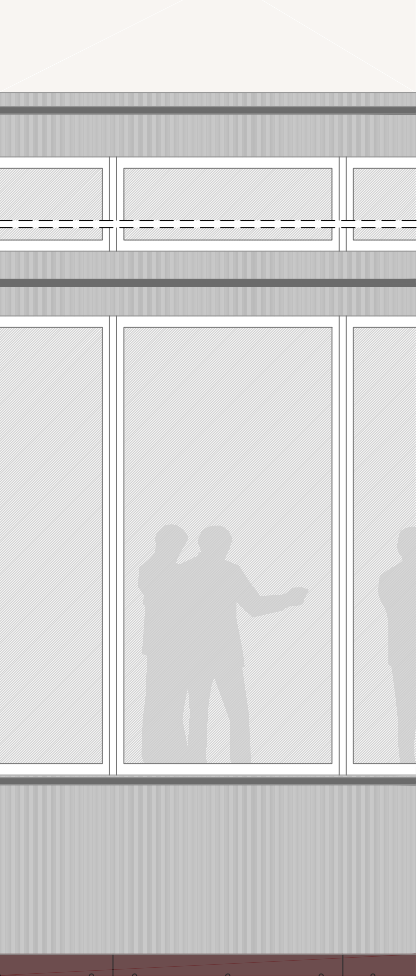


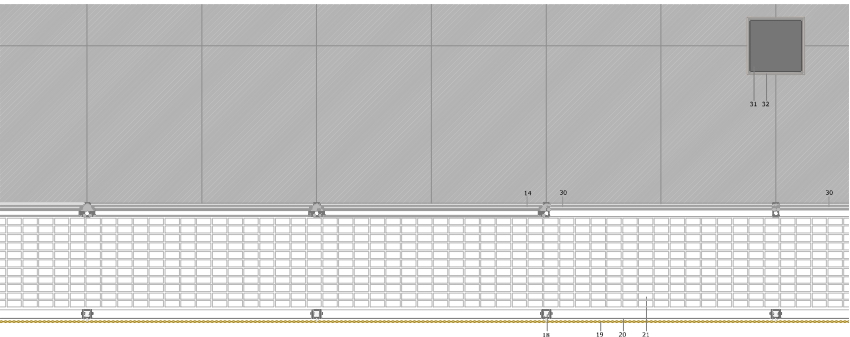
ALÇAT AMB PROTECCIÓ



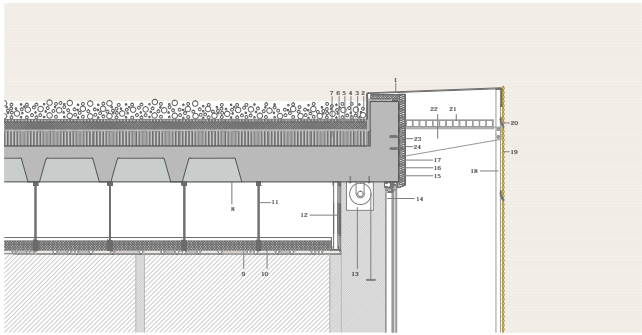
ALÇAT SENSE PROTECCIÓ



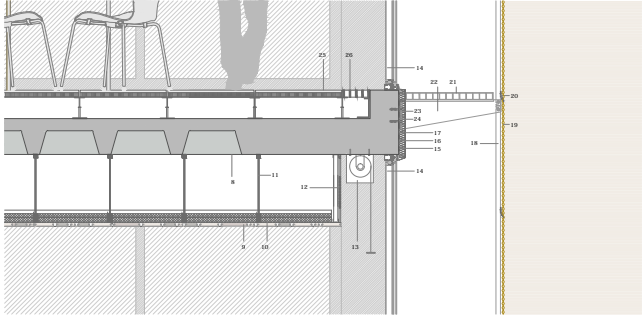
PLANTA



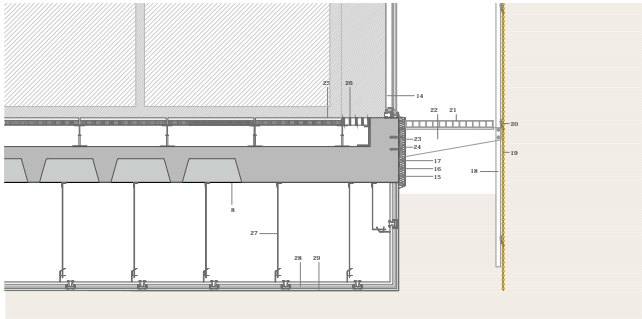
Detall 1



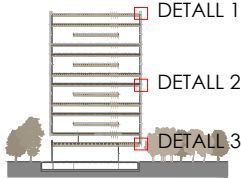
Detall 2



Detall 3



DETALL FAÇANA EST



Coberta invertida

1. Xapa d'acer galvanitzat (e:6mm)
2. Capa de protecció (graves, mín. 30mm de diàmetre)
3. Morter de protecció
4. Làmina geotèxtil de protecció
5. Aïllament tèrmic (plaques rígides de poliestirè extruït Roofmate de 5cm de espesor)
6. Impermeabilització (làmines EPPM + geotèxtil com a protecció)
7. Capa de formigó cel·lular (de formació de pendent del 1,5%)

