

Oficina de Empleo Collado Villalba
C/ Rafael Alberti 2, Collado Villalba
28.400 Collado Villalba, Madrid



MEMORIA PROYECTO BÁSICO Y EJECUCIÓN
II. PLANOS
Listado de planos

II. PLANOS

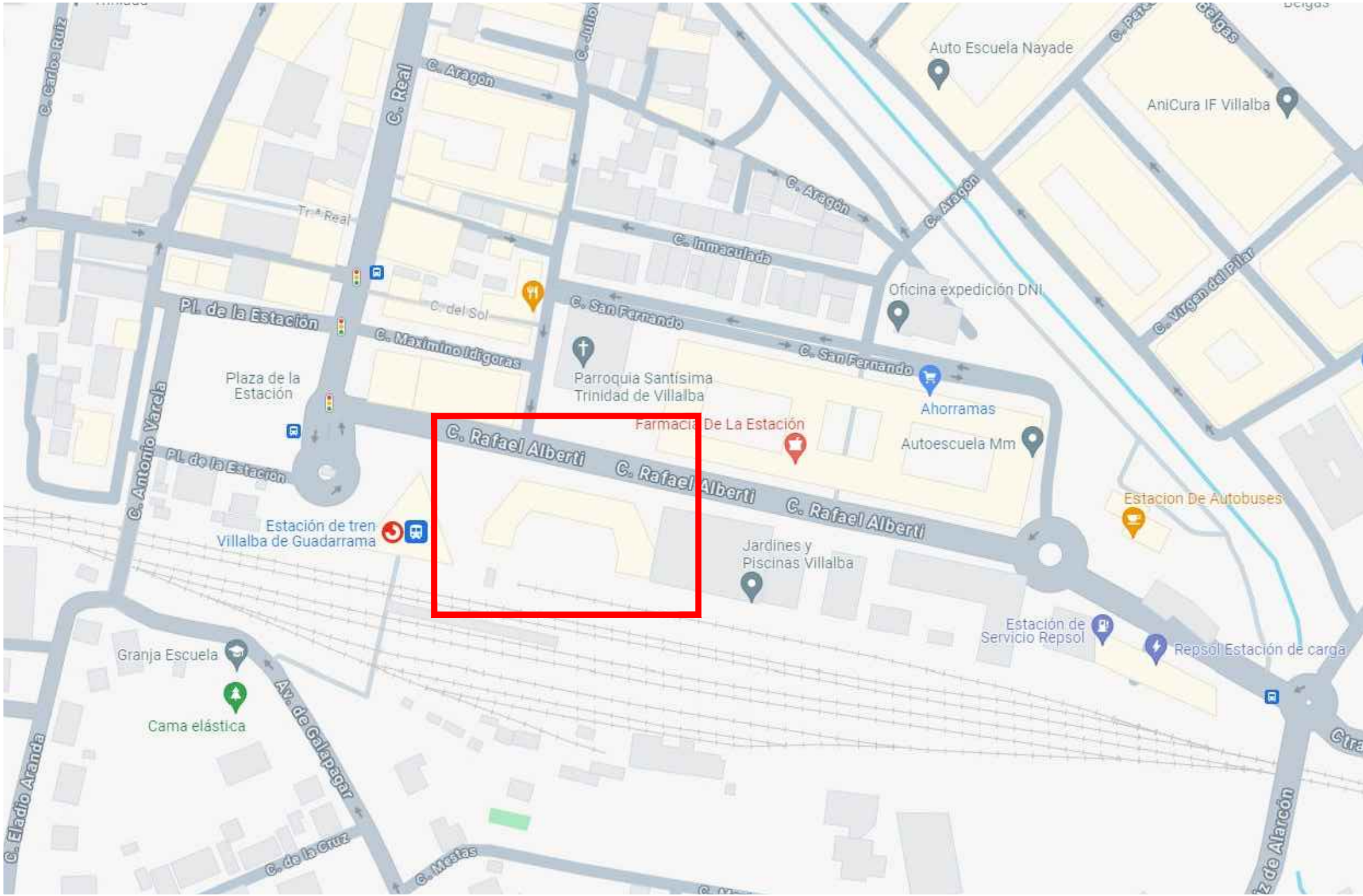


ÍNDICE DE PLANOS

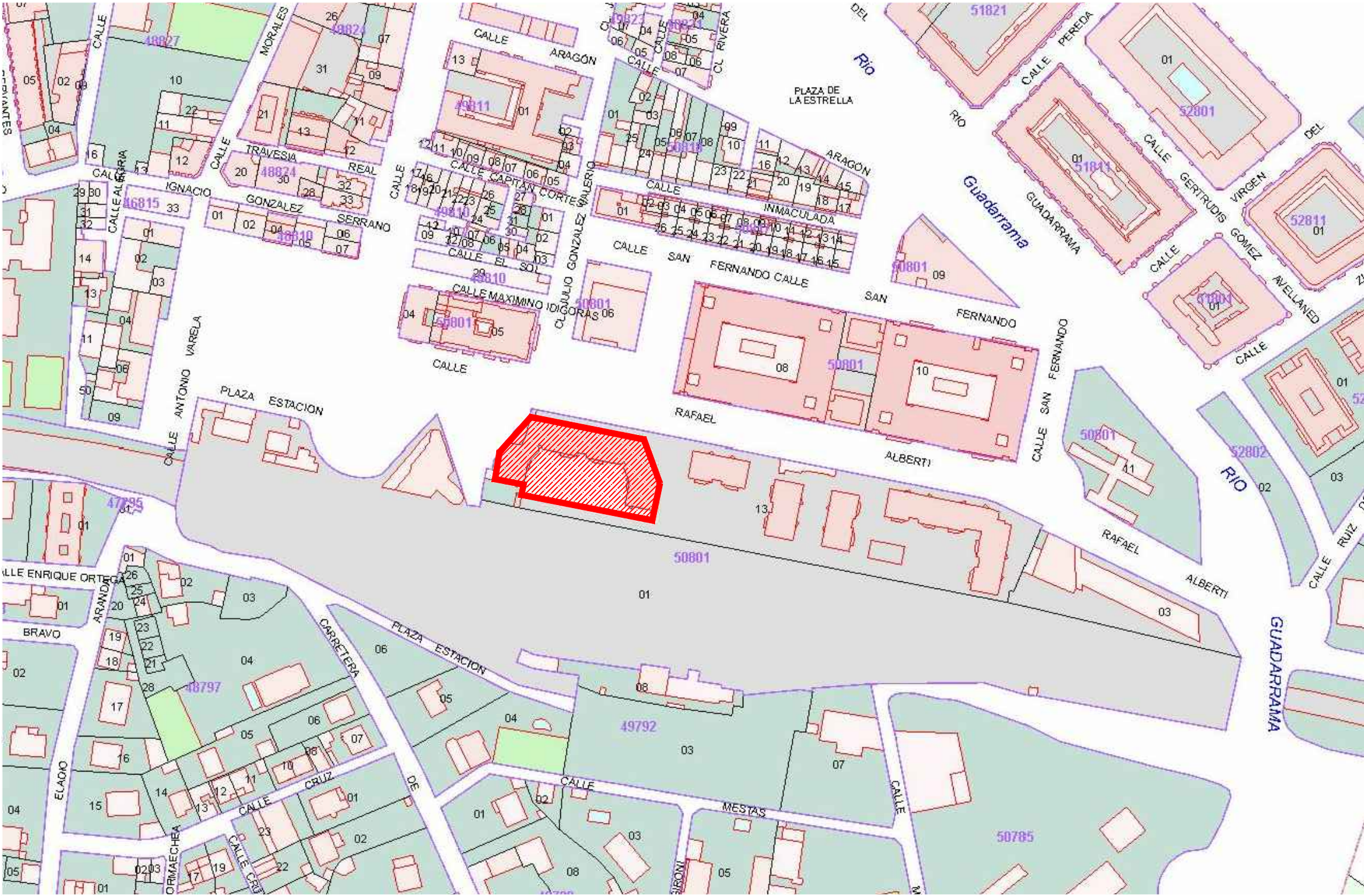
Nº 00	PLANO DE SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO	S/E
Nº 01	ESTADO ACTUAL- PLANTA BAJA	E.1/75
Nº 02	ESTADO ACTUAL-ALZADOS	E.1/75
Nº 03.1	ESTADO ACTUAL- DEMOLICIONES	E.1/75
Nº 03.2	ESTADO ACTUAL- RECRECIDOS	E.1/75
Nº 04	ESTADO REFORMADO- DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES	E.1/75
Nº 05	ESTADPO REFORMADO- ALZADOS Y SECCIONES	E.1/75
Nº 06	ESTADO REFORMADO- COTAS	E.1/75
Nº 07.1	ESTADO REFORMADO- ACABADOS- PARAMENTOS VERTICALES	E.1/75
Nº07.2	ESTADO REFORMADO- ACABADOS- PAVIMENTOS	E.1/75
Nº 08.1	ESTADO REFORMADO- FASOS TECHOS	E.1/75
Nº 08.2	ESTADO REFORMADO- COORDINACIÓN FALSOS TECHOS E INSTALACIONES	E.1/75
Nº 09	ESTADO REFORMADO- ACCESIBILIDAD	E.1/75
Nº 10.1	ESTADO REFORMADO- PCI- OCUPACIÓN Y EVACUACIÓN	E.1/75
Nº 10.2	ESTADO REFORMADO- PCI- DETECCIÓN Y PROTECCIÓN	E.1/75
Nº 11.1	ESTADO REFORMADO- INSTALACIÓN DE ILUMINACIÓN	E.1/75
Nº 11.2	ESTADO REFORMADO- INSTALACIÓN DE ELECTRICIDAD	E.1/75
Nº 11.3	ESTADO REFORMADO- INSTALACIÓN DE VOZ Y DATOS	E.1/75
Nº 11.4	ESTADO REFORMADO- ESQUEMAS UNIFILARES	S/E
Nº 11.5	ESTADO REFORMADO- ESQUEMAS TELECOMUNICACIONES	S/E
Nº 12.1	ESTADO REFORMADO- INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN	E.1/50
Nº 12.2	ESTADO REFORMADO- INSTALACIÓN DE VENTILACIÓN	E.1/50



Nº 13.1	ESTADO REFORMADO- INSTALACIÓN DE FONTANERÍA	E.1/50
Nº 13.2	ESTADO REFORMADO- INSTALACIÓN DE SANEAMIENTO	E.1/50
Nº 14	ESTADO REFORMADO- DETALLES CONSTRUCTIVOS	E.1/10 E.1/20
Nº 15.1	ESTADO REFORMADO- MEMORIA DE CARPINTERÍAS 1	E.1/20
Nº 15.2	ESTADO REFORMADO- MEMORIA DE CARPINTERÍAS 2	E.1/20
Nº 15.3	ESTADO REFORMADO- MEMORIA DE CARPINTERÍAS 3	E.1/20
Nº 15.4	ESTADO REFORMADO- MEMORIA DE CARPINTERÍAS 4	E.1/20
Nº 15.5	ESTADO REFORMADO- MEMORIA DE CARPINTERÍAS 5	E.1/20
Nº 15.6	ESTADO REFORMADO- MEMORIA DE CARPINTERÍAS 6	E.1/20
Nº 15.7	ESTADO REFORMADO- MEMORIA DE CARPINTERÍAS 7	E.1/20
Nº 15.8	ESTADO REFORMADO- MEMORIA DE CARPINTERÍAS 8	E.1/20
Nº 15.9	ESTADO REFORMADO- MEMORIA DE CARPINTERÍAS 9	E.1/20
Nº 15.10	ESTADO REFORMADO- MEMORIA DE CARPINTERÍAS 10	E.1/20



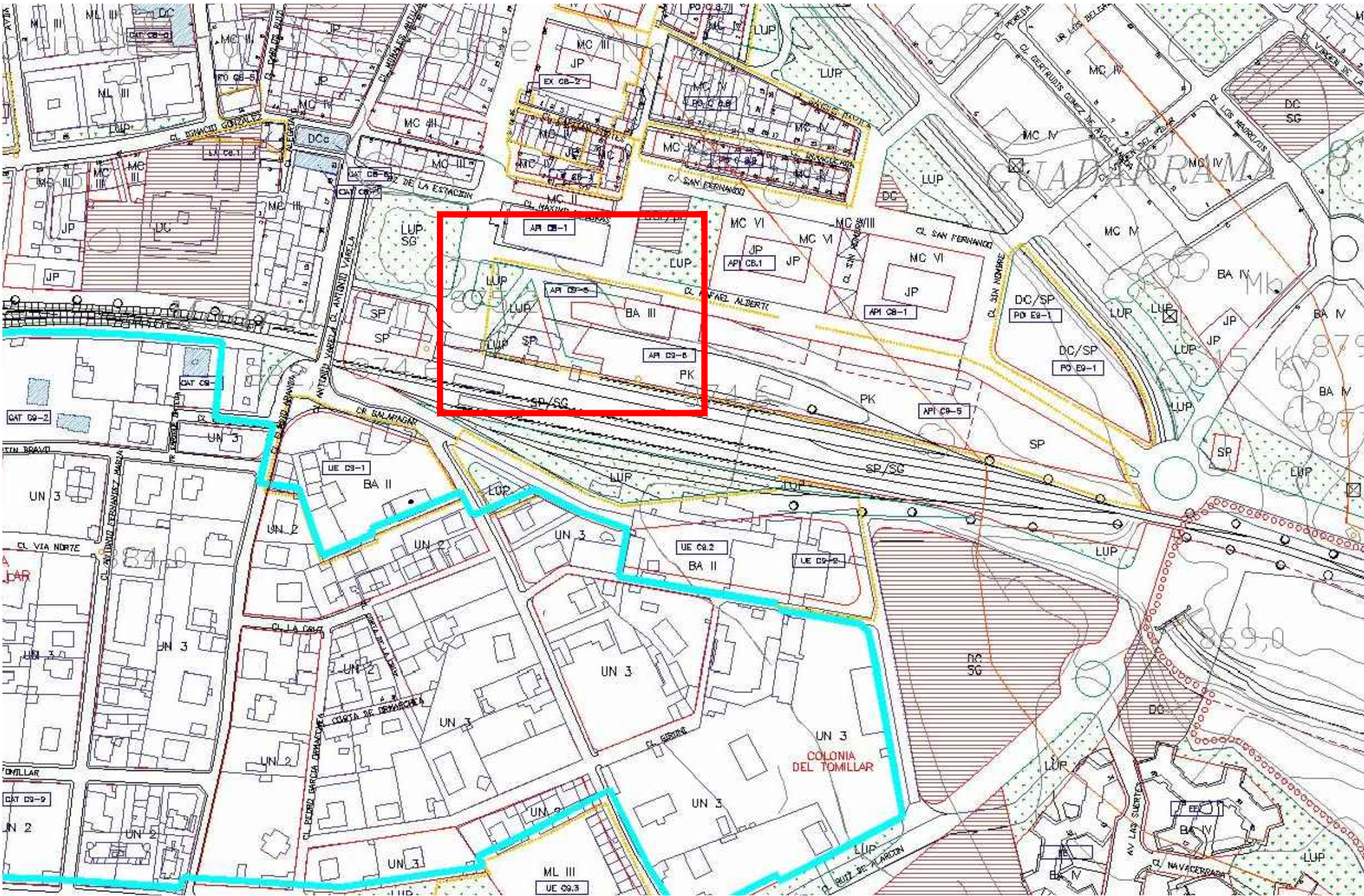
SITUACIÓN





CATASTRO



ORTOFOTO

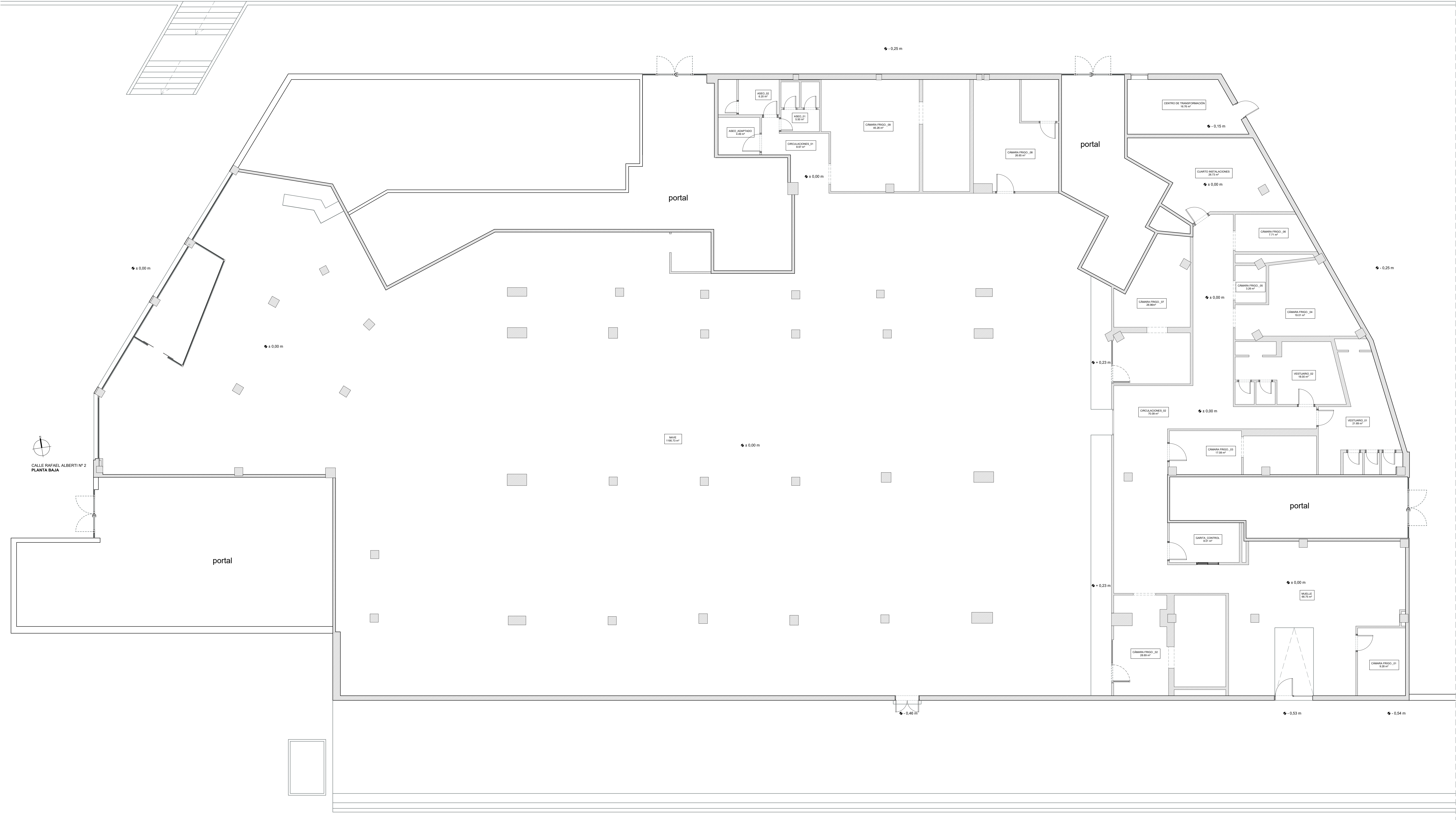


PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANA DE COLLADO VILLALBA 2003

PROMOTOR:  DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, HACIENDA Y EMPLEO		POBLACION : COLLADO VILLALBA (MADRID) Calle Rafael Alberti, 2		INMUEBLE		FECHA	
ENCARGO : ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA		FASE : PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN		PROYECTO : 04/2025		MODIFICADO : --/--	
ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO Nº Col. COAM: 10.970 		SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO		PLANO		PLANO Nº 00	
				ESCALA N S/E			

MODIFICACION PLANO :
Abril 2025

00-OF.EMPLEO VILLALBA_SITUACION Y EMPLAZAMIENTO.dwg



SUPERFICIES ÚTILES	
PLANTA BAJA	
ASEO_01	5.50m²
ASEO_02	6.20m²
ASEO ADAPTADO	4.49m²
CIRCULACIONES 01	8.97m²
CIRCULACIONES 02	70.09m²
CUARTO INSTALACIONES	26.73m²
CÁMARA FRIGO 01	9.28m²
CÁMARA FRIGO 02	28.69m²
CÁMARA FRIGO 03	17.08m²
CÁMARA FRIGO 04	19.01m²
CÁMARA FRIGO 05	3.26m²
CÁMARA FRIGO 06	7.71m²
CÁMARA FRIGO 07	28.96m²
CÁMARA FRIGO 08	26.65m²
CÁMARA FRIGO 09	45.20m²
GARITA CONTROL	8.01m²
MUELLE	66.75m²
VESTUARIO 01	21.69m²
VESTUARIO 02	18.00m²
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	18.76m²
CUADRO DE SUPERFICIES	
SUPERFICIE ÚTIL PB. TOTAL:	1613.90m²
SUPERFICIE CONSTRUIDA PB. TOTAL:	1723.05m²

PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



Abril 2025

POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

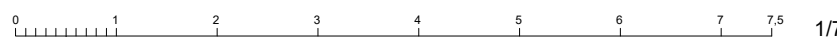
ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA

FASE :

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

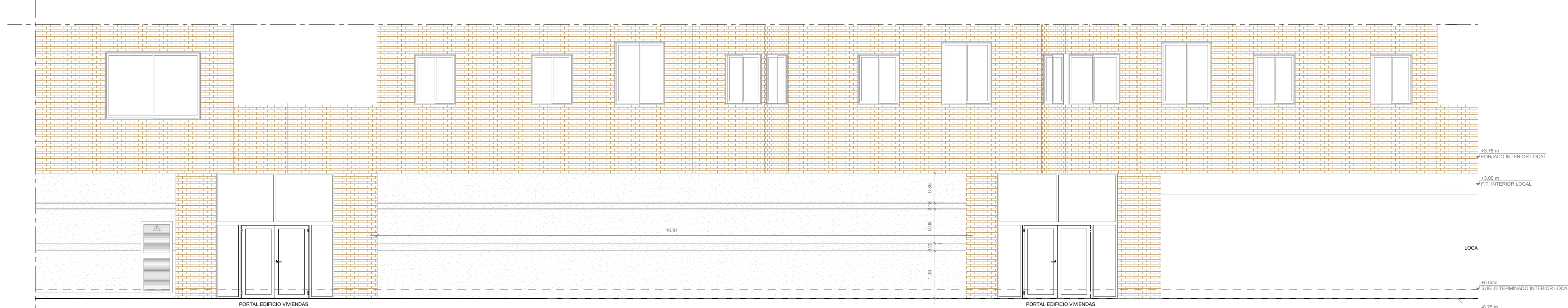
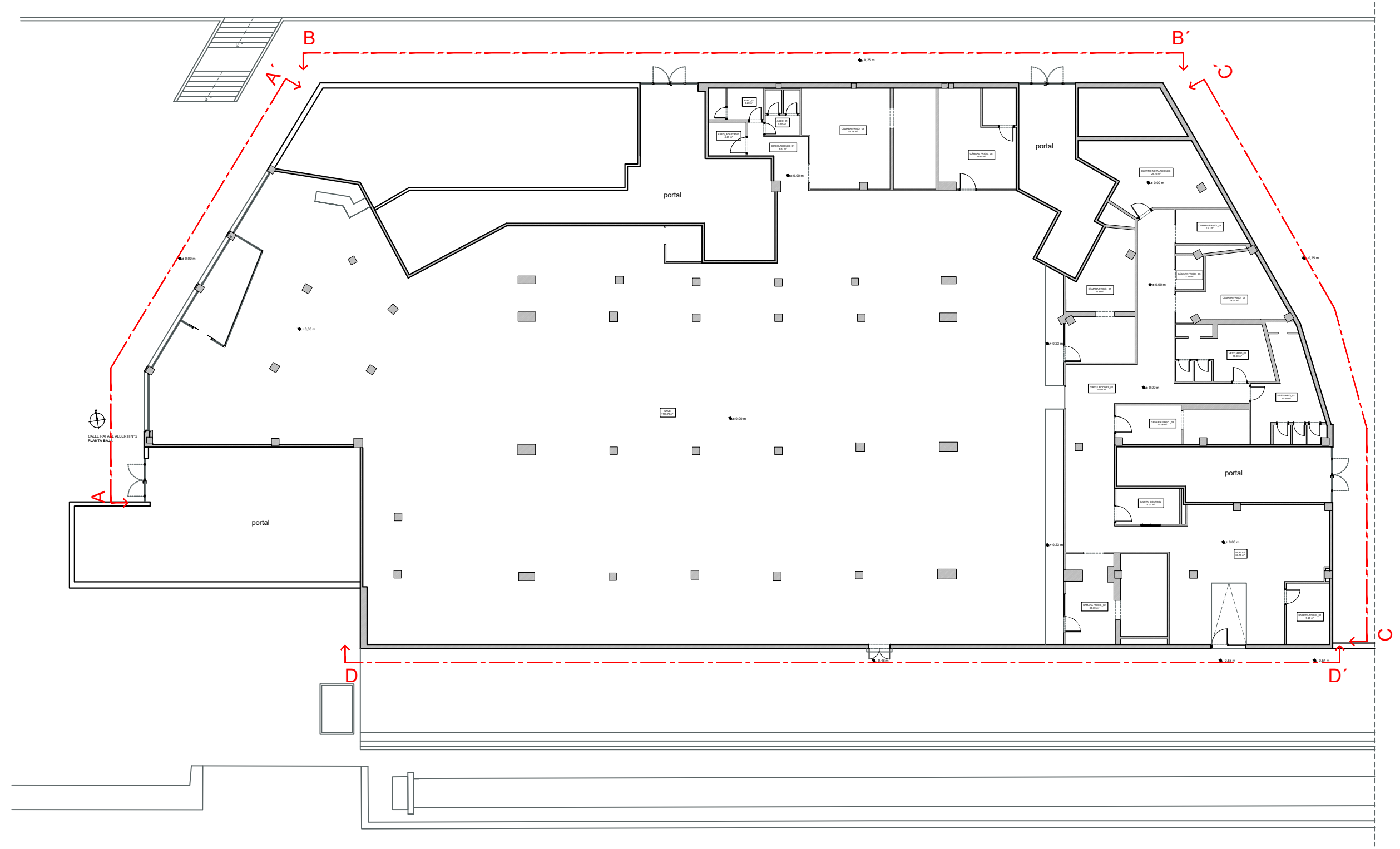
ESTADO ACTUAL
PLANTA BAJA

MODIFICACION PLANO :

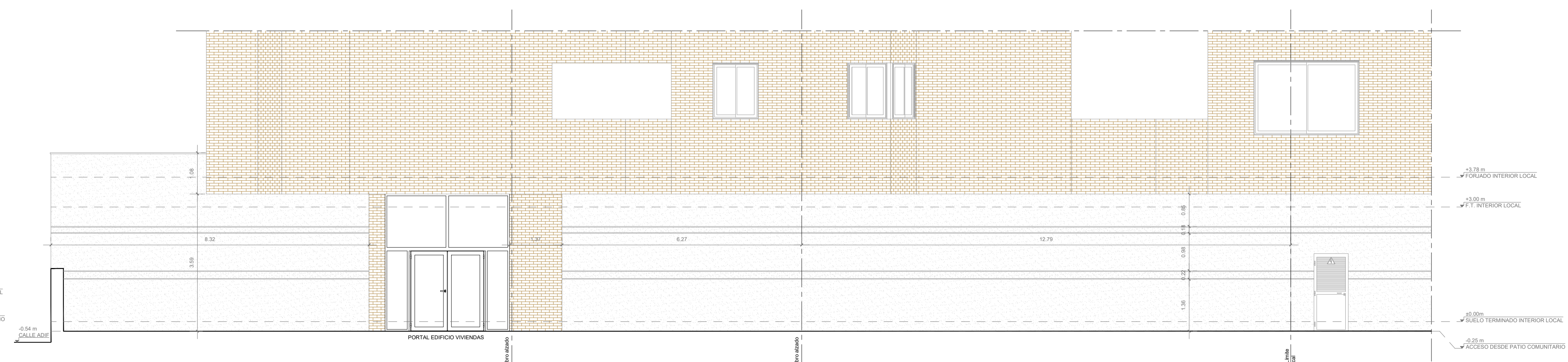




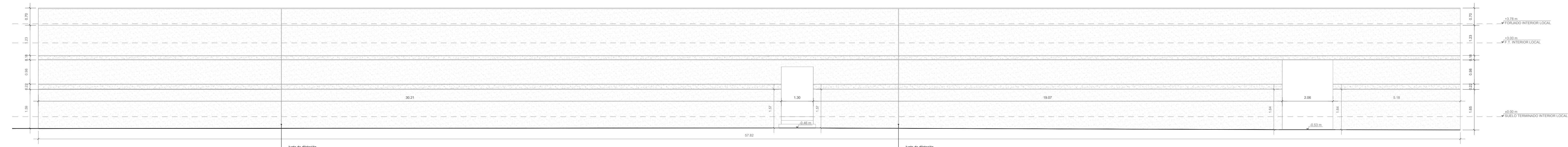
CALLE RAFAEL ALBERTI, 2
ALZADO QUEBRADO A-A'





ALZADO B-B'



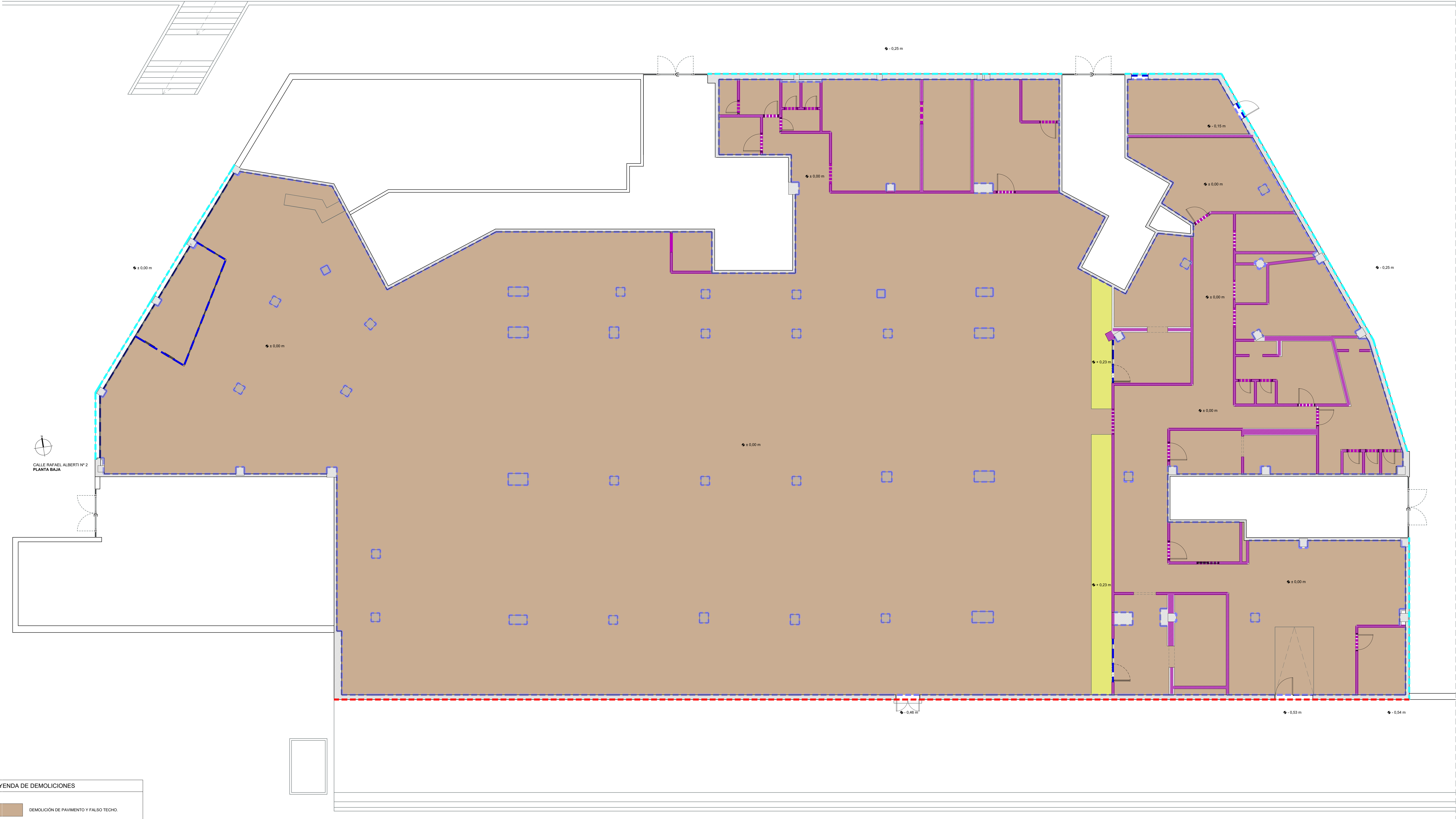
ALZADO QUEBRADO C-C'



