

Zaragoza
VIVIENDA



ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA



PILAR LÓPEZ RUIZ

CAPÍTULO

PLANO
EMPLAZAMIENTO Y PLAN GENERAL

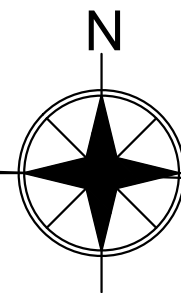
FECHA_Y_ARCHIVO

JULIO 2022

Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\Planos\2022 Proyecto P. BAJA PARA CC

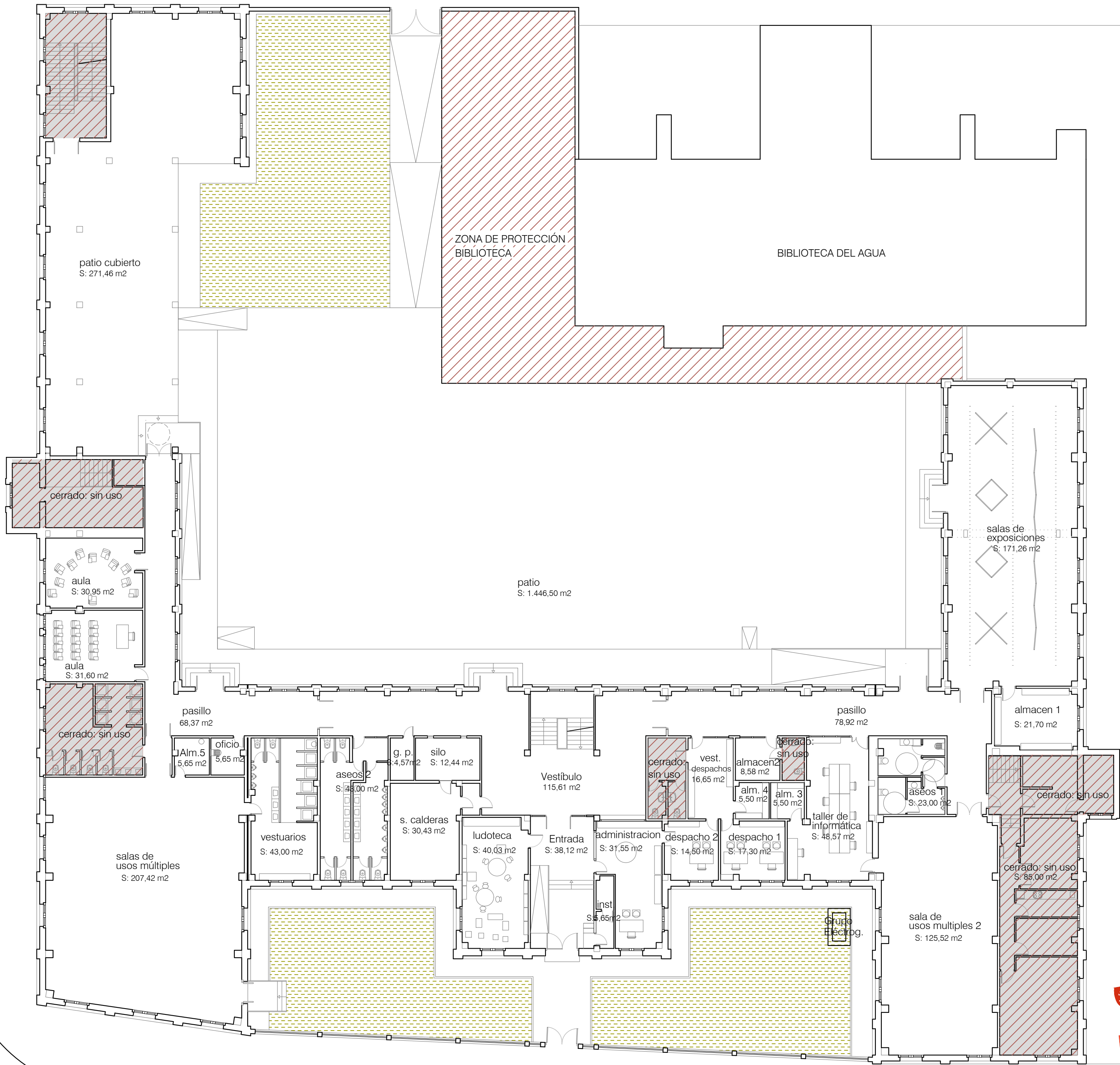
ESCALA

1/2000

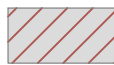


0 5 10 m.

CALLE CELMA



SUPERFICIE CONSTRUIDA CERRADA 1.722,35 m²



SUPERFICIE CONSTRUIDA SIN USO 298,37 m²

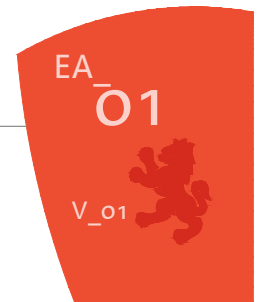
PLAZA DE SANTO DOMINGO

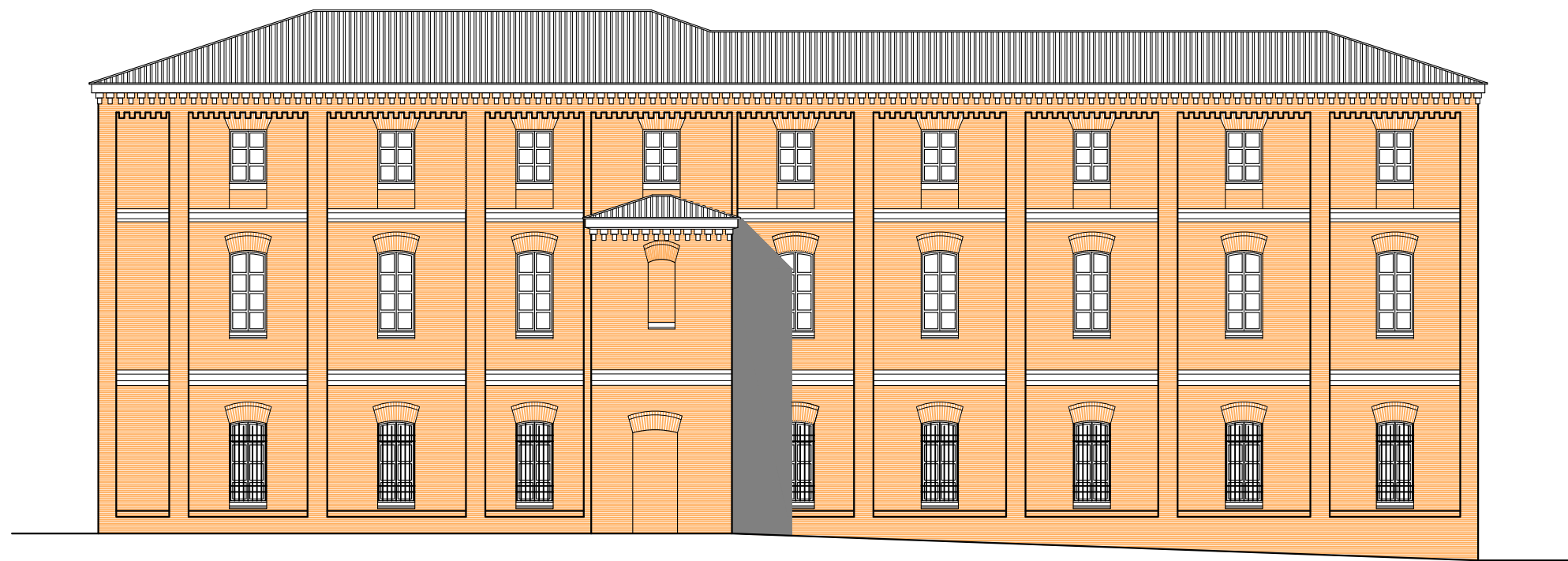


ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO N° 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA	CAPÍTULO
	ESTADO ACTUAL
PIJAR LOPEZ RUZ	PLANO
	SUPERFICIES
	PLANTA BAJA
FECHA Y ARCHIVO	ESCALA
JULIO 2022	1/200
Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.	





ALZADO A CASA DE AMPARO



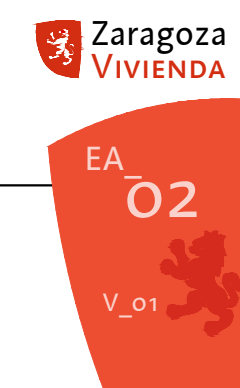
ALZADO A PASEO ECHEGARAY Y CABALLERO



ALZADO A PLAZA SANTO DOMINGO



ALZADO A CALLE CELMA



ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO N° 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA_	CAPÍTULO_
	ESTADO ACTUAL
PILAR LÓPEZ RUIZ	PLANO_
	ALZADOS
FECHA_Y_ARCHIVO_	ESCALA_
JULIO 2022	1/200
Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.	



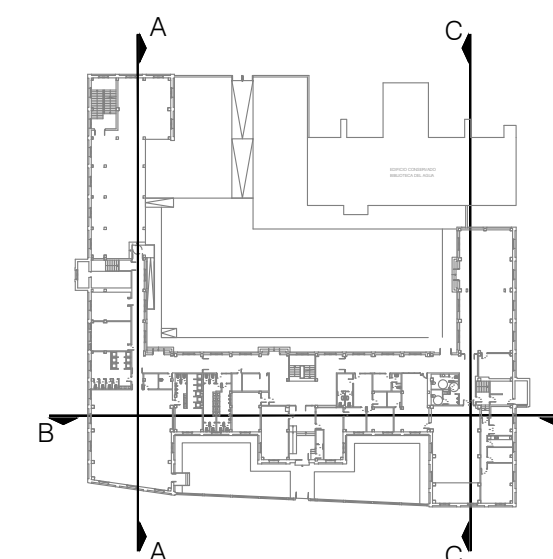
SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B




SECCIÓN C-C



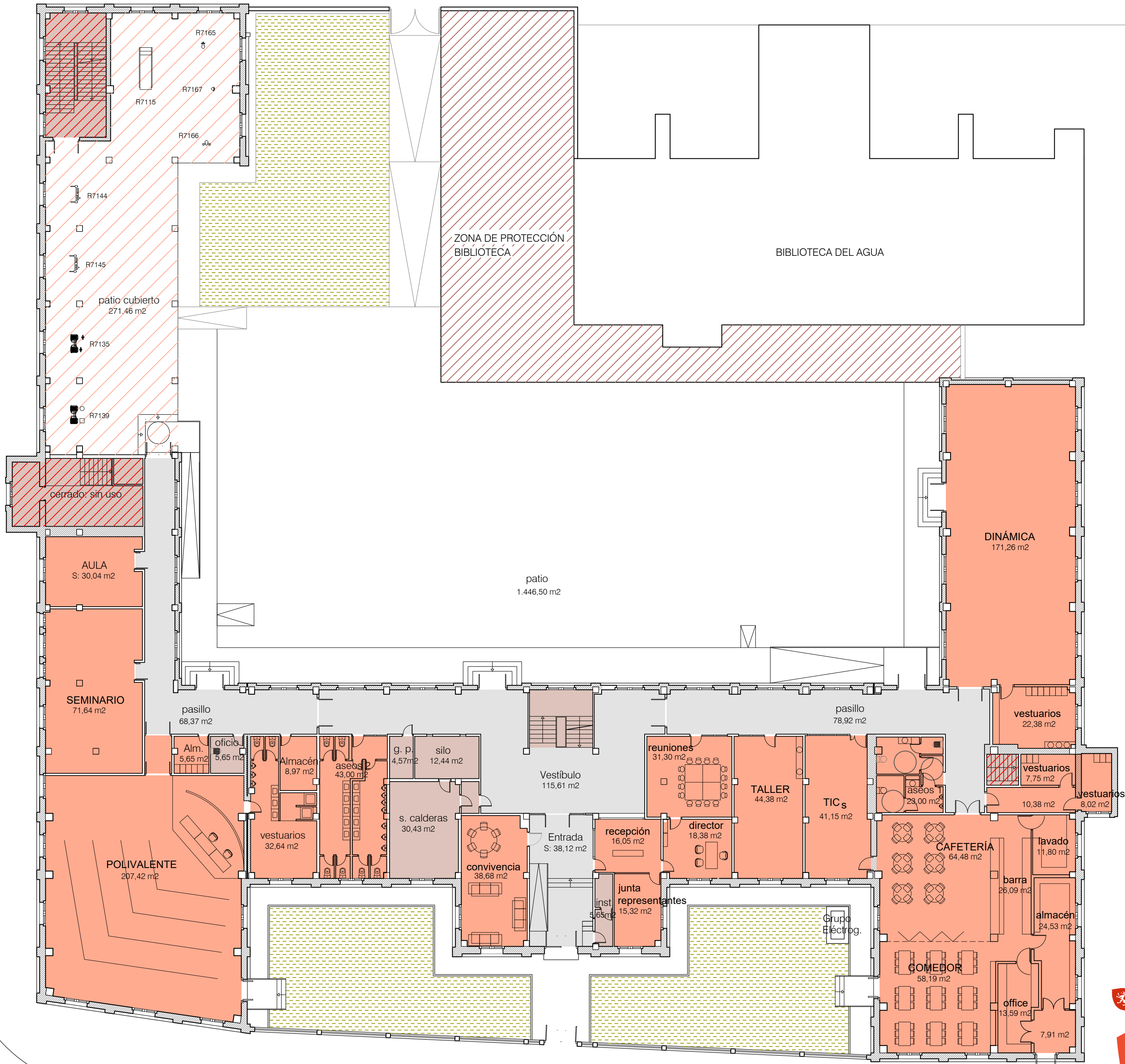
ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO N° 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA_ 
ESTADO ACTUAL
PLANO_ SECCIONES A-A, B-B, C-C
FECHA_Y_ARCHIVO_ JULIO 2022
ESCALA_ 1/200
Y:\PROYECTOS\20_005 Buñuel 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.



