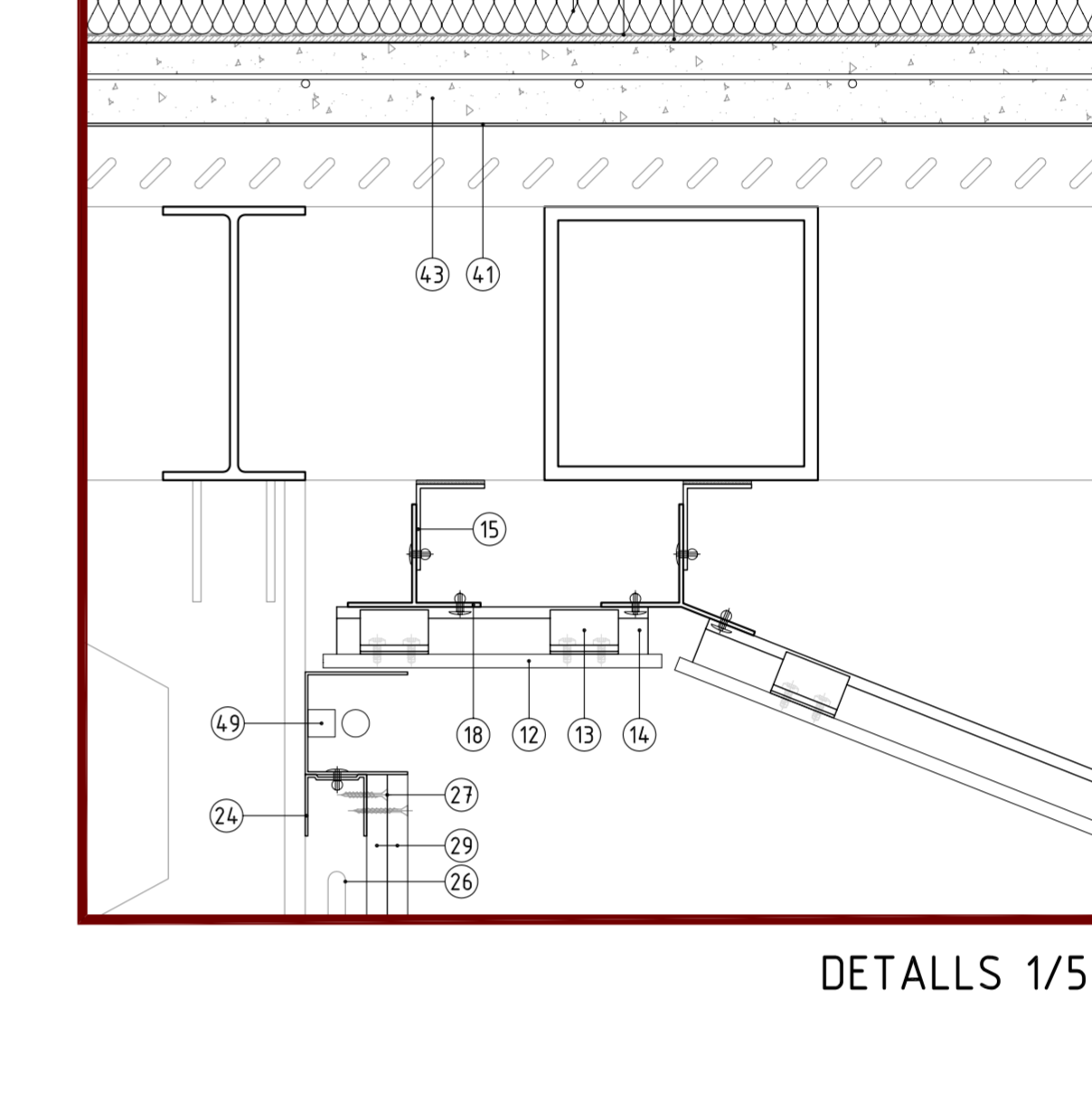
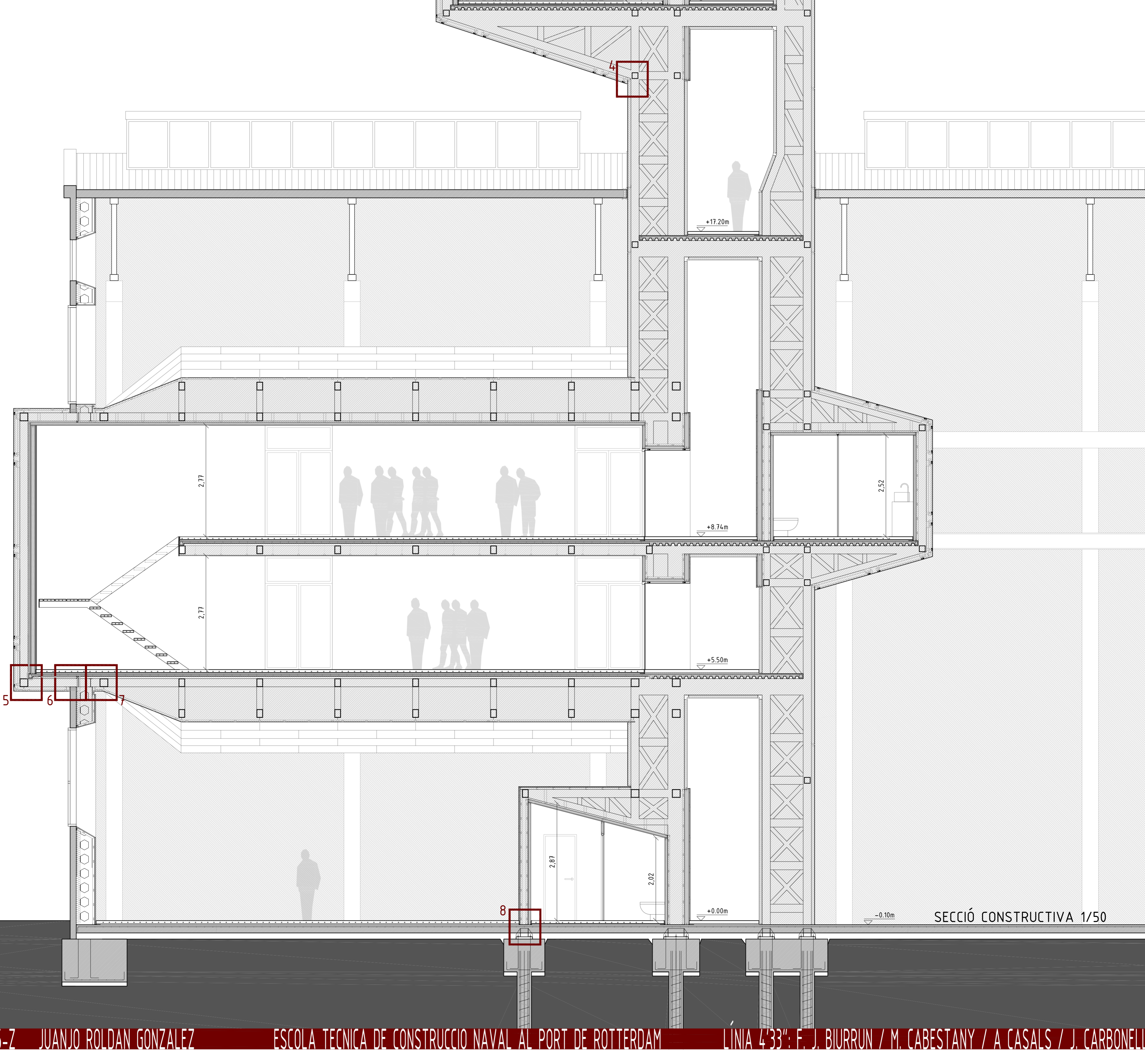
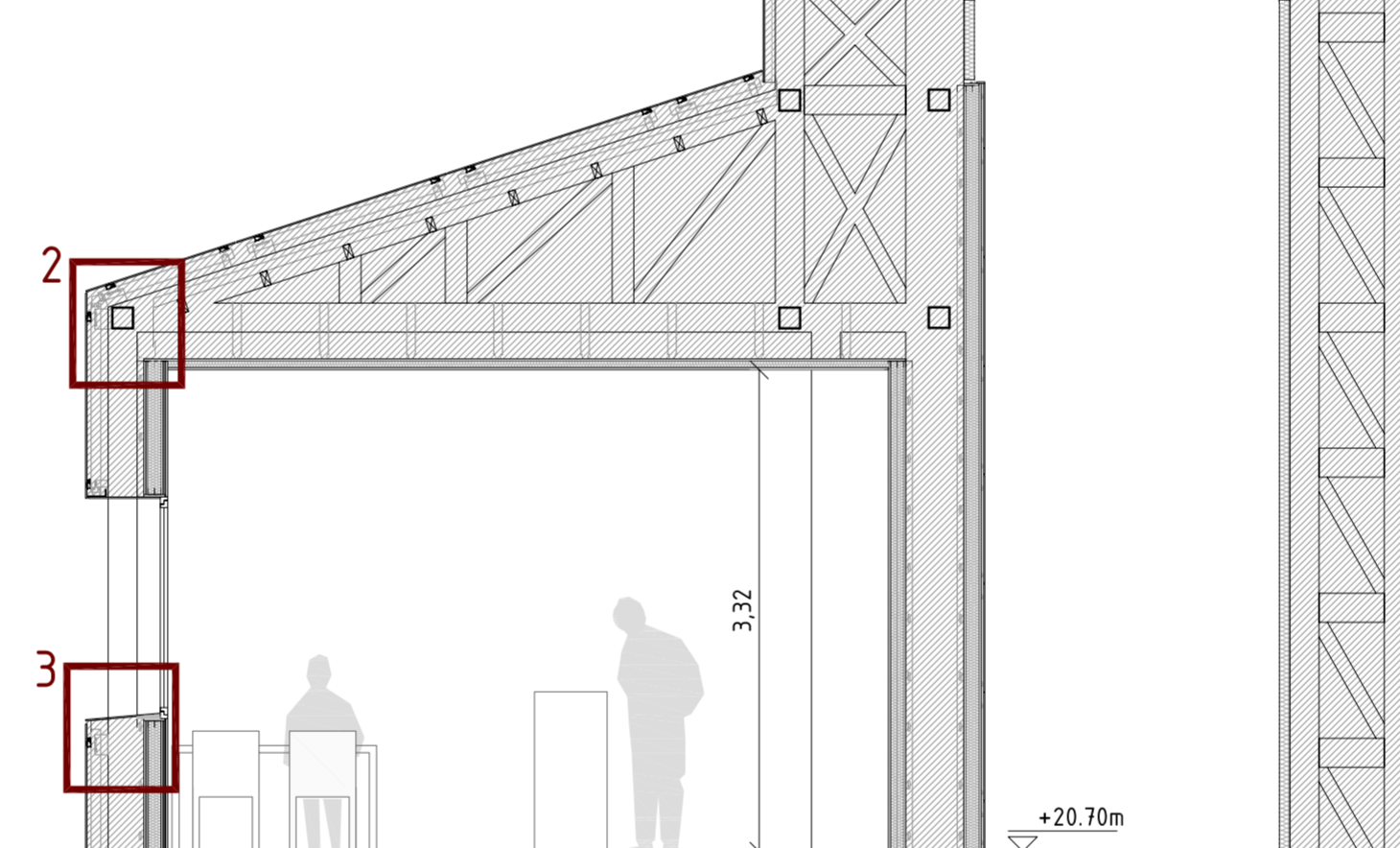