CALLE ADP
ALZADO GG

PROMOTOR:  DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, HACIENDA Y EMPLEO		POBLACION : COLLADO VILLALBA (MADRID) <i>Calle Rafael Alberti, 2</i>		INMUEBLE		FECHA	
ENCARGO : ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA		FASE : PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN		PLANO		PROYECTO : 04/2025	
ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO Nº Col. COAM: 10.970 		ESTADO ACTUAL ALZADOS		PLANO Nº 02		MODIFICADO : --/--	
MODIFICACION PLANO : 02-OF.EMPLEO VILLALBA_EA_ALZADOS Y SECCION.dwg				ESCALA N			

Abril 2025




LEYENDA DE DEMOLICIONES

- DEMOLICIÓN DE PAVIMENTO Y FALSO TECHO.
- DEMOLICIÓN DE PAVIMENTO ELEVADO
- DEMOLICIÓN TABIQUERÍA.
- DEMOLICIÓN CARPINTERÍA EXTERIOR E INTERIOR
- DEMOLICIÓN TRASDOSADOS-REVESTIMIENTOS INTERIORES.
- DEMOLICIÓN ACABADO FACHADAS Y APERTURA DE HUECOS SEGÚN PLANO DE ALZADOS Y SECCIONES
- APERTURA DE HUECOS EN FACHADA Y REFUERZO DE FORJADO CON PILARES Y CARGADEROS METÁLICOS SEGÚN PLANO DE ESTRUCTURAS

NOTAS:

- SE RETIRARÁN LAS MÁQUINAS DE CLIMATIZACIÓN EXISTENTES.
- SE DEMOLIRÁN Y RETIRARÁN TODAS LAS INSTALACIONES EXISTENTES DE CLIMATIZACIÓN Y ELECTRICIDAD QUE NO SE NECESITEN PARA ESTE PROYECTO.
- SE DESMONTARÁN TODOS LOS SANITARIOS EXISTENTES


PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



POBLACION : **COLLADO VILLALBA (MADRID)**
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO : ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA

FASE : PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

**ESTADO ACTUAL
DEMOLICIONES**

MODIFICACION PLANO : _____

1/75

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO : **04/2025**

MODIFICADO : --/----

PLANO

PLANO Nº

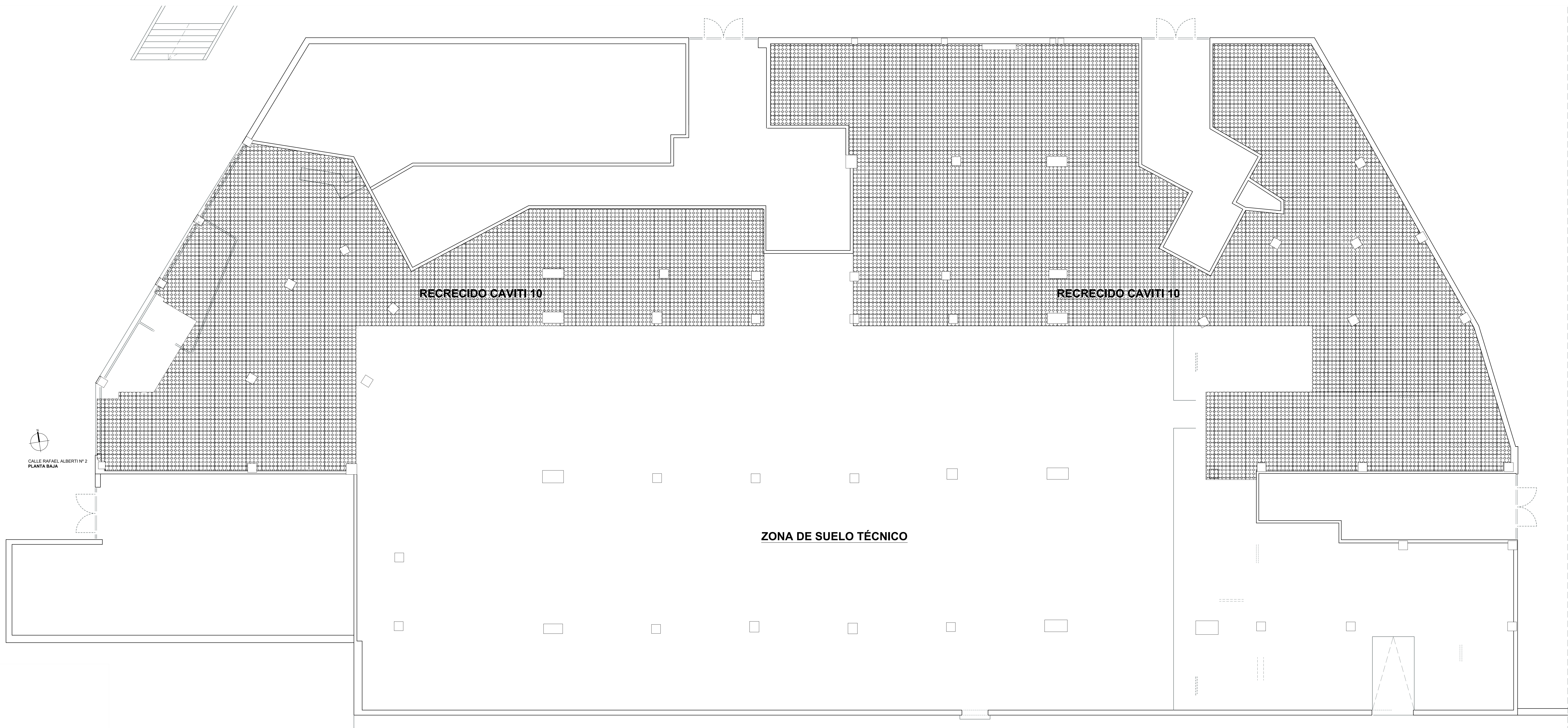
03.1

ESCALA

N

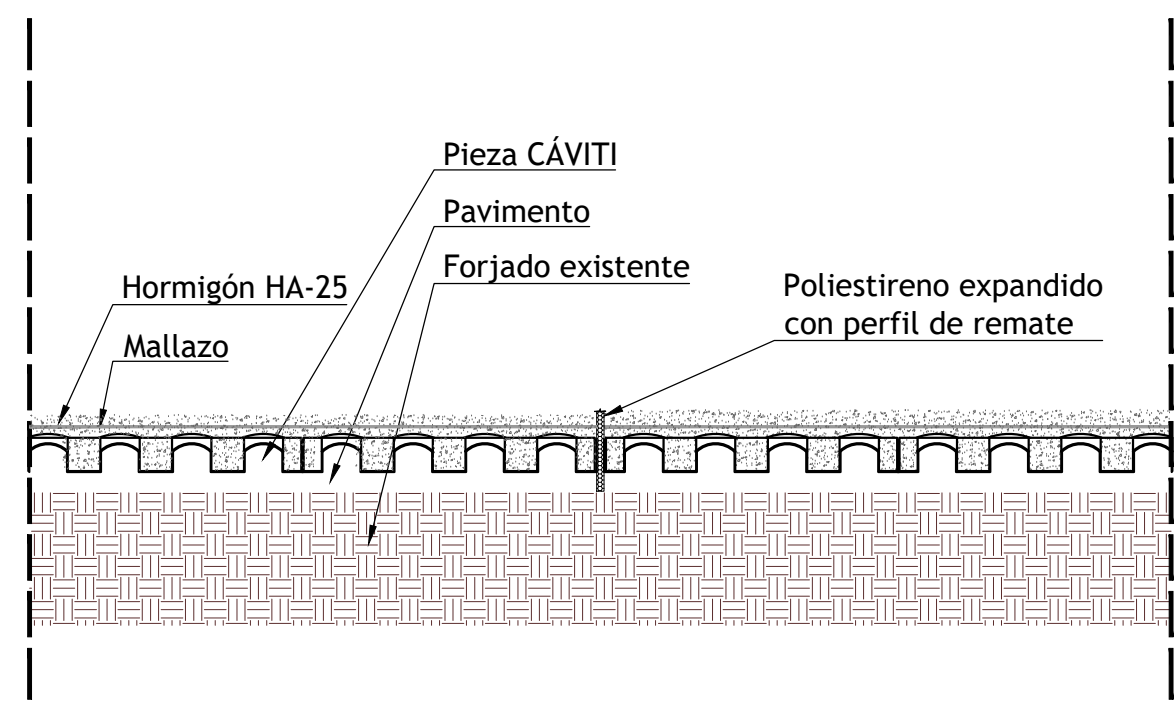
Abril 2025

03.1-OF.EMPLEO VILLALBA_EA_DEMOLICIONES.dwg

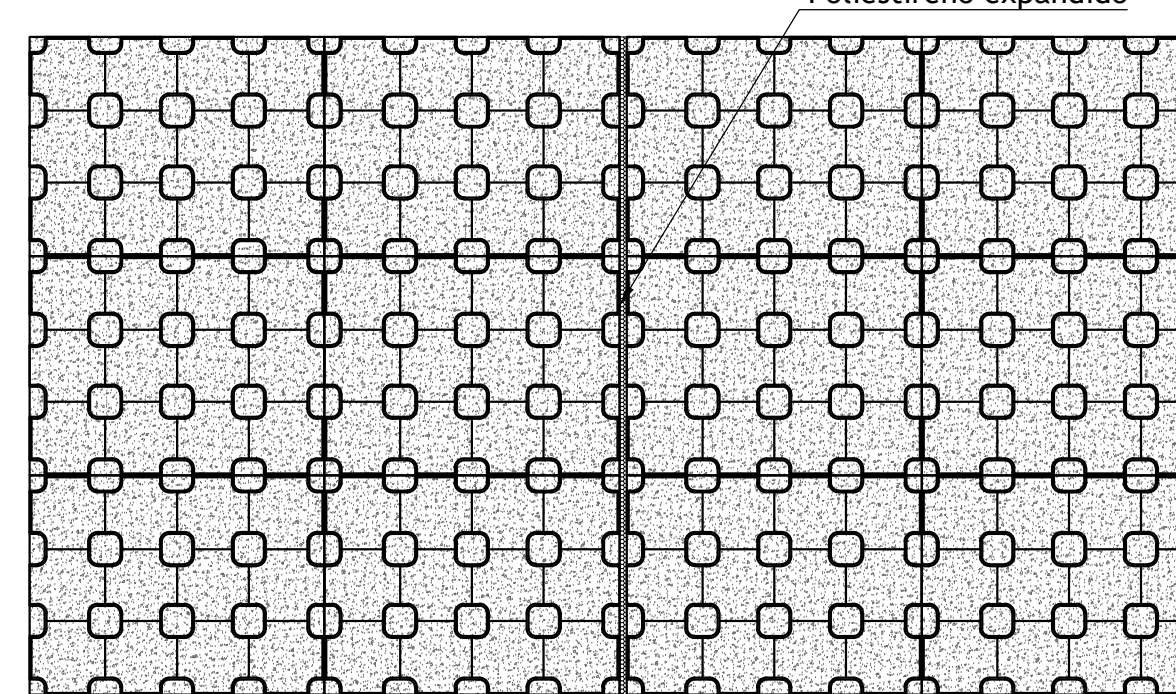


JUNTA DE DILATACIÓN

SECCIÓN

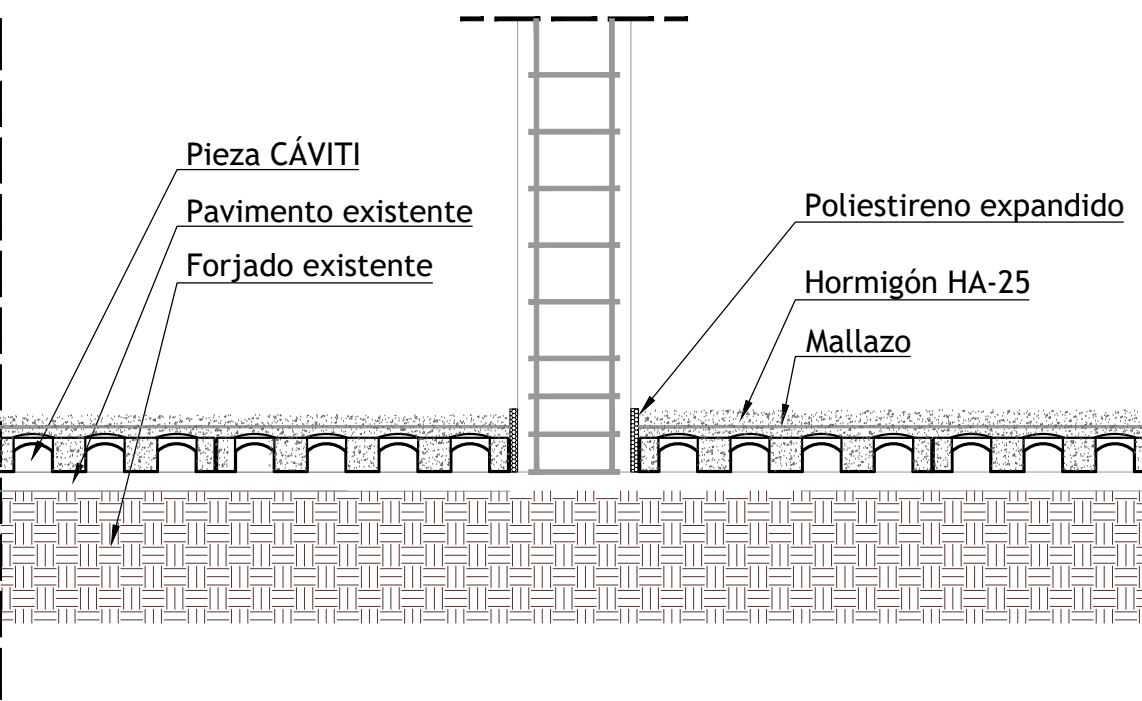


PLANTA



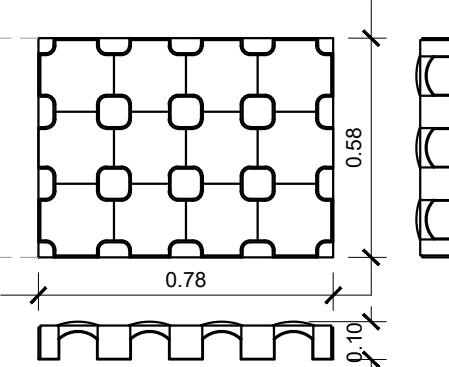
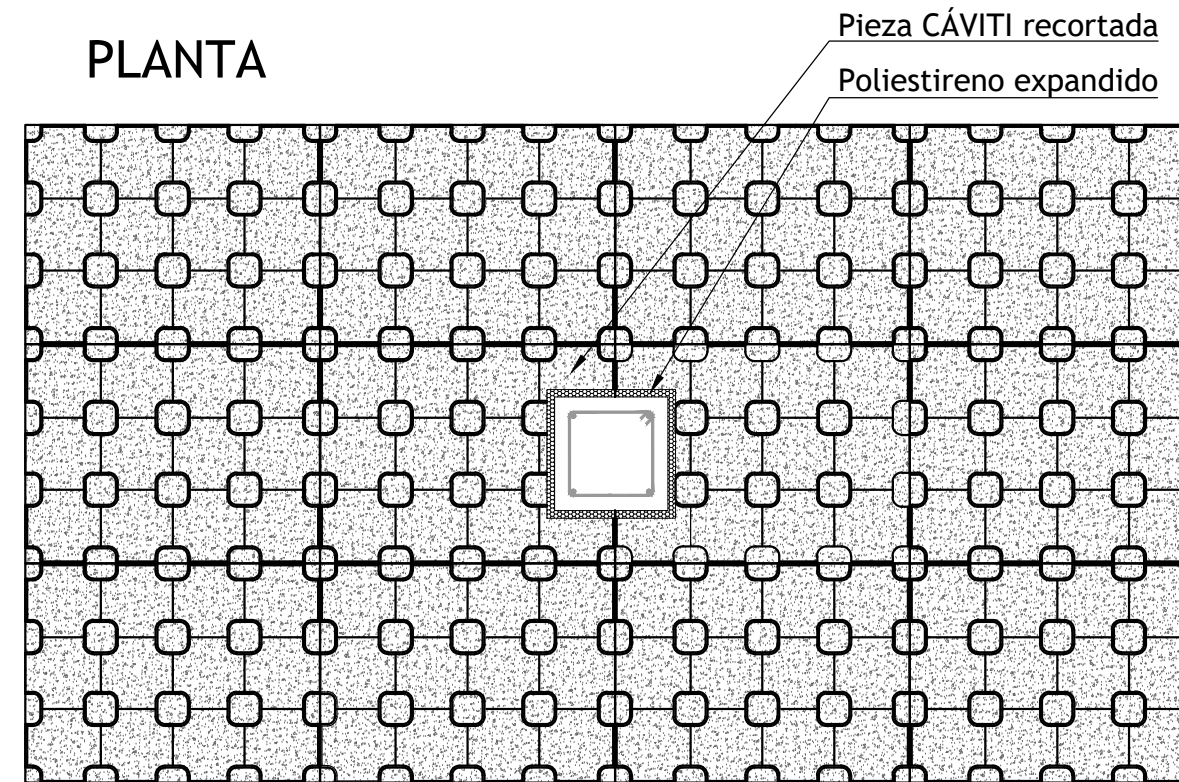
Se garantiza la discontinuidad de la capa de compresión

ENCUENTRO CON PILAR DE HORMIGÓN



SECCIÓN

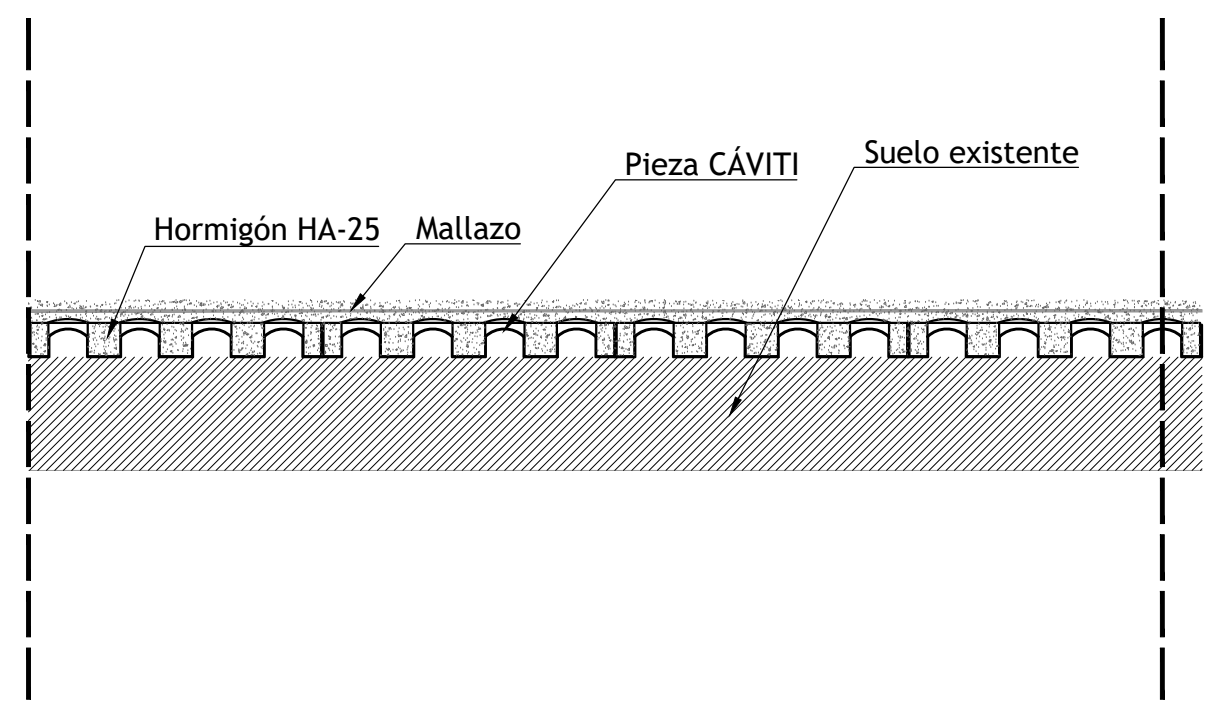
PLANTA



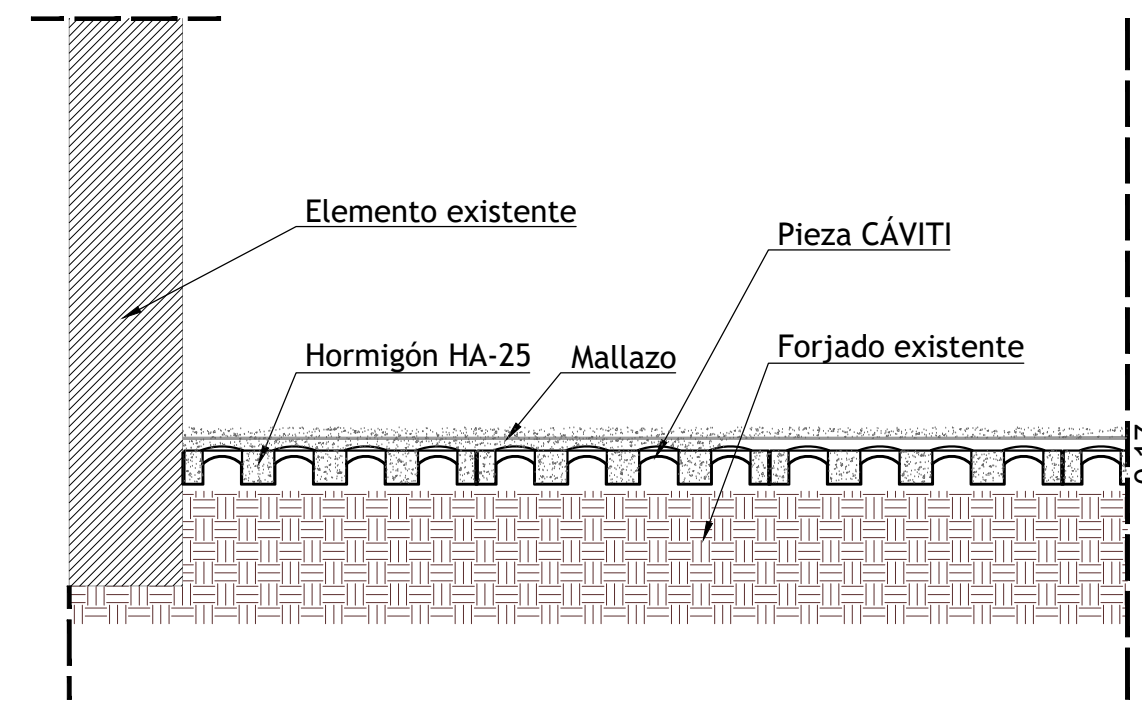
COMENTARIOS GENERALES

- 1.- Se dispondrá el CAVITI sobre el pavimento existente.
- 2.- Para conformar la solera CAVITI se utilizará hormigón armado tipo HA-25.
- 3.- En función de las cargas de uso se dimensionará la sección de la capa de compresión. La sección de la capa de compresión tendrá un espesor de 5 cm.
- 4.- La armadura de la capa de compresión será de malla electrosoldada (mallazo) de redondo de diámetro 6 mm y cuadrícula 15x15 cm.
- 5.- Las piezas del sistema CAVITI se podrán cortar a demanda en base a la geometría de la planta y a los encuentros con los distintos paramentos.
- 6.- En el encuentro entre piezas CAVITI de distintas alturas, cambios de alineación, juntas de dilatación, paramentos verticales existentes e irregulares o con elementos estructurales, será necesario colocar un elemento separador (poliestireno expandido) procurando no interrumpir la ventilación de la cámara.

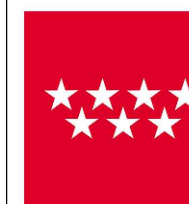
COLOCACIÓN SOBRE SUELO EXISTENTE



ENCUENTRO CON PARAMENTO EXISTENTE

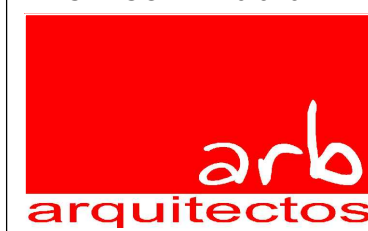


PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



Abril 2025

POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA

FASE :

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
RECRECIDOS

MODIFICACION PLANO :

0 1 2 3 4 5 6 7 8 1/75

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

--/----

PLANO

PLANO Nº

03.2

ESCALA

N



SUPERFICIES ÚTILES	
PLANTA BAJA	
ACCESO	12.54m²
ZONA DE ESPERA	65.29m²
CONSULTAS	4.86m²
CONTROL E INFORMACIÓN	13.29m²
ZONA DE ESPERA	42.62m²
CONSULTAS	4.80m²
DISTRIBUIDOR GENERAL	194.11m²
RECINTO TÉCNICO Y DE CONTROL	7.96m²
DISTRIBUIDOR_01	3.24m²
SALA DE LACTANCIA	12.69m²
VERTEDERO_01	6.46m²
DISTRIBUIDOR_02	5.85m²
ASEO PÚBLICO_01	17.39m²
ASEO PÚBLICO ADAPTADO	6.79m²
ASEO PÚBLICO_02	16.57m²
RECINTO TÉCNICO	14.89m²
OFICINA COMUNIDAD DE MADRID	296.69m²
ARCHIVO	9.95m²
DISTRIBUIDOR CM	9.39m²
PUESTOS DE GESTIÓN	35.07
SALA DE REUNIONES	25.91
DESPACHO DIRECTOR	25.55
SALA DE REUNIONES_01	15.12
SALA DE REUNIONES_02	14.76
OFICINA SEPE	294.61
SALA DE REUNIONES	25.46
ARCHIVO	8.85
PUESTOS DE GESTIÓN	27.41
DESPACHO DIRECTOR	24.57
DISTRIBUIDOR SECUNDARIO	35.09m²
DISTRIBUIDOR_03	13.33m²
VERTEDERO_02	2.72m²
ASEO EMPLEADOS_01	11.29m²
ASEO ADAPTADO EMPLEADOS	5.20m²
ASEO EMPLEADOS_02	9.33m²
VESTUARIO EMPLEADOS	8.49m²
OFFICE	35.51m²
SALA DE ATENCIÓN PERSONALIZADA SEPE	28.19
SALA DE ATENCIÓN PERSONALIZADA CM	29.56
SALA DE USOS VARIOS	32.03
AULA DE FORMACIÓN	97.43
DISTRIBUIDOR_04	3.87
ARCHIVO	7.24m²
ALMACEN 2	25.87
ALMACEN 1	22.80
SALIDA_01	2.89m²
SALIDA_02	2.16m²
SALIDA_03	2.16m²
CUADRO DE SUPERFICIES	
SUPERFICIE ÚTIL PB. TOTAL	1089.25m²
SUPERFICIE CONTRUIDA PB. TOTAL	1723.05m²

PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Cal. COAM: 10.970



POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

FASE :

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

--/----

PLANO

PLANO Nº

04

ESCALA

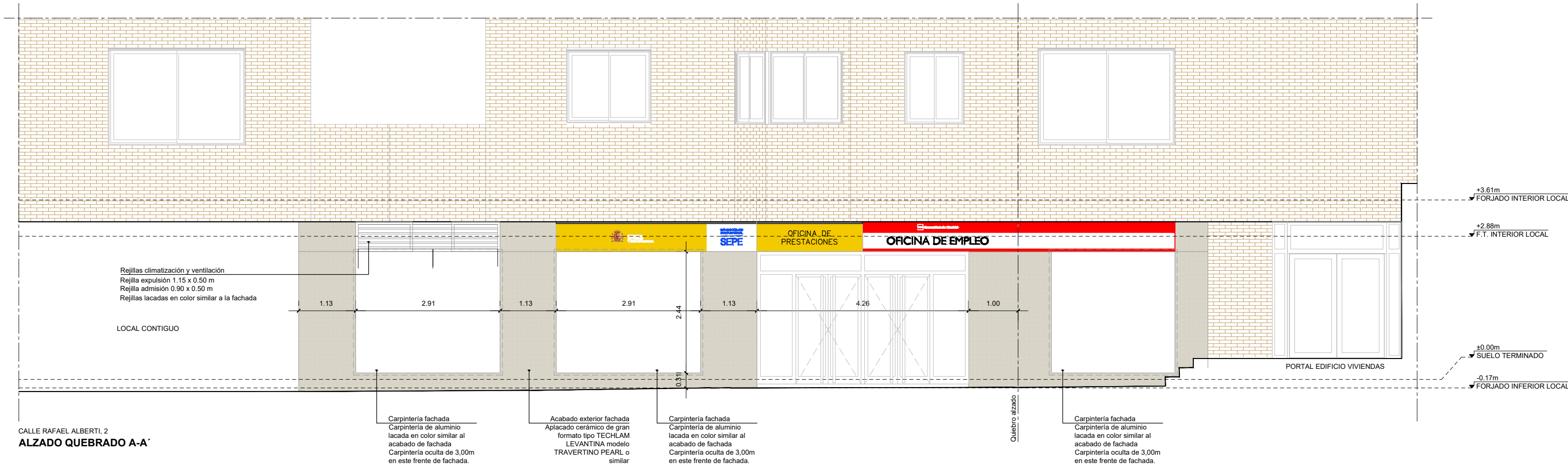


MODIFICACION PLANO :

