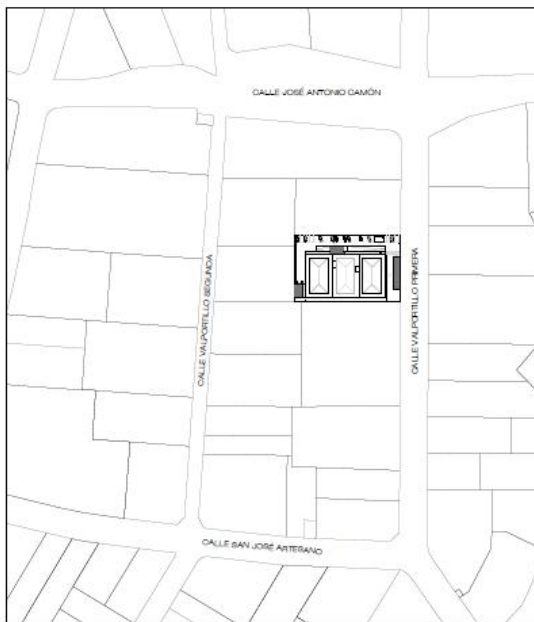
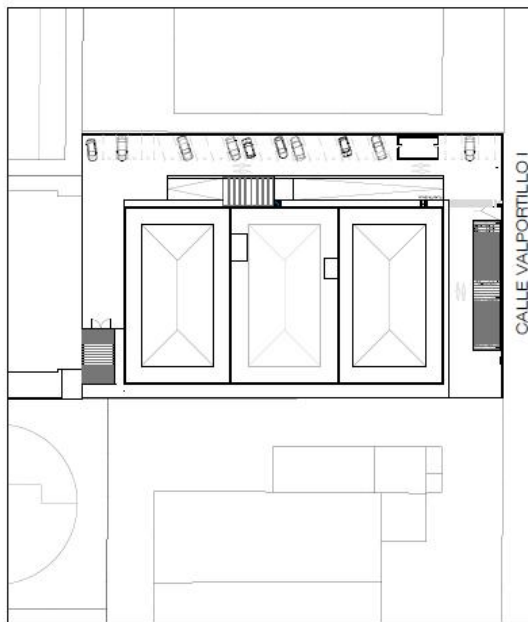


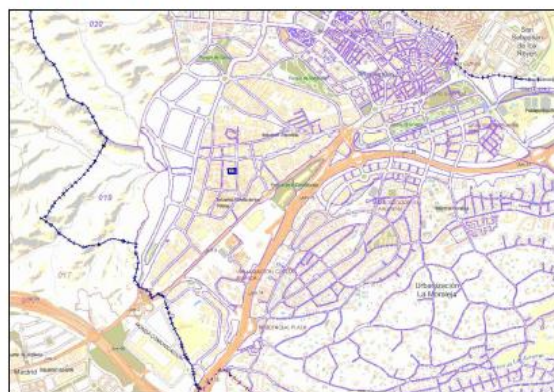
Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



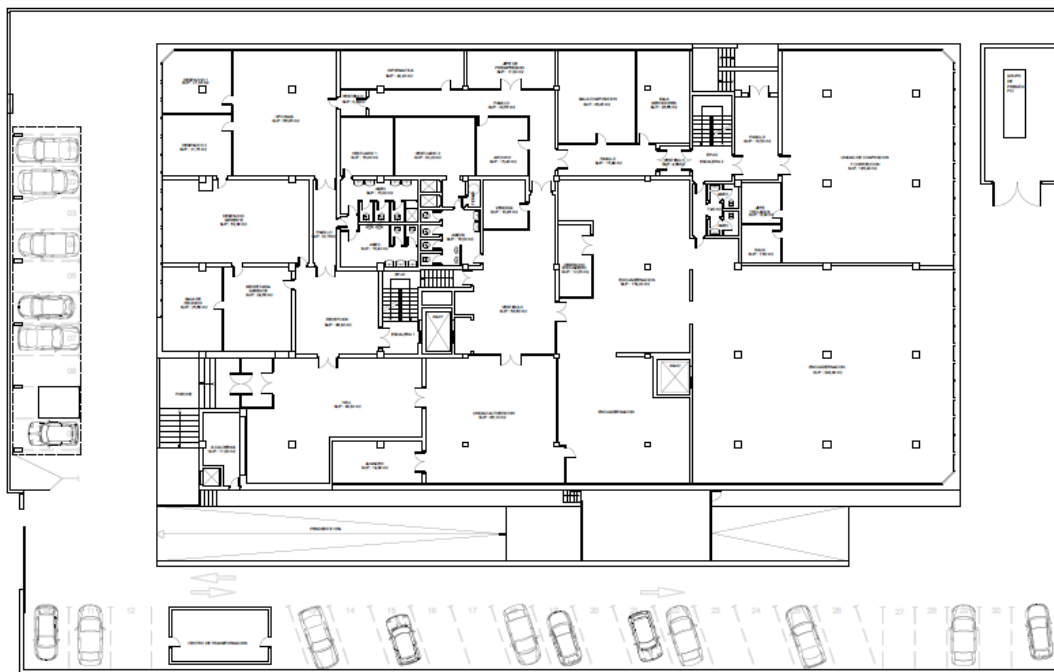
PLANO DE SITUACION - E 1/2000



PLANO DE EMPLAZAMIENTO - E 1/500

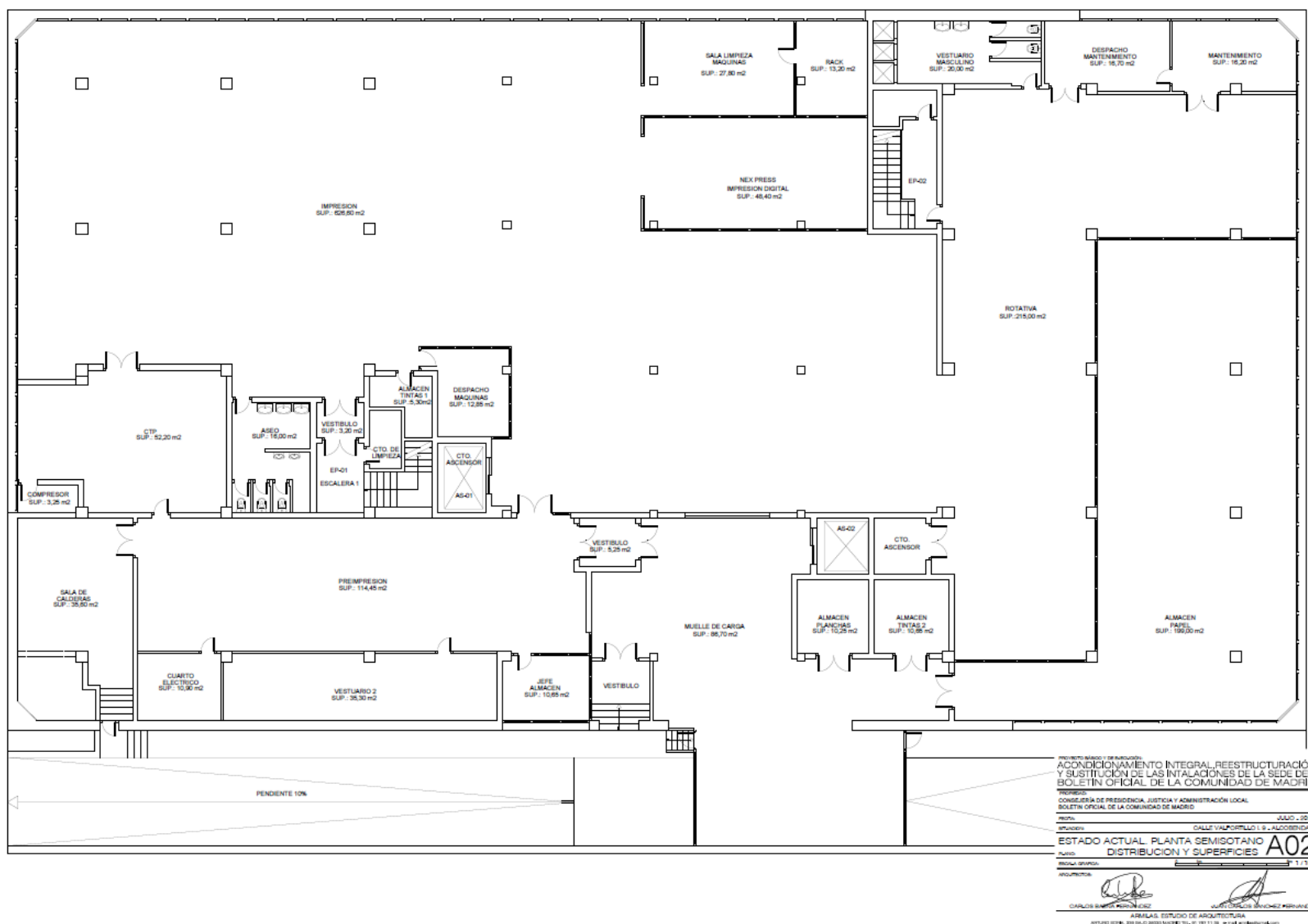
[illegible]

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



PRESENTADO POR: D. J. GARCIA ACCIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN Y ENTORNO DE LA SITUACIÓN DE LA SECCIÓN DE BOLETIN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID	
PRESENTE: CONSEJERIA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL BOLETIN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID	
FECHA:	JULIO - 2006
EMPLAZO:	CALLE VALPUESTOS 1 s. - ALCOBENDAS
ESTADO ACTUAL PLANTA ACCESO URBANIZACIÓN A01	
PLANTIL:	1 / 000
FECHA:	
 	
CARLOS MARTÍN MUÑOZ JUAN CARLOS SÁNCHEZ	
ARQUITECTOS ARQUITECTO: D. J. GARCIA	

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



PROYECTO BÁSICO DE RECONSTRUCCIÓN Y
CONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN
Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL
BOLEÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PROYECTO:
CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL
BOLEÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

FECHA: JULIO - 2009

UBICACIÓN: CALLE VALPÓSLOO 19 - ALCAZORERAS

ESTADO ACTUAL PLANTA ACCESO

AL: DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES A03

Autores:  

Revisión técnica:  

Carácter:  

Carácter: CARLOS SÁNCHEZ MORALES / JCSZ JUAN CARLOS SÁNCHEZ / JCSZ

BLOQUE 1

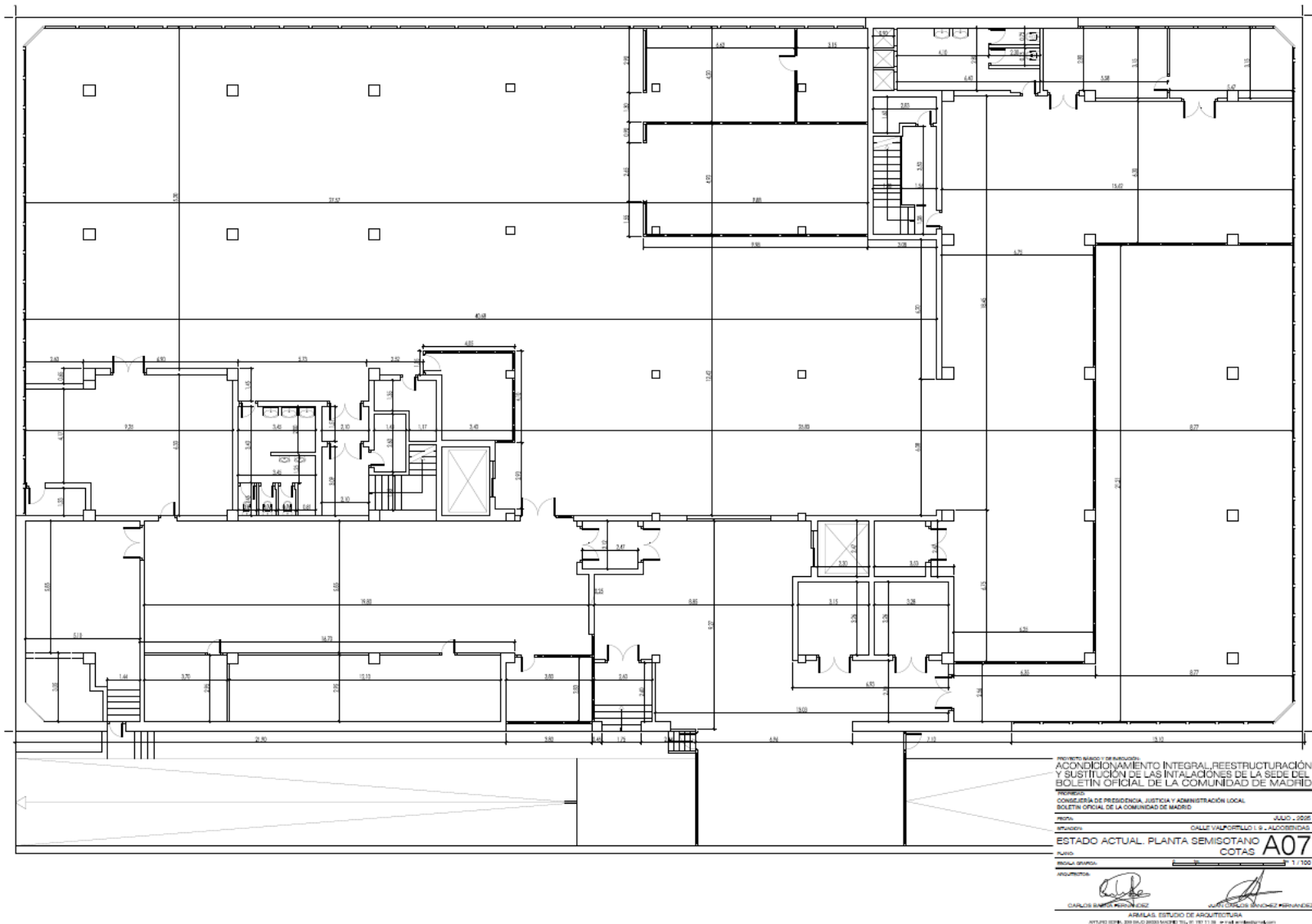
BLOQUE 2

BLOQUE 3

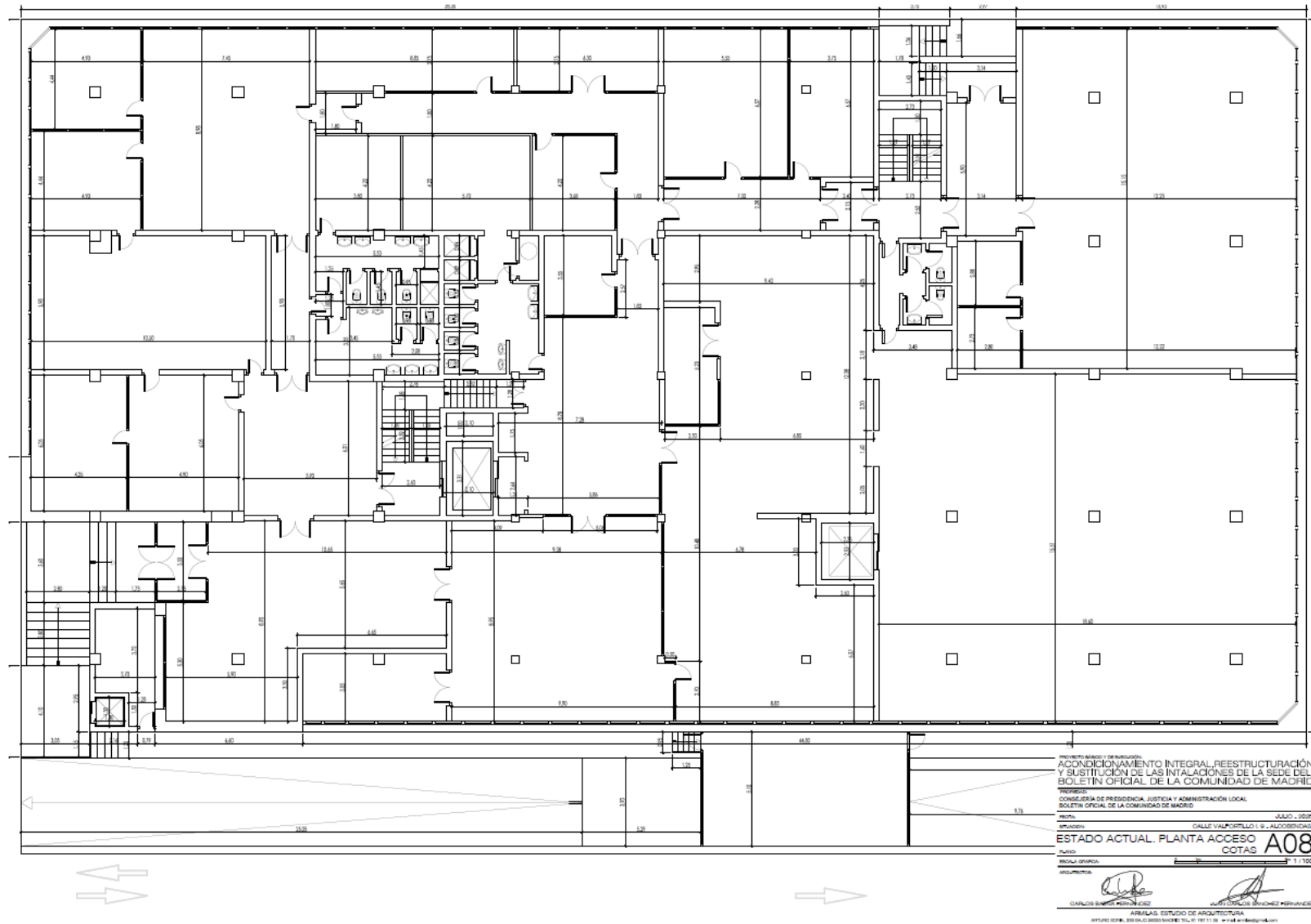
PROYECTO: MADRID (S. MADRID)
 ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN
 Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL
 BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
 PRESENCIA:
 CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL
 BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
 FECHA: JULIO - 2020
 UBICACIÓN: CALLE VALPUESTO 1, 9.ª, ALCOBOTA
 ESTADO ACTUAL PLANTA SEGUNDA
 DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES **A05**
 TÍTULO:
 PROYECTO: (FIRMADO)
 ARQUITECTO: (FIRMADO)
 CARLOS SANCHEZ MORALES
 ARNALAS ESTUDIO DE ARQUITECTURA

Architectural drawing showing three large rectangular panels, each divided into four quadrants by diagonal lines, representing a structural or spatial layout. The panels are labeled BLOQUE 1, BLOQUE 2, and BLOQUE 3.

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



The architectural floor plan shows a building with two main blocks, BLOQUE 1 and BLOQUE 2, separated by a central courtyard. BLOQUE 1 is on the left, BLOQUE 2 is on the right, and the courtyard is in the center. The plan includes detailed room layouts, dimensions, and a title block with project information.

