 Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

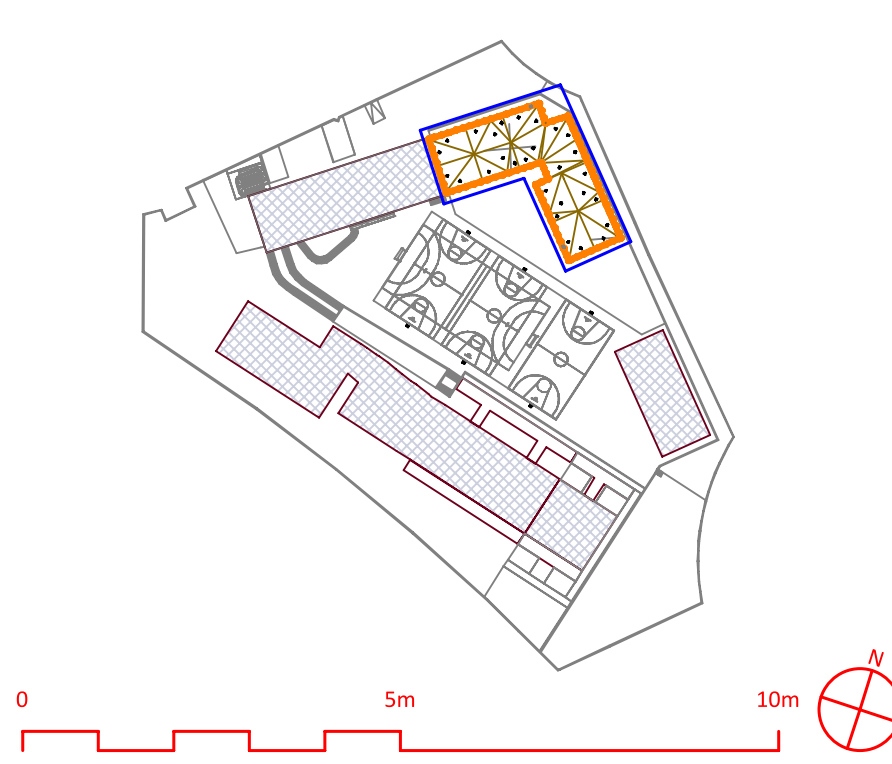
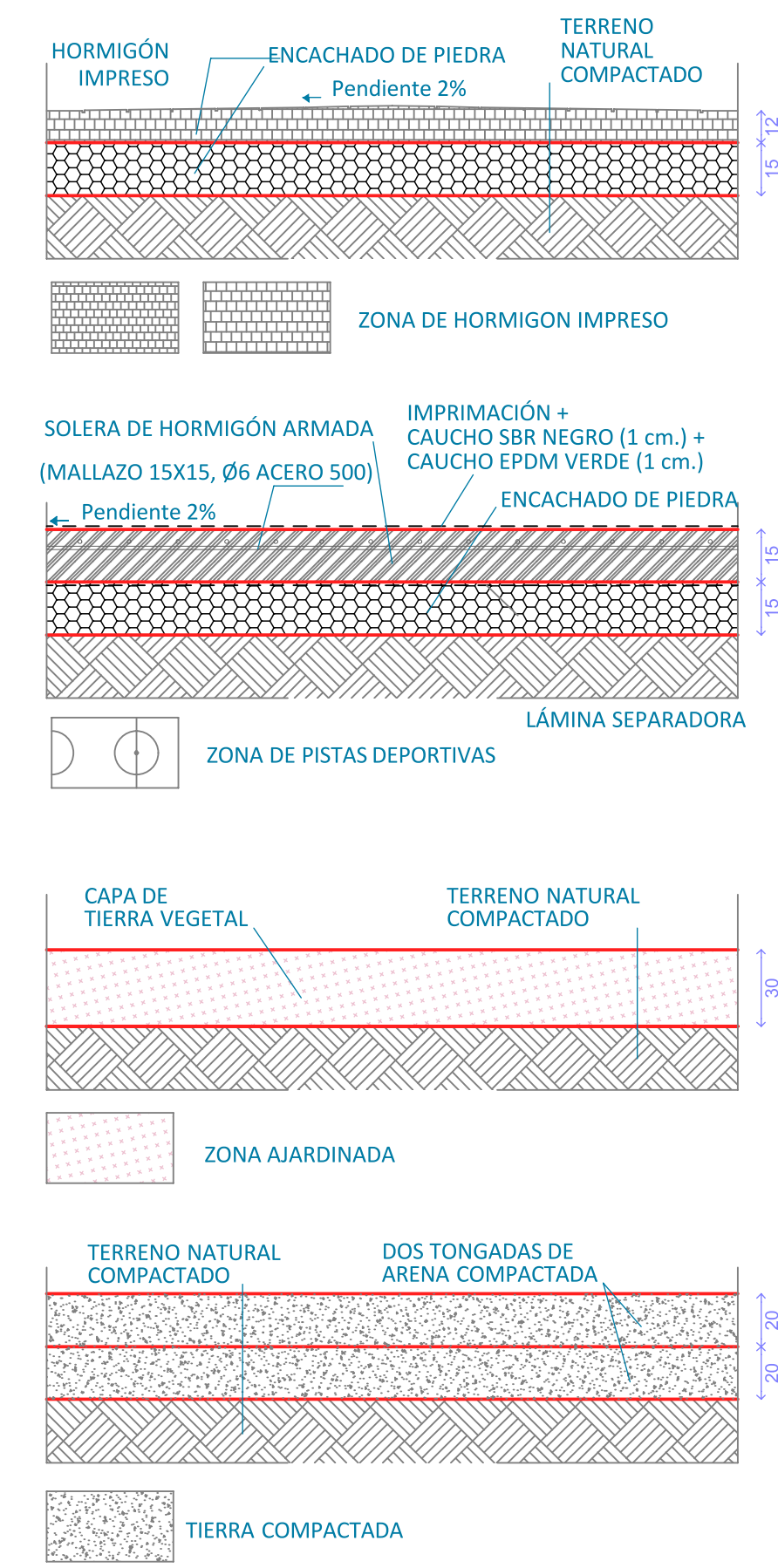
SITUACIÓN y EMPLAZAMIENTO



PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

01U01
ESCALA
DINA1 1/500
FECHA febrero 2024
REVISADO





Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO
URBANIZACIÓN



SUPERVISADO

PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

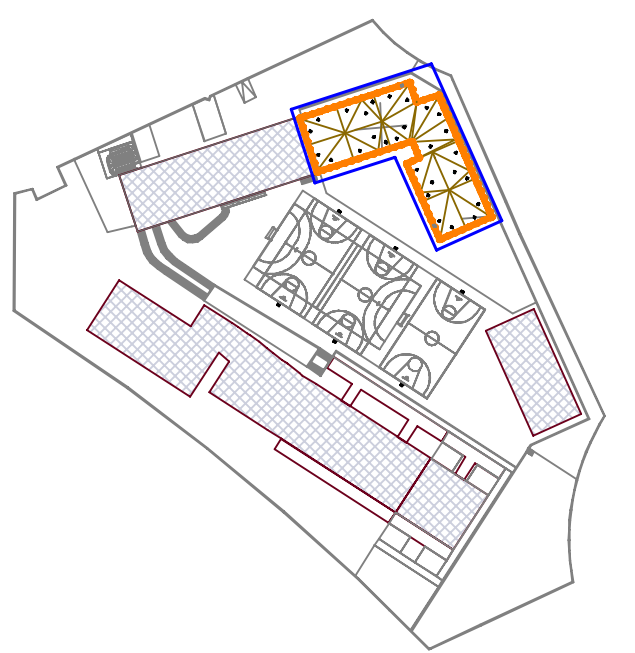
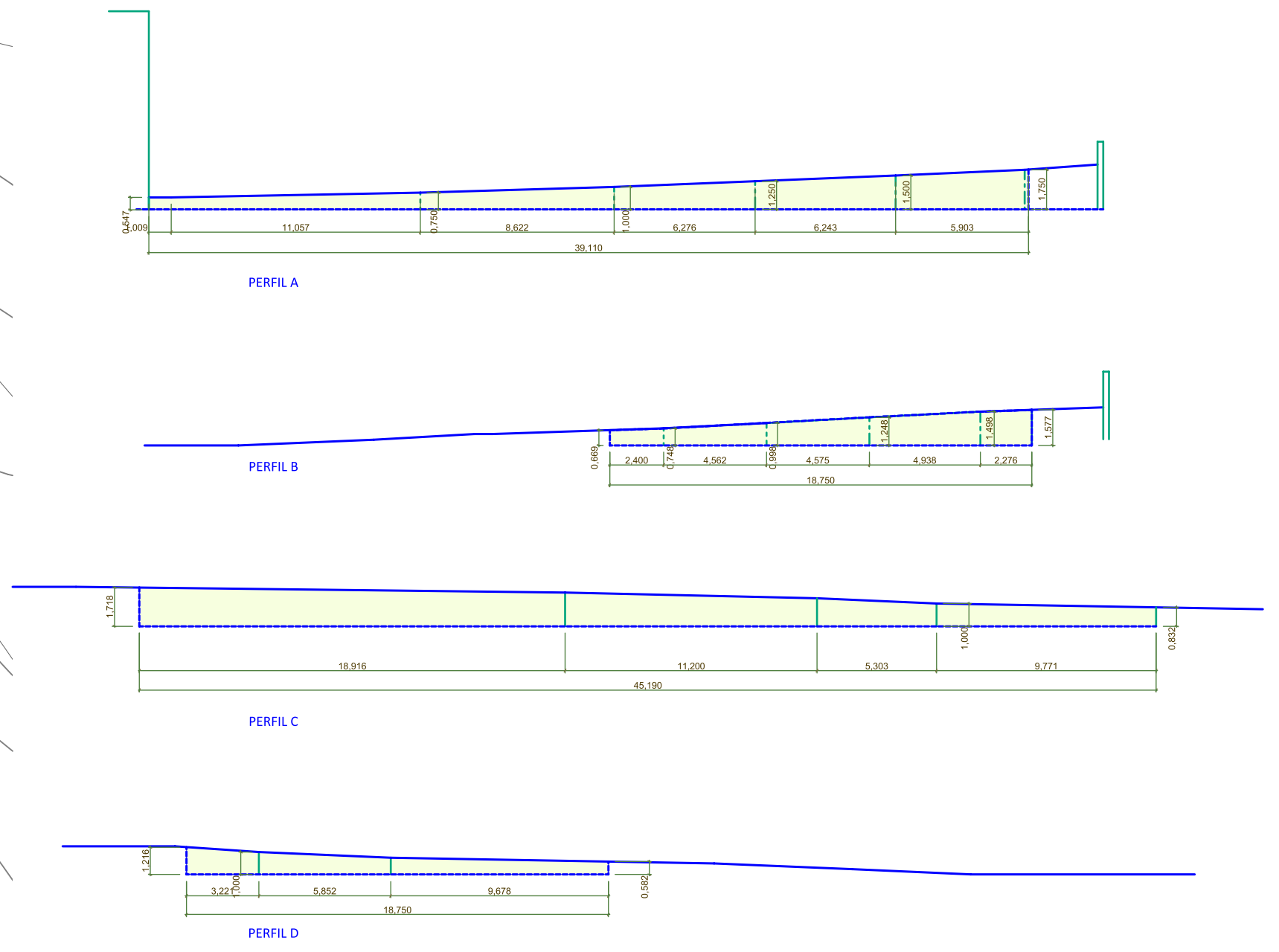
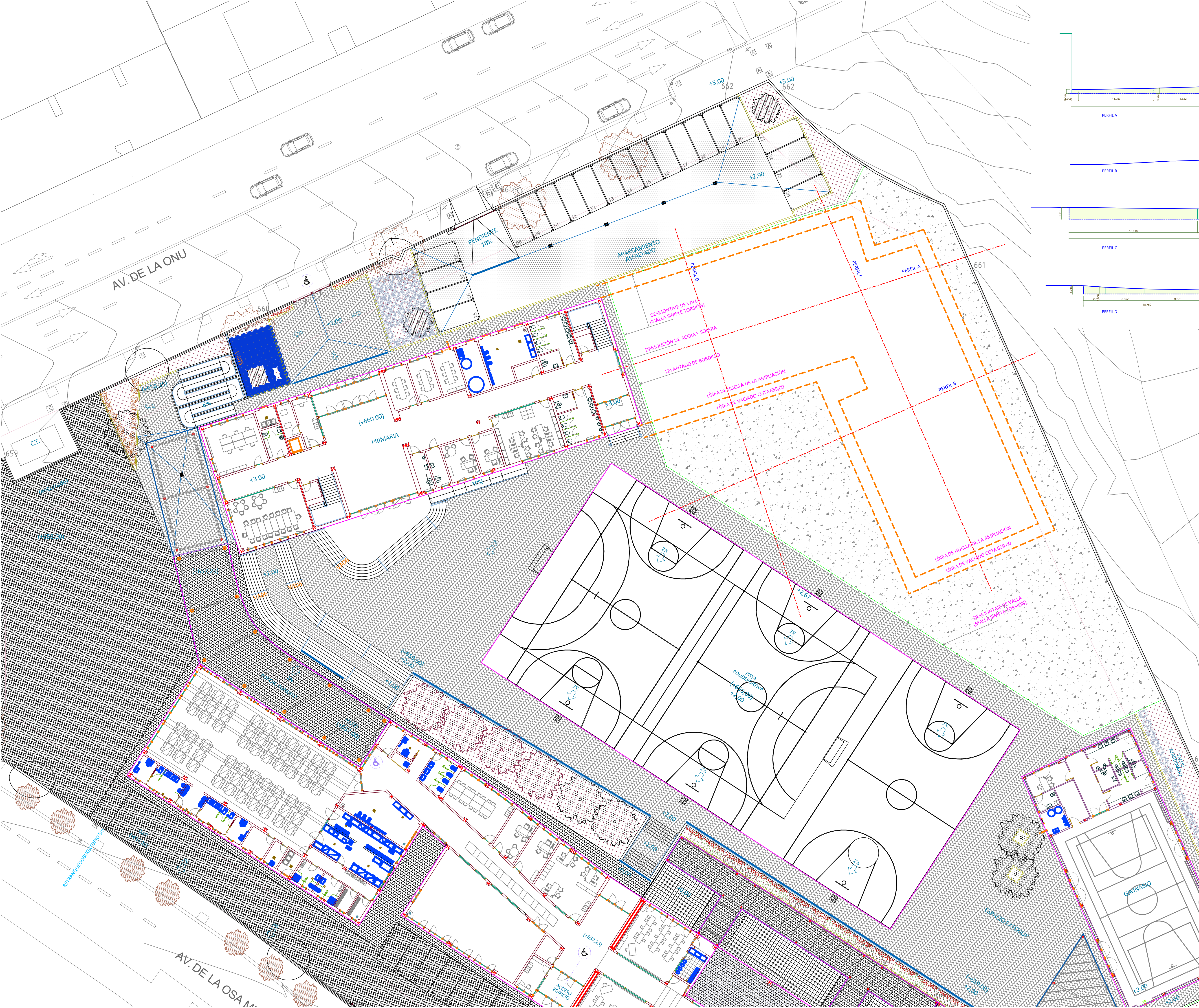
ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

ESCALA
1/150

FECHA
febrero 2024

REVISADO

02U02



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

URBANIZACIÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE
INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
Comunidad de Madrid

ACCIONES PREVIAS

SUPERVISADO

PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

03U03

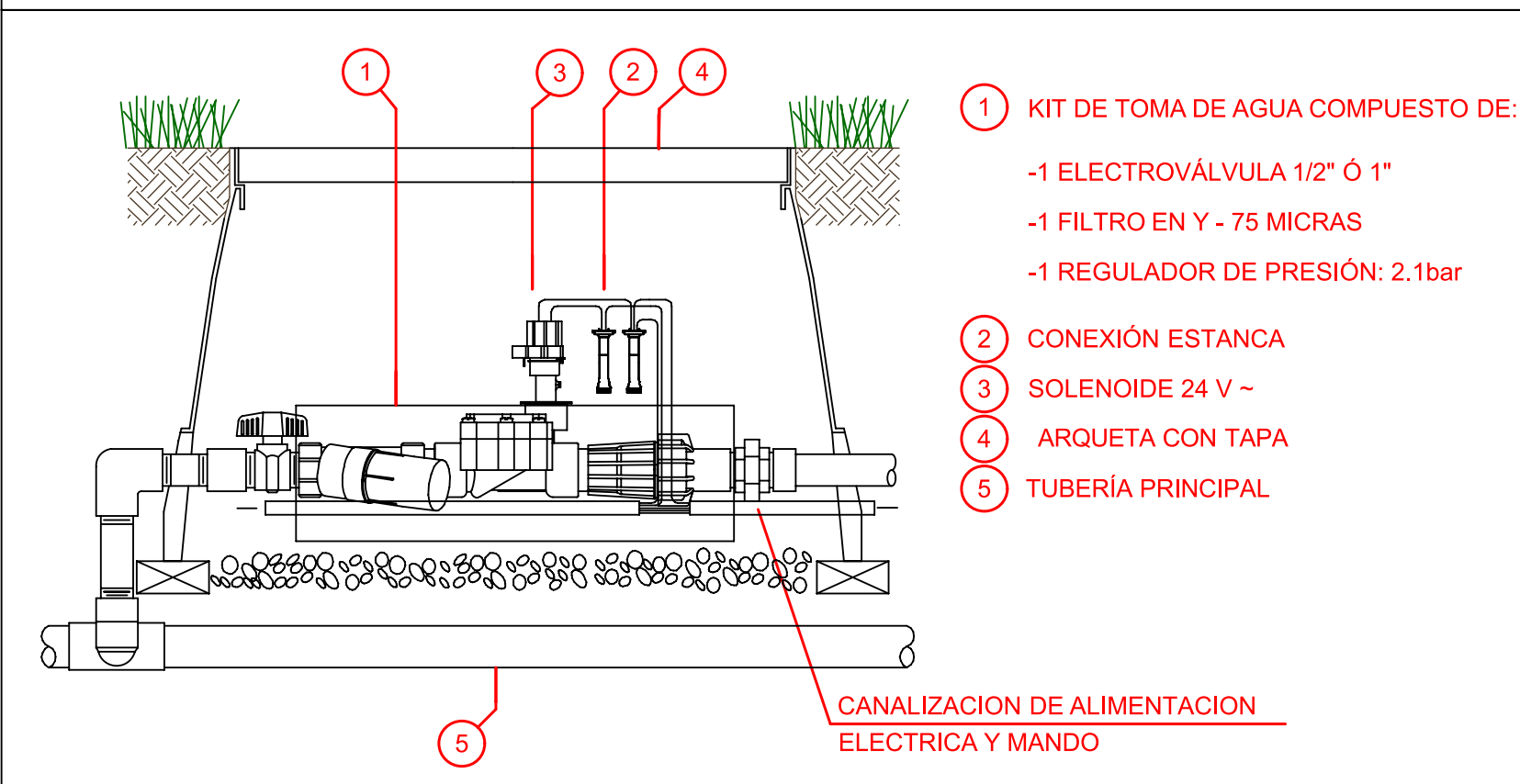
ESCALA
1/200

FECHA
febrero 2024

REVISADO



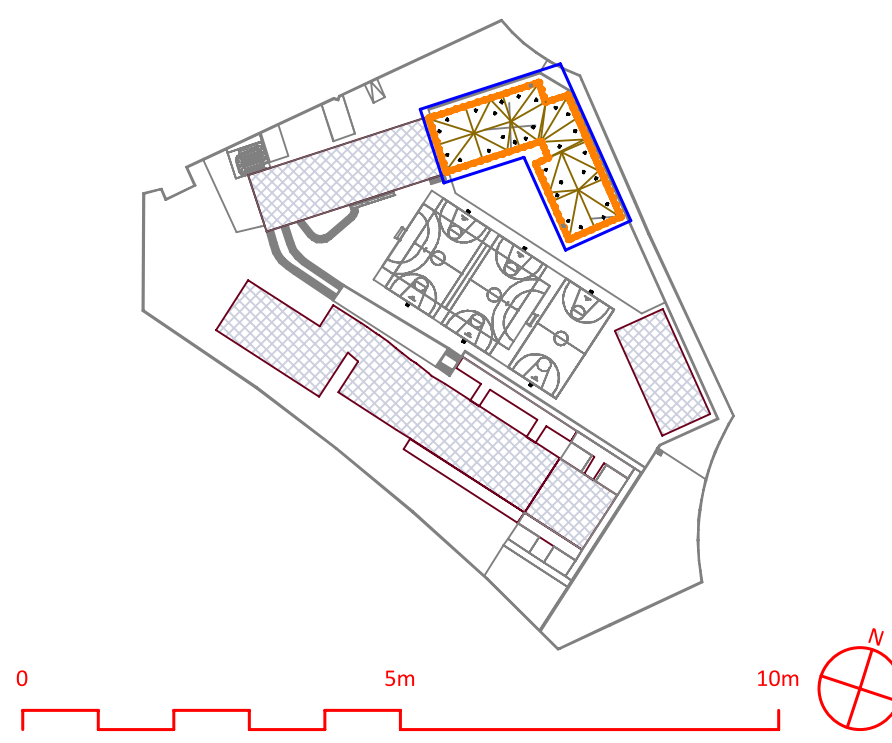
DETALLE KIT DE CONTROL DE BAJO CAUDAL



LEYENDA RIEGO AUTOMÁTICO

- TUBERIA DE ALIMENTACION GRAL. A ELECTROVÁLVULAS EN PE-AD, PN-12.5, UNE-EN-12201:2003 ØINDICADOS
- TUBERIA DE GOTEO Ø16 mm, CON GOTEROS ESPACIAMIENTO ENTRE GOTEROS 75 cm Y Q= 2,2 l/h.
- CANALIZACION DE ALIMENTACION ELECTRICA Y MANDO A ESTACIONES
- KIT DE CONTROL PARA RIEGO DE BAJO VOLUMEN FORMADO POR VÁLVULA DE CORTE, FILTRO, REGULADOR DE PRESIÓN Y ELECTROVÁLVULA, ALOJADAS EN ARQUETA
- PROGRAMADOR RIEGO ELECTRÓNICO EXISTENTE

- NOTAS RIEGO AUTOMÁTICO:
- LOS DIAMETROS NO INDICADOS SERAN PN-Ø16, PN-6.3 atm UNE-7990.
 - LAS CANALIZACIONES ELECTRICAS E HIDRAULICAS QUE DISCURRAN POR ZONAS BAJO PAVIMENTO IRAN PROTEGIDAS CON TUBO DE ACERO.



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

URBANIZACIÓN

INSTALACIÓN DE RIEGO AUTOMÁTICO-GOTEO SUPERVISADO

PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

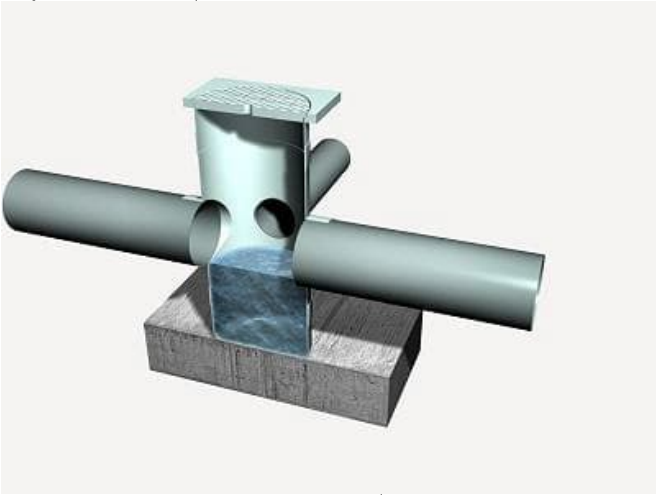
ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

ESCALA
1/150

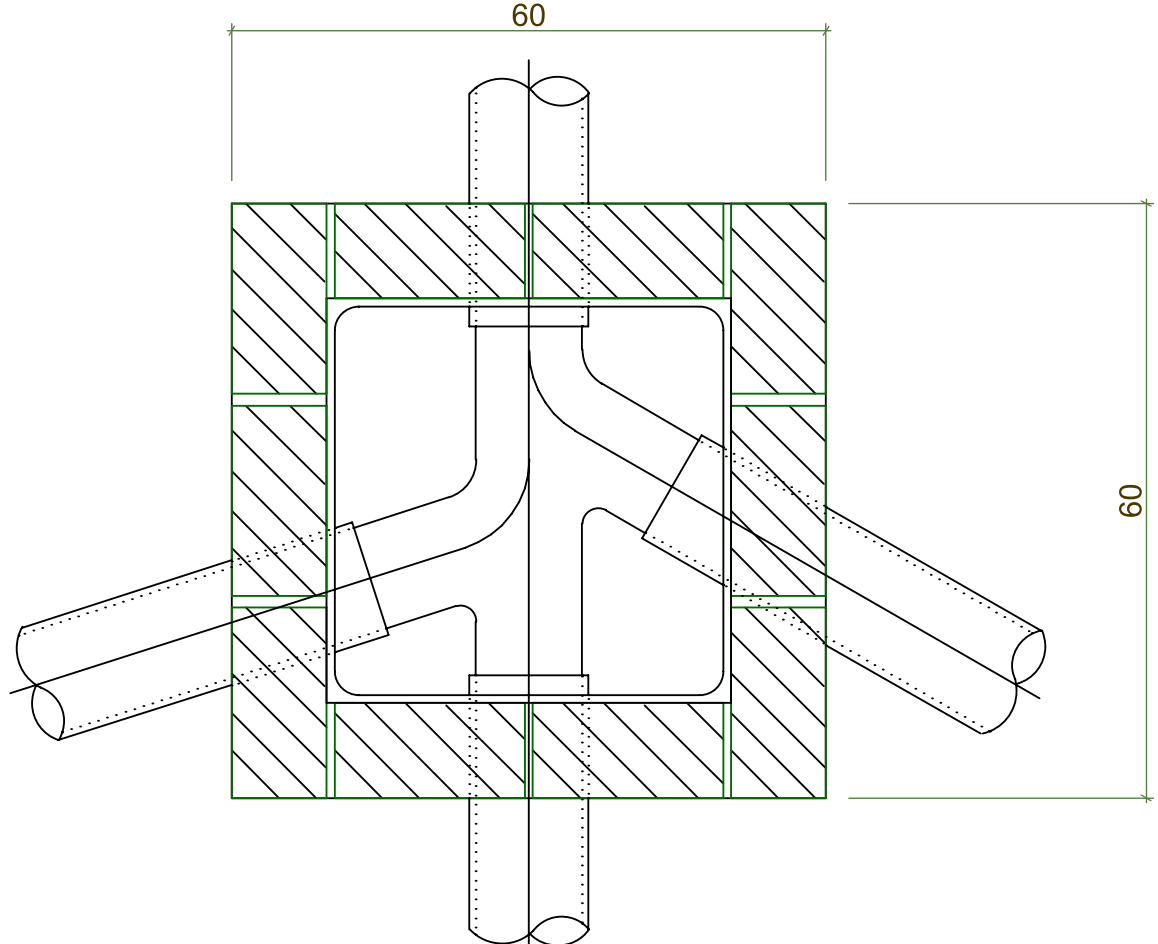
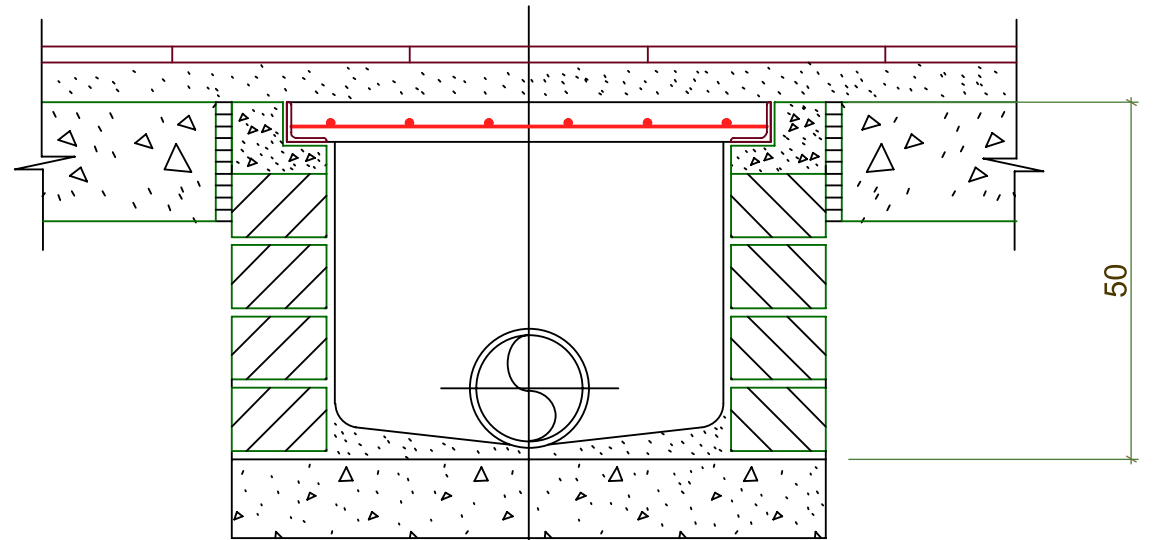
FECHA
febrero 2024

