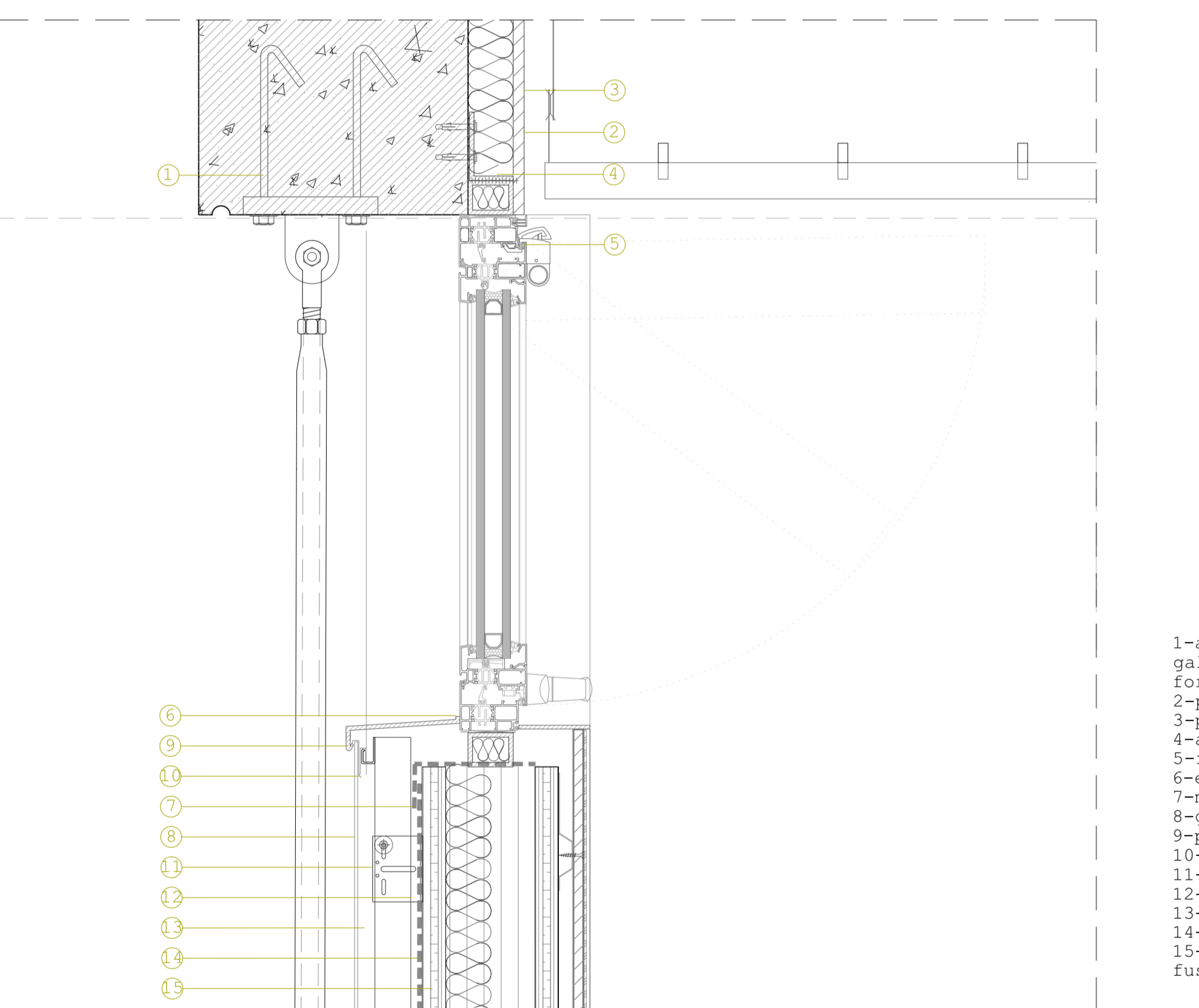
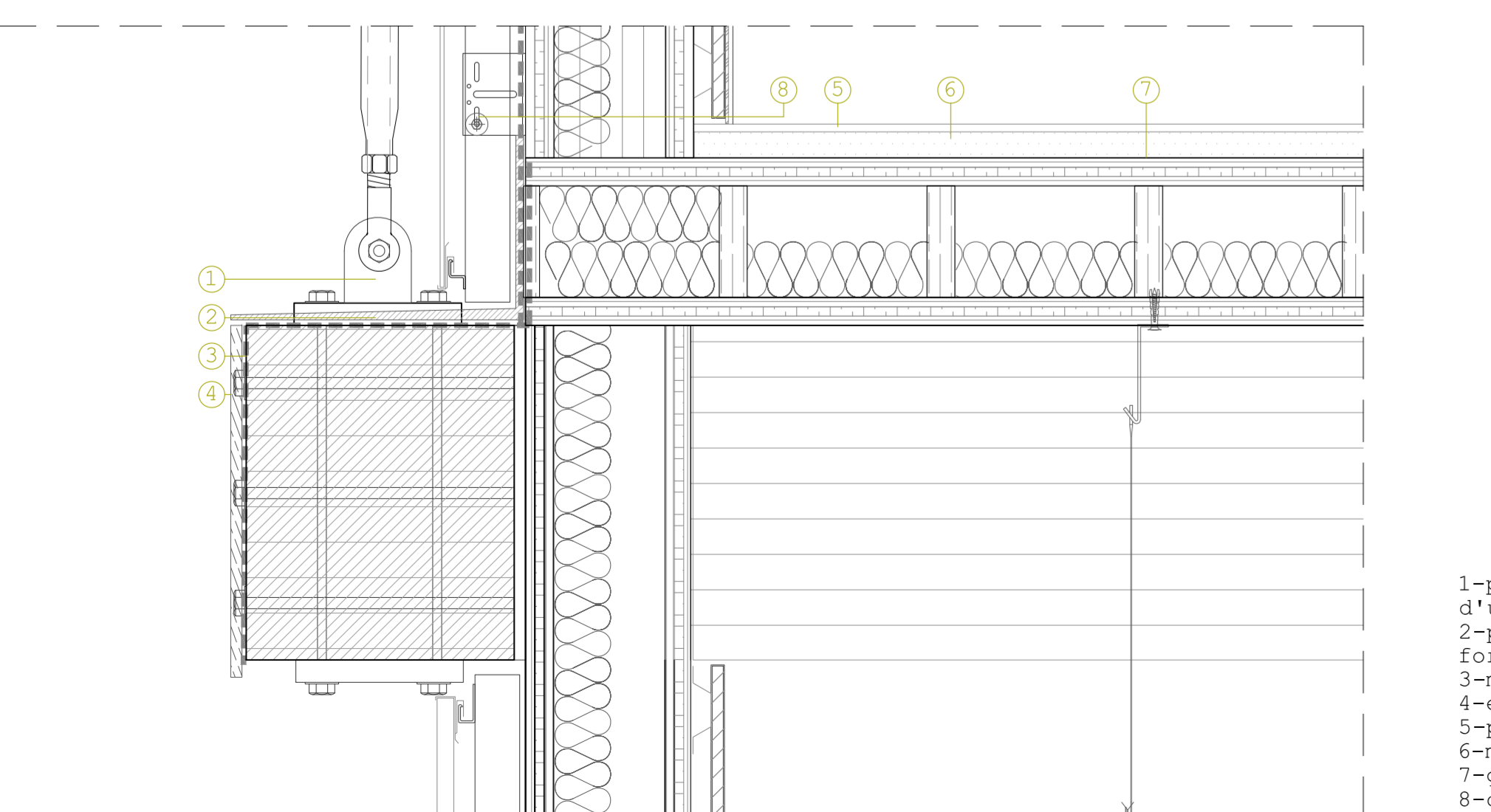


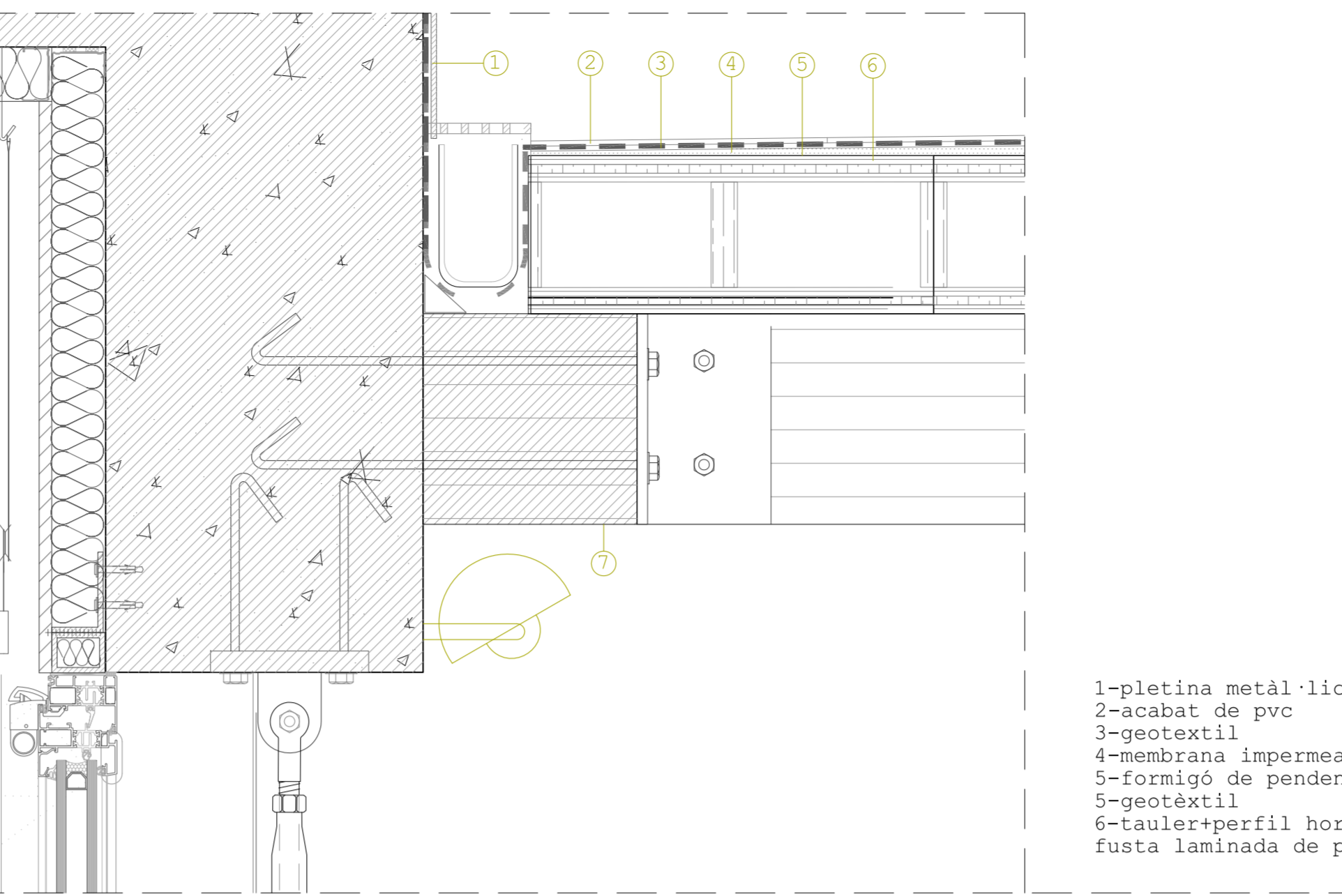
1-sorra
2-geotèxtil
3-membrana impermeable pvc e=3,5mm
4-geotèxtil
5-formigó de pends
6-perfil metàl·lic en L de subjecció de la llosa prefabricada fixada mecànicament
7-muntant metàl·lic de subjecció de la barana fixar mecànicament



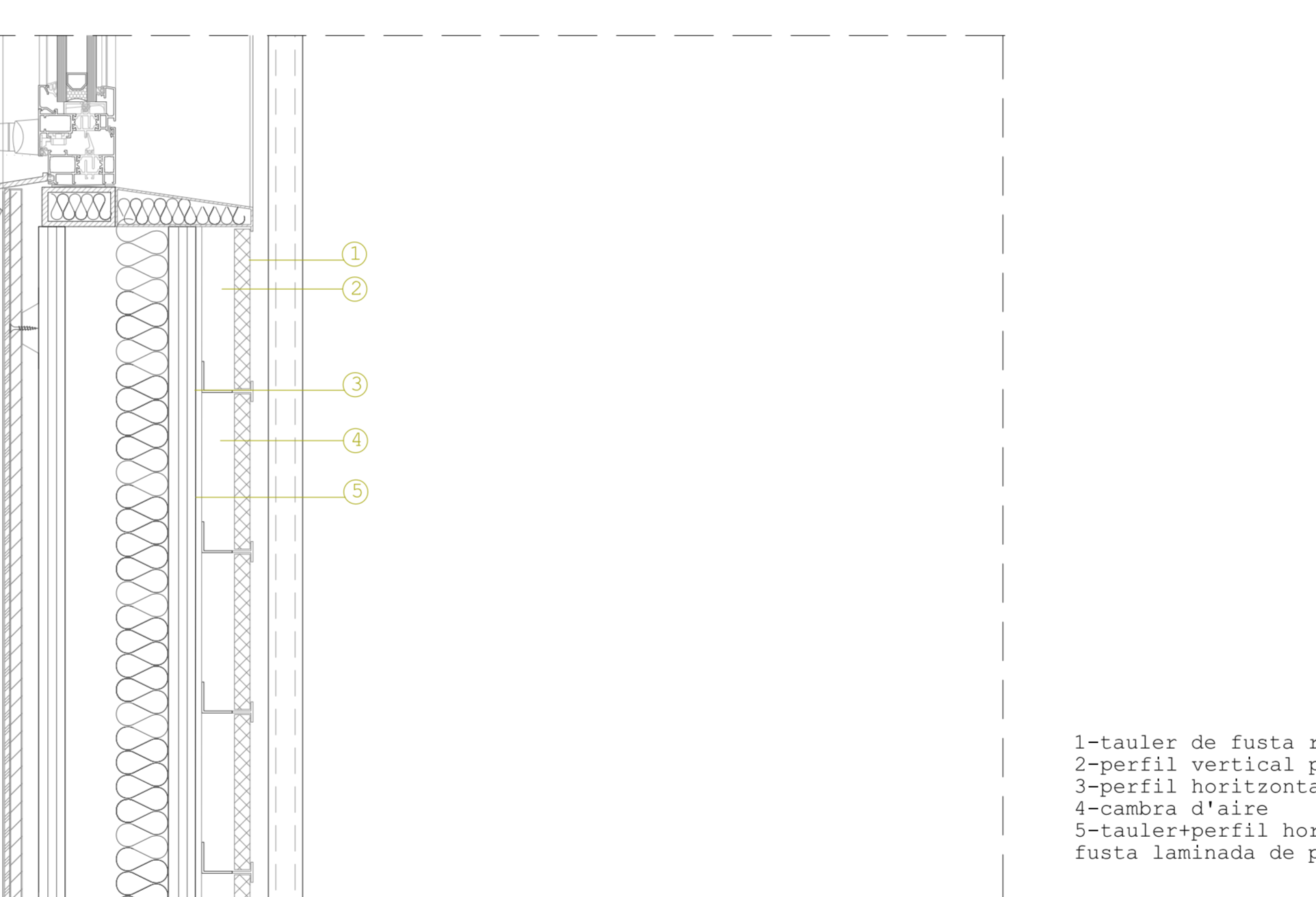
