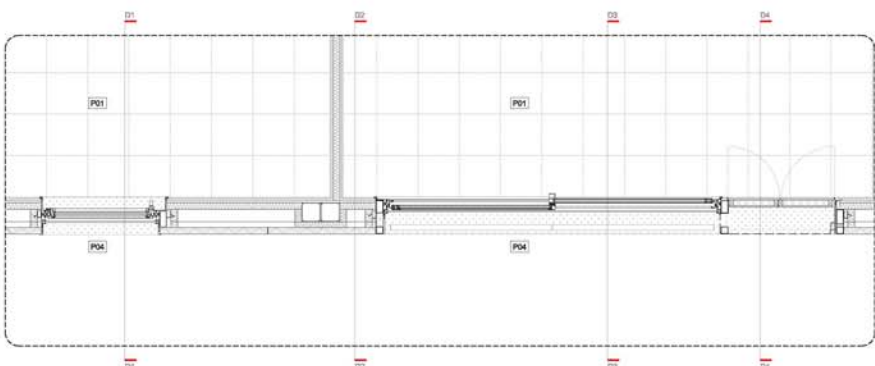
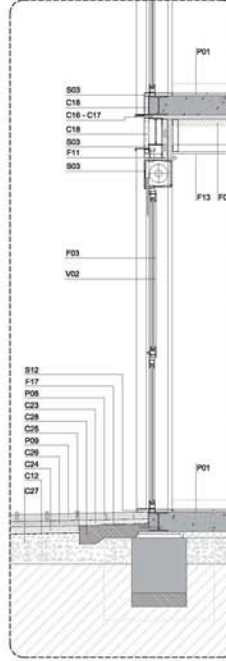
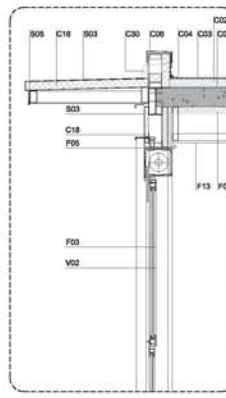


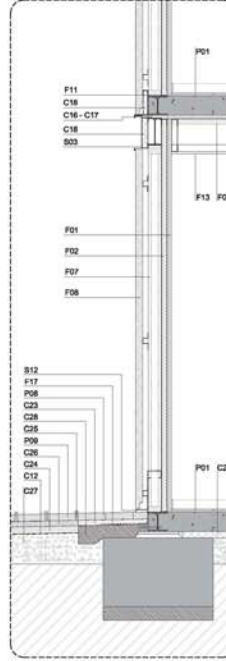
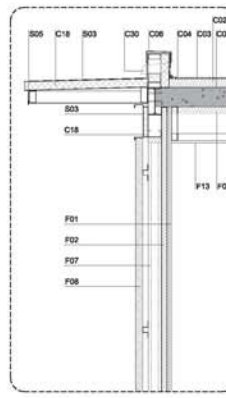
A ALÇAT NORD



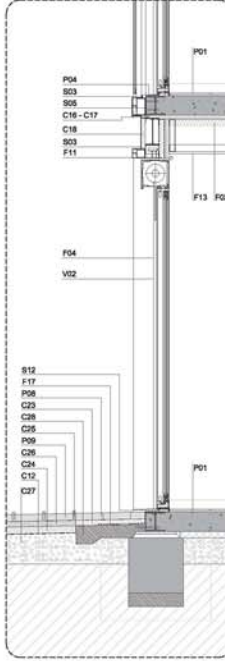
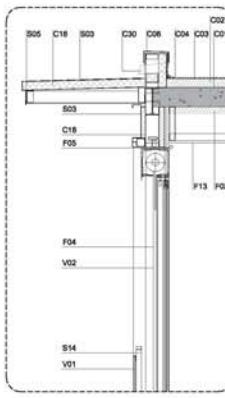
P PLANTA BASSA - PLANTA TIPUS



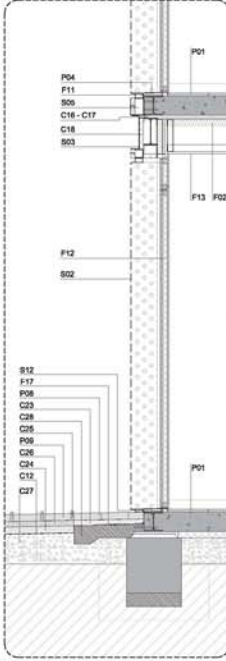
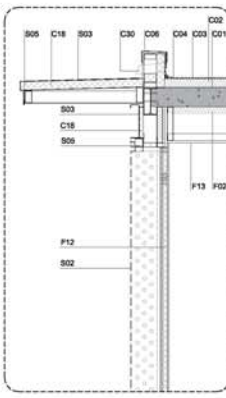
D1 DETALL FINESTRA