REVISADO

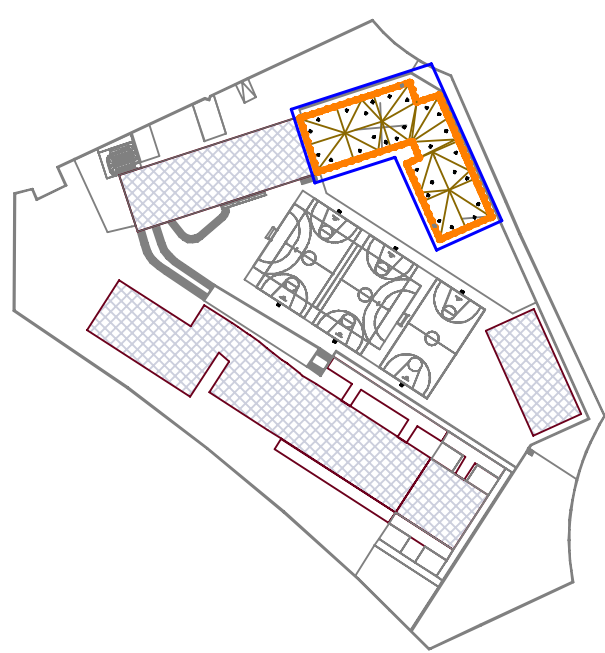
04U04




ARQUETA DECANTEADORA DE DRENAJE



DETALLE DE ARQUETA



 Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

URBANIZACIÓN SANEAMIENTO

 DIRECCIÓN GENERAL DE
INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS
Consejería de Educación
Ciencia y Universidades
Comunidad de Madrid

PROPIEDAD **SUPERVISADO**

D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

05U05

ESCALA
1/100

FECHA febrero 2024
REVISADO

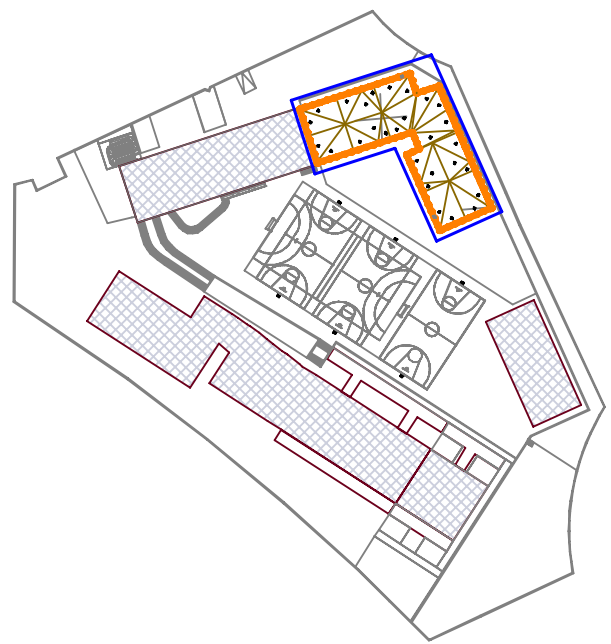


LEYENDA ELECTRICIDAD

COLUMNA DE 3,5 m CON LUMINARIA DE 58 W

CANALIZACIÓN ENTERRADA Ø110 mm CON CABLE 2X6 mm2 + TT

ARQUETA DE REGISTRO 45X45 PPR



Dirección General de Infraestructuras y Servicios

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

URBANIZACIÓN

ESTACIÓN ELÉCTRICA

CONSEJERÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS
DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS
COMUNIDAD DE MADRID

SUPERVISADO

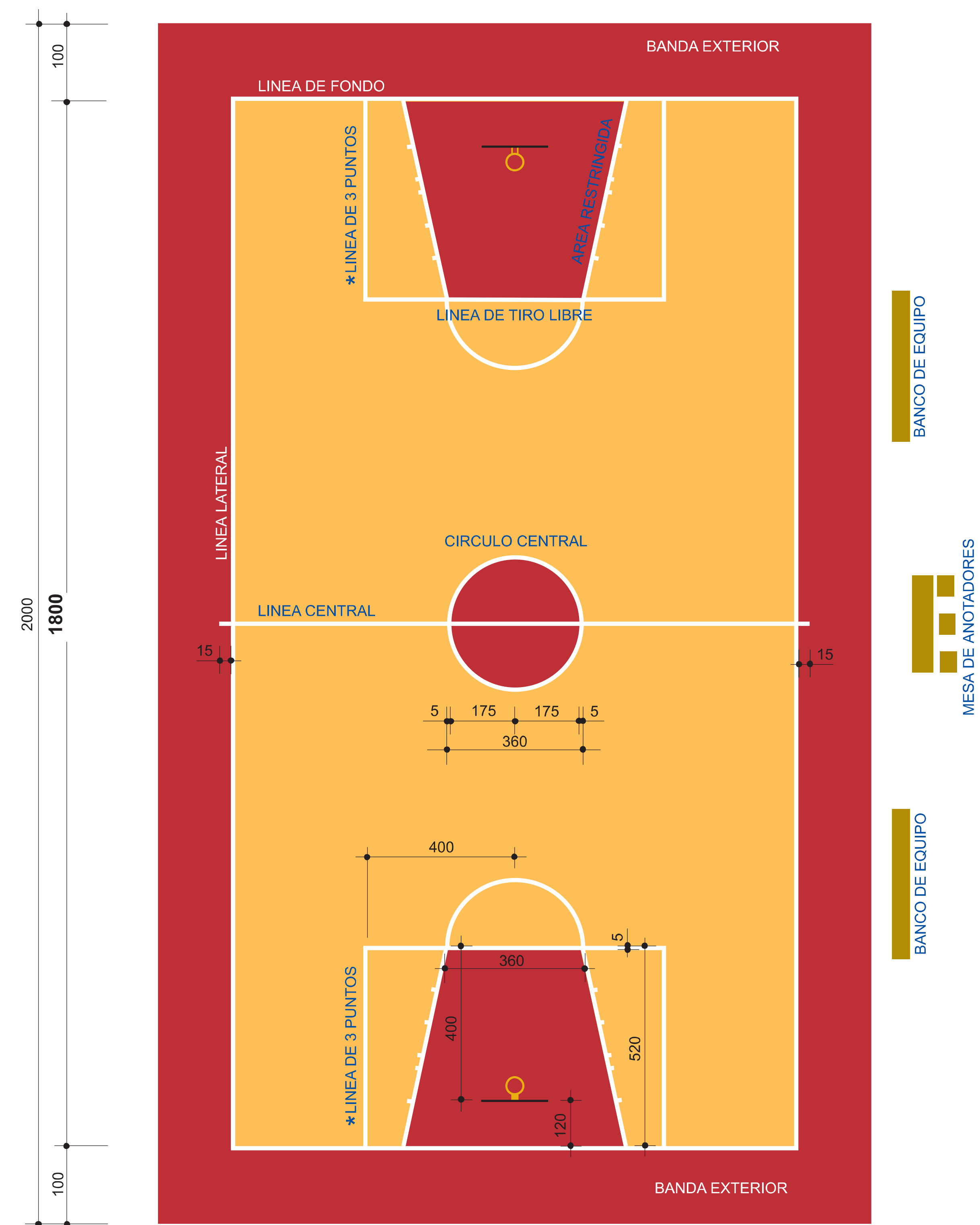
PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

06U06

ESCALA
1/150
FECHA febrero 2024
REVISADO

NIDE	R NORMAS REGLAMENTARIAS	MINIBASKET	MBK
------	-------------------------------	------------	-----



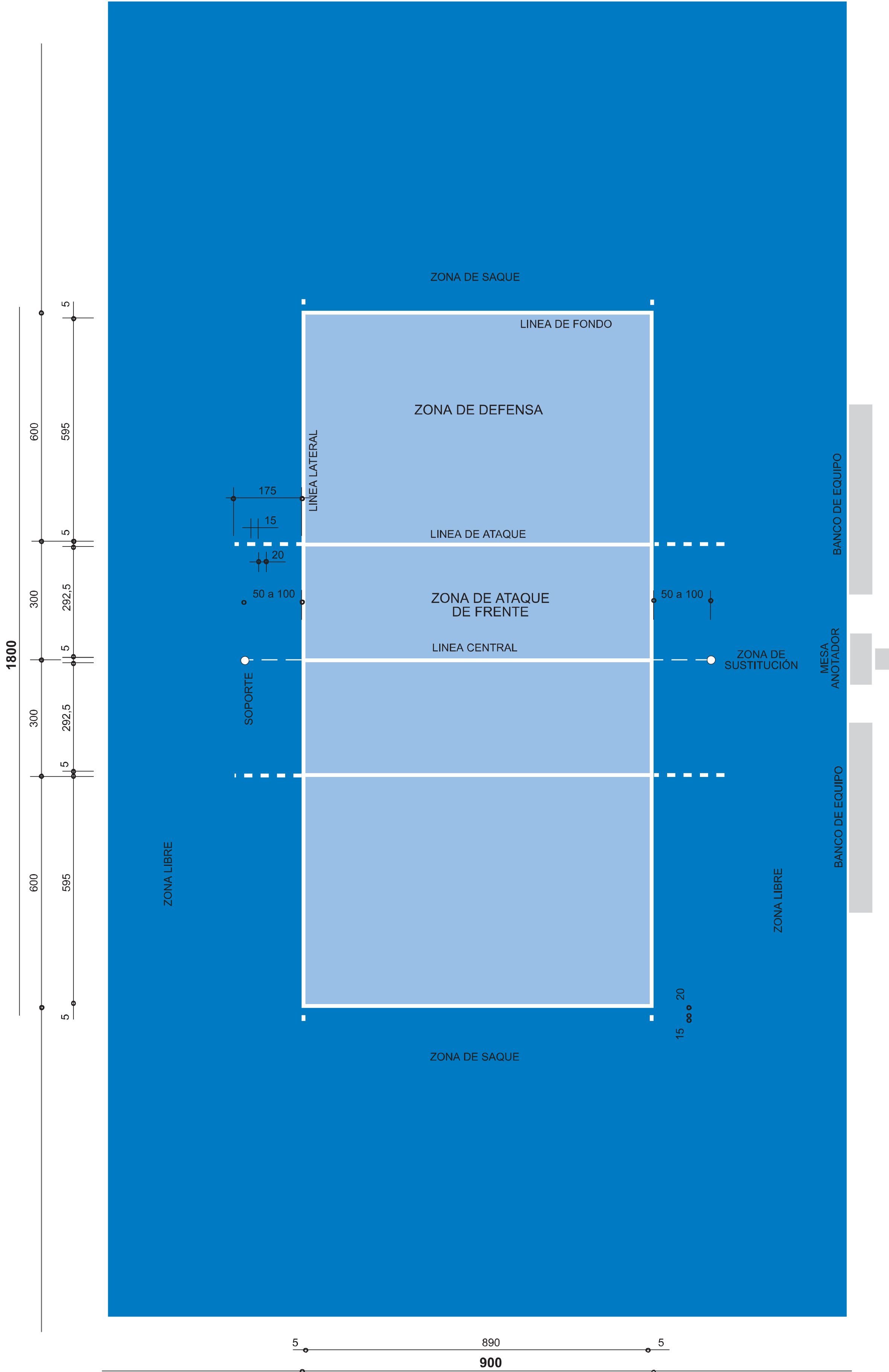
EL CAMPO DE JUEGO MBK-1

Cotas en centímetros

* LINEA DE 3 PUNTOS PARA CAMPEONATOS DE ESPAÑA DE SELECCIONES AUTONOMICAS DE MINIBASKET (FEB)

TAMAÑOS ADMITIDOS DEL CAMPO			
18m x 10m	16m. x 9m.	14m. x 8m.	12m. x 7m.

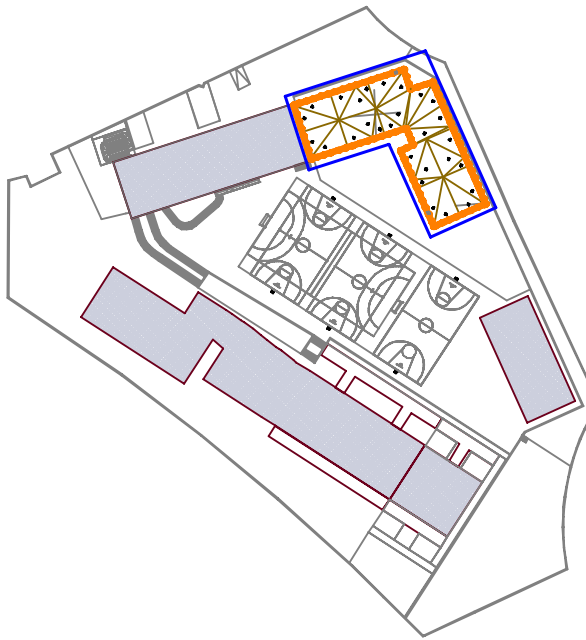
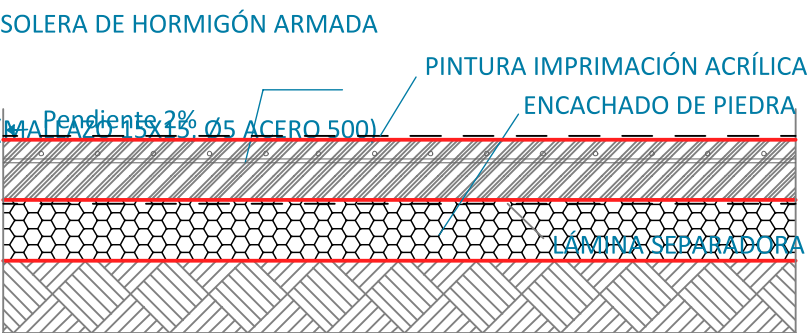
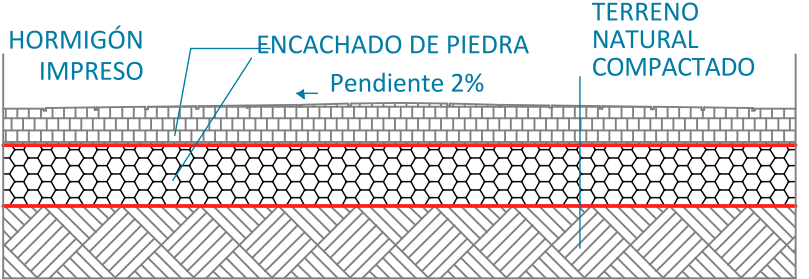
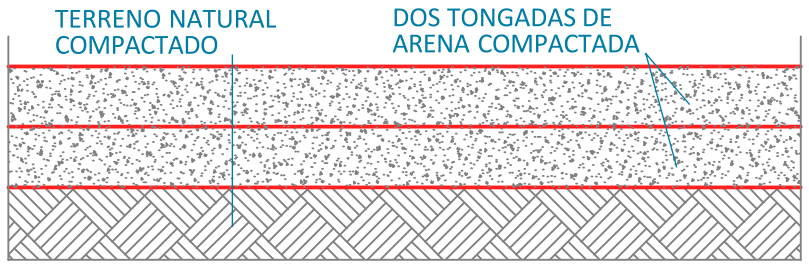
NIDE	VOLEIBOL	VOL
------	----------	-----



EL CAMPO DE JUEGO VOL-1

Cotas en centímetros

LA PROLONGACIÓN DE LAS LINEAS DE ATAQUE ES EN COMPETICIONES MUNDIALES Y OFICIALES DE LA FIVB



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO
PISTA DEPORTIVA



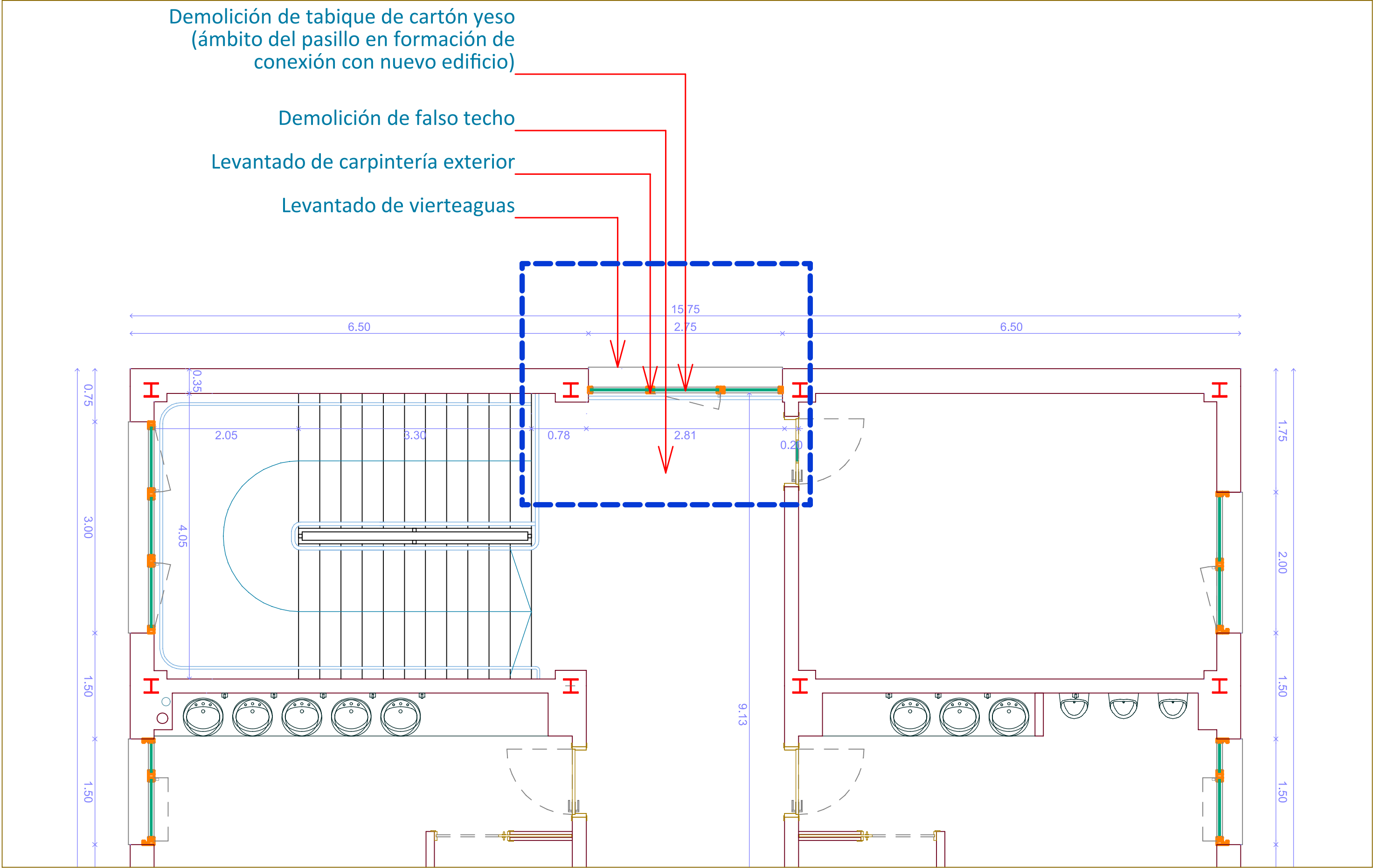
PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

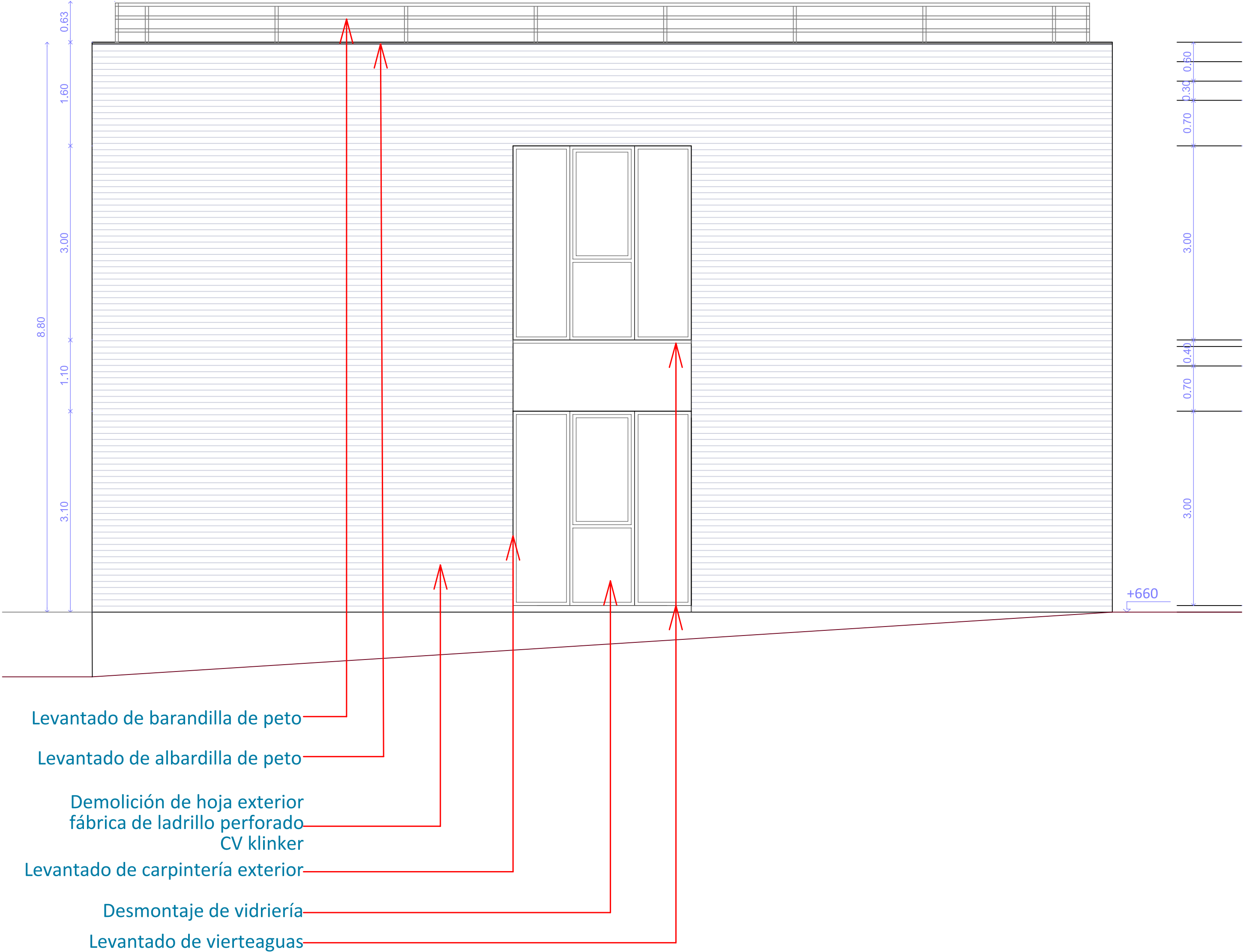
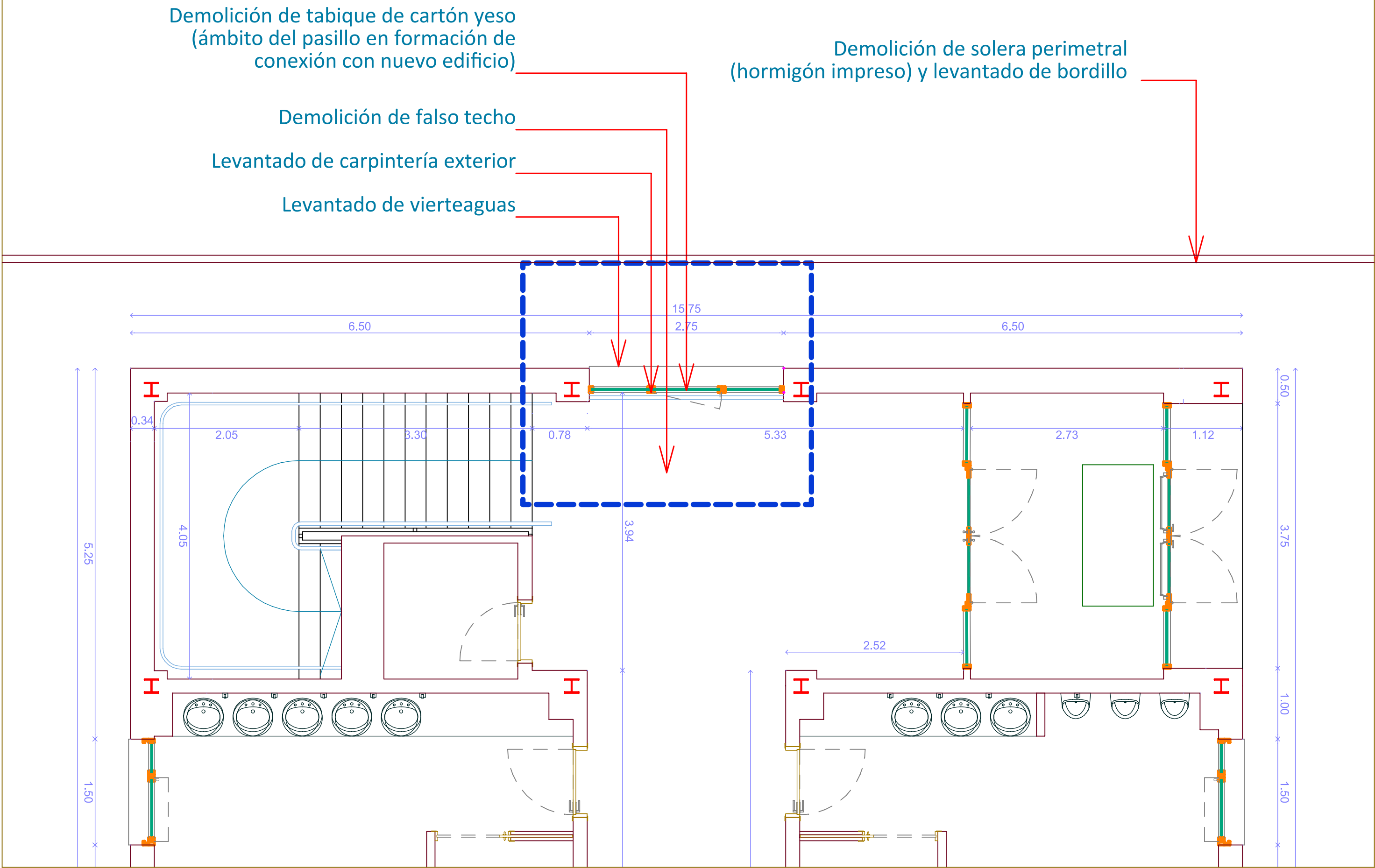
07U07