CALLE CELMA



- CENTRO DE MAYORES
- CIRCULACIÓN HORIZONTAL
- INSTALACIONES GENERALES COMUNITARIAS
- COMUNICACIONES VERTICALES CERRADAS
- PARQUE ACTIVIDAD FÍSICA MAYORES

PLAZA DE SANTO DOMINGO

Zaragoza
VIVIENDA



ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO N° 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA	CAPÍTULO
PROPUESTA	
PLANO	
SUPERFICIES	
PLANTA BAJA	
FECHA_Y_ARCHIVO	ESCALA
JULIO 2022	1/200
Y:\PROYECTOS\20_005 Buñuel 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.	

BIBLIOTECA DEL AGUA

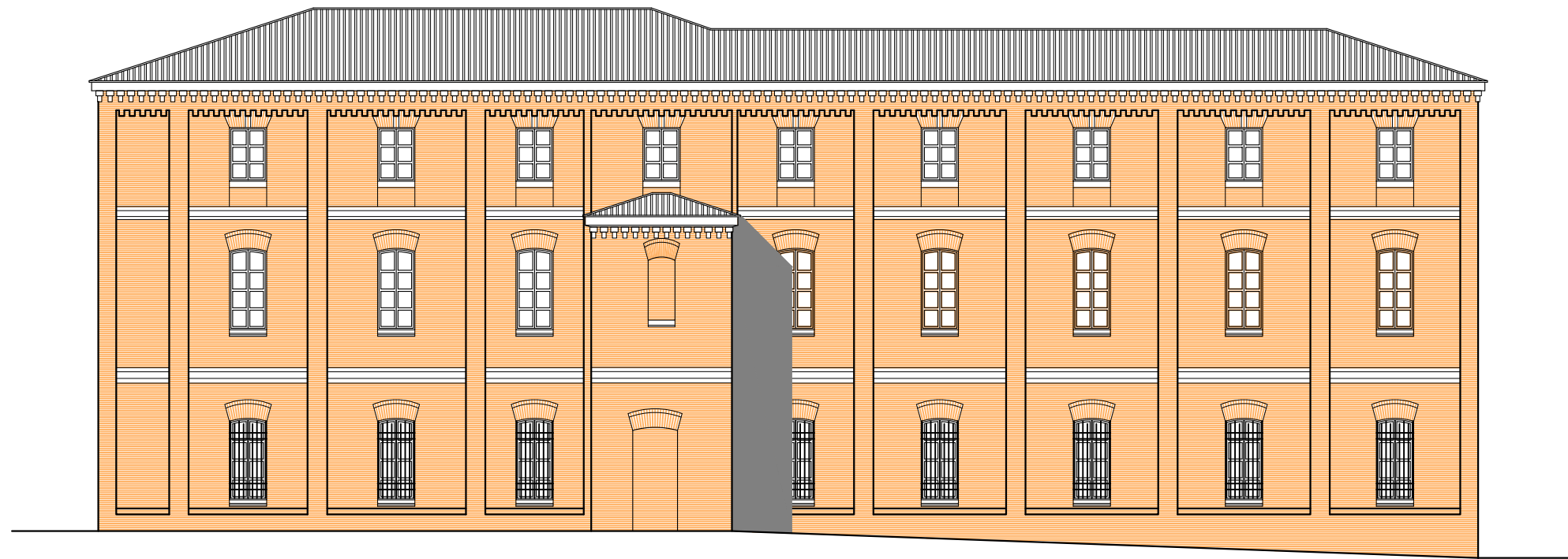


ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO N° 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA	CAPITULO
	PROPUESTA
PILO	PLANO
1630	COTAS
	PLANTA BAJA
	FECHA Y ARCHIVO
	JULIO 2022
	ESCALA
	1/200

Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.



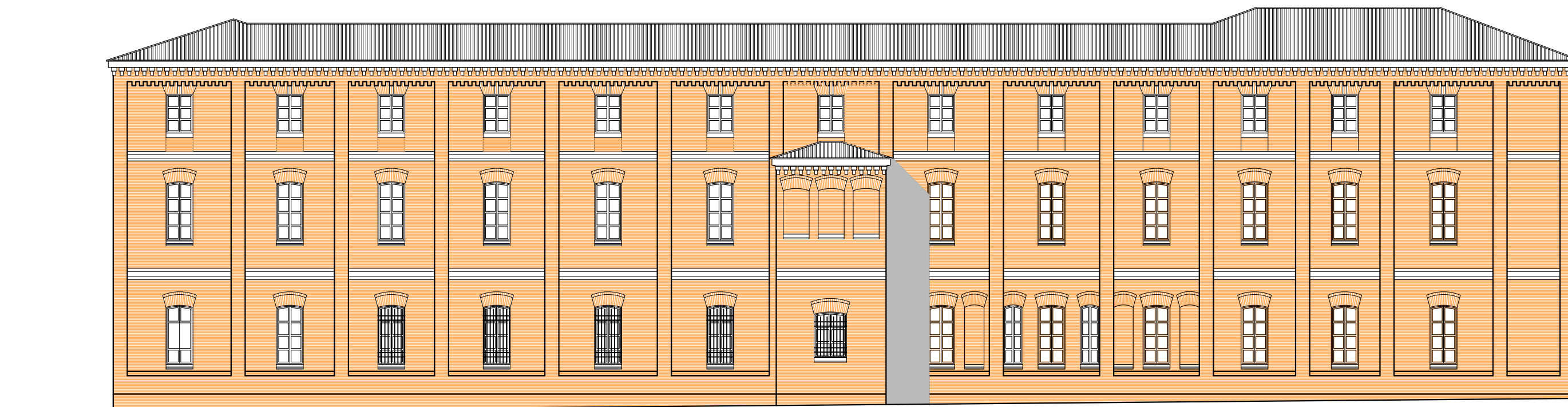
ALZADO A CASA DE AMPARO



ALZADO A PASEO ECHEGARAY Y CABALLERO



ALZADO A PLAZA SANTO DOMINGO



ALZADO A CALLE CELMA



ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA_	CAPÍTULO_
	PROPUESTA
PLANO_	ALZADOS
FECHA_Y_ARCHIVO_	ESCALA_
JULIO 2022	1/200
Y:\PROYECTOS\20_005 Buñuel 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.	



SECCIÓN A-A

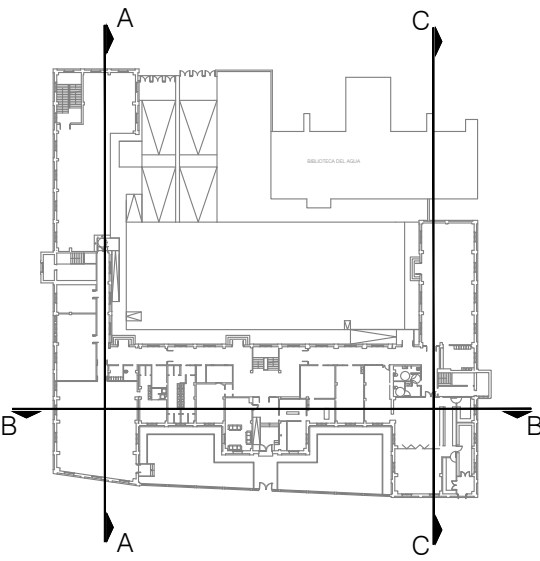


SECCIÓN B-B




SECCIÓN C-C

- CENTRO DE MAYORES
- CIRCULACIÓN HORIZONTAL
- INSTALACIONES GENERALES COMUNITARIAS
- PARQUE ACTIVIDAD FÍSICA MAYORES



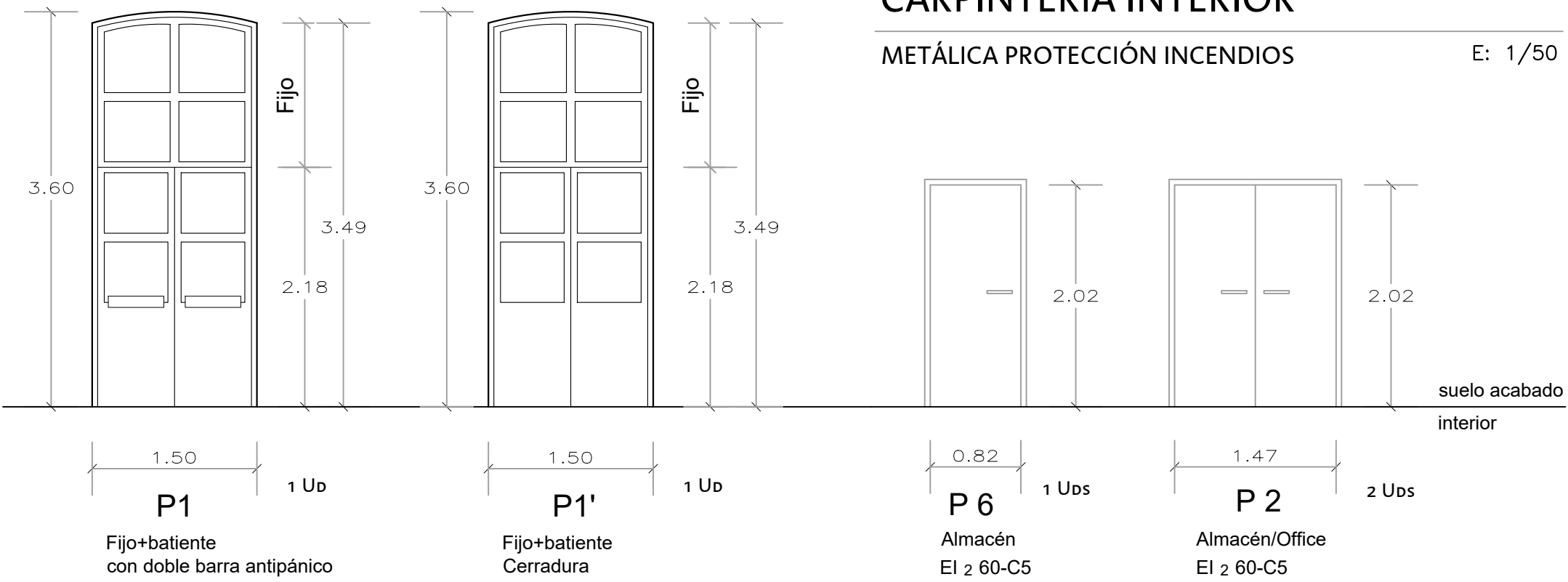
ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA	
ARQUITECTA_	CAPÍTULO PROPUESTA
 PILAR LOPEZ RUIZ	PLANO SECCIONES A-A, B-B, C-C
	FECHA_Y_ARCHIVO_ JULIO 2022 Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.
ESCALA_ 1/200	

CARPINTERÍA EXTERIOR

Carpintería de madera pintada en marrón.
Midiron 4(0,38PVB) Ariplac Super-E(#5)
Camara 14 mm. Argón 90%
Duglass Midiron 4 Ariplac Super-E(#2)

