

A022 - ADEQUACIÓ D'ESPais DOCENTS A LA FACULTAT DE MEDICINA DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

Carrer Montserrat Roig, 2. Lleida (25009) (Segrià)

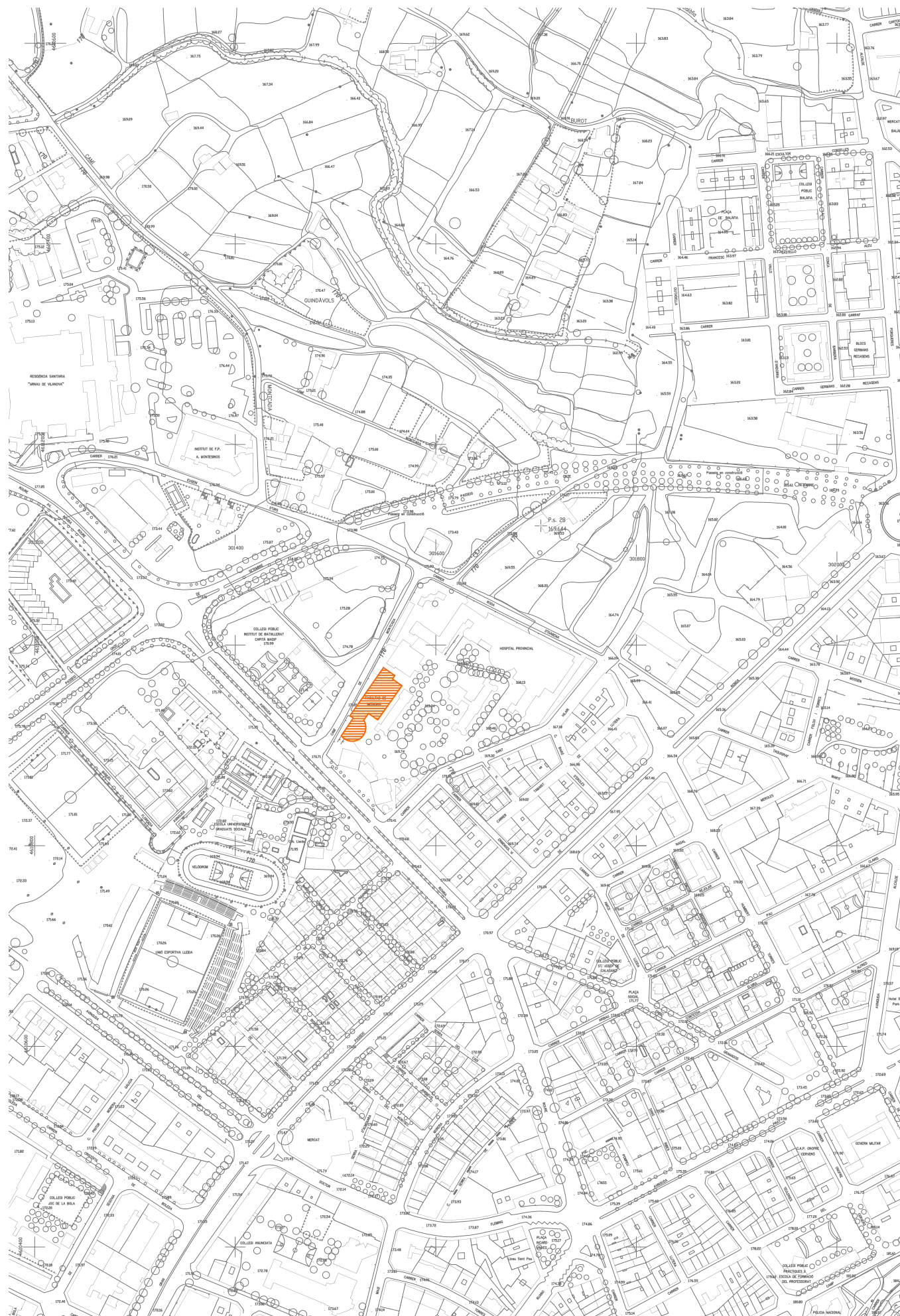


EQUIP REDACTOR:

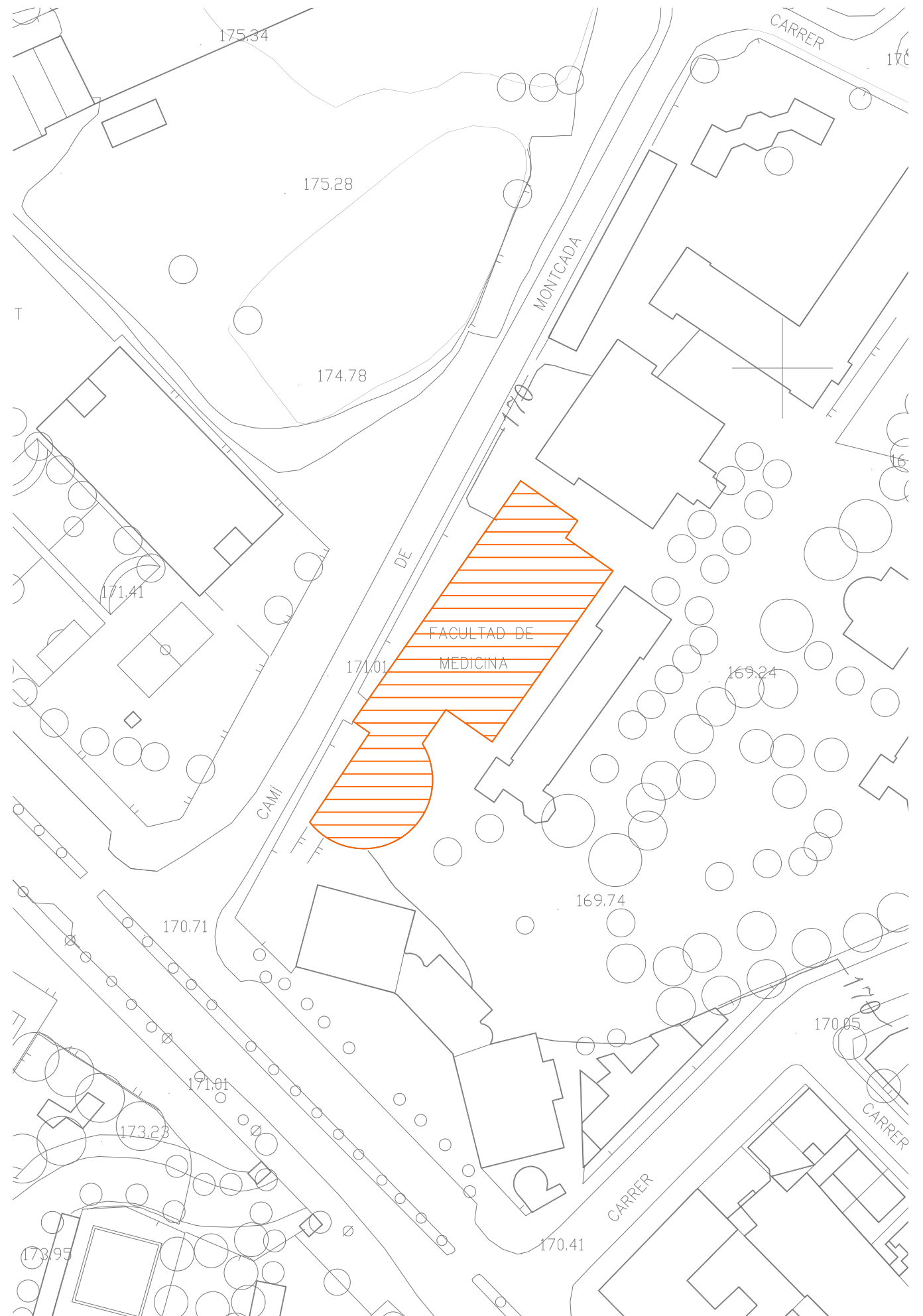
Propietari/s / Promotor/s:	Universitat de Lleida – OTI.
Autor/s:	Aren consultors, S. L. P. Xavier Rodríguez i Padilla, Arquitecte. Josep Maria Burgués i Solanes, Arquitecte. Antoni Gimbernat Piñol, Enginyer Industrial.
Col·laborador/s:	Xavier Romero Monjo, Est. Arquitectura Tècnica. Josep Prada Prim, Delineant.
Adreça:	C/ Montserrat Roig, 2 – Lleida (25009)

DOCUMENTACIÓ 1C – DOCUMENTACIÓ GRÀFICA – LOT 1: OBRA CIVIL

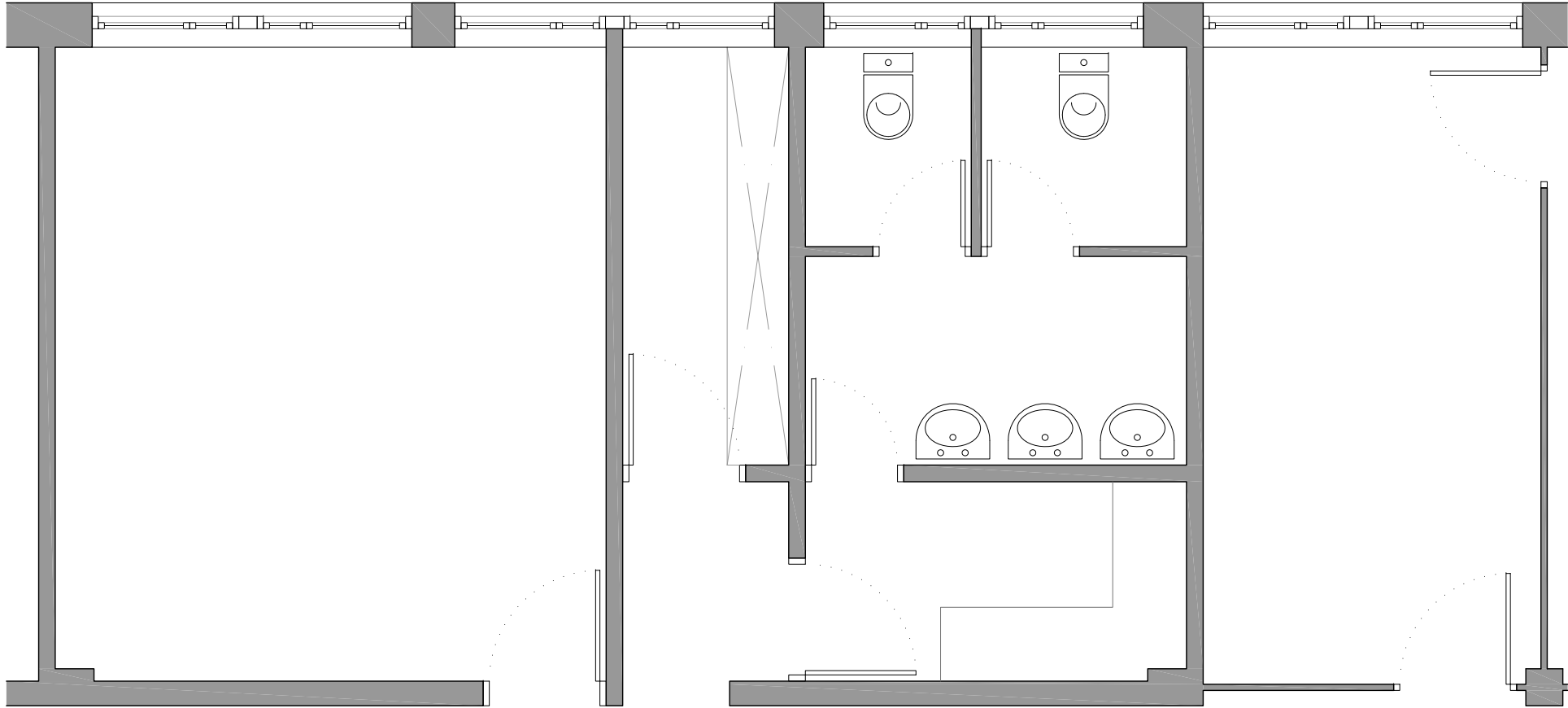
AREN	ADAPTACIÓ DELS ESPAIS DOCENTS A LA FACULTAT DE MEDICIN/				OBRA:A022-RULL	
	PROMOTOR: UNIVERSITAT DE LLEIDA - OTI				PLAÇA VICTOR SIURANA, 1. LLEIDA (25003)	
	LLISTAT DE PLANOLS-PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU				DATA: ABRIL 2015	
GRUP	PLÀNOL		ESC. - A1	Nº	ARXIU CAD	BN/C
A		ARQUITECTURA				
G		GENERALS				
	AG-00	Situació. Dades Urbanístiques.	1/5000-1/10000	1	A022_EMP.dwg	C
	AG-01	Situació i Emplaçament. Situació dins la ciutat de Lleida. Entorn immediat.	1/5000-1/1000	2	A022_EMP.dwg	C
E		ESTAT ACTUAL				
	AE-01	Arquitectura. Estat Actual. Planta Primera. Banys.	1/50	3	A022_ESTAT_ACTUAL.dwg	C
	AE-02	Arquitectura. Estat Actual. Planta Segona. Banys.	1/50	4	A022_ESTAT_ACTUAL.dwg	C
	AE-03	Arquitectura. Estat Actual. Planta Tercera. Banys.	1/50	5	A022_ESTAT_ACTUAL.dwg	C
	AE-04	Arquitectura. Estat Actual. Planta Tercera. Aula.	1/50	6	A022_ESTAT_ACTUAL.dwg	C
	AE-05	Arquitectura. Estat Actual. Planta Tercera. Aules de pràctiques.	1/100	7	A022_ESTAT_ACTUAL.dwg	C
	AE-06	Arquitectura. Estat Actual. Planta Tercera. Despatx.	1/50	8	A022_ESTAT_ACTUAL.dwg	C
	AE-07	Arquitectura. Estat Actual. Planta Primera. Sala RAC instal·lacions.	1/50	9	A022_ESTAT_ACTUAL.dwg	C
N		ENDERROCS				
	AN-01	Arquitectura. Enderrocs. Planta Primera. Banys.	1/50	10	A022_ENDERROCS.dwg	C
	AN-02	Arquitectura. Enderrocs. Planta Segona. Banys.	1/50	11	A022_ENDERROCS.dwg	C
	AN-03	Arquitectura. Enderrocs. Planta Tercera. Banys.	1/50	12	A022_ENDERROCS.dwg	C
	AN-04	Arquitectura. Enderrocs. Planta Tercera. Aula.	1/50	13	A022_ENDERROCS.dwg	C
	AN-05	Arquitectura. Enderrocs. Planta Tercera. Aules de pràctiques.	1/100	14	A022_ENDERROCS.dwg	C
	AN-06	Arquitectura. Enderrocs. Planta Tercera. Despatx.	1/50	15	A022_ENDERROCS.dwg	C
	AN-07	Arquitectura. Enderrocs. Planta Primera. Sala RAC instal·lacions.	1/50	16	A022_ENDERROCS.dwg	C
	AN-07	Arquitectura. Enderrocs. Planta Tercera. Enderrocs Fals Sostre.	1/200	17	A022_ENDERROCS.dwg	C
P		PLANTES				
	AP-01	Arquitectura. Planta. Planta Primera. Banys.	1/50	18	A022_PLANTES.dwg	C
	AP-02	Arquitectura. Planta. Planta Segona. Banys.	1/50	19	A022_PLANTES.dwg	C
	AP-03	Arquitectura. Planta. Planta Tercera. Banys.	1/50	20	A022_PLANTES.dwg	C
	AP-04	Arquitectura. Planta. Planta Tercera. Aula.	1/50	21	A022_PLANTES.dwg	C
	AP-05	Arquitectura. Planta. Planta Tercera. Aules de pràctiques.	1/100	22	A022_PLANTES.dwg	C
	AP-06	Arquitectura. Planta. Planta Tercera. Despatx.	1/50	23	A022_PLANTES.dwg	C
	AP-07	Arquitectura. Planta. Planta Primera. Sala RAC instal·lacions.	1/50	24	A022_PLANTES.dwg	C
S		SECCIONS				
	AS-01	Arquitectura. Seccions. Planta Primera. Banys.	1/50	25	A022_SECCIONS.dwg	C
	AS-02	Arquitectura. Seccions. Planta Segona. Banys.	1/50	26	A022_SECCIONS.dwg	C
	AS-03	Arquitectura. Seccions. Planta Tercera. Banys.	1/50	27	A022_SECCIONS.dwg	C
	AS-04	Arquitectura. Seccions. Planta Tercera. Aula.	1/50	28	A022_SECCIONS.dwg	C
	AS-05	Arquitectura. Seccions. Planta Tercera. Aules de pràctiques.	1/100	29	A022_SECCIONS.dwg	C
	AS-06	Arquitectura. Seccions. Planta Tercera. Despatx.	1/50	30	A022_SECCIONS.dwg	C
	AS-07	Arquitectura. Seccions. Planta Primera. Sala RAC instal·lacions.	1/50	31	A022_SECCIONS.dwg	C
B		BANYS TIPUS				
	AB-01	Banys tipus. Característiques constructives i materials. Planta	1/30	32	A022_SEC_CONS.dwg	C
	AB-02	Banys tipus. Característiques constructives i materials. Secció A-A'	1/20	33	A022_SEC_CONS.dwg	C
	AB-03	Banys tipus. Característiques constructives i materials. Secció B-B'	1/20	34	A022_SEC_CONS.dwg	C
	AB-04	Banys tipus. Característiques constructives i materials. Secció C-C'	1/20	35	A022_SEC_CONS.dwg	C
	AB-05	Banys tipus. Característiques constructives i materials. Secció D-D'	1/30	36	A022_SEC_CONS.dwg	C
D		DETALLS MOBILIARI				
	AD-01	Detalls mobiliari. Especificacions i detalls. Cadira alumnes i moble multimedia	1/20	37	A022_DETALLS.dwg	C
	AD-02	Detalls mobiliari. Especificacions i detalls. Armari material	1/25	38	A022_DETALLS.dwg	C
F		FUSTERIES				
	AF-01	Fusteries. Característiques generals i especificacion. Fusteris 1	1/50	39	A022_FUSTERIES.dwg	C
	AF-02	Fusteries. Característiques generals i especificacion. Fusteris 2	1/50	40	A022_FUSTERIES.dwg	C

