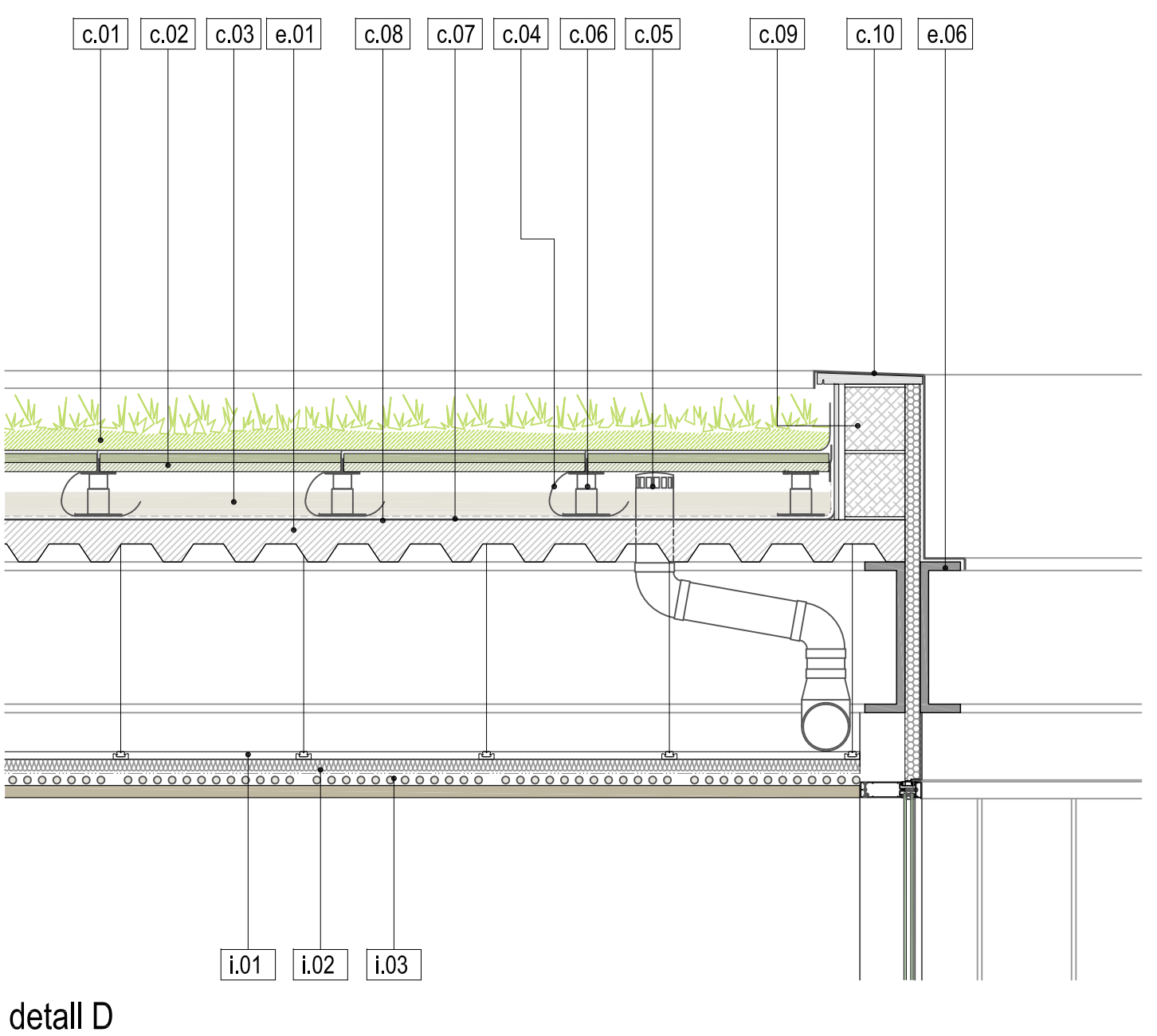
