



Vela design ©

Paula Gómez Vela  
Arquitecta

## **VOLUMEN II**

### **PLANOS**

### **Proyecto 2024**

### **PROYECTO BÁSICO y DE EJECUCIÓN Y ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD**

Obra:

**Proyecto de Reforma interior para Unidad  
de Media estancia de Pacientes ELA en  
planta 1ª**

Emplazamiento:

**Hospital Universitario Santa Cristina**  
Calle O'Donnell 59, EDIFICIO A, Planta 1ª  
28009 Madrid



Promotor

**HOPITAL UNIVERSITARIO SANTA CRISTINA,**  
Calle del Maestro Vives 2, 28009 Madrid.  
**SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD (SERMAS)**

**CIF: Q2818008A**

Fecha : Agosto 2024



## Documentación Gráfica: Planos

### II. PLANOS

Planos Proyecto

Planos Reforma integral Edificio 2006

## **INDICE DE PLANOS PROYECTO**

### **ARQUITECTURA**

A\_01\_Situación. Planta General. Estado Actual  
A\_02\_Situación. Planta General. Estado Reformado  
A\_03\_Planta y Secciones. Cotas. Estado Actual  
A\_04\_Planta y Secciones. Cotas. Estado Reformado  
A\_05\_Planta Demolición. Fotografías. Estado Actual  
A\_06\_Planta Distribución y Superficies. Planta Grúas. Estado Reformado  
A\_07\_Plantas. Tabiquerías y Acabados. Estado Reformado  
A\_08\_Plantas. Pavimentos y Techos. Estado Reformado  
A\_09\_Plantas. Refuerzos en Tabiquería. Estado Reformado  
A\_10\_Plantas. Equipamiento y Mobiliario. Estado Reformado  
A\_11a\_Detalles. Memoria de Carpintería Habitaciones  
A\_11b\_Detalles. Memoria de Carpintería Salas Comunes  
A\_12\_Plantas. Cumplimiento Patrimonio I. Estado Actual y Reformado  
A\_13\_Plantas. Cumplimiento Patrimonio II. Estado Actual y Reformado  
A\_14\_Plantas. Cumplimiento Patrimonio III. Estado Actual y Reformado  
A\_15\_Secciones. Cumplimiento Patrimonio IV. Estado Actual y Reformado  
A\_16\_Habitación Tipo I Grúa Ventana. Detalles. Estado Reformado  
A\_16\_Habitación Tipo II Grúa en "H". Detalles. Estado Reformado

### **ESTRUCTURAS**

E\_01\_Planta de Estructuras. Estado Reformado

### **INSTALACIONES**

IF\_01\_Instalaciones de Fontanería  
IS\_01\_Instalaciones de Saneamiento  
EL\_01\_Electricidad, Alumbrado y Fuerza  
EL\_02\_Electricidad Preinstalaciones  
EL\_03\_Electricidad. Esquemas  
IT\_01\_Instalaciones Térmicas Climatización  
EX\_01\_Instalaciones de Extracción  
PCU\_01-Protección Contra Incendios  
GM\_01\_Instalaciones de Gases Medicinales y Vacío

## **INDICE DE PLANOS REFORMA INTEGRAL EDIFICIO 2006**

### **ARQUITECTURA**

Ca\_04\_Arquitectura-Cotas. Planta Primera  
Cb\_04\_Arquitectura-Acabados. Planta Primera  
Ce\_03\_Arquitectura-Alzados. Alzado-Sección Interior C/ Maestro Vives.  
Alzado-Sección Interior C/ O'Donell  
Ce\_04\_Arquitectura-Alzados. Alzado-Sección Interior C/ Duque de Sesto.  
Alzado-Sección Interior Medianero  
Ce\_05\_Arquitectura-Alzados. Alzado-Sección A-A Interior C/ O'Donell.

### **ESTRUCTURA**

F\_01\_Estructura. Planta de Sótano  
F\_05\_Estructura. Zona Quirófanos. Planta Cimentación.  
Forjado Planta Primera  
F\_06\_Estructura. Zona Quirófanos. Forjados Planta Segunda y Tercera  
F\_07\_Estructura. Zona de Capilla. Entrada y Forjados Tipo  
F\_10\_Estructura. Planta Primera  
F\_11\_Estructura. Planta Segunda

### **INSTALACIONES**

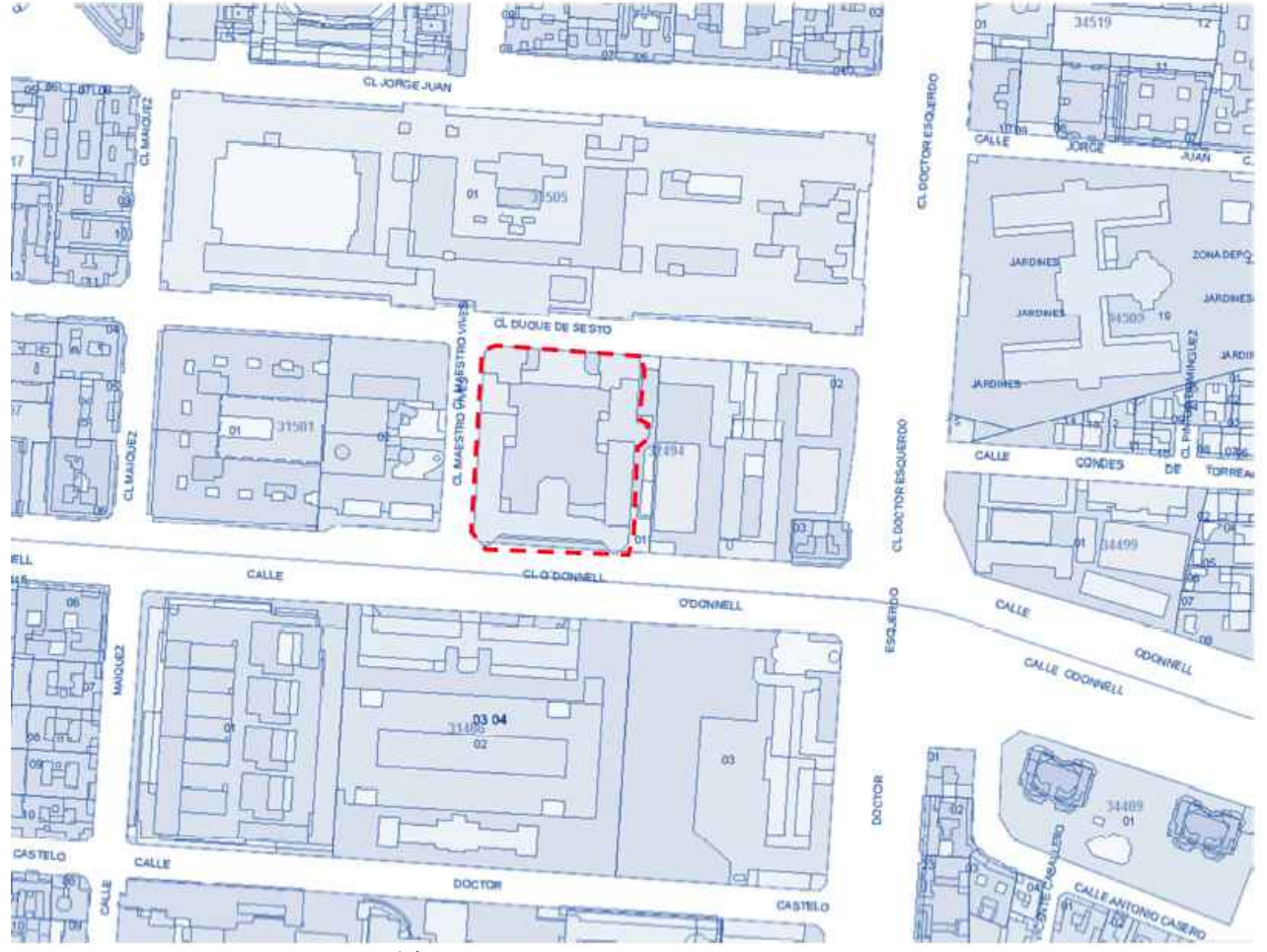
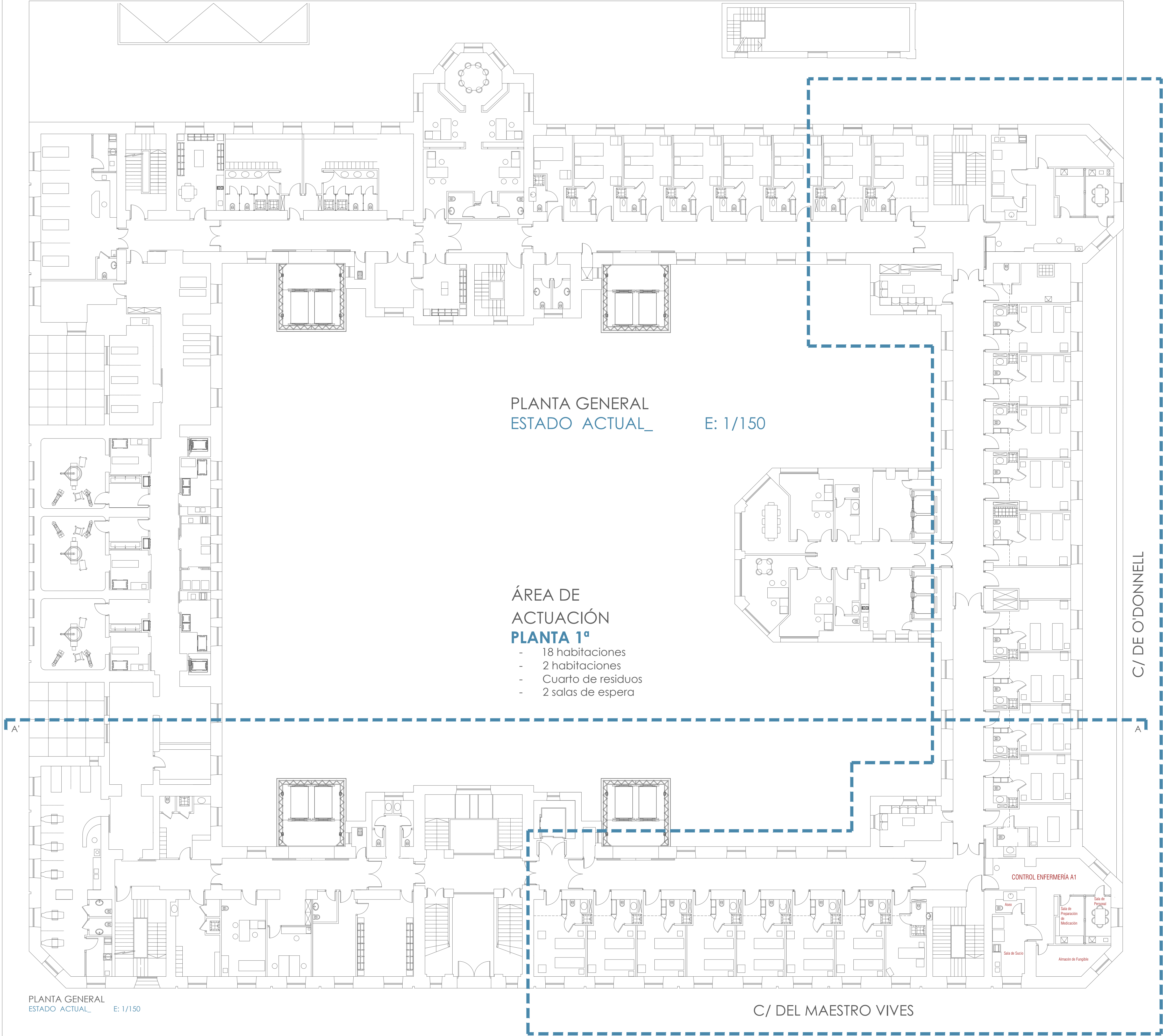
Fo\_03\_Instalaciones Fontanería. Planta Primera  
Ja\_04\_Instalación Eléctrica Alumbrado. Planta Primera  
Jf\_03\_Instalación Eléctrica Fuerza. Planta Primera  
Kb\_03\_Instalación Climatización. Planta Primera  
O\_02\_Gases Medicinales. Planta Primera  
Sa\_04\_Instalaciones Saneamiento. Planta Primera  
Ua\_03\_Voz y Datos. Planta Primera





**II. PLANOS**

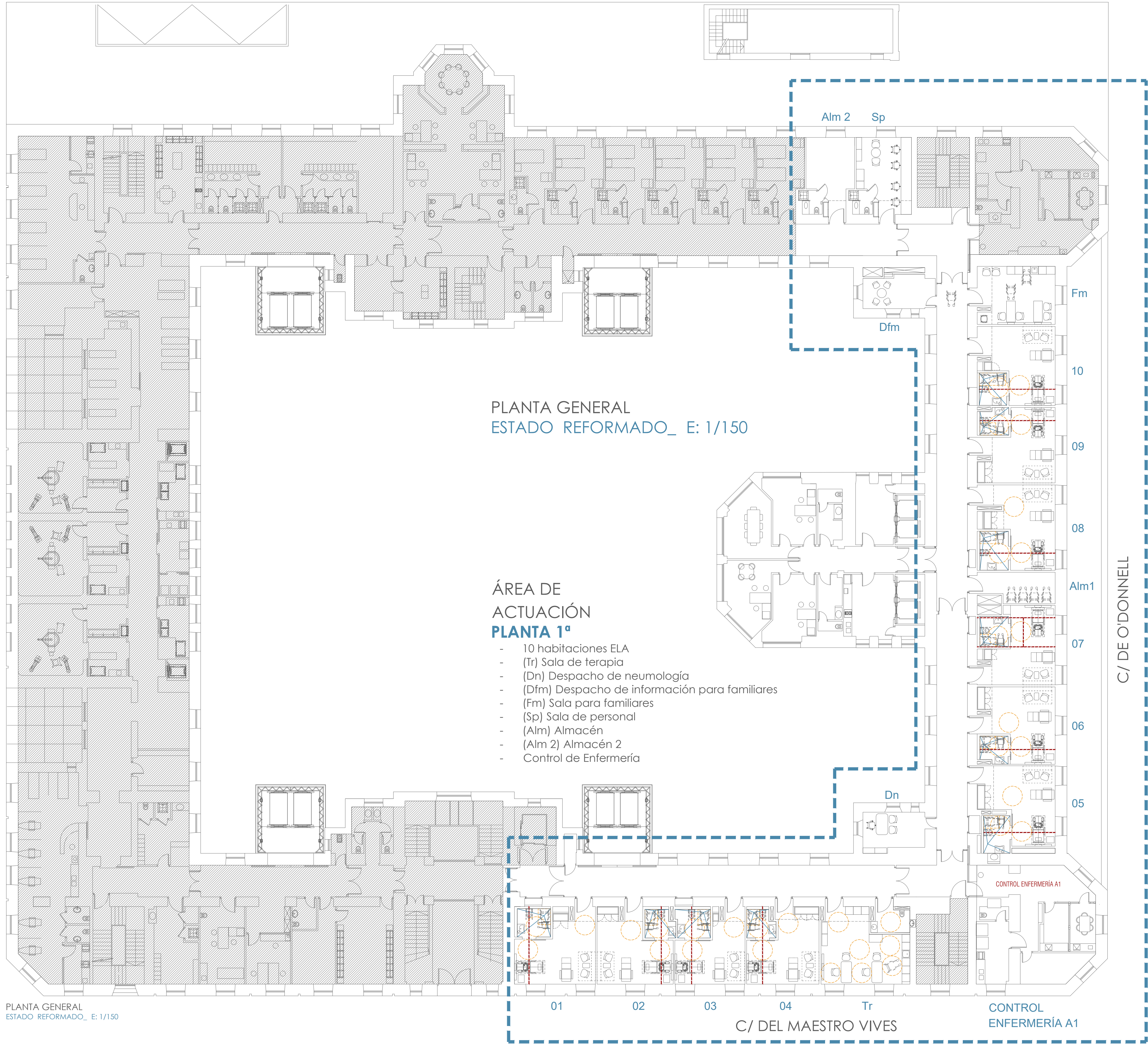
**Planos Proyecto ELA 2024**



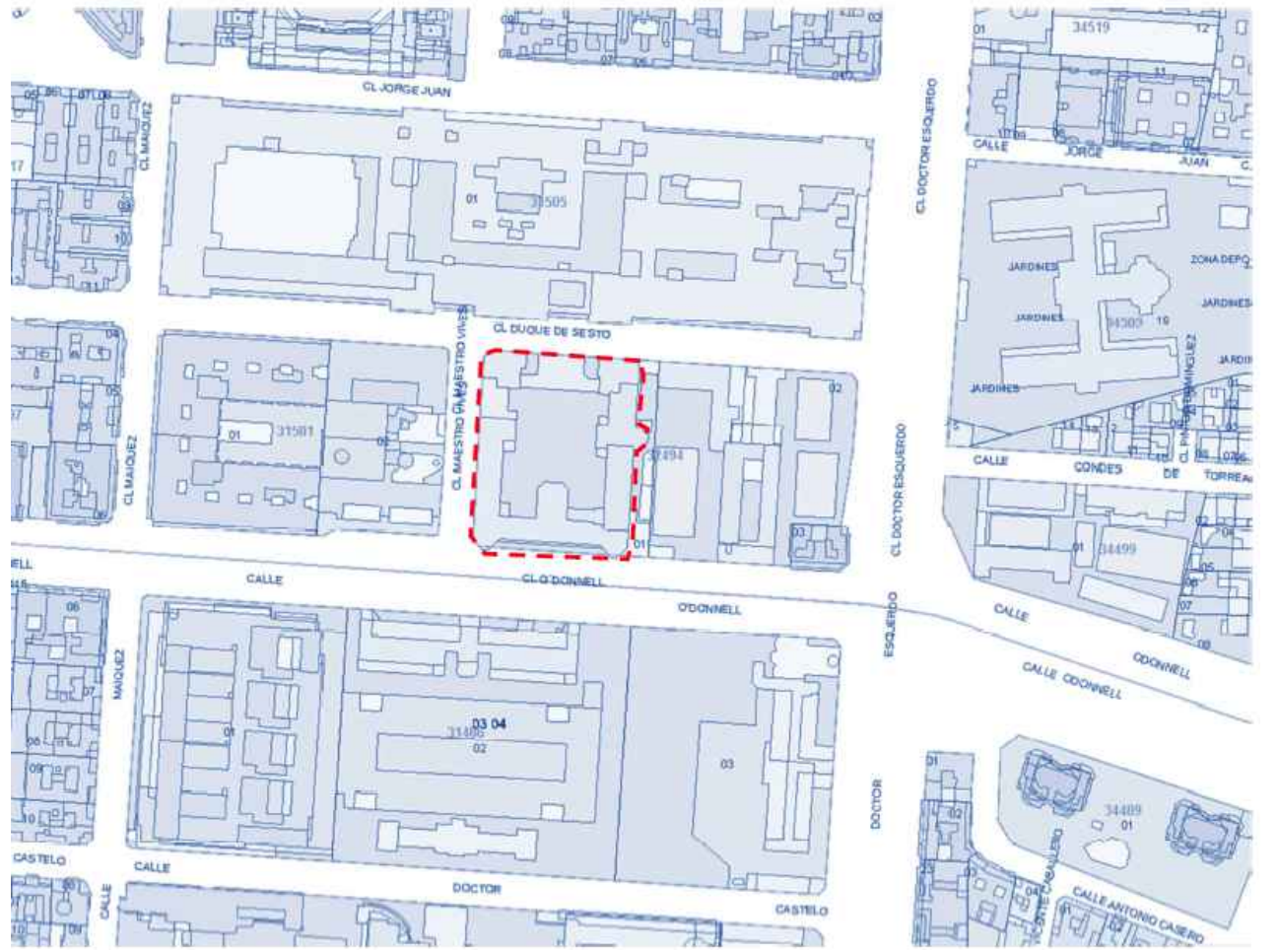
- NOTAS GENERALES**
1. Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.
  2. No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
  3. Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006).
  4. Todos los medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.
  5. Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano. (ejemplo: escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.
  6. La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
  7. Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
  8. En la medida de lo posible, coincidirá el desdoble de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.

 <b>Hospital Universitario Santa Cristina</b> Santitas		EMPLAZAMIENTO Hospital Universitario Santa Cristina. Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª Madrid	
TÍTULO PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN Unidad de media estancia para Pacientes con ELA		Nº PLANO <b>A_01</b>	
PLANO SITUACIÓN PLANTA GENERAL ESTADO ACTUAL		ESCALA <b>1/150</b>	
ARQUITECTA Dª Paula Gómez Vela COAM 13.501 Vela Design		FECHA 08/08/2024	
		REV. <b>R02</b>	

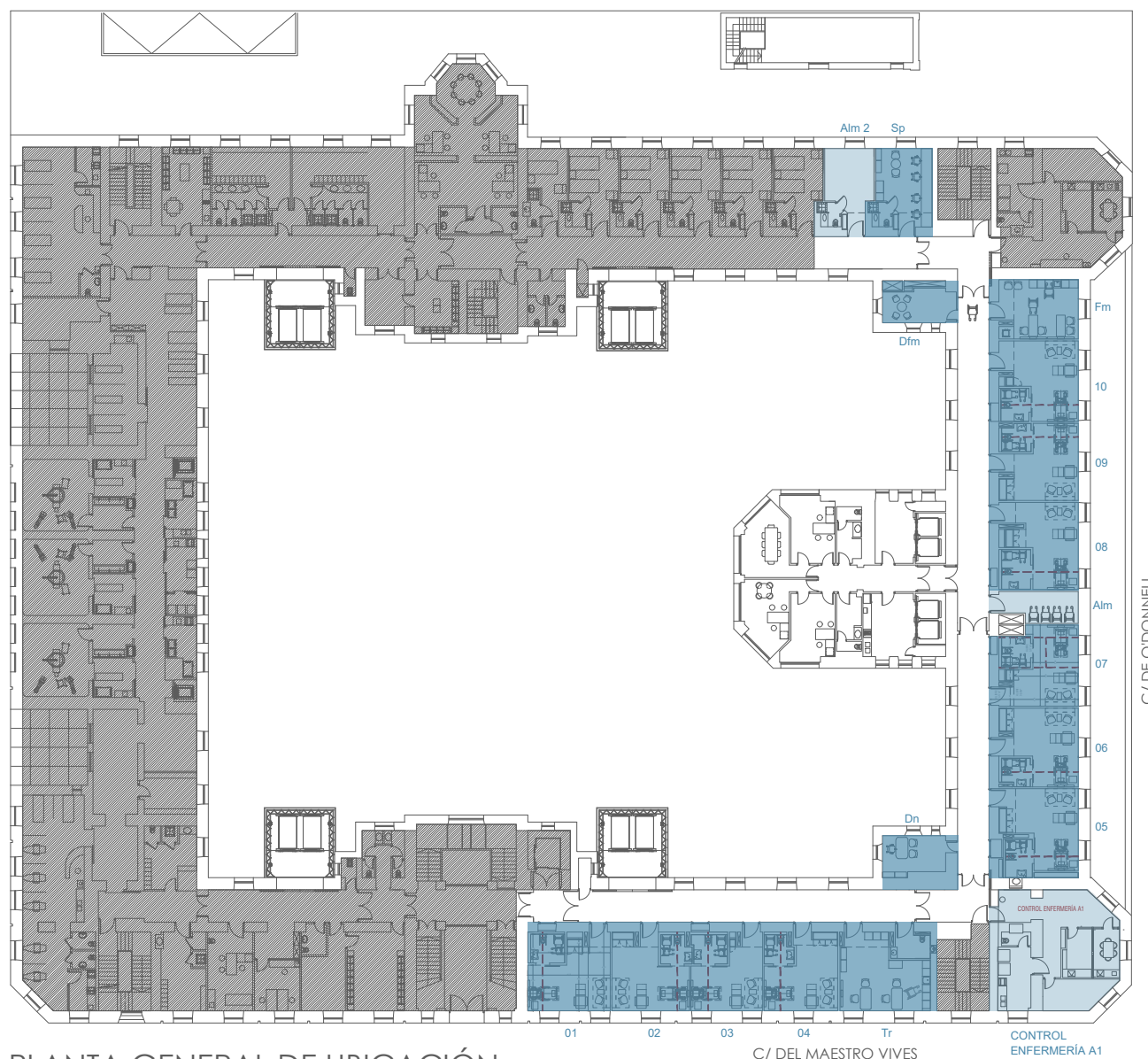




PLANTA GENERAL  
ESTADO REFORMADO\_ E: 1/150



PLANO DE SITUACIÓN



PLANTA GENERAL DE UBICACIÓN  
ESTADO REFORMADO\_ E: 1/500



SECCIÓN GENERAL DE UBICACIÓN  
ESTADO REFORMADO\_ E: 1/500

NOTAS GENERALES

1. Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.
2. No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
3. Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006).
4. Todas las medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.
5. Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano (ejemplo: escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.
6. La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
7. Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
8. En la medida de lo posible, coincidirá el desdoble de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.



N  
ELA

EMPLAZAMIENTO  
Hospital Universitario Santa Cristina,  
Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª  
Madrid

TÍTULO  
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN  
Unidad de media estancia para Pacientes  
con ELA

Nº PLANO  
A\_02

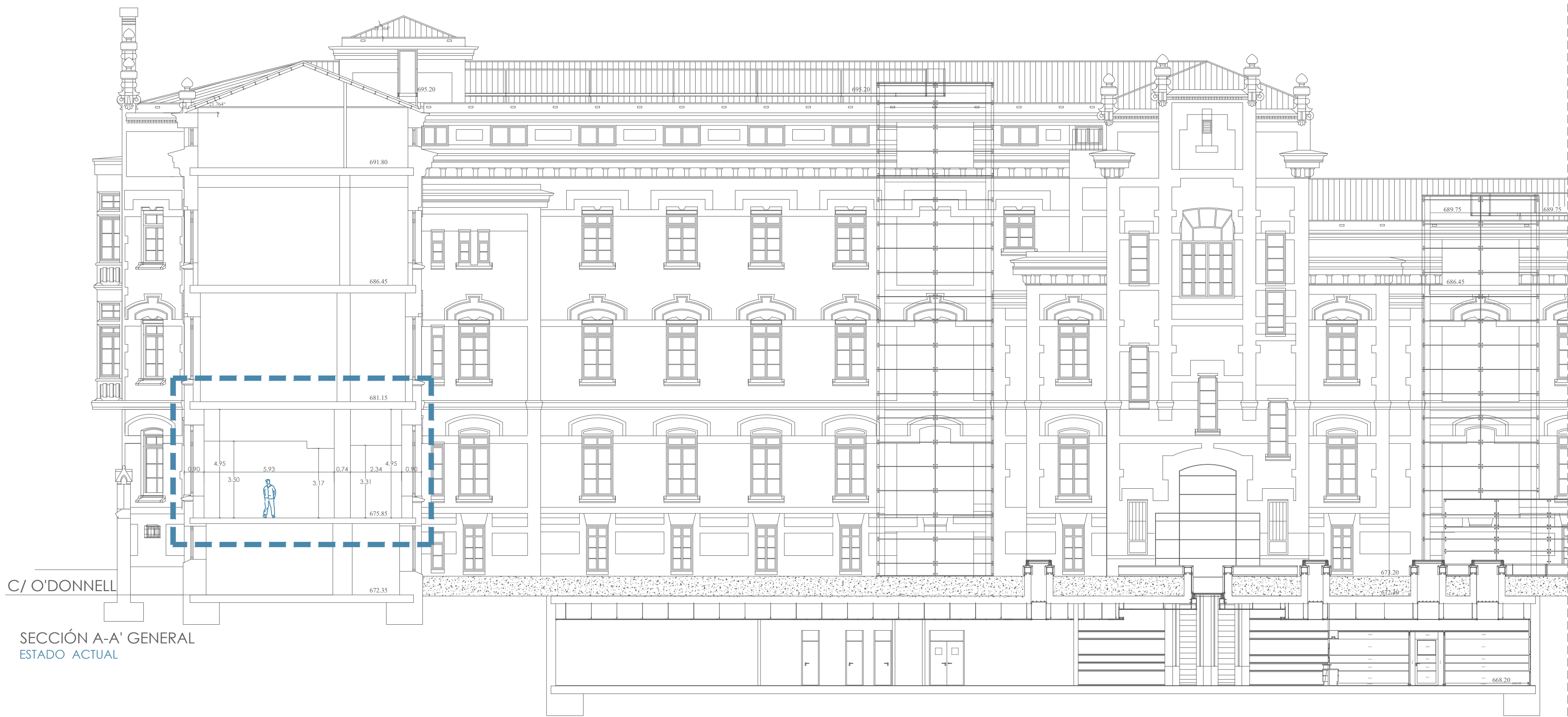
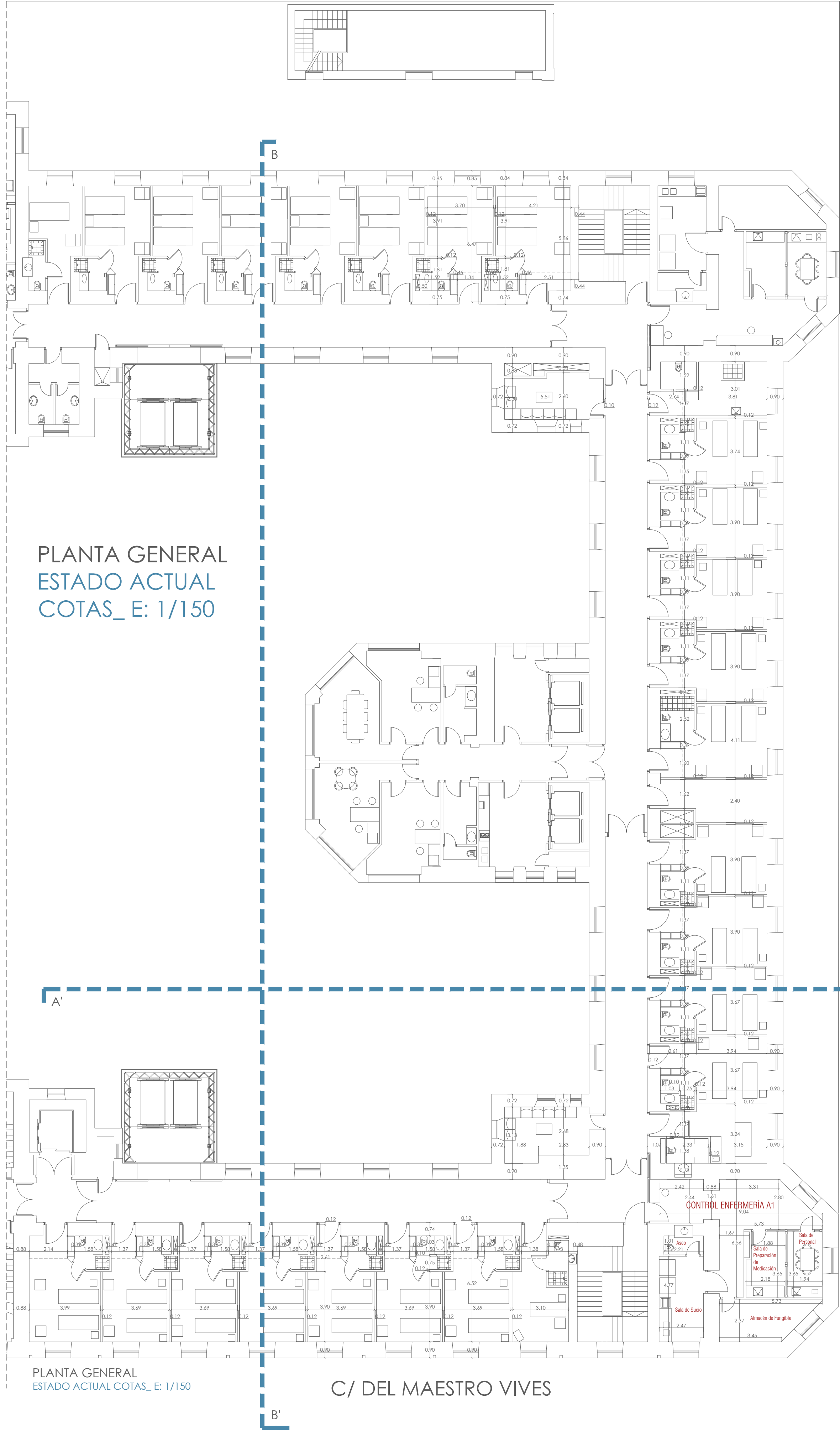
PLANO  
SITUACIÓN  
PLANTA GENERAL  
ESTADO REFORMADO

ESCALA  
1/150

ARQUITECTA  
Dª Paula Gómez Vela  
COAM 13.501  
Vela Design

FECHA  
08/08/2024  
REV.  
R02

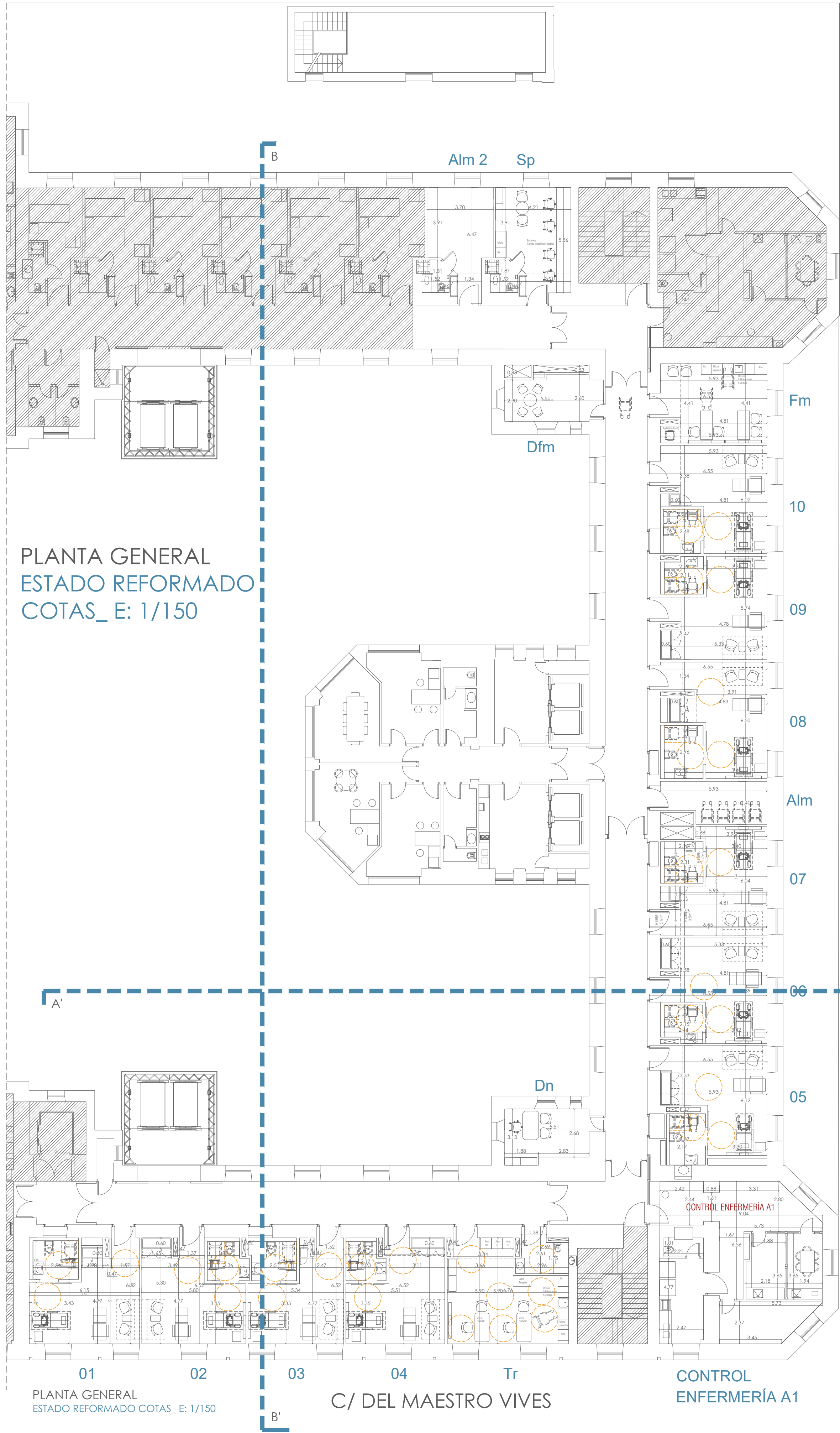




- NOTAS GENERALES**
- Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.
  - No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
  - Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006).
  - Todos los medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.
  - Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano. (ejemplo: escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.
  - La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
  - Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
  - En la medida de lo posible, coincidirá el derogaje de las nuevas duchas de las habitaciones con el mangueón de los antiguos inodoros.

 <b>Hospital Universitario Santa Cristina</b> SaludMadrid		EMPLAZAMIENTO Hospital Universitario Santa Cristina, Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª Madrid	
TÍTULO PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN Unidad de media estancia para Pacientes con ELA		Nº PLANO <b>A_03</b>	
PLANO PLANTA Y SECCIONES COTAS ESTADO ACTUAL		ESCALA <b>1/150</b>	
ARQUITECTA Dª Paula Gómez Vela COAM 13.501 Vela Design		FECHA 08/08/2024	
		REV. <b>R02</b>	

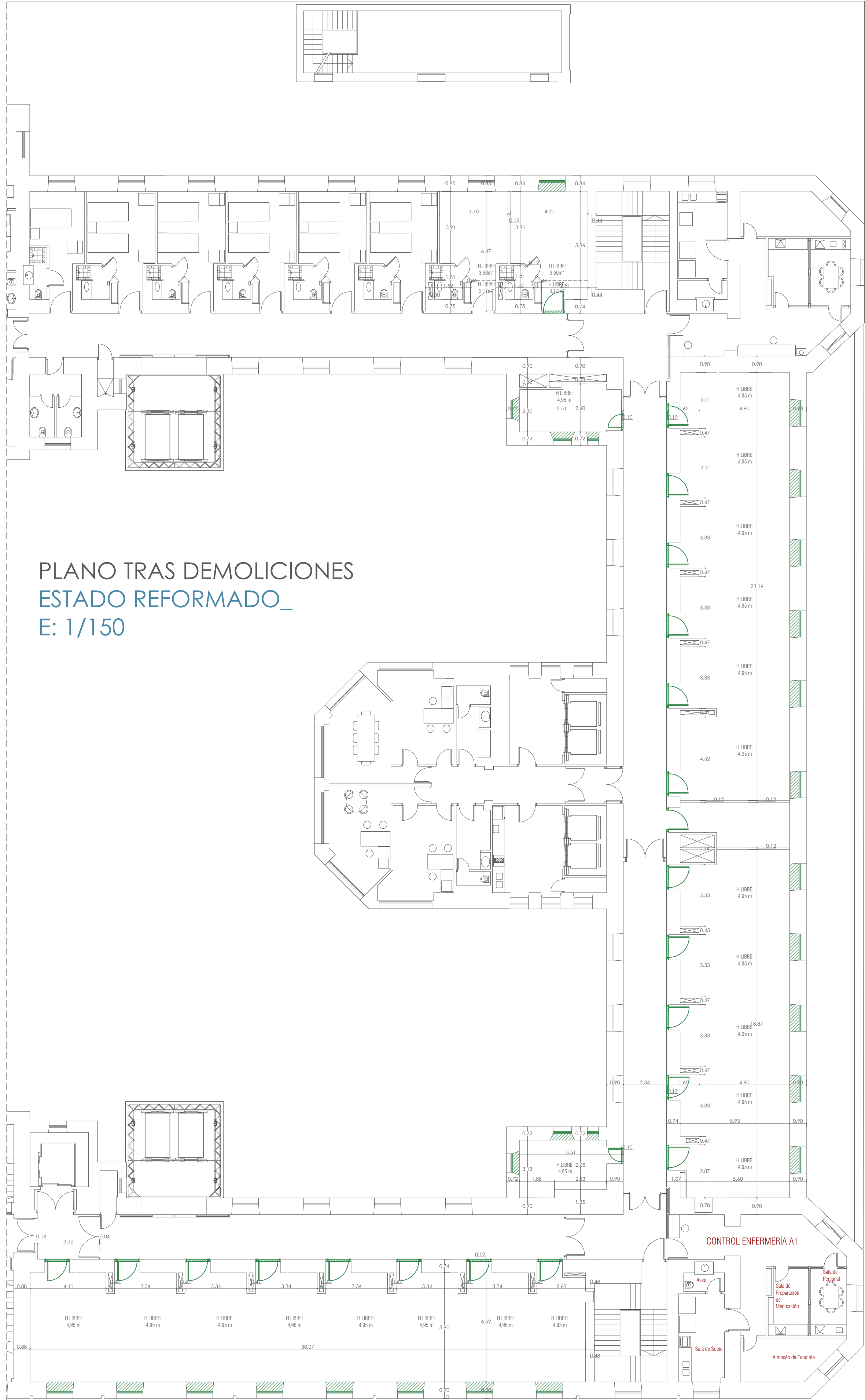




- NOTAS GENERALES**
1. Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.
  2. No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
  3. Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006).
  4. Todas las medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.
  5. Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano. (ejemplo: escala general 1:100) y las mediciones sobre los planos.
  6. La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
  7. Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
  8. En la medida de lo posible, coincidirá el derribo de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.