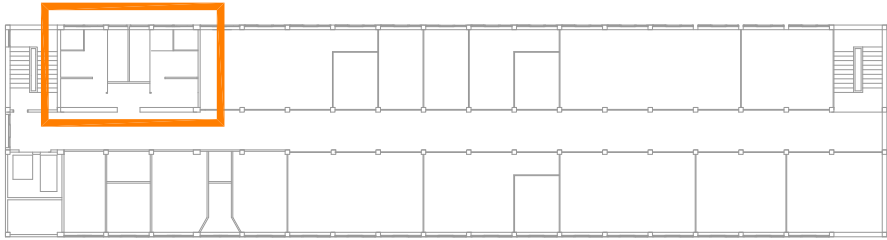
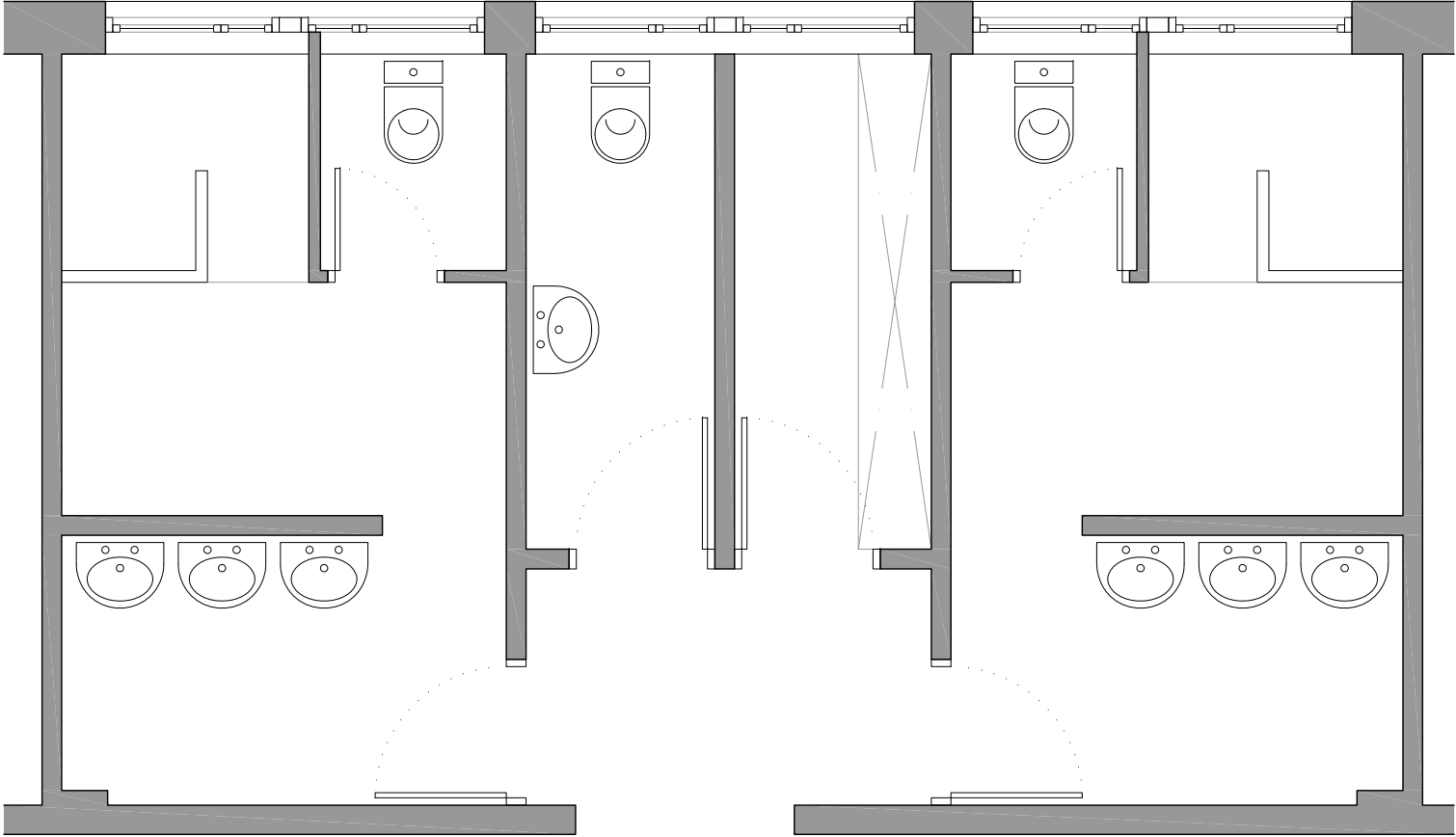


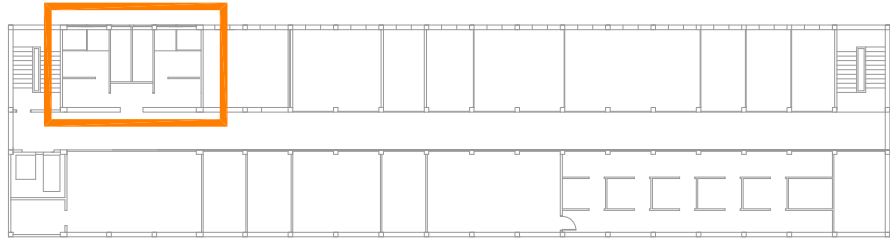
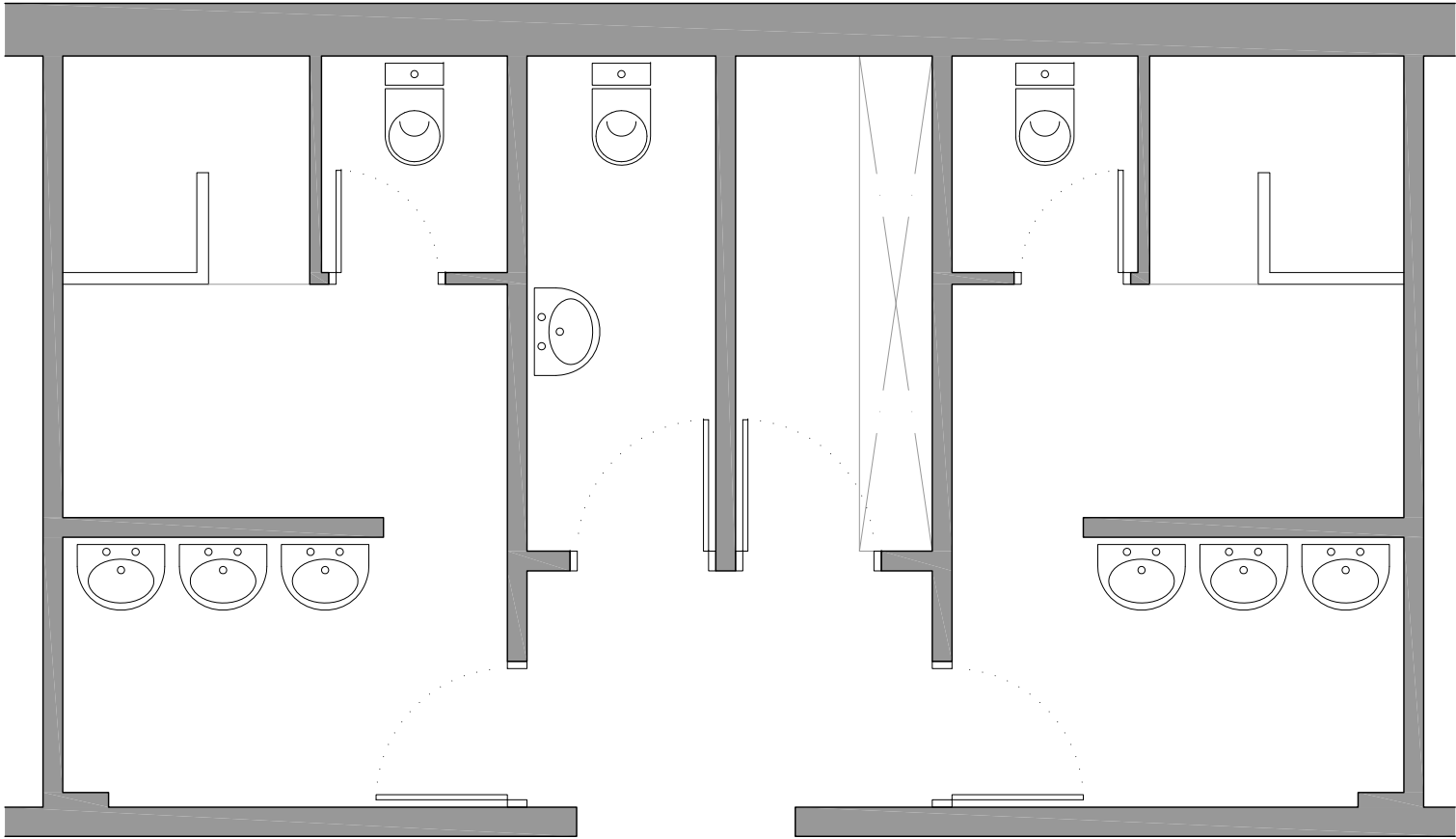
E 1:5000

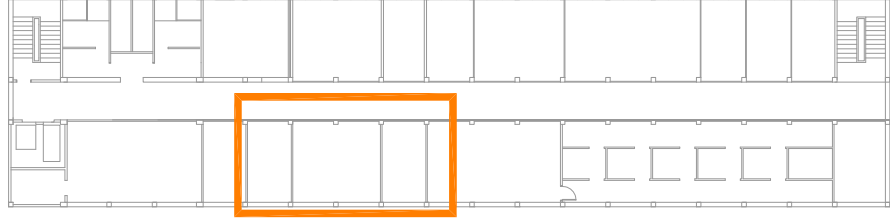


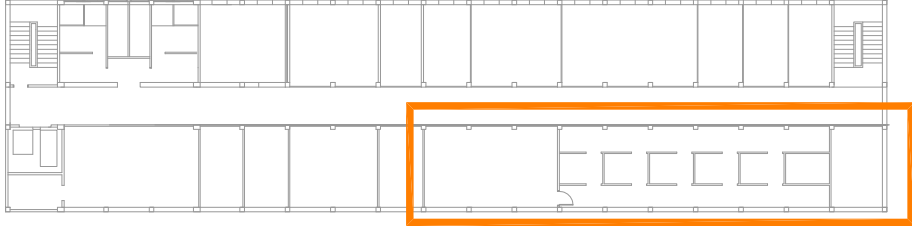
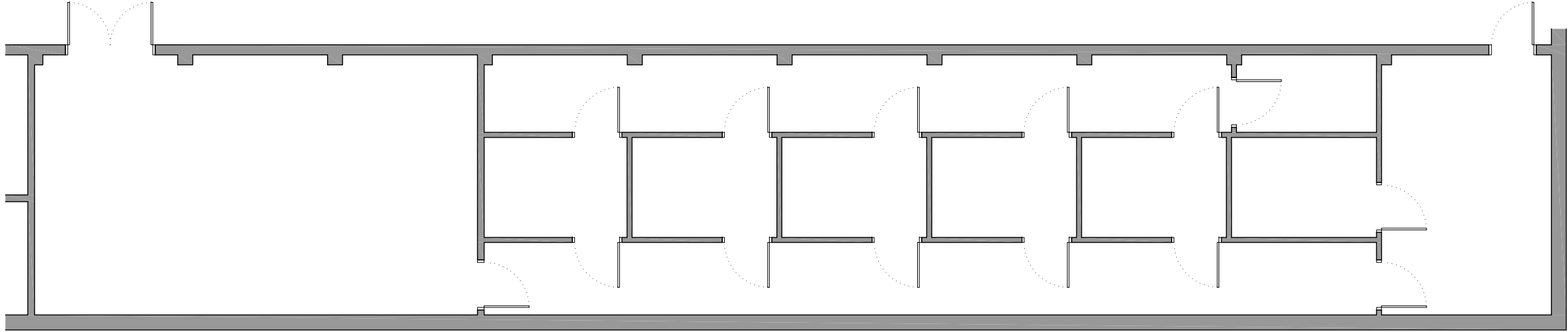
ENTORN IMMEDIAT

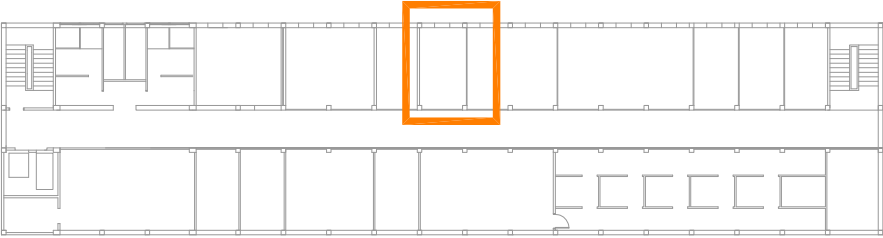
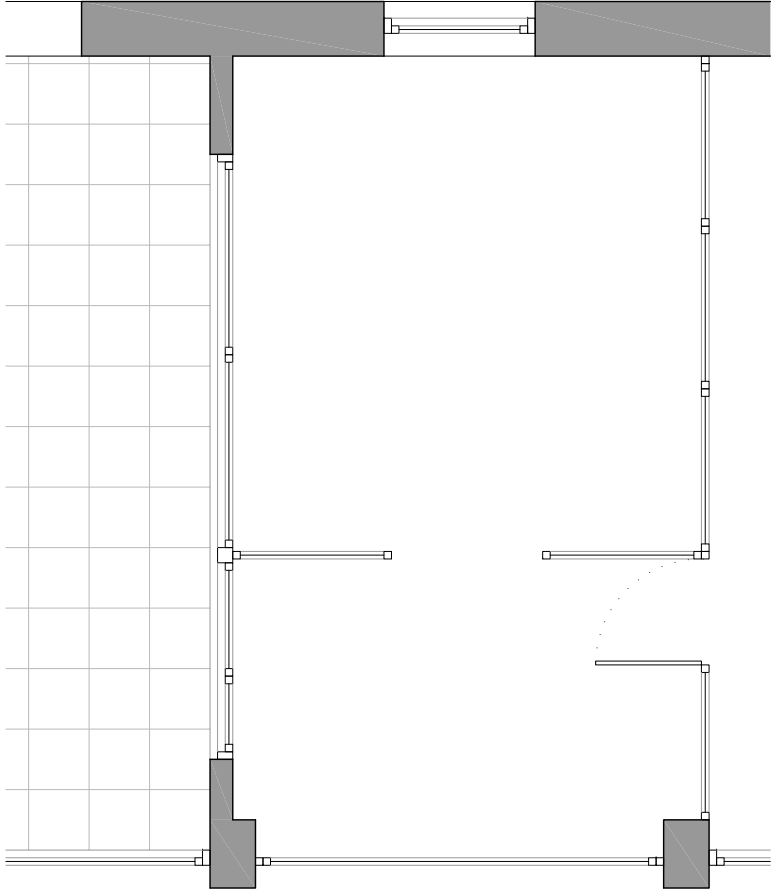


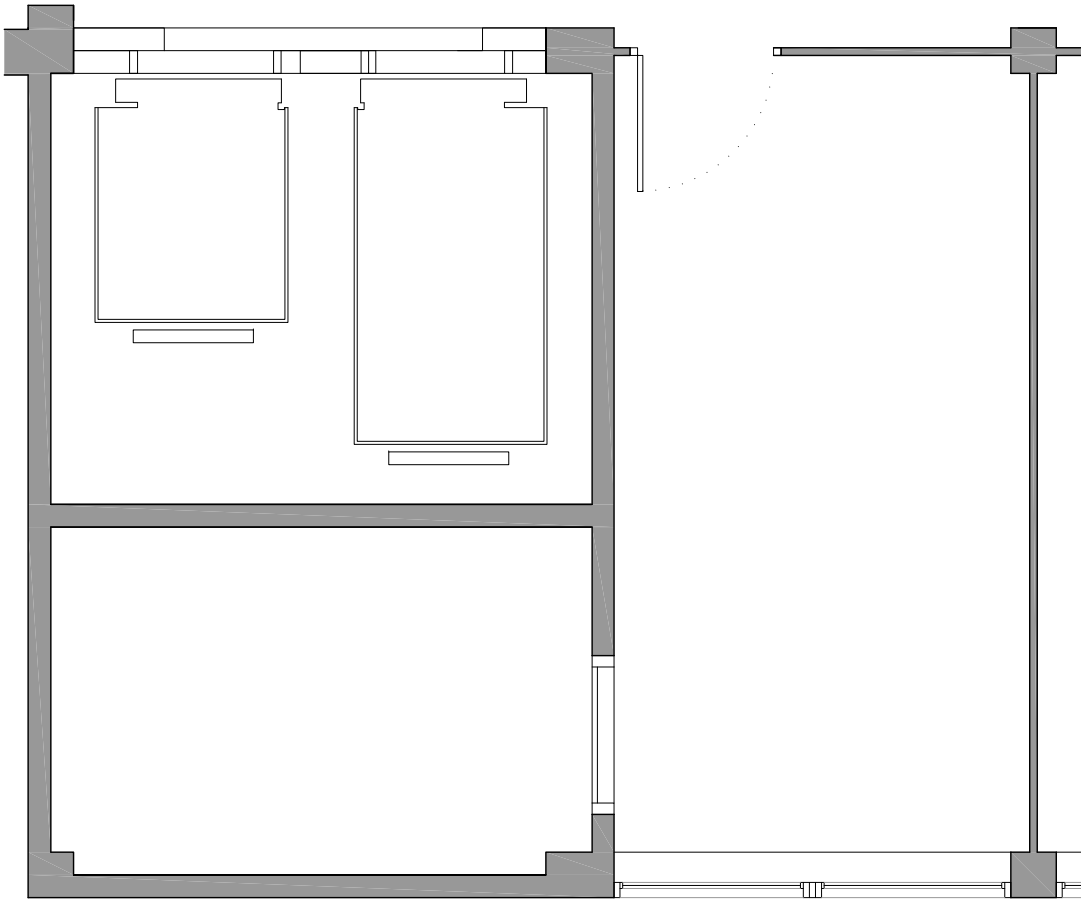


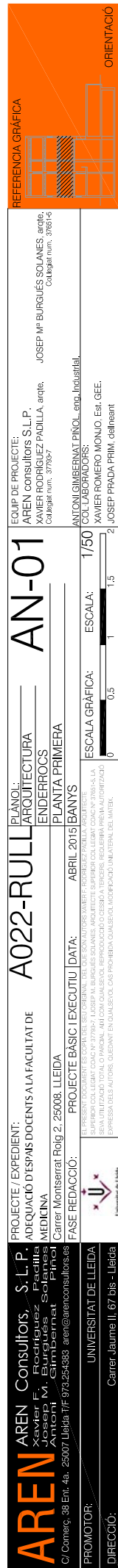
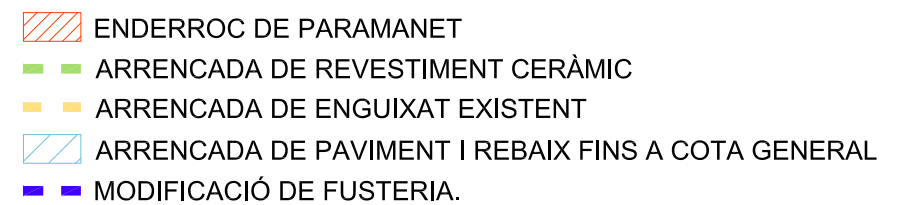