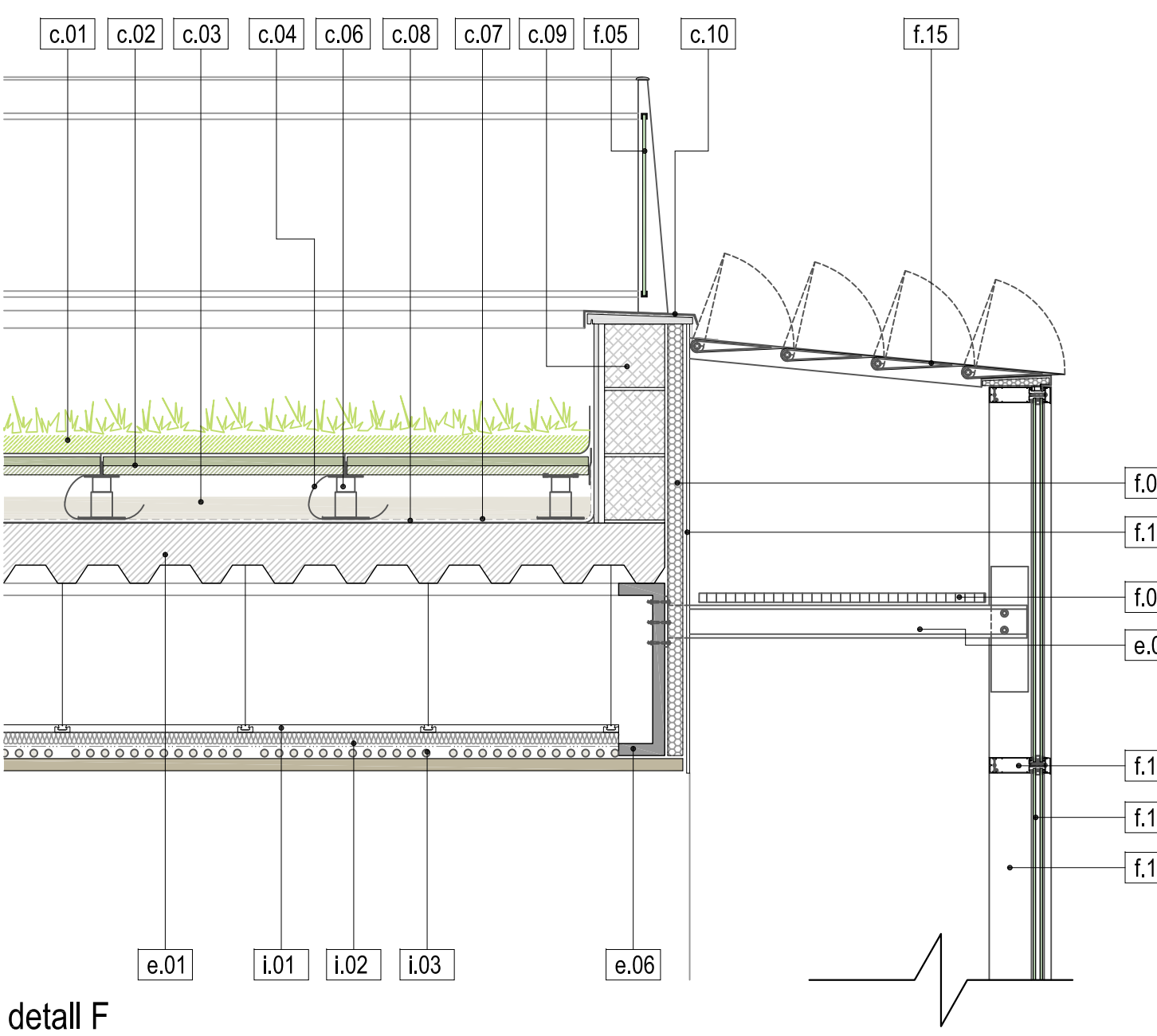


