

**ESTRUCTURA**

E1-Mur existent de dos ulls de pedra licorella no concertada acomodada amb fang  
E3-Mur de formigó armat adossat al mur antic e<sub>min</sub>=12cm  
E4-Làmina neoprè per a formació de junta  
E5-Cargol d'alta resistència d'acer inoxidable  
E6-Peu dret de fusta de pi massissa 100x200mm  
E7-Base de fusta de pi 100x200mm  
E16-Ulota de fusta de pi 175x80mm  
E18-Mur de formigó armat e=24cm  
E31-Encapçal dels microplots  
E32-Pontalla de microplots per a fer l'excavació  
E33-Cabrió de fusta de pi 90x50mm [B3]  
E34-Cargols roscats d'acer inoxidable  
E35-Connector d'acer inoxidable per a la unió de les biguetes amb la biga  
E36-Biga de fusta de pi 200x100mm [B4]  
E37-Unitat d'acer inoxidable per a elements de fusta (veure detall)  
E38-Biga corrugadora de fusta de pi 240x20mm [B5]  
E39-Anclatge d'acer inoxidable per a fixar els pilars de fusta al mur de formigó

**AÏLLAMENTS**

A1-Camra d'aire ventilada entre l'aïllament i l'empostissat e=3mm  
A2-Aïllament de llana mineral e=50mm  
A5-Aïllament de llana mineral e=50mm col·locat entre l'estrucció del trascollador

**IMPERMEABILITAT**

IM1-Làmina astfàtica impermeabilitzant  
IM2-Touells de fusta hidrofuga e=25mm sobre rostres  
IM3-Barra de vapors de condensació  
IM6-Coberta de planxes de zinc unides amb junta alçada  
IM7-Làmina separadora geotèxtil

**REVESTIMENTS I ACABATS**

R2-Planxa plegada de zinc e=1.5mm  
R3-Listó de fusta de pi clavada a les testes de les biguetes en voladís  
R4-Planxa metàllica microporosa plegada per a evitar els insectes  
R5-Listó de fusta de pi 28x200mm  
R15-Placa de guix laminat e=5mm  
R16-Estructura metàllica de fixació del trascollador  
R33-Panelles de fusta contraxapada amb llamina vista de faig e=25mm  
R34-Listó de fusta de pi 150x20mm  
R35-Listó de fusta de pi 60x30mm  
R36-Listó de fusta de pi 100x20mm  
R37-Junta elàstica separadora