ESCALA
DINA1 1/100
FECHA febrero 2024
REVISADO

PLANTA PRIMERA (Edificio existente)



PLANTA BAJA (Edificio existente)



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

**ACTUACIONES PREVIAS EN
EL EDIFICIO EXISTENTE**



PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

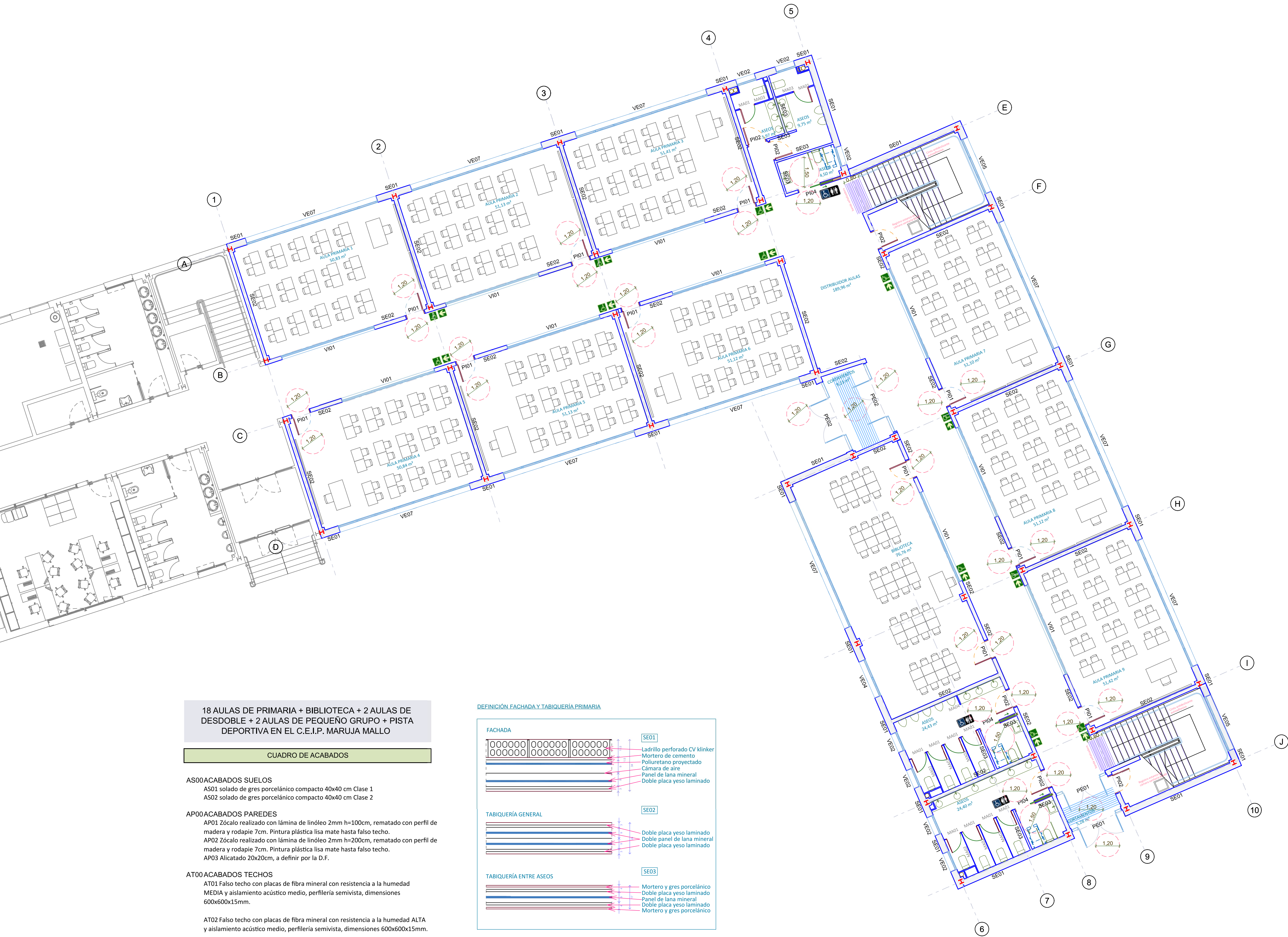
ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

08A01

ESCALA
DINA1 1/50

FECHA
febrero 2024

REVISADO

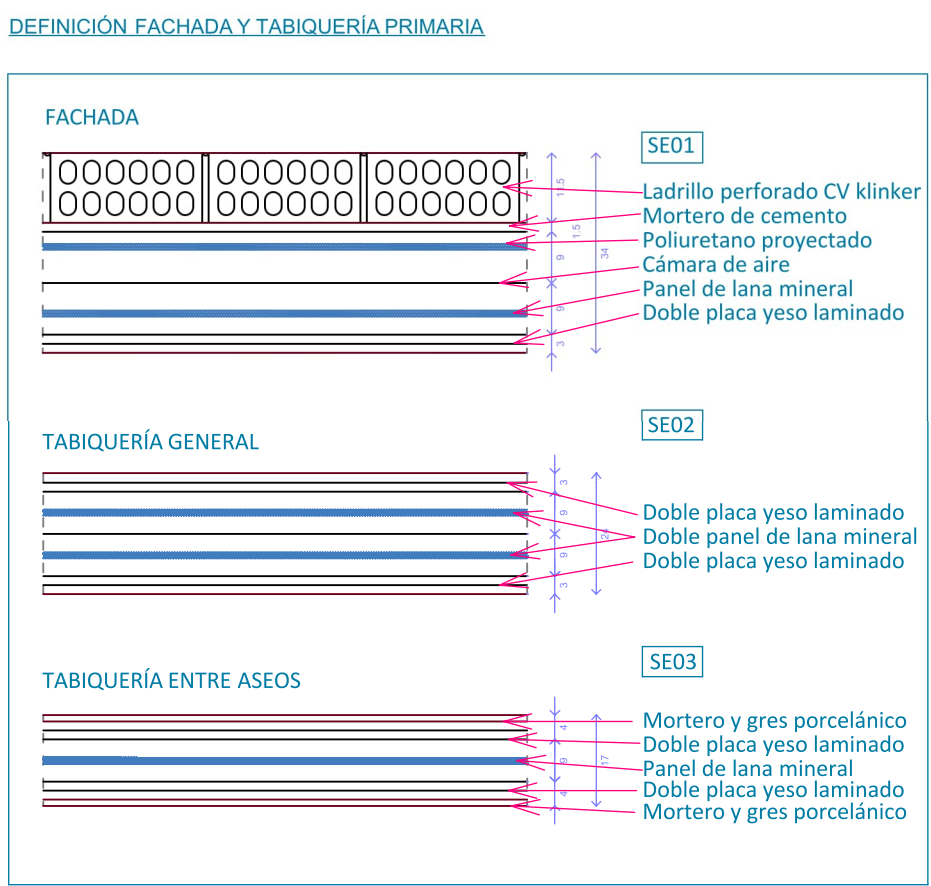


18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

CUADRO DE ACABADOS

- AS00ACABADOS SUELOS
- AS01 solado de gres porcelánico compacto 40x40 cm Clase 1
- AS02 solado de gres porcelánico compacto 40x40 cm Clase 2
- AP00ACABADOS PAREDES
- AP01 Zócalo realizado con lámina de linóleo 2mm h=100cm, rematado con perfil de madera y rodapie 7cm. Pintura plástica lisa mate hasta falso techo.
- AP02 Zócalo realizado con lámina de linóleo 2mm h=200cm, rematado con perfil de madera y rodapie 7cm. Pintura plástica lisa mate hasta falso techo.
- AP03 Alicatado 20x20cm, a definir por la D.F.
- AT00ACABADOS TECHOS
- AT01 Falso techo con placas de fibra mineral con resistencia a la humedad MEDIA y aislamiento acústico medio, perfilera semivista, dimensiones 600x600x15mm.
- AT02 Falso techo con placas de fibra mineral con resistencia a la humedad ALTA y aislamiento acústico medio, perfilera semivista, dimensiones 600x600x15mm.

- SEÑALIZACIÓN ITINERARIO ACCESIBLE
- ASEO ACCESIBLE



18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

CUADRO DE SUPERFICIES

	Sup. útil	Sup. construida
1 PLANTA BAJA		
Aula de primaria 1	50,83 m²	
Aula de primaria 2	51,13 m²	
Aula de primaria 3	51,41 m²	
Aula de primaria 4	50,84 m²	
Aula de primaria 5	51,13 m²	
Aula de primaria 6	51,12 m²	
Aula de primaria 7	51,10 m²	
Aula de primaria 8	51,12 m²	
Aula de primaria 9	51,42 m²	
Biblioteca	76,76 m²	
Distribuidor aulas	189,96 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
Aseos	24,43 m²	
Aseos	24,40 m²	
Cortavientos	9,23 m²	
Cortavientos	5,28 m²	
TOTAL	810,38 m²	960,32 m²

2 PLANTA PRIMERA		
Aula de primaria 10	50,83 m²	
Aula de primaria 11	51,13 m²	
Aula de primaria 12	51,41 m²	
Aula de primaria 13	50,84 m²	
Aula de primaria 14	51,13 m²	
Aula de primaria 15	51,13 m²	
Aula de primaria 16	51,11 m²	
Aula de primaria 17	51,11 m²	
Aula de primaria 18	51,42 m²	
Aula de pequeño grupo 1	25,26 m²	
Aula de pequeño grupo 2	24,67 m²	
Aula de apoyo 1	24,83 m²	
Aula de apoyo 2	25,12 m²	
Distribuidor aulas	211,40 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
TOTAL	812,83 m²	960,32 m²

TOTAL SUPERFICIE	1.623,21 m²	1.920,64 m²
------------------	-------------	-------------

CUADRO DE SUPERFICIES CONSTRUIDAS

1 PLANTA BAJA	960,32 m²
2 PLANTA PRIMERA	960,32 m²
TOTAL SUPERFICIE CONSTRUIDA	1.920,64 m²



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

PLANTA BAJA

Accesibilidad y
mobiliario

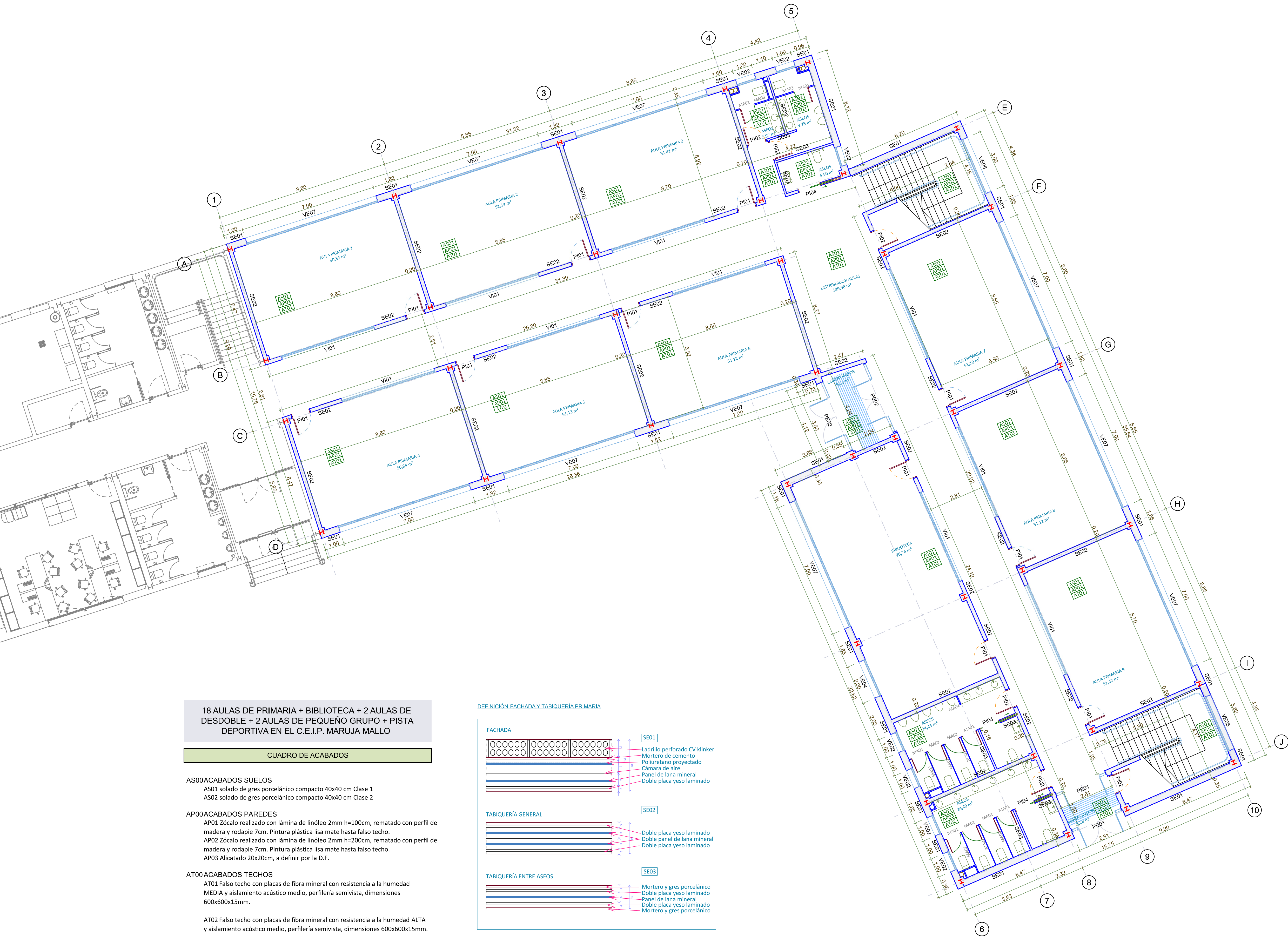
SUPERVISADO

PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

09A02

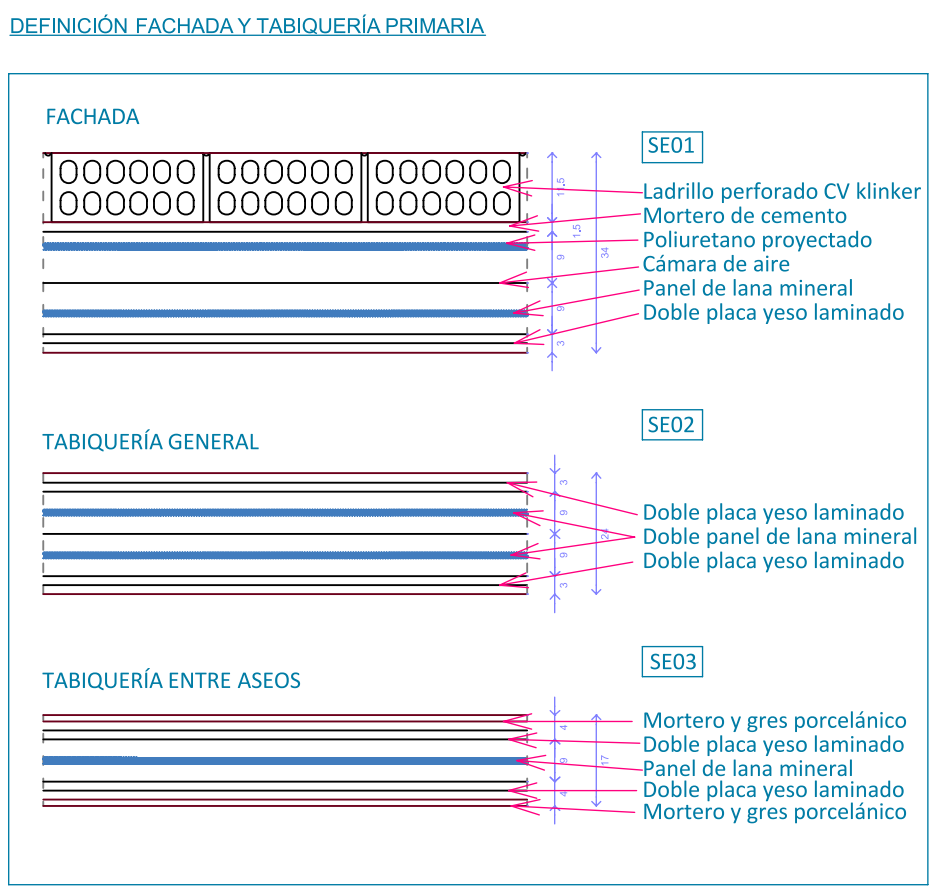
ESCALA
DINA1 1/100
FECHA febrero 2024
REVISADO



18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

CUADRO DE ACABADOS

- AS00ACABADOS SUELOS
- AS01 solado de gres porcelánico compacto 40x40 cm Clase 1
 - AS02 solado de gres porcelánico compacto 40x40 cm Clase 2
- AP00ACABADOS PAREDES
- AP01 Zócalo realizado con lámina de linóleo 2mm h=100cm, rematado con perfil de madera y rodapie 7cm. Pintura plástica lisa mate hasta falso techo.
 - AP02 Zócalo realizado con lámina de linóleo 2mm h=200cm, rematado con perfil de madera y rodapie 7cm. Pintura plástica lisa mate hasta falso techo.
 - AP03 Alicatado 20x20cm, a definir por la D.F.
- AT00ACABADOS TECHOS
- AT01 Falso techo con placas de fibra mineral con resistencia a la humedad MEDIA y aislamiento acústico medio, perfilera semivista, dimensiones 600x600x15mm.
 - AT02 Falso techo con placas de fibra mineral con resistencia a la humedad ALTA y aislamiento acústico medio, perfilera semivista, dimensiones 600x600x15mm.



18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

CUADRO DE SUPERFICIES

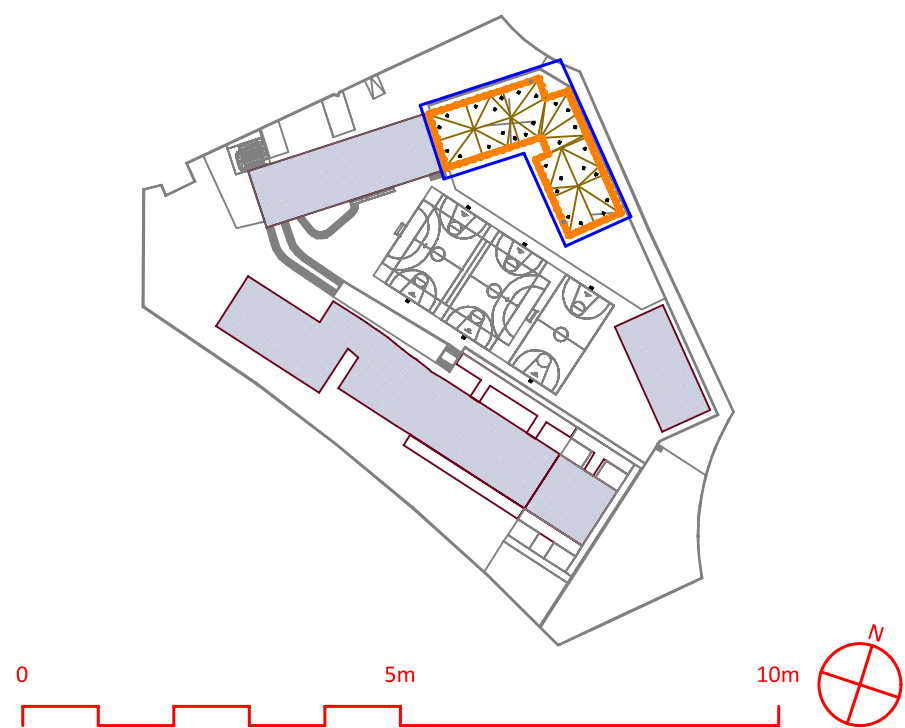
	Sup. útil	Sup. construida
1 PLANTA BAJA		
Aula de primaria 1	50,83 m²	
Aula de primaria 2	51,13 m²	
Aula de primaria 3	51,41 m²	
Aula de primaria 4	50,84 m²	
Aula de primaria 5	51,13 m²	
Aula de primaria 6	51,12 m²	
Aula de primaria 7	51,10 m²	
Aula de primaria 8	51,12 m²	
Aula de primaria 9	51,42 m²	
Biblioteca	76,76 m²	
Distribuidor aulas	189,96 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
Aseos	24,43 m²	
Aseos	24,40 m²	
Cortavientos	9,23 m²	
Cortavientos	5,28 m²	
TOTAL	810,38 m²	960,32 m²

2 PLANTA PRIMERA		
Aula de primaria 10	50,83 m²	
Aula de primaria 11	51,13 m²	
Aula de primaria 12	51,41 m²	
Aula de primaria 13	50,84 m²	
Aula de primaria 14	51,13 m²	
Aula de primaria 15	51,13 m²	
Aula de primaria 16	51,11 m²	
Aula de primaria 17	51,11 m²	
Aula de primaria 18	51,42 m²	
Aula de pequeño grupo 1	25,26 m²	
Aula de pequeño grupo 2	24,67 m²	
Aula de apoyo 1	24,83 m²	
Aula de apoyo 2	25,12 m²	
Distribuidor aulas	211,40 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
TOTAL	812,83 m²	960,32 m²

TOTAL SUPERFICIE	1.623,21 m²	1.920,64 m²
------------------	-------------	-------------

CUADRO DE SUPERFICIES CONSTRUIDAS

1 PLANTA BAJA	960,32 m²
2 PLANTA PRIMERA	960,32 m²
TOTAL SUPERFICIE CONSTRUIDA	1.920,64 m²



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

PLANTA BAJA

DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES
Comunidad de Madrid
acabados
SUPERVISADO

PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

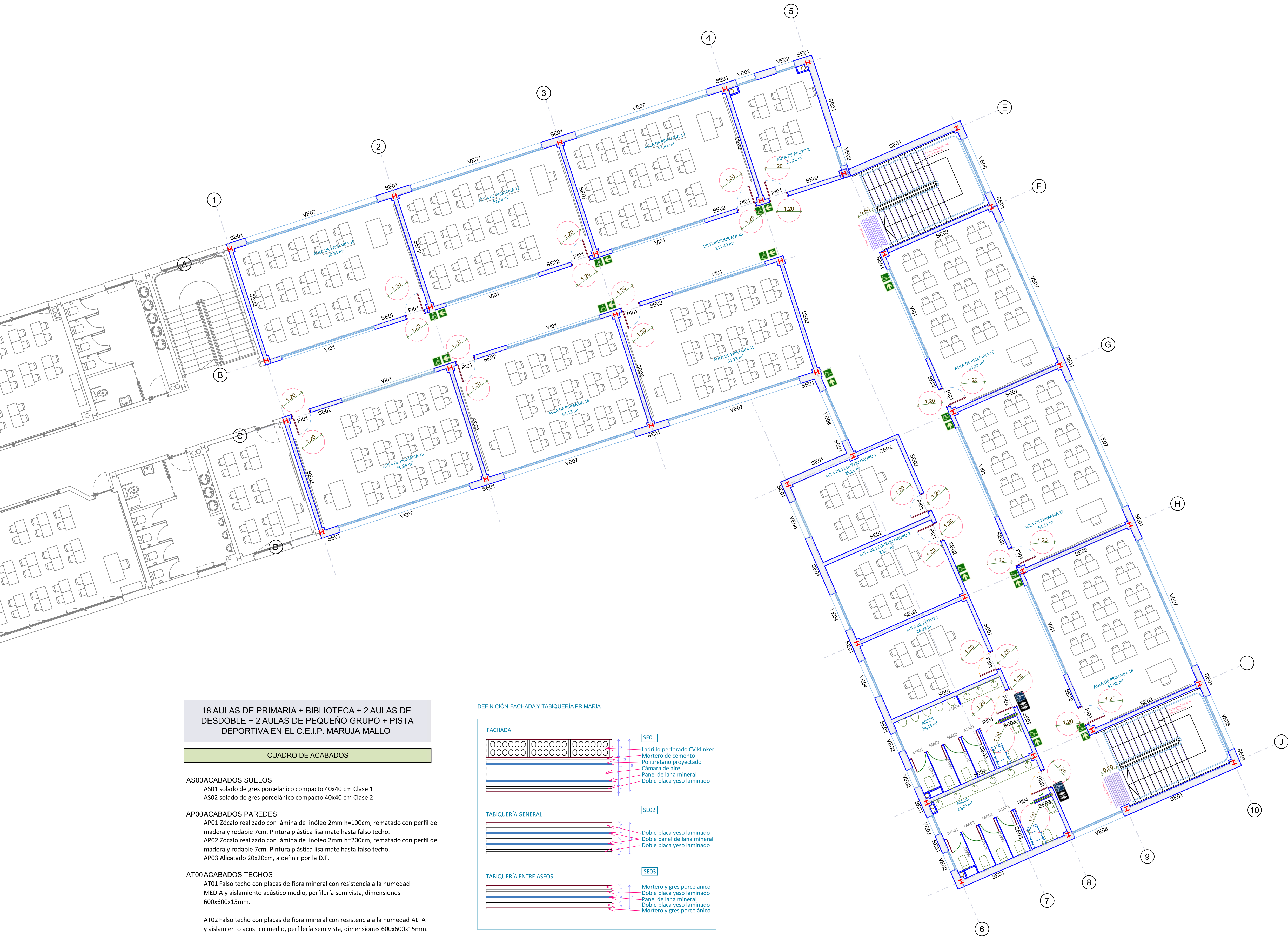
ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

ESCALA
DIN1 1/100

FECHA
febrero 2024

REVISADO

10A03



18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

CUADRO DE ACABADOS

- AS00ACABADOS SUELOS
- AS01 solado de gres porcelánico compacto 40x40 cm Clase 1
- AS02 solado de gres porcelánico compacto 40x40 cm Clase 2
- AP00ACABADOS PAREDES
- AP01 Zócalo realizado con lámina de linóleo 2mm h=100cm, rematado con perfil de madera y rodapie 7cm. Pintura plástica lisa mate hasta falso techo.
- AP02 Zócalo realizado con lámina de linóleo 2mm h=200cm, rematado con perfil de madera y rodapie 7cm. Pintura plástica lisa mate hasta falso techo.
- AP03 Alicatado 20x20cm, a definir por la D.F.
- AT00ACABADOS TECHOS
- AT01 Falso techo con placas de fibra mineral con resistencia a la humedad MEDIA y aislamiento acústico medio, perfilera semivista, dimensiones 600x600x15mm.
- AT02 Falso techo con placas de fibra mineral con resistencia a la humedad ALTA y aislamiento acústico medio, perfilera semivista, dimensiones 600x600x15mm.

