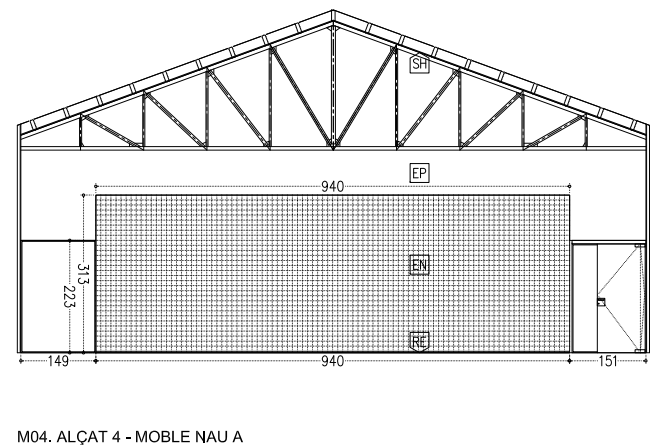
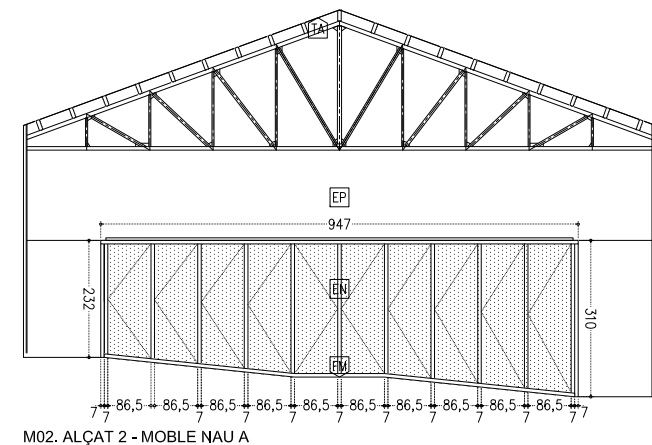
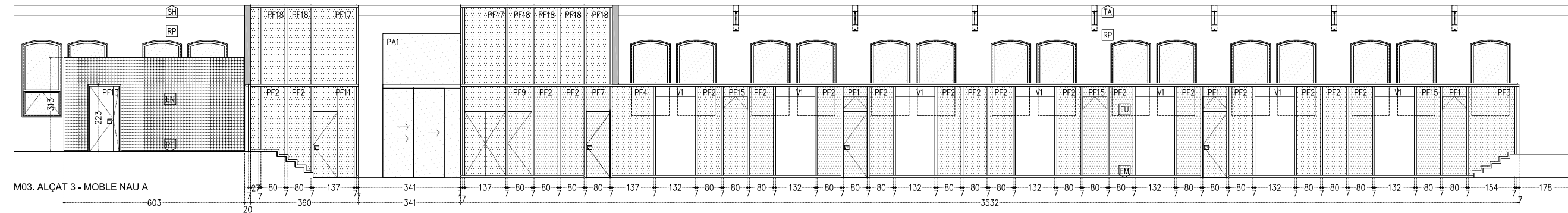
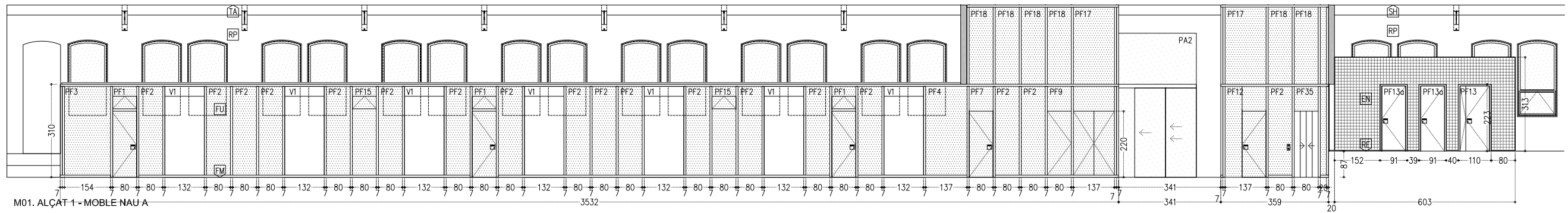


Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPEDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

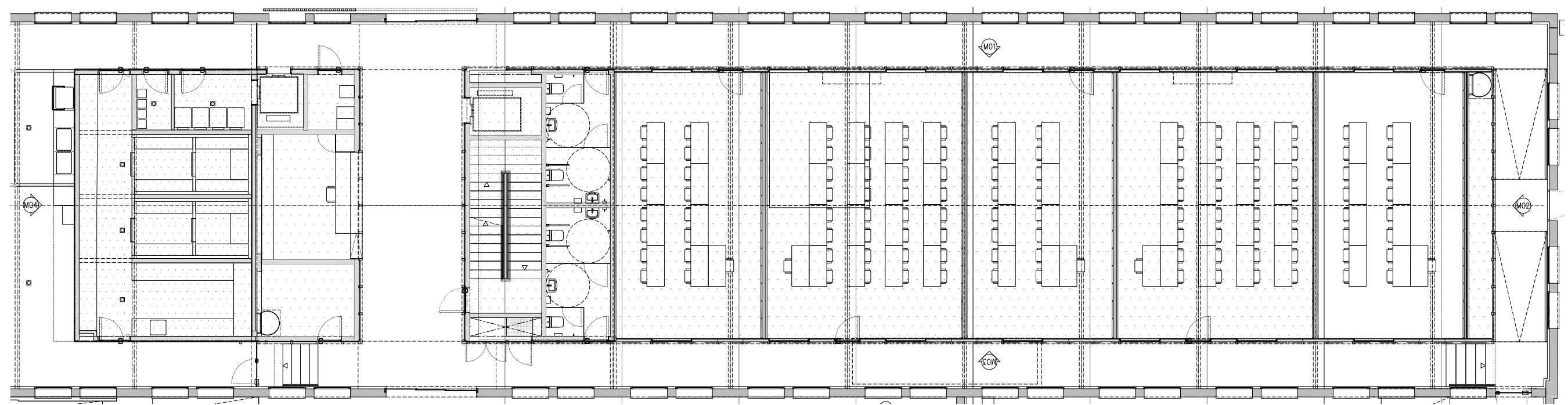


JULIA CAPEDEVILA
JOSEP MARIA -
37268613B
Firmado digitalmente por JULIA CAPEDEVILA JOSEP MARIA - 37268613B
Fecha: 2021.10.04 17:25:16 +02'00'

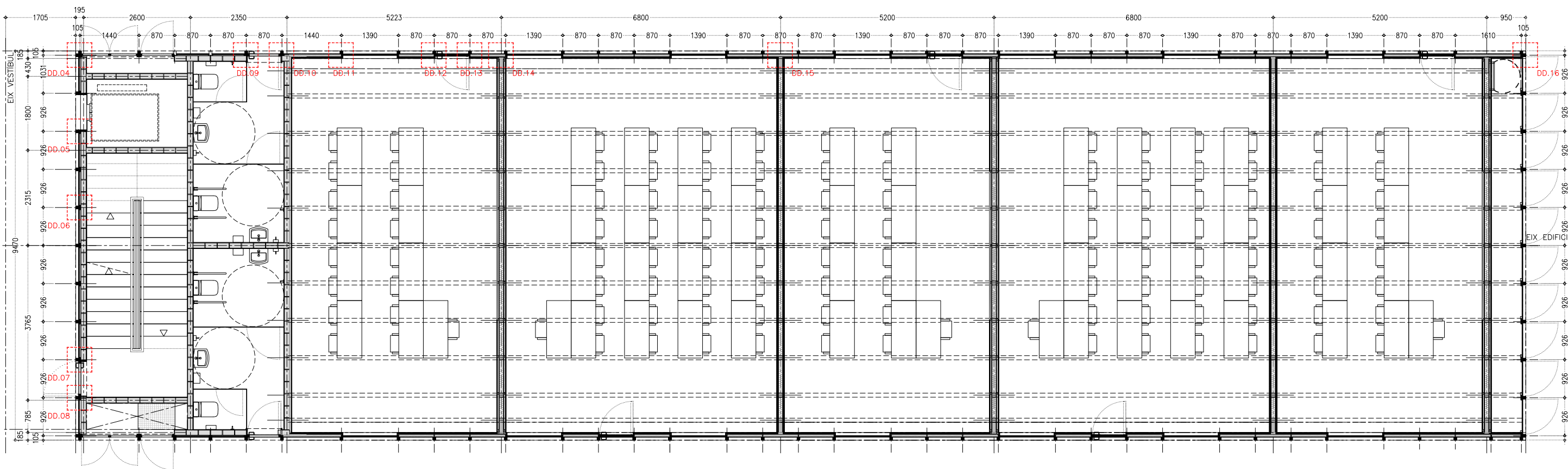
JULIA VERDAGUER,
MANUEL (FIRMA)
Firmado digitalmente por JULIA VERDAGUER, MANUEL (FIRMA)
Fecha: 2021.10.04 18:19:56 +02'00'

CLERIES
VILAMAJO,
ALBERT (FIRMA)
Firmado digitalmente por CLERIES VILAMAJO, ALBERT (FIRMA)
Número de reconocimiento (DN): c=ES, serialNumber=789066478, ou=CLERIES, givenName=ALBERT, cn=CLERIES VILAMAJO, ALBERT (FIRMA)
Fecha: 2021.10.04 17:12:39 +02'00'

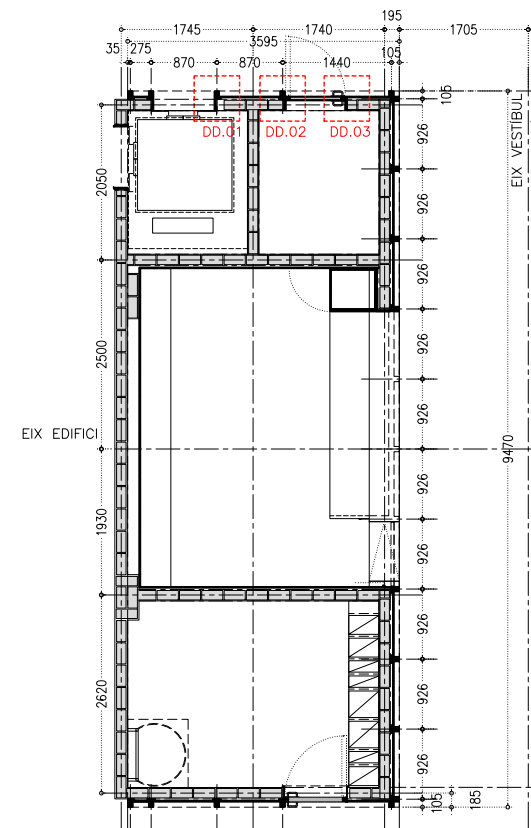
GORGUES
XIXONS,
JORDI (FIRMA)
Firmado digitalmente por GORGUES XIXONS, JORDI (FIRMA)
Fecha: 2021.10.04 16:37:36 +02'00'



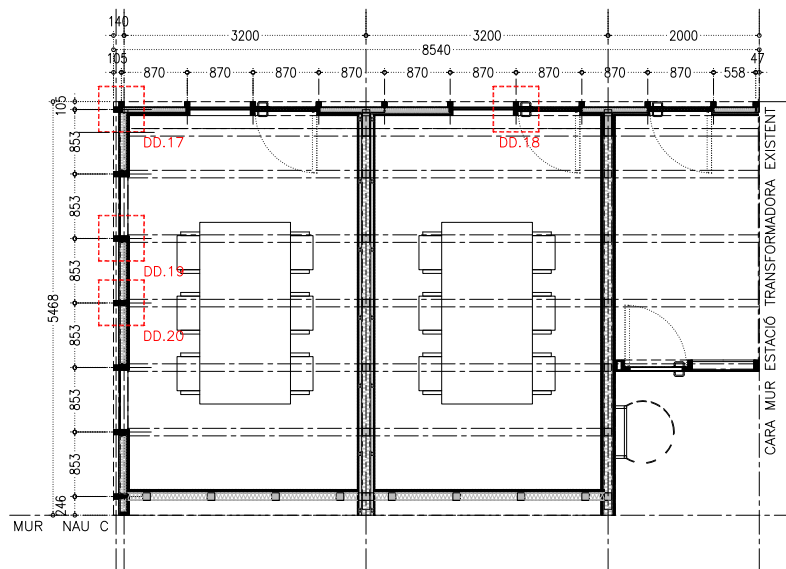
Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W7Z0SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



PLANTA MOBLE ZONA AULARI - EIXOS, REPLANTEIG I DETALLS



PLANTA MOBLE ZONA RECEPCIÓ - EIXOS, REPLANTEIG I DETALLS

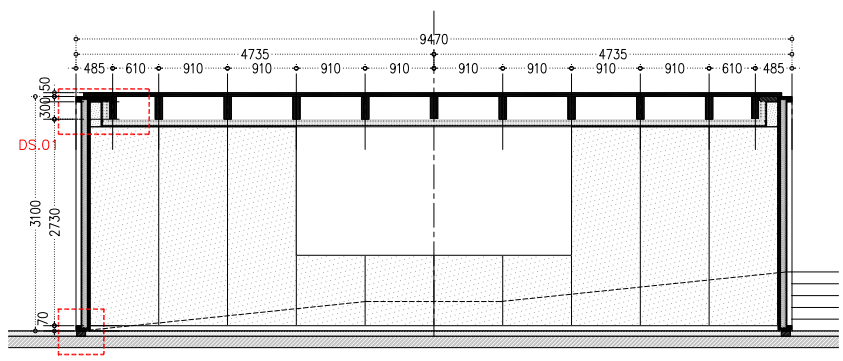


PLANTA MOBLE ZONA PROFESSORAT - EIXOS, REPLANTEIG I DETALLS

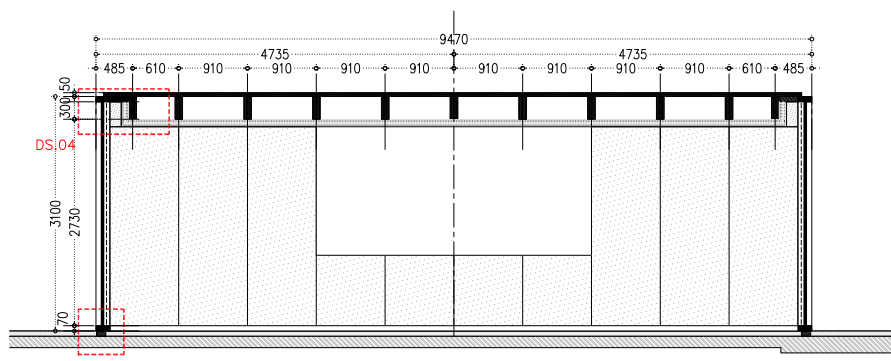
- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN MIL·LÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



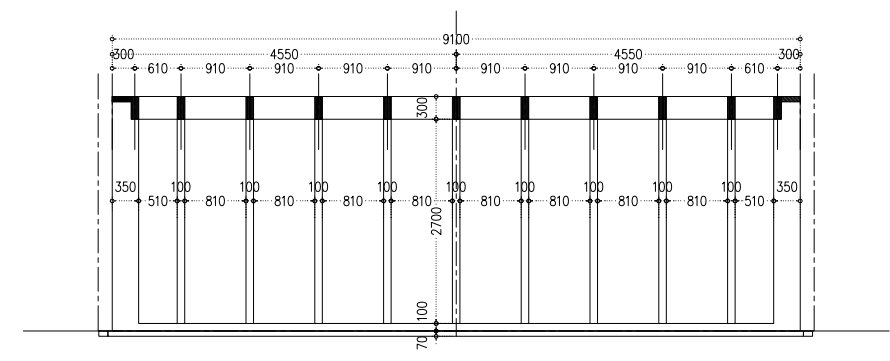
Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



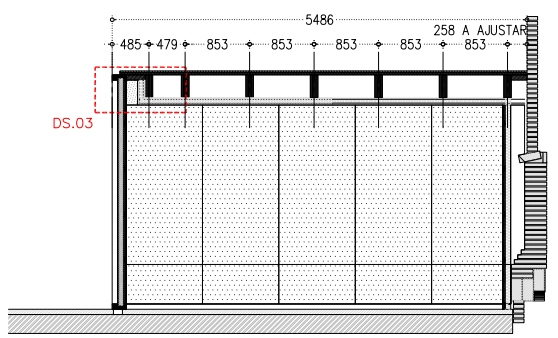
SECCIÓ MOBLE ZONA AULARI – ST.1 – PART OPACA – EIXOS, REPLANTEIG I DETALLS



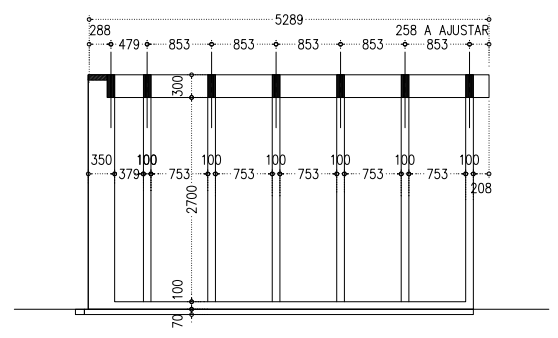
SECCIÓ MOBLE ZONA AULARI – ST.2 – PART TRANSPARENT – EIXOS, REPLANTEIG I DETALLS



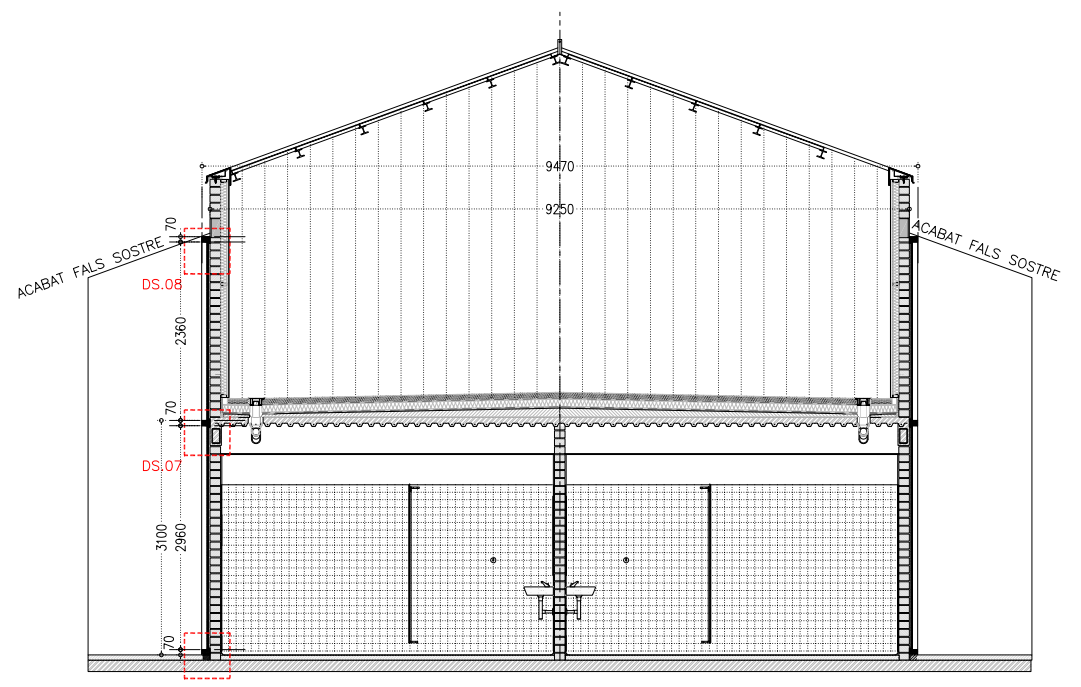
ALÇAT STUD-FRAME MOBLE ZONA AULARI – EIXOS, REPLANTEIG I DETALLS



SECCIÓ MOBLE ZONA PROFESSORAT – ST.4 – PART OPACA – EIXOS, REPLANTEIG I DETALLS



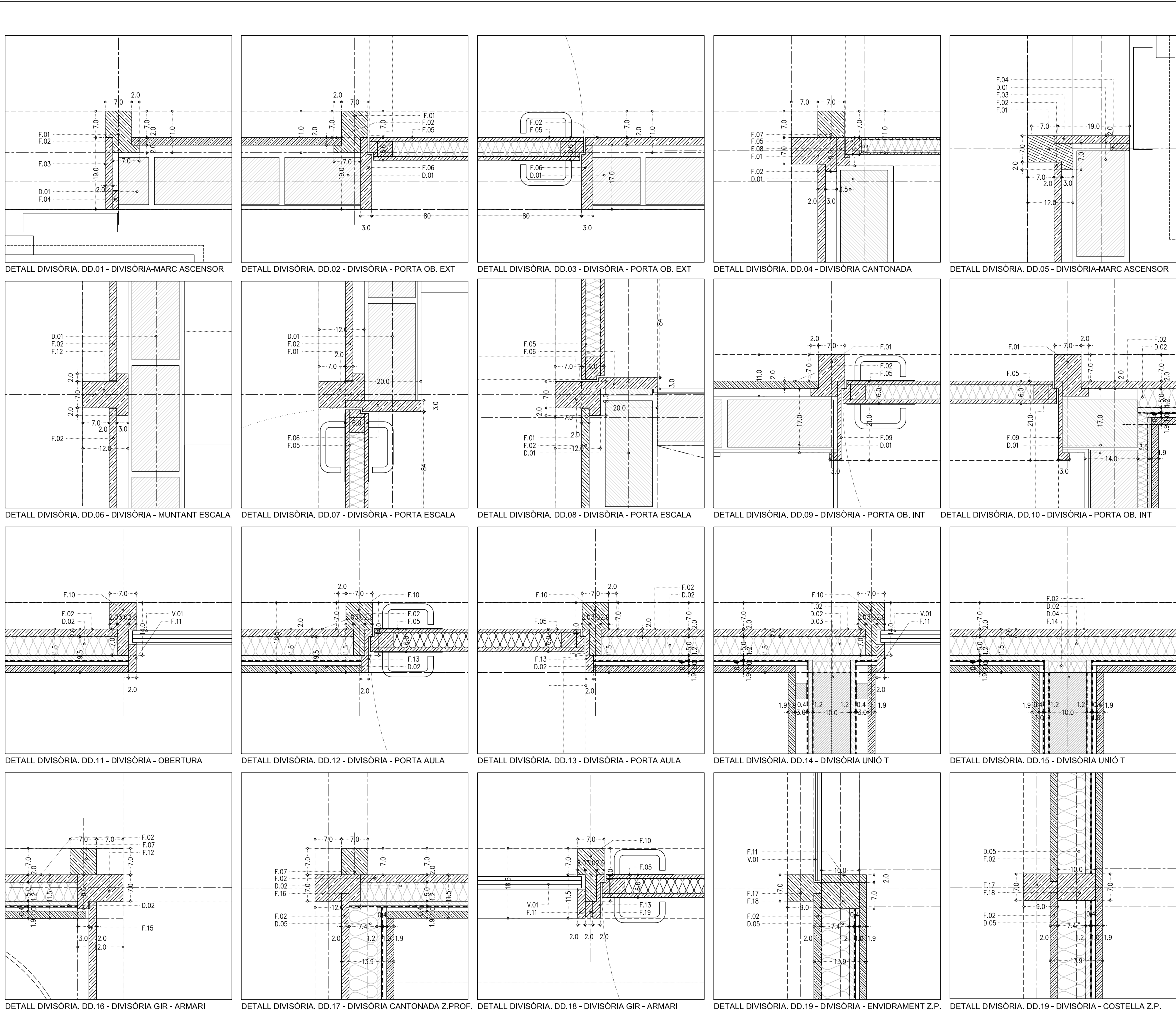
ALÇAT STUD-FRAME MOBLE ZONA PROFESSORAT – EIXOS, REPLANTEIG I DETALLS



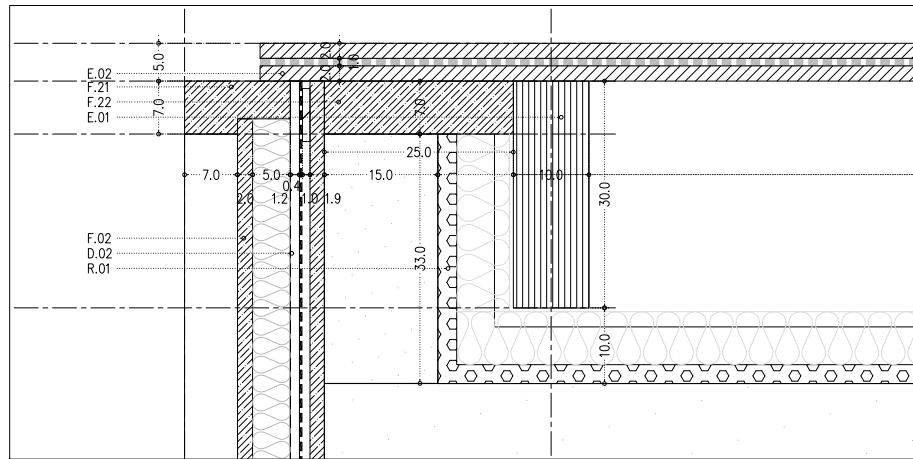
SECCIÓ MOBLE ZONA BANYS – ST.3 – PART OPACA – EIXOS, REPLANTEIG I DETALLS

-COTES DE NIVELL EN METRES
 -COTES DIMENSIONALS EN MIL·LÍMETRES
 -LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
 -TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
 -TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

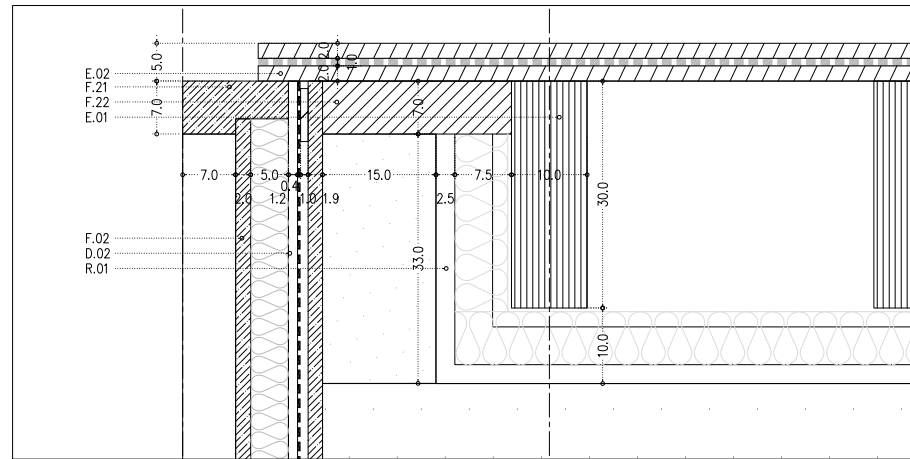




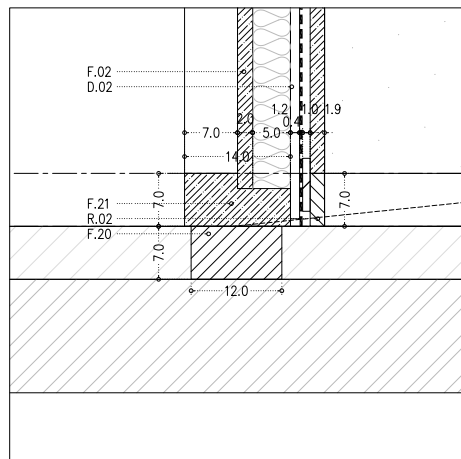
- F FUSTA**
- MUNTANT VERTICAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 110x90mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE TAULERS DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXACIÓ A SOLERA AMB DORMENT DE FUSTA DE PI I A TAULO DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE REMAT SUPERIR I INFERIOR DE SECCIÓ 110X90mm.
 - TAULER FER A FORMACIÓ DE PARAMENTS OPACS DE FUSTA LAMINADA DE ROURE DE 20mm D'ESPESOR. ENCAIXAT AL GALZE I FIXAT AMB JUNTS DE FUSTA MECANICAMENT SEGONS DETALL
 - TAULER FER A FORMACIÓ D'ENMARCAT D'ASCENSOR DE FUSTA LAMINADA DE ROURE DE 20mm D'ESPESOR. ENCAIXAT AL GALZE I FIXAT A F.01 I RASTELL F.04
 - RASTELL DE PI CUPERITZAT DE 40x20mm. DE SUPORT DE TAULER.
 - PORTA BATENT FOLRADA AMB FUSTA LAMINADA DE ROURE, ENTRE MUNTANTS F.01 I ENRASADA AMB TAULER F.02. VEURE QUADRE DE FUSTERIA.
 - MARC DE PORTA DE FUSTA MASSISSA DE 190x30mm. AMB GALZES PER INCORPORAR FULLA BATENT I BURLETS DE SEGELLAT.
 - MUNTANT VERTICAL DE CANTONERA DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 70x70mm
 - MARC DE FUSTA DE 75x35mm. PER A PORTA RFA45. VEURE QUADRE DE FUSTERIA
 - MARC DE FUSTA MASSISSA DE ROURE PER A PORTA DE BATENT INTERIOR DE 210X30mm. AMB GALZES PER A REBRE PORTA F.05 I REMATAR EL REVESTIMENT INTERIOR DEL BANY.
 - MUNTANT VERTICAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 140x70mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE VIDRE FIX O TAULER DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXACIÓ A SOLERA AMB DORMENT DE FUSTA DE PI I A TAULO DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE REMAT SUPERIR I INFERIOR DE SECCIÓ 140X70mm.
 - JONQUET DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE SECCIÓ MÀXIMA 100x20mm. FIXAT MECANICAMENT A F.10 A AJUSTAR DIMENSIÓ SEGONS ENVIRONMENT.
 - MUNTANT VERTICAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 120x110mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE TAULERS DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXACIÓ A SOLERA AMB DORMENT DE FUSTA DE PI I A TAULO DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE REMAT SUPERIR I INFERIOR DE SECCIÓ 120X110mm.
 - MARC DE FUSTA MASSISSA DE ROURE PER A PORTA DE BATENT INTERIOR DE 115X20mm. AMB GALZES PER A REBRE PORTA F.05 I ENRASAR AMB EL REVESTIMENT INTERIOR DE L'AULA D.02.
 - AÏLLAMENT ACÚSTIC ENTRE DIVISÒRIES DE LLANA DE ROCA E: 30mm.
 - TAULER FER A FORMACIÓ DE FULLA BATENT D'ARMARI DE FUSTA LAMINADA DE ROURE DE 20mm D'ESPESOR. AMB FRONTISSA DE PIANO I FERRATGES. VEURE QUADRE DE FUSTERIA
 - MUNTANT VERTICAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 120x70mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE TAULERS DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXACIÓ A SOLERA AMB DORMENT DE FUSTA DE PI I A TAULO DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE REMAT SUPERIR I INFERIOR DE SECCIÓ 120X70mm.
 - MUNTANT VERTICAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 90x70mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE FULLA DE VIDRE O TAULER DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXACIÓ A SOLERA AMB DORMENT DE FUSTA DE PI I A TAULO DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE REMAT SUPERIR I INFERIOR DE SECCIÓ 90X70mm.
 - ESTRUCTURA DE FUSTA TIPUS STUD-FRAME DE FORMACIÓ DE COS DE DESPATXOS D'ENTREVISTES FORMAT PER ESTRUCTURA DE MUNTANTS I MARC PERIMETRAL DE SECCIÓ 100X70mm. DE FUSTA LAMINADA DE PI. VEURE PLANOL D'ESTRUCTURA.
 - REMAT DE FUSTA MASSISSA DE ROURE ENTRE JONQUET I MARC DE PORTA DE SECCIÓ 45X20mm. AMB BEC DE PARDAL EN AMBOS COSTATS.
 - DORMENT DE FUSTA DE PI ENCASTAT A PAVIMENT DE 120x70mm, FIXAT MECANICAMENT A SOLERA DE F.A. PER A FIXACIÓ DE TAULER HORIZONTAL F.21
 - TAULER HORIZONTAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 140x70mm. MECANITZAT PER A REBRE FULLA DE VIDRE O TAULER DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXAT MECANICAMENT A DORMENT DE FUSTA DE PI F.20
 - TAULO HORIZONTAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 250X70mm. DE REMAT I TANCAMENT SUPERIOR DE L'AULARI I FORMACIÓ DE CORTINER
 - TAULO HORIZONTAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 250X70mm. DE REMAT I TANCAMENT SUPERIOR DE L'AULARI I FORMACIÓ DE CORTINER
 - RASTELL DE FUSTA DE PI DE SUPORT I FIXACIÓ DE JONQUET DE SECCIÓ 45X50mm.
 - RASTELL DE FUSTA DE PI DE SUPORT I FIXACIÓ DE JONQUET DE SECCIÓ 45X50mm.
 - TAULO HORIZONTAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 110x90mm MECANITZAT A UNA BANDA PER A REBRE EL TAULER DE FUSTA LAMINADA DE ROURE F.02. AMB FIXACIÓ A MUNTANTS LATERALS TIPUS F.01.
 - TAULO HORIZONTAL CENTRAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 110x110mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE EL TAULER DE FUSTA LAMINADA DE ROURE F.02. AMB FIXACIÓ A MUNTANTS LATERALS TIPUS F.01.
- V VIDRE**
- VIDRE ACÚSTIC FIX EN AULARI 66.2 AMB LÀMINES DE POLIVINIL BUTIRAL INCOLOR. COL·LOCAT AMB BANDES ELÀSTIQUES PER GARANTIR L'ESTANQUEITAT I JUNTS DE VIDRE DE FUSTA DE ROURE F.11. VEURE QUADRE DE FUSTERIA.
- D DIVISIONS**
- DIVISIÓ CERÀMICA DE MAÓ CALAT - TIPUS D15. VEURE PLANOLS DIVISÒRIES.
 - DIVISÒRIA D'AULA AMB ACABAT INTERIOR DE TAULER CONTRAXAPAT DE ROURE 19mm + RASTELLAT HORIZ. MDF 10mm. + LÀMINA BITUMINOSA ACÚSTICA 4mm. + PLACA CARTRÓ GUIX ACÚSTIC e:12,5mm + AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 50mm. DATO. VEURE PLANOL DIVISÒRIES.
 - DIVISÒRIA COMPOSTA PER ENTRAMAT DE FUSTA TIPUS STUD-FRAME DE FORMACIÓ D'AULARI, AMB FOLRAT PER AMBdues BANDES DE PANELL D'ACABAT DE CONTRAXAPAT AMB ACABAT DE ROURE DE 19mm. SOBRE RASTELLAT DE 30x50mm, MUNTATS SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", SOBRE PLAQUES DE GUIX LAMINAT AMB AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL DE 10cm, ALADIN STRIP SOBRE STUD-FRAME AMB AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL DE 10cm.
 - DIVISÒRIA COMPOSTA PER ENTRAMAT DE FUSTA TIPUS STUD-FRAME DE FORMACIÓ D'AULARI, AMB FOLRAT PER AMBdues BANDES DE PANELL D'ACABAT DE CONTRAXAPAT AMB ACABAT DE ROURE DE 19mm. SOBRE RASTELLAT DE 10x50mm, MUNTATS SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", SOBRE PLAQUES DE GUIX LAMINAT ACÚSTIC DE 12,5mm. A BANDA I BANDA DE LÀMINA ACÚSTICA ALADIN STRIP SOBRE STUD-FRAME AMB AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL DE 7,5cm.
 - DIVISÒRIA COMPOSTA PER ENTRAMAT DE FUSTA TIPUS STUD-FRAME DE FORMACIÓ ZONA ENTREVISTES, AMB FOLRAT PER AMBdues BANDES DE PANELL D'ACABAT DE CONTRAXAPAT AMB ACABAT DE ROURE DE 19mm. SOBRE RASTELLAT DE 10x50mm, MUNTATS SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", SOBRE PLAÇA DE GUIX LAMINAT ACÚSTIC DE 12,5mm. SOBRE STUD-FRAME AMB AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL DE 7,5cm.
- E ESTRUCTURA**
- BIGA DE FUSTA LAMINADA DE PI QL24c. DE SECCIÓ 300X100mm.
 - PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm. SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
 - CÈRCOL DE FORMIGÓ ARMAT. VEURE PLANOLS ESTRUCTURA.
- R REVESTIMENTS**
- FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm. DE DIMENSIONS MÀXIMES 120X60cm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA. ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
 - SÒCOL DE PANELL CONTRAXAPAT AMB ACABAT DE ROURE DE SECCIÓ 70X19mm.
 - SÒCOL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE SECCIÓ 50X45mm.
- LLEGENDA DE PINTURES I ACABATS**
- TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ sense FOSFATAR.
 TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316
 TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.
 LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.
 LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC
- COTES DE NIVELL EN METRES
 -COTES DIMENSIONALS EN MIL·LÍMETRES
 -LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
 -TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
 -TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



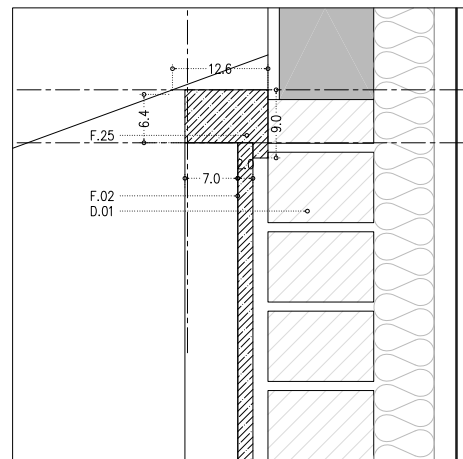
DETALL DIVISÒRIA. DS.01 - DIVISÒRIA - PART OPACA - FORJAT SUPERIOR



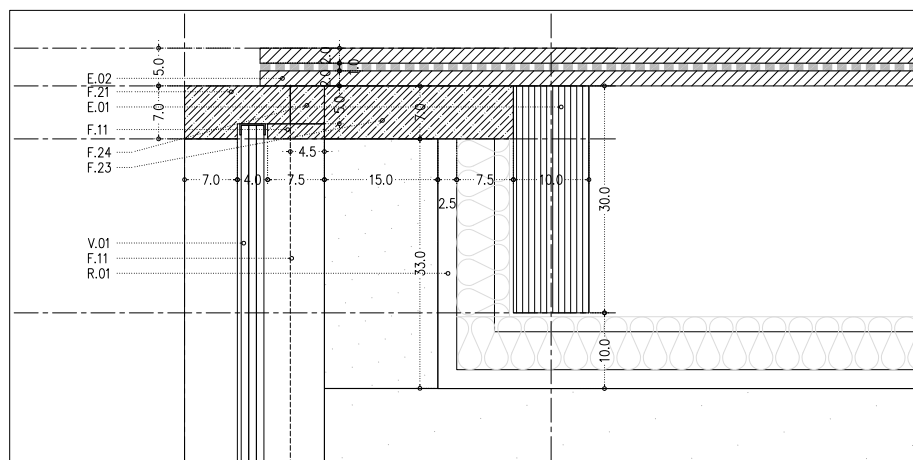
DETALL DIVISÒRIA. DS.03 - DIVISÒRIA - PART OPACA - FORJAT SUPERIOR MOBLE ZONA PROFESSORAT



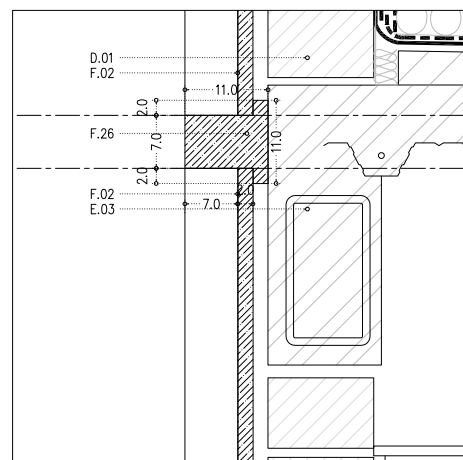
DETALL DIVISÒRIA. DS.02 - DIVISÒRIA - ARRENCADA PAV.