**TANCAENTS**

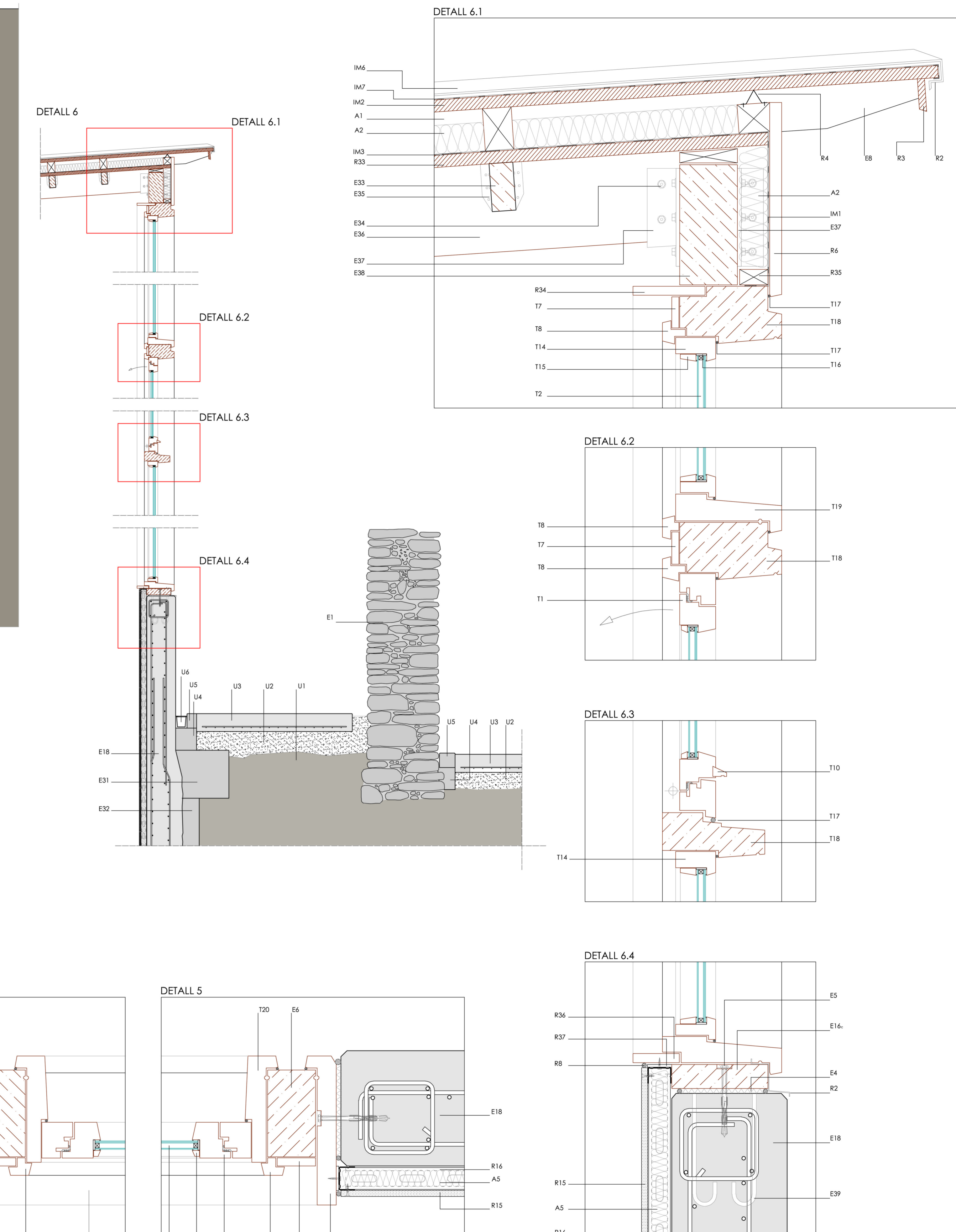
T1-'Carpinteria' de fusta de pi per a finestra oscil·lant d'eix inferior  
T2-Vidre tipus "climatil" de doble capa amb cambra d'aire  
T3-Tapeïta de fusta 60x15  
T8-Tapajunts en forma de T  
T10-Marc de fusta de pi col·locat al marc de la finestra  
T14-Marc del fusta de pi per a finestra fixa  
T15-Ribet clavat de fusta de pi  
T16-Làmina elàstica de neoprè  
T17-Fil de sellat elàstic  
T18-Traverser de fusta de pi  
T19-Premarc/escopidor de fusta de pi  
T20-Premarc/brancal de fusta de pi  
T21-Tapeïta de fusta de 80x15  
T22-Perfil de fusta de pi  
T23-Premarc de fusta de pi 70x50mm  
T24-Marc de fusta de pi per a porta exterior  
T25-Listó de fusta de pi 40x90mm

**URBANISME**

U1-Terrén natural de roca (licorella)  
U2-Emmucat de grava e<sub>min</sub>=20cm  
U3-Solar de formigó armat e<sub>min</sub>=15cm  
U4-Llit de morter  
U5-Peca de vorada mechanitzada de formigó  
U6-Canal de recollida d'aigües mechanitzat de formigó amb reixa d'acer galvanitzat

**NOTA PER A LA FUSTA**

Tota la fusta anirà tractada amb protector de fons aplicat a la fusta. A més, tota la fusta per a exteriors "carpinteries" anirà tractada amb tansos incolors protectors de la fotodegradació que s'aniran aplicant periòdicament sense necessitat de llumar-ho prèviament.



N  
ESCALA 1:100  
0 1 2  
5 10m

ESCALA 1:20  
0 10 20 50 100  
200cm

ESCALA 1:5  
0 5 10 25 50cm

SECCIONS I DETAILS CONSTRUCTIUS (III)