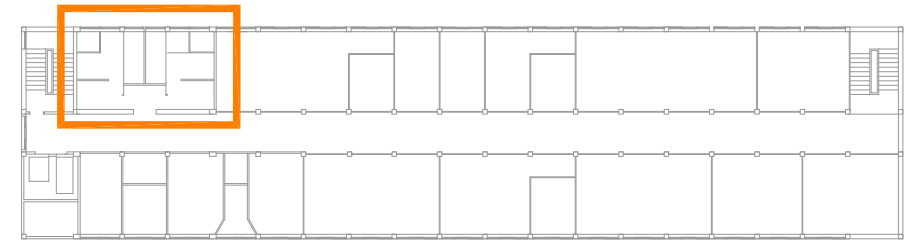









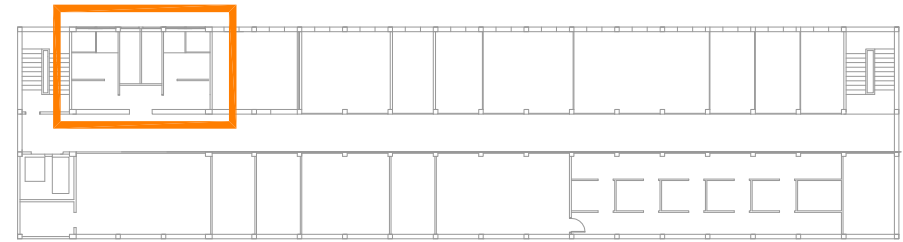









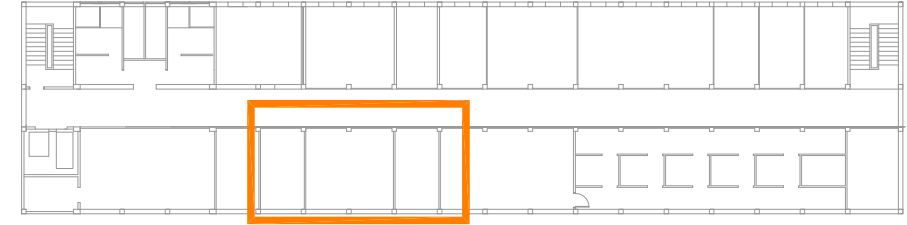









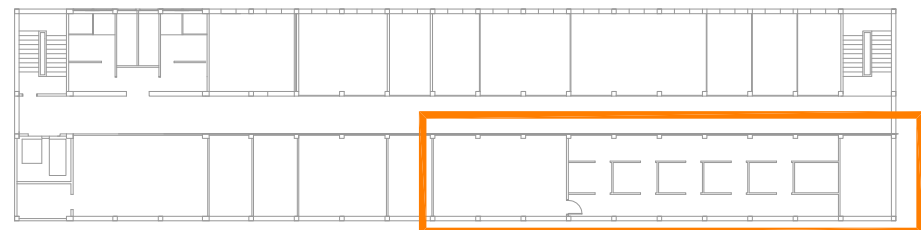
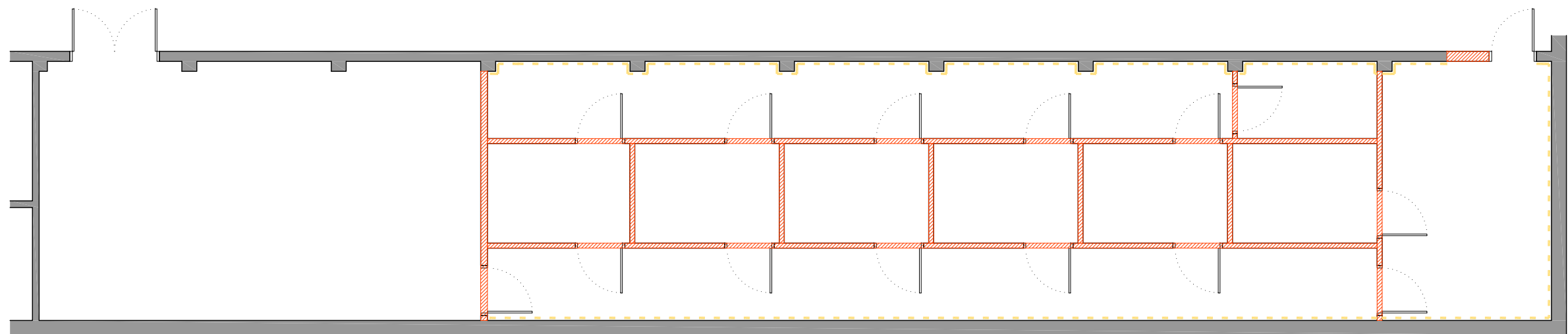
-  ENDERROC DE PARAMANET
 ARRENCADA DE REVESTIMENT CERÀMIC
 ARRENCADA DE ENGUIXAT EXISTENT
 ARRENCADA DE PAVIMENT I REBAIX FINS A COTA GENERAL
 MODIFICACIÓ DE FUSTERIA.








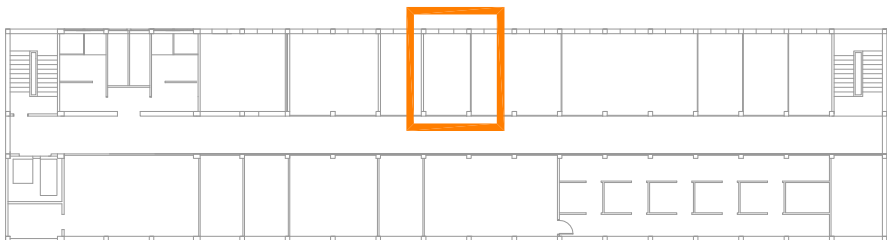
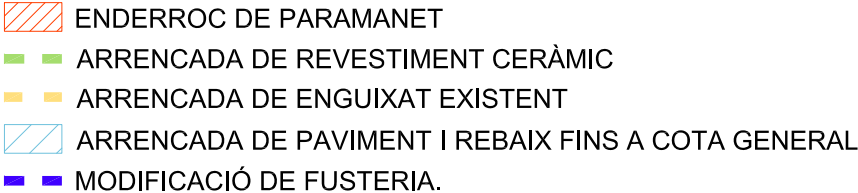
-  ENDERROC DE PARAMANET
-  ARRENCADA DE REVESTIMENT CERÀMIC
-  ARRENCADA DE ENGUIXAT EXISTENT
-  ARRENCADA DE PAVIMENT I REBAIX FINS A COTA GENERAL
-  MODIFICACIÓ DE FUSTERIA.








-  ENDERROC DE PARAMANET
 ARRENCADA DE REVESTIMENT CERÀMIC
 ARRENCADA DE ENGUIXAT EXISTENT
 ARRENCADA DE PAVIMENT I REBAIX FINS A COTA GENERAL
 MODIFICACIÓ DE FUSTERIA.

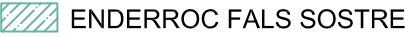


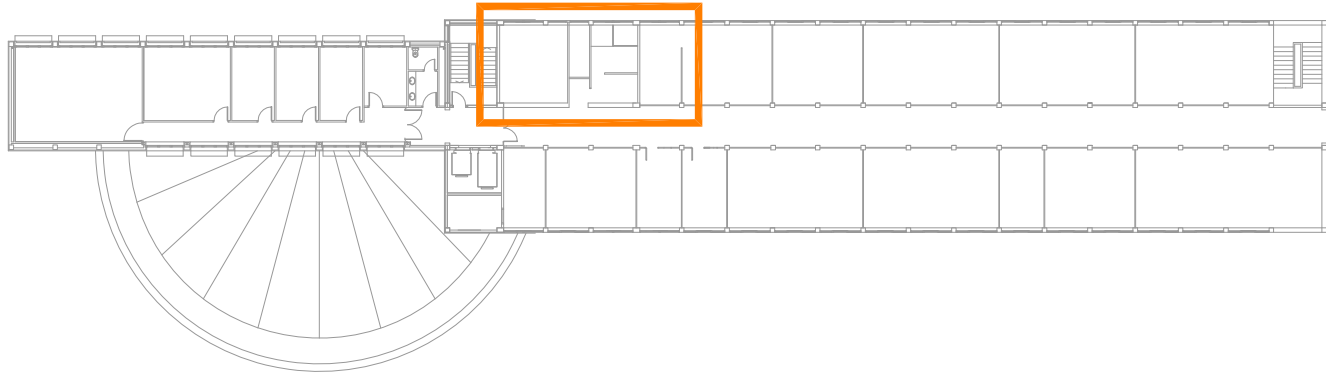
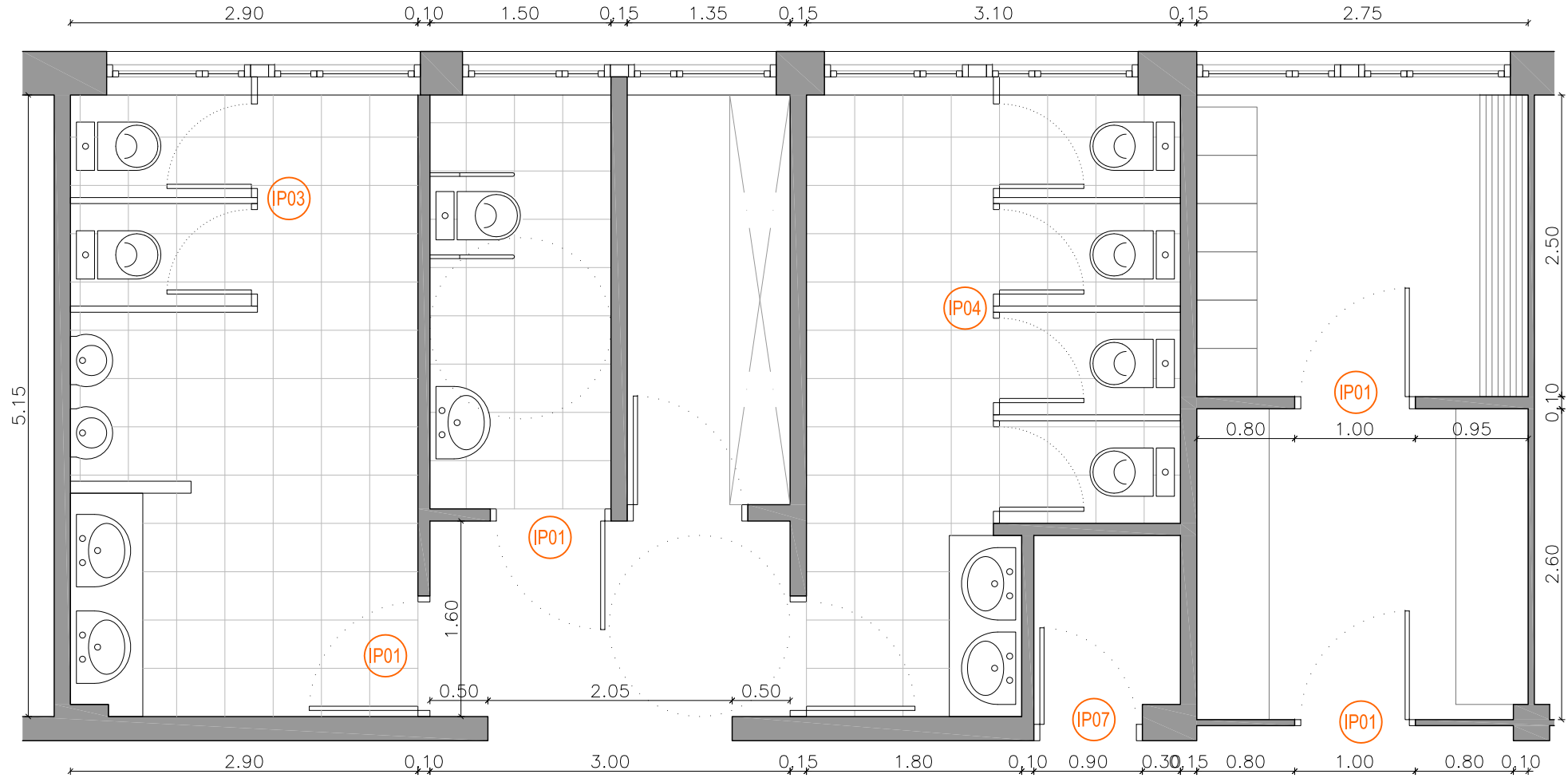
-  ENDERROC DE PARAMANET
 ARRENCADA DE REVESTIMENT CERÀMIC
 ARRENCADA DE ENGUIXAT EXISTENT
 ARRENCADA DE PAVIMENT I REBAIX FINS A COTA GENERAL
 MODIFICACIÓ DE FUSTERIA.

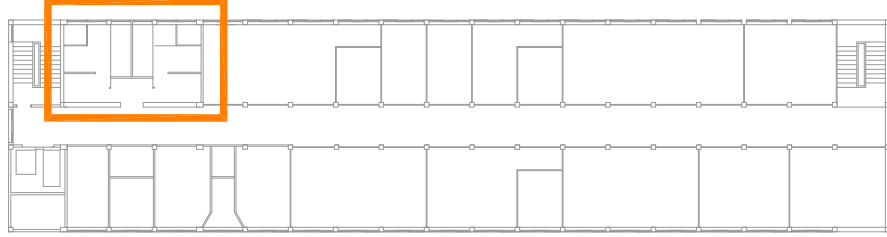
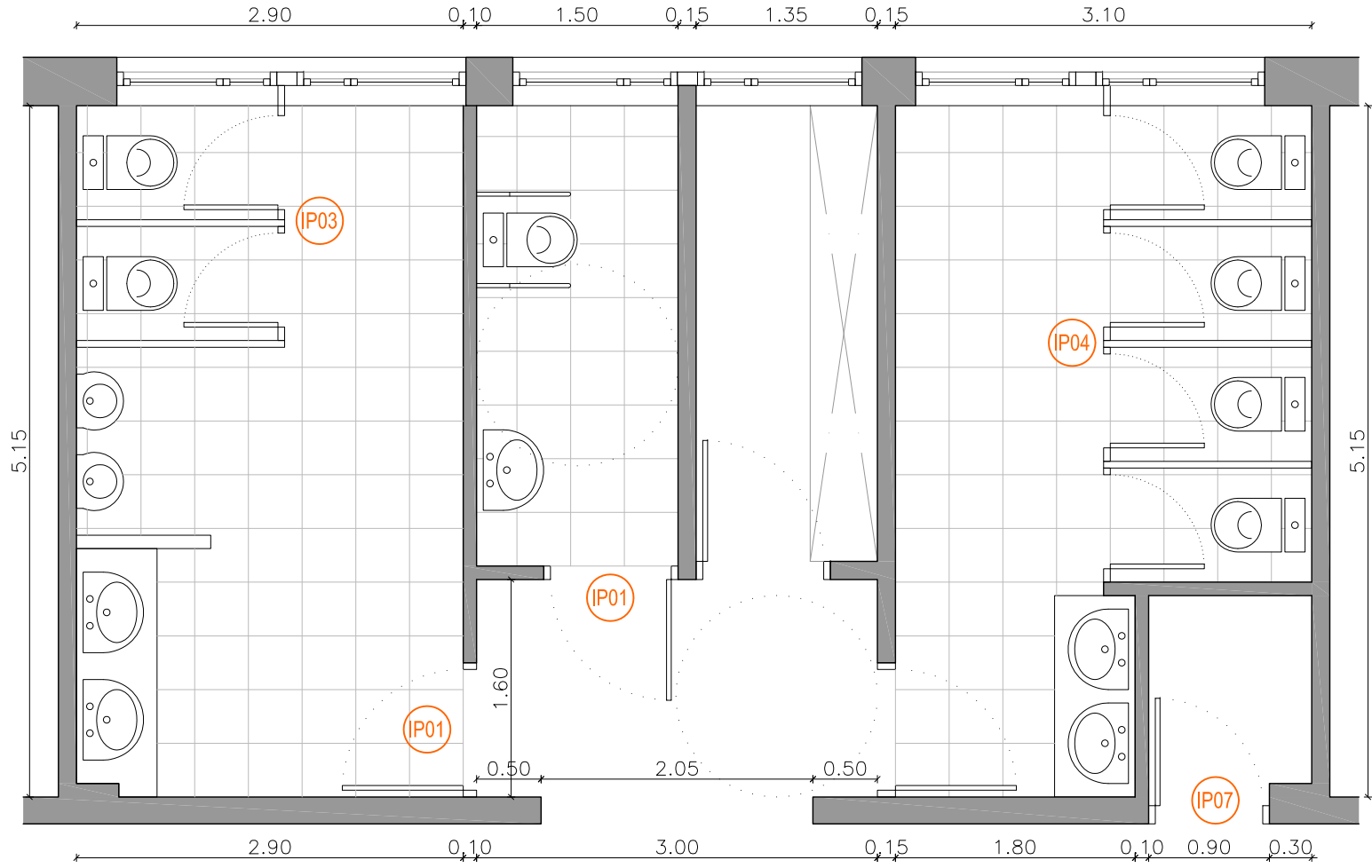


