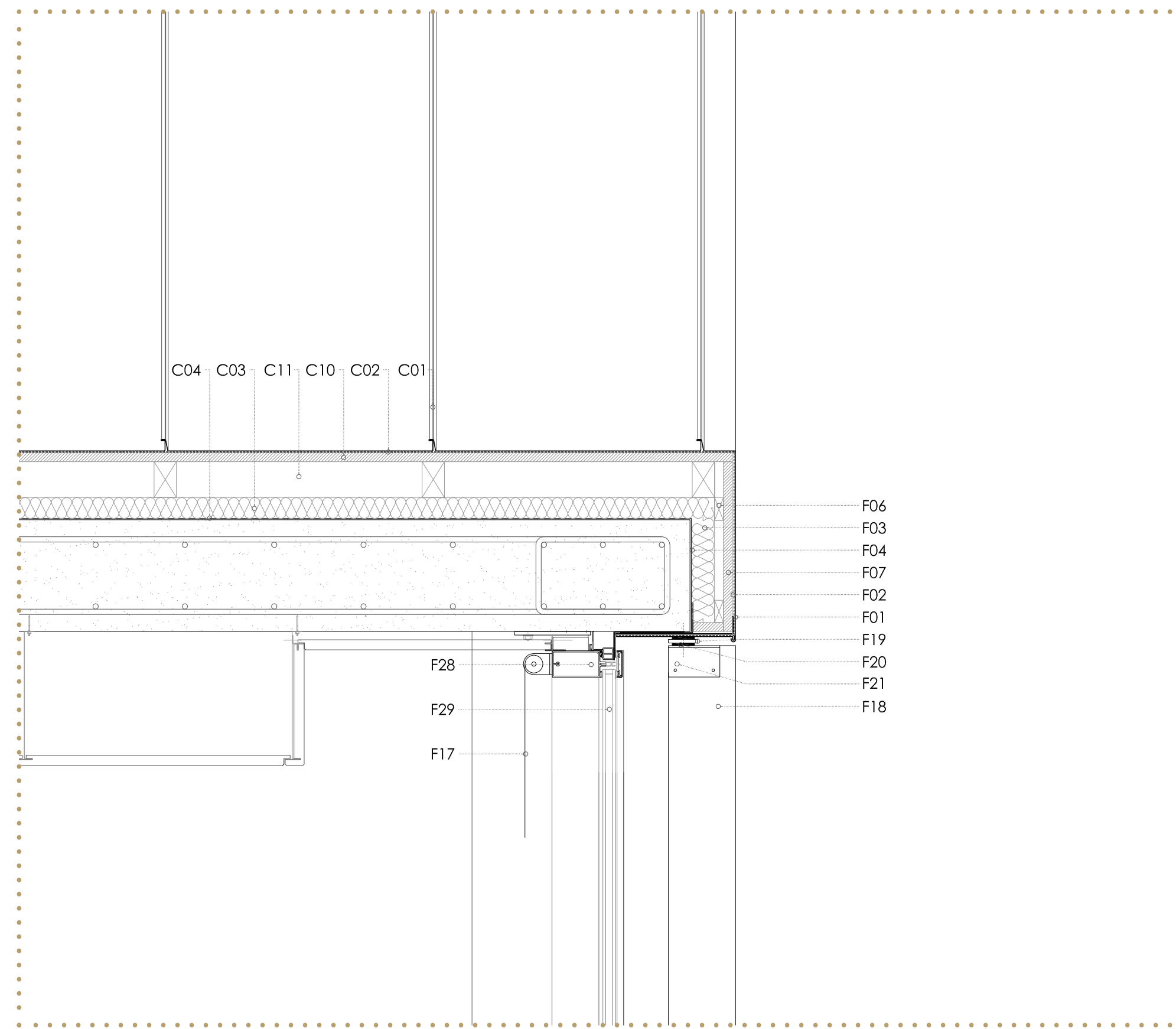
