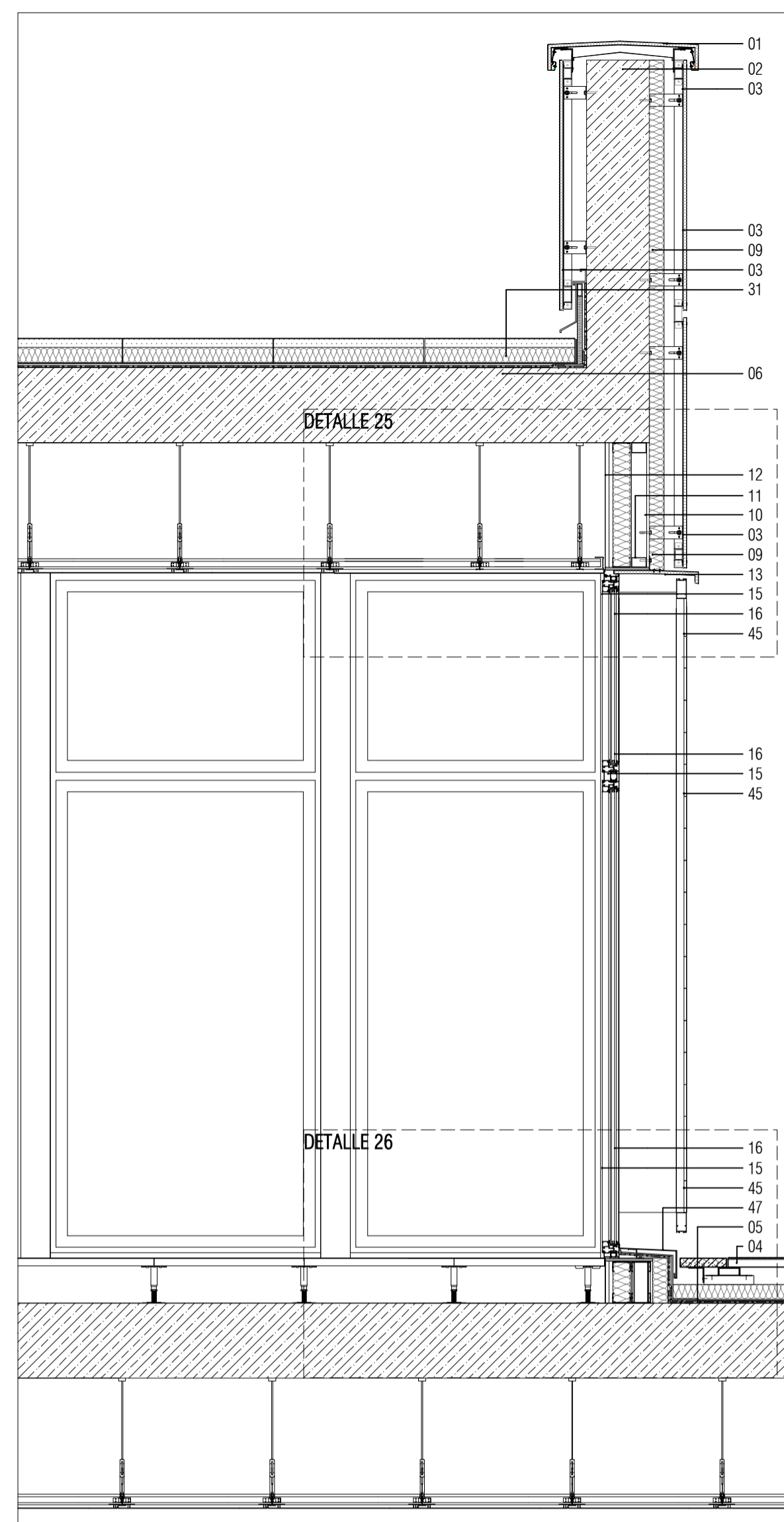


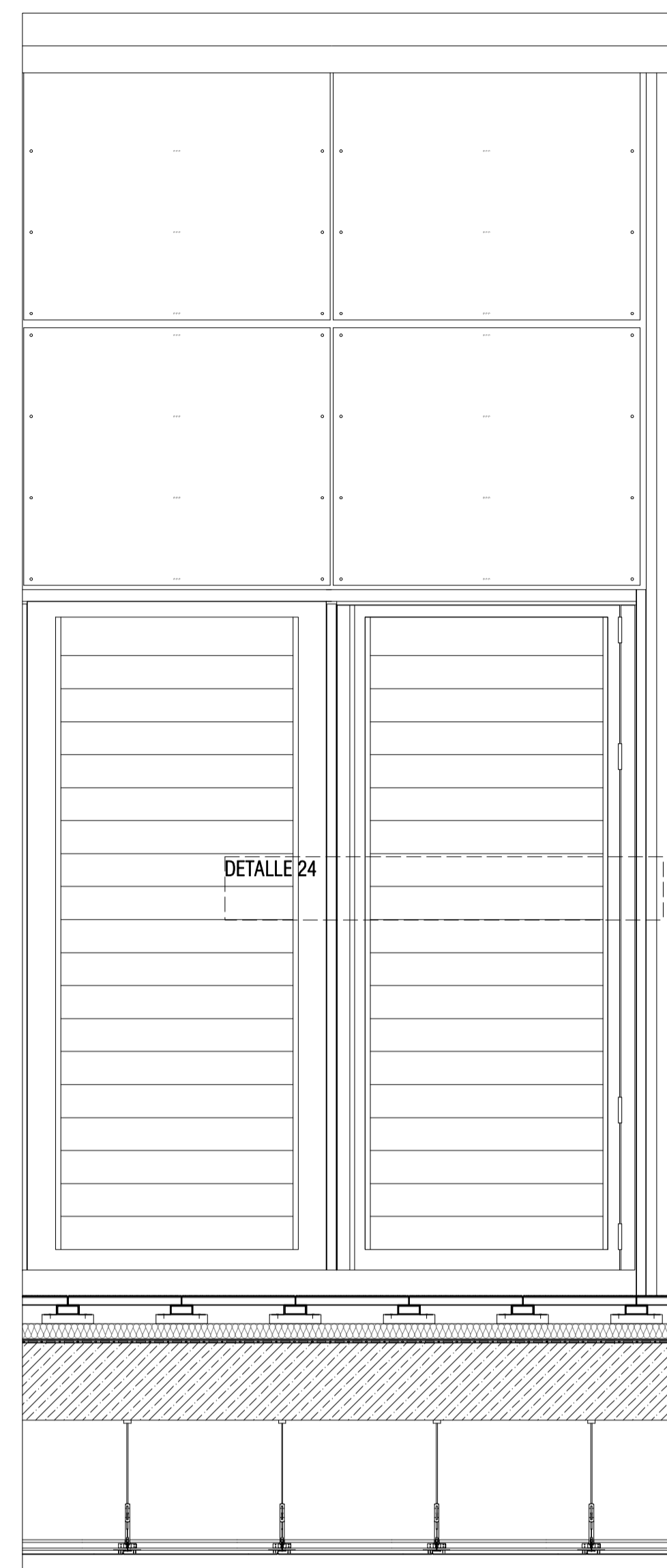
ALZADO CELOSÍAS DE ALUMINIO FUJAS DE LAMAS ORIENTABLES. ESCALA 1/20



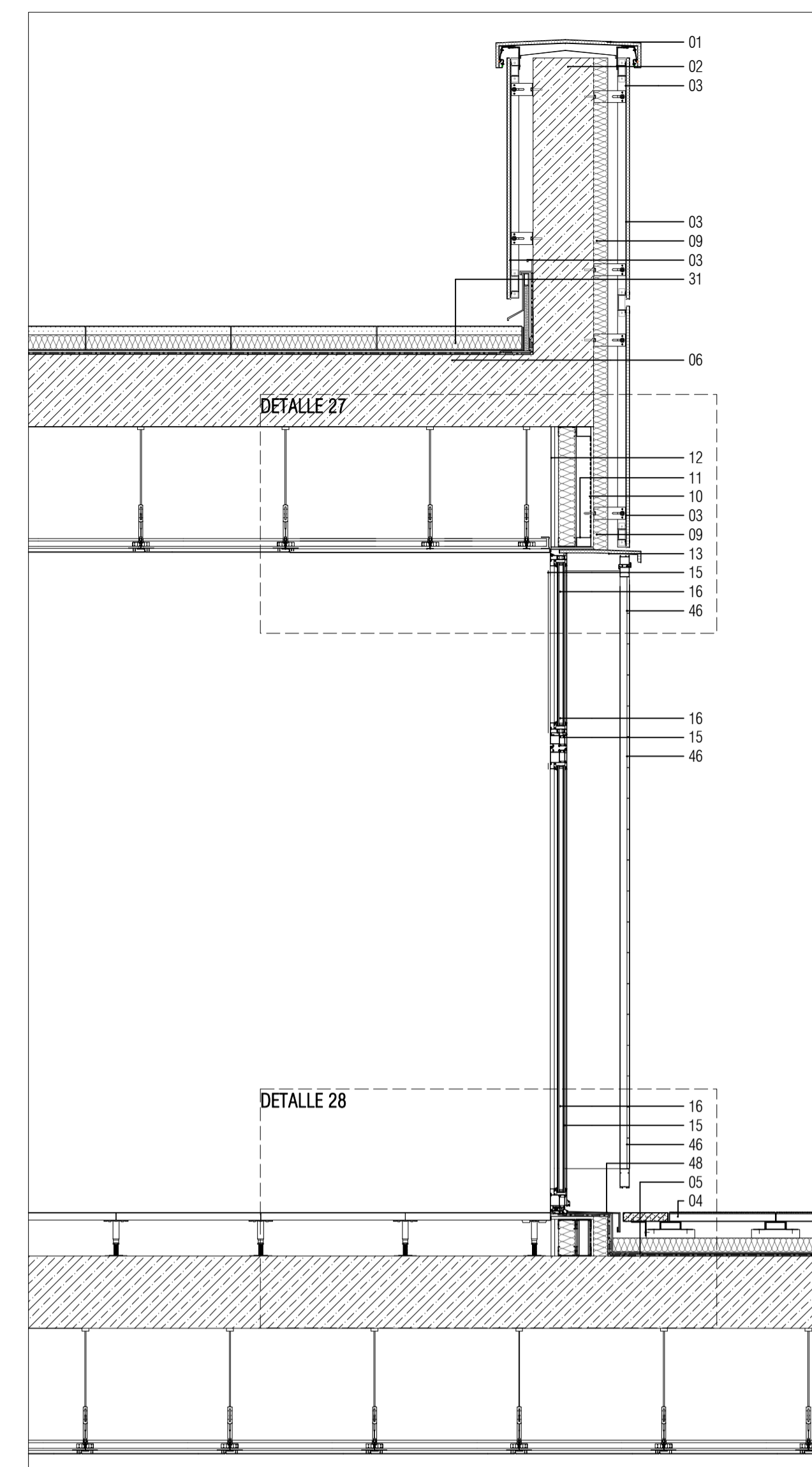
ALZADO MONTAJE CELOSÍAS DE ALUMINIO FUJAS DE LAMAS ORIENTABLES. ESCALA 1/20



ALZADO INTERIOR Y SECCION FACHADA DE CELOSÍAS DE ALUMINIO FUJAS DE LAMAS ORIENTABLES. ESCALA 1/20

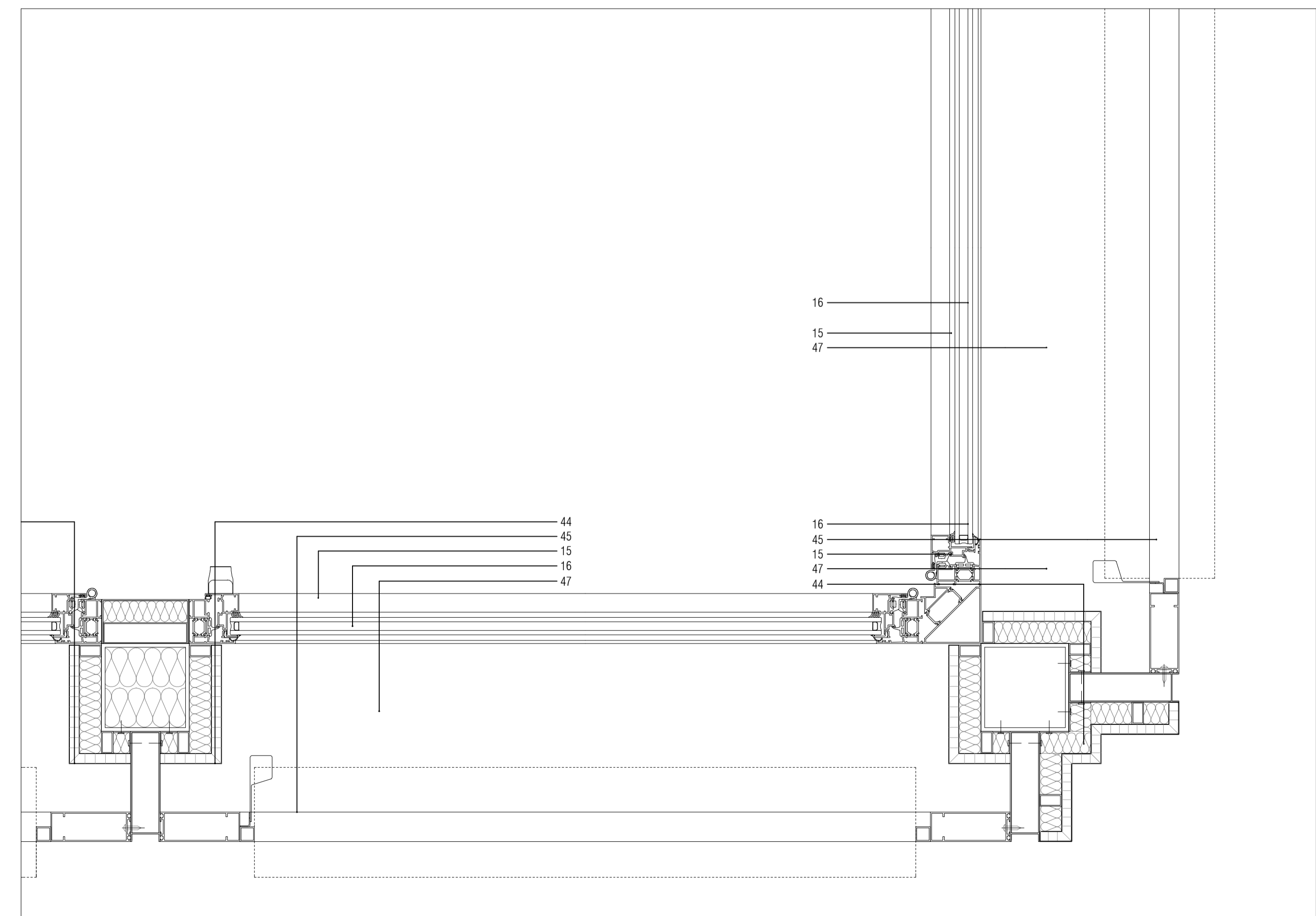


ALZADO CELOSÍA DE ALUMINIO PRACTICABLE DE LAMAS ORIENTABLES. ESCALA 1/20

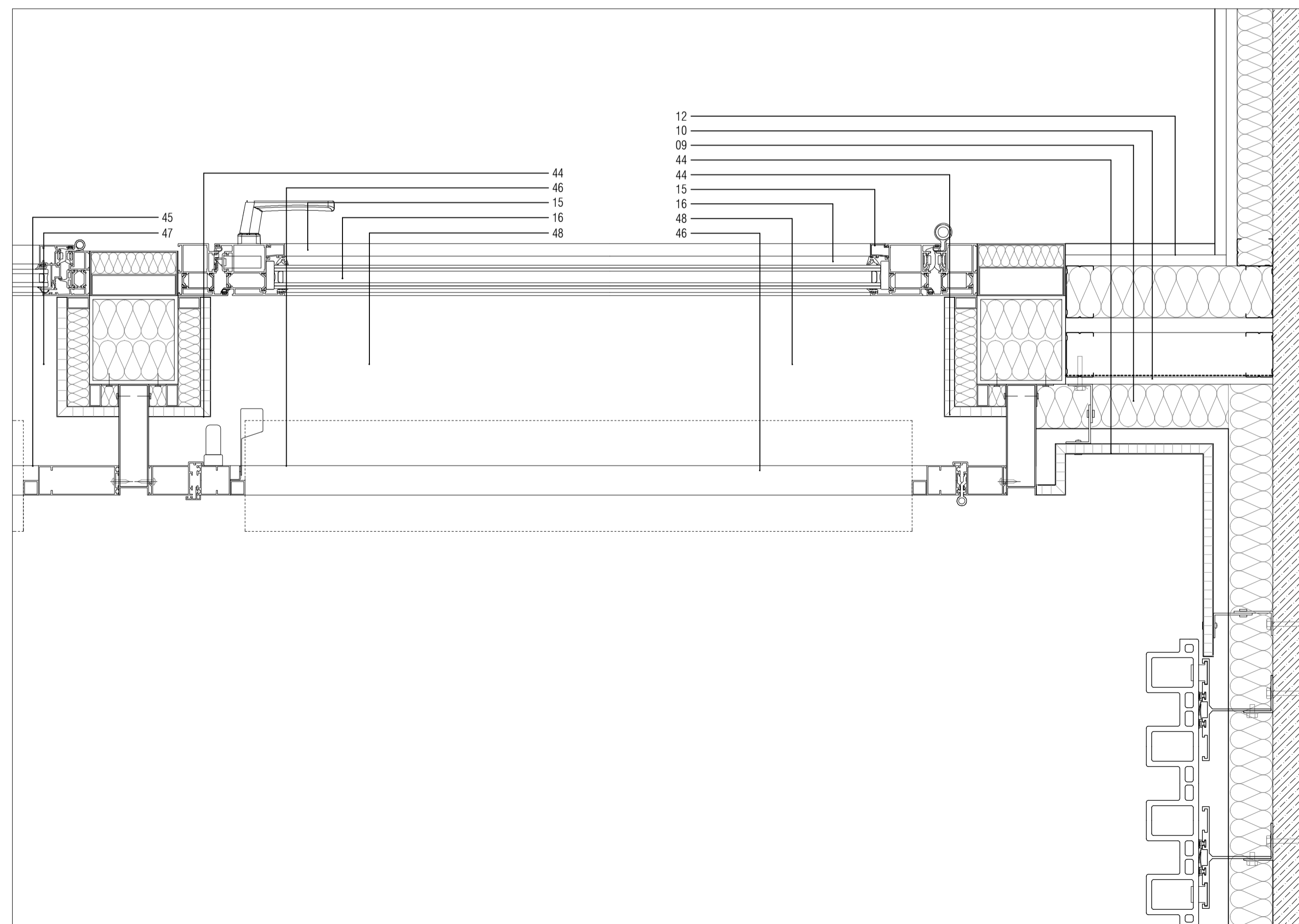


SECCIÓN CELOSÍA DE ALUMINIO PRACTICABLE DE LAMAS ORIENTABLES. ESCALA 1/20

