

Clau

ED-2026-797

Títol abreujat

Adequació d'espais necessaris
per la realització del cicle de
cuina a l'Institut Martí Dot de
Sant Feliu de Llobregat

Data de redacció

Març 2026

Tipus d'estudi

Projecte Bàsic i Executiu

Ubicació

Sant Feliu de Llobregat



Generalitat de Catalunya

**Departament d'Educació
i Formació Professional**

Documents

DG

Autors/es

Ferran Pelegrina Ruiz

Exemplar 1

Tom 2 de 2



Emplaçament

1:1000



Ortofotomapa

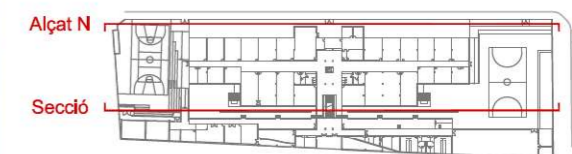
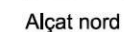
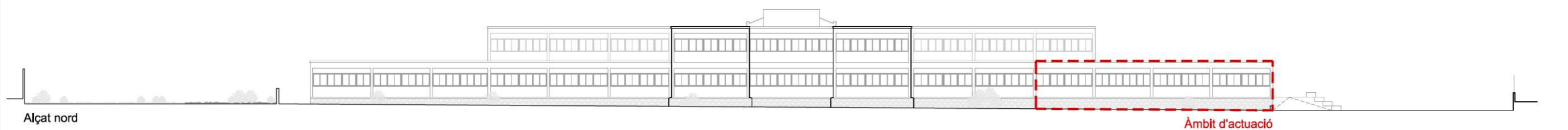
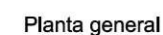


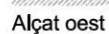
Imatges accés principal Carrer Josep Teixidor



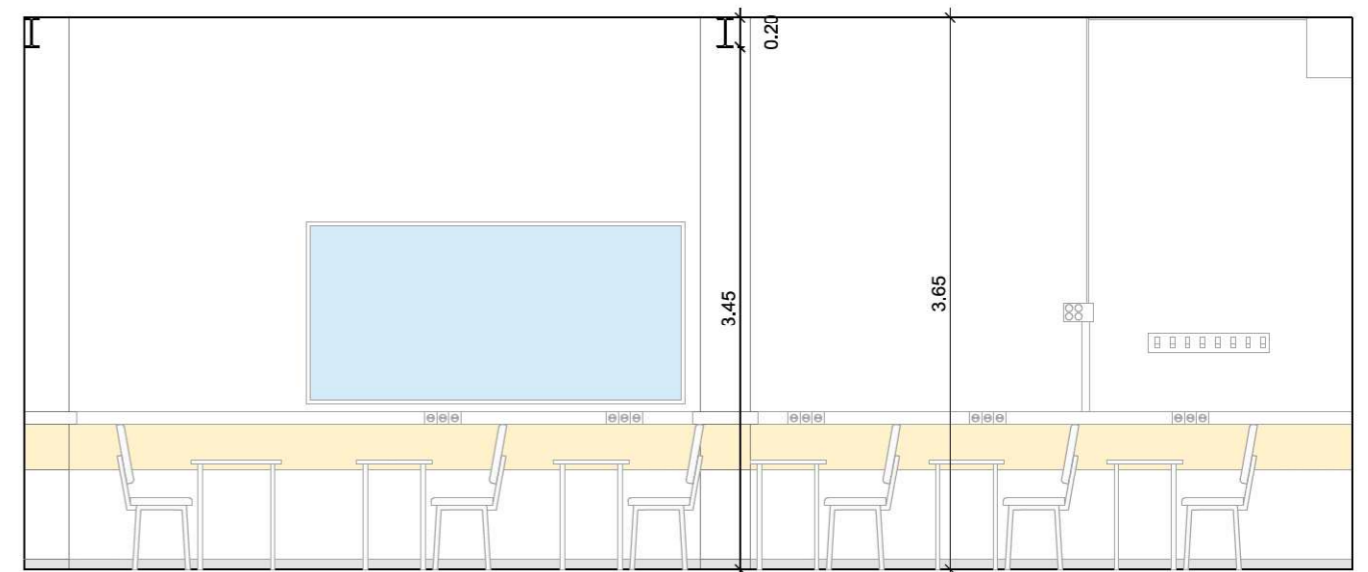
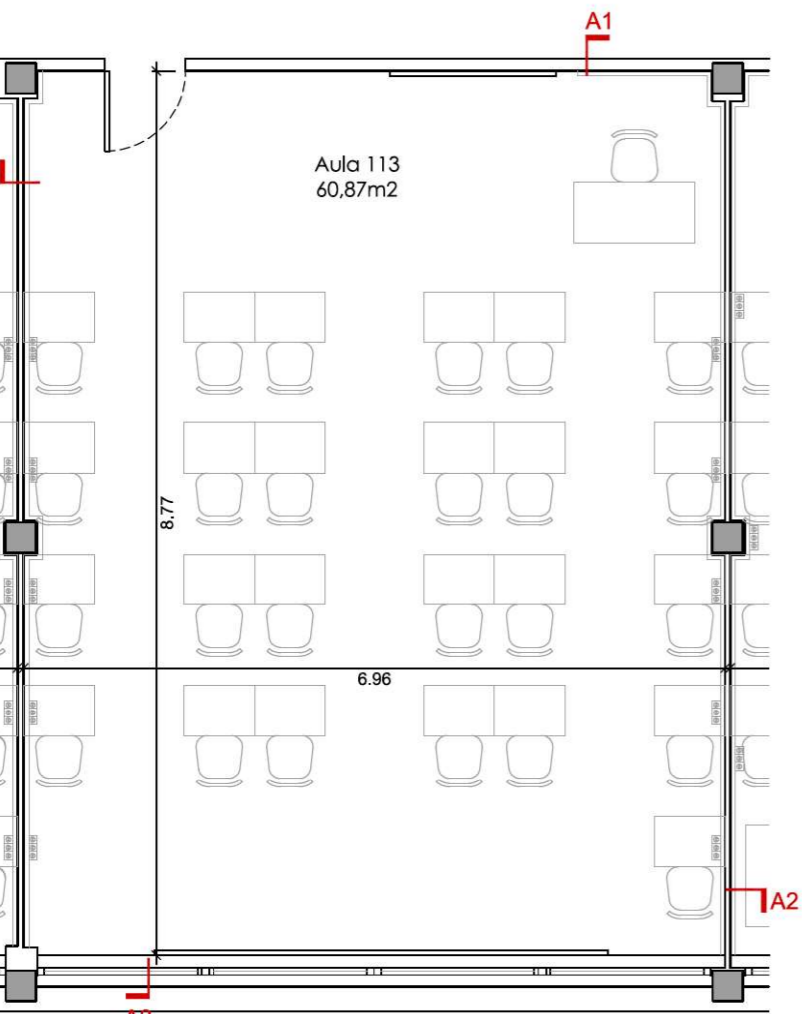
Imatges accés secundari Carrer Reverend Martí Duran







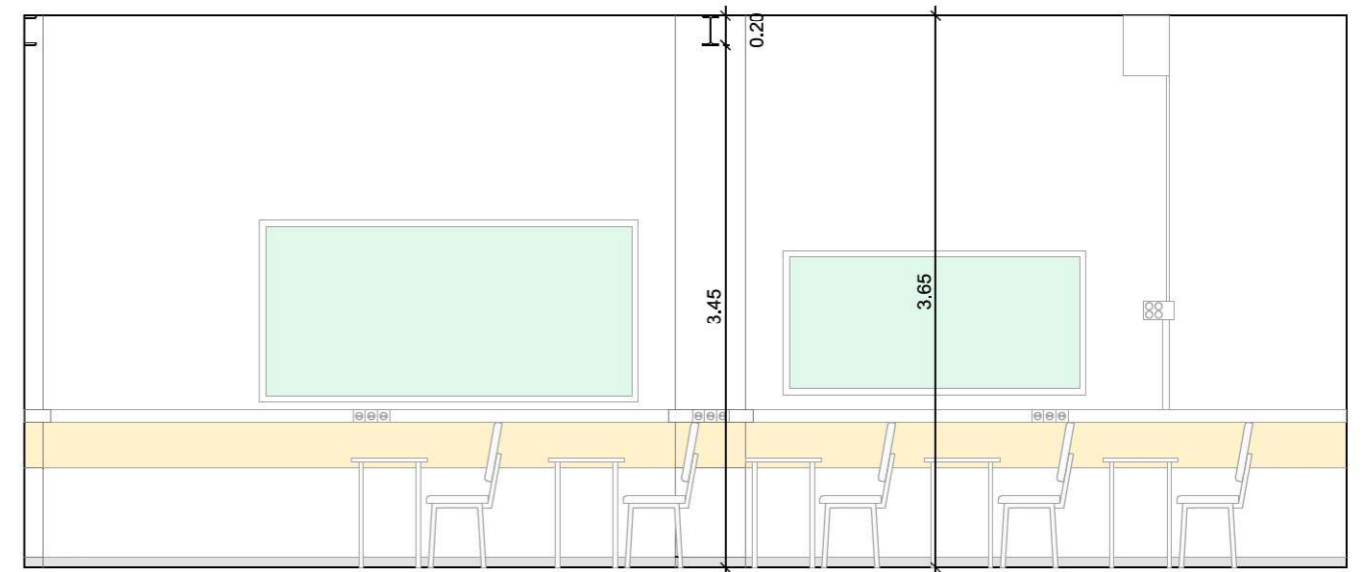
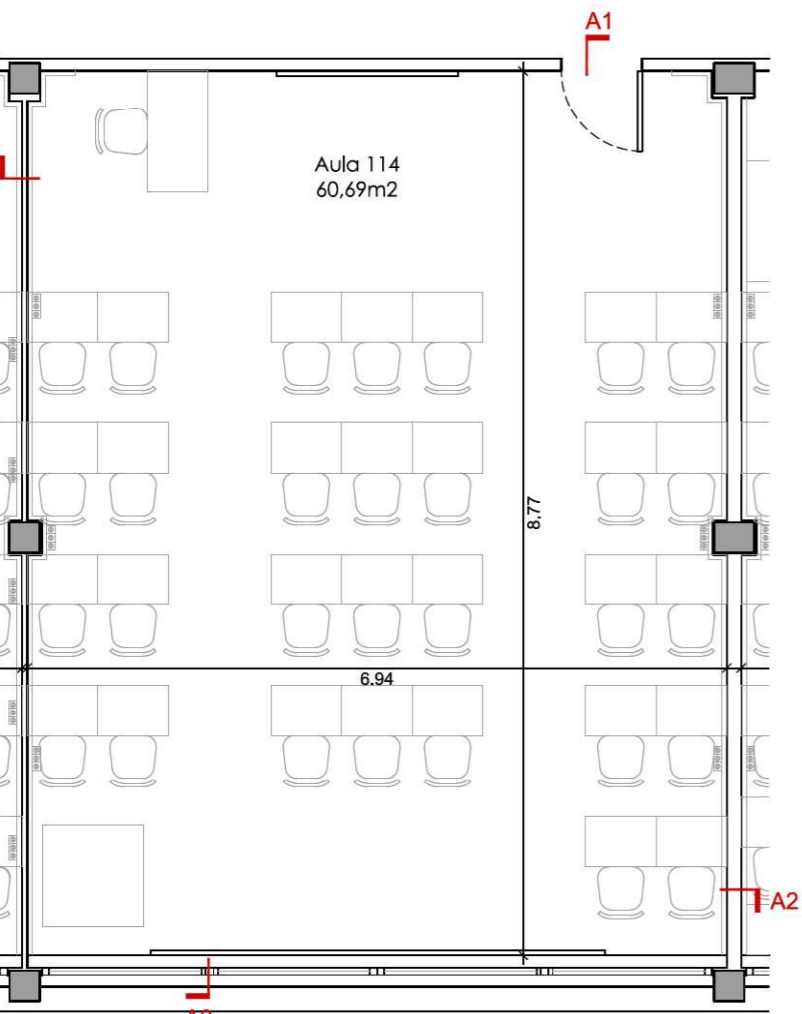
Secció general



Technical drawing of a window unit. The drawing shows a side elevation of a window assembly. The window is divided into four main sections, each containing two panes. The panes are light blue, and the frames are white. The window is flanked by light-colored curtains. Below the window is a white horizontal structure, possibly a radiator or a baseboard. The drawing includes dimension lines and labels: 0.88 for the height of the window frame, 1.54 for the height of the window panes, and 1.22 for the height of the baseboard. The drawing is oriented vertically, with the window at the top and the baseboard at the bottom.

Technical drawing of a classroom layout showing a front view. The drawing includes a greenboard, a desk, and chairs. Dimensions are provided: 0.20 for the greenboard height, 3.45 for the desk height, and 3.65 for the greenboard width.

| | |
|--|-----------------|
| DATA: MARÇ 2026 | CAPÍTOL DG A |
| NOM FITXER: procediments2026-procediments2026 | FULL 06 DE 49 |



Technical drawing of a window and door assembly. The drawing shows a cross-section of the assembly with the following dimensions:

- Overall height: 0.88
- Window height: 1.54
- Door height: 1.22

The assembly consists of a window unit (top) and a door unit (bottom). The window unit features a central double-paned window flanked by two single-paned windows, all with light blue panes and white frames. The door unit is a solid white door with a handle. The drawing is oriented vertically, with the window unit at the top and the door unit at the bottom.

Technical drawing of a classroom layout showing two rows of desks and chairs. The drawing includes dimensions: a total width of 3.45m, a desk width of 0.20m, and a distance between rows of 3.65m. The desks are yellow, and the chairs are white. A whiteboard is visible on the left side.

A line drawing of a modern interior space, likely a classroom or meeting room. The room features a large whiteboard on a stand in the center. To the left, there is a yellow desk with a white chair. To the right, there is a yellow door with a circular window. The room has a minimalist design with a white wall and ceiling, and a grey floor. The drawing is composed of simple lines and flat colors.

 Generalitat de Catalunya
Departament d'Educació i
Formació Professional

CONSULTOR
FPA,slp

ARQUITECTE

AN PELEGRINA RUIZ
P M. ADAM DURAN

TÍTOL DEL PROJECTE
PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU PER LES OBRES D'ADEQUACIÓ D'ESPAIS NECESSARIS
PER LA REALITZACIÓ DEL CICLE DE CUINA DE L'INSTITUT MARTÍ DOT
DE SANT FELIU DE LLOBREGAT, CARRER JOSEP TEIXIDÓ, NÚM.2-12 (08980)

| | |
|------|-------------|
| CLAU | ED-2026-797 |
|------|-------------|

| |
|-----------------|
| ESCALES |
| E 1:25 (DIN-A1) |
| E 1:50 (DIN-A3) |

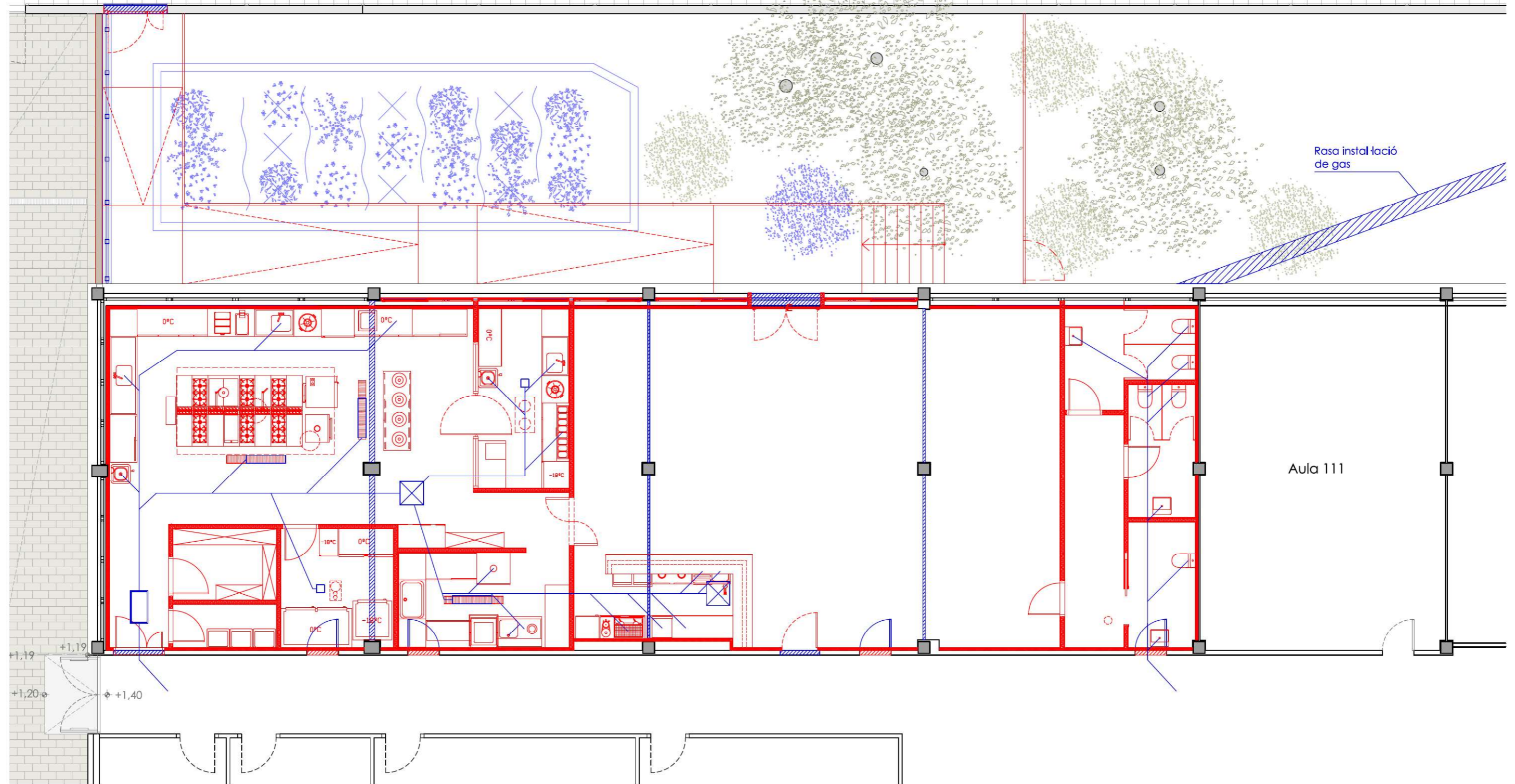


NOM DEL PLÀNOL:
DG A DEFINICIÓ GENERAL DE L'EDIFICI
Estat Actual
Aula 114

| | |
|-------------|-----------|
| DATA: | MARÇ 2026 |
| NOM FITXER: | |

CAPÍTOL
DG A

FOLI 07 DE 49



Rasa instal·lació
de gas

Aula 111

Enderroc
Obra nova



Generalitat de Catalunya
Departament d'Educació i
Formació Professional

CONSULTOR
FPA,slp

ARQUITECTE
FERRAN PELEGRINA RUIZ
JOSEP M. ADAM DURAN

TÍTOL DEL PROJECTE
PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU PER LES OBRES D'ADEQUACIÓ D'ESPAIS NECESSARIS
PER LA REALITZACIÓ DEL CICLE DE CUINA DE L'INSTITUT MARTÍ DOT
DE SANT FELIU DE LLOBREGAT, CARRER JOSEP TEIXIDÓ, NÚM.2-12 (08980)

CLAU
ED-2026-797

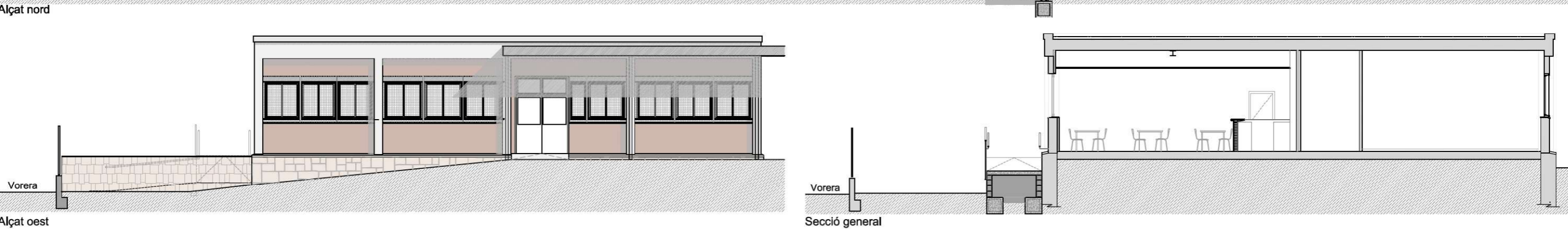
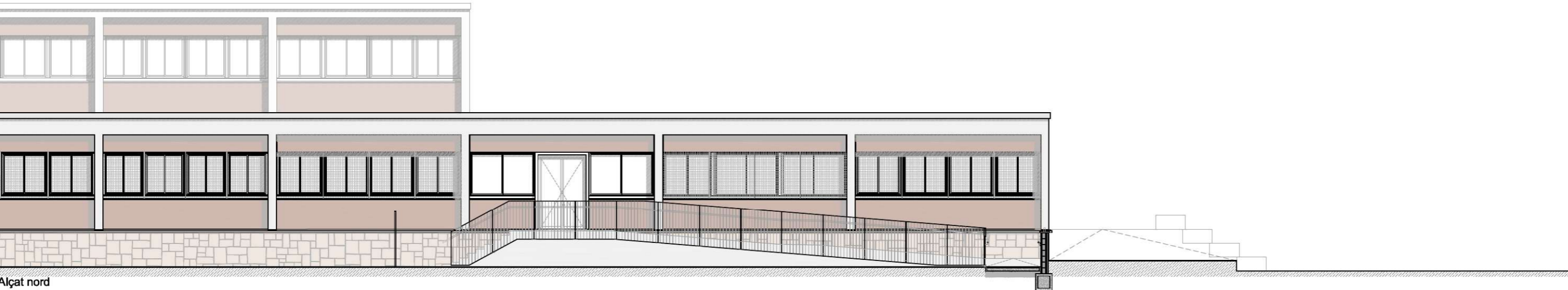
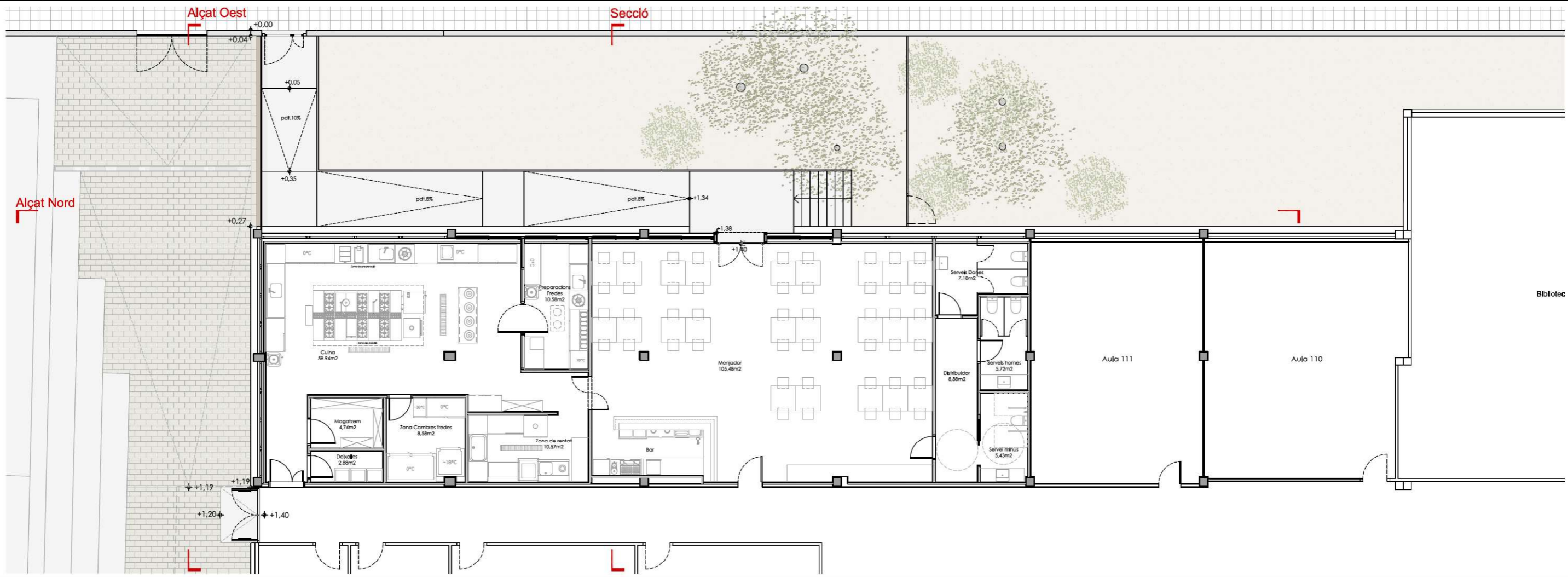
ESCALES
E 1:50 (DIN-A1)
E 1:100 (DIN-A3)



NOM DEL PLÀNOL:
DG A DEFINICIÓ GENERAL DE L'EDIFICI
Enderroc i obra nova
Planta general