1-articulació de subjecció del cable d'acer galvanitzat en calent fixada mecànicament al formigó armat
2-perfil d'acer en L de subjecció de la façana
3-placa de guix laminat de 12mm
4-aillant de vidre cel·lular
5-finesa abatible
6-escudidor metàl·lic d'acer galvanitzat
7-membrana impermeable e= 1,5 mm
8-gres porcel·lànica e= 3mm esmaltat en taronja
9-perfil metàl·lic d'unió horitzontal linial
10-perfil recolzament amb retenció
11-esquadra de separació
12-perfil metàl·lic portant vertical
13-cambra d'aire e=7cm
14-membrana impermeable, permeable al vapor
15-estructura façana formada per tauler de fusta+perfil vertical+tauler de fusta e=17mm



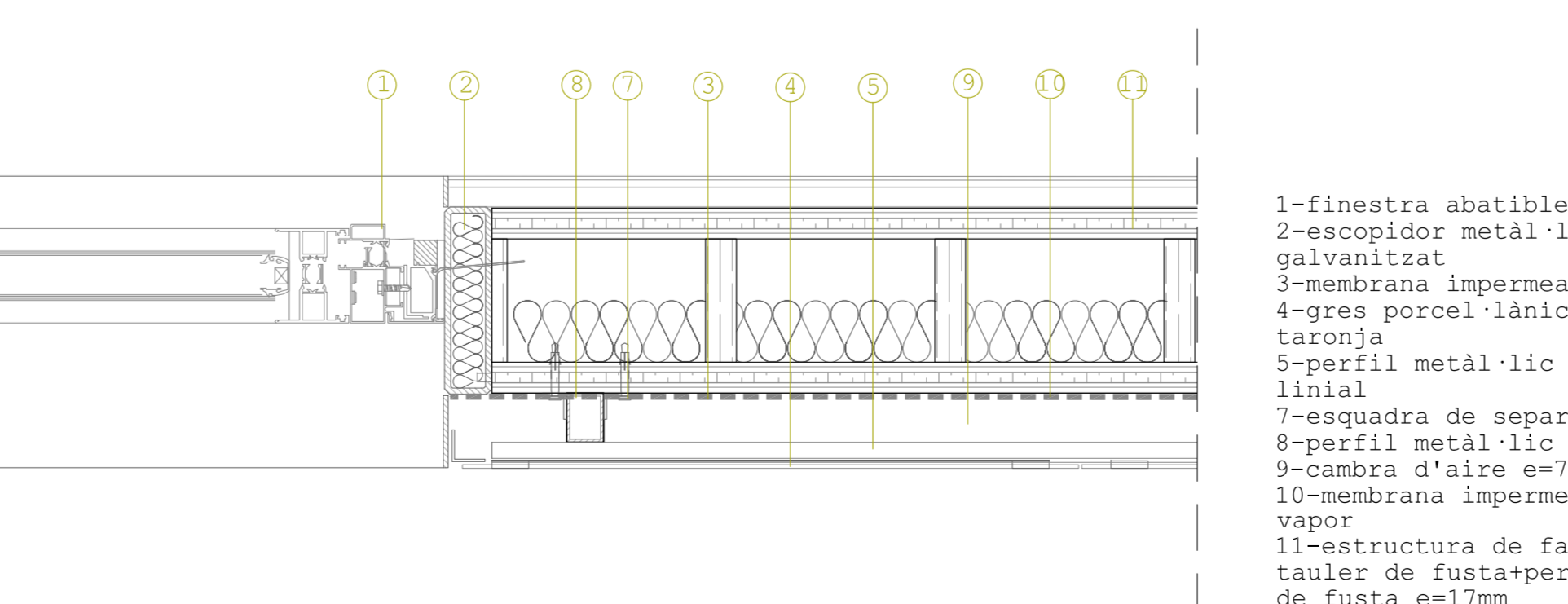
1-pletina metàl·lica amb passadors d'unió amb la biga de fusta
2-perfil metàl·lic de subjecció del forjat
3-membrana impermeable
4-embellidor de fusta