SEÑALIZACIÓN ITINERARIO ACCESIBLE

ASEO ACCESIBLE

18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

CUADRO DE SUPERFICIES

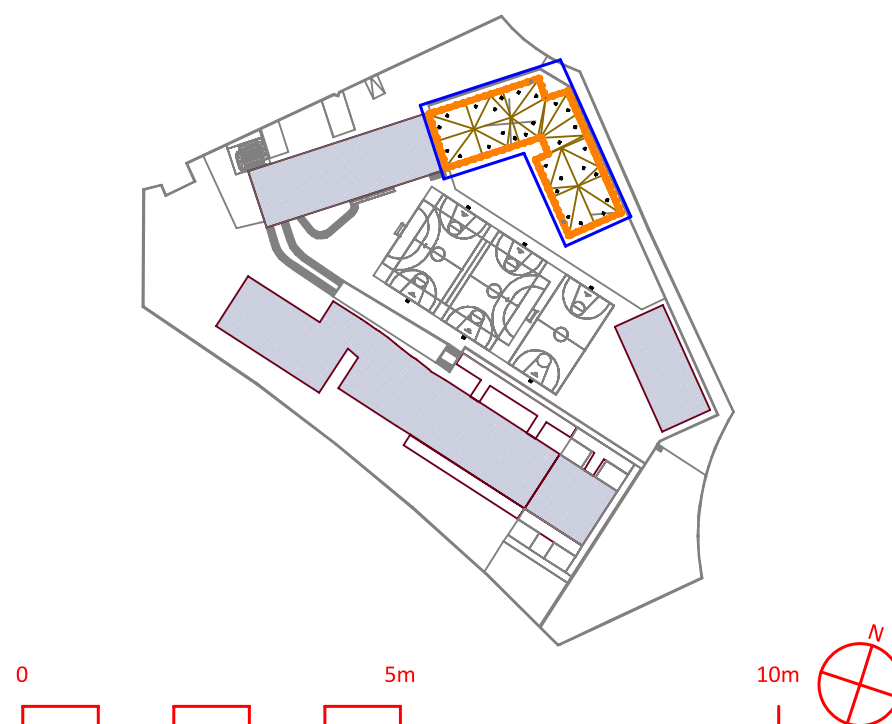
	Sup. útil	Sup. construida
1 PLANTA BAJA		
Aula de primaria 1	50,83 m²	
Aula de primaria 2	51,13 m²	
Aula de primaria 3	51,41 m²	
Aula de primaria 4	50,84 m²	
Aula de primaria 5	51,13 m²	
Aula de primaria 6	51,12 m²	
Aula de primaria 7	51,10 m²	
Aula de primaria 8	51,12 m²	
Aula de primaria 9	51,42 m²	
Biblioteca	76,76 m²	
Distribuidor aulas	189,96 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
Aseos	24,43 m²	
Aseos	24,40 m²	
Cortavientos	9,23 m²	
Cortavientos	5,28 m²	
TOTAL	810,38 m²	960,32 m²

2 PLANTA PRIMERA		
Aula de primaria 10	50,83 m²	
Aula de primaria 11	51,13 m²	
Aula de primaria 12	51,41 m²	
Aula de primaria 13	50,84 m²	
Aula de primaria 14	51,13 m²	
Aula de primaria 15	51,13 m²	
Aula de primaria 16	51,11 m²	
Aula de primaria 17	51,11 m²	
Aula de primaria 18	51,42 m²	
Aula de pequeño grupo 1	25,26 m²	
Aula de pequeño grupo 2	24,67 m²	
Aula de apoyo 1	24,83 m²	
Aula de apoyo 2	25,12 m²	
Distribuidor aulas	211,40 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
TOTAL	812,83 m²	960,32 m²

TOTAL SUPERFICIE	1.623,21 m²	1.920,64 m²
------------------	-------------	-------------

CUADRO DE SUPERFICIES CONSTRUIDAS

1 PLANTA BAJA	960,32 m²
2 PLANTA PRIMERA	960,32 m²
TOTAL SUPERFICIE CONSTRUIDA	1.920,64 m²



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

PLANTA PRIMERA



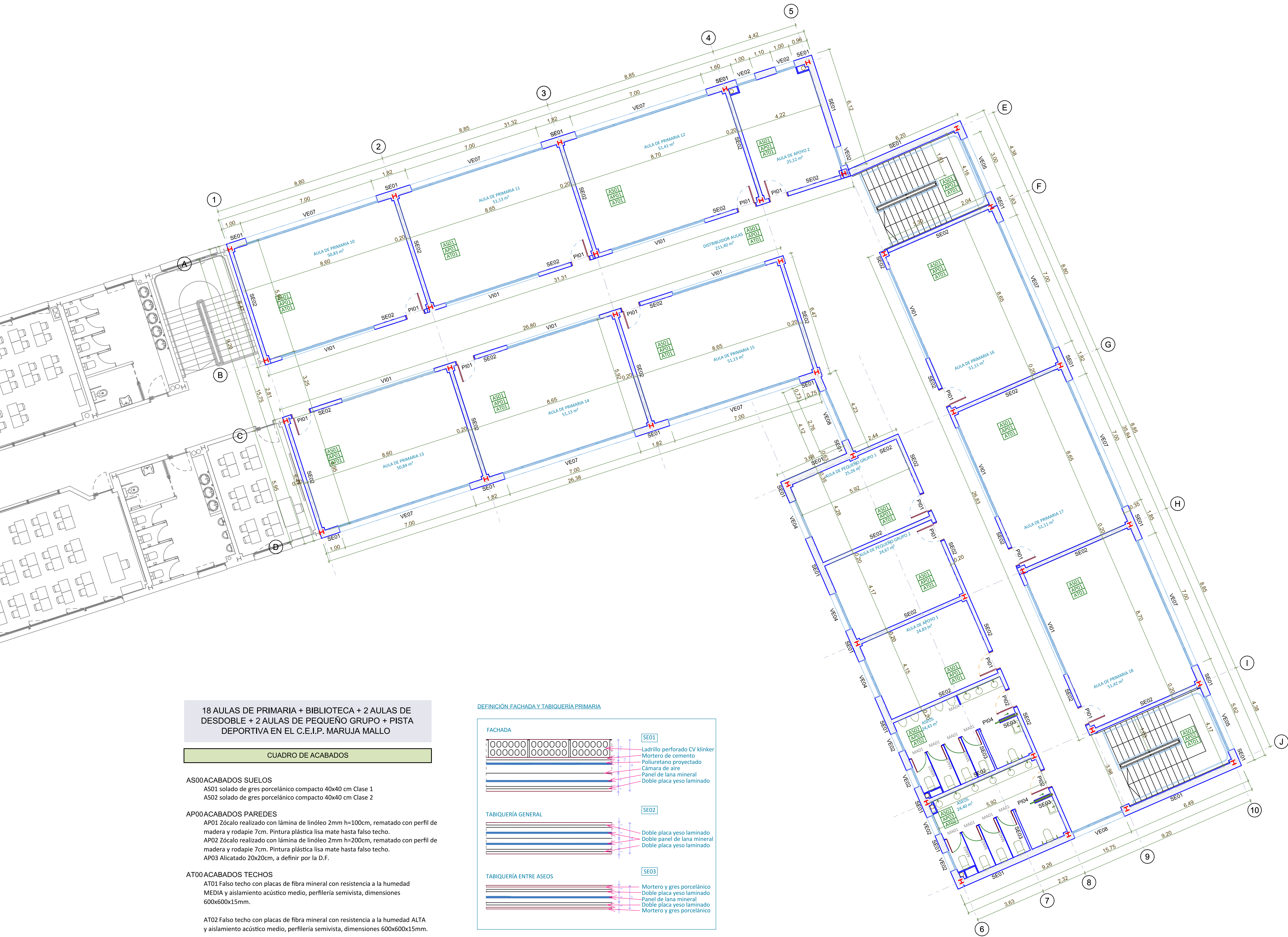
PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

11A04

ESCALA
DIN1 1/100

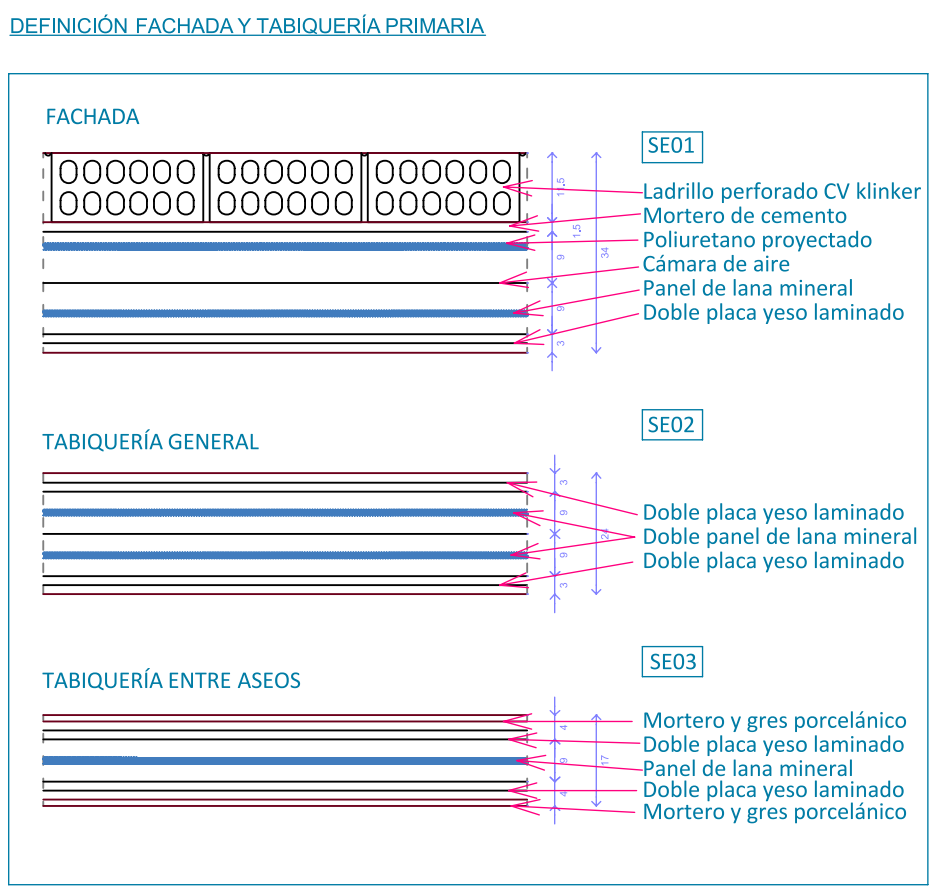
FECHA febrero 2024
REVISADO



18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

CUADRO DE ACABADOS

- AS00ACABADOS SUELOS
- AS01 solado de gres porcelánico compacto 40x40 cm Clase 1
- AS02 solado de gres porcelánico compacto 40x40 cm Clase 2
- AP00ACABADOS PAREDES
- AP01 Zócalo realizado con lámina de linóleo 2mm h=100cm, rematado con perfil de madera y rodapie 7cm. Pintura plástica lisa mate hasta falso techo.
- AP02 Zócalo realizado con lámina de linóleo 2mm h=200cm, rematado con perfil de madera y rodapie 7cm. Pintura plástica lisa mate hasta falso techo.
- AP03 Alicatado 20x20cm, a definir por la D.F.
- AT00ACABADOS TECHOS
- AT01 Falso techo con placas de fibra mineral con resistencia a la humedad MEDIA y aislamiento acústico medio, perfilera semivista, dimensiones 600x600x15mm.
- AT02 Falso techo con placas de fibra mineral con resistencia a la humedad ALTA y aislamiento acústico medio, perfilera semivista, dimensiones 600x600x15mm.



18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

CUADRO DE SUPERFICIES

	Sup. útil	Sup. construida
1 PLANTA BAJA		
Aula de primaria 1	50,83 m²	
Aula de primaria 2	51,13 m²	
Aula de primaria 3	51,41 m²	
Aula de primaria 4	50,84 m²	
Aula de primaria 5	51,13 m²	
Aula de primaria 6	51,12 m²	
Aula de primaria 7	51,10 m²	
Aula de primaria 8	51,12 m²	
Aula de primaria 9	51,42 m²	
Biblioteca	76,76 m²	
Distribuidor aulas	189,96 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
Aseos	24,43 m²	
Aseos	24,40 m²	
Cortavientos	9,23 m²	
Cortavientos	5,28 m²	
TOTAL	810,38 m²	960,32 m²

2 PLANTA PRIMERA		
Aula de primaria 10	50,83 m²	
Aula de primaria 11	51,13 m²	
Aula de primaria 12	51,41 m²	
Aula de primaria 13	50,84 m²	
Aula de primaria 14	51,13 m²	
Aula de primaria 15	51,13 m²	
Aula de primaria 16	51,11 m²	
Aula de primaria 17	51,11 m²	
Aula de primaria 18	51,42 m²	
Aula de pequeño grupo 1	25,26 m²	
Aula de pequeño grupo 2	24,67 m²	
Aula de apoyo 1	24,83 m²	
Aula de apoyo 2	25,12 m²	
Distribuidor aulas	211,40 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
TOTAL	812,83 m²	960,32 m²

TOTAL SUPERFICIE	1.623,21 m²	1.920,64 m²
------------------	-------------	-------------

CUADRO DE SUPERFICIES CONSTRUIDAS

1 PLANTA BAJA	960,32 m²
2 PLANTA PRIMERA	960,32 m²
TOTAL SUPERFICIE CONSTRUIDA	1.920,64 m²



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

PLANTA PRIMERA

Calos superficies y acabados

SUPERVISADO

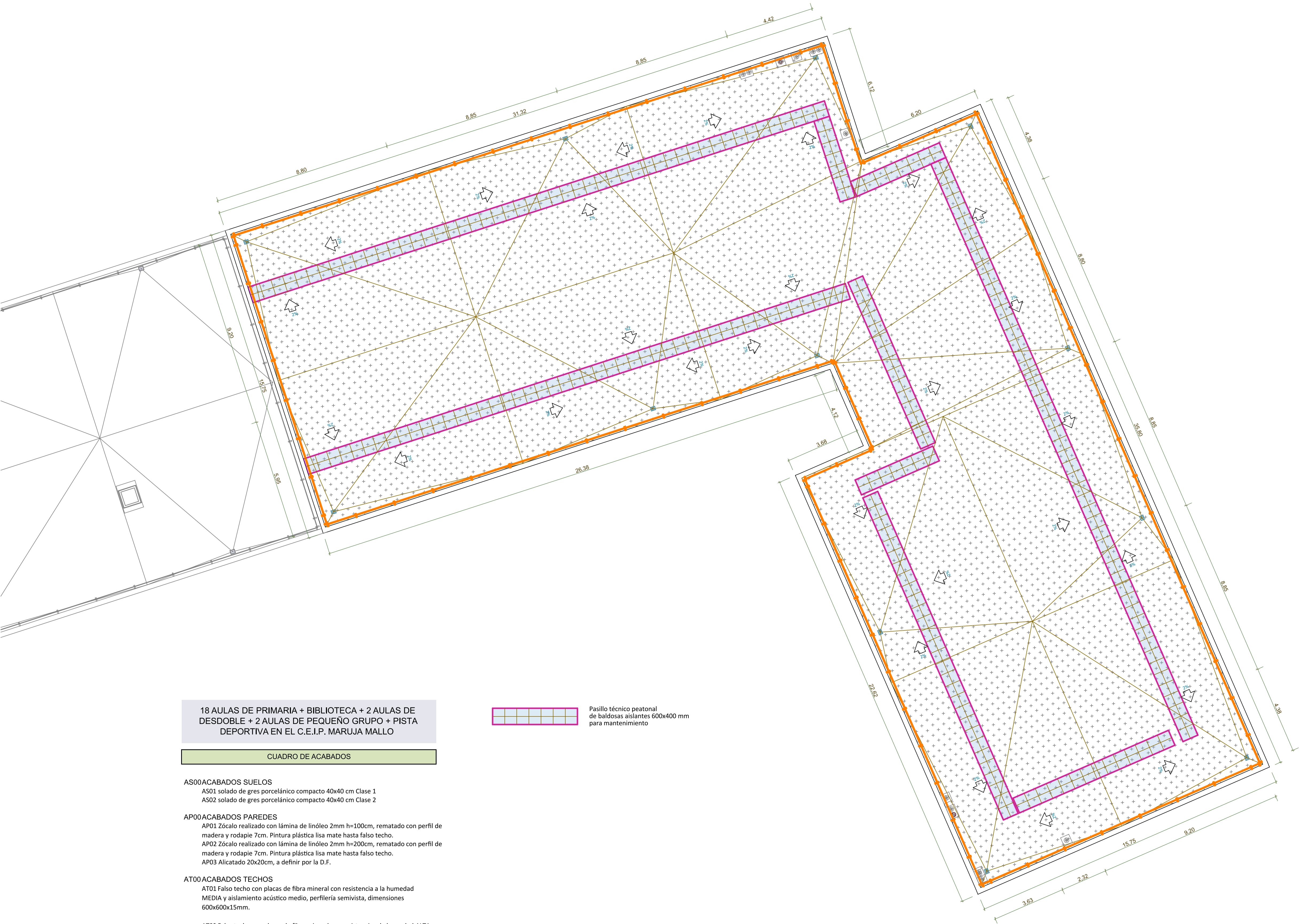
PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

12A05

ESCALA
DINA1 1/100

FECHA febrero 2024
REVISADO



18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

CUADRO DE ACABADOS

- AS00ACABADOS SUELOS
- AS01 solado de gres porcelánico compacto 40x40 cm Clase 1
 - AS02 solado de gres porcelánico compacto 40x40 cm Clase 2
- AP00ACABADOS PAREDES
- AP01 Zócalo realizado con lámina de linóleo 2mm h=100cm, rematado con perfil de madera y rodapie 7cm. Pintura plástica lisa mate hasta falso techo.
 - AP02 Zócalo realizado con lámina de linóleo 2mm h=200cm, rematado con perfil de madera y rodapie 7cm. Pintura plástica lisa mate hasta falso techo.
 - AP03 Alicatado 20x20cm, a definir por la D.F.
- AT00ACABADOS TECHOS
- AT01 Falso techo con placas de fibra mineral con resistencia a la humedad MEDIA y aislamiento acústico medio, perfilera semivista, dimensiones 600x600x15mm.
 - AT02 Falso techo con placas de fibra mineral con resistencia a la humedad ALTA y aislamiento acústico medio, perfilera semivista, dimensiones 600x600x15mm.

Pasillo técnico peatonal de baldosas aislantes 600x400 mm para mantenimiento

18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

CUADRO DE SUPERFICIES

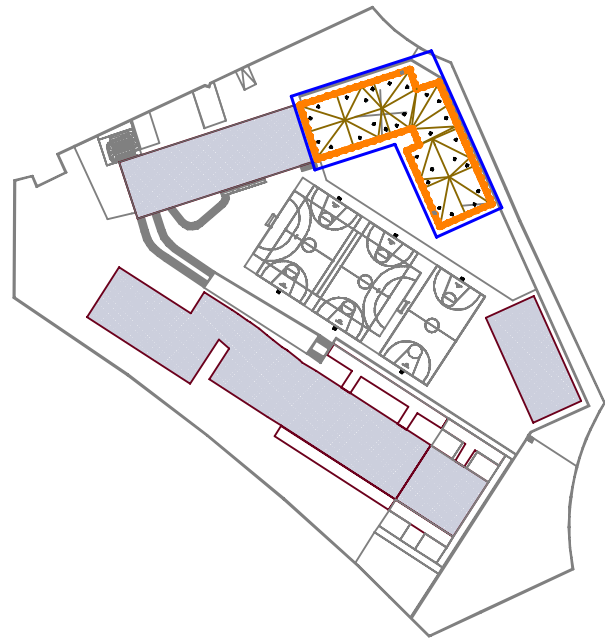
	Sup. útil	Sup. construida
1 PLANTA BAJA		
Aula de primaria 1	50,83 m²	
Aula de primaria 2	51,13 m²	
Aula de primaria 3	51,41 m²	
Aula de primaria 4	50,84 m²	
Aula de primaria 5	51,13 m²	
Aula de primaria 6	51,12 m²	
Aula de primaria 7	51,10 m²	
Aula de primaria 8	51,12 m²	
Aula de primaria 9	51,42 m²	
Biblioteca	76,76 m²	
Distribuidor aulas	189,96 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
Aseos	24,43 m²	
Aseos	24,40 m²	
Cortavientos	9,23 m²	
Cortavientos	5,28 m²	
TOTAL	810,38 m²	960,32 m²

2 PLANTA PRIMERA		
Aula de primaria 10	50,83 m²	
Aula de primaria 11	51,13 m²	
Aula de primaria 12	51,41 m²	
Aula de primaria 13	50,84 m²	
Aula de primaria 14	51,13 m²	
Aula de primaria 15	51,13 m²	
Aula de primaria 16	51,11 m²	
Aula de primaria 17	51,11 m²	
Aula de primaria 18	51,42 m²	
Aula de pequeño grupo 1	25,26 m²	
Aula de pequeño grupo 2	24,67 m²	
Aula de apoyo 1	24,83 m²	
Aula de apoyo 2	25,12 m²	
Distribuidor aulas	211,40 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
Aseos	5,97 m²	
Aseos	9,75 m²	
Aseos	4,50 m²	
TOTAL	812,83 m²	960,32 m²

TOTAL SUPERFICIE	1.623,21 m²	1.920,64 m²
------------------	-------------	-------------

CUADRO DE SUPERFICIES CONSTRUIDAS

1 PLANTA BAJA	960,32 m²
2 PLANTA PRIMERA	960,32 m²
TOTAL SUPERFICIE CONSTRUIDA	1.920,64 m²



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO DE CUBIERTA



PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

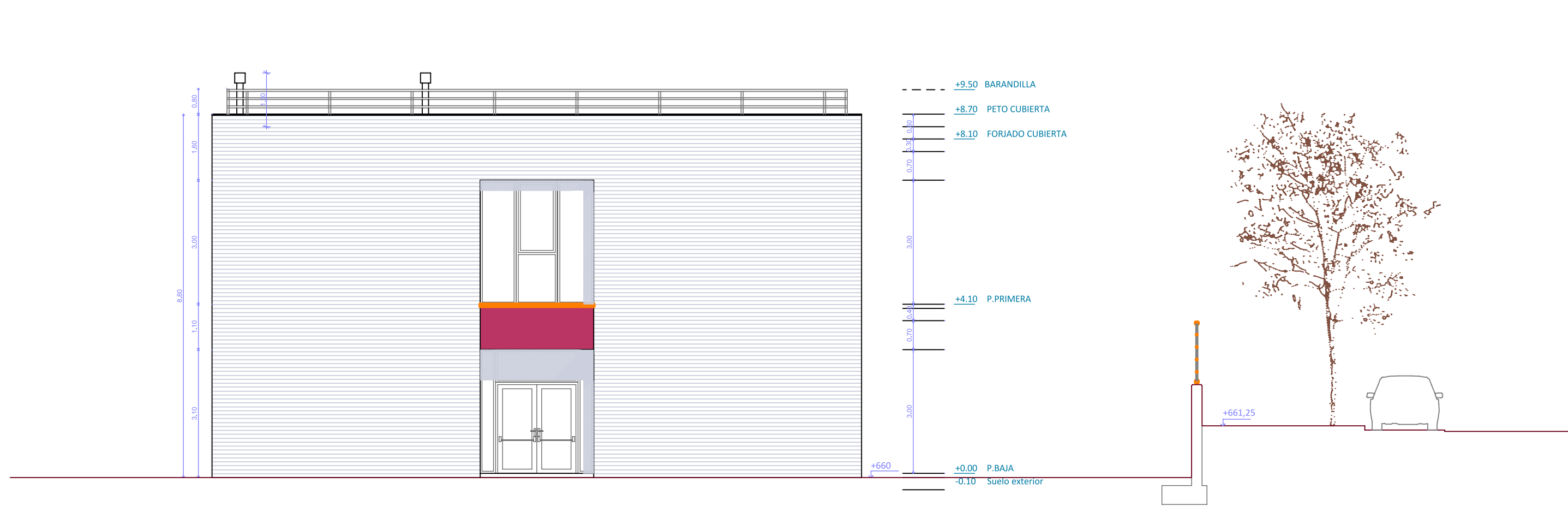
13A06

ESCALA
DINA1 1/100

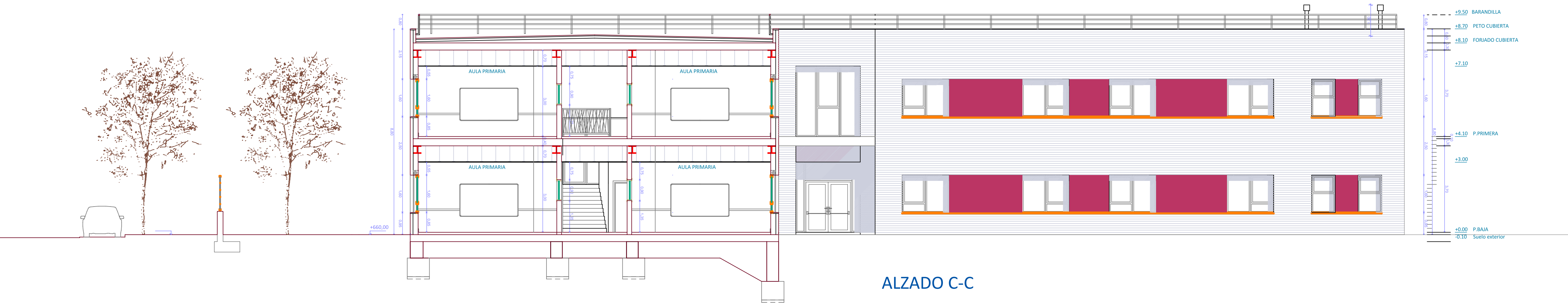
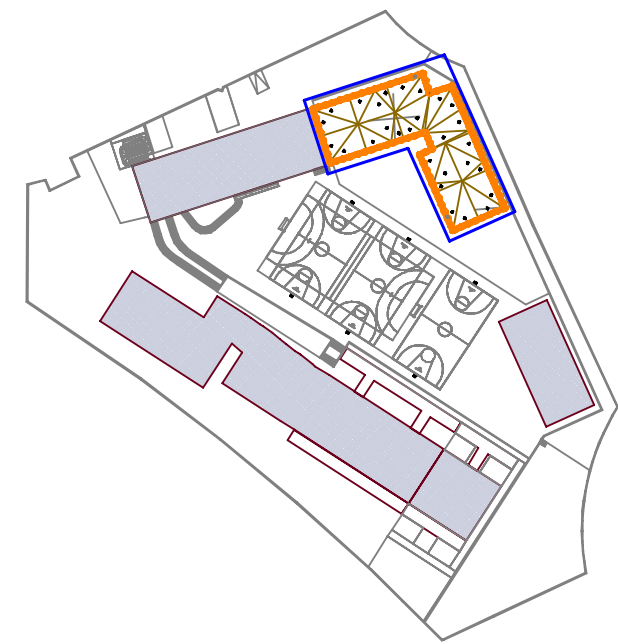
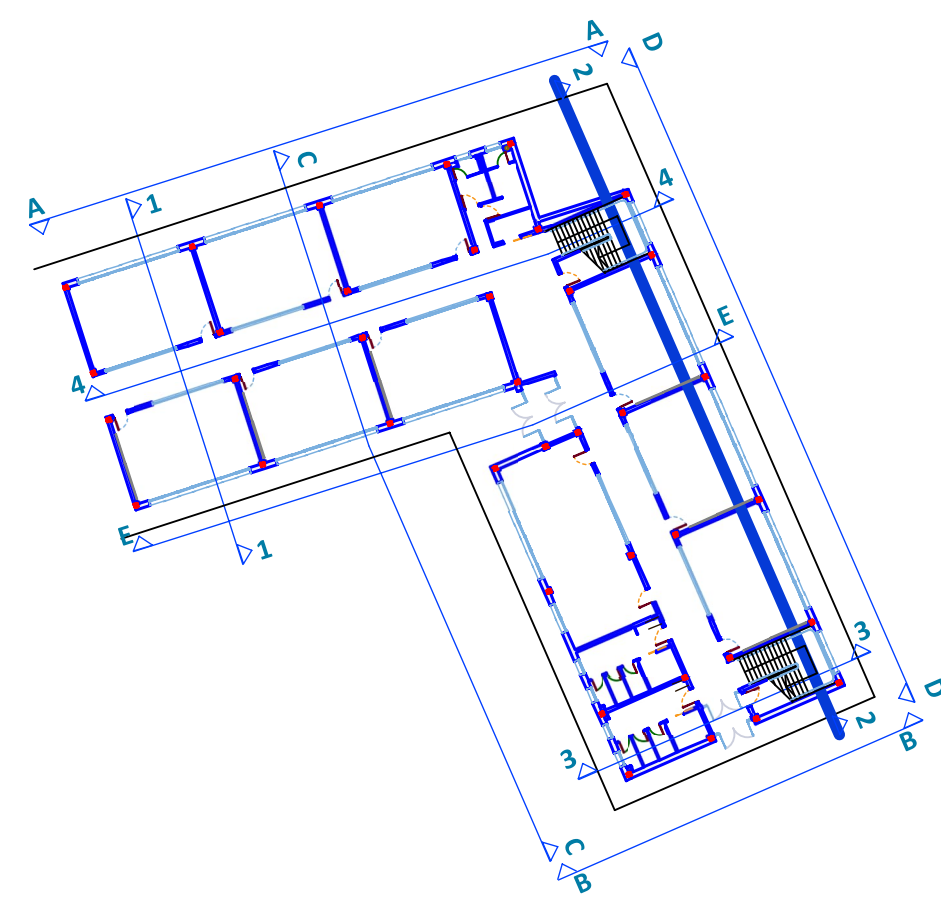
FECHA febrero 2024
REVISADO