DATA:
MARÇ 2026
NOM FITXER:
planos20260301_01_dg_a

CAPÍTOL
DG A
FULL 09 DE 49

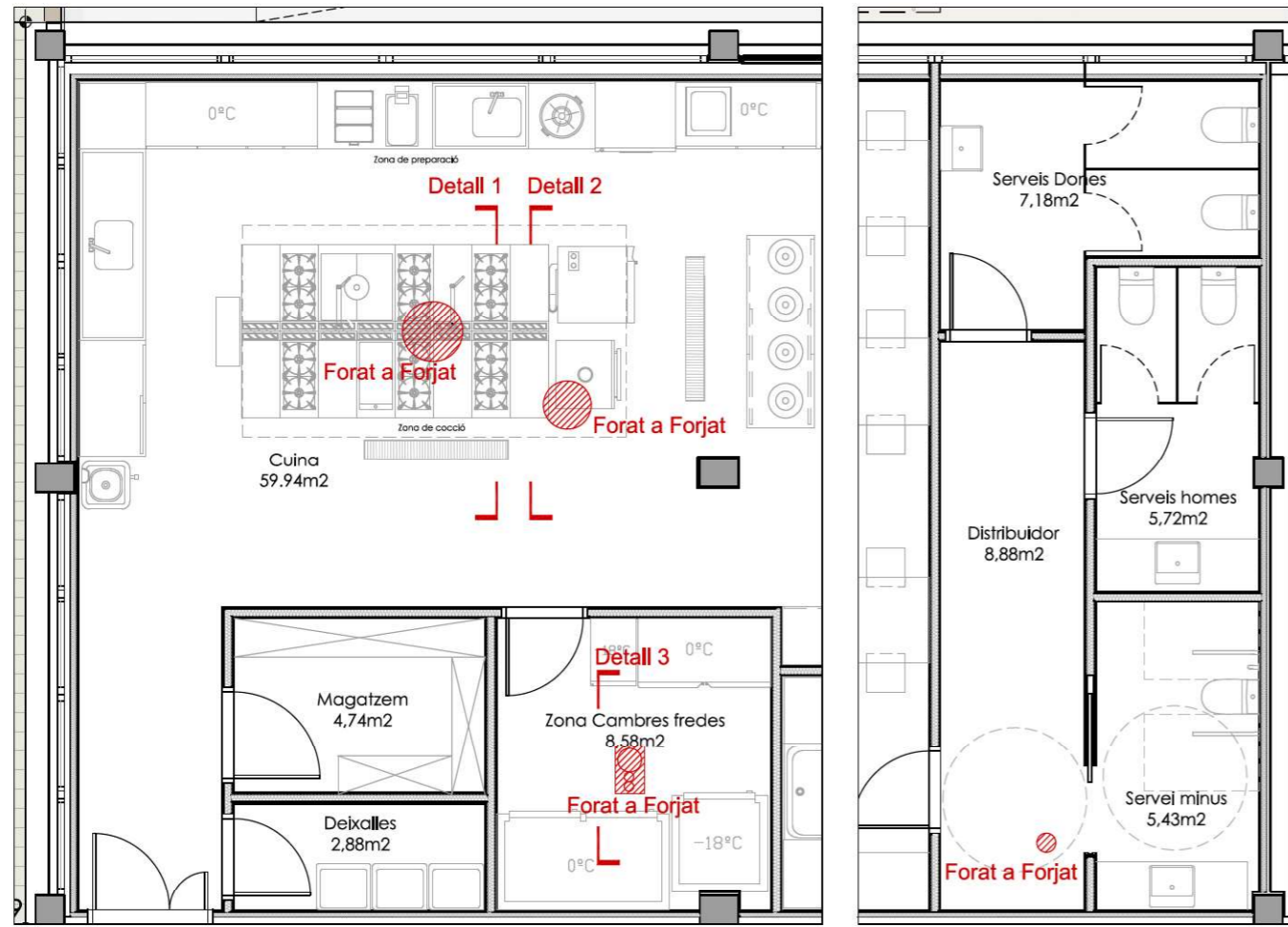


Alçat oest

Secció general

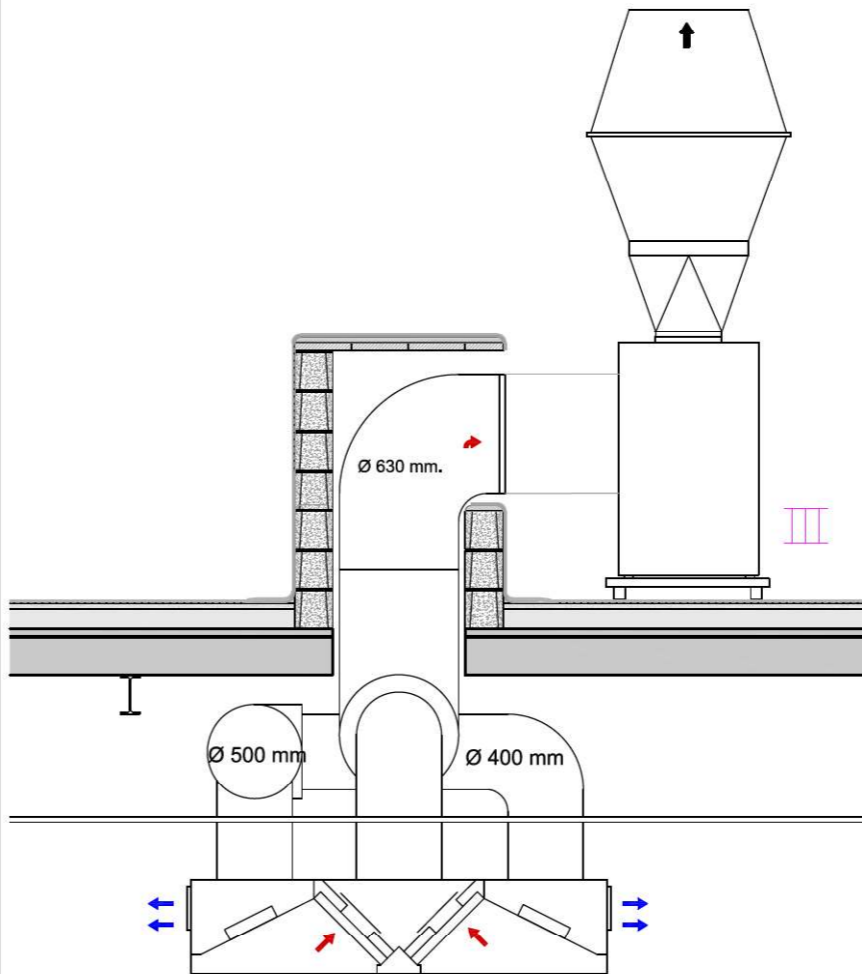
Planta general

e: 1/75



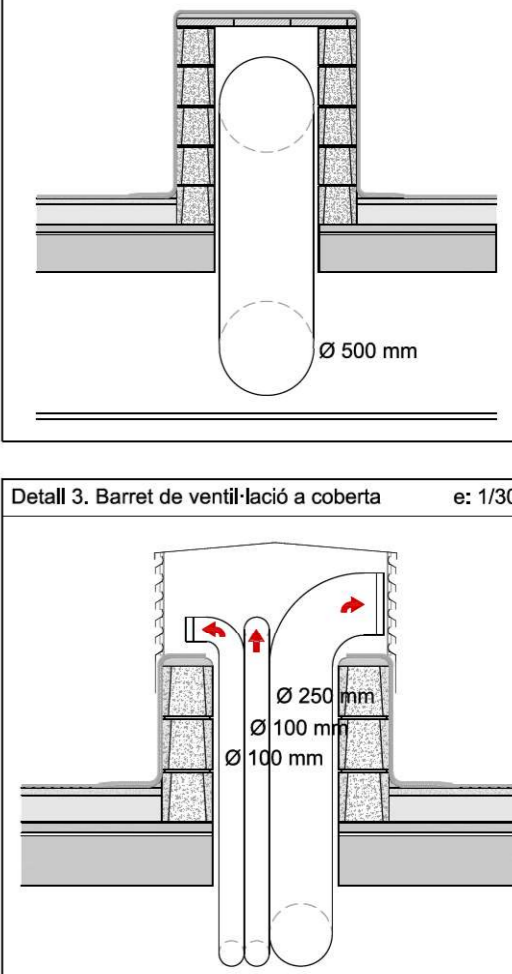
Detall 1. Sortida conducte a coberta

e: 1/40



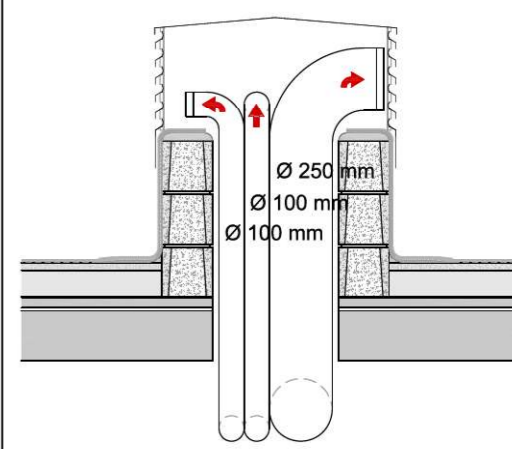
Detall 2. Sortida conducte a coberta

e: 1/40



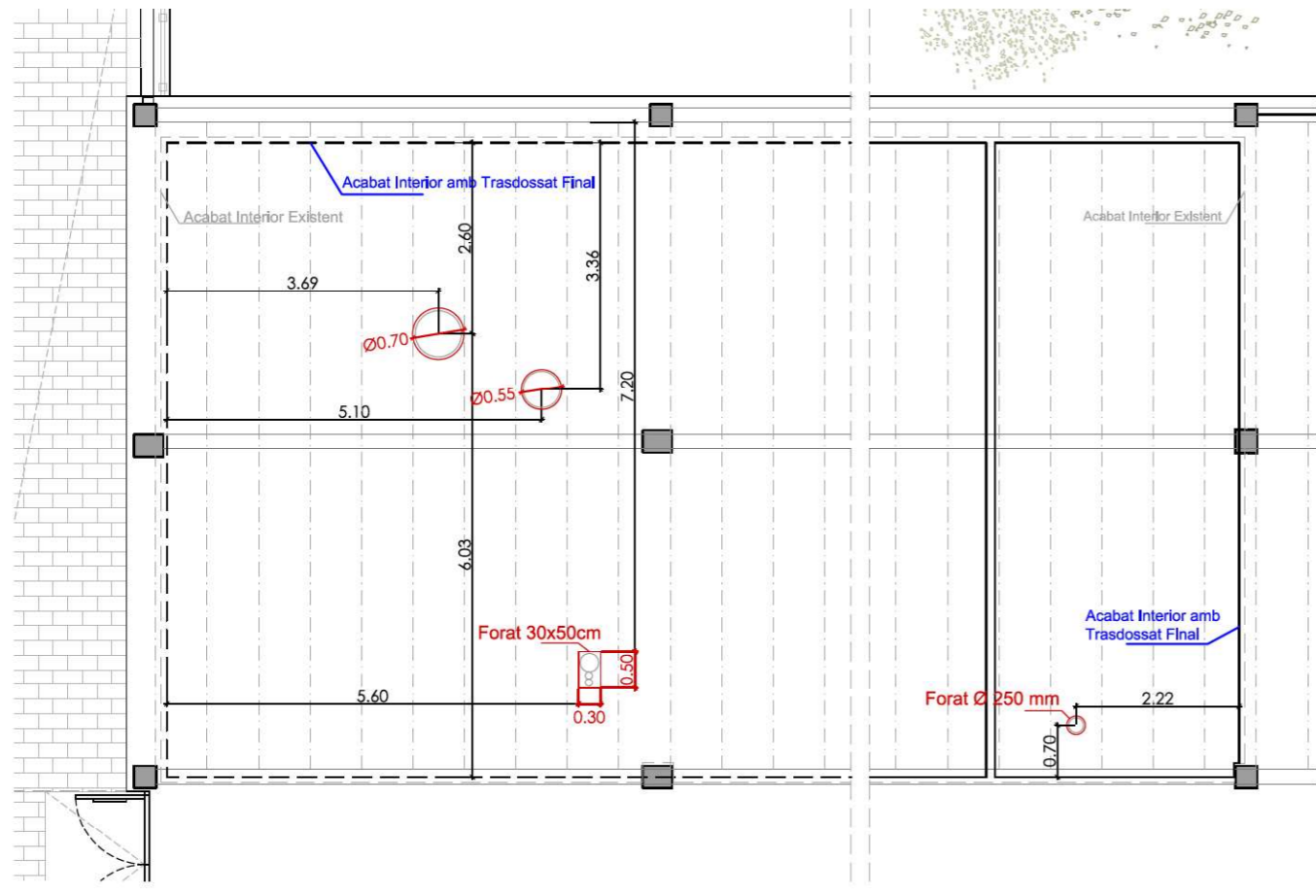
Detall 3. Barret de ventil·lació a coberta

e: 1/30



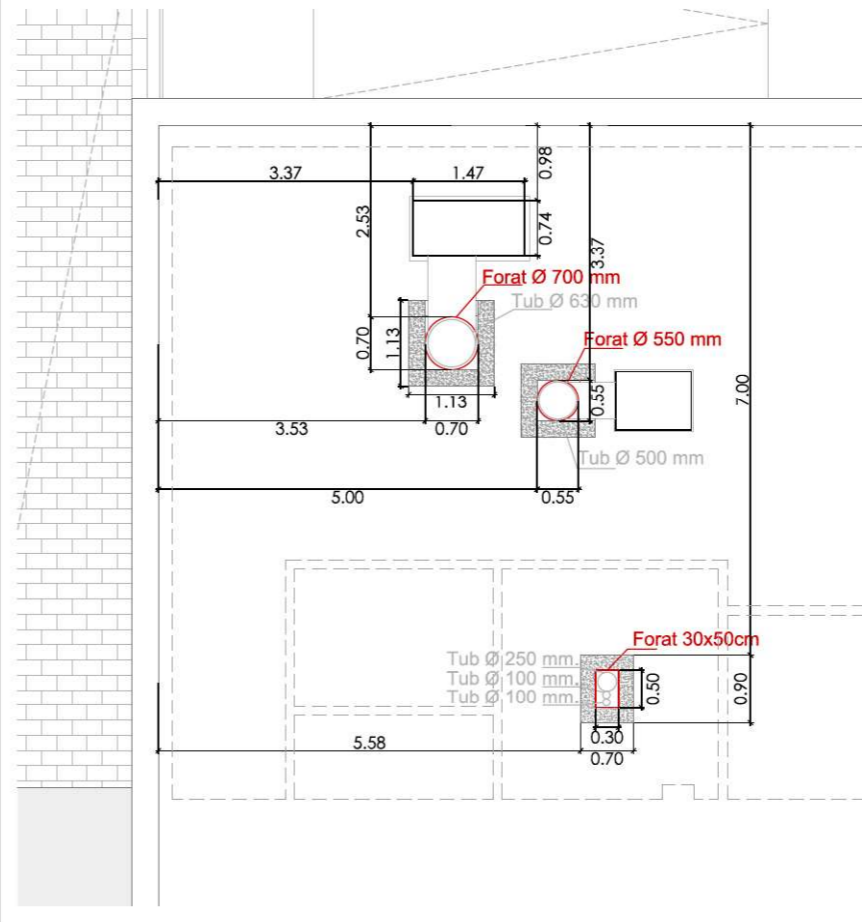
Planta estructura

e: 1/100

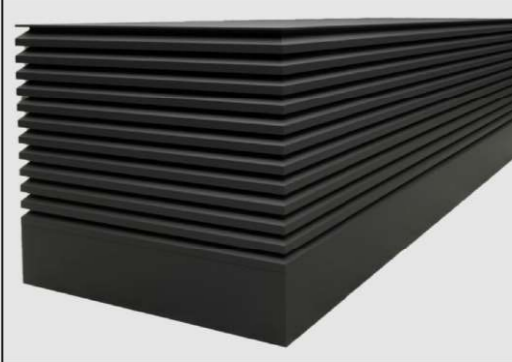


Planta coberta. Zona cuina

e: 1/100

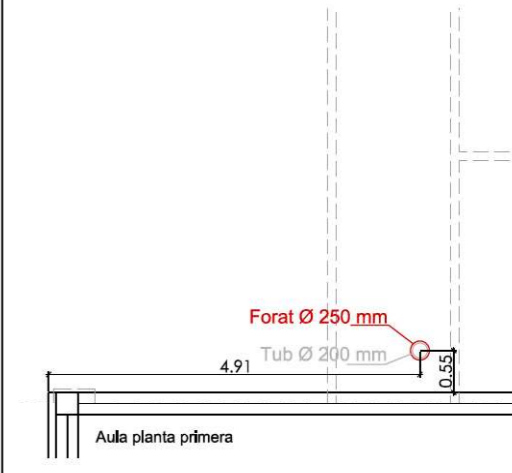


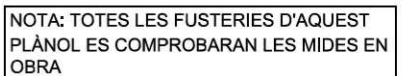
Imatge de referència barret de ventil·lació a coberta



Planta coberta. Zona serveis

e: 1/100

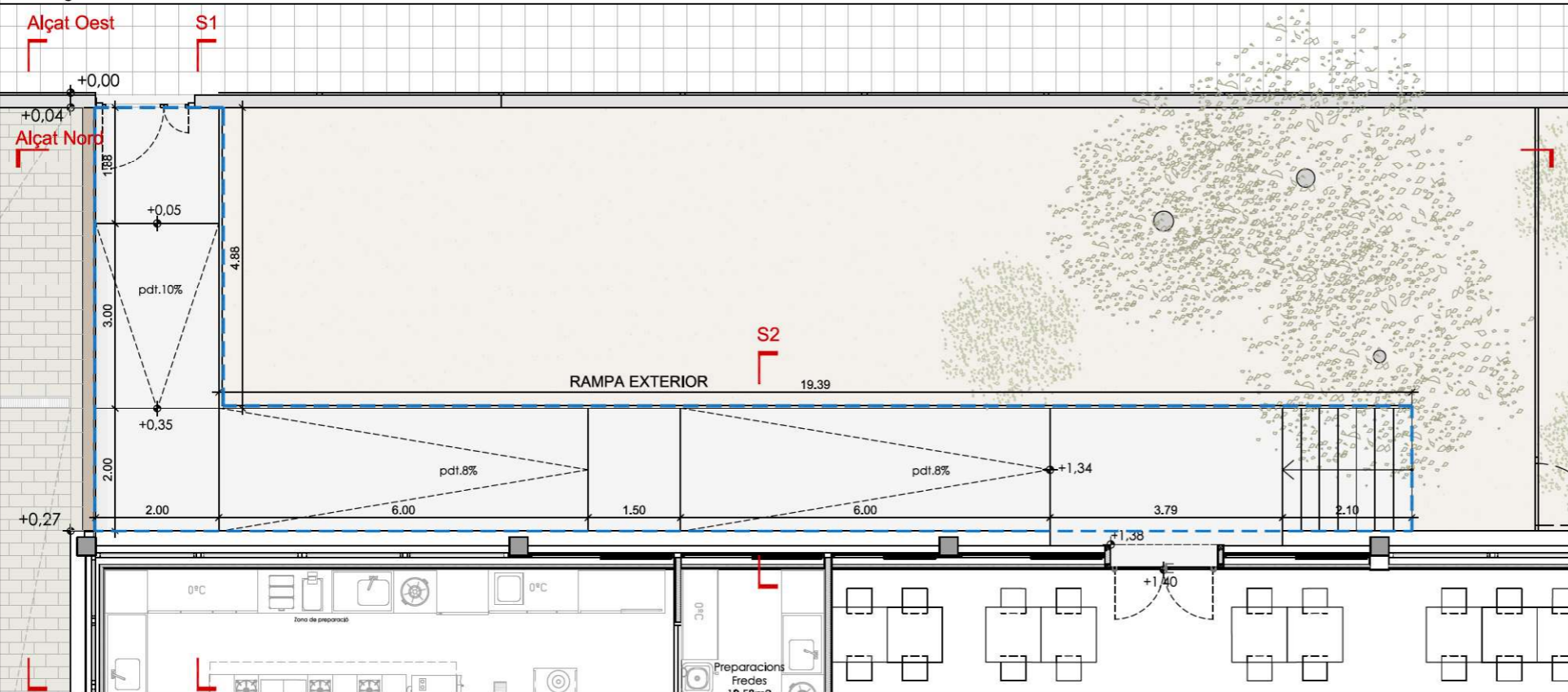




* A totes les finestres de l'àmbit de la cuina, inclosa la zona de preparacions fredes, es disposarà de mosquitera enrotllable exterior.

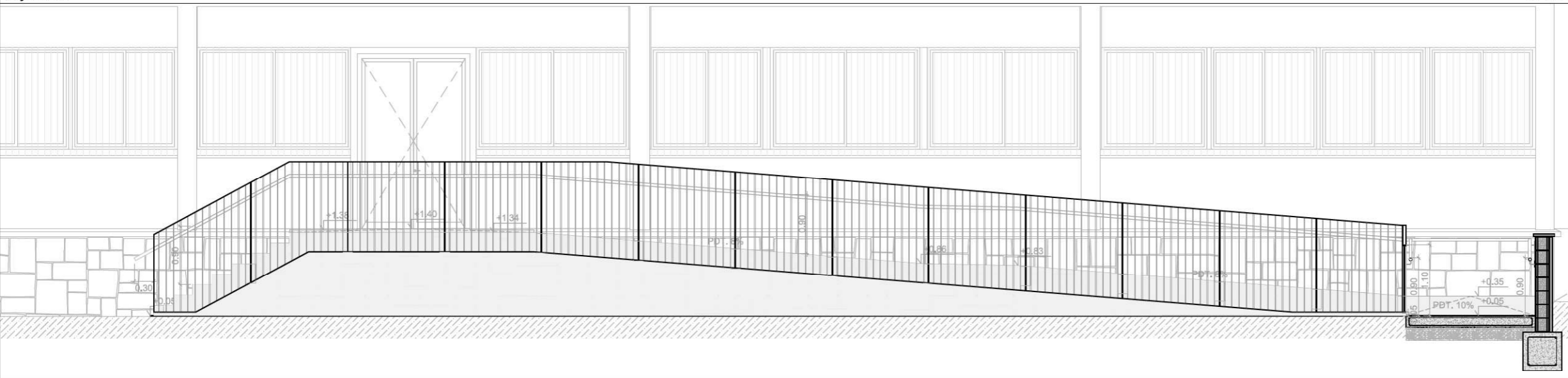
Planta general

e: 1/100



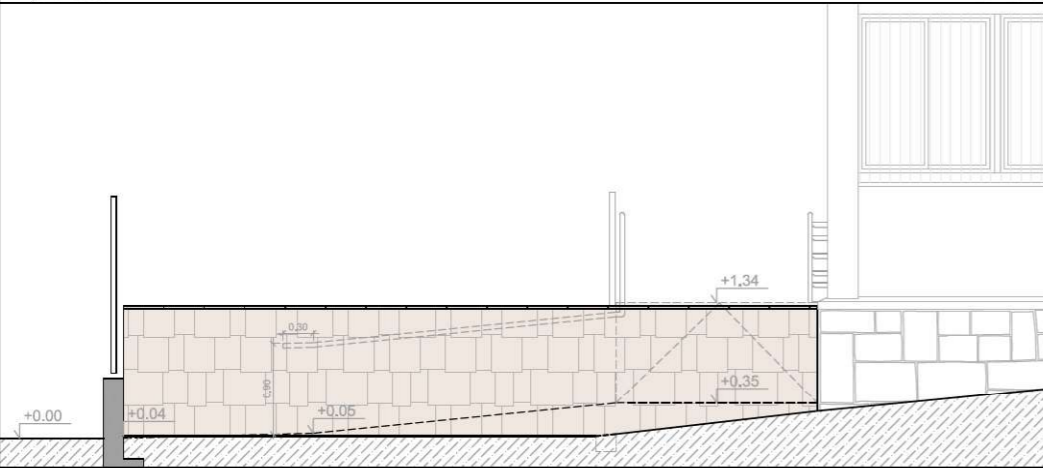
Alçat Nord

e: 1/75



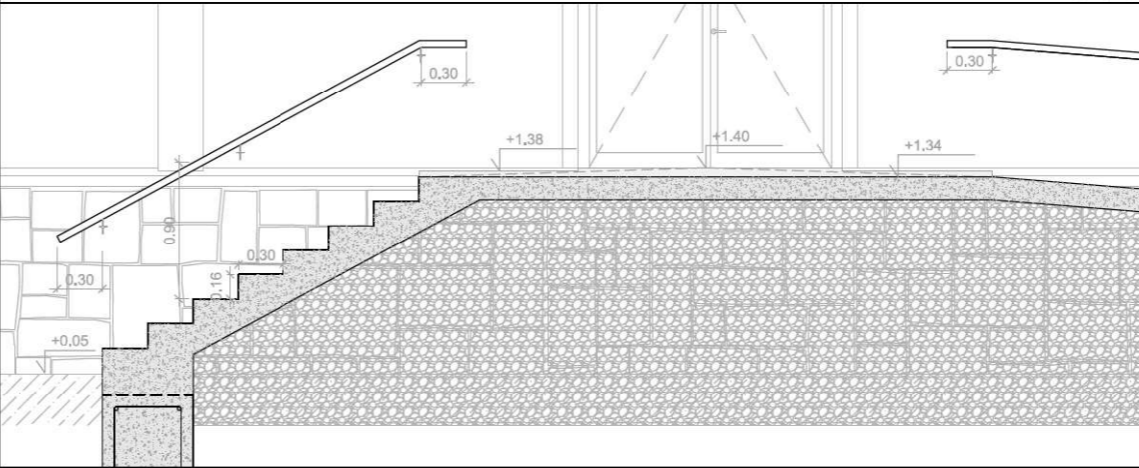
Alçat Oest

e: 1/75



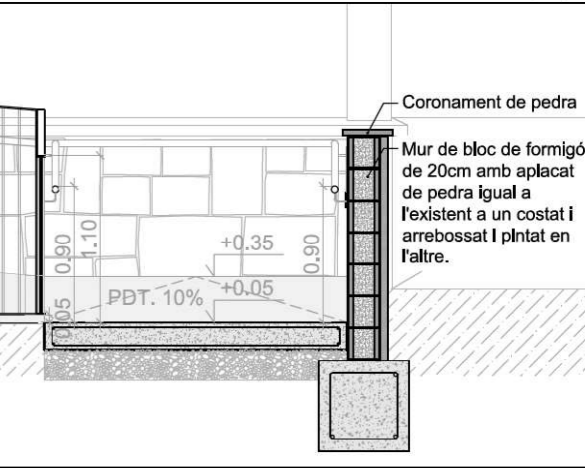
Detall escala

e: 1/40



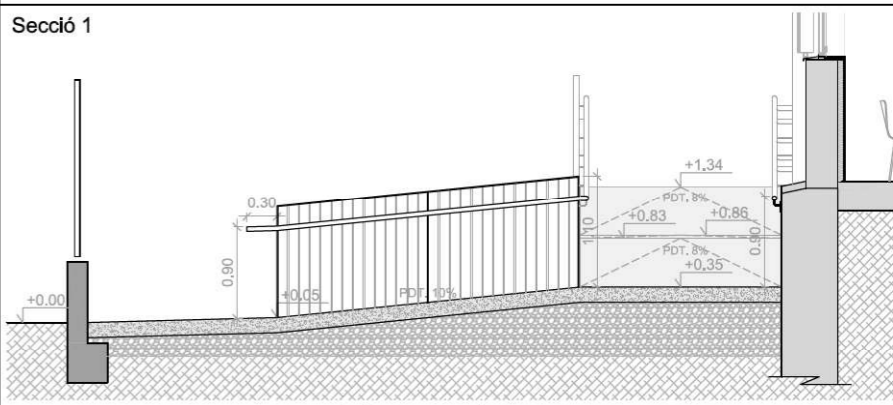
Detall mur

e: 1/40



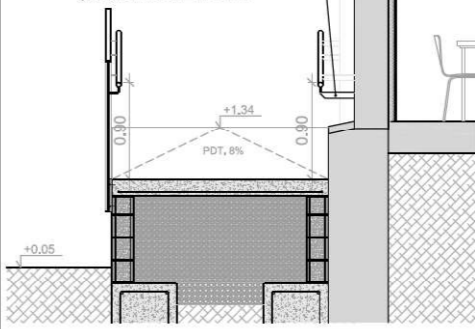
Detalls

e: 1/75

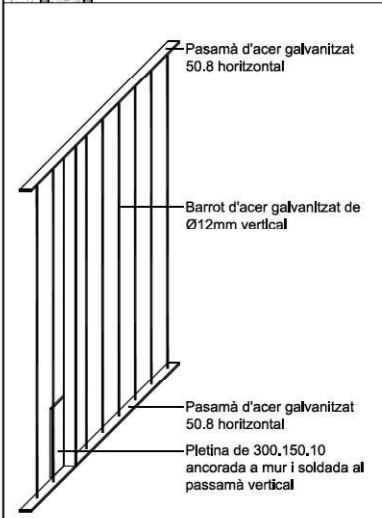
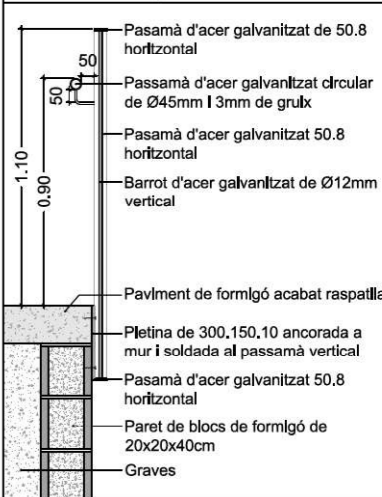