 <b>Hospital Universitario Santa Cristina</b> Santitas	EMPLAZAMIENTO Hospital Universitario Santa Cristina, Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª Madrid	
	Nº PLANO <b>A_04</b>	
TÍTULO PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN Unidad de media estancia para Pacientes con ELA	ESCALA <b>1/150</b>	
	FECHA 08/08/2024	
PLANO PLANTA Y SECCIONES COTAS ESTADO REFORMADO	REV. <b>R02</b>	
	ARQUITECTA Dª Paula Gómez Vela COAM 13.501 Vela Design	

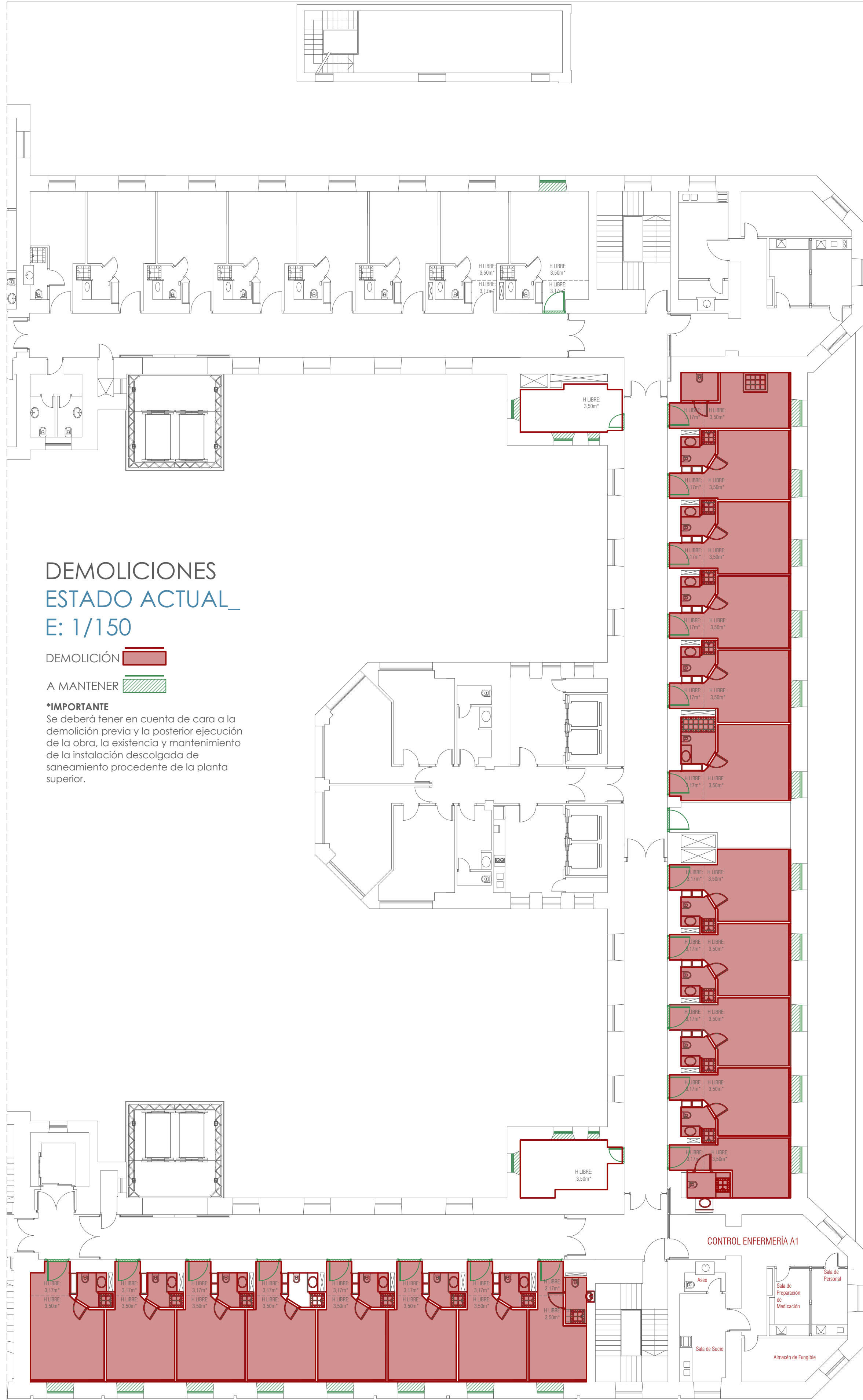




PLANO TRAS DEMOLICIONES  
ESTADO REFORMADO\_  
E: 1/150

PLANO TRAS DEMOLICIONES  
ESTADO REFORMADO\_ E:1/150

C/ DEL MAESTRO VIVES



DEMOLICIONES  
ESTADO ACTUAL\_  
E: 1/150

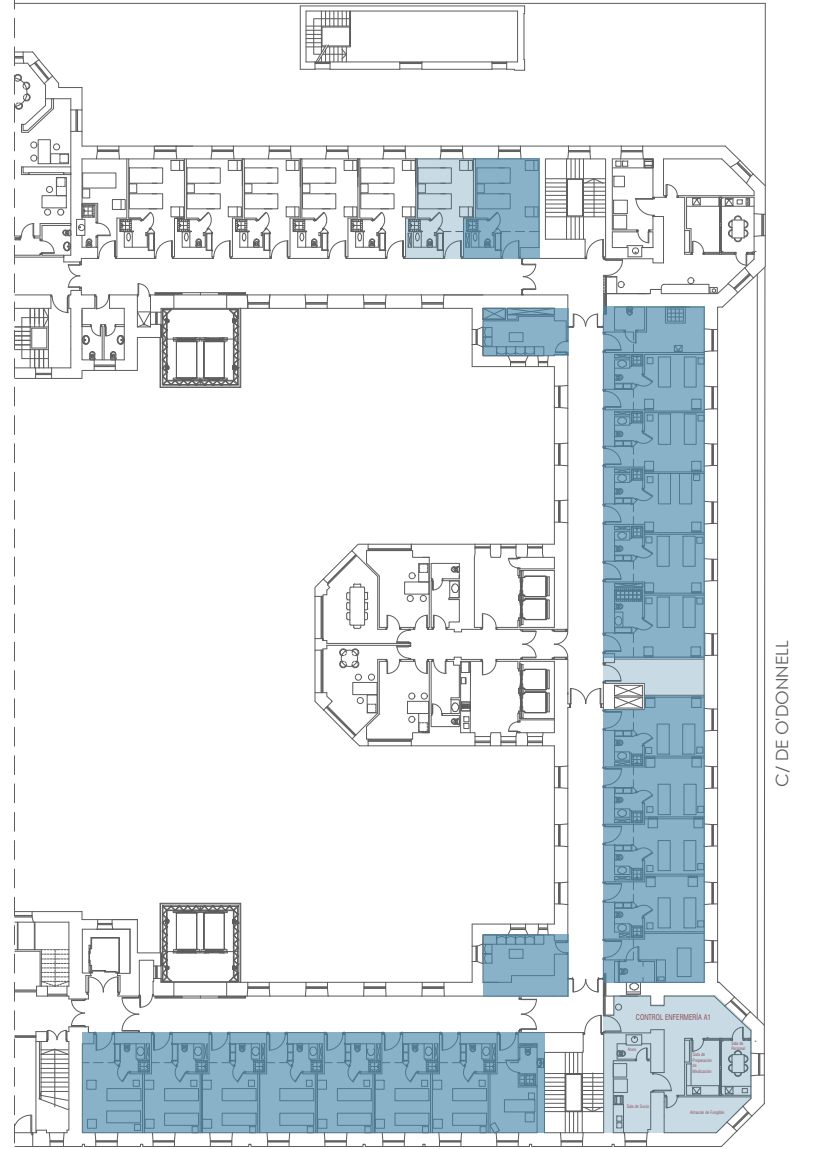
DEMOLICIÓN

A MANTENER

**\*IMPORTANTE**  
Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.

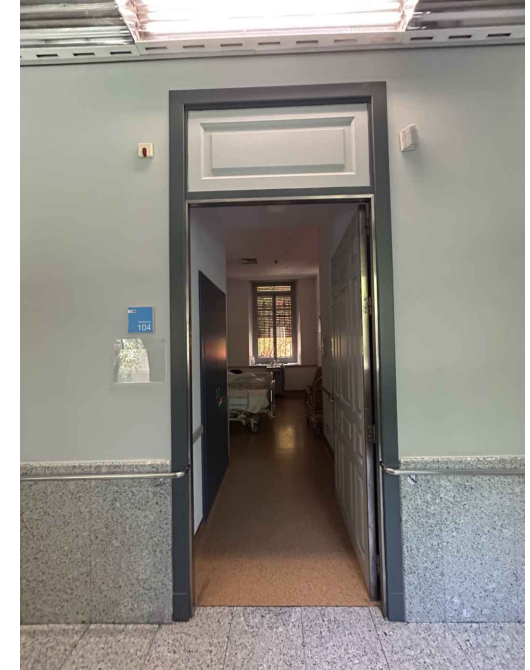
PLANO DE DEMOLICIONES  
ESTADO ACTUAL\_ E:1/150

C/ DEL MAESTRO VIVES



PLANTA GENERAL DE UBICACIÓN  
ESTADO ACTUAL\_ E: 1/500

A MANTENER:

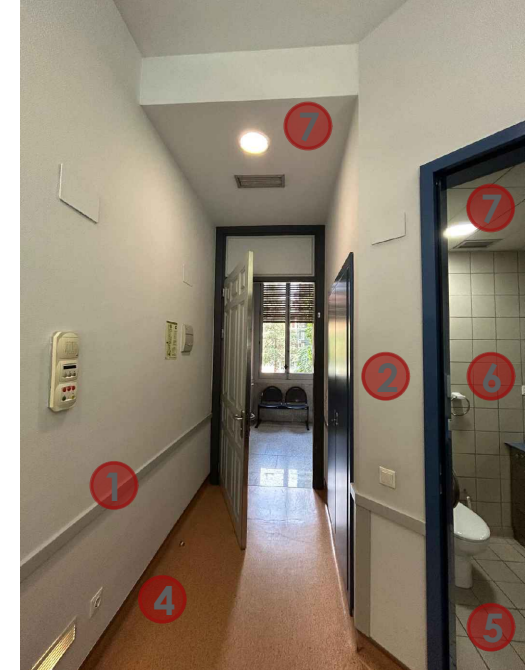


PUERTA de madera  
acceso habitación



VENTANA + ALFEIZAR madera  
habitación

A DEMOLER:



HABITACIÓN



- |  |  |
|--|--|
| 1 Remate de pared perimetral   | 5 Pavimento cerámico de baño               |
| 2 Tabiquería de división con baño  | 6 Revestimiento cerámico alicatado de baño |
| 3 Revestimiento "texturglass" en trasdós de fachada                      | 7 Falsos techos existentes                 |
| 4 Pavimento de PVC existente con "mediacaña" a modo de rodapié inferior. | 8 Equipamiento existente                   |

#### NOTAS GENERALES

- Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.
- No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
- Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006).
- Todos los medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.
- Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano (ejemplo: escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.
- La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
- Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
- En la medida de lo posible, coincidirá el derribo de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.

Hospital Universitario  
Santa Cristina  
SaludMadrid

TÍTULO  
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN  
Unidad de media estancia para Pacientes con ELA

PLANO  
PLANTA DEMOLICIÓN  
FOTOGRAFÍAS  
ESTADO ACTUAL

ARQUITECTA  
Dª Paula Gómez Vela  
COAM 13.501  
Vela Design

N  
ELA

EMPLAZAMIENTO  
Hospital Universitario Santa Cristina,  
Edificio A, Calle O'Donnell 59, Planta 1ª  
Madrid

Nº PLANO  
A\_05

ESCALA  
1/150

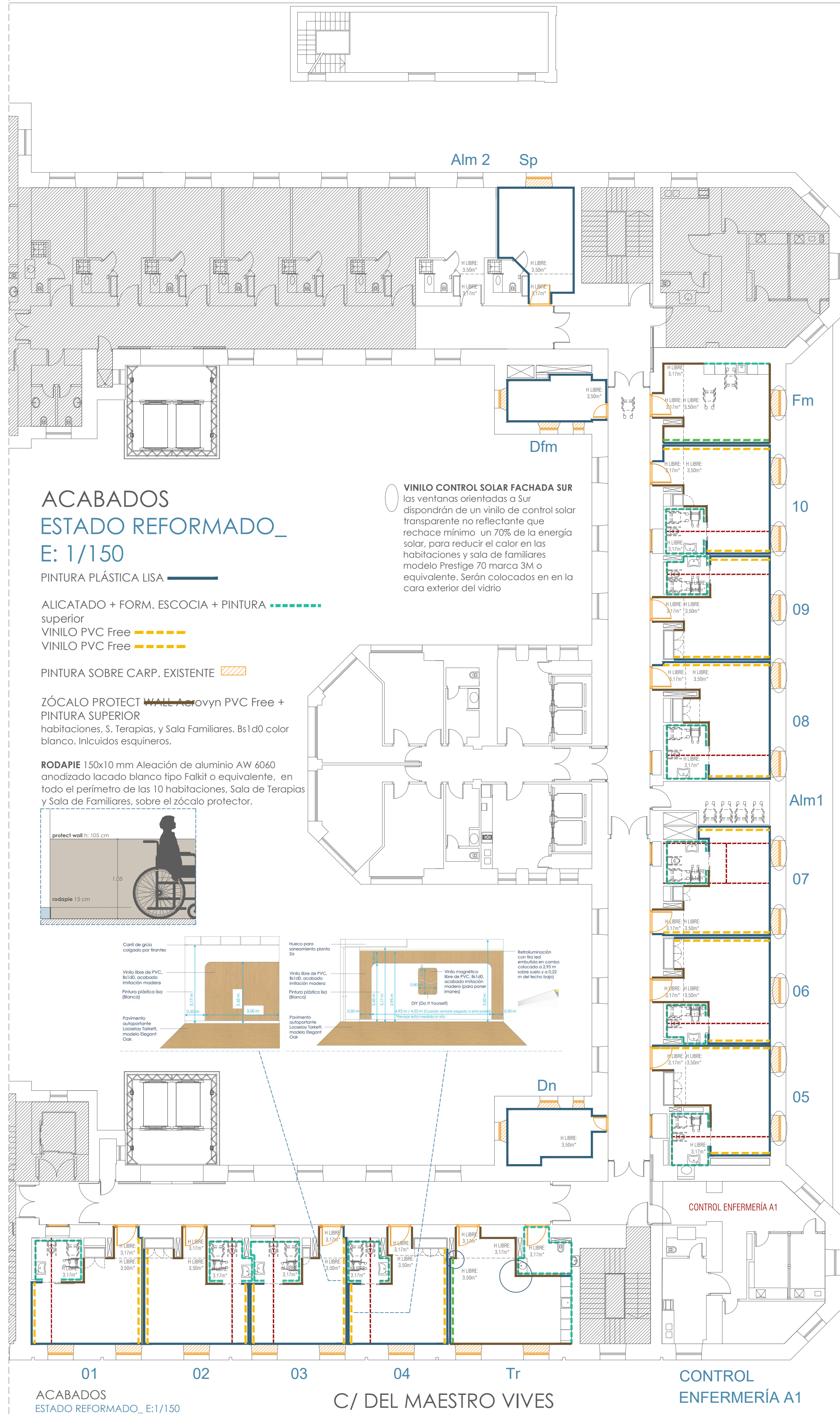
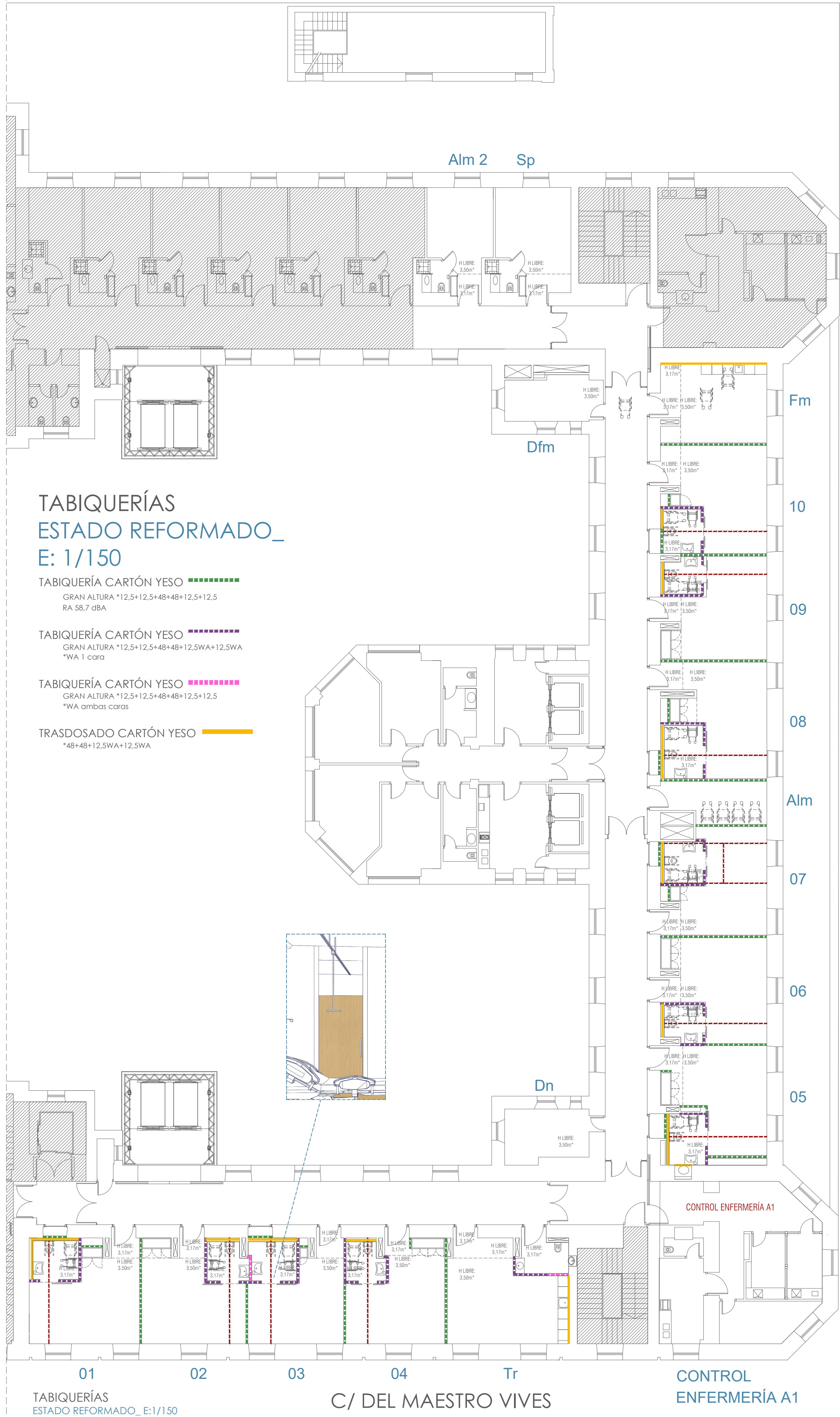
FECHA  
08/08/2024

REV.  
R02









LEYENDA DE TABIQUERÍAS

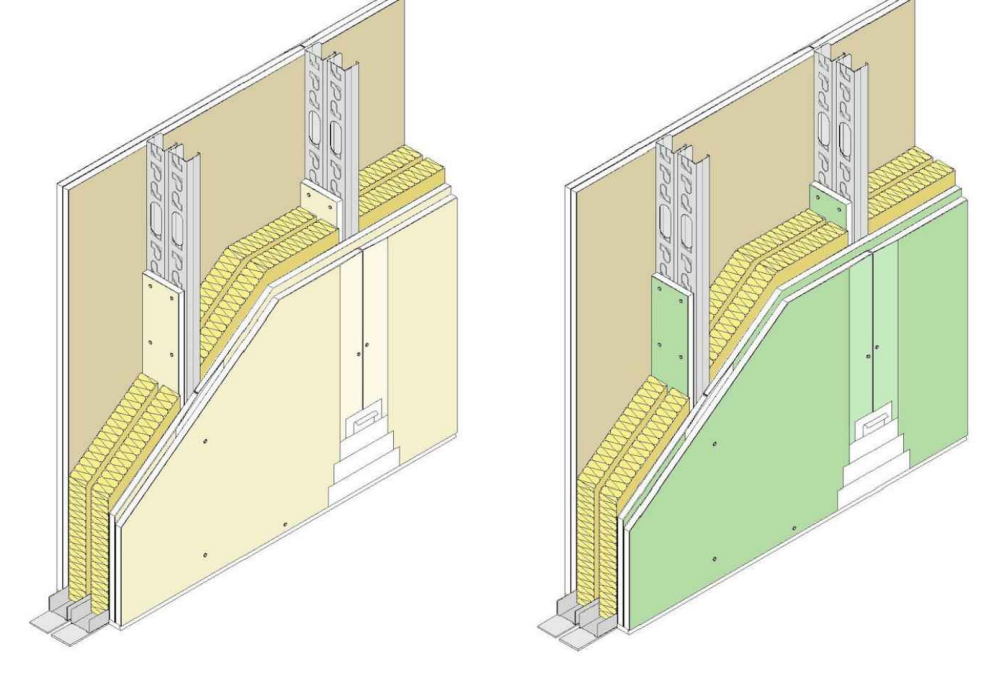
TABIQUERÍA CARTÓN YESO ■■■■■■  
GRAN ALTURA \*12,5+12,5+48+48+12,5+12,5  
RA 58,7 dBA

TABIQUERÍA CARTÓN YESO ■■■■■■  
GRAN ALTURA \*12,5+12,5+48+48+12,5WA+12,5WA  
\*WA 1 cara

TABIQUERÍA CARTÓN YESO ■■■■■■  
GRAN ALTURA \*12,5+12,5+48+48+12,5+12,5  
\*WA ambas caras

TRASDOSADO CARTÓN YESO ■■■■■■  
\*48+48+12,5WA+12,5WA

Las características de las tabiquerías secas y sus aspectos constructivos serán los determinados en la NTE-PIP, complementadas por las del fabricante



LEYENDA DE ACABADOS

PINTURA PLÁSTICA LISA (Todas paredes y techos)  
\*previo saneado de la tabiquería existente, junto con trabajo de guarnecido y enlucido.  
\*color de la pintura a escoger por la D.F.

ALICATADO + FORMACIÓN DE ESCOCIA + PINTURA SUPERIOR  
\*previo saneado de la tabiquería existente o sobre nueva tabiquería/ trasdós autoportante de cartón yeso.  
\*Ver detalles de replanteo de alicatado en planos de habitación

VINILO  
\*libre de PVC, Bs1 d0, acabado imitación madera

VINILO  
\*libre de PVC, Bs1 d0, acabado fotomural

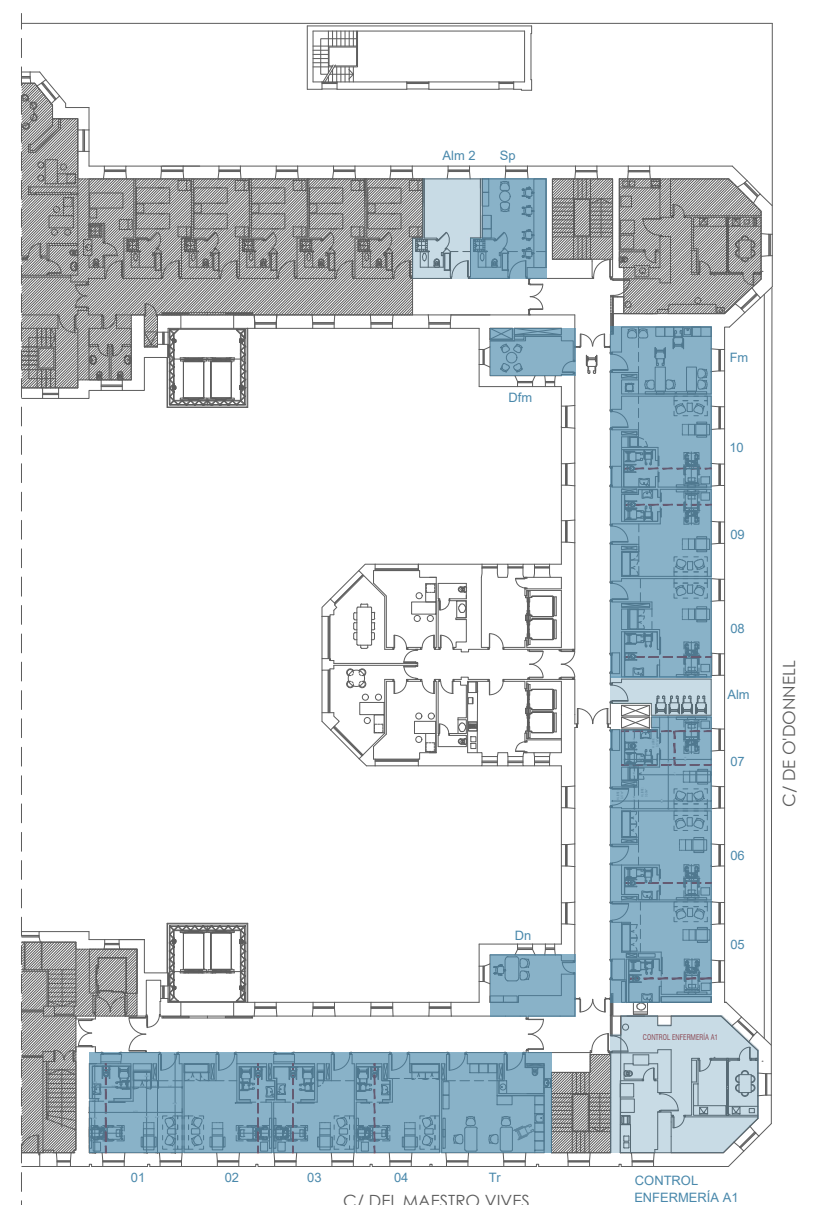
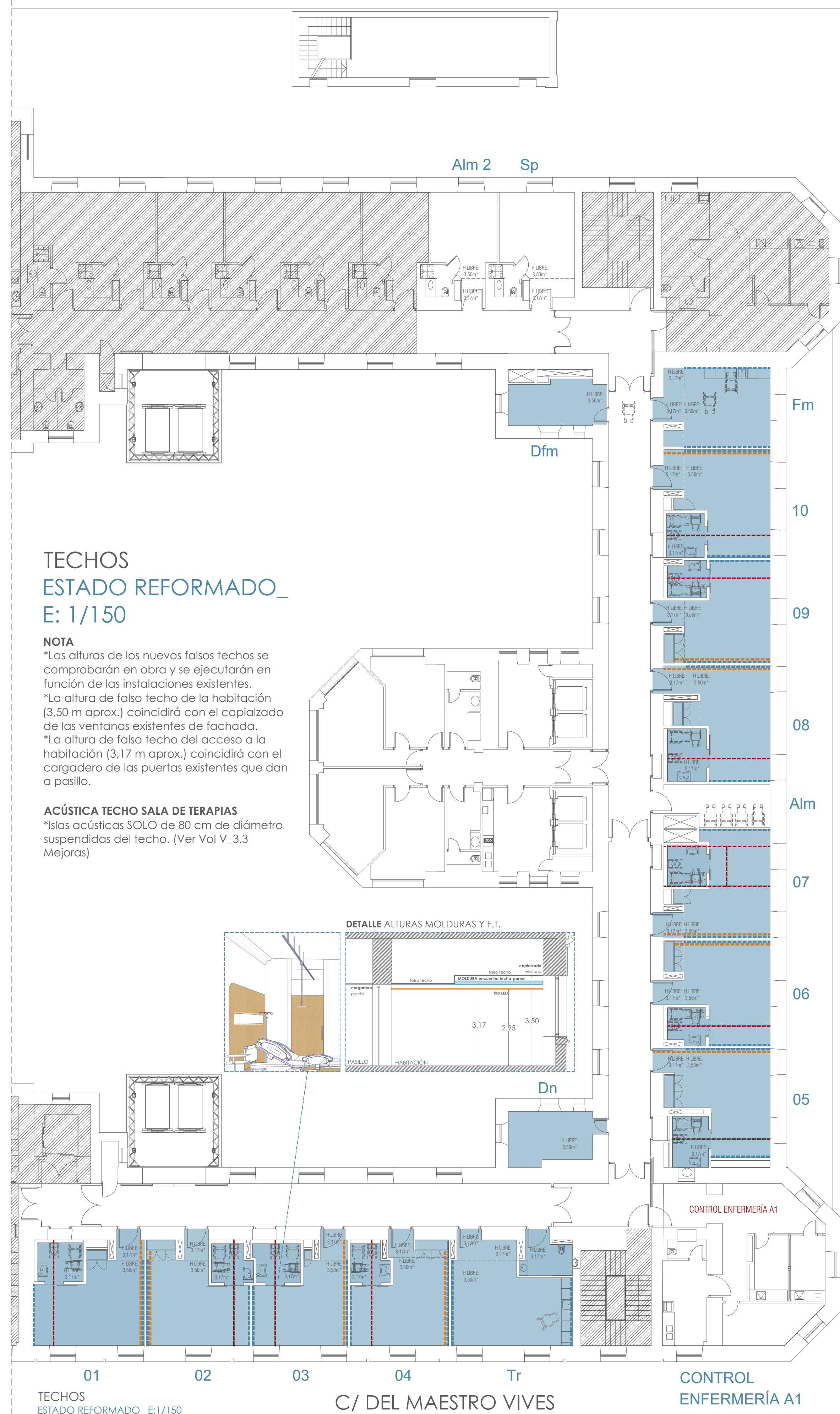
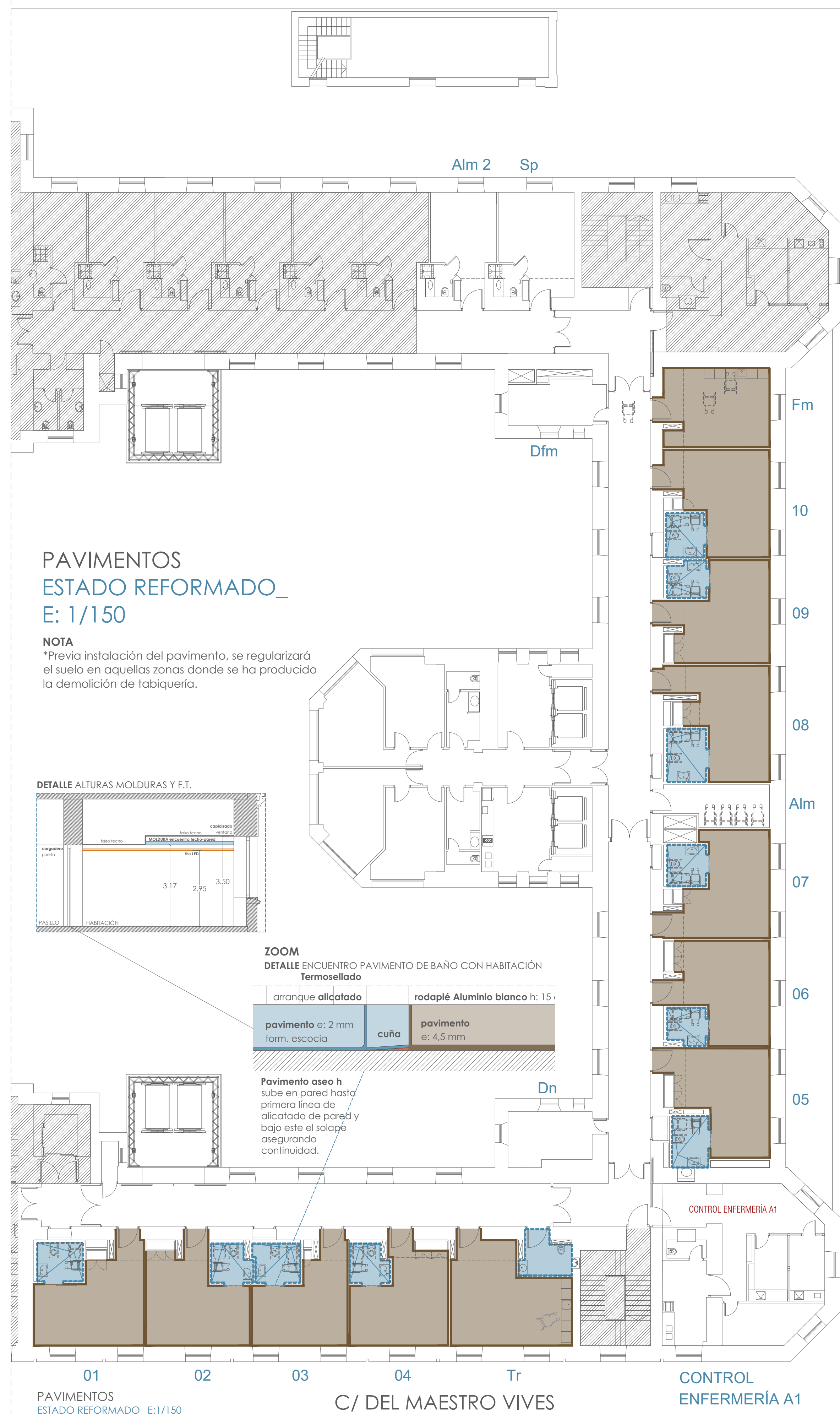
PINTURA SOBRE CARPINTERÍA EXISTENTE  
\*color de la pintura a escoger por la D.F.  
\*se pintarán puertas de acceso a las habitaciones, ventanas y alfeizar.

ZÓCALO PROTECT WALL Acrovyn PVC Free + PINTURA SUPERIOR  
\*color blanco Bs1 d0  
\*Incluido protector en esquinas donde considere necesario la D.F.

RODAPIE 150x10 mm Aleación de aluminio AW 6060 anodizado lacado blanco tipo Falkit o equivalente en todo el perímetro de las 10 habitaciones, Sala de Terapias y Sala de Familiares, sobre el zócalo protector de pared.

NOTAS GENERALES		EMPLAZAMIENTO	
1. Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.		Hospital Universitario Santa Cristina, Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª Hospital	
2. No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.		TÍTULO	
3. Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006). Todos los medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.		PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN	
4. Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano (lejanía escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.		Nº PLANO	
5. La D.F. deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia. Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.		PLANO PLANTAS	
6. En la medida de lo posible, coincidirá el desdoble de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.		TABIQUERÍAS Y ACABADOS ESTADO REFORMADO	
		ARQUITECTA	
		Dº Paula Gómez Vela	
		COAM 13.501	
		Vela Design	
		FECHA	
		08/08/2024	
		REV.	
		R02	





### LEYENDA DE PAVIMENTOS

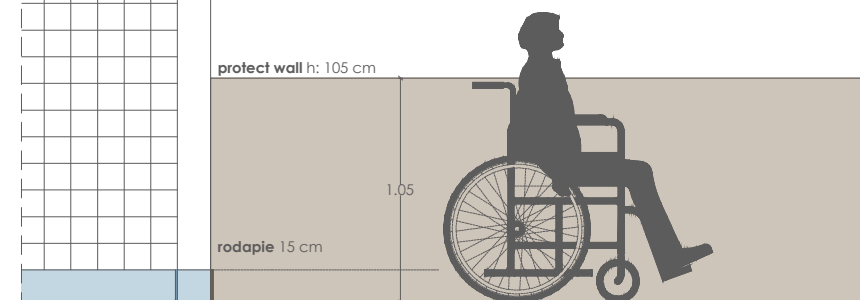
PAVIMENTO AUTOPORTANTE HABITACIONES

\*Looselay Tarkett.

— RODAPIÉ + PROTECT WALL Acrovyn PVC Free

color a escoger por la DF

\*Se instalará protector en esquinas donde considere necesario la DF. Blanco en habitaciones, Roble Sfm y Tr.



PAVIMENTO BAÑOS ANTIDSLIZANTE DE PVC

\*Granit Multisafe de tarkett o equivalente

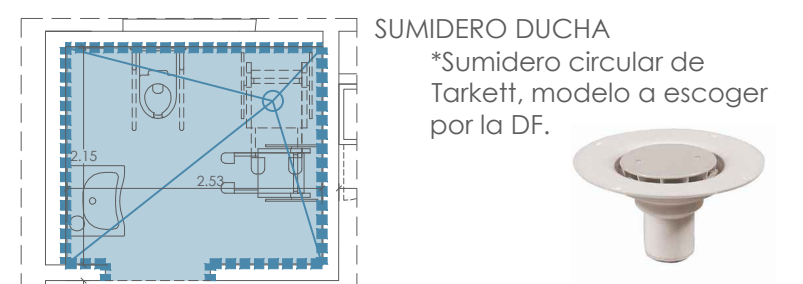
\*Color a escoger por la DF.

\*Formación de pendiente (entre 1,5% y 3%) para ducha con desagüe en suelo.

FORMACIÓN DE ESCOCIA EN BAÑOS hasta 1º línea alicat

— CUÑA TERMOSELLABLE PJ65

\*Absorbe la diferencia de espesores entre los dos nuevos pavimentos: habitación-aseo.



LEYENDA DE FALSOS TECHOS

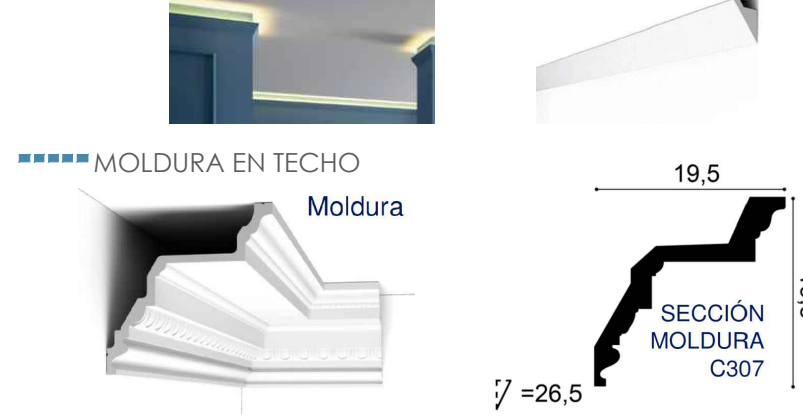
 FALSO TECHO DESCOLGADO PLACAS DE CARTÓN YESO

\*Placa de 13 mm

\*Previo saneado del forjado existente

■■■■■ MOLDURA EN TECHO + TIRA LED

\*Ubicada sobre la pared de la cama acompañante



NOTAS GENERALES

1. Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario San Cristóbal.
2. No se han encontrado en el archivo del edificio con protección histórica.
3. Las grúas se anclaron sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver planos de estructuras y planos del 2006).
4. Todas las medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.
5. Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano (ejemplo escala general 1:100 y medidas de 1:200).
6. La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
7. Se deberá tener en cuenta de cara a la conservación previa y la futura de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
8. En el momento de la obra se deberá el desague de las nuevas duchas de las habitaciones con el mangueo de los antiguos inodoros.