E: 1/50



CARPINTERÍA INTERIOR

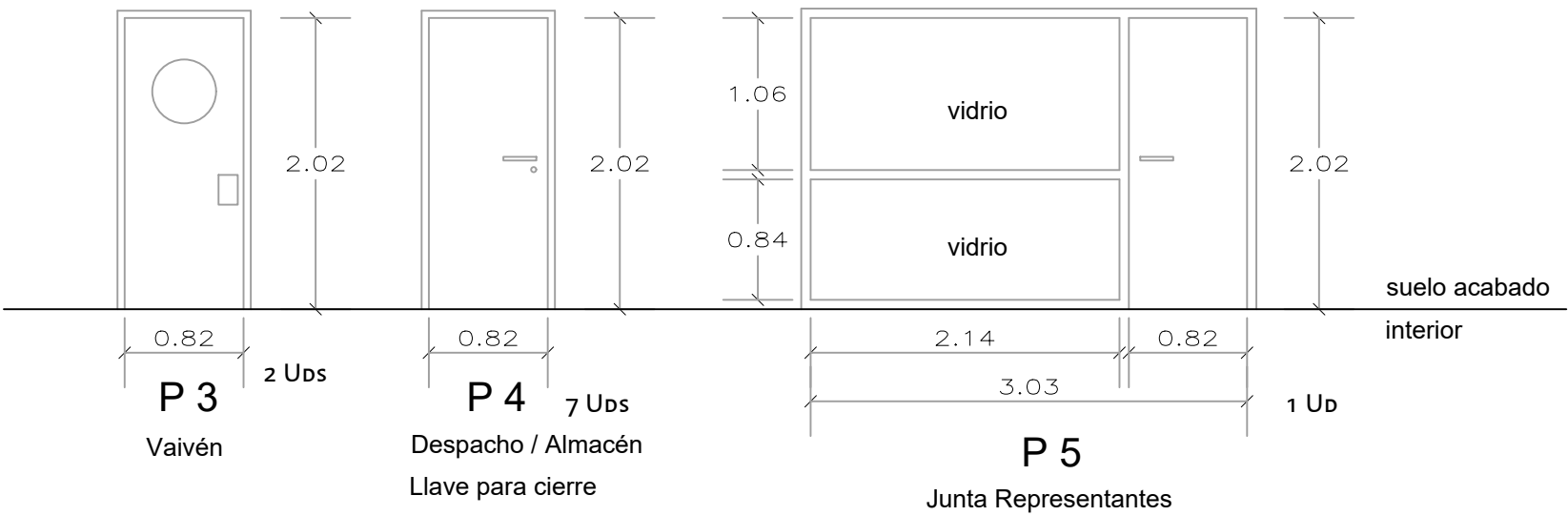
METÁLICA PROTECCIÓN INCENDIOS

E: 1/50

CARPINTERÍA INTERIOR

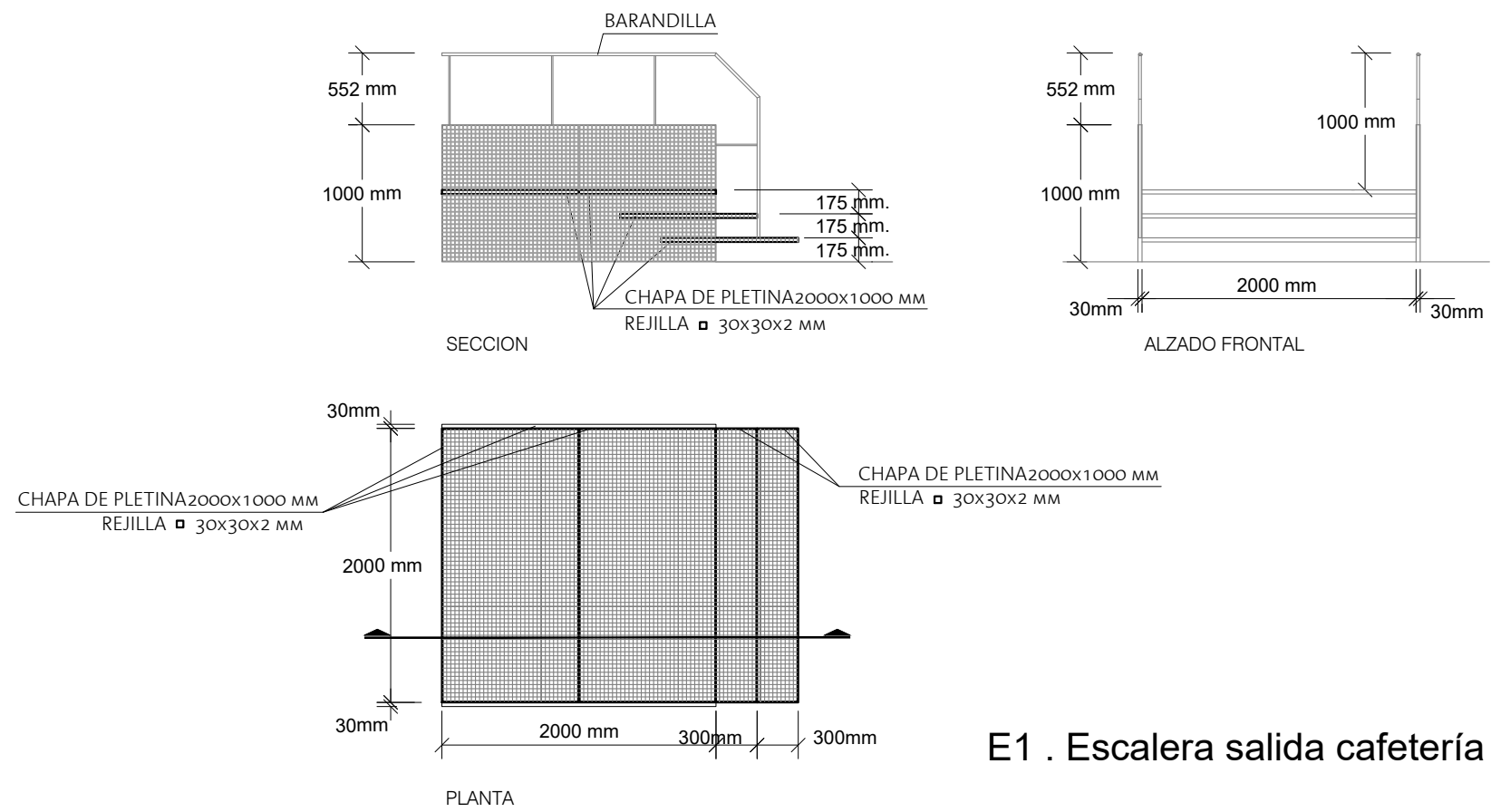
DE MADERA

E: 1/50

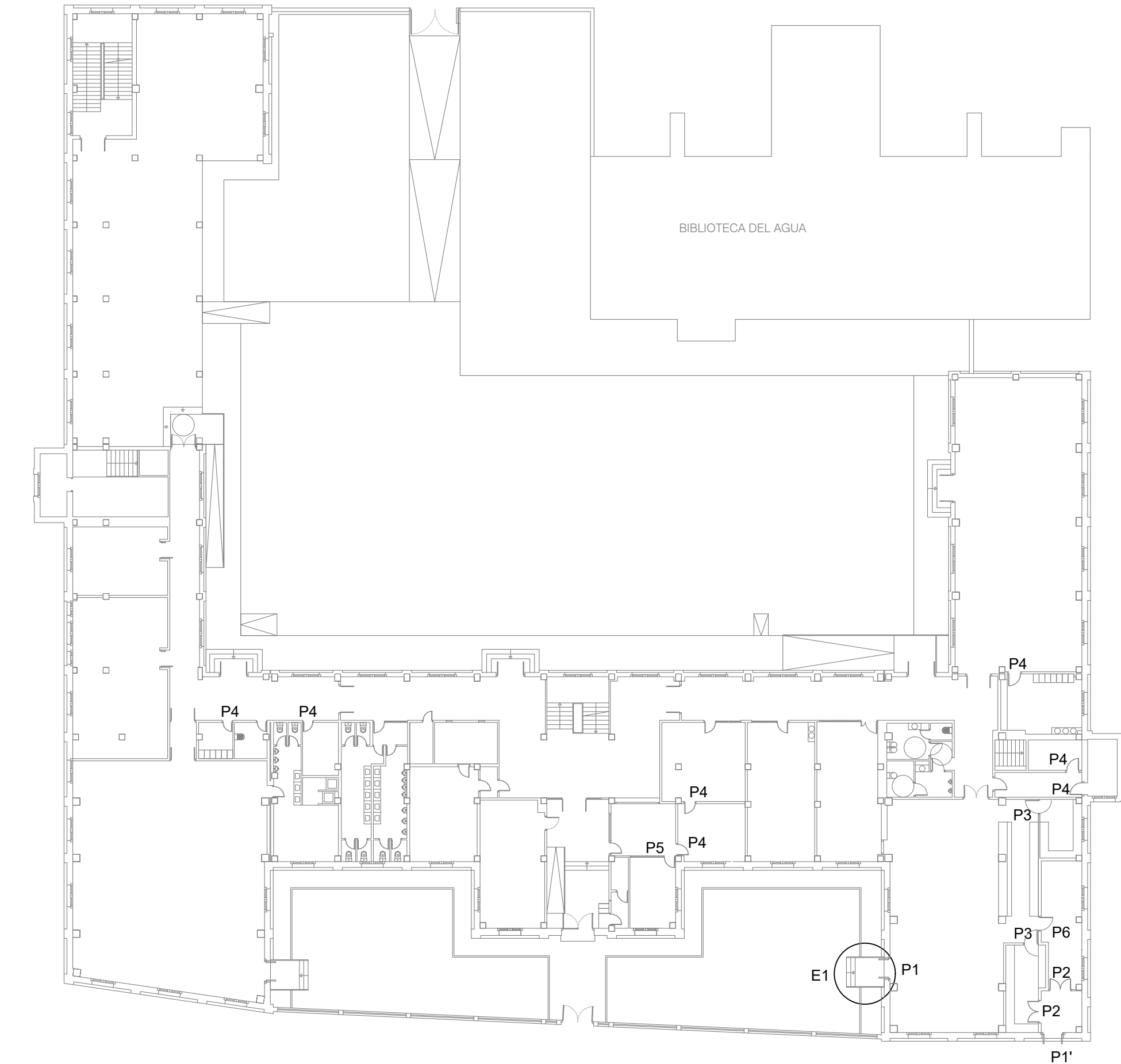


CERRAJERÍA

E: 1/50



E1 . Escalera salida cafetería



PLANTA BAJA

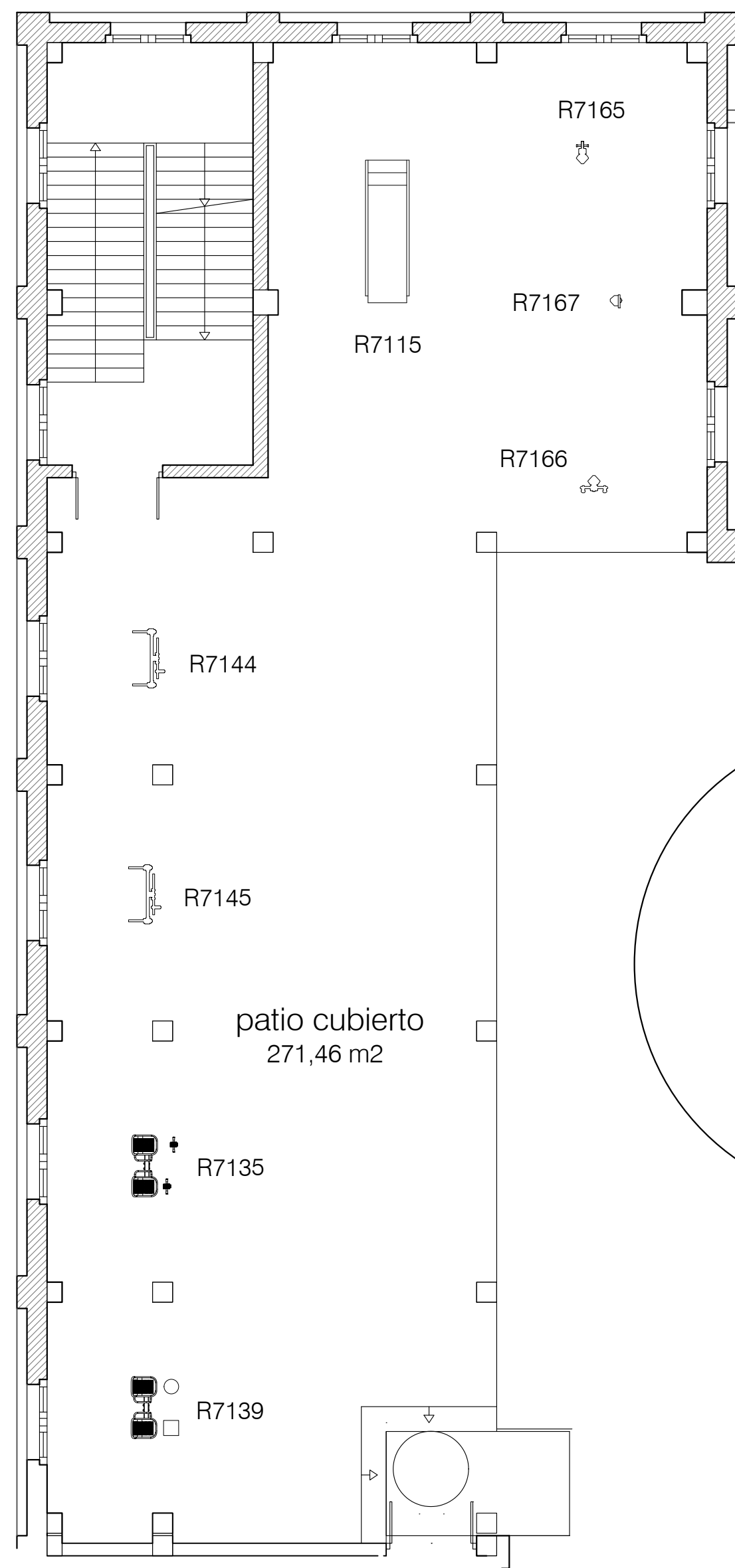
E: 1/300



ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA	CAPÍTULO
PROPUESTA	PROPUESTA
PLANO	PLANO
CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA	CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA
FECHA Y ARCHIVO	ESCALA
JULIO 2022	1/50 1/300
Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.	