ALZADO A-A




ALZADO B-B



ALZADO C-C



 Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO
ALZADOS Y SECCIONES I

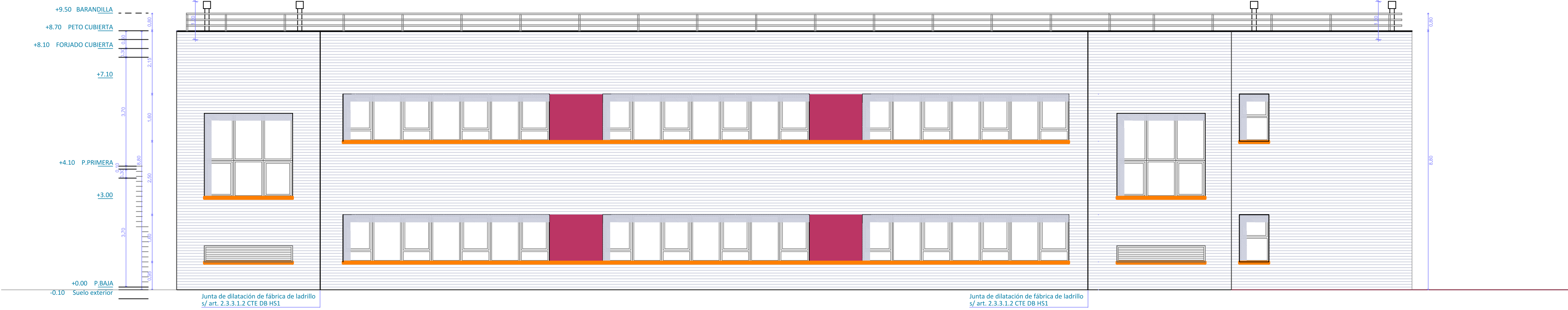
 DIRECCIÓN GENERAL DE
INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS
Consejería de Educación,
Ciencia y Universidades
Comunidad de Madrid

SUPERVISADO

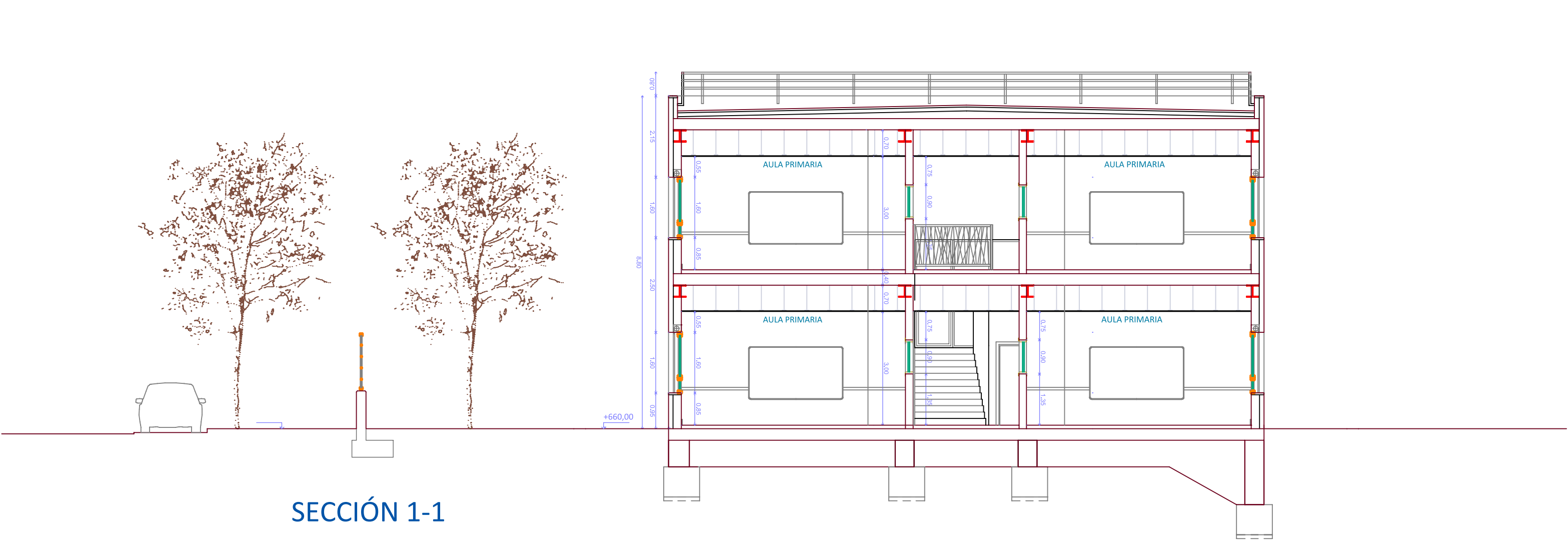
PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

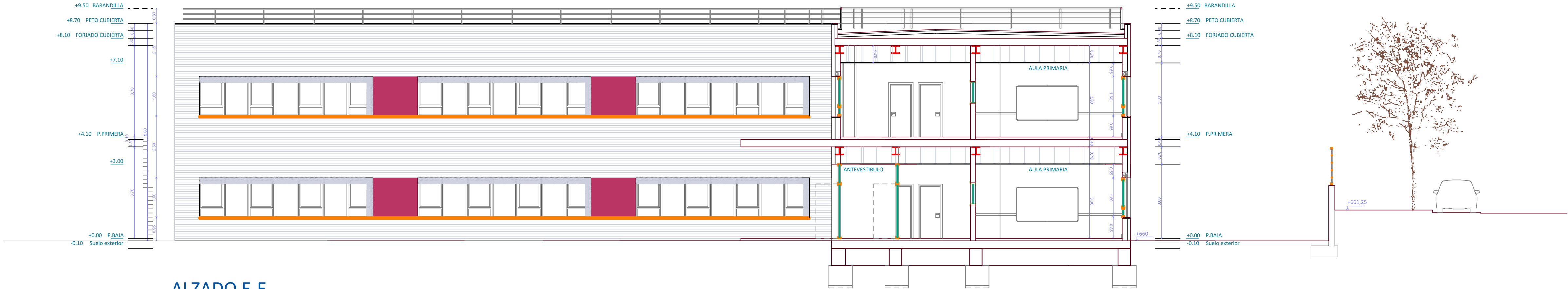
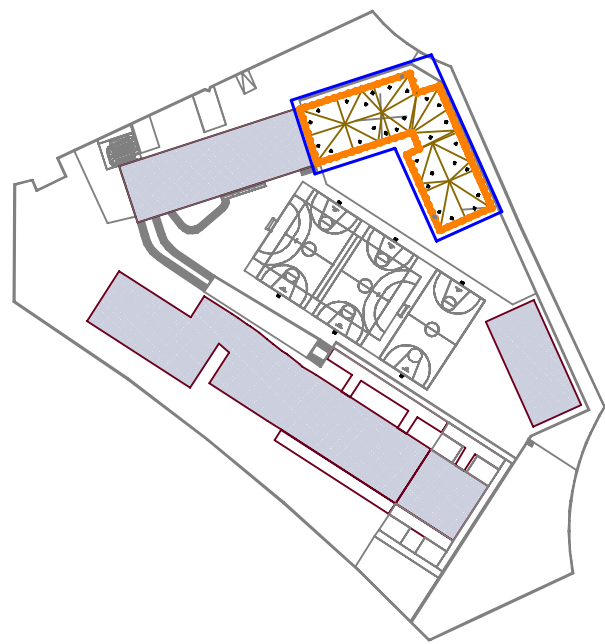
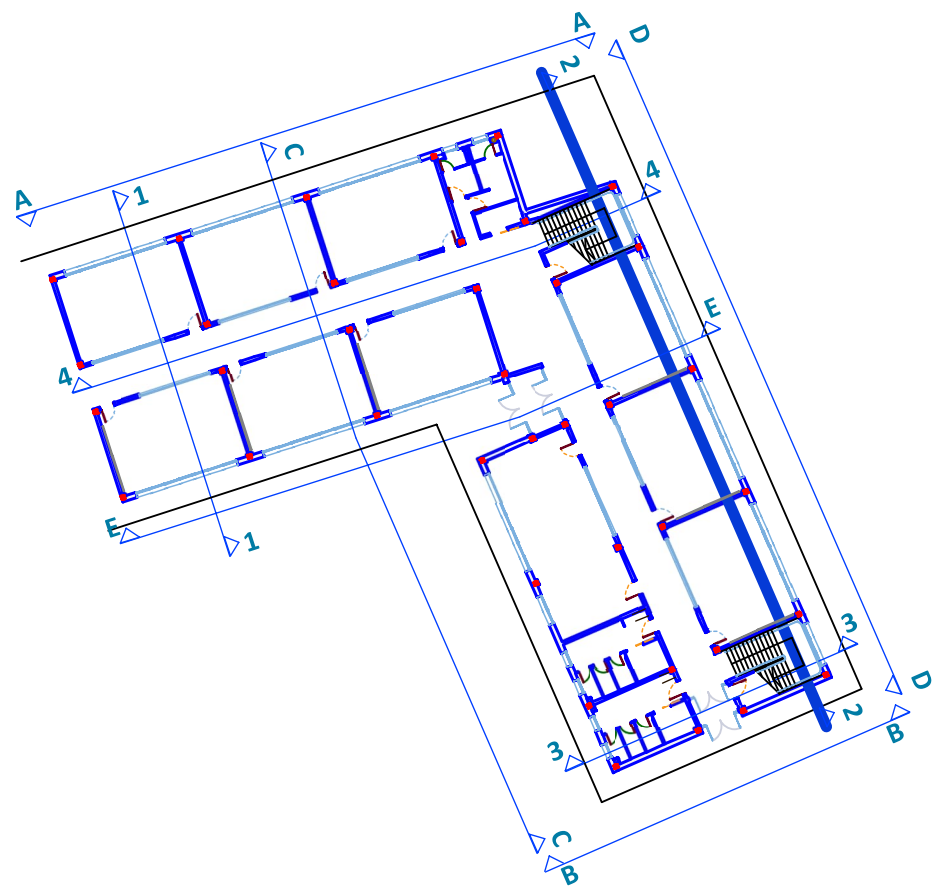
14A07
ESCALA
DINA1 1/500
FECHA febrero 2024
REVISADO



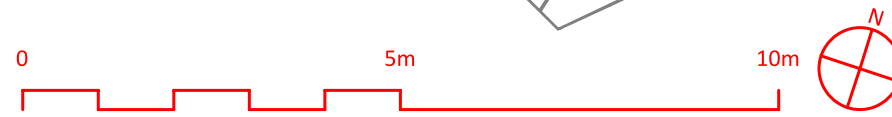
ALZADO D-D



SECCIÓN 1-1



ALZADO E-E



Comunidad de Madrid

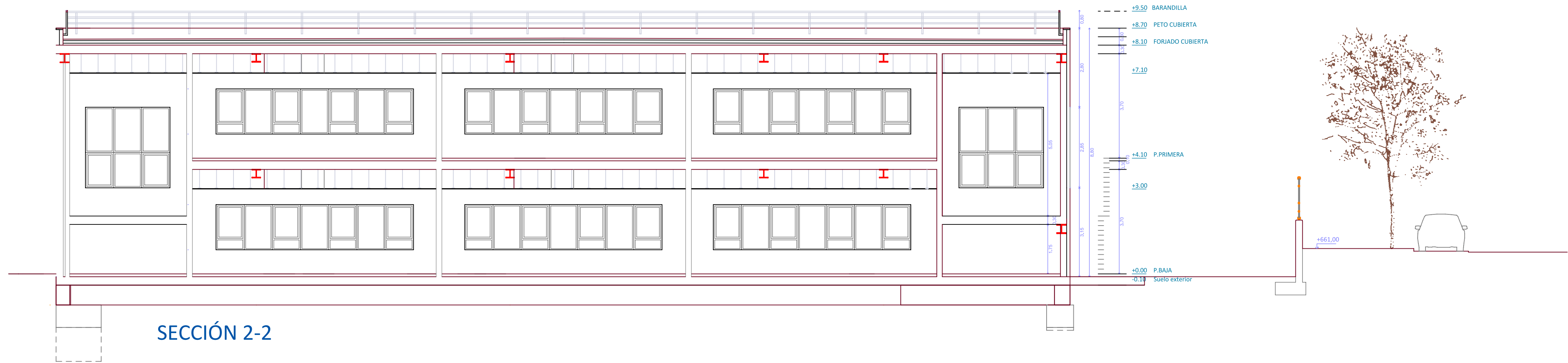
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO
SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO
ALZADOS Y SECCIONES II

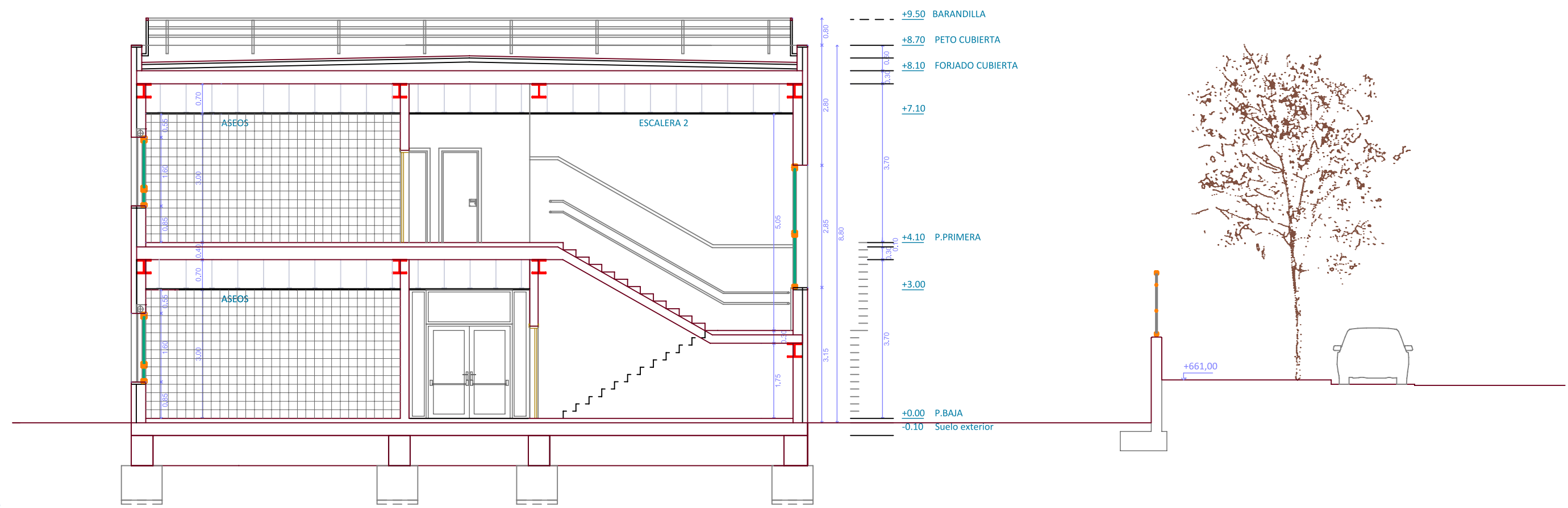


PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid
ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán
ESCALA
DINA1 1/500
FECHA
febrero 2024
REVISADO

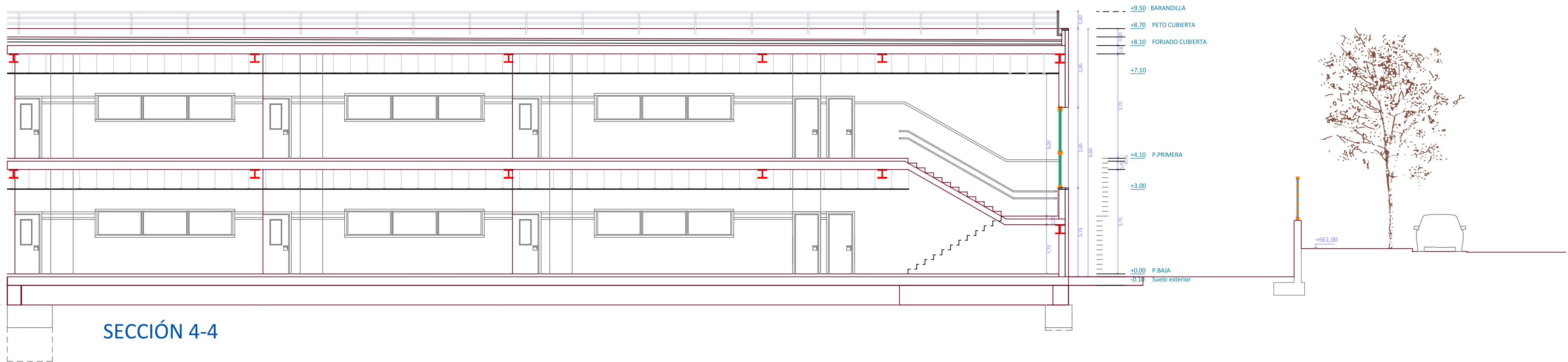
15A08



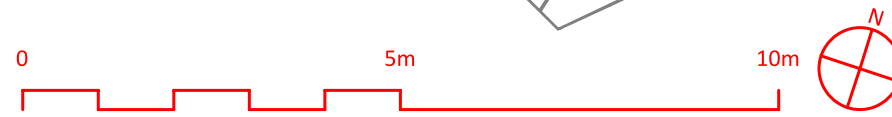
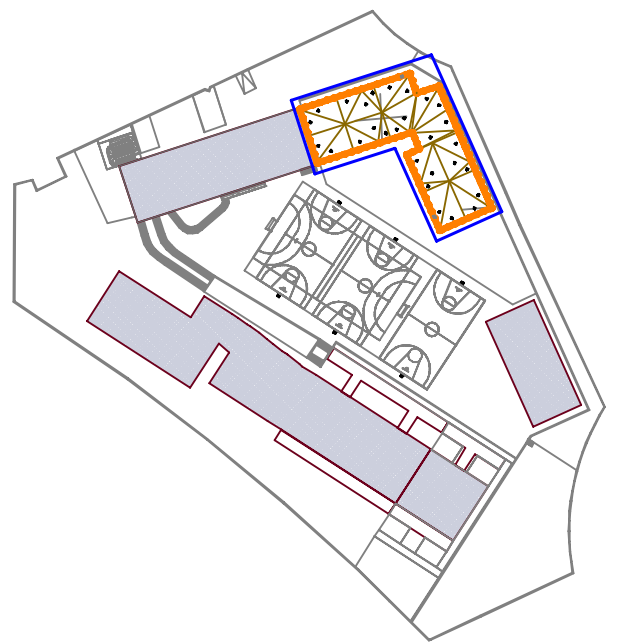
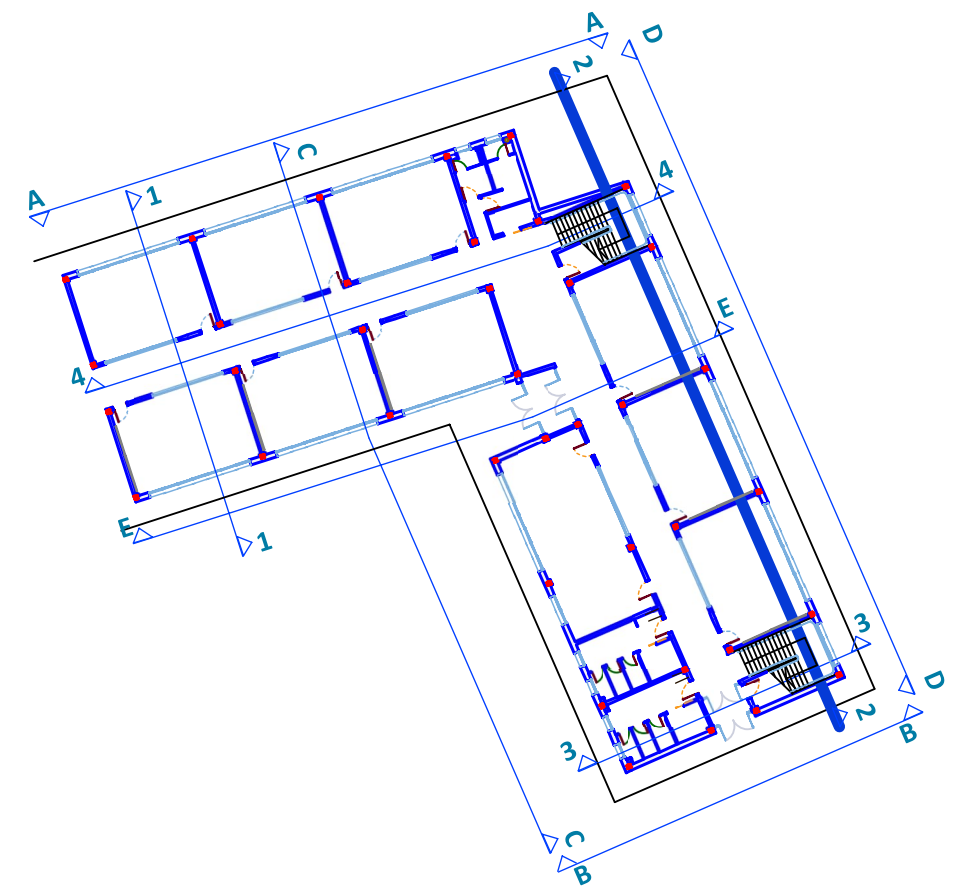
SECCIÓN 2-2




SECCIÓN 3-3



SECCIÓN 4-4



 Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO
SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO
ALZADOS Y SECCIONES III

 DIRECCIÓN GENERAL DE
INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS
Consejería de Educación,
Ciencia y Universidades
Comunidad de Madrid
SUPERVISADO

PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

16A09

ESCALA
DINA1 1/500

FECHA febrero 2024
REVISADO



- LUMINARIA PANTALLA
- LUMINARIA DE EMERGENCIA
- REJILLA DE VENTILACIÓN
- ALTAVOZ EMPOTRABLE
- LUMINARIA DOWNLIGHT
- SENSOR DE PRESENCIA
- DETECTOR VOLUMÉTRICO
- SENSOR LUMÍNICO
- LUMINARIA CIRCULAR EMPOTRABLE