Secció 2

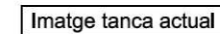
Fixació rígida a paret o pilar amb perfil T.50 fixada sobre platina 120.120.8mm



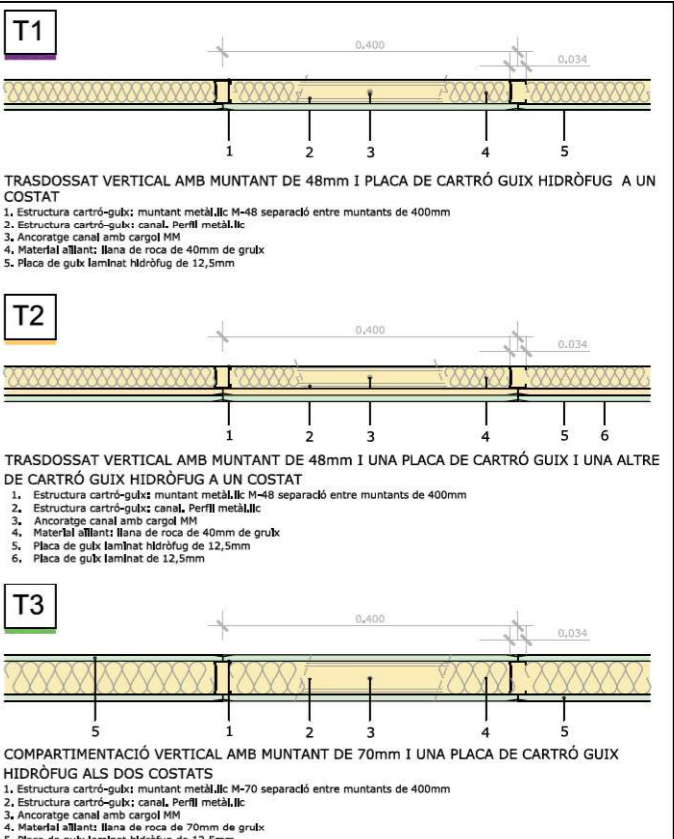
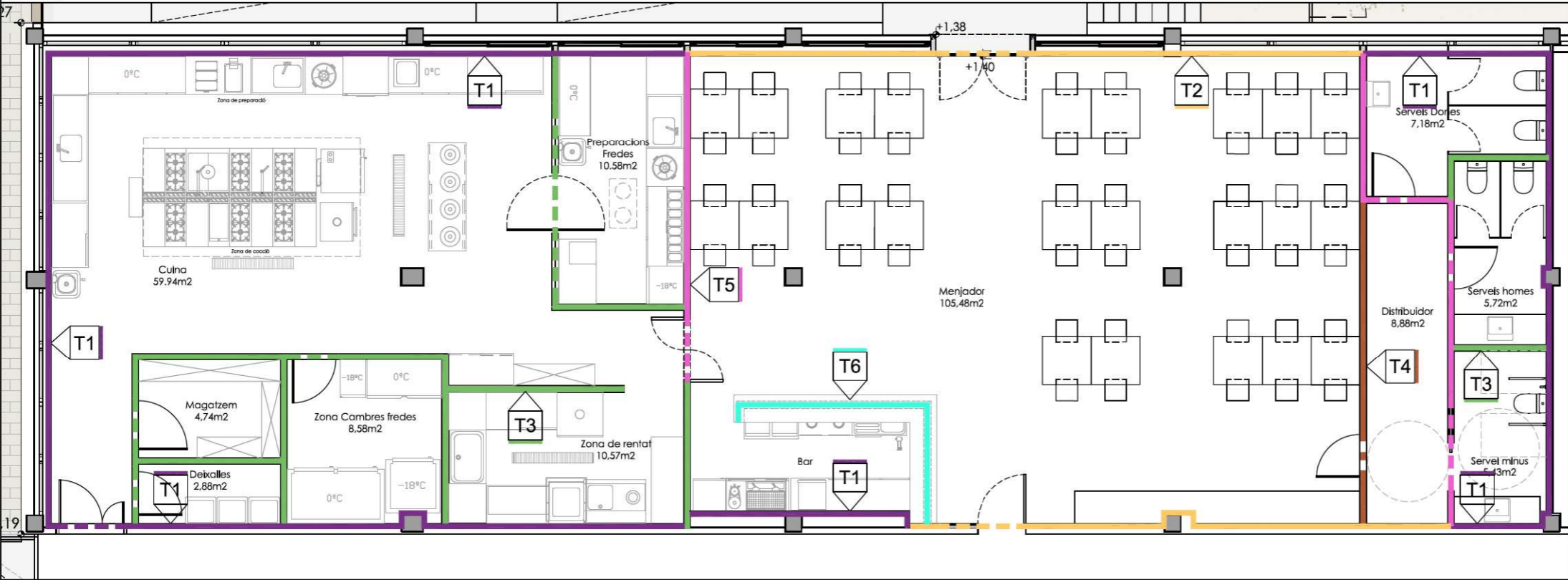
Detall barana i passamà



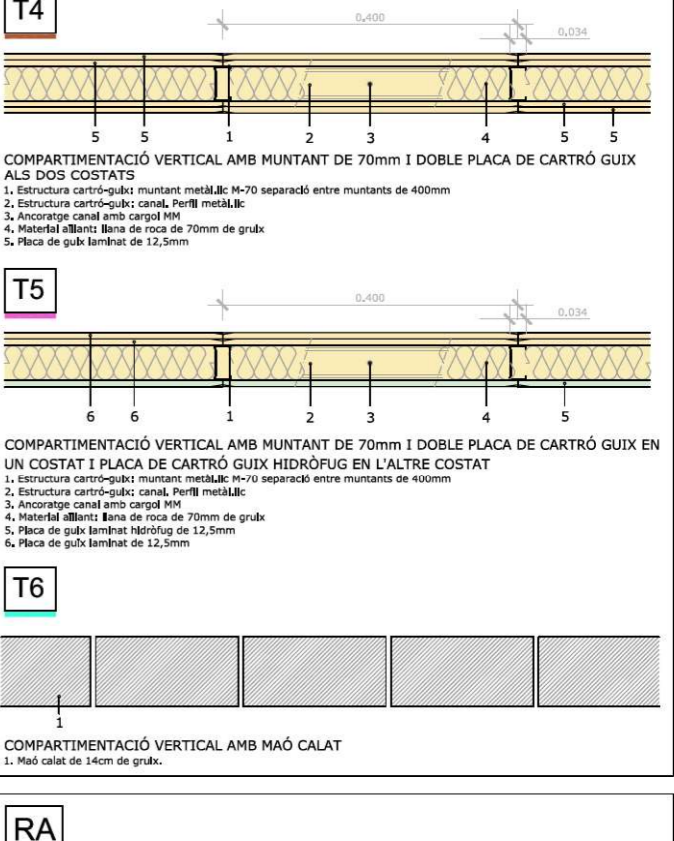
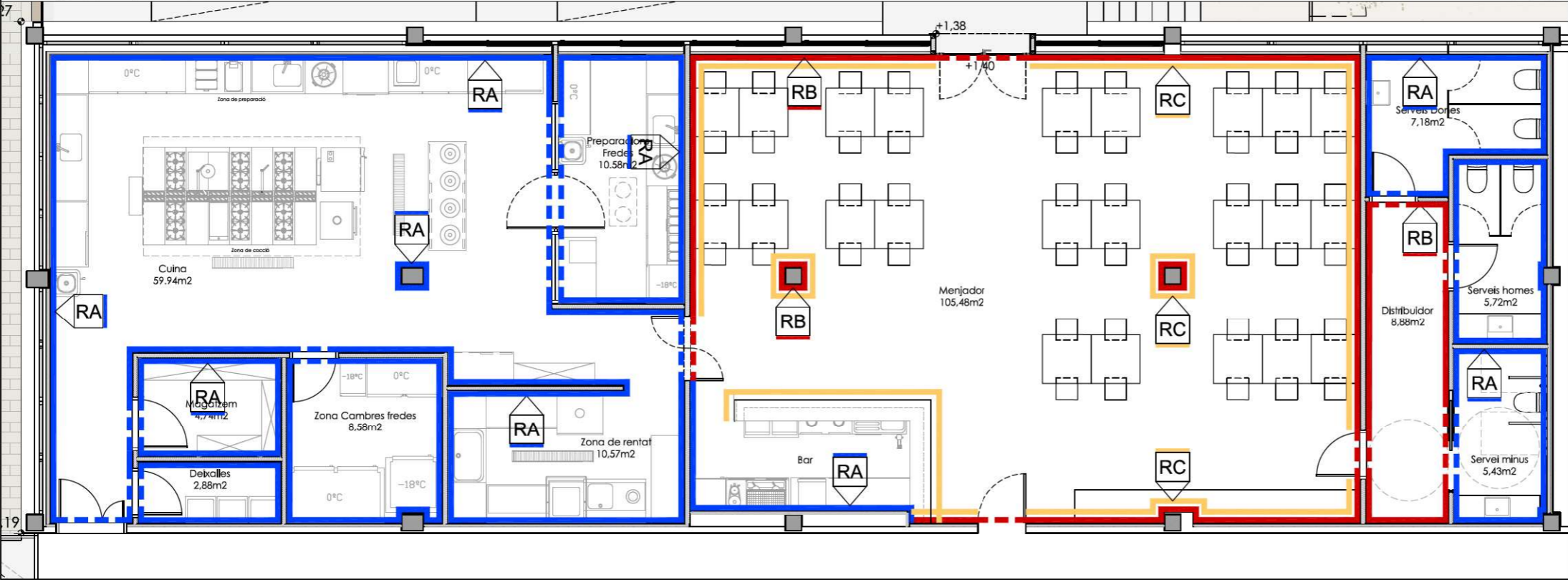
e: 1/100

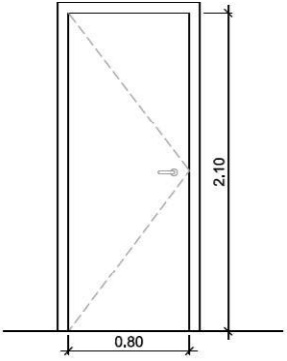
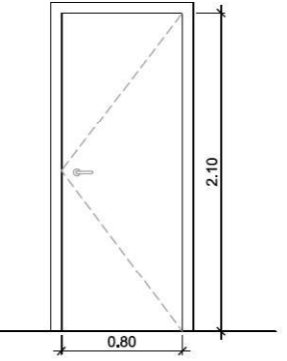
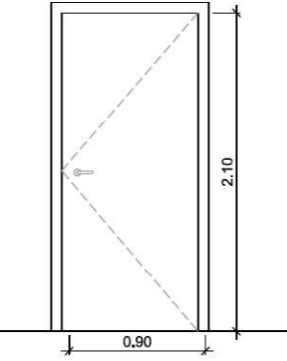
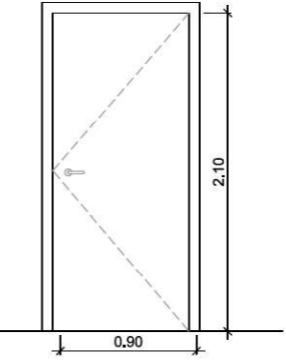
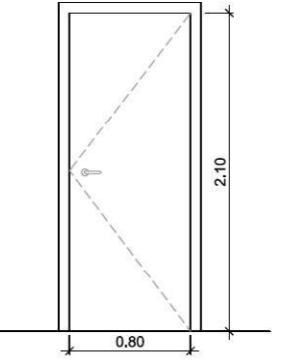
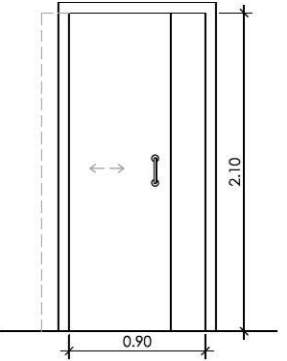


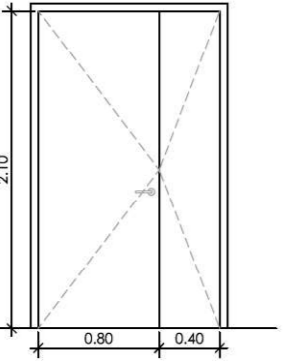
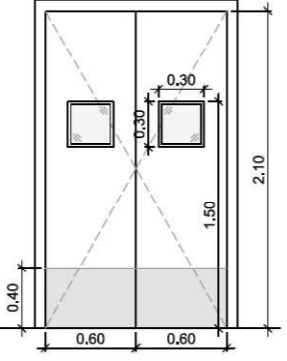
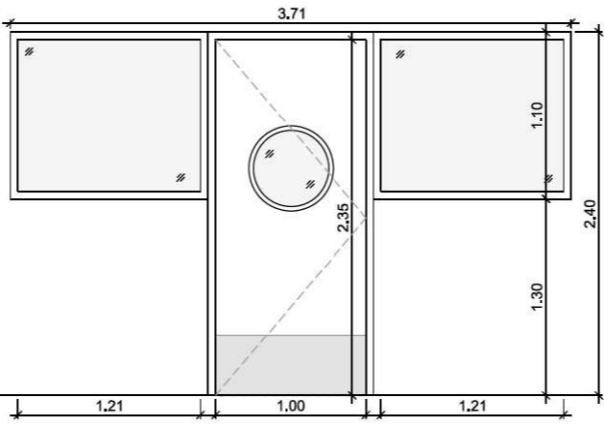
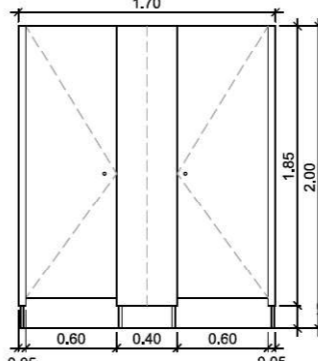
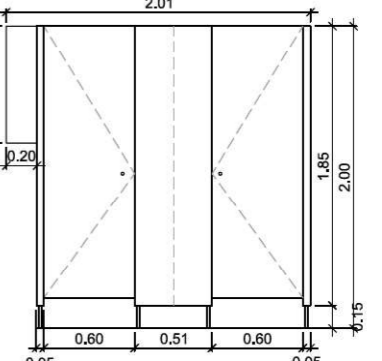
Planta general - Envars



Planta general - Revestiments



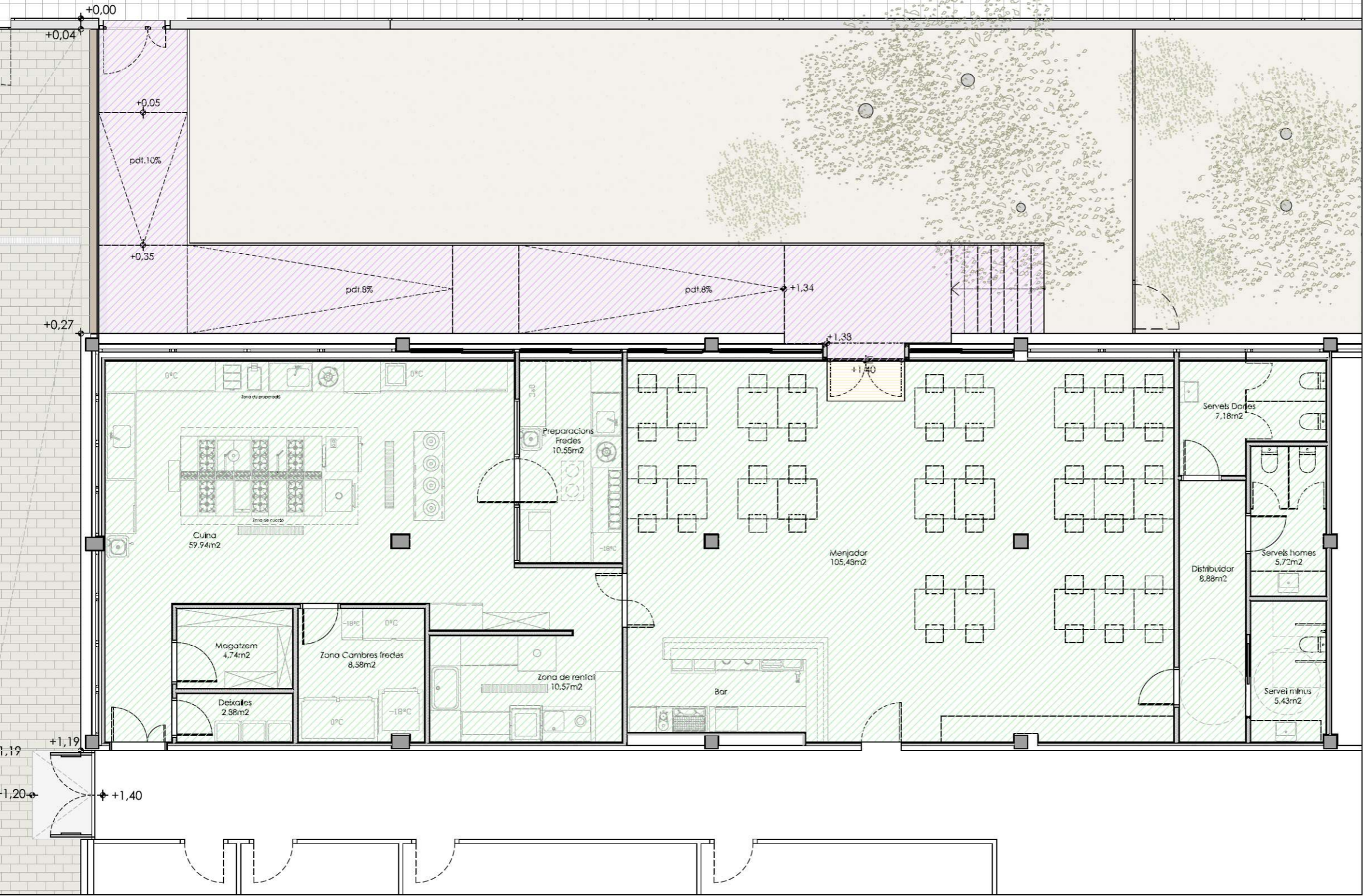
| | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--|--------------|---|--------------|---|--------------|---|--------------|---|--------------|
|  | UNITATS 3 |  | UNITATS 1 |  | UNITATS 1 |  | UNITATS 1 |  | UNITATS 1 |  | UNITATS 1 |
| <p>I01 Porta d'esquerres, full de porta batent de 40mm de gruix i de mides 80x210cm, construït amb interior de fusta prensada, acabada en les seves dues cares amb resina melamínica, color a escollir segons mostres i cantells de PVC de 2mm. Penjat de fusteria d'alumini anoditzat color plata mat. Equipat amb frontisses i joc de manetes d'acer inoxidable. Contramarc per abraçar el gruix de fenvà realitzat amb planxa d'alumini anoditzat plata mat de 2mm de gruix.</p> <p>I02 Porta de dretes, full de porta batent de 40mm de gruix i de mides 80x210cm, construït amb interior de fusta prensada, acabada en les seves dues cares amb resina melamínica, color a escollir segons mostres i cantells de PVC de 2mm. Penjat de fusteria d'alumini anoditzat color plata mat. Equipat amb frontisses i joc de manetes d'acer inoxidable. Contramarc per abraçar el gruix de fenvà realitzat amb planxa d'alumini anoditzat plata mat de 2mm de gruix.</p> <p>I03 Porta de dretes, full de porta batent de 40mm de gruix i de mides 90x210cm, construït amb interior de fusta prensada, acabada en les seves dues cares amb resina melamínica, color a escollir segons mostres i cantells de PVC de 2mm. Penjat de fusteria d'alumini anoditzat color plata mat. Equipat amb frontisses i joc de manetes d'acer inoxidable. Contramarc per abraçar el gruix de fenvà realitzat amb planxa d'alumini anoditzat plata mat de 2mm de gruix.</p> <p>I04 Porta de dretes, full de porta batent de 40mm de gruix i de mides 90x210cm, construït amb interior de fusta prensada, acabada en les seves dues cares amb resina melamínica, color a escollir segons mostres i cantells de PVC de 2mm. Penjat de fusteria d'alumini anoditzat color plata mat. Equipat amb frontisses i joc de manetes d'acer inoxidable. Contramarc per abraçar el gruix de fenvà realitzat amb planxa d'alumini anoditzat plata mat de 2mm de gruix. La porta disposarà un dispositiu d'accionament amb clau, mestrejada segons l'ús.</p> <p>I05 Porta d'una fulla batenta de 80x210cm de pas, de 40mm de gruix, construït amb interior de fusta prensada, acabada en les seves dues cares amb resina melamínica, color a escollir segons mostres i cantells de PVC de 2mm. Penjat de fusteria d'alumini anoditzat color plata mat. Equipat amb frontisses i joc de manetes d'acer inoxidable. Contramarc per abraçar el gruix de fenvà realitzat amb planxa d'alumini anoditzat plata mat de 2mm de gruix.</p> <p>I06 Porta d'una fulla llisa corredera tipus ECLISSE UNICO, versió placa de cantró guix de la casa comercial ECLISSE o equivalent, per envà de 12cm, i porta de DM de mides totals 90x210cm i 40mm de gruix. Acabat esmaltat de color a decidir per la D.F. Equipat amb guies i joc de tiradors d'acer inoxidable. La maneta s'accionarà mitjançant mecanisme de pressió o palanca. També disposarà d'accionament amb clau, mestrejada segons l'ús. Disposarà de mecanisme de tancament de seguretat accionable des de l'interior i amb possibilitat de desbloqueig des de l'exterior.</p> | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--------------|---|--------------|--|--------------|--|--------------|--|--------------|
|  | UNITATS 1 |  | UNITATS 1 |  | UNITATS 1 |  | UNITATS 1 |  | UNITATS 1 |
| <p>I07 Conjunt de porta de dues fulls batents de 80x40cm de dimensions totals de pas 120x210cm, de 40mm de gruix, construït amb interior de fusta prensada, acabada en les seves dues cares amb resina melamínica, color a escollir segons mostres i cantells de PVC de 2mm. Penjat de fusteria d'alumini anoditzat color plata mat. Equipat amb frontisses i joc de manetes d'acer inoxidable. Contramarc per abraçar el gruix de fenvà realitzat amb planxa d'alumini anoditzat plata mat de 2mm de gruix. La porta disposarà d'un dispositiu d'accionament amb clau, mestrejada segons l'ús.</p> <p>I08 Conjunt de doble porta batent de 40mm de gruix i de mides 70x210cm, construït amb interior de fusta prensada, acabada en les seves dues cares amb resina melamínica, color a escollir segons mostres i cantells de PVC de 2mm. Penjat de fusteria d'alumini anoditzat color plata mat. Contramarc per abraçar el gruix de fenvà realitzat amb planxa d'alumini anoditzat plata mat de 2mm de gruix. Tarja de vidre quadrada de 40x40cm, a centre de porta i a una altura la part superior de 150cm del terra. Reforç interior de planxa d'acer inoxidable de 0,6mm de gruix. Envoldiment 3+3</p> <p>I09 Conjunt de porta batent de 40mm de gruix i de mides totals de pas de 100x235cm, construït amb interior de fusta prensada, acabada en les seves dues cares amb resina melamínica, color a escollir segons mostres i cantells de PVC de 2mm. Penjat de fusteria d'alumini anoditzat color plata mat. Contramarc per abraçar el gruix de fenvà realitzat amb planxa d'alumini anoditzat plata mat de 2mm de gruix. Disposarà també de tarja de vidre circular de radi 25cm a centre de porta, es realitzarà reforç inferior amb planxa d'acer inoxidable de 0,6mm de gruix. L'envoldiment serà 3+3. La fusteria disposarà de també de dues targetes laterals de format rectangular, una a cada costat de la porta, de dimensions 121x110cm cadascuna.</p> <p>I10 Conjunt de cabines de resina fenòlica de dimensions totals 170x215cm tipus model Grau o equivalent. Cabines sanitàries formades per panells de resina fenòlica de 12mm de gruix. Perfil amb U d'alumini anoditzat, que permeten la fixació entre panells diversos, frontals i de parel. Visagres, pany i peus graduables amb acer inoxidable de qualitat AISI-316. Maneta i cargols d'acer inoxidable de qualitat AISI-304. Les dimensions de pas de les portes són 2000x800mm. La tortilleria és amb cap "Torx-25", de manera que es requereix de punta especial per a la seva manipulació.</p> <p>I11 Conjunt de cabines de resina fenòlica de dimensions totals 181x201cm tipus model Grau o equivalent. Cabines sanitàries formades per panells de resina fenòlica de 12mm de gruix. Perfil amb U d'alumini anoditzat, que permeten la fixació entre panells diversos, frontals i de parel. Visagres, pany i peus graduables amb acer inoxidable de qualitat AISI-316. Maneta i cargols d'acer inoxidable de qualitat AISI-304. Les dimensions de pas de les portes són 2000x800mm. La tortilleria és amb cap "Torx-25", de manera que es requereix de punta especial per a la seva manipulació.</p> | | | | | | | | | |

NOTA: TOTES LES FUSTERIES D'AQUEST PLÀNOL ES COMPROBARAN LES MIDES EN OBRA

* Les portes correderes existirà un sistema de desbloqueig de les portes des de l'exterior del recinte en el cas que el recinte disposi de dispositiu de bloqueig des de l'interior

* Les portes que poden ser tancades des de l'interior, disposen d'un sistema antibloqueig.



