

# PROJECTE EXECUTIU DEL CENTRE DE FORMACIÓ PER A LA TRANSICIÓ DIGITAL CTTD A SABADELL (VALLÈS OCCIDENTAL)

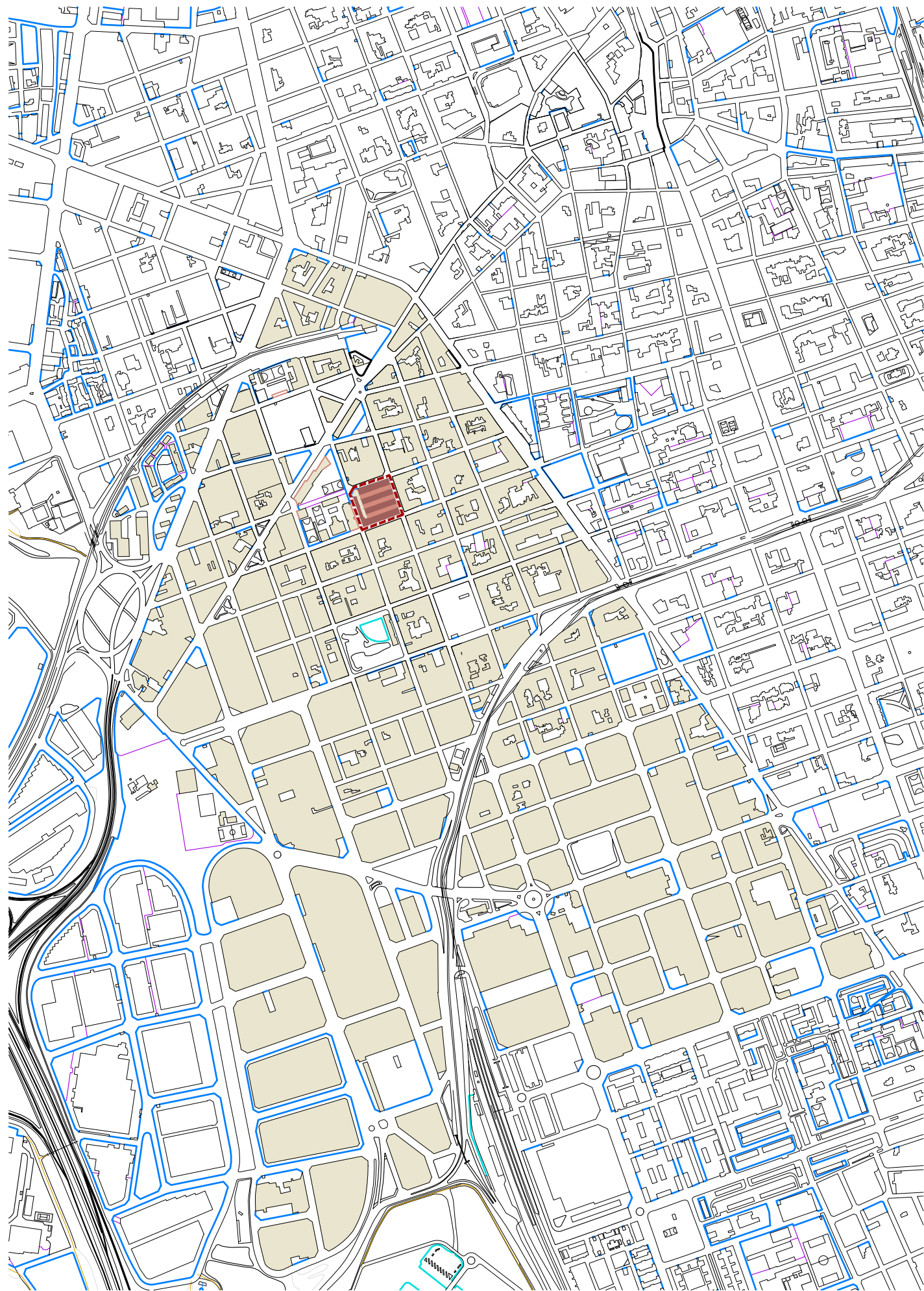
DOCUMENT II: DOCUMENTACIÓ GRÀFICA: ARQUITECTURA

Autors

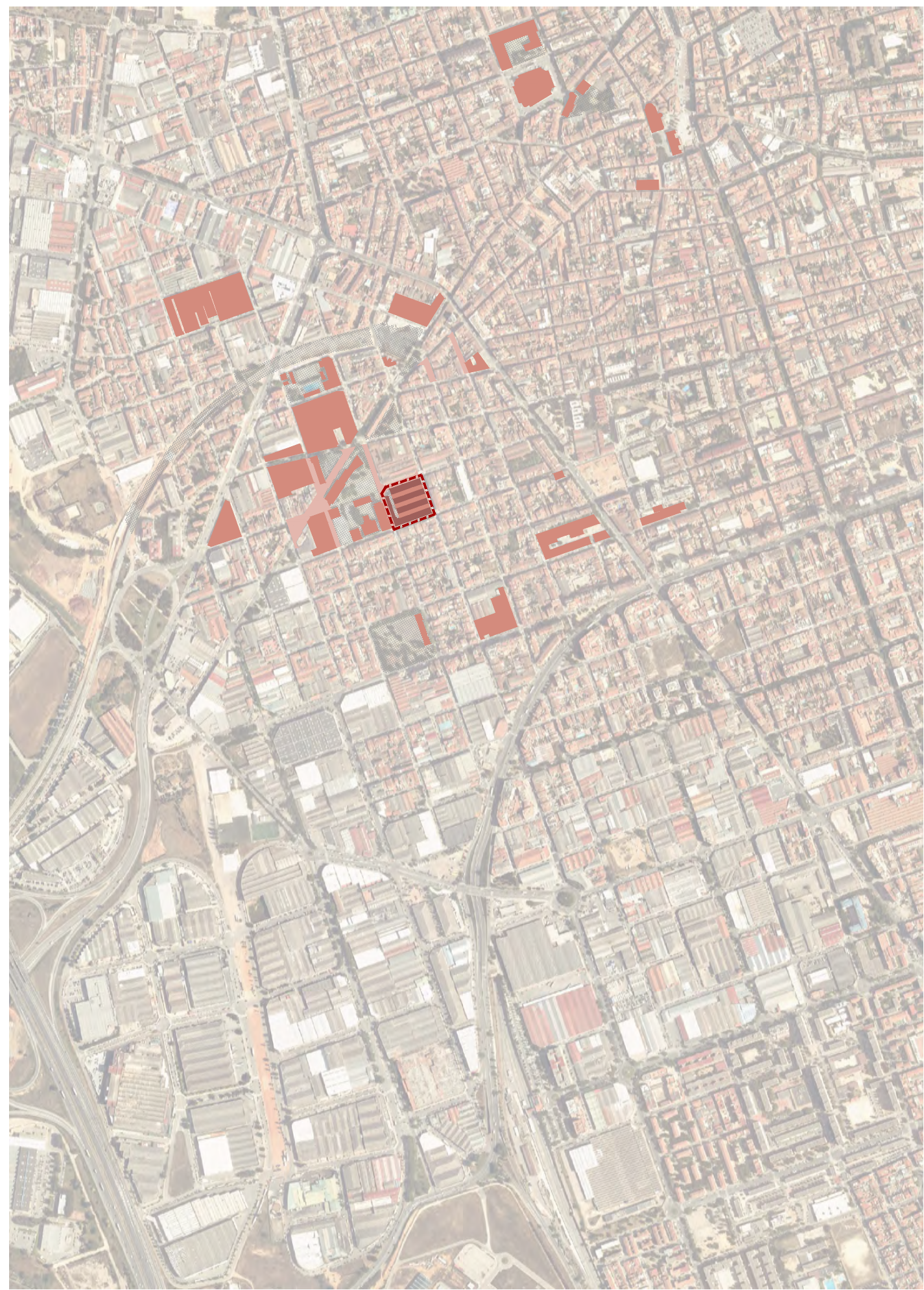
Rafael Tejada  
Arquitecte

Àlex Miralles  
Arquitecte

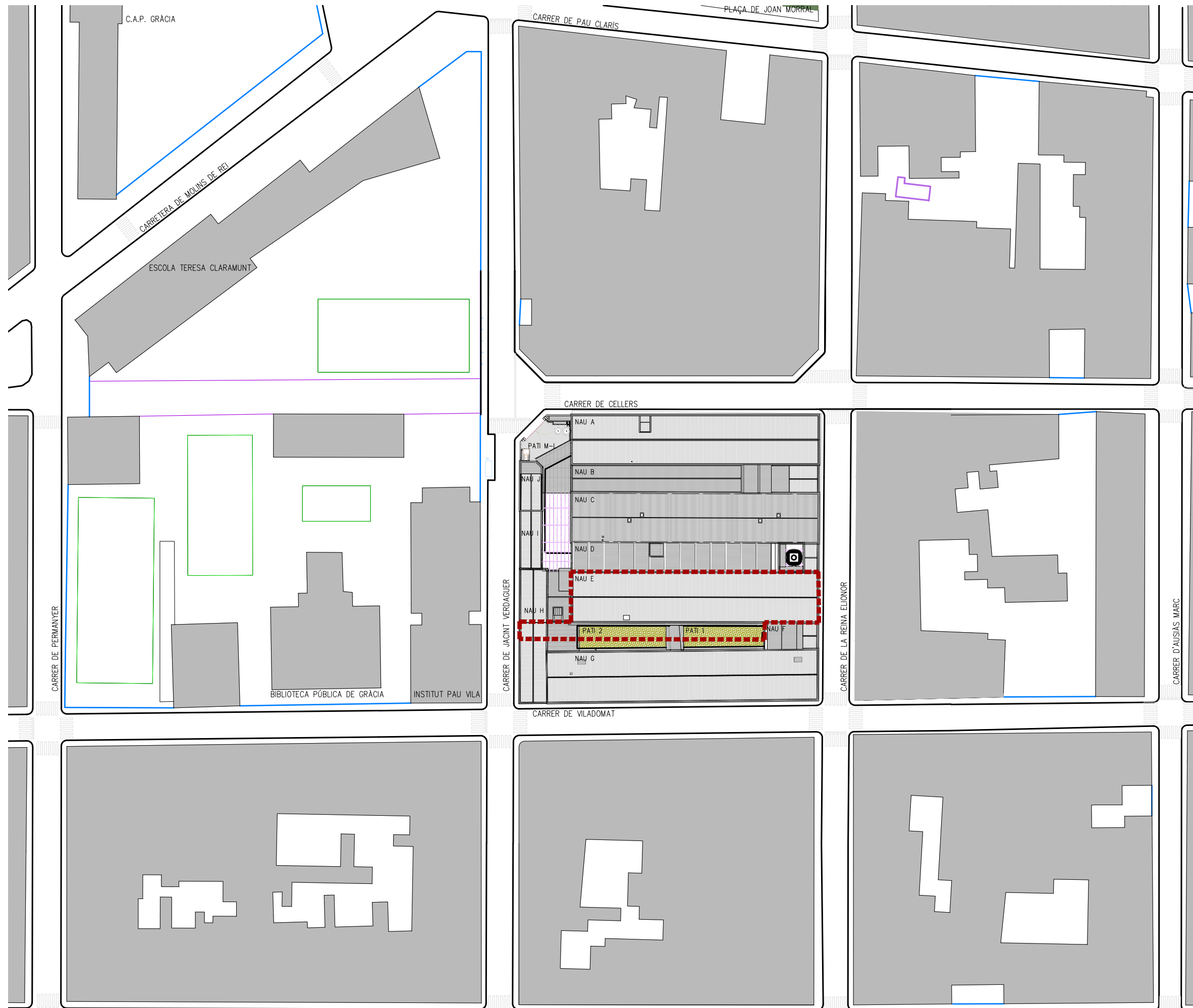
Setembre 2024



SITUACIÓ ILLA SALLARÉS DEU e:1/5.000  
GRÀCIA - SABADELL

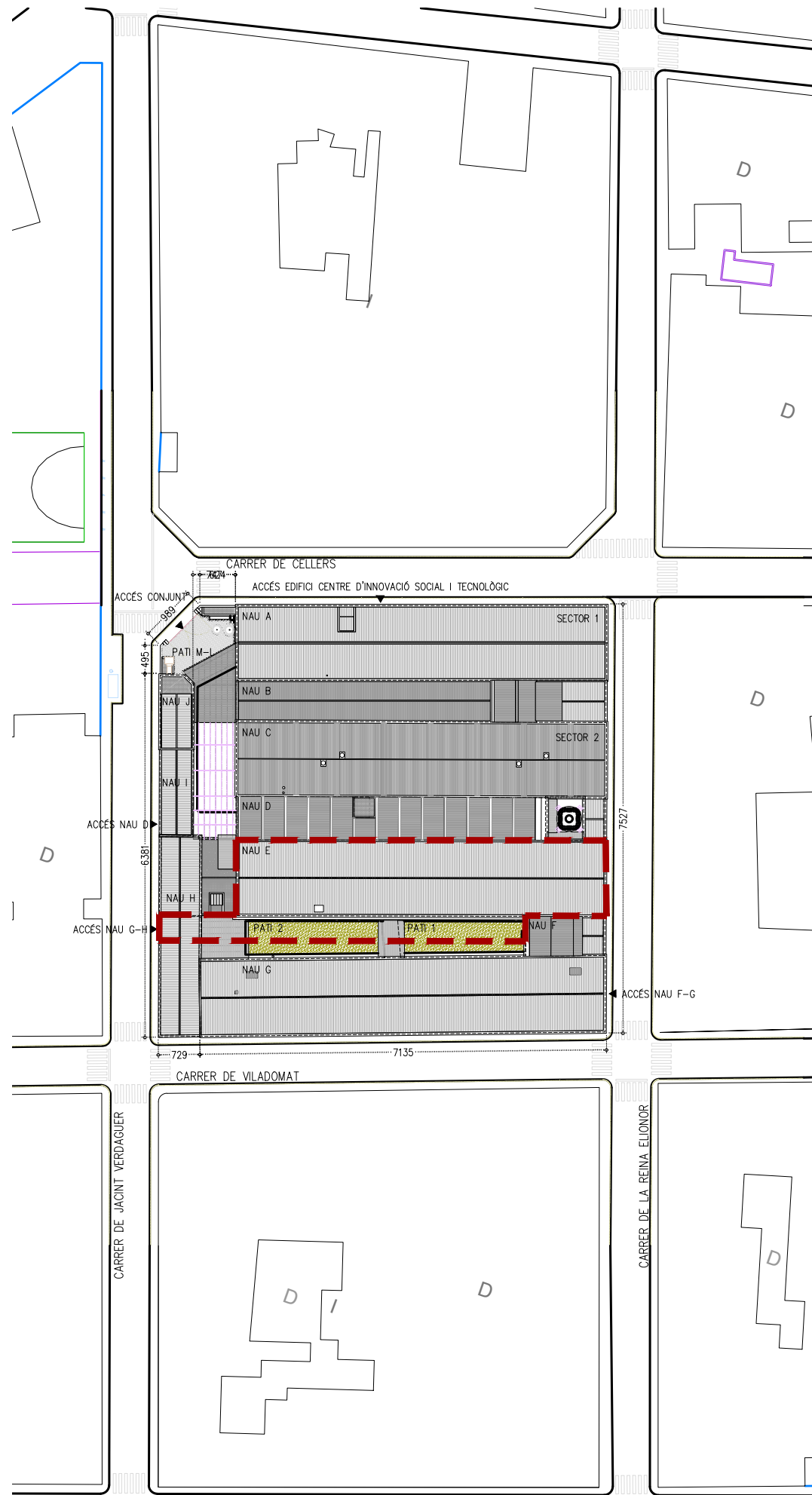


ORTOFOTO SITUACIÓ ILLA SALLARÉS DEU e:1/5.000  
SITUACIÓ PARCEL·LA

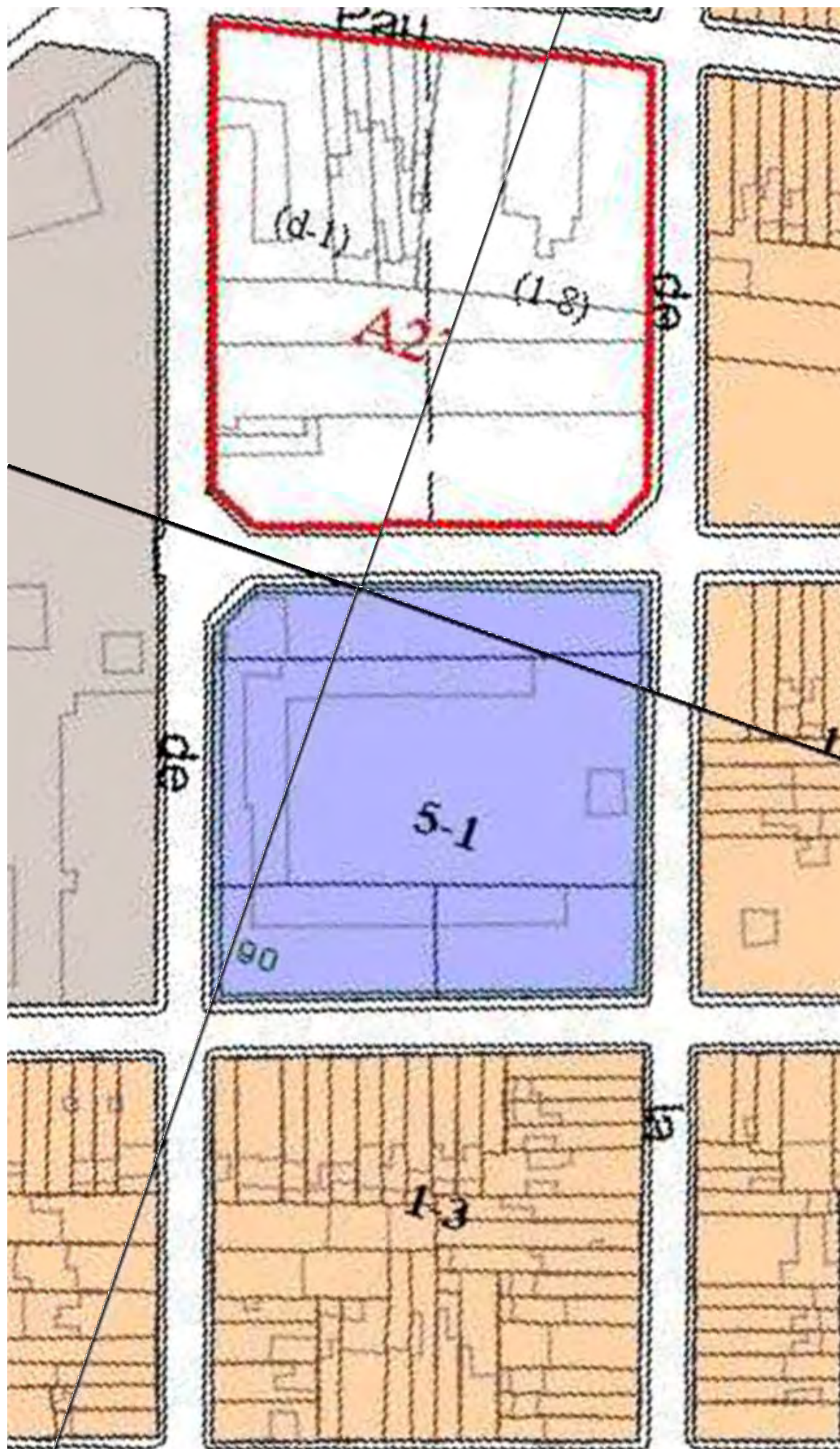


EMPLAÇAMENT ILLA SALLARÈS DEU e:1/500





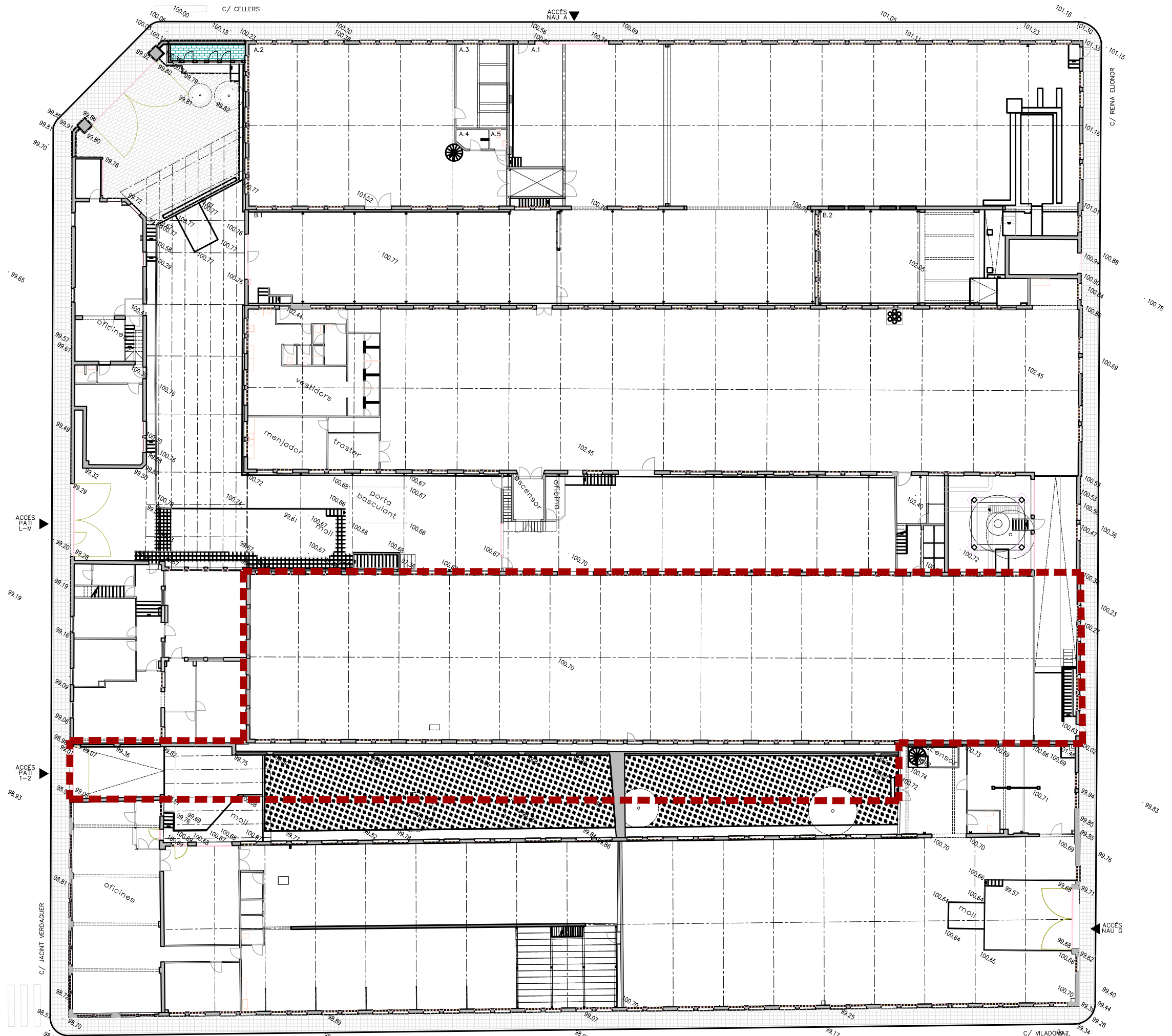
JUSTIFICACIÓ URBANÍSTICA ILLA SALLARÈS DEU e:1/500  
GRÀCIA - SABADELL



REGULACIÓ DEL SÒL URBÀ - ILLA SALLARÈS DEU - e:1/500  
CLAU 5.1. - ZONA INDUSTRIAL D'EIXAMPLE AMB TERCIARI

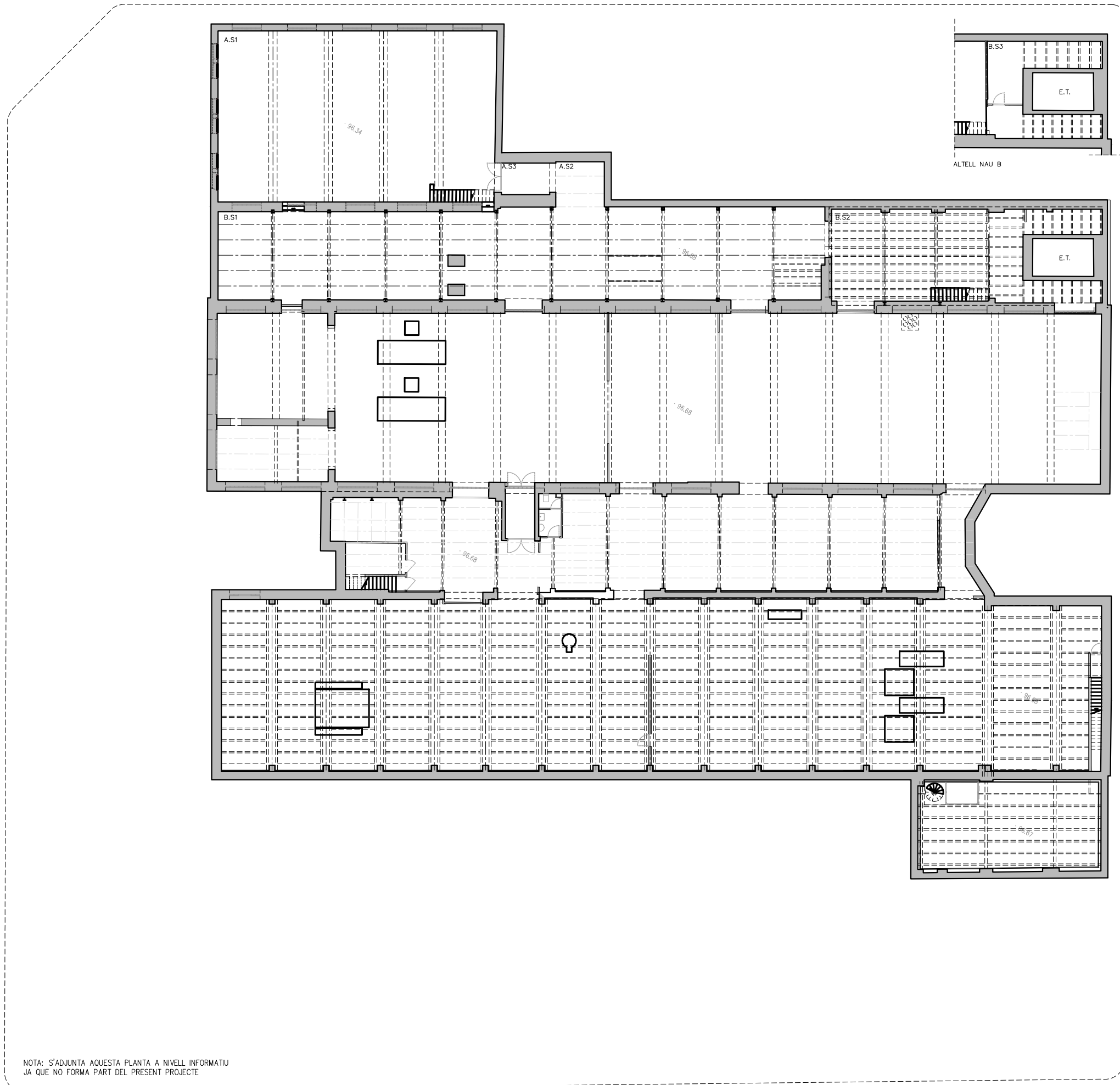
DADES URBANÍSTIQUES	TEXT REFÓS DEL PLA GENERAL MUNICIPAL D'ORDENACIÓ DE SABADELL 31 JULIOL 2000
PLANEJAMENT GENERAL VIGENT:	TEXT REFÓS DE MODIFICACIÓ PUNTUAL DE LA REGULACIÓ DEL SISTEMA D'EQUIPAMENTS COMUNITARIS DEL PLA GENERAL MUNICIPAL D'ORDENACIÓ DE SABADELL 16 JULIOL 2018
PLANEJAMENT COMPLEMENTARI:	
DATA D'APROVACIÓ:	
CLASSIFICACIÓ URBANÍSTICA:	CLAU 5.1.
QUALIFICACIÓ DEL SÒL:	ZONA INDUSTRIAL D'EIXAMPLE AMB TERCIARI
USOS PREVISTOS:	COMERÇ P.MIG, OFICINES I SERVEIS, INDÚSTRIA ARTESANAL, INDÚSTRIA URBANA.
USOS COMPATIBLES:	COMERÇ DE GRAN SUPERFÍCIE, HOTELER, RESTAURACIÓ, RECREATIU, MAGATZEM, TALLERS DE REPARACIÓ DE VEHICLES, APARCAMENT, EDUCATIU, SANITARI-ASSISTENCIAL, ESPORTIU, CULTURAL, ASSOCIATIU, RELIGIÓS, SERVEIS URBANS.
CONDICIONS D'EDIFICACIÓ	PARÀMETRES DE PROJECTE
CONDICIONS DE PLANEJAMENT	
EDIFICABILITAT:	EDIFICABILITAT:
ÍNDEX EDIFICABILITAT - 2m <sup>2</sup> sostre/m <sup>2</sup> sol	ÍNDEX EDIFICABILITAT - 1.40m <sup>2</sup> sostre/m <sup>2</sup> sol
VOLUM MÀXIM EDIFICABLE - 9m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> sol	VOLUM MÀXIM EDIFICABLE - 7.19m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> sol
CONDICIONS DE LA PARCEL·LA:	CONDICIONS DE LA PARCEL·LA:
FAÇANA MÍNIMA - 10m.	FAÇANA MÍNIMA - 68.65m.
CONDICIONS DE L'EDIFICACIÓ:	CONDICIONS DE L'EDIFICACIÓ:
OCUPACIÓ MÀXIMA - 100%	OCUPACIÓ MÀXIMA - 86%
ALÇADA REGULADORA MÀXIMA - 10.30m.	ALÇADA REGULADORA MÀXIMA - 9.27m.
ALÇADA MÀXIMA INSTAL·LACIONS - segons condicions definides (PGMOS)	ALÇADA MÀXIMA INSTAL·LACIONS - 21.70m.
TRACTAMENT FAÇANA MITGERES h<5m.	TRACTAMENT FAÇANA MITGERES h<5m. - NO HI HA MITGERES EN EL PROJECTE