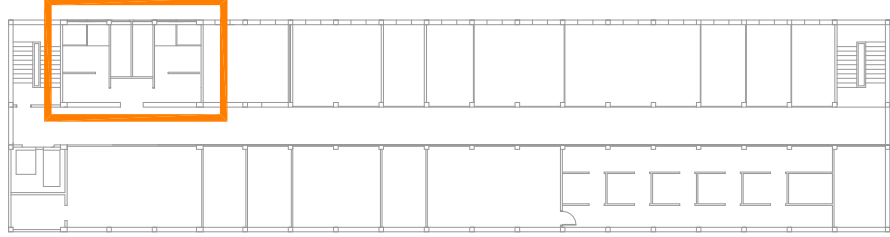
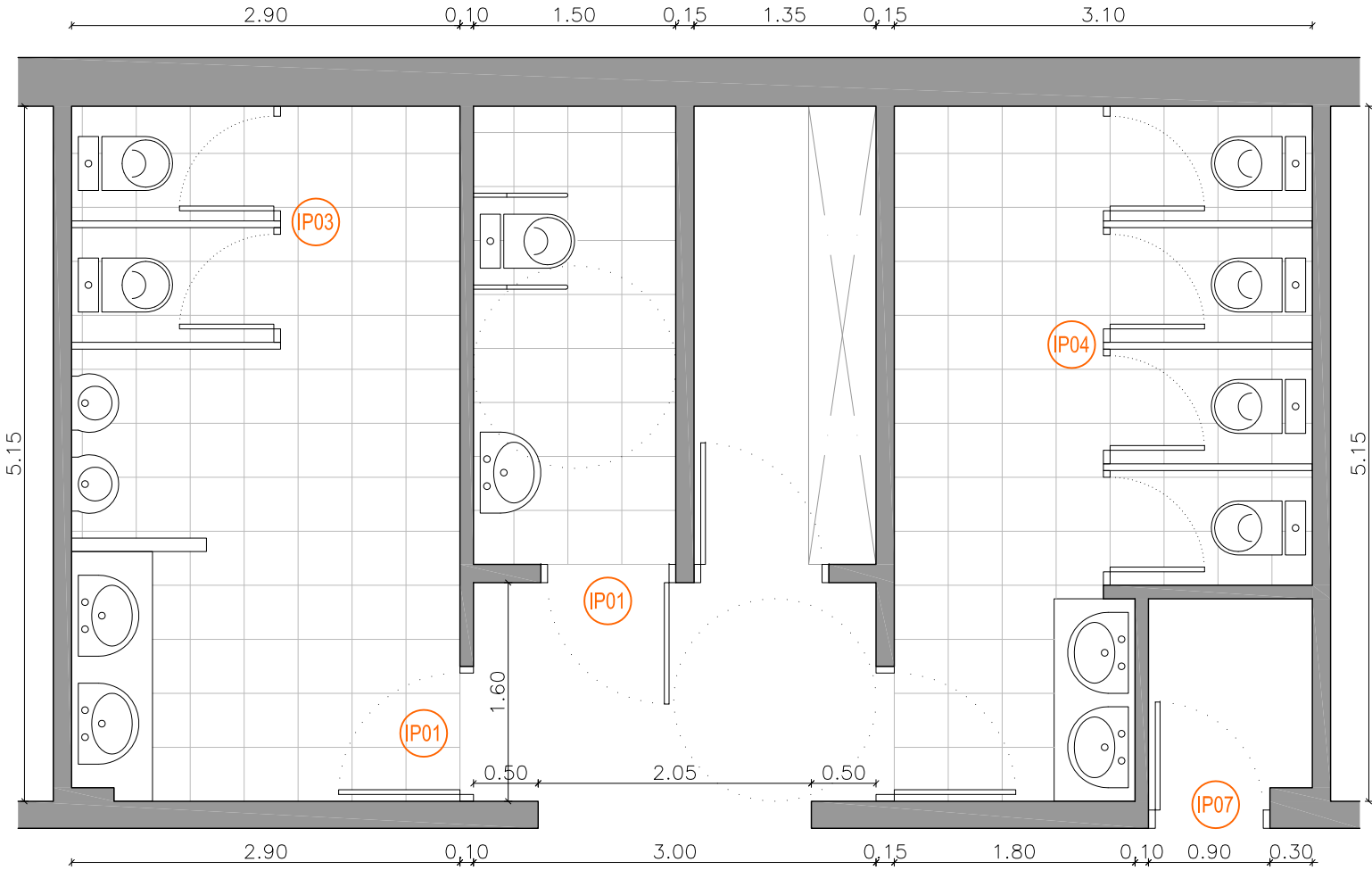


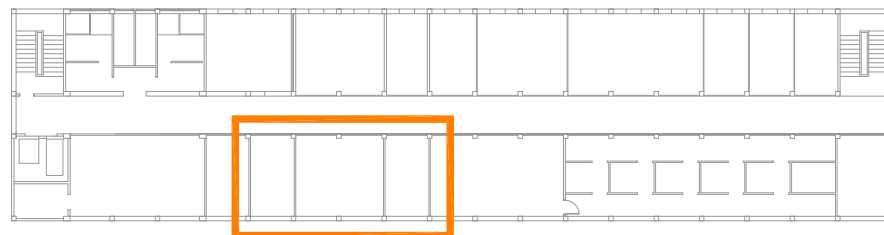
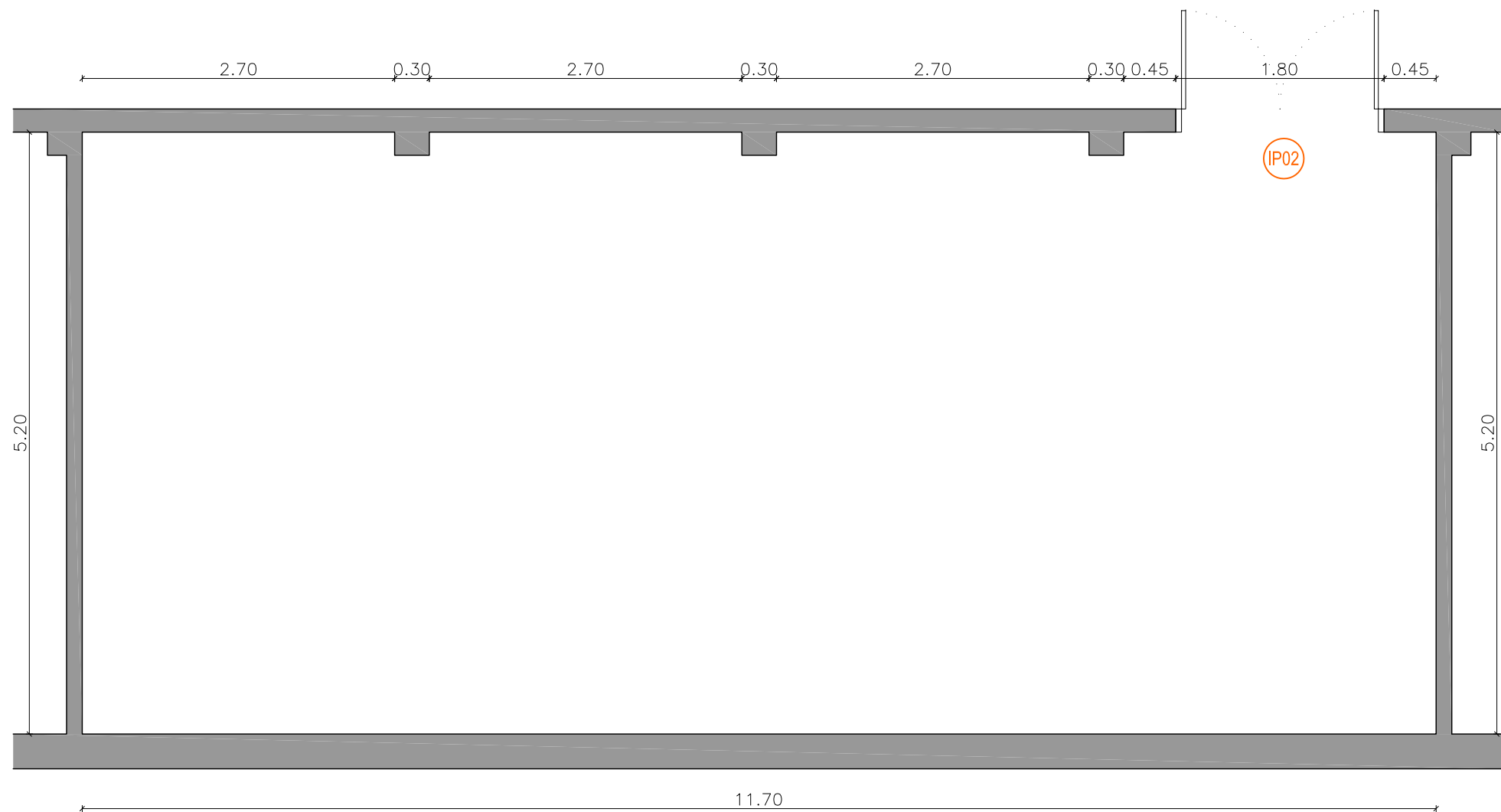
-  ENDERROC DE PARAMANET
-  ARRENCADA DE REVESTIMENT CERÀMIC
-  ARRENCADA DE ENGUIXAT EXISTENT
-  ARRENCADA DE PAVIMENT I REBAIX FINS A COTA GENERAL
-  MODIFICACIÓ DE FUSTERIA.

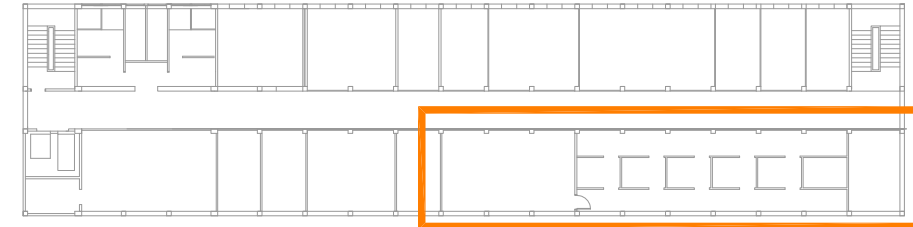




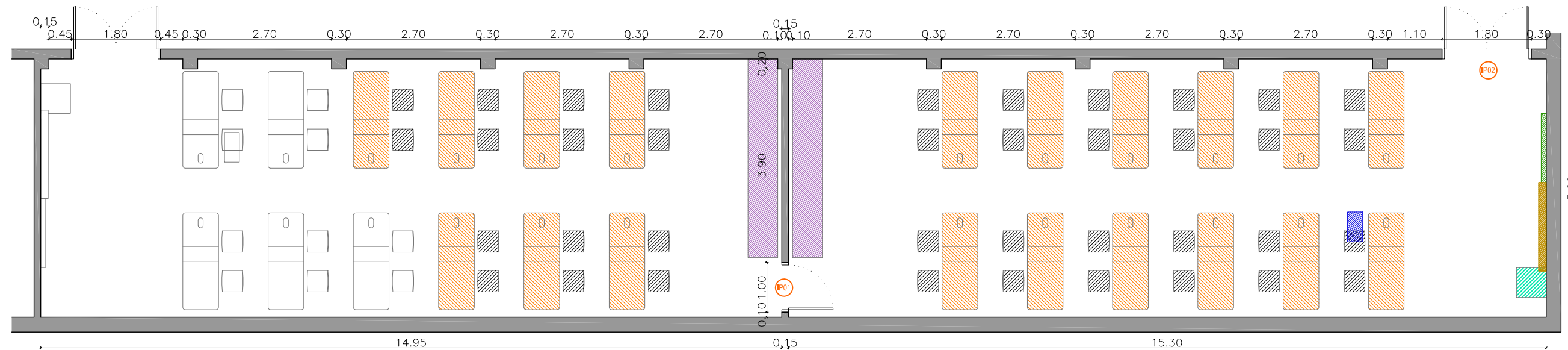


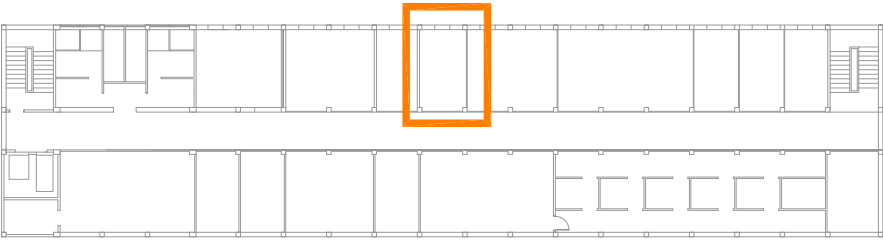
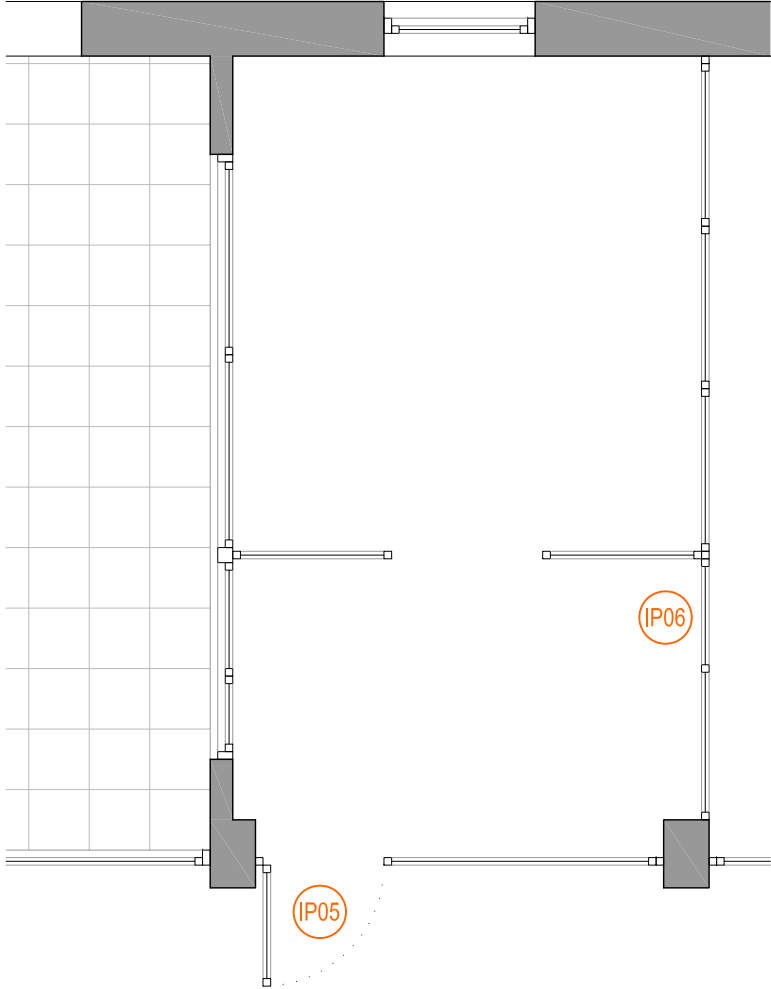


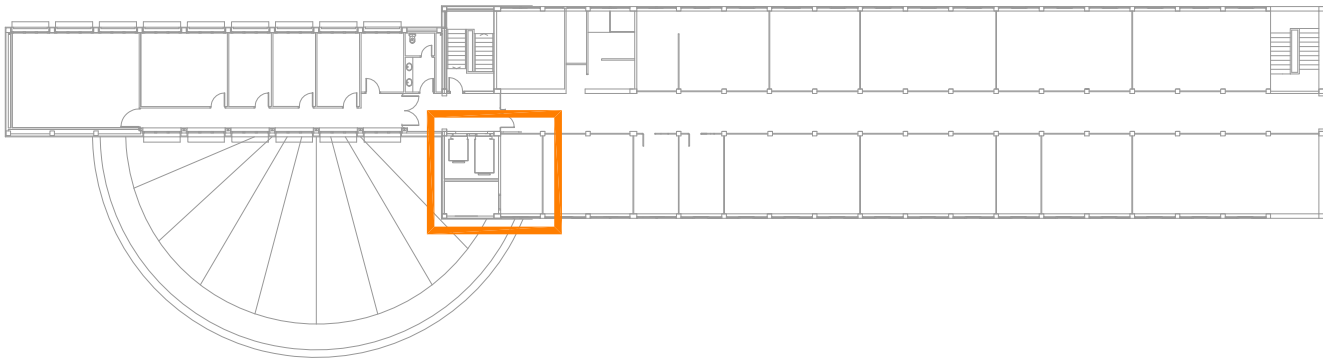


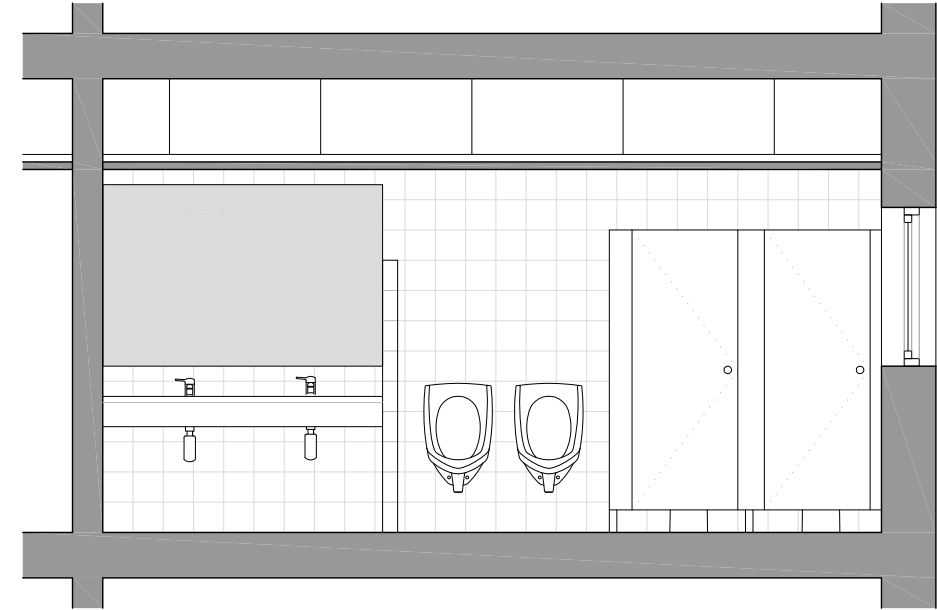


<p>PISSARRA MURAL</p> <p>Pissarra Futura de 300x123,6 cm. Superfície de ceràmica esmaltada a l'acer, magnètica per l'escriptura amb guix. Disponible en color verd, antracita o blau cobalt. Marc en alumini silver mat anonitzat, amb els cantells arrodonits, safata per guix mateixa longitud que la pissarra, topalls en plàstic de color groc. Muntatge totalment ocult.</p> 	<p>PROJECTOR</p> <p>Projector de canó de llum amb òptica d'alta resolució, penjat del sostre de característiques similars o equivalents als existents.</p> 	<p>ARMARI DE MATERIAL</p> <p>Armari per emmagatzematge de materials, conformat amb fusta aglomerada, revestida amb melamina.</p> 	<p>CADIRA PROFESSOR/ALUMNAT</p> <p>Cadira amb estructura de tub quadrat d'acer corbat de quatre potes, fixades amb taconeres antisonores de polietilè de gran estabilitat. Seient i respall en una sola peça de fusta de faig contraxapada de disseny ergonòmic. Acabat amb vernissos i laques al poliuretà d'acabat seminat.</p> 
<p>PANTALLA DE PROJECCIÓ</p> <p>Pantalla de projecció elèctrica Futura de 200x200 cm. diàmetre horitzontal del tub de 74 mm. vertical de 124 mm. Computador amb posició de pujar, baixar i aturat. Teixit Mattwhite Ballie de gran reflexió i molt bon guany d'angle visual. Pantalla rentable, retarda l'acció al foc i resistent a l'humitat.</p> 	<p>MOBLE MULTIMEDIA</p> <p>Moble multimedia, amb fusta aglomerada, revestida amb melamina i composta de dos compartiments: un per aparells audiovisuals, i l'altre per material informàtic i comandaments.</p> 	<p>LLITERA DE DOS COSSOS</p> <p>Llitera de 2 cossos equipada amb tensors. Estructura d'alumini lleugera i tapissat en pvc en color negre.</p> 	