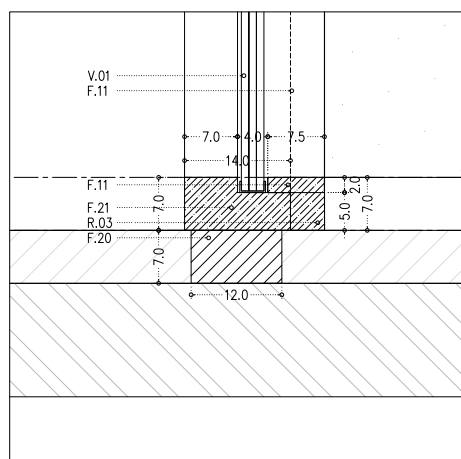
DETALL DIVISÒRIA. DS.06 - DIVISÒRIA - PART SUPERIOR



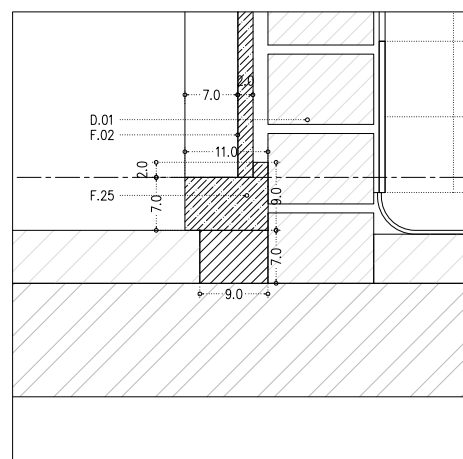
DETALL DIVISÒRIA. DS.04 - DIVISÒRIA - PART VIDRIADA - FORJAT SUPERIOR



DETALL DIVISÒRIA. DS.07 - DIVISÒRIA - PART CENTRAL



DETALL DIVISÒRIA. DS.02 - DIVISÒRIA - ARRENCADA PAV.



DETALL DIVISÒRIA. DS.08 - DIVISÒRIA - PART INFERIOR

F FUSTA

- 01 MUNTANT VERTICAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 110x90mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE TAULERS DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXACIÓ A SOLERA AMB DORMENT DE FUSTA DE PI I A Tauló de FUSTA MASSISSA DE ROURE DE REMAT SUPERIR I INFERIOR DE SECCIÓ 110X90MM.
- 02 TAULER FER A FORMACIÓ DE PARAMENTS OPACS DE FUSTA LAMINADA DE ROURE DE 20mm D'ESPESOR. ENCAIXAT AL GALZE I FIXAT AMB JUNT DE FUSTA MECANICAMENT SEGONS DETALL
- 03 TAULER FER A FORMACIÓ D'ENMARCAT D'ASCENSOR DE FUSTA LAMINADA DE ROURE DE 20mm D'ESPESOR. ENCAIXAT AL GALZE I FIXAT A F.01 I RASTELL F.04
- 04 RASTELL DE PI CUPERITZAT DE 40x20mm. DE SUPORT DE TAULER.
- 05 PORTA BATENT FOLRADA AMB FUSTA LAMINADA DE ROURE, ENTRE MUNTANTS F.01 I ENRASADA AMB TAULER F.02. VEURE QUADRE DE FUSTERIA.
- 06 MARC DE PORTA DE FUSTA DE ROURE MASSISSA DE 190X30mm. AMB GALZES PER INCORPORAR FULLA BATENT I BURLETS DE SEGELLAT.
- 07 MUNTANT VERTICAL DE CANTONERA DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 70x70mm
- 08 MARC DE FUSTA DE 75X35mm. PER A PORTA RF45. VEURE QUADRE DE FUSTERIA
- 09 MARC DE FUSTA MASSISSA DE ROURE PER A PORTA DE BATENT INTERIOR DE 210X30mm. AMB GALZES PER A REBRE PORTA F.05 I REMATAR EL REVESTIMENT INTERIOR DEL BANY.
- 10 MUNTANT VERTICAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 140x70mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE VIDRE FIX O TAULER DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXACIÓ A SOLERA AMB DORMENT DE FUSTA DE PI I A Tauló de FUSTA MASSISSA DE ROURE DE REMAT SUPERIR I INFERIOR DE SECCIÓ 140X70mm.
- 11 JONQUET DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE SECCIÓ MÀXIMA 100X20mm. FIXAT MECANICAMENT A F.10 A AJUSTAR DIMENSIÓ SEGONS ENVIRAMENT.
- 12 MUNTANT VERTICAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 120x110mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE TAULERS DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXACIÓ A SOLERA AMB DORMENT DE FUSTA DE PI I A Tauló de FUSTA MASSISSA DE ROURE DE REMAT SUPERIR I INFERIOR DE SECCIÓ 120X110mm.
- 13 MARC DE FUSTA MASSISSA DE ROURE PER A PORTA DE BATENT INTERIOR DE 115X20mm. AMB GALZES PER A REBRE PORTA F.05 I ENRASAR AMB EL REVESTIMENT INTERIOR DE L'AULA D.02.
- 14 AÏLLAMENT ACÚSTIC ENTRE DIVISÒRIES DE LLANA DE ROCA e: 30mm.
- 15 TAULER FER A FORMACIÓ DE FULLA BATENT D'ARMARI DE FUSTA LAMINADA DE ROURE DE 20mm D'ESPESOR. AMB FRONTISSA DE PIANO I FERRATGES. VEURE QUADRE DE FUSTERIA
- 16 MUNTANT VERTICAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 120x70mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE TAULERS DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXACIÓ A SOLERA AMB DORMENT DE FUSTA DE PI I A Tauló de FUSTA MASSISSA DE ROURE DE REMAT SUPERIR I INFERIOR DE SECCIÓ 120X70mm.
- 17 MUNTANT VERTICAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 90x70mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE FULLA DE VIDRE O TAULER DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXACIÓ A SOLERA AMB DORMENT DE FUSTA DE PI I A Tauló de FUSTA MASSISSA DE ROURE DE REMAT SUPERIR I INFERIOR DE SECCIÓ 90X70mm.
- 18 ESTRUCTURA DE FUSTA TIPUS STUD-FRAME DE FORMACIÓ DE COS DE DESPATXOS D'ENTREVISTES FORMAT PER ESTRUCTURA DE MUNTANTS I MARC PERIMETRAL DE SECCIÓ 100X70mm. DE FUSTA LAMINADA DE PI. VEURE PLANOL D'ESTRUCTURA.
- 19 REMAT DE FUSTA MASSISSA DE ROURE ENTRE JONQUET I MARC DE PORTA DE SECCIÓ 45X20mm. AMB BEC DE PARDAL EN AMBÒS COSTATS.
- 20 DORMENT DE FUSTA DE PI ENCASTAT A PAVIMENT DE 120x70mm, FIXAT MECANICAMENT A SOLERA DE F.A. PER A FIXACIÓ DE TAULER HORIZONTAL F.21
- 21 TAULER HORIZONTAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 140x70mm. MECANITZAT PER A REBRE FULLA DE VIDRE O TAULER DE FUSTA LAMINADA DE ROURE. FIXAT MECANICAMENT A DORMENT DE FUSTA DE PI F.20
- 22 Tauló HORIZONTAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 250x70mm. DE REMAT I TANCAMENT SUPERIOR DE L'AULARI I FORMACIÓ DE CORTINER
- 23 Tauló HORIZONTAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 250x70mm. DE REMAT I TANCAMENT SUPERIOR DE L'AULARI I FORMACIÓ DE CORTINER
- 24 RASTELL DE FUSTA DE PI DE SUPORT I FIXACIÓ DE JONQUET DE SECCIÓ 45X50mm.
- 25 Tauló HORIZONTAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 110x90mm MECANITZAT A UNA BANDA PER A REBRE EL TAULER DE FUSTA LAMINADA DE ROURE F.02. AMB FIXACIÓ A MUNTANTS LATERALS TIPUS F.01.
- 26 Tauló HORIZONTAL CENTRAL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE 110x110mm MECANITZAT A BANDA I BANDA PER A REBRE EL TAULER DE FUSTA LAMINADA DE ROURE F.02. AMB FIXACIÓ A MUNTANTS LATERALS TIPUS F.01.

V VIDRE

- 01 VIDRE ACÚSTIC FIX EN AULARI 66.2 AMB LÀMINES DE POLIVINIL BUTIRAL INCOLOR. COL·LOCAT AMB BANDES ELÀSTIQUES PER GARANTIR L'ESTANQUEITAT I JUNTS DE VIDRE DE FUSTA DE ROURE F.11. VEURE QUADRE DE FUSTERIA.

D DIVISIONS

- 01 DIVISIÓ CERÀMICA DE MAÓ CALAT - TIPUS D15. VEURE PLANOLS DIVISÒRIES.
- 02 DIVISÒRIA D'AULA AMB ACABAT INTERIOR DE TAULER CONTRAXAPAT DE ROURE 19mm + RASTELLAT HORIZ. MDF.10mm. + LÀMINA BITUMINOSA ACÚSTICA 4mm. + PLACA CARTRÓ GUIX ACÚSTIC e:12,5mm + AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 50mm. DATO. VEURE PLANOL DIVISÒRIES.
- 03 DIVISÒRIA COMPOSTA PER ENTRAMAT DE FUSTA TIPUS STUD-FRAME DE FORMACIÓ D'AULARI, AMB FOLRAT PER AMBDUES BANDES DE PANELL D'ACABAT DE CONTRAXAPAT AMB ACABAT DE ROURE DE 19mm. SOBRE RASTELLAT DE 30x50mm, MUNTATS SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", SOBRE PLAQUES DE GUIX LAMINAT ACÚSTIC DE 12,5mm. A BANDA I BANDA DE LÀMINA ACÚSTICA ALADIN STRIP SOBRE STUD-FRAME AMB AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL DE 10cm,
- 04 DIVISÒRIA COMPOSTA PER ENTRAMAT DE FUSTA TIPUS STUD-FRAME DE FORMACIÓ D'AULARI, AMB FOLRAT PER AMBDUES BANDES DE PANELL D'ACABAT DE CONTRAXAPAT AMB ACABAT DE ROURE DE 19mm. SOBRE RASTELLAT DE 10x50mm, MUNTATS SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", SOBRE PLAQUES DE GUIX LAMINAT ACÚSTIC DE 12,5mm. A BANDA I BANDA DE LÀMINA ACÚSTICA ALADIN STRIP SOBRE STUD-FRAME AMB AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL DE 10cm,
- 05 DIVISÒRIA COMPOSTA PER ENTRAMAT DE FUSTA TIPUS STUD-FRAME DE FORMACIÓ ZONA ENTREVISTES, AMB FOLRAT PER AMBDUES BANDES DE PANELL D'ACABAT DE CONTRAXAPAT AMB ACABAT DE ROURE DE 19mm. SOBRE RASTELLAT DE 10x50mm, MUNTATS SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", SOBRE PLAÇA DE GUIX LAMINAT ACÚSTIC DE 12,5mm. SOBRE STUD-FRAME AMB AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL DE 7,5cm,

E ESTRUCTURA

- 01 BIGA DE FUSTA LAMINADA DE PI QL24c. DE SECCIÓ 300X100mm.
- 02 PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm. SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- 03 CÈRCOL DE FORMIGÓ ARMAT. VEURE PLANOLS ESTRUCTURA.

R REVESTIMENTS

- 01 FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm. DE DIMENSIONS MÀXIMES 120X60cm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA. ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- 02 SÒCOL DE FUSTA DE PANELL CONTRAXAPAT AMB ACABAT DE ROURE DE SECCIÓ 70X19mm.
- 03 SÒCOL DE FUSTA MASSISSA DE ROURE DE SECCIÓ 50X45mm.

LLEGGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR. TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

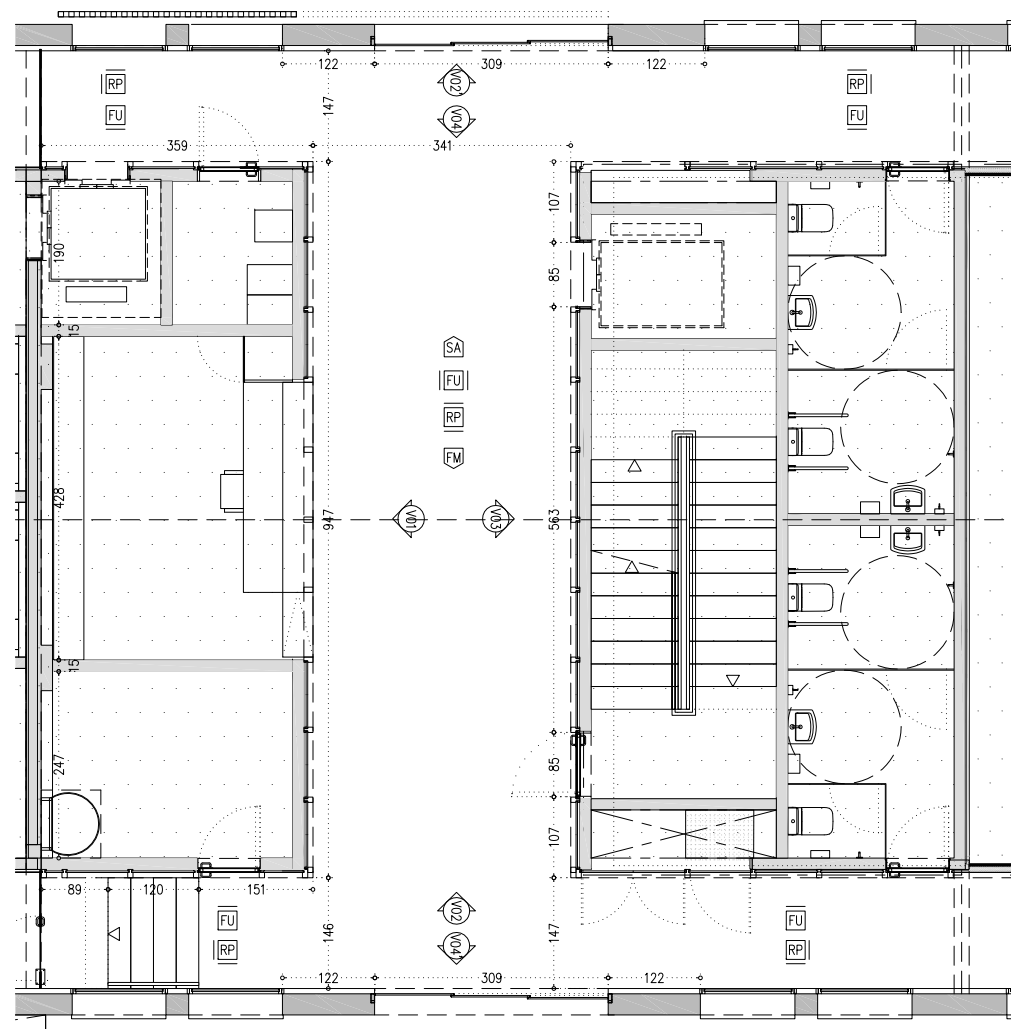
TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

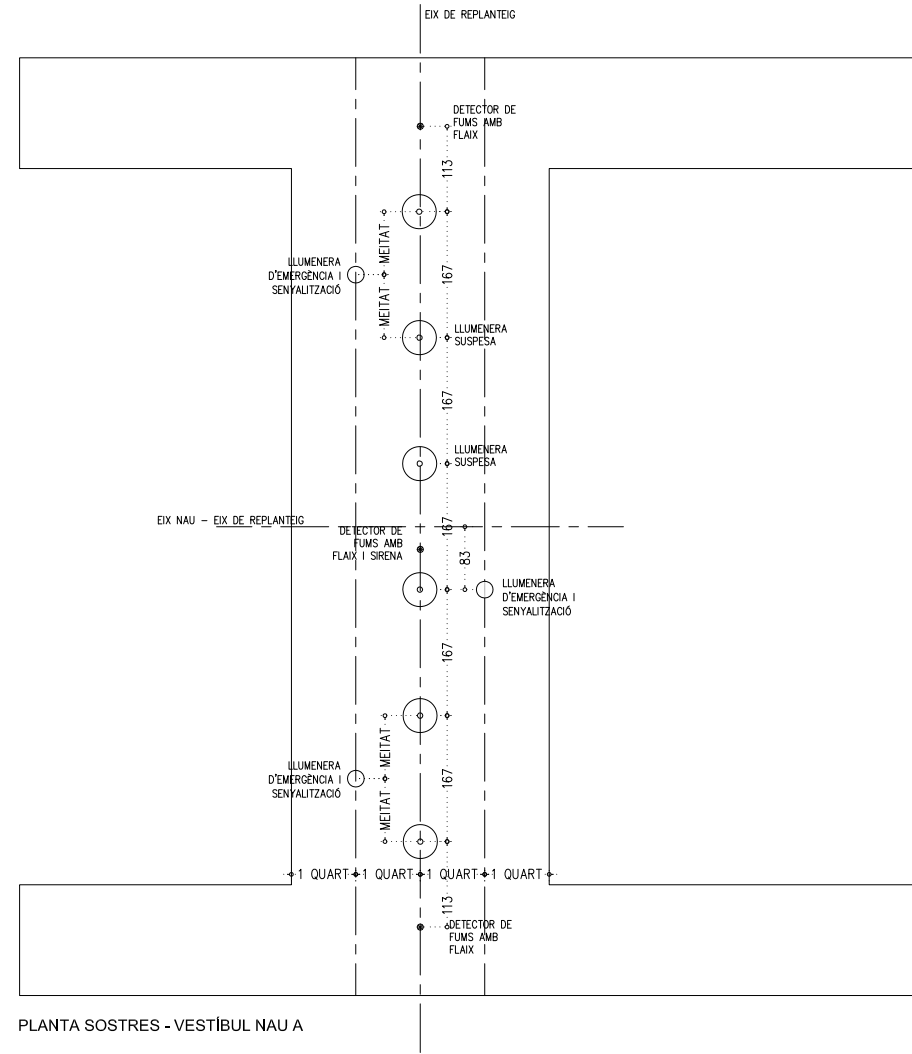
LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN MIL·LÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



PLANTA - VESTÍBUL NAU A



PLANTA SOSTRES - VESTÍBUL NAU A

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT, JUNTES DE 1mm, COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm, AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICOS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HUNE-20/F/8/lo VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEIGIT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATASSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGANT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITJA DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm, ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONTS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENCA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LÀMINAT DE 15mm, ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDOBSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE SOURE DE 16mm, DE DIMENSIONS MÀXIMES 120X60cm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA, ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm, DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm, TOT FIXAT A L'ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB ALLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm, AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LÀMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ÀNIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA EI30 ALS PERFELS METÀL·LICS QUE COMPOSEN LA JÀSSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULITÀ DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFELS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm, DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT, TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I REL·LIGUES
- SB SOBRES-ÈIXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LLEENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.

TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

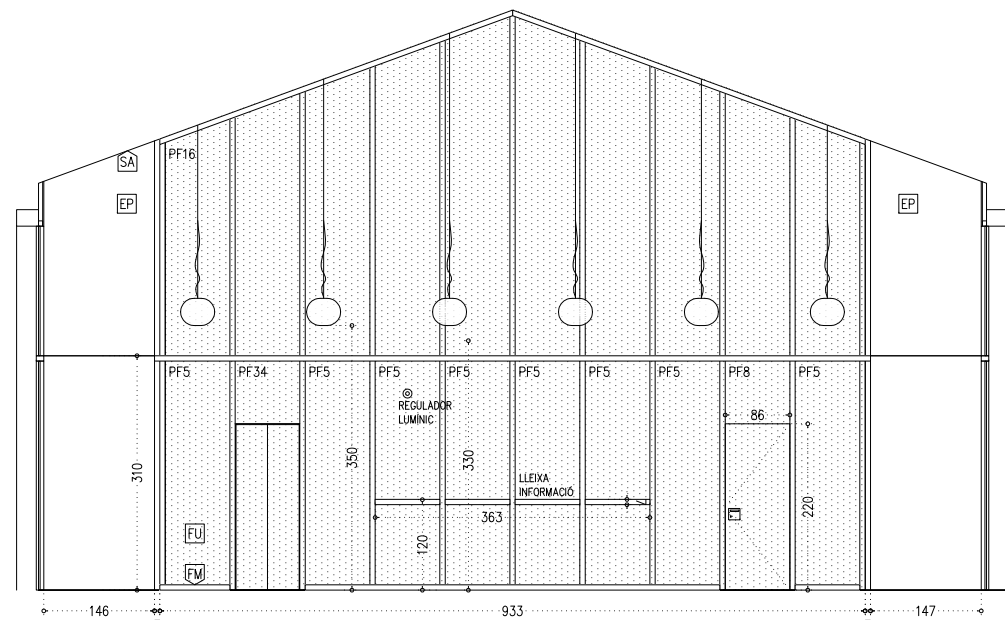
TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

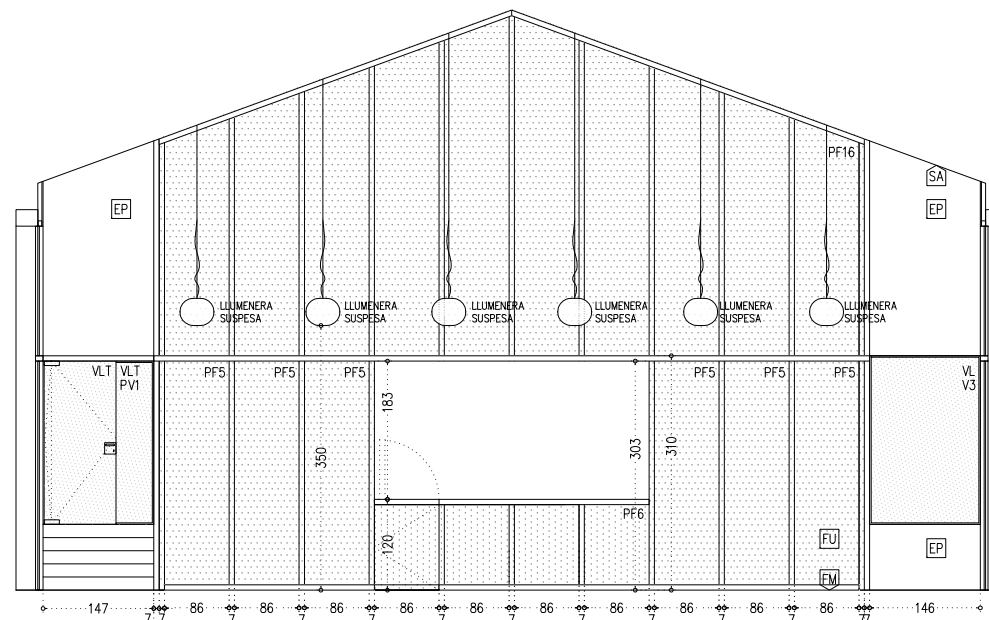
LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERÀN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

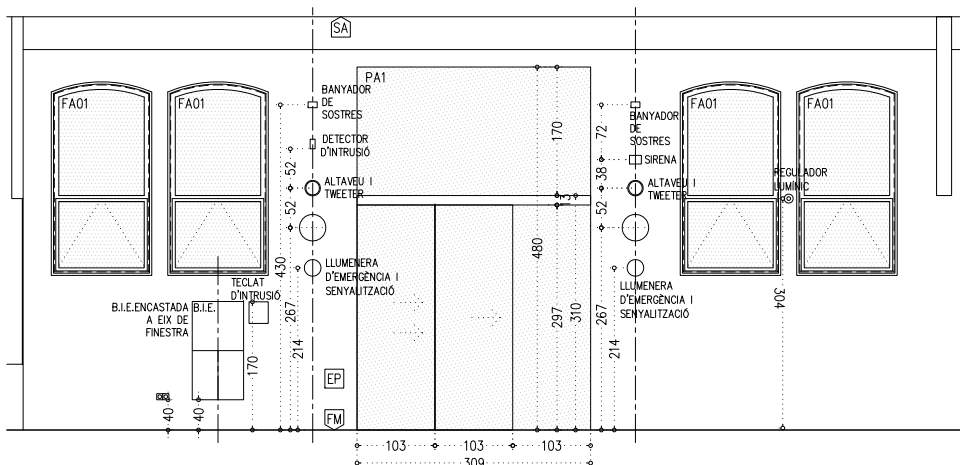




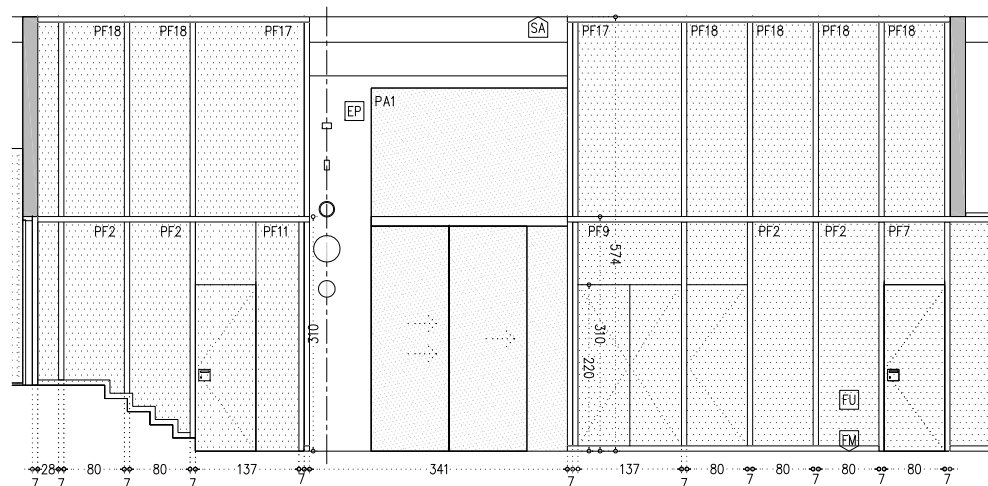
V01. ALÇAT 1 - VESTIBUL NAU A



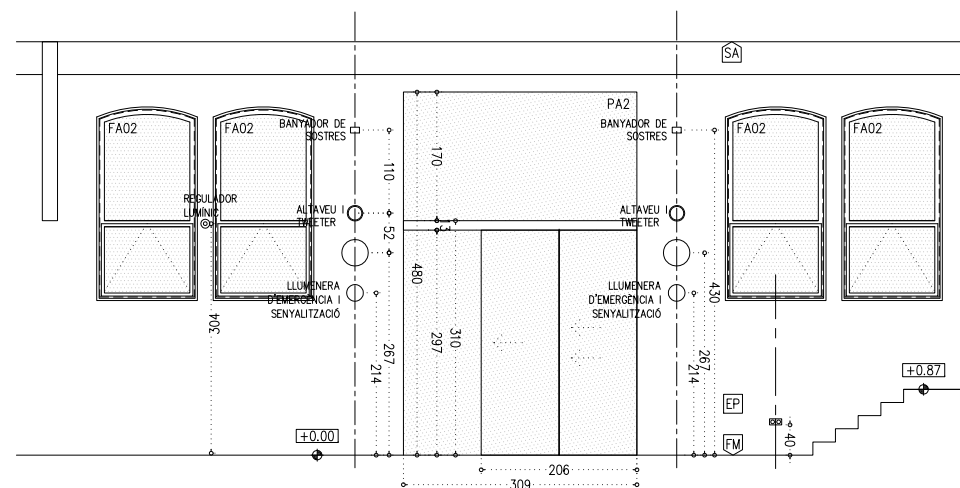
V03. ALÇAT 3 - VESTIBUL NAU A



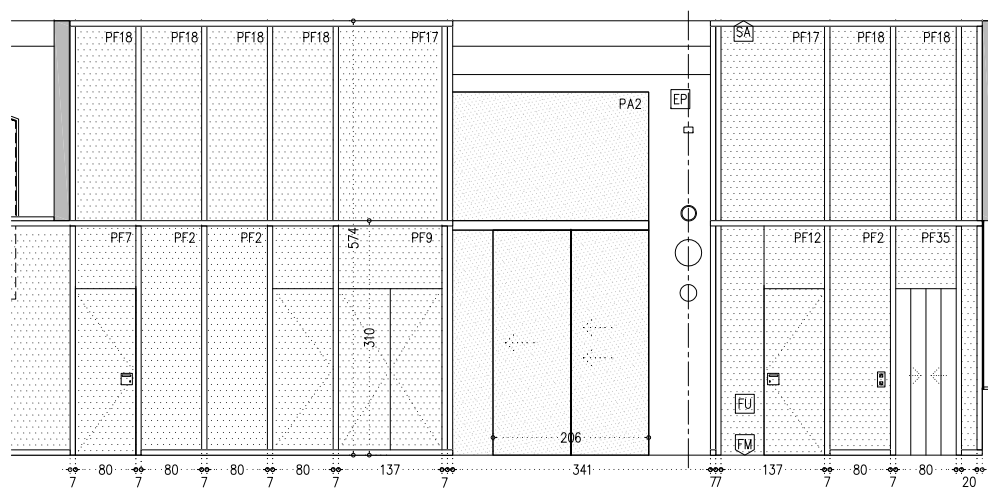
V02. ALÇAT 2 - VESTIBUL NAU A



V02. ALÇAT 2 - VESTIBUL NAU A



V04. ALÇAT 4' - VESTIBUL NAU A



V04. ALÇAT 4 - VESTIBUL NAU A

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTI-FONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT. JUNTES DE 1mm. COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA DF.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTI-FONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm. AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICOS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAIÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HLNE-20/F/8/10 VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEGIT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATSSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGANT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm. SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCEL·LÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITÀ DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm. ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETA, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENCA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES

- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTI-FONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm. ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDA-SORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm. DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60mm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA. ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm. DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm. TOT FIXAT A L'ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB ALLAMENT DE POLIESTIRE EXTRUÏT DE 120mm. AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNESTA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ANIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm. ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPANT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA E130 ALS PERFILS METÀL·LICS QUE COMPONEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULTIDA DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.

- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm. DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT. TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.

- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I REL·LIQUES
- SB SOBRES-ÈIXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LEGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR. TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF. TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

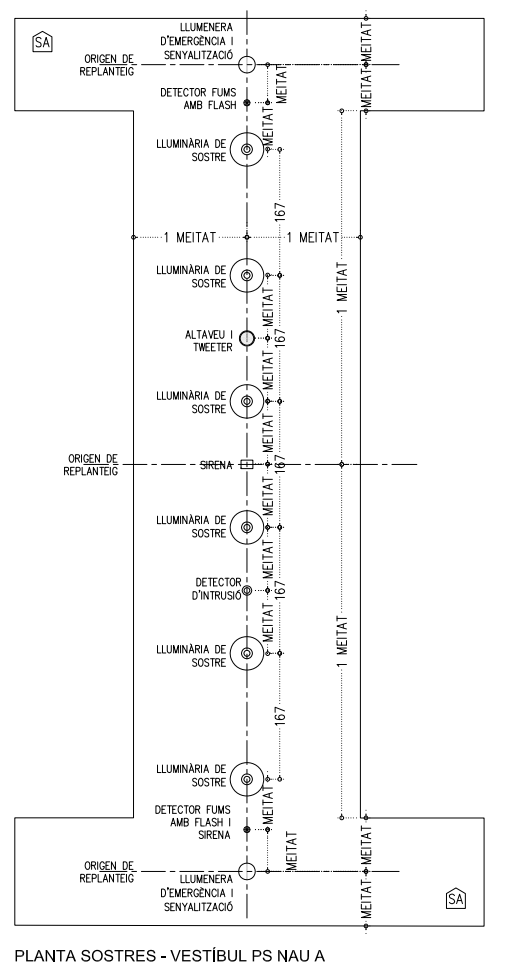
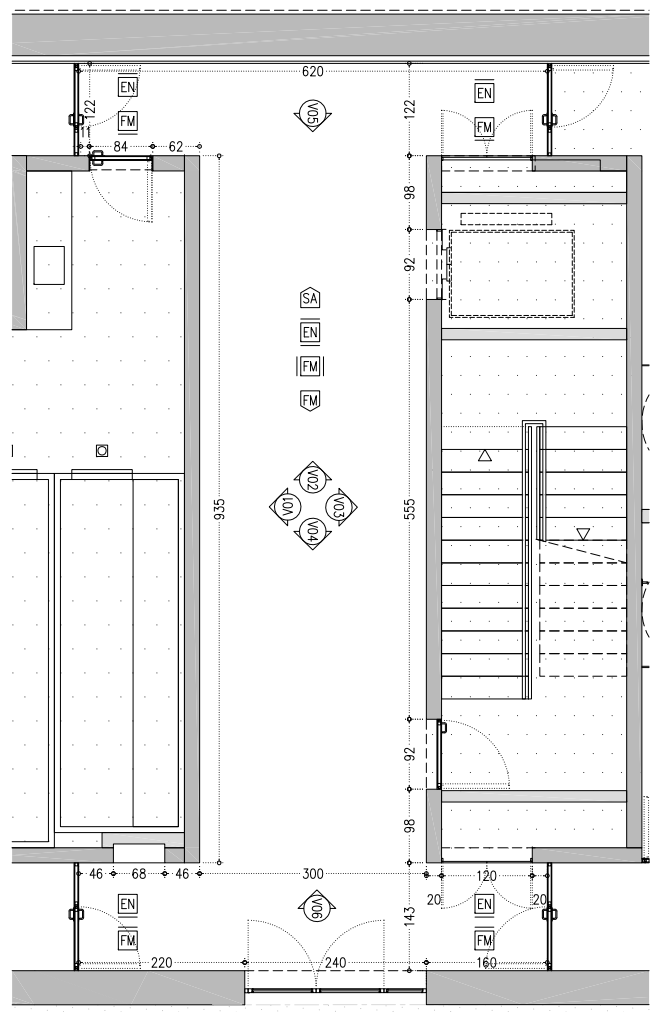
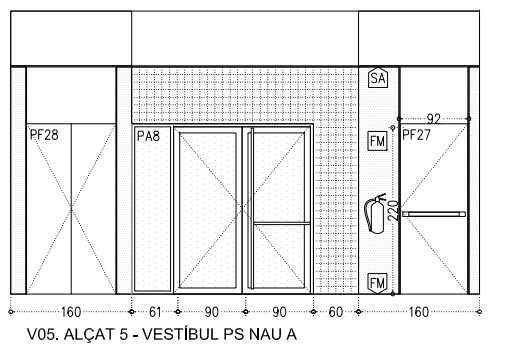
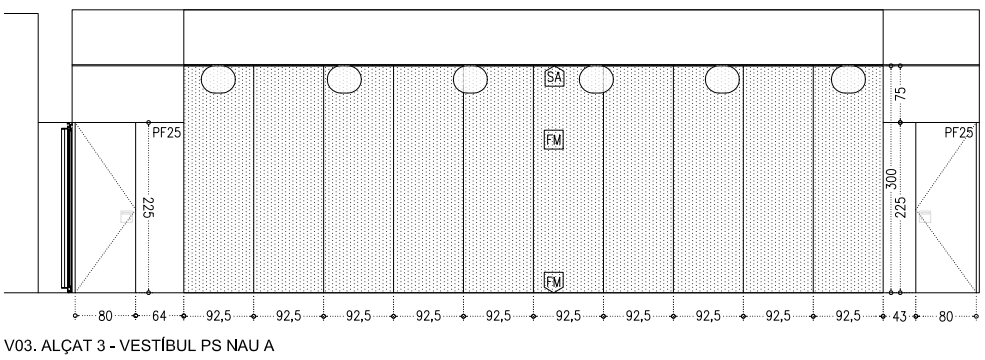
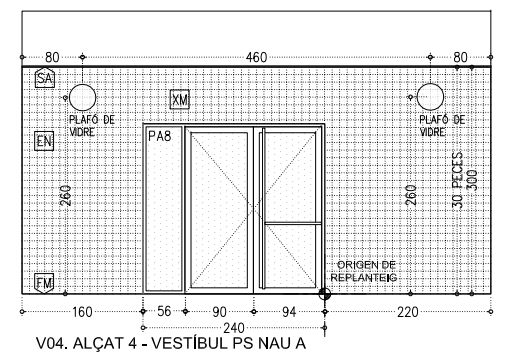
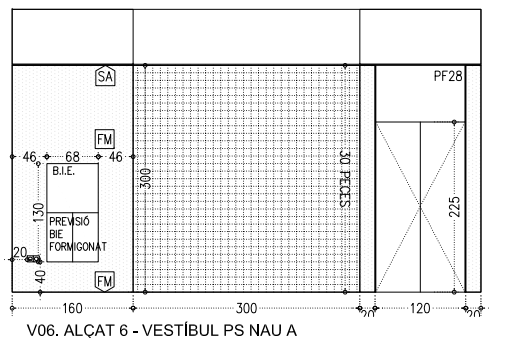
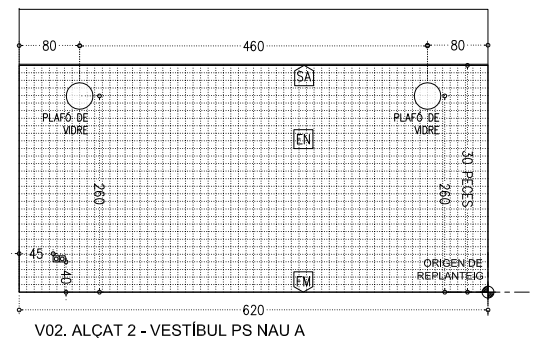
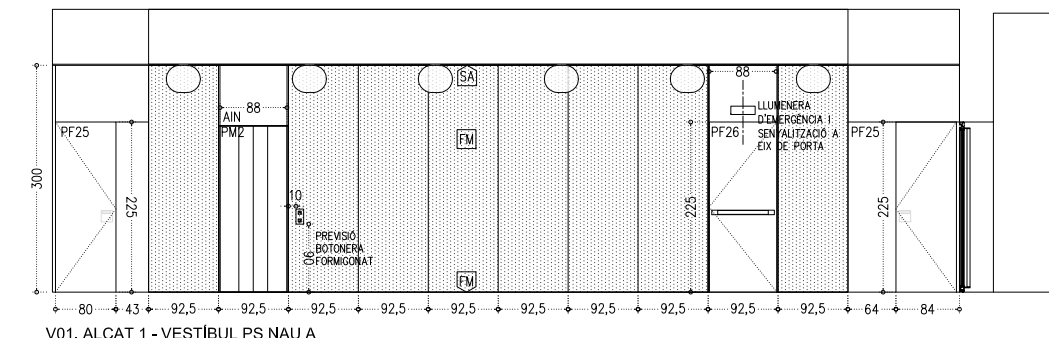
TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

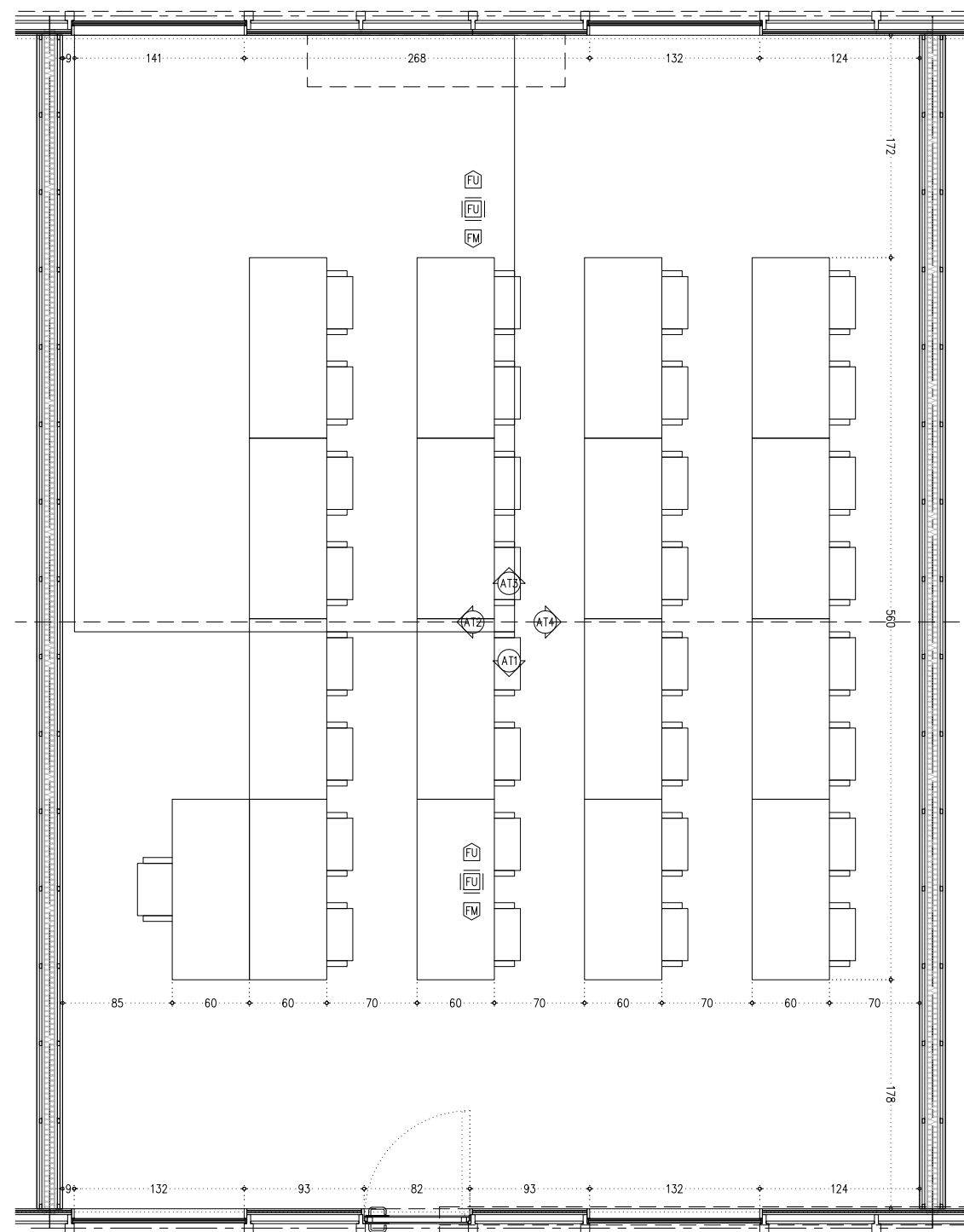
LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERÀN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

