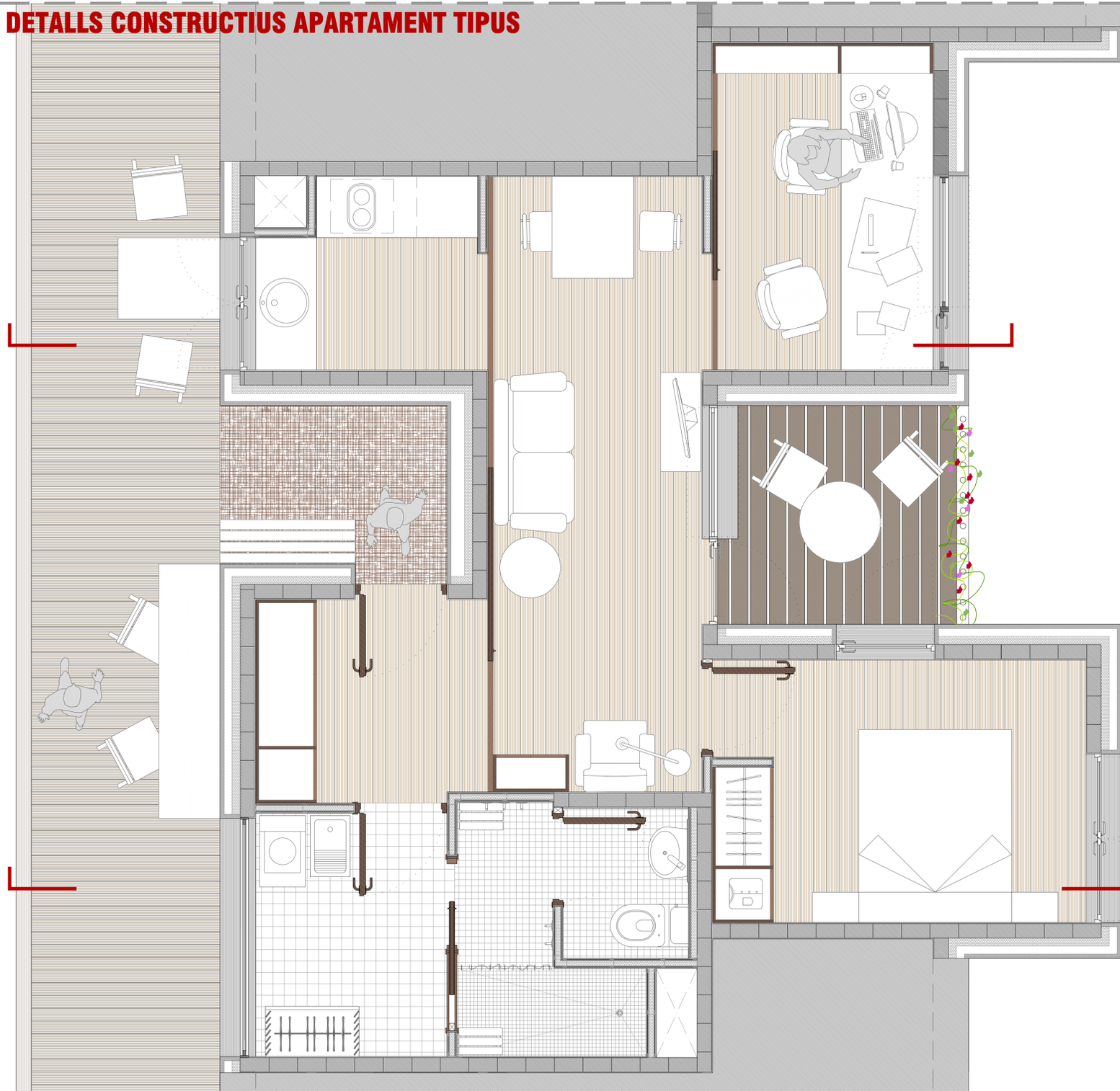
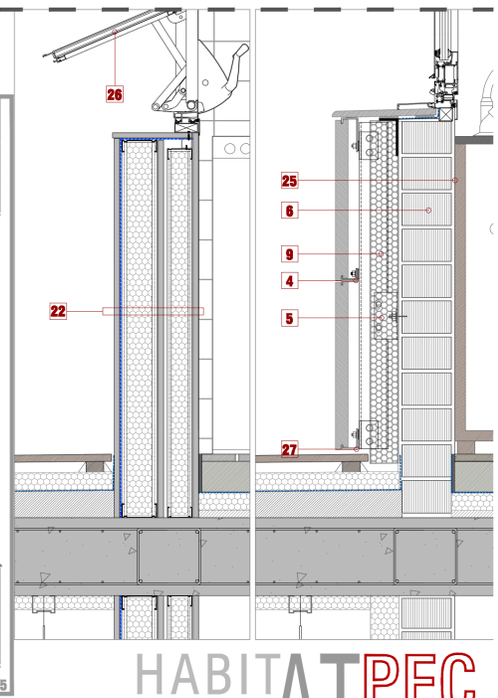
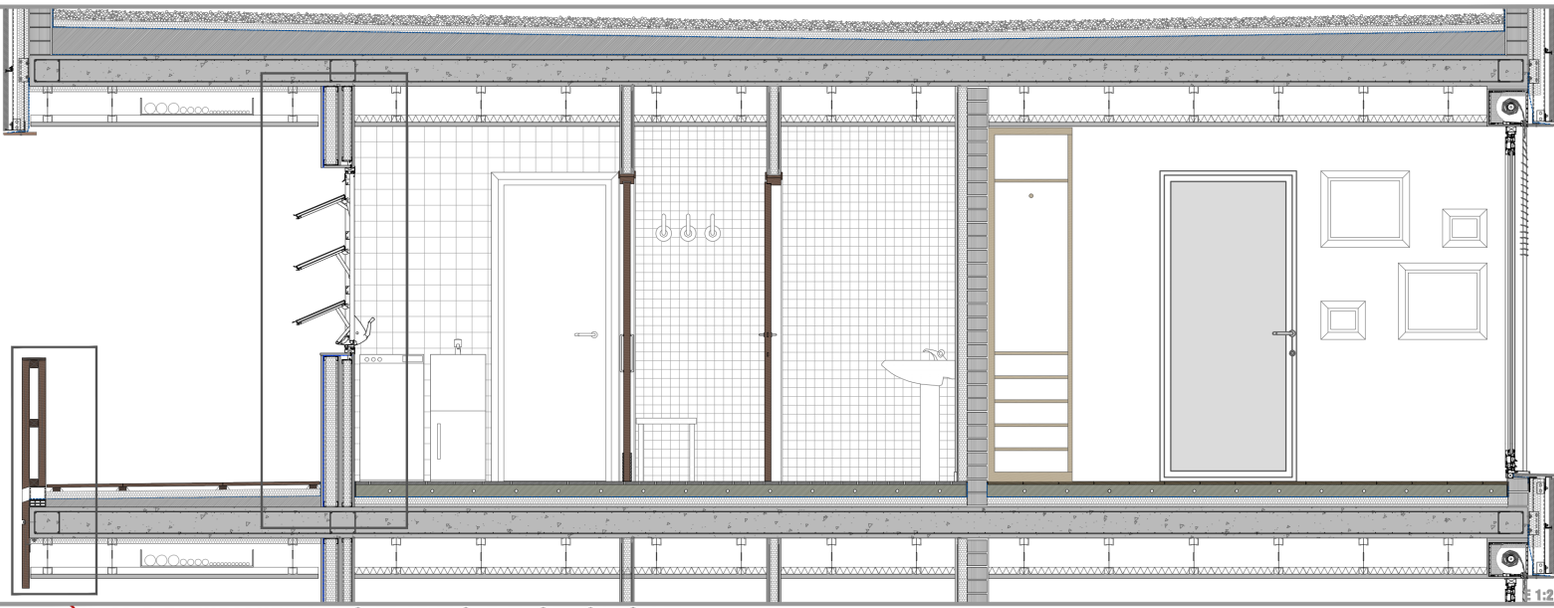
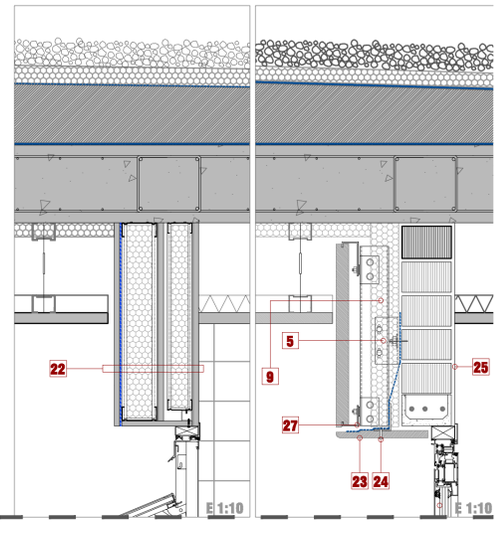
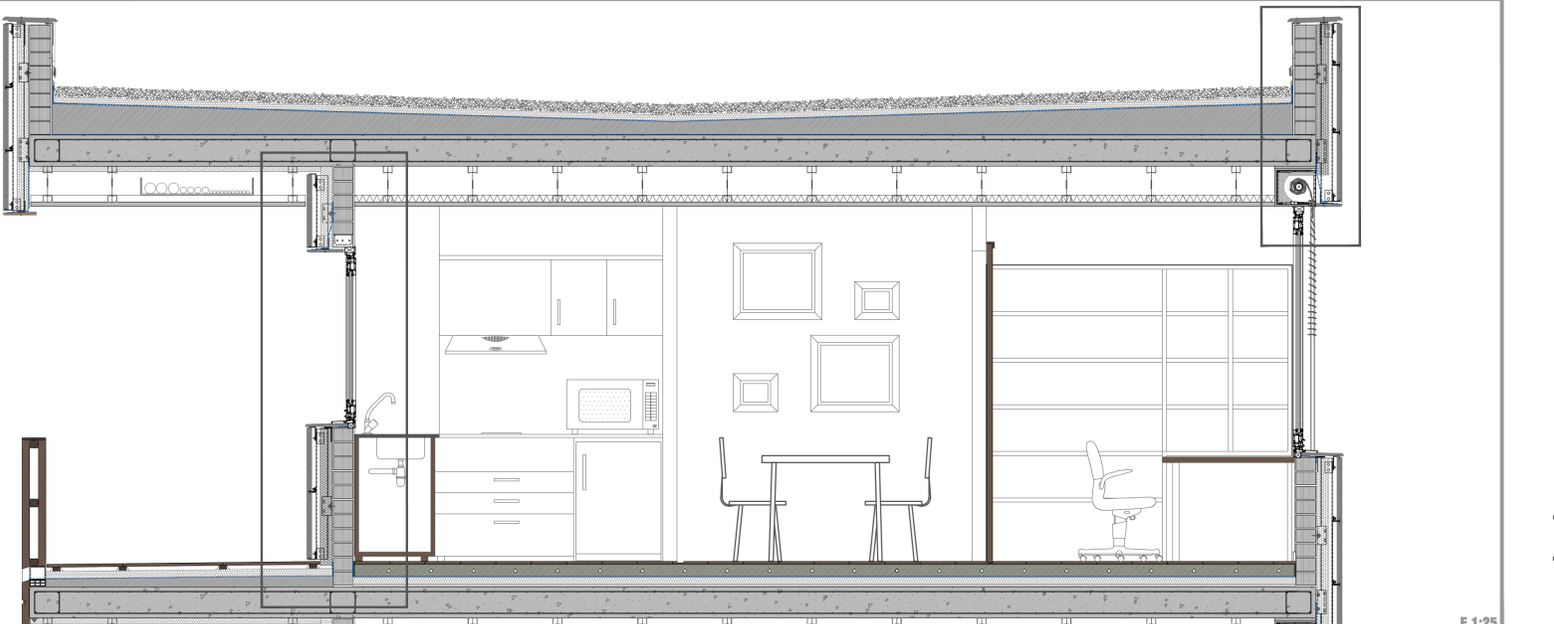
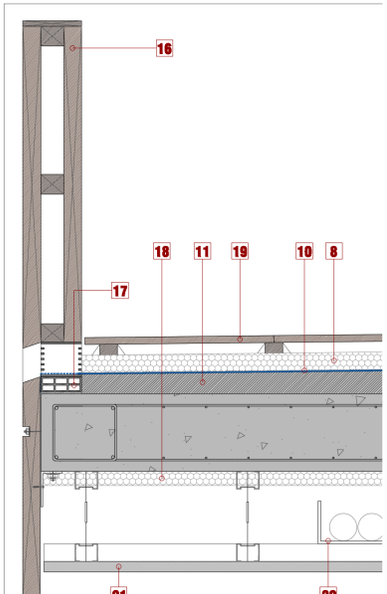
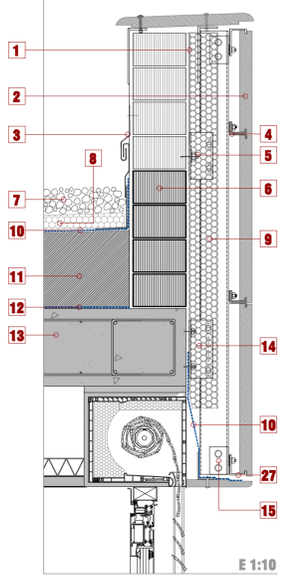


# DETALLS CONSTRUCTIUS APARTAMENT TIPUS



## LLEENDA

- 1-Capa de morter hidràtic
- 2-Placa de pedra natural de 4cm de gruix
- 3-Capa pligada d'acer galvanitzat
- 4-Perfil-guia metàl·lic
- 5-Andatge metàl·lic serrall del muntant al mur de fabrica