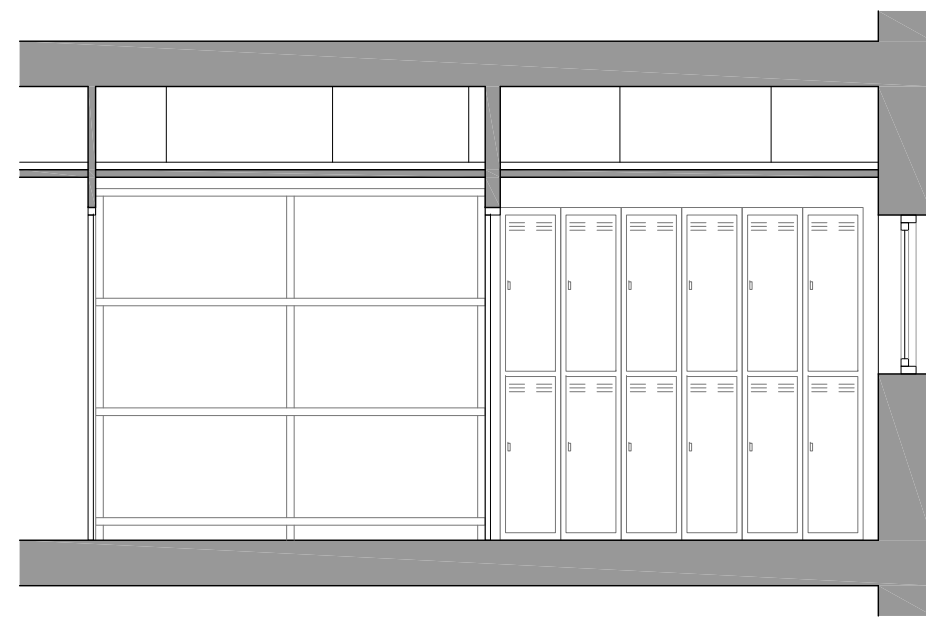


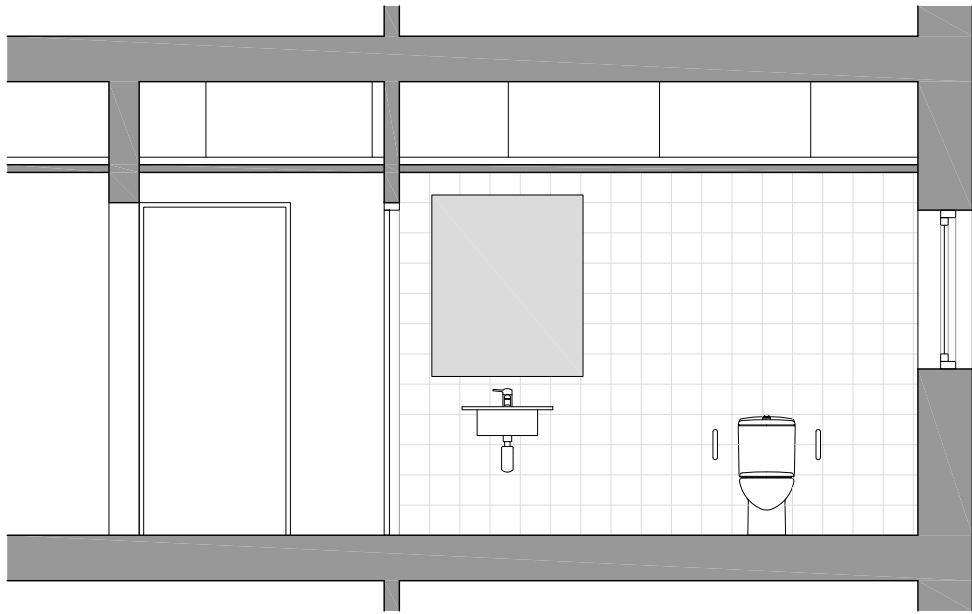




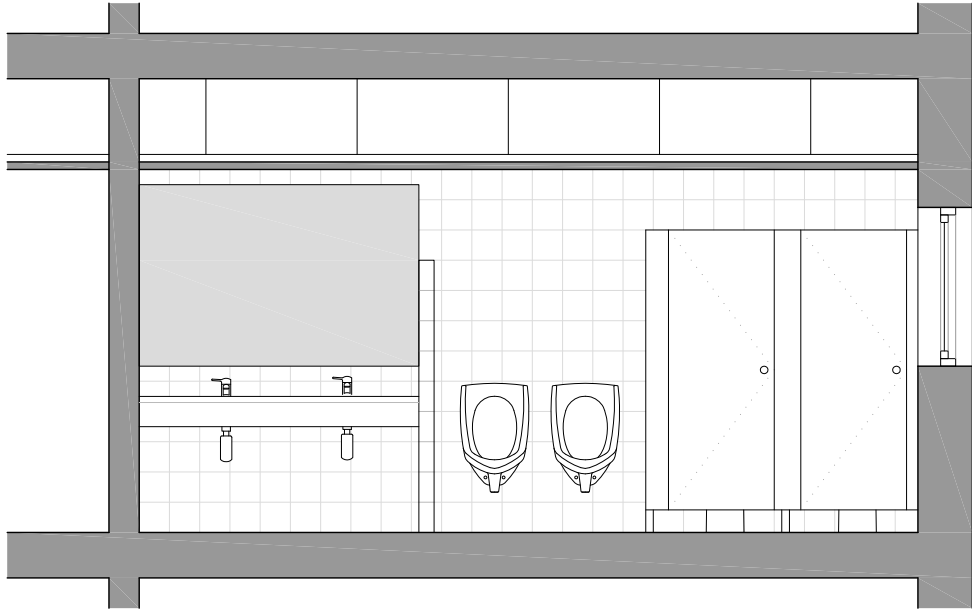
This architectural floor plan shows a rectangular bathroom. On the left wall is a white door. The right wall features a white sink with a faucet, a large rectangular mirror above it, and a white toilet. The floor is covered in a light gray grid pattern. The room is bordered by thick gray lines representing walls or structural elements.

A floor plan of a bathroom. The layout includes a bathtub on the left side, a toilet at the bottom center, a sink with a mirror above it on the right side, and a shower area indicated by a dashed line in the top right corner. The room is enclosed by walls, and there is a door at the bottom center.

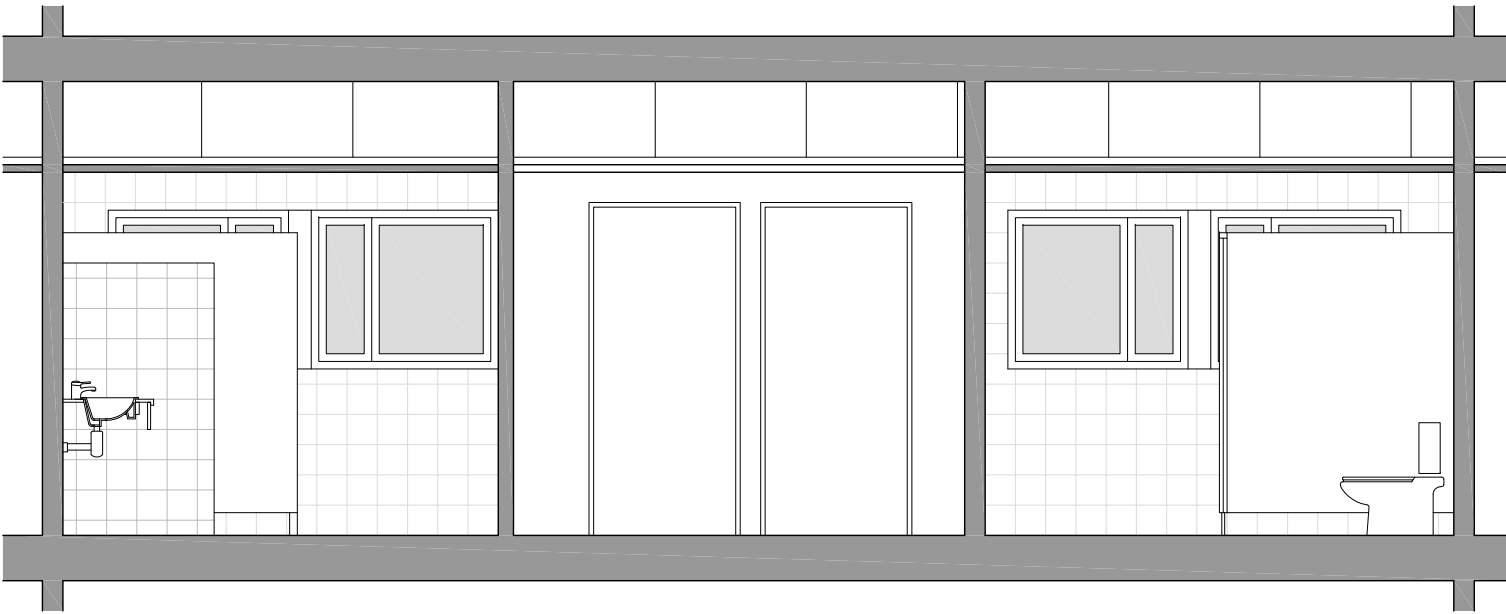
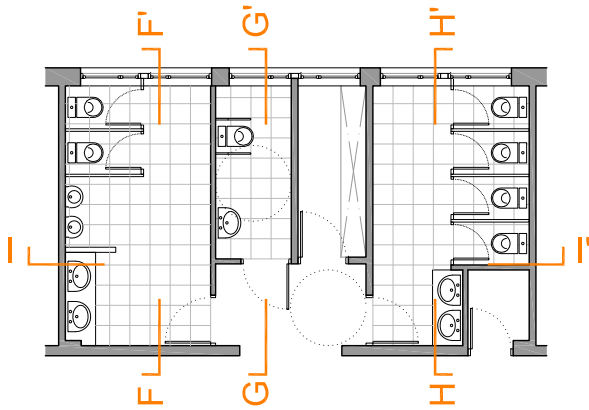
[illegible]



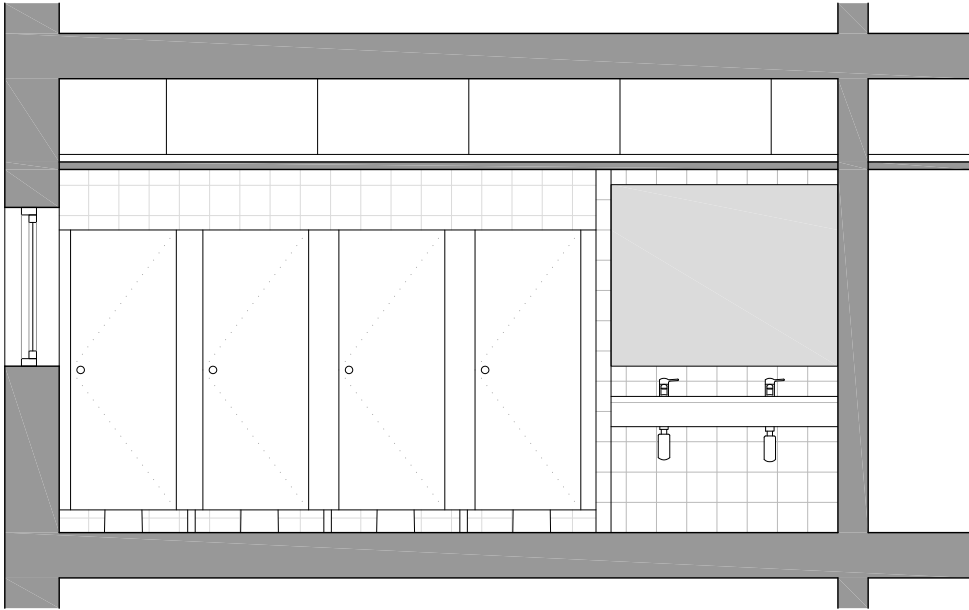
secció H-H'



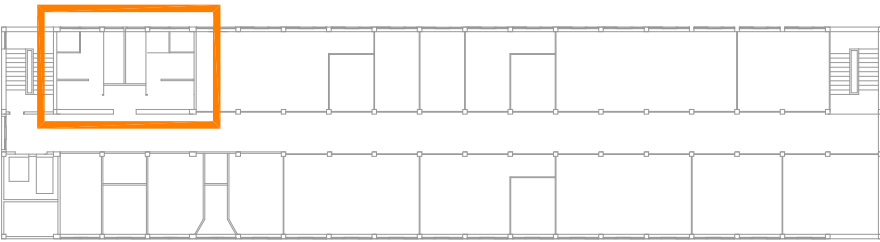
secció F-F'

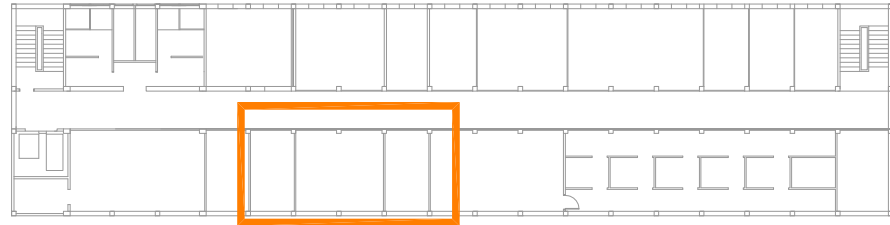
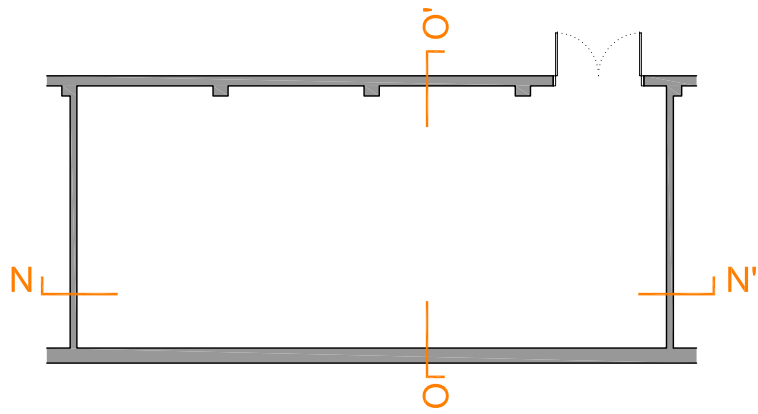
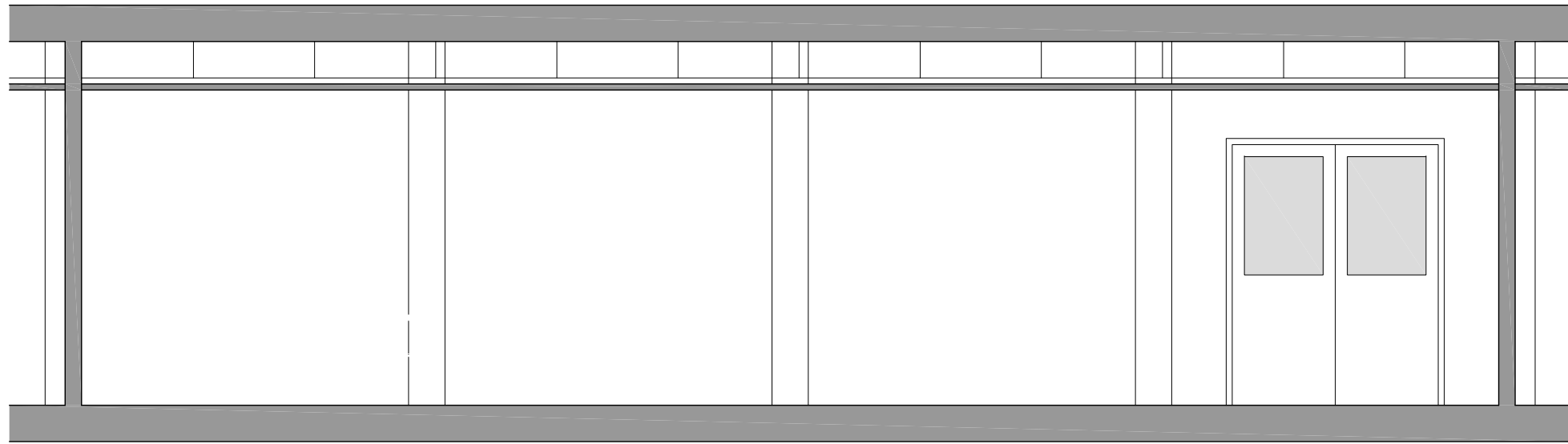
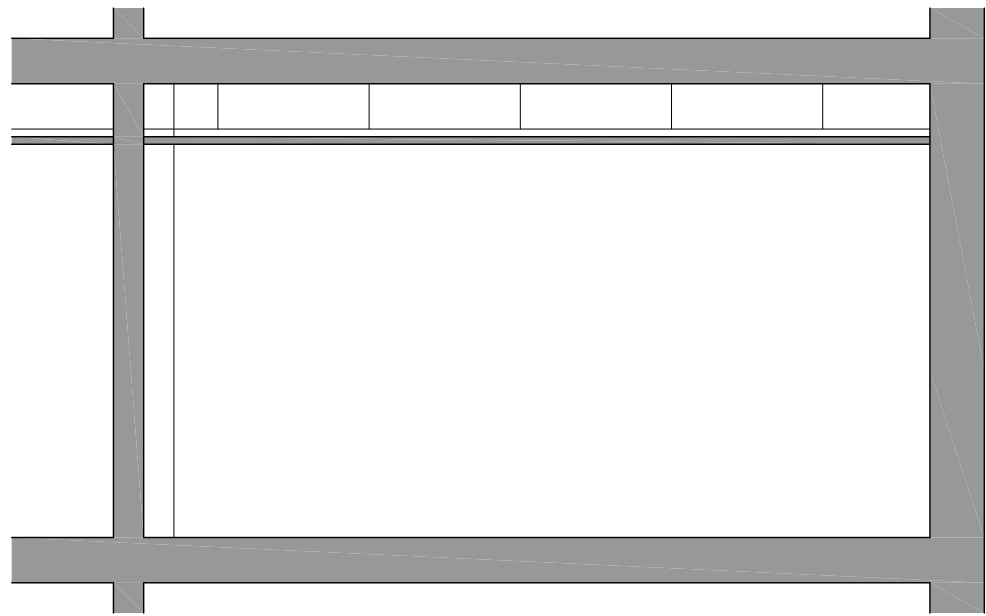