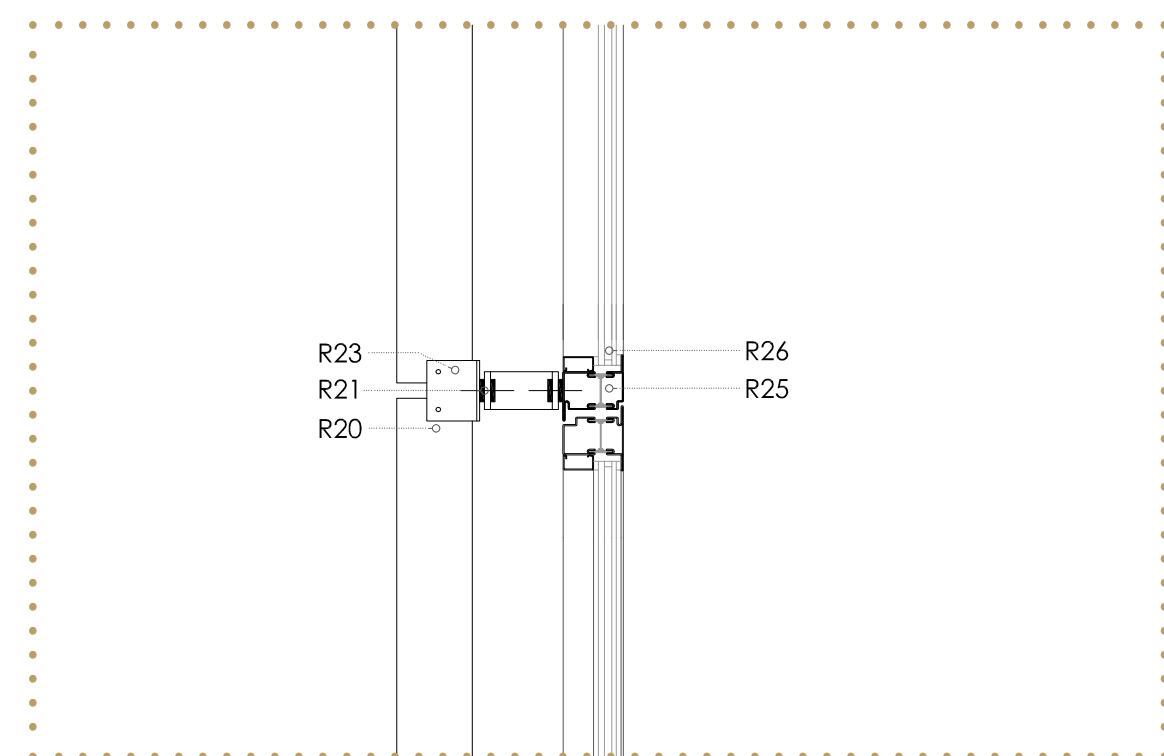


