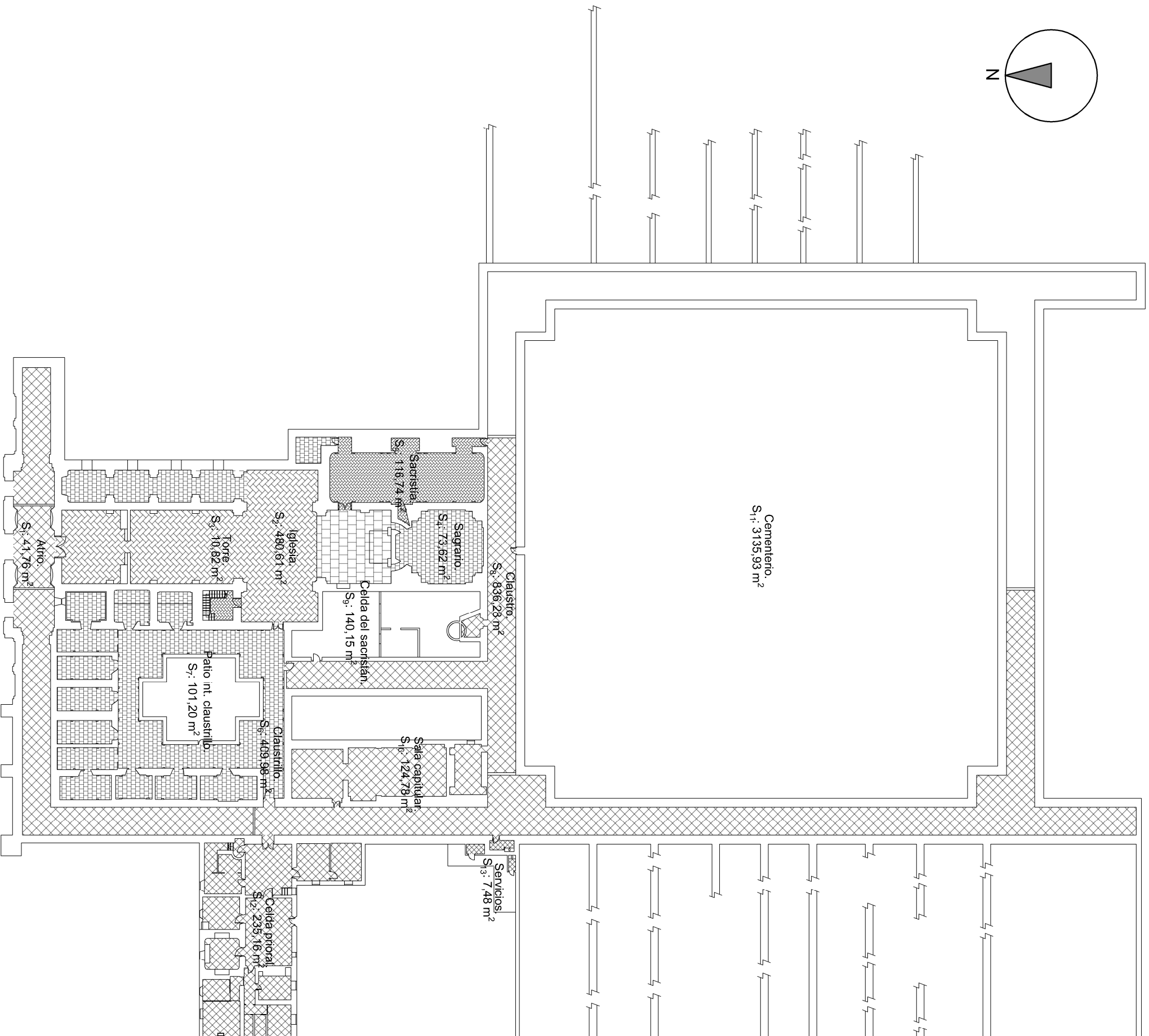
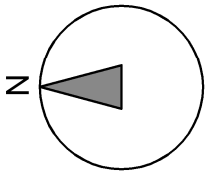

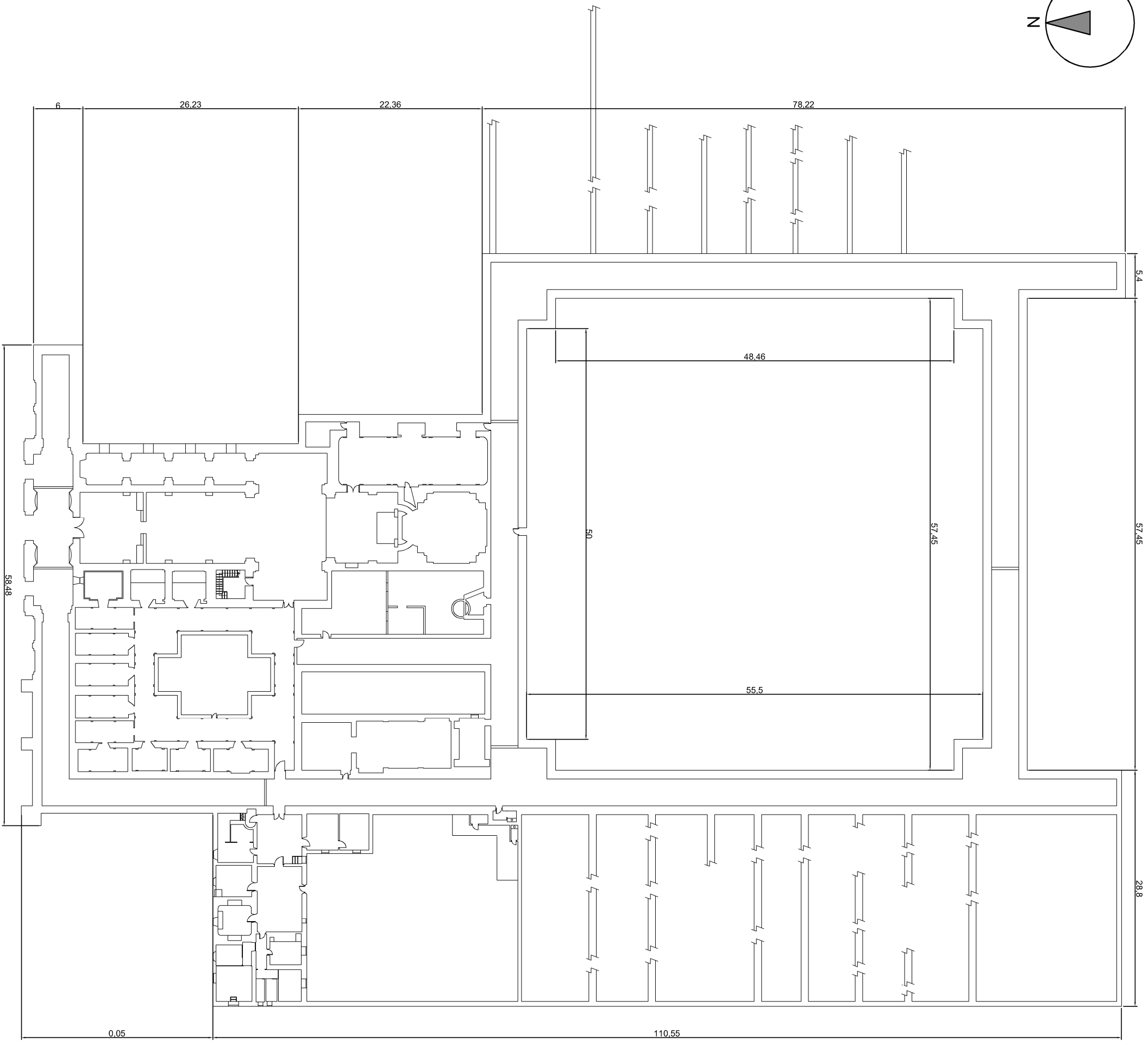
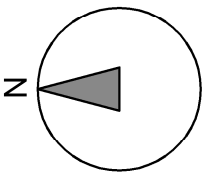


		GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA	FECHA: 9/07/2015
PROYECTO:	INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.		
ALUMNO:	Cristino Pueros Milomón.		
DIRECTOR:	Beatriz María Domínguez	FECHA ENTREGA: 1/7/2000	FECHA EMPLAZAMIENTO: 1/2000
ESCALA:	SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO.		FOLIO: 1

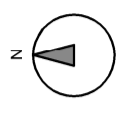
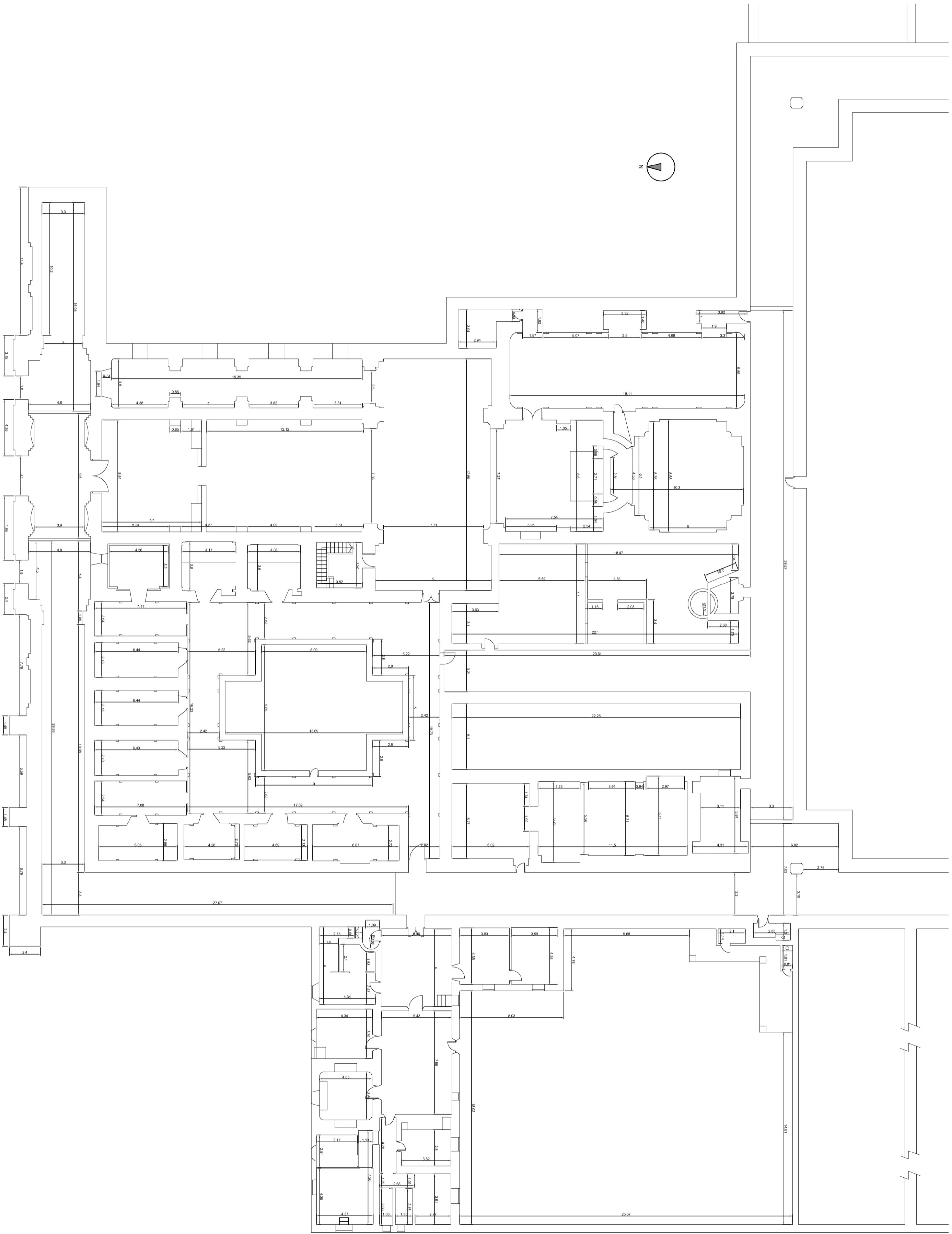



CUADRO DE SUPERFICIES.		
ESTANCIA.	SÚP. ÚTIL.	SÚP. CONSTRUIDA.
Atro.	S ₁ : 41,76 m ²	
Iglesia.	S ₂ : 480,61 m ²	
Torre.	S ₃ : 10,82 m ²	
Sagrario.	S ₄ : 73,62 m ²	
Sacristía.	S ₅ : 116,74 m ²	
Claustro.	S ₆ : 409,98 m ²	
Patio int. claustro.	S ₇ : 101,20 m ²	
Claustro.	S ₈ : 836,28 m ²	
Celda del sacristán.	S ₉ : 140,15 m ²	
Sala capitular.	S ₁₀ : 124,78 m ²	
Cementerio.	S ₁₁ : 3135,93 m ²	
Celda prioral.	S ₁₂ : 235,16 m ²	
Servicios.	S ₁₃ : 7,48 m ²	
Superficie total.	S ₁ : 5714,52 m ²	

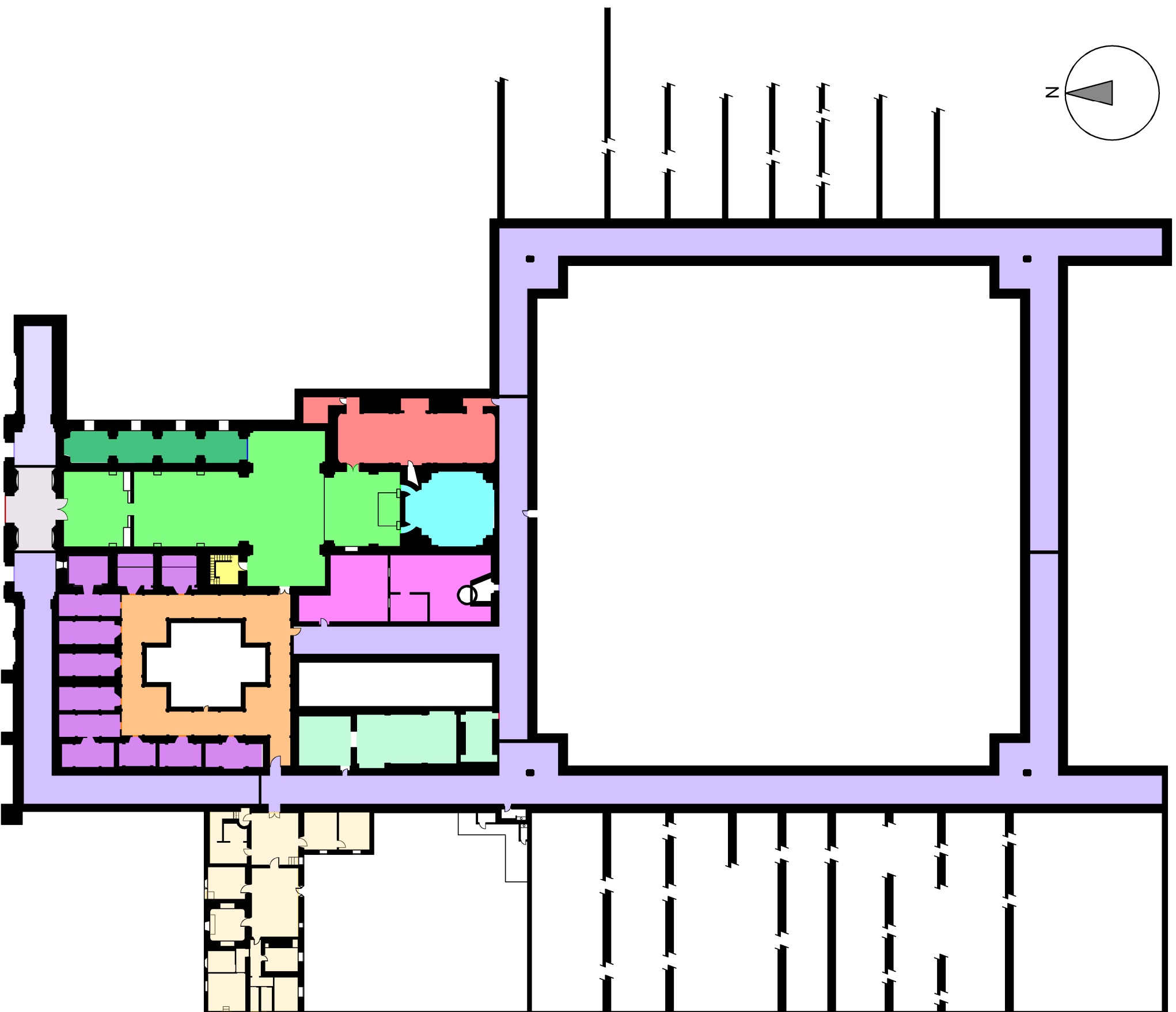
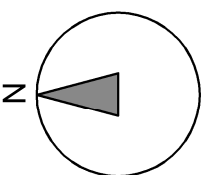
 GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA		FECHA
		9/07/2015
PROYECTO: INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.		
ALUMNA: Crisfina Puerros Milamón.		
DIRECTORA: Beatriz Marín Domínguez		
ESCALA:	1/500	EDIFICACION
ESTADO ACTUAL: DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES.		FOLIO:
		2



		ESCA
GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA		9/07/2015
PROYECTO: INTERVENCIÓN EN LA CARTUA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.		
ALUMNA:	Cristina Puertos Miramón.	FOLIO N.º
DIREC. OBR.	Becitz Marín Domínguez	3
ESCALA:	1/500	ESTADO ACTUAL: COTAS GENERALES.



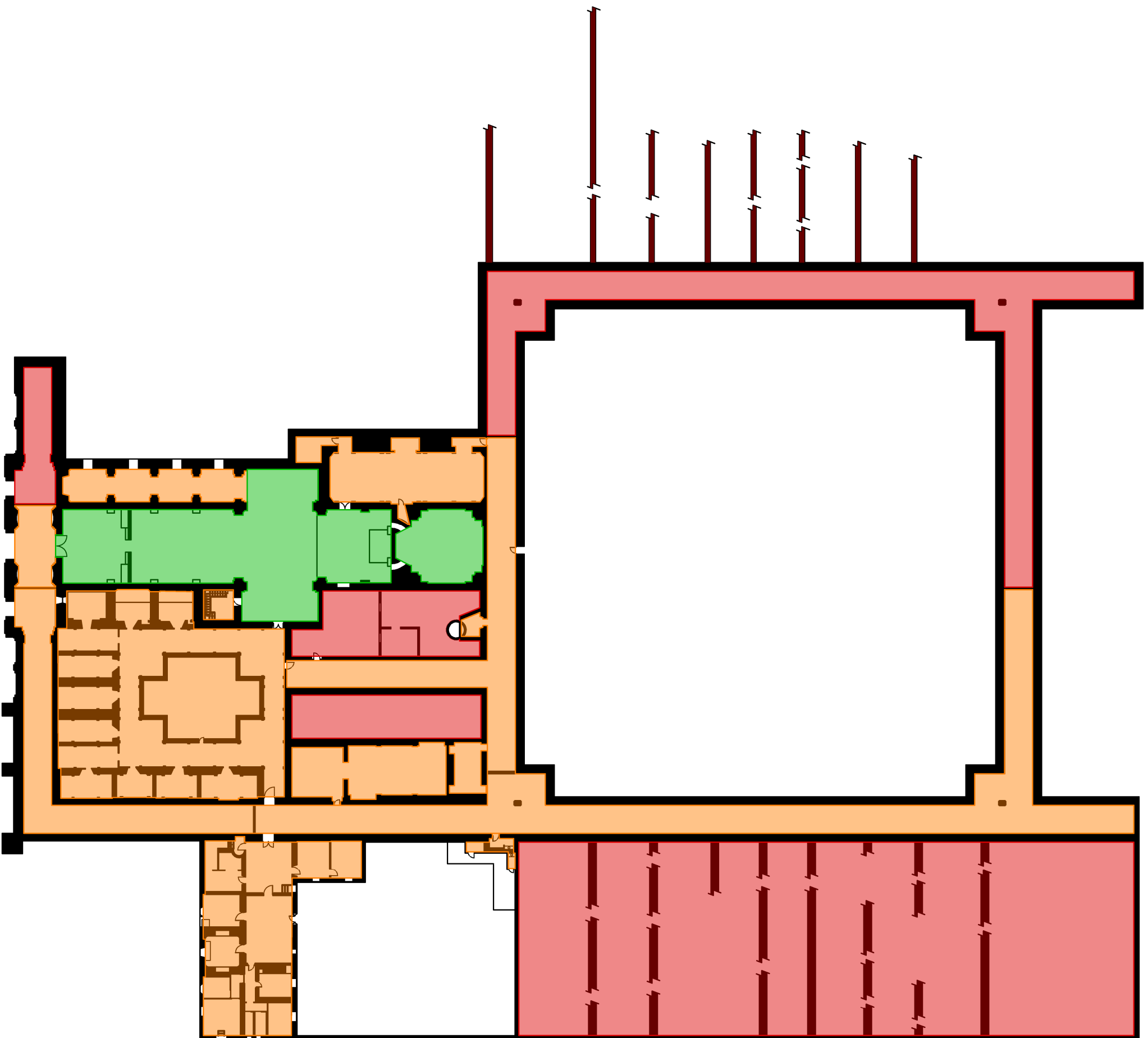
	GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA	PRIMER SEMESTRE
	INTERVENCIÓN EN LA CARTILLA DE NIRA, S.A. DE LAS FUENTES	9/07/2015
ALUMNO: Cifredo Puerta Marroñón TUTOR: Borja Martín Domínguez	PUNTO 4	
ESCALA: 1/200 ESTADO ACTUAL: COPIAS.		



LEYENDA.


	Atrio.
	Iglesia.
	Tribuna.
	Torre.
	Sagrario.
	Sacristía y archivo.
	Claustriillo.
	Capillas.
	Celda del sacristán.
	Sala capitular.
	Celda prioral.
	Caldas comunes.

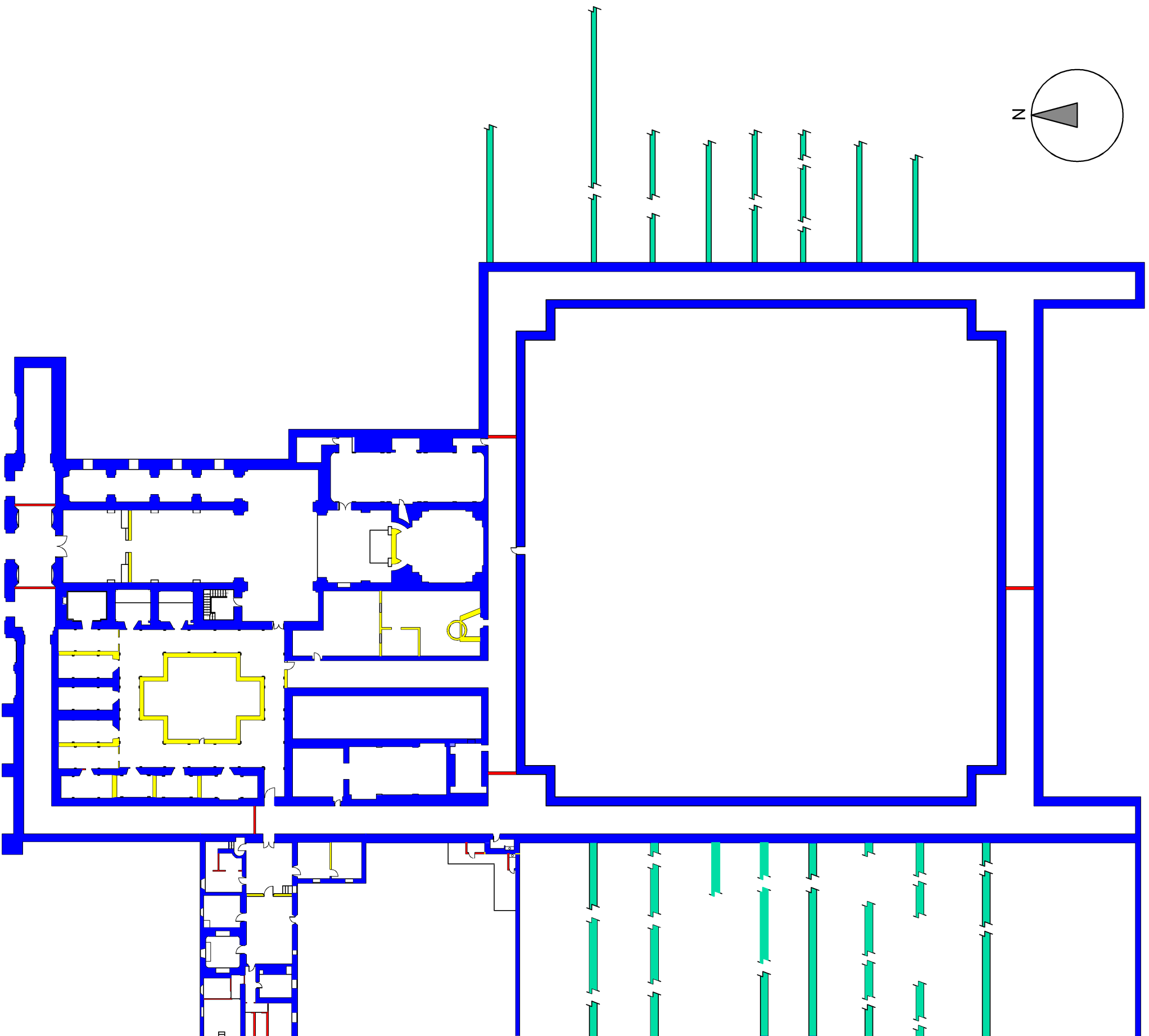
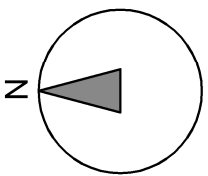
		GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA	
PROYECTO INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.			
ALUMNO		9/07/2015	
CRISTINO PUERTOS MIRAMÓN.			
DIRECTOR		TAMAÑO	
BEATRIZ MARTÍN DOMÍNGUEZ		5	
ESCALA		REVISIÓN	
1/500		ESTADO ACTUAL: ESTANCIAS.	








LEYENDA.

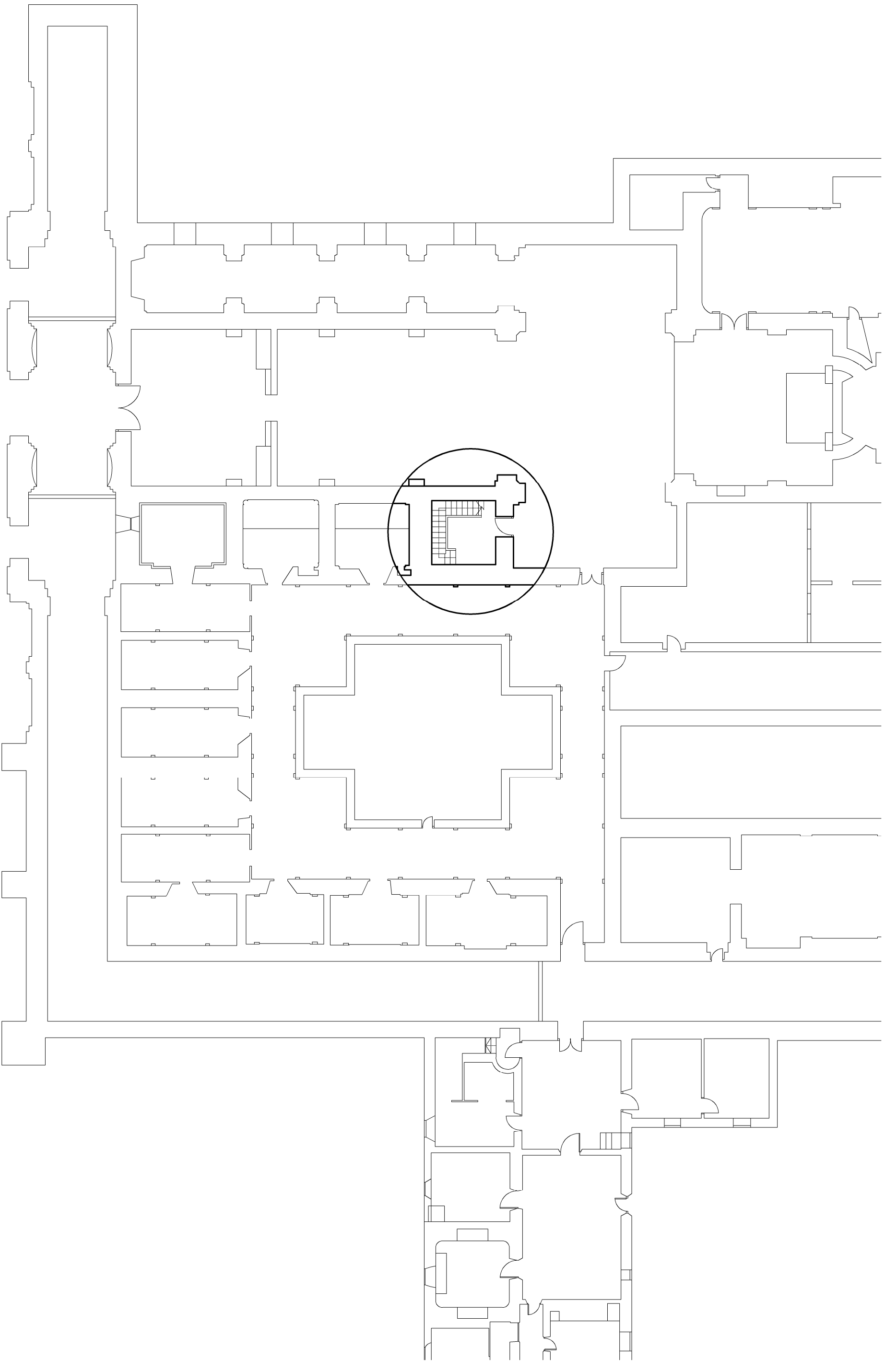
	Estado de ruina.
	Estado de conservación aceptable.
	Estado bueno de conservación.


		<small>ESCALA</small>
GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA		9/07/2015
<small>PROYECTO</small> INTERVENCIÓN EN LA CARTUA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.		
<small>ALUMNO</small> Cristino Pueros Miramón.		<small>TRABAJO</small>
<small>PROFESOR</small> Bedtitz Martí Domínguez		6
<small>SEÑAL</small> 1/500		<small>LEGENDA</small> ESTADO ACTUAL: ESTADOS DE CONSERVACIÓN.