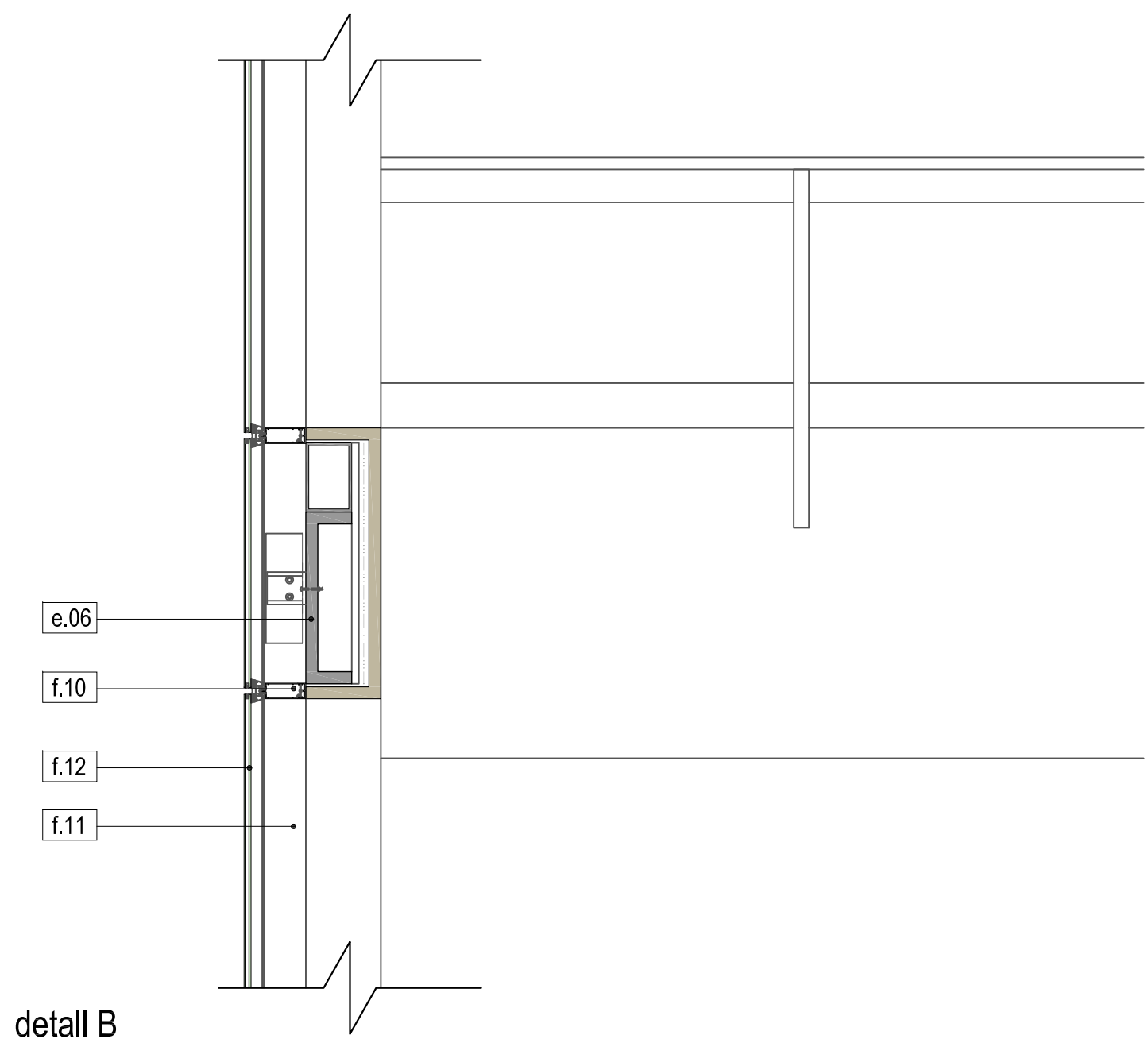
detall A



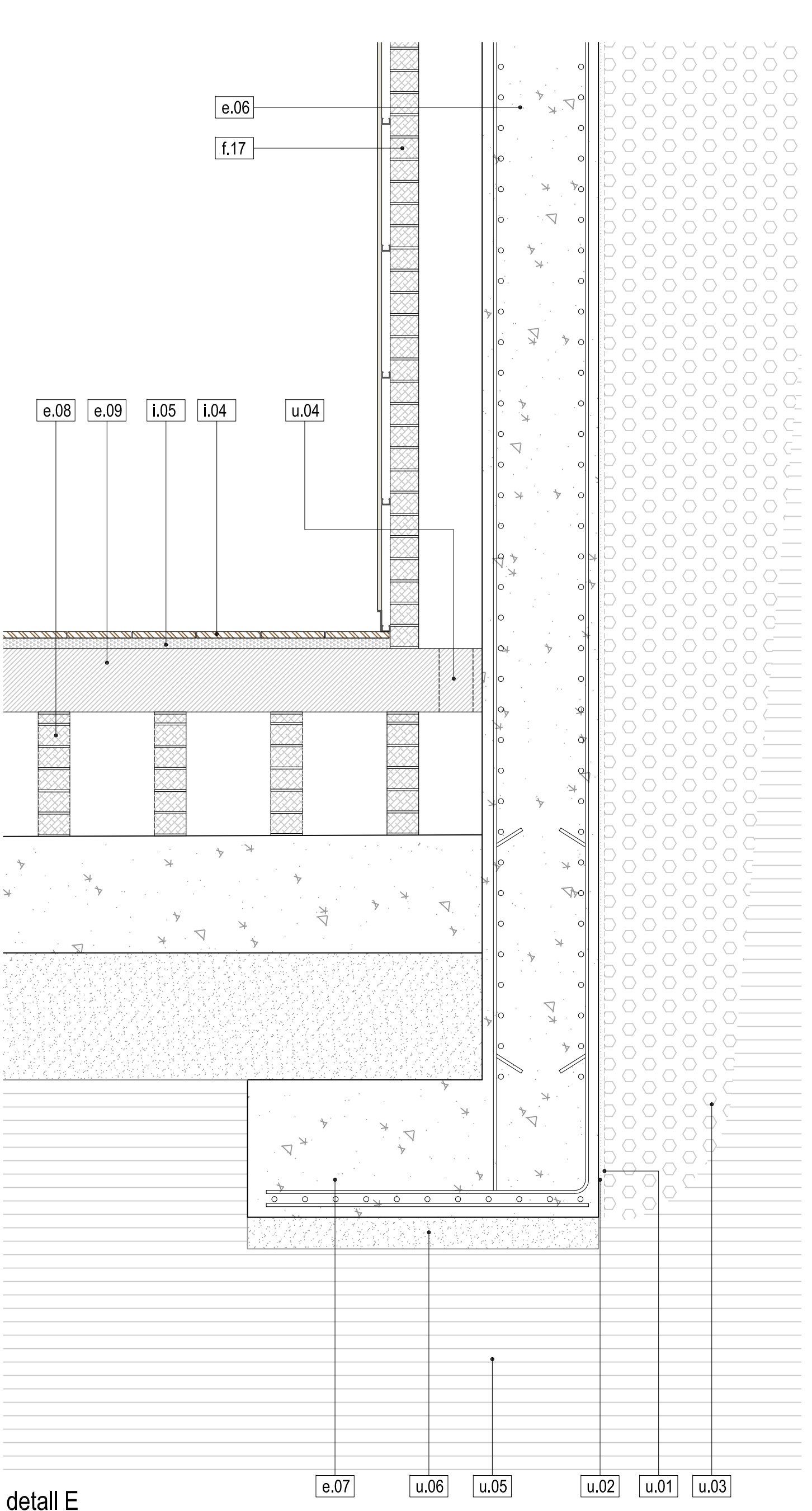
detall D



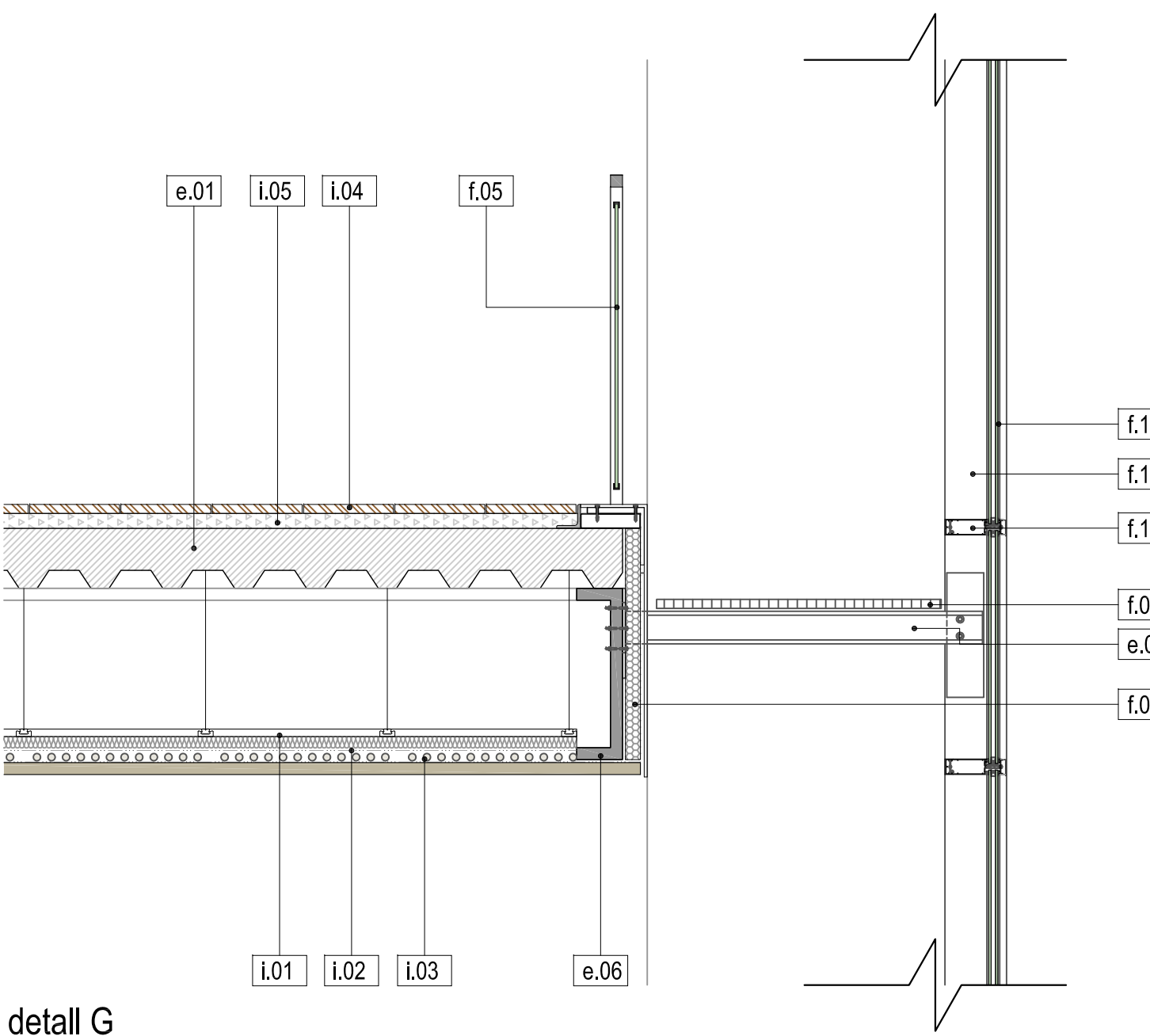
detall F



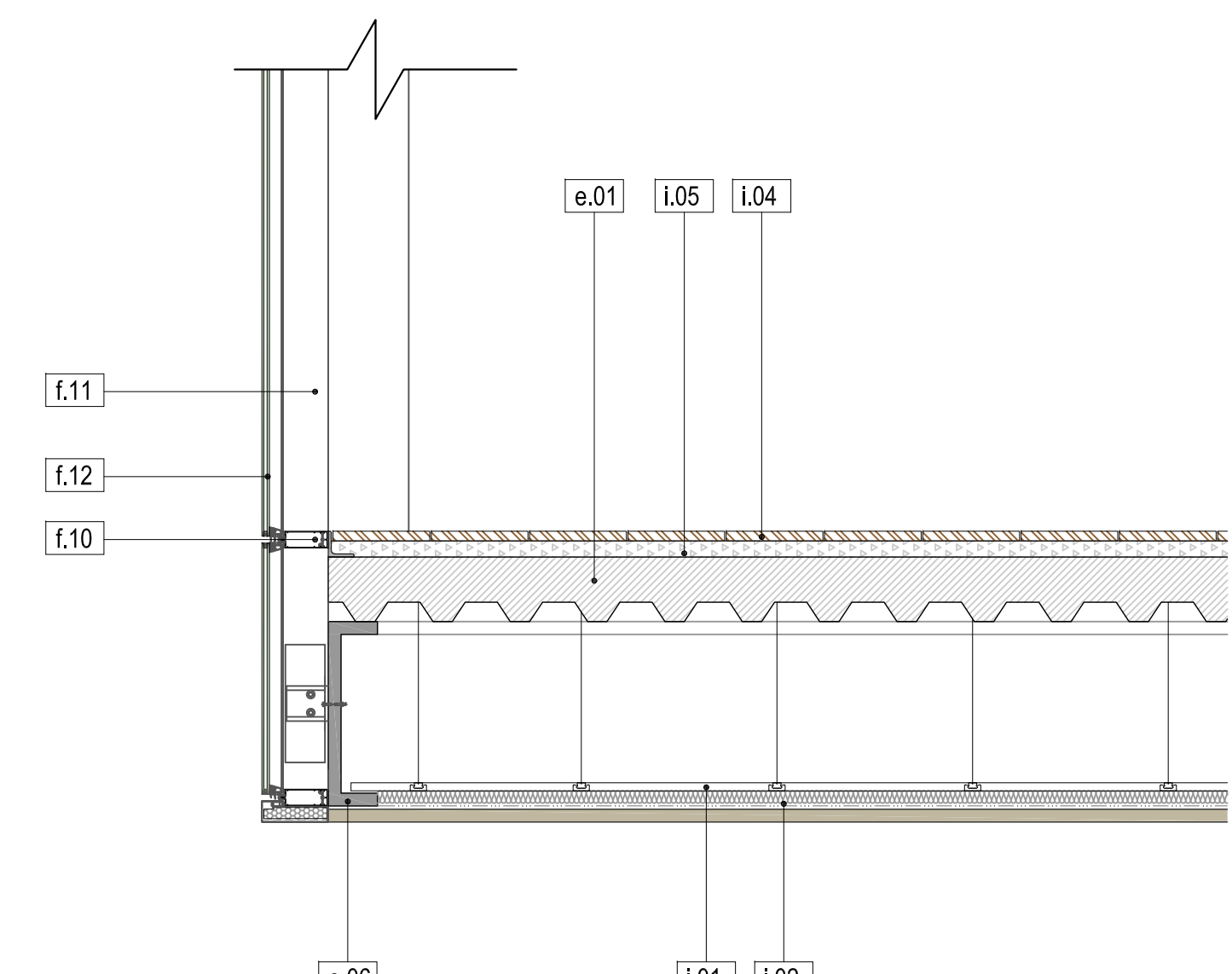
detall B



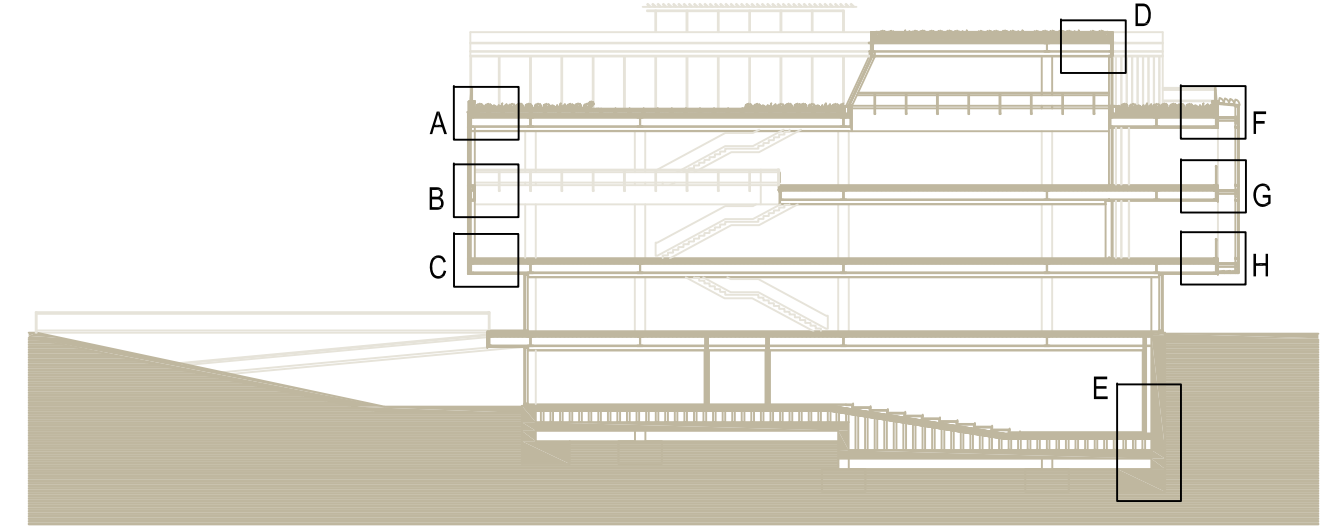
detall E



detall G



detall C



secció AA

## ELEMENTS DE COBERTA:

c.01 - plantes seleccionades + substrat vegetal (7-8cm aprox.)  
 c.02 - llosa FILTRÓN - mòdul compost per una base aïllant i una capa drenant de la casa INTEMPER  
 c.03 - aigua pluvial estancada  
 c.04 - feltre sintètic absorbent FELTEMPER 300, que s'endinsa fins l'aigua i funciona a mode de metxa  
