

PLANTA	SUP. CONSTRUIDA
BAJA	271,30 m ²
PRIMERA	247,87 m ²
SEGUNDA	247,87 m ²
TERCERA	67,73 m ²
CUARTA	35,07 m ²
TOTAL	869,84 m ²



Zaragoza
 AYUNTAMIENTO
 GERENCIA DE URBANISMO

DIRECCIÓN DE ARQUITECTURA
 OFICINA PROYECTOS DE ARQUITECTURA

ESTADO ACTUAL. PLANTA BAJA Y DE CUBIERTAS EA-01

PLANO:
 TRABAJOS PRELIMINARES PARA LA REHABILITACION DEL EDIFICIO
 CELDA DEL PRIOR EN LA CARTUJA BAJA.

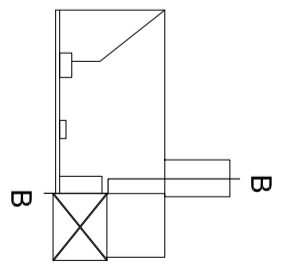
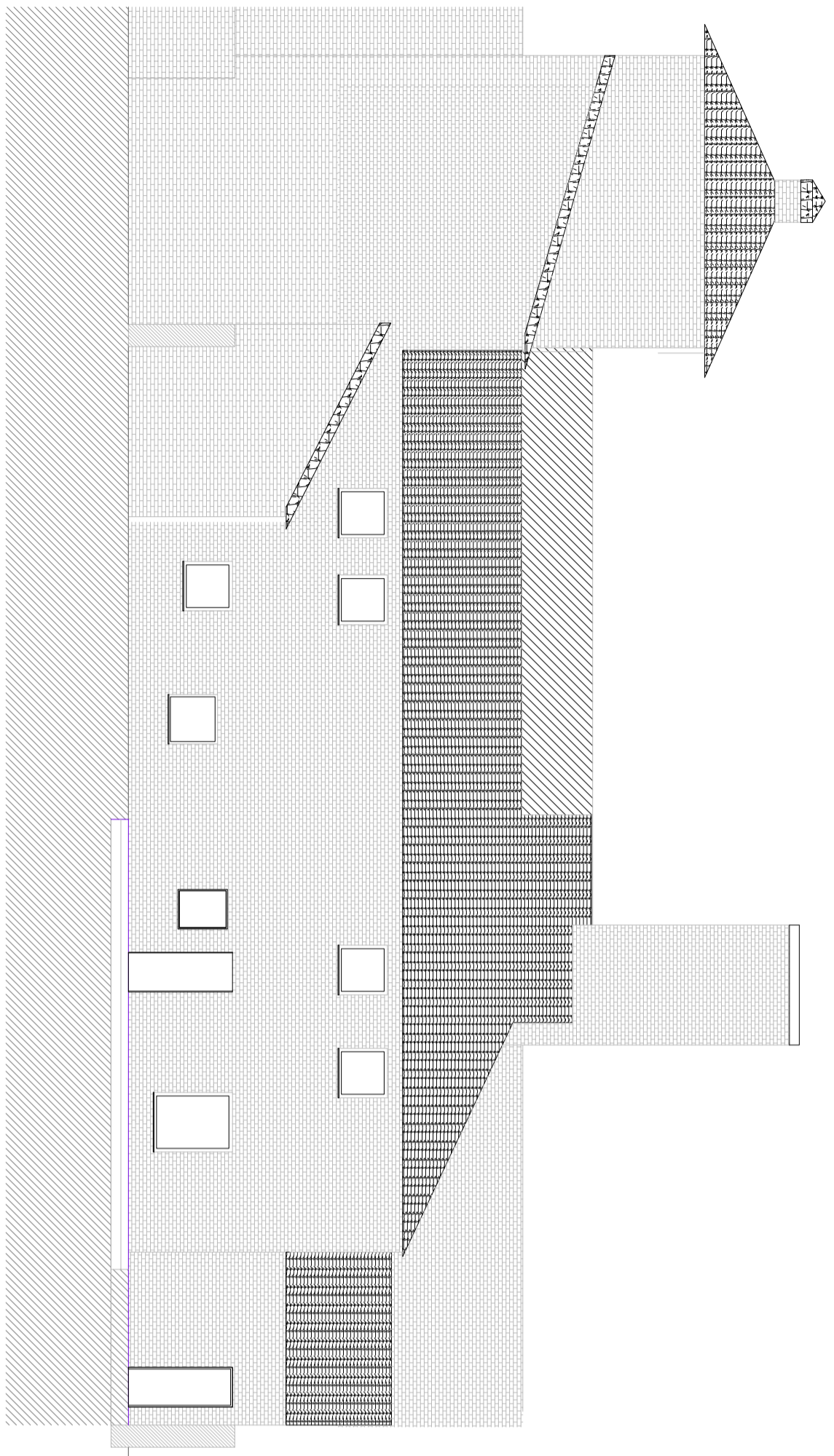
ARQUITECTO REDACTOR:
 MAGEN ARQUITECTOS SLP
 JAIIME MAGEN PARDO - FRANCISCO JAVIER MAGEN PARDO