TIPOLOGIA DE PAVIMENTS

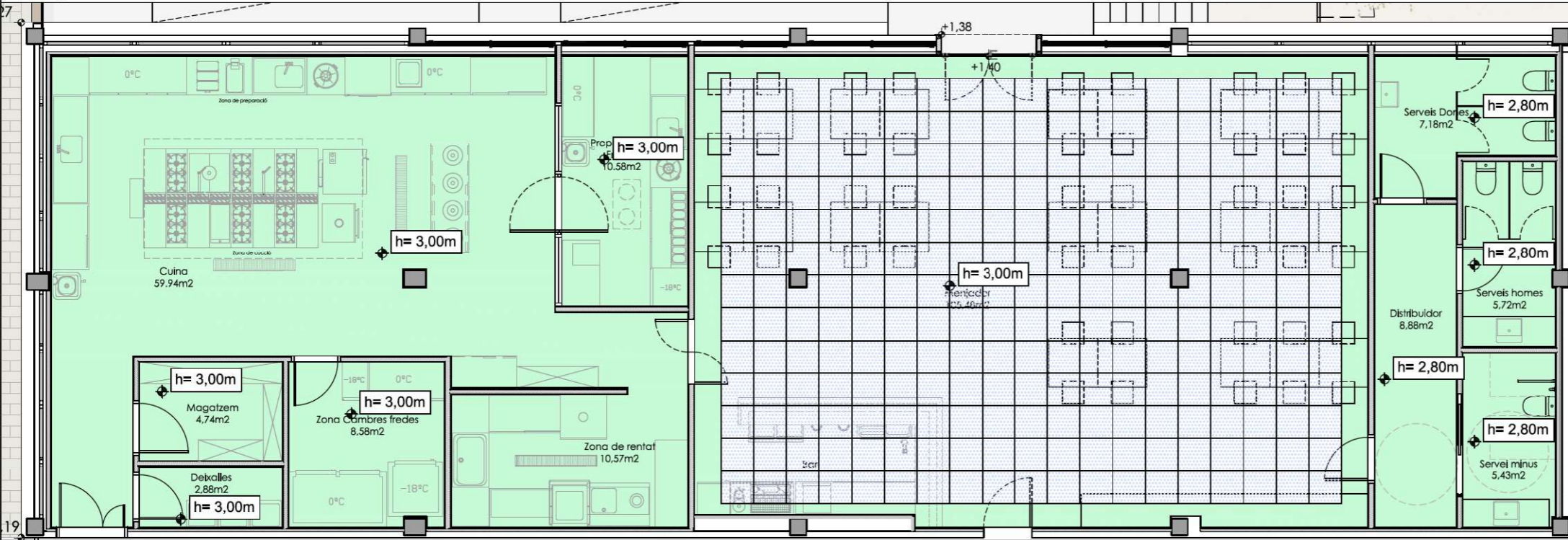
| | |
|--|--|
| | Paviment interior de l'entrada format per pelfut d'acabat textil amb estructura de perfil d'alumini model Basmat Hermes Textil de la casa comercial Basmat o equivalent. Dimensions del perfil de 17 mm d'alçada i 33 mm d'amplada. Resistència al lliscament Classe 2 // Reacció al foc: BFL-S1 |
| | Paviment interior vinílic de gruix de 2,2 mm, sistema de la casa comercial Tarkett, model iQ Granit Micro o equivalent, col·locat sobre làmina tarkalay, col·locat amb adhesiu acrílic de dispersió aquosa i soldat en calent amb cordó cel·lular de diàmetre de 2 a 4 mm. El paviment vinílic anirà col·locat sobre un paviment de terratzo existent. Resistència al lliscament Classe 2. |
| | Paviment exterior de formigó amb acabat raspallat. Resistència al lliscament Classe 3. |

RESISTÈNCIA AL LLISCAMENT DELS PAVIMENTS

- classe 1 $15 < Rd < 35$
- classe 2 $35 < Rd < 45$
- classe 3 $Rd > 45$

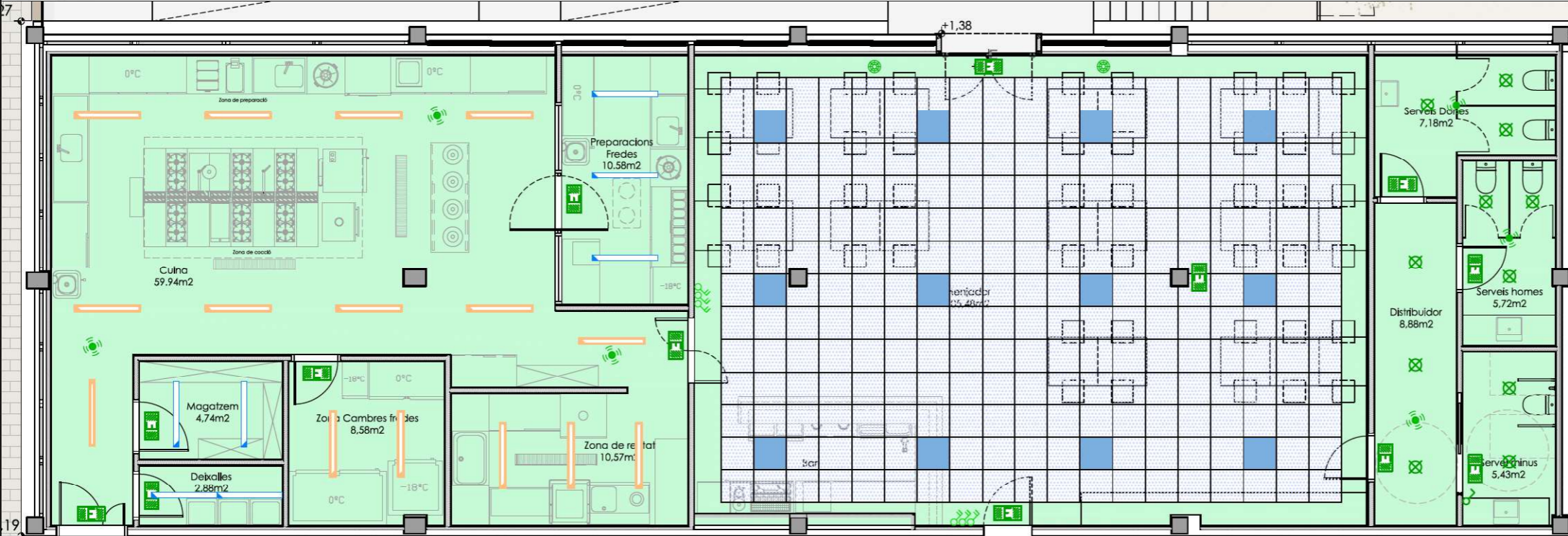
Planta general - Fals sostre

e:1/100



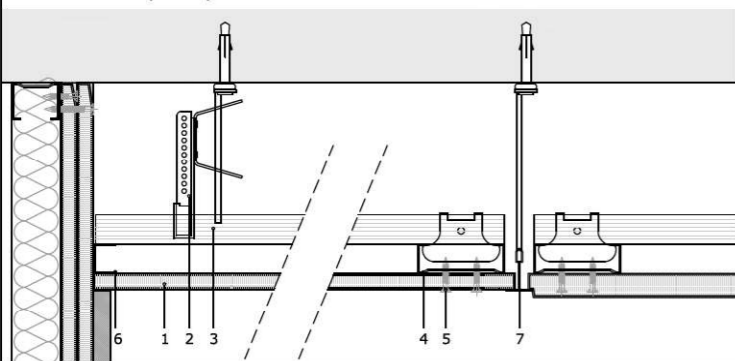
Planta general - Il·luminació

e:1/100



Detall unió de placa perimetral de fals sostre

e: 1/7



1. Fals sostre de plaques de guix laminat de 13mm de gruix amb guia oculta d'acer galvanitzat, model Pladur N o equivalent
2. Barra o barilla que subjecta els perfils primaris del fals sostre.
3. Perfil primari del fals sostre
4. Perfil secundari del fals sostre, CD 60x27
5. Cargol TN
6. Perfil en "U" que forma el perímetre del perfil secundari.
7. Perfil

TIPOLOGIA DE FALSOS SOSTRES

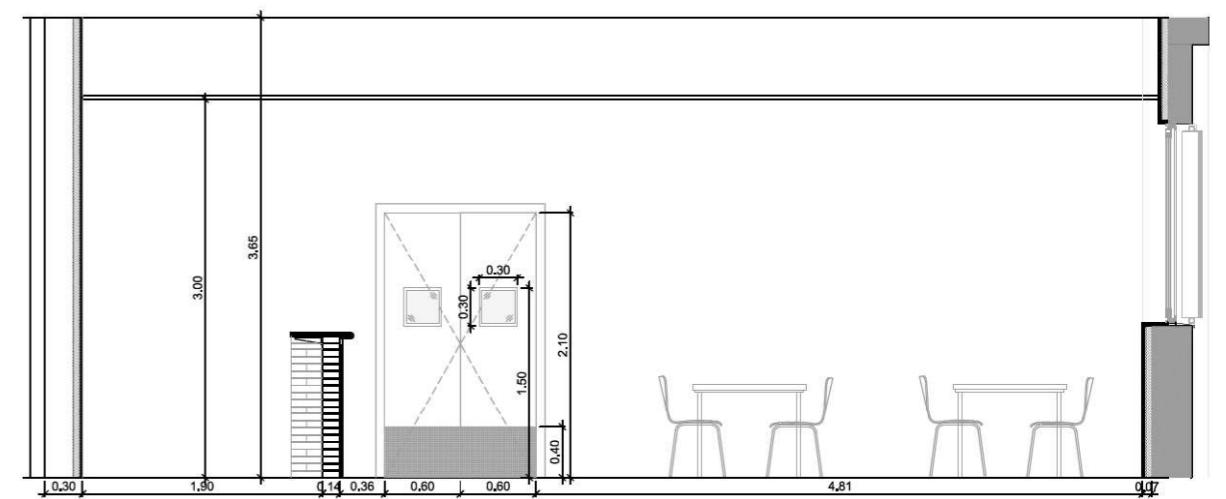
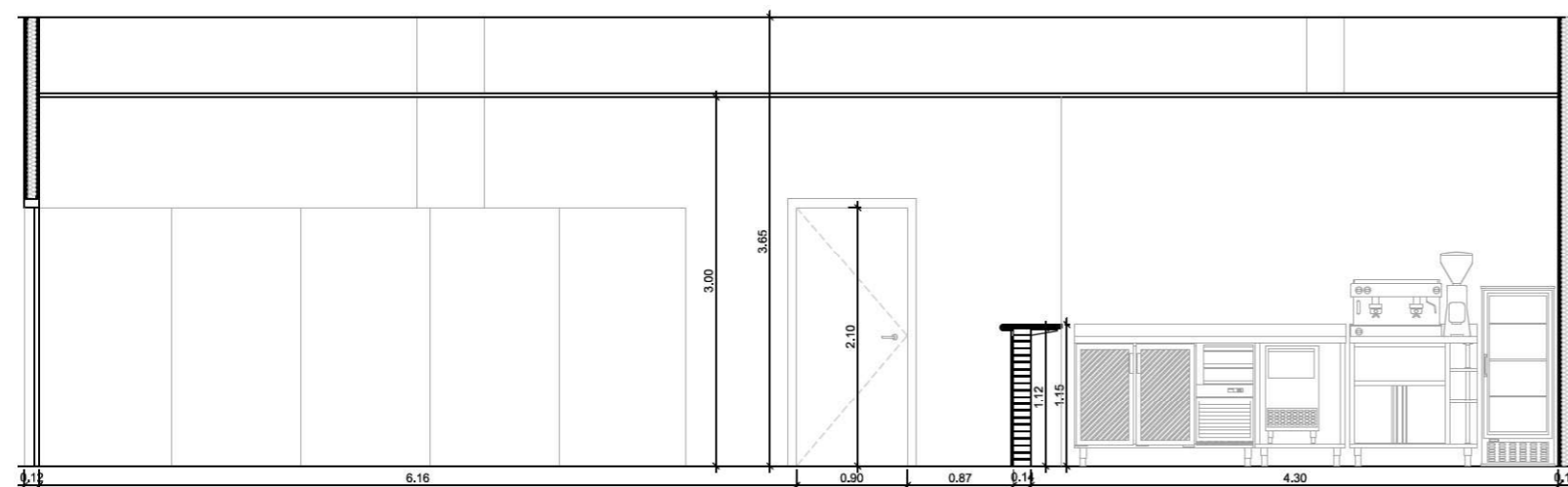
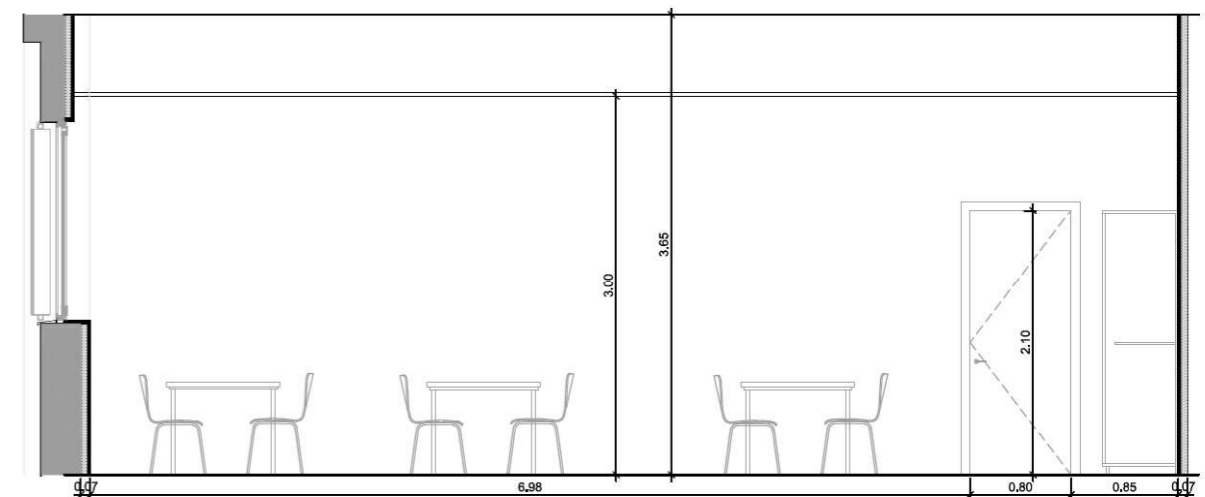
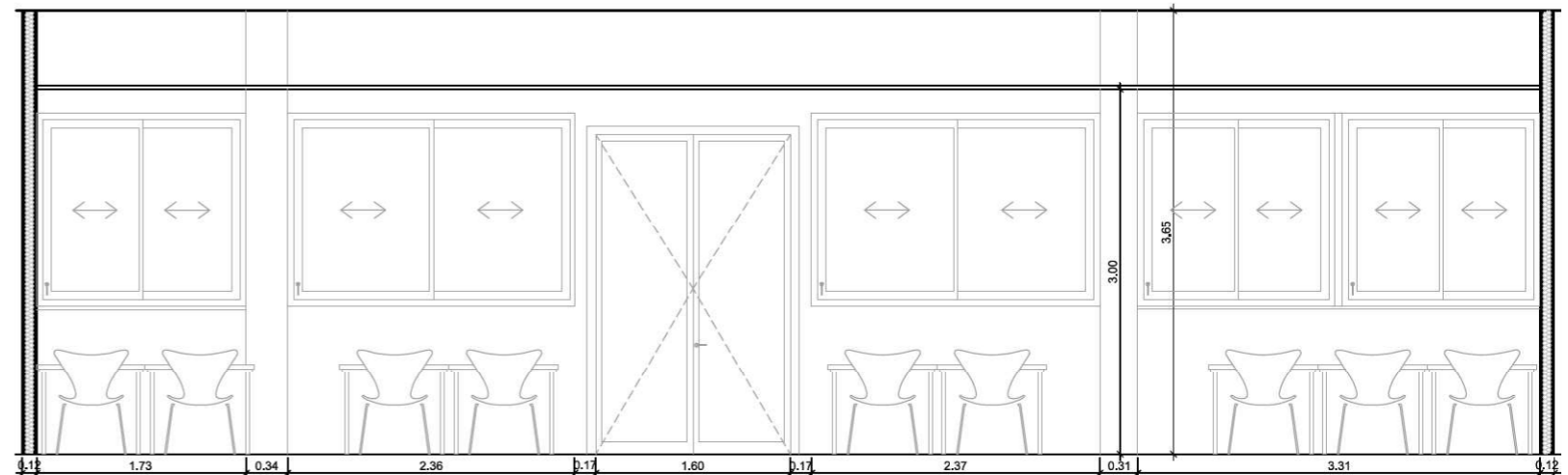
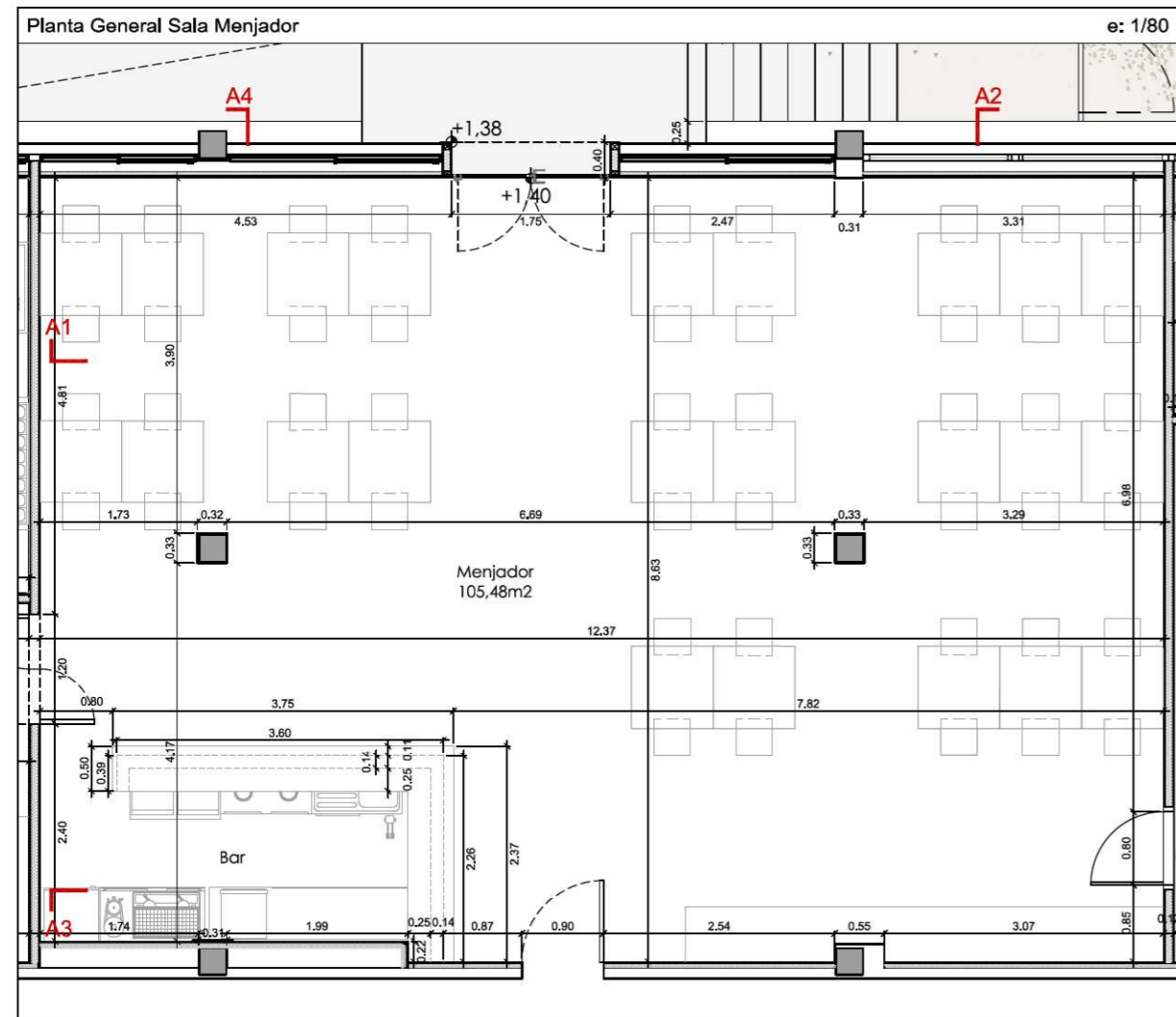
Cel ras acústic compost per perfil·leria semi-vista de cantell regular T2 color negre i placa desmuntable ECOPHON FOCUS A de 600x600 mm o equivalent, de 20 mm de gruix, fabricada amb llana de vidre de tercera generació contenint el 70% de material reciclat Post Consumer. La superfície vista tindrà un revestiment AKUTEX FT de color White 500 (NCS S 0500-N) amb una reflectància lumínica del 85%. Ideal per entorns en els que sigui necessària una neteja en humit molt freqüent, que permet la seva neteja en humit. La part posterior estarà coberta amb un tísu de fibra de vidre i els cantells pintats. Està assajada segons ISO 16000 de determinació de VOC, complint els requisits de la Classe A+ segons decret núm. 2011-321 francès. Les plaques s'instal·laran d'acord al diagrama d'instal·lació M121, que recomana ECOPHON, degut al seu format i sistema de fixació, o de sistema equivalent. El sistema garanteix una absorció acústica classe A (xw 0,95 con O.d.s. de 200mm) segons norma EN ISO 11654, valor de AC 180 d'acord amb ASTM E-1110. Està classificat com A2-s1,d0 segons norma EN 13501-1 de reacció al foc. Compta amb EPD segons 14025/EN 15804. La fixació de l'entramat es realitzarà amb barra de suspensió autonivelladora i tacs mecànics d'acer tipus Grip L Versión Collarín de la casa comercial SPIT o equivalent

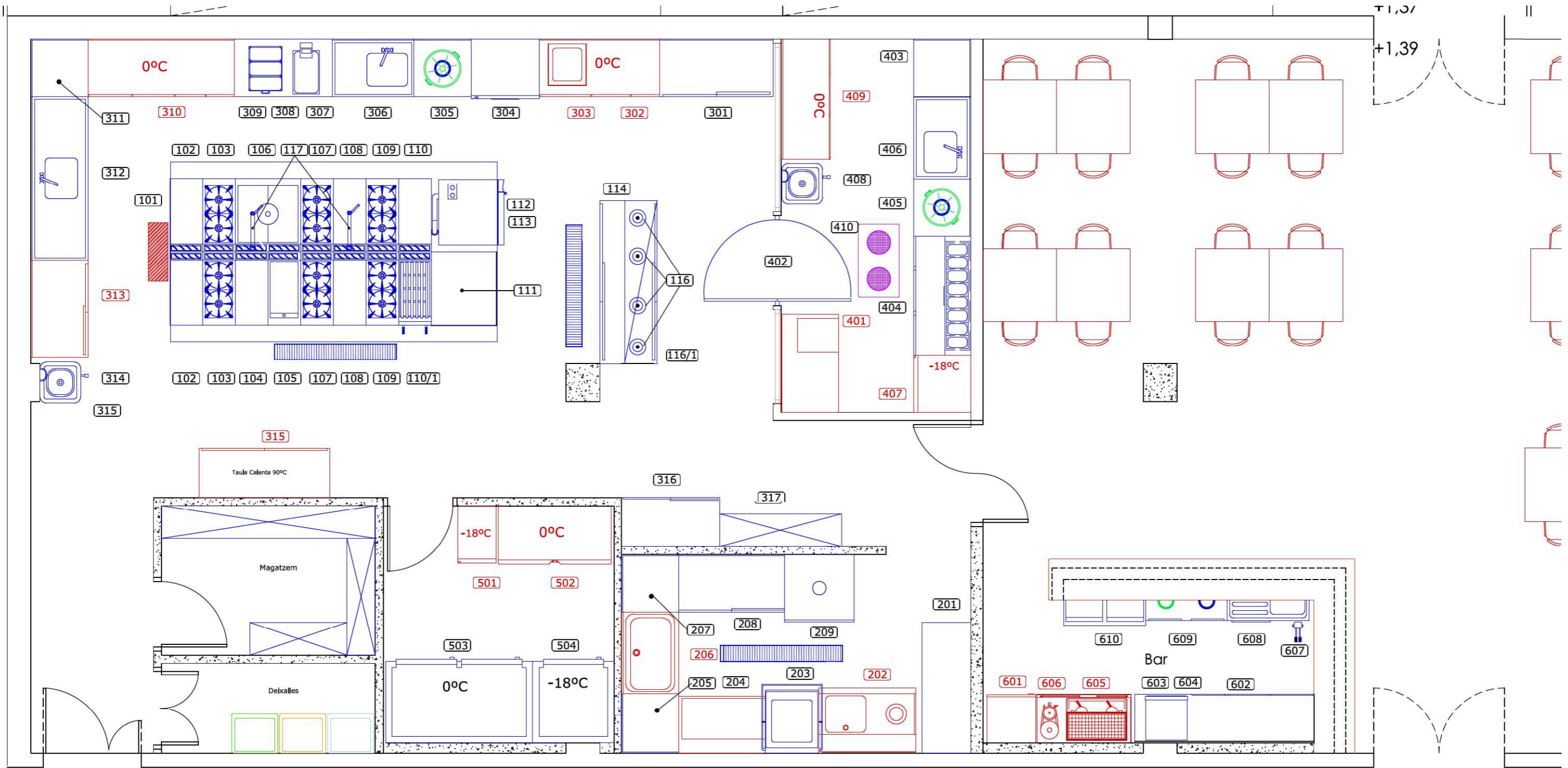
Fals sostre continu de plaques llises de guix laminat tipus PLACO GLASROC antihumitat, revestida i reforçada amb fibra de vidre i un tractament superficial que aporta una excel·lent resistència a la humitat i evita la proliferació dels fongs. El gruix de la placa és de 12,5 mm de gruix, i la perfil·leria de subjectió al sostre està formada per canals primaris de 60x27 mm col·locades cada 100cm i canals secundaris de 60x27 mm col·locades cada 30cm i muntants tipus Nonius de 130 mm d'alçada, de la casa comercial Knauf o equivalent, col·locats cada 900 mm, per una alçada de sostre de 4 m com a màxim. La fixació es farà al forjat mitjançant tacs mecànics d'acer tipus "GRIP L Versión Collarín" de la casa SPIT, de 6mm de diàmetre, i resistents al foc. Aquests tacs tenen una resistència a tracció de 250kg.