5-paviment de pvc
6-morter d'anivellació
7-geotèxtil
8-caragol de retenció



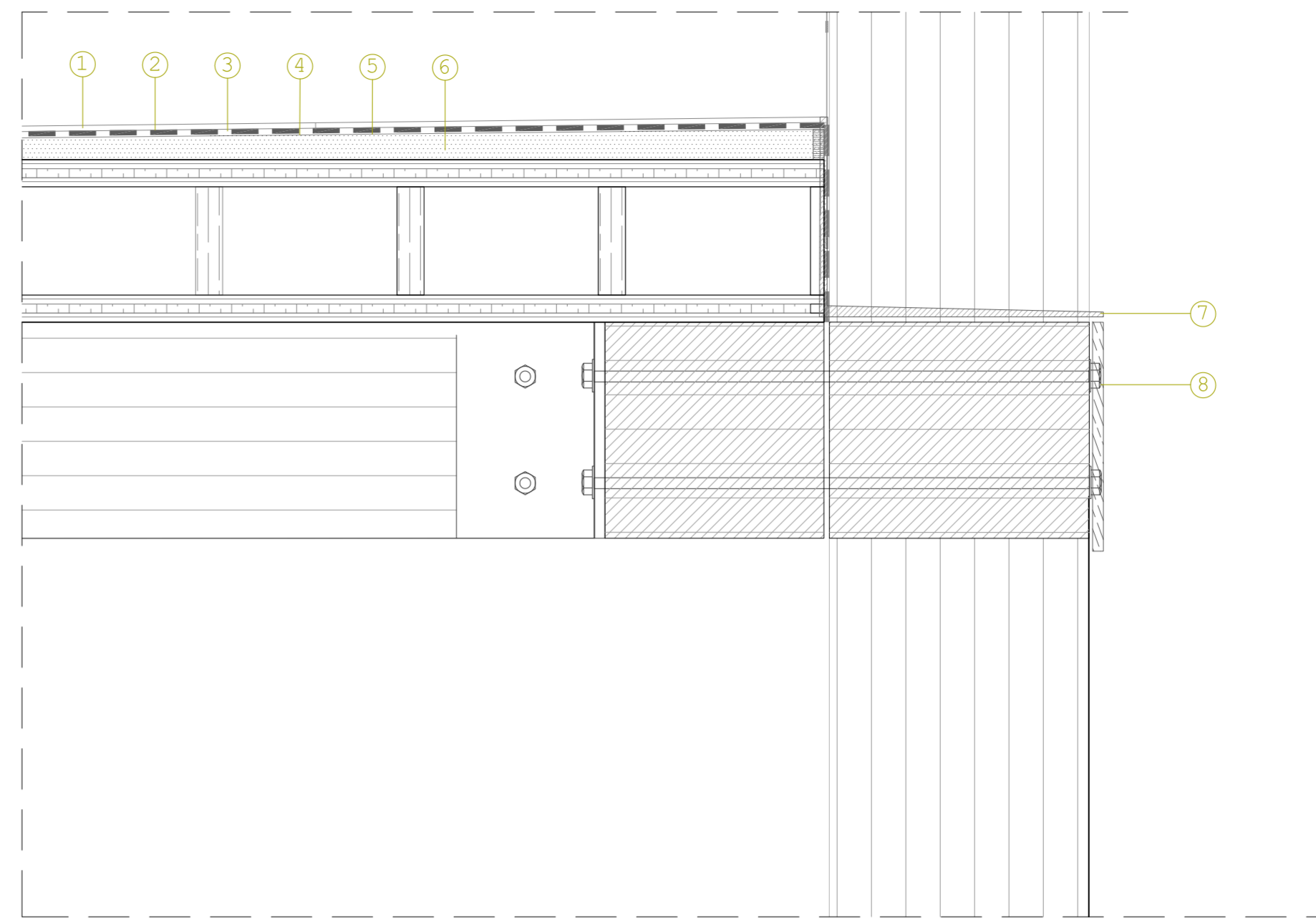
1-pletina metàl·lica
2-acabat de pvc
3-geotèxtil
4-membrana impermeable pvc e=1,5mm
5-formigó de pends
6-geotèxtil
7-tauler+perfil horitzontal+tauler de fusta laminada de pi e=17cm



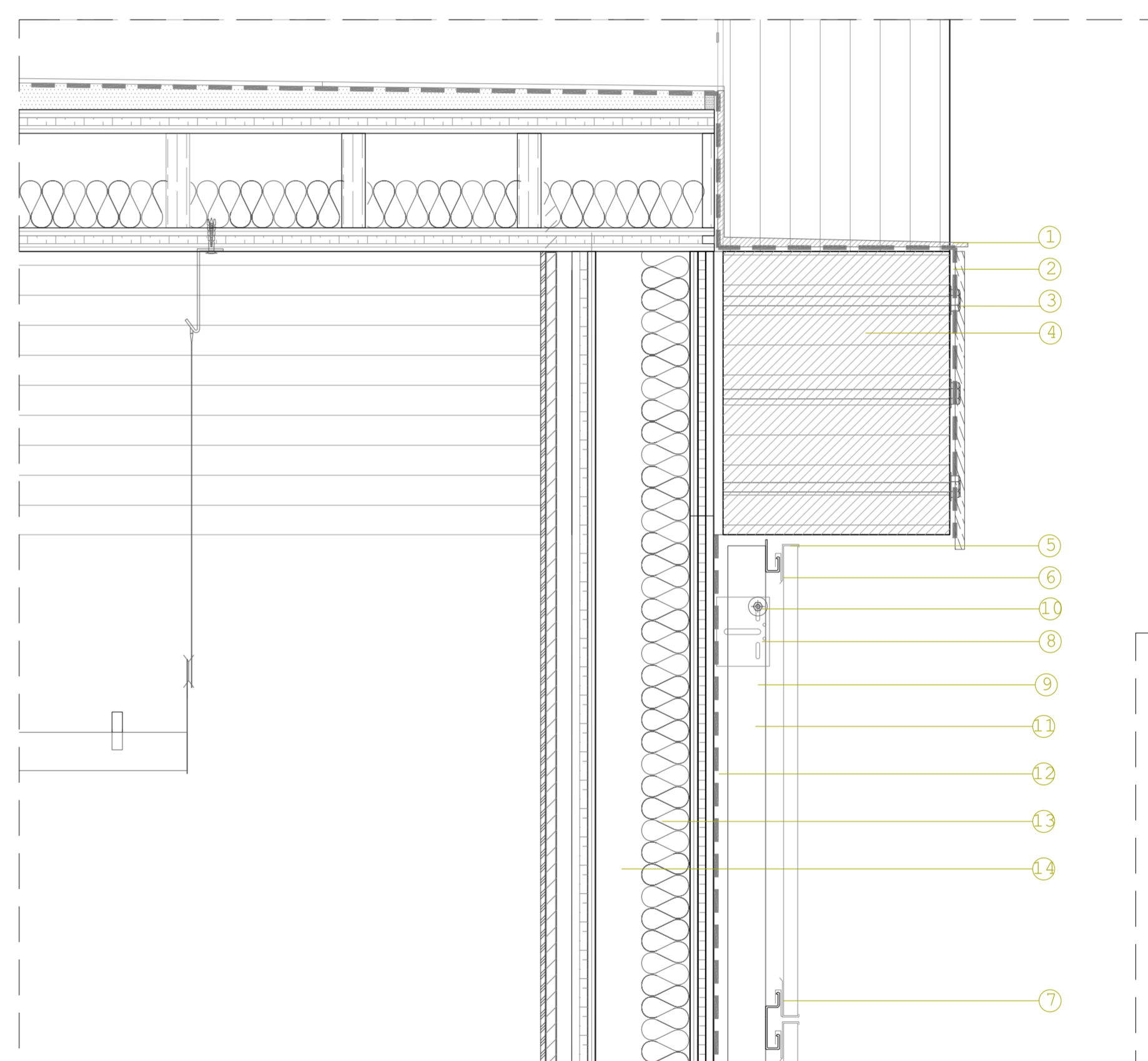
1-tauler de fusta reciclada de palets
2-perfil vertical portant
3-perfil horitzontal linial