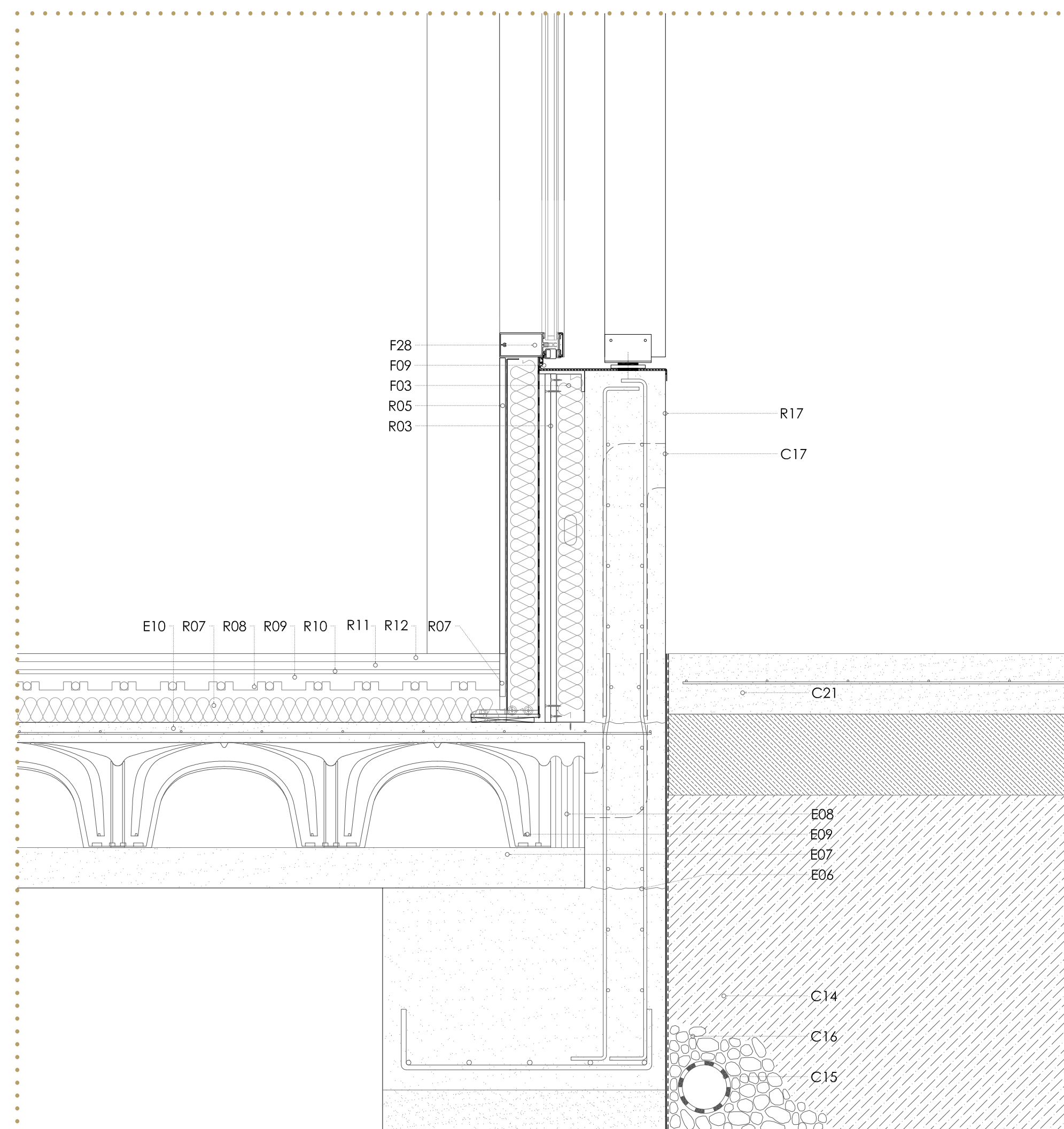
SC 4-1



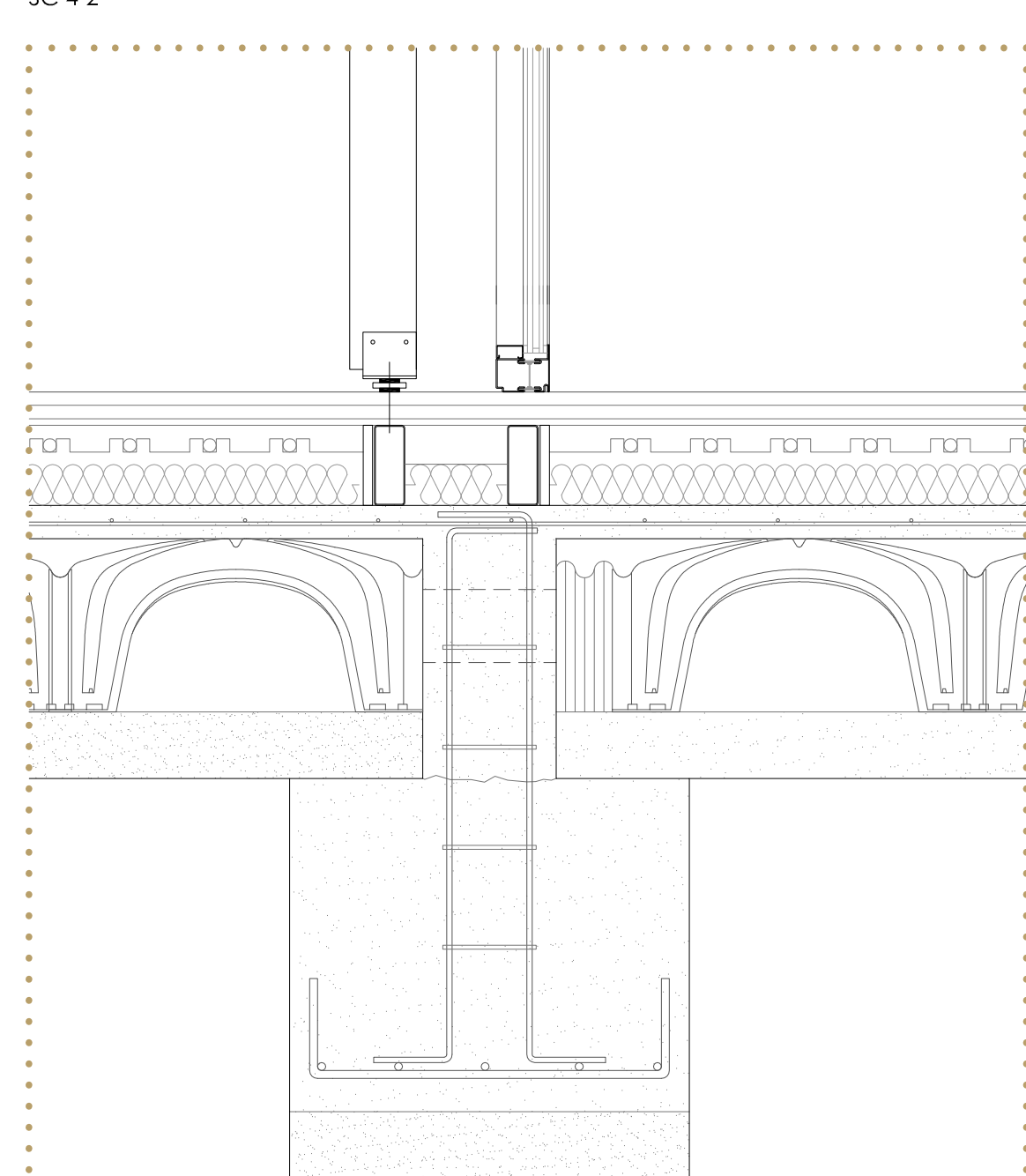
SC 4-4



SC 4-2



SC 4-5



SC 4-3

LLEENDA CONSTRUCTIVA

C COBERTA/SOLERA

- 01 COBERTA DE LÀMINA DE ZINC RHEINZINK PREPATINAT GRIS e:0.8mm. REALITZADA AMB JUNTA ALÇADA ANGULAR D'ESPEJEJAMENT 600mm. INTEREIX AMB JUNTA ALÇADA DE 12mm D'ALÇADA. VEURE PLÀNOL PLANTA COBERTA.
- 02 LÀMINA IMPERMEABLE TRANSPIRABLE DE MEMBRANES DE POLIPROPILE
- 03 AILLAMENT TÈRMIC DE PANELL RÍGID DE LLANA DE ROCA DE DOBLE DENSITAT ROCKCIEL-E444 DE 105mm DE GRUIX O EQUIVALENT
- 04 LÀMINA BITUMINIOSA DE SUPERFÍCIE NO PROTEGIDA (BARRERA DE VAPOR)
- 05 XAPA PLEGADA DE ZINC REALITZANT UN ESCOPIDOR e:0.8mm. SEGONS DETALL