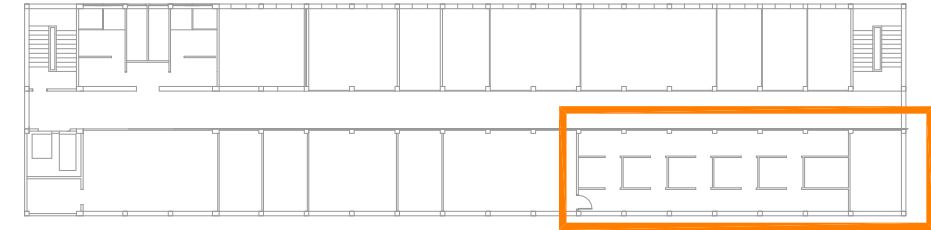
secció I-I'



secció G-G'



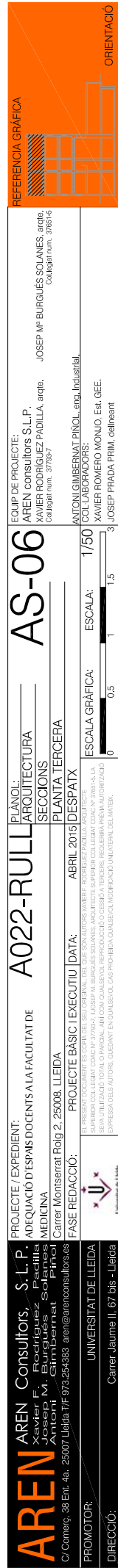


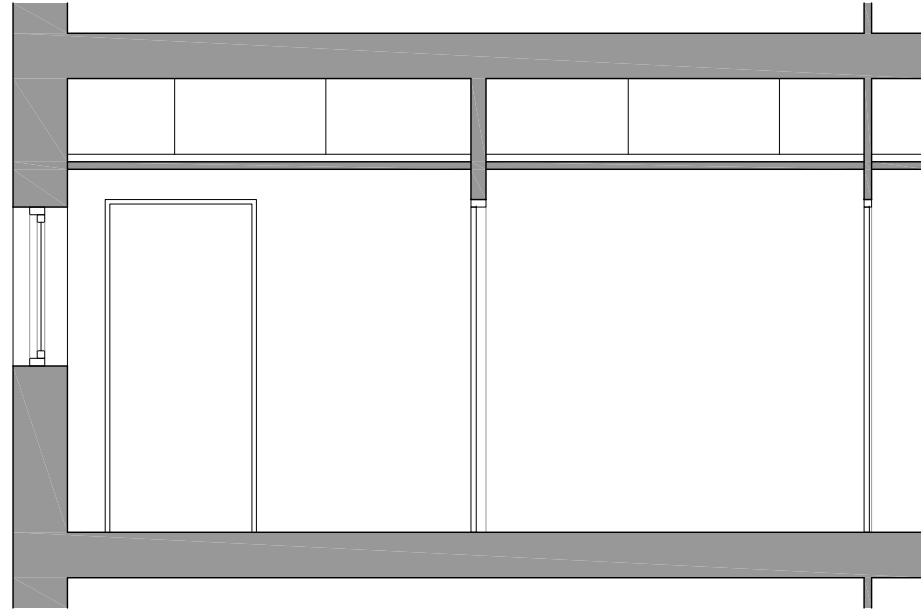


This architectural section drawing illustrates a long, narrow interior space, likely a dining hall or a common area. The room is characterized by a series of large, floor-to-ceiling windows along the top, providing ample natural light. The floor is a solid dark grey. The walls are white, with a horizontal band of windows near the ceiling. The room is divided into two main sections by a central vertical partition. On the left side, there is a double door at the far left. Along the wall, there are several small white rectangular objects, possibly light fixtures or vents. The seating area consists of several small square tables with orange-tinted tops and white frames, each accompanied by a white chair. A large, purple, rectangular object, possibly a storage unit or a partition, is positioned in the center of the room. On the right side, there is another double door at the far right. A small blue square object is visible on the wall near the ceiling. The overall design is clean and functional, with a focus on maximizing natural light and providing a comfortable seating area.

A cross-section diagram of a building interior. The diagram shows a room with a grey floor and a grey ceiling. On the left, there is a doorway leading to another room. In the center, there is a long, low, purple-shaded wall or partition. To the left of this partition, there is a small table with two chairs. To the right of the partition, there is a larger table with two chairs. The walls are white, and the ceiling has a series of rectangular panels.

[illegible]

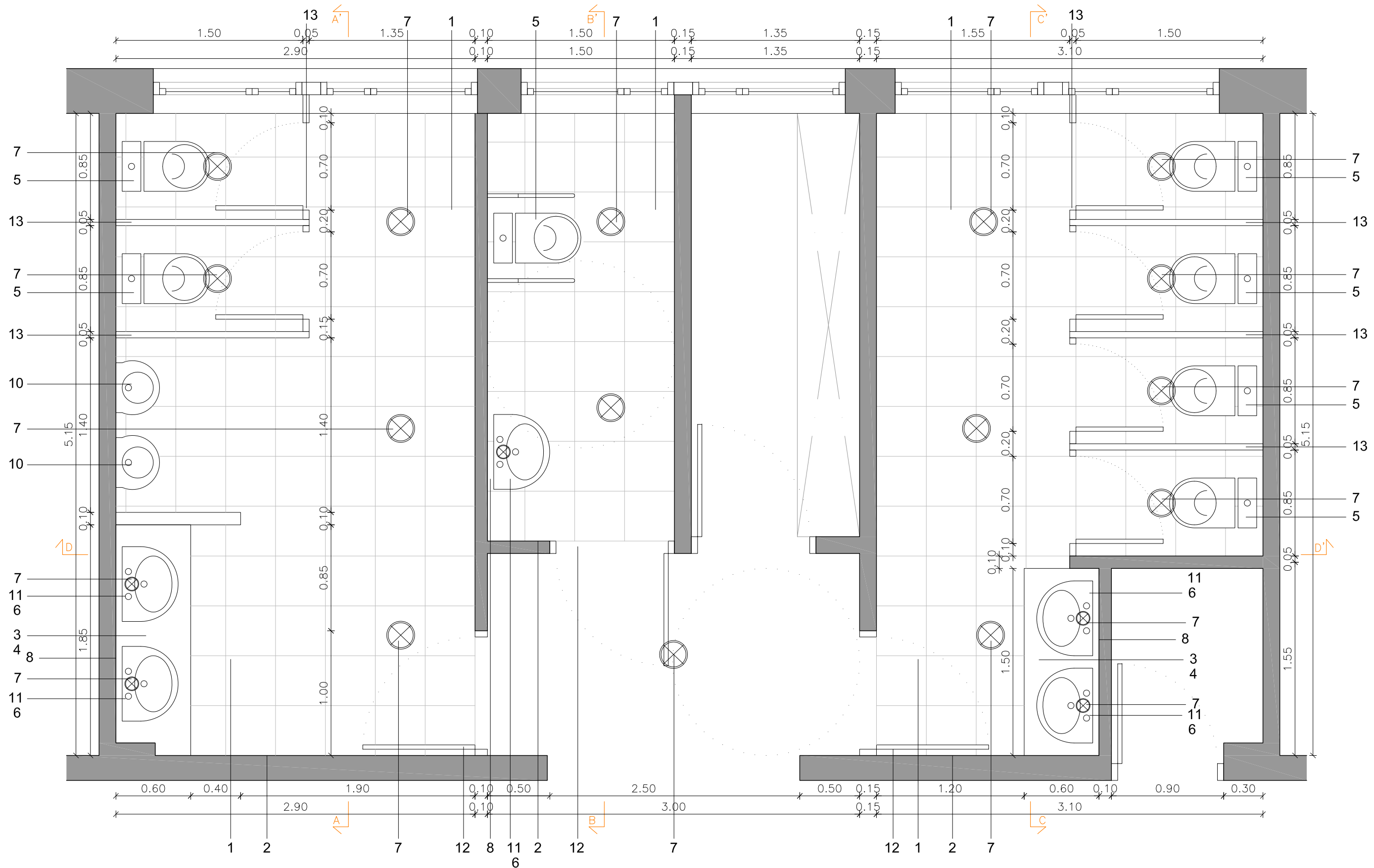




The image shows a detailed architectural floor plan of a building. On the left side, there is a large circular feature, possibly a dome or a large circular room, with radial lines indicating structural elements. To the right of this circular feature is a long, rectangular section of the building. Within this rectangular section, a red rectangle highlights a specific area, likely a room or a set of rooms. The plan includes various rooms, corridors, and structural details, all rendered in black lines on a white background.

- 1- Paviment existent, polit i abrillantat.
- 2- Revestiment de rajola ceràmica valenciana de 30x30cm. en paret, col·locació i replanteig segons plànols. Color, característiques i especificacions tècniques segons plànols AM i AF.
- 3- Taullell de pedra calcària de 2cm de gruix o mod. Color segons DF. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 4- Perfil d'acer inoxidable per a suport de taullell de pedra calcària.
- 5- Inodor sèrie "VICTORIA" de Roca o equivalent color blanc. Característiques i especificacions segons medicions de projecte.
- 6- Aixetes Eurosmart de GROHE o similars. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 7- Làmpada encastada en fals sostre Downlight amb vidre protector amb il·luminària fluorescent segons plànols IP.
- 8- Mirall tipus planillux agafat amb grapes. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 9- Fals sostre de placa de pladur pintat de color blanc fixat a subestructura metàl·lica.
- 10- Urinari mural de la sèrie "VICTORIA" de Roca o equivalent, color blanc. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 11- Lavabo encastat a taullell de Roca model Foro o equivalent, color blanc.
- 12- Fusteria interior. Dimensions, tipus i especificacions segons plànols AF.
- 13- Mampara divisòria interior de placa massissa de resines fènoliques tipus Trespa color VERDIGRIS K30.3.2/ST o equivalent.

Tots els banyos de la llar estaran equipats amb elements ROCA de la sèrie VICTÒRIA o equivalent. Els elements són els indicats en els plànols de planta.



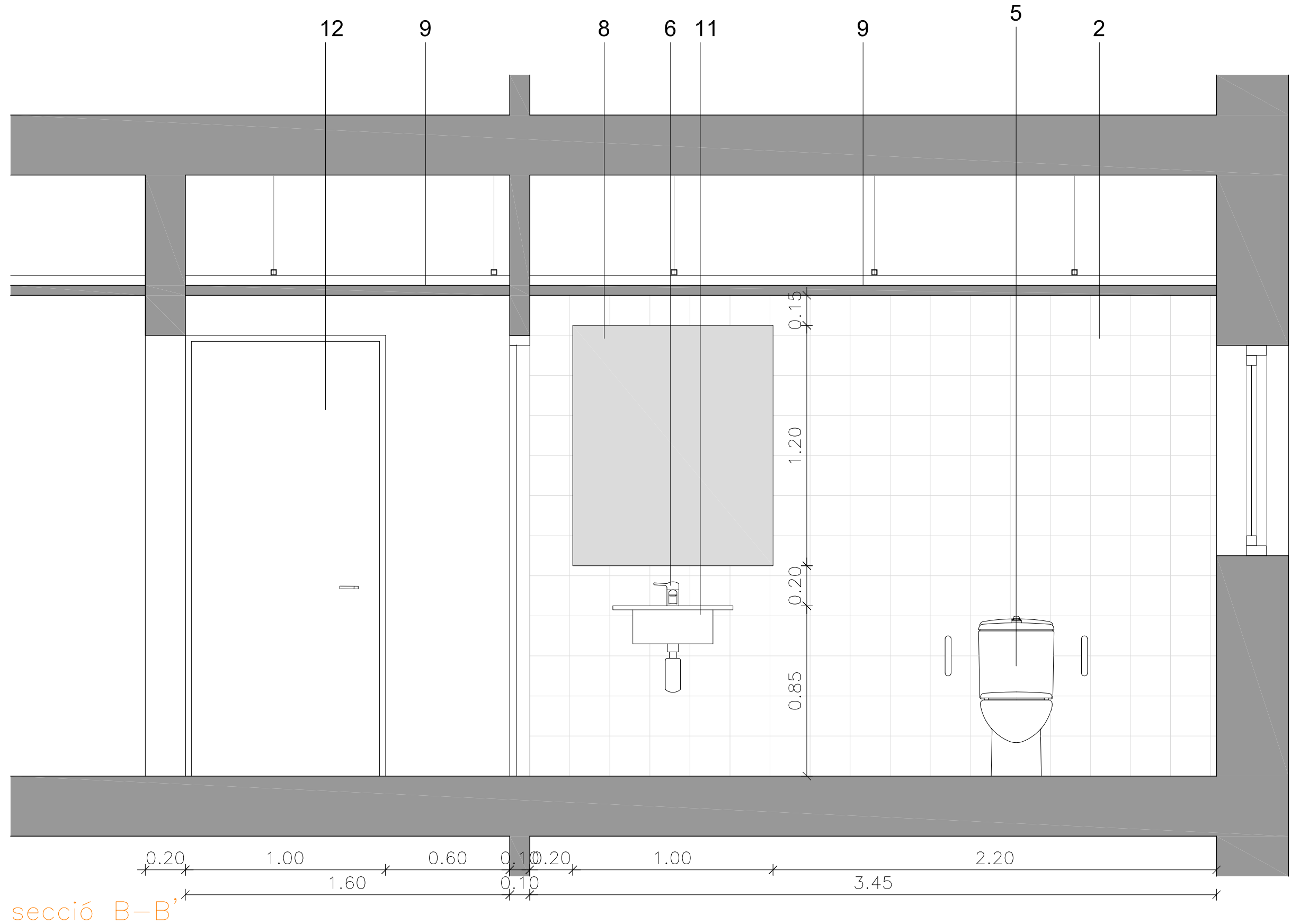
- 1- Paviment existent, polit i abrillantat.
- 2- Revestiment de rajola ceràmica valenciana de 30x30cm. en paret, col·locació i replanteig segons plànols. Color, característiques i especificacions tècniques segons plànols AM i AF.
- 3- Taulell de pedra calcària de 2cm de gruix o mod. Color segons DF. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 4- Perfil d'acer inoxidable per a suport de taulell de pedra calcària.
- 5- Inodor sèrie "VICTORIA" de Roca o equivalent color blanc. Característiques i especificacions segons medicions de projecte.
- 6- Aixetes Eurosmart de GROHE o similars. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 7- Làmpada encastada en fals sostre Downlight amb vidre protector amb lluminària fluorescent segons plànols IP.
- 8- Mirall tipus planilux agafat amb grapes. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 9- Fals sostre de placa de pladur pintat de color blanc fixat a subestructura metàl·lica.
- 10- Urinari mural de la sèrie "VICTORIA" de Roca o equivalent, color blanc. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 11- Lavabo encastat a taulell de Roca model Foro o equivalent, color blanc.
- 12- Fusteria interior. Dimensions, tipus i especificacions segons plànols AF.
- 13- Mampara divisòria interior de placa massissa de resines fenòliques tipus Trespa color VERDIGRIS K30.3.2/ST o equivalent.

Tots els banyos de la llar estaran equipats amb elements ROCA de la sèrie VICTÒRIA o equivalent. Els elements són els indicats en els plànols de planta.



- 1- Paviment existent, polit i abrillantat.
- 2- Revestiment de rajola ceràmica valenciana de 30x30cm. en paret, col·locació i replanteig segons plànols. Color, característiques i especificacions tècniques segons plànols AM i AF.
- 3- Taulell de pedra calcària de 2cm de gruix o mod. Color segons DF. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 4- Perfil d'acer inoxidable per a suport de taulell de pedra calcària.
- 5- Inodor sèrie "VICTORIA" de Roca o equivalent color blanc. Característiques i especificacions segons medicions de projecte.
- 6- Aixetes Eurosmart de GROHE o similars. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 7- Làmpada encastada en fals sostre Downlight amb vidre protector amb lluminària fluorescent segons plànols IP.
- 8- Mirall tipus planilux agafat amb grapes. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 9- Fals sostre de placa de pladur pintat de color blanc fixat a subestructura metàl·lica.
- 10- Urinari mural de la sèrie "VICTORIA" de Roca o equivalent, color blanc. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 11- Lavabo encastat a taulell de Roca model Foro o equivalent, color blanc.
- 12- Fusteria interior. Dimensions, tipus i especificacions segons plànols AF.
- 13- Mampara divisòria interior de placa massissa de resines fenòliques tipus Trespa color VERDIGRIS K30.3.2/ST o equivalent.