**EMPLAZAMIENTO**  
Hospital Universitario Santa Cristina,  
Edificio A, Calle O'Donnell 59, Planta  
Atención

**TÍTULO**  
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN  
Unidad de media estancia para Pacientes  
con ELA

Nº PLANO

A\_08

PLANO  
PLANTAS  
PAVIMENTOS Y TECHOS  
ESTADO REFORMADO

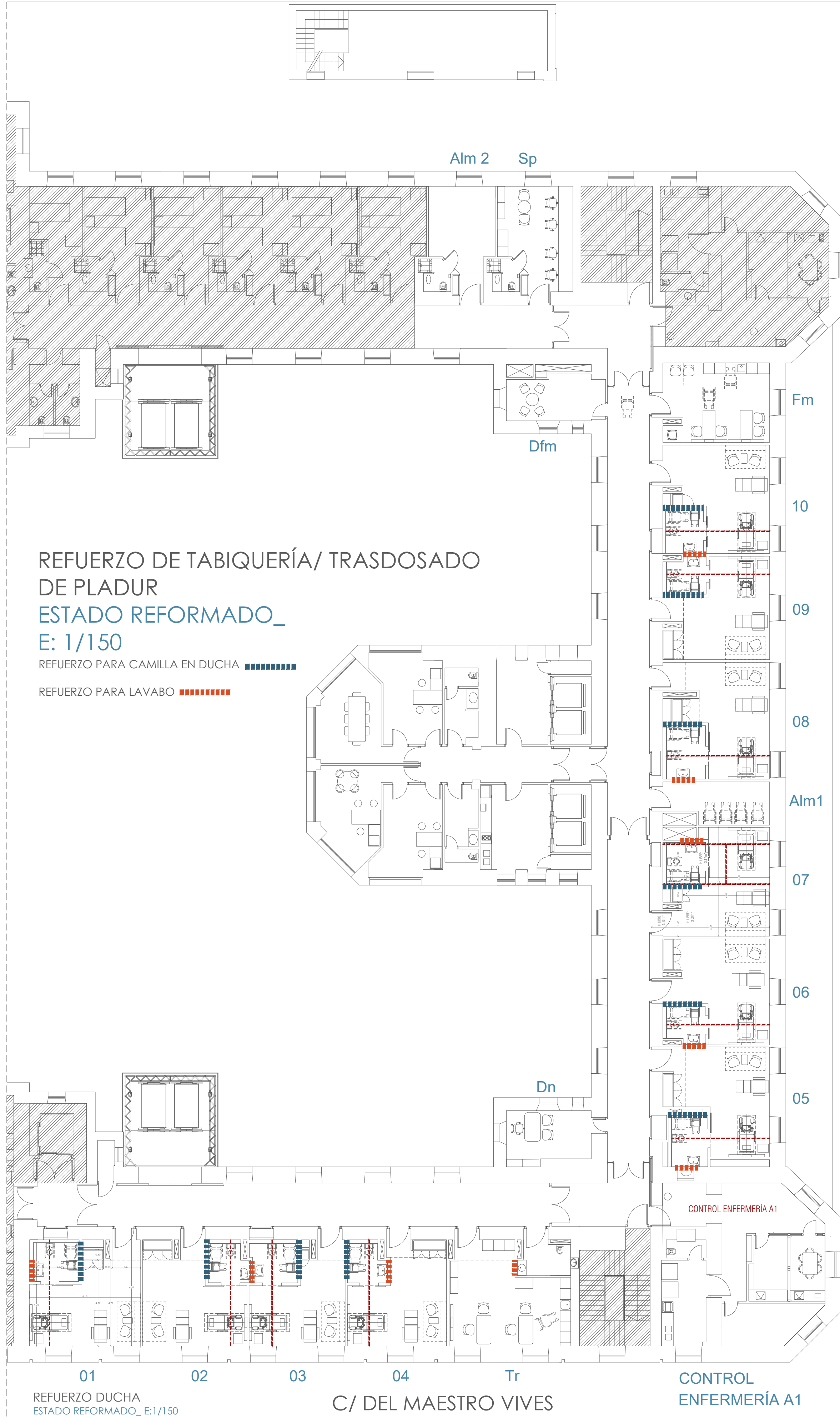
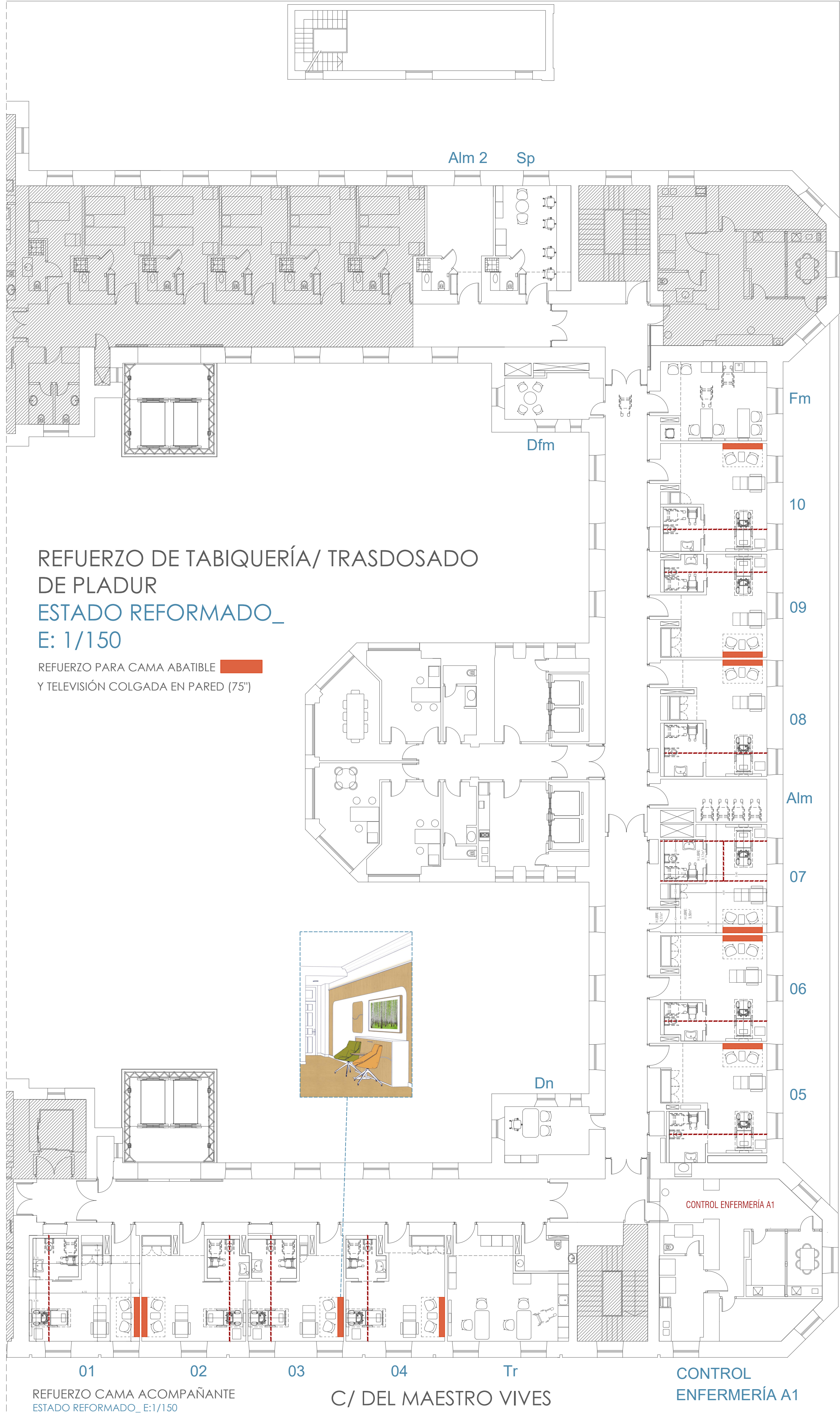
ESCALA  
1/150

FECHA  
08/08/2024

REV. R02

PLANO  
PLANTAS  
PAVIMENTOS  
ESTADO REFO  
  
ARQUITECTA  
D<sup>a</sup> Paula Gómez  
COAM 13.501  
Vela Design

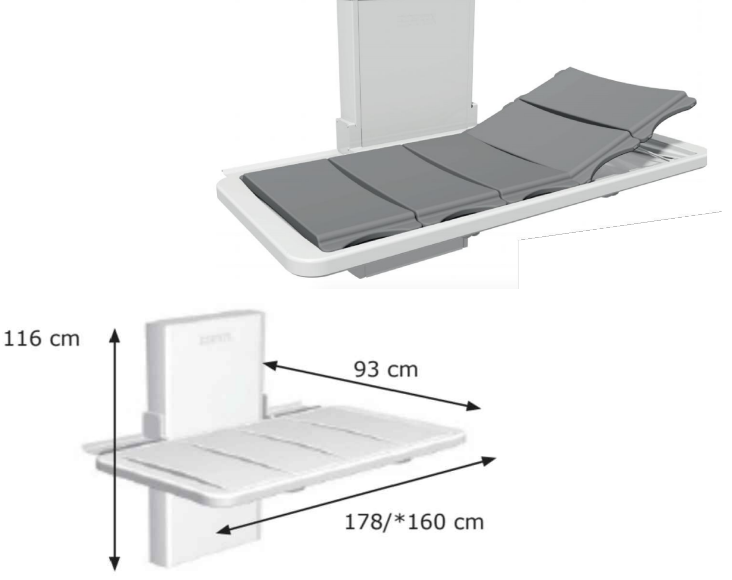




**CAMA DE ACOMPAÑANTE**  
Cama simple abatible Sellex La Litera  
\*color a escoger por la D.F.



**CAMILLA PARA DUCHA**  
\*NOTA  
Se ejecutará el refuerzo sobre la tabiquería autoportante de pladur, con la posibilidad de instalación a futuro de una camilla de ducha.  
\*no se llevará a cabo la instalación de la misma en el presente proyecto



NOTAS GENERALES

- Planos de arquitectura: facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.
- No se interviendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
- Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006).
- Todas las medidas deberán compararse en obra antes de comenzar los trabajos.
- Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano. (ejemplo: escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.
- La D.F. deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
- Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgado de saneamiento procedente de la planta superior.
- En la medida de lo posible, coincidirá el derribo de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.

EMPLAZAMIENTO  
Hospital Universitario Santa Cristina,  
Edificio A, Calle O'Donnell 39, Planta 1ª  
Hospital

TÍTULO  
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN  
Unidad de media estancia para Pacientes  
con ELA

Nº PLANO  
A\_09

PLANO  
PLANTAS  
REFUERZOS EN TABIQUERÍA  
ESTADO REFORMADO

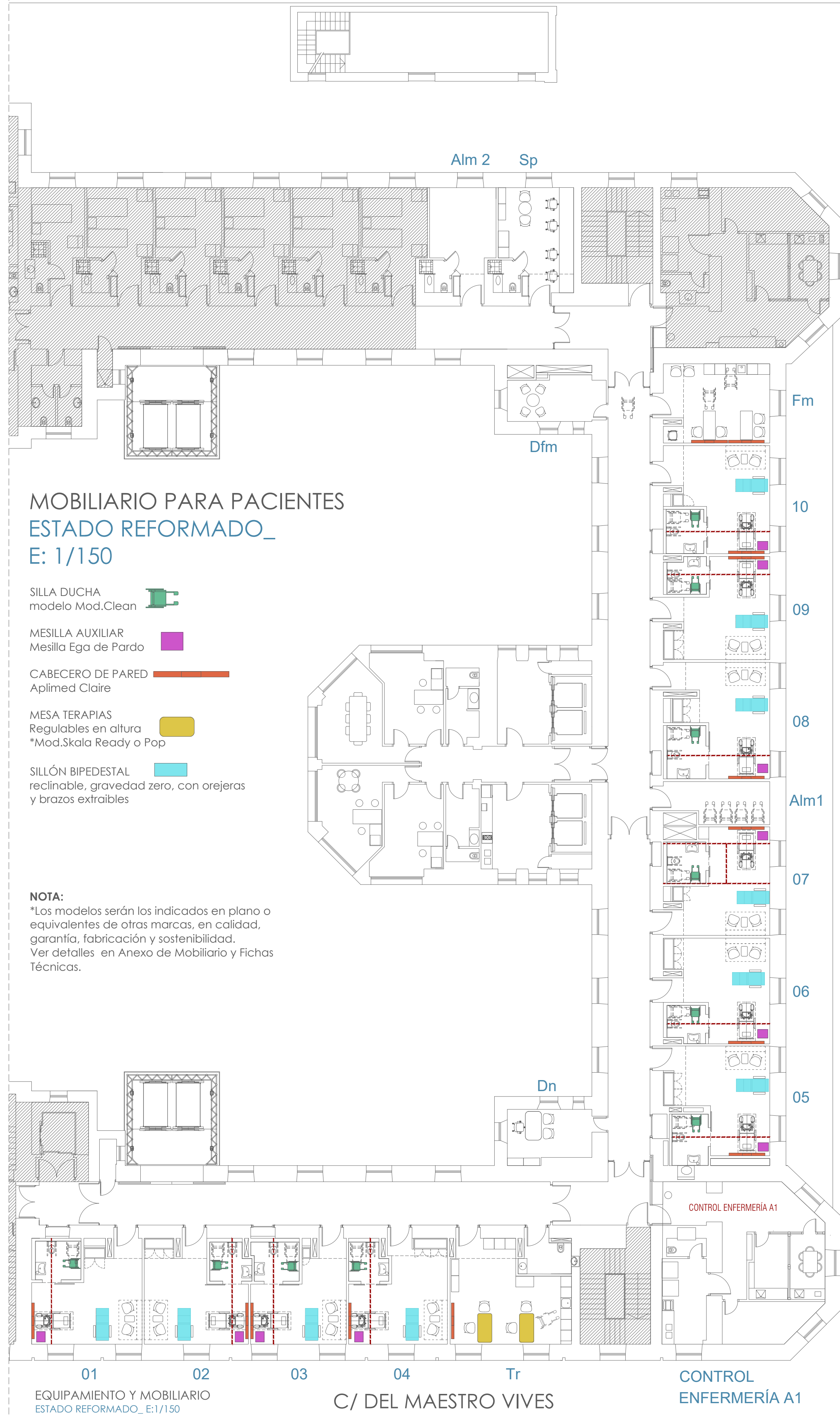
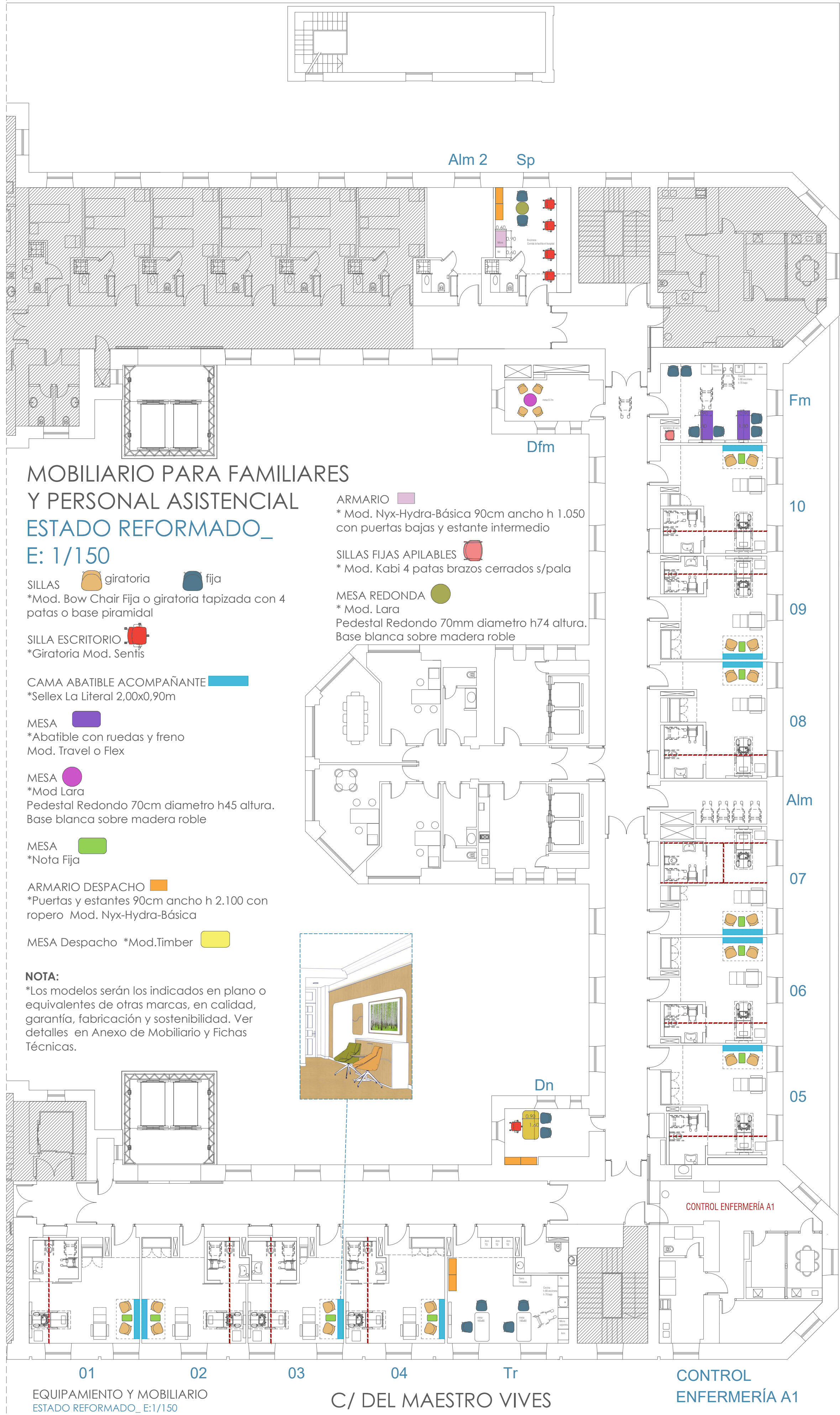
ESCALA  
1/150

ARQUITECTA  
Dª Paula Gómez Vela  
COAM 13.501  
Vela Design

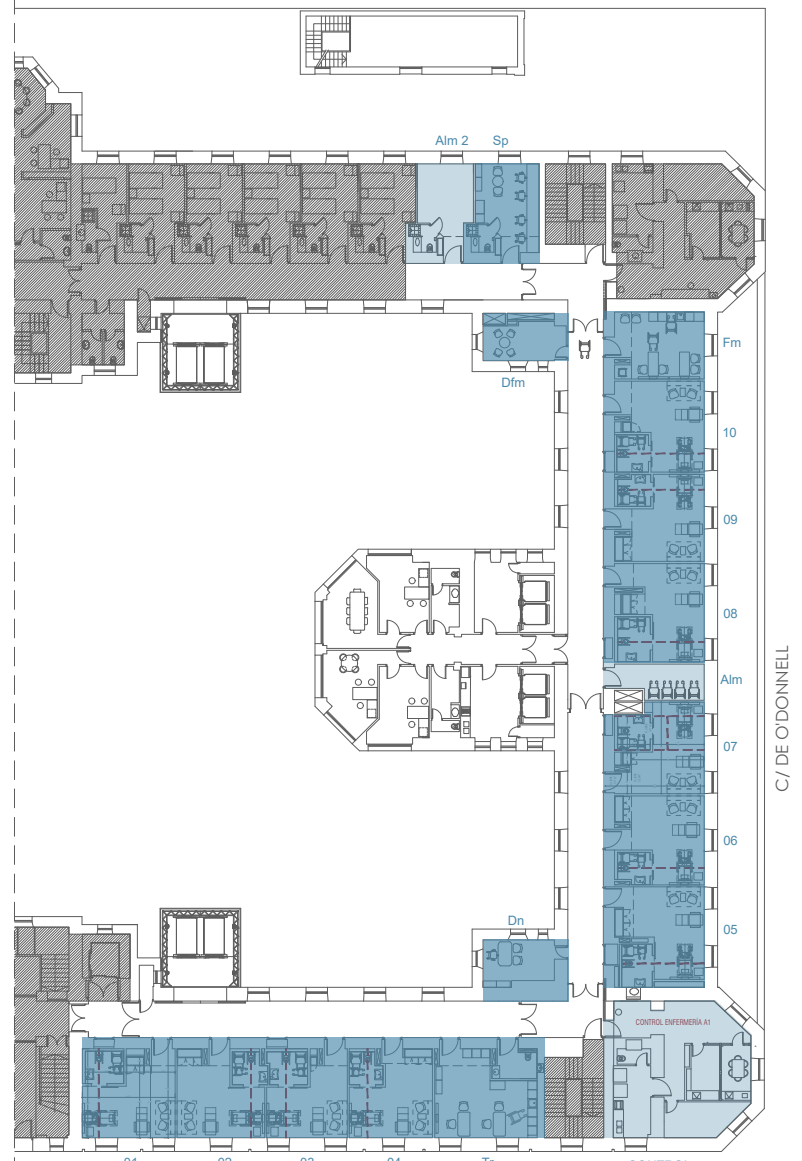
FECHA  
08/08/2024

REV.  
R02







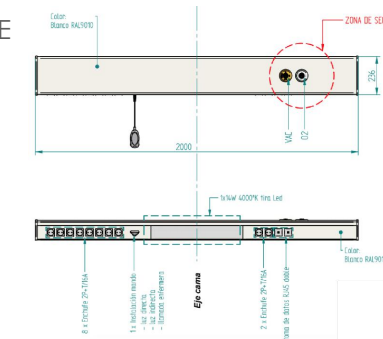
C/ DE O'DONNELL



PLANTA GENERAL DE UBICACIÓN  
ESTADO REFORMADO\_ E: 1/500


VER DETALLES EN ANEXO MOBILIARIO Y FICHAS TÉCNICAS


**CAMA DE ACOMPAÑANTE**  
Cama simple abatible Sellex La Literal   
\*color a escoger por la D.F.

**CABECERO DE PARED**  
\*modelo APLIMED CLAIRE   


**SILLA PARA DUCHA**  
Silla modelo CLEAN   
\*modelo 4 ruedas con frenos y sujeciones para ELA

**MESA AUXILIAR**  
Mesilla Ega   
\*color a escoger por la D.F.

**SILLÓN BIPEDESTAL**  
\*modelo Gales 

**MESA TERAPIAS**  
\*modelo SKALA o POP 

NOTAS GENERALES

- Plano de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.
- No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
- Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006). Todos los medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.
- Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano. (ejemplo: escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.
- La D.F. deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia. Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
- En la medida de lo posible, coincidirá el derogaje de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.

ELA

Hospital Universitario Santa Cristina  
SaludMadrid

EMPLAZAMIENTO  
Hospital Universitario Santa Cristina,  
Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª  
Hospital

TÍTULO  
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN  
Unidad de media estancia para Pacientes  
con ELA

Nº PLANO  
A\_10

PLANO  
PLANTAS  
EQUIPAMIENTO Y MOBILIARIO  
ESTADO REFORMADO

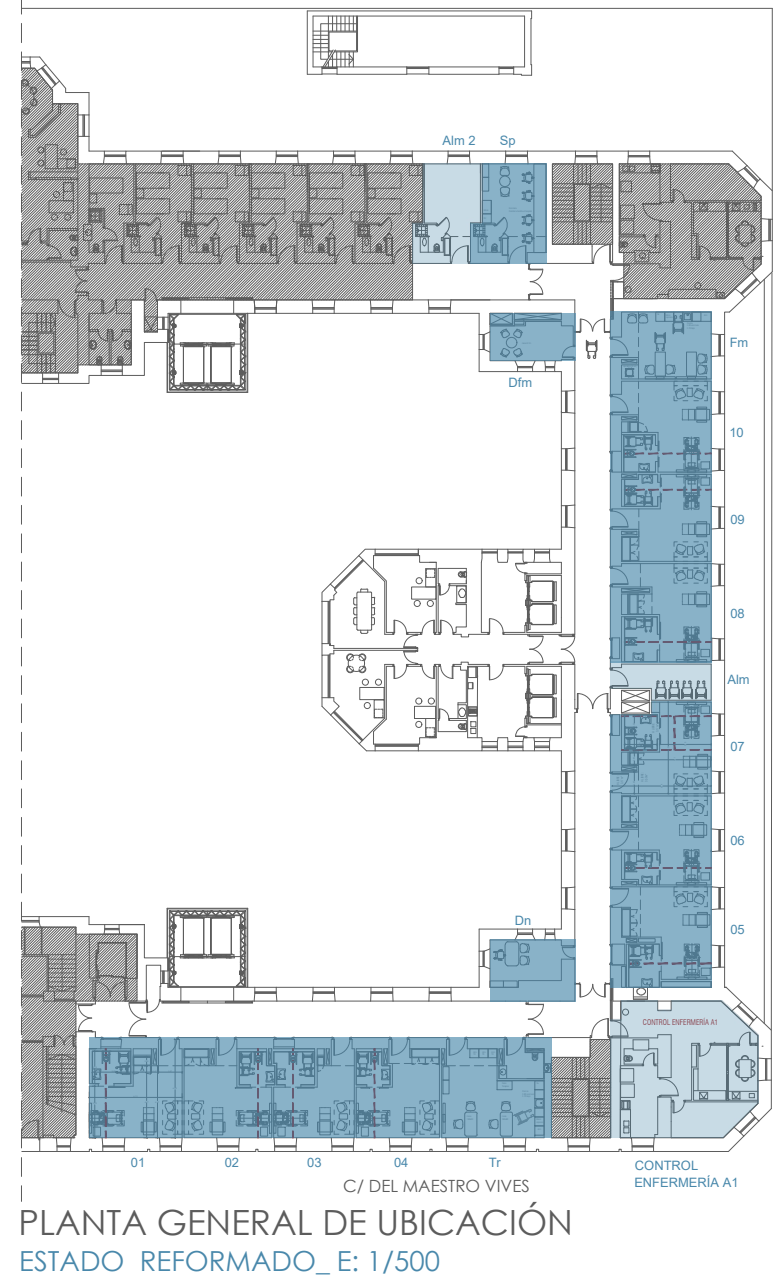
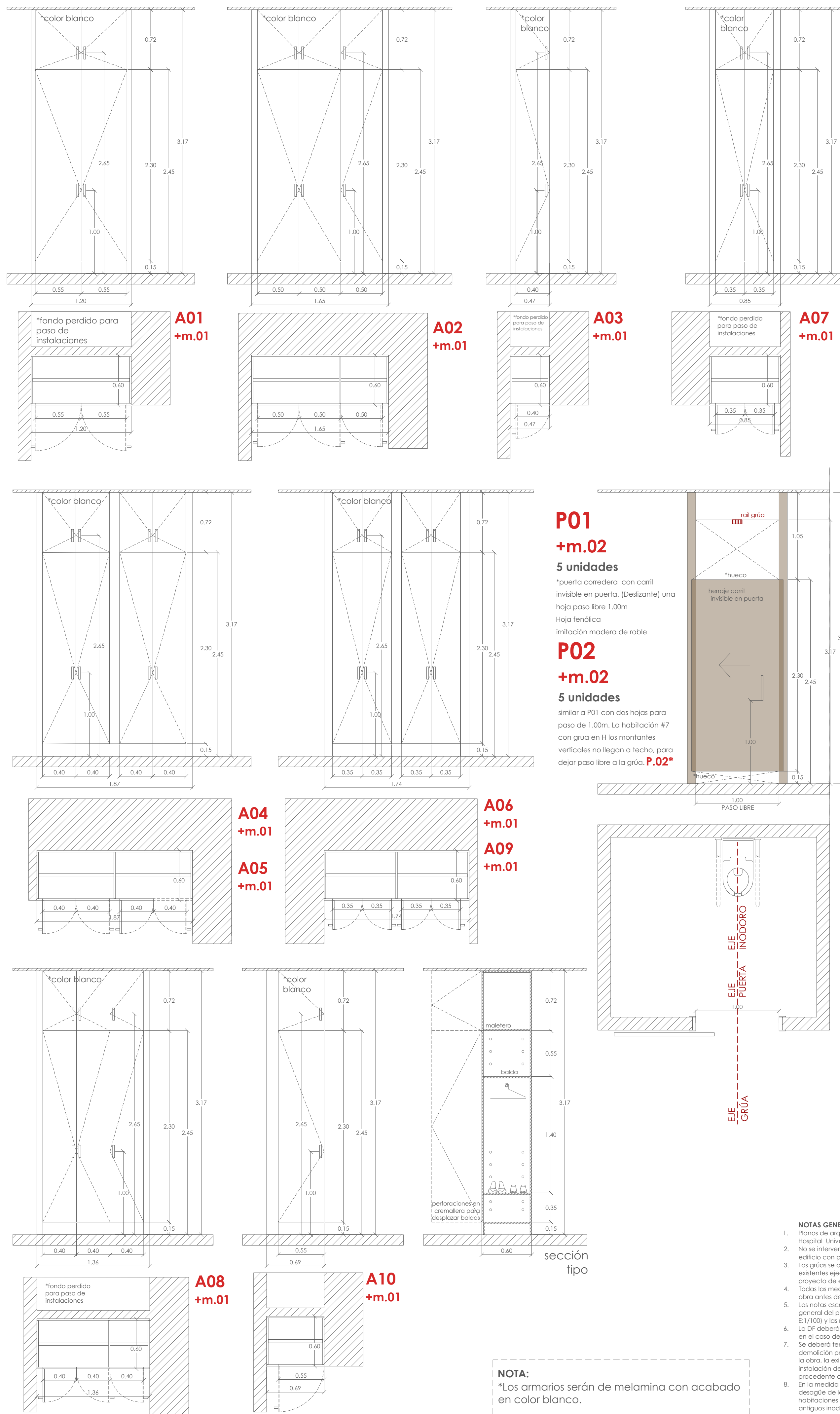
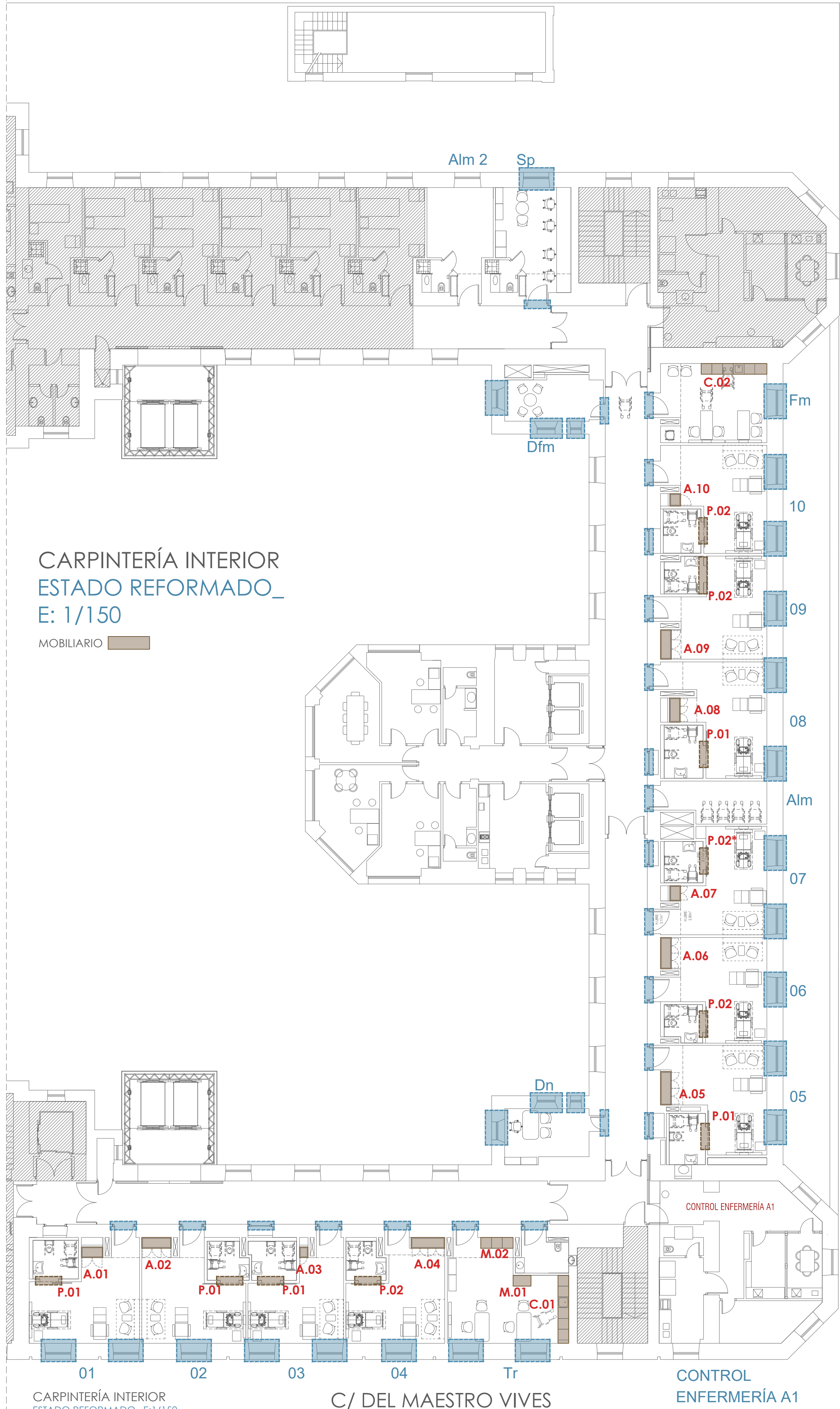
ESCALA  
1/150

FECHA  
08/08/2024

REV.  
R02

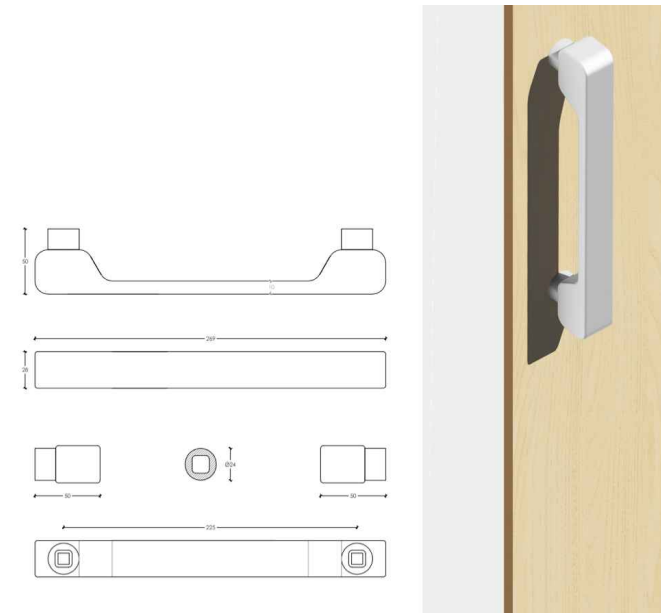
ARQUITECTA  
Dª Paula Gómez Vela  
COAM 13.501  
Vela Design



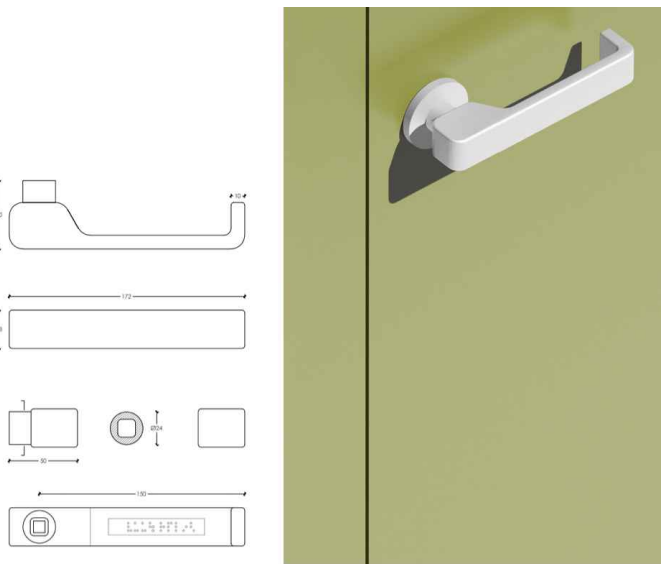


DETALLES

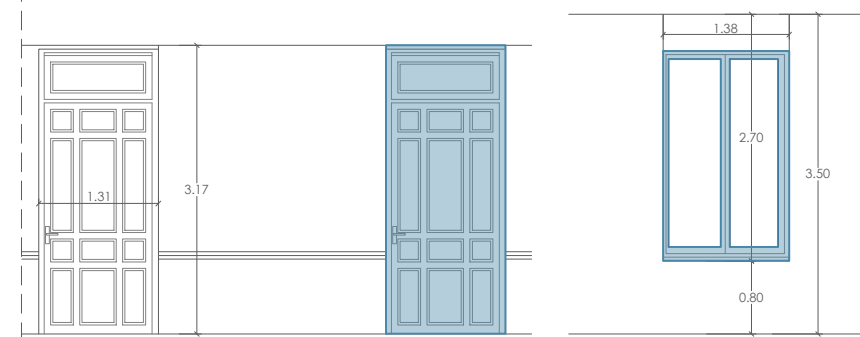
m.01 MANILLA PUERTAS ARMARIOS accesibles  
\*Clear Code Architecture



m.02 MANILLA PUERTAS ARMARIOS accesibles  
\*Clear Code Architecture



PUERTAS Y VENTANAS DE MADERA EXISTENTES  
\*Pintura por ambas caras, color blanco s/ DF.



N  
ELA

NOTAS GENERALES

- Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.
- No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
- Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006). Todos los medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.
- Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano. (ejemplo: escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.
- La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
- Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
- En la medida de lo posible, coincidirá el desdoble de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.