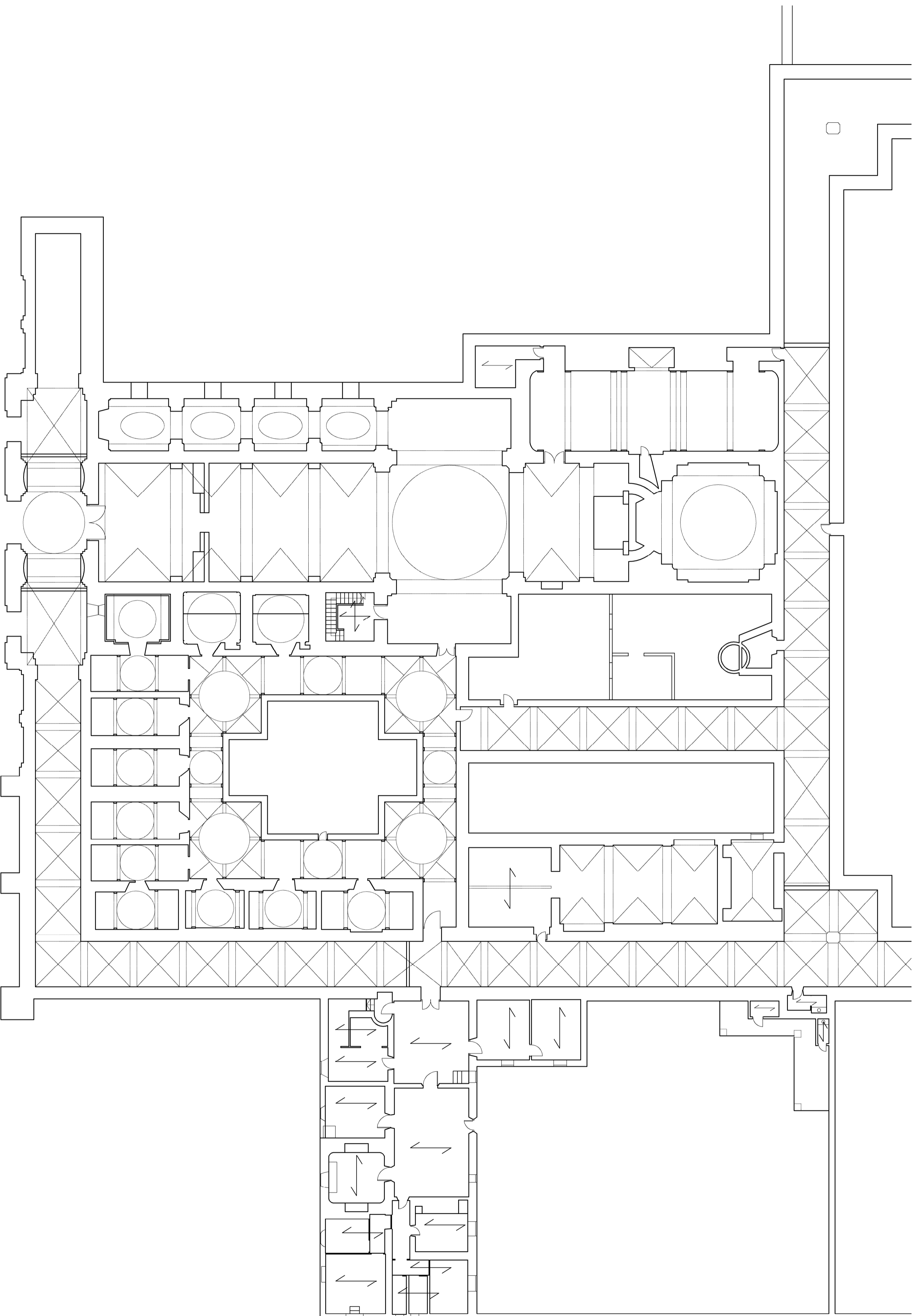


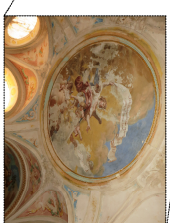
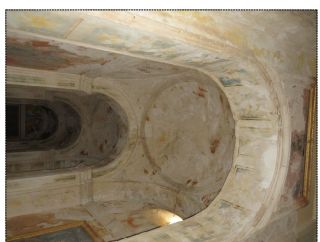
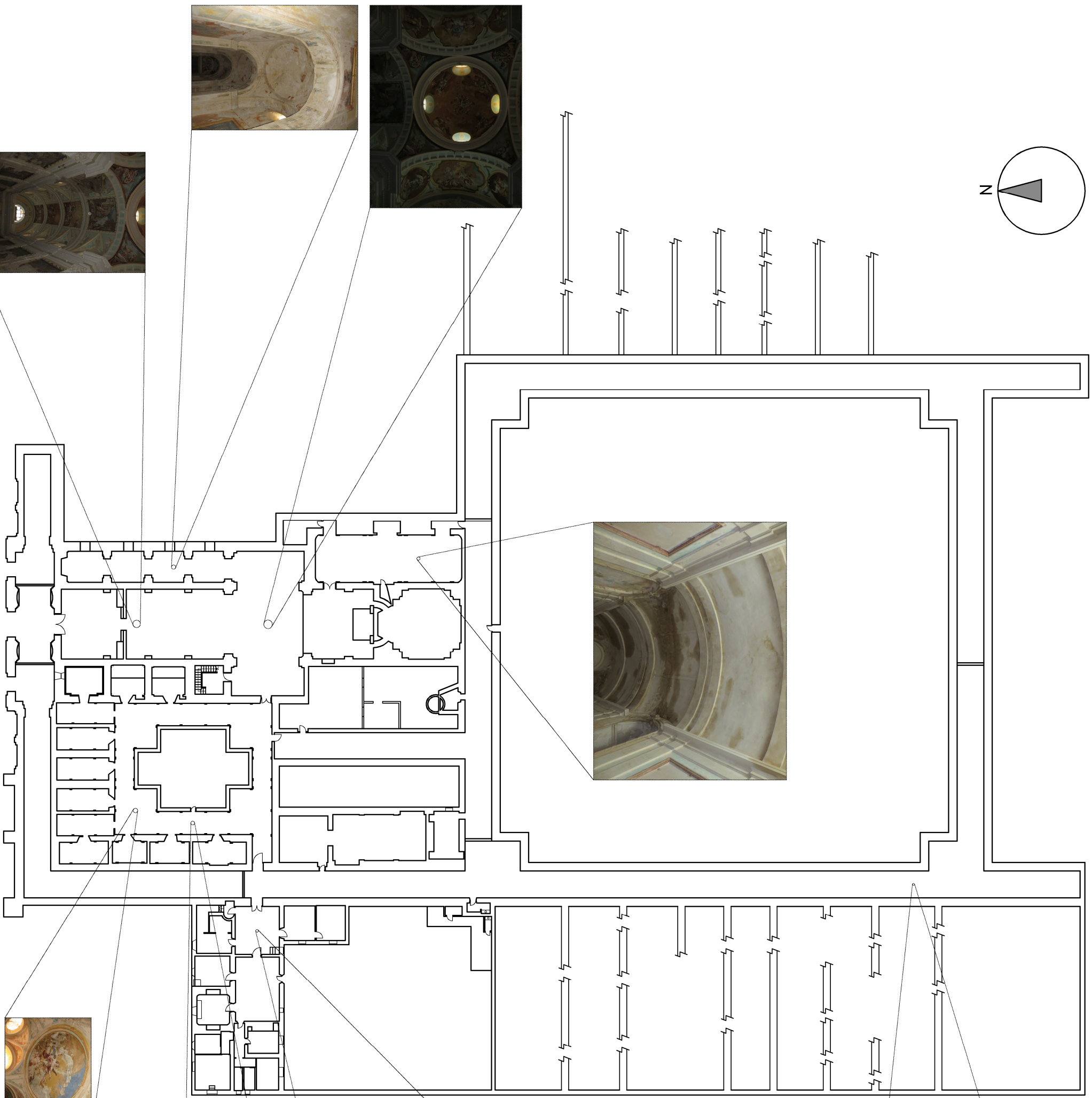
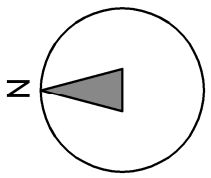
LEYENDA.	
	Muros de carga.
	Muros estructurales actualmente en estado de ruina.
	Muros no estructurales.
	Muros de construcción posterior.


		FECHA
GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA		9/07/2015
PROYECTO		
INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.		
ALUMNA		
Cristino Pueros Milamón.		
DIRECTOR		
Bedritz Marín Domínguez		
ESCALA		FOLIO
1/500		7
ESTADO ACTUAL: TIPOLOGÍAS DE MUROS.		

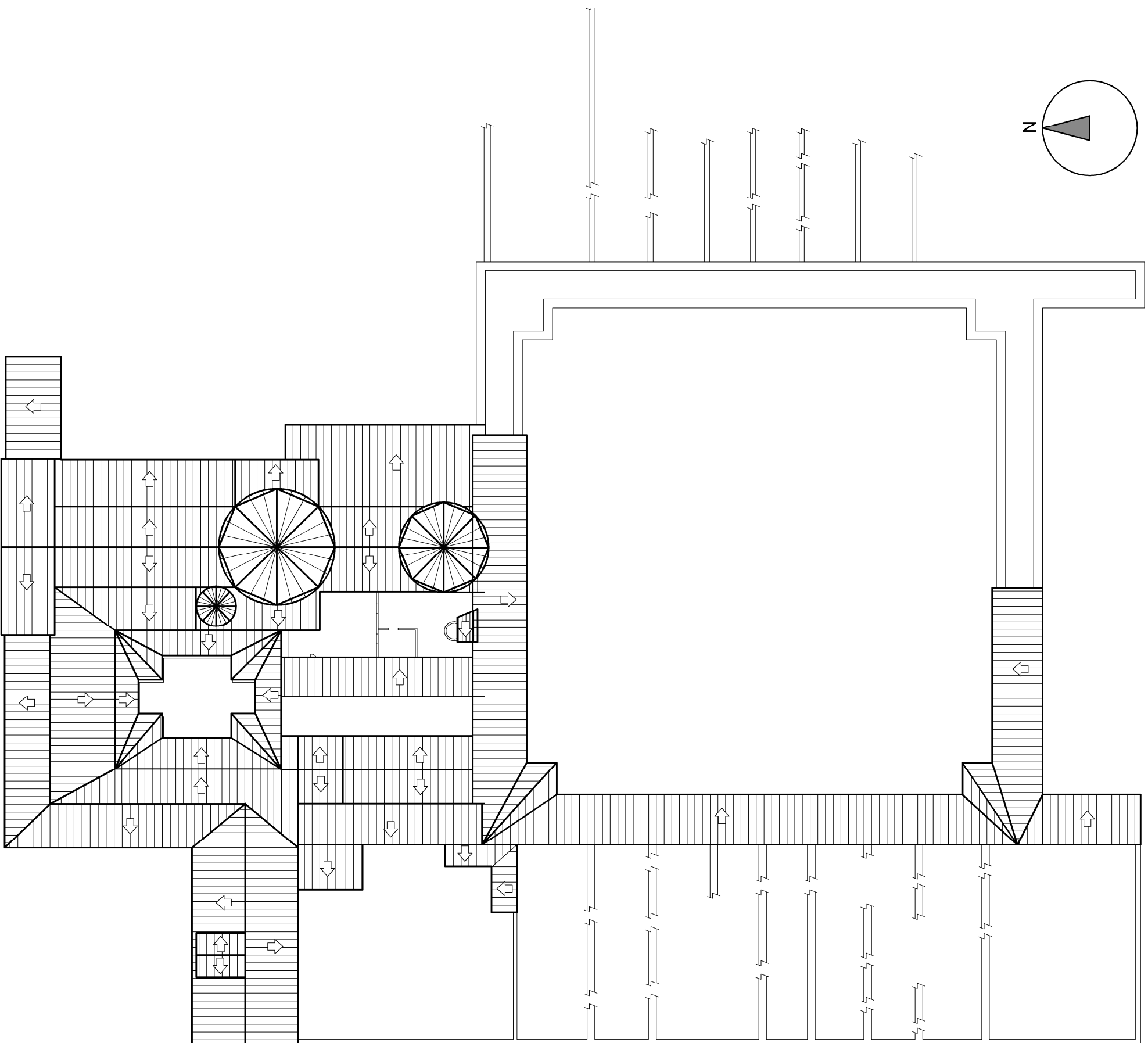



		ESCALA	
GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA		9/07/2015	
PROYECTO INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.			
AUTORA Cristina Puertos Mitomón.			
DIRECTORA Beatriz Marín Domínguez			
SERIAL		EDIFICACIÓN	
1/200		ESTADO ACTUAL: ZONA DE ACTUACIÓN.	
		PLANO 8	

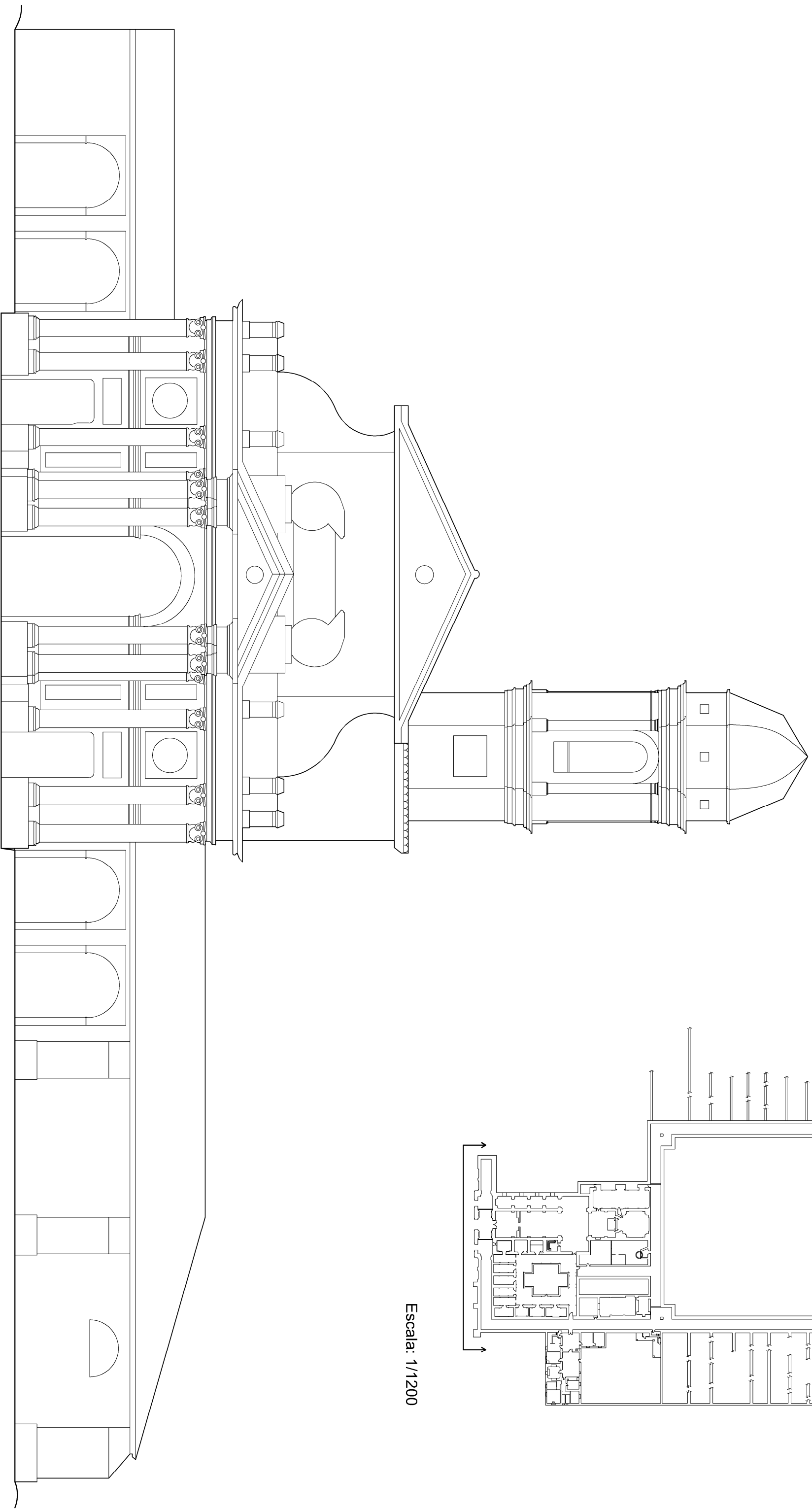





		GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA	
PROYECTO		9/07/2015	
INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.			
ALUMNO		CRISTINO FUERTES MIRAMÓN.	
DIRECTOR		BEATRIZ MARTÍN DOMÍNGUEZ	
ESCALA		1/500	
TÍTULO		ESTADO ACTUAL: FOTOS DE LA ESTRUCTURA GENERAL	
PÁGINA		10	

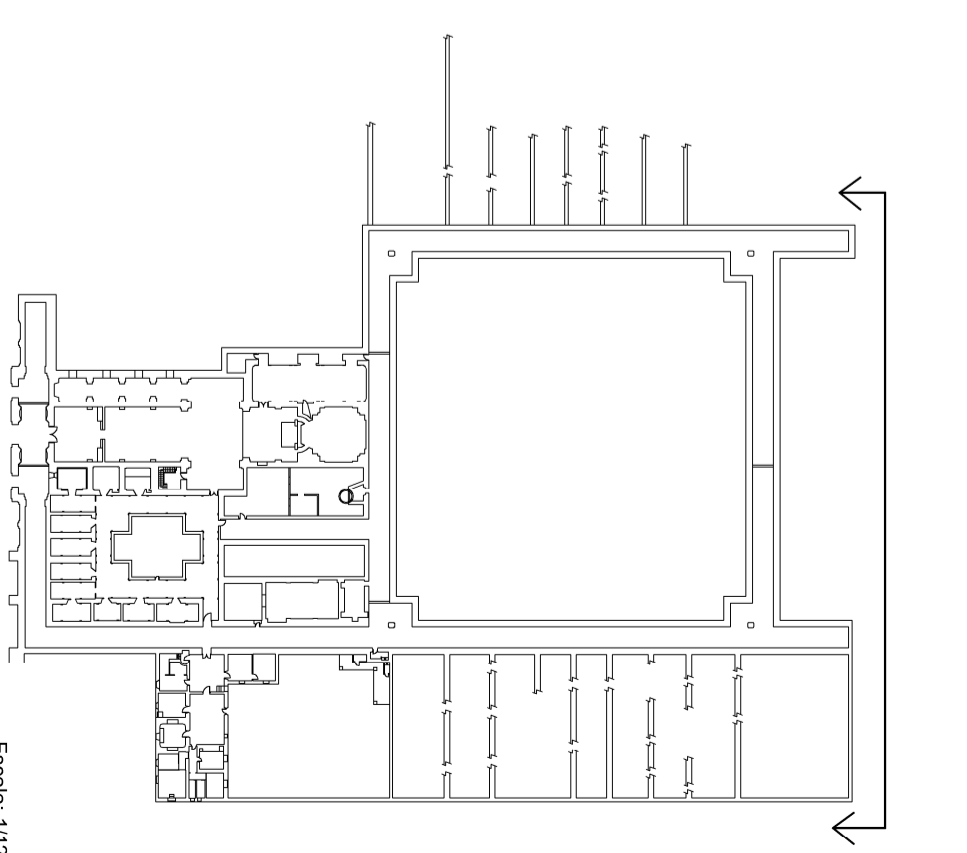


		<small>ESCA</small> 9/07/2015
GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA		
INTERVENCIÓN EN LA CARTUA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.		
<small>PROFESOR</small> Cristino Pueros Miramón.		
<small>ALUMNO</small> Beditz Marín Domínguez		
<small>DIRECTOR</small> Beditz Marín Domínguez		
<small>ESCALA</small> 1/500	<small>FECHA</small> 11	
ESTADO ACTUAL: CUBIERTAS GENERALES.		

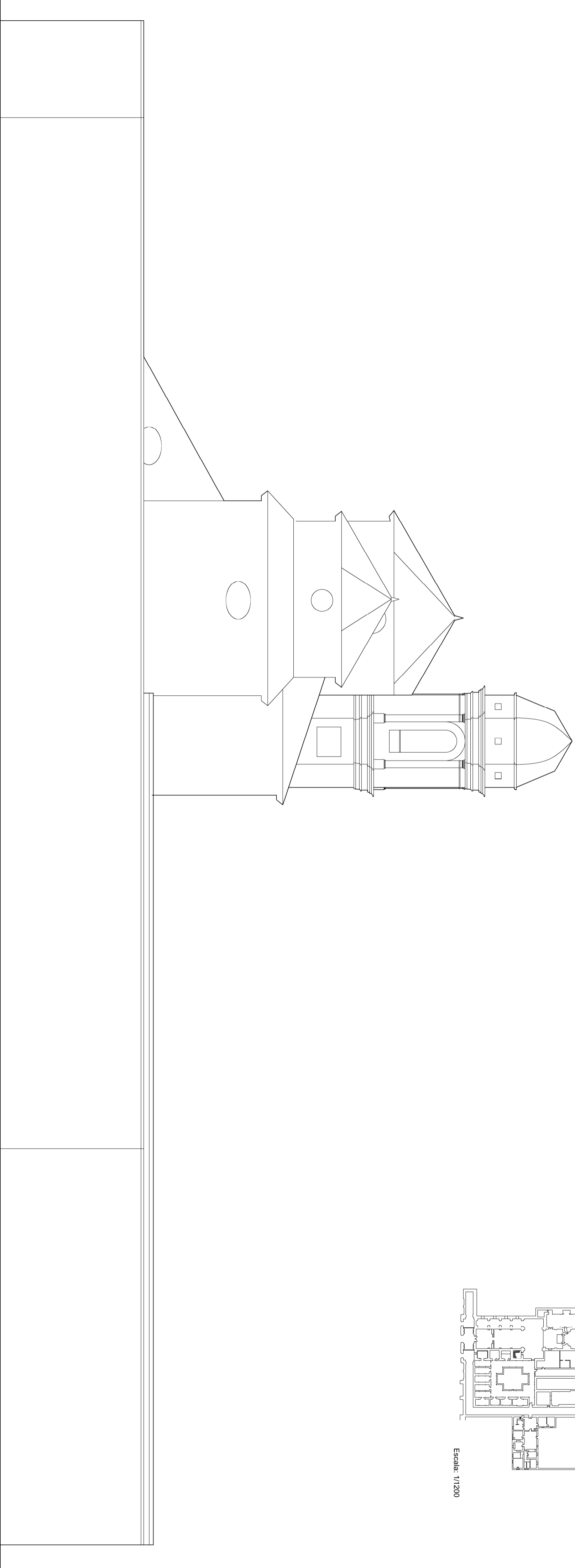


Escala: 1/1200

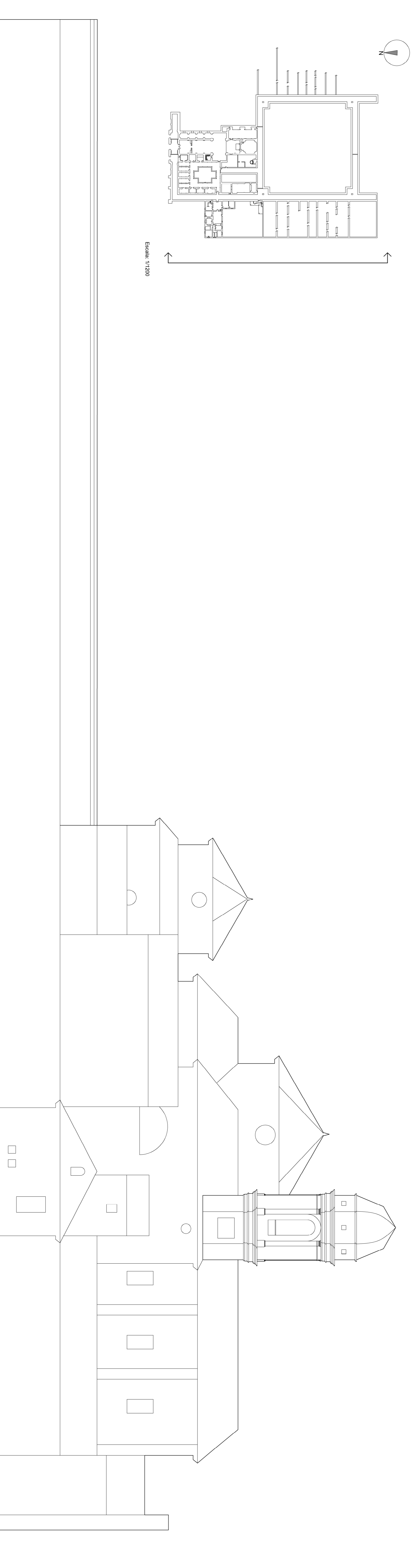
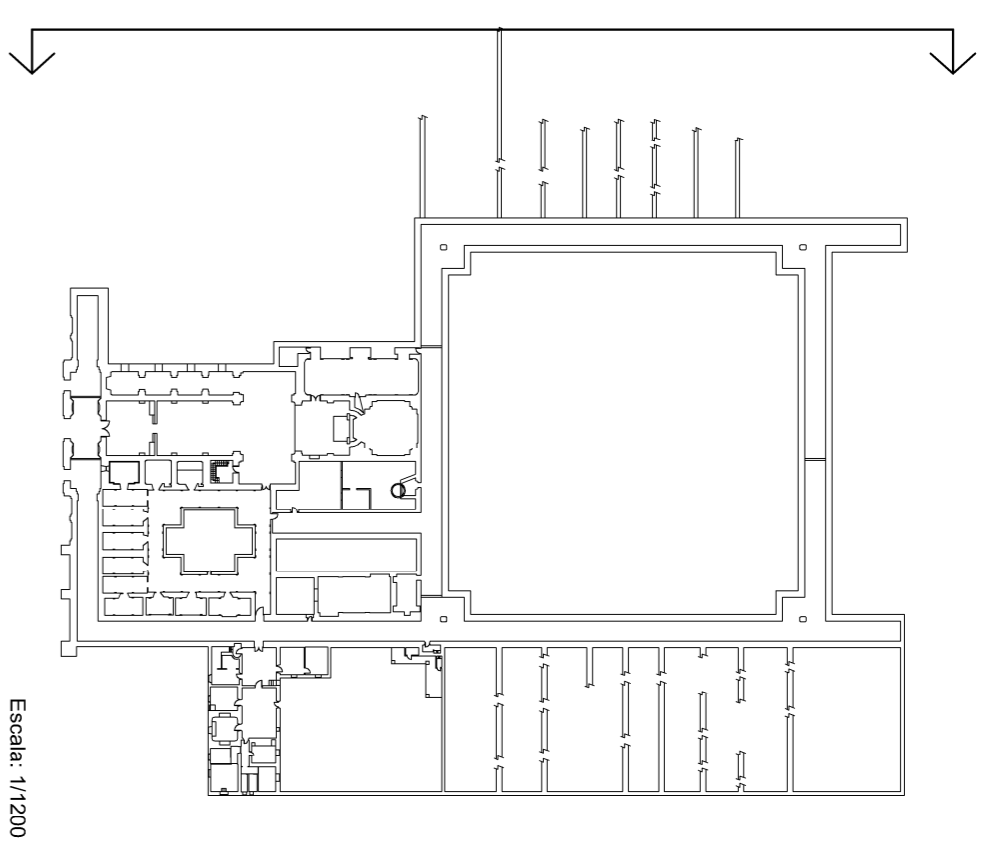
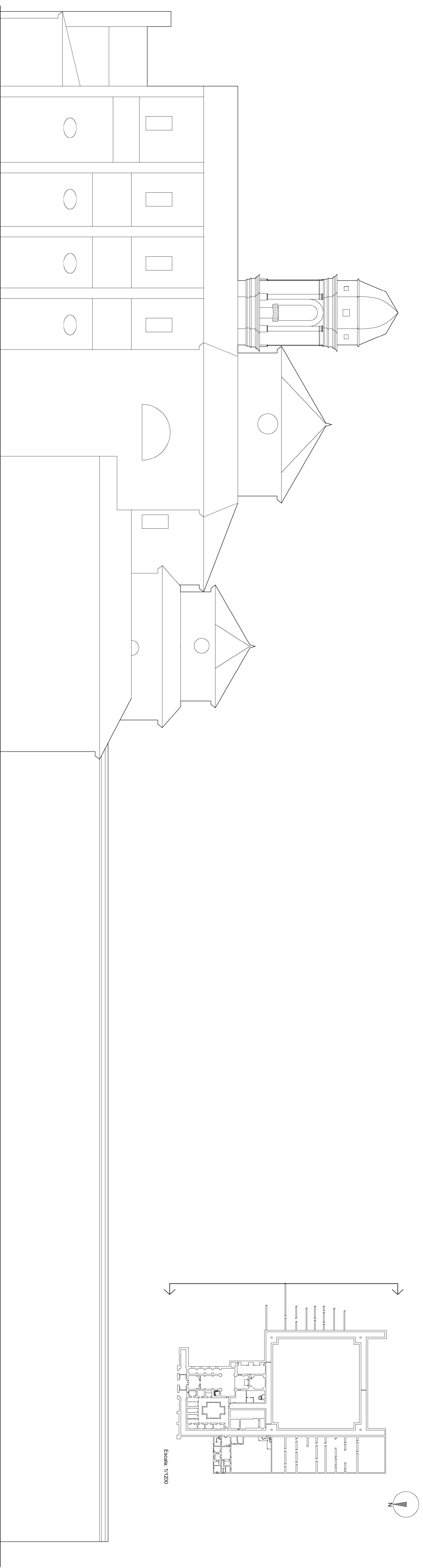
		<small>FECHA</small> 9/07/2015
<small>PROYECTO</small> INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.	<small>GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA</small>	
<small>ALUMNA</small> Crisfina Puertos Miliamón.		
<small>DIRECTORA</small> Beatriz Marín Domínguez		
<small>BOLETÍN</small> 1/150	<small>EDIFICACION</small> ESTADO ACTUAL: ALZADO NOROCCIDENTAL	<small>PLANO N.º</small> 12