ARQUITECTO SUPERVISOR:
 JOSE JAVIER GALLARDO

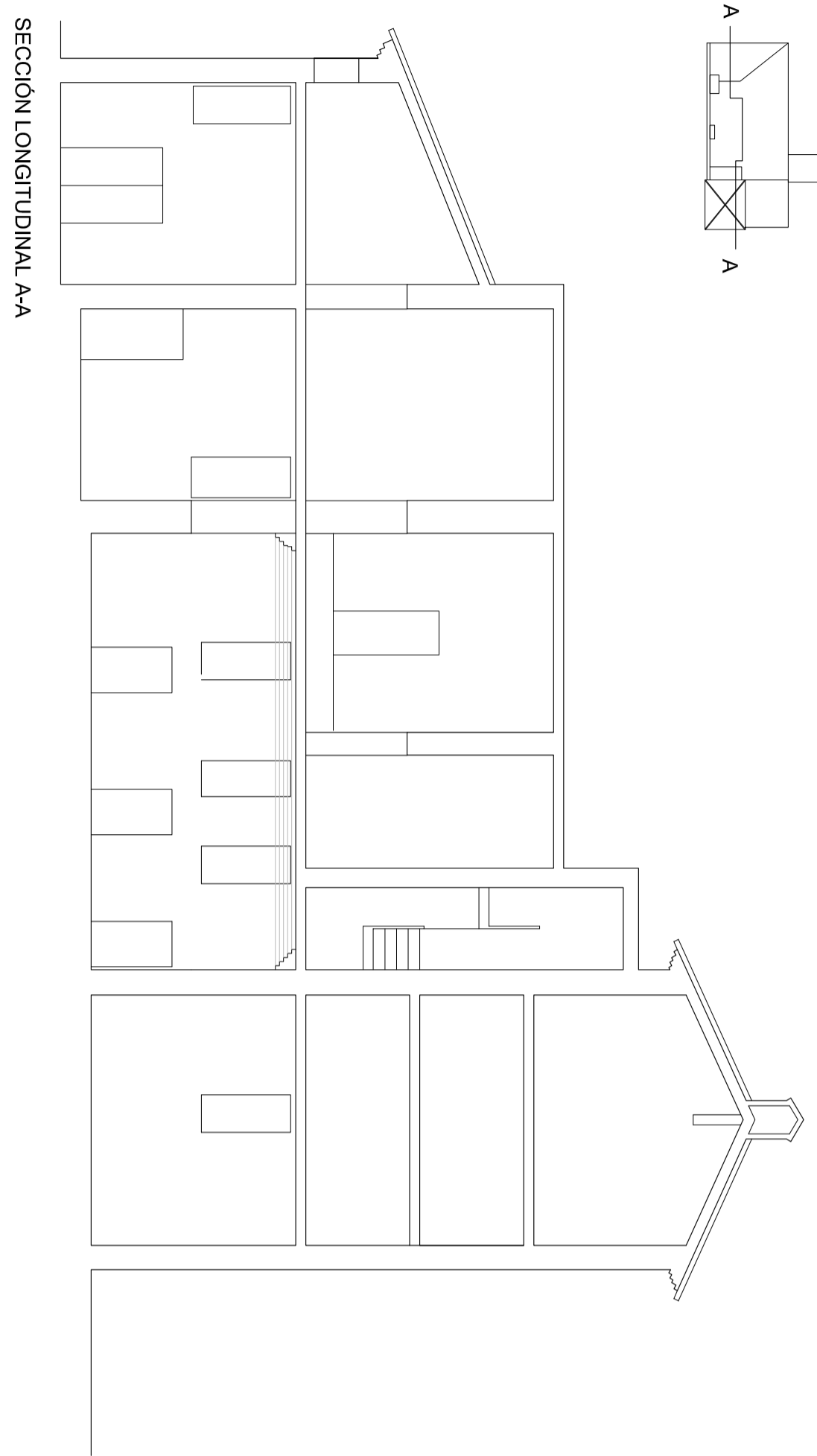
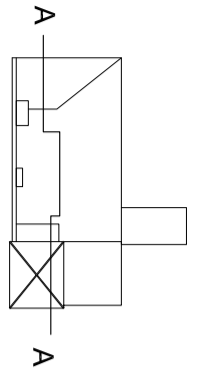
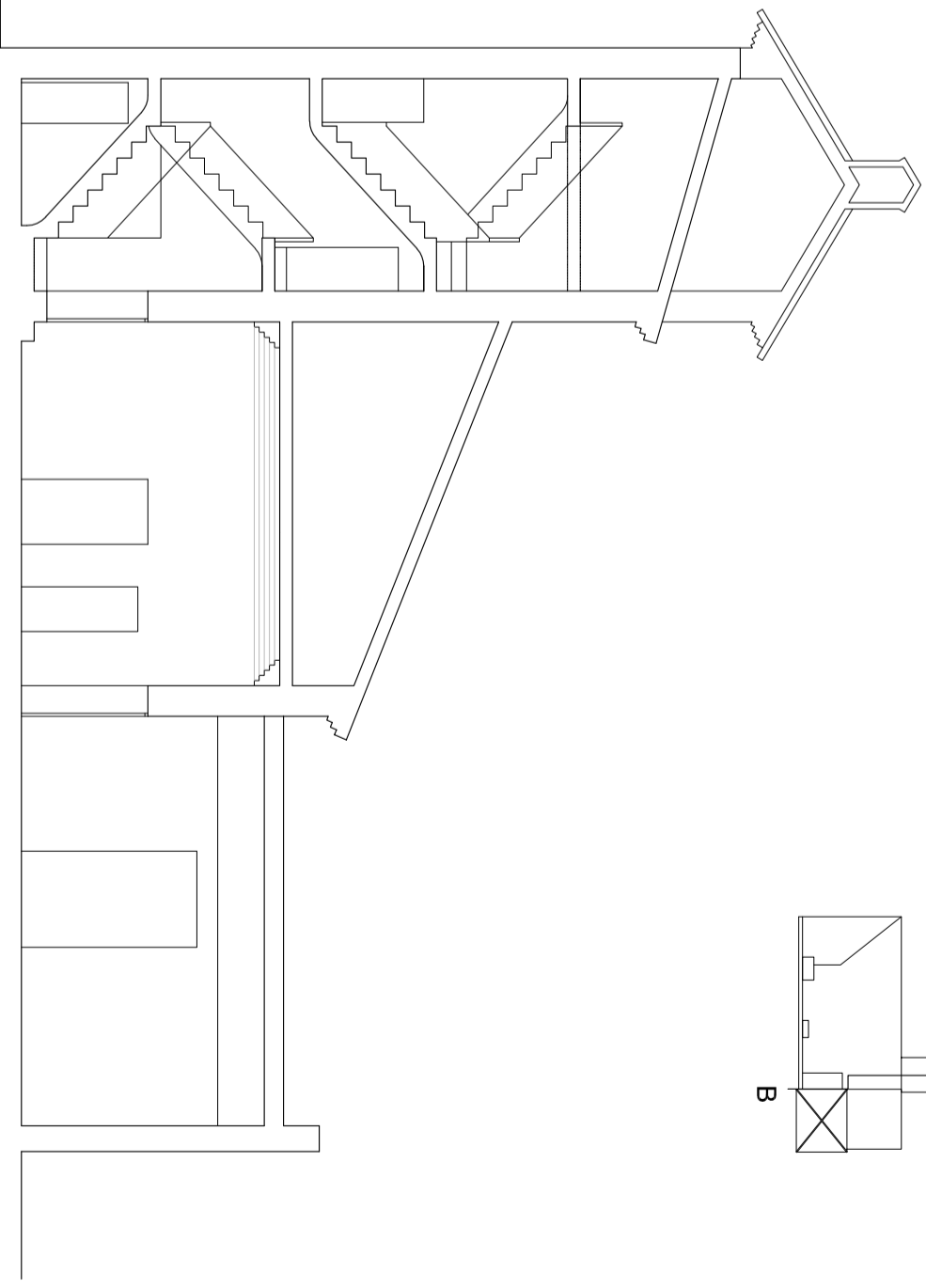
IDENTIFICADOR:
 18-001 CRT CELDA PRIOR ACOND P3