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

PLANTA BAJA

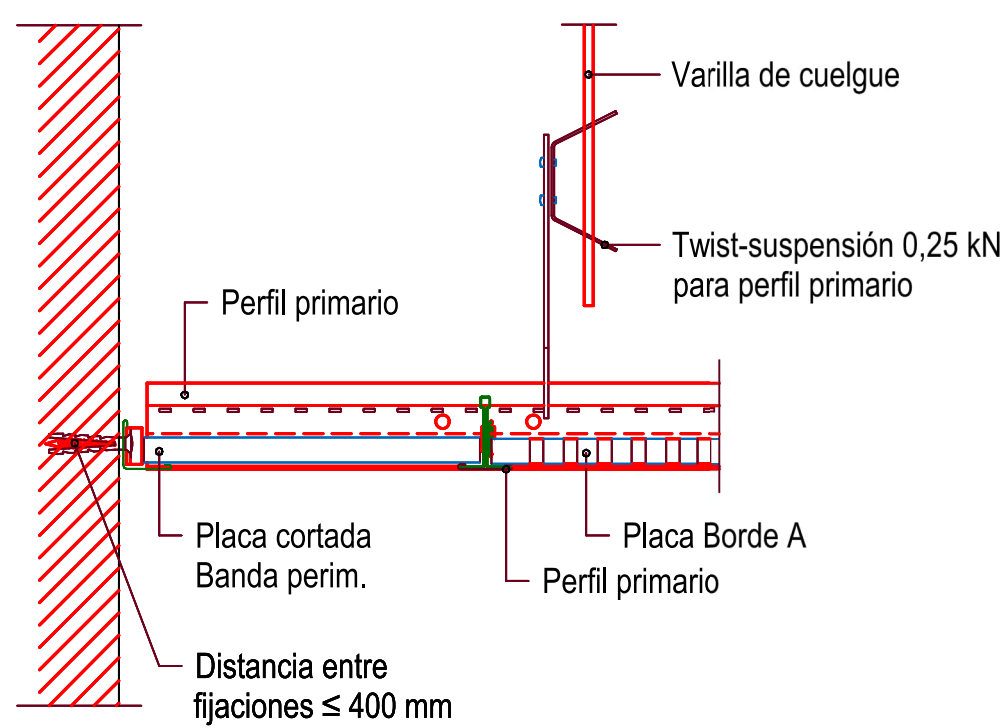
Falsos techos

SUPERVISADO

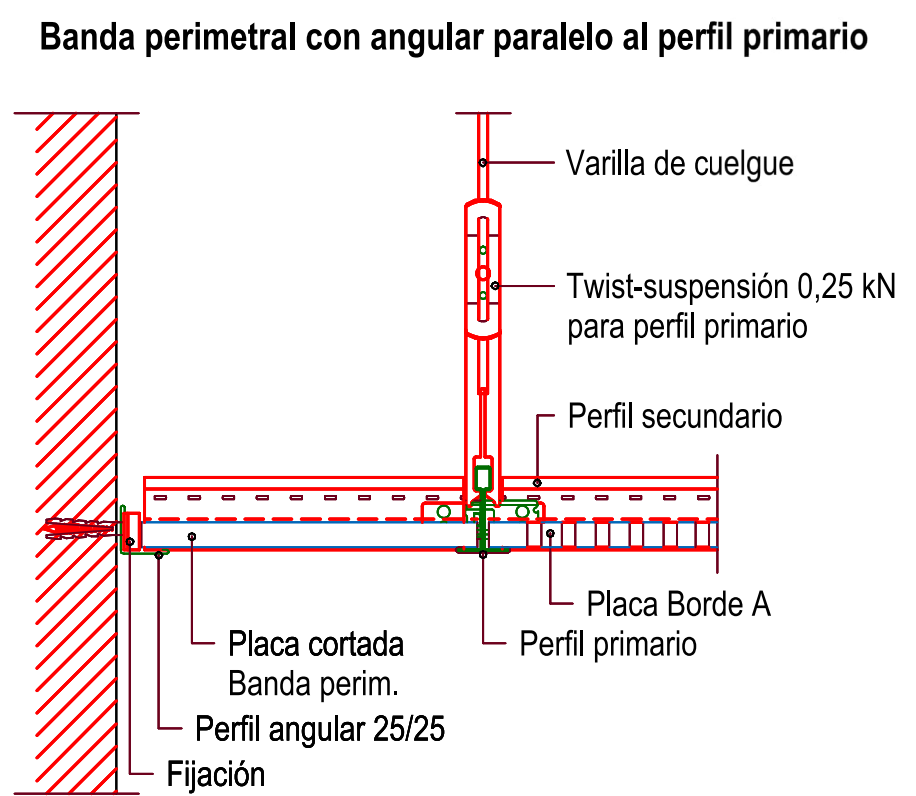
PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

17A10
ESCALA
DINA1 1/100
FECHA febrero 2024
REVISADO

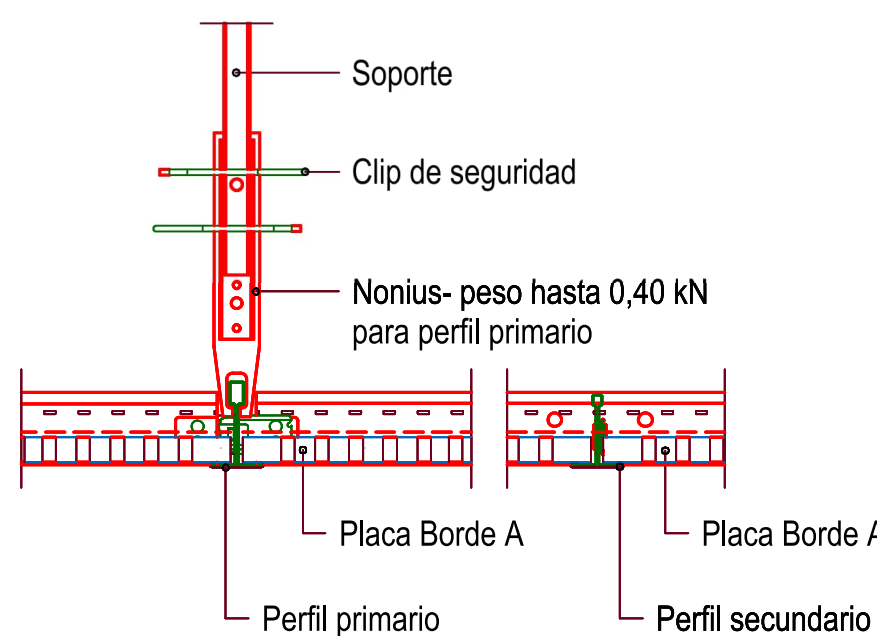


Banda perimetral con angular transversal al perfil primario



Banda perimetral con angular paralelo al perfil primario

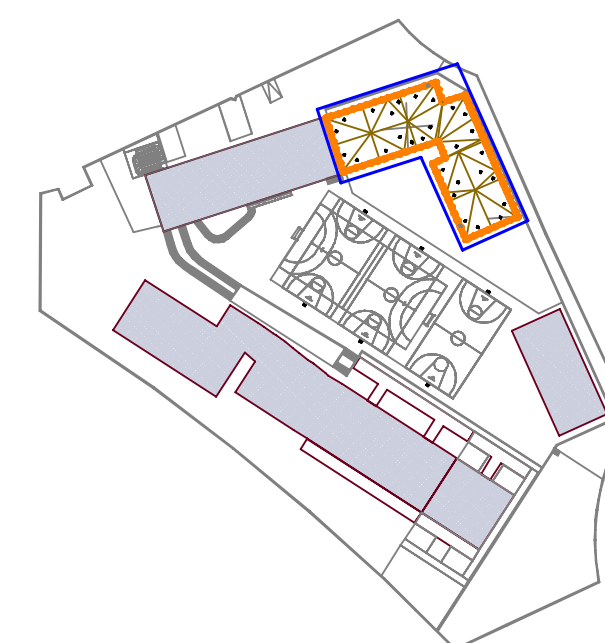
Encuentro entre primario y secundario




Detalles de techo registrable



- LUMINARIA PANTALLA
- LUMINARIA DE EMERGENCIA
- REJILLA DE VENTILACIÓN
- ALTAVOZ EMPOTRABLE
- LUMINARIA DOWNLIGHT
- SENSOR DE PRESENCIA
- DETECTOR VOLUMÉTRICO
- SENSOR LUMÍNICO
- LUMINARIA CIRCULAR EMPOTRABLE



 Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANTA PRIMERA



PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

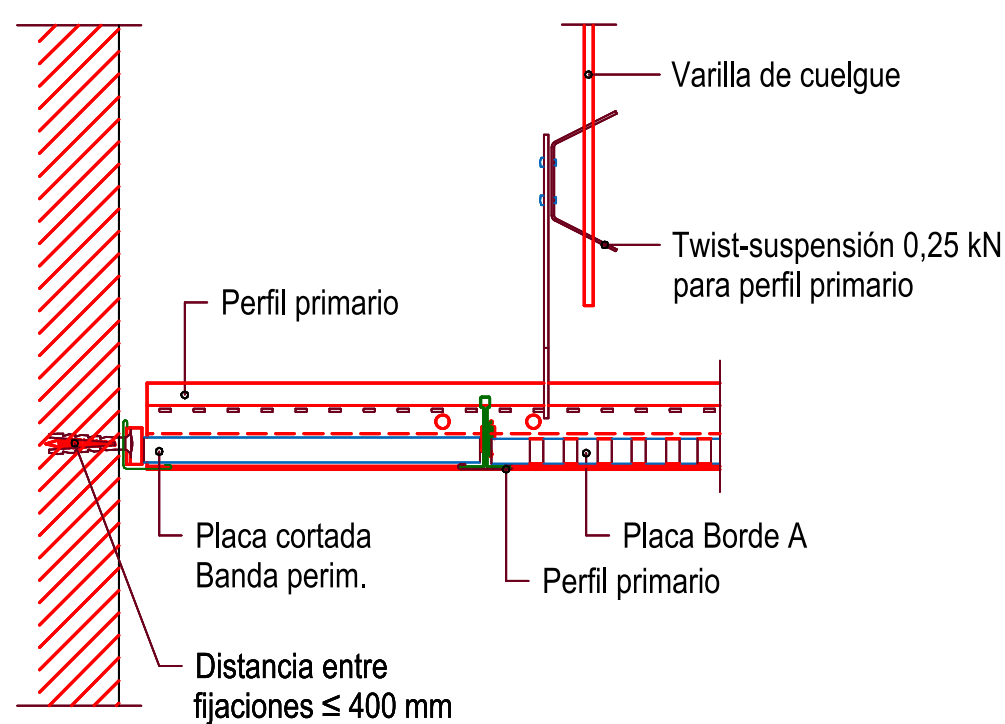
ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

18A11

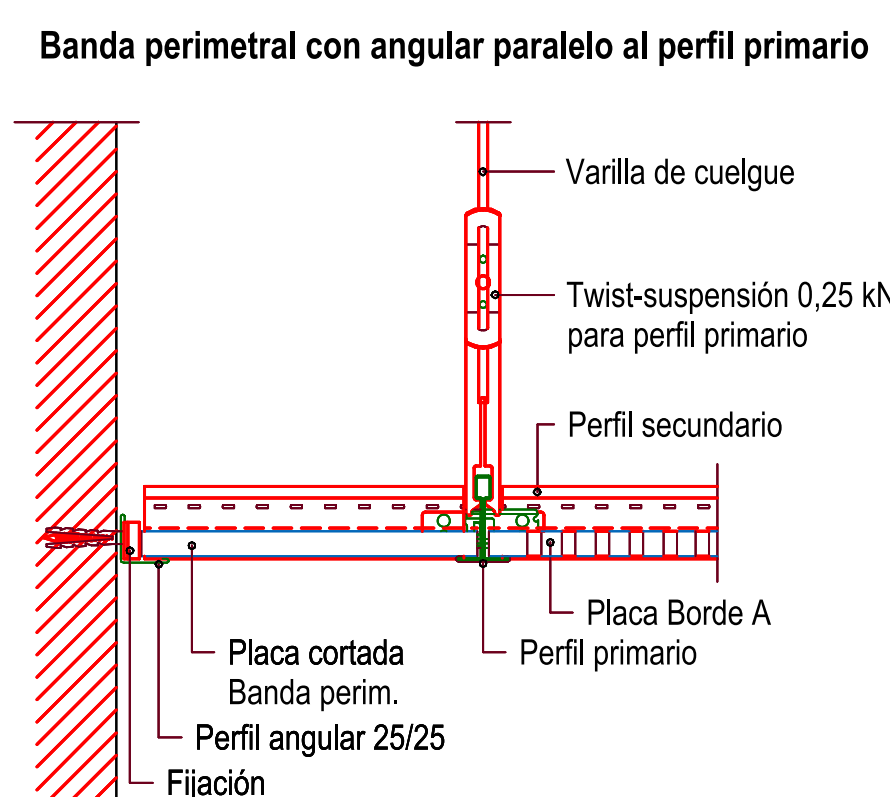
ESCALA
DINA1 1/100

FECHA febrero 2024

REVISADO

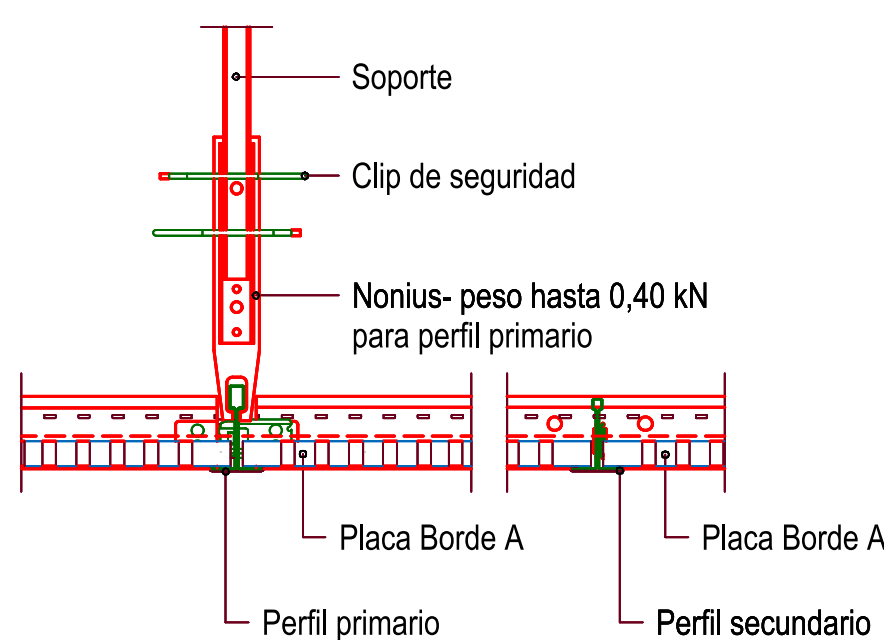


Banda perimetral con angular transversal al perfil primario

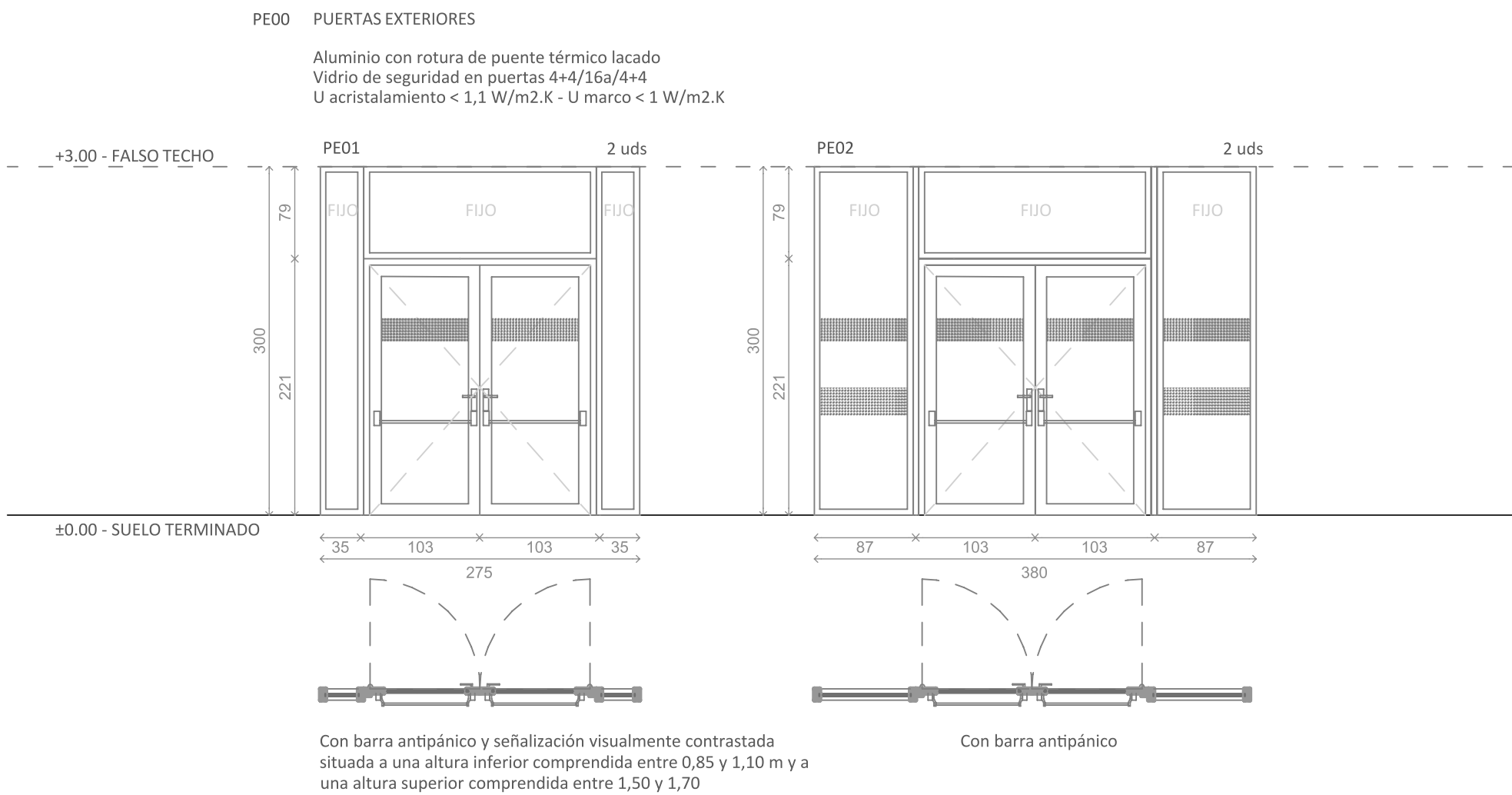
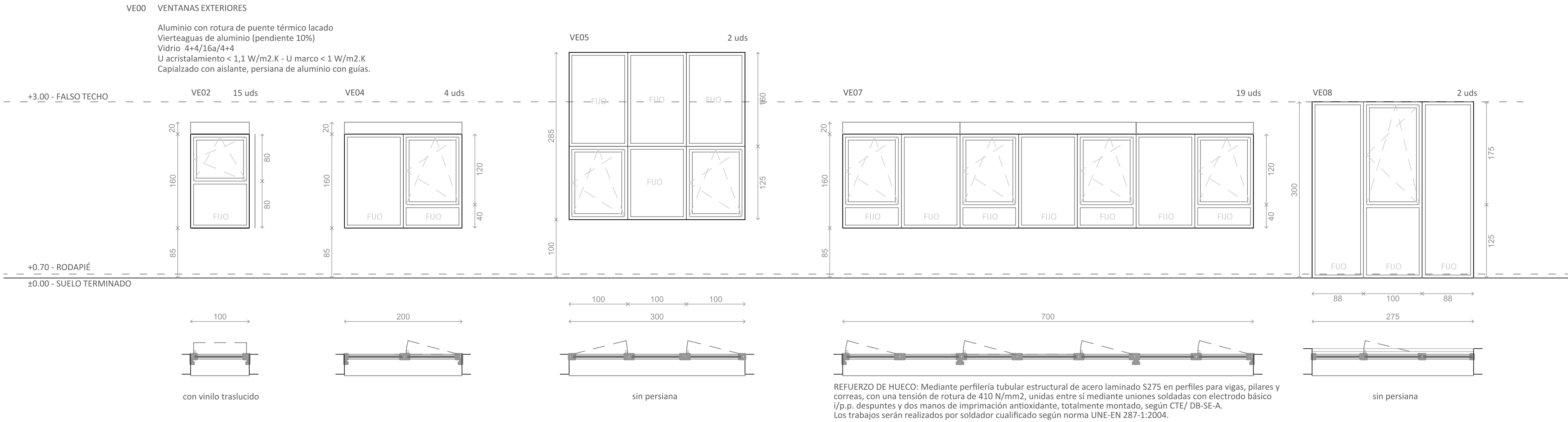
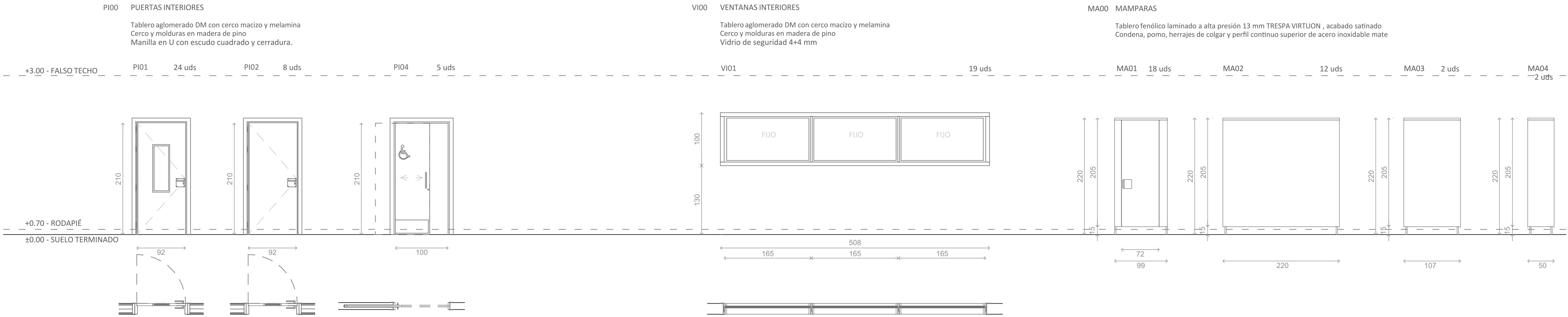


Banda perimetral con angular paralelo al perfil primario

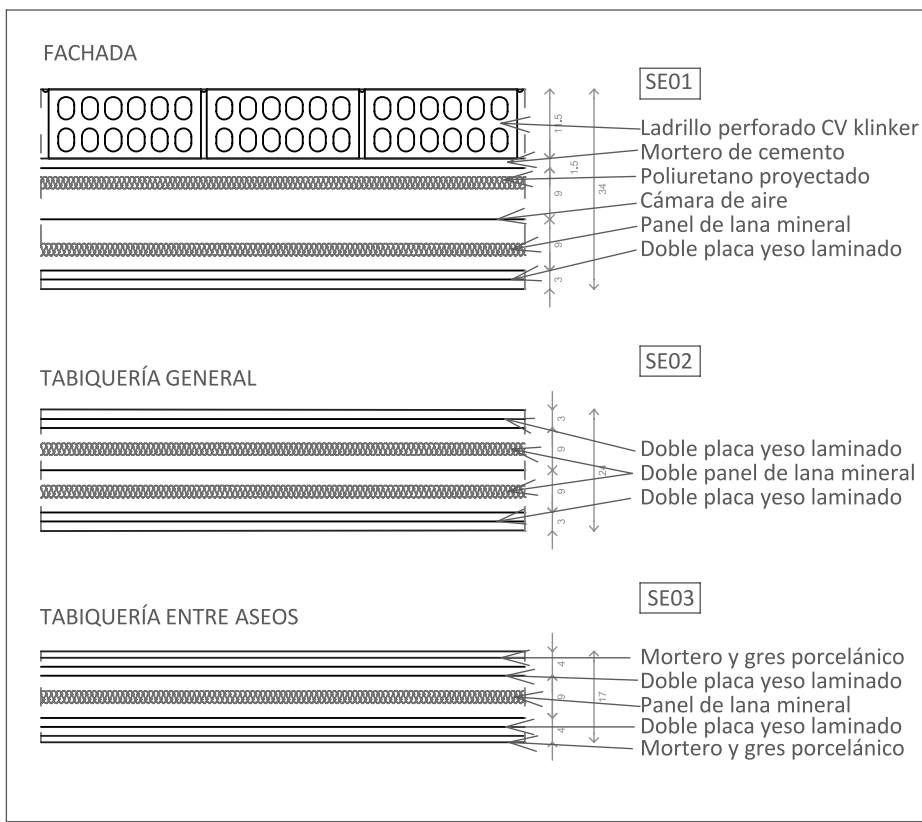
Encuentro entre primario y secundario



Detalles de techo registrable

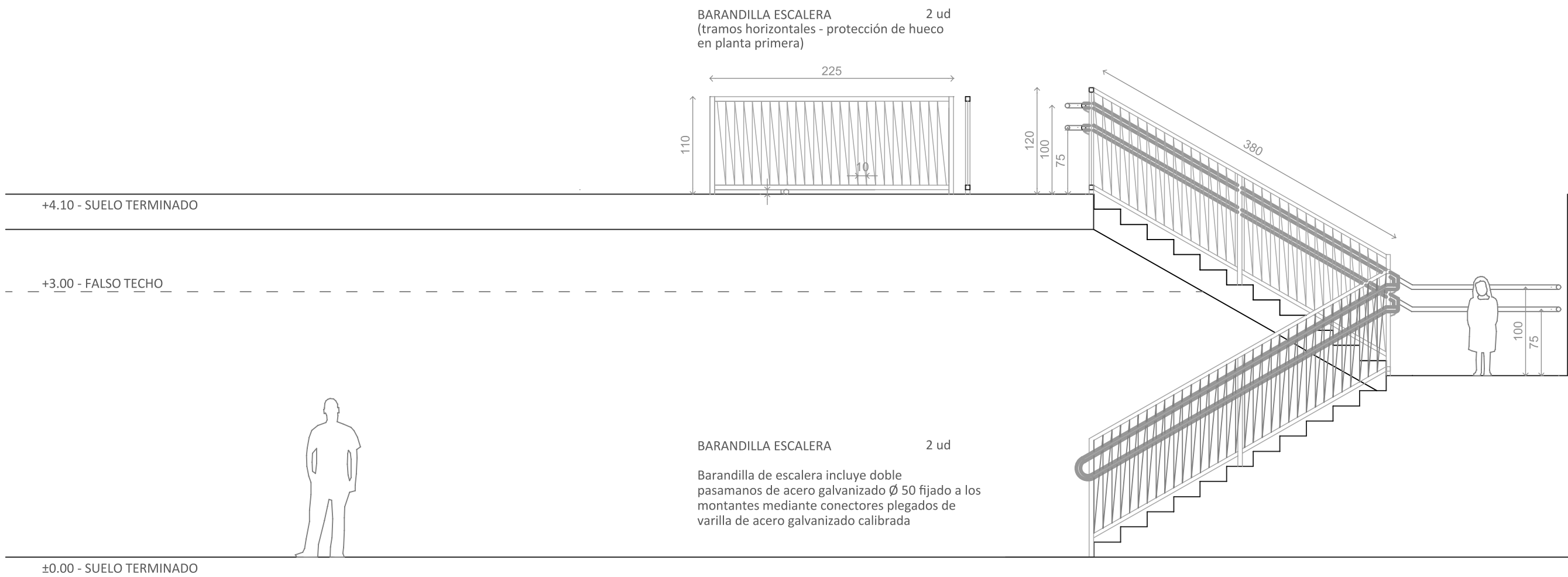


DEFINICIÓN FACHADA Y TABIQUERÍA PRIMARIA



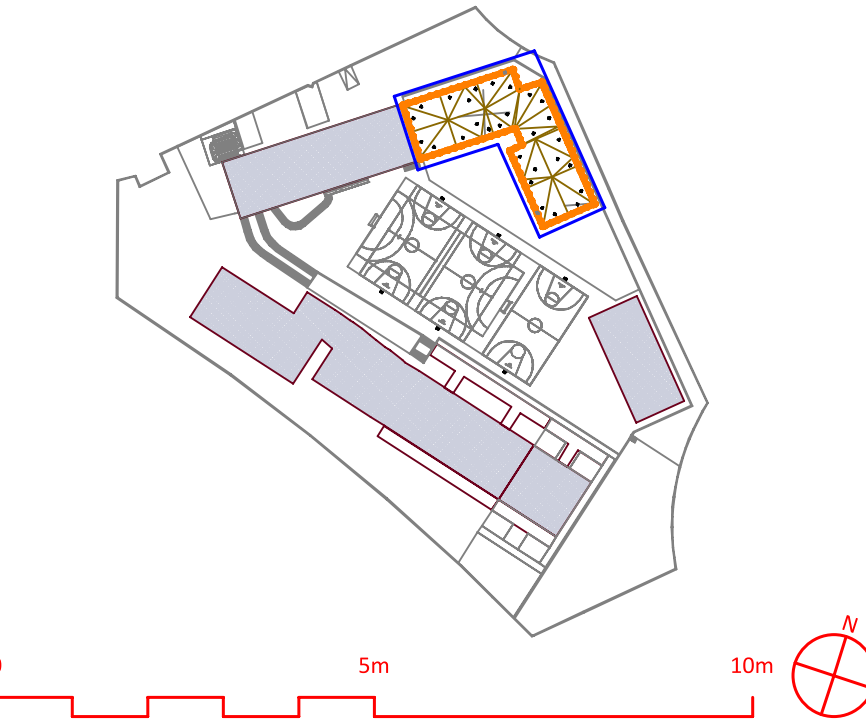
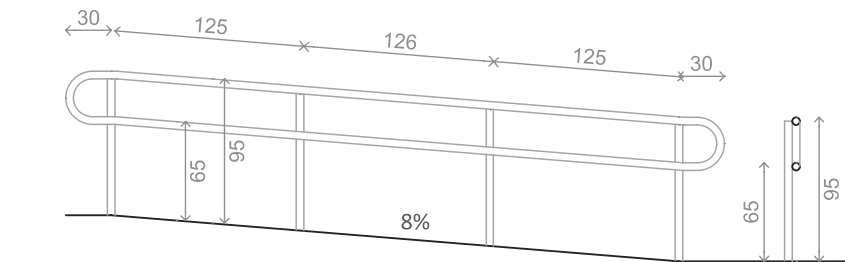
NOTA:


- MEDIDAS Y APERTURAS ORIENTATIVAS, DEBERÁN COMPROBARSE TODAS EN OBRA.
- EN CUMPLIMIENTO DEL CTE, LAS VENTANAS ESTARÁN DOTADAS DE ROTURA DE PUENTE TÉRMICO.
- LAS VENTANAS DE LOS ASEOS LLEVARÁN VIDRIOS TRASLÚCIDOS A DECISIÓN DE LA D.F.
- LAS PUERTAS DE ENTRADA, LLEVARÁN VIDRIOS CLIMALIT STADIP EXTERIOR-INTERIOR CON
- SEÑALIZACIÓN VISUALMENTE CONTRASTADA SITUADA A UNA ALTURA INFERIOR COMPRENDIDA ENTRE 0,85 Y 1,10 M Y A UNA ALTURA SUPERIOR COMPRENDIDA ENTRE 1,50 Y 1,70
- LAS PUERTAS INTERIORES SERÁN DE TABLERO AGLOMERADO DM CON CERCO MACIZO Y MELAMINA.
- LAS PUERTAS EXTERIORES SERÁN DE ALUMINIO LACADO CON VIDRIOS STADIP EXTERIOR-INTERIOR.
- EN PUERTAS FUERZA DE ACCIONAMIENTO EN ITINERARIOS ACCESIBLES <25 N; EN EL RESTO F <140 N
- CON CIERRAPUERTAS DE LENTA OPERATIVIDAD EN ITINERARIOS ACCESIBLES
- LAS PUERTAS DE PASO LLEVARÁN RETENEDOR Y TOPES EN EL SUELO
- TODAS LAS PUERTAS CON DISPOSITIVO DE BLOQUEO DISPONDRAN DE UN SISTEMA DE DESBLOQUEO DESDE EL EXTERIOR.
- BARRAS ANTIPÁNICO EN PUERTAS DE EVACUACIÓN SEGUN CTE.
- PARTICIONES Y PUERTAS DE CABINAS DE ASEOS, REALIZADAS CON LAMINADOS DE ALTA PRESIÓN, PATAS DE ACERO INOXIDABLE, CONDENSAS Y MEDIDAS DE SEGURIDAD SEGUN NORMATIVA.



VA07 BARANDILLA EN RAMPA ACCESIBLE EXTERIOR

Pasamanos doble y postes soldados de tubo de acero galvanizado circular 50mm



 Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO + PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

MEMORIA DE



SUPERVISADO

PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

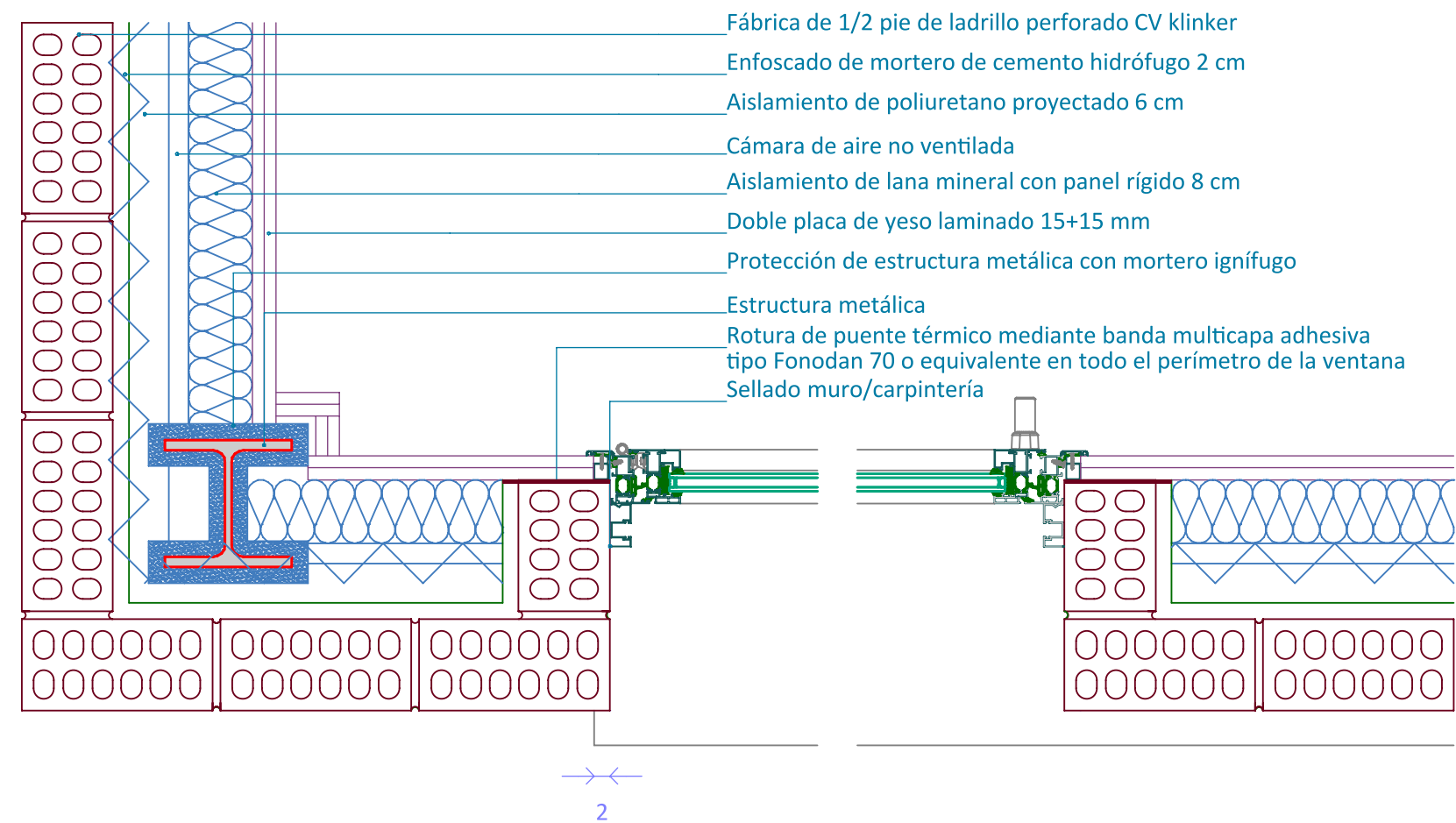
ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

19A12

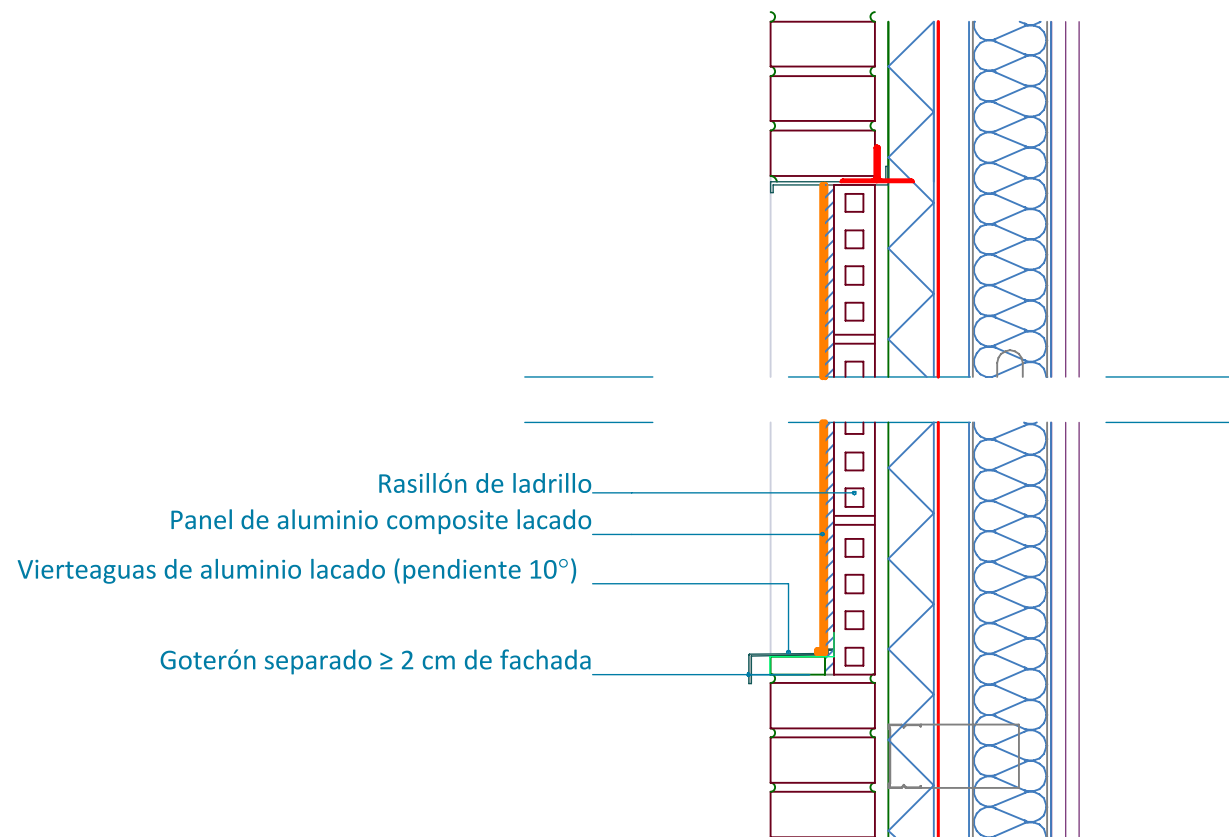
ESCALA
DINA1 1/50

FECHA febrero 2024
REVISADO

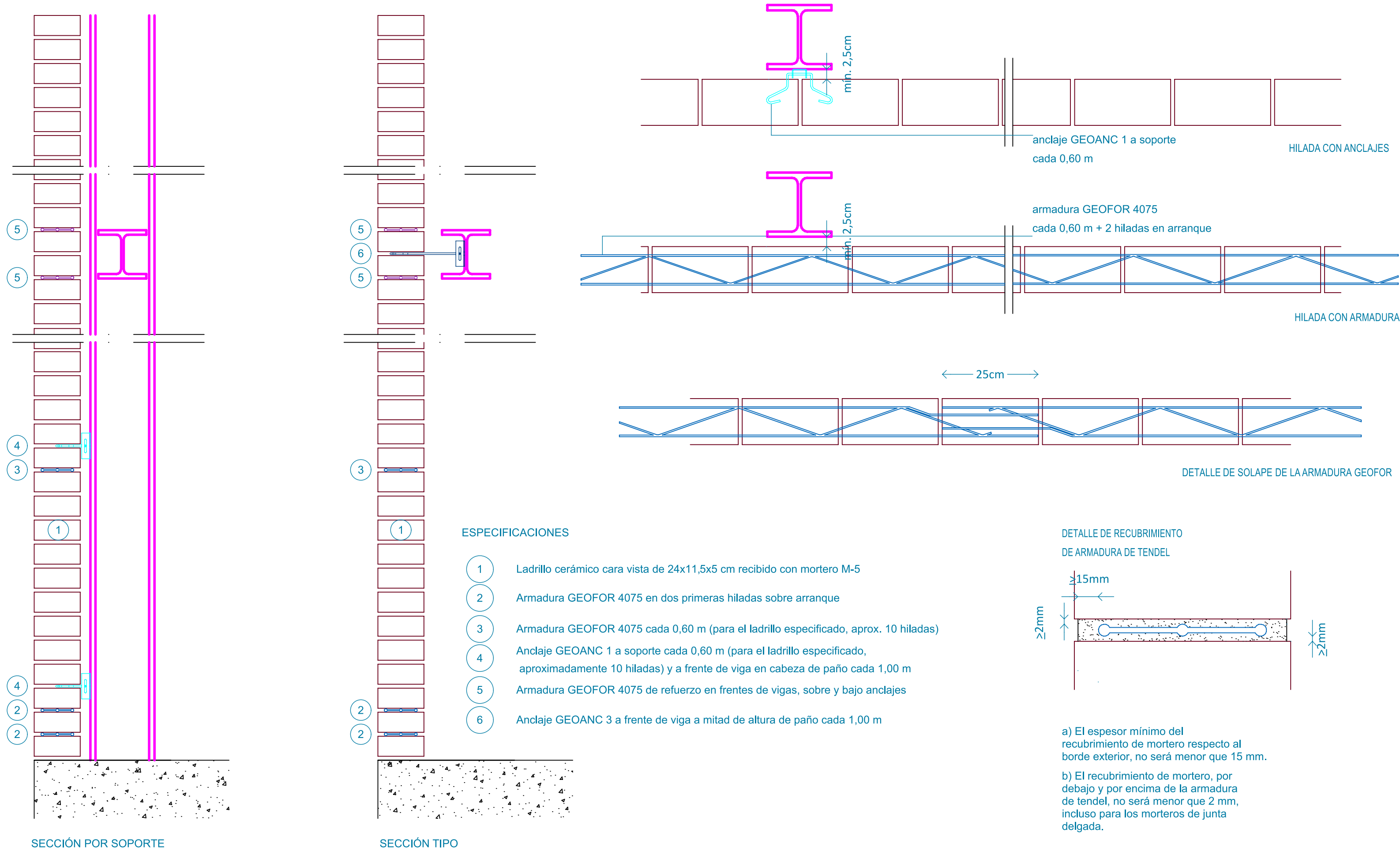
DETALLE EN PLANTA DE FACHADA TIPO ESCALA 1/10



DETALE TRAMOS DE ALUMINIO
EN FACHADA PRINCIPAL ESCALA 1/10

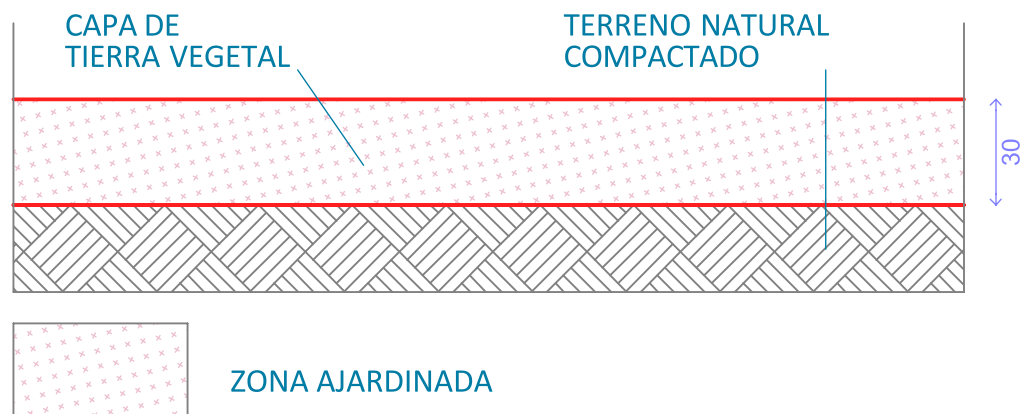
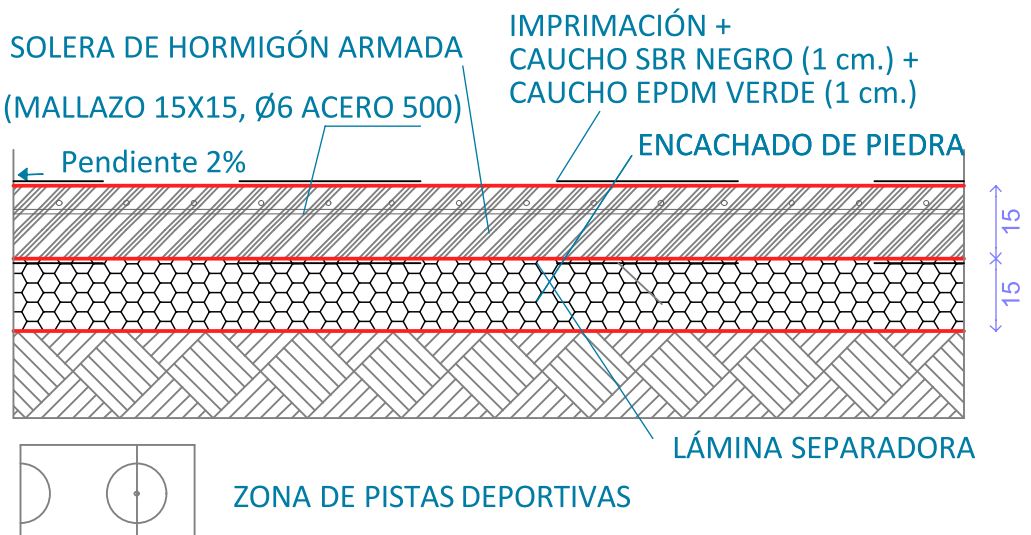
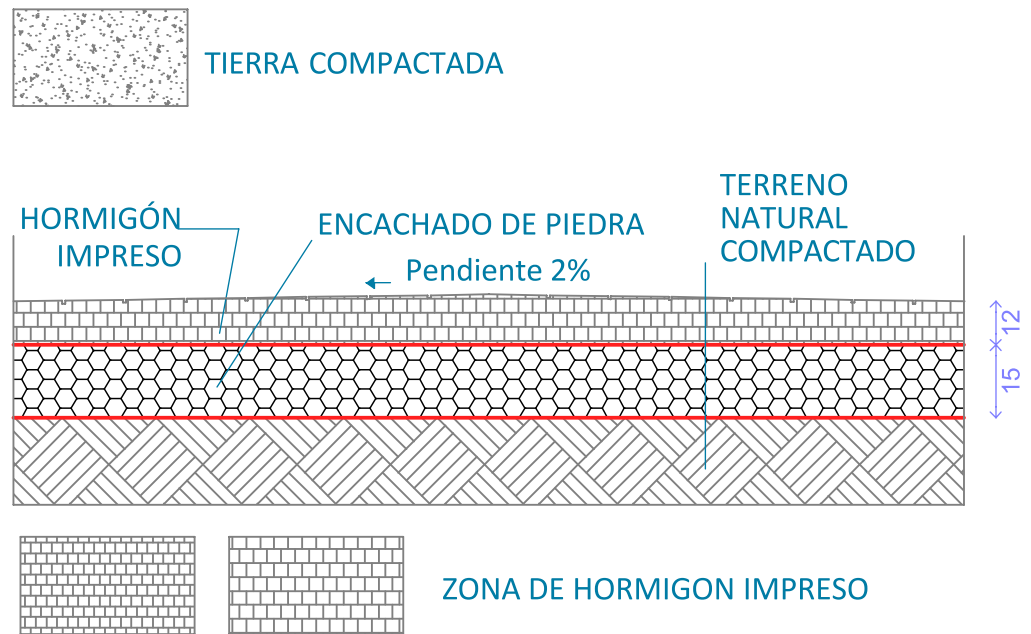
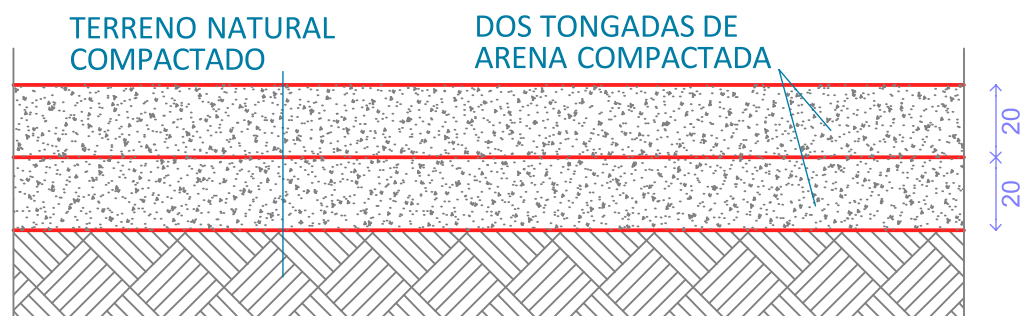


DETALLE ARMADOS FABRICA DE LADRILLO



ESPECIFICACIONES

- Ladrillo cerámico cara vista de 24x11,5x5 cm recibido con mortero M-5
- Armadura GEOFOR 4075 en dos primeras hiladas sobre arranque
- Armadura GEOFOR 4075 cada 0,60 m (para el ladrillo especificado, aprox. 10 hiladas)
- Anclaje GEOANC 1 a soporte cada 0,60 m (para el ladrillo especificado, aproximadamente 10 hiladas) y a frente de viga en cabeza de paño cada 1,00 m
- Armadura GEOFOR 4075 de refuerzo en frentes de vigas, sobre y bajo anclajes
- Anclaje GEOANC 3 a frente de viga a mitad de altura de paño cada 1,00 m