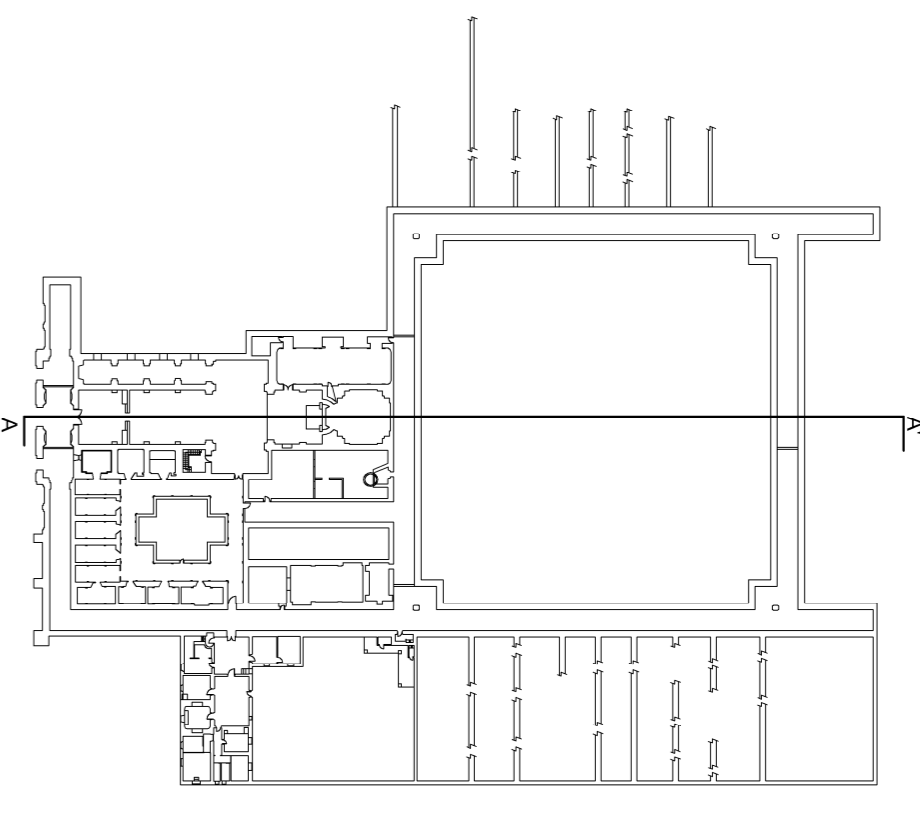
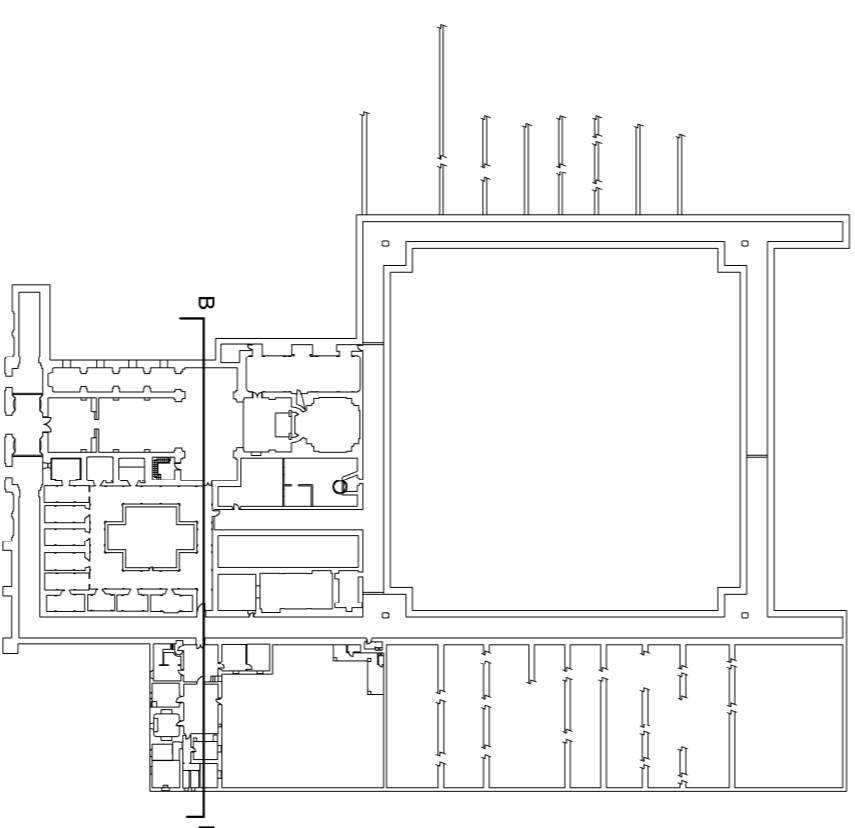
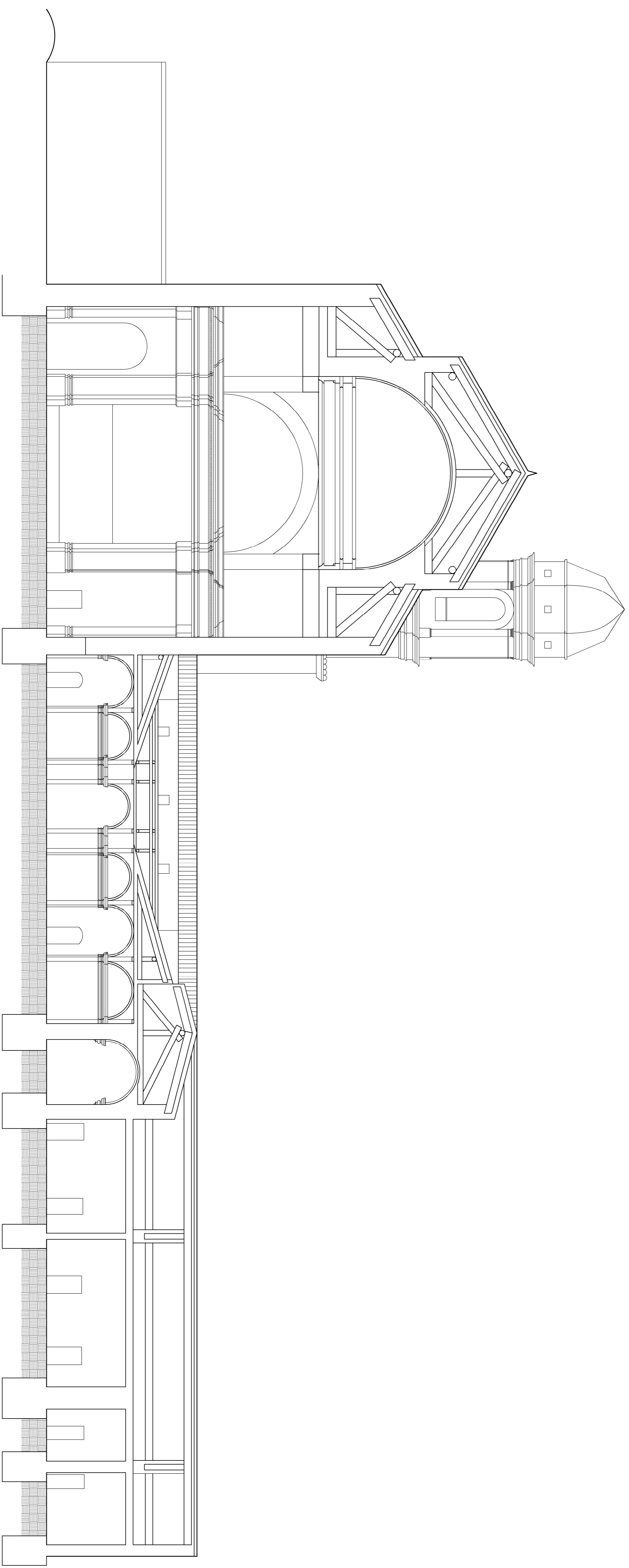
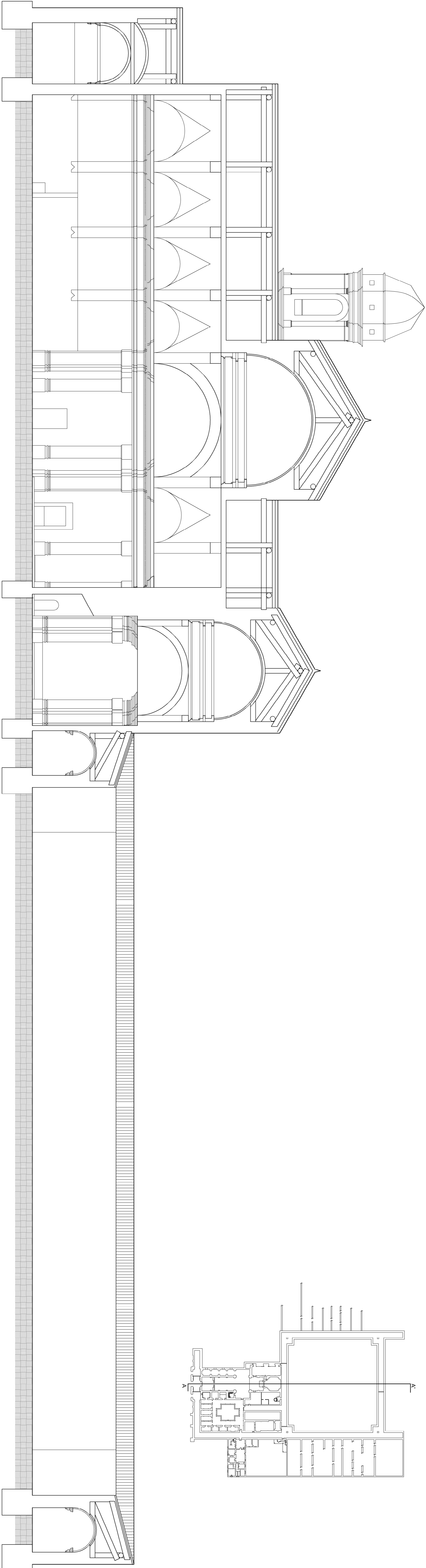


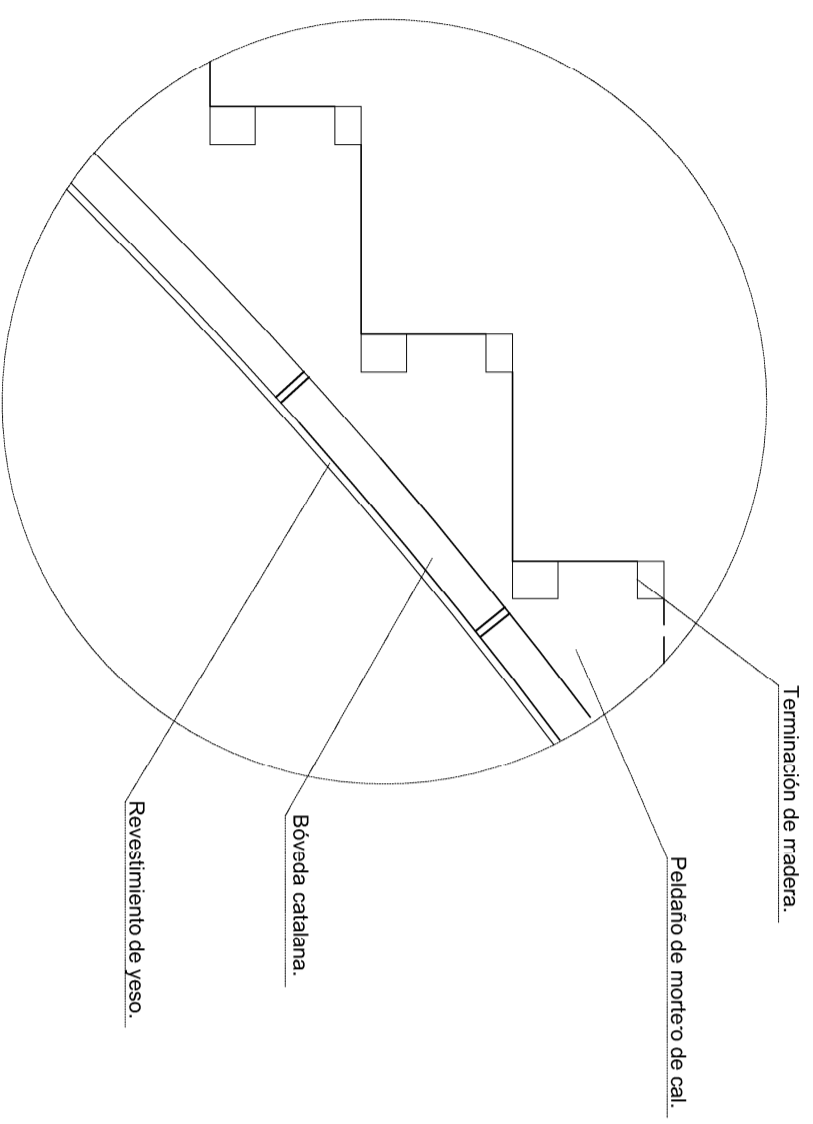
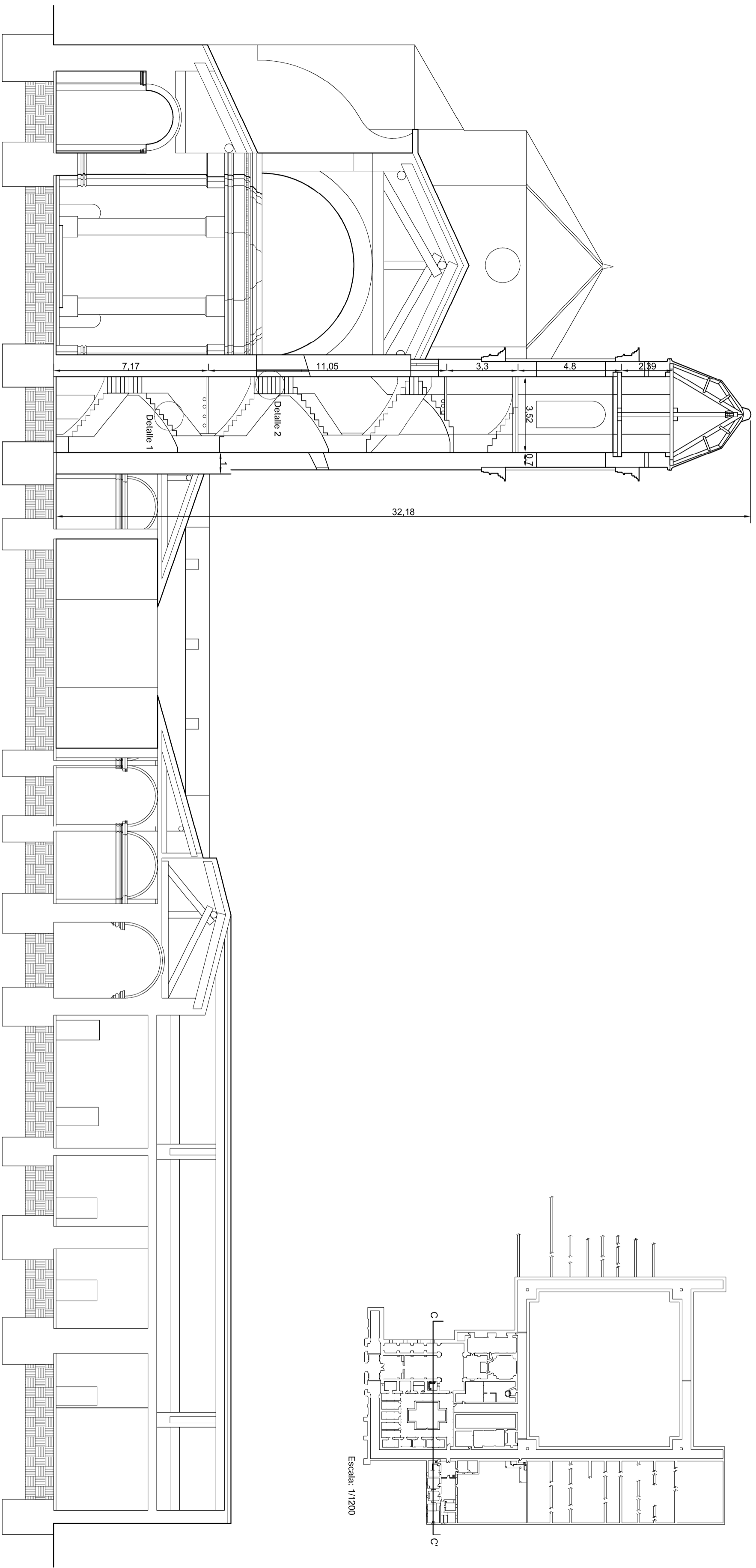
Escala: 1/1200



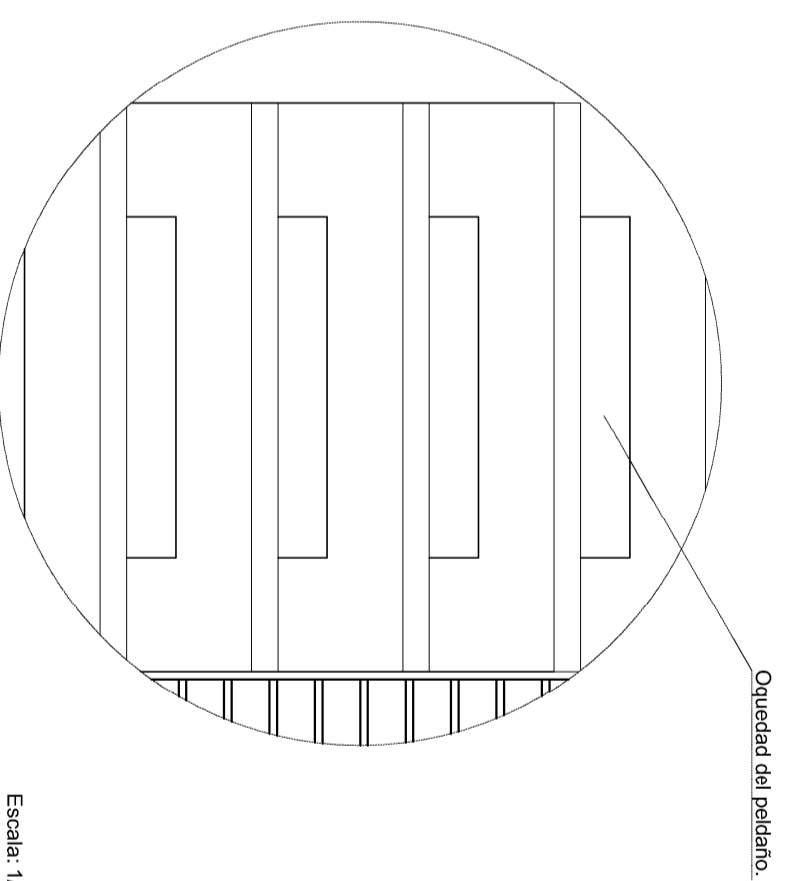
		GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA 9/07/2015
INSTITUTO INTERVENCIÓN EN LA CARRIJUA DE NIÑA, SPA DE LAS FUENTES	AUTOR Cidriño Puerta Marroñón	FECHA 1/150
DIRECTOR Becerra Martín Domínguez	PÁGINA 13	ESTADO ACTUAL: ALZADO SUR.



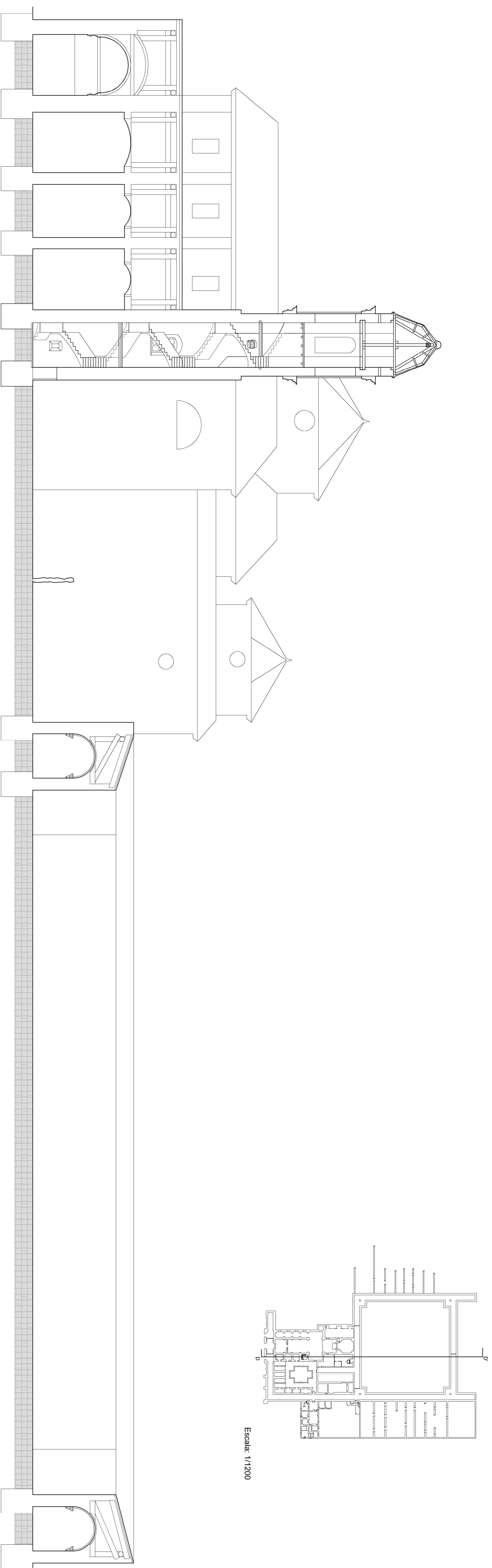




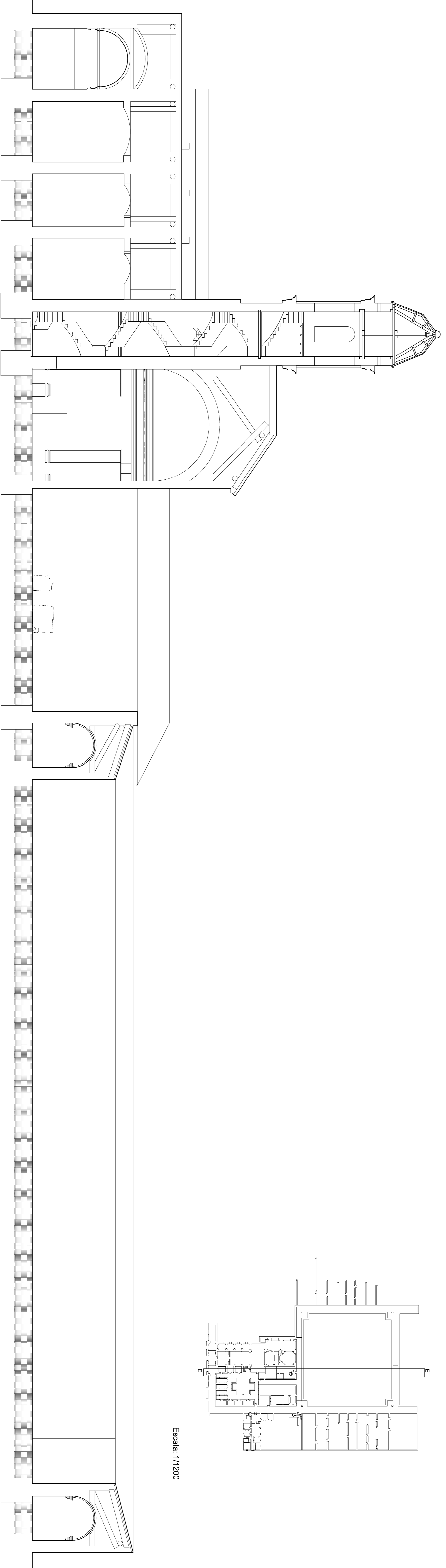
Escala: 1/10
Detalle 1



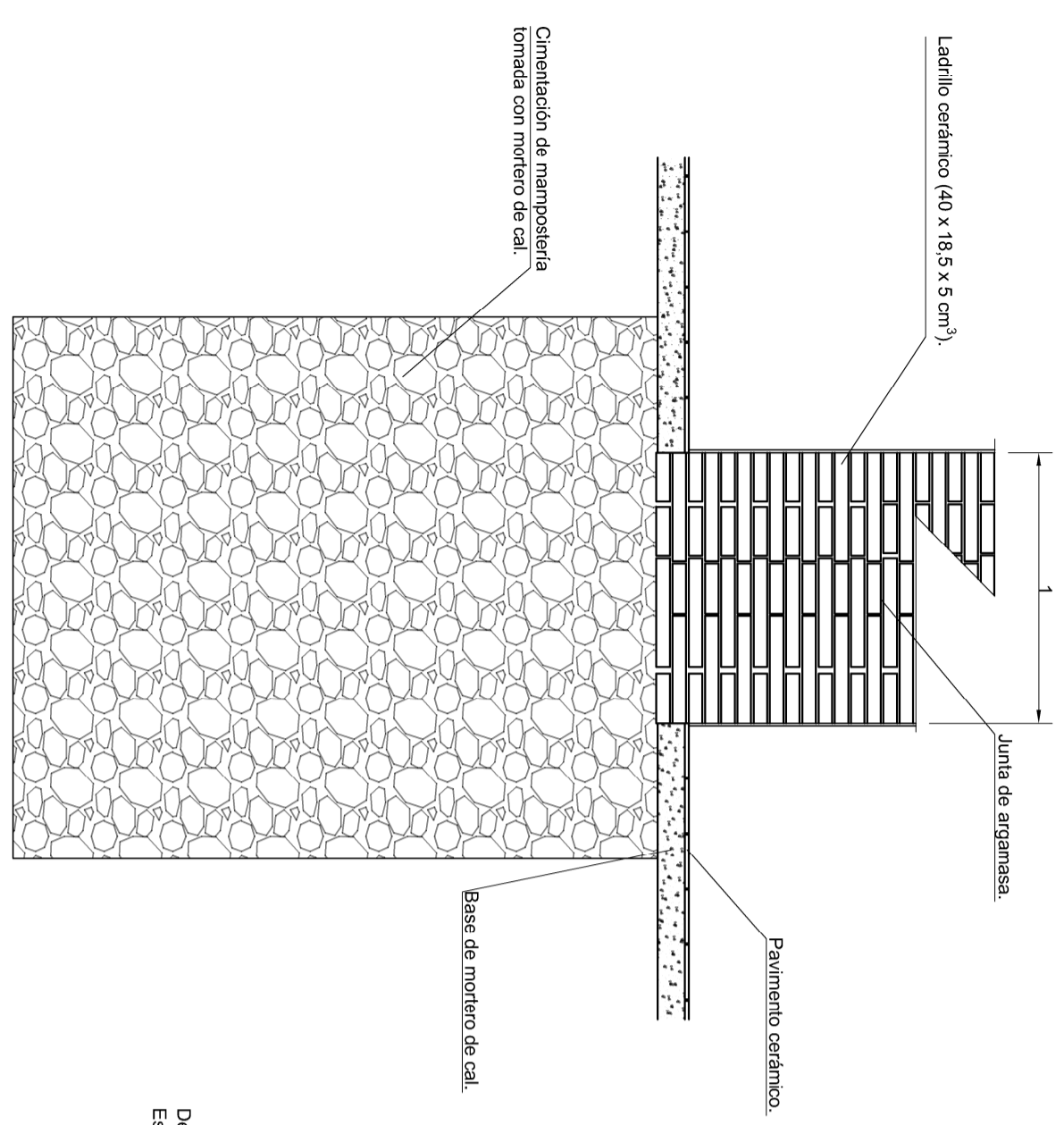
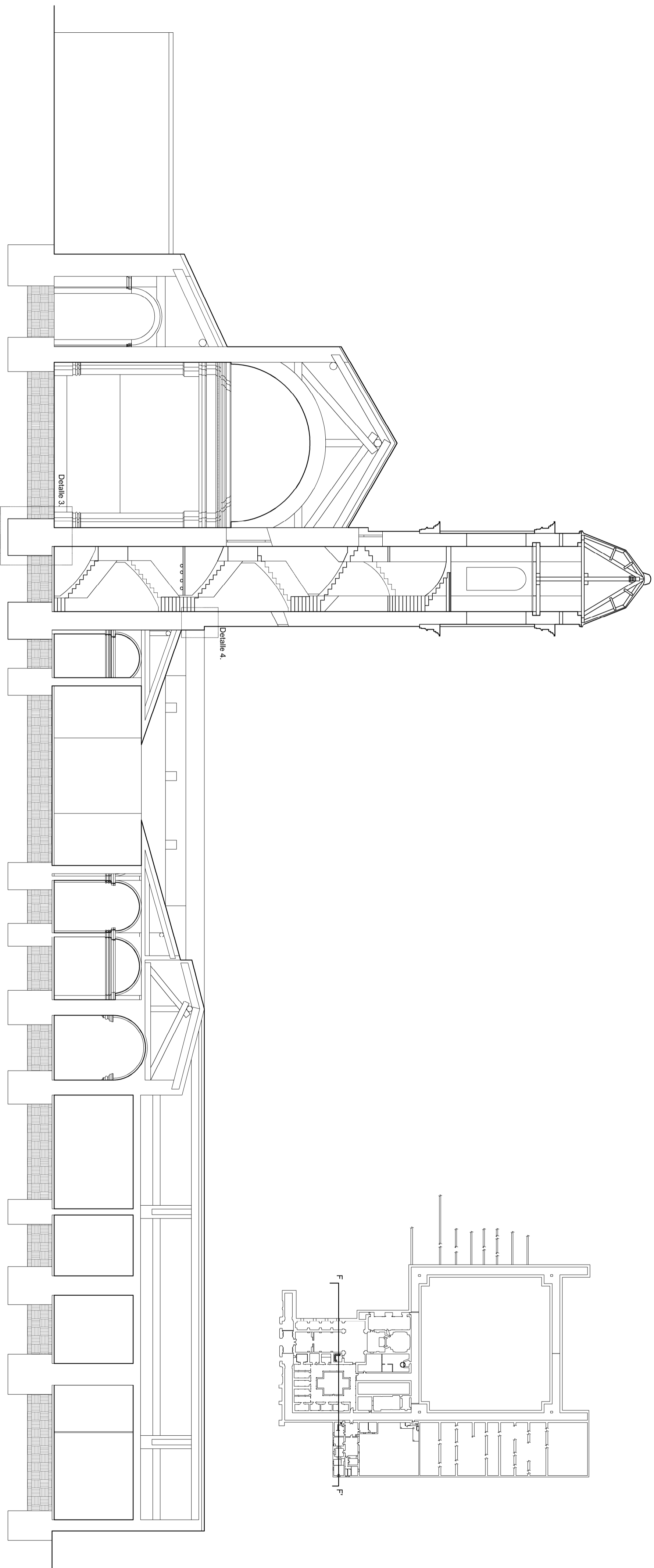
Escala: 1/10
Detalle 2



