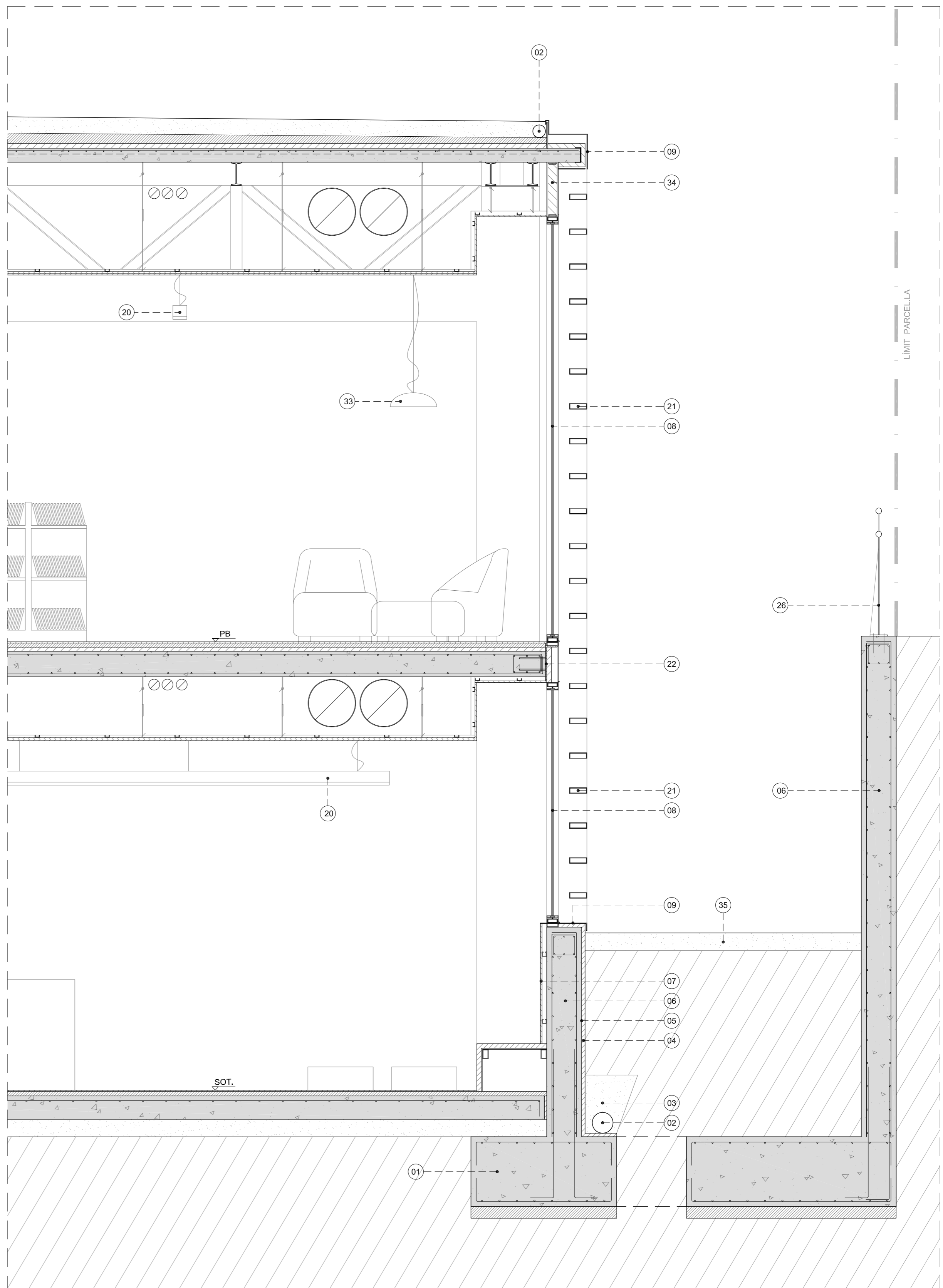


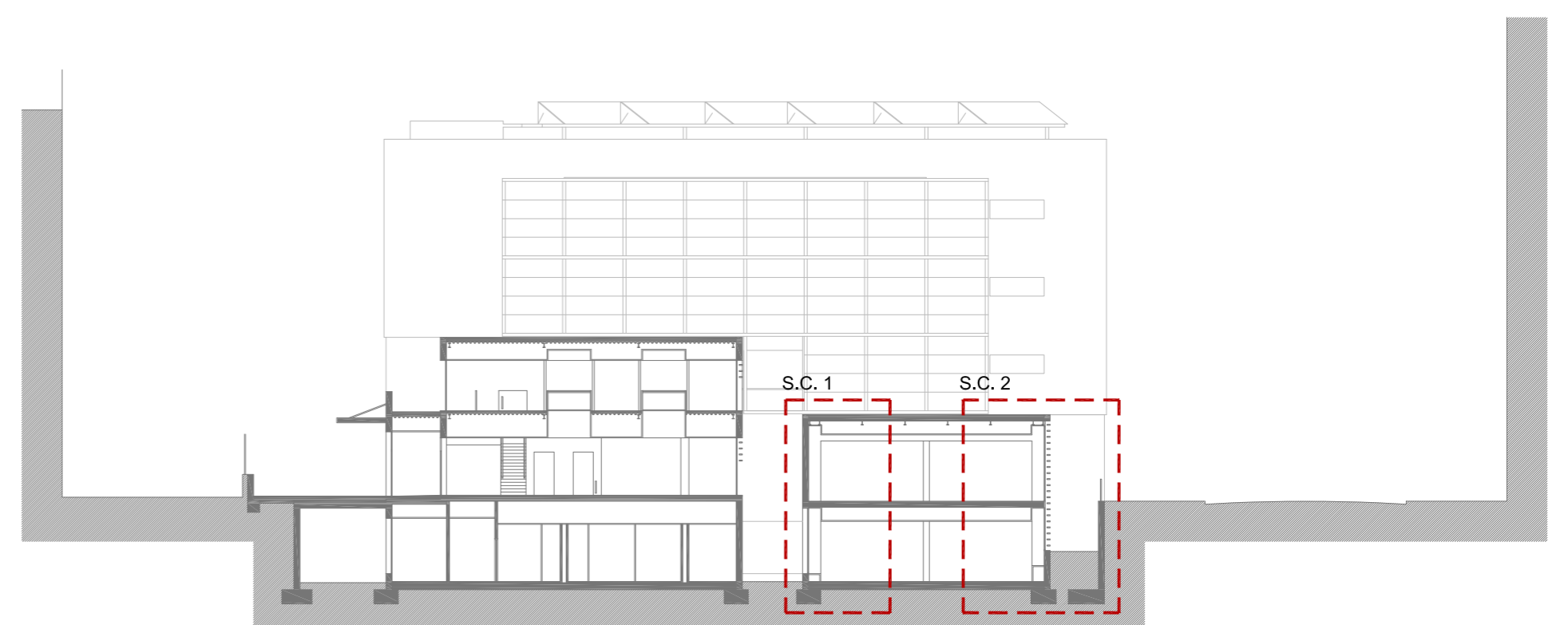
SECCIÓ CONSTRUCTIVA 1
E: 1/25



SECCIÓ CONSTRUCTIVA 2
E: 1/25

LLEGENDA:

- 01 SABATA DE FORMIGÓ ARMAT
- 02 TUB DE DRENATGE PERFORAT Ø200 mm
- 03 GRAVES PER A DRENATGE
- 04 LÀMINA DRENANT NODULAR DE POLIETILÉ D'ALTA DENSITAT
- 05 IMPRIMACIÓ ASFÀLTICA IMPERMEABLE
- 06 MUR DE FORMIGÓ ARMAT e=30 cm
- 07 TRASSOSSAT SEMIDIRECTE D'ESTRUCTURA METÀL·LICA I PLAQUES DE GUIX LAMINAT 15 mm ACABAT PINTAT
- 08 FUSTERIA DE PERFLERIA D'ACER DE 100mm I VIDRE CLIMALIT AMB CONFORT TÈRMIC, ACÚSTIC I DE SEGURETAT (3x3+12+3x3)
- 09 REMAT DE XAPA PLEGADA AMB GOTERO
- 10 FUSTERIA DE PERFLERIA D'ALUMINI DE 50mm I VIDRE CLIMALIT AMB CONFORT TÈRMIC, ACÚSTIC I DE SEGURETAT (2x3+12+4)
- 11 PAVIMENT VINÍLIC HETEROGENI ACÚSTIC PER TRÀFIC INTENS e=0,7 mm
- 12 MORTER AUTOANIVELLANT e=4 cm
- 13 SOLERA DE FORMIGÓ ARMAT e=20 cm
- 14 LÀMINA DE POLIETILÉ
- 15 EMMACAT DE GRAVES COMPACTADES 95% PM e=15 cm
- 16 LLIBRERIA (MOBILIARI)
- 17 APLACAT SEMIDIRECTE D'ESTRUCTURA METÀL·LICA I PLAQUES DE GUIX LAMINAT 15 mm ACABAT PINTAT
- 18 TABICA DE CEL·RAS D'ESTRUCTURA METÀL·LICA I PLAQUES DE GUIX LAMINAT 15 mm ACABAT PINTAT
- 19 CEL·RAS REGISTRABLE D'ESTRUCTURA METÀL·LICA I PLAQUES DE GUIX LAMINAT PERFORAT 15 mm I MEMBRANA FONOAORSORVENT
- 20 LLUMENERA SUSPESA LINEAL DE LEDS
- 21 PROTECCIÓ SOLAR EXTERIOR DE LAMES METÀL·LIQUES FIXES HORIZONTALS TUBULARS