DETALLE A E: 1/100

R7139



R7135

R7115

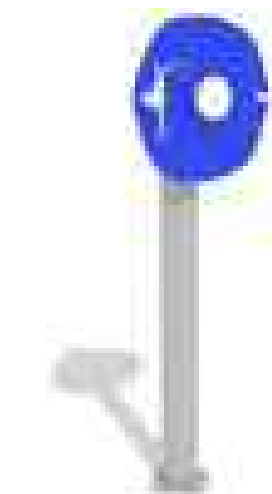


R7144

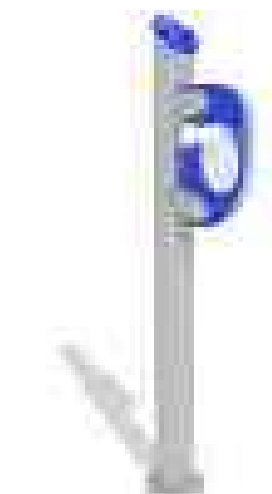
R7145



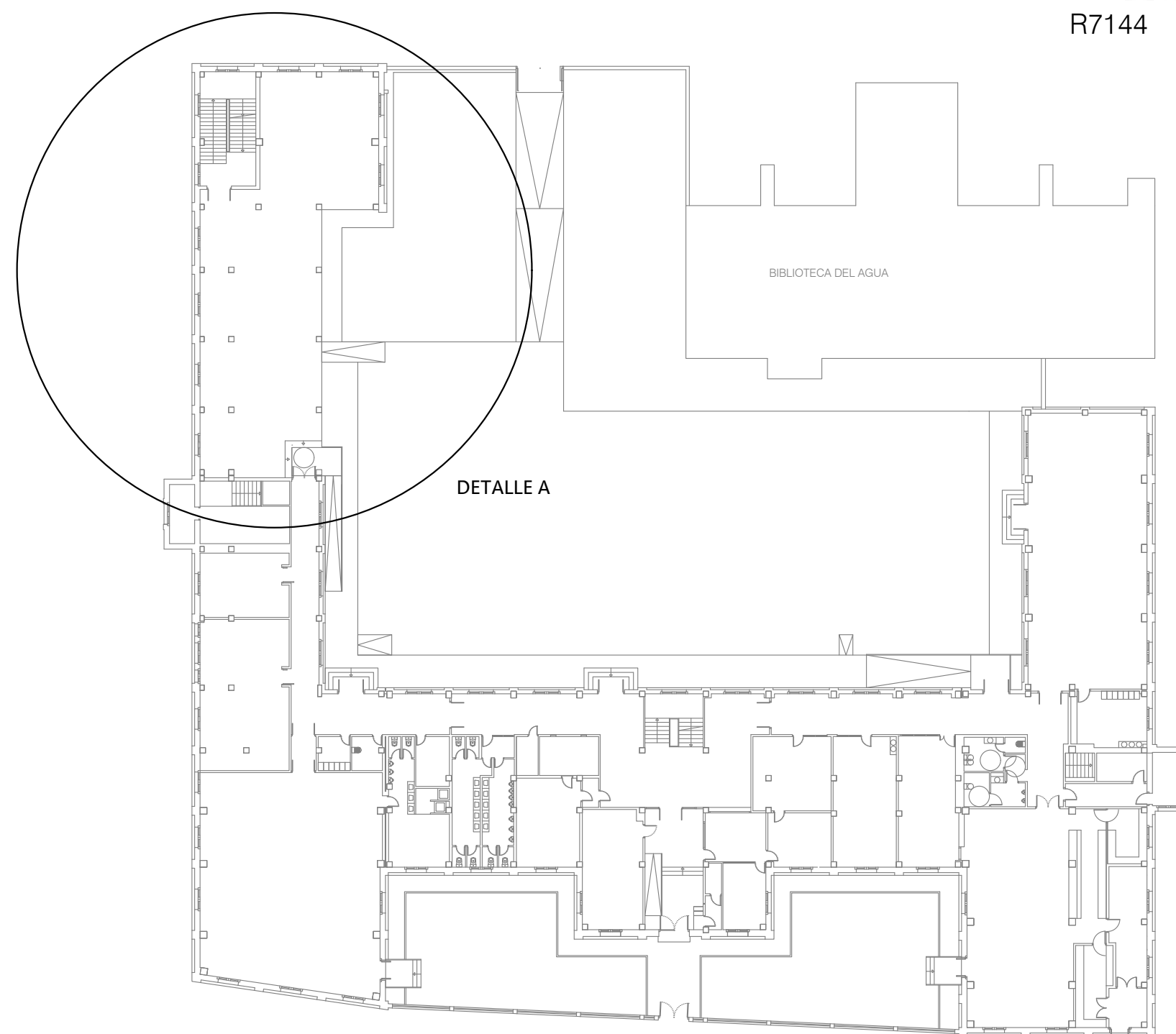
R7167



R7166



R7165



PLANTA BAJA E: 1/400

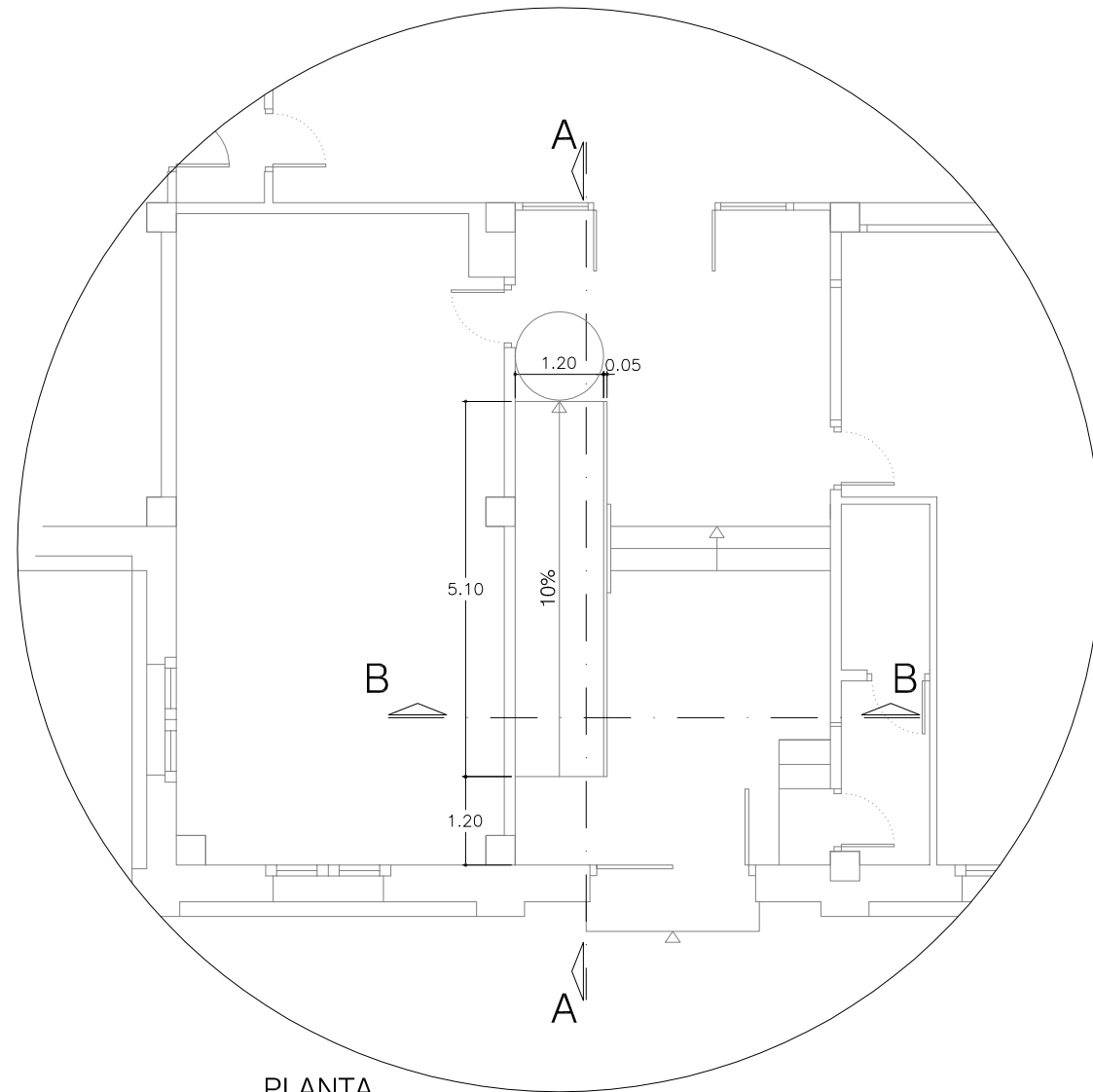


ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

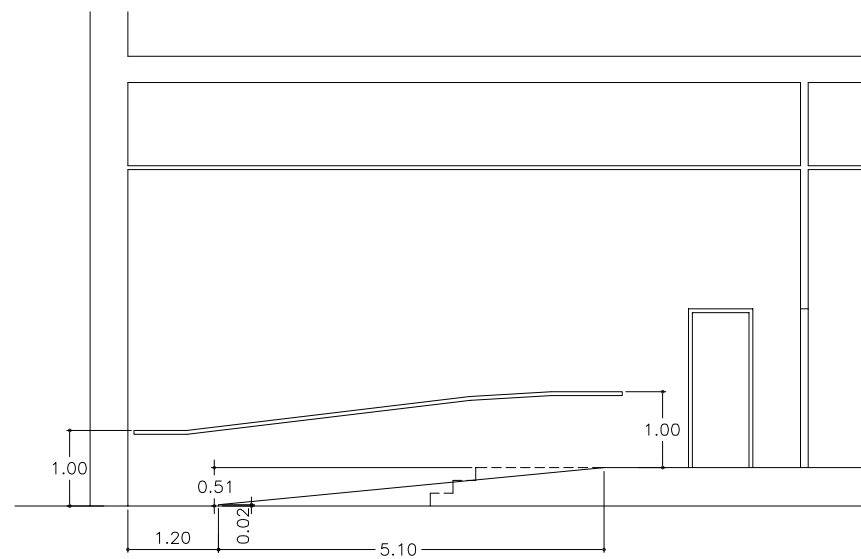
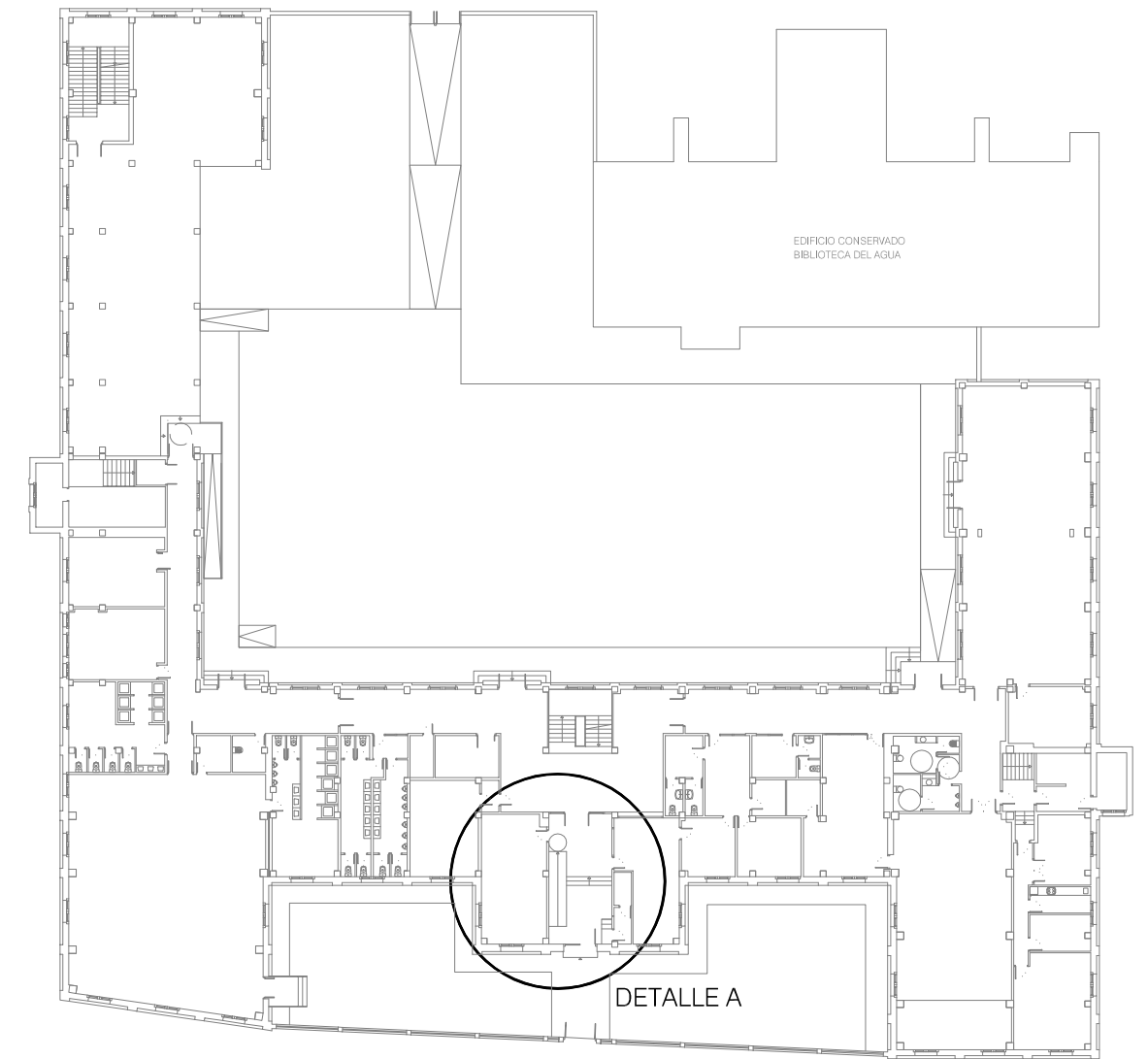
PLAZA SANTO DOMINGO N° 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA	CAPÍTULO
PROPUESTA	
PLANO	PARQUE ACTIVIDAD FÍSICA MAYORES
FECHA Y ARCHIVO	ESCALA
JULIO 2022	1/100 1/400
Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.	

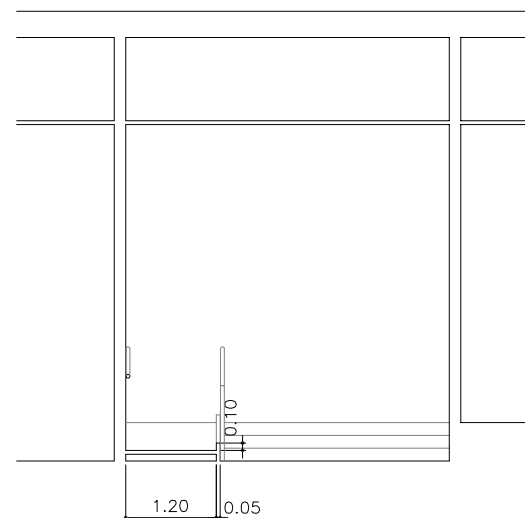
DETALLE A



PLANTA



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B



ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA_



PILAR LOPEZ RUIZ

CAPITULO_ ARQUITECTURA

PLANO_ ACCESIBILIDAD

FECHA_Y_ARCHIVO_ NOVIEMBRE 2022

ESCALA_ 1/100

Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC

BIBLIOTECA DEL AGUA

- TABIQUE A DEMOLER
- DEMOLICIÓN FORJADO
- DEMOLICIÓN RECRECIDO



ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO N° 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA_	CAPITULO_
	DEMOLICIONES
PILAR LOPEZ RUIZ	PLANO_
	PLANTA BAJA
FECHA_Y_ARCHIVO_	ESCALA_
JULIO 2022	1/200
Y:\PROYECTOS\20_005 Buñuel 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.	