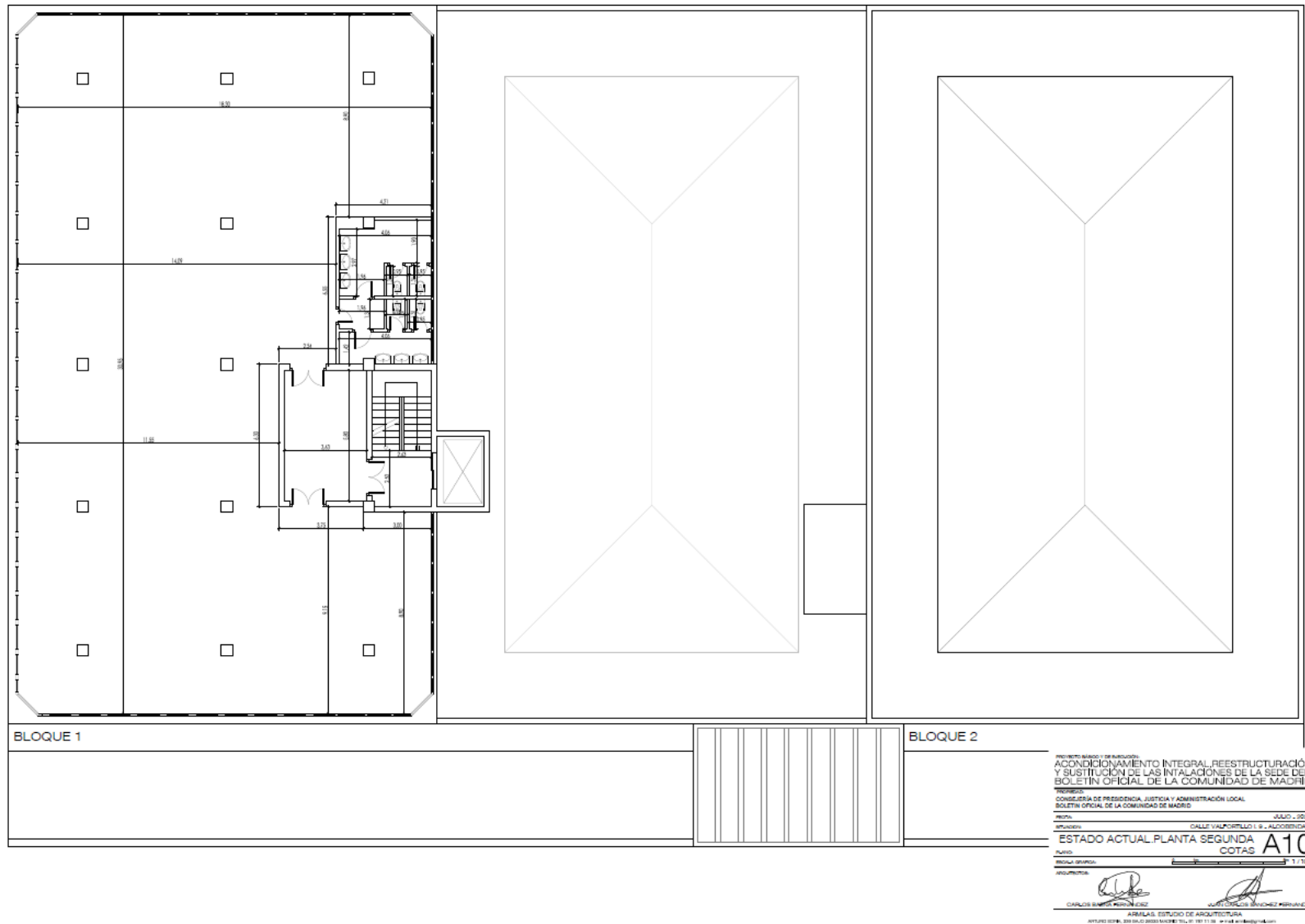
BLOQUE 1

BLOQUE 2

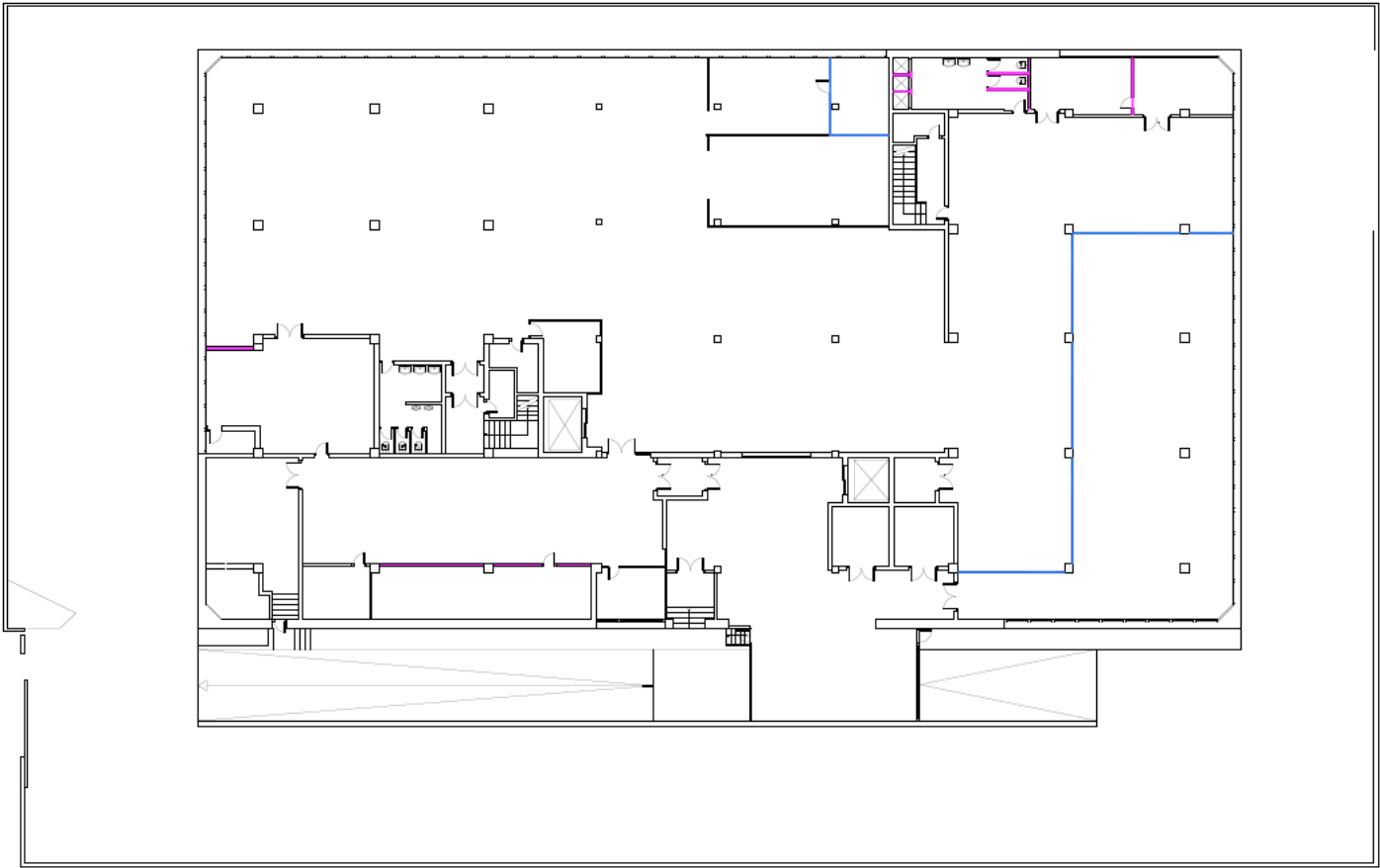
PROYECTO: MARCO Y DE FUNDACIÓN
ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
PROYECTO:
CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
FECHA:
04/09/2019
ESTADO ACTUAL PLANTA PRIMERA
PROYECTO:
CHALE VALPORTILLO I S. ALICIA ESCOBAR
FECHA:
04/09/2019

ARTICLE IN PRESS

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



LEYENDA DE DEMOLICIONES

- DEMOLICION DE MUROS
- DEMOLICION DE MAMPARAS
- DEMOLICION/DESMONTAJE DE SÓLIDO/SUELO TÉCNICO
- DEMOLICION DE CUBIERTA
- PICADO DE ASFALTO
- DEMOLICION DE ACERAS

PROYECTO: ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL REESTRUCTURACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PROYECTO: CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

FECHA: JULIO 2018

PROYECTO: CALLE VALDEPEÑAS 1, 9.ª ALFONSO 12

ESTADO ACTUAL: PLANTA SEMICOTANO DEMOLICIONES A11

1/160

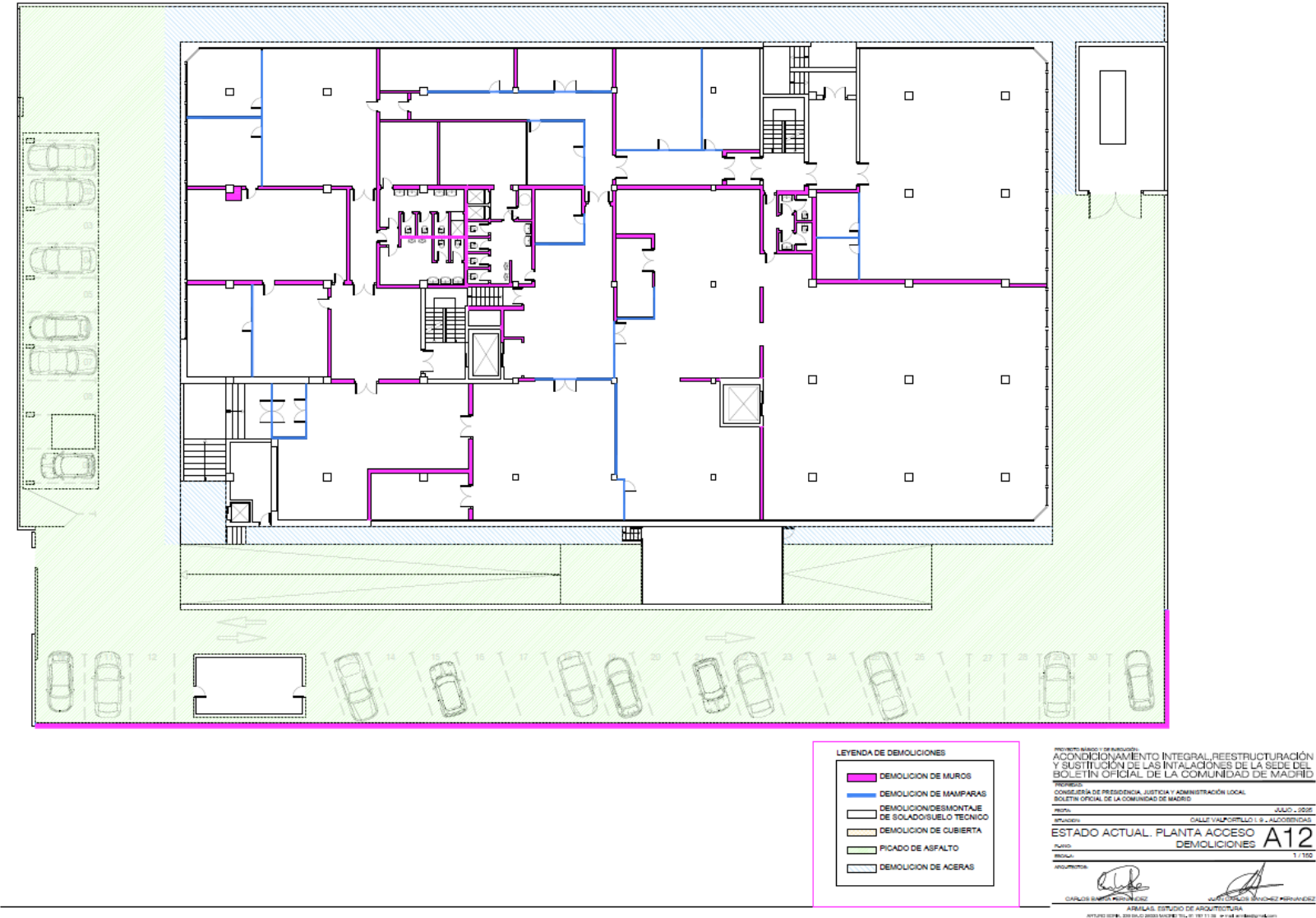
ARQUITECTO: CARLOS BARRERO

ARQUITECTO: CARLOS BARRERO

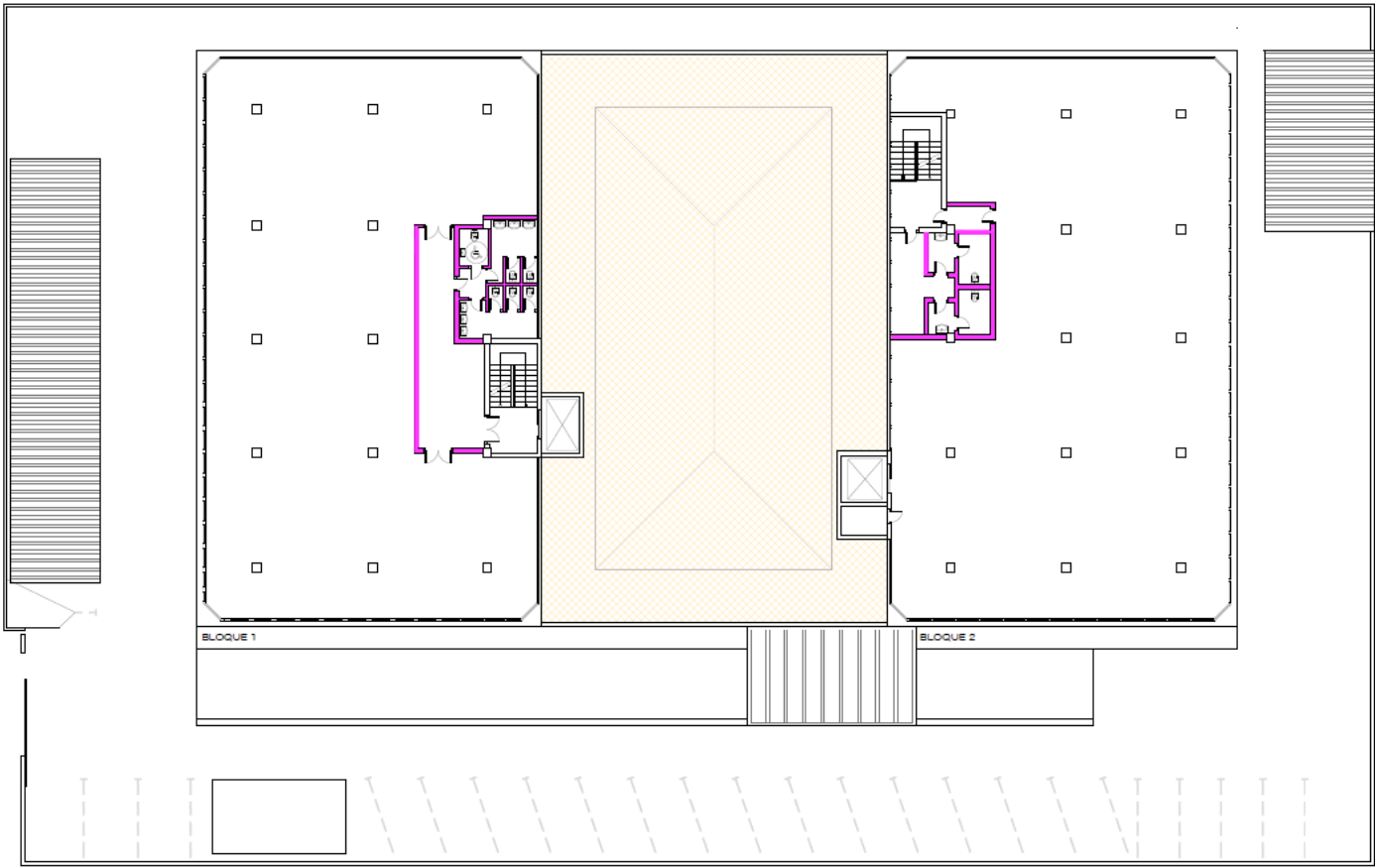
ARQUITECTO: CARLOS BARRERO

ARQUITECTO: CARLOS BARRERO

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



LEYENDA DE DEMOLICIONES

- DEMOLICION DE MUROS
- DEMOLICION DE MAMPARAS
- DEMOLICION DESMONTAJE DE SOLADO/SUELO TECNICO
- DEMOLICION DE CUBIERTA
- PICADO DE ASFALTO
- DEMOLICION DE ACERAS

PROYECTO: ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PROYECTO: CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