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

DETALLE



PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

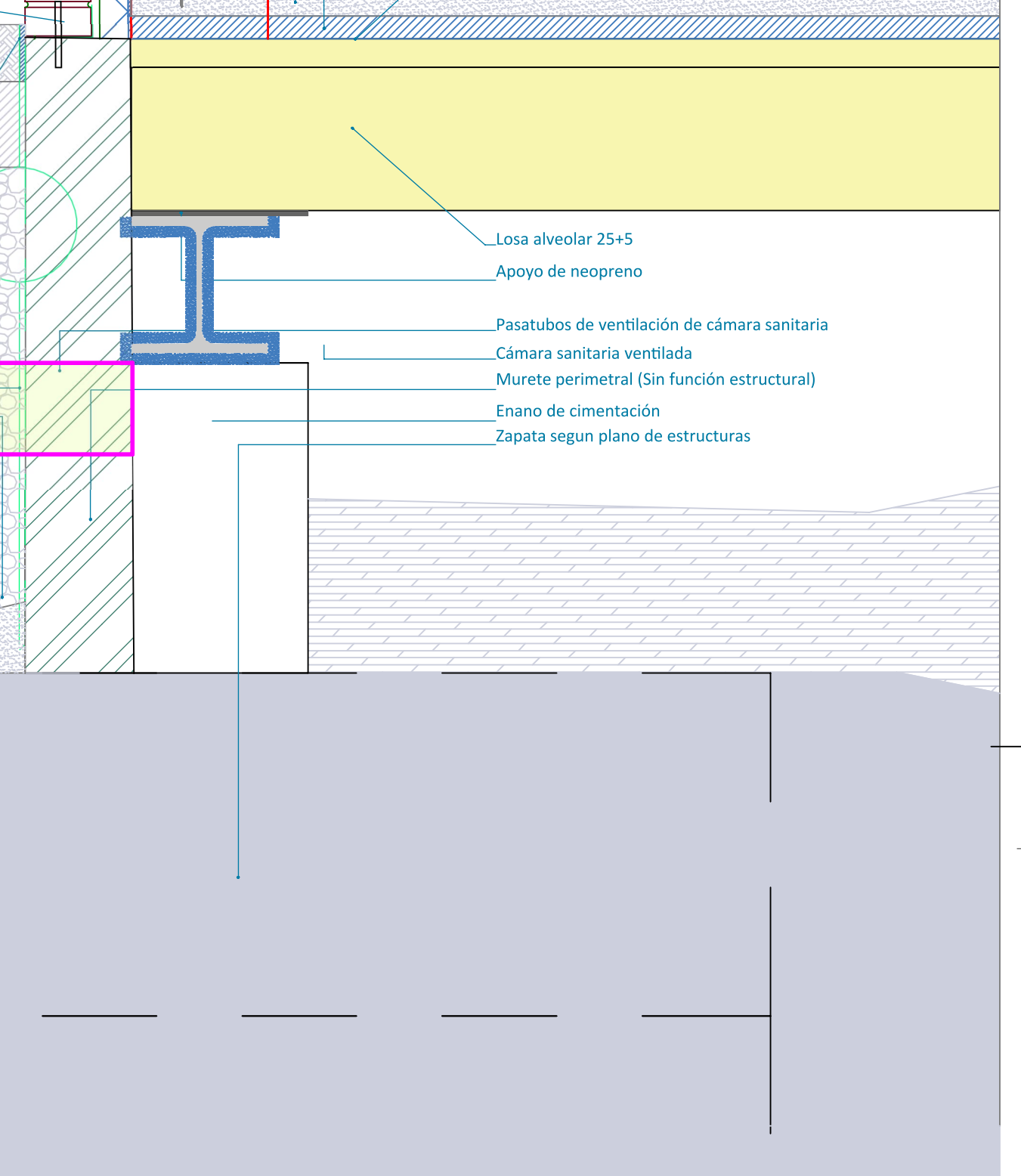
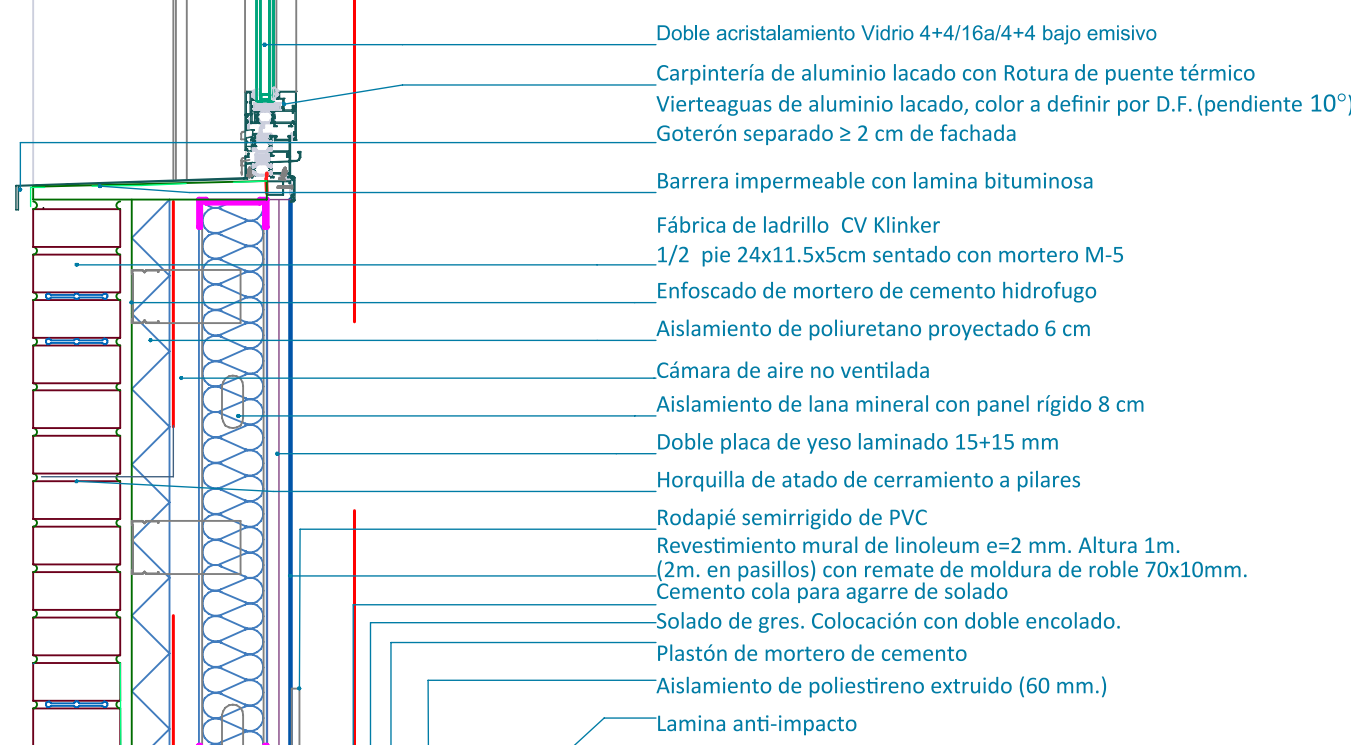
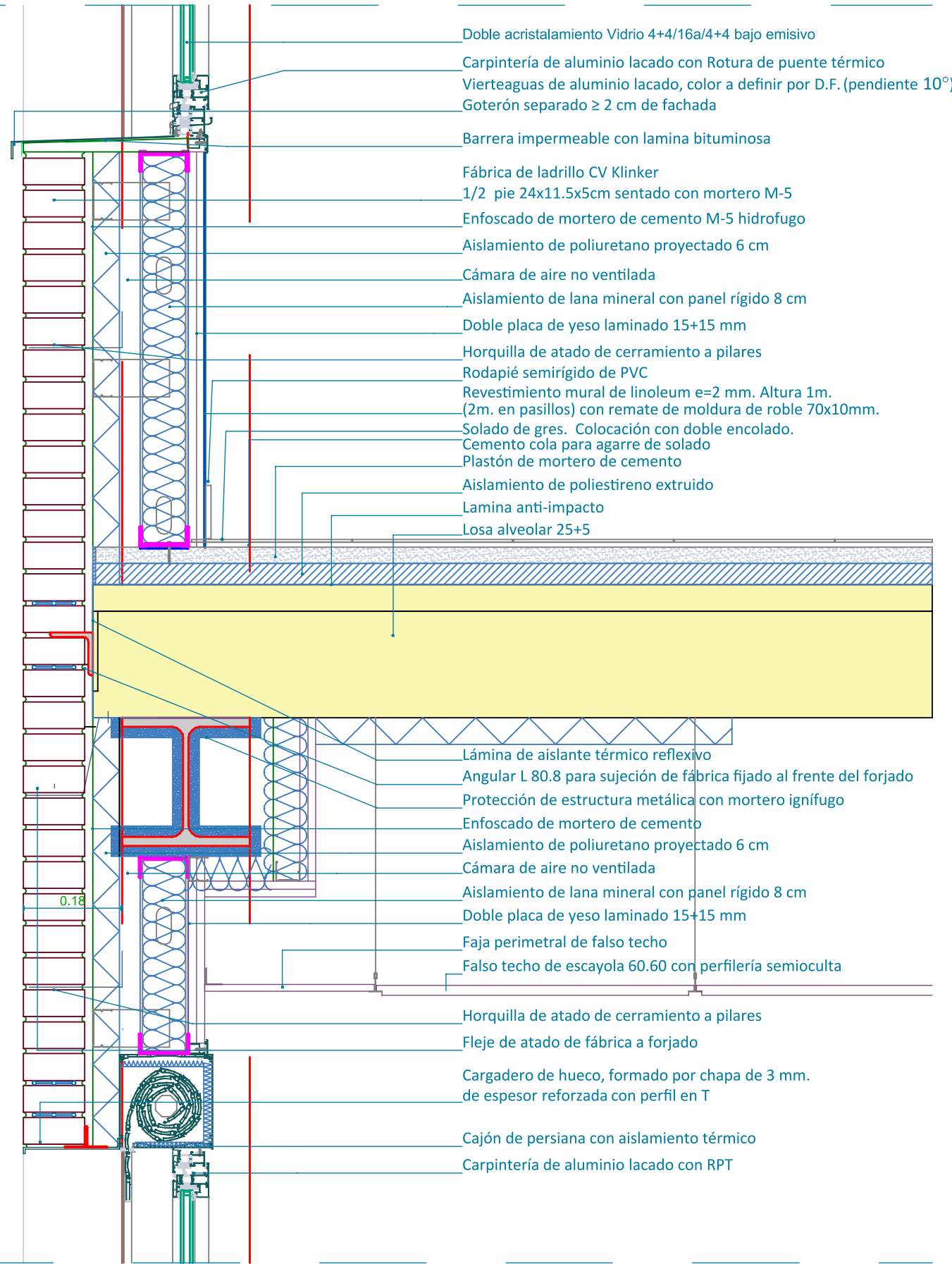
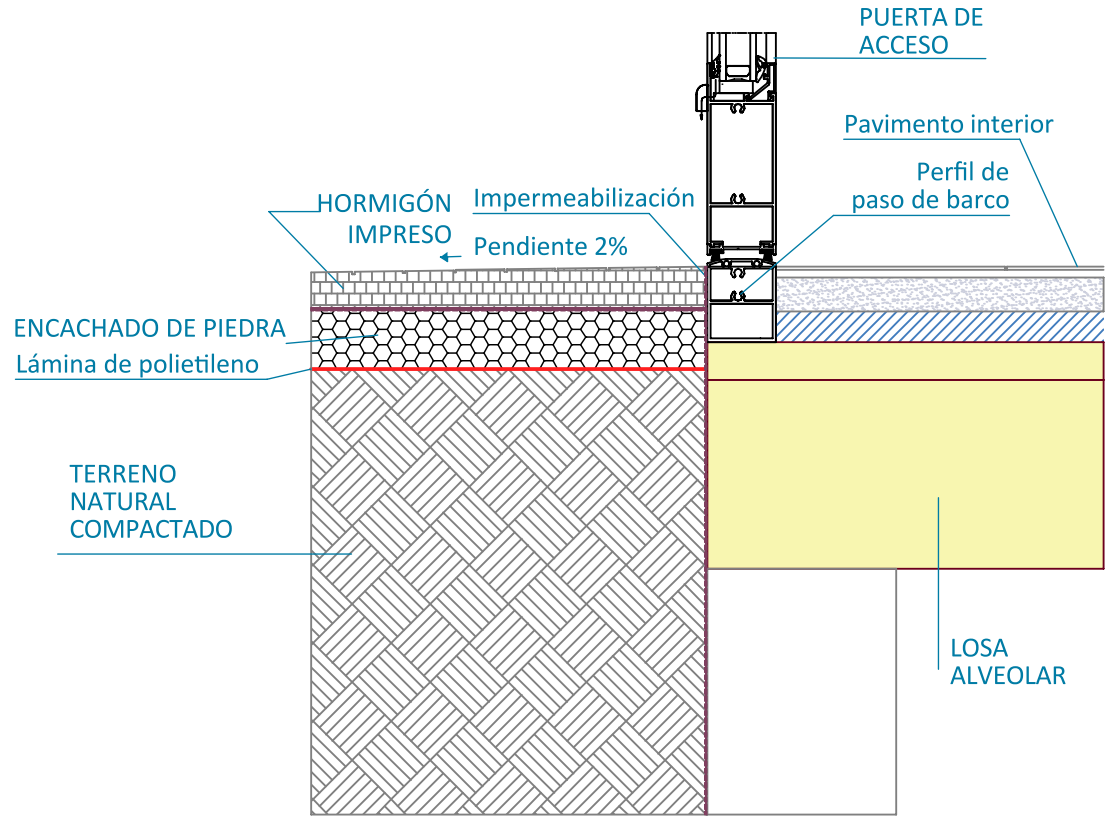
ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

20A13

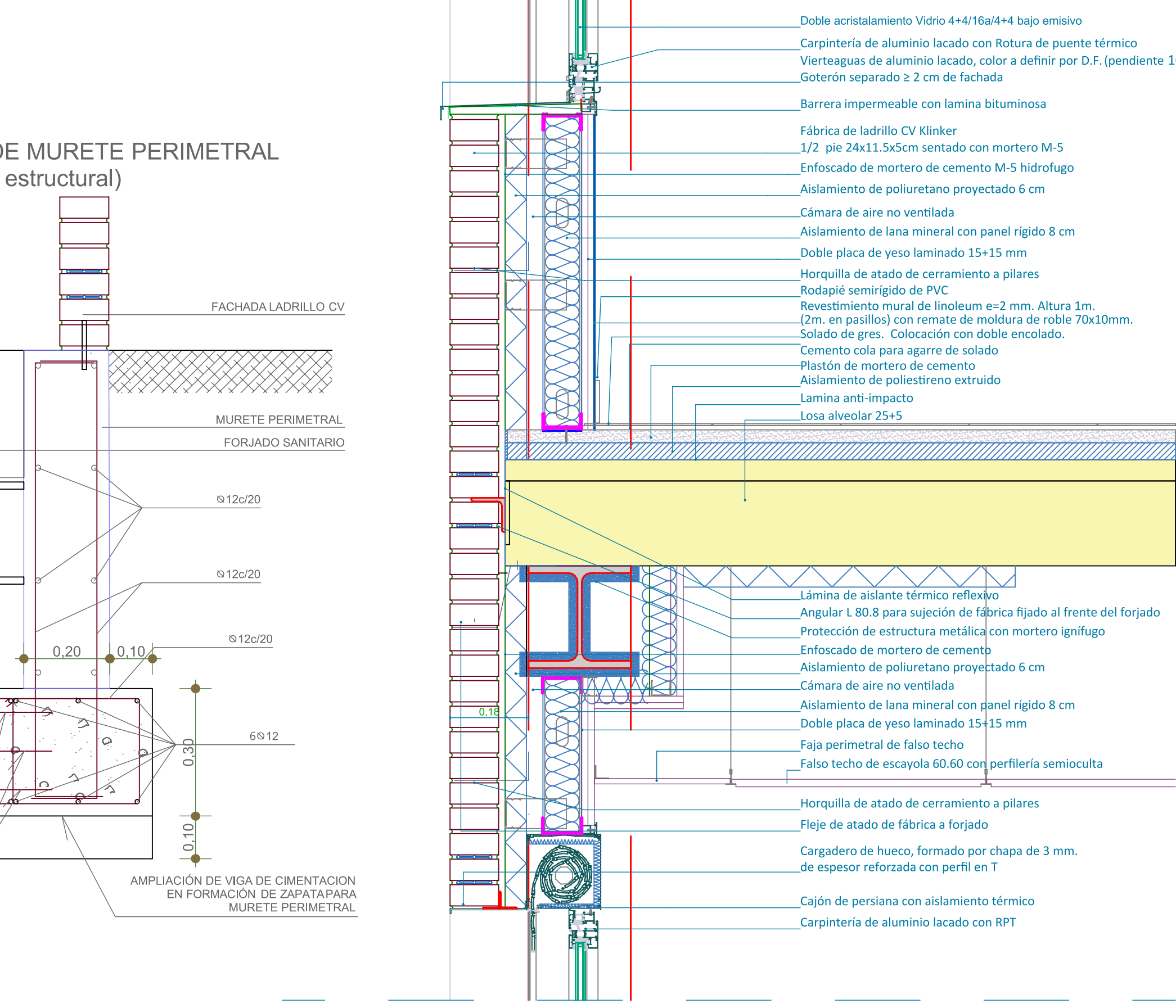
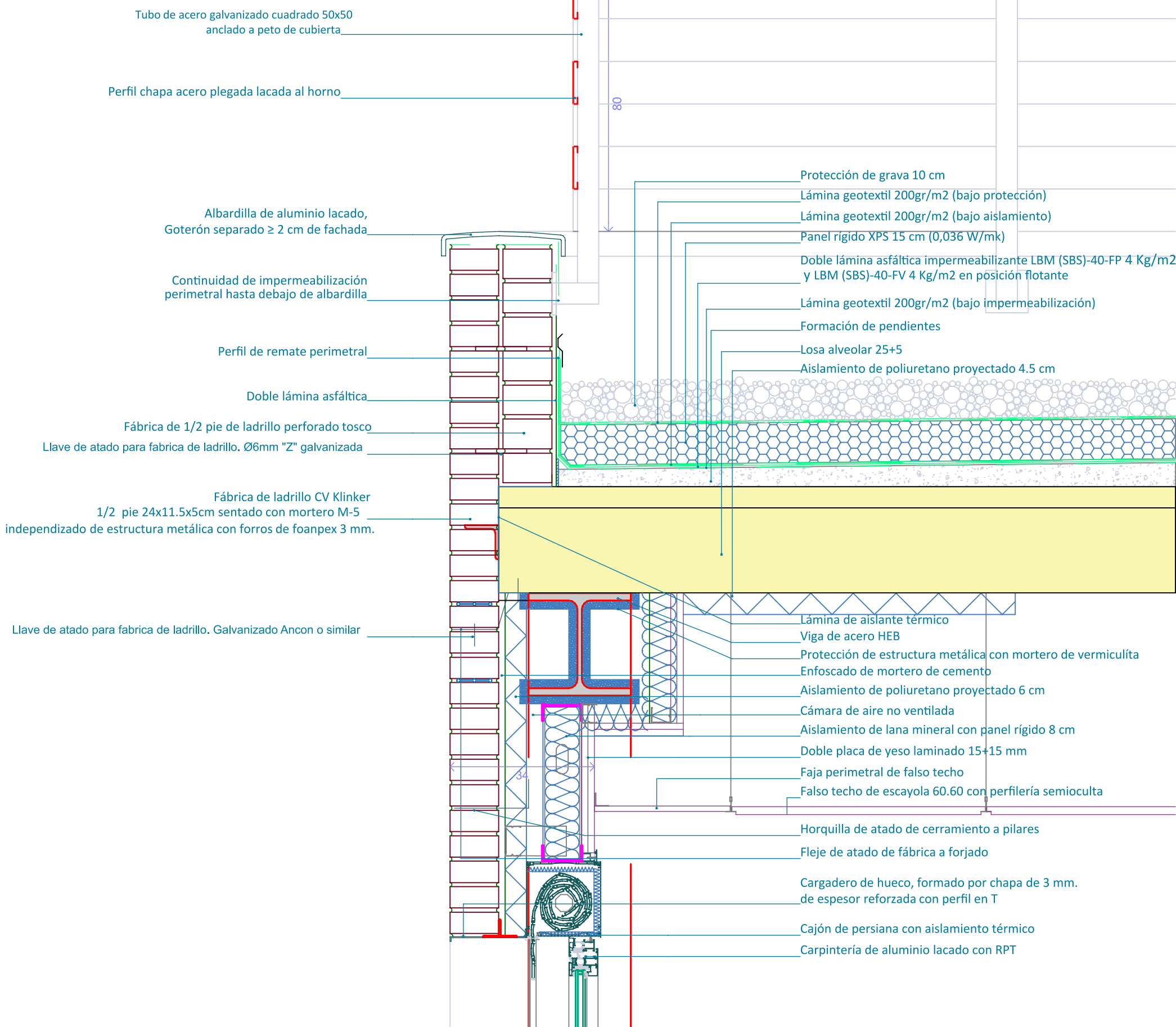
ESCALA
DINA1 1/100

FECHA febrero 2024
REVISADO

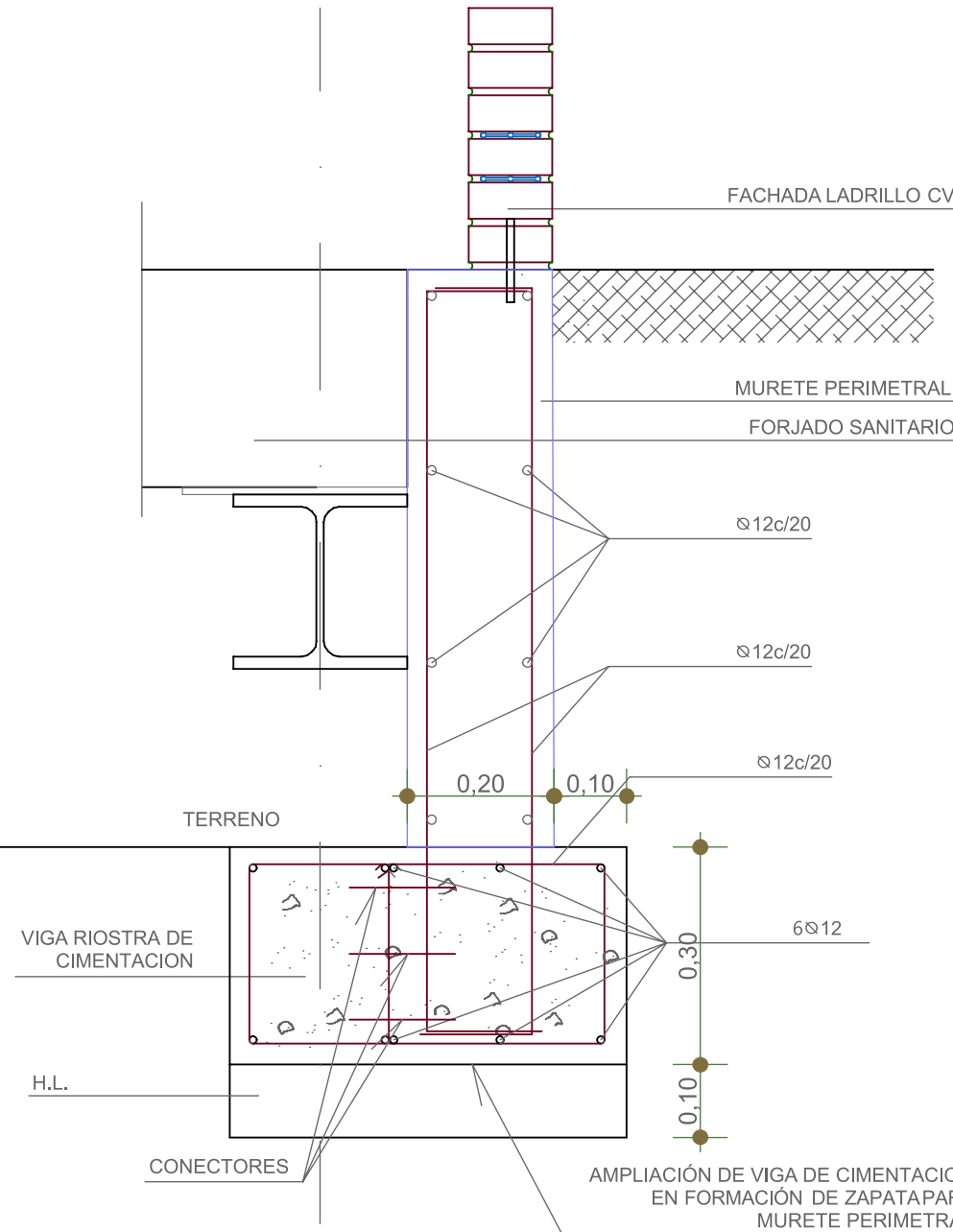
DETALLE DE IMPERMEABILIZACIÓN DE ACCESOS



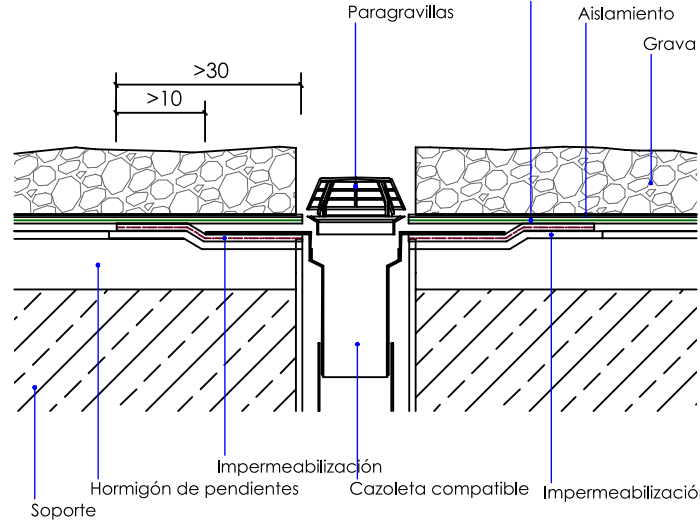
DETALLE FACHADA PRINCIPAL ESCALA 1/10



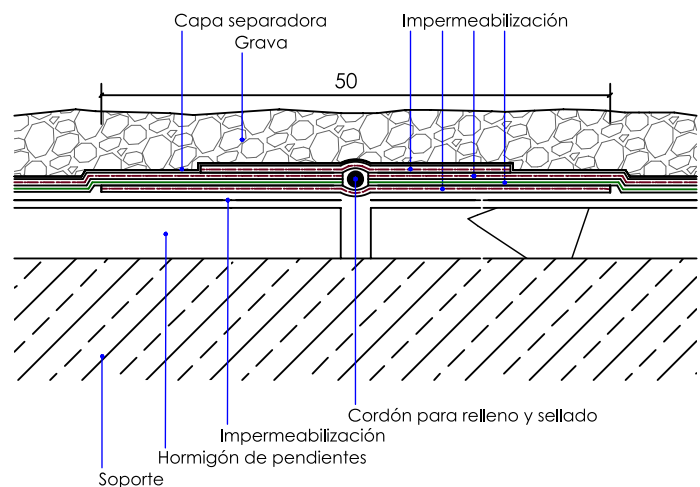
DETALLE DE MURETE PERIMETRAL (sin función estructural)



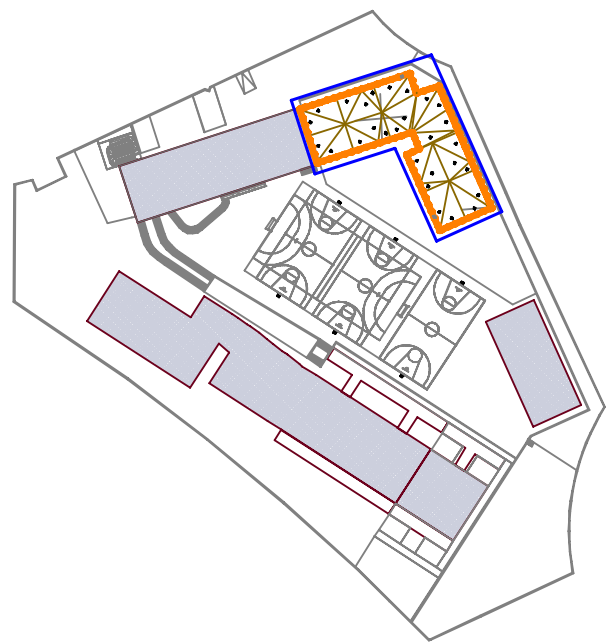
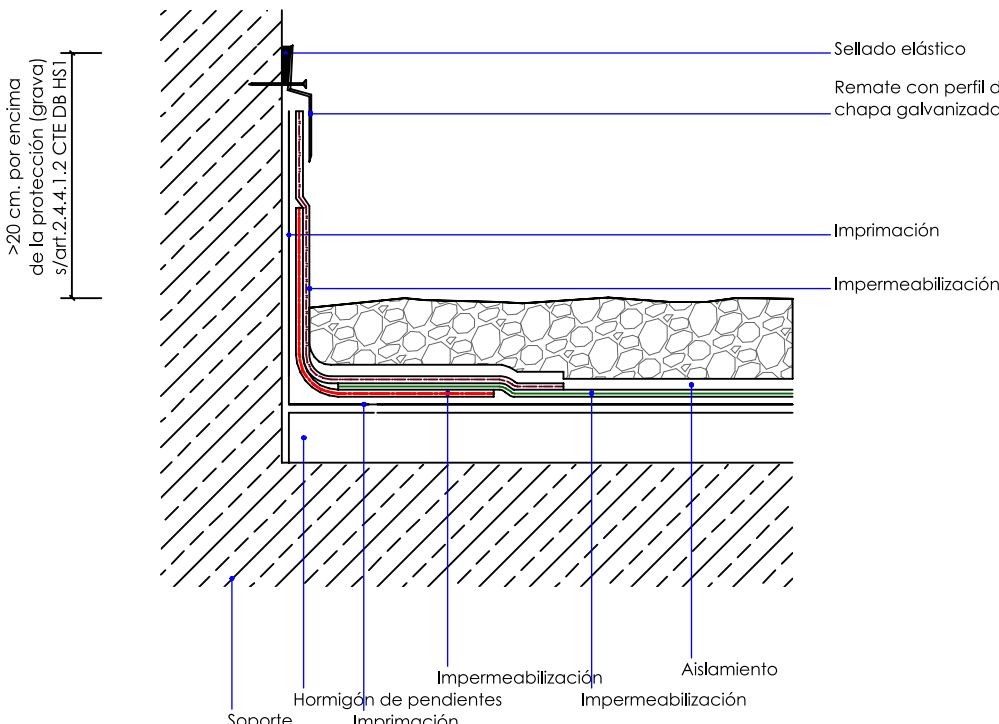
Encuentro con sumidero



Limatesa



Encuentro con peto



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
18 AULAS DE PRIMARIA + BIBLIOTECA + 2 AULAS
DE DESDOBLE + 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO +
PISTA DEPORTIVA EN EL C.E.I.P. MARUJA MALLO

SITUACIÓN
Avenida de la Osa Menor, s/n, 28938 Móstoles, Madrid

PLANO

DETALLE



PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
UNIVERSIDADES
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Lola Miñarro Galtán

21A14

ESCALA
DINA1 1/100

FECHA febrero 2024
REVISADO