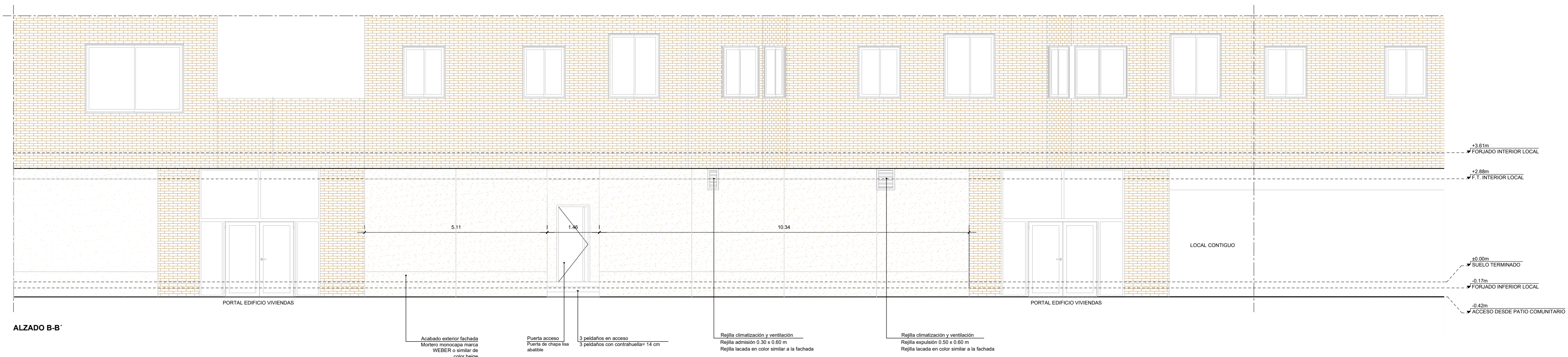
1/75

Abril 2025

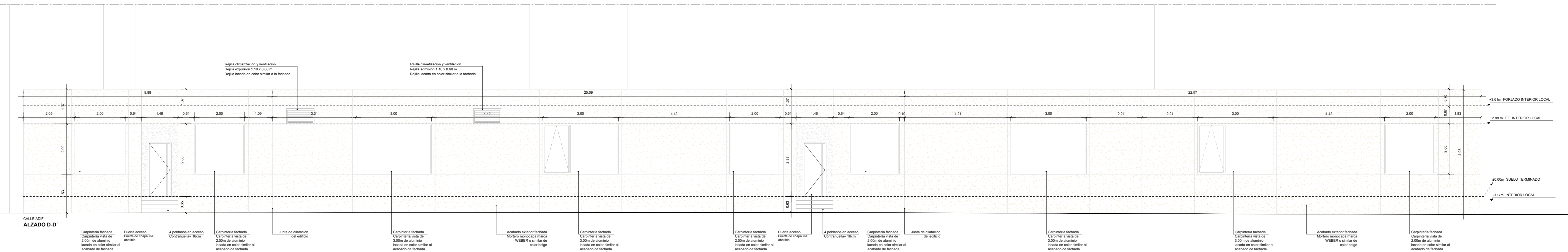
04-OF. EMPLEO VILLALBA_ER-DISTRIBUCION-SUPERFICIES.dwg



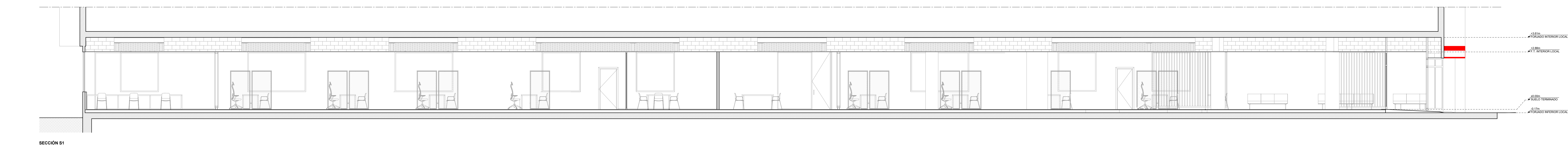
ALZADO QUEBRADO A-A'



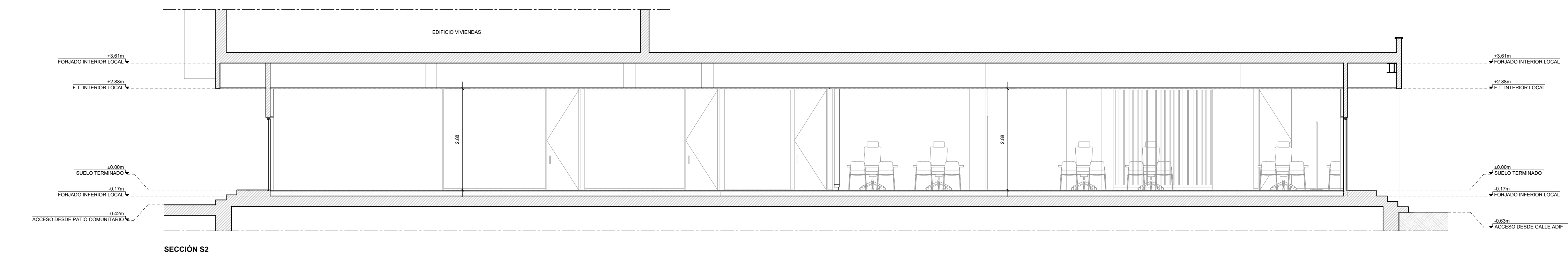
ALZADO B-B'



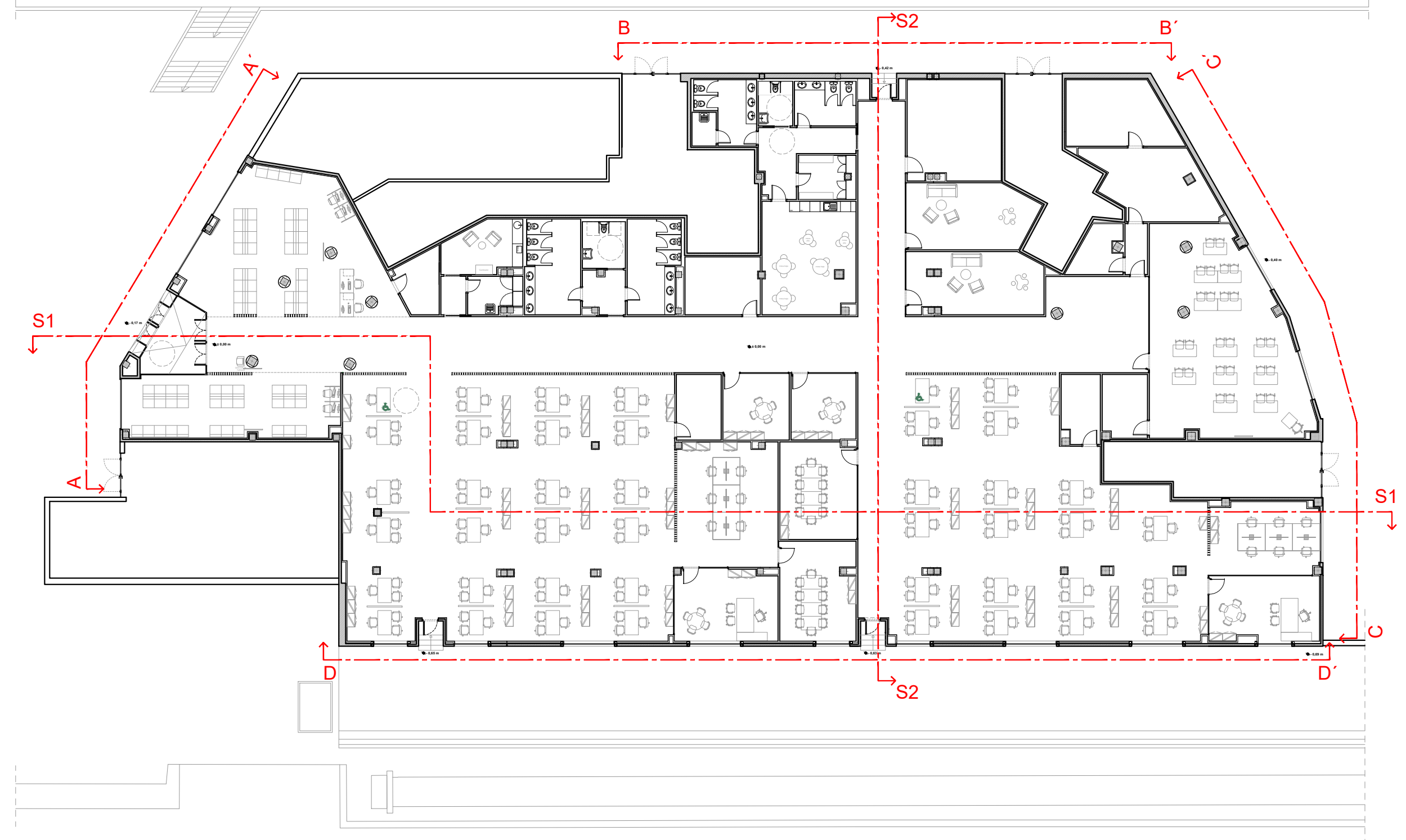
ALZADO C-C'



SECCIÓN D-D'



SECCIÓN E-E'



SECCIÓN F-F'

PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



Abril 2025

POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA

FASE :

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

ESTADO REFORMADO
ALZADOS Y SECCIÓN

MODIFICACION PLANO :

05-OF.EMPLEO VILLALBA_ER_ALZADOS Y SECCION.dwg

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

--/--

PLANO

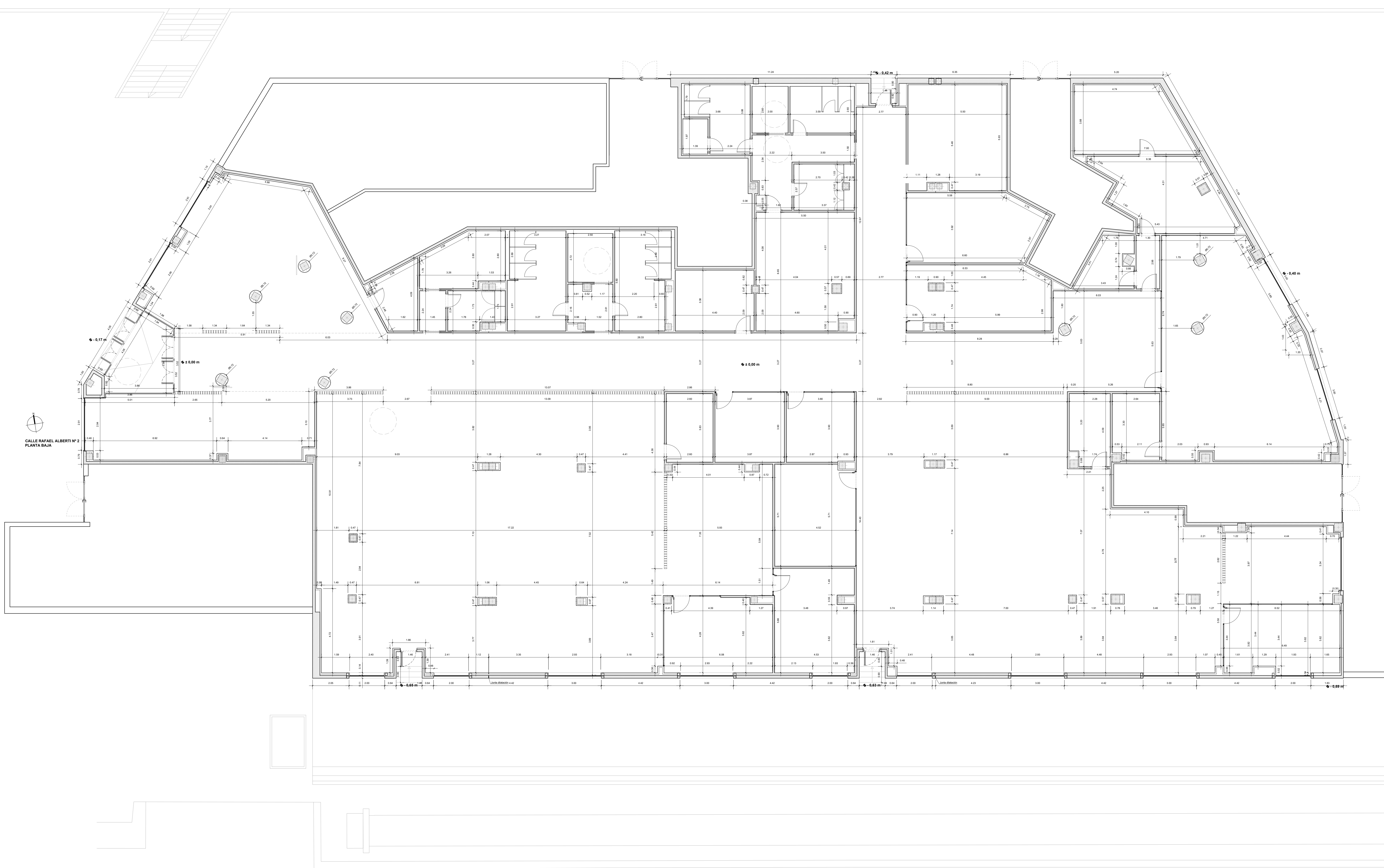
PLANO Nº

05

ESCALA

Nº

CALLE RAFAEL ALBERTI Nº 2
PLANTA BAJA



PROMOTOR:

 DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

Comunidad
de Madrid

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



POBLACION : **COLLADO VILLALBA (MADRID)**
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO : ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA

FASE : PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
COTAS

MODIFICACION PLANO : 1/75

INMUEBLE

PROYECTO : 04/2025

MODIFICADO : --/----

PLANO

PLANO Nº **06**

ESCALA

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

1/75

FECHA

04/2025

06-OF. EMPLEO VILLALBA_ER-COTAS.dwg



TIPOLOGÍA DE CERRAMIENTOS			
TRASDOSADOS		MAMPARAS	
	Trasdosado autoportante de placa NORMAL (N) de cartón yeso con periferia de 70mm de acero galvanizado o similar.		Mampara tipo PRINSA TECNIVANDE O SIMILAR. Mampara divisa. Technivande de periferia oculta, modulación estándar de 1000/1200 mm y espesor total de 50mm. Formada por estructura interior y exterior de aluminio extrusionado, acabada en mismo color que las mamparas existentes. Compuesta por dos vidrios laminados 3+3 mm con butilo transparente. Se colocarán vinilos para dar mayor privacidad en alguno de los frentes.
	Trasdosado de cartón yeso con una placa NORMAL (N) o HIDROFUGA (H), según correspondiera y con periferia de 40mm de acero galvanizado o similar.		
	Trasdosado autoportante HIDROFUGO (H) PARA CUARTOS HÚMEDOS. Trasdosado de una placa de cartón yeso con periferia de 70mm de acero galvanizado o similar.		
	Trasdosado autoportante IGNÍFUGO (F) PARA CUARTOS TÉCNICOS. Trasdosado de una placa de cartón yeso con periferia de 70mm de acero galvanizado o similar.		
TABIQUERÍAS			
	Tabiquería de cartón yeso N+H compuesta por 2 placas NORMALES (N) y 2 placas HIDROFUGAS por la cara de los cuartos húmedos.		Tabiquería de cartón yeso N+H compuesta por 2 placas NORMALES y 2 placas IGNÍFUGAS por la cara de los cuartos técnicos.
	Tabiquería de cartón yeso N+H compuesta por 2 placas NORMALES (N) a ambos lados.		Tabiquería de cartón yeso N+H de 50cm de altura. Sobre la que apoyan paneles de policarbonato hasta falso techo.
	Tabiquería de cartón yeso W+V compuesta por 2 placas HIDROFUGAS por ambos lados en cuartos húmedos.		Celosisa de paletina de madera de avellano a techo.

PROMOTOR:


Comunidad de Madrid

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970


arbo arquitectos

POBLACION : **COLLADO VILLALBA (MADRID)**
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO : ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA

FASE : PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

MODIFICACION PLANO :

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
ACABADOS - PARAMENTOS VERTICALES

INMUEBLE

PROYECTO : 04/2025

MODIFICADO : --/----

PLANO

PLANO Nº **07.1**

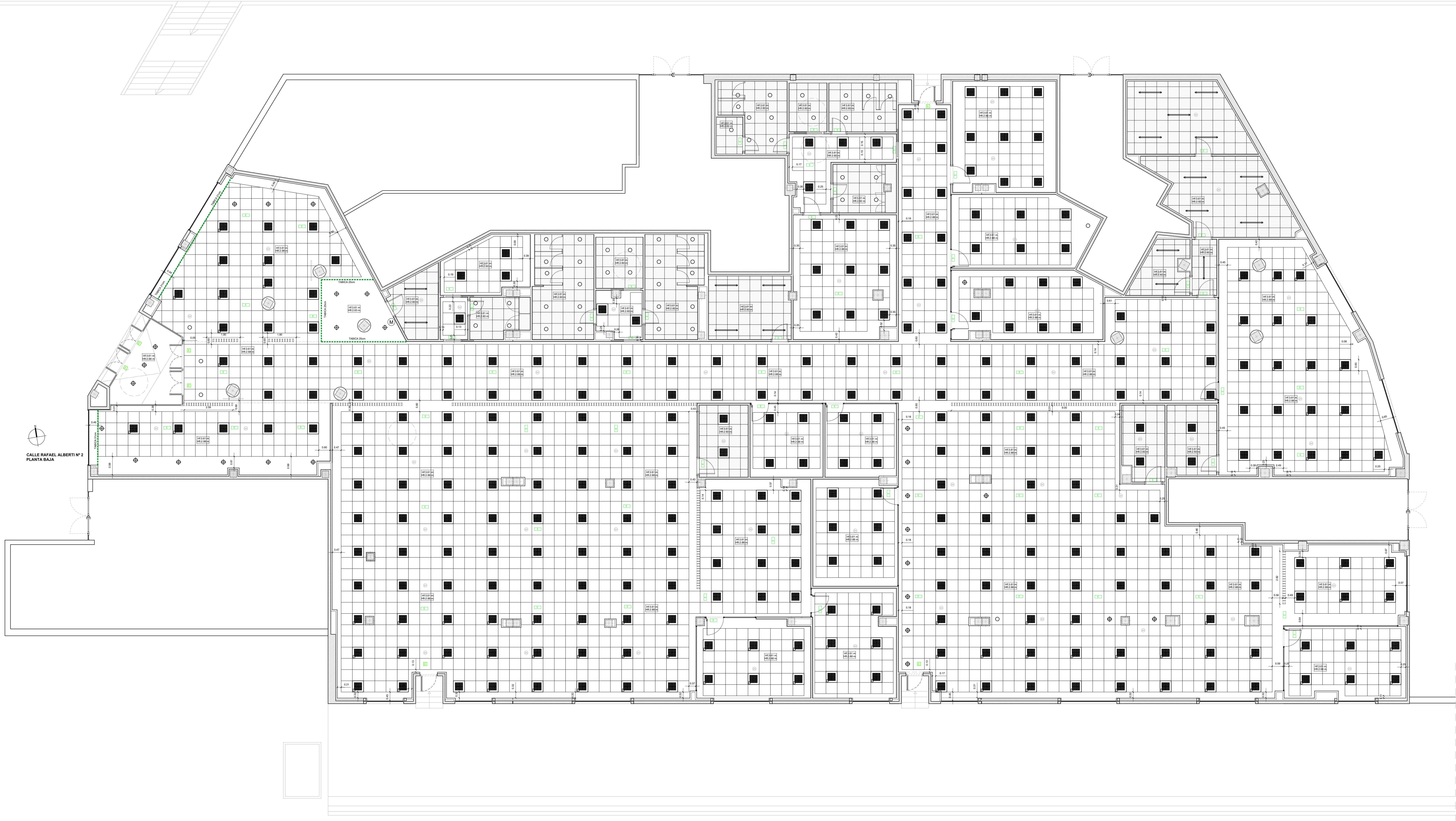
ESCALA

1/75

[illegible]

The image shows two logos. On the left is the official logo of the Ayuntamiento de Madrid, which consists of a red square containing five white stars arranged in an arc, with the text 'Comunidad de Madrid' in white below it. On the right is the logo for the architectural firm 'arb arquitectos', which features a red square with the lowercase letters 'arb' in white, and the word 'arquitectos' in a smaller, lowercase font below it.

INMUEBLE	FECHA
PROYECTO :	04/2025
MODIFICADO :	--/--
PLANO	PLANO Nº
07.2	
	ESCALA
	N



CALLE RAFAEL ALBERTI N° 2
PLANTA BAJA

TIPOLOGÍA DE FALSOS TECHOS	
	OFICINA, DISTRIBUIDORES, OFFICE Y SALA DE LACTANCIA Falso techo metálico modular de periferia semivista T-15, tipo ROCKFON BLANCA 60x60 O SIMILAR. Chapa perforada en color blanco satinado con superficie perforada. Periferia vista fabricada en chapa de acero galvanizado y lacado en el mismo color que el panel. Aislamiento acústico, velo negro termoaislante en la cara oculta del panel. Clasificación al fuego: Clase A2 S1 d0.
	ASEOS, RECINTOS DE LIMPIEZA, ALMACENES Y ARCHIVOS Falso techo regulable de placas de yeso laminado, en placa virutica hidrófuga blanca 600x600x10 mm, suspendido de periferia vista.

PROMOTOR:

**Comunidad de Madrid**

DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970


**arb**
arquitectos

POBLACION : **COLLADO VILLALBA (MADRID)**
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO : **ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA**

FASE : **PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN**

**ESTADO REFORMADO-PLANTA BAJA
FALSOS TECHOS**

MODIFICACION PLANO :  1/75

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO : **04/2025**

MODIFICADO : **--/--**

PLANO

PLANO Nº **08.1**

ESCALA **N**



MODIFICACION PLANO :



ACCESIBILIDAD

JUSTIFICACIÓN DE CUMPLIMIENTO DEL SUA 9 DEL CTE

DESNIVELES:

En el acceso adaptado existe un desnivel entre la acera y el interior del local de 15 cm. Se salvará el desnivel mediante una primera rampa de 25 cm de longitud con una pendiente al 25 %, que irá seguida, en el vestíbulo de acceso, de un plano inclinado con pendiente 4% y una longitud de 250 cm. Por tanto el acceso público es accesible.

ESPACIO PARA GIRO:

Diámetro Ø 1,50m. libre de obstáculos en los puntos de giro y en el aseo adaptado.

PASILLOS Y PASOS:

Anchura libre de paso en zona pública $\geq 1,20m$. Estrechamientos puntuales de anchura, $\geq 1,00m$, de longitud $\leq 0,50m$, y con separación $\geq 0,65m$, a huecos de paso o a cambios de dirección.

PUERTAS:

Anchura libre de paso $\geq 0,90m$, medida en el marco y aportada por no más de una hoja. En el ángulo de máxima apertura de la puerta, la anchura libre de paso reducida por el grosor de la hoja de la puerta debe ser $\geq 0,85m$.

Mecanismos de apertura y cierre situados a una altura entre 0,80/1,20m, de funcionamiento a presión o palanca y manobrables con una sola mano, o son automáticos.

En ambas caras de las puertas existe un espacio horizontal libre del barrio de las hojas de diámetro Ø 1,20m.

PAVIMENTO:

No contiene placas ni elementos sueltos, tales como grapas o arandelas. Para permitir la circulación y anclaje de elementos pesados, sillas de ruedas, etc., los suelos son resistentes a la deformación.

ASEO ACCESIBLE:

Cumple las condiciones que se establecen a continuación:

Está comunicado con un itinerario accesible. / Espacio para giro de diámetro Ø 1,50 m libre de obstáculos. / Puertas que cumplen las condiciones del itinerario accesible. Son abatibles hacia el exterior o correderas.

El equipamiento cumple las condiciones que se establecen a continuación:

- Aparatos sanitarios accesibles:
- Lavabo: Espacio libre inferior mínimo de 70 (altura) x 50 (profundidad) cm. Sin pedestal. Altura de la cara superior ≤ 85 cm.
- Inodoro: Espacio de transferencia lateral de anchura ≥ 80 cm y ≥ 75 cm de fondo hasta el borde frontal del inodoro. En uso pánico, espacio de transferencia a ambos lados. Altura del asiento entre 45 – 50 cm.

- Barra de apoyo horizontal: Fáciles de usar, sección circular de diámetro 30-40 mm. Superficie del parante 45-55 mm. Fijación y soporte: soportar una fuerza de 1 kN en cualquier dirección. Se sitúan a una altura entre 70-75 cm. / De longitud ≥ 75 cm. / Son abatibles las del lado de la transferencia. / En inodoros: Una barra horizontal a cada lado, separadas entre sí 65-70cm.

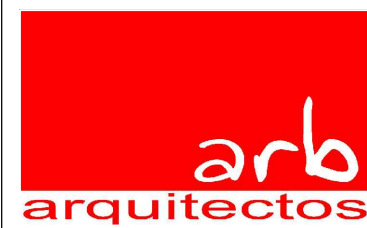
- Mecanismos y accesorios:
- Mecanismos de descarga a presión o palanca, con pulsadores de gran superficie. / Cifrería automática dotada de un sistema de detección de presencia o manual de tipo monomando con palanca alargada de tipo giroscópico. Alcance horizontal desde asiento ≥ 60 cm. / Espacio altura del borde inferior del espejo $\leq 0,90$ m, o es orientable hasta al menos 10° sobre la vertical. / Altura de uso de mecanismos y accesorios entre 0,70 – 1,20 m.

PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



Abril 2025

POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA

FASE :

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

--/----

PLANO

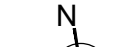
PLANO Nº

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
ACCESIBILIDAD

MODIFICACION PLANO :

09

ESCALA



1/75

09-OF EMPLEO VILLALBA_ER-ACCESIBILIDAD.dwg



LEYENDA DETECCIÓN Y EXTINCIÓN CONTRA INCENDIOS

- CENTRAL DETECCIÓN DE INCENDIOS
- DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS
- DETECTOR ÓPTICO SOBRE FALSO TECHO
- PULSADOR DE ALARMA
- SIRENA DE ALARMA INTERIOR
- ALUMBRADO DE EMERGENCIA LED DAISALUX HYDRA N7
- LUMINARIAS DE EMERGENCIA LED, MARCA DAISALUX MODELO LISO ADOSADO.
- EXTINTOR POLVO POLIVALENTE ABC 8KG. EFICACIA 27A-183B
- EXTINTOR TIPO CO2 5 Kg. EFICACIA 89B
- CARTEL FOTOLUMINESCENTE SEÑALIZACIÓN EXTINTOR.
- CARTEL FOTOLUMINESCENTE SEÑALIZACIÓN PULSADOR.
- CARTEL FOTOLUMINESCENTE SEÑALIZACIÓN SIRENA
- BOCA DE INCENDIO EQUIPADA (B.I.E.)
- CARTEL FOTOLUMINESCENTE SEÑALIZACIÓN B.I.E.

JUSTIFICACIÓN DE DISTANCIA DE ALCANCE DE B.I.E.

CLASIFICACIÓN MÍNIMA A CUMPLIR POR LOS ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS

EI-60	CERRAMIENTO
R-60	ESTRUCTURA
S-30,00	ESPACIOS OCULTOS
C-52,00	REVESTIMIENTOS
EFL	SOLIDOS

NOTA 1:
SE SEÑALIZARÁN LOS MEDIOS DE EXTINCIÓN Y LAS SALIDAS DEL RECINTO CON SEÑALES LUMINESCENTES DE 210x210 CONFORME A UNE-23035-1:2003, UNE-23035-2:2003 Y UNE-23035-4:2003.

NOTA 2:
PARA EL REPLANTEO DE DETECTORES Y EMERGENCIAS VER PLANO DE FALSOS TECHOS.

PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



Abril 2025

POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

FASE :

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
PCI. DETECCIÓN Y PROTECCIÓN

MODIFICACION PLANO :

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

--/----

PLANO

PLANO Nº

10.2

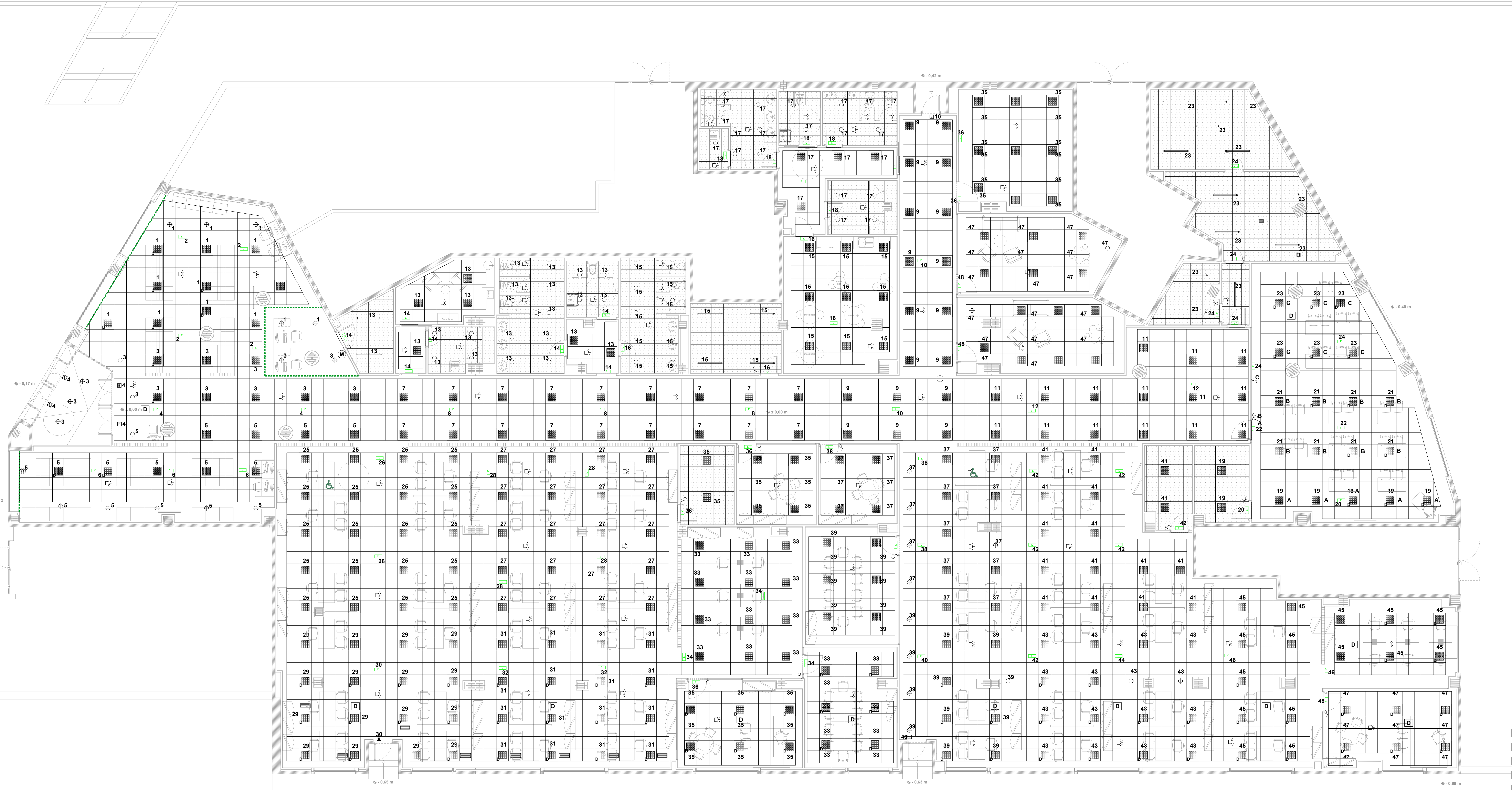
ESCALA

1/75

10-1-10-2-OF. EMPLEO VILLALBA_ER-PCI.dwg



CALLE RAFAEL ALBERTI N° 2
PLANTA BAJA



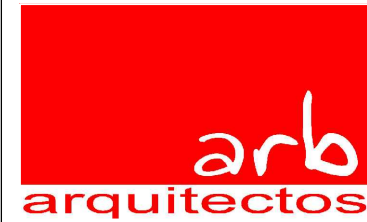
LEYENDA ILUMINACIÓN	
	ZONAS COMUNES Y ZONAS DE TRABAJO PHILIPS RC12V G8 29_36_435/30_40 PSU W6L60 OC ECC: 73519499 12NC: 91140189128 o similar Regulable DALI
	ZONAS COMUNES Y ZONAS DE TRABAJO PHILIPS RC12V G8 29_36_435/30_40 PSU W6L60 OC ECC: 73518799 12NC: 91140189118 o similar no regulable
	ZONAS COMUNES Y DE TRABAJO Downlight Philips modelo DN571B LED45S840 PSU E C W6 o similar
	RECINTOS HUMEDOS Downlight Philips mod.N142B 10S/840 PSU-E UGR19 ECC: 8029499 12NC: 911401851632 o similar
	RECINTOS TÉCNICOS Y ARCHIVOS WT120C G2 LED27S/840 PSU L1200 ECC: 8464660 12NC: 91140182360
	Alumbrado de emergencia LED, de 350 lúmenes, DAISALUX HYDRA N7 empotrada, en montaje en el falso techo, de 1 hora de autonomía, acabado blanco o metal según acabado en falso techo. (HETB Hydra cuando sea necesario luminaria estanca) Para las puertas de SALIDA se instalarán luminarias de emergencia led, marca DAISALUX modelo LISO adosado, con cartel incorporado de salida y 1 hora de autonomía.
	INTERRUPTOR SENCILLO EMPOTRADO SIMÓN 82 GRIS GRANITO GRAFITO
	DETECTOR DE PRESENCIA TEMPORIZADOR
	SENSOR PARA CONTROL DE ILUMINACIÓN DALI

PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



Abril 2025

POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

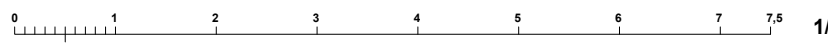
ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

FASE :

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
INSTALACIÓN DE ILUMINACIÓN

MODIFICACION PLANO :



INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

--/----

PLANO

PLANO Nº

11.1

ESCALA





LEYENDA DE FUERZA

- CCTV VIDEOGRABADOR
- C.S. CENTRAL SEGURIDAD
- C.T. CENTRAL TELEFÓNICA
- PTR PUNTO DE TERMINACIÓN DE RED
- Nº CONEXIÓN A EQUIPO SEGÚN ESQUEMA UNIFILAR
- CAJA GENERAL DE MANDO Y PROTECCIÓN. CUADRO ELÉCTRICO
- CUADRO ELÉCTRICO para la CM
- CUADRO ELÉCTRICO para el SEPE
- CUADRO ELÉCTRICO para aulas de formación y archivos
- CUADRO ELÉCTRICO SAI para la CM
- CUADRO ELÉCTRICO SAI para el SEPE
- BANDEJA METÁLICA POR SUELO DE REJILLA DE 60x200 con cable de protección de 6 mm2
- BANDEJA METÁLICA POR SUELO DE REJILLA DE 100x300 con cable de protección de 6 mm2
- BANDEJA METÁLICA POR FALSO TECHO DE REJILLA DE 100x300 con cable de protección de 6 mm2
- MECANISMO 1 FUERZA
- TOMA DE FUERZA PARA BUCLE ELECTROMAGNETICO PARA DISCAPACITADOS AUDITIVOS
- MECANISMO PARA AVISADOR ACÚSTICO LUMINOSO Y PULSADOR PARA DISCAPACITADOS
- BASE DE ENCHUFE CON INTERRUPTOR BIPOLAR PARA TERMO ELECTRICO

PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



Abril 2025

POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

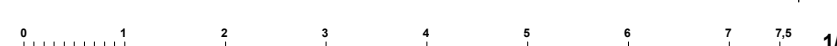
ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

FASE :

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
INSTALACIÓN DE ELECTRICIDAD

MODIFICACIÓN PLANO :



INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

--/----

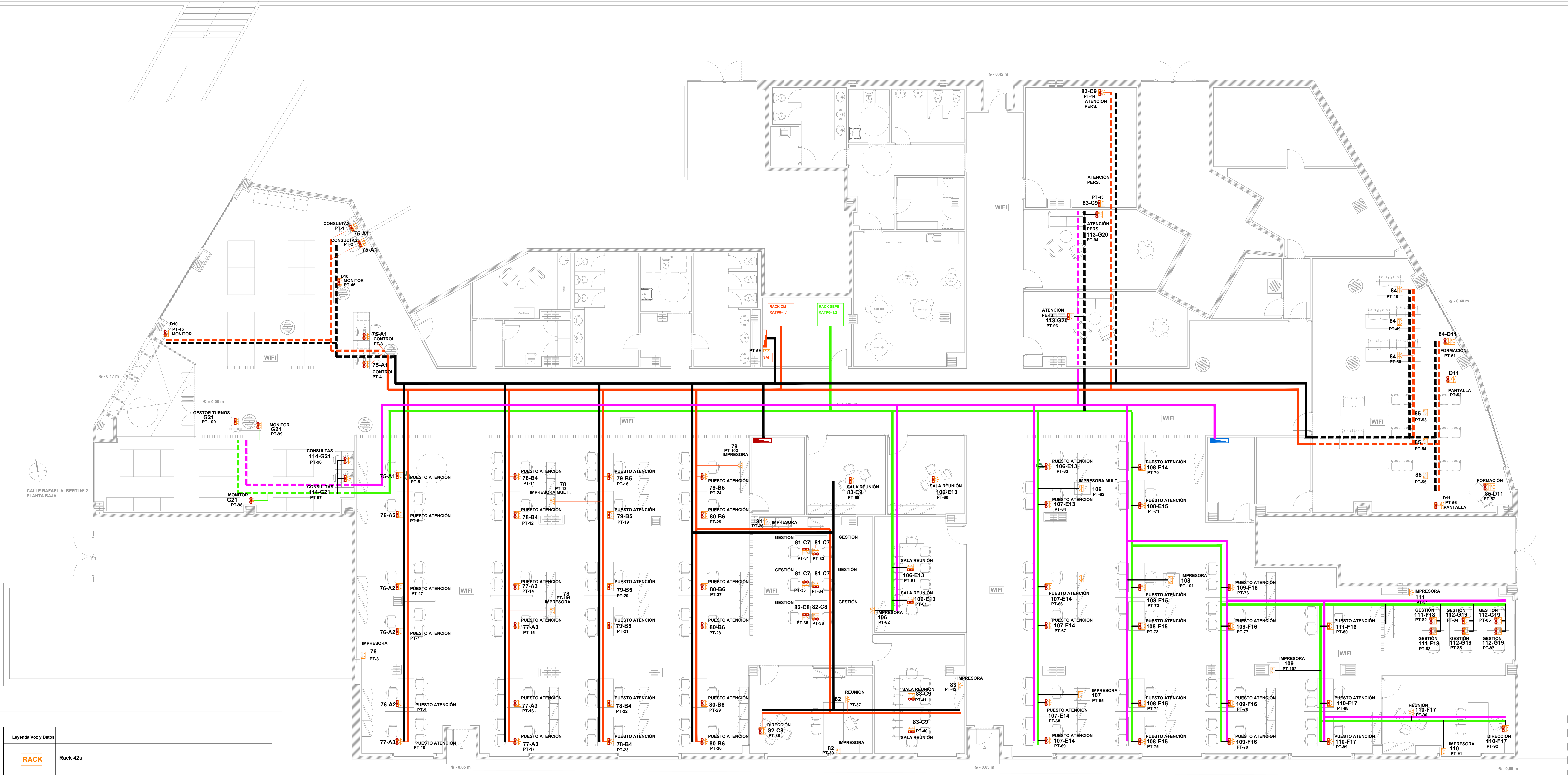
PLANO

PLANO Nº

11.2

ESCALA





Leyenda Voz y Datos	
	Rack 42u
	Bandeja datos rejilla metálica tipo Rejiband con cable protección 6mm2 CM
	Bandeja datos rejilla metálica tipo Rejiband con cable protección 6mm2 SEPE
	Bandeja eléctrica rejilla metálica tipo Rejiband con cable protección 6mm2 CM
	Bandeja eléctrica rejilla metálica tipo Rejiband con cable protección 6mm2 SEPE
	Bandeja datos rejilla metálica por techo tipo Rejiband con cable protección 6mm2 CM
	Bandeja datos rejilla metálica por techo tipo Rejiband con cable protección 6mm2 SEPE
	Bandeja eléctrica rejilla metálica por techo tipo Rejiband con cable protección 6mm2 CM
	Bandeja eléctrica rejilla metálica por techo tipo Rejiband con cable protección 6mm2 SEPE
	Bloque ofimático Tipo 1 compuesto de 2 tomas de corriente Schuko 2P+T/16A color rojo de red SAI con piloto de testeo, 2 tomas de corriente Schuko 2P+T/16A de circuito de red normal, y 2 tomas de voz/datos RJ45 cat6A.
	Bloque ofimático Tipo 2 compuesto de 2 tomas de corriente Schuko 2P+T/16A de circuito de red normal, y 2 tomas de voz/datos RJ45 cat6A.
	Bloque ofimático Tipo 3 compuesto de 2 tomas de corriente Schuko 2P+T/16A color rojo de red SAI con piloto de testeo, 2 tomas de voz/datos RJ45 cat6A, 1 toma para TV y una tapa ciega.
	Bloque ofimático Tipo 4 compuesto de 2 tomas de corriente Schuko 2P+T/16A color rojo de red SAI con piloto de testeo, 2 tomas de voz/datos RJ45 cat6A, 1 toma HDMI y una tapa ciega.
	Bloque ofimático Tipo 5 compuesto de 2 tomas de corriente Schuko 2P+T/16A color rojo de red SAI con piloto de testeo, 2 tomas de corriente Schuko 2P+T/16A de circuito de red normal, 2 tomas de voz/datos RJ45 cat6A, 1 toma HDMI y una tapa ciega.
	Bloque ofimático Tipo 6 compuesto de 4 tomas de corriente Schuko 2P+T/16A de circuito de red normal.
	Bloque ofimático Tipo 7 compuesto de 1 toma de voz/datos RJ45 cat6A.
	Bloque ofimático Tipo 8 compuesto de 2 tomas de voz/datos RJ45 cat6A montado en techo.

PROMOTOR:

**Comunidad de Madrid**

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



POBLACION : **COLLADO VILLALBA (MADRID)**
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO : **ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA**

FASE : **PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN**

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
INSTALACIÓN DE VOZ Y DATOS

INMUEBLE

FECHA


PROYECTO : **04/2025**

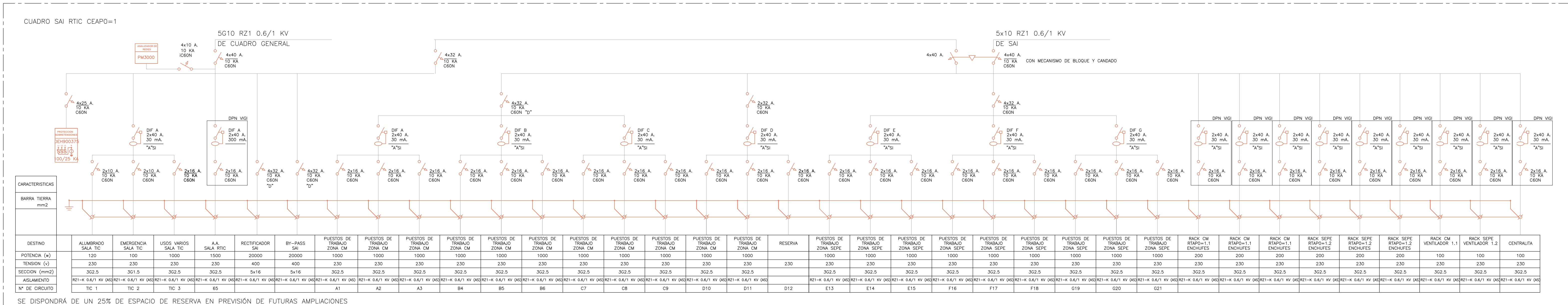
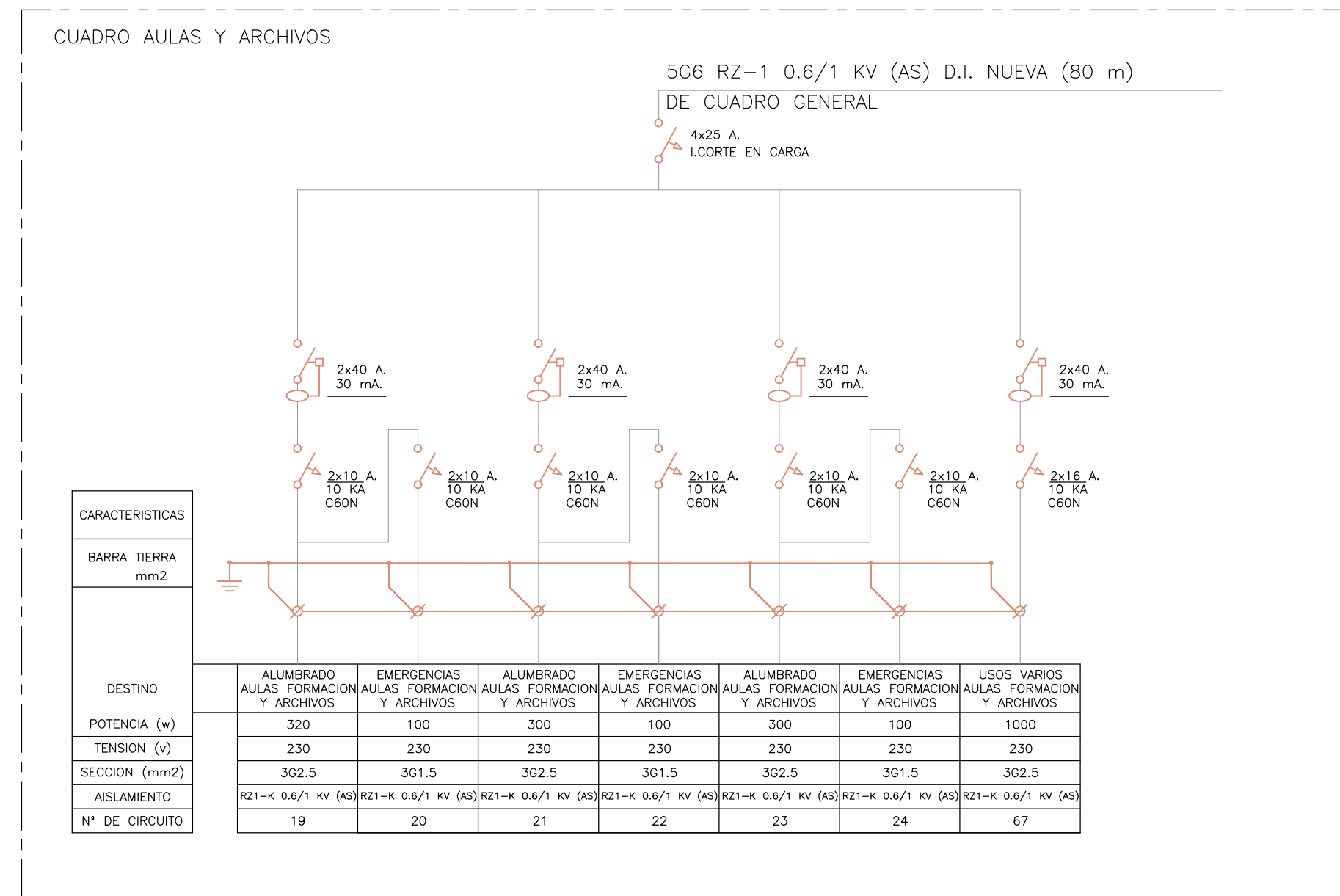
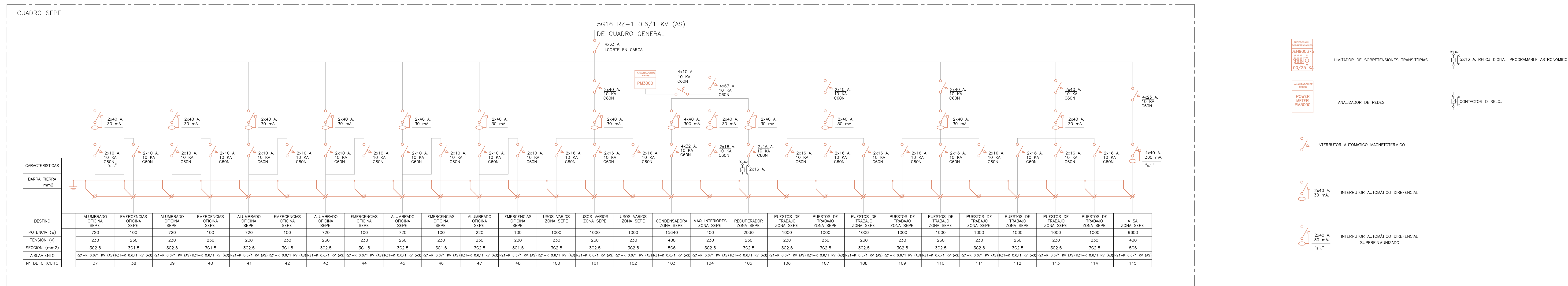
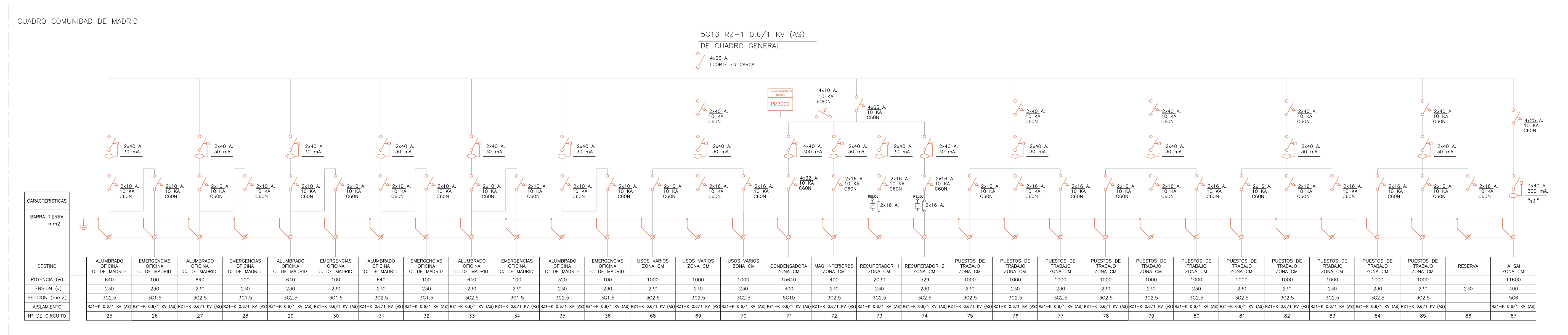
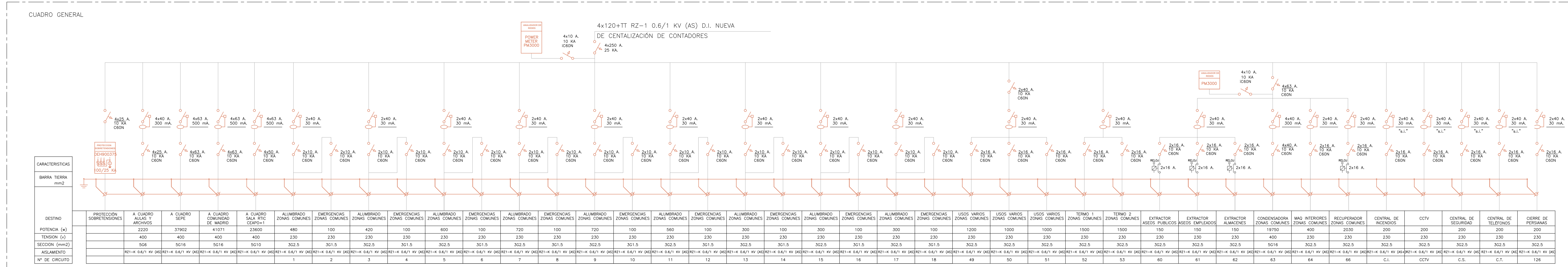
MODIFICADO : **--/--**

PLANO

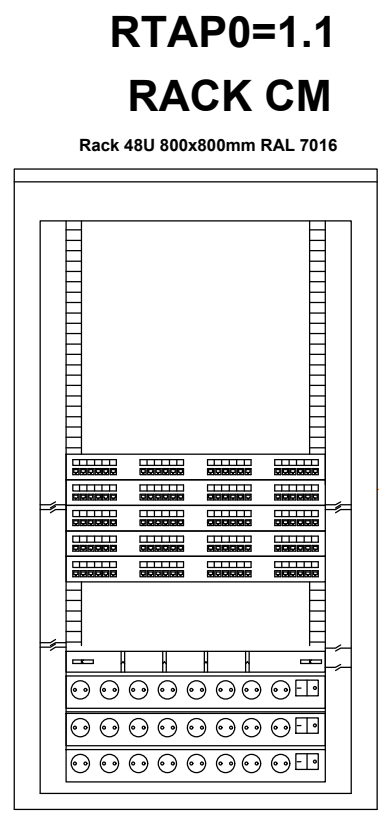
PLANO Nº **11.3**

ESCALA



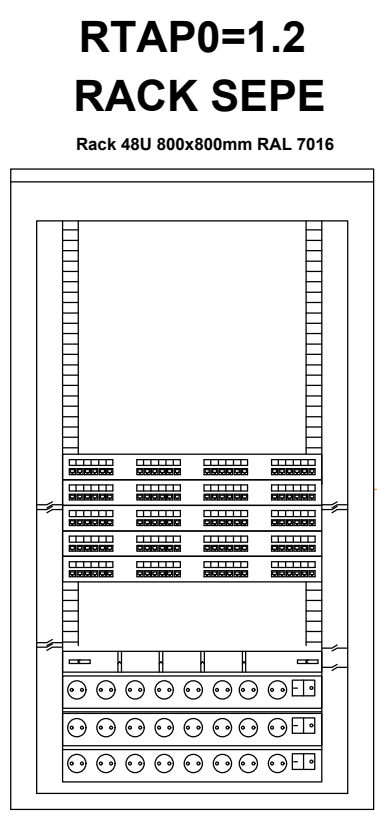


ESQUEMA DE PRINCIPIO CM



Nº PAR	Nº PUESTO Nº CIRCUITO		
1-2	PT-1 CONSULTAS 75-A1	87-88	PT-44 ATENCIÓN PERSONALIZADA 83-C9
3-4	PT-2 CONSULTAS 75-A1	89	PT-45 MONITOR D10
5-6	PT-3 CONTROL 75-A1	90	PT-46 MONITOR D10
7-8	PT-4 CONTROL 75-A1	91-95	PT-47 PUESTO ATENCIÓN 76-A2
9-10	PT-5 PUESTO ATENCIÓN 75-A1		PT-48 FORMACIÓN 84
11-12	PT-6 PUESTO ATENCIÓN 76-A2		PT-49 FORMACIÓN 84
13-14	PT-7 PUESTO ATENCIÓN 76-A2		PT-50 FORMACIÓN 84
15-16	PT-8 IMPRESORA 76	93-94	PT-51 FORMACIÓN 84-D11
17-18	PT-9 PUESTO ATENCIÓN 76-A2	95-96	PT-52 PANTALLA D11
19-20	PT-10 PUESTO ATENCIÓN 77-A3		PT-53 FORMACIÓN 85
21-22	PT-11 PUESTO ATENCIÓN 78-B4		PT-54 FORMACIÓN 85
23-24	PT-12 PUESTO ATENCIÓN 78-B4		PT-55 FORMACIÓN 85
25-26	PT-13 IMPRESORA MULTIF. 78	97-98	PT-56 FORMACIÓN 85-D11
27-28	PT-14 PUESTO ATENCIÓN 77-A3	99-100	PT-57 PANTALLA D11
29-30	PT-15 PUESTO ATENCIÓN 77-A3	101-102	PT-58 SALA DE REUNIÓN 83-C9
31-32	PT-16 PUESTO ATENCIÓN 77-A3	103	PT-59 RACK C.M.
33-34	PT-17 PUESTO ATENCIÓN 77-A3	104-105	PT-101 IMPRESORA 76
35-36	PT-18 PUESTO ATENCIÓN 79-B5	106-107	PT-102 IMPRESORA 76
37-38	PT-19 PUESTO ATENCIÓN 79-B5	196-191	TOMA DE ANTENA WIFI EN TECHO
39-40	PT-20 PUESTO ATENCIÓN 79-B5	192-193	TOMA DE ANTENA WIFI EN TECHO
41-42	PT-21 PUESTO ATENCIÓN 79-B5	194-195	TOMA DE ANTENA WIFI EN TECHO
43-44	PT-22 PUESTO ATENCIÓN 78-B4	196-197	TOMA DE ANTENA WIFI EN TECHO
45-46	PT-23 PUESTO ATENCIÓN 78-B4	198-199	TOMA DE ANTENA WIFI EN TECHO
47-48	PT-24 PUESTO ATENCIÓN 79-B5	200-201	TOMA DE ANTENA WIFI EN TECHO
49-50	PT-25 PUESTO ATENCIÓN 80-B6	202-203	TOMA DE ANTENA WIFI EN TECHO
51-52	PT-26 IMPRESORA 81	204-205	TOMA DE ANTENA WIFI EN TECHO
53-54	PT-27 PUESTO ATENCIÓN 80-B6	206-207	TOMA DE ANTENA WIFI EN TECHO
55-56	PT-28 PUESTO ATENCIÓN 80-B6		
57-58	PT-29 PUESTO ATENCIÓN 80-B6		
59-60	PT-30 PUESTO ATENCIÓN 80-B6		
61-62	PT-31 GESTIÓN 81-C7		
63-64	PT-32 GESTIÓN 81-C7		
65-66	PT-33 GESTIÓN 81-C7		
67-68	PT-34 GESTIÓN 81-C7		
69-70	PT-35 GESTIÓN 82-C8		
71-72	PT-36 GESTIÓN 82-C8		
73-74	PT-37 REUNIÓN 82		
75-76	PT-38 DIRECCIÓN 82-C8		
77-78	PT-39 IMPRESORA 82		
79-80	PT-40 SALA DE REUNIÓN 83-C9		
81-82	PT-41 SALA DE REUNIÓN 83-C9		
83-84	PT-42 IMPRESORA 83		
85-86	PT-43 ATENCIÓN PERSONALIZADA 83-C9		

ESQUEMA DE PRINCIPIO SEPE



Nº PAR	Nº PUESTO Nº CIRCUITO		
111-112	PT-60 SALA DE REUNIÓN 106-E13		
113-114	PT-61 SALA DE REUNIÓN 106-E13		
115-116	PT-62 IMPRESORA 106		
117-118	PT-63 PUESTO ATENCIÓN 106-E13		
119-120	PT-64 PUESTO ATENCIÓN 107-E13		
121-122	PT-65 IMPRESORA 107		
123-124	PT-66 PUESTO ATENCIÓN 107-E14		
125-126	PT-67 PUESTO ATENCIÓN 107-E14		
127-128	PT-68 PUESTO ATENCIÓN 107-E14		
129-130	PT-69 PUESTO ATENCIÓN 107-E14		
131-132	PT-70 PUESTO ATENCIÓN 108-E14		
133-134	PT-71 PUESTO ATENCIÓN 108-E15		
135-136	PT-72 PUESTO ATENCIÓN 108-E15		
137-138	PT-73 PUESTO ATENCIÓN 108-E15		
139-140	PT-74 PUESTO ATENCIÓN 108-E15		
141-142	PT-75 PUESTO ATENCIÓN 108-E15		
143-144	PT-76 PUESTO ATENCIÓN 109-F16		
145-146	PT-77 PUESTO ATENCIÓN 109-F16		
147-148	PT-78 PUESTO ATENCIÓN 109-F16		
149-150	PT-79 PUESTO ATENCIÓN 109-F16		
151-152	PT-80 PUESTO ATENCIÓN 111-F16		
153-154	PT-81 IMPRESORA 111		
155-156	PT-82 GESTIÓN 111-F18		
157-158	PT-83 GESTIÓN 111-F18		
159-160	PT-84 GESTIÓN 112-G19		
161-162	PT-85 GESTIÓN 112-G19		
163-164	PT-86 GESTIÓN 112-G19		
165-166	PT-87 GESTIÓN 112-G19		
167-168	PT-88 PUESTO ATENCIÓN 110-F17		
169-170	PT-89 PUESTO ATENCIÓN 110-F17		
171-172	PT-90 REUNIÓN 110-F17		
173-174	PT-91 IMPRESORA 110		
175-176	PT-92 DIRECCIÓN 110-F17		
177-178	PT-93 ATENCIÓN PERSONALIZADA 113-G20		
179-180	PT-94 ATENCIÓN PERSONALIZADA 113-G20		
181-182	PT-95 IMPRESORA 109		
183-184	PT-96 CONSULTAS 114-G21		
185-186	PT-97 CONSULTAS 114-G21		
187	PT-98 MONITOR G21		
188	PT-99 MONITOR G21		
189	PT-100 GESTOR DE TURNOS G21		
190-191	PT-101 110		
192-193	PT-102 110		

Leyenda Voz y Datos	
	Rack 42u
	Bandaje datos rj45 metálica tipo Rj45band con cable protección 6mm2 CM
	Bandaje datos rj45 metálica tipo Rj45band con cable protección 6mm2 SEPE
	Bandaje eléctrica rj45 metálica tipo Rj45band con cable protección 6mm2 CM
	Bandaje eléctrica rj45 metálica tipo Rj45band con cable protección 6mm2 SEPE
	Bloque ofimático Tipo 1 compuesto de 2 tomas de corriente Schuko 2P+T16A color rojo de red SAI con piloto de testeo, 2 tomas de corriente Schuko 2P+T16A de circuito de red normal, y 2 tomas de vozdatos RJ45 cat6A.
	Bloque ofimático Tipo 2 compuesto de 2 tomas de corriente Schuko 2P+T16A de circuito de red normal, y 2 tomas de vozdatos RJ45 cat6A.
	Bloque ofimático Tipo 3 compuesto de 2 tomas de corriente Schuko 2P+T16A color rojo de red SAI con piloto de testeo y 1 toma de vozdatos RJ45 cat6A.
	Bloque ofimático Tipo 4 compuesto de 2 tomas de corriente Schuko 2P+T16A color rojo de red SAI con piloto de testeo, 2 tomas de vozdatos RJ45 cat6A, 1 toma para TV y una tapa ciega.
	Bloque ofimático Tipo 5 compuesto de 2 tomas de corriente Schuko 2P+T16A color rojo de red SAI con piloto de testeo, 2 tomas de corriente Schuko 2P+T16A de circuito de red normal, 2 tomas de vozdatos RJ45 cat6A, 1 toma HDMI y una tapa ciega.
	Bloque ofimático Tipo 6 compuesto de 4 tomas de corriente Schuko 2P+T16A de circuito de red normal.
	Bloque ofimático Tipo 7 compuesto de 1 toma de vozdatos RJ45 cat6A.
	Bloque ofimático Tipo 8 compuesto de 2 tomas de vozdatos RJ45 cat6A montado en techo.