ESCALA:
 1/100
 REM: 33
 SEP 2021

NOMBRE DOC.	Planos	FECHA FIRMA	PÁGINA 1 / 6
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	16/11/2021	ID. FIRMA
PAULA PILAR MOLES LOPEZ	LA TÉCNICO		8651424



SECCIÓN TRANSVERSAL B-B



SECCIÓN LONGITUDINAL A-A



Zaragoza
 AYUNTAMIENTO
 GERENCIA DE URBANISMO

DIRECCIÓN DE ARQUITECTURA
 OFICINA PROYECTOS DE ARQUITECTURA

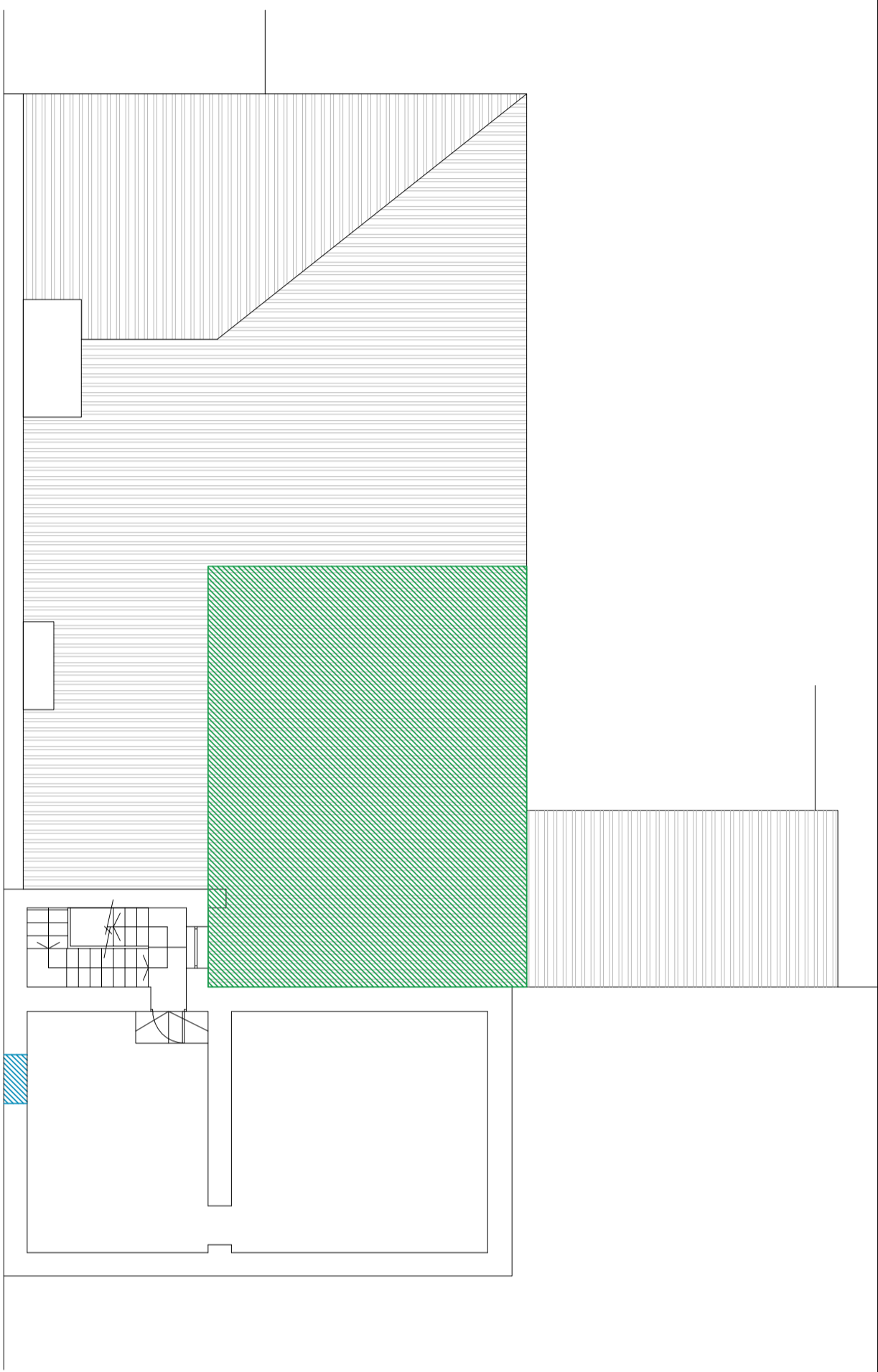
**TRABAJOS PRELIMINARES PARA LA REHABILITACION DEL EDIFICIO
 CELDA DEL PRIOR EN LA CARTUJA BAJA.**

ESTADO ACTUAL. ALZADOS Y SECCIONES **EA-02**

PLANO:

ARQUITECTO REDACTOR:	ARQTO. SUPERVISOR:	ESCALA:	SEP 2021
MAGEN ARQUITECTOS SLP	JOSE JAVIER GALLARDO	1/100	REM: 33
JAMIE MAGEN PARDO - FRANCISCO JAVIER MAGEN PARDO	IDENTIFICADOR:	18-001 CRT CELDA PRIOR ACOND P3	

NOMBRE DOC.	Planos	FECHA FIRMA	PÁGINA 2 / 6
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	16/11/2021	ID. FIRMA
PAULA PILAR MOLES LOPEZ	LA TÉCNICO		8651424