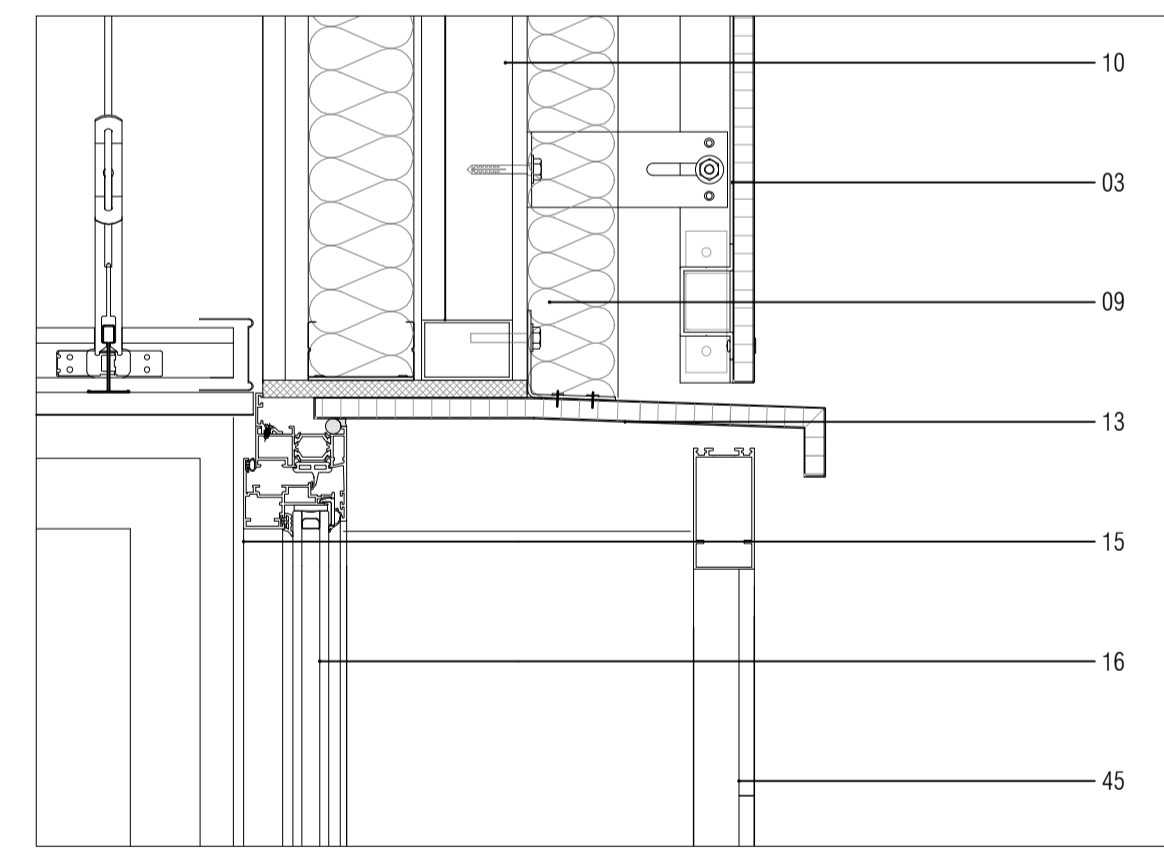
- LEYENDA**
01. REMATE PANEL DE ALUMINIO DE NUCLEO DE NIDO DE ABEJA
  02. PETO DE HORMIGÓN ARMADO
  03. PANEL DE ALUMINIO DE NUCLEO DE NIDO DE ABEJA SOBRE PERFERIA DE ALUMINIO EXTRUIDO
  04. PAVIMENTO DE MADERA SINTÉTICA
  05. CUBIERTA INVERTIDA SIN PENDIENTE. IMPERMEABILIZACIÓN LAMINA DE PVC, AISLAMIENTO POLIESTIRENO EXTRUIDO.
  06. LOSA DE HORMIGÓN ARMADO.
  07. FALSO TECHO MODULAR 600x600 mm.
  08. FALSO TECHO CONTINUO.
  09. PANEL AISLAMIENTO TÉRMICO.
  10. PANEL CEMENTOSO PARA SOPORTE DEL AISLAMIENTO.
  11. SUBESTRUCTURA AUXILIAR DE ACERO GALVANIZADO PARA FUNCION DEL PANEL CEMENTOSO