Hospital Universitario  
Santa Cristina  
SaludMadrid

EMPLAZAMIENTO  
Hospital Universitario Santa Cristina,  
Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª  
Madrid

TÍTULO  
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN  
Unidad de media estancia para Pacientes  
con ELA

Nº PLANO  
A\_11a

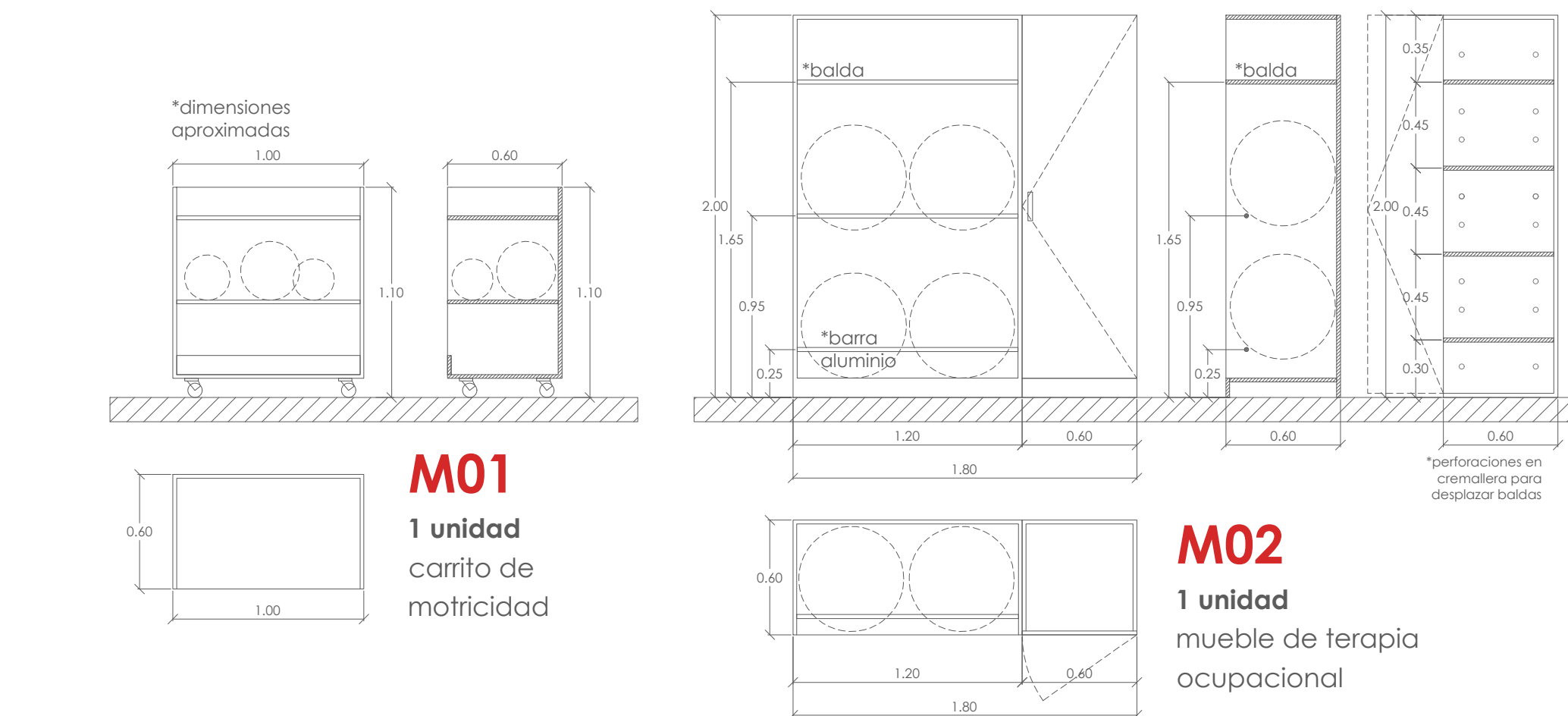
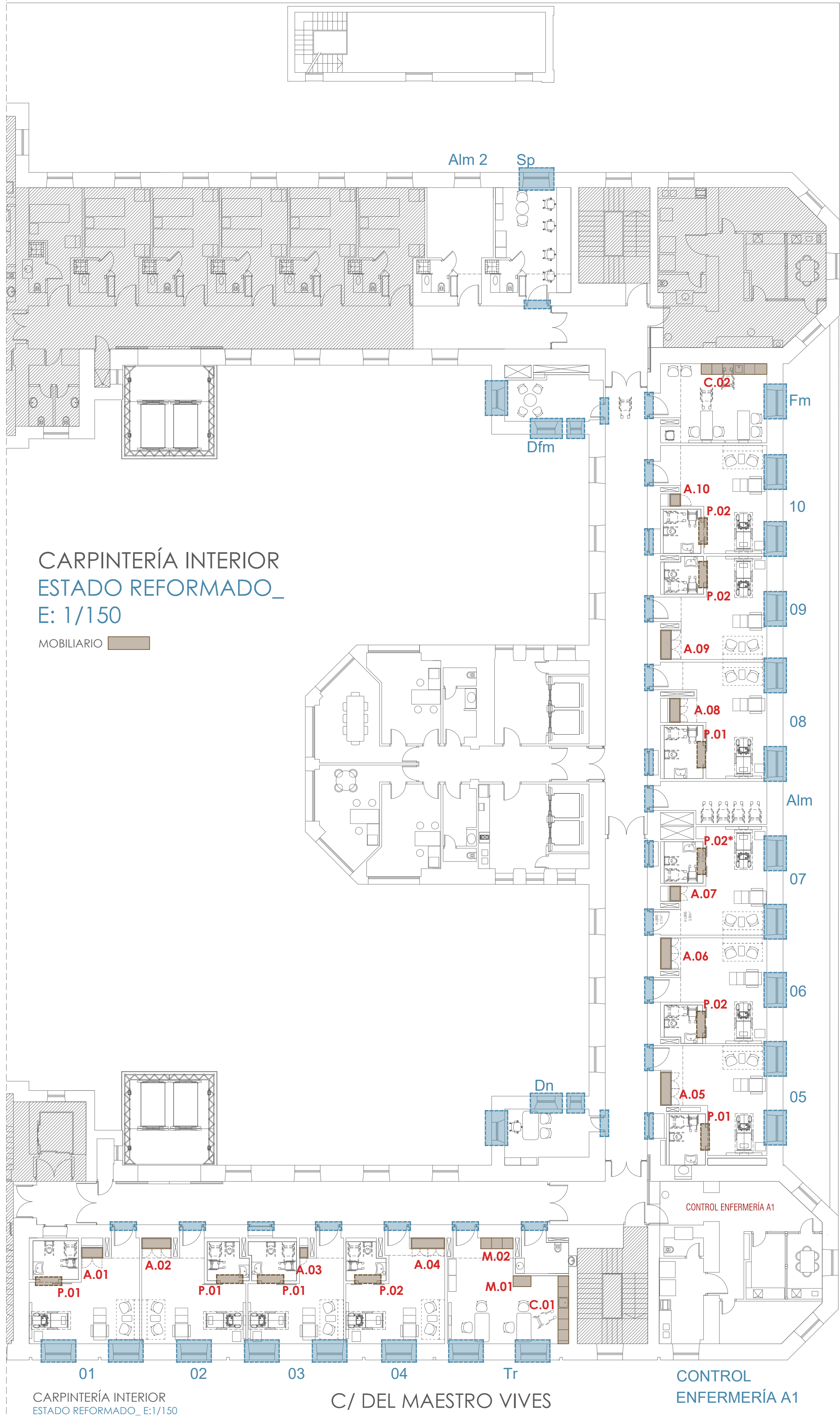
PLANO  
DETALLES  
MEMORIA DE CARPINTERÍA  
HABITACIONES

ESCALA  
1/30

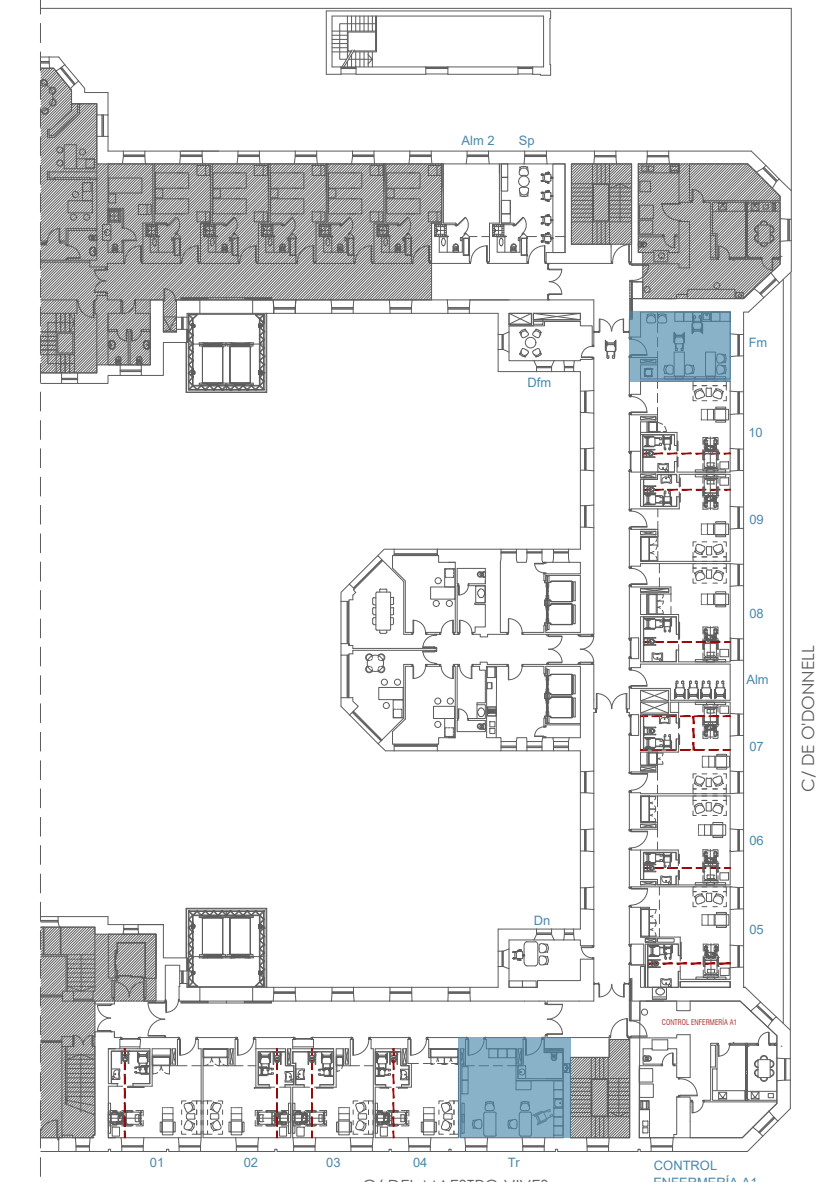
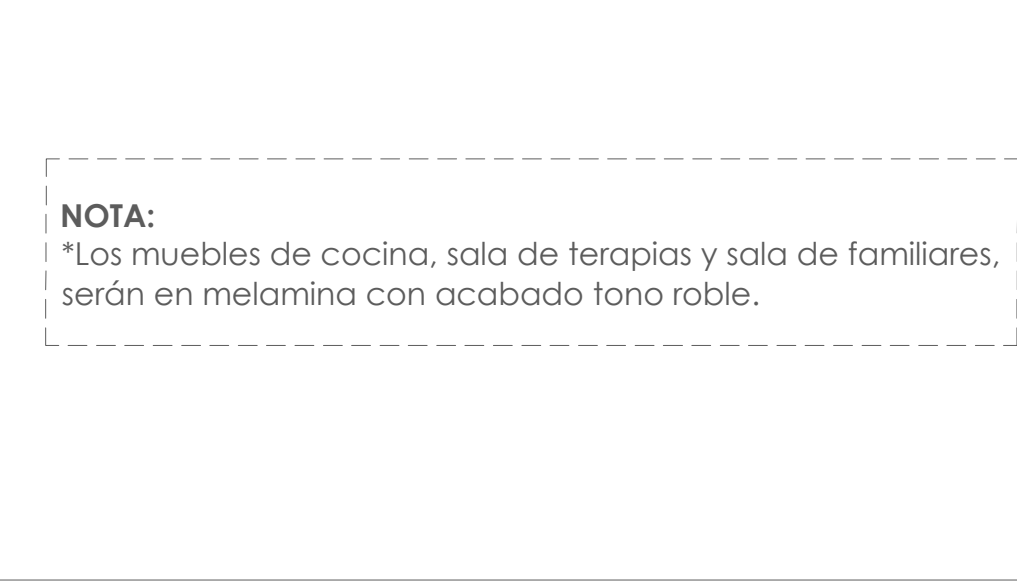
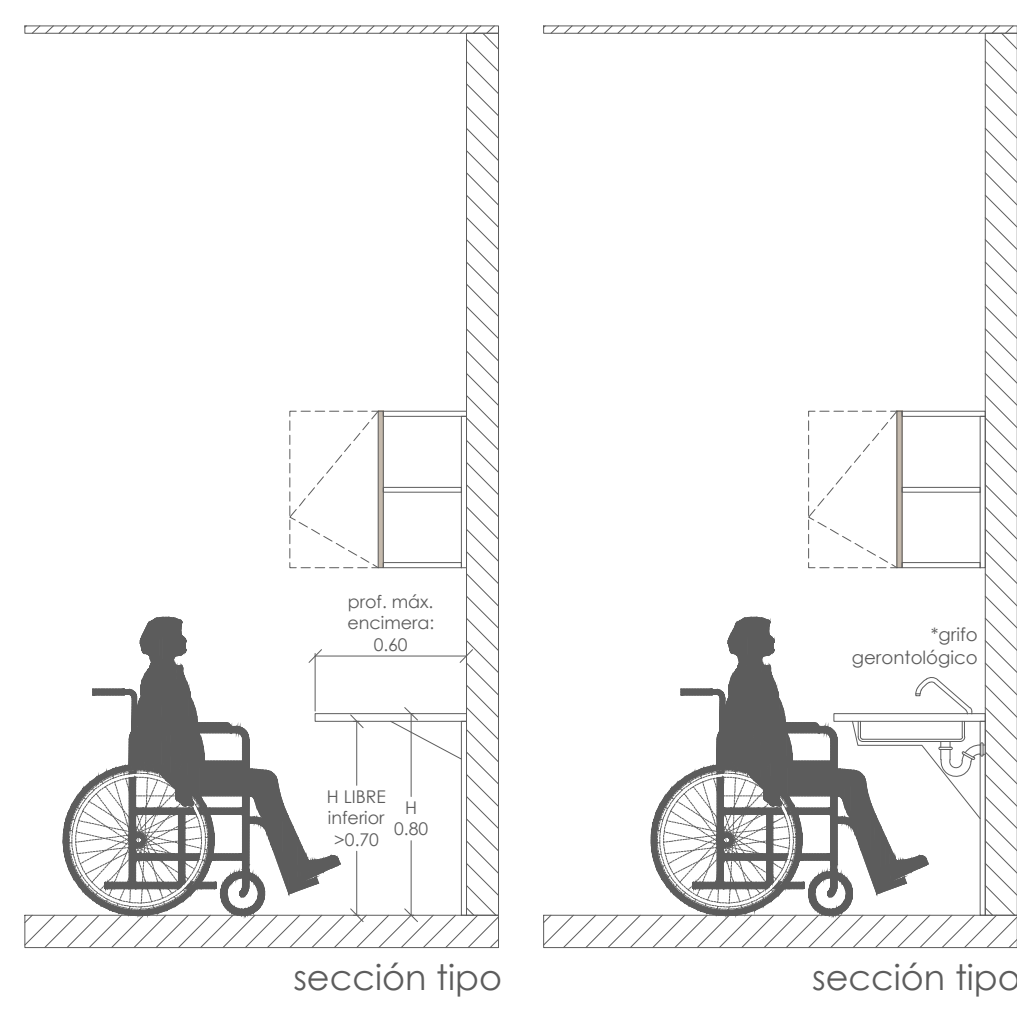
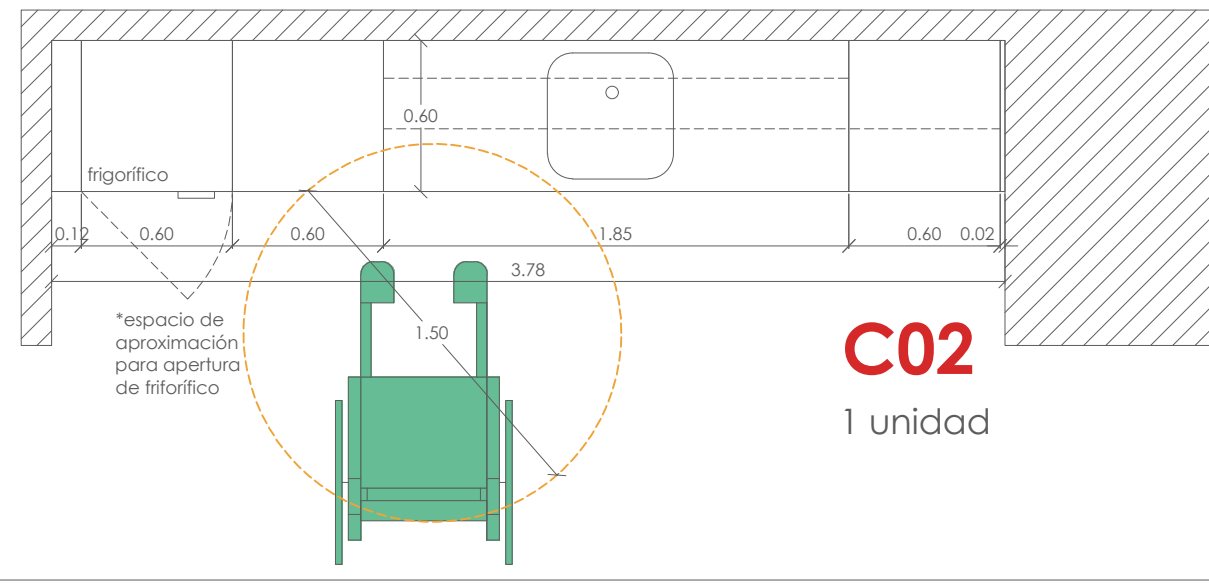
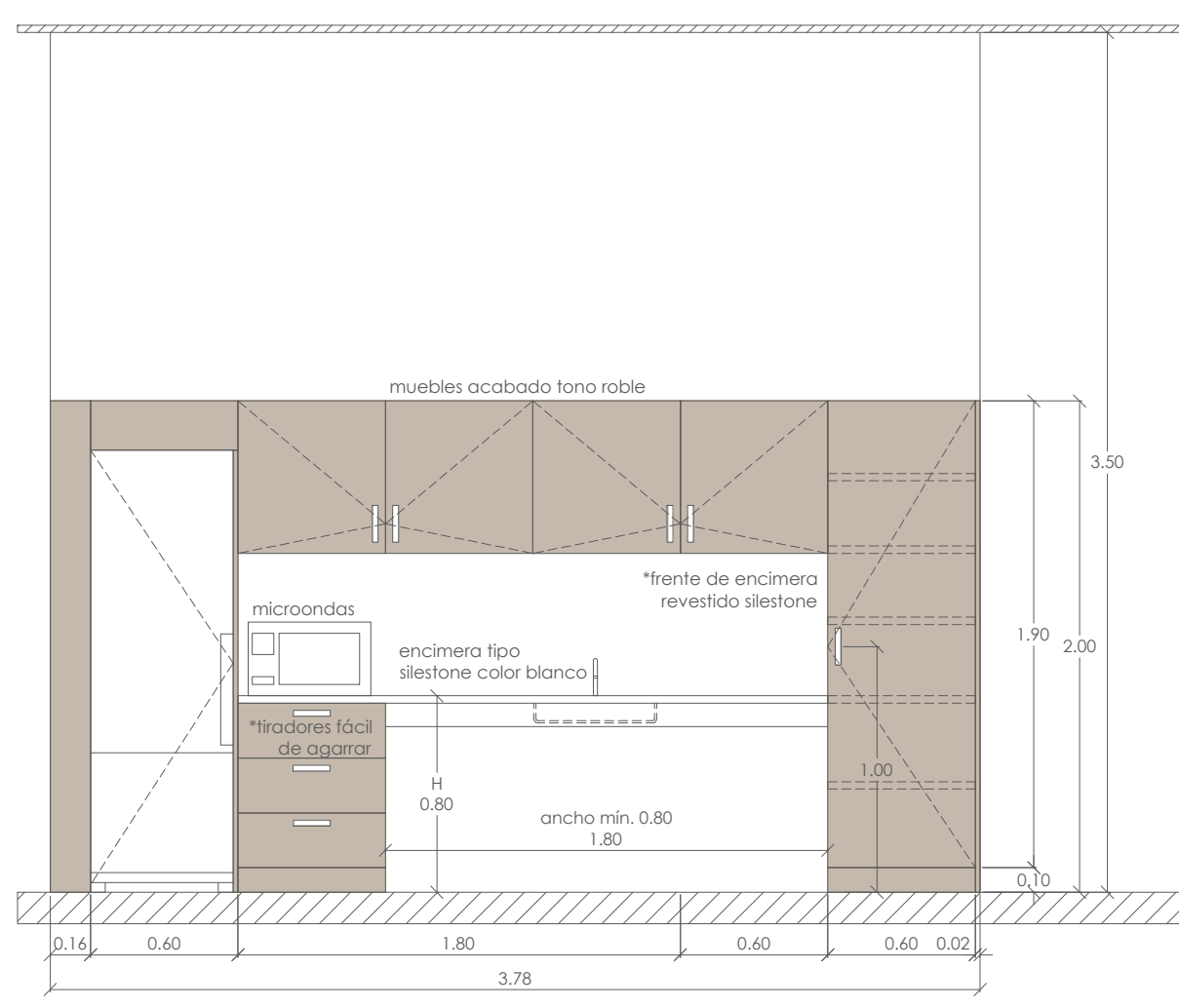
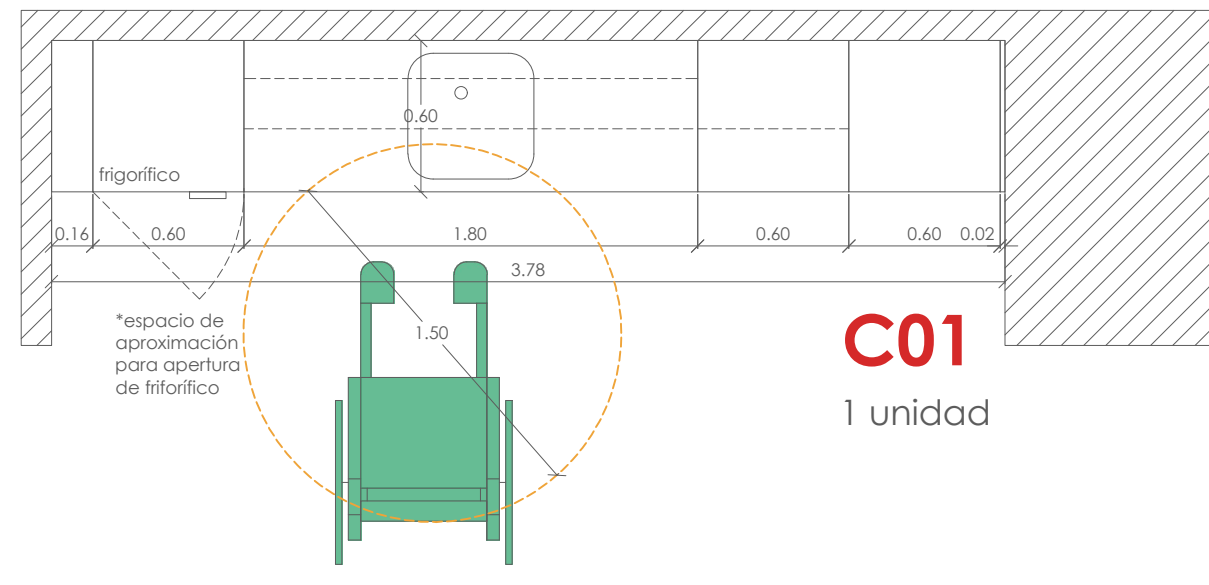
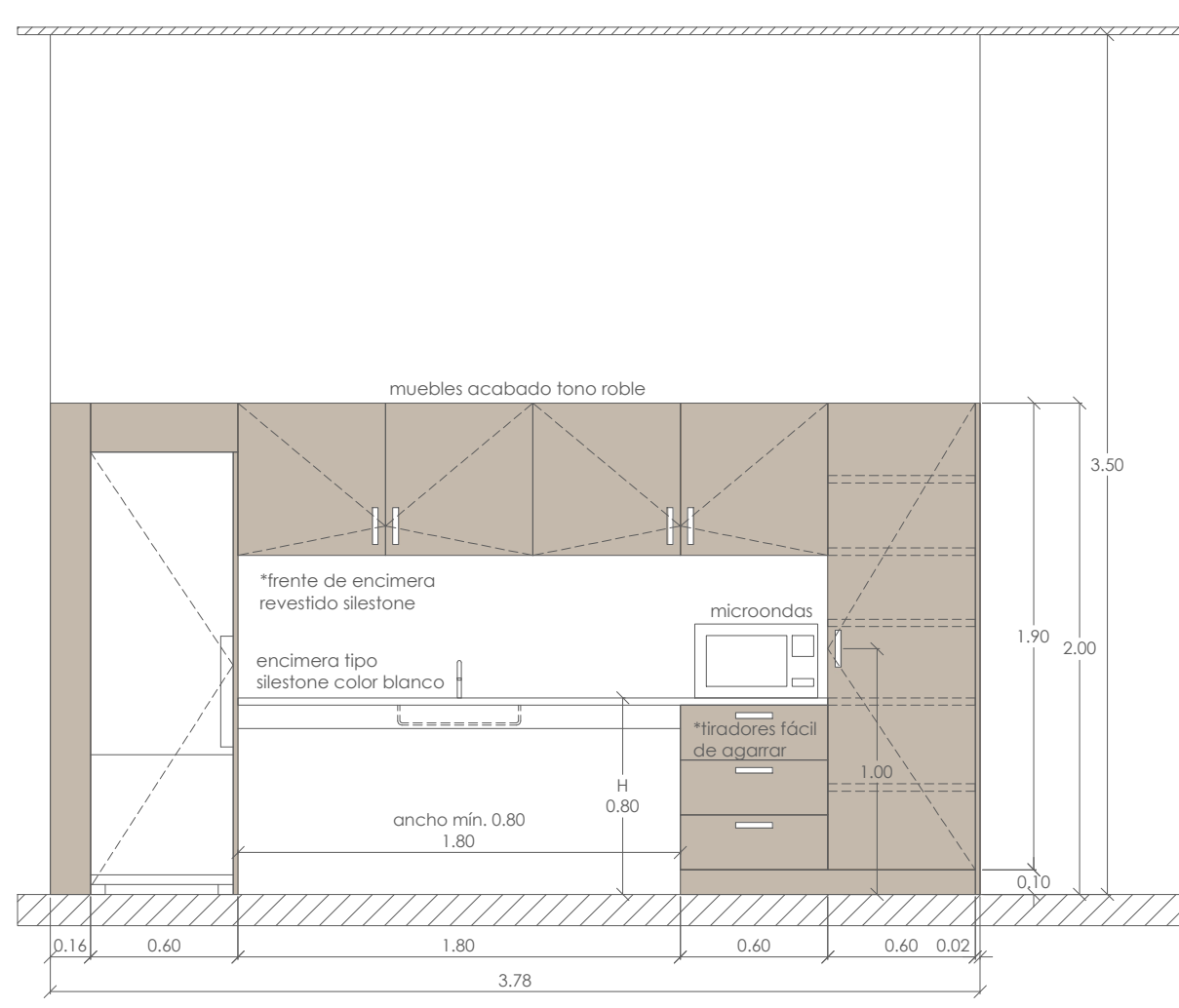
ARQUITECTA  
Dª Paula Gómez Vela  
COAM 13.501  
Vela Design

FECHA  
08/08/2024  
REV.  
R02

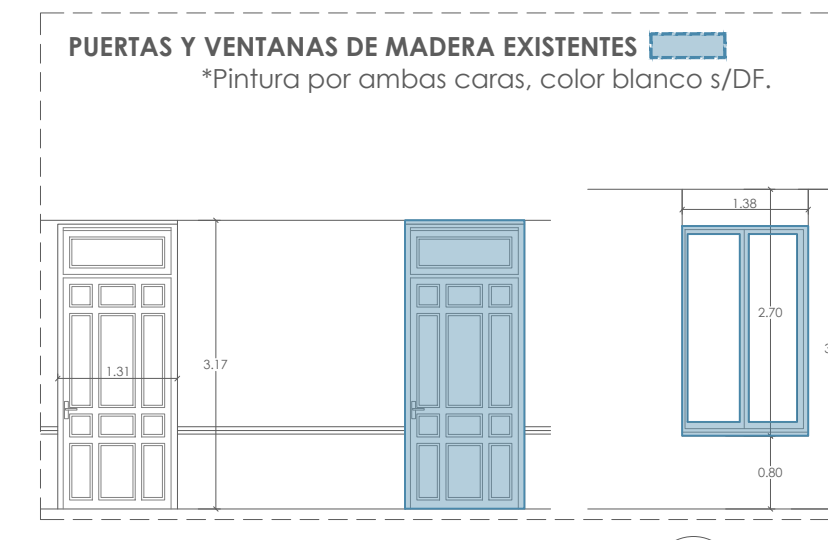




**NOTA:**  
\*Los muebles M01 y M02 tendrán el mismo acabado que la melamina en tono roble de los muebles de cocina.



PLANTA GENERAL DE UBICACIÓN  
ESTADO REFORMADO\_ E: 1/500



NOTAS GENERALES		EMPLAZAMIENTO	
1. Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.		Hospital Universitario Santa Cristina, Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª Hospital	
2. No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.		TÍTULO	
3. Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006).		PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN	
4. Todas las medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.		Unidad de media estancia para Pacientes con ELA	
5. Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano (ejemplo: escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.		Nº PLANO	
6. La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.		A_11b	
7. Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.		PLANO	
8. En la medida de lo posible, coincidirá el desdoble de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.		DETALLES	
		MEMORIA DE CARPINTERÍA SALAS COMUNES	
		ARQUITECTA	
		Dª Paula Gómez Vela	
		COAM 13.501	
		Vela Design	
		FECHA	
		08/08/2024	
		REV.	
		R02	





## ESTADO ACTUAL\_ E: 1/150

LA REFORMA INTERIOR NO MENOSCABA EL VALOR HISTÓRICO DEL EDIFICIO, YA QUE ÚNICAMENTE ACTUA INTERIORMENTE EN LAS HABITACIONES EXISTENTES YA REFORMADAS ENTRE 1996-2006 PARA HACERLAS ACCESIBLES Y DOTARLAS DE GRÚA (Ver proyecto estructura para detalle de anclaje del carril, a forjado superior ejecutado en 1996-2006).

ELEMENTOS PROTEGIDOS QUE SE CONSERVAN

REFORMA INTERIOR PARA ADECUACIÓN DE ÁREA PARA PACIENTES ELA. INTERVENCIÓN SOBRE HABITACIONES YA REFORMADAS ENTRE 1996 Y 2006

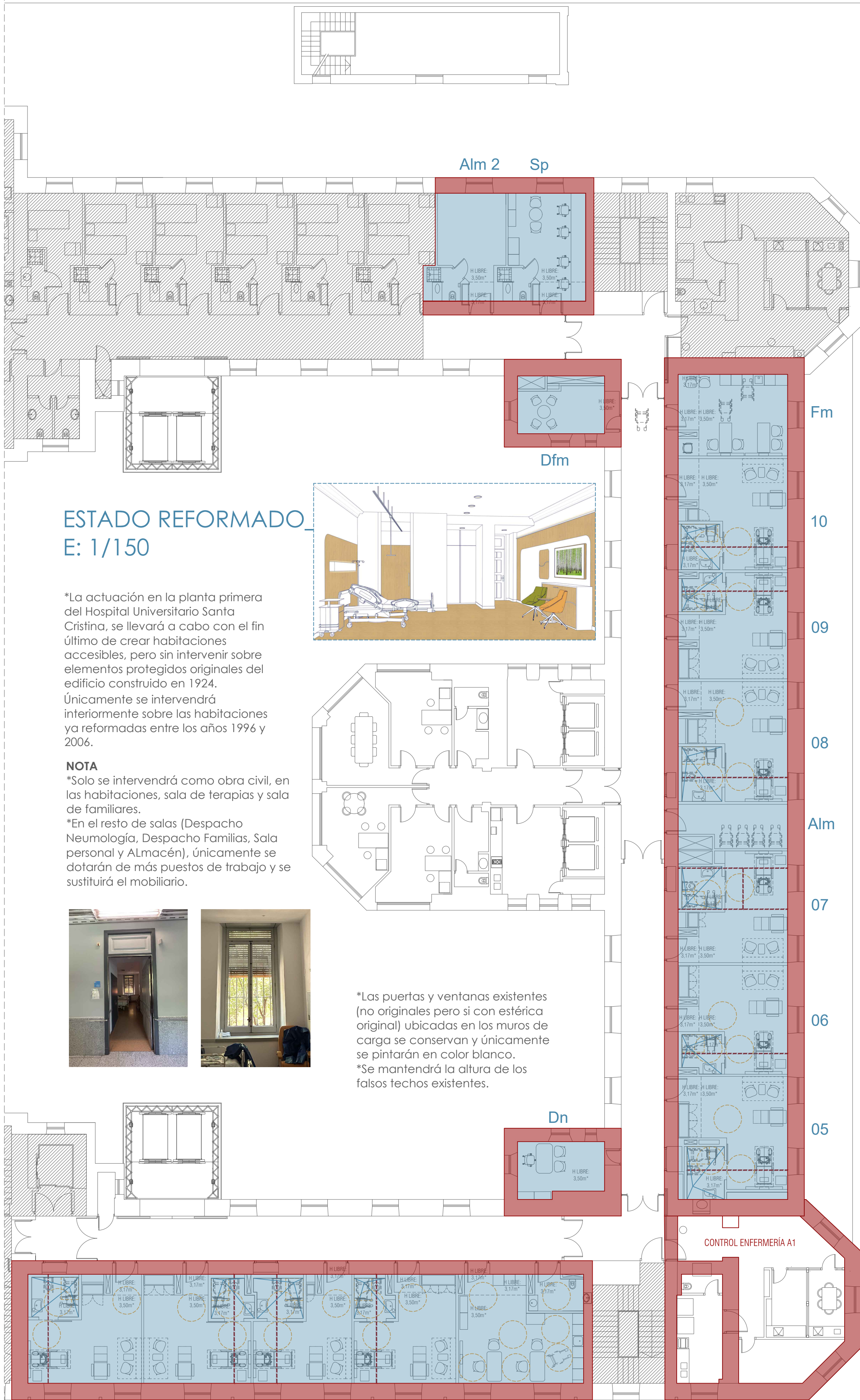
La Reforma interior modificará la tabiquería entre 18 habitaciones actuales y adecuará las instalaciones existentes a las nuevas 10 habitaciones ELA, Sala de Terapias y Sala de Familiares.



Habitaciones actuales a renovar, que ya fueron reformadas entre 1996-2006

PLANTA PRIMERA  
ESTADO ACTUAL\_ E:1/150

C/ DEL MAESTRO VIVES



## ESTADO REFORMADO\_ E: 1/150

\*La actuación en la planta primera del Hospital Universitario Santa Cristina, se llevará a cabo con el fin último de crear habitaciones accesibles, pero sin intervenir sobre elementos protegidos originales del edificio construido en 1924. Únicamente se intervendrá interiormente sobre las habitaciones ya reformadas entre los años 1996 y 2006.

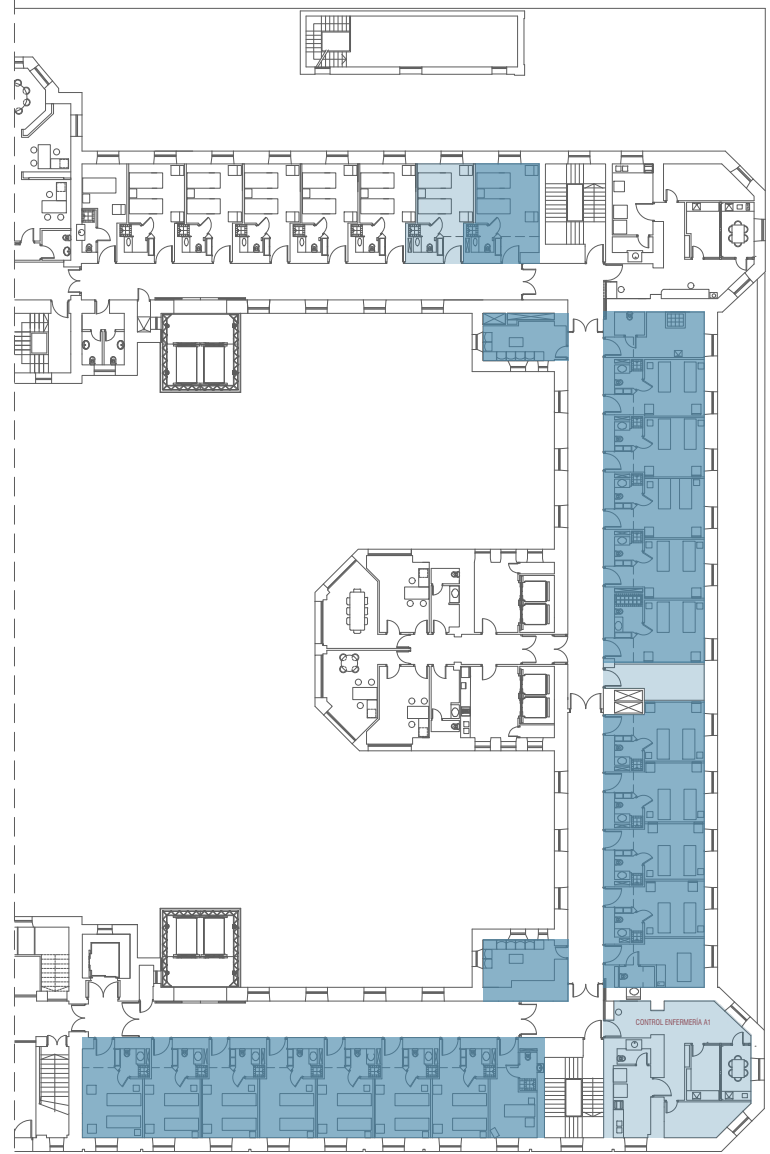
**NOTA**  
\*Solo se intervendrá como obra civil, en las habitaciones, sala de terapias y sala de familiares.  
\*En el resto de salas (Despacho Neumología, Despacho Familias, Sala personal y Almacén), únicamente se dotarán de más puestos de trabajo y se sustituirá el mobiliario.



\*Las puertas y ventanas existentes (no originales pero si con estética original) ubicadas en los muros de carga se conservan y únicamente se pintarán en color blanco.  
\*Se mantendrá la altura de los falsos techos existentes.

PLANTA PRIMERA  
ESTADO REFORMADO\_ E:1/150

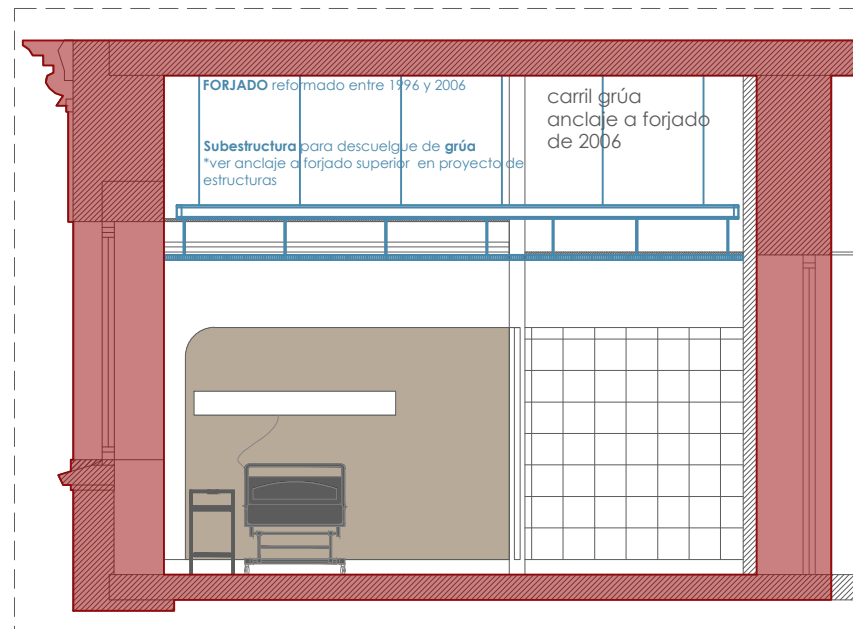
C/ DEL MAESTRO VIVES



PLANTA GENERAL DE UBICACIÓN  
ESTADO ACTUAL\_ E: 1/500



PLANTA GENERAL DE UBICACIÓN  
ESTADO REFORMADO\_ E: 1/500



SECCIÓN TIPO HABITACIÓN REFORMADA  
Mantiene totalmente la volumetría existente modificando solo acabados interiores, reubicando instalaciones en falso techo y colocando grúa para paciente. E: 1/75

<b>NOTAS GENERALES</b> 1. Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina. 2. No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica. 3. Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006). 4. Todas las medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos. 5. Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano (lejanía escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos. 6. La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia. 7. Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior. 8. En la medida de lo posible, coincidir el desdoble de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.		<b>EMPLAZAMIENTO</b> Hospital Universitario Santa Cristina, Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª Hospital	
<b>TÍTULO</b> PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN Unidad de media estancia para Pacientes con ELA		<b>Nº PLANO</b> A_12	
<b>PLANO PLANTAS</b> CUMPLIMIENTO PATRIMONIO I ESTADO ACTUAL Y REFORMADO		<b>ESCALA</b> 1/150	
<b>ARQUITECTA</b> Dª Paula Gómez Vela COAM 13.501 Vela Design		<b>FECHA</b> 08/08/2024	
		<b>REV.</b> R02	



REFORMA INTERIOR de habitaciones para pacientes ELA

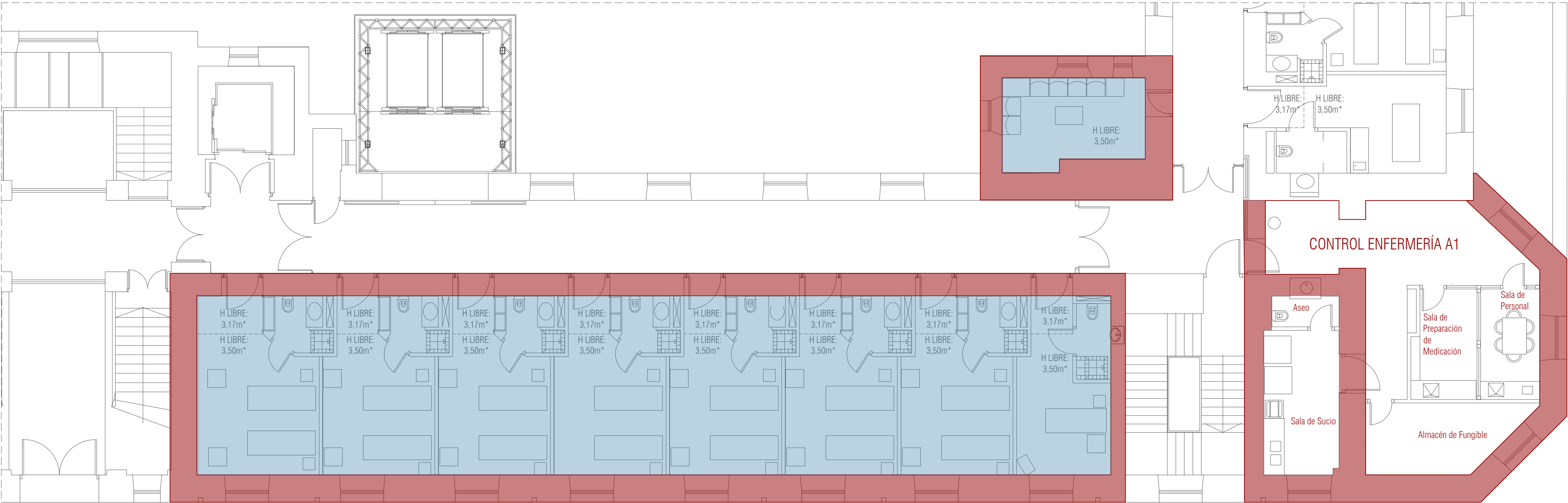
Habitaciones 1-4 N

ESTADO ACTUAL\_  
E: 1/100

ELEMENTOS PROTEGIDOS QUE SE CONSERVAN

REFORMA INTERIOR PARA ADECUACIÓN DE ÁREA PARA PACIENTES ELA. INTERVENCIÓN SOBRE HABITACIONES YA REFORMADAS ENTRE 1996 Y 2006

Únicamente se modifican interiormente las habitaciones para hacerlas accesibles, y se dota a cada una de grúa para poder trasladar al paciente ELA de la cama al aseo



PLANTA PRIMERA  
ESTADO ACTUAL\_ E:1/150

C/ DEL MAESTRO VIVES

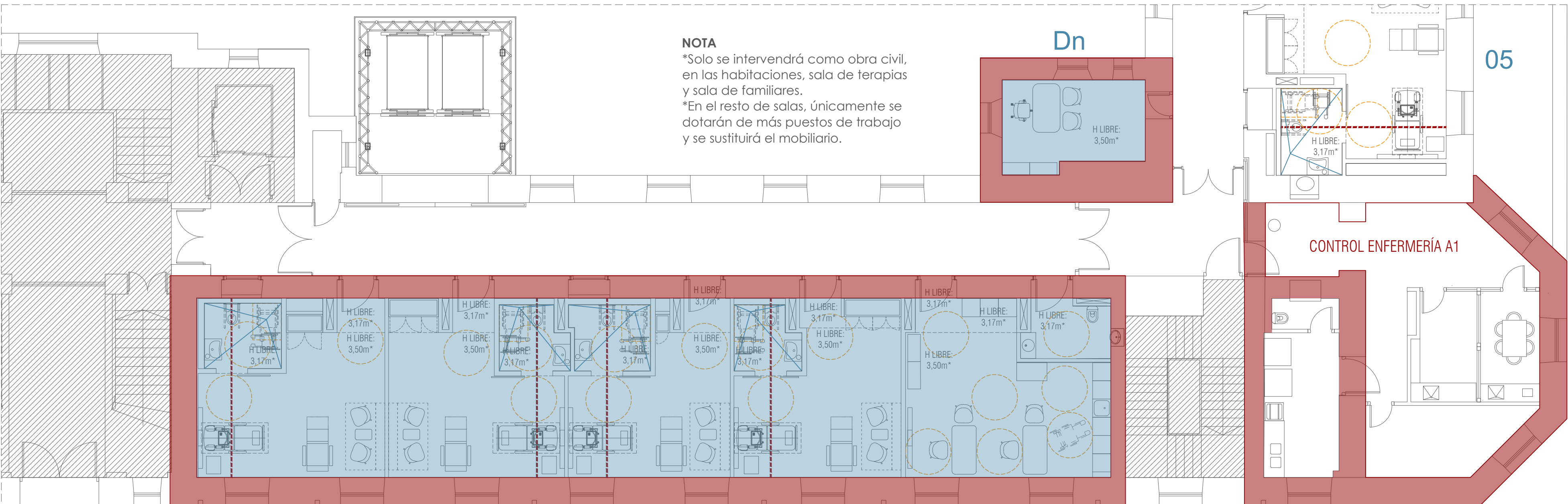
ESTADO REFORMADO\_  
E: 1/100



Las puertas y ventanas (que son de la reforma de 1996-2006) se conservan y se pintan en blanco.