Sostre suspès i Sistema estructural

8. Forjat bidireccional de casseterons recuperables
9. Sostre suspes lineal de lamelles d'alumini en safates enregistrables i perfilera oculta d'acer galvanitzat
10. Llana de roca
11. Peça de penge per a fixació del fals sostre
12. Reixella per a impulsó de climatització
13. Estor enrollable sistema Altos, motoritzat, en color blanc de la Casa Bandolux
14. Finestra d'alumini abatible superiorment, de Shuco model Italià, amb obertura limitada per ventilació interior d'espais i vidres de seguretat

Façana

15. Impermeabilització
16. Aïllament tèrmic 40mm
17. Xapa metàl·lica per a recobriments i protecció del forjat
18. Perfil d'acer 80x40mm
19. Peli de malla estrada de metall "deployé" galvanitzat i lacat metàl·lic d'acabament al tom amb pintura epoxi, 3mm
20. Perfil d'acer L 30mm
21. Passarel·la contínua de reixes tipus "Tramex" en acer galvanitzat en calent, per a manteniment
22. Perfil d'acer laminat galvanitzat en calent, amb tall en pic de flauta, carregat a placa d'ancoratge en cant de forjat
23. Placa d'ancoratge d'acer fixada a cant de forjat per mitjà de tac expansiu M16
24. Cordó de soldadura entre esquadra i placa

Paviment

25. Paviment elevat enregistrible (aplacat de marbre verd en peces de 80x80x3)
26. Reixa per a retorn de climatització

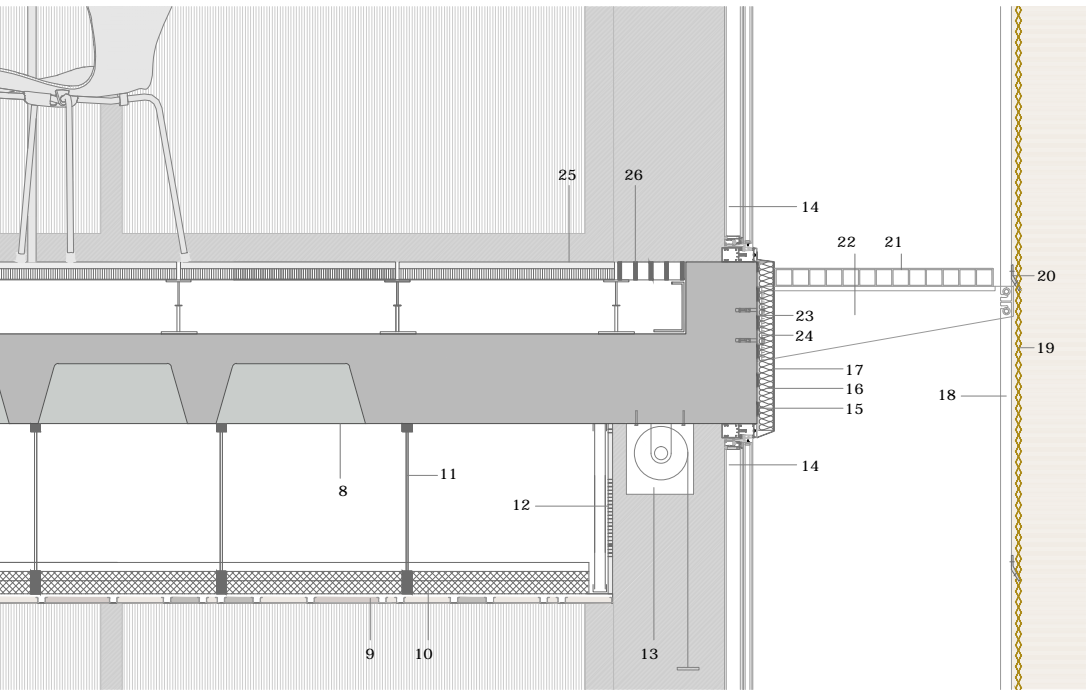
Fals sostre exterior de planta baixa

27. Estructura metàl·lica d'acer galvanitzat lligada en cavallet per a agafar l'estructura de fals sostre i carregada a forjat
28. Estructura metàl·lica d'acer galvanitzat suspesa del forjat
29. Fals sostre continu format per plaques Knauf Aquapanel.