BIBLIOTECA DEL AGUA

TABIQUE A REALIZAR

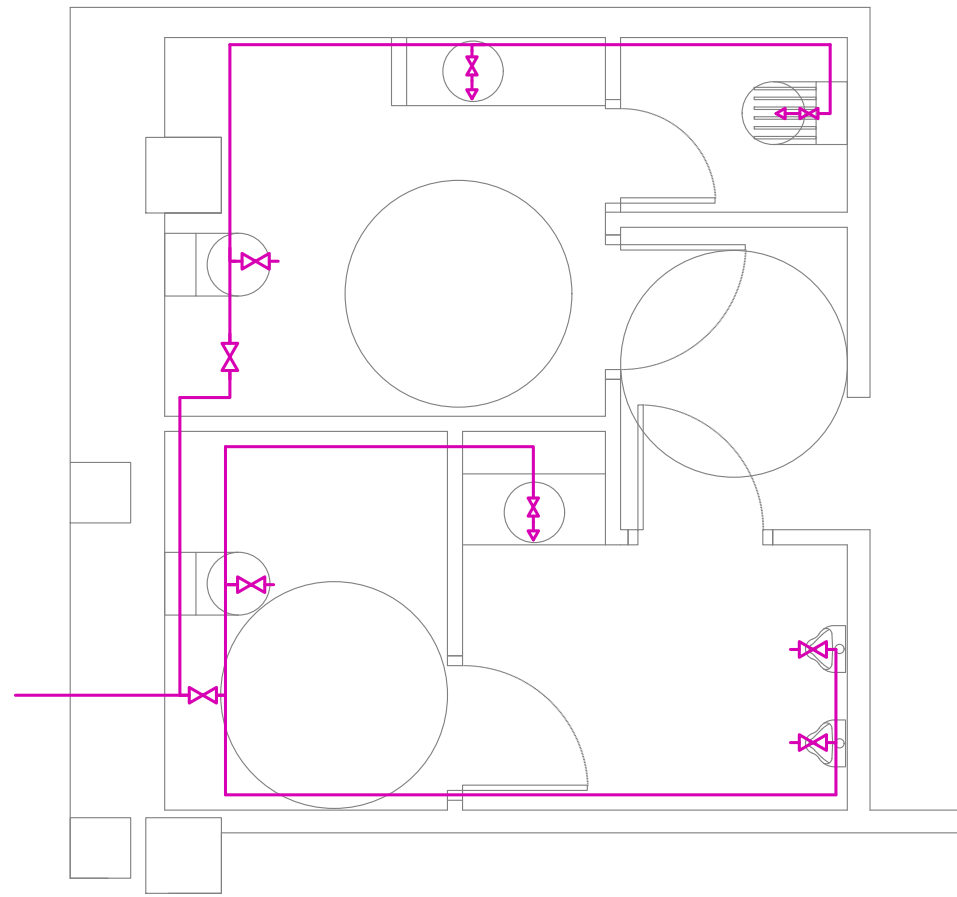


ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

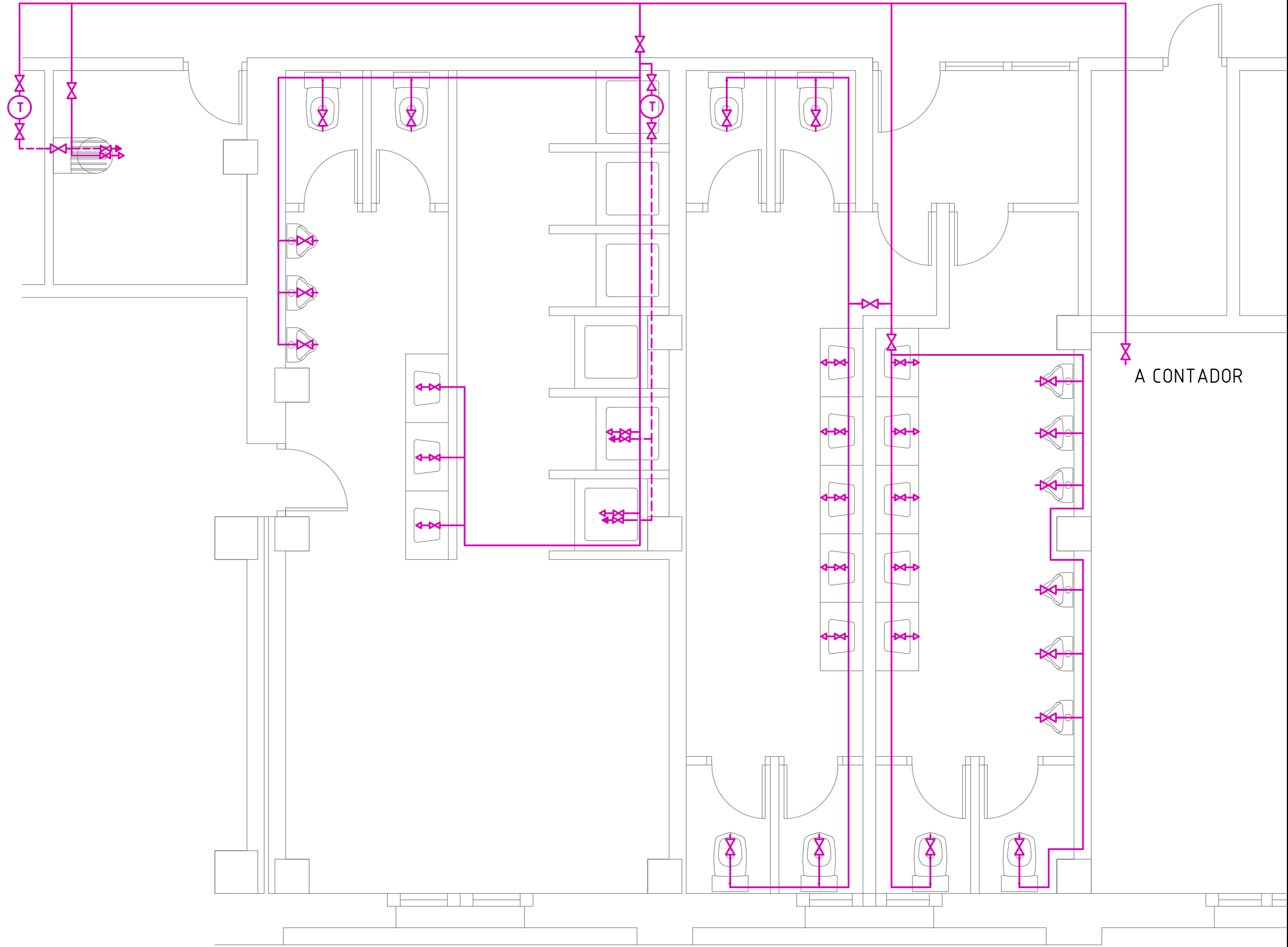
PLAZA SANTO DOMINGO N° 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA_	CAPÍTULO_
	TABIOQUERÍA
PILAR LOPEZ RUZ	PLANO_
1630	PLANTA BAJA
FECHA_Y_ARCHIVO_	ESCALA_
JUNIO 2022	1/200
Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.	

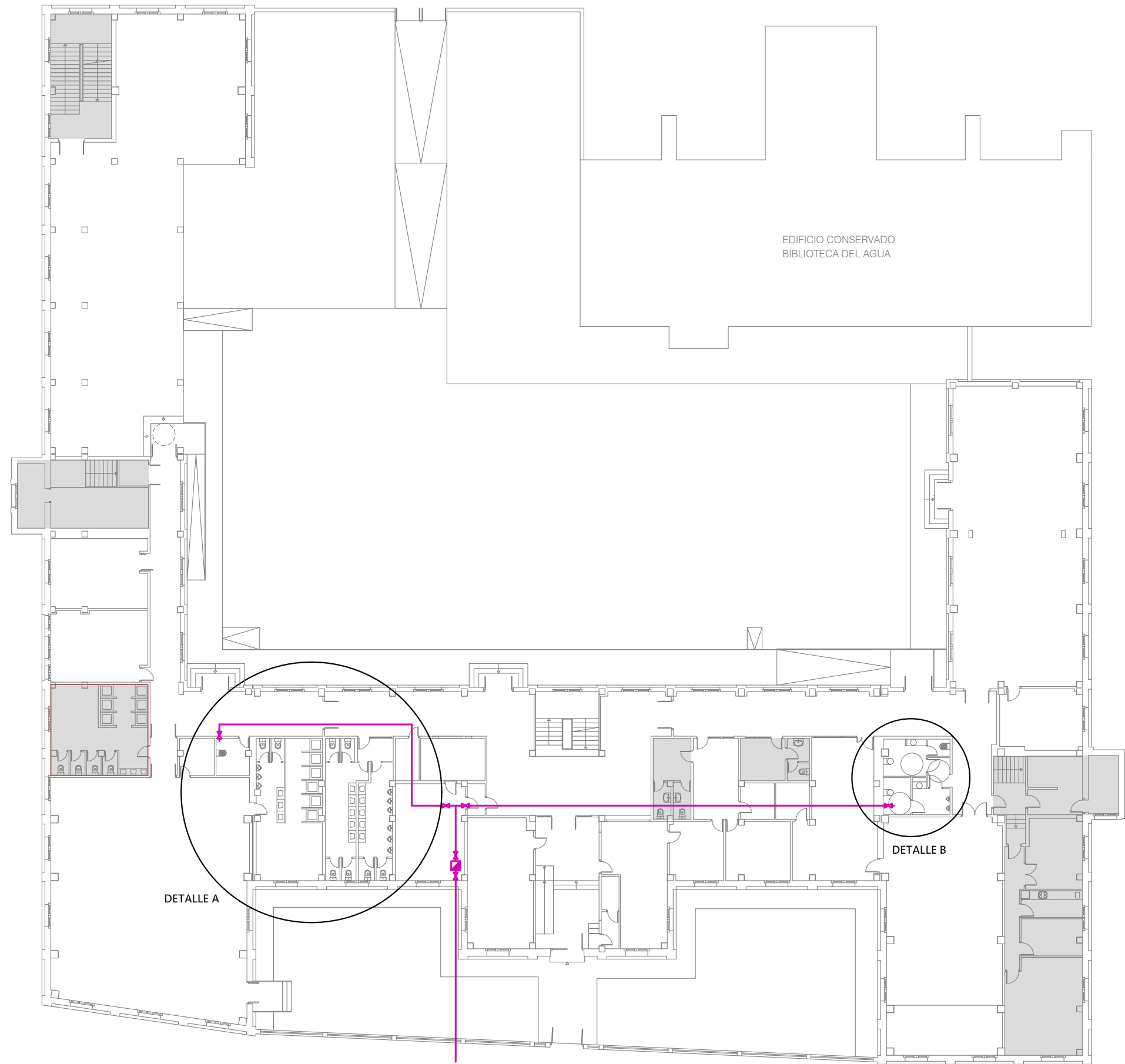




DETALLE B
ESCALA 1:50



DETALLE A
ESCALA 1:50



EDIFICIO CONSERVADO
BIBLIOTECA DEL AGUA

DETALLE A

DETALLE B

FONTANERÍA

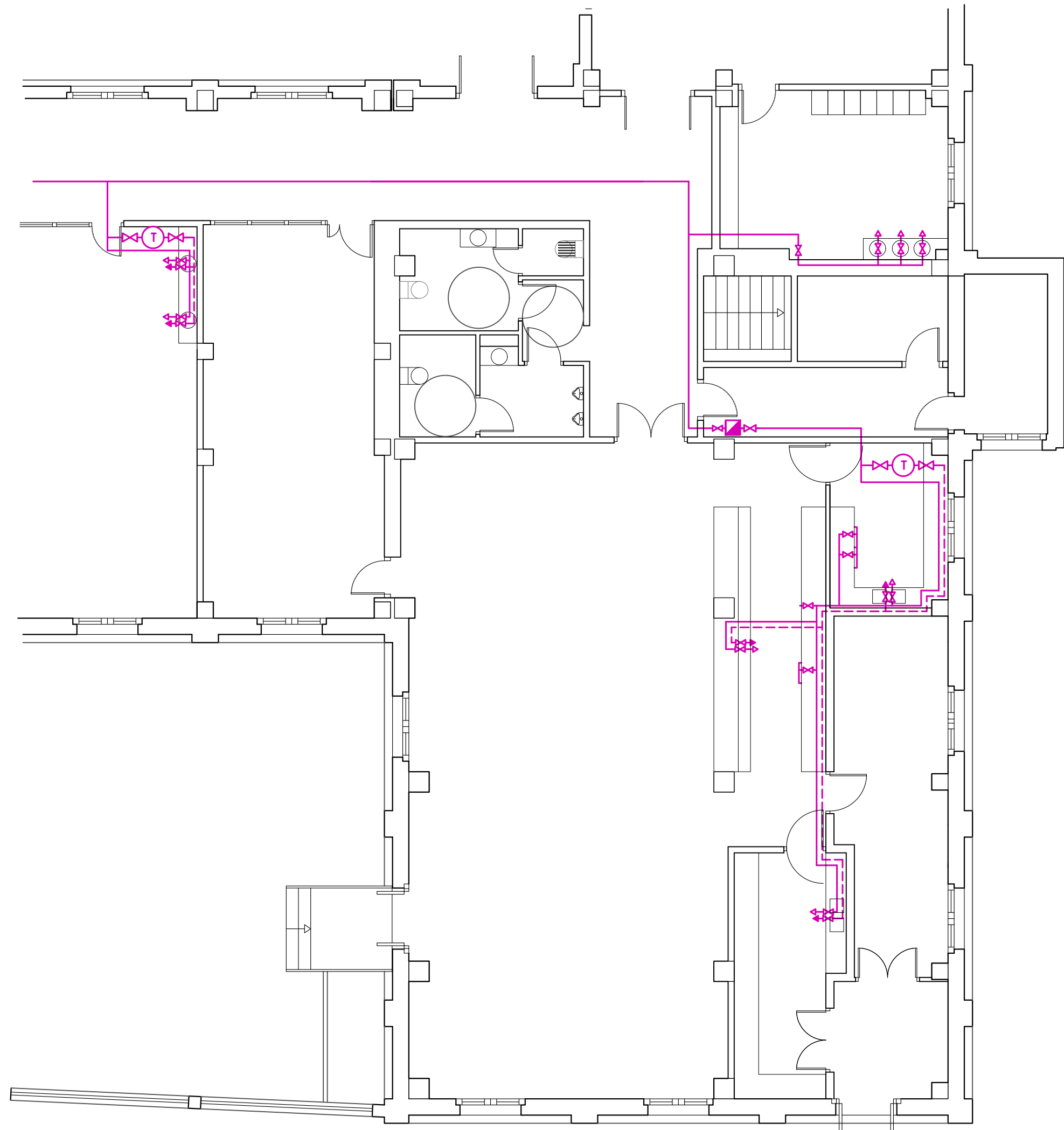
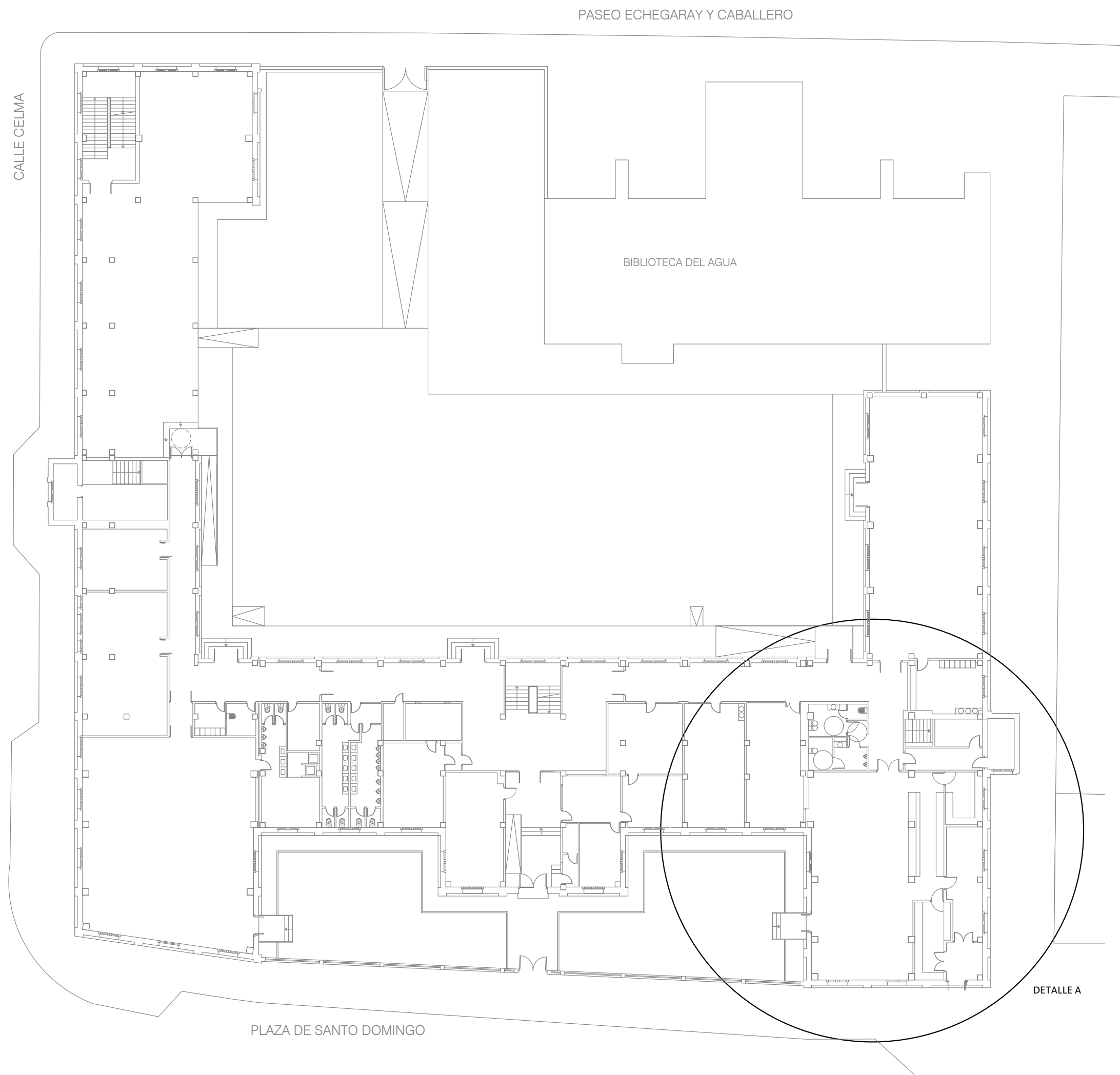
- CALENTADOR ELÉCTRICO
- LLAVE DE PASO
- CONTADOR AGUA
- CONDUCCIÓN AGUA FRÍA: POLIPROPILENO
- CONDUCCIÓN AGUA CALIENTE
- PUNTO DE CONSUMO AGUA FRÍA
- PUNTO DE CONSUMO AGUA CALIENTE



ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

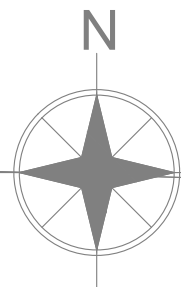
ARQUITECTA	CAPÍTULO
ESTADO ACTUAL	FONTANERÍA
PLANTA BAJA	
FECHA Y ARCHIVO	ESCALA
JUNIO 2022	1/300 1/50
Y:\PROYECTOS\20_oos BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.	



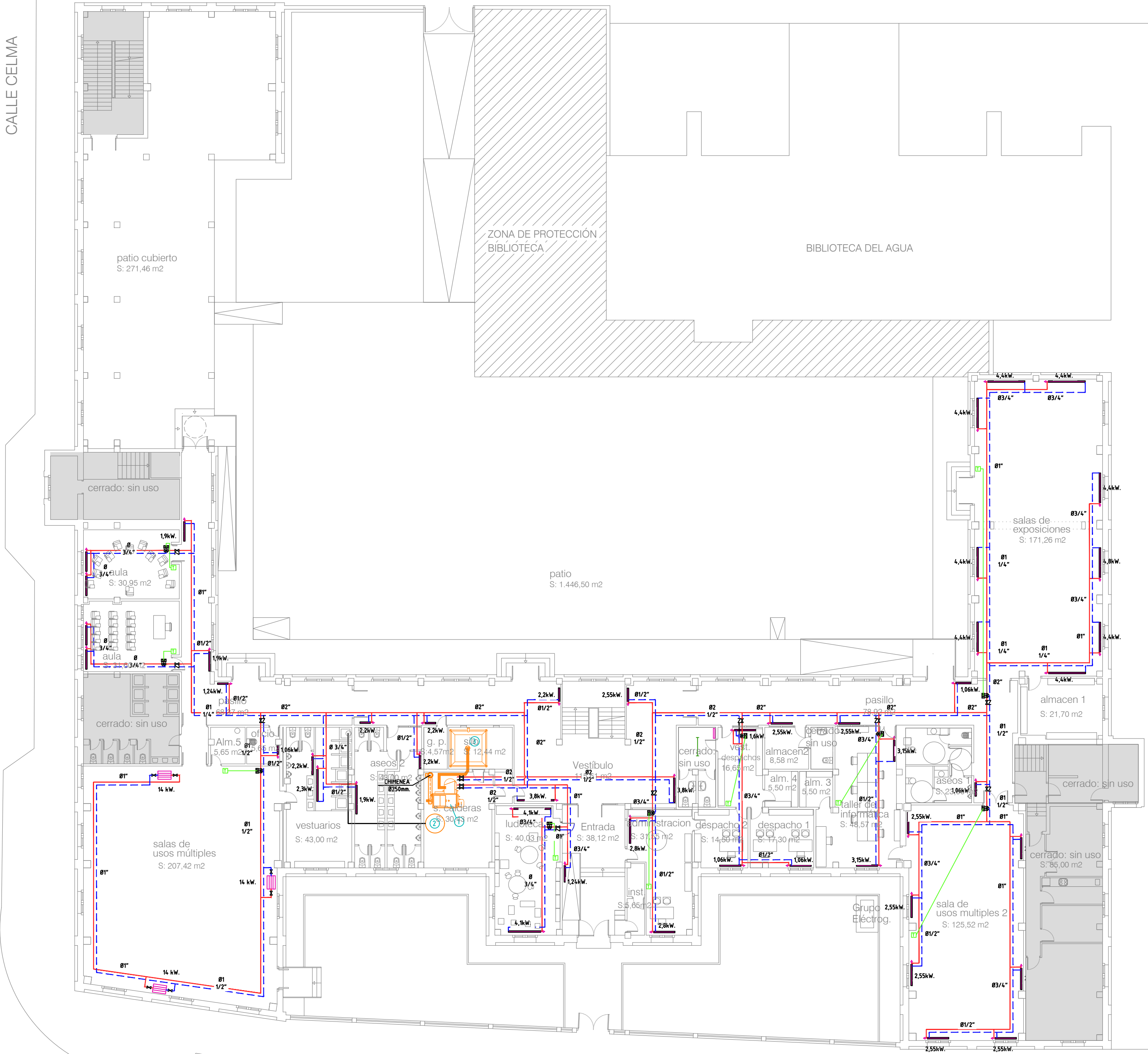
DETALLE A
ESCALA 1:100

- FONTANERÍA
- CALENTADOR ELÉCTRICO
 - LLAVE DE PASO
 - CONTADOR AGUA
 - CONDUCCIÓN AGUA FRÍA: POLIPROPILENO
 - CONDUCCIÓN AGUA CALIENTE
 - PUNTO DE CONSUMO AGUA FRÍA
 - PUNTO DE CONSUMO AGUA CALIENTE





CALLE CELMA



CALEFACCIÓN

TUBERÍA IDA CALEFACCIÓN

TUBERÍA RETORNO CALEFACCIÓN

TUBERÍA A.C.S.

TERMOSTATO AMBIENTE

CONEXIÓN TERMOSTATO

VÁLVULA DE IDA CALEFACCIÓN

VÁLVULA DE RETORNO CALEFACCIÓN

VÁLVULA DE TRES VÍAS

EMISOR

AEROTERMO

1

1

CALDERA HARGASSNER DE PELLETS WITH 200 KW.

2

2

DEPOSITO DE INERCIA 2.000 Lts.
+ ACS INSTANTANEA H=2.310mm

3

3

SILO TEXTIL 258x298 6,0-8,0 Tn.

Zaragoza

VIVIENDA

INS C

01

V_01

ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA

PILAR LOPEZ RUZ

CAPITULO

CALEFACCIÓN

PLANO

ESTADO ACTUAL

PLANTA BAJA

FECHA_Y_ARCHIVO

JULIO 2022

Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.

ESCALA

1/200

BIBLIOTECA DEL AGUA

PLAZA DE SANTO DOMINGO

CALEFACCIÓN

- CONTADOR ENERGÍA
- TUBERÍA IDA CALEFACCIÓN
- TUBERÍA RETORNO CALEFACCIÓN
- TUBERÍA A.C.S.
- TERMOSTATO AMBIENTE
- CONEXIÓN TERMOSTATO
- VÁLVULA DE IDA CALEFACCIÓN
- VÁLVULA DE RETORNO CALEFACCIÓN
- VÁLVULA DE TRES VÍAS
- EMISOR EXISTENTE
- EMISOR NUEVO O MODIFICADO
- AEROTERMO
- CALDERA HARGASSNER DE PELLETS WITH 200 kW.
- DEPOSITO DE INERCIA 2.000 Lts. + ACS INSTANTANEA H=2.310mm
- SILO TEXTIL 258x258 6.0-8.0 Tn.