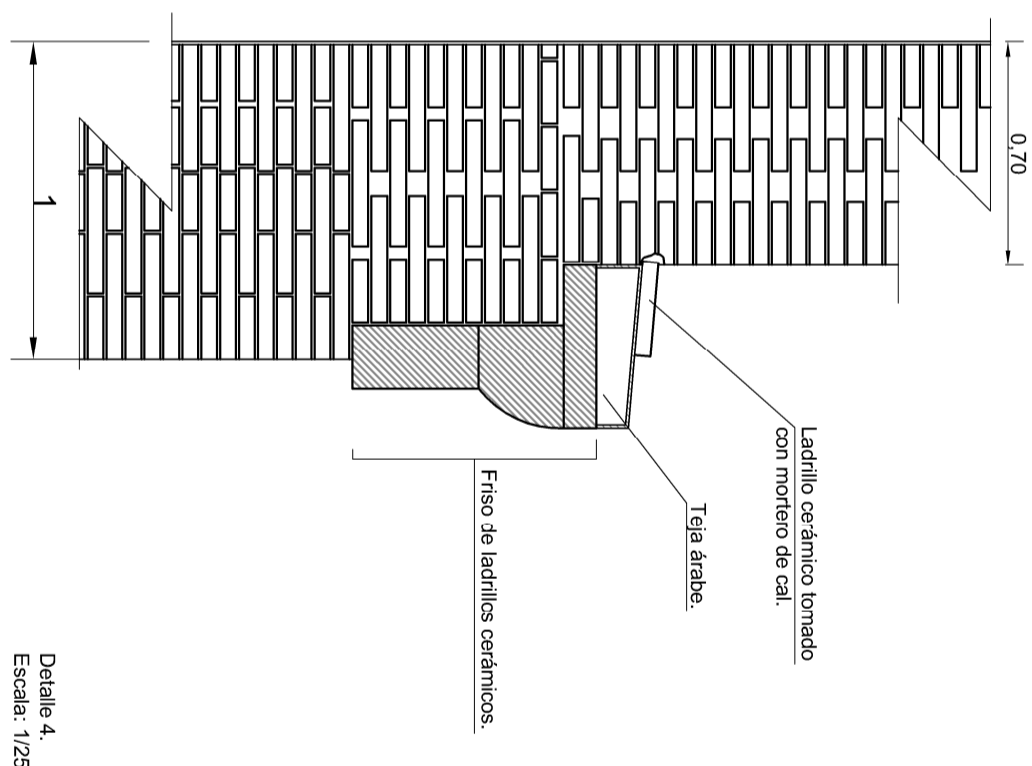
Escala: 1/1200



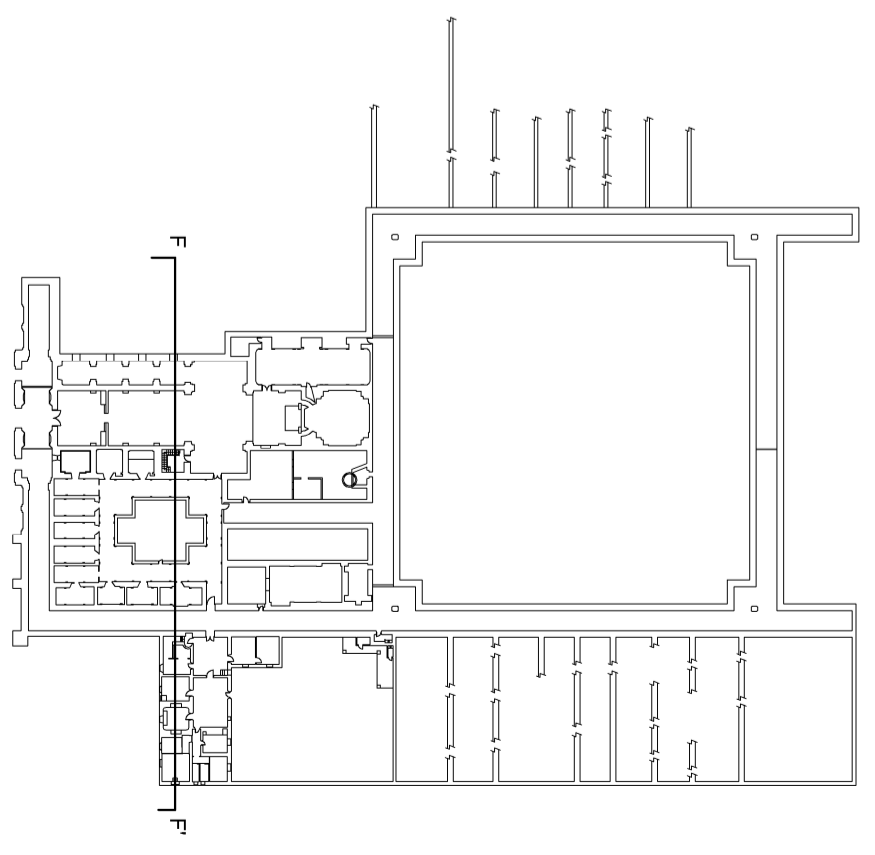
Escala: 1/1200

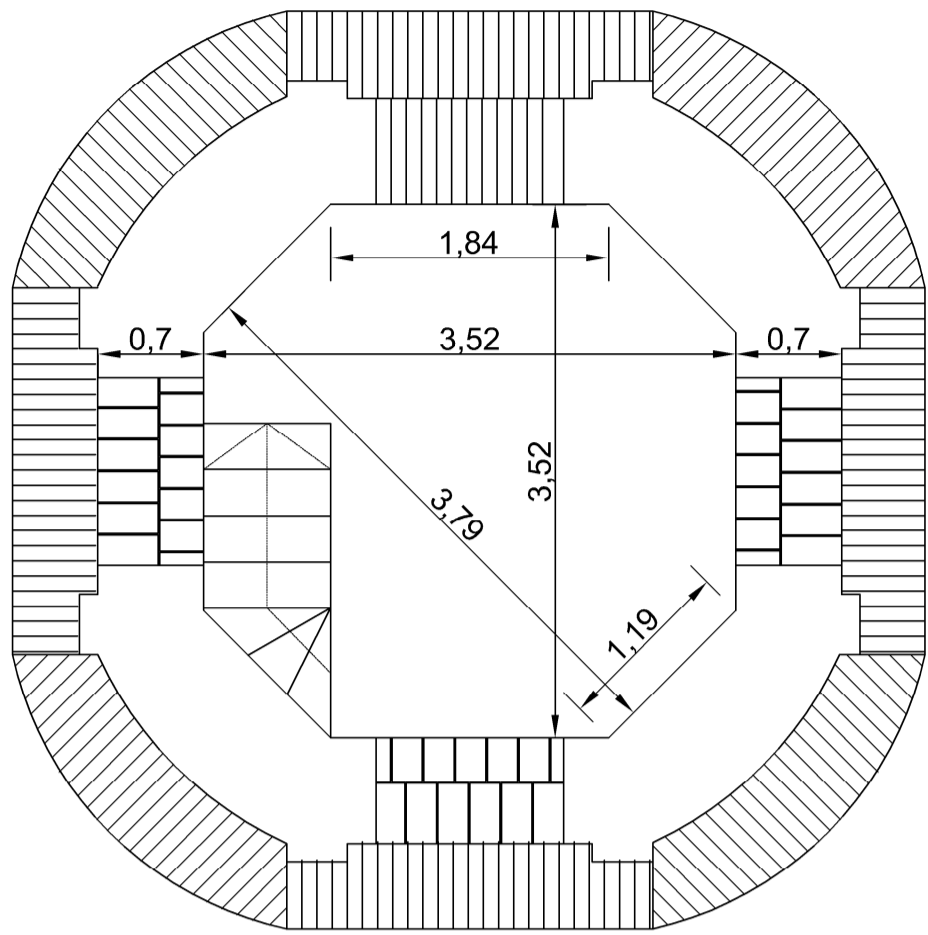


Detalle 3
Escala: 1/25

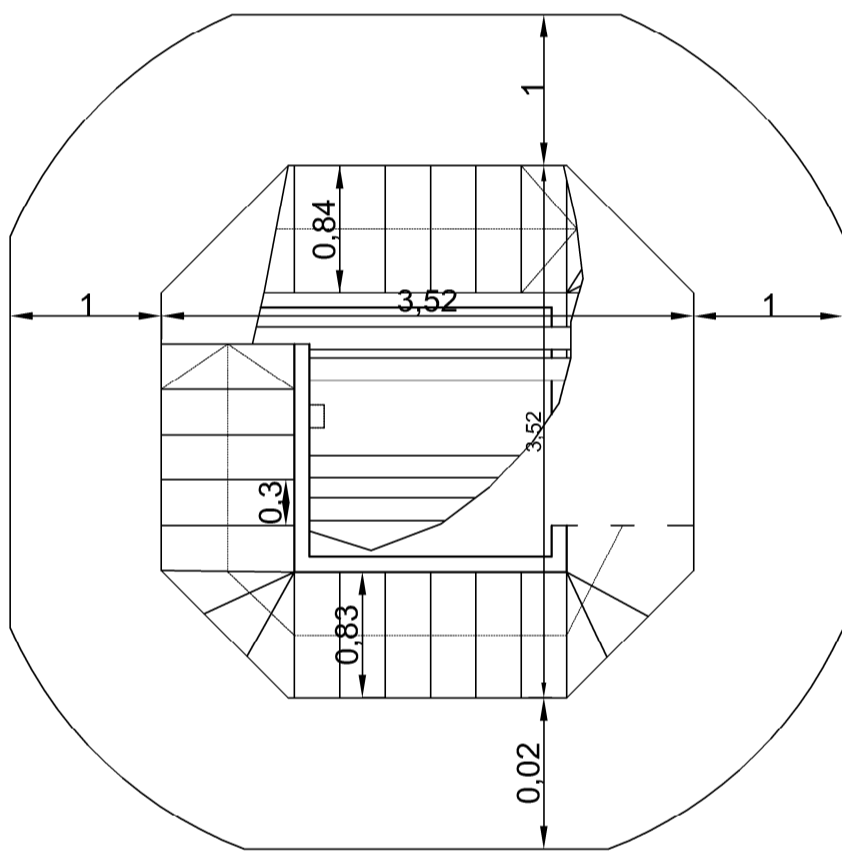


Detalle 4
Escala: 1/25

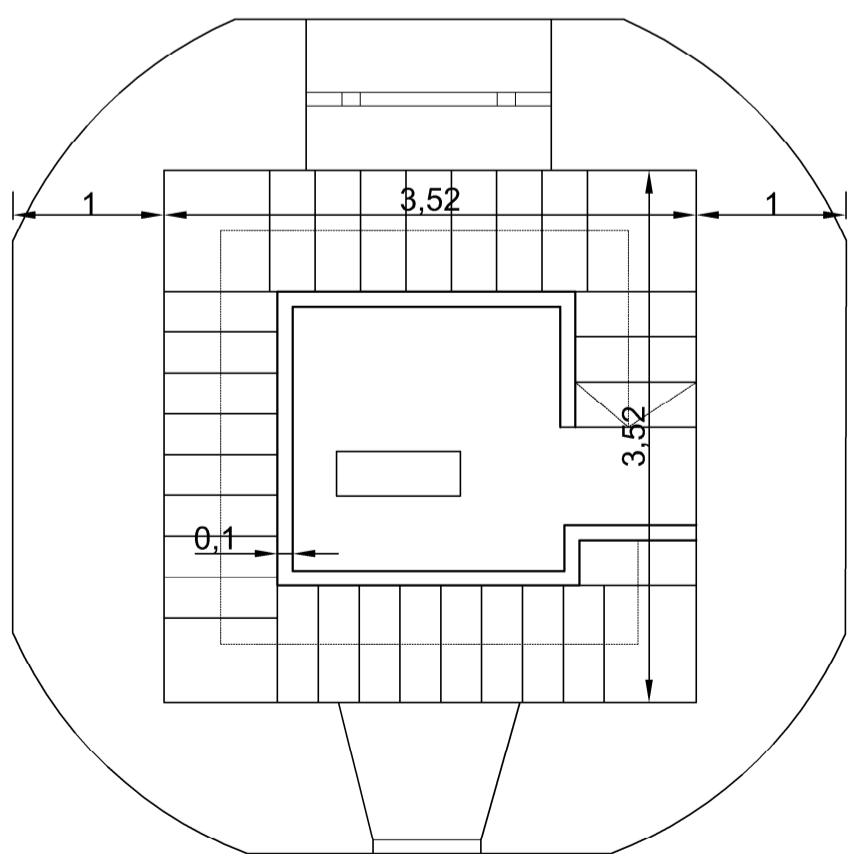




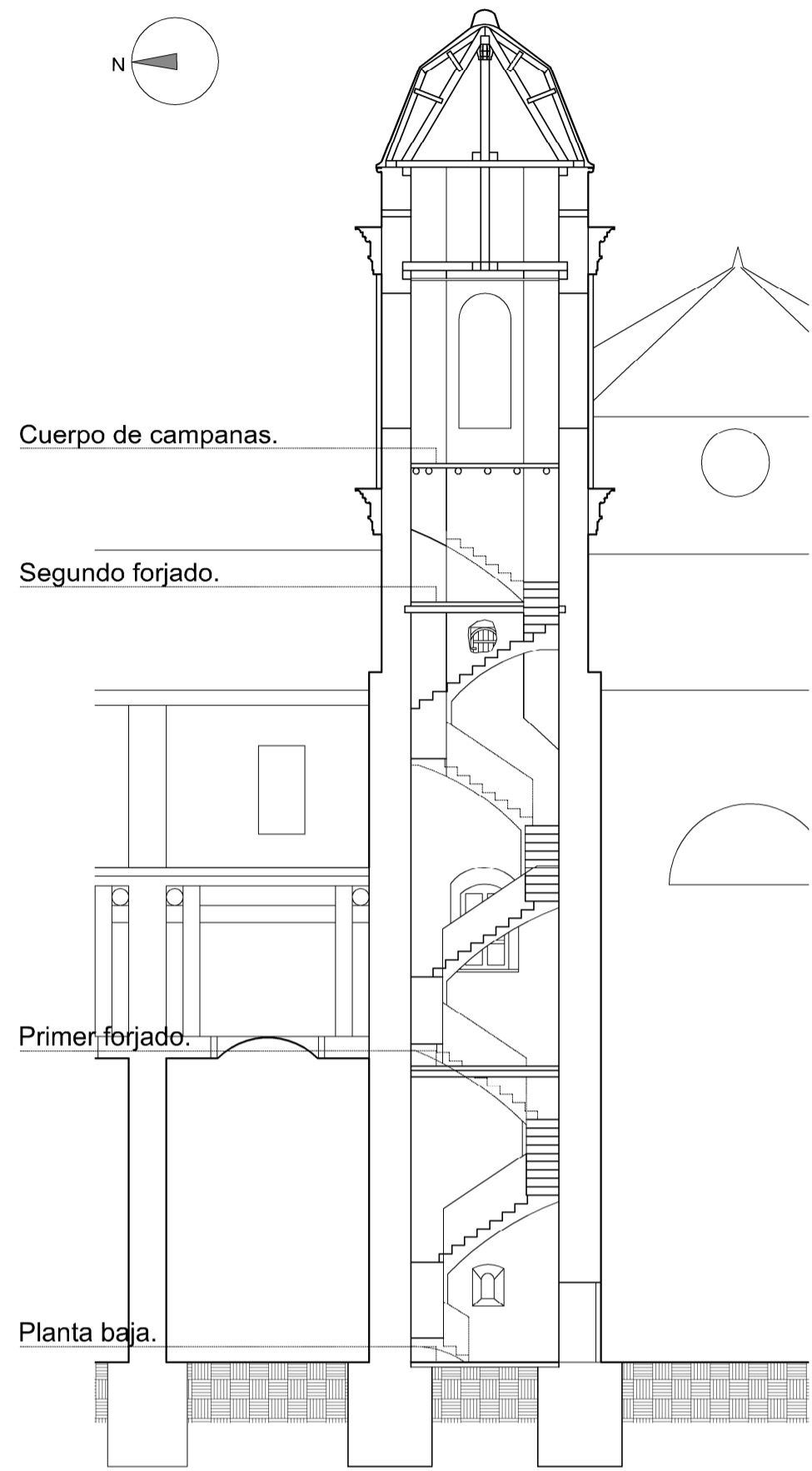
Cuerpo de campanas.



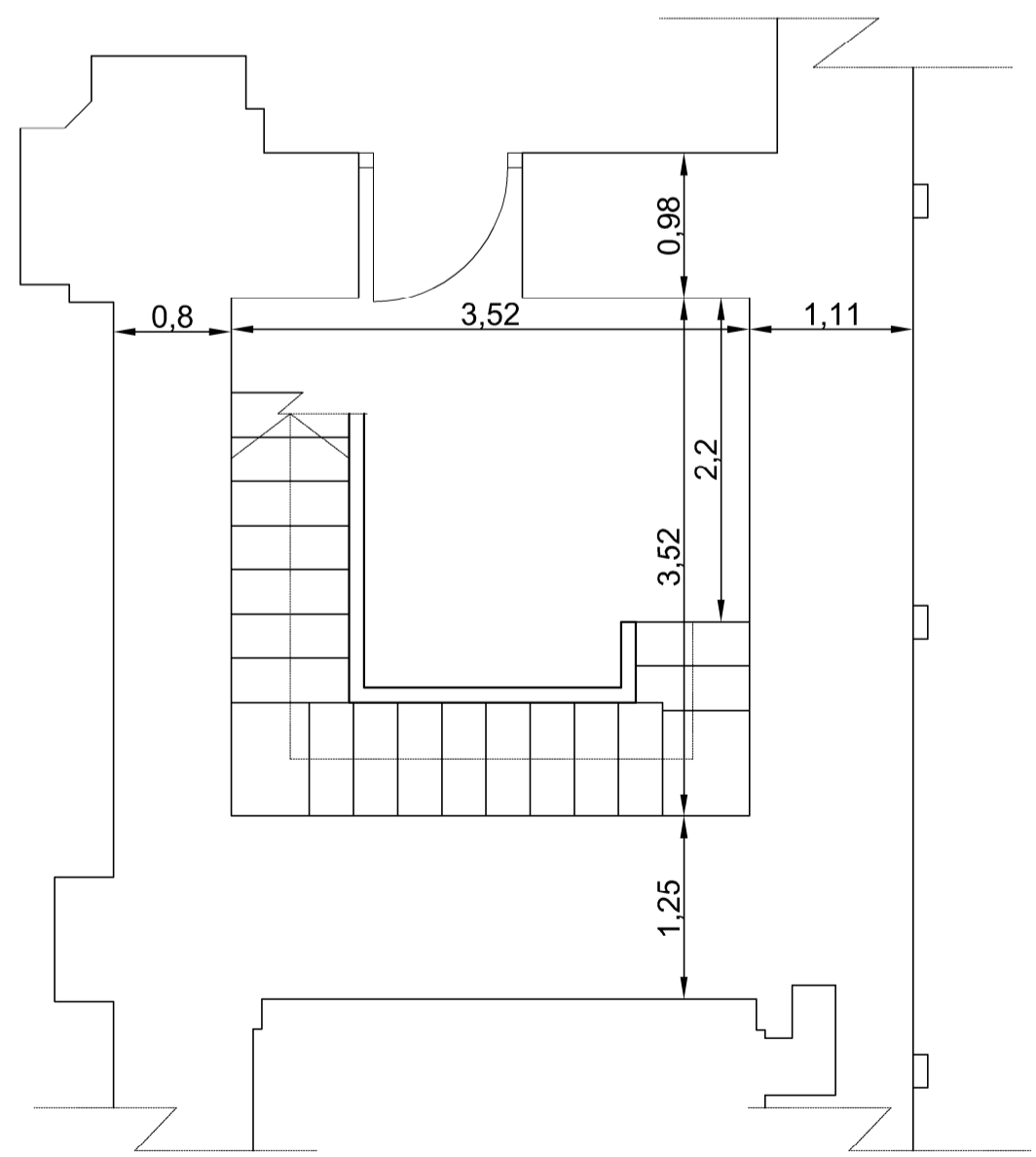
Segundo forjado.



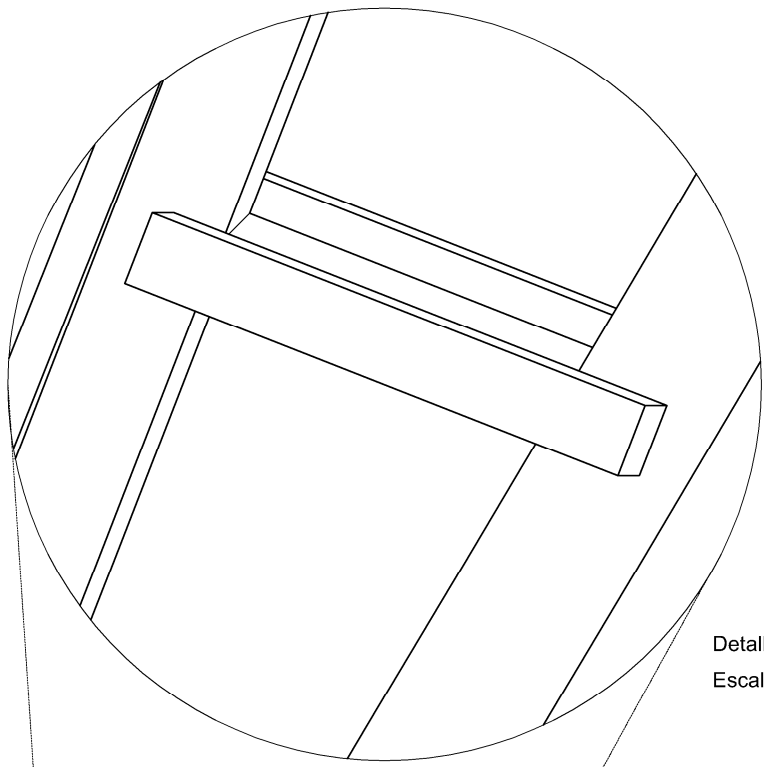
Primer forjado.



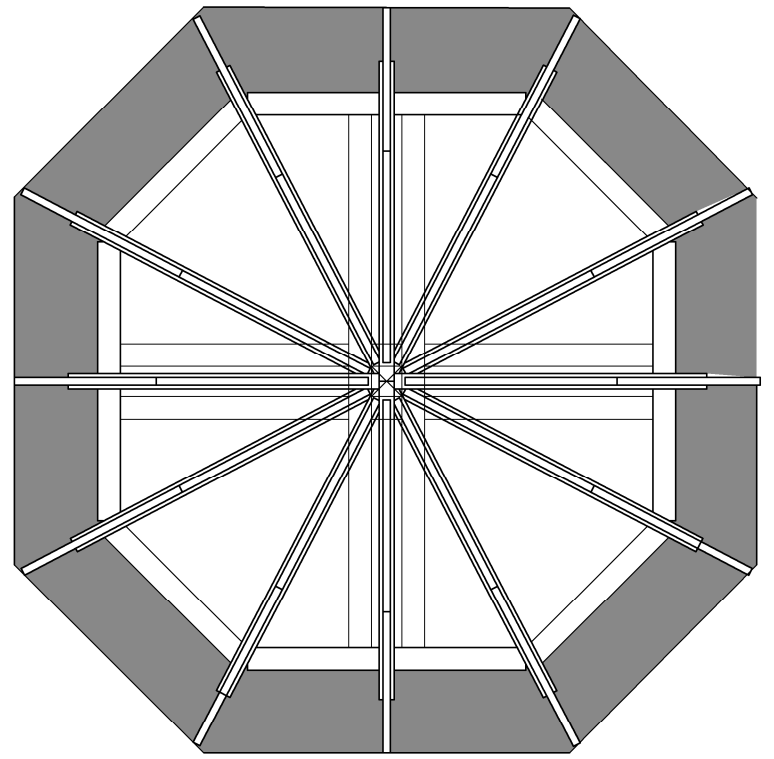
Escala: 1/150



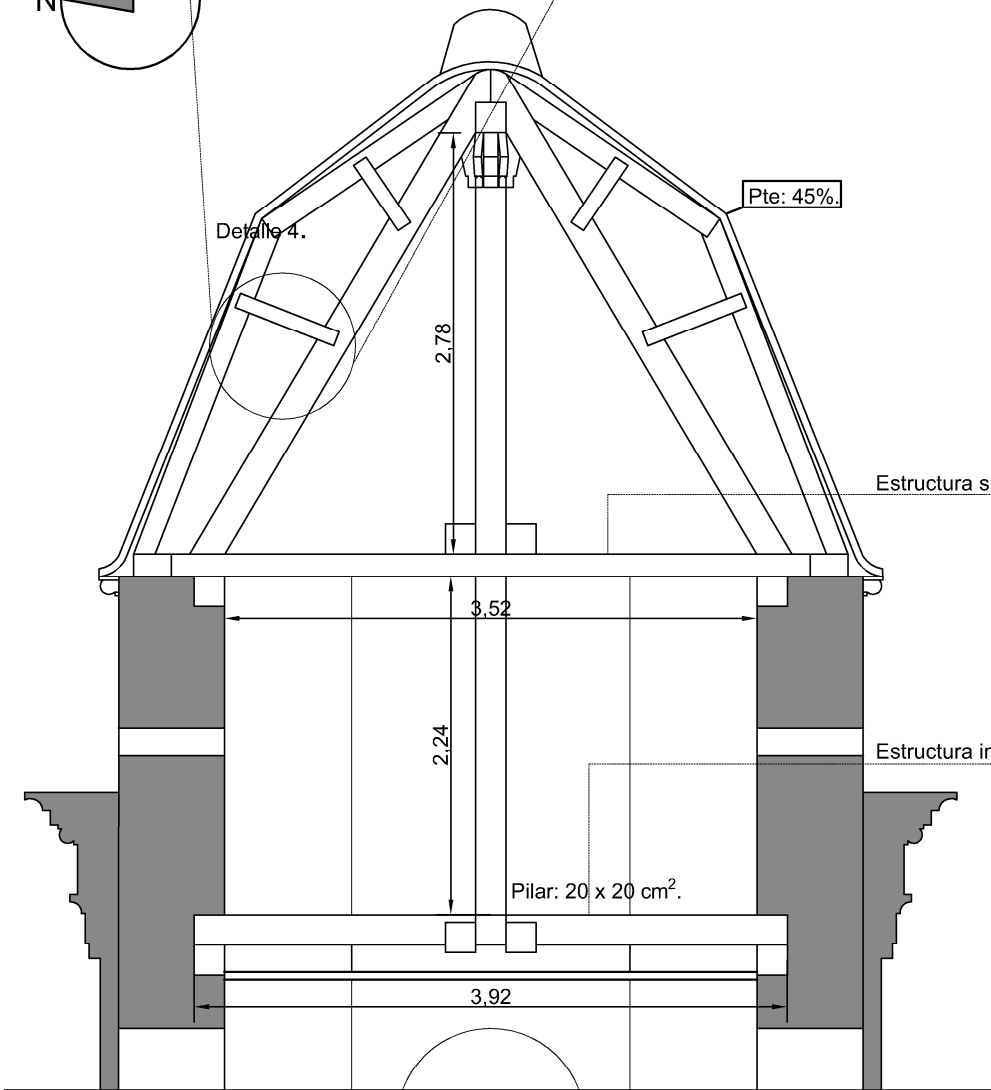
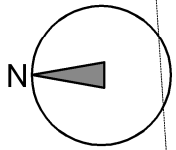
Planta baja.



Detalle 5.
Escala 1/10

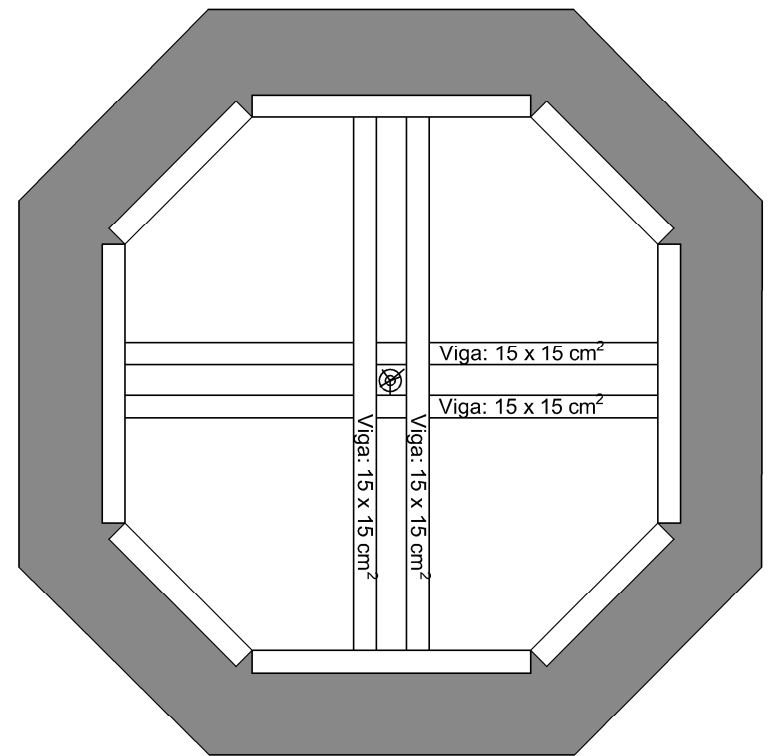


Estructura de cubierta.

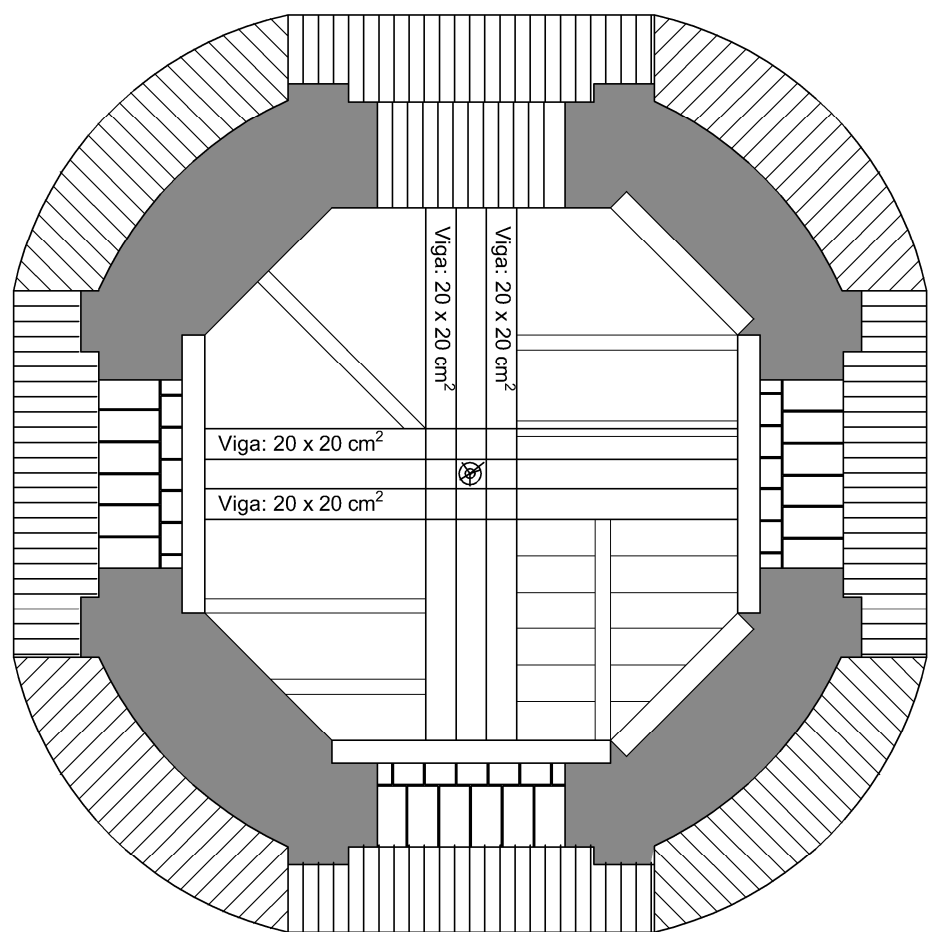


Estructura superior.


Estructura inferior.








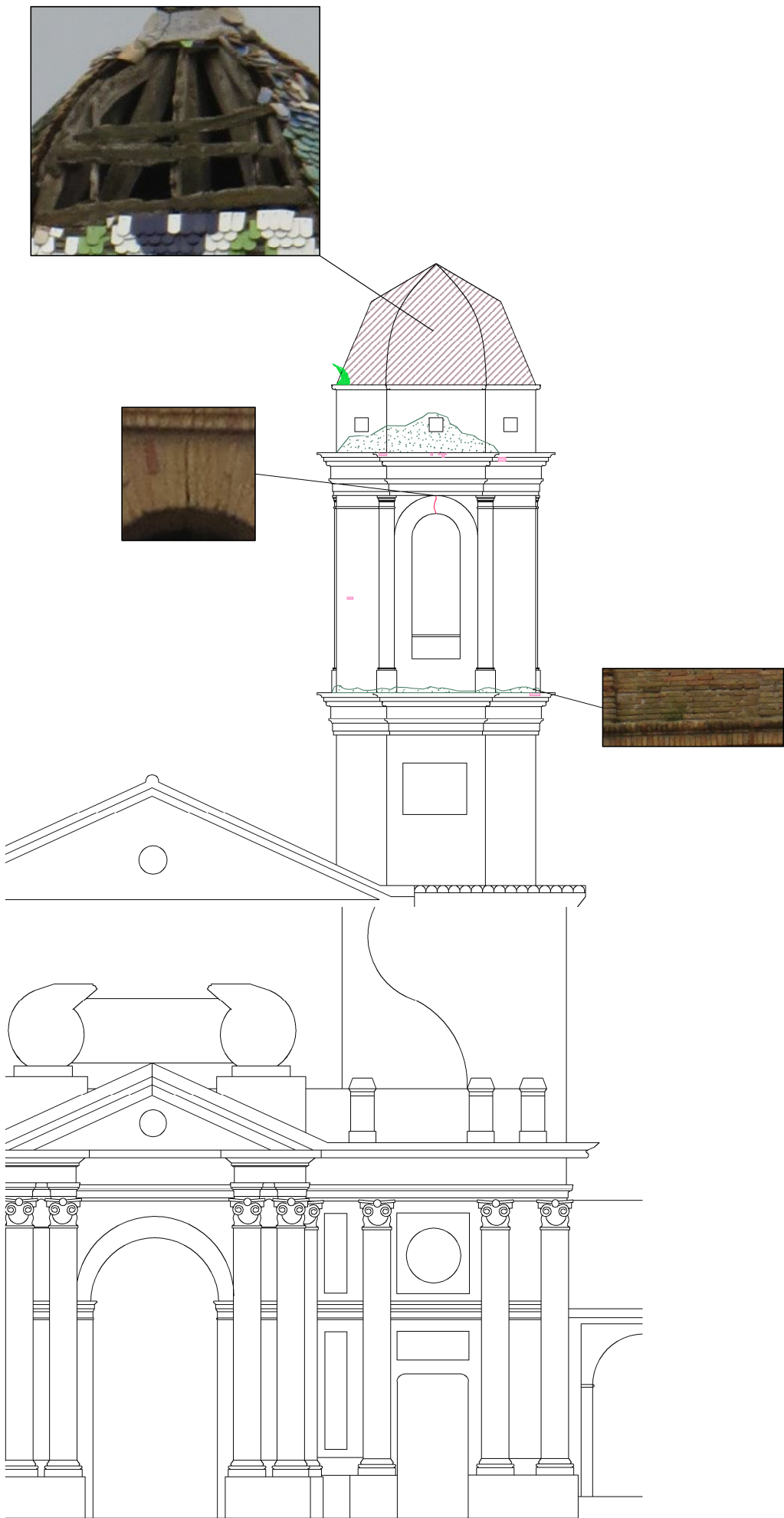
Estructura superior.



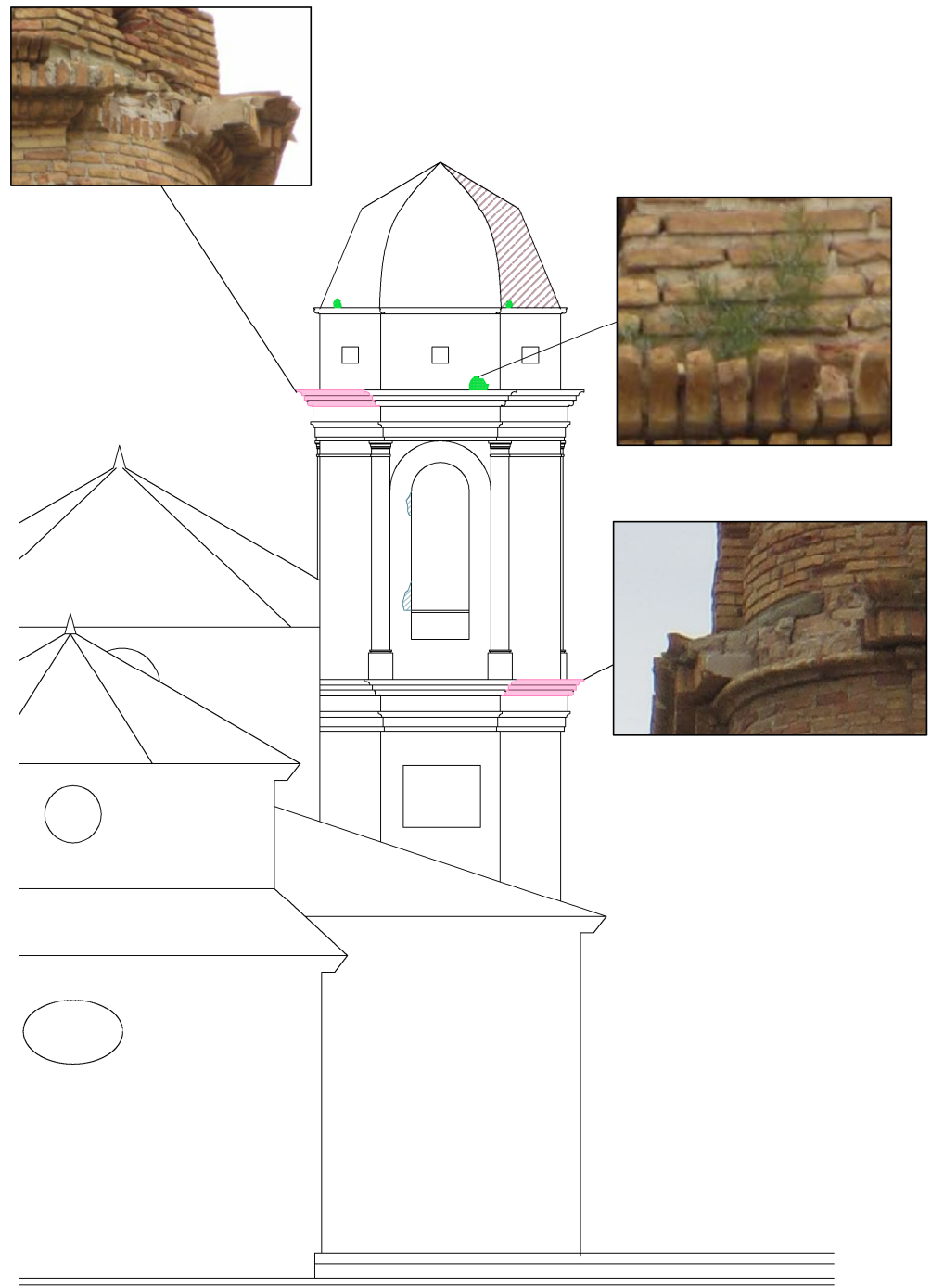
Estructura inferior.

 GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA		<small>FECHA</small> 9/07/2015
<small>PROYECTO</small> INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.		
<small>ALUMNA</small> Cristina Puertas Miramón.		<small>PLANO N.</small> 20
<small>DIRECTORA</small> Beatriz Martín Domínguez		
<small>ESCALA</small> 1/50	<small>DESIGNACIÓN</small> ESTADO ACTUAL: ESTRUCTURA DEL CHAPITEL.	


LEYENDA.	
	Suciedad.
	Vegetación.
	Pérdida de ladrillos.
	Desprendimiento de material.
	Grietas.








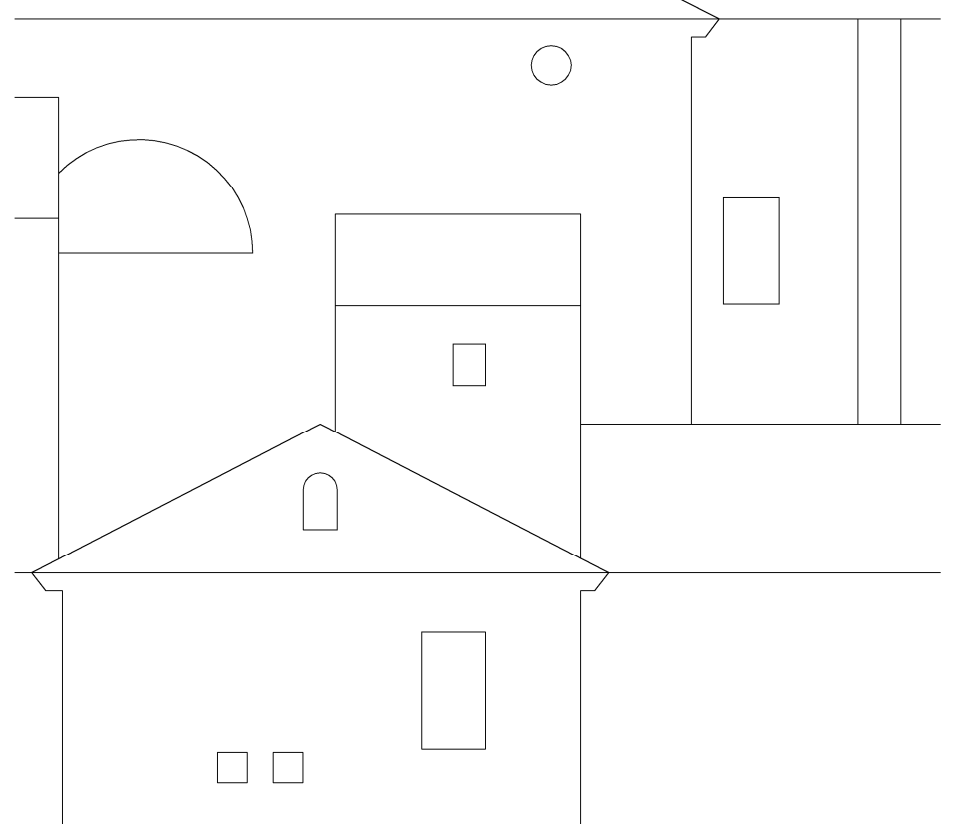
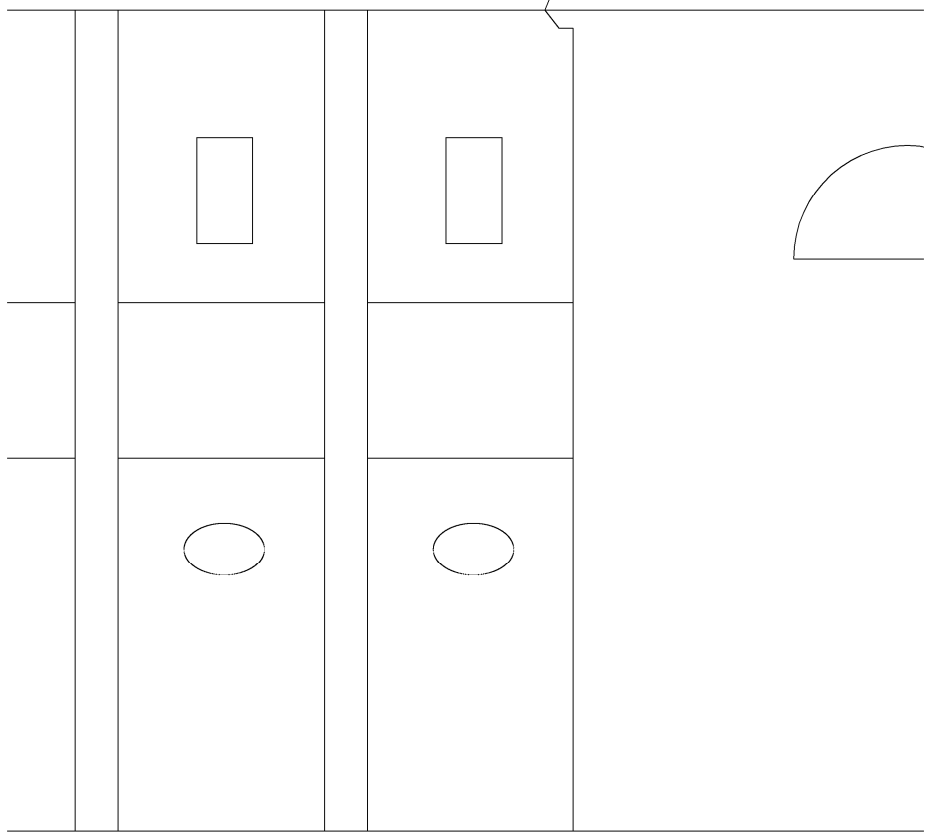
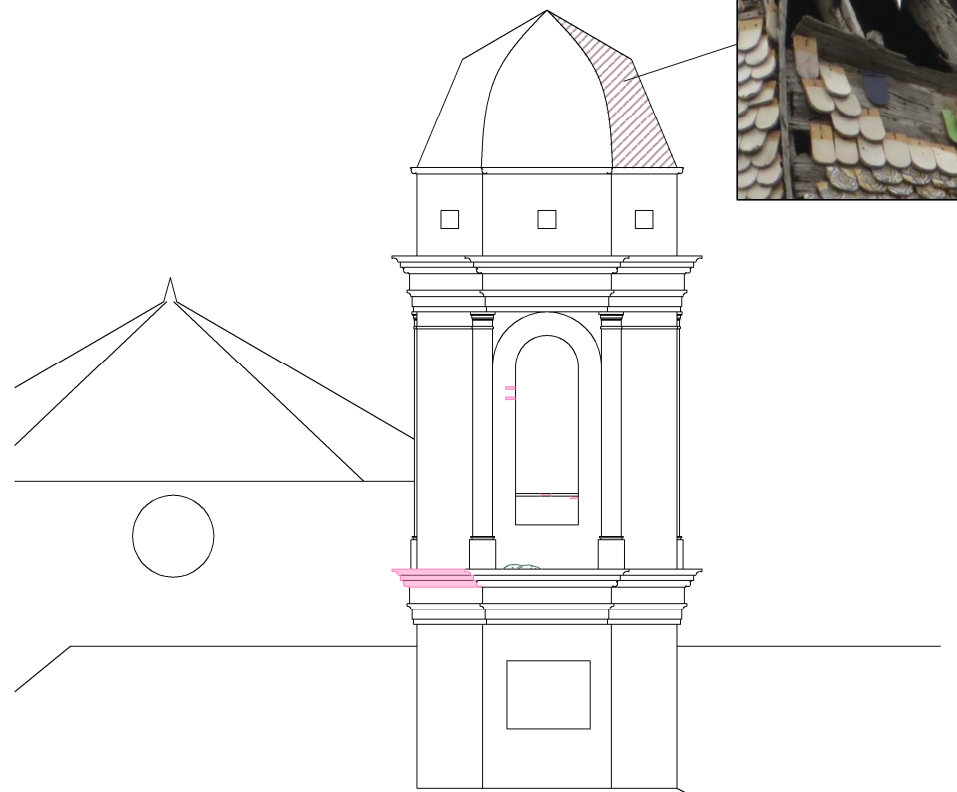
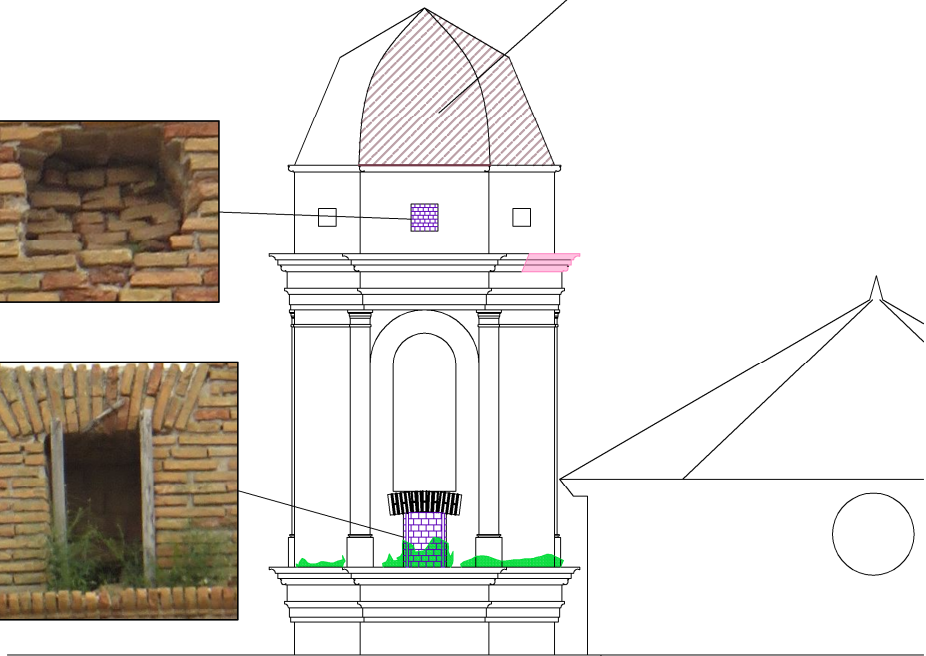
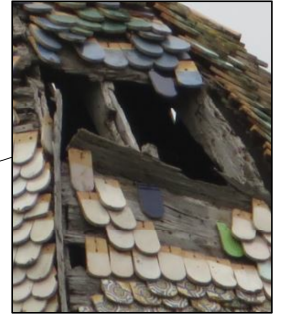
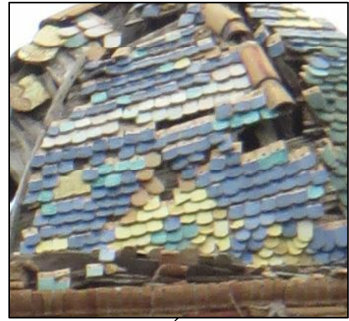
Alzado norte.



Alzado sur.


		GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA	FECHA 9/07/2015
PROYECTO		INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.	
ALUMNA		Cristina Puertas Miramón.	
DIRECTORA		Beatriz Martín Domínguez	
ESCALA 1/150	DESIGNACIÓN ESTADO ACTUAL: PATOLOGÍAS DE LOS ALZADOS N Y S		
			PLANO N. 21








LEYENDA.	
	Suciedad.
	Vegetación.
	Pérdida de ladrillos.
	Desprendimiento de material.
	Elementos impropios.

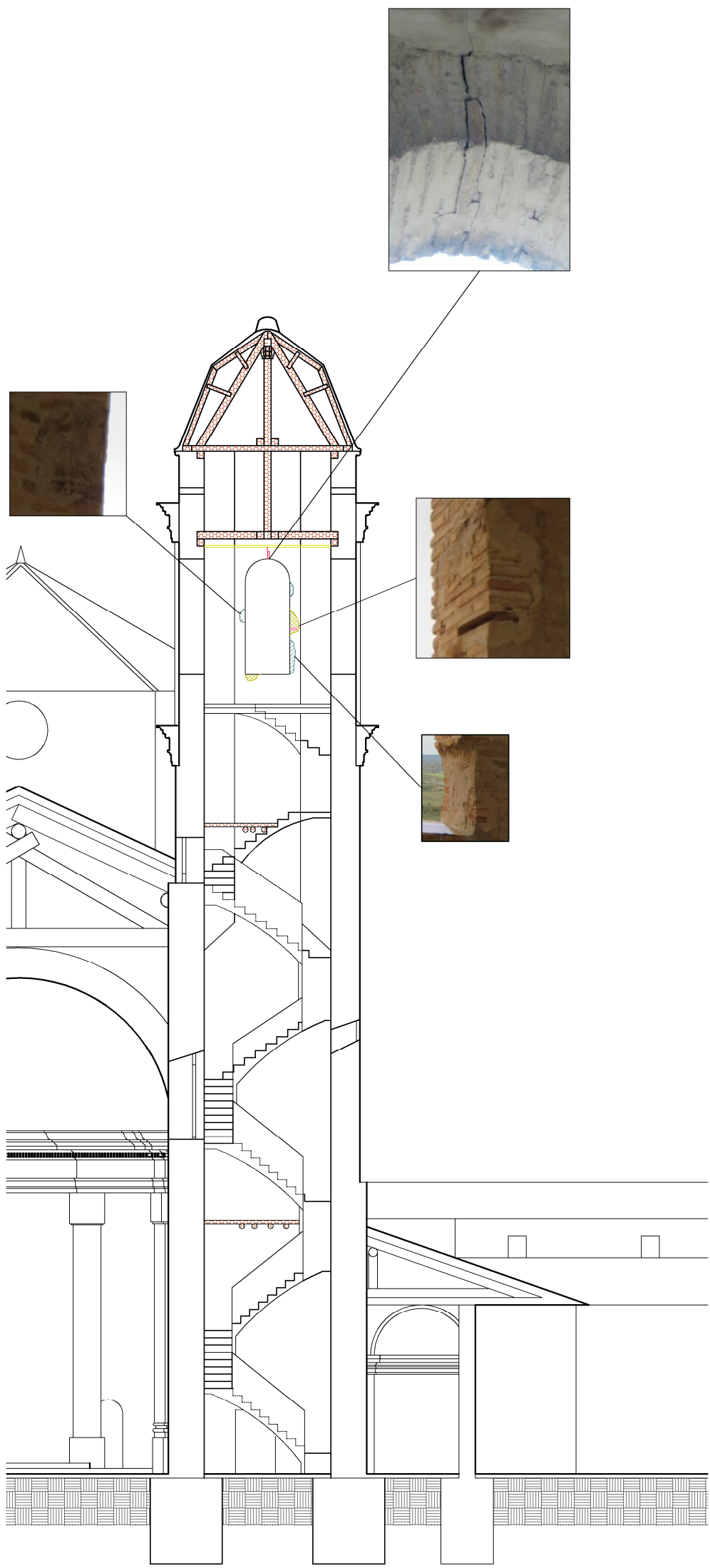


Alzado este.

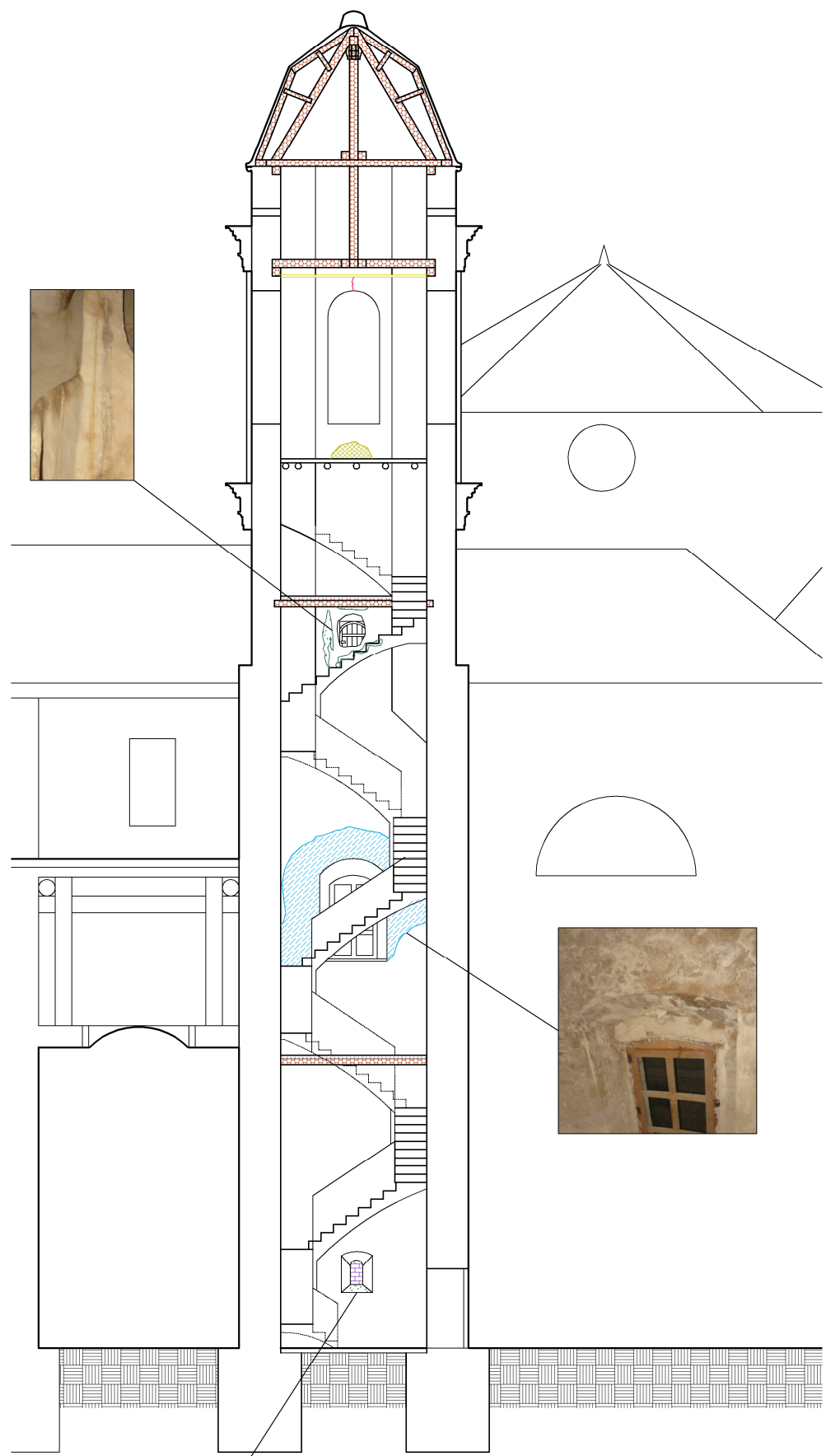
Alzado oeste.

	GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA	FECHA 9/07/2015
PROYECTO	INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.	
ALUMNA	Cristina Puertas Miramón.	PLANO N. 22
DIRECTORA	Beatriz Martín Domínguez	
ESCALA 1/150	DESIGNACIÓN ESTADO ACTUAL: PATOLOGÍAS DE LOS ALZADOS E Y O.	


LEYENDA.	
	Suciedad.
	Mortero de cemento.
	Pérdida de ladrillos.
	Manchas de humedad.
	Madera en mal estado.
	Elementos impropios.
	Grietas.



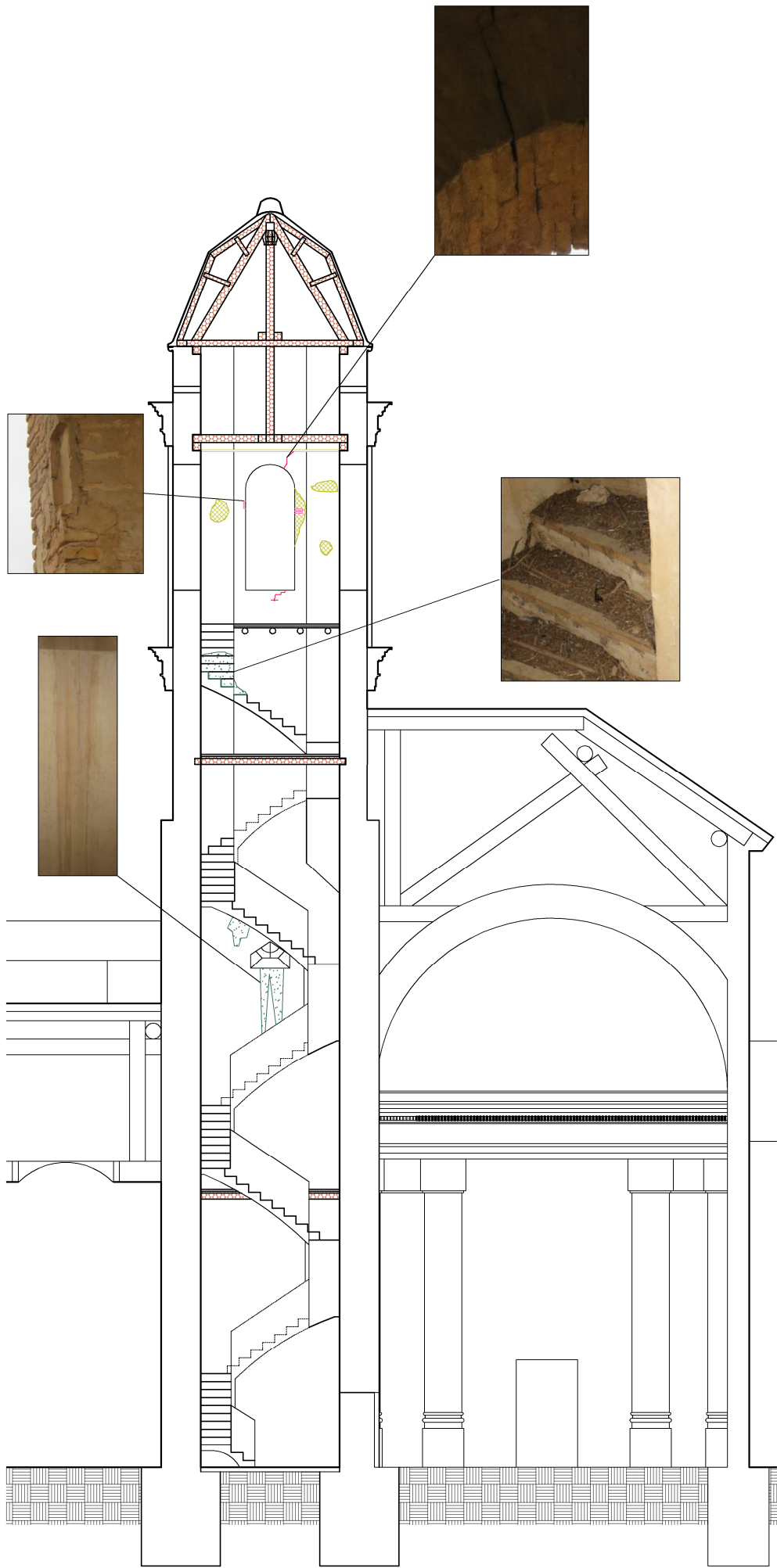
Sección C-C'



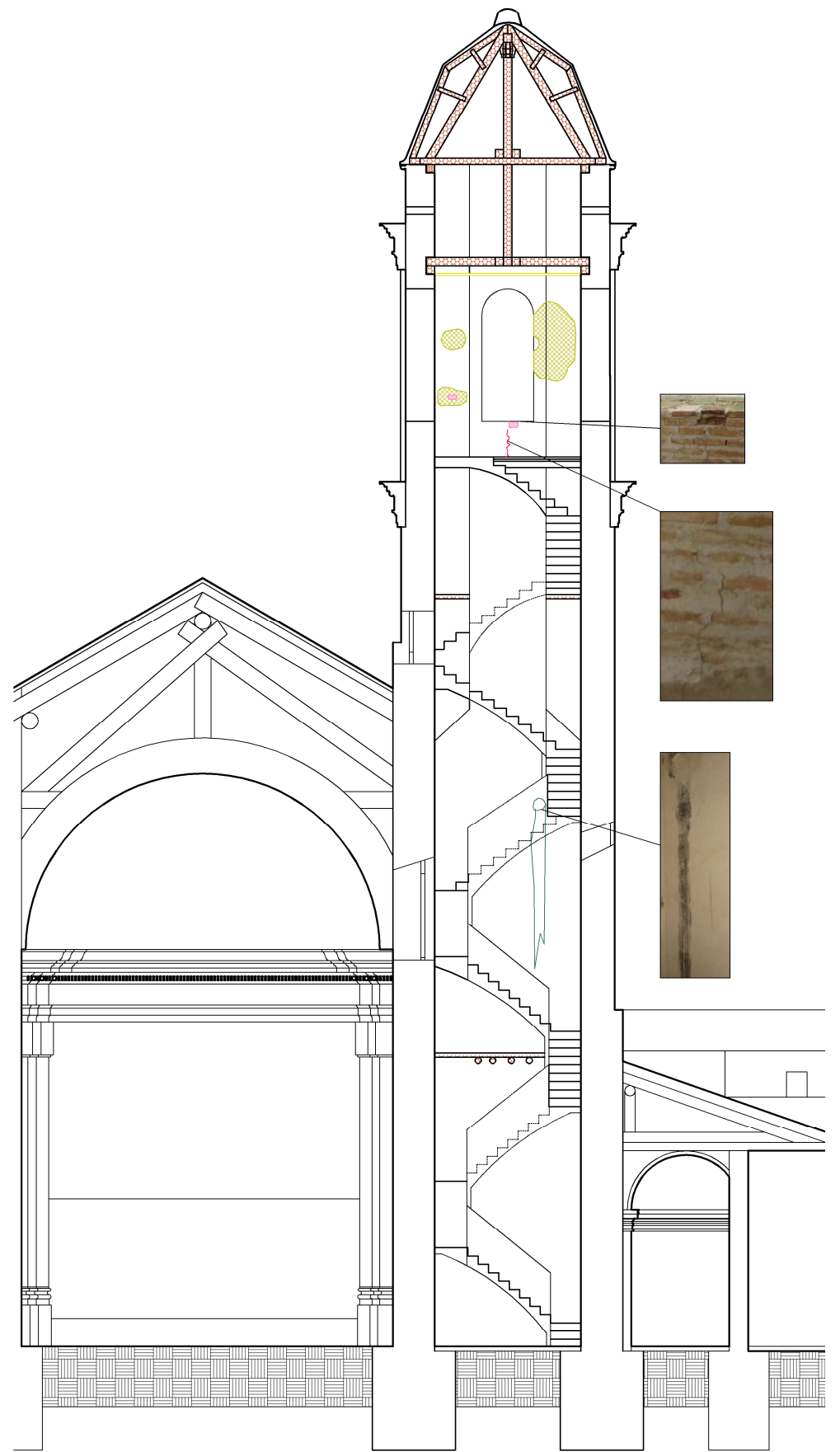
Sección D-D'

		GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA	FECHA 9/07/2015
PROYECTO		INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.	
ALUMNA		Cristina Puertas Miramón.	
DIRECTORA		Beatriz Martín Domínguez	
ESCALA	1/150	DESIGNACIÓN	ESTADO ACTUAL: PATOLOGÍAS DE LAS SECCIONES C Y D.
			PLANO N. 23

LEYENDA.	
	Suciedad.
	Mortero de cemento.
	Pérdida de ladrillos.
	Manchas de humedad.
	Madera en mal estado.
	Elementos impropios.
	Grietas.

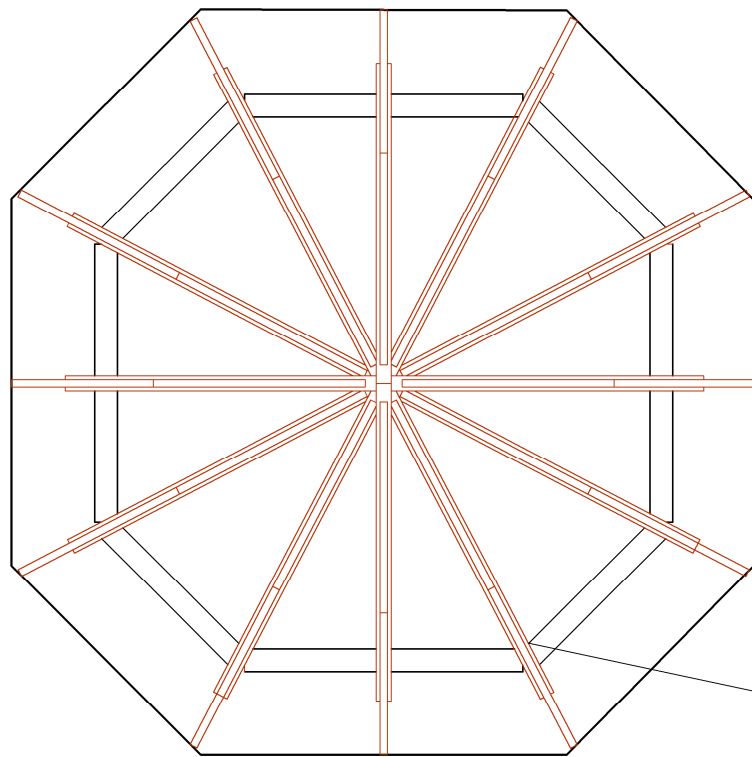


Seccion E-E'



Seccion F-F'

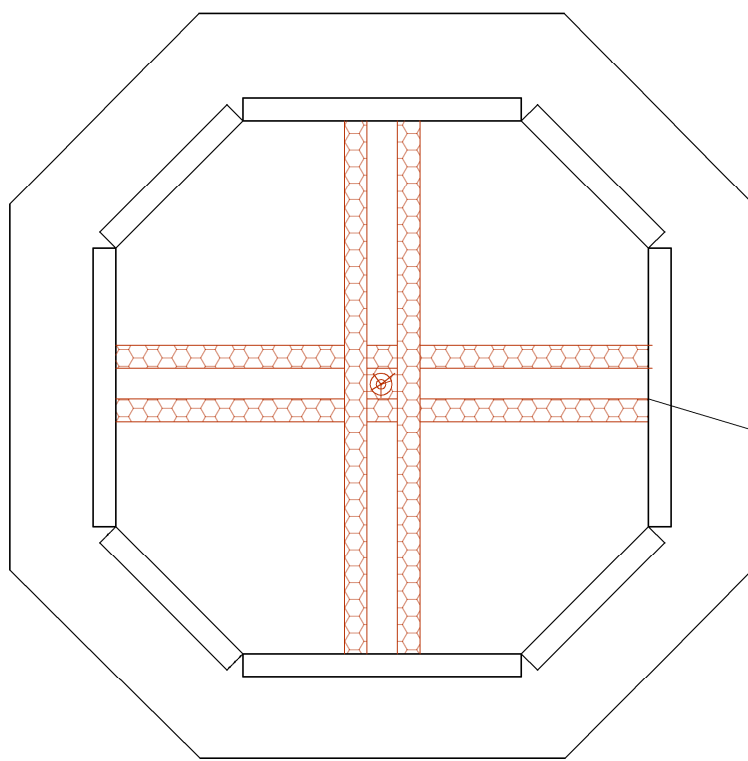
	GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA	FECHA 9/07/2015
PROYECTO	INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.	
ALUMNA	Cristina Puertas Miramón.	PLANO N. 24
DIRECTORA	Beatriz Martín Domínguez	
ESCALA 1/150	DESIGNACIÓN ESTADO ACTUAL: PATOLOGÍAS DE LAS SECCIONES E Y F.	