- 6-Mur de maó perforat
- 7-Capa de grava
- 8-Aïllant tèrmic de plaques de poliestirè extrudit
- 9-Aïllant tèrmic de poliestirè extrudit de 80mm
- 10-Làmina bituminosa impermeable
- 11-Fornit de pendents
- 12-Làmina separadora
- 13-Foiet de fosa de formigó armat de 22cm
- 14-Andatge doble de muntant a forjat
- 15-Perfil angular metàl·lic de 50x30x3mm
- 16-Barra de fusta
- 17-Tobara
- 18-Capa aïllant projectada de poliestirè
- 19-Paviment de llasta d'obra
- 20-Cel·la metàl·lica de pes d'estal·lació
- 21-Fals sostre de plaques de cartró guà
- 22-Sistema constructiu d'exterior amb revestiment tipus KNAUF Acupanell Outdoor, morter i malla superficial AQUAPANEL.
- 23-Capa d'acabat de GRC, morter i malla superficial AQUAPANEL.
- 24-Fixació directa de la placa a un angular de suport amb un remat pintat mitjançant Gel-Coat
- 25-Treusos de cartró guà
- 26-Fixadors de lamina regulables de la casa Gravert, model Harvert.



RESIDÈNCIA D'ESTUDIANTS  
GIMNÀS + RESTAURANT AL CAMPUS DE ST.CUGAT