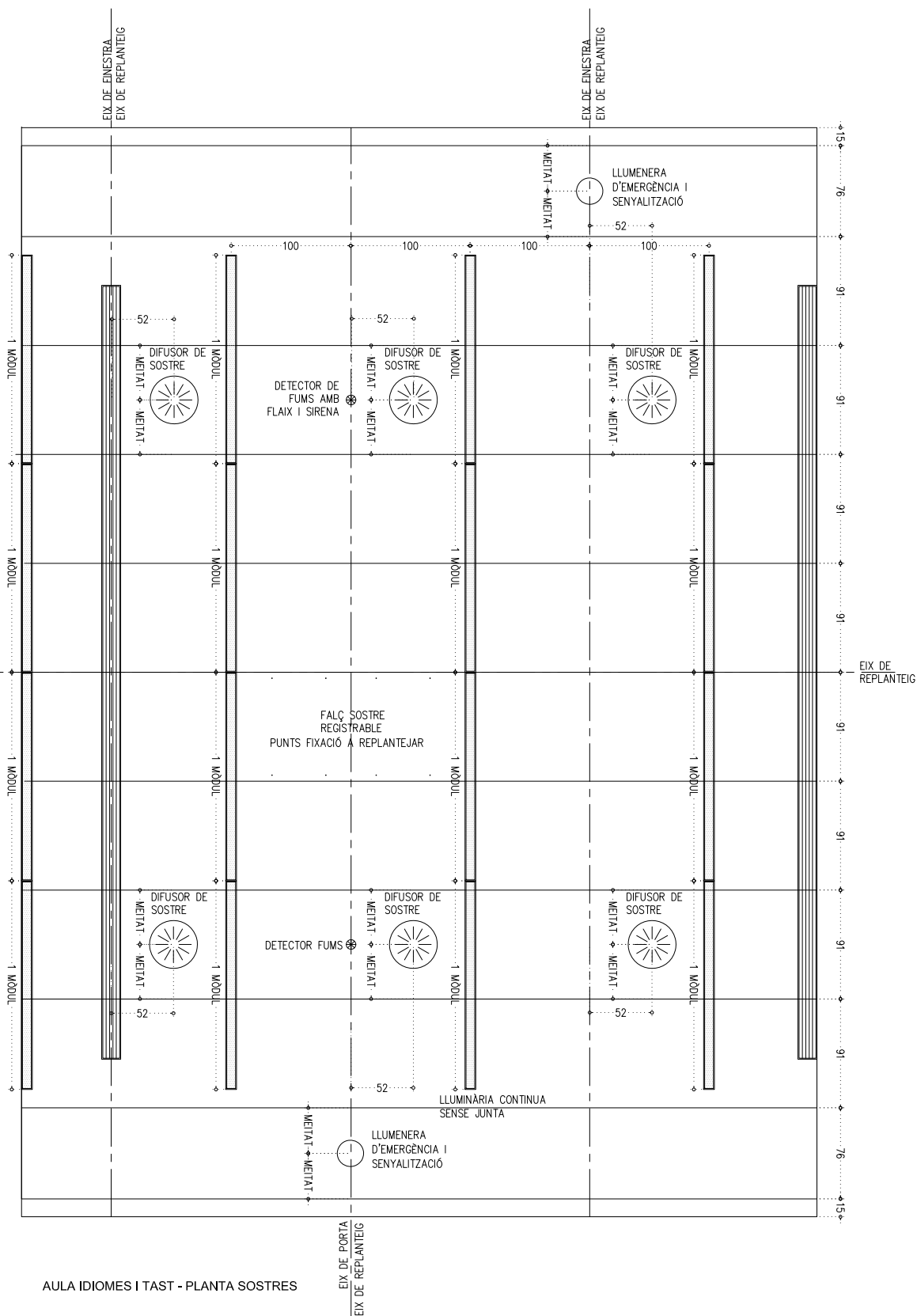
Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEF MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 24fX0C201W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



- PARAMENTS VERTICALS**
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 - EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT. JUNTES DE 1mm. COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA DF.
 - EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
 - AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 - RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 - FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
 - FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm. AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS (VOC).
 - OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
 - XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT DE 3mm PER PINTAR, AMB AILLAMENT TÈRMIC DE 7cm PER L'INTERIOR. SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS**
- RE PAVIMENT CONTINUU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
 - FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HLN-20/F/8/la VIBRAT I REMOLINAT MÈCANIC AFEGINT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATASSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+). CLASSE 2
 - FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGAT EN MASSA. CLASSE 2
 - GP GRES PORCEL·LÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 - TP PAVIMENT DE FORMIGÓ PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMÈDIA DE PETIT REICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm. ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETA. PREPARACIÓ DEL SUPORT, MA DE FONS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TÈRMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
 - TS REBLERT VEGETAL COMPOST PER 50cm DE TERRA SORRENÇA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES.
- SÒCOLS**
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
 - SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
 - SP SÒCOL DE PINTURA A L'ESMALT, H=10cm. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- SOSTRE/ CEL RAS**
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 - FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
 - SH FALS SOSTRE CONTINUU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LÀMINAT DE 15mm. ACABAT AMB PINTURA DE RESINES. COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
 - SA FALS SOSTRE CONTINUU FONDSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. PLACA TIPUS RIGTONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
 - FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm. DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60cm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA. ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
 - XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm. DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm. TOT FIXAT A ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
 - TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm. AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNESTIA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 - RF FALS SOSTRE CONTINUU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LÀMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ÀNIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC). ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. E1-60: DOBLE PLACA TIPUS "PLACOFLAM PPF15". E1-120: DOBLE PLACA TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR.
 - PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPANT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA E130 ALS PERFILS METÀL·LICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 - PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CEMENT I PERLITA AMB VERMICULITA DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI20.
- COBERTA**
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
 - XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm. DE GRUIX. FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT. TOT PER A PINTAR.
 - PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)**
- F FUSTERIA DE FUSTA
 - A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
 - P FUSTERIA POLICARBONAT
 - V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)**
- B BARANA METÀL·LICA
 - P PASSAMA
 - R REIXES I REL·LIGUES
 - SB SOBRES-ÈIXIDOR
 - LV LÍNIA DE VIDA
- PROTECCIONS SOLARS**
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
 - TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SÒLIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.
- LLEGENDA DE PINTURES I ACABATS**
- TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ sense FOSFATAR. TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF. TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316. TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC. LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV. LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC.
- COTES DE NIVELL EN METRES**
COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
-TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



AULA IDIOMES I TAST - PLANTA



AULA IDIOMES I TAST - PLANTA SOSTRES

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLANIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT, JUNTES DE 1mm, COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLANIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm, AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICOS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HUNE-20/F/8/lo VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEIGIT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATSSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGAT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELANIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITÀ DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm, ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENÇA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm, ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDAORSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm, DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60cm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA, ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm, DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm, TOT FIXAT A L'ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm, AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ÀNIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA EI30 ALS PERFILS METÀL·LICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULITÀ DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm, DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT, TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I REL·LIGUES
- SB SOBRES-EXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LEGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.

TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

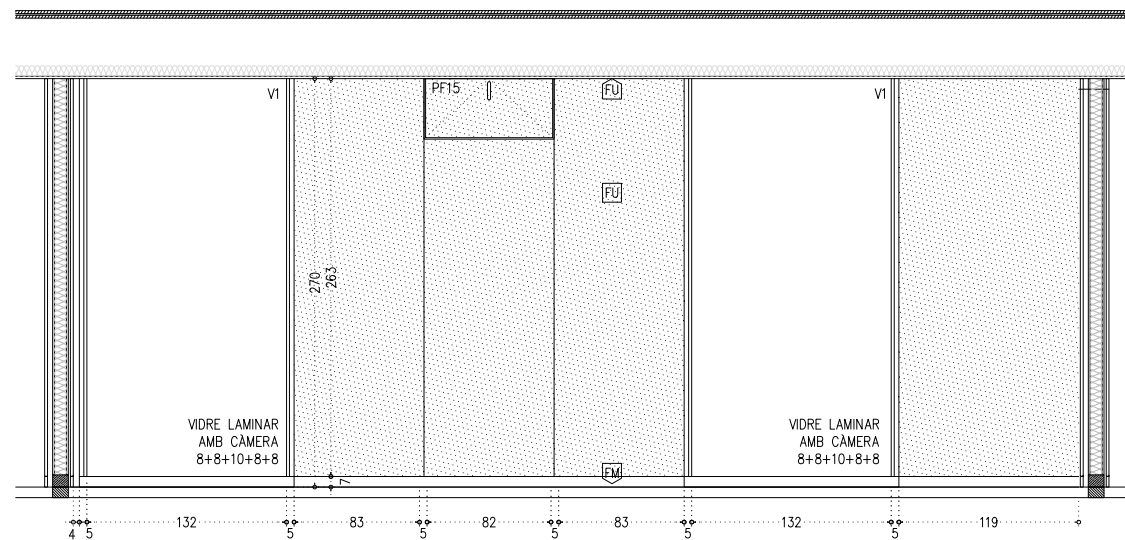
TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

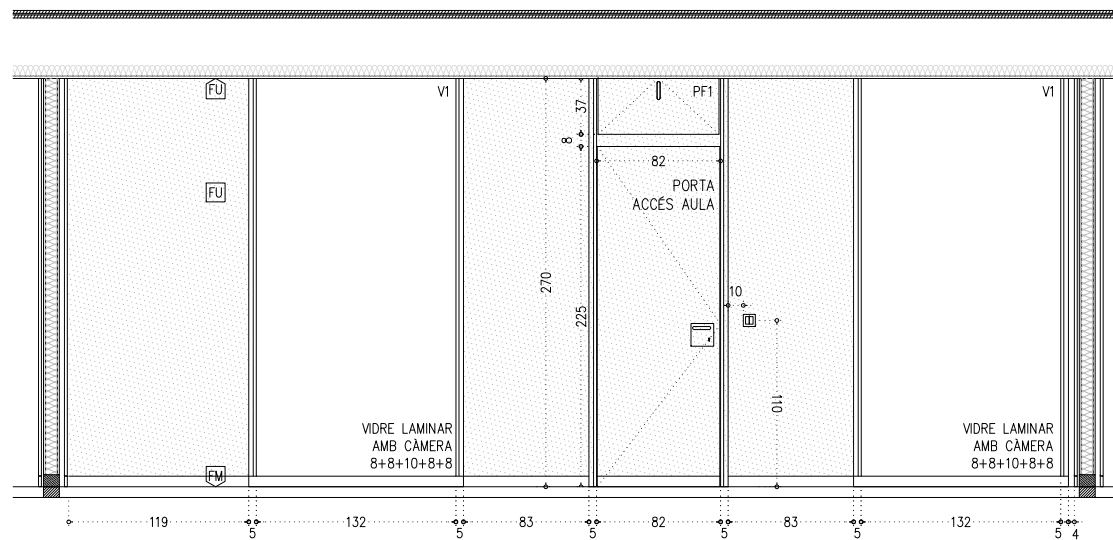
LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERÀN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

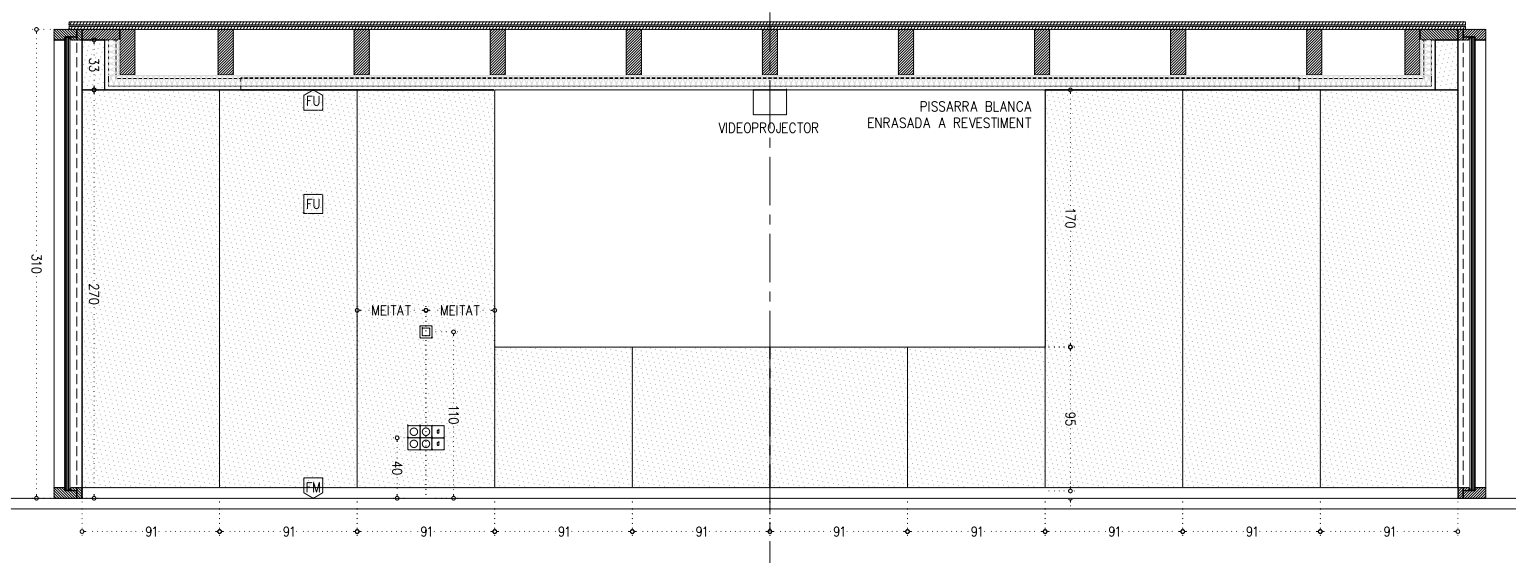




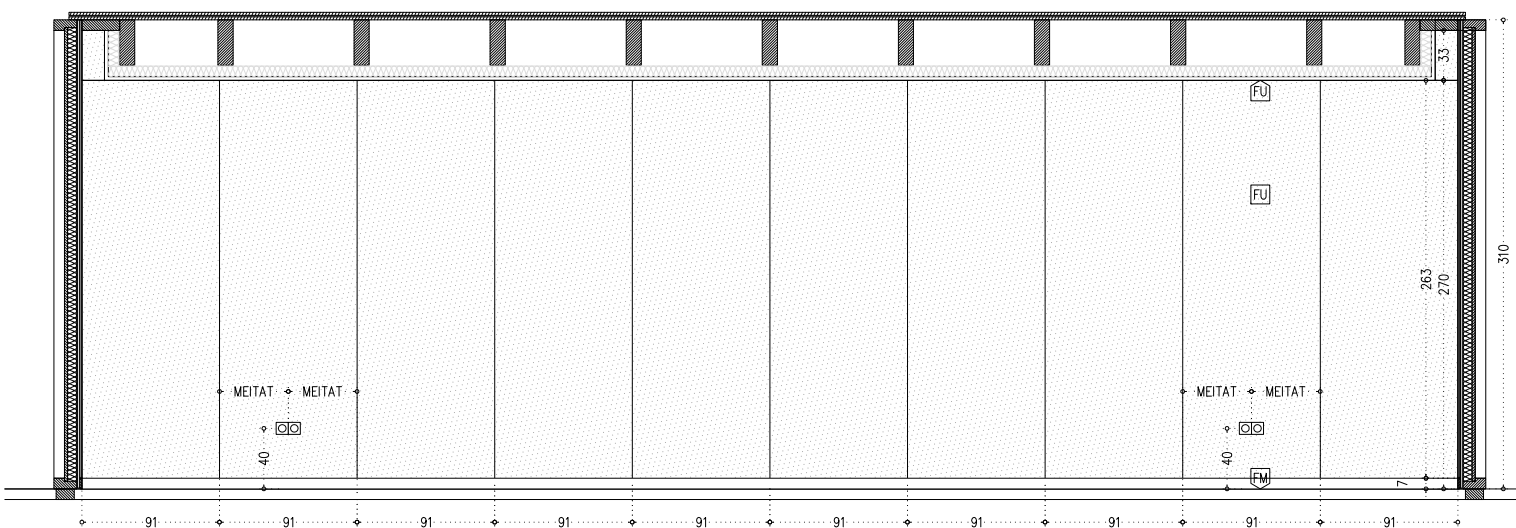
AI3. ALÇAT 3 - AULA IDIOMES



AI1. ALÇAT 1 - AULA IDIOMES



AI4. ALÇAT 4 - AULA IDIOMES



AI4. ALÇAT 4 - AULA IDIOMES

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLANIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT, JUNTES DE 1mm, COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CQ2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLANIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CQ2 DE COLOR A ESCOLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLANOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm, AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HUNE-20/F/8/lo VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEGIT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATSSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGANT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELLANIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CQ2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITÀ DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm, ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENÇA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRECADADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLANOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm, ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDOBSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm, DE DIMENSIONS MÀXIMES 120X60cm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA, ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm, DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm, TOT FIXAT A ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm, AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ÀNIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA EI30 ALS PERFILS METÀL·LICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULITÀ DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm, DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT. TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I REL·LIQUES
- SB SOBRE-EIXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT SÒL·TIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LLEENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR. TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

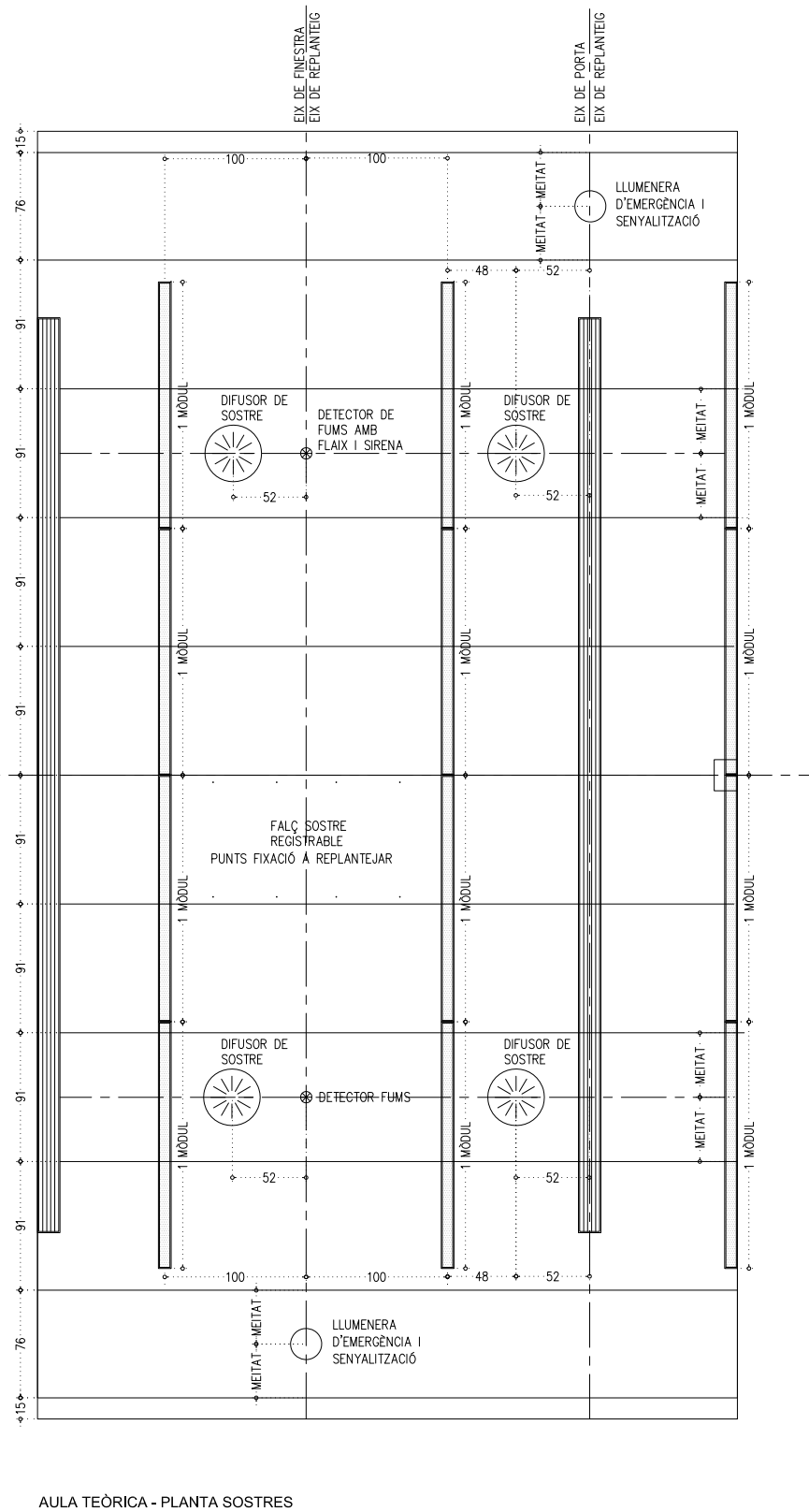
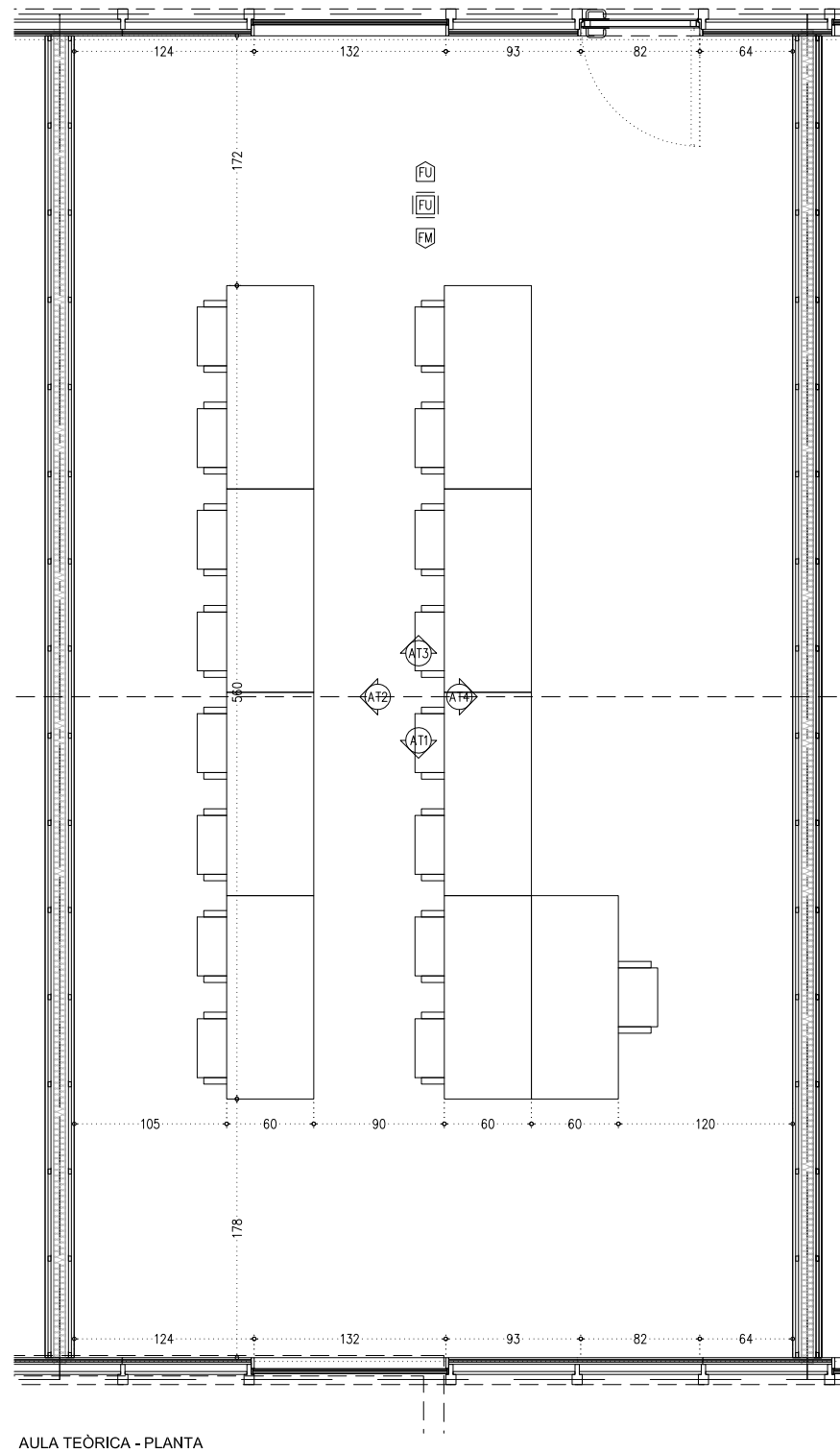
TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT, JUNTES DE 1mm, COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e=20mm, AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICOS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀLLICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HUNE-20/F/8/lo VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEGIT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATSSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLA DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGANT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELLÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e=8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITÀ DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm, ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETA, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONTS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENÇA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDROFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDROFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm, ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDOBSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm, DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60cm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀLLICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA, ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀLLICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm, DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm, TOT FIXAT A L'ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm, AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDROFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ÀNIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA EI30 ALS PERFILLS METÀLLICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULITA DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILLS METÀLLICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm, DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT, TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀLLICA
- P PASSAMA
- R REIXES I RELLIQUES
- SB SOBRES-EXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LLEENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.

TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

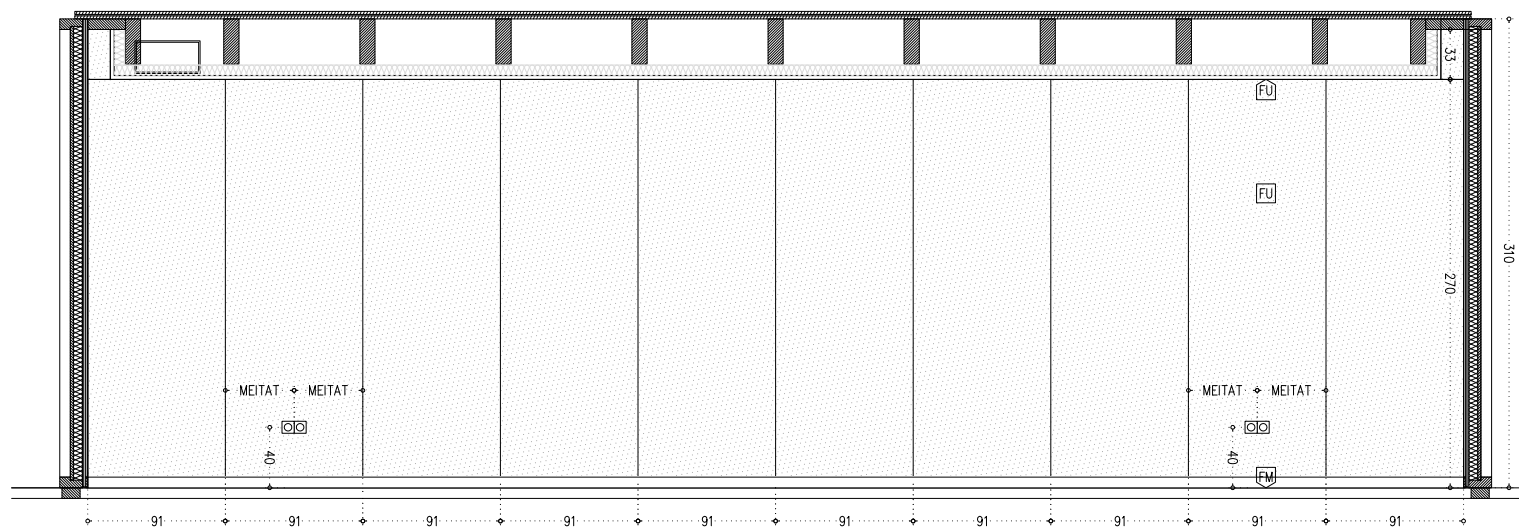
TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

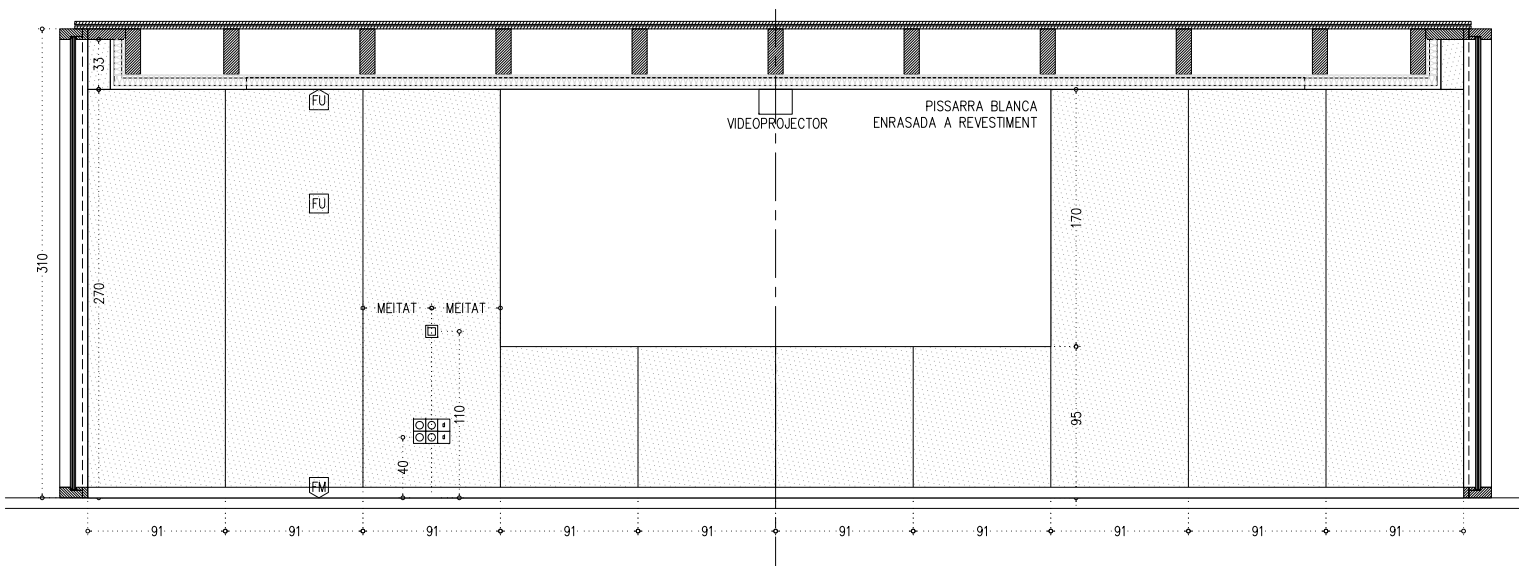
LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERÀN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

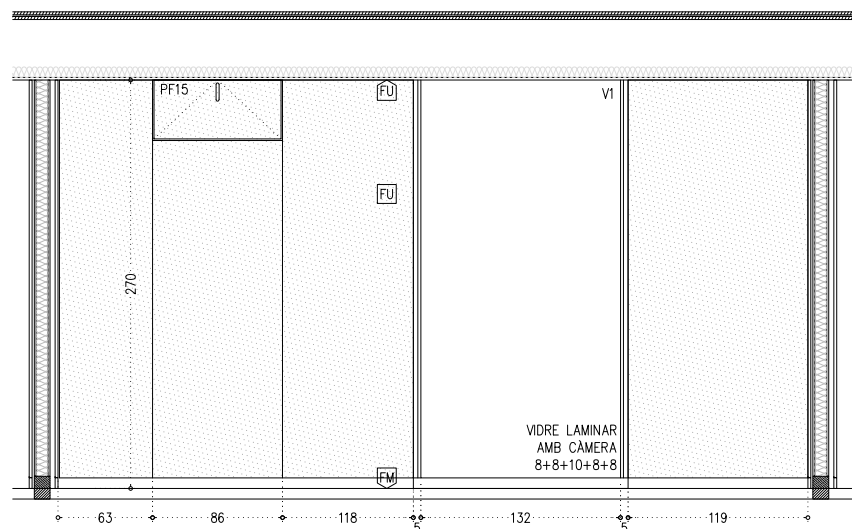




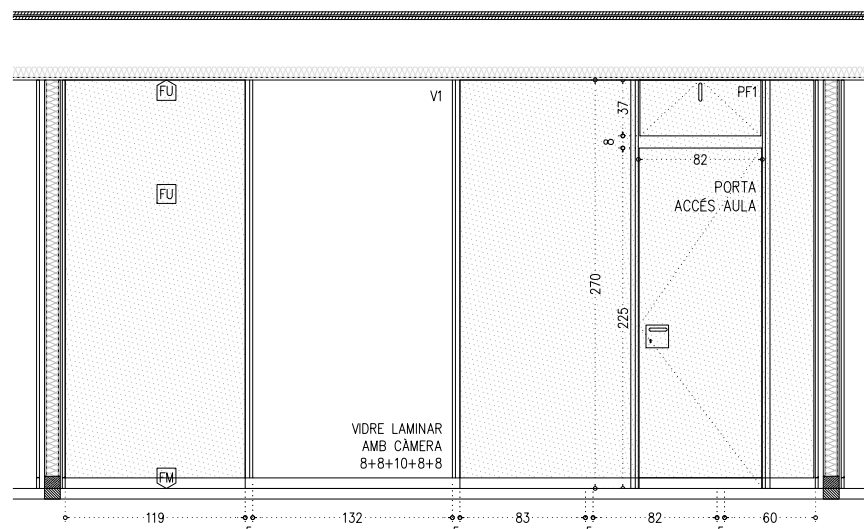
AT4. ALÇAT 4 - AULA TEÒRICA



AT2. ALÇAT 2 - AULA TEÒRICA



AT1. ALÇAT 1 - AULA TEÒRICA



AT3. ALÇAT 3 - AULA TEÒRICA

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLANIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT, JUNTES DE 1mm, COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLANIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm, AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICOS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HUNE-20/F/8/lo VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEGIT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATSSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGANT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELANIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITÀ DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm, ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONTS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENCA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRECADADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm, ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDOABSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm, DE DIMENSIONS MÀXIMES 120X60mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA, ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm, DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm, TOT FIXAT A ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm, AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ANIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA EI30 ALS PERFELS METÀL·LICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULITÀ DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFELS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm, DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT, TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I REL·LIQUES
- SB SOBRE-EXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

□ PROTECCIONS SOLARS

HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.

TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LLEENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.

TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

-COTES DE NIVELL EN METRES

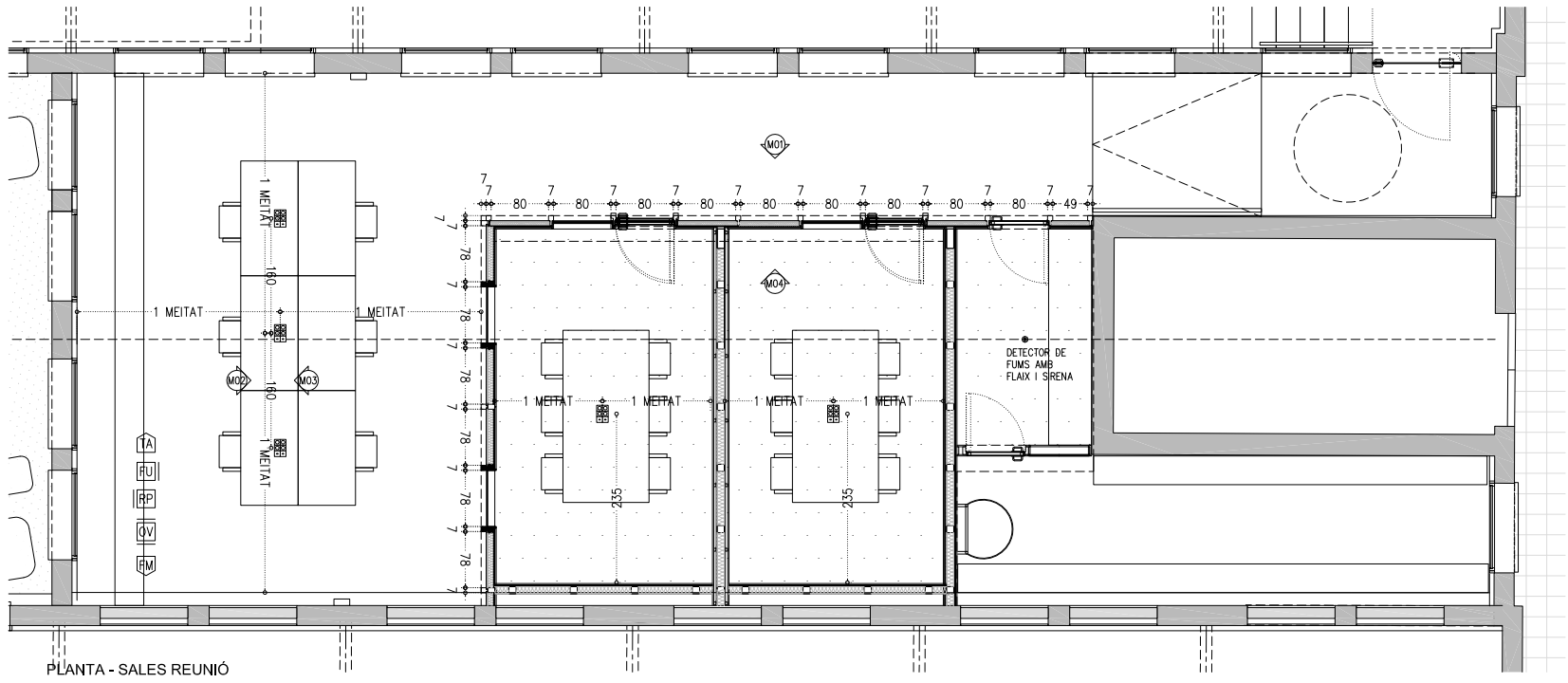
-COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES

-LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)

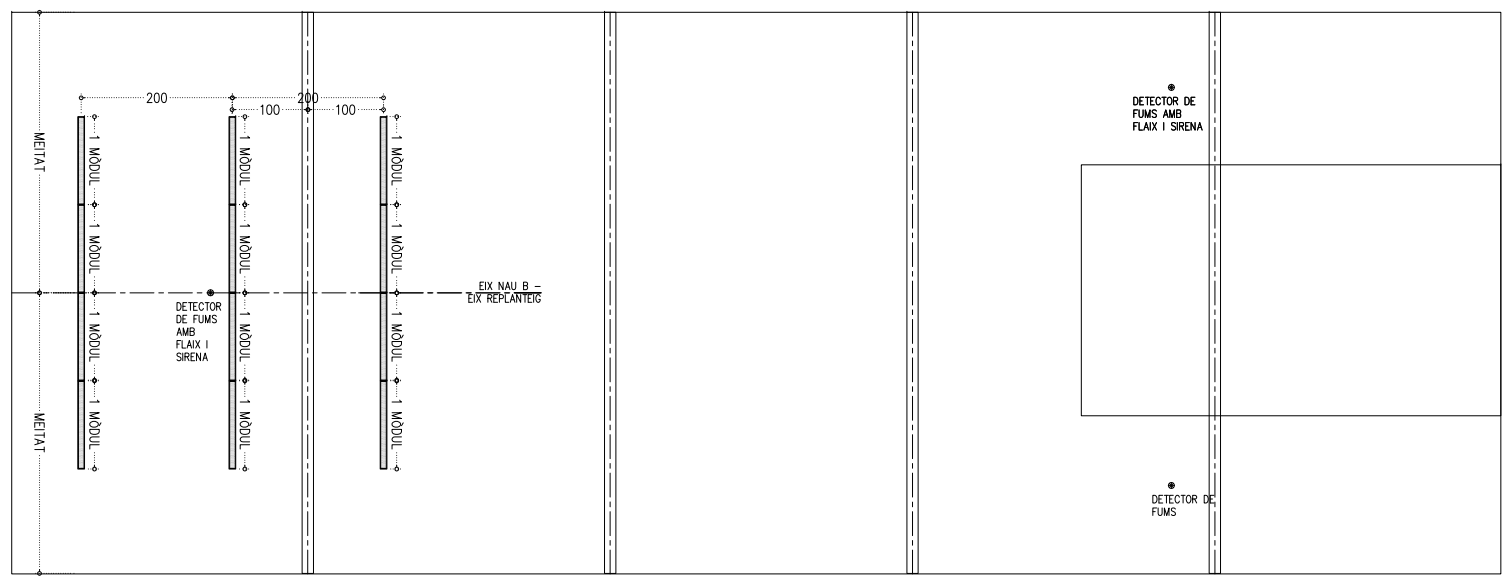
-TOTES LES DIMENSIONS SERÀN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA

-TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C201W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



PLANTA - SALES REUNIÓ



PLANTA SOSTRES - SALES REUNIÓ

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT, JUNTES DE 1mm, COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm, AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICOS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HUNE-20/F/8/10 VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEIGINT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATASSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGANT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BUTUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELLÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANEL·LS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITJUA DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm, ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENÇA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRECADADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LÀMINAT DE 15mm, ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDOBSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm, DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60cm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA, ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm, DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm, TOT FIXAT A L'ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm, AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LÀMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ANIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA EI30 ALS PERFILS METÀL·LICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CEMENT I PERLITA AMB RMICULITA DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm, DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT. TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANEL·LS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I REL·LIGUES
- SB SOBRE-EIXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LEGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.

TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

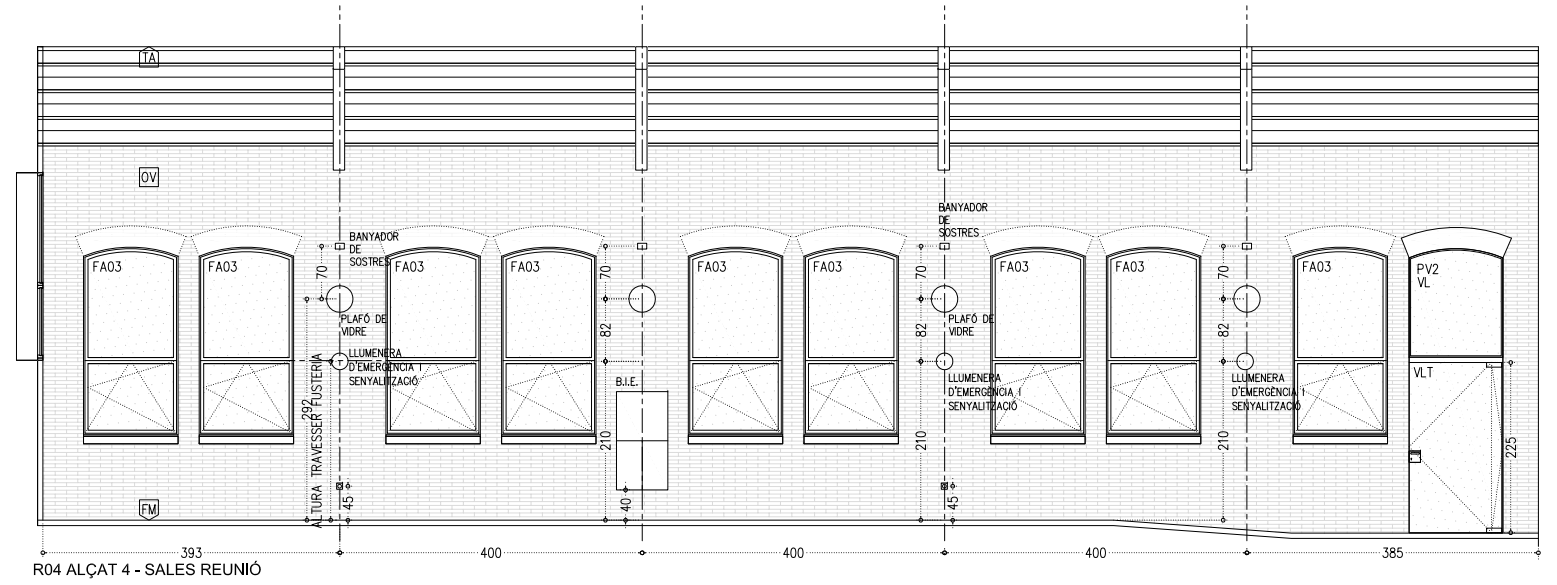
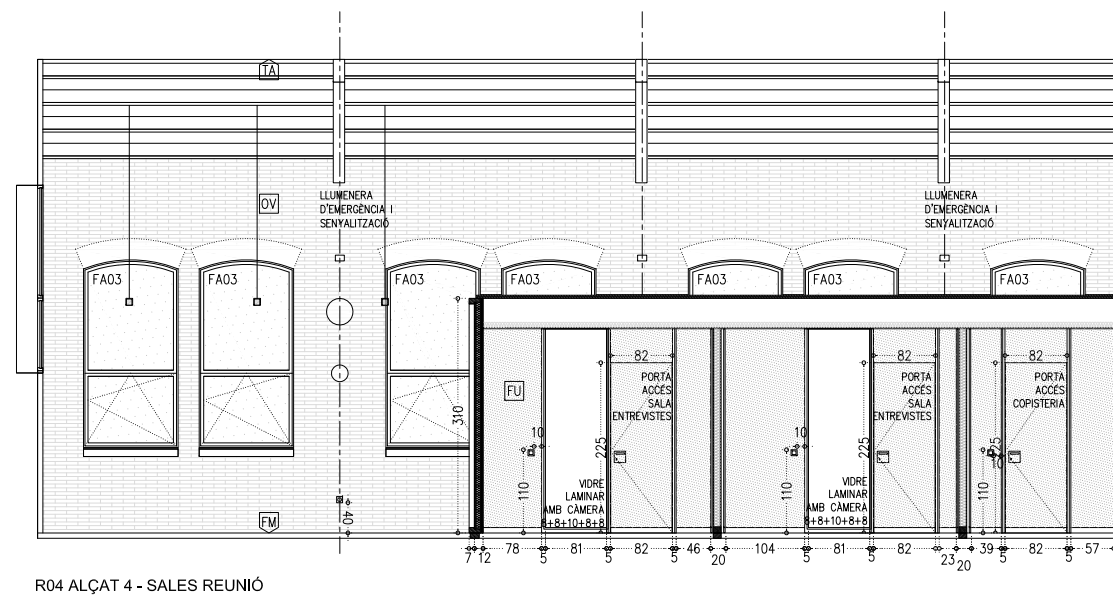
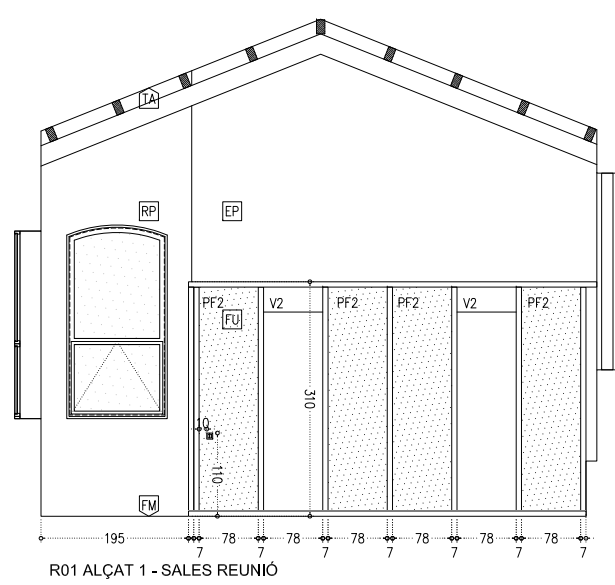
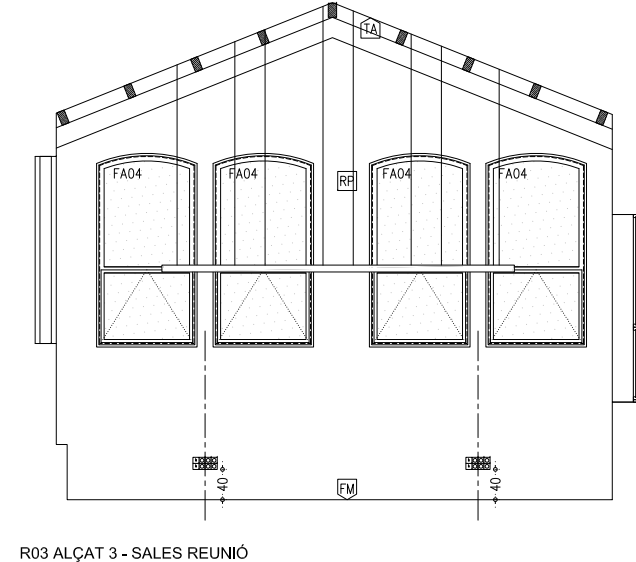
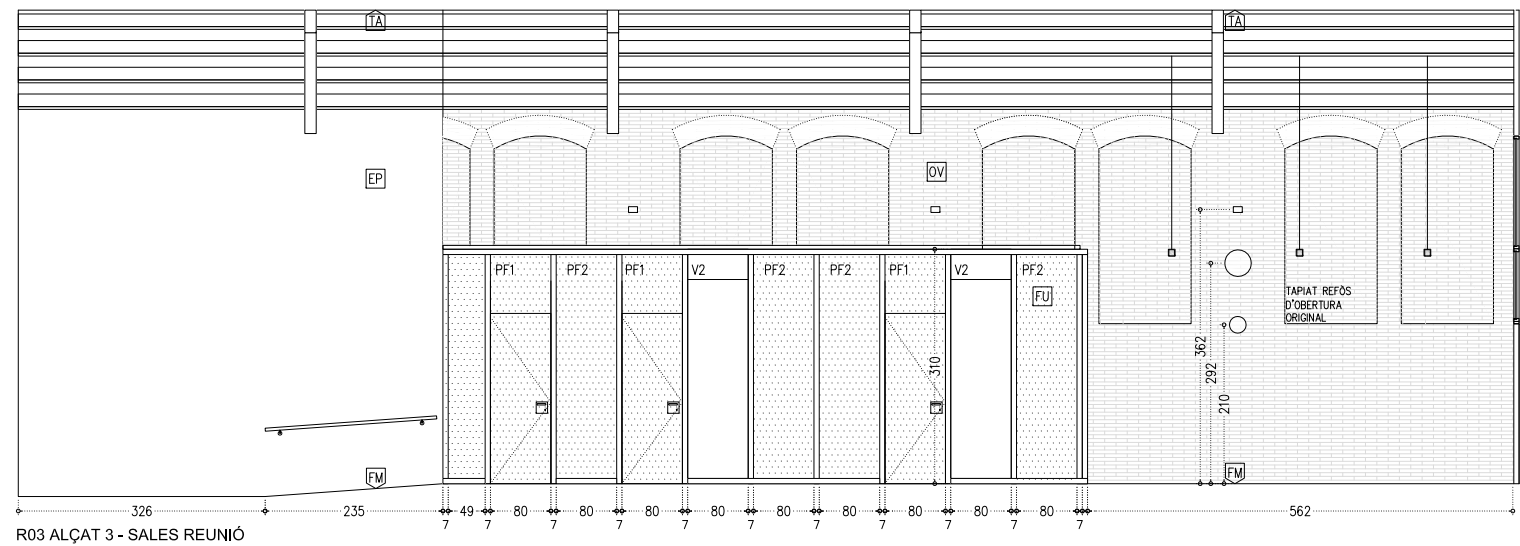
TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEPH MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C201W72058Y0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT, JUNTES DE 1mm, COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm, AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICOS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HLNE-20/F/8/10 VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEGIT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINÓ, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATASSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGAT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCEL·LÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITJA DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm, ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONTS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENÇA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES

- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm, ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDOABSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, PLACA TIPUS RIGTONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm, DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60cm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA, ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm, DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm, TOT FIXAT A L'ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm, AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNESTITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRO A DOBLE CARA I ANIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT-SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA E130 ALS PERFILS METÀL·LICS QUE COMPONEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULITA DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.

- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm, DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT. TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I RELLIQUES
- SB SOBRE-EIXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

- *VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)
- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LEGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR. TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

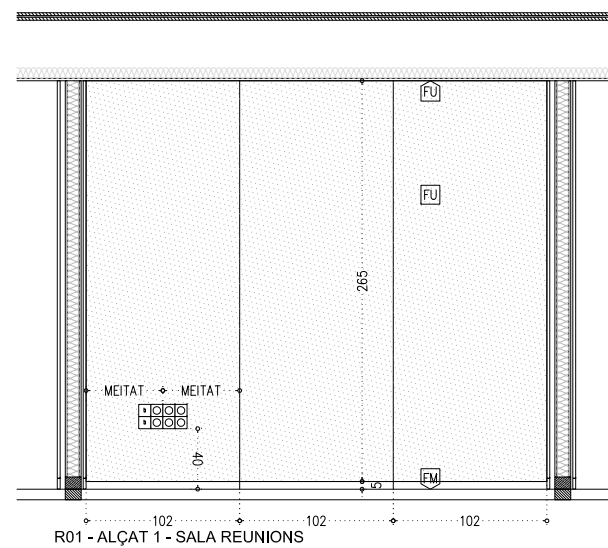
TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

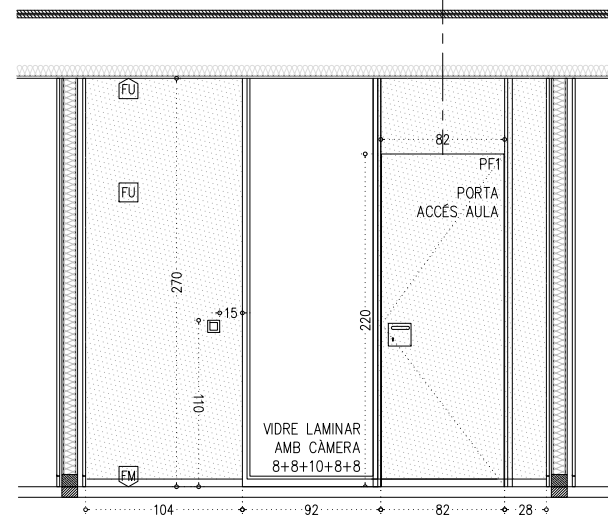
LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

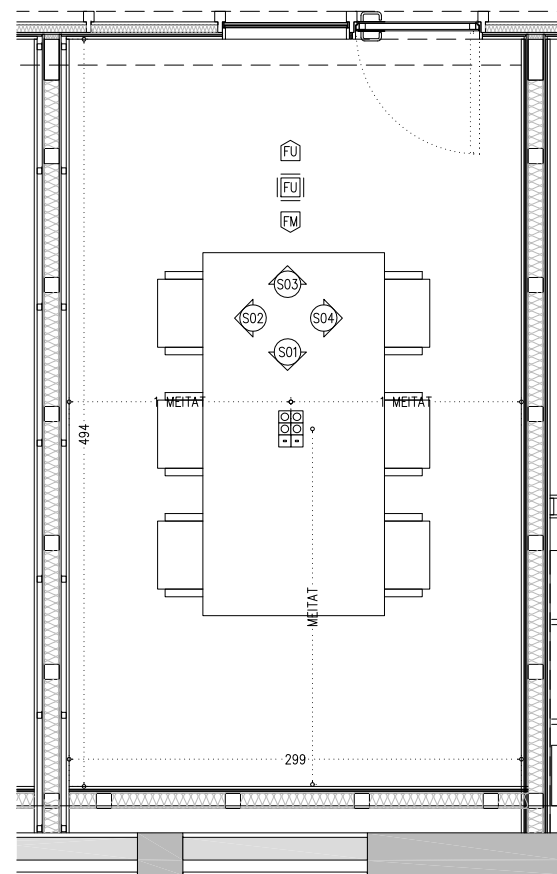
- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



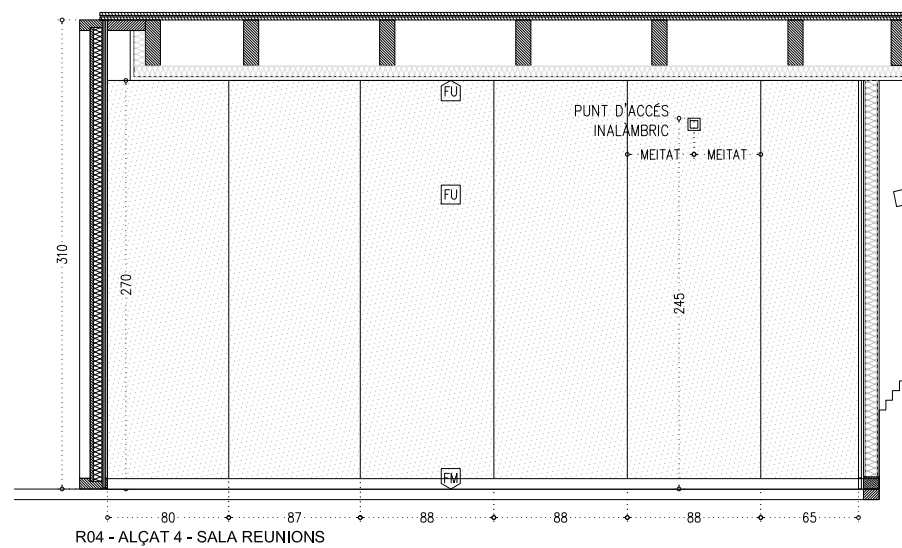
R01 - ALÇAT 1 - SALA REUNIONS



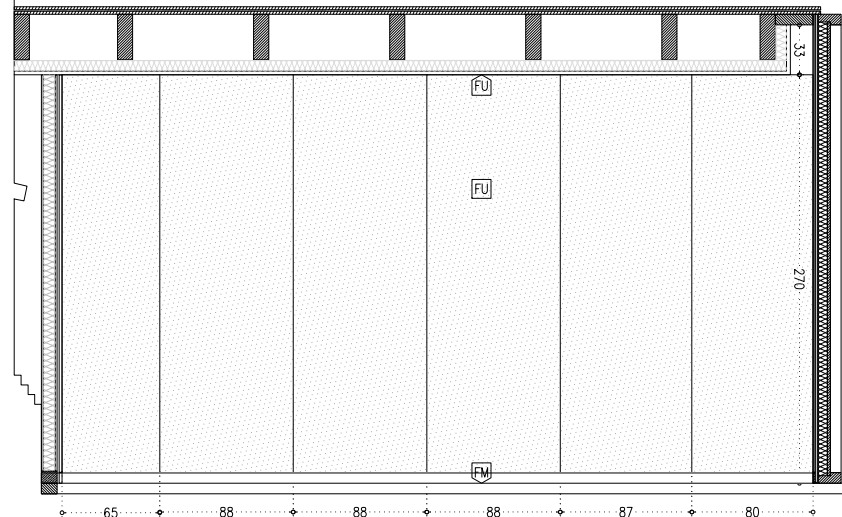
R03 - ALÇAT 3 - SALA REUNIONS



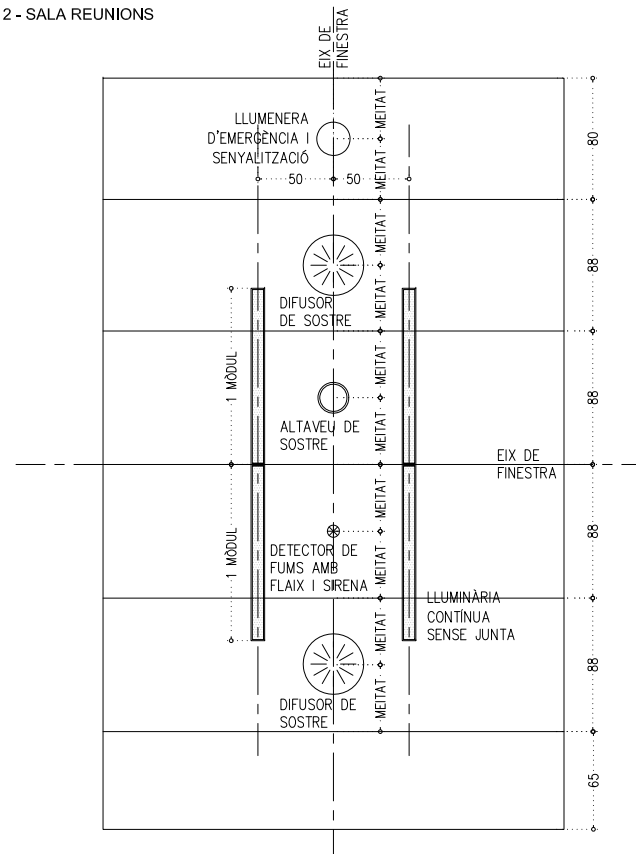
SALA REUNIONS - PLANTA



R04 - ALÇAT 4 - SALA REUNIONS



R02 - ALÇAT 2 - SALA REUNIONS



SALA REUNIONS - PLANTA SOSTRES

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT. JUNTES DE 1mm. COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm, AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICIS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀLLICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HUNE-20/F/8/lo VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEGIT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATASSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGAT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCEL·LÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITÀ DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm, ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENÇA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRECADADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm, ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDOABSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm, DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60cm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀLLICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA, ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀLLICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm, DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm, TOT FIXAT A ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB ALLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm, AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ÀNIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA EI30 ALS PERFILES METÀLLICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULITÀ DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILES METÀLLICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm, DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT. TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀLLICA
- P PASSAMA
- R REIXES I RELLIQUES
- SB SOBRES-EIXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

□ PROTECCIONS SOLARS

HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.

TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LEGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.

TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

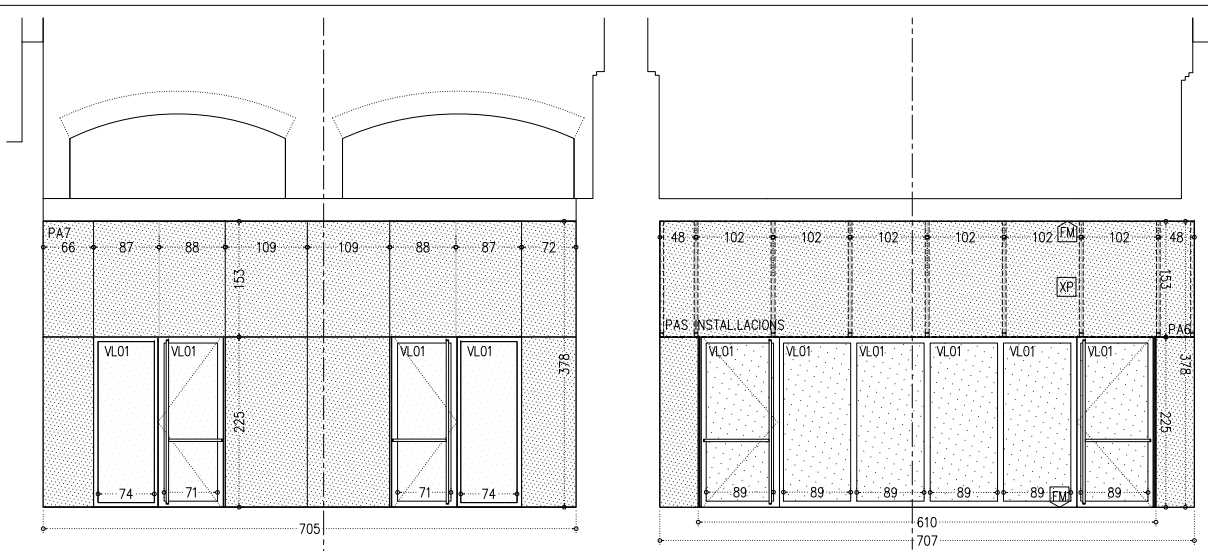
-COTES DE NIVELL EN METRES

-COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES

-LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)

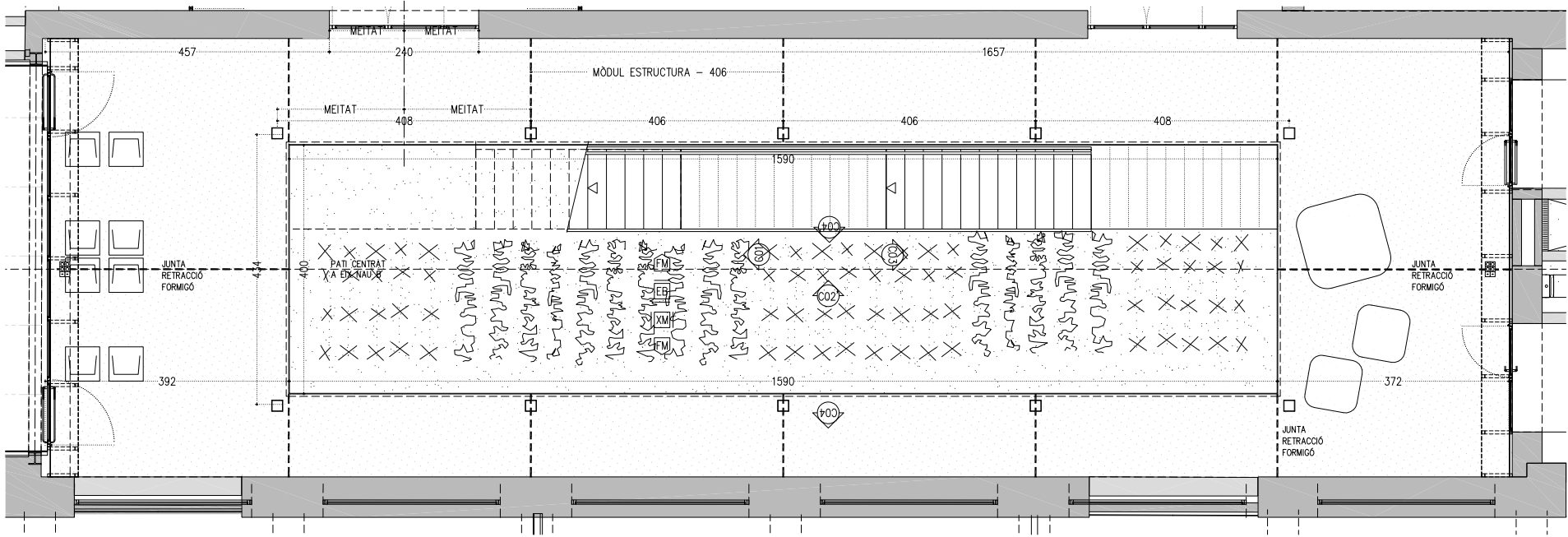
-TOTES LES DIMENSIONS SERÀN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA

-TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

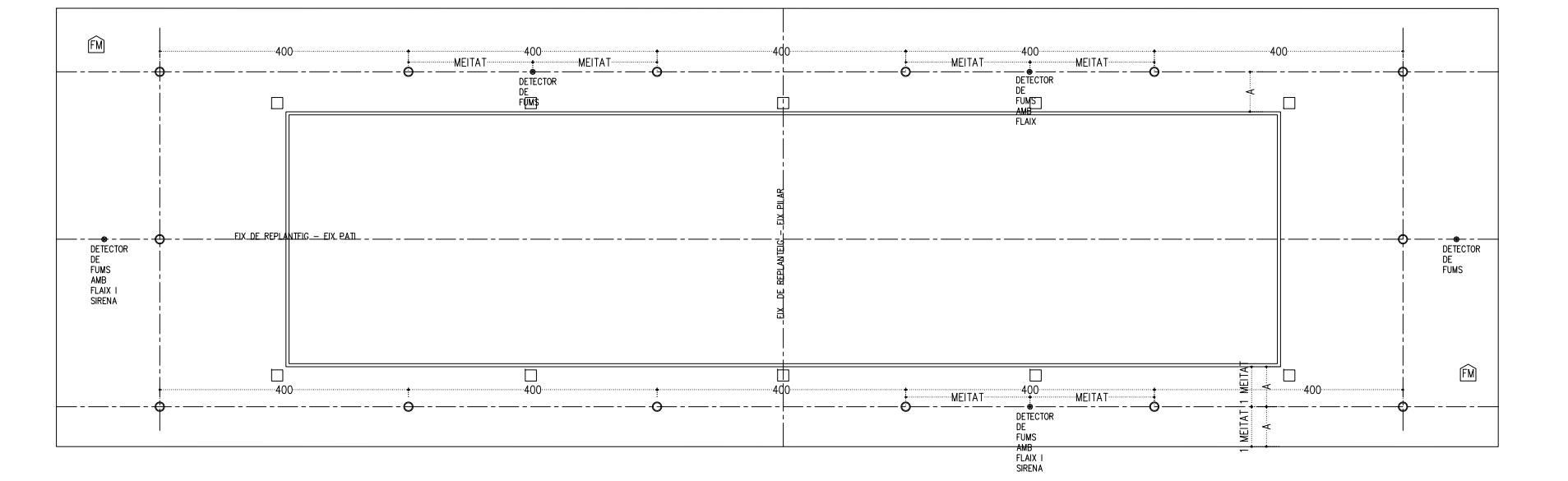


C03. ALÇAT 3 - CLAUSTRER NAU B

C01. ALÇAT 1 - CLAUSTRER NAU B



PLANTA - CLAUSTRER NAU B



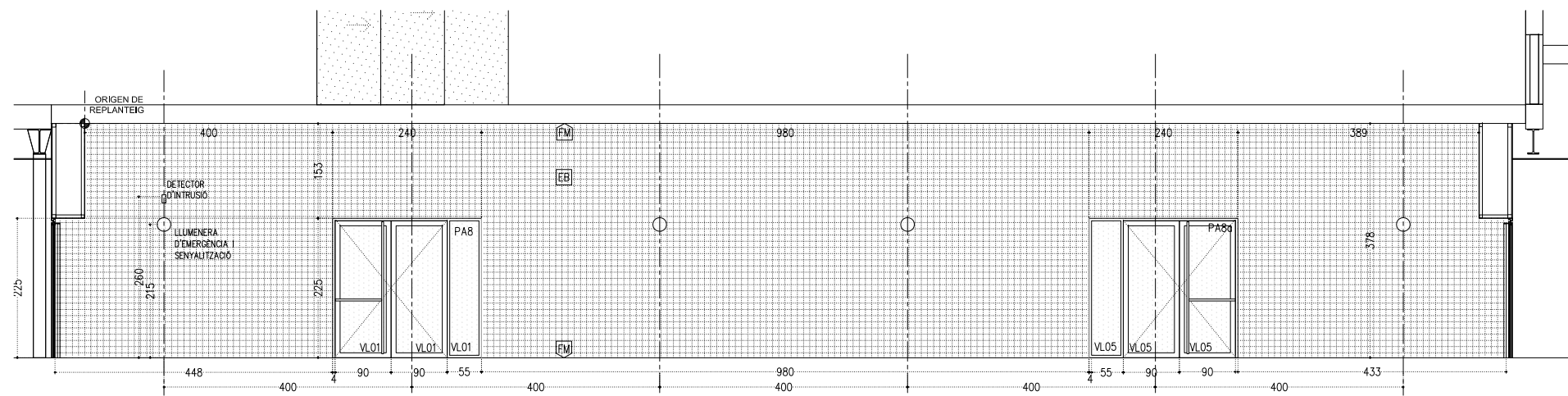
PLANTA SOSTRES - CLAUSTRER NAU B

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLANIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT. JUNTES DE 1mm. COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLANIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e=20mm. AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICOS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HUNE-20/F/8/lo VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEGINT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATASSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLA DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGANT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELLANIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e=8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITJA DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LULA TANCADA DE e=5mm. ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONTS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENCA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm. ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDOBSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE SOURE DE 16mm. DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60cm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA. ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm. DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm. TOT FIXAT A L'ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRE EXTRUÏT DE 120mm. AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ÀNIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm. ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA E130 ALS PERFILES METÀL·LICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULITÀ DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILES METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm. DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT. TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I RELLIQUES
- SB SOBRES-EIXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA
- *VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)
- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

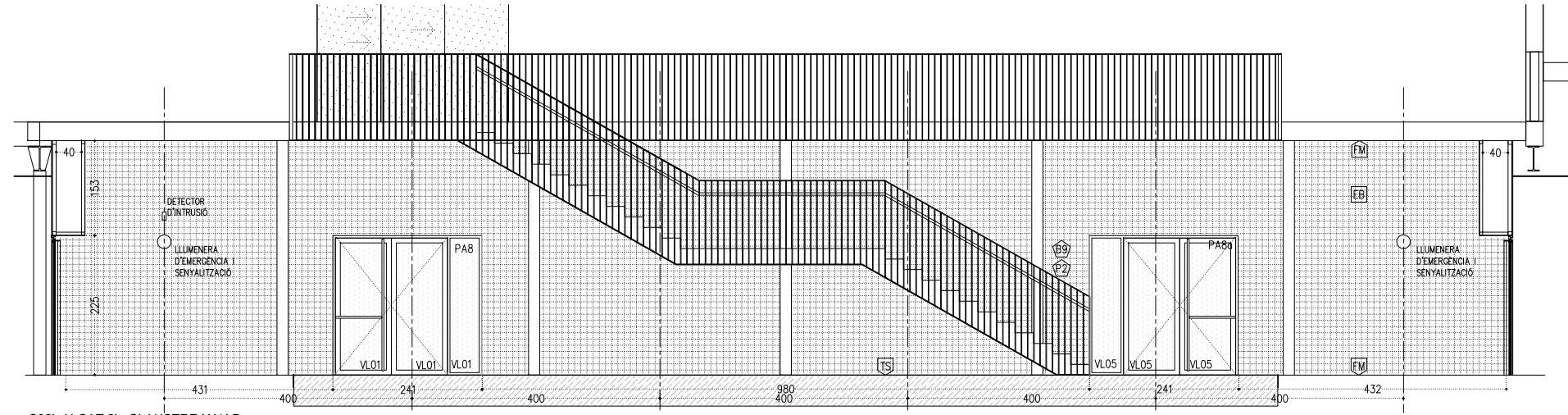
LEGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.
 TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316
 TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.
 LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.
 LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

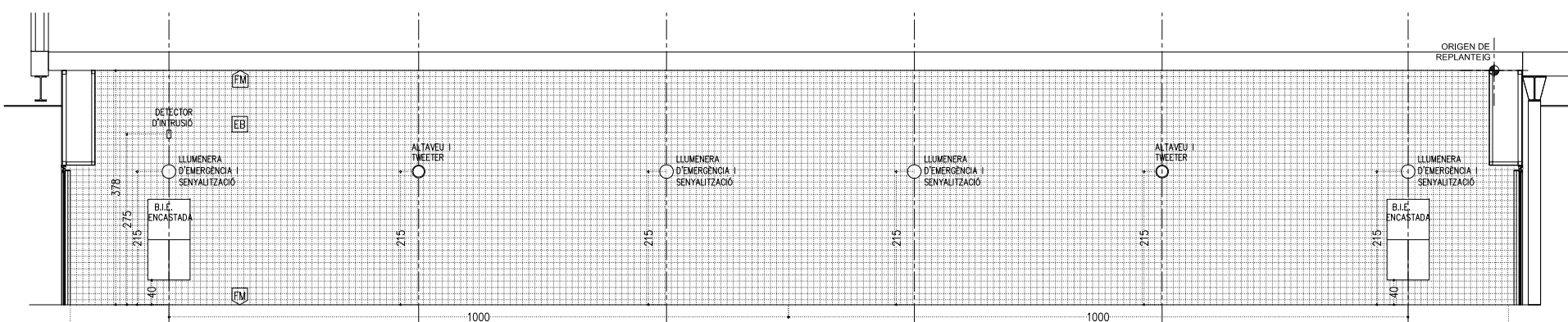
- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



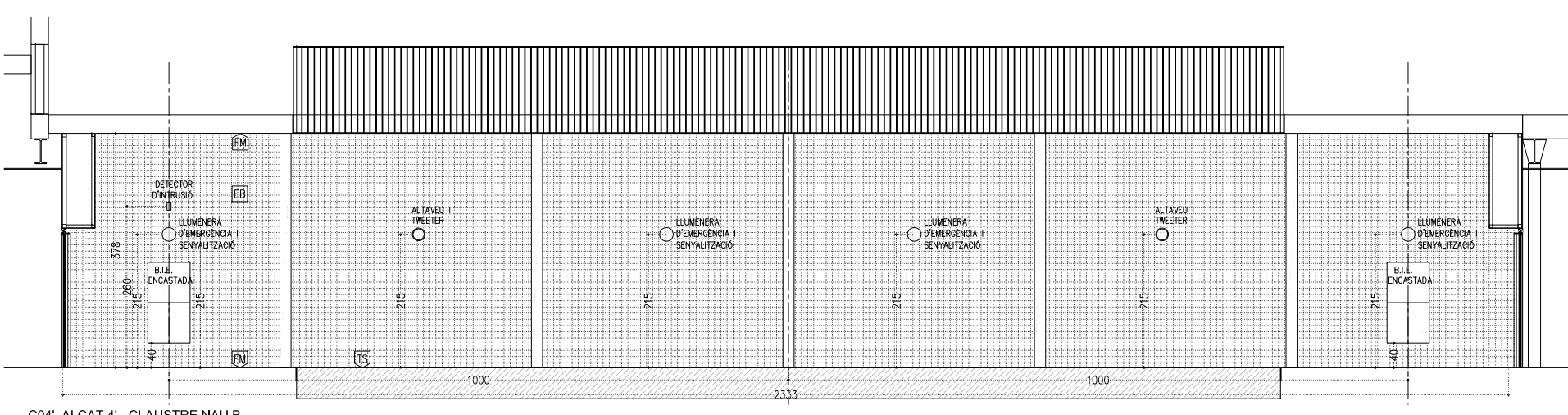
C02. ALÇAT 2 - CLAUSTRE NAU B



C02'. ALÇAT 2' - CLAUSTRE NAU B



C04. ALÇAT 4 - CLAUSTRE NAU B



C04'. ALÇAT 4' - CLAUSTRE NAU B

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT. JUNTES DE 1mm. COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e=20mm. AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT DE 3mm PER PINTAR, AMB AILLAMENT TÈRMIC DE 7cm PER L'INTERIOR. SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HLN-20/F/8/la VIBRAT I REMOLINAT MÈCANIC AFEGINT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATSSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+). CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGAT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm. SOBRE LAMINA ACÒSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCEL·LÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e=8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2-TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LAMINA INTERMITJA DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm. ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONTS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TÈRMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENCA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDROFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDROFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm. ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm. AMB VEL ACÒSTIC ADHERIT. PLACA TIPUS RIGTONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÒSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm. DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60cm. AMB VEL ACÒSTIC ADHERIT. SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA. ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm. DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm. TOT FIXAT A ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDWITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm. AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDROFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRO A DOBLE CARA I ANIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC). ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. E1-60: DOBLE PLACA TIPUS "PLACOFLAM PPF15". E1-120: DOBLE PLACA TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPANT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA E130 ALS PERFILS METÀL·LICS QUE COMPONEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULITA DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT IMPERMEABILITZADA AMB LAMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm. DE GRUIX. FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT, TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I REL·LIGUES
- SB SOBRE-EXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

○ PROTECCIONS SOLARS

HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.

TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SÒLIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LLEGGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100u SENSE FOSFATAR.

TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

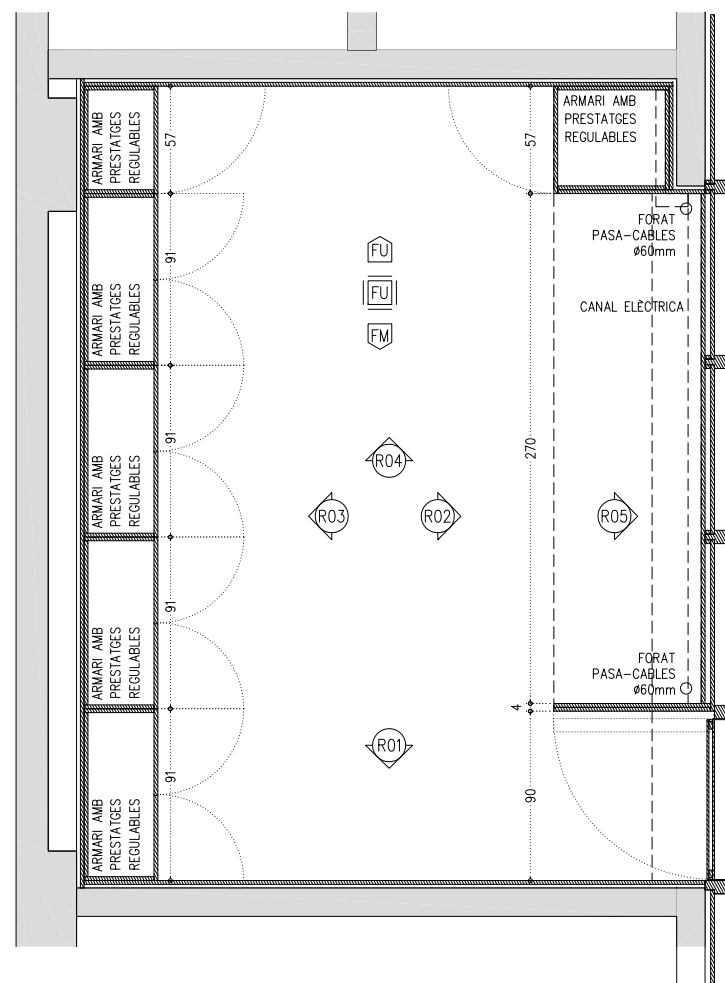
TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

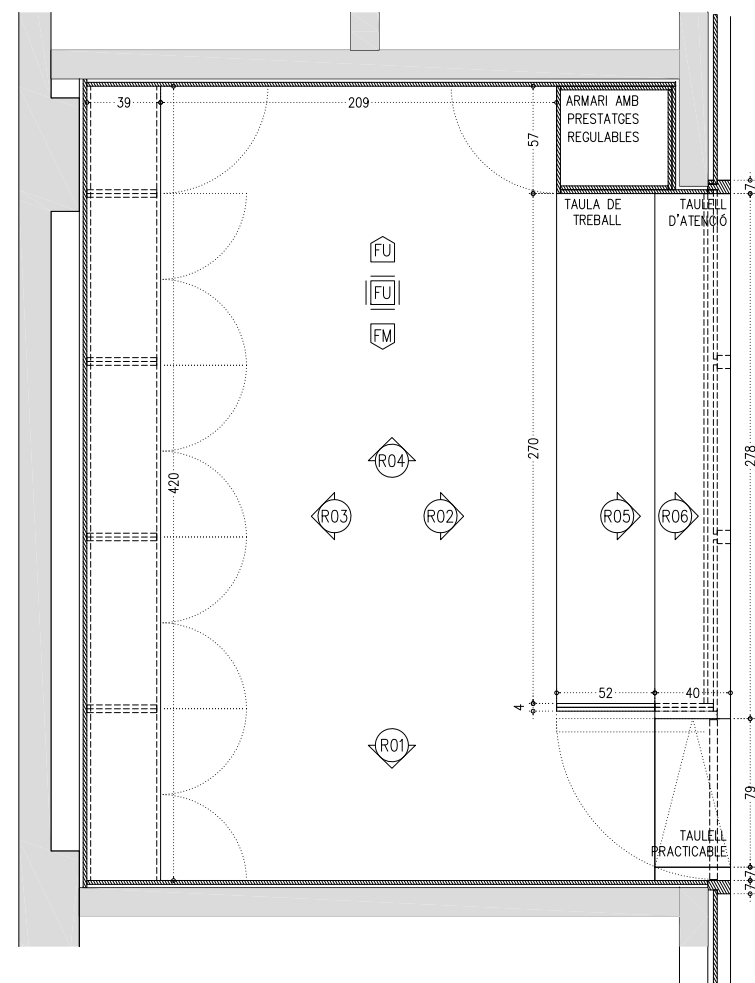
LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

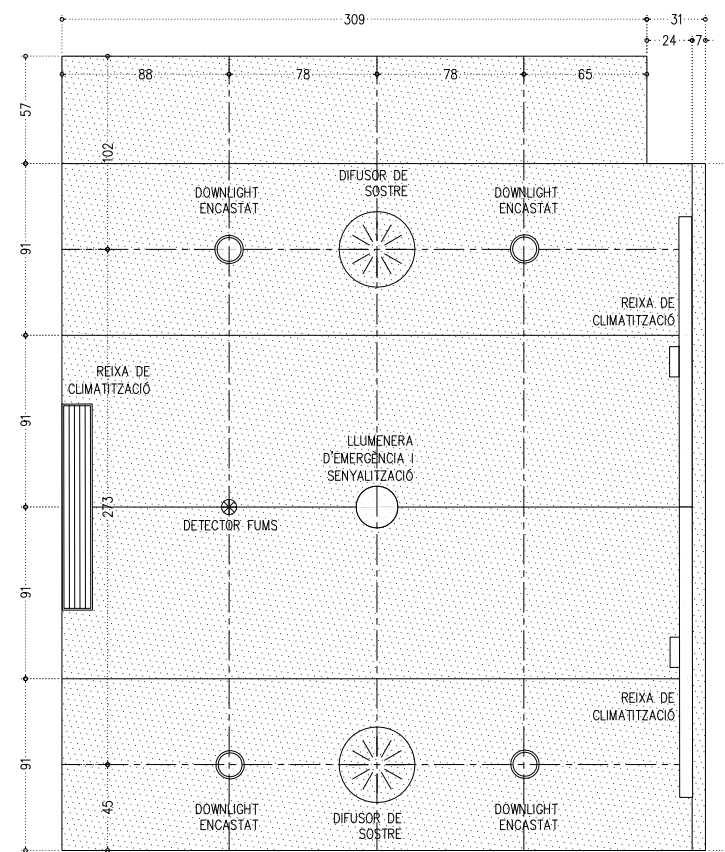
- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



PLANTA 1 - RECEPCIÓ



PLANTA 2 - RECEPCIÓ



PLANTA SOSTRES - RECEPCIÓ

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT. JUNTES DE 1mm. COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm. AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT DE 3mm PER PINTAR, AMB AILLAMENT TÈRMIC DE 7cm PER L'INTERIOR. SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HLN-20/F/8/1a VIBRAT I REMOLINAT MÈCANIC AFEÏT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATASSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+). CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGAT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm. SOBRE LAMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELLÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LAMINA INTERMITJA DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm. ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETA, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONTS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TÈRMICA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENCA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDROFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm. ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDAORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm. DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60cm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA. ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm. DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm. TOT FIXAT A ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDWITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm. AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKUIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ANIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC). ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. E1-60: DOBLE PLACA TIPUS "PLACOFLAM PPF15". E1-120: DOBLE PLACA TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA E130 ALS PERFILS METÀL·LICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LAMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm. DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT, TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P PASSAMA
- R FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I REL·LIGUES
- SB SOBRES-EXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

○ PROTECCIONS SOLARS

HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.

TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SÒLITS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LEGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.

TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

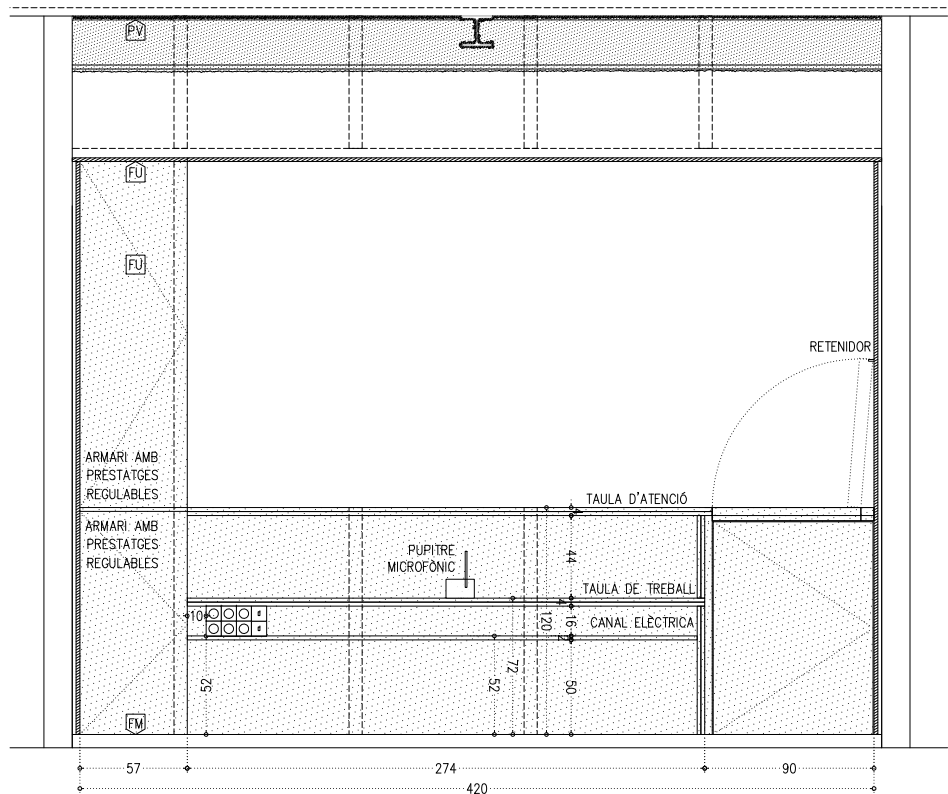
-COTES DE NIVELL EN METRES

-COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES

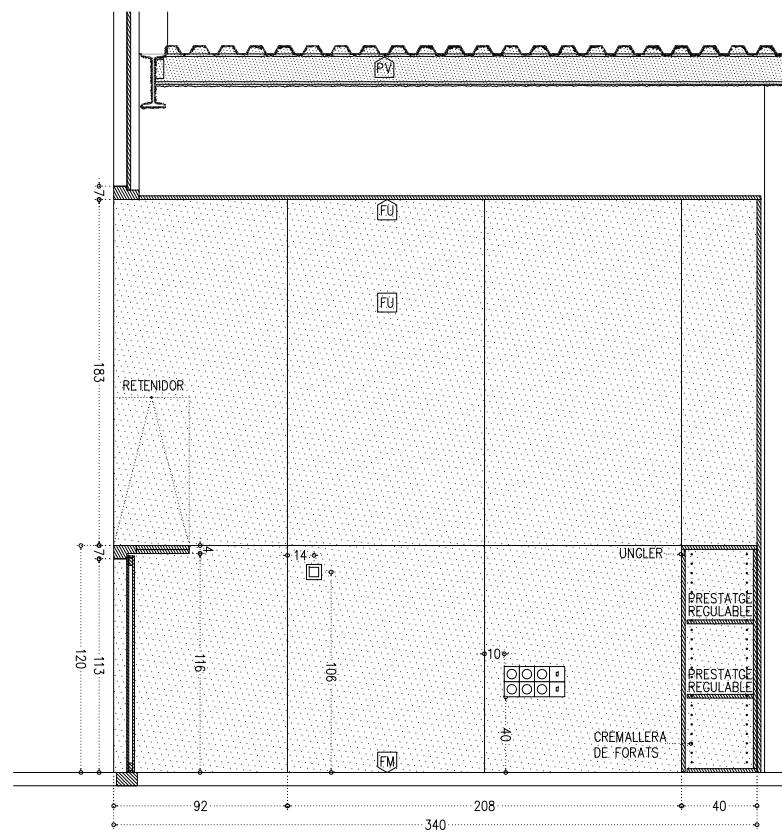
-LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)

-TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA

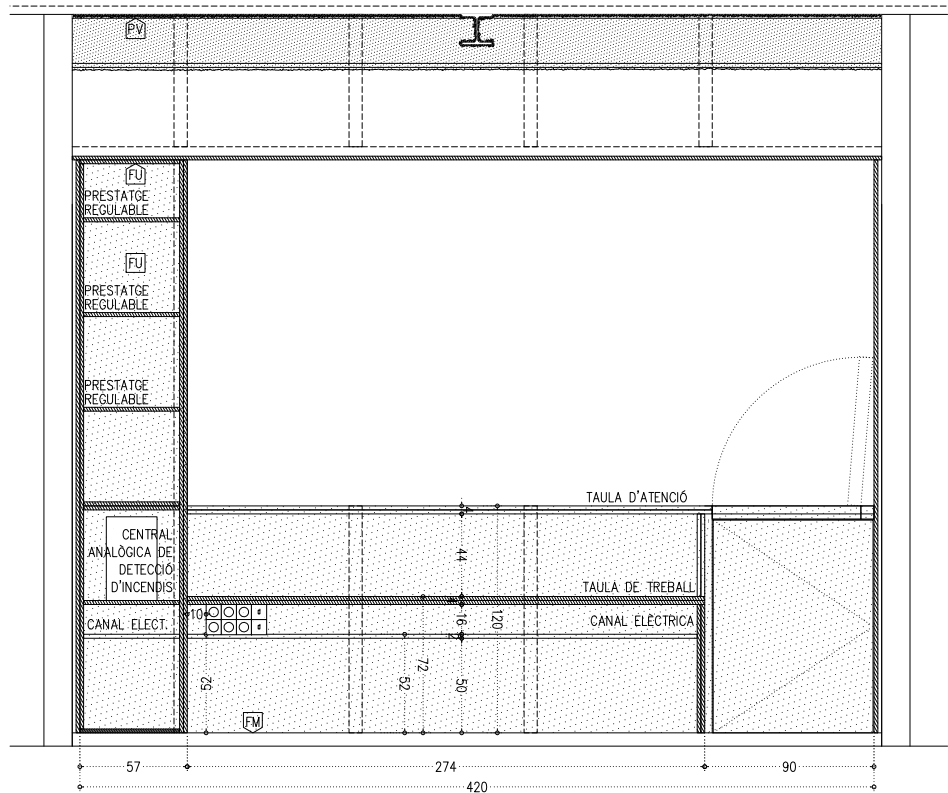
-TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



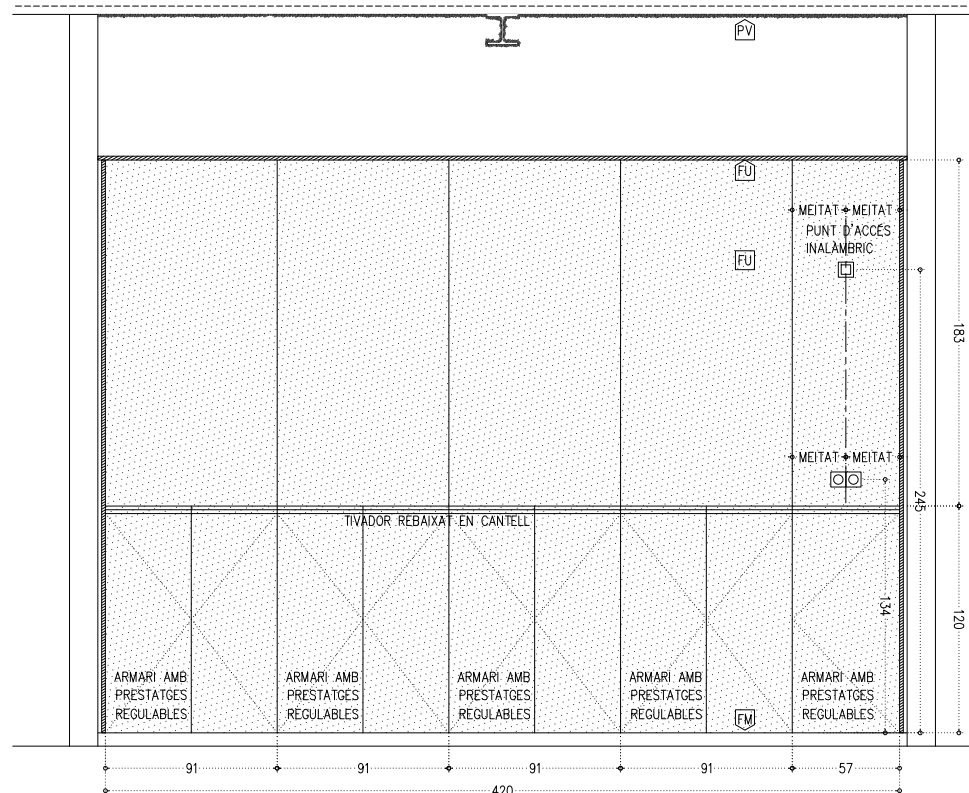
R02 - SECCIÓ RECEPCIÓ



R04 - SECCIÓ RECEPCIÓ



R05 - SECCIÓ RECEPCIÓ



R03 - SECCIÓ RECEPCIÓ

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG; ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT. JUNTES DE 1mm. COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA DF.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm. AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT DE 3mm PER PINTAR, AMB AÏLLAMENT TÈRMIC DE 7cm PER L'INTERIOR. SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.

- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HLN-20/F/8/1a VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEÏT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATASSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGAT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm. SOBRE LAMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELLÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 28mm AMB LAMINA INTERMITJA DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm. ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONTS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TÈRMICA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENCA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES

- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDROFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA

- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLAÇA HIDROFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm. ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDSORBENT, DE PLAÇA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. PLAÇA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm. DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60cm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA. ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm. DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm. TOT FIXAT A ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDWITX AMB AÏLLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm. AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDROFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKUIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLAÇA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ANIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC). ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. E1-60: DOBLE PLAÇA TIPUS "PLACOFLAM PPF15". E1-120: DOBLE PLAÇA TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA E130 ALS PERFILES METÀL·LICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILES METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.

- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LAMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm. DE GRUIX. FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT, TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRACTICABLES.

- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P PASSAMA
- R FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I REL·LIGUES
- SB SOBRE-ÈXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SÒLIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LLEENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR. TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

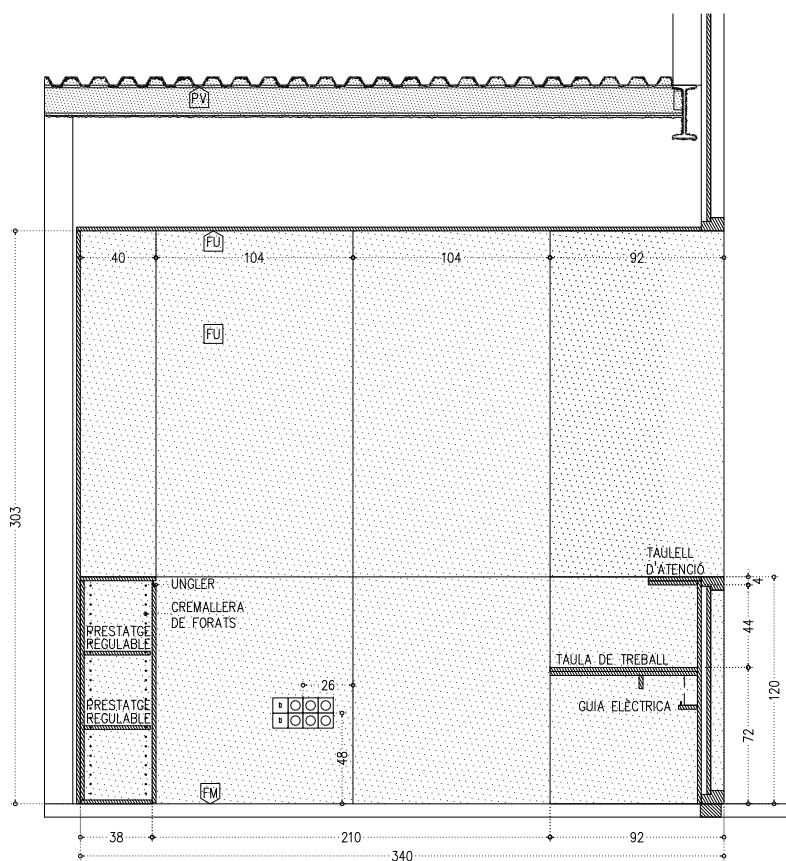
TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

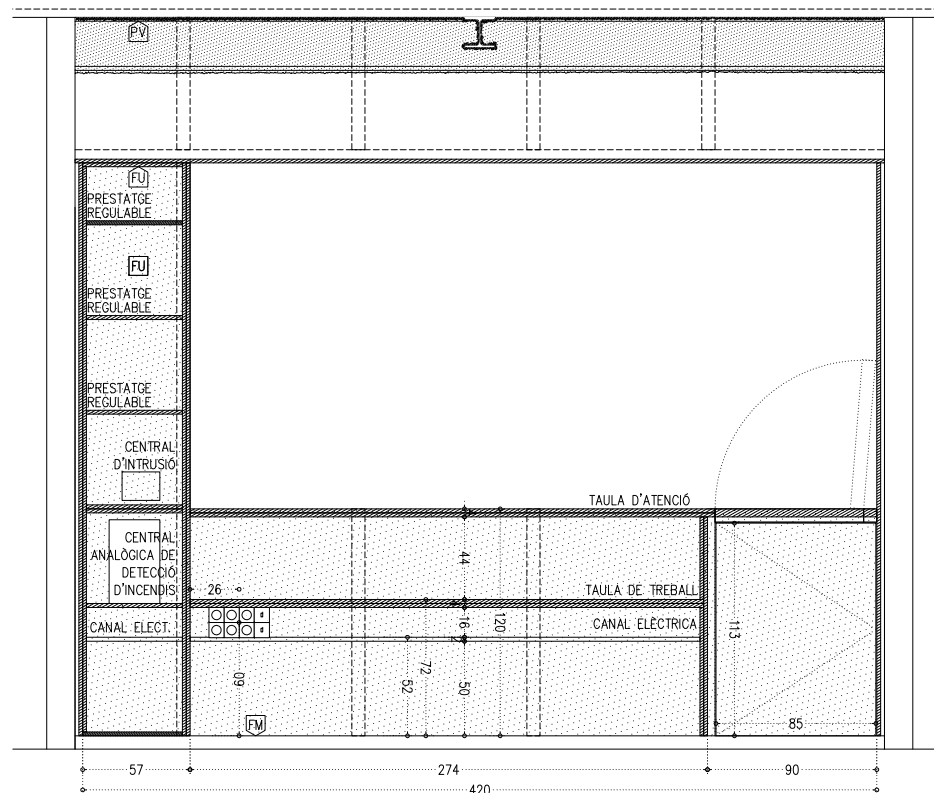
LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS





R04 - SECCIÓ RECEPCIÓ



R06 - SECCIÓ RECEPCIÓ

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG; ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT. JUNTES DE 1mm. COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm. AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT DE 3mm PER PINTAR, AMB AILLAMENT TÈRMIC DE 7cm PER L'INTERIOR. SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HLN-20/F/8/1a VIBRAT I REMOLINAT MÈCANIC AFEGINT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATASSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+). CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGAT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm. SOBRE LAMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELLÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 28mm AMB LAMINA INTERMITJA DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm. ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONDS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TÈRMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENCA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDROFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDROFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm. ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDORSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. PLACA TIPUS RIGTONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm. DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60cm. AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT. SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA. ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm. DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm. TOT FIXAT A ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm. AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDROFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ANIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC). ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. E1-60: DOBLE PLACA TIPUS "PLACOFLAM PPF15". E1-120: DOBLE PLACA TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA E130 ALS PERFILS METÀL·LICS QUE COMPONEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT IMPERMEABILITZACIÓ AMB LAMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm. DE GRUIX. FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT, TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I REL·LIGUES
- SB SOBRE-EXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SÒLITS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LEGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR. TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

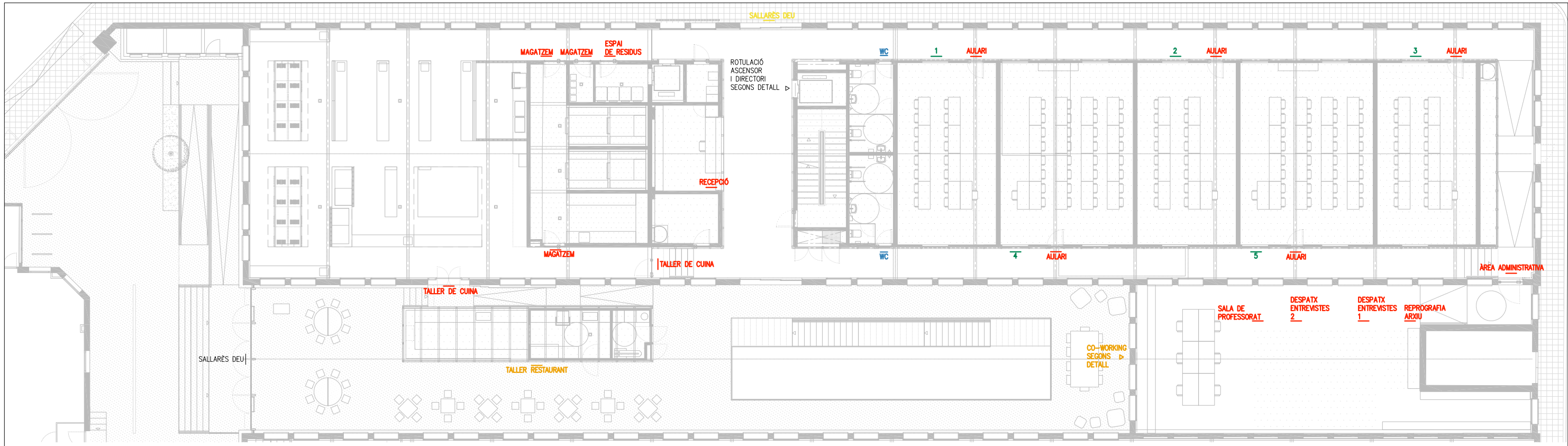
TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

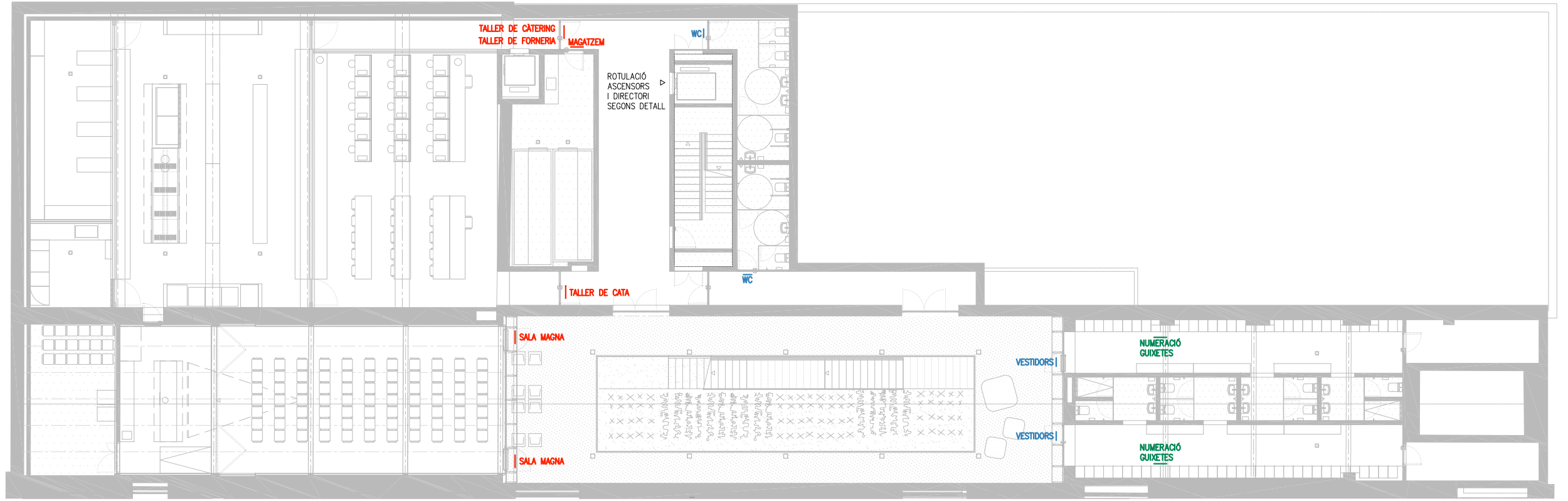
LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



PO. PLANTA BAIXA - ACCÉS

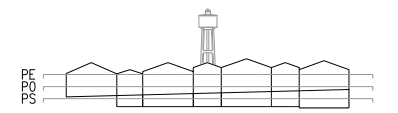


P-1. PLANTA SOTERRANI

SIMBOLIA ROTULACIÓ SECTOR 1 SALLARÈS DEU	
SÍMBOLE	DESCRIPCIÓ
SALLARÈS DEU	LOGOTIP SALLARÈS DEU. VINIL DE TALL ADHERIT SOBRE VIDRE COLOR BLANC (RAL-9003) DIMENSIONS A CONVENIR PER LA DF.
NUMERACIÓ	NUMERACIÓ AULA. VINIL DE TALL ADHERIT SOBRE VIDRE, COS DE TEXT 100mm ALÇADA, TIPOGRAFIA DEFINIDA PER LA DF COLOR BLANC (RAL-9003)
ROTULACIÓ PROGRAMA	ROTULACIÓ AULA. VINIL DE TALL ADHERIT SOBRE VIDRE, COS DE TEXT 40mm ALÇADA, TIPOGRAFIA DEFINIDA PER LA DF COLOR BLANC (RAL-9003)
	PICTOGRAMA. VINIL DE TALL ADHERIT SOBRE SUPORT, ALÇADA 100mm, COL·LOCAT CENTRAT A 1,6m RESPECTE NIVELL PAVIMENT ACABAT. COLOR NEGRE (RAL-9004)
ROTULACIÓ EXTERIOR	ROTULACIÓ D'ACER INOX AISI-316 TALLAT A LASER SEGONS DETALL.
SALLARÈS DEU	ROTULACIÓ DE NEO SEGONS DETALL.

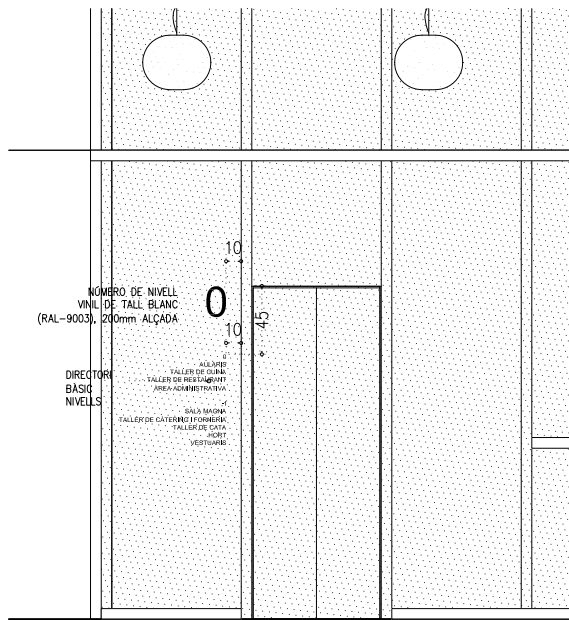
CRITERIS GENERALS SENYALÈTICA I ROTULACIÓ. SECTOR 1 SALLARÈS DEU

- 1-LA UBICACIÓ I LES DIMENSIONS DE TOTA LA SENYALÈTICA I ROTULACIÓ DEL CENTRE HAURÀ DE SER APROVADA PER LA DF.
- 2-ES ROTULARAN EXCLUSIVAMENT LES PORTES D'US PÚBLIC I DEL PROFESSORAT. EN CAS D'EXISTIR MÉS D'UNA PORTA PER ACCEDIR A UN MATEIX ESPAI, ES ROTULARÀ NOMÉS LA PORTA QUE ES CONSIDERI DE MAJOR OS.
- 3-S'UTILITZARÀ EXCLUSIVAMENT LA TIPOGRAFIA CORPORATIVA DEFINIDA PER LA DF.
- 4-LA ROTULACIÓ ES REALITZARÀ EXCLUSIVAMENT AMB VINIL DE TALL ADHERIT DE COLOR BLANC (RAL-9003).
- 5-EN CAS D'APLICAR ROTULACIÓ SOBRE SUPORT OPAÇ DE COLOR CLAR, S'UTILITZARÀ EL COLOR NEGRE (RAL-9004).
- 6-ELS VINILS S'ADHERIRAN PREFERENTMENT EN SUPERFÍCIES MOURADES PER LA SEVA CARA INTERIOR. NOMÉS S'APLICARAN SOBRE FUSTA O D'ALTRES REVESTIMENTS QUAN NO SIGUI POSSIBLE D'ADHERIR SOBRE VIDRE.
- 7-ES FARÀ OS PREFERENT DE PICTOGRAMES ALLÀ ON SIGUI NECESSARI (BANYS, BOQUES D'INCENDI, ESCALES D'EMERGENCIA). AQUESTS NO ANIRAN MAI ENCRCLATS NI ENQUADRATS. AQUEST S'HAURAN D'APROVAR PER LA DF.
- 8-ELS PICTOGRAMES EN PORTES OPAQUES ES COL·LOCARAN A 1,6M D'ALÇADA I CENTRATS EN LA FULLA BATEANT.
- 9-L'ALÇADA MÀXIMA DELS DIRECTORIS DELS ASCENSORS SERÀ COM A MÀXIM A 1,6M D'ALÇADA RESPECTE EL NIVELL D'ACABAT DEL PAVIMENT.

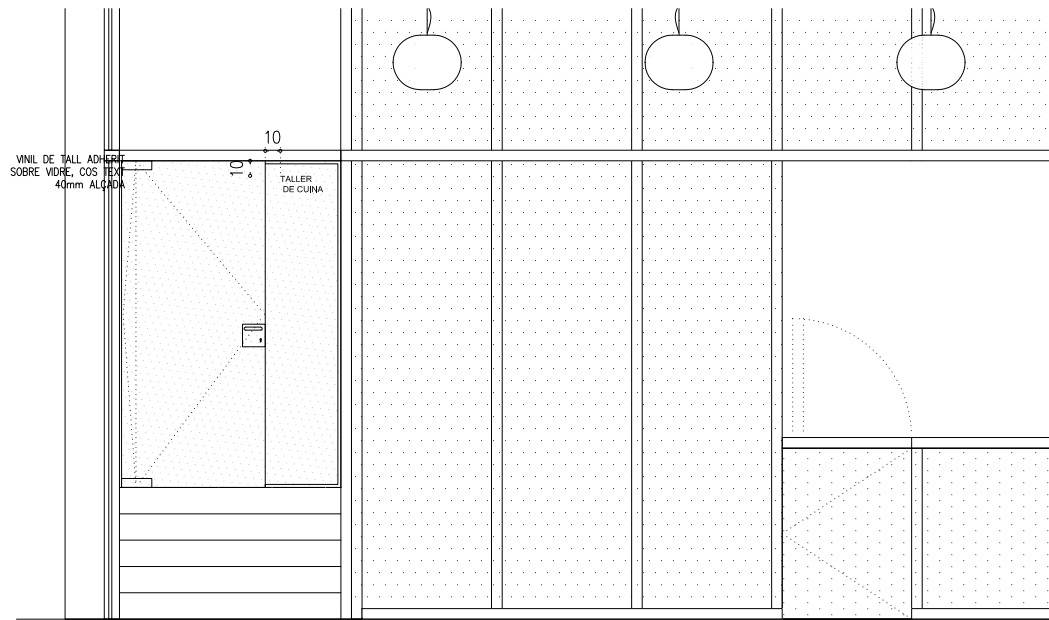


- COTES DE NIVELL EN METRES
 - COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
 - LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)

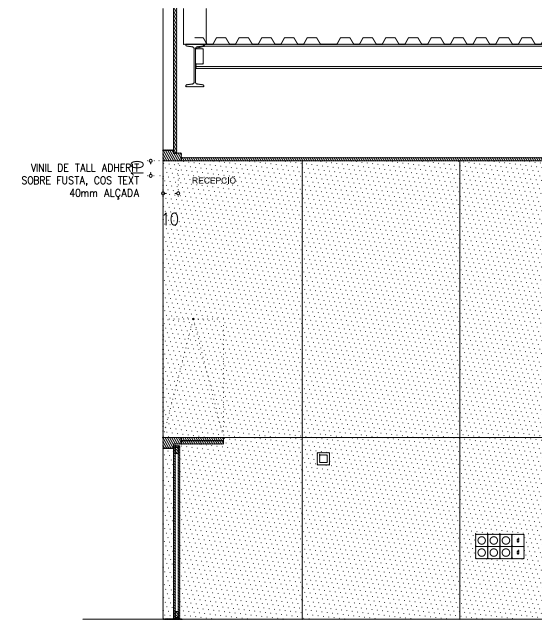




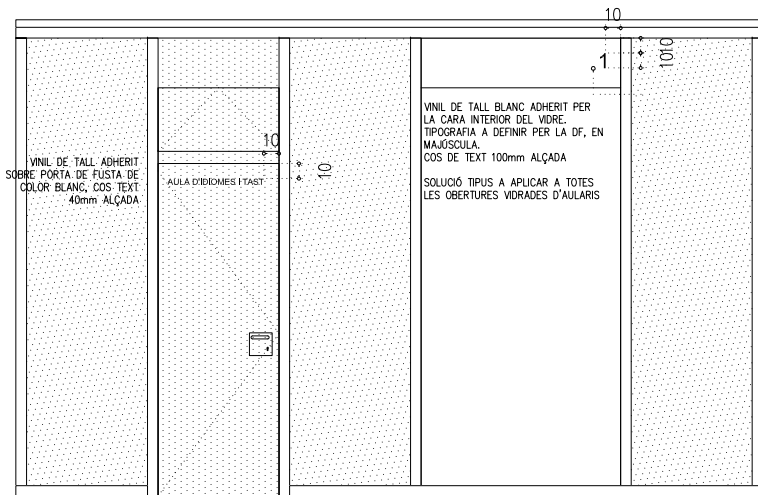
ROTULACIÓ ASCENSOR I DIRECTORI
 VINIL DE TALL BLANC ADHERIT SOBRE SUPORT DE FUSTA. COLOR BLANC (RAL-9003). TIPOGRAFIA A DECIDIR PER LA DF, EN MAJUSCULA. COS DE TEXT 30mm ALÇADA. SOLUCIÓ TIPUS PER A VESTIBUL PLANTA BAIXA I PLANTA SOTERRANI



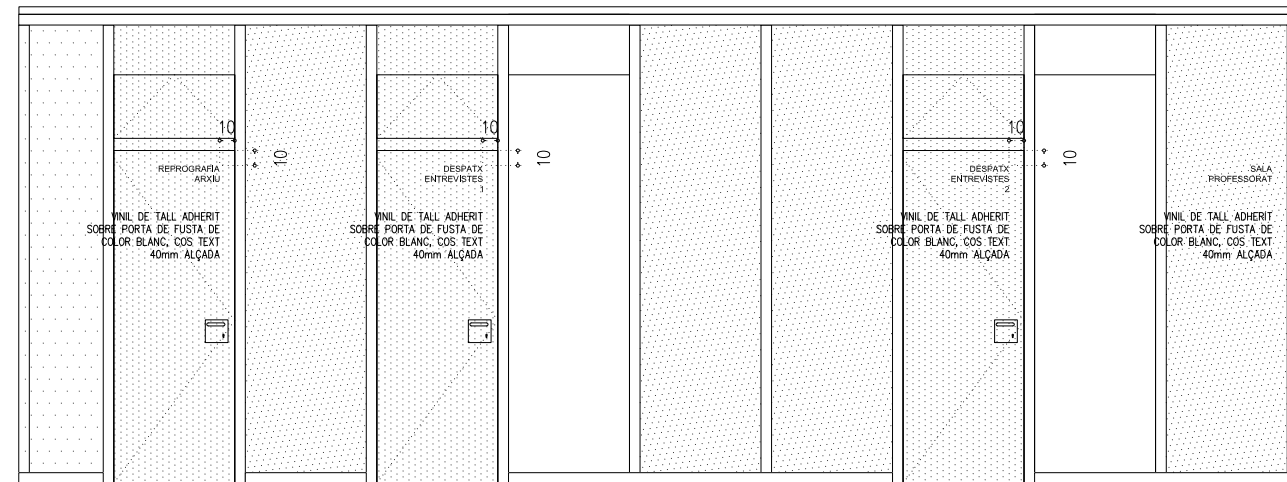
ROTULACIÓ EN PORTES VIDRADES
 VINIL DE TALL BLANC ADHERIT PER LA CARA INTERIOR DEL VIDRE. TIPOGRAFIA A DEFINIR PER LA DF, EN MAJUSCULA. COS DE TEXT 40mm ALÇADA. SOLUCIÓ TIPUS A APLICAR A TOTES LES PORTES VIDRADES