FECHA: JULIO - 2006

UBICACIÓN: CALLE VALFORTILLO 1 9 - ALCOBENDAS

ESTADO ACTUAL: PLANTA PRIMERA

DEMOLICIONES: A13

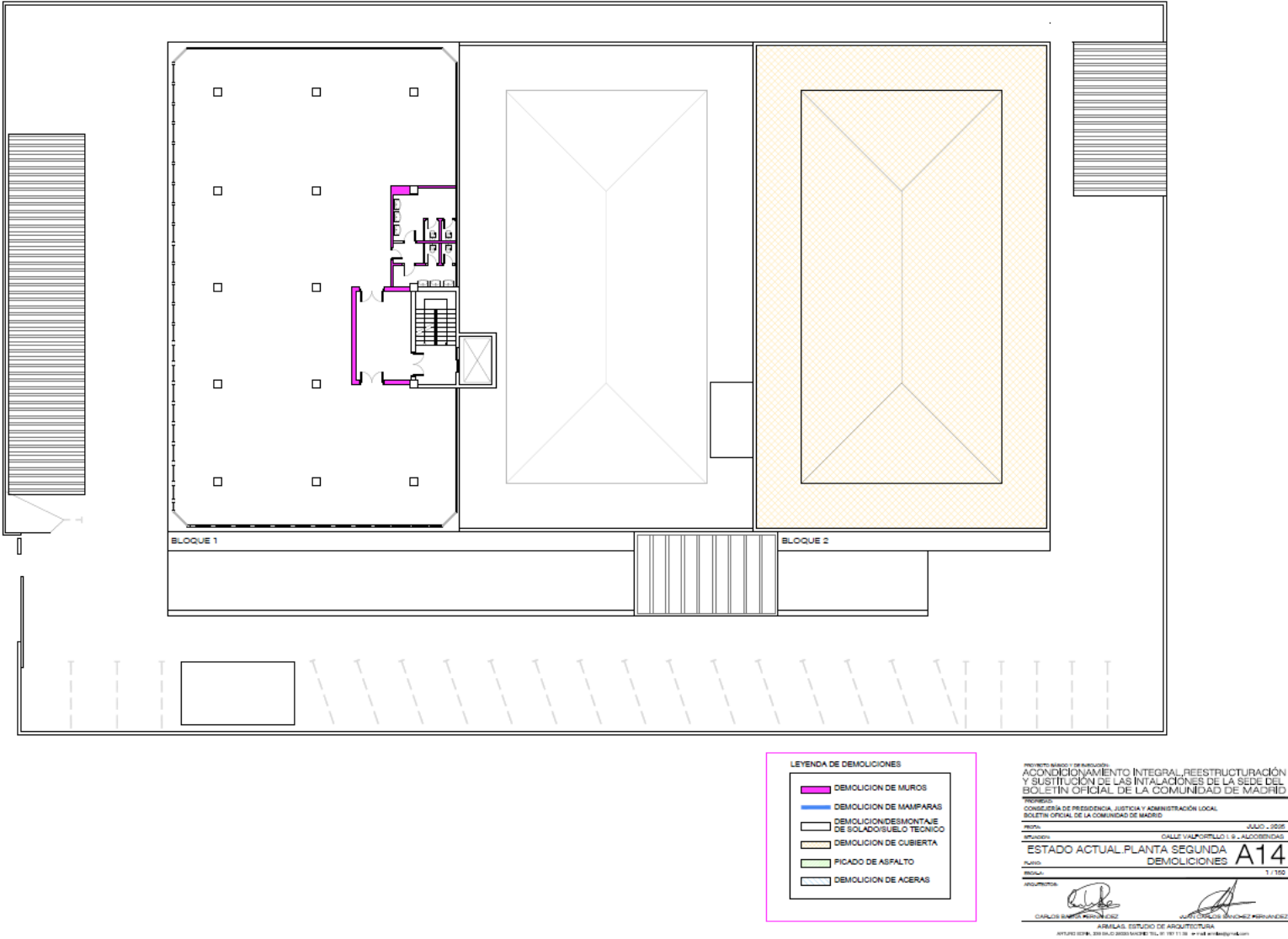
ESCALA: 1/100

PROYECTANTE: CARLOS BLANCO RAMÍREZ

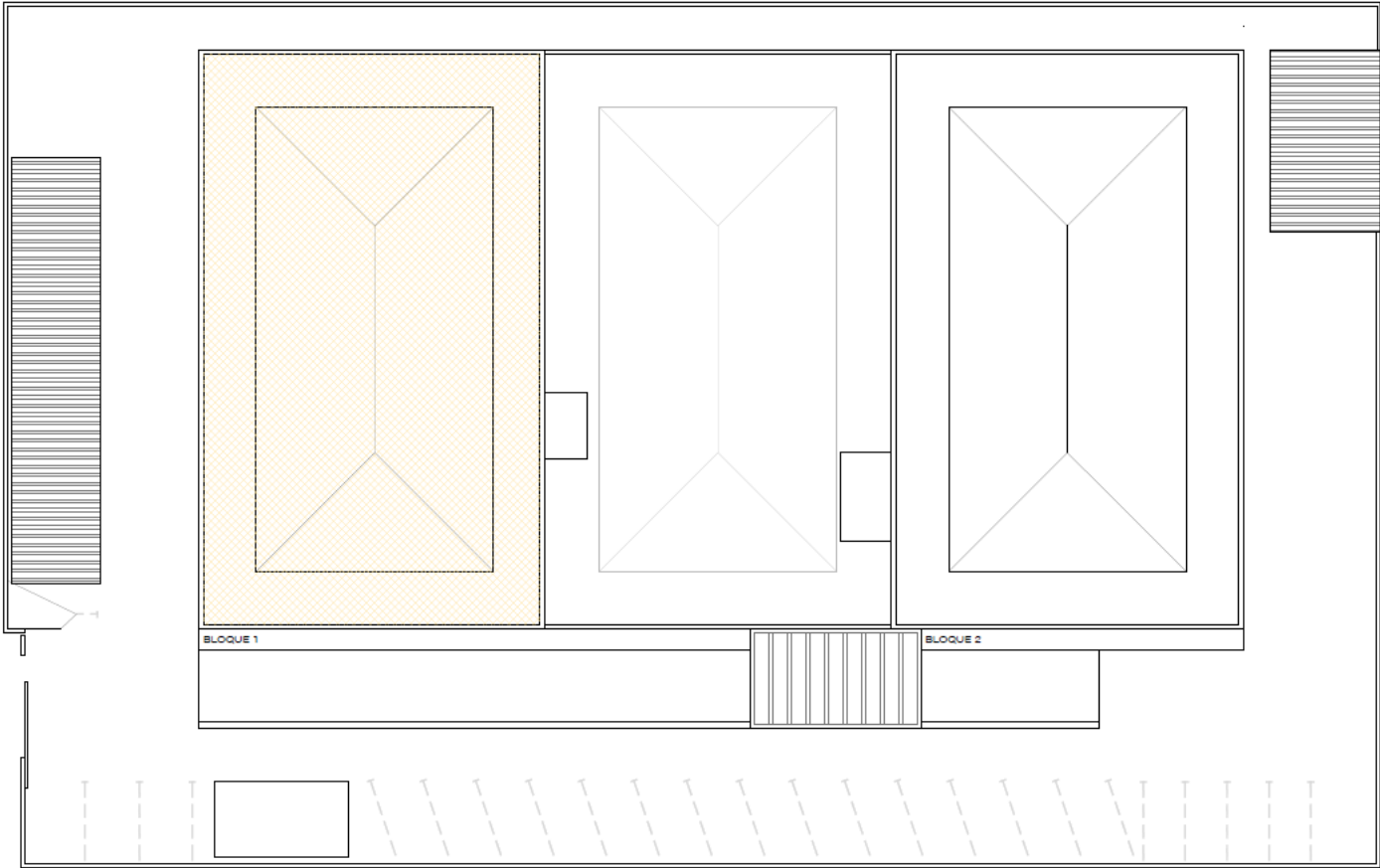
PROYECTANTE: CARLOS BLANCO RAMÍREZ

PROYECTANTE: CARLOS BLANCO RAMÍREZ

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



LEYENDA DE DEMOLICIONES	
	DEMOLICION DE MUROS
	DEMOLICION DE MAMPARAS
	DEMOLICION/DESMONTAJE DE SOLADO/SUELO TECNICO
	DEMOLICION DE CUBIERTA
	PICADO DE ASFALTO
	DEMOLICION DE ACERAS

PROYECTO: ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID.

PROYECTO: CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL. BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID.

FECHA: JULIO - 2025

UBICACIÓN: CALLE VALPUELLA 19 - ALCOBENDAS

ESTADO ACTUAL: CUBIERTA DEMOLICIONES

PROYECTO: A15

PROYECTO: 1/100

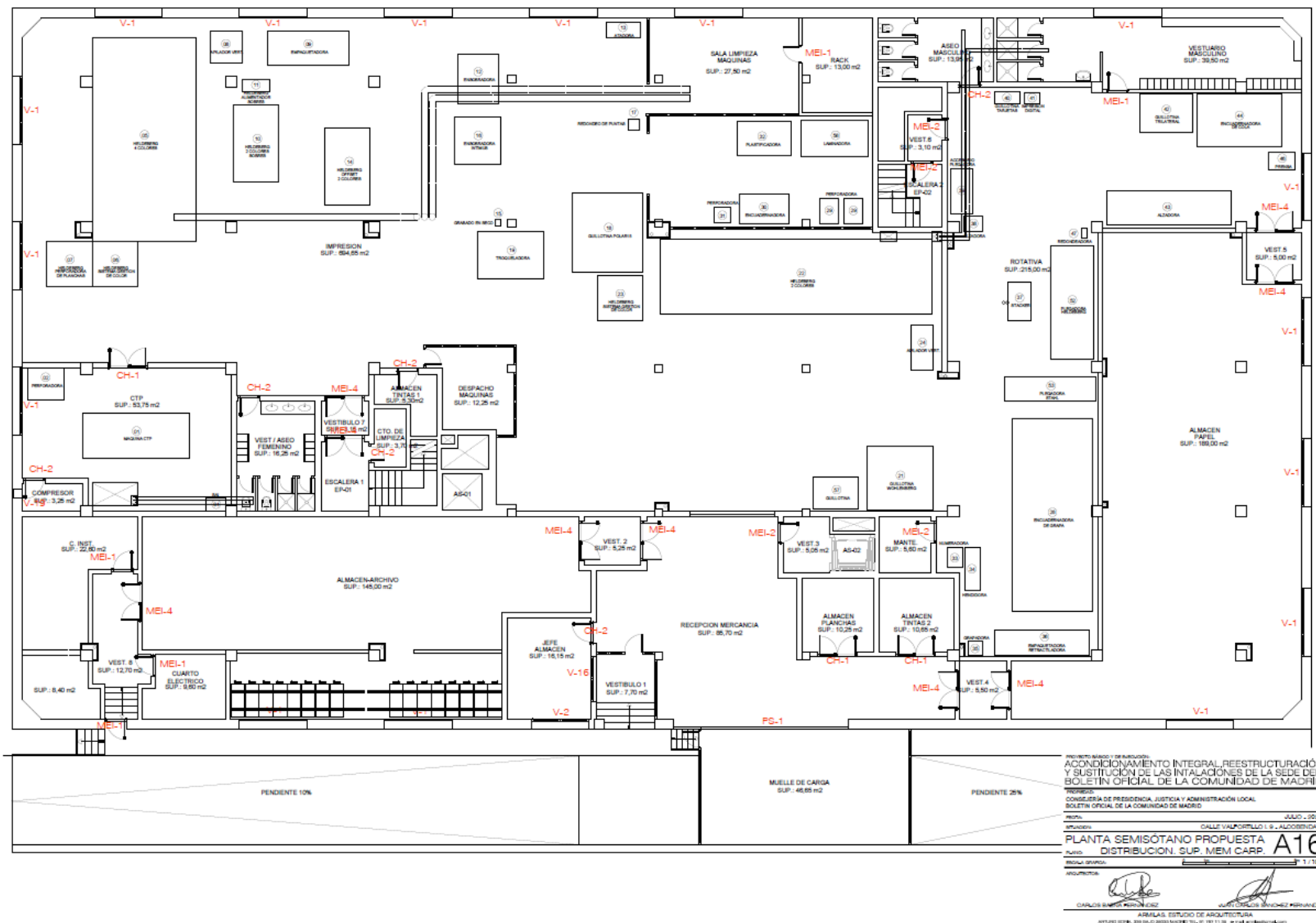
PROYECTO: CARLOS BARRERA RODRIGUEZ

PROYECTO: JUAN CARLOS BARRERA RODRIGUEZ

PROYECTO: ARQUITECTA: ESTUDIO DE ARQUITECTURA

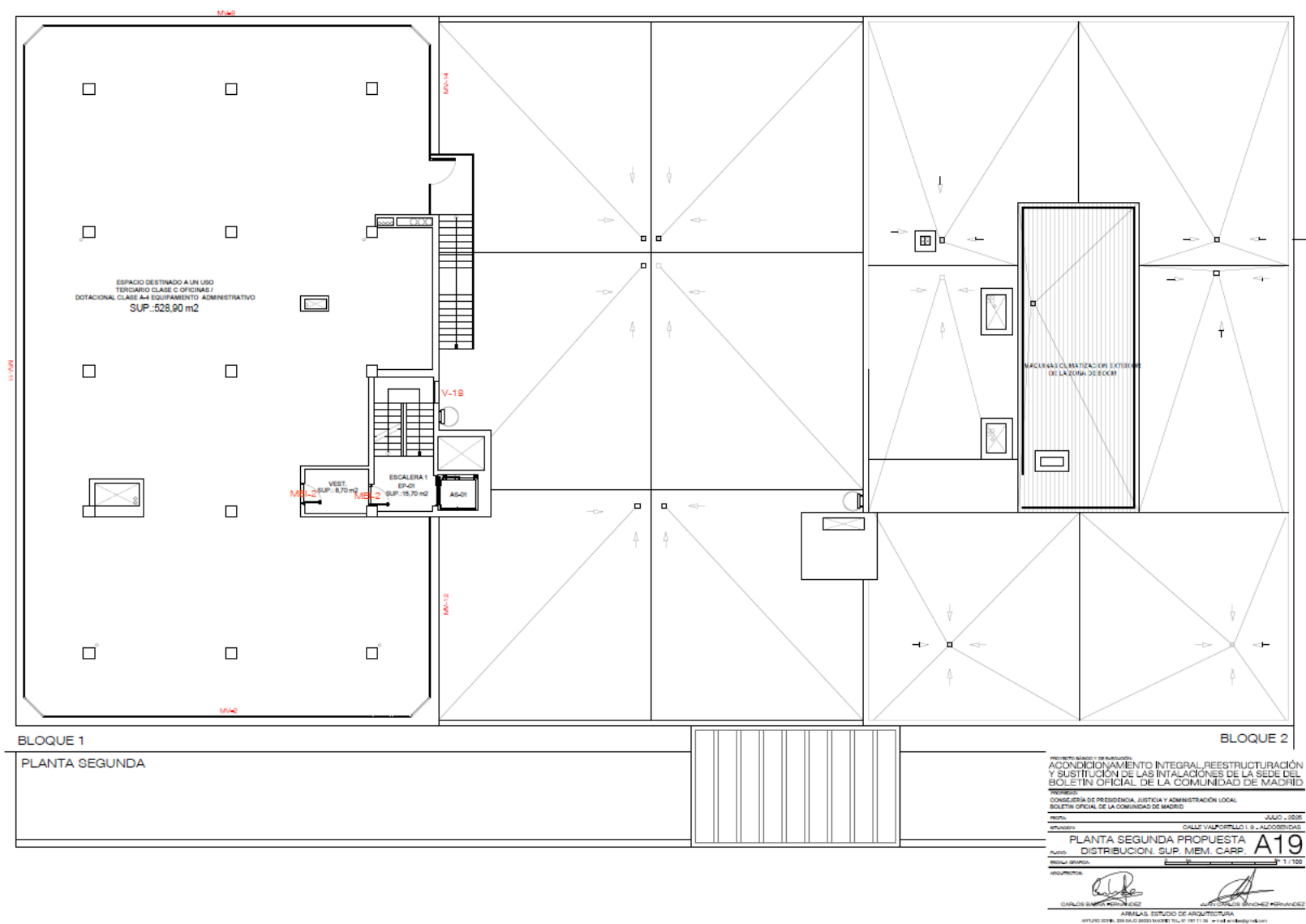
PROYECTO: AUTORES: 2019/01/01 - 2025/01/01

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



[illegible]

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



BLOQUE 1

PLANTA DE CUBIERTAS

MÁQUINAS CLIMATIZACIÓN EXTERIOR
DE LA ZONA DE ENTORNO DE VENTILACIÓN
MECÁNICA FORZADA EQUIPAMIENTO ADMINISTRATIVO

BLOQUE 2

MÁQUINAS CLIMATIZACIÓN EXTERIOR
DE LA ZONA DE BOM

PROYECTO: ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL REESTRUCTURACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID.
ENCARGO: CONCEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL.
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID.
FECHA: JULIO 2005.
LUGAR: CALLE VALFORTILLO 19 - ALCOBENDAS.
PLANTA DE CUBIERTAS A20
Escala: 1:100
AUTORES: CARLOS SANCHO PÉREZ, JOSÉ ANTONIO MACHADO HERNÁNDEZ
ARMILLAS ESTUDIO DE ARQUITECTURA

PROYECTO BÁSICO DE INVERSIÓN

ACORDIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PROYECTO:

CONSEJO DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

DIRECCIÓN:

CALLE VALPÓRTIMO, 9 - ACORCIONADOS

JULIO, 2008

PLANTA SEMISOTANO PROPUESTA A21

COTAS

Nº 1 / 120

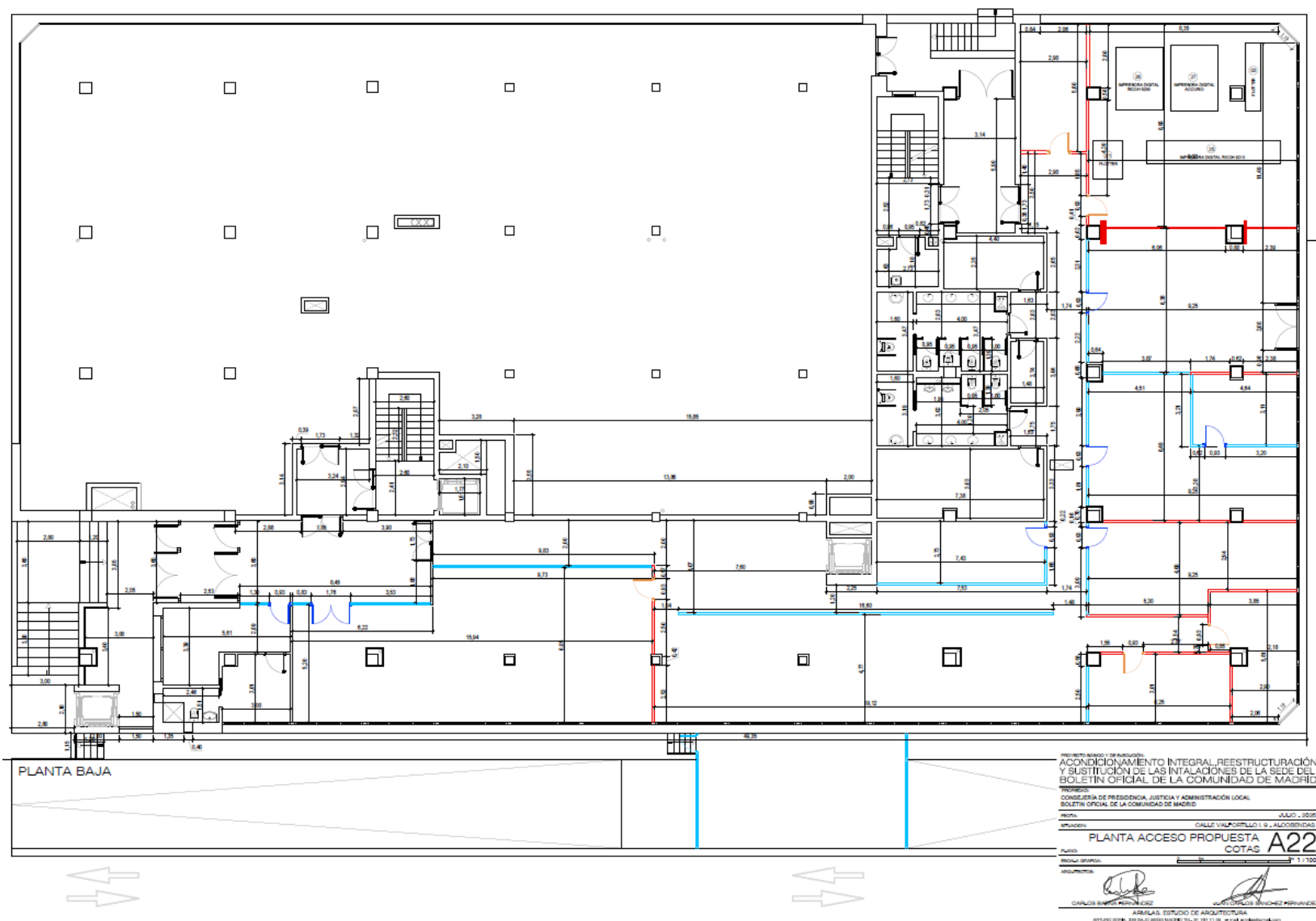
PROYECTISTA:

ARQUITECTOS: ESTUDIO DE ARQUITECTURA

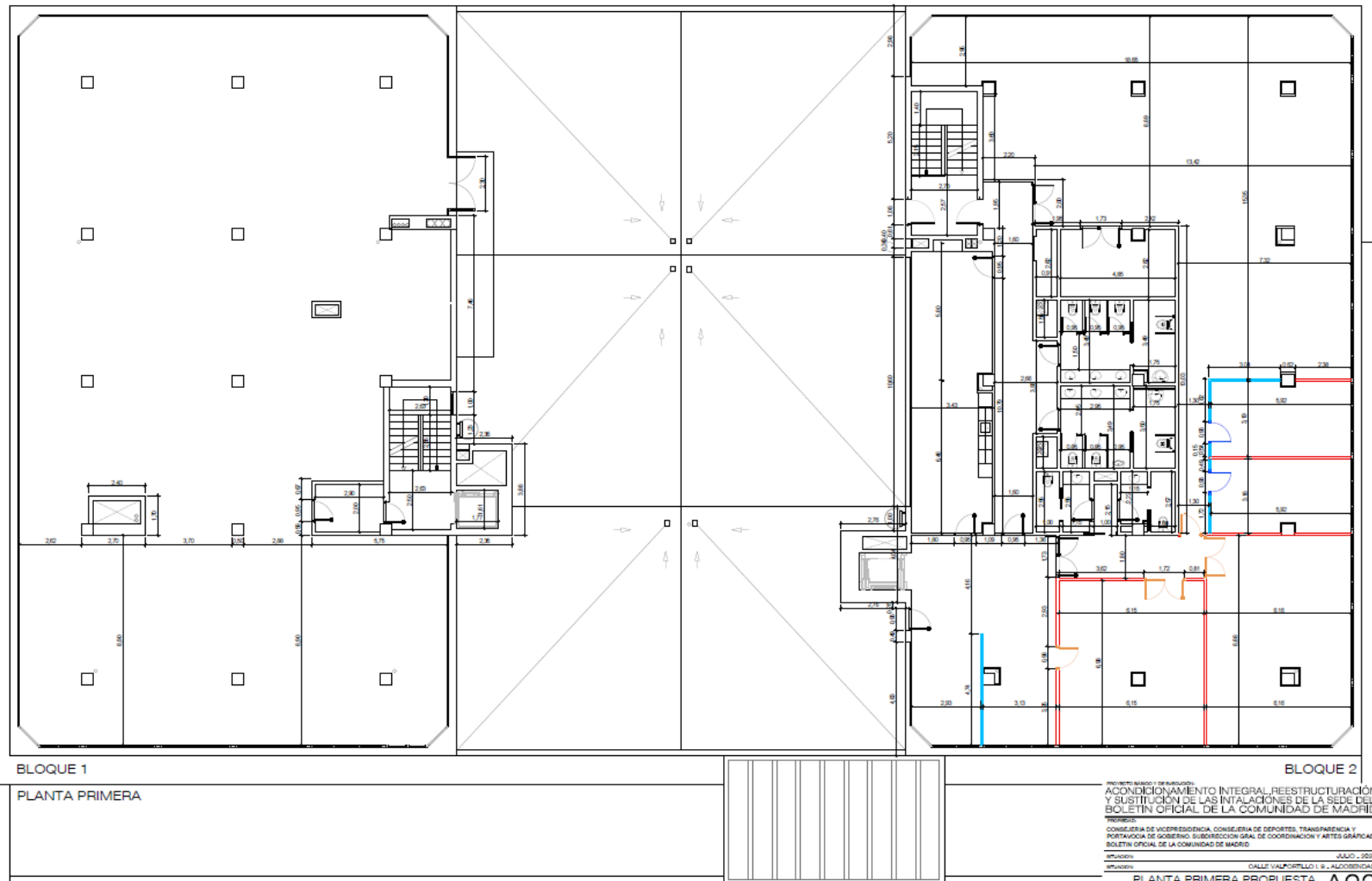
IMPRESO EN: 26x36 CM, BASTO, SOBRE PUNTO, Nº 109-118

www.madrimadrid.es

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.