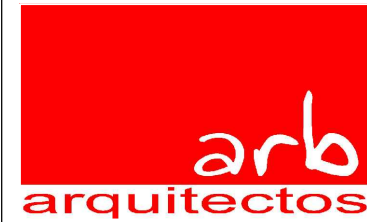
PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA

FASE :

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
ESQUEMA TELECOMUNICACIONES

MODIFICACION PLANO :

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

--/----

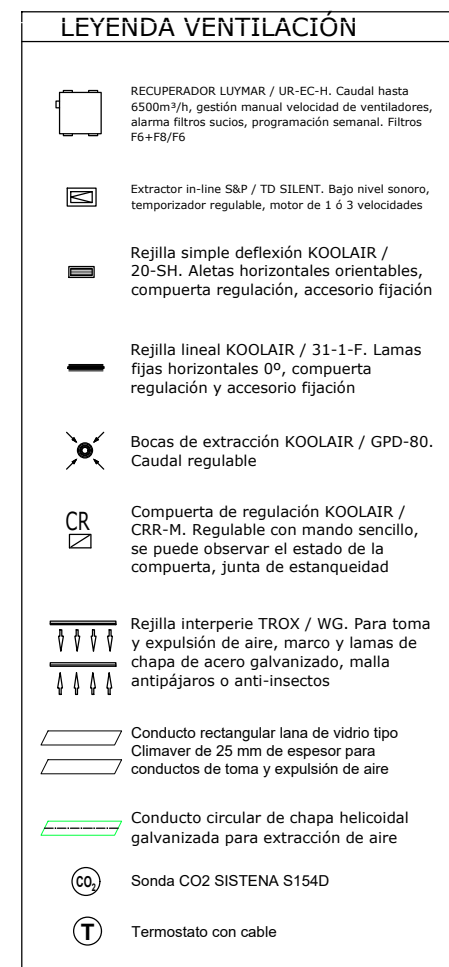
PLANO

PLANO Nº

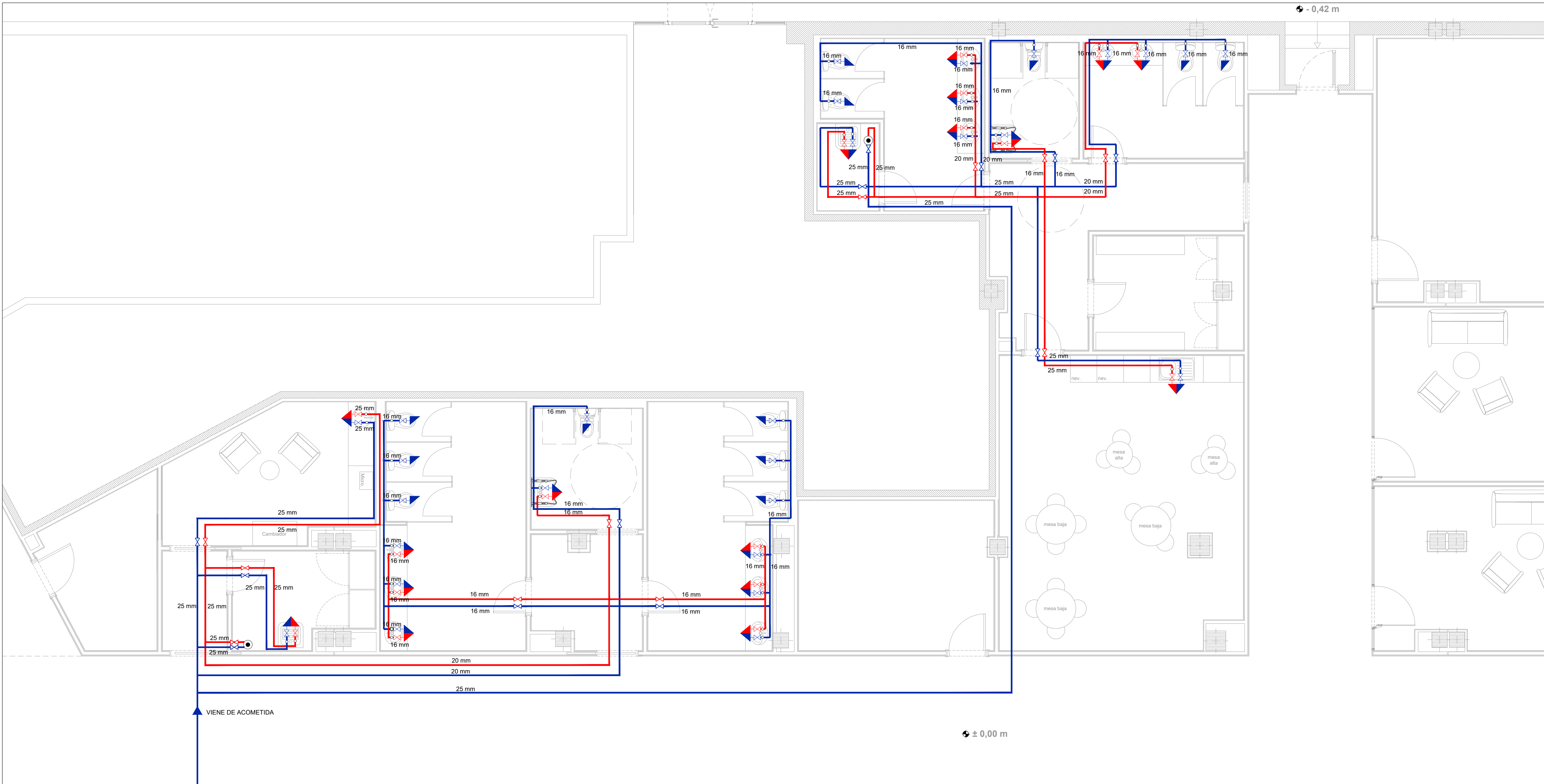
11.5

ESCALA

S/E



MODIFICACION PLANO : 1/100



LEYENDA FONTANERÍA	
	NUEVA DISTRIBUCIÓN DE AGUA FRÍA
	NUEVA DISTRIBUCIÓN DE AGUA CALIENTE
	LLAVE DE CORTE NUEVA INTERVENCIÓN
	LLAVES DE CORTE DE CADA RECINTO
	GRIFO DE AGUA CALIENTE
	GRIFO DE AGUA FRÍA

DIMENSIONADO DE DERIVACIONES
A APARATOS SANITARIOS

APARATO	Ø PB (mm)	
	FRÍA	CALIENTE
INODORO (cisterna)	16	-
LAVABO	16	16
VERTEDERO	25	25
FREGADERO	25	25

APARATOS SANITARIOS
Aparatos porcelánicos marca ROCA.
Inodoros de ROCA modelo MERIDIAN de tanque bajo, altura confort adosado a la pared.

- Lavabo de ROCA modelo NEO-SELENE en blanco sobre encimera de mármol blanco. Mezclador de lavabo de ROCA o similar, THESIS cromado o similar, válvula de desagüe de 32mm, llave de escuadra 1/2" cromada.

- INODORO MERIDIAN aseo movilidad reducida.

- LAVABO ACCESS aseo movilidad reducida.

- Vertedero modelo GARDA completo con mezclador de caño giratorio modelo VICTORIA PLUS DE ROCA.

NOTAS

- LA UBICACIÓN DEL MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO DE LOS APARATOS SANITARIOS PODRÁ VARIAR EN FUNCIÓN DE LOS CAMBIOS REALIZADOS DURANTE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA. SE REVISARÁ CADA PIEZA ANTES DE DECIDIR DEFINITIVAMENTE LA SITUACIÓN DE LOS COMPONENTES DE LAS INSTALACIONES.

- LA TUBERÍA DE ALIMENTACIÓN GENERAL SERÁ DE POLIPROPILENO (PP-R).

- LAS INSTALACIONES SE REALIZARÁN CON TUBERÍA DE POLIBUTILENO (PB.) EN NÚCLEOS HÚMEDOS Y DE POLIPROPILENO EN LAS GENERALES.

- LA DISTRIBUCIÓN DE TUBERÍAS SERÁ HORIZONTAL A UNA ALTURA DEL SUELO SUPERIOR A 2,10M.

- LA TUBERÍA EN INTERIORES QUE NO TRANSCURRA POR FALSO TECHO IRÁ EMPOTRADA EN SU TOTALIDAD. LA TUBERÍA EMPOTRADA IRÁ PROTEGIDA CON TUBO DE PVC FLEXIBLE AZUL (AF) Y ROJO (ACS).

- LAS TUBERÍAS LLEVARÁN EL AISLAMIENTO ANTICONDENSACIÓN O TÉRMICO QUE MARCA LA NORMATIVA CON COQUILLA ARMAFLEX O SIMILAR EN CENTRAL TÉRMICA Y EN EXTERIORES IRÁ RECUBIERTA DE ALUMINIO. LOS ESPESORES SERÁN LOS SIGUIENTES:

- PARA AGUA FRÍA 9MM DE ESPESOR.

- PARA AGUA CALIENTE SANITARIA, SEGÚN RITE EN FUNCIÓN DE DIÁMETRO Y CARACTERÍSTICAS DEL TRAMO.

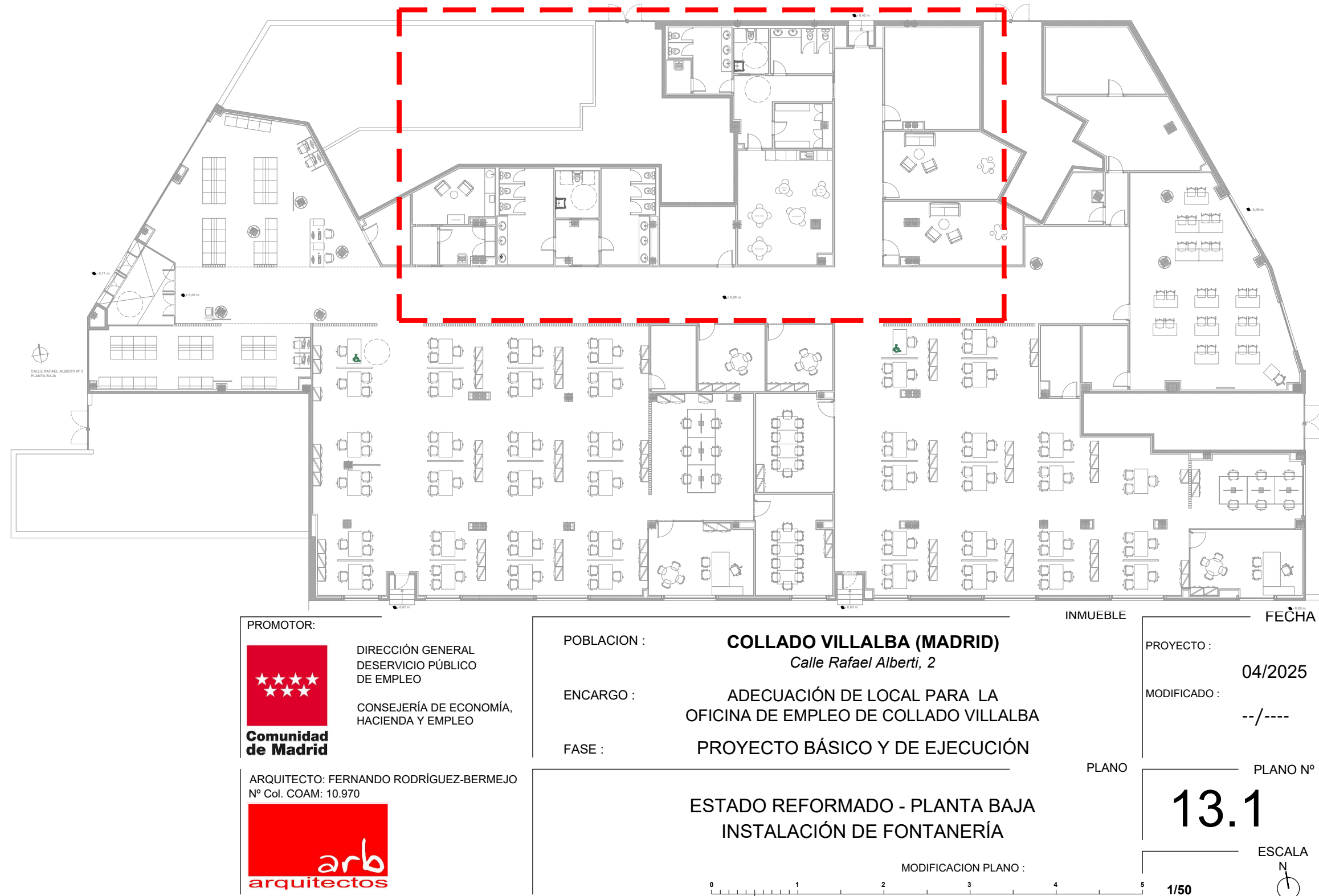
- LOS DIÁMETROS DE LAS TUBERÍAS DE LAS INSTALACIONES SE CALCULAN PARA CADA TRAMO COMÚN O GENERAL CORRESPONDIENTE HASTA LA DERIVACIÓN PARTICULAR A CUARTO HÚMEDO. CADA UNA DE ESTAS DERIVACIONES TENDRÁ LA DIMENSIÓN ADECUADA A SU CONSUMO, CON UN MÍNIMO DE 25 MM PARA ASEOS. EL DIMENSIONADO FIGURA EN LOS PLANOS.

- LAS TUBERÍAS DE DERIVACIÓN A APARATOS SANITARIOS SEGUIRÁN LA MISMA DISPOSICIÓN DE LA GRIFERÍA Y DISCURRIRÁN CON TRAZADO VERTICAL DESDE EL RAMAL PRINCIPAL. SUS DIMENSIONES SON LAS QUE FIGURAN EN LA TABLA Y ESQUEMAS ADJUNTOS, MIENTRAS QUE LA DIMENSIÓN DE LA TUBERÍA PRINCIPAL PERMANECERÁ CONSTANTE EN TODO EL CUARTO HÚMEDO, DESDE LA LLAVE DE CORTE EN LA ENTRADA HASTA LA ÚLTIMA BIFURCACIÓN APARATO SANITARIO.

- LAS LLAVES DE CORTE DEL CUARTO HÚMEDO ESTARÁN COLOCADAS A UNA ALTURA MÍNIMA DE 2,20M. EN LA PARED Y SIEMPRE QUE SEA POSIBLE, TRAS LAS PUERTAS.

- TODAS LAS ACOMETIDAS A APARATOS SANITARIOS LLEVARÁN LLAVE DE CORTE A ESCUADRA.

- EL MANDO DE LA GRIFERÍA DEBERÁ ESTAR AISLADO TÉRMICAMENTE DE LAS PARTES METÁLICAS DE LA MONTURA, DE TAL MANERA QUE SU MANEJO NO IMPLIQUE RIESGOS DE QUEMADURAS O, INLCUSO, MOLESTIAS. EL MANDO DEL AGUA FRÍA, DE COLOR AZUL, ESTARÁ SIEMPRE A LA DERECHA Y EL DE AGUA CALIENTE, ROJO, A LA IZQUIERDA. EL CIERRE DE LA GRIFERÍA TENDRÁ LUGAR SIEMPRE EN EL SENTIDO DE LAS MANECILLAS DEL RELOJ.



PROMOTOR:	DIRECCIÓN GENERAL DESERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO	POBLACIÓN :	COLLADO VILLALBA (MADRID) Calle Rafael Alberti, 2	INMUEBLE	FECHA
	CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, HACIENDA Y EMPLEO	ENCARGO :	ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA	PROYECTO :	04/2025
ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO Nº Cál. COAM: 10.970		FASE :	PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN	MODIFICADO :	--/----
ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA INSTALACIÓN DE FONTANERÍA			PLANOS	PLANO Nº	13.1
MODIFICACIÓN PLANO :			ESCALA N 1/50		



LEYENDA SANEAMIENTO

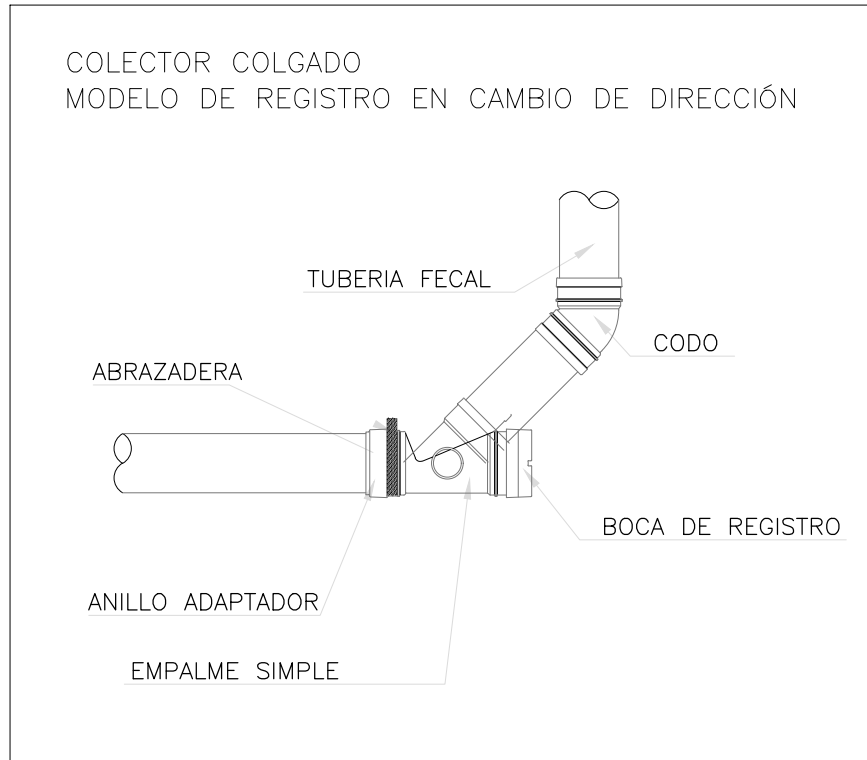
--- COLECTOR SANEAMIENTO DESCOLGADO POR PLANTA SOTANO.

— COLECTOR SANEAMIENTO POR ENCIMA DEL FORJADO

● CALO EN FORJADO. CONEXIÓN CON SANEAMIENTO DESCOLGADO. TODOS LOS CONDUCTOS QUE ATRAVIESAN EL FORJADO PARA CONECTAR CON EL SANEAMIENTO COLGADO LLEVARAN COLLARIN INTUMESCENTE PARA PVC EI-120 TECRESA mod. TESEL

DESAGÜES DE APARATOS

INODORO/VERTEDERO	Ø110
LAVABO/ DUCHA/ FREGADERO	Ø40



Se ejecutará una red de saneamiento nueva conectada a la red de saneamiento público.

Se implantarán los elementos necesarios para los nuevos aparatos sanitarios. Las bajantes de desagüe serán de PVC y los colectores del mismo material irán colgados del forjado del sótano del local y se conectarán a la bajante del edificio más cercana.

Las bajantes del edificio que discurren por el local, irán recubiertas con aislamiento acústico marca TECSOUND sistema BJ-1 o equivalente a elegir por los técnicos de la propiedad.

Para el desagüe de las unidades interiores de aire acondicionado se empleará tubería de PVC de 32 mm de diámetro conectadas a las bajantes más próximas del edificio o red independiente conectada a saneamiento con sifón registrable.

DESAGÜES	
APARATO SANITARIO	DESAGÜE ØPVC (mm)
INODORO (C)	110
LAVABO	40
FREGADERO	50
VERTEDERO	110



PROMOTOR:

 DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Cal. COAM: 10.970



POBLACION : **COLLADO VILLALBA (MADRID)**
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO : ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA

FASE : PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
INSTALACIÓN DE SANEAMIENTO

MODIFICACION PLANO :

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO : 04/2025

MODIFICADO : --/----

PLANO

PLANO Nº

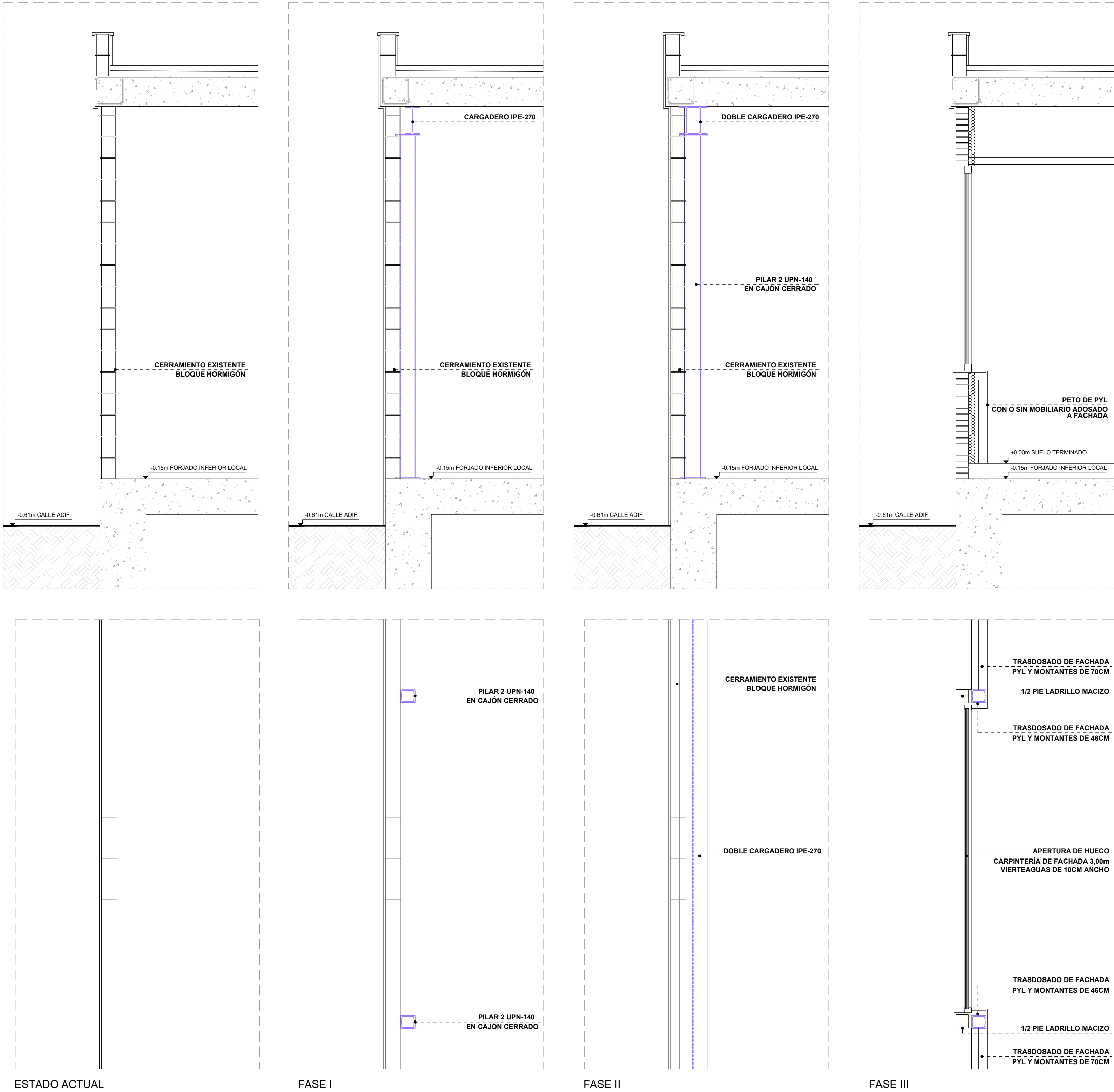
13.2

ESCALA

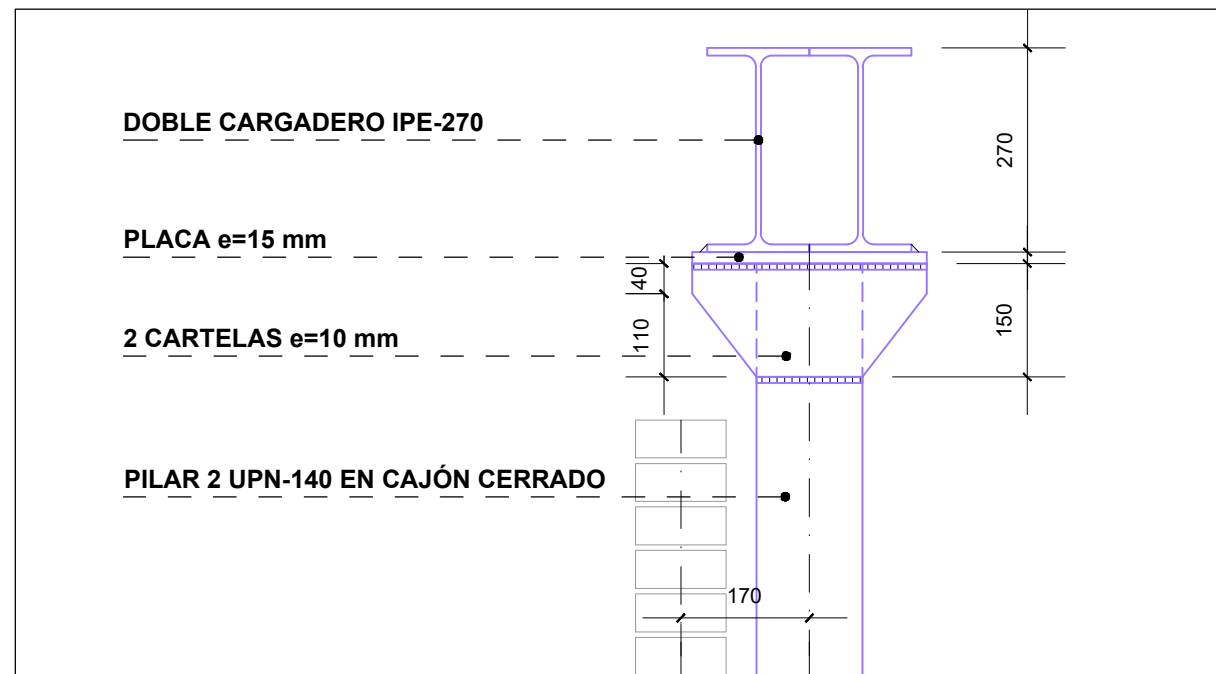
N

1/50

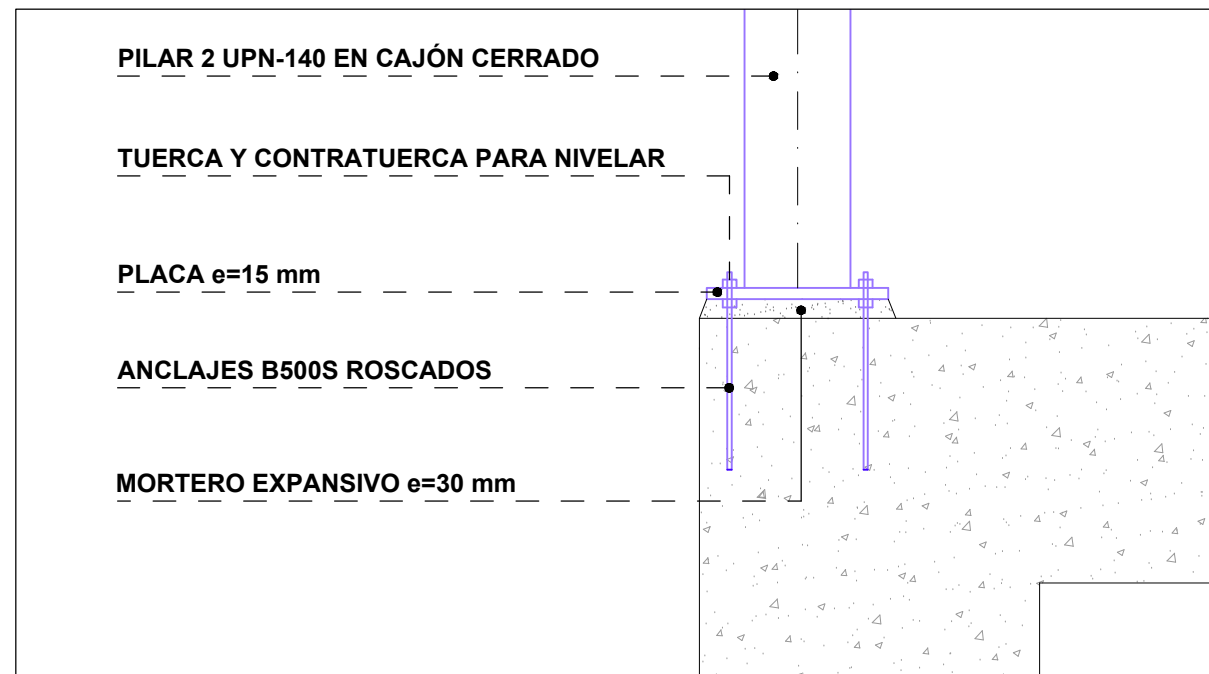
FASES PARA APEO DEL FORJADO. SUSTITUCIÓN DE MURO DE CARGA POR ESTRUCTURA METÁLICA DE PILARES Y VIGAS
SECCIÓN Y PLANTA. E 1:20