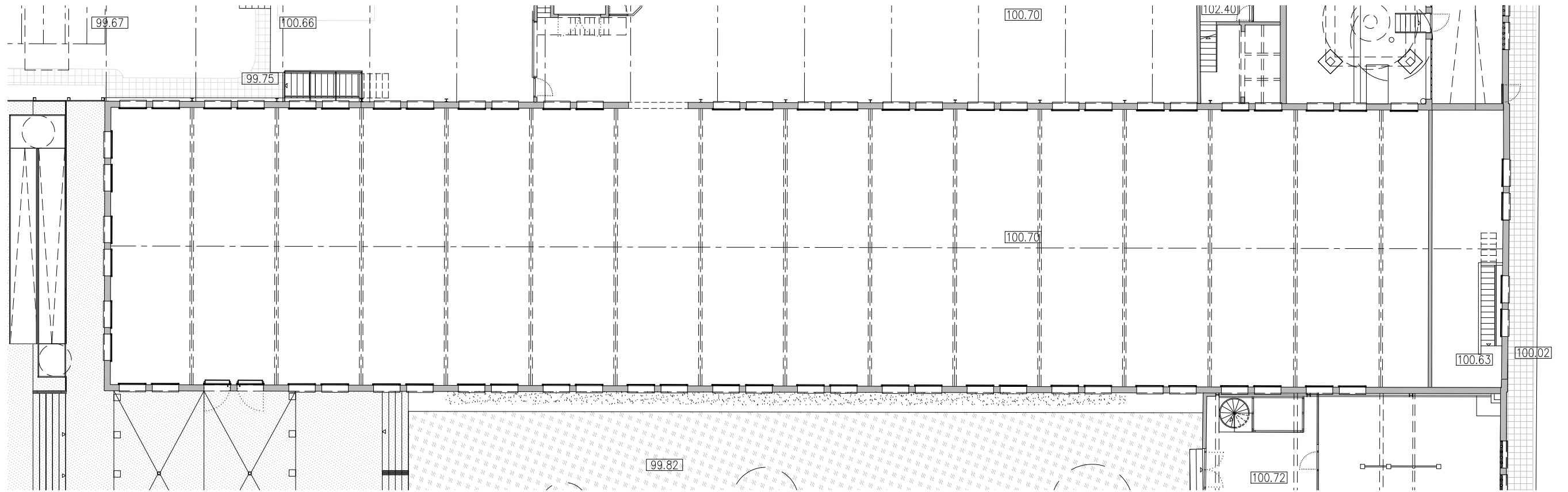
-COTES DE NIVELL EN METRES  
 -COTES DIMENSIONALS EN CENTIMETRES  
 -LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)  
 -TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA  
 -TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT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



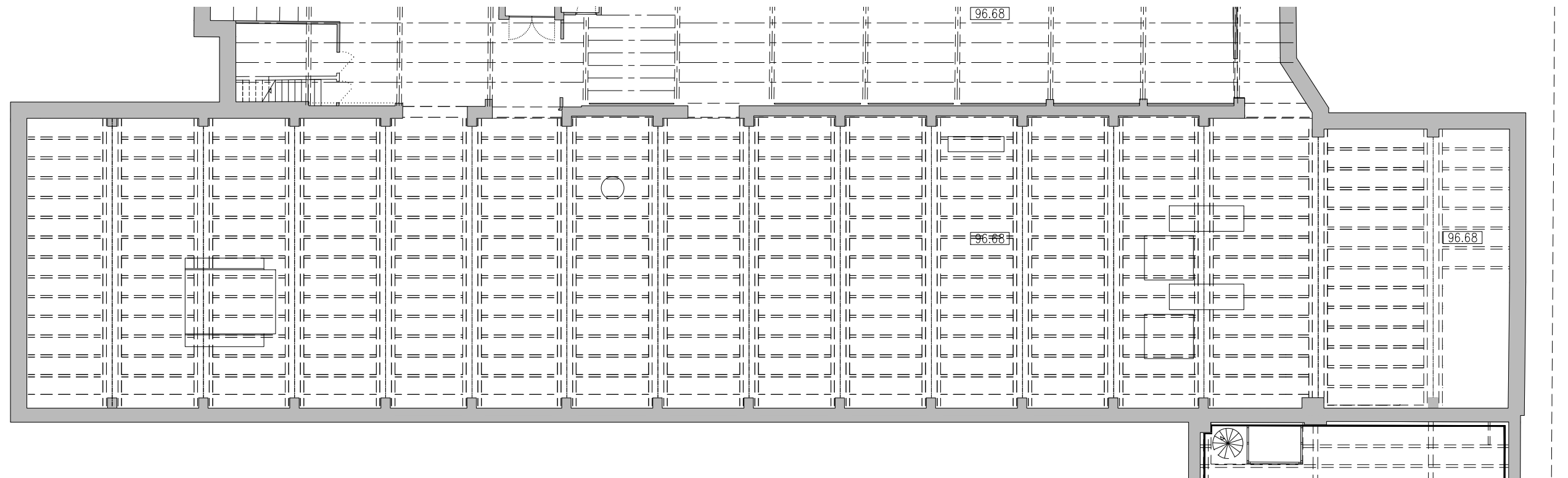


-COTES DE NIVELL EN METRES  
 -COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES  
 -LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN  $\pm 0.00$  RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)  
 -TOTES LES DIMENSIONS SERAN DEGUDAMENT COMPROVADES EN OBRA  
 -TOTA LA INFORMACIÓ REFERENT A ESTAT ACTUAL S'HA COMPILAT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

NOTA: S'ADJUNTA AQUESTA PLANTA A NIVELL INFORMATIU JA QUE NO FORMA PART DEL PRESENT PROJECTE

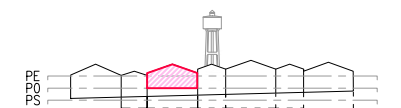


PO. PLANTA BAIXA - ACCÉS



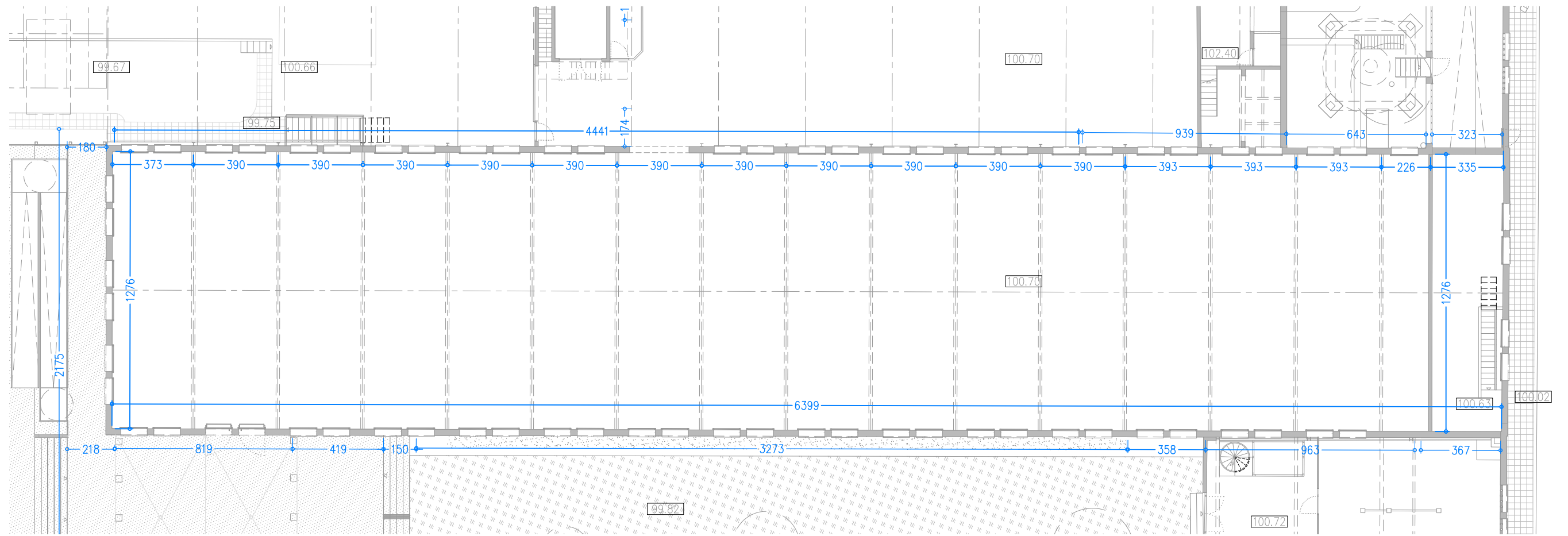
PS. PLANTA SOTERRANI

(NOTA: S'ADJUNTA AQUESTA PLANTA A NIVELL INFORMATIU JA QUE NO FORMA PART DEL PRESENT PROJECTE)

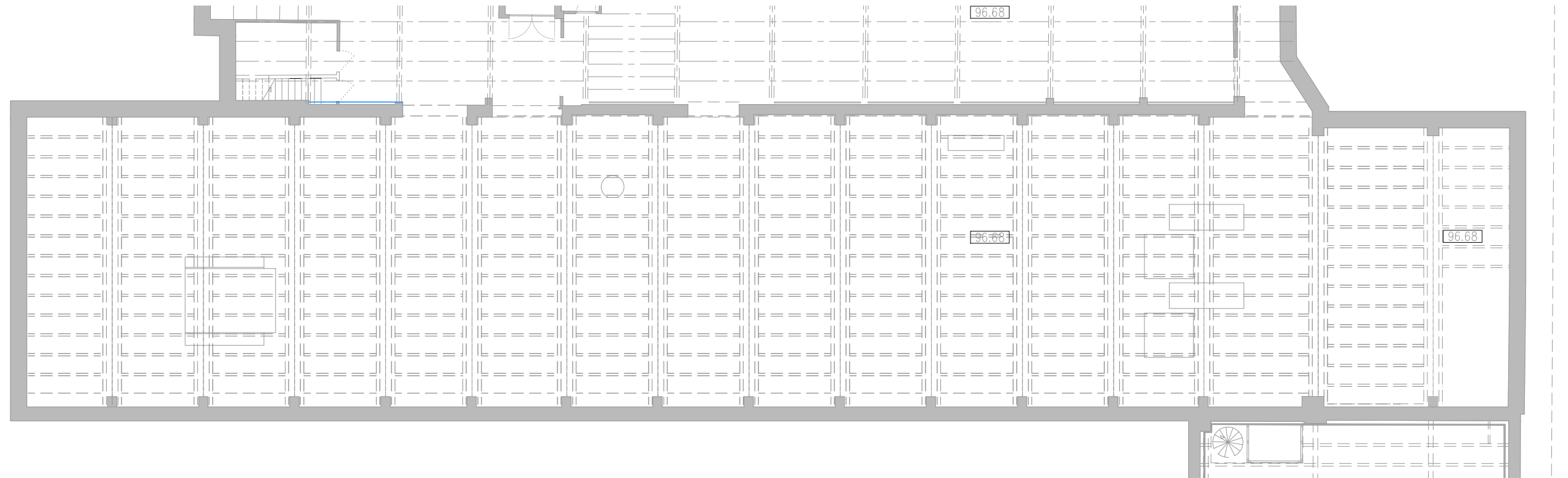


- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)



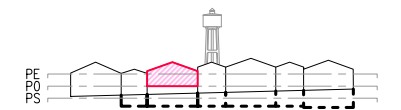


PO. PLANTA BAIXA - ACCÉS



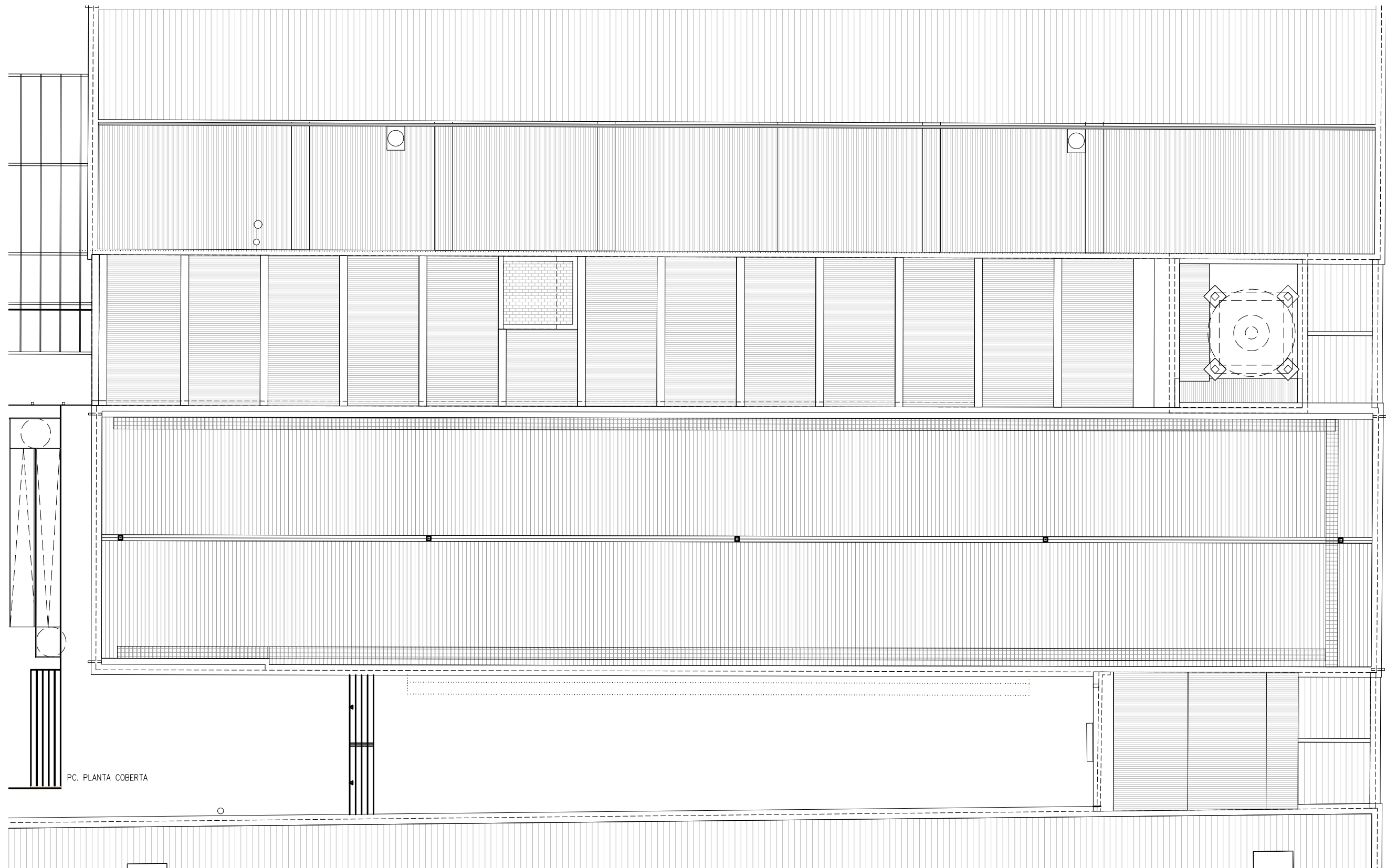
PS. PLANTA SOTERRANI

(NOTA: S'ADJUNTA AQUESTA PLANTA A NIVELL INFORMATIU JA QUE NO FORMA PART DEL PRESENT PROJECTE)

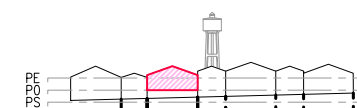


- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)

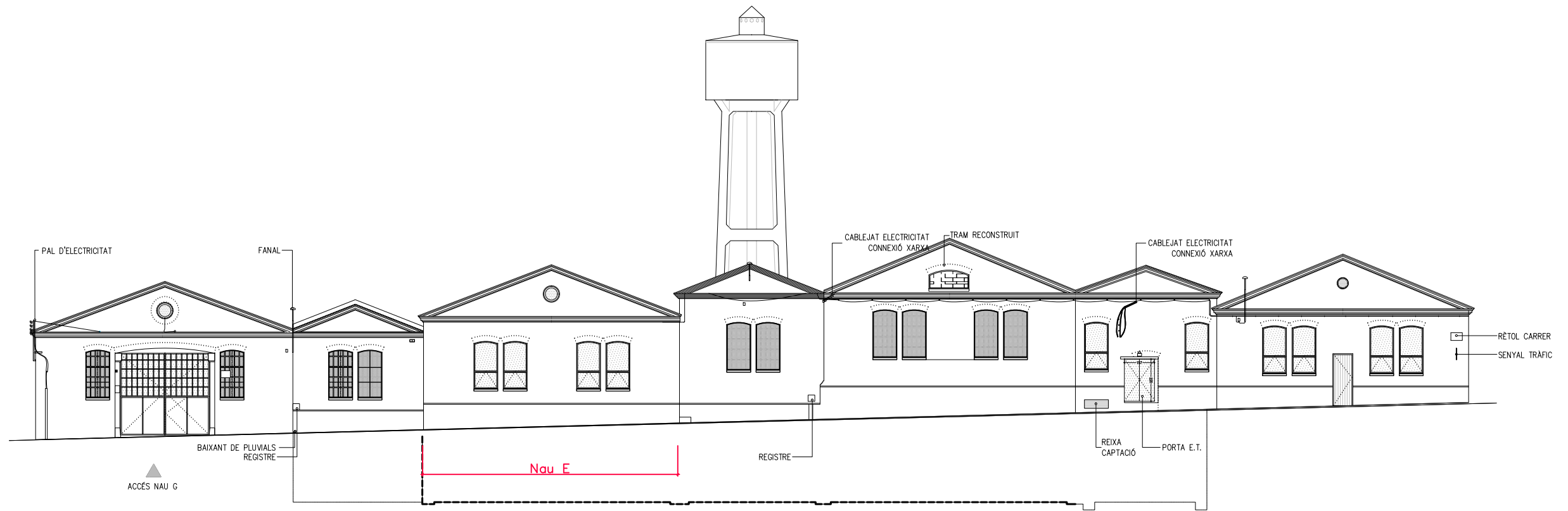




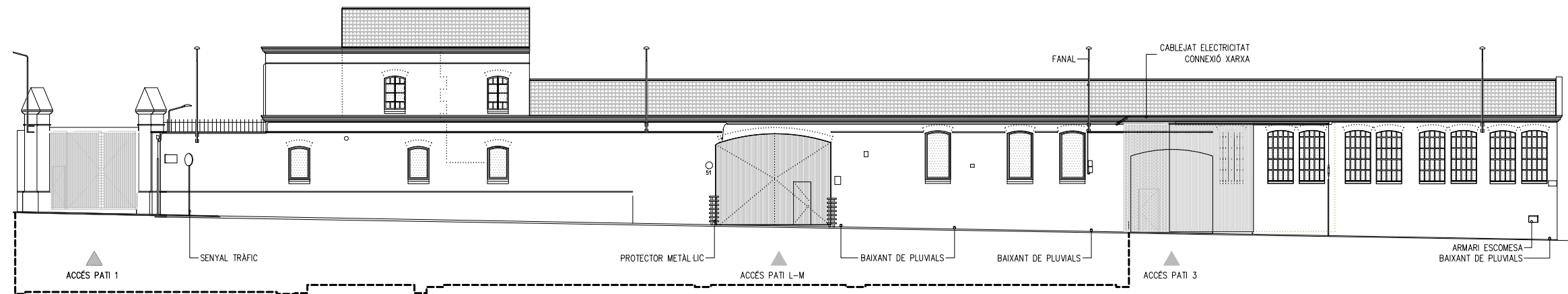
PC. PLANTA COBERTA



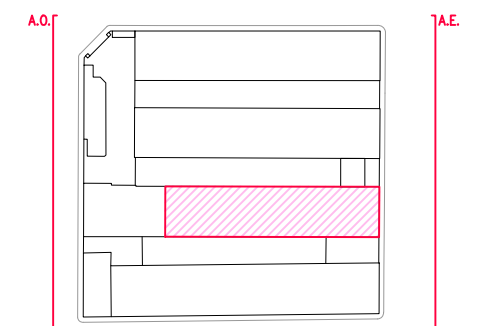
- COTES DE NIVELL EN METRES  
 - COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES  
 - LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)