D2 DETALL PARET MASSISSA



D3 DETALL BALCONERA



D4 DETALL AIRERADOR

C COBERTES

- C01: BARRERA DE VAPOR PVC TIPUS RHENOCOL PE
- C02: TERRA ABDONADA I GRESPA
- C03: ROOMFAT SL ENCADELLAT DE 80mm DE GRUX I DENSTAT 30kg/m3
- C04: GEOTEXTIL FELTIMPUR 300
- C05: MERMERINA SUPEREMULIANT TIPUS RHENOCOL CV
- C06: FORLAT AMB PLANA COLLABORAT ø=120 / 80mm
- C07: D'ALÇARIA TIPUS THARCOL 9P DE EUROPERRE
- C08: FORMACIÓ D'AMITAMB AMB XAPA GALVANITZADA ø=120mm PLIBADA
- C09: TUBULAR DE 600mm
- C10: REMAT DE COBERTA AMB XAPA GALVANITZADA ø=600mm PLEGADA
- C11: GANX LINA DE VIDA
- C12: LÁMINA DE BETUM POLIMÈRIC MODIFICAT TIPUS MORTERPLAS DE 4 kg/m2
- C13: LÁMINA DE BETUM POLIMÈRIC MODIFICAT TIPUS MORTERPLAS DE 9 kg/m2
- C14: LÁMINA SEPARRADORA AMB FILTRE DE POLIPROPILE DE PES DE 150g/m2
- C15: CONDUCTE DE VENTILACIÓ AMB ACABAT GALVANITZAT PRE-LACAT AL 300º FORMAT PER LAMES EN FORMA DE 2' DE XAPA PLIBADA
- C16: BUNDIRA TIPUS INTENPER REGISTRABLE
- C17: PRODUCTAT DE MORTER IONGIUG DE PERLITA
- C18: JUNTA DE CORDÓ DEL·LULAR DE POLIETILÈ EXPANDIT DE 800mm
- C19: SEGELLAT DE SILICONA NEUTRE
- C20: PARELL D'AVORNIÓ DE 40mm DE GRUX ACABAT LIS
- C21: BARRERA DE VAPOR CRMILIBO BUTANOGA
- C22: FORMACIÓ DE FRENDSIES AMB FORMACIÓ DEL·LULAR AGADAT AMB CAPA D'INDURIDA
- C23: CAPA DE PROTECCIÓ REGULANITZACIÓ DE MORTER DE CEMENT DE 8 CM AMB MALLATEX POLIESTERIBRE EXPANDOT 30m
- C24: CAPA DE 4-6CM DE MORTER D'ARENA
- C25: CAPA DE 4-6CM D'ALL DE PERLITA I ARENA
- C26: SEPARACIÓ ECOLÒGIC BIODEGRADABLE DE FUSTA AIGLONADA S'ASIN MOH
- C27: GRAWA
- C28: LLOSA DE FORMIGÓ ANMAT AMB COECCIÓNS
- C29: ÀLLAMENT DE POLIESTIRÈ XPS DE 80m
- C30: GÀNGOLA DE SEGURETAT D'ACER GALVANITZAT I PRE-LACAT DE 80m DE DIÀMETRE