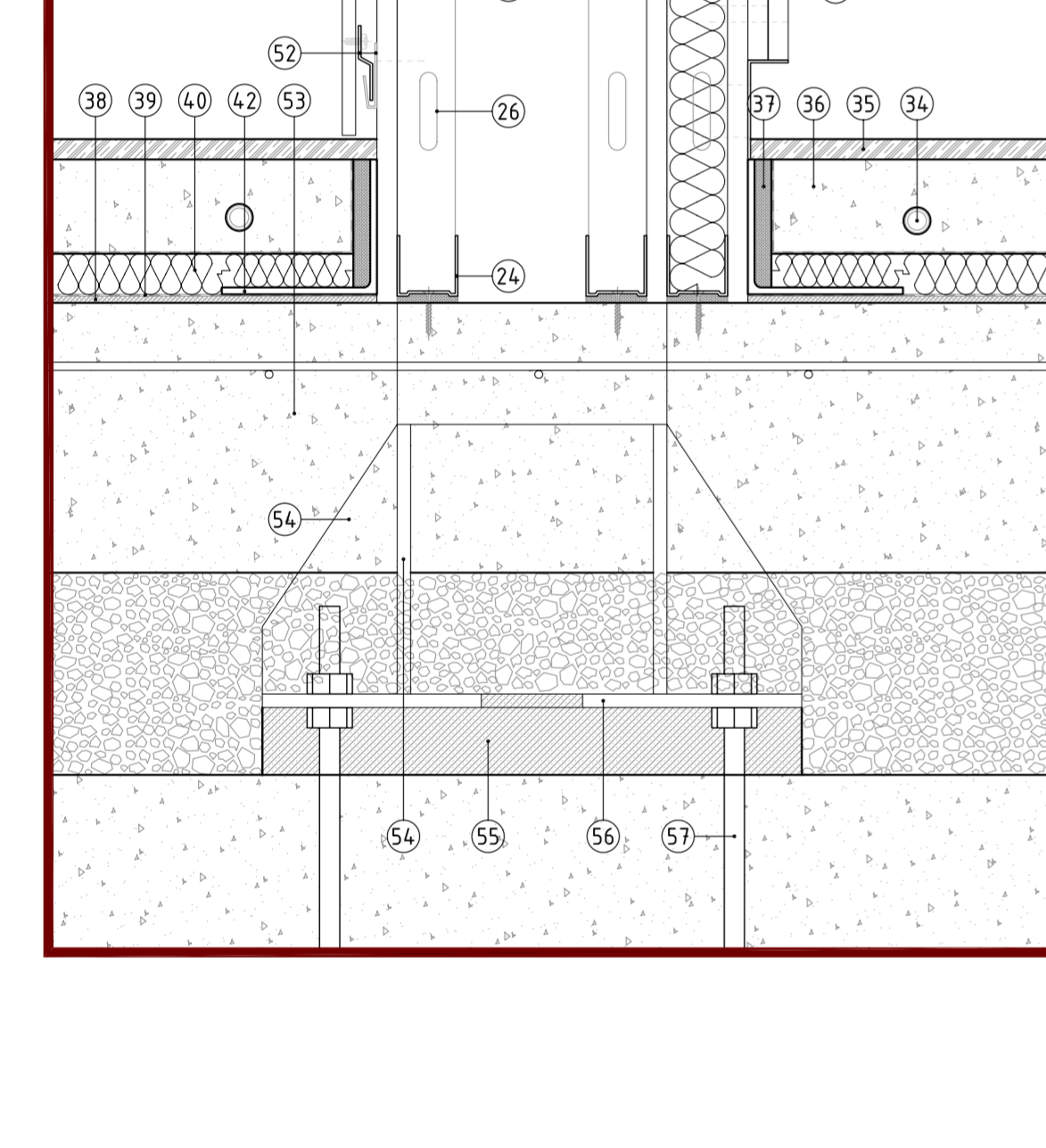


01 Sistema de subjecció d'alumini per sostres KALWALL
(peça intermitja)
02 Panel sandwich KALWALL de polièster reforçat amb fibra de vidre
amb un nucli de Nanogel (75x300cm) e:7cm
03 Junta elàstica
04 Sistema de subjecció d'alumini per sostres KALWALL
(peça de cantonalada)