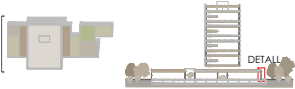
Interior, en planta

30. Finestra d'alumini fixa de Shuco model Italià, amb vidres de seguretat
31. Pilar de formigó armat
32. Contraxapat de fusta de cirerer montada sobre listons

Detall de façana est e1/10



DETALL FAÇANA SUD E 1/20



Coberta

1. Xapa d'acer galvanitzat (e:6mm).
2. Capa de pendents (2%) de formigó cel·lular.
3. Capa de regulació amb morter de ciment.
4. Emprenyada asfàltica.
5. Barrera de vapor.
6. Aïllament tèrmic per mitjà de plaques rígides de poliestirè extruït.
7. Impermeabilització mitjançant làmines de cautxú sintètic "EPDM d'1,1 mm d'espessor.
8. Capa de drenatge.
9. Feltre geotèxtil filtrant.
10. Capa d'arena de 3cm.
11. Mantell de terra vegetal.
12. Planter.

Façana

13. Aïllament tèrmic 40mm.
14. Panell de fusta de PRODEMA color maró fosc.
15. Placa d'acer galvanitzat base d'agafar a parament vertical.
16. Llistó vertical d'agafar d'acer galvanitzat.
17. Rebló SFS - AP16 - 50180.
18. Angular de tancament d'acer galvanitzat.
19. Placa d'acer per a acrotatge de la lamela.
20. Lamela vertical d'acer "corten".
21. Muntant d'alumini mur cortina tipus TECHNAL anoditzat.
22. Traversers d'alumini mur cortina TECHNAL anoditzat.
23. Tapeta exterior d'alumini anoditzat.
24. Envidrament mur cortina exterior COOL Lite/10/5+5 transparent.

Fals sostre:

25. Plenum de connexió de red d'aire climatitzat.
26. Conducte d'aire.
27. Difusor de ranura sèrie VSC 15.
28. Panells metàl·lics de fals sostre multi-panell Luxalón.
29. Perfil de suport per a clipje de safates metàl·liques.
30. Peça de penge de perfil de suport.
31. Peça de connexió de suport.
32. Safata tècnica per a pas d'instal·lacions.
33. Downlight llums de baix voltatge, ERCO.
34. Multisensor connectat a central d'alarma - detector de fum.
35. Rail amb focus variables i flexibles - Parscan pradium, ERCO.

Paviment

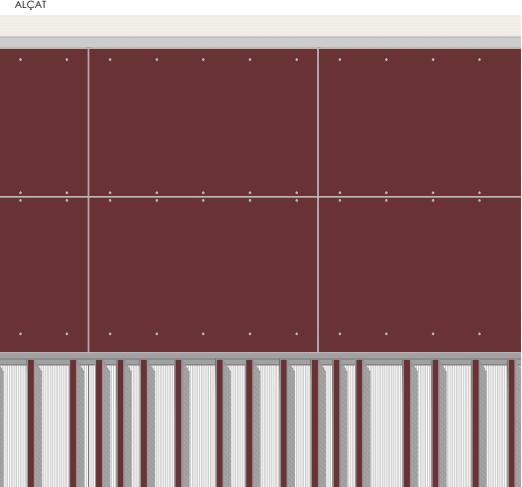
36. Paviment elevat enregistrible (aplacat de marbre crema en peces de 80x80x3).
37. Reixa per a retorn de climatització.

Interior, en planta

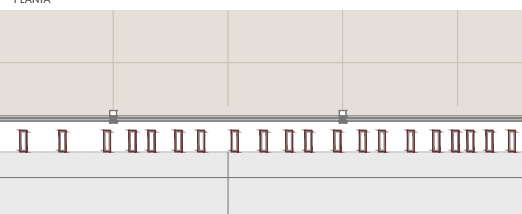
38. Pilar de formigó armat.
39. Contraxapat de fusta de cirerer montada sobre listons.

DETALL FAÇANA SUD E 1/25

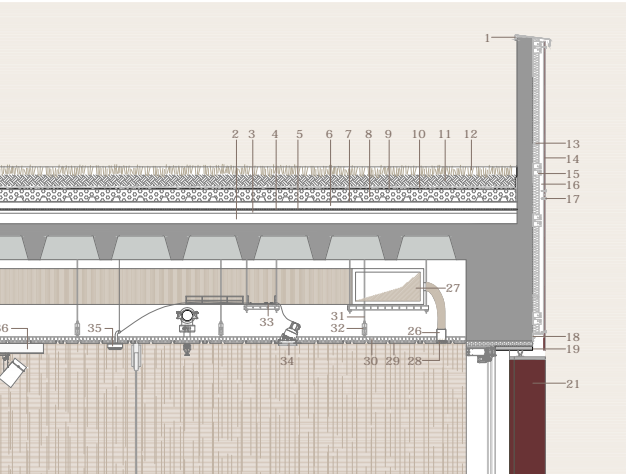
ALÇAT



PLANTA



SECCIÓ



Museu d'art contemporani en Nova York. Arquitecte SANAA



Foro Europeu - Campus Empresarial de Navarra. Arquitectes Vallo & Igaray



Copenhagen Culture House + Library. Arquitectes Cobe & Transform