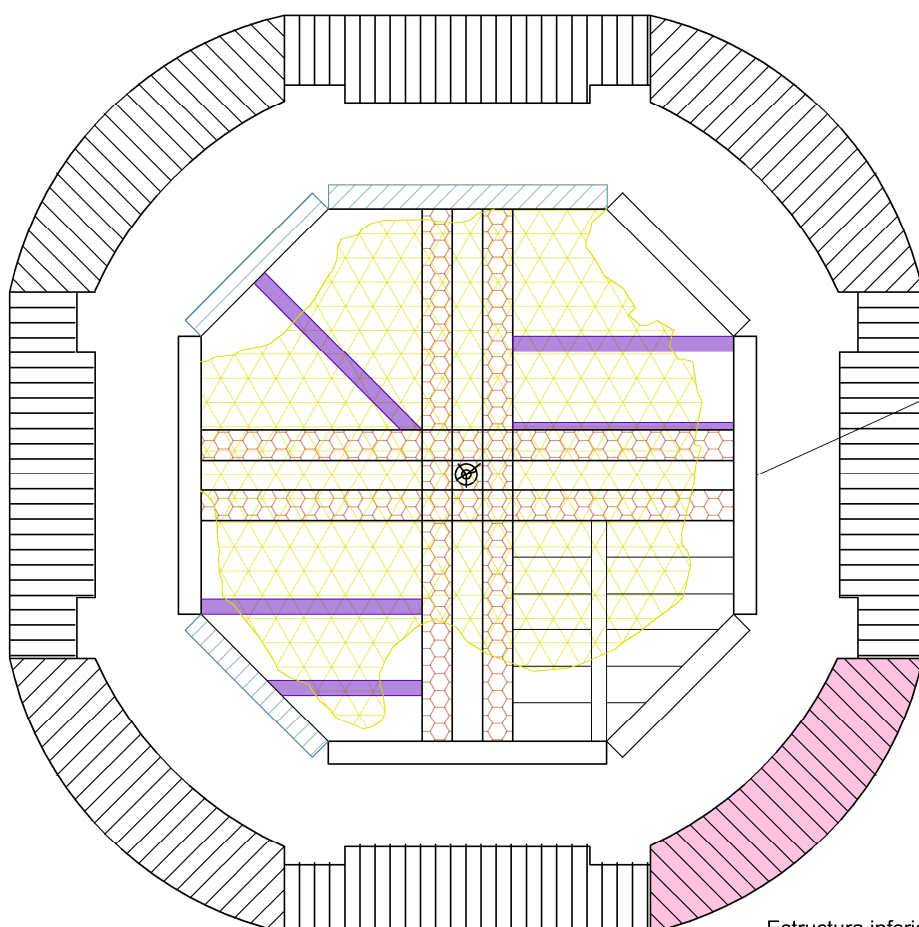
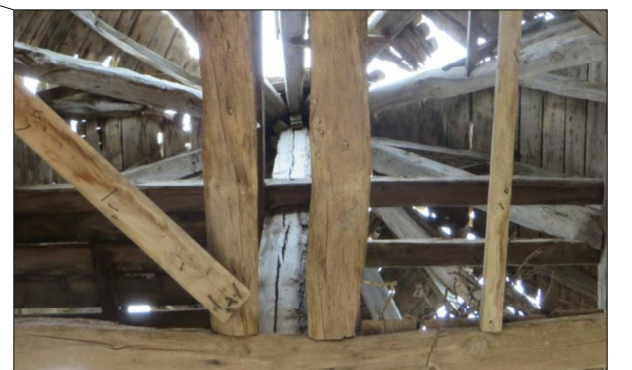
Estructura de cubierta.

LEYENDA.

	Suciedad.
	Pérdida de ladrillos.
	Madera en mal estado.
	Elementos impropios.
	Falta del cielorraso.
	Pérdida de material.



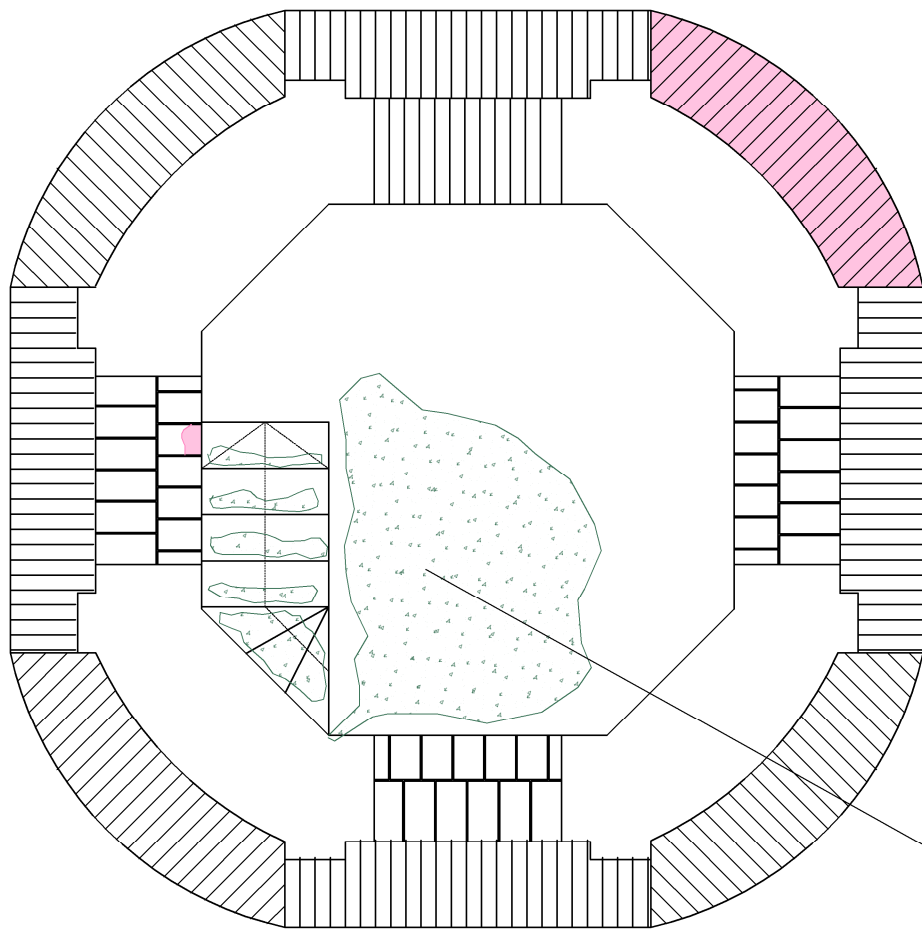
Estructura superior.



Estructura inferior.



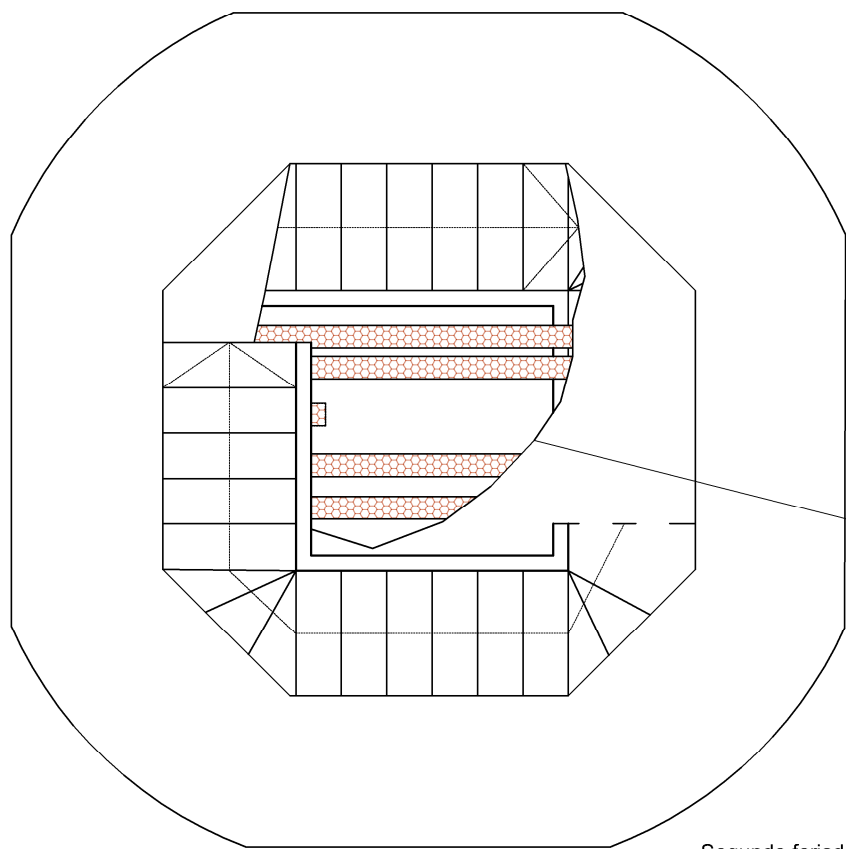
	GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA	FECHA 9/07/2015
PROYECTO	INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.	
ALUMNA	Cristina Puertas Miramón.	PLANO N. 25
DIRECTORA	Beatriz Martín Domínguez	
ESCALA 1/50	DESIGNACIÓN ESTADO ACTUAL: PATOLOGÍAS DEL CHAPITEL.	



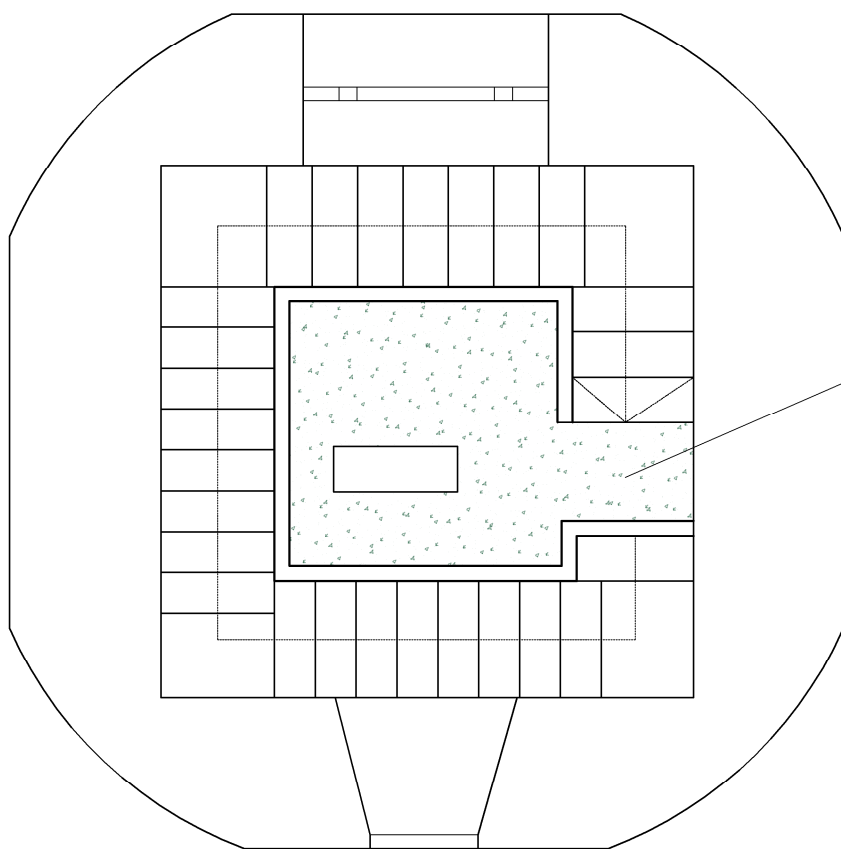
Planta del cuerpo de campanas.

LEYENDA.

	Suciedad.
	Pérdida de ladrillos.
	Madera en mal estado.
	Elementos impropios.
	Cielorraso.
	Pérdida de material.

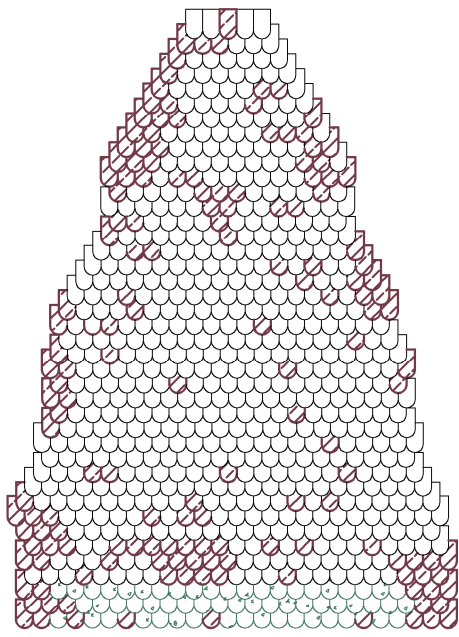


Segundo forjado.



Primer forjado.







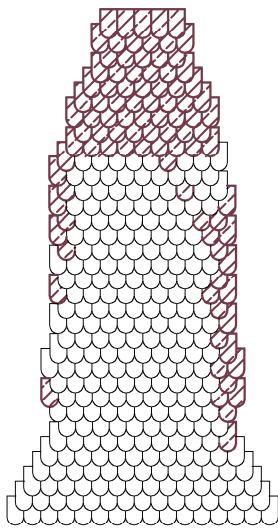
Desmonte del paño de cubierta Oeste.



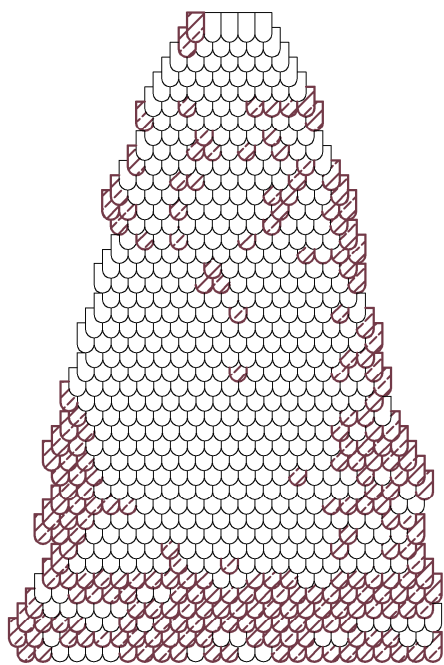
LEYENDA.

 Desprendimiento de material.

 Suciedad.

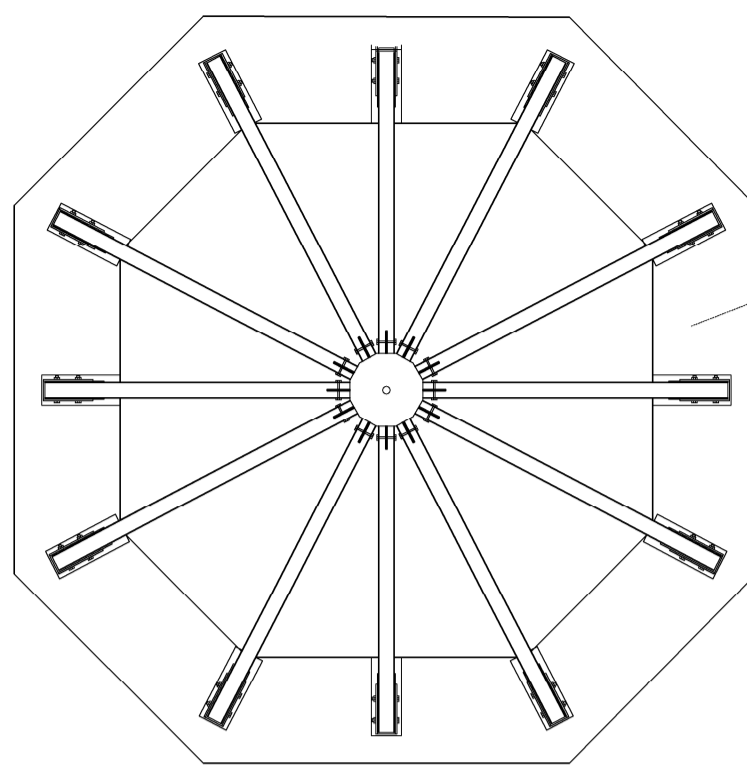
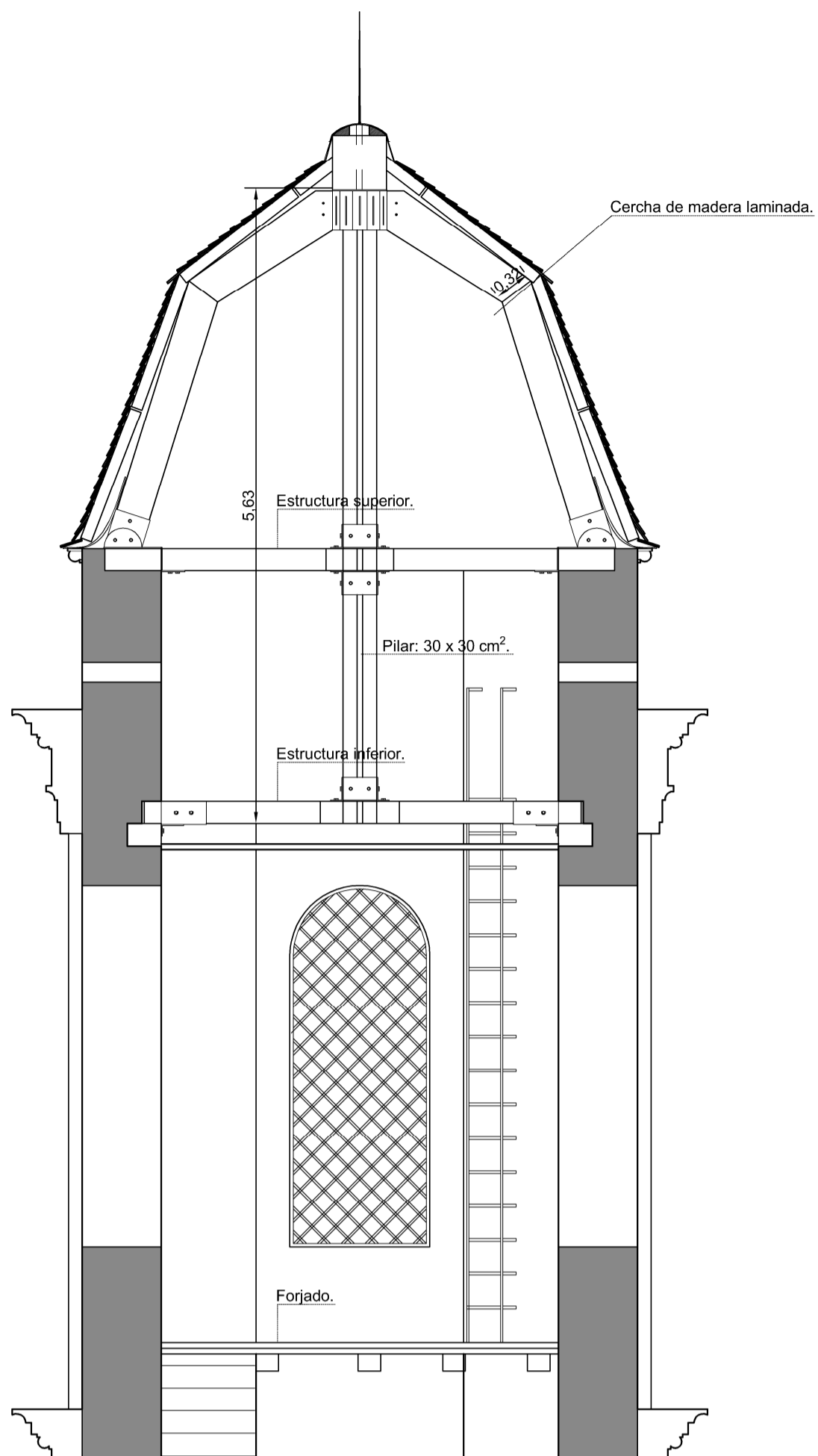


Desmonte del paño de cubierta Suroeste.

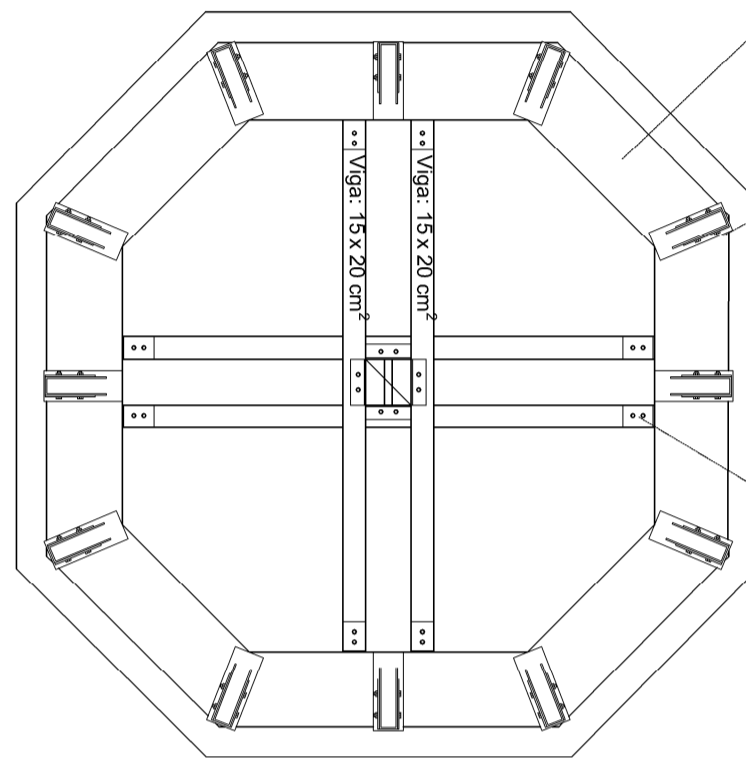


Desmonte del paño de cubierta Sur.

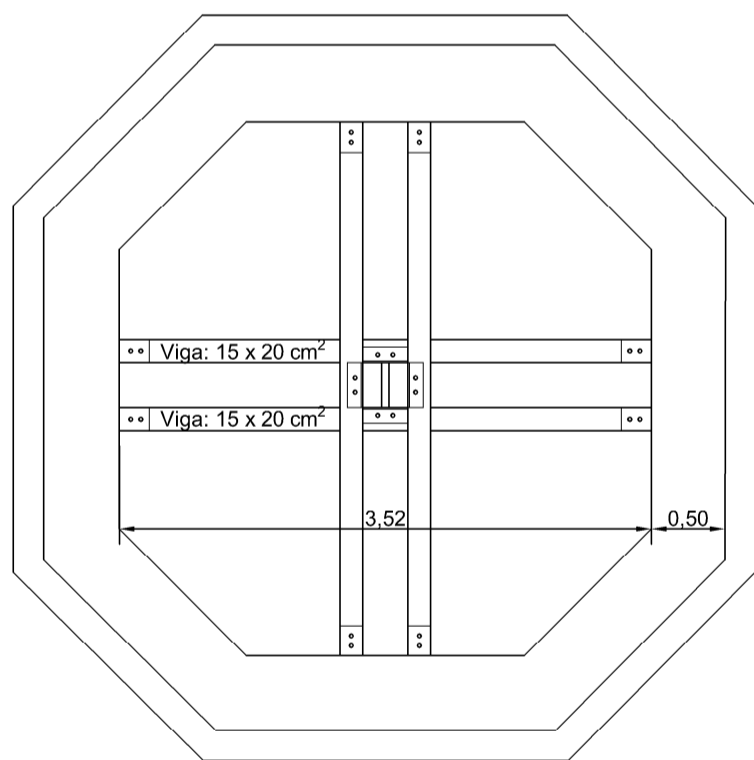




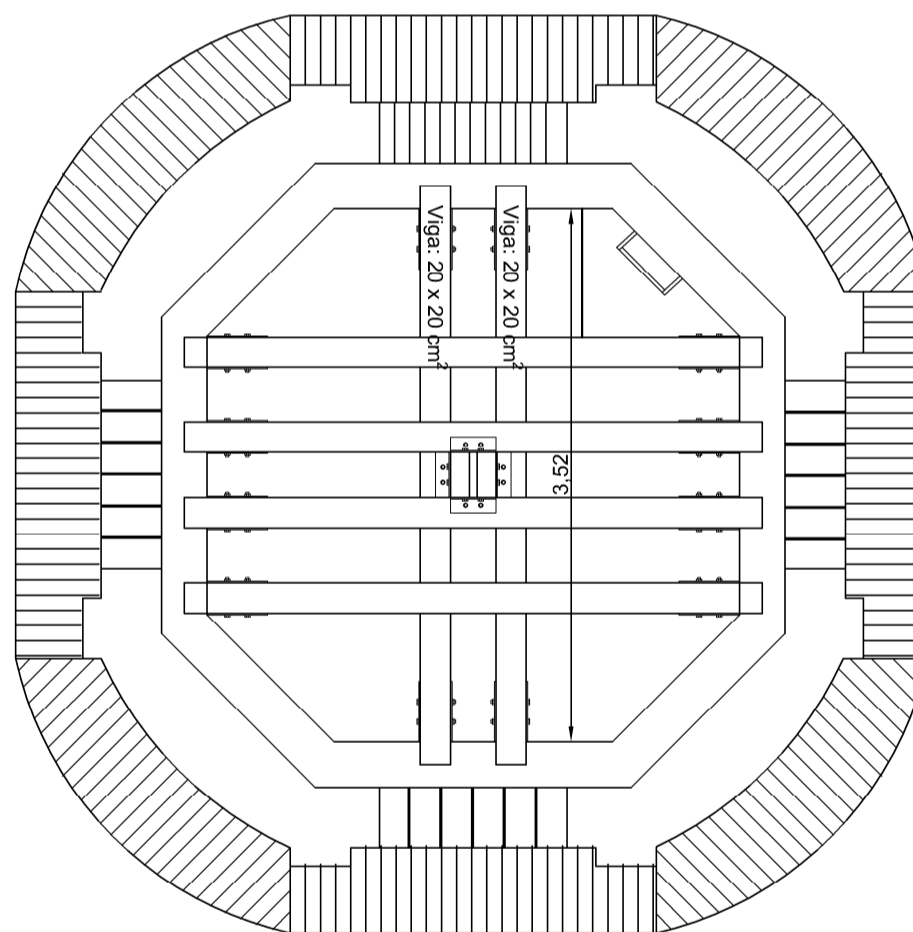
Estructura de la formación de la cubierta.



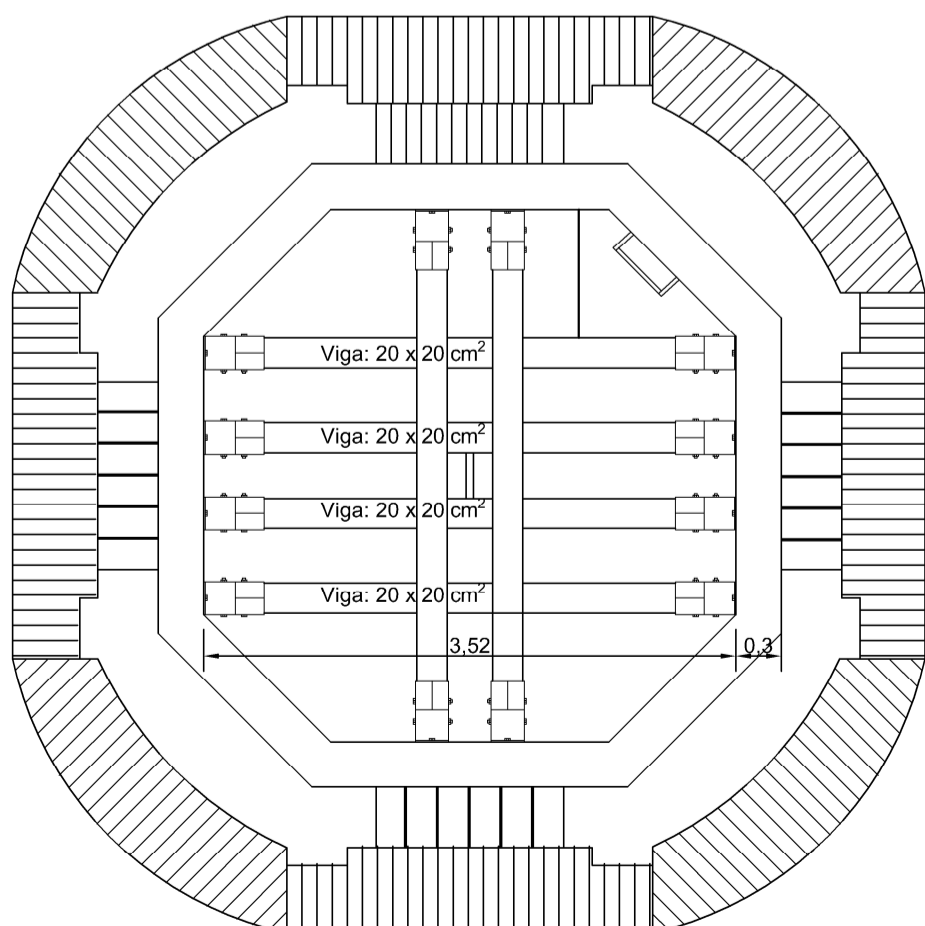
Estructura superior del chapitel de la torre.



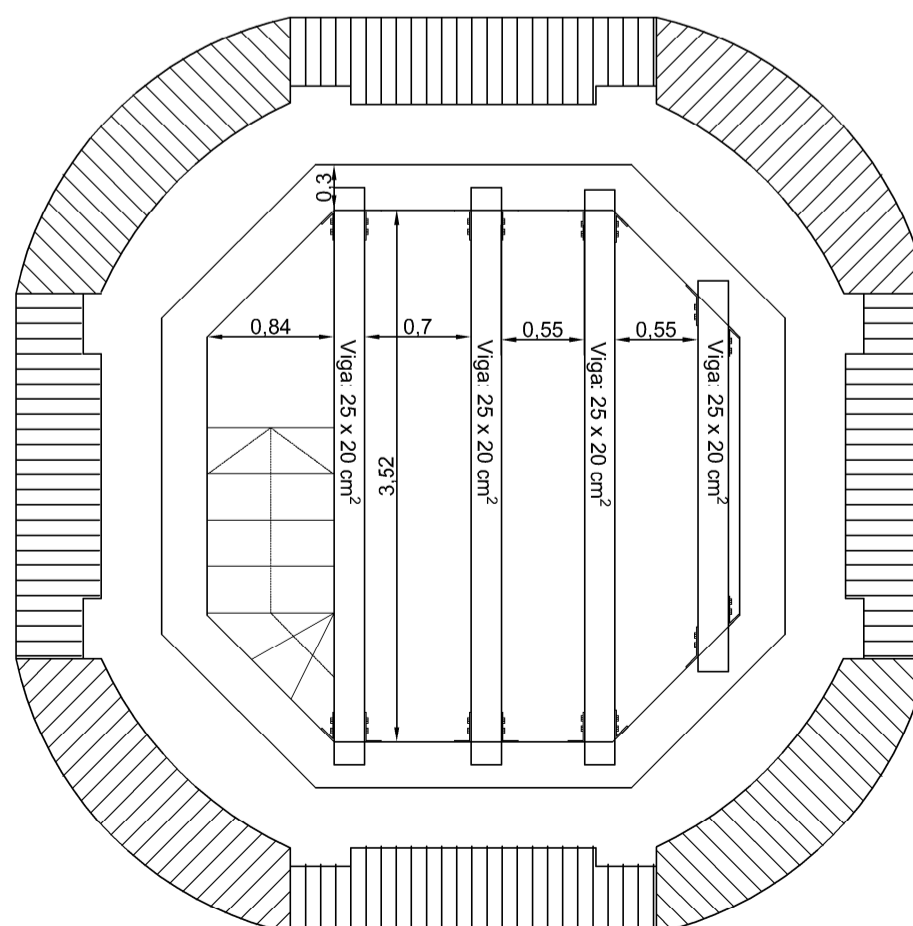
Estructura superior de la torre. (Parte inferior).