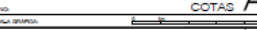


BLOQUE 1

BLOQUE 2

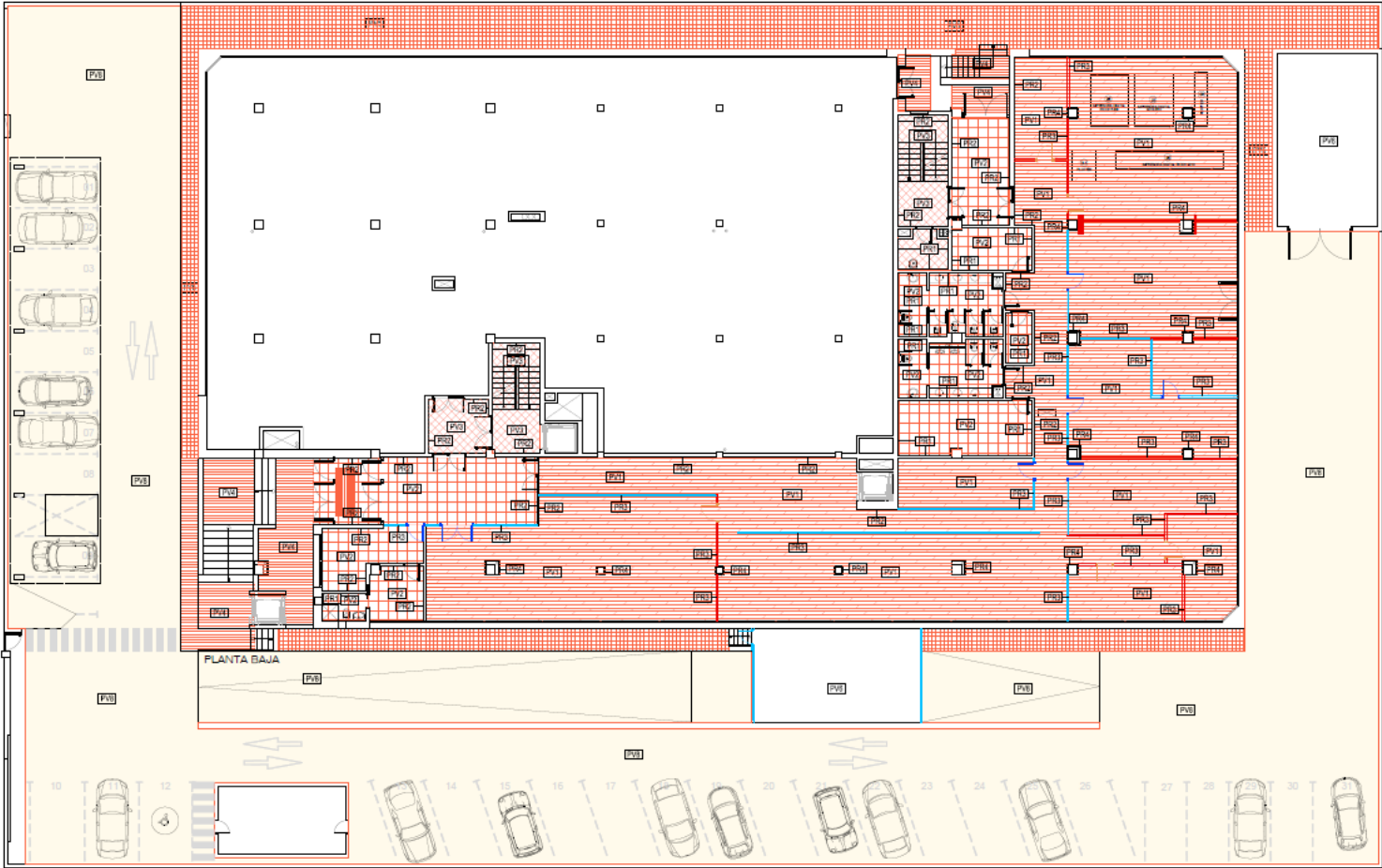
PLANTA SEGUNDA

PROYECTO BASE Y DE EJECUCIÓN
 ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL REESTRUCTURACIÓN
 Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL
 BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
 PRECISO:
 CONSEJERÍA DE VICEPRESIDENCIA, CONSEJERÍA DE DEPORTES, TRANSPARENCIA Y
 PORTAVOCA DE GOBIERNO, SUBDIRECCIÓN GENERAL DE COORDINACIÓN Y ARTES GRÁFICAS
 BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
 01/01/2010
 JULIO - 2008
 CALLE VALPARELLO 1 9 - ALCOBENDAS
 PLANTA SEGUNDA PROPUESTA

IMPUESTOS: JULIO, 2006
 CALLE VALVERDE 19, ALCALDIAS
PLANTA SEGUNDA PROPUESTA A24
 COTAS
 PUNTO: 1/100
 REGULA GRUPO: 
 ACOTACIONES: 
 CARLOS SANCHEZ MORALES
 JUAN CARLOS SANCHEZ MORALES
 ARQUITECTOS
 ARQUITECTOS
 ARQUITECTOS

[illegible]

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



TPO	ESPECIFICACIONES
0101	SUELO TÉCNICO SUELO RESISTENTE - PAVIMENTO LAMINADO DE CLASE 2
0102	SUELO TÉCNICO SUELO RESISTENTE - SUELO PAVIMENTO RESISTENTE DE CLASE 2
0103	SUELO DE CEMENTO PULIDO RESISTENTE DE CLASE 2
0104	SUELO DE CEMENTO PULIDO RESISTENTE DE CLASE 2
0105	SUELO DE CEMENTO PULIDO RESISTENTE DE CLASE 2
0106	SUELO DE CEMENTO PULIDO RESISTENTE DE CLASE 2
0107	SUELO DE CEMENTO PULIDO RESISTENTE DE CLASE 2
0108	SUELO DE CEMENTO PULIDO RESISTENTE DE CLASE 2
0109	SUELO DE CEMENTO PULIDO RESISTENTE DE CLASE 2
0110	SUELO DE CEMENTO PULIDO RESISTENTE DE CLASE 2

PARAMETROS VERTICALES	
TIPO	ESPECIFICACIONES
PR1	EMPICADO + GRES PORCELANICO 60x60cm
PR2	GRANITEJO VISO + TEXTURAS + PINTURA PLASTICA COLOR
PR3	MAQUINA
PR4	PAVOS, PISO DE MADERA ALTA DENSIDAD

ACORDADO EN EL CONVENIO INTEGRAL DE REESTRUCTURACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SECCIÓN DEL BULTO CENTRAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID.

CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN, JUNTA DE ADMINISTRACIÓN LOCAL, JUNTA DE LA COMUNIDAD DE MADRID.

PLANTA ACCESO PROPUESTA A34

ELABORADO POR: [Firma]

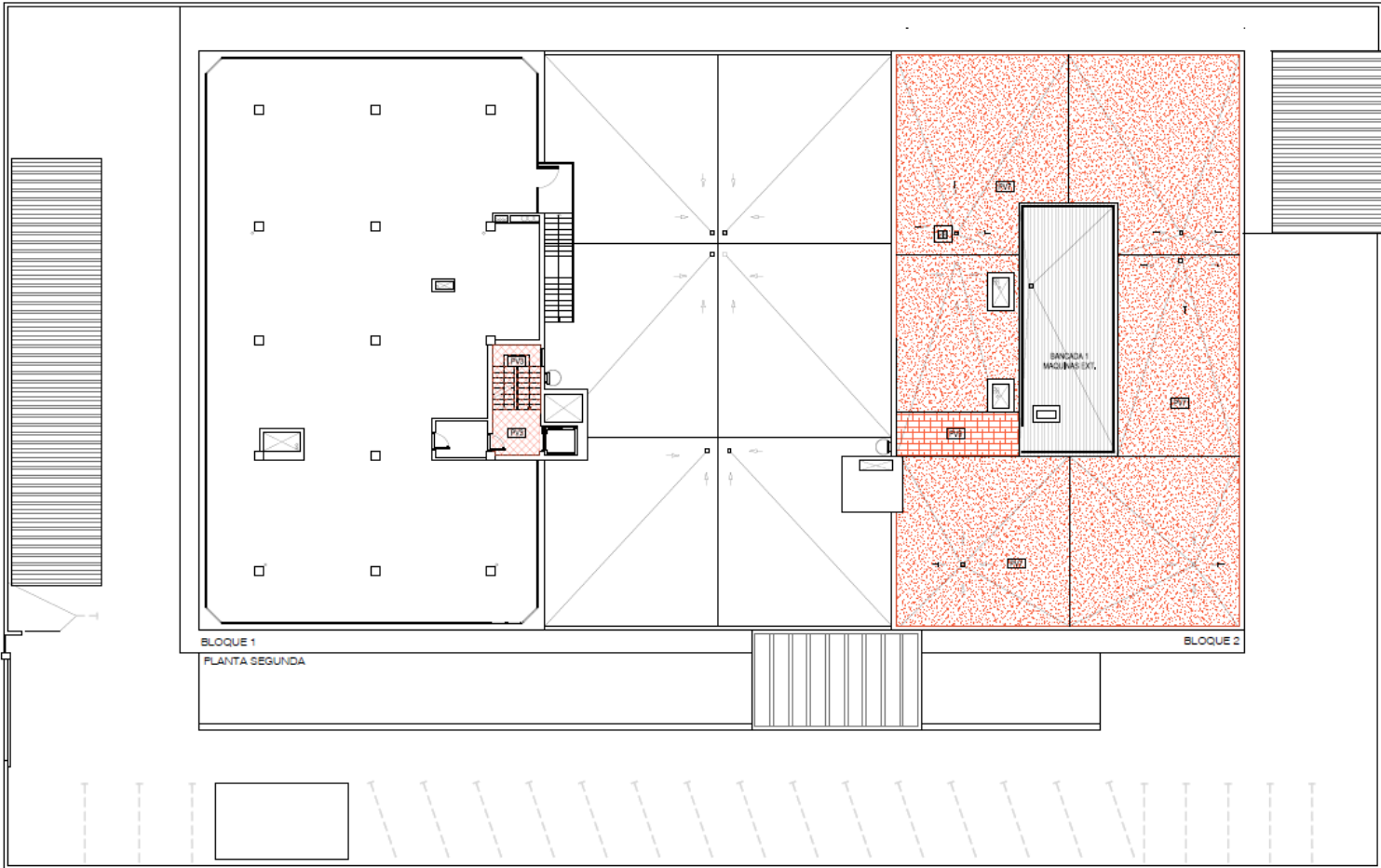
REVISADO POR: [Firma]

APROBADO POR: [Firma]

PARAMETROS VERTICALES	
TIPO	ESPECIFICACIONES
PR1	REFORZADO + GRAS REFORZADO 80/200g
PR2	GRANIBIDO YENO + TEXTURIZADA + PINTURA PLASTICA COLOR
PR3	MARMARA
PR4	NUBI, PINTUCO, MACRIMA, ALTA DENSIDAD

[illegible]

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



TIPO	ESPECIFICACIONES
P101	SUELO TECHICO 60x60x10mm - 10mm (CLASE 3000) con 3mm
P102	SUELO TECHICO ALUMINIO REFORZADO - 10mm (CLASE 3000) con 3mm
P103	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P104	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P105	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P106	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P107	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P108	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P109	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P110	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P111	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P112	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P113	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P114	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P115	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P116	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P117	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P118	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P119	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P120	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P121	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P122	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P123	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P124	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P125	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P126	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P127	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P128	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P129	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P130	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P131	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P132	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P133	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P134	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P135	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P136	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P137	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P138	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P139	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P140	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P141	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P142	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P143	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P144	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P145	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P146	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P147	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P148	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P149	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P150	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P151	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P152	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P153	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P154	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P155	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P156	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P157	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P158	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P159	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P160	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P161	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P162	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P163	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P164	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P165	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P166	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P167	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P168	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P169	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P170	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P171	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P172	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P173	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P174	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P175	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P176	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P177	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P178	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P179	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P180	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P181	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P182	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P183	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P184	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P185	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P186	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P187	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P188	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P189	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P190	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P191	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P192	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P193	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P194	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P195	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P196	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P197	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P198	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P199	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm
P200	BALCON DE ORO PORSCELANO RECT (CLASE 3000) con 3mm

ACORDAMIENTO INTEGRAL, RECONSTRUCCIÓN Y REEDIFICACIÓN DE LAS PALACIOS DE LA RED DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PROYECTO: ACORDAMIENTO INTEGRAL, RECONSTRUCCIÓN Y REEDIFICACIÓN DE LAS PALACIOS DE LA RED DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

FECHA: 10/01/2023

PLANTA SEGUNDA PROPUESTA A36

ACABADOS

PROYECTO: ACORDAMIENTO INTEGRAL, RECONSTRUCCIÓN Y REEDIFICACIÓN DE LAS PALACIOS DE LA RED DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

FECHA: 10/01/2023

PROYECTO: ACORDAMIENTO INTEGRAL, RECONSTRUCCIÓN Y REEDIFICACIÓN DE LAS PALACIOS DE LA RED DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

FECHA: 10/01/2023

Architectural floor plan of the roof (Planta de Cubiertas) for Bloque 1 and Bloque 2. The plan shows two main blocks, Bloque 1 on the left and Bloque 2 on the right, separated by a central corridor. Bloque 1 features a large red-hatched area labeled 'BANCA DA 2 MÁQUINAS EXT.' and several smaller rooms. Bloque 2 consists of a large open space with diagonal hatching. The plan includes various structural elements like walls, doors, and stairs, as well as a parking area with dashed lines at the bottom.

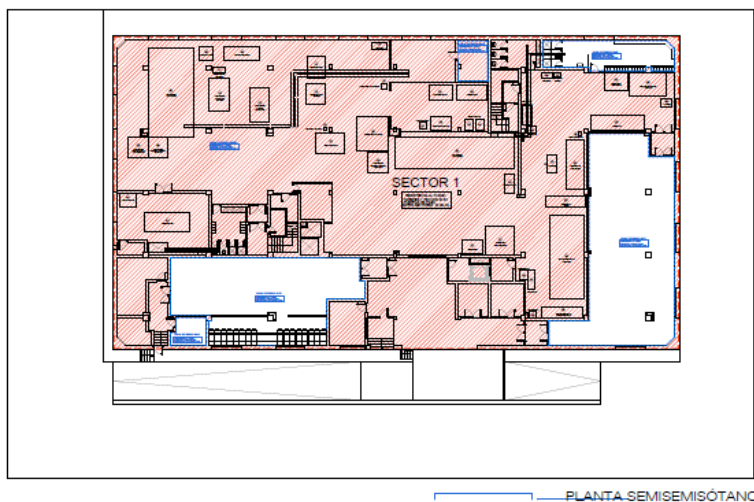
TIPO	ESPECIFICACIONES
PV1	BORDE TÉCNICO BLANCO BORDADO + PVC + 100x100 LAM. 3000x600x10mm
PV2	SUELO TÉCNICO BLANCO BORDADO + GRES PORCELANIZADO BORDADO CLASE 2
PV3	BALESTRA DE GRES PORCELANIZADO 100x100x10mm CLASE 2
PV4	BALESTRA DE GRES PORCELANIZADO 100x100x10mm CLASE 2
PV5	BALESTRA DE GRES PORCELANIZADO CLASE 3
PV6	ACABADO PULIDO + FERRA EPOXI
PV7	GRASA
PV8	CONCRETO + ARMATOS
PV9	LUBRIFICACION

[illegible]

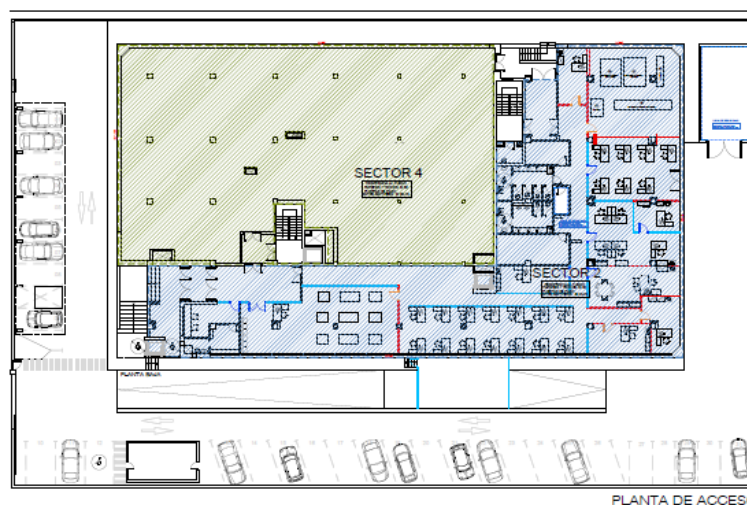
[illegible]

[illegible][illegible]