S'utilitzaran sempre tacs metàl·lics HILTI HKD, o SPIT laton prèvia perforació del suport i varilla rosca de 4 mm de diàmetre. Abans de perforar els tacs, es farà una prospecció amb paxòmetre per a localitzar les armadures i evitar-les al perforar el sostre. S'aplicarà el principi de redundància en l'execució del fals sostre, i així, es doblaran el nombre de tacs, de tiges i de perfil·leria de suport d'acer galvanitzat, en relació a allò que aconsella el fabricant. Els perfils del perímetre seran en forma de L i estaran collats al parament vertical. L'estructura suport es col·locarà cada 40 cm i les fixacions al sostre cada 60 cm. Serà capaç de suportar en qualsevol punt una sobrecàrrega de 70 kp. Per la posta en obra es seguiran en tot moment les recomanacions de ATEDY (Associació Tècnica i empresarial del Guix Laminat). No es penjaran lluminàries ni cap altre element dels falsos sostres, caldrà penjar-les del sostre estructural.

| LLEENDA ENLLUMENAT | |
|--------------------|---|
| | PANEL·L MODULAR LED DE LA CASA COMERCIAL CELER O EQUIVALENT, MODEL LED UGR<19 NEXT C2 60x60cm, 32W, 4000°K, 220V, 4000 L. |
| | LLUMENERA ESTANCA CELER O EQUIVALENT, MONOBLOCK 50W, IP, 65 |
| | LLUMENERA ESTANCA CELER O EQUIVALENT, MONOBLOCK 30W, IP, 65 |
| | DOWNLIGHT LED CELER TEKNIK 15W, O EQUIVALENT |
| | LLUM D'EMERGENCIA 340 LUMENS |
| | DETECTOR CREPUSCULAR |
| | DETECTOR DE PRESENCIA |
| | INTERRUPTOR |
| | COMUTADOR |

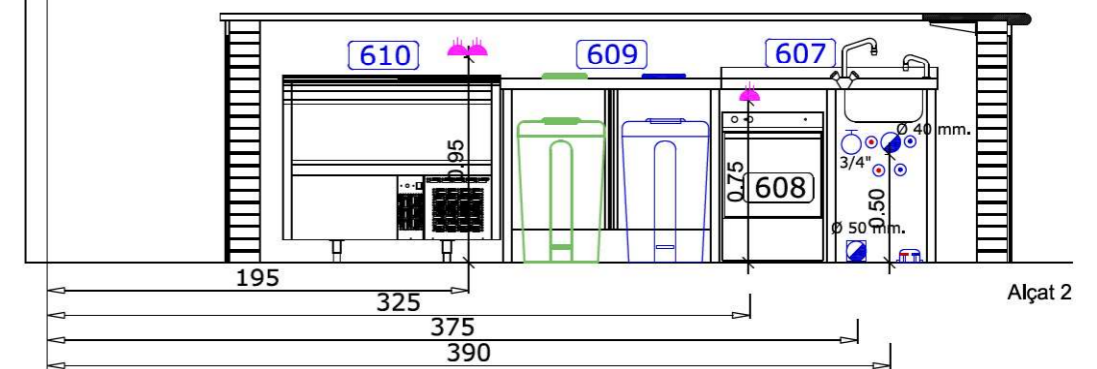
h= altura llum sota fals sostre



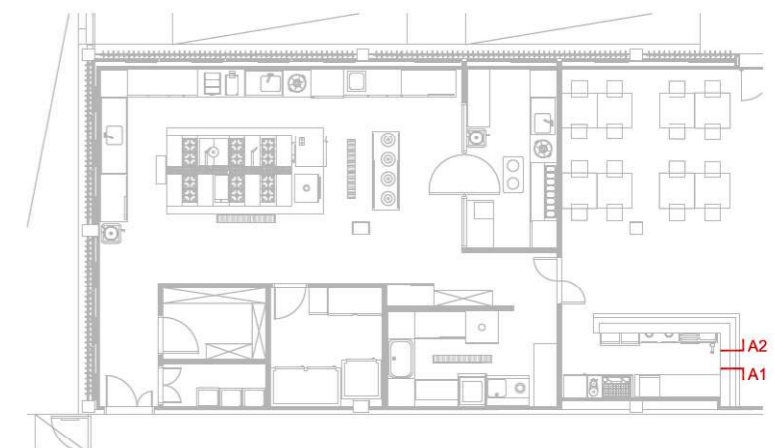


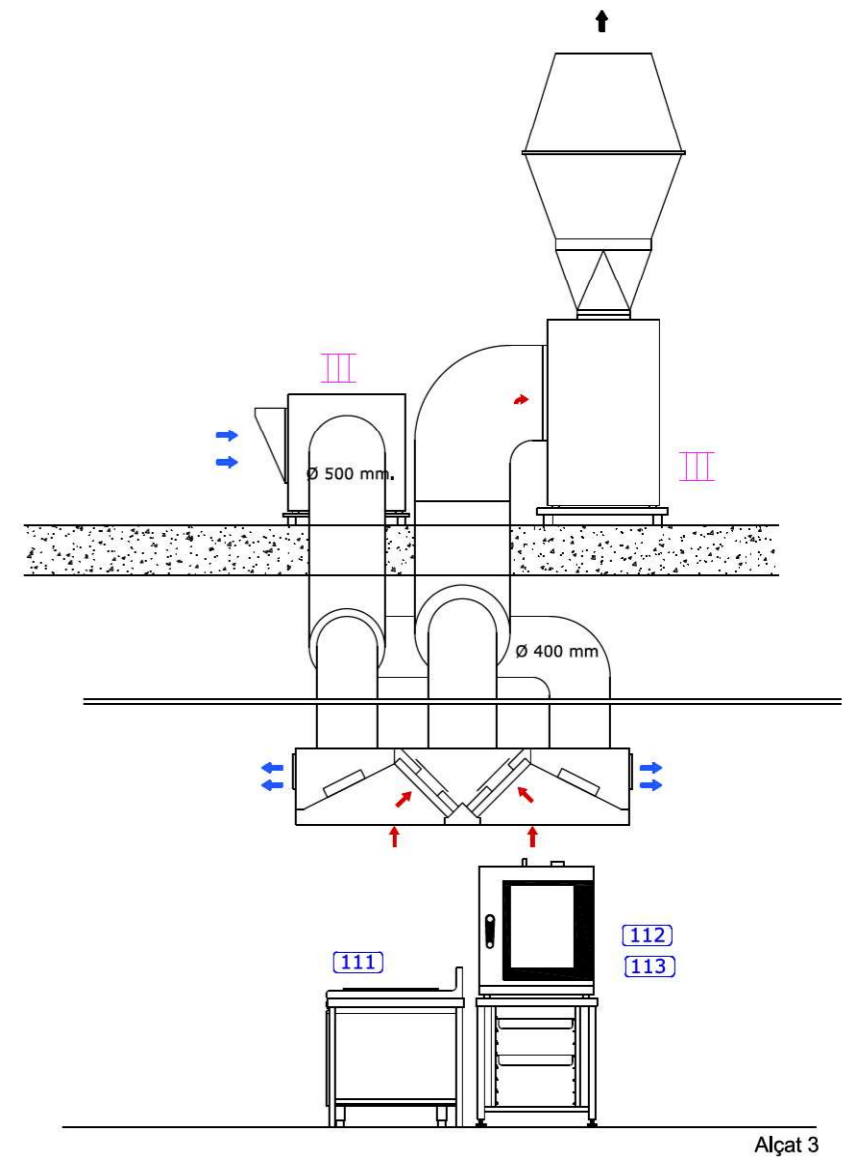
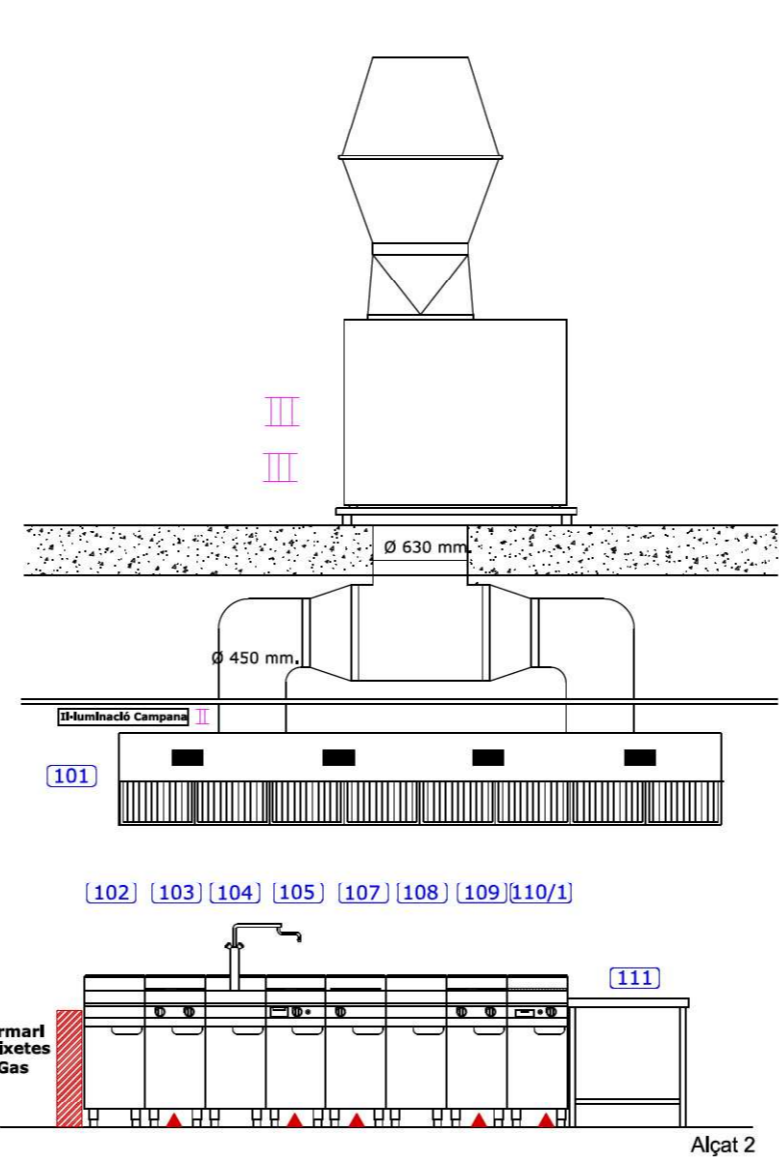
Planta General
e: 1/50

| Pos. | Un. | DESCRIPCIÓ | Volt. | Kw. | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 |
|-------|-----|--|--------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 100 | 1 | Zona cocció | | | | | | | |
| 101 | 1 | Campana extracció fums amb aportació s'aire. (Calxa Extracció) | 400 v. | 5,50 Kw | 201 | 1 | | | |
| | | Campana extracció fums amb aportació s'aire. (Calxa Aportació) | 400 v. | 3,00 Kw | 202 | 1 | | | |
| 102 | 2 | Taula neutra 400x900x900 | Gas | - | 203 | 1 | | | |
| 103 | 2 | Cuina a gas amb dos cremadors 400x900x900 | Gas | 19,00*2 Kw | 204 | 1 | | | |
| 104 | 1 | Taula neutra 400x900x900 | Gas | - | 205 | 1 | | | |
| 105 | 1 | Planxa a gas. Sobre de cocció amb crom endurit. 400x900x900 | Gas | 10,00 Kw | 206 | 1 | | | |
| 106 | 1 | Culina Placa Radlant. (Coup de Feu) | Gas | 13,00 Kw | 207 | 1 | | | |
| 107 | 2 | Culina a gas amb dos cremadors 400x900x900 | Gas | 19,00*2 Kw | 208 | 1 | | | |
| 108 | 2 | Taula neutra 400x900x900 | Gas | - | 209 | 1 | | | |
| 109 | 2 | Culina a gas amb dos cremadors 400x900x900 | Gas | 19,00*2 Kw | 210 | 1 | | | |
| 110 | 2 | Taula neutra 400x900x900 | Gas | - | 211 | 1 | | | |
| 110/1 | 1 | Brasa a gas 400x900x900 | Gas | 9,00 Kw | 212 | 1 | | | |
| 111 | 1 | Taula neutra 800x900x900 | Gas | - | 213 | 1 | | | |
| 112 | 1 | Forn de convecció a gas. Sis safates. | 220 v. | 0,80 Kw | 214 | 1 | | | |
| 113 | 1 | Suport forn convecció. | - | - | 215 | 1 | | | |
| 114 | 1 | Taula calenta amb portes passants. | - | - | 216 | 1 | | | |
| 115 | 1 | Taula de treball prestatge base i intermig. | - | - | 217 | 1 | | | |
| 116 | 5 | Làmpada per manteniment de plats calents. | 230 v. | 0,25 Kw*5 | 218 | 1 | | | |
| 116/1 | 1 | Prestatge Estoc en acer Inox. 2000x400x400 | - | - | 219 | 1 | | | |
| 117 | 1 | Columna d'algua per omplir d'olles | - | - | 220 | 1 | | | |
| | | | | | 221 | 1 | | | |
| | | | | | 222 | 1 | | | |
| | | | | | 223 | 1 | | | |
| | | | | | 224 | 1 | | | |
| | | | | | 225 | 1 | | | |
| | | | | | 226 | 1 | | | |
| | | | | | 227 | 1 | | | |
| | | | | | 228 | 1 | | | |
| | | | | | 229 | 1 | | | |
| | | | | | 230 | 1 | | | |
| | | | | | 231 | 1 | | | |
| | | | | | 232 | 1 | | | |
| | | | | | 233 | 1 | | | |
| | | | | | 234 | 1 | | | |
| | | | | | 235 | 1 | | | |
| | | | | | 236 | 1 | | | |
| | | | | | 237 | 1 | | | |
| | | | | | 238 | 1 | | | |
| | | | | | 239 | 1 | | | |
| | | | | | 240 | 1 | | | |
| | | | | | 241 | 1 | | | |
| | | | | | 242 | 1 | | | |
| | | | | | 243 | 1 | | | |
| | | | | | 244 | 1 | | | |
| | | | | | 245 | 1 | | | |
| | | | | | 246 | 1 | | | |
| | | | | | 247 | 1 | | | |
| | | | | | 248 | 1 | | | |
| | | | | | 249 | 1 | | | |
| | | | | | 250 | 1 | | | |
| | | | | | 251 | 1 | | | |
| | | | | | 252 | 1 | | | |
| | | | | | 253 | 1 | | | |
| | | | | | 254 | 1 | | | |
| | | | | | 255 | 1 | | | |
| | | | | | 256 | 1 | | | |
| | | | | | 257 | 1 | | | |
| | | | | | 258 | 1 | | | |
| | | | | | 259 | 1 | | | |
| | | | | | 260 | 1 | | | |
| | | | | | 261 | 1 | | | |
| | | | | | 262 | 1 | | | |
| | | | | | 263 | 1 | | | |
| | | | | | 264 | 1 | | | |
| | | | | | 265 | 1 | | | |
| | | | | | 266 | 1 | | | |
| | | | | | 267 | 1 | | | |
| | | | | | 268 | 1 | | | |
| | | | | | 269 | 1 | | | |
| | | | | | 270 | 1 | | | |
| | | | | | 271 | 1 | | | |
| | | | | | 272 | 1 | | | |
| | | | | | 273 | 1 | | | |
| | | | | | 274 | 1 | | | |
| | | | | | 275 | 1 | | | |
| | | | | | 276 | 1 | | | |
| | | | | | 277 | 1 | | | |
| | | | | | 278 | 1 | | | |
| | | | | | 279 | 1 | | | |
| | | | | | 280 | 1 | | | |
| | | | | | 281 | 1 | | | |
| | | | | | 282 | 1 | | | |
| | | | | | 283 | 1 | | | |
| | | | | | 284 | 1 | | | |
| | | | | | 285 | 1 | | | |
| | | | | | 286 | 1 | | | |
| | | | | | 287 | 1 | | | |
| | | | | | 288 | 1 | | | |
| | | | | | 289 | 1 | | | |
| | | | | | 290 | 1 | | | |
| | | | | | 291 | 1 | | | |
| | | | | | 292 | 1 | | | |
| | | | | | 293 | 1 | | | |
| | | | | | 294 | 1 | | | |
| | | | | | 295 | 1 | | | |
| | | | | | 296 | 1 | | | |
| | | | | | 297 | 1 | | | |
| | | | | | 298 | 1 | | | |
| | | | | | 299 | 1 | | | |
| | | | | | 300 | 1 | | | |
| | | | | | 301 | 1 | | | |
| | | | | | 302 | 1 | | | |
| | | | | | 303 | 1 | | | |
| | | | | | 304 | 1 | | | |
| | | | | | 305 | 1 | | | |
| | | | | | 306 | 1 | | | |
| | | | | | 307 | 1 | | | |
| | | | | | 308 | 1 | | | |
| | | | | | 309 | 1 | | | |
| | | | | | 310 | 1 | | | |
| | | | | | 311 | 1 | | | |
| | | | | | 312 | 1 | | | |
| | | | | | 313 | 1 | | | |
| | | | | | 314 | 1 | | | |
| | | | | | 315 | 1 | | | |
| | | | | | 316 | 1 | | | |
| | | | | | 317 | 1 | | | |
| | | | | | 318 | 1 | | | |
| | | | | | 319 | 1 | | | |
| | | | | | 320 | 1 | | | |
| | | | | | 321 | 1 | | | |
| | | | | | 322 | 1 | | | |
| | | | | | 323 | 1 | | | |
| | | | | | 324 | 1 | | | |
| | | | | | 325 | 1 | | | |
| | | | | | 326 | 1 | | | |
| | | | | | 327 | 1 | | | |
| | | | | | 328 | 1 | | | |
| | | | | | 329 | 1 | | | |
| | | | | | 330 | 1 | | | |
| | | | | | 331 | 1 | | | |
| | | | | | 332 | 1 | | | |
| | | | | | 333 | 1 | | | |
| | | | | | 334 | 1 | | | |
| | | | | | 335 | 1 | | | |
| | | | | | 336 | 1 | | | |
| | | | | | 337 | 1 | | | |
| | | | | | 338 | 1 | | | |
| | | | | | 339 | 1 | | | |
| | | | | | 340 | 1 | | | |
| | | | | | 341 | 1 | | | |
| | | | | | 342 | 1 | | | |
| | | | | | 343 | 1 | | | |
| | | | | | 344 | 1 | | | |
| | | | | | 345 | 1 | | | |
| | | | | | 346 | 1 | | | |
| | | | | | 347 | 1 | | | |
| | | | | | 348 | 1 | | | |
| | | | | | 349 | 1 | | | |
| | | | | | 350 | 1 | | | |
| | | | | | 351 | 1 | | | |
| | | | | | 352 | 1 | | | |
| | | | | | 353 | 1 | | | |
| | | | | | 354 | 1 | | | |
| | | | | | 355 | 1 | | | |
| | | | | | 356 | 1 | | | |
| | | | | | 357 | 1 | | | |
| | | | | | 358 | 1 | | | |
| | | | | | 359 | 1 | | | |
| | | | | | 360 | 1 | | | |
| | | | | | 361 | 1 | | | |
| | | | | | 362 | 1 | | | |
| | | | | | 363 | 1 | | | |
| | | | | | 364 | 1 | | | |
| | | | | | 365 | 1 | | | |
| | | | | | 366 | 1 | | | |
| | | | | | 367 | 1 | | | |
| | | | | | 368 | 1 | | | |
| | | | | | 369 | 1 | | | |
| | | | | | 370 | 1 | | | |
| | | | | | 371 | 1 | | | |
| | | | | | 372 | 1 | | | |
| | | | | | 373 | 1 | | | |
| | | | | | 374 | 1 | | | |
| | | | | | 375 | 1 | | | |
| | | | | | 376 | 1 | | | |
| | | | | | 377 | 1 | | | |
| | | | | | 378 | 1 | | | |
| | | | | | 379 | 1 | | | |
| | | | | | 380 | 1 | | | |
| | | | | | 381 | 1 | | | |
| | | | | | 382 | 1 | | | |
| | | | | | 383 | 1 | | | |
| | | | | | 384 | 1 | | | |
| | | | | | 385 | 1 | | | |
| | | | | | 386 | 1 | | | |
| | | | | | 387 | 1 | | | |
| | | | | | 388 | 1 | | | |
| | | | | | 389 | 1 | | | |
| | | | | | 390 | 1 | | | |
| | | | | | 391 | 1 | | | |
| | | | | | 392 | 1 | | | |
| | | | | | 393 | 1 | | | |
| | | | | | 394 | 1 | | | |
| | | | | | 395 | 1 | | | |
| | | | | | 396 | 1 | | | |
| | | | | | 397 | 1 | | | |
| | | | | | 398 | 1 | | | |
| | | | | | 399 | 1 | | | |
| | | | | | 400 | 1 | | | |
| | | | | | 401 | 1 | | | |
| | | | | | 402 | 1 | | | |
| | | | | | 403 | 1 | | | |
| | | | | | 404 | 1 | | | |
| | | | | | 405 | 1 | | | |
| | | | | | 406 | 1 | | | |
| | | | | | 407 | 1 | | | |
| | | | | | 408 | 1 | | | |
| | | | | | 409 | 1 | | | |
| | | | | | 410 | 1 | | | |
| | | | | | 411 | 1 | | | |
| | | | | | 412 | 1 | | | |
| | | | | | 413 | 1 | | | |
| | | | | | 414 | 1 | | | |
| | | | | | 415 | 1 | | | |
| | | | | | 416 | 1 | | | |
| | | | | | 417 | 1 | | | |
| | | | | | 418 | 1 | | | |
| | | | | | 419 | 1 | | | |
| | | | | | 420 | 1 | | | |
| | | | | | 421 | 1 | | | |
| | | | | | 422 | 1 | | | |
| | | | | | 423 | 1 | | | |
| | | | | | 424 | 1 | | | |
| | | | | | 425 | 1 | | | |
| | | | | | 426 | 1 | | | |
| | | | | | 427 | 1 | | | |
| | | | | | 428 | 1</ | | | |

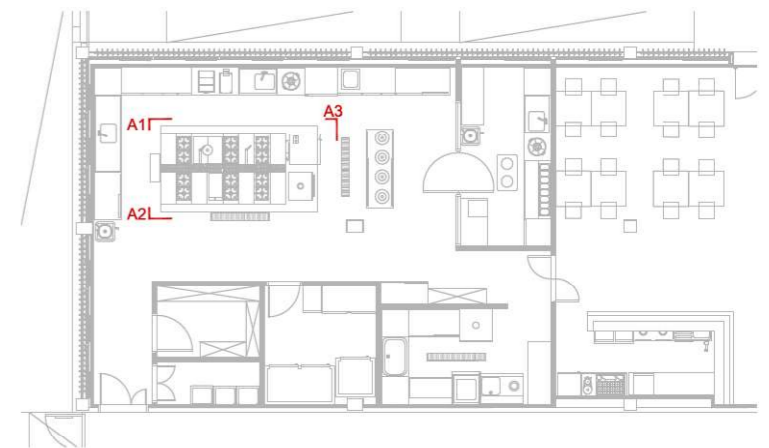


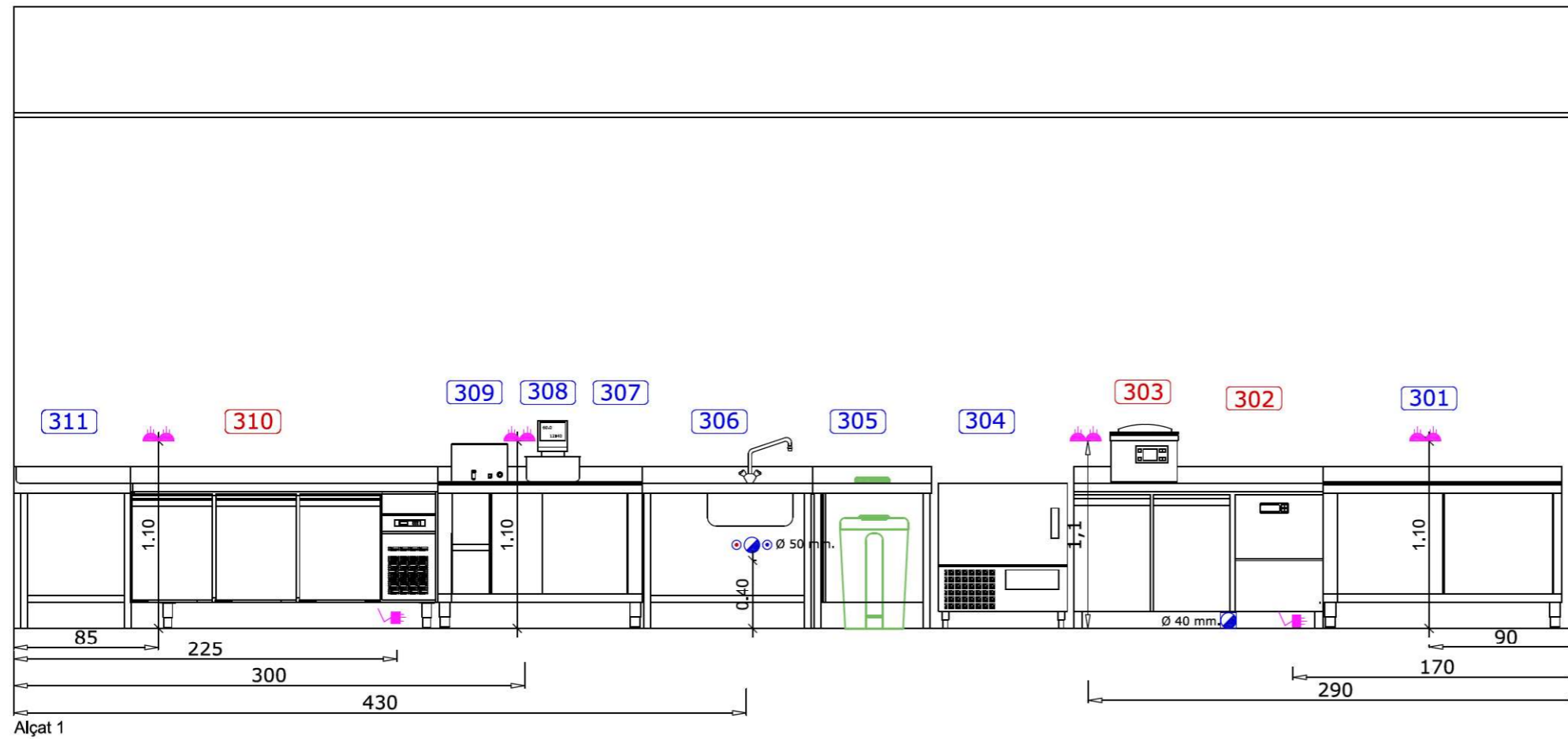
| Pos. | Un. | DESCRIPCIÓ | Volt. | Kw. |
|------------|-----|--|--------|---------|
| 600 | | Zona barra Recepció | | |
| 601 | 1 | Expositor refrigerat per vins. (Existent) | 230 v. | 0,15 Kw |
| 602 | 1 | Contra Mostrador Frigorífic. Frontal amn portes de vidre. | 230 v. | 0,25 Kw |
| 603 | 1 | Moble Darrere Barra. Espai per fabricant de gel i prestatge. | - | - |
| 604 | 1 | Fabricador de Gel | 230 v. | 0,30 Kw |
| 605 | 1 | Moble Cafetera (Exlstent) | - | - |
| 606 | 1 | Cafetera de dos grups I molinet. (Existent) | 400 v. | 2,60 Kw |
| 607 | 1 | Aigüera 1C 1E. Espai per renta got's. | - | - |
| | 1 | Pedal Dues aigües per accionament no manual. (Rentamans) | - | - |
| 608 | 1 | Renta got's | 230 v. | 3,10 Kw |
| 609 | 1 | Moble cubells per classificació deixalles. Frontal amb portes. | - | - |
| 610 | 1 | Refredador ampolles. | 230 v. | 0,20 Kw |

