- 06 XAPA PLEGADA DE ZINC ENVOLTANT EL CANAL DE ZINC e:0.8mm.
- 07 CANAL DE RECOLLIDA D'AIGÜES PLUVIALS DE ZINC e:0.8mm.
- 08 EMBORNAL DE RECOLLIDA D'AIGÜES PLUVIALS
- 09 BAIXANT DE POLIPROPILE REFORÇAT ø 120mm.
- 10 TAUJER DE FUSTA HIDRÒFUG DE 22mm. DE SUPORT DE LÀMINA DE ZINC
- 11 DOBLE RASTRELLAT DE FUSTA DE PI DE 80X50mm.
- 12 MEMBRANA IMPERMEABILITZANT BICAPA ADHERIDA FORMADA PER IMPRIMACIÓ ASFÀLTICA AMB DOTACIÓ MÍNIMA DE 300gr/m2 TIPUS emulcal I ADHESIÓ A FOC DE LÀMINA DE BETÚN PLASTOMÈRIC APP AMB ARMADURA DE FILM DE POLIETILÈ. TIPUS MORTERPLAS PE 4KG. LÀMINA SUPERIOR TOTALMENT ADHERIDA A LA ANTERIOR DE BETÚN PLASTOMÈRIC, AMB TRACTAMINET ANTIARRELS. I ARMADURA DE FELTRE DE POLIESTER TIPUS MORTERPLASS FP 4KG GARDENI. CAPA SEPARADORA DE POLIPROPILE-POLIETILÈ AMB UNA RESISTÈNCIA A LA PERFORACIÓ DE 525n TIPUS TERRAM 500.
- 13 CAPA DRENANT COMPOSTA DE MEMBRANA DE NÒDULS DE POLIESTIRÈ I GEOTEXIL DE POLIPROPILE ADHERIT AMB UNA RESISTÈNCIA A LA COMPRESSIÓ 712 kN/m2 TIPUS DRENTX IMPACT 200
- 14 TERRA VEGETAL
- 15 TUB DE PVC PERFORAT AMB PROTECCIÓ DE FELTRE GEOTEXIL
- 16 GRAVES RODADES FILTRANTS
- 17 TUB DE PVC Ø80mm EMBEGUT EN MUR. COL·LOCAT C/4m AMB REIXA EXTERIOR D'ACER INOXIDABLE DOTADA DE MALLA ANTIINSECTES
- 18 CANAL DE DRENATGE LINEAL DE FORMIGO POLÍMER, TIPUS ULMA MODEL U100
- 19 SAULÓ COMPACTAT AL 98%
- 20 LÀMINA DE POLIETILÈ
- 21 FORMIGÓ ARMAT e=15cm. AMB MALLA ELECTROSOLDADA 15x15. ACABAT SUPERFICIAL FRATASSAT