A.E - ALÇAT EST - CARRER REINA ELIONOR

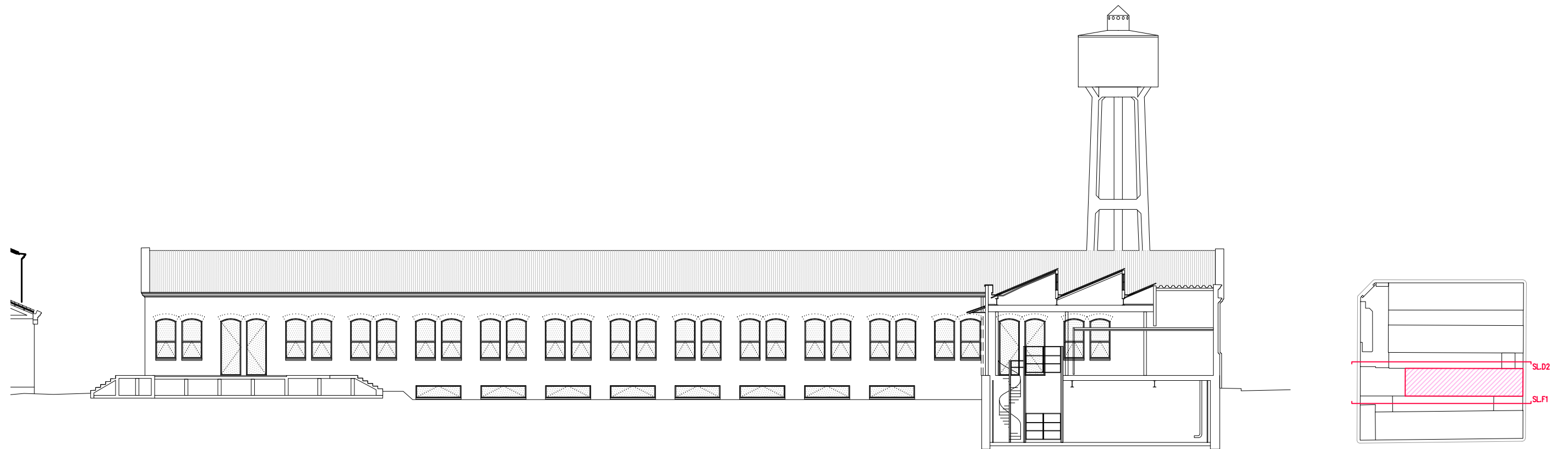


A.O - ALÇAT OEST - CARRER JACINT VERDAGUER



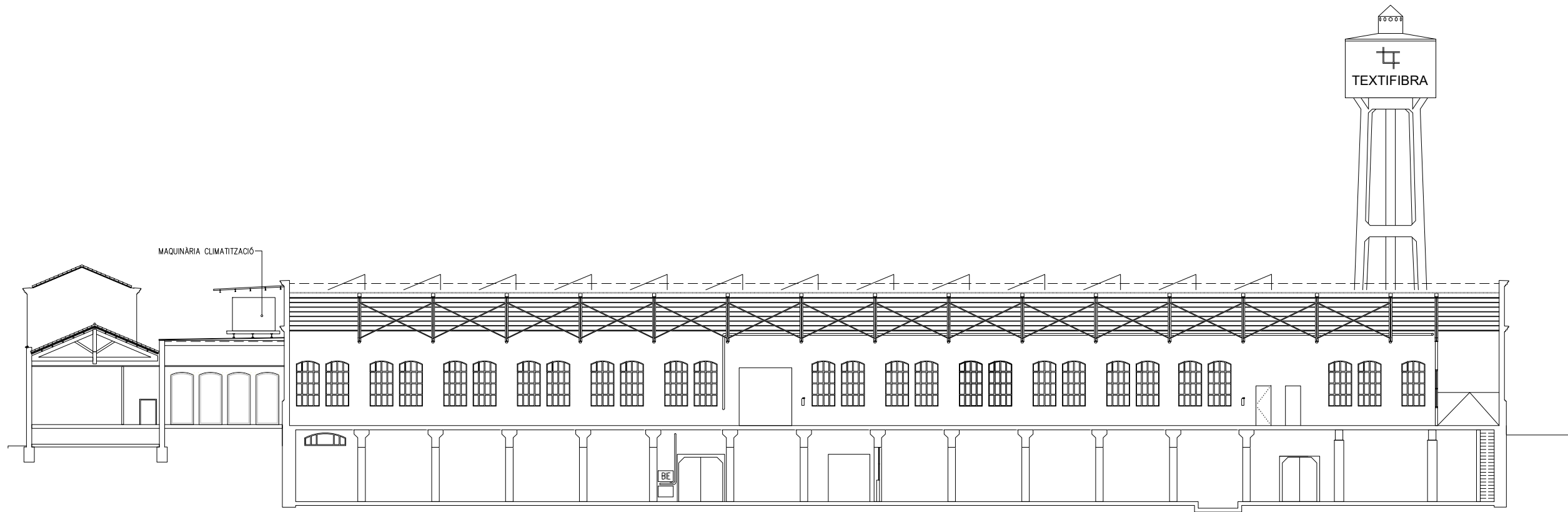


S.L.D2 - SECCIÓ LONGITUDINAL D2 - ESTAT ACTUAL - NAU D

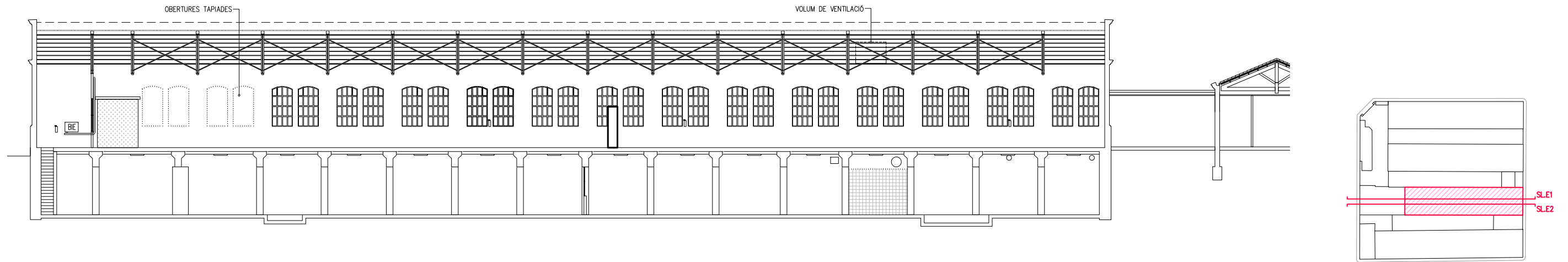


S.L.F1 - SECCIÓ LONGITUDINAL F1 - ESTAT ACTUAL - NAU F

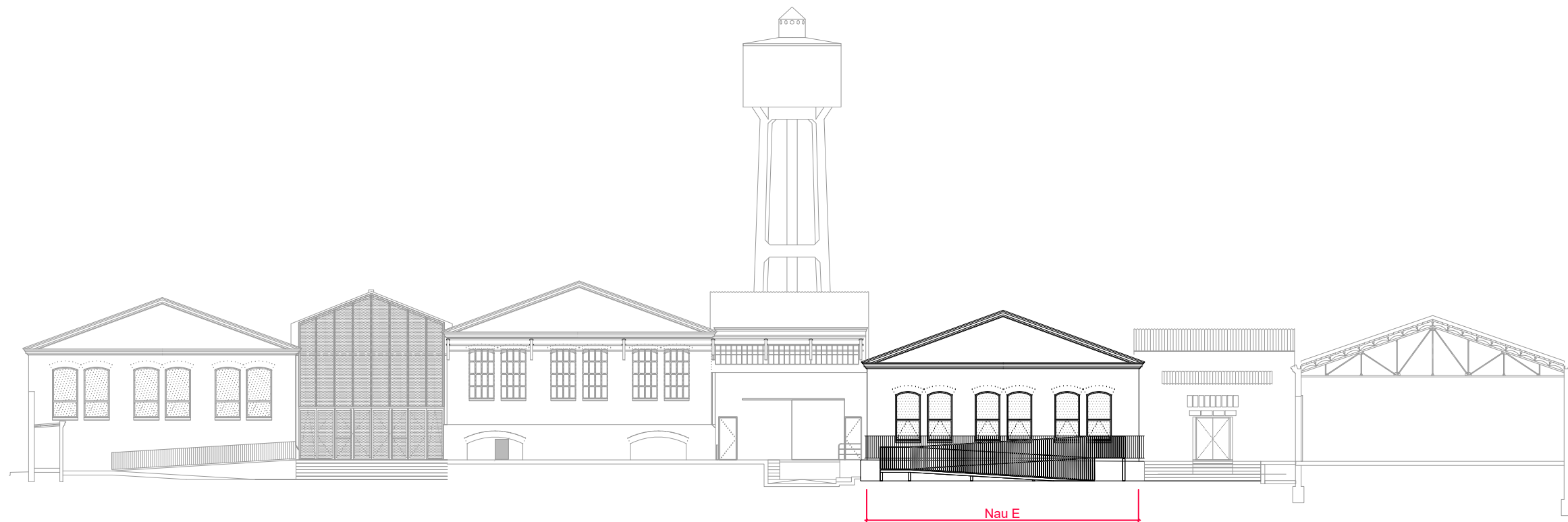




S.L.E1 - SECCIÓ LONGITUDINAL E1 - ESTAT ACTUAL - NAU E



S.L.E2 - SECCIÓ LONGITUDINAL E2 - ESTAT ACTUAL - NAU E



S.T.3 - SECCIÓ TRANSVERSAL 3 - ESTAT ACTUAL



S.T.4 - SECCIÓ TRANSVERSAL 4 - ESTAT ACTUAL



S.T.5 - SECCIÓ TRANSVERSAL 5 - ESTAT ACTUAL



S.T.6 - SECCIÓ TRANSVERSAL 6 - ESTAT ACTUAL

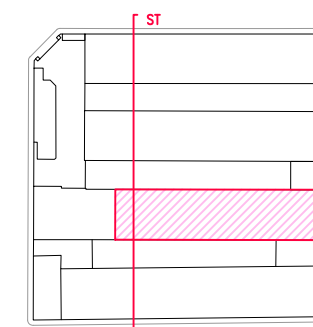
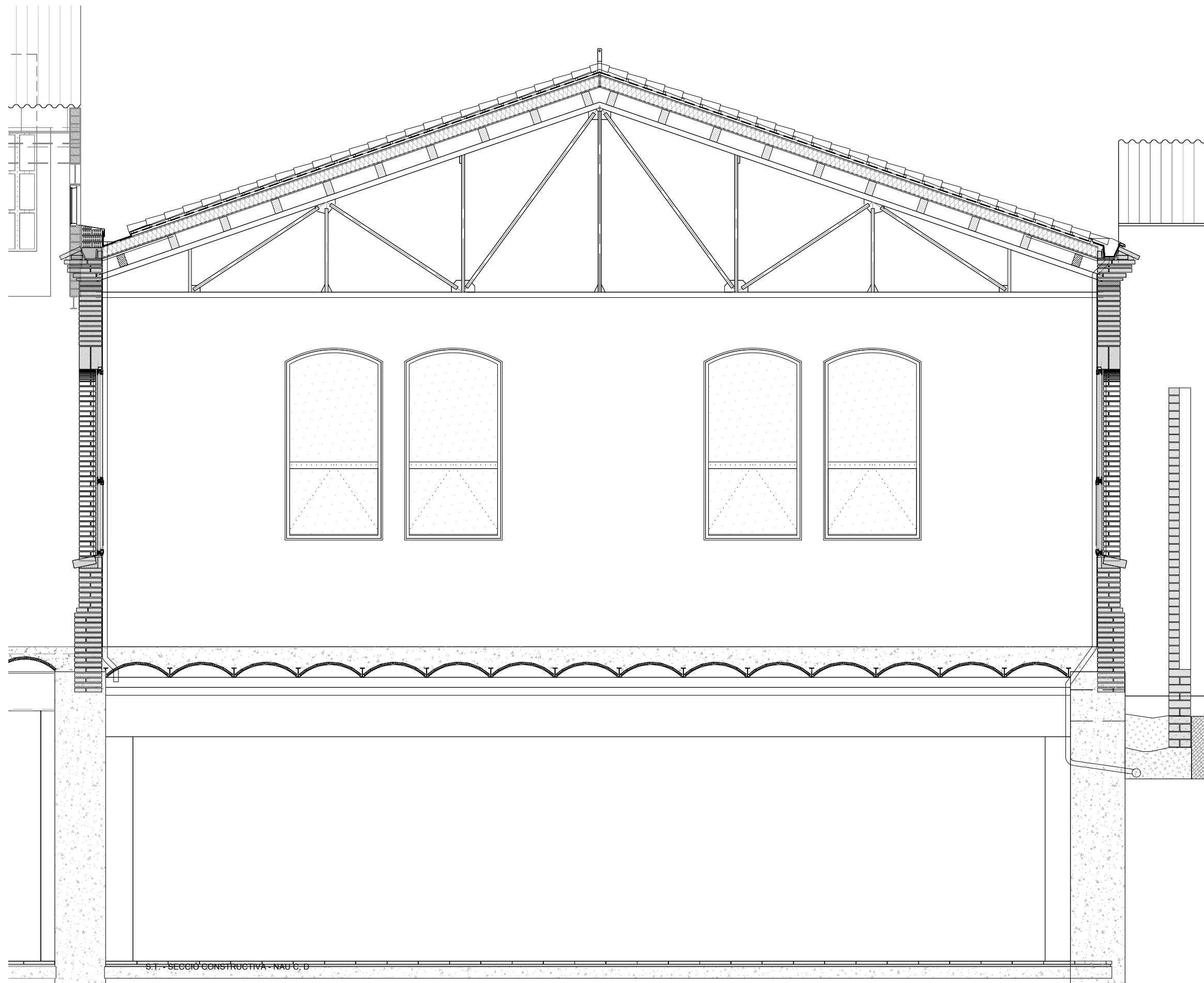


S.T.7 - SECCIÓ TRANSVERSAL 7 - ESTAT ACTUAL



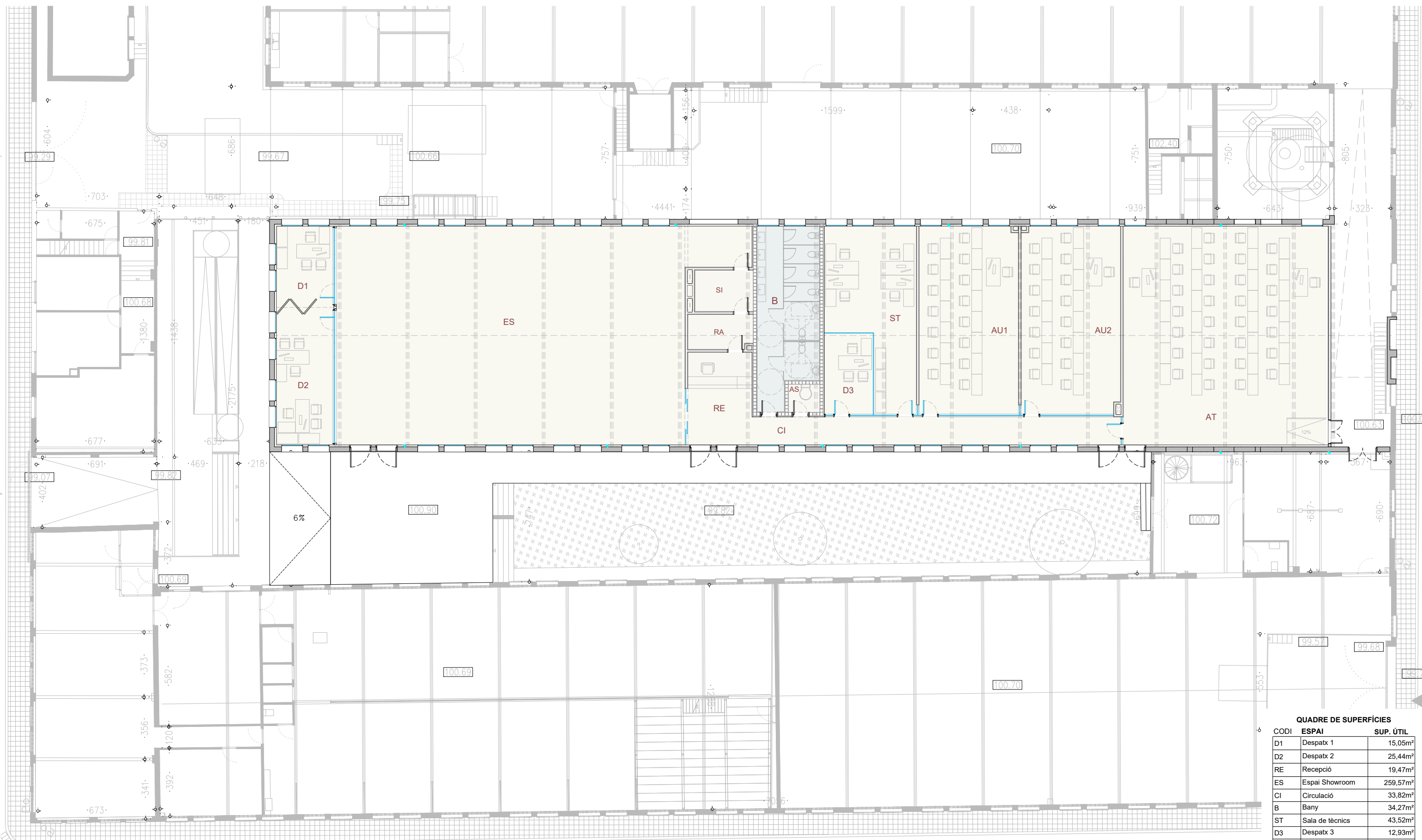
S.T.8 - SECCIÓ TRANSVERSAL 8 - ESTAT ACTUAL





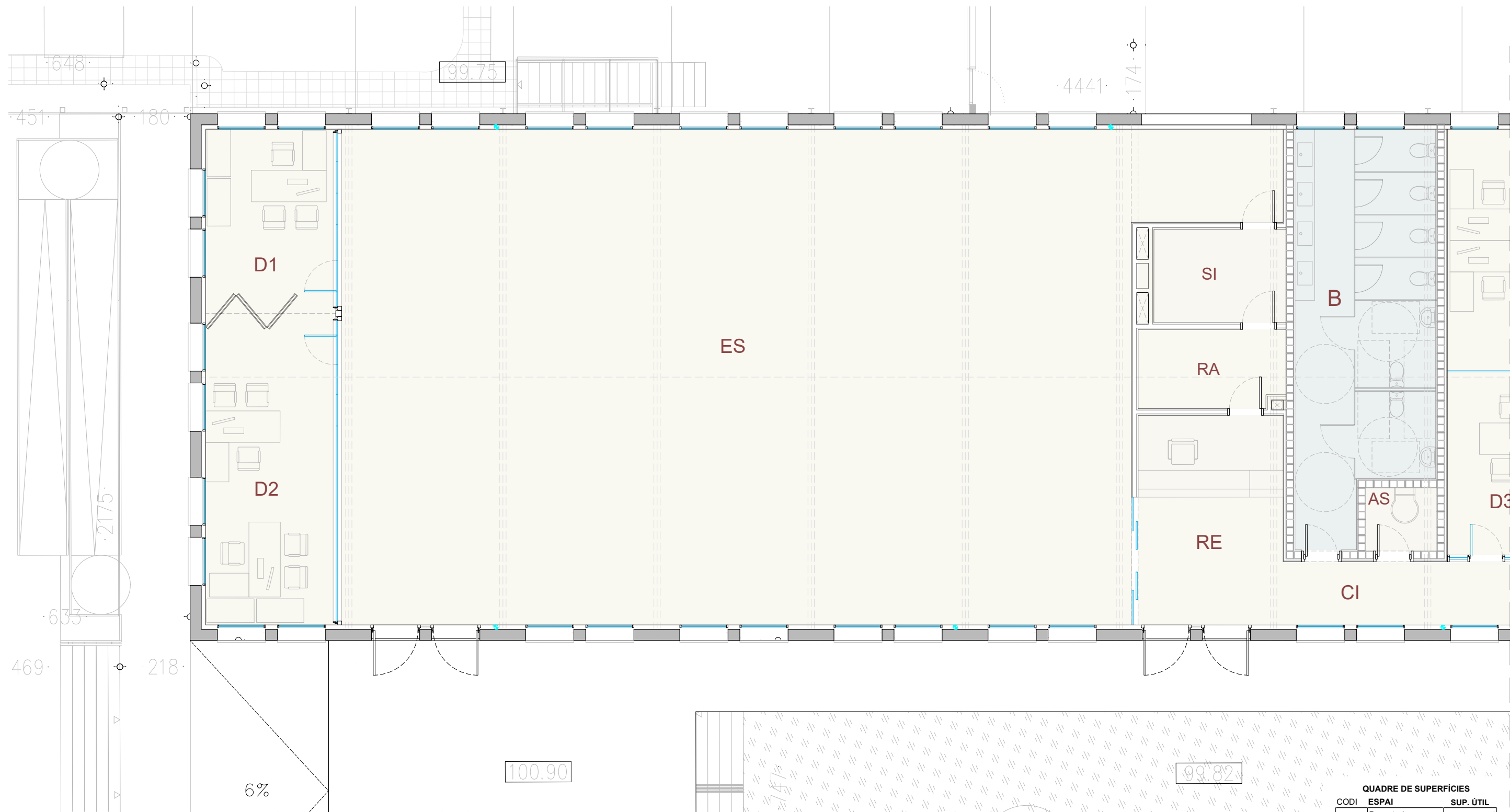
S.T. - SECCIÓ CONSTRUCTIVA - NAU C, D





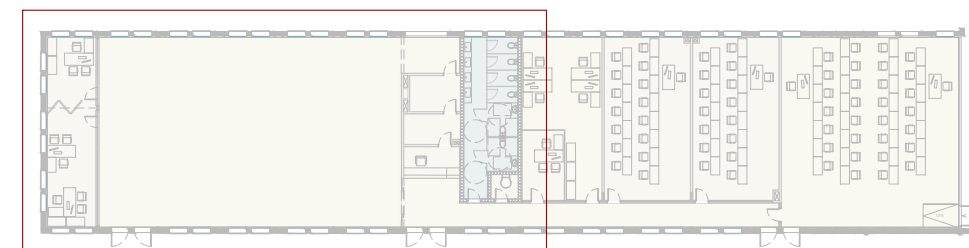
**QUADRE DE SUPERFÍCIES**

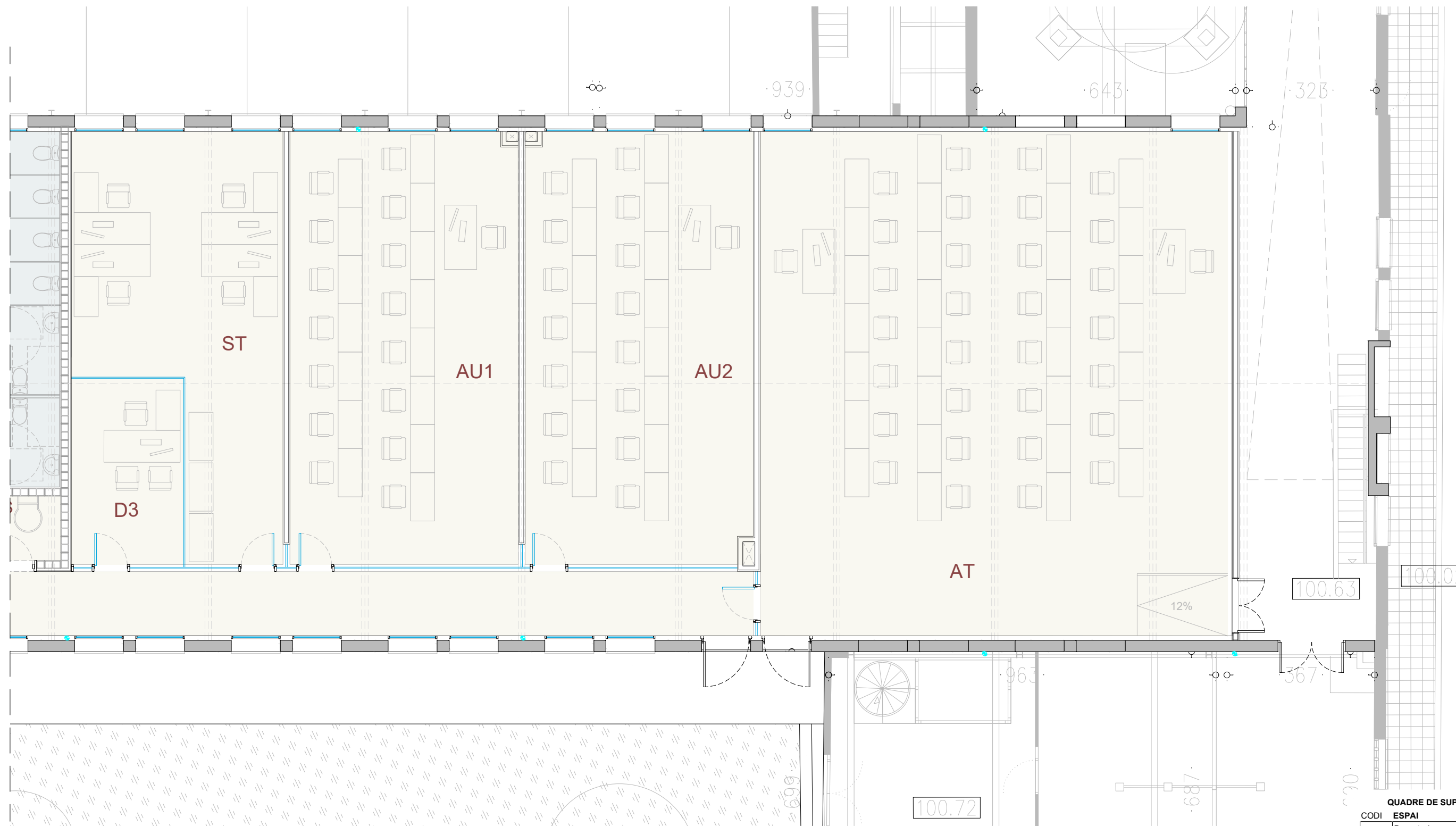
CODI	ESPAI	SUP. ÚTIL
D1	Despatx 1	15,05m <sup>2</sup>
D2	Despatx 2	25,44m <sup>2</sup>
RE	Recepció	19,47m <sup>2</sup>
ES	Espai Showroom	259,57m <sup>2</sup>
CI	Circulació	33,82m <sup>2</sup>
B	Bany	34,27m <sup>2</sup>
ST	Sala de tècnics	43,52m <sup>2</sup>
D3	Despatx 3	12,93m <sup>2</sup>
AU 1	Aula 1	60,97m <sup>2</sup>
AU 2	Aula 2	60,69m <sup>2</sup>
AT	Aula Taller	145,78m <sup>2</sup>
SI	Sala d'instal·lacions	7,90m <sup>2</sup>
RA	Sala del Rack	7,30m <sup>2</sup>
AS	Accés superior	2,88m <sup>2</sup>
<b>TOTAL SUP. ÚTIL</b>		<b>729,57m<sup>2</sup></b>



**QUADRE DE SUPERFÍCIES**

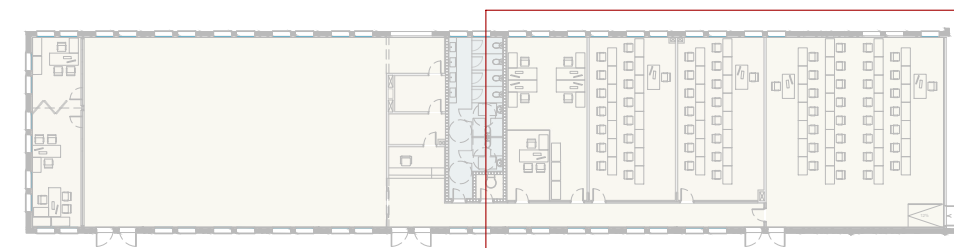
CODI	ESPAI	SUP. ÚTIL
D1	Despatx 1	15,05m <sup>2</sup>
D2	Despatx 2	25,44m <sup>2</sup>
RE	Recepció	19,47m <sup>2</sup>
ES	Espai Showroom	259,57m <sup>2</sup>
CI	Circulació	33,82m <sup>2</sup>
B	Bany	34,27m <sup>2</sup>
ST	Sala de tècnics	43,52m <sup>2</sup>
D3	Despatx 3	12,93m <sup>2</sup>
AU 1	Aula 1	60,97m <sup>2</sup>
AU 2	Aula 2	60,69m <sup>2</sup>
AT	Aula Taller	145,78m <sup>2</sup>
SI	Sala d'instal·lacions	7,90m <sup>2</sup>
RA	Sala del Rack	7,30m <sup>2</sup>
AS	Accés superior	2,88m <sup>2</sup>
<b>TOTAL SUP. ÚTIL</b>		<b>729,57m<sup>2</sup></b>