PLANTA TERCERA



PLANTA BAJA

- LEYENDA DEMOLICIONES
- LEVANTADO PAVIMENTOS
 - APERTURA HUECOS EN FACHADA
 - DEMOLICION CUBIERTA



AYUNTAMIENTO
Zaragoza
 GERENCIA DE URBANISMO

DIRECCIÓN DE ARQUITECTURA
 OFICINA PROYECTOS DE ARQUITECTURA

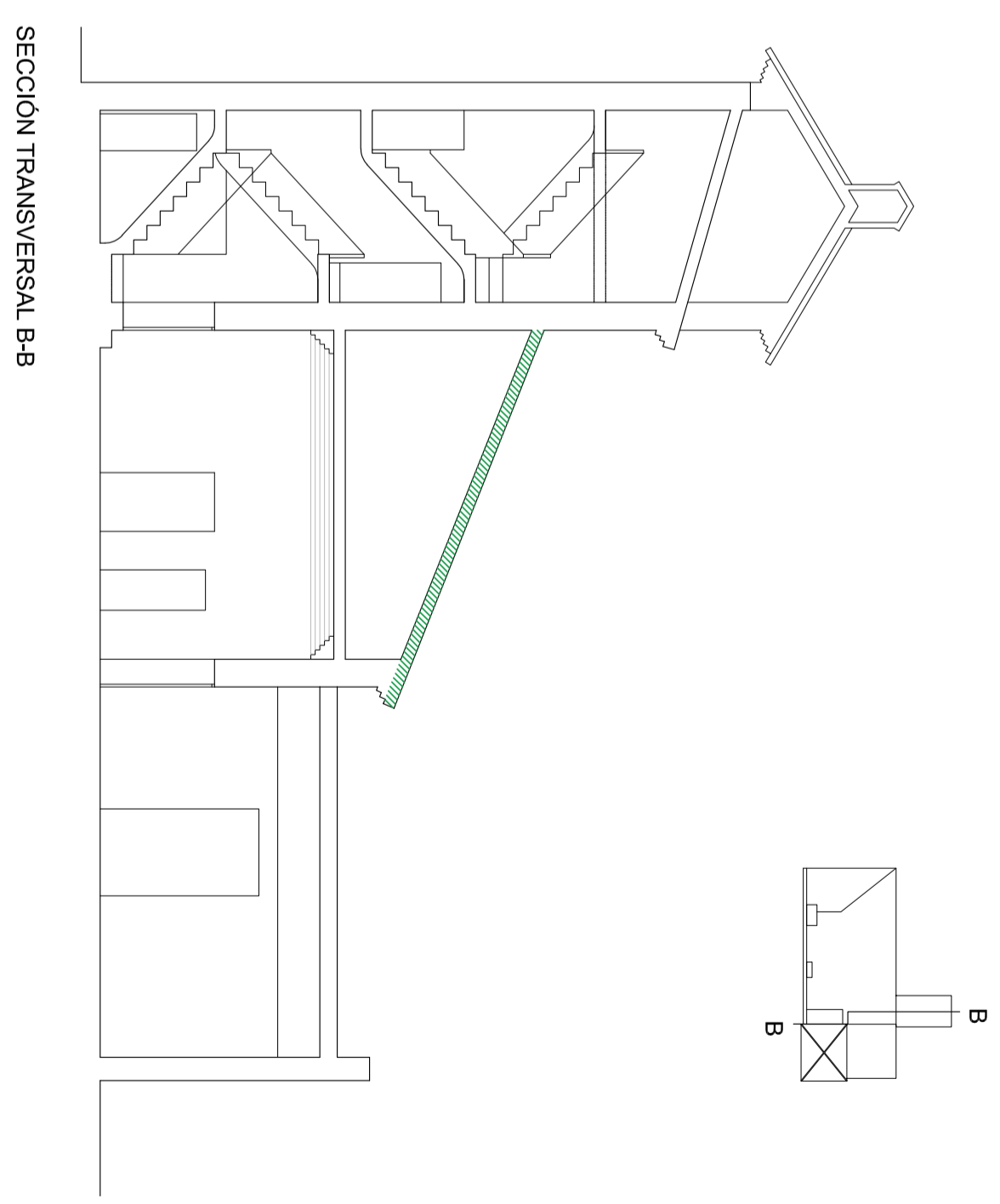
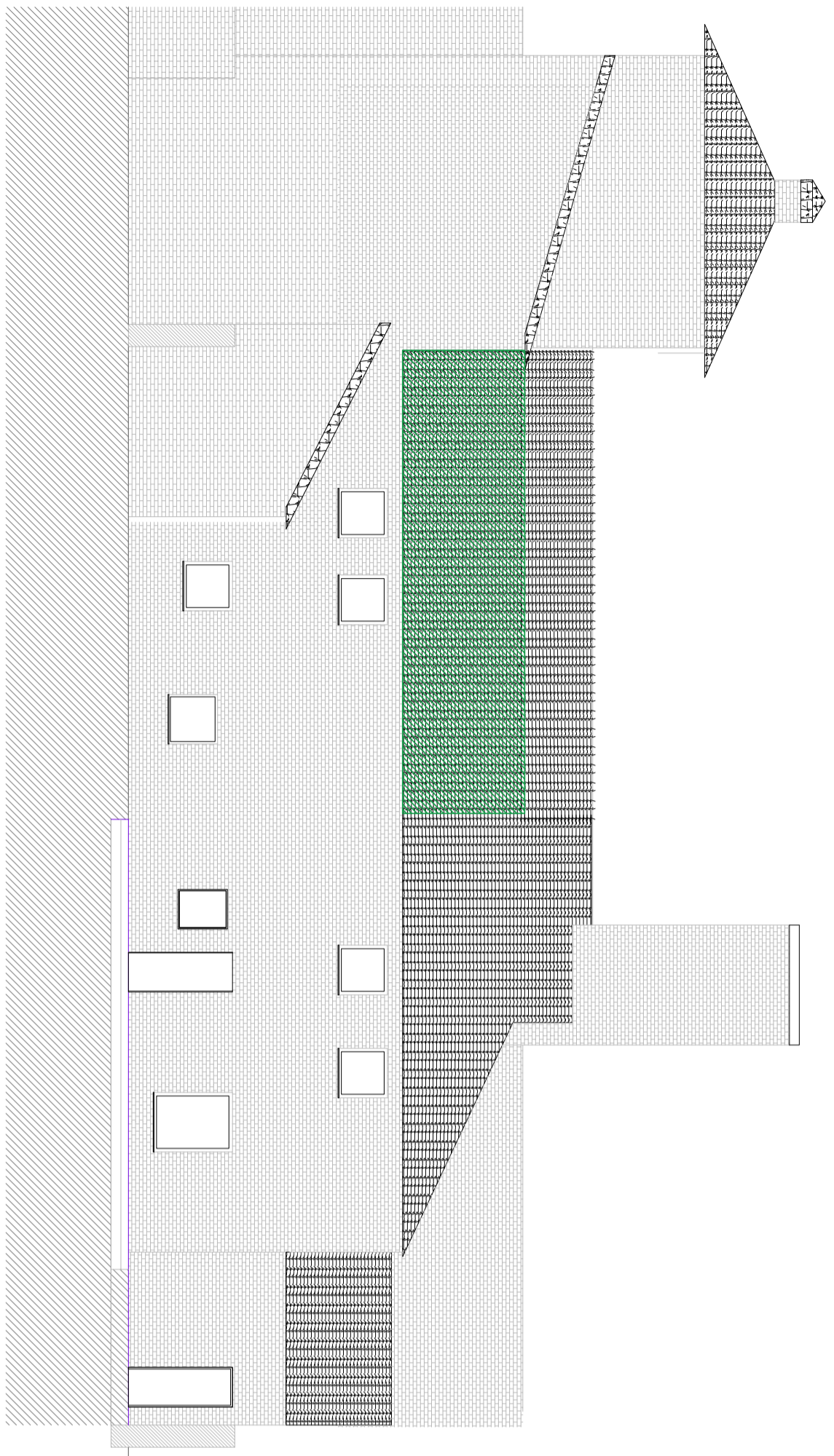
**TRABAJOS PRELIMINARES PARA LA REHABILITACION DEL EDIFICIO
 CELDA DEL PRIOR EN LA CARTUJA BAJA.**