E ESTRUCTURA

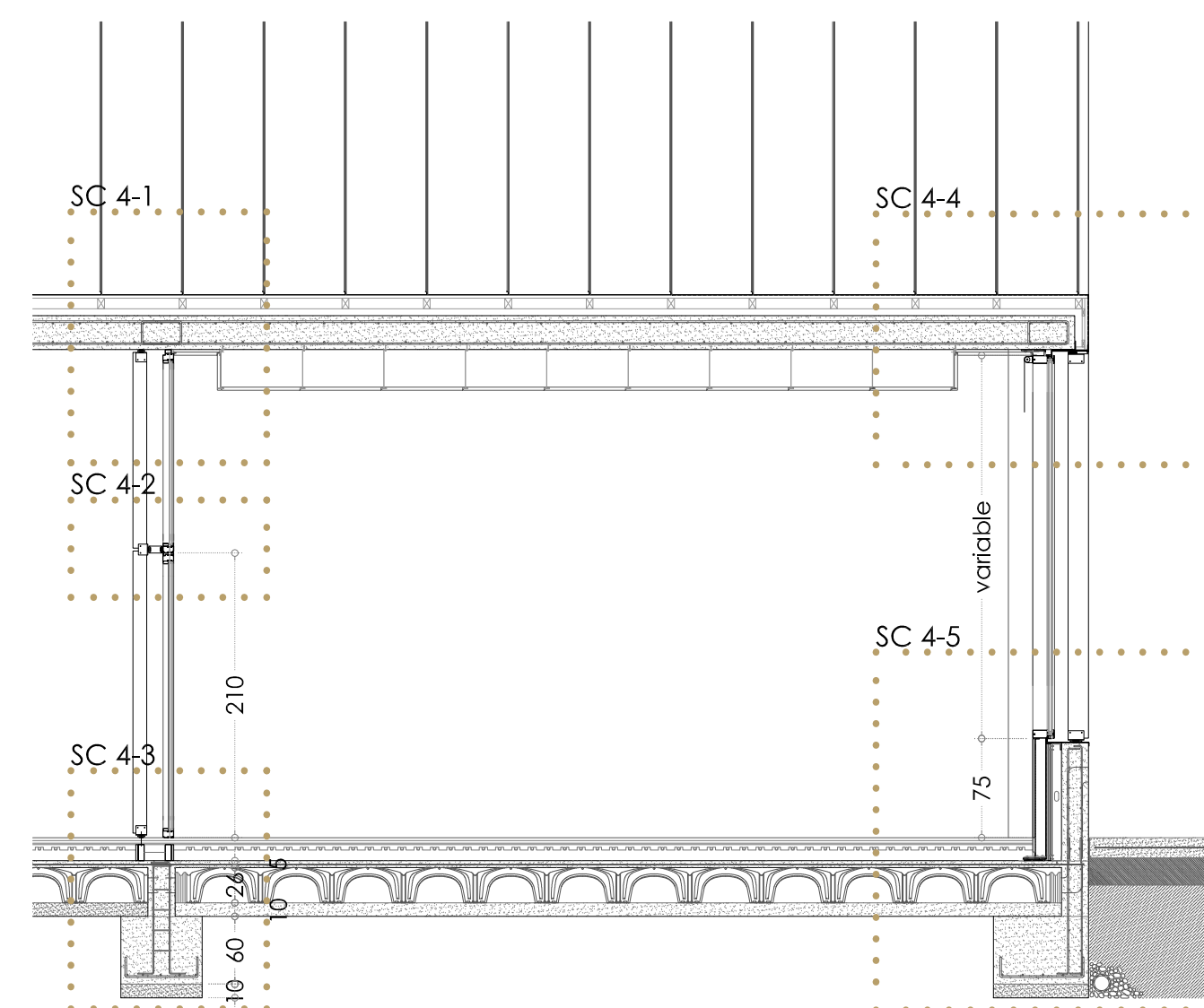
- 01 LLOSA MASSISSA DE FORMIGÓ ARMAT, SEGONS PLÀNOLS D'ESTRUCTURA
- 02 PILAR METÀL·LIC UPN 180 PROJECTAT AMB MORTERS IGNÍFUGS PER A REVESTIR
- 03 FORMIGÓ DE NETEJA, e=10cm
- 04 SABATA DE FONAMENTACIÓ DE MURETS DEL FORJAT SANITARI.
- 05 MURET DE FORMIGÓ ARMAT, e=25cm
- 06 JUNTA DE FORMIGONAT.
- 07 FORMIGÓ DE NETEJA, e=10cm SOBRE TERRENY COMPACTAT.
- 08 PECES DE TANCAMENT LATERAL ADAPTABLES.
- 09 CASETONS DE PLÀSTIC DE POLIPROPILE RECICLAT PER A FORMACIÓ DEL FORJAT SANITARI, h=26cm
- 10 CAPA DE COMPRESSIÓ, e=5cm