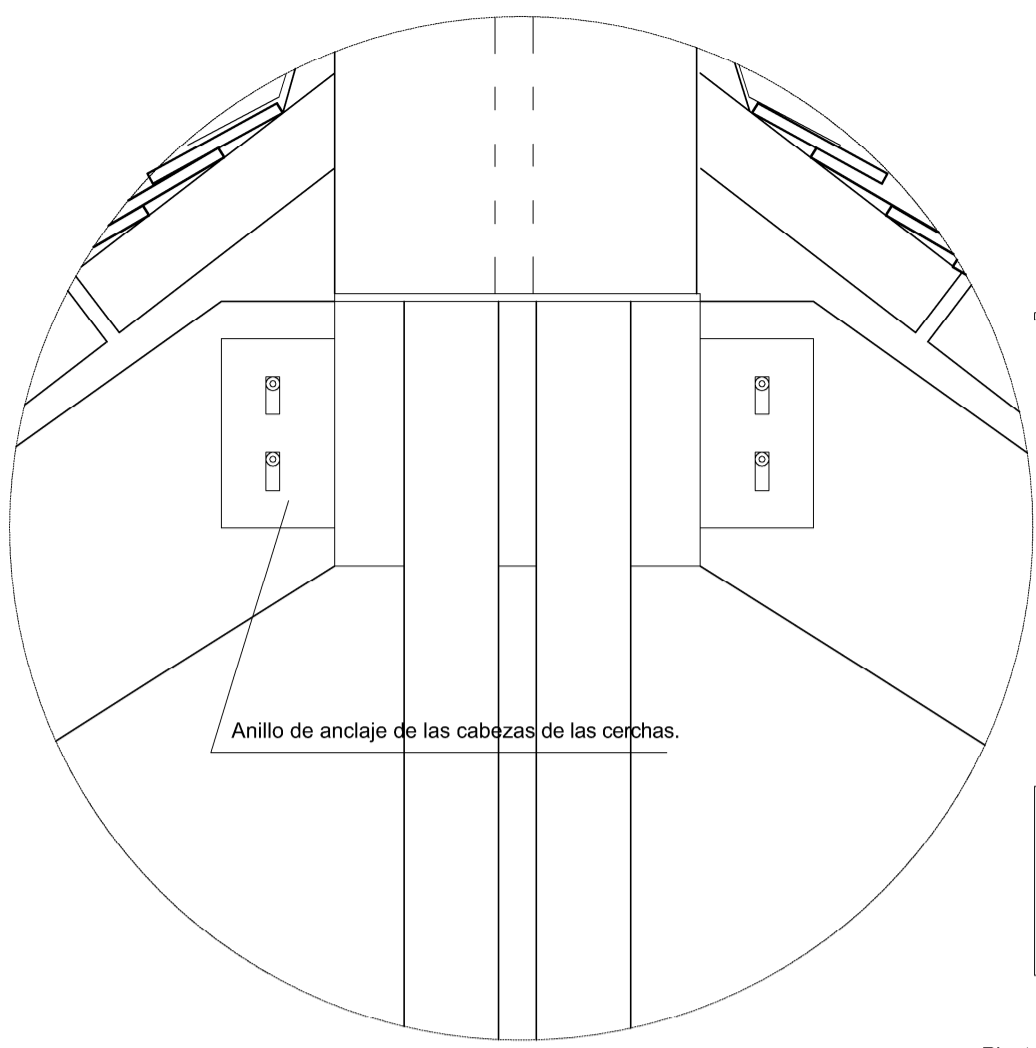
Estructura inferior del chapitel de la torre.



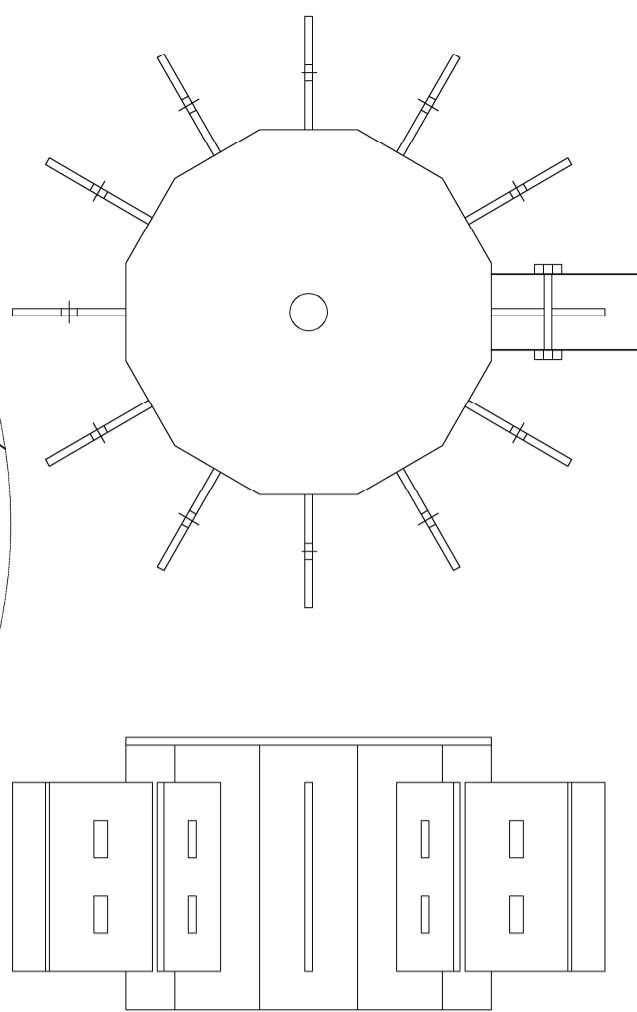
Estructura inferior de la torre. (Parte inferior).



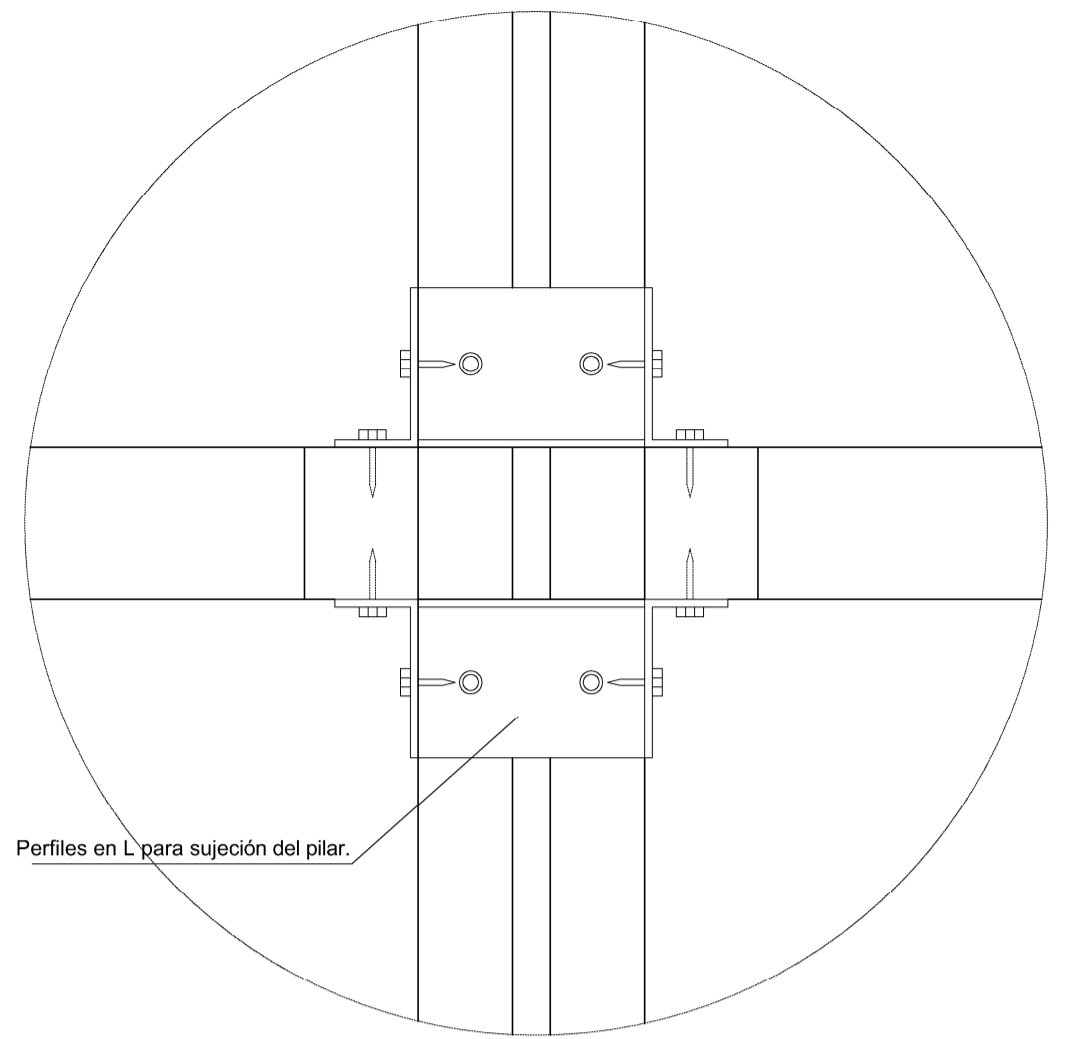
Forjado del piso del cuerpo de campanas.



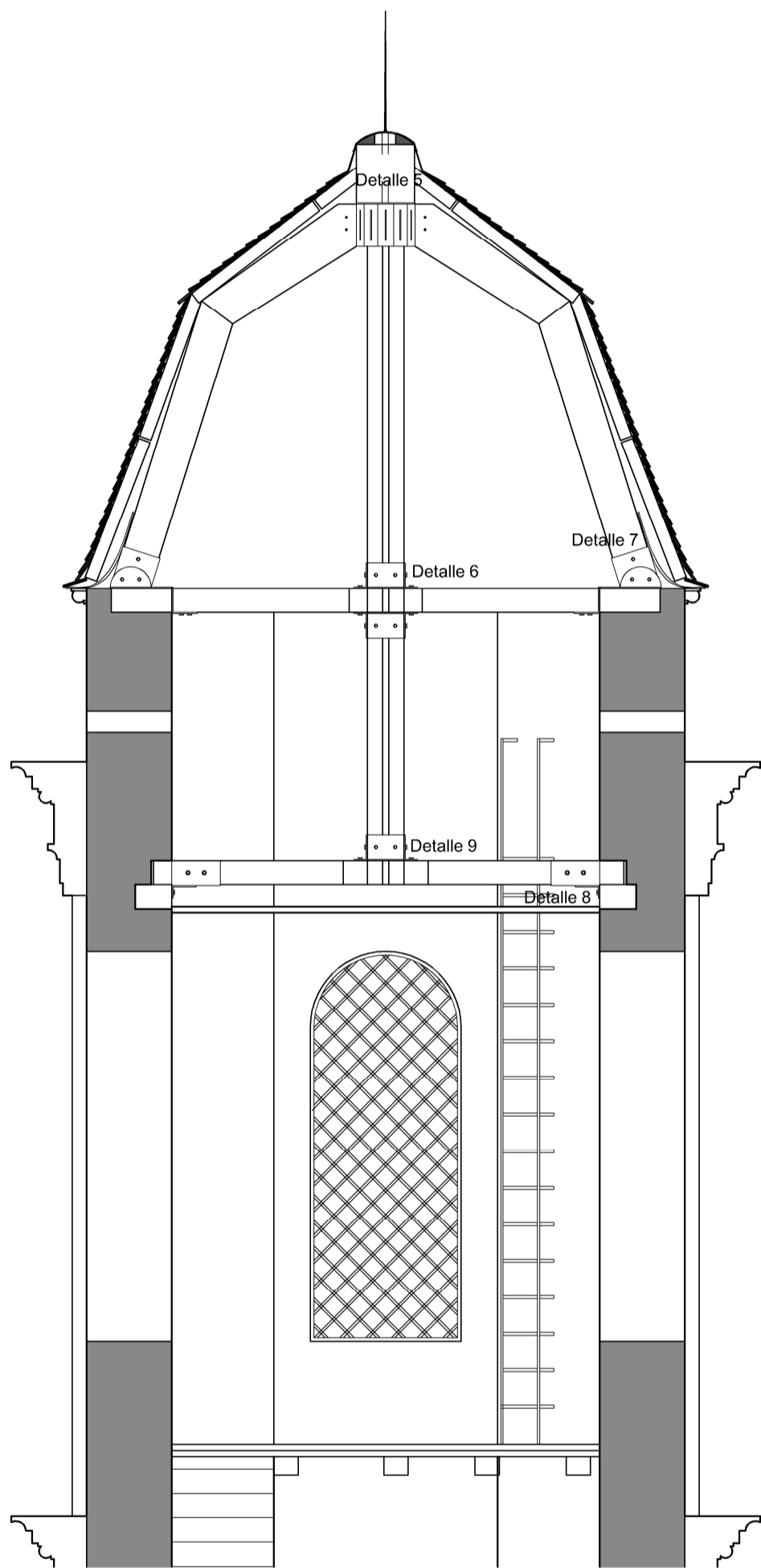
Detalle 5
Anclaje de la coronación de las cerchas de cubierta mediante anillo metálico.



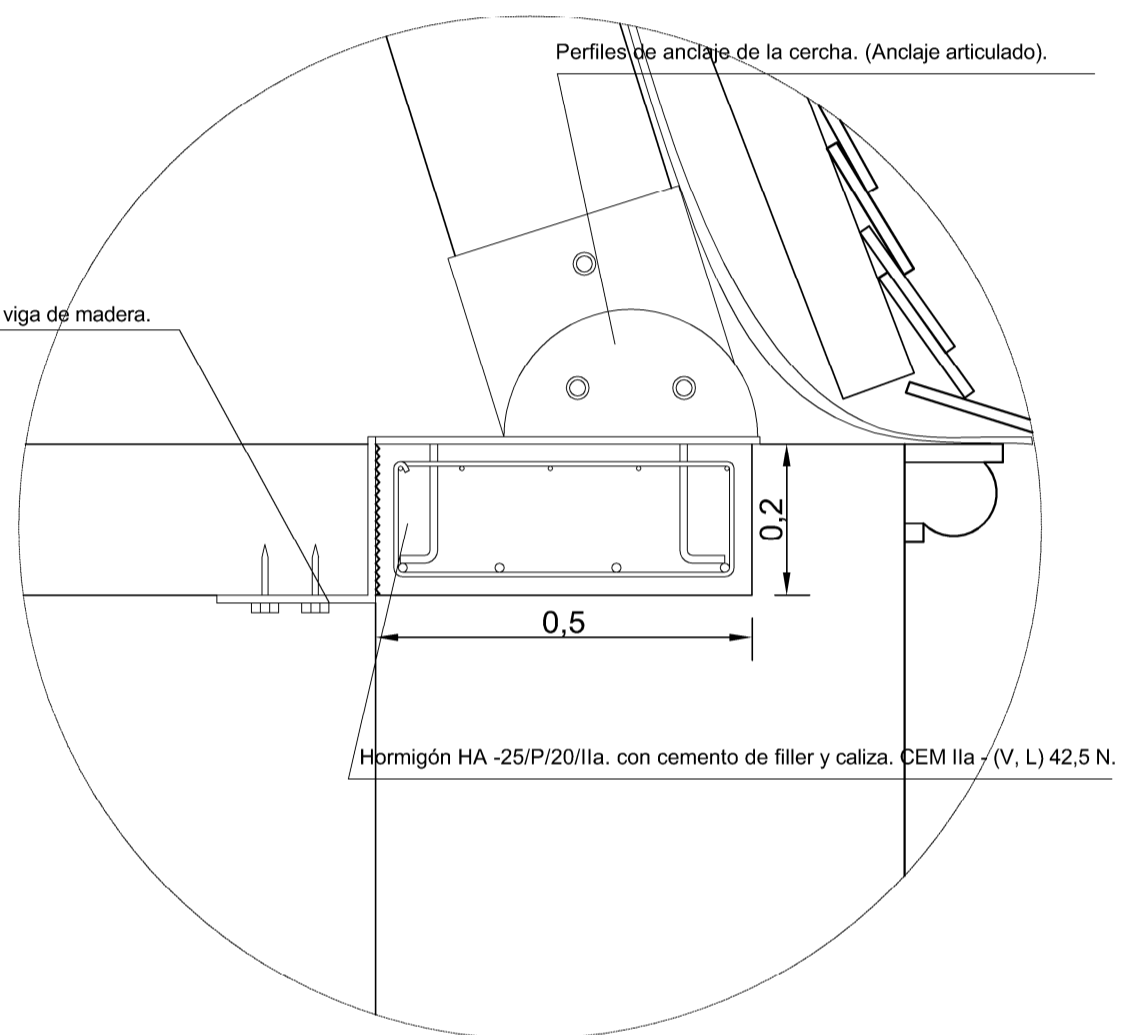
Planta y alzado del anillo de coronación.



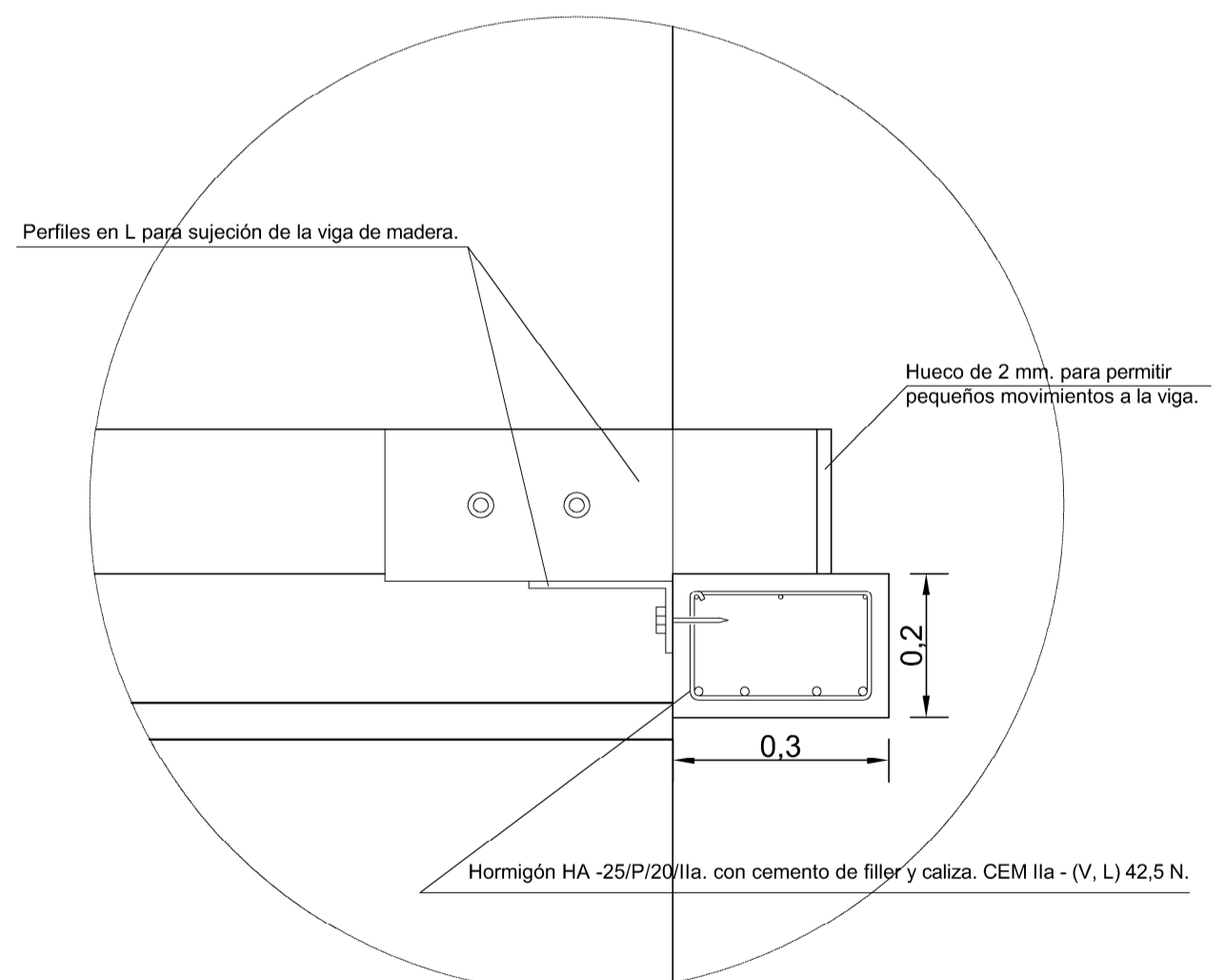
Detalle 6
Anclaje del pilar central con las vigas de la estructura superior.



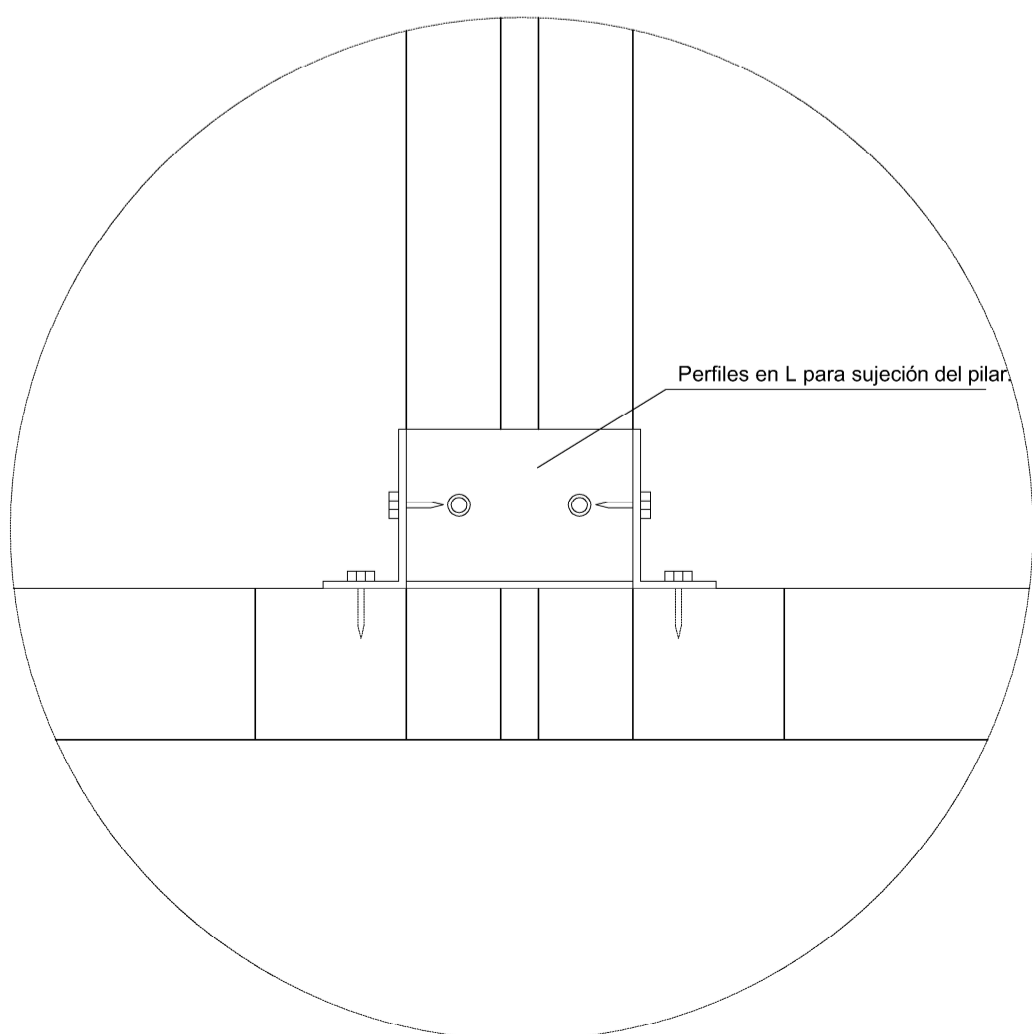
Escala: 1/50.



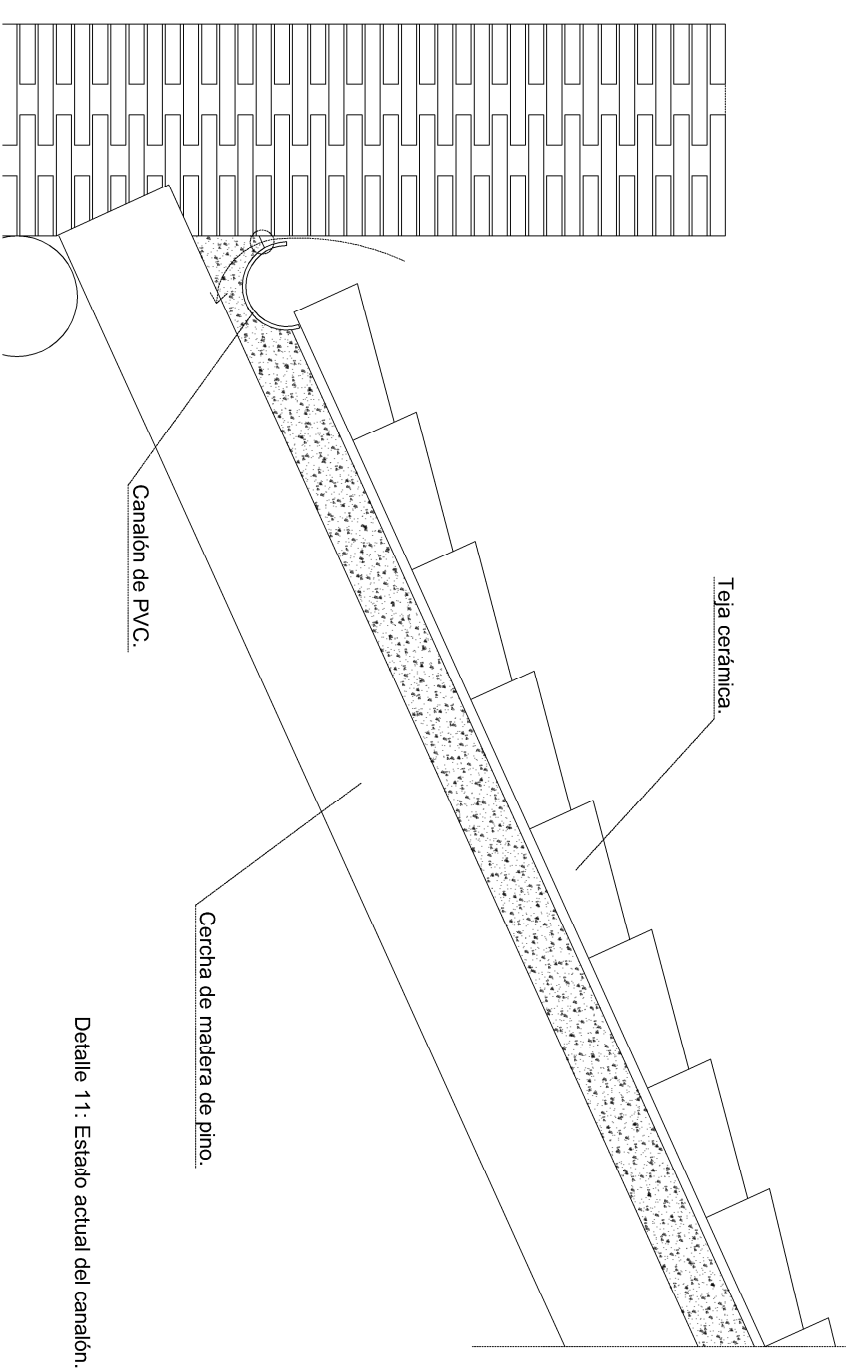
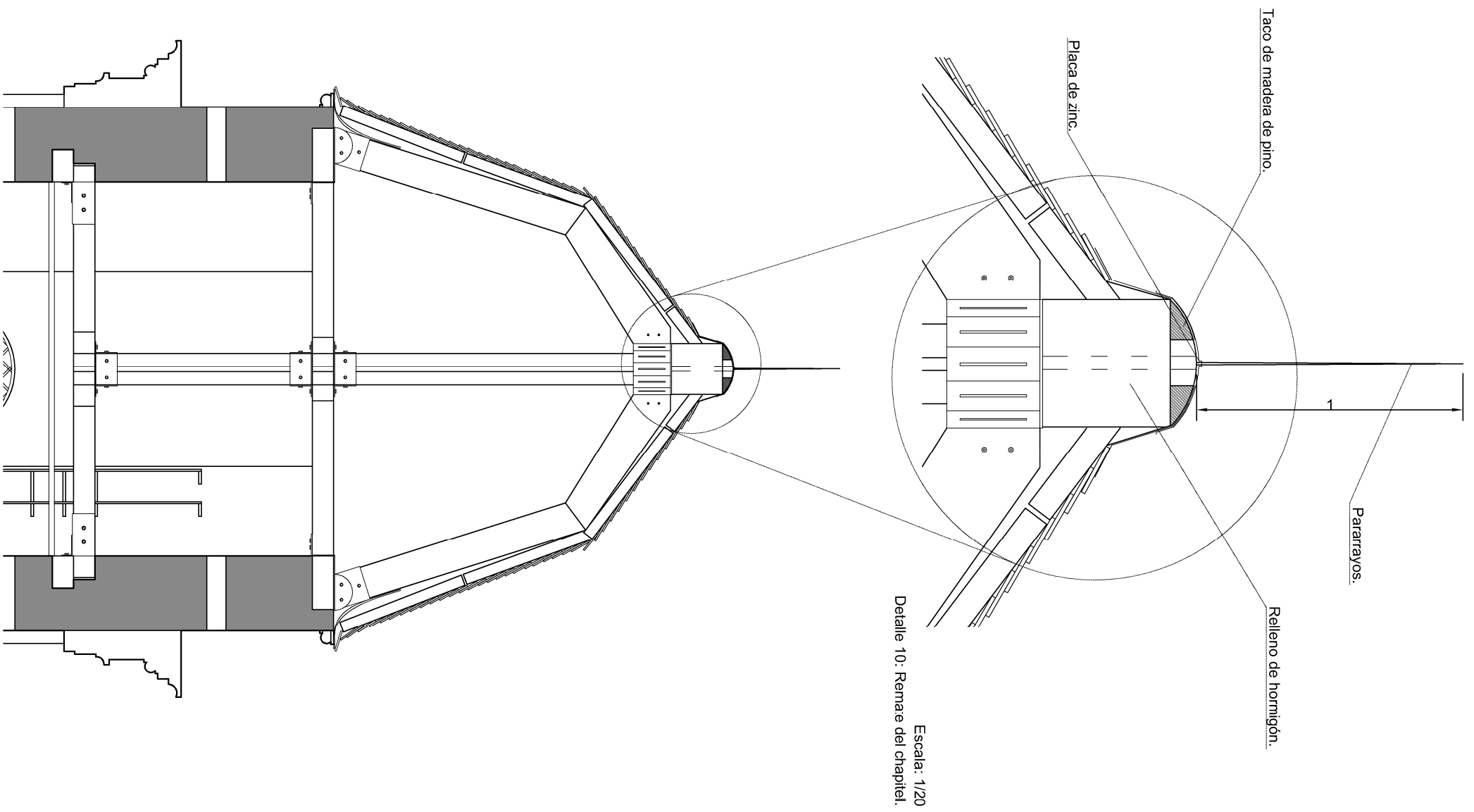
Detalle 7
Anclaje de la cercha y la viga de la estructura superior con el muro perimetral.



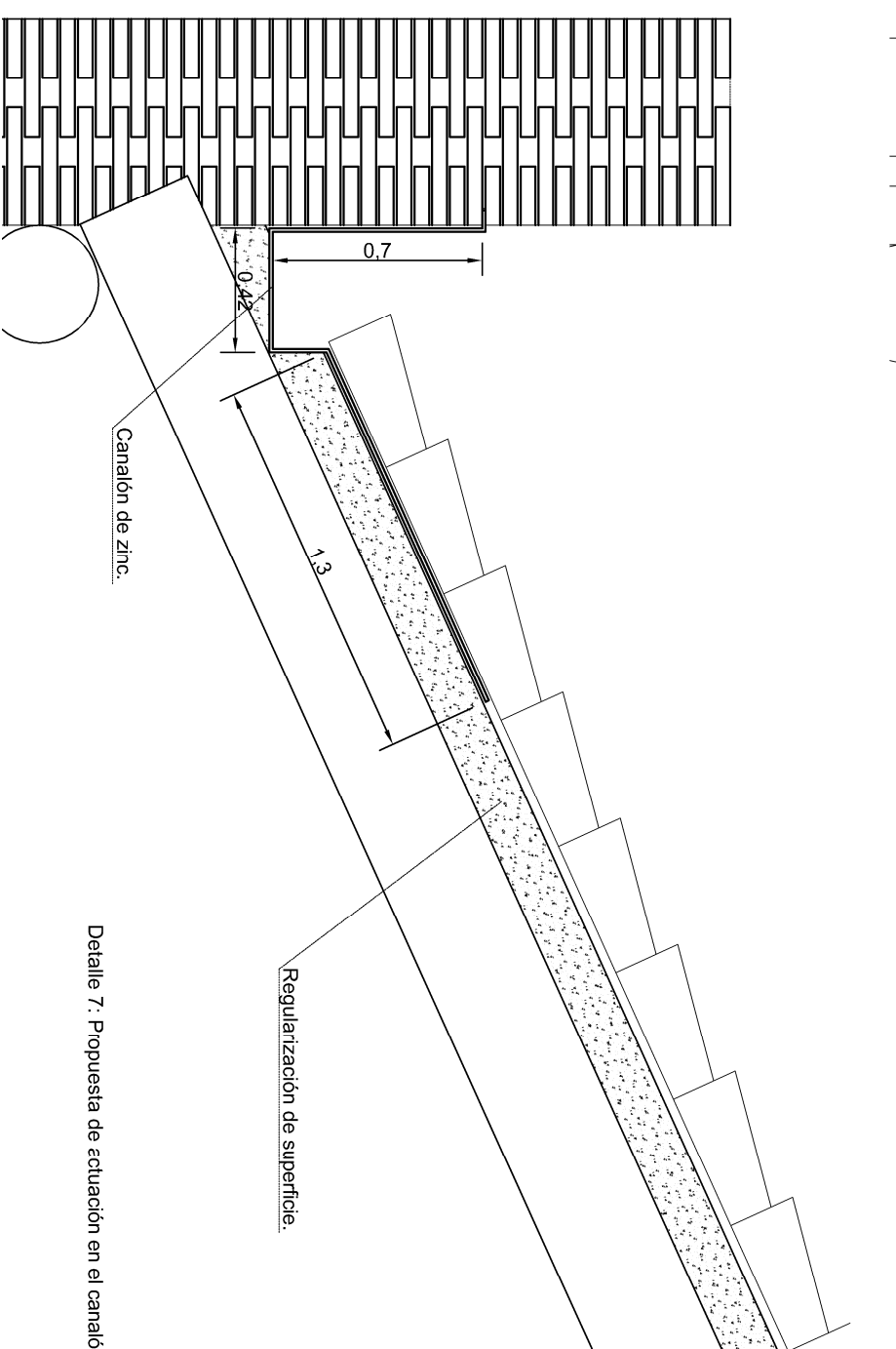
Detalle 8
Anclaje de la viga de la estructura inferior con el muro perimetral.