- 22 PERFIL METÀL·LIC ANCORAT A CANTELL DE FORJAT AMB TACS QUÍMICS, PER A RECOLZAMENT DE LA FUSTERIA SUPERIOR
- 23 LLINDA DE XAPA D'ACER PINTAT AMB GOTERÓ
- 24 PERFIL METÀL·LIC ANCORAT A CANTELL DE FORJAT AMB TACS QUÍMICS, PER A RECOLZAMENT DE LA FAÇANA SUPERIOR
- 25 MARXAPEU D'ALUMINI ANODITZAT I FORMACIÓ DE RACONER DE MITJA CANYA
- 26 BARANA D'ACER ANCORADA A MUR DE CONTENCIÓ AMB TACS QUÍMICS I PASSAMÀ DE SECCIÓ CIRCULAR
- 27 TANCAMENT DE MAÓ CERÀMIC CALAT e=15 cm (FULLA INTERIOR)
- 28 AÏLLAMENT DE POLIURETÀ PROJECTAT e=4 cm
- 29 CÀMARA D'AIRE 6cm
- 30 TANCAMENT DE PECES CERÀMIQUES EXTRUÏDES 48x24x4cm ANCORADES A PARET DE SUPORT AMB ANCLATGES D'ACER INOXIDABLE (FULLA EXTERIOR)
- 31 ACABAT AMB MORTER MONOCAPA COLOREJAT e= 3cm APLICAT EN DUES CAPES (JUNTES HORIZONTALS CADA 2,2 m I VERTICALS CADA 7 m)
- 32 PAS D'INSTAL·LACIONS A TRAVÉS DE LES ENCAVALLADES METÀL·LIQUES
- 33 LLUMERA SUSPESA PUNTUAL
- 34 PANELL SANDWICH ESTRUCTURAL AUTOPORTANT 125mm AMB RIGIDITZADORS I MUNTANTS D'ACER I ESPUMA RÍGIDA DE POLIESTIRÉ INTERIOR, AMB SISTEMA DE TRENCA-ÀIGÜES I GOTERÓ
- 35 ACABAT DE GRAVES e=15 cm AMB GEOTEXIL SEPARADOR INFERIOR
- 36 LÀMINA IMPERMEABILITZANT EPDM 1,2 mm
- 37 FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARLITA PER FORMACIÓ DE PENDENTS, DE GRUIX MÍNIM = 5cm
- 38 PLAQUES POLIESTIRÉ ELASTIFICAT D'ALTA DENSITAT e=4cm
- 39 SOSTRE UNIDIRECCIONAL DE PERFLS METÀL·LICS I FORJAT DE XAPA COL·LABORANT 7+5 cm