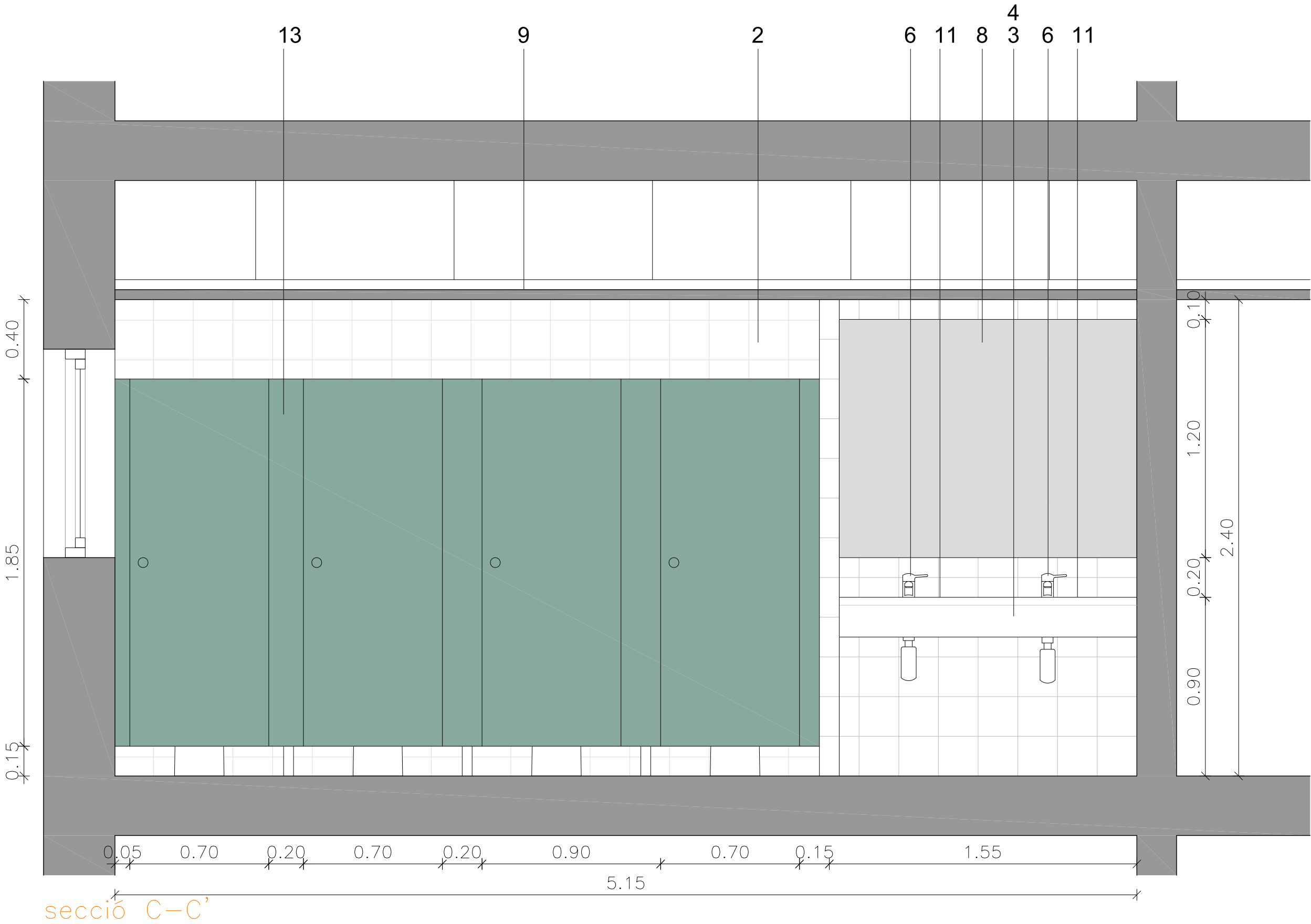
Tots els banyos de la llar estaran equipats amb elements ROCA de la sèrie VICTÒRIA o equivalent. Els elements són els indicats en els plànols de planta.



PROMOTOR: AREN Consultors, S.L.P. Xavier Rodríguez Padilla M. Gimbernat Antoni Carner C/ Comarc, 38 Ent. 4a. 25007 Lleida Tlf 973 254 9383 are@arenconsultors.es		PROFECTE / EXPEDIENT: ADEQUACIÓ D'ESPANIS DOCENTS A LA FACULTAT DE MEDICINA Carner Monserat Espig 2. 25008. LLEIDA		PLANO: ARQUITECTURA BANYS TIPUS		EQUIP DE PROJECTE: AREN consultors S.L.P. XAVIER RODRIGUEZ PADILLA, arqte. Col·legiat num. 379597		REFERENCIA GRÀFICA
PROYECTO: A022-RULL		PROYECTO BÁSICO / EXECUTIVO / DATA: ABRIL 2015 / SECCIÓ B-B'		PLANIFICACIÓ: AB-03		COL·LABORADORS: ANTON GIMBERNAT PIROL, eng. Instal·lació		
FASE REDACCIÓ: 1/20		ESCALA GRÀFICA: 0 0.2 0.4 0.6 0.8		ESCALA: 1/20		ORIENTACIÓ		

LLISTAT DE MATERIALS DE BANY.

- 1- Paviment existent, polit i abrillantat.
2- Revestiment de rajola ceràmica valenciana de 30x30cm. en paret, col·locació i replanteig segons plànols. Color, característiques i especificacions tècniques segons plànols AM i AF.
3- Taulell de pedra calcària de 2cm de gruix o mod. Color segons DF. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
4- Perfil d'acer inoxidable per a suport de taulell de pedra calcària.
5- Inodor sèrie "VICTORIA" de Roca o equivalent color blanc. Característiques i especificacions segons medicions de projecte.
6- Aixetes Eurosmart de GROHE o similars. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
7- Làmpada encastada en fals sostre Downlight amb vidre protector amb lluminària fluorescent segons plànols IP.
8- Mirall tipus planilux agafat amb grapes. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
9- Fals sostre de placa de pladur pintat de color blanc fixat a subestructura metàl·lica.
10- Urinari mural de la sèrie "VICTORIA" de Roca o equivalent, color blanc. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
11- Lavabo encastat a taulell de Roca model Foro o equivalent, color blanc.
12- Fusteria interior. Dimensions, tipus i especificacions segons plànols AF.
13- Mampara divisòria interior de placa massissa de resines fenòliques tipus Trespa color VERDIGRIS K30.3.2/ST o equivalente.
- Tots els banys de la llar estaran equipats amb elements ROCA de la sèrie VICTÒRIA o equivalent. Els elements són els indicats en els plànols de planta.



- 1- Paviment existent, polit i abrillantat.
- 2- Revestiment de rajola ceràmica valenciana de 30x30cm. en paret, col·locació i replanteig segons plànols. Color, característiques i especificacions tècniques segons plànols AM i AF.
- 3- Taullel de pedra calcària de 2cm de gruix o mod. Color segons DF. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 4- Perfil d'acer inoxidable per a suport de taullel de pedra calcària.
- 5- Inodor sèrie "VICTORIA" de Roca o equivalent color blanc. Característiques i especificacions segons medicions de projecte.
- 6- Aixetes Eurosmart de GROHE o similars. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 7- Làmpada encastada en fals sostre Downlight amb vidre protector amb lluminària fluorescent segons plànols IP.
- 8- Mirall tipus planilux agafat amb grapes. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 9- Fals sostre de placa de pladur pintat de color blanc fixat a subestructura metàl·lica.
- 10- Urinari mural de la sèrie "VICTORIA" de Roca o equivalent, color blanc. Característiques i especificacions tècniques segons medicions de projecte.
- 11- Lavabo encastat a taullel de Roca model Foro o equivalent, color blanc.
- 12- Fusteria interior. Dimensions, tipus i especificacions segons plànols AF.
- 13- Mampara divisòria interior de placa massissa de resines fenòliques tipus Trespa color VERDIGRIS K30.3.2/ST o equivalent.

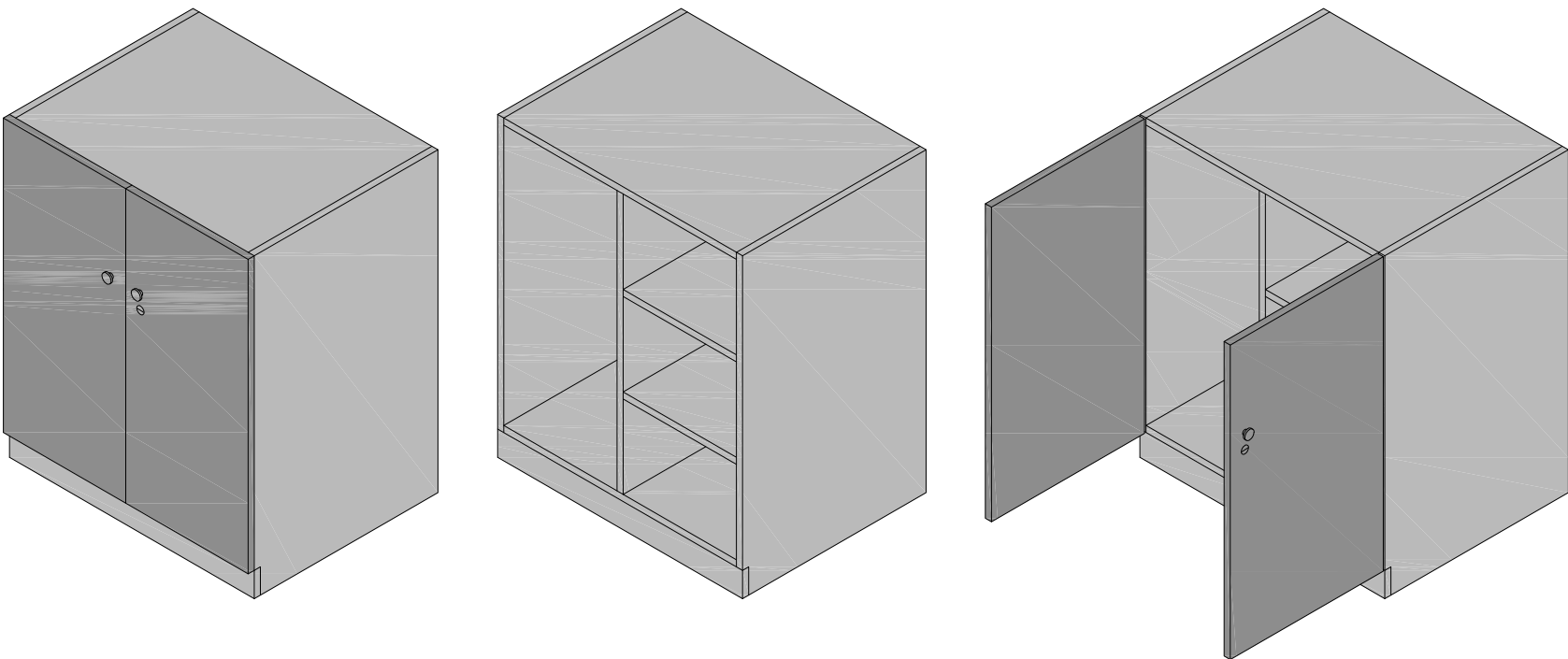
Tots els banyos de la llar estaran equipats amb elements ROCA de la sèrie VICTÒRIA o equivalent. Els elements són els indicats en els plànols de planta.

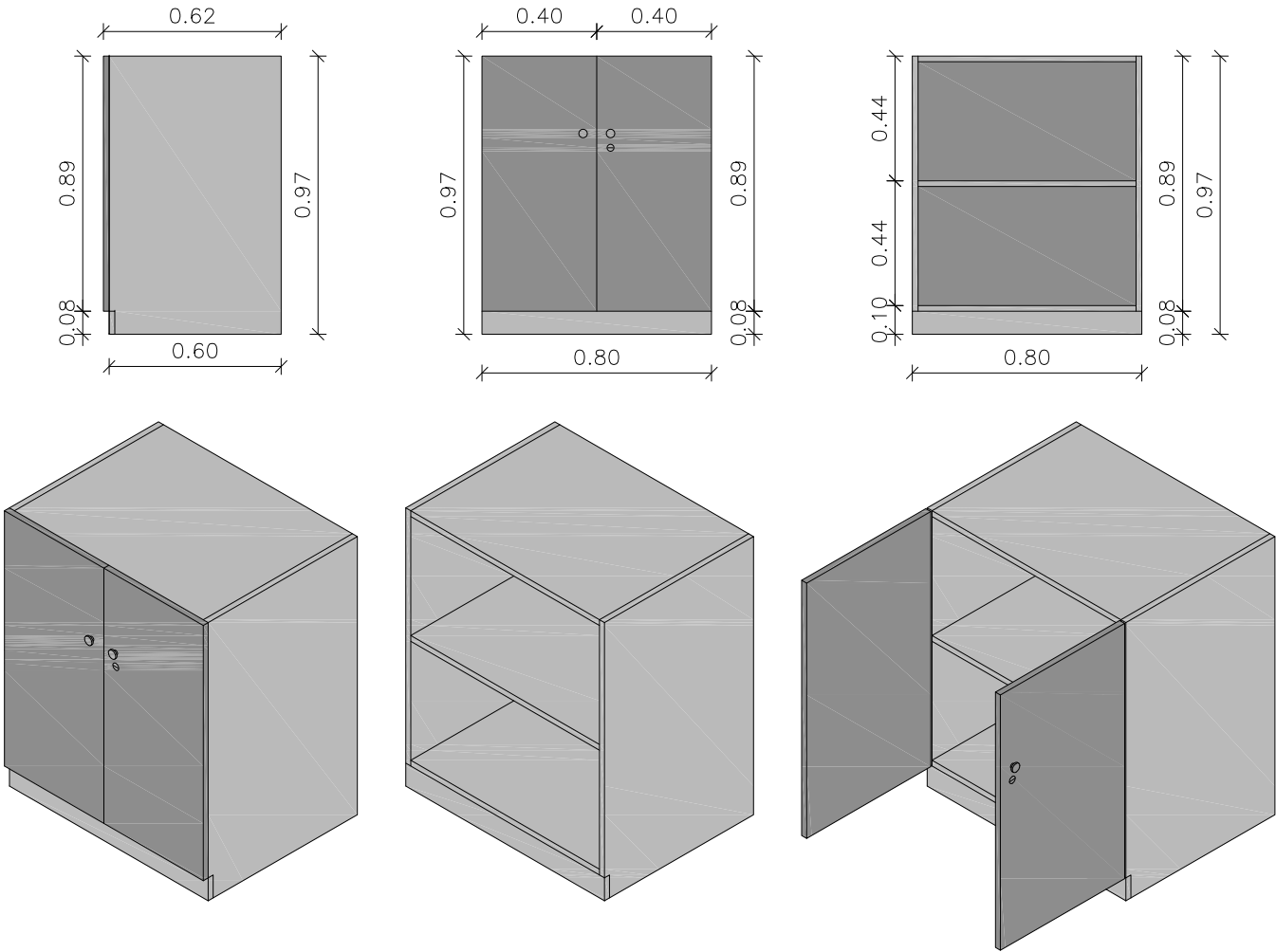
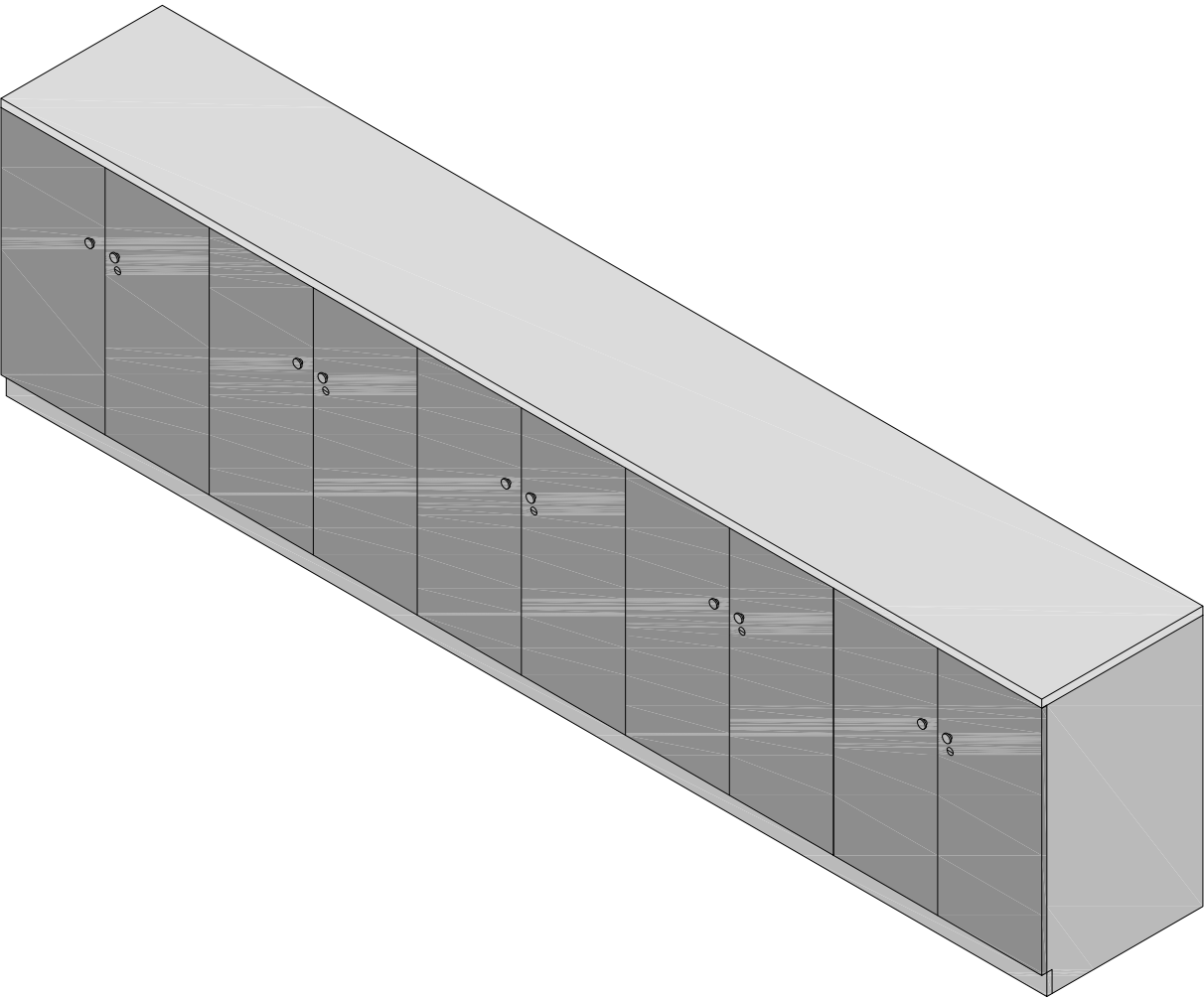




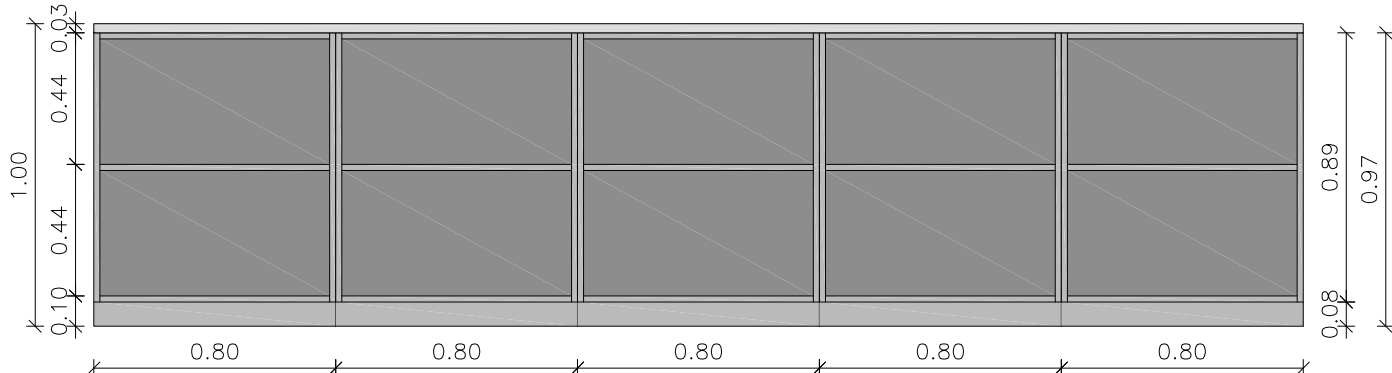
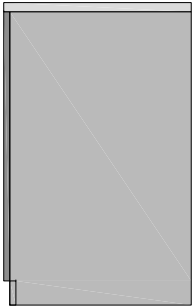
The image contains three technical drawings of a rectangular object, each with dimensions and a diagonal line.