Zaragoza
VIVIENDA

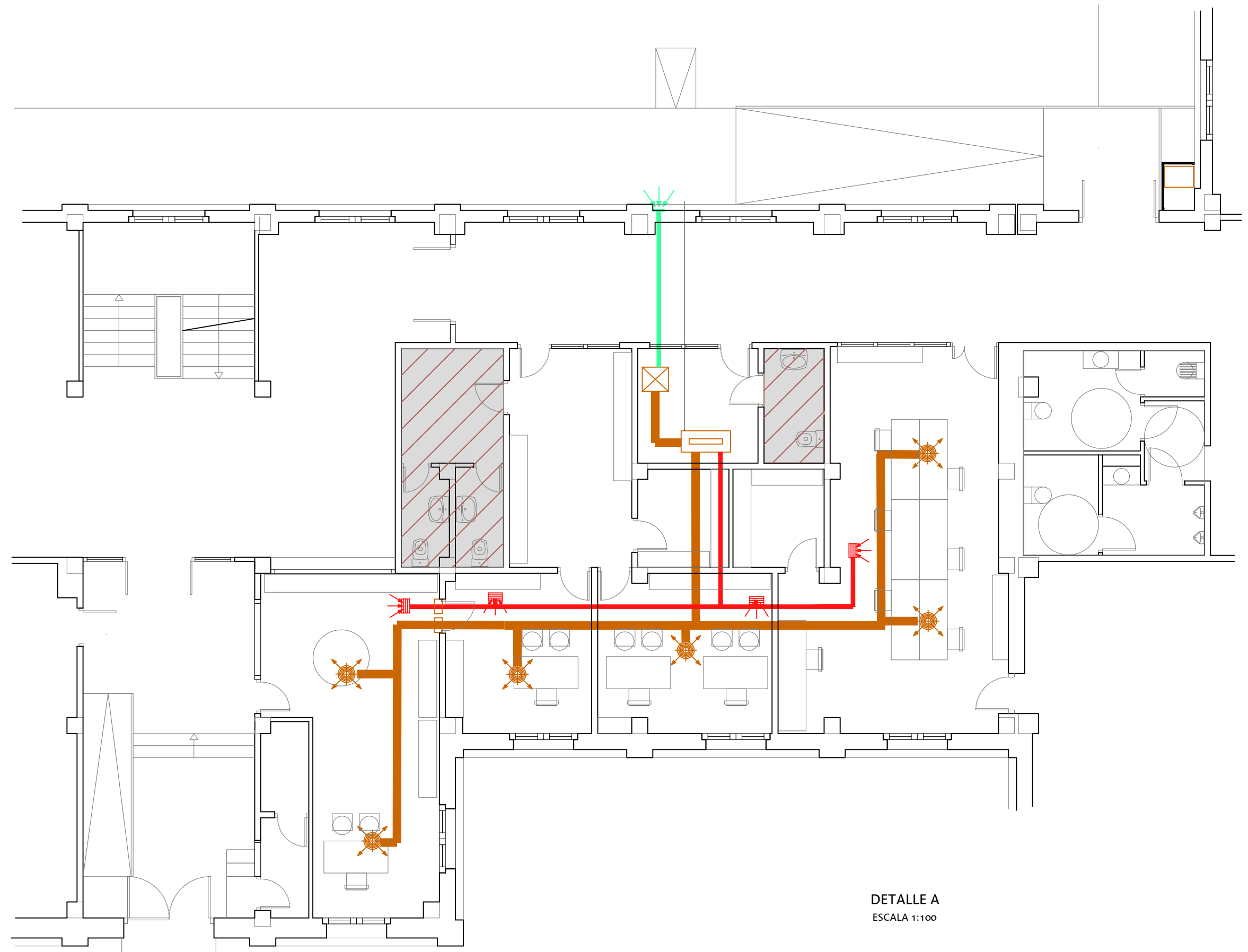
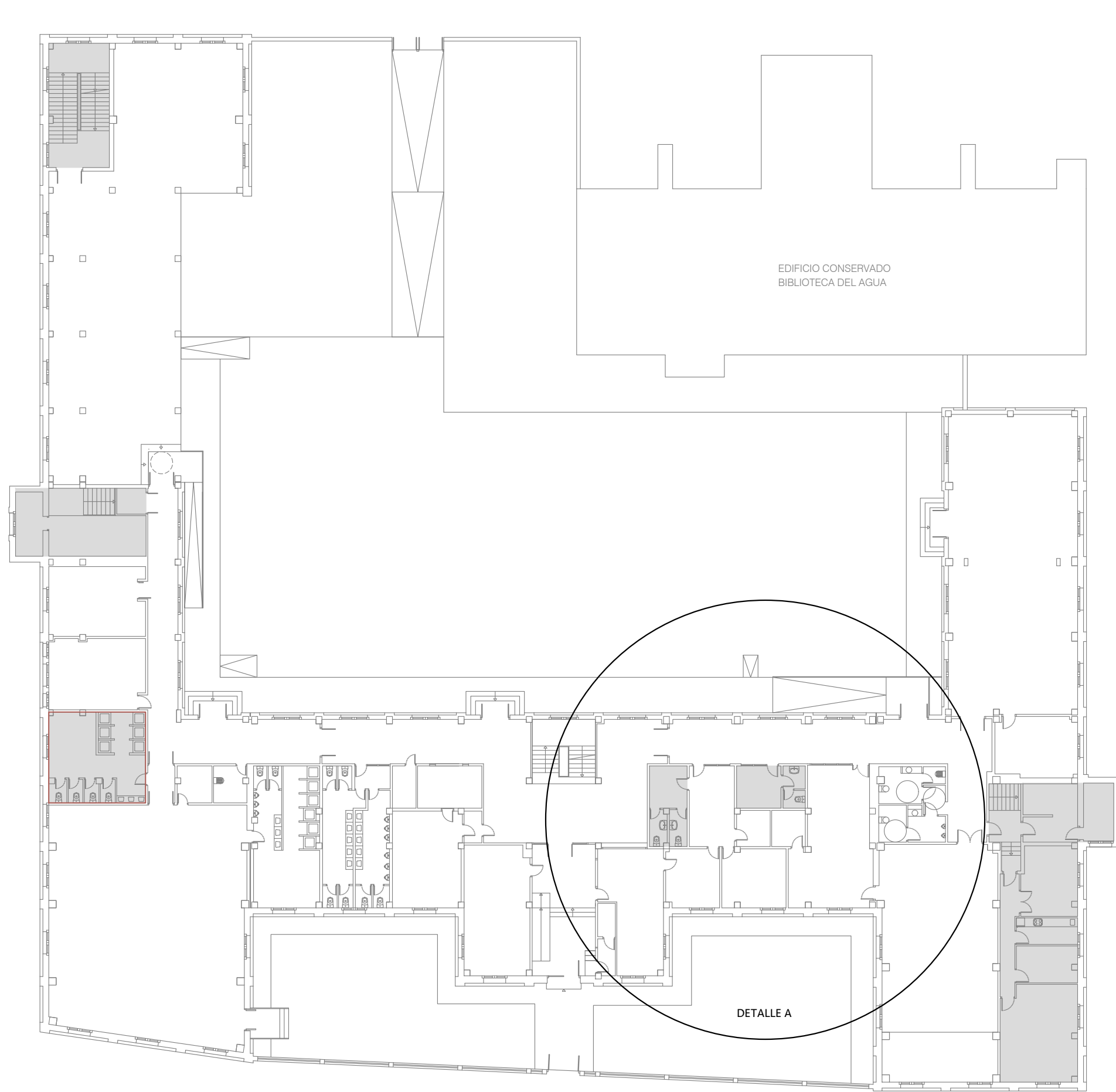
ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA
PIJAR LOPEZ RUIZ
CAPITULO
CALEFACCIÓN
PLANO
PROPUESTA
PLANTA BAJA
FECHA_Y_ARCHIVO
JULIO 2022
ESCALA
1/200
Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.

INS C
02

V_01



LEYENDA	
	BOMBA DE CALOR, UNIDAD INTERIOR DE 17.000 W.
	BOMBA DE CALOR, UNIDAD EXTERIOR CON VENTILADOR CENTRIFUGO DE 14.500 W.
	CABINA CENTRIFUGA MONO FASE ACCION DIRECTO 100-350 m3/h.
	CONDUCTO DE IMPULSION DE AIRE
	CONDUCTO DE RETORNO DE AIRE
	CONDUCTO ENTRADA AIRE DEL EXTERIOR LIMPIO
	CONEXION FRIGORIFICA
	REJILLA IMPULSION DE AIRE EXISTENTE
	REJILLA DE RETORNO
	COMPUERTA CORTAFUEGOS



ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO
PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA_	CAPITULO_
	CLIMATIZACIÓN
PIJAR LOPEZ RUIZ	PLANO_
1630	ESTADO ACTUAL
	PLANTA BAJA
	FECHA_Y_ARCHIVO_
	JULIO 2022
	1/300 1/100
	Y:\PROYECTOS\20_oos Buñuel 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.

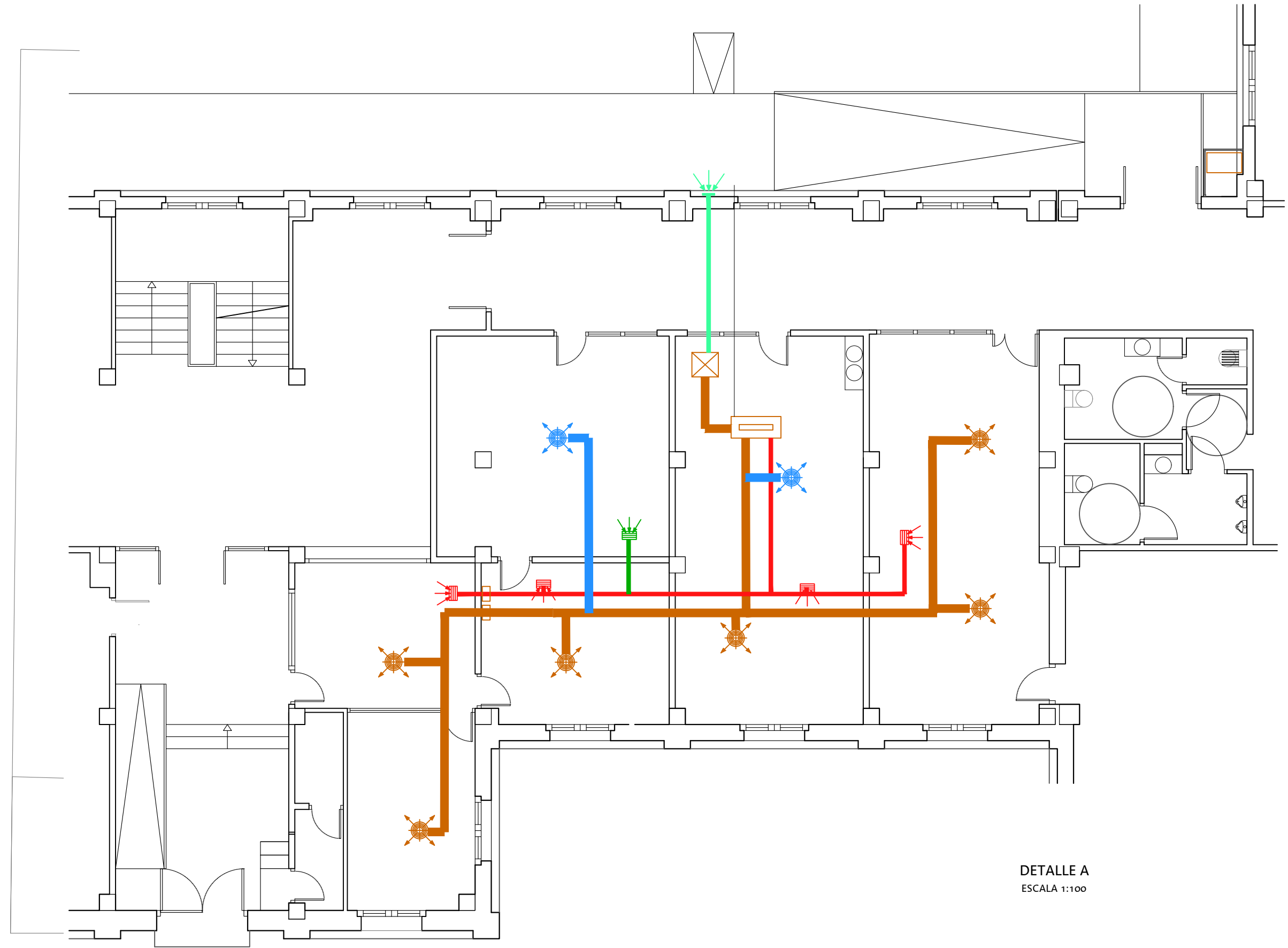
CALLE CELIMA

PASEO ECHEGARAY Y CABALLERO

BIBLIOTECA DEL AGUA

DETALLE A

PLAZA DE SANTO DOMINGO



DETALLE A
ESCALA 1:100

LEYENDA


- BOMBA DE CALOR, UNIDAD INTERIOR DE 17.000 W.
- BOMBA DE CALOR, UNIDAD EXTERIOR CON VENTILADOR CENTRIFUGO DE 14.500 W.
- CABINA CENTRIFUGA MONO FASE ACCION DIRECTO 100-350 m3/h.
- CONDUCTO DE IMPULSION DE AIRE
- CONDUCTO DE RETORNO DE AIRE
- CONDUCTO ENTRADA AIRE DEL EXTERIOR LIMPIO
- CONEXION FRIGORIFICA
- REJILLA IMPULSION DE AIRE EXISTENTE
- REJILLA DE RETORNO
- COMPUERTA CORTAFUEGOS
- CONDUCTO DE IMPULSION DE AIRE PROPUESTA
- REJILLA IMPULSION DE AIRE PROPUESTA
- REJILLA DE RETORNO PROPUESTA
- CONDUCTO DE RETORNO DE AIRE PROPUESTA