- 40 ENCAVALLADA METÀL·LICA AMB PROJECTAT DE PERLITA-VEMICULITA PER A ASSOLIR UNA PROTECCIÓ CONTRA EL FOC R-90
- 41 LLOSA MASSISSA DE FORMIGÓ ARMAT e=25 cm
- 42 JUNTA DE POLIESTIRÉ e= 2cm
- 43 CANAL PERIMETRAL DE RECOLLIDA DE POSSIBLES FILTRACIONS D'AIGUA
- 44 CÀMARA BUFA
- 45 LLUMERES ENCASTADES TIPUS DOWLIGHT DE LEDS
- 46 PORTA CORREDERA AUTOMÀTICA DE VIDRE (3+3)



- 47 JÀSSERA DE CANVI DE NIVELL DE FORMIGÓ ARMAT
- 48 PAVIMENT EXTERIOR DE PECES DE GRANIT ACABAT FLAMEJAT e=6cm (EQUIVALENTS A LES DE LA VORERA ESPAI PÚBLIC) ADHERIDES AMB MORTER DE CIMENT
- 49 PAVIMENT DE PECES CERÀMIQUES 40x40x4cm ACABAT ANTL·LISCANT ADHERIDES AMB MORTER DE CIMENT.ES FARÀ UN JUN DE DILATACIÓ CADA 25 m2
- 50 IMPERMEABILITZACIÓ CARA EXTRADÓS DEL MUR DE CONTENCIÓ (FINS A ON PERMETI L'AFECTACIÓ DE LA VORERA DURANT L'OBRA)
- 51 PERSIANA ENROLLABLE AUTOMÀTICA MICROPERFORADA
- 52 CANAL DE RECOLLIDA D'AIGÜES PLUVIALS SUPERFICIALS AMB REIXA DE FOSA
- 53 ESTOR INTERIOR OPAC AUTOMÀTIC
- 54 ESTOR EXTERIOR TRANSLÚCID DE PROTECCIÓ SOLAR CONTROLAT DOMÒTICAMENT
- 55 LLINDA METÀL·LICA PER A RECOLZAMENT DE LA FAÇANA SUPERIOR
- 56 PERFIL EN "L" EMBELLIDOR TROBADA
- 57 PANELLS D'ALUMINI MICROPERFORAT e=2mm, DE 45cm D'AMPLE I FINS A 4,5m DE LONGITUD, AMB JUNTA MARCADA VERTICAL, ACABAT LACAT, I SUBJECTATS AMB PERFLS TUBULARS D'ALUMINI 80x60x4mm Lmàx.=4m, ANCORATS A PARET DE SUPORT AMB ANGULARS REGULABLES
- 58 ESTRUCTURA ACARTEL·LADA DE PERFLS D'ACER LAMINAT