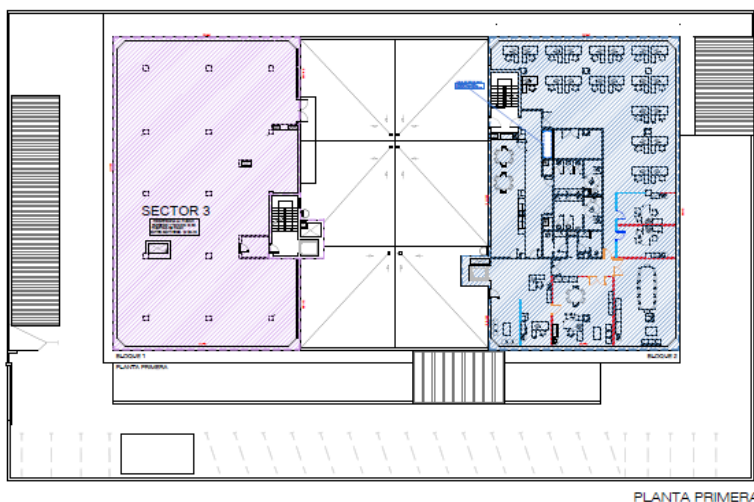
Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



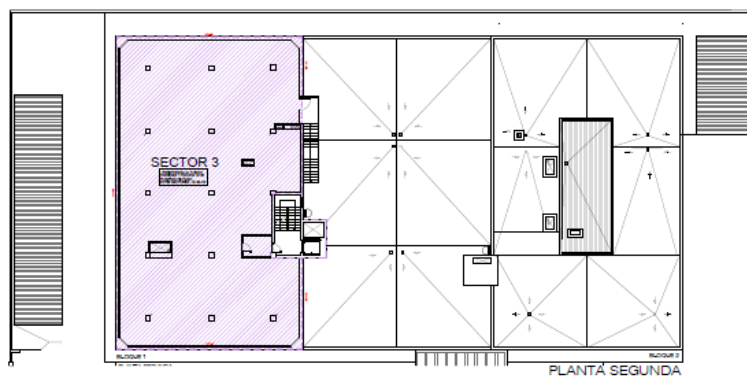
PLANTA SEMISEMISÓTANO



PLANTA DE ACCESO



PLANTA PRIMERA

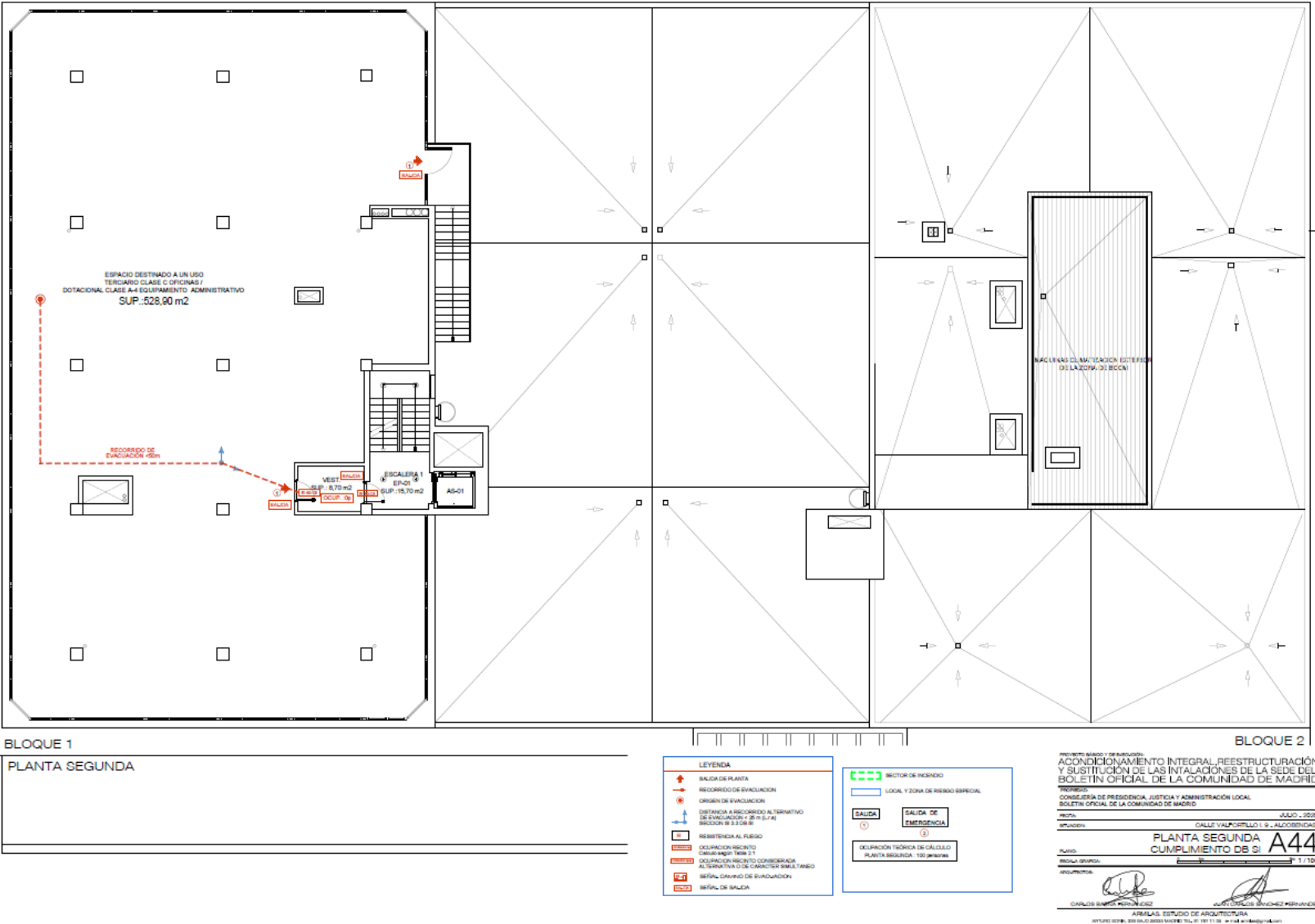


PLANTA SEGUNDA

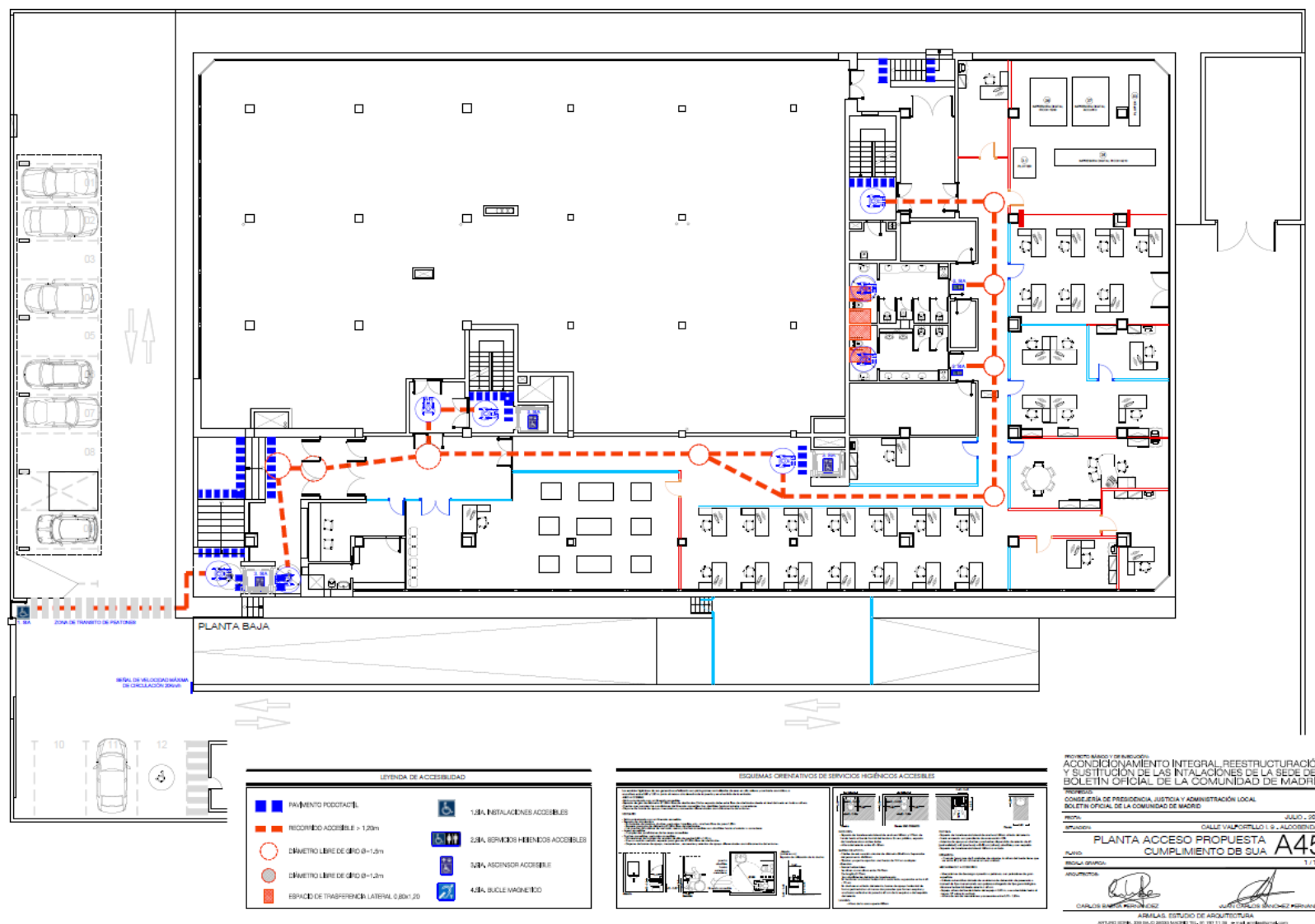
SECTORES DE INCENDIO	
SECTOR 1	1.433,95 m²
SECTOR 2	1.491,95 m²
SECTOR 3	1.147,95 m²
SECTOR 4	975,45 m²

PROYECTO DE RECONSTRUCCIÓN
**ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN
 Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL
 BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID**
 PROYECTO:
 CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL
 BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
 FECHA:
 CALLE VALPÓRTULO 1, 9 - ALCAZARRAS
 JULIO - 2019
PLANTAS PROPUESTA A40
 DBSI - SECTORES DE INCENDIO
 ESCALA: 1/100
 AUTORA:
 CHALES RUIZ DE ARRIAGA
 ARRIAGA, ESTUDIO DE ARQUITECTURA
 AVDA. DE LOS HERMANOS MARISTAS, 11, 28011 MADRID

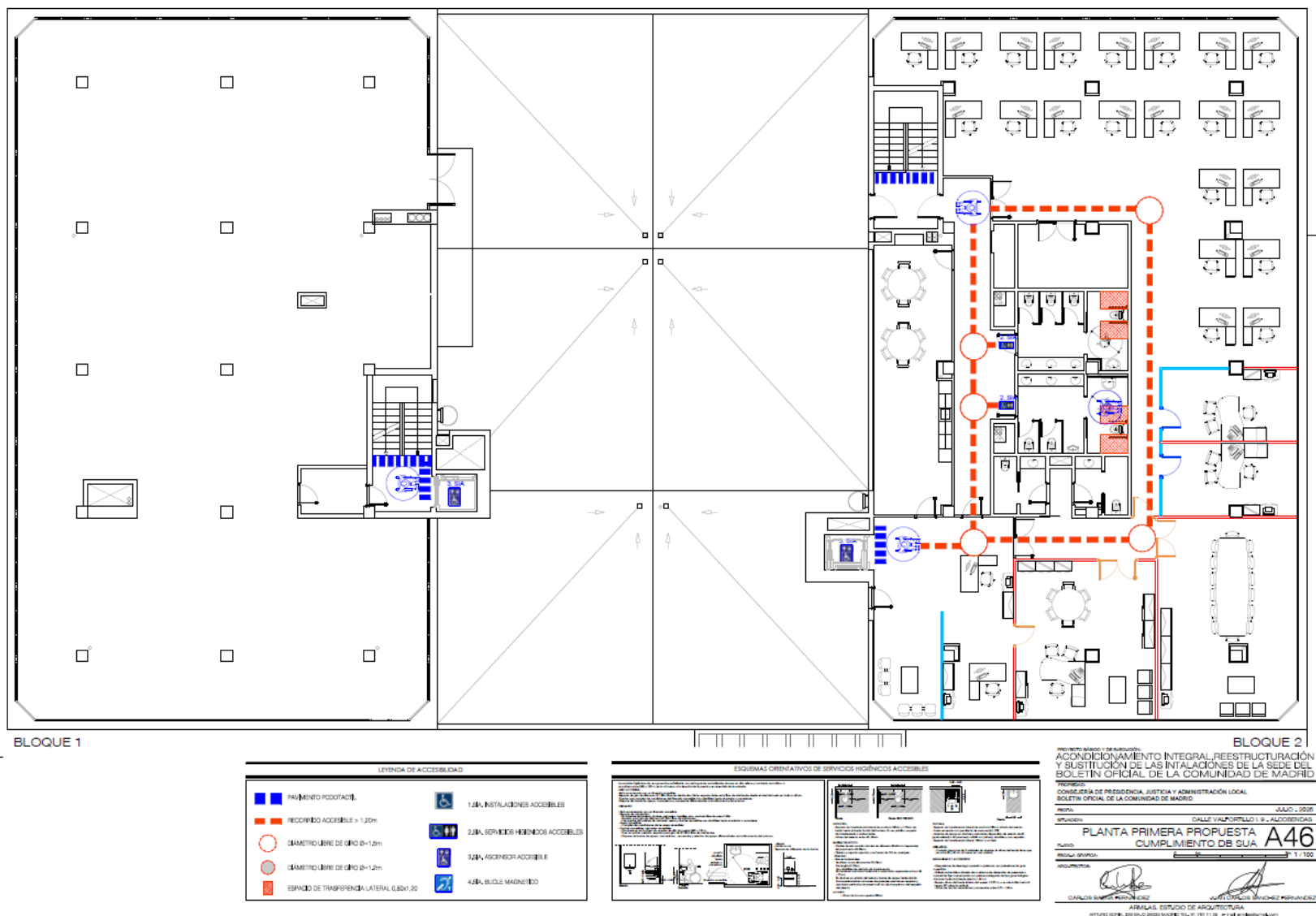
Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



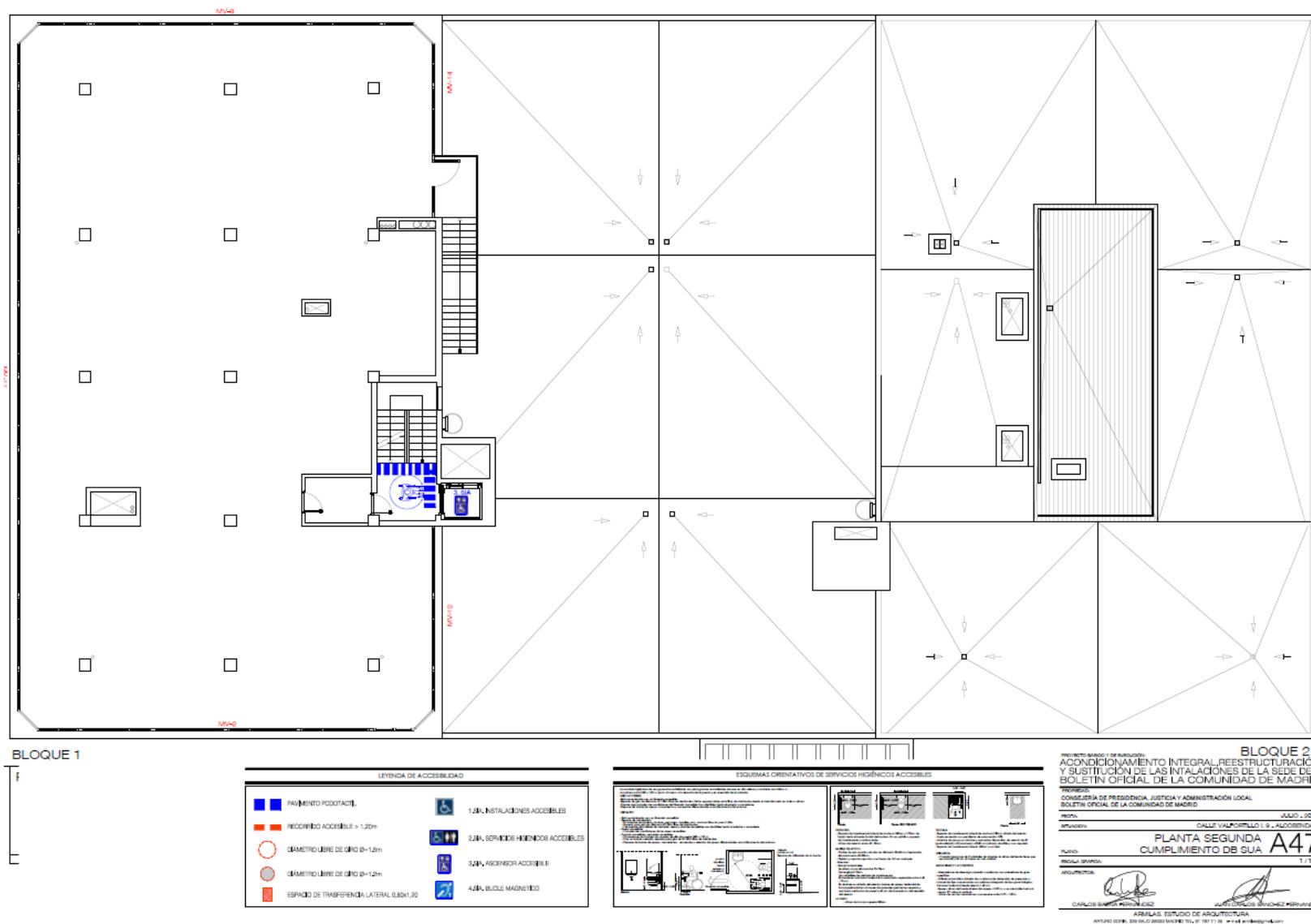
Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



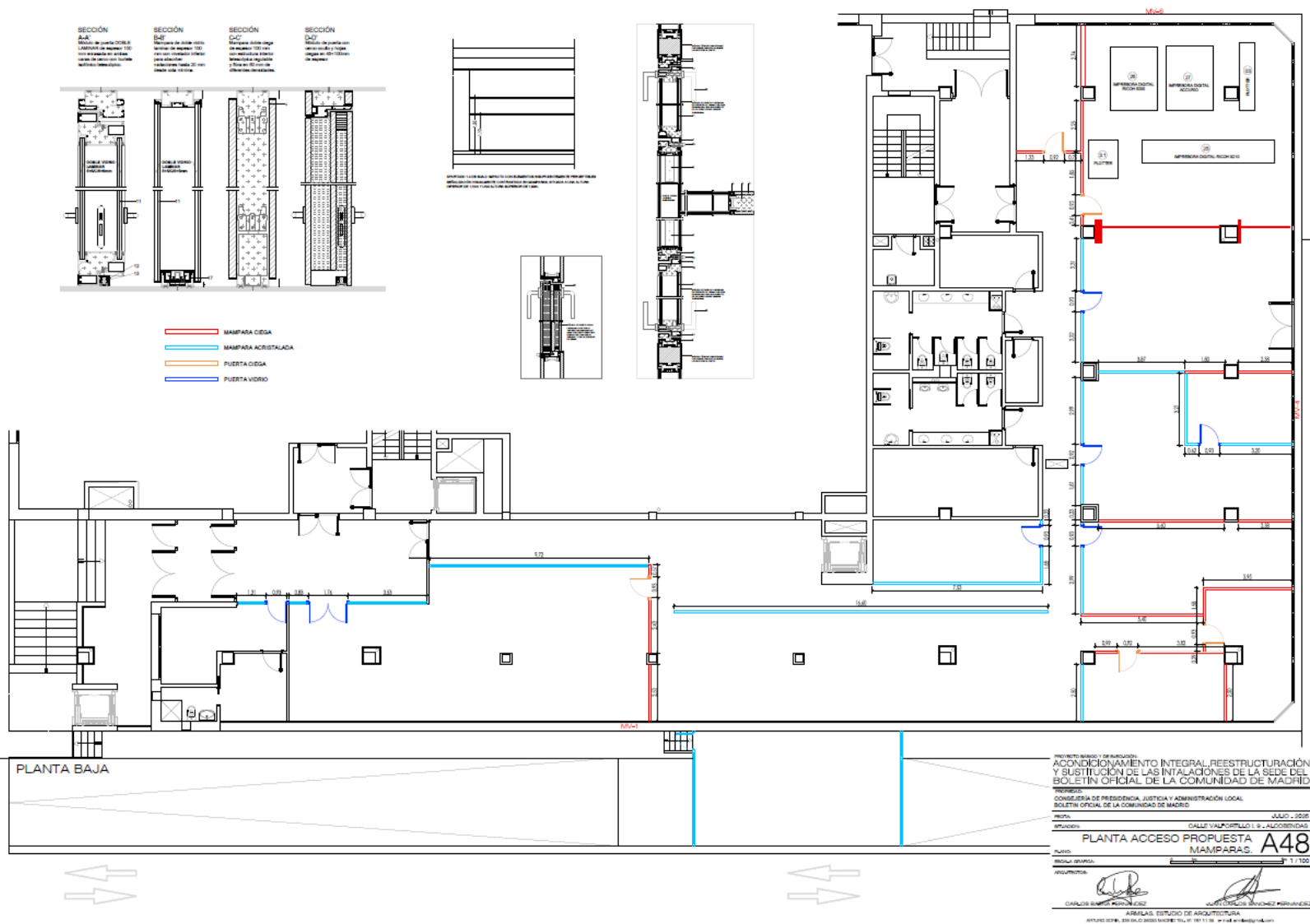
Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