05 Perfil en "Z" d'acer galvanitzat e:2mm
06 Xapa plegada d'alumini amb goteró
07 Perfil tubular d'acer galvanitzat (10x5) e:2mm
08 Perfil d'alumini pel suport de la façana d'U-GLASS.
(peça superior)
09 Peça d'U-GLASS 400x50x6cm e:1cm
10 Perfil d'alumini pel suport de la façana d'U-GLASS.
(peça inferior)
11 Perfil tubular d'acer 25x5cm e:8mm tractat amb dues capes de
pintura de mini
12 Planya de TRESPA 75x300cm e:1cm
13 Sistema de subjecció TS200 de la façana de TRESPA amb fixació oculta
mitjançant cargols d'expansió
14 Guia horitzontal del sistema TS200
15 Perfil en "L" d'acer galvanitzat amb colissos preparats per fixar
mecànicament els montants de la subestructura de la façana e:3mm
16 Planya d'acer galvanitzat e:3mm
17 Cargol autorroscant de subjecció dels panells de TRESPA
18 Montants d'acer galvanitzats formen de "T" e:3mm
19 Xapa grecada d'acer galvanitzat e:2mm
20 Rastrells d'acer galvanitzat
21 Xapa plegada d'acer galvanitzat
22 Perfil en "L" 100x50mm e:4mm
23 Canaló d'acer galvanitzat 120x120mm
24 Travesser de la subestructura de PLADUR d'acer galvanitzat "C"
48x36x6mm
25 Planya de guix hidràulic PLADUR clavat a la subestructura
26 Montant de la subestructura de PLADUR d'acer galvanitzat "C"
46x36x6mm
27 Cargol autorroscant
28 Aïllament de llana de roca e:45mm
29 Planya de guix normal PLADUR clavat a la subestructura
30 Premarc d'alumini
31 Perfil d'alumini lacat (fulla abatible d'eix horizontal)
32 Junta elàstica perimetral de dilatació
33 Vidre CLIMALIT amb cambra d'aire de 3mm i dos vidres transparents de
2mm, l'interior simple i l'exterior templat
34 Tub de polipropilè pel terra radiant
35 Capa final de mortero autonivelant pulida
36 Morter de ciment Portland amb un additiu de distorsió tèrmica
37 Junta elàstica perimetral de dilatació
38 Morter autonivelant
39 Barrera de vapor impermeabilitzant de polietilè
40 Poliestirò expandit d'alta densitat (mín 25Kg/m³)
41 Xapa grecada d'acer galvanitzat per forjat collaborant e:2mm
42 Perfil en "L" 100x100mm e:5mm
43 Forjat de formigó armat HA-25
44 Poluretà expandit projectat e:30mm
45 Perfil en "Z" d'acer galvanitzat per canvi de direcció o final de xapa
del forjat collaborant
46 Tirant de contenició e:6mm
47 Perfil en "L" d'acer galvanitzat per perímetre del forjat collaborant
48 Poluretà expandit projectat e:100mm
49 Lluminària perimetral
50 Perfil en "U" 150x70mm e:5mm
51 Pasadors d'acer Ø12mm amb extrems roscats
52 Clip TRESPA per paraments interiors i perfil d'acer galvanitzat en "Z"-
montat amb cargols autorroscants al revers de la placa
53 Solera de formigó armada superiorment amb una malla de 20x20 Ø6mm
54 Rigidificadors e:10mm
55 Morter sense retracció
56 Placa base amb forat central Ø750mm e:10mm
57 Esparrags Ø12mm amb extrem roscat



DETAILS 1/5



SECCIÓ CONSTRUCTIVA 1/50