DEMOLICIONES. PLANTA BAJA Y DE CUBIERTAS D-01

PLANO:

ARQUITECTO REDACTOR:		ARQTO. SUPERVISOR:		ESCALA:	SEP 2021
MAGEN ARQUITECTOS SLP		JOSE JAVIER GALLARDO		1/100	REM: 33
JAIIME MAGEN PARDO - FRANISCO JAVIER MAGEN PARDO		IDENTIFICADOR:		18-001 CRT CELDA PRIOR ACOND P3	

NOMBRE DOC.	Planos	FECHA FIRMA	PÁGINA 3 / 6
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	16/11/2021	ID. FIRMA
PAULA PILAR MOLES LOPEZ	LA TÉCNICO		8651424



- LEYENDA DEMOLICIONES**
- LEVANTADO PAVIMENTOS
 - APERTURA HUECOS EN FACHADA
 - DEMOLICION CUBIERTA



Zaragoza
AYUNTAMIENTO
GERENCIA DE URBANISMO

DIRECCION DE ARQUITECTURA
OFICINA PROYECTOS DE ARQUITECTURA

**TRABAJOS PRELIMINARES PARA LA REHABILITACION DEL EDIFICIO
 CELDA DEL PRIOR EN LA CARTUJA BAJA.**

DEMOLICIONES. ALZADOS Y SECCIONES D-02

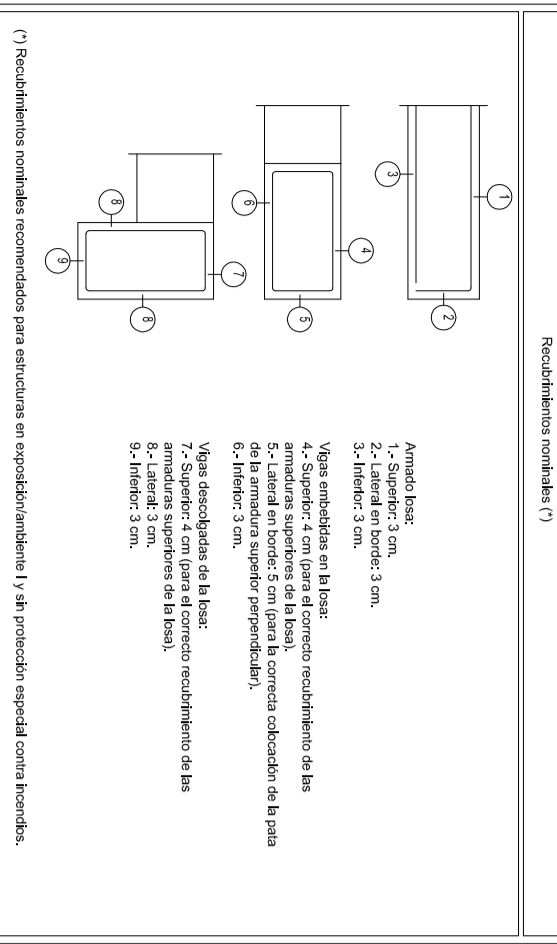
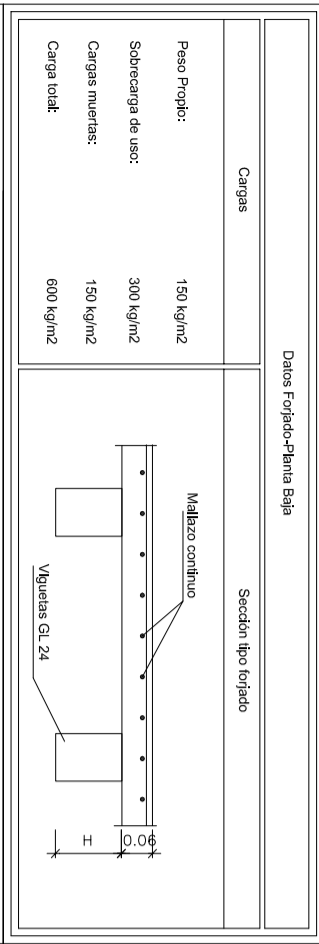
PLANO:

ARQUITECTO REDACTOR:	ARQTO. SUPERVISOR:	ESCALA:	SEP 2021
MAGEN ARQUITECTOS SLP	JOSE JAVIER GALLARDO	1/100	REM: 33
JAMIE MAGEN PARDO - FRANCISCO JAVIER MAGEN PARDO	IDENTIFICADOR:	18-001 CRT CELDA PRIOR ACOND P3	

NOMBRE DOC.	Planos	FECHA FIRMA	PÁGINA 4 / 6
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	16/11/2021	ID. FIRMA
PAULA PILAR MOLES LOPEZ	LA TÉCNICO		8651424

Características de los materiales - Losas Misa									
Materiales	Control			Homologación			Aprobación		
	Modelo	Cant.	Tipos	Características	Tipos	Características	Modelo	Cant.	Tipos
Elemento Zona/Planta	Normal						Normal		
Estructura prototipo	Estadístico	7 s=1,50	Hk-25	Branda (849 cm)	1520 mm	I	Normal	7 s=1,15	B-500-S
Estructura masa	Estadístico	7 s=1,50	Hk-30	Branda (849 cm)	1520 mm	I	Normal	7 s=1,15	B-500-S
Ejecución (acciones)	Normal	7 s=1,50		Adaptado a la fabricación EIC-08					
Ejecución (materiales)	I	IIb	IIIb						
Requisitos mínimos (*)	30	35	40						
Notas									