S SERRALLERIA

- S01: REDA FORMADA PER LAMELLES D'ACER GALVANITZAT AMB FORMA DE 2"
- S02: PANELLS DE XAPA D'ACER GALVANITZADA PRE-LACADA RAL DE 3mm DE GRUX, AMB PERFORACIONS A PORTELLS I TUBS D'ACER
- S03: PLANA D'ACER GALVANITZADA I PRE-LACADA RAL 8006 O 8007 SEGONS SITUACIÓ DE 1,25mm DE GRUX
- S04: PERILS OMEGA DE DIMENSIÓNS VARIABLES DE XAPA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT
- S05: ESTRUCTURA DE TUBS I RANSTRELLS D'ACER GALVANITZAT EN CALENT
- S06: REVESTIMENT AMB PLANES D'ACER GALVANITZADAL PRE-LACAT DE 12mm SOBRE TALLELL DE CM HIDROFUG DE 10mm DE GRUX
- S07: BARRANA OFICIALA FORMADA PER TRAVESSERS SUPERIOR I INFERIOR AMB FLETINES DE 450x10mm I BRINDOLERS AMB ROCCONS MASSISSOS DE 100mm CADA 10m
- S08: TUBS D'ACER DE 80x80mm
- S09: PASSADAMA DE Ø 40mm SOBRE PLETINES DE 450x10mm D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR TANCAMENT FORMAT PER ANGS AMB DE L DE 800x100mm COL·LOCATS CADA 8m, ACABATS GALVANITZAT EN CALENT
- S10: PLETINA CONTINUA DE 200x10mm DE GRUX AGADADA AL MUR MITJANÇANT TACS MECÀNICOS PER ISOLACIÓ DE TANCAMENT DE 2
- S11: REMAT DE ROCCO AMB XAPA D'ACER GALVANITZADA DE 2mm DE GRUX
- S12: REIXAT DE TRAMES ACABAT GALVANITZAT
- S13: BARRANA D'ACER GALVANITZAT I PRE-LACADA RAL 8006/8007 FORMADA PER TUBS DE 80x80 I 2 DE 20x25mm DE GRUX PER COL·LOCACIÓ DE VIDRE CORONAMENT AMB PASTILLES DE 60x25mm
- S14: LINEA DE VIDA
- S15: FÀCIES
- S16: DOBLE PLACA DE CENTRO D'ACER DE 19mm ACABAT PINTAT
- S17: ESTRUCTURA DE PERFILS DE 45mm CADA 800mm I ÀLLAMENT DE LLANA DE ROCCA 40mm DENSTAT 75 kg/m3
- S18: FINESTRA PRÀCTICABLE I ÀLLAMINAT RAL 8006 O 8007 SEGONS SITUACIÓ, TRECAMENT DE PONT TÈRMIC I CACA PERSONANA
- S19: BALCONERA CONREDEIRA ALUMINÍ RAL 8006 O 8007 SEGONS SITUACIÓ, TRECAMENT DE PONT TÈRMIC I CACA PERSONANA
- S20: AIRERADOR HORIZONTAL PER FINESTRES MONOBLOCK AIR INOTTEL DE SYSTEMAIR DE 80x80mm DE GRUX
- S21: BRANCOLLATERALS DE XAPA D'ACER GALVANITZADA I PRE-LACADA RAL DE 1,25mm DE GRUX
- S22: ESTRUCTURA AUXILIAR PER SUPORT PANELL
- S23: FÀCENA AMB PANELLS FORMALLAL DE ROBERTSON, GRUX 80mm COLOR SILVER METALLIC
- S24: FÀCENA AMB PANELLS SANDWICH MODEL H-PIR ØD TIPUS ESTUD FRAMETALITZAT RAL 8006 O 8007 I 60mm DE GRUX 80mm
- S25: REINFLET DE BORRA DE LLANA COM ÀLLANT ENTRE FORLATS
- S26: BANDA ESTANCA
- S27: CDS PANELLS CN HORILOGS AMB ANNA INTERIOR DE 40m DE LLANA DE ROCCA I 70kg/m3 DE DENSTAT
- S28: FALS SOSTRE AMB PLACA DE CENTRO-GRU DE 11mm CORRE ESTRUCTURAL DE PERILS D'ACER GALVANITZAT
- S29: FINESTRA OSCILLOBENT
- S30: I UGLAS
- S31: FORMACIÓ VBT
- S32: LÁMINA DE CALCHO BUTILIC 2mm

V VIDRE

- V01: VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE 6-8mm DE GRUX AMB BUTIRAL BLANC
- V02: VIDRE LAMINAR DE 6-10+3-3mm DE GRUX
- V03: VIDRE LAMINAR DE 6-10+3-3mm DE GRUX

P PAVIMENTS

- P01: PAV I GRES PORCELÀNIC TÈCNIC DE 300x300 MATE I MORTER ADHESI TIPUS A
- P02: PAV II GRES PORCELÀNIC TÈCNIC DE 300x300 MATE I MORTER ADHESI TIPUS B
- P03: PAV III GRES PORCELÀNIC TÈCNIC DE 300x300 MATE ANTLICANT
- P04: PAV IV XAPA LACRIMADA D'ACER GALVANITZAT
- P05: PAV V SÒCUL DE RESINA DE POLIESTER I ÀNGDS DE MARRBRE DE 7mm D'ALÇADA
- P06: PAV VI PRELUT DE FIBRA NATURAL
- P07: PEÇA COBETA GRIS DE FORMIGÓ PREPARAT DE 100x100mm DE BRENÇÓ
- P08: LLAMONCHA FORMIGÓ 'SHIROCO' TERANA GREEN COLOR GRIS 28,8x11,8x10cm AMB JUNT COBET
- P09: LLAMONCHA FORMIGÓ 'THIROCO' TERANA GREEN COLOR GRIS 28,8x11,8x10cm