 c.05 - unitat de desguat de la casa INTEMPER  
 c.06 - suport regulable metàl·lic  
 c.07 - membrana impermeabilitzant RHENOFOL de la casa INTEMPER  
 c.08 - capa anti punxonament de feltre sintètic FELTEMPER 300p de la casa INTEMPER  
 c.09 - mur d'obra de fàbrica  
 c.10 - remat de xapa d'acer galvanitzat amb goteró  
 c.11 - barana de protecció amb perfils d'acer i vidre laminar segur  
 c.12 - lluernari amb fusteria d'alumini Technal MX Contratapa contínua, alumini anoditzat acabat plata mate  
 c.13 - sistema de lames horizontals per a protecció solar del lluernari, lames d'alumini anoditzat acabat plata mate, de 100X30mm, de Technal

## ELEMENTS DE FAÇANA:

f.01 - remat de fagana mitjançant xapa d'alumini anoditzat acabat plata mate  
 f.02 - panel sandvix d'islament tèrmic gruix 4cm  
 f.03 - relliga metàl·lica tipus trameix de 2 cm, d'acer galvanitzat o equivalent  
 f.04 - fals sostre exterior de panells de xapa d'alumini anoditzat acabat plata mate  
 f.05 - barana de protecció amb perfils d'acer i vidre laminar segur  
 f.06 - perfil horizontal de mur cortina - Technal MX Contratapa contínua, alumini anoditzat acabat plata mate  
 f.07 - perfil vertical de mur cortina - Technal MX Contratapa contínua, alumini anoditzat acabat plata mate  