Detalle 9
Anclaje del pilar con las vigas de la estructura inferior.

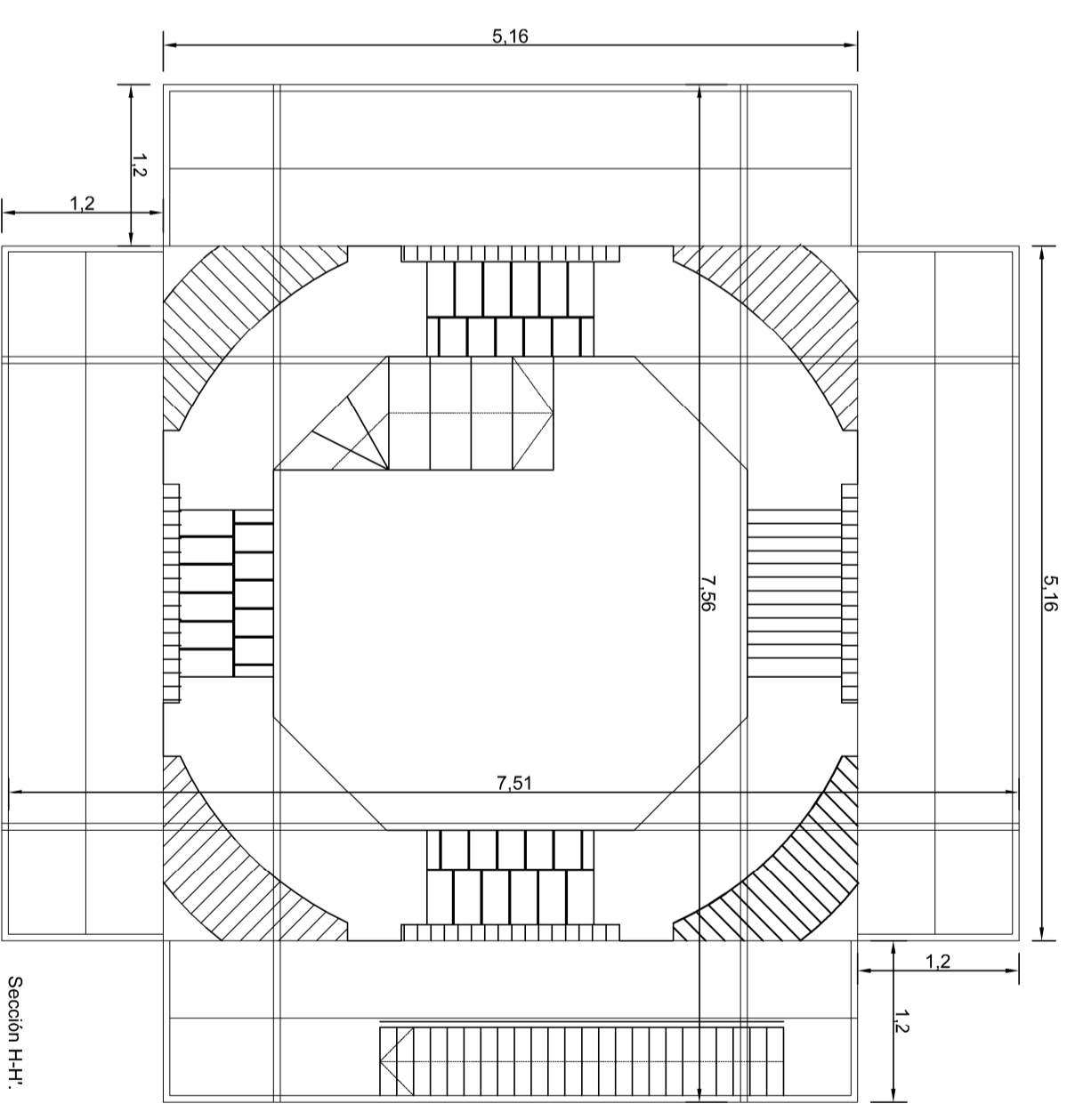
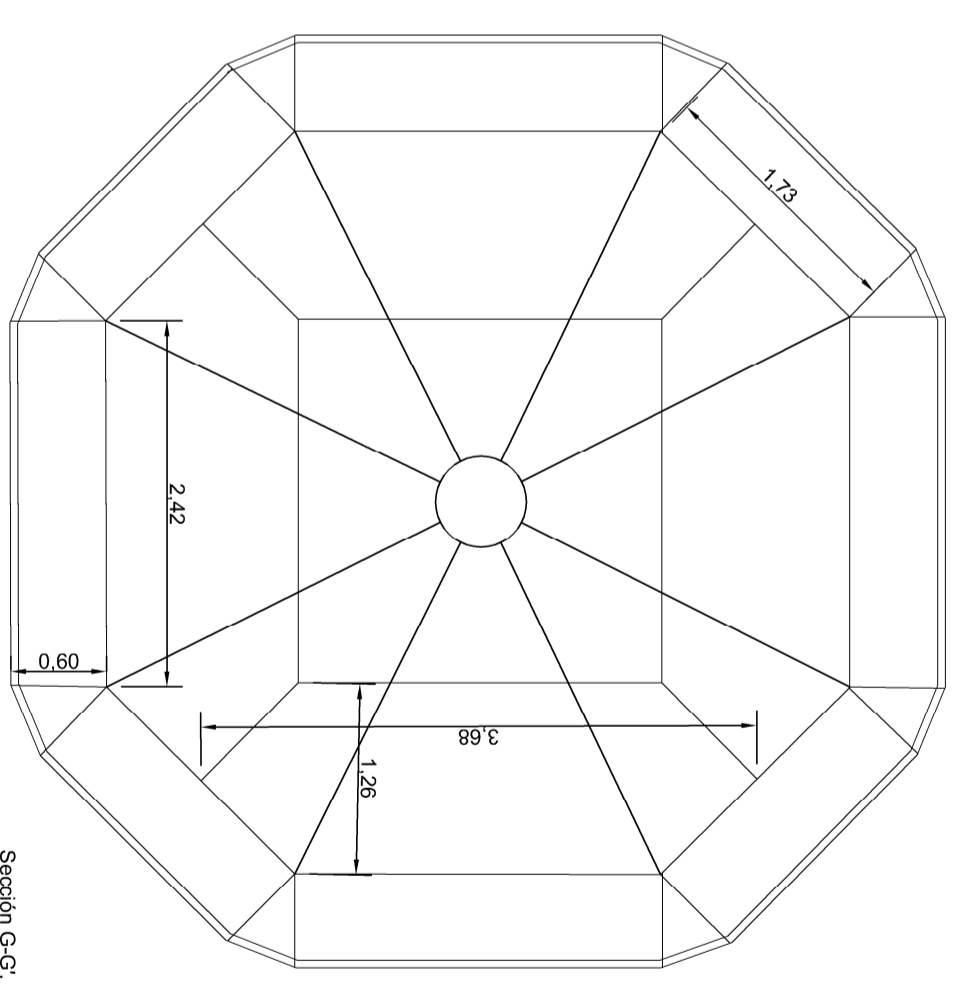
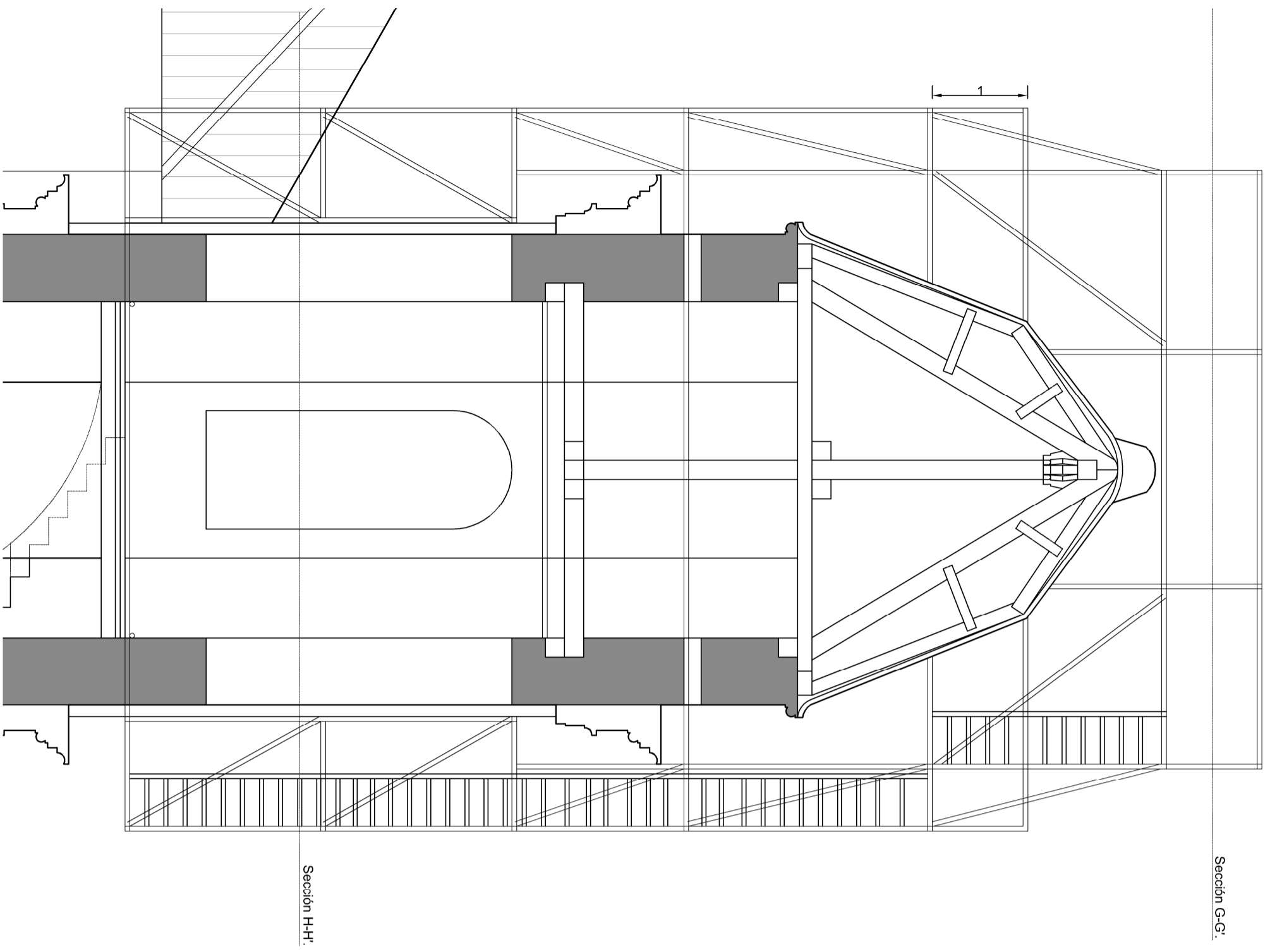


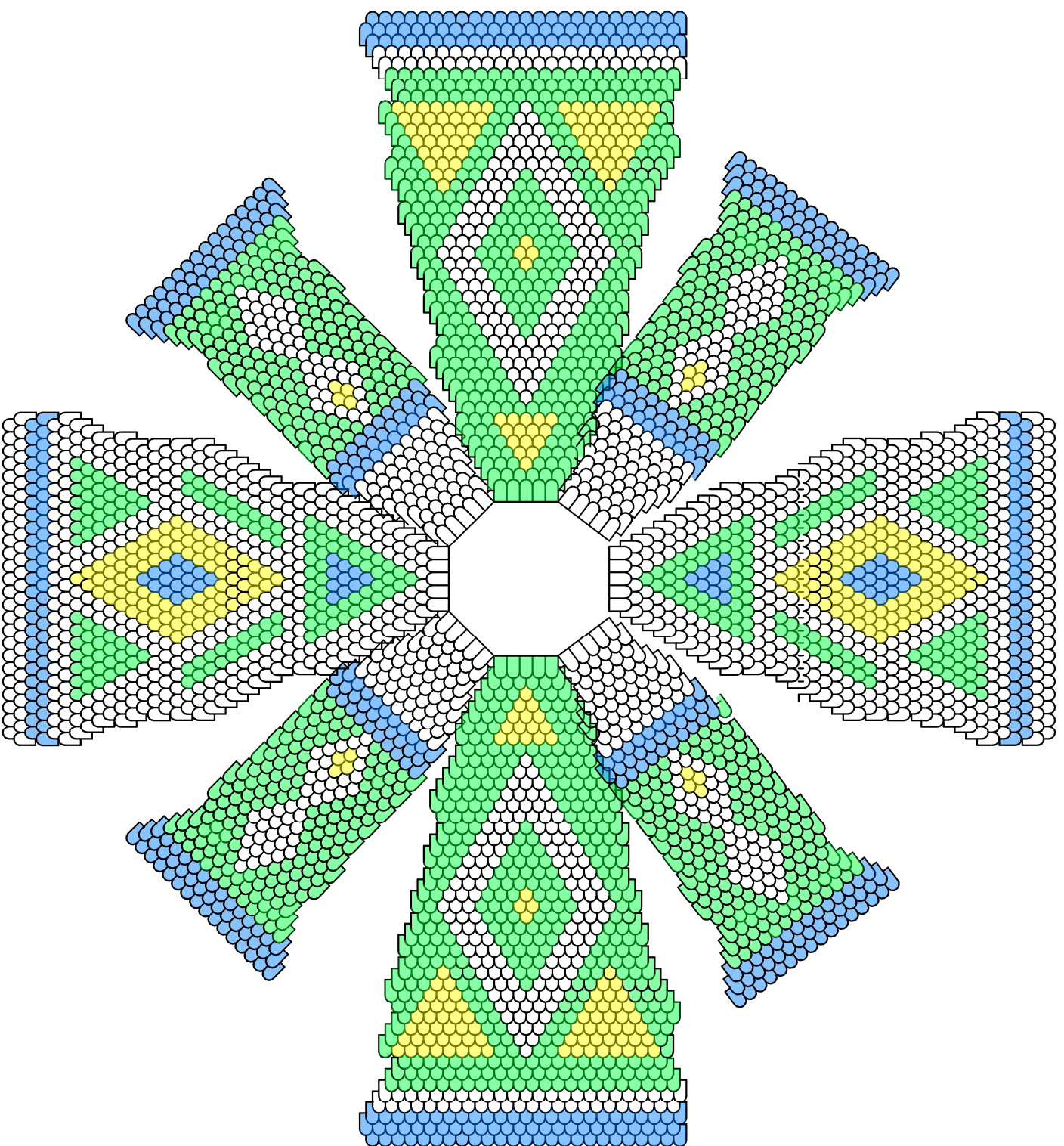
Detalle 11: Estado actual del canalón.



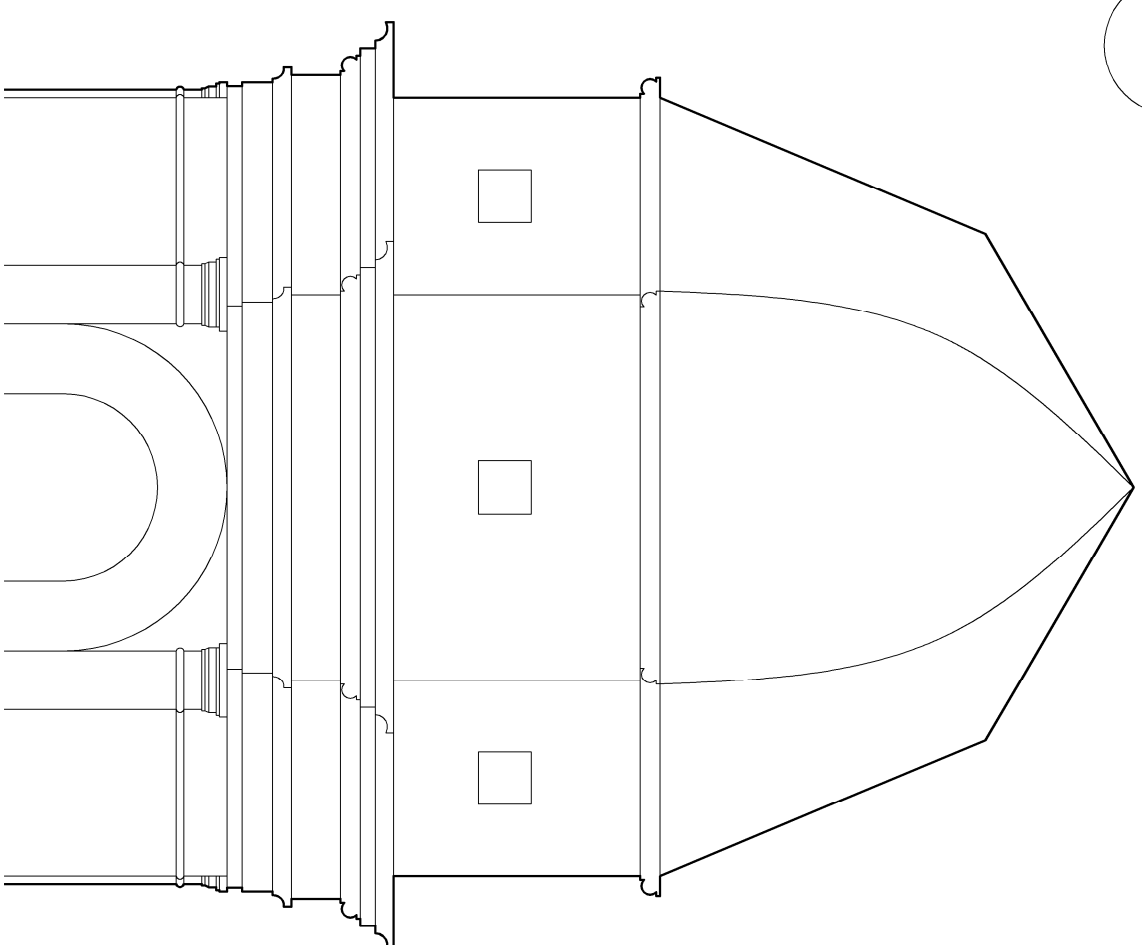
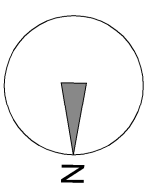
Detalle 7: Propuesta de ectuación en el canalón.

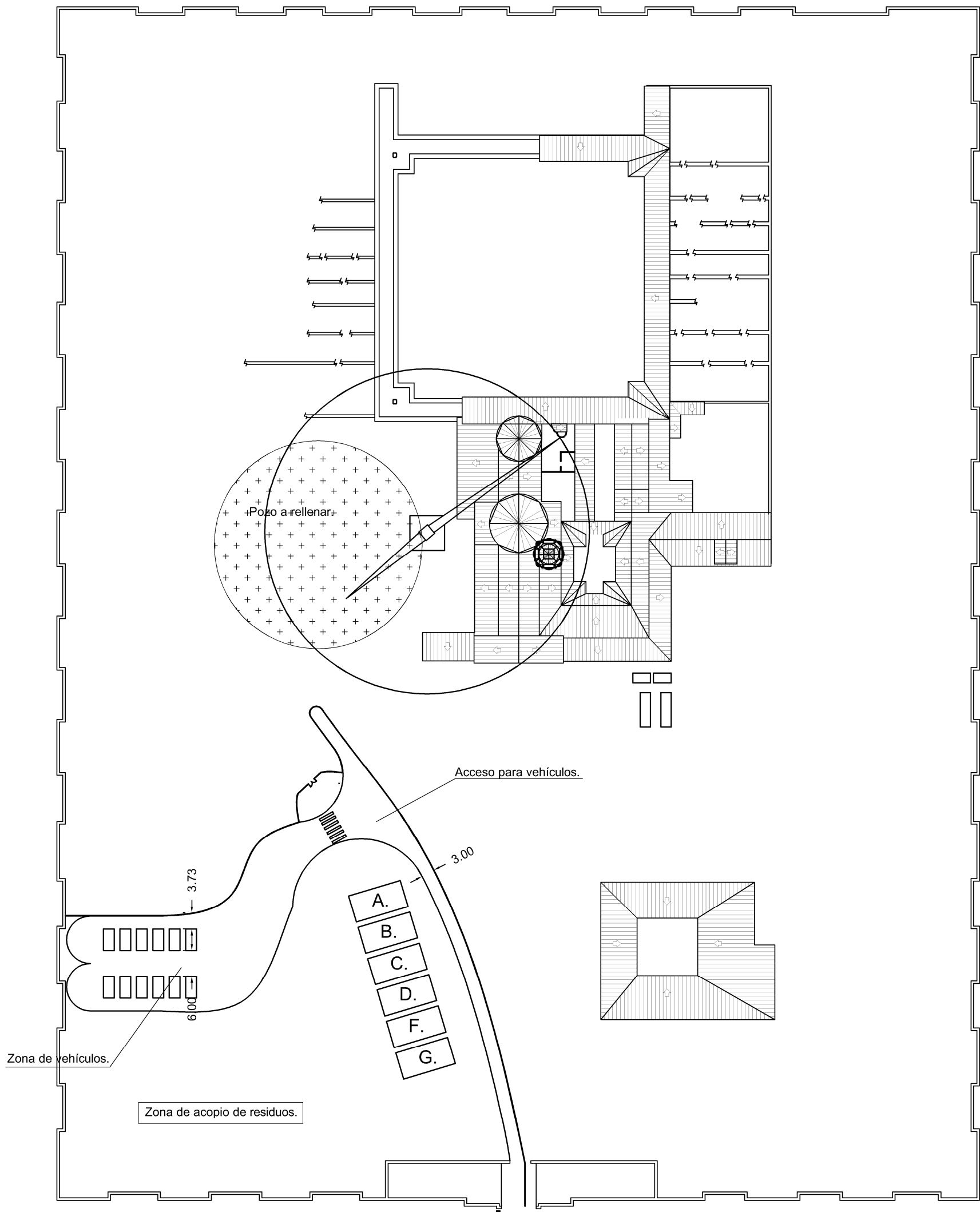
		FECHA
GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA		9/07/2015
PROYECTO	INTERVENCIÓN EN LA CARTUJA DE NTRA. SRA. DE LAS FUENTES.	
AUTORA	Cristina Puertos Miramón.	
DIRECCIÓN	Beatrix Marín Domínguez	
ESCALA	1/10	PÁGINA
ESTADO REFORMADO: PARARAYOS Y CANALÓN.		30





Tejas blancas: 220 ud.
 Tejas amarillas: 220 ud.
 Tejas azules: 440 ud.
 Tejas verdes: 440 ud.





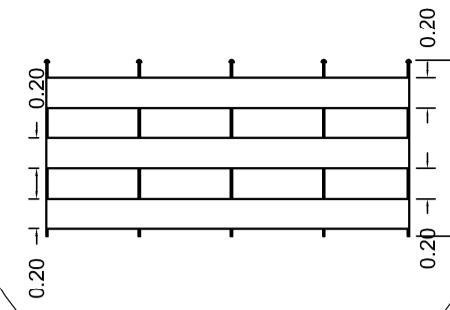
LEYENDA.

- A. 3 Contenedores de madera.
- B. 2 Contenedores para grava y rocas trituradas.
- C. 1 Contenedor para ladrillos y materiales cerámicos.
- D. 2 Contenedores para residuos biodegradables.
- E. 2 Contenedores para mezcla de residuos.
- F. 1 Contenedor para residuos de hormigón.
- G. 1 Contenedor para residuos metálicos.

Señalización en zonas con riesgo de caída a distinto nivel. (Andamio).



Detalle: Barandilla del andamio.



Pozo a rellenar.

21.71
6.95
19.04

Detalle



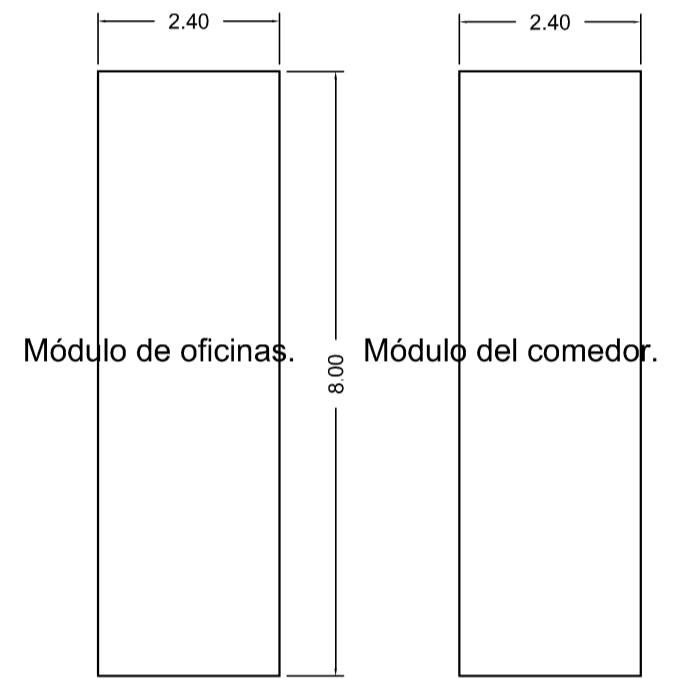
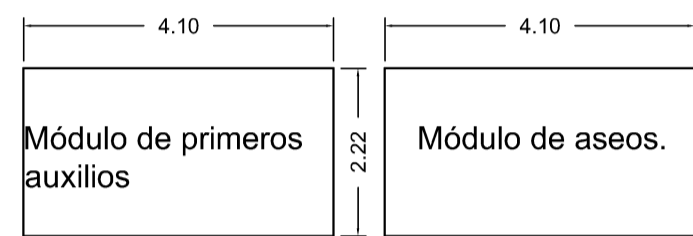
Separación entre la circulación de vehículos y peatones.

Zona de circulación de vehículos y almacenamiento de residuos.

Entrada de vehículos.

Entrada de peatones.

Detalle: Módulos de higiene y bienestar.

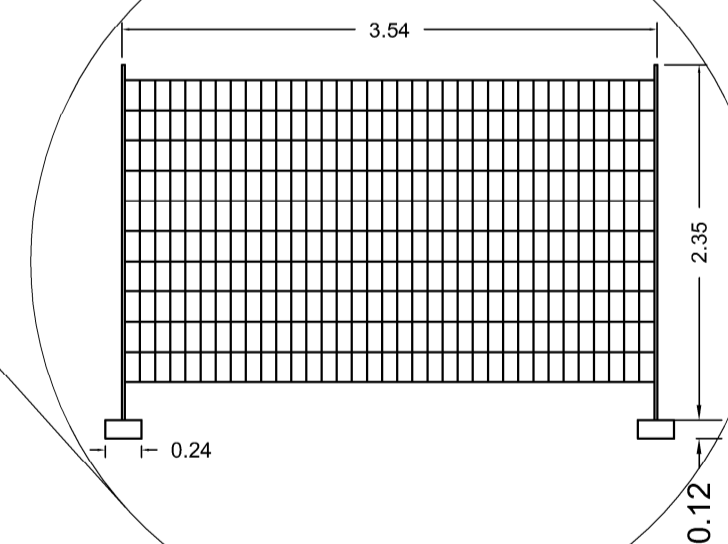


Escala: 1/100.

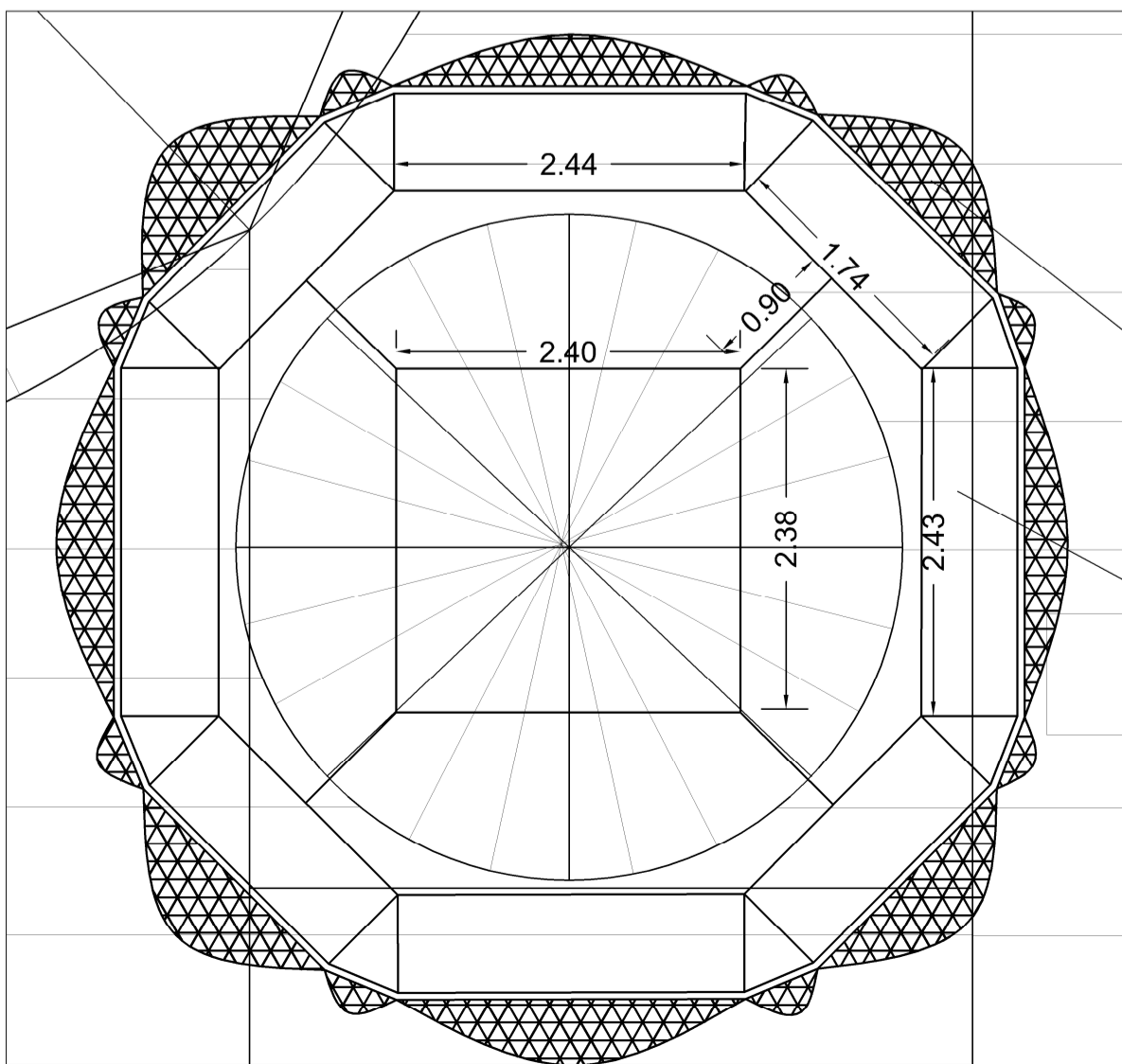
Panel de entrada a la obra.



Detalle: Vallado de separación de vehículos y peatones.



Detalle de la planta del andamio de la torre a la altura de la cubierta.



Red mosquitera para andamios.

Plataforma de andamio.

Escala: 1/50