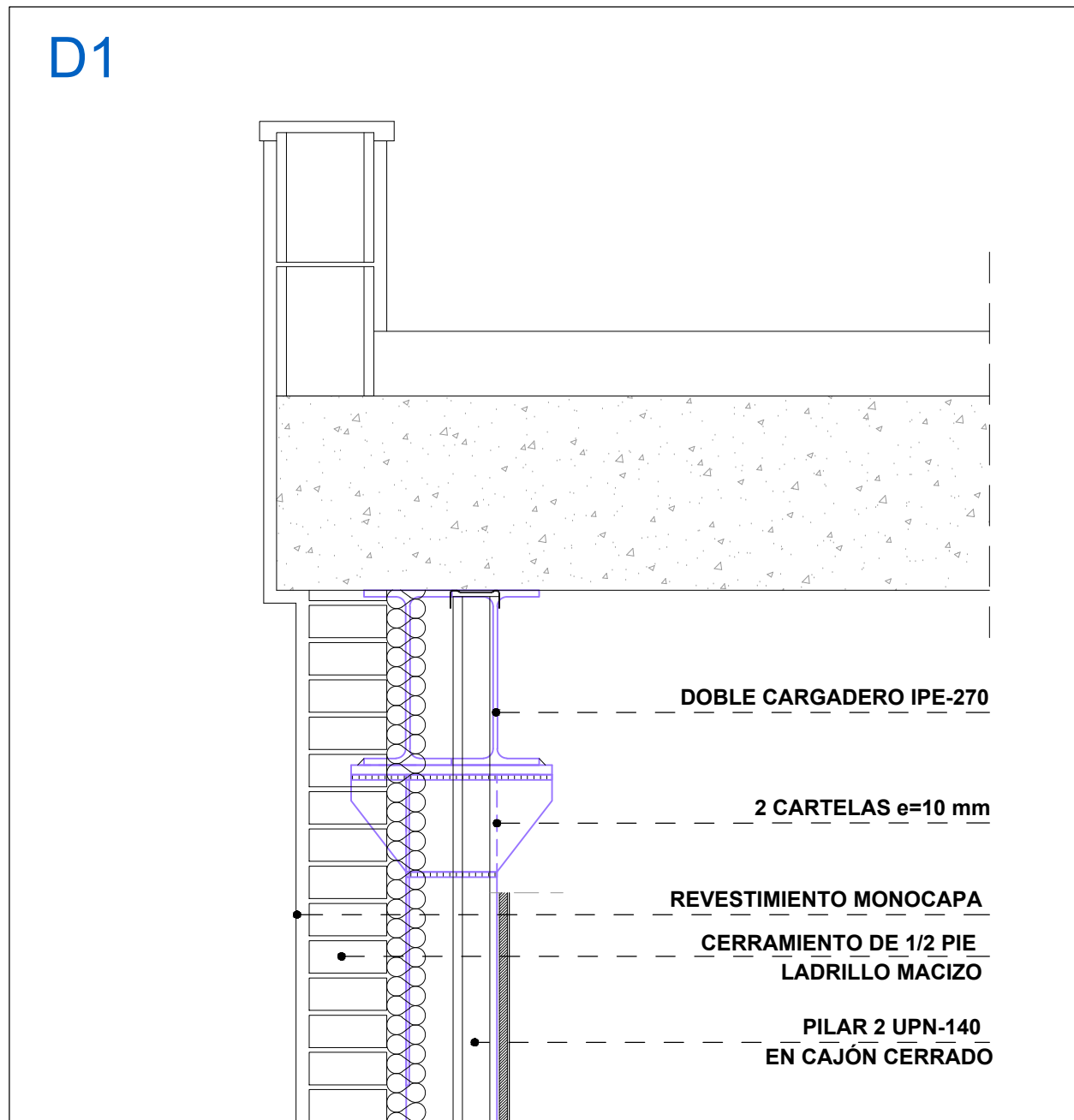
DETALLE APOYO DOBLE CARGADERO IPE-270 SOBRE SOPORTES
E 1:10



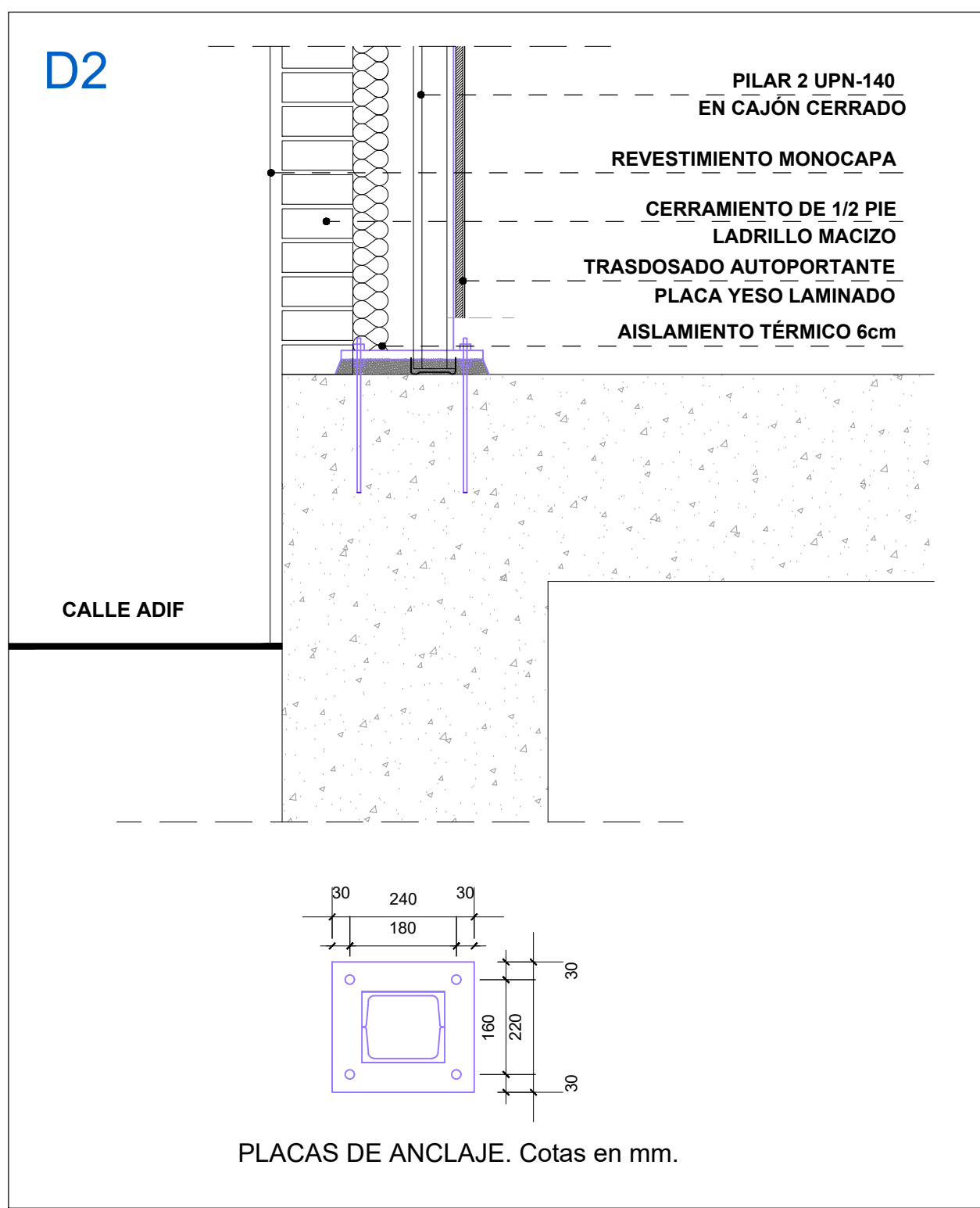
DETALLE ANCLAJE SOPORTES A FORJADO INFERIOR EXISTENTE
E 1:10



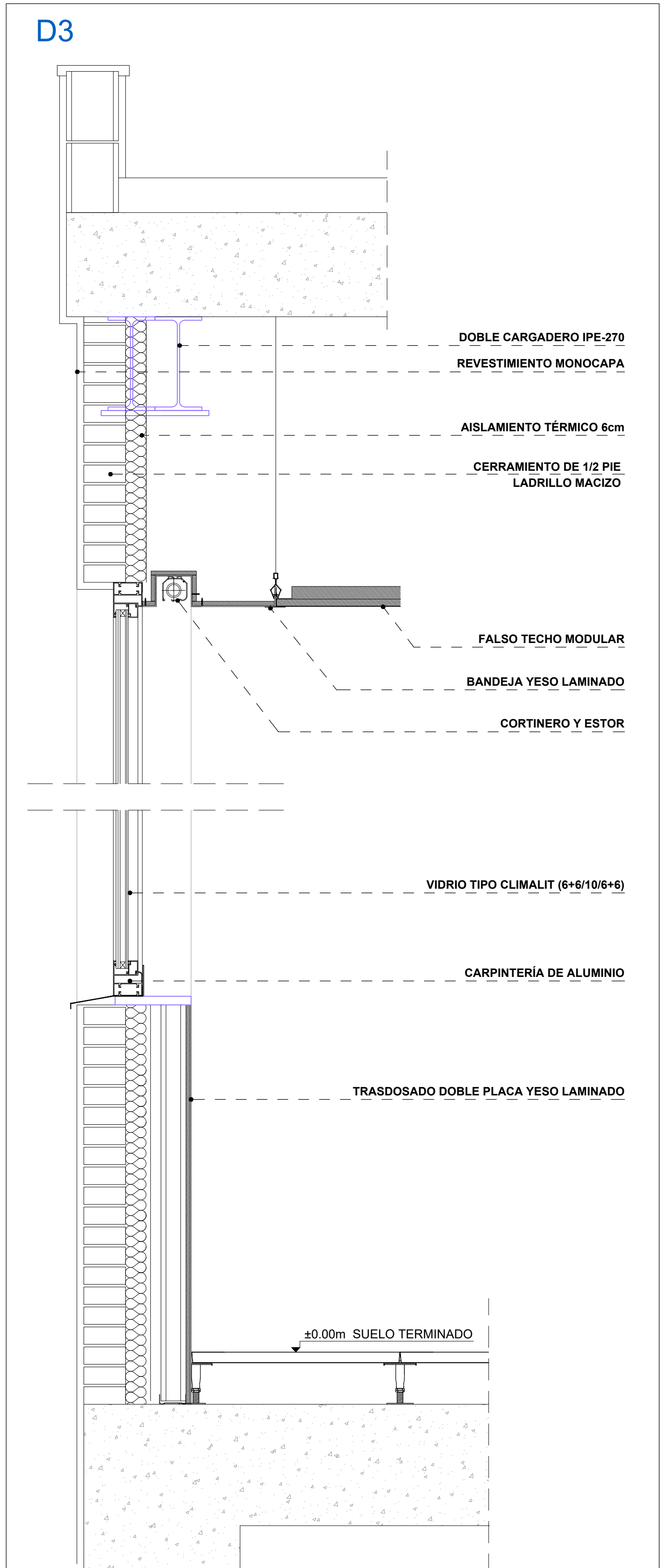
CERRAMIENTO CONSOLIDADO.
SECCIÓN POR MURO. DETALLE DE CORONACIÓN
E 1:10



CERRAMIENTO CONSOLIDADO. SECCIÓN POR MURO.
DETALLE DE APOYO SOPORTES SOBRE CORONACIÓN MURO PANTALLA SÓTANO
E 1:10



CERRAMIENTO CONSOLIDADO.
SECCIÓN POR HUECO DE VENTANA.
E 1:10

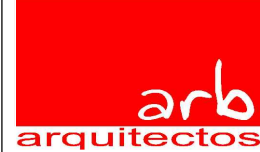


PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

FASE :

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
DETALLES CONSTRUCTIVOS

MODIFICACION PLANO :

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO : 04/2025

MODIFICADO : --/----

PLANO

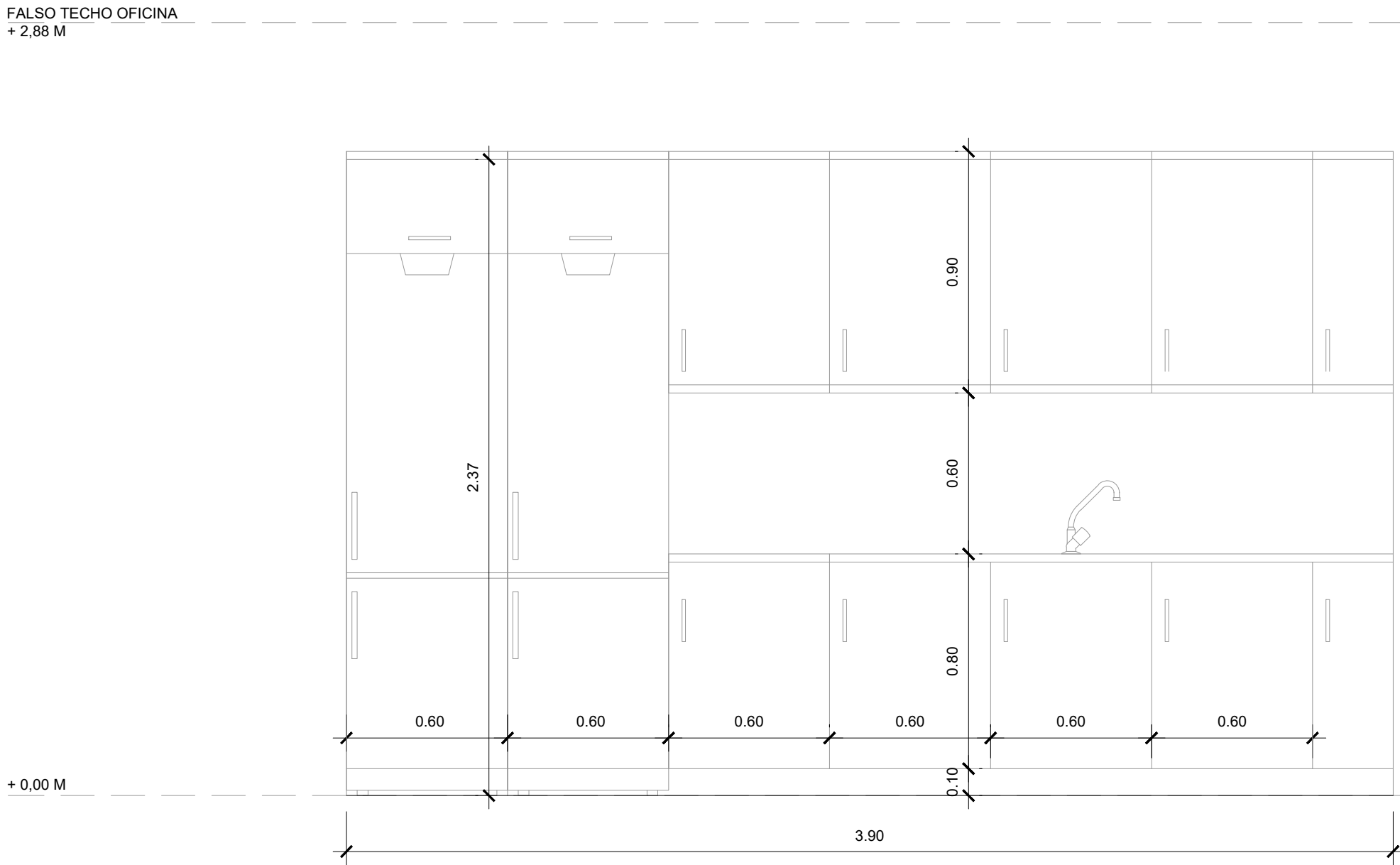
PLANO Nº

14

ESCALA
N
VARIAS

Abril 2025

14-OF. EMPLEO VILLALBA_ER-DETALLES CONSTRUCTIVOS.dwg

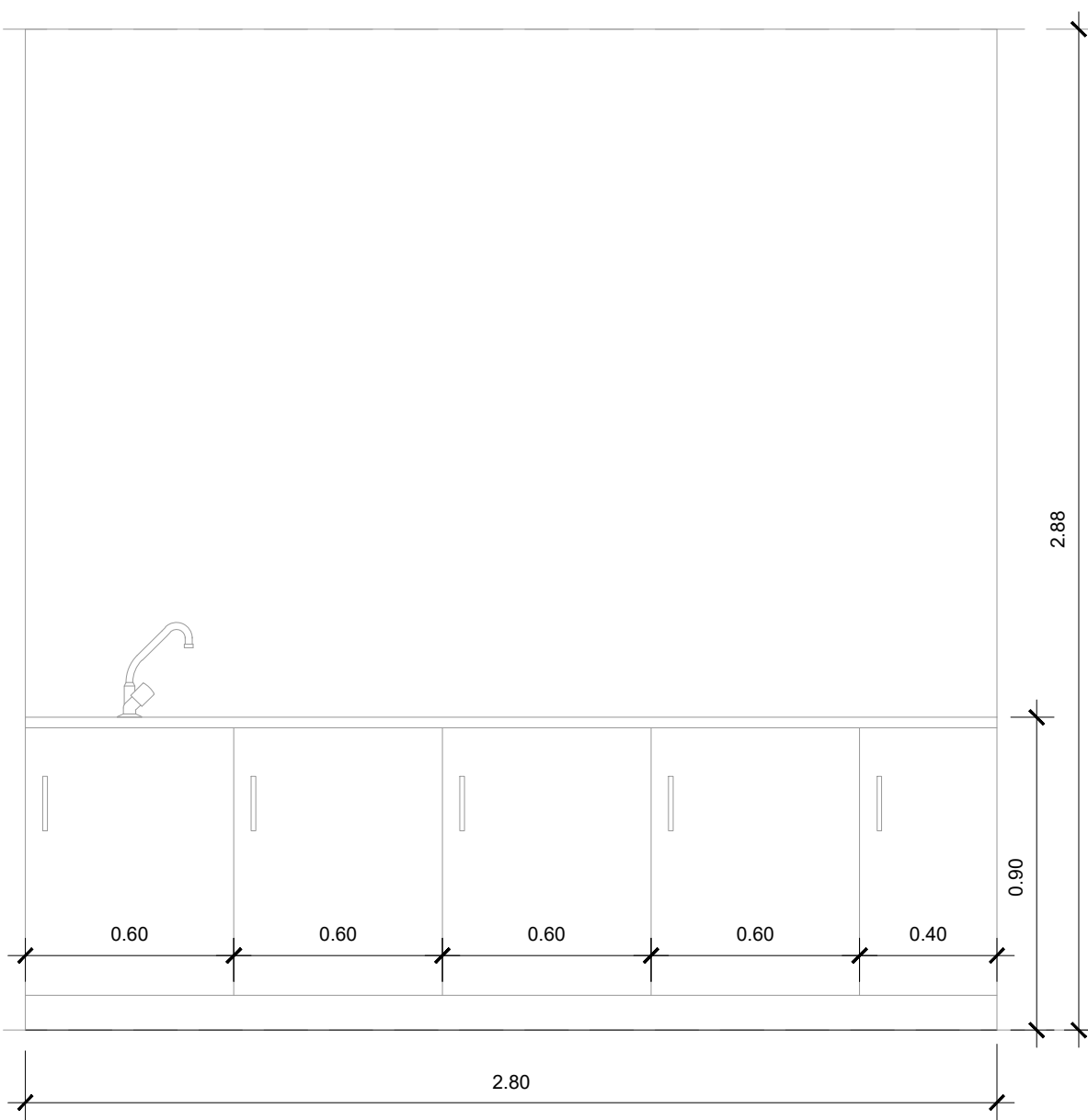


FR-1

FRENTE DE OFFICE.

AMUEBLAMIENTO DE COCINA CON 3,90M . DE MUEBLE BAJO, ACABADO MELAMINA, CANTOS POSTFORMADOS. HERRAJES Y TIRADORES DE ACERO INOXIDABLE.

ENCIMERA SILESTONE CALACATTA GOLD DE 3,00M DE LONGITUD.

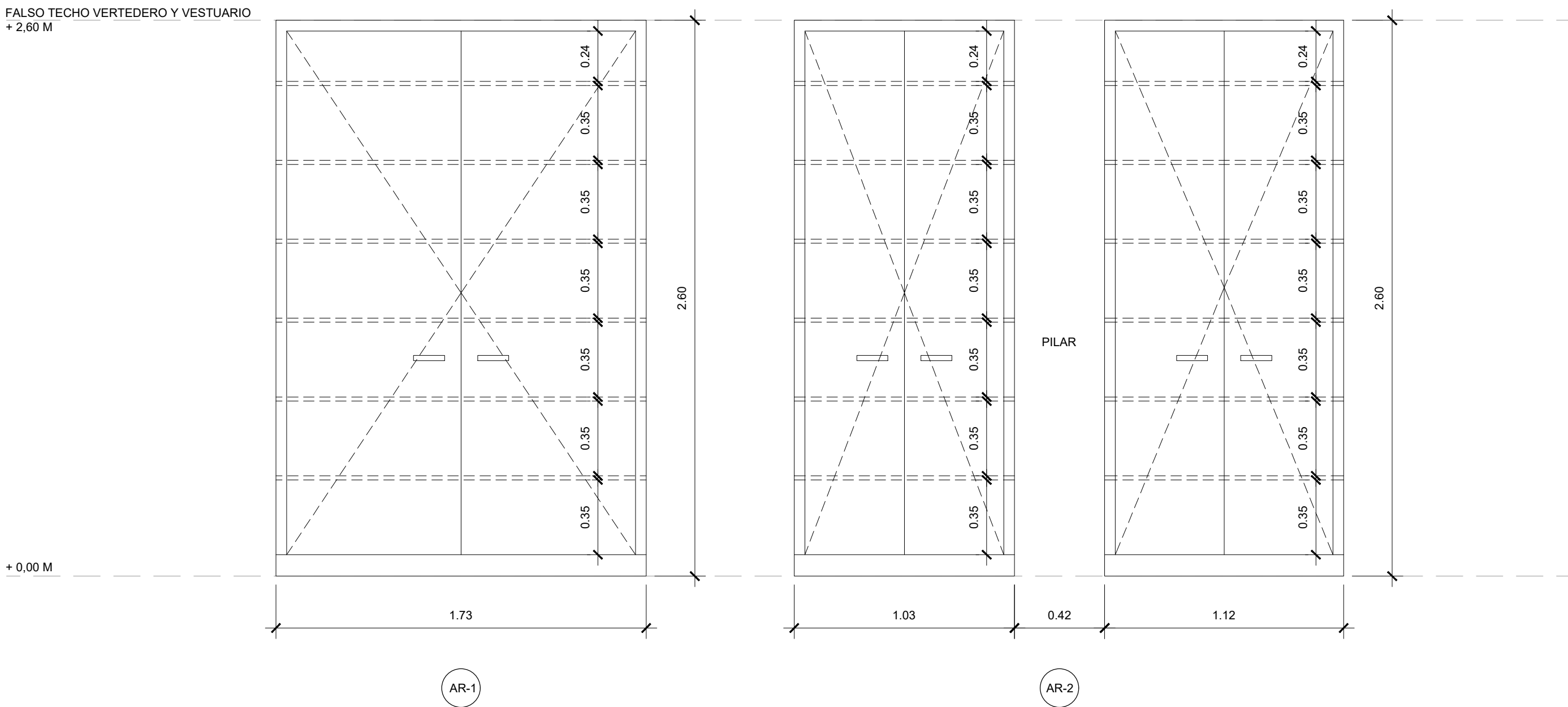


FR-2

FRENTE DE SALA DE LACTANCIA.

AMUEBLAMIENTO DE SALA DE LACTANCIA CON 2,80 M . DE MUEBLE BAJO, ACABADO MELAMINA, CANTOS POSTFORMADOS. HERRAJES Y TIRADORES DE ACERO INOXIDABLE.

ENCIMERA SILESTONE CALACATTA GOLD DE 2,80 M DE LONGITUD.



AR-1

AR-2

NOMENCLATURA DE CARPINTERÍAS - PLANTA



PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Cal. COAM: 10.970



POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

FASE :

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
MEMORIA DE CARPINTERÍAS (X)

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

--/----

PLANO

PLANO Nº

15.10

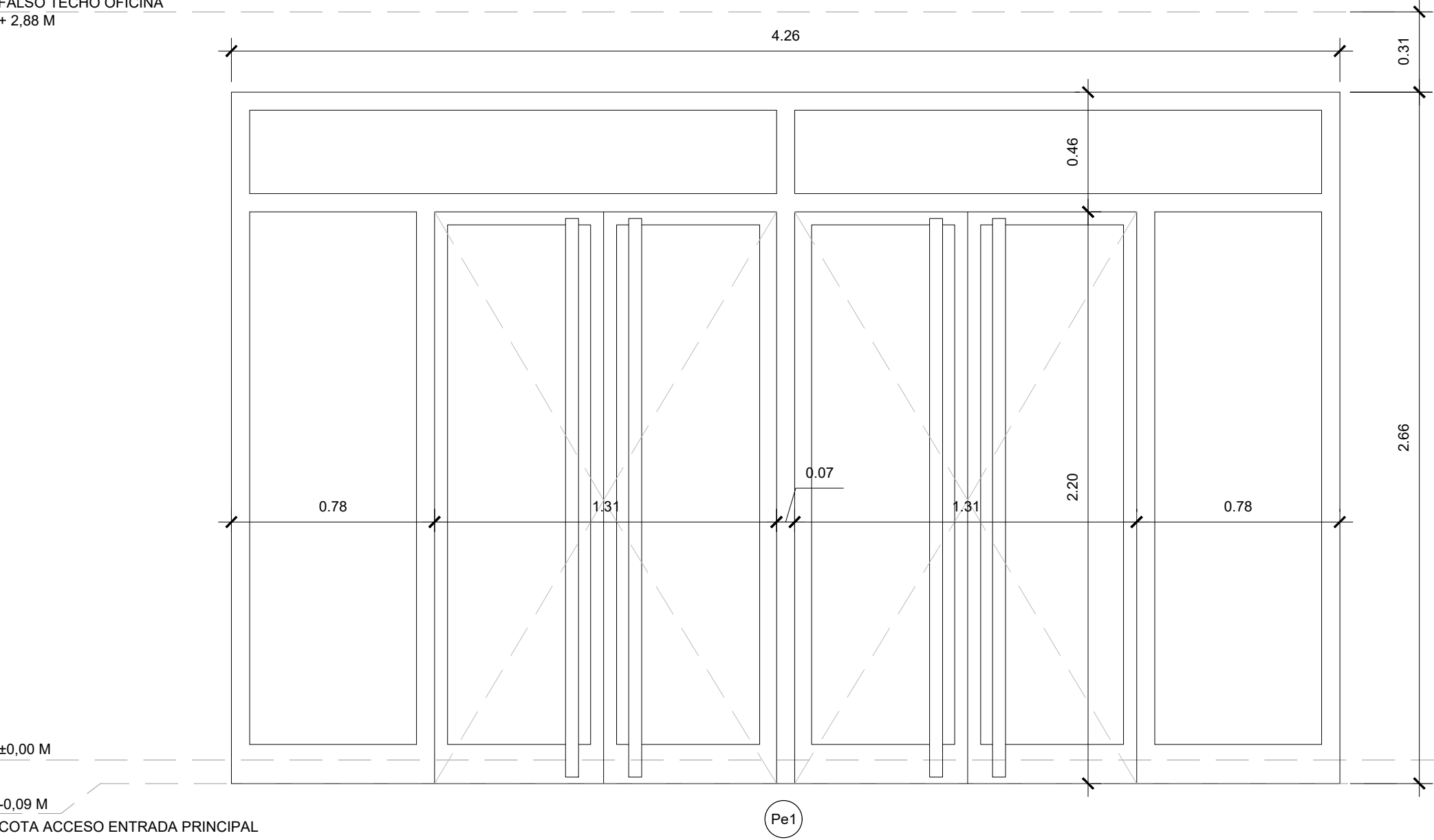
ESCALA

N

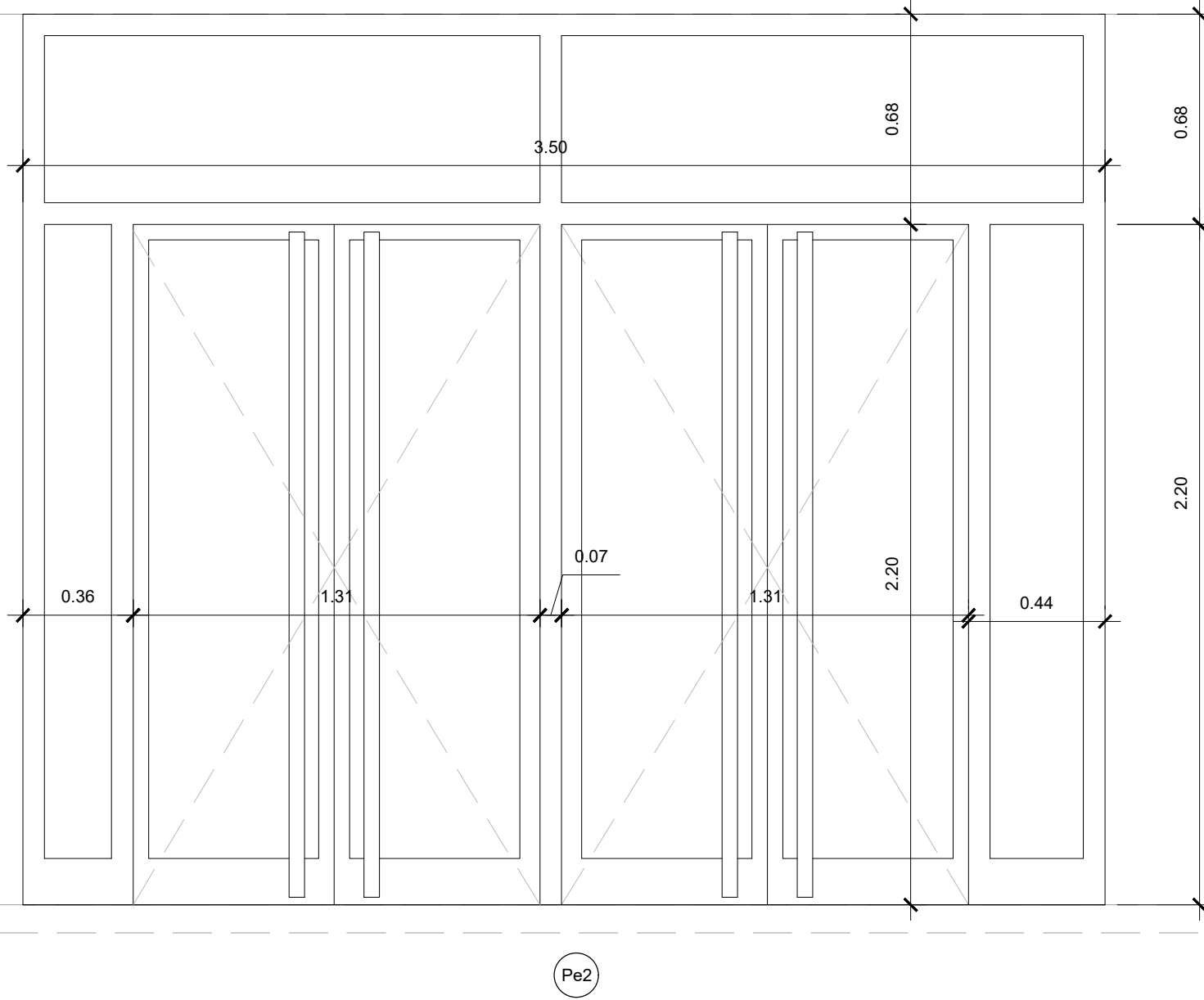
MODIFICACION PLANO :