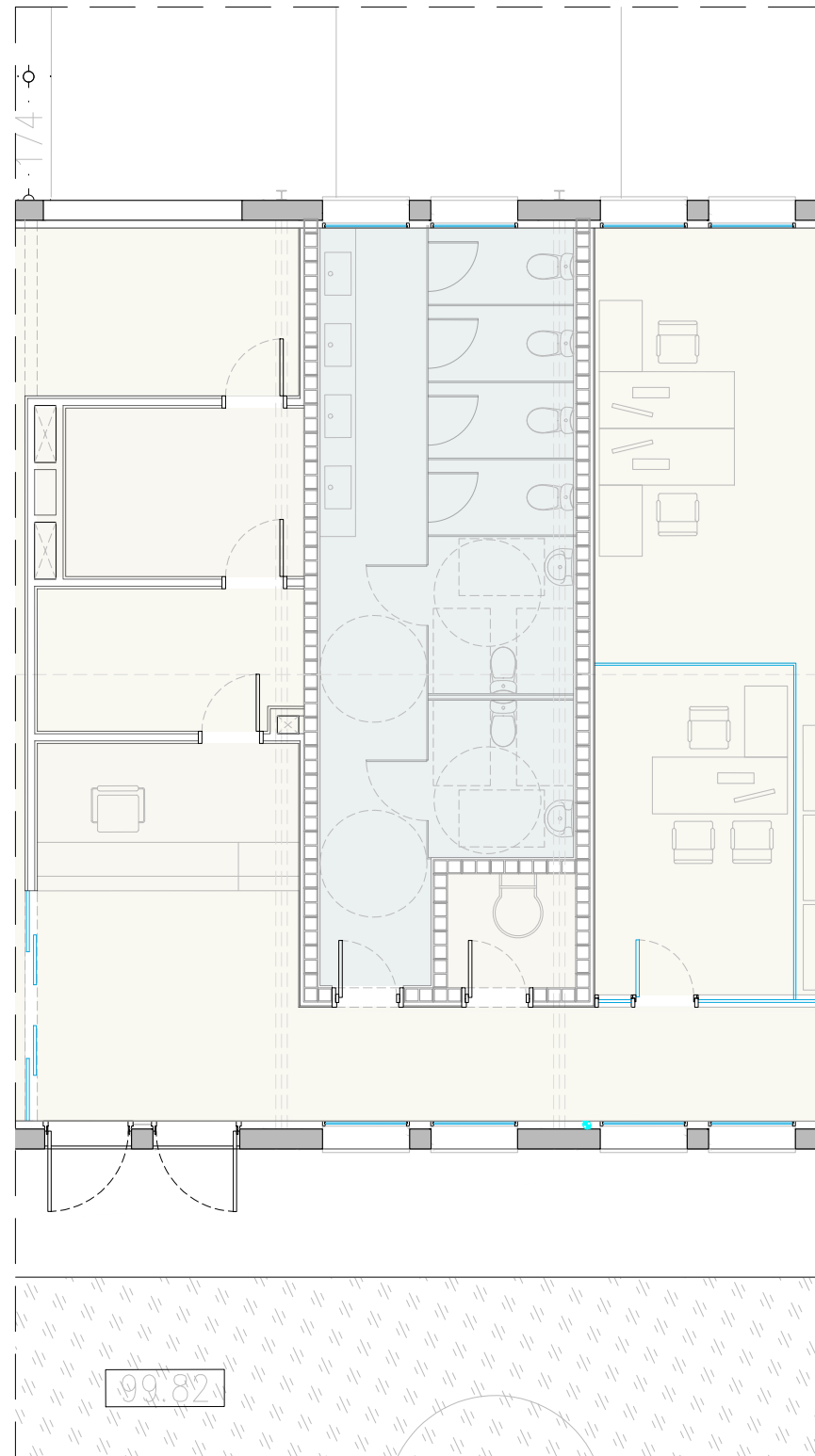




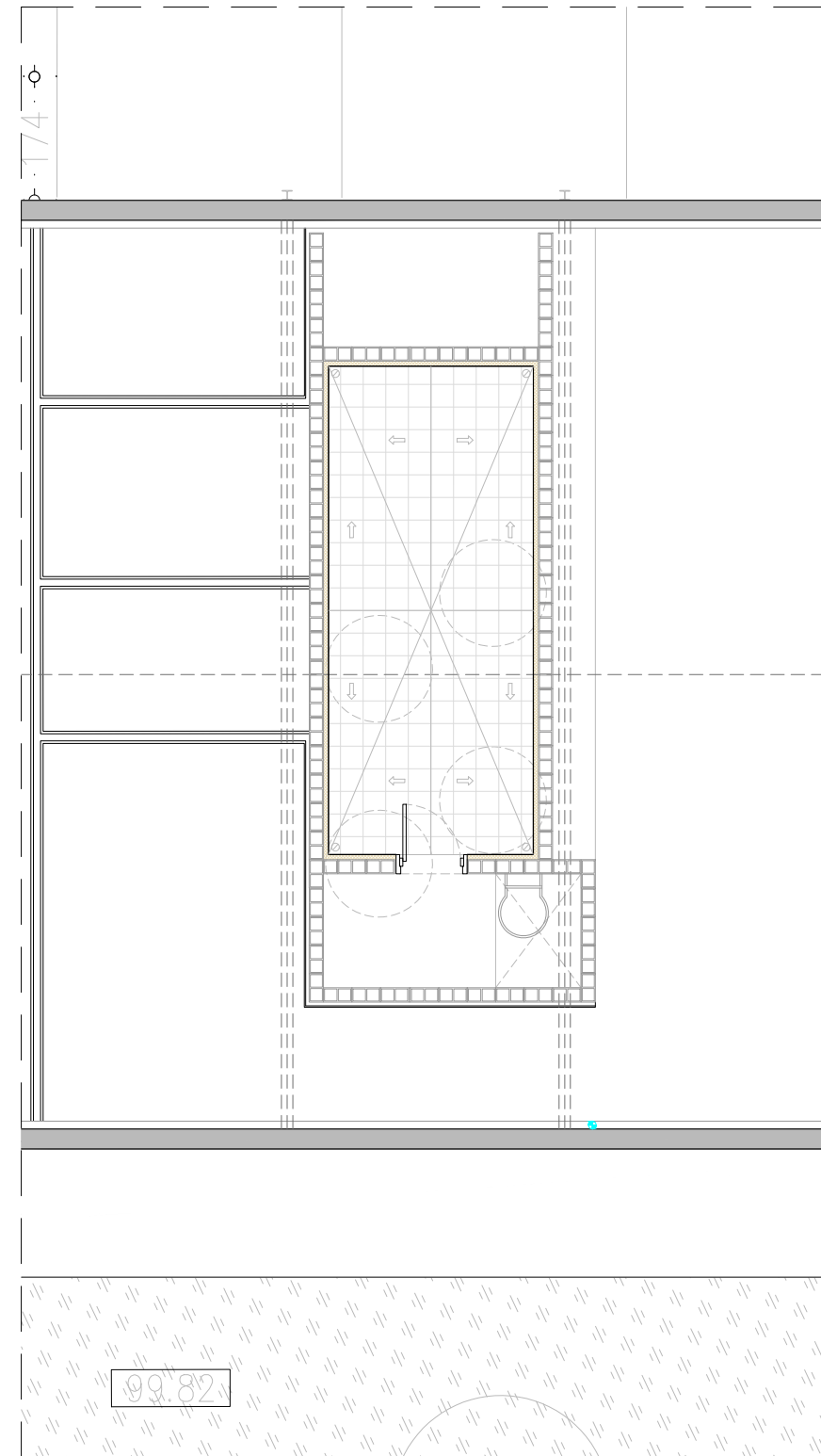
QUADRE DE SUPERFÍCIES

CODI	ESPAI	SUP. ÚTIL
D1	Despatx 1	15,05m <sup>2</sup>
D2	Despatx 2	25,44m <sup>2</sup>
RE	Recepció	19,47m <sup>2</sup>
ES	Espai Showroom	259,57m <sup>2</sup>
CI	Circulació	33,82m <sup>2</sup>
B	Bany	34,27m <sup>2</sup>
ST	Sala de tècnics	43,52m <sup>2</sup>
D3	Despatx 3	12,93m <sup>2</sup>
AU 1	Aula 1	60,97m <sup>2</sup>
AU 2	Aula 2	60,69m <sup>2</sup>
AT	Aula Taller	145,78m <sup>2</sup>
SI	Sala d'instal·lacions	7,90m <sup>2</sup>
RA	Sala del Rack	7,30m <sup>2</sup>
AS	Accés superior	2,88m <sup>2</sup>
<b>TOTAL SUP. ÚTIL</b>		<b>729,57m<sup>2</sup></b>

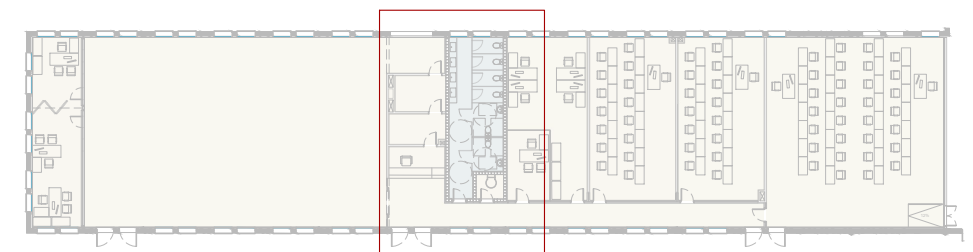
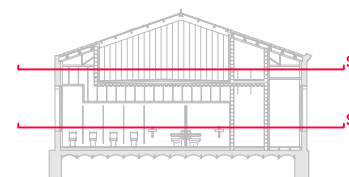


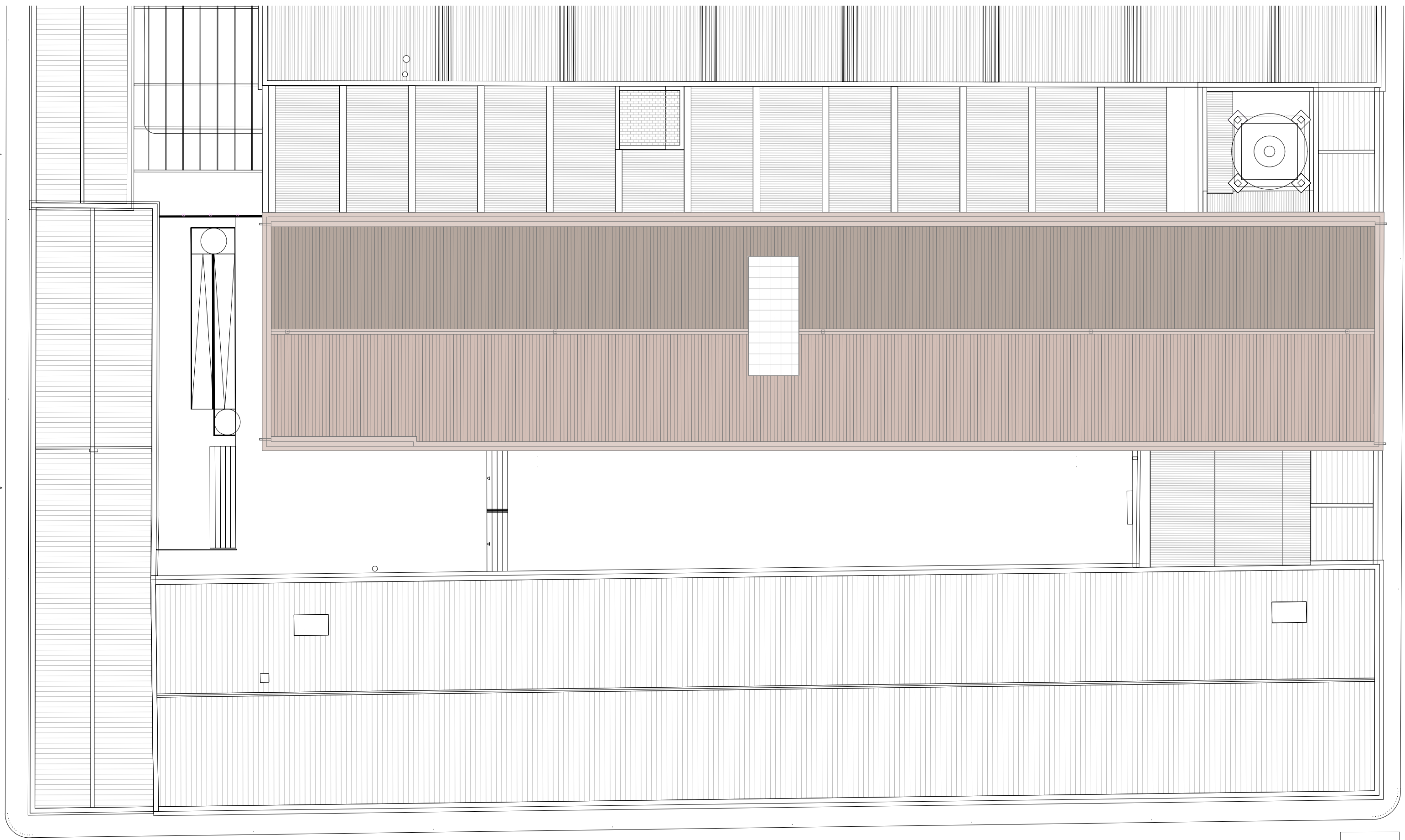


PLANTA S1



PLANTA S2





CARRER DE  
VILADOMAT

\_\_\_\_\_

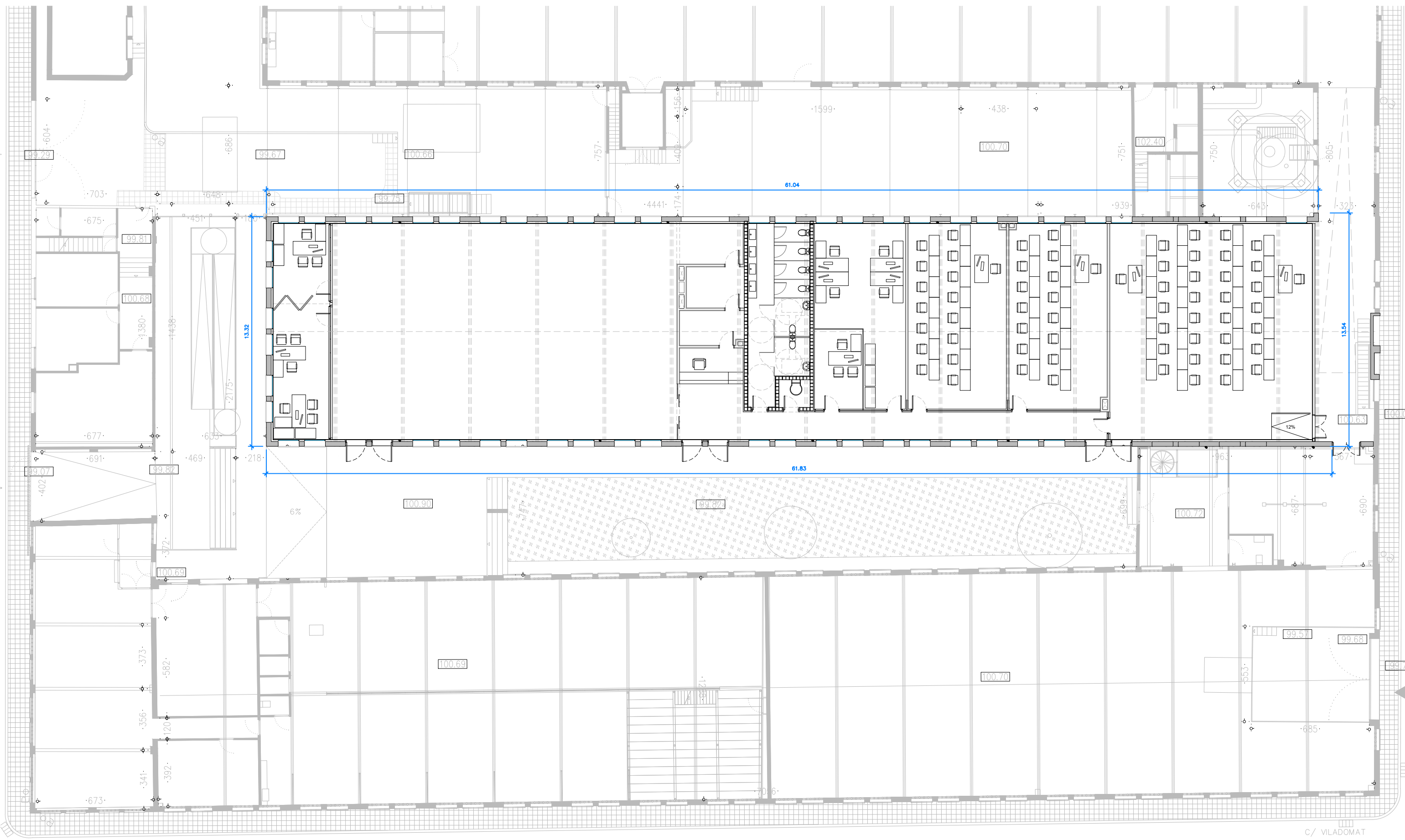
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

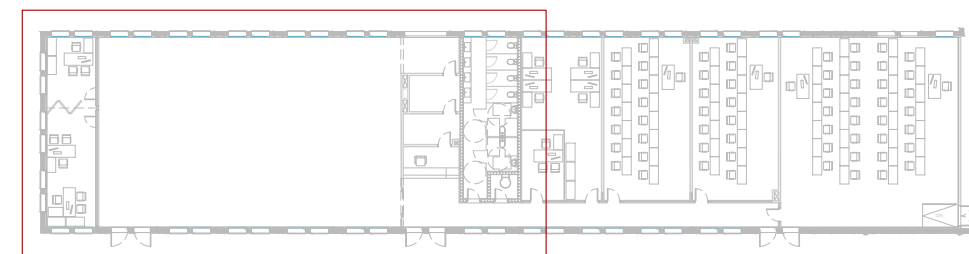
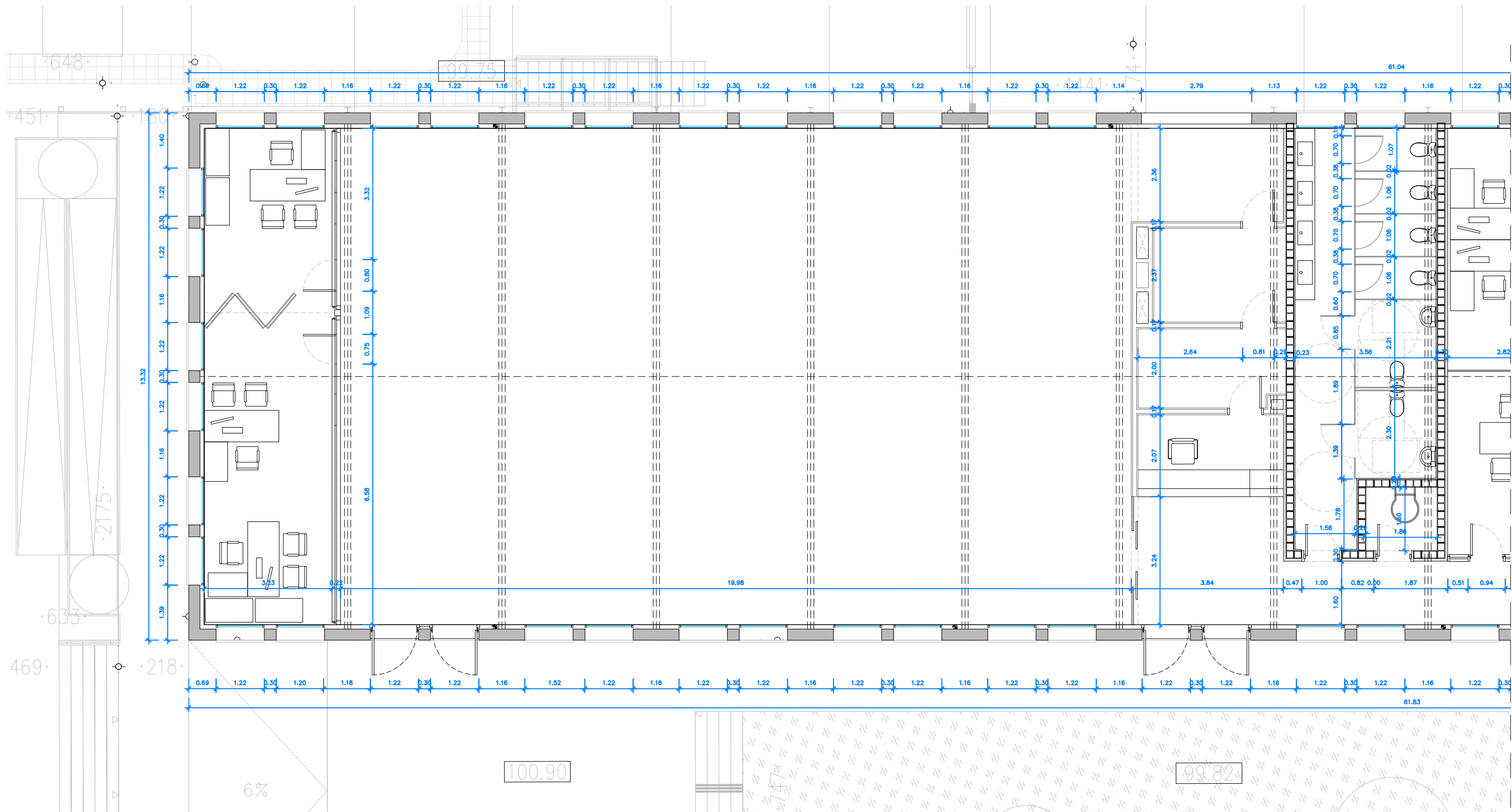
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