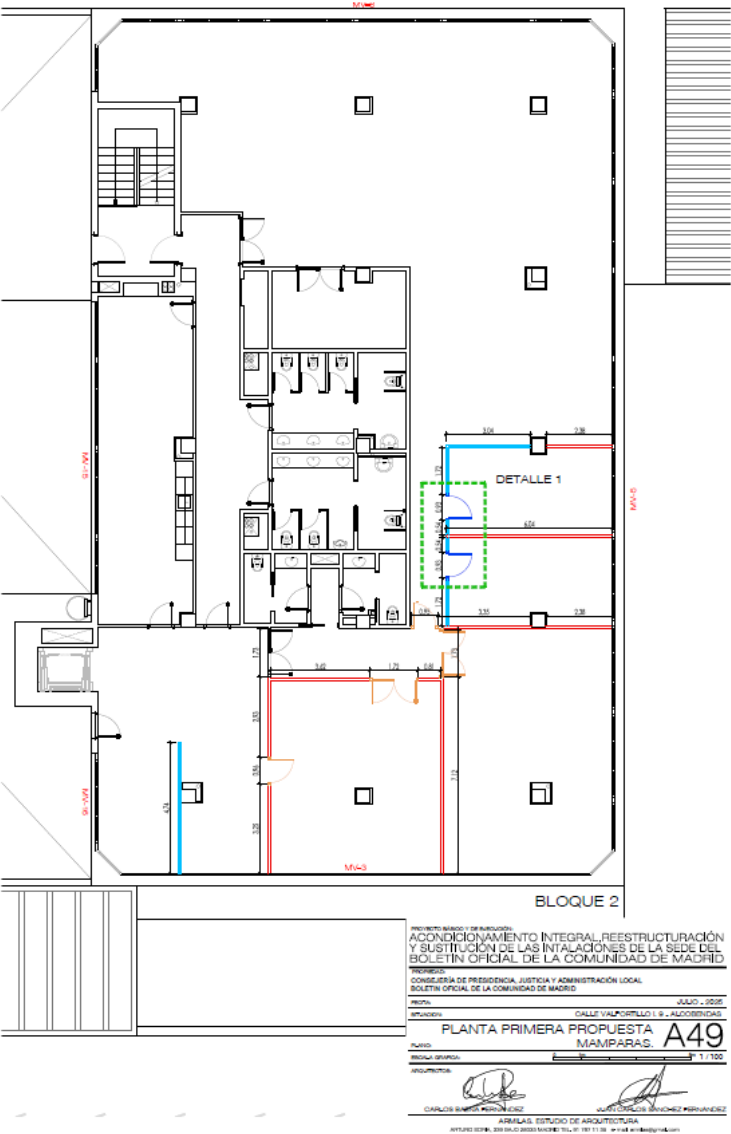
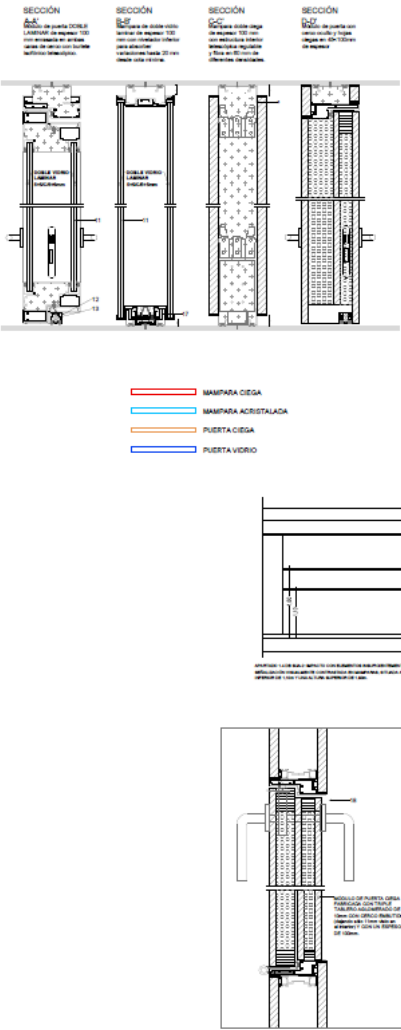
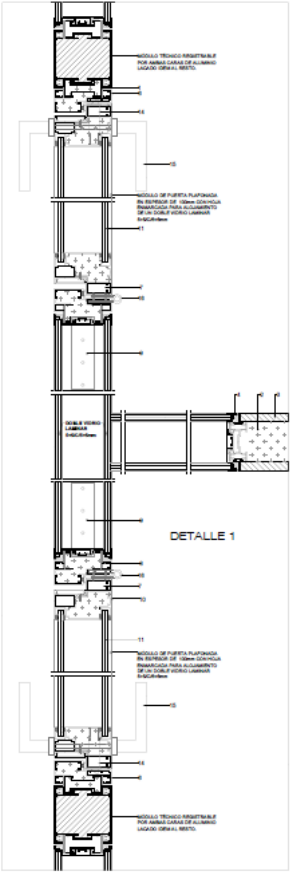
Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.

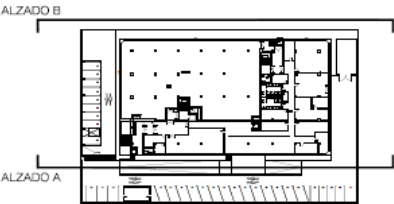
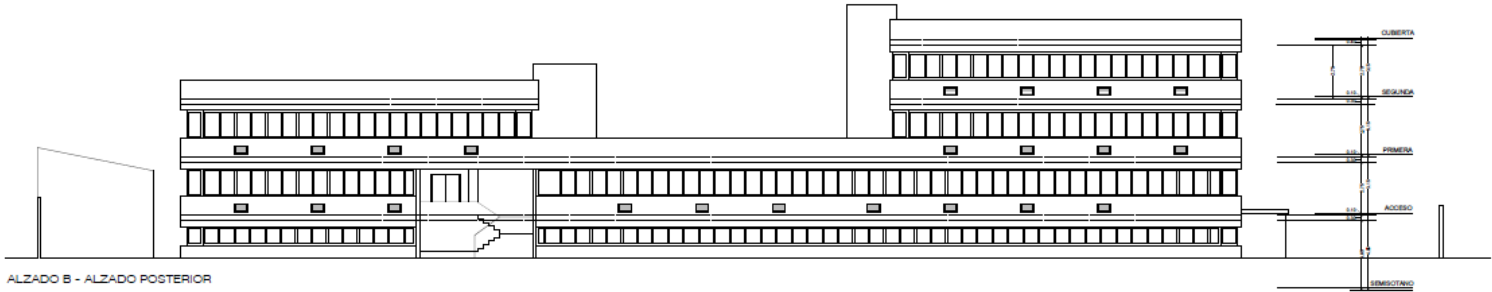
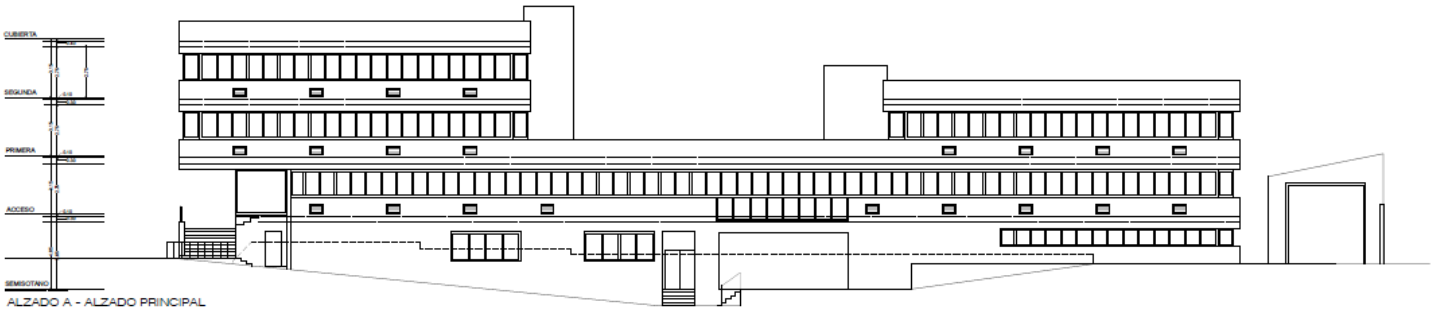


Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



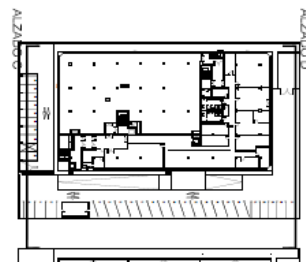
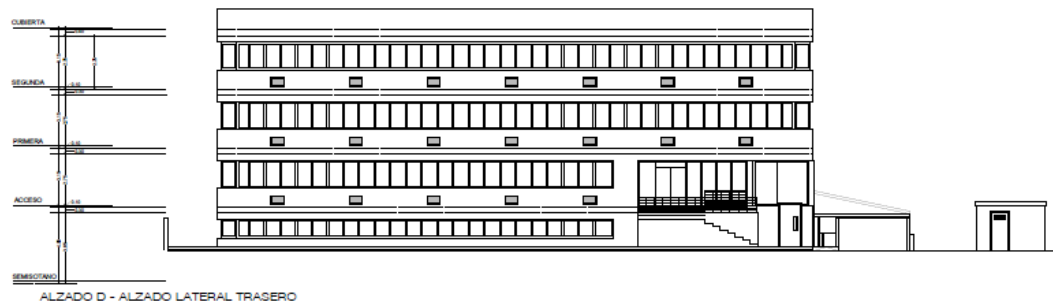
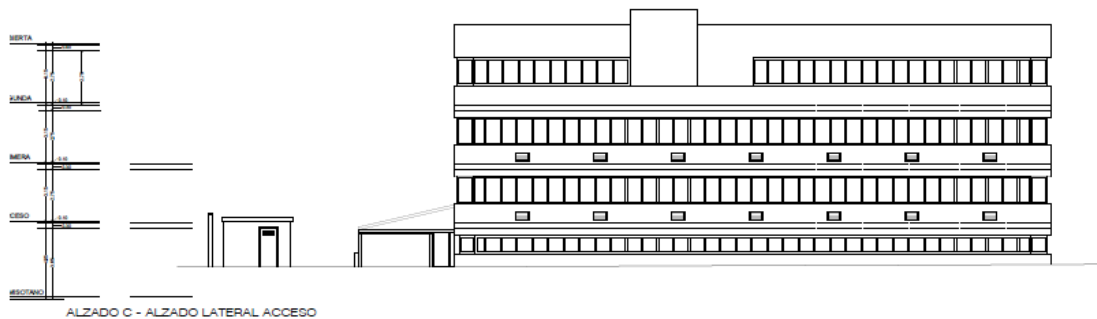
PROYECTO: MAMPARA Y DE RECONSTRUCCIÓN
ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN
Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID.
PROYECTO: CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID.
FECHA: JULIO - 2015
AUTOR: CARLOS BARRERO LÓPEZ
PLANTA PRIMERA PROPUESTA
MAMPARAS.
A49
Escala: 1:100
CARLOS BARRERO LÓPEZ
JOSÉ CARLOS BARRERO LÓPEZ
ARQUITECTOS
ARQUITECTOS

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



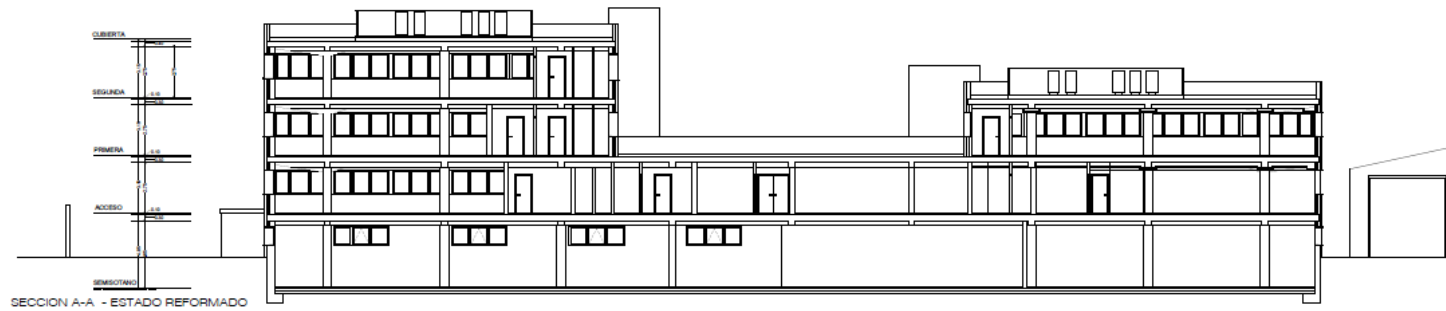
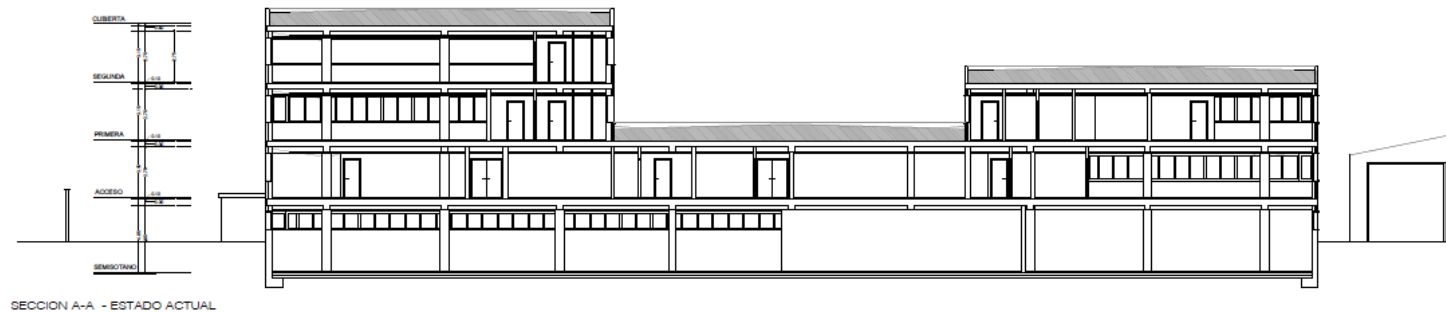
PROYECTO MARCO Y DE EJECUCIÓN:
ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN
Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
PROYECTOS:
CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
PROYECTO:
CALLE VALPOTRILLO 1, 9. - ALCOBENDAS
JULIO 2005
ESTADO ACTUAL
ALZADOS LONGITUDINALES
A25
1/100
CARLOS SANCHEZ MARTINEZ
JUAN CARLOS SANCHEZ MARTINEZ
ARRALAS ESTUDIO DE ARQUITECTURA
ARTURO SORBE, 200 CALO DE LOS SACROS TOL. 91 187 11 33 - aral@aralal.es

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



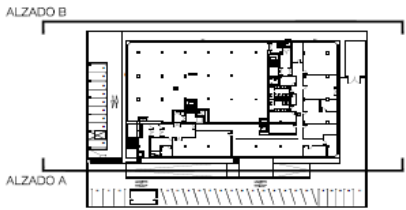
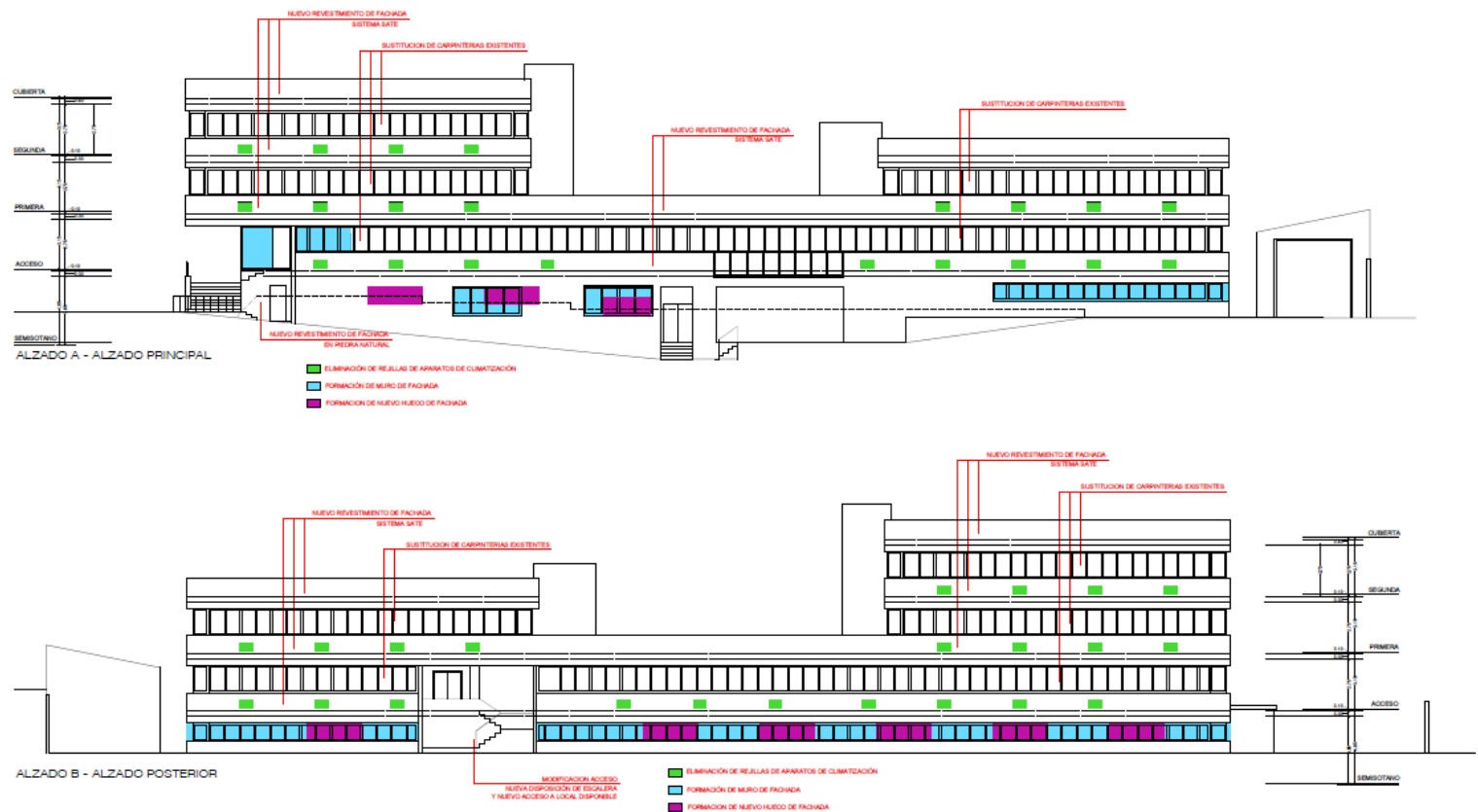
PROYECTO DE ORDENACIÓN Y PLANEAMIENTO	
ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA DELEGACIÓN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID	
PROYECTO	
COMISIÓN DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL	
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID	
FECHA:	JULIO - 2006
EMPLAZO:	CALLE VALPOTRILL 1 - A. ALCAZARRAS
ESTADO ACTUAL	
ALZADOS LATERALES	
PLANO:	A26
FECHA:	1.7.1990
INSTRUMENTO:	
 	
CARLOS MARÍA MARTÍNEZ MARTÍNEZ	JUAN CARLOS SÁNCHEZ HERNÁNDEZ
ARQUITECTOS	
ARTURO ESTEBAN GARCÍA GARCÍA	

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.