  12. TRASDOSADO PANEL DE CARTÓN-YESO DE DOBLE PLACA.
  13. DIFTEL PANEL DE ALUMINIO DE NUCLEO DE NIDO DE ABEJA.
  14. CELOSIA DE ALUMINIO LEVADERA PLEGABLE CON LAMAS ORIENTABLES.
  15. CARPINTERÍA DE ALUMINIO CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO Y HUIJA OCULTA.
  16. ACRISTALAMIENTO CON CÁMARA.
  17. VIERTEAGUAS DE PANEL DE ALUMINIO DE NUCLEO DE NIDO DE ABEJA.
  18. SUELO TÉCNICO DE BALDOSA MODULAR 600x600 mm. SOBRE PLOTS.
  19. FALSO TECHO CONTINUO DE PANEL CEMENTOSO ACABADO ESTUCADO.
  20. BARANDILLA DE VIDRIO.
  21. SOLADO DE PIEDRA NATURAL SOBRE PLOTS.
  22. PANEL CERÁMICO SOBRE ESTRUCTURA AUXILIAR DE ALUMINIO EXTRUIDO.
  23. RECERCADO DE PANEL DE ALUMINIO.
  24. MURO CORTINA SEMIESTRUCTURAL CON PERFERIA DE ALUMINIO CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO.
  25. PAVIMENTO VINILO FLOCADO SOBRE SUELO TÉCNICO.
  26. PAVIMENTO DE ASQUIN FOTOCATALÍTICO.
  27. PAVIMENTO MONOLÍTICO CONTINUO DE CIARZO.
  28. SOLERA DE HORMIGÓN ARMADO CON LAMINA SEPARADORA DE POLIETILENO.
  29. ENCHACHADO DE GRAVA.
  30. TERRENO.
  31. CUBIERTA INVERTIDA SIN PENDIENTE. IMPERMEABILIZACIÓN LAMINA DE PVC, ACABADO LOSA FILTRON.
  32. PARTICION PANEL DE CARTÓN-YESO DE DOBLE PLACA.
  33. PAVIMENTO PIEDRA NATURAL.
  34. PAVIMENTO GRES ANTESOLIDANTE.
  35. MURO DE HORMIGÓN ARMADO.
  36. PARTICION DE BLOQUE DE HORMIGÓN.
  37. LAMINA IMPERMEABILIZANTE.
  38. LAMINA DRENANTE.
  39. DRENAJE PERIMETRAL.
  40. VIERTEAGUAS BASILTO.
  41. CUBIERTA VEGETAL SOBRE LAMINA DRENANTE POLIETILENO.
  42. RELLENO DE MORTERO ALIGERADO.
  43. VIERTEAGUAS DE ZINC.
  44. PIZA DE REMATE PANEL DE ALUMINIO DE NUCLEO DE NIDO DE ABEJA.
  45. CELOSIA DE ALUMINIO FUA CON LAMAS ORIENTABLES.
  46. CELOSIA DE ALUMINIO PRACTICABLE CON LAMAS ORIENTABLES.
  47. VIERTEAGUAS DE ACERO GALVANIZADO.
  48. VIERTEAGUAS DE ACERO INOXIDABLE.