Zaragoza
VIVIENDA

INS C
04
V_01

ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO N° 15. ZARAGOZA

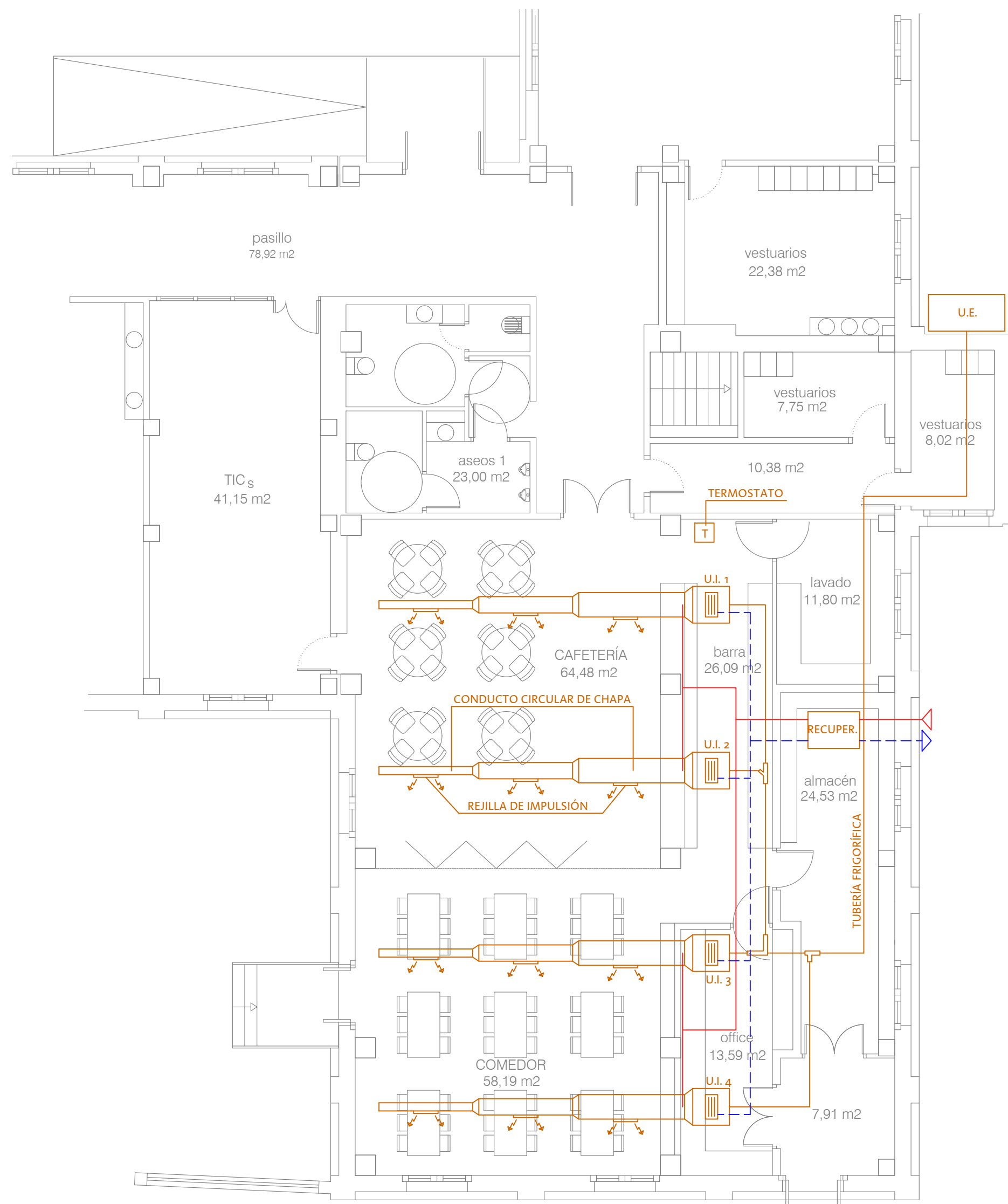
ARQUITECTA_ 
PILAR LOPEZ RUIZ 1630

CAPITULO CLIMATIZACIÓN

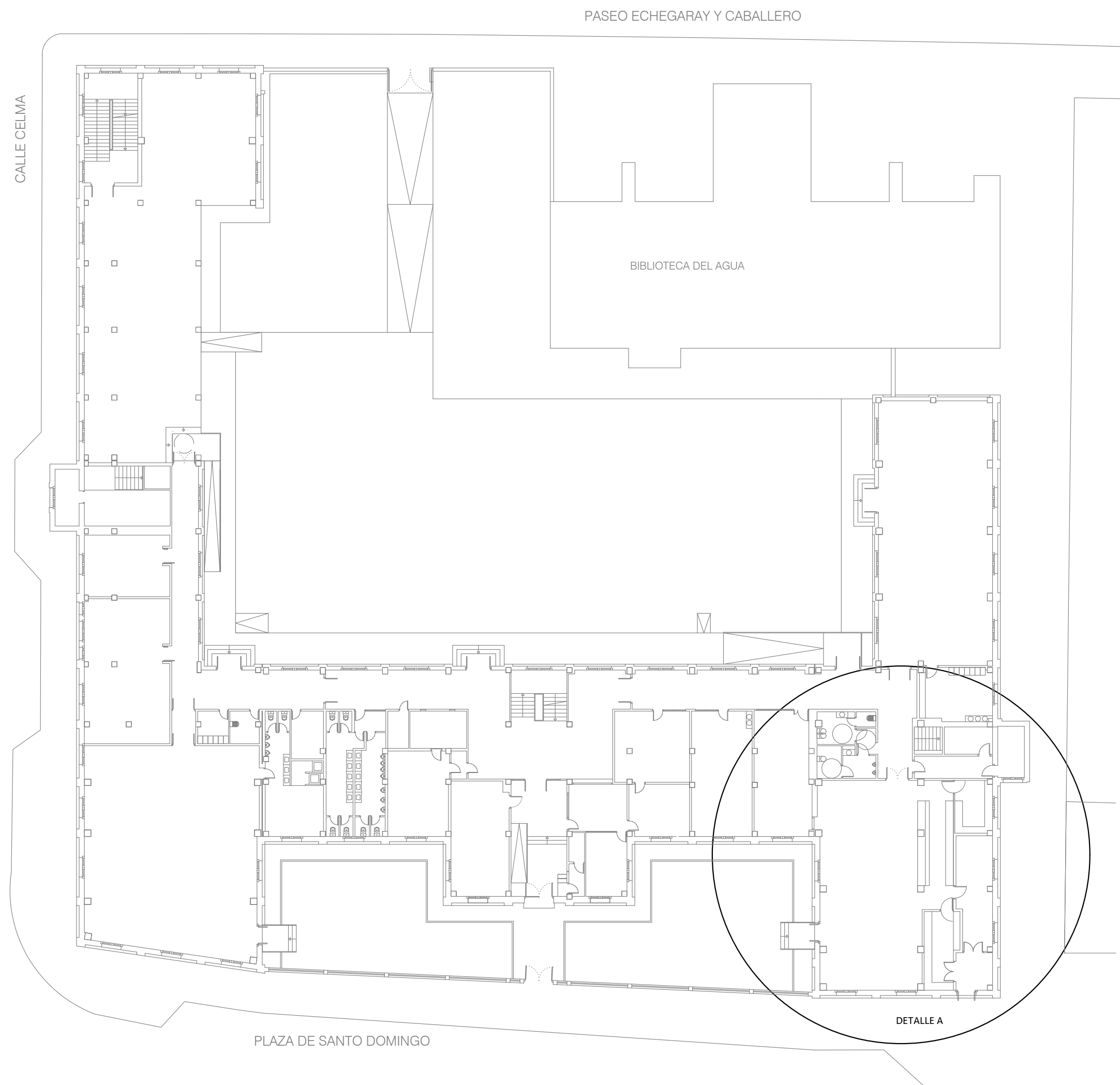
PLANO PROPUESTA PLANTA BAJA (SALAS)

FECHA_Y_ARCHIVO_ JULIO 2022 1/300 1/100

Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.



DETALLE A
ESCALA 1:100



PLANTA
ESCALA 1:300



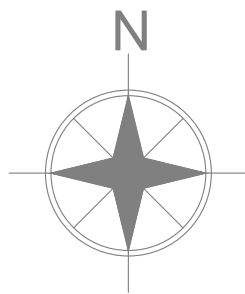
ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA	CAPÍTULO
PROPUESTA	CLIMATIZACIÓN
PLANTA BAJA (CAFETERÍA)	
FECHA Y ARCHIVO	ESCALA
JULIO 2022	1/100 1/300

Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.

CALLE CELMA



ZONA DE PROTECCIÓN
BIBLIOTECA

BIBLIOTECA DEL AGUA

patio cubierto
S: 271,46 m²

patio
S: 1.446,50 m²

salas de exposiciones
S: 171,26 m²

pasillo
78,92 m²

almacen 1
S: 21,70 m²

Vestíbulo
115,61 m²

salas de usos múltiples
S: 207,42 m²

vestuarios
S: 43,00 m²

s. casilleros
S: 30,43 m²

ludoteca
S: 40,03 m²

Entrada
S: 38,12 m²

administración
S: 35,65 m²

despacho 2
S: 18,50 m²

despacho 1
S: 17,30 m²

taller de informática
S: 48,57 m²

sala de usos múltiples 2
S: 125,52 m²

Grupo
Eléctrog.

ELECTRICIDAD

- EQUIPO DE MEDIDA
- CUADOR ELECTRICO GENERAL
- CUADRO ELECTRICO SECUNDARIO
- CARRIL ELECTRIFICADO 3 ENCENDIDOS
- PANTALLA FLUORESCENTE ESTANCA DE 2x36 W. HF
- PANTALLA FLUORESCENTE ESTANCA DE 1x36 W. HF
- PANTALLA FLUORESCENTE DE 2x35 W. HF
- LUMINARIA EMP. 60x60 ILUSOL DO T5 DE 4x24 W.
- DOWNLIGHTS ILUSOL DE 2x18W.
- ARO EMPOTRAR ORIEN. LED 13W.
- DOWNLIGHTS SUPERFICIE 1x26 W.
- LUMINARIA
- PROYECTOR HALOGENO LINEAL 150W.
- LUMINARIA ALU. ANOD. PARA MATE FLU. COMP. 2x18W. HF
- PROYECTOR RECT. MASTERCOLOUR 70W. RX7S
- PROYECTOR HALOGENO DICOICIA 50W./12V.
- INTERRUPTOR UNIPOLAR
- CONMUTADOR
- DETECTOR INFRARROJOS DE MOVIMIENTO
- PULSADOR TEMPORIZADO
- BASE DE ENCHUFE 10-16 A.
- BASE DE ENCHUFE CETACT 16 A. III+N+TT
- CANAleta PVC, BASES DE ENCHUFE
- BANDEJA METAL. REJIBAND 200x60 mm.
- BANDEJA METAL. REJIBAND 100x60 mm.
- ALUMBRADO DE EMERGENCIA DE 70 lm.
- ALUMBRADO DE EMERGENCIA+SEÑALIZACION DE 310 lm.
- TOMA DE TELFONO
- PUESTO DE TRABAJO

Zaragoza
VIVIENDA

ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA

PIJAR LOPEZ RUZ

CAPITULO
ELECTRICIDAD

PLANO
PLANTA BAJA. ESTADO ACTUAL

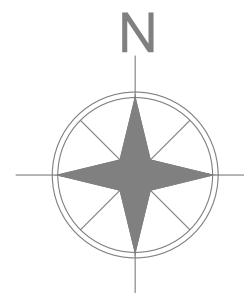
FECHA_Y_ARCHIVO
JULIO 2022

ESCALA
1/200

Y:\PROYECTOS\20_oos Buñuel 2020\Planos\2022 Proyecto P. BAJA PARA CC.

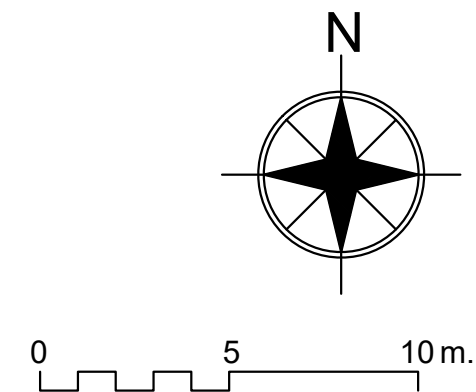
INS E
01
V_01

PLAZA DE SANTO DOMINGO



ELECTRICIDAD

- EQUIPO DE MEDIDA
- CUADRO ELECTRICO GENERAL
- CUADRO ELECTRICO SECUNDARIO
- CARRIL ELECTRIFICADO 3 ENCENDIDOS
- PANTALLA FLUORESCENTE ESTANCA DE 2x36 W. HF, Existente
- PANTALLA ESTANCA LED, Propuesta
- PANTALLA FLUORESCENTE ESTANCA DE 1x36 W. HF
- PANTALLA FLUORESCENTE DE 2x35 W. HF
- LUMINARIA EMP. 60x60 ILUSOL DO T5 DE 4x24 W. Existente
- LUMINARIA EMP. 60x60 ILUSOL DO T5 DE 4x24 W. Propuesta
- DOWNLIGHTS ILUSOL DE 2x18W. Existente
- DOWNLIGHTS ILUSOL DE 2x18W. Propuesta
- ARO EMPOTRAR ORIEN. LED 13W.
- DOWNLIGHTS SUPERFICIE 1x26 W.
- LUMINARIA
- PROYECTOR HALOGENO LINEAL 150W.
- LUMINARIA ALU.ANOD.PARA.MATE FLU.COMP.2x18W. HF
- PROYECTOR RECT. MASTERCOLOUR 70W. RX7S
- PROYECTOR HALOGENO DICROICA 50W./12V.
- INTERRUPTOR UNIPOLAR. Existente
- INTERRUPTOR UNIPOLAR. Propuesta
- CONMUTADOR. Existente
- CONMUTADOR. Propuesta
- DETECTOR INFRARROJOS DE MOVIMIENTO. Existente
- DETECTOR INFRARROJOS DE MOVIMIENTO. Propuesta
- PULSADOR TEMPORIZADO
- BASE DE ENCHUFE 10-16 A. Existente
- BASE DE ENCHUFE 10-16 A. Propuesta
- BASE DE ENCHUFE II+T,25 A. CIRCUITO COCINA. Propuesta
- CANALETA PVC, BASES DE ENCHUFE
- BANDEJA METAL. REJIBAND 200x60 mm.
- BANDEJA METAL. REJIBAND 100x60 mm.
- ALUMBRADO DE EMERGENCIA DE 70 lm.
- ALUMBRADO DE EMERGENCIA+SEÑALIZACION DE 310 lm.
- TOMA DE TELFONO
- PUESTO DE TRABAJO. Propuesta
- LUMINARIA DECORATIVA LED. Propuesta
- BANDEJA ELECTRICIDAD



PREVENCIÓN INCENDIOS

- B.I.E. 25mm.
- EXTINTOR DE CO2 5kg IPF-38
- EXTINTOR POLVO POLIVALENTE IPF-38
- PULSADOR DE ALARMA
- CENTRALITA DE DETECCIÓN IPF-50
- DETECTORES DE HUMO EN FALSO TECHO
- DETECTORES DE HUMO
- INDICADOR ÓPTICO-ACÚSTICO DE ALARMA
- SIRENA DE ALARMA
- COLUMNA SECA TOMA DE ALIMENTACION
- SEÑALIZACIÓN FOTOLUMINISCENTE (UNE 23034:1988)

SUPERFICIE CONSTRUIDA 1.418,68 m2

Superficie: 301,00m2

Zaragoza
VIVIENDA

ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA

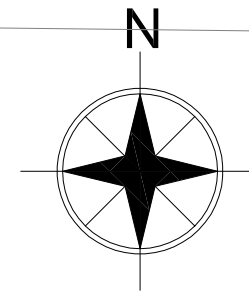
PLANO

FECHA_Y_ARCHIVO

ESCALA

Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.





0 5 10 m.

EVACUACIÓN

- RECORRIDO DE EVACUACIÓN
- XX.XX m DISTANCIA A SALIDA
- ORIGEN DE EVACUACIÓN

INCENDIOS

SECTORIZACIÓN

- SECTOR 1
- SECTOR 2
- SECTOR 3
- CERRADO SIN USO

LOCALES DE RIESGO ESPECIAL

- L.R.E.BAJO

PREVENCIÓN INCENDIOS

- LUMINARIAS DE SEÑALIZACIÓN Y EMERGENCIA
- B.I.E. 25MM.
- EXTINTOR DE CO₂ 5KG IPF-38
- EXTINTOR POLVO POLIVALENTE IPF-38
- PULSADOR DE ALARMA
- CENTRALITA DE DETECCIÓN IPF-50
- DETECTORES DE HUMO EN FALSO TECHO
- DETECTORES DE HUMO
- INDICADOR ÓPTICO-ACÚSTICO DE ALARMA
- SIRENA DE ALARMA
- COLUMNA SECA TOMA DE ALIMENTACIÓN
- SEÑALIZACIÓN FOTOLUMINISCENTE (UNE 23034:1988)

SUPERFICIE ÚTIL: 1.413,76M²



ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

ARQUITECTA

CAPÍTULO PREVENCIÓN DE INCENDIOS

PLANO PLANTA BAJA. PROPUESTA

FECHA_Y_ARCHIVO_ ESCALA_

NOVIEMBRE 2022 1/200

Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC.





PLAZA DE SANTO DOMINGO



ADECUACIÓN DEL ANTIGUO IES LUIS BUÑUEL PARA CENTRO CÍVICO PLANTA BAJA CENTRO MAYORES

PLAZA SANTO DOMINGO Nº 15. ZARAGOZA

INS I
03

V_01

ARQUITECTA_



PILAR LOPEZ RUIZ

CAPITULO_

PREVENCIÓN DE INCENDIOS

PLANO_

PLANTA BAJA. PUERTAS CORTAFUEGOS

FECHA_Y_ARCHIVO_

NOVIEMBRE 2022

ESCALA_

1/300

Y:\PROYECTOS\20_005 BUÑUEL 2020\PLANOS\2022 PROYECTO P. BAJA PARA CC