F FAÇANA

- 01 FAÇANA DE LÀMINA DE ZINC RHEINZINK PREPATINAT GRIS e:0.8mm. AMB ESPEJEJAMENT SEGONS MÒDULS DE 30 - 60 I 90 cm.
- 02 LÀMINA IMPERMEABLE TRANSPIRABLE DE MEMBRANES DE POLIPROPILE
- 03 AILLAMENT TÈRMIC DE PANELL RÍGID DE LLANA DE ROCA DE DOBLE DENSITAT ROCKCIEL-E444 DE 105mm DE GRUIX O EQUIVALENT
- 04 LÀMINA BITUMINIOSA DE SUPERFÍCIE NO PROTEGIDA (BARRERA DE VAPOR)
- 05 AILLAMENT TÈRMIC DE PANELL RÍGID DE LLANA DE ROCA DE DOBLE DENSITAT ROCKCIEL-E444 DE 70mm DE GRUIX O EQUIVALENT
- 06 DOBLE RASTRELLAT DE FUSTA DE PI DE 25X50mm.
- 07 TAUJER DE FUSTA HIDRÒFUG DE 22mm. DE SUPORT DE LÀMINA DE ZINC
- 08 FAÇANA DE LÀMINA DE ZINC RHEINZINK PREPATINAT GRIS e:0.8mm. AMB ESPEJEJAMENT SEGONS MÒDULS DE 30 - 60 I 90 cm. INTEREIX AMB JUNTA ALÇADA DE 12mm D'ALÇADA.
- 09 XAPA DE REMAT PLEGADA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT e:3mm.
- 10 FUSTERIA D'ALUMINI ANODITZAT NATURAL AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC. COL·LOCADA SOBRE BÀSTIMENT DE BASE. AMB FIXE ELABORADA AMB PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT.
- 11 VIDRE AÏLLANT FORMAT DE DOS VIDRES LAMINARS DE SEGURETAT AMB LLUNA INCOLORA DE 3+3 AMB BUTIRAL TRANSPARENT, CAMBRA D'AIRE DE 12 MM DE GRUIX I VIDRE LAMINAR DE LLUNA INCOLORA DE 3+3 AMB BUTIRAL TRANSPARENT.
- 12 FUSTERIA D'ALUMINI ANODITZAT NATURAL AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC. COL·LOCADA SOBRE BÀSTIMENT DE BASE. AMB UNA FULLA OSCIL·LOBATENT-PRACTICABLE AMB LIMITADOR D'OBERTURA I MANETA EXTRAÏBLE.
- 13 FUSTERIA D'ALUMINI ANODITZAT NATURAL AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC. COL·LOCADA SOBRE BÀSTIMENT DE BASE. AMB FIXE MODE OPAC.
- 14 FIBROSILICAT DE 9mm D'ESPESOR
- 15 AILLAMENT TÈRMIC DE PANELL RÍGID DE LLANA DE ROCA DE DOBLE DENSITAT ROCKCIEL-E444 DE 40mm DE GRUIX O EQUIVALENT
- 16 REMAT INFERIOR FUSTERIA D'ALUMINI ANODITZAT AMB AILLAMENT TÈRMIC e:5cm.
- 17 CORTINA ENROTLLABLE DE TEIXIT TRENAT TIPUS "HELIOSCREEN"
- 18 LAMA DE FUSTA MICROLAMINADA CERTIFICADA PROTEGIDA #200.50. #150.40. TRACTADA AMB SISTEMA A PRESSIÓ PER MITJÀ D'AUTOCLAU AMB SALS HIDROSOLUBLES DE COURE.
- 19 PLETINA # 120.8 # 65.8
- 20 ARANDELA TEFLON
- 21 FIXACIÓ LAMA U 140.70.4 115.70.4
- 22 LLUNDA METÀL·LICA e:10mm. PER PINTAR AMB PISTOLA EN TALLER AMB PINTURA EPOXIDICA
- 23 PARET D'OBRA VISTA TIPUS KLINLER "GRIS ESCORIAL" 282x136x51
- 24 FINESTRA D'ALUMINI ANODITZAT NATURAL AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC. COL·LOCADA SOBRE BÀSTIMENT DE BASE. AMB DUES FULLES CORREDISSES.
- 25 VIDRE AÏLLANT FORMAT DE DOS VIDRES LAMINARS DE SEGURETAT AMB LLUNA INCOLORA DE 3+3 AMB BUTIRAL TRANSPARENT, CAMBRA D'AIRE DE 12 MM DE GRUIX I VIDRE LAMINAR DE LLUNA INCOLORA DE 4+4 AMB BUTIRAL TRANSPARENT.
- 26 BALCONERA D'ALUMINI ANODITZAT NATURAL AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC. COL·LOCADA SOBRE BÀSTIMENT DE BASE. AMB DUES FULLES CORREDISSES.
- 27 PARET D'OBRA e:30cm AMB MAÓ CALAT 29X14X10cm
- 28 FUSTERIA D'ALUMINI ANODITZAT TIPUS SCHÜCO FW60+.1 MÒDUL OPAC
- 29 VIDRE AMB CÀMERA I STADIPIT 4+4+6