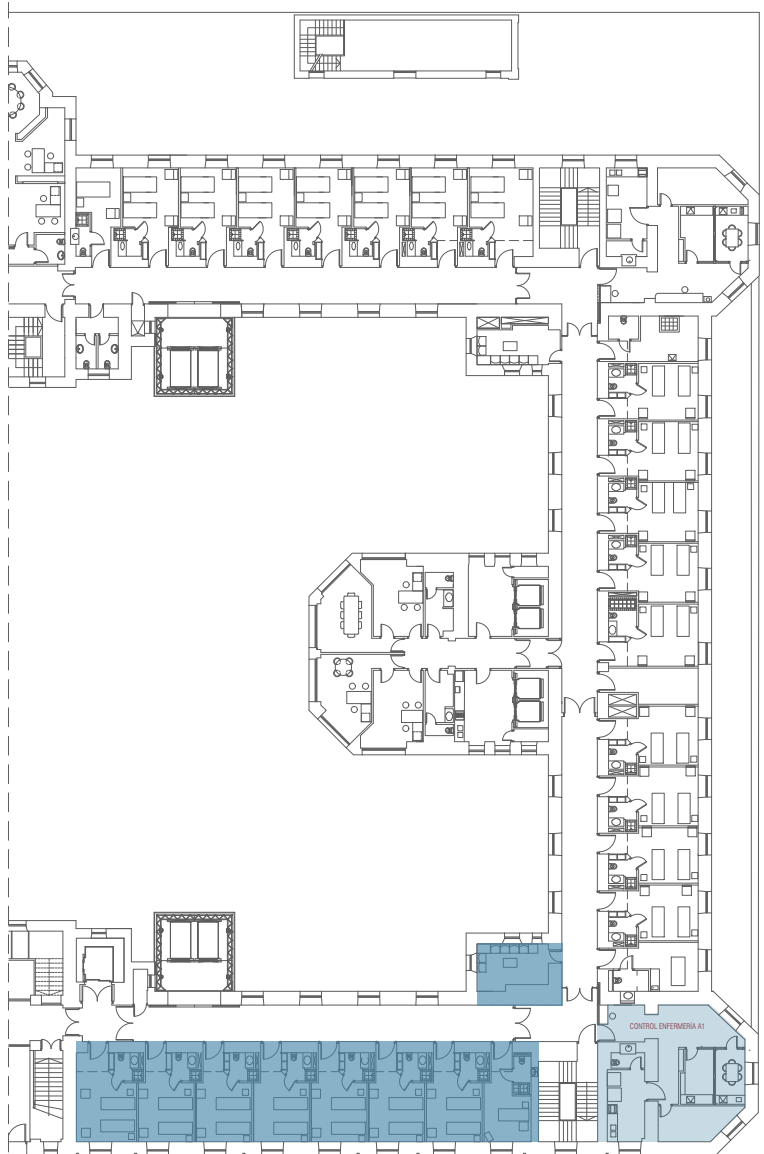
Las habitaciones se hacen accesibles (y se dotan de grúa) y se adecúan las instalaciones existentes a la nueva distribución así como se modernizan los acabados siguiendo criterios de Neuroarquitectura y Diseño Basado en la Evidencia: Naturaleza, Luz y Color (Luminosidad, Biofilia- acabados tipo madera) para ayudar a mejorar el bienestar del paciente y reducir su nivel de estrés.



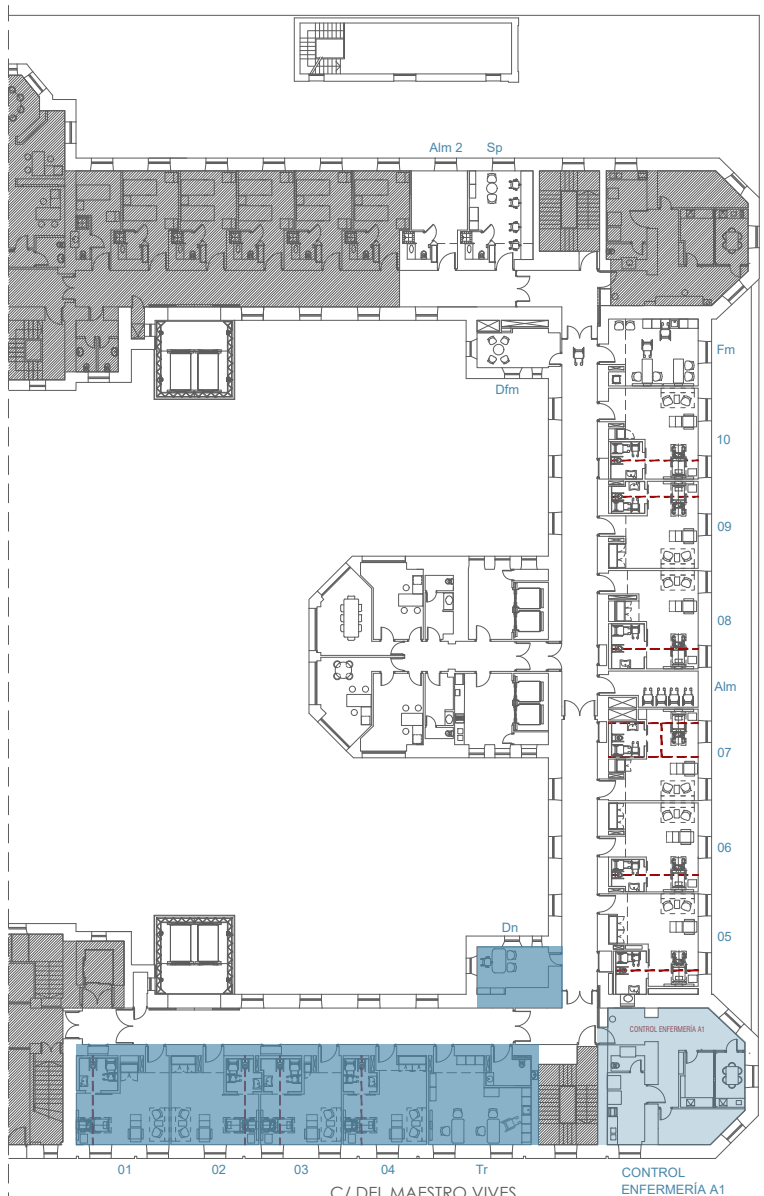
PLANTA PRIMERA  
ESTADO REFORMADO\_ E:1/150

C/ DEL MAESTRO VIVES

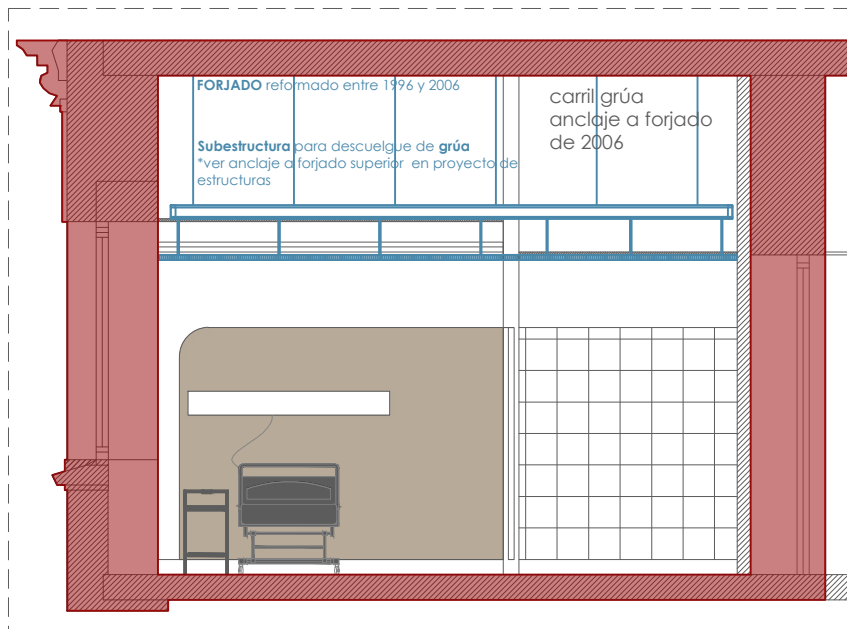
CONTROL  
ENFERMERÍA A1



PLANTA GENERAL DE UBICACIÓN  
ESTADO ACTUAL\_ E: 1/500



PLANTA GENERAL DE UBICACIÓN  
ESTADO REFORMADO\_ E: 1/500



SECCIÓN TIPO HABITACIÓN REFORMADA  
Mantiene totalmente la volumetría existente modificando solo acabados interiores, reubicando instalaciones en falso techo y colocando grúa para paciente. E: 1/75

ELA

NOTAS GENERALES

- Planos de arquitectura: facilitados por 1950 Hospital Universitario Santa Cristina.
- No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
- Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006).
- Todos los medidas deberán compararse en obra antes de comenzar los trabajos.
- Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano (ejemplo: escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.
- La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
- Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
- En la medida de lo posible, coincidirá el desdoble de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.

ALZADO C-C'

Hospital Universitario Santa Cristina  
SaludMadrid

EMPLAZAMIENTO  
Hospital Universitario Santa Cristina  
Edificio A, Calle O'Donnell 59, Planta 1ª  
Madrid

TÍTULO  
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN  
Unidad de media estancia para Pacientes con ELA

Nº PLANO  
A\_13

PLANO  
PLANTAS  
CUMPLIMIENTO PATRIMONIO II  
ESTADO ACTUAL Y REFORMADO

ESCALA  
1/100

ARQUITECTA  
Dª Paula Gómez Vela  
COAM 13.501  
Vela Design

FECHA  
08/08/2024  
REV.  
R02



REFORMA INTERIOR de habitaciones para pacientes ELA

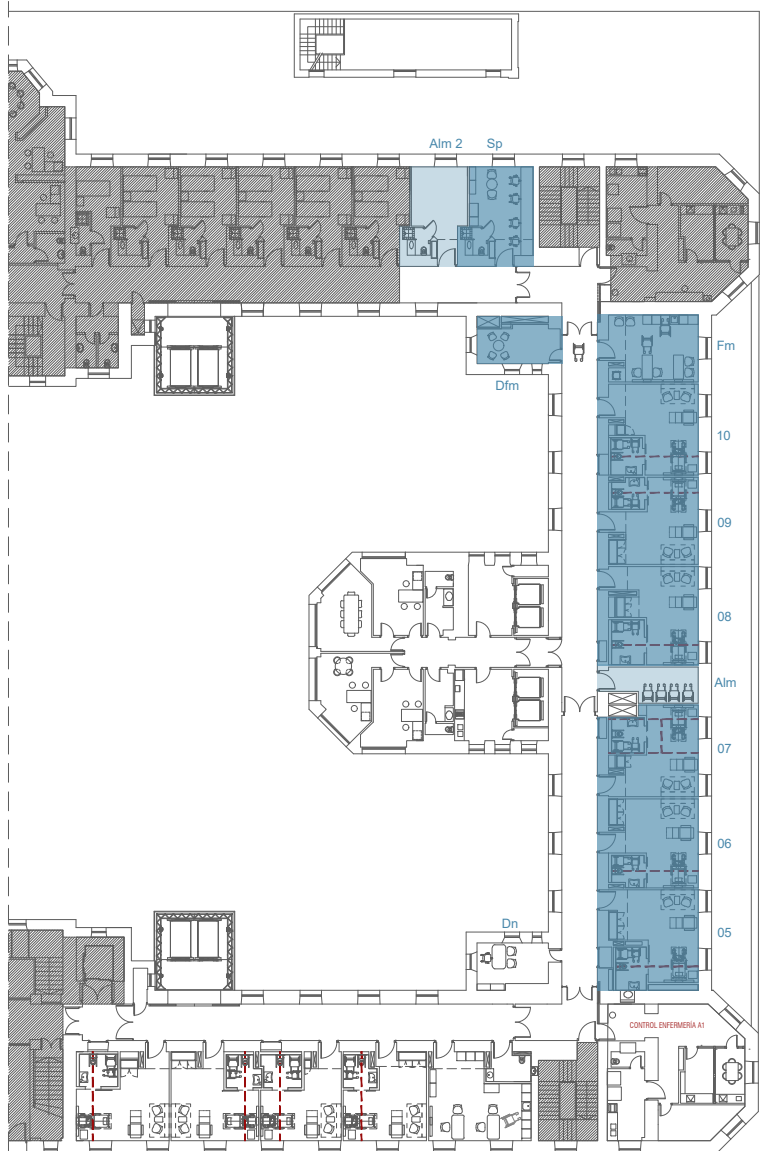
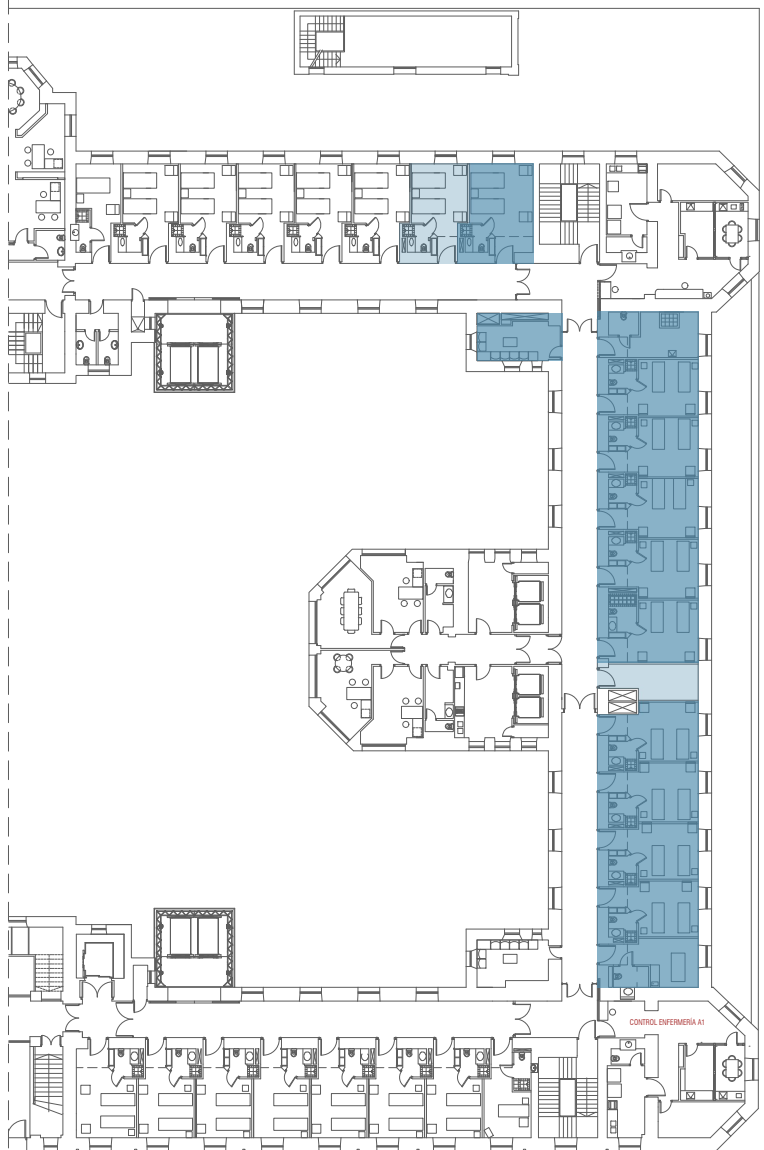
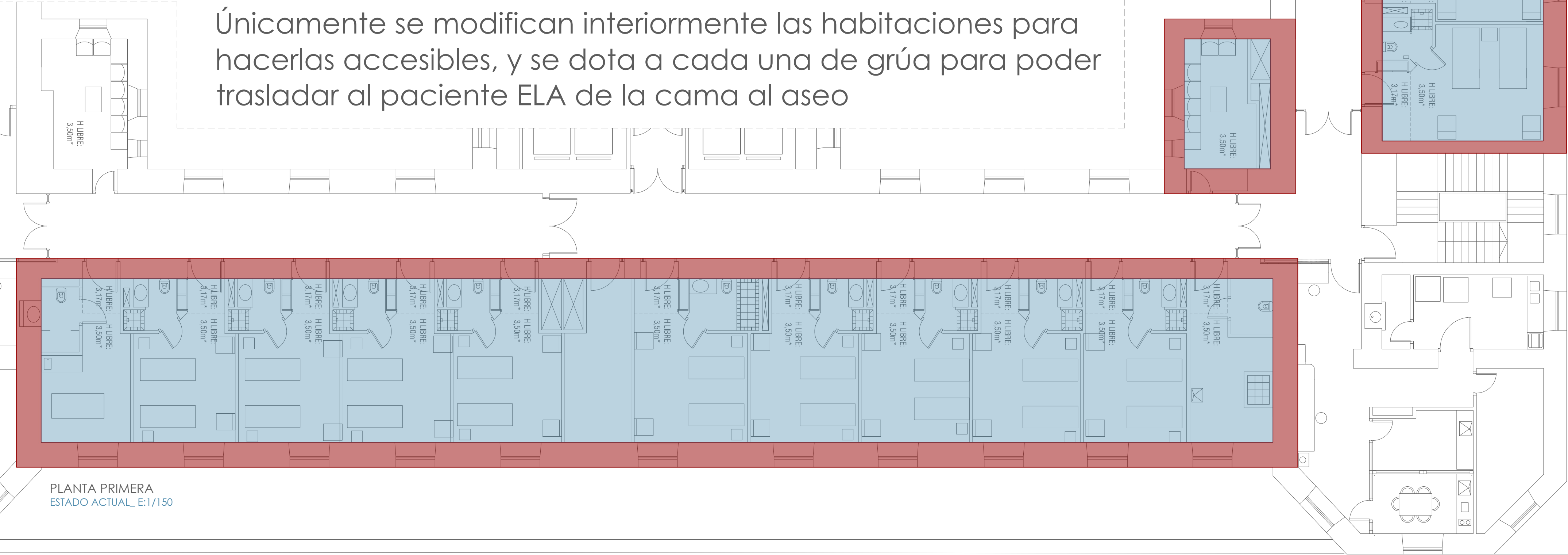
Habitaciones 5-10

ESTADO ACTUAL\_ E: 1/100



- ELEMENTOS PROTEGIDOS QUE SE CONSERVAN
- REFORMA INTERIOR PARA ADECUACIÓN DE ÁREA PARA PACIENTES ELA. INTERVENCIÓN SOBRE HABITACIONES YA REFORMADAS ENTRE 1996 Y 2006

Únicamente se modifican interiormente las habitaciones para hacerlas accesibles, y se dota a cada una de grúa para poder trasladar al paciente ELA de la cama al aseo

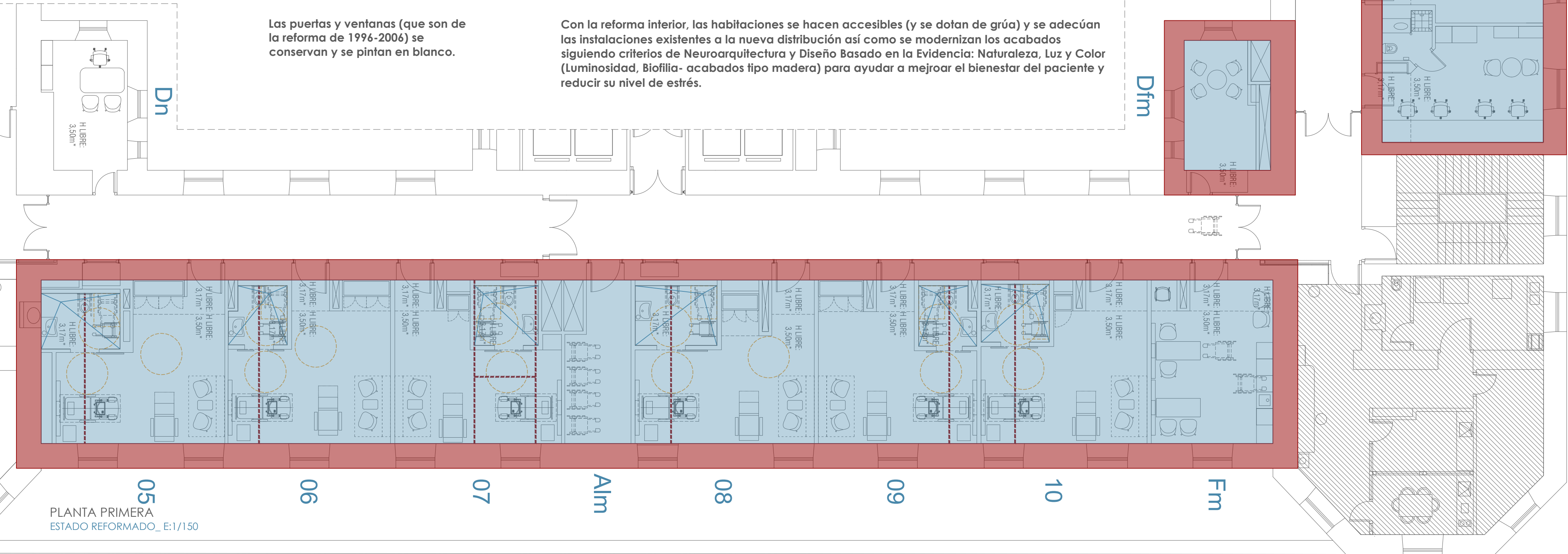


ESTADO REFORMADO\_ E: 1/100

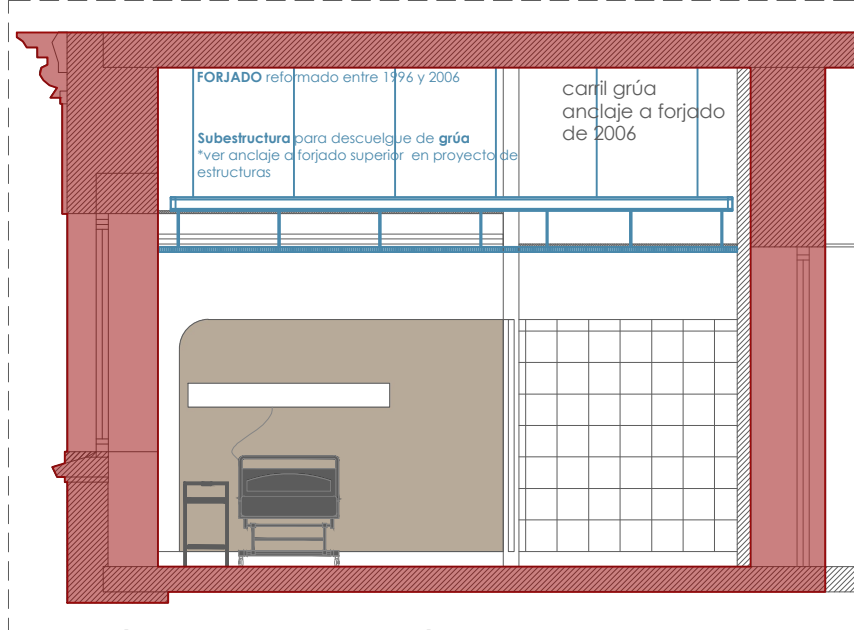


Las puertas y ventanas (que son de la reforma de 1996-2006) se conservan y se pintan en blanco.

Con la reforma interior, las habitaciones se hacen accesibles (y se dotan de grúa) y se adecúan las instalaciones existentes a la nueva distribución así como se modernizan los acabados siguiendo criterios de Neuroarquitectura y Diseño Basado en la Evidencia: Naturaleza, Luz y Color (Luminosidad, Biofilia- acabados tipo madera) para ayudar a mejorar el bienestar del paciente y reducir su nivel de estrés.



Alm 2 Sp

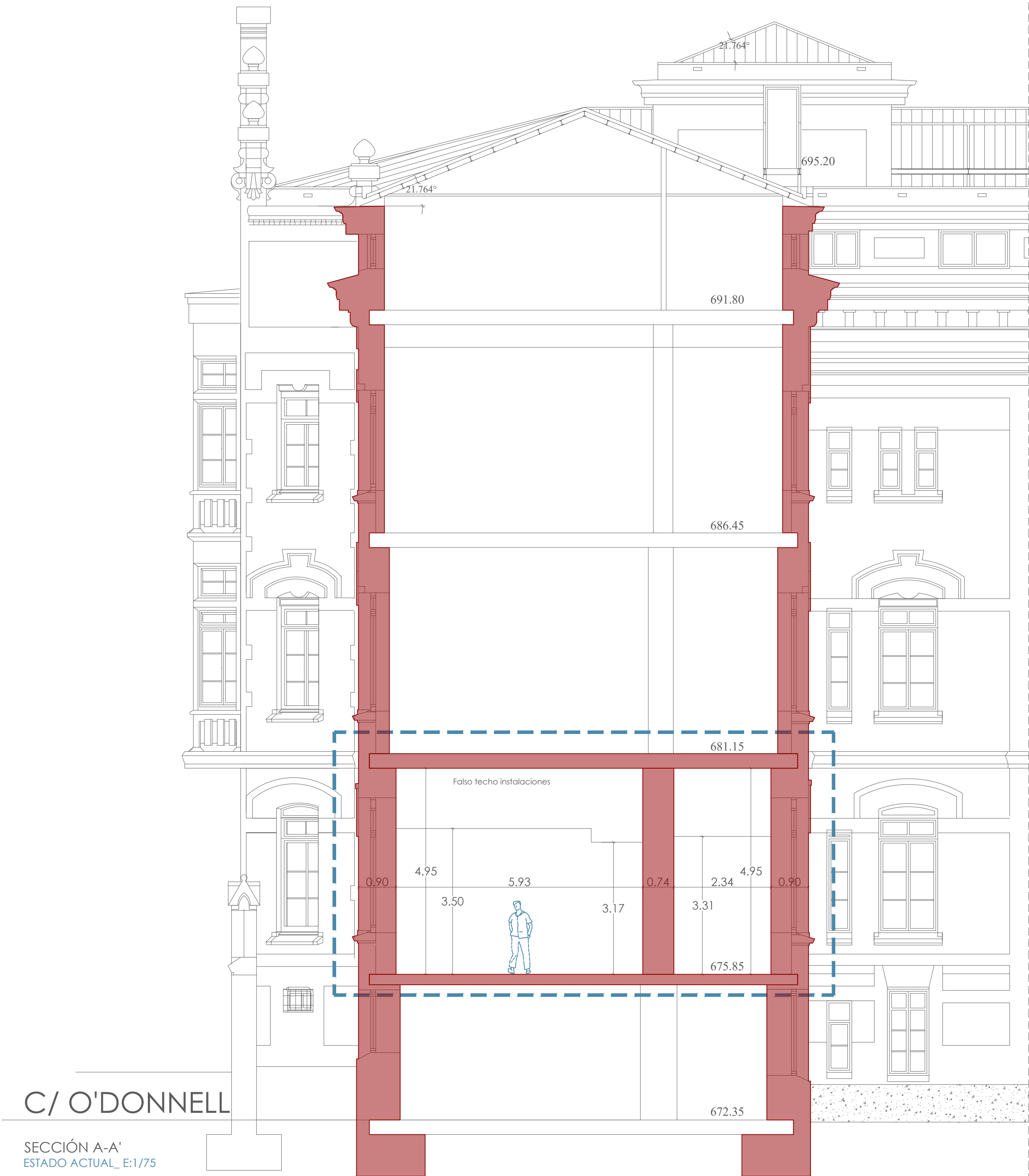


Mantiene totalmente la volumetría existente modificando solo acabados interiores, reubicando instalaciones en falso techo y colocando grúa para paciente. E: 1/75

ELA

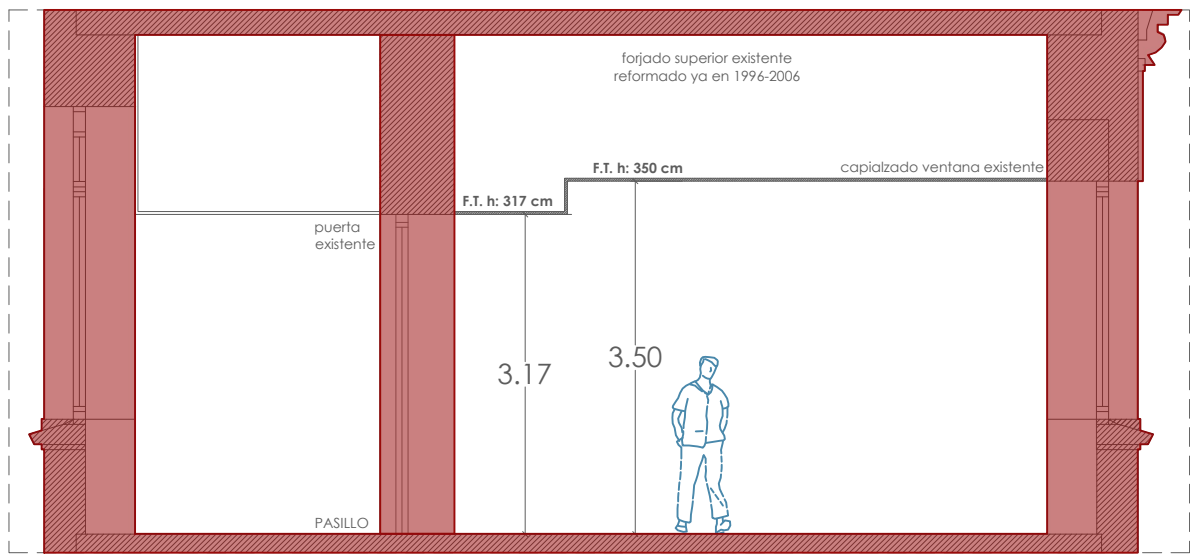
<b>NOTAS GENERALES</b> 1. Planos de arquitectura: facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina. 2. No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica. 3. Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006). 4. Todas las medidas deberán compararse en obra antes de comenzar los trabajos. 5. Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano. (ejemplo: escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos. 6. La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia. 7. Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior. 8. En la medida de lo posible, coincidirá el desdoble de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.	<b>ALZADO C-C'</b> Hospital Universitario Santa Cristina Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª Madrid	<b>EMPLAZAMIENTO</b> Hospital Universitario Santa Cristina Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª Madrid	<b>TÍTULO</b> PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN Unidad de media estancia para Pacientes con ELA	<b>Nº PLANO</b> A_14
<b>PLANO PLANTAS</b> CUMPLIMIENTO PATRIMONIO III ESTADO ACTUAL Y REFORMADO	<b>ARQUITECTA</b> Dª Paula Gómez Vela COAM 13.501 Vela Design	<b>FECHA</b> 08/08/2024	<b>ESCALA</b> 1/100	<b>REV.</b> R02



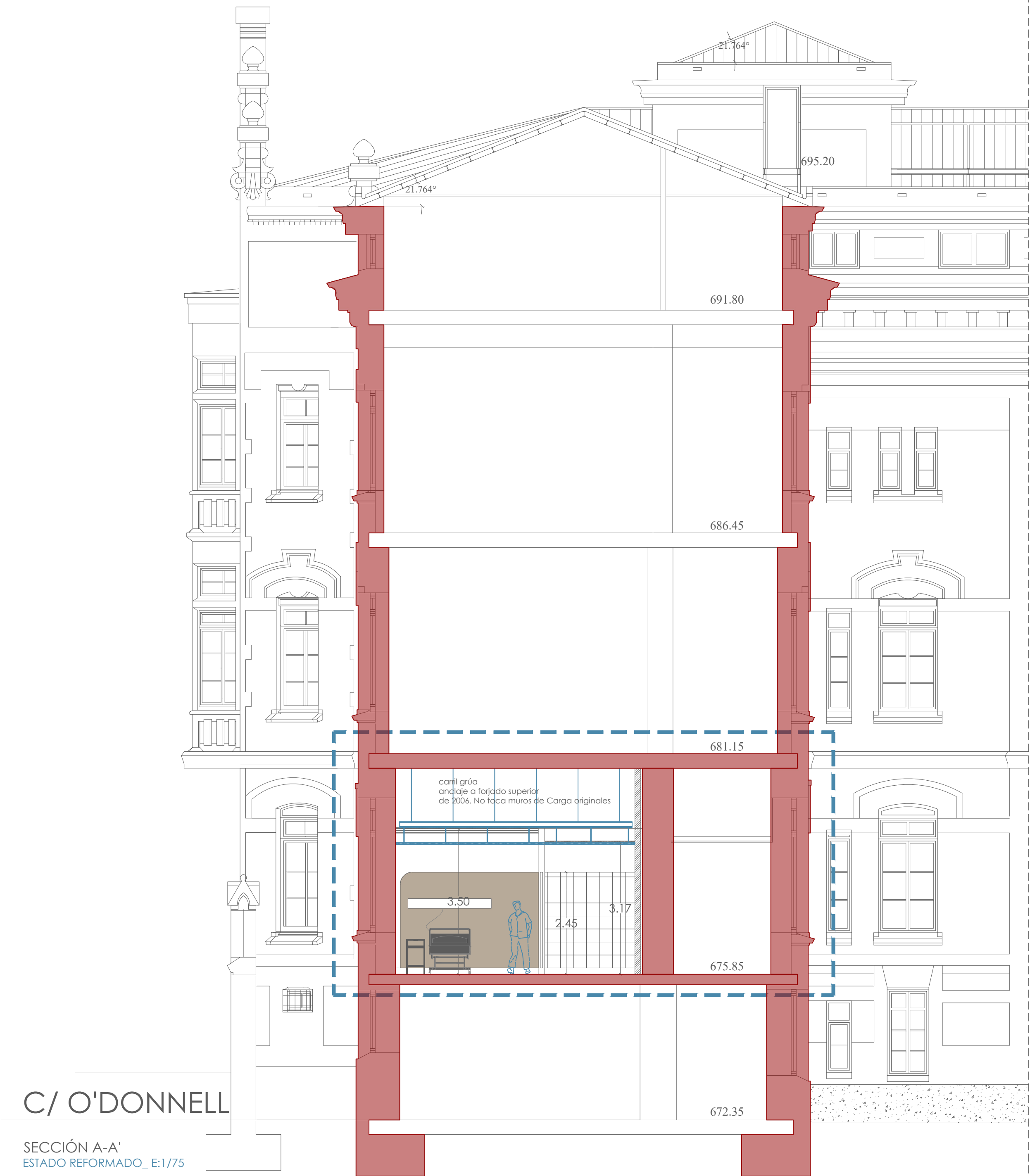


## EDIFICIO CONSTRUÍDO EN 1924 ESTADO ACTUAL\_ E: 1/150

- ELEMENTOS PROTEGIDOS QUE SE CONSERVAN
- REFORMA INTERIOR PARA ADECUACIÓN DE ÁREA PARA PACIENTES ELA. INTERVENCIÓN SOBRE HABITACIONES YA REFORMADAS ENTRE 1996 Y 2006