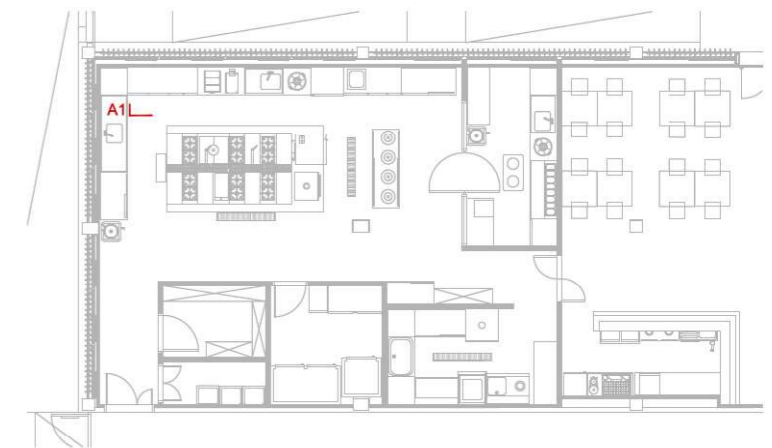
| Pos. | Un. | DESCRIPció | Volt. | Kw. |
|-------|-----|--|---------------|---------------------|
| 100 | | Zona cocció | | |
| 101 | 1 | Campana extracció fums amb aportació s'aire. (Caixa Extracció) | 400 v. | 5,50 Kw |
| | | Campana extracció fums amb aportació s'aire. (Caixa Aportació) | 400 v. | 3,00 Kw |
| 102 | 2 | Taula neutra 400x900x900 | - | - |
| 103 | 2 | Culina a gas amb dos cremadors 400x900x900 | Gas | 19,00*2 Kw |
| 104 | 1 | Taula neutra 400x900x900 | - | - |
| 105 | 1 | Planxa a gas. Sobre de cocció amb crom endurit. 400x900x900 | Gas | 10,00 Kw |
| 106 | 1 | Culina Placa Radlant. (Coup de Feu) | Gas | 13,00 Kw |
| 107 | 2 | Culina a gas amb dos cremadors 400x900x900 | Gas | 19,00*2 Kw |
| 108 | 2 | Taula neutra 400x900x900 | - | - |
| 109 | 2 | Culina a gas amb dos cremadors 400x900x900 | Gas | 19,00*2 Kw |
| 110 | 2 | Taula neutra 400x900x900 | - | - |
| 110/1 | 1 | Brasa a gas 400x900x900 | Gas | 9,00 Kw |
| 111 | 1 | Taula neutra 800x900x900 | - | - |
| 112 | 1 | Forn de convecció a gas. Sis safates. | Gas 220 v. | 13,00 Kw 0,80 Kw |
| 113 | 1 | Suport forn convecció. | - | - |
| 114 | 1 | Taula calenta amb portes passants. | - | - |
| 115 | 1 | Taula de treball prestatge base i intermí. | - | - |
| 116 | 5 | Làmpada per manteniment de plats calents. | 230 v. | 0,25 Kw*5 |
| 116/1 | 1 | Prestatge Estoc en acer inox. 2000x400x400 | - | - |
| 117 | 1 | Columna d'aigua per omplir d'olles | - | - |

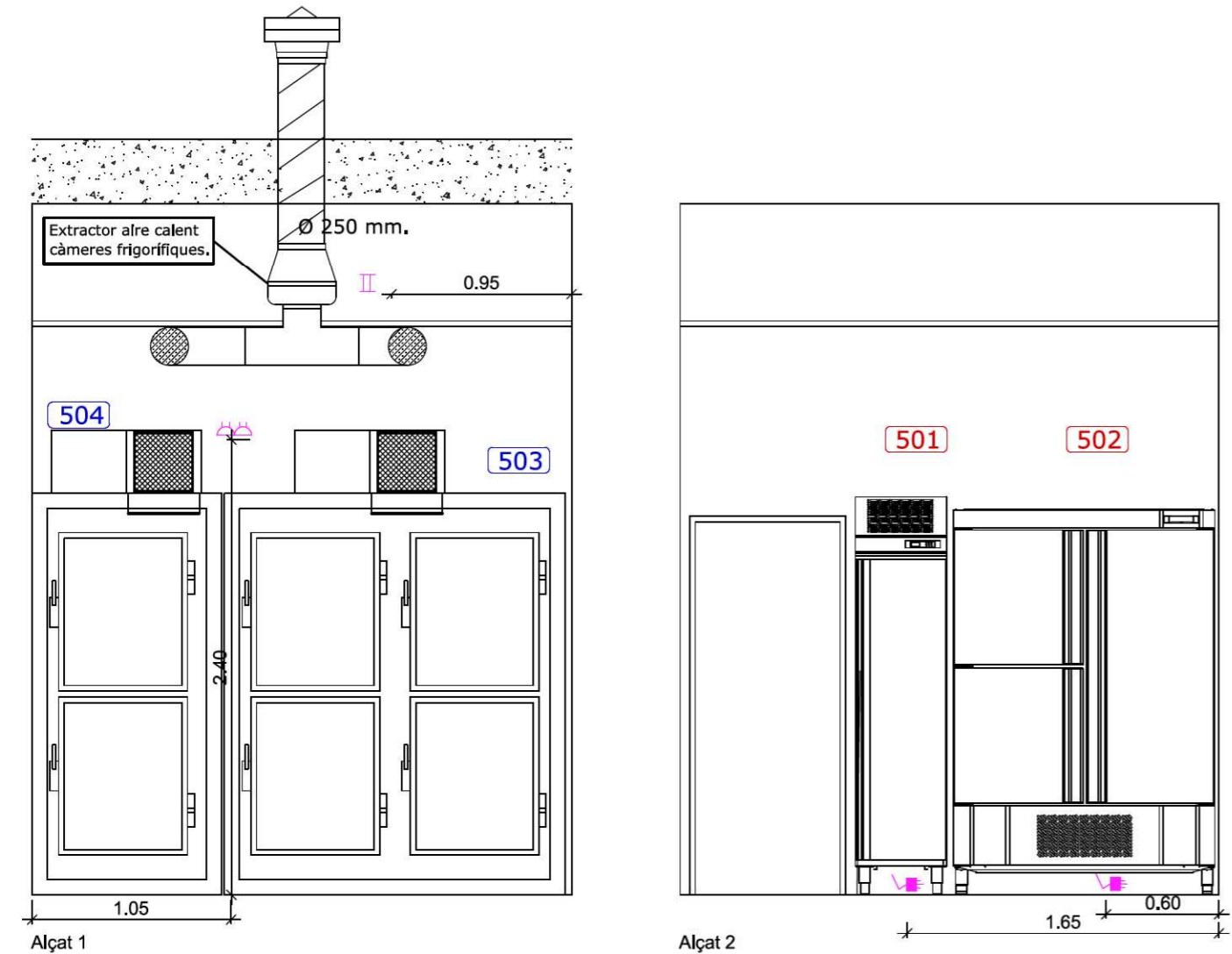




| Simbologia | Descripció |
|---|-----------------------------|
|  | Presa de corrent monofàsica |
|  | Presa de corrent trifàsica |
|  | Endoll monofàsic |
|  | Endoll trifàsic |
|  | Interruptor |
|  | Base aèria |
|  | Regulador/Variador |
|  | Presa de gas |
|  | Aixeta aigua |
|  | Aixeta aigua F/C i desguàs |
|  | Desguàs paret |
|  | Desguàs a terra |

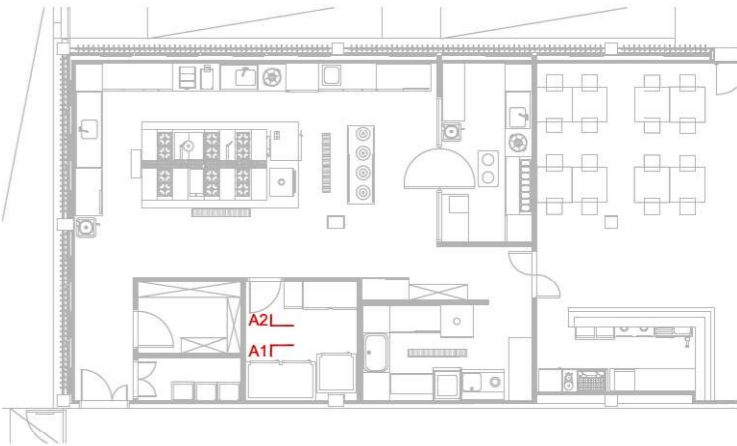
| Pos. | Un. | DESCRIPCIÓ | Volt. | Kw. |
|------------|-----|--|--------|---------|
| 300 | | Zona preparacions | | |
| 301 | 1 | Taula de treball en acer Inox. Portes frontals lliscans. | - | - |
| 302 | 1 | Taula freda. (Existent) | 230 v. | 0,25 Kw |
| 303 | 1 | Envasadora al buit. (Existent) | 230 v. | 0,35 Kw |
| 304 | 1 | Abatidor de temperatura 5 Safates | 230 v. | 1,40 Kw |
| 305 | 1 | Taula amb armari Inferior i porta abatible per cubell. Sobre amb forat i anell goma per deixalles. | - | - |
| 306 | 1 | Taula Xef amb aigüera i perfil d'aigües. | - | - |
| 307 | 1 | Taula de treball en acer inox. Portes frontals lliscans. | - | - |
| 308 | 1 | Aparell Cocció al buit (Sous Vide) | 230 v. | 1,60 Kw |
| 309 | 1 | Bany Maria Sobretaula | 230 v. | 1,50 Kw |
| 310 | 1 | Taula Freda (Existent) | 230 v. | 0,30 Kw |
| 311 | 1 | Taula reconera en acer Inox. | - | - |
| 312 | 1 | Taula Xef amb aigüera i perfil d'aigües. | - | - |
| 313 | 1 | Taula en acer inox. Portes frontals. (Existent) | - | - |
| 314 | 1 | Rentamans. | - | - |
| 315 | 1 | Taula calenta per manteniment de plats. (Existent) | 230 v. | 3,00 Kw |
| 316 | 1 | Armari en acer inox. per emmagatzematge de plats. Frontal amb portes lliscans. | - | - |
| 317 | 1 | Prestatgeria de peu en duralumini i prestatges de polietilè alimentari. | - | - |

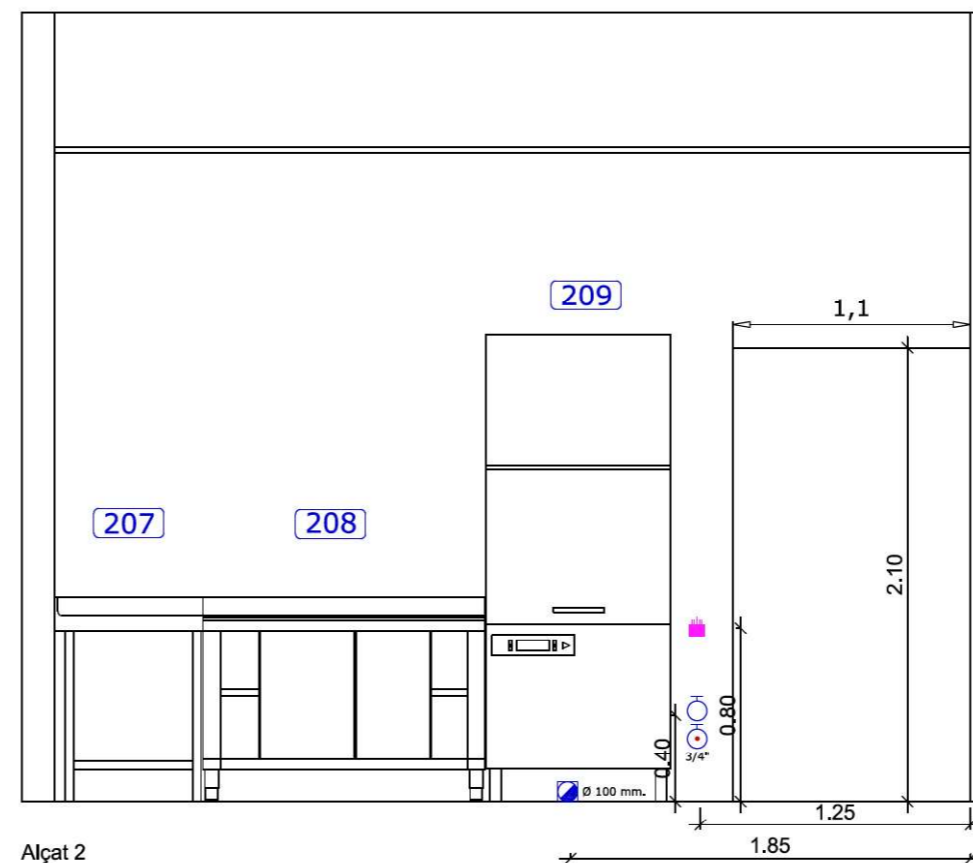




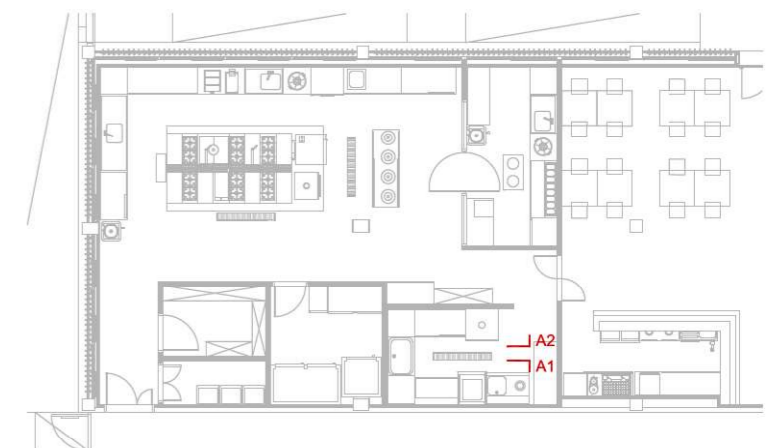
| Simbologia | Descripció |
|------------|-----------------------------|
| II | Presa de corrent monofàsica |
| III | Presa de corrent trifàsica |
| | Endoll monofàsic |
| | Endoll trifàsic |
| | Interruptor |
| | Base aèria |
| | Regulador/Variador |
| | Presa de gas |
| | Aixeta aigua |
| | Aixeta aigua F/C i desguàs |
| | Desguàs paret |
| | Desguàs a terra |

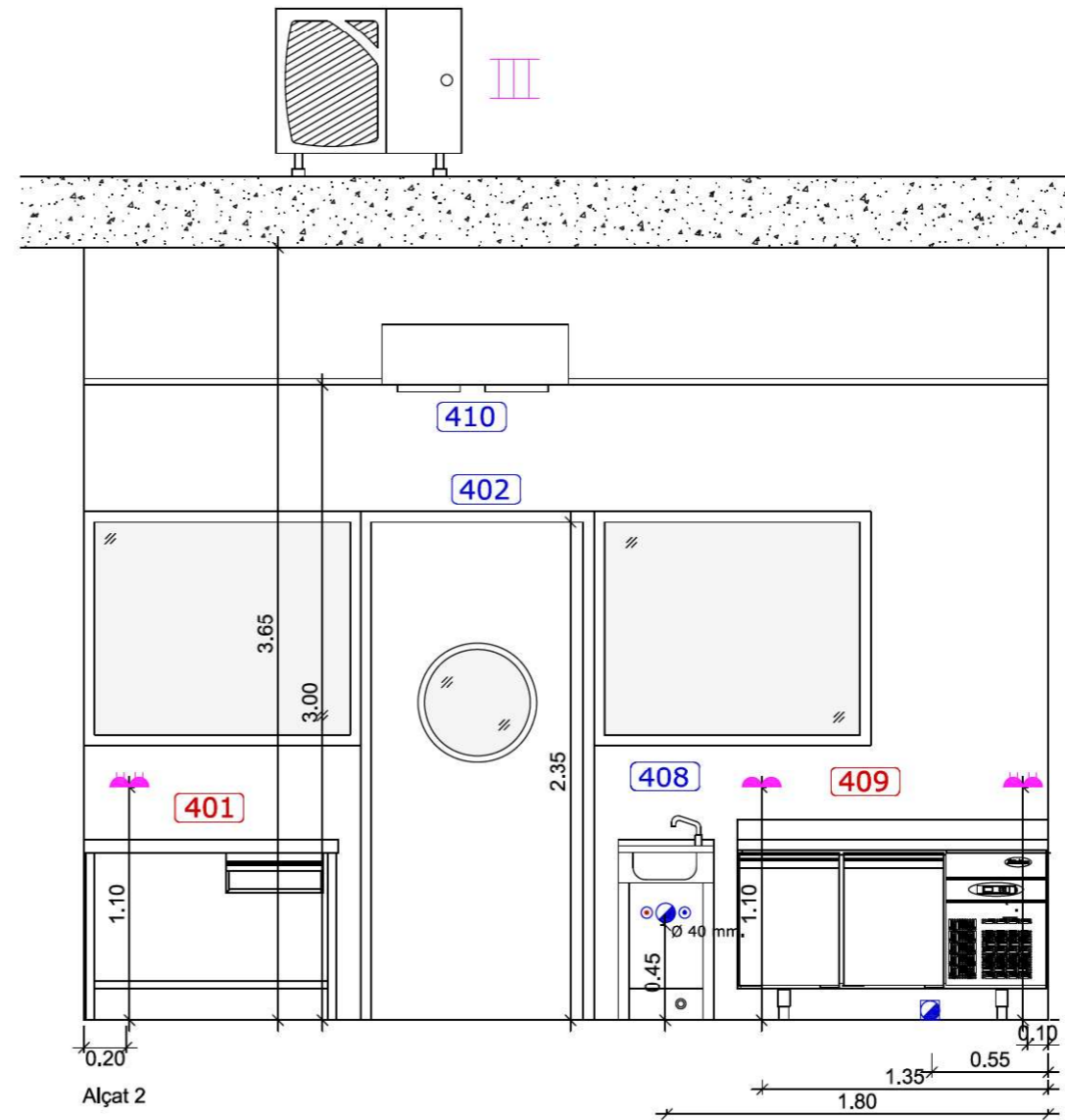
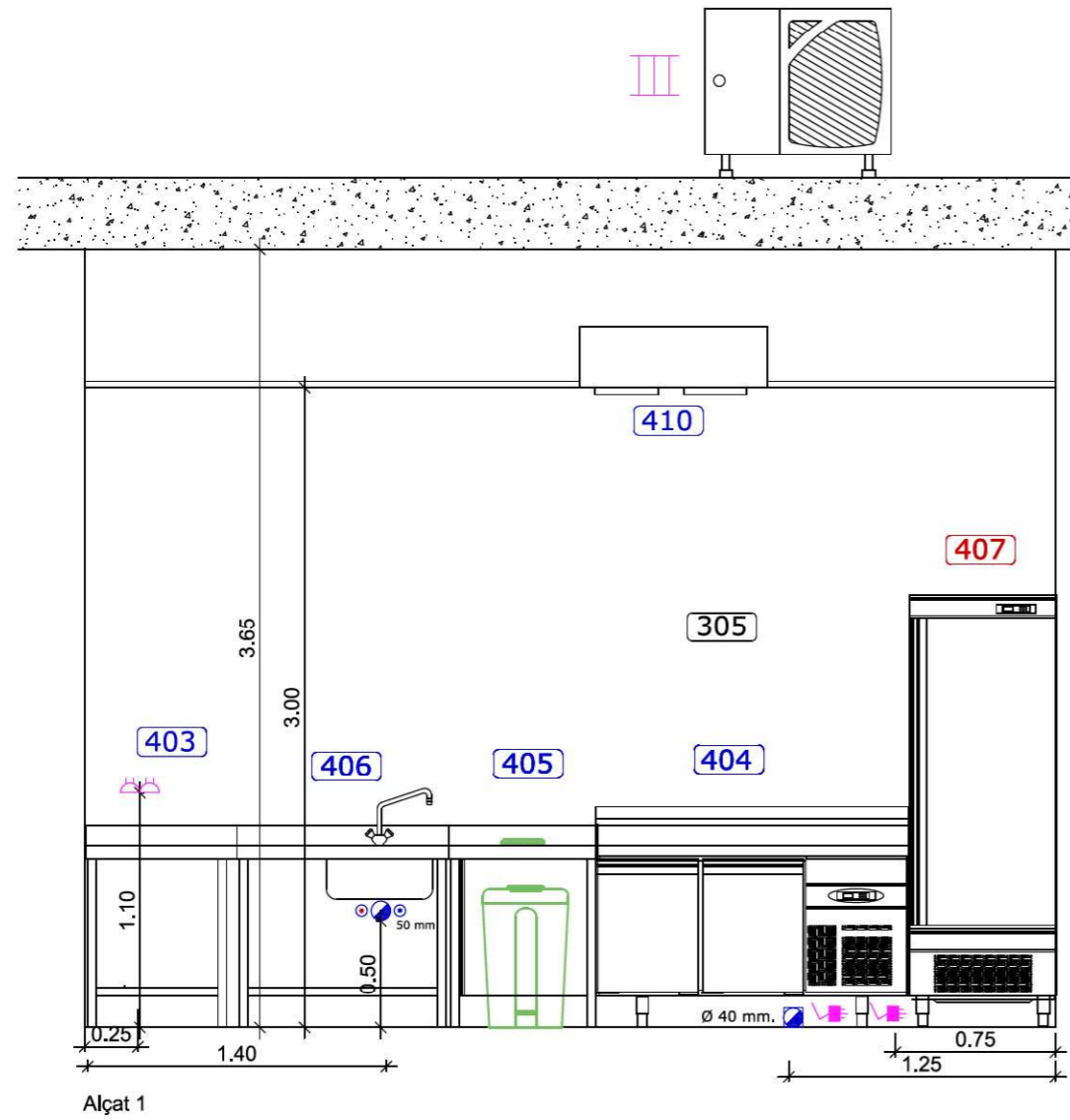
| Pos. | Un. | DESCRIPCIÓ | Volt. | Kw. |
|------|-----|---|--------|---------|
| 500 | | Zona Cambres | | |
| 501 | 1 | Armari de congelació (<i>Existent</i>) | 230 v. | 0,55 Kw |
| 502 | 1 | Armari de refrigeració (<i>Existent</i>) | 230 v. | 0,40 Kw |
| 503 | 1 | Armari de refrigeració amb panells i grup frigorífic al sostre. | 230 v. | 0,50 Kw |
| 504 | 1 | Armari de congelació amb panells i grup frigorífic al sostre. | 230 v. | 0,50 Kw |
| - | 1 | Equipament refrigeració amb ventilador conducte, Conducte galvanitzat Ø 250 mm. I barrer. | 230 v. | 0,25 Kw |





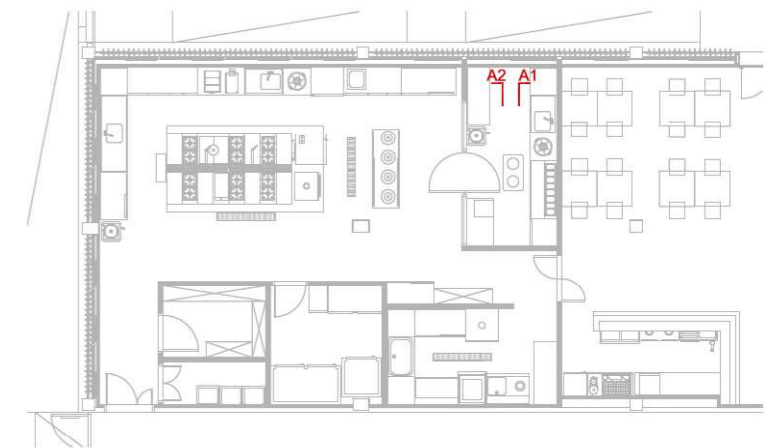
| Pos. | Un. | DESCRIPCIÓ | Volt. | Kw. |
|------------|-----|--|--------|----------|
| 200 | | Zona rentat | | |
| 201 | 1 | Taula en acer inox. per rebuda de plats. | - | - |
| 202 | 1 | Taula pre rentat vaixel·la. (Existent) | - | - |
| 203 | 1 | Renta plats amb capota elevable. | 400 v. | 7,10 Kw |
| 204 | 1 | Taula de sortida renta vaixel·les. (Existent) | - | - |
| 205 | 1 | Taula de treball en acer inox. | - | - |
| 206 | 1 | Algüera rentat menage. (Existent) | - | - |
| 207 | 1 | Taula reconera en acer inox. | - | - |
| 208 | 1 | Taula de treball en acer inox. Armari inferior amb portes lliscans i prestatge intermig. | - | - |
| 209 | 1 | Renta Utensillis. (Olles i cassoles.) Amb recuperador de calor (CRV) | 400 v. | 11,42 Kw |