1/20

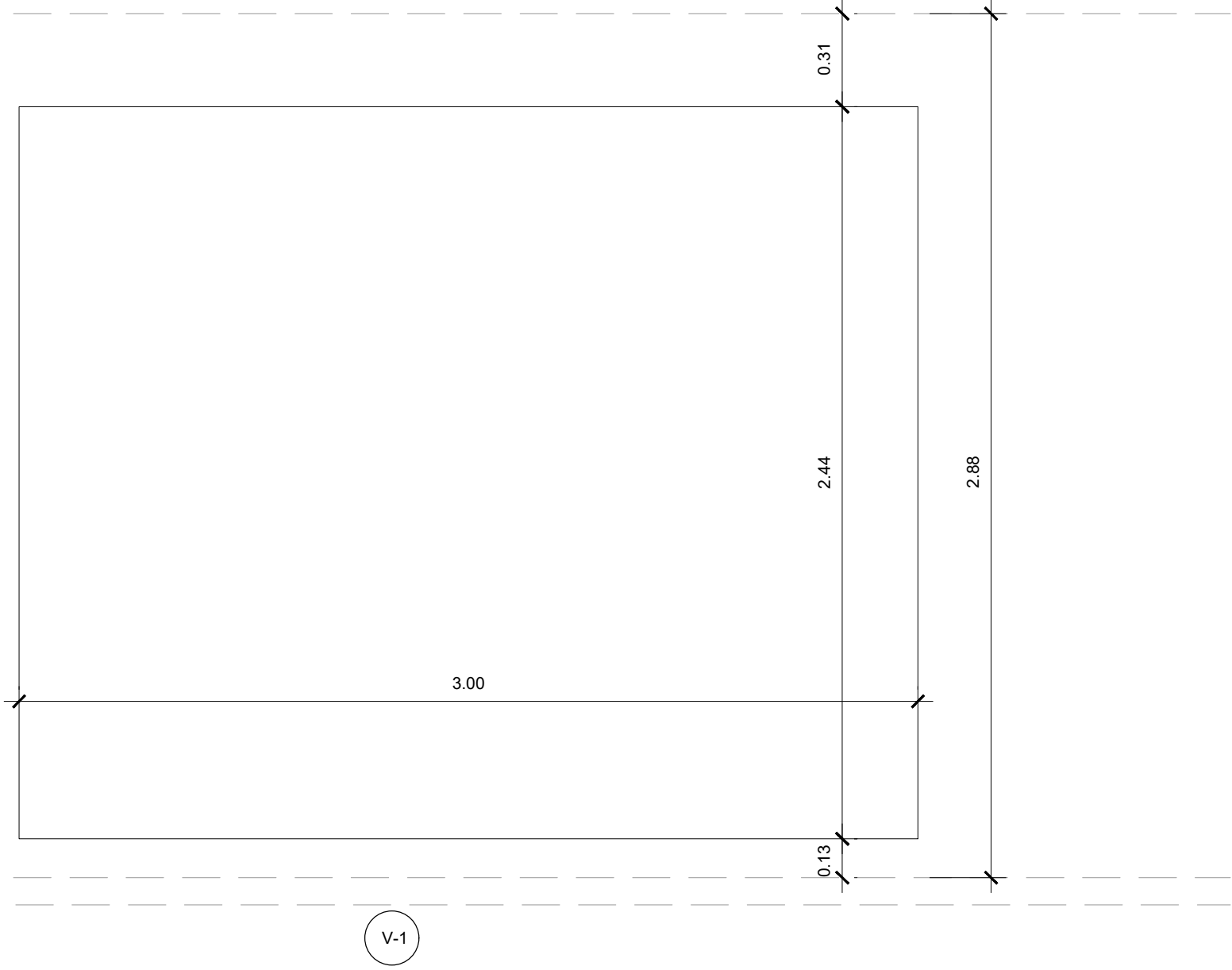
CARPINTERÍAS DE FACHADA
FALSO TECHO OFICINA
+ 2.88 M



1 UNIDAD.
CARPINTERÍA DE ALUMINIO TIPO CORTIZO COR 60
CON DOBLE ACRISTALAMIENTO TEMPLADO
LAMINADO 6/16/4+4 mm

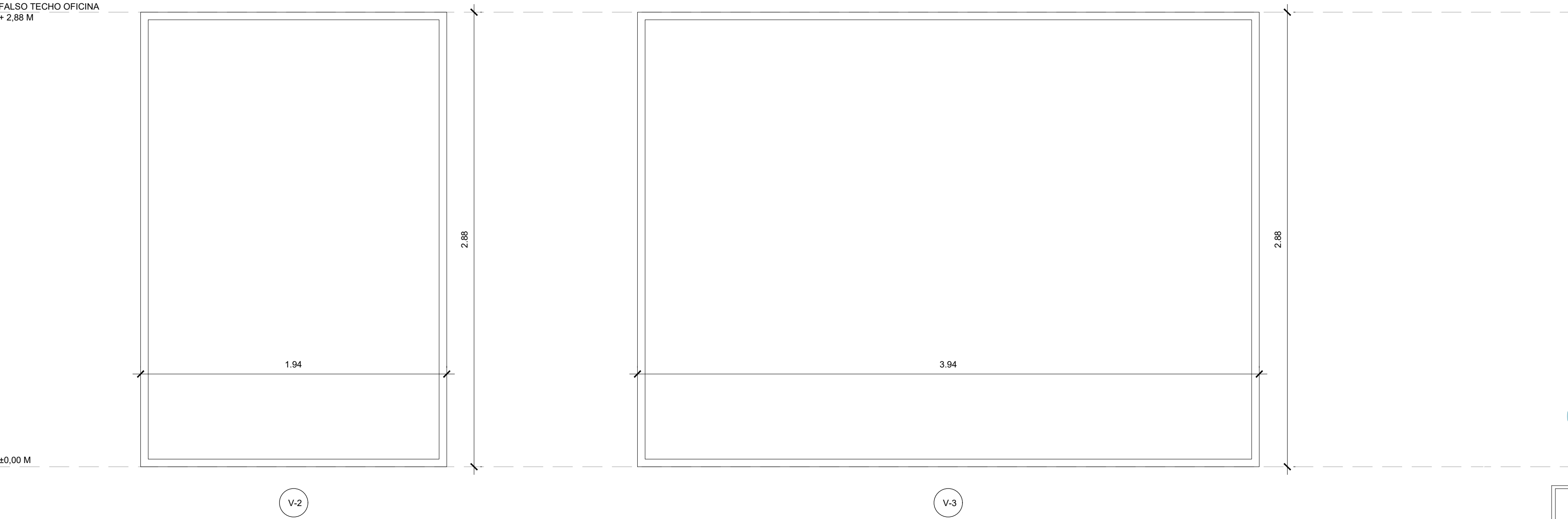


1 UNIDAD.
CARPINTERÍA DE ALUMINIO TIPO CORTIZO COR 60
CON DOBLE ACRISTALAMIENTO TEMPLADO
LAMINADO 6/16/4+4 mm

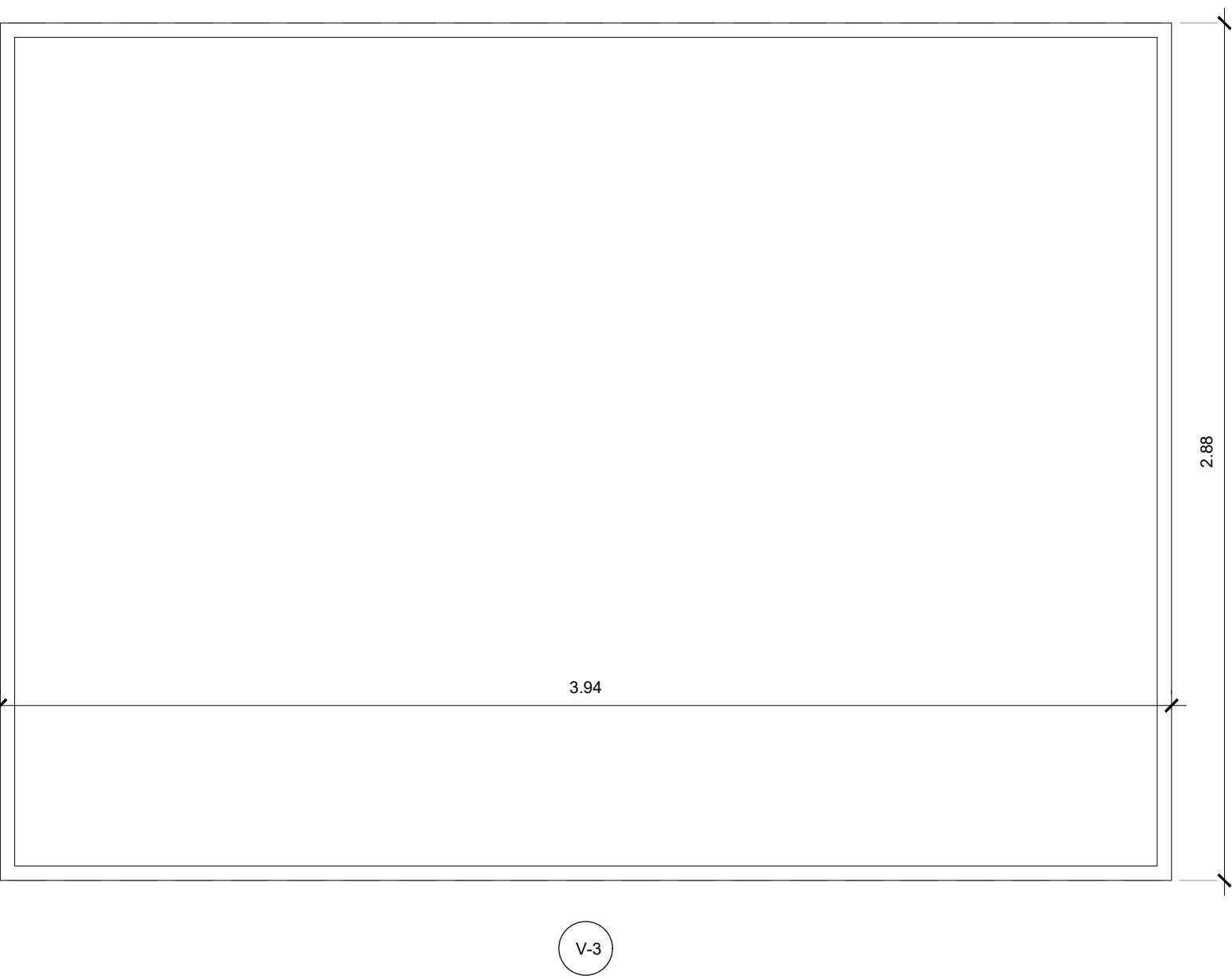


3 UNIDADES.
CARPINTERÍA DE ALUMINIO 3.00M TIPO CORTIZO
COR 60.
CON DOBLE ACRISTALAMIENTO TEMPLADO
LAMINADO 6/16/4+4 mm
CARPINTERÍA OCULTA

CARPINTERÍAS DE FACHADA



1 UNIDAD.
CARPINTERÍA DE ALUMINIO TIPO CORTIZO COR 60
CON DOBLE ACRISTALAMIENTO TEMPLADO
LAMINADO 6/16/4+4 mm



1 UNIDAD.
CARPINTERÍA DE ALUMINIO TIPO CORTIZO COR 60
CON DOBLE ACRISTALAMIENTO TEMPLADO
LAMINADO 6/16/4+4 mm

NOMENCLATURA DE CARPINTERÍAS - PLANTA



PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

FASE :

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
MEMORIA DE CARPINTERÍAS (I)

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

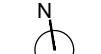
--/----

PLANO

PLANO Nº

15.1

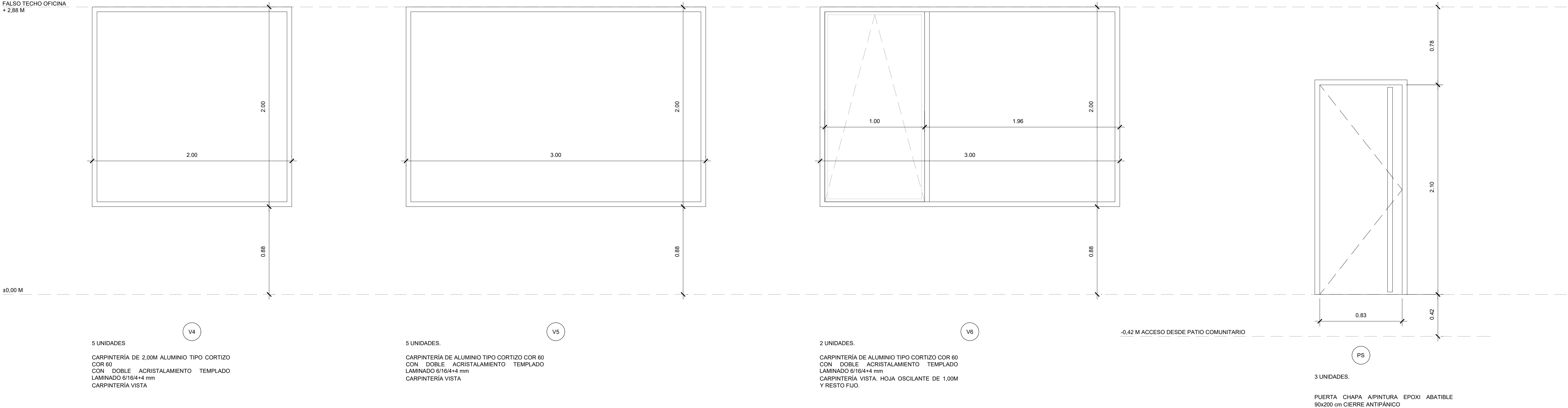
ESCALA



MODIFICACION PLANO :

1/20

CARPINTERÍAS DE FACHADA



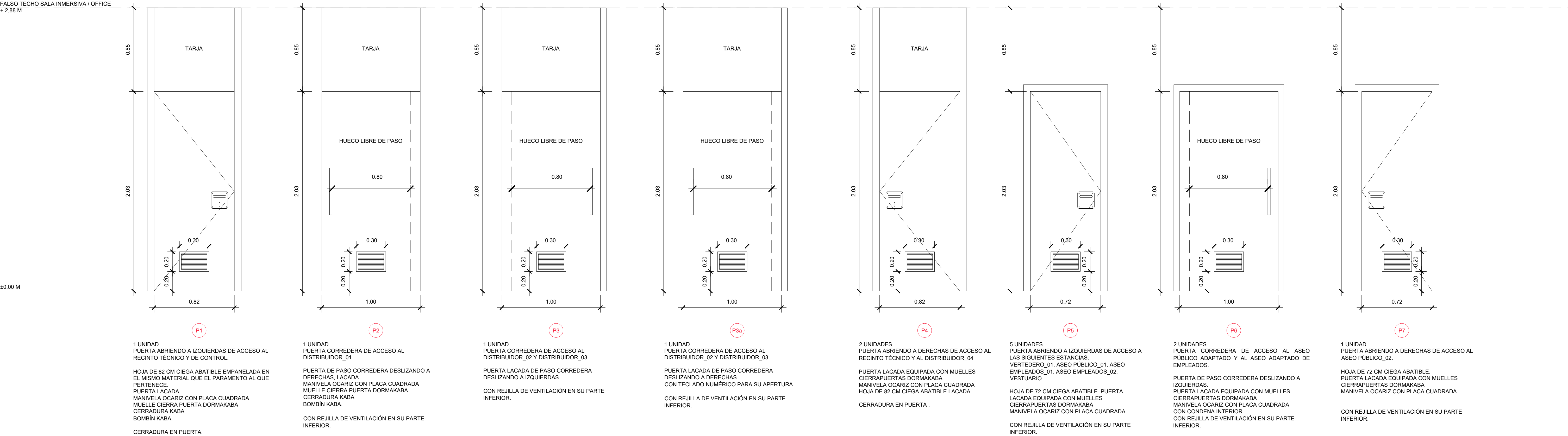
NOMENCLATURA DE CARPINTERÍAS - PLANTA



PROMOTOR:	DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, HACIENDA Y EMPLEO	POBLACIÓN :	COLLADO VILLALBA (MADRID) <i>Calle Rafael Alberti, 2</i>	INMUEBLE	FECHA
ENCARGO :	COMUNIDAD de Madrid	ENCARGO :	ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA	PROYECTO :	04/2025
FASE :	ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO Nº Col. COAM: 10.970	FASE :	PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN	MODIFICADO :	--/----
	arb arquitectos		ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA MEMORIA DE CARPINTERÍAS (II)	PLANO	PLANO Nº
			MODIFICACION PLANO :		15.2
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	ESCALA	Nº
			1/20		

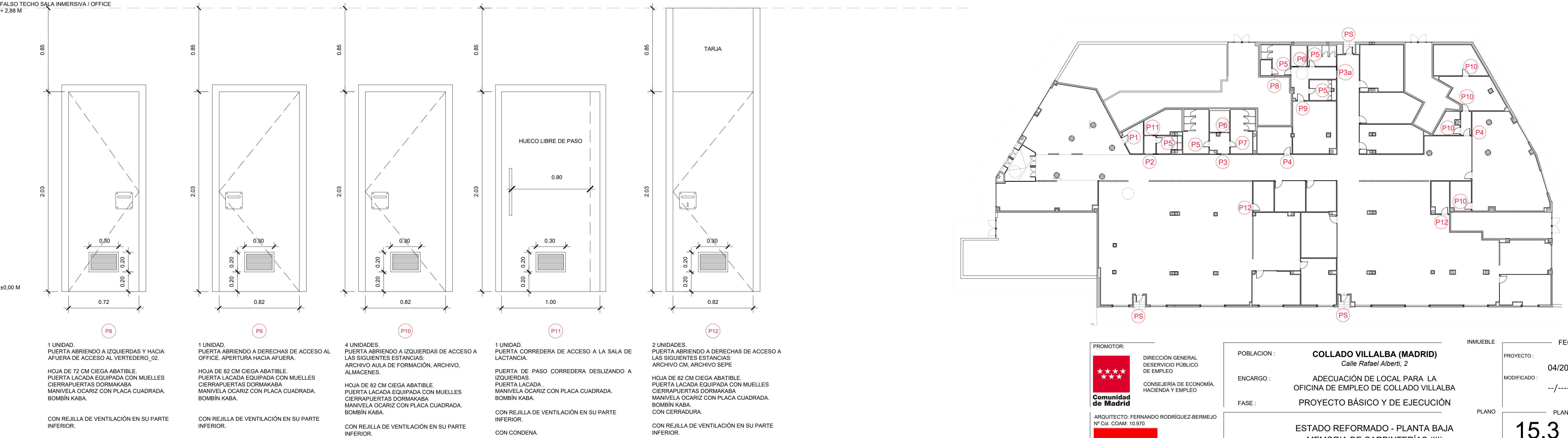
CARPINTERÍAS INTERIORES

FALSO TECHO SALA INMERSIVA / OFFICE
+ 2.88 M



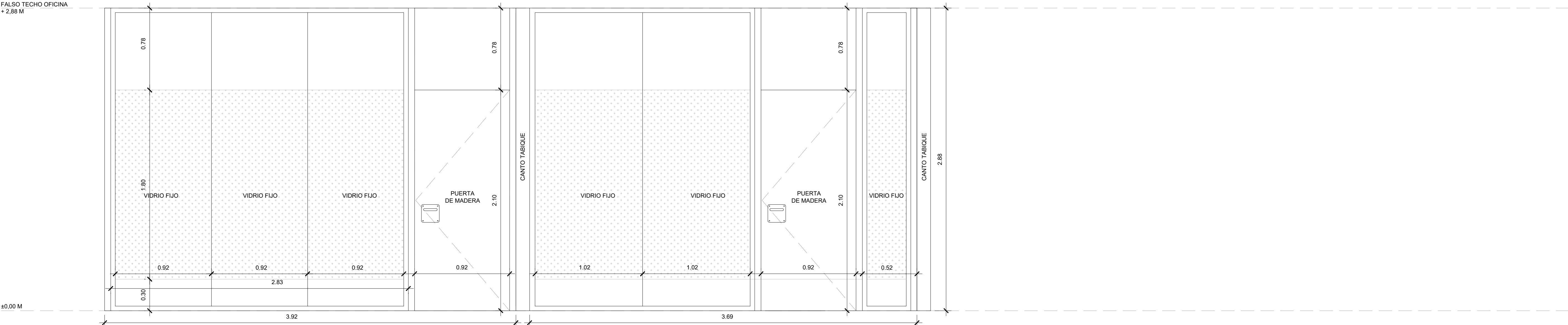
CARPINTERÍAS INTERIORES

FALSO TECHO SALA INMERSIVA / OFFICE
+ 2.88 M



PROMOTOR:	DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO	INMUEBLE	FECHA
	CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, HACIENDA Y EMPLEO	POBLACION : COLLADO VILLALBA (MADRID) <i>Calle Rafael Alberti, 2</i>	PROYECTO : 04/2025
ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO Nº Col. COAM: 10.970		ENCARGO : ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA	MODIFICADO : --/--
		FASE : PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN	PLANO Nº
		ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA MEMORIA DE CARPINTERÍAS (III)	15.3
		MODIFICACION PLANO : 0 1 2 3 4 5	ESCALA N
		1/20	

MAMPARAS PLANTA BAJA



M-1

FRENTE DE SALAS DE ATENCIÓN PERSONALIZADA.
MAMPARA PRINSA O SIMILAR. MAMPARA TECNIVANDE-RAU O SIMILAR DE SUELO A TECHO.
TABIQUE TECNIVANDE DE PERFILERÍA OCULTA, MODULACIÓN ESTÁNDAR DE 1000 o 1200 MM DE ESPESOR TOTAL 82 MM. ESTRUCTURA INTERIOR Y EXTERIOR DE ALUMINIO EXTRUSIONADO, CALIDAD SEGÚN NORMA 6063 Y DUREZA T5, SEGÚN NORMA UNE EN573-3. PERFILERÍA VISTA ACABADA EN ALUMINIO ANODIZADO EN SU COLOR.
MAMPARA COMPUESTA POR DOS VIDRIOS LAMINARES DE SEGURIDAD 3+3 MM CON BUTIRAL TRANSPARENTE SEPARADOS MODULARMENTE CON JUNQUILLOS DE ALUMINIO Y CÁMARA CENTRAL DE 50MM.

DIMENSIONES SEGÚN DOCUMENTACIÓN GRÁFICA.

COLOCACIÓN DE FRANJAS DE 10CM DE ANCHO DE VINILO TRANSLÚCIDO.

MAMPARAS PLANTA BAJA



M-2

MAMPARA DE SEPARACIÓN SALAS DE REUNIONES.
MAMPARA PRINSA O SIMILAR. MAMPARA TECNIVANDE-RAU DE SUELO A TECHO O SIMILAR.
TABIQUE TECNIVANDE DE PERFILERÍA OCULTA, MODULACIÓN ESTÁNDAR DE 1000 o 1200 MM DE ESPESOR TOTAL 82 MM. ESTRUCTURA INTERIOR Y EXTERIOR DE ALUMINIO EXTRUSIONADO, CALIDAD SEGÚN NORMA 6063 Y DUREZA T5, SEGÚN NORMA UNE EN573-3. PERFILERÍA VISTA ACABADA EN ALUMINIO ANODIZADO EN SU COLOR.
MAMPARA COMPUESTA POR DOS VIDRIOS LAMINARES DE SEGURIDAD 3+3 MM CON BUTIRAL TRANSPARENTE SEPARADOS MODULARMENTE CON JUNQUILLOS DE ALUMINIO Y CÁMARA CENTRAL DE 50MM.

DIMENSIONES SEGÚN DOCUMENTACIÓN GRÁFICA.

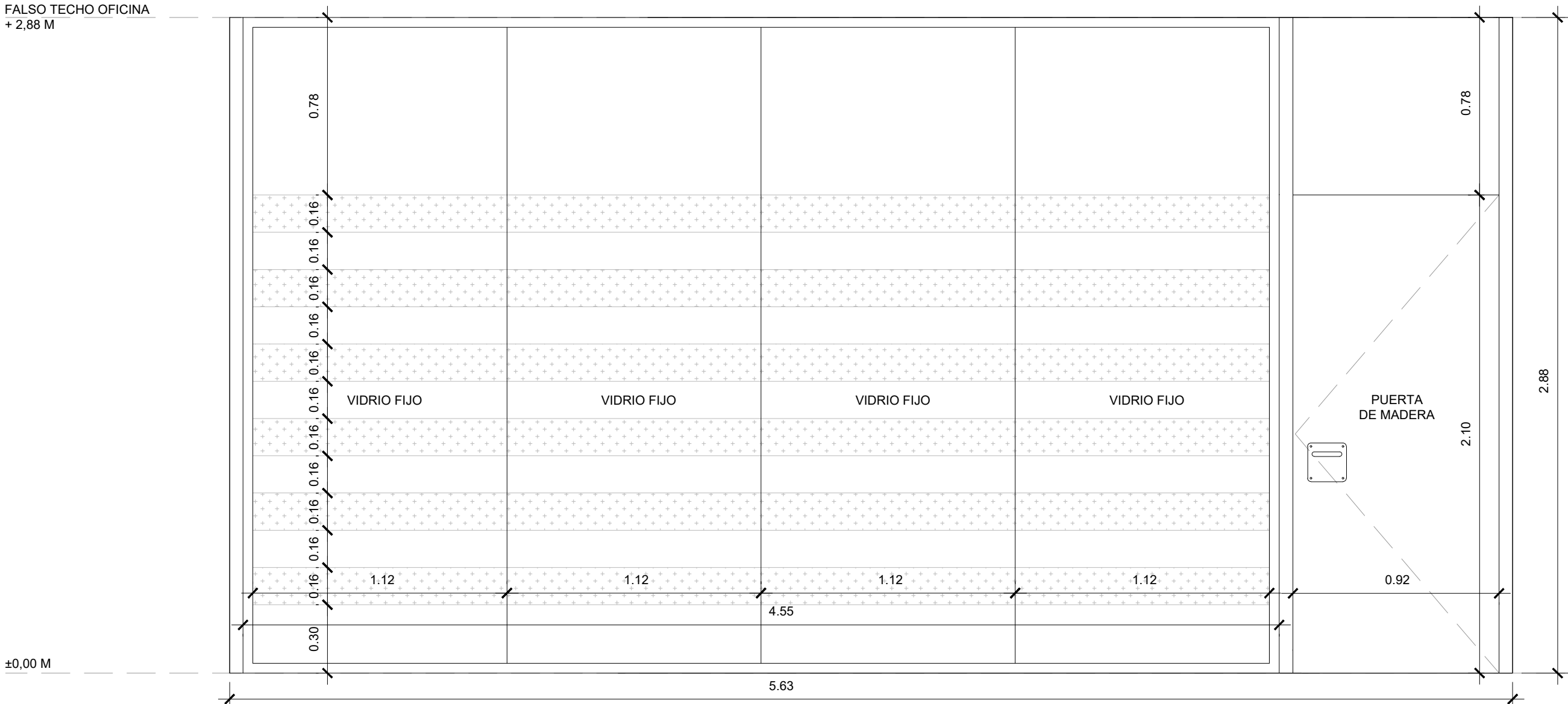
COLOCACIÓN DE FRANJAS DE 10CM DE ANCHO DE VINILO TRANSLÚCIDO.

NOMENCLATURA DE CARPINTERÍAS - PLANTA



PROMOTOR:	DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO	POBLACION :	COLLADO VILLALBA (MADRID) Calle Rafael Alberti, 2	INMUEBLE	FECHA
	CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, HACIENDA Y EMPLEO	ENCARGO :	ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA	PROYECTO :	04/2025
ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO Nº Col. COAM: 10.970		FASE :	PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN	MODIFICADO :	--/----
			ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA MEMORIA DE CARPINTERÍAS (IV)	PLANO	PLANO Nº
			MODIFICACION PLANO :	15.4	
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 CM	ESCALA	
			1/20	N	

MAMPARAS PLANTA BAJA

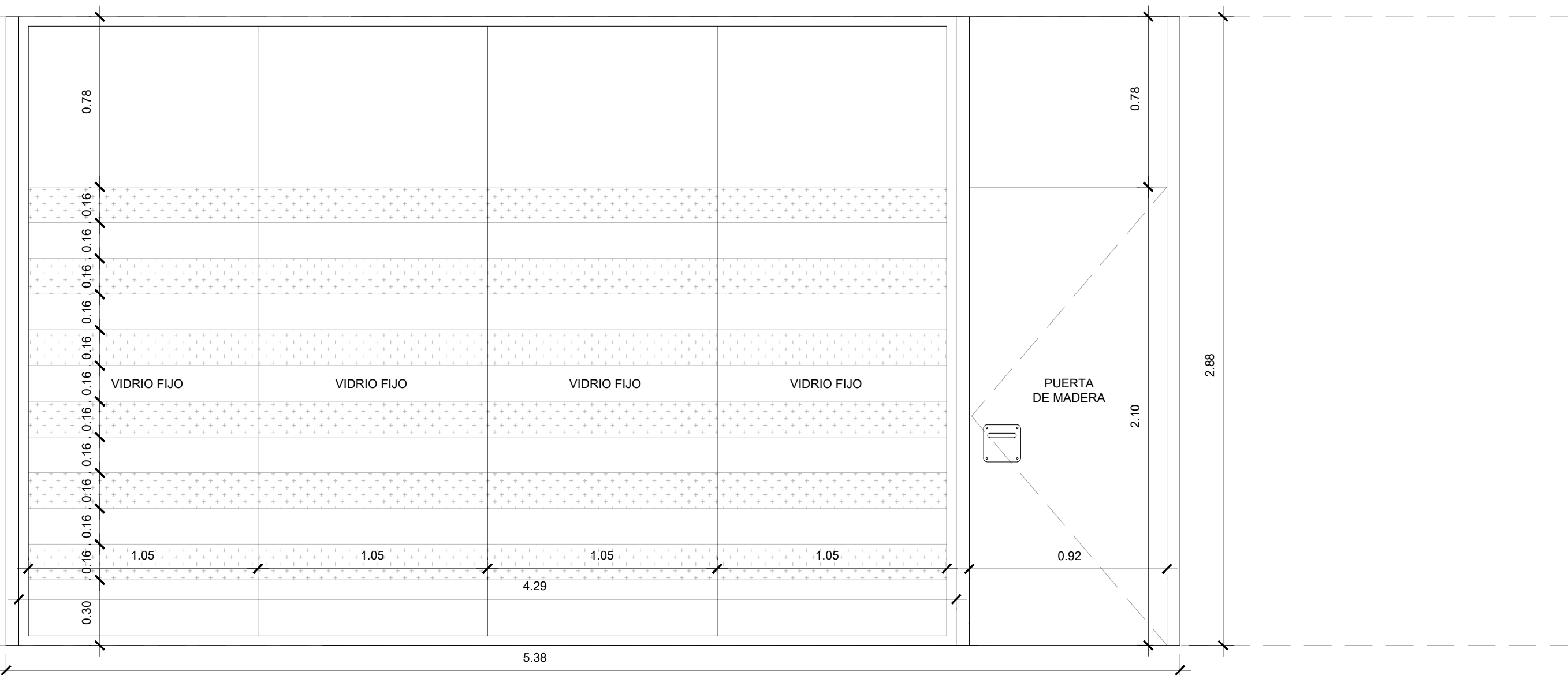


M-3

MAMPARA DE AULA DE FORMACIÓN.
MAMPARA PRINSA O SIMILAR. MAMPARA TECNIWANDE-RAU DE SUELO A TECHO O SIMILAR.
TABIQUE TECNIWANDE DE PERFILERÍA OCULTA, MODULACIÓN ESTÁNDAR DE 1000 o 1200 MM DE ESPESOR TOTAL 82 MM. ESTRUCTURA INTERIOR Y EXTERIOR DE ALUMINIO EXTRUSIONADO, CALIDAD SEGÚN NORMA 6063 Y DUREZA T5, SEGÚN NORMA UNE EN573-3. PERFILERÍA VISTA ACABADA EN ALUMINIO ANODIZADO EN SU COLOR.
MAMPARA COMPUESTA POR DOS VIDRIOS LAMINARES DE SEGURIDAD 3+3 MM CON BUTIRAL TRANSPARENTE SEPARADOS MODULARMENTE CON JUNQUILLOS DE ALUMINIO Y CÁMARA CENTRAL DE 50MM.