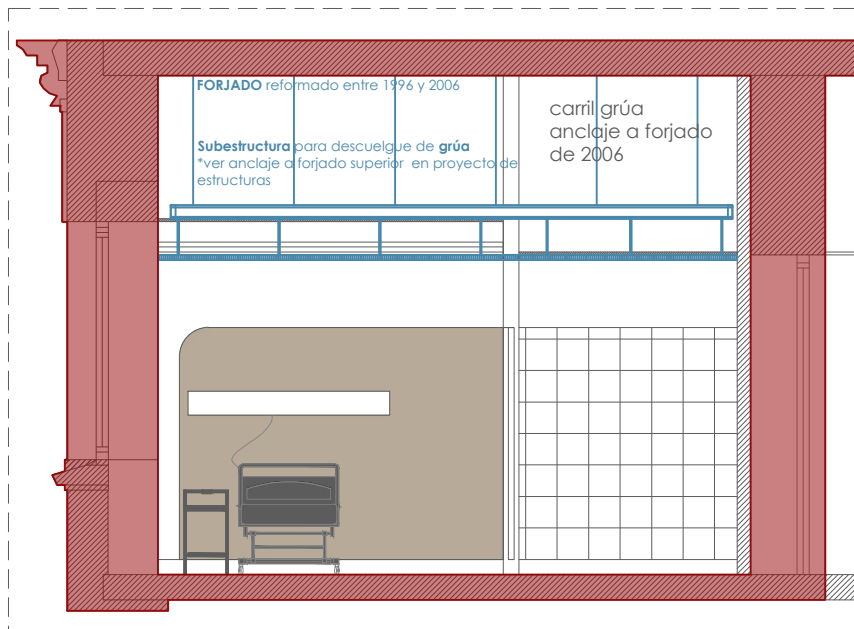
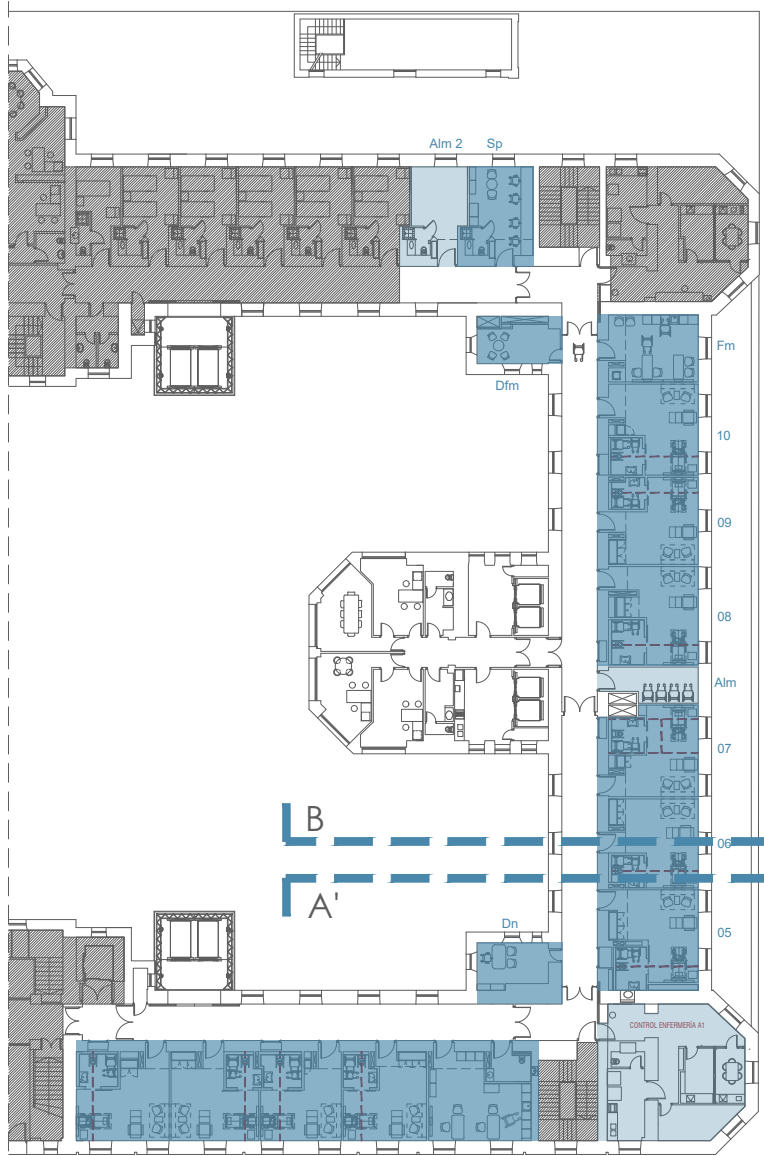
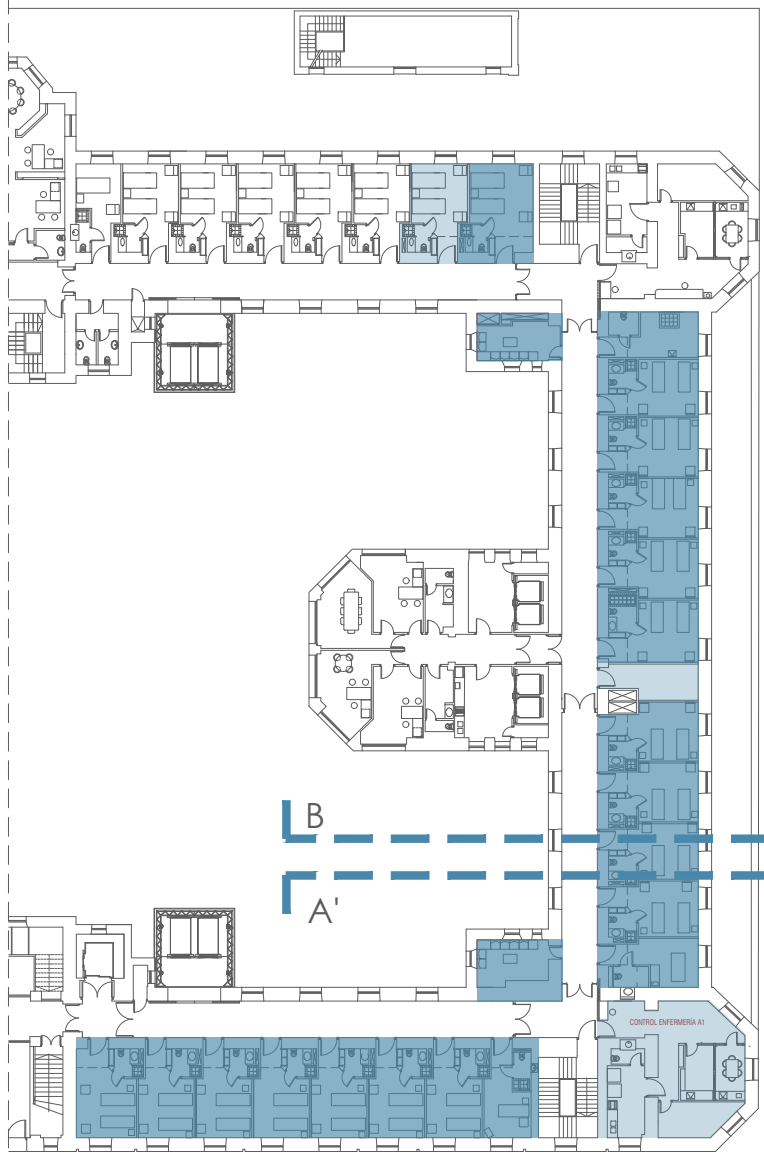
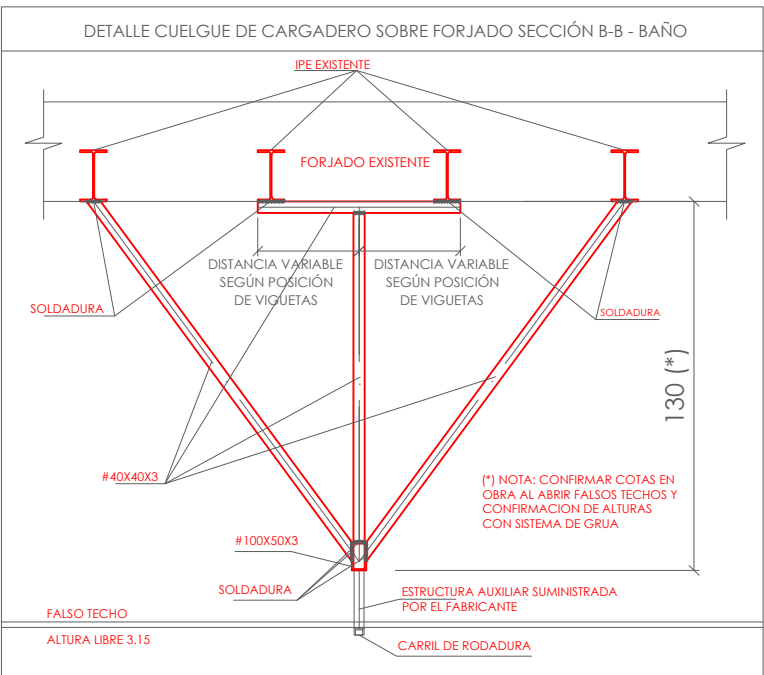
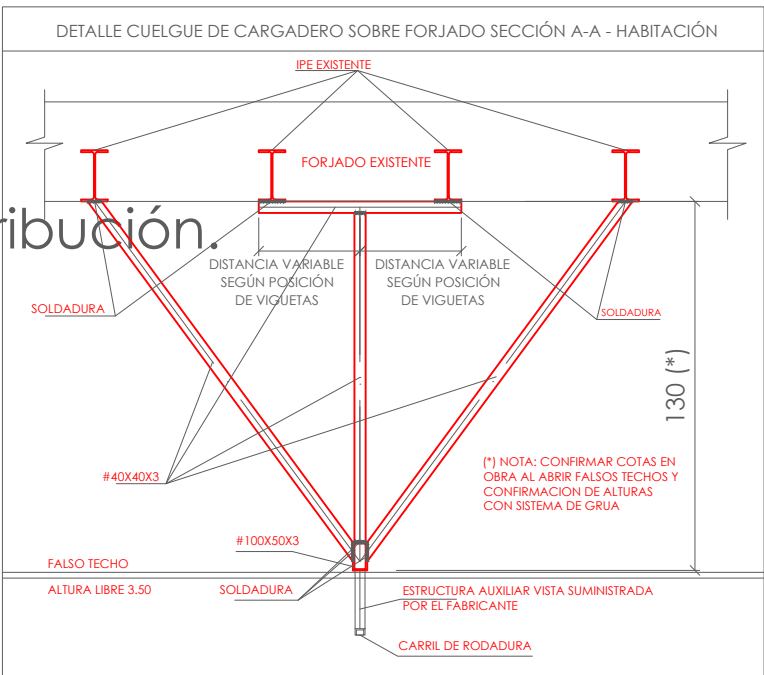
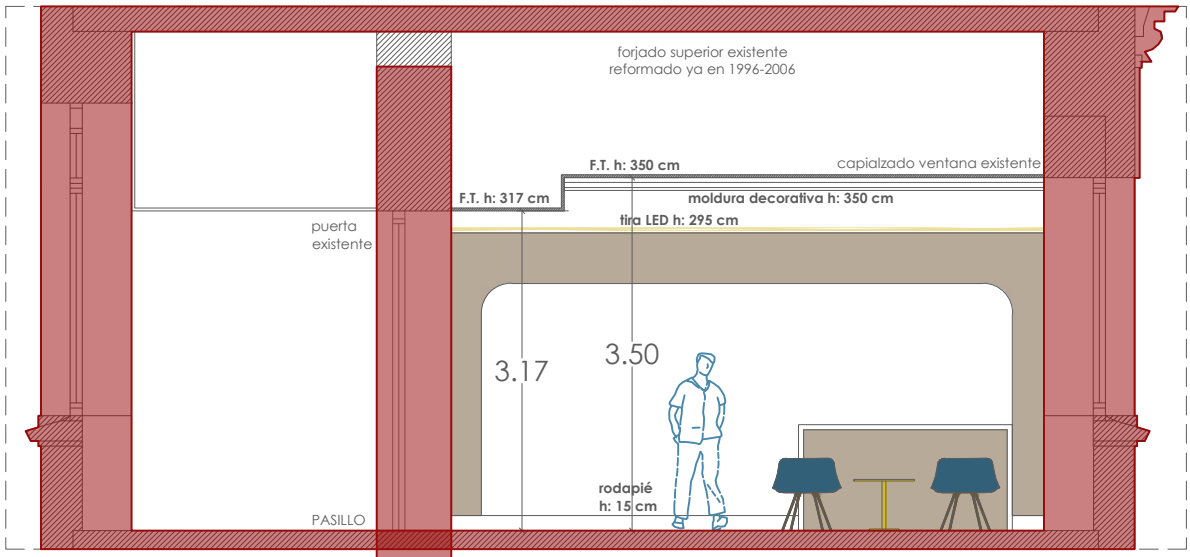


La Reforma interior para acondicionar las habitaciones para pacientes ELA, conserva la fachada exterior y no menoscaba la integridad del edificio existente. Únicamente reforma interiormente 18 habitaciones existentes (ya renovadas entre 1996-2006) y dota a las nuevas habitaciones de aseos accesibles y grúa (Ver detalle de anclaje de grúa a forjado superior ejecutado en 1996-2006, en proyecto de estructura) y crea además una sala de terapias y otra de familiares también accesibles. Adecuando las instalaciones existentes a la nueva



## EDIFICIO CONSTRUÍDO EN 1924 ESTADO REFORMADO\_ E: 1/150

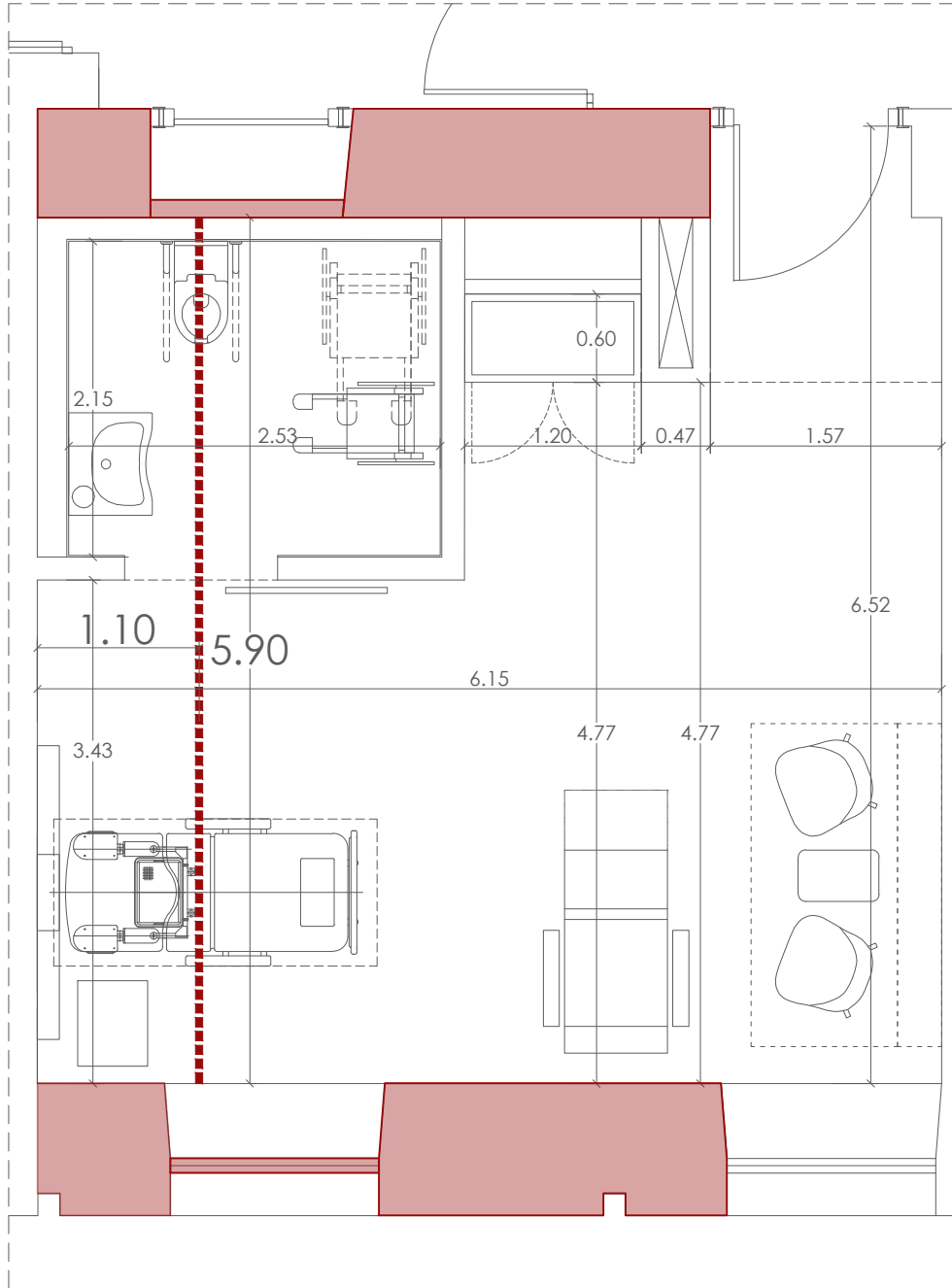
**NOTA Estructura Grúa:**  
\*Actuación puntual estructura para sostener grúa (ver proyecto de estructuras). La grúa para el paciente en cada habitación necesitará una estructura para colgarse del techo. Esta será metálica y se ubicará sobre el falso techo y se sujetará al forjado colaborante superior que fue reformado entre los años 1996 y 2006 (ver proyecto de estructuras Volumen III y planos del edificio modificado de fecha 2006).



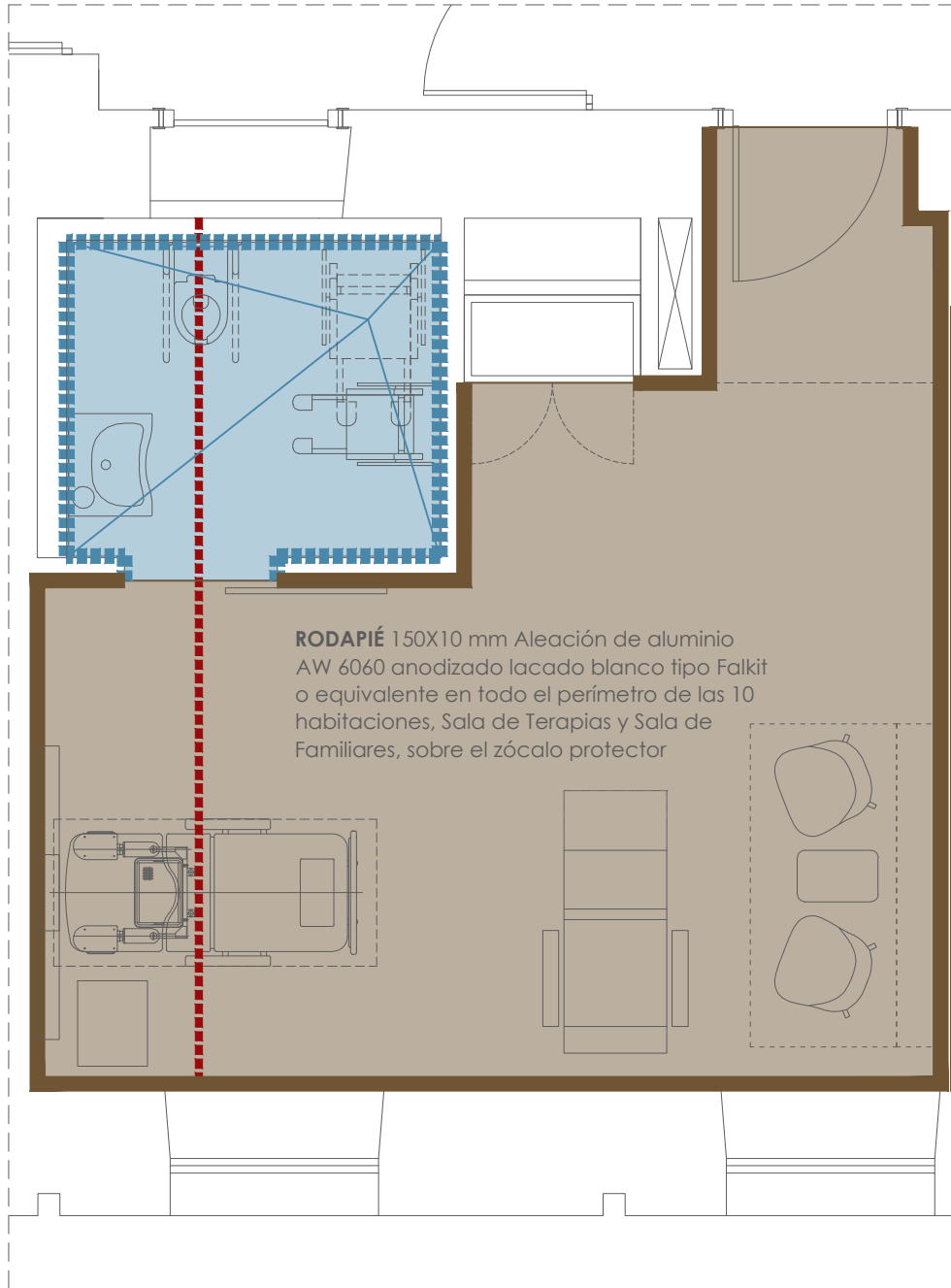
- NOTAS GENERALES**
- Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.
  - No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
  - Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006).
  - Todos los medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.
  - Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano (ejemplo: escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.
  - La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
  - Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
  - En la medida de lo posible, coincidir el desdoble de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.

<b>Hospital Universitario Santa Cristina</b> SaludMadrid	EMPLAZAMIENTO Hospital Universitario Santa Cristina. Edificio A, Calle O'Donnell 39, Planta 1ª Madrid
TÍTULO PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN Unidad de media estancia para Pacientes con ELA	Nº PLANO <b>A_15</b>
PLANO SECCIONES CUMPLIMIENTO PATRIMONIO IV ESTADO ACTUAL Y REFORMADO	ESCALA <b>1/75</b>
ARQUITECTA Dª Paula Gómez Vela COAM 13.501 Vela Design	FECHA 08/08/2024 REV. <b>R02</b>

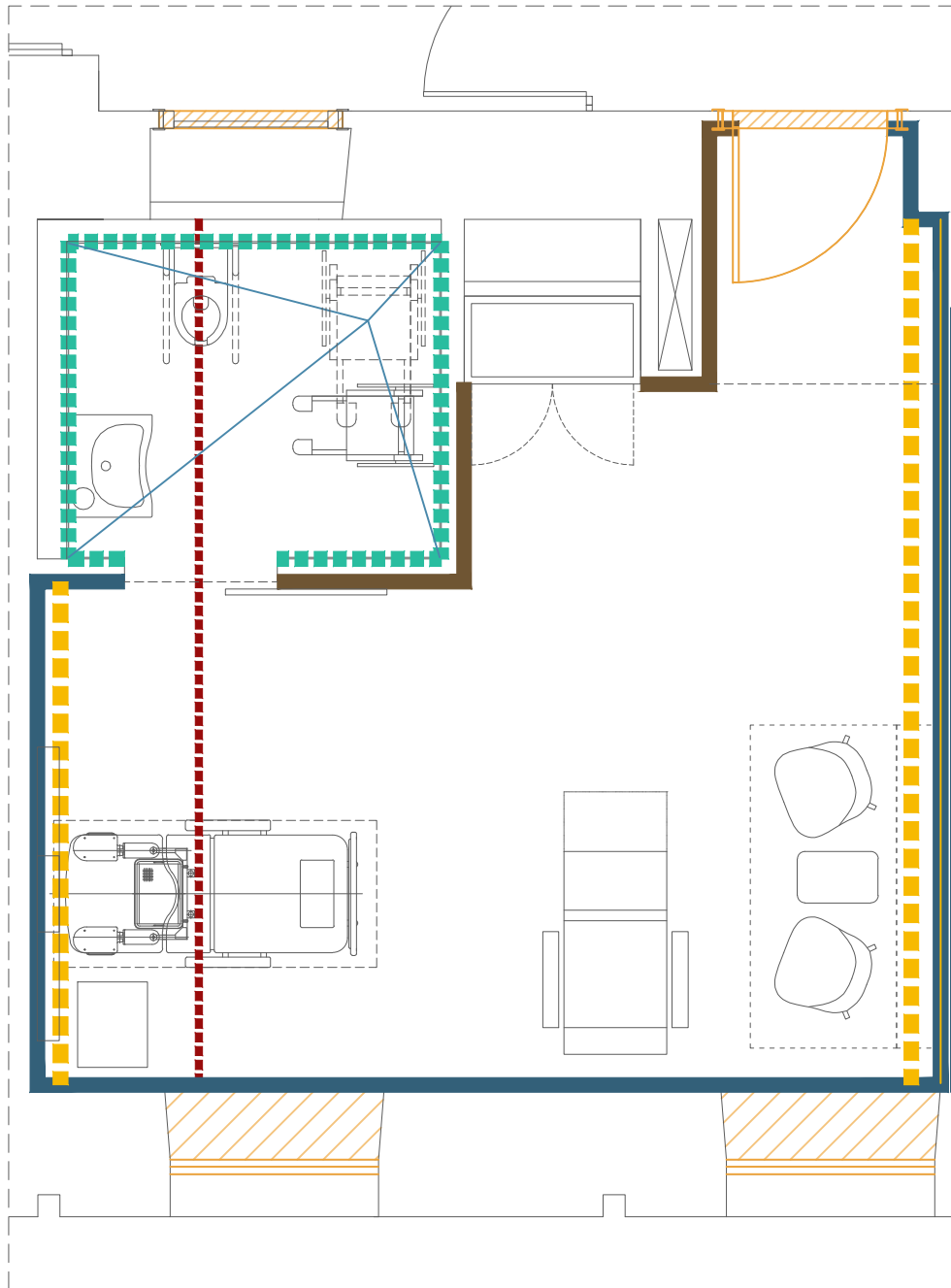




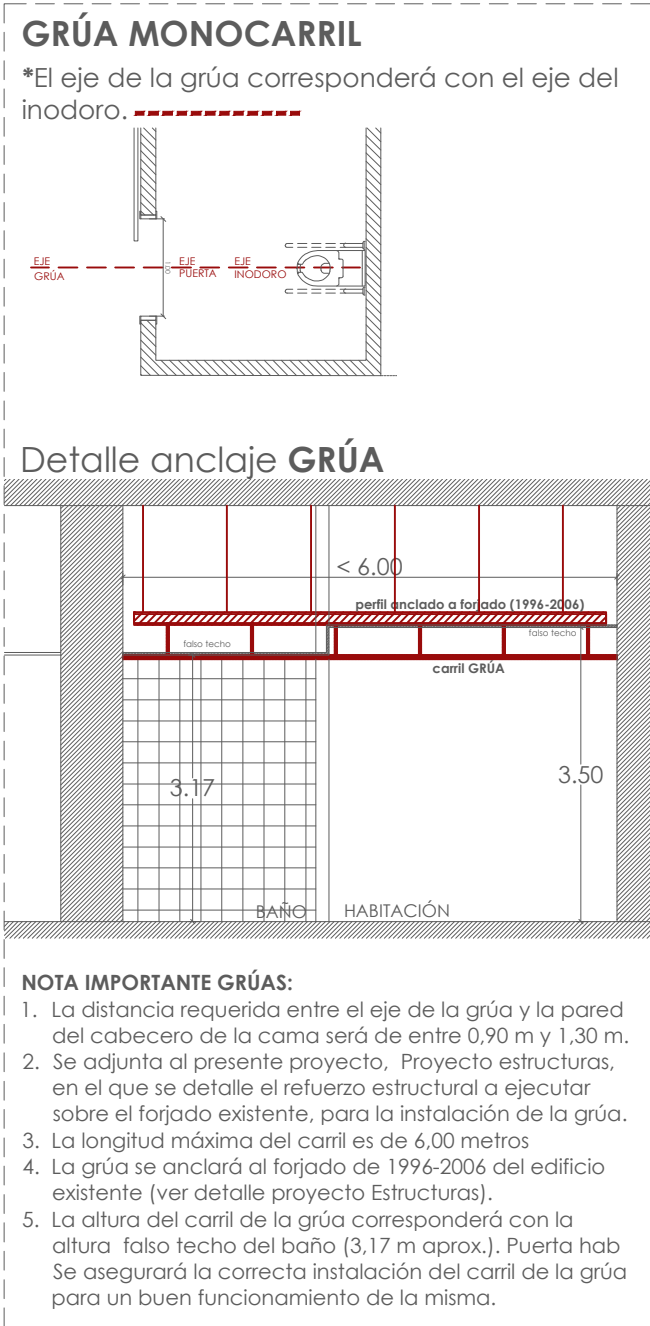
COTAS y GRÚA  
ESTADO REFORMADO



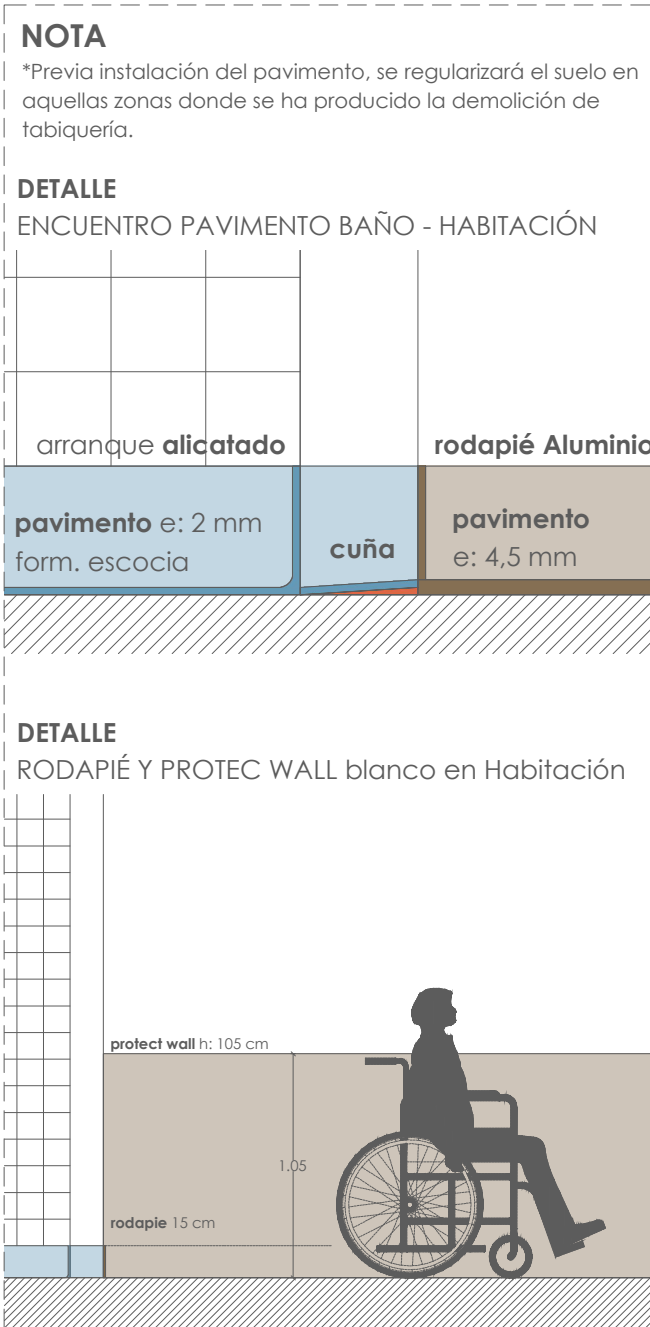
PAVIMENTOS  
HABITACIÓN TIPO\_ E: 1/50



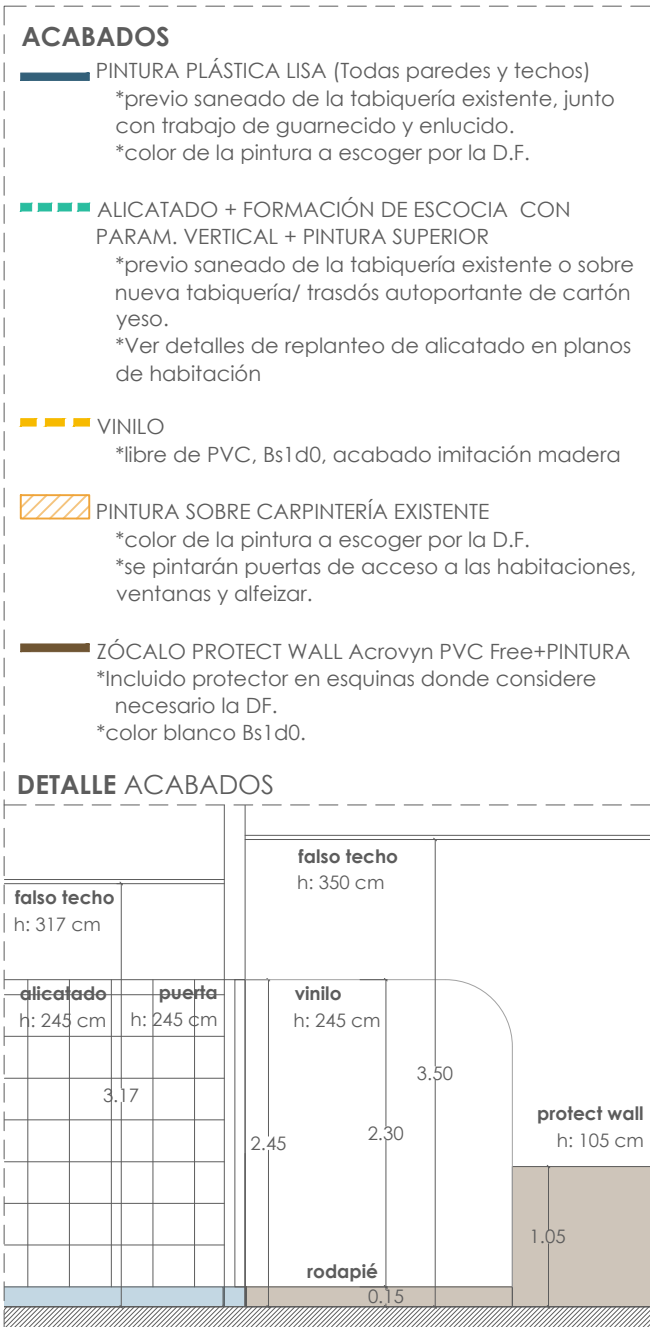
ACABADOS  
HABITACIÓN TIPO\_ E: 1/50



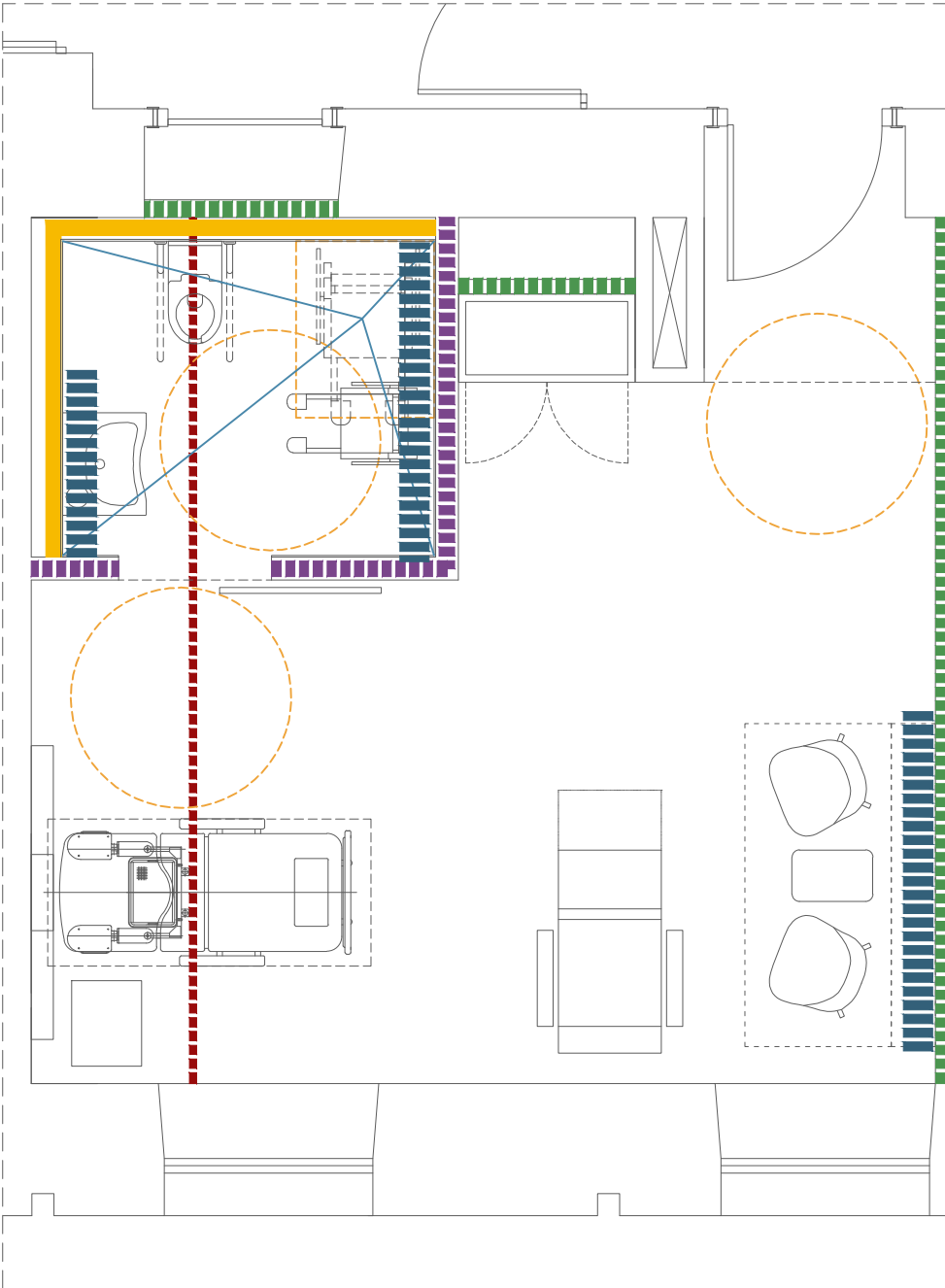
GRÚA MONOCARRIL  
\*El eje de la grúa corresponderá con el eje del inodoro.



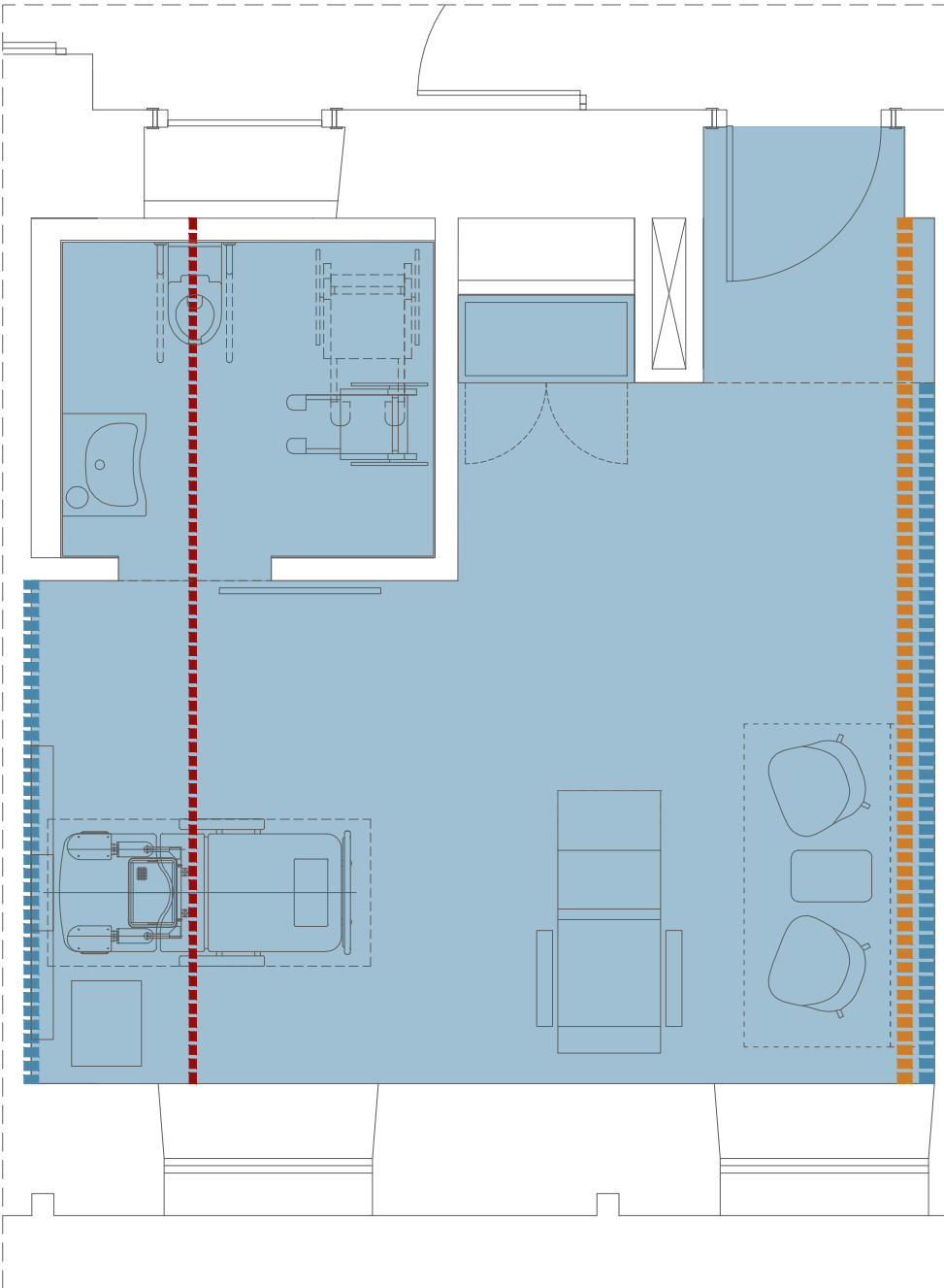
NOTA  
\*Previo instalación del pavimento, se regularizará el suelo en aquellas zonas donde se ha producido la demolición de tabiquería.