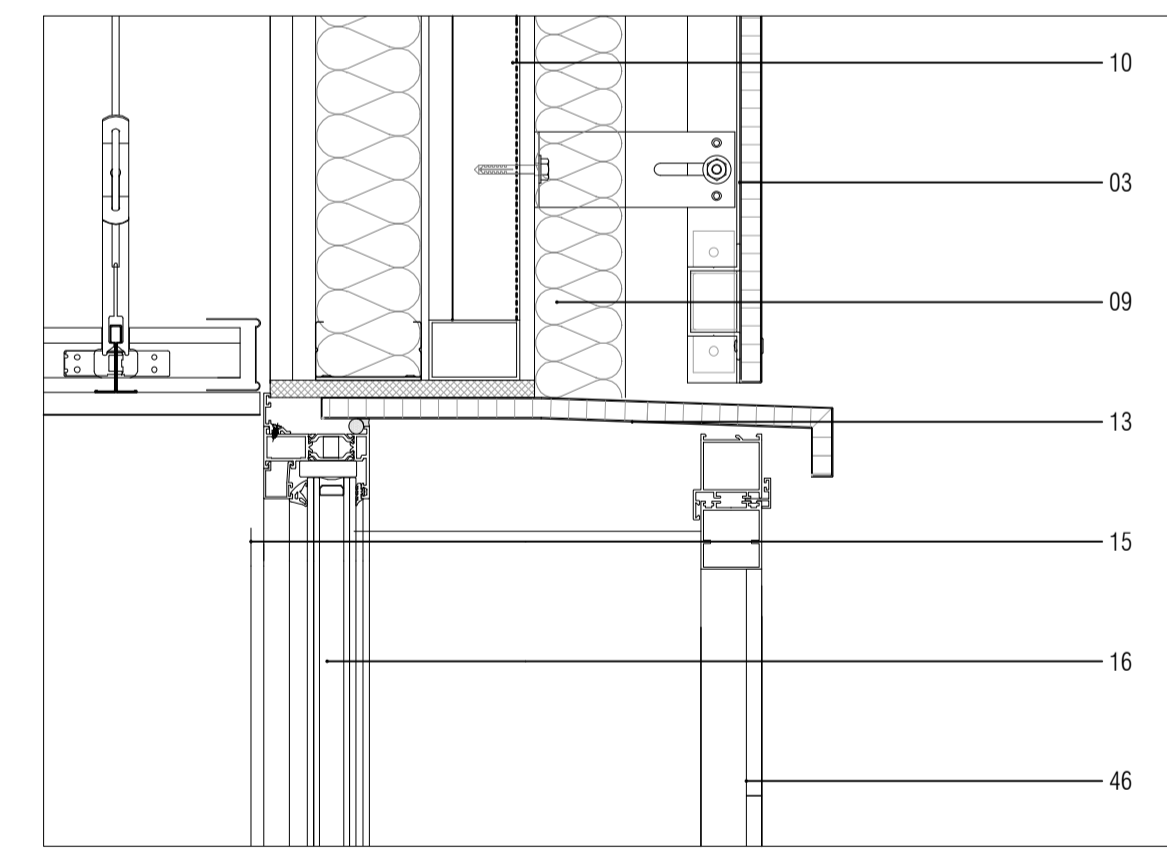
DETALLE 23. PLANTA CELOSÍAS DE ALUMINIO FUJAS DE LAMAS ORIENTABLES. ENCUENTRO EN ESQUINA. ESCALA 1/5