DIMENSIONES SEGÚN DOCUMENTACIÓN GRÁFICA.

COLOCACIÓN DE FRANJAS DE 10CM DE ANCHO DE VINOLO TRANSLÚCIDO.



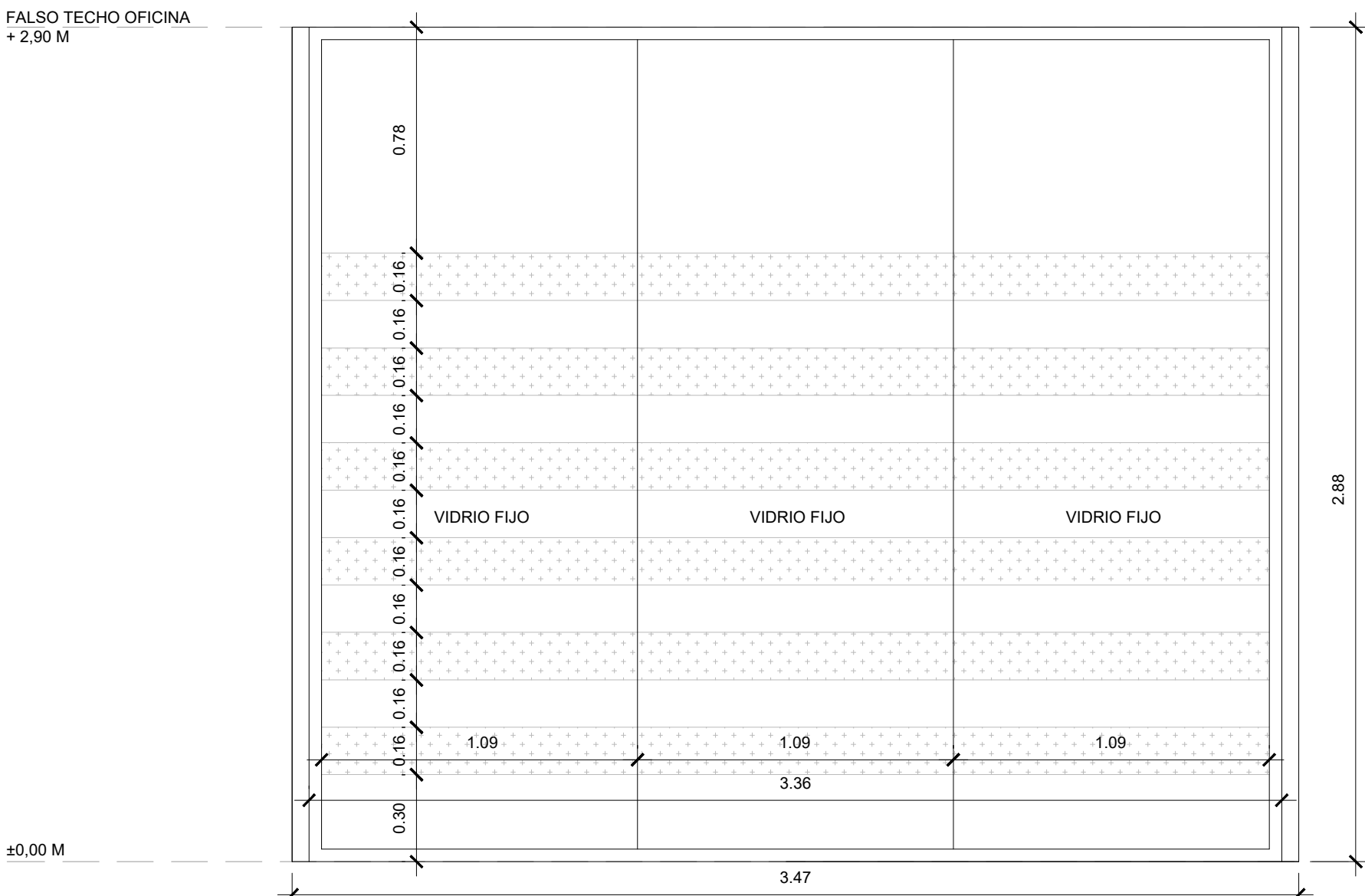
M-4

MAMPARA DE LA SALA DE REUNIONES SEPE.
MAMPARA PRINSA O SIMILAR. MAMPARA TECNIWANDE-RAU DE SUELO A TECHO O SIMILAR.
TABIQUE TECNIWANDE DE PERFILERÍA OCULTA, MODULACIÓN ESTÁNDAR DE 1000 o 1200 MM DE ESPESOR TOTAL 82 MM. ESTRUCTURA INTERIOR Y EXTERIOR DE ALUMINIO EXTRUSIONADO, CALIDAD SEGÚN NORMA 6063 Y DUREZA T5, SEGÚN NORMA UNE EN573-3. PERFILERÍA VISTA ACABADA EN ALUMINIO ANODIZADO EN SU COLOR.
MAMPARA COMPUESTA POR DOS VIDRIOS LAMINARES DE SEGURIDAD 3+3 MM CON BUTIRAL TRANSPARENTE SEPARADOS MODULARMENTE CON JUNQUILLOS DE ALUMINIO Y CÁMARA CENTRAL DE 50MM.

DIMENSIONES SEGÚN DOCUMENTACIÓN GRÁFICA.

COLOCACIÓN DE FRANJAS DE 10CM DE ANCHO DE VINOLO TRANSLÚCIDO.

MAMPARAS PLANTA BAJA



M-5

MAMPARA DESPACHO DIRECCIÓN COMUNIDAD DE MADRID.
MAMPARA PRINSA O SIMILAR. MAMPARA TECNIWANDE-RAU DE SUELO A TECHO O SIMILAR.
TABIQUE TECNIWANDE DE PERFILERÍA OCULTA, MODULACIÓN ESTÁNDAR DE 1000 o 1200 MM DE ESPESOR TOTAL 82 MM. ESTRUCTURA INTERIOR Y EXTERIOR DE ALUMINIO EXTRUSIONADO, CALIDAD SEGÚN NORMA 6063 Y DUREZA T5, SEGÚN NORMA UNE EN573-3. PERFILERÍA VISTA ACABADA EN ALUMINIO ANODIZADO EN SU COLOR.
MAMPARA COMPUESTA POR DOS VIDRIOS LAMINARES DE SEGURIDAD 3+3 MM CON BUTIRAL TRANSPARENTE SEPARADOS MODULARMENTE CON JUNQUILLOS DE ALUMINIO Y CÁMARA CENTRAL DE 50MM.

NOMENCLATURA DE CARPINTERÍAS - PLANTA



PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA

FASE :

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
MEMORIA DE CARPINTERÍAS (V)

MODIFICACION PLANO :

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

--/----

PLANO

PLANO Nº

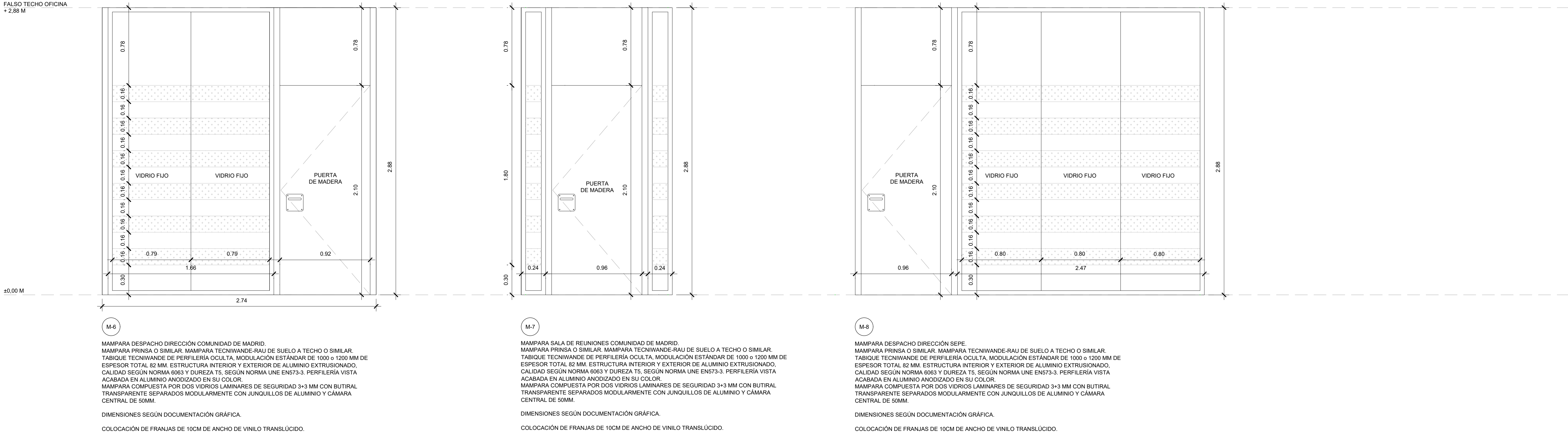
15.5

ESCALA

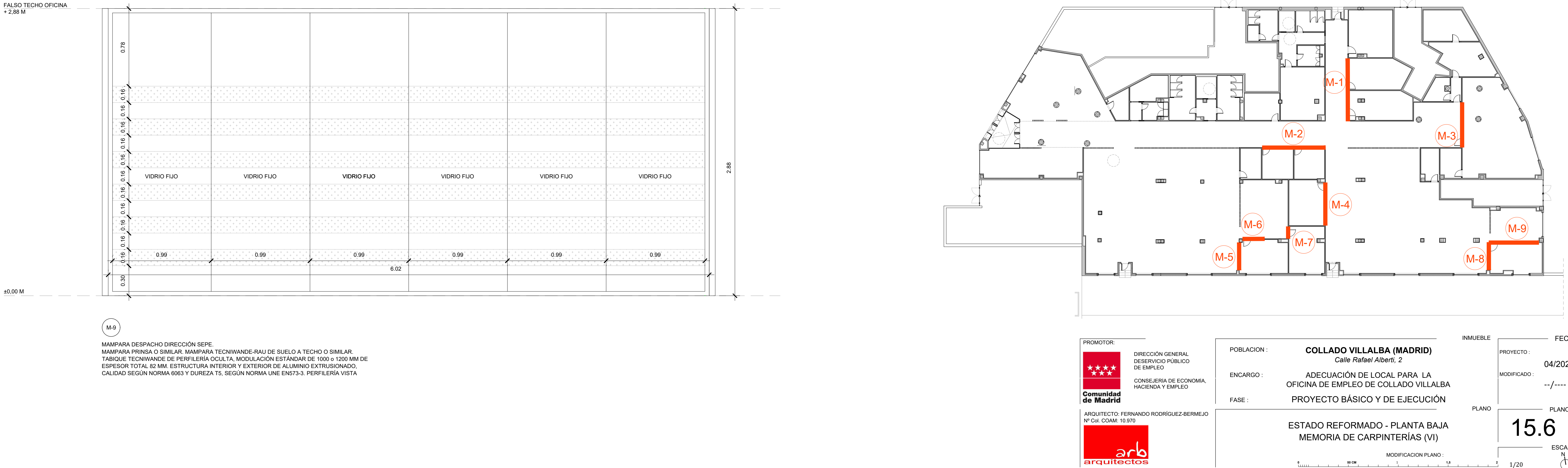
N

1/20

MAMPARAS PLANTA BAJA

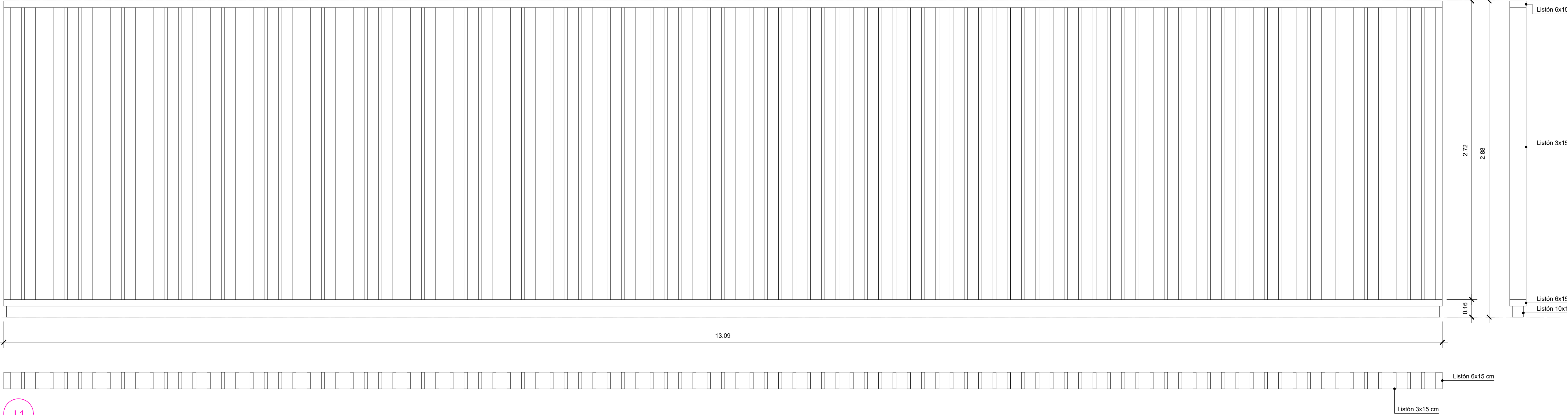


MAMPARAS PLANTA BAJA



FALSO TECHO OFICINA
+ 2.90 M

+ 0.00 M



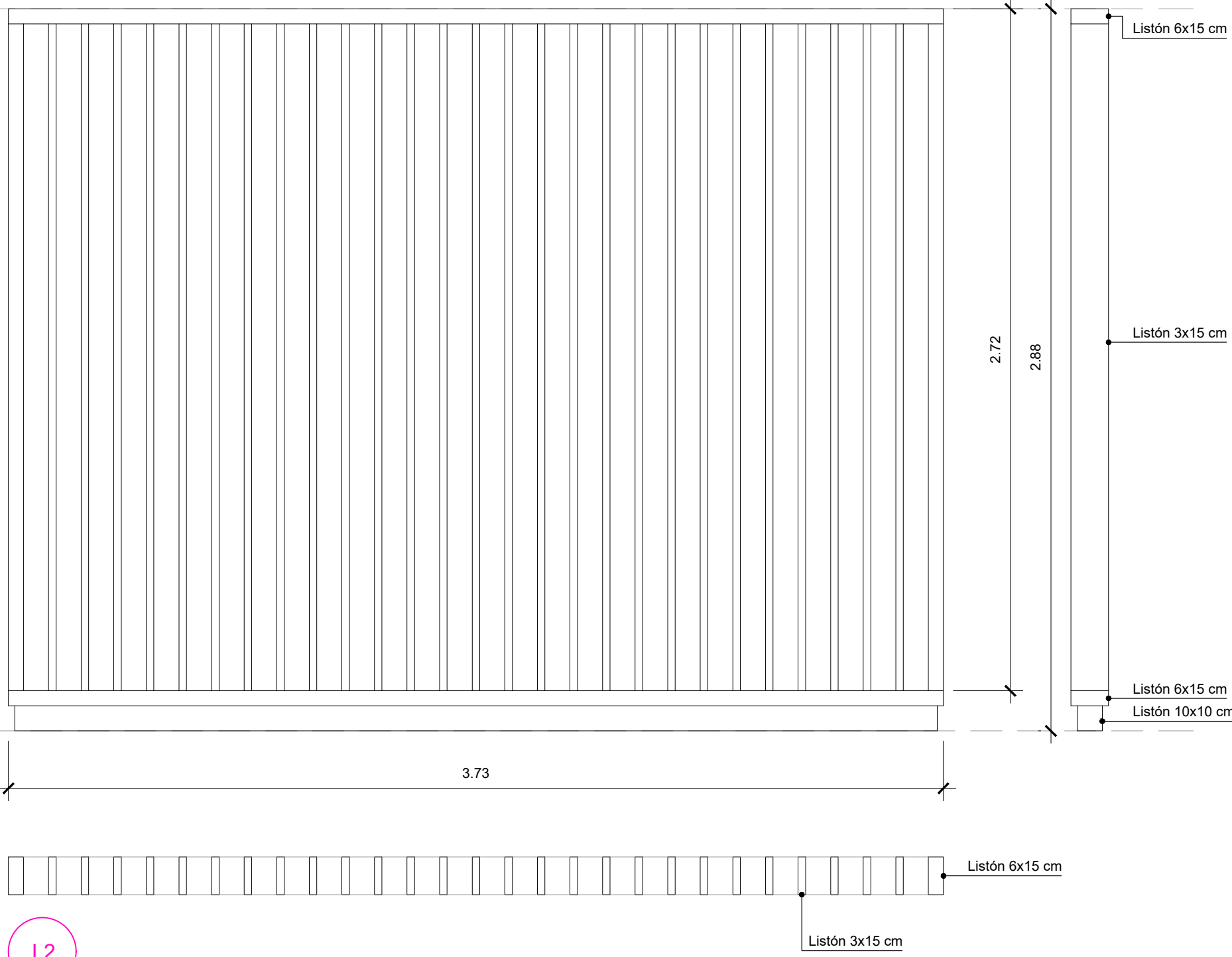
L1

OFICINA COMUNIDAD DE MADRID
1 UNIDAD

CELOSÍA DE LISTONES DE 3X15 cm DE SECCIÓN, DE MATERIAL MDF REVESTIDOS EN MELANINA COLOR ROBLE MONTADOS SOBRE BASTIDOR DE MARCO TABLERO DE MDF REVESTIDO DE MELANINA COLOR GRIS ANTRACITA O A ELEGIR. EL HUECO ENTRE LOS LISTONES SERÁ DE 10 cm.
DIMENSIONES SEGÚN DOCUMENTACIÓN GRÁFICA.

FALSO TECHO OFICINA
+ 2.90 M

+ 0.00 M



L2

OFICINA COMUNIDAD DE MADRID
1 UNIDAD

CELOSÍA DE LISTONES DE 3X15 cm DE SECCIÓN, DE MATERIAL MDF REVESTIDOS EN MELANINA COLOR ROBLE MONTADOS SOBRE BASTIDOR DE MARCO TABLERO DE MDF REVESTIDO DE MELANINA COLOR GRIS ANTRACITA O A ELEGIR. EL HUECO ENTRE LOS LISTONES SERÁ DE 10 cm.

DIMENSIONES SEGÚN DOCUMENTACIÓN GRÁFICA.

NOMENCLATURA DE CARPINTERÍAS - PLANTA



PROMOTOR:



DIRECCIÓN GENERAL
DE SERVICIO PÚBLICO
DE EMPLEO
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
HACIENDA Y EMPLEO

ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO
Nº Col. COAM: 10.970



POBLACION :

COLLADO VILLALBA (MADRID)
Calle Rafael Alberti, 2

ENCARGO :

ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA
OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

FASE :

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA
MEMORIA DE CARPINTERÍAS (VII)

INMUEBLE

FECHA

PROYECTO :

04/2025

MODIFICADO :

--/----

PLANO

PLANO Nº

15.07

ESCALA

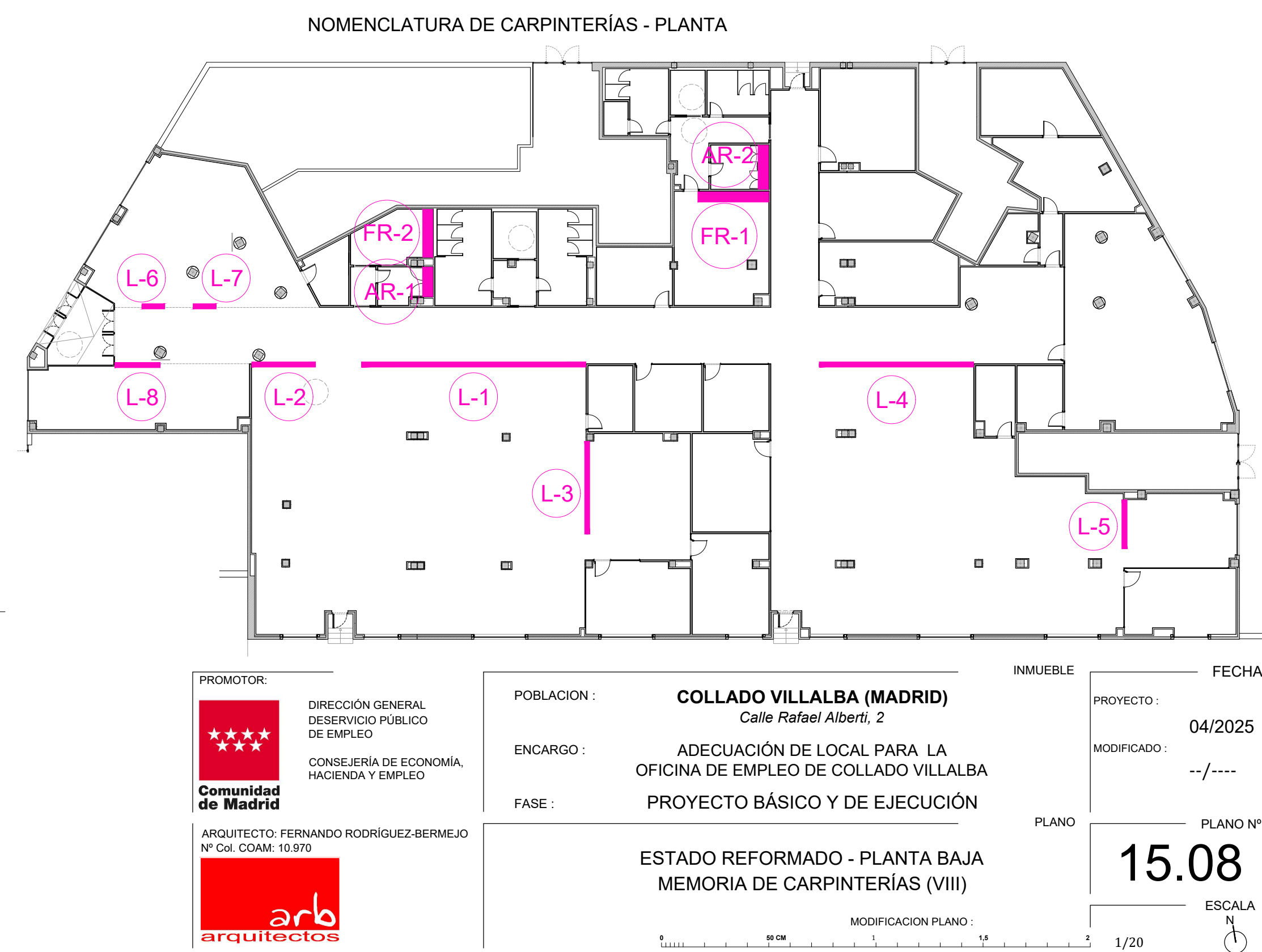
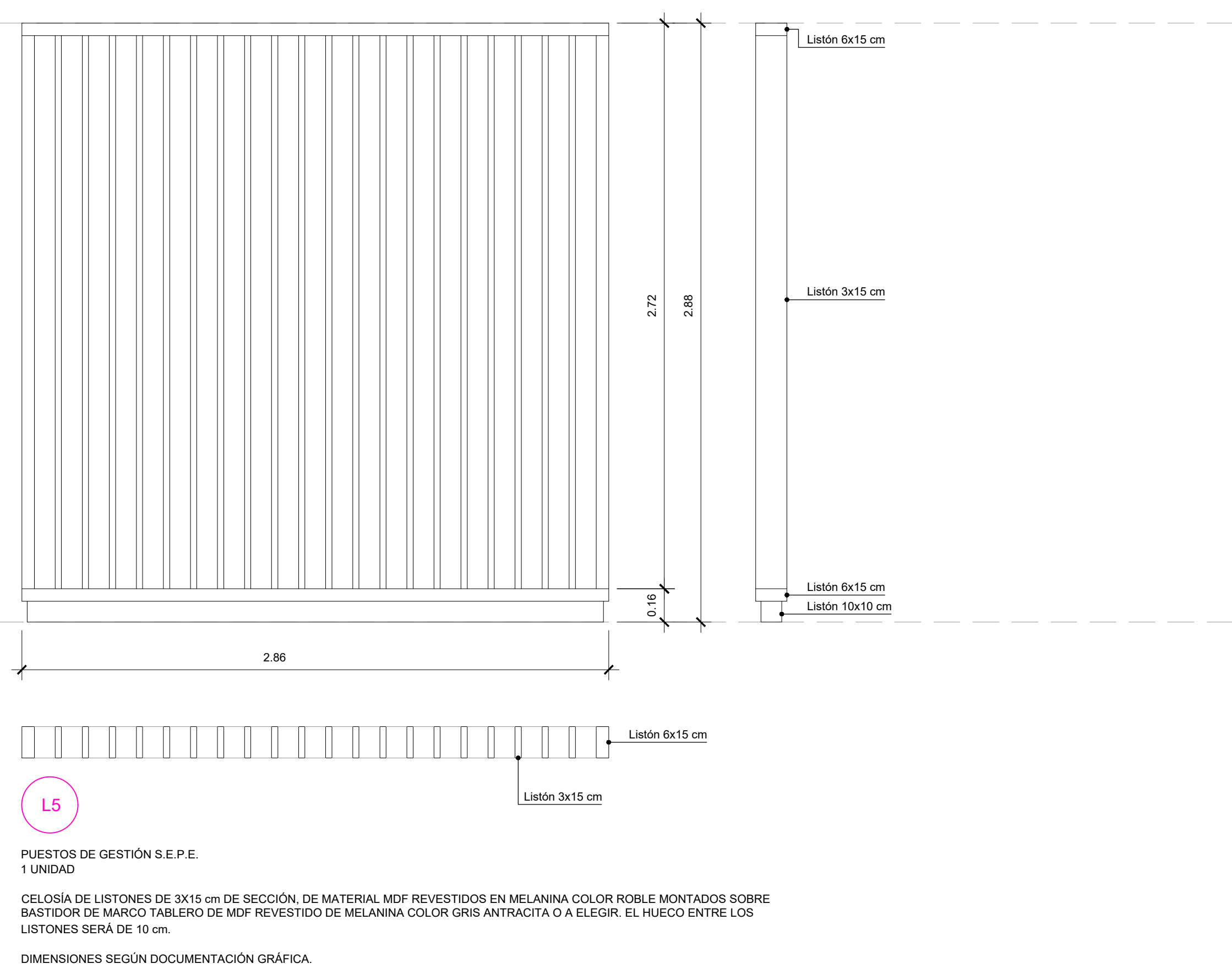
N

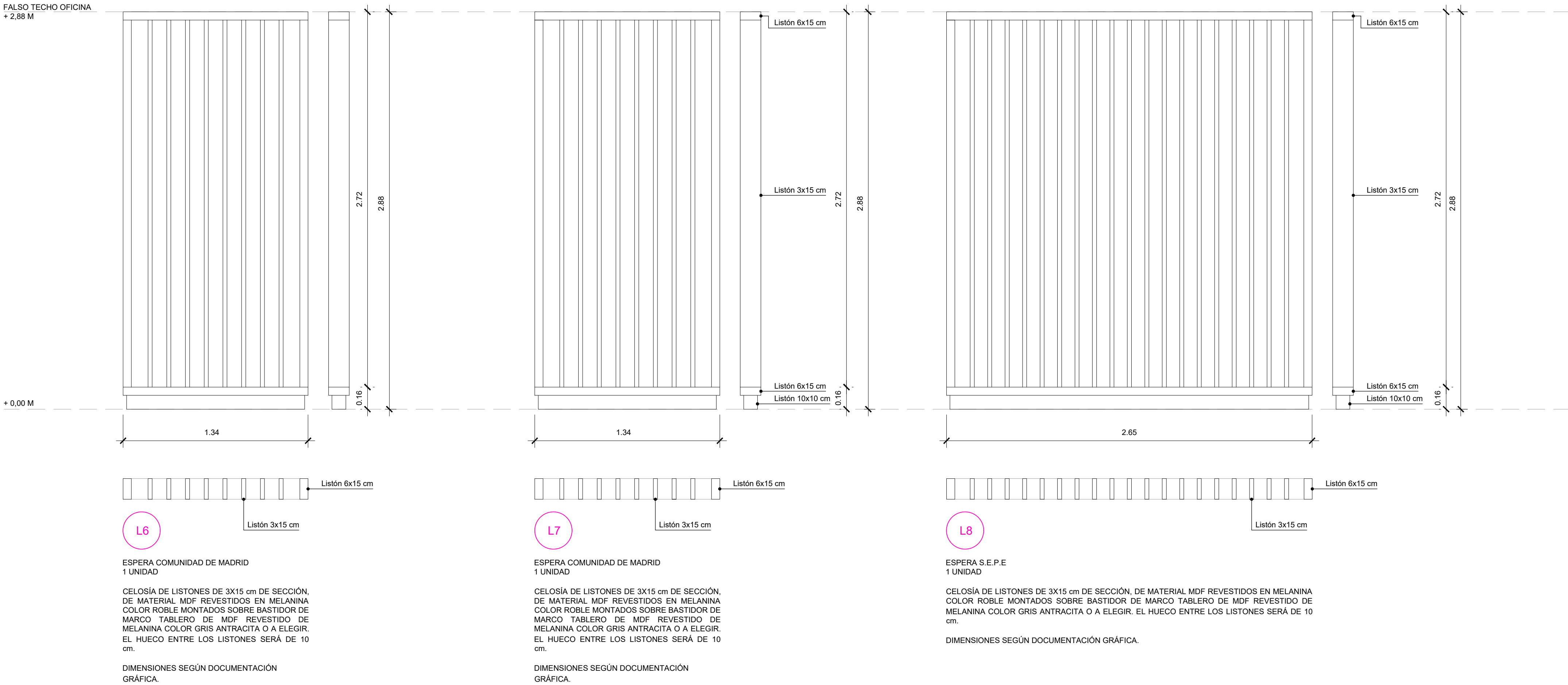
MODIFICACION PLANO :

1/20

Abril 2025



15-OF. EMPLEO VILLALBA_ER-MEMORIA DE CARPINTERIAS.dwg





NOMENCLATURA DE CARPINTERÍAS - PLANTA



PROMOTOR:  Comunidad de Madrid	DIRECCIÓN GENERAL DESERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO	POBLACION : COLLADO VILLALBA (MADRID) <i>Calle Rafael Alberti, 2</i>	ENCARGO : ADECUACIÓN DE LOCAL PARA LA OFICINA DE EMPLEO DE COLLADO VILLALBA	FASE : PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN	INMUEBLE	FECHA PROYECTO : 04/2025 MODIFICADO : --/----
	CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, HACIENDA Y EMPLEO					
ARQUITECTO: FERNANDO RODRÍGUEZ-BERMEJO Nº Cal. COAM: 10.970 	ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA MEMORIA DE CARPINTERÍAS (IX)	MODIFICACION PLANO : 0 1 2 3 4 5 1/20	PLANO Nº 15.09	ESCALA N		
					PLANO	