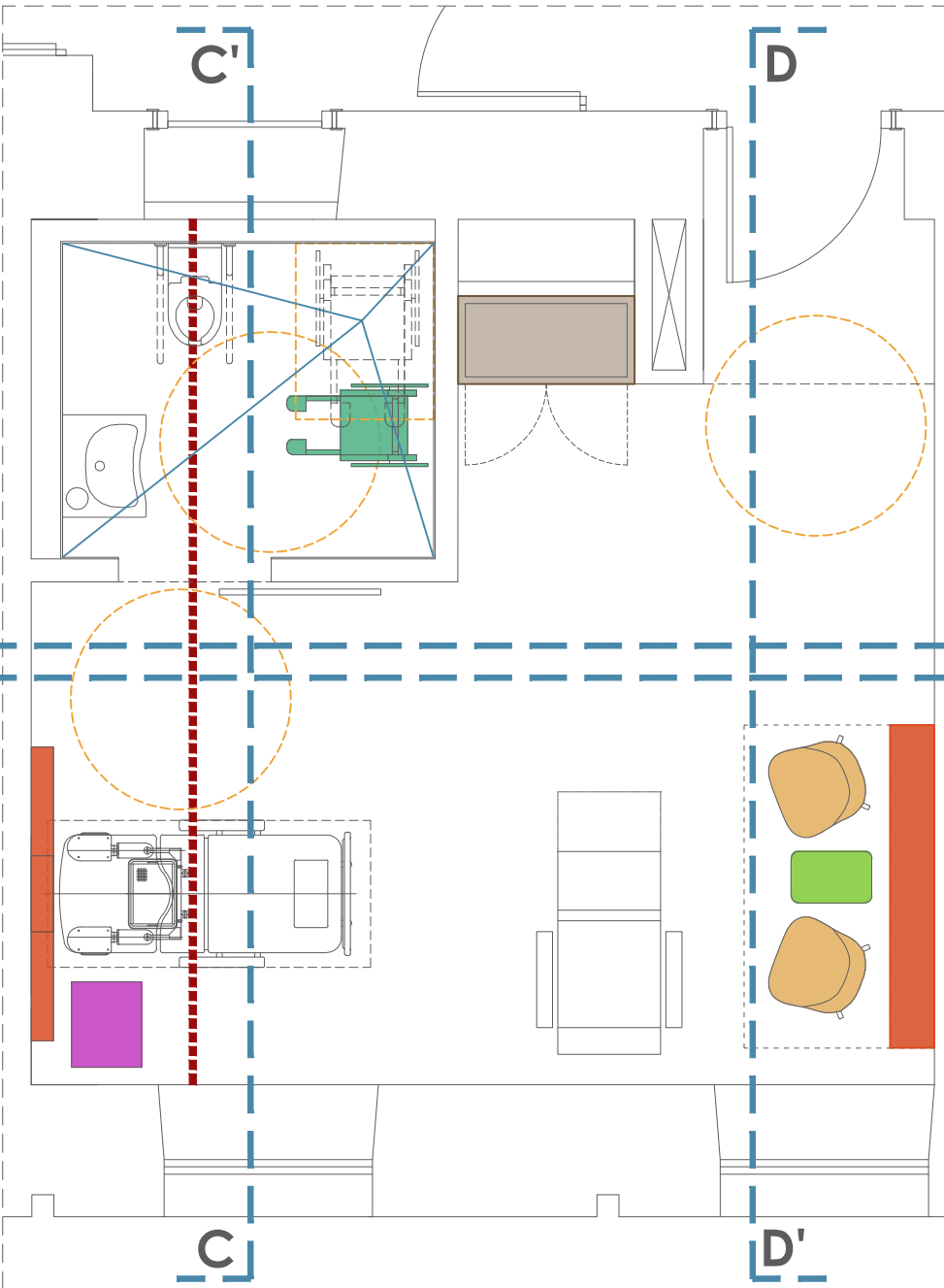
ACABADOS  
HABITACIÓN TIPO\_ E: 1/50



TABICERÍAS, TRASDOSADOS Y REFUERZOS  
HABITACIÓN TIPO\_ E: 1/50



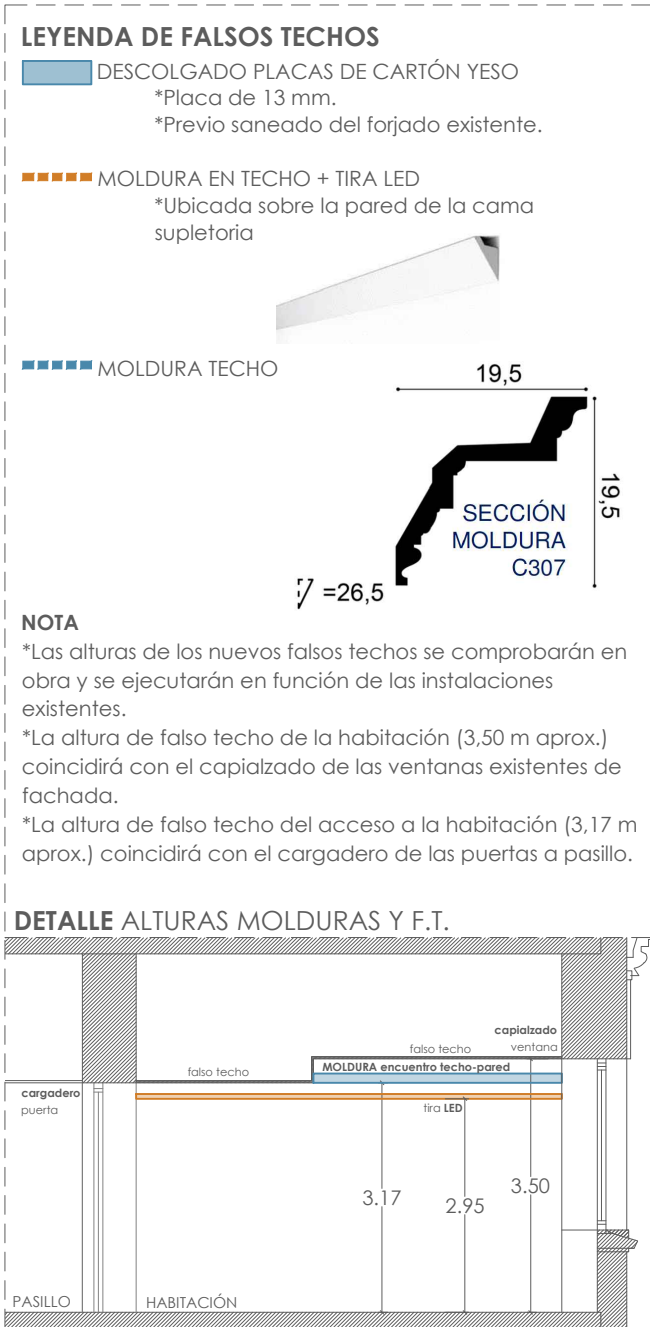
FALSOS TECHOS  
HABITACIÓN TIPO\_ E: 1/50



MOBILIARIO Y CARPINTERÍA  
HABITACIÓN TIPO\_ E: 1/50



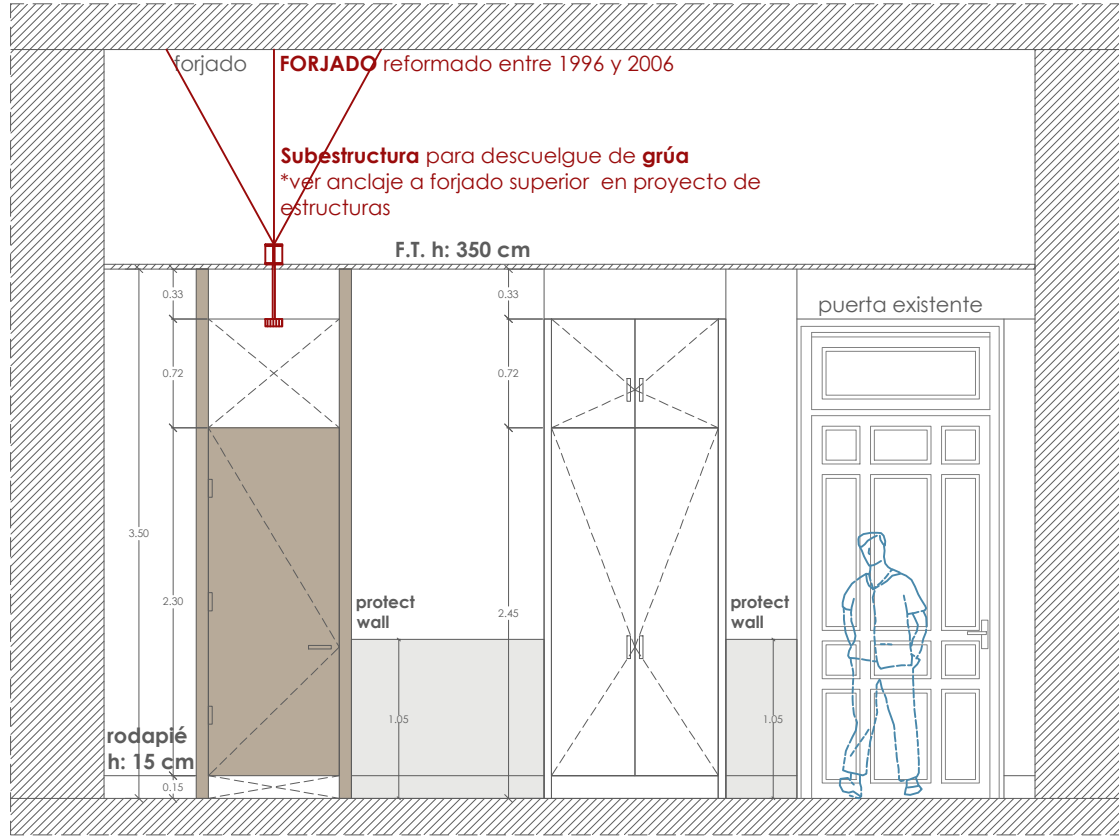
TABICERÍA  
\*El eje de la grúa corresponderá con el eje del inodoro.



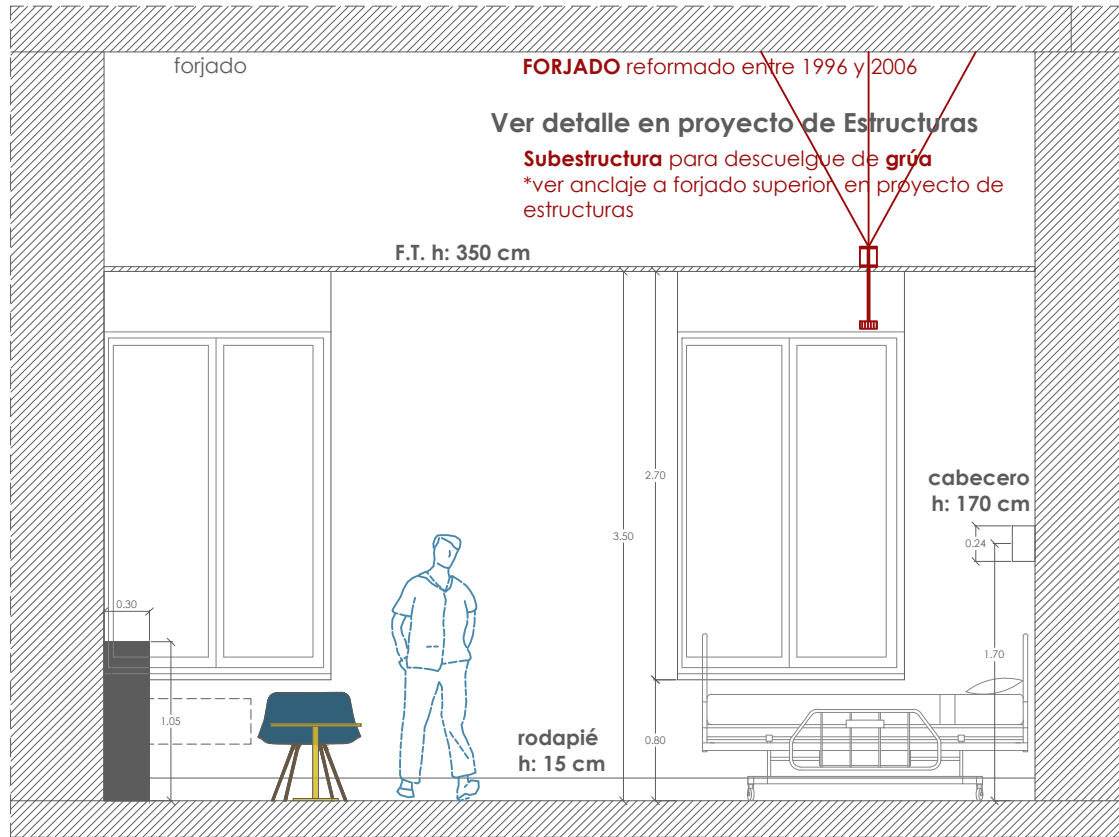
NOTA  
\*Previo instalación del pavimento, se regularizará el suelo en aquellas zonas donde se ha producido la demolición de tabiquería.



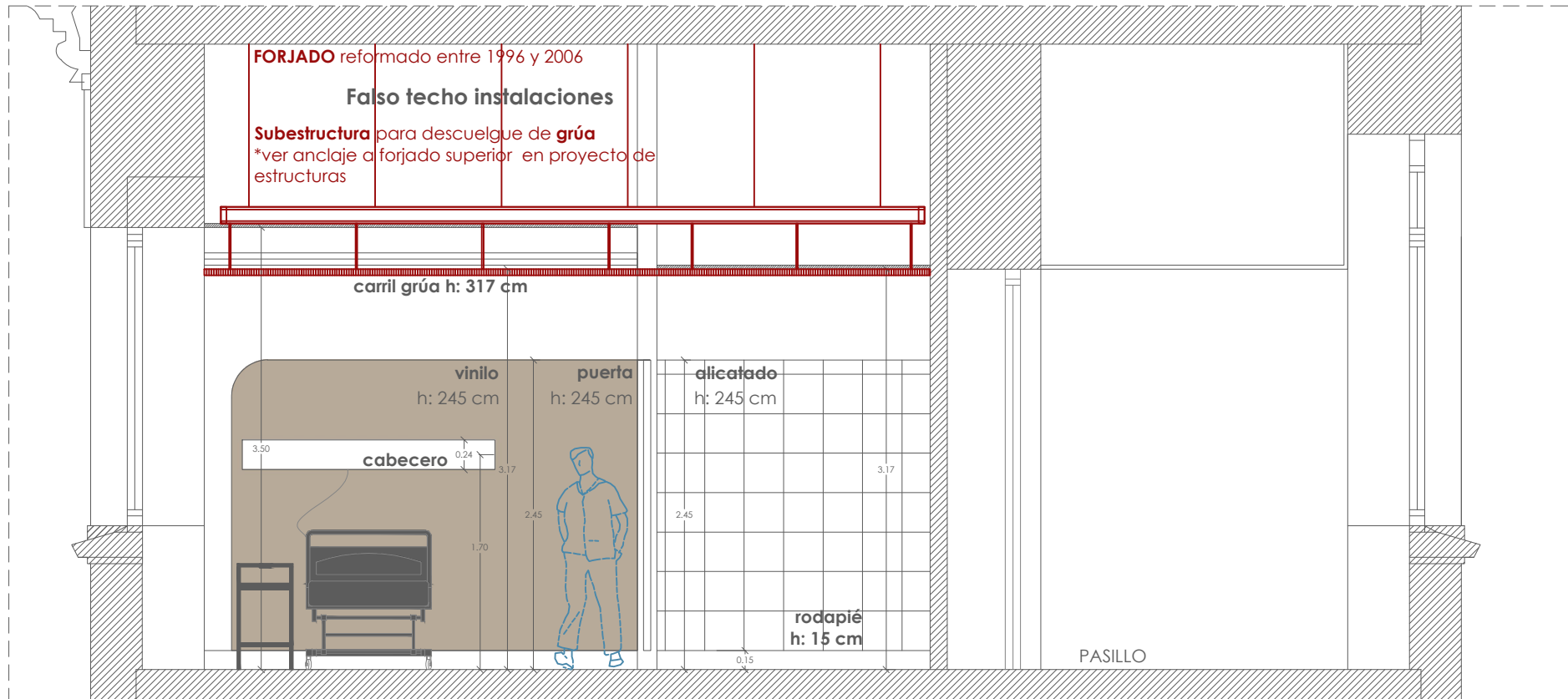
ACABADOS  
HABITACIÓN TIPO\_ E: 1/50



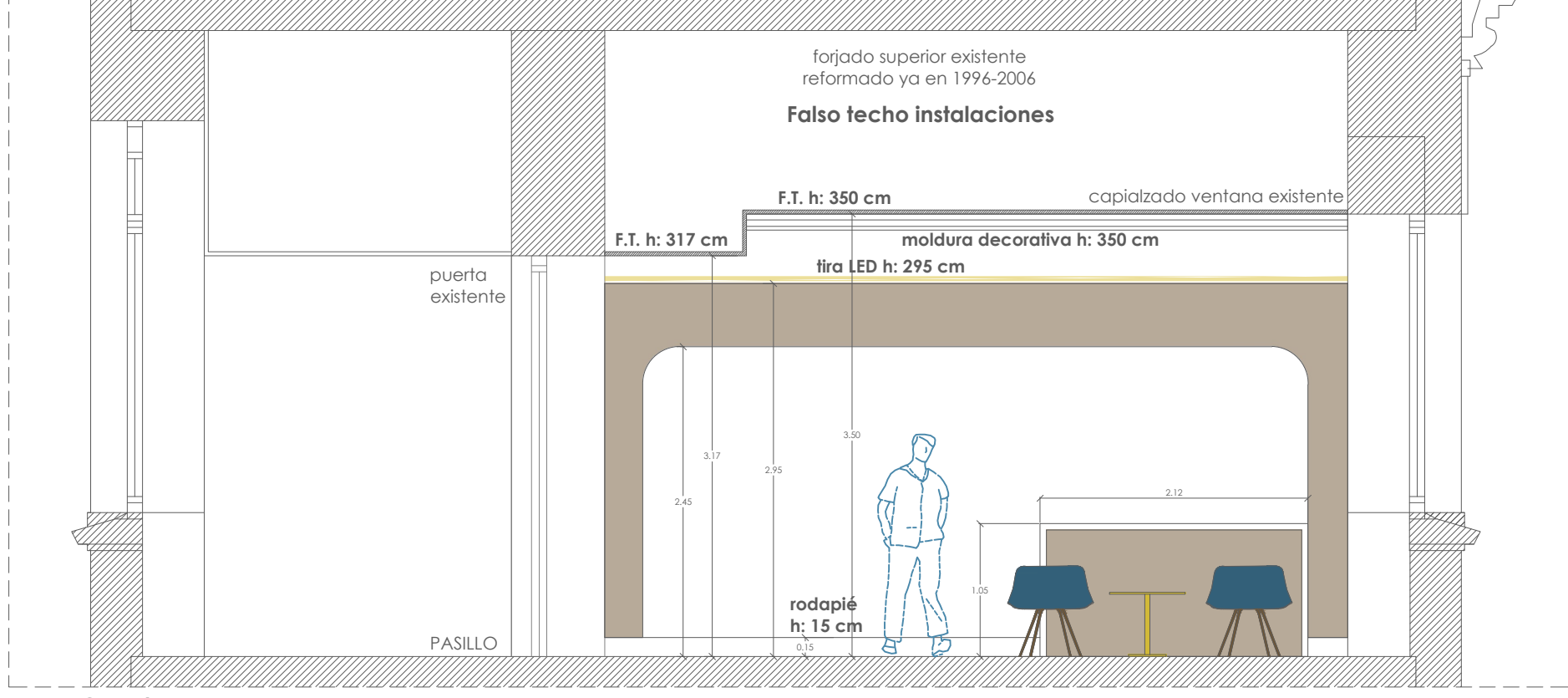
ALZADO A-A'  
E: 1/50



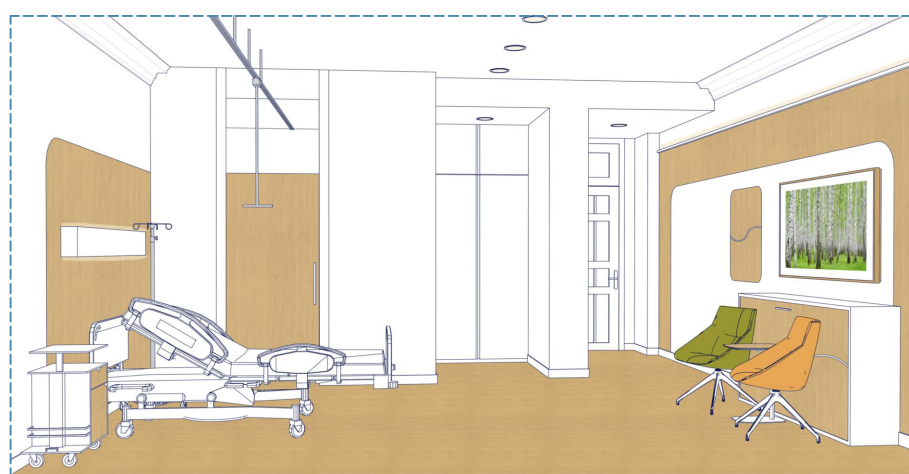
ALZADO B-B'  
E: 1/50



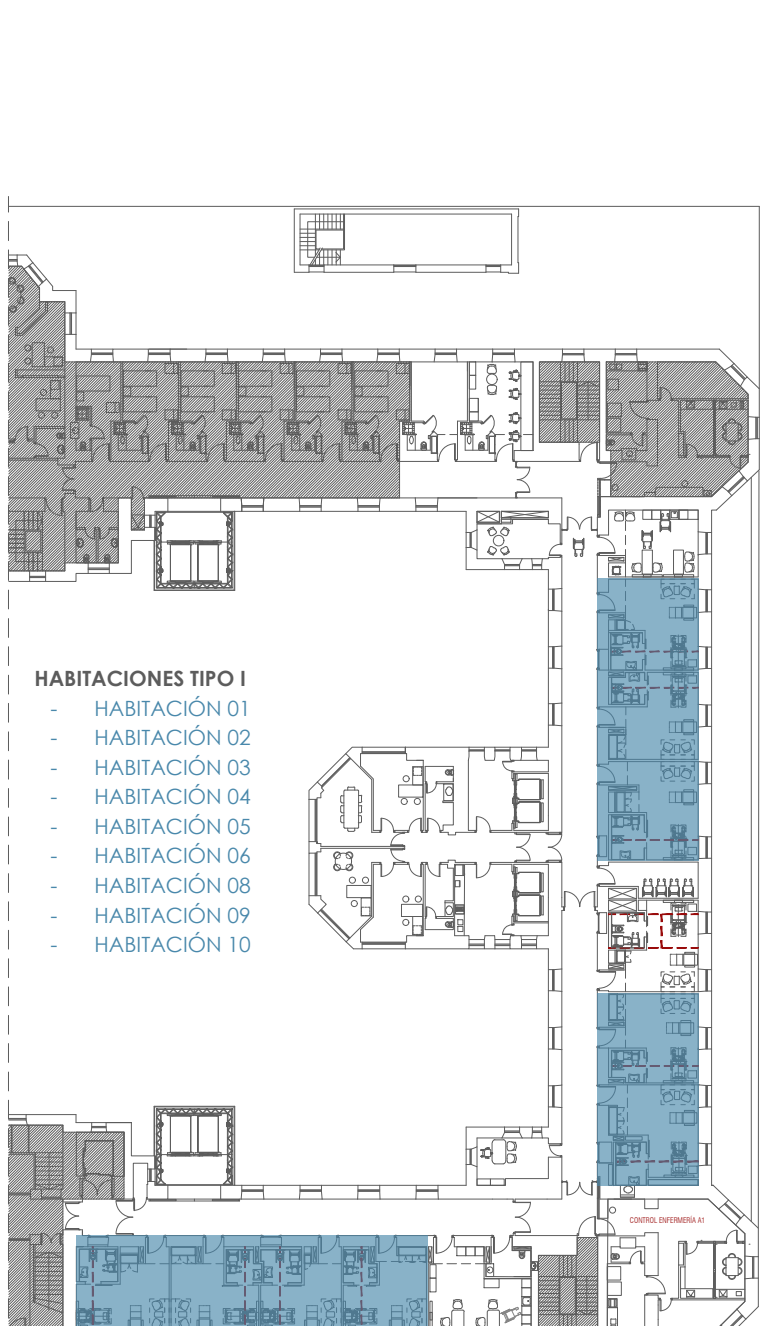
ALZADO C-C'  
E: 1/50



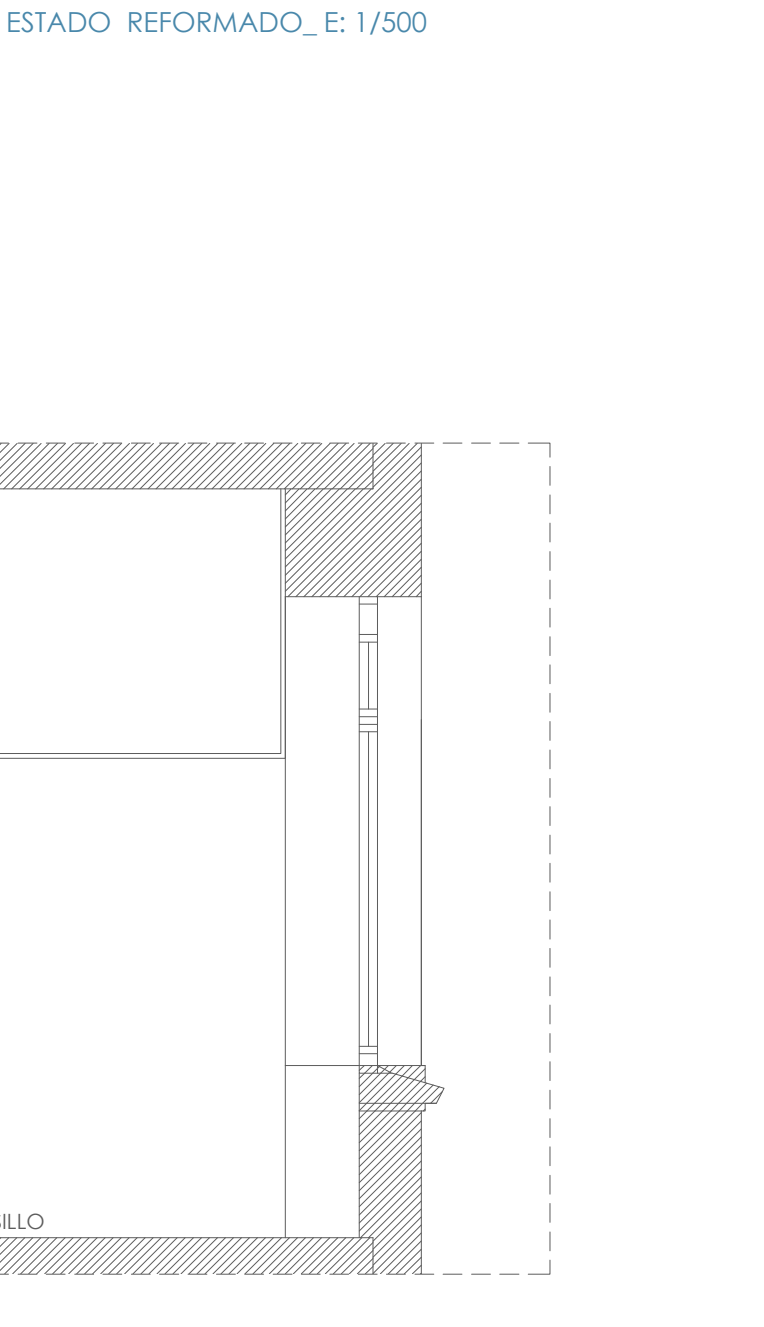
ALZADO D-D'  
E: 1/50



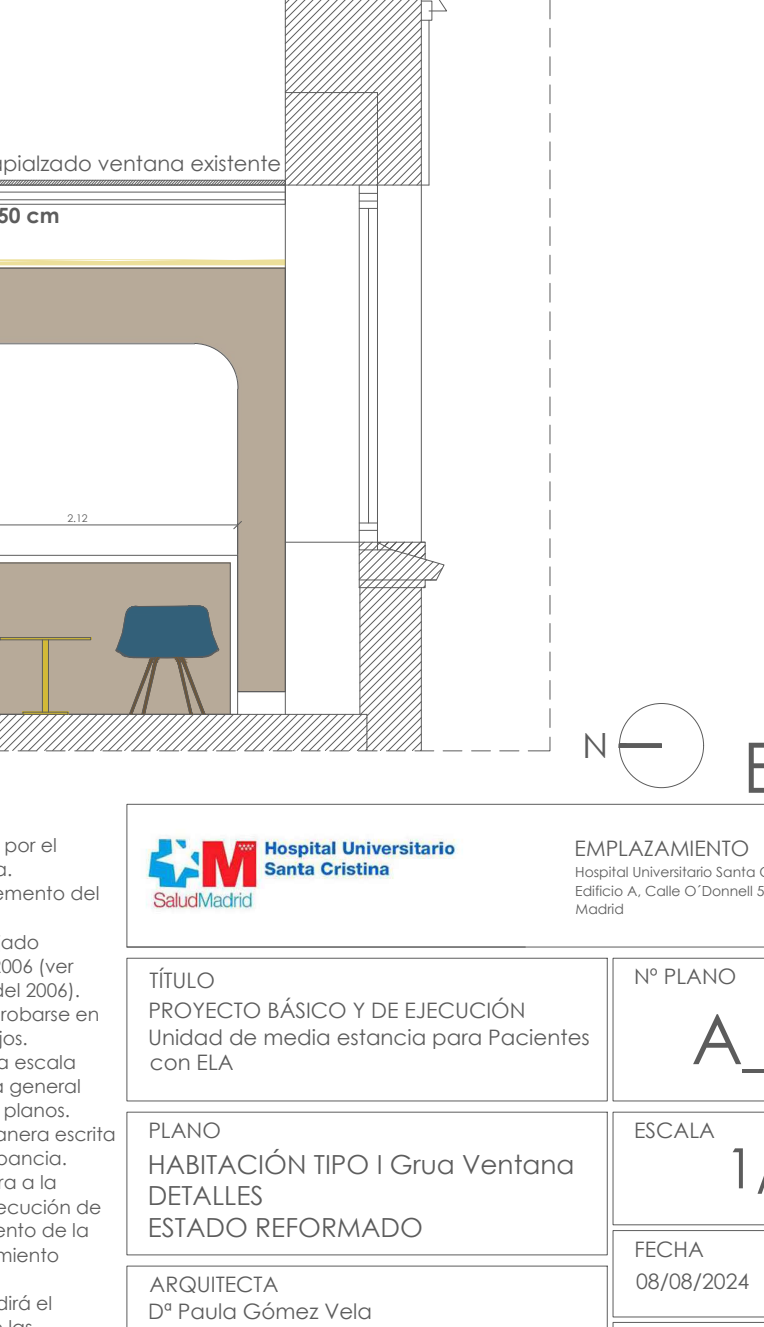
FOTOMONTAJE



PLANTA GENERAL DE UBICACIÓN  
ESTADO REFORMADO\_ E: 1/500



NOTA  
\*Previo instalación del pavimento, se regularizará el suelo en aquellas zonas donde se ha producido la demolición de tabiquería.



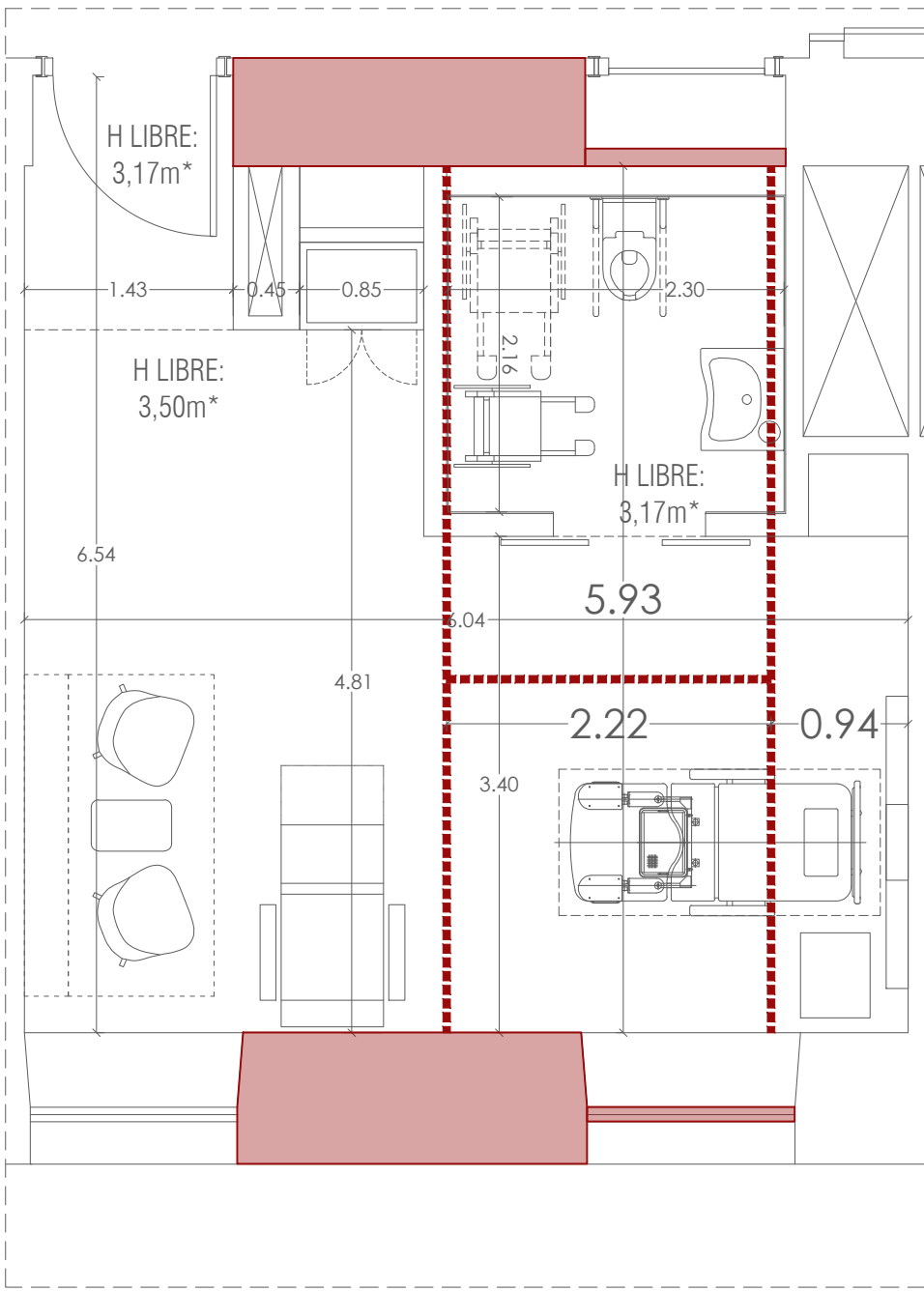
ACABADOS  
HABITACIÓN TIPO\_ E: 1/50

- NOTAS GENERALES**
- Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.
  - No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
  - Las grúas se anclarán sobre las forjadas existentes ejecutadas entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006).
  - Todas las medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.
  - Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano (lejerío) escala general E:1/100 y las mediciones sobre los planos.
  - La DF deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
  - Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
  - En la medida de lo posible, coincidirá el desdoble de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.

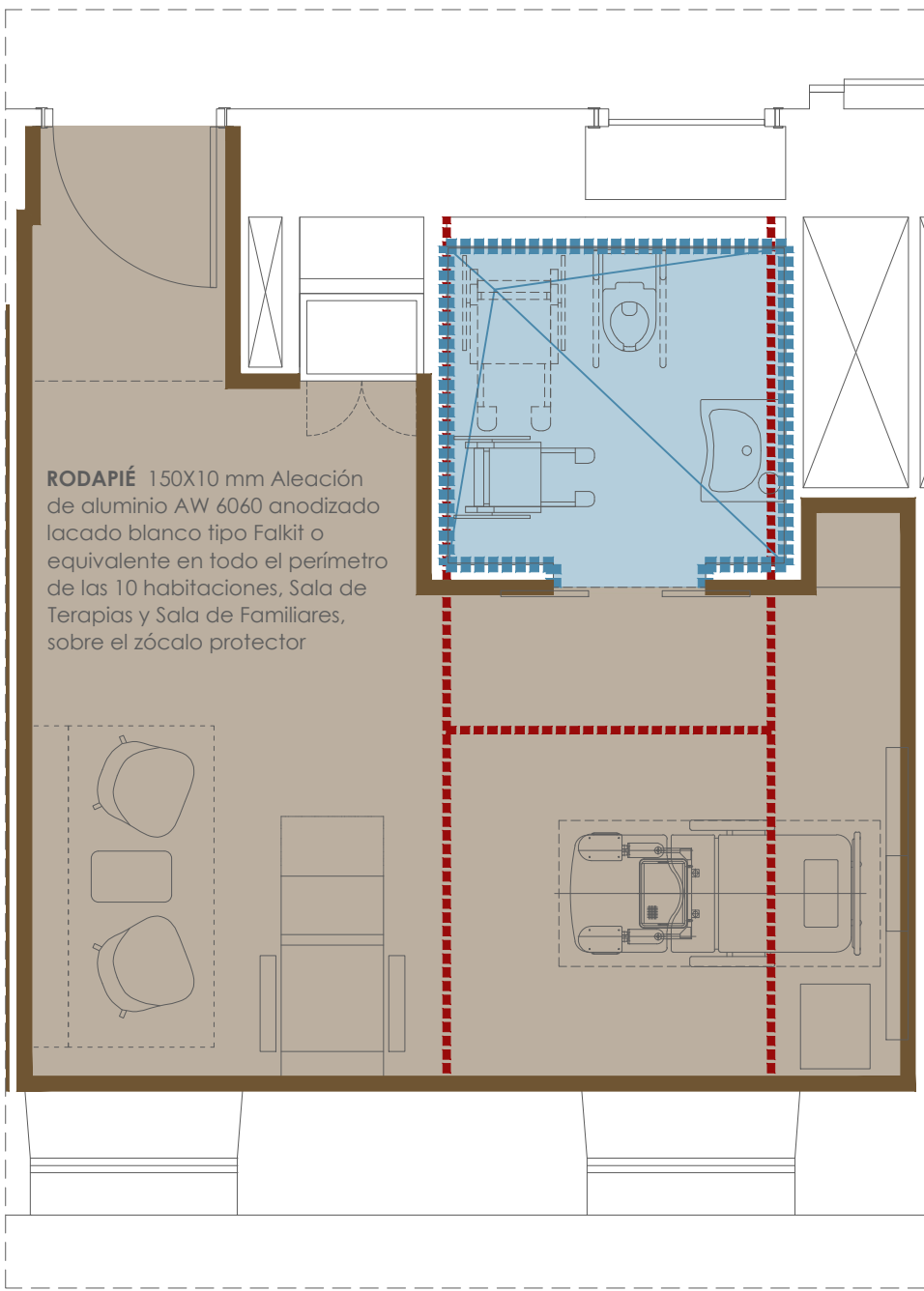
<b>TÍTULO</b> PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN Unidad de media estancia para Pacientes con ELA	<b>Nº PLANO</b> <b>A_16</b>
<b>PLANO</b> HABITACIÓN TIPO I Grúa Ventana DETALLES ESTADO REFORMADO	<b>ESCALA</b> <b>1/50</b>
<b>ARQUITECTA</b> Dª Paula Gómez Vela COAM 13.501 Vela Design	<b>FECHA</b> 08/08/2024
	<b>REV.</b> <b>R02</b>