 f.08 - vidre transparent aïllant, format per butiral 6+6, camara d'aire de 12 i butiral 10+10 amb aplicacions de capes de baixa emissivitat o la gama SunGuard High Selective o similar.  
 f.09 - plafona plegada d'acer galvanitzat per a ancoratge dels muntants verticals del mur cortina a la estructura.  
 f.10 - perfil horizontal de mur cortina - Technal MX Estructural, alumini anoditzat acabat plata mate  
 f.11 - perfil vertical de mur cortina - Technal MX Estructural, alumini anoditzat acabat plata mate  
 f.12 - vidre laminar exterior Sentry Glas Expressio de la casa DuPont o similar , format per butiral 6+6 amb una pel·lícula impressa interior de PVF (polyvinyl butyral), i amb aplicació de capes de baixa emissivitat i control solar de la gama SunGuard High Selective o similar.  
 f.13 - meixa de dilatació del mur cortina exterior  
 f.14 - remat del mur cortina, xapa d'alumini anoditzat acabat plata mate  
 f.15 - lames metàl·iques superiors pivotants, amb aïllament tèrmic incorporat  
 f.16 - lames móbils inferiors de vidre laminat translúcid - louvre system LS2 de la casa Colt o similar  
 f.17 - mur d'obra de fàbrica  
 f.18 - malla arquitectònica d'acer inoxidable sèrie Gamma, model G3/2004, de la casa Amari o similar  
 f.19 - element d'ancoratge de la malla metàl·lica  
 f.20 - reixa de retorn del sistema de ventilació