- Front View (Left):** A rectangle with a width of 0.62 and a height of 1.00. A diagonal line runs from the top-left corner to the bottom-right corner. The bottom-left corner is labeled 0.08.
- Top View (Middle):** A rectangle with a width of 0.80 and a height of 1.00. A diagonal line runs from the top-left corner to the bottom-right corner. The bottom-left corner is labeled 0.08. The top edge is divided into two segments of 0.40 each.
- Side View (Right):** A rectangle with a width of 0.80 and a height of 1.00. A diagonal line runs from the top-left corner to the bottom-right corner. The bottom-left corner is labeled 0.08. The top edge is divided into two segments of 0.29 each, with a total width of 0.58.



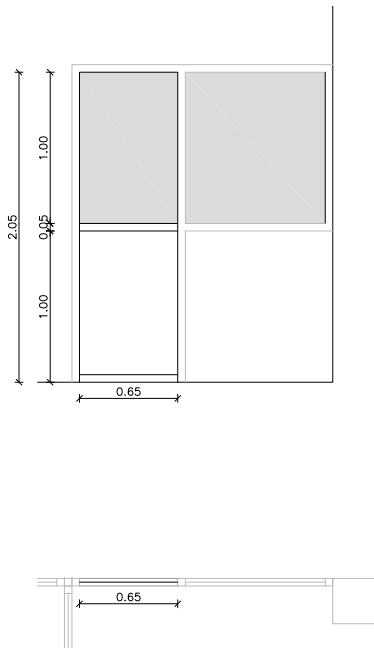
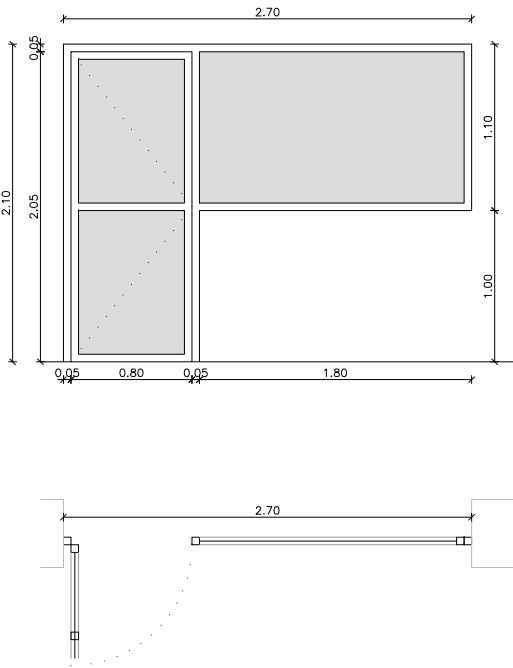
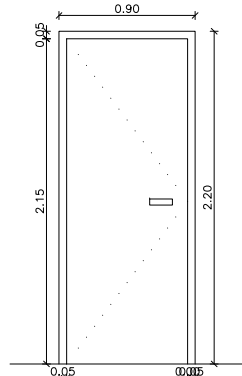
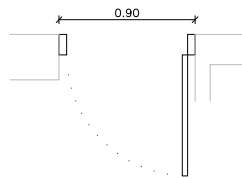


CARACTERÍSTIQUES MOBILIARI A INSTAL·LAR
1.- CADRES MOD. Q-4005 De les següents característiques tècniques. ESTRUCTURA: metàl·lica de quatre potes, fixades amb tacóneres antioronades de polietilè, molt sòlides i de gran estabilitat. Construïda amb una estructura de tub circular d'acer cobrat mitjançant encuny, els seus ancoratges i unions queden tapats per la doble capa de polipropilè. FINITURA: en poli·epòxi, polimeritzat mitjançant estufa a 200 ° C., prèviess fases de desengreixatge, rentat i eixcat per aigua corrent i poliat com a per l'estatocad, garantit al final del procés un mínim de 70-80 micres. Color gris metàl·lic. SIENIT I RESPATILER: en una sola peça de fusta de fald contraxopada de disseny ergonòmic. Acabat amb vernissos i laques al polietilè d'acabat seminat. APILLES
2.- "MOBLE MULTIMEDIA" AMB EQUIPAMENT DE VEU I DADES INTEGRAT De les següents característiques tècniques. ESTRUCTURA: fixa, rígida i estable, de notable qualitat, composta per Dos frontals i una Trassera de fusta de fuster de partícules aglomerades amb coles de bork contingut en formaldeshid, segons norma de la C.E. de 30 mm, qualitat D+ fustles de densitat mitjana, revestits de estratificat melamínic d'alta pressió de 1 mm, de gruix, contels arrodonits i xapats amb cinta de PVC de 1,5 mm, de gruix. Suports amb el paviment, amb tacóneres antioronades de polietilè. INSTAL·LACIONS: es conduirà des de canal viat en panel posterior del moble, mitjançant pos superlati amb canal sobreposat al paviment en mitja lluna, totes les instal·lacions de veu i dades, inclosa la conducció elèctrica per instal·lació de quadruple endot per a connexió dels aparells electrònics que s'hi puguin menester (portàtils, pots, etc.). TAPES: de fuster de partícules premsades amb coles de bork contingut en formaldeshid, segons norma de la C.E. de 30 mm, qualitat D+ fustles de densitat mitjana, revestits de estratificat d'alta pressió de 1 mm, de gruix, contels arrodonits i xapats amb cinta de PVC de 1,5 mm, de gruix.
3.-"ARMARI DE MATERIAL" De les següents característiques tècniques. ESTRUCTURA: fixa, rígida i estable, de notable qualitat, composta per Dos frontals i una Trassera de fusta de fuster de partícules aglomerades amb coles de bork contingut en formaldeshid, segons norma de la C.E. de 30 mm, qualitat D+ fustles de densitat mitjana, revestits de estratificat melamínic d'alta pressió de 1 mm, de gruix, contels arrodonits i xapats amb cinta de PVC de 1,5 mm, de gruix. Suports amb el paviment, amb tacóneres antioronades de polietilè. TAPES: de fuster de partícules premsades amb coles de bork contingut en formaldeshid, segons norma de la C.E. de 30 mm, qualitat D+ fustles de densitat mitjana, revestits de estratificat d'alta pressió de 1 mm, de gruix, contels arrodonits i xapats amb cinta de PVC de 1,5 mm, de gruix.
CARACTERÍSTIQUES EQUIPAMENTS A INSTAL·LAR
1.- Pissarra per a guix». PISARRA MURAL FUTURA - 11550 - de 300X123,6 cms. Pissarra Futura de 500x123,6 cm. Superfície de ceràmica esmaltada a l'acer, magnètica per l'escriptura amb guix. Disponible en color verd, antracita o blau cobalt. Marc en alumini silver mat anoditzat, amb els cantells arrodonits, safeta per guix, muntura longitudinal que la pissarra, topall en plàstic de color groc. Muntatge totalment ocult.
2.- PANTALLA DE PROJECCIÓ ». Pantalla de projecció elèctrica Futura - 14252E - de 200x200 cm. Pantalla de projecció elèctrica Futura de 200x200 cm, diàmetre horitzontal del tub de 74 mm, vertical de 124 mm. La longitud del tub equival a la longitud de la pantalla +9 cm. Amb finala de carrera micromètrica, automàtica i graduables, i electrofo. Commutador amb posició de pujar, baixar i aturar, amb funcionament a 220V/50Hz, amb un consum de 270W, Textit Matwiltite Balitz de gran reflexió i molt bon guany d'angle visual, obtenint el valor òptim d'angle de visió, Nº d'angles de visió il·limitat. Valors de reflectància molt alta testats amb goniofotòmetre per la Better Fabrics Testing Bureau de Nova York, la qual cosa indica una gran quantitat de llum transmesa al públic; Pantalla rentable, retarda l'acó al foc i resistent a l'humitat.



AREN AREN CONSULTORS, S.L.P. C/ Comerç, 38B Ent. 4a. 25007 Lleida Tlf: 973.254932 aen@arenconsultors.es	PROYECTO / EXPEDIENT: ADEQUACIÓ D'ESPAYS DOCENTS A LA FACULTAT DE MEDICINA Carrer Montserrat Polig. 2. 25008, LLEIDA	PLANO: ARQUITECTURA DETALLS MOBILIARI. ESPECIFICACIONS I DETALLS:	AD-02	EQUIP DE PROYECTE: AREN CONSULTORS S.L.P. XAVIER RODRIGUEZ PADILLA, arqte. Col·legiat num. 378627	REFERENCIA GRÁFICA
PROMOTOR: UNIVERSITAT DE LLEIDA	FASE REDACCIÓ: PROYECTE BASIC I EXECUTIU DATA: ABRIL 2015 ARMARI DE MATERIAL	ESCALA: 0 0,25 0,5 0,75 1	ESCALA: 1:25	JOSEP Mª BURGUES SOLANES, arqte. Col·legiat num. 378615	ORIENTACIÓ
DIRECCIÓ: Carrer Jaume II, 67 bis - Lleida	UNIVERSITAT DE LLEIDA	ESCALA: 0 0,25 0,5 0,75 1	ESCALA: 1:25	ANTONI GIMBERNAT PÍÑOL, arq. Indústial. XAVIER ROMERO MONJO, Est. GEE. JOSEF PRADA PRIN, Calient	ORIENTACIÓ

[illegible][illegible]

IP5			FUSTERIES INTERIORS		IP6			FUSTERIES INTERIORS	
UNITATS		ESPECIFICACIONS	DESCRIPCIÓ GRÀFICA		UNITATS		ESPECIFICACIONS	DESCRIPCIÓ GRÀFICA	
P1	—	<p>CARACTERÍSTIQUES GENERALS: INTERIORS.(IP)</p> <p>Totes les portes interiors seran amb tanca de llistons de pi encolat revestit de tapetes de 70x16mm i tapa-boques de 150x35mm, de DM-6, i fulles batents amb estructura de llistons de fusta forrats per les dos cares amb tauler de DM-6 amb cantonades xapades, maneta amb roseta i pany estandard de la casa OCARIZ serie FSB o equivalent, frontisses, condemna i topall, tot en acer inoxidable. En el cas de les portes amb vidrieria, s'inclouran els llistons de envidrar, la pintura amb esmalt lacada tipo TITANLAC o equivalent i els acabats segons els detalls dels plànols AF.</p> <p>El vidre de les vidrieres serà: laminar de seguretat amb dos fulles, amb acabat de fulla incolora de 3+3mm de grossor, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A, unitats amb butiral transparent, col·locat amb els llistons de vidre sobre fusta, acer o alumini.</p> <p>Llum de bastiments segons plànols AF.</p> <p>CARACTERÍSTIQUES GENERALS: INTERIORS.(IP) – TANCAMENTS INTERIORS DE ALUMINI</p> <p>PORTES BATENTS: Porta d'alumini lacat color similar a les existents, col·locada sobre bastiment de base, amb una fulla batent, elaborada amb perfils de preu alt.</p> <p>PORTES AMB VIDRIERIA: En el cas de les puertas amb vidrieria, s'inclouran els llistons d'envidrar, la pintura de esmalt (pintura lacant) o equivalent i els acabats segons els detalls dels plànols AF.</p> <p>VIDRIERIA: El vidre de les vidrieres serà: laminar de seguretat amb dos fulles, amb acabat de fulla incolora de 6+6mm de grossor, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A (segons CTE), unitats amb butiral transparent, col·locat amb els llistons de vidre sobre fusta.</p> <p>FIXE: Fixe d'alumini lacat color similar a les existents, col·locada sobre bastiment de base.</p> <p>Llum de bastiments de replanteig inicial segons plànols AF, a comprobar en obra baix la supervisió i aprovació de la DF.</p> <p>TOTES LES MIDES ES COMPROVARAN EN OBRA ÉSSENT NECESSARI LA DECISIÓ DE LA DF. PER FER VÀLID QUALSEVOL NOU REPLANTEIG.</p>	MIDES: 0.65x2.05m_2F FIXA	ESC — 1/50	P1	—	<p>CARACTERÍSTIQUES GENERALS: INTERIORS.(IP)</p> <p>Totes les portes interiors seran amb tanca de llistons de pi encolat revestit de tapetes de 70x16mm i tapa-boques de 150x35mm, de DM-6, i fulles batents amb estructura de llistons de fusta forrats per les dos cares amb tauler de DM-6 amb cantonades xapades, maneta amb roseta i pany estandard de la casa OCARIZ serie FSB o equivalent, frontisses, condemna i topall, tot en acer inoxidable. En el cas de les portes amb vidrieria, s'inclouran els llistons de envidrar, la pintura amb esmalt lacada tipo TITANLAC o equivalent i els acabats segons els detalls dels plànols AF.</p> <p>El vidre de les vidrieres serà: laminar de seguretat amb dos fulles, amb acabat de fulla incolora de 3+3mm de grossor, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A, unitats amb butiral transparent, col·locat amb els llistons de vidre sobre fusta, acer o alumini.</p> <p>Llum de bastiments segons plànols AF.</p> <p>CARACTERÍSTIQUES GENERALS: INTERIORS.(IP) – TANCAMENTS INTERIORS DE ALUMINI</p> <p>PORTES BATENTS: Porta d'alumini lacat color similar a les existents, col·locada sobre bastiment de base, amb una fulla batent, elaborada amb perfils de preu alt.</p> <p>PORTES AMB VIDRIERIA: En el cas de les puertas amb vidrieria, s'inclouran els llistons d'envidrar, la pintura de esmalt (pintura lacant) o equivalent i els acabats segons els detalls dels plànols AF.</p> <p>VIDRIERIA: El vidre de les vidrieres serà: laminar de seguretat amb dos fulles, amb acabat de fulla incolora de 6+6mm de grossor, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A (segons CTE), unitats amb butiral transparent, col·locat amb els llistons de vidre sobre fusta.</p> <p>FIXE: Fixe d'alumini lacat color similar a les existents, col·locada sobre bastiment de base.</p> <p>Llum de bastiments de replanteig inicial segons plànols AF, a comprobar en obra baix la supervisió i aprovació de la DF.</p> <p>TOTES LES MIDES ES COMPROVARAN EN OBRA ÉSSENT NECESSARI LA DECISIÓ DE LA DF. PER FER VÀLID QUALSEVOL NOU REPLANTEIG.</p>	MIDES: 2.70x2.10m_1F BATENT + 1F FIXA	ESC — 1/50
P2	—								
P3	1								
TOTAL	1			TOTAL	1				
IP7			FUSTERIES INTERIORS						
UNITATS		ESPECIFICACIONS	DESCRIPCIÓ GRÀFICA		UNITATS		ESPECIFICACIONS	DESCRIPCIÓ GRÀFICA	
P1	1	<p>CARACTERÍSTIQUES GENERALS: INTERIORS.(IP)</p> <p>Totes les portes interiors seran amb tanca de llistons de pi encolat revestit de tapetes de 70x16mm i tapa-boques de 150x35mm, de DM-6, i fulles batents amb estructura de llistons de fusta forrats per les dos cares amb tauler de DM-6 amb cantonades xapades, maneta amb roseta i pany estandard de la casa OCARIZ serie FSB o equivalent, frontisses, condemna i topall, tot en acer inoxidable. En el cas de les portes amb vidrieria, s'inclouran els llistons de envidrar, la pintura amb esmalt lacada tipo TITANLAC o equivalent i els acabats segons els detalls dels plànols AF.</p> <p>El vidre de les vidrieres serà: laminar de seguretat amb dos fulles, amb acabat de fulla incolora de 3+3mm de grossor, amb acabat de fulla incolora de 3+3mm de grossor, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A, unitats amb butiral transparent, col·locat amb els llistons de vidre sobre fusta, acer o alumini.</p> <p>Llum de bastiments segons plànols AF.</p> <p>CARACTERÍSTIQUES GENERALS: INTERIORS.(IP) – TANCAMENTS INTERIORS DE FUSTA</p> <p>PORTES OPAQUES: Premarc de fusta de pi encolat i emmetxat, revestit de tapetes de 70x16mm i tapa-boques de 150x35mm, de DM-6, i fulles batents amb estructura de llistons de fusta forrats per les dos cares amb tauler de DM-6 amb cantonades xapades, maneta amb roseta i pany estandard de la casa OCARIZ serie inox minimal o equivalent, frontisses, condemna i topall, tot en acer inoxidable.</p> <p>PORTES AMB VIDRIERIA: En el cas de les puertas amb vidrieria, s'inclouran els llistons d'envidrar, la pintura de esmalt (pintura lacant) o equivalent i els acabats segons els detalls dels plànols AF.</p> <p>VIDRIERIA: El vidre de les vidrieres serà: laminar de seguretat amb dos fulles, amb acabat de fulla incolora de 6+6mm de grossor, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A (segons CTE), unitats amb butiral transparent, col·locat amb els llistons de vidre sobre fusta.</p> <p>Llum de bastiments de replanteig inicial segons plànols AF, a comprobar en obra baix la supervisió i aprovació de la DF.</p> <p>TOTES LES MIDES ES COMPROVARAN EN OBRA ÉSSENT NECESSARI LA DECISIÓ DE LA DF. PER FER VÀLID QUALSEVOL NOU REPLANTEIG.</p>	MIDES: 1.00x2.20m_1F BATENT	ESC — 1/50					
P2	1								
P3	1								
TOTAL	3			TOTAL					