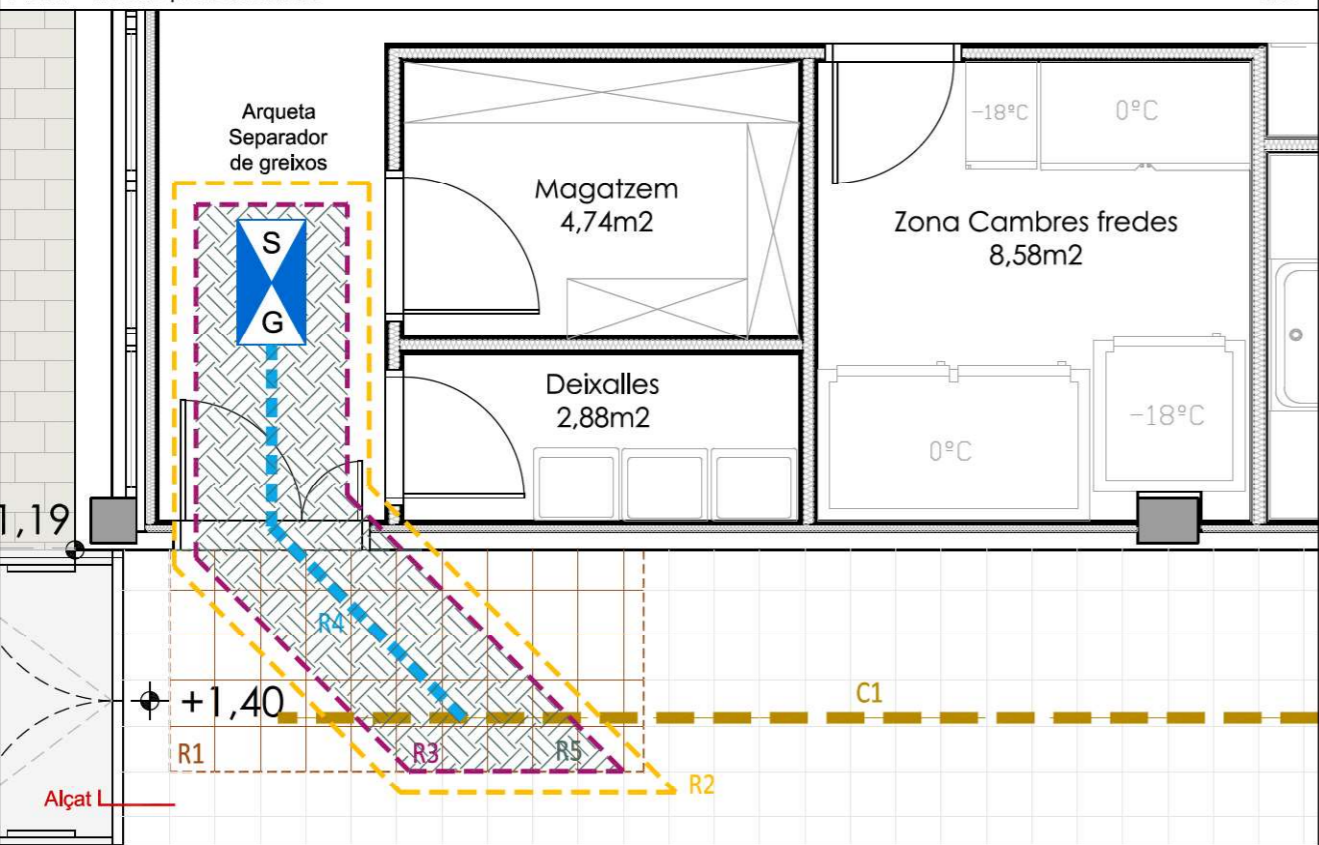
| Simbologia | Descripció |
|------------|-----------------------------|
| | Presa de corrent monofàsica |
| | Presa de corrent trifàsica |
| | Endoll monofàsic |
| | Endoll trifàsic |
| | Interruptor |
| | Base aèria |
| | Regulador/Variador |
| | Presa de gas |
| | Aixeta aigua |
| | Aixeta aigua F/C i desguàs |
| | Desguàs paret |
| | Desguàs a terra |

| Pos. | Un. | DESCRIPCIÓ | Volt. | Kw. |
|------------|-----|--|--------|---------|
| 400 | | Zona de preparacions fredes | | |
| 401 | 1 | Taula en acer Inox amb calaix lateral. (Existent) | - | - |
| 402 | 1 | Porta batent | - | - |
| 403 | 1 | Taula reconera en acer inox amb amb marc reforç. | - | - |
| 404 | 1 | Taula refrigerada amb espai posterior per ingredients per preparació d' amanides l/o postres. | 230 v. | 0,35 Kw |
| 405 | 1 | Taula amb armari inferior i porta abatible per cubell. Sobre amb forat i anell goma per deixalles. | - | - |
| 406 | 1 | Taula Xef amb algüera i perfil d'algües. | - | - |
| 407 | 1 | Armari de congelació (Existent) | 230 v. | 0,60 Kw |
| 408 | 1 | Taula de treball amb armari inferior i porta abatible. | - | - |
| 409 | 1 | Taula freda. (Existent) | 230 v. | 0,30 Kw |
| 410 | 1 | Equipqment frigorífic per refrigeració sala freda. | 400 v. | 2,30 Kw |



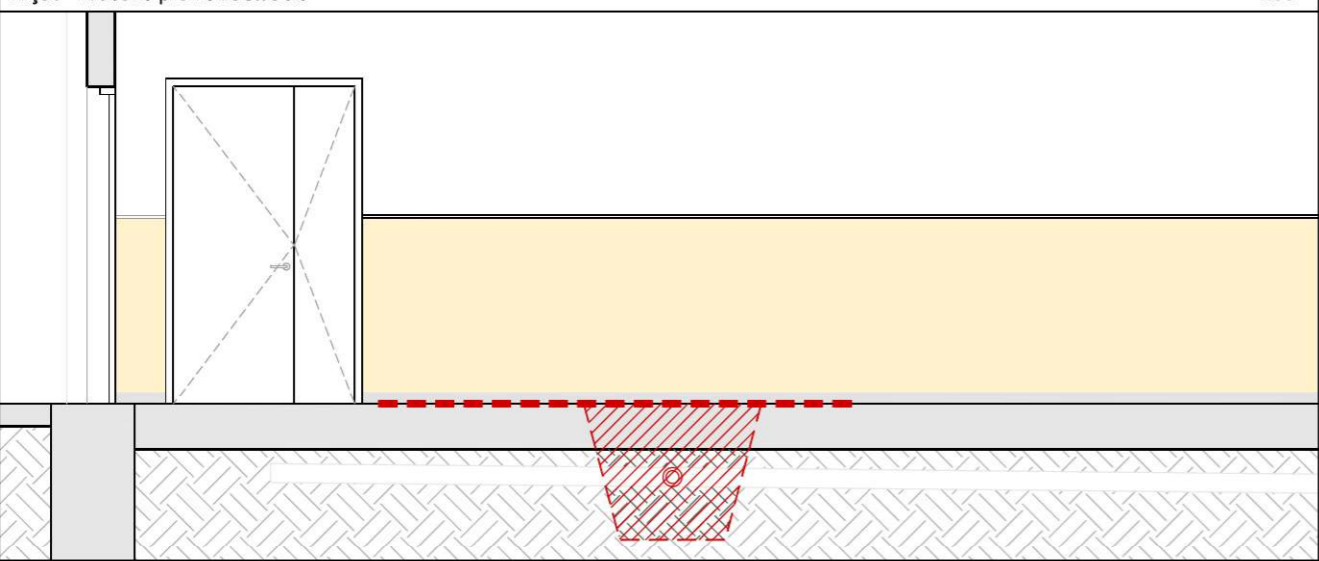
Planta - Treballs previs i actuació

1:50



Alçat - Treballs previs i actuació

1:50

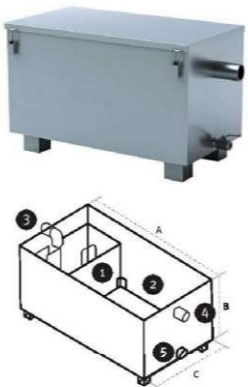


- C1** Col·lector soterrat existent
- R1** Retirada de paviment i acopl per a posterior reposició de peces
- R2** Enderroc de capes de recrescut de forjat
- R3** Enderroc de solera existent i construcció de forjat sanitari ventilat amb cavitats i recrescut de morter d'anivellació
- R4** Nou col·lector soterrat
- R5** Excavació de l'àrea, col·locació de tub de drenatge, reomplert de grava i terres i compactació del terreny

Separador de greixos

MODELOS

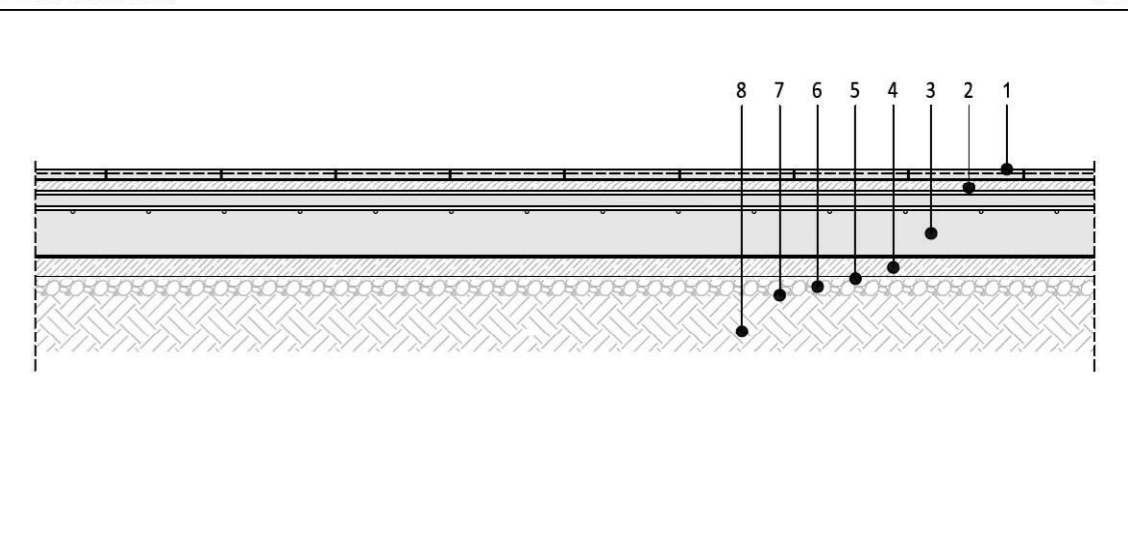
| Modelo | CSG75 (SN 0,75) | CSG100 (SN 1) |
|---|-----------------|---------------|
| I/s (N/s) | 0,3 | 0,5 |
| S. mínima separación grasas 0,25x N/S (m²) | 0,075 | 0,125 |
| Superficie real (m²) | 0,15 | 0,25 |
| Volumen mín. zona recogida grasas 40xN/S(l) | 12 | 25,9 |
| Entrada/salida Ø exterior (mm) | 63 | 63 |
| Largo A (mm) | 490 | 825 |
| Alto B (mm) | 320 | 455 |
| Ancho C (mm) | 350 | 450 |



- Paviment continu de terrazo de peces de 30 x 30 x 2,5 cm
- Morter de recrescut, base per a paviment d'acabat
- Solera de formigó armat
- Morter d'anivellació
- Làmina impermeable existent
- Capa de grava drenant
- Geotèxtil
- Terreny existent
- Reblert superior no compactat
- Tub de PVC de la xarxa de sanejament
- Llit de material granular

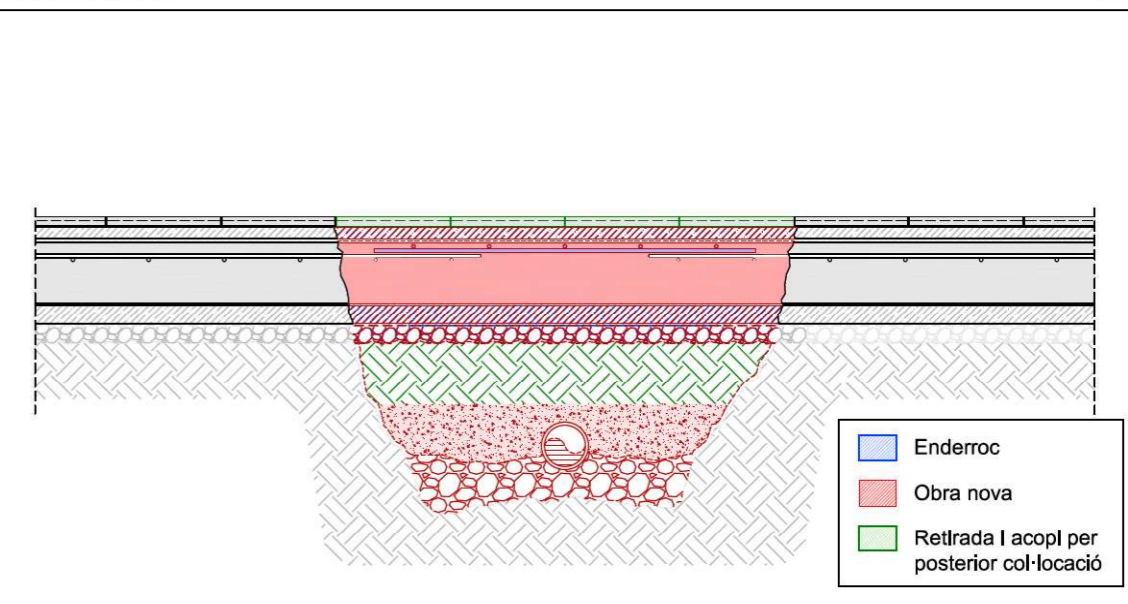
Detall estat actual

1:20



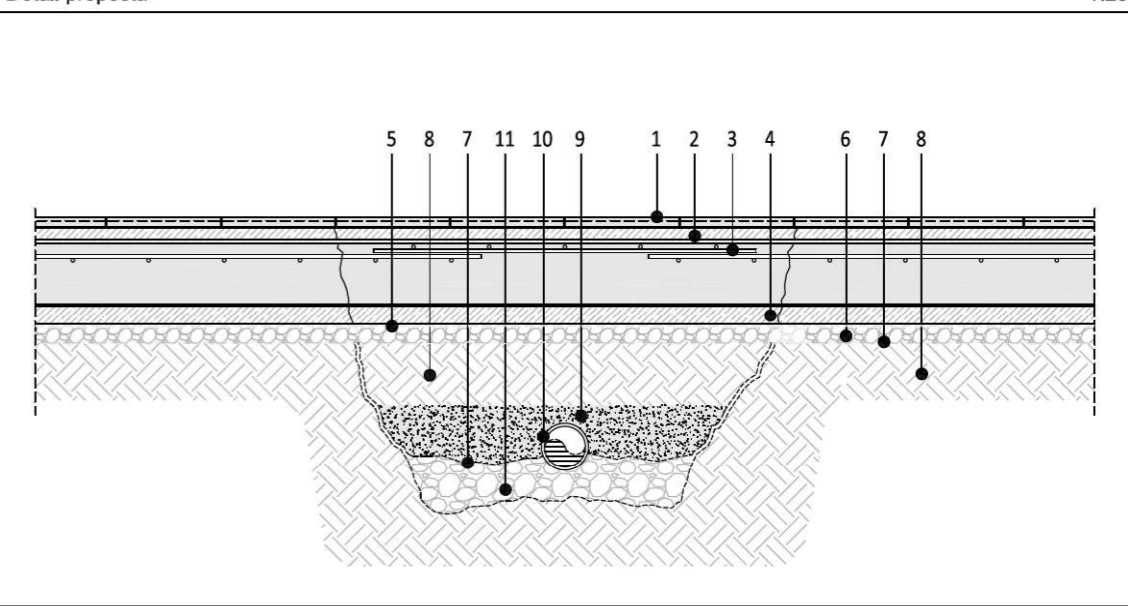
Detall transformat

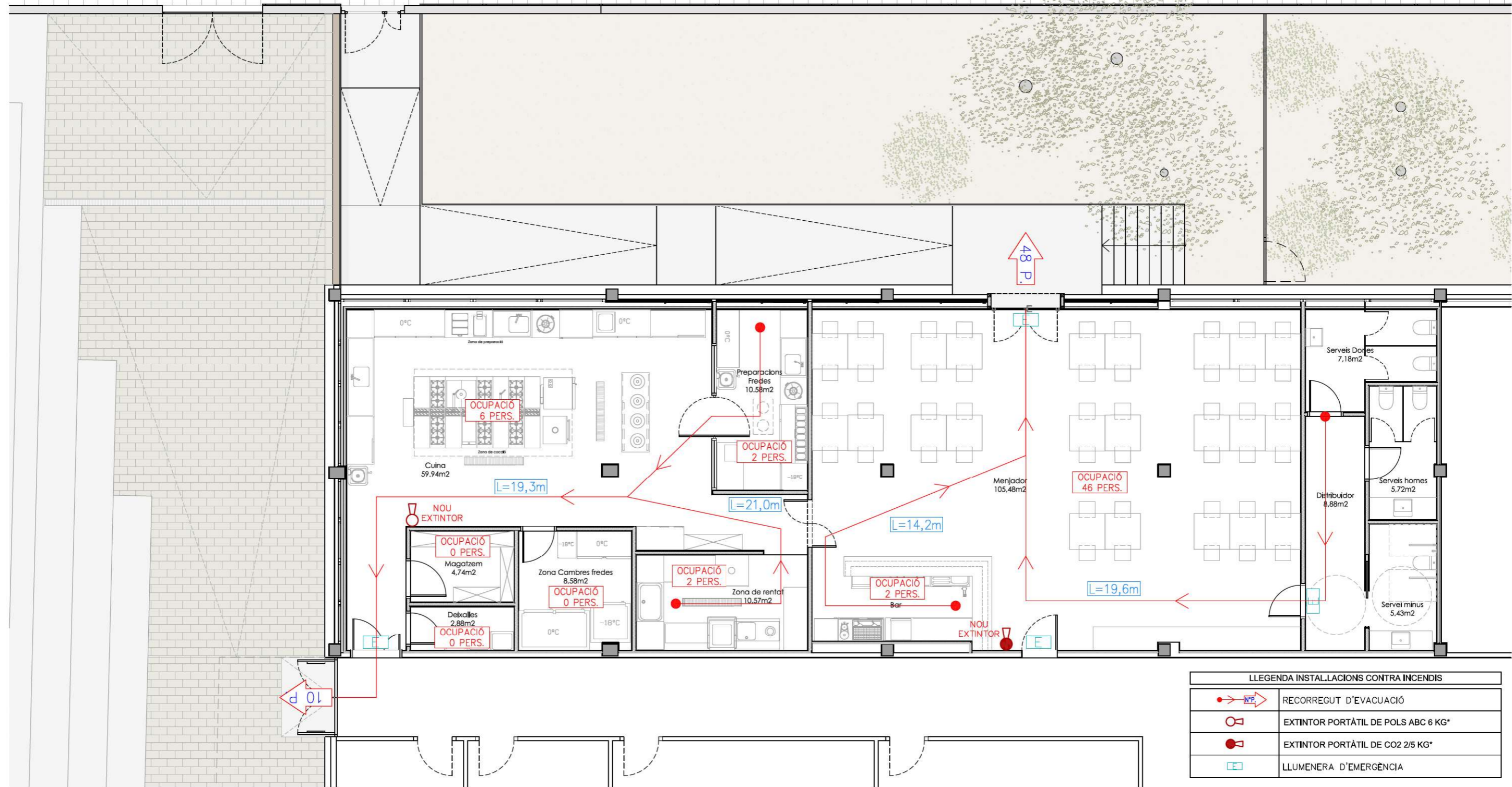
1:20



Detall proposta

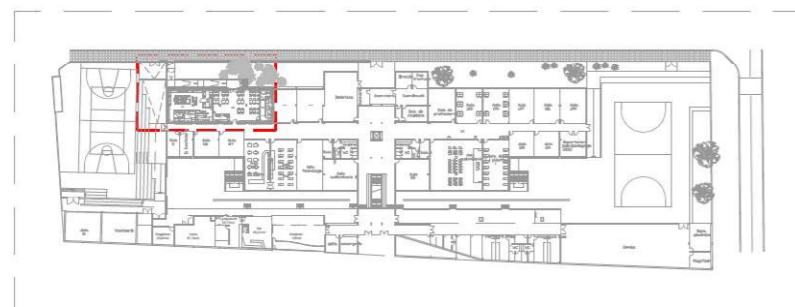
1:20



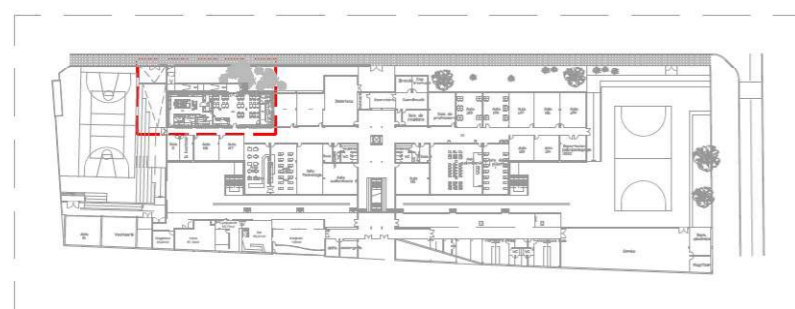


| LLEENDA INSTAL·LACIONS CONTRA INCENDIS | |
|--|-------------------------------------|
| | RECORREGUT D'EVACUACIÓ |
| | EXTINTOR PORTÀTIL DE POLS ABC 6 KG* |
| | EXTINTOR PORTÀTIL DE CO2 2/5 KG* |
| | LLUMENERA D'EMERGÈNCIA |

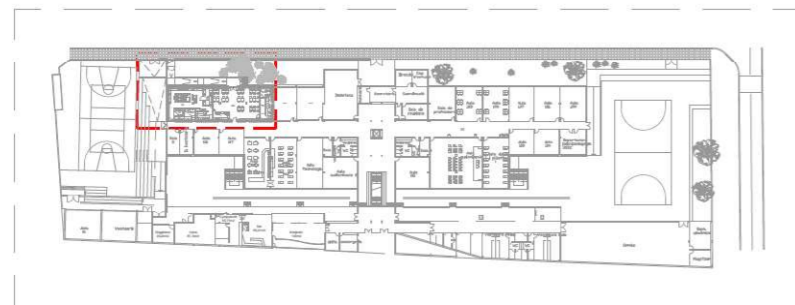












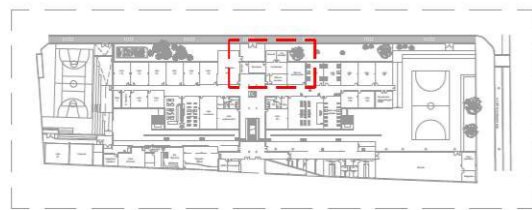
| LLEENDA CONTRA INCENDIS | |
|---|-------------------------------------|
|  | EXTINTOR PORTÀTIL DE POLS ABC 6 KG* |
|  | EXTINTOR PORTÀTIL DE CO2 2/5 KG* |
|  | SORTIDA D'EMERGÈNCIA |
|  | RECORREGUT D'EVACUACIÓ |



| LLEGGENDA VENTILACIÓ | |
|---|---|
| ① | EXTRACTOR S&P SERIE SILENT 100 CDZ DE 95m³/h. |
| ② | EXTRACTOR S&P SERIE SILENT TD-1300/250 SILENT 3V DE 1.040m³/h. |
| ③ | EXTRACTOR S&P SERIE SILENT TD-100/200 SILENT 3V DE 910m³/h. |
|  | BOCA EXTRACCIÓ D'AIRE PLÀSTICA Ø100mm. |
|  | REIXA EN TUB 625x150mm. |
|  | TUB D'EXTRACCIÓ Ø INDICAT |