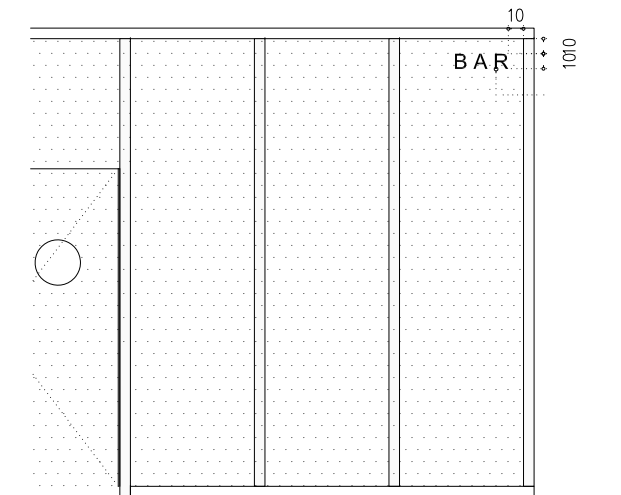
ROTULACIÓ RECEPCIÓ
 VINIL DE TALL ADHERIT SOBRE PANELL DE FUSTA DE COLOR BLANC, COS TEXT 40mm ALÇADA



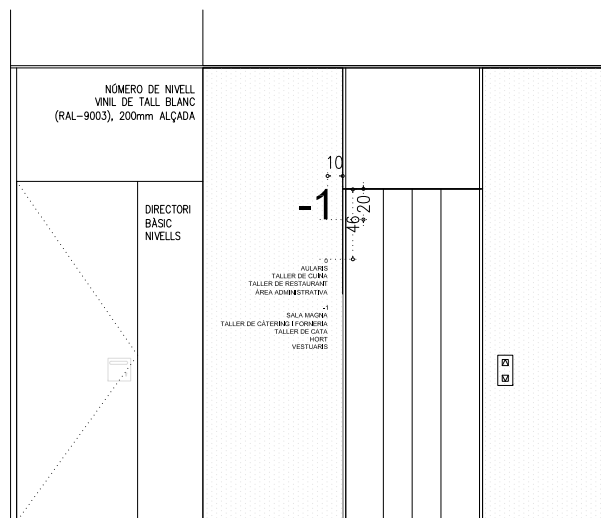
ROTULACIÓ EN PORTES MASSISSES
 VINIL DE TALL BLANC ADHERIT EN SUPERFÍCIE DE FUSTA, TIPOGRAFIA A DEFINIR PER LA DF, EN MAJUSCULA. COS DE TEXT 40mm ALÇADA. SOLUCIÓ TIPUS A APLICAR A TOTES LES PORTES D'AULARI



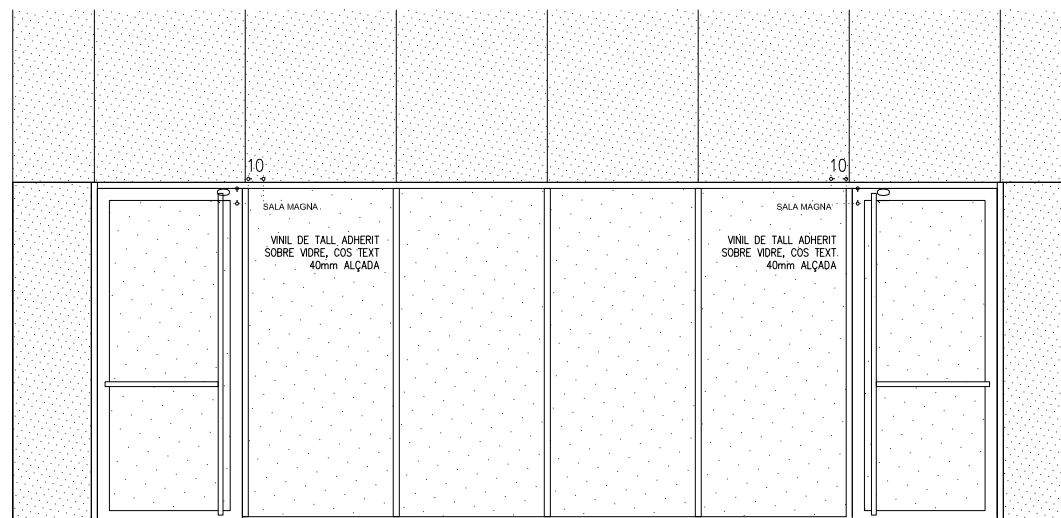
ROTULACIÓ EN PORTES MASSISSES
 VINIL DE TALL BLANC ADHERIT EN SUPERFÍCIE DE FUSTA, TIPOGRAFIA A DEFINIR PER LA DF, EN MAJUSCULA. COS DE TEXT 40mm ALÇADA. SOLUCIÓ TIPUS A APLICAR A TOTES LES PORTES D'AULARI



ROTULACIÓ SOBRE PARAMENT D'ACER LACAT
 ROTULACIÓ D'ACER INOX AISI-316 TALLAT A LÀSER. COS DE TEXT 100mm ALÇADA



ROTULACIÓ ASCENSOR I DIRECTORI
 VINIL DE TALL BLANC ADHERIT SOBRE SUPORT DE FORMIGÓ. COLOR BLANC (RAL-9003). TIPOGRAFIA A DECIDIR PER LA DF, EN MAJUSCULA. COS DE TEXT 30mm ALÇADA. SOLUCIÓ TIPUS PER A VESTIBUL PLANTA SOTERRANI



ROTULACIÓ EN SALA MAGNA
 VINIL DE TALL BLANC ADHERIT PER LA CARA INTERIOR DEL VIDRE. TIPOGRAFIA A DEFINIR PER LA DF, EN MAJUSCULA. COS DE TEXT 40mm ALÇADA

CRITERIS GENERALS SENYALÈTICA I ROTULACIÓ, SECTOR 1 SALLARÈS DEU

- 1-LA UBICACIÓ I LES DIMENSIONS DE TOTA LA SENYALÈTICA I ROTULACIÓ DEL CENTRE HAURÀ DE SER APROVADA PER LA DF.
- 2-ES ROTULARAN EXCLUSIVAMENT LES PORTES D'OS PÚBLIC I DEL PROFESSORAT. EN CAS D'EXISTIR MÉS D'UNA PORTA PER ACCEDIR A UN MATEIX ESPAI, ES ROTULARÀ NOMÉS LA PORTA QUE ES CONSIDERI DE MAJOR ÚS.
- 3-S'UTILITZARÀ EXCLUSIVAMENT LA TIPOGRAFIA CORPORATIVA DEFINIDA PER LA DF.
- 4-LA ROTULACIÓ ES REALITZARÀ EXCLUSIVAMENT AMB VINIL DE TALL ADHERIT DE COLOR BLANC (RAL-9003).
- 5-EN CAS D'APLICAR ROTULACIÓ SOBRE SUPORT OPAC DE COLOR CLAR, S'UTILITZARÀ EL COLOR NEGRE (RAL-9004).
- 6-ELS VINILS S'ADHERIRAN PREFERENTMENT EN SUPERFÍCIES VIDRADES PER LA SEVA CARA INTERIOR. NOMÉS S'APLICARAN SOBRE FUSTA O D'ALTRES REVESTIMENTS QUAN NO SIGUI POSSIBLE D'ADHERIR SOBRE VIDRE.
- 7-ES FARÀ ÚS PREFERENT DE PICTOGRAMES ALLÀ ON SIGUI NECESSARI (BANYS, BOQUES D'INCENDI, ESCALES D'EMERGENCIA). AQUESTS NO ANIRAN MAI ENCLERCATS NI ENQUADRATS. AQUESTS S'HAURAN D'APROVAR PER LA DF.
- 8-ELS PICTOGRAMES EN PORTES OPAQUES ES COL·LOCARAN A 1,6M D'ALÇADA I CENTRATS EN LA FULLA BATENT.
- 9-L'ALÇADA MÀXIMA DELS DIRECTORIS DELS ASCENSORS SERÀ COM A MÀXIM A 1,6M D'ALÇADA RESPECTE EL NIVELL D'ACABAT DEL PAVIMENT.

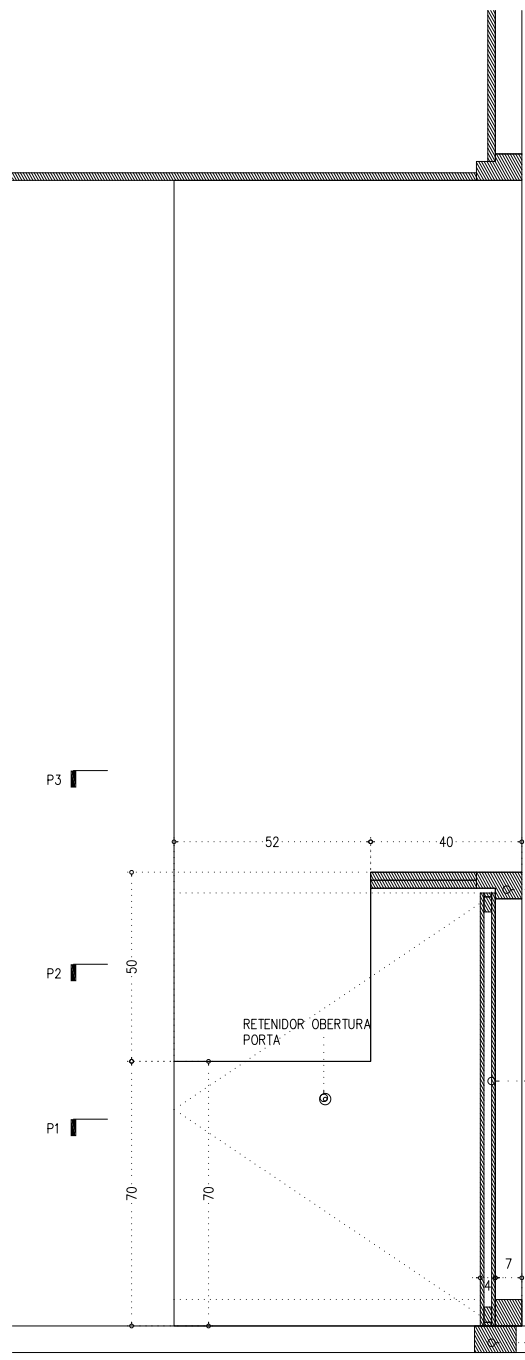
- COTES DE NIVELL EN METRES
 - COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
 - LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)



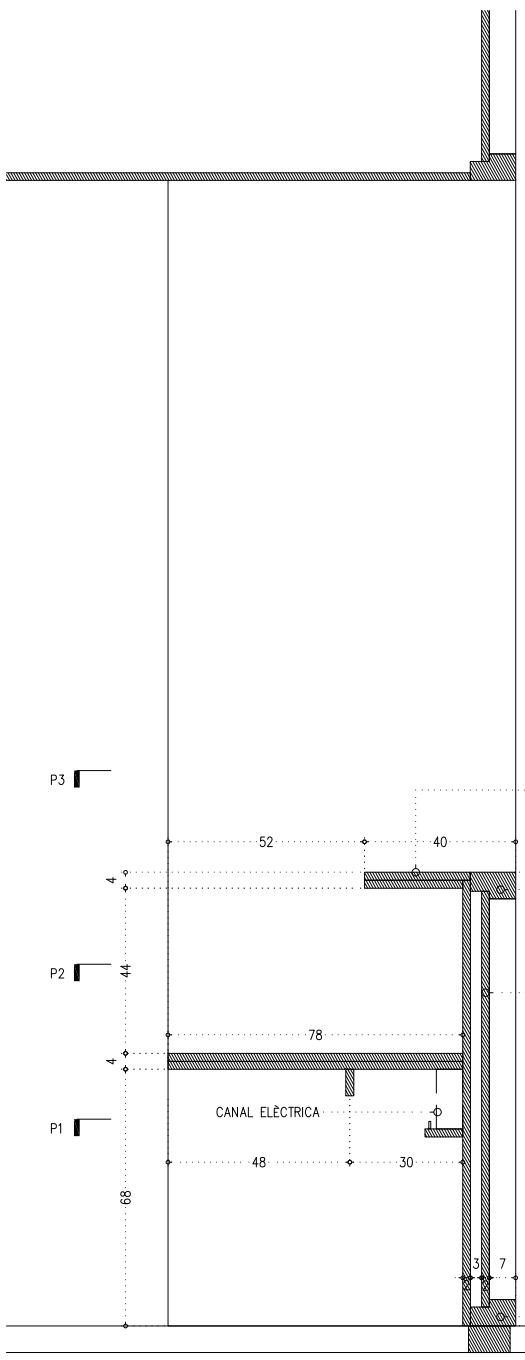
Centre d'innovació social tecnològic a l'edifici Sallarès Deu a Sabadell

DG 6. EQUIPAMENT

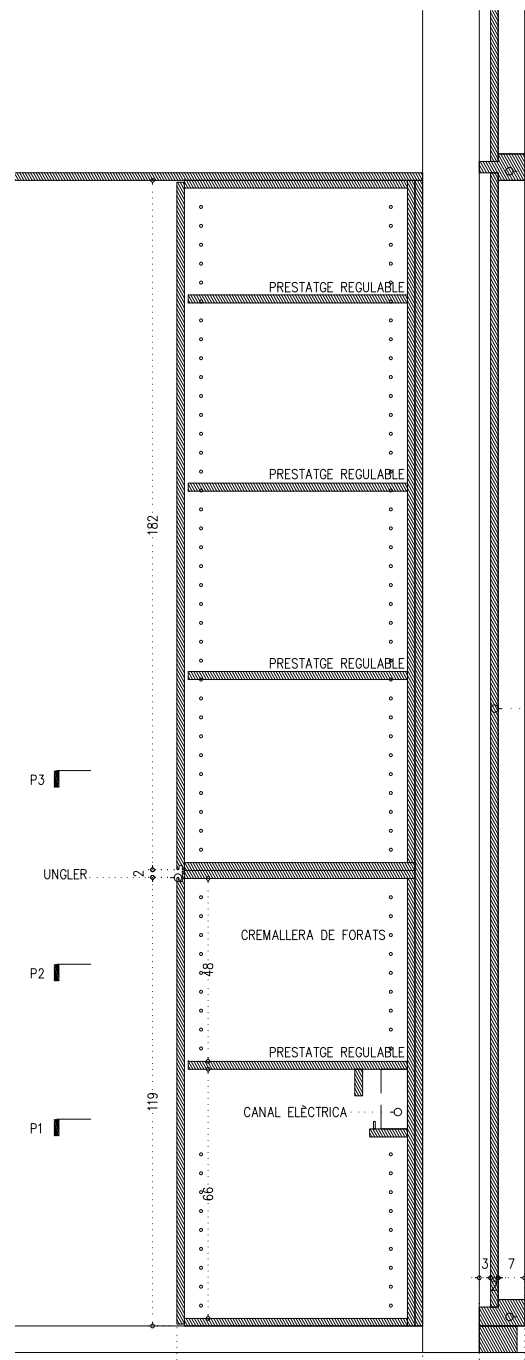
Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLÈRIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C201W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



ST 1 - DETALL MOBLE RECEPCIÓ



ST 2 - DETALL MOBLE RECEPCIÓ



ST 3 - DETALL MOBLE RECEPCIÓ

TRAVESSER DE ROURE MASSIS DE SECCIÓ 150X70mm

REVESTIMENT DE FUSTA LAMINADA DE PANELL DE FUSTA CONTRAXAPAT DE ROURE AMB QUALITAT A/B

TRAVESSER DE ROURE MASSIS DE SECCIÓ 150X70mm

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT, JUNTES DE 1mm, COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMOLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm, AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICOS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀLLICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HUNE-20/F/8/lo VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEIGIT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATSSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGANT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELLÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITJA DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm, ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETA, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENCA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENOLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm, ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDOBSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm, DE DIMENSIONS MÀXIMES 120x60mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀLLICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA, ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀLLICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm, DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm, TOT FIXAT A ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRE EXTRUÏT DE 120mm, AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ANIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA EI30 ALS PERFILS METÀLLICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CEMENT I PERLITA AMB RMICULITA DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILS METÀLLICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm, DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT. TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀLLICA
- P PASSAMA
- R REIXES I RELLIQUES
- SB SOBRE-EIXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LLEENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.

TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

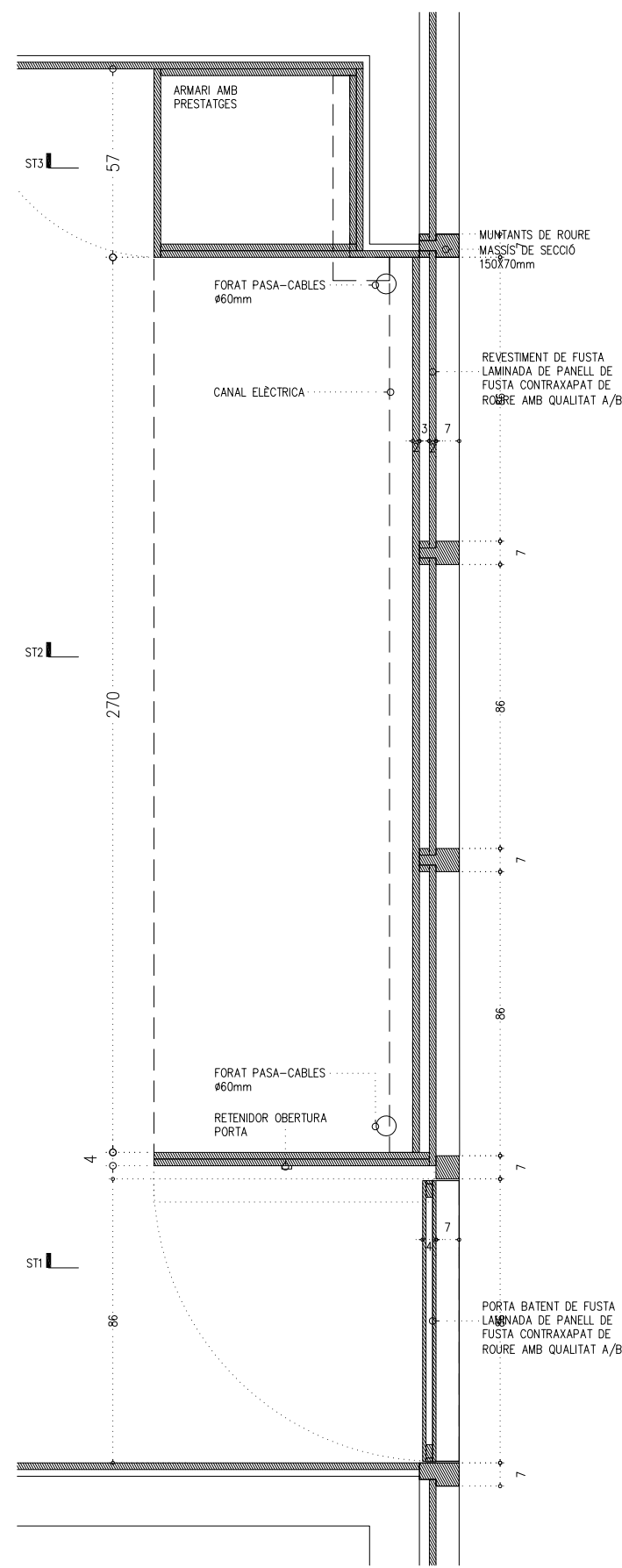
TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

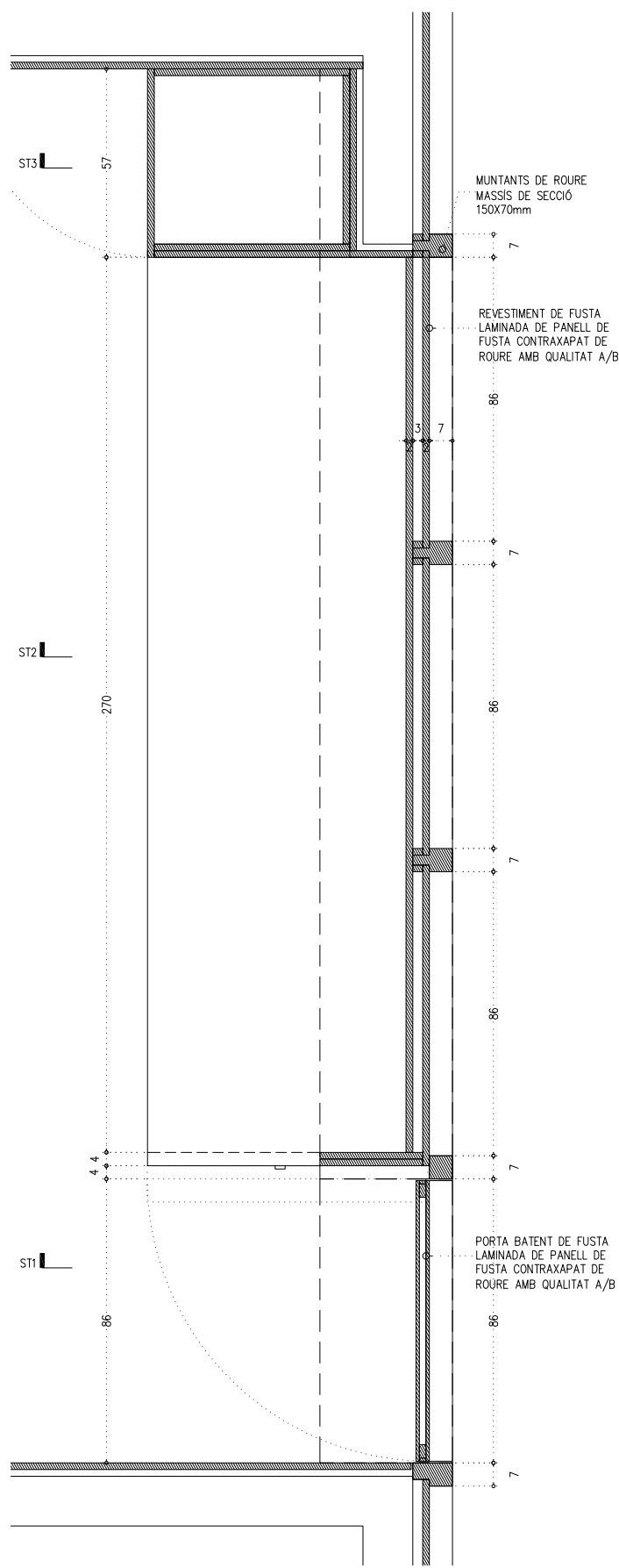
LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

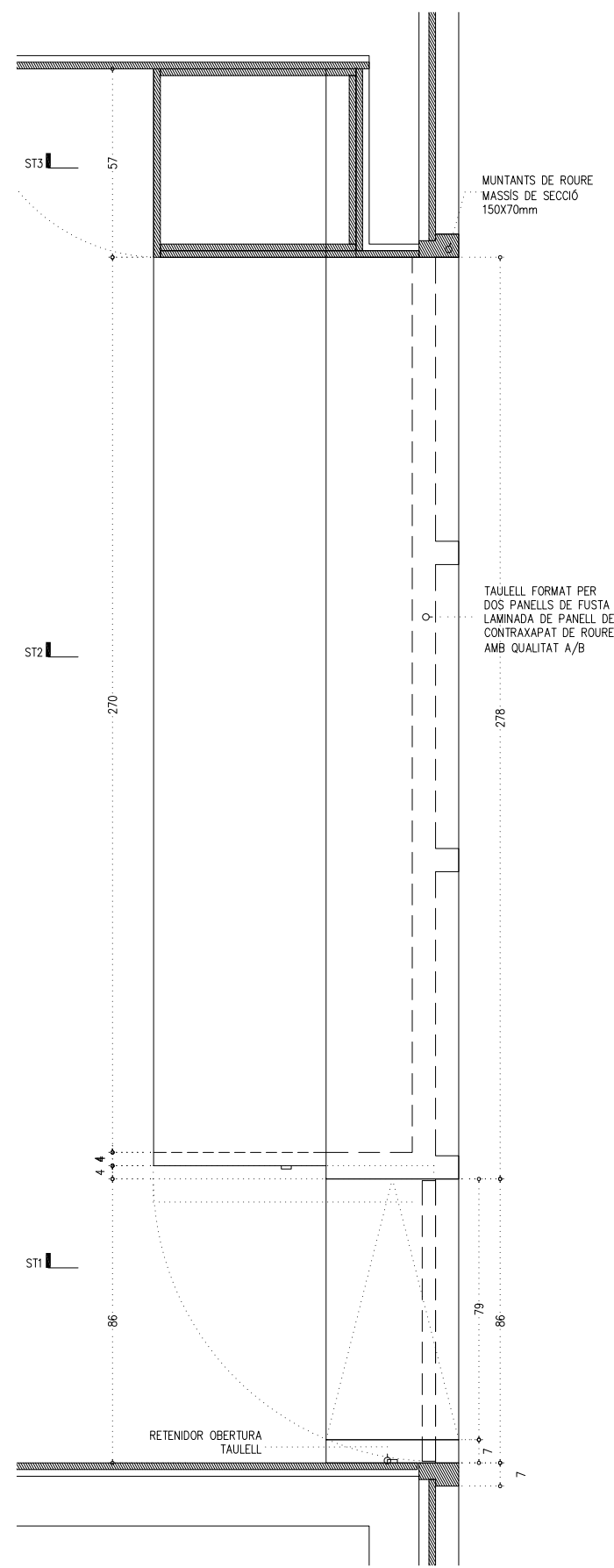




PLANTA 1 - DETALL MOBLE RECEPCIÓ



PLANTA 2 - DETALL MOBLE RECEPCIÓ



PLANTA 3 - DETALL MOBLE RECEPCIÓ

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT, JUNTES DE 1mm, COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCEL·LÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm, AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICOS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.
- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HUNE-20/F/8/lo VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEINT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATSSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGANT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCEL·LÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITJA DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm, ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETA, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENCA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES
- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDRÒFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA
- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDRÒFUGA DE GUIX LAMINAT DE 15mm, ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDOBSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm, DE DIMENSIONS MÀXIMES 120X60cm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA, ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm, DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm, TOT FIXAT A L'ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm, AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDRÒFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ÀNIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA EI30 ALS PERFILES METÀL·LICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULITÀ DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILES METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.
- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm, DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT, TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.
- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE
- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I RELLIQUES
- SB SOBRES-ÈXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

LEGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR. TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.

TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

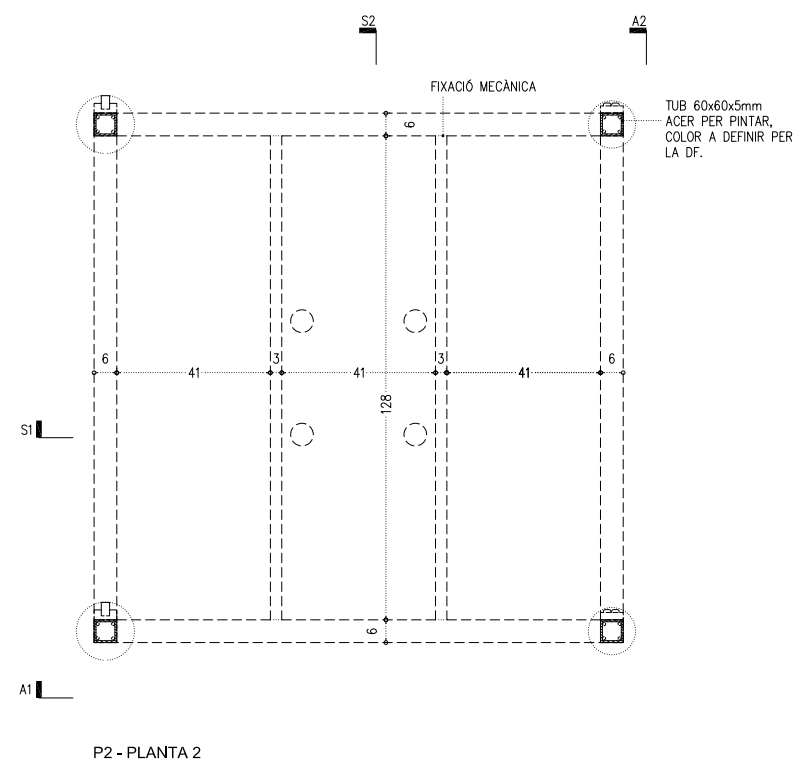
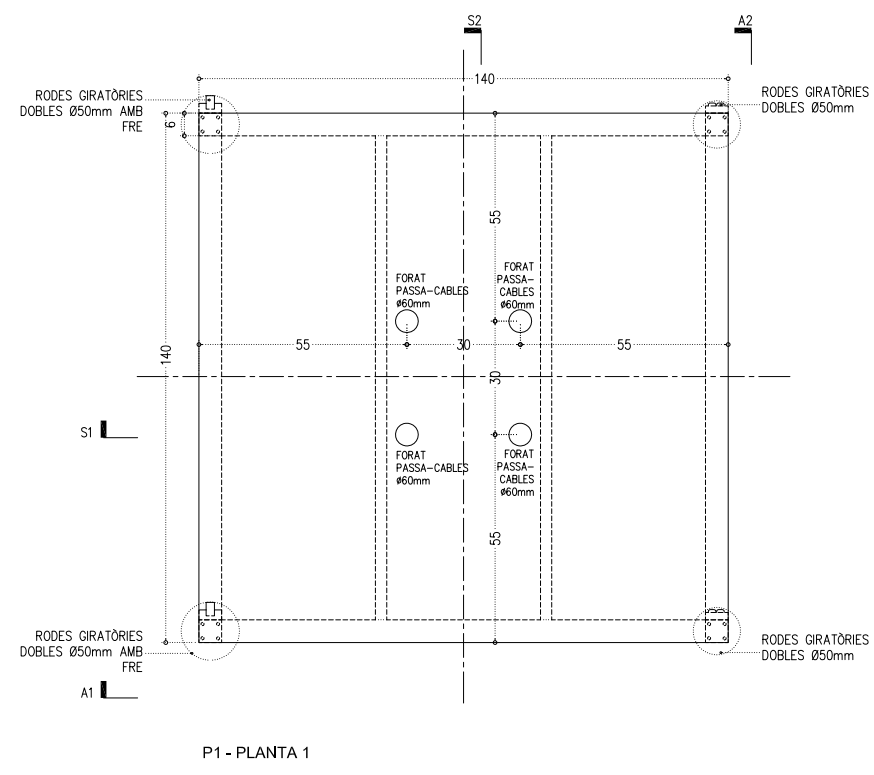
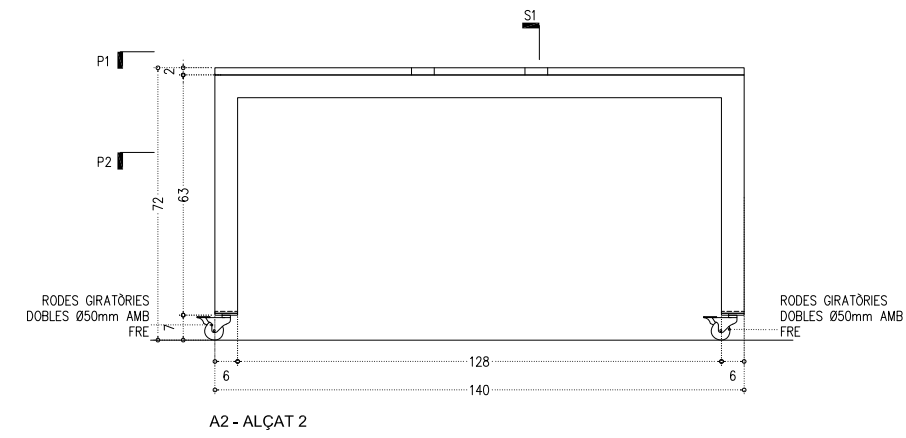
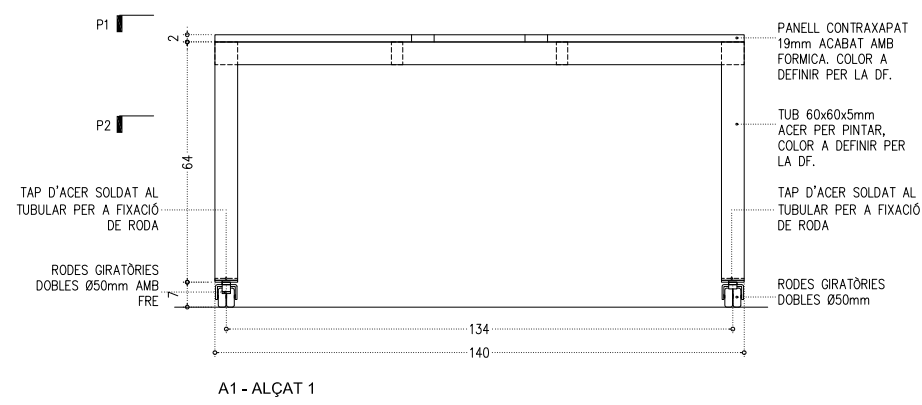
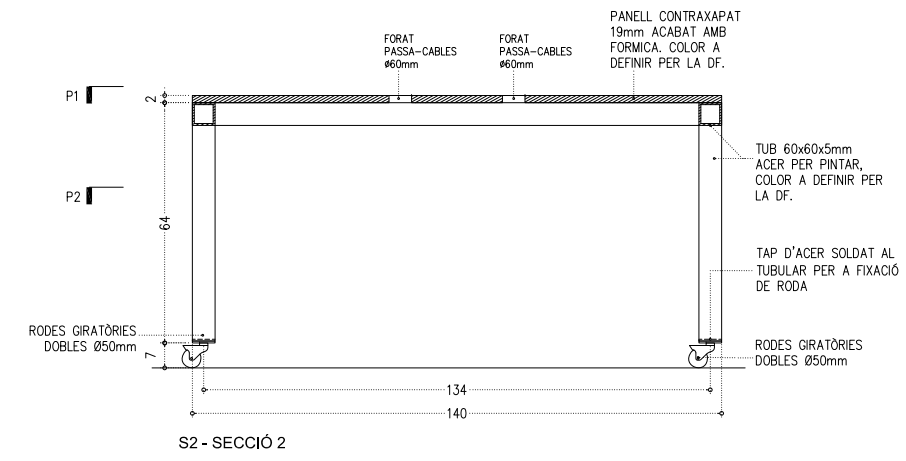
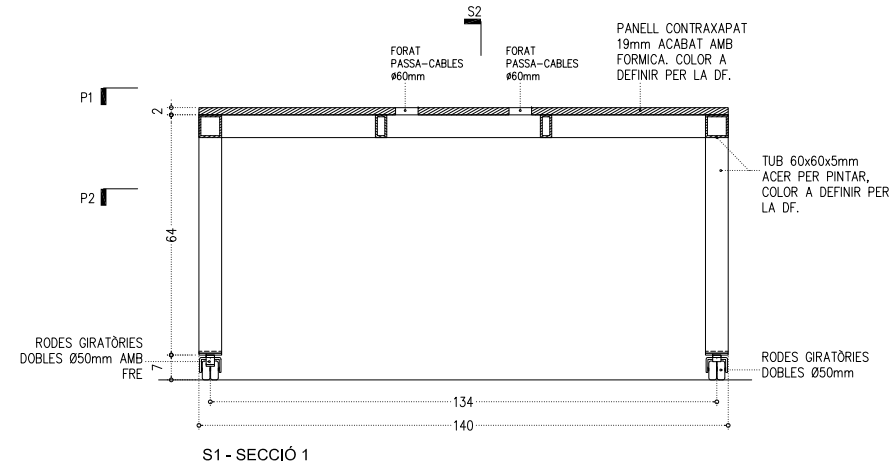
TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.

LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.

LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERÀN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

NOTA 1: TOTA L'ESTRUCTURA D'ACER PINTADA AL FORN, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 NOTA 2: 2 UNITATS DE TAULA CO-WORKING



LLEGGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.
 TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316

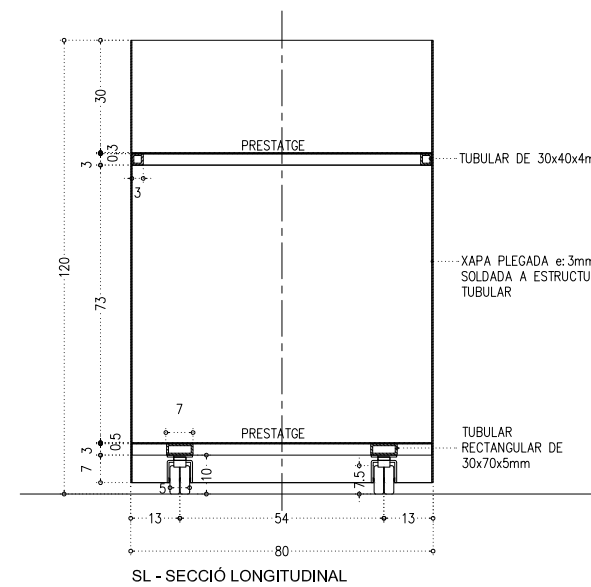
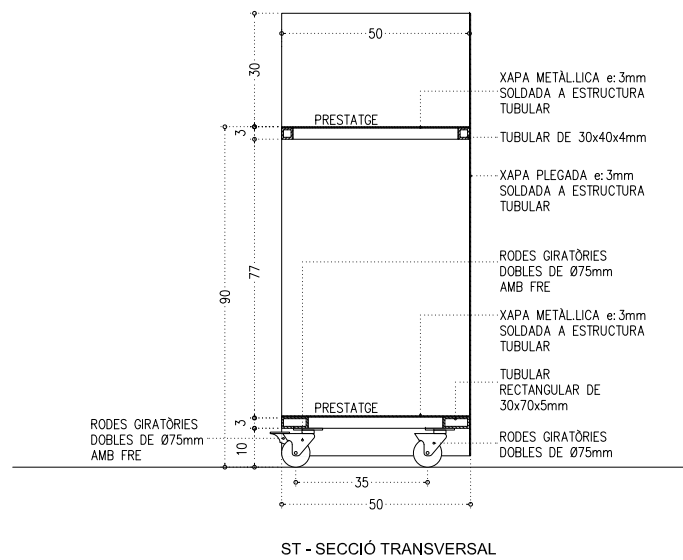
TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.
 LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.
 LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

-COTES DE NIVELL EN METRES
 -COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
 -LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
 -TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
 -TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

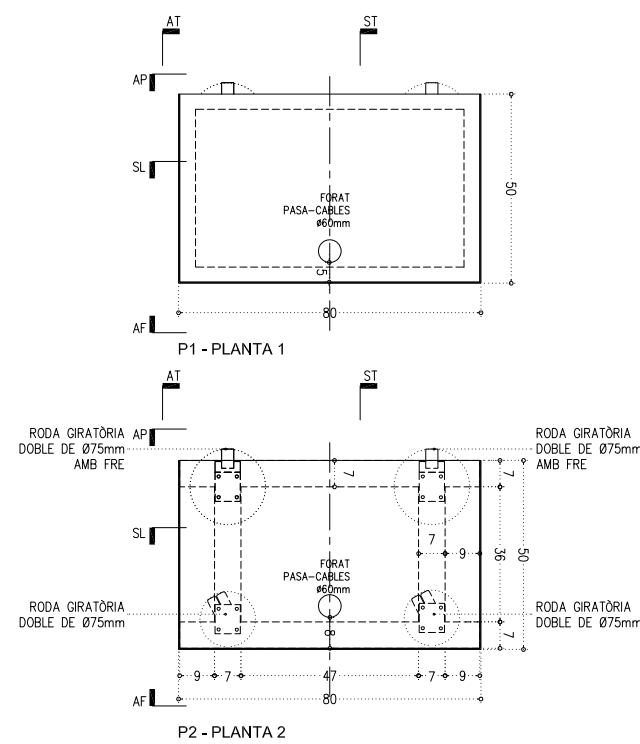
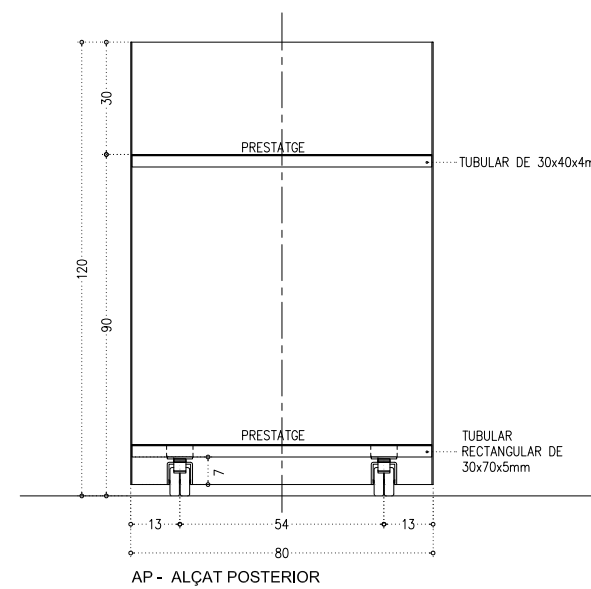
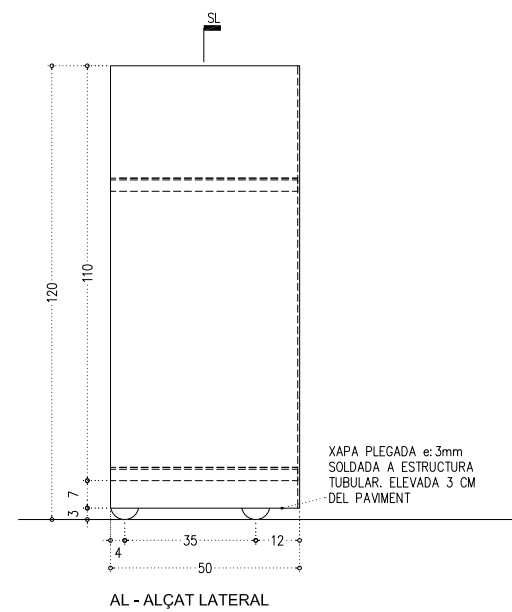
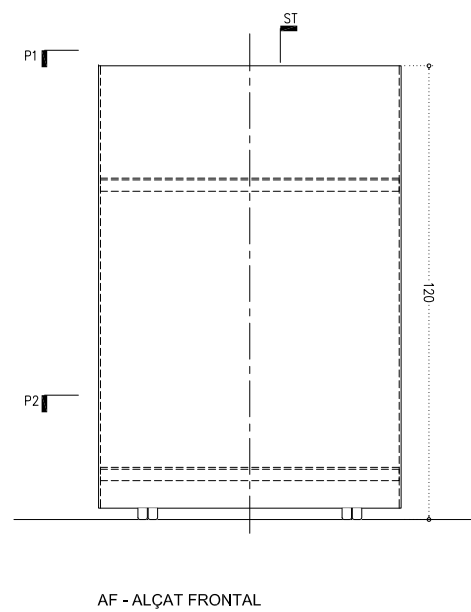


Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 24fX0C2Q1W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

Aquest document ha estat signat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021, MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



*NOTA:
FARISTOL, TOT D'ACER A PINTAR AL FORN COLOR A DEFINIR PER LA DF.



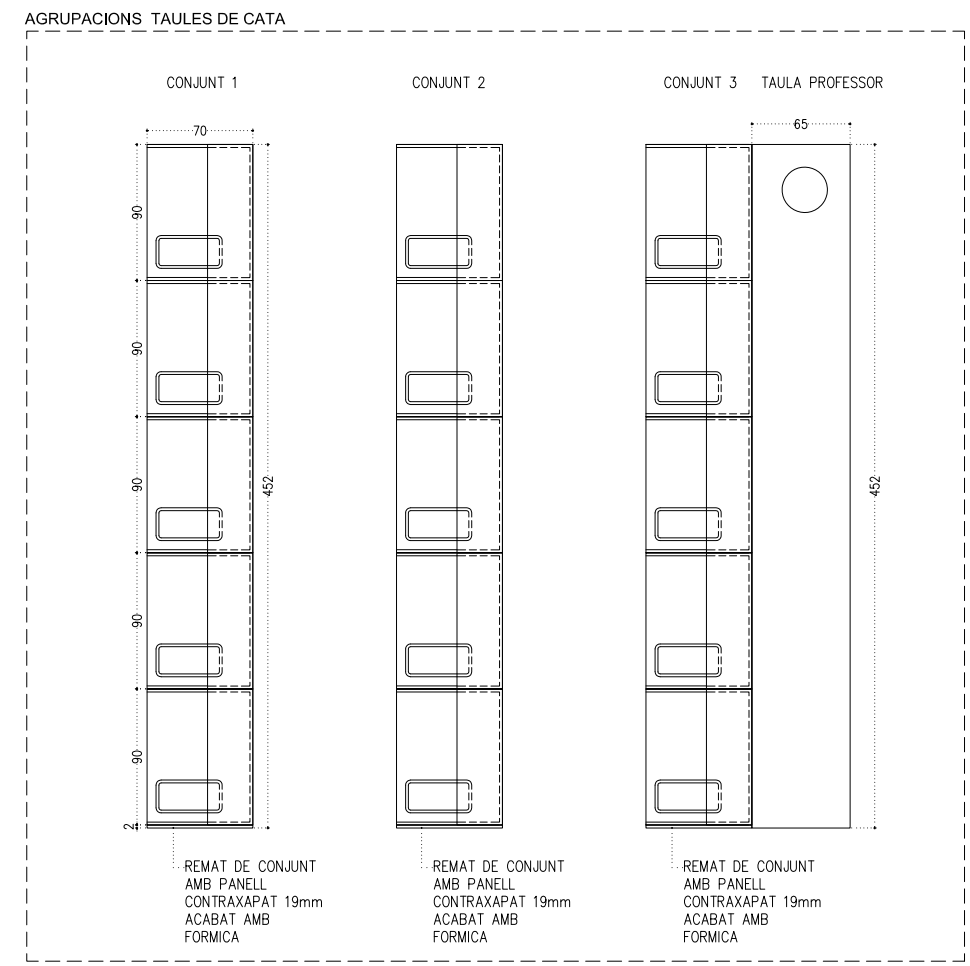
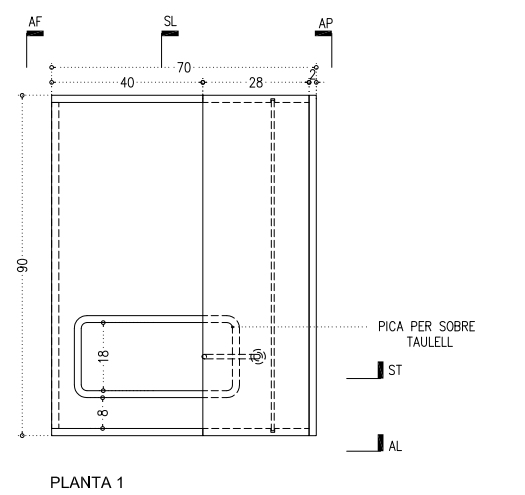
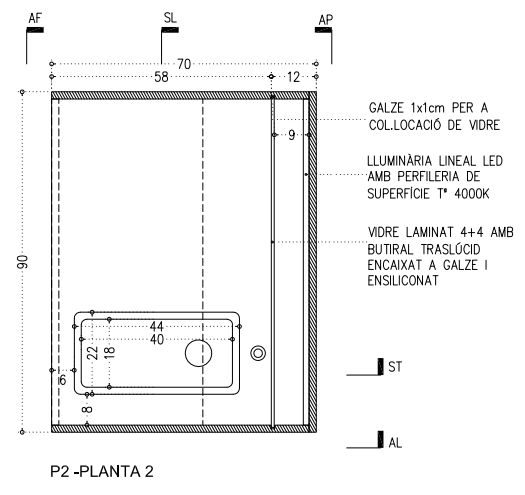
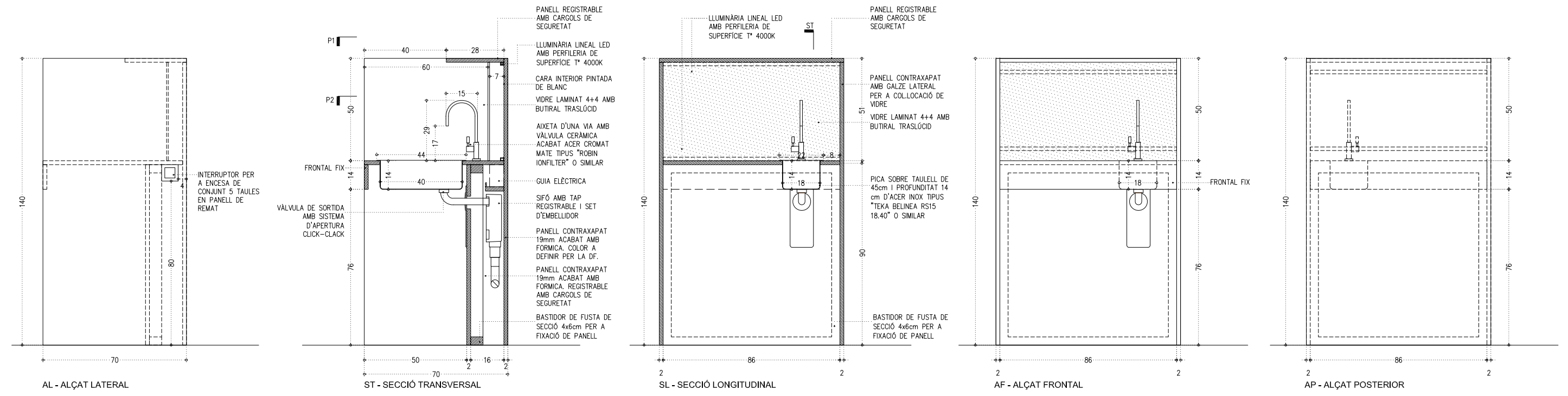
LLEGENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.
TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316
TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.
LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.
LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

-COTES DE NIVELL EN METRES
-COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
-LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
-TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
-TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021, per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 24fX0C2Q1W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



LLEGENDA DE PINTURES I ACABATS

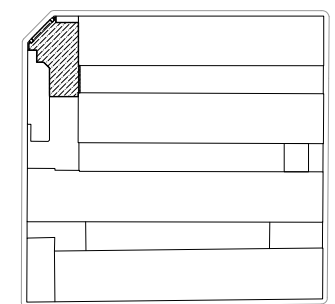
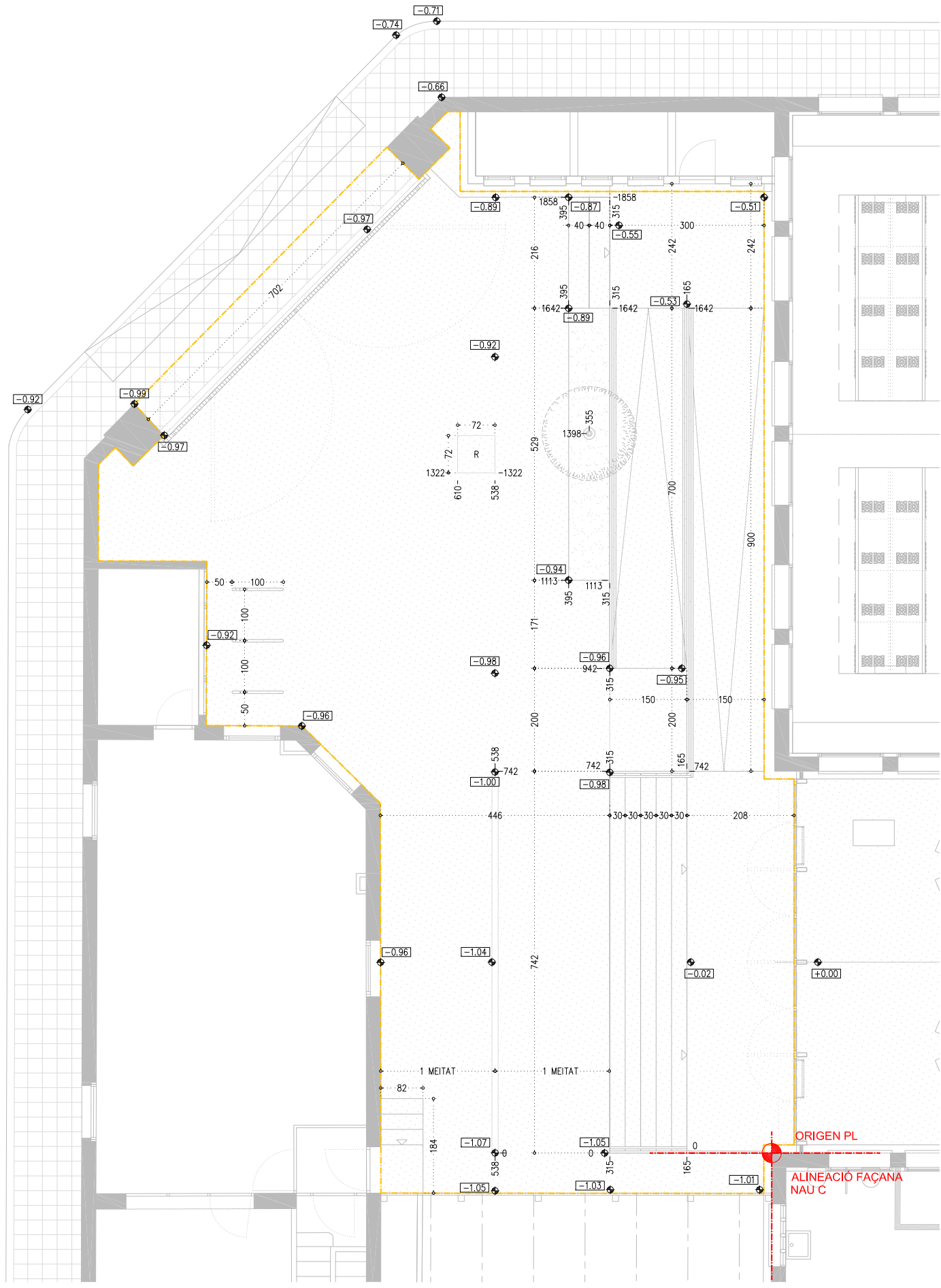
TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.
 TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316
 TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.
 LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.
 LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

-COTES DE NIVELL EN METRES
 -COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
 -LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
 -TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
 -TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS

Centre d'innovació social tecnològic a l'edifici Sallarès Deu a Sabadell

DG 7. URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS

ENTORN SECTOR 1 - SALLARÈS DEU
 ÀMBIT D'URBANITZACIÓ CORRESPONENT AL PROJECTE D'URBANITZACIÓ
 DEL SECTOR 1 DEL CONJUNT SALLARÈS DEU
 SUPERFÍCIE ÀMBIT ACTUACIÓ 189,85 M2



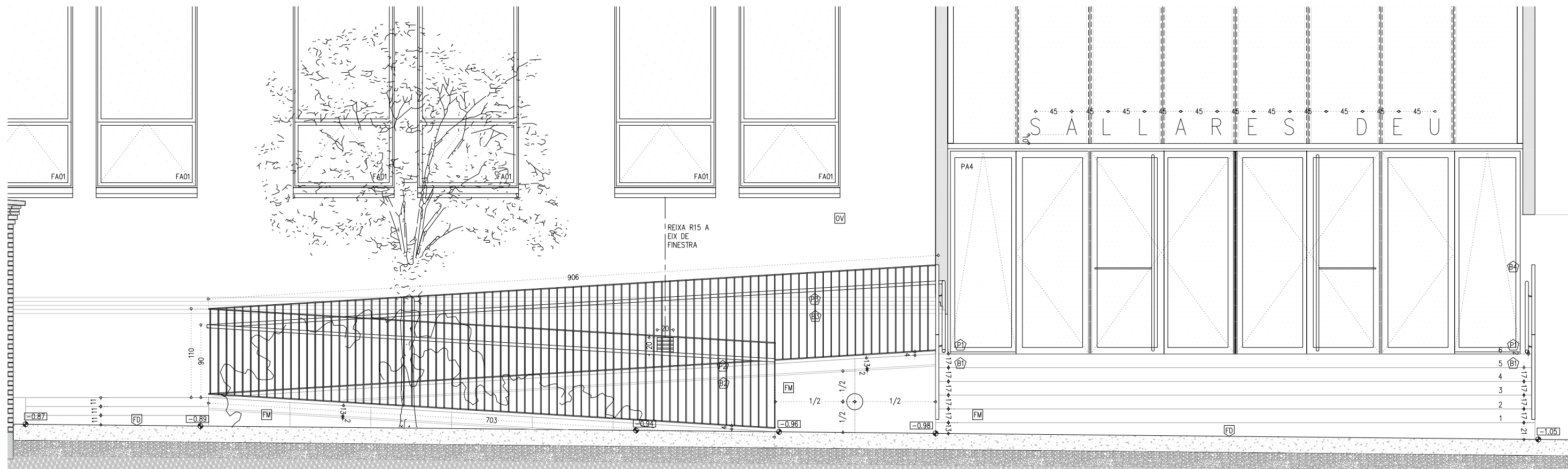
- COTES DE NIVELL EN METRES
 - COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
 - LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)



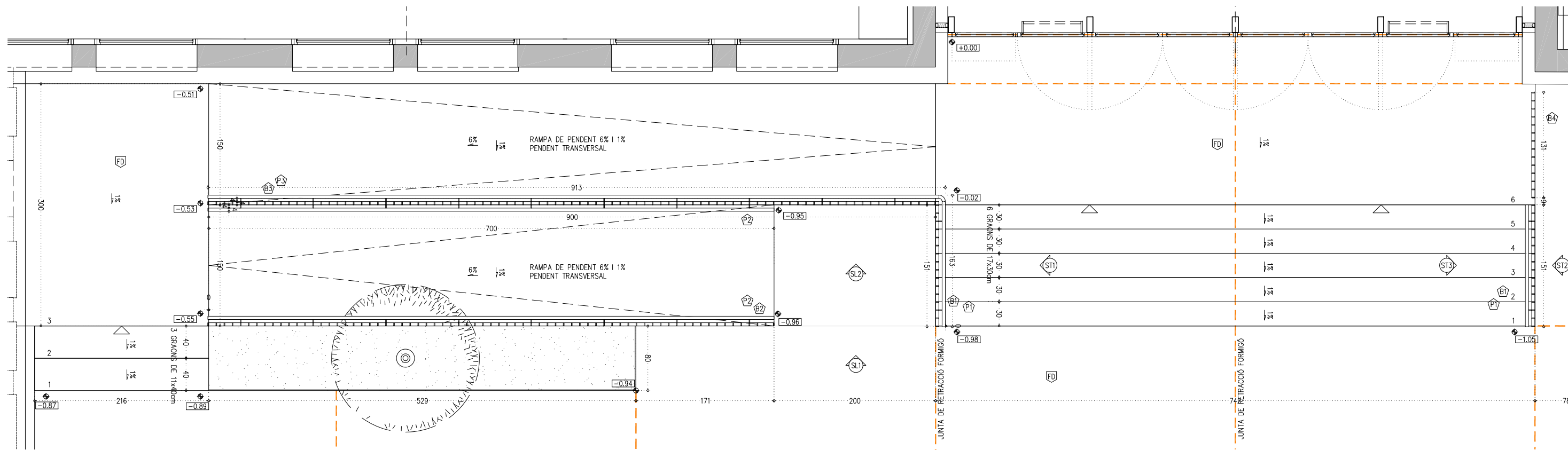
P0. PLANTA BAIXA - ACCÉS

Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W7Z0SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



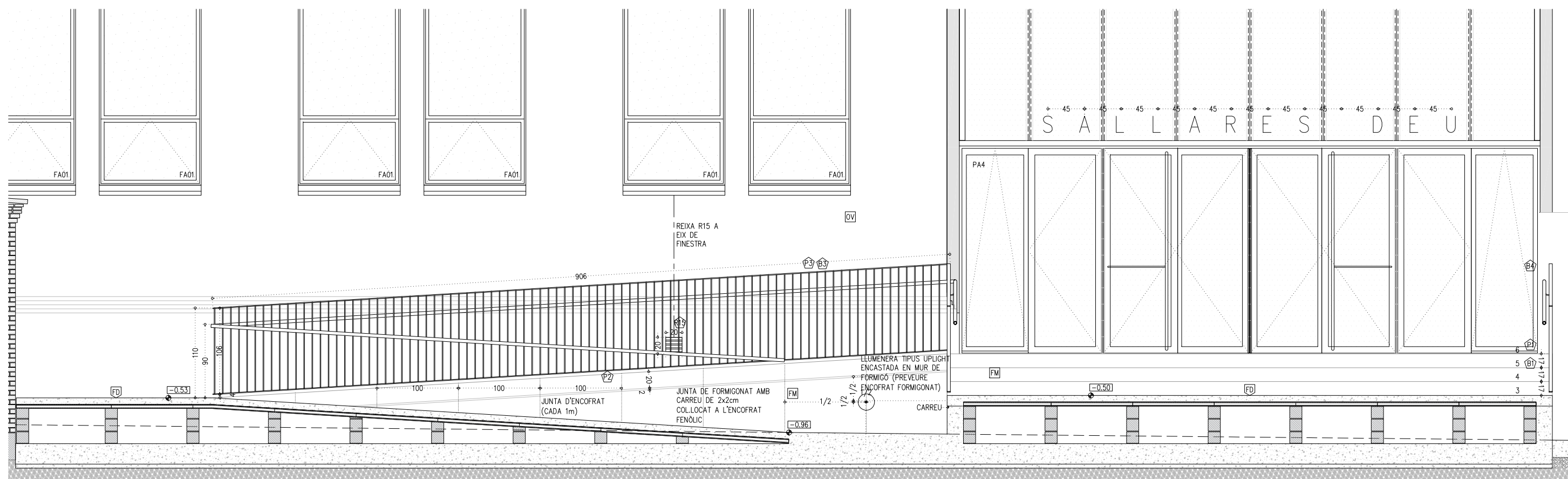
SL1. SECCIÓ LONGITUDINAL 1



PLANTA

PROMOTOR 	EQUIP CONSULTOR JAAS JULIA ARQUITECTES ASSOCIATS S.L.	ARQUITECTES AUTORS JOSEP Mª. JULIA CAPDEVILA MANUEL JULIA VERDAGUER ALBERT CLERIES VILAMAJÓ JORDI GORGUES XIXONS	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE D'EXECUCIÓ DEL SECTOR 1. CENTRE D'INNOVACIÓ SOCIAL TECNOLÒGIC A L'EDIFICI SALLARÉS DEU A SABADELL	ESCALES 1:25 ORIGINALS DIN A-1 	NOM DEL PLÀNOL URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS ESCALES I RAMPES	DATA JUNY 2021	NÚM. PLÀNOL DG7.02.F1
						NOM FITXER 7.02.F1.dwg	FULL...1...DE...3...

Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W720S8Y0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

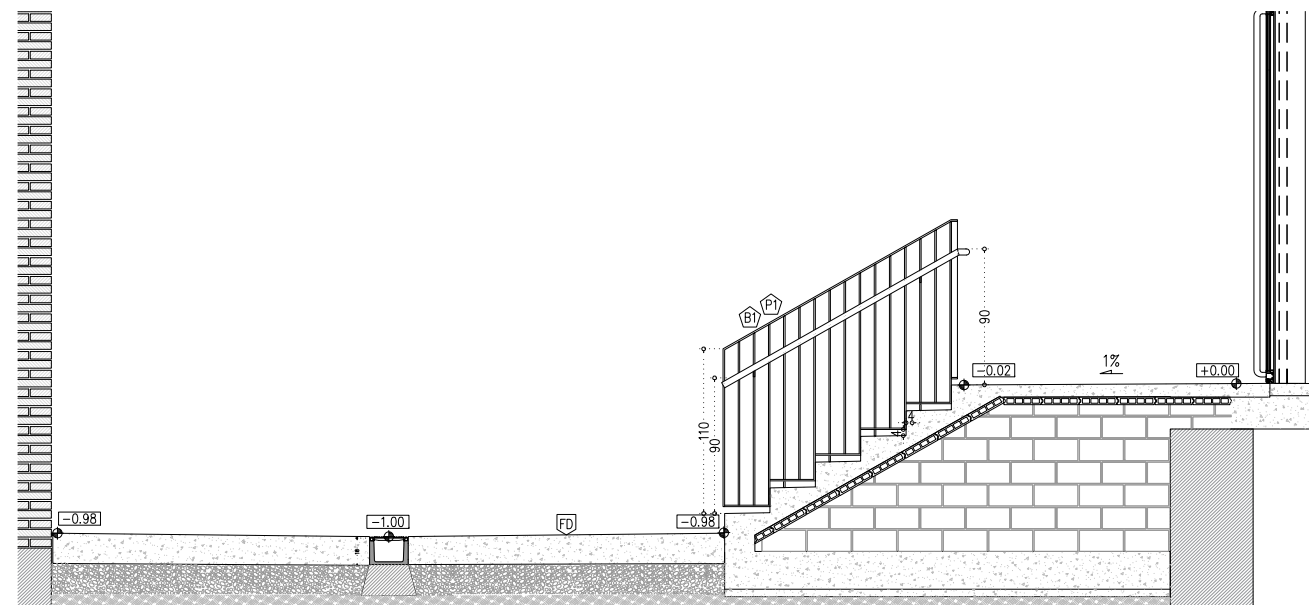


SL2. SECCIÓ LONGITUDINAL 2

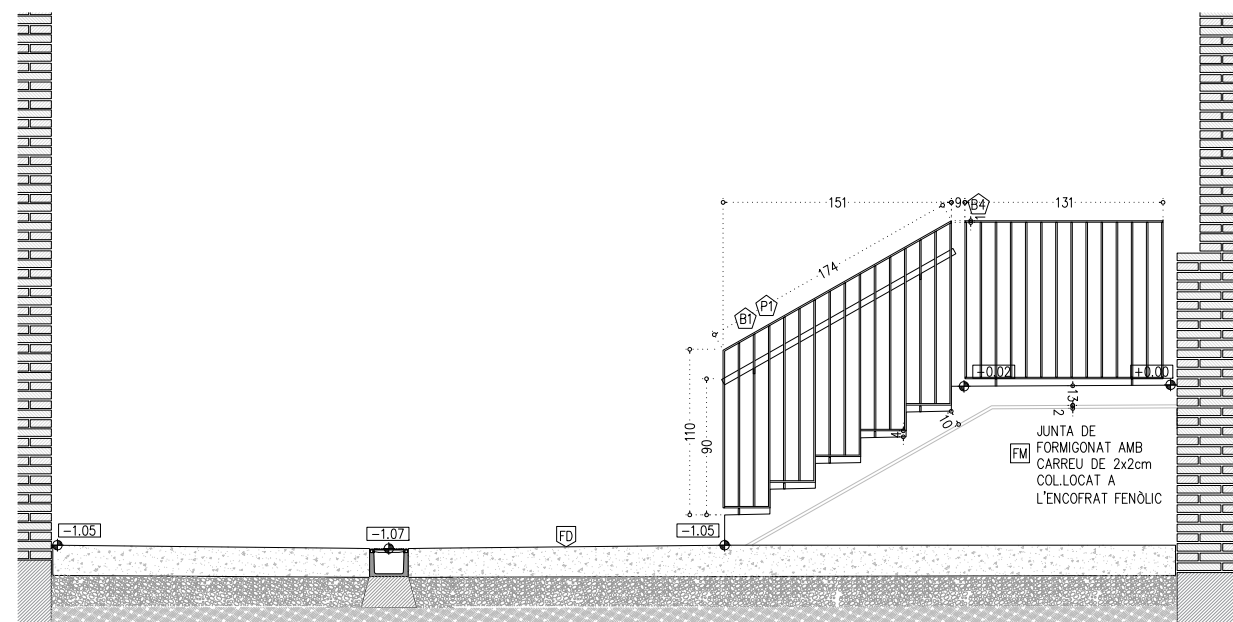
-COTES DE NIVELL EN METRES
 -COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
 -LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
 -TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
 -TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



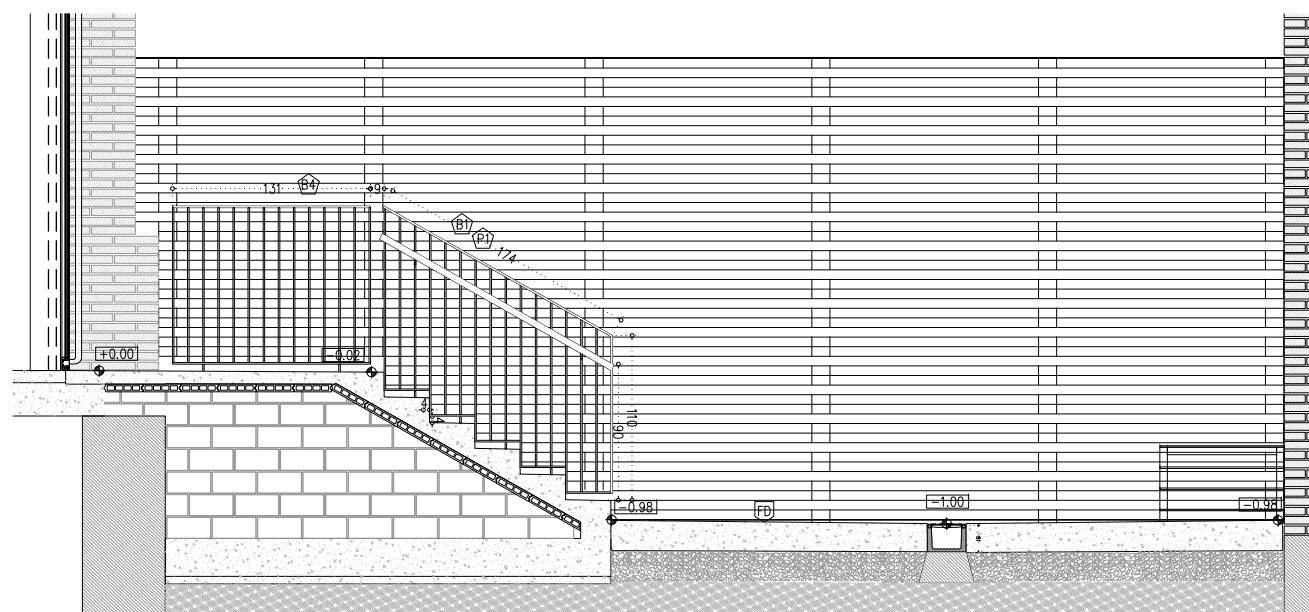
PROMOTOR 	EQUIP CONSULTOR JULIA ARQUITECTES ASSOCIATS S.L.	ARQUITECTES AUTORS JOSEP Mª. JULIA CAPDEVILA MANUEL JULIA VERDAGUER ALBERT CLERIES VILAMAJÓ JORDI GORGUES XIXONS	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE D'EXECUCIÓ DEL SECTOR 1. CENTRE D'INNOVACIÓ SOCIAL TECNOLÒGIC A L'EDIFICI SALLARÈS DEU A SABADELL	ESCALES 1:25 ORIGINALS DIN A-1 GRÀFIQUES	NÓM DEL PLANOL URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS ESCALES I RAMPES	DATA JUNY 2021 NOM FITXER 7.02.F1.dwg	NÓM. PLANOL DG7.02.F2 FULL...2...DE...3...
--------------	-----------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	--------------------------------------------------



ST1. SECCIÓ TRANSVERSAL 1



ST2. SECCIÓ TRANSVERSAL 2



ST3. SECCIÓ TRANSVERSAL 3

- PARAMENTS VERTICALS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- EN ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC TÈCNIC DE COLOR EN MASSA FORMAT 10x10cm COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT MAT, JUNTES DE 1mm, COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR GRIS CLAR, SEGONS INDICACIONS DE LA D.F.
- EB ENRAJOLAT AMB GRES PORCELLÀNIC DE FORMAT 10x10cm, JUNTES DE 1mm, COLOR A DEFINIR PER LA DF ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL BRILLANT COL·LOCAT SEGONS DETALL AMB MORTER COLA C2-TE SOBRE SUPORT I BEURADA CG2 DE COLOR A ESCOLLIR D.F.
- AP ARREBOSSAT DE MORTER DE CIMENT ARREMLINAT DE GRA FI, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA SATINADA COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RP REJUNTAT I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC, SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG, REPARAT AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- FU REVESTIMENT DE PANELL DE FUSTA DE ROURE e:20mm, AMB ACABAT DE LASUR INCOLOR ECOLÒGIC SENSE COMPONENTS ORGÀNICOS VOLÀTILS (VOC).
- OV NETEJA DEL MAÓ AMB PROJECCIÓ DE POLS DE VIDRE EN SEC, REJUNTAT DE MAONS AMB MORTER DE CALÇ, APLICACIÓ D'HIDROFUGANT, CONSOLIDANT, PATINES I IGUALACIÓ DE COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF AMB RASPATLLAT FINAL.
- XP XAPA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT PER PINTAR, SEGONS QUADRE DE FUSTERIA.

- PAVIMENTS
- RE PAVIMENT CONTINU A BASE DE RESINES, SOBRE CAPA D'IMPRIMACIÓ I CAPA AUTONIVELLANT PRÈVIA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. CLASSE 2
- FM PAVIMENT DE FORMIGÓ LLEUGER DE 7cm DE GRUIX HUNE-20/F/8/10 VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEIGIT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT FRATSSAT AMB TRACTAMENT ANTIPOLS, ENDURIDOR I SEGELLADOR HIDROFÒBIC DE NANO-LITTI TIPUS PENTRA-SIL(244+), CLASSE 2
- FP GRAÓ O PEÇA DE REPLÀ DE PREFABRICAT DECORATIU DE FORMIGÓ ARMAT EN "L", 4 cm DE GRUIX, AMB ARMADURA D'ACER INOXIDABLE I AMB ACABAT COLOREJAT I HIDROFUGAT EN MASSA, CLASSE 2
- FU PAVIMENT DE FUSTA DE DOBLE PANELL CONTRAXAPAT DE PI DE 25mm, SOBRE LÀMINA ACÚSTICA BITUMINOSA "LA", AMB ACABAT DE LASUR.
- GP GRES PORCELÀNIC PREMSAT DE FORMAT 30x30cm i e:8mm COL·LOCAT AMB MORTER COLA C2 TE I REJUNTAT AMB BEURADA CG2. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- TP PAVIMENT DE FORMAT PER DOS PANELLS TRICAPA DE PI DE 26mm AMB LÀMINA INTERMITJA DE POLIETILÈ RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE e=5mm, ACABAT AMB VERNIS AL POLIURETÀ, PREPARACIÓ DEL SUPORT, MÀ DE FONS PROTECTORA, INSECTICIDA, FUNGICIDA I TERMICIDA I DUES MANS D'ACABAT. COLOR A DEFINIR PER LA DF. ACABAT SATINAT.
- TS 50cm DE TERRA SORRENCA ADOBADA SOBRE 20cm DE GRAVES

- SÒCOLS
- SF SÒCOL DE MDF HIDROFUG PER PINTAR PER A COL·LOCAR ENRASAT EN EL TRASDOSSAT MITJANÇANT PERFIL D'ALUMINI D'ARRENCADA TIPUS "METAL-LINE 88"
- SR SÒCOL DE RESINES AMB ACABAT DE MITJA CANYA

- SOSTRE/ CEL RAS
- EP ENGUIXAT FI I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- FM FORMIGÓ VIST AMB ENCOFRAT DE PANELL FENÒLIC SEGONS PLÀNOL DE REPLANTEIG AMB ACABAT DE PINTURA ANTICARBONATACIÓ TRANSPARENT.
- SH FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA HIDROFUGA DE GUIX LÀMINAT DE 15mm, ACABAT AMB PINTURA DE RESINES, COLOR A DEFINIR PER DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- SA FALS SOSTRE CONTINU FONDOBSORBENT, DE PLACA DE GUIX PERFORADA DE 12,5mm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, PLACA TIPUS RIGITONE O EQUIVALENT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF. AMB REGISTRES NECESSARIS.
- FU FALS SOSTRE PANELLAT DE PLAQUES ACÚSTIQUES DE MDF IGNIFUG FOLRADES DE FUSTA DE ROURE DE 16mm, DE DIMENSIONS MÀXIMES 120X60cm, AMB VEL ACÚSTIC ADHERIT, SOBRE DOBLE PERFIL D'ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB FIXACIÓ OCULTA FIXA, ACABAT AMB BARNIS AMB SISTEMA IGNIFUG.
- XM SAFATA METÀL·LICA COMPOSTA PER DUES XAPES EXTERIORS D'ACER GALVANITZAT DE 3mm, DE GRUIX PER A PINTAR AMB NUCLI D'AGLOMERAT IGNIFUG DE 19mm, TOT FIXAT A ESTRUCTURA MITJANÇANT SOLDADURA.
- TA PANELL SANDVITX AMB AILLAMENT DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT DE 120mm, AMB PANELL EXTERIOR D'AGLOMERAT HIDROFUG I ACABAT INTERIOR DE PANELL DE VIRUTES DE FUSTA I MAGNÈSITA TIPUS HERAKLIT, PER A PINTAR AMB PINTURA PLÀSTICA, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- RF FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA IGNIFUGA DE GUIX LÀMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ÀNIMA DE GUIX NATURAL REFORÇADA AMB FIBRA DE VIDRE (ALTA RESISTÈNCIA AL FOC) DE 25mm, ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT, COLOR A DEFINIR PER DF. TIPUS "PLACO MEGAPLAC PPF" O SIMILAR. EI-60: UNA PLACA. EI-120: DOBLE PLACA.
- PI PROTECCIÓ MITJANÇANT PINTURA INTUMESCENT MONOCOMPONENT A L'AIGUA, A BASE DE COPOLÍMERS ACRÍLICS TIPUS PROMAPAINT -SC4 AMB L'APLICACIÓ NECESSÀRIA PER A GARANTIR UNA RESISTÈNCIA EI30 ALS PERFILS METÀL·LICS QUE COMPOSEN LA JASSERA, AMB POSTERIOR PINTAT AMB PINTURA EPOXI. COLOR A DEFINIR PER LA DF.
- PV PROTECCIÓ MITJANÇANT MORTER IGNIFUG PROJECTAT DE CIMENT I PERLITA AMB RMICULITÀ DE 500kg/m3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE PERFILS METÀL·LICS PER A GARANTIR UNA PROTECCIÓ EI120.

- COBERTA
- TA COBERTA LLEUGERA ACABAT AMB TEULA ÀRAB DE RECUPERACIÓ SOBRE RASTELLAT LA IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA AUTOPROTEGIDA SEGONS DETALL.
- XM XAPA MICROPERFORADA D'ACER GALVANITZAT DE 5mm, DE GRUIX, FIXADA SOBRE SUB-ESTRUCTURA DE MUNTANTS D'ACER GALVANITZAT. TOT PER A PINTAR.
- PC COBERTA LLEUGERA DE PANELLS DE POLICARBONAT FIXES I PRÀCTICABLES.

- FUSTERIA (*)
- F FUSTERIA DE FUSTA
- A FUSTERIA D'ALUMINI I ACER
- P FUSTERIA POLICARBONAT
- V FUSTERIA DE VIDRE

- SERRALLERIA/BARANES (*)
- B BARANA METÀL·LICA
- P PASSAMA
- R REIXES I REL·LIGUES
- SB SOBRES-EIXIDOR
- LV LÍNIA DE VIDA

*VEURE DETALLS EN QUADRES DE FUSTERIA INT/EXT (TOTES LES PORTES TINDRAN TOPALL)

- PROTECCIONS SOLARS
- HE PROTECCIÓ DE TEIXIT TRENAT TIPUS HELIOSCREEN O SIMILAR.
- TE TENDAL MOTORIZAT DE TEIXIT TIPUS SOLTIS AMB SENSOR DE SOL, VENT I PLUJA.