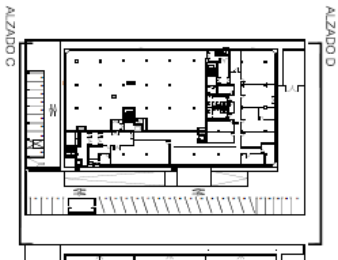
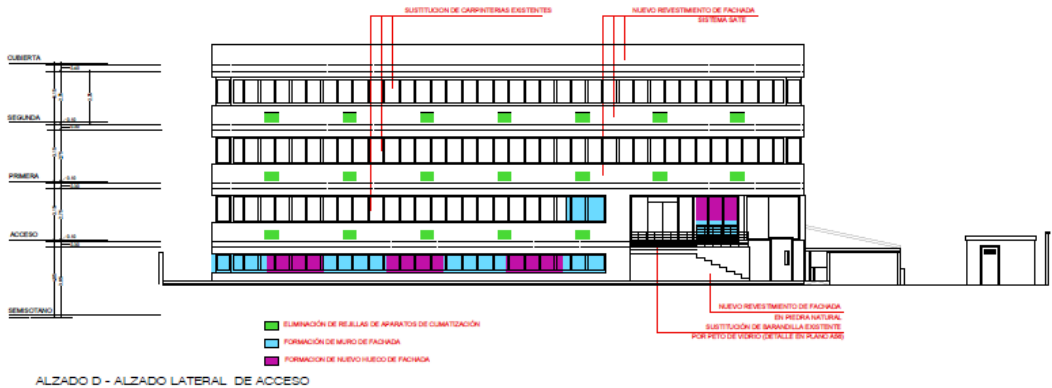
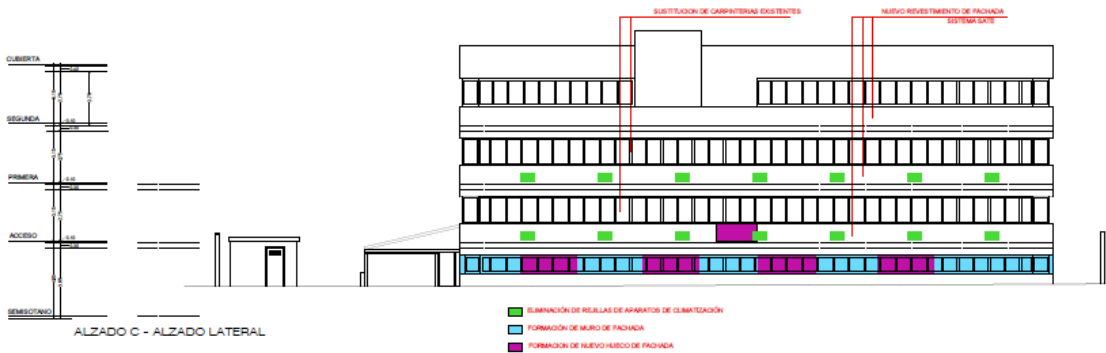


PROYECTO: MARCO Y SUBSUELO
ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
PROYECTO: CONCEJALÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
FECHA: JULIO 2016
LUGAR: CALLE VALPARELLA 19, ALCOBENDAS
SECCION ESTADO ACTUAL A27
SECCION PROPUESTA 1 / 165
PROYECTOS: CARLOS SANCHEZ PEREZ
ABRILAS, ESTUDIO DE ARQUITECTURA
APPROVED: CARLOS SANCHEZ PEREZ

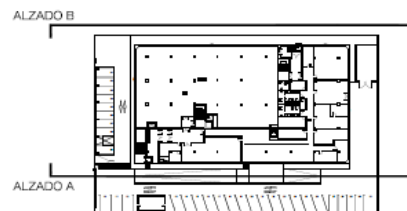
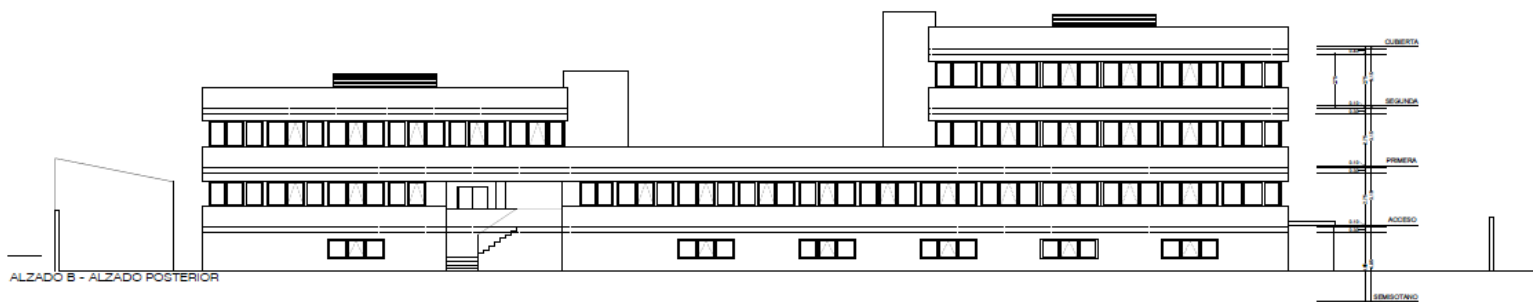
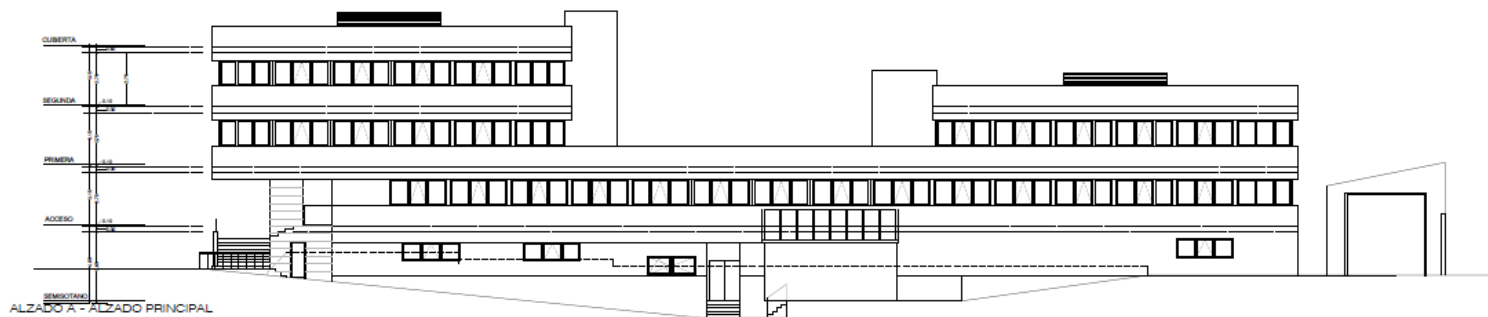
Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN
Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

FECHA	JULIO, 2025
ESTACION	CALLE VALPORTILLO L. 9, ALCOBENDAS

ESTADO REFORMADO
ALZADOS LONGITUDINALES

PROF. : _____ 1 / 100

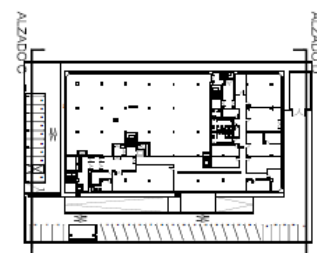
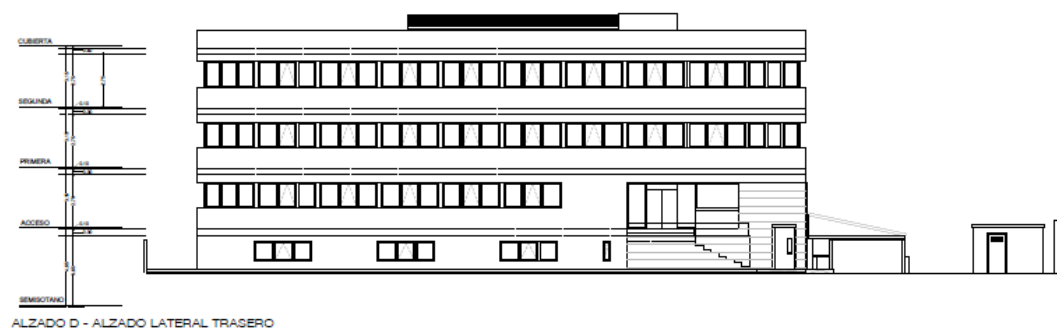
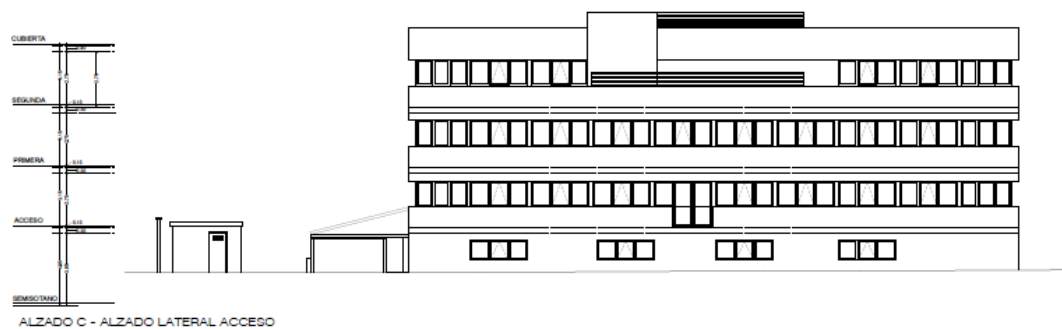
ANALISTAS: _____

[Handwritten signatures]

CARLOS RIVERA-FERNANDEZ JUAN CARLOS RIVERA-FERNANDEZ

ARMLAS. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



PROYECTO INICIADO EL 07/06/2008

ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL REESTRUCTURACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA LEJÍA DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PROYECTO:

COMISIÓN DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

FECHA: JULIO - 2008

ESTUDIO: CALLE VALCABALLERÍA 1, 9. ACORDIONES

ESTADO REFORMADO A31

ALZADOS LATERALES

FUENTES: T. 1/100

REVISOR:

APROBADOR:

CARLOS MATEO MARTÍNEZ

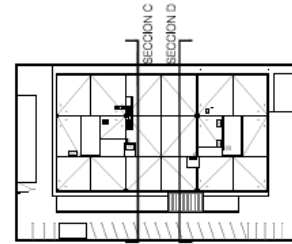
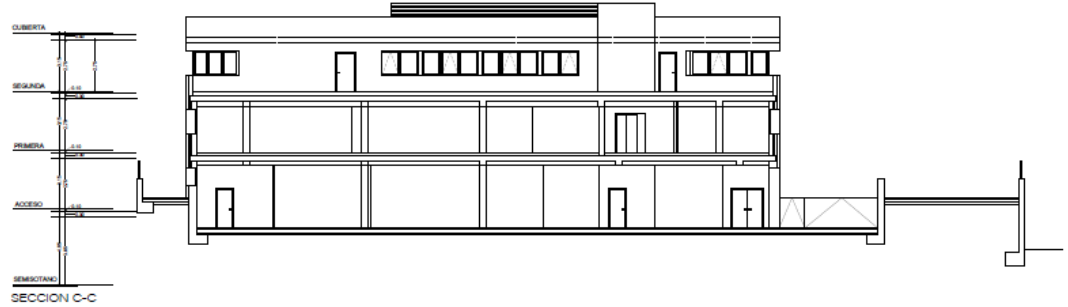
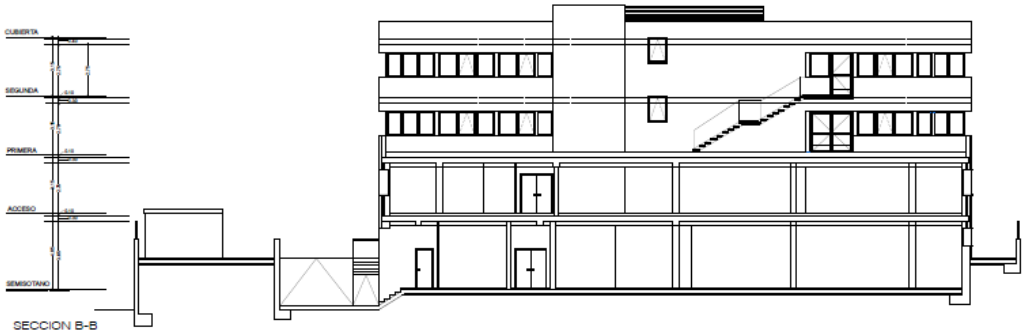
JUAN CARLOS BERNARDINI RODRIGUEZ

ÁREAS: ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ACTIVIDADES: DISEÑO ESTRUCTURAL PLANO Y SECCIONES

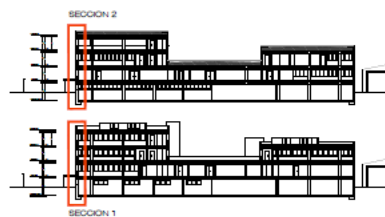
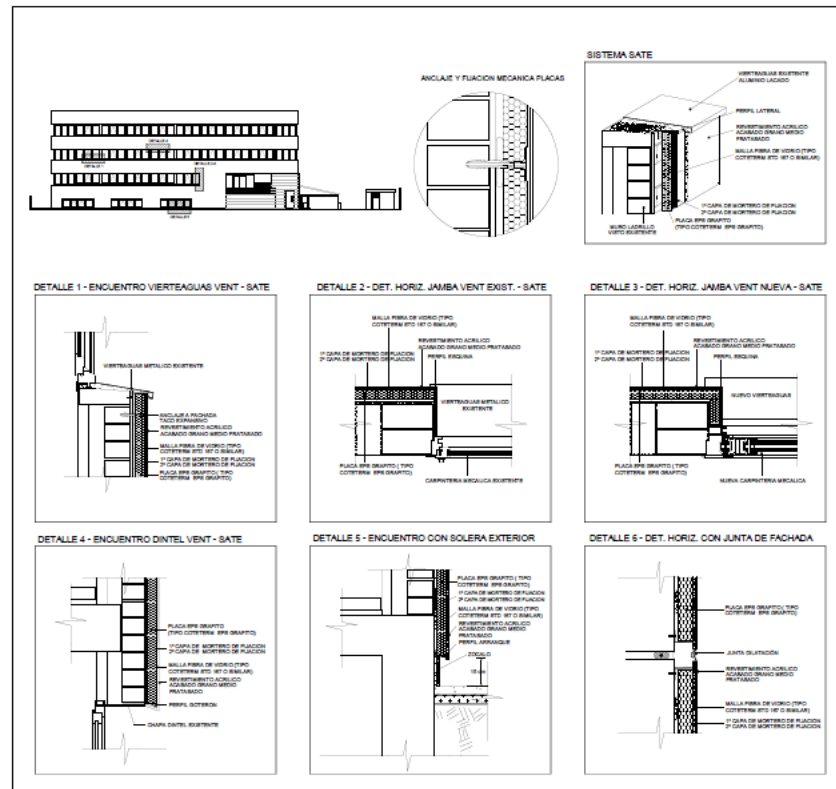
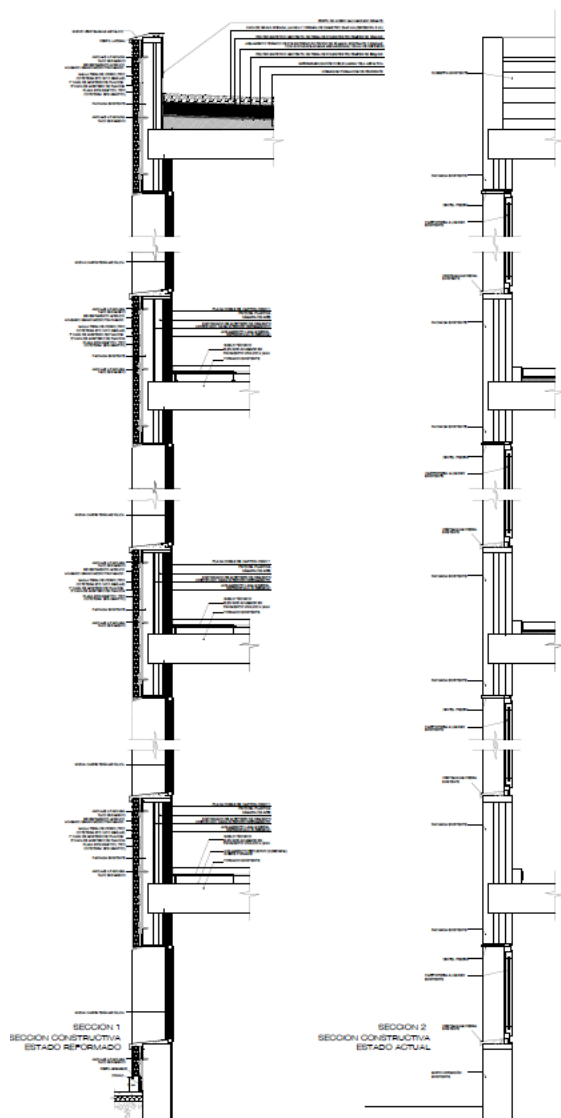
INDICADORES:

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



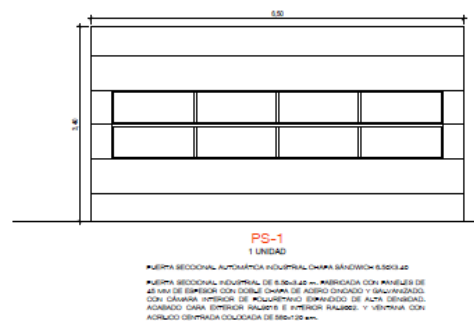
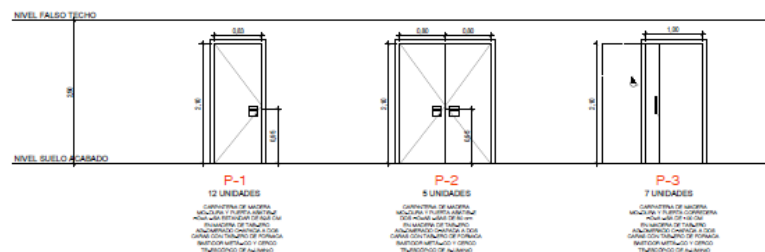
PROYECTO: MAQUETADO Y RECONSTRUCCIÓN
ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN
Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
PROYECTO:
CONSULEXIA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
PROYECTO:
CALLE VALPUESTO, 11, 9. - ALCALDÍA DE MADRID
ESTADO REFORMADO
SECCIONES CC Y DD A32
1/152
CARLOS BARRERO
ANTONIO GARCÍA
ABRILAS, ESTUDIO DE ARQUITECTURA
ANTONIO GARCÍA, 200 0400 2000 MADRID T. 91 101 11 30 w. info@abrillas.com

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.