4-cambra d'aire
5-tauler+perfil horitzontal+tauler de fusta laminada de pi e=17cm



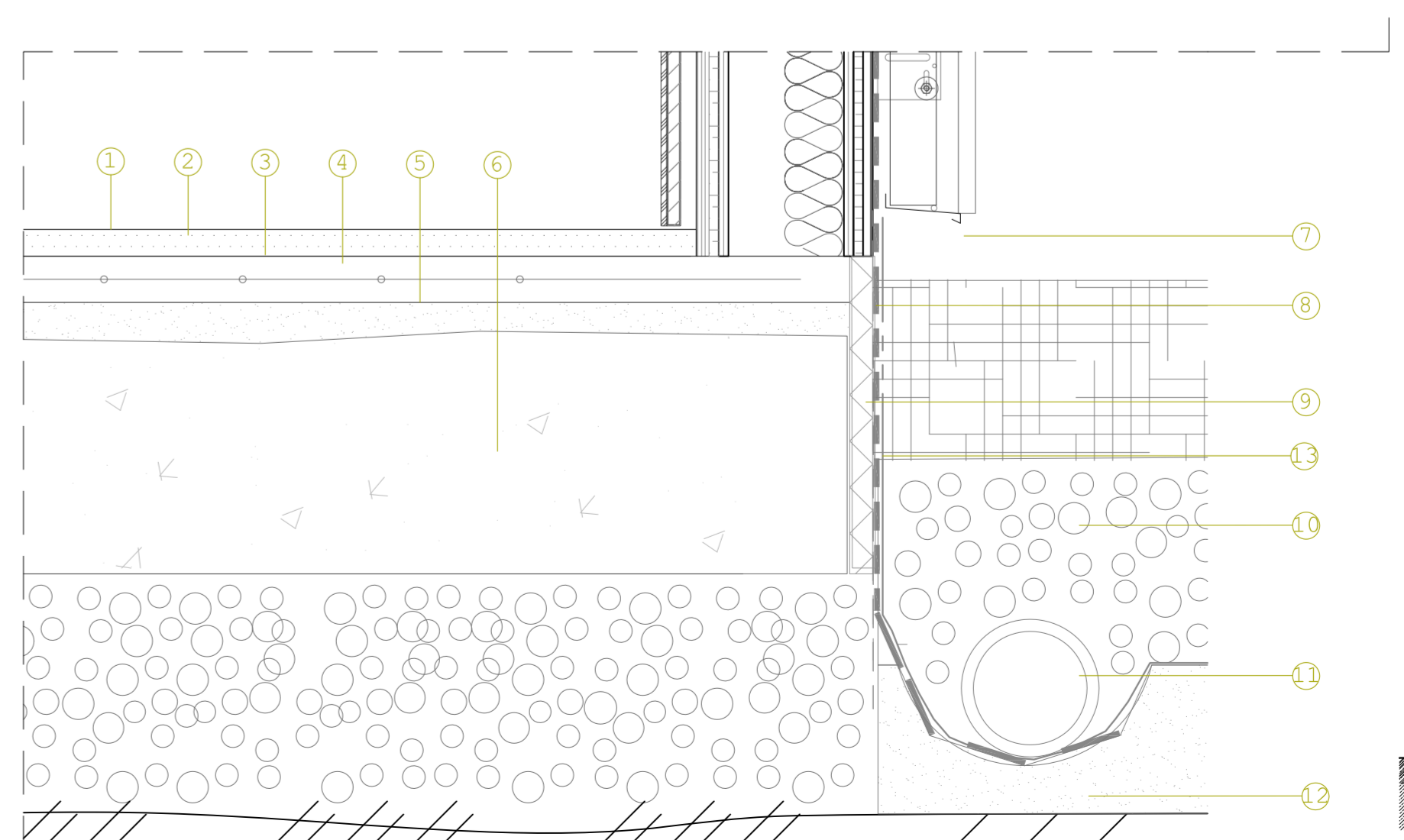
1-finestra abatible
2-escudidor metàl·lic d'acer galvanitzat
3-membrana impermeable e= 1,5 mm
4-gres porcel·lànica e= 3mm esmaltat en taronja
5-perfil metàl·lic d'unió horitzontal linial
6-geotèxtil
7-geotèxtil de sepe
8-perfil metàl·lic portant vertical
9-cambra d'aire e=7cm