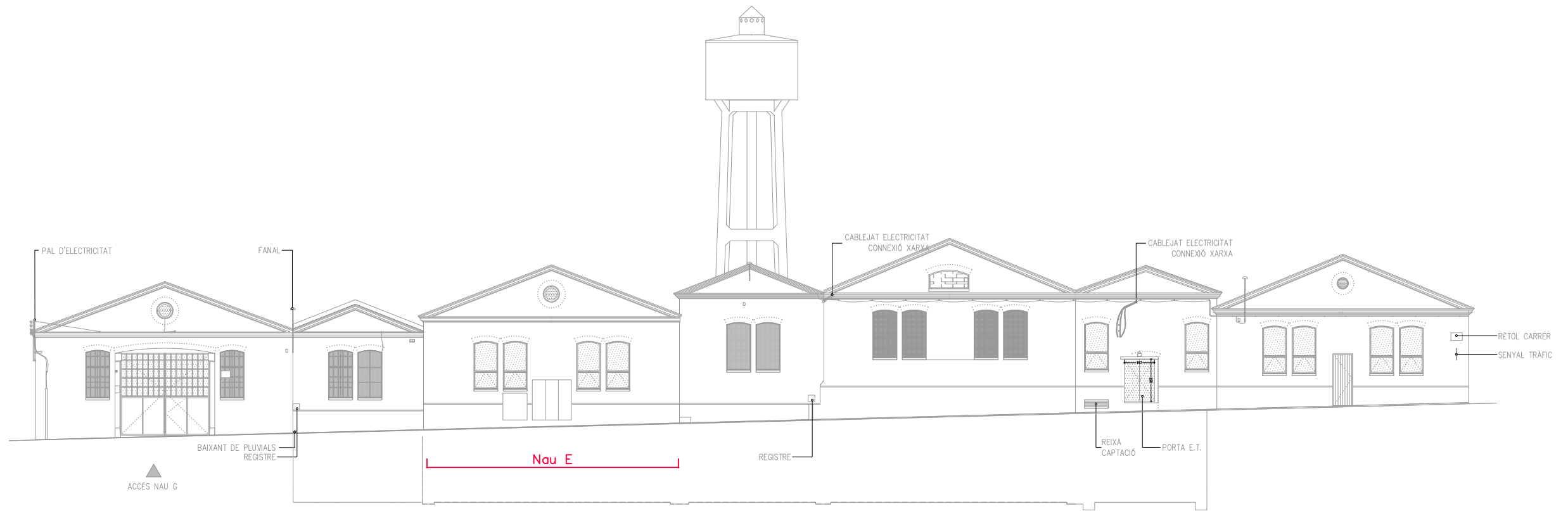
\_\_\_\_\_



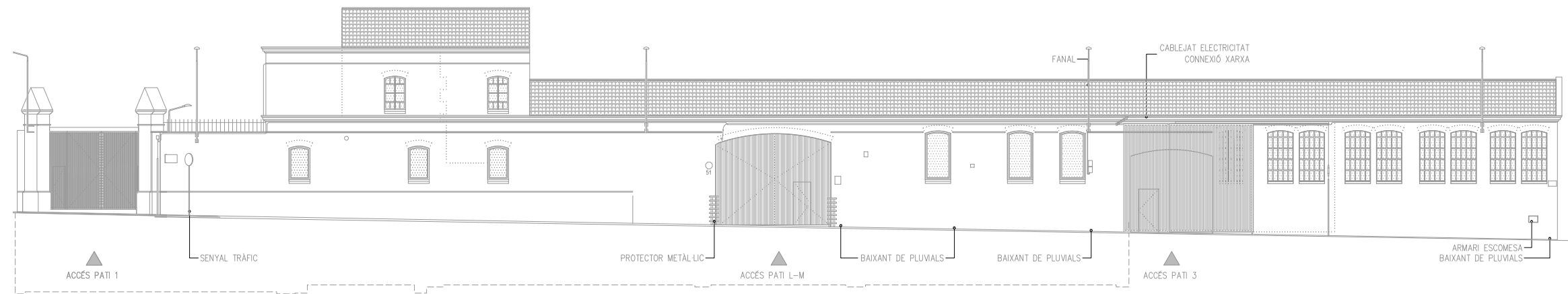
C/ VILADOMAT



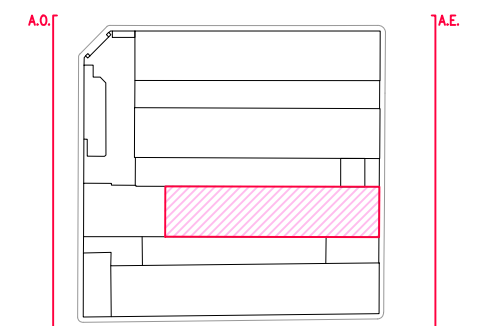




A.O - ALÇAT OEST - CARRER REINA ELIONOR

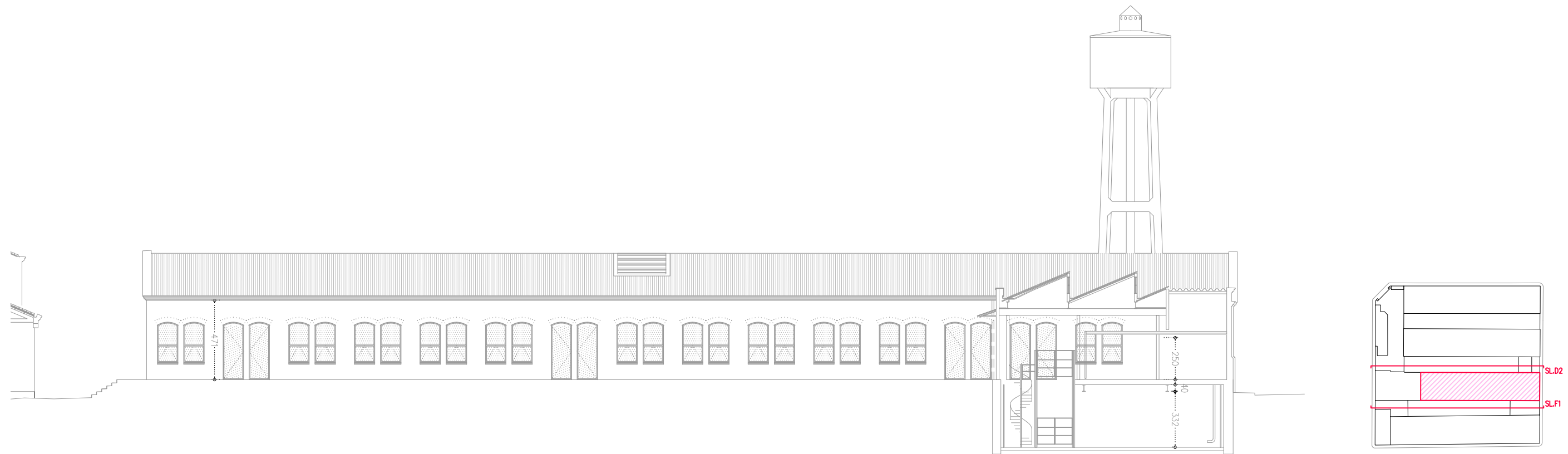


A.E - ALÇAT EST - CARRER JACINT VERDAGUER



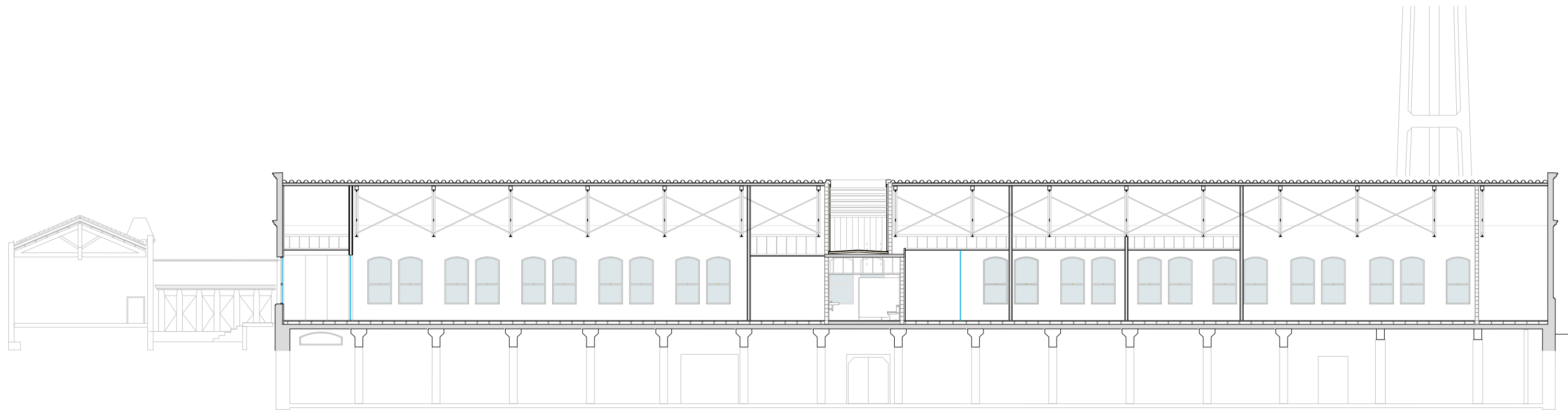


S.L.D2 - SECCIÓ LONGITUDINAL D2 - ESTAT ACTUAL - NAU D

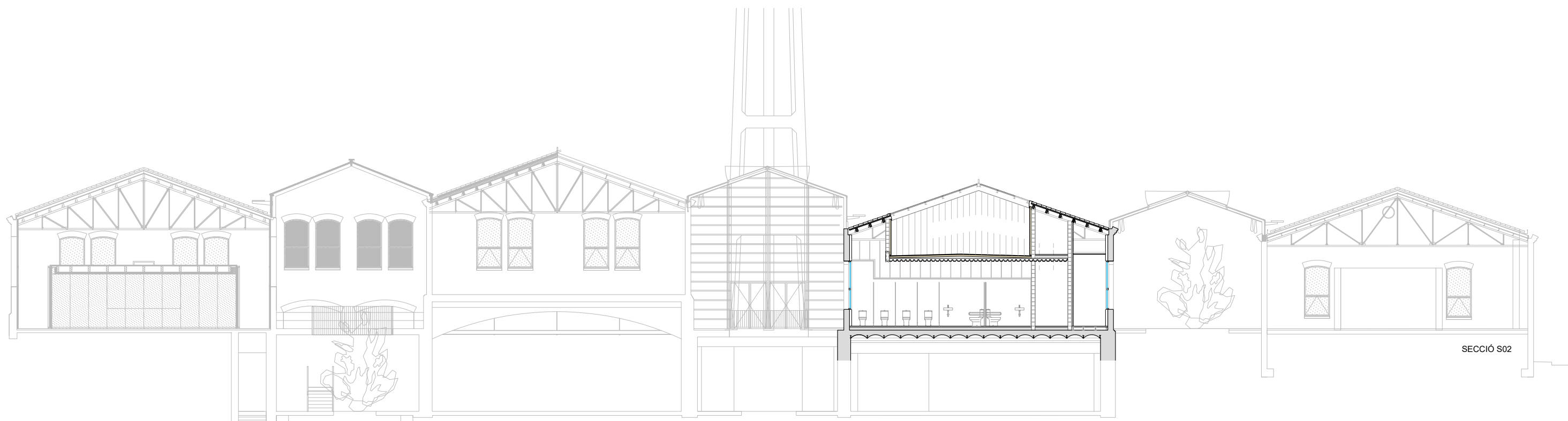


S.L.F1 - SECCIÓ LONGITUDINAL F1 - ESTAT ACTUAL - NAU F

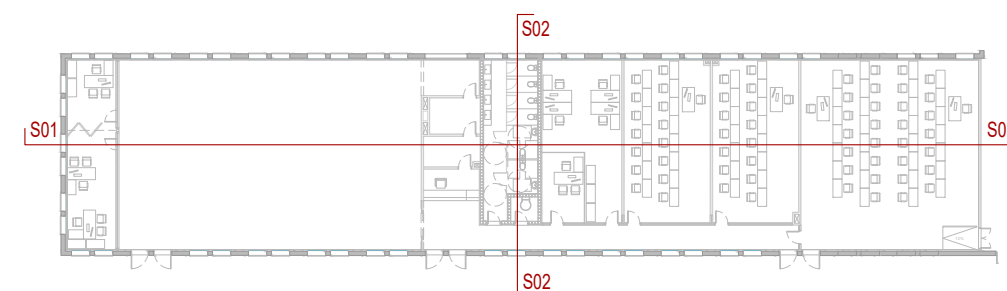


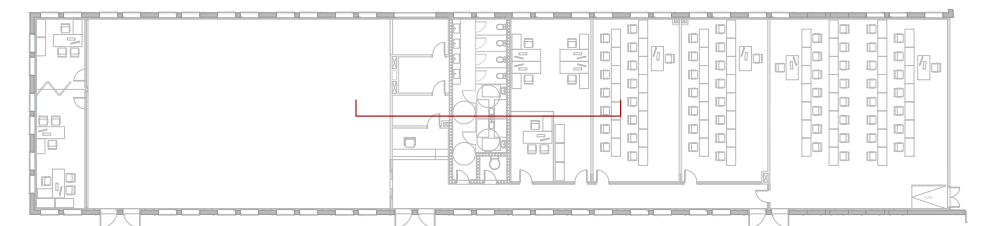
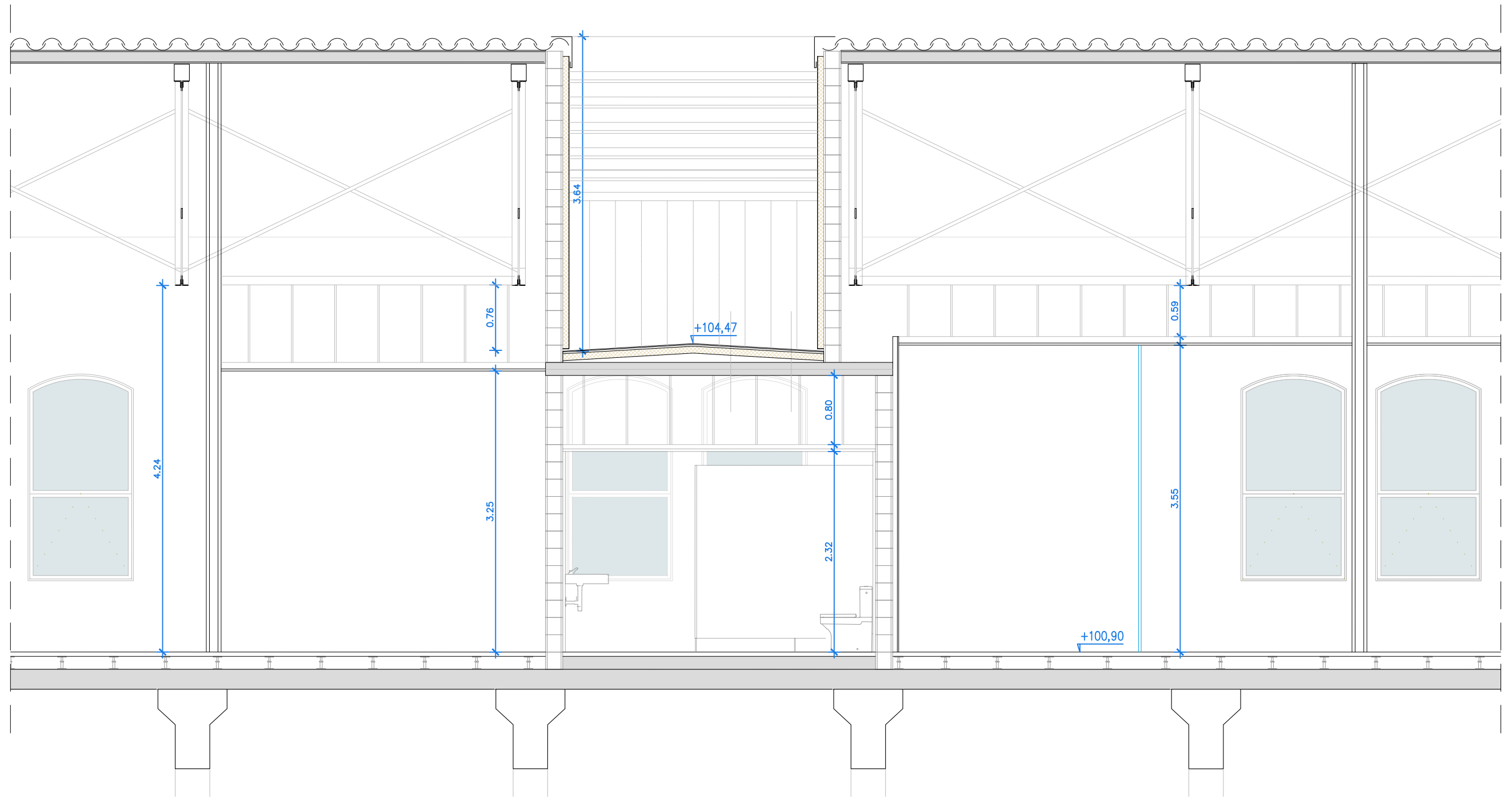


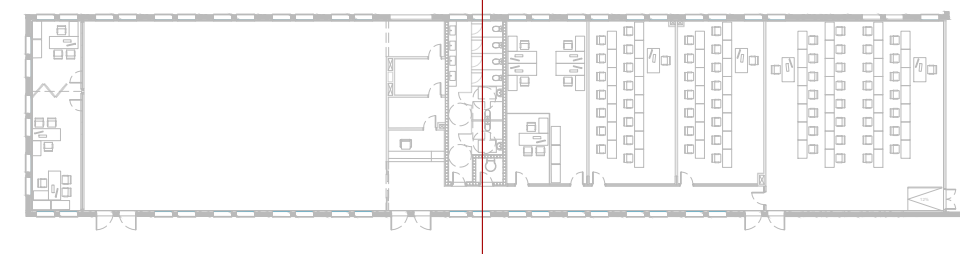
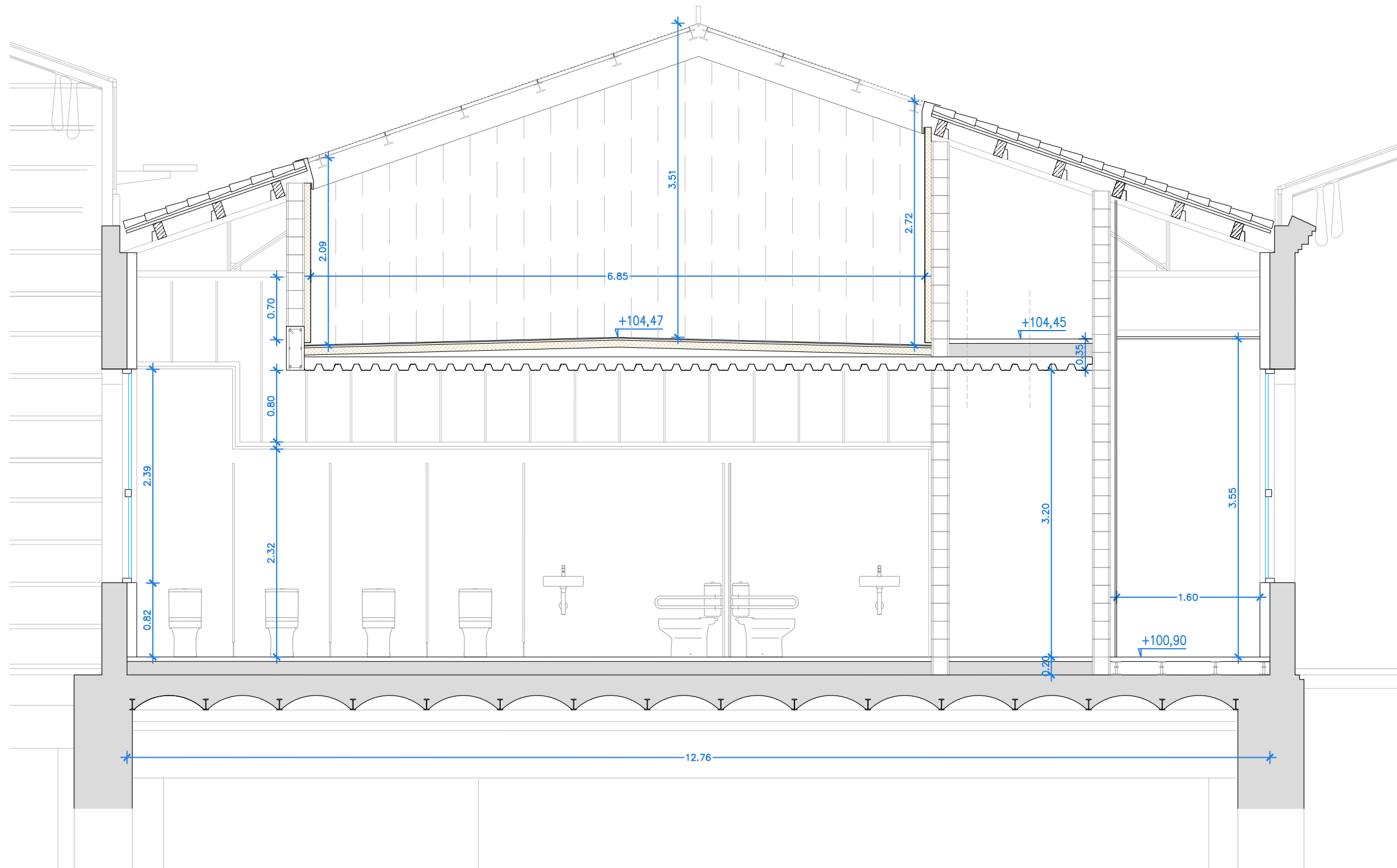
SECCIÓ S01

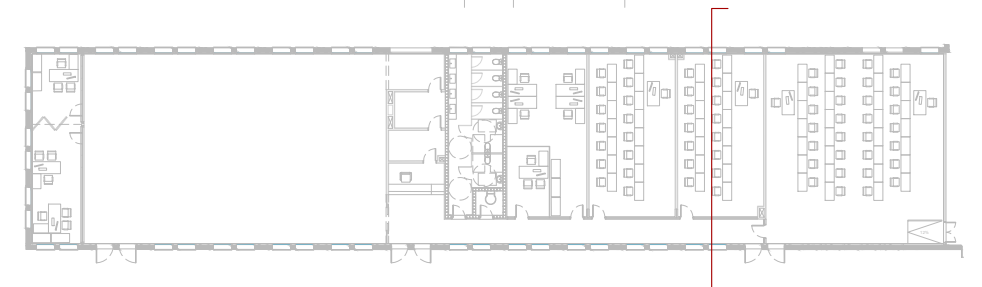
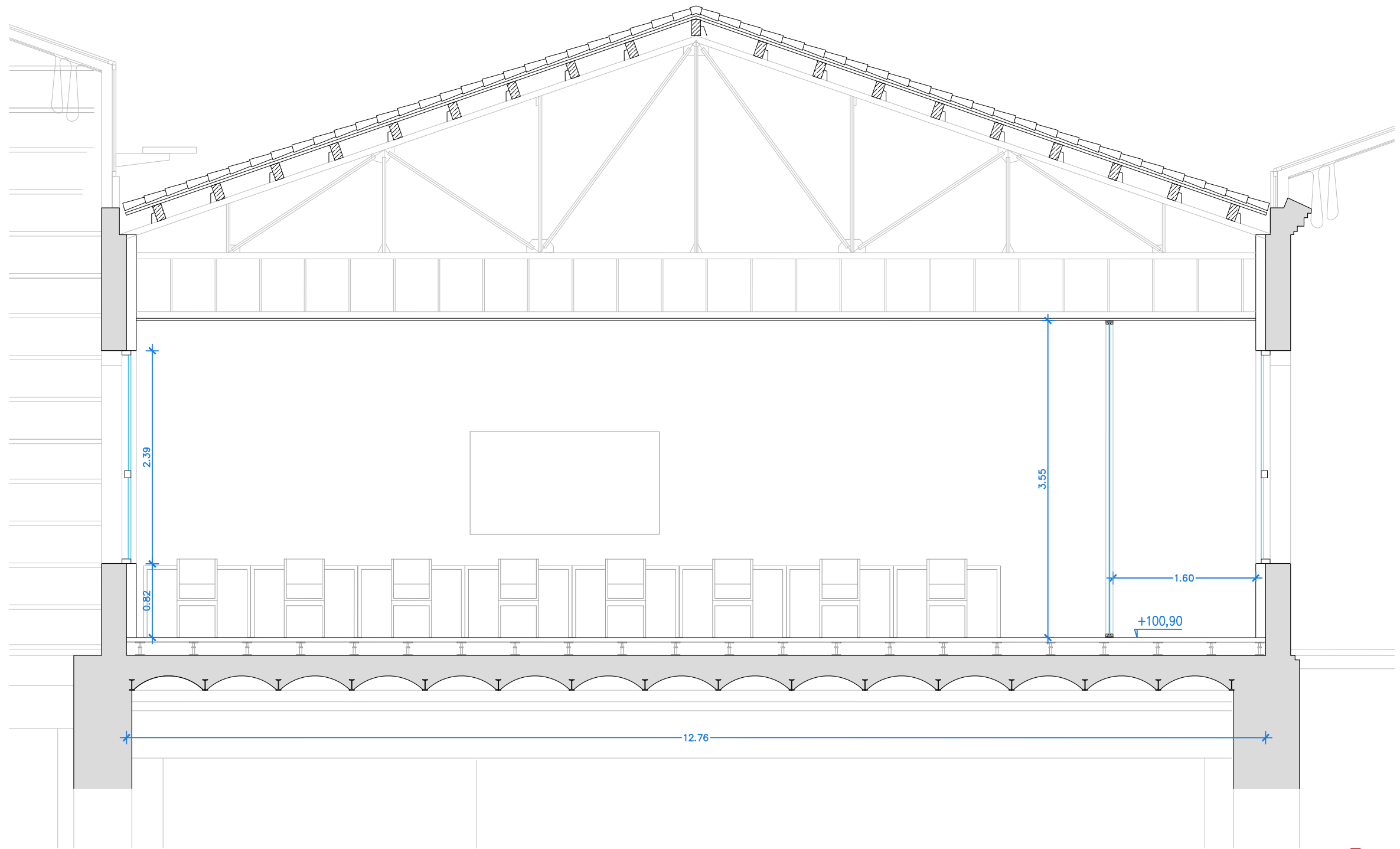


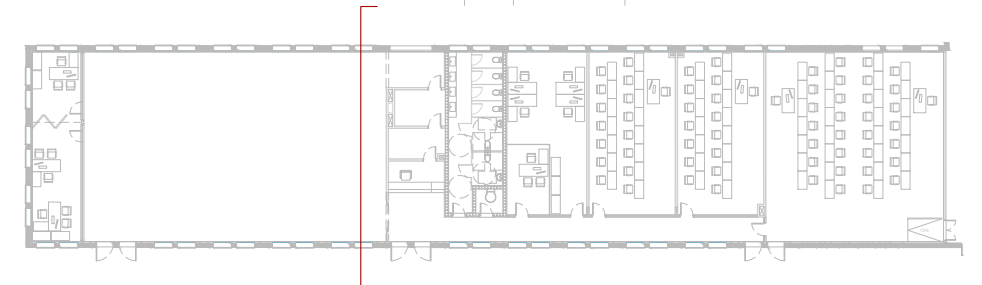
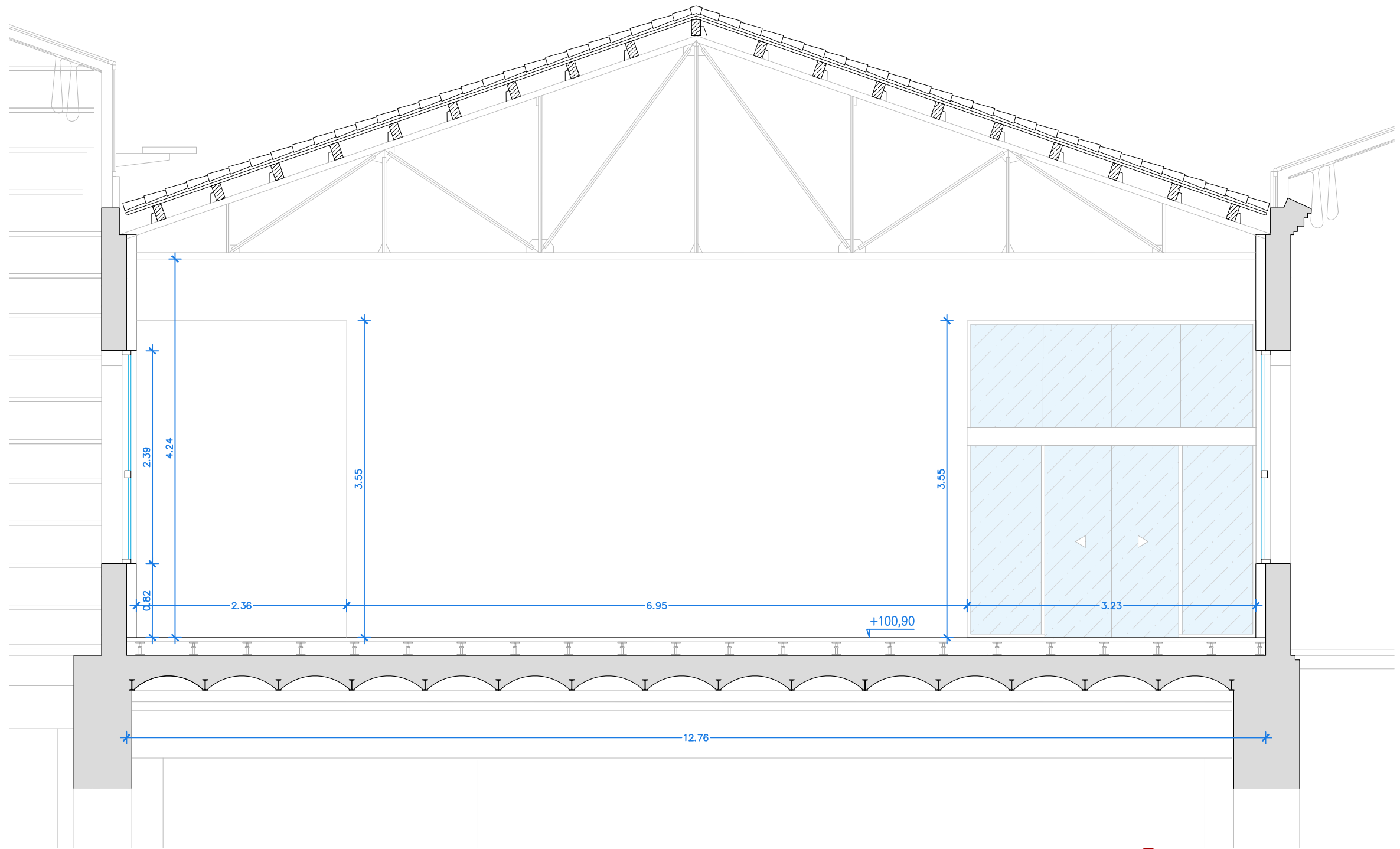
SECCIÓ S02