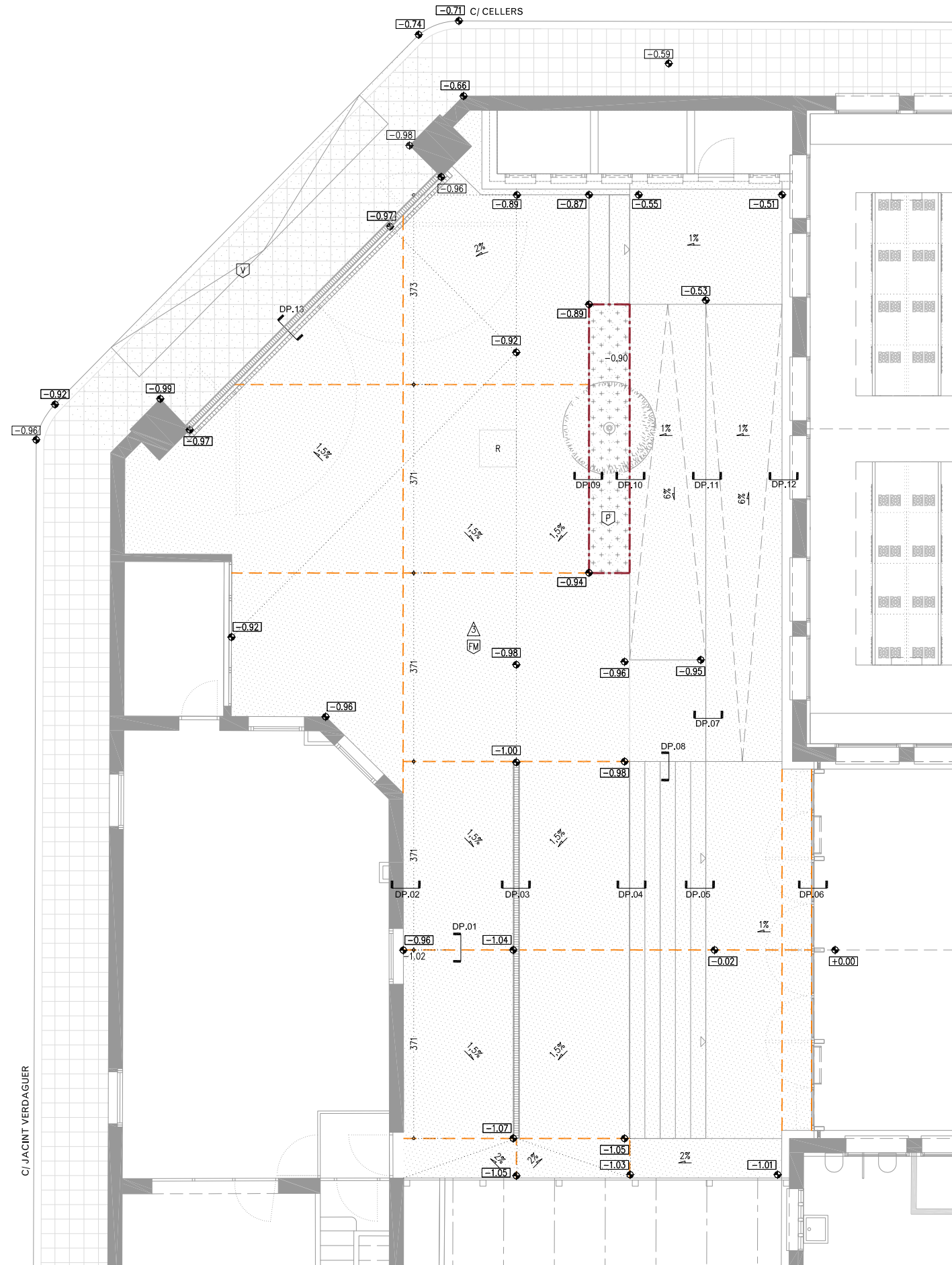
LLEENDA DE PINTURES I ACABATS

TOT L'ACER GALVANITZAT VIST SERÀ GALVANITZAT EN CALENT DE 100µ SENSE FOSFATAR.
 TOT L'ACER GALVANITZAT PER PINTAR SERÀ AMB APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES CAPES D'ACABAT AMB ESMALT SATINAT, COLOR A DEFINIR PER LA DF.
 TOT L'ACER INOXIDABLE SERÀ AISI 316
 TOTA LA FUSTA SERÀ CERTIFICADA FSC, PEFC.
 LA FUSTA SITUADA A L'EXTERIOR SERÀ COM A MÍNIM RISC 3 I DISPOSARÀ COM A TRACTAMENT BASE UNA APLICACIÓ DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT HIDROFUGANT TRANSPARENT I PROTECTOR UV.
 LA FUSTA INTERIOR DISPOSARÀ D'UN TRACTAMENT DE PROTECCIÓ FUNGICIDA I UN TRACTAMENT AMB LASUR A L'AIGUA AMB ZERO VOC

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)
- TOTES LES DIMENSIONS SERÀN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA
- TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT DE DIFERENTS FONTS



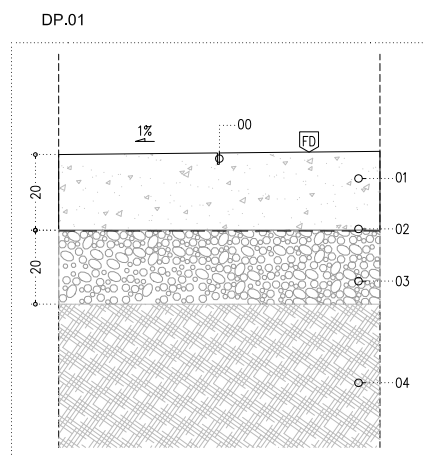
Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



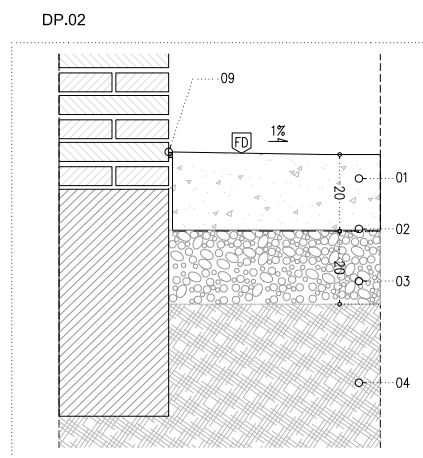
- TRATAMENT URBANITZACIÓ**
- FV** PAVIMENT DE FORMIGÓ AMB ADDITIUS PER A PAVIMENT CONTINU DE 10cm DE GRUIX VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC AFEGINT 4kg/m2 DE POLS DE QUARS CORINDON, ARMAT AMB FIBRES DE POLIPROPILE TIPUS MASTERFIBER, ACABAT SUPERFICIAL AMB TRACTAMENT DESACTIVAT APLICACIÓ D'ACABAT DE RESINES DE PROTECCIÓ. CLASSE 3
 - V** REPOSICIÓ DE VORADA PEATONAL AMB PANOT AMB PEÇA PREFABRICADA DE 20X20 DE QUATRE PASTILLES. CLASSE 3.
 - H** FORMACIÓ D'HORT URBÀ AMB APORTACIÓ DE TERRA SORRENCA PER A DRENATGE I APORTACIÓ DE TERRA VEGETAL ADOBADA PER A PLANTACIÓ D'HORT.
 - P** FORMACIÓ DE PARTERRE AMB APORTACIÓ DE TERRA SORRENCA PER A DRENATGE I APORTACIÓ DE TERRA VEGETAL ADOBADA PER A PLANTACIÓ D'ARBUSTIVES I ARBRAT, AMB ACABAT SUPERFICIAL D'ESCORÇA DE PI.

- LLEGENDA D'ACABATS**
- JUNTA DE RETRACCIÓ A TALL DE DISC, AMB REJUNTAT DE MASILLA DE POLIURETÀ SEGELLADORA DE COLOR GRIS.
 - ESCOCELL DE XAPA D'ACER. VEURE PLÀNOL DETALL A ENRASAR AMB PAVIMENT
 - R** REGISTRE D'INSTALLACIONS O TRAPA ELÈCTRICA
 - CANAL LINEAL DE DRENATGE

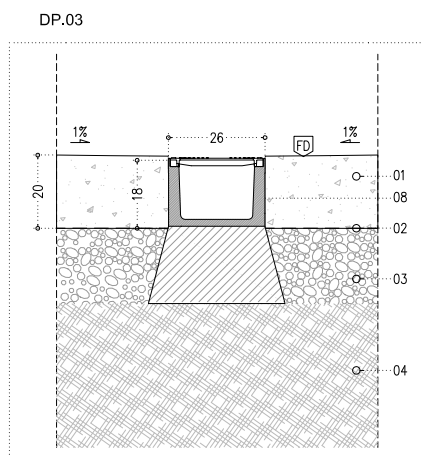
PO. PLANTA BAIXA - URBANITZACIÓ



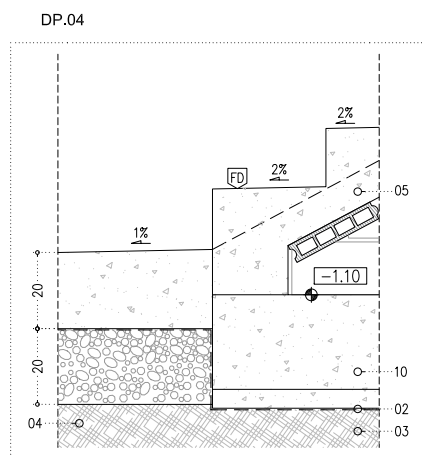
JUNTA RETRACCIÓ FORMIGÓ



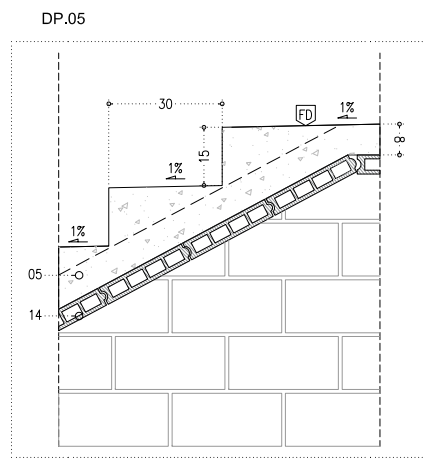
TROBADA TANCAMENT VIDRE



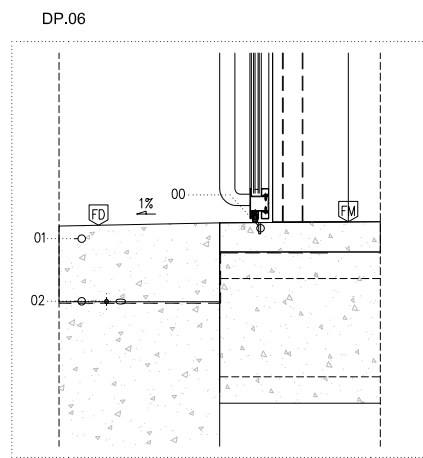
CANAL LINEAL



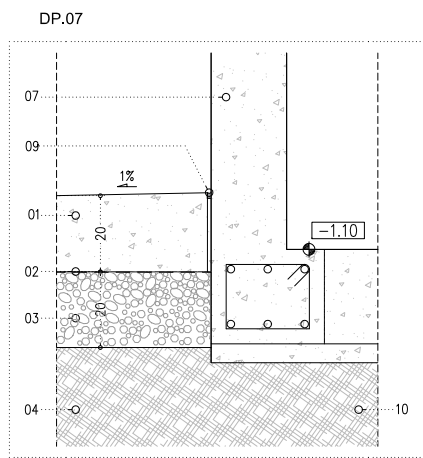
ARRENCADA ESCALES



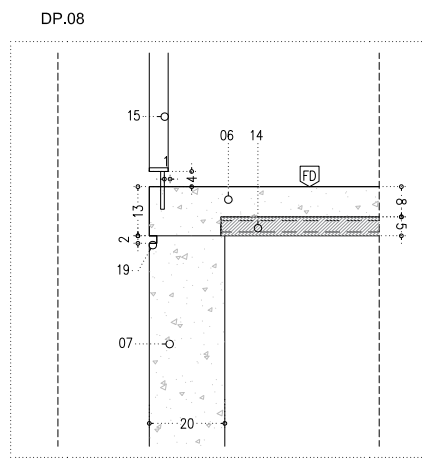
ARRIBADA ESCALES



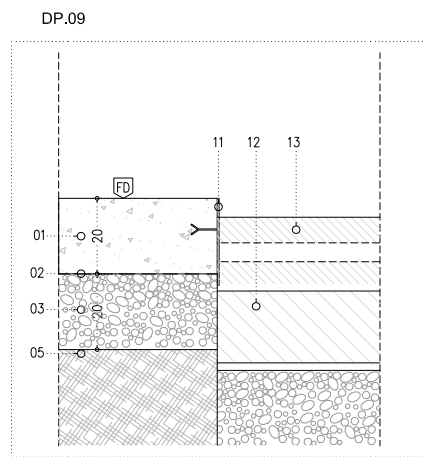
TROBADA TANCAMENT VIDRE



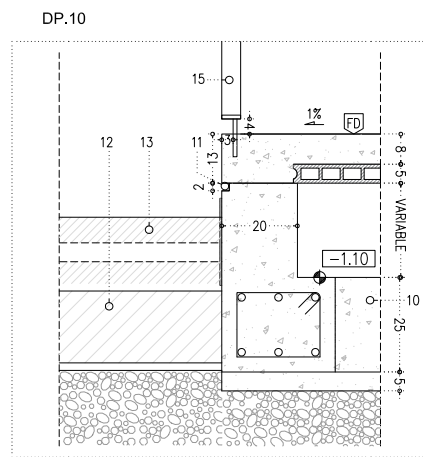
MUR CONTENCIÓ



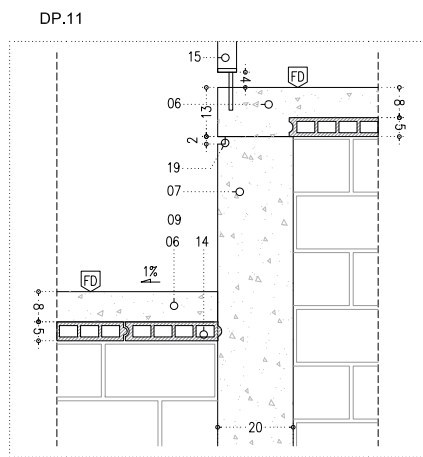
MUR DE CONTENCIÓ ESCALES



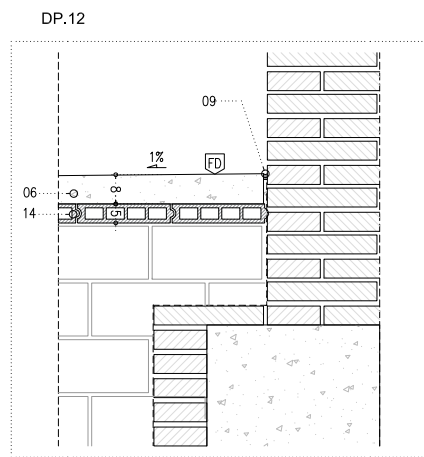
ESCOCELL



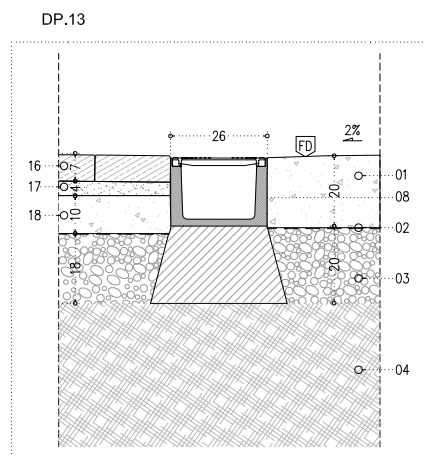
ESCOCELL - RAMPA



RAMPA - MUR DE CONTENCIÓ



RAMPA - FAÇANA NAU A



PANOT - PAVIMENT DE FORMIGÓ

LLEGENDA CONSTRUCTIVA URBANITZACIÓ

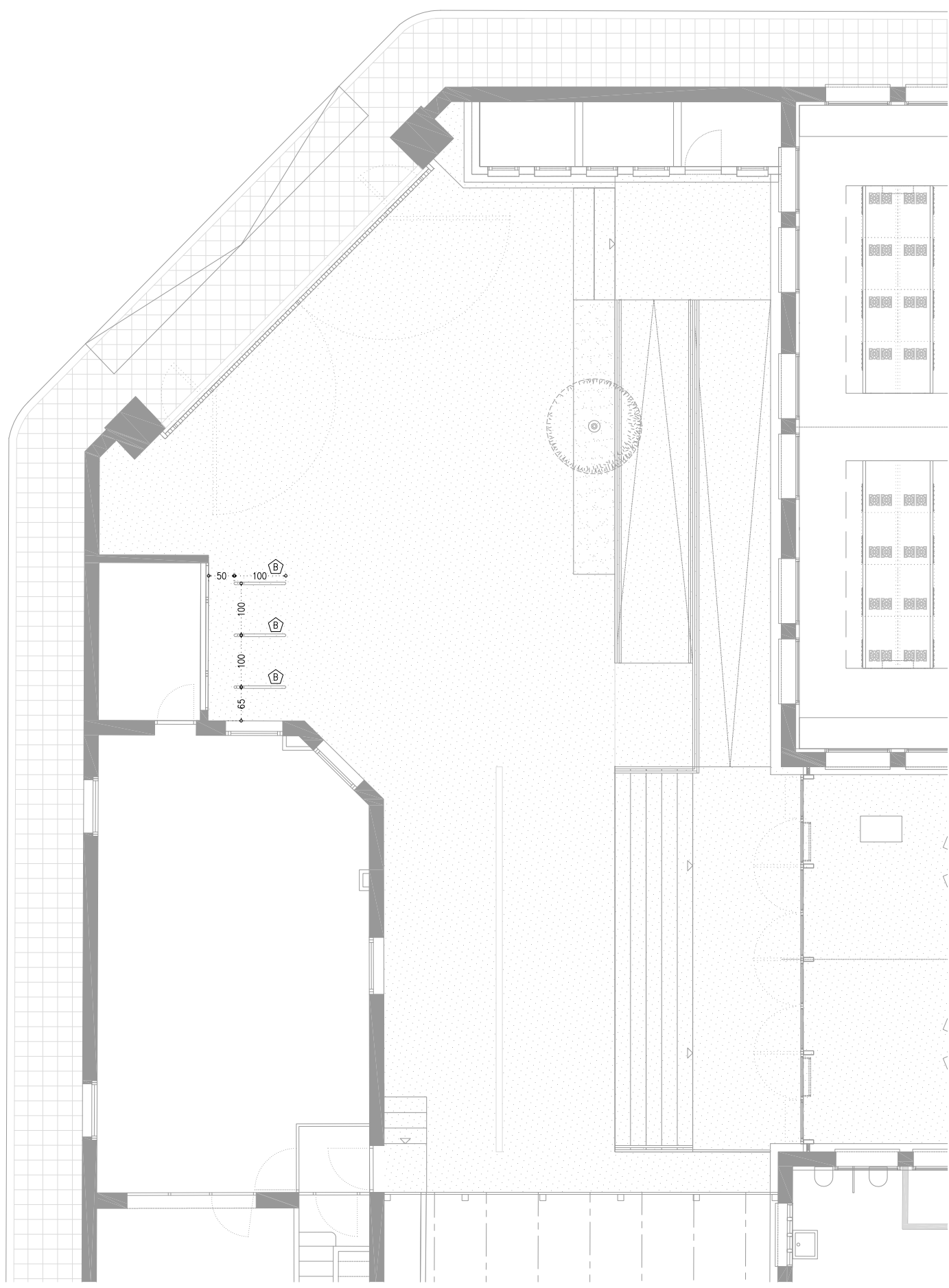
- 00 JUNTA DE RETRACCIÓ AMB TALL DE DISC.
 - 01 SOLERA DE DE FORMIGÓ AMB ADDITUS PER A PAVIMENT CONTINU DE 20cm DE GRUIX VIBRAT I REMOLINAT MECÀNIC , ACABAT SUPERFICIAL AMB TRACTAMENT DESACTIVAT. CLASSE 3
 - 02 CAPA SEPARADORA DE POLIETILÈ NO ADHERIDA.
 - 03 ESTESA DE GRAVES PER A DRENATGE D'ARIDS RECICLATS Ø50-70mm h=15cm
 - 04 TERRENY NATURAL COMPACTAT AL 95%
 - 05 ESCALA FORMADA PER SOLERA DE 8cm DE FORMIGÓ ARMAT SOBRE SUPERMAONS I MURETS DE CERÀMICA PERFORADA DE 15cm. ACABAT SUPERFICIAL AMB TRACTAMENT DESACTIVAT. CLASSE 3
 - 06 RAMPA DE FORMIGÓ PER A TRÀNSIT DE PERSONES FORMADA PER SOLERA DE 8cm DE FORMIGÓ ARMAT AMB RETRACCIÓ MODERADA SOBRE SUPERMAONS I MURETS DE CERÀMICA PERFORADA DE 15cm. ACABAT SUPERFICIAL AMB TRACTAMENT DESACTIVAT. CLASSE 3
 - 07 MUR DE CONTENCIÓ DE FORMIGÓ ARMAT DE 20cm DE SECCIÓ I ALÇADA VARIABLE. (VEURE PLÀNOL DETALL ESTRUCTURA)
 - 08 CANAL DE DRENATGE PER GRANS CÀRREGUES DE FORMIGÓ POLÍMER TIPUS F150K DE ULMA O SIMILAR.
 - 09 SEGELLAT DE JUNTA AMB SILICONA.
 - 10 LLOSA DE FONAMENTACIÓ MASSISSA AMB CÈRCOL DE LLOSA (VEURE PLÀNOLS D'ESTRUCTURA)
 - 11 PLETINA METÀL·LICA DE SEPARACIÓ D'ACER GALVANITZAT e=1cm
 - 12 APORTACIÓ DE TERRA SORRENCA h=SEGONS PLANTACIÓ (ARBRAT 50cm O ARBUSTOS 20cm)
 - 13 APORTACIÓ DE TERRA VEGETAL ADOBADA h=SEGONS PLANTACIÓ (ARBRAT 100cm O ARBUSTOS 50cm)
 - 14 ENCOFRAT PERDUT DE SUPERMAÓ CERÀMIC DE 50x20x5cm (VEURE PLÀNOLS ESTRUCTURA)
 - 15 BARANA METÀL·LICA COMPOSTA PER PLETINES DE 4x0,5cm DE GRUIX CADA 10 cm
 - 16 PANOT DE MORTER DE CIMENT DE 4 PASTILLES AMB CERCLES 20x20x7cm. COLOR GRIS COL·LOCAT AMB MORTER MIXT 1:6
 - 17 CAPA DE MORTER EN SEC DE GRUIX 4 cm.
 - 18 BASE DE FORMIGÓ IN SITU GRUIX 10 cm.
 - 19 JUNTA DE FORMIGONAT REALITZADA AMB CARREU DE DIMENSIONS 2x2cm COL·LOCAT A L'ENCOFRAT.
- FD FORMIGÓ ACABAT DESACTIVAT
FM FORMIGÓ ACABAT FRATASSAT

- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)

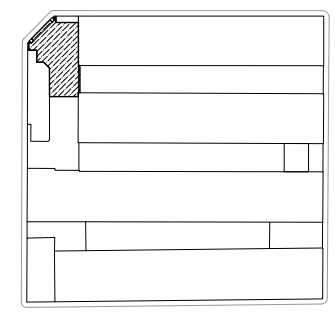


LLEGENDA EQUIPAMENT

B APARCA BICICLETES DE DIMENSIONS GENERALS 79x95x9cm. EN FORMA DE U, REALITZAT AMB TUB D'ACER INOXIDABLE AISI 316 DE DIÀMETRE 50mm I GRUIX 5mm, AMB DUES TAPES EMBELLIDORES DE DIÀMETRE 90mm I GRUIX 5mm, PER A COL·LOCACIÓ ENCASTADA EN EL PAVIMENT. ACABAT POLIT BRILLANT I DISPOSA DE VERNIS DE PROTECCIÓ.



PO. PLANTA BAIXA - ACCÉS



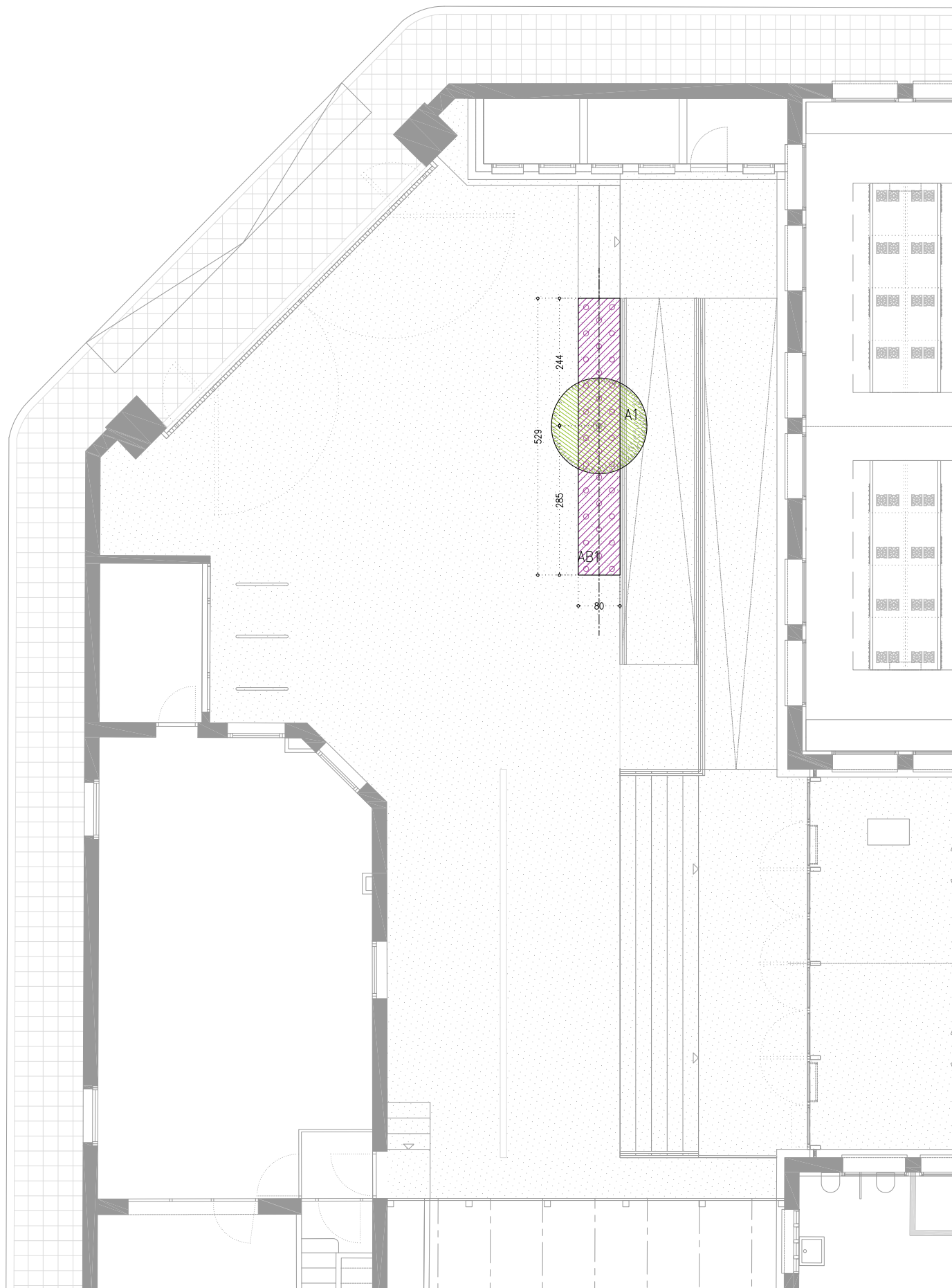
- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)



Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

PROMOTOR 	EQUIP CONSULTOR 	ARQUITECTES AUTORS JOSEP Mª. JULIA CAPDEVILA MANUEL JULIA VERDAGUER	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE D'EXECUCIÓ DEL SECTOR 1. CENTRE D'INNOVACIÓ SOCIAL TECNOLÒGIC A L'EDIFICI SALLARÈS DEU A SABADELL	ESCALES 1:50 ORIGINALS DIN A-1	 GRÀFIQUES	NOM DEL PLÀNOL URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS EQUIPAMENT PLANTA	DATA JUNY 2021	NÚM. PLÀNOL DG7.04.F1
							NOM FITXER DG7.04.dwg	FULLS 1...DE...1...

Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLERIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021 per MANUEL JULIA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



P0. PLANTA BAIXA - ACCÉS

LLEGGENDA ESPÈCIES ARBÒRIES

"POPULUS NIGRA" - POLLANCRE

LLEGGENDA ESPÈCIES ARBUSTIVES

"LAVANDULA DENTATA" ESPIGOL

ESPÈCIES ARBÒRIES
PORT MITJÀ I GRAN

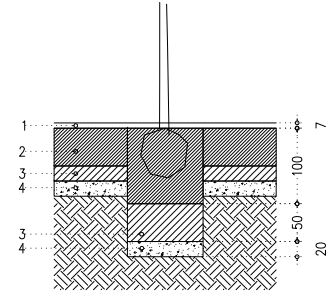
"POPULUS NIGRA" - POLLANCRE

VEGETACIÓ ARBUSTIVA
BAIXA

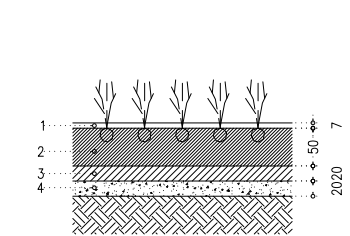
"LAVANDULA DENTATA" ESPIGOL

DENSITAT DE PLANTACIÓ 8U/M2

SECCIÓ SUBSTRATS
PLANTES ARBUSTIVES



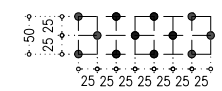
SECCIÓ SUBSTRATS
PLANTES AROMÀTIQUES



POSICIÓ ARBRAT

CONSULTAR PLÀNOL
DE REPLANTEIG

MARCS DE PLANTACIÓ D'ESPÈCIES ARBUSTIVES

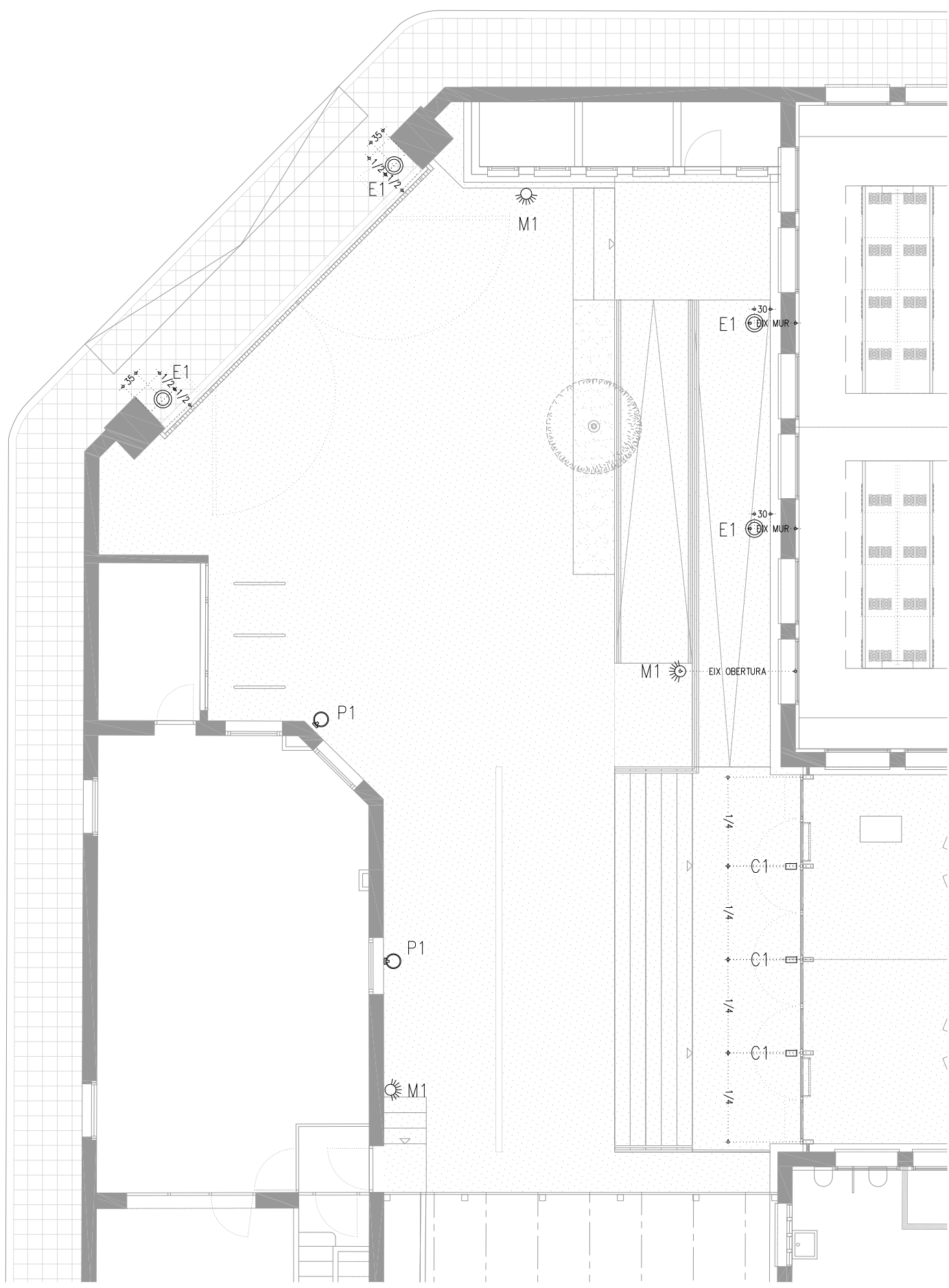


- 1 ENCOIXINAT D'ESCORÇA DE PI
- 2 APORTACIÓ DE TERRA VEGETAL DE JARDÍ ADOBADA
- 3 APORTACIÓ DE TERRA SORRENCA
- 4 GRAVA DRENANT

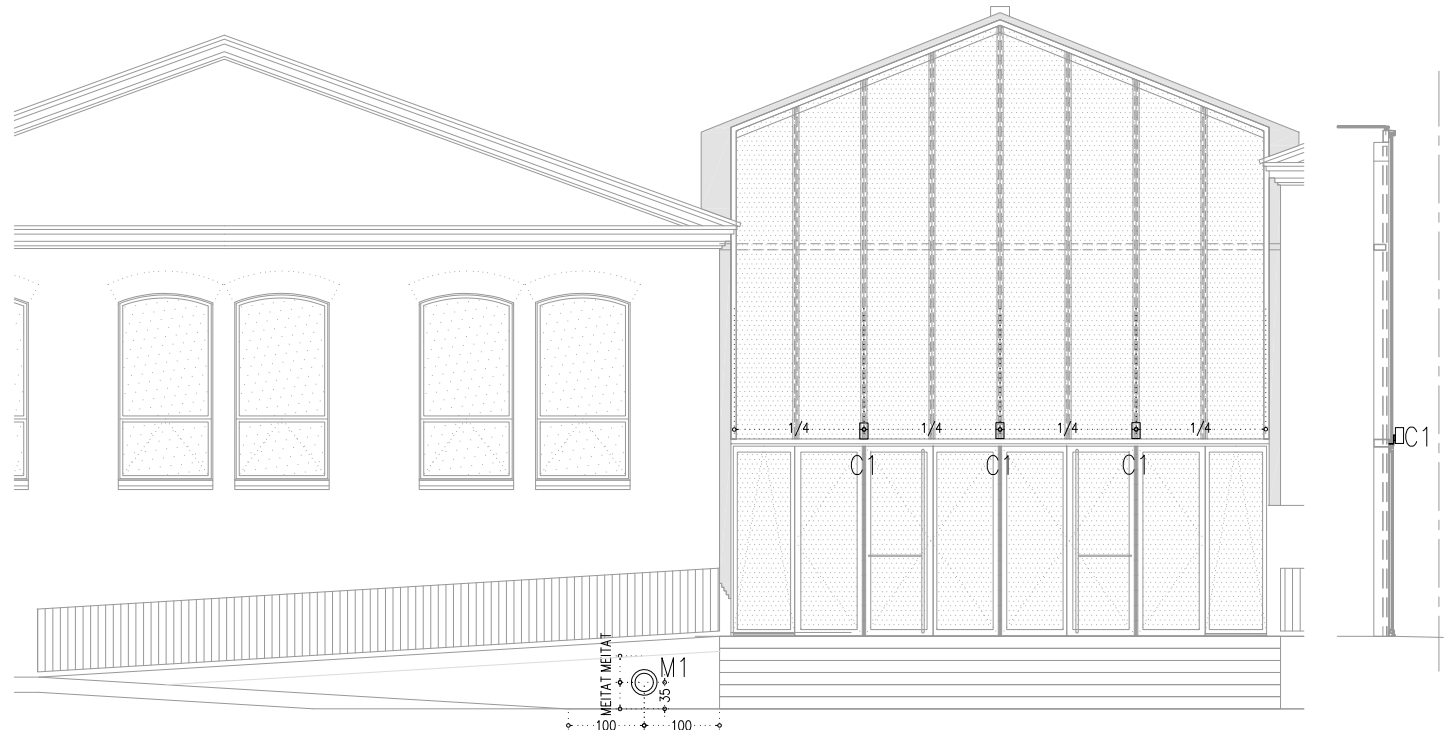
- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)



SÍMBOLE	DESCRIPCIÓ - CARACTERÍSTIQUES
M1	LLUMENERA TIPUS UPLIGHT PER A MUNTATGE ENCASTAT EN MUR, AMB LÀMPADA LED, AMB TANCAMENT DE VIDRE I ANELL D'ACER INOXIDABLE, DE 15W DE POTÈNCIA I 1900LM. MODEL LIGHT UP WALL WASHER MARC ENRASAT Ø200mm DE LA FIRMA 'IGUZZINI', 3000K
C1	LLUMENERA TIPUS APLIC CILÍNDRIC AMB LÀMPADA LED, PER A EXTERIOR, AMB EMISSIÓ LUMÍNICA DOWNLIGHT, DE FUNDICIÓ D'ALUMINI. LÀMPADA DE 12 W I 1219 Lm. 3000K, Ø109mm I COL·LOCACIÓ DE PARET. MODEL IROLL65 DE LA FIRMA 'IGUZZINI'. IP65.
E1	LLUMENERA TIPUS UPLIGHT PER A MUNTATGE ENCASTAT EN PAVIMENT, AMB LÀMPADA LED, AMB TANCAMENT DE VIDRE I ANELL D'ACER INOXIDABLE, DE 15W DE POTÈNCIA I 1900LM. MODEL LIGHT UP WALL WASHER MARC ENRASAT Ø200mm DE LA FIRMA 'IGUZZINI', 3000K
P1	PROJECTOR LED MODEL KONA REF. 35259.000 DE LA FIRMA 'ERCO', FABRICAT EN FOSA D'ALUMINI RESISTENT A LA CORROSIÓ AMB POSSIBILITAT D'INCLINACIÓ DE 90° I ROTACIÓ DE FINS A 300°. AMB VIDRE DE TANCAMENT DE SECURETAT IP65. AMB LÀMPADA DE 3000°K I CRI92. AMB MÒDUL LED DE 48W 5040lm.

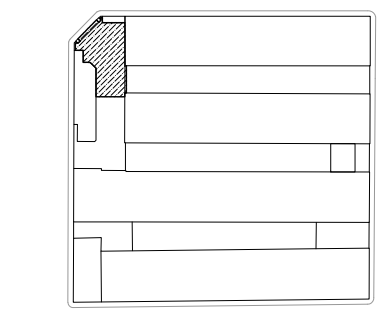


PO. PLANTA BAIXA - ACCÉS



ALÇAT FRONTAL 1

SECCIÓ 1



- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)



Aquest document ha estat firmat per JORDI GORGUES a les 16:37 del dia 04/10/2021, ALBERT CLÈRIES a les 17:12 del dia 04/10/2021, JOSEP MARIA JULIA CAPDEVILA a les 17:25 del dia 04/10/2021, JOSEF MARIA JULIA CAPDEVILA a les 18:19 del dia 04/10/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 241X0C2Q1W720SSY0YKE pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.