ELA

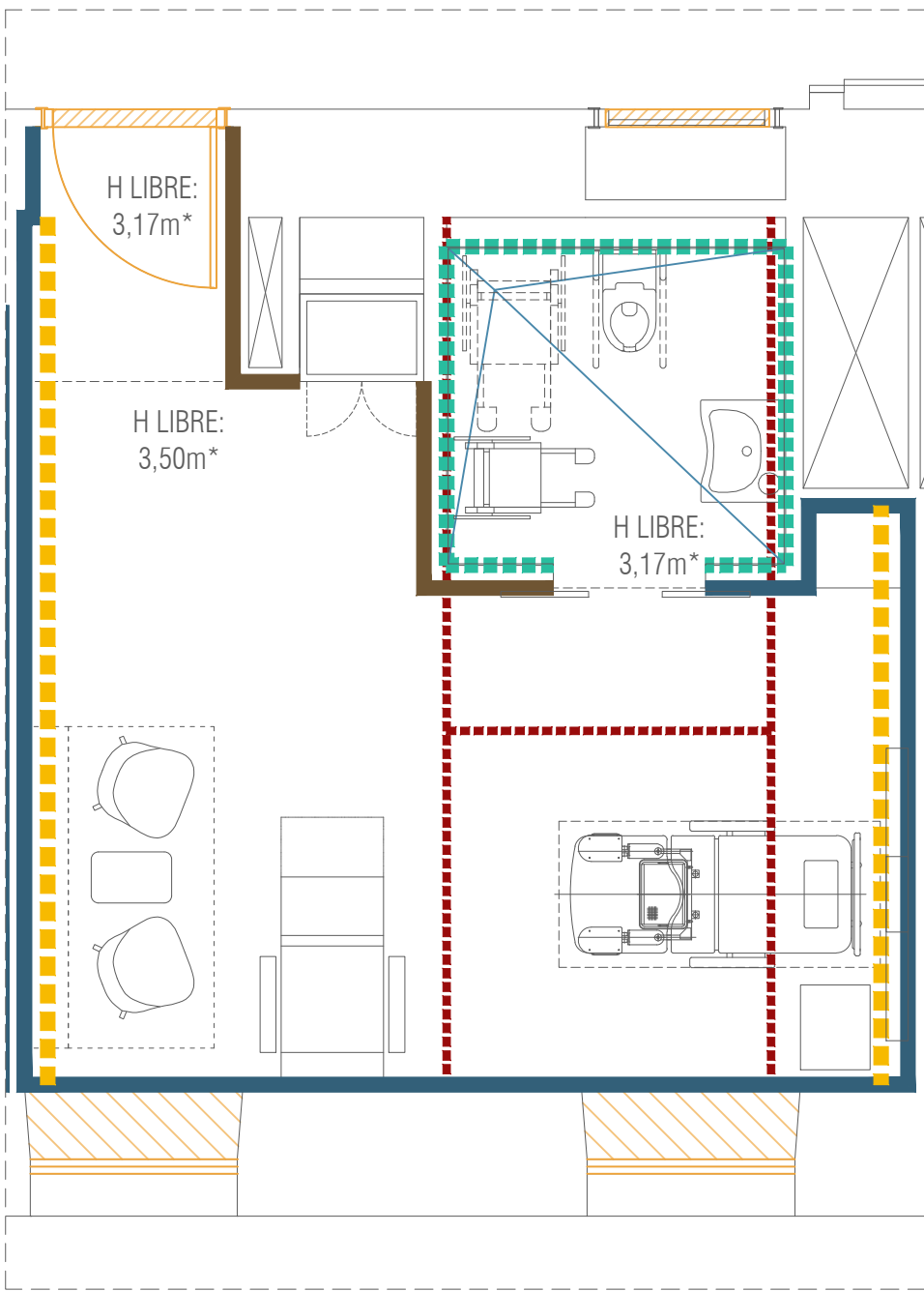




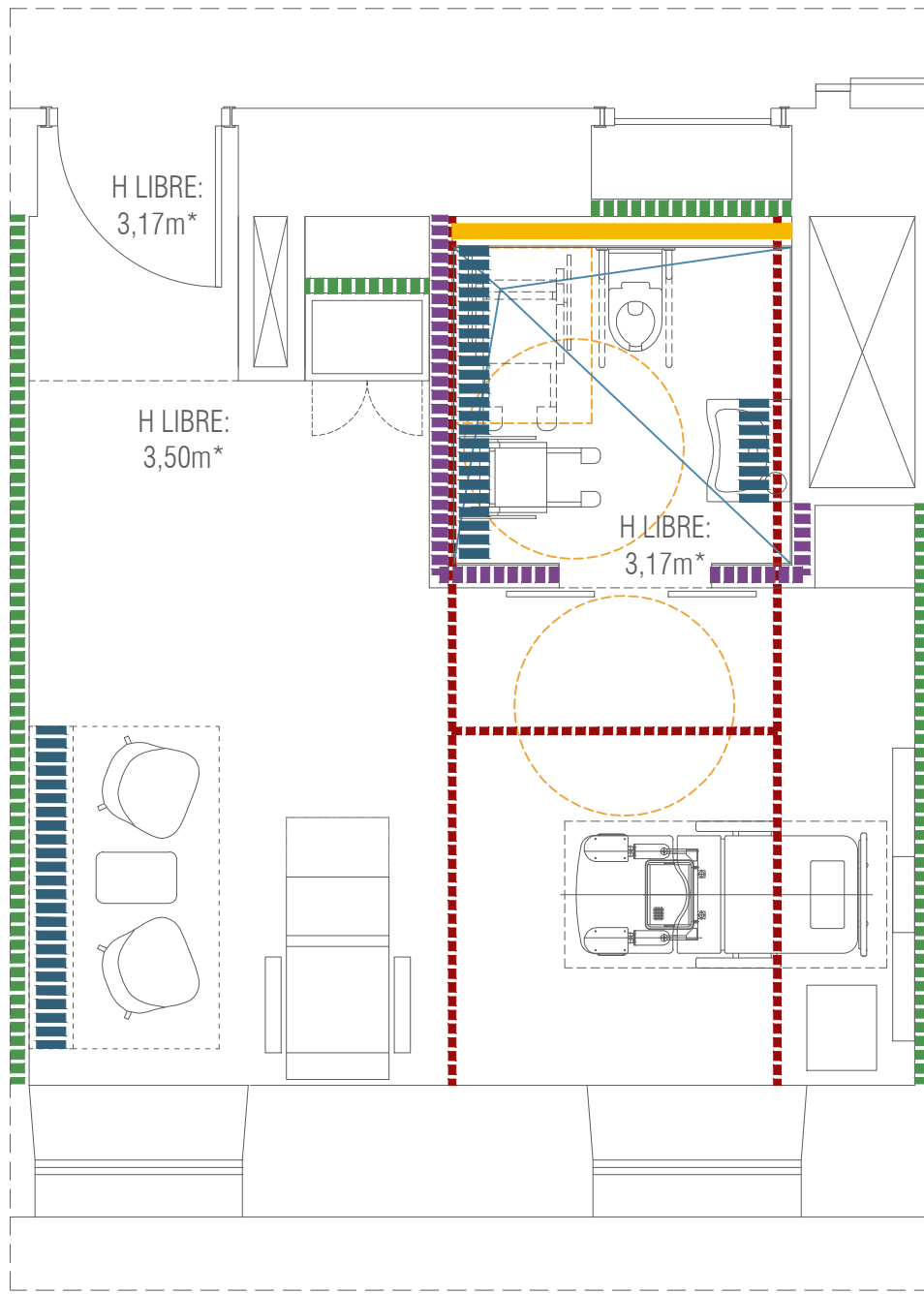
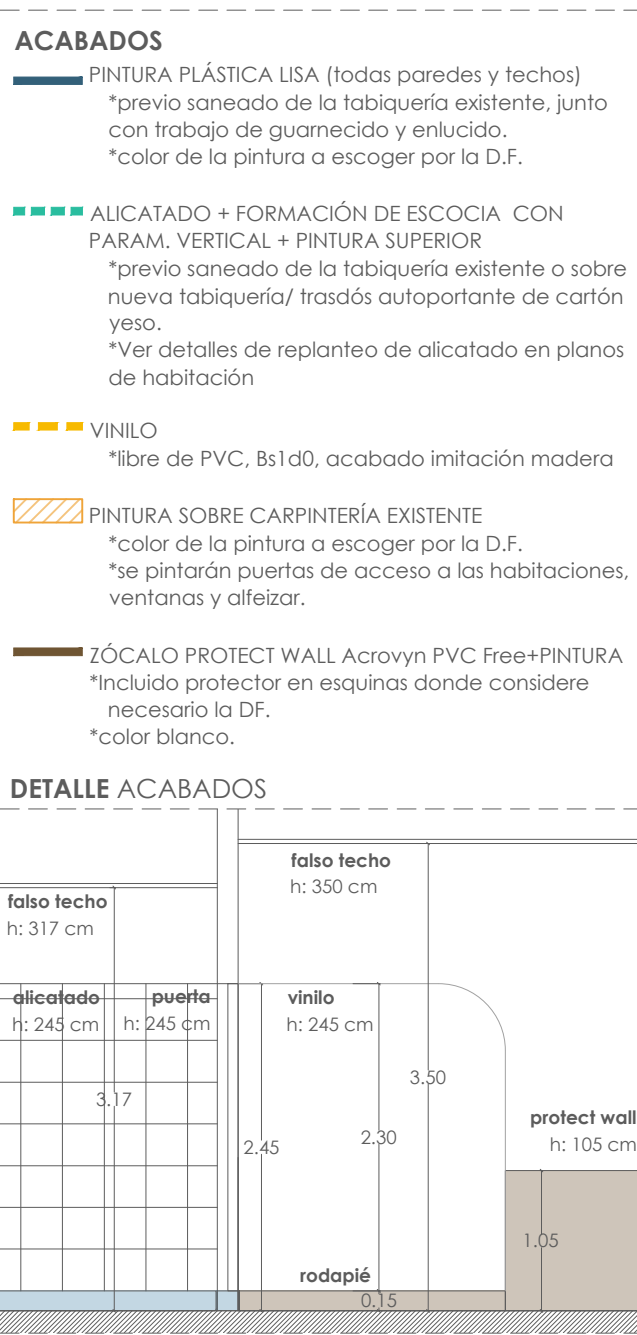
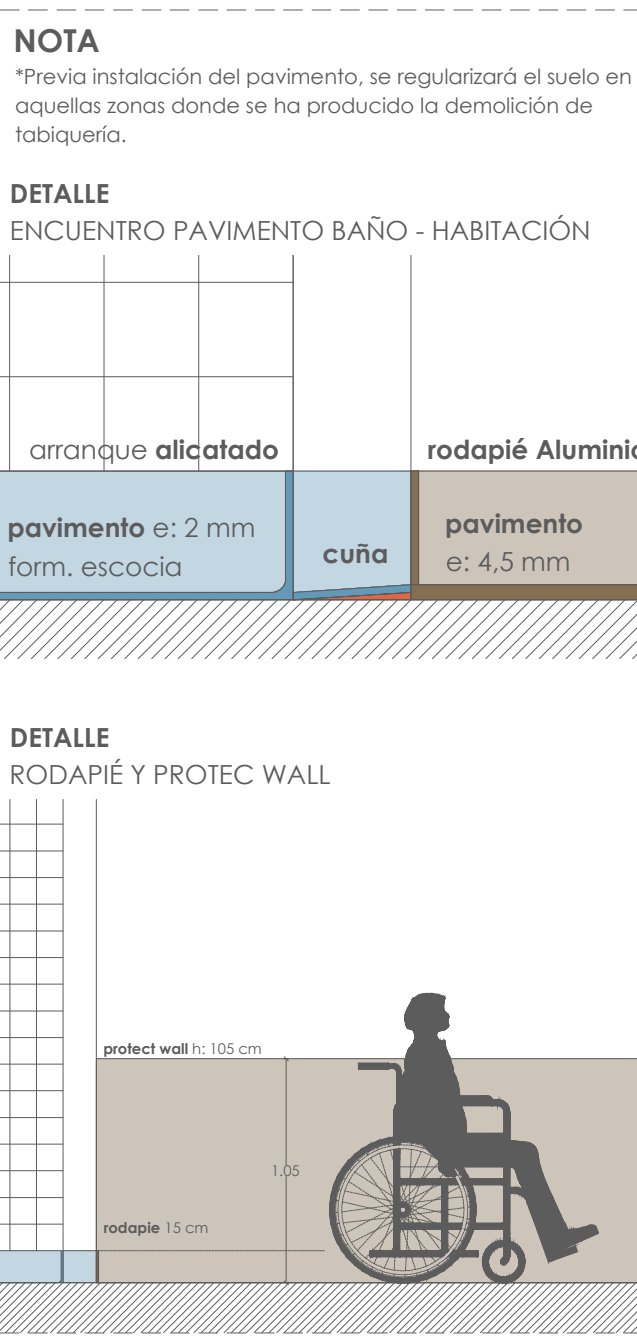
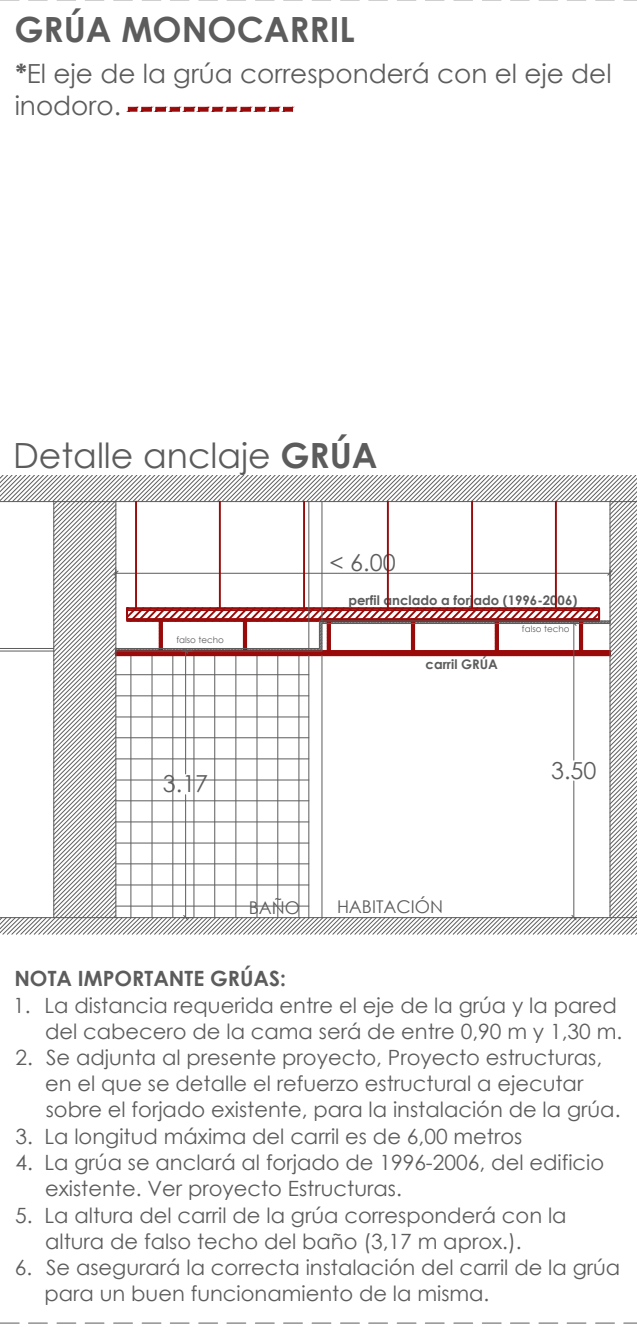
COTAS y GRÚA  
ESTADO REFORMADO



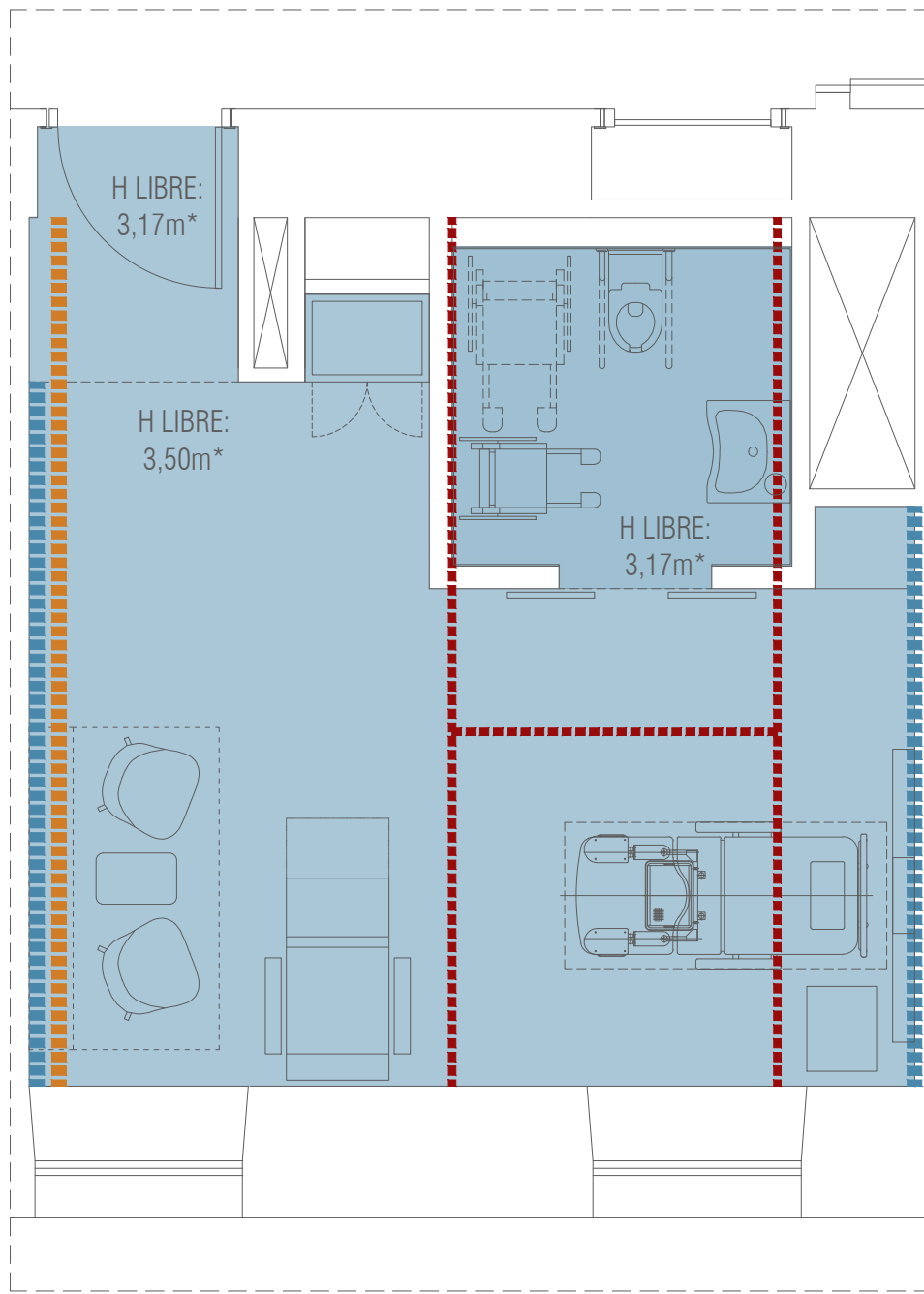
PAVIMENTOS  
ESTADO REFORMADO



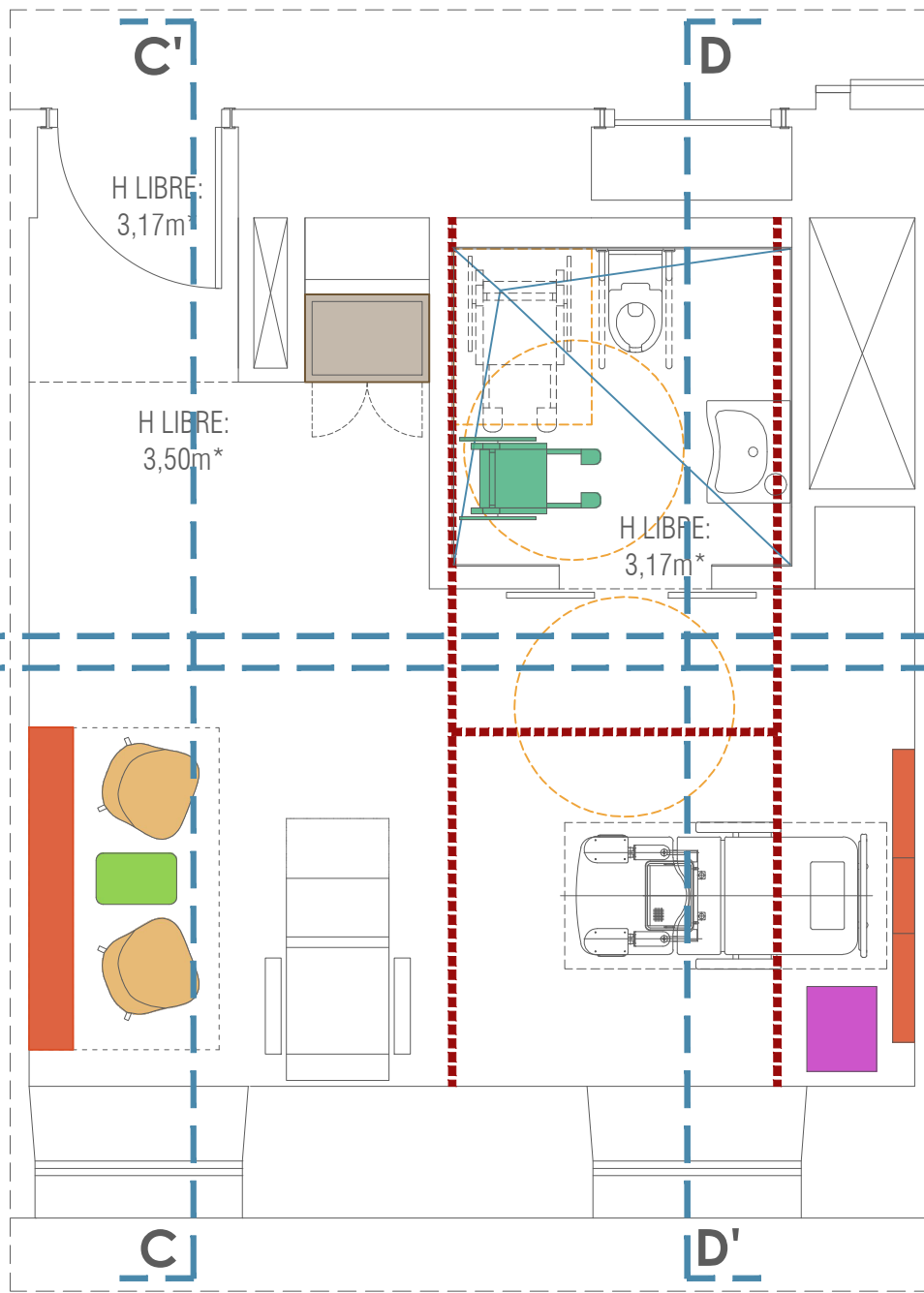
ACABADOS  
ESTADO REFORMADO



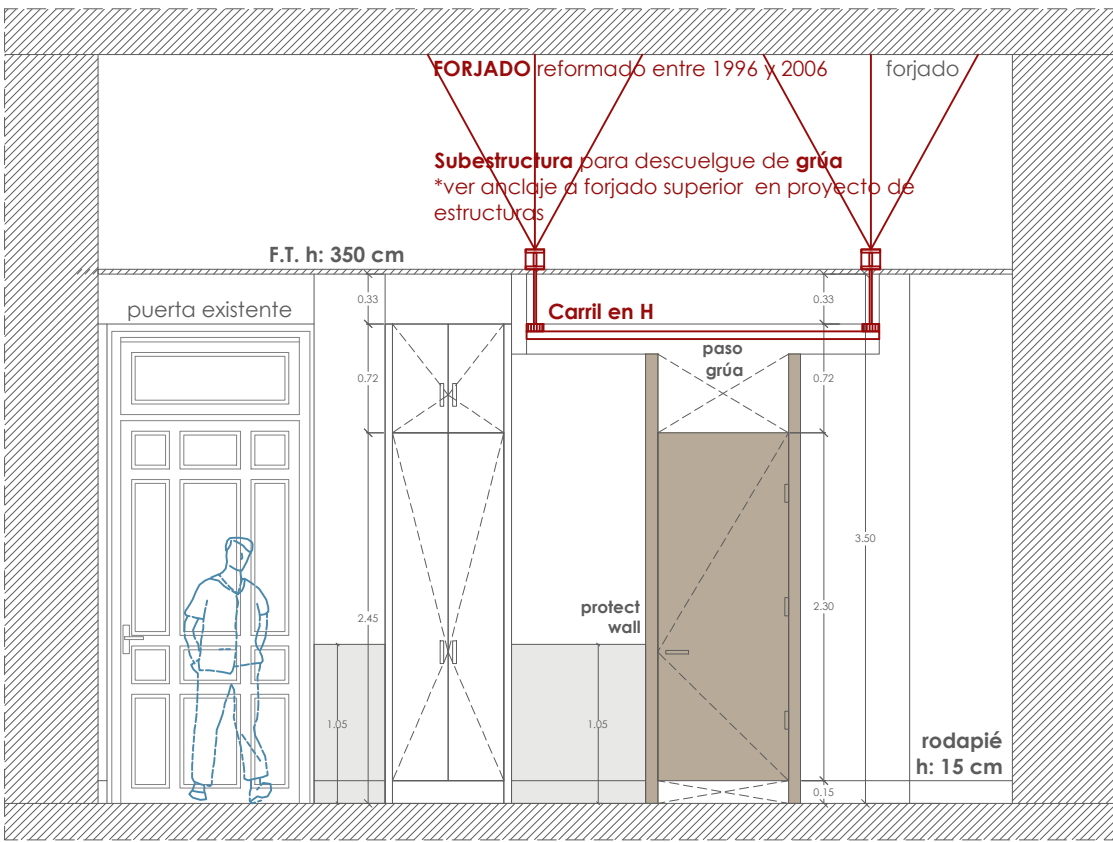
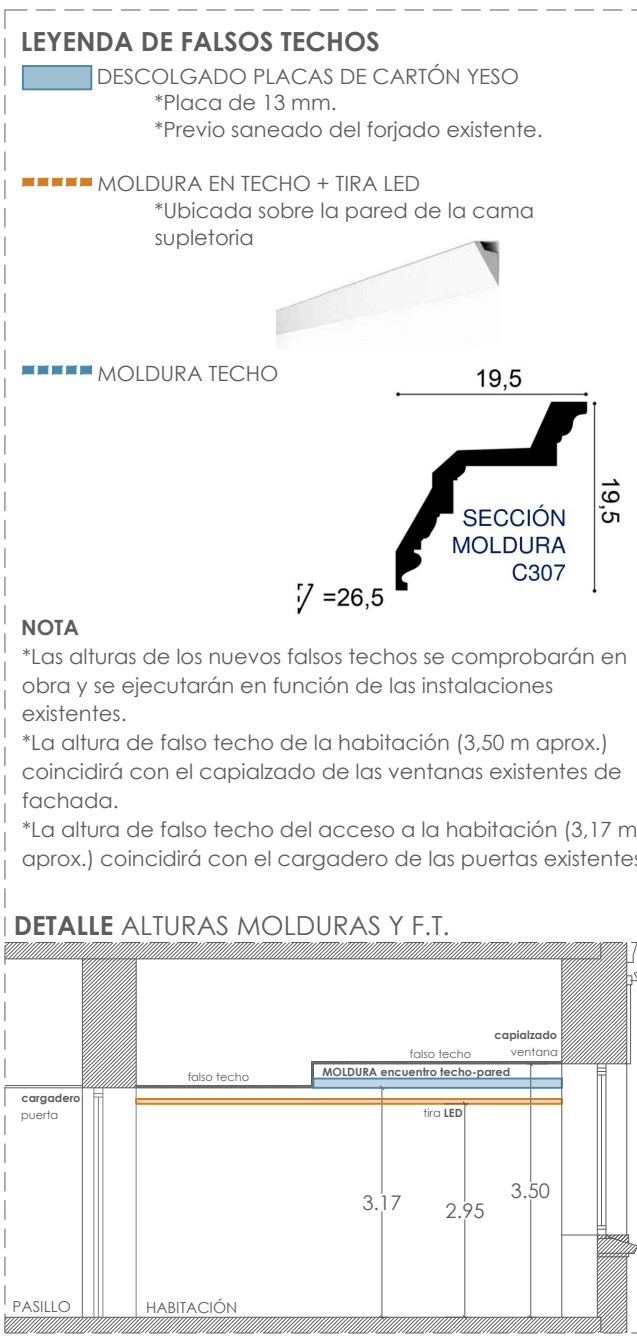
TABICUERÍAS, TRASDOSADOS Y REFUERZOS  
HABITACIÓN TIPO \_E\_ 1/50



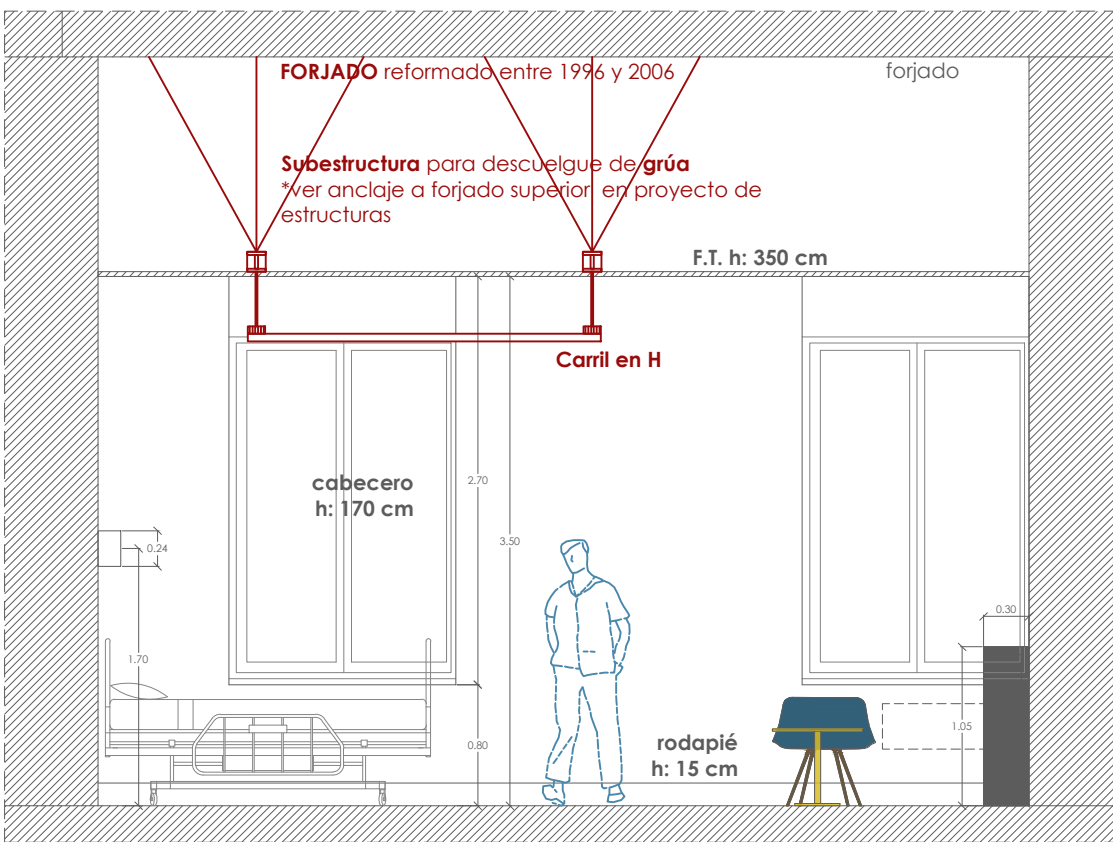
FALSOS TECHOS  
ESTADO REFORMADO



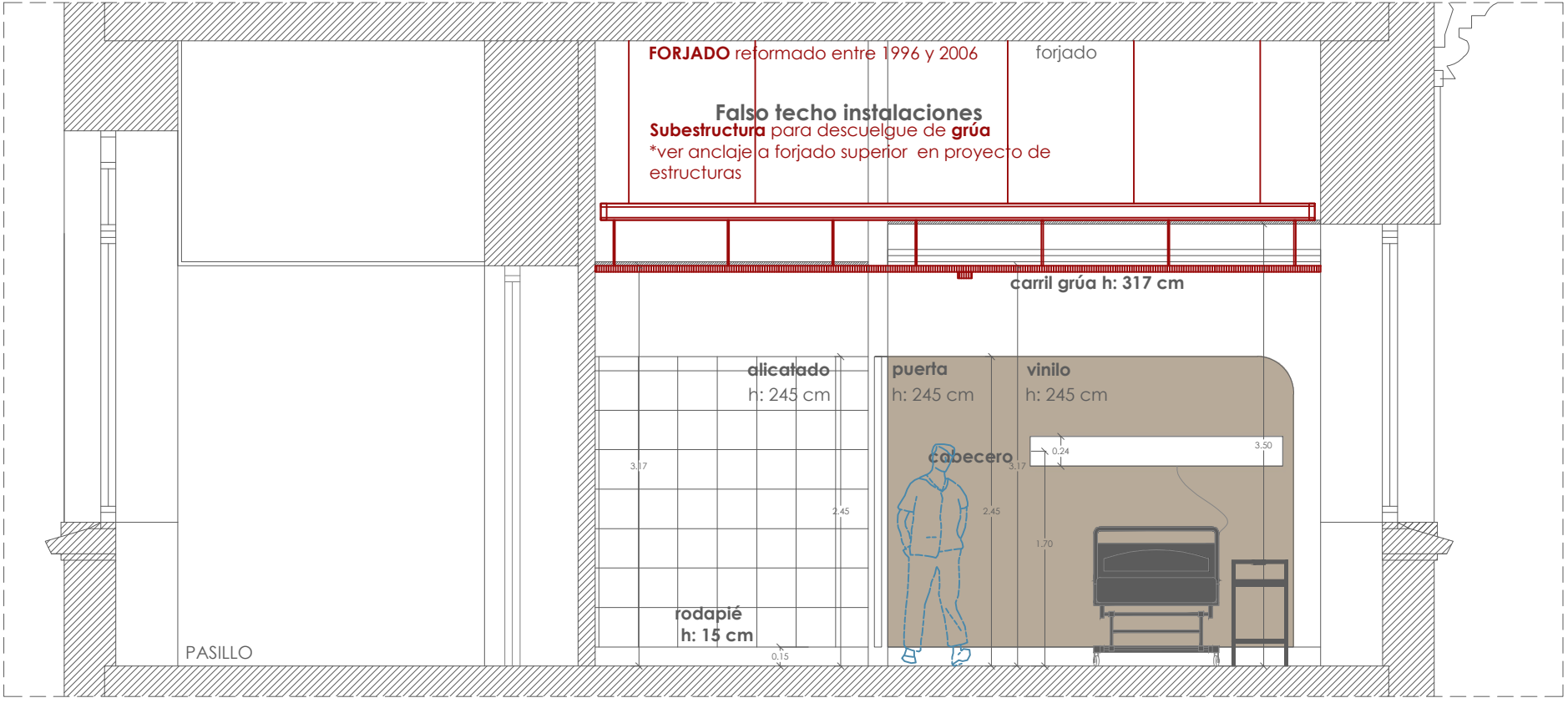
MOBILIARIO Y CARPINTERÍA  
ESTADO REFORMADO



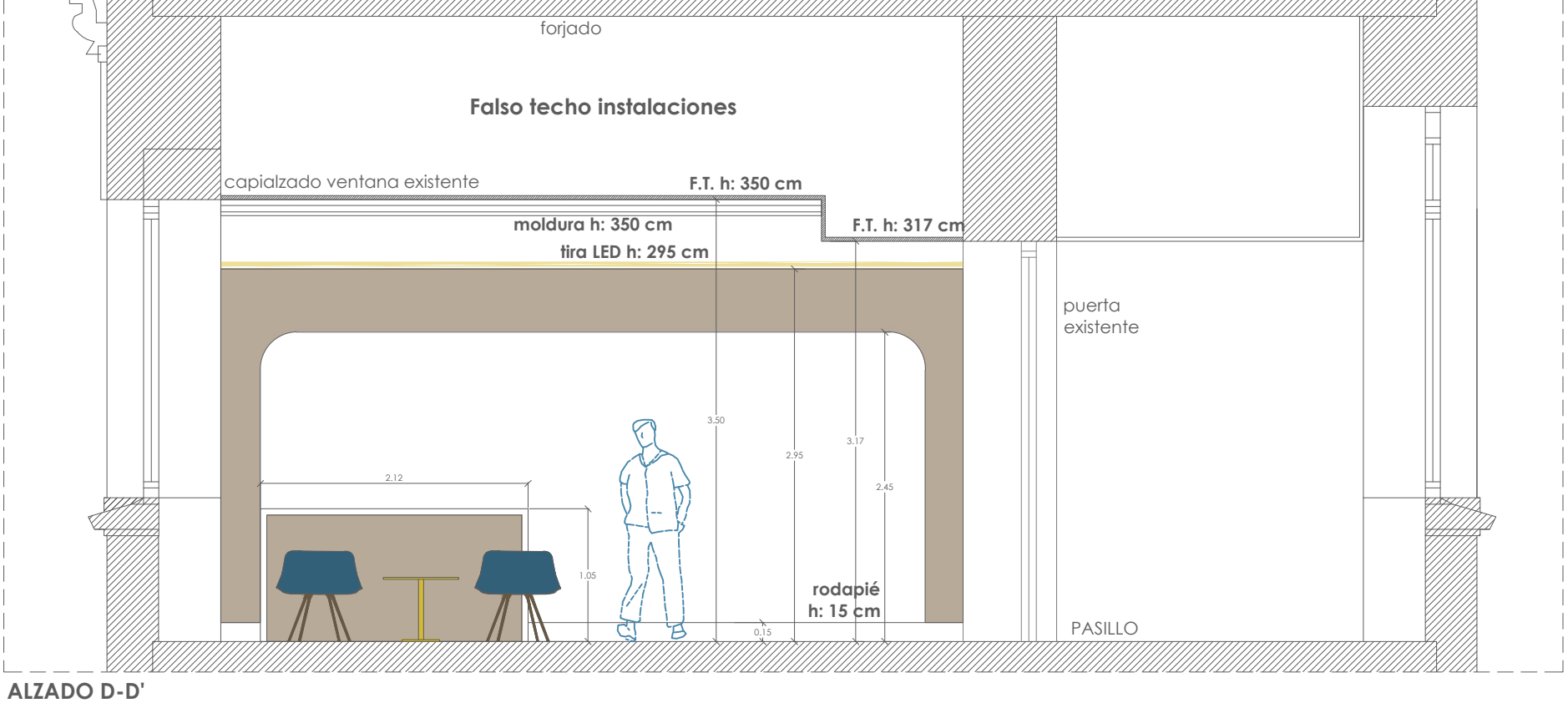
ALZADO A-A'  
E: 1/50



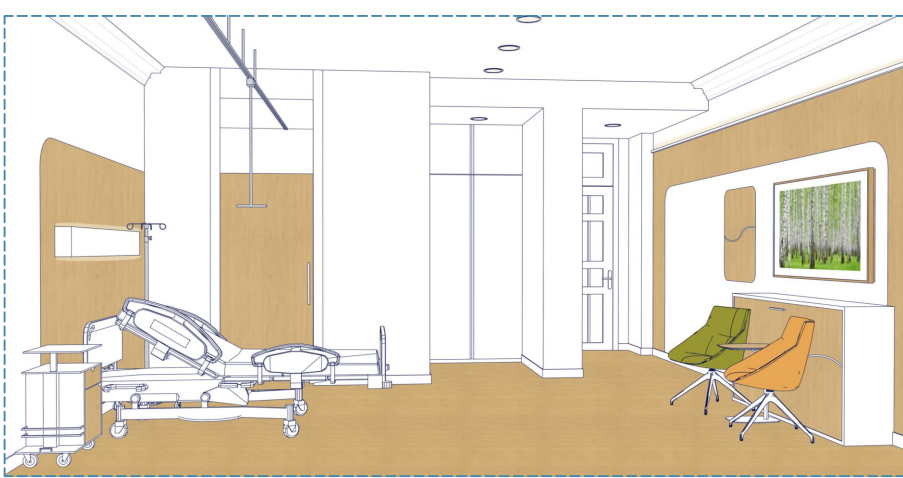
ALZADO B-B'  
E: 1/50



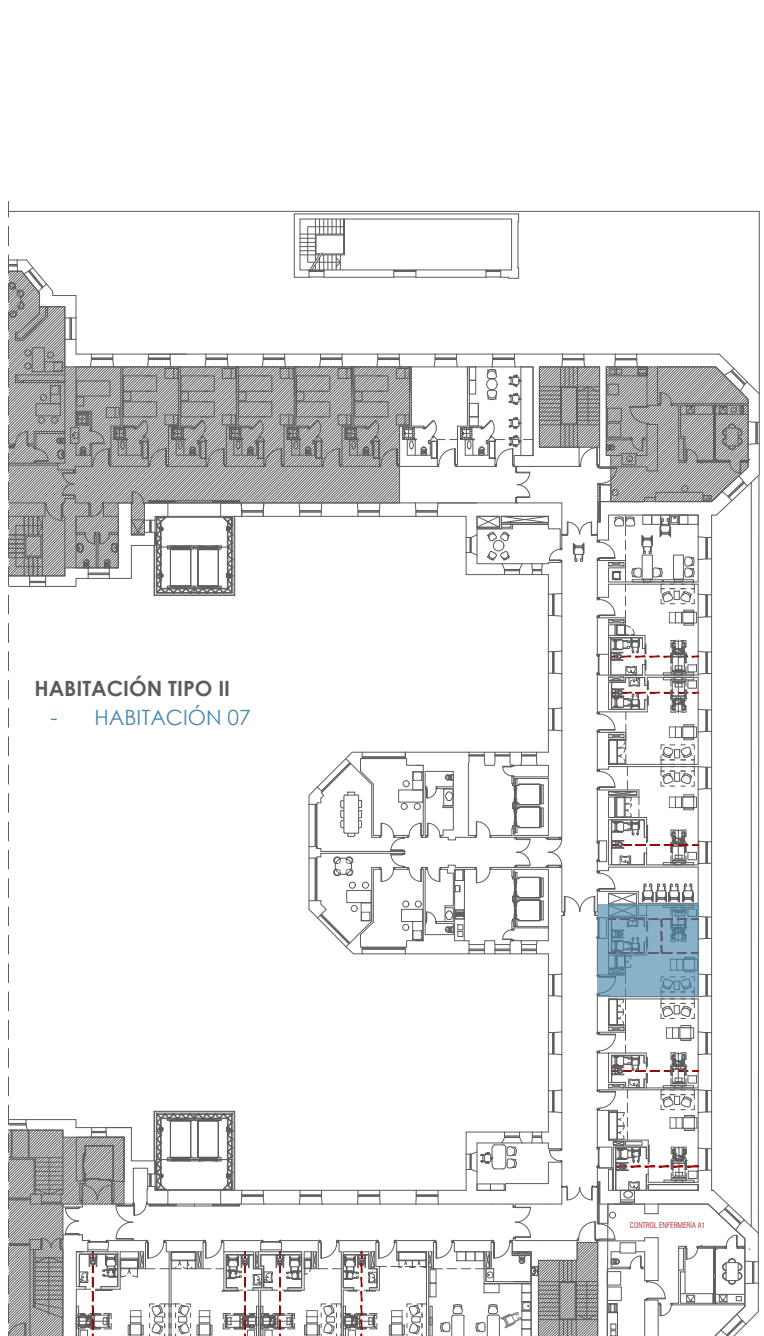
ALZADO C-C'  
E: 1/50



ALZADO D-D'  
E: 1/50



FOTOMONTAJE



PLANTA GENERAL DE UBICACIÓN  
ESTADO REFORMADO \_E\_ 1/500

- NOTAS GENERALES**
- Planos de arquitectura facilitados por el Hospital Universitario Santa Cristina.
  - No se intervendrá sobre ningún elemento del edificio con protección histórica.
  - Las grúas se anclarán sobre los forjados existentes ejecutados entre 1996-2006 (ver proyecto de estructuras y planos del 2006).
  - Todos las medidas deberán comprobarse en obra antes de comenzar los trabajos.
  - Las notas escritas dominan sobre la escala general del plano (lejanía escala general E:1/100) y las mediciones sobre los planos.
  - La D.F. deberá ser informado de manera escrita en el caso de existir alguna discrepancia.
  - Se deberá tener en cuenta de cara a la demolición previa y la posterior ejecución de la obra, la existencia y mantenimiento de la instalación descolgada de saneamiento procedente de la planta superior.
  - En la medida de lo posible, coincidirá el descolgado de las nuevas duchas de las habitaciones con el manguetón de los antiguos inodoros.

<b>Hospital Universitario Santa Cristina</b> SaludMadrid	EMPLAZAMIENTO Hospital Universitario Santa Cristina, Edificio A, Calle O'Donnell 99, Planta 1ª Reserva
TÍTULO PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN Unidad de media estancia para Pacientes con ELA	Nº PLANO <b>A_17</b>
PLANO HABITACIÓN TIPO II Grúa H DETALLES ESTADO REFORMADO	ESCALA <b>1/50</b>
ARQUITECTA Dª Paula Gómez Vela COAM 13.501 Vela Design	FECHA 08/08/2024 REV. <b>R02</b>