10-membrana impermeable, permeable al vapor
11-estructura de façana formada per tauler de fusta+perfil vertical+tauler de fusta e=17mm



1-pletina metàl·lica
2-geotèxtil
3-membrana impermeable pvc e=1,5mm
4-geotèxtil
5-formigó de pends
6-geotèxtil
7-pletina de subjecció del forjat
8-embellidor de fusta



1-pletina metàl·lica amb passadors d'unió amb la biga de fusta
2-embellidor de fusta
3-membrana impermeable
4-biga de fusta e=17mm
5-gres porcel·lànica e= 15mm esmaltat en taronja
6-perfil metàl·lic d'unió horitzontal linial
7-perfil recolzament amb retenció
8-esquadra de separació
9-perfil metàl·lic portant vertical
10-caragol de sustentació
11-cambra d'aire e=7cm
12-membrana impermeable, permeable al vapor
13-geotèxtil
14-estructura façana formada per tauler de fusta+perfil vertical+tauler de fusta e=17mm



1-morter(2) d'acabat de resines (1)
etin2-embellidor de fusta
3-geotèxtil
4-capça de compressió
5-formigó d'anivellació
6-geotèxtil
7-geotèxtil
8-gravats de sepe compactades
9-membrana de separació
10-gravats de 20-40mm amb capacitat drenatge
11-col·lector de drenatge de PVC
12-llit de morter de suport per al tub de drenatge
13-geotèxtil

[detail 1/5]
1/5
Castelló de la Plana, ciutat-camp
Teresa Gómez-Fabra Galá
J. Huguet, J. Pagés