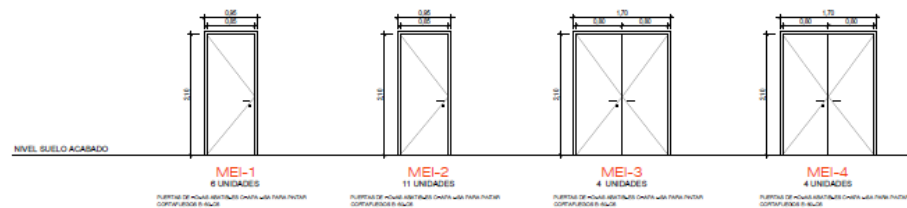


Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.

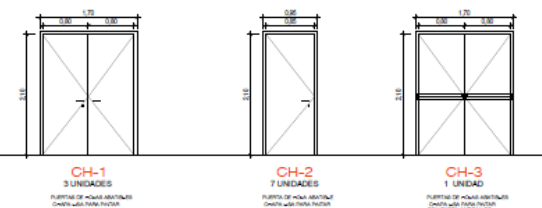
CARPINTERIA INTERIOR - CARPINTERÍA DE MADERA



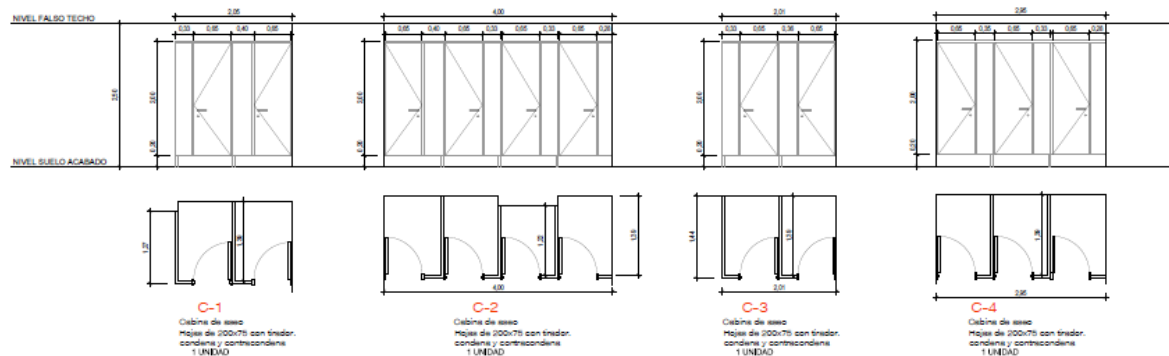
CARPINTERIA INTERIOR - CARPINTERÍA METÁLICA (EI)



CARPINTERIA INTERIOR - CARPINTERÍA METÁLICA



CABINAS SANITARIAS DE TABLERO FENÓLICO



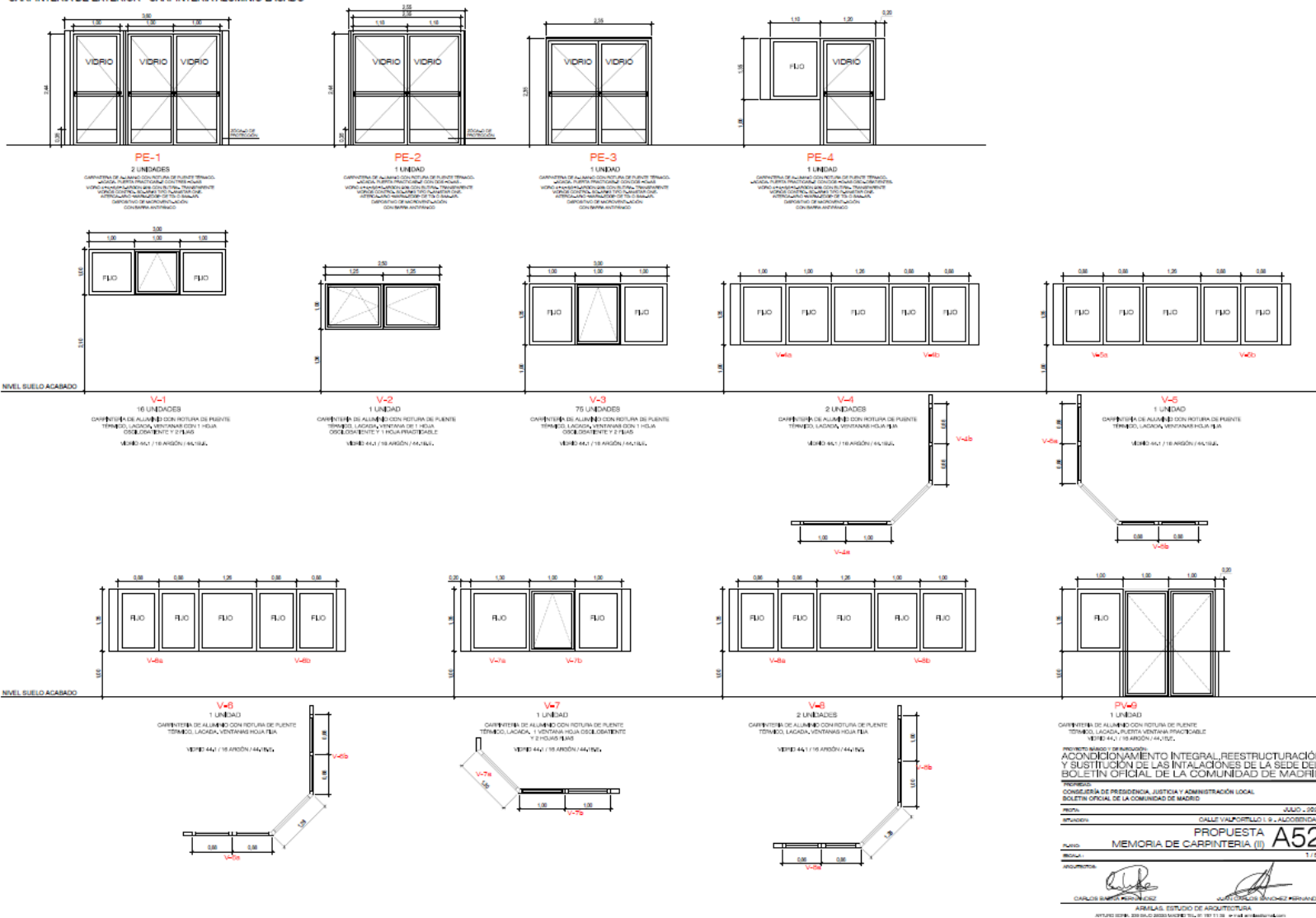
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
ACONDICIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN
Y SUSTITUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA SEDE DEL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PROYECTO
CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PROYECTO: CALLE VALPÁRULO I. B. ALCOBENDAS JULIO - 2006
PROPUESTA: MEMORIA DE CARPINTERIA (I) A51
FECHA: 1/60
AUTORES: CARLOS SANCHEZ MORALES JUAN CARLOS SANCHEZ MORALES

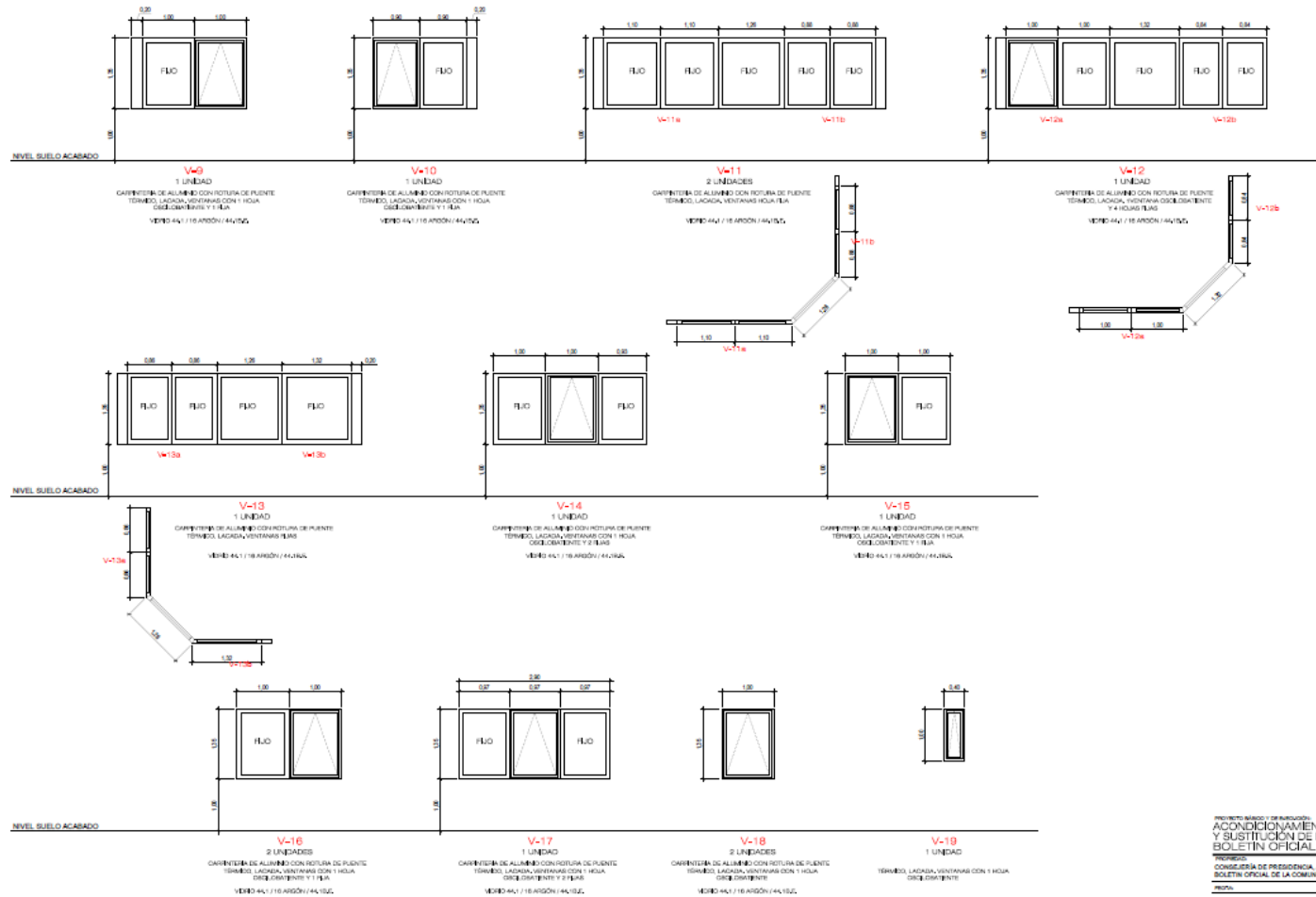
Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.

CARPINTERÍA DE EXTERIOR - CARPINTERÍA ALUMINIO LACADO



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.

CARPINTERÍA ALUMINIO LACADO



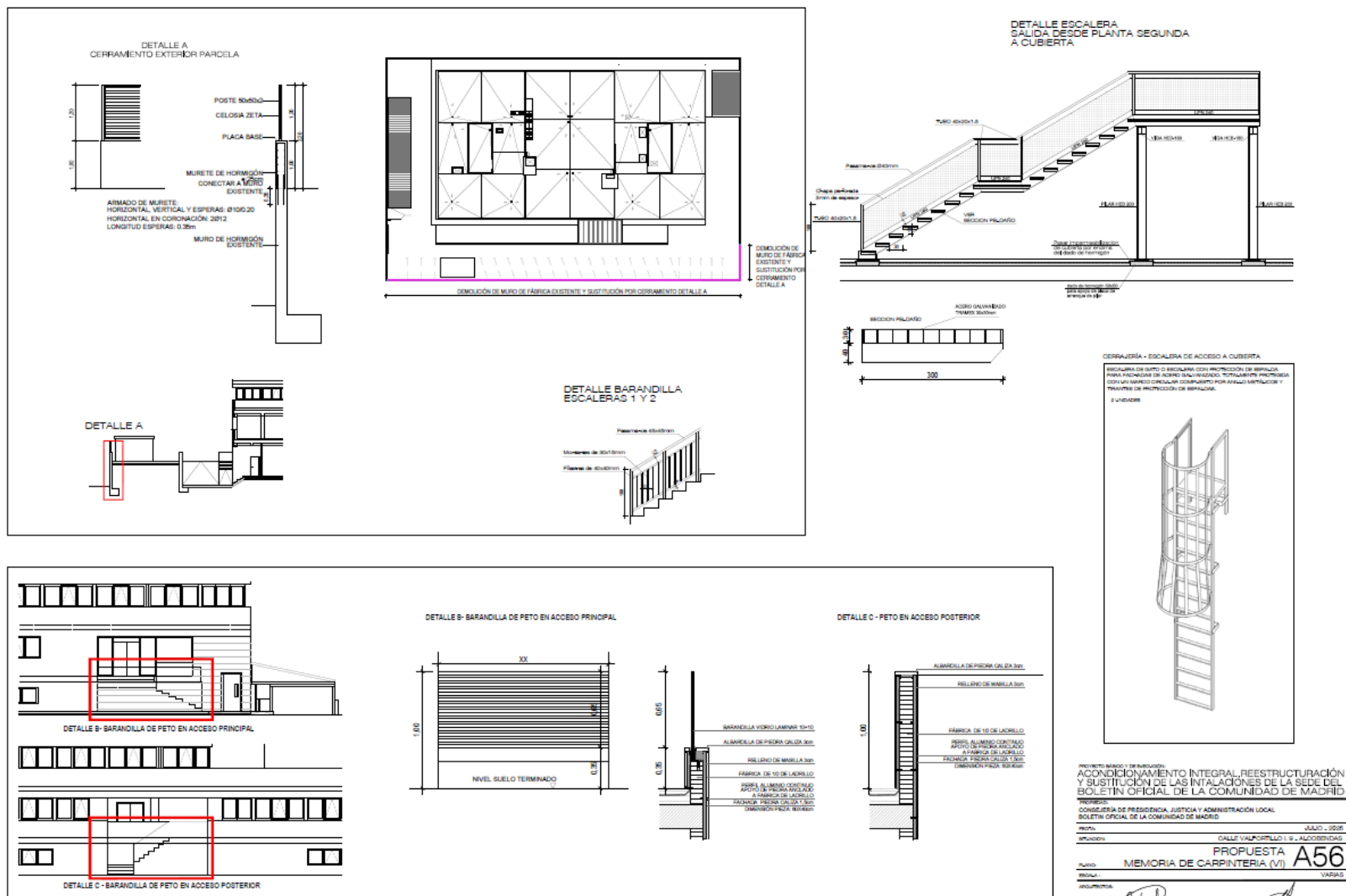
Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



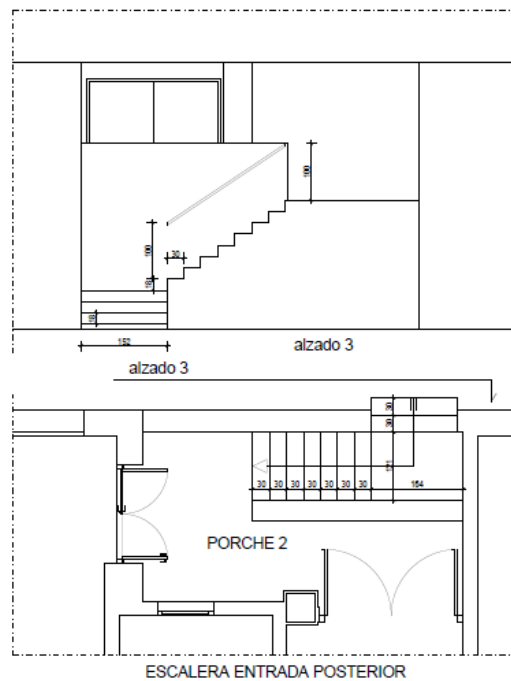
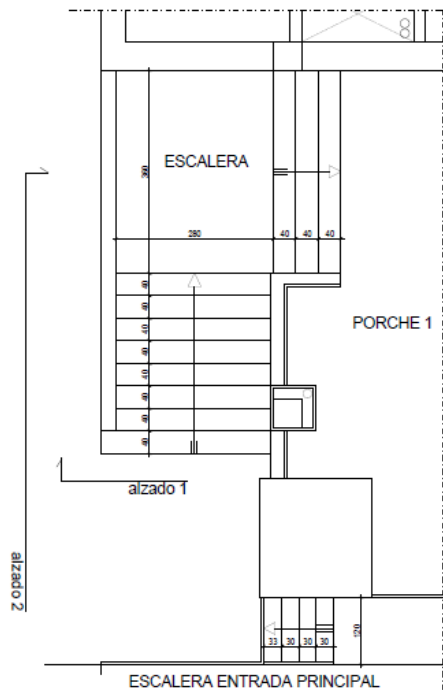
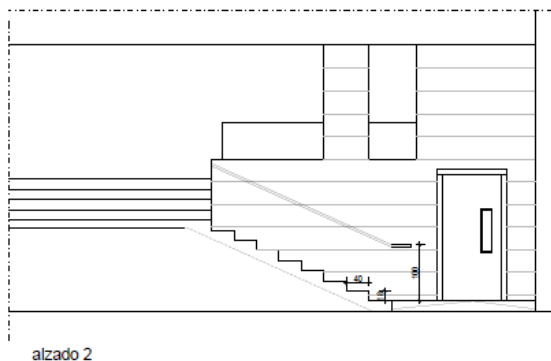
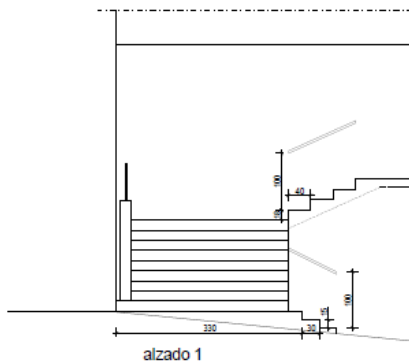
Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.



PROYECTO: ACORDADO Y APROBADO	
ACORDACIONAMIENTO INTEGRAL, REESTRUCTURACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LAS INTERSECCIONES DE LA SEDE DEL BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID	
PROYECTO	
COMISIÓN DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL	
BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID	
FECHA:	JULIO 2006
ESTUDIOS:	CALLE VALPÓSITO I y ACCESORIOS
PROPUESTA	
PLAZO:	MEMORIA DE CARPINTERÍA (VI)
FECHA:	VARIA
PROYECTISTA:	VARIA
 CARLOS DE COSSÍO	 JUAN CARLOS SÁNCHEZ
ASISTENTE TÉCNICO DE ARQUITECTURA ANTONIO GARCÍA, DISEÑO GRÁFICO: JULIO GARCÍA, FOTOCOPIADO: ANTONIO GARCÍA	