- 59 PASSERA DE REL·LIGA D'ACER GALVANITZAT AMB PAS DE MALLA DE 30x30mm
- 60 PANELL VEGETAL D'ESTRUCTURA I MALLA D'ACER, AMB SISTEMA DE REG AUTOMÀTIC INCORPORAT
- 61 MALLA D'ACER GALVANITZAT PER A SUPORT DE PLANTA ENFILADISSA DE FULLA CADUCA
- 62 FUSTERIA DE PERFLERIA D'ALUMINI I PANELL FOTOVOLTAIC VIDRE-VIDRE, TRANSPARENT, TIPUS VIDUR-FV
- 63 FUSTERIA DE PERFLERIA D'ALUMINI I VIDRE TRANSPARENT DE SEGURETAT (3x3)
- 64 TANCAMENT DE MAÓ CERÀMIC MASSIS e=15cm ANCORAT A MUNTANTS DE SUPORT D'ACER AMB ANCLATGES D'ACER INOXIDABLE (JUNTES DE DILATACIÓ CADA 12 m)
- 65 CONDUCTE D'EXTRACCIÓ D'AIRE CALENT PER A APROFITAMENT DE LA CAPACITAT TÈRMICA DE L'HIVERNACLE
- 66 OBERTURA DE LA PART SUPERIOR DE L'HIVERNACLE CONTROLADA DOMÒTICAMENT
- 67 MINVELL DE PEÇA CERÀMICA DEL MATEIX TIPUS QUE EL PAVIMENT
- 68 PROTECCIÓ SOLAR EXTERIOR DE LAMES METÀL·LIQUES FIXES VERTICALS TUBULARS
- 69 LÍNIA DE VIDA
- 70 MUR ARMAT DE BLOC DE FORMIGÓ e=20cm, PARET QUE SERÀ ARRIOSTRADA CADA 6 m
- 71 PANELL SANDWICH AUTOPORTANT 50mm AMB ESPUMA RÍGIDA DE POLIESTIRÉ SUBJECTAT A MUNTANTS DE SUPORT D'ACER
- 72 SOSTRE DE XAPA D'ALUMINI SUBJECTADA AMB PERFLS METÀL·LICS
- 73 FUSTERIA PRACTICABLE DE PERFLERIA D'ALUMINI DE 50mm I VIDRE CLIMALIT AMB CONFORT TÈRMIC, ACÚSTIC I DE SEGURETAT, BATENT CAP A L'INTERIOR I CONTROLAT DOMÒTICAMENT
- 74 REVESTIMENT D'ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ACABAT PINTAT