## ELEMENTS ESTRUCTURALS:

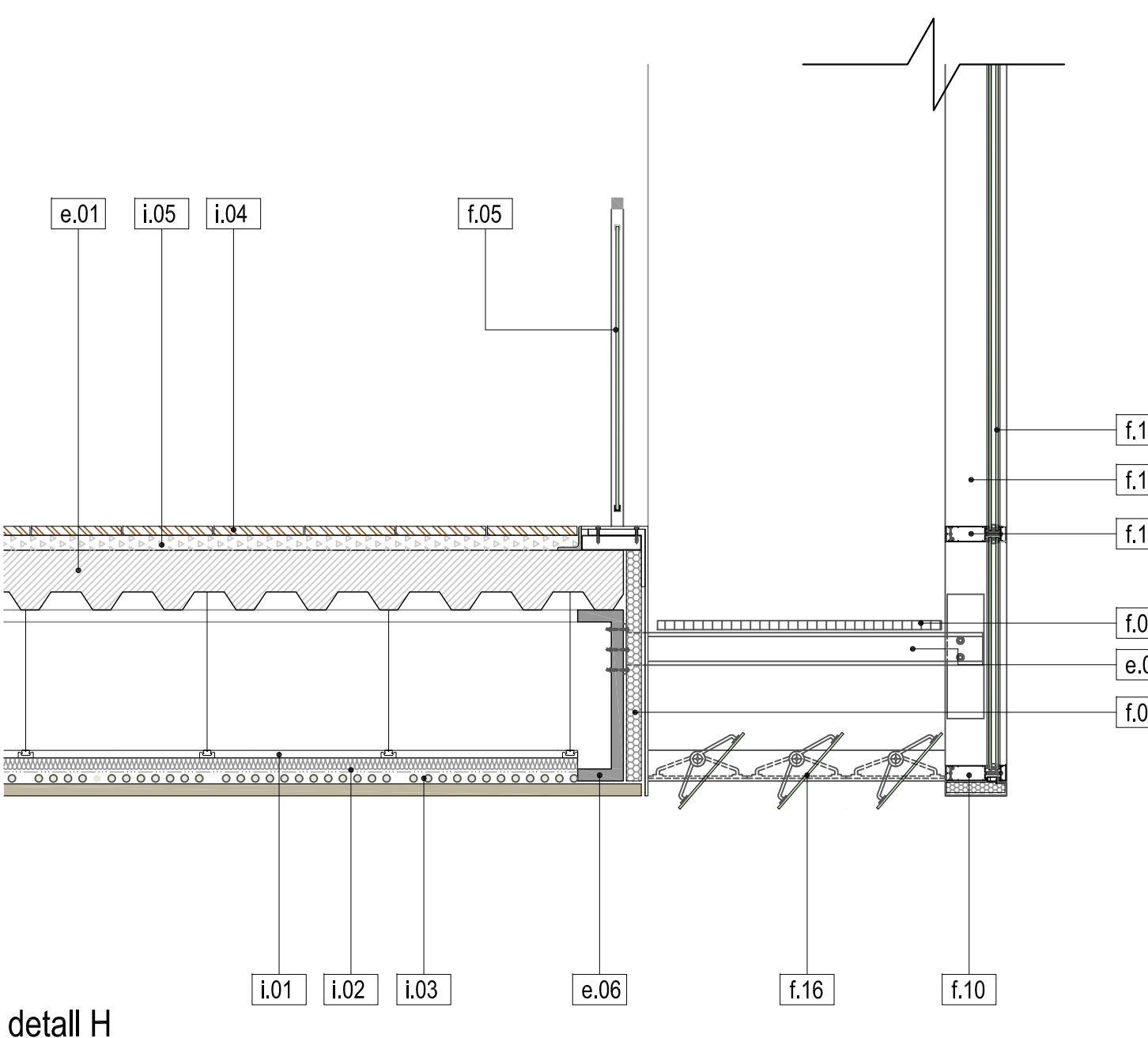
e.01 - forjat col·laborant de formigó (h=20cm)  
 e.02 - perfil HEM 600  
 e.03 - perfil HEB 600  
 e.04 - perfil IPN 160 per a el suport del mur cortina  
 e.05 - perfil compost d'acer  
 e.06 - mur de contenició de terres, e=30cm  
 e.07 - sabata perimetral mur de contenició  
 e.08 - mur de bloc, suport del forjat sanitari, recolzat sobre riostes de formigó  
 e.09 - forjat sanitari, e=25+5,

## ELEMENTS I ACABATS INTERIORS:

i.01 - perfil de suport de fals sostre de cartó guix  
 i.02 - manta d'islament tèrmic i acústic de llana natural, gruix 4cm, densitat= 550 g/m<sup>2</sup>  
 i.03 - sistema de climatització amb la trama "KarO", xarxa de tubs capil·lars flexibles de 3mm separats 15mm  
 i.04 - fals sostre de cartó guix - placa Knauf Cleaneo Acústica amb perforació rectilínia  
 i.05 - parquet flotant de fusta  
 i.06 - aïllament espuma de poliètè

## ELEMENTS D'URBANITZACIÓ EXTERNA:

u.01 - llàmina impermeable  
 u.02 - geotextil de 300gr  
 u.03 - grava drenants D=5cm  
 u.04 - tub de drenatge  
 u.05 - terreny natural  
 u.06 - capa de sorra de suport del paviment de la vorada  
 u.07 - capa de morter e =4cm  
 u.07 - paviment exterior de granit e = 6cm



detall H