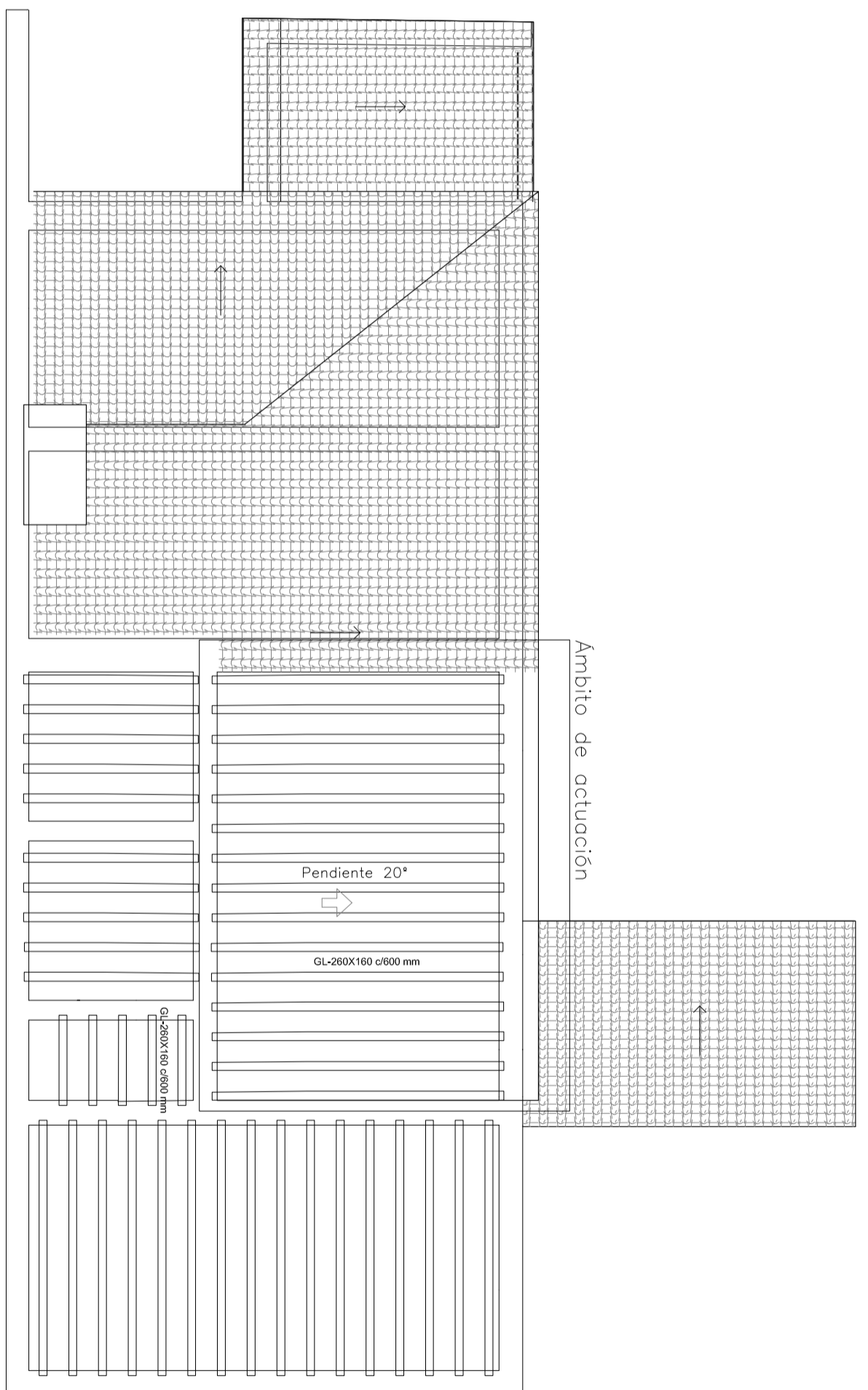
- Control Estadístico en EIC-08, equidale a control normal
 - El acero utilizado deberá estar garantizado con un dibujo reconocido: Sáb. CIETSD, CC-EHE, ...



Características de los materiales - Losas Misa									
Materiales	Control			Madera			Características		
	Modelo	Cant.	Tipos	Tipos	f.m.k	f.t.o.k	f.c.o.k	Ejemplo	pk
Elemento Zona/Planta	C.E.	7 s=1,25	GL-24h	24 M/m ²	16,5 M/m ²	24 M/m ²	Normal	7 s=1,15	