R REVESTIMENTS

- 01 FALS SOSTRE REGISTRABLE DE PANELLS DE FIBRA MINERAL DE 60x60cm I 60x120cm SUSPES AMB PERFILERIA OCULTA TIPUS OPTIMA VECTOR DE ARMSTRONG
- 02 SUBESTRUCTURA D'ACER GALVANITZAT DE 45mm I e=0.6mm
- 03 2X PLACA DE GUIX LAMINAT e=15mm
- 04 FELTRES DE LLANA DE ROCA, e=40mm
- 05 PLACA DE GUIX LAMINAT e=15mm
- 06 BARRERA DE VAPOR
- 07 POLIESTIRÈ EXPANDIT DE CEL·LA TANCADA I ESTANCA D'ALTES PRESTACIONS
- 08 AILLAMENT PLÀSTIFICAT MODELAT PER A SUPORT DE TUBS
- 09 MORTER DE CIMENT
- 10 CAPA D'IMPRIMACIÓ DE RESINA EPOXI (8mm)
- 11 MORTER D'ANIVELLAMENT (20mm)
- 12 PAVIMENT VINÍLIC HOMOLOGAT (20mm) ANTIL·LISCANT R9
- 13 PERFIL CEL·LULAR DE MITJA CANYA D'ESCUMA RÍGIDA DE POLIURETÀ (50mm)
- 14 SÒCOL PERIMETRAL
- 15 PANELL DE FUSTA DM PER PINTAR SOBRE RASTRELLS DE PI
- 16 PARET D'OBRA e:15cm AMB MAÓ CALAT 29X14X10cm
- 17 PINTURA ANTICARBONATACIÓ
- 18 PENJADORS
- 19 BANC DE FUSTA
- 20 LAMA DE FUSTA MICROLAMINADA CERTIFICADA PROTEGIDA #100.50. TRACTADA AMB SISTEMA A PRESSIÓ PER MITJÀ D'AUTOCLAU AMB SALS HIDROSOLUBLES DE COURE.
- 21 FIXACIÓ U # 980.50.8
- 22 ARANDELA TEFLON
- 23 FIXACIÓ LAMA U 80.70.4
- 24 PLETINA # 120.8 # 65.8
- 25 FUSTERIA D'ACER FORMADA PER 2 FULLES VIDRIADES PRACTICABLES AMB FIXES LATERALS I SUPERIOR. COMPOSTA PER PERFILS D'ACER GALVANITZAT.
- 26 VIDRE AÏLLANT DE DOS VIDRES LAMINARS DE SEGURETAT AMB LLUNA INCOLORA DE 4+4 AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, CAMBRA D'AIRE DE 12 MM DE GRUIX I VIDRE LAMINAR DE LLUNA INCOLORA DE 4+4 AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT.



SECCIÓ BIBLIOTECA 1:50