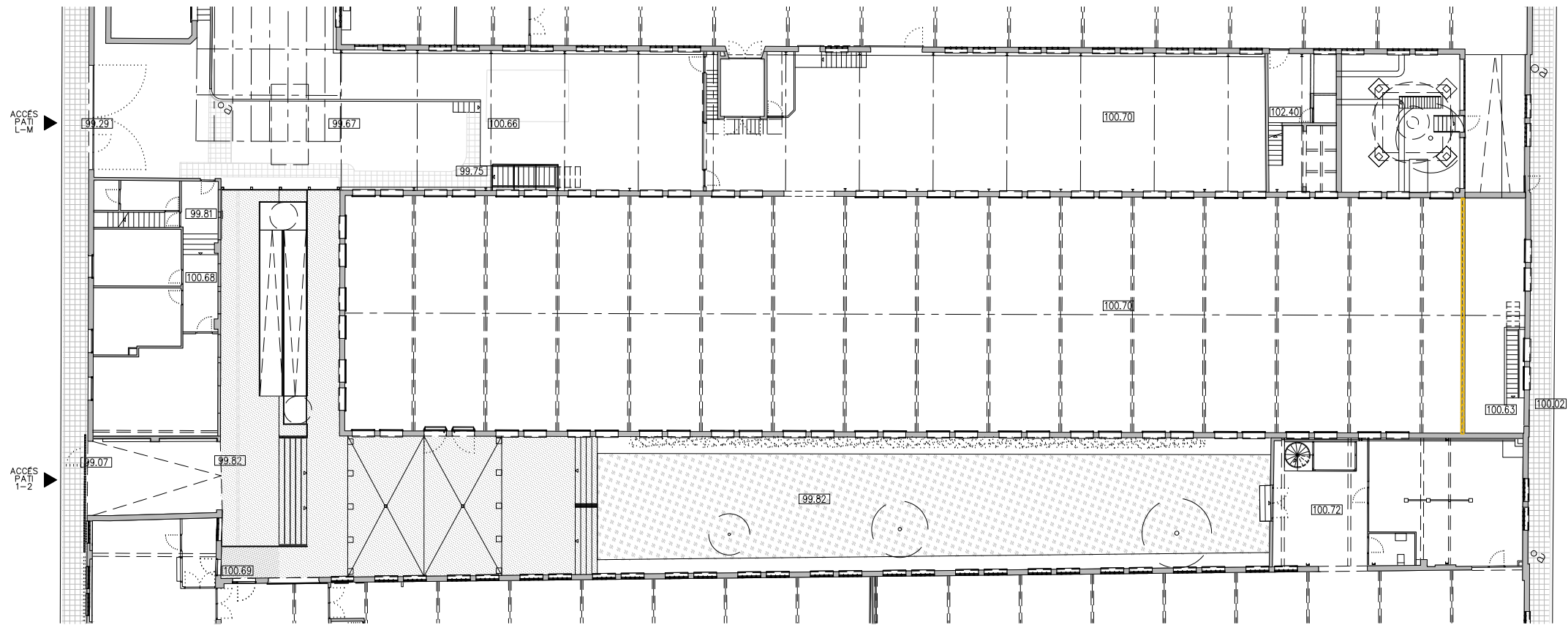




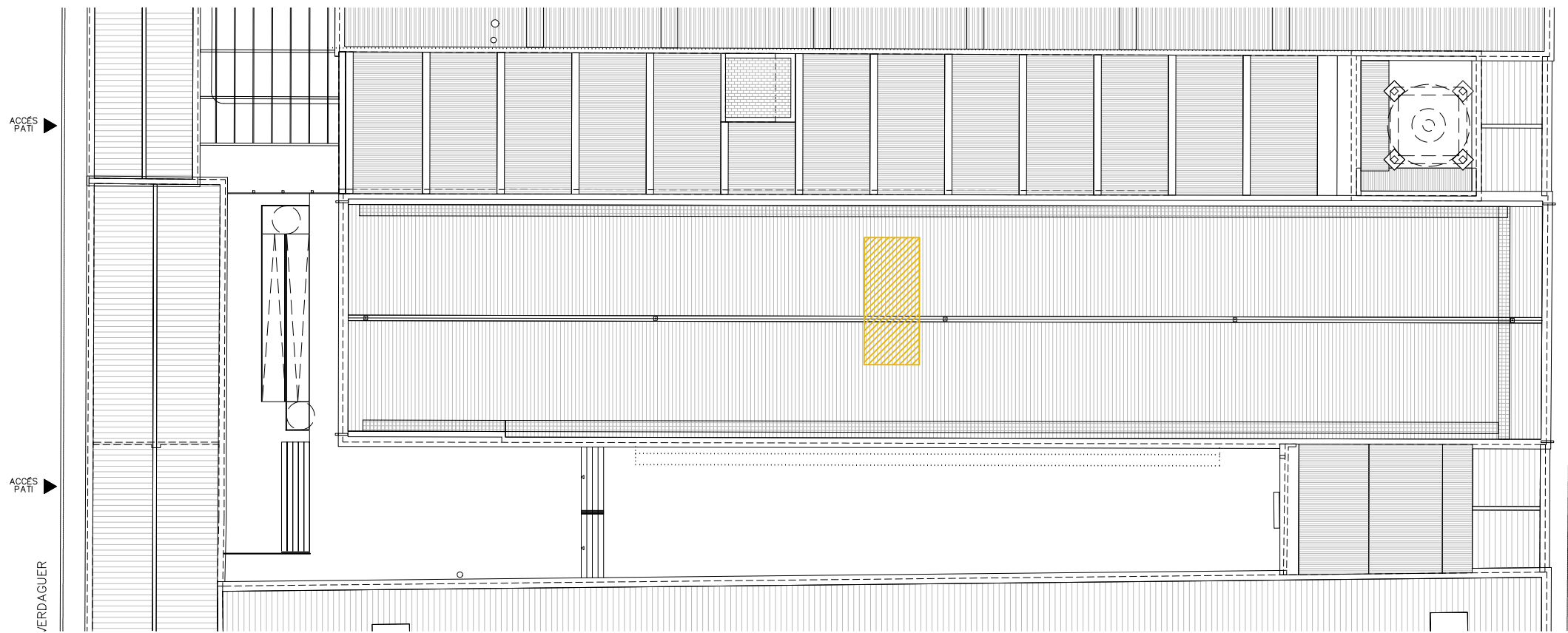






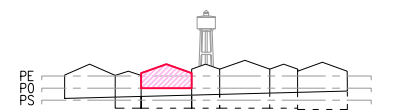


PO. PLANTA BAIXA - ACCÉS

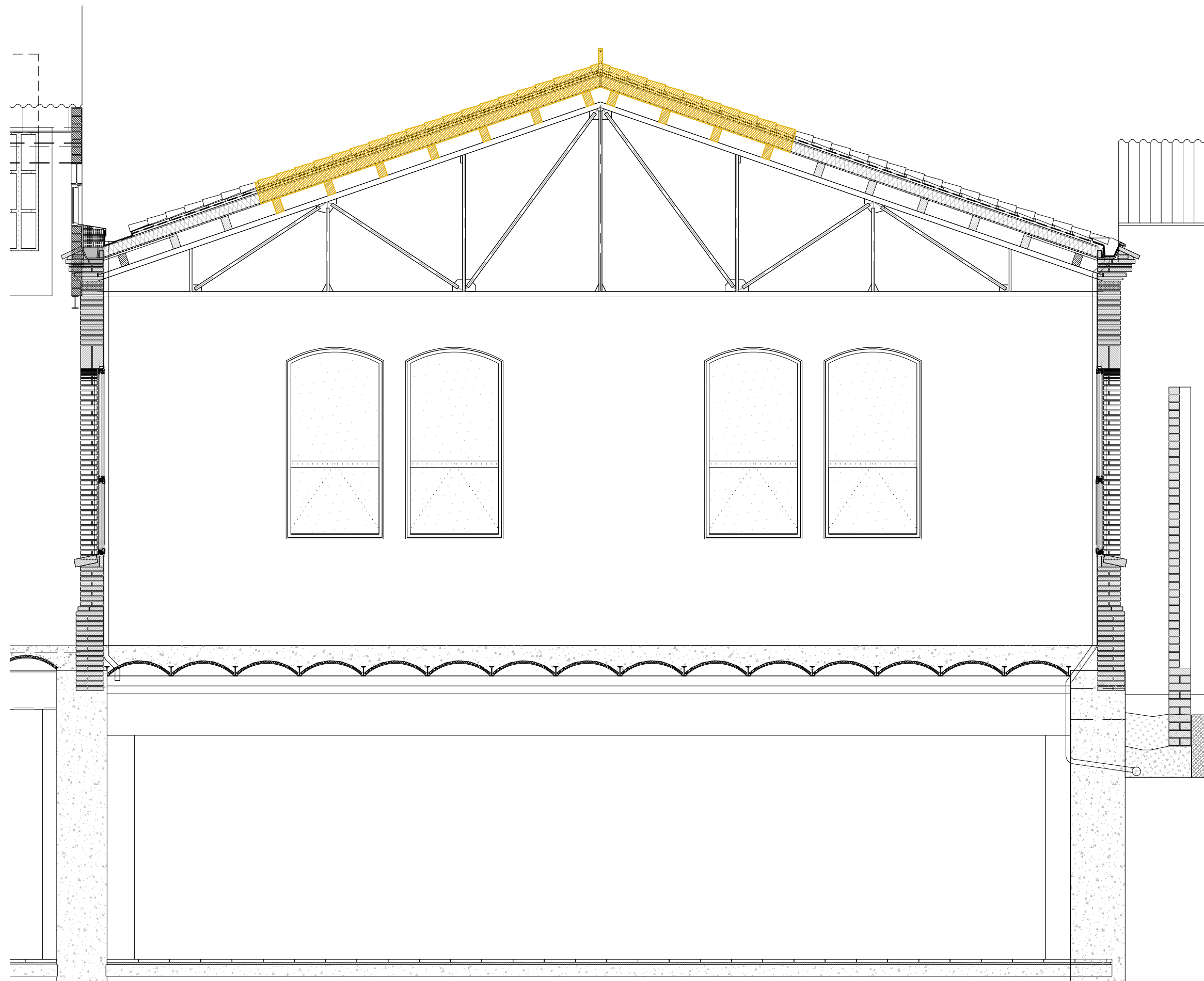


PC. PLANTA COBERTA


LLEGENDA  
 ENDERROCS

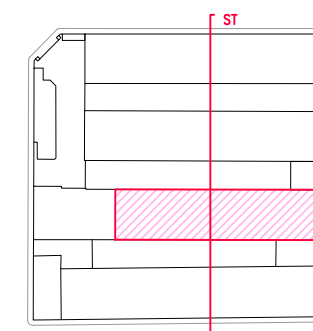


- COTES DE NIVELL EN METRES
- COTES DIMENSIONALS EN CENTÍMETRES
- LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)



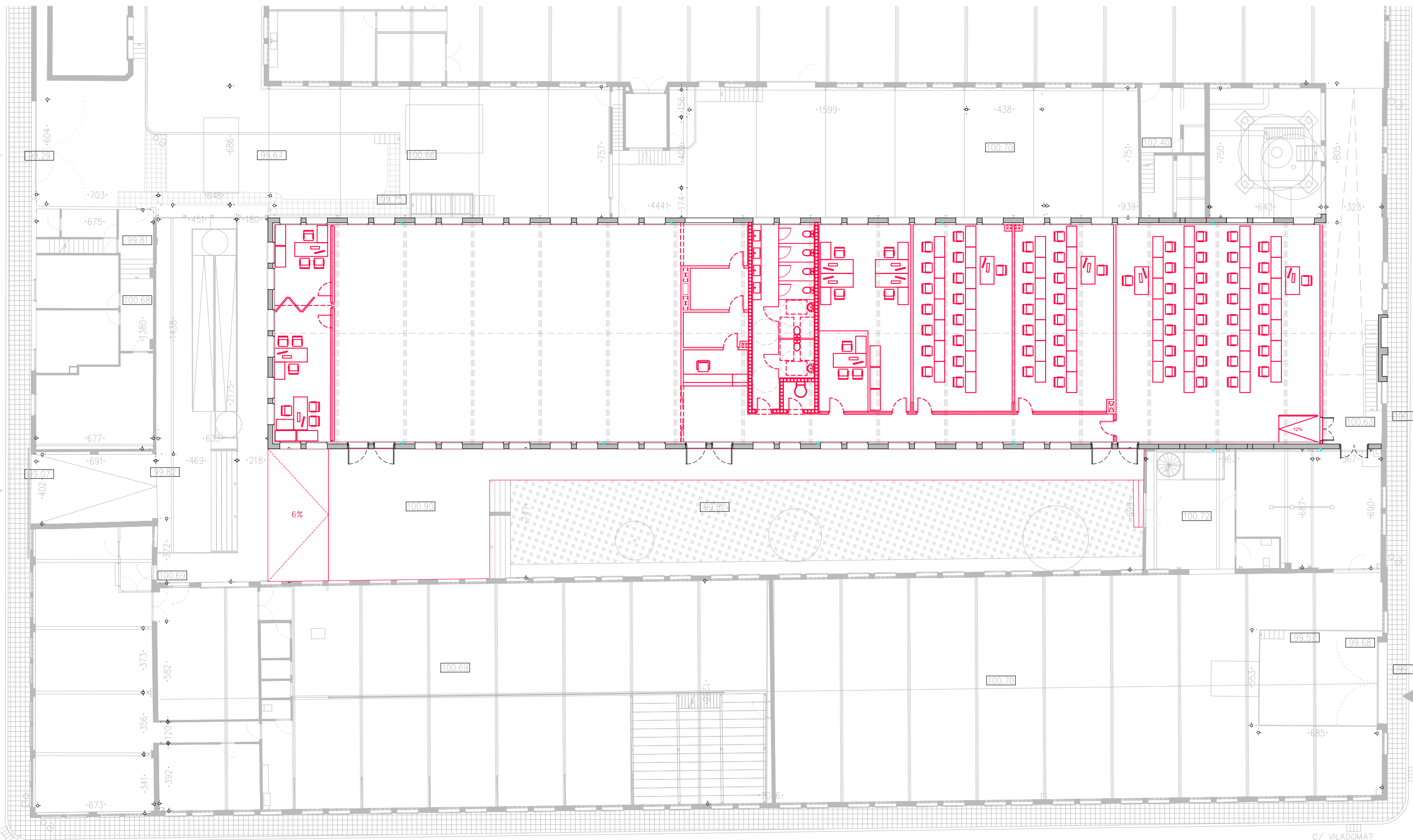
S.T. - SECCIÓ CONSTRUCTIVA - NAU E

LLEENDA  
 ENDERROCS



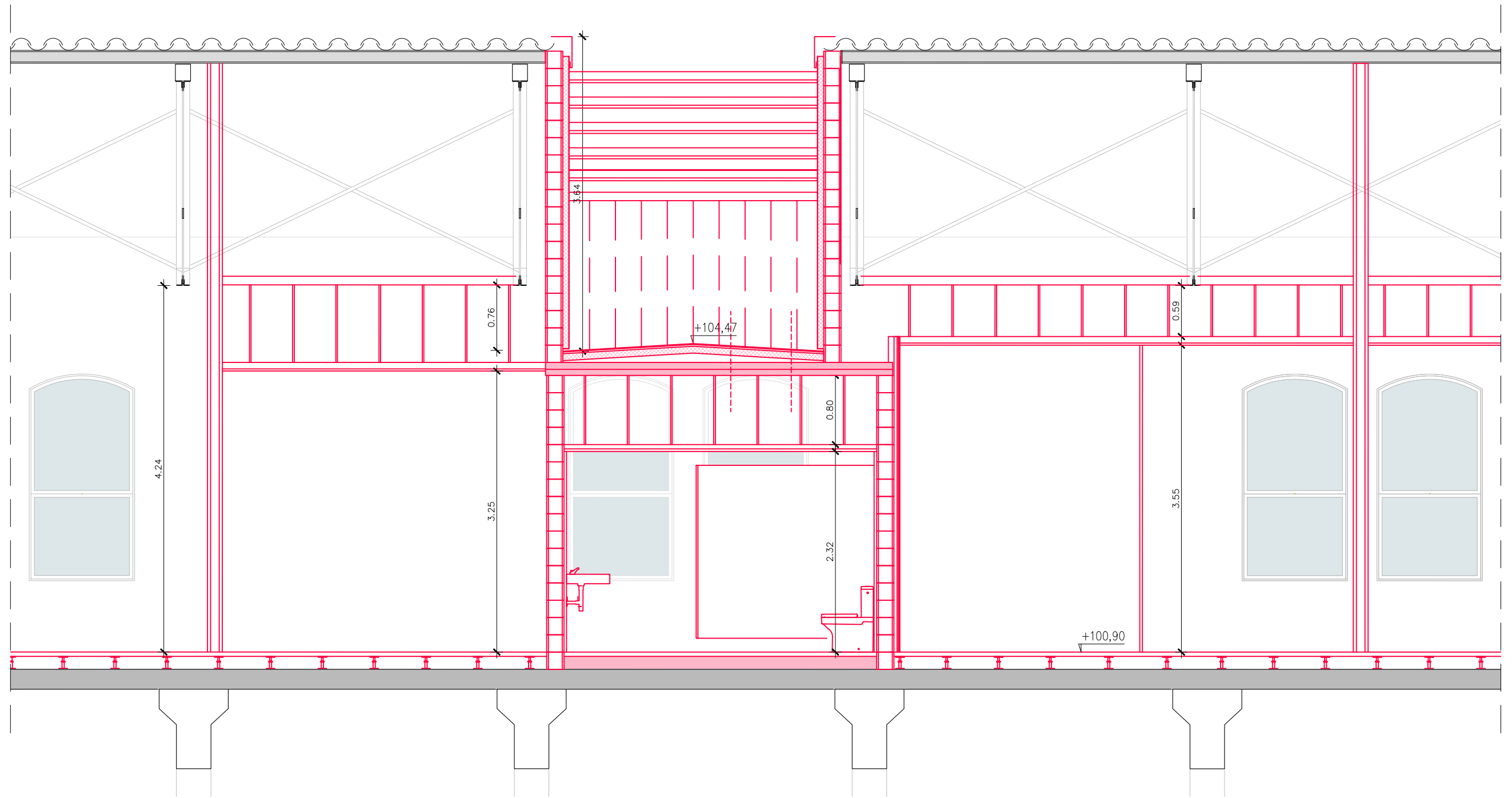
- COTES DE NIVELL EN METRES  
 - COTES DIMENSIONALS EN CENTIMETRES  
 - LES COTES RELATIVES S'INDIQUEN ±0.00 RESPECTE LA COTA DE REFERÈNCIA (NIVELL DE PAVIMENT ACABAT PLANTA BAIXA)