PARA LA EJECUCIÓN

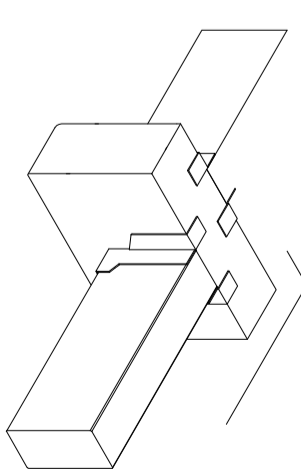
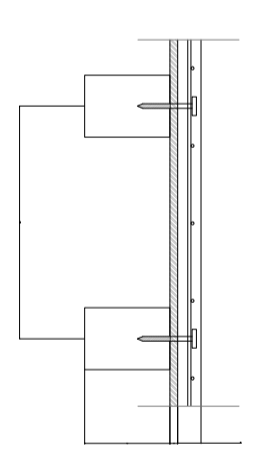
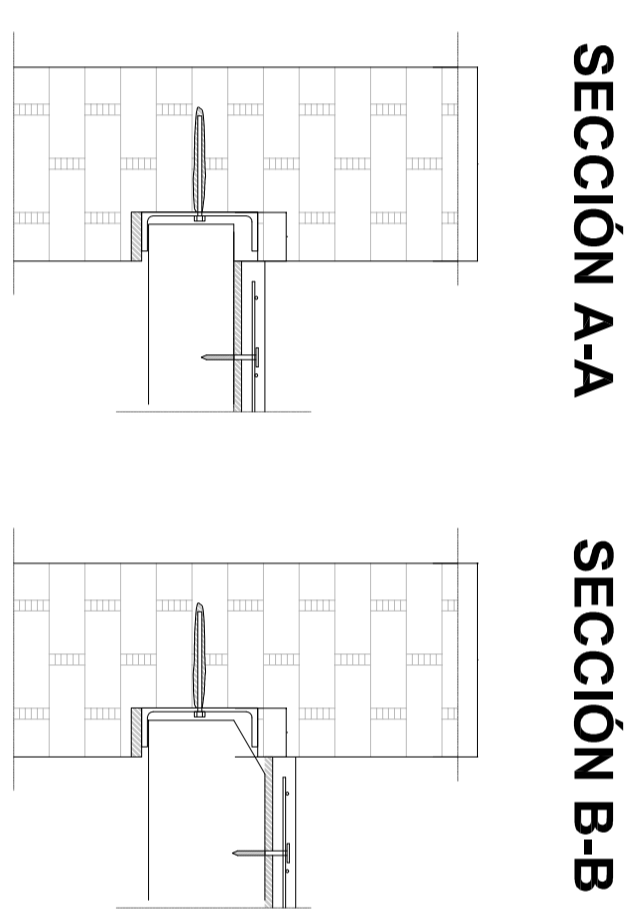
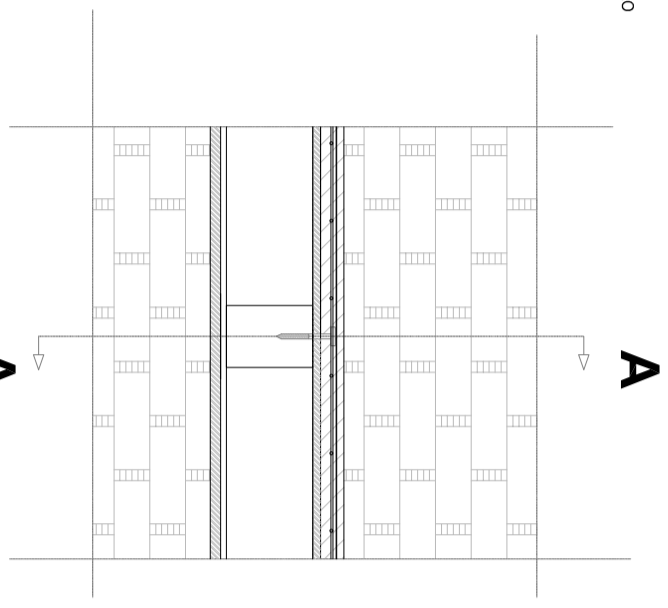
- TODOS LOS DATOS RELATIVOS A LA GEOMETRÍA DE ESTE PROYECTO, (COTAS, HUECOS, PENDIENTES, E.T.C.), SE TOMARÁN DE LOS PLANOS DE ARQUITECTURA. LOS VALORES QUE FIGUREN EN LOS PLANOS DE ESTRUCTURA SE VERIFICARÁN CON LOS PLANOS DE REPLANTO, QUEDANDO A JUICIO DEL DIRECTOR DE OBRA EL POSIBLE RECALCULO DE LAS ZONAS NO COINCIDENTES.



Apoyo viga de madera sobre muro de fábrica de ladrillo

Sección tipo de forjado

Unión entre elementos de madera





Zaragoza

 Ayuntamiento

Gerencia de Urbanismo

DIRECCION DE ARQUITECTURA

OFICINA PROYECTOS DE ARQUITECTURA

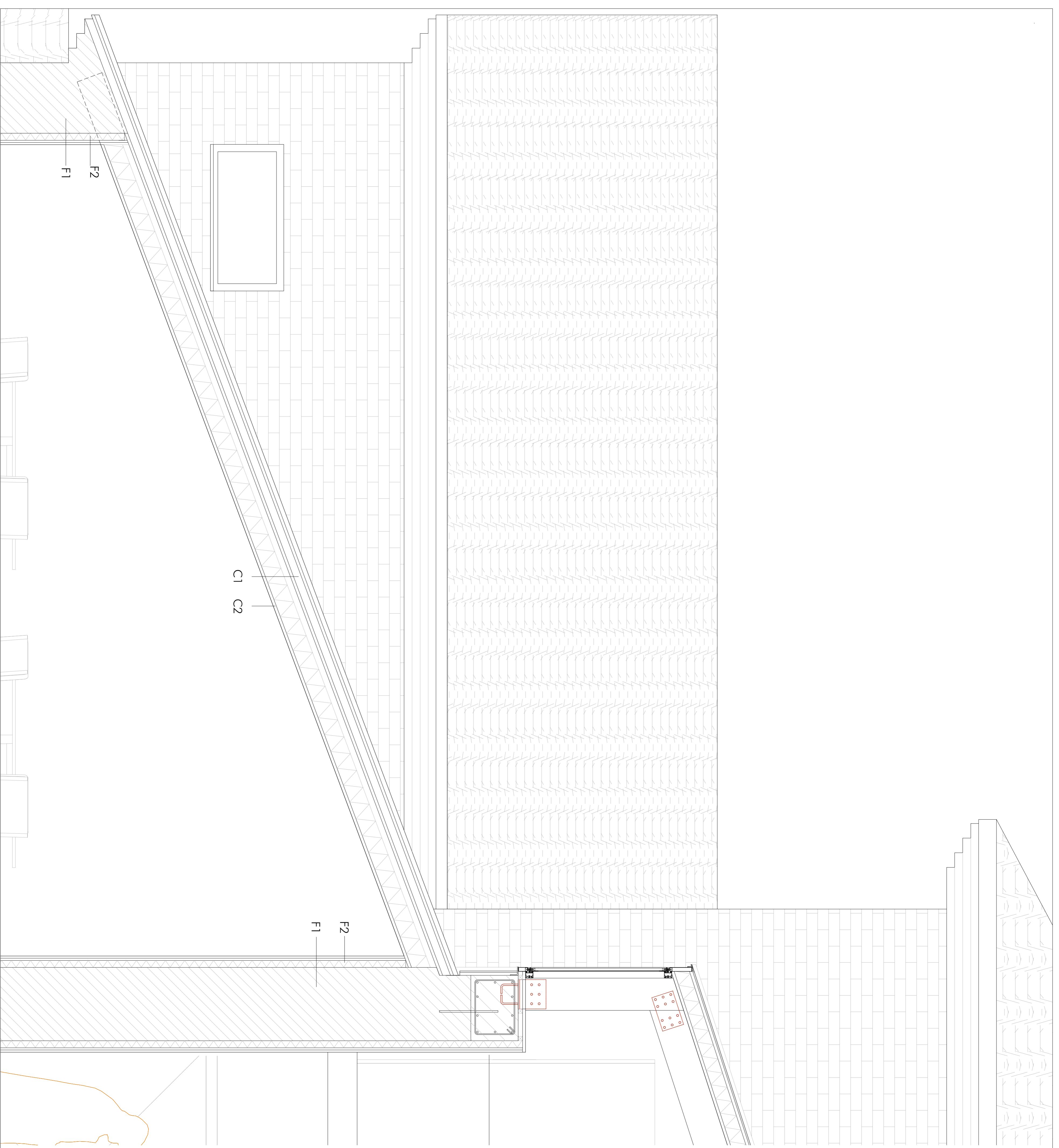
TRABAJOS PRELIMINARES PARA LA REHABILITACION DEL EDIFICIO CELDA DEL PRIOR EN LA CARTUJA BAJA.