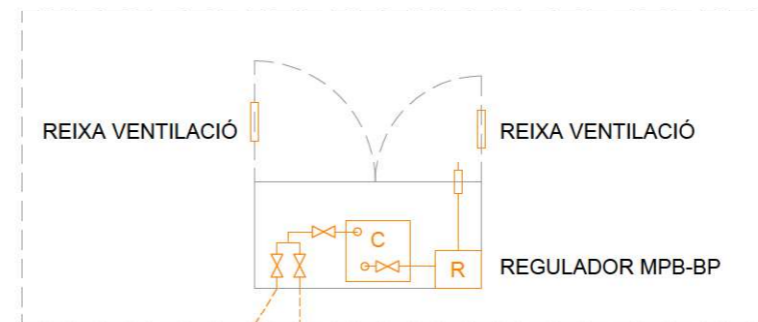
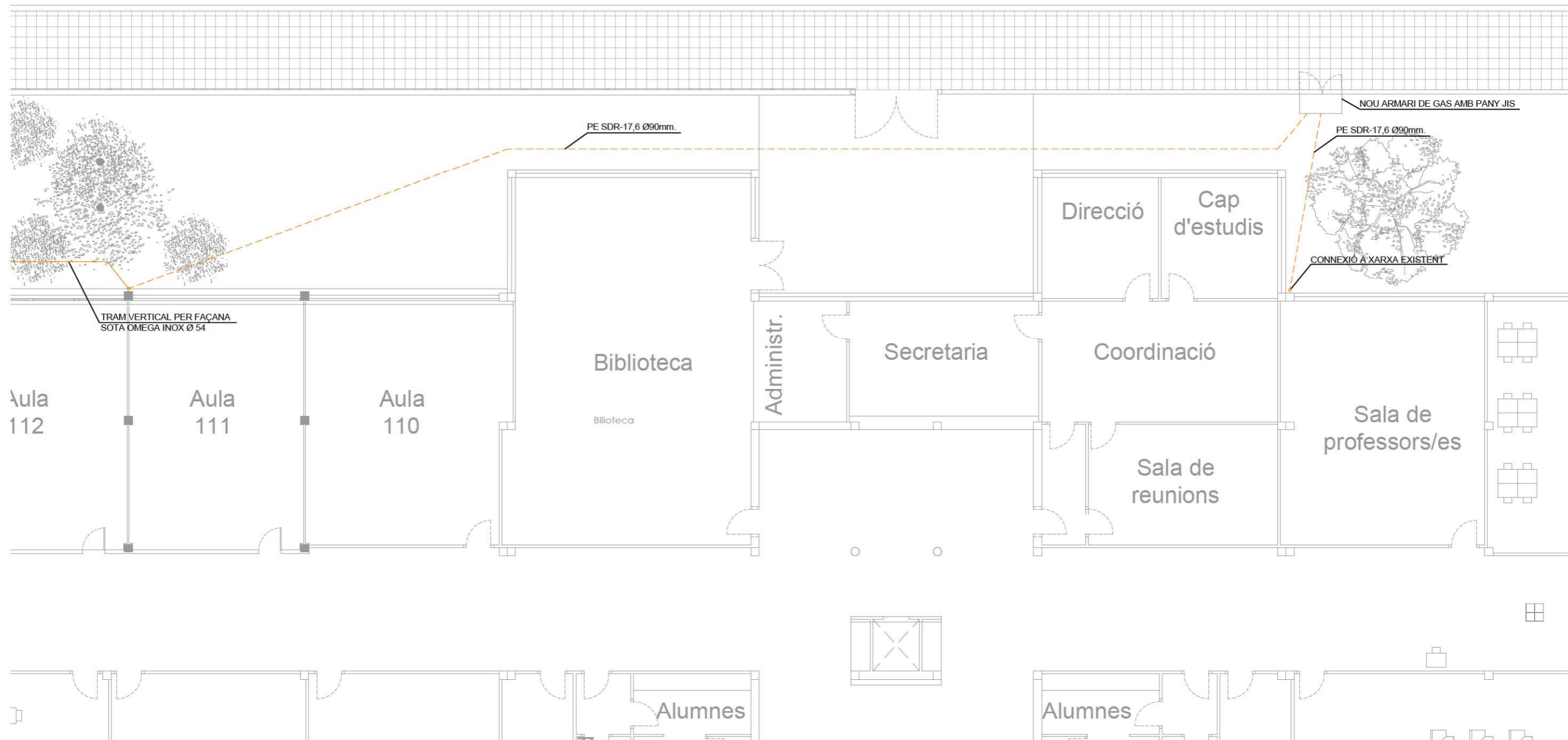


| LLEGENDA SANEJAMENT | |
|---|---|
|  | PUNT DE DESGUÀS |
|  | CANONADA SANEJAMENT SOTERRADA |
|  | CANONADA SANEJAMENT PER FALS SOSTRE |
|  | EMBORNAL INDUSTRIAL SORTIDA VERTICAL SUIMCO SXIR-V RANURADA 200x200mm Ø100 |
|  | PERICÓ DE 60x60cm. (REGISTRE DE SANEJAMENT) |
|  | CANAL SORTIDA VERTICAL Ø100 SUIMCO CKT 020100V DE 1000x200mm. |
|  | DESGUÀS METÀL·LIC Ø42 |
|  | SEPARADOR DE GREIXOS |



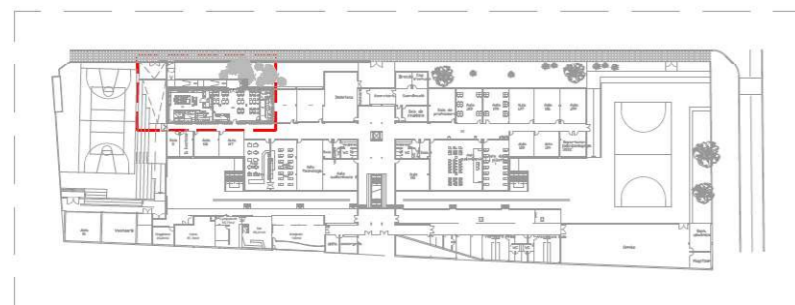
| LLEGENDA GAS | |
|--------------|---------------------------|
| | CANONADA DE GAS SOTERRADA |
| | CLAU COMPANYIA |
| | COMPTADOR G-40 |
| | REGULADOR |
| | PERICÓ AL CARRER |





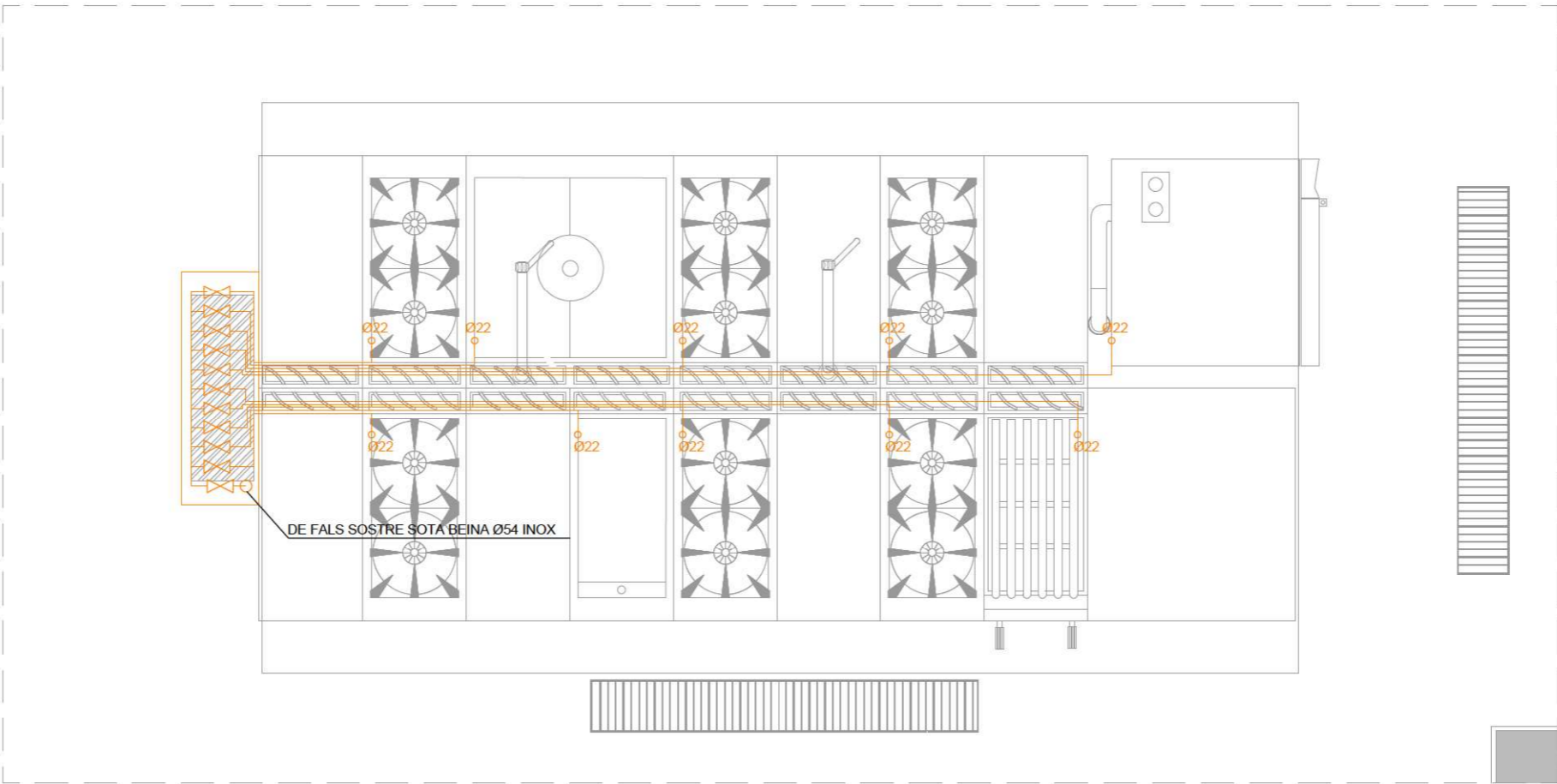


| LLEGENDA GAS | |
|--------------|------------------|
| | CANONADA DE GAS |
| | AIXETA DE GAS |
| | REGULADOR MPB-BP |
| | COMPTADOR G40 |
| | TALLO ACER/PF |



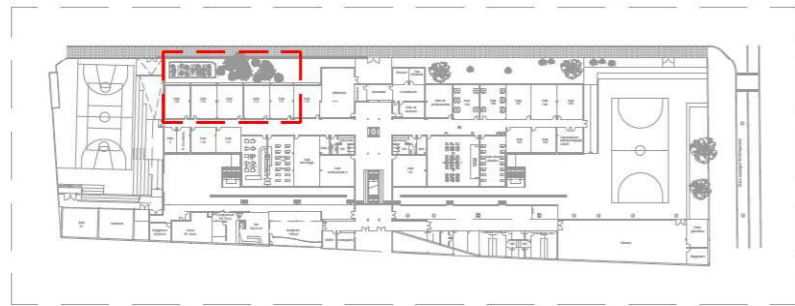
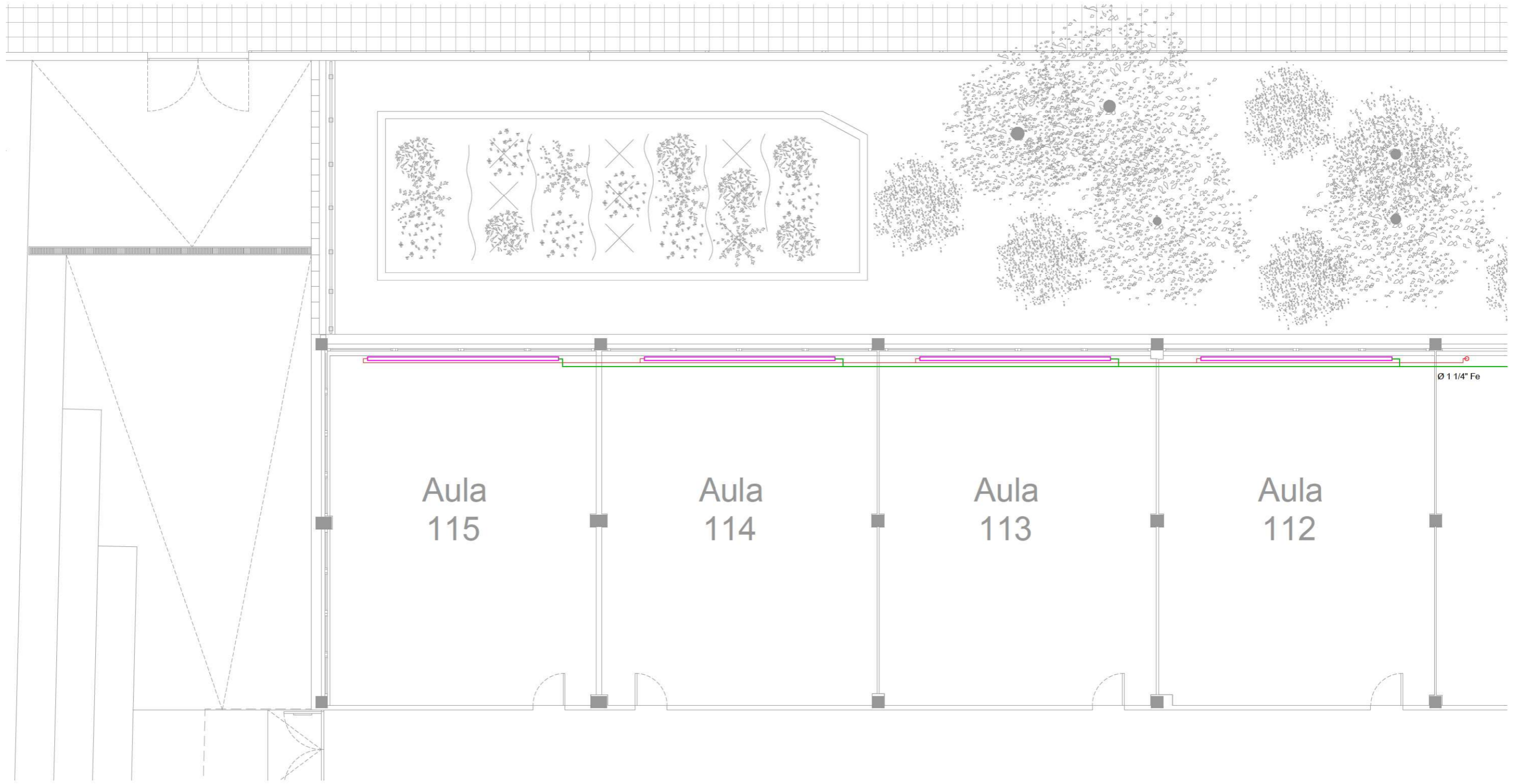


| LLEENDA GAS | |
|---|-----------------|
|  | CANONADA DE GAS |
|  | AIXETA DE GAS |



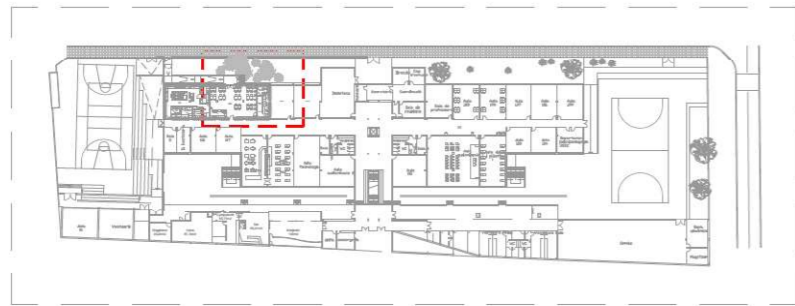
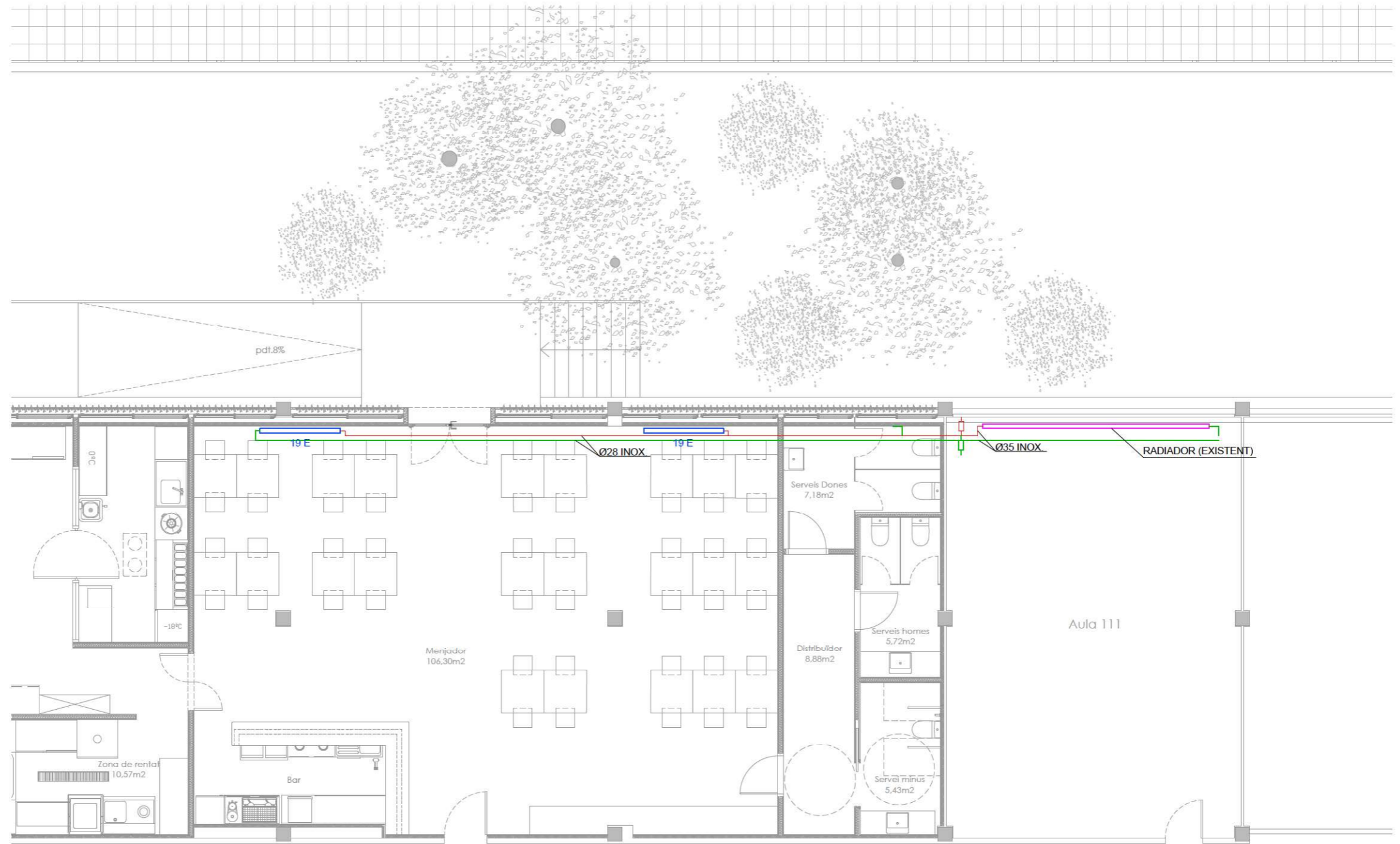
| LLEGENDA GAS | |
|--------------|---|
| | TUB D'ACER INOXIDABLE Ø INDICAT |
| | AIXETA DE GAS |
| | CONNEXIÓ RÀPIDA AMB APARELL FLEXO HOMOLOGAT |

EL TRAM SOTA MOBLE FIXAT A TERRA SENSE TRENCAR IMPERMEABILITZACIÓ I SOTA TUB D'ACER Ø32



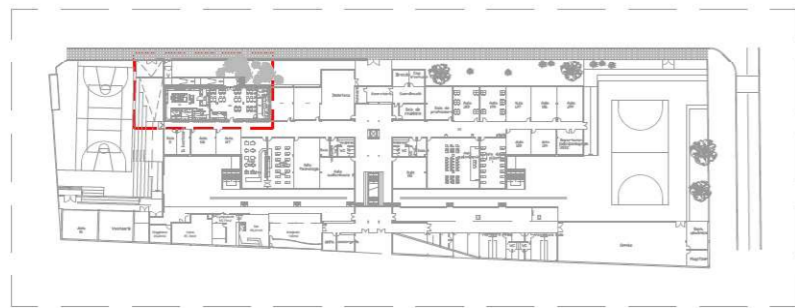
| LLEGENDA CALEFACCIÓ - ESTAT ACTUAL | |
|------------------------------------|--|
| | INSTAL·LACIÓ DE FERRO A DESMONTAR / ANULAR |
| | RADIADOR RUNTAL DE 480x59cm A DESMONTAR I ANULAR |



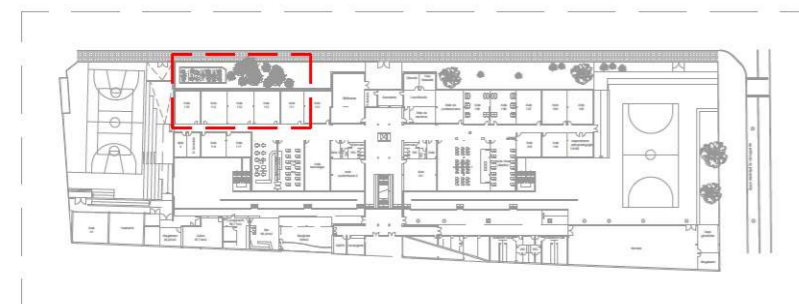


| LLEENDA CALEFACCIÓ | |
|--------------------|--|
| | CANONADA D'ACER INOXIDABLE AISI 316L. Ø INDICAT. |
| | RADIADOR RUNTAL DE 480x59cm (EXISTENT) |
| | RADIADOR D'ALUMINI EVOLUTION 800 Nº ELEMENTS INDICATS |
| | PURGADOR DE LINIA 1/2" |








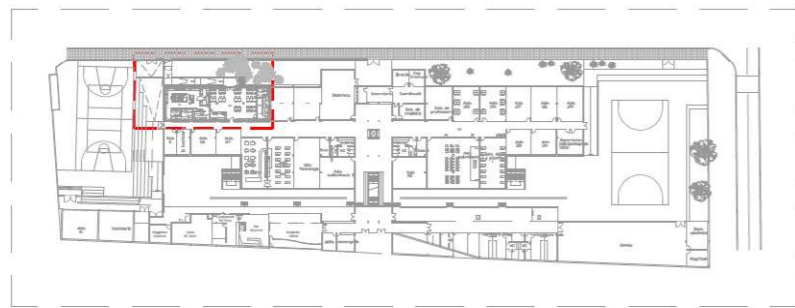
| LLEGENDA FONTANERIA | |
|---|---|
|  | CANONADA - AIGUA FREDA Ø INDICAT |
|  | CANONADA - AIGUA CALENTA Ø INDICAT |
|  | CANONADA - RETORN ACS Ø INDICAT |
|  | CANONADA - RETORN AC PRIMARI ACS Ø INDICAT |
|  | CLAU DE PAS |
|  | CALDERA DE PRODUCCIÓ ACS SIME MURELLE HE R 51,2 kW, |
|  | ACUMULADOR ACS 300L. |
|  | TERMÒMETRE |



| LLEGGENDA ELÈCTRICA | |
|---|------------------------|
|  | LLUMENERA |
|  | LLUM D'EMERGÈNCIA |
|  | INTERRUPTOR |
|  | CONMUTADOR |
|  | ENDOLL 16AMP. ENCASTAT |

| LLEENDA CALEFACIÓ - ESTAT ACTUAL | |
|---|--|
|  | INSTAL·LACIÓ DE FERRO A DESMONTAR / ANULAR |
|  | RADIADOR RUNTAL DE 480x59cm A DESMONTAR I ANULAR |

| LLEENDA CONTRA INCENDIS | |
|---|-------------------------------------|
|  | EXTINTOR PORTÀTIL DE POLS ABC 6 KG* |
|  | MÀNEGA BIE |



 Generalitat de Catalunya
Departament d'Educació i
Formació Professional

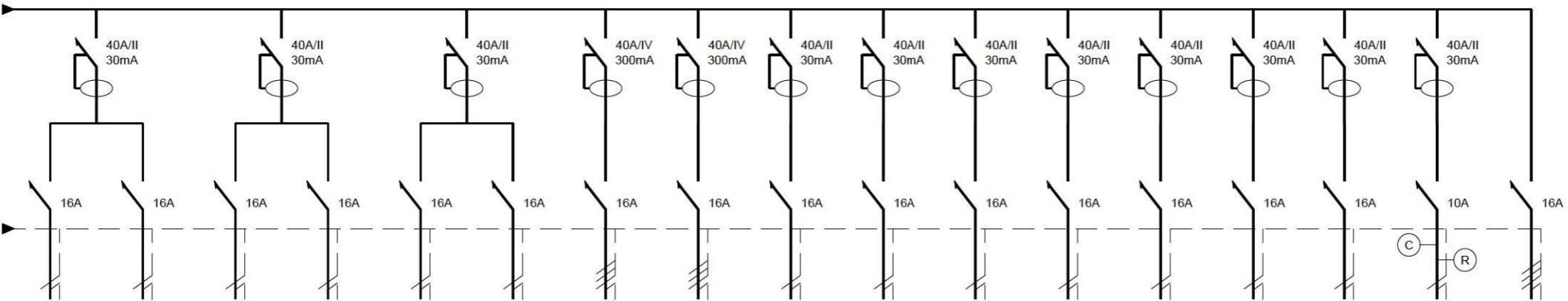
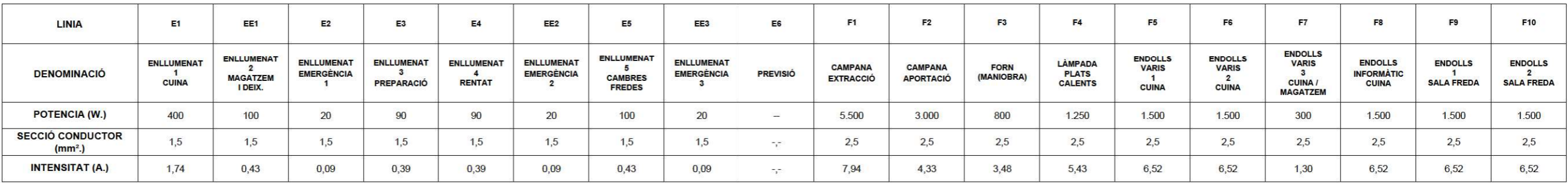
ARQUITECTE

FERRAN PELEGRINA RUIZ
JOSEP M. ADAM DURAN

| | |
|------|-------------|
| CLAU | ED-2026-797 |
|------|-------------|

NOM DEL PLÀNOL:
DG 5 SISTEMA INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Instal·lació d'enllumenat
Estat reformat

| | |
|---|-----------------|
| DATA: MARÇ 2026 | CAPÍTOL DG 5 |
| NOM FITXER: C:\Users\jordi\Documents\Gestió de recursos\Gestió de recursos | FULL 47 DE 49 |



| F11 | F12 | F13 | F14 | F15 | F16 | F17 | F18 | F19 | F20 | F21 | F22 | F23 | F24 | F25 | E7 | SQ.B/M |
|-------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|------------------|-------------------|----------------------|------------|--------------------|------------------|----------------------|------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------|-------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| COCCIÓ AL BUIT | TAULA FREDA 1 BANY MARIA | TAULA FREDA 2 ENV. AL BUIT | TAULA CALENTA | TAULA AMANIDES | ARMARI CONGELACIÓ | RENTAPLATS | RENTA UTENSILIS | ENDOLL RENTAT | ARMARI CONGELACIÓ | ARMARI REFRIGERACIÓ | ARMARI CONGELACIÓ SOSTRE | ARMARI REFRIGERACIÓ SOSTRE | EXTRACCIÓ NEVERES | PORTER ELECTRÒNIC CUINA | ENLLUMENAT EXTERIOR | SUBQUADRE BARRA / MENJADOR |
| 1.600 | 1.750 | 700 | 3.000 | 350 | 600 | 7.000 | 7.500 | 150 | 550 | 400 | 500 | 500 | 150 | 100 | 90 | 17.321 |
| 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 10 |
| 6,96 | 7,61 | 3,04 | 13,04 | 1,52 | 2,61 | 10,10 | 10,83 | 0,65 | 2,39 | 1,74 | 2,17 | 2,17 | 0,65 | 0,43 | 0,39 | 25 |