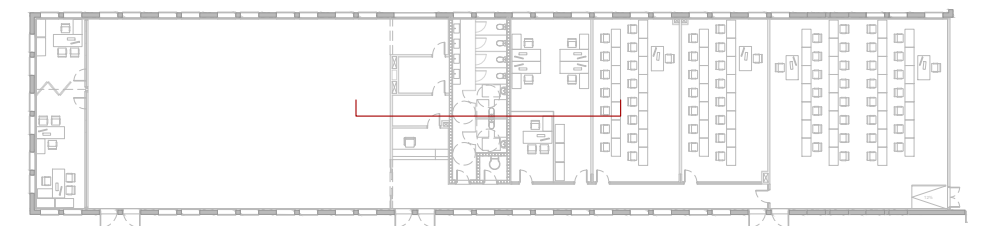


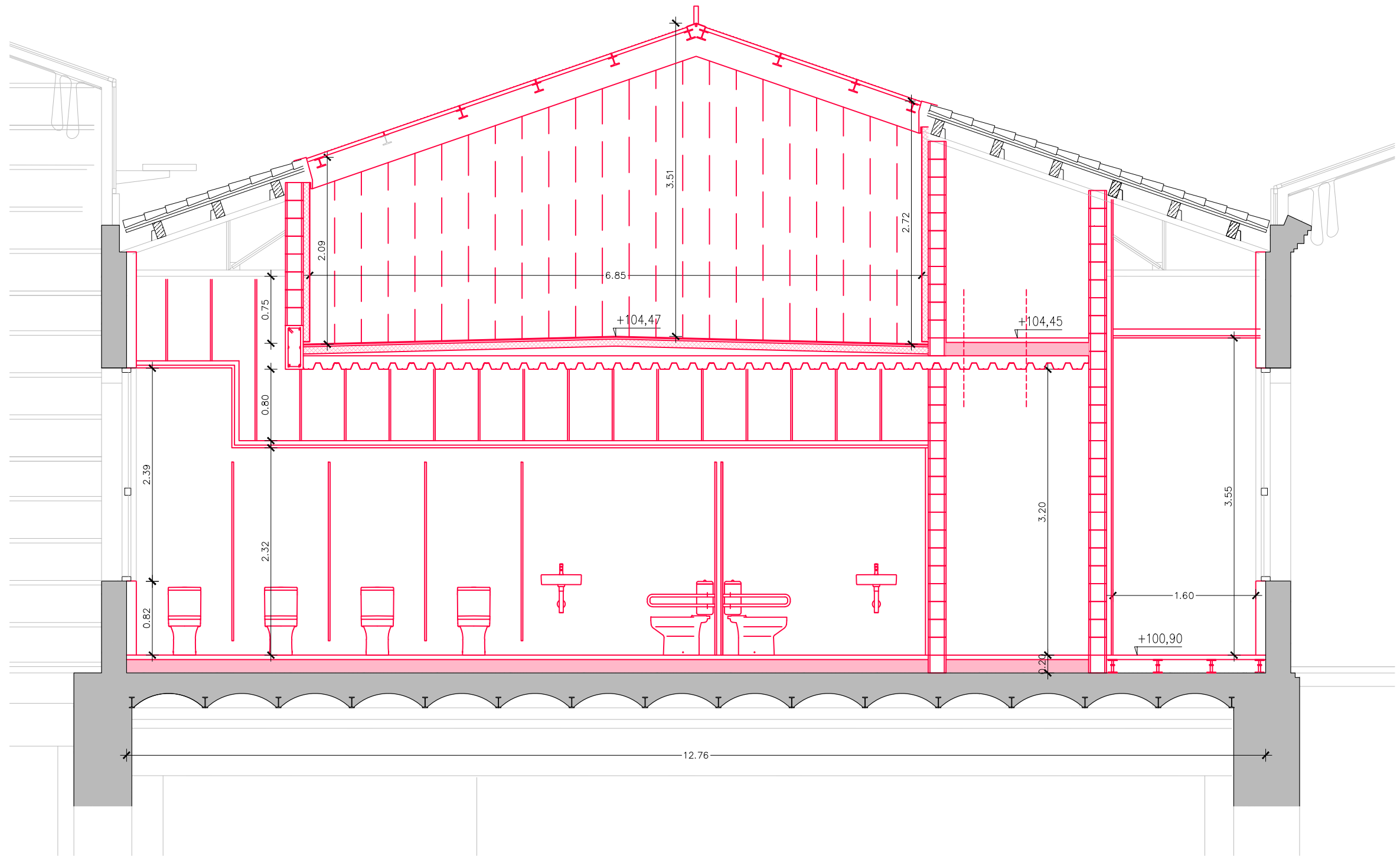
C/ VILADOMAT

LLEENDA	
	OBRA NOVA

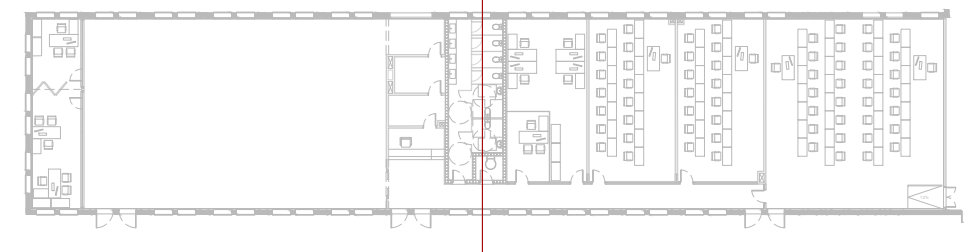


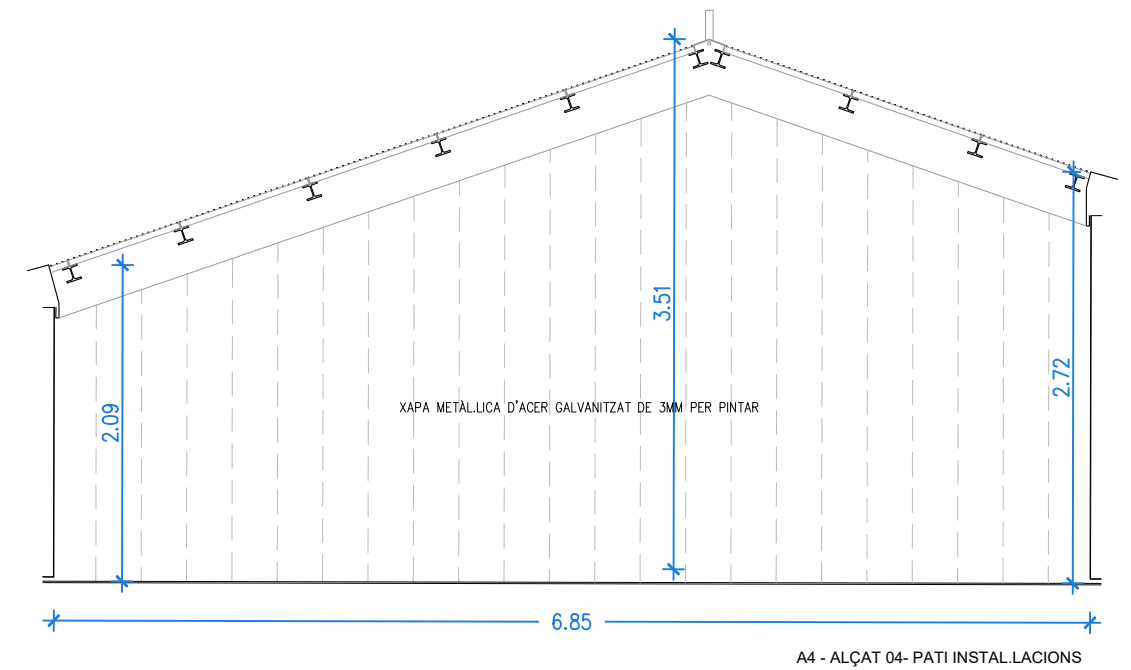
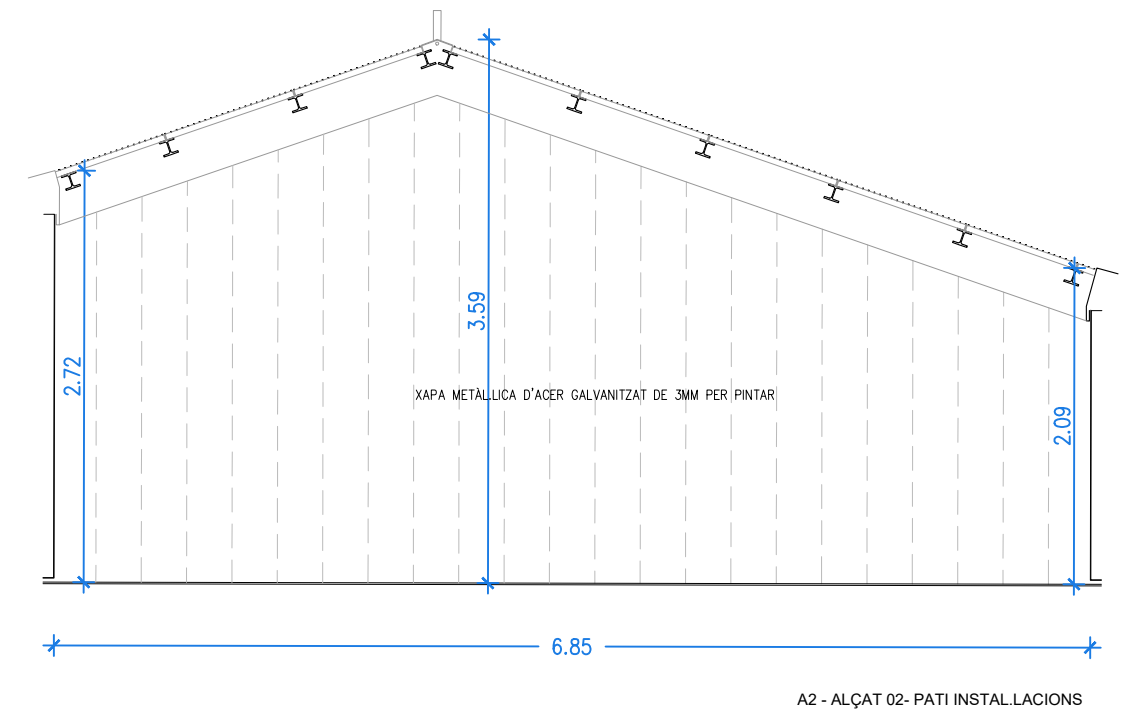
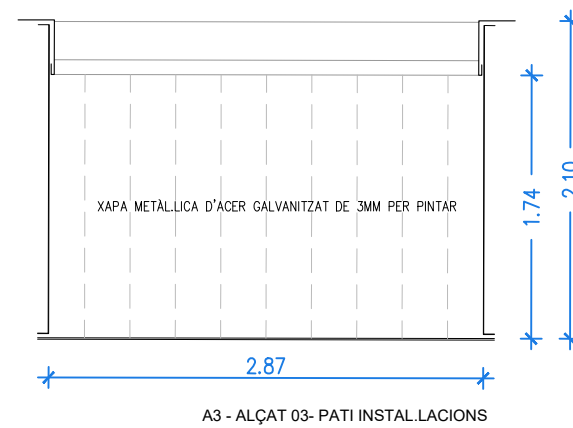
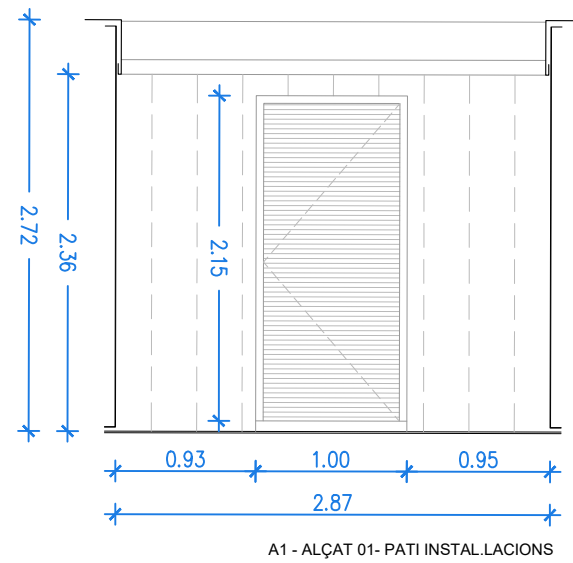
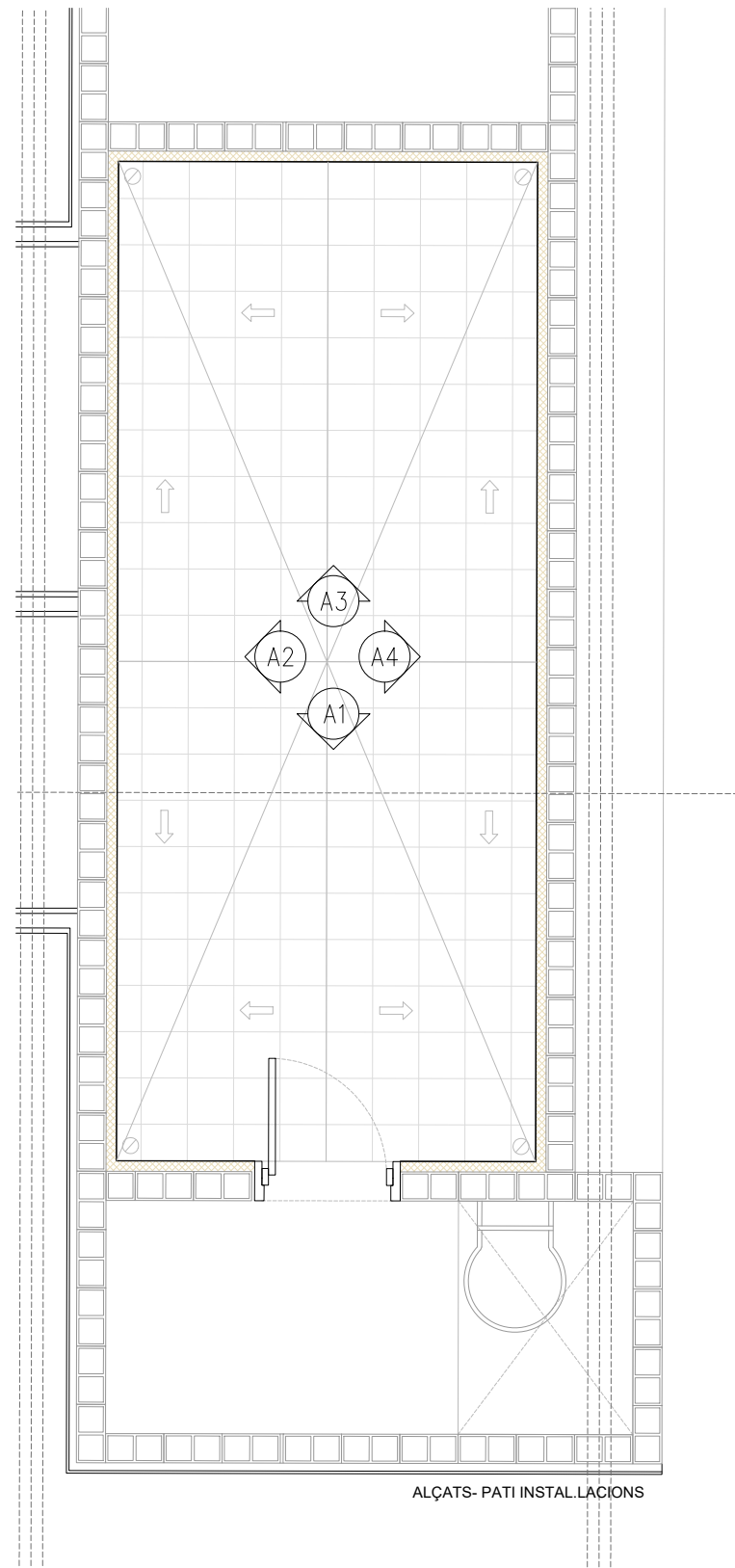
LLEGENDA  
 OBRA NOVA

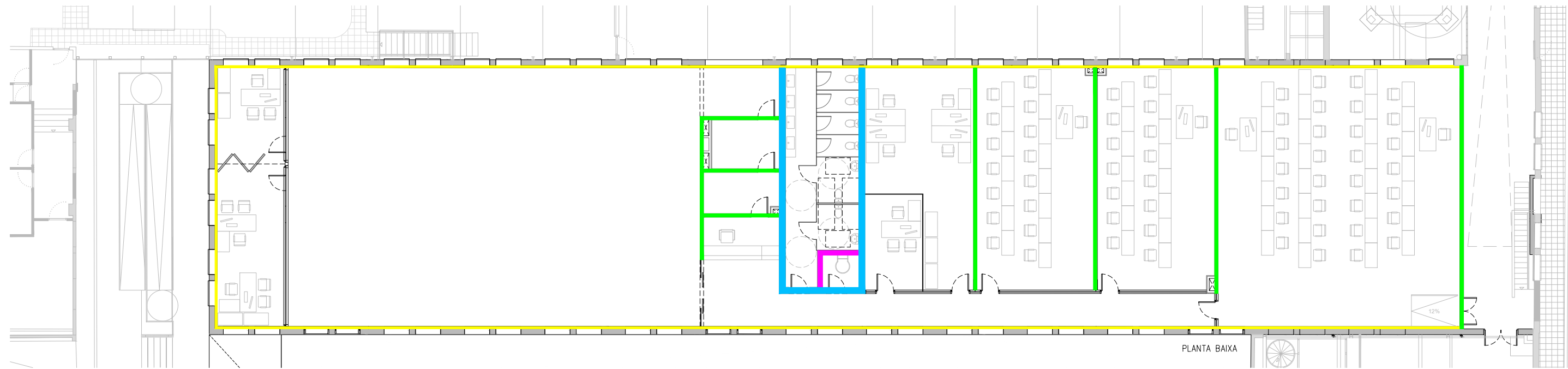




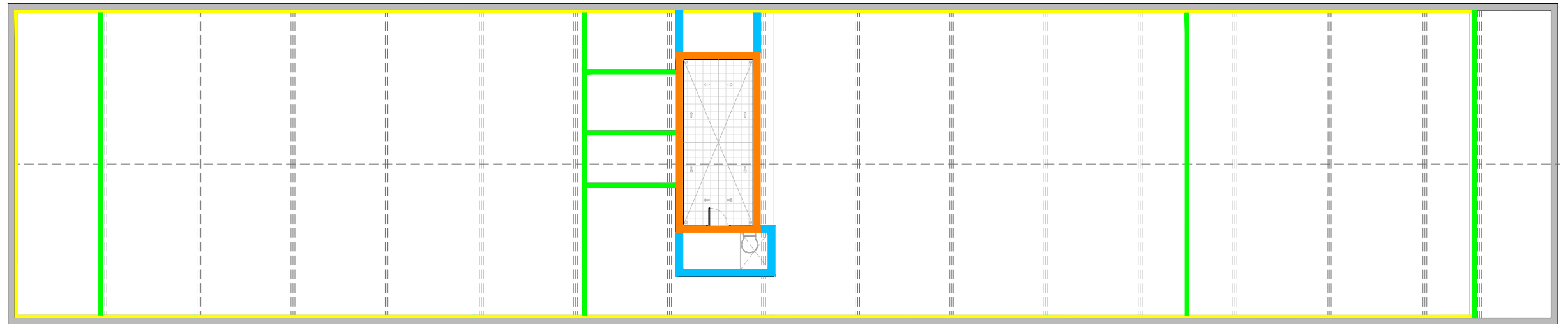
LLEGENDA  
 OBRA NOVA





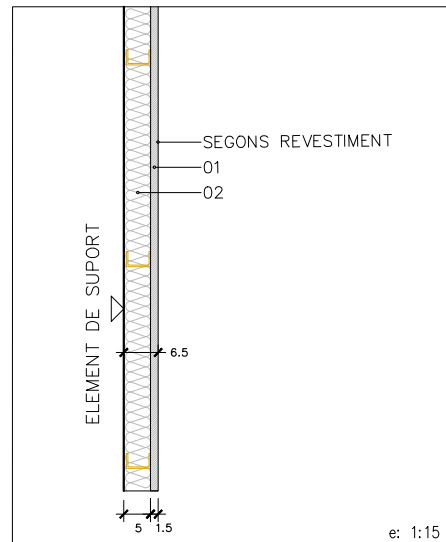


PLANTA BAIXA



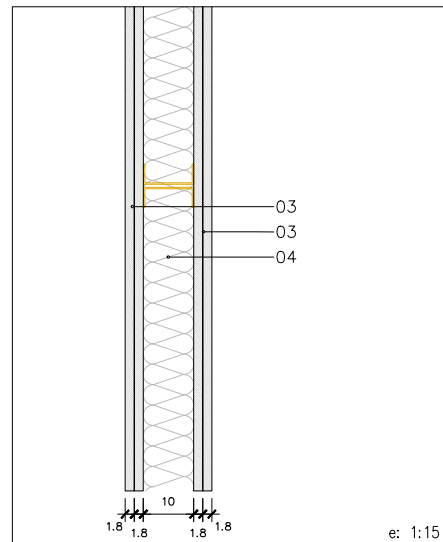
PLANTA ALTELL

E1. DETALL



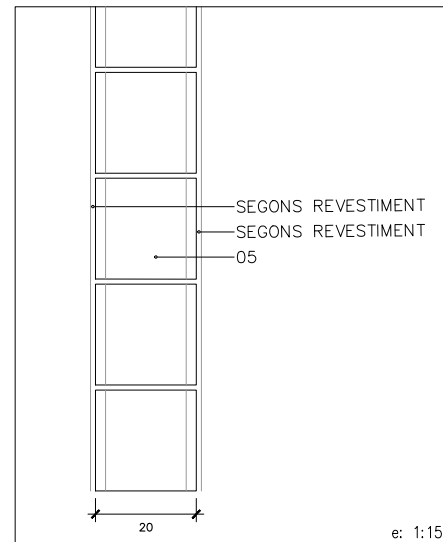
e: 1:15

E2. DETALL



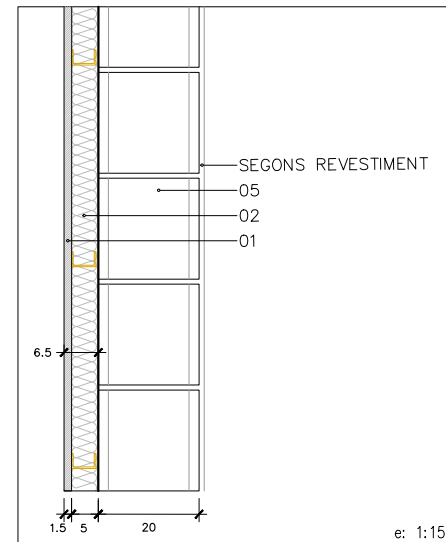
e: 1:15

E3. DETALL



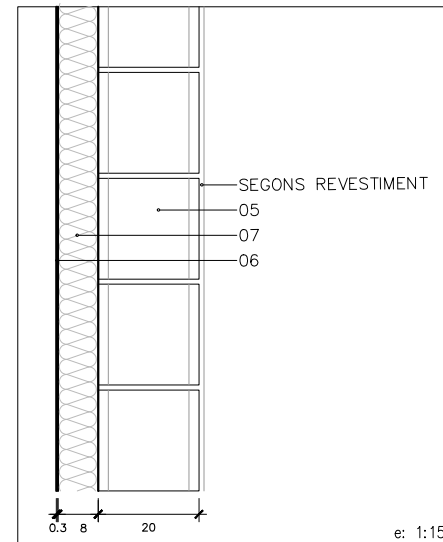
e: 1:15

E4. DETALL



e: 1:15

E5. DETALL



e: 1:15

LLEGENDA DE MATERIALS

- 01. PLACA DE GUIX LAMINAT AMB CARTRÓ A DOBLE CARA I ÀNIMA DE GUIX D'ALTES PRESTACIONS DE RESISTÈNCIA A IMPACTES, DE 15MM DE GRUIX. EN LES ZONES HUMIDES ES SUBSTITUIRÀ PER UNA PLACA HIDRÒFUGA DE 15MM.
- 02. AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL NO HIDRÒFILA DE DENSITAT 70KG/M3 DE 5CM DE GRUIX.
- 03. DOBLE PLACA DE GUIX LAMINAT AMB ÀNIMA DE GUIX NATURAL LLIGA A DUES LÀMINES DE CEL·LULOSA DE 18+18MM DE GRUIX. EN LES ZONES HUMIDES ES SUBSTITUIRÀ PER PLACA HIDRÒFUGA DEL MATEIX GRUIX.
- 04. AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL AMB CONDUCTIVITAT TÈRMICA = 0,036W/mK DE 10CM DE GRUIX.
- 05. BLOC DE FORMIGÓ DE 40X20X20CM MASSISSAT I ARMAT
- 06. XAPA METÀLLICA D'ACER GALVANITZAT DE 3MM PER PINTAR
- 07. AÏLLAMENT TÈRMIC DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS) DE 80MM. RANURAT I MITJA MOSSA

TÍTOL DEL PROJECTE :

Projecte Executiu del Centre Avançat de Formació per a la Transició Digital - CTTD a Sabadell (Vallès Occidental)

DATA:

Setembre 2024

AUTOR DEL PROJECTE:

Rafael Tejada Ramirez  
Arquitecte  
Àlex Miralles Surribas  
Arquitecte

ESCALA GRÀFICA:



ESCALES:

DIN A1: 1/100  
DIN A3: 1/200

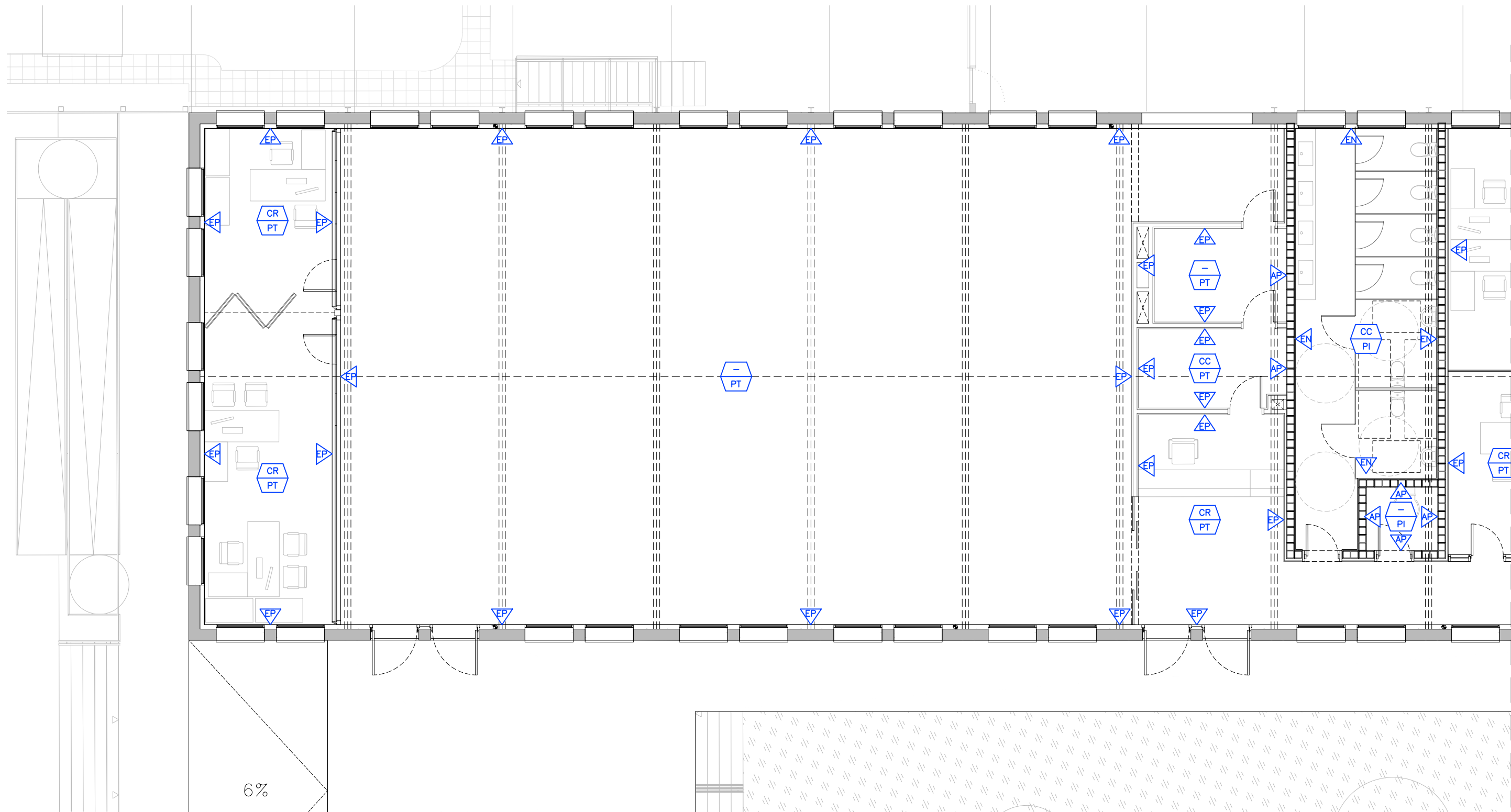
TÍTOL DEL PLÀNOL:

ACABATS INTERIORS  
Compartimentació Vertical  
Parets, envans i divisoris

NÚMERO

DG-AI-01  
1 de 1



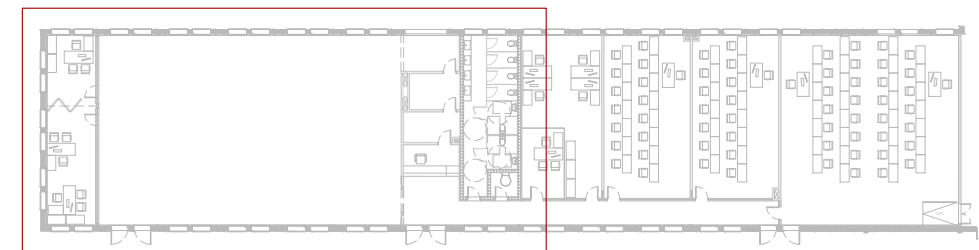


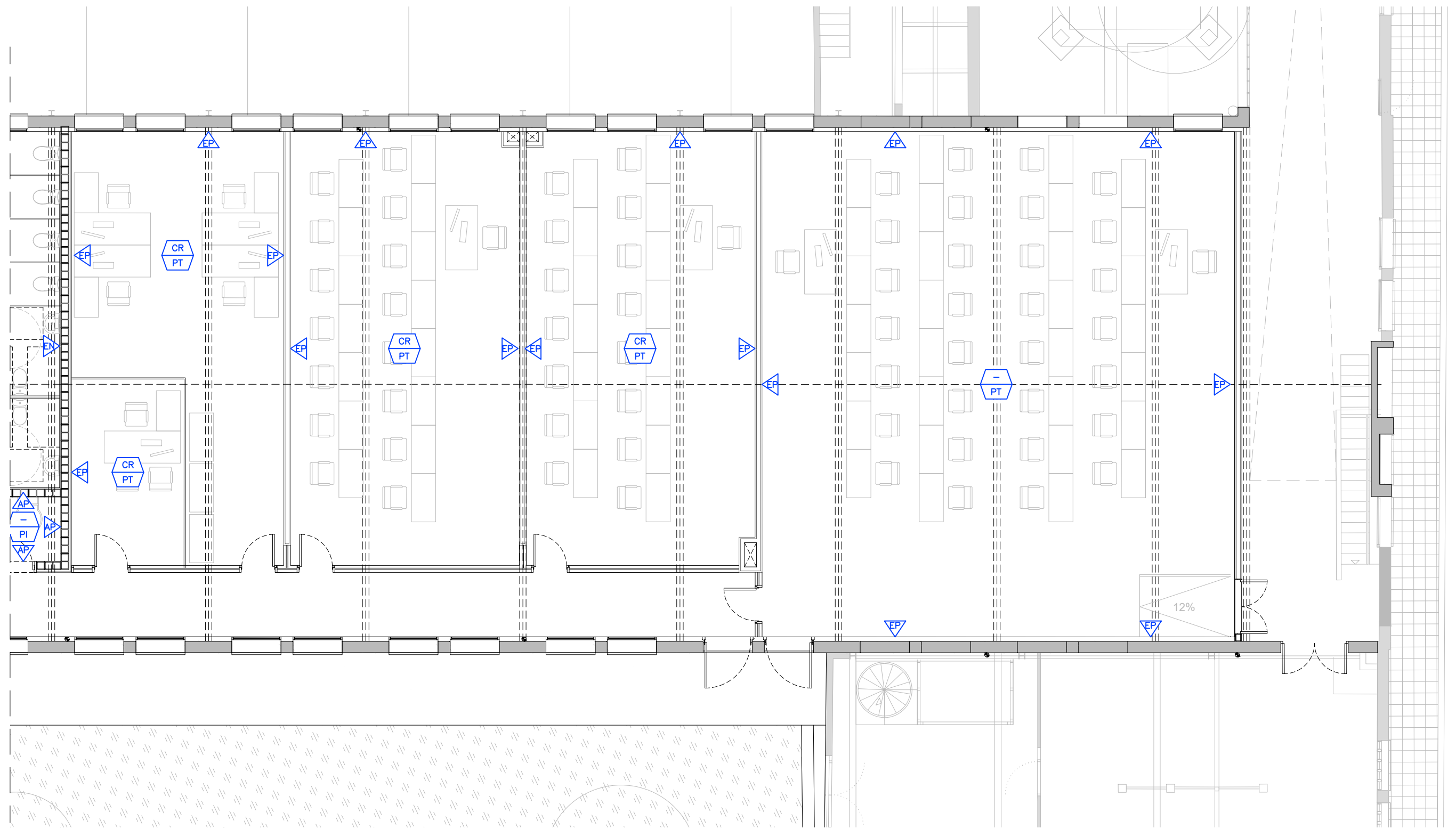
LLEGENDA SOSTRES, TERRES I CELS RASOS

-  SOSTRE / CEL RAS
-  PAVIMENTS
-  PARAMENTS VERTICALS

LLEGENDA DE MATERIALS

- EP.** PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT LLIS COLOR A DECIDIR PER LA DF.
- AP.** ARREBOSSAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA COLOR A DECIDIR PER LA DF.
- EN.** ENRAJOLAT AMB RAJOLA CERÀMICA ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL MAT, COLOR A DECIDIR PER LA DF. JUNTES DE 1MM. COL·LOCAT AMB MORTER COLA SOBRE SUPORT I BEURADA DE COLOR GRIS CLAR SEGONS INDICACIONS DE LA DF.
- PT.** PAVIMENT TÈCNIC INTERIOR AMB PEUS REGULABLES I AMB TRAVESSERS D'ACER GALVANITZAT. LLOSETES DE 60X60CM I 3,8CM DE GRUIX AMB NUCLI DE FUSTA AGLOMERADA, ACABAT SUPERFICIAL DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT COLOR A DECIDIR PER LA DF I REVESTIMENT INFERIOR D'ALUMINI
- PI.** PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT ESMALTAT DE 60X60CM, COLOR A DECIDIR PER LA DF
- CR.** CEL RAS A BASE DE PANELLS FONQOABSORBENTS DE LAMELLES DE MDF DE 12MM DE GRUIX. ACABAT FINAL DE MELAMINA (CARA VISTA PERFORADA). CARA POSTERIOR PERFORADA AMB VEL ACÒSTIC. DE DIMENSIONS 240X60CM, DIÀMETRE DE LES PERFORACIONS DE 8MM. AMB PANELL SEMIRÍGID DE LLANA MINERAL DE VIDRE DE 48MM DE GRUIX, COL·LOCAT SOBRE PERFILERIA METAL·LICA OCULTA PRACTICABLE
- CC.** CEL RAS CONTINU DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUG PER A REVESTIR, DE 15MM DE GRUIX AMB SUBJECCIÓ DE BARRA ROSCADA A SOSTRE I ENTRAMAT OCULT.