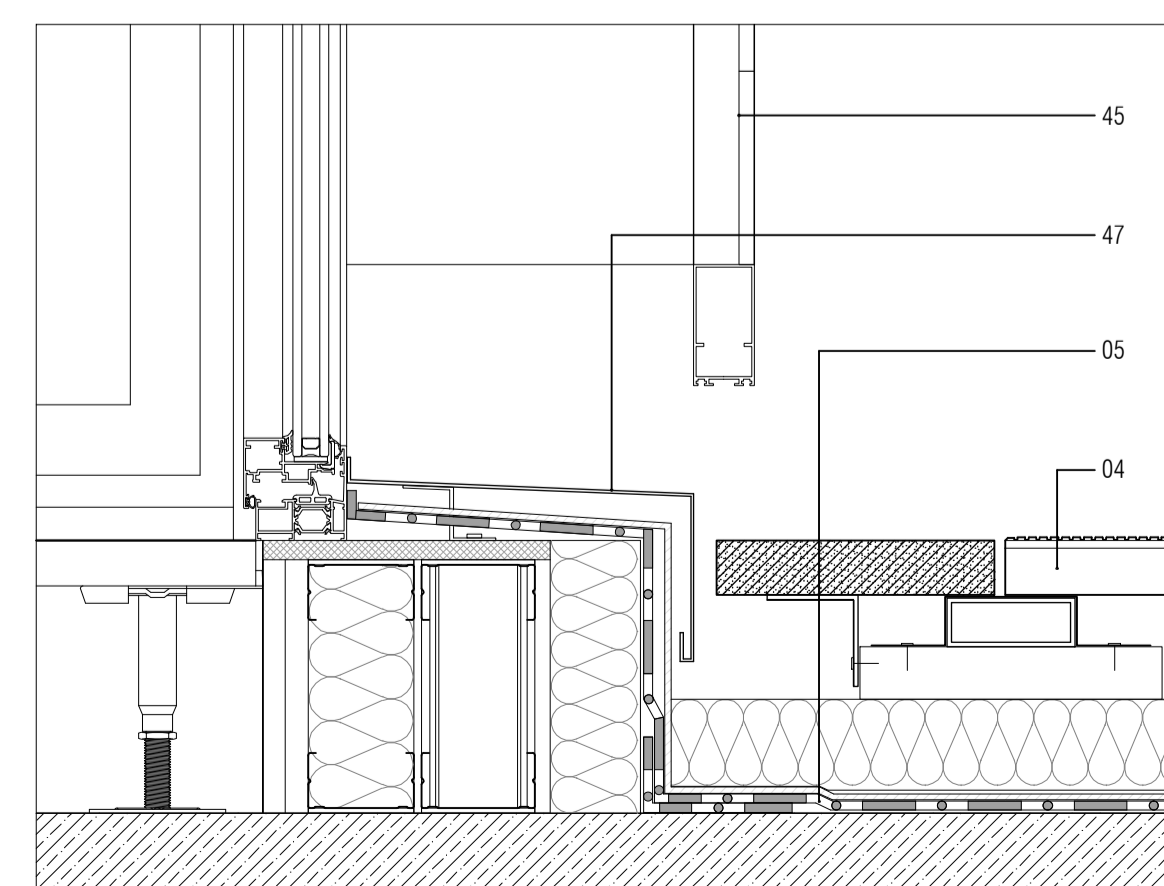
DETALLE 24. PLANTA CELOSÍA DE ALUMINIO PRACTICABLE DE LAMAS ORIENTABLES. ESCALA 1/5



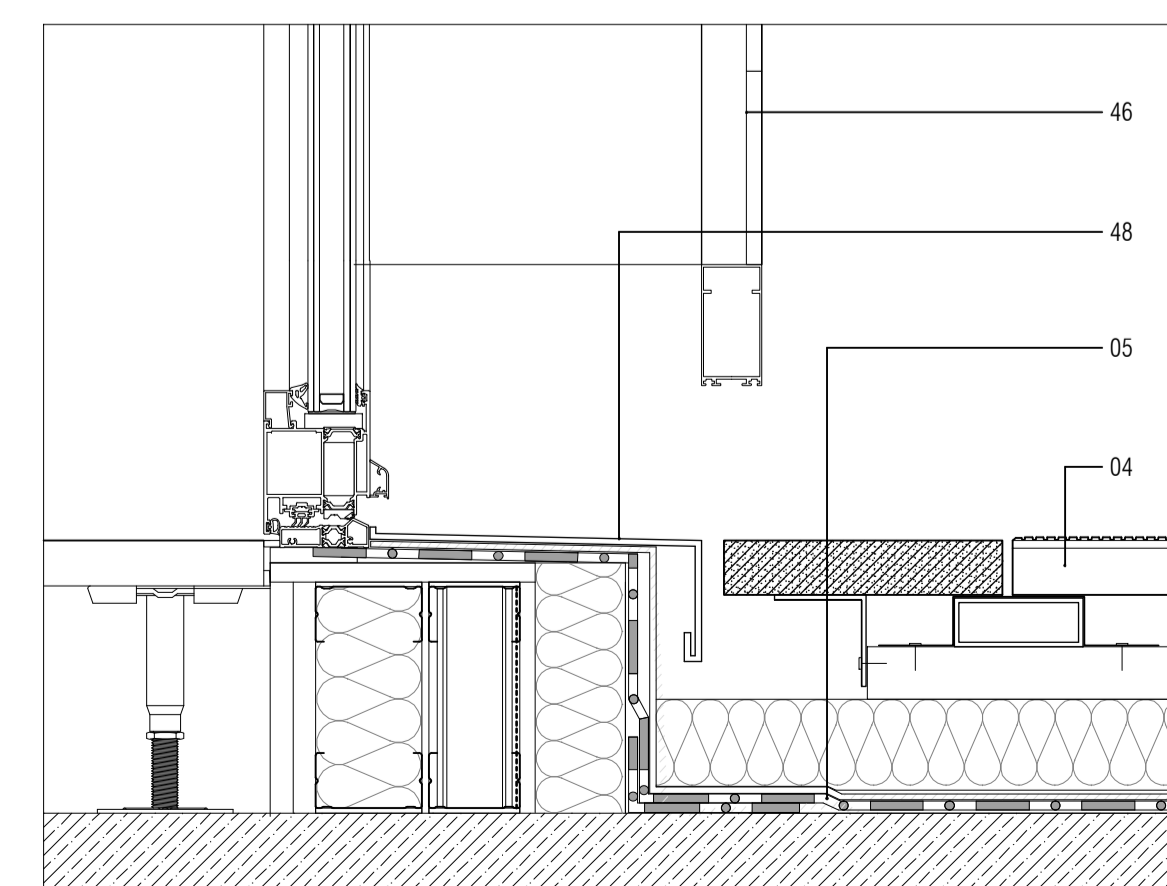
DETALLE 25. SECCIÓN SUPERIOR CELOSÍA DE ALUMINIO FUA DE LAMAS ORIENTABLES. ESCALA 1/5



DETALLE 27. SECCIÓN SUPERIOR CELOSÍA DE ALUMINIO PRACTICABLE DE LAMAS ORIENTABLES. ESCALA 1/5



DETALLE 26. SECCIÓN INFERIOR CELOSÍA DE ALUMINIO FUA DE LAMAS ORIENTABLES. ESCALA 1/5



DETALLE 28. SECCIÓN INFERIOR CELOSÍA DE ALUMINIO PRACTICABLE DE LAMAS ORIENTABLES. ESCALA 1/5

proyecto PROYECTO DE EJECUCIÓN-FASE 2  
EDIFICIO REPRESENTATIVO DEL PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE TENERIFE

Parcela 8. Parque Científico y Tecnológico de Cuevas Blancas. Santa Cruz de Tenerife

plano DETALLE DE FACHADA VENTILADA DE ALUMINIO (II)  
DETALLES CONSTRUCTIVOS **AD.12**

referencia ET3 teamwork ejecución.pln fecha julio 2014 formato 1295x594 escala 1/20  
1/5

propiedad Parque Científico y Tecnológico de Tenerife

arquitectos a3arquitectos gestión integral de proyectos S.L.P.P.

José Ignacio Bragagnolis Conesa Sara Solé Wert Juan José García-Aranda Paz

a3arquitectos | C/ San Bernardo 126, 1º A, 28015 Madrid | Tel: 91 578 34 03 | Fax: 91 577 49 84 | a3@a3arquitectos.es