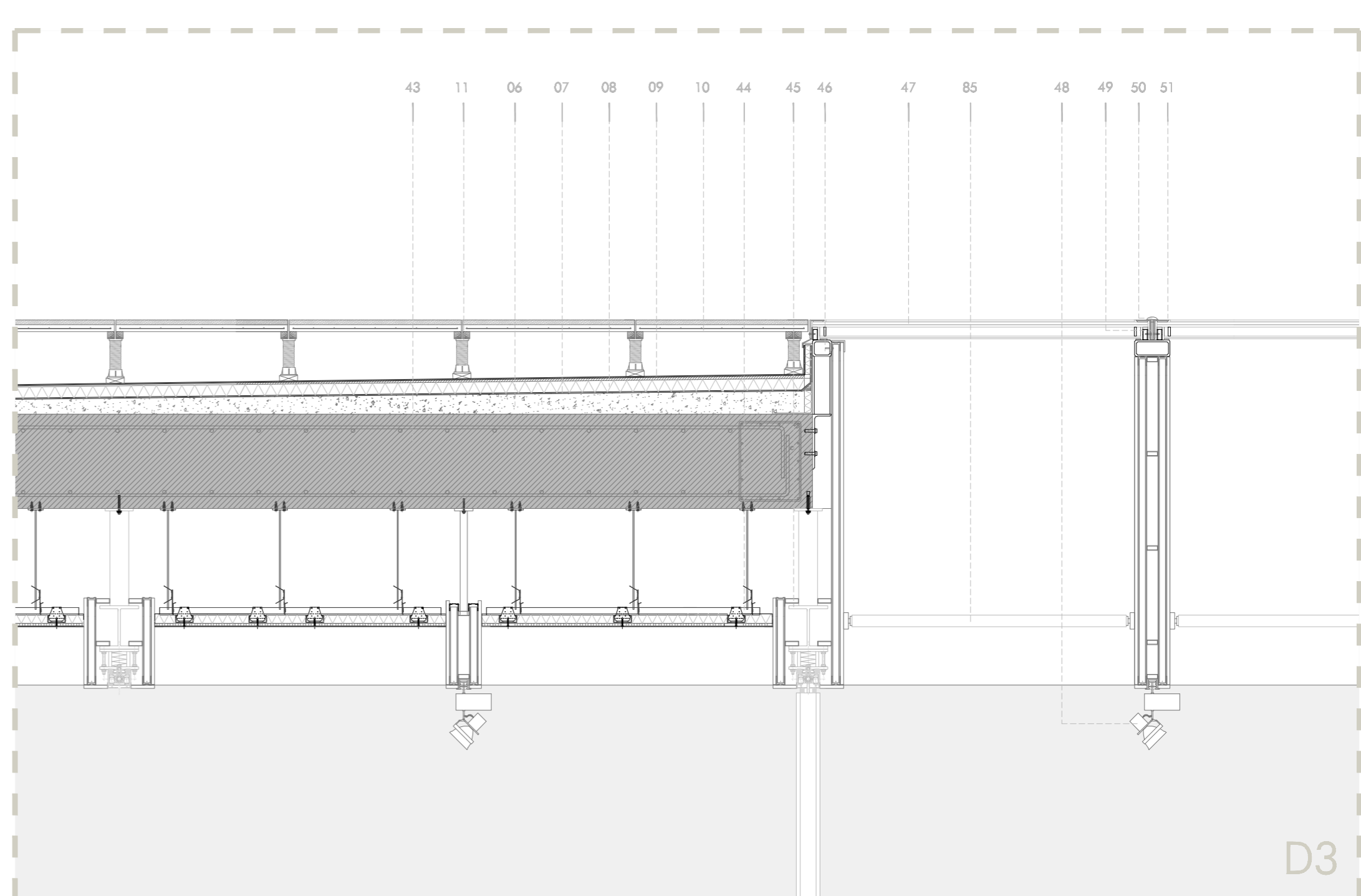


D1

01. Loxa maciza de hormigón armado, canto=30cm
02. Luminaria empotrable "Compact 100" de ERCO
03. Puerta corredera de Schüco en aluminio anodizado y vidrio transparente de seguridad 4+4/2/4+4mm
04. Revestimiento de placas de aluminio anodizado plateado, e=2mm
05. Pavimento de parquet en roble de Junckers modelo "Oak Broadway", e=20,5mm g=15mm
06. Hormigón ligero de formación de pendientes
07. Lámina impermeabilizante a base de betún modificado
08. Aislamiento térmico de poliestireno extruido, e=5cm
09. Geotextil
10. Pavimento flotante de baldosas de hormigón armado
11. Distanciador regulable
12. Remote de antepecho con juntas solapadas de aluminio anodizado
13. Revestimiento de fachada con láminas horizontales de madera de roble, e=22mm hr=100mm
14. Sistema de fijación tipo clip de Jupifair
15. Estructura vertical de soporte del sistema de fachada
16. Aislamiento térmico de poliestireno extruido, e=6cm
17. Murete formado por fábrica de bloques de hormigón
18. Elemento de fijación a la estructura portante
19. Mampara de vidrio templado de hoja fija
20. Revestimiento de baldosas cerámicas modelo "Elfr" en blanco de 10x10cm
21. Montante vertical de acero galvanizado con paneles de yeso laminado de 15mm
22. Ventana oscilobatienta de Schüco en aluminio anodizado
23. Barandilla de barrotes tubulares de acero galvanizado con pasamanos fijados lateralmente
24. Luminaria lineal de lámparas fluorescentes
25. Ventana de hoja fija prefabricada a perfil tubular
26. Puerto corredera de estructura de acero con acabado de aluminio anodizado, e=2mm
27. Puerta EI-60

D2

28. Estructura metálica de soporte de fachada en perfiles de acero tubular galvanizado
29. Lamas de madera de roble fijadas a bastidor, e=22mm
30. Bastidor soporte de láminas horizontales en acero laminado tubular galvanizado
31. Revestimiento de láminas de madera, e=22mm
32. Elemento separador vertical entre balcones revestido de madera
33. Falso techo de Knauf con capa velegas y pintado posterior con acabado liso
34. Sistema de toldo vertical enrollable de BEC
35. Barandilla de acero de perfiles verticales fijada a forjado
36. Barandilla de acero galvanizado atravesada a estructura de fachada
37. Guía de desplazamiento del sistema de láminas
38. Bisagra y elemento de suspensión del bastidor
39. Escalerola de estructura metálica y peldanos en madera de roble, e=35mm
40. Pavimento de microcemento de alta resistencia
41. Suelo de rejilla metálica
42. Perfil tubular de fijación del sistema de fachada
43. Loxa de hormigón armado y postensado, canto=40cm
44. Falso techo Knauf con absorbente acústico, modelo "Cleaneo"
45. Viga de soporte para sistema de tabiques móviles de suspensión doble, modelo P6E de Movinord
46. Perfil tubular de acero de sección 80x70mm
47. Vidrio Saint-Gobain SGG lifefloor 8+10+10mm stodip protect, cámara 37mm y vidrio contrafiam 5+5mm
48. Proyector modelo "Castor" de ERCO
49. Silicona estructural
50. Tapajuntas de acero inoxidable
51. Sistema de marco de acero recubierto con fibra de poliéster
85. Toldo horizontal de control solar



D3