PLANO:

FORJADO CUBIERTA

E-01

ARQUITECTO REDACTOR:	ARQTO. SUPERVISOR:	ESCALA:	SF# 2021
MAGEN ARQUITECTOS S.L.P.	JOSE JAVIER GALLARDO	1/100	REV: 33
JAMIE MAGEN PARDO - FRANCOISCO JAVIER MAGEN PARDO	IDENTIFICADOR:	18-001 CRT CELDA PRIOR ACONO P3	



Zaragoza
 Ayuntamiento
 Gerencia de Urbanismo

DIRECCION DE ARQUITECTURA
OFICINA PROYECTOS DE ARQUITECTURA

TRABAJOS PRELIMINARES PARA LA REHABILITACION DEL EDIFICIO
CELDA DEL PRIOR EN LA CARTUJA BAJA

PLANO: **C-01**

SECCION CONSTRUCTIVA

ARQUITECTO REDACTOR: *[Signature]*
 JAMEN ARQUITECTOS S.LP
 JAMEN ARQUITECTOS S.LP - FRANCISCO JAVIER JAMEN PARGO

ARGTO. SUPERVISOR: *[Signature]*
 JOSE JAVIER GALLARDO
 JOSE JAVIER GALLARDO

ESCALA: **SEF 2021**
 1/90

REM: **33**

IDENTIFICADOR: **18401 CRT CELDA PRIOR ACCION P3**

- FACHADA - PARAMENTOS VERTICALES
- F1. MABRO DE FABRICA EXISTENTE
 - F2. TRASDOBADO AUTOPORFANTE DE 48mm, CON ASIAMIENTO DE LANA DE ROCA $\alpha=4.5$ cm, DENSIDAD 70 kg/m³ Y DOBLE PLACA DE REVESTIMIENTO INTERIOR DE PANEAL ACABADO MADERA TPO
 - F3. PROBLEMA O SIMILAR HASTA 2,10m
 - F4. FABRICA RESISTENTE DE MABRO RE LABRILLO CERRO 11,5 cm
 - F5. DOBLE PLACA DE TESO LAMINADO DE 15mm COBADA CON ONDEGAS
 - F6. MONTANTES C/40 mm, CON DOBLE PLACA DE TESO LAMINADO DE 15 mm, Y ASIAMIENTO DE LANA DE ROCA DE 45 mm.
 - F7. BARRONDA VIERNO LAMINA 8 x 8 BUBRA, TRANSPARENTE
 - F8. PASAMANOS METALICO PERIL TRIBULAS OS
 - F9. PASAMANOS METALICO PERIL TRIBULAS OS
 - F10. CARRINTEBA DE MADERA DE BEXO S/ MEMORIA DE CARRINTEBAS
 - F11. PERIMARCO DE MADERA DE PINO 50x50 mm
 - F12. VERTIAGUAS CERAMICO
 - F13. RECUPERACION MARCO FERRETERIA VENTANA EXISTENTE
- PARAMENTOS HORIZONTALES
- PH1. SOLADO DE CHES PORCELANICO
 - PH2. PASTA DE AGABRE DE ENMENDON $\alpha=6$ cm \times 90
 - PH3. LANA COOPERON HOMOGENO $\alpha=6$ cm \times 90
 - PH4. TABLERO DE MADERA $\alpha=2$ cm
 - PH5. VIGUETAS DE MADERA LAMINADA S/ PLANOS DE ESTRUCTURA R 90
 - PH6. ENCUNTERO FOGADO - MABRO DE CARGA CON LPE 300 DURAMENTE
 - PH7. PERFORACION MADERA EXISTENTE
 - PH8. PERFORACION MADERA EXISTENTE
 - PH9. PERFORACION MADERA EXISTENTE
 - PH10. PERIL ANGULAR PARA SUECON FOGADO
 - PH11. FALSO TESCO CONTINUO DE PLACAS DE TESO LAMINADO
 - PH12. ESCALERA DE TOLA DE HORMICON RAMADO S/ PLANOS DE ESTRUCTURA R 90
 - PH13. ESCALERA DE ZANCA DE DOBLE LUANTA MENDIA DE 200x100x11 cm DE ESPESOR, Y PAVA SUECON DE FIBRADO DE MADERA $\alpha=40$ mm, PRELINA SOLIDA A LUANTA DE 20x6mm.
- CUBIERTA
- C1. CUBIERTA EXISTENTE DE ESTRUCTURA DE ROLIZOS DE MADERA Y TELA CERAMICA ABABE
 - C2. ASIAMIENTO DE LANA DE ROCA $\alpha=120$ mm SOBRE TABLONES DE MADERA DE $\alpha=2$ cm ANCADOS A LOS ROLIZOS EXISTENTES
 - C3. CUBIERTA DE ZINC ACABADO NATURAL $\alpha=0.8$ mm CON DOBLE ENGANTILLADO JUNTA ALZADA, COLOCADO SOBRE LAMINA NOQUILAR DE FORTIETENO
 - C4. DE FUENTE ENCU TPO TRBOCOPH O SIMILAR CON ASIAMIENTO DE LANA DE ROCA $\alpha=10$ cm
 - C5. VIGUETAS DE MADERA LAMINADA S/ PLANOS DE ESTRUCTURA PAVA LUCERNARIO
 - C6. HERMAS METALICOS DE UNION
 - C7. PUNTO DE UNION S/ PLANOS DE ESTRUCTURA PARA ANCLAR
 - C8. TABLERO DE MADERA $\alpha=2$ cm COLOCADO SOBRE PASTIETES DE MADERA 30x30 mm
 - C9. CARRINTEBA DE ALUMINO CON R.P.T. CORTEJO TIV 52 S/ MEMORIA DE CARRINTEBAS PARA SUECON CARRINTEBA
 - C10. CARRINTEBA PARA SUECON CARRINTEBA
 - C11. CHAVA REBANTE VERTIAGUAS

NOMBRE DOC.	Planos	FECHA FIRMA	PÁGINA 6 / 6
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	ID. FIRMA	
PAULA PILAR MOLES LOPEZ	LA TÉCNICO	16/11/2021	8651424