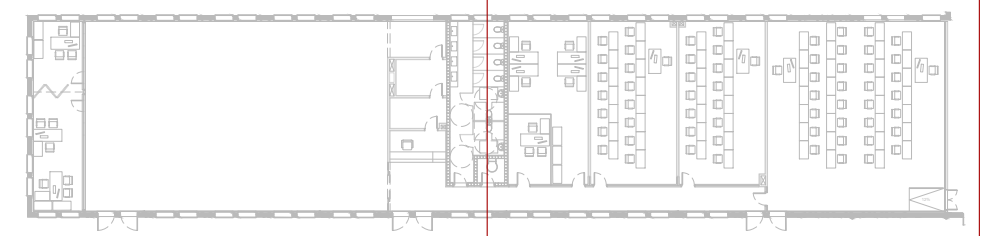


LLEGENDA SOSTRES, TERRES I CELS RASOS

-  SOSTRE / CEL RAS
-  PAVIMENTS
-  PARAMENTS VERTICALS

LLEGENDA DE MATERIALS

- EP.** PINTURA PLÀSTICA DE RESISTÈNCIA AL FREGAT HUMIT AMB CONSERVANT ANTIFONG, ACABAT SATINAT LLIS COLOR A DECIDIR PER LA DF.
- AP.** ARREBOSSAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR I PINTAT AMB PINTURA PLÀSTICA COLOR A DECIDIR PER LA DF.
- EN.** ENRAJOLAT AMB RAJOLA CERÀMICA ACABAT VITRIFICAT ARTESANAL MAT, COLOR A DECIDIR PER LA DF. JUNTES DE 1MM. COL·LOCAT AMB MORTER COLA SOBRE SUPORT I BEURADA DE COLOR GRIS CLAR SEGONS INDICACIONS DE LA DF.
- PT.** PAVIMENT TÈCNIC INTERIOR AMB PEUS REGULABLES I AMB TRAVESSERS D'ACER GALVANITZAT. LLOSETES DE 60X60CM I 3,8CM DE GRUIX AMB NUCLI DE FUSTA AGLOMERADA, ACABAT SUPERFICIAL DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT COLOR A DECIDIR PER LA DF I REVESTIMENT INFERIOR D'ALUMINI
- PI.** PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT ESMALTAT DE 60X60CM, COLOR A DECIDIR PER LA DF
- CR.** CEL RAS A BASE DE PANELLS FONQOABSORBENTS DE LAMELLES DE MDF DE 12MM DE GRUIX. ACABAT FINAL DE MELAMINA (CARA VISTA PERFORADA). CARA POSTERIOR PERFORADA AMB VEL ACÒSTIC. DE DIMENSIONS 240X60CM, DIÀMETRE DE LES PERFORACIONS DE 8MM. AMB PANELL SEMIRÍGID DE LLANA MINERAL DE VIDRE DE 48MM DE GRUIX, COL·LOCAT SOBRE PERFILERIA METAL·LÍCA OCULTA PRACTICABLE
- CC.** CEL RAS CONTINU DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUG PER A REVESTIR, DE 15MM DE GRUIX AMB SUBJECCIÓ DE BARRA ROSCADA A SOSTRE I ENTRAMAT OCULT.

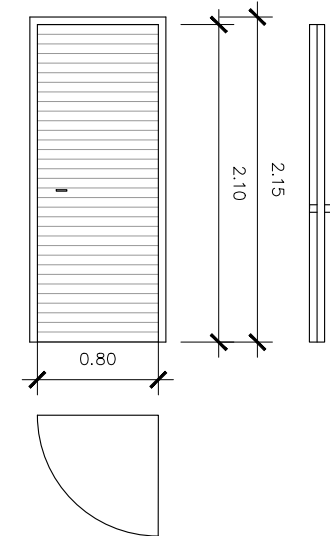
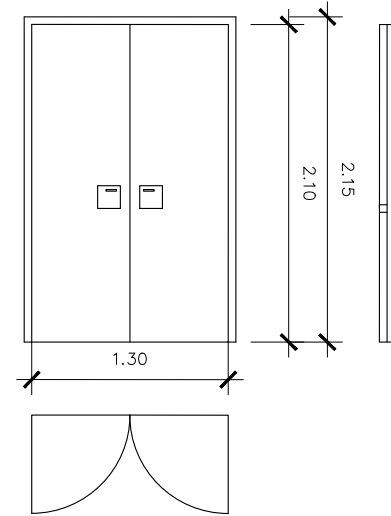
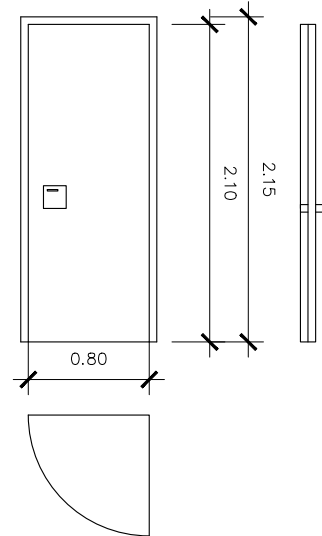
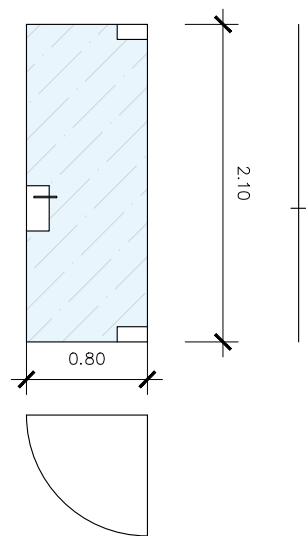




LLEGENDA

- (I1) PORTA BATENT AMB 1 FULLA DE VIDRE COL·LOCADA EN MAMPARA DE VIDRE AMB PERFILERIA D'ALUMINI. MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- (I2) PORTA BATENT INTERIOR 1 FULLA DE DM LACAT COLOR A DECIDIR PER LA D.F. MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE
- (I3) PORTA BATENT INTERIOR 2 FULLES DE DM LACAT COLOR A DECIDIR PER LA D.F. MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE
- (I4) PORTA D'ACCÉS A L'ALTELL. PORTA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT AMB FULLA BATENT REIXADA AMB PERFILS Z. MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE
- (I4) PORTA CORREDERA AUTOMÀTICA AMB DETECTOR DE PRESENCIA COMPOSTA PER 2 FULLES DE VIDRE I 2 FULLES FIXES COL·LOCADA EN MAMPARA DE VIDRE AMB
- (M1) CONJUNT DE MAMPARES DE LA CAMBRA HIGIÈNICA DE HPL TIPUS TRESPA DE 225CM D'ALÇADA AMB 6 PORTES BATENTS (4 D'ELLES DE 70CM D'AMPLADA I 2 ALTRES DE 85CM). CONTENEN DESBLOQUEJADOR EXTERIOR I TIVADOR DE POM. TOTS ELS FERRATGES D'ACER INOXIDABLE. COLOR A DECIDIR PER LA DF.
- (M2) ENVÀ MÒBIL MONODIRECCIONAL FORMAT PER MODULS DE 110X330CM AMB UNA MASSA SUPERFICIAL DE 40KG/M3. PERFILERIA VISTA D'ALUMINI ANODITZAT I AÏLLAMENT INTERIOR DE LLANA MINERAL DE ROCA. ACABAT EXTERIOR TAULELL HPL. MECANISMES DE FIXACIÓ I ALLIBERAMENTS MANUAUS. JUNTS ACÚSTICS VERTICALS. SISTEMA CORREDIS AMB CARRIL SUPERIOR SENSE GUIA INFERIOR
- (Vx) MAMPARES MODULARS DE 80MM DE GRUIX FORMADES PER DOBLE VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE 3+3MM DE GRUIX. PERFILERIA OCULTA D'ALUMINI EXTRUSIONAT I JUNTS TERMOPLÀSTICS



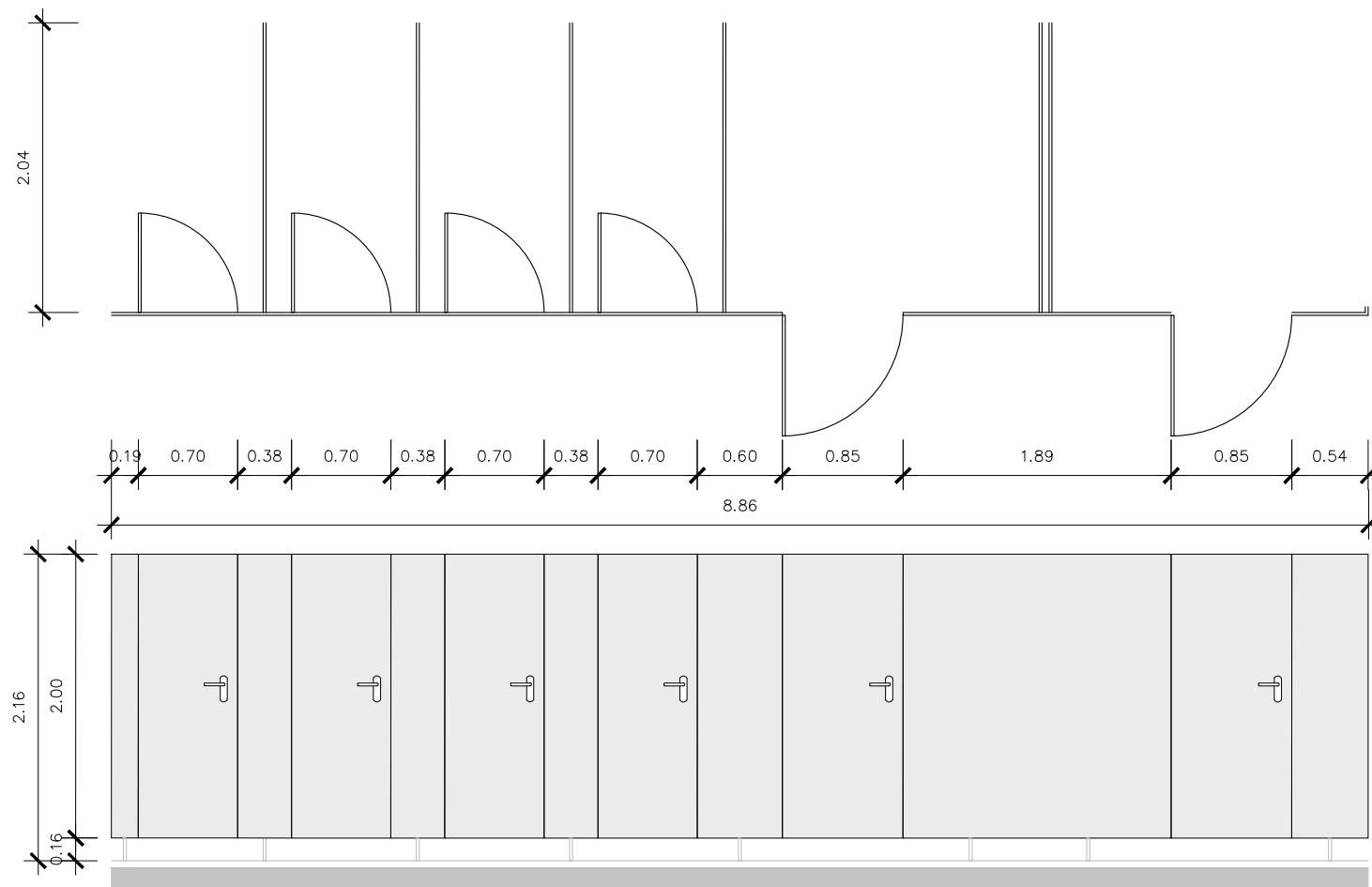


CODI	DESCRIPCIÓ	UNITATS
I1	PORTA BATENT AMB 1 FULLA DE VIDRE COL·LOCADA EN MAMPARA DE VIDRE AMB PERFILERIA D'ALUMINI. MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.	7

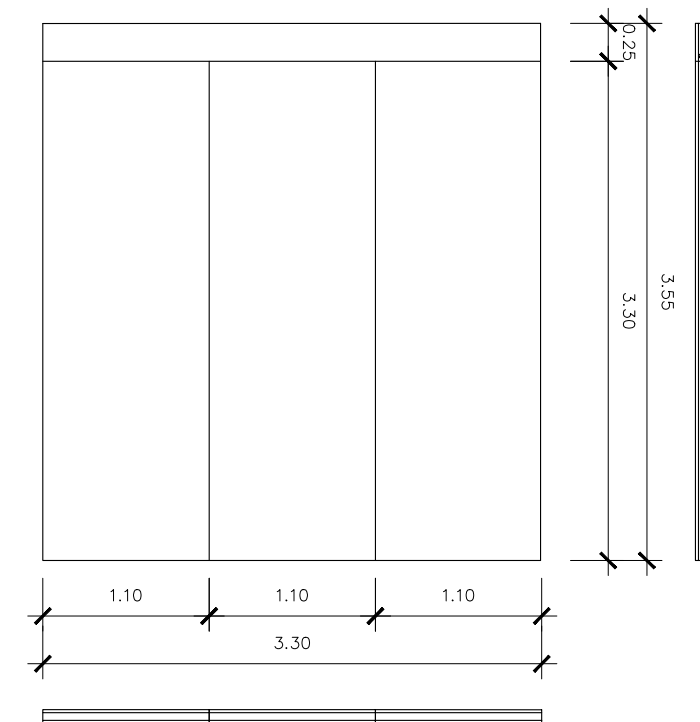
CODI	DESCRIPCIÓ	UNITATS
I2	PORTA BATENT INTERIOR 1 FULLA DE DM LACAT COLOR A DECIDIR PER LA D.F. MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.	5

CODI	DESCRIPCIÓ	UNITATS
I3	PORTA BATENT INTERIOR 2 FULLES DE DM LACAT COLOR A DECIDIR PER LA D.F. MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.	1

CODI	DESCRIPCIÓ	UNITATS
I4	PORTA D'ACCÉS A L'ALTELL. PORTA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT AMB FULLA BATENT REIXADA AMB PERFILS Z. MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.	1



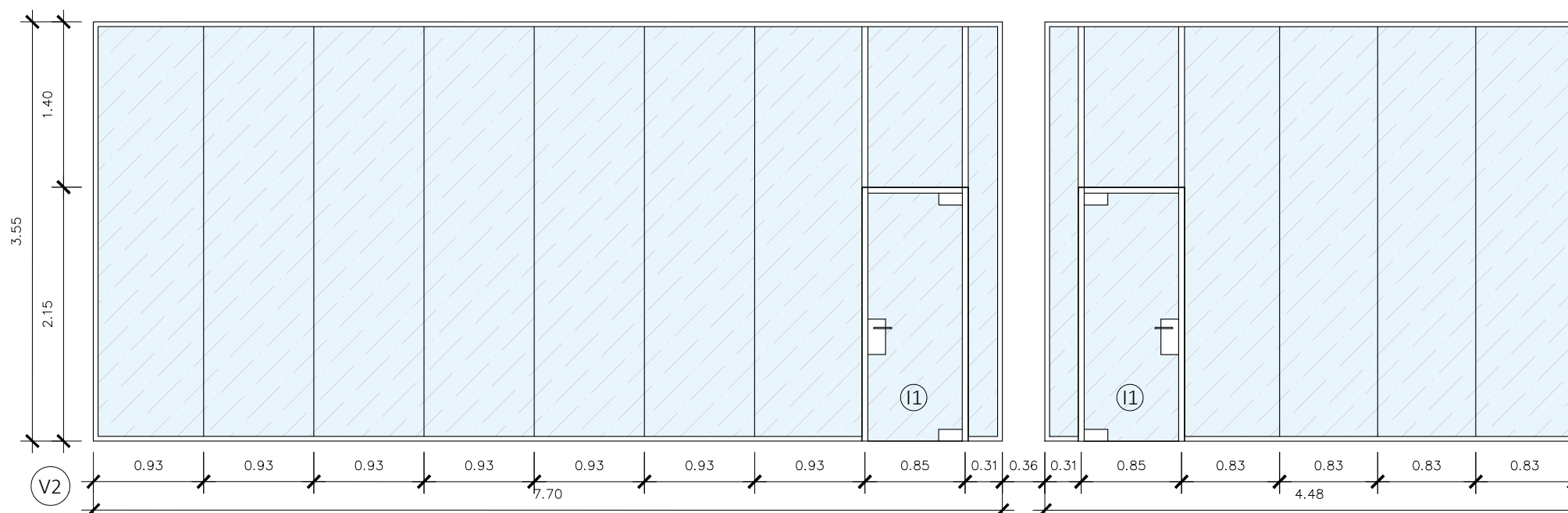
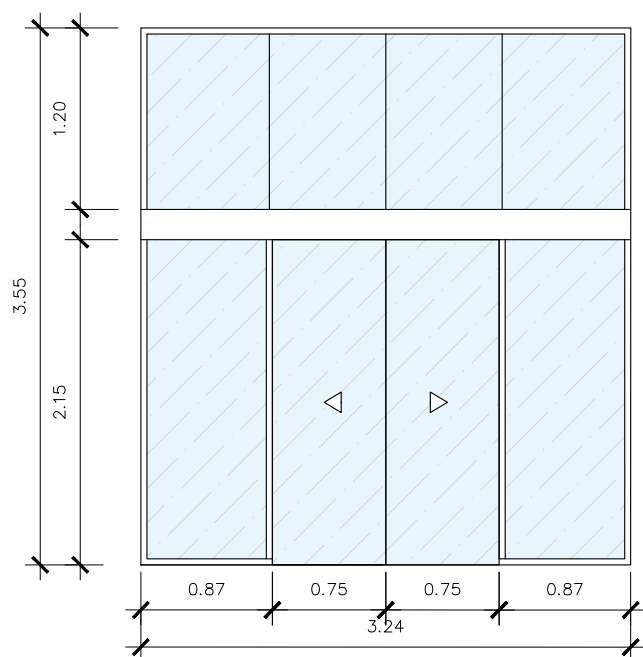
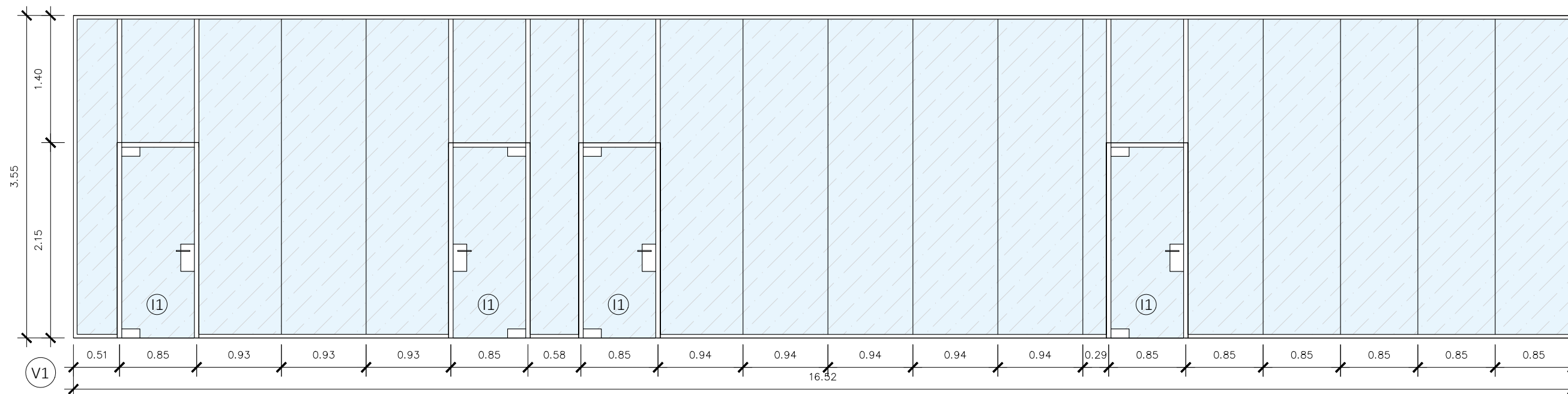
CODI	DESCRIPCIÓ
M1	CONJUNT DE MAMPARES DE LA CAMBRA HIGIÈNICA DE HPL TIPUS TRESPA DE 200CM D'ALÇADA AMB 6 PORTES BATENTS (4 D'ELLES DE 70CM D'AMPLADA I 2 ALTRES DE 85CM). CONTENEN DESBLOQUEJADOR EXTERIOR I TIRADOR DE POM. TOTS ELS FERRATGES D'ACER INOXIDABLE. COLOR A DECIDIR PER LA DF.



CODI	DESCRIPCIÓ
M2	ENVÀ MÒBIL MONODIRECCIONAL FORMAT PER MODULS DE 110X330CM AMB UNA MASSA SUPERFICIAL DE 40KG/M3. PERFILERIA VISTA D'ALUMINI ANODITZAT I AÏLLAMENT INTERIOR DE LLANA MINERAL DE ROCA. ACABAT EXTERIOR TAULELL HPL. MECANISMES DE FIXACIÓ I ALLIBERAMENTS MANUAUS. JUNTS ACÚSTICS VERTICALS. SISTEMA CORREDÍS AMB CARRIL SUPERIOR SENSE GUIA INFERIOR

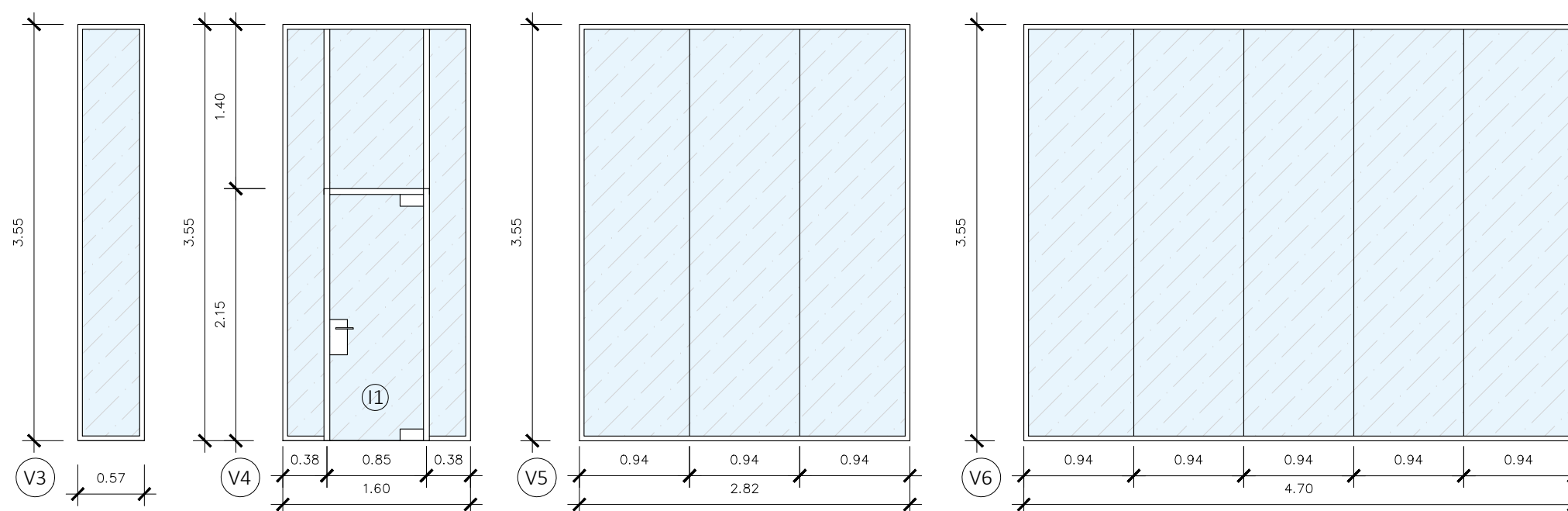
Nota: Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra





CODI	DESCRIPCIÓ	UNITATS
15	PORTA CORREDERA AUTOMÀTICA AMB DETECTOR DE PRESENCIA COMPOSTA PER 2 FULLES DE VIDRE I 2 FULLES FIXES COL·LOCADA EN MAMPARA DE VIDRE AMB PERFILERIA D'ALUMINI.	1

CODI	DESCRIPCIÓ
Vx	MAMPARES MODULARS DE 80MM DE GRUIX FORMADES PER DOBLE VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE 3+3MM DE GRUIX. PERFILERIA OCULTA D'ALUMINI EXTRUSIONAT I JUNTS TERMOPLÀSTICS



Nota: Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra